

CENTRALNA BANKA
BOSNE I HERCEGOVINE



ЦЕНТРАЛНА БАНКА
БОСНЕ И ХЕРЦЕГОВИНЕ



3

2013

Bilten - Bulletin
Билтен - Билтен

IZDAVAČ

Centralna banka Bosne i Hercegovine
Maršala Tita 25, 71000 Sarajevo

Tel. (387 33) 663 630
Tel. (387 33) 278 100
www.cbbh.ba
e-mail: contact@cbbh.ba

Za sve informacije kontaktirati sa:
Službom za publikacije i biblioteku

Uredništvo:

- Belma Čolaković, glavni i odgovorni urednik
- dr. Enver Backović
- Dejan Kovačević
- Vesna Papić
- mr. Ervin Zolić

Rok za statističke podatke koji su uključeni u ovaj broj
bio je: 15. 11. 2013.

PUBLISHER

Central Bank of Bosnia and Herzegovina
25 Maršala Tita St, 71000 Sarajevo

Tel. (387 33) 663 630
Tel. (387 33) 278 100
www.cbbh.ba
e-mail: contact@cbbh.ba

For all information please contact:
Publications and Library Section

Editorial Board:

- Belma Čolaković, Editor-in-Chief
- Enver Backović, Ph.D.
- Dejan Kovačević
- Vesna Papić
- Ervin Zolić, M.Sc.

The deadline for statistical data included in this issue
was: November 15, 2013

IZDAVAČ

Centralna banka Bosne i Hercegovine
Maršala Tita 25, 71000 Sarajevo

Tel. (387 33) 663 630
Tel. (387 33) 278 100
www.cbbh.ba
e-mail: contact@cbbh.ba

Za sve informacije kontaktirati sa:
Službom za publikacije i biblioteku

Uredništvo:

- Belma Čolaković, glavni i odgovorni urednik
- dr. Enver Bačković
- Dejan Kovačević
- Vesna Papić
- mr. Ervin Zolić

Rok za statističke podatke koji su uključeni u ovaj broj
bio je: 15. 11. 2013.

ИЗДАВАЧ

Централна банка Босне и Херцеговине
Маршала Тита 25, 71000 Сарајево

Тел. (387 33) 663 630
Тел. (387 33) 278 100
www.cbbh.ba
e-mail: contact@cbbh.ba

За све информације контактирати са:
Службом за публикације и библиотеку

Уредништво:

- Белма Чолаковић, главни и одговорни уредник
- др. Енвер Бацковић
- Дејан Ковачевић
- Весна Папић
- мр. Ервин Золић

Рок за статистичке податке који су укључени у овај
број био је: 15. 11. 2013.

SADRŽAJ		CONTENTS	
6	SPISAK GRAFIKONA		THE GRAPHS LIST
12	SKRAĆENICE		ACRONYMS
16	IZVRŠNI SAŽETAK		EXECUTIVE SUMMARY
20	GLAVNI EKONOMSKI INDIKATORI		MAIN ECONOMIC INDICATORS
22	1. MEĐUNARODNO EKONOMSKO OKRUŽENJE	1.	INTERNATIONAL ECONOMIC ENVIRONMENT
34	2. REALNI SEKTOR	2.	REAL SECTOR
34	2.1. Industrijska proizvodnja i građevinarstvo	2.1.	Industrial Production and Construction
34	2.1.1. Industrijska proizvodnja	2.1.1.	Industrial Production
50	2.1.2. Građevinarstvo	2.1.2.	Construction
54	2.2. Cijene	2.2.	Prices
54	2.2.1. Indeks potrošačkih cijena	2.2.1.	Consumer Price Index
62	2.2.2. Indeks cijena proizvođača industrijskih proizvoda	2.2.2.	Industrial Producer Price Index
64	2.3. Plate i zaposlenost	2.3.	Wages and Employment
70	3. FINANSIJSKI SEKTOR	3.	FINANCIAL SECTOR
71	3.1. Devizne rezerve i monetarna kretanja	3.1.	Foreign Exchange Reserves and Monetary Trends
78	3.2. Obavezna rezerva	3.2.	Required Reserves
82	3.3. Aktivnosti komercijalnih banaka	3.3.	Commercial Banks' Activities
84	3.3.1. Krediti	3.3.1.	Loans
88	3.3.2. Depoziti	3.3.2.	Deposits
92	3.3.3. Vanjska pozicija komercijalnih banaka	3.3.3.	External Position of Commercial Banks
94	3.3.4. Kamatne stope	3.3.4.	Interest Rates
96	3.4. Berze	3.4.	Stock Exchanges
104	3.5. Platni promet	3.5.	Payment Transactions
108	3.6. Nebankarski sektor	3.6.	Non-banking Sector
114	4. VANJSKI SEKTOR	4.	EXTERNAL SECTOR
114	4.1. Platni bilans	4.1.	Balance of Payments
114	4.1.1. Tekući i kapitalni račun	4.1.1.	Current and Capital Accounts
118	4.1.2. Finansijski račun	4.1.2.	Financial Account
122	4.2. Vanjska trgovina	4.2.	Foreign Trade
128	4.3. Vanjski dug	4.3.	External Debt
128	4.3.1. Uticaj otplate vanjskog duga na devizne rezerve	4.3.1.	Impact of Foreign Debt Repayment on Foreign Exchange Reserves
130	4.4. Direktne strane investicije	4.4.	Foreign Direct Investments
136	4.5. Nominalni i realni efektivni kurs BAM	4.5.	Nominal and Real Effective Exchange Rate of BAM
140	5. VLADINE FINANSIJE	5.	GOVERNMENT FINANCE
140	5.1. Vladine finansije za drugi kvartal 2013. godine	5.1.	Government Finance for the Second Quarter of 2013
142	5.2. Indirektni porezi	5.2.	Indirect Taxes
146	6. STATISTIČKE TABELE	6.	STATISTICAL TABLES
268	7. DODATAK	7.	APPENDIX

SADRŽAJ		САДРЖАЈ		
	SPISAK SLIKA		СПИСАК ГРАФИКОНА	7
	KRATICE		СКРАЋЕНИЦЕ	13
	IZVRŠNI SAŽETAK		ИЗВРШНИ САЖЕТАК	17
	GLAVNI EKONOMSKI POKAZATELJI		ГЛАВНИ ЕКОНОМСКИ ИНДИКАТОРИ	21
1.	МЕЂУНАРОДНО ЕКОНОМСКО ОКРУЖЕЊЕ	1.	МЕЂУНАРОДНО ЕКОНОМСКО ОКРУЖЕЊЕ	23
2.	REALNI SEKTOR	2.	РЕАЛНИ СЕКТОР	35
2.1.	Industrijska proizvodnja i građevinarstvo	2.1.	Индустријска производња и грађевинарство	35
2.1.1.	Industrijska proizvodnja	2.1.1.	Индустријска производња	35
2.1.2.	Građevinarstvo	2.1.2.	Грађевинарство	51
2.2.	Cijene	2.2.	Цијене	55
2.2.1.	Indeks potrošačkih cijena	2.2.1.	Индекс потрошачких цијена	55
2.2.2.	Indeks cijena proizvođača industrijskih proizvoda	2.2.2.	Индекс цијена произвођача индустријских производа	63
2.3.	Plaće i zaposlenost	2.3.	Плате и запосленост	65
3.	FINANCIJSKI SEKTOR	3.	ФИНАНСИЈСКИ СЕКТОР	71
3.1.	Devizne pričuve i monetarna kretanja	3.1.	Девизне резерве и монетарна кретања	72
3.2.	Obvezna pričuva	3.2.	Обавезна резерва	79
3.3.	Aktivnosti komercijalnih banaka	3.3.	Активности комерцијалних банака	83
3.3.1.	Kredit	3.3.1.	Кредити	85
3.3.2.	Depoziti	3.3.2.	Депозити	89
3.3.3.	Vanjska pozicija komercijalnih banaka	3.3.3.	Спољна позиција комерцијалних банака	93
3.3.4.	Kamatne stope	3.3.4.	Каматне стопе	95
3.4.	Burze	3.4.	Берзе	97
3.5.	Platni promet	3.5.	Платни промет	105
3.6.	Nebankarski sektor	3.6.	Небанкарски сектор	109
4.	VANJSKI SEKTOR	4.	СПОЉНИ СЕКТОР	115
4.1.	Platna bilanca	4.1.	Платни биланс	115
4.1.1.	Tekući i kapitalni račun	4.1.1.	Текући и капитални рачун	115
4.1.2.	Financijski račun	4.1.2.	Финансијски рачун	119
4.2.	Vanjska trgovina	4.2.	Спољна трговина	123
4.3.	Vanjski dug	4.3.	Спољни дуг	129
4.3.1.	Utjecaj otplate vanjskog duga na devizne pričuve	4.3.1.	Утицај отплате спољног дуга на девизне резерве	129
4.4.	Izravne inozemne investicije	4.4.	Директне стране инвестиције	131
4.5.	Nominalni i realni efektivni tečaj BAM	4.5.	Номинални и реални ефективни курс ВАМ	137
5.	VLADINE FINANCIJE	5.	ВЛАДИНЕ ФИНАНСИЈЕ	141
5.1.	Vladine financije za drugo tromjesečje 2013. godine	5.1.	Владине финансије за други квартал 2013. године	141
5.2.	Neizravni porezi	5.2.	Индиректни порези	143
6.	STATISTIČKE TABLICE	6.	СТАТИСТИЧКЕ ТАБЕЛЕ	147
7.	DODATAK	7.	ДОДАТАК	269

SPISAK GRAFIKONA

Grafikon 1.1	Razlika u prinosu na državne desetogodišnje obveznice u odnosu na prinos od 18.09.2013. godine
Grafikon 1.2	Cijena električne energije na bazi KWK indeksa
Grafikon 1.3	Indeks cijena hrane
Grafikon 1.4	Indeks potrošačkih cijena u Srbiji na godišnjem nivou
Grafikon 2.1	BiH – Indeksi industrijske proizvodnje
Grafikon 2.2	Kvartalne stope kretanja industrijske proizvodnje u izabranim zemljama
Grafikon 2.3	BiH – Doprinos kretanju indeksa industrijske proizvodnje po područjima
Grafikon 2.4	BiH – Doprinos kretanju indeksa industrijske proizvodnje po glavnim grupama proizvoda
Grafikon 2.5	FBiH – Doprinos stopama kretanja industrijske proizvodnje po područjima
Grafikon 2.6	RS – Doprinos stopama kretanja industrijske proizvodnje po područjima
Grafikon 2.7	Mjesečne vrijednosti izvršenih građevinskih radova u FBiH i RS
Grafikon 2.8	BiH – Indeks potrošačkih cijena (CPI)
Grafikon 2.9	BiH – Doprinos stopama kretanja cijena po ključnim komponentama
Grafikon 2.10	Godišnje stope inflacije u izabranim zemljama
Grafikon 2.11	FBiH i RS – Mjesečni indeksi potrošačkih cijena (CPI)
Grafikon 2.12	BiH – Indeksi cijena proizvođača po tipu tržišta
Grafikon 2.13	BiH – Prosječne neto plate u periodu juli – septembar 2013.
Grafikon 2.14	BiH – Struktura zaposlenih po djelatnostima u septembru 2013.
TO1:	Proizvodnja električne energije i neto uvoz
Grafikon 3.1	Kvartalne promjene deviznih rezervi i vrijednosti salda kupovine i prodaje BAM
Grafikon 3.2	Neto strana aktiva CBBiH i neto strana aktiva komercijalnih banaka
Grafikon 3.3	Kvartalne stope rezervnog novca i doprinosi
Grafikon 3.4	Monetarni multiplikatori za M1 i M2

THE GRAPHS LIST

Graph 1.1	Difference in Yield on Ten-Year Government Bonds Compared to the Yield as of 18.09.2013
Graph 1.2	Electric Energy Price on the Basis of KWK Index
Graph 1.3	Food Price Index
Graph 1.4	Consumer Price Index in Serbia at the Annual Level
Graph 2.1	BH-Index of Industrial Production
Graph 2.2	Quarter Rates of Industrial Production Trends in Selected Countries
Graph 2.3	BH - Contribution to the Trends of the Industrial Production Rates per Industries
Graph 2.4	BH - Contribution to the Trends Rates of the Industrial Production per Main Industrial Groups
Graph 2.5	Contribution to the Rates of the Industrial Production Trends in FBH – per Industries
Graph 2.6	Contribution to the Rates of the Industrial Production Trends in RS – per Industries
Graph 2.7	Monthly Values of Carried out Construction Works in FBH and RS
Graph 2.8	BH - Consumer Price Index (CPI)
Graph 2.9	BH - Contribution to the Rates of Prices Trends per Key Components
Graph 2.10	Annual Inflation Rate in Selected Countries
Grafikon 2.11	FBH and RS - Monthly Consumer Price Indices (CPI)
Graph 2.12	BH - Indices of Producers' Prices per a Type of Market
Graph 2.13	BH - Average Net Salary in July - September 2013
Graph 2.14	BH - Structure of the Employed per Activities in September 2013
TO1:	Production of the Electricity and Net Imports
Graph 3.1	Quarterly Changes of Foreign Exchange Reserves and Values of BAM Purchase and Sale Balance
Graph 3.2	Net Foreign Assets of CBBH and Net Foreign Assets of Commercial Banks
Graph 3.3	Quarterly Rates of Reserve Money and Contributions
Graph 3.4	Monetary Multipliers for M1 and M2

SPISAK SLIKA

Slika 1.1	Razlika u prinosu na državne desetogodišnje obveznice u odnosu na prinos od 18.09.2013. godine
Slika 1.2	Cijena električne energije na bazi KWK indeksa
Slika 1.3	Indeks cijena hrane
Slika 1.4	Indeks potrošačkih cijena u Srbiji na godišnjoj razini
Slika 2.1	BiH – Indeksi industrijske proizvodnje
Slika 2.2	Tromjesečne stope kretanja industrijske proizvodnje u izabranim zemljama
Slika 2.3	BiH – Doprinos kretanju indeksa industrijske proizvodnje po područjima
Slika 2.4	BiH – Doprinos kretanju indeksa industrijske proizvodnje po glavnim grupama proizvoda
Slika 2.5	FBiH – Doprinos stopama kretanja industrijske proizvodnje po područjima
Slika 2.6	RS – Doprinos stopama kretanja industrijske proizvodnje po područjima
Slika 2.7	Mjesečne vrijednosti izvršenih građevinskih radova u FBiH i RS
Slika 2.8	BiH – Indeks potrošačkih cijena (CPI)
Slika 2.9	BiH – Doprinos stopama kretanja cijena po ključnim komponentama
Slika 2.10	Godišnje stope inflacije u izabranim zemljama
Slika 2.11	FBiH i RS – Mjesečni indeksi potrošačkih cijena (CPI)
Slika 2.12	BiH – Indeksi cijena proizvođača po tipu tržišta
Slika 2.13	BiH – Prosječne neto plaće u razdoblju srpanj – rujna 2013.
Slika 2.14	BiH – Struktura zaposlenih po djelatnostima u rujnu 2013.
TO1:	Proizvodnja električne energije i neto uvoz
Slika 3.1	Tromjesečne promjene deviznih pričuva i vrijednosti salda kupovine i prodaje BAM
Slika 3.2	Neto strana aktiva CBBiH i neto strana aktiva komercijalnih banaka
Slika 3.3	Tromjesečne stope pričuvnog novca i doprinosi
Slika 3.4	Monetarni multiplikatori za M1 i M2

СПИСАК ГРАФИКОНА

Графикон 1.1	Разлика у приносу на државне десетогодишње обвезнице у односу на принос од 18.09.2013. године
Графикон 1.2	Цијена електричне енергије на бази KWK индекса
Графикон 1.3	Индекс цијена хране
Графикон 1.4	Индекс потрошачких цијена у Србији на годишњем нивоу
Графикон 2.1	БиХ – Индекси индустријске производње
Графикон 2.2	Кварталне стопе кретања индустријске производње у изабраним земљама
Графикон 2.3	БиХ – Допринос кретању индекса индустријске производње по подручјима
Графикон 2.4	БиХ – Допринос кретању индекса индустријске производње по главним групама производа
Графикон 2.5	ФБиХ – Допринос стопама кретања индустријске производње по подручјима
Графикон 2.6	РС – Допринос стопама кретања индустријске производње по подручјима
Графикон 2.7	Мјесечне вриједности извршених грађевинских радова у ФБиХ и РС
Графикон 2.8	БиХ – Индекс потрошачких цијена (CPI)
Графикон 2.9	БиХ – Допринос стопама кретања цијена по кључним компонентама
Графикон 2.10	Годишње стопе инфлације у изабраним земљама
Графикон 2.11	ФБиХ и РС – Мјесечни индекси потрошачких цијена (CPI)
Графикон 2.12	БиХ – Индекси цијена произвођача по типу тржишта
Графикон 2.13	БиХ – Просјечне нето плате у периоду јули – септембар 2013.
Графикон 2.14	БиХ – Структура запослених по дјелатностима у септембру 2013.
ТО1:	Производња електричне енергије и нето увоз
Графикон 3.1	Кварталне промјене девизних резерви и вриједности салда куповине и продаје BAM
Графикон 3.2	Нето страна актива ЦББиХ и нето страна актива комерцијалних банака
Графикон 3.3	Кварталне стопе резервног новца и доприноси
Графикон 3.4	Монетарни мултипликатори за M1 и M2

Grafikon 3.5	Kvartalne promjene M2 i protivstavki novčane mase	Graph 3.5	Quarterly Changes of M2 and Counter-items of Money Supply
Grafikon 3.6	Kvartalne promjene strane aktive i strane pasive komercijalnih banaka	Graph 3.6	Quarterly Changes of Foreign Assets and Foreign Liabilities of Commercial Banks
Grafikon 3.7	Odstupanja od prosječnog stanja na računu rezervi	Graph 3.7	Deviations from the Average Balance in Reserve Account
Grafikon 3.8	Sredstva izuzeta iz osnovice za obračun obavezne rezerve i prijevremeno vraćena sredstva (stanje na kraju perioda)	Graph 3.8	Funds Excluded from the Base for Reserve Requirement Calculation and Prematurely Returned Funds (Balance at the End of the Period)
Grafikon 3.9	Novi ugovoreni krediti i kvartalna stopa rasta	Graph 3.9	New Contracted Loans and Quarter Increase Rate
Grafikon 3.10	Kreditu privatnim i javnim preduzećima i strana pasiva	Graph 3.10	Loans to Private and Public Enterprises and Foreign Liabilities
Grafikon 3.11	Kreditu, stanovništvo	Graph 3.11	Loans, Households
Grafikon 3.12	Doprinosi rastu ukupnih depozita stanovništva	Graph 3.12	Contribution to the Increase of Total Households Deposits
Grafikon 3.13	Doprinosi rastu ukupnih depozita nevladinog sektora	Graph 3.13	Contribution to the Increase of Non-government Sector's Total Deposits
Grafikon 3.14	Depoziti, nefinansijska privatna i javna preduzeća	Graph 3.14	Deposits, Non-financial Private and Public Enterprises
Grafikon 3.15	Razlike između kamatnih stopa na kredita u BAM s valutnom klauzulom i bez valutne klauzule, nefinansijska preduzeća	Graph 3.15	Differences between Interest Rates of BAM Loans and of BAM Loans with the Foreign Currency Clause, Non-financial Enterprises
Grafikon 3.16	Razlika između aktivnih i pasivnih kamatnih stopa, stanovništvo	Graph 3.16	Difference between Lending and Deposit Interest Rates, Households
Grafikon 3.17	Promet na BLSE	Graph 3.17	Turnover on BLSE
Grafikon 3.18	Struktura prometa na BLSE	Graph 3.18	Structure of Turnover on BLSE
Grafikon 3.19	Indeksi BLSE na dan 30.09.2013. u odnosu na referentne vrijednosti	Graph 3.19	BLSE Indices on 30.09.2013 Compared to Reference Values
Grafikon 3.20	RTGS i BDP	Graph 3.20	RTGS and GDP
Grafikon 3.21	Žirokliring	Graph 3.21	Gyro Clearing
Grafikon 3.22	Godišnje stope rasta međubankarskog platnog prometa i depoziti banaka kod monetarnih vlasti	Graph 3.22	Annual Growth Rates of Interbank Payment System and Bank Deposits with Monetary Authorities
Grafikon 3.23	Ukupni krediti MKO i društava za lizing	Grafikon 3.23	Total Loans of MCO and Leasing Companies
Grafikon 3.24	Kretanje kamatnih stopa na dugoročna potraživanja u bankarskom sektoru, sektoru MKO i lizinga na dan 30.06.2013.	Graph 3.24	Trends of Interest Rates at Long Term Loans in Banking Sector, MCO Sector and Leasing Sector as of June 30, 2013
Grafikon 4.1	Tekući račun i njegove komponente	Graph 4.1	Current Account and its Components
Grafikon 4.2	Otplata kamate na javni i privatni dug	Graph 4.2	Repayment of Interest on Public and Private Debt
Grafikon 4.3	Sekundarni dohodak i pokrivenost deficita tekućeg računa sekundarnim dohotkom	Graph 4.3	Secondary Income and Coverage of Current Account Deficit with Secondary Income
Grafikon 4.4	Deficit tekućeg računa i direktne strane investicije	Graph 4.4	Current Account Deficit and Foreign Direct Investments
Grafikon 4.5	Finansijski račun	Graph 4.5	Financial Account

Slika 3.5	Tromjesečne promjene M2 i protustavki novčane mase	Графикон 3.5	Кварталне промјене M2 и противставки новчане масе
Slika 3.6	Tromjesečne promjene strane aktive i strane pasive komercijalnih banaka	Графикон 3.6	Кварталне промјене стране активе и стране пасиве комерцијалних банака
Slika 3.7	Odstupanja od prosječnog stanja na računu pričuva	Графикон 3.7	Одступања од просјечног стања на рачуну резерви
Slika 3.8	Sredstva izuzeta iz osnovice za obračun obavezne pričuve i пријевремено враћена sredstva (stanje na kraju razdoblja)	Графикон 3.8	Средства изузета из основице за обрачун обавезне резерве и пријевремено враћена средства (стање на крају периода)
Slika 3.9	Novi ugovoreni krediti i tromjesečna stopa rasta	Графикон 3.9	Нови уговорени кредити и квартална стопа раста
Slika 3.10	Krediti privatnim i javnim poduzećima i strana pasiva	Графикон 3.10	Кредити приватним и јавним предузећима и страна пасива
Slika 3.11	Krediti, stanovništvo	Графикон 3.11	Кредити, становништво
Slika 3.12	Doprinosi rastu ukupnih depozita stanovništva	Графикон 3.12	Доприноси расту укупних депозита становништва
Slika 3.13	Doprinosi rastu ukupnih depozita nevladinog sektora	Графикон 3.13	Доприноси расту укупних депозита невладиног сектора
Slika 3.14	Depoziti, nefinancijska privatna i javna poduzeća	Графикон 3.14	Депозити, нефинансијска приватна и јавна предузећа
Slika 3.15	Razlike između kamatnih stopa na kredite u BAM s valutnom klauzulom i bez valutne klauzule, nefinancijska poduzeća	Графикон 3.15	Разлике између каматних стопа на кредите у BAM с валутном клаузулом и без валутне клаузуле, нефинансијска предузећа
Slika 3.16	Razlika između aktivnih i pasivnih kamatnih stopa, stanovništvo	Графикон 3.16	Разлика између активних и пасивних каматних стопа, становништво
Slika 3.17	Promet na BLSE	Графикон 3.17	Промет на BLSE
Slika 3.18	Struktura prometa na BLSE	Графикон 3.18	Структура промета на BLSE
Slika 3.19	Indeksi BLSE na dan 30.09.2013. u odnosu na referentne vrijednosti	Графикон 3.19	Индекси BLSE на дан 30.09.2013. у односу на референтне вриједности
Slika 3.20	RTGS i BDP	Графикон 3.20	RTGS и БДП
Slika 3.21	Žiroklining	Графикон 3.21	Жироклиринг
Slika 3.22	Godišnje stope rasta međubankarskog platnog prometa i depoziti banaka kod monetarnih vlasti	Графикон 3.22	Годишње стопе раста међубанкарског платног промета и депозити банака код монетарних власти
Slika 3.23	Ukupni krediti MKO i društava za lizing	Графикон 3.23	Укупни кредити MKO и друштава за лизинг
Slika 3.24	Kretanje kamatnih stopa na dugoročna potraživanja u bankarskom sektoru, sektoru MKO i lizinga na dan 30.06.2013.	Графикон 3.24	Кретање каматних стопа на дугорочна потраживања у банкарском сектору, сектору MKO и лизинга на дан 30.06.2013.
Slika 4.1	Tekući račun i njegove komponente	Графикон 4.1	Текући рачун и његове компоненте
Slika 4.2	Otplata kamate na javni i privatni dug	Графикон 4.2	Отплата камате на јавни и приватни дуг
Slika 4.3	Sekundarni dohodak i pokrivenost deficita tekućeg računa sekundarnim dohotkom	Графикон 4.3	Секундарни доходак и покривеност дефицита текућег рачуна секундарним дохотком
Slika 4.4	Deficit tekućeg računa i izravne strane investicije	Графикон 4.4	Дефицит текућег рачуна и директне стране инвестиције
Slika 4.5	Financijski račun	Графикон 4.5	Финансијски рачун

Grafikon 4.6	Godišnja stopa rasta izvoza po glavnim grupama proizvoda
Grafikon 4.7	Godišnje stope rasta izvoza prema geografskoj distribuciji
Grafikon 4.8	Godišnja stopa rasta uvoza po glavnim grupama proizvoda
Grafikon 4.9	Godišnje stope rasta uvoza prema geografskoj distribuciji
Grafikon 4.10	Uticaj otplate vanjskog duga na kretanja deviznih rezervi
Grafikon 4.11	Tokovi DSI u BiH
Grafikon 4.12	Tokovi DSI po zemlji stranom ulagaču za period januar – jun 2013.
Grafikon 4.13	Tokovi DSI u bankama
Grafikon 4.14	Godišnje promjene nominalnog kursa BAM prema odabranim valutama u septembru
Grafikon 4.15	Nominalni i realni efektivni kurs BAM
Grafikon 5.1	Konsolidovani prihodi i rashodi
Grafikon 5.2	Struktura prihoda od indirektnih poreza
Grafikon 5.3	Kvartalno kretanje prihoda po osnovu PDV-a i akciza

Graph 4.6	Annual Growth Rate of Exports by Main Product Groups
Graph 4.7	Annual Growth Rates of Exports by Geographic Distribution
Graph 4.8	Annual Growth Rate of Imports by Main Product Groups
Graph 4.9	Annual Growth Rates of Imports by Geographic Distribution
Graph 4.10	Effects of the Foreign Debt Repayment at Foreign Currency Reserves Trends
Graph 4.11	FDI Flows in BH
Graph 4.12	FDI Flows by Foreign Investor Country for Period January - June 2013
Graph 4.13	FDI Flows in Banks
Graph 4.14	Annual Changes of BAM Nominal Exchange Rate against Selected Currencies in September
Graph 4.15	Nominal and Real Effective Exchange Rate of BAM
Graph 5.1	Consolidated Revenues and Expenditures
Graph 5.2	Structure of Revenues from Indirect Taxes
Graph 5.3	Quarter Trends of Revenues from VAT and Excises

Slika 4.6	Godišnja stopa rasta izvoza po glavnim grupama proizvoda
Slika 4.7	Godišnje stope rasta izvoza prema geografskoj distribuciji
Slika 4.8	Godišnja stopa rasta uvoza po glavnim grupama proizvoda
Slika 4.9	Godišnje stope rasta uvoza prema geografskoj distribuciji
Slika 4.10	Utjecaj otplate vanjskog duga na kretanja deviznih pričuva
Slika 4.11	Tokovi ISI u BiH
Slika 4.12	Tokovi ISI po zemlji stranom ulagaču za razdoblje siječanj – lipanj 2013.
Slika 4.13	Tokovi ISI u bankama
Slika 4.14	Godišnje promjene nominalnog tečaja BAM prema odabranim valutama u rujnu
Slika 4.15	Nominalni i realni efektivni tečaj BAM
Slika 5.1	Konsolidirani prihodi i rashodi
Slika 5.2	Struktura prihoda od neizravnih poreza
Slika 5.3	Tromjesečno kretanje prihoda po osnovi PDV-a i akciza

Графикон 4.6	Годишња стопа раста извоза по главним групама производа
Графикон 4.7	Годишње стопе раста извоза према географској дистрибуцији
Графикон 4.8	Годишња стопа раста увоза по главним групама производа
Графикон 4.9	Годишње стопе раста увоза према географској дистрибуцији
Графикон 4.10	Утицај отплате спољног дуга на кретања девизних резерви
Графикон 4.11	Токови ДСИ у БиХ
Графикон 4.12	Токови ДСИ по земљи страном улагачу за период јануар – јун 2013.
Графикон 4.13	Токови ДСИ у банкама
Графикон 4.14	Годишње промјене номиналног курса BAM према одабраним валутама у септембру
Графикон 4.15	Номинални и реални ефикасни курс BAM
Графикон 5.1	Консолидовани приходи и расходи
Графикон 5.2	Структура прихода од индиректних пореза
Графикон 5.3	Квартално кретање прихода по основу ПДВ-а и акциза

SKRAĆENICE

b.p.	bazni poen
BAM	konvertibilna marka
BDP	bruto domaći proizvod
BHAS	Bosna i Hercegovina, Agencija za statistiku
BIFX	berzanski indeks SASE koji prati kretanje cijena investicionih fondova
BiH	Bosna i Hercegovina
BIRS	berzanski indeks Republike Srpske
BLSE	Banjalučka berza
CBBiH	Centralna banka Bosne i Hercegovine
CEFTA	Centralnoevropski sporazum o slobodnoj trgovini
COICOP	klasifikacija lične potrošnje prema namjeni
CPI	indeks cijena potrošača
DJIA	berzanski indeks Dou Džons za industriju
DSI	direktne strane investicije
EBRD	Evropska banka za obnovu i razvoj
ECB	Evropska centralna banka
EMU	Evropska monetarna unija
EPBiH	Elektroprivreda Bosne i Hercegovine
ERS10	berzanski indeks Elektroprivrede Republike Srpske
ESI	indikator raspoloženja tržišta
EU 27	Evropska unija – sve zemlje
EUR	valuta Evropske monetarne unije
EUROSTAT	Statistički ured Evropske unije
FBiH	Federacija Bosne i Hercegovine
FED	Federalni sistem rezervi SAD
FIRS	indeks investicionih fondova Republike Srpske
FOB	cijena nakon ukrcavanja na brod
FPI	indeks cijena hrane Organizacija za hranu i poljoprivredu Ujedinjenih nacija
GJ	glavna jedinica
GWh	gigavatsat
HRK	hrvatska kuna
M1	novčana masa u užem smislu
M2	novčana masa u širem smislu
MKO	mikrokreditne organizacije
MMF	Međunarodni monetarni fond
MWh	megavatsat
NDA	neto domaća aktiva

ACRONYMS

BAM	convertible mark
BH	Bosnia and Herzegovina
BHAS	Bosnia and Herzegovina Agency for Statistics
BIFX	SASE Investment Funds Index
BIRS	Republika Srpska Stock Exchange Index
BLSE	Banja Luka Stock Exchange
bp	basis point
CBBH	Central Bank of Bosnia and Herzegovina
CEFTA	Central European Free Trade Agreement
COICOP	Classification of Individual Consumption According to Purpose
CPI	consumer price index
DJIA	Dow Jones Industrial Index
EBRD	European Bank for Reconstruction and Development
ECB	European Central Bank
EMU	European Monetary Union
EPBH	Elektroprivreda of Bosnia and Herzegovina
ERS10	Republika Srpska Elektroprivreda Stock Exchange Index
ESI	Economic Sentiment Indicator
EU 27	European Union – all countries
EUR	currency of European Monetary Union
EUROSTAT	European Union Statistics Office
FBH	Federation of Bosnia and Herzegovina
FDI	foreign direct investment
Fed	US Federal Reserve System
FIRS	Republika Srpska Investment Funds Index
FOB	"free on board" price
FPI	FAO Food Price Index
GDP	gross domestic product
GWh	gigawatt- hours
HRK	Croatian kuna
IMF	International Monetary Fund
ITA	Indirect Taxation Authority
M1	narrow money
M2	broad money
MCO	micro - credit organization
MU	Main Unit

KRATICE

b.b.	bazni bod
BAM	konvertibilna marka
BDP	bruto domaći proizvod
BHAS	Bosna i Hercegovina, Agencija za statistiku
BIFX	burzanski indeks SASE koji prati kretanje cijena investicijskih fondova
BiH	Bosna i Hercegovina
BIRS	burzanski indeks Republike Srpske
BLSE	Banjalučka burza
CBBiH	Centralna banka Bosne i Hercegovine
CEFTA	Središnjeeuropski sporazum o slobodnoj trgovini
COICOP	klasifikacija osobne potrošnje prema namjeni
CPI	indeks cijena potrošača
DJIA	burzanski indeks Dow Jones za industriju
ISI	izravne strane investicije
EBRD	Europska banka za obnovu i razvoj
ECB	Europska središnja banka
EMU	Europska monetarna unija
EPBiH	Elektroprivreda Bosne i Hercegovine
ERS10	burzanski indeks Elektroprivrede Republike Srpske
ESI	pokazatelj raspoloženja tržišta
EU 27	Europska unija – sve zemlje
EUR	valuta Europske monetarne unije
EUROSTAT	Statistički ured Evropske unije
FBiH	Federacija Bosne i Hercegovine
FED	Federalni sustav pričuva SAD
FIRS	indeks investicijskih fondova Republike Srpske
FOB	cijena nakon ukrcavanja na brod
FPI	indeks cijena hrane Organizacija za hranu i poljoprivredu Ujedinjenih nacija
GJ	glavna jedinica
GWh	gigavatsat
HRK	hrvatska kuna
M1	novčana masa u užem smislu
M2	novčana masa u širem smislu
MKO	mikrokreditne organizacije
MMF	Međunarodni monetarni fond
MWh	megavatsat
NDA	neto domaća aktiva

СКРАЋЕНИЦЕ

б.п.	базни поен
ВАМ	конвертибилна марка
БДП	бруто домаћи производ
БХАС	Босна и Херцеговина, Агенција за статистику
BIFX	берзански индекс SASE који прати кретање цијена инвестиционих фондова
БиХ	Босна и Херцеговина
БИРС	берзански индекс Републике Српске
BLSE	Бањалучка берза
ЦББиХ	Централна банка Босне и Херцеговине
CEFTA	Централноевропски споразум о слободној трговини
COICOP	класификација личне потрошње према намјени
CPI	индекс цијена потрошача
DJIA	берзански индекс Доу Џонс за индустрију
ДСИ	директне стране инвестиције
EBRD	Европска банка за обнову и развој
ЕЦБ	Европска централна банка
ЕМУ	Европска монетарна унија
ЕПБиХ	Електропривреда Босне и Херцеговине
ЕРС10	берзански индекс Електропривреде Републике Српске
ESI	индикатор расположења тржишта
ЕУ 27	Европска унија – све земље
EUR	валута Европске монетране уније
EUROSTAT	Статистичка канцеларија Европске уније
ФБиХ	Федерација Босне и Херцеговине
FED	Федерални систем резерви САД
ФИРС	индекс инвестиционих фондова Републике Српске
FOB	цијена након укрцавања на брод
FPI	индекс цијена хране Организација за храну и пољопривреду Уједињених нација
ГЈ	главна јединица
GWh	гигаватчас
HRK	хрватска kuna
M1	новчана маса у ужем смислу
M2	новчана маса у ширем смислу
MKO	микрокредитне организације

NEER	nominalni efektivni kurs
NPL	nekvalitetni krediti
NSA	neto strana aktiva
OPEC	Organizacija zemalja izvoznica nafte
OR	obavezna rezerva
p.p.	procentni poen
PDV	porez na dodatu vrijednost
PMI	indikator ekonomskog stanja proizvodnog sektora
Q	kvartalni period
REER	realni efektivni kurs
ROAE	povrat na prosječan dionički kapital
RS	Republika Srpska
RSD	srbijanski dinar
RTGS	bruto poravnanje u realnom vremenu
S&P 500	berzanski indeks S&P 500
SASE	Sarajevska berza
SASX 10	referentni/osnovni/benchmark indeks SASE
SASX 30	berzanski indeks SASE
SBA	stand-by aranžman
SDR	specijalna prava vučenje
SWIFT	Međunarodna bankarska mreža
TO	tekstni okvir
TZ	trezorski zapisi
UIO	Uprava za indirektno oporezivanje
USD	američki dolar

MWh	megawatt-hours
NDA	net domestic assets
NEER	nominal effective exchange rate
NFA	net foreign assets
NPL	non-performing loan
OPEC	Organization of Petroleum Exporting Countries
PMI	economic indicator: Purchasing Managers Index
pp	percentage point
Q	quarter
REER	real effective exchange rate
ROAE	return on average equity
RR	required reserves
RS	Republika Srpska
RSD	Serbian dinar
RTGS	real time gross settlement
S&P 500	S&P 500 Stock Exchange Index
SASE	Sarajevo Stock Exchange
SASX 10	Sarajevo Stock Exchange Benchmark Index
SASX 30	Sarajevo Stock Exchange Index
SBA	Stand-by Arrangement
SDR	special drawing rights
SWIFT	international banking network
T- bill	treasury bill
TB	text box
USD	American dollar
VAT	value added tax

NEER	nominalni efektivni tečaj
NPL	nekvalitetni krediti
NSA	neto strana aktiva
OPEC	Organizacija zemalja izvoznica nafte
OP	obvezna pričuva
p.b.	procentni bod
PDV	porez na dodatu vrijednost
PMI	pokazatelj ekonomskog stanja proizvodnog sektora
Q	tromjesečno razdoblje
REER	realni efektivni tečaj
ROAE	povrat na prosječan dionički kapital
RS	Republika Srpska
RSD	srbijanski dinar
RTGS	bruto poravnanje u realnom vremenu
S&P 500	burzanski indeks S&P 500
SASE	Sarajevska burza
SASX 10	referentni/osnovni/benchmark indeks SASE
SASX 30	burzanski indeks SASE
SBA	stand-by aranžman
SDR	specijalna prava vučenje
SWIFT	Međunarodna bankarska mreža
TO	tekstni okvir
TZ	trezorski zapisi
UIO	Uprava za neizravno oporezivanje
USD	američki dolar

ММФ	Међународни монетарни фонд
MWh	мегаватчас
НДА	нето домаћа актива
NEER	номинални ефektivни курс
NPL	неквалитетни кредити
HCA	нето страна актива
OPEC	Организација земаља извозница нафте
OP	обавезна резерва
п.п.	процентни поен
ПДВ	порез на додату вриједност
PMI	индикатор економског стања производног сектора
Q	квартални период
REER	реални ефektivни курс
ROAE	поврат на просјечан акцијски капитал
PC	Република Српска
RSD	србијански динар
RTGS	бруто поравнање у реалном времену
S&P 500	берзански индекс S&P 500
SASE	Сарајевска берза
SASX 10	референтни/основни/benchmark индекс SASE
SASX 30	берзански индекс SASE
СБА	стендбај аранжман
SDR	специјална права вучење
SWIFT	Међународна банкарска мрежа
ТО	текстни оквир
ТЗ	трезорски записи
УИО	Управа за индиректно опорезивање
USD	амерички долар

IZVRŠNI SAŽETAK

U trećem kvartalu 2013. godine nisu zabilježene značajnije promjene u makroekonomskim trendovima. Povećan obim industrijske proizvodnje i deflatorski pritisci u zemlji i dalje ne doprinose jačanju domaće potražnje kroz porast blagostanja stanovništva. Pritisci na budžetsku potrošnju i, indirektno, domaću potražnju i dalje su značajni. Posljedice slabe domaće potražnje utiču na aktivnost komercijalnih banaka koje se sve više oslanjaju na domaće izvore finansiranja, čime se vrši dodatni pritisak na nivo deviznih rezervi uslijed smanjenja strane pasive banaka.

Realni sektor i dalje karakterišu rast obima industrijske proizvodnje, ali i rast administrativne stope nezaposlenosti, što ukazuje da je rast industrijske proizvodnje najvjerojatnije odraz većeg angažmana postojeće radne snage (moguće da je bilo angažovanja radne snage koja nije oficijelno registrovana) i efikasnijeg korištenja raspoloživih tehnoloških potencijala. Proizvodnja i distribucija električne energije i dalje značajno rastu, ali se dodatno proizvedena energija uglavnom izvozi po gotovo nepromijenjenim izvoznim cijenama u odnosu na prošlu godinu. Rast prerađivačke industrije takođe je uslovljen rastom vanjske tražnje, i u značajnoj mjeri se generiše kroz lon poslove, što sugeriše i porast broja zaposlenih u radno intenzivnim industrijama. U rudarstvu se i dalje bilježi pad obima proizvodnje i pad produktivnosti. U sektoru građevinarstva i dalje se bilježi rast vrijednost izvršenih građevinskih radova, prvenstveno u vezi s projektima putne infrastrukture.

Jedna od posljedica slabe domaće potražnje i dalje je kreditna aktivnost banaka usmjerena ka reprogramiranju postojećih obaveza klijenata, a primjetan je i trend usporavanja kreditiranja preduzeća. I dalje slabo finansiranje investicionih projekata uzrokuje nastavak trenda razduživanja banaka i oslanjanje na domaće izvore finansiranja. Trend rasta depozita nevladinog sektora i dalje je prvenstveno uzrokovan rastom depozita stanovništva u domaćoj valuti i s rokom dospijeca do dvije godine. Ovakav neočekivan trend, imajući u vidu trendove u nezaposlenosti i platama, vjerovatno je uzrokovan korištenjem oročenih depozita kao instrumenta obezbjeđenja za nove, prvenstveno kratkoročne i nenamjenske kredite. Posljedično, mutliplikacija novca se i dalje usporava, što sugeriše rast potražnje za likvidnošću. Rast depozita domaćih sektora uzrokuje rast depozita banaka kod CBBiH kroz porast kratkoročne osnovice za obračun obavezne rezerve u domaćoj valuti, a banke, radi održavanja valutne usklađenosti bilansnih pozicija, na računima kod CBBiH drže sredstva daleko iznad propisanog minimuma.

EXECUTIVE SUMMARY

In the third quarter of 2013, there were no considerable changes in macroeconomic trends. The increased industrial output and deflationary pressures in the country still did not contribute to the increase of domestic demand through the increase of welfare of citizens. Pressures on budget spending, and, indirectly, domestic demand remained significant. The consequences of weak domestic demand influenced the activities of commercial banks which increasingly relied on domestic sources of financing, which was additional pressure on the level of foreign exchange reserves due to the decrease of banks' foreign liabilities.

The characteristics of the real sector were still the growth of industrial output and also growth of administrative unemployment rate, which indicates that the growth of industrial production was probably the reflection of the bigger engagement of the existing labour force (labour force not officially registered may have been engaged) and more efficient use of the available technological potentials. Production and distribution of electric energy still increased significantly, but the additionally produced energy was mainly exported at almost unchanged export prices compared to the previous year. The growth of manufacturing industry was also conditioned by the growth of external demand, and it was to a significant extent generated through Lohn jobs, suggesting the growth of the number of employees in labour intensive industries. The decline of industrial output and decline of productivity was recorded in mining. In the construction sector, there was still growth of the value of the performed construction works, primarily related to the projects of road infrastructure.

One of the consequences of the weak domestic demand was still lending of banks focused on rescheduling of the existing obligations of customers, and there was a trend of slow-down of lending to companies. Still weak financing of investment projects brought about the continuation of the trend of bank deleverage and relying on domestic sources of financing. The trend of growth of deposits of non-government sector was still primarily caused by the growth of deposits of households in the local currency with maturity deadline up to two years. Such unexpected trend, having in mind trends in unemployment and wages, was probably caused by the use of term-deposits as security instruments for new, primarily short-term and non-specified purpose loans. Consequently, money multiplication still slowed down, suggesting the growth of demand for liquidity. The growth of deposits of domestic sectors brought about the growth of bank deposits with the CBBH through the increase of short-term base for calculation of required reserve in the domestic currency, and banks, for maintaining currency adjustment of balance sheet positions, held funds significantly exceeding the regulated minimum in accounts with the CBBH.

IZVRŠNI SAŽETAK

U trećem tromjesečju 2013. godine nisu zabilježene značajnije promjene u makroekonomskim trendovima. Povećan obujam industrijske proizvodnje i deflatorni pritisci u zemlji i dalje ne doprinose jačanju domaće potražnje kroz porast blagostanja stanovništva. Pritisci na proračunsku potrošnju i, neizravno, domaću potražnju i dalje su značajni. Posljedice slabe domaće potražnje utječu na aktivnost komercijalnih banaka koje se sve više oslanjaju na domaće izvore financiranja, čime se vrši dodatni pritisak na razinu deviznih pričuva uslijed smanjenja strane pasive banaka.

Realni sektor i dalje karakteriziraju rast obujma industrijske proizvodnje, ali i rast administrativne stope nezaposlenosti, što ukazuje da je rast industrijske proizvodnje najvjerojatnije odraz većeg angažmana postojeće radne snage (moguće da je bilo angažiranja radne snage koja nije oficijelno registrirana) i efikasnijeg korištenja raspoloživih tehnoloških potencijala. Proizvodnja i distribucija električne energije i dalje značajno rastu, ali se dodatno proizvedena energija uglavnom izvozi po gotovo nepromijenjenim izvoznim cijenama u odnosu na prošlu godinu. Rast prerađivačke industrije također je uvjetovan rastom vanjske tražnje, i u značajnoj mjeri se generira kroz lon poslove, što sugerira i porast broja zaposlenih u radno intenzivnim industrijama. U rudarstvu se i dalje bilježi pad obujma proizvodnje i pad produktivnosti. U sektoru građevinarstva i dalje se bilježi rast vrijednost izvršenih građevinskih radova, prvenstveno u vezi s projektima cestovne infrastrukture.

Jedna od posljedica slabe domaće potražnje i dalje je kreditna aktivnost banaka usmjerena ka reprogramiranju postojećih obveza klijenata, a primjetan je i trend usporavanja kreditiranja poduzeća. I dalje slabo financiranje investicijskih projekata uzrokuje nastavak trenda razduživanja banaka i oslanjanje na domaće izvore financiranja. Trend rasta depozita nevladinog sektora i dalje je prvenstveno uzrokovan rastom depozita stanovništva u domaćoj valuti i s rokom dospjeća do dvije godine. Ovakav neočekivan trend, imajući u vidu trendove u nezaposlenosti i plaćama, vjerojatno je uzrokovan korištenjem oročenih depozita kao instrumenta osiguranja za nove, prvenstveno kratkoročne i nenamjenske kredite. Posljedično, mutliplikacija novca se i dalje usporava, što sugerira rast potražnje za likvidnošću. Rast depozita domaćih sektora uzrokuje rast depozita banaka kod CBBiH kroz porast kratkoročne osnovice za obračun obvezne pričuve u domaćoj valuti, a banke, radi održavanja valutne usklađenosti bilančnih pozicija, na računima kod CBBiH drže sredstva daleko iznad propisanog minimuma.

ИЗВРШНИ САЖЕТАК

У трећем кварталу 2013. године нису забиљежене значајније промјене у макроекономским трендовима. Повећан обим индустријске производње и дефлаторни притисци у земљи и даље не доприносе јачању домаће потражње кроз пораст благостања становништва. Притисци на буџетску потрошњу и, индиректно, домаћу потражњу и даље су значајни. Посљедице слабе домаће потражње утичу на активност комерцијалних банака које се све више ослањају на домаће изворе финансирања, чиме се врши додатни притисак на ниво девизних резерви услијед смањења стране пасиве банака.

Реални сектор и даље карактеришу раст обима индустријске производње, али и раст административне стопе незапослености, што указује да је раст индустријске производње највјероватније одраз већег ангажмана постојеће радне снаге (могуће да је било ангажовања радне снаге која није официјелно регистрована) и ефикаснијег коришћења расположивих технолошких потенцијала. Производња и дистрибуција електричне енергије и даље значајно расту, али се додатно произведена енергија углавном извози по готово непромијењеним извозним цијенама у односу на прошлу годину. Раст прерађивачке индустрије такође је условљен растом спољне тражње, и у значајној мјери се генерише кроз лон послове, што сугерише и пораст броја запослених у радно интензивним индустријама. У рударству се и даље биљежи пад обима производње и пад продуктивности. У сектору грађевинарства и даље се биљежи раст вриједност извршених грађевинских радова, првенствено у вези с пројектима путне инфраструктуре.

Једна од посљедица слабе домаће потражње и даље је кредитна активност банака усмјерена ка репрограмирању постојећих обавеза клијената, а примјетан је и тренд успоравања кредитирања предузећа. И даље слабо финансирање инвестиционих пројеката узрокује наставак тренда раздуживања банака и ослањање на домаће изворе финансирања. Тренд раста депозита невладиног сектора и даље је првенствено узрокован растом депозита становништва у домаћој валути и с роком доспијећа до двије године. Овакав неоčekиван тренд, имајући у виду трендове у незапослености и платама, вјероватно је узрокован коришћењем орочених депозита као инструмента обезбјеђења за нове, првенствено краткорочне и ненамјенске кредите. Посљедично, мултипликација новца се и даље успорава, што сугерише раст потражње за ликвидношћу. Раст депозита домаћих сектора узрокује раст депозита банака код ЦББиХ кроз пораст краткорочне основике за обрачун обавезне резерве у домаћој валути, а банке, ради одржавања валутне усклађености билансних позиција, на рачунима код ЦББиХ држе средства далеко изнад прописаног минимума.

Devizne rezerve su nastavile trend rasta, a najznačajniji je bio uticaj sezone i pojačan priliv turista i dijaspore koji su, pored dodatnog rasta vanjskog duga, neutralisali efekte otplate javnog duga planirane za treći kvartal. Do kraja godine planirana su značajna sredstva za servisiranje javnog duga, te će se pritisak na devizne rezerve u posljednjem kvartalu 2013. godine intenzivirati.

Deficit tekućeg računa u drugom kvartalu nastavio se smanjivati, prvenstveno usljed smanjenja robnog deficita. Ovakav trend nije nužno dobar znak jer je posljedica i smanjenja uvoza koji nije determinisan isključivo padom cijena nafte na svjetskim tržištima, nego i slabom domaćom potražnjom. Na osnovu podataka o vanjskoj trgovini za treći kvartal, očekuje se smanjenje robnog deficita i u trećem kvartalu. Prema preliminarnim podacima o privatnim transferima za treći kvartal, nastavlja se smanjenje priliva po osnovu i penzija i novčanih pošiljki na godišnjem nivou, s tim da je ovaj pad blaži u odnosu na drugi kvartal. Međutim, kako je smanjenje trgovinskog deficita mnogo izraženije od pada priliva po osnovu sekundarnog dohotka, pokrivenost deficita tekućeg računa sekundarnim dohotkom čak ima i rastući trend. Razduživanje banaka i promjene u nivou javnog duga i dalje će imati najznačajniji uticaj na način finansiranja deficita tekućeg računa.

Belma Čolaković
Glavni i odgovorni urednik

Foreign exchange reserves continued their upward trend, and the most significant was the seasonal impact and the increased inflow of tourists and BH citizens living abroad which, in addition to the additional growth of foreign debt, neutralized the effects of public debt repayment planned for the third quarter. By the end of the year, significant funds were planned for public debt servicing, so the pressure on foreign exchange reserves in the last quarter of 2013 would intensify.

Current account deficit in the second quarter continued to decline, primarily due to the decrease of deficit in goods. Such trend was not necessarily a good sign, as it was a result also of the decrease of imports which was not determined only by the decline of oil prices on the world markets, but also weak domestic demand. On the basis of data on foreign trade for the third quarter, decrease of deficit in goods in the third quarter was expected as well. According to the preliminary data on private transfers for the third quarter, decrease of inflow on the basis of pensions and remittances was continued at the annual level; however, this decline was lower compared to the second quarter. However, as the decrease of the trade deficit was much more prominent than the decline of inflow on the basis of secondary income, coverage of current account deficit with secondary income even had an upward trend. Bank deleverages and changes in the public debt level would still have the most important influence on the way of financing the current account deficit.

Belma Čolaković
Editor in Chief

Devizne pričuve su nastavile trend rasta, a najznačajniji je bio utjecaj sezone i pojačan priljev turista i dijaspore koji su, pored dodatnog rasta vanjskog duga, neutralizirali efekte otplate javnog duga planirane za treće tromjesečje. Do kraja godine planirana su značajna sredstva za servisiranje javnog duga, te će se pritisak na devizne pričuve u posljednjem tromjesečju 2013. godine intenzivirati.

Deficit tekućeg računa u drugom tromjesečju nastavio se smanjivati, prvenstveno usljed smanjenja robnog deficita. Ovakav trend nije nužno dobar znak jer je posljedica i smanjenja uvoza koji nije determiniran isključivo padom cijena nafte na svjetskim tržištima, nego i slabom domaćom potražnjom. Na temelju podataka o vanjskoj trgovini za treće tromjesečje, očekuje se smanjenje robnog deficita i u trećem tromjesečju. Prema preliminarnim podacima o privatnim transferima za treće tromjesečje, nastavlja se smanjenje priljeva po osnovi i mirovina i novčanih pošiljki na godišnjoj razini, s tim da je ovaj pad blaži u odnosu na drugo tromjesečje. Međutim, kako je smanjenje trgovinskog deficita mnogo izraženije od pada priljeva po osnovi sekundarnog dohotka, pokrivenost deficita tekućeg računa sekundarnim dohotkom čak ima i rastući trend. Razduživanje banaka i promjene u razini javnog duga i dalje će imati najznačajniji utjecaj na način financiranja deficita tekućeg računa.

Belma Čolaković
Glavni i odgovorni urednik

Девизне резерве су наставиле тренд раста, а најзначајнији је био утицај сезоне и појачан прилив туриста и дијаспоре који су, поред додатног раста спољног дуга, неутралисали ефекте отплате јавног дуга планиране за трећи квартал. До краја године планирана су значајна средства за сервисирање јавног дуга, те ће се притисак на девизне резерве у последњем кварталу 2013. године интензивирати.

Дефицит текућег рачуна у другом кварталу настави о се смањивати, првенствено услед смањења робног дефицита. Овакав тренд није нужно добар знак јер је последица и смањења увоза који није детерминисан искључиво падом цијена нафте на свјетским тржиштима, него и слабом домаћом потражњом. На основу података о спољној трговини за трећи квартал, очекује се смањење робног дефицита и у трећем кварталу. Према прелиминарним подацима о приватним трансферима за трећи квартал, наставља се смањење прилива по основу и пензија и новчаних пошиљки на годишњем нивоу, с тим да је овај пад блажи у односу на други квартал. Међутим, како је смањење трговинског дефицита много израженије од пада прилива по основу секундарног дохотка, покривеност дефицита текућег рачуна секундарним дохотком чак има и растући тренд. Раздуживање банака и промјене у нивоу јавног дуга и даље ће имати најзначајнији утицај на начин финансирања дефицита текућег рачуна.

Белма Чолаковић
Главни и одговорни уредник

Glavni ekonomski indikatori	Main Economic Indicators						
	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.
Nominalni BDP BiH, (u milionima KM) ¹⁾ tekuće cijene Nominal GDP of BH, (KM Million) ¹⁾ Current Prices	19.500	21.981	24.898	24.202	24.773	25.680	25.654
Realni BDP (stopa rasta u %) ¹⁾ Real GDP (growth rate in %) ¹⁾	5,5	6,0	5,6	-2,8	0,7	1,0	-1,1
Stopa rasta potrošačkih cijena u BiH²⁾ Consumer Prices Growth Rate in BH²⁾	u procentima/in percentage						
Prosječna godišnja stopa rasta CPI Average Annual Growth Rate of CPI	6,1	1,5	7,4	-0,4	2,1	3,7	2,0
Godišnja stopa rasta CPI za decembar Annual Growth Rate of CPI for December	4,6	4,9	3,8	0,0	3,1	3,1	1,8
Budžet opšte vlade³⁾ General Government Budget³⁾	u procentima BDP-a/as a percentage of GDP						
Prihodi Revenue	44,0	44,7	43,8	42,7	43,8	44,2	44,7
Rashodi ⁴⁾ Expenditure ⁴⁾	41,2	43,6	46,0	47,2	46,3	45,5	46,7
Saldo Overall Balance	2,8	1,2	-2,2	-4,4	-2,5	-1,3	-2,1
Novac i kredit Money and Loan	u procentima BDP-a/as a percentage of GDP						
Novac u širem smislu (M2) ⁵⁾ Broad Money (M2) ⁵⁾	50,8	54,4	50,0	52,5	55,0	56,2	58,1
Kreditni nevladinim sektorima Loans to Non-government Sector	46,8	53,3	57,2	56,6	56,9	57,2	58,9
Platni bilans Balance of Payments							
Bruto devizne rezerve Gross Foreign Reserves							
U milionima KM KM Million	5.452	6.699	6.296	6.212	6.458	6.424	6.509
U milionima USD USD Million	3.496	4.686	4.710	4.416	4.372	4.569	4.275
U mjesecima uvoza robe i usluga In Months of Imports of Goods and Services	5,2	6,5	5,1	6,3	6,1	5,4	5,5
Saldo tekućeg računa⁶⁾ Current Account Balance⁶⁾							
U milionima KM KM Million	-1.532	-1.993	-3.510	-1.589	-1.529	-2.533	-2.489
U milionima USD USD Million	-998	-1.411	-2.638	-1.136	-1.029	-1.805	-1.632
U procentima BDP-a As a Percentage of GDP	-7,9	-9,1	-14,1	-6,6	-6,2	-9,9	-9,7
Saldo robne razmjene Trade Balance							
U milionima KM KM Million	-6.661	-8.935	-10.665	-7.786	-7.629	-8.346	-8.445
U milionima USD USD Million	-4.296	-6.283	-8.017	-5.549	-5.160	-5.941	-5.541
U procentima BDP-a As a Percentage of GDP	-34,5	-40,7	-42,8	-32,2	-30,8	-32,5	-32,9
Vanjski dug sektora vlade External Debt of Government Sector							
U milionima KM KM Million	4.071	3.961	4.240	5.234	6.289	6.661	7.155
U milionima USD USD Million	2.741	2.976	3.057	3.837	4.270	4.407	4.823
U procentima BDP-a As a Percentage of GDP	20,9	18,0	17,0	21,6	25,4	25,9	27,9
Servisiranje vanjskog duga⁷⁾ External Debt Servicing⁷⁾							
U milionima KM KM Million	270	239	230	246	301	340	413
U milionima USD USD Million	173	167	172	180	217	242	271
U procentima izvoza robe i usluga As a Percentage of Exports of Goods and Services	3,8	4,1	3,5	4,1	4,2	4,2	5,2

Napomena:

- 1) Izvor: Agencija za statistiku BiH, saopštenje "Bruto domaći proizvod za Bosnu i Hercegovinu 2012. proizvodni pristup, prvi rezultati, juli 2013".
 2) Do 2006. stopa rasta cijena na malo (RP) a za 2006. i dalje stopa rasta potrošačkih cijena. Za stope rasta RP ponder je udio BDP-a FBiH i RS u BDP-u BiH.
 3) Izvor: CBBiH a do 2002. procjena MMF-a.
 4) Rashodi uključuju i neto nabavku stalnih sredstava.
 5) Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.
 6) Platni bilans BiH urađen je u skladu s metodologijom MMF-a (Priručnik za platni bilans, šesto izdanje).
 7) Izvor: Ministarstvo finansija i trezora BiH.

Note:

- 1) Source: Agency for Statistics of Bosnia and Herzegovina, "release" Gross Domestic Product of Bosnia and Herzegovina 2012, Production approach, First results, July 2013".
 2) Growth rate of retail prices is presented until 2006, and for 2006 and following periods consumer price (CP) growth rate is presented. For RP growth rates, the weights are the shares of GDP of FBH and RS in BH GDP.
 3) Source: CBBH, and until 2002 IMF estimates.
 4) Expenditures also include net procurement of fixed assets.
 5) Monetary data are updated based on the new methodology from January 2006.
 6) The BH Balance of Payments was prepared in accordance with the IMF methodology (Balance of Payments Manual, 6th edition).
 7) Source: BH Ministry of Finance and Treasury.

Glavni ekonomski pokazatelji	Главни економски индикатори						
	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.
Nominalni BDP BiH (u milijunima KM) ¹⁾ , текуће cijene Номинални БДП БиХ (у милионима КМ) ¹⁾ , текуће цијене	19.500	21.981	24.898	24.202	24.773	25.680	25.654
Realni BDP (stopa rasta u %) ¹⁾ Реални БДП (стопа раста у %) ¹⁾	5,5	6,0	5,6	-2,8	0,7	1,0	-1,1
Stopa rasta potrošačkih cijena u BiH²⁾ Стопа раста потрошачких цијена у БиХ²⁾	u postocima/u процентима						
Prosječna godišnja stopa rasta CPI Просјечна годишња стопа раста CPI	6,1	1,5	7,4	-0,4	2,1	3,7	2,0
Godišnja stopa rasta CPI za prosinac Годишња стопа раста CPI за децембар	4,6	4,9	3,8	0,0	3,1	3,1	1,8
Proračun opće vlade³⁾ Буџет опште владе³⁾	u postocima BDP-a/u процентима БДП-а						
Prihodi Приходи	44,0	44,7	43,8	42,7	43,8	44,2	44,7
Rashodi⁴⁾ Расходи⁴⁾	41,2	43,6	46,0	47,2	46,3	45,5	46,7
Saldo Салдо	2,8	1,2	-2,2	-4,4	-2,5	-1,3	-2,1
Novac i kredit Новац и кредит	u postocima BDP-a/u процентима БДП-а						
Novac u širem smislu (M2) ⁵⁾ Новац у ширем смислу (М2) ⁵⁾	50,8	54,4	50,0	52,5	55,0	56,2	58,1
Kreditni nevladinim sektorima Кредити невладиним секторима	46,8	53,3	57,2	56,6	56,9	57,2	58,9
Platna bilanca Платни биланс							
Bruto devizne pričuve Бруто девизне резерве							
U milijunima KM У милионима КМ	5.452	6.699	6.296	6.212	6.458	6.424	6.509
U milijunima USD У милионима USD	3.496	4.686	4.710	4.416	4.372	4.569	4.275
U mjesecima uvoza robe i usluga У мјесецима увоза робе и услуга	5,2	6,5	5,1	6,3	6,1	5,4	5,5
Bilanca текућег рачуна⁶⁾ Салдо текућег рачуна⁶⁾							
U milijunima KM У милионима КМ	-1.532	-1.993	-3.510	-1.589	-1.529	-2.533	-2.489
U milijunima USD У милионима USD	-998	-1.411	-2.638	-1.136	-1.029	-1.805	-1.632
U postocima BDP-a У процентима БДП-а	-7,9	-9,1	-14,1	-6,6	-6,2	-9,9	-9,7
Bilanca робне размјене Салдо робне размјене							
U milijunima KM У милионима КМ	-6.661	-8.935	-10.665	-7.786	-7.629	-8.346	-8.445
U milijunima USD У милионима USD	-4.296	-6.283	-8.017	-5.549	-5.160	-5.941	-5.541
U postocima BDP-a У процентима БДП-а	-34,5	-40,7	-42,8	-32,2	-30,8	-32,5	-32,9
Vanjski dug sektora vlade Спољни дуг сектора владе							
U milijunima KM У милионима КМ	4.071	3.961	4.240	5.234	6.289	6.661	7.155
U milijunima USD У милионима USD	2.741	2.976	3.057	3.837	4.270	4.407	4.823
U postocima BDP У процентима БДП	20,9	18,0	17,0	21,6	25,4	25,9	27,9
Servisiranje vanjskog duga⁷⁾ Сервисирање спољног дуга⁷⁾							
U milijunima KM У милионима КМ	270	239	230	246	301	340	413
U milijunima USD У милионима USD	173	167	172	180	217	242	271
U postocima izvoza robe i usluga У процентима извоза робе и услуга	3,8	4,1	3,5	4,1	4,2	4,2	5,2

Napomena:

- 1) Izvor: Agencija za statistiku BiH, припоцђење "Bruto domaći proizvod za Bosnu i Hercegovinu 2012. proizvodni pristup, prvi rezultati, srpanj 2013".
- 2) Do 2006. stopa rasta cijena na malo (RP) a za 2006. i dalje stopa rasta potrošačkih cijena. Za stope rasta RP ponder je udio BDP-a FBiH i RS u BDP-u BiH.
- 3) Izvor: Centralna banka BiH a do 2002. procjena MMF-a.
- 4) Rashodi uključuju i neto nabavu stalnih sredstava.
- 5) Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.
- 6) Platna bilanca BiH urađena je sukladno metodologiji MMF-a (Priručnik za platnu bilancu, šesto izdanje).
- 7) Izvor: Ministarstvo financija i trezora BiH.

Напомена:

- 1) Агенција за статистику БиХ, саопштење "Бруто домаћи производ за Босну и Херцеговину 2012. производни приступ, први резултати, јул 2013".
- 2) До 2006. стопа раста цијена на мало (RP) а за 2006. и даље стопа раста потрошачких цијена. За стопе раста RP пондер је учешће БДП-а ФБиХ и РС у БДП-у БиХ.
- 3) Извор: Централна банка БиХ а до 2002. процјена ММФ-а.
- 4) Расходи укључују и нето набавку сталних средстава.
- 5) Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.
- 6) Платни биланс БиХ урађен је у складу с методологијом ММФ-а (Приручник за платни биланс, шесто издање).
- 7) Извор: Министарство финансија и трезора БиХ.

1. MEĐUNARODNO EKONOMSKO OKRUŽENJE

FED je odlučio da zadrži postojeći interval kretanja ciljane kamatne stope i nivo monetarnih stimulanisa i tako nastavi ekspanzivnu monetarnu politiku, uprkos oporavku američke ekonomije. Tokom trećeg kvartala zona eura je izašla iz recesije, ali uz još uvijek nizak rast BDP-a i izuzetno visoku stopu nezaposlenosti. Privredna kretanja u zemljama glavnim bh. vanjskotrgovinskim partnerima, u kojima i živi najveći dio naše dijaspe, ne bi, u prosjeku, trebala negativno uticati na naš vanjski saldo. Ukoliko se kvartalni rast cijena električne energije na referentnim evropskim tržištima nastavi, to bi moglo doprinijeti većem stepenu pokrivenosti bh. uvoza izvozom. S druge strane, u našem neposrednom okruženju (Srbija i Hrvatska) stopa inflacije je niska i opadajuća, te bi deflatorski pritisci, ako se održe, mogli umanjiti cjenovnu konkurentnost bh. izvoza u ove zemlje.

Iako je u drugom kvartalu 2013. godine realni BDP SAD-a porastao za 2,5% (drugi kvartal 2013 / prvi kvartal 2013), što predstavlja deveti uzastopni kvartal rasta BDP-a, na septembarskoj sjednici FED je odlučio da zadrži postojeći koridor kretanja ciljane kamatne stope u intervalu od 0% do 0,25% i postojeće monetarne stimulanse. Kao glavni razlog za ovakvu odluku navedeno je nastojanje FED-a da podrži ekonomski oporavak u cilju postizanja maksimalne zaposlenosti, uz istovremeno održavanje stabilnosti cijena. FED je konstatovao da ekonomija umjereno raste, da rastu fiksne investicije i potrošnja domaćinstava, ali i da je tržište rada još uvijek slabo i da fiskalna politika, kroz ograničavanje budžetske potrošnje, ograničava ekonomski rast. Rast američke ekonomije u trećem kvartalu 2013. godine od 2,8% (realni BDP, treći kvartal 2013 / drugi kvartal 2013) i visok broj novootvorenih radnih mjesta, što je uticalo na smanjenje stope nezaposlenosti (u septembru 2013. godine 7,2%), dodatno su podstakli očekivanja tržišta da bi FED, u bliskoj budućnosti, mogao umanjiti stepen ekspanzivnosti monetarne politike. Na godišnjem nivou (treći kvartal 2013 / treći kvartal 2012) realni BDP je ostvario rast od 1,6%, što je identično rastu u prethodnom kvartalu.

Nakon neočekivane odluke FED-a da zadrži monetarne stimulanse (18.09.2013. godine), prinosi na državne desetogodišnje obveznice na referentnim finansijskim tržištima (grafikon 1.1) su smanjeni.

1. INTERNATIONAL ECONOMIC ENVIRONMENT

The Fed has decided to maintain the existing interval of the target interest rate trends and the level of monetary stimulus, and to continue in that way the expansive monetary policy, despite the recovery of the USA economy. During the third quarter, the euro zone came out of recession, but still with low GDP growth and very high unemployment rate. Economic trends in the countries, being the main BH foreign trade partners, in which most of BH diaspora lives, should not have, on average, a negative impact on BH foreign trade balance. If the quarter increase in electricity prices continues in the relevant European markets, it could contribute to higher degree of BH coverage of imports by exports. On the other hand, in our immediate environment (Serbia and Croatia) the inflation rate is low and declining, and the deflationary pressures, if they continue, could reduce the cost-competitiveness of BH exports to these countries.

Although, in the second quarter of 2013, the USA real GDP grew by 2.5% (Q2 2013/Q1 2013) which represents the ninth consecutive quarter of the GDP growth, at its September session Fed decided to keep the existing route of the target interest rate in the range of 0% to 0.25%, as well as, the existing monetary stimulus. As the main reasons for this decision there are listed the Fed's efforts to support the economic recovery in order to achieve the maximum employment while maintaining the price stability. The Fed stated that the economy has been growing with a moderate pace, along with the fixed investment and the household consumption, but also, that the labour market has been weak, and that the fiscal policy, through the restrictions on the budget spending, has been restrictive in terms of the economic growth. The USA economy growth of 2.8% in Q3 2013 (real GDP, Q3 2013/Q2 2013) as well as, a high number of new jobs, which contributed to a reduction in the unemployment rate (in September 2013, it was 7.2%) additionally pushed the expectations of the market, that, in the near future, the Fed could reduce the level of expansionary monetary policy. At the annual level, (Q3 2013/Q3 2012), the real GDP rose by 1.6%, which is identical to the growth in the previous quarter.

After the unexpected decision of the Fed to keep monetary stimulus (September 18, 2013) yields on ten-year government bonds are reduced at the benchmark financial markets (Graph 1.1).

1. MEĐUNARODNO EKONOMSKO OKRUŽENJE

FED je odlučio da zadrži postojeći interval kretanja ciljane kamatne stope i razinu monetarnih stimulansa i tako nastavi ekspanzivnu monetarnu politiku, usprkos oporavku američke ekonomije. Tijekom trećeg tromjesečja zona eura je izašla iz recesije, ali uz još uvijek nizak rast BDP-a i izuzetno visoku stopu nezaposlenosti. Gospodarska kretanja u zemljama glavnim bh. vanjskotrgovinskim partnerima, u kojima i živi najveći dio naše dijasporе, ne bi, u prosjeku, trebala negativno utjecati na naš vanjski saldo. Ukoliko se tromjesečni rast cijena električne energije na referentnim europskim tržištima nastavi, to bi moglo doprinijeti većem stupnju pokrivenosti bh. uvoza izvozom. S druge strane, u našem neposrednom okruženju (Srbija i Hrvatska) stopa inflacije je niska i opadajuća, te bi deflatorni pritisci, ako se održe, mogli umanjiti cjenovnu konkurentnost bh. izvoza u ove zemlje.

Iako je u drugom tromjesečju 2013. godine realni BDP SAD-a porastao za 2,5% (drugo tromjesečje 2013 / prvo tromjesečje 2013), što predstavlja deveto uzastopno tromjesečje rasta BDP-a, na rujanskoj sjednici FED je odlučio da zadrži postojeći koridor kretanja ciljane kamatne stope u intervalu od 0% do 0,25% i postojeće monetarne stimulanse. Kao glavni razlog za ovakvu odluku navedeno je nastojanje FED-a da podrži ekonomski oporavak u cilju postizanja maksimalne zaposlenosti, uz istodobno održavanje stabilnosti cijena. FED je konstatirao da ekonomija umjereno raste, da rastu fiksne investicije i potrošnja kućanstava, ali i da je tržište rada još uvijek slabo i da fiskalna politika, kroz ograničavanje proračunske potrošnje, ograničava ekonomski rast. Rast američke ekonomije u trećem tromjesečju 2013. godine od 2,8% (realni BDP, treće tromjesečje 2013 / drugo tromjesečje 2013) i visok broj novoootvorenih radnih mjesta, što je utjecalo na smanjenje stope nezaposlenosti (u rujnu 2013. godine 7,2%), dodatno su podstakli očekivanja tržišta da bi FED, u bliskoj budućnosti, mogao umanjiti stupanj ekspanzivnosti monetarne politike. Na godišnjoj razini (treće tromjesečje 2013 / treće tromjesečje 2012) realni BDP je ostvario rast od 1,6%, što je identično rastu u prethodnom tromjesečju.

Nakon neočekivane odluke FED-a da zadrži monetarne stimulanse (18.09.2013. godine), prinosi na državne desetogodišnje obveznice na referentnim finansijskim tržištima (slika 1.1) su smanjeni.

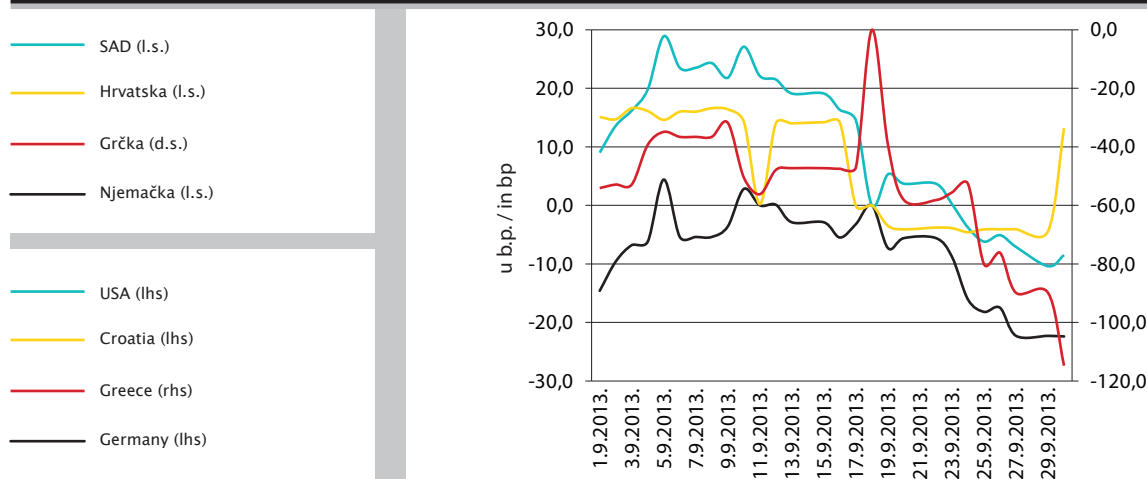
1. MEĐUNARODNO EKONOMSKO OKRUŽENJE

FED je odlučio da zadrži postojeći interval kretanja ciljane kamatne stope i nivo monetarnih stimulansa i tako nastavi ekspanzivnu monetarnu politiku, uprkos oporavku američke ekonomije. Tokom trećeg kvartala zona eura je izašla iz recesije, ali uz još uvijek nizak rast BDP-a i izuzetno visoku stopu nezaposlenosti. Privredna kretanja u zemljama glavnim bh. spolnotrgovinskim partnerima, u kojima i živi najveći dio naše dijasporе, ne bi, u prosjeku, trebala negativno uticati na naš spolni saldo. Ukoliko se kvartalni rast cijena električne energije na referentnim europskim tržištima nastavi, to bi moglo doprinijeti većem stepenu pokrivenosti bh. uvoza izvozom. S druge strane, u našem neposrednom okruženju (Srbija i Hrvatska) stopa inflacije je niska i opadajuća, te bi deflatorni pritisci, ako se održe, mogli umanjiti cjenovnu konkurentnost bh. izvoza u ove zemlje.

Iako je u drugom kvartalu 2013. godine realni BDP SAD-a porastao za 2,5% (drugi kvartal 2013 / prvi kvartal 2013), što predstavlja deveti uzastopni kvartal rasta BDP-a, na septembarској сједници FED je odlučio da zadrži postojeći koridor kretanja ciljane kamatne stope u intervalu od 0% do 0,25% i postojeće monetarne stimulanse. Kao glavni razlog za ovakvu odluku navedeno je nastojanje FED-a da podrži ekonomski oporavak u cilju postizanja maksimalne zaposlenosti, uz istovremeno održavanje stabilnosti cijena. FED je konstatirao da ekonomija umjereno raste, da rastu fiksne investicije i potrošnja domaćinstava, ali i da je tržište rada još uvijek slabo i da fiskalna politika, kroz ograničavanje budžetske potrošnje, ograničava ekonomski rast. Rast američke ekonomije u trećem kvartalu 2013. godine od 2,8% (realni BDP, treći kvartal 2013 / drugi kvartal 2013) i visok broj novoootvorenih radnih mjesta, što je uticalo na smanjenje stope nezaposlenosti (u septembru 2013. godine 7,2%), dodatno su podstakli očekivanja tržišta da bi FED, u bliskoj budućnosti, mogao umanjiti stepen ekspanzivnosti monetarne politike. Na godišnjem nivou (treći kvartal 2013 / treći kvartal 2012) realni BDP je ostvario rast od 1,6%, što je identično rastu u prethodnom kvartalu.

Nakon neočekivane odluke FED-a da zadrži monetarne stimulanse (18.09.2013. godine), prinosi na državne desetogodišnje obveznice na referentnim finansijskim tržištima (grafikon 1.1) su smanjeni.

Grafikon 1.1: Razlika u prinosu na državne desetogodišnje obveznice u odnosu na prinos od 18.09.2013. godine



Graph 1.1: Difference in Yield on Ten-Year Government Bonds Compared to the Yield as of 18.09.2013

Izvor: www.investing.com

Source: www.investing.com

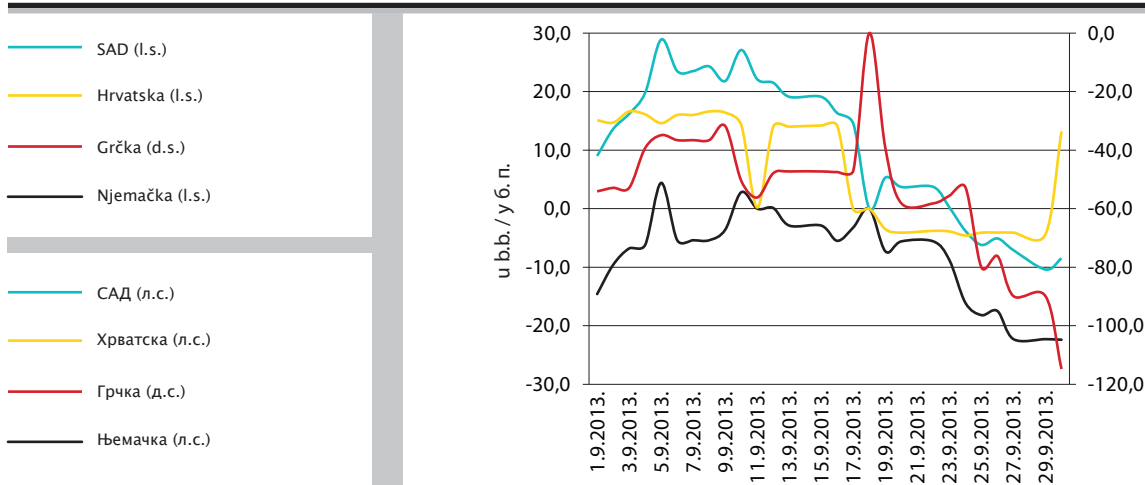
Hrvatske obveznice su prilično blago reagovala na odluku FED-a, što bi mogao biti signal za vjerovatni obrazac ponašanja domaćih obveznica ako se nekad njima bude trgovalo na međunarodnim finansijskim tržištima. Na cijenu zaduživanja malih i otvorenih evropskih ekonomija, koje nisu u velikoj mjeri integrisane u međunarodna finansijska tržišta, odluke FED-a imaju nizak direktan uticaj. Uticaj je posredan kroz eventualno usklađivanje monetarne politike ECB-a s monetarnom politikom FED-a, s tim da je uticaj kreditnog rejtinga zemlje emitenta i dalje presudan.

Iako je u poređenju s istim periodom prethodne godine BDP zone eura manji za 0,4%, u trećem kvartalu 2013. godine u odnosu na prethodni kvartal BDP je porastao za 0,1%. U drugom kvartalu najveći rast od bh. glavnih trgovinskih partnera ostvarila je Njemačka; 0,3% i 0,6% na kvartalnom i godišnjem nivou. Austrijski BDP je porastao za 0,2%, dok je italijanski manji na godišnjem nivou (-1,9%). Negativne godišnje stope rasta u drugom kvartalu 2013. godine bilježi i Hrvatska (-0,7%) i Slovenija (-2,2%). Pozitivne stope rasta njemačke i austrijske ekonomije povoljno utiču na bh. ekonomiju, jer je naš izvoz u ove dvije zemlje 23,8% ukupnog izvoza (prosjeak za prvih devet mjeseci 2013. godine). Imajući u vidu niske stope nezaposlenosti u ovim zemljama, a s obzirom da u njima živi značajan dio naše dijaspore, pozitivni efekti ne bi trebalo da izostanu u našem tekućem računu, prvenstveno personalnim transferima (vidjeti potpoglavlje 4.4.1). I u ostalim zemljama u kojima se nalazi značajna koncentracija naše dijaspore, poput Danske i Švedske, ekonomska situacija je relativno povoljna.

Croatian bonds had quite mild reaction to the Fed decision, which could be a signal for the likely behaviour pattern for the domestic bonds, if in future; they are traded at the international financial markets. The Fed's decisions have had a low direct impact on the cost of borrowings of small and open European economies, which are not largely integrated into the international financial markets. This effect is indirect through the eventual harmonization of the monetary policy of the ECB with the Fed's one, having in mind that the impact of the credit rating of the issuer country remains the decisive one.

Although compared to the same period last year, the euro zone GDP fell by 0.4%, while in Q3 2013, compared to the prior quarter 2013, the GDP grew by 0.1%. In the second quarter, the highest growth of BH major trading partners has made by Germany: 0.3% and 0.6% on a quarterly and annual basis. The Austrian GDP grew by 0.2% while the Italian one was lower by -1.9% on the annual basis. Negative annual growth rates in Q2 2013 are recorded by both Croatia (-0.7%) and Slovenia (-2.2%). The positive growth rates of German and Austrian economy favourably affect the BH economy, because the exports to these two countries represent 23.8% of total exports (average for the first nine months 2013). Bearing in mind the low unemployment rates in these countries, and given the fact that a significant part of our diaspora lives in them, the positive effects should not be lacking in our current account, primarily via personal transfers (see Section 4.4.1). In other countries, too, where there is significant concentration of our diaspora, such as Denmark and Sweden, the economic situation is relatively favourable.

Slika 1.1: Razlika u prinosu na državne desetogodišnje obveznice u odnosu na prinos od 18.09.2013. godine



Графикон 1.1: Разлика у приносу на државне десетогодишње обвезнице у односу на принос од 18.09.2013. године

Izvor: www.investing.com

Извор: www.investing.com

Hrvatske obveznice su prilično blago reagirale na odluku FED-a, što bi mogao biti signal za vjerojatni obrazac ponašanja domaćih obveznica ako se nekad njima bude trgovalo na međunarodnim financijskim tržištima. Na cijenu zaduživanja malih i otvorenih europskih ekonomija, koje nisu u velikoj mjeri integrirane u međunarodna financijska tržišta, odluke FED-a imaju nizak izravan utjecaj. Utjecaj je posredan kroz eventualno usklađivanje monetarne politike ECB-a s monetarnom politikom FED-a, s tim da je utjecaj kreditnog rejtinga zemlje emitenta i dalje presudan.

Iako je u usporedbi s istim razdobljem prethodne godine BDP zone eura manji za 0,4%, u trećem tromjesečju 2013. godine u odnosu na prethodno tromjesečje BDP je porastao za 0,1%. U drugom tromjesečju najveći rast od bh. glavnih trgovinskih partnera ostvarila je Njemačka; 0,3% i 0,6% na tromjesečnoj i godišnjoj razini. Austrijski BDP je porastao za 0,2%, dok je italijanski manji na godišnjoj razini (-1,9%). Negativne godišnje stope rasta u drugom tromjesečju 2013. godine bilježi i Hrvatska (-0,7%) i Slovenija (-2,2%). Pozitivne stope rasta njemačke i austrijske ekonomije povoljno utječu na bh. ekonomiju, jer je naš izvoz u ove dvije zemlje 23,8% ukupnog izvoza (prosjeak za prvih devet mjeseci 2013. godine). Imajući u vidu niske stope nezaposlenosti u ovim zemljama, a s obzirom da u njima živi značajan dio naše dijasporе, pozitivni učinci ne bi trebalo da izostanu u našem tekućem računu, prvenstveno personalnim transferima (vidjeti potpoglavlje 4.4.1). I u ostalim zemljama u kojima se nalazi značajna koncentracija naše dijasporе, poput Danske i Švedske, ekonomska situacija je relativno povoljna.

Hrvatske obveznice su prilično blago reagovale na odluku FED-a, što bi mogao biti signal za vjerojatni obrazac ponašanja domaćih obveznica ako se nekad njima bude trgovalo na međunarodnim financijskim tržištima. Na cijenu zaduživanja malih i otvorenih europskih ekonomija, koje nisu u velikoj mjeri integrirane u međunarodna financijska tržišta, odluke FED-a imaju nizak direktan uticaj. Uticaj je posredan kroz eventualno usklađivanje monetarne politike ECB-a s monetarnom politikom FED-a, s tim da je uticaj kreditnog rejtinga zemlje emitenta i dalje presudan.

Iako je u poreђењу s istim periodom prethodne godine BDP zone eura manji za 0,4%, u trećem kvartalu 2013. godine u odnosu na prethodni kvartal BDP je porastao za 0,1%. U drugom kvartalu najveći rast od bh. glavnih trgovinskih partnera ostvarila je Njemačka; 0,3% i 0,6% na kvartalnom i godišnjem nivou. Austrijski BDP je porastao za 0,2%, dok je italijanski manji na godišnjem nivou (-1,9%). Negativne godišnje stope rasta u drugom kvartalu 2013. godine bilježi i Hrvatska (-0,7%) i Slovenija (-2,2%). Pozitivne stope rasta njemačke i austrijske ekonomije povoljno utiču na bh. ekonomiju, jer je naš izvoz u ove dvije zemlje 23,8% ukupnog izvoza (prosjeak za prvih devet mjeseci 2013. godine). Imajući u vidu niske stope nezaposlenosti u ovim zemljama, a s obzirom da u njima živi značajan dio naše dijasporе, pozitivni efekti ne bi trebalo da izostanu u našem tekućem računu, prvenstveno personalnim transferima (vidjeti potpoglavlje 4.4.1). I u ostalim zemljama u kojima se nalazi značajna koncentracija naše dijasporе, poput Danske i Švedske, ekonomska situacija je relativno povoljna.

Ekspanzivna monetarna politika ECB-a ne utiče jednako na sve kamatne stope u zoni eura. Dok su kamatne stope na depozite nefinansijskih preduzeća u septembru porasle, kamatne stope na depozite stanovništva su pale. S druge strane, troškovi zaduživanja nefinansijskih preduzeća kod banaka su, u odnosu na prethodni mjesec, porasli (zavisno od vrste kredita od 5 b.p. do 14 b.p), isto kao i kamatne stope na kredite domaćinstvima (od 6 b.p. do 17 b.p). Rast aktivnih kamatnih stopa i usporavanje kreditnog rasta (u periodu juni – august 2013. godine krediti privatnom sektoru su smanjeni za 1,9%) ukazuju na neizvjesnost u pogledu održivog rasta BDP-a zone eura i njegovog uticaja na bh. ekonomiju.

Kako je prosječna nezaposlenost izuzetno visoka (u septembru 2013. godine stopa nezaposlenosti u zoni eura je 12,2%, a u Evropskoj uniji 11%), čini se da je izlazak ECB-a i EU iz recesije, do kojeg je došlo prekidom serije negativnih kvartalnih stopa rasta BDP-a, još uvijek samo tehničke prirode. Ovakva interpretacija privrednih kretanja bi mogla prouzrokovati dodatno smanjenje referentnih kamatnih stopa ECB-a i njihovog približavanja koridoru u kojem se kreće referentna kamatna stopa FED-a (eng. fed funds rate).

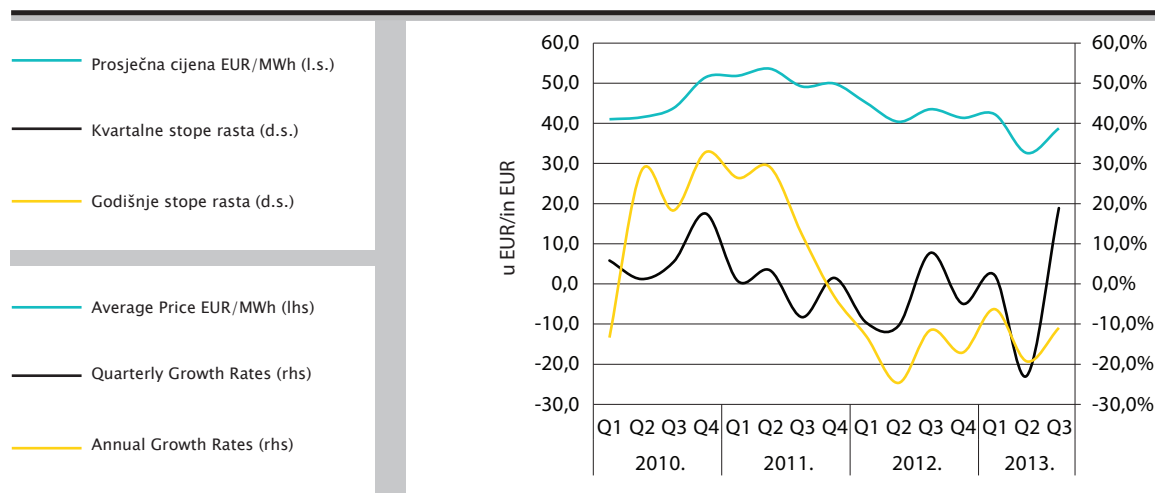
Nastavak trenda rasta izvoza električne energije, uz održivi rast cijena električne energije na kvartalnom nivou na referentnim evropskim energetske tržištima (grafikon 1.2), mogao bi pozitivno uticati na bh. platni bilans (vidjeti potpoglavlje 4.2). Iako su cijene električne energije na godišnjem nivou još uvijek u padu, kvartalna stopa rasta je pozitivna i iznosi 18,9% (treći kvartal 2013 / drugi kvartal 2013. godine). U interpretaciji ovoga rasta, njegove održivosti i budućih cjenovnih efekta na naš izvoz, ne bi trebalo zanemariti veliki pad cijena električne energije do kojeg je došlo u drugom kvartalu 2013. godine, tj. efekat niske baze i negativne godišnje stope rasta cijena električne energije.

Expansionary monetary policy of the ECB does not affect equally all interest rates in the euro zone. While interest rates on deposits of non-financial companies rose in September, the interest rates on deposits have fallen. On the other hand, the cost of non-financial companies borrowing from banks, compared to the previous month, increased (depending on the type of loan from 5 bp to 14 bp), as well as, the interest rates on loans to households (from 6 bp to 17 bp). The growth in lending interest rates and a slowdown in credit growth (in the period June - August 2013 loans to the private sector fell by 1.9%) indicates uncertainty regarding the sustainable growth of the GDP of the euro zone and its impact on BH economy.

Since the average unemployment rate is extremely high (in September 2013, the unemployment rate in the euro zone was 12.2% and in the EU it was 11%), it seems that the ECB and the EU exit of recession, caused by cut of GDP negative quarter growth, is still of technical nature. Such an interpretation of economic developments could lead to further reduction in benchmark interest rates of the ECB and its nearing to the corridor in which the Fed funds rate ranges.

The continuation of the upward trend in exports of electricity, along with the sustainable growth of electricity prices on quarterly basis in relevant European energy markets (Graph 1.2), could have a positive effect on the BH balance of payments (see Section 4.2). Although prices of electricity are still in decline annually, quarterly growth rate is positive and amounts to 18.9% (Q3 2013/Q2 2013). In the interpretation of this growth, its sustainability, and the future price effects on BH exports, the large fall in electricity prices, that occurred in the second quarter of 2013, should not be neglected, i.e. the effect of a low base, as well as, a negative annual growth rate of electricity prices.

Grafikon 1.2: Cijena električne energije na bazi KWK indeksa



Graph 1.2: Electric Energy Price on the Basis of KWK Index

Ekspanzivna monetarna politika ECB-a ne utječe jednako na sve kamatne stope u zoni eura. Dok su kamatne stope na depozite nefinancijskih poduzeća u rujnu porasle, kamatne stope na depozite stanovništva su pale. S druge strane, troškovi zaduživanja nefinancijskih poduzeća kod banaka su, u odnosu na prethodni mjesec, porasli (ovisno o vrsti kredita od 5 b.b. do 14 b.b.), isto kao i kamatne stope na kredite kućanstvima (od 6 b.b. do 17 b.b.). Rast aktivnih kamatnih stopa i usporavanje kreditnog rasta (u razdoblju lipanj – kolovoz 2013. godine krediti privatnom sektoru su smanjeni za 1,9%) ukazuju na neizvjesnost u pogledu održivog rasta BDP-a zone eura i njegovog utjecaja na bh. ekonomiju.

Kako je prosječna nezaposlenost izuzetno visoka (u rujnu 2013. godine stopa nezaposlenosti u zoni eura je 12,2%, a u Europskoj uniji 11%), čini se da je izlazak ECB-a i EU iz recesije, do kojeg je došlo prekidom serije negativnih tromjesečnih stopa rasta BDP-a, još uvijek samo tehničke prirode. Ovakva interpretacija gospodarskih kretanja bi mogla prouzrokovati dodatno smanjenje referentnih kamatnih stopa ECB-a i njihovog približavanja koridoru u kojem se kreće referentna kamatna stopa FED-a (eng. fed funds rate).

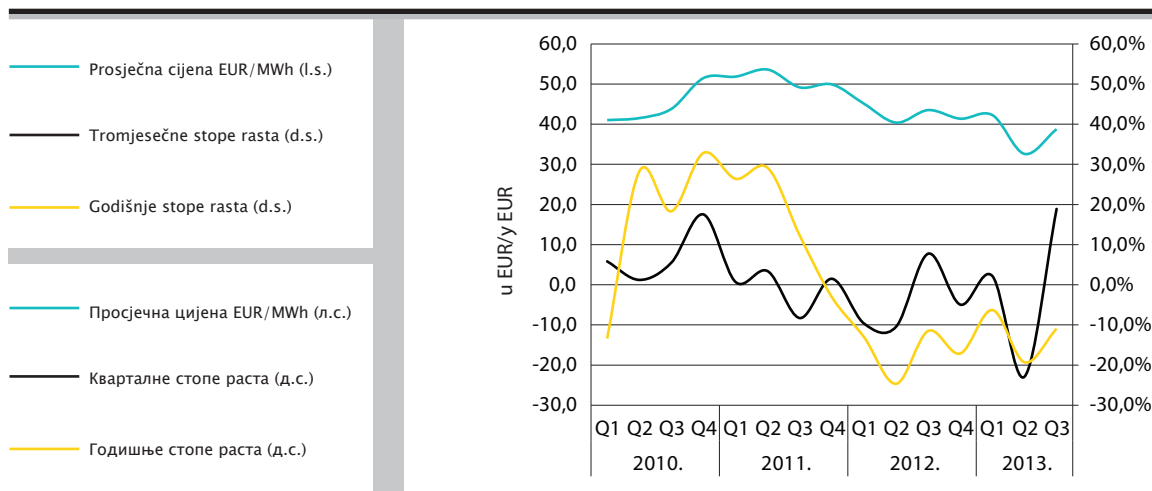
Nastavak trenda rasta izvoza električne energije, uz održivi rast cijena električne energije na tromjesečnoj razini na referentnim europskim energetskeim tržištima (slika 1.2), mogao bi pozitivno utjecati na bh. platnu bilancu (vidjeti potpoglavlje 4.2). Iako su cijene električne energije na godišnjoj razini još uvijek u padu, tromjesečna stopa rasta je pozitivna i iznosi 18,9% (treće tromjesečje 2013 / drugo tromjesečje 2013. godine). U interpretaciji ovoga rasta, njegove održivosti i budućih cjenovnih efekta na naš izvoz, ne bi trebalo zanemariti veliki pad cijena električne energije do kojeg je došlo u drugom tromjesečju 2013. godine, tj. efekat niske baze i negativne godišnje stope rasta cijena električne energije.

Ekspanzivna monetarna politika EЦБ-a ne utiče jednako na sve kamatne stope u zoni eвра. Док су каматне стопе на депозите нефинансијских предузећа у септембру порасле, каматне стопе на депозите становништва су пале. С друге стране, трошкови задужења нефинансијских предузећа код банака су, у односу на претходни мјесец, порасли (зависно од врсте кредита од 5 б.п. до 14 б.п.), исто као и каматне стопе на кредите домаћинствима (од 6 б.п. до 17 б.п.). Раст активних каматних стопа и успоравање кредитног раста (у периоду јуни – август 2013. године кредити приватном сектору су смањени за 1,9%) указују на неизвјесност у погледу одрживог раста БДП-а зоне евра и његовог утицаја на бх. економију.

Како је просјечна незапосленост изузетно висока (у септембру 2013. године стопа незапослености у зони евра је 12,2%, а у Европској унији 11%), чини се да је излазак ЕЦБ-а и ЕУ из рецесије, до којег је дошло прекидом серије негативних кварталних стопа раста БДП-а, још увијек само техничке природе. Оваква интерпретација привредних кретања би могла проузроковати додатно смањење референтних каматних стопа ЕЦБ-а и њиховог приближавања коридору у којем се креће референтна каматна стопа FED-а (енг. fed funds rate).

Наставак тренда раста извоза електричне енергије, уз одрживи раст цијена електричне енергије на кварталном нивоу на референтним европским енергетским тржиштима (графикон 1.2), могао би позитивно утицати на бх. платни биланс (видјети потпоглавље 4.2). Иако су цијене електричне енергије на годишњем нивоу још увијек у паду, квартална стопа раста је позитивна и износи 18,9% (трећи квартал 2013 / други квартал 2013. године). У интерпретацији овога раста, његове одрживости и будућих цјеновних ефекта на наш извоз, не би требало занемарити велики пад цијена електричне енергије до којег је дошло у другом кварталу 2013. године, тј. ефекат ниске базе и негативне годишње стопе раста цијена електричне енергије.

Slika 1.2: Cijena električne energije na bazi KWK indeksa



Графикон 1.2: Цијена електричне енергије на бази КВК индекса

Izvor: www.eex.com

Izvor: www.eex.com

Na polugodišnjem nivou (prvo polugodište 2013. godine u odnosu na isti period 2012. godine) cijena električne energije na domaćem tržištu kreće se u suprotnom smjeru od onoga koji preovladava u okruženju. U BiH cijena električne energije¹ u prvom polugodištu 2013. godine manja je za 1,6% u odnosu na drugo polugodište 2012. godine, dok je cijena za domaćinstva u istom periodu smanjena za 0,7%². U EU cijena el. energije³ je u prosjeku porasla za 4,37% (prvo polugodište 2013. godine u odnosu na prvo polugodište 2012. godine). U Hrvatskoj ona raste za 1,89%, u Sloveniji za 2,76%, u Crnoj Gori za 3,39%, dok je u Austriji zabilježen pad od 0,36%. Ukoliko dođe do usklađivanja domaćih cijena sa cijenama električne energije u okruženju, to će se neminovno odraziti na usporavanje domaćih deflacionih kretanja (vidjeti potpoglavlje 2.2.1).

Indeks cijena hrane⁴ (eng. Food Price Index/FPI) ima opadajući trend (grafikon 1.3). Od juna do septembra 2013. godine smanjen je za 8,8 indeksnih poena. Na smanjenje cijena hrane su uticale niže cijene ulja (-9,2 indeksna poena) i niže cijene žitarica (-37,3 indeksna poena)⁵. Ostale determinante indeksa cijena hrane, indeks cijena mesa, mliječnih proizvoda i šećera su porasle za 4,3, 4,7 i 3,9 indeksnih poena respektivno⁶. Ovakav, opšti, trend kretanja cijena hrane, zbog njenog visokog učešća u potrošačkoj korpi, djeluje na stabilan i nizak nivo potrošačkih cijena u BiH. S druge strane, rast cijena mesa i mliječnih proizvoda, u uslovima njihovog otežanog izvoza u Hrvatsku, omogućava prehrambenom dijelu bh. prerađivačke industrije (vidjeti potpoglavlje 2.1.1), da kroz veći stepen penetracije na domaćem tržištu, eventualno nadoknadi jedan dio gubitaka nastao po osnovu pridruživanja Hrvatske EU i njenom izlasku iz trgovinskog saveza CEFTA-e.

Pored toga, pad pojedinih komponenata svjetske cijene hrane, mjereno s FPI, ukoliko se prenese na pad vrijednosti industrijskih inputa, mogao bi djelovati na niže troškove proizvodnje i pad cijene koštanja gotovih proizvoda domaće prehrambene industrije.

At the half-year level (the first half of 2013, compared to the same period of 2012) the electricity prices in the domestic market are moving in the opposite direction from the ones prevailing in the environment. In BH, the price of the electricity¹ in the first half of 2013 decreased by 1.6% compared to the second half of 2012, while the price for households in the same period decreased by 0.7%². The EU price of electricity³, on average, increased by 4.37% (the first half of 2013 compared to the first half of 2012). In Croatia, it rises by 1.89%, in Slovenia by 2.76%, in Montenegro by 3.39%, while in Austria, there was a decline of 0.36%. If there is an alignment of domestic prices with the prices of electricity in the region, it will inevitably impact on slowing domestic deflationary trends (see Section 2.2.1).

Food price index /FPI⁴ has a downward trend (Graph 1.3). From June to September 2013, it was reduced by 8.8 index points. The decrease in food prices was influenced by lower oil prices (-9.2 index points) and lower grain prices (-37.3 index points)⁵. Other determinants of food price index, the price index of meat, of dairy products and sugar have risen by 4.3, 4.7 and 3.9 index points, respectively.⁶ Such general trend in food prices, due to its high share in the consumer basket, affects the stable and low level of consumer prices in BH. On the other hand, the rise in prices of meat and dairy products, with their difficult exports to Croatia, provides to the food part of BH manufacturing industry (see Section 2.1.1) to make up potentially for a portion of the losses based on Croatian accession to the EU and its exit from the CEFTA through a higher degree of penetration in the domestic market.

In addition, the individual components decline of the global food prices, as measured by the FPI, if transferred to the decline in value of industrial inputs, could have an effect on lower production costs and decrease of final products price in the domestic food industry.

¹ Prosječna cijena električne energije bez PDV-a za industriju iz grupe kupaca IC (od 500 do 2 000 MWh).

¹ Average price of the electricity, no VAT for the industry from the IC Group of customers (from 500 to 2000 MWh).

² Prosječna cijena električne energije s uključenim svim taksama za domaćinstva iz grupe kupaca DC (od 500 do 2 000 MWh).

² Average price of the electricity with all taxes included for the households from the DC Group of customers (from 500 to 2000 MWh).

³ Cijena el. energije industriji bez PDV-a.

³ Price of the electricity for the industry without VAT.

⁴ Indeks publikuje organizacija za hranu i poljoprivredu Ujedinjenih nacija (eng. Food and Agricultural Organisation of United Nations).

⁴ The index is published by the Food and Agricultural Organisation of the United Nations.

⁵ Ponderi u indeksu za ulje i žitarice su 0,135 i 0,272.

⁵ Weights in the index for oil and grains are 0.135 and 0.272.

⁶ U prvih devet mjeseci 2013. godine prehrambeni proizvodi su činili 10% vrijednosti bh. uvoza.

⁶ In the first nine months of 2013, the food products made for 10% of the value of BH imports.

Na polugodišnjoj razini (prvo polugodište 2013. godine u odnosu na isto razdoblje 2012. godine) cijena električne energije na domaćem tržištu kreće se u suprotnom smjeru od onoga koji preovladava u okruženju. U BiH cijena električne energije¹ u prvom polugodištu 2013. godine manja je za 1,6% u odnosu na drugo polugodište 2012. godine, dok je cijena za kućanstva u istom razdoblju smanjena za 0,7%². U EU cijena el. energije³ je u prosjeku porasla za 4,37% (prvo polugodište 2013. godine u odnosu na prvo polugodište 2012. godine). U Hrvatskoj ona raste za 1,89%, u Sloveniji za 2,76%, u Crnoj Gori za 3,39%, dok je u Austriji zabilježen pad od 0,36%. Ukoliko dođe do usklađivanja domaćih cijena sa cijenama električne energije u okruženju, to će se neminovno odraziti na usporavanje domaćih deflacijskih kretanja (vidjeti potpoglavlje 2.2.1).

Indeks cijena hrane⁴ (eng. Food Price Index/FPI) ima opadajući trend (slika 1.3). Od lipnja do rujna 2013. godine smanjen je za 8,8 indeksnih bodova. Na smanjenje cijena hrane su utjecale niže cijene ulja (-9,2 indeksna boda) i niže cijene žitarica (-37,3 indeksna boda)⁵. Ostale determinante indeksa cijena hrane, indeks cijena mesa, mliječnih proizvoda i šećera su porasle za 4,3, 4,7 i 3,9 indeksnih bodova respektivno⁶. Ovakav, opći, trend kretanja cijena hrane, zbog njenog visokog udjela u potrošačkoj košari, djeluje na stabilnu i nisku razinu potrošačkih cijena u BiH. S druge strane, rast cijena mesa i mliječnih proizvoda, u uvjetima njihovog otežanog izvoza u Hrvatsku, omogućava prehrambenom dijelu bh. prerađivačke industrije (vidjeti potpoglavlje 2.1.1), da kroz veći stupanj penetracije na domaćem tržištu, eventualno nadoknadi jedan dio gubitaka nastao po osnovi pridruživanja Hrvatske EU i njenom izlasku iz trgovinskog saveza CEFTA-e.

Pored toga, pad pojedinih komponenata svjetske cijene hrane, mjerene s FPI, ukoliko se prenese na pad vrijednosti industrijskih inputa, mogao bi djelovati na niže troškove proizvodnje i pad cijene koštanja gotovih proizvoda domaće prehrambene industrije.

Na polugodišnjem nivou (prvo polugodište 2013. godine u odnosu na isti period 2012. godine) cijena električne energije na domaćem tržištu kreće se u suprotnom smjeru od onoga koji preovladava u okruženju. U BiH cijena električne energije¹ u prvom polugodištu 2013. godine manja je za 1,6% u odnosu na drugo polugodište 2012. godine, dok je cijena za domaćinstva u istom periodu smanjena za 0,7%². U EU cijena el. energije³ je u prosjeku porasla za 4,37% (prvo polugodište 2013. godine u odnosu na prvo polugodište 2012. godine). U Hrvatskoj ona raste za 1,89%, u Sloveniji za 2,76%, u Crnoj Gori za 3,39%, dok je u Austriji zabilježen pad od 0,36%. Ukoliko dođe do usklađivanja domaćih cijena sa cijenama električne energije u okruženju, to će se neminovno odraziti na usporavanje domaćih deflacionih kretanja (vidjeti potpoglavlje 2.2.1).

Indeks cijena hrane⁴ (eng. Food Price Index/FPI) ima opadajući trend (grafikon 1.3). Od juna do septembra 2013. godine smanjen je za 8,8 indeksnih poena. Na smanjenje cijena hrane su uticale niže cijene ulja (-9,2 indeksna poena) i niže cijene žitarica (-37,3 indeksna poena)⁵. Ostale determinante indeksa cijena hrane, indeks cijena mesa, mliječnih proizvoda i šećera su porasle za 4,3, 4,7 i 3,9 indeksnih poena respektivno⁶. Ovakav, opšti, trend kretanja cijena hrane, zbog njenog visokog udjela u potrošačkoj korpi, djeluje na stabilan i nizak nivo potrošačkih cijena u BiH. S druge strane, rast cijena mesa i mliječnih proizvoda, u uvjetima njihovog otežanog izvoza u Hrvatsku, omogućava prehrambenom dijelu bh. prerađivačke industrije (vidjeti potpoglavlje 2.1.1), da kroz veći stupanj penetracije na domaćem tržištu, eventualno nadoknadi jedan dio gubitaka nastao po osnovu pridruživanja Hrvatske EU i njenom izlasku iz trgovinskog saveza CEFTA-e.

Pored toga, pad pojedinih komponenata svjetske cijene hrane, mjerene s FPI, ukoliko se prenese na pad vrijednosti industrijskih inputa, mogao bi djelovati na niže troškove proizvodnje i pad cijene koštanja gotovih proizvoda domaće prehrambene industrije.

¹ Prosječna cijena električne energije bez PDV-a za industriju iz grupe kupaca IC (od 500 do 2 000 MWh).

¹ Просјечна цијена електричне енергије без ПДВ-а за индустрију из групе купаца ИЦ (од 500 до 2 000 МВх).

² Prosječna cijena električne energije s uključenim svim taksama za kućanstva iz grupe kupaca DC (od 500 do 2 000 MWh).

² Просјечна цијена електричне енергије с укљученим свим таксима за домаћинства из групе купаца ДЦ (од 500 до 2 000 МВх).

³ Cijena el. energije industriji bez PDV-a.

³ Цијена ел. енергије индустрији без ПДВ-а.

⁴ Indeks publicira organizacija za hranu i poljoprivredu Ujedinjenih nacija (eng. Food and Agricultural Organisation of United Nations).

⁴ Индекс публикације организација за храну и пољопривреду Уједињених нација (енг. Food and Agricultural Organisation of United Nations).

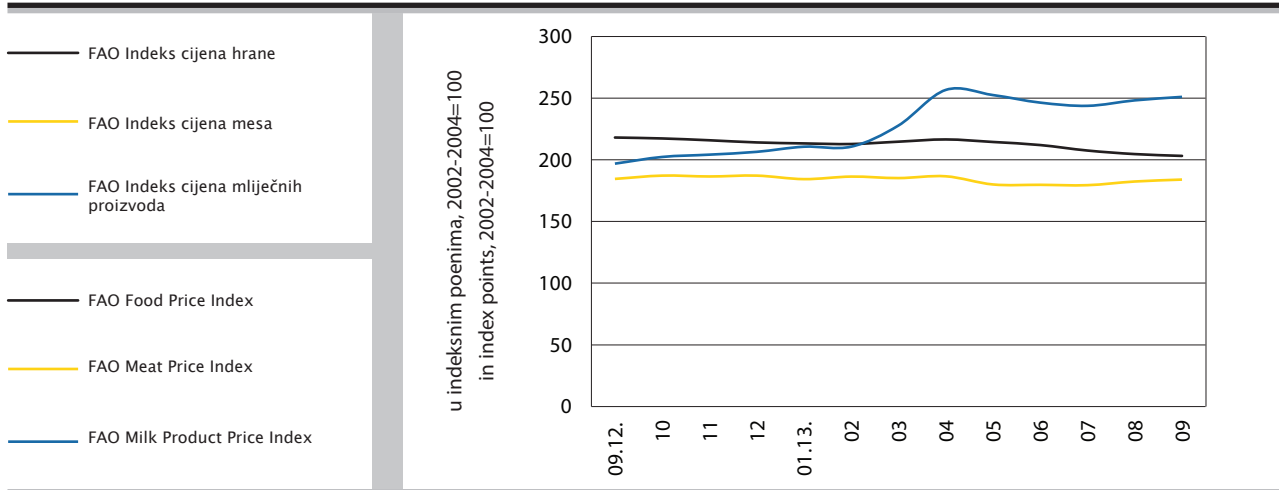
⁵ Ponderi u indeksu za ulje i žitarice su 0,135 i 0,272.

⁵ Пондери у индексу за уље и житарице су 0,135 и 0,272.

⁶ U prvih devet mjeseci 2013. godine prehrambeni proizvodi su činili 10% vrijednosti bh. uvoza.

⁶ У првих девет мјесеци 2013. године прехранбени производи су чинили 10% вриједности бх. увоза.

Grafikon 1.3: Indeks cijena hrane



Graph 1.3: Food Price Index

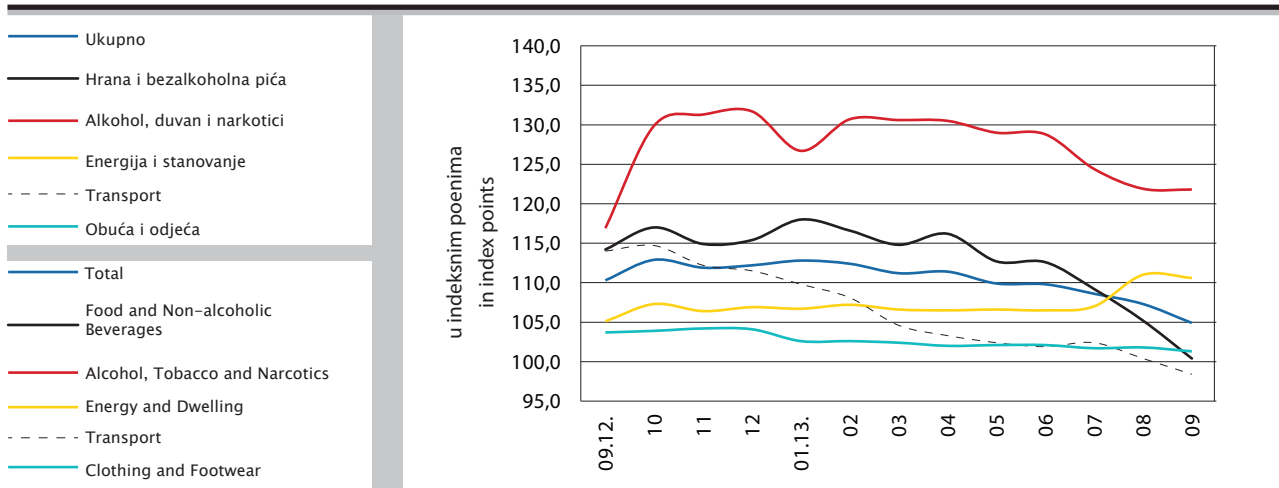
Izvor: FAO

Source: FAO

U odnosu na BiH, inflacija (vidjeti potpoglavlje 2.2) u Srbiji je i dalje vrlo visoka, ali i s primjetnim opadajućim trendom. Cijene, mjereno indeksom potrošačkih cijena, padaju već peti mjesec uzastopno (grafikon 1.4). U septembru 2013. godine, u odnosu na isti mjesec prošle godine, inflacija je bila 4,9%, a u augustu je bila 7,3%. Ukoliko se trend pada cijena u Srbiji nastavi, cjenovna konkurentnost bh. izvoznika (vidjeti potpoglavlje 4.5), zbog velike prethodne razlike u stopama inflacije, postepeno će se smanjivati, što bi se moglo negativno odraziti na dalji rast našeg izvoza u Srbiju (vidjeti potpoglavlje 4.2).

In relation to Bosnia and Herzegovina, inflation (see Section 2.2) in Serbia is still very high, but with a noticeable downward trend. Prices, as measured by the consumer price index have been falling for the fifth month in a row (Graph 1.4). In September 2013, compared to the same month last year, inflation was 4.9% while in August it was 7.3%. If the trend of falling prices in Serbia continues, the price competitiveness of BH exporters (see Section 4.5), due to large previous inflation rates difference will gradually decline, which could negatively affect the further growth of BH exports to Serbia (see Section 4.2.)

Grafikon 1.4: Indeks potrošačkih cijena u Srbiji na godišnjem nivou

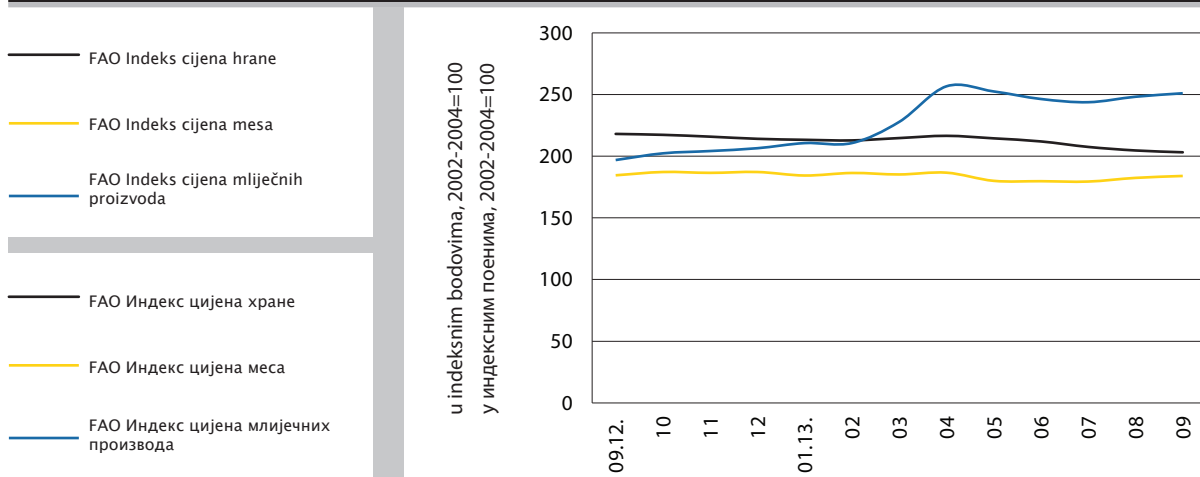


Graph 1.4: Consumer Price Index in Serbia at the Annual Level

Izvor: www.rzs.stat.gov.rs

Source: www.rzs.stat.gov.rs

Слика 1.3: Индекс цијена хране



Графикон 1.3: Индекс цијена хране

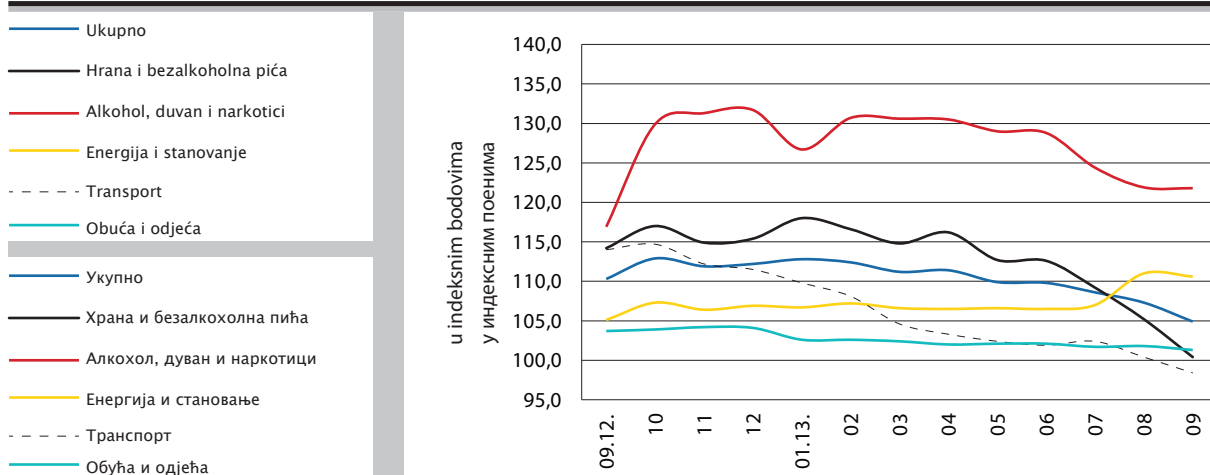
Izvor: FAO

Извор: FAO

У односу на БиХ, инфлација (видјети потпоглавље 2.2) у Србији је и даље врло висока, али и с примјетним опадајућим трендом. Цијене, мјерено индексом потрошачких цијена, падају већ пети мјесец узастопно (слика 1.4). У рјуну 2013. године, у односу на исти мјесец прошле године, инфлација је била 4,9%, а у колотоу је била 7,3%. Уколико се тренд пада цијена у Србији настави, цјеновна конкурентност бх. извозника (видјети потпоглавље 4.5), због велике претходне разлике у стопам инфлације, поступно ће се смањивати, што би се могло негативно одразити на даљи раст нашег извоза у Србију (видјети потпоглавље 4.2).

У односу на БиХ, инфлација (видјети потпоглавље 2.2) у Србији је и даље врло висока, али и с примјетним опадајућим трендом. Цијене, мјерено индексом потрошачких цијена, падају већ пети мјесец узастопно (графикон 1.4). У септембру 2013. године, у односу на исти мјесец прошле године, инфлација је била 4,9%, а у августу је била 7,3%. Уколико се тренд пада цијена у Србији настави, цјеновна конкурентност бх. извозника (видјети потпоглавље 4.5), због велике претходне разлике у стопам инфлације, поступно ће се смањивати, што би се могло негативно одразити на даљи раст нашег извоза у Србију (видјети потпоглавље 4.2).

Слика 1.4: Индекс потрошачких цијена у Србији на годишњем нивоу



Графикон 1.4: Индекс потрошачких цијена у Србији на годишњем нивоу

Izvor: www.rzs.stat.gov.rs

Извор: www.rzs.stat.gov.rs

Međutim, kretanje pojedinačnih srbijanskih cjenovnih indeksa, posebno značajna razlika u cijenama transporta i energije, koje bi trebali da su mnogo više usaglašeni, a nisu, kao i rast cijena energenata na godišnjem nivou od 10,6% (septembar 2013 / septembar 2012) mogli bi djelovati suprotno od trenda pada inflacije. Ukoliko Vlada Republike Srbije istraje na smanjenju budžetskog deficita i smanjenju subvencija u javnim preduzećima, onda će se cijene u djelatnosti transporta, koja je pretežno u javnom vlasništvu, morati uskladiti s cijenama energenata, svojim glavnim inputom, što bi djelovalo inflatorno, ali i pozitivno na cijenovnu konkurentnost bh. izvoza u Srbiju.

Na smanjenje tražnje za našim izvozom djeluje i smanjenje ukupne tražnje u Srbiji. Sve komponente tražnje, osim izvoza, su u drugom kvartalu 2013. godine u odnosu na drugi kvartal 2012. godine realno smanjene. Finalna potrošnja srbijanskih domaćinstava je smanjena za 1,2%, a države za 6,6%. Uvoz stagnira, manji je za 0,5%, a bruto investicije u osnovna sredstva za 18,5%. Jedino je porastao izvoz roba i usluga, i to realno za 9,1%.

Smanjenje agregatne potrošnje i nizak privredni rast u Srbiji, stopa rasta realnog BDP-a je 0,2%, a stopa rasta BDP-a na osnovu desezoniranih podataka je -0,3% (drugi kvartal 2013 / drugi kvartal 2012), negativno djeluju na rast vanjskotrgovinske razmjene s BiH, a posebno na tražnju za našim izvozom. Bh. izvoz u Srbiju je s 14% (2008. godina), smanjen na 10,1% (septembar 2013. godine).

Prema prvoj procjeni u drugom kvartalu 2013. godine hrvatski BDP je realno manji za 0,7% u odnosu na isti period prošle godine. Energetski sektor je dao najveći doprinos rastu BDP-a, dok je prerađivačka industrija najviše uticala na smanjenje BDP-a. Stagnacija hrvatske prerađivačke industrije, rast bh. prerađivačke industrije i njen značajan uticaj na domaća industrijska kretanja, uz generalno smanjenje izvoza Hrvatske u zemlje koje nisu članice EU, otvara prostor za dodatni rast prodajnog potencijala domaće industrije na domaćem tržištu. Pokrivenost hrvatskog uvoza izvozom je sa 56,4% (januar – juli 2012) smanjena na 54,7% (januar – juli 2013), a glavni razlog je redukcija izvoza u zemlje izvan EU, koji je za prvih sedam mjeseci 2013. godine, u odnosu na isti period prošle godine, smanjen za 13,6%.

Inflacija u Hrvatskoj, mjereno s CPI, neznatno je viša nego u BiH (vidjeti potpoglavlje 2.2.1), te stoga ne bi trebalo očekivati promjene u cjenovnoj konkurentnosti našeg izvoza u Hrvatsku (vidjeti potpoglavlje 4.2). Cijene u Hrvatskoj (CPI) na mjesečnom nivou porasle su za svega 0,6% (septembar 2013 / august 2013), a na godišnjem za 1,1% (septembar 2013 / septembar 2012).

However, the trends of individual price indices in Serbia, especially a significant difference in transport and energy prices, which should have been much more adjusted, but they are not, as well as rising energy supplies prices on an annual basis by 10.6% (September 2013/ September 2012) could act contrary to the downward trend of inflation. If the Government of the Republic of Serbia adheres to reducing the budget deficit and subsidies to public enterprises, then the transportation prices, predominantly of public ownership, have to be adjusted with energy supply prices, being its main inputs, which would have inflationary effects, and also positive ones on the price competitiveness of BH exports into Serbia.

The decrease in demand for our exports was also affected by the reduction of the general demand in Serbia. All the components of demand, except exports, in Q2 2013 in relation to Q2 2012, decreased in real terms. The final consumption of Serbian households decreased by 1.2% and of the state by 6.6%. The imports stagnate, being lower by 0.5% and the gross investment in the fixed assets is lower by 18.5%. Only the exports of goods and services increased by 9.1%, and so in real terms.

The reduction in aggregate consumption and low economic growth in Serbia, (the real GDP growth rate being 0.2% and the GDP growth rate, based on seasonally adjusted data, being -0.3% (in Q2 2013/Q2 2012) have negatively affected the growth of foreign trade with Bosnia and Herzegovina and in particular the demand for our exports. BH exports to Serbia decreased from 14% (2008) to 10.1% (September 2013).

According to the first estimate for Q2 2013, the Croatian GDP is lower in real terms by 0.7% compared to the same period last year. The energy sector gave the largest contribution to the GDP growth, while the manufacturing industry mostly affected the GDP decrease. Stagnation of Croatian manufacturing industry, growth of the BH manufacturing industry and its significant impact on the domestic industry trends, with a general reduction of Croatian exports to countries non-EU members, opened the way for further growth of the domestic industry sales potentials in the domestic market. Coverage of Croatian imports with exports decreased from 56.4% (January – July, 2012) to 54.7% (January – July, 2013), and the main reason is the reduction of exports to the countries outside the EU, being, in the first seven months of 2013, compared to the same period last year, reduced by 13.6%.

Inflation in Croatia, as measured by the CPI, is slightly higher than in BH (see Section 2.2.1), and therefore, one should not expect changes in price competitiveness of BH exports to Croatia (see Section 4.2). Prices in Croatia (CPI), on a monthly basis, rose by only 0.6% (September 2013/August 2013), and at the annual level by 1.1% (September 2013/September 2012).

Međutim, kretanje pojedinačnih srbijanskih cjenovnih indeksa, posebno značajna razlika u cijinama transporta i energije, koje bi trebali da su mnogo više usuglašeni, a nisu, kao i rast cijena energenata na godišnjoj razini od 10,6% (rujan 2013 / rujan 2012) mogli bi djelovati suprotno od trenda pada inflacije. Ukoliko Vlada Republike Srbije istraje na smanjenju proračunskog deficita i smanjenju subvencija u javnim poduzećima, onda će se cijene u djelatnosti transporta, koja je pretežno u javnom vlasništvu, morati uskladiti s cijinama energenata, svojim glavnim inputom, što bi djelovalo inflatorno, ali i pozitivno na cijenovnu konkurentnost bh. izvoza u Srbiju.

Na smanjenje tražnje za našim izvozom djeluje i smanjenje ukupne tražnje u Srbiji. Sve komponente tražnje, osim izvoza, su u drugom tromjesečju 2013. godine u odnosu na drugo tromjesečje 2012. godine realno smanjene. Finalna potrošnja srbijanskih kućanstava je smanjena za 1,2%, a države za 6,6%. Uvoz stagnira, manji je za 0,5%, a bruto investicije u osnovna sredstva za 18,5%. Jedino je porastao izvoz roba i usluga, i to realno za 9,1%.

Smanjenje agregatne potrošnje i nizak gospodarski rast u Srbiji, stopa rasta realnog BDP-a je 0,2%, a stopa rasta BDP-a na osnovi desezoniranih podataka je -0,3% (drugo tromjesečje 2013 / drugo tromjesečje 2012), negativno djeluju na rast vanjskotrgovinske razmjene s BiH, a posebno na tražnju za našim izvozom. Bh. izvoz u Srbiju je s 14% (2008. godina), smanjen na 10,1% (rujan 2013. godine).

Prema prvoj procjeni u drugom tromjesečju 2013. godine hrvatski BDP je realno manji za 0,7% u odnosu na isto razdoblje prošle godine. Energetski sektor je dao najveći doprinos rastu BDP-a, dok je prerađivačka industrija najviše utjecala na smanjenje BDP-a. Stagnacija hrvatske prerađivačke industrije, rast bh. prerađivačke industrije i njen značajan utjecaj na domaću industrijska kretanja, uz generalno smanjenje izvoza Hrvatske u zemlje koje nisu članice EU, otvara prostor za dodatni rast prodajnog potencijala domaće industrije na domaćem tržištu. Pokrivenost hrvatskog uvoza izvozom je sa 56,4% (siječanj – srpanj 2012) smanjena na 54,7% (siječanj – srpanj 2013), a glavni razlog je redukcija izvoza u zemlje izvan EU, koji je za prvih sedam mjeseci 2013. godine, u odnosu na isto razdoblje prošle godine, smanjen za 13,6%.

Inflacija u Hrvatskoj, mjereno s CPI, neznatno je viša nego u BiH (vidjeti potpoglavlje 2.2.1), te stoga ne bi trebalo očekivati promjene u cjenovnoj konkurentnosti našeg izvoza u Hrvatsku (vidjeti potpoglavlje 4.2). Cijene u Hrvatskoj (CPI) na mjesečnoj razini porasle su za svega 0,6% (rujan 2013 / kolovoz 2013), a na godišnjoj za 1,1% (rujan 2013 / kolovoz 2012).

Međutim, kretanje pojedinačnih srbijanskih cjenovnih indeksa, posebno značajna razlika u cijinama transporta i energije, koje bi trebali da su mnogo više usuglašeni, a nisu, kao i rast cijena energenata na godišnjem nivou od 10,6% (septembar 2013 / septembar 2012) mogli bi djelovati suprotno od trenda pada inflacije. Ukoliko Vlada Republike Srbije istraje na smanjenju budžetskog deficita i smanjenju subvencija u javnim preduzećima, onda će se cijene u djelatnosti transporta, koja je pretežno u javnom vlasništvu, morati uskladiti s cijinama energenata, svojim glavnim inputom, što bi djelovalo inflatorno, ali i pozitivno na cijenovnu konkurentnost bh. izvoza u Srbiju.

Na smanjenje tražnje za našim izvozom djeluje i smanjenje ukupne tražnje u Srbiji. Sve komponente tražnje, osim izvoza, su u drugom kvartalu 2013. godine u odnosu na drugi kvartal 2012. godine realno smanjene. Finalna potrošnja srbijanskih domaćinstava je smanjena za 1,2%, a države za 6,6%. Uvoz stagnira, manji je za 0,5%, a bruto investicije u osnovna sredstva za 18,5%. Jedino je porastao izvoz roba i usluga, i to realno za 9,1%.

Smanjenje agregatne potrošnje i nizak privredni rast u Srbiji, stopa rasta realnog BDP-a je 0,2%, a stopa rasta BDP-a na osnovu desezoniranih podataka je -0,3% (drugi kvartal 2013 / drugi kvartal 2012), negativno djeluju na rast spoljnotrgovinske razmjene s BiH, a posebno na tražnju za našim izvozom. Bh. izvoz u Srbiju je s 14% (2008. godina), smanjen na 10,1% (septembar 2013. godine).

Prema prvoj procjeni u drugom kvartalu 2013. godine hrvatski BDP je realno manji za 0,7% u odnosu na isti period prošle godine. Energetski sektor je dao najveći doprinos rastu BDP-a, dok je prerađivačka industrija najviše uticala na smanjenje BDP-a. Stagnacija hrvatske prerađivačke industrije, rast bh. prerađivačke industrije i njen značajan uticaj na domaću industrijska kretanja, uz generalno smanjenje izvoza Hrvatske u zemlje koje nisu članice EU, otvara prostor za dodatni rast prodajnog potencijala domaće industrije na domaćem tržištu. Pokrivenost hrvatskog uvoza izvozom je sa 56,4% (januar – juli 2012) smanjena na 54,7% (januar – juli 2013), a glavni razlog je redukcija izvoza u zemlje izvan EU, koji je za prvih sedam mjeseci 2013. godine, u odnosu na isti period prošle godine, smanjen za 13,6%.

Inflacija u Hrvatskoj, mjereno s CPI, neznatno je viša nego u BiH (vidjeti potpoglavlje 2.2.1), te stoga ne bi trebalo očekivati promjene u cjenovnoj konkurentnosti našeg izvoza u Hrvatsku (vidjeti potpoglavlje 4.2). Cijene u Hrvatskoj (CPI) na mjesečnom nivou porasle su za svega 0,6% (septembar 2013 / avgust 2013), a na godišnjem za 1,1% (septembar 2013 / septembar 2012).

2. REALNI SEKTOR

U okolnostima sporog oporavka svjetske ekonomije, bh. ekonomija se suočavala s nizom problema i tek u 2013. godini se bilježe nešto povoljnija kretanja koja nagovještavaju lagani rast u ovoj godini. Naime, u trećem kvartalu u realnom sektoru bilježe se kretanja koja se mogu okarakterisati kao nastavak pozitivnih ekonomskih kretanja koja su karakterisala prvo polugodište 2013. godine. Posmatrano na godišnjem nivou, u sva tri kvartala ostvaren je, iako u trećem kvartalu nešto sporiji, rast industrijske proizvodnje. Slična kretanja bilježe se i u građevinarstvu, posmatrano na nivou BiH, ali su pri tome kretanja na nivou entiteta značajno različita.⁷ Istovremeno, u trećem kvartalu, kako u odnosu na prethodni tako i u odnosu na isti kvartal prethodne godine, bilježi se pad cijena, odnosno blagi deflacioni pritisak. Pri tome su cijene u prvih devet mjeseci 2013. godine, u poređenju s istim periodom prethodne godine, neznatno porasle.

Na tržištu rada, treći kvartal, na godišnjem nivou, karakteriše, iako neznatan, nominalni i realni rast prosječne neto plate. Ocijenjeno je da je neto plata mirovala u prvih devet mjeseci 2013. godine u poređenju s istim periodom prethodne godine. Pri tome, u prvih devet mjeseci 2013. godine, u poređenju s istim periodom prethodne godine, administrativna stopa nezaposlenosti je nešto viša, dok, na drugoj strani, Anketa o radnoj snazi pokazuje da je u 2013. godini došlo do smanjenja stope nezaposlenosti.⁸

2.1. Industrijska proizvodnja i građevinarstvo

2.1.1. Industrijska proizvodnja

Rast industrijske proizvodnje, posmatrano na godišnjoj osnovi, u prvom kvartalu (djelimično se može objasniti nepovoljnim vremenskim prilikama u istom periodu 2012. godine), te snažan rast u drugom kvartalu i nešto sporiji rast u trećem kvartalu, ukazuju na oporavak industrijske proizvodnje u 2013. godini. Sezonski prilagođeni indeksi, kao i kalendarski preračunati indeksi, pokazuju da je u prvih devet mjeseci, u odnosu na isti period 2012. godine, ostvarena identična stopa rasta industrijske proizvodnje od 6,2% (grafikoni 2.1 i 2.3). Koliko je ovaj rast baziran na efikasnijem korištenju postojećih raspoloživih resursa (tehnološke

2. REAL SECTOR

With the slow recovery of the global economy, BH economy has faced a series of problems and only in 2013 recorded more favourable developments that suggest a slight growth in this year. Specifically, in the third quarter, the real sector records the trends that can be described as the continued positive economic trends, being the feature of the first half of 2013. Given the annual basis, the growth of the industrial production was recorded in all three quarters, although in the third quarter slightly slower one. Considering BH, similar trends were recorded in the construction industry, but, the trends at the Entities' level are significantly different⁷. At the same time, in the third quarter, compared to the prior quarter of 2013 and the same quarter of 2012, it was recorded the prices decline, i.e. a slight deflationary pressure. In the same time, the prices slightly increased in the first nine months of 2013, compared to the same period of the previous year.

On annual basis, the third quarter of the labour market is featured, although slightly, by the nominal and real growth of the average salary. It was assessed that the net wages remained unchanged in the first nine months of 2013 in comparison to the same period last year. In fact, in the first nine months of 2013, compared with the same period last year, administrative unemployment rate is slightly higher, while, on the other hand, the Survey on Labour illustrates that in 2013 there was a reduction of the unemployment rate.⁸

2.1. Industrial Production and Construction

2.1.1. Industrial Production

Given the annual basis, the growth of the industrial production in the first quarter (partly explained by unfavourable weather conditions during the same period of 2012), then, a strong growth in the second quarter and slower growth in the third quarter indicate a recovery in industrial production in 2013. Seasonally adjusted indices, as well as, calendar recalculated indices illustrate that there was an identical growth rate of industrial production of 6.2% in the first nine months compared to the same period of 2012 (Graphs: 2.1 and 2.3). One cannot state precisely how much this growth is founded on efficient use of existing available

⁷ Ponderisani rast na nivou BiH u periodu januar – septembar 2013. godine iznosi oko 7,5% u djelatnosti građevinarstva, pri tome je u FBiH zabilježen rast od 10,0%, a u RS-u pad od neznatnih 0,1% (kao ponder uzimalo se učešće entiteta u ukupnom BDP-u).

⁷ Weighted growth at the level of BH in the period January - September 2013 amounts to cca 7.5% in construction industry, where FBH recorded the growth of 10,0%, and RS decline of insignificant 0.1% (the weight was a share of Entities in total GDP).

⁸ Razlika između kretanja stope nezaposlenosti posljedica je različitih obuhvata, odnosno metodologija prikupljanja podataka iskazanih u Anketi o radnoj snazi i prikupljanja administrativnih podataka.

⁸ Difference between the trends of the unemployment rate is the consequence of the different coverage, i.e. the methodologies of data collection recorded in the Survey on the Labor and the collection of the administrative data.

2. REALNI SEKTOR

U okolnostima sporog опоравка свјетске економије, бх. економија се suočавала с низом проблема и тек у 2013. години се билеже нешто повољнија кретања која наговјештавају лагани раст у овој години. Наиме, у трећем тромјесељу у реалном сектору билеже се кретања која се могу окарактеризирати као наставак позитивних економских кретања која су карактеризирала прво полугодиште 2013. године. Проматрано на годишњој разини, у сва три тромјесеља остварен је, иако у трећем тромјесељу нешто спорiji, раст индустријске производње. Слична кретања билеже се и у грађевинарству, проматрано на разини БиН, али су при томе кретања на разини ентитета значајно различита.⁷ Истодобно, у трећем тромјесељу, како у односу на претходно тако и у односу на исто тромјесеље претходне године, билежи се пад цијена, односно благи дефлацијски притисак. При томе су цијене у првих девет мјесеци 2013. године, у упоредаби с истим раздобљем претходне године, незнатно порасле.

На тржишту рада, треће тромјесеље, на годишњој разини, карактеризира, иако незнатан, номинални и реални раст просјечне нето плаће. Оцијенено је да је нето плаћа мировала у првих девет мјесеци 2013. године у упоредаби с истим раздобљем претходне године. При томе, у првих девет мјесеци 2013. године, у упоредаби с истим раздобљем претходне године, административна стопа незапослености је нешто виша, док, на другој страни, Анкета о радној снази показује да је у 2013. години дошло до смањења стопе незапослености.⁸

2.1. Индустријска производња и грађевинарство

2.1.1. Индустријска производња

Раст индустријске производње, проматрано на годишњој основи, у првом тромјесељу (djelomično се може објаснити неповољним временским приликама у истом раздобљу 2012. године), те снажан раст у другом тромјесељу и нешто спорiji раст у трећем тромјесељу, указују на опоравак индустријске производње у 2013. години. Сезонски прилагођени индекси, као и календарски прерачунани индекси, показују да је у првих девет мјесеци, у односу на исто раздобље 2012. године, остварена идентична стопа раста индустријске производње од 6,2% (слике 2.1 и 2.3). Колико је овај раст базиран на učinkovitijem коришћењу постојећих

2. РЕАЛНИ СЕКТОР

У околностима спорог опоравка свјетске економије, бх. економија се suočавала с низом проблема и тек у 2013. години се билеже нешто повољнија кретања која наговјештавају лагани раст у овој години. Наиме, у трећем кварталу у реалном сектору билеже се кретања која се могу окарактерисати као наставак позитивних економских кретања која су карактерисала прво полугодиште 2013. године. Посматрано на годишњем нивоу, у сва три квартала остварен је, иако у трећем кварталу нешто спорiji, раст индустријске производње. Слична кретања билеже се и у грађевинарству, посматрано на нивоу БиХ, али су при томе кретања на нивоу ентитета значајно различита.⁷ Истовремено, у трећем кварталу, како у односу на претходни тако и у односу на исти квартал претходне године, билежи се пад цијена, односно благи дефлациони притисак. При томе су цијене у првих девет мјесеци 2013. године, у поређењу с истим периодом претходне године, незнатно порасле.

На тржишту рада, трећи квартал, на годишњем нивоу, карактерише, иако незнатан, номинални и реални раст просјечне нето плате. Оцијенено је да је нето плата мировала у првих девет мјесеци 2013. године у поређењу с истим периодом претходне године. При томе, у првих девет мјесеци 2013. године, у поређењу с истим периодом претходне године, административна стопа незапослености је нешто виша, док, на другој страни, Анкета о радној снази показује да је у 2013. години дошло до смањења стопе незапослености.⁸

2.1. Индустријска производња и грађевинарство

2.1.1. Индустријска производња

Раст индустријске производње, посматрано на годишњој основи, у првом кварталу (djelimično се може објаснити неповољним временским приликама у истом периоду 2012. године), те снажан раст у другом кварталу и нешто спорiji раст у трећем кварталу, указују на опоравак индустријске производње у 2013. години. Сезонски прилагођени индекси, као и календарски прерачунани индекси, показују да је у првих девет мјесеци, у односу на исти период 2012. године, остварена идентична стопа раста индустријске производње од 6,2% (графикони 2.1 и 2.3). Колико је овај раст базиран на ефикаснијем коришћењу постојећих

⁷ Ponderirani раст на разини БиН у раздобљу сiječanj – рujan 2013. године износи око 7,5% у djelatности грађевинарства, при томе је у БиН забилежен раст од 10,0%, а у РС-у пад од незнатних 0,1% (као ponder узимао се udjel ентитета у укупном БДП-у).

⁷ Пондерисани раст на нивоу БиХ у периоду јануар – септембар 2013. године износи око 7,5% у djelatности грађевинарства, при томе је у БиХ забилежен раст од 10,0%, а у РС-у пад од незнатних 0,1% (као ponder узимало се учешће ентитета у укупном БДП-у).

⁸ Razlika између кретања стопе незапослености последица је различитих обухвата, односно методологија прикупљања података исказаних у Анкети о радној снази и прикупљања административних података.

⁸ Разлика између кретања стопе незапослености последица је различитих обухвата, односно методологија прикупљања података исказаних у Анкети о радној снази и прикупљања административних података.

opremljenosti i radne snage), a koliko je posljedica unapređenja proizvodnje ili dodatnog zapošljavanja u prvih devet mjeseci 2013. godine, ne može se pouzdano odgovoriti.⁹

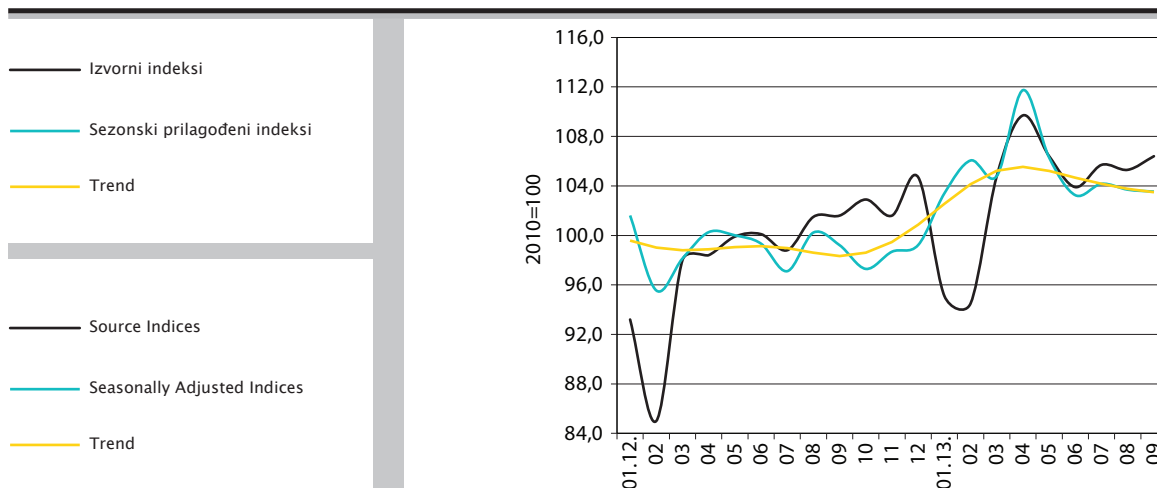
U ovom trenutku može se s visokim stepenom pouzdanosti konstatovati da je u rudarstvu prisutan pad produktivnosti, jer se u prvih devet mjeseci u odnosu na isti period bilježi visoka stopa pada obima proizvodnje, uz pad zaposlenosti (-1,5%) i mirovanje plata.¹⁰ U proizvodnji i distribuciji električne energije i plina slika je obrnuta. Pri neznatnom padu plata i zaposlenosti bilježi se rast produktivnosti usljed bolje iskorištenosti tehnoloških kapaciteta, a što je omogućeno izuzetno povoljnim hidrološkim uslovima u 2013. godini. Kada se posmatra prerađivačka industrija, ono što se može konstatovati jeste činjenica da je u prerađivačkoj industriji tokom prvih devet mjeseci zabilježen nezatan rast zaposlenih (0,3%), uz istovremeno zanemariv pad plata (0,2%). Kretanje broja zaposlenih upućuje na zaključak da je u oblastima koje su radno intenzivne (npr. tekstilna industrija u kojoj je ostvaren značajan rast obima proizvodnje) izvršeno dodatno zapošljavanje. Može se izvesti generalni zaključak da je rast industrijske proizvodnje manjim dijelom odraz povećanja broja zaposlenih, a da je najvjerovatnije odraz većeg angažmana postojeće radne snage (moguće da je bilo angažovanja radne snage koja nije oficijelno registrovana) i efikasnijeg korištenja raspoloživih tehnoloških potencijala.

resources (technological capacities and labour), and how much it is a result of improving production or additional employment in the first nine months of 2013.⁹

At this point, one can state with a high degree of accuracy that there is a decline in productivity of mining industry, because in the first nine months compared to the same period of the last year, a high rate of industry output decline is recorded, with a decline in employment (-1.5%) and steady wages.¹⁰ In the production and distribution of electricity and gas, the picture is reversed. With a slight decline of wages and employment, it was recorded the productivity growth, due to better exploitation of technological capacities, which was enabled by extremely favourable hydrological conditions in 2013.

As for the manufacturing industry one can state that the manufacturing industry recorded a slight increase in employment (0.3%) during the first nine months, with the same time irrelevant decrease of wages (0.2%). Changes in the number of employees suggest that in industries with intensive operations (e.g. textile industry, in which there was a significant increase in production output) the additional engagement and hiring occurred. To conclude, in general, the growth of industrial production, to a lesser extent, is a reflection of an increase in the number of employees and that most likely it is the reflection of stronger engagement of the existing labour (possibly while hiring labour, not officially registered) and more efficient use of available technological capacities.

Grafikon 2.1: BiH – Indeksi industrijske proizvodnje



Graph 2.1: BH-Index of Industrial Production

Izvor: BHAS

Source: BHAS

⁹ Podaci o kretanju visine neto plate u prvih devet mjeseci 2013. godine u odnosu na isti period 2012. godine su neuporedivi zbog promjene obuhvata djelatnosti. Pored toga niti plate niti zaposlenost se ne publikuju u mjesečnim saopštenjima po oblastima već samo po djelatnostima (područjima).

⁹ Data on trends in net wages height in the first nine months of 2013 compared to the same period of 2012 are not comparable, due to the changes in the industry coverage. Along with that, neither wages, nor the employment is published in monthly statements per sectors, but only per activities (industries).

¹⁰ Kada se uporedi septembar s januarom 2013. godine bilježi se pad plata za 0,6%.

¹⁰ When comparing September 2013 to January 2013 the wages decline by 0.6% is noticeable.

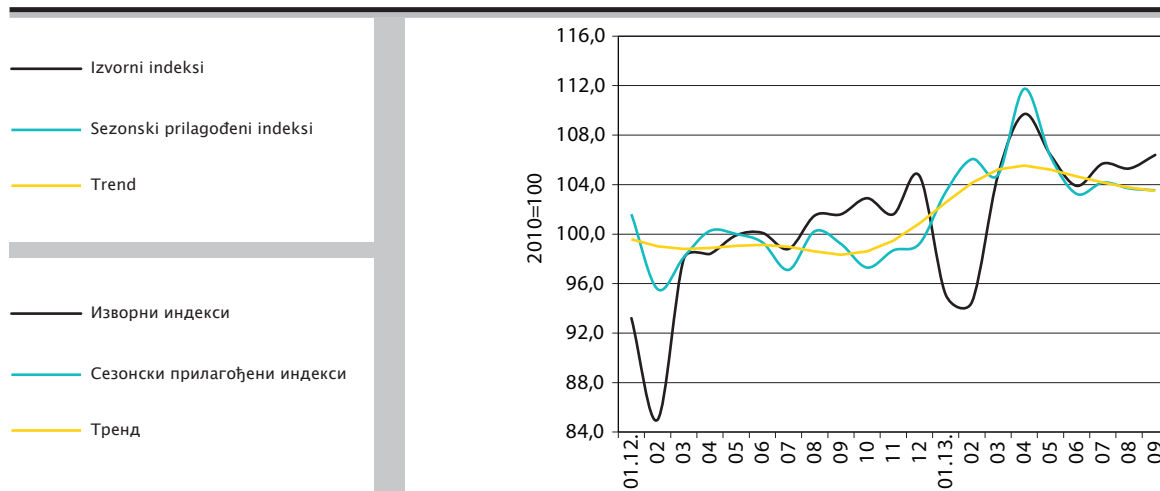
raspoloživih resursa (tehno­loške opremljenosti i radne snage), a koliko je posljedica unapređenja proizvodnje ili dodatnog zapošljavanja u prvih devet mjeseci 2013. godine, ne može se pouzdano odgovoriti.⁹

U ovom trenutku može se s visokim stupnjem pouzdanosti konstatirati da je u rudarstvu prisutan pad produktivnosti, jer se u prvih devet mjeseci u odnosu na isto razdoblje bilježi visoka stopa pada obujma proizvodnje, uz pad zaposlenosti (-1,5%) i mirovanje plaća.¹⁰ U proizvodnji i distribuciji električne energije i plina slika je obrnuta. Pri neznatnom padu plaća i zaposlenosti bilježi se rast produktivnosti usljed bolje iskorištenosti tehnoloških kapaciteta, a što je omogućeno izuzetno povoljnim hidrološkim uvjetima u 2013. godini. Kada se promatra prerađivačka industrija, ono što se može konstatirati jeste činjenica da je u prerađivačkoj industriji tijekom prvih devet mjeseci zabilježen neznatan rast zaposlenih (0,3%), uz istodobno zanemariv pad plaća (0,2%). Kretanje broja zaposlenih upućuje na zaključak da je u oblastima koje su radno intenzivne (npr. tekstilna industrija u kojoj je ostvaren značajan rast obujma proizvodnje) izvršeno dodatno zapošljavanje. Može se izvesti generalni zaključak da je rast industrijske proizvodnje manjim dijelom odraz povećanja broja zaposlenih, a da je najvjerojatnije odraz većeg angažmana postojeće radne snage (moguće da je bilo angažiranja radne snage koja nije oficijelno registrirana) i efikasnijeg korištenja raspoloživih tehnoloških potencijala.

расположивих ресурса (техно­лошке опре­мљености и радне снаге), а коли­ко је пос­љедица уна­пре­ђе­ња про­из­вод­ње или до­дат­ног за­по­ш­ља­ва­ња у пр­вих де­вет мјесеци 2013. године, не може се поуздано од­го­ворити.⁹

У овом тренутку може се с висо­ким степе­ном поузданости кон­ста­то­вати да је у рудар­ству прису­тан пад про­дук­тив­ности, јер се у пр­вих де­вет мјесеци у од­но­су на исти пе­ри­од би­ље­жи ви­со­ка сто­па па­да об­и­ма про­из­вод­ње, уз пад за­по­сле­но­сти (-1,5%) и ми­ро­ва­ње пла­та.¹⁰ У про­из­вод­њи и ди­стри­бу­ци­ји е­лек­три­чне е­нер­ги­је и га­са сли­ка је об­р­ну­та. При не­зна­тно­м па­ду пла­та и за­по­сле­но­сти би­ље­жи се раст про­дук­тив­ности ус­љед бо­ље ис­ко­ри­ш­ће­но­сти тех­но­ло­ш­ких ка­па­ци­те­та, а што је омо­гу­ће­но изу­зе­тно по­во­љ­ним хи­дро­ло­ш­ким ус­ло­ви­ма у 2013. го­ди­ни. Ка­да се по­с­ма­тра пре­ра­ђи­ва­чка ин­ду­стри­ја, оно што се мо­же кон­ста­то­вати је­сте чи­њени­ца да је у пре­ра­ђи­ва­чкој ин­ду­стри­ји то­ком пр­вих де­вет мјесеци за­би­ље­жен не­зна­тан раст за­по­сле­них (0,3%), уз исто­вре­ме­но за­не­ма­рив пад пла­та (0,2%). Кре­та­ње бро­ја за­по­сле­них упу­ћу­је на за­к­ључак да је у об­ла­сти­ма ко­је су рад­но ин­тен­зив­не (н­пр. тек­сти­лна ин­ду­стри­ја у ко­јој је ост­ва­рен зна­ча­јан раст об­и­ма про­из­вод­ње) из­вр­ше­но до­дат­но за­по­ш­ља­ва­ње. Мо­же се из­ве­сти ге­не­рал­ни за­к­ључак да је раст ин­ду­стри­ске про­из­вод­ње ма­њим ди­је­лом од­раз по­ве­ћа­ња бро­ја за­по­сле­них, а да је нај­вје­ро­ват­ни­је од­раз ве­ћег ан­га­ж­ма­на по­сто­је­ће рад­не сна­ге (мо­гу­ће да је би­ло ан­га­жо­ва­ња рад­не сна­ге ко­ја ни­је офи­ци­јел­но ре­гис­тро­ва­на) и е­фи­кас­ни­јег ко­ри­ш­ће­ња рас­по­ло­живих тех­но­ло­ш­ких по­тен­ци­ја­ла.

Slika 2.1: BiH – Indeksi industrijske proizvodnje



Графикон 2.1: БиХ – Индекси индустријске производње

Izvor: BHAS

Извор: БХАС

⁹ Podaci o kretanju visine neto plaće u prvih devet mjeseci 2013. godine u odnosu na isto razdoblje 2012. godine su neuporedivi zbog promjene obuhvata djelatnosti. Pored toga niti plaće niti zaposlenost se ne publiciraju u mjesečnim priopćenjima po oblastima već samo po djelatnostima (područjima).

⁹ Подаци о кретању висине нето плате у првих девет мјесеци 2013. године у односу на исти период 2012. године су неупоредиви због промјене обухвата дјелатности. Поред тога нити плате нити запосленост се не публикују у мјесечним саопштењима по областима већ само по дјелатностима (подручјима).

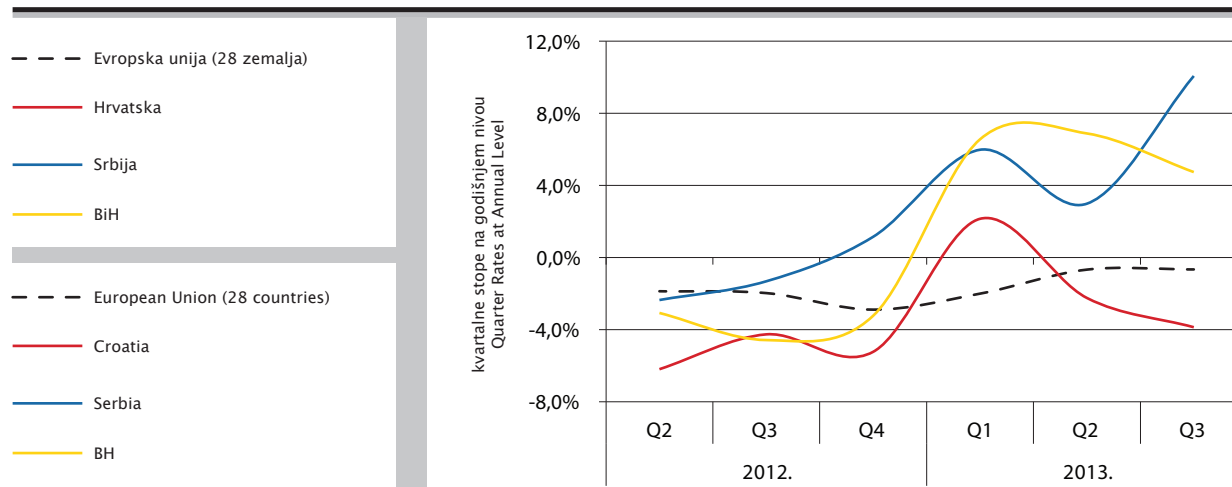
¹⁰ Kada se uspoređi rujan s siječnjem 2013. godine bilježi se pad plaća za 0,6%.

¹⁰ Када се упоређи септембар с јануаром 2013. године биљежи се пад плата за 0,6%.

Kretanje industrijske proizvodnje, ključnog kratkoročnog indikatora, (mada su nivoi razvijenosti ekonomija prikazanih na narednom grafikonu neuporedivi) pouzdan je pokazatelj trenda kretanja ekonomskih tokova u posmatranom periodu (grafikon 2.2).¹¹ U tom smislu, poređenje kretanja industrijske proizvodnje sa susjednim zemljama i Evropskom unijom pokazuje da je 2012. godina bila zaista krizna godina, dok kretanje kvartalnih stopa u 2013. pokazuje nešto povoljniju sliku. Pri tome su oscilacije u Evropskoj uniji značajno manjeg intenziteta jer razvijene ekonomije, koje su ekonomska okosnica ove zajednice, imaju kvalitetnije mehanizme amortizacije negativnih šokova.

The trend of the industrial production, a key short-term indicator (although the levels of development of the economy shown in the following Graph are incomparable) is reliable indicator of the trend of economic flows in the observed period (Graph 2.2).¹¹ In reference to this, a comparison of the industrial production trend with the neighbouring countries and the European Union shows that 2012 was definitely the year of crisis, while the trend of the quarterly rate in 2013 gives slightly favourable picture. In the same time, the fluctuations in the European Union have significantly lower intensity, since the developed economies, being the economic backbone of this community, have better mechanisms for buffering the negative shocks.

Grafikon 2.2: Kvartalne stope kretanja industrijske proizvodnje u izabranim zemljama



Graph 2.2: Quarter Rates of Industrial Production Trends in Selected Countries

Izvor: EUROSTAT

Source: EUROSTAT

U BiH izvorni indeksi pokazuju da je u posmatranom periodu (januar – septembar 2013. godine), u odnosu na isti period prethodne godine, ostvaren rast industrijske proizvodnje od 5,5%.¹² Rast industrijske proizvodnje, posmatrano po područjima djelatnosti, ostvaren je usljed oštrog rasta proizvodnje u prerađivačkoj industriji (7,4%) i proizvodnji električne energije i plina (8,0%). Na drugoj strani, pad proizvodnje u rudarstvu (-7,7%) negativno se odrazio na ukupan rast industrijske proizvodnje (grafikon 2.3).

In BH, the source indices show that in the observed period (January-September 2013), compared to the same period of the previous year, the industrial production growth of 5.5% was recorded.¹² Growth in the industrial production, as considered by the activity, was achieved due to a sharp hike in production in the manufacturing industry (7.4%) and the production of electricity and gas (8.0%). On the other hand, the decline in mining (-7.7%) negatively affected the overall growth of industrial production (Graph 2.3).

¹¹ Na grafikonu su prikazane godišnje kvartalne stope kretanja industrijske proizvodnje izračunate iz sezonski prilagođenih indeksa. Podaci preuzeti od EUROSTAT-a, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/statistics>.

¹¹ The Graph illustrates the annual quarter rates of industrial production trends calculated from the seasonally adjusted indices. The data are taken over from the EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/statistics>.

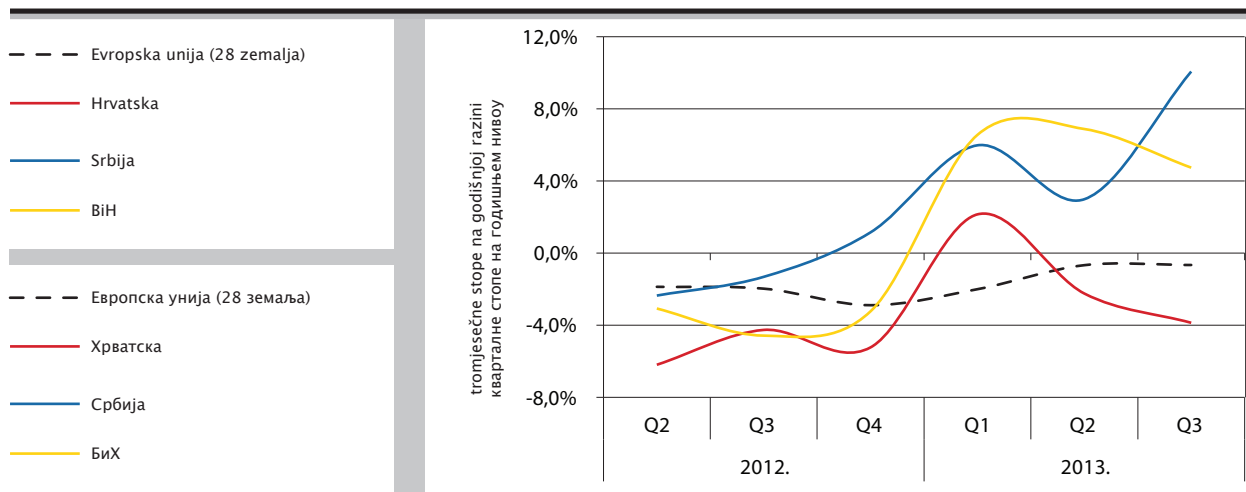
¹² Poređenja radi u Srbiji, koja je kao i BiH u nedovršenom procesu tranzicije, stopa rasta industrijske proizvodnje u prvih devet mjeseci 2013. godine iznosi 6,4%.

¹² For the comparison sake, in Serbia, being as BH in unfinished process of transition, the growth rate of the industrial production in the first nine months of 2013 amounted to 6.4%.

Кретање индустријске производње, кључног краткорочног показатеља, (мада су рazine развијености економија приказаних на наредној слици неупоредиве) поуздан је показатељ тренда кретања економских токова у проматраном раздобљу (слика 2.2).¹¹ У том смислу, успоређба кретања индустријске производње са сусједним земљама и Европском унијом показује да је 2012. година била заиста кризна година, док кретање тромјесечних стопа у 2013. показује нешто повољнију слику. При томе су осцилације у Европској унији значајно мањег интензитета јер развијене економије, које су економска окосница ове заједнице, имају квалитетније механизме амортизације негативних шокова.

Кретање индустријске производње, кључног краткорочног индикатора, (мада су нивои развијености економија приказаних на наредном графикаону неупоредиви) поуздан је показатељ тренда кретања економских токова у посматраном периоду (графикон 2.2).¹¹ У том смислу, поређење кретања индустријске производње са сусједним земљама и Европском унијом показује да је 2012. година била заиста кризна година, док кретање кварталних стопа у 2013. показује нешто повољнију слику. При томе су осцилације у Европској унији значајно мањег интензитета јер развијене економије, које су економска окосница ове заједнице, имају квалитетније механизме амортизације негативних шокова.

Слика 2.2: Тромјесечне стопе кретања индустријске производње у изабраним земљама



Графикон 2.2: Кварталне стопе кретања индустријске производње у изабраним земљама

Izvor: EUROSTAT

Извор: EUROSTAT

У БиХ изворни индекси показују да је у проматраном раздобљу (сiječanj – рујан 2013. године), у односу на исто раздобље претходне године, остварен раст индустријске производње од 5,5%.¹² Раст индустријске производње, проматрано по подручјима дјелатности, остварен је услед оштрог раста производње у прерађивачкој индустрији (7,4%) и производњи електричне енергије и гаса (8,0%). На другој страни, пад производње у рударству (-7,7%) негативно се одразио на укупан раст индустријске производње (слика 2.3).

У БиХ изворни индекси показују да је у посматраном периоду (јануар – септембар 2013. године), у односу на исти период претходне године, остварен раст индустријске производње од 5,5%.¹² Раст индустријске производње, посматрано по подручјима дјелатности, остварен је услед оштрог раста производње у прерађивачкој индустрији (7,4%) и производњи електричне енергије и гаса (8,0%). На другој страни, пад производње у рударству (-7,7%) негативно се одразио на укупан раст индустријске производње (графикон 2.3).

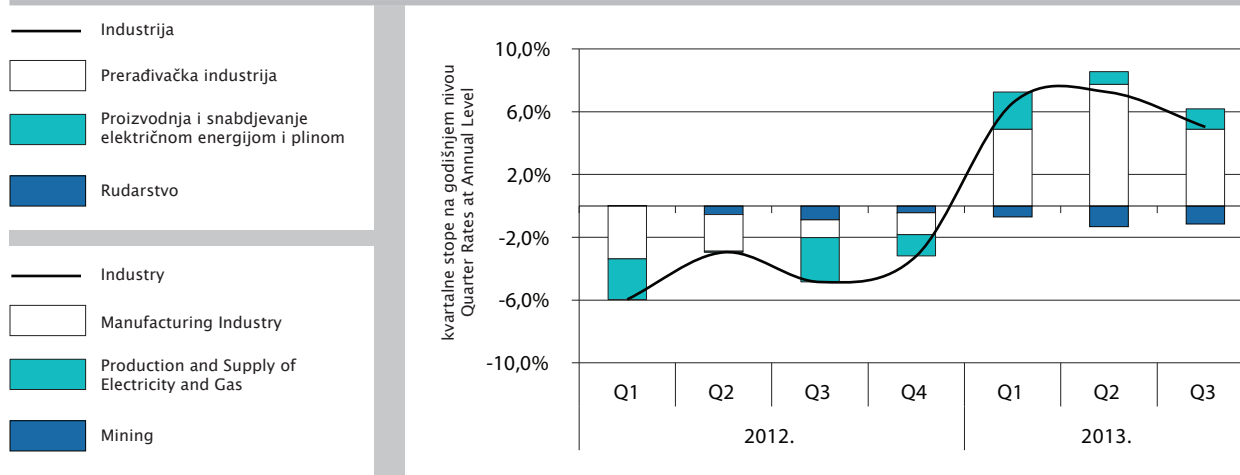
¹¹ На слици су приказане годишње тромјесечне стопе кретања индустријске производње израчунане из сезонски прилагођених индекса. Подаци преузети од EUROSTAT-a, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/statistics>.

¹¹ На графикону су приказане годишње кварталне стопе кретања индустријске производње израчунане из сезонски прилагођених индекса. Подаци преузети од EUROSTAT-a, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/statistics>.

¹² Успоређења ради у Србији, која је као и БиХ у недовршеном процесу транзиције, стопа раста индустријске производње у првих девет мјесеци 2013. године износи 6,4%.

¹² Поређења ради у Србији, која је као и БиХ у недовршеном процесу транзиције, стопа раста индустријске производње у првих девет мјесеци 2013. године износи 6,4%.

Grafikon 2.3: BiH-Doprinos kretanju stopa industrijske proizvodnje po područjima



Graph 2.3: BH - Contribution to the Trends of the Industrial Production Rates per Industries

Izvor: BHAS

Source: BHAS

Iako je u rudarstvu zabilježena visoka stopa pada proizvodnje, u segmentu koji se odnosi na vađenje ruda metala zabilježen je rast obima proizvodnje od 4,9%, i ovaj rast je usmjeren prema domaćoj finalnoj proizvodnji. Naime, u posmatranom periodu, u okviru prerađivačke industrije, povećana je proizvodnja gotovih metalnih proizvoda, osim mašina i opreme za 18,5%. Navedeni rast ima dodatnu težinu jer je ovo treća oblast po značaju u okviru prerađivačke industrije i čini 6,6% ukupne industrije.

Na drugoj strani, u oblasti vađenja ostalih ruda i kamena zabilježen je pad obima proizvodnje za 9,7%, a prati ga pad proizvodnje ostalih nemetalnih mineralnih proizvoda u okviru prerađivačke industrije, i to za 6,9%. Kada se analizira kretanje vađenja uglja i lignita, bilježi se pad obima iskopanog uglja od 8,8% i ovaj pad proizvodnje nije mogao biti poravnat povećanim obimom vađenja u posljednja dva mjeseca (august i septembar).¹³

Rast prerađivačke industrije u periodu januar – septembar 2013. godine dobrim dijelom je uslovljen rastom vanjske tražnje, tako da je izvoz prerađivačke industrije u prvih devet mjeseci 2013. godine, u odnosu na isti period 2012. godine, porastao za 3,1%. Generalno posmatrano, rast prerađivačke industrije jeste oslonjen na ključne oblasti, ali u ovom periodu njenom rastu su značajan doprinos dale i neke nedominantne oblasti.

Ključne oblasti prerađivačke industrije, čine 59,3% ukupne prerađivačke industrije, kao i u prethodnom periodu bilježe različite stope rasta, pri čemu su

Although the mining industry recorded a high rate of production decline, the segment that refers to the mining of metal ore increased its production output by 4.9%, and this growth is directed towards domestic final production. Specifically, in this period within the manufacturing industry, the production of fabricated metal products increased, except machinery and equipment, by 18.5%. Such growth has extra weight, because this is the third activity in terms of significance, within the manufacturing industry and makes for 6.6% of the total industry.

On the other hand, in other mining industries and quarrying, a decrease of production output by 9.7% was recorded, followed by a decline in production of other non-metallic mineral products within the manufacturing industry by 6.9%. When analyzing the trends in coal and lignite excavation there is a recorded decrease in volume of excavated coal by 8.8% and this production decline could not be buffered by the increased volume of extraction in the last two months (August and September).¹³

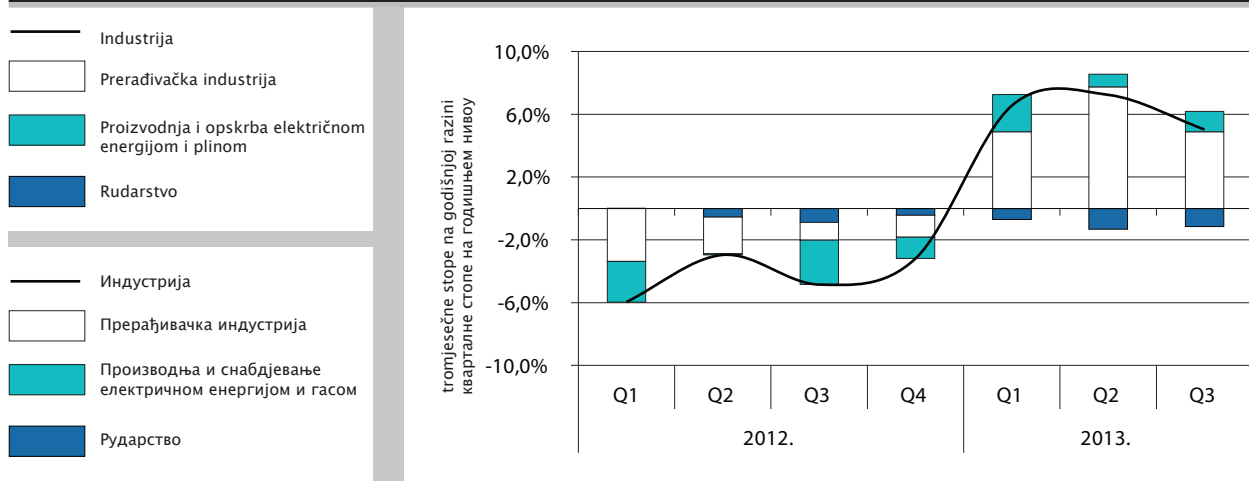
The growth of the manufacturing industry in the period January - September 2013 is conditioned, to a large extent, by the increase of external demand, so the exports of the manufacturing industry in the first nine months of 2013 compared to the same period of 2012, increased by 3.1%. Generally speaking, the growth of the manufacturing industry is leaning on key industries, but in this period, its growth was significantly contributed by some non-dominant industries.

Key areas of manufacturing industry, representing 59.3% of the total manufacturing industry, as in the previous period, recorded different rates of

¹³ U BiH termoelektrane su u periodu januar – jun 2013. godine, u odnosu na isti period 2012. godine, proizvele manje električne energije za 8,5%.

¹³ In the period January - June, 2013 compared to the same period 2012, BH power plants produced less electricity by 8.5%.

Slika 2.3: BiH-Doprinos kretanju stopa industrijske proizvodnje po područjima



Графикон 2.3: БиХ - Допринос кретању стопа индустријске производње по подручјима

Izvor: BHAS

Извор: БХАС

Iako je u rudarstvu zabilježena visoka stopa pada proizvodnje, u segmentu koji se odnosi na vađenje ruda metala zabilježen je rast obujma proizvodnje od 4,9%, i ovaj rast je usmjeren prema domaćoj finalnoj proizvodnji. Naime, u promatranom razdoblju, u okviru prerađivačke industrije, povećana je proizvodnja gotovih metalnih proizvoda, osim strojeva i opreme za 18,5%. Navedeni rast ima dodatnu težinu jer je ovo treća oblast po značaju u okviru prerađivačke industrije i čini 6,6% ukupne industrije.

Na drugoj strani, u oblasti vađenja ostalih ruda i kamena zabilježen je pad obujma proizvodnje za 9,7%, a prati ga pad proizvodnje ostalih nemetalnih mineralnih proizvoda u okviru prerađivačke industrije, i to za 6,9%. Kada se analizira kretanje vađenja ugljena i lignita, bilježi se pad obujma iskopanog ugljena od 8,8% i ovaj pad proizvodnje nije mogao biti poravnat povećanim obujmom vađenja u posljednja dva mjeseca (kolovoz i rujan).¹³

Rast prerađivačke industrije u razdoblju siječanj – rujan 2013. godine dobrim dijelom je uvjetovan rastom vanjske tražnje, tako da je izvoz prerađivačke industrije u prvih devet mjeseci 2013. godine, u odnosu na isto razdoblje 2012. godine, porastao za 3,1%. Generalno promatrano, rast prerađivačke industrije jeste oslonjen na ključne oblasti, ali u ovom razdoblju njenom rastu su značajan doprinos dale i neke nedominantne oblasti.

Ključne oblasti prerađivačke industrije, čine 59,3% ukupne prerađivačke industrije, kao i u prethodnom razdoblju bilježe različite stope rasta, pri čemu

Iako je u rudarstvu zabilježena visoka stopa pada proizvodnje, u segmentu koji se odnosi na vađenje ruda metala zabilježen je rast obujma proizvodnje od 4,9%, i ovaj rast je usmjeren prema domaćoj finalnoj proizvodnji. Naime, u posmatranom periodu, u okviru prerađivačke industrije, povećana je proizvodnja gotovih metalnih proizvoda, osim mašina i opreme za 18,5%. Navedeni rast ima dodatnu težinu jer je ovo treća oblast po značaju u okviru prerađivačke industrije i čini 6,6% ukupne industrije.

Na drugoj strani, u oblasti vađenja ostalih ruda i kamena zabilježen je pad obujma proizvodnje za 9,7%, a prati ga pad proizvodnje ostalih nemetalnih mineralnih proizvoda u okviru prerađivačke industrije, i to za 6,9%. Kada se analizira kretanje vađenja uglja i lignita, bilježi se pad obujma iskopanog uglja od 8,8% i ovaj pad proizvodnje nije mogao biti poravnat povećanim obujmom vađenja u posljednja dva mjeseca (avgust i septembar).¹³

Rast prerađivačke industrije u periodu januar – septembar 2013. godine dobrim dijelom je uslovljen rastom spoljne tražnje, tako da je izvoz prerađivačke industrije u prvih devet mjeseci 2013. godine, u odnosu na isti period 2012. godine, porastao za 3,1%. Generalno posmatrano, rast prerađivačke industrije jeste oslovljen na ključne oblasti, ali u ovom periodu njenom rastu su značajan doprinos dale i neke nedominantne oblasti.

Ključne oblasti prerađivačke industrije, čine 59,3% ukupne prerađivačke industrije, kao i u prethodnom periodu bilježe različite stope rasta,

¹³ U BiH termoelektrane su u razdoblju siječanj – lipanj 2013. godine, u odnosu na isto razdoblje 2012. godine, proizvele manje električne energije za 8,5%.

¹³ U BiH termoelektrane su u periodu januar – jun 2013. godine, u odnosu na isti period 2012. godine, proizvele manje električne energije za 8,5%.

nastavljeni trendovi kretanja pojedinih oblasti zabilježeni u prethodnom periodu. Tako je u oblasti koja obuhvata proizvodnju prehrambenih proizvoda i koja je dominantna u prerađivačkoj industriji zabilježen rast obima proizvodnje za 5,1%. Pri tome je u ovoj oblasti ostvaren rast izvoza za 2,8%. U proizvodnji gotovih metalnih proizvoda, osim mašina i opreme, kako je navedeno u prethodnom tekstu, zabilježen je značajan rast proizvodnje (18,5%). Visoka stopa rasta proizvodnje u ovoj oblasti jeste posljedica niskog obima proizvodnje ostvarenog u istom periodu prethodne godine, ali je omogućena zahvaljujući rastu vanjske tražnje. U oblasti koja se bavi preradom drveta, osim namještaja, zabilježen je rast proizvodnje od 12,9%. Istovremeno je zabilježen rast izvoza u ovoj oblasti od 9,4%. U proizvodnji tekstila je zabilježen rast proizvodnje za 29,7% i ovo je najmanja oblast u okviru dominantnih oblasti prerađivačke industrije. Na drugoj strani, u okviru dominantnih oblasti, u dvije oblasti je ostvaren pad obima proizvodnje, i to u proizvodnji baznih metala i proizvodnji nemetalnih mineralnih proizvoda.

U nekim oblastima koje nisu dominantne u okviru prerađivačke industrije enormno je porastao kako obim proizvodnje tako i izvoz (efekat niske stope u baznom periodu). Tako je, na primjer, u oblasti koja proizvodi motorna vozila, prikolice i poluprikolice obim proizvodnje povećan za 44,7%, a izvoz 34,8%.¹⁴ Zatim u oblasti tekstilne industrije u kojoj se proizvode gotovi odjevni predmeti zabilježen je rast proizvodnje za 24,7%, a izvoza za 12,1%.¹⁵ Rast proizvodnje gotovih odjevnih predmeta prati rast proizvodnje tekstila i ovaj rast proizvodnje je ravnomjeran u oba entiteta. Pored toga, proizvodnja namještaja, koja predstavlja integralni dio drvne industrije, i to njen najviši stepen obrade, u ovom periodu je porasla za 6,6%, a izvoza čak za 11,7%.

Prvih devet mjeseci 2013. godine karakteriše visoka stopa rasta proizvodnje električne energije. Ovaj rast je izuzetno pozitivan, ali kako prerađivačka industrija nema kapacitete da iskoristi ovu dodatno proizvedenu energiju, njegovi efekti se svode na izvoz energije (tekstni okvir 1). U prvih devet mjeseci 2013. godine, u odnosu na isti period prethodne godine, izvezeno je više električne energije za preko tri puta.¹⁶ Pri tome se u prvih osam mjeseci, kada se poredi cijene električne energije plasirane na strano tržište s cijenama u istim mjesecima prethodne godine, ne bilježi značajan rast izvoznih cijena električne energije. Tek je u septembru cijena izvezene

growth, with continued trends in certain industries recorded in the previous period. Thus, the industry which includes the production of food stuffs, being dominant in the manufacturing industry, recorded growth of production volume by 5.1% and this industry's exports grew by 2.8%. In the manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment, as stated above, there was a significant production increase (18.5%). The high growth rate of production in this industry is a consequence of low production output performed in the same period last year, but it is enabled thanks to the growth of external demand. In the activity engaged with the processing of wood, except furniture, the production increased by 12.9%. At the same time, there was growth in exports in this industry by 9.4%. The textile production increased by 29.7% and this is the smallest area within the dominant areas of manufacturing industry. On the other hand, within the dominant areas, two areas had a decline in production outputs, these being the production of base metals and the production of non-metallic mineral products.

In some industries that are not dominant within the manufacturing industry, there were recorded the enormous production output increase and the exports increase (effect of the low rate in basis period). Thus, for example, in the manufacturing of motor vehicles, trailers and semi-trailers, the production output increased by 44.7% and exports by 34.8%.¹⁴ Then, in the textile industry, which produces finished clothing items, there was recorded an increase of the production by 24.7% and exports by 12.1%.¹⁵ Growth in manufacturing of ready-made clothing items follows the production growth of textiles and this production growth is steady in both Entities. In addition, the production of furniture, which is an integral part of the wood processing industry, in fact, its highest degree of processing, grew by 6.6% and its exports even by 11.7% in this period.

The first nine months of 2013 are featured by high growth rate of the electricity production. This growth is extremely positive, but since the manufacturing industry does not have the capacities to use this additionally produced energy, its effects are focused on exports of the energy (Text box 1). In the first nine months 2013, compared to the same period of the previous year, three times more electricity was exported¹⁶. While in the first eight months, when comparing the prices of the electricity distributed to the foreign market, with the prices in the same months of the previous year, there is no significant growth of electricity exporting prices.

¹⁴ Uglavnom se odnosi na proizvodnju u FBiH, gdje je zabilježena stopa rasta u ovoj oblasti od 49,0%.

¹⁴ This is mostly related to the production in FBH, with the recorded growth rate of 49.0%.

¹⁵ Ovdje je vjerovatno riječ o tzv. lon poslovima koji podrazumijevaju izvoz nakon unutrašnje dorade. Prema saopštenju Asocijacije industrije tekstila, kože, obuće i odjeće pri Vanjskotrgovinskoj komori BiH ovi poslovi čine oko 90% ukupnih poslova u tekstilnoj industriji. Podatak objavljen na web stranici www.swot.ba.

¹⁵ These are most probably so called Lohn jobs in question, which mean the exports after the internal additional manufacturing. According to the press release of the Association of the Industry of Textile, Leather, Clothing and Footwear within the Foreign Trade Chamber of BH, these jobs represent app. 90% of the total business in textile industry. The data are published at www.swot.ba.

¹⁶ Agencije za statistiku BiH, Statistika robne razmjene BiH s inostranstvom, januar – septembar 2013. godine (indeks izvoza električne energije 317,1%), www.bh.as.ba.

¹⁶ BH Agency for Statistics, Statistics of BH Goods Trade with Abroad, January-September 2013 (Index of the electricity exports is 317.1%), www.bh.as.ba.

su nastavljени трендови кретања појединих области забиљежени у претходном раздобљу. Тако је у области која обухвата производњу прехрамбених производа и која је доминантна у прерађивачкој индустрији забиљежен раст објума производње за 5,1%. При томе је у овој области остварен раст извоза за 2,8%. У производњи готових металних производа, осим стројева и опреме, како је наведено у претходном тексту, забиљежен је значајан раст производње (18,5%). Висока стопа раста производње у овој области јесте последица ниског објума производње оствареног у истом раздобљу претходне године, али је омогућена захваљујући расту ванске тражње. У области која се бави прерадом дрвета, осим намјештаја, забиљежен је раст производње од 12,9%. Истодобно је забиљежен раст извоза у овој области од 9,4%. У производњи текстила је забиљежен раст производње за 29,7% и ово је најмања област у оквиру доминантних области прерађивачке индустрије. На другој страни, у оквиру доминантних области, у двије области је остварен пад објума производње, и то у производњи базних метала и производњи неметалних минералних производа.

У неким областима које нису доминантне у оквиру прерађивачке индустрије енормно је порастао како објам производње тако и извоз (последица ниске стопе у базном раздобљу). Тако је, на примјер, у области која производи моторна возила, приколице и полуприколице објам производње повећан за 44,7%, а извоз 34,8%.¹⁴ Затим у области текстилне индустрије у којој се производе готови одјевни предмети забиљежен је раст производње за 24,7%, а извоза за 12,1%.¹⁵ Раст производње готових одјевних предмета прати раст производње текстила и овај раст производње је равномјеран у оба ентитета. Поред тога, производња намјештаја, која представља интегрални дио дрвне индустрије, и то њен највиши ступањ обраде, у овом раздобљу је порасла за 6,6%, а извоза чак за 11,7%.

Првих девет мјесеци 2013. године карактеризира висока стопа раста производње електричне енергије. Овај раст је изузетно позитиван, али како прерађивачка индустрија нема капацитете да искористи ову додатно произведену енергију, његови учинци се свде на извоз енергије (текстни оквир 1). У првих девет мјесеци 2013. године, у односу на исто раздобље претходне године, извезено је више електричне енергије за преко три пута.¹⁶ При томе се у првих осам мјесеци, када се пореде цијене електричне енергије пласиране на страни тржиште с цијенама у истим мјесецима претходне године, не билежи значајан раст извозних цијена електричне енергије. Тек је у ружну цијена извезене електричне енергије,

при чему су настављени трендови кретања појединих области забиљежени у претходном периоду. Тако је у области која обухвата производњу прехрамбених производа и која је доминантна у прерађивачкој индустрији забиљежен раст објума производње за 5,1%. При томе је у овој области остварен раст извоза за 2,8%. У производњи готових металних производа, осим машина и опреме, како је наведено у претходном тексту, забиљежен је значајан раст производње (18,5%). Висока стопа раста производње у овој области јесте последица ниског објума производње оствареног у истом периоду претходне године, али је омогућена захваљујући расту спољне тражње. У области која се бави прерадом дрвета, осим намјештаја, забиљежен је раст производње од 12,9%. Истовремено је забиљежен раст извоза у овој области од 9,4%. У производњи текстила је забиљежен раст производње за 29,7% и ово је најмања област у оквиру доминантних области прерађивачке индустрије. На другој страни, у оквиру доминантних области, у двије области је остварен пад објума производње, и то у производњи базних метала и производњи неметалних минералних производа.

У неким областима које нису доминантне у оквиру прерађивачке индустрије енормно је порастао како објам производње тако и извоз (ефекат ниске стопе у базном периоду). Тако је, на примјер, у области која производи моторна возила, приколице и полуприколице објам производње повећан за 44,7%, а извоз 34,8%.¹⁴ Затим у области текстилне индустрије у којој се производе готови одјевни предмети забиљежен је раст производње за 24,7%, а извоза за 12,1%.¹⁵ Раст производње готових одјевних предмета прати раст производње текстила и овај раст производње је равномјеран у оба ентитета. Поред тога, производња намјештаја, која представља интегрални дио дрвне индустрије, и то њен највиши степен обраде, у овом периоду је порасла за 6,6%, а извоза чак за 11,7%.

Првих девет мјесеци 2013. године карактерише висока стопа раста производње електричне енергије. Овај раст је изузетно позитиван, али како прерађивачка индустрија нема капацитете да искористи ову додатно произведену енергију, његови ефекти се свде на извоз енергије (текстни оквир 1). У првих девет мјесеци 2013. године, у односу на исти период претходне године, извезено је више електричне енергије за преко три пута.¹⁶ При томе се у првих осам мјесеци, када се пореде цијене електричне енергије пласиране на страни тржиште с цијенама у истим мјесецима претходне године, не билежи значајан раст извозних цијена електричне енергије. Тек је у септембру

¹⁴ Углавном се односи на производњу у ФБиХ, гдје је забиљежена стопа раста у овој области од 49,0%.

¹⁴ Углавном се односи на производњу у ФБиХ, гдје је забиљежена стопа раста у овој области од 49,0%.

¹⁵ Овдје је вјероватно ријеч о tzv. лон пословима који подразумијевају извоз након унутарње дораде. Према пријопчењу Асоцијације индустрије текстила, коже, обуће и одјеће при Ванјско-трговинској комори БиХ ови послови чине око 90% укупних послова у текстилној индустрији. Податак објављен на веб страници www.swot.ba.

¹⁵ Овдје је вјероватно ријеч о tzv. лон пословима који подразумијевају извоз након унутрашње дораде. Према саопштењу Асоцијације индустрије текстила, коже, обуће и одјеће при Спољнотрговинској комори БиХ ови послови чине око 90% укупних послова у текстилној индустрији. Податак објављен на веб страници www.swot.ba.

¹⁶ Агенције за статистику БиХ, Статистика робне разmjене БиХ с иностранством, сјећанј – јуна 2013. године (индекс извоза електричне енергије 317,1%), www.bh.as.ba.

¹⁶ Агенције за статистику БиХ, Статистика робне разmjене БиХ с иностранством, јануар – септембар 2013. године (индекс извоза електричне енергије 317,1%), www.bh.as.ba.

električne energije, posmatrano na godišnjem nivou, porasla za 6,3%. Izvoz električne energije, jednog od osnovnih energenata neophodnih u gotovo svim segmentima proizvodnje, i njen ponovni uvoz kroz finalne proizvode, jasno pokazuje nedostatak strategije u korištenju domaćih resursa na kojima bi mogao počivati rast domaće industrije.

Not before September, the price of exported electricity, increased by 6.3% at annual level. The exports of electricity, one of the main energy supplies, necessary for almost all segments of the production and its repeated imports through the final products clearly illustrate the lack of the strategy for the exploitation of domestic resources, on which the growth of the domestic industry could have its foundations.

Tekstni okvir 1: Proizvodnja, uvoz i izvoz električne energije

U okolnostima visokog stepena tehnološkog razvoja, kada je izrazito izražena potreba za energijom, mogućnost zadovoljenja energentskih potreba iz vlastitih izvora (posebno obnovljivih) je osnovna pretpostavka za uspješno funkcionisanje ekonomije. U skladu s tim, u ovom tekstu se daje osnovni pregled načina proizvodnje električne energije, odnosno izvori njenog pribavljanja. U tekstu se u kratkim crtama komentarišu količine proizvedene energije prema vrstama proizvođača (hidro i termoelektrane), kretanje izvoza i uvoza, te raspoloživa količina električne energije za finalnu potrošnju u prethodnoj godini i prvom polugodištu 2013.

Text Box 1: Production, Imports and Exports of the Electricity

In high level of technological development conditions with very strong need for energy, the ability to satisfy energy supply needs from its own resources (particularly renewable ones) is a basic prerequisite for the successful functioning of an economy. Accordingly, this text box provides a basic overview of the electricity production, i.e. the sources of its supplying. The text briefly comments on the quantities of energy produced by types of producers (hydro and thermo power plants), the trends of exports and imports, and available quantity of electricity for final consumption in the previous year and in the first half of 2013.

Grafikon TO1: Proizvodnja električne energije i neto uvoz



Graph TO1: Production of the Electricity and Net Imports

Izvor: BHAS

Source: BHAS

U prvom polugodištu 2013. godine, uslijed izuzetno povoljnih vremenskih prilika, u hidroelektranama je udvostručena proizvodnja električne energije (stopa rasta je 118,6%). Istovremeno, ostvarena je manja proizvodnja električne energije u termoelektranama (-8,9%). No, bez obzira na manju proizvodnju električne energije u termoelektranama u periodu januar – juni 2013. godine proizvedeno je, u poređenju s istim periodom prethodne godine, više 2274 GWh električne energije (34,6%).

In the first half of 2013, due to exceptionally favourable weather conditions, the hydro power plants have doubled electricity production (growth rate was 118.6%). At the same time, there was lower electricity production in thermo power plants (-8.9%). However, regardless the lower production in thermo power plants in the period of January - June 2013, it was produced 2274 GWh more of electricity (34.6%).

promatrano na godišnjoj razini, porasla za 6,3%. Izvoz električne energije, jednog od osnovnih energenata neophodnih u gotovo svim segmentima proizvodnje, i njen ponovni uvoz kroz finalne proizvode, jasno pokazuje nedostatak strategije u korištenju domaćih resursa na kojima bi mogao počivati rast domaće industrije.

цијена извезене електричне енергије, посматрано на годишњем нивоу, порасла за 6,3%. Извоз електричне енергије, једног од основних енергената неопходних у готово свим сегментима производње, и њен поновни увоз кроз финалне производе, јасно показује недостатак стратегије у коришћењу домаћих ресурса на којима би могао почивати раст домаће индустрије.

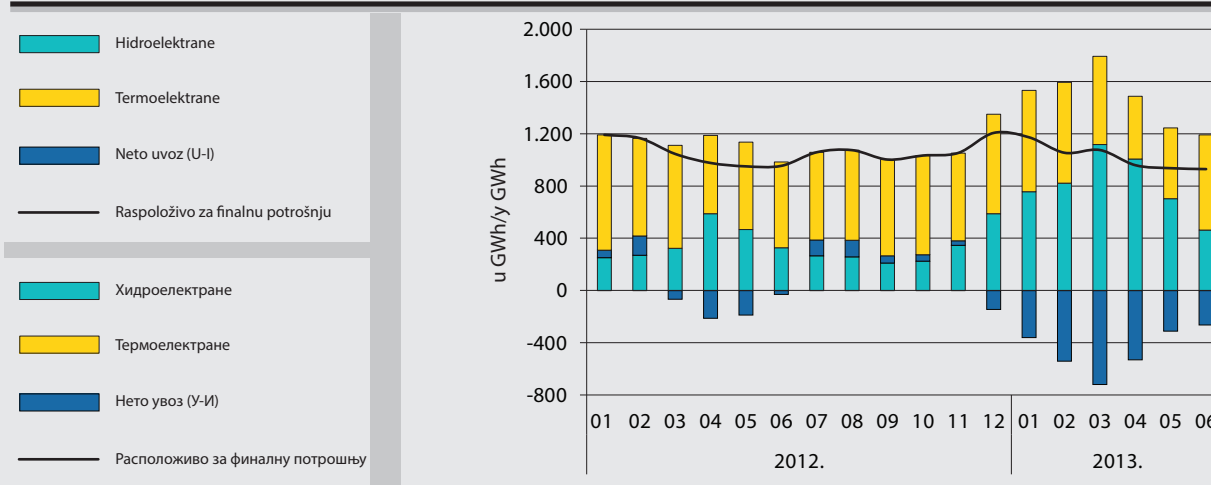
Tekstni okvir 1: Proizvodnja, uvoz i izvoz električne energije

U okolnostima visokog stupnja tehnološkog razvoja, kada je izrazito izražena potreba za energijom, mogućnost zadovoljenja energentskih potreba iz vlastitih izvora (posebno obnovljivih) je temeljna pretpostavka za uspješno funkcioniranje ekonomije. U skladu s tim, u ovom tekstu se daje osnovni pregled načina proizvodnje električne energije, odnosno izvori njenog pribavljanja. U tekstu se u kratkim crtama komentiraju količine proizvedene energije prema vrstama proizvođača (hidro i termoelektrane), kretanje izvoza i uvoza, te raspoloživa količina električne energije za finalnu potrošnju u prethodnoj godini i prvom polugodištu 2013.

Текстни оквир 1: Производња, увоз и извоз електричне енергије

У околностима високог степена технолошког развоја, када је изразито изражена потреба за енергијом, могућност задовољења енергентских потреба из властитих извора (посебно обновљивих) је основна претпоставка за успјешно функционисање економије. У складу с тим, у овом тексту се даје основни преглед начина производње електричне енергије, односно извори њеног прибављања. У тексту се у кратким цртама коментаришу количине произведене енергије према врстама произвођача (хидро и термоелектране), кретање извоза и увоза, те расположива количина електричне енергије за финалну потрошњу у претходној години и првом полугодшту 2013.

Slika TO1: Proizvodnja električne energije i neto uvoz



Графикон TO1: Производња електричне енергије и нето увоз

Izvor: BHAS

Извор: БХАС

U prvom polugodištu 2013. godine, uslijed izuzetno povoljnih vremenskih prilika, u hidroelektranama je udvostručena proizvodnja električne energije (stopa rasta je 118,6%). Istodobno, ostvarena je manja proizvodnja električne energije u termoelektranama (-8,9%). No, bez obzira na manju proizvodnju električne energije u termoelektranama u razdoblju siječanj – lipanj 2013. godine proizvedeno je, u usporedbi s istim razdobljem prethodne godine, više 2274 GWh električne energije (34,6%).

У првом полугодшту 2013. године, услјед изузетно повољних временских прилика, у хидроелектранама је удвоstrучена производња електричне енергије (стопа раста је 118,6%). Истовремено, остварена је мања производња електричне енергије у термоелектранама (-8,9%). Но, без обзира на мању производњу електричне енергије у термоелектранама у периоду јануар – јуни 2013. године произведено је, у поређењу с истим периодом претходне године, више 2274 GWh електричне енергије (34,6%).

Istovremeno, neto izvoz je iznosio 2720 GWh. Neto izvezena električna energija predstavlja oko 68,4 procenta proizvedene neto električne energije u termoelektranama, odnosno 55,9 procenta proizvedene neto električne energije u hidroelektranama u posmatranom periodu (da bi se sagledali neto novčani efekti izvoza, potrebni su podaci o prosječnoj cijeni koštanja proizvodnje 1 GWh u hidro i termoelektranama i njegove prosječne izvozne cijene).¹⁷

Istovremeno, raspoloživa električna energija za finalnu potrošnju bila je nešto manja (157 GWh) u poređenju s istim periodom prethodne godine, što se može povezati sa znatno povoljnijim vremenskim prilikama u zimskom periodu 2013. godine (manja potrošnja) u odnosu na prethodnu godinu.

Prema tome, uz racionalnu potrošnju i relativno povoljne vremenske prilike, BiH u ovom trenutku može izvoziti i zadovoljiti svoje potrebe za električnom energijom. Treba napomenuti da je u okolnostima nepovoljnih vremenskih prilika, koje su karakterisale 2012. godinu, neto izvoz iznosio 46 GWh.

At the same time, net exports amounted to 2720 GWh. Net exported electricity represents about 68.4 percent of net electricity produced by thermo power plants, or 55.9 percent of net electricity produced in hydro power plants in the reporting period (to examine the net cash effect of exports, the data are required on the average production cost of 1 GWh in hydro and thermo power plants and its average export price).¹⁷

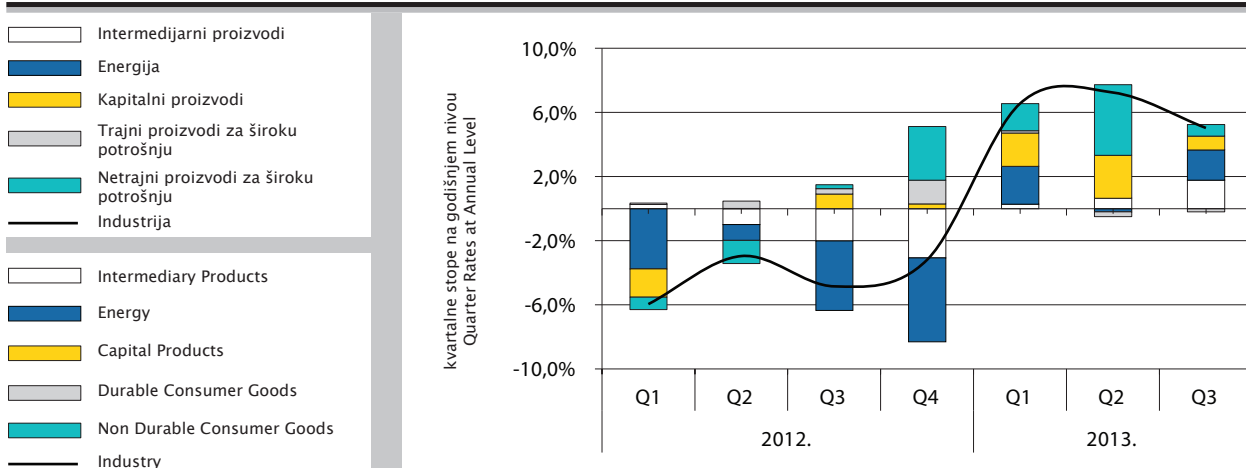
At the same time, available electricity for final consumption was slightly lower (157 GWh) compared with the same period of the previous year, which may be associated with more favourable weather conditions in the winter period of 2013 (less consumption) compared to the previous year.

Thus, with the rational use and relatively good weather, at this point, BH can export and meet own needs for electricity. One should have in mind that in the circumstances of unfavourable weather conditions, which characterized 2012, net exports totalled to 46 GWh.

Kada se posmatra kvartalni rast industrijske proizvodnje po grupama proizvoda, u poređenju s istim kvartalom prethodne godine, u svim kvartalima bilježi se rast intermedijarnih, kapitalnih i netrajnih proizvoda za široku potrošnju. Pri tome se u drugom i trećem kvartalu bilježi neznatan pad trajnih proizvoda za široku potrošnju, a u drugom zanemariv pad proizvodnje energije (grafikon 2.4).

Given the quarterly industrial production growth by product groups, compared with the same quarter of the previous year, in all quarters, there was an increase in intermediate, capital and non-durable goods for the mass consumption. In the same time, the second and third quarter record a slight decrease of durable consumer goods, the second quarter also recorded an insignificant decline of energy production (Graph 2.4).

Grafikon 2.4: BiH-Doprinos kretanju industrijske proizvodnje po glavnim grupama proizvoda



Graph 2.4: BH - Contribution to the Trends Rates of the Industrial Production per Main Industrial Groups

Izvor: BHAS

Source: BHAS

¹⁷ Ugovorena izvozna prosječna cijena 1MWh za 2014. godinu iznosi 45,5 eura i manja je od cijene postignute za 2013. godinu za oko 19%, saopštila je EPBiH. Poslovne novine 15.11.2013. godine. Vrijednost neto izvoza električne energije izračunata na osnovu ovih podataka u prvom polugodištu 2013. godine iznosi oko 288 miliona BAM.

¹⁷ Contracted export average price of 1 Mwh for 2014 is EUR 45.5 and it is less than the price achieved for 2013 by 19% app. , it is released by EPBH, Business Magazine as of November 15, 2013. Value of net exports of the electricity calculated on basis of these data from the first six months 2013 is BAM 288 million, app.

Istodobno, neto izvoz je iznosio 2720 GWh. Neto izvezena električna energija predstavlja oko 68,4 postotka proizvedene neto električne energije u termoelektranama, odnosno 55,9 postotaka proizvedene neto električne energije u hidroelektranama u promatranom razdoblju (da bi se sagledali neto novčani učinci izvoza, potrebni su podaci o prosječnoj cijeni koštanja proizvodnje 1 GWh u hidro i termoelektranama i njegove prosječne izvozne cijene).¹⁷

Istodobno, raspoloživa električna energija za finalnu potrošnju bila je nešto manja (157 GWh) u usporedbi s istim razdobljem prethodne godine, što se može povezati sa znatno povoljnijim vremenskim prilikama u zimskom razdoblju 2013. godine (manja potrošnja) u odnosu na prethodnu godinu.

Prema tome, uz racionalnu potrošnju i relativno povoljne vremenske prilike, BiH u ovom trenutku može izvoziti i zadovoljiti svoje potrebe za električnom energijom. Treba napomenuti da je u okolnostima nepovoljnih vremenskih prilika, koje su karakterizirale 2012. godinu, neto izvoz iznosio 46 GWh.

Истовремено, нето извоз је износио 2720 GWh. Нето извезена електрична енергија представља око 68,4 процента произведене нето електричне енергије у термоелектранама, односно 55,9 процената произведене нето електричне енергије у хидроелектранама у посматраном периоду (да би се сагледали нето новчани ефекти извоза, потребни су подаци о просјечној цијени коштања производње 1 GWh у хидро и термоелектранама и његове просјечне извозне цијене).¹⁷

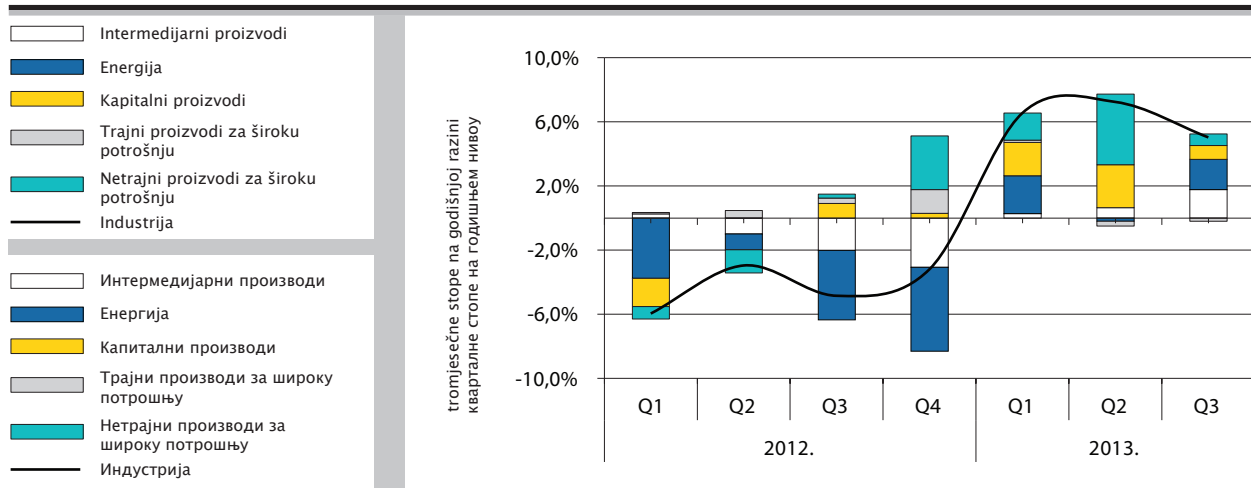
Истовремено, расположива електрична енергија за финалну потрошњу била је нешто мања (157 GWh) у поређењу с истим периодом претходне године, што се може повезати са знатно повољнијим временским приликама у зимском периоду 2013. године (мања потрошња) у односу на претходну годину.

Према томе, уз рационалну потрошњу и релативно повољне временске прилике, БиХ у овом тренутку може извозити и задовољити своје потребе за електричном енергијом. Треба напоменути да је у околностима неповољних временских прилика, које су карактерисале 2012. годину, нето извоз износио 46 GWh.

Kada se promatra tromjesečni rast industrijske proizvodnje po grupama proizvoda, u usporedbi s istim tromjesečjem prethodne godine, u svim tromjesečjima bilježi se rast intermedijarnih, kapitalnih i netrajnih proizvoda za široku potrošnju. Pri tome se u drugom i trećem tromjesečju bilježi neznatan pad trajnih proizvoda za široku potrošnju, a u drugom zanemariv pad proizvodnje energije (slika 2.4).

Када се посматра квартални раст индустријске производње по групама производа, у поређењу с истим кварталом претходне године, у свим кварталима биљежи се раст интермедијарних, капиталних и нетрајних производа за широку потрошњу. При томе се у другом и трећем кварталу биљежи неznатан пад трајних производа за широку потрошњу, а у другом занемарив пад производње енергије (графикон 2.4).

Slika 2.4: BiH-Doprinos kretanju industrijske proizvodnje po glavnim grupama proizvoda



Графикон 2.4: БиХ - Допринос кретању индустријске производње по главним групама производа

Izvor: BHAS

Извор: БХАС

¹⁷ Уговорена извозна просјечна цијена 1MWh за 2014. годину износи 45,5 евра и мања је од цијене постигнуте за 2013. годину за око 19%, приопћила је ЕПБиХ. Пословне новине 15.11.2013. године. Вриједност нето извоза електричне енергије израчунана на основу ових података у првом полугодишту 2013. године износи око 288 милијуна BAM.

¹⁷ Уговорена извозна просјечна цијена 1MWh за 2014. годину износи 45,5 евра и мања је од цијене постигнуте за 2013. годину за око 19%, саопштила је ЕПБиХ. Пословне новине 15.11.2013. године. Вриједност нето извоза електричне енергије израчунана на основу ових података у првом полугодишту 2013. године износи око 288 милиона BAM.

Izrazito visoka stopa rasta (18,2%) u prvih devet mjeseci 2013. godine zabilježena je kod kapitalnih dobara, i to uglavnom zbog malog obima proizvodnje u istom periodu prethodne godine. U proizvodnji netrajnih dobara namijenjenih za široku potrošnju zabilježen je značajan rast proizvodnje (7,0%) koja je usljed ogromnog rasta izvoza ovih dobara najvećim dijelom usmjerena prema vanjskim tržištima.

Federacija BiH

U FBiH, posmatrano na godišnjem nivou, poslije oštrog rasta u prvom kvartalu (9,4%), u drugom i trećem kvartalu se bilježi lagano usporavanje rasta industrijske proizvodnje (stopa rasta dosegla je vrhunac u aprilu i iznosila je 9,8%), tako da je u prvih devet mjeseci 2013. godine ostvaren rast obima industrijske proizvodnje od 6,1%. Godišnja stopa kretanja industrijske proizvodnje, izračunata iz kalendarski preračunatih indeksa, pokazuje rast koji je prema ovoj stopi viši za 40 baznih poena od stope rasta izračunate iz izvornih indeksa.

Zahvaljujući visokim stopama rasta u proizvodnji i snabdijevanju električnom energijom i plinom (10,3%) i prerađivačkoj industriji (8,7%), u prvih devet mjeseci 2013. godine ostvaren je navedeni rast industrijske proizvodnje. Istovremeno, indeks industrijske proizvodnje pokazuje da je u FBiH zabilježen značajan pad proizvodnje u rudarstvu od 12,5%.

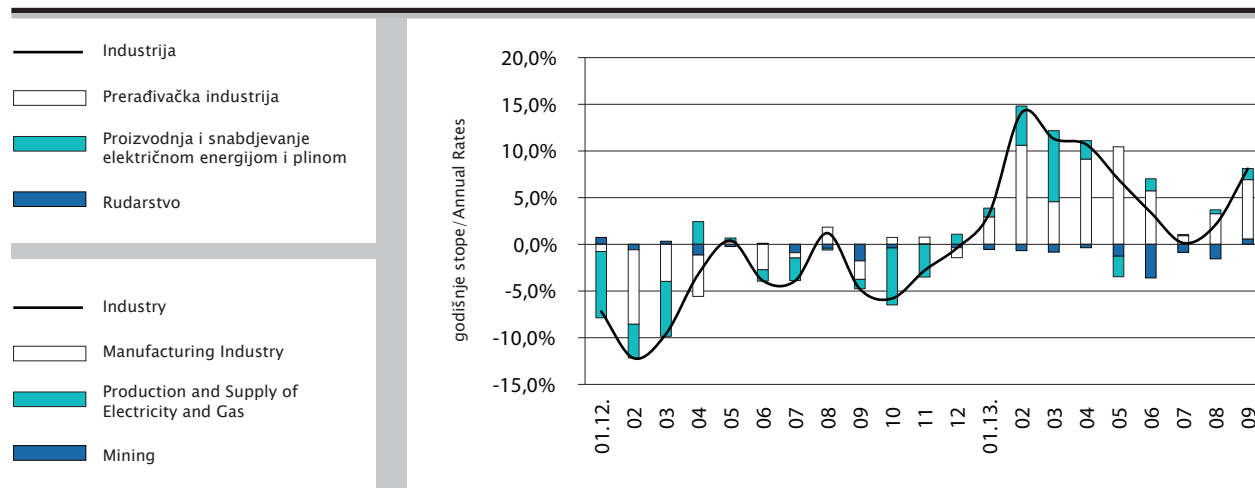
The very high growth rate (18.2%) in the first nine months of 2013 was noted with capital goods, mainly due to the small volume of production in the same period last year. In the production of non-durable goods intended for the mass consumption, there was a significant increase in production (7.0%), which is, due to the enormous growth in exports of these goods, mainly directed towards external markets.

BH Federation

In BH Federation, on annual basis, after a sharp rise in the first quarter (9.4%), in the second and third quarter there is recorded a slight slowdown in industrial production (growth rate peaked in April and amounted to 9.8%), therefore, thus, in the first nine months of 2013, the growth in industrial production was 6.1%. The annual trends rate of industrial production, calculated from the calendar recalculated indices shows growth, which, according to this rate, is higher by 40 basis points than the growth rate calculated from the source indices.

Due to the high rates of growth in production and supply of electricity and gas (10.3%) and manufacturing industry (8.7%), the first nine months of 2013 recorded the mentioned growth in industrial production. At the same time, the index of industrial production shows that Federation has a significant decline in mining production, being 12.5%.

Grafikon 2.5: Doprinos stopama kretanja industrijske proizvodnje u FBiH – po područjima



Graph 2.5: Contribution to the Rates of the Industrial Production Trends in FBH – per Industries

Izvor: FBiH – Federalni zavod za statistiku

Source: Institute for Statistics of FBH

U prerađivačkoj industriji u dvije od tri dominantne oblasti ostvaren je rast obima proizvodnje. Tako je u proizvodnji prehrambenih proizvoda ostvaren rast proizvodnje za 4,5%, a u proizvodnji gotovih metalnih proizvoda, osim mašina i opreme, ostvarena je stopa rasta od 28,1%, dok je u proizvodnji baznih metala ostvaren manji obim proizvodnje za 1,1%.

In the manufacturing industry, two out of three dominant activities have recorded the growth of the production output. Concretely, in the food production, the growth was recorded of 4.5% and in production of final metal products, except for machinery and the equipment, the growth rate of 28.1% was performed, while in the production of base metals the industry output was lower by 1.1%.

Izrazito visoka stopa rasta (18,2%) u prvih devet mjeseci 2013. godine zabilježena je kod kapitalnih dobara, i to uglavnom zbog malog obujma proizvodnje u istom razdoblju prethodne godine. U proizvodnji netrajnih dobara namijenjenih za široku potrošnju zabilježen je značajan rast proizvodnje (7,0%) koja je usljed ogromnog rasta izvoza ovih dobara najvećim dijelom usmjerena prema vanjskim tržištima.

Federacija BiH

U FBiH, promatrano na godišnjoj razini, poslije oštrog rasta u prvom tromjesečju (9,4%), u drugom i trećem tromjesečju se bilježi lagano usporavanje rasta industrijske proizvodnje (stopa rasta dosegla je vrhunac u travnju i iznosila je 9,8%), tako da je u prvih devet mjeseci 2013. godine ostvaren rast obujma industrijske proizvodnje od 6,1%. Godišnja stopa kretanja industrijske proizvodnje, izračunana iz kalendarski preračunanih indeksa, pokazuje rast koji je prema ovoj stopi viši za 40 baznih bodova od stope rasta izračunane iz izvornih indeksa.

Zahvaljujući visokim stopama rasta u proizvodnji i opskrbi električnom energijom i plinom (10,3%) i prerađivačkoj industriji (8,7%), u prvih devet mjeseci 2013. godine ostvaren je navedeni rast industrijske proizvodnje. Istodobno, indeks industrijske proizvodnje pokazuje da je u FBiH zabilježen značajan pad proizvodnje u rudarstvu od 12,5%.

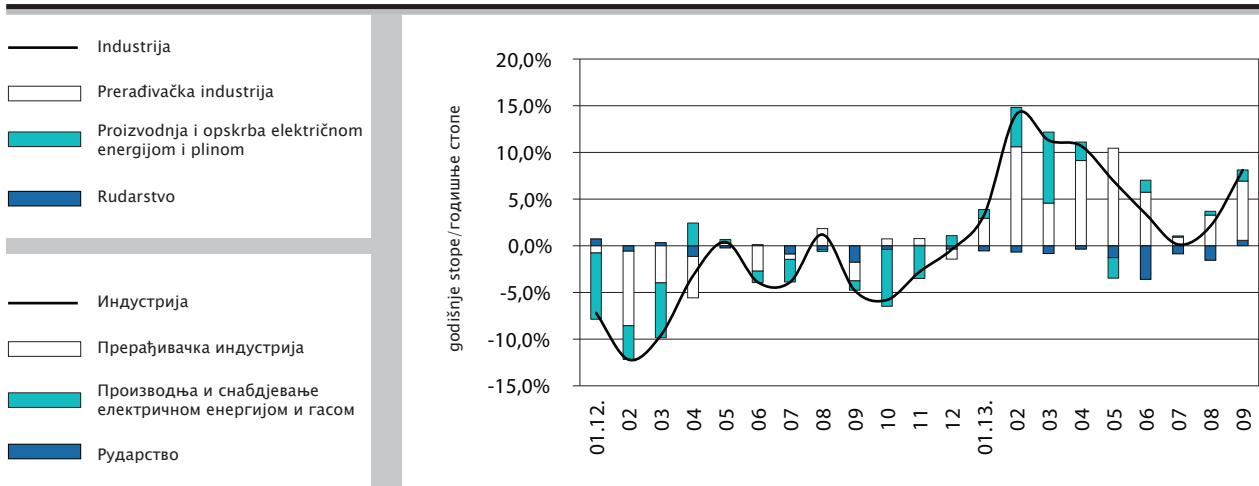
Изразито висока стопа раста (18,2%) у првих девет мјесеци 2013. године забиљежена је код капиталних добара, и то углавном због малог обима производње у истом периоду претходне године. У производњи нетрајних добара намијењених за широку потрошњу забиљежен је значајан раст производње (7,0%) која је усљед огромног раста извоза ових добара највећим дијелом усмјерена према спољним тржиштима.

Федерација БиХ

У ФБиХ, посматрано на годишњем нивоу, послје оштрог раста у првом кварталу (9,4%), у другом и трећем кварталу се биљежи лагано успоравање раста индустријске производње (стопа раста доsegла је врхунац у априлу и износила је 9,8%), тако да је у првих девет мјесеци 2013. године остварен раст обима индустријске производње од 6,1%. Годишња стопа кретања индустријске производње, израчуната из календарски прерачунаних индекса, показује раст који је према овој стопи виши за 40 базних поена од стопе раста израчунате из изворних индекса.

Захваљујући високим стопама раста у производњи и снабдијевању електричном енергијом и гасом (10,3%) и прерађивачкој индустрији (8,7%), у првих девет мјесеци 2013. године остварен је наведени раст индустријске производње. Истовремено, индекс индустријске производње показује да је у ФБиХ забиљежен значајан пад производње у рударству од 12,5%.

Slika 2.5: Doprinos stopama kretanja industrijske proizvodnje u FBiH – po područjima



Графикон 2.5: Допринос стопама кретања индустријске производње у ФБиХ – по подручјима

Izvor: FBiH – Federalni zavod za statistiku

Извор: ФБиХ – Федерални завод за статистику

U prerađivačkoj industriji u dvije od tri dominantne oblasti ostvaren je rast obujma proizvodnje. Tako je u proizvodnji prehrambenih proizvoda ostvaren rast proizvodnje za 4,5%, a u proizvodnji gotovih metalnih proizvoda, osim strojeva i opreme, ostvarena je stopa rasta od 28,1%, dok je u proizvodnji baznih metala ostvaren manji obujam proizvodnje za 1,1%.

У прерађивачкој индустрији у двије од три доминанте области остварен је раст обима производње. Тако је у производњи прехранбених производа остварен раст производње за 4,5%, а у производњи готових металних производа, осим машина и опреме, остварена је стопа раста од 28,1%, док је у производњи базних метала остварен мањи обим производње за 1,1%.

Republika Srpska

U RS-u, posmatrano na godišnjem nivou, poslije neznatnog pada u prvom kvartalu (-0,2%) u drugom i trećem kvartalu se bilježi oštar rast industrijske proizvodnje (stope rasta preko 6%), tako da je u prvih devet mjeseci 2013. godine ostvaren rast industrijske proizvodnje od 4,5%. Godišnja stopa kretanja industrijske proizvodnje, izračunata iz kalendarski preračunatih indeksa, pokazuje gotovo identičan rast kao i stopa izračunata iz izvornih indeksa (prema ovoj stopi rast je niži za 10 baznih poena).

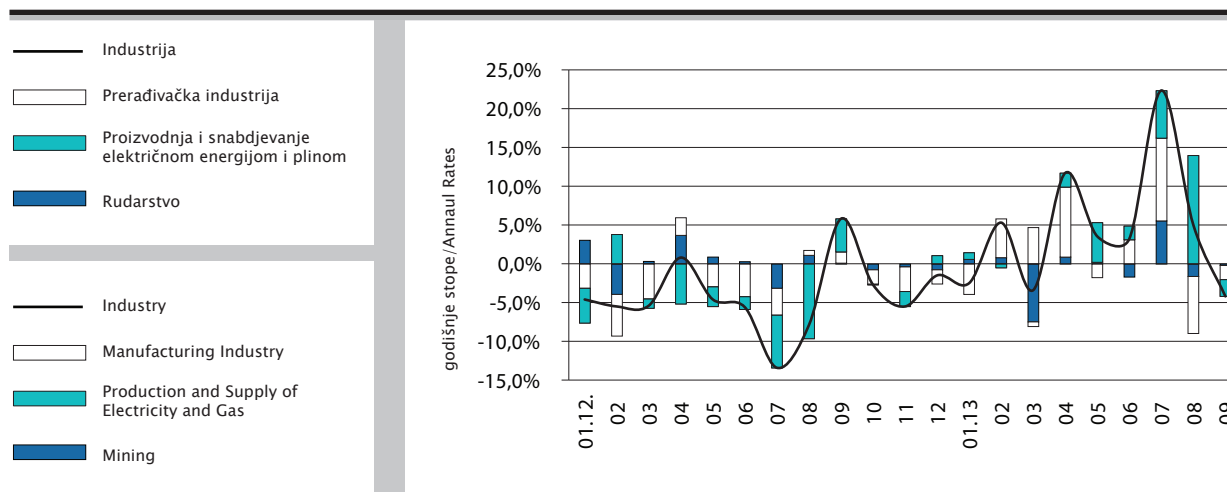
Navedeni rast posljedica je rasta proizvodnje u sva tri područja. Rast proizvodnje u prerađivačkoj industriji iznosio je 4,4%, u proizvodnji i snabdjevanju električnom energijom i plinom 4,0% te neznatan rast od 0,4% u rudarstvu.

Republika Srpska

In RS, on annual basis, after a slight decline in the first quarter (-0.2%) in the second and third quarter, it was recorded sharp growth in industrial production (growth rate of over 6%); therefore, in the first nine months of 2013, the industrial production grew by 4.5%. The annual rate of industrial production trends, calculated from the calendar recalculated indices, shows almost identical growth as the rate calculated from source indices (according to this rate, the growth is lower by 10 basis points).

Such growth is a result of production growth in all three industries. Growth of production in the manufacturing industry amounted to 4.4%, the one in the production and supply of electricity and gas amounted to 4.0% with the insignificant growth in mining of 0.4%.

Grafikon 2.6: Doprinos stopama kretanja industrijske proizvodnje u RS – po područjima



Graph 2.6: Contribution to the Rates of the Industrial Production Trends in RS – per Industries

Izvor: RS – Republički zavod za statistiku

Source: RS Institute of Statistics

U okviru prerađivačke industrije, u tri dominantne oblasti ostvaren je rast obima proizvodnje. Tako je u proizvodnji prehrambenih proizvoda ostvaren rast proizvodnje za 15,8%, proizvodnji gotovih metalnih proizvoda, osim mašina i opreme, rast za 2,2%, a u preradi drveta i proizvoda od drveta i plute, osim namještaja, rast za 14,9%.

2.1.2. Građevinarstvo

U FBiH tokom svih devet mjeseci vrijednost izvršenih građevinskih radova, u poređenju s istim periodima prethodne godine, značajno je veća, tako da je ostvaren rast vrijednost izvršenih građevinskih radova za 10,0%. Pri tome je vrijednost ukupno izvršenih građevinskih radova iznosila 595,4 miliona BAM, od čega vrijednost izvršenih radova koji se odnose na građenje zgrada iznosi 189,1 milion

Within the manufacturing industry in three major industries, a growth in industry output was recorded. Thus, in the food production, the production growth was 15.8%, the production of fabricated metal products, except machinery and equipment, had an increase of 2.2%, while the processing of wood and of products of wood and cork, except furniture, had an increase of 14.9%.

2.1.2. Construction

During the nine months, the value of construction works in FBH, comparing with the same period last year, was significantly higher, thus, the growth of 10.0% in value of finished construction works was recorded. More specifically, the total value of construction works amounted to BAM 595.4 million, out of which the value of the works related to the construction of buildings amounted to BAM

Република Српска

У РС-у, проматрано на годишњој разини, после незначителног пада у првом тромјесељу (-0,2%) у другом и трећем тромјесељу се бележи оштар раст индустријске производње (стопе раста преко 6%), тако да је у првих девет мјесеци 2013. године остварен раст индустријске производње од 4,5%. Годишња стопа кретања индустријске производње, израчунана из календарски прерачунаних индекса, показује готово идентичан раст као и стопа израчунана из изворних индекса (према овој стопи раст је нижи за 10 базних бодова).

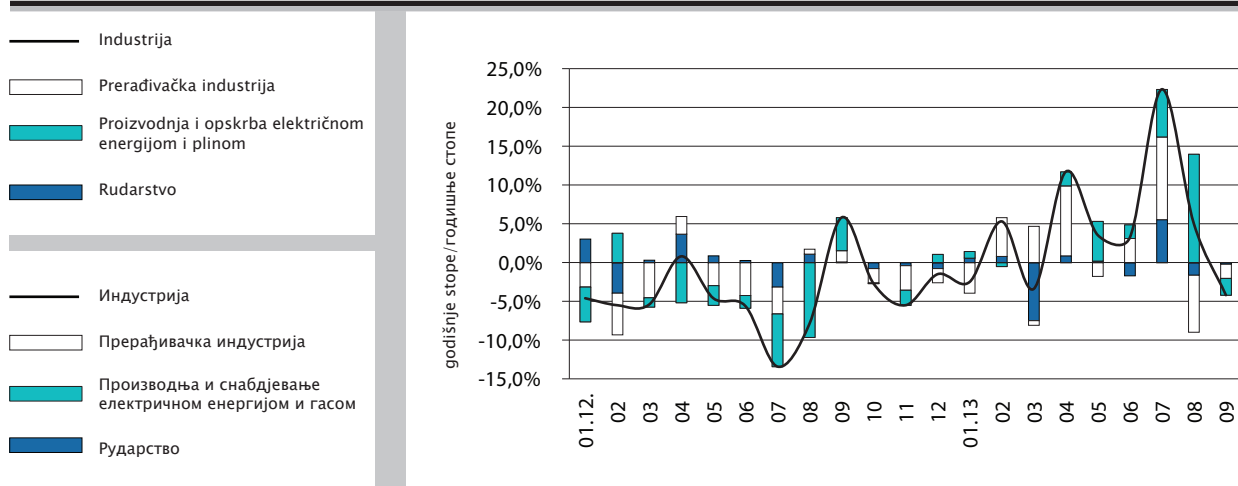
Наведени раст последица је раста производње у сва три подручја. Раст производње у прерађивачкој индустрији износио је 4,4%, у производњи и опскрби електричном енергијом и гасом 4,0% те незначителан раст од 0,4% у рударству.

Република Српска

У РС-у, посматрано на годишњем нивоу, после незначителног пада у првом кварталу (-0,2%) у другом и трећем кварталу се бележи оштар раст индустријске производње (стопе раста преко 6%), тако да је у првих девет мјесеци 2013. године остварен раст индустријске производње од 4,5%. Годишња стопа кретања индустријске производње, израчунана из календарски прерачунаних индекса, показује готово идентичан раст као и стопа израчунана из изворних индекса (према овој стопи раст је нижи за 10 базних поена).

Наведени раст последица је раста производње у сва три подручја. Раст производње у прерађивачкој индустрији износио је 4,4%, у производњи и снабдијевању електричном енергијом и гасом 4,0% те незначителан раст од 0,4% у рударству.

Слика 2.6: Допринос стопама кретања индустријске производње у РС – по подручјима



Графикон 2.6: Допринос стопама кретања индустријске производње у РС – по подручјима

Извор: РС – Републички завод за статистику

Извор: РС – Републички завод за статистику

У оквиру прерађивачке индустрије, у три доминантне области остварен је раст обима производње. Тако је у производњи prehrambenih производа остварен раст производње за 15,8%, производњи готових металних производа, осим машина и опреме, раст за 2,2%, а у преради дрвета и производа од дрвета и плута, осим намјештаја, раст за 14,9%.

2.1.2. Грађевинарство

У ФБиХ током свих девет мјесеци вриједност извршених грађевинских радова, у упоређењу с истим периодима претходне године, значајно је већа, тако да је остварен раст вриједности извршених грађевинских радова за 10,0%. При томе је вриједност укупно извршених грађевинских радова износила 595,4 милијуна ВМ, од чега вриједност извршених радова који се односе на грађење зграда износи 189,1

У оквиру прерађивачке индустрије, у три доминантне области остварен је раст обима производње. Тако је у производњи prehrambenih производа остварен раст производње за 15,8%, производњи готових металних производа, осим машина и опреме, раст за 2,2%, а у преради дрвета и производа од дрвета и плуте, осим намјештаја, раст за 14,9%.

2.1.2. Грађевинарство

У ФБиХ током свих девет мјесеци вриједност извршених грађевинских радова, у упоређењу с истим периодима претходне године, значајно је већа, тако да је остварен раст вриједности извршених грађевинских радова за 10,0%. При томе је вриједност укупно извршених грађевинских радова износила 595,4 милиона ВМ, од чега вриједност извршених радова који се односе на грађење зграда износи 189,1

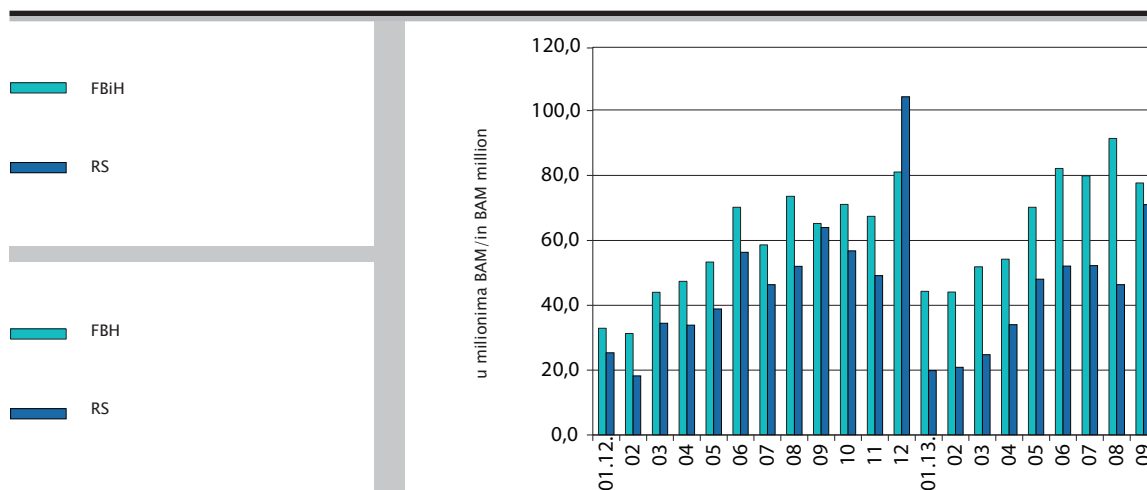
BAM, dok vrijednost ostalih izvršenih radova iznosi 406,3 miliona BAM. Vrijednost izvršenih radova koji se odnose na građenje zgrada manja je za 2,4%, a vrijednost ostalih izvršenih radova veća je za 24,8% u poređenju s prvih devet mjeseci 2012. godine. Rast vrijednosti izvršenih ostalih građevinskih radova najvećim dijelom je uzrokovan radovima na magistralnim putevima i dionicama puta u sklopu koridora Vc.

U FBiH vrijednost izvršenih radova u inostranstvu u periodu januar – septembar 2013. godine iznosila je 77,6 miliona BAM i u poređenju s istim periodom prethodne godine veća je za 4,9%. Pri tome se na niskogradnju odnosi 80,3%, a na visokogradnju (zgrade) 19,7% od ukupne vrijednosti izvršenih radova.

189.1 million, while the value of other completed projects amounted to BAM 406.3 million. Value of construction works related to the construction of buildings is less by 2.4%, and the value of other completed projects increased by 24.8% compared to the first nine months of 2012. Growth in the value of other construction works was mainly caused by works on high ways and road sections within the VC Corridor.

As for Federation, the value of construction works abroad in the period January - September 2013 amounted to EUR 77.6 million and in comparison with the same period last year it increased by 4.9%. More concretely, the civil engineering construction covers 80.3%, and building construction covers 19.7% out of the total value of construction projects.

Grafikon 2.7: Mjesečne vrijednosti izvršenih građevinskih radova u FBiH i RS



Graph 2.7: Monthly Values of Carried out Construction Works in FBH and RS

Izvor: FBiH i RS – Zavodi za statistiku

Source: FBH and RS–Institutes for Statistics

Istovremeno, u RS-u vrijednost izvršenih građevinskih radova, tokom svih devet mjeseci posmatranog perioda, niža je od vrijednosti ostvarene u istim periodima prethodne godine (mada se tokom trećeg kvartala usljed snažnog mjesečnog rasta značajno približila vrijednostima ostvarenim u istim periodima prethodne godine), tako da je u periodu januar – septembar 2013. njena vrijednost niža za samo 0,1%. Vrijednost izvršenih građevinskih radova iznosi oko 409,5 miliona BAM. Istovremeno, prosječna vrijednost izvršenih građevinskih radova u prvih devet mjeseci 2013. godine, u odnosu na prosječnu vrijednost građevinskih radova u 2012. godini, manja je za 15,1%.¹⁸ Može se pretpostaviti da je i u RS-u izgradnja magistralnih puteva uticala na oporavak građevinarstva.¹⁹

In the same time, value of construction works, during all nine months period in RS, is lower than the value recorded in the same period of the previous year (although during the third quarter, due to strong monthly increase, it has come significantly closer to the values achieved in the same period of the previous year), thus, in the period January - September 2013 its value was lower by only 0.1%. The value of construction works is about BAM 409.5 million. At the same time, the average value of construction works in the first nine months of 2013, compared to the average value of construction works in 2012, decreased by 15.1%.¹⁸ Presumably, the construction of high roads influenced the recovery of construction in RS, too.¹⁹

¹⁸ Vrijednost izvršenih radova u RS-u izračunata je na bazi indeksa i prosječne vrijednosti u prethodnoj godini.

¹⁸ Value of the performed works in RS calculated from the index basis and the average value in the prior year.

¹⁹ Radovi na autoputu Banjaluka – Doboj, www.vladars.net.

¹⁹ Construction works on Banjaluka-Doboj high-way, www.vladars.net.

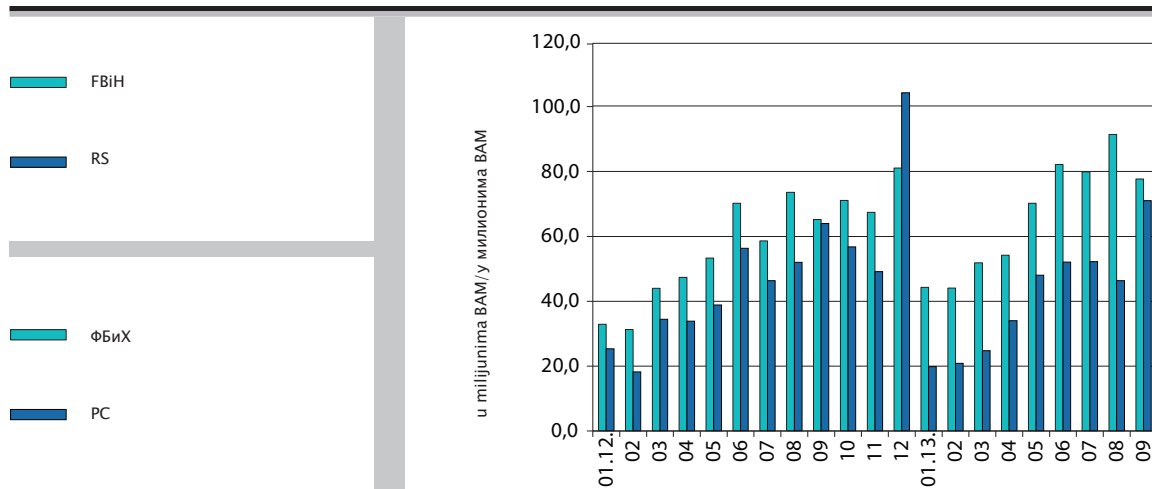
milijun BAM, dok vrijednost ostalih izvršenih radova iznosi 406,3 milijuna BAM. Vrijednost izvršenih radova koji se odnose na građenje zgrada manja je za 2,4%, a vrijednost ostalih izvršenih radova veća je za 24,8% u usporedbi s prvih devet mjeseci 2012. godine. Rast vrijednosti izvršenih ostalih građevinskih radova najvećim dijelom je uzrokovan radovima na magistralnim cestama i dionicama puta u sklopu koridora Vc.

U FBiH vrijednost izvršenih radova u inozemstvu u razdoblju siječanj – rujan 2013. godine iznosila je 77,6 milijuna BAM i u usporedbi s istim razdobljem prethodne godine veća je za 4,9%. Pri tome se na niskogradnju odnosi 80,3%, a na visokogradnju (zgrade) 19,7% od ukupne vrijednosti izvršenih radova.

милион BAM, док вриједност осталих извршених радова износи 406,3 милиона BAM. Вриједност извршених радова који се односе на грађење зграда мања је за 2,4%, а вриједност осталих извршених радова већа је за 24,8% у поређењу с првих девет мјесеци 2012. године. Раст вриједности извршених осталих грађевинских радова највећим дијелом је узрокован радовима на магистралним путевима и дионицама пута у склопу коридора Vc.

У ФБиХ вриједност извршених радова у иностранству у периоду јануар – септембар 2013. године износила је 77,6 милиона BAM и у поређењу с истим периодом претходне године већа је за 4,9%. При томе се на нискоградњу односи 80,3%, а на високоградњу (зграде) 19,7% од укупне вриједности извршених радова.

Slika 2.7: Mjesečne vrijednosti izvršenih građevinskih radova u FBiH i RS



Графикон 2.7: Мјесечне вриједности извршених грађевинских радова у ФБиХ и РС

Izvor: FBiH i RS – Zavodi za statistiku

Izvor: ФБиХ и РС – Заводи за статистику

Istodobno, u RS-u vrijednost izvršenih građevinskih radova, tijekom svih devet mjeseci promatranog razdoblja, niža je od vrijednosti ostvarene u istim razdobljima prethodne godine (mada se tijekom trećeg tromjesečja usljed snažnog mjesečnog rasta značajno približila vrijednostima ostvarenim u istim razdobljima prethodne godine), tako da je u razdoblju siječanj – rujan 2013. njena vrijednost niža za samo 0,1%. Vrijednost izvršenih građevinskih radova iznosi oko 409,5 milijuna BAM. Istodobno, prosječna vrijednost izvršenih građevinskih radova u prvih devet mjeseci 2013. godine, u odnosu na prosječnu vrijednost građevinskih radova u 2012. godini, manja je za 15,1%.¹⁸ Može se pretpostaviti da je i u RS-u izgradnja magistralnih cesta utjecala na oporavak građevinarstva.¹⁹

Истовремено, у РС-у вриједност извршених грађевинских радова, током свих девет мјесеци посматраног периода, нижа је од вриједности остварене у истим периодима претходне године (мада се током трећег квартала усљед снажног мјесечног раста значајно приближила вриједностима оствареним у истим периодима претходне године), тако да је у периоду јануар – септембар 2013. њена вриједност нижа за само 0,1%. Вриједност извршених грађевинских радова износи око 409,5 милиона BAM. Истовремено, просјечна вриједност извршених грађевинских радова у првих девет мјесеци 2013. године, у односу на просјечну вриједност грађевинских радова у 2012. години, мања је за 15,1%.¹⁸ Може се претпоставити да је и у РС-у изградња магистралних путева утицала на опоравак грађевинарства.¹⁹

¹⁸ Vrijednost izvršenih radova u RS-u izračunana je na bazi indeksa i prosječne vrijednosti u prethodnoj godini.

¹⁸ Вриједност извршених радова у РС-у израчуната је на бази индекса и просјечне вриједности у претходној години.

¹⁹ Radovi na autoputu Banjaluka – Doboj, www.vladars.net.

¹⁹ Радови на аутопуту Бањалука – Добој, www.vladars.net.

2.2. Cijene

2.2.1. Indeks potrošačkih cijena

BiH

Godišnja stopa inflacije u septembru 2013. godine je negativna, odnosno zabilježen je blagi deflacioni pritisak koji se manifestuje u stopi deflacije od 0,5%. U odnosu na juni 2013. godine stopa inflacije niža je za 1,5 procentnih poena, a u odnosu na godišnju stopu inflacije zabilježenu u septembru 2012. godine, niža je za 2,8 procentnih poena. Pad inflacije najvećim dijelom je posljedica pada cijena hrane, prevoza i odjeće i obuće, ali i usljed promjene metodologije izračunavanja indeksa potrošačkih cijena. Pri tome, mjesečno kretanje cijena pokazuje da je u trećem kvartalu zabilježen prosječan pad cijena od 0,4%, dok se za prvih devet mjeseci bilježi prosječan mjesečni pad cijena od 0,2% (grafikon 2.8). Prosječne cijene u periodu januar – septembar 2013. godine, u poređenju s istim periodom 2012. godine, više su za samo 0,3%.

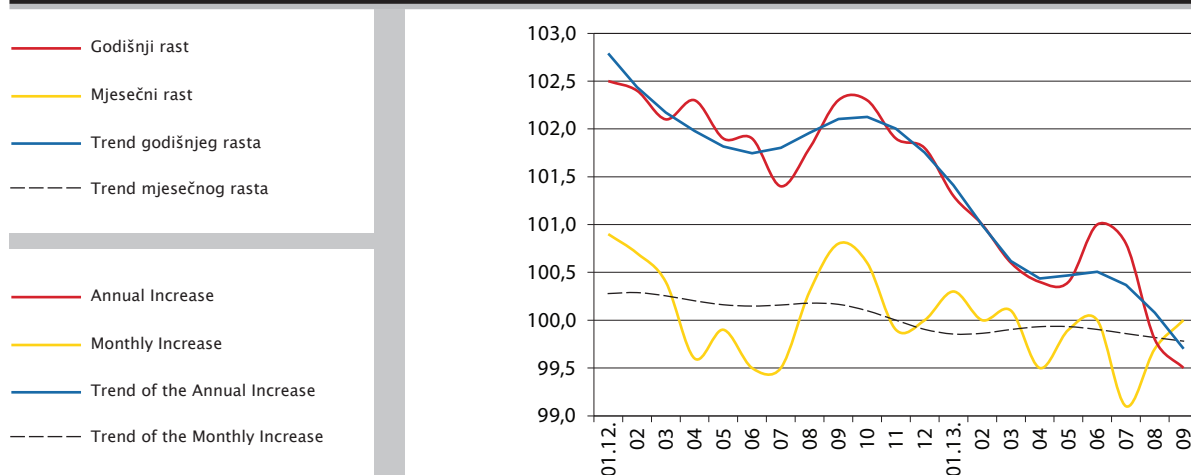
2.2. Prices

2.2.1. Consumer Price Index

BH

The annual inflation rate in September 2013 is negative, i.e. there was a mild deflationary pressure, which is manifested in the deflation rate of 0.5%. In relation to June 2013, the inflation rate was lower by 1.5 percentage points while in comparison to the annual inflation rate recorded in September 2012, it is lower by 2.8 percentage points. The inflation decline was mainly the consequence of the decrease in prices of food, transportation and clothing and footwear, but also due to changes in the methodology of calculating the consumer price index. More specifically, monthly price trends show that the third quarter recorded an average price decrease of 0.4%, while for the first nine months it was recorded an average monthly price decline of 0.2% (Graph 2.8). The average prices in the period January-September 2013, compared with the same period of 2012 increased by only 0.3%.

Grafikon 2.8: BiH - Indeks potrošačkih cijena (CPI)



Graph 2.8: BH - Consumer Price Index (CPI)

Izvor: BHAS

Source: BHAS

Kada se posmatra struktura indeksa potrošačkih cijena, uočava se da je u septembru 2013. godine najviši rast cijena na godišnjem nivou zabilježen kod alkoholnih pića i duhana, i to za 6,2% (pri tome su cijene duhana porasle za 8,4% uslijed rasta akciza; trend rasta cijena duhana je konstantan, a njegov početak se vezuje za juli 2009. godine kada se uvode znatno veće akcize koje su se trebale do 2015. izjednačiti s akcizama u Evropskoj uniji)²⁰.

As for the structure of the consumer price index it is noticeable that, in September 2013, the highest annual growth rate was recorded in alcoholic beverages and tobacco, being 6.2% (more concretely, the prices of tobacco rose by 8.4%, due to the growth of excises; upward trend in the price of tobacco is constant, and its start is related to the date of July 2009, when much higher excises entered in force, that should be equalize with the excises in the European Union by 2015)²⁰.

²⁰ Evropska unija je u 2013. godini minimalnu akcizu od 2,60 BAM povećala na 3,60 BAM po kutiji, pa se pretpostavlja da će BiH morati i nakon 2015. godine nastaviti da povećava akcize na cigarete kako bi se dostigao nivo minimalne akcize u EU. UIO, www.uino.gov.ba.

²⁰ In 2013, the European Union increased the minimal excise of KM 2.60 to KM 3.60 per a box, thus, it is to presume that BH should continue to increase the excises on cigarettes even after 2015, in order to achieve the level of minimal excise in the EU. ITA, www.uino.gov.ba.

2.2. Цијене

2.2.1. Индекс потрошачких цијена

BiH

Godišnja stopa inflacije u rujnu 2013. godine je negativna, odnosno zabilježen je blagi deflacijski pritisak koji se manifestira u stopi deflacije od 0,5%. U odnosu na lipanj 2013. godine stopa inflacije niža je za 1,5 postotnih bodova, a u odnosu na godišnju stopu inflacije zabilježenu u rujnu 2012. godine, niža je za 2,8 postotnih bodova. Pad inflacije najvećim dijelom je posljedica pada cijena hrane, prijevoza i odjeće i obuće, ali i usljed promjene metodologije izračunavanja indeksa potrošačkih cijena. Pri tome, mjesečno kretanje cijena pokazuje da je u trećem tromjesečju zabilježen prosječan pad cijena od 0,4%, dok se za prvih devet mjeseci bilježi prosječan mjesečni pad cijena od 0,2% (slika 2.8). Prosječne cijene u razdoblju siječanj – rujan 2013. godine, u usporedbi s istim razdobljem 2012. godine, više su za samo 0,3%.

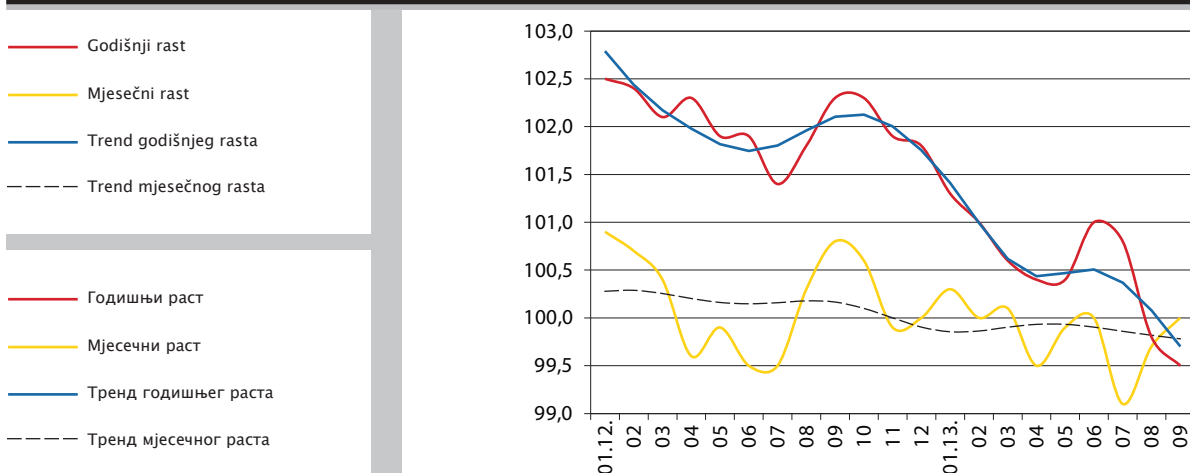
2.2. Цијене

2.2.1. Индекс потрошачких цијена

БиХ

Годишња стопа инфлације у септембру 2013. године је негативна, односно забиљежен је благи дефлациони притисак који се манифестује у стопи дефлације од 0,5%. У односу на јуни 2013. године стопа инфлације нижа је за 1,5 процентних поена, а у односу на годишњу стопу инфлације забиљежену у септембру 2012. године, нижа је за 2,8 процентних поена. Пад инфлације највећим дијелом је посљедица пада цијена хране, превоза и одјеће и обуће, али и усљед промјене методологије израчунавања индекса потрошачких цијена. При томе, мјесечно кретање цијена показује да је у трећем кварталу забиљежен просјечан пад цијена од 0,4%, док се за првих девет мјесеци билежи просјечан мјесечни пад цијена од 0,2% (графикон 2.8). Просјечне цијене у периоду јануар – септембар 2013. године, у поређењу с истим периодом 2012. године, више су за само 0,3%.

Слика 2.8: БиХ - Индекс потрошачких цијена (CPI)



Графикон 2.8: БиХ - Индекс потрошачких цијена (CPI)

Izvor: BHAS

Извор: БХАС

Kada se promatra struktura indeksa potrošačkih cijena, uočava se da je u rujnu 2013. godine najviši rast cijena na godišnjoj razini zabilježen kod alkoholnih pića i duhana, i to za 6,2% (pri tome su cijene duhana porasle za 8,4% uslijed rasta akciza; trend rasta cijena duhana je konstantan, a njegov početak se vezuje za srpanj 2009. godine kada se uvode znatno veće akcize koje su se trebale do 2015. izjednačiti s akcizama u Europskoj uniji)²⁰.

Када се посматра структура индекса потрошачких цијена, уочава се да је у септембру 2013. године највиши раст цијена на годишњем нивоу забиљежен код алкохолних пића и дувана, и то за 6,2% (при томе су цијене дувана порасле за 8,4% усљед раста акциза; тренд раста цијена дувана је константан, а његов почетак се везује за јули 2009. године када се увове знатно веће акцизе које су се требале до 2015. изједначити с акцизама у Европској унији)²⁰.

²⁰ Европска унија је у 2013. години минималну акцизу од 2,60 ВАМ повећала на 3,60 ВАМ по кутији, па се претпоставља да ће БиХ морати и након 2015. године наставити да повећава акцизе на цигарете како би се достигла разина минималне акције у ЕУ. УИО, www.uio.gov.ba.

²⁰ Европска унија је у 2013. години минималну акцизу од 2,60 ВАМ повећала на 3,60 ВАМ по кутији, па се претпоставља да ће БиХ морати и након 2015. године наставити да повећава акцизе на цигарете како би се достигао ниво минималне акције у ЕУ. УИО, www.uio.gov.ba.

Značajniji rast cijena zabilježen je još kod troškova obrazovanja (1,7%) i administrativno regulisanih cijena (1,2%).²¹ Rast ostalih troškova kreće se u rasponu od 0,1% (namještaj, kućanski uređaji i redovno održavanje kuće) do 0,7% (rekreacija i kultura).

Na drugoj strani, najviši pad cijena na godišnjem nivou bilježi se kod troškova koji se odnose na prevoz (-3,0%) i odjeću i obuću (-2,4%). Trend pada cijena odjeće i obuće prisutan je već niz godina (izuzetak predstavlja decembar 2012. godine kada su cijene porasle za 1,6%). Pored toga zabilježen je značajan pad cijena koje se odnose na zdravstvo (-1,8) te cijena hrane i bezalkoholnih pića (-1,5%). Posebno je značajan pad cijena koje se odnose na hranu i bezalkoholna pića jer ova kategorija troškova učestvuje u ukupnim troškovima domaćinstava s 31,6%. Pad cijena hrane uglavnom se može vezati za sezonsko kretanje cijena i kretanje cijena na svjetskim tržištima.

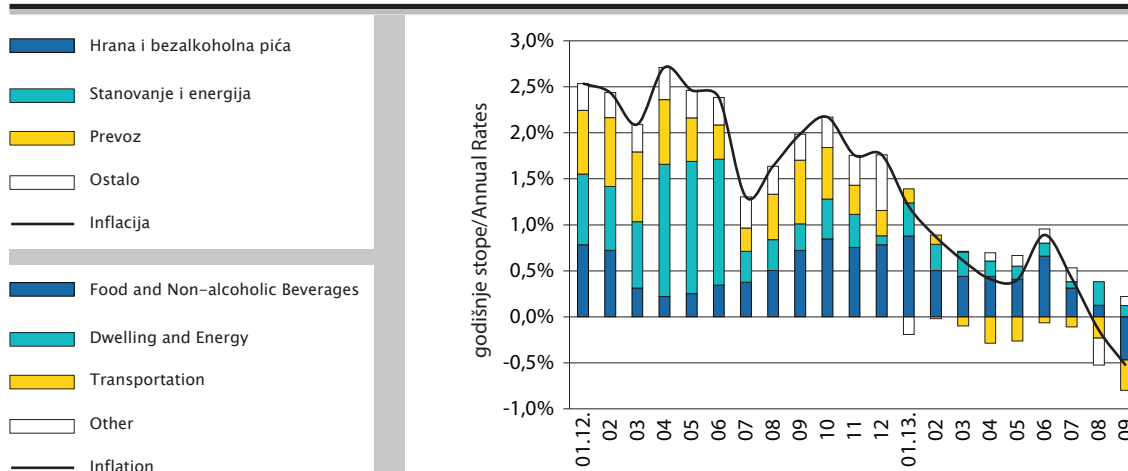
Analiza doprinosa pojedinih kategorija troškova kretanju cijena na godišnjem nivou pokazuje da je najviši uticaj na kretanje cijena u ovom periodu imao pad cijena hrane i bezalkoholnih pića (-0,47 procentnih poena) i cijena prevoza (-0,33 p.p). Pored ove dvije kategorije troškova koji generalno posmatrano presudno utiču na kretanje cijena, značajniji uticaj je u ovom periodu imao i pad cijena odjeće i obuće (-0,11 p.p). Istovremeno, najviši doprinos rastu cijena imala je kategorija administrativno upravljanih cijena (0,28 p.p), te troškovi koji se odnose na duhan i alkoholna pića (0,22 p.p). Doprinos ostalih pojedinačnih kategorija troškova kretanju cijena nije suštinski značajan i ove kategorije su zbirno uticale da stopa deflacije u septembru 2013. godine bude navedenih 0,5% (grafikon 2.9).

More significant price increase was recorded also with the cost of education (1.7%) and administratively regulated prices (1.2%)²¹. Growth in other expenses ranged from 0.1% (furniture, household equipment and regular house maintenance) to 0.7% (recreation and culture).

On the other hand, the highest price decline on the annual level was recorded with costs related to transport (-3.0%) and clothing and footwear (-2.4%). The downward trend of prices for clothing and footwear has been present for several years, already, (the exception is December 2012, when prices rose by 1.6%). In addition, there was a significant decline in prices related to health care (-1.8), and the price of food and non-alcoholic beverages (-1.5%). It is particularly significant a decline of prices of food and non-alcoholic beverages, because this category of costs has a share of 31.6% in the total households costs. The decline in food prices can mainly be related to the seasonal price trends and prices trends in the global markets.

Analysis of the influence of specific costs categories to the prices trends at annual level shows that the highest impact on prices trends in this period was the one of the falling prices of food and non-alcoholic beverages (-0.47 percentage points) and the prices of transport (-0.33 pp). In addition to these two categories of costs that, generally speaking, crucially influenced the prices trends, a decline in the prices of clothing and footwear (-0.11 pp) had the significant impact in this period, too. At the same time, the highest contribution to the prices increase was the one of administratively controlled prices (0.28 pp), and the costs related to tobacco and alcoholic beverages (0.22 pp). The contribution of other specific costs categories to the prices trends is not fundamentally important and these categories collectively influenced the rate of deflation to be 0.5% in September 2013, as already mentioned (Graph 2.9).

Grafikon 2.9: BiH - Doprinos stopama kretanja cijena po ključnim komponentama



Graph 2.9: BH - Contribution to the Rates of Prices Trends per Key Components

Izvor: BHAS

Source: BHAS

²¹ Administrativno regulisane cijene se odnose na cijene stanovanja, vode, električne energije, plina i drugih energenata.

²¹ Administratively regulated prices are those related to the housing, water, electricity, gas and other energy supplies.

Značajniji rast cijena zabilježen je još kod troškova obrazovanja (1,7%) i administrativno reguliranih cijena (1,2%).²¹ Rast ostalih troškova kreće se u rasponu od 0,1% (namještaj, kućanski uređaji i redovno održavanje kuće) do 0,7% (rekreacija i kultura).

Na drugoj strani, najviši pad cijena na godišnjoj razini bilježi se kod troškova koji se odnose na prijevoz (-3,0%) i odjeću i obuću (-2,4%). Trend pada cijena odjeće i obuće prisutan je već niz godina (izuzetak predstavlja prosinac 2012. godine kada su cijene porasle za 1,6%). Pored toga zabilježen je značajan pad cijena koje se odnose na zdravstvo (-1,8) te cijena hrane i bezalkoholnih pića (-1,5%). Posebno je značajan pad cijena koje se odnose na hranu i bezalkoholna pića jer ova kategorija troškova sudjeluje u ukupnim troškovima kućanstava s 31,6%. Pad cijena hrane uglavnom se može vezati za sezonsko kretanje cijena i kretanje cijena na svjetskim tržištima.

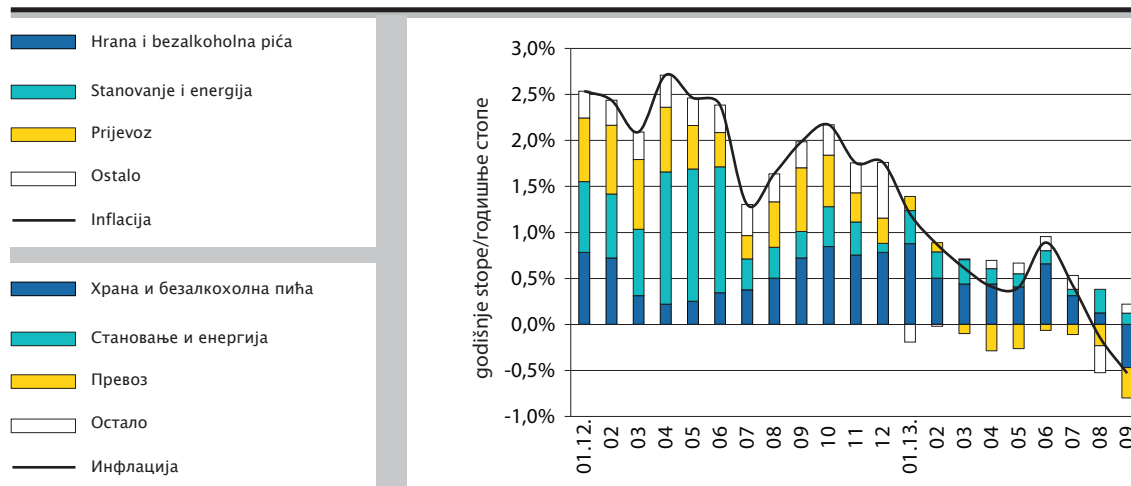
Analiza doprinosa pojedinih kategorija troškova kretanju cijena na godišnjoj razini pokazuje da je najviši utjecaj na kretanje cijena u ovom razdoblju imao pad cijena hrane i bezalkoholnih pića (-0,47 postotnih bodova) i cijena prijevoza (-0,33 p.b). Pored ove dvije kategorije troškova koji generalno promatrano presudno utječu na kretanje cijena, značajniji utjecaj je u ovom razdoblju imao i pad cijena odjeće i obuće (-0,11 p.b). Istodobno, najviši doprinos rastu cijena imala je kategorija administrativno upravljanih cijena (0,28 p.b), te troškovi koji se odnose na duhan i alkoholna pića (0,22 p.b). Doprinos ostalih pojedinačnih kategorija troškova kretanju cijena nije suštinski značajan i ove kategorije su zbrojno utjecale da stopa deflacije u rujnu 2013. godine bude navedenih 0,5% (slika 2.9).

Značajniji rast cijena zabilježen je još kod troškova obrazovanja (1,7%) i administrativno regulisanih cijena (1,2%).²¹ Rast ostalih troškova kreće se u rasponu od 0,1% (namještaj, uređaji za домаћинство и редовно одржавање куће) до 0,7% (рекреација и култура).

На другој страни, највиши пад цијена на годишњем нивоу биљежи се код трошкова који се односе на превоз (-3,0%) и одјећу и обућу (-2,4%). Тренд пада цијена одјеће и обуће присутан је већ низ година (изузетак представља децембар 2012. године када су цијене порасле за 1,6%). Поред тога збиљежен је значајан пад цијена које се односе на здравство (-1,8) те цијена хране и безалкохолних пића (-1,5%). Посебно је значајан пад цијена које се односе на храну и безалкохолна пића јер ова категорија трошкова учествује у укупним трошковима домаћинства с 31,6%. Пад цијена хране углавном се може везати за сезонско кретање цијена и кретање цијена на свјетским тржиштима.

Анализа доприноса појединих категорија трошкова кретању цијена на годишњем нивоу показује да је највиши утицај на кретање цијена у овом периоду имао пад цијена хране и безалкохолних пића (-0,47 процентних поена) и цијена превоза (-0,33 п.п). Поред ове двије категорије трошкова који генерално посматрано пресудно утичу на кретање цијена, значајнији утицај је у овом периоду имао и пад цијена одјеће и обуће (-0,11 п.п). Истовремено, највиши допринос расту цијена имала је категорија административно управљаних цијена (0,28 п.п), те трошкови који се односе на дуван и алкохолна пића (0,22 п.п). Допринос осталих појединачних категорија трошкова кретању цијена није суштински значајан и ове категорије су збирно утицале да стопа дефлације у септембру 2013. године буде наведених 0,5% (графикон 2.9).

Slika 2.9: BiH - Doprinos stopama kretanja cijena po ključnim komponentama



Графикон 2.9: БиХ - Допринос стопата кретања цијена по кључним компонентама

Izvor: BHAS

Извор: БХАС

²¹ Administrativno regulirane cijene se odnose na cijene stanovanja, vode, električne energije, plina i drugih energenata.

²¹ Административно регулисане цијене се односе на цијене становања, воде, електричне енергије, гаса и других енергената.

Struktura indeksa potrošačkih cijena na osnovu podjele na robu i usluge pokazuje da je, posmatrano na godišnjem nivou, u septembru 2013. godine zabilježen kako pad cijena robe (0,7%) tako i pad cijena usluga (0,1%).

The structure of the consumer price index based on the division of the goods and services shows that, on annual basis, there were recorded both decline in prices of goods (0.7%) and decline in prices of services (0.1%) in September 2013.

Tabela 2.1: Indeksi potrošačkih cijena prema strukturi ²²		Table 2.1: Consumer Price Indices by Structure ²²			
	IX 2012./ IX 2011.	XII 2012./ XII 2011.	III 2013./ III 2012.	VI 2012./ VI 2012.	IX 2013./ IX 2012.
CPI - ukupno CPI - total	102,3	101,8	100,6	101,0	99,5
Roba Goods	101,8	102,0	100,9	101,7	99,3
Usluge Services	102,5	101,6	100,4	100,2	99,9

Godišnja stopa inflacije u septembru 2013. godine u BiH niža je od godišnje stope inflacije u zoni eura, zemljama Evropske unije te zemljama okruženja (grafikon 2.10).²³

In BH, the annual inflation rate in September 2013 is lower than the annual inflation rate in the euro zone, European Union countries and the countries of the Region (Graph 2.10)²³.

Trend pada cijena u domaćoj ekonomiji prisutan je i u svim posmatranim ekonomijama i najvećim dijelom je determinisan kretanjem cijena energenata i hrane na svjetskom tržištu (pogledati poglavlje 1). Tako je, na primjer, u Srbiji godišnja stopa inflacije zabilježena u martu 2013. u visini od 11,2% svedena na 4,9% u septembru 2013. godine. Pored toga, u Bugarskoj je stopa inflacije u istom periodu redukovana za 4,3 procentna poena, tako da je Bugarska bila suočena sa značajnim deflacionim pritiskom (o cijenama u Bugarskoj nešto više u narednom pasusu). Istovremeno, kretanje inflacije u zoni eura pokazuje pad cijena za 0,6 procentnih poena, što je važan pokazatelj, jer je u okviru ovih zemalja locirano nekoliko glavnih trgovinskih partnera bh. ekonomije. U BiH je u posmatranom periodu stopa inflacije redukovana za 1,1 procentni poen i ovaj pad je identičan padu inflacije zabilježenom u Litvaniji.

The downward trend of prices in the domestic economy is present in all observed economies and for the most part it is determined by the trends of energy and food prices in the global market (see Chapter 1). Thus, for example, in Serbia, the annual inflation rate of 11.2% recorded in March 2013 was reduced to 4.9% in September 2013. In addition, Bulgaria's inflation rate in the same period was reduced by 4.3 percentage points, thus, Bulgaria was facing the significant deflationary pressure (the Bulgarian prices shall be elaborated in the next paragraph). At the same time, the inflation trends in the euro zone illustrate the decline in prices by 0.6 percentage points, which is an important indicator, because several major trading partners of BH economy are located within these countries. In Bosnia and Herzegovina, in the reporting period, the inflation rate was reduced by 1.1 percentage point, and this decline is identical to the decline of the inflation recorded in Lithuania.

Kretanje cijena u bh. ekonomiji determinisano je i nizom unutrašnjih faktora, kao što je na primjer smanjenje cijena proizvođača industrijskih proizvoda, o čemu će biti više riječi u ostatku ovog potpoglavlja. Pored toga, jedan od ključnih faktora je i nivo dohotka u BiH. Niske plate i njihovo stagniranje već duži period utiču na slabljenje kupovne moći, odnosno domaće tražnje, a samim tim i na kretanje cijena.

Prices trends in BH economy are determined by a number of internal factors, such as, for example, reducing of prices of the industrial products' producers, which shall be further discussed in this Section. In addition, one of the key factors is the level of income in BH. Low wages, and their stagnation for quite a while, influence on the weakening of the purchasing power, i.e. of the domestic demand, and therefore, on the prices trends.

²² Tabela je prilagođena, a indeksi dobara i usluga su izračunati na bazi izvornih podataka. Dobra se odnose na odjeljke (COICOP) 01, 02, 03 i 05, a usluge na odjeljke 04, 06, 07, 08, 09, 10, 11 i 12.

²² The Table is adjusted, and indices of goods and services are calculated at the basis of source data. Goods data are referring to sections: (COICOP) 01,02,03, and 05, and services data to sections: 04,06,07,08,09,10,11 and 12.

²³ Zemlje okruženja su bivše republike SFRJ-a.

²³ Countries in the region are the former republics of Federal Republic of Yugoslavia.

Структура индекса потрошачких цијена на основи подјеле на робу и услуге показује да је, проматрано на годишњој разини, у ружњу 2013. године забилежен како пад цијена робе (0,7%) тако и пад цијена услуга (0,1%).

Структура индекса потрошачких цијена на основу подјеле на робу и услуге показује да је, посматрано на годишњем нивоу, у септембру 2013. године забилежен како пад цијена робе (0,7%) тако и пад цијена услуга (0,1%).

Таблица 2.1: Индекси потрошачких цијена према структури ²²		Табела 2.1: Индекси потрошачких цијена према структури ²²			
	IX 2012./ IX 2011.	XII 2012./ XII 2011.	III 2013./ III 2012.	VI 2012./ VI 2012.	IX 2013./ IX 2012.
CPI - укупно CPI - укупно	102,3	101,8	100,6	101,0	99,5
Роба Роба	101,8	102,0	100,9	101,7	99,3
Услуге Услуге	102,5	101,6	100,4	100,2	99,9

Годишња стопа инфлације у ружњу 2013. године у БиН нижа је од годишње стопе инфлације у зони еура, земљама Европске уније те земљама окружења (слика 2.10).²³

Годишња стопа инфлације у септембру 2013. године у БиХ нижа је од годишње стопе инфлације у зони евра, земљама Европске уније те земљама окружења (графикон 2.10).²³

Тренд пада цијена у домаћој економији присутан је и у свим проматраним економијама и највећим дијелом је детерминисан кретањем цијена енергената и хране на свјетском тржишту (погледати поглавље 1). Тако је, на примјер, у Србији годишња стопа инфлације забилежена у оžујку 2013. у висини од 11,2% сведена на 4,9% у ружњу 2013. године. Поред тога, у Бугарској је стопа инфлације у истом раздобљу редуцирана за 4,3 процентна бода, тако да је Бугарска била суочена са значајним дефлацијским притиском (о цијенама у Бугарској нешто више у наредном пасусу). Истодобно, кретање инфлације у зони еура показује пад цијена за 0,6 процентних бодова, што је важан показатељ, јер је у оквиру ових земаља лоцирано неколико главних трговинских партнера бх. економије. У БиН је у проматраном раздобљу стопа инфлације редуцирана за 1,1 процентни бод и овај пад је идентичан паду инфлације забилеженом у Литви.

Тренд пада цијена у домаћој економији присутан је и у свим посматраним економијама и највећим дијелом је детерминисан кретањем цијена енергената и хране на свјетском тржишту (погледати поглавље 1). Тако је, на примјер, у Србији годишња стопа инфлације забилежена у марту 2013. у висини од 11,2% сведена на 4,9% у септембру 2013. године. Поред тога, у Бугарској је стопа инфлације у истом периоду редукована за 4,3 процентна поена, тако да је Бугарска била суочена са значајним дефлационим притиском (о цијенама у Бугарској нешто више у наредном пасусу). Истовремено, кретање инфлације у зони евра показује пад цијена за 0,6 процентних поена, што је важан показатељ, јер је у оквиру ових земаља лоцирано неколико главних трговинских партнера бх. економије. У БиХ је у посматраном периоду стопа инфлације редукована за 1,1 процентни поен и овај пад је идентичан паду инфлације забилеженом у Литванији.

Кретање цијена у бх. економији детерминисано је и низом унутарњих фактора, као што је на примјер смањење цијена произвођача индустријских производа, о чему ће бити више ријечи у остатку овог потпоглавља. Поред тога, један од кључних фактора је и разина дохотка у БиН. Ниске плаће и њихово стагнирање већ дуже раздобље утичу на слабљење куповне моћи, односно домаће тражње, а самим тим и на кретање цијена.

Кретање цијена у бх. економији детерминисано је и низом унутрашњих фактора, као што је на примјер смањење цијена произвођача индустријских производа, о чему ће бити више ријечи у остатку овог потпоглавља. Поред тога, један од кључних фактора је и ниво дохотка у БиХ. Ниске плате и њихово стагнирање већ дужи период утичу на слабљење куповне моћи, односно домаће тражње, а самим тим и на кретање цијена.

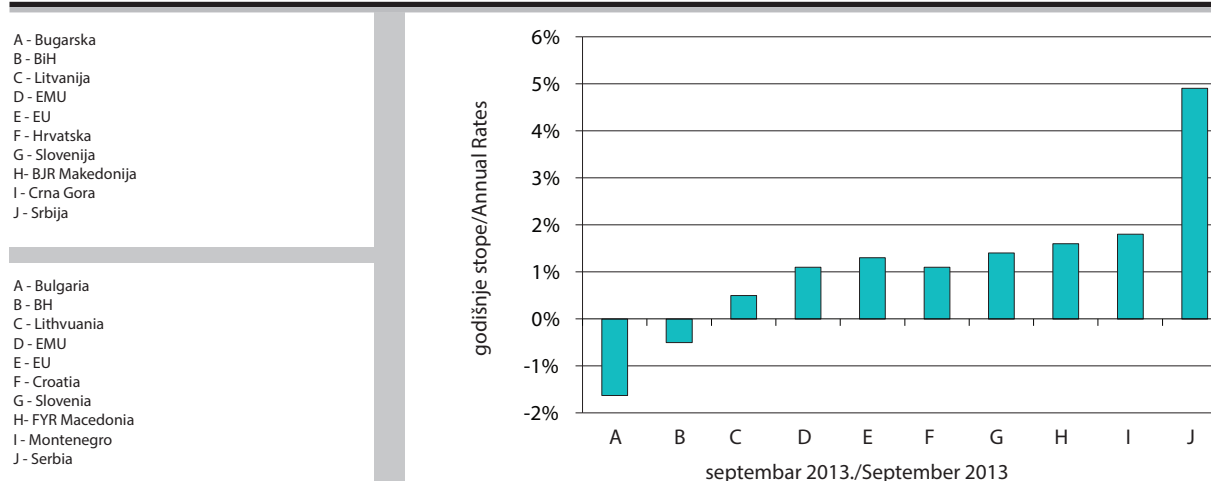
²² Таблица је прилагођена, а индекси добара и услуга су израчунани на бази изворних података. Добра се односе на одјелјке (COICOP) 01, 02, 03 и 05, а услуге на одјелјке 04, 06, 07, 08, 09, 10, 11 и 12.

²² Табела је прилагођена, а индекси добара и услуга су израчунати на бази изворних података. Добра се односе на одјелјке (COICOP) 01, 02, 03 и 05, а услуге на одјелјке 04, 06, 07, 08, 09, 10, 11 и 12.

²³ Земље окружења су бивше републике СФРЈ-а.

²³ Земље окружења су бивше републике СФРЈ-а.

Grafikon 2.10: Godišnje stope inflacije u izabranim zemljama



Graph 2.10: Annual Inflation Rates in Selected Countries

Izvor: EUROSTAT i statistički zavodi

Source: EUROSTAT and Statistics Bureaus

Godišnja stopa inflacije u septembru 2013. godine niža je od inflacije zabilježene u Litvaniji, a viša u odnosu na deflaciju zabilježenu u Bugarskoj – tranzicione ekonomije koje koriste isti model monetarne politike kao i BiH. Kretanje indeksa potrošačkih cijena, posmatrano po kategorijama troškova, u Bugarskoj pokazuje veoma sličan trend kretanju cijena u bh. ekonomiji. Naime, cijene ključnih komponenti (hrane i prevoza) i zdravstva u posmatranom periodu imaju sličan opadajući trend kretanja. Suštinska razlika u kretanju cijena bilježi se kod administrativnih cijena koje su u Bugarskoj pale za 6,1% i uticale da pad prosječnih cijena u ovoj zemlji bude značajan (deflacija na godišnjem nivou od 1,6%). U BiH ove cijene su, kako je konstatovano u prethodnom tekstu, porasle za 1,2%.

FBiH i RS

Kretanje cijena u oba entiteta uglavnom je sinhronizovano, uz činjenicu da je intenzitet oscilacija jače izražen u RS-u.

Inflacija, odnosno deflacija u FBiH na godišnjem nivou u septembru 2013. godine iznosila je 0,9%. Prosječne cijene u prvih devet mjeseci 2013. godine, u poređenju s istim periodom 2012. godine, više su za 0,1%, dok mjesečno kretanje cijena pokazuje da je u prvih devet mjeseci zabilježen prosječan pad cijena od 0,1%. Pri tome su cijene u septembru 2013. godine u odnosu na prosječne cijene u 2010. godini više za 5,0%.

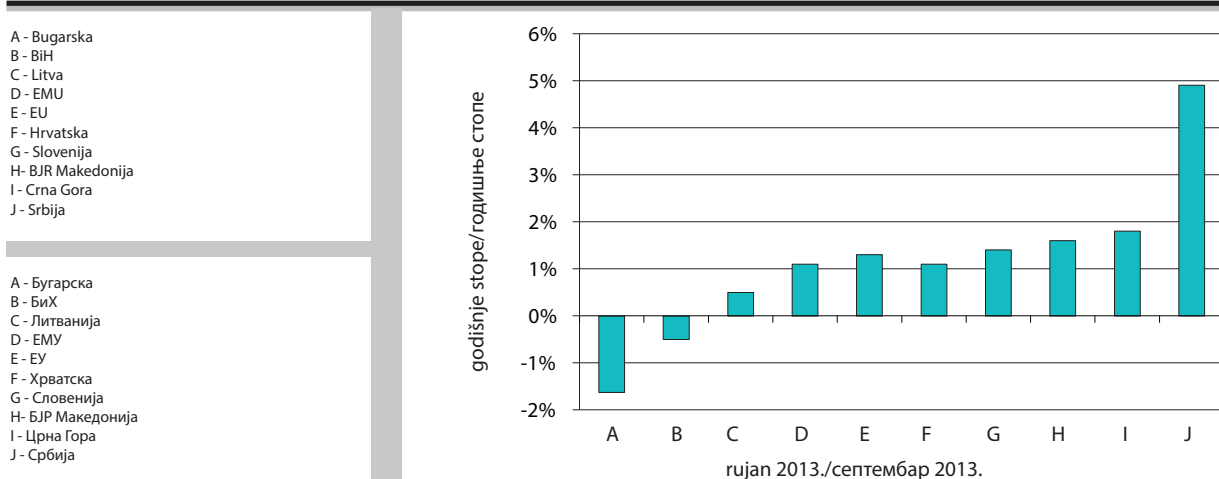
BH annual inflation rate recorded in September 2013 is lower than the one in Lithuania, and higher than the deflation recorded in Bulgaria - the transition economy using the same model of monetary policy as Bosnia and Herzegovina. The oscillations of the consumer price index, observed by cost categories in Bulgaria, show a very similar trend to the one in BH economy. In other words, the prices of key components (food and transportation) and of health care have a similar declining trend in the observed period. The essential difference in prices trends was recorded with the administrative prices, which in Bulgaria decreased by 6.1%, thus influencing the decline in the average prices to be significant in this country (annual deflation of 1.6%). In BH, these prices, as stated above, increased by 1.2%.

FBH and RS

Prices trends in both Entities are generally synchronized with the fact that the intensity of oscillations is more evident in RS.

Observed on annual basis, in September 2013, the inflation and deflation in Federation amounted to 0.9%. Average prices in the first nine months of 2013, compared with the same period of 2012, were higher by 0.1%, while the monthly prices' trends show that an average prices decline of 0.1% was recorded in the first nine months, when the prices in September 2013 compared to the average prices in 2010 were higher by 5.0%.

Slika 2.10: Godišnje stope inflacije u izabranim zemljama



Графикон 2.10: Годишње стопе инфлације у изабраним земљама

Izvor: EUROSTAT i statistički zavodi

Извор: EUROSTAT и статистички заводи

Godišnja stopa inflacije u rujnu 2013. godine niža je od inflacije zabilježene u Litvi, a viša u odnosu na deflaciju zabilježenu u Bugarskoj – tranzicijske ekonomije koje koriste isti model monetarne politike kao i BiH. Kretanje indeksa potrošačkih cijena, promatrano po kategorijama troškova, u Bugarskoj pokazuje veoma sličan trend kretanju cijena u bh. ekonomiji. Naime, cijene ključnih komponenti (hrane i prijevoza) i zdravstva u promatranom razdoblju imaju sličan opadajući trend kretanja. Suštinska razlika u kretanju cijena bilježi se kod administrativnih cijena koje su u Bugarskoj pale za 6,1% i utjecale da pad prosječnih cijena u ovoj zemlji bude značajan (deflacija na godišnjoj razini od 1,6%). U BiH ove cijene su, kako je konstatirano u prethodnom tekstu, porasle za 1,2%.

FBiH i RS

Kretanje cijena u oba entiteta uglavnom je sinhronizirano, uz činjenicu da je intenzitet oscilacija jače izražen u RS-u.

Inflacija, odnosno deflacija u FBiH na godišnjoj razini u rujnu 2013. godine iznosila je 0,9%. Prosječne cijene u prvih devet mjeseci 2013. godine, u usporedbi s istim razdobljem 2012. godine, više su za 0,1%, dok mjesečno kretanje cijena pokazuje da je u prvih devet mjeseci zabilježen prosječan pad cijena od 0,1%. Pri tome su cijene u rujnu 2013. godine u odnosu na prosječne cijene u 2010. godini više za 5,0%.

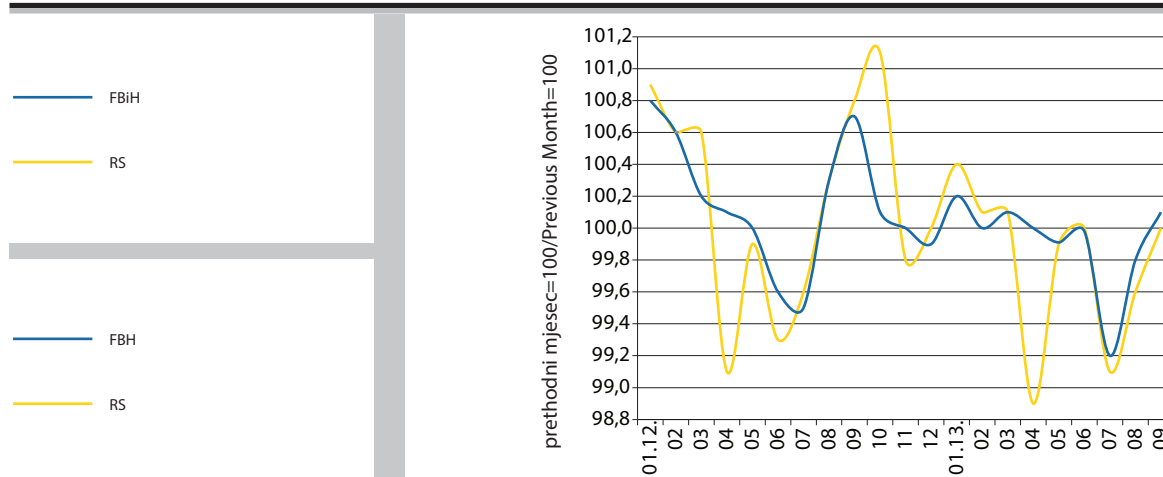
Godišnja stopa inflacije u septembru 2013. godine niža je od inflacije zabilježene u Litvaniji, a viša u odnosu na deflaciju zabilježenu u Bugarskoj – tranzicione ekonomije koje koriste isti model monetarne politike kao i BiH. Kretanje indeksa potrošačkih cijena, posmatrano po kategorijama troškova, u Bugarskoj pokazuje veoma sličan trend kretanju cijena u bh. ekonomiji. Naime, cijene ključnih komponenti (hrane i prevoza) i zdravstva u posmatranom periodu imaju sličan opadajući trend kretanja. Suštinska razlika u kretanju cijena bilježi se kod administrativnih cijena koje su u Bugarskoj pale za 6,1% i uticale da pad prosječnih cijena u ovoj zemlji bude značajan (deflacija na godišnjem nivou od 1,6%). U BiH ove cijene su, kako je konstatirano u prethodnom tekstu, porasle za 1,2%.

ФБиХ и РС

Kretanje cijena u oba entiteta uglavnom je sinhronizirano, uz činjenicu da je intenzitet oscilacija jače izražen u РС-u.

Инфлација, односно дефлација у ФБиХ на годишњем нивоу у септембру 2013. године износила је 0,9%. Просјечне цијене у првих девет мјесеци 2013. године, у поређењу с истим периодом 2012. године, више су за 0,1%, док мјесечно кретање цијена показује да је у првих девет мјесеци забиљежен просјечан пад цијена од 0,1%. При томе су цијене у септембру 2013. године у односу на просјечне цијене у 2010. години више за 5,0%.

Grafikon 2.11: FBiH i RS - Mjesečni indeksi potrošačkih cijena (CPI)



Graph 2.11: FBH and RS - Monthly Consumer Price Indices (CPI)

Izvor: FBiH i RS - Zavodi za statistiku

Source: FBH and RS-Institutes for Statistics

Stopa deflacije na godišnjem nivou u RS-u u septembru 2013. godine iznosila je 1,0%. Prosječne cijene u prvom polugodištu 2013. godine u poređenju s istim periodom 2012. godine više su za 0,4%, dok mjesečno kretanje cijena pokazuje da je u prvih devet mjeseci zabilježen prosječan pad cijena od 0,2%. Pri tome su cijene u septembru 2013. godine u odnosu na prosječne cijene u 2010. godini više za 4,8%.

The rate of deflation on an annual basis in RS in September 2013 amounted to 1.0%. Average prices in the first half of 2013 compared with the same period of 2012 increased by 0.4%, while the monthly prices trends show that in the first nine months it was recorded an average prices decline of 0.2%. To conclude, the prices of September 2013 compared to the average prices in 2010 are higher by 4.8%.

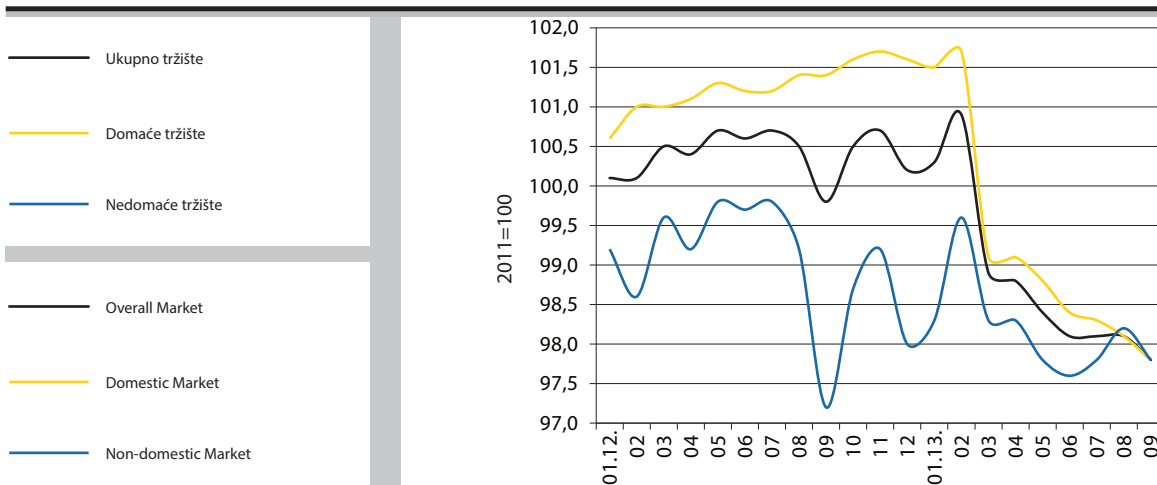
2.2.2. Indeksi cijena proizvođača industrijskih proizvoda

Indeks cijena proizvođača industrijskih proizvoda je kratkoročni statistički indikator koji predstavlja mjeru promjene cijena proizvoda koje industrijska preduzeća proizvode i prodaju na domaćem i stranom tržištu.²⁴

2.2.2. Industrial Producer Price Index

Industrial Producer Price Index is a short-term statistical indicator, which is a measure of changes in prices of products that industrial enterprises produce and sell in domestic and foreign markets.²⁴

Grafikon 2.12: BiH - Indeksi cijena proizvođača po tipu tržišta



Graph 2.12: BH - Indices of Producers' Prices per a Type of Market

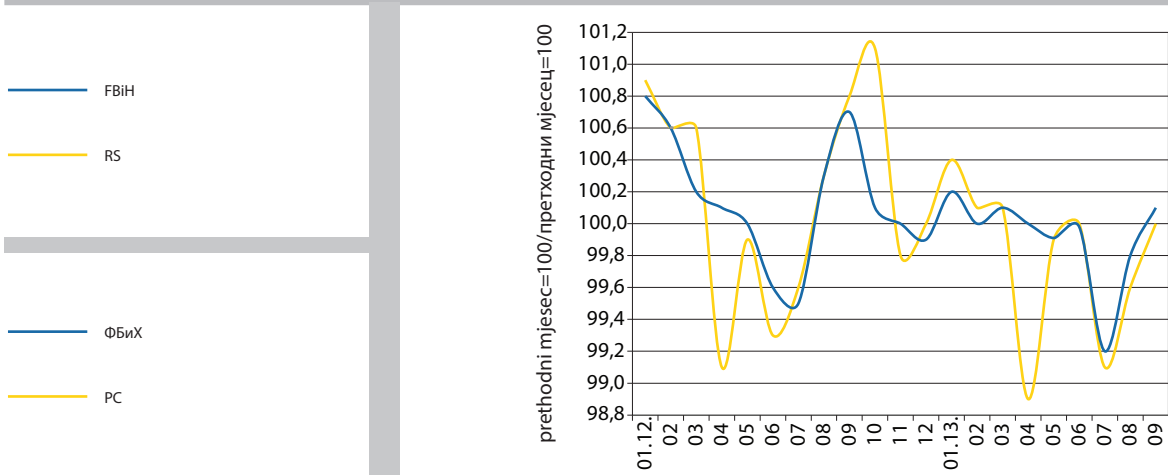
Izvor: BHAS

Source: BHAS

²⁴ Indeks cijena proizvođača industrijskih proizvoda u BiH po novoj metodologiji objavljen je u junu 2013. godine za 2012. i 2013. godinu, na web stranici Agencije za statistiku BiH, www.bh.as.ba.

²⁴ Prices index of industrial producers' prices in BH, according to new Methodology, was published in June 2013 for 2012 and 2013, at web site of BH Agency of Statistics: www.bh.as.ba.

Слика 2.11: ФБиН и РС - Мјесечни индекси потрошачких цијена (CPI)



Графикон 2.11: ФБиХ и РС - Мјесечни индекси потрошачких цијена (CPI)

Izvor: EUROSTAT i statistički zavodi

Извор: EUROSTAT и статистички заводи

Стопа дефлације на годишњој разини у РС-у у рujanу 2013. године износила је 1,0%. Просјечне цијене у првом полугодишту 2013. године у упоређењу с истим раздобљем 2012. године више су за 0,4%, док мјесечно кретање цијена показује да је у првих девет мјесеци забилежен просјечан пад цијена од 0,2%. При томе су цијене у рujanу 2013. године у односу на просјечне цијене у 2010. години више за 4,8%.

Стопа дефлације на годишњем нивоу у РС-у у септембру 2013. године износила је 1,0%. Просјечне цијене у првом полугодишту 2013. године у поређењу с истим периодом 2012. године више су за 0,4%, док мјесечно кретање цијена показује да је у првих девет мјесеци забилежен просјечан пад цијена од 0,2%. При томе су цијене у септембру 2013. године у односу на просјечне цијене у 2010. години више за 4,8%.

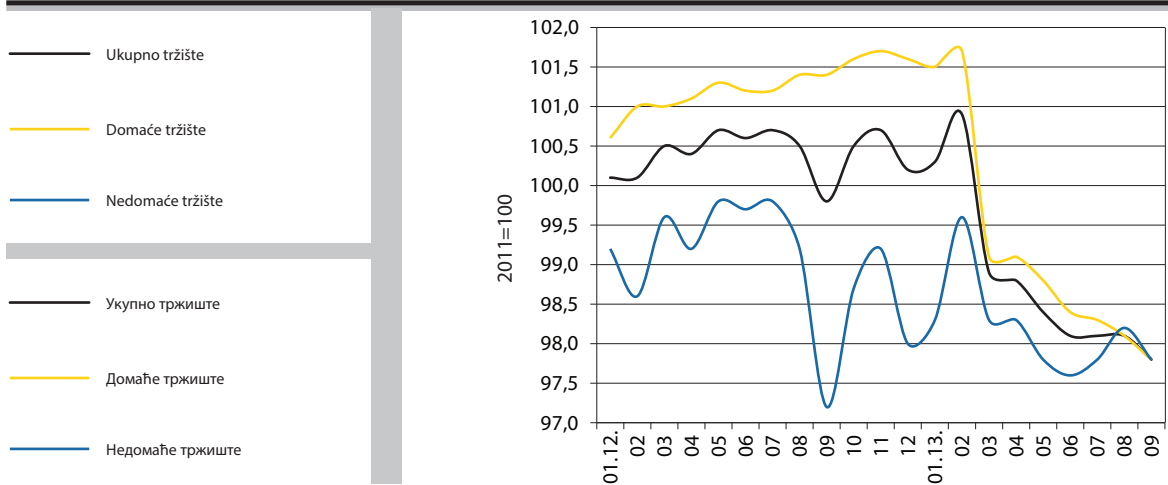
2.2.2. Индекс цијена произвођача индустријских производа

2.2.2. Индекс цијена произвођача индустријских производа

Индекс цијена произвођача индустријских производа је краткорочни статистички показатељ који представља мјеру промјене цијена производа које индустријска предузећа производе и продају на домаћем и страном тржишту.²⁴

Индекс цијена произвођача индустријских производа је краткорочни статистички индикатор који представља мјеру промјене цијена производа које индустријска предузећа производе и продају на домаћем и страном тржишту.²⁴

Слика 2.12: БиН - Индекси цијена произвођача по типу тржишта



Графикон 2.12: БиХ - Индекси цијена произвођача по типу тржишта

Izvor: BHAS

Извор: БХАС

²⁴ Индекс цијена произвођача индустријских производа у БиН по новој методологији објављен је у липњу 2013. године за 2012. и 2013. годину, на веб страници Агенције за статистику БиН, www.bh.as.ba.

²⁴ Индекс цијена произвођача индустријских производа у БиХ по новој методологији објављен је у јуну 2013. године за 2012. и 2013. годину, на веб страници Агенције за статистику БиХ, www.bh.as.ba.

Ukupan indeks cijena proizvođača u septembru 2013. godine, posmatrano na godišnjem nivou, pokazuje da su proizvođači u prosjeku smanjili cijene za 2,0%. Pri tome su cijene proizvoda plasiranih na domaće tržište niže za 3,6%, a cijene proizvoda plasiranih na nedomaće tržište više za 0,6% (grafikon 2.12). Ovakvo kretanje cijena proizvođača na domaćem tržištu vjerovatno je dobrim dijelom determinisano kretanjem ulaznih cijena u procesu proizvodnje (prije svega energenata), ali i neadekvatnom tražnjom na domaćem tržištu. Mada su cijene u trgovini često neelastične, kada su trgovci suočeni s padom cijena proizvođača, realno se pretpostavlja da je ovako značajan pad proizvođačkih cijena proizvoda plasiranih na domaće tržište doprinio opštem padu potrošačkih cijena u domaćoj ekonomiji. Posmatrano prema glavnim industrijskim grupama proizvoda, u septembru 2013. godine u poređenju sa septembrom prethodne godine, cijene proizvođača industrijskih proizvoda koje plasiraju na domaće tržište pale su u svim grupama proizvoda, osim trajnih proizvoda za široku potrošnju, čije cijene su porasle samo 0,1%.

2.3. Plate i zaposlenost

Podaci sa tržišta rada pokazuju da tokom prvih devet mjeseci 2013. godine nisu zabilježene promjene koje bi pratile dinamična kretanja u industrijskoj proizvodnji. U prvih devet mjeseci 2013. godine, u poređenju sa istim periodom prethodne godine, u BiH, prema administrativnim podacima, bilježi se rast broja nezaposlenih za 1,1%. Na drugoj strani, Anketa o radnoj snazi pokazuje da je u 2013. godini zabilježen pad stope nezaposlenosti za 0,5 procentnih poena u odnosu na 2012. godinu.

Istovremeno, prosječna neto plata je nepromijenjena u prvih devet mjeseci 2013. u odnosu na isti period prethodne godine. Naime, na godišnjem nivou u trećem kvartalu se bilježi neznatan rast plata od 0,5% (realno je neto plata porasla za 0,8%), dok je u prvom polugodištu neto plata bila manja za 0,1% (realno je neto plata bila manja za 0,7%).

Prosječna nominalna neto plata u BiH u trećem kvartalu 2013. godine iznosila je 828 BAM i veća je od prosječne nominalne plate u istom periodu 2012. godine za 0,5% (realno plata je veća za 0,8%). U odnosu na prethodni kvartal neto plata je veća za 0,2 (realno, plata je veća za 1,3%).

U finansijskoj djelatnosti i djelatnosti osiguranja u trećem kvartalu 2013. godine ostvarena je najviša prosječna neto plata u iznosu od 1.320 BAM i veća je od prosječne neto plate u BiH za 492 BAM ili 59,4%. Na drugoj strani, najniža prosječna neto plata ostvarena je u građevinarstvu u iznosu od 535 BAM i manja je za 293 BAM ili 35,4% od prosječne neto plate u BiH.

As observed on annual basis, the overall index of producer prices in September 2013, illustrates that producers have reduced prices by an average of 2.0%. More specifically, the prices of products placed at the domestic market decreased by 3.6% and prices of products placed at the non-domestic market increased by 0.6% (Graph 2.12). Such price trends of producers in the domestic market is probably largely defined by the trends of the input prices in the process of production (primarily energy sources), and inadequate demand in the domestic market. Although the prices in the shops are often unrealistic, when shopkeepers face the decline of producer's prices, it is reasonable to assume that such a significant decline in producer's prices of products placed at the domestic market contributed to the general decline in consumer prices in the domestic economy. In September 2013 compared with September of 2012, given the main industrial product groups, producers' prices of industrial products, which are sold at the domestic market, declined in all products groups, with the exception of durable consumer goods, whose prices have risen by only 0.1%.

2.3. Wages and Employment

Data from the labour market illustrate that during the first nine months of 2013 there was no change to follow the dynamic developments in the industrial production. In the first nine months of 2013, compared to the same period of the previous year, in Bosnia and Herzegovina, according to administrative data, there was an increase of the unemployed by 1.1%. On the other hand, the Labour Force Survey illustrates the unemployment rate declined by 0.5 percentage points in 2013 compared to 2012.

In parallel, the average net salary was unchanged in the first nine months of 2013 compared to the same period of 2012²⁵. Specifically, on an annual basis, in the third quarter, it was a slight increase in wages of 0.5% (in real terms, the net salary increased by 0.8%), while in the first six months, the net salary was lower by 0.1% (in real terms, the net salary was lower by 0.7%).

In BH in the third quarter 2013, the average nominal net salary amounted to BAM 828, and it is higher than the average nominal salary in the same period 2012 by 0.5% (the real wages increased by 0.8%). Compared to the previous quarter net wage increased by 0.2 (the real wages increased by 1.3%).

The financial and insurance activities in the third quarter of 2013 had the highest average net salary in the amount of BAM 1.320, being higher than the average net salary in BH by BAM 492 or 59.4%. On the other hand, the lowest average net salary was recorded in construction industry amounting to BAM 535 and it is lower by BAM 293 or 35.4% than the average net salary in Bosnia.

²⁵ U BiH se ne publikuju podaci o visini i kretanju plata za period januar – septembar, već samo za prvo polugodište i treći kvartal. Tako da je na osnovu ovih podataka izvršena ocjena kretanja plata u periodu januar – septembar 2013. godine.

²⁵ The data on height and trends of January –September wages are not published in BH, but only the data for the first six months and the third quarter. Thus, based on these data, the trends of wages in the period January-September 2013 are evaluated.

Укупан индекс цијена произвођача у рјуну 2013. године, посматрано на годишњој разини, показује да су произвођачи у просјеку смањили цијене за 2,0%. При томе су цијене производа пласираних на домаће тржиште ниже за 3,6%, а цијене производа пласираних на недомаче тржиште више за 0,6% (слика 2.12). Овакво кретање цијена произвођача на домаћем тржишту вјероватно је добрим дијелом детерминисано кретањем улазних цијена у процесу производње (прије свега енергената), али и неадекватном тражњом на домаћем тржишту. Мада су цијене у трговини често нееластичне, када су трговци suočeni с падом цијена произвођача, реално се претпоставља да је овако значајан пад произвођачких цијена производа пласираних на домаће тржиште допринио опћем паду потрошачких цијена у домаћој економији. Посматрано према главним индустријским групама производа, у рјуну 2013. године у упоредаби с рјуну претходне године, цијене произвођача индустријских производа које пласирају на домаће тржиште пале су у свим групама производа, осим трајних производа за широку потрошњу, чије цијене су порасле само 0,1%.

2.3. Плаће и запосленост

Подаци с тржишта рада показују да током првих девет мјесеци 2013. године нису забилежене промјене које би пратиле динамична кретања у индустријској производњи. У првих девет мјесеци 2013. године, у упоредаби с истим раздобљем претходне године, у БиХ, према административним подацима, билежи се раст броја незапослених за 1,1%. На другој страни, Анкета о радној снази показује да је у 2013. години забилежен пад стопе незапослености за 0,5 постотних бодова у односу на 2012. годину.

Истодобно, просјечна нето плаћа је непромијењена у првих девет мјесеци 2013. у односу на исто раздобље претходне године.²⁵ Наиме, на годишњој разини у трећем тромјесељу се билежи незнатан раст плаћа од 0,5% (реално је нето плаћа порасла за 0,8%), док је у првом полугодишту нето плаћа била мања за 0,1% (реално је нето плаћа била мања за 0,7%).

Просјечна номинална нето плаћа у БиХ у трећем тромјесељу 2013. године износила је 828 BAM и већа је од просјечне номиналне плаће у истом раздобљу 2012. године за 0,5% (реално плаћа је већа за 0,8%). У односу на претходно тромјесеље нето плаћа је већа за 0,2 (реално, плаћа је већа за 1,3%).

У финансијској дјелатности и дјелатности осигурања у трећем тромјесељу 2013. године остварена је највиша просјечна нето плаћа у износу од 1.320 BAM и већа је од просјечне нето плаће у БиХ за 492 BAM или 59,4%. На другој страни, најнижа просјечна нето плаћа остварена је у грађевинарству у износу од 535 BAM и мања је за 293 BAM или 35,4% од просјечне нето плаће у БиХ.

Укупан индекс цијена произвођача у септембру 2013. године, посматрано на годишњем нивоу, показује да су произвођачи у просјеку смањили цијене за 2,0%. При томе су цијене производа пласираних на домаће тржиште ниже за 3,6%, а цијене производа пласираних на недомаче тржиште више за 0,6% (графикон 2.12). Овакво кретање цијена произвођача на домаћем тржишту вјероватно је добрим дијелом детерминисано кретањем улазних цијена у процесу производње (прије свега енергената), али и неадекватном тражњом на домаћем тржишту. Мада су цијене у трговини често нееластичне, када су трговци суочени с падом цијена произвођача, реално се претпоставља да је овако значајан пад произвођачких цијена производа пласираних на домаће тржиште допринио општем паду потрошачких цијена у домаћој економији. Посматрано према главним индустријским групама производа, у септембру 2013. године у упоредаби с септембром претходне године, цијене произвођача индустријских производа које пласирају на домаће тржиште пале су у свим групама производа, осим трајних производа за широку потрошњу, чије цијене су порасле само 0,1%.

2.3. Плате и запосленост

Подаци с тржишта рада показују да током првих девет мјесеци 2013. године нису забилежене промјене које би пратиле динамична кретања у индустријској производњи. У првих девет мјесеци 2013. године, у упоредаби с истим периодом претходне године, у БиХ, према административним подацима, билежи се раст броја незапослених за 1,1%. На другој страни, Анкета о радној снази показује да је у 2013. години забилежен пад стопе незапослености за 0,5 процентних поена у односу на 2012. годину.

Истовремено, просјечна нето плата је непромијењена у првих девет мјесеци 2013. у односу на исти период претходне године.²⁵ Наиме, на годишњем нивоу у трећем кварталу се билежи незнатан раст плата од 0,5% (реално је нето плата порасла за 0,8%), док је у првом полугодишту нето плата била мања за 0,1% (реално је нето плата била мања за 0,7%).

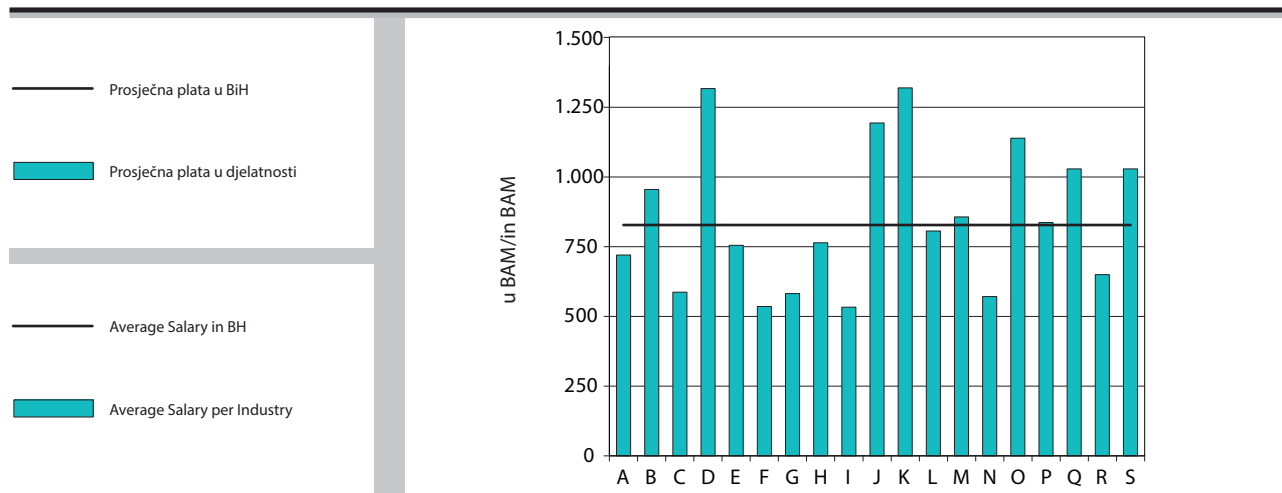
Просјечна номинална нето плата у БиХ у трећем кварталу 2013. године износила је 828 BAM и већа је од просјечне номиналне плате у истом периоду 2012. године за 0,5% (реално плата је већа за 0,8%). У односу на претходни квартал нето плата је већа за 0,2 (реално, плата је већа за 1,3%).

У финансијској дјелатности и дјелатности осигурања у трећем кварталу 2013. године остварена је највиша просјечна нето плата у износу од 1.320 BAM и већа је од просјечне нето плате у БиХ за 492 BAM или 59,4%. На другој страни, најнижа просјечна нето плата остварена је у грађевинарству у износу од 535 BAM и мања је за 293 BAM или 35,4% од просјечне нето плате у БиХ.

²⁵ У БиХ се не публицирају подаци о висини и кретању плаћа за раздобље сјећанј – рјун, већ само за прво полугодиште и треће тромјесеље. Тако да је на основи ових података извршена оцјена кретања плаћа у раздобљу сјећанј – рјун 2013. године.

²⁵ У БиХ се не публицирају подаци о висини и кретању плата за период јануар – септембар, већ само за прво полугодиште и трећи квартал. Тако да је на основу ових података извршена оцјена кретања плата у периоду јануар – септембар 2013. године.

Grafikon 2.13: BiH - Prosječne neto plate u periodu jul - septembar 2013.



Graph 2.13: BH - Average Net Salary in July - September 2013

Izvor: BHAS

Source: BHAS

Legenda:

- A Poljoprivreda, lov i šumarstvo
- B Vađenje ruda i kamena
- C Prerađivačka industrija
- D Proizvodnja i snabdijevanje električnom energijom, plinom, parom i klimatizacija
- E Snabdijevanje vodom; uklanjanje otpadnih voda, upravljanje otpadom, te djelatnosti sanacije okoliša
- F Građevinarstvo
- G Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala
- H Prevoz i skladištenje
- I Djelatnosti pružanja smještaja, te pripreme i usluživanja hrane (hotelijerstvo i ugostiteljstvo)
- J Informacije i komunikacije
- K Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja
- L Poslovanje nekretninama
- M Stručne, naučne i tehničke djelatnosti
- N Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti
- O Javna uprava i odbrana, obavezno socijalno osiguranje
- P Obrazovanje
- Q Djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne pomoći
- R Umjetnost, zabava i rekreacija
- S Ostale uslužne djelatnosti

Legend:

- A Agriculture, Forestry and Hunting
- B Mining and Quarrying
- C Manufacturing Industry
- D Electricity, Gas, Steam Production and Supply and Air Conditioning
- E Water Supply; Sewerage, Waste Management and Environment Care Activities
- F Construction
- G Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles
- H Transportation and Storage
- I Accommodation and Food Service Activities (hotels and restaurants)
- J Information and Communication
- K Financial and Insurance Activities
- L Real Estate Activities
- M Professional, Scientific and Technical Activities
- N Administrative and Support Service Activities
- O Public Administration and Defence; Compulsory Social Insurance
- P Education
- Q Health Care and Social Work Activities
- R Arts, Entertainment and Recreation
- S Other Service Activities

U trećem kvartalu 2013. godine, u odnosu na isti period 2012. godine, najviši nominalni rast neto plate zabilježen je u djelatnosti koja se odnosi na poslovanje nekretninama (4,3%), dok je najviši pad nominalne neto plate zabilježen u djelatnosti koja obuhvata hotelijerstvo i ugostiteljstvo (-2,5%).

Pri tome, u septembru 2013. godine u FBiH, RS-u i distriktu Brčko ostvarene su prosječne neto plate od 832 BAM, 813 BAM i 806 BAM respektivno. Prosječna neto plata u odnosu na septembar 2012. godine u FBiH veća je za 15 BAM ili 1,8%, u RS-u je veća za 9 BAM ili 1,1%, a u distriktu Brčko za 2 BAM ili 0,2%. Prosječna penzija u septembru 2013. godine u FBiH iznosila je 346 BAM, a u RS-u 326 BAM i u odnosu na septembar 2012. godine u FBiH je manja za 5 BAM ili 1,3%, dok je u RS-u veća za 14 BAM ili 4,6%.²⁶

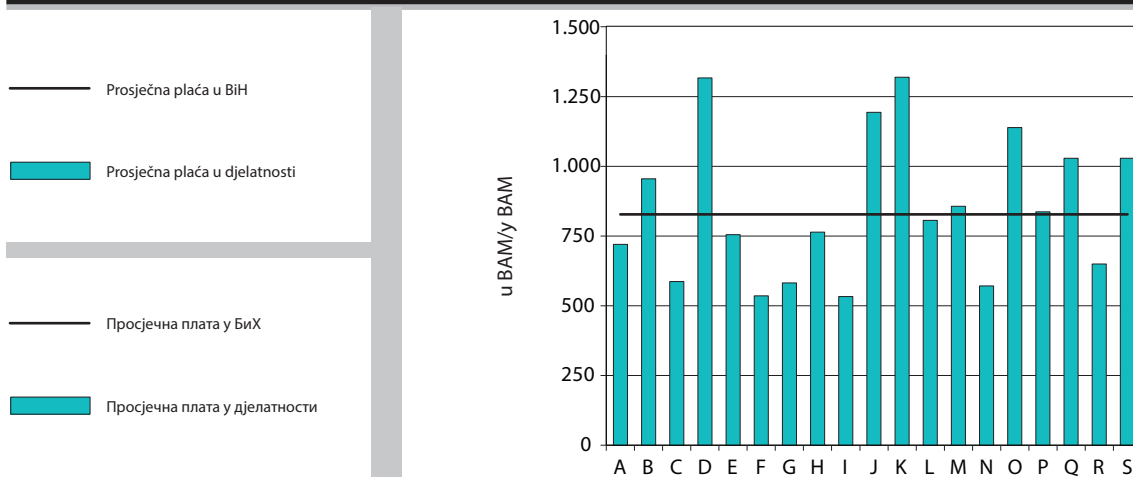
In the third quarter of 2013, compared to the same period of 2012, the highest nominal growth of net wages was recorded in activity relating to real estate business (4.3%), while the highest decline in nominal net wages was recorded in the activity which includes hotel and catering industry (-2.5%).

In fact, in September 2013 in FBH, RS and Brčko District recorded average net salary of BAM 832, BAM 813, and BAM 806, respectively. The average net salary in comparison to September 2012 in Federation increased by BAM 15 or 1.8%, in RS it is higher by BAM 9 or 1.1%, and by BAM 2 or 0.2% in Brčko District. The average pension in September 2013 in FBH was BAM 346 and BAM 326 in RS. Compared to September 2012, it is lower by BAM 5 or 1.3% in FBH, while in RS it is higher by 14 BAM, or 4.6%.²⁶

²⁶ Podaci o penzijama u Brčko distriktu za septembar 2013. godine nisu bili na raspolaganju do roka dostave podataka.

²⁶ Data on pensions in Brčko District for September 2013 were not available until the deadline for the data delivery.

Slika 2.13: BiH - Prosječne neto plaće u razdoblju srpanj - rujan 2013.



Графикон 2.13: БиХ - Просјечне нето плате у периоду јул- септембар 2013.

Izvor: BHAS

Извор: БХАС

Legenda:

- A Poljoprivreda, lov i šumarstvo
- B Vađenje ruda i kamena
- C Prerađivačka industrija
- D Proizvodnja i snabdijevanje električnom energijom, plinom, parom i klimatizacija
- E Snabdijevanje vodom; uklanjanje otpadnih voda, upravljanje otpadom, te djelatnosti sanacije okoliša
- F Građevinarstvo
- G Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala
- H Prijevoz i skladištenje
- I Djelatnosti pružanja smještaja, te pripreme i usluživanja hrane (hotelijerstvo i ugostiteljstvo)
- J Informacije i komunikacije
- K Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja
- L Poslovanje nekretninama
- M Stručne, naučne i tehničke djelatnosti
- N Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti
- O Javna uprava i obrana, obvezno socijalno osiguranje
- P Obrazovanje
- Q Djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne pomoći
- R Umjetnost, zabava i rekreacija
- S Ostale uslužne djelatnosti

Легенда:

- A Пољопривреда, шумарство и риболов
- B Вађење руда и камена
- C Прерађивачка индустрија
- D Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација
- E Снабдијевање водом; уклањање отпадних вода, управљање отпадом, те дјелатности санације околиша
- F Грађевинарство
- G Трговина на велико и мало; поправка моторних возила и мотоцикала
- H Превоз и складиштење
- I Дјелатности пружања смјештаја, те припреме и усљуживања хране (хотелијерство и угоститељство)
- J Информације и комуникације
- K Финансијске дјелатности и дјелатности осигурања
- L Пословање некретнинама
- M Стручне, научне и техничке дјелатности
- N Административне и помоћне усљужне дјелатности
- O Јавна управа и одбрана, обавезно социјално осигурање
- P Образовање
- Q Дјелатности здравствене заштите и социјалне помоћи
- R Умјетност, забава и рекреација
- S Остале усљужне дјелатности

U trećem tromjesečju 2013. godine, u odnosu na isto razdoblje 2012. godine, najviši nominalni rast neto plaće zabilježen je u djelatnosti koja se odnosi na poslovanje nekretninama (4,3%), dok je najviši pad nominalne neto plaće zabilježen u djelatnosti koja obuhvata hotelijerstvo i ugostiteljstvo (-2,5%).

Pri tome, u rujnu 2013. godine u FBiH, RS-u i distriktu Brčko ostvarene su prosječne neto plaće od 832 BAM, 813 BAM i 806 BAM respektivno. Prosječna neto plaća u odnosu na rujun 2012. godine u FBiH veća je za 15 BAM ili 1,8%, u RS-u je veća za 9 BAM ili 1,1%, a u distriktu Brčko za 2 BAM ili 0,2%. Prosječna mirovina u rujnu 2013. godine u FBiH iznosila je 346 BAM, a u RS-u 326 BAM i u odnosu na rujun 2012. godine u FBiH je manja za 5 BAM ili 1,3%, dok je u RS-u veća za 14 BAM ili 4,6%.²⁶

У трећем кварталу 2013. године, у односу на исти период 2012. године, највиши номинални раст нето плате забиљежен је у дјелатности која се односи на пословање некретнинама (4,3%), док је највиши пад номиналне нето плате забиљежен у дјелатности која обухвата хотелијерство и угоститељство (-2,5%).

При томе, у септембру 2013. године у ФБиХ, РС-у и дистриktу Брчко остварене су просјечне нето плате од 832 BAM, 813 BAM и 806 BAM респективно. Просјечна нето плата у односу на септембар 2012. године у ФБиХ већа је за 15 BAM или 1,8%, у РС-у је већа за 9 BAM или 1,1%, а у дистриktу Брчко за 2 BAM или 0,2%. Просјечна пензија у септембру 2013. године у ФБиХ износила је 346 BAM, а у РС-у 326 BAM и у односу на септембар 2012. године у ФБиХ је мања за 5 BAM или 1,3%, док је у РС-у већа за 14 BAM или 4,6%.²⁶

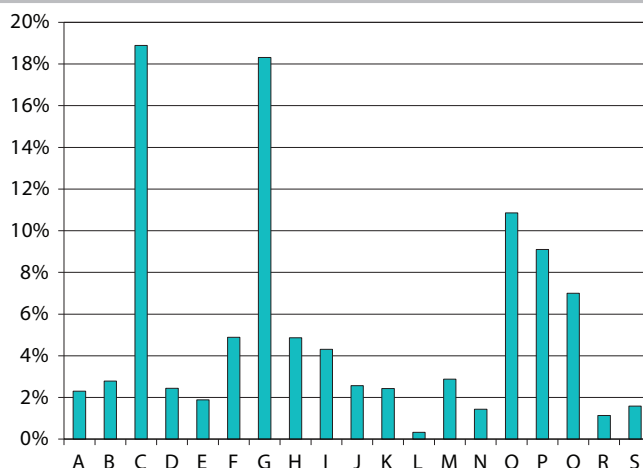
²⁶ Podaci o mirovinama u Brčko distriktu za rujun 2013. godine nisu bili na raspolaganju do roka dostave podataka.

²⁶ Подаци о пензијама у Брчко дистриktу за септембар 2013. године нису били на располагању до рока доставе података.

Struktura zaposlenih, prema administrativnim podacima po djelatnostima, u septembru 2013. godine pokazuje da je najveći broj zaposlenih u prerađivačkoj industriji (18,9%) i u djelatnosti koja obuhvata trgovinu na veliko i malo te popravak motornih vozila i motocikla (18,3%). Pet djelatnosti, koje zapošljavaju najveći broj zaposlenih, čine 64,2% od ukupnog broja zaposlenih u BiH. Ostale djelatnosti zapošljavaju od 0,3% (poslovanje nekretninama) do 4,9% (prevoz i skladištenje, građevinarstvo).

The structure of employment, according to administrative data by activities, in September 2013 illustrates that the manufacturing industry has the largest number of employees (18.9%) and in the activity which includes wholesale and retail trade, along with the repair of motor vehicles and motorcycles (18.3%). Five activities, hiring the largest number of employees, account for 64.2% out of the total number of employees in BH. Other activities cover from 0.3% (real estate) to 4.9% (transportation and warehousing, construction) out of the a.m. number.

Grafikon 2.14: BiH - Struktura zaposlenih po djelatnostima u septembru 2013.



Graph 2.14: BH - Structure of the Employed per Activities in September 2013

Izvor: BHAS

Source: BHAS

Legenda:

- A Poljoprivreda, lov i šumarstvo
- B Vađenje ruda i kamena
- C Prerađivačka industrija
- D Proizvodnja i snabdijevanje električnom energijom, plinom, parom i klimatizacija.
- E Snabdijevanje vodom; uklanjanje otpadnih voda, upravljanje otpadom, te djelatnosti sanacije okoliša
- F Građevinarstvo
- G Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala
- H Prevoz i skladištenje
- I Djelatnosti pružanja smještaja, te pripreme i usluživanja hrane (hotelijerstvo i ugostiteljstvo)
- J Informacije i komunikacije
- K Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja
- L Poslovanje nekretninama
- M Stručne, naučne i tehničke djelatnosti
- N Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti
- O Javna uprava i odbrana, obavezno socijalno osiguranje
- P Obrazovanje
- Q Djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne pomoći
- R Umjetnost, zabava i rekreacija
- S Ostale uslužne djelatnosti

Legend:

- A Agriculture, Forestry and Hunting
- B Mining and Quarrying
- C Manufacturing Industry
- D Electricity, Gas, Steam Production and Supply and Air Conditioning
- E Water Supply; Sewerage, Waste Management and Environment Care Activities
- F Construction
- G Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles
- H Transportation and Storage
- I Accommodation and Food Service Activities (hotels and restaurants)
- J Information and Communication
- K Financial and Insurance Activities
- L Real Estate Activities
- M Professional, Scientific and Technical Activities
- N Administrative and Support Service Activities
- O Public Administration and Defence; Compulsory Social Insurance
- P Education
- Q Health Care and Social Work Activities
- R Arts, Entertainment and Recreation
- S Other Service Activities

Posmatrano na mjesečnoj osnovi, najveći porast broja zaposlenih u odnosu na isti mjesec prethodne godine zabilježen je u stručnim, naučnim i tehničkim djelatnostima (7,1%),²⁷ dok je u istom periodu najveći pad broja zaposlenih zabilježen u djelatnosti koja obuhvata prevoz i skladištenje (-15,6%).

Observed on a monthly basis, the largest increase in the number of employees, compared to the same month of the previous year, was recorded in the professional, scientific and technical activities (7.1%)²⁷, while in the same period, the largest decline in employment was recorded in the activity, which includes transportation and warehousing (-15.6%).

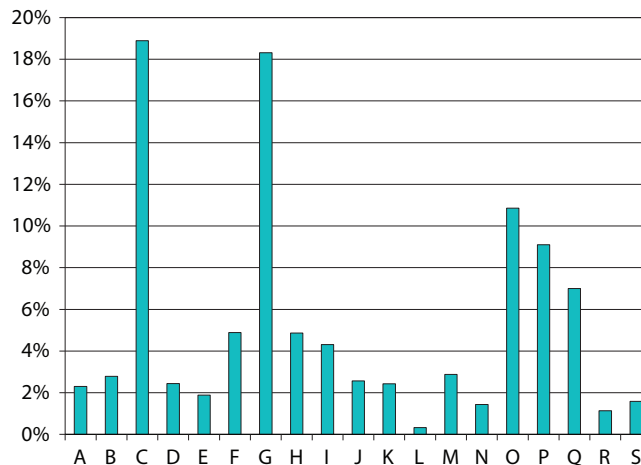
²⁷ Rast zaposlenih u ostalim uslužnim djelatnostima od 29,3% je najvjerojatnije posljedica preraspodjele obuhvata djelatnosti.

²⁷ The employees' number increase in other services' activities by 29.3% is most probably the consequence of the rearrangement in the activity' coverage.

Struktura zaposlenih, prema administrativnim podacima po djelatnostima, u rujnu 2013. godine pokazuje da je najveći broj zaposlenih u prerađivačkoj industriji (18,9%) i u djelatnosti koja obuhvata trgovinu na veliko i malo te popravak motornih vozila i motocikla (18,3%). Pet djelatnosti, koje zapošljavaju najveći broj zaposlenih, čine 64,2% od ukupnog broja zaposlenih u BiH. Ostale djelatnosti zapošljavaju od 0,3% (poslovanje nekretninama) do 4,9% (prijevoz i skladištenje, građevinarstvo).

Структура запослених, према административним подацима по дјелатностима, у септембру 2013. године показује да је највећи број запослених у прерађивачкој индустрији (18,9%) и у дјелатности која обухвата трговину на велико и мало те поправак моторних возила и мотоцикла (18,3%). Пет дјелатности, које запошљавају највећи број запослених, чине 64,2% од укупног броја запослених у БиХ. Остале дјелатности запошљавају од 0,3% (пословање некретнинама) до 4,9% (превоз и складиштење, грађевинарство).

Slika 2.14: BiH - Struktura zaposlenih po djelatnostima u srpnju 2013.



Графикон 2.14: БиХ - Структура запослених по дјелатностима у септембру 2013.

Izvor: BHAS

Извор: БХАС

Legenda:

- A Poljoprivreda, lov i šumarstvo
- B Vađenje ruda i kamena
- C Prerađivačka industrija
- D Proizvodnja i snabdijevanje električnom energijom, plinom, parom i klimatizacija.
- E Snabdijevanje vodom; uklanjanje otpadnih voda, upravljanje otpadom, te djelatnosti sanacije okoliša
- F Građevinarstvo
- G Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala
- H Prijevoz i skladištenje
- I Djelatnosti pružanja smještaja, te pripreme i usluživanja hrane (hoteliјerstvo i ugostitelјstvo)
- J Informacije i komunikacije
- K Finansiјske djelatnosti i djelatnosti osiguranja
- L Poslovanje nekretninama
- M Stručne, naučne i tehničke djelatnosti
- N Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti
- O Javna uprava i obrana, obvezno sociјalno osiguranje
- P Obrazovanje
- Q Djelatnosti zdravstvene zaštite i sociјalne pomoći
- R Umjetnost, zabava i rekreacija
- S Ostale uslužne djelatnosti

Легенда:

- A Пољопривреда, шумарство и риболов
- B Вађење руда и камена
- C Прерађивачка индустрија
- D Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација.
- E Снабдијевање водом; уклањање отпадних вода, управљање отпадом, те дјелатности санације околиша.
- F Грађевинарство
- G Трговина на велико и мало; поправак моторних возила и мотоцикала
- H Превоз и складиштење
- I Дјелатности пружања смјештаја, те припреме и услуживања хране (хотелијерство и угоститељство)
- J Информације и комуникације
- K Финансијске дјелатности и дјелатности осигурања
- L Пословање некретнинама
- M Стручне, научне и техничке дјелатности
- N Административне и помоћне услужне дјелатности
- O Јавна управа и одбрана, обавезно социјално осигурање
- P Образовање
- Q Дјелатности здравствене заштите и социјалне помоћи
- R Умјетност, забава и рекреација
- S Остале услужне дјелатности

Promatrano na mjesečnoj osnovi, najveći porast broja zaposlenih u odnosu na isti mjesec prethodne godine zabilježen je u stručnim, naučnim i tehničkim djelatnostima (7,1%),²⁷ dok je u istom razdoblju najveći pad broja zaposlenih zabilježen u djelatnosti koja obuhvata prijevoz i skladištenje (-15,6%).

Посматрано на мјесечној основи, највећи пораст броја запослених у односу на исти мјесец претходне године забиљежен је у стручним, научним и техничким дјелатностима (7,1%),²⁷ док је у истом периоду највећи пад броја запослених забиљежен у дјелатности која обухвата превоз и складиштење (-15,6%).

²⁷ Rast zaposlenih u ostalim uslužnim djelatnostima od 29,3% je najvjerojatnije posljedica preraspodjele obuhvata djelatnosti.

²⁷ Раст запослених у осталим услужним дјелатностима од 29,3% је највјероватније посљедица прерасподјеле обухвата дјелатности.

3. FINANSIJSKI SEKTOR

Devizne rezerve bilježe značajan rast u trećem kvartalu. Povećana potražnja za domaćom valutom usljed turističke sezone, aktivnosti bankarskog sektora te stanje vanjske zaduženosti su faktori koji su uticali na ovaj rast. Monetarna kretanja bilježe znatno veće povećanje monetarne baze u odnosu na rast novčane mase. Takva kretanja rezultiraju usporavanjem multiplikacije novca već drugi kvartal zaredom.

Komercijalne banke su nastavile trend kreditiranja domaćih sektora, ali se stanje ukupnih kredita nije znatno promijenilo uslijed otplate ranijih plasmana. Depoziti su nastavili rastući trend, a najveće povećanje zabilježeno je kod depozita nefinansijskih preduzeća i stanovništva.

Promet na bh. berzama se i dalje odvija u znaku izražene dominacije emisije trezorskih zapisa entitetskih vlada. U međubankarskom platnom prometu, nastavljen je pad vrijednosti transakcija u RTGS-u, i to treći kvartal uzastopno.

3.1. Devizne rezerve i monetarna kretanja

U toku trećeg kvartala devizne rezerve su zabilježile značajan rast. Na rast deviznih rezervi uticala je prvenstveno turistička sezona i dolazak bh. građana iz inostranstva, što se odrazilo na potražnju za domaćom valutom, rezultirajući znatno uvećanim iznosom salda kupovine i prodaje BAM CBBiH s komercijalnim bankama. S druge strane, saldo kupovine i prodaje s internim deponentima direktno oslikava stanje vanjske zaduženosti BiH, jer se kroz kupovinu BAM od strane CBBiH, odnosno prodaju strane valute internim deponentima, vrši otplata vanjskog duga, dok svako novo zaduženje vlada obično dovodi do prodaje strane valute u cilju upotrebe u domaćoj valuti, što posljedično izaziva rast deviznih rezervi (grafikon 3.1).

Ukupna otplata duga u trećem kvartalu je iznosila 136 miliona BAM, dok se istovremeno stanje vanjske zaduženosti povećalo za 80 miliona BAM. (Detaljniju analizu pogledati u poglavlju 4 i tabeli 32 za zaduženja po kreditorima).

3. FINANCIAL SECTOR

Foreign exchange reserves recorded a significant growth in the third quarter. The increased demand for domestic currency due to touristic season, banking sector activities and the foreign debt balance are the factors which influenced the growth. Monetary trends recorded a considerably higher increase of monetary base compared to the growth of money supply. Such trends resulted in the slow-down of money multiplication for the second successive quarter.

Commercial banks continued the trend of lending to domestic sectors, but the balance of the total loans did not significantly change due to the repayment of earlier loans. Deposits continued their upward trend, and the biggest increase was recorded with deposits of non-financial companies and households.

The issues of treasury bills of the Entity governments still dominated in the turnover on BH stock exchanges. In interbank payment system, the decline of the value of transactions in RTGS continued, for the third successive quarter.

3.1. Foreign Exchange Reserves and Monetary Trends

During the third quarter, foreign exchange reserves recorded a significant growth. The growth of foreign exchange reserves was influenced primarily by a touristic season and arrival of BH citizens from foreign countries, which was reflected in the demand for the domestic currency, resulting in a significantly increased amount of the CBBH balance of BAM purchase and sale with commercial banks. On the other hand, the balance of purchase and sale with internal depositors directly reflected the balance of BH foreign debt, as through the purchase of BAM by the CBBH, i.e. the sale of foreign currency to internal depositors, foreign debt is repaid. Any new debt of governments usually brings about the sale of foreign currency with purpose of the use of the funds in the local currency, which consequently brings about the growth of foreign exchange reserves (Graph 3.1).

The total debt repayment in the third quarter amounted to BAM 136 million, while at the same time, the balance of foreign debt increased by BAM 80 million (detailed analysis can be seen in Chapter 4 and Table 32 for debts by creditors).

3. FINANCIJSKI SEKTOR

Devizne pričuve bilježe značajan rast u trećem tromjesečju. Povećana potražnja za domaćom valutom usljed turističke sezone, aktivnosti bankarskog sektora te stanje vanjske zaduženosti su faktori koji su utjecali na ovaj rast. Monetarna kretanja bilježe znatno veće povećanje monetarne baze u odnosu na rast novčane mase. Takva kretanja rezultiraju usporavanjem multiplikacije novca već drugo tromjesečje zaredom.

Komercijalne banke su nastavile trend kreditiranja domaćih sektora, ali se stanje ukupnih kredita nije znatno promijenilo uslijed otplate ranijih plasmana. Depoziti su nastavili rastući trend, a najveće povećanje zabilježeno je kod depozita nefinancijskih poduzeća i stanovništva.

Promet na bh. burzama se i dalje odvija u znaku izražene dominacije emisije trezorskih zapisa entitetskih vlada. U međubankarskom platnom prometu, nastavljen je pad vrijednosti transakcija u RTGS-u, i to treće tromjesečje uzastopno.

3.1. Devizne pričuve i monetarna kretanja

Tijekom trećeg tromjesečja devizne pričuve su zabilježile značajan rast. Na rast deviznih pričuva utjecala je prvenstveno turistička sezona i dolazak bh. građana iz inozemstva, što se odrazilo na potražnju za domaćom valutom, rezultirajući znatno uvećanim iznosom salda kupovine i prodaje BAM CBBiH s komercijalnim bankama. S druge strane, saldo kupovine i prodaje s internim deponentima izravno oslikava stanje vanjske zaduženosti BiH, jer se kroz kupovinu BAM od strane CBBiH, odnosno prodaju strane valute internim deponentima, vrši otplata vanjskog duga, dok svako novo zaduženje vlada obično dovodi do prodaje strane valute u cilju uporabe u domaćoj valuti, što posljedično izaziva rast deviznih pričuva (slika 3.1).

Ukupna otplata duga u trećem tromjesečju je iznosila 136 milijuna BAM, dok se istodobno stanje vanjske zaduženosti povećalo za 80 milijuna BAM. (Detaljniju analizu pogledati u poglavlju 4 i tablici 32 za zaduženja po kreditorima).

3. ФИНАНСИЈСКИ СЕКТОР

Девизне резерве билеже значајан раст у трећем кварталу. Повећана потражња за домаћом валутом усљед туристичке сезоне, активности банкарског сектора те стање спољне задужености су фактори који су утицали на овај раст. Монетарна кретања билеже знатно веће повећање монетарне базе у односу на раст новчане масе. Таква кретања резултирају успоравањем мултипликације новца већ други квартал заредом.

Комерцијалне банке су наставиле тренд кредитирања домаћих сектора, али се стање укупних кредита није знатно промијенило усљед отплате ранијих пласмана. Депозити су наставили растући тренд, а највеће повећање забиљежено је код депозита нефинансијских предузећа и становништва.

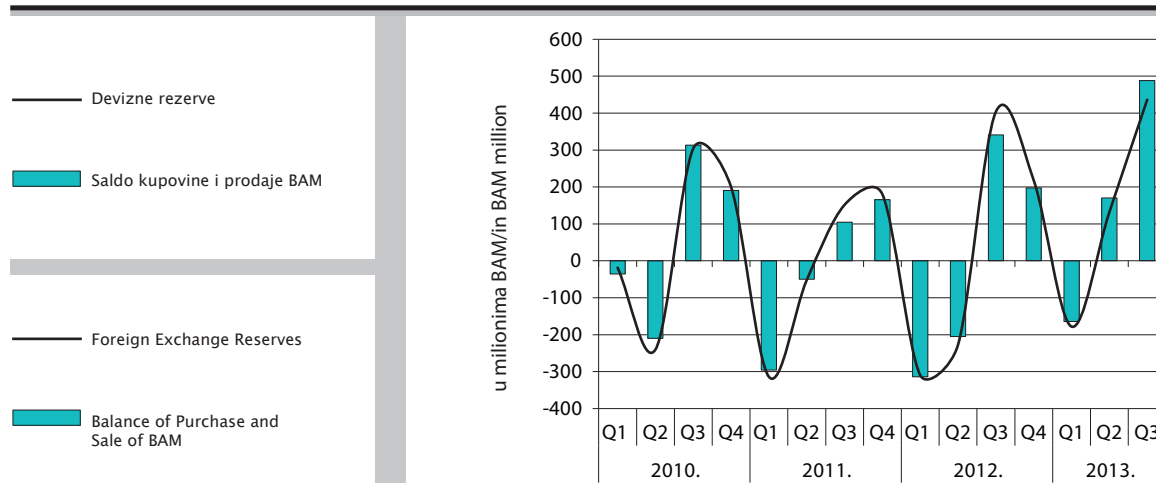
Промет на бх. берзама се и даље одвија у знаку изражене доминације емисије трезорских записа ентитетских влада. У међубанкарском платном промету, настављен је пад вриједности трансакција у RTGS-у, и то трећи квартал узастопно.

3.1. Девизне резерве и монетарна кретања

У току трећег квартала девизне резерве су забиљежиле значајан раст. На раст девизних резерви утицала је првенствено туристичка сезона и долазак бх. грађана из иностранства, што се одразило на потражњу за домаћом валутом, резултирајући знатно увећаним износом салда куповине и продаје BAM ЦББиХ с комерцијалним банкама. С друге стране, saldo куповине и продаје с интерним депонентима директно осликава стање спољне задужености БиХ, јер се кроз куповину BAM од стране ЦББиХ, односно продају стране валуте интерним депонентима, врши отплата спољног дуга, док свако ново задужење влада обично доводи до продаје стране валуте у циљу употребе у домаћој валути, што посљедично изазива раст девизних резерви (графикон 3.1).

Укупна отплата дуга у трећем кварталу је износила 136 милиона BAM, док се истовремено стање спољне задужености повећало за 80 милиона BAM. (Детаљнију анализу погледати у поглављу 4 и табели 32 за задужења по кредиторима).

Grafikon 3.1: Kvartalne promjene deviznih rezervi i vrijednosti salda kupovine i prodaje BAM



Graph 3.1: Quarterly Changes of Foreign Exchange Reserves and Values of BAM Purchase and Sale Balance

Izvor: Tabele 21 i 33

Source: Tables 21 and 33

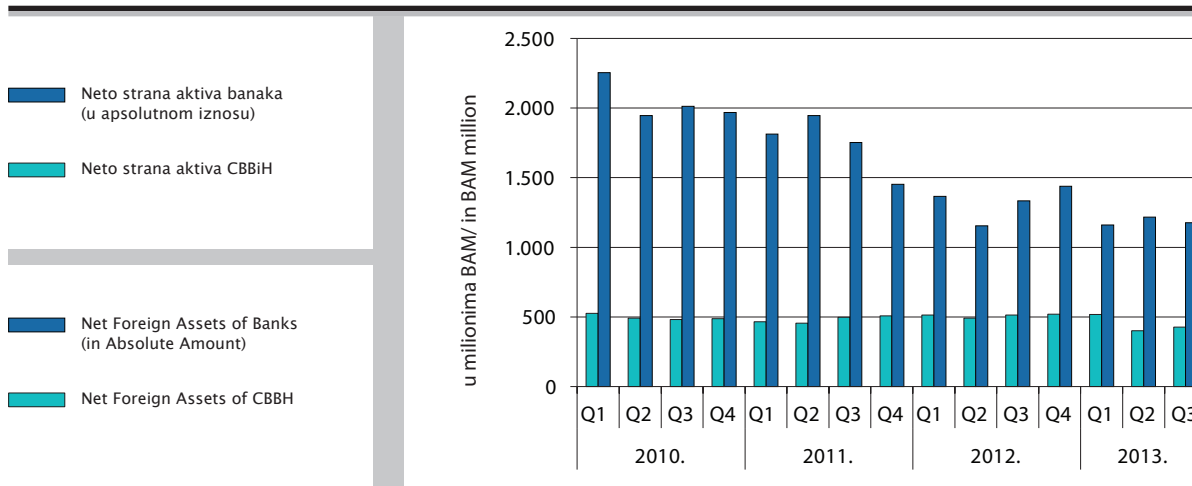
Značajnijih promjena u strukturi deviznih rezervi nije bilo. Primjetan je nešto veći udio investicija u vrijednosne papire. Smanjenje vrijednosti SDR u strukturi deviznih rezervi je tehničke prirode i posljedica je doznačavanja tranše stand-by aranžmana MMF-a krajem prethodnog kvartala kada je i zabilježeno trenutno povećanje SDR. Konverzija u eurska sredstva izvršena je već 03.07.2013. godine. Nešto veći iznos strane valute u trezoru je također rezultat sezonskog pritiska otkupa, a zavisi i od dinamike iznošenja.

Usljed kretanja strane aktive i strane pasive banaka, neto strana aktiva banaka se u posljednja tri kvartala stabilizovala (grafikon 3.2 i grafikon 3.6).

There were no significant changes in the structure of foreign exchange reserves. A slightly higher share of investments in securities was evident. Decrease of the value of SDR in the structure of foreign exchange reserves was due to technical reasons and was a result of transfer of a tranche of the IMF Stand-by Arrangement in the end of the previous quarter when a current increase of SDR was recorded. Conversion to funds in EUR was performed as early as on 03 July 2013. A slightly higher amount of foreign currency in the vault was also a result of seasonal pressure of purchase, and depends also on dynamics of the taking funds out of the country.

Due to the trend of foreign assets and foreign liabilities of banks, net foreign assets of banks in the previous three quarters stabilized (Graph 3.2 and Graph 3.6).

Grafikon 3.2: Neto strana aktiva CBBiH i neto strana aktiva komercijalnih banaka

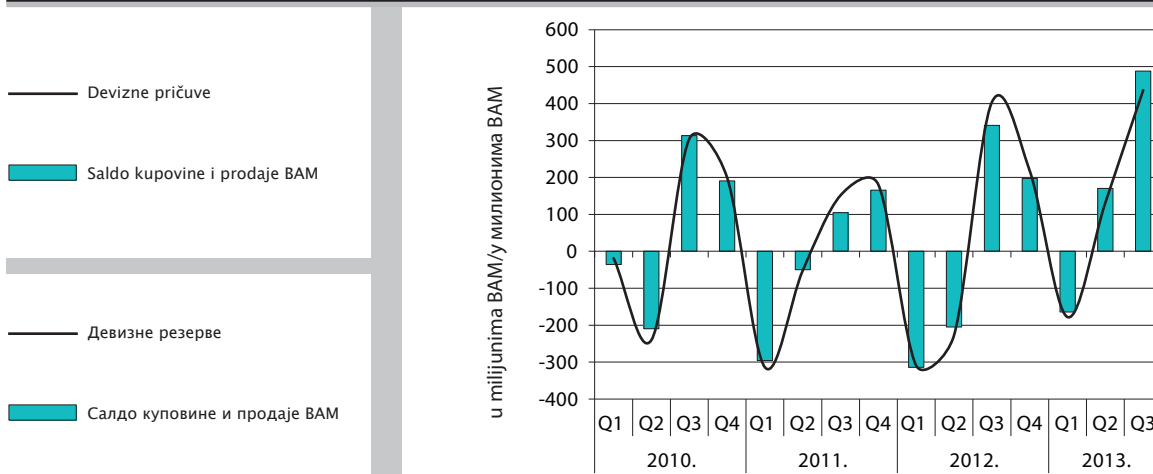


Graph 3.2: Net Foreign Assets of CBBH and Net Foreign Assets of Commercial Banks

Izvor: Tabele 11 i 33

Source: Tables 11 and 33

Slika 3.1: Tromjesečne promjene deviznih pričuva i vrijednosti salda kupovine i prodaje BAM



Графикон 3.1: Кварталне промјене девизних резерви и вриједности салда куповине и продаје BAM

Izvor: Tablice 21 i 13

Извор: Табеле 21 и 33

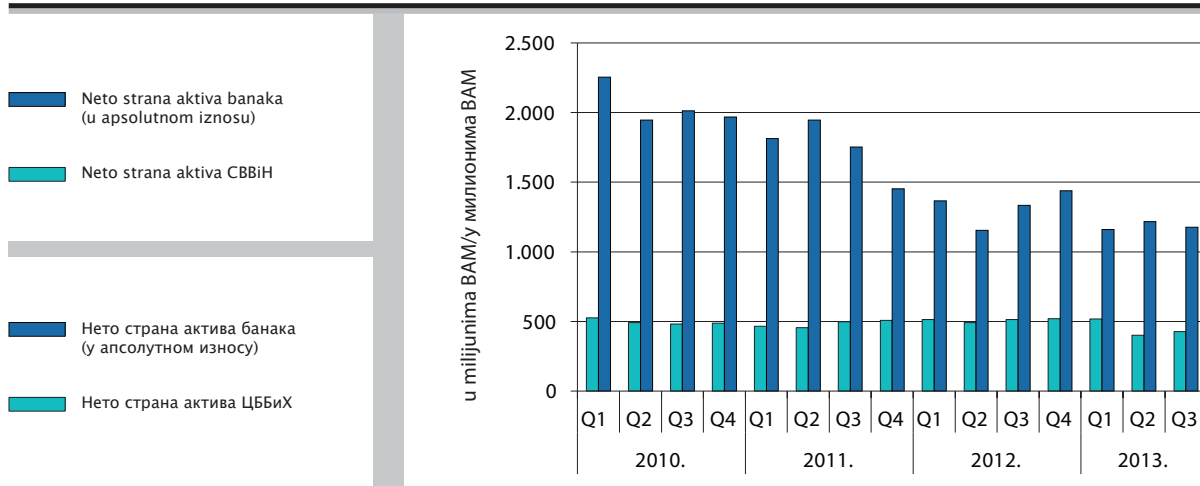
Značajnijih promjena u strukturi deviznih pričuva nije bilo. Primjetan je nešto veći udio investicija u vrijednosne papire. Smanjenje vrijednosti SDR u strukturi deviznih pričuva je tehničke prirode i posljedica je doznačavanja tranše stand-by aranžmana MMF-a krajem prethodnog tromjesečja kada je i zabilježeno trenutno povećanje SDR. Konverzija u eurska sredstva izvršena je već 03.07.2013. godine. Nešto veći iznos strane valute u trezoru je također rezultat sezonskog pritiska otkupa, a ovisi i o dinamici iznošenja.

Значајнијих промјена у структури девизних резерви није било. Примјетан је нешто већи удио инвестиција у хартије од вриједности. Смањење вриједности SDR у структури девизних резерви је техничке природе и посљедица је дозначавања транше стандбај аранжмана ММФ-а крајем претходног квартала када је и забиљежено тренутно повећање SDR. Конверзија у средства у евр у извршена је већ 03.07.2013. године. Нешто већи износ стране валуте у трезору је такође резултат сезонског притиска окупља, а зависи и од динамике изношења.

Usljed kretanja strane aktive i strane pasive banaka, neto strana aktiva banaka se u posljednja tri tromjesečja stabilizirala (slika 3.2 i slika 3.6).

Услјед кретања стране активе и стране пасиве банака, нето страна актива банака се у посљедња три квартала стабилизовала (графикон 3.2 и графикон 3.6).

Slika 3.2: Neto strana aktiva CBBiH i neto strana aktiva komercijalnih banaka



Графикон 3.2: Нето страна актив ЦББиХ и нето страна актив комерцијалних банака

Izvor: Tablice 11 i 13

Извор: Табеле 11 и 33

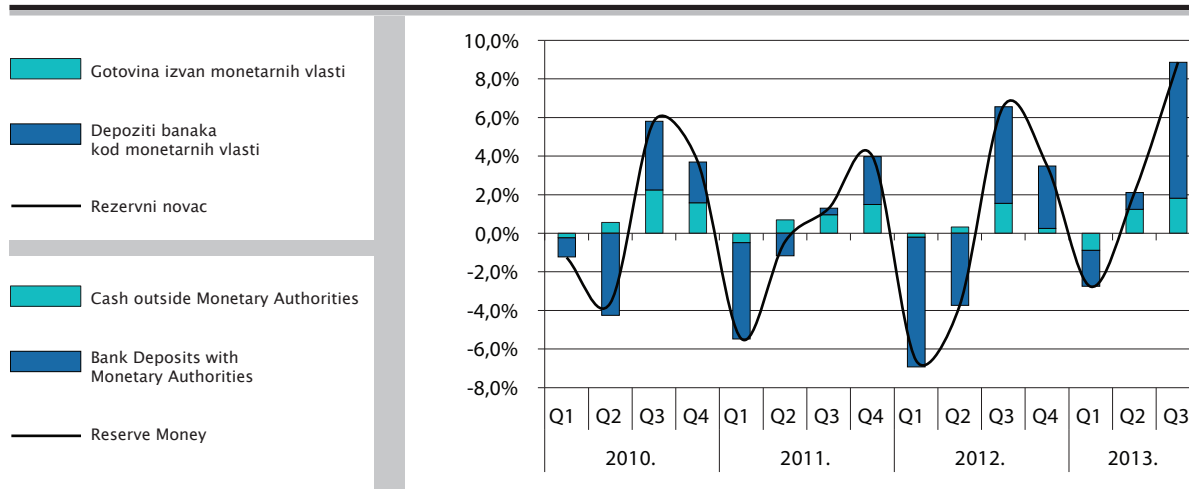
Pored navedene potražnje za domaćom valutom koja je imala pozitivan učinak na saldo kupovine i prodaje BAM, sezonski uticaj je imala i potražnja za likvidnim sredstvima (povećanje agregata M1) i povećanje gotovine izvan monetarnih vlasti u strukturi monetarne baze.

Premda monetarna baza ima većinom pravilna ciklična kretanja, i to smanjenje u prva dva kvartala, a zatim povećanje u trećem i četvrtom (grafikon 3.3), u 2013. godini povećanje je nastupilo već u drugom kvartalu, a posebno je naglašeno u trećem.

In addition to the mentioned demand for the domestic currency which had a positive effect on the balance of purchase and sale of BAM, the demand for liquid assets also had seasonal impact (increase of M1 aggregate) as well as the increase of cash outside monetary authorities in the structure of monetary base.

Although monetary base mostly has regular cyclic trends, this being a decrease in the first two quarters and then increase in the third and fourth quarter (Graph 3.3), in 2013, the increase took place as early as in the second quarter, and it was particularly stressed in the third quarter.

Grafikon 3.3: Kvartalne stope rasta rezervnog novca i doprinosi



Graph 3.3: Quarterly Growth Rates of Reserve Money and Contributions

Izvor: Tabela 08

Source: Table 08

Povećanje potražnje za gotovinom je sezonsko i u skladu je s prijašnjim kvartalnim stopama povećanja, dok je povećanje depozita banaka kod monetarnih vlasti iznosilo čak 406,1 milion BAM. Ovakvo povećanje depozita banaka kod monetarnih vlasti jeste rezultat kretanja depozita u BAM, uključujući i praksu jednog vida osiguranja kredita (vidjeti poglavlje 3.4), potražnje za domaćom valutom i niskim stopama na evropskom bankarskom tržištu te politikama banaka. Ovakva pak kretanja monetarne baze redukuju multiplikaciju novca, gdje bilježimo smanjenje već drugi kvartal u kontinuitetu (grafikon 3.4), i to uprkos značajnom povećanju novčane mase (grafikon 3.5).

The increase of demand for cash was seasonal and it was in accordance with the previous quarterly rates of growth, while the increase of deposits of banks with monetary authorities amounted to even BAM 406.1 million. Such increase of deposits of banks with monetary authorities was a result of the trend of deposits in BAM, including also the practice of one kind of loan insurance (see Chapter 3.4), demand for the domestic currency and low rates at the European bank market, and bank policies. Such trends of monetary base reduced money multiplication, where a decrease was recorded for the second quarter continuously (Graph 3.4), despite a considerable increase of money supply (Graph 3.5).

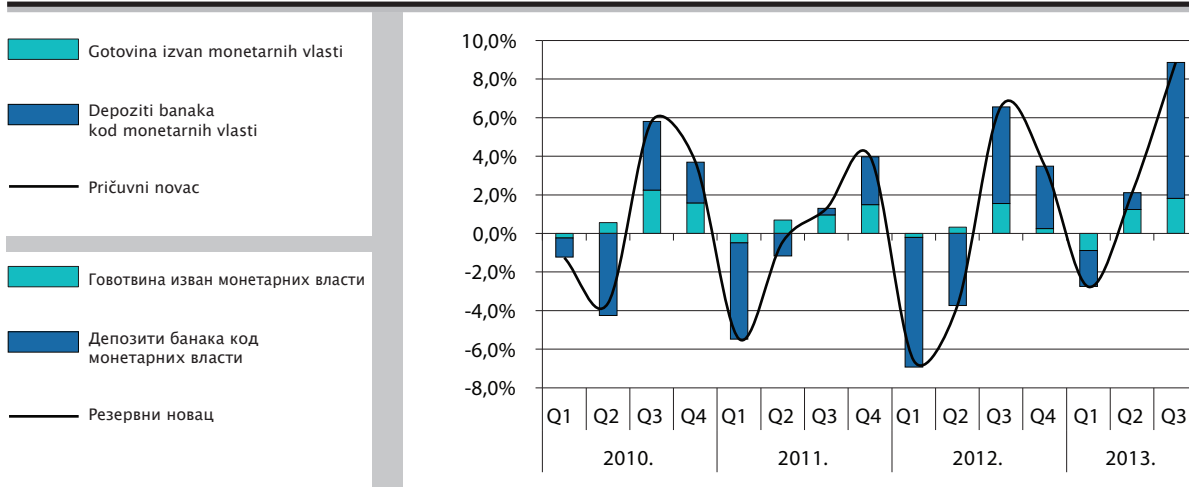
Pored navedene potražnje za domaćom valutom koja je imala pozitivan učinak na saldo kupovine i prodaje BAM, sezonski utjecaj je imala i potražnja za likvidnim sredstvima (povećanje agregata M1) i povećanje gotovine izvan monetarnih vlasti u strukturi monetarne baze.

Premda monetarna baza ima većinom pravilna ciklična kretanja, i to smanjenje u prva dva tromjesečja, a zatim povećanje u trećem i četvrtom (slika 3.3), u 2013. godini povećanje je nastupilo već u drugom tromjesečju, a posebno je naglašeno u trećem.

Поред наведене потражње за домаћом валутом која је имала позитиван учинак на салдо куповине и продаје BAM, сезонски утицај је имала и потражња за ликвидним средствима (повећање агрегата M1) и повећање готовине изван монетарних власти у структури монетарне базе.

Премда монетарна база има већином правилна циклична кретања, и то смањење у прва два квартала, а затим повећање у трећем и четвртном (графикон 3.3), у 2013. години повећање је наступило већ у другом кварталу, а посебно је наглашено у трећем.

Slika 3.3: Tromjesečne stope rasta pričuvnog novca i doprinosi



Графикон 3.3: Кварталне стопе раста резервног новца и доприноси

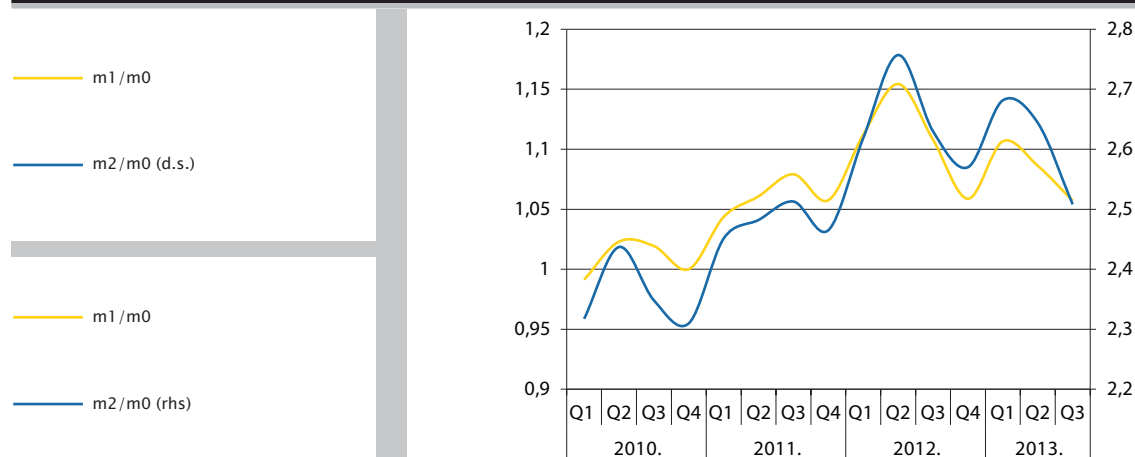
Izvor: Tablica 08

Извор: Табела 08

Povećanje potražnje za gotovinom je sezonsko i u skladu je s prijašnjim tromjesečnim stopama povećanja, dok je povećanje depozita banaka kod monetarnih vlasti iznosilo čak 406,1 milijun BAM. Ovakvo povećanje depozita banaka kod monetarnih vlasti jeste rezultat kretanja depozita u BAM, uključujući i praksu jednog vida osiguranja kredita (vidjeti poglavlje 3.4), potražnje za domaćom valutom i niskim stopama na europskom bankarskom tržištu te politikama banaka. Ovakva pak kretanja monetarne baze reduciraju multiplikaciju novca, gdje bilježimo smanjenje već drugo tromjesečje u kontinuitetu (slika 3.4), i to usprkos značajnom povećanju novčane mase (slika 3.5).

Повећање потражње за готовином је сезонско и у складу је с пријашњим кварталним стопама повећања, док је повећање депозита банака код монетарних власти износило чак 406,1 милион BAM. Овакво повећање депозита банака код монетарних власти је резултат кретања депозита у BAM, укључујући и праксу једног вида осигурања кредита (видјети поглавље 3.4), потражње за домаћом валутом и niskим стопама на европском банкарском тржишту те политикама банака. Оваква пак кретања монетарне базе редукују мултипликацију новца, гдје билежимо смањење већ други квартал у континуитету (графикон 3.4), и то упркос значајном повећању новчане масе (графикон 3.5).

Grafikon 3.4: Monetarni multiplikatori za M1 i M2



Graph 3.4: Monetary Multipliers for M1 and M2

Izvor: Tabela 08

Source: Table 08

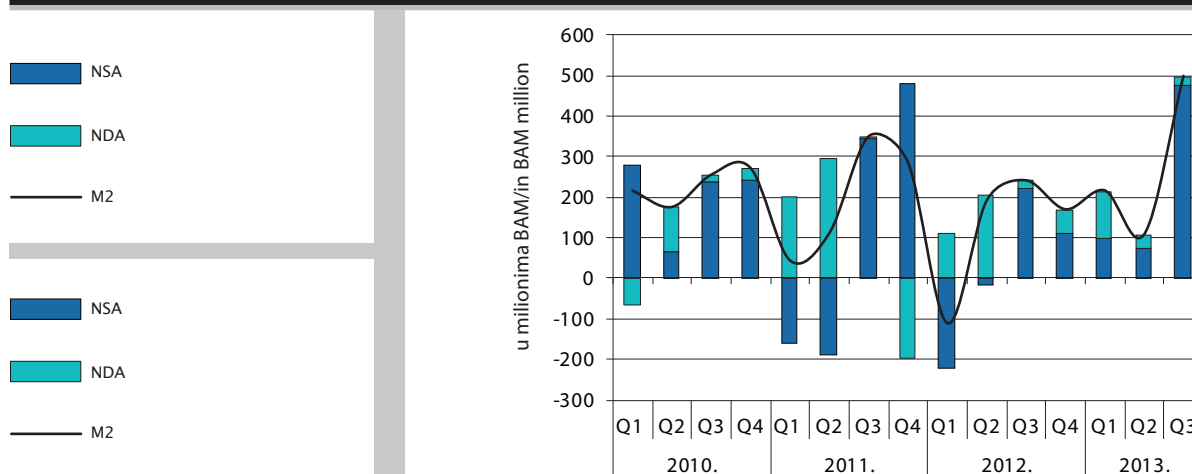
Rast novčane mase, nakon dugo vremena, prvenstveno je rezultat rasta depozita u BAM, i to privatnih nefinansijskih preduzeća. Takođe i izvođenje javnih radova u FBiH, a kroz doznacavanje sredstava iz inostranstva i plaćanje izvođača u domaćoj valuti, sigurno je imalo uticaj na navedena kretanja.

The growth of money supply, after a long time, was primarily a result of the growth of deposits in BAM, of private non-financial companies. Performance of public works in FBH, through the remittance of funds from foreign countries and payment of contractors in the local currency certainly influenced the mentioned trends.

Povećanje strane aktive CBBiH, usljed pozitivnih kretanja deviznih rezervi, rezultiralo je povećanjem neto strane aktive kao protivstavke kretanja novčane mase (grafikon 3.5).

The increase of the CBBH foreign assets, due to the positive trends of foreign exchange reserves resulted in the increase of net foreign assets as a counter-item of money supply trend (Graph 3.5).

Grafikon 3.5: Kvartalne promjene M2 i protivstavki novčane mase

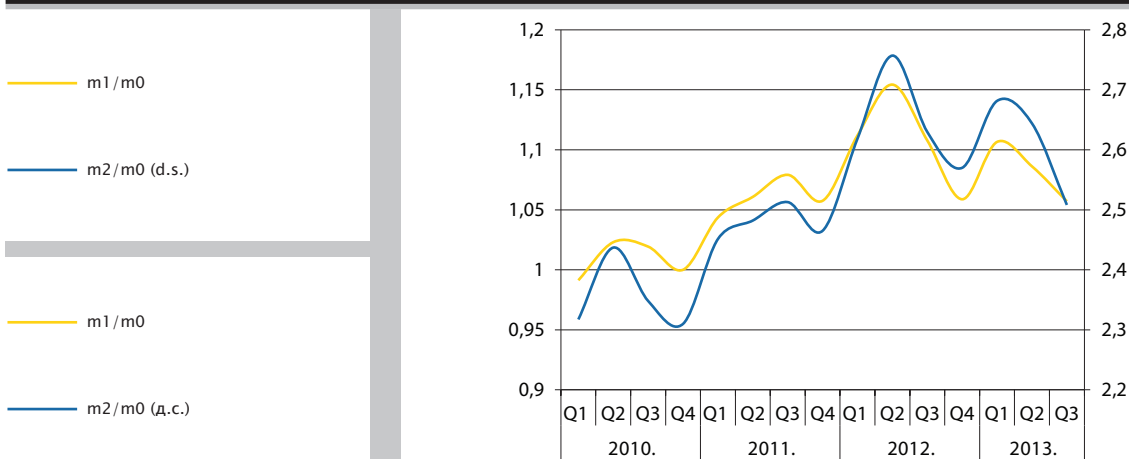


Graph 3.5: Quarterly Changes of M2 and Counter-items of Money Supply

Izvor: Tabele 08 i 09

Source: Tables 08 and 09

Slika 3.4: Monetarni multiplikatori za M1 i M2



Графикон 3.4: Монетарни мултипликатори за M1 и M2

Izvor: Tablica 08

Извор: Табела 08

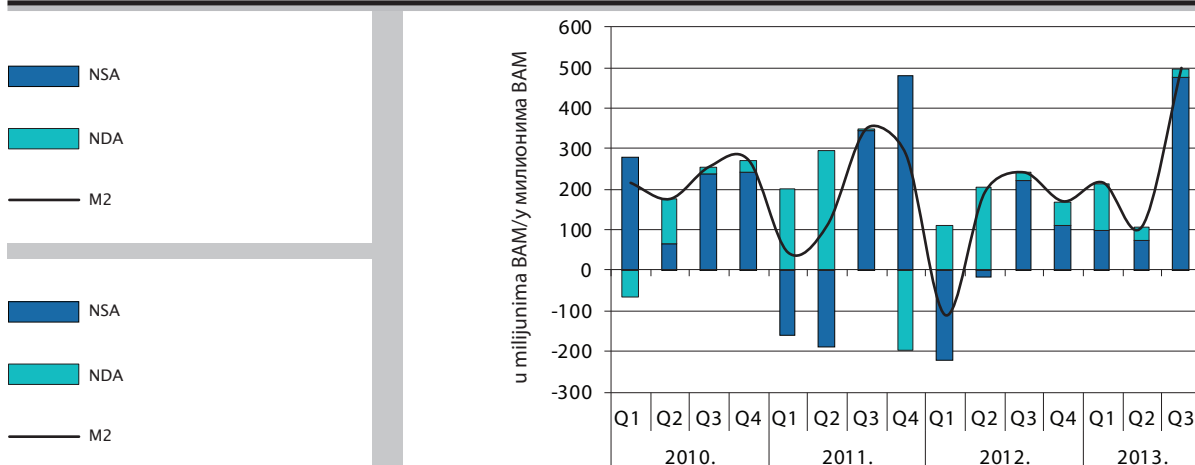
Rast novčane mase, nakon dugo vremena, prvenstveno je rezultat rasta depozita u BAM, i to privatnih nefinancijskih poduzeća. Također i izvođenje javnih radova u FBiH, a kroz doznačavanje sredstava iz inozemstva i plaćanje izvođača u domaćoj valuti, sigurno je imalo utjecaj na navedena kretanja.

Раст новчане масе, након дуго времена, првенствено је резултат раста депозита у ВАМ, и то приватних нефинансијских предузећа. Такође и извођење јавних радова у ФБиХ, а кроз дозначавање средстава из иностранства и плаћање извођача у домаћој валути, сигурно је имало утицај на наведена кретања.

Povećanje strane aktive CBBiH, usljed pozitivnih kretanja deviznih pričuva, rezultiralo je povećanjem neto strane aktive kao protustavke kretanja novčane mase (slika 3.5).

Повећање стране активе ЦББиХ, усљед позитивних кретања девизних резерви, резултирало је повећањем нето стране активе као противставке кретања новчане масе (графикон 3.5).

Slika 3.5: Tromjesečne promjene M2 i protustavki novčane mase



Графикон 3.5: Кварталне промјене M2 и противставки новчане масе

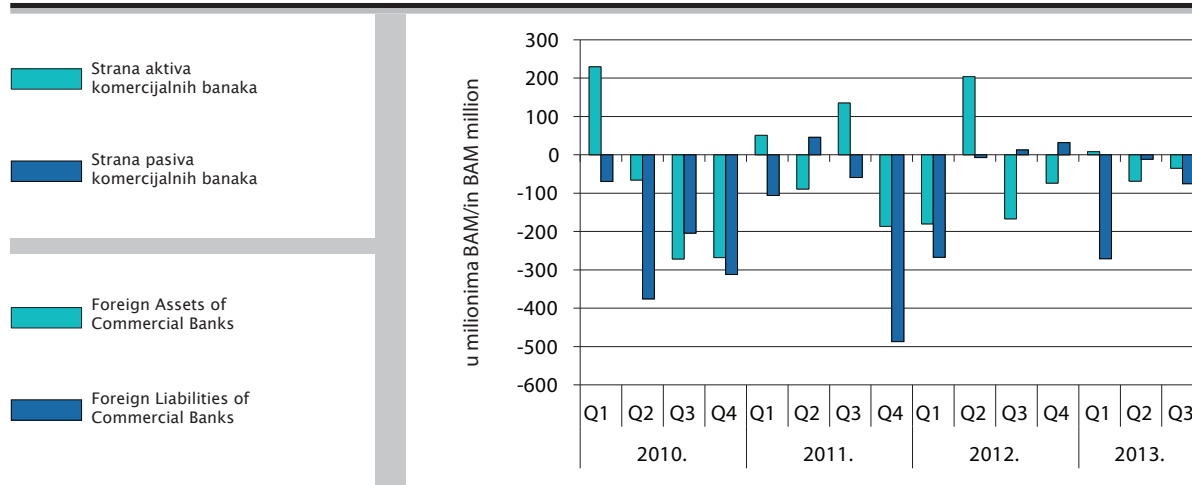
Izvor: Tablice 08 i 09

Извор: Табеле 08 и 09

Bankarski sektor je takođe doprinio povećanju neto strane aktive, i to usljed i daljeg smanjenja strane pasive (grafikon 3.6). Ipak, u odnosu na prethodne godine, kao i na prvi kvartal 2013. godine, smanjenja unutar bankarskog sektora nisu više tako izražena. Takođe, od ukupnog kvartalnog smanjenja strane pasive u iznosu 75,0 miliona BAM, 60 miliona BAM je rezultat dospijea emisije vrijednosnih papira jedne od banaka iz 2008. godine čiji je kupac bio nerezident.

Banking sector also contributed to the increase of net foreign assets, due to the further decrease of foreign liabilities (Graph 3.6). Yet, compared to the previous years, and the first quarter of 2013, decreases in the banking sector were not so prominent any more. Out of the total quarterly decrease of foreign liabilities in the amount of BAM 75.0 million, BAM 60 million was a result of the maturity of the 2008 securities issue of one bank, when the issuer buyer was a non-resident.

Grafikon 3.6: Kvartalne promjene strane aktive i strane pasive komercijalnih banaka



Graph 3.6: Quarterly Changes of Foreign Assets and Foreign Liabilities of Commercial Banks

Izvor: Tabela 11

Source: Table 11

3.2. Obavezna rezerva

Osnovica za obračun obavezne rezerve je zabilježila kvartalno povećanje za 282,2 miliona BAM (1,9%) i iznosi 15,34 milijarde BAM. U skladu s navedenim, i prosječna obavezna rezerva je iskazala povećanje. Valutna struktura osnovice pokazuje da većina ovog povećanja otpada na osnovicu u domaćoj valuti, što je u skladu s kretanjem depozita (poglavlje 3.4). S druge strane, samo kretanje osnovice u stranim valutama nam ne može dati potpunu sliku ovih izvora finansiranja, s obzirom na sredstva izuzeta iz osnovice za obračun obavezne rezerve (grafikon 3.7).

Prosječan saldo računa rezervi kod CBBiH je zabilježio kvartalno povećanje u iznosu 378,4 miliona BAM (12,9%). Od toga čak 351,9 miliona BAM čine sredstva iznad obavezne rezerve koja su porasla po stopi od čak 21,2%. Razlozi velikog priliva sredstava na račun rezervi su višestruki. Djelimično su i oni povezani sa zahtjevima za konverziju i potražnjom za domaćom valutom stanovništva, mada sigurno većinski uticaj ima povećanje sredstava na računima privatnih nefinansijskih preduzeća, dokapitalizacije pojedinih banaka i povučena sredstva iz inostranstva koja su konvertovana u domaću valutu u cilju daljeg plasiranja. Iako nije riječ o značajnijem povlačenju

3.2. Reserve Requirement

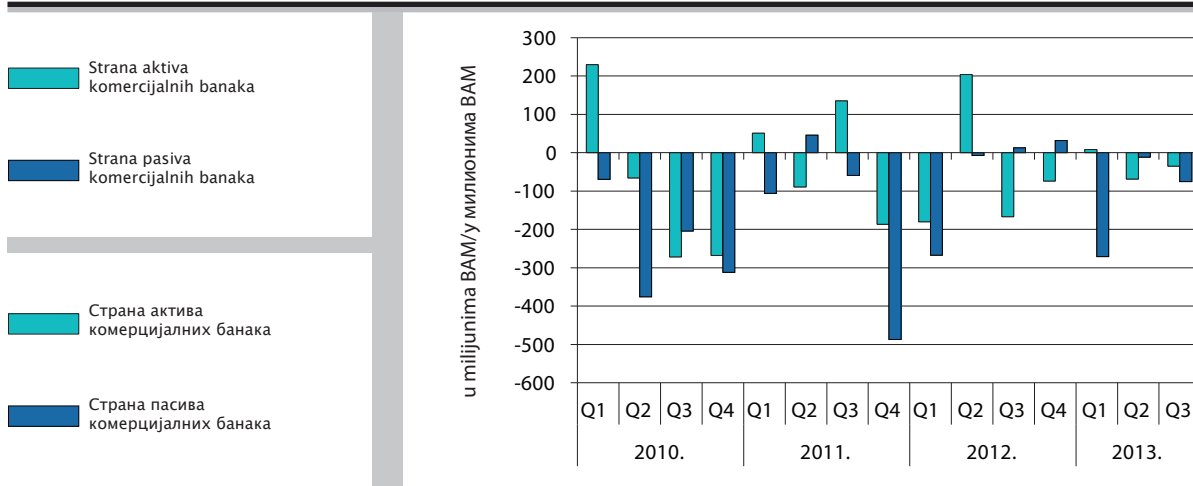
The base for the reserve requirement calculation recorded a quarterly increase of BAM 282.2 million (1.9%) amounting to BAM 15.34 billion. According to the above, the average reserve requirement also recorded an increase. The currency structure of the base shows that most of the growth was related to the base in the local currency which is in accordance with the deposit trend (Chapter 3.4). On the other hand, the trend of the base in foreign currencies cannot provide a complete picture of these sources of financing taking into account the funds excluded from the base for reserve requirement calculation (Graph 3.7).

The average balance in reserve accounts with the COBH recorded a quarterly increase in the amount of BAM 378.4 million (12.9%). Out of it, even BAM 351.9 million included funds above the reserve requirement which increased at the rate of even 21.2%. The reasons of high inflow of funds in the reserve account were multiple. Partly they were connected with the requests for conversion and demand for the local currency by households, although certainly, the major impact came from the growth of funds in accounts of private non-financial companies, recapitalization of some banks and funds withdrawn from foreign countries which were converted into the local currency with

Bankarski sektor je također doprinio povećanju neto strane aktive, i to usljed i daljeg smanjenja strane pasive (slika 3.6). Ipak, u odnosu na prethodne godine, kao i na prvo tromjesečje 2013. godine, smanjenja unutar bankarskog sektora nisu više tako izražena. Također, od ukupnog tromjesečnog smanjenja strane pasive u iznosu 75,0 milijuna BAM, 60 milijuna BAM je rezultat dospjeća emisije vrijednosnih papira jedne od banaka iz 2008. godine čiji je kupac bio nerezident.

Банкарски сектор је такође допринио повећању нето стране активе, и то услед и даљег смањења стране пасиве (графикон 3.6). Ипак, у односу на претходне године, као и на први квартал 2013. године, смањења унутар банкарског сектора нису више тако изражена. Такође, од укупног кварталног смањења стране пасиве у износу 75,0 милиона BAM, 60 милиона BAM је резултат доспијећа емисије хартија од вриједности једне од банака из 2008. године чији је купац био нerezидент.

Slika 3.6: Tromjesečne promjene strane aktive i strane pasive komercijalnih banaka



Графикон 3.6: Кварталне промјене стране активе и стране пасиве комерцијалних банака

Izvor: Tablica 11

Извор: Табела 11

3.2. Obvezna pričuva

Osnovica za obračun obvezne pričuve je zabilježila tromjesečno povećanje za 282,2 milijuna BAM (1,9%) i iznosi 15,34 milijarde BAM. U skladu s navedenim, i prosječna obvezna pričuva je iskazala povećanje. Valutna struktura osnovice pokazuje da većina ovog povećanja otpada na osnovicu u domaćoj valuti, što je u skladu s kretanjem depozita (poglavlje 3.4). S druge strane, samo kretanje osnovice u stranim valutama nam ne može dati potpunu sliku ovih izvora financiranja, s obzirom na sredstva izuzeta iz osnovice za obračun obvezne pričuve (slika 3.7).

Prosječan saldo računa pričuva kod CBBiH je zabilježio tromjesečno povećanje u iznosu 378,4 milijuna BAM (12,9%). Od toga čak 351,9 milijuna BAM čine sredstva iznad obvezne pričuve koja su porasla po stopi od čak 21,2%. Razlozi velikog priljeva sredstava na račun pričuva su višestruki. Djelomično su i oni povezani sa zahtjevima za konverziju i potražnjom za domaćom valutom stanovništva, mada sigurno većinski utjecaj ima povećanje sredstava na računima privatnih nefinancijskih poduzeća, dokapitalizacije pojedinih banaka i povučena sredstva iz inozemstva koja su konvertirana u domaću valutu u cilju daljeg plasiranja. Iako nije riječ o značajnijem povlačenju

3.2. Обавезна резерва

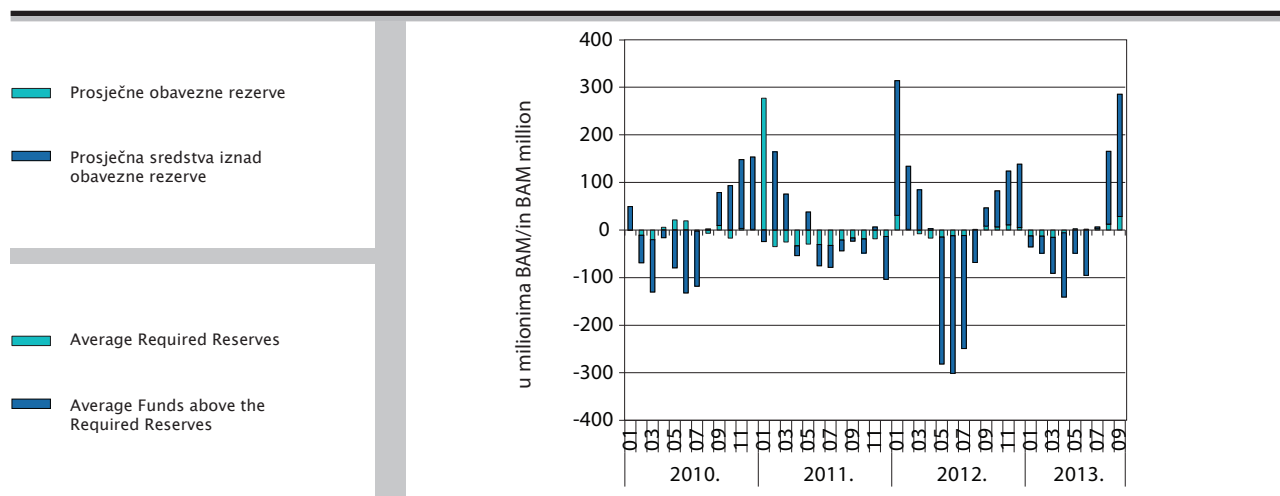
Osnovica za obračun obvezne rezerve je zabilježila квартално повећање за 282,2 милиона BAM (1,9%) и износи 15,34 милијарде BAM. У складу с наведеним, и просјечна обавезна резерва је исказала повећање. Валутна структура основике показује да већина овог повећања отпада на основуцу у домаћој валути, што је у складу с кретањем депозита (поглавље 3.4). С друге стране, само кретање основике у страним валутатама нам не може дати потпуну слику ових извора финансирања, с обзиром на средства изузета из основике за обрачун обавезне резерве (графикон 3.7).

Просјечан салдо рачуна резерви код ЦББиХ је забилежио квартално повећање у износу 378,4 милиона BAM (12,9%). Од тога чак 351,9 милиона BAM чине средства изнад обавезне резерве која су порасла по стопи од чак 21,2%. Разлози великог прилива средставана рачун резерви су вишеструки. Дјелимично су и они повезани са захтјевима за конверзију и потражњом за домаћом валутом становништва, мада сигурно већински утицај има повећање средстава на рачунима приватних нефинансијских предузећа, докапитализације појединих банака и повучена средства из иностранства која су конвертована у домаћу валуту у циљу даљег пласирања. Иако није

sredstava na nivou bankarskog sektora, nego o pojedinačnim bankama, zbog veličine iznosa, nužno ih je spomenuti. Sve dok ne dođe do obnavljanja kreditne aktivnosti bankarskog sektora u cjelini i masovnijeg iznalaženja različitih izvora finansiranja i u zemlji i inostranstvu u tu svrhu, ne može se očekivati ni ubrzanje multiplikacije novca. Kreditne linije s posebnom namjenom, a većinom u svrhu podsticanja privredne aktivnosti su u prošlosti predstavljale značajan izvor finansiranja, dok je njihova upotreba u periodu nakon krize znatno smanjena.

purpose of further investment. Although there was no considerable withdrawal of funds at the banking sector level, but only at the individual banks level, due to the size of the amount it is worth mentioning. The acceleration of money multiplication cannot be expected before the lending activities of the banking sector are entirely restored and various sources of financing in the country and abroad for this purpose are found to a larger scale. Special purpose credit lines, mainly aimed at stimulating economic activities in the past were a significant source of financing, while their use in the period after the crisis significantly decreased.

Grafikon 3.7: Odstupanja od prosječnog stanja na računu rezervi



Graph 3.7: Deviations from the Average Balance in Reserve Accounts

Izvor: Tabela 22

Source: Table 22

Iznos novopozamljenih sredstava iz inostranstva (od novembra 2008. godine) i depozita vlade za razvojne projekte (od aprila 2009. godine) s krajem drugog kvartala iznosi 2,58 milijardi BAM. Ova sredstva se u skladu s odlukama CBBiH iz 2008. i 2009. godine izuzimaju iz osnovice za obračun obavezne rezerve. Time je, zaključno s posljednjom dekadom trećeg kvartala, bankama oslobođeno 195,5 miliona BAM od obaveze izdvajanja rezervi. Istovremeno, prijevremeno vraćena sredstva iznose 1,28 milijardi BAM (grafikon 3.8²⁸).

The amount of newly borrowed funds from foreign countries (since November 2008) and government deposits for development projects (since April 2009) in the end of the second quarter amounted to BAM 2.58 billion. These funds, according to decisions of the CBBH from 2008 and 2009 were excluded from the base for reserve requirement calculation. So, ending with the last ten day period of the third quarter, BAM 195.5 million was exempt from the obligation of reserve allocation. At the same time, the prematurely returned funds amounted to BAM 1.28 billion (Graph 3.8).²⁸

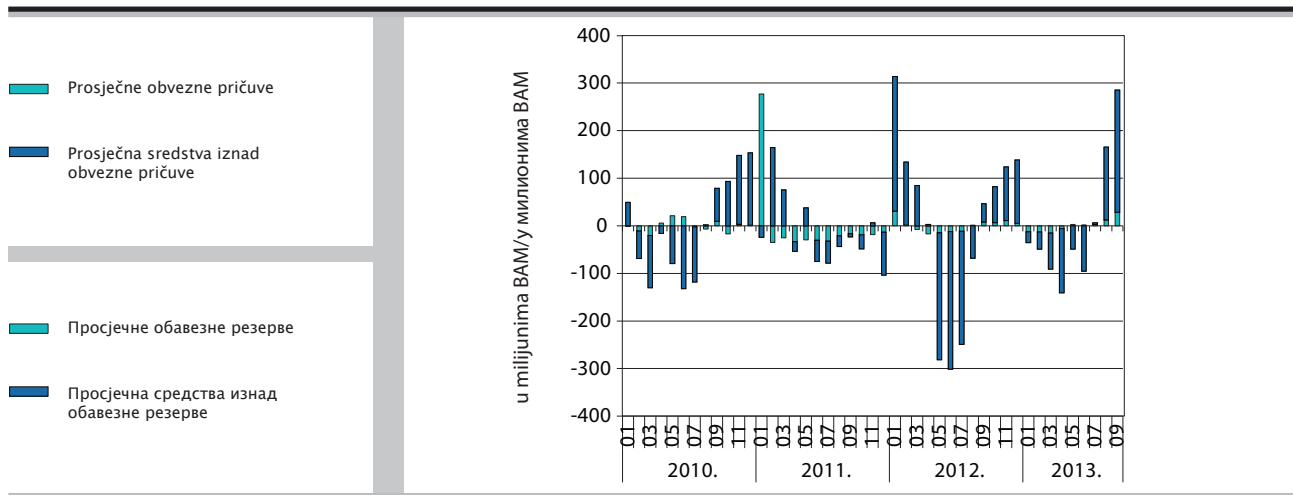
²⁸ Prosto netiranje ovih iznosa nije moguće, jer u prijevremeno vraćena sredstva ulaze sva sredstva koja su vraćena prije ugovorenog roka dospjeća, bez obzira na datum njihovog povlačenja. To znači da su i prijevremeno vraćena sredstva povučena nakon novembra 2008. godine, koja nikad nisu ni ulazila u obračun osnovice za obaveznu rezervu, obuhvaćena ovim iznosom.

²⁸ Simple netting of these amounts is not possible, as prematurely returned funds include all the funds returned before the agreed maturity deadline, regardless of the date of their withdrawal. It means that the prematurely returned funds withdrawn after November 2008, which were never included in the calculation of the reserve requirement base, are included in this amount.

sredstava na razini bankarskog sektora, nego o pojedinačnim bankama, zbog veličine iznosa, nužno ih je spomenuti. Sve dok ne dođe do obnavljanja kreditne aktivnosti bankarskog sektora u cjelini i masovnijeg iznalaženja različitih izvora financiranja i u zemlji i inozemstvu u tu svrhu, ne može se očekivati ni ubrzanje multiplikacije novca. Kreditne linije s posebnom namjenom, a većinom u svrhu podstjecanja gospodarske aktivnosti su u prošlosti predstavljale značajan izvor financiranja, dok je njihova uporaba u razdoblju nakon krize znatno smanjena.

ријеч о значајнијем повлачењу средстава на нивоу банкарског сектора, него о појединачним банкама, због величине износа, нужно их је споменути. Све док не дође до обнављања кредитне активности банкарског сектора у цјелини и масовнијег изналажења различитих извора финансирања и у земљи и иностранству у ту сврху, не може се очекивати ни убрзање мултипликације новца. Кредитне линије с посебном намјеном, а већином у сврху подстицања привредне активности су у прошлости представљале значајан извор финансирања, док је њихова употреба у периоду након кризе знатно смањена.

Слика 3.7: Оdstупања од просјечног стања на рачуну причува



Графикон 3.7: Оdstупања од просјечног стања на рачуну резерви

Izvor: Tabela 22

Извор: Табела 22

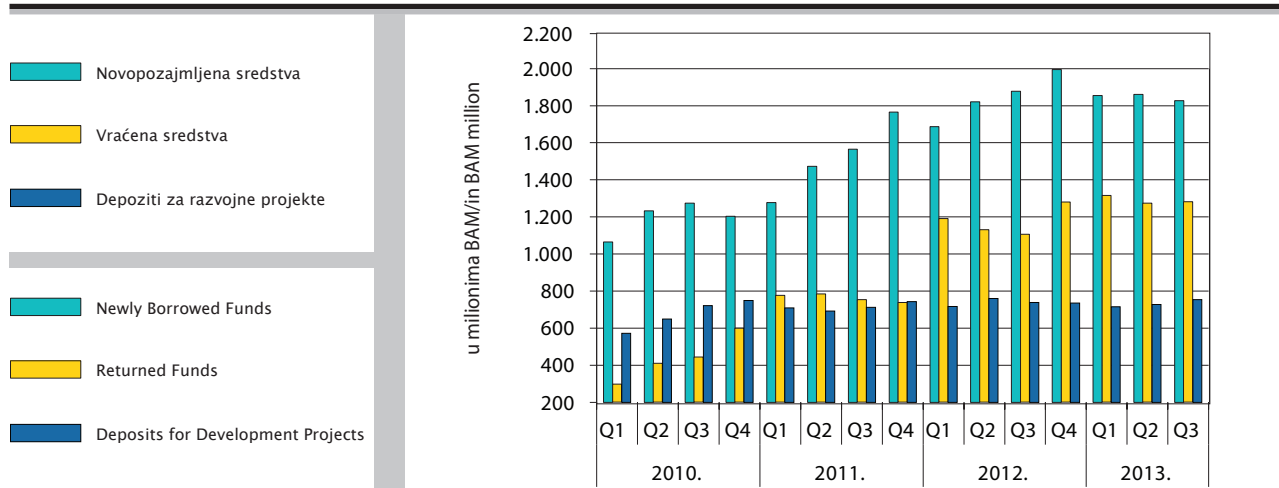
Iznos novopozamljenih sredstava iz inozemstva (od studenoga 2008. godine) i depozita vlade za razvojne projekte (od travnja 2009. godine) s krajem drugog tromjesečja iznosi 2,58 milijardi BAM. Ova sredstva se u skladu s odlukama CBBiH iz 2008. i 2009. godine izuzimaju iz osnovice za obračun obvezne pričuve. Time je, zaključno s posljednjom dekadom trećeg tromjesečja, bankama oslobođeno 195,5 milijuna BAM od obveze izdvajanja pričuva. Istodobno, prijevremeno vraćena sredstva iznose 1,28 milijardi BAM (slika 3.8).²⁸

Износ новопозамљених средстава из иностранства (од новембра 2008. године) и депозита владе за развојне пројекте (од априла 2009. године) с крајем другог квартала износи 2,58 милијарди BAM. Ова средства се у складу с одлукама ЦББиХ из 2008. и 2009. године изузимају из основице за обрачун обавезне резерве. Тиме је, закључно с посљедњом декадом трећег квартала, банкама ослобођено 195,5 милиона BAM од обавезе издвајања резерви. Истовремено, пријевремено враћена средства износе 1,28 милијарди BAM (графикон 3.8).²⁸

²⁸ Prosto netiranje ovih iznosa nije moguće, jer u prijevremeno vraćena sredstva ulaze sva sredstva koja su vraćena prije ugovorenog roka dospelja, bez obzira na datum njihovog povlačenja. То значи да су и пријевремено враћена средства повучена након студеног 2008. године, која никад нису ни улазила у обрачун основице за обавезну причуву, обухваћена овим износом.

²⁸ Просто нетирање ових износа није могуће, јер у пријевремено враћена средства улазе сва средства која су враћена прије уговореног рока доспијећа, без обзира на датум њиховог повлачења. То значи да су и пријевремено враћена средства повучена након новембра 2008. године, која никад нису ни улазила у обрачун основице за обавезну резерву, обухваћена овим износом.

Grafikon 3.8: Sredstva izuzeta iz osnovice za obračun obavezne rezerve i prijevremeno vraćena sredstva (stanje na kraju perioda)



Graph 3.8: Funds Excluded from the Base for Reserve Requirement Calculation and Prematurely Returned Funds (Balance at the End of the Period)

Izvor: CBBiH

Source: CBBH

CBBiH ostaje jedna od rijetkih centralnih banaka koja i dalje bankama plaća naknadu na sredstva na računu rezervi (tabela 23). Pri tome, ta naknada se obračunava u odnosu na kretanja na evropskom bankarskom tržištu²⁹. Veći iznos sredstava na računu kod CBBiH, pogotovo sredstava iznad iznosa obavezne rezerve, uticao je i na povećanje iznosa plaćene naknade koji za treći kvartal iznosi 280,9 hiljada BAM (tabela 23).

3.3. Aktivnosti komercijalnih banaka³⁰

Iako su komercijalne banke bile dosta aktivne u kreditiranju domaćih sektora tokom trećeg kvartala 2013. godine, stanje ukupnih kredita se nije znatno promijenilo usljed otplate dospjelih obaveza. U isto vrijeme, depoziti su nastavili rasti, a najveće povećanje zabilježeno je kod depozita

The CBBH remains one of the few central banks, which still pays compensation to banks on the funds in reserve accounts (Table 23). The compensation is calculated compared to the trends on the European bank market.²⁹ A higher amount of funds in account with the CBBH, particularly funds exceeding the reserve requirement influenced the increase of the amount of paid compensation which in the third quarter amounted to BAM 280.9 thousand (Table 23).

3.3. Commercial Banks' Activities³⁰

Although commercial banks were quite active in lending to domestic sectors during the third quarter of 2013, the balance of the total loans did not significantly change due to the repayment of due liabilities. At the same time, deposits continued their upward trend, and the biggest increase was recorded with deposits

²⁹ Upravno vijeće CBBiH je 30.06.2011. godine donijelo odluku kojom CBBiH bankama obračunava naknadu na iznos sredstva koje banke drže kod CBBiH prema sljedećim stopama:

- na iznos obavezne rezerve, 70% od stope koja se utvrđuje na osnovu ponderisanog prosjeka kamatnih stopa koje je u istom periodu na tržištu ostvarila Centralna banka na depozite investirane do mjesec dana,
- na iznos sredstava iznad obavezne rezerve, 90% od stope koja se utvrđuje na osnovu ponderisanog prosjeka kamatnih stopa koje je u istom periodu na tržištu ostvarila Centralna banka na depozite investirane do mjesec dana.

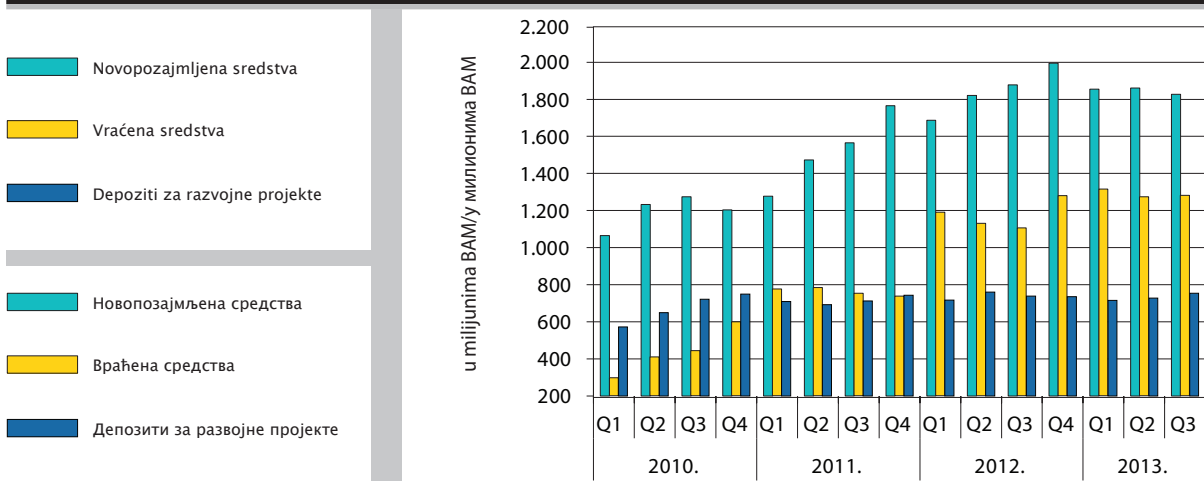
²⁹ On 30 June 2011, the CBBH Governing Board made a decision according to which the CBBH calculates a compensation to banks on the amount of funds held by banks with the CBBH according to the following rates:

- on the required reserve amount 70% of the rate determined on the basis of the weighted average value of interest rates achieved in the same period on the market by the Central Bank on deposits invested up to a month,
- on the amount of funds above the reserve requirement ,90% of the rate determined on the basis of the weighted average value of interest rates achieved in the same period on the market by the Central Bank on deposits invested up to a month.

³⁰ Odlukom Agencije za bankarstvo FBiH, Poštanskoj banci BiH d.d. Sarajevo je ukunuta dozvola za rad 20. juna 2013. godine i otvoren je likvidacioni postupak. Vrijednost ukupne imovine Poštanske banke BiH d.d. Sarajevo iznosila je BAM 58,3 miliona. Za potrebe analiza u ovom biltenu serije podatka MFS su korigovane za podatke Poštanske banke BiH d.d. Sarajevo, ali ne i statističke tabele. Tako da od juna 2013. godine MFS obuhvata podatke 28 komercijalnih banaka na osnovu kojih se radi analiza aktivnosti komercijalnih banaka u ovom biltenu. Izuzetak čine podaci o prosječnim ponderisanim kamatnim stopama, koji obuhvataju podatke 27 komercijalnih banaka. Razvojna banka FBiH je izuzeta iz ovih podatka radi realnijeg predstavljanja podataka o prosječnim ponderisanim kamatnim stopama komercijalnih banaka na bh. tržištu.

³⁰ According to decision of FBH Banking Agency, operating licence of Poštanska Banka BiH d.d. Sarajevo was revoked on 20 June 2013 and liquidation procedure was started. The value of the total property of Poštanska banka BHD.d. Sarajevo amounted to BAM 58.3 million. For the needs of analysis in this Bulletin, MFS data series were modified for the data of Poštanska banka BiH d.d. Sarajevo, except for the statistical tables. So, from June 2013, MFS included the data on 28 commercial banks on the basis of which the analysis of commercial banks' activities were done in this bulletin. The exceptions were the data on the average weighted interest rates, including the data on 27 commercial banks. Razvojna banka FBiH was excluded from these data for more realistic presentation of data on the average weighted interest rates of commercial banks on BH market.

Slika 3.8: Sredstva izuzeta iz osnovice za obračun obvezne pričuve i prijevremeno vraćena sredstva (stanje na kraju razdoblja)



Графикон 3.8: Средства изузета из основице за обрачун обавезне резерве и пријевремено враћена средства (стање на крају периода)

Izvor: CBBiH

Извор: ЦББиХ

CBBiH ostaje jedna od rijetkih središnjih banaka koja i dalje bankama plaća naknadu na sredstva na računu pričuve (tablica 23). Pri tome, ta naknada se obračunava u odnosu na kretanja na europskom bankarskom tržištu²⁹. Veći iznos sredstava na računu kod CBBiH, pogotovo sredstava iznad iznosa obvezne pričuve, utjecao je i na povećanje iznosa plaćene naknade koji za treće tromjesečje iznosi 280,9 tisuća BAM (tablica 23).

3.3. Aktivnosti komercijalnih banaka³⁰

Iako su komercijalne banke bile dosta aktivne u kreditiranju domaćih sektora tijekom trećeg tromjesečja 2013. godine, stanje ukupnih kredita se nije znatno promijenilo usljed otplate dospjelih obveza. U isto vrijeme, depoziti su nastavili rasti trend, a najveće povećanje zabilježeno je kod

ЦББиХ остаје једна од ријетких централних банака која и даље банкама плаћа накнаду на средства на рачуну резерви (табела 23). При томе, та накнада се обрачунава у односу на кретања на европском банкарском тржишту²⁹. Већи износ средстава на рачуну код ЦББиХ, поготово средстава изнад износа обавезне резерве, утицао је и на повећање износа плаћене накнаде који за трећи квартал износи 280,9 хиљада BAM (табела 23).

3.3. Активности комерцијалних банака³⁰

Iako su komercijalne banke bile dosta aktivne u kreditiranju domaćih sektora tokom trećeg kvartala 2013. godine, stanje ukupnih kredita se nije znatno promijenilo usljed otplate dospjelih obveza. U isto vrijeme, depoziti su nastavili rasti trend, a najveće povećanje zabilježeno je kod depozita

²⁹ Upravno vijeće CBBiH je 30.06.2011. godine donijelo odluku kojom CBBiH bankama obračunava naknadu na iznos sredstva koje banke drže kod CBBiH prema sljedećim stopama:

- na iznos obvezne pričuve, 70% od stope koja se utvrđuje na osnovi ponderiranog prosjeka kamatnih stopa koje je u istom razdoblju na tržištu ostvarila Centralna banka na depozite investirane do mjesec dana,
- na iznos sredstava iznad obvezne pričuve, 90% od stope koja se utvrđuje na osnovi ponderiranog prosjeka kamatnih stopa koje je u istom razdoblju na tržištu ostvarila Centralna banka na depozite investirane do mjesec dana.

²⁹ Управни одбор ЦББиХ је 30.06.2011. године донио одлуку којом ЦББиХ банкама обрачунава накнаду на износ средстава које банке држе код ЦББиХ према следећим стопама:

- на износ обавезне резерве, 70% од стопе која се утврђује на основу пондерисаног просјека каматних стопа које је у истом периоду на тржишту остварила Централна банка на депозите инвестирани до мјесец дана,
- на износ средстава изнад обавезне резерве, 90% од стопе која се утврђује на основу пондерисаног просјека каматних стопа које је у истом периоду на тржишту остварила Централна банка на депозите инвестирани до мјесец дана.

³⁰ Одлуком Агенције за банкарство ФБиХ, Поштанској банци БиХ д.д. Сарајево је укупна дозвола за рад 20. липња 2013. године и отворен је поступак ликвидације. Вриједност укупне имовине Поштанске банке БиХ д.д. Сарајево износила је BAM 58,3 милијуна. За потребе анализа у овом билтену серије податка МФС су коригиране за податке Поштанске банке БиХ д.д. Сарајево, али не и статистичке таблице. Тако да од липња 2013. године МФС обухвата податке 28 комерцијалних банака на основи којих се ради анализа активности комерцијалних банака у овом билтену. Изузетак чине подаци о просјечним пондерисаним каматним стопама, који обухватају податке 27 комерцијалних банака. Развојна банка ФБиХ је изузета из ових податка ради реалнијег представљања података о просјечним пондерисаним каматним стопама комерцијалних банака на бх. тржишту.

³⁰ Одлуком Агенције за банкарство ФБиХ, Поштанској банци БиХ д.д. Сарајево је укупна дозвола за рад 20. јуна 2013. године и отворен је ликвидациони поступак. Вриједност укупне имовине Поштанске банке БиХ д.д. Сарајево износила је BAM 58,3 милиона. За потребе анализа у овом билтену серије податка МФС су кориговане за податке Поштанске банке БиХ д.д. Сарајево, али не и статистичке табеле. Тако да од јуна 2013. године МФС обухвата податке 28 комерцијалних банака на основу којих се ради анализа активности комерцијалних банака у овом билтену. Изузетак чине подаци о просјечним пондерисаним каматним стопама, који обухватају податке 27 комерцијалних банака. Развојна банка ФБиХ је изузета из ових податка ради реалнијег представљања података о просјечним пондерисаним каматним стопама комерцијалних банака на бх. тржишту.

nefinansijskih preduzeća i stanovništva. Tokom posmatranog kvartala smanjene su i obaveze komercijalnih banka prema nerezidentima, kao i potraživanja od nerezidenata, s tim da je u samoj strukturi strane pasive bilo promjena po određenim stavkama. Kamatne stope nisu imale značajniji uticaj na aktivnosti komercijalnih banaka niti je bilo većih oscilacija u kretanju kamatnih stopa.

3.3.1. Krediti

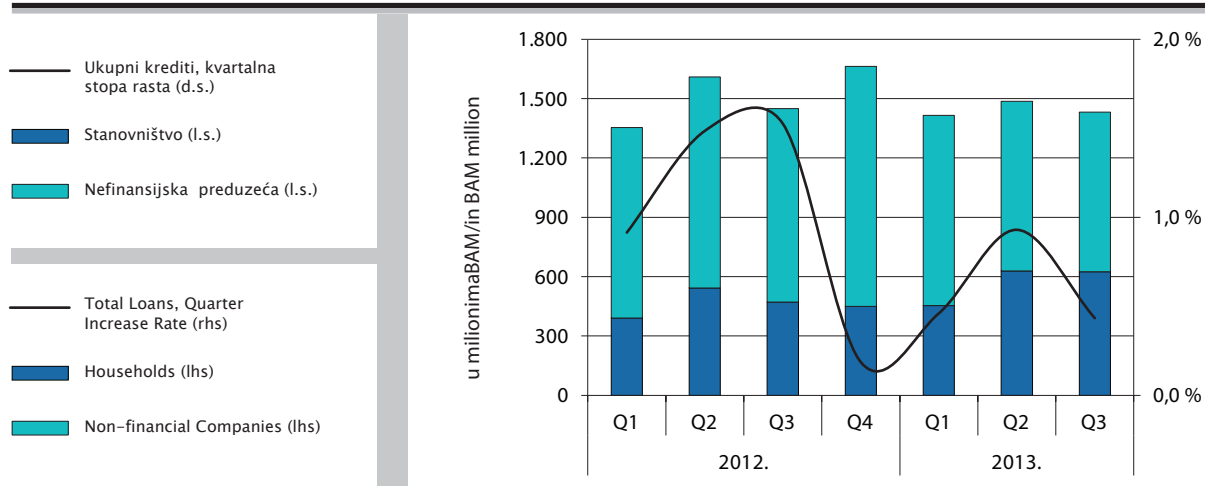
Na kraju septembra 2013. godine ukupni krediti u bankarskom sektoru iznosili su 16,21 milijardu BAM (tabele 18 i 19), što ne predstavlja značajniju promjenu u odnosu na prethodni period. Na kvartalnom nivou, stopa rasta je iznosila skromnih 0,4%. Iako nema većih odstupanja u ukupnim kreditima, komercijalne banke su bile dosta kreditno aktivne tokom trećeg kvartala i ukupno je ugovoreno novih kredita u iznosu od 1,43 milijarde BAM (grafikon 3.9). Navedeno ukazuje na povećanje otplate dospjelih obaveza, kao i pretpostavku da je dio novih ugovorenih kredita namijenjen za reprogramiranje postojećih obaveza. Stoga, domaće potražnje za novim kreditima ima, te je bitna namjena i sektorska struktura kredita, što utiče na cjelokupne ekonomske aktivnosti.

of non-financial companies and households. During the observed quarter, liabilities of commercial banks towards non-residents decreased, as well as claims on non-residents, but in the very structure of foreign liabilities there were changes in some items. Interest rates did not have a considerable influence on the activities of commercial banks, and there were no large oscillations in the trends of interest rates.

3.3.1. Loans

In the end of September 2013, the total loans in banking sector amounted to BAM 16.21 billion (Tables 18 and 19), which does not represent a significant change compared to the previous period. At the quarterly level, the growth rate amounted to modest 0.4%. Although there were no large exceptions in the total loans, commercial banks were quite active in lending during the third quarter, and the total new loans were agreed in the amount of BAM 1.43 billion (Graph 3.9) This indicates the increase of repayment of due liabilities, and also the assumption that a part of new agreed loans was intended for the rescheduling of the existing obligations. Therefore, domestic demand for new loans existed, and purpose and sector structure of loans is also important, which influences economic activities on the whole.

Grafikon 3.9: Novi ugovoreni krediti i kvartalna stopa rasta



Graph 3.9: New Contracted Loans and Quarter Increase Rate

Izvor: CBBiH

Source: CBBH

Najveće učešće u ukupnim kreditima i dalje imaju privatna i javna nefinansijska preduzeća (50,9%). U toku trećeg kvartala tekuće godine komercijalne banke su ugovorile ukupno 804,5 miliona BAM s nefinansijskim preduzećima. Ovaj iznos je nešto manji u poređenju s prethodna dva kvartala, što može biti uticaj sezonskog faktora u trećem kvartalu. Međutim, ovaj iznos je takođe manji za 17,4% u poređenju s istim kvartalom prethodne godine, što može ukazivati na dosta usporene

The biggest share in the total loans was still that of private and public non-financial companies (50.9%). During the third quarter of the current year, commercial banks contracted the total of BAM 804.5 million of loans with non-financial companies. This amount was slightly lower compared to the previous two quarters, which can result from seasonal factors in the third quarter. However, this amount was also lower by 17.4% compared to the same quarter of the previous year, which can point out quite slowed-

depozita nefinancijskih poduzeća i stanovništva. Tijekom promatranog tromjesečja smanjene su i obveze komercijalnih banka prema nerezidentima, kao i potraživanja od nerezidenata, s tim da je u samoj strukturi strane pasive bilo promjena po određenim stavkama. Kamatne stope nisu imale značajniji utjecaj na aktivnosti komercijalnih banaka niti je bilo većih oscilacija u kretanju kamatnih stopa.

нефинансијских предузећа и становништва. Током посматраног квартала смањене су и обавезе комерцијалних банка према нerezидентима, као и потраживања од нerezидената, с тим да је у самој структури стране пасиве било промјена по одређеним ставкама. Каматне стопе нису имале значајнији утицај на активности комерцијалних банака нити је било већих осцилација у кретању каматних стопа.

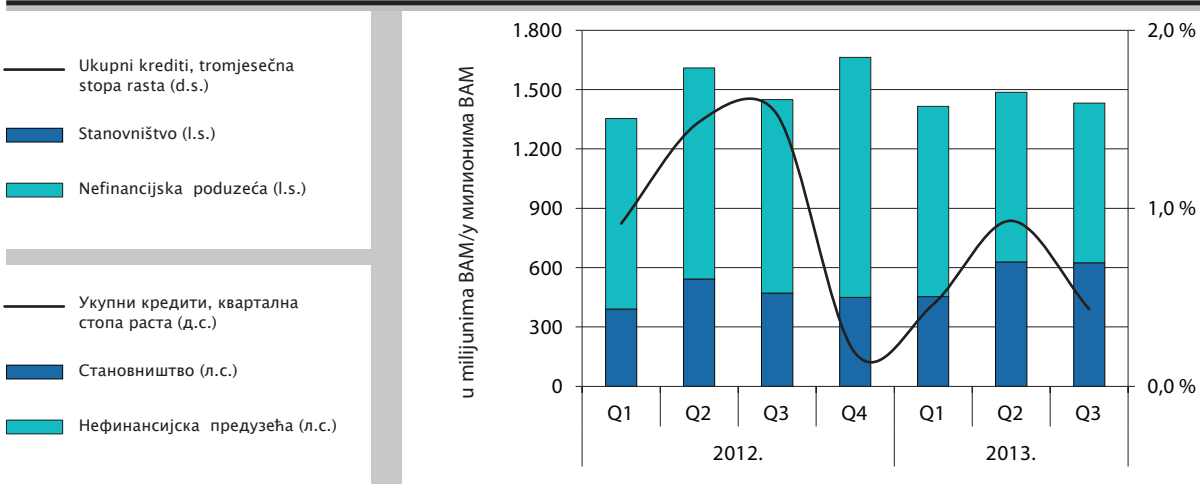
3.3.1. Krediti

Na kraju rujna 2013. godine ukupni krediti u bankarskom sektoru iznosili su 16,21 milijardu BAM (tablice 18 i 19), što ne predstavlja značajniju promjenu u odnosu na prethodno razdoblje. Na tromjesečnoj razini, stopa rasta je iznosila skromnih 0,4%. Iako nema većih odstupanja u ukupnim kreditima, komercijalne banke su bile dosta kreditno aktivne tijekom trećeg tromjesečja i ukupno je ugovoreno novih kredita u iznosu od 1,43 milijarde BAM (slika 3.9). Navedeno ukazuje na povećanje otplate dospjelih obveza, kao i pretpostavku da je dio novih ugovorenih kredita namijenjen za reprogramiranje postojećih obveza. Stoga, domaće potražnje za novim kreditima ima, te je bitna namjena i sektorska struktura kredita, što utječe na cjelokupne ekonomske aktivnosti.

3.3.1. Кредити

На крају септембра 2013. године укупни кредити у банкарском сектору износили су 16,21 милијарду BAM (табеле 18 и 19), што не представља значајнију промјену у односу на претходни период. На кварталном нивоу, стопа раста је износила скромних 0,4%. Иако нема већих одступања у укупним кредитима, комерцијалне банке су биле доста кредитно активне током трећег квартала и укупно је уговорено нових кредита у износу од 1,43 милијарде BAM (графикон 3.9). Наведено указује на повећање отплате доспјелих обавеза, као и претпоставку да је дио нових уговорених кредита намијењен за репрограмирање постојећих обавеза. Стога, домаће потражње за новим кредитима има, те је битна намјена и секторска структура кредита, што утиче на целокупне економске активности.

Slika 3.9: Novi ugovoreni krediti i tromjesečna stopa rasta



Графикон 3.9: Нови уговорени кредити и квартална стопа раста

Izvor: CBBiH

Извор: ЦББиХ

Najveće udio u ukupnim kreditima i dalje imaju privatna i javna nefinancijska poduzeća (50,9%). Tijekom trećeg tromjesečja tekuće godine komercijalne banke su ugovorile ukupno 804,5 milijuna BAM s nefinancijskim poduzećima. Ovaj iznos je nešto manji u usporedbi s prethodna dva tromjesečja, što može biti utjecaj sezonskog faktora u trećem tromjesečju. Međutim, ovaj iznos je također manji za 17,4% u usporedbi s istim tromjesečjem prethodne godine, što može

Највеће учешће у укупним кредитима и даље имају приватна и јавна нефинансијска предузећа (50,9%). У току трећег квартала текуће године комерцијалне банке су уговориле укупно 804,5 милиона BAM с нефинансијским предузећима. Овај износ је нешто мањи у поређењу с претходна два квартала, што може бити утицај сезонског фактора у трећем кварталу. Међутим, овај износ је такође мањи за 17,4% у поређењу с истим кварталом претходне године, што може указивати на доста успорене

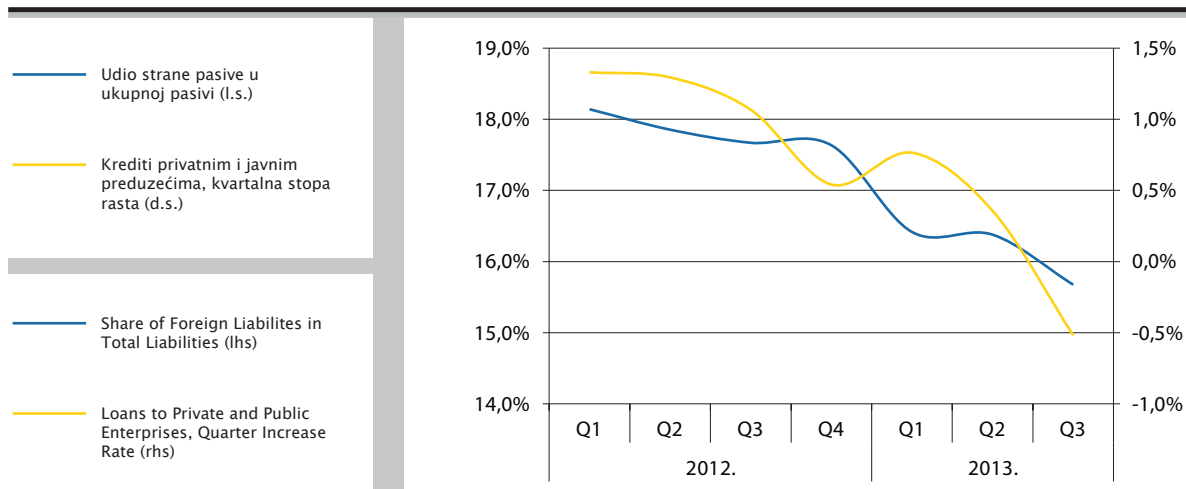
kreditne aktivnosti u privrednom sektoru u tekućoj godini.

Pored navedenog, na usporevanje kreditnih aktivnosti privrednog sektora ukazuje kontinuirana otplata kredita komercijalnih banaka prema nerezidentima, a koji su bili namijenjeni za dugoročne razvojne projekte. Od početka godine, samo je jedna banka imala povlačenje kreditne linije od nerezidenata u septembru (vidjeti poglavlje 3.3.3). Smanjenjem obaveza prema nerezidentima, smanjuje se i njihovo učešće u ukupnoj pasivi (grafikon 3.10). Tako, komercijalne banke sve više koriste domaće izvore za finansiranje domaćih sektora. Posmatrano prema ročnoj strukturi, stope rasta su više kod kratkoročnih kredita u odnosu na dugoročne kredite privatnim i javnim nefinansijskim preduzećima. Navedeno ukazuje da komercijalne banke velikim dijelom finansiraju kratkoročne obaveze preduzeća, te sve manje ulaganja u dugoročne projekte. Stoga je potrebno razvijati strategiju za dugoročno finansiranje nefinansijskih preduzeća, a koja bi potakla dalji ekonomski razvoj.

down lending activities in economic sector in the current year.

In addition, the slow-down of lending activities of economic sector was indicated by a continuous repayment of loans of commercial banks towards non-residents, which were intended for long-term development projects. Since the beginning of the year, only one bank had a withdrawal of credit line from non-residents, occurring in September (see Chapter 3.3.3). Decrease of liabilities to non-residents decreased also their share in the total liabilities (Graph 3.10). So, commercial banks increasingly used the local sources for financing domestic sectors. Observing the maturity structure, the growth rates were higher with short-term loans compared to long-term loans to private and public non-financial companies. This points out that commercial banks largely financed short-term liabilities of companies, and investments in long-term projects decreased. Therefore, it is necessary to develop a strategy for long-term financing of non-financial companies which would stimulate further economic development.

Grafikon 3.10: Krediti privatnim i javnim preduzećima i strana pasiva



Graph 3.10: Loans to Private and Public Enterprises and Foreign Liabilities

Izvor: Tabele 11, 18 i 19

Source: Tables 11, 18 and 19

Drugi najznačajniji sektor u kreditnom portfoliju banaka je sektor stanovništva s učešćem od 43,1% u ukupnim kreditima. U toku trećeg kvartala 2013. godine komercijalne banke su ugovorile novih kredita sa stanovništvom u iznosu 624,1 milion BAM. U posljednja dva kvartala je znatno više plasirano kredita stanovništvu u odnosu na prethodni period (grafikon 3.11). Grafikon takođe ilustruje da je veliki dio kredita indeksiran za stranu valutu, što može ukazivati na promjenu odnosa komercijalnih banaka prema riziku deviznog kursa. Nivo ukupnih kredita ovom sektoru ne ukazuje na veće promjene u odnosu na prethodne

The other most significant sector in the credit portfolio of banks was the sector of households with the share of 43.1% in the total loans. During the third quarter of 2013, commercial banks agreed new loans with households in the amount of BAM 624.1 million. Over the last two quarters, much more loans were extended to households than in the previous periods (Graph 3.11). The Graph also illustrates that a large part of loans was indexed to foreign currency, which can point out a change in relation of commercial banks to foreign exchange rate risk. The level of the total loans to this sector does not point out bigger changes compared

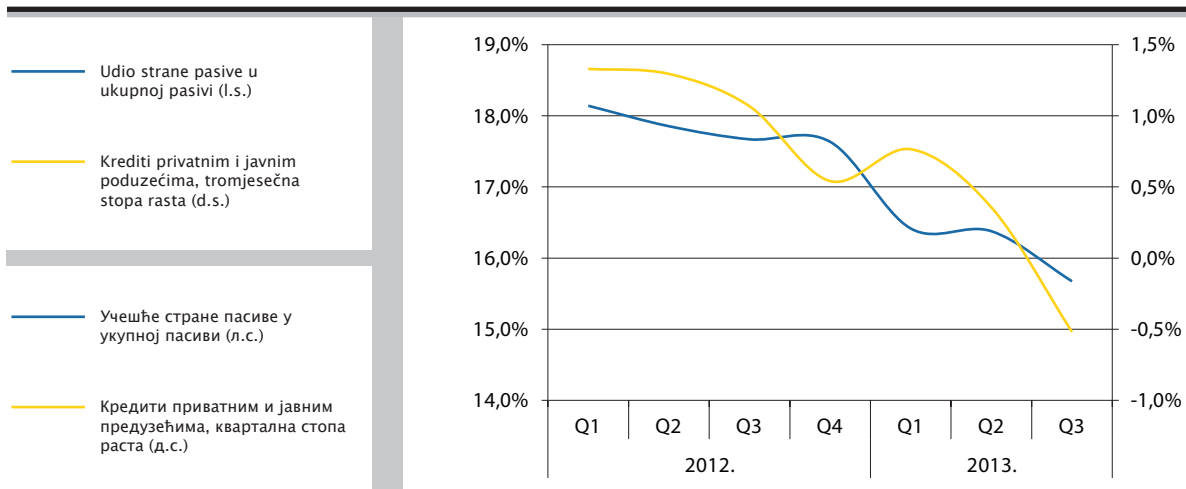
ukazivati na dosta usporene kreditne aktivnosti u gospodarskome sektoru u tekućoj godini.

Pored navedenog, na usporavanje kreditnih aktivnosti gospodarskoga sektora ukazuje kontinuirana otplata kredita komercijalnih banaka prema nerezidentima, a koji su bili namijenjeni za dugoročne razvojne projekte. Od početka godine, samo je jedna banka imala povlačenje kreditne linije od nerezidenata u rujnu (vidjeti poglavlje 3.3.3). Smanjenjem obveza prema nerezidentima, smanjuje se i njihov udio u ukupnoj pasivi (slika 3.10). Tako, komercijalne banke sve više koriste domaće izvore za financiranje domaćih sektora. Promatrano prema ročnoj strukturi, stope rasta su više kod kratkoročnih kredita u odnosu na dugoročne kredite privatnim i javnim nefinancijskim poduzećima. Navedeno ukazuje da komercijalne banke velikim dijelom financiraju kratkoročne obveze poduzeća, te sve manje ulaganja u dugoročne projekte. Stoga je potrebno razvijati strategiju za dugoročno financiranje nefinancijskih poduzeća, a koja bi potakla dalji ekonomski razvoj.

кредитне активности у привредном сектору у текућој години.

Поред наведеног, на успоравање кредитних активности привредног сектора указује континуирана отплата кредита комерцијалних банака према нerezидентима, а који су били намијењени за дугорочне развојне пројекте. Од почетка године, само је једна банка имала повлачење кредитне линије од нerezидената у септембру (видјети поглавље 3.3.3). Смањењем обавеза према нerezидентима, смањује се и њихово учешће у укупној пасиви (графикон 3.10). Тако, комерцијалне банке све више користе домаће изворе за финансирање домаћих сектора. Посматрано према рочној структури, стопе раста су више код краткорочних кредита у односу на дугорочне кредите приватним и јавним нефинансијским предузећима. Наведено указује да комерцијалне банке великим дијелом финансирају краткорочне обавезе предузећа, те све мање улагања у дугорочне пројекте. Стога је потребно развијати стратегију за дугорочно финансирање нефинансијских предузећа, а која би потакла даљи економски развој.

Slika 3.10: Krediti privatnim i javnim poduzećima i strana pasiva



Графикон 3.10: Кредити приватним и јавним предузећима и страна пасива

Izvor: Tablice 11, 18 i 19

Извор: Табеле 11, 18 и 19

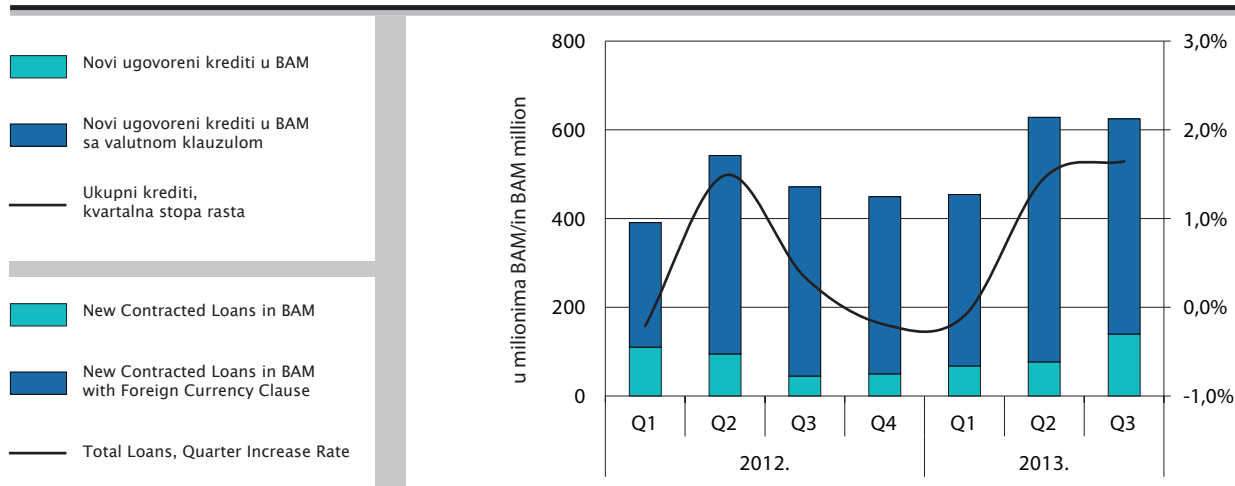
Drugi najznačajniji sektor u kreditnom portfelju banaka je sektor stanovništva s udjelom od 43,1% u ukupnim kreditima. Tijekom trećeg tromjesečja 2013. godine komercijalne banke su ugovorile novih kredita sa stanovništvom u iznosu 624,1 milijun BAM. U posljednja dva tromjesečja je znatno više plasirano kredita stanovništvu u odnosu na prethodno razdoblje (slika 3.11). Slika također ilustrira da je veliki dio kredita indeksiran za stranu valutu, što može ukazivati na promjenu odnosa komercijalnih banaka prema riziku deviznog tečaja. Razina ukupnih kredita ovom sektoru ne ukazuje na

Други најзначајнији сектор у кредитном портфелју банака је сектор становништва с учешћем од 43,1% у укупним кредитима. У току трећег квартала 2013. године комерцијалне банке су уговориле нових кредита са становништвом у износу 624,1 милион ВМ. У последња два квартала је знатно више пласирано кредита становништву у односу на претходни период (графикон 3.11). Графикон такође илуструје да је велики дио кредита индексиран за страну валуту, што може указивати на промјену односа комерцијалних банака према ризику девизног курса. Ниво укупних кредита овом сектору

periode, što ukazuje da dolazi do veće otplate dospjelih obaveza ali i pretpostavke da se dio novih ugovorenih kredita koristi za obnavljanje postojećih zaduženja. Prema kategorizaciji namjene kredita, najveći dio sredstava se koristi za nenamjensku potrošnju, a manji dio na stambene kredite, što upućuje na to da stanovništvo kreditna sredstva koristi u svrhu tekuće potrošnje.

to the previous periods, which points out that there was a higher repayment of due liabilities, but also the assumption that a part of new agreed loans was used for restoring the existing debts. According to the classification of the purpose of loans, the largest part of resources was used for non-specified purpose spending, and a smaller part for housing loans, which indicates that households used loan resources for current spending.

Grafikon 3.11: Krediti, stanovništvo



Graph 3.11: Loans, Households

Izvor: CBBiH

Source: CBBH

3.3.2. Depoziti

Ukupni depoziti komercijalnih banaka iznosili su 13,93 milijarde BAM na kraju trećeg kvartala 2013. godine (tabele 16 i 17). Godišnja stopa rasta ukazuje na stalni porast depozita. Rastom depozita se povećava i njihovo učešće u ukupnoj pasivi banaka, koje je iznosilo 60,8% u septembru 2013. godine, a što je više za 1,5 procentnih poena u odnosu na isti mjesec prethodne godine. Struktura ovih depozita, kao izvora sredstava za finansiranje, veoma je bitna. Depoziti vladinog sektora, koji od početka godine imaju trend smanjenja, povećani su u mjesecima priliva po osnovu stand-by aranžmana, ali su ova sredstva distribuirana već naredni mjesec. Prema tome, učešće depozita vladinog sektora u ukupnim depozitima i dalje se smanjuje i iznosi 8,5% u septembru 2013. godine. Nasuprot tome, depoziti nevladinog sektora imaju kontinuiran rastući trend i stopa rasta iznosila je 2,7% u septembru na kvartalnom nivou (grafikon 3.12). Grafikon ilustruje da povećanje depozita nevladinog sektora tokom trećeg kvartala 2013. godine uzrokovano većim dijelom povećanjem depozita u BAM.

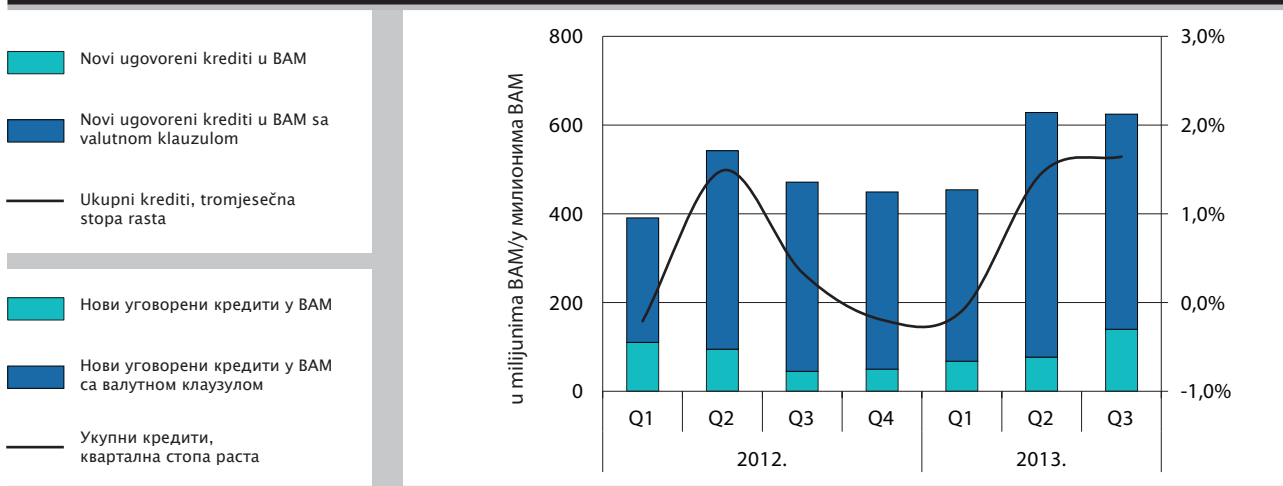
3.3.2. Deposits

The total deposits of commercial banks amounted to BAM 13.93 billion in the end of the third quarter of 2013 (Tables 16 and 17). The annual growth rate pointed out a constant growth of deposits. By the growth of deposits, their share in the total banks' liabilities also increased, which amounted to 60.8% in September 2013, which was higher by 1.5 percentage points compared to the same month of the previous year. The structure of these deposits, as source of financing resources, is very important. Deposits of the government sector, which had a downward trend since the beginning of the year, increased in the months of inflow on the basis of the SBA, but these funds were distributed as early as in the following month. Accordingly, the share of the government sector deposits in the total deposits continued to decrease amounting to 8.5% in September 2013. Opposite to that, non-government sector deposits had a continuous upward trend and the growth rate amounted to 2.7% in September at the quarterly level (Graph 3.12). The Graph illustrates that the increase of non-government sector deposits during the third quarter of 2013 was mainly caused by the increase of deposits in BAM.

веће промјене у односу на претходна раздобља, што указује да долази до веће отплате доспјелих обвеза али и претпоставке да се дио нових уговорених кредита користи за обнављање постојећих задужења. Према категоризацији намјене кредита, највећи дио средстава се користи за ненамјенску потрошњу, а мањи дио на стамбене кредите, што упућује на то да становништво кредитна средства користи у сврху текуће потрошње.

не указује на веће промјене у односу на претходне периоде, што указује да долази до веће отплате доспјелих обавеза али и претпоставке да се дио нових уговорених кредита користи за обнављање постојећих задужења. Према категоризацији намјене кредита, највећи дио средстава се користи за ненамјенску потрошњу, а мањи дио на стамбене кредите, што упућује на то да становништво кредитна средства користи у сврху текуће потрошње.

Slika 3.11: Krediti, stanovništvo



Графикон 3.11: Кредити, становништво

Izvor: CBBiH

Извор: ЦББиХ

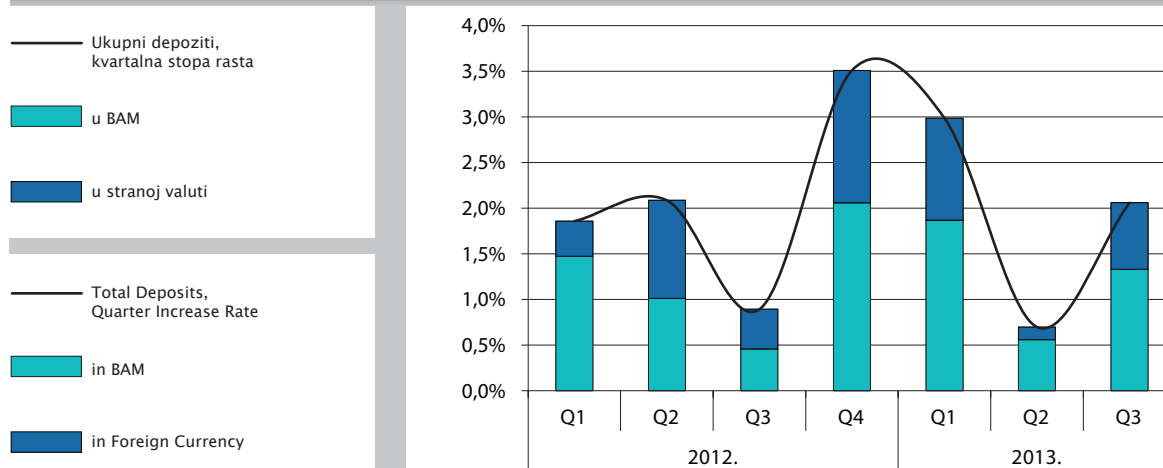
3.3.2. Depoziti

Ukupni depoziti komercijalnih banaka iznosili su 13,93 milijarde BAM na kraju trećeg tromjesečja 2013. godine (tablice 16 i 17). Godišnja stopa rasta ukazuje na stalni porast depozita. Rastom depozita se povećava i njihov udio u ukupnoj pasivi banaka, koji je iznosio 60,8% u rujnu 2013. godine, a što je više za 1,5 postotnih bodova u odnosu na isti mjesec prethodne godine. Struktura ovih depozita, kao izvora sredstava za financiranje, veoma je bitna. Depoziti vladinog sektora, koji od početka godine imaju trend smanjenja, povećani su u mjesecima priljeva po osnovi stand-by aranžmana, ali su ova sredstva distribuirana već naredni mjesec. Prema tome, udio depozita vladinog sektora u ukupnim depozitima i dalje se smanjuje i iznosi 8,5% u rujnu 2013. godine. Nasuprot tome, depoziti nevladinog sektora imaju kontinuiran rastući trend i stopa rasta iznosila je 2,7% u rujnu na tromjesečnoj razini (slika 3.12). Slika ilustrira da povećanje depozita nevladinog sektora tijekom trećeg tromjesečja 2013. godine uzrokovano većim dijelom povećanjem depozita u BAM.

3.3.2. Депозити

Укупни депозити комерцијалних банака износили су 13,93 милијарде BAM на крају трећег квартала 2013. године (табеле 16 и 17). Годишња стопа раста указује на стални пораст депозита. Растом депозита се повећава и њихово учешће у укупној пасиви банака, које је износило 60,8% у септембру 2013. године, а што је више за 1,5 процентних поена у односу на исти мјесец претходне године. Структура ових депозита, као извора средстава за финансирање, веома је битна. Депозити владиног сектора, који од почетка године имају тренд смањења, повећани су у мјесецима прилива по основу стандбај аранжмана, али су ова средства дистрибуирана већ наредни мјесец. Према томе, учешће депозита владиног сектора у укупним депозитима и даље се смањује и износи 8,5% у септембру 2013. године. Насупрот томе, депозити невладиног сектора имају континуиран растући тренд и стопа раста износила је 2,7% у септембру на кварталном нивоу (графикон 3.12). Графикон илуструје да повећање депозита невладиног сектора током трећег квартала 2013. године узроковано већим дијелом повећањем депозита у BAM.

Grafikon 3.12: Doprinosi rastu ukupnih depozita stanovništva



Graph 3.12: Contribution to the Increase of Total Households Deposits

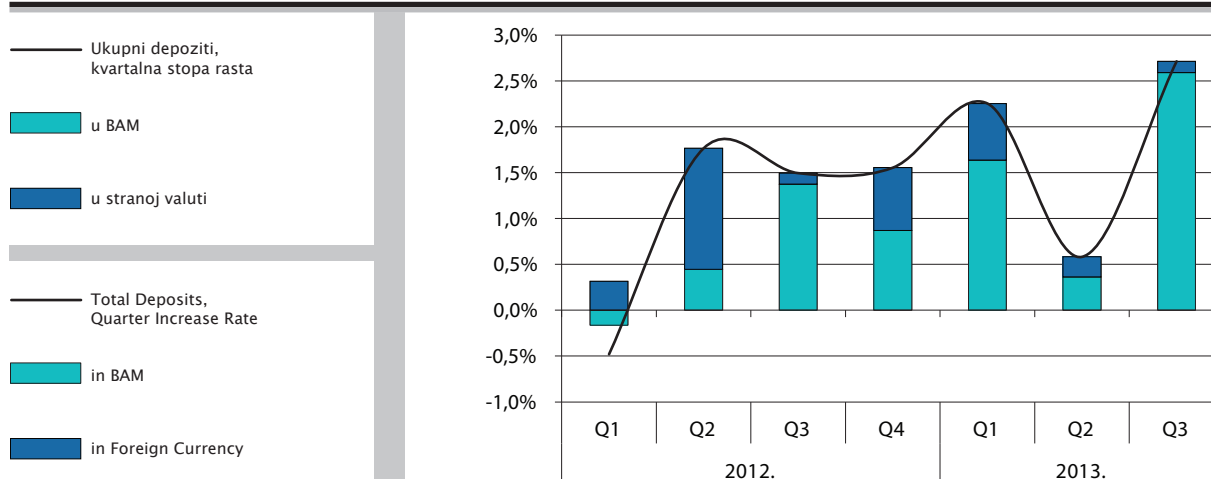
Izvor: Tabele 16 i 17

Source: Tables 16 and 17

Posmatrano prema sektorskoj strukturi, depoziti privatnih i javnih preduzeća s učešćem od oko 28% u ukupnim depozitima bankarskog sektora, bilježe značajno povećanje u trećem kvartalu 2013. godine (222,2 miliona BAM) i na taj način su imali najznačajniji uticaj na povećanje ukupnih depozita (grafikon 3.13). Posmatrano prema ročnoj strukturi, povećanje se većim dijelom (85%) odnosi na prenosive depozite.

According to the sector structure, deposits of private and public companies with the share of around 28% in the total deposits of banking sector recorded a considerable increase in the third quarter of 2013 (BAM 222.2 million) and in this way, they had the most significant impact on the increase of the total deposits (Graph 3.13). Observed by the maturity structure, the increase was mainly related (85%) to transferrable deposits.

Grafikon 3.13: Doprinosi rastu ukupnih depozita nevladinog sektora

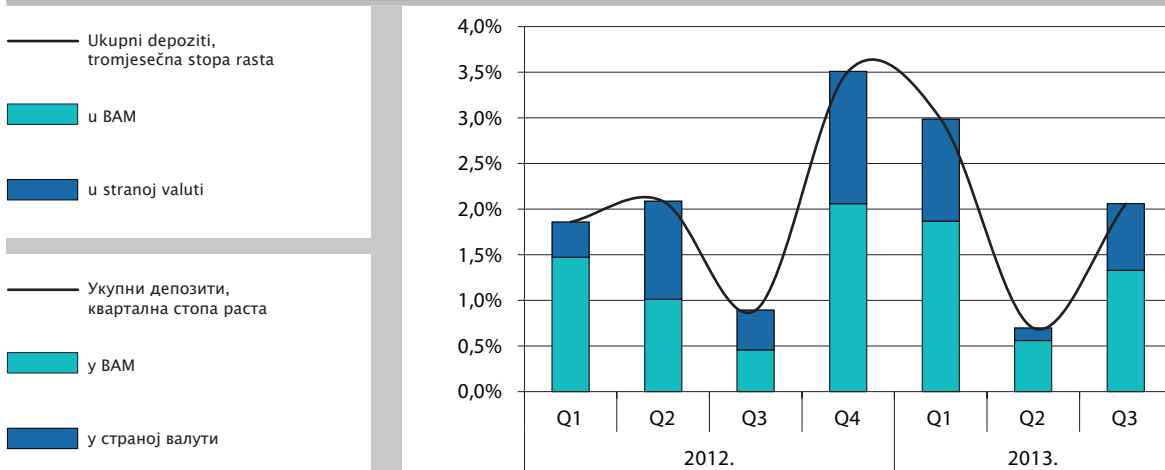


Graph 3.13: Contribution to the Increase of Non-government Sector's Total Deposits

Izvor: Tabele 16 i 17

Source: Tables 16 and 17

Слика 3.12: Доприноси расту укупних депозита становништва



Графикон 3.12: Доприноси расту укупних депозита становништва

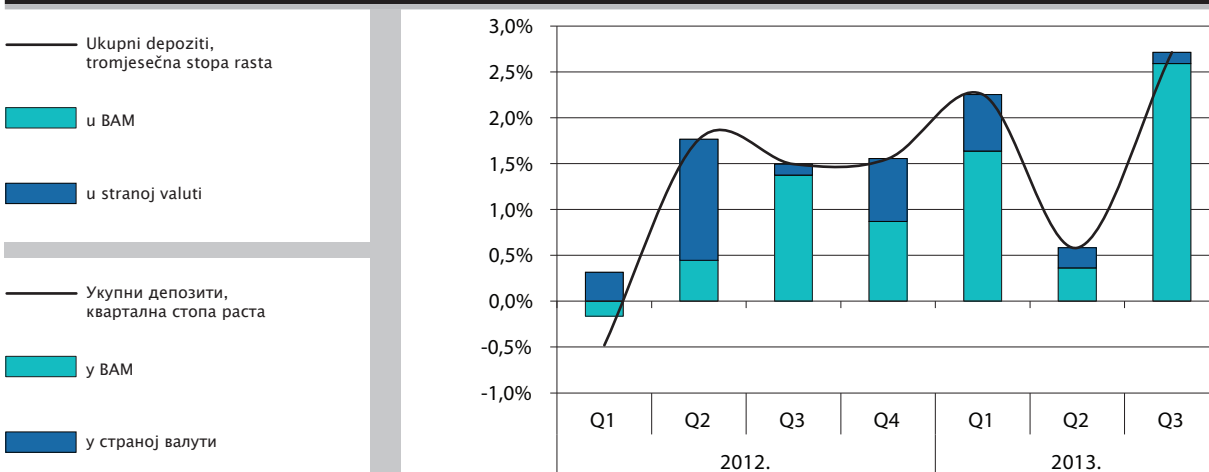
Izvor: Tablice 16 i 17

Извор: Табеле 16 и 17

Promatrano prema sektorskoj strukturi, depoziti privatnih i javnih poduzeća s udjelom od oko 28% u ukupnim depozitima bankarskog sektora, bilježe značajno povećanje u trećem tromjesečju 2013. godine (222,2 milijuna BAM) i na taj način su imali najznačajniji utjecaj na povećanje ukupnih depozita (slika 3.13). Promatrano prema ročnoj strukturi, povećanje se većim dijelom (85%) odnosi na prenosive depozite.

Посматрано према секторској структури, депозити приватних и јавних предузећа с учешћем од око 28% у укупним депозитима банкарског сектора, биљеже значајно повећање у трећем кварталу 2013. године (222,2 милиона BAM) и на тај начин су имали најзначајнији утицај на повећање укупних депозита (графикон 3.13). Посматрано према рочној структури, повећање се већим дијелом (85%) односи на преносиве депозите.

Слика 3.13: Доприноси расту укупних депозита невладиног сектора



Графикон 3.13: Доприноси расту укупних депозита невладиног сектора

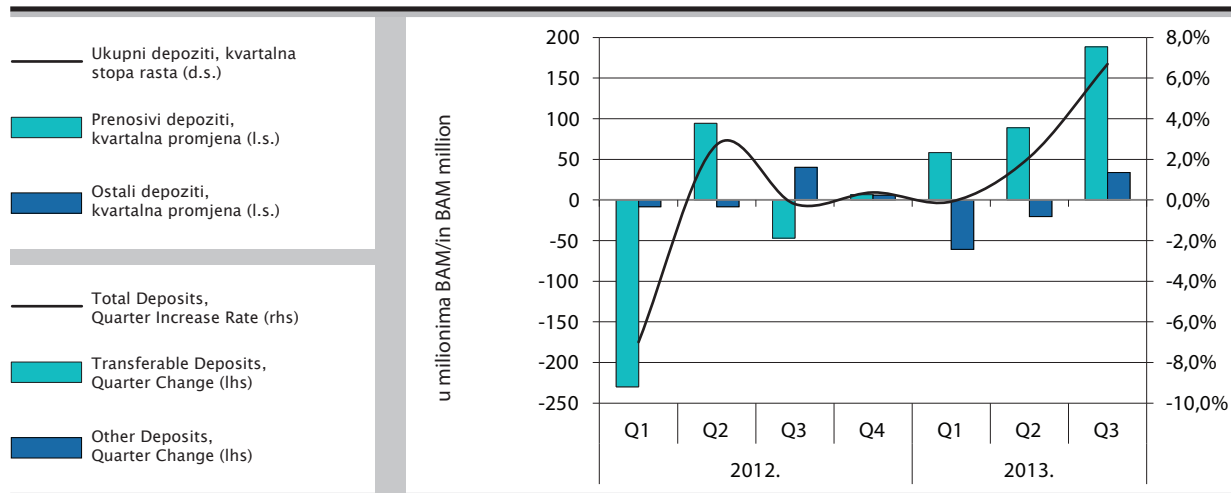
Izvor: Tablice 16 i 17

Извор: Табеле 16 и 17

Depoziti stanovništva, s učešćem od 64% u ukupnim depozitima, imaju kontinuiran umjereni rast od početka godine. Stopa rasta na kvartalnom nivou iznosi 2,1% i veći dio ovog rasta se odnosi na depozite u BAM (grafikon 3.14). Tokom trećeg kvartala 2013. godine stanovništvo je oročilo 726,6 miliona BAM novih depozita. Omjer novih oročenih depozita i stanja depozita ukazuje da se dio dospjelih oročenih depozita ponovo oročava. Manji dio novih oročenih depozita, oko 25%, odnosi se na kratkoročne depozite, do jedne godine, a oko 40% na depozite oročene na period od jedne do dvije godine. Pojedine banke kao instrument obezbjeđenja za kredite koriste oročene depozite koji mogu jednim dijelom objasniti porast depozita stanovništva.

Household deposits, with the share of 64% in the total deposits, had a continuous moderate growth since the beginning of the year. The growth rate at the quarterly level was 2.1% and a large part of this growth was related to deposits in BAM (Graph 3.14). During the third quarter of 2013, households made new term-deposits in the amount of BAM 726.6 million. The ratio of new term-deposits and deposit balance indicates that a part of mature term-deposits was again made term-deposits. A smaller part of new term-deposits, around 25% was related to short-term deposits, up to one year, and around 40% to one to two year term-deposits. Some banks, as security instrument for loans, used term-deposits, which can partly explain the increase of household deposits.

Grafikon 3.14: Depoziti, nefinansijska privatna i javna preduzeća



Graph 3.14: Deposits, Non-financial Private and Public Enterprises

Izvor: Tabele 16 i 17

Source: Tables 16 and 17

3.3.3. Vanjska pozicija komercijalnih banaka

Na kraju trećeg kvartala 2013. smanjene su i obaveze komercijalnih banaka prema nerezidentima, kao i potraživanja od nerezidenata u odnosu na prethodni kvartal. U strukturi strane aktive najveće smanjenje je zabilježeno kod prenosivih depozita (8,1%). Nasuprot tome, strana pasiva je smanjena za 2% u trećem kvartalu 2013. godine, s tim da je u samoj strukturi strane pasive bilo promjena po stavkama. Dospjeće obveznica od 60 miliona BAM jedne komercijalne banke, kao i povlačenje depozita nerezidenata od 50 miliona BAM uticalo je na smanjenje strane pasive. Krediti od nerezidenata su kontinuirano smanjivani uslijed otplate dospjelih obaveza od početka godine do augusta. U septembru su povećani za 52,5 miliona BAM na mjesečnom nivou, uslijed povlačenja kreditne linije jedne komercijalne banke. Stoga se ne može konstatovati da se većina banaka ponovo zadužuju u inostranstvu te tako obezbjeđuju sredstava za finansiranje domaćih sektora.

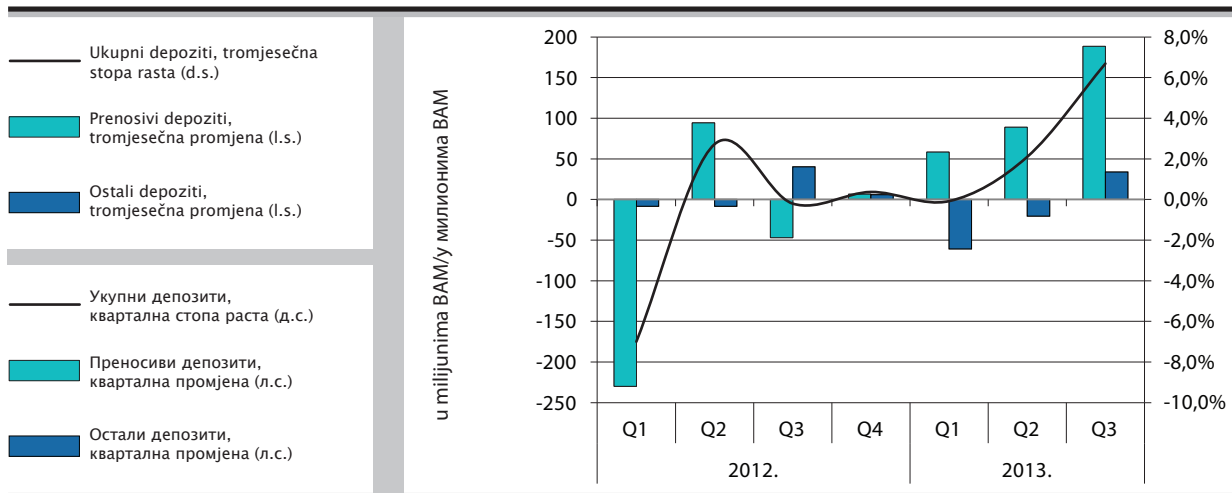
3.3.3. External Position of Commercial Banks

In the end of the third quarter of 2013, liabilities of commercial banks towards non-residents decreased, as well as, claim on non-residents compared to the previous quarter. In the structure of foreign assets, the largest decrease was recorded with transferrable deposits (8.1%). Opposite to that, foreign liabilities decreased by 2% in the third quarter of 2013, but in the very structure of foreign liabilities, there were changes by items. Maturity of bonds of BAM 60 million of one commercial bank, and withdrawal of non-resident deposits of BAM 50 million had an impact on the decrease of foreign liabilities. Loans from non-residents continuously decreased due to the repayment of due liabilities since the beginning of the year until August. In September they increased by BAM 52.5 million at the monthly level, due to the withdrawal of credit line of one commercial bank. Therefore, it cannot be stated that most banks again incurred debts in foreign countries, thus, providing funds for financing domestic sectors.

Depoziti stanovništva, s udjelom od 64% u ukupnim depozitima, imaju kontinuiran umjereni rast od početka godine. Stopa rasta na tromjesečnoj razini iznosi 2,1% i veći dio ovog rasta se odnosi na depozite u BAM (slika 3.14). Tijekom trećeg tromjesečja 2013. godine stanovništvo je oročilo 726,6 milijuna BAM novih depozita. Omjer novih oročenih depozita i stanja depozita ukazuje da se dio dospjelih oročenih depozita ponovo oročava. Manji dio novih oročenih depozita, oko 25%, odnosi se na kratkoročne depozite, do jedne godine, a oko 40% na depozite oročene na razdoblje od jedne do dvije godine. Pojedine banke kao instrument osiguranja za kredite koriste oročene depozite koji mogu jednim dijelom objasniti porast depozita stanovništva.

Депозити становништва, с учешћем од 64% у укупним депозитима, имају континуиран умјерени раст од почетка године. Стопа раста на кварталном нивоу износи 2,1% и већи дио овог раста се односи на депозите у ВАМ (графикон 3.14). Током трећег квартала 2013. године становништво је орочило 726,6 милиона ВАМ нових депозита. Омјер нових орочених депозита и стања депозита указује да се дио доспјелих орочених депозита поново орочава. Мањи дио нових орочених депозита, око 25%, односи се на краткорочне депозите, до једне године, а око 40% на депозите орочене на период од једне до двије године. Поједине банке као инструмент обезбјеђења за кредите користе орочене депозите који могу једним дијелом објаснити пораст депозита становништва.

Slika 3.14: Depoziti, nefinancijska privatna i javna poduzeća



Графикон 3.14: Депозити, нефинансијска приватна и јавна предузећа

Izvor: Tablice 16 i 17

Извор: Табеле 16 и 17

3.3.3. Vanjska pozicija komercijalnih banaka

Na kraju trećeg tromjesečja 2013. smanjene su i obveze komercijalnih banka prema nerezidentima, kao i potraživanja od nerezidenata u odnosu na prethodno tromjesečje. U strukturi strane aktive najveće smanjenje je zabilježeno kod prenosivih depozita (8,1%). Nasuprot tome, strana pasiva je smanjena za 2% u trećem tromjesečju 2013. godine, s tim da je u samoj strukturi strane pasive bilo promjena po stavkama. Dospijeće obveznica od 60 milijuna BAM jedne komercijalne banke, kao i povlačenje depozita nerezidenata od 50 milijuna BAM utjecalo je na smanjenje strane pasive. Krediti od nerezidenata su kontinuirano smanjivani uslijed otplate dospjelih obveza od početka godine do kolovoza. U rujnu su povećani za 52,5 milijuna BAM na mjesečnoj razini, uslijed povlačenja kreditne linije jedne komercijalne banke. Stoga se ne može konstatirati da se većina banaka ponovo zadužuju u inozemstvu te tako osiguravaju sredstava za financiranje domaćih sektora.

3.3.3. Спољна позиција комерцијалних банака

На крају трећег квартала 2013. смањене су и обавезе комерцијалних банака према нerezидентима, као и потраживања од нerezидената у односу на претходни квартал. У структури стране активе највеће смањење је забиљежено код преносивих депозита (8,1%). Насупрот томе, страна пасива је смањена за 2% у трећем кварталу 2013. године, с тим да је у самој структури стране пасиве било промјена по ставкама. Доспијеће обвезница од 60 милиона ВАМ једне комерцијалне банке, као и повлачење депозита нerezидената од 50 милиона ВАМ утицало је на смањење стране пасиве. Кредити од нerezидената су континуирано смањивани услјед отплате доспјелих обавеза од почетка године до августа. У септембру су повећани за 52,5 милиона ВАМ на мјесечном нивоу, услјед повлачења кредитне линије једне комерцијалне банке. Стога се не може констатовати да се већина банака поново задужују у иностранству те тако обезбјеђују средстава за финансирање домаћих сектора.

3.3.4. Kamatne stope

Podaci o prosječnim ponderisanim kamatnim stopama za treći kvartal 2013. ukazuju da nema značajnijih promjena u kretanju kamatnih stopa u odnosu na prethodne kvartale (tabele 14 a, b, c, d). Kreditno najaktivnije komercijalne banke imaju dosta stabilnu politiku kamatnih stopa, tako da nema većih oscilacija u prosječnim ponderisanim kamatnim stopama u posljednjim kvartalima. Stoga, kamatne stope nisu imale značajniji uticaj na aktivnosti komercijalnih banaka u trećem kvartalu u odnosu na prethodne kvartale tekuće godine. Podaci o prosječnim ponderisanim aktivnim kamatnim stopama ukazuju da se najveći dio kredita ugovara s promjenljivim kamatnim stopama te fiksnim kamatnim stopama samo za period od jedne godine, a da se vrlo mali dio kredita plasira s fiksnom kamatnom stopom na period duži od jedne godine.

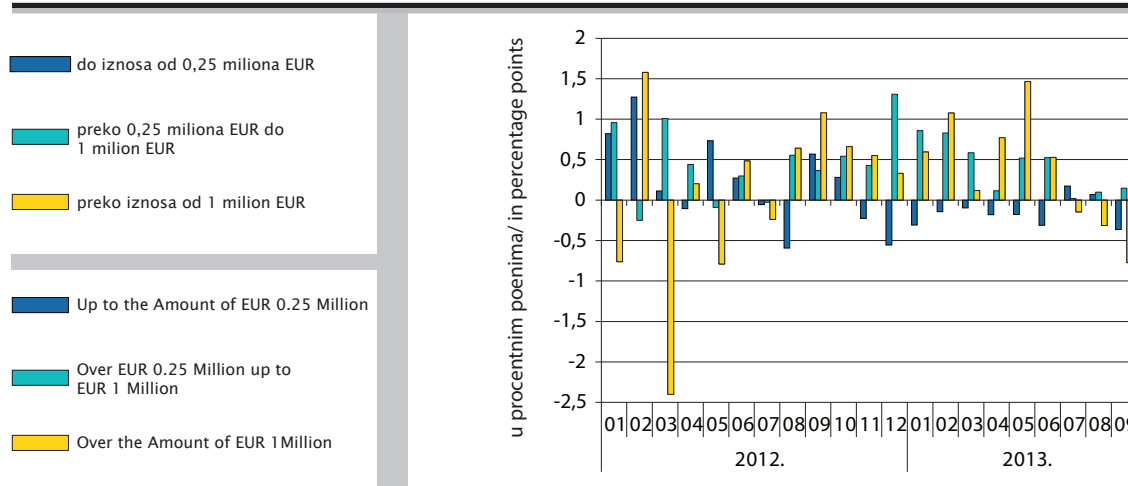
Na grafikonu 3.15 prikazane su razlike između kamatnih stopa na kredite u BAM koji su vezani valutnom klauzulom i bez valutne klauzule, klasifikovane prema iznosu odobrenog kredita za privatna i javna nefinansijska preduzeća. Uočljivo je da su kamatne stope dosta ujednačene tokom trećeg kvartala za manje iznose kredita, dok za kategorije kredita većih iznosa razlika iznosi do 0,8 procentnih poena u septembru, zbog niže kamatne stope na kredite vezane valutnom klauzulom.

3.3.4. Interest Rates

The data on the average weighted interest rates for the third quarter of 2013 show that there were no significant changes in trends of interest rates compared to the previous quarters (Tables 14 a, b, c, d). Commercial banks, which are most active in lending had a quite stable interest rate policy, so there were no large oscillations in the average weighted interest rates in the previous quarters. Therefore, interest rates did not have a considerable influence on the activities of commercial banks in the third quarter compared to the previous quarters of the current year. The data on the average weighted lending interest rates indicate that the largest part of loans was agreed with variable interest rates, and fixed interest rates only for one year period, and that a very small part of loans was extended at the fixed interest rate for a period longer than a year.

In Graph 3.15, differences were shown between interest rates on loans in BAM indexed to foreign currency and those not indexed to foreign currency, classified according to the agreed loan amount for private and public non-financial companies. It is evident that interest rates were quite harmonized during the third quarter for lower amounts of loans, while for the categories of loans with higher amounts; the difference was up to 0.8 percentage points in September, due to a lower interest rate on loans indexed to foreign currency.

Grafikon 3.15: Razlike između kamatnih stopa na kredite u BAM s valutnom klauzulom i bez valutne klauzule, nefinansijska preduzeća



Graph 3.15: Differences between Interest Rates of BAM Loans and of BAM Loans with the Foreign Currency Clause, Non-financial Enterprises

Izvor: Tabela 14b

Source: Table 14b

Kako se najveći dio novih plasiranih kredita stanovništvu odnosi na potrošačke kredite, tako su korištene kamatne stope na ovu vrstu kredita u BAM sa i bez valutne klauzule kao aktivne kamatne stope, a kamatne stope na nove oročene depozite u BAM sa i bez valutne klauzule na period duži od dvije godine kao pasivne kamatne stope, kako bi se prikazala njihova razlika.

Since the largest part of new loans to households was related to consumer loans, the interest rates on this kind of loans in BAM with and without the currency clause were used as lending interest rates and interest rates on new term-deposits in BAM with and without currency clause on periods longer than two years as deposit interest rates, in order to show their difference.

3.3.4. Kamatne stope

Podaci o prosječnim ponderiranim kamatnim stopama za treće tromjesečje 2013. ukazuju da nema značajnijih promjena u kretanju kamatnih stopa u odnosu na prethodna tromjesečja (tablice 14 a, b, c, d). Kreditno najaktivnije komercijalne banke imaju dosta stabilnu politiku kamatnih stopa, tako da nema većih oscilacija u prosječnim ponderiranim kamatnim stopama u posljednjim tromjesečjima. Stoga, kamatne stope nisu imale značajniji utjecaj na aktivnosti komercijalnih banaka u trećem tromjesečju u odnosu na prethodna tromjesečja tekuće godine. Podaci o prosječnim ponderiranim aktivnim kamatnim stopama ukazuju da se najveći dio kredita ugovara s promjenljivim kamatnim stopama te fiksnim kamatnim stopama samo za razdoblje od jedne godine, a da se vrlo mali dio kredita plasira s fiksnom kamatnom stopom na razdoblje duže od jedne godine.

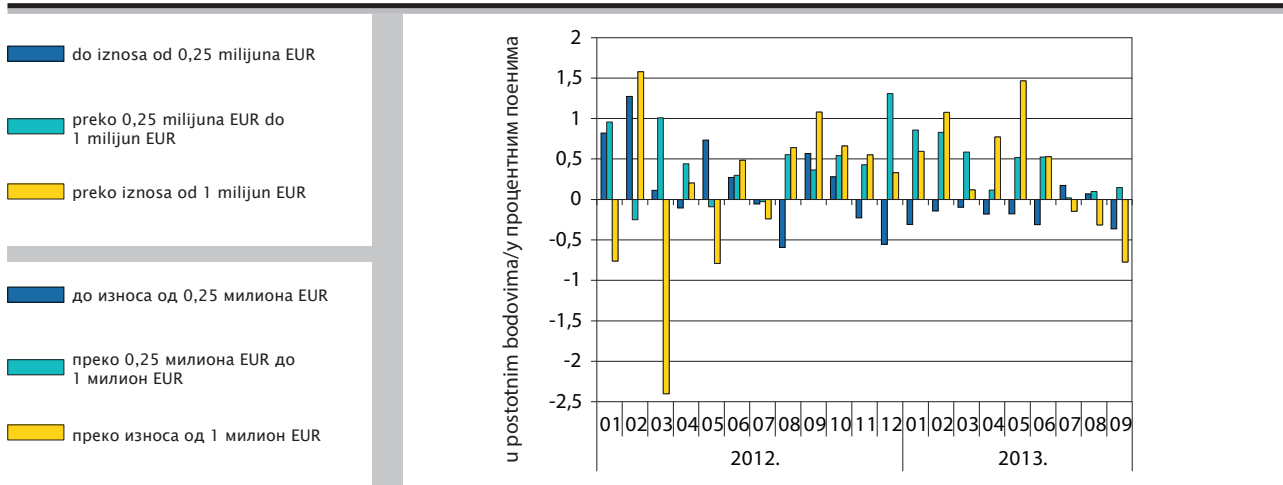
Na slici 3.15 prikazane su razlike između kamatnih stopa na kredite u BAM koji su vezani valutnom klauzulom i bez valutne klauzule, klasificirane prema iznosu odobrenog kredita za privatna i javna nefinancijska poduzeća. Uočljivo je da su kamatne stope dosta ujednačene tijekom trećeg tromjesečja za manje iznose kredita, dok za kategorije kredita većih iznosa razlika iznosi do 0,8 postotnih bodova u rujnu, zbog niže kamatne stope na kredite vezane valutnom klauzulom.

3.3.4. Каматне стопе

Подаци о просјечним пондерисаним каматним стопама за трећи квартал 2013. указују да нема значајнијих промјена у кретању каматних стопа у односу на претходне кварталне (табеле 14 а, б, ц, д). Кредитно најактивније комерцијалне банке имају доста стабилну политику каматних стопа, тако да нема већих осцилација у просјечним пондерисаним каматним стопама у посљедњим кварталима. Стога, каматне стопе нису имале значајнији утицај на активности комерцијалних банака у трећем кварталу у односу на претходне кварталне текуће године. Подаци о просјечним пондерисаним активним каматним стопама указују да се највећи дио кредита уговара с промјенљивим каматним стопама те фиксним каматним стопама само за период од једне године, а да се врло мали дио кредита пласира с фиксном каматном стопом на период дужи од једне године.

На графикану 3.15 приказане су разлике између каматних стопа на кредите у BAM који су везани валутном клаузулом и без валутне клаузуле, класификоване према износу одобреног кредита за приватна и јавна нефинансијска предузећа. Уочљиво је да су каматне стопе доста уједначене током трећег квартала за мање износе кредита, док за категорије кредита већих износа разлика износи до 0,8 процентних поена у септембру, због ниже каматне стопе на кредите везане валутном клаузулом.

Slika 3.15: Razlike između kamatnih stopa na kredite u BAM s valutnom klauzulom i bez valutne klauzule, nefinancijska poduzeća



Графикон 3.15: Разлике између каматних стопа на кредите у BAM с валутном клаузулом и без валутне клаузуле, нефинансијска предузећа

Izvor: Tablica 14b

Извор: Табела 14б

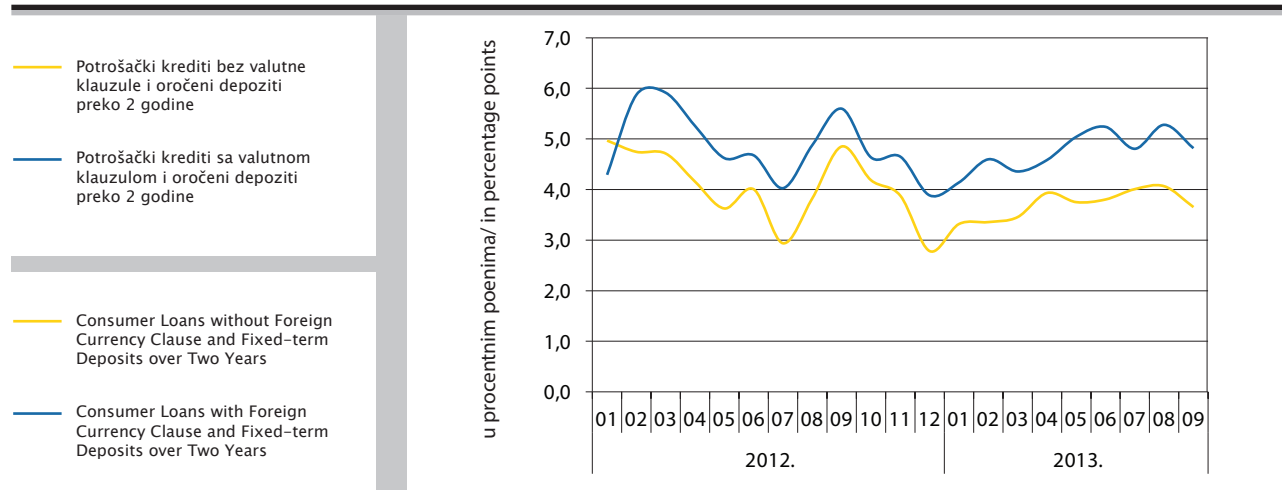
Kako se najveći dio novih plasiranih kredita stanovništvu odnosi na potrošačke kredite, tako su korištene kamatne stope na ovu vrstu kredita u BAM sa i bez valutne klauzule kao aktivne kamatne stope, a kamatne stope na nove oročene depozite u BAM sa i bez valutne klauzule na razdoblje duže od dvije godine kao pasivne kamatne stope, kako bi se prikazala njihova razlika.

Како се највећи дио нових пласираних кредита становништву односи на потрошачке кредите, тако су коришћене каматне стопе на ову врсту кредита у BAM са и без валутне клаузуле као активне каматне стопе, а каматне стопе на нове орочене депозите у BAM са и без валутне клаузуле на период дужи од двије године као пасивне каматне стопе, како би се приказала њихова разлика.

Na grafikonu 3.16 je ilustrovana razlika između aktivnih i pasivnih kamatnih stopa stanovništva i kreće se od 4 do 5 procentnih poena, s tim da je razlika i viša ako se kao pasivne kamatne stope uzmu kamatne stope s manjim periodom oročenja.

Graph 3.16 illustrates a difference between lending and deposit interest rates of households and it was between 4 to 5 percentage points but the difference was even higher if interest rates with shorter maturity periods were included in deposit interest rates as well.

Grafikon 3.16: Razlika između aktivnih i pasivnih kamatnih stopa, stanovništvo



Graph 3.16: Difference between Lending and Deposit Interest Rates, Households

Izvor: Tabela 14a i 14c

Source: Table 14a and 14c

3.4. Berze

Na BLSE je, u izvještajnom periodu, došlo do značajnog rasta prometa, i na kvartalnom i na godišnjem nivou. Struktura prometa na BLSE, u prvih devet mjeseci, izmijenjena je u korist javne ponude trezorskih zapisa (TZ) i redovnog prometa obveznica, a na račun javne ponude obveznica. U odnosu na prethodni kvartal, BIRS i ERS 10 su zabilježili blagi rast, odnosno pad, dok je FIRS smanjen. Velika razlika između baznih i aktualnih vrijednosti (vrijednosti na zadnji dan trgovanja u trećem kvartalu 2013. godine) BIRS-a i ERS 10, s jedne strane, i između identičnih vrijednosti FIRS-a, s druge strane, uz očekivanu izmjenu regulative, u narednom periodu mogli bi dovesti do rasta likvidnosti tržišta. Kao i na BLSE, i promet na SASE je pod jakim uticajem emisija TZ.

Promet na BLSE u izvještajnom periodu raste, prvenstveno zbog emisije TZ (grafikon 3.17). Kvartalna stopa rasta prometa je 16,8%, a godišnja 18,7%. Promet na godišnjem nivou raste već tri kvartala uzastopno, ali sporije u odnosu na ranije periode.

3.4. Stock Exchanges

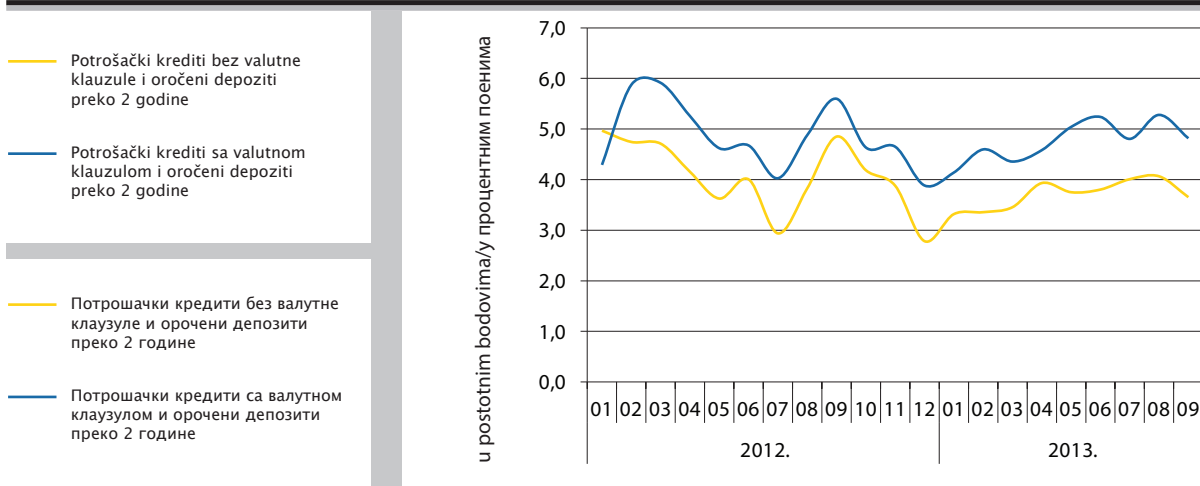
In the reporting period, a significant growth of turnover took place on BLSE both at the quarterly and annual levels. The structure of turnover on BLSE, in the first nine months, was changed in favour of the public offer of treasury bills and regular turnover of bonds, at the account of the public offer of bonds. Compared to the previous quarter, BIRS and ERS 10 recorded a slight growth, i.e. decline, while FIRS decreased. A large difference between base and actual values (the values on the last trading day in the third quarter of 2013) of BIRS and ERS 10 on one hand and between identical values of FIRS on the other hand, with the expected change of regulations, could, in the period ahead, bring about the growth of the market liquidity. As on BLSE, the turnover on SASE was under a strong impact of issues of treasury bills.

Turnover on BLSE in the reporting period was growing, primarily due to the issue of treasury bills (Graph 3.17). The quarterly rate of turnover growth was 16.8%, and the annual rate was 18.7%. The turnover at the annual level increased for three quarters successively, but slower compared to the earlier periods.

Na slici 3.16 je ilustrirana razlika između aktivnih i pasivnih kamatnih stopa stanovništva i kreće se od 4 do 5 postotnih bodova, s tim da je razlika i viša ako se kao pasivne kamatne stope uzmu kamatne stope s manjim razdobljem oročenja.

На графikonу 3.16 је илустрована разлика између активних и пасивних каматних стопа становништва и креће се од 4 до 5 процентних поена, с тим да је разлика и виша ако се као пасивне каматне стопе узму каматне стопе с мањим периодом орочења.

Slika 3.16: Razlika između aktivnih i pasivnih kamatnih stopa, stanovništvo



Графикон 3.16: Разлика између активних и пасивних каматних стопа, становништво

Izvor: Tablica 14a i 14c

Извор: Табела 14а и 14ц

3.4. Burze

Na BLSE je, u izvještajnom razdoblju, došlo do značajnog rasta prometa, i na tromjesečnoj i na godišnjoj razini. Struktura prometa na BLSE, u prvih devet mjeseci, izmijenjena je u korist javne ponude trezorskih zapisa (TZ) i redovnog prometa obveznica, a na račun javne ponude obveznica. U odnosu na prethodno tromjesečje, BIRS i ERS 10 su zabilježili blagi rast, odnosno pad, dok je FIRS smanjen. Velika razlika između baznih i aktualnih vrijednosti (vrijednosti na zadnji dan trgovanja u trećem tromjesečju 2013. godine) BIRS-a i ERS 10, s jedne strane, i između identičnih vrijednosti FIRS-a, s druge strane, uz očekivanu izmjenu regulative, u narednom razdoblju mogli bi dovesti do rasta likvidnosti tržišta. Kao i na BLSE, i promet na SASE je pod jakim utjecajem emisija TZ.

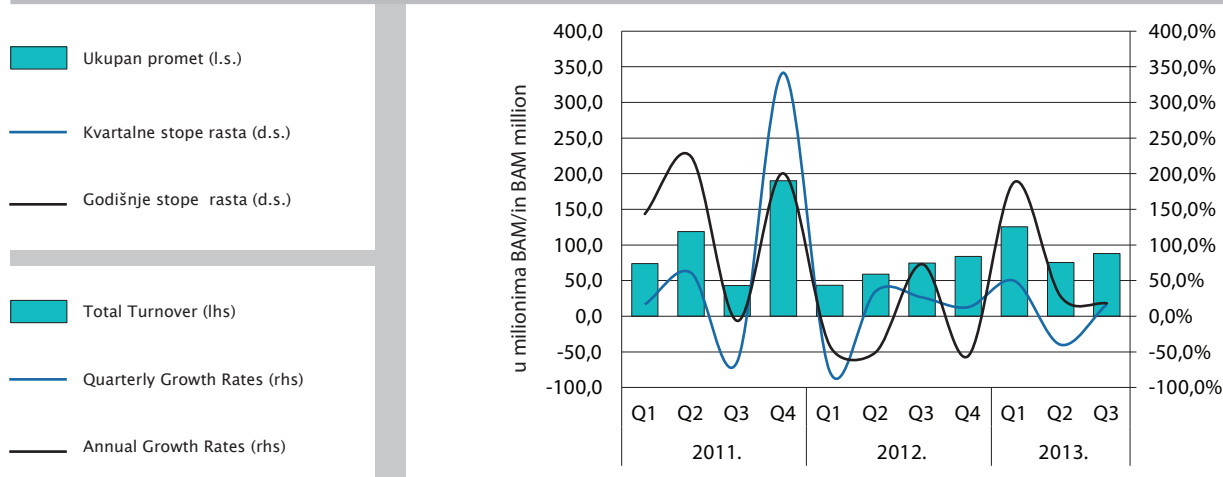
Promet na BLSE u izvještajnom razdoblju raste, prvenstveno zbog emisije TZ (slika 3.17). Tromjesečna stopa rasta prometa je 16,8%, a godišnja 18,7%. Promet na godišnjoj razini raste već tri tromjesečja uzastopno, ali sporije u odnosu na ranija razdoblja.

3.4. Берзе

На BLSE је, у извјештајном периоду, дошло до значајног раста промета, и на кварталном и на годишњем нивоу. Структура промета на BLSE, у првих девет мјесеци, измијењена је у корист јавне понуде трезорских записа (ТЗ) и редовног промета обвезница, а на рачун јавне понуде обвезница. У односу на претходни квартал, БИРС и ЕРС 10 су забиљежили благи раст, односно пад, док је ФИРС смањен. Велика разлика између базних и актуелних вриједности (вриједности на посљедњи дан трговања у трећем кварталу 2013. године) БИРС-а и ЕРС 10, с једне стране, и између идентичних вриједности ФИРС-а, с друге стране, уз очекивану измјену регулативе, у наредном периоду могли би довести до раста ликвидности тржишта. Као и на BLSE, и промет на SASE је под јаким утицајем емисија ТЗ.

Промет на BLSE у извјештајном периоду расте, првенствено због емисије ТЗ (графикон 3.17). Квартална стопа раста промета је 16,8%, а годишња 18,7%. Промет на годишњем нивоу расте већ три квартала узастопно, али спорије у односу на раније периоде.

Grafikon 3.17: Promet na BLSE



Graph 3.17: Turnover on BLSE

Izvor: www.blberza.com

Source: www.blberza.com

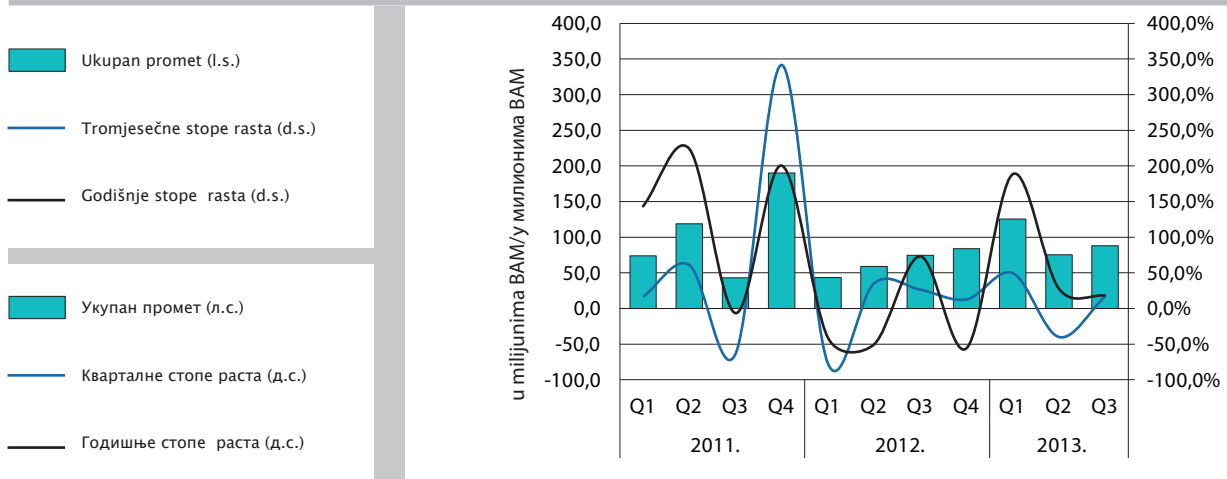
Nakon tromjesečne pauze, Vlada RS-a je krajem septembra emitovala novu seriju TZ. Iznos emisije je gotovo identičan iznosu emitovanih šestomjesečnih zapisa koji su dospjevali u septembru. Namjena ove emisije je refinansiranje stare emisije (RS T13-T02) na isti rok (šest mjeseci), ali uz značajno nižu, za 0,76 b.p, kamatnu stopu. Ova kamatna stopa, 3,21%, iako za finansijsko tržište RS-a niska, značajno je viša od kamatnih stopa na TZ u neposrednom ekonomskom okruženju.

U prvih devet mjeseci 2013. godine struktura prometa na BLSE je značajno izmijenjena u odnosu na isti period prošle godine (grafikon 3.18). U strukturi prometa, redovan promet obveznicama i javna ponuda TZ su povećani za 6,2 p.p. i 19,4 p.p. respektivno, a javna ponuda obveznica, javna ponuda TZ i redovni promet dionica su smanjeni za 20,2 p.p, 4 p.p. i 4,3 p.p. respektivno. U prosjeku, tokom prva tri kvartala 2012. godine i 2013. godine, javna ponuda TZ i redovni promet obveznica predstavljaju 52,1% odnosno 77,7% ukupnog prometa respektivno. Relativni, ali i apsolutni rast ovih tržišnih segmenata prouzrokovan je izraženom potrebom za likvidnošću; u prvom slučaju Vlade RS-a, a u drugom slučaju vlasnika obveznica koje je emitovala RS.

After a three month long break, the RS Government issued a new series of treasury bills in the end of September. The amount of the issue was almost identical to the amount of the issued six month bills which were due in September. The purpose of this issue was refinancing of the old issue (RS T13-T02) for the same time period (6 months), but at the interest rate significantly lower, by 0.76bp. Such interest rate, 3.21%, although low for the RS financial market, was significantly higher than interest rates on treasury bills in closest economic neighbourhood.

In the first nine months of 2013, the structure of turnover on BLSE was significantly changed compared to the same period of the previous year (Graph 3.18). In the structure of turnover, regular turnover in bonds and public offer of treasury bills increased by 6.2pp and 19.4 pp, respectively, and public offer of bonds, public offer of treasury bills and regular turnover in shares decreased by 20.2 pp, 4 pp and 4.3 pp, respectively. At the average, during the first three quarters of 2012 and 2013, public offer of treasury bills and regular turnover in bonds represented 52.1%, i.e. 77.7% of the total turnover respectively. The relative and absolute growth of these market segments was caused by a prominent need for liquidity; in the first case of the RS Government and in the other case of the holders of bonds issued by RS.

Слика 3.17: Промет на BLSE



Графикон 3.17: Промет на BLSE

Izvor: www.blberza.com

Izvor: www.blberza.com

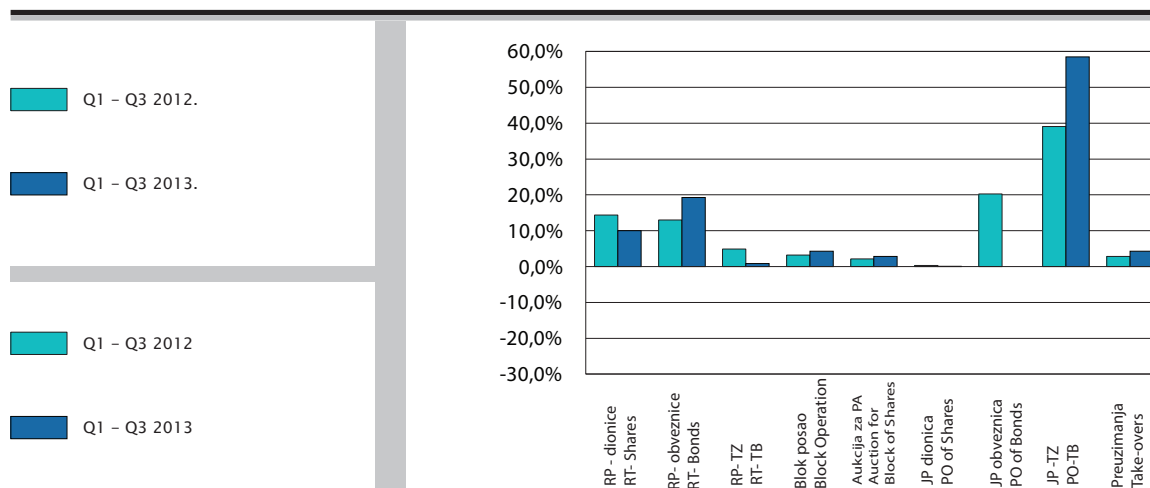
Nakon tromjesečne pauze, Vlada RS-a je krajem rujna emitirala novu seriju TZ. Iznos emisije je gotovo identičan iznosu emitiranih šestomjesečnih zapisa koji su dospijevali u rujnu. Namjena ove emisije je refinanciranje stare emisije (RS T13-T02) na isti rok (šest mjeseci), ali uz značajno nižu, za 0,76 b.b, kamatnu stopu. Ova kamatna stopa, 3,21%, iako za finansijsko tržište RS-a niska, značajno je viša od kamatnih stopa na TZ u neposrednom ekonomskom okruženju.

U prvih devet mjeseci 2013. godine struktura prometa na BLSE je značajno izmijenjena u odnosu na isto razdoblje prošle godine (slika 3.18). U strukturi prometa, redovan promet obveznicama i javna ponuda TZ su povećani za 6,2 p.b. i 19,4 p.b. respektivno, a javna ponuda obveznica, javna ponuda TZ i redovni promet dionica su smanjeni za 20,2 p.b, 4 p.b. i 4,3 p.b. respektivno. U prosjeku, tijekom prva tri tromjesečja 2012. godine i 2013. godine, javna ponuda TZ i redovni promet obveznica predstavljaju 52,1% odnosno 77,7% ukupnog prometa respektivno. Relativni, ali i apsolutni rast ovih tržišnih segmenata prouzrokovan je izraženom potrebom za likvidnošću; u prvom slučaju Vlade RS-a, a u drugom slučaju vlasnika obveznica koje je emitirala RS.

Nakon tromjesečne pauze, Vlada PC-a je krajem septembra emitirala novu seriju TZ. Iznos emisije je gotovo identičan iznosu emitovanih šestomjesečnih zapisa koji su dospijevali u septembru. Namjena ove emisije je refinanciranje stare emisije (PC T13-T02) na isti rok (šest mjeseci), ali uz značajno nižu, za 0,76 b.p, kamatnu stopu. Ova kamatna stopa, 3,21%, iako za finansijsko tržište PC-a niska, značajno je viša od kamatnih stopa na TZ u neposrednom ekonomskom okruženju.

U prvih devet mjeseci 2013. godine struktura prometa na BLSE je značajno izmijenjena u odnosu na isti period prošle godine (grafikon 3.18). U strukturi prometa, redovan promet obveznicama i javna ponuda TZ su povećani za 6,2 p.p. i 19,4 p.p. respektivno, a javna ponuda obveznica, javna ponuda TZ i redovni promet akcija su smanjeni za 20,2 p.p, 4 p.p. i 4,3 p.p. respektivno. U prosjeku, tokom prva tri kvartala 2012. godine i 2013. godine, javna ponuda TZ i redovni promet obveznica predstavljaju 52,1% odnosno 77,7% ukupnog prometa respektivno. Relativni, ali i apsolutni rast ovih tržišnih segmenata prouzrokovan je izraženom potrebom za likvidnošću; u prvom slučaju Vlade PC-a, a u drugom slučaju vlasnika obveznica koje je emitirala PC.

Grafikon 3.18: Struktura prometa na BLSE



Graph 3.18: Structure of Turnover on BLSE

Izvor: www.blberza.com

Napomena: RP - redovni promet; JP - javna ponuda; TZ - trezorski zapisi.

Source: www.blberza.com

Note: RT - Regular Turnover; PO - Public Offer; TB - Treasury Bills.

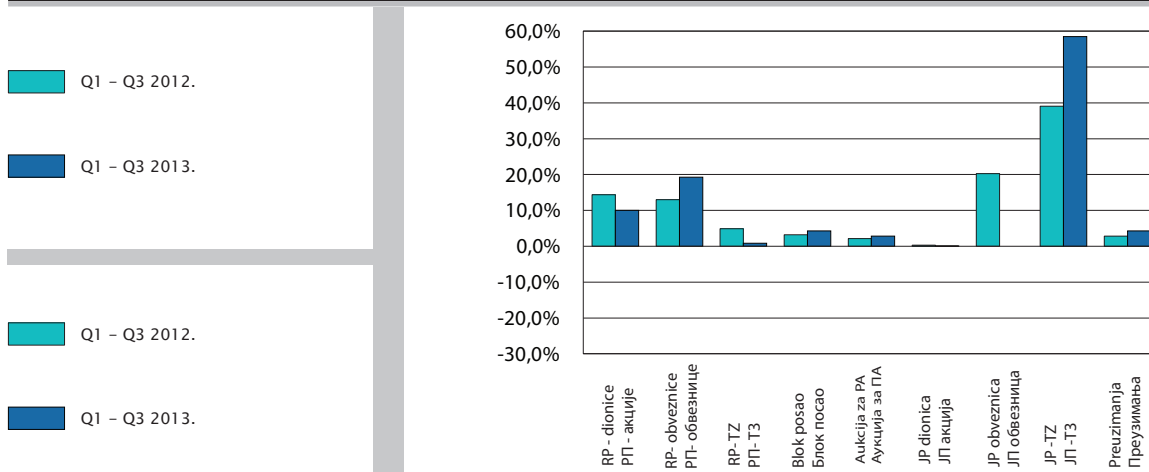
U odnosu na zadnji dan trgovanja, u prethodnom kvartalu najviše je promijenjen, smanjen, FIRS, za 4,3% (grafikon 3.19), dok su BIRS i ERS 10 blago korigovani, prvi naviše (+1,3%), a drugi naniže (-1,5%). Zadnja vrijednost ERS 10 je svega 9,6% od maksimalno ostvarene vrijednosti ovoga indeksa³¹. U odnosu na maksimalnu vrijednost, BIRS je smanjen za 85,3%, a FIRS za 85%. U prosjeku, različit stav tržišta prema emitentima iz berzanskog indeksa FIRS-a najviše dolazi do izražaja kada se porede aktualne vrijednosti indeksa i bazne vrijednosti indeksa koja je 1.000 poena (grafikon 3.19). Zadnja vrijednost FIRS-a u izvještajnom periodu je skoro duplo viša od bazne vrijednosti (90,8%), dok su BIRS i ERS 10 značajno niži, za oko 1/5 i 1/3 respektivno. U odnosu na maksimalnu vrijednost tekuće vrijednosti, sva tri indeksa su niža za više od 80%, dok je u odnosu na zadnji dan prethodnog izvještajnog perioda jedino BIRS zabilježio rast.

Compared to the last trading day, in the previous quarter FIRS was changed most, i.e. decreased by 4.3% (Graph 3.19) while BIRS and ERS 10 were slightly modified, the former increased (+1.3%) and the latter decreased (-1.5%). The latest value of ERS 10 was only 9.6% of the maximum reached value of this index.³¹ Compared to the maximum value, BIRS decreased by 85.3%, and FIRS by 85%. On the average, a different attitude of the market towards the issuers from stock exchange index of FIRS is best visible when current values of the Index and the base values of the Index, being 1,000 points, are compared (Graph 3.19). The latest value of FIRS in the reporting period was almost twice higher than the base value (90.8%), while BIRS and ERS 10 were significantly lower, by around 1/5 and 1/3, respectively. Compared to the maximum current value, all the three indices were lower by more than 80%, while compared to the last day of the previous reporting period, only BIRS recorded a growth.

³¹ BIRS i ERS 10 su zabilježili najviše vrijednosti 16.04.2007. godine, a FIRS 17.04.2007. godine.

³¹ BIRS and ERS 10 recorded the highest values on 16 April 2007, and FIRS on 17 April 2007.

Slika 3.18: Struktura prometa na BLSE



Графикон 3.18: Структура промета на BLSE

Izvor: www.blberza.com

Napomena: RP - redovni promet; JP - javna ponuda; TZ - trezorski zapisi.

Извор: www.blberza.com

Напомена: RP - редовни промет; JP - јавна понуда; TZ - трезорски записи.

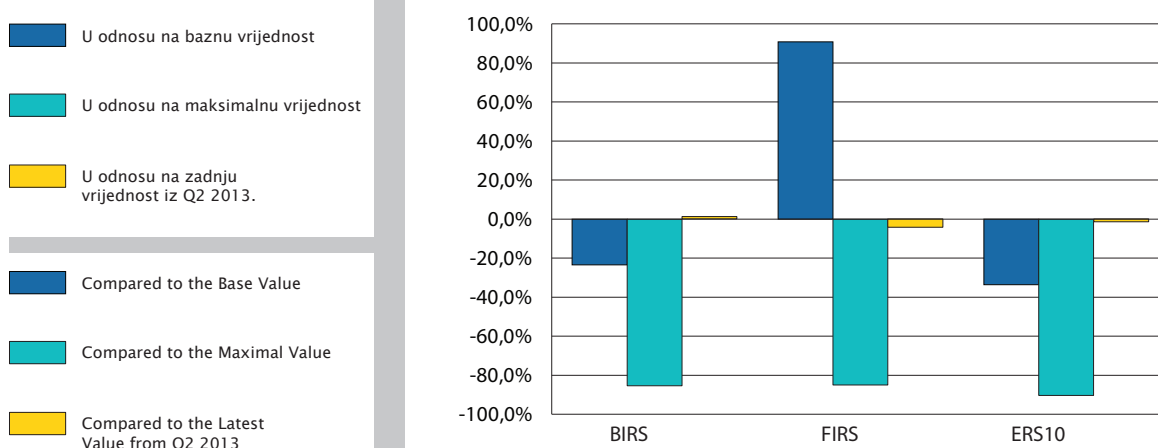
U odnosu na zadnji dan trgovanja, u prethodnom tromjesečju najviše je promijenjen, smanjen, FIRS, za 4,3% (slika 3.19), dok su BIRS i ERS 10 blago korigirani, prvi najviše (+1,3%), a drugi naniže (-1,5%). Zadnja vrijednost ERS 10 je svega 9,6% od maksimalno ostvarene vrijednosti ovoga indeksa³¹. U odnosu na maksimalnu vrijednost, BIRS je smanjen za 85,3%, a FIRS za 85%. U prosjeku, različit stav tržišta prema emitentima iz burzanskog indeksa FIRS-a najviše dolazi do izražaja kada se porede aktualne vrijednosti indeksa i bazne vrijednosti indeksa koja je 1.000 bodova (slika 3.19). Zadnja vrijednost FIRS-a u izvještajnom razdoblju je skoro duplo viša od bazne vrijednosti (90,8%), dok su BIRS i ERS 10 značajno niži, za oko 1/5 i 1/3 respektivno. U odnosu na maksimalnu vrijednost tekuće vrijednosti, sva tri indeksa su niža za više od 80%, dok je u odnosu na zadnji dan prethodnog izvještajnog razdoblja jedino BIRS zabilježio rast.

У односу на посљедњи дан трговања, у претходном кварталу највише је промијењен, смањен, ФИРС, за 4,3% (графикон 3.19), док су БИРС и ЕРС 10 благо кориговани, први највише (+1,3%), а други наниже (-1,5%). Посљедња вриједност ЕРС 10 је свега 9,6% од максимално остварене вриједности овога индекса³¹. У односу на максималну вриједност, БИРС је смањен за 85,3%, а ФИРС за 85%. У просјеку, различит став тржишта према емитентима из берзанског индекса ФИРС-а највише долази до изражаја када се пореде актуелне вриједности индекса и базне вриједности индекса која је 1.000 поена (графикон 3.19). Посљедња вриједност ФИРС-а у извјештајном периоду је скоро duplo виша од базне вриједности (90,8%), док су БИРС и ЕРС 10 значајно нижи, за око 1/5 и 1/3 respektivno. У односу на максималну вриједност текуће вриједности, сва три индекса су нижа за више од 80%, док је у односу на посљедњи дан претходног извјештајног периода једино БИРС забиљежио раст.

³¹ BIRS i ERS 10 su zabilježili najviše vrijednosti 16.04.2007. godine, a FIRS 17.04.2007. godine.

³¹ БИРС и ЕРС 10 су забиљежили највише вриједности 16.04.2007. године, а ФИРС 17.04.2007. године.

Grafikon 3.19: Indeksi BLSE na dan 30.09.2013. godine u odnosu na referentne vrijednosti



Graph 3.19: BLSE Indices on 30.09.2013 Compared to Reference Values

Izvor: www.blberza.com

Napomena: Za vrijednosti indeksa u Q2 2013. godine su uzete vrijednosti indeksa na dan 28.06.2013. godine.

Source: www.blberza.com

Note: For the index values in the second quarter of 2013, the index value as of 28 June 2013 has been used.

Ministarstvo finansija RS-a je u ovom izvještajnom periodu sprovelo javnu raspravu vezano za Zakon o izmjeni i dopuni Zakona o investicionim fondovima (Zakon). Srž Zakona je transformacija zatvorenih u otvorene investicione fondove i pravo vlasnika dionica u fondovima da traže iskup svojih dionica od fonda. Donošenje Zakona predstavljalo bi potpuno novu etapu u razvoju fondovske industrije, jer pravo dioničara na iskup dionica u novcu zahtijeva veću likvidnost fondova od postojeće i prodaju dionica iz njihovog portfolija. Raspravama je dominirao stav predstavnika društava za upravljanje investicionim fondovima da će rast ponude dionica, u uslovima niske likvidnosti tržišta, oboriti cijenu dionica. Po tom scenariju, na strani tražnje bi se trebali pojaviti strani, izuzetno likvidni, investitori, što bi trebalo dovesti do rasta portfolija stranih investicija, a možda i direktnih stranih investicija.

Velika razlika u odnosima tekuće i bazne vrijednosti FIRS-a, s jedne strane, i tekuće i bazne vrijednosti BIRS-a i ERS 10, s druge strane, možda bi mogla značiti da su cijene dionica pojedinih preduzeća koja ulaze u sastav zadnja dva indeksa u većoj ili manjoj mjeri potcijenjene. Ukoliko su cijene pojedinih dionica zaista potcijenjene, a imajući u vidu izloženi scenario odnosa ponuda i tražnje dionica kao rezultata potencijalnog usvajanja Zakona, uloga stranih investicija u finansiranju deficita tekućeg računa bi mogla značajno porasti.

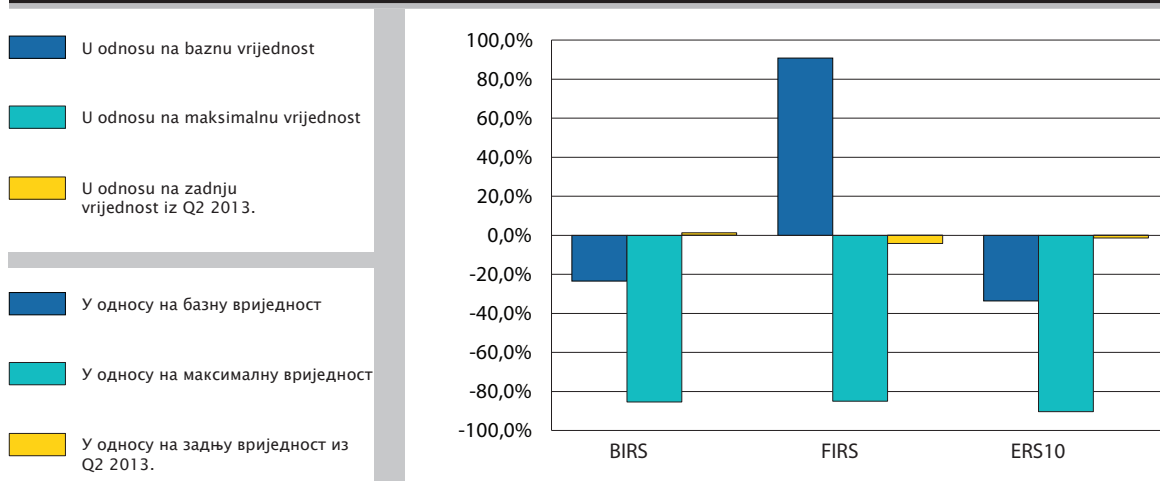
Kao i na BLSE, i promet na SASE je pod dominantnim uticajem emisije TZ. Dvije emisije TZ vlade BiH u drugom kvartalu 2013. godine predstavljaju 70,7%, a redovna trgovina 28,2% ukupnog prometa na SASE. Za obje emisije je vladala izuzetno visoka tražnja.

Ministry of Finance of RS in this reporting period held a public discussion on the Law on Amendments and Supplements of the Law on Investment Funds (the Law). The essence of the Law is transformation of closed into open investment funds and the right of holders of shares in funds to ask for the redemption of their shares from the fund. Adoption of the Law would represent a completely new stage in the development of the fund industry, as the right of shareholders to redeem the shares for money requires a higher liquidity of the funds than the existing one and the sale of shares from their portfolio. In the discussions, the prevailing attitude was that of representatives of associations for investment fund management that the growth of offer of shares, in conditions of low market liquidity, would reduce the price of the shares. According to that scenario, in demand, there should appear foreign, highly liquid investors, which should bring about the growth of portfolio of foreign investments, and maybe also foreign direct investments.

A large difference in relations between the current and base value of FIRS on one hand, and current and base values of BIRS and ERS 10 on the other hand, maybe could mean that prices of shares of some companies included in the composition of the last two indices were more or less underestimated. If prices of some shares are really underestimated, and having in mind the presented scenario of relations of offer and demand of shares as a result of the potential adoption of the Law, the role of foreign investments in financing current account deficit could significantly increase.

The same as on BLSE, the turnover on SASE was under a dominating influence of the issue of treasury bills. Two issues of treasury bills of FBH Government in the second quarter of 2013 accounted for 70.7%, and regular trading accounted for 28.2% of the total turnover on SASE. There

Slika 3.19: Indeksi BLSE na dan 30.09.2013. godine u odnosu na referentne vrijednosti



Графикон 3.19: Индекси BLSE на дан 30.09.2013. године у односу на референтне вриједности

Izvor: www.blberza.com
 Napomena: Za vrijednosti indeksa u Q2 2013. godine su uzete vrijednosti indeksa na dan 28.06.2013. godine.

Izvor: www.blberza.com
 Напомена: За вриједности индекса у Q2 2013. године су узете вриједности индекса на дан 28.06.2013. године.

Ministarstvo finansija RS-a je u ovom izvještajnom razdoblju sprovedo javnu raspravu vezano za Zakon o izmjeni i dopuni Zakona o investicijskim fondovima (Zakon). Srž Zakona je transformacija zatvorenih u otvorene investicijske fondove i pravo vlasnika dionica u fondovima da traže iskup svojih dionica od fonda. Donošenje Zakona predstavljalo bi potpuno novu etapu u razvoju fondovske industrije, jer pravo dioničara na iskup dionica u novcu zahtijeva veću likvidnost fondova od postojeće i prodaju dionica iz njihovog portfelja. Raspravama je dominirao stav predstavnika društava za upravljanje investicijskim fondovima da će rast ponude dionica, u uvjetima niske likvidnosti tržišta, oboriti cijenu dionica. Po tom scenariju, na strani tražnje bi se trebali pojaviti strani, izuzetno likvidni, investitori, što bi trebalo dovesti do rasta portfelja stranih investicija, a možda i izravnih stranih investicija.

Velika razlika u odnosima tekuće i bazne vrijednosti FIRS-a, s jedne strane, i tekuće i bazne vrijednosti BIRS-a i ERS 10, s druge strane, možda bi mogla značiti da su cijene dionica pojedinih poduzeća koja ulaze u sastav zadnja dva indeksa u većoj ili manjoj mjeri potcijenjene. Ukoliko su cijene pojedinih dionica zaista potcijenjene, a imajući u vidu izloženi scenarij odnosa ponuda i tražnje dionica kao rezultata potencijalnog usvajanja Zakona, uloga stranih investicija u financiranju deficita tekućeg računa bi mogla značajno porasti.

Kao i na BLSE, i promet na SASE je pod dominantnim utjecajem emisije TZ. Dvije emisije TZ vlade BiH u drugom tromjesečju 2013. godine predstavljaju 70,7%, a redovna trgovina 28,2% ukupnog prometa na SASE. Za obje emisije je vladala izuzetno

Министарство финансија РС-а је у овом извјештајном периоду спровело јавну расправу везано за Закон о измјени и допуни Закона о инвестиционим фондovima (Закон). Срж Закона је трансформација затворених у отворене инвестиционе фондове и право власника акција у фондovima да траже искуп својих акција од фонда. Доношење Закона представљало би потпуно нову етапу у развоју фондovске индустрије, јер право акционара на искуп акција у новцу захтијева већу ликвидност фондова од постојеће и продају акција из њиховог портфеља. Расправама је доминирао став представника друштава за управљање инвестиционим фондovima да ће раст понуде акција, у условима ниске ликвидности тржишта, оборити цијену акција. По том сценарију, на страни тражње би се требали појавити страни, изузетно ликвидни, инвеститори, што би требало довести до раста портфеља страних инвестиција, а можда и директних страних инвестиција.

Велика разлика у односима текуће и базне вриједности ФИРС-а, с једне стране, и текуће и базне вриједности БИРС-а и ЕРС 10, с друге стране, можда би могла значити да су цијене акција појединих предузећа која улазе у састав посљедња два индекса у већој или мањој мјери потцијењене. Уколико су цијене појединих акција заиста потцијењене, а имајући у виду изложени сценарио односа понуда и тражње акција као резултата потенцијалног усвајања Закона, улога страних инвестиција у финансирању дефицита текућег рачуна би могла значајно порастити.

Као и на BLSE, и промет на SASE је под доминантним утицајем емисије TZ. Двије емисије TZ владе БиХ у другом кварталу 2013. године представљају 70,7%, а редовна трговина 28,2% укупног промета на SASE. За обје емисије је владала изузетно висока тражња.

Omjer pokrivenosti emisije (eng. bid to cover ratio) je bio iznad 4, a kamatna stopa po kojoj FBiH finansira kratkoročni javni dug je do sada najniža. Prosječna kamatna stopa na šestomjesečne TZ (deveta emisija TZ) je bila 1,75%, a na devetomjesečne TZ (deseta emisija) još niža, 1,4%. Ukoliko je tržište efikasno, trend pada kamatnih stopa bi mogao predstavljati promjenu stava domaćih investitora prema riziku ulaganja u entitetske TZ. Međutim, fundamentalni faktori, prije svega stanje javnih entitetskih finansija, nisu takvi da bi se na osnovu kretanja njihovih vrijednosti moglo objasniti i opravdati smanjenje kamatnih stopa na kratkoročni javni dug. Tokom septembra, kad su emitovani TZ, kupovine domaćih investitora su predstavljale 81,2% ukupnih kupovina, što bi moglo značiti da strani investitori nisu zainteresovani za domaće TZ, uprkos visini kamatne stope. Vrijednosti indeksa (zadnji dan izvještajnog perioda, u odnosu na zadnji dan prethodnog izvještajnog perioda (drugi kvartal 2013.) blago su korigovane: SASX +1,36%; SASX 30 -1,55%; BIFX +0,05%.

3.5. Platni promet

U odnosu na prethodni kvartal, vrijednost prometa u RTGS-u i žirokliringu je porasla za 4,8% i 4,5%. Međutim, opet kao i u drugom kvartalu 2013. godine, godišnja stopa rasta prometa u RTGS-u je negativna, dok u žirokliringu vrijednost prometa raste. Pad prometa u RTGS-u u prva tri kvartala 2013. godine podsjeća na istovjetan pad prometa u 2009. godini, s razlikom da je tokom te godine nominalni BDP smanjen za 2,86%, a očekivana stopa rasta nominalnog BDP-a u 2013. godini je 2,3%. Pad ukupnog prometa na godišnjem nivou se i dalje odvija i pored rasta depozita banaka kod monetarnih vlasti, koji su determinanta likvidnosti banaka u platnim transakcijama.

Kao i prethodnom kvartalu, stope rasta prometa u RTGS-u na godišnjem i kvartalnom nivou imaju suprotan predznak. U odnosu na drugi kvartal 2013. godine promet je porastao za 4,8%, dok je na godišnjem nivou došlo do pada od 9,2% (grafikon 3.20). To predstavlja treći uzastopni kvartalni pad prometa u bh. platnim sistemima na godišnjem nivou. Promet u RTGS-u je imao sličnu dinamiku tokom 2009. godine, kada su sve godišnje stope rasta bile negativne. Između ova dva perioda postoje dvije osnovne razlike. Promet u RTGS-u tokom 2009. godine je bio mnogo niži nego tokom prvih devet mjeseci 2013. godine. Pored toga, u 2009. godini stopa rasta nominalnog BDP je bila -2,86%, a očekivana stopa rasta nominalnog BDP-a u 2013. godini je 2,3%³², što možda implicira da je smanjenje vrijednosti transakcija u međubankarskom platnom prometu nadoknađeno povećanjem vrijednosti transakcija u unutarbankarskom platnom prometu.

was a very high demand for both issues. Bid to cover ratio was above 4, and the interest rate at which FBH financed a short-term public debt was the lowest one by now. The average interest rate on six month treasury bills (the ninth issue of treasury bills) was 1.75%, and on nine month treasury bills (the tenth issue) it was even lower, 1.4%. If the market is efficient, the downtrend of interest rates could represent a change of the attitude of the local investors to risk of investment in the Entity treasury bills. However, the basic factors, primarily the balance of public Entity finance, were not such to explain and justify the decrease of interest rates on short-term public debt on the basis of the trend of their values. During September, when treasury bills were issued, purchases of the local investors accounted for 81.2% of the total purchases, which could mean that foreign investors were not interested in the local treasury bills despite the level of interest rate. The value of indices (the last day of the reporting period compared to the last day of the previous reporting period (the second quarter of 2013) were slightly modified: SASX +1.36%; SASX30 -1.55%; BIFX +0.05%.

3.5. Payment Transactions

Compared to the previous quarter, the value of turnover in the RTGS and gyro clearing increased by 4.8% and 4.5%. However, as in the second quarter of 2013, the annual growth rate of turnover in RTGS was negative, while in gyro clearing the value of turnover increased. The decline of turnover in RTGS in the first three quarters of 2013 reminded of the identical decline of turnover in 2009, but during that year, nominal GDP decreased by 2.86% and the expected growth rate of nominal GDP in 2013 was 2.3%. The decline of the total turnover at the annual level still continued despite the growth of bank deposits with monetary authorities, determining bank liquidity in payment transactions.

As in the previous quarter, growth rates of turnover in RTGS at the annual and quarterly levels had opposite signs. Compared to the second quarter of 2013, turnover increased by 4.8%, while at the annual level there was a decline of 9.2% (Graph 3.20). This was a third successive quarterly decline of turnover in BH payment systems at the annual level. The turnover in RTGS had a similar dynamics during 2009, when all the annual growth rates were negative. There are two basic differences between these two periods. The turnover in RTGS in 2009 was much lower than during the first nine months of 2013. In addition, in 2009, the growth rate of nominal GDP was -2.86%, and the expected growth rate of nominal GDP in 2013 is 2.3%³², which might imply that the decrease of the value of transactions in interbank payment system was compensated by the increase of the value of transactions in interbank payment system.

³² World economic outlook, oktobar 2013. godine.

³² World Economic Outlook, October 2013

visoka tražnja. Omjer pokrivenosti emisije (eng. bid to cover ratio) je bio iznad 4, a kamatna stopa po kojoj FBiH financira kratkoročni javni dug je do sada najniža. Prosječna kamatna stopa na šestomjesečne TZ (deveta emisija TZ) je bila 1,75%, a na devetomjesečne TZ (deseta emisija) još niža, 1,4%. Ukoliko je tržište efikasno, trend pada kamatnih stopa bi mogao predstavljati promjenu stava domaćih investitora prema riziku ulaganja u entitetske TZ. Međutim, fundamentalni faktori, prije svega stanje javnih entitetskih financija, nisu takvi da bi se na osnovi kretanja njihovih vrijednosti moglo objasniti i opravdati smanjenje kamatnih stopa na kratkoročni javni dug. Tijekom rujna, kad su emitirani TZ, kupovine domaćih investitora su predstavljale 81,2% ukupnih kupovina, što bi moglo značiti da strani investitori nisu zainteresirani za domaće TZ, usprkos visini kamatne stope. Vrijednosti indeksa (zadnji dan izvještajnog razdoblja, u odnosu na zadnji dan prethodnog izvještajnog razdoblja (drugo tromjesečje 2013.) blago su korigirane: SASX +1,36%; SASX 30 -1,55%; BIFX +0,05%.

3.5. Platni promet

U odnosu na prethodno tromjesečje, vrijednost prometa u RTGS-u i žirokliringu je porasla za 4,8% i 4,5%. Međutim, opet kao i u drugom tromjesečju 2013. godine, godišnja stopa rasta prometa u RTGS-u je negativna, dok u žirokliringu vrijednost prometa raste. Pad prometa u RTGS-u u prva tri tromjesečja 2013. godine podsjeća na istovjetan pad prometa u 2009. godini, s razlikom da je tijekom te godine nominalni BDP smanjen za 2,86%, a očekivana stopa rasta nominalnog BDP-a u 2013. godini je 2,3%. Pad ukupnog prometa na godišnjoj razini se i dalje odvija i pored rasta depozita banaka kod monetarnih vlasti, koji su determinanta likvidnosti banaka u platnim transakcijama.

Kao i prethodnom tromjesečju, stope rasta prometa u RTGS-u na godišnjoj i tromjesečnoj razini imaju suprotan predznak. U odnosu na drugo tromjesečje 2013. godine promet je porastao za 4,8%, dok je na godišnjoj razini došlo do pada od 9,2% (slika 3.20). To predstavlja treći uzastopni tromjesečni pad prometa u bh. platnim sustavima na godišnjoj razini. Promet u RTGS-u je imao sličnu dinamiku tijekom 2009. godine, kada su sve godišnje stope rasta bile negativne. Između ova dva razdoblja postoje dvije osnovne razlike. Promet u RTGS-u tijekom 2009. godine je bio mnogo niži nego tijekom prvih devet mjeseci 2013. godine. Pored toga, u 2009. godini stopa rasta nominalnog BDP je bila -2,86%, a očekivana stopa rasta nominalnog BDP-a u 2013. godini je 2,3%³², što možda implicira da je smanjenje vrijednosti transakcija u međubankarskom platnom prometu nadoknađeno povećanjem vrijednosti transakcija u unutarbankarskom platnom prometu.

Omjer pokrivenosti emisije (eng. bid to cover ratio) je bio iznad 4, a kamatna stopa po kojoj FBiH financira kratkoročni javni dug je do sada najniža. Prosječna kamatna stopa na šestomjesečne TZ (deveta emisija TZ) je bila 1,75%, a na devetomjesečne TZ (deseta emisija) još niža, 1,4%. Ukoliko je tržište efikasno, trend pada kamatnih stopa bi mogao predstavljati promjenu stava domaćih investitora prema riziku ulaganja u entitetske TZ. Međutim, fundamentalni faktori, prije svega stanje javnih entitetskih financija, nisu takvi da bi se na osnovu kretanja njihovih vrijednosti moglo objasniti i opravdati smanjenje kamatnih stopa na kratkoročni javni dug. Tokom septembra, kad su emitovani TZ, kupovine domaćih investitora su predstavljale 81,2% ukupnih kupovina, što bi moglo značiti da strani investitori nisu zainteresovani za domaće TZ, uprkos visini kamatne stope. Vrijednosti indeksa (posljednji dan izvještajnog perioda, u odnosu na posljednji dan prethodnog izvještajnog perioda (drugi kvartal 2013.) blago su korigovane: SASX +1,36%; SASX 30 -1,55%; BIFX +0,05%.

3.5. Платни промет

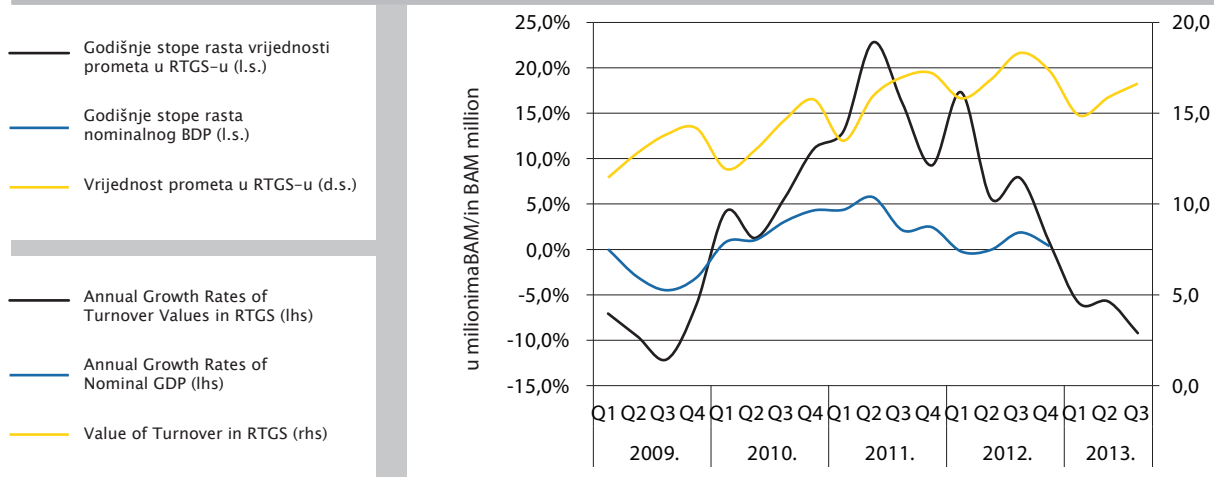
У односу на претходни квартал, вриједност промета у RTGS-у и жиро клирингу је порасла за 4,8% и 4,5%. Међутим, опет као и у другом кварталу 2013. године, годишња стопа раста промета у RTGS-у је негативна, док у жиро клирингу вриједност промета расте. Пад промета у RTGS-у у прва три квартала 2013. године подсјећа на истовјетан пад промета у 2009. години, с разликом да је током те године номинални БДП смањен за 2,86%, а очекивана стопа раста номиналног БДП-а у 2013. години је 2,3%. Пад укупног промета на годишњем нивоу се и даље одвија и поред раста депозита банака код монетарних власти, који су детерминанта ликвидности банака у платним трансакцијама.

Као и претходном кварталу, стопе раста промета у RTGS-у на годишњем и кварталном нивоу имају супротан предзнак. У односу на други квартал 2013. године промет је порастао за 4,8%, док је на годишњем нивоу дошло до пада од 9,2% (графикон 3.20). То представља трећи узастопни квартални пад промета у бх. платним системима на годишњем нивоу. Промет у RTGS-у је имао сличну динамику током 2009. године, када су све годишње стопе раста биле негативне. Између ова два периода постоје двије основне разлике. Промет у RTGS-у током 2009. године је био много нижи него током првих девет мјесеци 2013. године. Поред тога, у 2009. години стопа раста номиналног БДП је била -2,86%, а очекивана стопа раста номиналног БДП-а у 2013. години је 2,3%³², што можда импликује да је смањење вриједности трансакција у међубанкарском платном промету надокнађено повећањем вриједности трансакција у унутарбанкарском платном промету.

³² World economic outlook, listopad 2013. godine.

³² World economic outlook, октобар 2013. године.

Grafikon 3.20: RTGS i BDP



Graph 3.20: RTGS and GDP

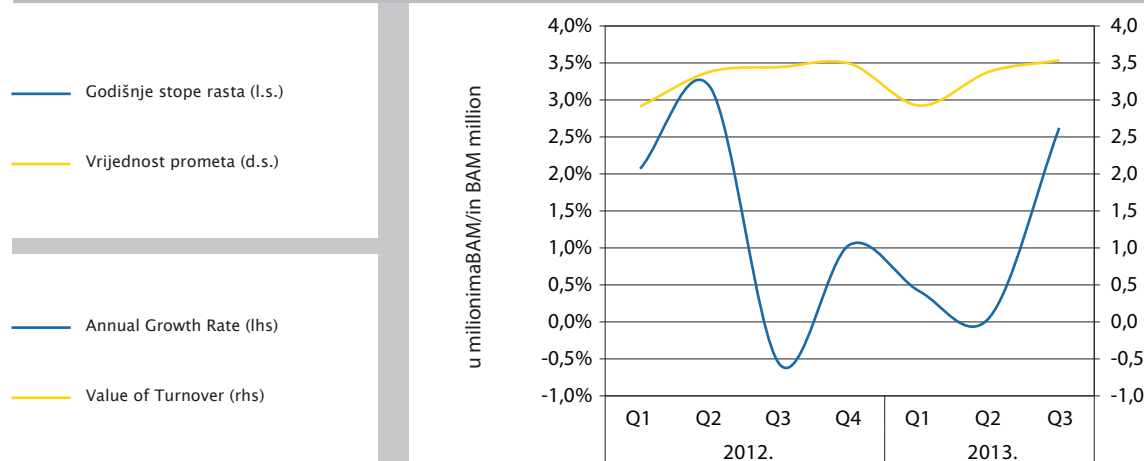
Izvor: Tabela 25 i BHAS

Source: Table 25 and BHAS

Za razliku od RTGS-a, promet u žirokliringu raste ne samo na kvartalnom, već i na godišnjem nivou (grafikon 3.21). Kvartalna stopa rasta je 4,5%, a godišnja 2,6%. Godišnje stope rasta prometa u malim međubankarskim plaćanjima tokom zadnja četiri kvartala su pozitivne, što je u suprotnosti sa smjerom kretanja prometa kod velikih plaćanja.

Unlike RTGS, the turnover in gyro clearing was growing not only at the quarterly, but also at the annual level (Graph 3.21). The quarterly growth rate was 4.5%, and the annual growth rate was 2.6%. Annual growth rates of turnover in small interbank payments during the last 4 quarters were positive, which was opposite to the direction of the trend of turnover with large payments.

Grafikon 3.21: Žirokliring



Graph 3.21: Gyro Clearing

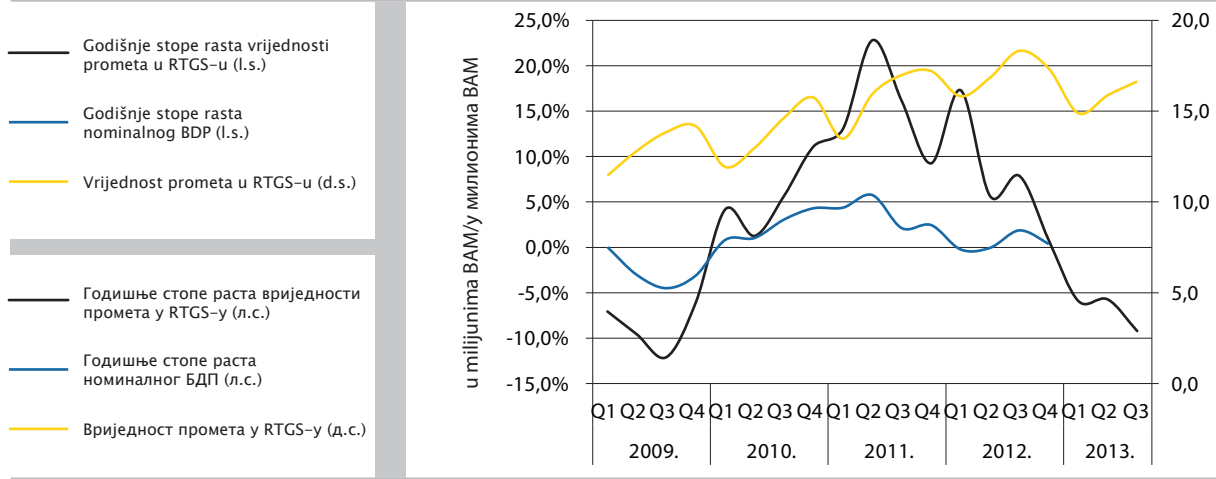
Izvor: Tabela 25

Source: Table 25

Vrijednost transakcija u ukupnom platnom prometu se i dalje kreće u smjeru koji je suprotan od smjera kretanja dijela monetarnog agregata M0, a koji utiče na likvidnost banaka u unutrašnjem platnom prometu (grafikon 3.22). Na godišnjem nivou, u trećem kvartalu 2013. godine depoziti banaka kod monetarnih vlasti su porasli za 20,4%, a vrijednost transakcija u bh. platnim sistemima je opala za 7,3%.

The value of transactions in the total payment system was still in the direction opposite to the direction of the trend of the part of monetary aggregate M0, influencing bank liquidity in internal payment system (Graph 3.22). At the annual level, in the third quarter of 2013, bank deposits with monetary authorities increased by 20.4%, and the value of transactions in BH payment systems decreased by 7.3%.

Слика 3.20: RTGS и БДП



Графикон 3.20: RTGS и БДП

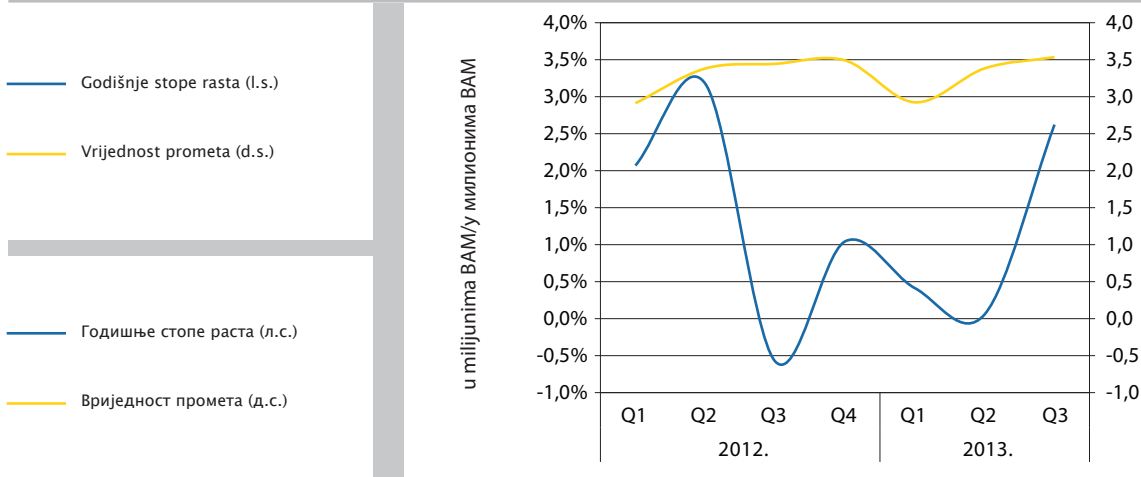
Izvor: Tabela 25 i BHAS

Извор: Табела 25 и БХАС

Za razliku od RTGS-a, promet u žiroklingu raste ne samo na tromjesečnoj, već i na godišnjoj razini (slika 3.21). Tromjesečna stopa rasta je 4,5%, a godišnja 2,6%. Godišnje stope rasta prometa u malim međubankarskim plaćanjima tijekom zadnja četiri tromjesečja su pozitivne, što je u suprotnosti sa smjerom kretanja prometa kod velikih plaćanja.

Za razliku od RTGS-a, promet u žiroklingu raste ne samo na kvartalnom, već i na godišњем нивоу (графикон 3.21). Квартална стопа раста је 4,5%, а годишња 2,6%. Годишње стопе раста промета у малим међубанкарским плаћањима током посљедња четири квартала су позитивне, што је у супротности са смјером кретања промета код великих плаћања.

Слика 3.21: Жироклинг



Графикон 3.21: Жироклинг

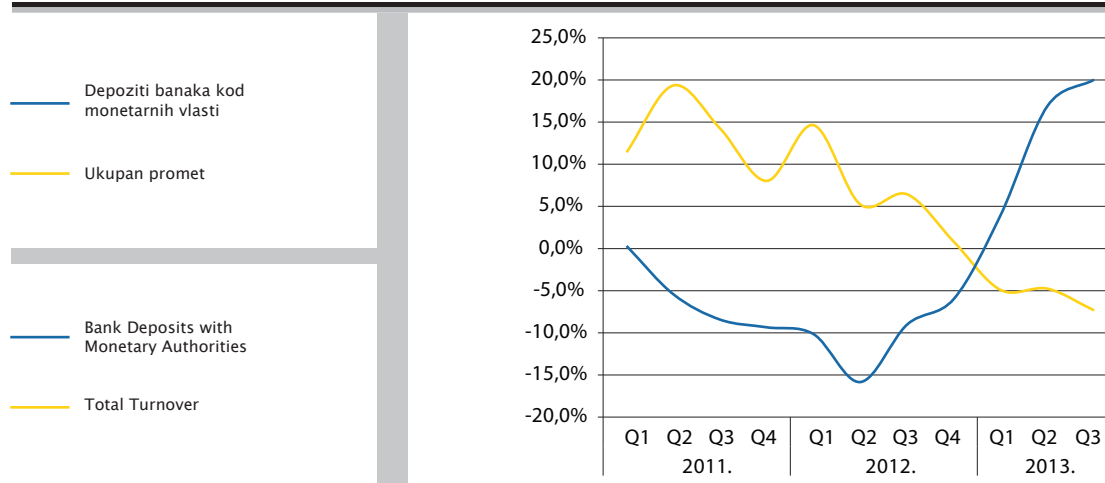
Izvor: Tabela 25

Извор: Табела 25

Vrijednost transakcija u ukupnom platnom prometu se i dalje kreće u smjeru koji je suprotan od smjera kretanja dijela monetarnog agregata M0, a koji utječe na likvidnost banaka u unutarњем platnom prometu (slika 3.22). Na godišњој razini, u trećem tromjesečju 2013. godine depoziti banaka kod monetраних власти су порасли за 20,4%, а вриједност трансакција у bh. platnim sustavima је опала за 7,3%.

Вриједност трансакција у укупном платном промету се и даље креће у смјеру који је супротан од смјера кретања дијела монетарног агрегата M0, а који утиче на ликвидност банака у унутрашњем платном промету (графикон 3.22). На годишњем нивоу, у трећем кварталу 2013. године депозити банака код монетраних власти су порасли за 20,4%, а вриједност трансакција у bh. платним системима је опала за 7,3%.

Grafikon 3.22: Godišnje stope rasta međubankarskog platnog prometa i depoziti banaka kod monetarnih vlasti



Graph 3.22: Annual Growth Rates of Interbank Payment System and Bank Deposits with Monetary Authorities

Izvor: Tabela 08 i 25

Napomena: Za depozite banaka kod monetarnih vlasti je uzeto prosječno stanje u toku kvartala.

Source: Table 08 and 25

Note: For the banks' deposits with monetary authorities, we recorded the average balance during the quarter.

3.6. Nebankarski sektor

Prema posljednjim dostupnim podacima za nebankarski sektor, na kraju drugog kvartala 2013. godine, ukupna aktiva nebankarskog sektora je zabilježila dalji trend smanjenja i na kraju godine je iznosila 3,68 milijardi BAM. Najznačajnije smanjenje aktive je zabilježeno kod društava za lizing u iznosu od 54,9 miliona BAM ili 6,2%.

3.6. Non-banking Sector

According to the latest available data for non-banking sector, at the end of the second quarter of 2013, the total assets of non-banking sector recorded a further downtrend trend, and at the end of the year they amounted to BAM 3.68 billion. The most significant decline of assets was recorded with leasing companies in the amount of BAM 54.9 million or 6.2%.

Tabela 3.1: Komparativni pregled ukupne aktive nebankarskih finansijskih institucija u BiH

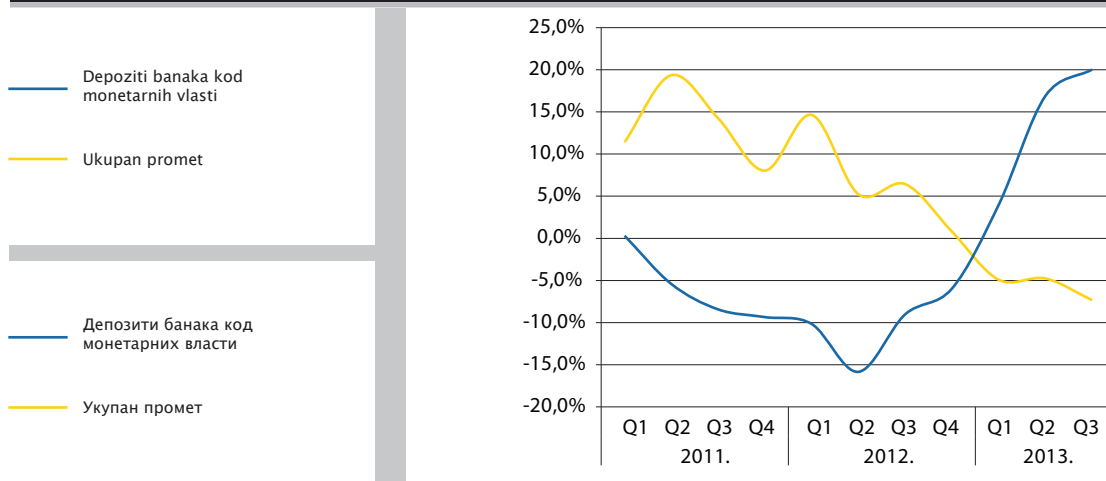
Table 3.1: Comparative Review of Total Assets of Non-banking Financial Institutions in BH

Nebankarske finansijske institucije u BiH Non-banking financial institutions in BH	Ukupna aktiva, milioni BAM Total assets, in BAM million		Broj registrovanih posrednika Number of registered agencies	
	31.12.2012.	30.06.2013.	31.12.2012.	30.06.2013.
Mikrokreditne organizacije Micro-credit organisations	745,6	737,8	23	20
Društva za lizing Leasing companies	911,7	856,8	9	9
Osiguravajuća društva Insurance companies	1.227,8	1.273,9	23	24
Investicioni fondovi Investment funds	811,2	792,5	32	34
Brokerske kuće Brokerage agencies	14,1	14,0	17	14
Ukupno/Total	3.710,4	3.675,0	104	101

Izvor: CBBiH, Agencija za bankarstvo FBiH i Agencija za bankarstvo RS

Source: CBBH, FBH Banking Agency and RS Banking Agency

Слика 3.22: Годишње стопе раста међубанкарског платног промета и депозити банака код монетарних власти



Графикон 3.22: Годишње стопе раста међубанкарског платног промета и депозити банака код монетарних власти

Извор: Табела 08 и 25

Напомена: За депозите банака код монетарних власти је узето просјечно стање током тромјесеčја.

Извор: Табела 08 и 25

Напомена: За депозите банака код монетарних власти је узето просјечно стање у току квартала.

3.6. Небанкарски сектор

Према посљедњим доступним подацима за небанкарски сектор, на крају другог тромјесеčја 2013. године, укупна актива небанкарског сектора је забиљежила даљи тренд смањенја и на крају године је износила 3,68 милијарди ВАМ. Најзначајније смањенје aktive је забиљежено код друштава за лизинг у износу од 54,9 милијуна ВАМ или 6,2%.

3.6. Небанкарски сектор

Према посљедњим доступним подацима за небанкарски сектор, на крају другог квартала 2013. године, укупна актива небанкарског сектора је забиљежила даљи тренд смањења и на крају године је износила 3,68 милијарди ВАМ. Најзначајније смањење aktive је забиљежено код друштава за лизинг у износу од 54,9 милиона ВАМ или 6,2%.

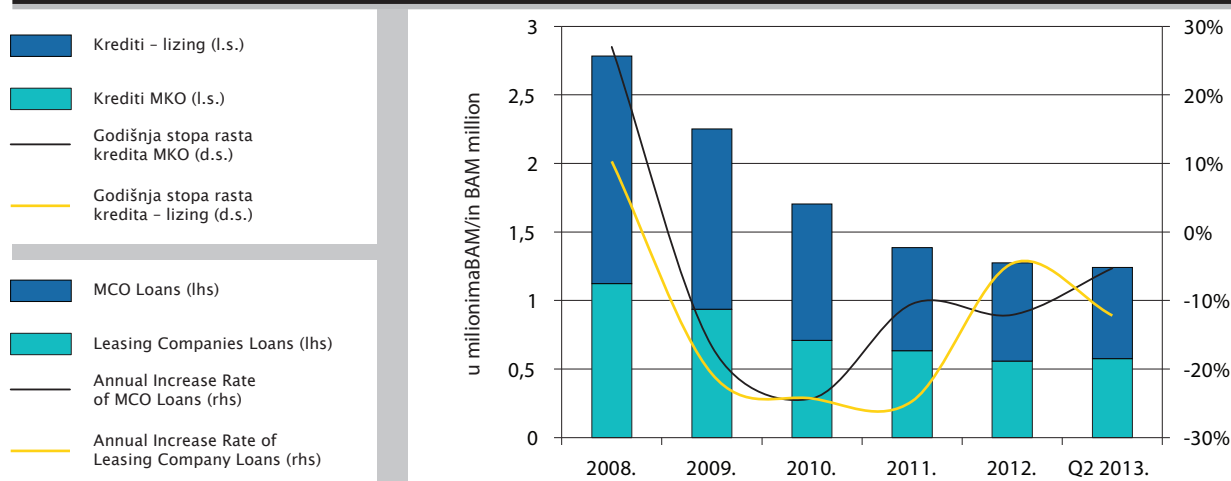
Табела 3.1: Компаративни преглед укупне aktive небанкарских финансијских институција у БиН

Небанкарске финансијске институције у БиН Небанкарске финансијске институције у БиХ	Укупна актива, милијуни ВАМ Укупна актива, милиони ВАМ		Број регистрраних посредника Број регистрованих посредника	
	31.12.2012.	30.06.2013.	31.12.2012.	30.06.2013.
Микрокредитне организације Микрокредитне организације	745,6	737,8	23	20
Друштва за лизинг Лизинг друштва	911,7	856,8	9	9
Осигуравајућа друштва Осигуравајућа друштва	1.227,8	1.273,9	23	24
Инвестијски фондови Инвестициони фондови	811,2	792,5	32	34
Брокерске куће Брокерске куће	14,1	14,0	17	14
Укупно/Укупно	3.710,4	3.675,0	104	101

Извор: СВБиН, Агенција за банкарство ФБиН и Агенција за банкарство РС

Извор: ЦББиХ, Агенција за банкарство ФБиХ и Агенција за банкарство РС

Grafikon 3.23: Ukupni krediti MKO i društava za lizing



Graph 3.23: Total Loans of MCO and Leasing Companies

Izvor: Agencije za bankarstvo FBiH i RS

Source: Banking Agencies of FBH and RS

S obzirom da je mikrokreditni sektor pretrpio ogromne gubitke u prethodnim periodima, sada se primjećuje veći oprez prilikom kreditiranja, a kao rezultat toga bilježi se kvalitetniji kreditni portfolio i smanjenje kašnjenja otplate kredita, i na taj način se približava standardima agencija za bankarstvo, koji se implementiraju vezano za rizičnost portfolija. U odnosu na isti period prethodne godine, stopa rasta kredita je još uvijek negativna, ali se bilježi oporavak (grafikon 3.23). S druge strane, cijeli sektor MKO karakterizira neujednačenost, tako da se kod nekih MKO bilježi povećanje nivoa reprogramiranja loših kredita, dok druge iskazuju kvalitetan kreditni portfolio.

Na godišnjem nivou, sektor lizinga je zabilježio smanjenje kreditnog portfolija (grafikon 3.23) i na nivou sektora na kraju drugog kvartala 2013. godine zabilježen je gubitak u iznosu od 25,2 miliona BAM. Zabilježeni gubitak u sektoru lizinga i dalje je direktna posljedica loše naplate ranije plasiranih kredita po osnovu lizinga.

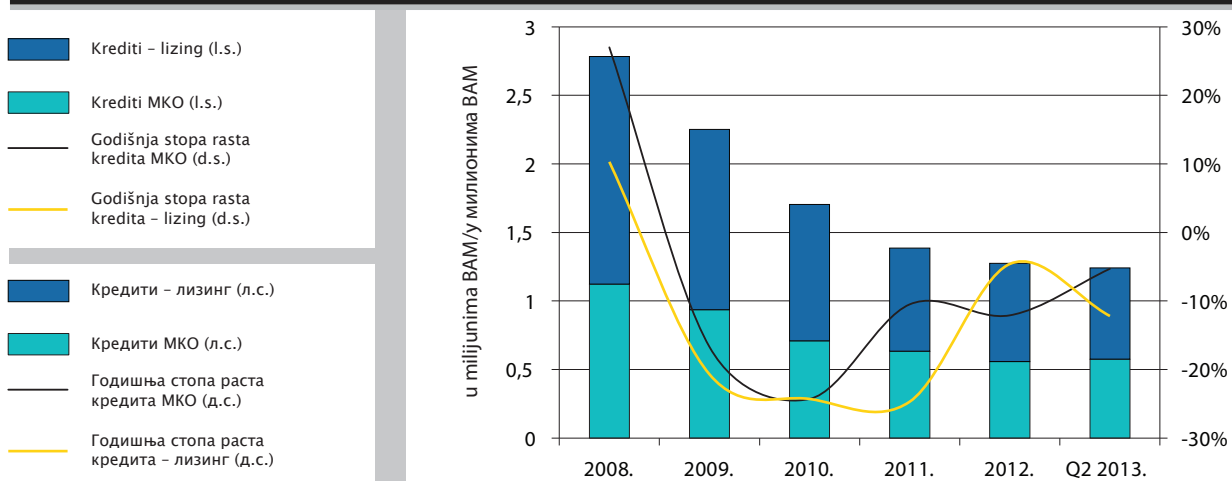
U strukturi kredita MKO, veći dio, 98%, je plasiran stanovništvu, dok je preostalih 2% plasirano pravnim licima. Mikrokreditiranje je najvećim dijelom usmjereno na fizička lica koja se bave poljoprivredom, uslužnim djelatnostima i trgovinom. U sektoru lizinga, 80% ugovora u prvoj polovini 2013. godine je sklopljeno s pravnim licima, dok je preostalih 20% sklopljeno sa sektorom stanovništva. Rezervisanja za kreditne gubitke u ovom sektoru su drastično smanjena i iznose 1,2 miliona BAM, tj. 12,1% prošlogodišnjih, a glavni razlog za ovo drastično smanjenje rezervi leži u činjenici da su društva za lizing u prethodnoj godini akumulirala adekvatne rezerve za gubitke po osnovu potraživanja po finansijskom lizingu. Međutim, kod pojedinih

As microcredit sector suffered huge losses in previous periods, more caution was now present in lending, and as a result, a better quality loan portfolio was recorded, and also decrease of delays in loan repayments, which was closer to the standards of the Banking Agencies, implemented related to the issue of portfolio risk. Compared to the same period of the previous year, the loan growth rate was still negative, but recovery was recorded (Graph 3.23). On the other hand, the different trends were present in the entire MCO sector, so with some MCOs there was an increase of the level of rescheduling of bad loans, while the others recorded a good quality loan portfolio.

At the annual level, the leasing sector recorded a decrease of the loan portfolio (Graph 3.23) and at the sector level, at the end of the second quarter of 2013, the loss was recorded in the amount of BAM 25.2 million. The recorded loss in the leasing sector was still a direct consequence of bad collection of loans extended earlier on the basis of leasing.

In the structure of MCO loans, a major part, 98% was extended to households, while the remaining 2% was extended to legal entities. Microcredit activity was mainly focused on physical entities engaged in agriculture, service activities and trade. In the leasing sector, 80% of contracts in the first half of 2013 was concluded with legal entities, while the remaining 20% was concluded with the household sector. Loan loss provisions in this sector recorded a strong decrease and amounted to BAM 1.2 million, i.e. 12.1% of those recorded in the previous year, the main reason for this strong decrease of provisions being the fact that leasing companies in the previous year accumulated adequate loss provisions on the basis of claims related to financial leasing. However, with some leasing companies, there

Slika 3.23: Ukupni krediti MKO i društava za lizing



Графикон 3.23: Укупни кредити МКО и друштава за лизинг

Izvor: Agencije za bankarstvo FBiH i RS

Izvor: Agencije za bankarstvo FBiH i PC

S obzirom da je mikrokreditni sektor pretrpio ogromne gubitke u prethodnim razdobljima, sada se primjećuje veći oprez prilikom kreditiranja, a kao rezultat toga bilježi se kvalitetniji kreditni portfelj i smanjenje kašnjenja otplate kredita, i na taj način se približava standardima agencija za bankarstvo, koji se implementiraju vezano za rizičnost portfelja. U odnosu na isto razdoblje prethodne godine, stopa rasta kredita je još uvijek negativna, ali se bilježi oporavak (slika 3.23). S druge strane, cijeli sektor MKO karakterizira neujednačenost, tako da se kod nekih MKO bilježi povećanje razine reprogramiranja loših kredita, dok druge iskazuju kvalitetan kreditni portfelj.

Na godišnjoj razini, sektor lizinga je zabilježio smanjenje kreditnog portfelja (slika 3.23) i na razini sektora na kraju drugog tromjesečja 2013. godine zabilježen je gubitak u iznosu od 25,2 milijuna BAM. Zabilježeni gubitak u sektoru lizinga i dalje je izravna posljedica loše naplate ranije plasiranih kredita po osnovi lizinga.

U strukturi kredita MKO, veći dio, 98%, je plasiran stanovništvu, dok je preostalih 2% plasirano pravnim osobama. Mikrokreditiranje je najvećim dijelom usmjereno na fizičke osobe koje se bave poljoprivredom, uslužnim djelatnostima i trgovinom. U sektoru lizinga, 80% ugovora u prvoj polovini 2013. godine je sklopljeno s pravnim osobama, dok je preostalih 20% sklopljeno sa sektorom stanovništva. Rezerviranja za kreditne gubitke u ovom sektoru su drastično smanjena i iznose 1,2 milijuna BAM, tj. 12,1% prošlogodišnjih, a glavni razlog za ovo drastično smanjenje pričuva leži u činjenici da su društva za lizing u prethodnoj godini akumulirala adekvatne pričuve za gubitke po osnovi potraživanja po financijskom lizingu. Međutim, kod pojedinih

S obzirom da je mikrokreditni sektor pretrpio ogromne gubitke u prethodnim periodima, sada se primjećuje veći oprez prilikom kreditiranja, a kao rezultat toga bilježi se kvalitetniji kreditni portfelj i smanjenje kašnjenja otplate kredita, i na taj način se približava standardima agencija za bankarstvo, koji se implementiraju vezano za rizičnost portfelja. U odnosu na isti period prethodne godine, stopa rasta kredita je još uvijek negativna, ali se bilježi oporavak (grafikon 3.23). S druge strane, cijeli sektor MKO karakterizuje neujednačenost, tako da se kod nekih MKO bilježi povećanje nivoa reprogramiranja loših kredita, dok druge iskazuju kvalitetan kreditni portfelj.

Na godišnjem nivou, sektor lizinga je zabilježio smanjenje kreditnog portfelja (grafikon 3.23) i na nivou sektora na kraju drugog kvartala 2013. godine zabilježen je gubitak u iznosu od 25,2 miliona BAM. Zabilježeni gubitak u sektoru lizinga i dalje je direktna posljedica loše naplate ranije plasiranih kredita po osnovu lizinga.

U strukturi kredita MKO, veći dio, 98%, je plasiran stanovništvu, dok je preostalih 2% plasirano pravnim licima. Mikrokreditiranje je najvećim dijelom usmjereno na fizička lica koja se bave poljoprivredom, uslužnim djelatnostima i trgovinom. U sektoru lizinga, 80% ugovora u prvoj polovini 2013. godine je sklopljeno s pravnim licima, dok je preostalih 20% sklopljeno sa sektorom stanovništva. Rezervisanja za kreditne gubitke u ovom sektoru su drastično smanjena i iznose 1,2 miliona BAM, tj. 12,1% prošlogodišnjih, a glavni razlog za ovo drastično smanjenje rezervi leži u činjenici da su društva za lizing u prethodnoj godini akumulirala adekvatne rezerve za gubitke po osnovu potraživanja po financijskom lizingu. Međutim, kod pojedinih

društava za lizing došlo je do značajnog smanjenja formiranih rezervi u korist prihoda kao posljedica pojačanih aktivnosti u naplati potraživanja, koje su u ranijim periodima formirale velike rezerve. Prema podacima agencija za bankarstvo, u strukturi finansijske vrijednosti ugovora o lizingu iz prve polovine 2013. godine, najveću stavku i dalje zauzimaju kupovine vozila, što ukazuje da je vršeno finansiranje neproizvodnih djelatnosti, tj. kupovine vozila u iznosu od 84,7 miliona BAM.

U mikrokreditnom sektoru, iznos plasiranih kredita na kraju drugog kvartala 2013. godine je 575,9 miliona BAM, što je smanjenje u odnosu na kraj 2012. godine u iznosu od 8,3 miliona BAM ili 1,4%, a istovremeno se bilježi dalji rast loših kredita na nivou od 27,7% kreditnog portfolija, što jasno ukazuje na pogoršanje kvalitete aktive.

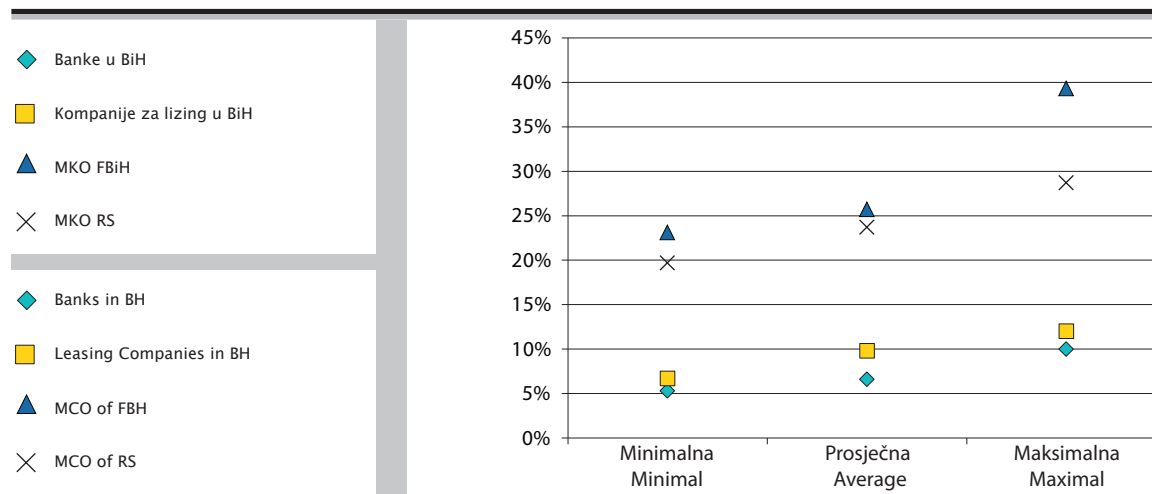
U prvoj polovini 2013. godine, jedino je kod osiguravajućih društava zabilježen porast aktive od 46,1 milion BAM ili 3,8% u odnosu na kraj 2012. godine. U strukturi sektora osiguranja, najviše premija je kod osiguranja od autoodgovornosti, tako da je ovaj sektor najviše okrenut prema stanovništvu.

was a considerable decrease of the created provisions in favour of income as a consequence of intensified activities on collection of claims, which in the previous periods created large provisions. According to the data of the Banking Agencies, in the structure of the financial value of leasing contracts from the first half of 2013, the biggest item was still taken by the purchase of vehicles, which indicates that non-productive activities, i.e. purchase of vehicles were financed in the amount of BAM 84.7 million.

In microcredit sector, the amount of extended loans at the end of the second quarter of 2013 was BAM 575.9 million, which was a decrease compared to the end of 2012 amounting to BAM 8.3 million or 1.4%, and at the same time there was a further growth of non-performing loans at the level of 27.7% of the loan portfolio, which clearly indicates deterioration of the asset quality.

In the first half of 2013, only the insurance companies recorded a growth of assets amounting to BAM 46.1 million or 3.8% compared to the end of 2012. In the structure of the insurance sector, most premiums were recorded with insurance against car responsibility, so this sector was mainly focused on households.

Grafikon 3.24: Kretanje kamatnih stopa na dugoročna potraživanja u bankarskom sektoru, sektoru MKO i lizinga na dan 30.06.2013.



Graph 3.24: Trends of Interest Rates at Long Term Loans in Banking Sector, MCO Sector and Leasing Sector as of June 30, 2013

Izvor: Agencije za bankarstvo FBiH i RS

Source: Banking Agencies of FBH and RS

U nebankarskom sektoru, naročito kod MKO, kamatne stope na plasirane kredite su i dalje izrazito visoke na dugoročne plasmane (grafikon 3.24), a slične su visine kamatnih stopa na kratkoročna potraživanja. Kamatne stope su i dalje visoke i najmanja kamatna stopa na MKO plasmane je i dalje daleko iznad kamatnih stopa koje se dobijaju u bankarskom sektoru. U sektoru lizinga situacija je dosta drugačija i kamatne stope su približne kamatnim stopama u bankarskom sektoru, a jedan od razloga je osiguranje naplate, s obzirom da u slučaju lizinga predmet ugovora prelazi u puno vlasništvo tek nakon otplate potraživanja po lizingu.

In non-banking sector, particularly with MCOs, interest rates on extended loans were still rather high on long-term investments (Graph 3.24), and levels of interest rates on short-term claims were similar. Interest rates were still high and the lowest interest rate on MCO loans was still much higher than interest rates achieved in the banking sector. In the leasing sector, the situation was quite different and the interest rates were similar to the interest rates in the banking sector, one of the reasons being the insurance of collection, as in case of leasing, the subject of contract becomes full ownership only after the claims on the basis of leasing are repaid.

društava za lizing došlo je do značajnog smanjenja formiranih pričuva u korist prihoda kao posljedica pojačanih aktivnosti u naplati potraživanja, koje su u ranijim razdobljima formirale velike pričuve. Prema podacima agencija za bankarstvo, u strukturi financijske vrijednosti ugovora o lizingu iz prve polovine 2013. godine, najveću stavku i dalje zauzimaju kupovine vozila, što ukazuje da je vršeno financiranje neproizvodnih djelatnosti, tj. kupovine vozila u iznosu od 84,7 milijuna BAM.

U mikrokreditnom sektoru, iznos plasiranih kredita na kraju drugog tromjesečja 2013. godine je 575,9 milijuna BAM, što je smanjenje u odnosu na kraj 2012. godine u iznosu od 8,3 milijuna BAM ili 1,4%, a istodobno se bilježi dalji rast loših kredita na razini od 27,7% kreditnog portfelja, što jasno ukazuje na pogoršanje kvalitete aktive.

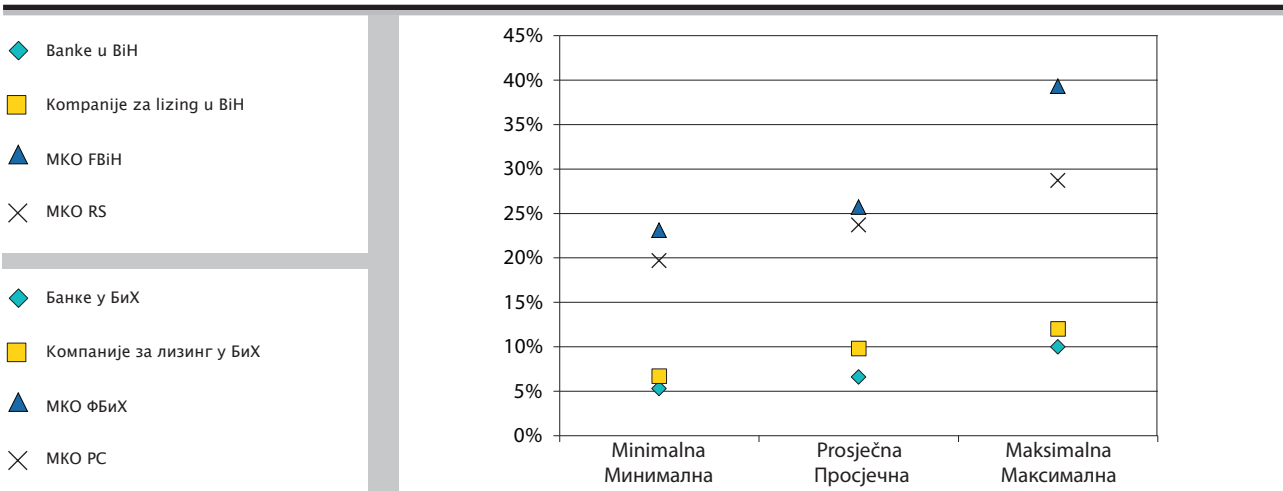
U prvoj polovini 2013. godine, jedino je kod osiguravajućih društava zabilježen porast aktive od 46,1 milijun BAM ili 3,8% u odnosu na kraj 2012. godine. U strukturi sektora osiguranja, najviše premija je kod osiguranja od autoodgovornosti, tako da je ovaj sektor najviše okrenut prema stanovništvu.

друштava за лизинг дошло је до значајног смањења формираних резерви у корист прихода као последица појачаних активности у наплати потраживања, које су у ранијим периодима формирале велике резерве. Према подацима агенција за банкарство, у структури финансијске вриједности уговора о лизингу из прве половине 2013. године, највећу ставку и даље заузимају куповине возила, што указује да је вршено финансирање непроизводних дјелатности, тј. куповине возила у износу од 84,7 милиона BAM.

У микрокредитном сектору, износ пласираних кредита на крају другог квартала 2013. године је 575,9 милиона BAM, што је смањење у односу на крај 2012. године у износу од 8,3 милиона BAM или 1,4%, а истовремено се биљежи даљи раст лоших кредита на нивоу од 27,7% кредитног портфелја, што јасно указује на погоршање квалитете активе.

У првој половини 2013. године, једино је код осигуравајућих друштava забилежен пораст активе од 46,1 милион BAM или 3,8% у односу на крај 2012. године. У структури сектора осигурања, највише премија је код осигурања од аутоодговорности, тако да је овај сектор највише окренут према становништву.

Slika 3.24: Kretanje kamatnih stopa na dugoročna potraživanja u bankarskom sektoru, sektoru MKO i lizinga na dan 30.06.2013.



Графикон 3.24: Кретање каматних стопа на дугорочна потраживања у банкарском сектору, сектору МКО и лизинга на дан 30.06.2013.

Izvor: Agencije za bankarstvo FBiH i RS

Izvor: Agencije za bankarstvo FBiH i RS

U nebankarskom sektoru, naročito kod MKO, kamatne stope na plasirane kredite su i dalje izrazito visoke na dugoročne plasmane (slika 3.24), a slične su visine kamatnih stopa na kratkoročna potraživanja. Kamatne stope su i dalje visoke i najmanja kamatna stopa na MKO plasmane je i dalje daleko iznad kamatnih stopa koje se dobijaju u bankarskom sektoru. U sektoru lizinga situacija je dosta drugačija i kamatne stope su približne kamatnim stopama u bankarskom sektoru, a jedan od razloga je osiguranje naplate, s obzirom da u slučaju lizinga predmet ugovora prelazi u puno vlasništvo tek nakon otplate potraživanja po lizingu.

У небанкарском сектору, нарочито код МКО, каматне стопе на пласиране кредите су и даље изразито високе на дугорочне пласмане (графикон 3.24), а сличне су висине каматних стопа на краткорочна потраживања. Каматне стопе су и даље високе и најмања каматна стопа на МКО пласмане је и даље далеко изнад каматних стопа које се добијају у банкарском сектору. У сектору лизинга ситуација је доста другачија и каматне стопе су приближне каматним стопама у банкарском сектору, а један од разлога је осигурање наплате, с обзиром да у случају лизинга предмет уговора прелази у пуно власништво тек након отплате потраживања по лизингу.

4. VANJSKI SEKTOR

4.1. Platni bilans

Deficit tekućeg računa nastavlja se smanjivati zahvaljujući smanjenju robnog deficita. Rast suficita na računu usluga i računu primarnog dohotka je imao pozitivan doprinos smanjenju deficita tekućeg računa, dok se smanjenje priliva na računu sekundarnog dohotka negativno odrazilo na saldo tekućeg računa. U drugom kvartalu se nastavlja trend pada priliva na kapitalnom računu. Deficit tekućeg i kapitalnog računa se finansira prilikom direktnih stranih investicija i zaduživanjem u skoro jednakom omjeru. Kako je priliv sredstava po osnovu zaduživanja i direktnih stranih investicija bio nedovoljan za finansiranje deficita tekućeg računa, devizne rezerve su zabilježile pad.

U drugom kvartalu 2013. godine, i na godišnjem i na kvartalnom nivou, došlo je do značajnog pada DSI, a na polugodišnjem nivou smanjene su i DSI u bankarskom sektoru. U prvih šest mjeseci strani investitori su najviše ulagali u djelatnost trgovine na veliko i posredovanja u trgovini.

4.1.1. Tekući i kapitalni račun

Deficit tekućeg računa nastavlja da se smanjuje i u drugom kvartalu 2013. godine iznosio je 321,4 miliona BAM. Povećan izvoz i smanjenje uvoza su i dalje osnovni pokretači smanjenja deficita tekućeg računa, koji se na godišnjem nivou smanjio za 50%, dok se deficit na računu robe smanjio za 12,5%. Analiza izvoza i uvoza prema podacima Agencije za statistiku za posmatrani period je detaljno obrađena u Biltenu 2.

Ostali podbilansi tekućeg računa su u suficitu, s tim da je na godišnjem nivou suficit na računu usluga neznatno uvećan. Nastavlja se porast izvoza usluga procesuiranja robe, kao i izvoz usluga putovanja, dok su građevinske i transportne usluge imale negativan doprinos rastu. Suficit na računu primarnog dohotka je značajno veći na godišnjem nivou, zbog smanjenja rashoda po osnovu investicionog dohotka (grafikon 4.1). Rashodi po osnovu reinvestirane zarade su se smanjili čak za dvije trećine, dok su rashodi po osnovu otplate kamate na zajmove manji za 16,5%. U drugom kvartalu je po osnovu kamate na vanjski dug sektora vlade isplaćeno 29,5 miliona BAM, što je za 6,9 miliona BAM manje na godišnjem nivou, iako se ukupno zaduženje sektora vlade povećalo (prema raspoloživim podacima nije moguće tačno utvrditi koji je uzrok navedenog smanjenja). Po osnovu otplate kamate privatnog sektora otplaćeno je 46,7 miliona BAM, što je opet manje za 8,3 miliona

4. EXTERNAL SECTOR

4.1. Balance of Payments

Current account deficit continued to decline due to the decrease of deficit in goods. Growth of surplus in account of services and account of primary income had a positive contribution to the decline of the current account deficit, while the decrease of inflow in secondary income account had a negative impact on the current account balance. In the second quarter, the downward trend of the inflow in capital account continued. Deficits of current and capital accounts were financed by the inflow of foreign direct investments and debts, in almost equal shares. As the inflow of funds on the basis of debts and foreign direct investments was insufficient for financing current account deficit, foreign exchange reserves recorded a decline.

In the second quarter of 2013, both at the annual and quarterly levels, there was a significant decline of FDI, and FDI in the banking sector also decreased at the semi-annual level. In the first six months, foreign investors mainly invested in wholesale trade and mediation in trade.

4.1.1. Current and Capital Accounts

Current account deficit continued to decrease and in the second quarter of 2013 it amounted to BAM 321.4 million. The increased exports and decrease of imports continued to be the main reasons for the decline of the current account deficit, which at the annual level decreased by 50%, while deficit in account of goods decreased by 12.5%. Analysis of exports and imports according to the Statistics Agency data for the observed period was explained in details in Bulletin 2.

Other sub-balances of current account were in surplus, but at the annual level, surplus in account of services slightly increased. The increase of exports of services of goods processing and exports of services of travel continued, while construction and transportation services had a negative contribution to growth. Surplus in primary income account was significantly higher at the annual level, due to the decrease of expenditures on the basis of investment revenue (Graph 4.1). Expenditures on the basis of reinvested earnings decreased by even two thirds, while expenditures on the basis of the repayment of interest on loans were lower by 16.5%. In the second quarter, BAM 29.5 million was paid on the basis of interest on external debt of government sector, which was lower by BAM 6.9 million at the annual level, although the total debt of the government sector increased (according to the available data, it is not possible to determine exactly the reason of such decrease). On the basis of repayment of interest of private sector, BAM 46.7 million was repaid, which was lower by BAM 8.3 million compared to the

4. VANJSKI SEKTOR

4.1. Platna bilanca

Deficit tekućeg računa nastavlja se smanjivati zahvaljujući smanjenju robnog deficita. Rast suficita na računu usluga i računu primarnog dohotka je imao pozitivan doprinos smanjenju deficita tekućeg računa, dok se smanjenje priljeva na račun sekundarnog dohotka negativno odrazilo na saldo tekućeg računa. U drugom tromjesečju se nastavlja trend pada priljeva na kapitalnom računu. Deficit tekućeg i kapitalnog računa se financira priljevom izravnih stranih investicija i zaduživanjem u skoro jednakom omjeru. Kako je priljev sredstava po osnovi zaduživanja i izravnih stranih investicija bio nedovoljan za financiranje deficita tekućeg računa, devizne pričuve su zabilježile pad.

U drugom tromjesečju 2013. godine, i na godišnjoj i na tromjesečnoj razini, došlo je do značajnog pada ISI, a na polugodišnjoj razini smanjene su i ISI u bankarskom sektoru. U prvih šest mjeseci strani investitori su najviše ulagali u djelatnost trgovine na veliko i posredovanja u trgovini.

4.1.1. Tekući i kapitalni račun

Deficit tekućeg računa nastavlja da se smanjuje i u drugom tromjesečju 2013. godine iznosio je 321,4 milijuna BAM. Povećan izvoz i smanjenje uvoza su i dalje osnovni pokretači smanjenja deficita tekućeg računa, koji se na godišnjoj razini smanjio za 50%, dok se deficit na računu robe smanjio za 12,5%. Analiza izvoza i uvoza prema podacima Agencije za statistiku za promatrano razdoblje je detaljno obrađena u Biltenu 2.

Ostale podbilance tekućeg računa su u suficitu, s tim da je na godišnjoj razini suficit na računu usluga neznatno uvećan. Nastavlja se porast izvoza usluga procesuiranja robe, kao i izvoz usluga putovanja, dok su građevinske i transportne usluge imale negativan doprinos rastu. Suficit na računu primarnog dohotka je značajno veći na godišnjoj razini, zbog smanjenja rashoda po osnovi investicijskog dohotka (slika 4.1). Rashodi po osnovi reinvestirane zarade su se smanjili čak za dvije trećine, dok su rashodi po osnovi otplate kamate na zajmove manji za 16,5%. U drugom tromjesečju je po osnovi kamate na vanjski dug sektora vlade isplaćeno 29,5 milijuna BAM, što je za 6,9 milijuna BAM manje na godišnjoj razini, iako se ukupno zaduženje sektora vlade povećalo (prema raspoloživim podacima nije moguće točno utvrditi koji je uzrok navedenog smanjenja). Po osnovi otplate kamate privatnog sektora otplaćeno je 46,7 milijuna BAM, što je opet manje za 8,3 milijuna

4. СПОЉНИ СЕКТОР

4.1. Платни биланс

Дефицит текућег рачуна наставља се смањивати захваљујући смањењу робног дефицита. Раст суфицита на рачуну услуга и рачуну примарног дохотка је имао позитиван допринос смањењу дефицита текућег рачуна, док се смањење прилива на рачуну секундарног дохотка негативно одразило на салдо текућег рачуна. У другом кварталу се наставља тренд пада прилива на капиталном рачуну. Дефицит текућег и капиталног рачуна се финансира приливом директних страних инвестиција и задужевањем у скоро једнаком омјеру. Како је прилив средстава по основу задужевања и директних страних инвестиција био недовољан за финансирање дефицита текућег рачуна, девизне резерве су забиљежиле пад.

У другом кварталу 2013. године, и на годишњем и на кварталном нивоу, дошло је до значајног пада ДСИ, а на полугодишњем нивоу смањене су и ДСИ у банкарском сектору. У првих шест мјесеци страни инвеститори су највише улагали у дјелатност трговине на велико и посредовања у трговини.

4.1.1. Текући и капитални рачун

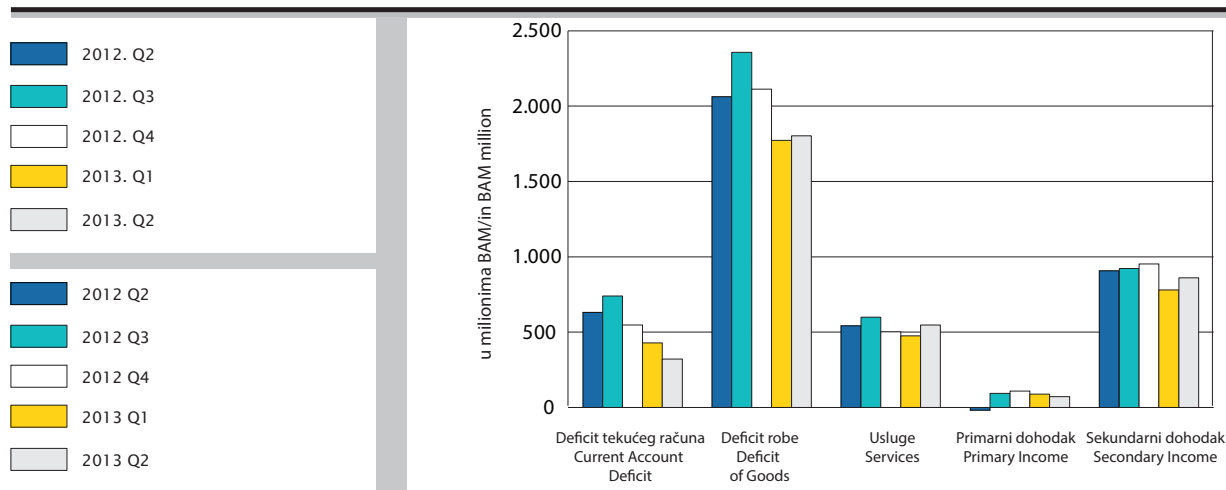
Дефицит текућег рачуна наставља да се смањује и у другом кварталу 2013. године износио је 321,4 милиона BAM. Повећан извоз и смањење увоза су и даље основни покретачи смањења дефицита текућег рачуна, који се на годишњем нивоу смањило за 50%, док се дефицит на рачуну robe смањило за 12,5%. Анализа извоза и увоза према подацима Агенције за статистику за посматрани период је детаљно обрађена у Билтену 2.

Остали подбиланси текућег рачуна су у суфициту, с тим да је на годишњем нивоу суфицит на рачуну услуга неznатно увећан. Наставља се пораст извоза услуга процесуирања robe, као и извоз услуга путовања, док су грађевинске и транспортне услуге имале негативан допринос расту. Суфицит на рачуну примарног дохотка је значајно већи на годишњем нивоу, због смањења расхода по основу инвестиционог дохотка (графикон 4.1). Расходи по основу реинvestirane зарaде су се смањили чак за двије трећине, док су расходи по основу отплате камате на зајмове мањи за 16,5%. У другом кварталу је по основу камате на спољни дуг сектора владе исплаћено 29,5 милиона BAM, што је за 6,9 милиона BAM мање на годишњем нивоу, иако се укупно задужење сектора владе повећало (према расположивим подацима није могуће тачно утврдити који је узрок нaведеног смањења). По основу отплате камате приватног сектора отплаћено је 46,7 милиона BAM, што је

BAM u odnosu na drugi kvartal 2012. godine. Kako su naknade zaposlenih kao stavka prihoda u primarnom dohotku dosta stabilne, rashodi po osnovu reinvestirane zarade i kamata su osnovni pokretači promjena na ovom podbilansu. Prema planu otplate do kraja godine se očekuje povećanje rashoda po osnovu kamata sektora vlade, jer postoji cikličnost u otplati kamate (pritisak otplate kamate je najveći u drugom i četvrtom kvartalu), što će se negativno odraziti na bilans primarnog dohotka (grafikon 4.2).

second quarter of 2012. As compensations to employees as an item of revenue in primary income were quite stable, expenditures on the basis of reinvested earnings and interest were the basic reasons of changes in this sub-balance. According to the repayment plan by the end of the year, growth of expenditures on the basis of interest of government sector is expected, as there is a cyclic character of interest repayment (the pressure of interest repayment was the strongest in the second and fourth quarter), which will have a negative effect on the primary income balance (Graph 4.2).

Grafikon 4.1: Tekući račun i njegove komponente

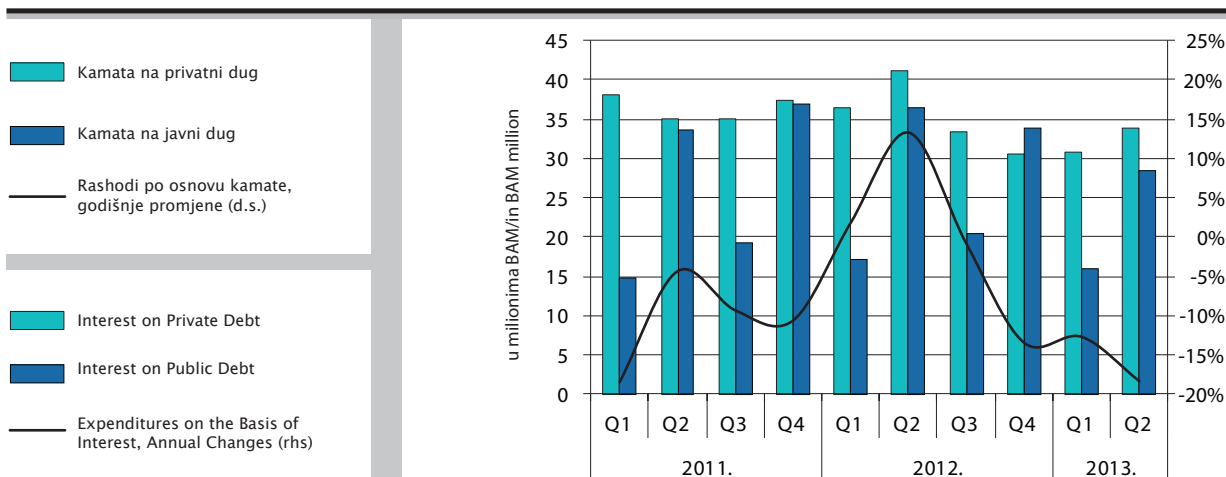


Graph 4.1: Current Account and its Components

Izvor: Tabela 24

Source: Table 24

Grafikon 4.2: Otplata kamate na javni i privatni dug



Graph 4.2: Repayment of Interest on Public and Private Debt

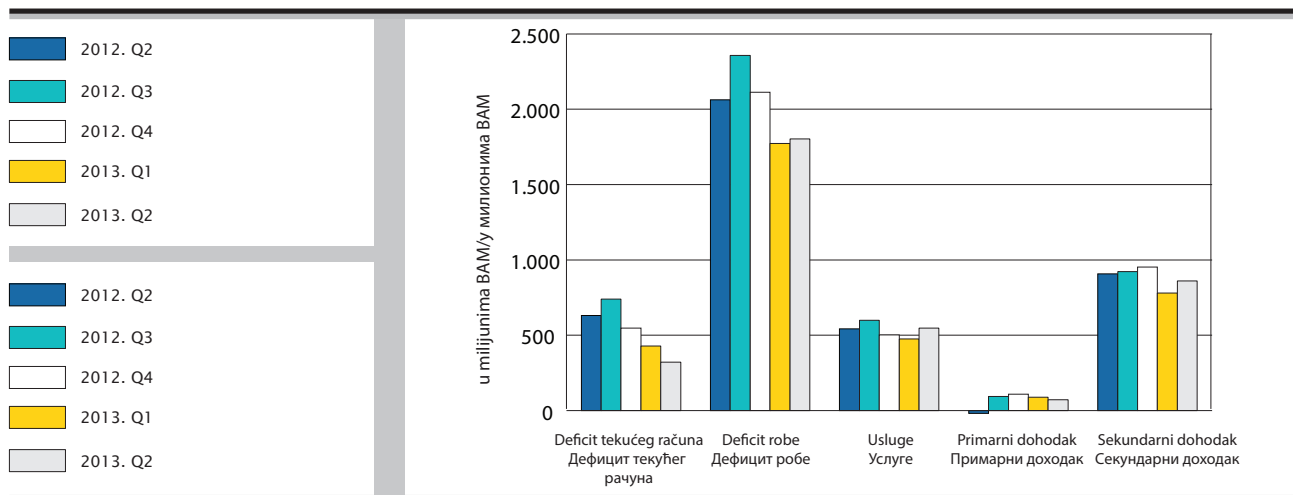
Izvor: CBBiH

Source: CBBH

ВАМ у односу на друго тромјесеље 2012. године. Како су накнаде запослених као ставка прихода у примарном доходу доста стабилне, рашоди по основи реинвестиране зараде и камата су основни покретачи промјена на овој подбиланси. Према плану отплате до краја године се очекује повећање рашода по основи камата сектора владе, јер постоји цикличност у отплати камате (притисак отплате камате је највећи у другом и четвртом тромјесељу), што ће се негативно одразити на билансу примарног дохода (слика 4.2).

опет мање за 8,3 милиона ВАМ у односу на други квартал 2012. године. Како су накнаде запослених као ставка прихода у примарном доходу доста стабилне, рашоди по основи реинвестиране зараде и камата су основни покретачи промјена на овом подбилансу. Према плану отплате до краја године се очекује повећање расхода по основи камата сектора владе, јер постоји цикличност у отплати камате (притисак отплате камате је највећи у другом и четвртом кварталу), што ће се негативно одразити на биланс примарног дохода (графикон 4.2).

Слика 4.1: Текући рачун и његове компоненте

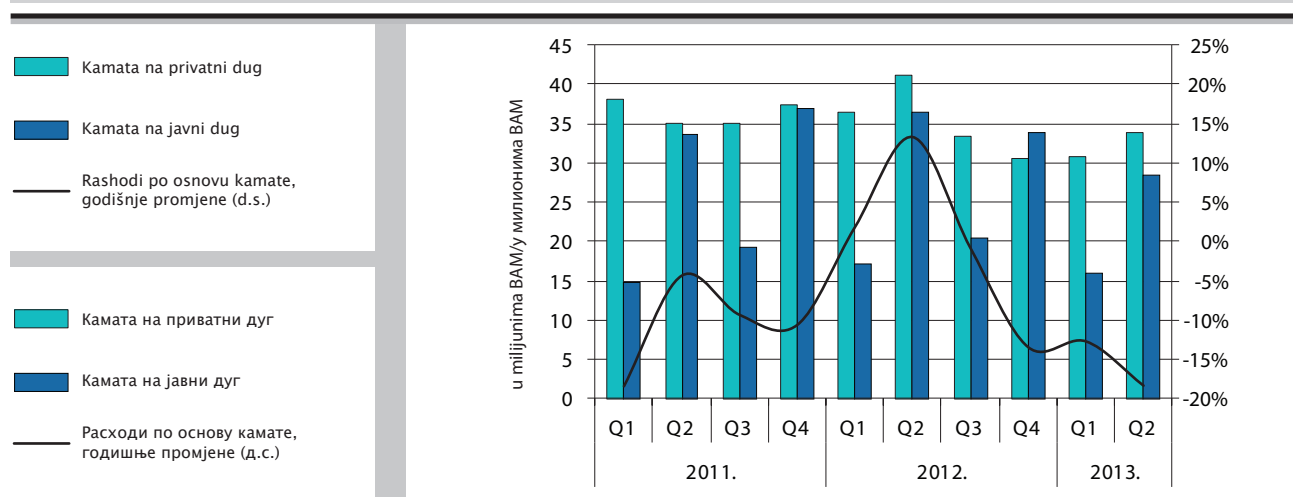


Графикон 4.1: Текући рачун и његове компоненте

Izvor: Tablica 24

Извор: Табела 24

Слика 4.2: Отплата камате на јавни и приватни дуг



Графикон 4.2: Отплата камате на јавни и приватни дуг

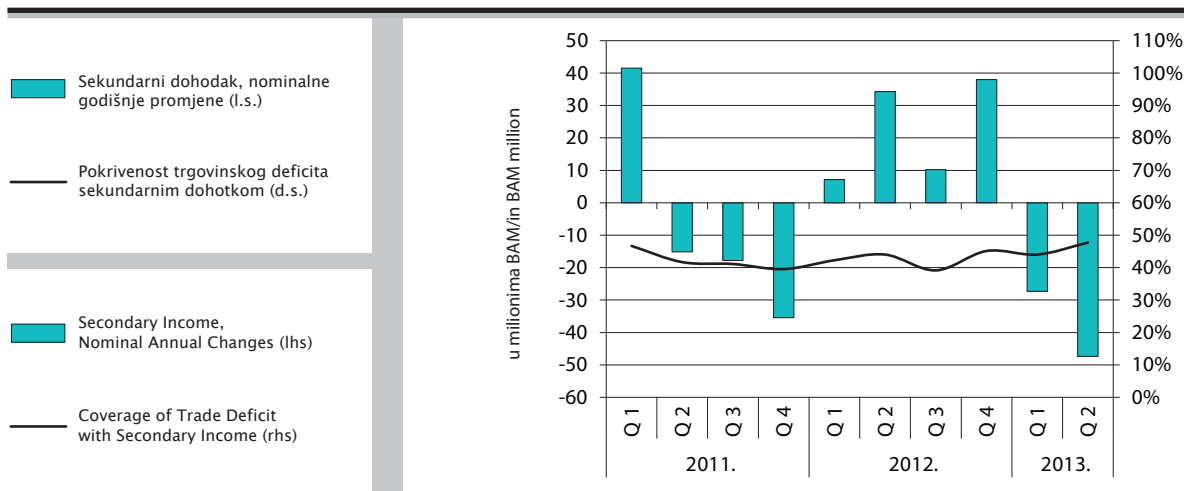
Izvor: СББН

Извор: СББХ

Račun sekundarnog dohotka je manji za 5,0% na godišnjem nivou (grafikon 4.3). Prilivi po osnovu grantova vladinom sektoru su se smanjili za jednu petinu, dok su doznake iz inostranstva manje za 1,5%. Najveće smanjenje priliva u apsolutnom iznosu je zabilježeno kod penzija, dok je procentualno to smanjenje iznosilo 7,5%. Prema preliminarnim podacima o privatnim transferima za treći kvartal, nastavlja se smanjenje priliva po osnovu i penzija i novčanih pošiljki na godišnjem nivou, s tim da je ovaj pad blaži u odnosu na drugi kvartal. Kako je smanjenje trgovinskog deficita mnogo izraženije od pada priliva po osnovu sekundarnog dohotka, pokrivenost deficita tekućeg računa sekundarnim dohotkom čak ima i rastući trend (grafikon 4.3). Kapitalni račun bilježi pad u posljednja tri kvartala, gdje i vladin i ostali sektori bilježe smanjenje priliva. Stoga je ukupni iznos potreban za finansiranje tekućeg i kapitalnog računa u drugom kvartalu 265,2 miliona BAM.

Secondary income account was lower by 5.0% at the annual level (Graph 4.3). Inflows on the basis of grants to government sector decreased by one fifth, while remittances from foreign countries were lower by 1.5%. The largest decline of inflow in the absolute amount was recorded with pensions, while the percentage decrease amounted to 7.5%. According to preliminary data on private transfers for the third quarter, decrease of inflow on the basis of both pensions and remittances at the annual level was continued; however, such decline was lower compared to the second quarter. As decrease of trade deficit was much more prominent than the decline of inflow on the basis of secondary income, coverage of current account deficit with secondary income even had an upward trend (Graph 4.3). Capital account recorded a decline in the previous three quarters, where the government and other sectors recorded a decline of inflow. Therefore, the total amount needed for financing current and capital accounts in the second quarter was BAM 265.2 million.

Grafikon 4.3: Sekundarni dohodak i pokrivenost deficita tekućeg računa sekundarnim dohotkom



Graph 4.3: Secondary Income and Coverage of Current Account Deficit with Secondary Income

Izvor: CBBiH

Source: CBBH

S aspekta odnosa štednje i investicija u 2013. godini, prema projekcijama MMF-a, stopa rasta štednje je mnogo veća nego stopa rasta investicija u odnosu na 2012. godinu, te je stoga rast štednje dominantno uticao na smanjenje deficita tekućeg računa. Porast stope nacionalne štednje je uzrokovan smanjenjem potrošnje kako privatne tako i vladine.

4.1.2. Finansijski račun

U drugom kvartalu 2013. godine deficit tekućeg računa se finansirao putem direktnih stranih investicija (preko 50%) koje su iznosile 177,5 miliona BAM i putem dodatnog zaduživanja (grafikon 4.4).

From the view of the relation of savings and investments in 2013, according to the projections of the IMF, the savings growth rate was much higher than the growth rate of investments in relation to 2012; therefore the growth of savings had a dominating impact on the decrease of current account deficit. The growth of national savings rate was caused by a decrease of spending both private and government.

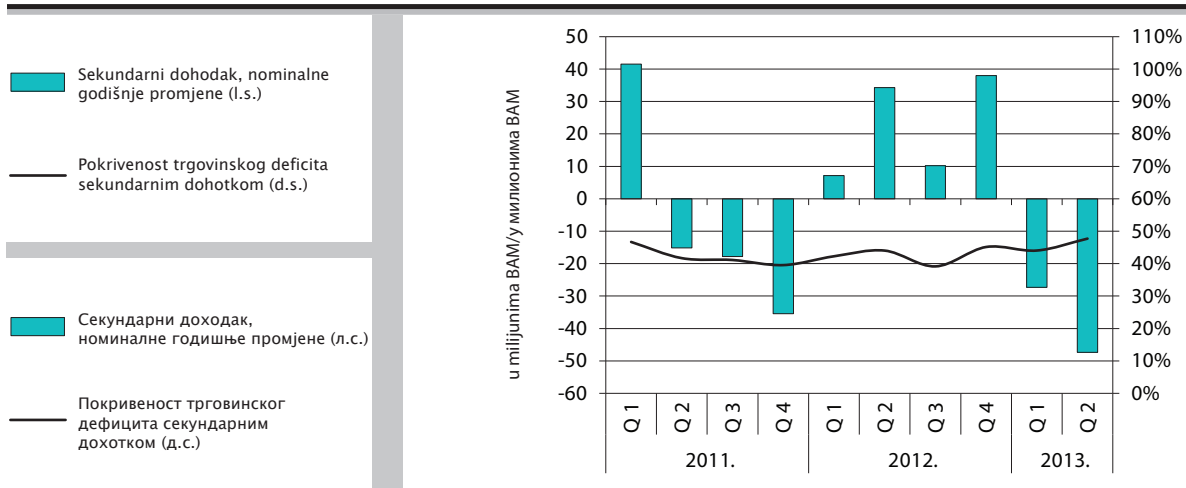
4.1.2. Financial Account

In the second quarter of 2013, current account deficit was financed by foreign direct investments (more than 50%) which amounted to BAM 177.5 million and by additional debts (Graph 4.4). Inflow of foreign direct

Рачун секундарног дохотка је мањи за 5,0% на годишњој разини (слика 4.3). Приливи по основу грантова владином сектору су се смањили за једну петину, док су дознаке из иностранства мање за 1,5%. Највеће смањење прилива у апсолутном износу је забилежено код mirovina, док је постотно то смањење износило 7,5%. Према preliminarnим подацима о приватним трансферима за треће тромјесеђе, наставља се смањење прилива по основи и mirovina и новчаних пошиљки на годишњој разини, с тим да је овај пад блажи у односу на друго тромјесеђе. Како је смањење трговинског deficita много израженије од пада прилива по основи секундарног дохотка, покривеност deficita текућег рачуна секундарним дохотком чак има и растући тренд (слика 4.3). Капитални рачун билежи пад у посљедња три тромјесеђа, гдје и владин и остали сектори билеже смањење прилива. Стога је укупни износ потребан за финансирање текућег и капиталног рачуна у другом тромјесеђу 265,2 милијуна BAM.

Рачун секундарног дохотка је мањи за 5,0% на годишњем нивоу (графикон 4.3). Приливи по основу грантова владином сектору су се смањили за једну петину, док су дознаке из иностранства мање за 1,5%. Највеће смањење прилива у апсолутном износу је забилежено код пензија, док је процентуално то смањење износило 7,5%. Према preliminarnим подацима о приватним трансферима за трећи квартал, наставља се смањење прилива по основу и пензија и новчаних пошиљки на годишњем нивоу, с тим да је овај пад блажи у односу на други квартал. Како је смањење трговинског deficita много израженије од пада прилива по основу секундарног дохотка, покривеност deficita текућег рачуна секундарним дохотком чак има и растући тренд (графикон 4.3). Капитални рачун билежи пад у посљедња три квартала, гдје и владин и остали сектори билеже смањење прилива. Стога је укупни износ потребан за финансирање текућег и капиталног рачуна у другом кварталу 265,2 милиона BAM.

Слика 4.3: Секундарни доходак и покривеност deficita текућег рачуна секундарним дохотком



Графикон 4.3: Секундарни доходак и покривеност deficita текућег рачуна секундарним дохотком

Извор: CBBiH

Извор: ЦББиХ

С аспекта односа штедње и инвестиција у 2013. години, према пројекцијама ММФ-а, стопа раста штедње је много већа него стопа раста инвестиција у односу на 2012. годину, те је стога раст штедње доминантно утицао на смањење deficita текућег рачуна. Пораст стопе националне штедње је узрокован смањењем потрошње како приватне тако и владине.

С аспекта односа штедње и инвестиција у 2013. години, према пројекцијама ММФ-а, стопа раста штедње је много већа него стопа раста инвестиција у односу на 2012. годину, те је стога раст штедње доминантно утицао на смањење deficita текућег рачуна. Пораст стопе националне штедње је узрокован смањењем потрошње како приватне тако и владине.

4.1.2. Финансијски рачун

У другом тромјесеђу 2013. године deficit текућег рачуна се финансирао путем изравних страних инвестиција (преко 50%) које су износиле 177,5 милијуна BAM и путем додатног задужевања (слика 4.4). Прилив

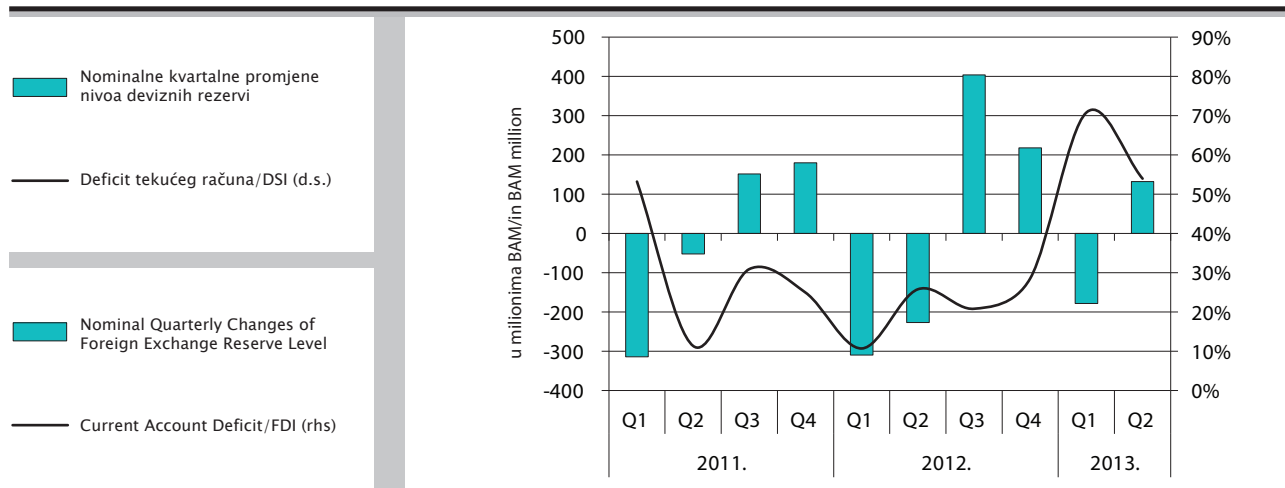
4.1.2. Финансијски рачун

У другом кварталу 2013. године deficit текућег рачуна се финансирао путем директних страних инвестиција (преко 50%) које су износиле 177,5 милиона BAM и путем додатног задужевања (графикон 4.4). Прилив

Priliv direktnih stranih investicija na godišnjem nivou je veći za 6,5%. Više od polovine direktnih stranih investicija u drugom kvartalu se odnosi na zaduživanje, dok vlasnički udjeli čine jednu trećinu priliva direktnih stranih investicija. Udio zadržane zarade u ukupnim prilivima iznosi 16,0%. Rast direktnih investicija na godišnjem nivou je uglavnom rezultat porasta ulaganja po osnovu zadržane zarade i manjim dijelom povećanja po osnovu zaduživanja, dok su se ulaganja u formi vlasničkih udjela smanjila. Od početka 2012. godine je primjetan trend rasta učešća direktnih stranih investicija u finansiranju deficita tekućeg računa, iako je u posmatranom kvartalu došlo do blagog smanjenja zbog manjeg priliva investicija (grafikon 4.4).

investments at the annual level was higher by 6.5%. More than half of foreign direct investments in the second quarter was related to debt, while ownership interests accounted for a third of FDI inflow. The share of retained earnings in the total inflows was 16.0%. The growth of direct investments at the annual level was mainly a result of the increase of investments on the basis of retained earnings and, to a smaller extent, the increase on the basis of debts, while the investments in the form of ownership interests decreased. Since the beginning of 2012, there was an obvious trend of the growth of share of foreign direct investments in financing current account deficit, although in the observed quarter, there was a slight decrease due to a lower inflow of investments (Graph 4.4).

Grafikon 4.4: Deficit tekućeg računa i direktne strane investicije



Graph 4.4: Current Account Deficit and Foreign Direct Investments

Izvor: CBBiH

Source: CBBH

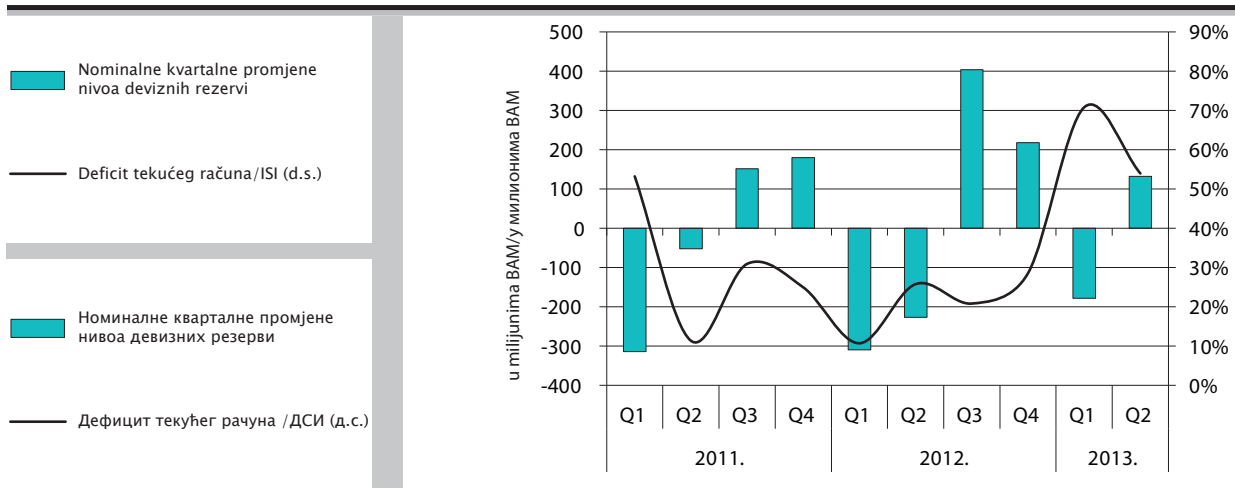
Kod portfolio investicija došlo je do odliva kapitala (ulaganja banaka u dugoročne vrijednosne papire). Ostale investicije u neto iznosu bilježe priliv kapitala u iznosu od 173,4 miliona BAM (grafikon 4.5). U drugom kvartalu nije bilo značajnih priliva po osnovu plasiranja sredstava, dok se pasiva ostalih investicija povećala. Nema značajnijih promjena u pogledu vanjske pozicije banaka, jer u posmatranom kvartalu nije bilo dodatnog zaduživanja u inostranstvu, a i proces razduživanja je usporen. Sektor vlade je nastavio da se zadužuje u neto iznosu od 124,0 miliona BAM od čega se 66,8 miliona BAM odnosi na kredit po osnovu stand-by aranžmana s MMF-om, dok se 57,2 miliona BAM odnosi na druge kreditore. Ostala zaduživanja su kratkoročnog karaktera i odnose se na trgovinske zajmove i kredite koji su na godišnjem nivou manji za jednu četvrtinu.

Regarding portfolio investments, there was outflow of capital (bank investments in long-term securities). Other investments in net amount recorded an inflow of capital in the amount of BAM 173.4 million (Graph 4.5). In the second quarter, there were no significant inflows on the basis of investment of funds, while liabilities of other investments increased. There were no significant changes in respect of external position of banks, as in the observed quarter there were no additional debts in foreign countries, and the deleverage process slowed down. The government sector continued to incur debts in the net amount of BAM 124.0 million, out of it, BAM 66.8 million was related to the loan based on Stand-by Arrangement (SBA) with the IMF, while BAM 57.2 million was related to other creditors. Other debts were short-term and they were related to trade loans and credits which at the annual level were lower by one fourth.

izravnih stranih investicija na godišnjoj razini je veći za 6,5%. Više od polovine izravnih stranih investicija u drugom tromjesečju se odnosi na zaduživanje, dok vlasnički udjeli čine jednu trećinu priljeva izravnih stranih investicija. Udio zadržane zarade u ukupnim priljevima iznosi 16,0%. Rast izravnih investicija na godišnjoj razini je uglavnom rezultat porasta ulaganja po osnovi zadržane zarade i manjim dijelom povećanja po osnovi zaduživanja, dok su se ulaganja u formi vlasničkih udjela smanjila. Od početka 2012. godine je primjetan trend rasta udjela izravnih stranih investicija u financiranju deficita tekućeg računa, iako je u promatranom tromjesečju došlo do blagog smanjenja zbog manjeg priljeva investicija (slika 4.4).

директних страних инвестиција на годишњем нивоу је већи за 6,5%. Више од половине директних страних инвестиција у другом кварталу се односи на задуживање, док власнички удјели чине једну трећину прилива директних страних инвестиција. Удио задржане зараде у укупним приливима износи 16,0%. Раст директних инвестиција на годишњем нивоу је углавном резултат пораста улагања по основу задржане зараде и мањим дијелом повећања по основу задуживања, док су се улагања у форми власничких удјела смањила. Од почетка 2012. године је примјетан тренд раста учешћа директних страних инвестиција у финансирању дефицита текућег рачуна, иако је у посматраном кварталу дошло до благог смањења због мањег прилива инвестиција (графикон 4.4).

Slika 4.4: Deficit tekućeg računa i izravne strane investicije



Графикон 4.4: Дефицит текућег рачуна и директне стране инвестиције

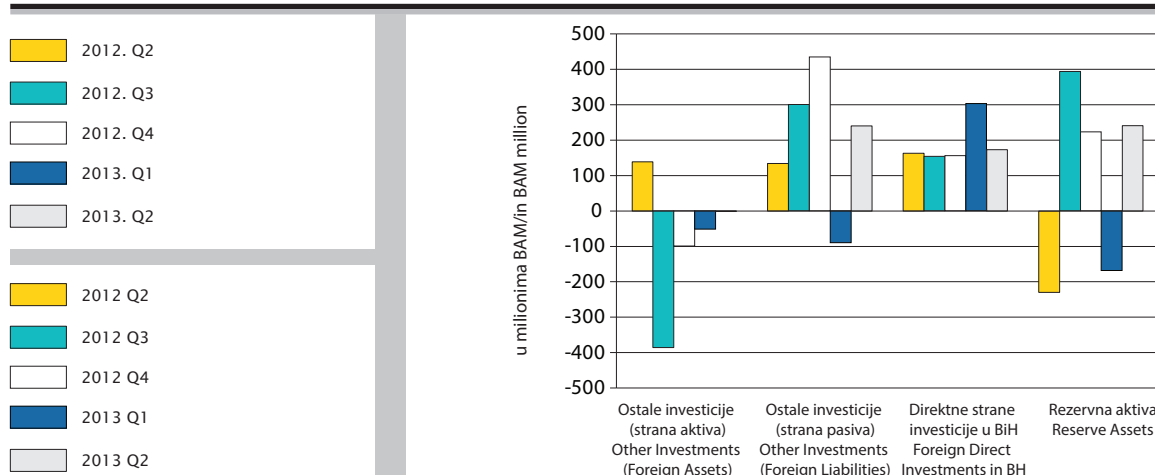
Izvor: CBBiH

Извор: ЦББиХ

Kod portfeljnih investicija došlo je do odljeva kapitala (ulaganja banaka u dugoročne vrijednosne papire). Ostale investicije u neto iznosu bilježe priljev kapitala u iznosu od 173,4 milijuna BAM (slika 4.5). U drugom tromjesečju nije bilo značajnih priljeva po osnovi plasiranja sredstava, dok se pasiva ostalih investicija povećala. Nema značajnijih promjena u pogledu vanjske pozicije banaka, jer u promatranom tromjesečju nije bilo dodatnog zaduživanja u inozemstvu, a i proces razduživanja je usporen. Sektor vlade je nastavio da se zadužuje u neto iznosu od 124,0 milijuna BAM od čega se 66,8 milijuna BAM odnosi na kredit po osnovi stand-by aranžmana s MMF-om, dok se 57,2 milijuna BAM odnosi na druge kreditore. Ostala zaduživanja su kratkoročnog karaktera i odnose se na trgovinske zajmove i kredite koji su na godišnjoj razini manji za jednu četvrtinu.

Код портфељ инвестиција дошло је до одлива капитала (улагања банака у дугорочне хартије од вриједности). Остале инвестиције у нето износу биљеже прилив капитала у износу од 173,4 милиона BAM (графикон 4.5). У другом кварталу није било значајних прилива по основу пласирања средстава, док се пасива осталих инвестиција повећала. Нема значајнијих промјена у погледу спољне позиције банака, јер у посматраном кварталу није било додатног задуживања у иностранству, а и процес раздуживања је успорен. Сектор владе је наставио да се задужује у нето износу од 124,0 милиона BAM од чега се 66,8 милиона BAM односи на кредит по основу стендбај аранжмана с ММФ-ом, док се 57,2 милиона BAM односи на друге кредиторе. Остала задуживања су краткорочног карактера и односе се на трговинске зајмове и кредите који су на годишњем нивоу мањи за једну четвртину.

Grafikon 4.5: Finansijski račun



Graph 4.5: Financial Account

Izvor: Tabela 24

Source: Table 24

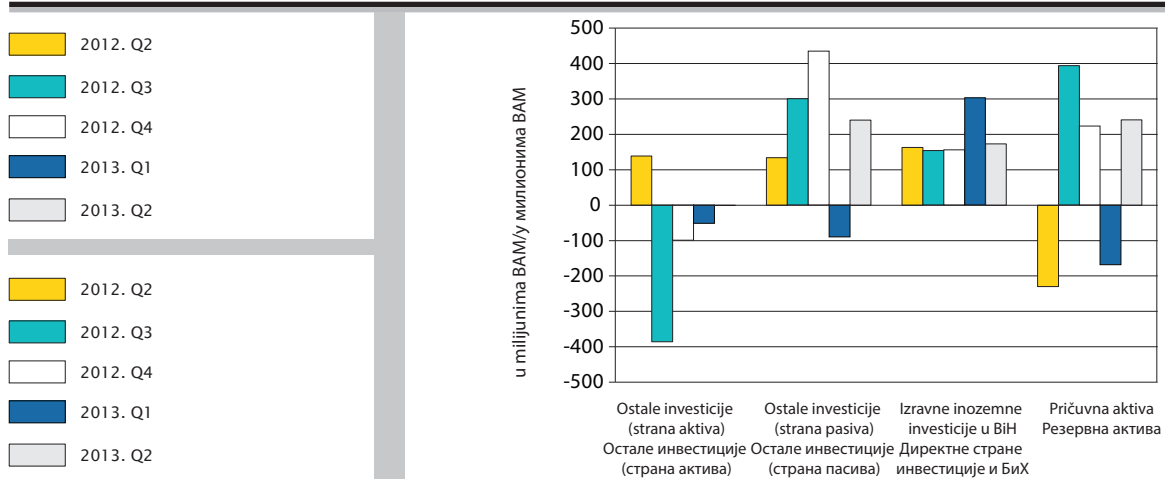
4.2. Vanjska trgovina

U trećem kvartalu, slično kao i u prvom dijelu godine, izvoz bilježi rast, mada usporen. Tako je izvoz u trećem kvartalu rastao po stopi od 3,7%, dok je od početka godine izvoz veći za 7,0% na godišnjem nivou (grafikon 4.6). Nastavljaju se isti trendovi, prisutni od početka godine – rast izvoza je zasnovan na rastu izvoza električne energije, koji je veći za čak jednu trećinu na godišnjem nivou, dok, s druge strane, bazni metali kao jedna od najznačajnijih izvoznih grupa konstantno bilježe pad od početka godine (grafikon 4.6). Prehrambene prerađevine su također imale negativne stope rasta, zbog smanjenja izvoza ove grupe proizvoda u Hrvatsku. Kod izvoza baznih metala došlo je do smanjenja kako vrijednosti tako i količine, iako je u julu i augustu došlo do porasta cijena baznih metala, dok je u septembru opet zabilježen pad. S druge strane, povoljnija ekonomska kretanja u zoni eura te skroman rast BDP-a još uvijek se nisu pozitivno odrazili na povećanje količine izvoza baznih metala. Također, rast izvoza električne energije je rezultat povoljnih cjenovnih kretanja, koja imaju i dominantan uticaj na rast izvoza, iako je i količinski doprinos pozitivan.

4.2. Foreign Trade

In the third quarter, similar as in the first part of the year, exports recorded a growth, although slow. So exports in the third quarter increased at the rate of 3.7%, while since the beginning of the year, exports increased by 7.0% at the annual level (Graph 4.6). The same trends continued, which were present since the beginning of the year – growth of exports was based on the growth of exports of electric energy, which were higher by even one third at the annual level, while on the other hand, base metals as one of the most important export groups constantly recorded a decline since the beginning of the year (Graph 4.6). Food products also had negative growth rates, due to decrease of exports of this group of products to Croatia. In exports of base metals, there was a decrease of both the value and the quantity, although in July and August there was a growth of prices of base metals, while in September again a decline was recorded. On the other hand, more favourable economic trends in euro area, and a modest growth of GDP still did not have any positive impact on the increase of the quantity of exports of base metals. Also, growth of exports of electric energy was a result of more favourable price trends, having a dominating impact on the growth of exports, although the contribution in quantity was positive as well.

Слика 4.5: Финансијски рачун



Графикон 4.5: Финансијски рачун

Izvor: Tablica 24

Izvor: Табела 24

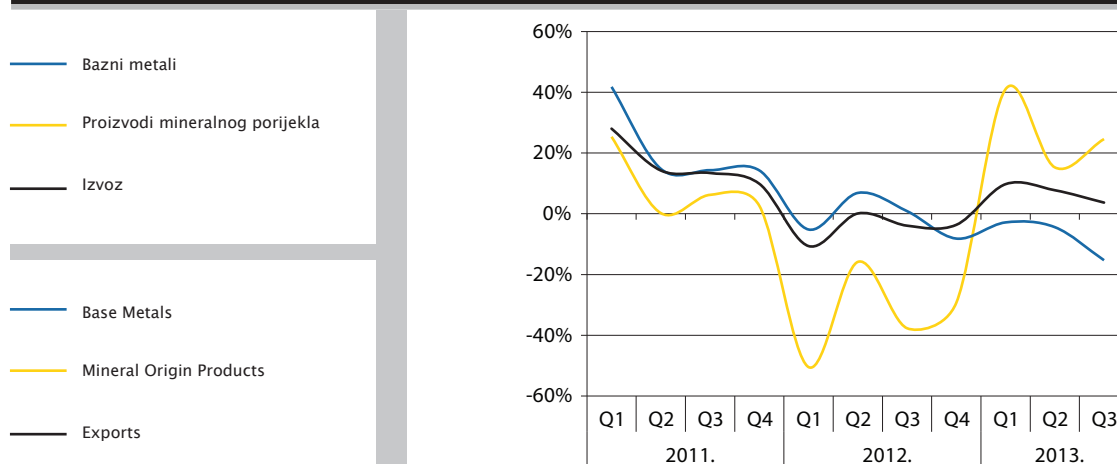
4.2. Vanjska trgovina

У трећем тромјесељу, слично као и у првом дијелу године, извоз билежи раст, мада успорен. Тако је извоз у трећем тромјесељу растао по стопи од 3,7%, док је од почетка године извоз већи за 7,0% на годишњој разини (слика 4.6). Настављају се исти трендови, присутни од почетка године – раст извоза је утемљен на расту извоза електричне енергије, који је већи за чак једну трећину на годишњој разини, док, с друге стране, базни метали као једна од најзначајнијих извозних група константно билеже пад од почетка године (слика 4.6). Прехрамбене прерађевине су такође имале негативне стопе раста, због смањенја извоза ове групе производа у Хрватску. Код извоза базних метала дошло је до смањенја како вриједности тако и количине, иако је у септмју и колотоу дошло до пораста цијена базних метала, док је у рујну опет забилежен пад. С друге стране, повољнија економска кретања у зони еура те скроман раст БДП-а још увијек се нису позитивно одразили на повећанје количине извоза базних метала. Такође, раст извоза електричне енергије је резултат повољних цјеновних кретања, која имају и доминантан утјецј на раст извоза, иако је и количински допринос позитиван.

4.2. Спољна трговина

У трећем кварталу, слично као и у првом дијелу године, извоз билежи раст, мада успорен. Тако је извоз у трећем кварталу растао по стопи од 3,7%, док је од почетка године извоз већи за 7,0% на годишњем нивоу (графикон 4.6). Настављају се исти трендови, присутни од почетка године – раст извоза је заснован на расту извоза електричне енергије, који је већи за чак једну трећину на годишњем нивоу, док, с друге стране, базни метали као једна од најзначајнијих извозних група константно билеже пад од почетка године (графикон 4.6). Прехрамбене прерађевине су такође имале негативне стопе раста, због смањења извоза ове групе производа у Хрватску. Код извоза базних метала дошло је до смањења како вриједности тако и количине, иако је у јулу и августу дошло до пораста цијена базних метала, док је у септембру опет забилежен пад. С друге стране, повољнија економска кретања у зони еура те скроман раст БДП-а још увијек се нису позитивно одразили на повећање количине извоза базних метала. Такође, раст извоза електричне енергије је резултат повољних цјеновних кретања, која имају и доминантан утицај на раст извоза, иако је и количински допринос позитиван.

Grafikon 4.6: Godišnja stopa rasta izvoza po glavnim grupama proizvoda



Graph 4.6: Annual Growth Rate of Exports by Main Product Groups

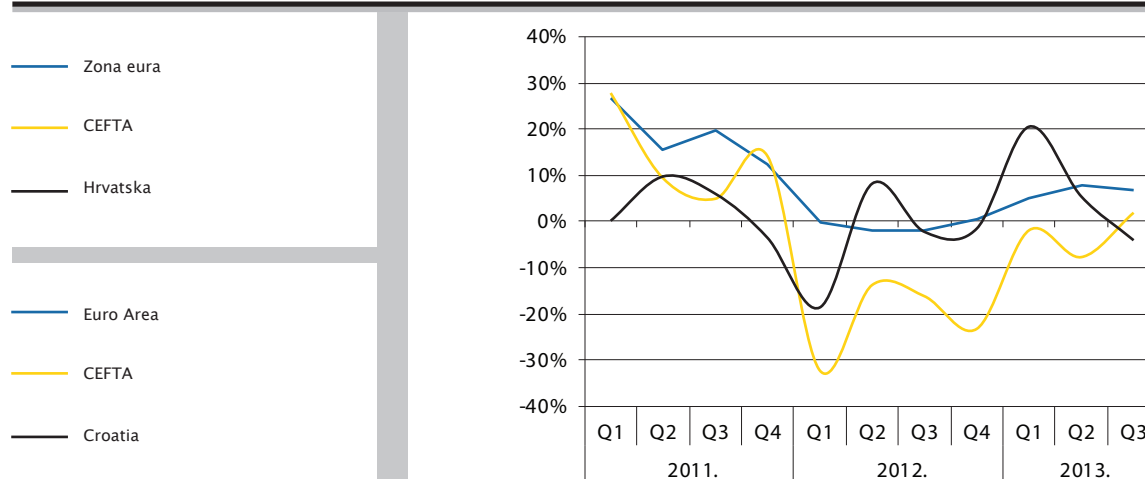
Izvor: BHAS

Source: BHAS

Geografska distribucija izvoza pokazuje da izvoz u zonu eura ima stabilan trend rasta, još od početka prethodne godine, dok je u posljednjem kvartalu došlo do blagog usporavanja rasta zbog nešto manjeg izvoza u Austriju (grafikon 4.7). S druge strane, izvoz u zemlje CEFTA-e ima negativne stope rasta, ali i rastući trend od 2012. godine i u posljednjem kvartalu je čak ostvaren rast izvoza od 2,0% zbog povećanja izvoza u Srbiju, dok je u prvom dijelu godine izvoz u Srbiju bilježio negativne stope rasta (grafikon 4.7). Kako je Hrvatska jedan od naših glavnih trgovinskih partnera, ulaskom Hrvatske u EU došlo je i do poremećaja izvoza u ovu zemlju, zbog neusaglašenosti propisa u BiH s propisima u EU. To se naročito odnosi na izvoz hrane i živih životinja. Tako je izvoz u Hrvatsku u drugom kvartalu rastao po stopi od 5,4% (u junu je došlo do povećanog izvoza zbog akumuliranja zaliha), da bi u trećem kvartalu, nakon ulaska Hrvatske u EU, bio zabilježen skoro isti pad izvoza na godišnjem nivou.

Geographic distribution of exports shows that exports to euro area had a stable upward trend, since the beginning of the previous year, while in the last quarter there was a slight slow-down of growth, due to slightly lower exports to Austria (Graph 4.7). On the other hand, exports to CEFTA countries had negative growth rates, but also a growing trend since 2012, and in the last quarter the growth of exports of 2.0% was even realized, due to the increase of exports to Serbia, while in the first part of the year, exports to Serbia recorded negative growth rates (Graph 4.7). As Croatia is one of our main trading partners, entry of Croatia in the EU brought about a disturbance in exports to this country, due to the non-compliance of BH regulations with the EU regulations. This is particularly related to exports of food and live animals. So, exports to Croatia in the second quarter increased at the rate of 5.4% (in June there was an increase of exports due to the accumulations of stocks), and in the third quarter, after the entry of Croatia in the EU, almost the same decline of exports at the annual level was recorded.

Grafikon 4.7: Godišnja stopa rasta izvoza po geografskoj distribuciji

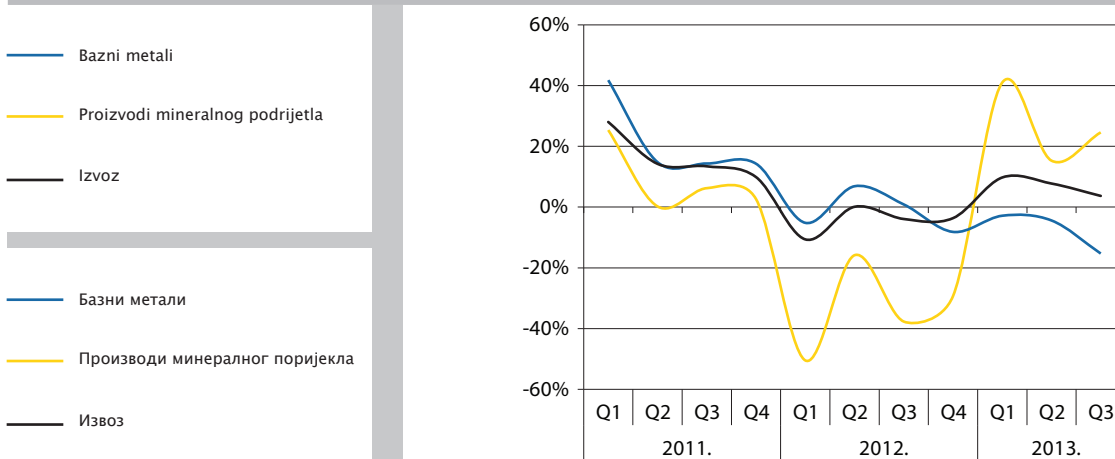


Graph 4.7: Annual Growth Rates of Exports by Geographic Distribution

Izvor: BHAS

Source: BHAS

Слика 4.6: Годишња стопа раста извоза по главним групама производа



Графикон 4.6: Годишња стопа раста извоза по главним групама производа

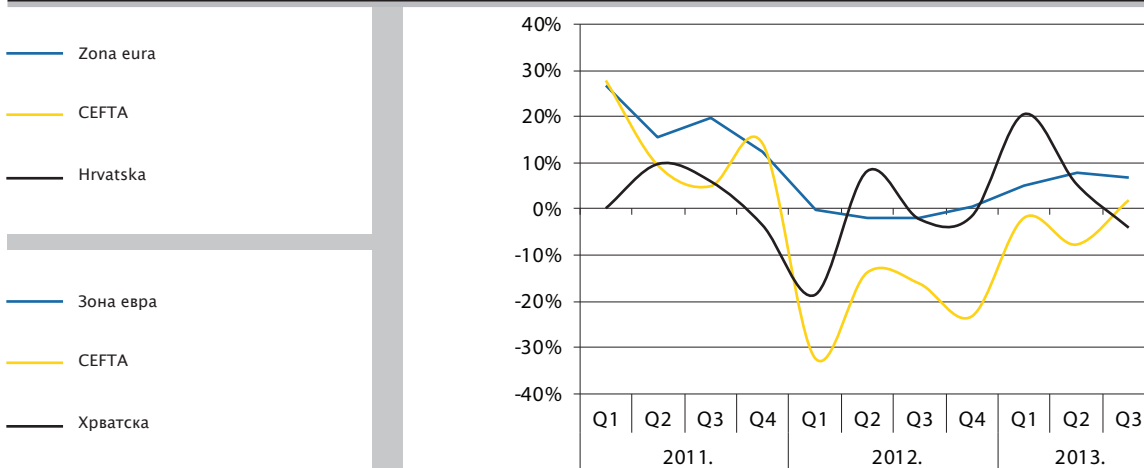
Izvor: BHAS

Извор: БХАС

Географска дистрибуција извоза показује да извоз у зону евра има стабилан тренд раста, још од почетка претходне године, док је у посљедњем тромјесеčју дошло до благог успораванја раста због нешто мањег извоза у Аустрију (слика 4.7). С друге стране, извоз у земље СЕФТА-е има негативне стопе раста, али и растући тренд од 2012. године и у посљедњем тромјесеčју је чак остварен раст извоза од 2,0% због повећанја извоза у Србију, док је у првом дијелу године извоз у Србију билежио негативне стопе раста (слика 4.7). Како је Хрватска један од наших главних трговинских партнера, уласком Хрватске у ЕУ дошло је и до поремећаја извоза у ову земљу, због неусуглашености прописа у БиХ с прописима у ЕУ. То се нарочито односи на извоз хране и живих животиња. Тако је извоз у Хрватску у другом тромјесеčју растао по стопи од 5,4% (у липњу је дошло до повећаног извоза због акумулиранја залиха), да би у трећем тромјесеčју, након уласка Хрватске у ЕУ, био забилежен скоро исти пад извоза на годишњој разини.

Географска дистрибуција извоза показује да извоз у зону евра има стабилан тренд раста, још од почетка претходне године, док је у посљедњем кварталу дошло до благог успораванја раста због нешто мањег извоза у Аустрију (графикон 4.7). С друге стране, извоз у земље СЕФТА-е има негативне стопе раста, али и растући тренд од 2012. године и у посљедњем кварталу је чак остварен раст извоза од 2,0% због повећања извоза у Србију, док је у првом дијелу године извоз у Србију билежио негативне стопе раста (графикон 4.7). Како је Хрватска један од наших главних трговинских партнера, уласком Хрватске у ЕУ дошло је и до поремећаја извоза у ову земљу, због неусуглашености прописа у БиХ с прописима у ЕУ. То се нарочито односи на извоз хране и живих животиња. Тако је извоз у Хрватску у другом кварталу растао по стопи од 5,4% (у јуну је дошло до повећаног извоза због акумулисања залиха), да би у трећем кварталу, након уласка Хрватске у ЕУ, био забилежен скоро исти пад извоза на годишњем нивоу.

Слика 4.7: Годишња стопа раста извоза по географској дистрибуцији



Графикон 4.7: Годишња стопа раста извоза по географској дистрибуцији

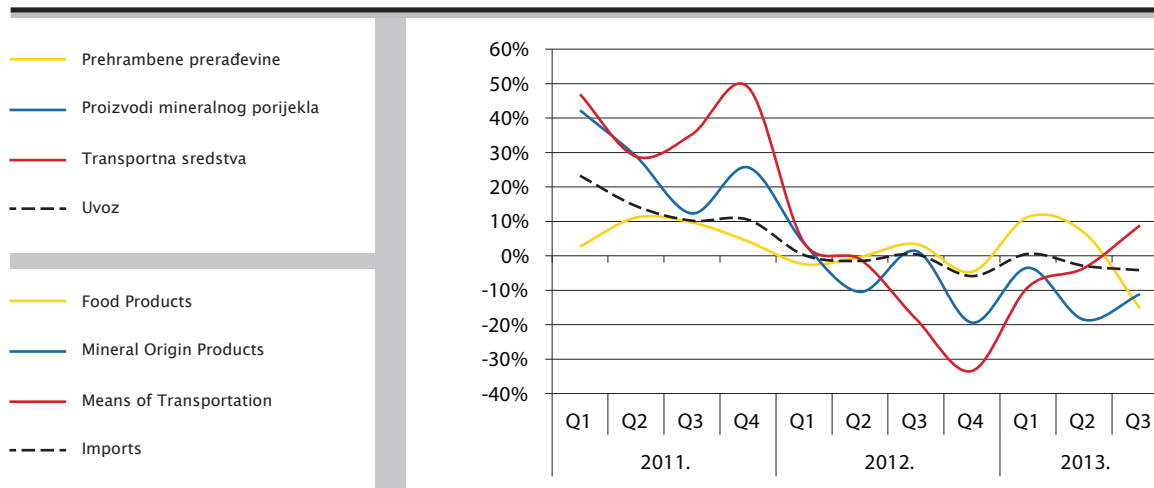
Izvor: BHAS

Извор: БХАС

Kod uvoza u trećem kvartalu nije bilo značajnijih odstupanja od trendova prisutnih od početka godine, osim kod uvoza prehrambenih prerađevina. U posmatranom periodu uvoz je manji za 4,2%, dok za prvih devet mjeseci smanjenje uvoza iznosi 2,3%. Smanjenje uvoza nafte i naftnih derivata najviše doprinosi smanjenju ukupnog uvoza (smanjenje vrijednosti i količine), iako i druge značajne grupe proizvoda bilježe smanjenje (grafikon 4.8). Na značajno smanjenje uvoza prehrambenih proizvoda u posmatranom kvartalu najviše je uticalo smanjenje uvoza iz Hrvatske, iako je u posmatranom periodu prisutan trend smanjenja uvoza zbog smanjenja cijena hrane na svjetskom tržištu kao i zbog smanjenja domaće potrošnje (grafikon 4.8). Zanimljivo je spomenuti da je jedino uvoz automobila veći na godišnjem nivou, što predstavlja promjenu u trendu od početka godine, što je opet rezultat niskih vrijednosti u 2012. godini.

Regarding imports in the third quarter, there were no significant deviations from the trends present since the beginning of the year, except with imports of food products. Over the observed period, imports were lower by 4.2%, while in the first nine months decrease of imports amounted to 2.3%. Decrease of imports of oil and oil derivatives mainly contributed to the decline of the total imports (decrease of the value and quantity) although other significant product groups recorded decreases as well (Graph 4.8). The considerable decrease of imports of food products over the observed quarter was mainly affected by the decrease of imports from Croatia, although in the observed period, there was a present trend of decrease of imports due to the decrease of prices of food at the world market and also decrease of domestic spending (Graph 4.8). It is interesting to mention that only imports of cars were higher at the annual level, which is a change in the trend since the beginning of the year, resulting from low values in 2012.

Grafikon 4.8: Godišnja stopa rasta uvoza po glavnim grupama proizvoda



Graph 4.8: Annual Growth Rate of Imports by Main Product Groups

Izvor: BHAS

Source: BHAS

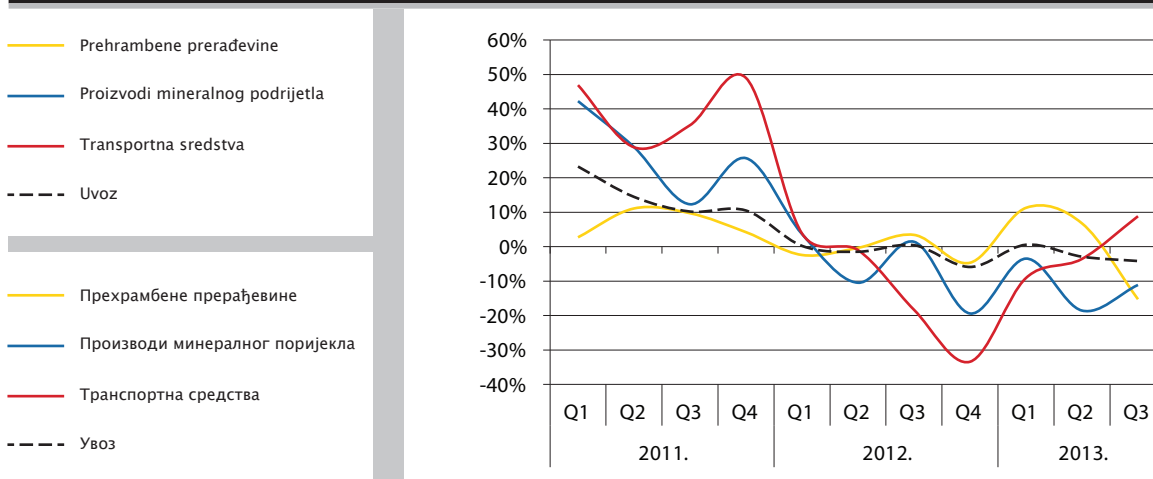
U posljednjih godinu dana uvoz iz zone eura stagnira, dok uvoz iz zemalja CEFTA-e ima blagi trend pada, sve do posmatranog kvartala kada je zabilježen nagli rast od 4,6%, zbog rasta uvoza iz Srbije (grafikon 4.9). S druge strane, ulazak Hrvatske u EU je kao i kod izvoza doveo do poremećaja uvoza. Uvoz iz Hrvatske se naglo povećao u junu (13% u odnosu na juni prethodne godine) da bi u julu bio registrovan pad od 15%. Kada je riječ o uvozu hrane i živih životinja u junu je rast uvoza iznosio 15%, dok je u julu pad uvoza ove kategorije iznosio 50%.

Over the last year, imports from euro area stagnated, while imports from CEFTA countries had a slow downward trend, until the observed quarter, when a sudden growth was recorded of 4.6%, due to the growth of imports from Serbia (Graph 4.9). On the other hand, entry of Croatia in the EU, the same as with exports, brought about disturbance in imports. Imports from Croatia suddenly increased in June (13% compared to June of the previous year) and a decline of 15% was registered in July. Speaking of imports of food and live animals, growth of imports amounted to 15% in June, while in July; the decline of imports of this category was 50%.

Kod uvoza u trećem tromjesečju nije bilo značajnijih odstupanja od trendova prisutnih od početka godine, osim kod uvoza prehrambenih prerađevina. U promatranom razdoblju uvoz je manji za 4,2%, dok za prvih devet mjeseci smanjenje uvoza iznosi 2,3%. Smanjenje uvoza nafte i naftnih derivata najviše doprinosi smanjenju ukupnog uvoza (smanjenje vrijednosti i količine), iako i druge značajne grupe proizvoda bilježe smanjenje (slika 4.8). Na značajno smanjenje uvoza prehrambenih proizvoda u promatranom tromjesečju najviše je utjecalo smanjenje uvoza iz Hrvatske, iako je u promatranom razdoblju prisutan trend smanjenja uvoza zbog smanjenja cijena hrane na svjetskom tržištu kao i zbog smanjenja domaće potrošnje (slika 4.8). Zanimljivo je spomenuti da je jedino uvoz automobila veći na godišnjoj razini, što predstavlja promjenu u trendu od početka godine, što je opet rezultat niskih vrijednosti u 2012. godini.

Код увоза у трећем кварталу није било значајнијих одступања од трендова присутних од почетка године, осим код увоза прехранбених прерађевина. У посматраном периоду увоз је мањи за 4,2%, док за првих девет мјесеци смањење увоза износи 2,3%. Смањење увоза нафте и нафтних деривата највише доприноси смањењу укупног увоза (смањење вриједности и количине), иако и друге значајне групе производа билеже смањење (графикон 4.8). На значајно смањење увоза прехранбених производа у посматраном кварталу највише је утицало смањење увоза из Хрватске, иако је у посматраном периоду присутан тренд смањења увоза због смањења цијена хране на свјетском тржишту као и због смањења домаће потрошње (графикон 4.8). Занимљиво је споменути да је једино увоз аутомобила већи на годишњем нивоу, што представља промјену у тренду од почетка године, што је опет резултат niskих вриједности у 2012. години.

Slika 4.8: Godišnja stopa rasta uvoza po glavnim grupama proizvoda



Графикон 4.8: Годишња стопа раста увоза по главним групама производа

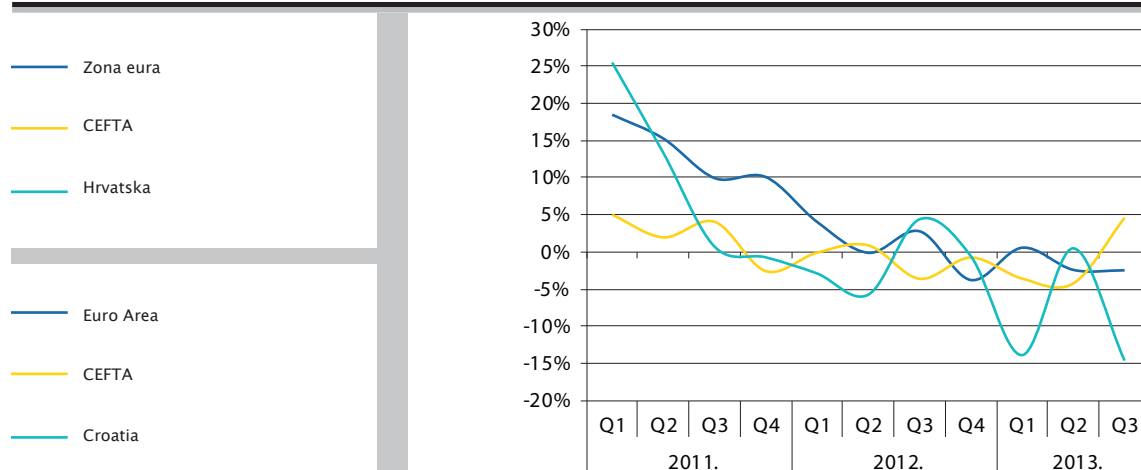
Izvor: BHAS

Извор: БХАС

U posljednjih godinu dana uvoz iz zone eura stagnira, dok uvoz iz zemalja CEFTA-e ima blagi trend pada, sve do promatranog tromjesečja kada je zabilježen nagli rast od 4,6%, zbog rasta uvoza iz Srbije (slika 4.9). S druge strane, ulazak Hrvatske u EU je kao i kod izvoza doveo do poremećaja uvoza. Uvoz iz Hrvatske se naglo povećao u lipnju (13% u odnosu na lipanj prethodne godine) da bi u srpnju bio registriran pad od 15%. Kada je riječ o uvozu hrane i živih životinja u lipnju je rast uvoza iznosio 15%, dok je u srpnju pad uvoza ove kategorije iznosio 50%.

У посљедњих годину дана увоз из зоне евра стагнира, док увоз из земаља СЕФТА-е има благи тренд пада, све до посматраног квартала када је забилежен нагли раст од 4,6%, због раста увоза из Србије (графикон 4.9). С друге стране, улазак Хрватске у ЕУ је као и код извоза довео до поремећаја увоза. Увоз из Хрватске се нагло повећао у јуну (13% у односу на јуни претходне године) да би у јулу био регистрован пад од 15%. Када је ријеч о увозу хране и живих животиња у јуну је раст увоза износио 15%, док је у јулу пад увоза ове категорије износио 50%.

Grafikon 4.9: Godišnja stopa rasta uvoza po geografskoj distribuciji



Graph 4.9: Annual Growth Rates of Imports by Geographic Distribution

Izvor: BHAS

Source: BHAS

4.3. Vanjski dug

U trećem kvartalu 2013. godine zabilježeno je dalje zaduživanje generalne vlade u iznosu od 80 miliona BAM (50 miliona BAM je povučeno od EBRD-a i 30 miliona BAM od Svjetske banke, što su sredstva koja su ranije odobrena, ali su angažovana tek u trećem kvartalu 2013. godine). Angažovanje ovih sredstava, predstavlja jedan od faktora koji su imali uticaj na ublažavanje pritiska na devizne rezerve koji je registrovan velikom otplatom vanjskog duga (iznos otplate vanjskog duga u trećem kvartalu 2013. godine je iznosio 140 miliona BAM). Do kraja godine, planirana su sredstva za servisiranje duga u iznosu od 296,9 miliona BAM, što će predstavljati ogroman pritisak na devizne rezerve u posljednjem kvartalu 2013. godine. Ovaj pritisak se očekuje i u 2014. godini. Istovremeno, iznos odobrenih a neangažovanih sredstava generalne vlade BiH na kraju trećeg kvartala je zabilježio smanjenje od 80 miliona BAM (4,5%) u odnosu na prethodni kvartal, što je dobar pokazatelj za smanjenje iznosa zateznih kamata koje generalna vlada plaća na odobrena, a neangažovana sredstva.

4.3.1. Uticaj otplate vanjskog duga na devizne rezerve

Ukupna visina javnog vanjskog duga generalne vlade na kraju trećeg kvartala 2013. godine iznosi 7,80 milijardi BAM, što ukazuje na kontinuirano povećanje zaduženosti sektora vlade.

U trećem kvartalu 2013. godine, na ime servisiranja vanjskog duga, uplaćen je iznos od 140,0 miliona BAM, a zaključno sa septembrom servisirano je vanjskog duga ukupno u iznosu od 454,5 miliona BAM, što predstavlja 60,5% (751,4 miliona BAM ukupan iznos planiran za otplatu vanjskog duga) sredstava planiranih za otplatu vanjskog duga u ovoj godini. Pritisak na devizne rezerve u ovom kvartalu je umanjnjen za prilive po osnovu povučenih, a ranije odobrenih sredstava od kreditora, EBRD-a i Svjetske banke (grafikon 4.10).

4.3. Foreign Debt

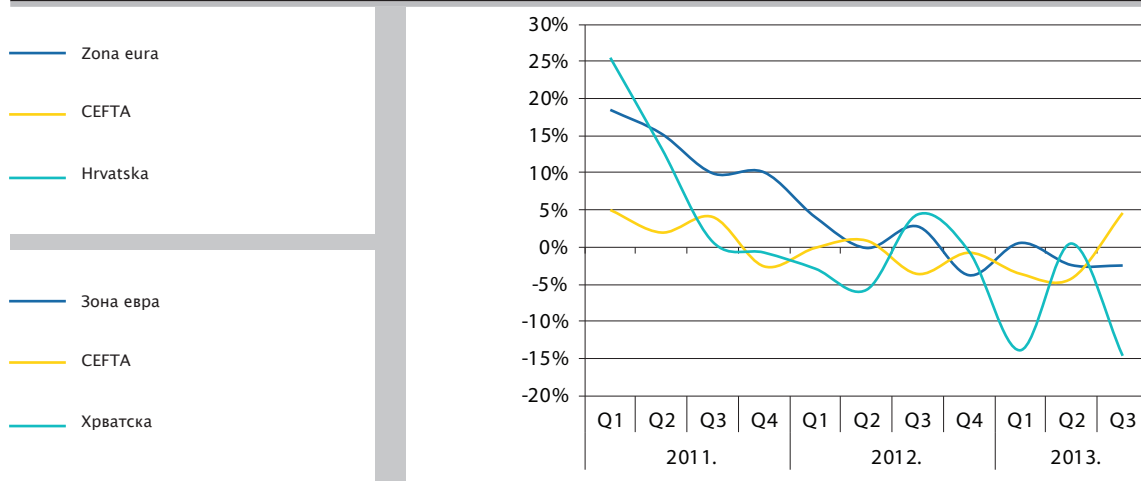
In the third quarter of 2013, further incurring of debt by the general government was recorded in the amount of BAM 80 million (BAM 50 million was withdrawn from the EBRD and BAM 30 million from the World Bank, those funds were approved earlier but they were engaged only in the third quarter of 2013). The engagement of these funds is one of the factors which had influence on the mitigation of pressure on foreign exchange reserves which was registered due to a high foreign debt repayment (the amount of foreign debt repayment in the third quarter of 2013 amounted to BAM 140 million). By the end of the year, the planned funds for debt servicing amounted to BAM 296.9 million, which will represent a strong pressure on foreign exchange reserves in the last quarter of 2013. Such pressure is expected in 2014 as well. At the same time, the amount of the approved and not engaged funds of BH general government at the end of the third quarter recorded a decrease of BAM 80 million (4.5%) compared to the previous quarter, which is a good indicator for the decrease of the amount of default interest which the general government pays for the approved and not engaged funds.

4.3.1. Impact of Foreign Debt Repayment on Foreign Exchange Reserves

The total amount of public foreign debt of the general government at the end of the third quarter of 2013 amounted to BAM 7.80 billion, which indicates continuous increase of debt of the government sector.

In the third quarter of 2013, for foreign debt servicing, the amount of BAM 140.0 million was paid, and ending with September, foreign debt was serviced in the total amount of BAM 454.5 million, which was 60.5% (BAM 751.4 million is the total amount planned for foreign debt repayment) of funds planned for the repayment of foreign debt in this year. Pressure on foreign exchange reserves in this quarter was reduced by the inflows on the basis of withdrawn and earlier approved funds from creditors of the EBRD and the World Bank (Graph 4.10).

Slika 4.9: Godišnja stopa rasta uvoza po geografskoj distribuciji



Графикон 4.9: Годишња стопа раста увоза по географској дистрибуцији

Izvor: BHAS

Извор: БХАС

4.3. Vanjski dug

U trećem tromjesečju 2013. godine zabilježeno je dalje zaduživanje generalne vlade u iznosu od 80 milijuna BAM (50 milijuna BAM je povučeno od EBRD-a i 30 milijuna BAM od Svjetske banke, što su sredstva koja su ranije odobrena, ali su angažirana tek u trećem tromjesečju 2013. godine). Angažiranje ovih sredstava, predstavlja jedan od faktora koji su imali utjecaj na ublažavanje pritiska na devizne pričuve koji je registriran velikom otplatom vanjskog duga (iznos otplate vanjskog duga u trećem tromjesečju 2013. godine je iznosio 140 milijuna BAM). Do kraja godine, planirana su sredstva za servisiranje duga u iznosu od 296,9 milijuna BAM, što će predstavljati ogroman pritisak na devizne pričuve u posljednjem tromjesečju 2013. godine. Ovaj pritisak se očekuje i u 2014. godini. Istodobno, iznos odobrenih a neangažiranih sredstava generalne vlade BiH na kraju trećeg tromjesečja je zabilježio smanjenje od 80 milijuna BAM (4,5%) u odnosu na prethodno tromjesečje, što je dobar pokazatelj za smanjenje iznosa zatezних kamata koje generalna vlada plaća na odobrena, a neangažirana sredstva.

4.3.1. Utjecaj otplate vanjskog duga na devizne pričuve

Ukupna visina javnog vanjskog duga generalne vlade na kraju trećeg tromjesečja 2013. godine iznosi 7,80 milijardi BAM, što ukazuje na kontinuirano povećanje zaduženosti sektora vlade.

U trećem tromjesečju 2013. godine, na ime servisiranja vanjskog duga, uplaćen je iznos od 140,0 milijuna BAM, a zaključno s rujnom servisirano je vanjskog duga ukupno u iznosu od 454,5 milijuna BAM, što predstavlja 60,5% (751,4 milijuna BAM ukupan iznos planiran za otplatu vanjskog duga) sredstava planiranih za otplatu vanjskog duga u ovoj godini. Pritisak na devizne pričuve u ovom tromjesečju je umanjen za priljeve po osnovi povučених, a ranije odobrenih sredstava od kreditora, EBRD-a i Svjetske banke (slika 4.10).

4.3. Спољни дуг

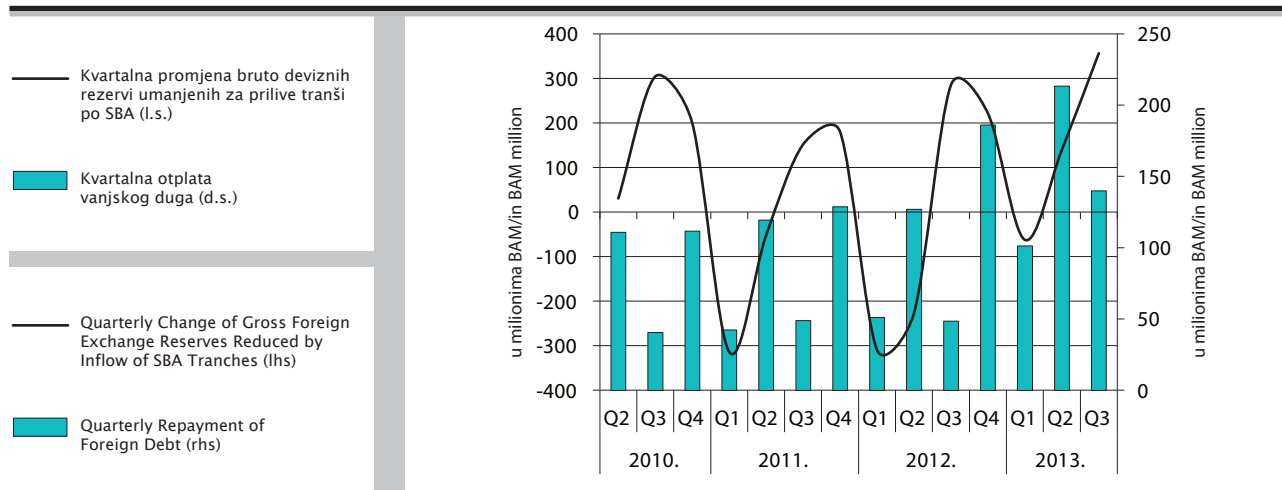
У трећем кварталу 2013. године забиљежено је даље задуживање генералне владе у износу од 80 милиона BAM (50 милиона BAM је повучено од EBRD-а и 30 милиона BAM од Свјетске банке, што су средства која су раније одобрена, али су ангажована тек у трећем кварталу 2013. године). Ангажовање ових средстава, представља један од фактора који су имали утицај на ублажавање притиска на девизне резерве који је регистрован великом отплатом спољног дуга (износ отплате спољног дуга у трећем кварталу 2013. године је износио 140 милиона BAM). До краја године, планирана су средства за сервисирање дуга у износу од 296,9 милиона BAM, што ће представљати огroman притисак на девизне резерве у посљедњем кварталу 2013. године. Овај притисак се очекује и у 2014. години. Истовремено, износ одобрених а неангажованих средстава генералне владе БиХ на крају трећег квартала је забиљежио смањење од 80 милиона BAM (4,5%) у односу на претходни квартал, што је добар показатељ за смањење износа затезних камата које генерална влада плаћа на одобрена, а неангажована средства.

4.3.1. Утицај отплате спољног дуга на девизне резерве

Укупна висина јавног спољног дуга генералне владе на крају трећег квартала 2013. године износи 7,80 милијарди BAM, што указује на континуирано повећање задужености сектора владе.

У трећем кварталу 2013. године, на име сервисирања спољног дуга, уплаћен је износ од 140,0 милиона BAM, а закључно са септембром сервисирано је спољног дуга укупно у износу од 454,5 милиона BAM, што представља 60,5% (751,4 милиона BAM укупан износ планиран за отплату спољног дуга) средстава планираних за отплату спољног дуга у овој години. Притисак на девизне резерве у овом кварталу је умањен за приливе по основу повучених, а раније одобрених средстава од кредитора, EBRD-а и Свјетске банке (графикон 4.10).

Grafikon 4.10: Uticaj otplate vanjskog duga na kretanje deviznih rezervi



Graph 4.10: Effects of the Foreign Debt Repayment at Foreign Currency Reserves Trends

Izvor: CBBiH, Ministarstvo finansija i trezora BiH

Source: CBBH, BH Ministry of Finance and Treasury

4.4. Direktno strane investicije

Nakon dva uzastopna kvartala rasta DSI, u drugom kvartalu 2013. godine je i na godišnjem i na kvartalnom nivou došlo do značajnog pada (grafikon 4.11). Na godišnjem nivou DSI su pale za 64,1%, a na kvartalnom za 37,9%.

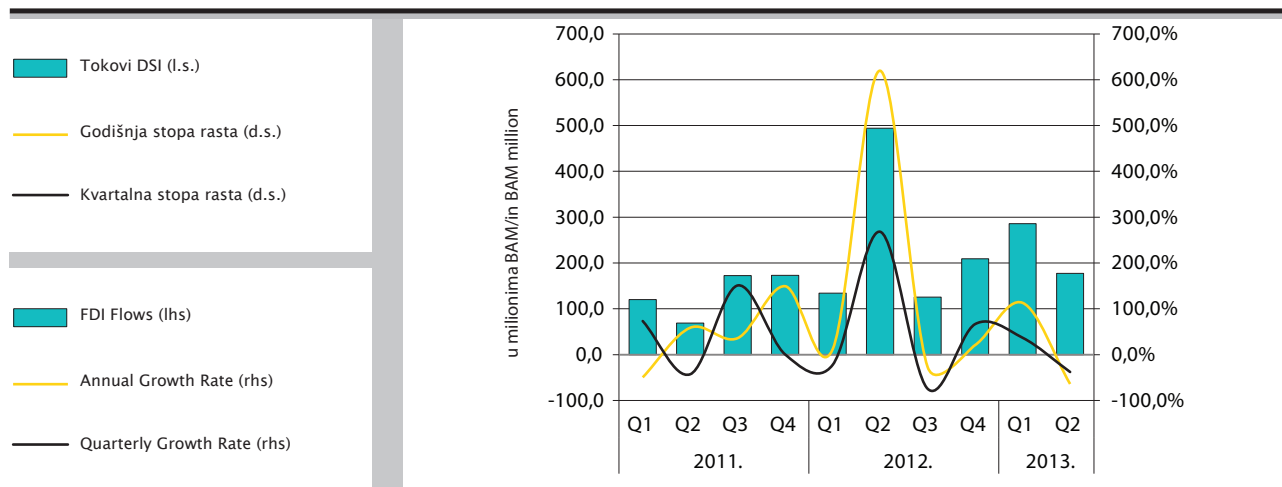
Tokovi DSI u drugom kvartalu u iznosu od 177,5 miliona BAM su vrlo blizu prosječnog kvartalnog toka DSI, koji je nakon 2008. godine iznosio 182,6 miliona BAM, ali su zato svega trećina prosječnih tokova u periodu 2007. – 2008. koji su iznosili 495,7 miliona BAM.

4.4. Foreign Direct Investments

After the two successive quarters of FDI growth, in the second quarter of 2013, both at the annual and at the quarterly levels, there was a significant decline (Graph 4.11). At the annual level, FDI decreased by 64.1% and at the quarterly level by 37.9%.

FDI flows in the second quarter in the amount of BAM 177.5 million were quite close to the average quarterly flow of FDI, which after 2008 amounted to BAM 182.6 million, but they amounted to only a third of the average flows in the period 2007-2008, which amounted to BAM 495.7 million.

Grafikon 4.11: Tokovi DSI u BiH

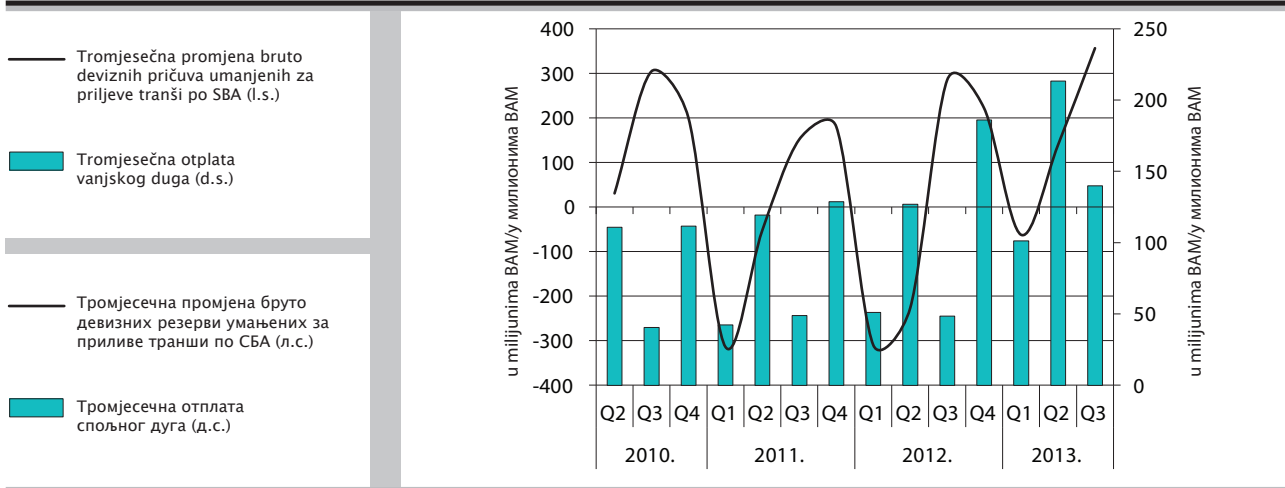


Graph 4.11: FDI Flows in BH

Izvor: CBBiH
 Napomena: Na grafikonu su prikazane direktne investicije nerezidenata u BiH, tj. dio DSI koji je u platnobilansnoj metodologiji označen kao neto finansijska pasiva.

Source: CBBH
 Note: The graph shows direct investments of non-residents in BH, i.e. the part of FDI marked in balance of payments methodology as net financial liabilities.

Слика 4.10: Утјецaj отплате ванјског дуга на кретање девизних причува



Графикон 4.10: Утицај отплате спољног дуга на кретања девизних резерви

Извор: CBBiH, Министарство финансија и трезора БиХ

Извор: ЦББиХ, Министарство финансија и трезора БиХ

4.4. Изравне стране инвестиције

Након два узастопна тромјесеља раста ИСИ, у другом тромјесељу 2013. године је и на годишњој и на тромјесечној разини дошло до значајног пада (слика 4.11). На годишњој разини ИСИ су пале за 64,1%, а на тромјесечној за 37,9%.

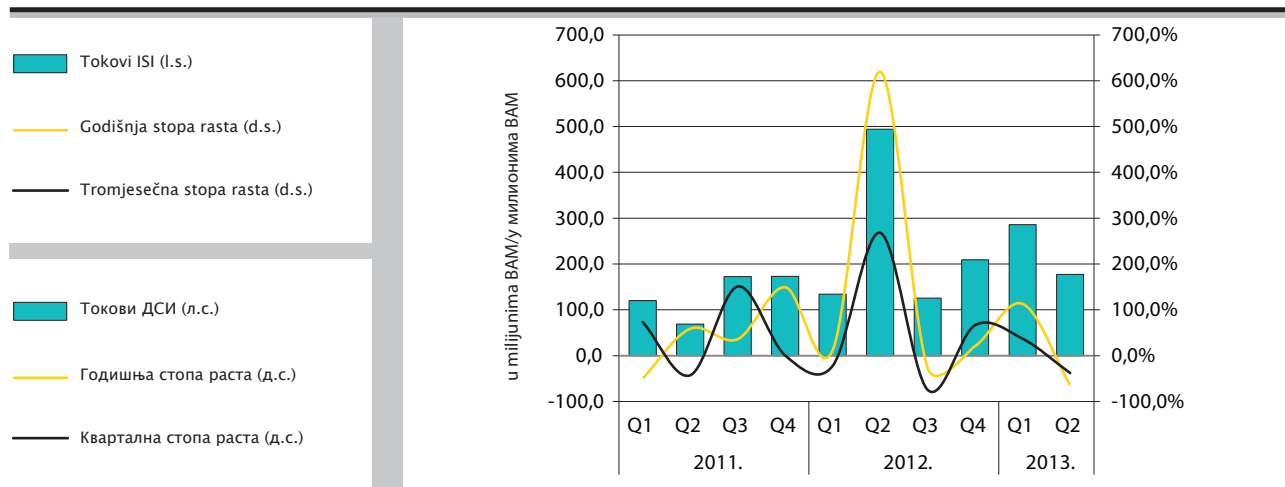
Токиви ИСИ у другом тромјесељу у износу од 177,5 милијуна BAM су врло близу просјечног тромјесечног тока ИСИ, који је након 2008. године износио 182,6 милијуна BAM, али су зато свега трећина просјечних токова у раздобљу 2007. – 2008. који су износили 495,7 милијуна BAM.

4.4. Директне стране инвестиције

Након два узастопна квартала раста ДСИ, у другом кварталу 2013. године је и на годишњем и на кварталном нивоу дошло до значајног пада (графикон 4.11). На годишњем нивоу ДСИ су пале за 64,1%, а на кварталном за 37,9%.

Токови ДСИ у другом кварталу у износу од 177,5 милиона BAM су врло близу просјечног кварталног тока ДСИ, који је након 2008. године износио 182,6 милиона BAM, али су зато свега трећина просјечних токова у периоду 2007. – 2008. који су износили 495,7 милиона BAM.

Слика 4.11: Токиви ИСИ у БиХ



Графикон 4.11: Токови ДСИ у БиХ

Извор: CBBiH
 Напомена: Извор: CBBiH. Напомена: На слици су приказане изравне инвестиције нерезидената у БиХ, тј. дио ИСИ који је у платнобилансној методологији означен као нето финансијска пасива.

Извор: ЦББиХ
 Напомена: На графикону су приказане директне инвестиције нерезидената у БиХ, тј. дио ДСИ који је у платнобилансној методологији означен као нето финансијска пасива.

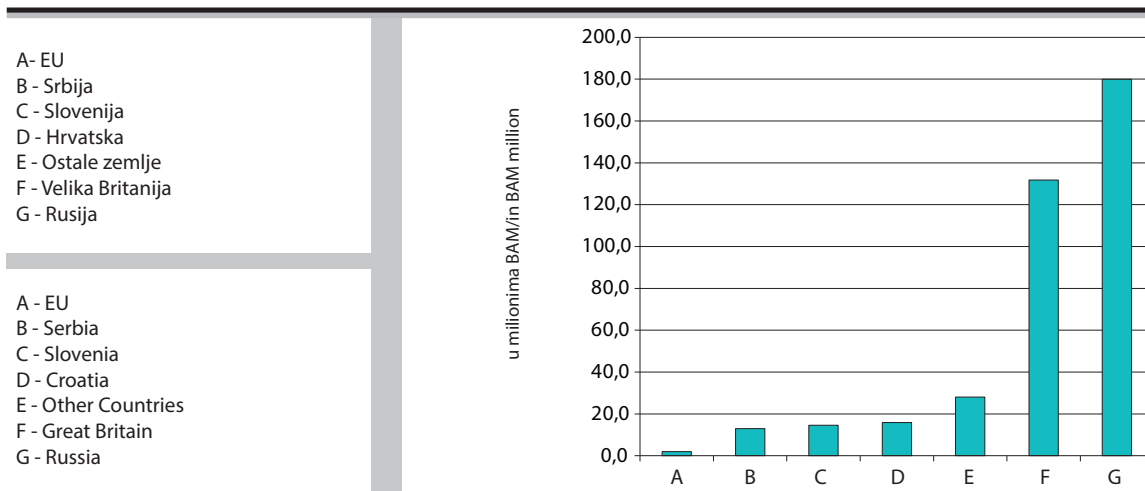
U prvom polugodištu 2013. godine se najviše ulagalo u djelatnost trgovine na veliko i posredovanja u trgovini. Ove DSI iznose 164,1 milion BAM i predstavljaju 42,6% ukupnih investicija. Kako je naš per capita dohodak nizak, a proizvodne snage nerazvijene, ulaganje u trgovinu na veliko moglo bi značiti da strani investitori procjenjuju da se tražnja za uvoznim proizvodima neće značajnije smanjiti (vidjeti potpoglavlje 4.2). To bi bili negativni efekti na našu vanjskotrgovinsku razmjenu, a na drugoj strani su pozitivni efekti ovih DSI koji se ogledaju u stabilnosti cijena i jačanju konkurencije u ovoj oblasti, što djeluje deflatorno (vidjeti potpoglavlje 2.2) i povećava realnu kupovnu moć i ukupnu domaću tražnju. Grupa djelatnosti klasifikovana kao „ostale djelatnosti“ i „ostale poslovne djelatnosti“ s ukupnim iznosom od 115,7 miliona BAM predstavlja 30% ukupnih tokova DSI u prvom djelu 2013. godine i drugi je po veličini segment DSI.

DSI u trgovinu na veliko su došle iz Rusije i to ne u obliku vlasničkog udjela već ostalog kapitala (grafikon 4.12). U prvom polugodištu 2013. godine na ruske investitore se odnosi 46,7% ukupnih tokova DSI. S obzirom na aktivnosti ruskih investitora u BiH, moglo bi se pretpostaviti da je ova investicija vezana za razvoj distributivne mreže u prometu nafte i naftnih derivata. Dvije preostale najkrupnije stavke u tokovima DSI su investicije iz Velike Britanije u iznosu od 131,8 miliona BAM i povlačenje kapitala, dezinvestiranje, investitora iz Danske u iznosu od 98,9 miliona BAM. Iz neposrednog okruženja, Hrvatske, Slovenije i Srbije došle su vrlo skromne DSI, svega 15,9 miliona BAM, 14,6 miliona BAM i 12,9 miliona BAM respektivno.

In the first half of 2013, the biggest investment was in wholesale trade and mediation in trade. Such FDI amounted to BAM 164.1 million and they represented 42.6% of the total investments. As our per capita income is low, and production capacities underdeveloped, investment in wholesale trade might mean that foreign investors estimate that demand for imported products would not significantly decline (see Section 4.2) Those would be negative effects on our foreign trade exchange, and on the other hand, positive effects of such FDI are reflected in price stability and strengthening competition in this area, which has a deflationary effect (see Section 2.2) and increases real purchase power and the total domestic demand. The group of activities classified as “other activities” and “other business activities” with the total amount of BAM 115.7 million represented 30% of the total FDI flows in the first part of 2013 and it was a second segment by size in FDI.

FDI in wholesale trade came from Russia not in the form of ownership interest but in the form of other capital (Graph 4.12). In the first half of 2013, Russian investors accounted for 46.7% of the total FDI flows. Taking into account the activities of Russian investors in BH, it could be assumed that this investment was related to the development of distribution network in the turnover of oil and oil derivatives. The two remaining biggest items in FDI flows were investments from Great Britain in the amount of BAM 131.8 million and withdrawal of capital, negative investment, of investors from Denmark in the amount of BAM 98.9 million. Very modest FDI came from the closest neighbourhood, Croatia, Slovenia and Serbia, in the amounts of only BAM 15.9 million, BAM 14.6 million and BAM 12.9 million, respectively.

Grafikon 4.12: Tokovi DSI po zemlji stranom ulagaču za period januar - jun 2013. godine



Graph 4.12: FDI Flows by Foreign Investor Country for Period January - June 2013

Izvor: CBBiH

Source: CBBH

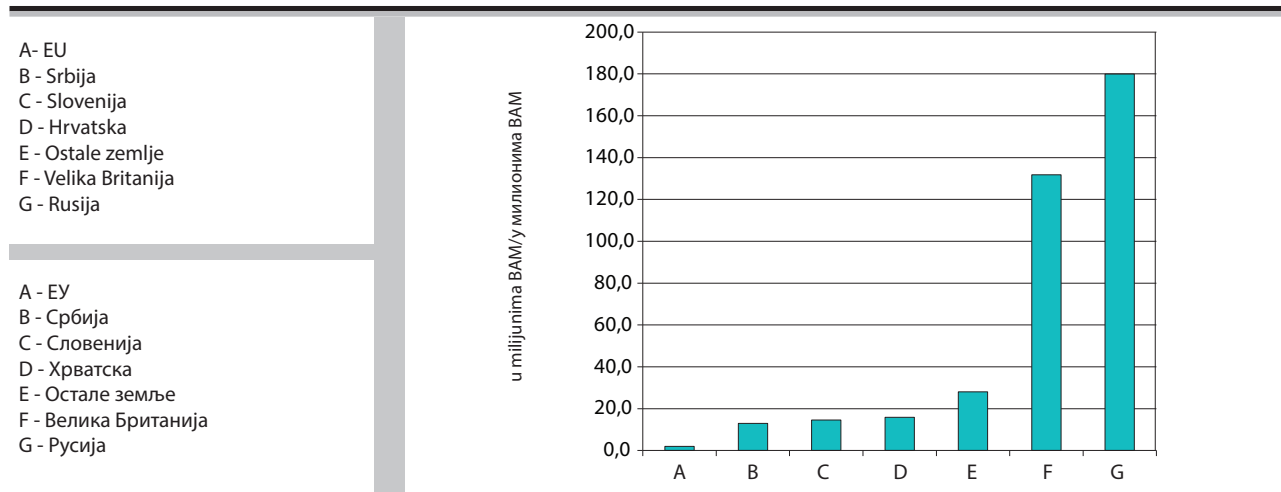
У првом полугодју 2013. године се највише улагало у дјелатност трговине на велико и посредовања у трговини. Ове ИСИ износе 164,1 милијун БАМ и представљају 42,6% укупних инвестиција. Како је наш пер capita доходак низак, а производне снаге неразвијене, улагање у трговину на велико могло би значајно да страни инвеститори процјенују да се тражња за увозним производима неће значајније смањити (видјети потпоглавље 4.2). То би били негативни ефекти на нашу ванјско-трговинску разmjену, а на другој страни су позитивни ефекти ових ИСИ који се огледају у стабилности цијена и jaчању конкуренције у овој области, што дјелује дефлаторно (видјети потпоглавље 2.2) и повећава реалну куповну моћ и укупну домаћу тражњу. Група дјелатности класифицирана као „остале дјелатности“ и „остале пословне дјелатности“ с укупним износом од 115,7 милијуна БАМ представља 30% укупних токова ИСИ у првом дјелу 2013. године и други је по величини сегмент ИСИ.

ИСИ у трговину на велико су дошле из Русије и то не у облику власничког удјела већ осталог капитала (слика 4.12). У првом полугодју 2013. године на руске инвеститоре се односи 46,7% укупних токова ИСИ. С обзиром на активности руских инвеститора у БиХ, могло би се претпоставити да је ова инвестиција везана за развој дистрибутивне мреже у промету нафте и нафтних деривата. Двије преостале најкрупније ставке у токовима ИСИ су инвестиције из Велике Британије у износу од 131,8 милијуна БАМ и повлачење капитала, деинвестирање, инвеститора из Данске у износу од 98,9 милијуна БАМ. Из непосредног окружења, Хрватске, Словеније и Србије дошле су врло скромне ИСИ, свега 15,9 милијуна БАМ, 14,6 милијуна БАМ и 12,9 милијуна БАМ респективно.

У првом полугодју 2013. године се највише улагало у дјелатност трговине на велико и посредовања у трговини. Ове ДСИ износе 164,1 милион БАМ и представљају 42,6% укупних инвестиција. Како је наш пер capita доходак низак, а производне снаге неразвијене, улагање у трговину на велико могло би значајно да страни инвеститори процјенују да се тражња за увозним производима неће значајније смањити (видјети потпоглавље 4.2). То би били негативни ефекти на нашу спољнотрговинску разmjену, а на другој страни су позитивни ефекти ових ДСИ који се огледају у стабилности цијена и jaчању конкуренције у овој области, што дјелује дефлаторно (видјети потпоглавље 2.2) и повећава реалну куповну моћ и укупну домаћу тражњу. Група дјелатности класифицирана као „остале дјелатности“ и „остале пословне дјелатности“ с укупним износом од 115,7 милиона БАМ представља 30% укупних токова ДСИ у првом дјелу 2013. године и други је по величини сегмент ДСИ.

ДСИ у трговину на велико су дошле из Русије и то не у облику власничког удјела већ осталог капитала (графикон 4.12). У првом полугодју 2013. године на руске инвеститоре се односи 46,7% укупних токова ДСИ. С обзиром на активности руских инвеститора у БиХ, могло би се претпоставити да је ова инвестиција везана за развој дистрибутивне мреже у промету нафте и нафтних деривата. Двије преостале најкрупније ставке у токовима ДСИ су инвестиције из Велике Британије у износу од 131,8 милиона БАМ и повлачење капитала, деинвестирање, инвеститора из Данске у износу од 98,9 милиона БАМ. Из непосредног окружења, Хрватске, Словеније и Србије дошле су врло скромне ДСИ, свега 15,9 милиона БАМ, 14,6 милиона БАМ и 12,9 милиона БАМ респективно.

Слика 4.12: Токови ИСИ по земљи страном улагачу за период сijeчанj - липанj 2013. године



Графикон 4.12: Токови ДСИ по земљи страном улагачу за период јануар - јун 2013. године

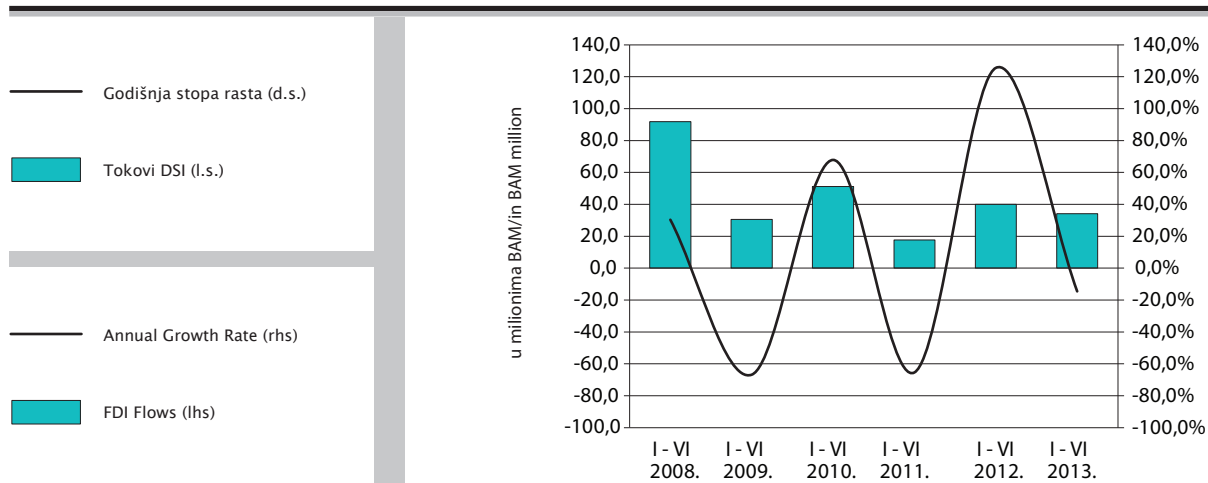
Izvor: СББИХ

Izvor: СББИХ

Tokovi DSI u bh. bankarski sektor su, bez procjene zadržane zarade, u prvom polugodištu 2013. godine iznosili 34,2 miliona BAM (grafikon 4.13). U odnosu na isti period prošle godine, to predstavlja smanjenje za 14,6%. Na tokove DSI bi mogao uticati porast nekvalitetnih kredita (NPL) zbog potrebe banaka za dokapitalizacijom. NPL raste već pet godina uzastopno, a u trećem kvartalu 2013. godine iznose 14,9% od ukupnih kredita. Tokovi DSI u prva dva kvartala se odnose na vlasničke udjele, tj. dokapitalizacije banaka, a podaci o zadržanoj dobiti u prvom polugodištu 2013. godine nisu dostupni, jer se oni prate na godišnjem nivou. Jedan od motiva za dokapitalizaciju banaka, a samim tim i razloga za rast DSI u bankama, pored rasta nekvalitetnih kredita, bi mogao biti i kreditni rast (vidjeti potpoglavlje 3.3.1). I jedan i drugi razlog bi mogli, radi održavanja kapitala koji je adekvatan preuzetim rizicima, uticati na održavanje tokova DSI barem na dostignutom nivou. U izvještajnom periodu prosječna stopa adekvatnosti kapitala u bh. bankarskom sektoru je povećana za 0,3 p.p. (sa 16,7 p.p. u trećem kvartalu 2012. godine na 17% u trećem kvartalu 2013.) i značajno je iznad regulatornog minimuma od 12%. Ali, kako se radi o prosjeku, potrebe za dokapitalizacijom banaka koje su jedan od izvora rasta tokova DSI u bh. bankama (zbog vlasničke strukture banaka posebno bitan u kriznim periodima) vjerovatno značajno variraju od banke do banke.

FDI flows in BH banking sector, without estimate of retained earnings, in the first half of 2013, amounted to BAM 34.2 million (Graph 4.13). Compared to the same period of the previous year, this was a decline of 14.6%. Flows of FDI could be affected by the growth of non-performing loans (NPL) due to the need of banks for recapitalization. NPL increased for five successive years, and in the third quarter of 2013, they amounted to 14.9% of the total loans. FDI flows in the first two quarters were related to ownership interests, i.e. bank recapitalization, and the data on retained profit in the first half of 2013 are not available, as they are monitored at the annual level. One of the motives for bank recapitalization, and consequently, the reasons for FDI growth in banks, in addition to the growth of non-performing loans could be also credit growth (see Section 3.3.1). Both reasons could, for capital maintenance adequate to the taken risks, impact the maintenance of FDI flows at least at the reached level. In the reporting period, the average capital adequacy rate in BH banking sector increased by 0.3pp (from 16.7 pp in the third quarter of 2012 to 17% in the third quarter of 2013), and it was considerably above the regulatory minimum of 12%. However, as this was the average, the needs for bank recapitalization, which are one of the sources of growth of FDI flows in BH banks (due to the ownership structure of banks, it is particularly important in crisis), probably varied considerably among banks.

Grafikon 4.13: Tokovi DSI u bankama



Graph 4.13: FDI Flows in Banks

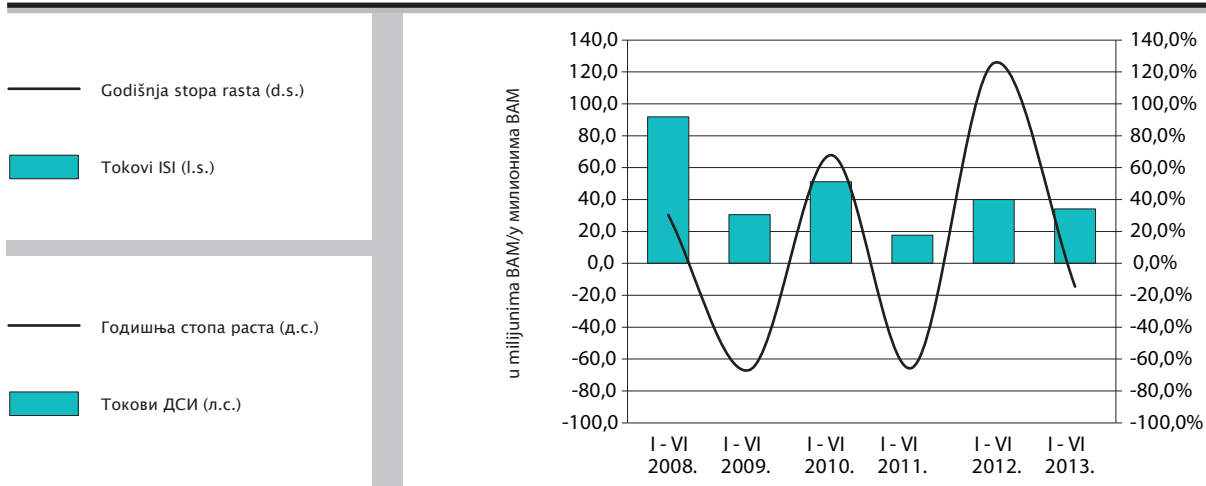
Izvor: CBBiH

Source: CBBH

Tokovi ISI u bh. bankarski sektor su, bez procjene zadržane zarade, u prvom polugodištu 2013. godine iznosili 34,2 milijuna BAM (slika 4.13). U odnosu na isto razdoblje prošle godine, to predstavlja smanjenje za 14,6%. Na tokove ISI bi mogao utjecati porast nekvalitetnih kredita (NPL) zbog potrebe banaka za dokapitalizacijom. NPL rastu već pet godina uzastopno, a u trećem tromjesečju 2013. godine iznose 14,9% od ukupnih kredita. Tokovi ISI u prva dva tromjesečja se odnose na vlasničke udjele, tj. dokapitalizacije banaka, a podaci o zadržanoj dobiti u prvom polugodištu 2013. godine nisu dostupni, jer se oni prate na godišnjoj razini. Jedan od motiva za dokapitalizaciju banaka, a samim tim i razloga za rast ISI u bankama, pored rasta nekvalitetnih kredita, bi mogao biti i kreditni rast (vidjeti potpoglavlje 3.3.1). I jedan i drugi razlog bi mogli, radi održavanja kapitala koji je adekvatan preuzetim rizicima, utjecati na održavanje tokova ISI barem na dostignutoj razini. U izvještajnom razdoblju prosječna stopa adekvatnosti kapitala u bh. bankarskom sektoru je povećana za 0,3 p.b. (sa 16,7 p.b. u trećem tromjesečju 2012. godine na 17% u trećem tromjesečju 2013.) i značajno je iznad regulatornog minimuma od 12%. Ali, kako se radi o prosjeku, potrebe za dokapitalizacijom banaka koje su jedan od izvora rasta tokova ISI u bh. bankama (zbog vlasničke strukture banaka posebno bitan u kriznim razdobljima) vjerojatno značajno variraju od banke do banke.

Токови ДСИ у бх. банкарски сектор су, без процјене задржане зараде, у првом полугодишту 2013. године износили 34,2 милиона ВАМ (графикон 4.13). У односу на исти период прошле године, то представља смањење за 14,6%. На токове ДСИ би могао утицати пораст неквалитетних кредита (NPL) због потребе банака за докапитализацијом. NPL расту већ пет година узастопно, а у трећем кварталу 2013. године изnose 14,9% од укупних кредита. Токови ДСИ у прва два квартала се односе на власничке удјеле, тј. докапитализације банака, а подаци о задржаној добити у првом полугодишту 2013. године нису доступни, јер се они прате на годишњем нивоу. Један од мотива за докапитализацију банака, а самим тим и разлога за раст ДСИ у банкама, поред раста неквалитетних кредита, би могао бити и кредитни раст (видјети потпоглавље 3.3.1). И један и други разлог би могли, ради одржавања капитала који је адекватан преузетим ризицима, утицати на одржавање токова ДСИ барем на достигнутом нивоу. У извјештајном периоду просјечна стопа адекватности капитала у бх. банкарском сектору је повећана за 0,3 п.п. (са 16,7 п.п. у трећем кварталу 2012. године на 17% у трећем кварталу 2013.) и значајно је изнад регулаторног минимума од 12%. Али, како се ради о просјеку, потребе за докапитализацијом банака које су један од извора раста токова ДСИ у бх. банкама (због власничке структуре банака посебно битан у кризним периодима) вјероватно значајно варирају од банке до банке.

Slika 4.13: Tokovi ISI u bankama



Графикон 4.13: Токови ДСИ у банкама

Izvor: CBBiH

Извор: ЦББиХ

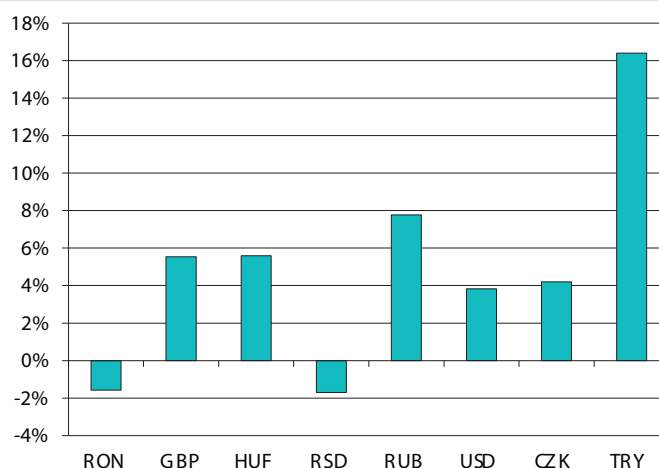
4.5. Nominalni i realni efektivni kurs BAM

BAM je u septembru na godišnjem nivou nominalno aprecirala prema valutama većine glavnih trgovinskih partnera, što opet odražava kretanje EUR prema valutama naših glavnih trgovinskih partnera. BAM je navise aprecirala prema turskoj liri, ruskoj rublji, mađarskoj forinti i američkom dolaru. S druge strane, BAM je jedino deprecirala prema srbijanskom dinaru, makedonskom denaru i rumunskom levu (grafikon 4.11).

4.5. Nominal and Real Effective Exchange Rate of BAM

BAM in September at the annual level nominally appreciated against the currencies of most of the major trading partners, which reflected a trend of EUR against the currencies of our main trading partners. BAM appreciated most against Turkish lira, Russian rubble, Hungarian forint and US dollar. On the other hand, BAM depreciated only against Serb dinar, Macedonian denar and Romanian lev (Graph 4.11).

Grafikon 4.14: Godišnje promjene nominalnog kursa BAM prema odabranim valutama u septembru



Graph 4.14: Annual Changes of BAM Nominal Exchange Rate against Selected Currencies in September

Izvor: CBBiH

Source: CBBH

Ovakva kretanja kursa BAM prema valutama glavnih trgovinskih partnera su uzrokovali i aprecijaciju nominalnog efektivnog kursa (NEER), koji je na kvartalnom nivou veći za 93 b.p, dok je u odnosu na treći kvartal 2012. godine veći za 1,41 p.p. (grafikon 4.12). Aprecijacijski trend je prisutan od početka godine, s tim da je od juna rastući trend jako izražen. REER mjereno indeksom potrošačkih cijena ukazuje da je došlo do realne deprecijacije BAM i povećanja konkurentnosti bh. proizvoda na tržištu glavnih trgovinskih partnera, prvenstveno zbog znatno niže inflacije u BiH u odnosu na glavne trgovinske partnere. REER je na godišnjem nivou manji za 1,47 p.p, s tim da je od početka 2012. godine prisutan deprecijacijski trend, iako je u tekućoj godini ovaj trend još izraženiji, što se pozitivno odražava na izvoz.

Such trend of BAM exchange rate against the currencies of our main trading partners caused also appreciation of the nominal effective exchange rate (NEER) which was higher at the quarterly level by 93 bp, while compared to the third quarter of 2012, it was higher by 1.41 pp (Graph 4.12). Appreciation trend was present since the beginning of the year; however, an upward trend was quite prominent since June. REER, measured by consumer price index, indicates that there was a real depreciation of BAM and increase of competitiveness of BH products on the market of our main trading partners, primarily due to a considerably lower inflation in BH compared to the main trading partners. REER at the annual level was lower by 1.47 pp, but since the beginning of 2012, a depreciation trend was present, although in the current year this trend was even more prominent, which had a positive impact on exports.

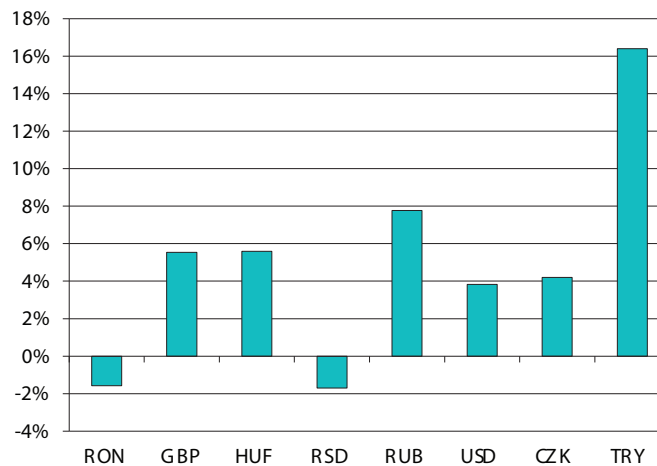
4.5. Nominalni i realni efektivni tečaj BAM

BAM je u rujnu na godišnjoj razini nominalno aprecirala prema valutama većine glavnih trgovinskih partnera, što opet odražava kretanje EUR prema valutama naših glavnih trgovinskih partnera. BAM je naviše aprecirala prema turskoj liri, ruskoj rublji, mađarskoj forinti i američkom dolaru. S druge strane, BAM je jedino deprecirala prema srbijanskom dinaru, makedonskom denaru i rumunjskom levu (slika 4.11).

4.5. Номинални и реални ефективни курс BAM

BAM је у септембру на годишњем нивоу номинално апрецирала према валутама већине главних трговинских партнера, што опет одражава кретање EUR према валутама наших главних трговинских партнера. BAM је навихше апрецирала према турској лири, руској рубљи, мађарској форинти и америчком долару. С друге стране, BAM је једино депрецирала према србијанском динару, македонском денару и румунском леву (графикон 4.11).

Slika 4.14: Godišnje promjene nominalnog tečaja BAM prema odabranim valutama u rujnu



Графикон 4.14: Годишње промјене номиналног курса BAM према одабраним валутама у септембру

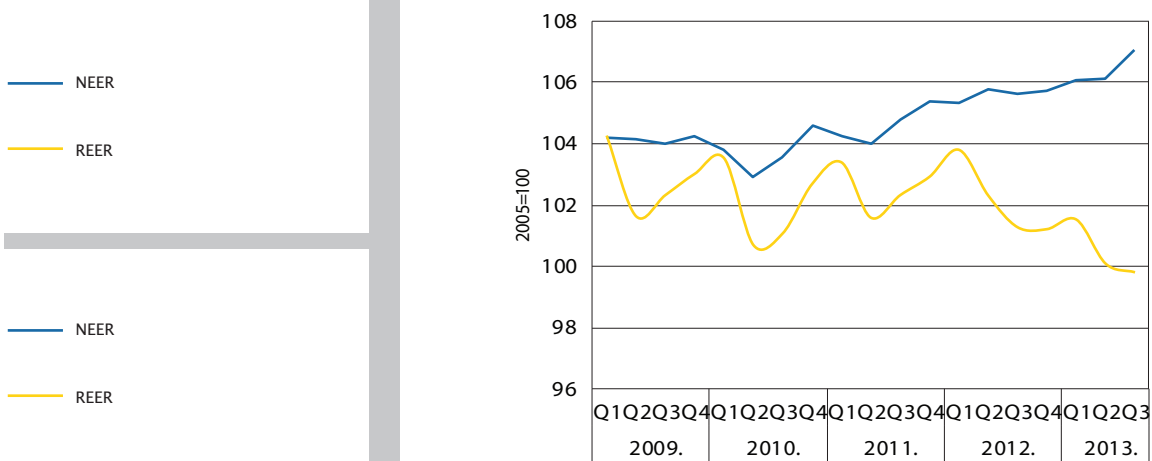
Izvor: ЦББиХ

Извор: ЦББиХ

Ovakva kretanja tečaja BAM prema valutama glavnih trgovinskih partnera su uzrokovali i aprecijaciju nominalnog efektivnog tečaja (NEER), koji je na tromjesečnoj razini veći za 93 b.b, dok je u odnosu na treće tromjesečje 2012. godine veći za 1,41 p.b. (slika 4.12). Aprecijacijski trend je prisutan od početka godine, s tim da je od lipnja rastući trend jako izražen. REER mjerен индексом потрошачких цијена указује да је дошло до реалне депрецијације BAM и повећања конкурентности бх. производа на тржишту главних трговинских партнера, првенствено због знатно ниже инфлације у БиХ у односу на главне трговинске партнере. REER је на годишњој разини мањи за 1,47 п.п, с тим да је од почетка 2012. године присутан депрецијацијски тренд, иако је у текућој години овај тренд још израженији, што се позитивно одражава на извоз.

Ovakva kretanja курса BAM према валутама главних трговинских партнера су узроковали и апрецијацију номиналног ефektivног курса (NEER), који је на кварталном нивоу већи за 93 б.п, док је у односу на трећи квартал 2012. године већи за 1,41 п.п. (графикон 4.12). Апрецијацијски тренд је присутан од почетка године, с тим да је од јуна растући тренд јако изражен. REER мјерен индексом потрошачких цијена указује да је дошло до реалне депрецијације BAM и повећања конкурентности бх. производа на тржишту главних трговинских партнера, првенствено због знатно ниже инфлације у БиХ у односу на главне трговинске партнере. REER је на годишњем нивоу мањи за 1,47 п.п, с тим да је од почетка 2012. године присутан депрецијацијски тренд, иако је у текућој години овај тренд још израженији, што се позитивно одражава на извоз.

Grafikon 4.15: Nominalni i realni efektivni kurs BAM

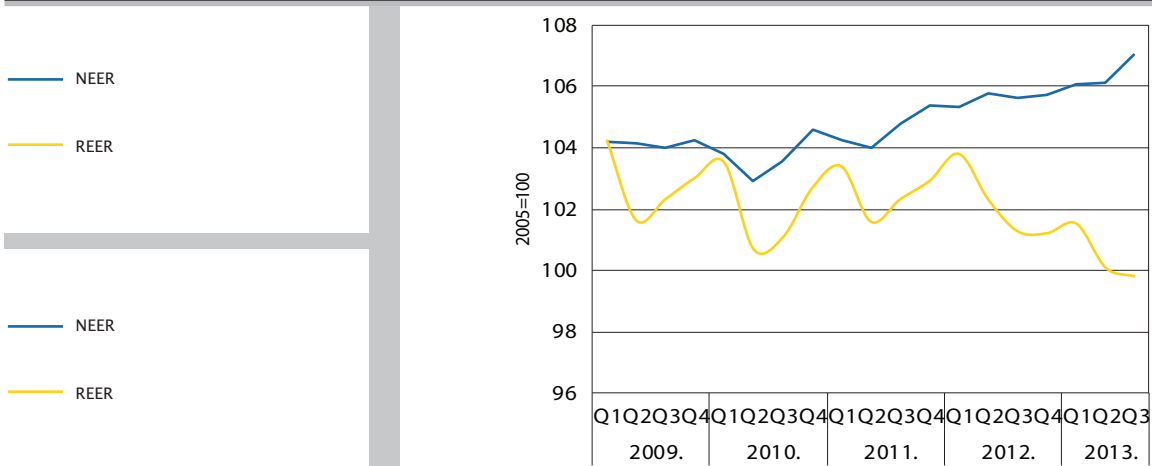


Graph 4.15: Nominal and Real Effective Exchange Rate of BAM

Izvor: Tabela 50

Source: Table 50

Слика 4.15: Номинални и реални ефективни теџај ВАН



Графикон 4.15: Номинални и реални ефективни курс ВАН

Izvor: Tablica 50

Извор: Табела 50

5. VLADINE FINANSIJE

U drugom kvartalu konsolidovani bilans vladinih finansija BiH je u suficitu. Suficit je rezultat povećanja prihoda FBiH i smanjenja rashoda u RS-u. Imajući u vidu kretanja vladinih finansija u prethodnim godinama, uvid u pravo stanje deficita ćemo imati tek kada budu raspoloživi podaci za četvrti kvartal, s obzirom da se u tom kvartalu prikazuje pravo stanje. Vlade na svim nivoima su najveće prihode ostvarile od indirektnih poreza, prvenstveno od PDV-a.

5.1. Vladine finansije za drugi kvartal 2013. godine

U drugom kvartalu 2013. godine, prema konsolidovanom izvještaju za BiH (svi nivoi vlasti osim opština i vanbudžetskih fondova) ostvareni su prihodi u iznosu od 2,62 milijarde BAM i veći su za 75,7 miliona BAM ili 3% u poređenju s istim periodom prethodne godine. Istovremeno, rashodi su iznosili 2,42 milijarde BAM i manji su za 25,8 miliona BAM ili 1,1%.

Prema konsolidovanim podacima, u BiH je u drugom kvartalu 2013. godine zabilježen suficit u iznosu od 175,7 miliona BAM, što predstavlja povećanje od 100,1 milion BAM u odnosu na isti period prethodne godine (grafikon 5.1). Ostvareni suficit je rezultat povećanja prihoda u FBiH, dok je u RS-u zabilježeno smanjenje rashoda. U drugom kvartalu 2013. godine, povećanje prihoda je najviše registrovano od indirektnih poreza, prvenstveno od PDV-a i carine. Istovremeno, u Republici Srpskoj najveće uštede su zabilježene u stavci kompenzacije zaposlenim (10%).

5. GOVERNMENT FINANCE

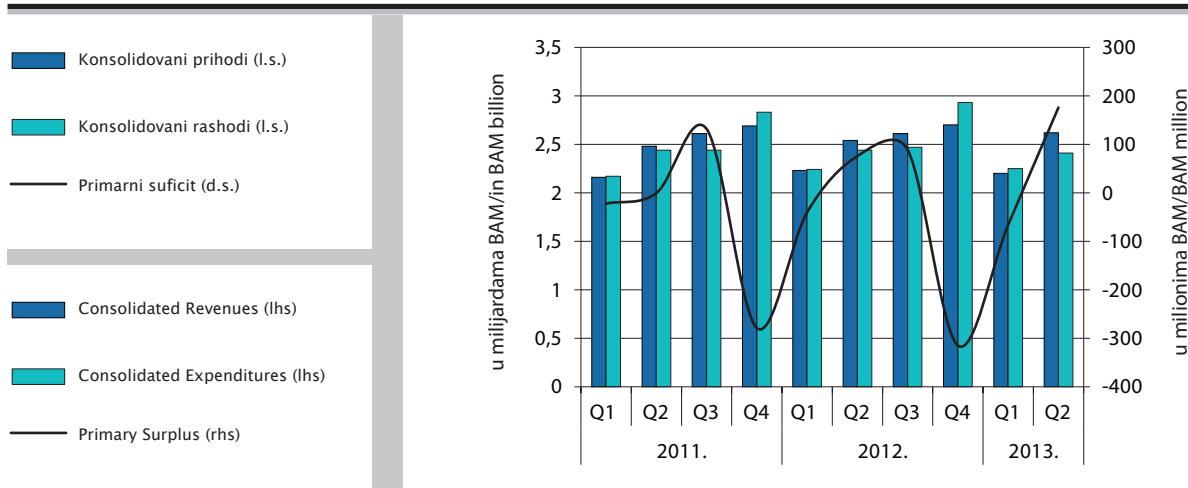
In the second quarter, consolidated balance sheet of BH government finance was in surplus. The surplus was a result of the increase of FBH revenues and decrease of expenditures in RS. Taking into account trends in government finance in the previous years, insight into the actual deficit situation will be available only after the data for the fourth quarter are available, taking into account that actual situation is shown in that quarter. Governments at all levels recorded the highest income from indirect taxes, primarily VAT.

5.1. Government Finance for the Second Quarter of 2013

In the second quarter of 2013, according to the consolidated report for BH (all levels of authorities except for municipalities and off-budget funds), income was recorded in the amount of BAM 2.62 billion and was higher by BAM 75.7 million or 3% compared to the same period of the previous year. At the same time, expenditures amounted to BAM 2.42 billion and they were lower by BAM 25.8 million or 1.1%.

According to the consolidated data, in BH in the second quarter of 2013, surplus was recorded in the amount of BAM 175.7 million, which was an increase of BAM 100.1 million compared to the same period of the previous year (Graph 5.1). The recorded surplus was a result of the increase of income in FBH, while expenditures decreased in RS. In the second quarter of 2013, increase of income was mainly registered with indirect taxes, primarily VAT and customs duties. At the same time, in Republika Srpska, the highest amounts were saved in compensations to employees (10%).

Grafikon 5.1: Konsolidovani prihodi i rashodi



Graph 5.1: Consolidated Revenues and Expenditures

Izvor: Ministarstvo finansija RS i Ministarstvo finansija FBiH

Source: RS Ministry of Finance and FBH Ministry of Finance

5. VLADINE FINANCIJE

U drugom tromjesečju konsolidirana bilanca vladinih financija BiH je u suficitu. Suficit je rezultat povećanja prihoda FBiH i smanjenja rashoda u RS-u. Imajući u vidu kretanja vladinih financija u prethodnim godinama, uvid u pravo stanje deficita ćemo imati tek kada budu raspoloživi podaci za četvrto tromjesečje, s obzirom da se u tom tromjesečju prikazuje pravo stanje. Vlade na svim razinama su najveće prihode ostvarile od neizravnih poreza, prvenstveno od PDV-a.

5.1. Vladine financije za drugo tromjesečje 2013. godine

U drugom tromjesečju 2013. godine, prema konsolidiranom izvješću za BiH (sve razine vlasti osim općina i izvanproračunskih fondova) ostvareni su prihodi u iznosu od 2,62 milijarde BAM i veći su za 75,7 milijuna BAM ili 3% u usporedbi s istim razdobljem prethodne godine. Istodobno, rashodi su iznosili 2,42 milijarde BAM i manji su za 25,8 milijuna BAM ili 1,1%.

Prema konsolidiranim podacima, u BiH je u drugom tromjesečju 2013. godine zabilježen suficit u iznosu od 175,7 milijuna BAM, što predstavlja povećanje od 100,1 milijun BAM u odnosu na isto razdoblje prethodne godine (slika 5.1). Ostvareni suficit je rezultat povećanja prihoda u FBiH, dok je u RS-u zabilježeno smanjenje rashoda. U drugom tromjesečju 2013. godine, povećanje prihoda je najviše registrirano od neizravnih poreza, prvenstveno od PDV-a i carine. Istodobno, u Republici Srpskoj najveće uštede su zabilježene u stavci kompenzacije zaposlenim (10%).

5. ВЛАДИНЕ ФИНАНСИЈЕ

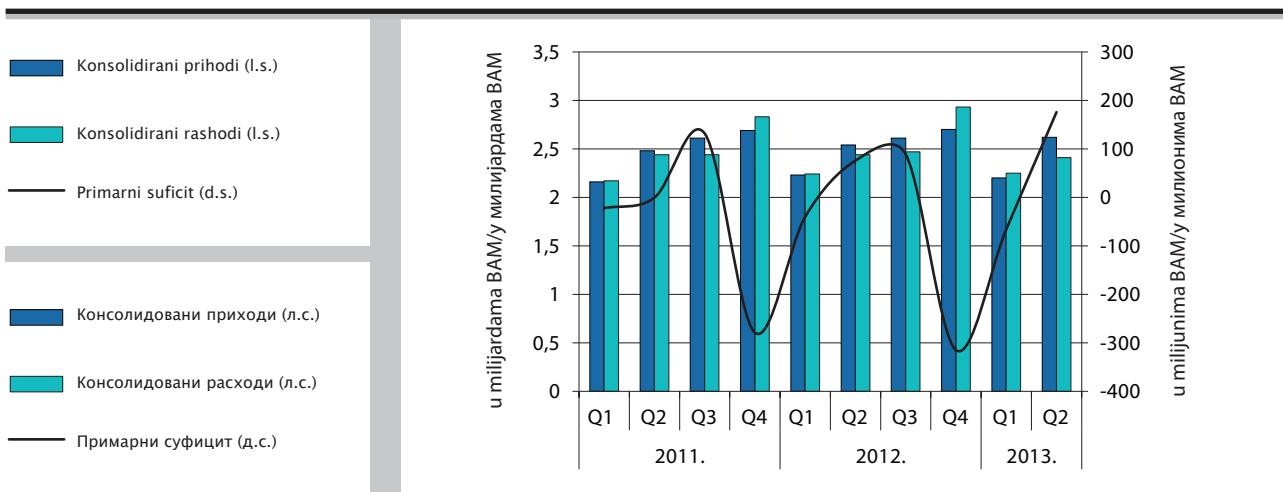
У другом кварталу консолидовани биланс владиних финансија БиХ је у суфициту. Суфицит је резултат повећања прихода ФБиХ и смањења расхода у РС-у. Имајући у виду кретања владиних финансија у претходним годинама, увид у право стање deficita ћемо имати тек када буду расположиви подаци за четврти квартал, с обзиром да се у том кварталу приказује право стање. Владе на свим нивоима су највеће приходе оствариле од индиректних пореза, првенствено од ПДВ-а.

5.1. Владине финансије за други квартал 2013. године

У другом кварталу 2013. године, према консолидованом извјештају за БиХ (сви нивои власти осим општина и ванбуџетских фондова) остварени су приходи у износу од 2,62 милијарде BAM и већи су за 75,7 милиона BAM или 3% у поређењу с истим периодом претходне године. Истовремено, расходи су износили 2,42 милијарде BAM и мањи су за 25,8 милиона BAM или 1,1%.

Према консолидованим подацима, у БиХ је у другом кварталу 2013. године забиљежен суфицит у износу од 175,7 милиона BAM, што представља повећање од 100,1 милион BAM у односу на исти период претходне године (графикон 5.1). Остварени суфицит је резултат повећања прихода у ФБиХ, док је у РС-у забиљежено смањење расхода. У другом кварталу 2013. године, повећање прихода је највише регистровано од индиректних пореза, првенствено од ПДВ-а и царине. Истовремено, у Републици Српској највеће уштеде су забиљежене у ставци компензације запосленим (10%).

Slika 5.1: Konsolidirani prihodi i rashodi



Графикон 5.1: Консолидовани приходи и расходи

Izvor: Ministarstvo financija RS i Ministarstvo financija FBiH

Izvor: Ministarstvo financija РС и Ministarstvo financija ФБиХ

5.2. Indirektni porezi

Prema podacima Uprave za indirektno oporezivanje, u prvih devet mjeseci 2013. godine neto kumulativna naplata prihoda od indirektnih poreza bila je za oko 2% manja nego u istom periodu prethodne godine. Sve vrste prihoda po ovom osnovu su zabilježile pad, a najznačajniji pad je zabilježen kod prihoda po osnovu PDV-a. U prvih devet mjeseci 2013. godine, naplaćeno je 52,6 miliona BAM prihoda po osnovu PDV-a manje nego u istom periodu prethodne godine. Razlozi za ovako silazni trend naplate svih najvažnijih vrsta prihoda od indirektnih poreza, a naročito PDV-a, su na prvom mjestu snažan rast povrata PDV-a i dugovanja po osnovu PDV prijava.

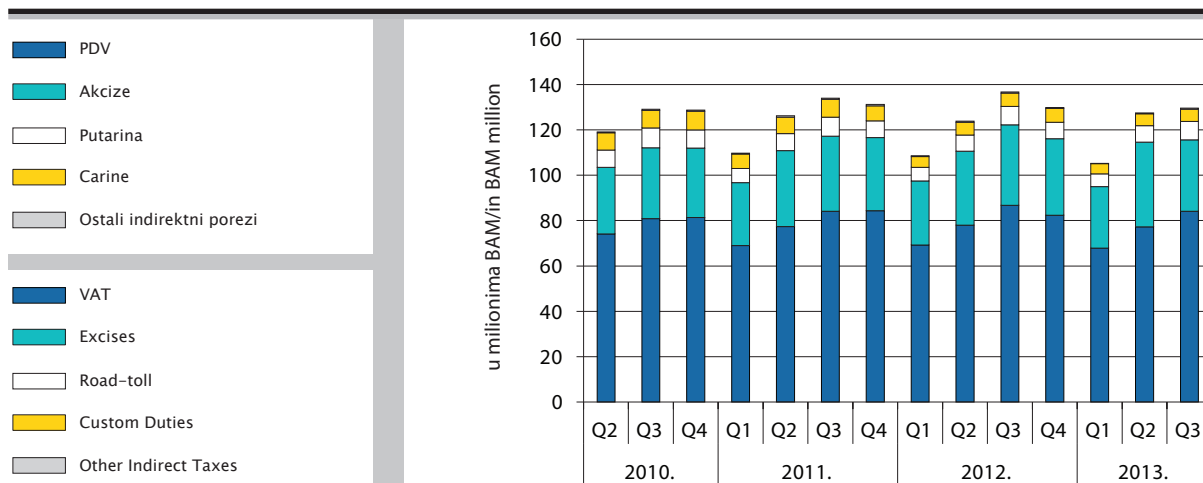
U strukturi naplate prihoda, PDV je i dalje vodeći izvor prihoda od indirektnih poreza (grafikon 5.1).

5.2. Indirect Taxes

According to Indirect Taxation Administration, in the first nine months of 2013, net cumulative collection of income from indirect taxes was lower by around 2% than in the same period of the previous year. All kinds of income on this basis recorded a decline, and the most significant decline was recorded with income on the basis of VAT. In the first nine months of 2013, the income collected on the basis of VAT was lower by BAM 52.6 million than in the same period of the previous year. The reasons for a downward collection trend of all the most significant kinds of income on the basis of indirect taxes, particularly VAT, were in the first place a strong growth of VAT reimbursements and debts based on VAT declarations.

In the structure of income collection, VAT remained the major source of income from indirect taxes (Graph 5.1).

Grafikon 5.2: Struktura prihoda od indirektnih poreza



Graph 5.2: Structure of Revenues from Indirect Taxes

Izvor: Uprava za indirektno oporezivanje

Source: Indirect Taxation Authority

Poslije PDV-a najznačajniji pad u naplati prihoda je zabilježen kod akciza, a najveći razlog tome je politika diferenciranog oporezivanja supstituta, kao na primjer dizela i lož-ulja ili cigareta i duhana. Kao posljedica jaza u poreskom opterećenju supstituta, otvara se prostor za zloupotrebe, koje dovode do jačanja sive ekonomije, poreske evazije i distorzija na regularnom tržištu.

After VAT, the most significant decline in the income collection was recorded with excise duties, the biggest reason being the policy of differentiated substitute taxation, for example diesel and heating oil or cigarettes and tobacco. As a consequence of the gap in tax burden on substitute, a space for misuses appears which brings about the strengthening of grey economy, tax evasion and distortions at the regular market.

5.2. Neizravni porezi

Prema podacima Uprave za neizravno oporezivanje, u prvih devet mjeseci 2013. godine neto kumulativna naplata prihoda od neizravnih poreza bila je za oko 2% manja nego u istom razdoblju prethodne godine. Sve vrste prihoda po ovoj osnovi su zabilježile pad, a najznačajniji pad je zabilježen kod prihoda po osnovi PDV-a. U prvih devet mjeseci 2013. godine, naplaćeno je 52,6 milijuna BAM prihoda po osnovi PDV-a manje nego u istom razdoblju prethodne godine. Razlozi za ovako silazni trend naplate svih najvažnijih vrsta prihoda od neizravnih poreza, a naročito PDV-a, su na prvom mjestu snažan rast povrata PDV-a i dugovanja po osnovi PDV prijava.

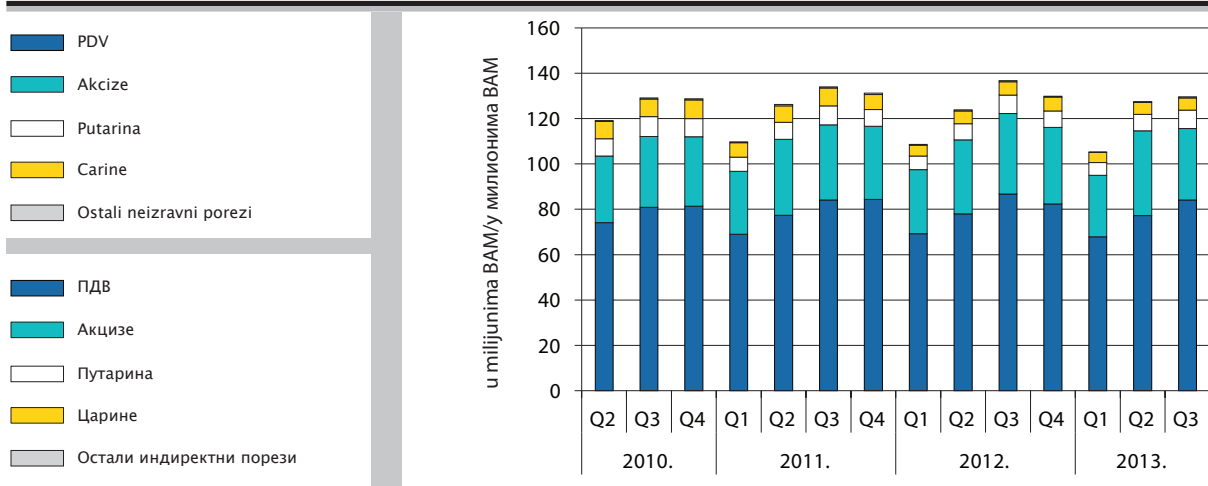
U strukturi naplate prihoda, PDV je i dalje vodeći izvor prihoda od neizravnih poreza (slika 5.1).

5.2. Индиректни порези

Према подацима Управе за индиректно опорезивање, у првих девет мјесеци 2013. године нето кумулативна наплата прихода од индиректних пореза била је за око 2% мања него у истом периоду претходне године. Све врсте прихода по овом основу су забиљежиле пад, а најзначајнији пад је забиљежен код прихода по основу ПДВ-а. У првих девет мјесеци 2013. године, наплаћено је 52,6 милиона BAM прихода по основу ПДВ-а мање него у истом периоду претходне године. Разлози за овако силазни тренд наплате свих најважнијих врста прихода од индиректних пореза, а нарочито ПДВ-а, су на првом мјесту снажан раст поврата ПДВ-а и дуговања по основу ПДВ пријава.

У структури наплате прихода, ПДВ је и даље водећи извор прихода од индиректних пореза (графикон 5.1).

Slika 5.2: Struktura prihoda od neizravnih poreza



Графикон 5.2: Структура прихода од индиректних пореза

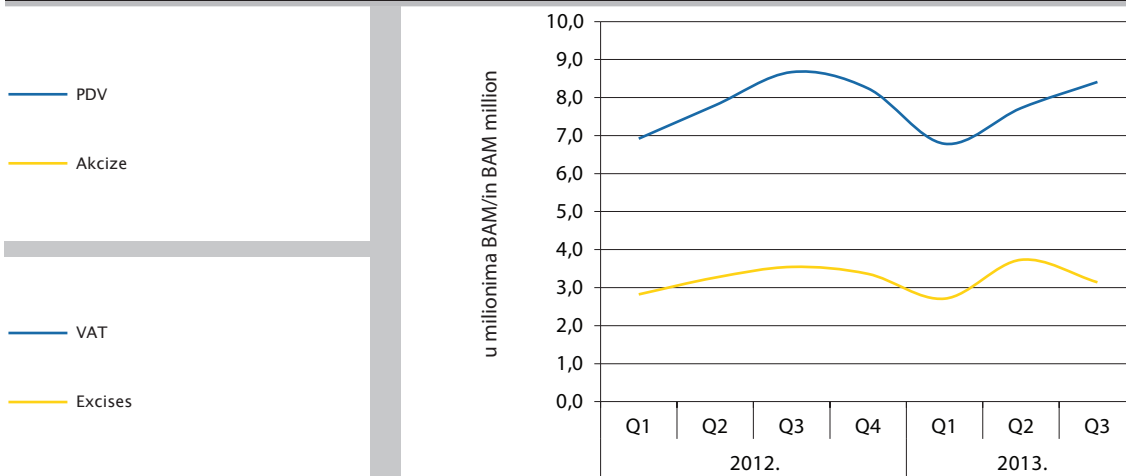
Izvor: Uprava za neizravno oporezivanje

Извор: Управа за индиректно опорезивање

Poslije PDV-a najznačajniji pad u naplati prihoda je zabilježen kod akciza, a najveći razlog tome je politika diferenciranog oporezivanja supstituta, kao na primjer dizela i lož-ulja ili cigareta i duhana. Kao posljedica jaza u poreznom opterećenju supstituta, otvara se prostor za zlouporabe, koje dovode do jačanja sive ekonomije, porezne evazije i distorzija na regularnom tržištu.

Послије ПДВ-а најзначајнији пад у наплати прихода је забиљежен код акциза, а највећи разлог томе је политика диференцираног опорезивања супститута, као на примјер дизела и лож-уља или цигарета и дувана. Као посљедица јаза у пореском оптерећењу супститута, отвара се простор за злоупотребе, које доводе до јачања сиве економије, пореске евазије и дисторзија на регуларном тржишту.

Grafikon 5.3: Kvartalno kretanje prihoda po osnovu PDV-a i akciza

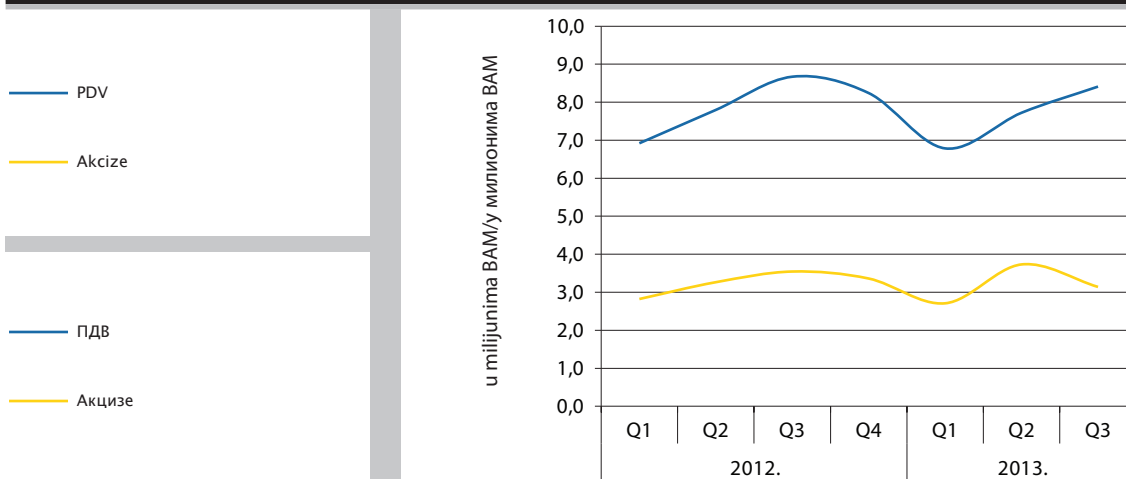


Graph 5.3: Quarter Trends of Revenues from VAT and Excises

Izvor: Uprava za indirektno oporezivanje

Source: Indirect Taxation Authority

Слика 5.3: Тромјесечно кретање прихода по основи ПДВ-а и акциза



Графикон 5.3: Квартално кретање прихода по основу ПДВ-а и акциза

Izvor: Управа за неizravno опорезивање

Извор: Управа за индиректно опорезивање

6. SPISAK TABELA

T01:	Kvartalni ekonomski indikatori
T02:	Bruto domaći proizvod BiH
T03:	Indeks industrijske proizvodnje
T04:	Struktura indeksa industrijske proizvodnje
T04a	Struktura indeksa industrijske proizvodnje BiH
T05:	Indeks potrošačkih cijena za BiH (CPI)
T06:	Struktura indeksa potrošačkih cijena za BiH (CPI)
T07:	Prosječne bruto i neto plate i penzije
T08:	Monetarni agregati
T09:	Monetarni pregled
T10:	Bilans stanja CBBiH
T11:	Konsolidovani bilans komercijalnih banaka u BiH
T12:	Konsolidovani bilans komercijalnih banaka u FBiH
T13:	Konsolidovani bilans komercijalnih banaka u RS
T14a:	Kamatne stope na kredite stanovništvu
T14b:	Kamatne stope na kredite nefinansijskim preduzećima
T14c:	Kamatne stope na depozite stanovništva
T14d	Kamatne stope na depozite nefinansijskih preduzeća
T15:	Ukupni depoziti i krediti komercijalnih banaka
T16:	Sektorska struktura prenosivih depozita kod komercijalnih banaka
T17:	Sektorska struktura ostalih depozita kod komercijalnih banaka
T18:	Sektorska struktura kratkoročnih kredita komercijalnih banaka
T19:	Sektorska struktura dugoročnih kredita komercijalnih banaka
T20:	Valutna struktura depozita i kredita komercijalnih banaka
T21:	Kupovina i prodaja KM
T22:	Prosječne obavezne rezerve
T23:	Obavezne rezerve po obračunskim periodima
T24:	Promet na berzama
T25:	Transakcije u platnom prometu
T26:	Platni bilans: Zbirna tabela
T27:	Platni bilans: Tekući i kapitalni račun
T28:	Platni bilans: Roba i usluge
T29:	Platni bilans: Finansijski račun
T30:	Platni bilans: Ostale investicije i rezervna aktiva
T31:	Servisiranje vanjskog duga
T32:	Vanjski dug opšte vlade BiH po kreditorima
T33:	Devizne rezerve CBBiH

6. LIST OF TABLES

T01:	Quartely Economic Indicators
T02:	Gross Domestic Product of BH
T03:	Index of Industrial Production
T04:	Structure of the Industrial Production Index
T04a:	BH-Industrial Production Index Structure
T05:	Consumer Price Index for BH (CPI)
T06:	Structure of the Consumer Price Index for BH (CPI)
T07:	Average Gross and Net Wages and Pensions
T08:	Monetary Aggregates
T09:	Monetary Survey
T10:	Balance Sheet of the CBBH
T11:	Consolidated Balance Sheet of Commercial Banks in BH
T12:	Consolidated Balance Sheet of Commercial Banks in FBH
T13:	Consolidated Balance Sheet of Commercial Banks in RS
T14a:	Interest Rates on Loans to Households
T14b:	Interest Rates on Loans to Non-financial Corporations
T14c:	Interest Rates on Deposits of Households
T14d:	Interest Rates on Deposits of Non-financial Corporations
T15:	Total Deposits and Loans of Commercial Banks
T16:	Structure of Transferable Deposits in Commercial Banks by Sector
T17:	Structure of Other Deposits in Commercial Banks by Sector
T18:	Structure of Short-term Loans of Commercial Banks by Sector
T19:	Structure of Long-term Loans of Commercial Banks by Sector
T20:	Currency Structure of Deposits and Loans of Commercial Banks
T21:	Purchase and Sale of KM
T22:	Average Reserve Requirements
T23:	Required Reserves by Maintenance Periods
T24:	Turnover on Stock Exchanges
T25:	Payments System Transactions
T26:	Balance of Payments: Summary Table
T27:	Balance of Payments: Current and Capital Accounts
T28:	Balance of Payments: Goods and Services
T29:	Balance of Payments: Financial Account
T30:	Balance of Payments: Other Investment and Reserve Assets
T31:	Foreign Debt Servicing
T32:	Foreign Debt of BH General Government by Creditors
T33:	Foreign Reserves of the CBBH

6. SPISAK TABLICA

T01:	Tromjesečni ekonomski pokazatelji
T02:	Bruto domaći proizvod BiH
T03:	Indeks industrijske proizvodnje
T04:	Struktura indeksa industrijske proizvodnje
T04a:	Struktura indeksa industrijske proizvodnje BiH
T05:	Indeks potrošačkih cijena za BiH (CPI)
T06:	Struktura indeksa potrošačkih cijena za BiH (CPI)
T07:	Prosječne bruto i neto plaće i mirovine
T08:	Monetarni agregati
T09:	Monetarni pregled
T10:	Bilanca stanja CBBiH
T11:	Konsolidirana bilanca komercijalnih banaka u BiH
T12:	Konsolidirana bilanca komercijalnih banaka u FBiH
T13:	Konsolidirana bilanca komercijalnih banaka u RS
T14a:	Kamatne stope na kredite stanovništvu
T14b:	Kamatne stope na kredite nefinancijskim poduzećima
T14c:	Kamatne stope na depozite stanovništva
T14d:	Kamatne stope na depozite nefinancijskih poduzeća
T15:	Ukupni depoziti i krediti komercijalnih banaka
T16:	Sektorska struktura prenosivih depozita
T17:	Sektorska struktura ostalih depozita
T18:	Sektorska struktura kratkoročnih kredita
T19:	Sektorska struktura dugoročnih kredita
T20:	Valutna struktura depozita i kredita
T21:	Kupovina i prodaja KM
T22:	Prosječne obvezne pričuve
T23:	Obvezne pričuve po obračunskim razdobljima
T24:	Promet na burzama
T25:	Transakcije u platnom prometu
T26:	Platna bilanca: Zbrojna tablica
T27:	Platna bilanca: Tekući i kapitalni račun
T28:	Platna bilanca: Roba i usluge
T29:	Platna bilanca: Financijski račun
T30:	Platna bilanca: Ostala ulaganja i pričuvna aktiva
T31:	Servisiranje vanjskog duga
T32:	Vanjski dug opće vlade BiH po kreditorima
T33:	Devizne pričuve CBBiH

6. СПИСАК ТАБЕЛА

T01:	Квартални економски индикатори
T02:	Бруто домаћи производ БиХ
T03:	Индекс индустријске производње
T04:	Структура индекса индустријске производње
T04a:	Структура индекса индустријске производње БиХ
T05:	Индекс потрошачких цијена за БиХ (CPI)
T06:	Структура индекса потрошачких цијена за БиХ (CPI)
T07:	Просјечне бруто и нето плате и пензије
T08:	Монетарни агрегати
T09:	Монетарни преглед
T10:	Биланс стања ЦББиХ
T11:	Консолидовани биланс комерцијалних банака у БиХ
T12:	Консолидовани биланс комерцијалних банака у ФБиХ
T13:	Консолидовани биланс комерцијалних банака у РС
T14a:	Каматне стопе на кредите становништву
T14b:	Каматне стопе на кредите нефинансијским предузећима
T14c:	Каматне стопе на депозите становништва
T14d:	Каматне стопе на депозите нефинансијских предузећа
T15:	Укупни депозити и кредити комерцијалних банака
T16:	Секторска структура преносивих депозита
T17:	Секторска структура осталих депозита
T18:	Секторска структура краткорочних кредита
T19:	Секторска структура дугорочних кредита
T20:	Валутна структура депозита и кредита
T21:	Куповина и продаја КМ
T22:	Просјечне обавезне резерве
T23:	Обавезне резерве по обрачунским периодима
T24:	Промет на берзама
T25:	Трансакције у платном промету
T26:	Платни биланс: Збирна табела
T27:	Платни биланс: Текући и капитални рачун
T28:	Платни биланс: Роба и услуге
T29:	Платни биланс: Финансијски рачун
T30:	Платни биланс: Остале инвестиције и резервна актива
T31:	Сервисирање спољног дуга
T32:	Спољни дуг опште владе БиХ по кредиторима
T33:	Девизне резерве ЦББиХ

T34: Vanjskotrgovinska razmjena BiH	T34: Foreign Trade Balance of BH
T35: Izvoz robe prema zemlji destinacije	T35: Exports by Country of Destination
T36: Uvoz robe prema zemlji porijekla	T36: Imports by Country of Origin
T37: Struktura izvoza robe	T37: Structure of Exported Goods
T38: Struktura uvoza robe	T38: Structure of Imported Goods
T39: Pregled prosječnih srednjih kurseva konvertibilne marke	T39: Average Middle Exchange Rates of Convertible Mark
T40: Vladine finansije BiH - jedinice sektora vlade	T40: Government Finance of BH - Government Sector Units
T41: Vladine finansije BiH - struktura konsolidovanih prihoda i rashoda	T41: Government Finance of BH - Structure of Consolidated Revenues and Expenses
T42: Vladine finansije FBiH - jedinice sektora vlade	T42: Government Finance of FBH - Government Sector Units
T43: Vladine finansije FBiH - struktura konsolidovanih prihoda i rashoda	T43: Government Finance of FBH - Structure of Consolidated Revenues and Expenses
T44: Vladine finansije RS - jedinice sektora vlade	T44: Government Finance of RS - Government Sector Units
T45: Vladine finansije RS - struktura konsolidovanih prihoda i rashoda	T45: Government Finance of RS - Structure of Consolidated Revenues and Expenses
T46: Tokovi direktnih stranih ulaganja u BiH klasifikovani prema zemlji stranog ulagača	T46: Flows of Foreign Direct Investments in BH Classified by Country of Foreign Investor
T47: Tokovi direktnih stranih ulaganja u BiH klasifikovani prema djelatnostima	T47: Flows of Foreign Direct Investments in BH Classified by Industry
T48: Stanje direktnih stranih ulaganja u BiH po komponentama	T48: Stocks of Foreign Direct Investments in BH by Components
T49: Međunarodna investiciona pozicija	T49: International Investment Position
T50: Realni i nominalni efektivni kurs konvertibilne marke	T50: Real and Nominal Effective Exchange Rate of Convertible Mark

Napomena: Kratka metodološka objašnjenja nalaze se ispod svake tabele, dok su opširnija dostupna na www.cbbh.ba

Konvencija korištena u tabelama je sljedeća:

- ∅ Prosjek
- * Oznaka za napomenu
- Nema pojave
- ... Ne raspolaze se podacima

Note: Brief notes on methodology can be found below each table, while more detailed ones are available at www.cbbh.ba

Convention used in the tables is as follows:

- ∅ Average
- * Indicates a note bellow
- No entry
- ... Data not available

T34: Vanjskotrgovinska razmjena BiH	T34: Спољнотрговинска размјена БиХ
T35: Izvoz robe po zemljama destinacije	T35: Извоз робе према земљама дестинације
T36: Uvoz robe po zemljama podrijetla	T36: Увоз робе према земљама поријекла
T37: Struktura izvoza robe	T37: Структура извоза према роби
T38: Struktura uvoza robe	T38: Структура увоза према роби
T39: Pregled prosječnih srednjih tečajeva konvertibilne marke	T39: Преглед просјечних средњих курсева конвертибилне марке
T40: Vladine financije BiH - jedinice sektora vlade	T40: Владине финансије БиХ - јединице сектора владе
T41: Vladine financije BiH - struktura konsolidiranih prihoda i rashoda	T41: Владине финансије БиХ - структура консолидованих прихода и расхода
T42: Vladine financije FBiH - jedinice sektora vlade	T42: Владине финансије ФБиХ - јединице сектора владе
T43: Vladine financije FBiH - struktura konsolidiranih prihoda i rashoda	T43: Владине финансије ФБиХ - структура консолидованих прихода и расхода
T44: Vladine financije RS - jedinice sektora vlade	T44: Владине финансије РС - јединице сектора владе
T45: Vladine financije RS - struktura konsolidiranih prihoda i rashoda	T45: Владине финансије РС - структура консолидованих прихода и расхода
T46: Tijekovi izravnih stranih ulaganja u BiH klasificirani prema zemlji stranog ulagača	T46: Токови директних страних улагања у БиХ класификовани према земљи страног улагача
T47: Tijekovi izravnih stranih ulaganja u BiH klasificirani po djelatnostima	T47: Токови директних страних улагања у БиХ класификовани према дјелатностима
T48: Stanje izravnih stranih ulaganja u BiH po komponentama	T48: Стање директних страних улагања у БиХ по компонентама
T49: Međunarodna investicijska pozicija	T49: Међународна инвестициона позиција
T50: Nominalni i realni efektivni tečaj konvertibilne marke	T50: Номинални и реални ефективни курс конвертибилне марке

Napomena: Kratka metodološka objašnjenja se nalaze ispod svake tablice, dok su opširnija dostupna na www.cbbh.ba

Конвенција коришћена у таблицама је слjedeћа:

∅ просјек

* ознака за напомену

- нема појаве

... не располаже се подацима

Напомена: Кратка методолошка објашњења се налазе испод сваке табеле, док су опширнија доступна на www.cbbh.ba

Конвенција коришћена у табелама је слjedeћа:

∅ просјек

* ознака за напомену

- нема појаве

... не располаже се подацима

T01: Kvartalni ekonomski indikatori

T01: Quartely Economic Indicators

	2011.		2012.				2013.		
	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3
Kvartalne stope rasta / Quarterly Growth Rates									
Rast industrijske proizvodnje: FBiH ¹⁾ Industrial Production Growth: FBiH ¹⁾	1,7	-9,4	-7,7	3,6	-3,1	2,8	3,5	-4,1	4,2
Rast industrijske proizvodnje: RS ¹⁾ Industrial Production Growth: RS ¹⁾	-6,6	2,1	-7,5	1,5	5,1	-0,3	-9,0	8,3	-3,2
Rast potrošačkih cijena (CPI) Consumer Prices Growth (CPI)	0,2	0,9	2,0	-1,0	0,6	0,5	0,4	-0,6	-1,2
Rast ukupnih kredita ²⁾ Total Loan Growth ²⁾	0,9	1,3	0,9	1,5	1,5	0,2	0,4	1,0	0,4
Rast ukupnih depozita Total Deposits Growth	2,0	1,4	-1,8	1,6	1,3	1,3	1,4	0,3	3,4
Rast novca u užem smislu (M1) ⁴⁾ Narrow Money Growth (M1) ⁴⁾	3,0	1,9	-1,8	-0,1	2,3	-1,1	1,6	0,3	6,0
Rast novca u širem smislu (M2) Money Supply Growth (M2)	2,5	2,0	-0,8	1,3	1,7	1,2	1,5	0,7	3,3
Kamatne stope na dugoročne kredite ³⁾ Long-term Lending Rate ³⁾	7,3	7,6	7,9	7,9	7,8	7,6	7,2	7,2	7,4
Kamatne stope na dugoročne depozite ³⁾ Long-term Deposit Rate ³⁾	2,7	2,8	2,8	2,9	3,0	3,1	3,6	3,3	3,5
(u milionima KM / KM million)									
Saldo robne razmjene ⁵⁾ Trade Balance ⁵⁾	-2.220	-2.315	-1.912	-2.063	-2.358	-2.113	-1.760	-1.804	...
Izvoz Exports	1.318	1.301	1.085	1.360	1.303	1.288	1.222	1.494	...
Uvoz Imports	-3.538	-3.616	2.997	3.422	3.661	3.400	2.983	3.298	...
Bilans tekućeg računa Current Account Balance	-628	-805	-570	-629	-726	-526	-385	-321	...
Devizne rezerve Foreign Reserves	151,7	180,1	-309,7	-227,0	403,8	217,8	-177,9	131,9	436,3
Servisiranje vanjskog duga Foreign Debt Servicing	49,0	128,9	51,3	127,2	48,7	186,1	101,3	213,3	140,0
Kurs KM/USD Exchange Rate BAM/USD	1,3834	1,4498	1,4929	1,5241	1,5649	1,5085	1,4816	1,4982	1,4663

Napomena:

- 1) Industrijske proizvodnje izračunate su na osnovu mjesečnih stopa rasta u datom kvartalu.
- 2) Podaci za Q1 su korigovani za podatke Poštanske banke Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo.
- 3) Kvartalne kamatne stope predstavljaju aritmetičku sredinu mjesečnih ponderisanih kamatnih stopa iz izvještajnog kvartala na dugoročne kredite privatnim preduzećima i udruženjima i oročene i štedne depozite stanovništva iskazane na godišnjem nivou.
- 4) Saldo izvoza i uvoza robe na platnobilansnoj osnovi uključuje prilagođenja obuhvata i vrijednosti koja se rade u svrhu izvještavanja o platnom bilansu, u skladu s metodologijom MMF-a (Priručnik za platni bilans, šesto izdanje).
- 5) Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Note:

- 1) Industrial production is calculated on the basis of monthly growth rates in the respective quarter.
- 2) Data for Q1 have been modified for the data on Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo.
- 3) Quarterly interest rates are the arithmetic mean of the weighted monthly interest rates from the reporting quarter on long-term loans to private companies and associations and term and savings deposits of households presented at the annual level.
- 4) Balance of exports and imports of goods on balance of payments basis includes adjustments of coverage and value done for the purpose of balance of payments reporting, in accordance with the IMF methodology (Balance of Payments Manual, sixth edition).
- 5) Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

T01: Tromjesečni ekonomski pokazatelji

T01: Квартални економски индикатори

	2011.		2012.				2013.		
	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3
Tromjesečne stope rasta / Кварталне стопе раста									
Rast industrijske proizvodnje: FBiH ¹⁾ Раст индустријске производње: ФБиХ ¹⁾	1,7	-9,4	-7,7	3,6	-3,1	2,8	3,5	-4,1	4,2
Rast industrijske proizvodnje: RS ¹⁾ Раст индустријске производње: РС ¹⁾	-6,6	2,1	-7,5	1,5	5,1	-0,3	-9,0	8,3	-3,2
Rast cijena na malo Раст цијена на мало	0,2	0,9	2,0	-1,0	0,6	0,5	0,4	-0,6	-1,2
Rast ukupnih kredita ²⁾ Раст укупних кредита ²⁾	0,9	1,3	0,9	1,5	1,5	0,2	0,4	1,0	0,4
Rast ukupnih depozita Раст укупних депозита	2,0	1,4	-1,8	1,6	1,3	1,3	1,4	0,3	3,4
Rast novca u užem smislu (M1) ⁴⁾ Раст новца у ужем смислу (M1) ⁴⁾	3,0	1,9	-1,8	-0,1	2,3	-1,1	1,6	0,3	6,0
Rast novca u širem smislu (M2) Раст новца у ширем смислу (M2)	2,5	2,0	-0,8	1,3	1,7	1,2	1,5	0,7	3,3
Kamatne stope na dugoročne kredite ³⁾ Каматне стопе на дугорочне кредите ³⁾	7,3	7,6	7,9	7,9	7,8	7,6	7,2	7,2	7,4
Kamatne stope na dugoročne depozite ³⁾ Каматне стопе на дугорочне депозите ³⁾	2,7	2,8	2,8	2,9	3,0	3,1	3,6	3,3	3,5
(u milijunima KM / у милионима КМ)									
Saldo robne razmjene ⁵⁾ Салдо робне размијене ⁵⁾	-2.220	-2.315	-1.912	-2.063	-2.358	-2.113	-1.760	-1.804	...
Izvoz Извоз	1.318	1.301	1.085	1.360	1.303	1.288	1.222	1.494	...
Uvoz Увоз	-3.538	-3.616	2.997	3.422	3.661	3.400	2.983	3.298	...
Bilanca tekućeg računa Биланс текућег рачуна	-628	-805	-570	-629	-726	-526	-385	-321	...
Devizne pričuve Девизне резерве	151,7	180,1	-309,7	-227,0	403,8	217,8	-177,9	131,9	436,3
Servisiranje vanjskog duga Сервисирање спољног дуга	49,0	128,9	51,3	127,2	48,7	186,1	101,3	213,3	140,0
Tečaj BAM/USD Курс BAM/USD	1,3834	1,4498	1,4929	1,5241	1,5649	1,5085	1,4816	1,4982	1,4663

Напомена:

- 1) Индустријске производње израчунате су на основи мјесечних стопа раста у даном тромјесељу.
- 2) Подаци за Q1 су коригирани за податке Поштанске банке Босне и Херцеговине д.д. Сарајево.
- 3) Тромјесечне каматне стопе представљају аритметичку средину мјесечних ponderiranih каматних стопа из извјештајног тромјесеља на дугорочне кредите приватним предузећима и удругама и орочене и штедне депозите становништва исказане на годишњој разини.
- 4) Салдо извоза и увоза робе на платнобилансној основи укључује прилагођења обухвата и вриједности која се раде у сврху извјештавања о платној биланси, у складу с методологијом ММФ-а (Приручник за платну билансу, шесто издање).
- 5) Монетарни подаци ажурирани на основи нове методологије од сijeчња 2006. године.

Напомена:

- 1) Индустријске производње израчунате су на основу мјесечних стопа раста у датом кварталу.
- 2) Подаци за Q1 су кориговани за податке Поштанске банке Босне и Херцеговине д.д. Сарајево.
- 3) Кварталне каматне стопе представљају аритметичку средину мјесечних ponderisanih каматних стопа из извјештајног квартала на дугорочне кредите приватним предузећима и удружењима и орочене и штедне депозите становништва исказане на годишњем нивоу.
- 4) Салдо извоза и увоза робе на платнобилансној основи укључује прилагођења обухвата и вриједности која се раде у сврху извјештавања о платном билансу, у складу с методологијом ММФ-а (Приручник за платни биланс, шесто издање).
- 5) Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

T02: Bruto domaći proizvod Bosne i Hercegovine
(tekuće cijene)**T02: Gross Domestic Product of Bosnia and Herzegovina**
(Current Prices)

	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.
Nominalni BDP (u milionima KM) Nominal GDP (KM Million)	19.500	21.981	24.898	24.202	24.773	25.680	25.654
Nominalni BDP (u milionima USD) Nominal GDP (USD Million)	12.505	15.377	18.628	17.204	16.774	18.263	16.848
BDP po stanovniku BiH (u KM) BH GDP per Capita (in KM)	5.074	5.721	6.480	6.298	6.446	6.688	6.688
BDP po stanovniku BiH (u USD) BH GDP per Capita (in USD)	3.254	4.002	4.848	4.477	4.365	4.756	4.392
Godišnji rast realnog BDP-a (stopa rasta u %) Real GDP Annual Growth (Growth Rate in %)	5,5	6,0	5,6	-2,8	0,7	1,0	-1,1
Broj stanovnika (u hiljadama) Population (in Thousands)	3.843	3.842	3.842	3.843	3.843	3.840	3.836
Prosječni godišnji kurs BAM/USD Annual Average Exchange Rate BAM/USD	1,5594	1,4295	1,3366	1,4068	1,4769	1,4061	1,5227

Izvor:

Agencija za statistiku BiH, saopštenje "Bruto domaći proizvod za Bosnu i Hercegovinu 2012. proizvodni pristup, prvi rezultati, juli 2013, osim podataka o prosječnom godišnjem kursu BAM/USD za koje je izvor CBBiH.

Source:

Agency for Statistics of Bosnia and Herzegovina, release "Gross Domestic Product of Bosnia and Herzegovina 2012, Production approach, First results, July 2013", except for the data on the average annual exchange rate BAM/USD for which the source is CBBH.

T02: Bruto domaći proizvod Bosne i Hercegovine
(tekuće cijene)**T02: Бруто домаћи производ Босне и Херцеговине**
(текуће цијене)

	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.
Nominalni BDP (u milijunima KM) Номинални БДП (у милионима КМ)	19.500	21.981	24.898	24.202	24.773	25.680	25.654
Nominalni BDP (u milijunima USD) Номинални БДП (у милионима USD)	12.505	15.377	18.628	17.204	16.774	18.263	16.848
BDP po stanovniku BiH (u KM) БДП по становнику БиХ (у КМ)	5.074	5.721	6.480	6.298	6.446	6.688	6.688
BDP po stanovniku BiH (u USD) БДП по становнику БиХ (у USD)	3.254	4.002	4.848	4.477	4.365	4.756	4.392
Godišnj rast realnog BDP-a (u %) Годишњи раст реалног БДП-а (у %)	5,5	6,0	5,6	-2,8	0,7	1,0	-1,1
Broj stanovnika (u tisućama) Број становника (у хиљадама)	3.843	3.842	3.842	3.843	3.843	3.840	3.836
Prosječni godišnji tečaj BAM/USD Просјечни годишњи курс BAM/USD	1,5594	1,4295	1,3366	1,4068	1,4769	1,4061	1,5227

Izvor:

Agencija za statistiku BiH, priopćenje "Bruto domaći proizvod za Bosnu i Hercegovinu 2012. proizvodni pristup, prvi rezultati, srpanj 2013", osim podataka o prosječnom godišnjem tečaju BAM/USD za koje je izvor CBViH.

Извор:

Агенција за статистику БиХ, саопштење "Бруто домаћи производ за Босну и Херцеговину 2012. производни приступ, први резултати, јули 2013", осим података о просјечном годишњем курсу BAM/USD за које је извор ЦББиХ.

T03: Indeks industrijske proizvodnje

T03: Index of Industrial Production

Godina	Mjesec	Mjesec / prethodni mjesec tekuće godine		Mjesec / isti mjesec prethodne godine		Period / isti period prethodne godine	
		FBiH	RS	FBiH	RS	FBiH	RS
Year	Month	Month / Previous Month of Current Year		Month / the Same Month of Previous Year		Period / the Same Period of Previous Year	
		FBH	RS	FBH	RS	FBH	RS
1998.	12.	115,4	115,5	123,8	123,0
1999.	12.	109,1	92,7	110,6	101,6
2000.	12.	105,7	103,5	108,8	105,6
2001.	12.	107,4	74,6	112,2	87,1
2002.	12.	113,9	119,4	109,2	97,5
2003.	12.	107,8	100,9	104,8	105,7
2004.	12.	109,0	113,9	113,2	109,7
2005.	12.	105,1	112,9	106,1	119,8
2006.	12.	106,7	128,5	110,4	119,1
2007.	12.	98,4	102,0	108,6	101,4
2008.	12.	109,4	199,6	107,9	116,8
2009.	12.	90,1	121,0	88,4	119,0
2010.	12.	112,7	114,1	104,2	105,0
2011.	12.	93,6	93,9	102,5	104,7
2012.	12.	99,6	98,5	95,7	95,8
2012.	07.	100,3	93,1	96,1	86,6	94,4	94,4
	08.	102,4	103,9	101,2	92,1	95,2	94,1
	09.	96,8	108,7	95,2	105,8	95,2	95,4
	10.	101,8	100,4	94,2	97,3	95,1	95,6
	11.	98,9	98,6	97,2	94,5	95,3	95,5
	12.	104,3	100,7	99,6	98,5	95,7	95,8
2013.	01.	93,6	82,8	103,3	97,5	103,3	97,5
	02.	99,5	99,1	114,1	105,3	108,4	101,2
	03.	111,1	110,9	111,3	96,6	109,4	99,8
	04.	103,1	109,4	110,7	111,7	109,8	102,9
	05.	97,3	95,4	107,0	103,5	109,2	103,0
	06.	95,6	103,7	103,4	103,2	108,2	103,0
	07.	97,3	110,3	100,1	122,3	107,0	105,8
	08.	104,6	89,4	102,1	105,0	106,3	105,7
	09.	102,4	99,1	108,1	95,8	106,1	104,5

Izvor:

Federalni zavod za statistiku FBiH i Republički zavod za statistiku RS.

Source:

Federal Statistics Bureau of FBH and RS Republic Statistics Bureau.

Napomena:

Indeks industrijske proizvodnje za period / isti period prethodne godine u decembru predstavlja godišnji indeks u odnosu na prethodnu godinu.

Note:

Industrial production index for a period / the same period of the previous year for December represents annual index in comparison to the previous year.

T03: Indeks industrijske proizvodnje

T03: Индекс индустријске производње

Godina	Mjesec	Mjesec / prethodni mjesec tekuće godine		Mjesec / isti mjesec prethodne godine		Razdoblje / isto razdoblje prethodne godine	
		FBiH	RS	FBiH	RS	FBiH	RS
Година	Мјесец	Мјесец / претходни мјесец текуће године		Мјесец / исти мјесец претходне године		Период / исти период претходне године	
		ФБиХ	РС	ФБиХ	РС	ФБиХ	РС
1998.	12.	115,4	115,5	123,8	123,0
1999.	12.	109,1	92,7	110,6	101,6
2000.	12.	105,7	103,5	108,8	105,6
2001.	12.	107,4	74,6	112,2	87,1
2002.	12.	113,9	119,4	109,2	97,5
2003.	12.	107,8	100,9	104,8	105,7
2004.	12.	109,0	113,9	113,2	109,7
2005.	12.	105,1	112,9	106,1	119,8
2006.	12.	106,7	128,5	110,4	119,1
2007.	12.	98,4	102,0	108,6	101,4
2008.	12.	109,4	199,6	107,9	116,8
2009.	12.	90,1	121,0	88,4	119,0
2010.	12.	112,7	114,1	104,2	105,0
2011.	12.	93,6	93,9	102,5	104,7
2012.	12.	99,6	98,5	95,7	95,8
2012.	07.	100,3	93,1	96,1	86,6	94,4	94,4
	08.	102,4	103,9	101,2	92,1	95,2	94,1
	09.	96,8	108,7	95,2	105,8	95,2	95,4
	10.	101,8	100,4	94,2	97,3	95,1	95,6
	11.	98,9	98,6	97,2	94,5	95,3	95,5
	12.	104,3	100,7	99,6	98,5	95,7	95,8
2013.	01.	93,6	82,8	103,3	97,5	103,3	97,5
	02.	99,5	99,1	114,1	105,3	108,4	101,2
	03.	111,1	110,9	111,3	96,6	109,4	99,8
	04.	103,1	109,4	110,7	111,7	109,8	102,9
	05.	97,3	95,4	107,0	103,5	109,2	103,0
	06.	95,6	103,7	103,4	103,2	108,2	103,0
	07.	97,3	110,3	100,1	122,3	107,0	105,8
	08.	104,6	89,4	102,1	105,0	106,3	105,7
	09.	102,4	99,1	108,1	95,8	106,1	104,5

Izvor:

Federalni zavod za statistiku FBiH i Republički zavod za statistiku RS.

Напомена:

Индекс индустријске производње за раздобље / исто раздобље претходне године у просincu представља годишњи индекс у односу на претходну годину.

Извор:

Федерални завод за статистику ФБиХ и Републички завод за статистику РС.

Напомена:

Индекс индустријске производње за период / исти период претходне године у децембру представља годишњи индекс у односу на претходну годину.

T04: Struktura indeksa industrijske proizvodnje

T04: Structure of Industrial Production Index

Godina	Mjesec	Ukupno		Rudarstvo		Prerađivačka industrija		Snabdijevanje el. energijom, plinom i vodom	
		FBiH	RS	FBiH	RS	FBiH	RS	FBiH	RS
Year	Month	Total		Mining		Manufacturing		Electricity, Gas and Water Supply	
		FBH	RS	FBH	RS	FBH	RS	FBH	RS
1998.	...	123,8	123,0	122,8	...	129,7	...	113,6	...
1999.	...	110,6	101,6	99,4	...	117,9	...	101,4	...
2000.	...	108,8	105,6	110,4	...	107,9	...	110,4	...
2001.	...	112,2	87,1	102,7	96,5	114,3	79,1	111,4	105,2
2002.	...	109,2	97,5	114,9	86,8	113,3	104,1	99,3	87,8
2003.	...	104,8	105,7	104,6	122,4	105,2	99,5	99,1	116,3
2004.	...	113,2	109,7	105,8	136,7	114,5	107,2	116,1	105,7
2005.	...	106,1	119,8	104,2	118,0	111,4	123,2	96,3	106,9
2006.	...	110,4	119,1	108,8	120,6	110,4	121,3	111,6	109,7
2007.	...	108,6	101,4	105,6	102,7	111,7	104,1	101,7	94,6
2008.	...	107,9	116,8	105,1	114,1	108,2	119,4	109,1	110,5
2009.	...	88,4	119,0	96,4	92,5	83,9	135,1	95,7	107,9
2010.	...	104,2	105,0	95,7	109,1	106,9	105,1	102,4	103,0
2011.	...	102,5	104,7	112,3	118,2	100,0	103,9	103,3	100,0
2012.	...	95,7	95,8	95,9	96,1	97,9	95,2	89,1	96,3
2012.	07.	96,1	86,6	93,3	83,6	99,3	94,9	89,6	75,9
	08.	101,2	92,1	93,3	104,5	104,7	100,7	98,3	73,7
	09.	95,2	105,8	86,6	100,5	97,5	102,4	95,5	116,8
	10.	94,2	97,3	96,8	95,0	100,9	96,5	73,2	99,6
	11.	97,2	94,5	100,1	97,7	100,9	94,8	84,5	92,2
	12.	99,6	98,5	93,6	89,0	97,1	92,4	110,1	110,8
2013.	01.	103,3	97,5	93,3	95,7	105,7	108,3	106,7	95,6
	02.	114,1	105,3	93,4	113,4	116,9	123,3	123,6	94,2
	03.	111,3	96,6	92,0	77,8	107,1	99,5	141,6	109,4
	04.	110,7	111,7	96,4	105,0	114,1	114,4	110,7	106,9
	05.	107,0	103,5	89,5	100,6	114,3	98,4	89,5	111,1
	06.	103,4	103,2	67,8	98,0	108,6	101,0	106,8	101,4
	07.	100,1	122,3	64,7	127,2	106,1	114,7	102,8	120,3
	08.	102,1	105,0	89,1	96,0	103,8	94,9	101,7	123,4
	09.	108,1	95,8	104,4	97,4	108,6	93,4	105,6	81,2

Izvor:

Federalni zavod za statistiku FBiH i Republički zavod za statistiku RS.

Source:

Federal Statistics Bureau of FBH and RS Republic Statistics Bureau.

Napomena:

Indeksi industrijske proizvodnje iskazani su za godinu u odnosu na prethodnu godinu a za mjesec u odnosu na isti mjesec prethodne godine i iskazani su prema glavnim područjima SKD-a.

Note:

Industrial production indices are stated for a year in comparison to the previous year and for a month in comparison to the same month of previous year and are shown by the main sections of SCE.

T04: Struktura indeksa industrijske proizvodnje

T04: Структура индекса индустријске производње

Godina	Mjesec	Ukupno		Rudarstvo		Prerađivačka industrija		Opskrba el. energijom, gasom i vodom	
		FBiH	RS	FBiH	RS	FBiH	RS	FBiH	RS
Година	Мјесец	Укупно		Рударство		Прерађивачка индустрија		Снабдијевање ел. енергијом, гасом и водом	
		ФБиХ	РС	ФБиХ	РС	ФБиХ	РС	ФБиХ	РС
1998.	...	123,8	123,0	122,8	...	129,7	...	113,6	...
1999.	...	110,6	101,6	99,4	...	117,9	...	101,4	...
2000.	...	108,8	105,6	110,4	...	107,9	...	110,4	...
2001.	...	112,2	87,1	102,7	96,5	114,3	79,1	111,4	105,2
2002.	...	109,2	97,5	114,9	86,8	113,3	104,1	99,3	87,8
2003.	...	104,8	105,7	104,6	122,4	105,2	99,5	99,1	116,3
2004.	...	113,2	109,7	105,8	136,7	114,5	107,2	116,1	105,7
2005.	...	106,1	119,8	104,2	118,0	111,4	123,2	96,3	106,9
2006.	...	110,4	119,1	108,8	120,6	110,4	121,3	111,6	109,7
2007.	...	108,6	101,4	105,6	102,7	111,7	104,1	101,7	94,6
2008.	...	107,9	116,8	105,1	114,1	108,2	119,4	109,1	110,5
2009.	...	88,4	119,0	96,4	92,5	83,9	135,1	95,7	107,9
2010.	...	104,2	105,0	95,7	109,1	106,9	105,1	102,4	103,0
2011.	...	102,5	104,7	112,3	118,2	100,0	103,9	103,3	100,0
2012.	...	95,7	95,8	95,9	96,1	97,9	95,2	89,1	96,3
2012.	07.	96,1	86,6	93,3	83,6	99,3	94,9	89,6	75,9
	08.	101,2	92,1	93,3	104,5	104,7	100,7	98,3	73,7
	09.	95,2	105,8	86,6	100,5	97,5	102,4	95,5	116,8
	10.	94,2	97,3	96,8	95,0	100,9	96,5	73,2	99,6
	11.	97,2	94,5	100,1	97,7	100,9	94,8	84,5	92,2
	12.	99,6	98,5	93,6	89,0	97,1	92,4	110,1	110,8
2013.	01.	103,3	97,5	93,3	95,7	105,7	108,3	106,7	95,6
	02.	114,1	105,3	93,4	113,4	116,9	123,3	123,6	94,2
	03.	111,3	96,6	92,0	77,8	107,1	99,5	141,6	109,4
	04.	110,7	111,7	96,4	105,0	114,1	114,4	110,7	106,9
	05.	107,0	103,5	89,5	100,6	114,3	98,4	89,5	111,1
	06.	103,4	103,2	67,8	98,0	108,6	101,0	106,8	101,4
	07.	100,1	122,3	64,7	127,2	106,1	114,7	102,8	120,3
	08.	102,1	105,0	89,1	96,0	103,8	94,9	101,7	123,4
	09.	108,1	95,8	104,4	97,4	108,6	93,4	105,6	81,2

Izvor:
Federalni zavod za statistiku FBiH i Republički zavod za statistiku RS.

Извор:
Федерални завод за статистику ФБиХ и Републички завод за статистику РС.

Напомена:
Индекси индустријске производње су исказани за годину у односу на претходну годину, а за мјесец у односу на исти мјесец претходне године и исказани су у складу с главним подручјима СКД-а.

Напомена:
Индекси индустријске производње су исказани за годину у односу на претходну годину, а за мјесец у односу на исти мјесец претходне године и исказани су према главним подручјима СКД-а.

T04 a: Struktura indeksa industrijske proizvodnje BiH

T04 a: BH Industrial Production Index Structure

Ø2005=100

Godina	Mjesec	Ukupno	Rudarstvo	Prerađivačka industrija	Snabdijevanje el. energijom, plinom i vodom
Year	Month	Total	Mining	Manufacturing Industry	Electricity and Gas Supply
2006.
2007.
2008.
2009.
2010.
2011.
2012.
2011.	01.	94,8	97,4	81,1	125,3
	02.	93,1	96,5	85,4	109,5
	03.	105,8	108,0	99,4	120,1
	04.	100,2	111,6	104,8	83,2
	05.	101,6	109,1	103,0	94,5
	06.	105,7	117,6	108,8	92,3
	07.	106,1	125,3	104,6	99,2
	08.	105,3	126,5	104,2	96,2
	09.	106,2	122,3	112,5	83,8
	10.	109,4	120,7	107,7	107,5
	11.	105,1	122,7	100,9	106,4
	12.	105,2	115,7	101,7	107,6
2012.	01.	93,2	102,9	82,9	111,3
	02.	85,0	87,8	75,5	103,5
	03.	98,0	111,4	94,6	97,7
	04.	98,4	98,1	98,6	96,9
	05.	99,9	106,5	102,6	89,9
	06.	100,1	117,6	103,9	82,2
	07.	98,8	112,3	103,6	80,2
	08.	101,5	122,9	106,5	81,1
	09.	101,6	113,4	108,2	81,2
	10.	102,9	116,6	106,1	86,5
	11.	101,6	121,7	101,0	91,7
	12.	104,7	106,8	97,0	119,6
2013.	01.	95,1	96,9	88,5	114,5
	02.	94,4	87,4	88,8	116,6
	03.	104,8	96,6	99,5	126,4
	04.	109,7	97,3	113,3	106,0
	05.	106,4	99,9	113,9	86,8
	06.	103,9	93,7	111,5	86,2
	07.	105,7	97,7	113,2	86,9
	08.	105,3	113,0	109,4	87,8
	09.	106,2	115,1	113,1	78,8

Izvor:
Agencija za statistiku BiH.

Source:
BH Agency for Statistics.

T04 a: Struktura indeksa industrijske proizvodnje BiH

T04 a: Структура индекса индустријске производње БиХ

Ø2005=100

Godina	Mjesec	Ukupno	Rudarstvo	Prerađivačka industrija	Opskrba el. energijom, plinom i vodom
Година	Мјесец	Укупно	Рударство	Прерађивачка индустрија	Снабдијевање ел. енергијом, гасом и водом
2006.
2007.
2008.
2009.
2010.
2011.
2012.
2011.	01.	94,8	97,4	81,1	125,3
	02.	93,1	96,5	85,4	109,5
	03.	105,8	108,0	99,4	120,1
	04.	100,2	111,6	104,8	83,2
	05.	101,6	109,1	103,0	94,5
	06.	105,7	117,6	108,8	92,3
	07.	106,1	125,3	104,6	99,2
	08.	105,3	126,5	104,2	96,2
	09.	106,2	122,3	112,5	83,8
	10.	109,4	120,7	107,7	107,5
	11.	105,1	122,7	100,9	106,4
	12.	105,2	115,7	101,7	107,6
2012.	01.	93,2	102,9	82,9	111,3
	02.	85,0	87,8	75,5	103,5
	03.	98,0	111,4	94,6	97,7
	04.	98,4	98,1	98,6	96,9
	05.	99,9	106,5	102,6	89,9
	06.	100,1	117,6	103,9	82,2
	07.	98,8	112,3	103,6	80,2
	08.	101,5	122,9	106,5	81,1
	09.	101,6	113,4	108,2	81,2
	10.	102,9	116,6	106,1	86,5
	11.	101,6	121,7	101,0	91,7
	12.	104,7	106,8	97,0	119,6
2013.	01.	95,1	96,9	88,5	114,5
	02.	94,4	87,4	88,8	116,6
	03.	104,8	96,6	99,5	126,4
	04.	109,7	97,3	113,3	106,0
	05.	106,4	99,9	113,9	86,8
	06.	103,9	93,7	111,5	86,2
	07.	105,7	97,7	113,2	86,9
	08.	105,3	113,0	109,4	87,8
	09.	106,2	115,1	113,1	78,8

Izvor:
Agencija za statistiku BiH.

Извор:
Агенција за статистику БиХ.

T05: Indeks potrošačkih cijena za BiH (CPI)

T05: Consumer Price Index for BH (CPI)

Godina	Mjesec	Mjesec/prethodni mjesec tekuće godine	Mjesec/isti mjesec prethodne godine	Period/isti period prethodne godine
Year	Month	Month/Previous Month of Current Year	Month/the Same Month of Previous	Period/the Same Period of Previous
1998.	12.	...	121,2	113,3
1999.	12.	...	103,3	103,7
2000.	12.	...	107,5	104,8
2001.	12.	...	100,9	103,1
2002.	12.	...	100,2	100,4
2003.	12.	...	100,6	100,6
2004.	12.	...	100,5	100,4
2005.	12.	...	104,3	103,8
2006.	12.	...	104,6	106,1
2007.	12.	...	104,9	101,5
2008.	12.	...	103,8	107,4
2009.	12.	...	100,0	99,6
2010.	12.	...	103,1	102,1
2011.	12.	...	103,1	103,7
2012.	12.	...	101,8	102,1
2012.	07.	99,5	101,4	102,1
	08.	100,3	101,8	102,0
	09.	100,8	102,3	102,1
	10.	100,6	102,3	102,0
	11.	99,9	101,9	102,1
	12.	100,0	101,8	102,1
2013.	01.	100,3	101,3	101,3
	02.	100,0	101,0	101,0
	03.	100,1	100,6	100,8
	04.	99,5	100,4	100,6
	05.	99,9	100,4	100,5
	06.	100,0	101,0	100,6
	07.	99,1	100,8	100,6
	08.	99,7	99,8	100,5
	09.	100,0	99,5	100,3

Izvor:

Agencija za statistiku BiH od 2006. a do 2006. Federalni zavod za statistiku FBiH i Republički zavod za statistiku RS.

Napomena:

Do 2006. prikazan je indeks cijena na malo na nivou BiH i izračunat je kao ponderisani prosjek mjesečnih indeksa cijena entiteta, gdje ponder predstavlja učešće entiteta u BDP-u. Za 2006. i dalje prikazan je indeks potrošačkih cijena. Indeks cijena za period/isti period prethodne godine u decembru predstavlja godišnji indeks u odnosu na prethodnu godinu.

Source:

BH Agency for Statistics since 2006, but until 2006 Federal Statistics Bureau of FBH and RS Republic Statistics Bureau.

Note:

Retail price index is presented until 2006 at BH level, which is calculated as a weighted average of Entities' monthly prices indices where the weights are the shares of the Entities in the GDP. For 2006 and following periods consumer price index is presented. Price index for a period/the same period of previous year for December represents annual index in comparison to the previous year.

T05: Indeks potrošačkih cijena za BiH (CPI)

T05: Индекс потрошачких цијена за БиХ (CPI)

Godina	Mjesec	Mjesec/prethodni mjesec tekuće godine	Mjesec/isti mjesec prethodne godine	Period/isti period prethodne godine
Година	Мјесец	Мјесец/претходни мјесец текуће године	Мјесец/исти мјесец претходне године	Период/исти период претходне године
1998.	12.	...	121,2	113,3
1999.	12.	...	103,3	103,7
2000.	12.	...	107,5	104,8
2001.	12.	...	100,9	103,1
2002.	12.	...	100,2	100,4
2003.	12.	...	100,6	100,6
2004.	12.	...	100,5	100,4
2005.	12.	...	104,3	103,8
2006.	12.	...	104,6	106,1
2007.	12.	...	104,9	101,5
2008.	12.	...	103,8	107,4
2009.	12.	...	100,0	99,6
2010.	12.	...	103,1	102,1
2011.	12.	...	103,1	103,7
2012.	12.	...	101,8	102,1
2012.	07.	99,5	101,4	102,1
	08.	100,3	101,8	102,0
	09.	100,8	102,3	102,1
	10.	100,6	102,3	102,0
	11.	99,9	101,9	102,1
	12.	100,0	101,8	102,1
2013.	01.	100,3	101,3	101,3
	02.	100,0	101,0	101,0
	03.	100,1	100,6	100,8
	04.	99,5	100,4	100,6
	05.	99,9	100,4	100,5
	06.	100,0	101,0	100,6
	07.	99,1	100,8	100,6
	08.	99,7	99,8	100,5
	09.	100,0	99,5	100,3

Izvor:

Agencija za statistiku BiH od 2006. godine, a do 2006. godine Federalni zavod za statistiku FBiH i Republički zavod za statistiku RS.

Напомена:

Do 2006. prikazan je indeks cijena na malo na razini BiH i izračunat je kao ponderirani prosjek mjesečnih indeksa cijena entiteta, gdje ponder predstavlja udio entiteta u BDP-u.

Za 2006. i dalje prikazan je indeks potrošačkih cijena.

Indeks cijena za razdoblje/isto razdoblje prethodne godine u prosincu predstavlja godišnji indeks u odnosu na prethodnu godinu.

Извор:

Агенција за статистику БиХ од 2006. године, а до 2006. године Федерални завод за статистику ФБиХ и Републички завод за статистику РС.

Напомена:

До 2006. приказан је индекс цијена на мало на нивоу БиХ и израчунат је као пондерисани просјек мјесечних индекса цијена ентитета, гдје пондер представља учешће ентитета у БДП-у.

За 2006. и даље приказан је индекс потрошачких цијена.

Индекс цијена за период/исти период претходне године у децембру представља годишњи индекс у односу на претходну годину.

T06: Struktura indeksa potrošačkih cijena za BiH (CPI)

T06: Structure of the Consumer Price Index for BH (CPI)

Godina Year	Mjesec Month	Ukupno Total	Hrana i bezalkoholna pića Food and Non-alcoholic Beverages	Alkoholna pića i duhan Alcoholic Beverages, Tobacco	Odjeca i obuća Clothes and Footwear	Stanovanje, voda, el. energija, plin i drugi energenti Dwelling, Water, Electricity, Gas and Other Sources of Energy	Namještaj, kućanski uređaji i redovno održavanje kuće Furniture, Household Appliances and Regular House Maintenance	Zdravstvo Health Care	Prevoz Transport	Komunikacije Communications	Rekreacija i kultura Recreation and Culture	Obrazovanje Education	Restorani i hoteli Restaurants and Hotels	Ostala dobra i usluge Miscellaneous Goods and Services
2006.		106,1	108,3	100,0	99,2	113,0	101,2	109,0	105,2	113,7	104,8	101,9	103,9	101,4
2007.		101,5	102,9	100,4	96,9	102,4	100,4	101,0	100,2	102,2	101,4	104,4	102,8	100,6
2008.		107,4	112,1	101,1	97,9	108,5	102,2	100,4	111,2	104,4	104,0	102,5	107,1	102,8
2009.		99,6	99,1	109,8	96,1	103,9	100,8	100,8	90,1	101,5	103,2	99,8	104,9	102,3
2010.		102,1	99,3	120,2	95,4	103,1	100,1	101,8	107,1	106,9	100,7	102,6	101,1	100,7
2011.		103,7	106,0	108,2	92,7	103,1	101,1	98,1	107,5	105,4	100,6	100,0	101,8	100,0
2012.		102,1	101,8	109,9	93,9	102,9	101,2	99,7	104,8	101,5	100,5	100,0	101,7	101,0
2012.	07.	101,4	101,2	109,9	94,1	101,4	101,3	99,7	102,3	101,5	100,2	99,5	102,0	101,4
	08.	101,8	101,6	109,9	94,1	101,4	100,8	99,5	104,5	101,4	100,4	99,6	101,8	101,4
	09.	102,3	102,3	110,1	94,4	101,2	100,6	99,7	106,3	101,5	100,8	99,9	100,3	101,2
	10.	102,3	102,7	110,0	94,9	101,8	100,5	100,0	105,1	101,5	100,6	100,8	100,8	101,3
	11.	101,9	102,4	109,9	95,2	101,5	100,4	99,5	102,9	101,4	100,7	100,8	100,8	101,4
	12.	101,8	102,5	109,9	101,6	100,4	100,4	99,3	102,5	101,5	100,7	100,8	100,5	101,3
2013.	01.	101,3	102,8	106,4	89,0	101,5	100,1	98,6	101,4	100,1	101,1	100,9	100,4	101,3
	02.	101,0	101,6	106,2	93,6	101,2	99,9	98,6	100,9	100,1	101,1	101,2	100,5	100,8
	03.	100,6	101,4	106,6	94,4	101,1	99,9	98,3	99,1	100,1	100,9	101,8	100,3	100,7
	04.	100,4	101,4	106,2	96,0	100,7	100,4	98,0	97,4	100,2	100,8	101,8	100,5	100,7
	05.	100,4	101,3	106,5	96,9	100,6	100,6	97,9	97,6	100,2	100,8	101,8	100,5	100,2
	06.	101,0	102,1	106,5	97,2	100,6	100,5	98,4	99,4	100,2	101,3	101,8	100,6	100,1
	07.	100,8	101,0	106,4	97,3	100,7	100,5	98,2	99,0	100,2	101,7	101,8	100,6	100,0
	08.	99,8	100,4	106,4	88,0	101,2	100,3	98,4	97,9	100,3	101,4	101,8	100,6	100,0
	09.	99,5	98,5	106,2	97,6	101,2	100,1	98,2	97,0	100,3	100,7	101,7	100,4	99,9

Izvor:
Agencija za statistiku BiH.

Napomena:
Indeksi potrošačkih cijena iskazani su za godinu u odnosu na prethodnu godinu, a za mjesec u odnosu na isti mjesec prethodne godine.

Source:
BH Agency for Statistics.

Note:
Consumer price indices are stated for a year in comparison to previous year and for a month in comparison to the same month of previous year.

T06: Структура индекса потрошачких цијена за БиХ (CPI)

T06: Структура индекса потрошачких цијена за БиХ (CPI)

Godina Година	Mjesec Мјесец	Укупно Укупно	Национална и безалкохолна пића Храна и безалкохолна пића	Алкохолна пића и дуван Алкохолна пића и дуван	Одјела и обућа Одјела и обућа	Становање, вода, ел. енергија,plin i други energenti	Становање, вода, ел. енергија, гас и други енергенти	Намјештај, куќански уређаји i редовно одржавање куће	Намјештај, куќански уређаји и редовно одржавање куће	Здравство Здравство	Пријевоз Превоз	Комуникације Комуникације	Рекреација i кultura Рекреација и кultura	Образовање Образовање	Restorani i hoteli Ресторани и хотели	Ostala dobra i usluge Остала добра и услуге
2006.		106,1	108,3	100,0	99,2	113,0		101,2	109,0	105,2	113,7	104,8	101,9	103,9	101,4	
2007.		101,5	102,9	100,4	96,9	102,4		100,4	101,0	100,2	102,2	101,4	104,4	102,8	100,6	
2008.		107,4	112,1	101,1	97,9	108,5		102,2	100,4	111,2	104,4	104,0	102,5	107,1	102,8	
2009.		99,6	99,1	109,8	96,1	103,9		100,8	100,8	90,1	101,5	103,2	99,8	104,9	102,3	
2010.		102,1	99,3	120,2	95,4	103,1		100,1	101,8	107,1	106,9	100,7	102,6	101,1	100,7	
2011.		103,7	106,0	108,2	92,7	103,1		101,1	98,1	107,5	105,4	100,6	100,0	101,8	100,0	
2012.		102,1	101,8	109,9	93,9	102,9		101,2	99,7	104,8	101,5	100,5	100,0	101,7	101,0	
2012.	07.	101,4	101,2	109,9	94,1	101,4		101,3	99,7	102,3	101,5	100,2	99,5	102,0	101,4	
	08.	101,8	101,6	109,9	94,1	101,4		100,8	99,5	104,5	101,4	100,4	99,6	101,8	101,4	
	09.	102,3	102,3	110,1	94,4	101,2		100,6	99,7	106,3	101,5	100,8	99,9	100,3	101,2	
	10.	102,3	102,7	110,0	94,9	101,8		100,5	100,0	105,1	101,5	100,6	100,8	100,8	101,3	
	11.	101,9	102,4	109,9	95,2	101,5		100,4	99,5	102,9	101,4	100,7	100,8	100,8	101,4	
	12.	101,8	102,5	109,9	101,6	100,4		100,4	99,3	102,5	101,5	100,7	100,8	100,5	101,3	
2013.	01.	101,3	102,8	106,4	89,0	101,5		100,1	98,6	101,4	100,1	101,1	100,9	100,4	101,3	
	02.	101,0	101,6	106,2	93,6	101,2		99,9	98,6	100,9	100,1	101,1	101,2	100,5	100,8	
	03.	100,6	101,4	106,6	94,4	101,1		99,9	98,3	99,1	100,1	100,9	101,8	100,3	100,7	
	04.	100,4	101,4	106,2	96,0	100,7		100,4	98,0	97,4	100,2	100,8	101,8	100,5	100,7	
	05.	100,4	101,3	106,5	96,9	100,6		100,6	97,9	97,6	100,2	100,8	101,8	100,5	100,2	
	06.	101,0	102,1	106,5	97,2	100,6		100,5	98,4	99,4	100,2	101,3	101,8	100,6	100,1	
	07.	100,8	101,0	106,4	97,3	100,7		100,5	98,2	99,0	100,2	101,7	101,8	100,6	100,0	
	08.	99,8	100,4	106,4	88,0	101,2		100,3	98,4	97,9	100,3	101,4	101,8	100,6	100,0	
	09.	99,5	98,5	106,2	97,6	101,2		100,1	98,2	97,0	100,3	100,7	101,7	100,4	99,9	

Izvor:
Agencija za statistiku BiH.

Напомена:
Индекси потрошачких цијена исказани су за годину и односу на претходну годину, а за мјесец у односу на исти мјесец претходне године.

Извор:
Агенција за статистику БиХ.

Напомена:
Индекси потрошачких цијена исказани су за годину и односу на претходну годину, а за мјесец у односу на исти мјесец претходне године.

T07: Prosječne bruto i neto plate i penzije

T07: Average Gross and Net Wages and Pensions

- u KM -

- in KM -

Godina	Mjesec	Bruto plate				Neto plate				Penzije		
		FBiH	RS	Brčko	BiH	FBiH	RS	Brčko	BiH	FBiH	RS	Brčko
Year	Month	Gross Wages				Net Wages				Pensions		
		FBH	RS	Brčko	BH	FBH	RS	Brčko	BH	FBH	RS	Brčko
1998.		507	258	...	454	329	172	...	296	153
1999.		551	314	...	503	374	216	...	343	174	87	...
2000.		607	387	...	539	413	277	...	372	176	115	...
2001.		652	444	792	598	443	309	504	408	170	105	...
2002.		710	528	1.031	660	483	347	676	446	189	120	138
2003.		771	576	1.057	717	524	379	695	484	192	133	148
2004.		785	643	1.076	748	533	423	707	505	203	166	169
2005.		820	707	1.050	798	558	465	676	538	221	190	188
2006.		887	793	1.048	869	603	521	674	586	238	215	208
2007.		974	875	1.088	935	662	585	684	630	284	230	243
2008.		1.105	1.132	1.139	1.113	751	755	730	752	340	309	310
2009.		1.204	1.204	1.194	1.204	792	788	769	790	346	335	326
2010.		1.223	1.199	1.234	1.217	804	784	797	798	341	321	316
2011.		1.248	1.326	1.262	1.271	819	809	800	816	349	321	319
2012.		1.266	1.349	1.271	1.290	830	818	819	826	351	312	311
2012.	07.	1.264	1.358	1.280	1.292	829	823	824	827	351	311	310
	08.	1.276	1.349	1.274	1.298	836	818	822	830	351	311	310
	09.	1.246	1.325	1.246	1.268	817	804	805	813	351	311	309
	10.	1.279	1.349	1.272	1.299	837	817	819	819	350	311	309
	11.	1.279	1.351	1.264	1.300	838	819	816	832	350	311	309
	12.	1.279	1.349	1.281	1.299	837	818	823	831	350	311	308
2013.	01.	1.277	1.338	1.284	1.294	836	811	824	829	350	315	310
	02.	1.246	1.338	1.257	1.272	817	811	810	815	351	315	309
	03.	1.263	1.318	1.245	1.278	828	799	815	819	350	311	310
	04.	1.276	1.316	1.259	1.287	836	798	815	824	350	315	309
	05.	1.292	1.314	1.272	1.298	846	796	821	832	350	314	309
	06.	1.258	1.344	1.270	1.283	825	816	820	822	350	315	309
	07.	1.285	1.323	1.260	1.295	841	803	815	830	349	314	309
	08.	1.275	1.337	1.260	1.293	835	811	815	828	346	314	308
	09.	1.270	1.340	1.256	1.290	832	813	806	826	346	326	...

Izvor:

Agencija za statistiku BiH, Federalni zavod za statistiku FBiH, Republički zavod za statistiku RS.

Source:

BH Agency for Statistics, Federal Statistics Bureau of FBH and RS Republic Statistics Bureau.

Napomena:

Od 1.1.2006. bruto i neto plate za nivo BiH uključuju i Brčko distrikt.

Note:

Since 1 January 2006, gross and net wages for BH level include Brčko District.

T07: Prosječne bruto i neto plaće i mirovine

- u KM -

T07: Просјечне бруто и нето плате и пензије

- у КМ -

Godina	Mjesec	Bruto plaće				Neto plaće				Mirovine		
		FBiH	RS	Brčko	BiH	FBiH	RS	Brčko	BiH	FBiH	RS	Brčko
Година	Мјесец	Бруто плате				Нето плате				Пензије		
		ФБиХ	РС	Брчко	БиХ	ФБиХ	РС	Брчко	БиХ	ФБиХ	РС	Брчко
1998.		507	258	...	454	329	172	...	296	153
1999.		551	314	...	503	374	216	...	343	174	87	...
2000.		607	387	...	539	413	277	...	372	176	115	...
2001.		652	444	792	598	443	309	504	408	170	105	...
2002.		710	528	1.031	660	483	347	676	446	189	120	138
2003.		771	576	1.057	717	524	379	695	484	192	133	148
2004.		785	643	1.076	748	533	423	707	505	203	166	169
2005.		820	707	1.050	798	558	465	676	538	221	190	188
2006.		887	793	1.048	869	603	521	674	586	238	215	208
2007.		974	875	1.088	935	662	585	684	630	284	230	243
2008.		1.105	1.132	1.139	1.113	751	755	730	752	340	309	310
2009.		1.204	1.204	1.194	1.204	792	788	769	790	346	335	326
2010.		1.223	1.199	1.234	1.217	804	784	797	798	341	321	316
2011.		1.248	1.326	1.262	1.271	819	809	800	816	349	321	319
2012.		1.266	1.349	1.271	1.290	830	818	819	826	351	312	311
2012.	07.	1.264	1.358	1.280	1.292	829	823	824	827	351	311	310
	08.	1.276	1.349	1.274	1.298	836	818	822	830	351	311	310
	09.	1.246	1.325	1.246	1.268	817	804	805	813	351	311	309
	10.	1.279	1.349	1.272	1.299	837	817	819	819	350	311	309
	11.	1.279	1.351	1.264	1.300	838	819	816	832	350	311	309
	12.	1.279	1.349	1.281	1.299	837	818	823	831	350	311	308
2013.	01.	1.277	1.338	1.284	1.294	836	811	824	829	350	315	310
	02.	1.246	1.338	1.257	1.272	817	811	810	815	351	315	309
	03.	1.263	1.318	1.245	1.278	828	799	815	819	350	311	310
	04.	1.276	1.316	1.259	1.287	836	798	815	824	350	315	309
	05.	1.292	1.314	1.272	1.298	846	796	821	832	350	314	309
	06.	1.258	1.344	1.270	1.283	825	816	820	822	350	315	309
	07.	1.285	1.323	1.260	1.295	841	803	815	830	349	314	309
	08.	1.275	1.337	1.260	1.293	835	811	815	828	346	314	308
	09.	1.270	1.340	1.256	1.290	832	813	806	826	346	326	...

Izvor:

Agencija za statistiku BiH, Federalni zavod za statistiku FBiH, Republički zavod za statistiku RS.

Napomena:

Od 1.1.2006. bruto i neto plaće za razinu BiH uključuju i Brčko distrikt.

Извор:

Агенција за статистику БиХ, Федерални завод за статистику ФБиХ, Републички завод за статистику РС.

Напомена:

Од 1.1.2006. бруто и нето плате за ниво БиХ укључују и Брчко дистрикт.

T08: Monetarni agregati

- na kraju perioda, u milionima KM -

T08: Monetary Aggregates

- End of Period, KM Million -

Godina	Mjesec	Gotovina izvan monetarnih vlasti	Depoziti banaka kod monetarnih vlasti	Prenosivi depoziti drugih domaćih sektora kod monetarnih vlasti	Gotovina izvan banaka	Prenosivi depoziti u domaćoj valuti	Ostali depoziti u domaćoj valuti	Prenosivi depoziti u stranoj valuti	Ostali depoziti u stranoj valuti	Rezervni novac	M1	QM	M2
Year	Month	Cash outside Monetary Authorities	Bank Deposits with Monetary Authorities	Transf. Dep. Other Resident Sectors with Monetary Authorities	Cash outside Banks	Transf. Deposits in Local Currency	Other Deposits in Local Currency	Transf. Deposits in Foreign Currency	Other Deposits in Foreign Currency	Reserve Money	M1	QM	M2
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 = 3+4+5	12 = 6+7	13 = 8+9+10	14 = 12+13
1997.	12.	114,6	213,0	0,0	112,5	139,2	9,6	553,7	363,3	327,6	251,7	926,5	1.178,2
1998.	12.	167,5	181,7	0,0	162,5	147,5	8,0	762,1	467,0	349,1	310,0	1.237,0	1.547,0
1999.	12.	538,4	289,2	0,0	515,3	584,6	22,4	465,5	577,3	827,6	1.099,9	1.065,1	2.165,0
2000.	12.	695,9	261,9	0,1	651,7	750,0	77,9	559,5	428,2	957,9	1.401,7	1.065,6	2.467,3
2001.	12.	1.806,0	734,7	2,2	1.673,9	1.018,4	140,9	928,5	907,7	2.542,9	2.692,3	1.977,0	4.669,3
2002.	12.	1.868,7	446,9	2,9	1.734,4	1.273,3	272,2	817,1	974,4	2.318,5	3.007,6	2.063,7	5.071,3
2003.	12.	1.721,9	885,4	1,9	1.601,3	1.512,1	461,9	818,3	1.102,5	2.609,1	3.113,4	2.382,7	5.496,1
2004.	12.	1.817,4	1.421,4	2,0	1.670,6	1.864,9	703,4	988,1	1.604,6	3.240,8	3.535,4	3.296,1	6.831,6
2005.	12.	1.907,2	2.062,1	3,1	1.729,1	2.373,6	818,1	1.154,8	1.999,4	3.972,4	4.102,8	3.972,3	8.075,1
2006.	12.	2.154,2	2.891,9	10,5	1.978,3	2.761,4	1.365,4	692,0	3.105,4	5.056,6	4.739,8	5.162,8	9.902,6
2007.	12.	2.439,7	3.777,1	12,2	2.185,3	3.546,6	1.726,5	834,5	3.661,1	6.229,0	5.731,9	6.222,0	11.953,9
2008.	12.	2.552,4	3.144,2	7,4	2.302,4	3.388,8	1.776,2	1.108,0	3.864,7	5.704,0	5.691,2	6.748,8	12.440,0
2009.	12.	2.267,7	3.375,1	6,0	2.009,5	3.536,3	1.844,3	1.078,7	4.241,0	5.648,9	5.545,8	7.164,0	12.709,8
2010.	12.	2.497,5	3.393,5	8,7	2.210,8	3.689,2	1.991,0	1.210,6	4.526,4	5.899,7	5.900,0	7.727,9	13.627,9
2011.	12.	2.645,1	3.192,8	11,1	2.366,4	3.819,0	2.285,7	1.100,1	4.846,9	5.848,9	6.185,5	8.232,7	14.418,1
2012.	12.	2.747,5	3.040,6	13,5	2.414,3	3.728,4	2.672,7	1.053,0	5.042,2	5.801,7	6.142,7	8.767,8	14.910,5
2012.	07.	2.745,2	2.506,2	12,2	2.416,9	3.884,0	2.373,5	1.085,7	4.898,6	5.263,5	6.300,9	8.357,9	14.658,7
2012.	08.	2.744,7	2.865,2	11,6	2.428,8	3.920,9	2.426,9	1.072,9	4.918,2	5.621,5	6.349,7	8.418,0	14.767,7
2012.	09.	2.733,2	2.859,1	13,0	2.421,4	3.787,9	2.515,5	1.037,4	4.978,3	5.605,3	6.209,4	8.531,2	14.740,5
2012.	10.	2.735,6	2.866,3	13,0	2.405,7	3.789,5	2.593,4	1.079,0	4.982,6	5.614,9	6.195,2	8.655,0	14.850,1
2012.	11.	2.690,2	2.837,2	11,8	2.363,8	3.682,2	2.639,6	1.029,9	5.032,7	5.539,3	6.046,0	8.702,2	14.748,2
2012.	12.	2.747,5	3.040,6	13,5	2.414,3	3.728,4	2.672,7	1.053,0	5.042,2	5.801,7	6.142,7	8.767,8	14.910,5
2013.	01.	2.658,7	3.053,1	13,6	2.337,4	3.735,9	2.667,3	1.081,0	5.038,3	5.725,5	6.073,3	8.786,7	14.859,9
2013.	02.	2.675,8	3.062,3	12,3	2.358,2	3.722,2	2.681,3	1.071,0	5.029,8	5.750,4	6.080,4	8.782,1	14.862,6
2013.	03.	2.696,0	2.933,0	12,2	2.403,2	3.839,2	2.715,7	1.061,7	5.107,1	5.641,2	6.242,4	8.884,4	15.126,9
2013.	04.	2.752,7	2.953,3	13,8	2.424,0	3.836,8	2.754,5	1.047,2	5.099,6	5.719,8	6.260,8	8.901,3	15.162,1
2013.	05.	2.728,3	3.016,8	13,8	2.408,4	3.863,6	2.806,9	1.070,8	5.081,1	5.758,9	6.272,1	8.958,9	15.230,9
2013.	06.	2.765,8	2.982,5	13,8	2.441,2	3.817,4	2.776,7	1.156,8	5.042,7	5.762,1	6.258,6	8.976,2	15.234,9
2013.	07.	2.839,7	3.138,6	13,9	2.501,8	3.951,4	2.761,6	1.116,2	5.040,3	5.992,1	6.453,2	8.918,1	15.371,3
2013.	08.	2.888,1	3.352,5	13,7	2.550,7	4.131,3	2.809,9	1.110,5	5.082,6	6.254,3	6.682,0	9.003,1	15.685,0
2013.	09.	2.870,7	3.388,6	13,8	2.506,8	4.124,4	2.888,1	1.133,3	5.081,1	6.273,1	6.631,2	9.102,5	15.733,7

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u junu 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 266.

Napomena: Gotovina izvan monetarnih vlasti je preuzeta iz Bilansa stanja CBBiH i predstavlja gotov novac izvan centralne banke (monetarnih vlasti). Depoziti komercijalnih banaka predstavljaju sredstva komercijalnih banaka na računima kod CBBiH. Prenosivi depoziti drugih domaćih sektora kod monetarnih vlasti predstavljaju depozite drugih domaćih sektora (osim depozita centralne vlade). Centralna vlada predstavlja institucije BiH, vlade entiteta, entitetske fondove socijalne sigurnosti/zaštite i Brčko distrikta. Fondovi socijalne sigurnosti/zaštite na entitetskom nivou (iz Federacije BiH: Fond PIO, Fond zdravstva Federacije BiH, Fond za zapošljavanje Federacije BiH, a iz Republike Srpske: Fond penzijsko-invalidskog osiguranja RS, Fond zdravstva RS, Fond za zapošljavanje RS i Fond za dječiju zaštitu RS) klasifikovani su na nivou centralne vlade. Gotovina izvan banaka je preuzeta iz Bilansa stanja CBBiH (tabela 10) i predstavlja gotov novac u opticaju izvan centralne banke (monetarnih vlasti) i gotov novac izvan komercijalnih banaka. Prenosivi ili transferabilni depoziti u domaćoj valuti su preuzeti iz Monetarnog pregleda (tabela 09) i predstavljaju depozite necentralne vlade (depozite kantona i opština), depozite javnih i privatnih preduzeća, ostalih finansijskih institucija i depozite ostalih domaćih sektora (stanovništva, neprofitnih institucija i ostalih neklasifikovanih sektora). Ostali depoziti u domaćoj valuti, prenosivi i ostali depoziti u stranoj valuti su preuzeti iz Monetarnog pregleda (tabela 09) i predstavljaju depozite necentralne vlade (depozite kantona i opština), depozite javnih i privatnih preduzeća, ostalih finansijskih institucija i depozite ostalih domaćih sektora (stanovništva, neprofitnih institucija i ostalih neklasifikovanih sektora).

Rezervni novac (primarni novac ili monetarna baza) je u cijelosti preuzet iz Bilansa stanja CBBiH (tabela 10), a čine ga gotov novac izvan monetarnih vlasti, depoziti komercijalnih banaka i depoziti ostalih domaćih sektora (osim centralne vlade) kod monetarnih vlasti. Prema nacionalnoj definiciji, novčanu masu čine svi prenosivi i ostali depoziti domaćih nebankarskih i nevladinih sektora, kao i sektora lokalne vlade u domaćoj i stranoj valuti. Depoziti entitetskih fondova socijalne sigurnosti/zaštite priključeni su centralnoj vladi na entitetskom nivou i time isključeni iz Novčane mase ili Monetarnih agregata. Monetarni agregat M1 čine gotovina izvan banaka i prenosivi depoziti u domaćoj valuti svih domaćih sektora (osim depozita centralne vlade). Monetarni agregat QM je definisan kao istoimena pozicija u Monetarnom pregledu (tabela 09) i obuhvata ostale depozite u domaćoj valuti, prenosive i ostale depozite u stranoj valuti svih domaćih sektora (osim depozita centralne vlade). Novčanu masu M2 čine monetarni agregati, novac M1 i kvazi-novac QM.

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo has been excluded from monetary statistics as its operating licence was revoked in June 2013.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

See note on page 266.

Note: The cash outside monetary authorities is taken from the CBBH Balance Sheet and it consists of cash outside the central bank (monetary authorities). Deposits of commercial banks are commercial banks' funds in the accounts at the CBBH. Transferable deposits of other domestic sectors with monetary authorities are deposits of other domestic sectors (except for the central government deposits). The central government consists of BH institutions, Entity governments, Entities' social security funds and those of Brčko District. Social security funds on Entity level (from Federation of BH: Pension Fund of FBH, Health Care Fund of FBH, Employment Fund of FBH, and from Republika Srpska: Pension and Disability Insurance Fund of RS, Health Care Fund of RS, Employment Fund of RS and Fund for Child Protection of RS) are classified at the central government level.

The cash outside banks is taken from the CBBH Balance Sheet (Table 10) and consists of cash in circulation out of the central bank (monetary authorities) as well as cash outside the commercial banks. Transferable deposits in the domestic currency are taken from the Monetary Survey (table 09). They consist of deposits of non-central government (deposits of cantons and municipalities), deposits of public and private enterprises, of other financial institutions and deposits of other domestic sectors (households, non-profit institutions and other non-classified sectors).

Other deposits in the domestic currency, transferable and other deposits in foreign currency are taken over from the Monetary survey (table 09). They consist of deposits of non-central government (deposits of cantons and municipalities), deposits of public and private enterprises, other financial institutions and deposits of other domestic sectors (households, non-profit institutions and other non-classified sectors).

Reserve money (primary money or monetary base) is taken entirely from the CBBH Balance sheet (table 10). It consists of cash outside the monetary authorities, deposits of commercial banks and deposits of other domestic sectors (except for deposits of the central government) with the monetary authorities. According to the national definition, money supply comprises all transferable and other deposits of domestic nonbank and nongovernment sectors, as well sectors of local government in domestic and foreign currency. Deposits of Entities' social security funds are included in those of the Central Government on Entity level and by that they are excluded from the Money Supply or Monetary Aggregates. Monetary aggregate M1 comprises cash outside banks and transferable deposits in domestic currency of all domestic sectors (except for deposits of the central government). Monetary aggregate QM is defined in the same way as the corresponding item in the Monetary Survey (table 09). It consists of other deposits in domestic currency, transferable and other deposits in a foreign currency of all domestic sectors (except for deposits of the central government). Money supply M2 comprises monetary aggregates, M1 and QM.

T08: Monetarni agregati

- na kraju razdoblja, u milijunima KM -

T08: Монетарни агрегати

- на крају периода, у милионима КМ -

Godina	Mjesec	Gotovina izvan monetarnih vlasti	Depoziti banaka kod monetarnih vlasti	Prenosivi depoziti drugih domaćih sektora kod monetarnih vlasti	Gotovina izvan banaka	Prenosivi depoziti u domaćoj valuti	Ostali depoziti u domaćoj valuti	Prenosivi depoziti u stranoj valuti	Ostali depoziti u stranoj valuti	Rezervni novac	M1	QM	M2
Година	Мјесец	Готовина ван монетарних власти	Депозити банака код монетарних власти	Преносиви депозити других домаћих сектора код монетарних власти	Готовина ван банака	Преносиви депозити у домаћој валути	Остали депозити у домаћој валути	Преносиви депозити у иностраној валути	Остали депозити у иностраној валути	Резервни новац	M1	QM	M2
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 = 3+4+5	12 = 6+7	13 = 8+9+10	14 = 12+13
1997.	12.	114,6	213,0	0,0	112,5	139,2	9,6	553,7	363,3	327,6	251,7	926,5	1.178,2
1998.	12.	167,5	181,7	0,0	162,5	147,5	8,0	762,1	467,0	349,1	310,0	1.237,0	1.547,0
1999.	12.	538,4	289,2	0,0	515,3	584,6	22,4	465,5	577,3	827,6	1.099,9	1.065,1	2.165,0
2000.	12.	695,9	261,9	0,1	651,7	750,0	77,9	559,5	428,2	957,9	1.401,7	1.065,6	2.467,3
2001.	12.	1.806,0	734,7	2,2	1.673,9	1.018,4	140,9	928,5	907,7	2.542,9	2.692,3	1.977,0	4.669,3
2002.	12.	1.868,7	446,9	2,9	1.734,4	1.273,3	272,2	817,1	974,4	2.318,5	3.007,6	2.063,7	5.071,3
2003.	12.	1.721,9	885,4	1,9	1.601,3	1.512,1	461,9	818,3	1.102,5	2.609,1	3.113,4	2.382,7	5.496,1
2004.	12.	1.817,4	1.421,4	2,0	1.670,6	1.864,9	703,4	988,1	1.604,6	3.240,8	3.535,4	3.296,1	6.831,6
2005.	12.	1.907,2	2.062,1	3,1	1.729,1	2.373,6	818,1	1.154,8	1.999,4	3.972,4	4.102,8	3.972,3	8.075,1
2006.	12.	2.154,2	2.891,9	10,5	1.978,3	2.761,4	1.365,4	692,0	3.105,4	5.056,6	4.739,8	5.162,8	9.902,6
2007.	12.	2.439,7	3.777,1	12,2	2.185,3	3.546,6	1.726,5	834,5	3.661,1	6.229,0	5.731,9	6.222,0	11.953,9
2008.	12.	2.552,4	3.144,2	7,4	2.302,4	3.388,8	1.776,2	1.108,0	3.864,7	5.704,0	5.691,2	6.748,8	12.440,0
2009.	12.	2.267,7	3.375,1	6,0	2.009,5	3.536,3	1.844,3	1.078,7	4.241,0	5.648,9	5.545,8	7.164,0	12.709,8
2010.	12.	2.497,5	3.393,5	8,7	2.210,8	3.689,2	1.991,0	1.210,6	4.526,4	5.899,7	5.900,0	7.727,9	13.627,9
2011.	12.	2.645,1	3.192,8	11,1	2.366,4	3.819,0	2.285,7	1.100,1	4.846,9	5.848,9	6.185,5	8.232,7	14.418,1
2012.	12.	2.747,5	3.040,6	13,5	2.414,3	3.728,4	2.672,7	1.053,0	5.042,2	5.801,7	6.142,7	8.767,8	14.910,5
2012.	07.	2.745,2	2.506,2	12,2	2.416,9	3.884,0	2.373,5	1.085,7	4.898,6	5.263,5	6.300,9	8.357,9	14.658,7
2012.	08.	2.744,7	2.865,2	11,6	2.428,8	3.920,9	2.426,9	1.072,9	4.918,2	5.621,5	6.349,7	8.418,0	14.767,7
2012.	09.	2.733,2	2.859,1	13,0	2.421,4	3.787,9	2.515,5	1.037,4	4.978,3	5.605,3	6.209,4	8.531,2	14.740,5
2012.	10.	2.735,6	2.866,3	13,0	2.405,7	3.789,5	2.593,4	1.079,0	4.982,6	5.614,9	6.195,2	8.655,0	14.850,1
2012.	11.	2.690,2	2.837,2	11,8	2.363,8	3.682,2	2.639,6	1.029,9	5.032,7	5.539,3	6.046,0	8.702,2	14.748,2
2012.	12.	2.747,5	3.040,6	13,5	2.414,3	3.728,4	2.672,7	1.053,0	5.042,2	5.801,7	6.142,7	8.767,8	14.910,5
2013.	01.	2.658,7	3.053,1	13,6	2.337,4	3.735,9	2.667,3	1.081,0	5.038,3	5.725,5	6.073,3	8.786,7	14.859,9
2013.	02.	2.675,8	3.062,3	12,3	2.358,2	3.722,2	2.681,3	1.071,0	5.029,8	5.750,4	6.080,4	8.782,1	14.862,6
2013.	03.	2.696,0	2.933,0	12,2	2.403,2	3.839,2	2.715,7	1.061,7	5.107,1	5.641,2	6.242,4	8.884,4	15.126,9
2013.	04.	2.752,7	2.953,3	13,8	2.424,0	3.836,8	2.754,5	1.047,2	5.099,6	5.719,8	6.260,8	8.901,3	15.162,1
2013.	05.	2.728,3	3.016,8	13,8	2.408,4	3.863,6	2.806,9	1.070,8	5.081,1	5.758,9	6.272,1	8.958,9	15.230,9
2013.	06.	2.765,8	2.982,5	13,8	2.441,2	3.817,4	2.776,7	1.156,8	5.042,7	5.762,1	6.258,6	8.976,2	15.234,9
2013.	07.	2.839,7	3.138,6	13,9	2.501,8	3.951,4	2.761,6	1.116,2	5.040,3	5.992,1	6.453,2	8.918,1	15.371,3
2013.	08.	2.888,1	3.352,5	13,7	2.550,7	4.131,3	2.809,9	1.110,5	5.082,6	6.254,3	6.682,0	9.003,1	15.685,0
2013.	09.	2.870,7	3.388,6	13,8	2.506,8	4.124,4	2.888,1	1.133,3	5.081,1	6.273,1	6.631,2	9.102,5	15.733,7

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u lipnju 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 267.

Napomena: Gotovina izvan monetarnih vlasti je preuzeta iz Bilance stanja CBBiH i predstavlja gotov novac izvan središnje banke (monetarnih vlasti). Depoziti komercijalnih banaka predstavljaju sredstva komercijalnih banaka na računima kod CBBiH. Prenosivi depoziti drugih domaćih sektora kod monetarnih vlasti predstavljaju depozite drugih domaćih sektora (osim depozita središnje vlade). Središnja vlada predstavlja institucije BiH, vlade entiteta, entitetske Fondove socijalne sigurnosti/zaštite i Brčko distrikta. Fondovi socijalne sigurnosti/zaštite na entitetskoj razini (iz Federacije BiH: Fond PIO, Fond zdravstva Federacije BiH, Fond za zapošljavanje Federacije BiH, a iz Republike Srpske: Fond mirovinsko-invalidskog osiguranja RS, Fond zdravstva RS, Fond za zapošljavanje RS i Fond za dječiju zaštitu RS) klasificirani su na razini središnje vlade. Gotovina izvan banaka je preuzeta iz Bilance stanja CBBiH (tablica 10) i predstavlja gotov novac u optjecaju izvan središnje banke (monetarnih vlasti) i gotov novac izvan poslovnih banaka. Prenosivi ili transferabilni depoziti u domaćoj valuti su preuzeti iz Monetarnog pregleda (tablica 09) i predstavljaju depozite nesredišnje vlade (depozite kantona i općina), depozite javnih i privatnih poduzeća, ostalih finansijskih institucija i depozite ostalih domaćih sektora (stanovništva, neprofitnih institucija i ostalih neklasificiranih sektora). Ostali depoziti u domaćoj valuti, prenosivi i ostali depoziti u stranoj valuti su preuzeti iz Monetarnog pregleda (tablica 09), i predstavljaju depozite nesredišnje vlade (depozite kantona i općina), depozite javnih i privatnih poduzeća, ostalih finansijskih institucija i depozite ostalih domaćih sektora (stanovništva, neprofitnih institucija i ostalih neklasificiranih sektora).

Rezervni novac (primarni novac ili monetarna baza) je u cijelosti preuzet iz Bilance stanja CBBiH (tablica 10), a čine ga gotov novac izvan monetarnih vlasti, depoziti komercijalnih banaka i depoziti ostalih domaćih sektora (osim središnje vlade) kod monetarnih vlasti. Prema nacionalnoj definiciji, novčanu masu čine svi prenosivi i ostali depoziti domaćih nebankarskih i nevladinih sektora, kao i sektora lokalne vlade i domaćoj i stranoj valuti. Depoziti entitetskih fondova socijalne sigurnosti/zaštite priključeni su središnjoj vladi na entitetskoj razini i time isključeni iz Novčane mase ili Monetarnih agregata. Monetarni agregat M1 čine gotovina izvan banaka i prenosivi depoziti u domaćoj valuti svih domaćih sektora (osim depozita središnje vlade). Monetarni agregat QM je definiran kao istoimena pozicija u Monetarnom pregledu (tablica 09) i obuhvaća ostale depozite u domaćoj valuti, prenosive i ostale depozite u stranoj valuti svih domaćih sektora (osim depozita središnje vlade). Novčanu masu M2 čine monetarni agregati, novac M1 i kvazi-novac QM.

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u junu 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 267.

Napomena: Gotovina izvan monetarnih vlasti je preuzeta iz Bilance stanja ЦББиХ и представља готов новац изван централне банке (монетарних власти). Депозити комерцијалних банака представљају средства комерцијалних банака на рачунима код ЦББиХ. Преносиви депозити других домаћих сектора код монетарних власти представљају депозите других домаћих сектора (осим депозита централне владе). Централна влада представља Институције БиХ, владе ентитета, ентитетске Фондове социјалне сигурности и Брчко дистрикта. Фондови социјалне сигурности/заштите на ентитетском нивоу (из Федерације БиХ: Фонд ПИО, Фонд здравства Федерације БиХ, Фонд за запошљавање Федерације БиХ, а из Републике Српске: Фонд пензијско-инвалидског осигурања РС, Фонд здравства РС, Фонд за запошљавање РС и Фонд за дјечју заштиту РС) класификовани су на ниво централне владе. Готовина изван банака је преузета из Биланса стања ЦББиХ (табела 10) и представља готов новац у оптицају изван централне банке (монетарних власти) и готов новац изван комерцијалних банака. Преносиви или трансферабилни депозити у домаћој валути су преузети из Монетарног прегледа (табела 09) и представљају депозите нецентралне владе (депозите кантона и општина), депозите јавних и приватних предузећа, осталих финансијских институција и депозите осталих домаћих сектора (становништва, непрофитних институција и осталих неklasификованих сектора). Остали депозити у домаћој валути, преносиви и остали депозити у иностраној валути су преузети из Монетарног прегледа (табела 09), и представљају депозите нецентралне владе (депозите кантона и општина), депозите јавних и приватних предузећа, осталих финансијских институција и депозите осталих домаћих сектора (становништва, непрофитних институција и осталих неklasификованих сектора). Резервни новац (примарни новац или монетарна база) је у цијелости преузет из Биланса стања ЦББиХ (табела 10), а чине га готов новац изван монетарних власти, депозити комерцијалних банака и депозити осталих домаћих сектора (осим централне владе) код монетарних власти. Према националној дефиницији, новчану масу чине сви преносиви и остали депозити домаћих неbankarskih и неvladinih сектора, као и сектора локалне владе и домаћој и иностраној валути. Депозити ентитетских фондова социјалне сигурности/заштите прикључени су централној влади на ентитетском нивоу и тиме искључени из Новчане масе или Монетарних агрегата. Монетарни агрегат M1 чине готовина изван банака и преносиви депозити у домаћој валути свих домаћих сектора (осим депозита централне владе). Монетарни агрегат QM је дефинисан као истоимена позиција у Монетарном прегледу (табела 09) и обухвата остале депозите у домаћој валути, преносиве и остале депозите у иностраној валути свих домаћих сектора (осим депозита централне владе). Новчану масу M2 чине монетарни агрегати, новац M1 и квази-новац QM.

T09: Monetarni pregled

- na kraju perioda, u milionima KM -

T09: Monetary Survey

- End of Period, KM Million -

AKTIVA												
Godina	Mjesec	Neto strana aktiva			Potraživanja od domaćih sektora							Ukupno
		Strana aktiva	Strana pasiva	Potraživanja od centralne vlade (neto)	Potraživanja od kantona i općina	Potraživanja od nefinansijskih javnih preduzeća	Potraživanja od nefinansijskih privatnih preduzeća	Potraživanja od ostalih finansijskih institucija	Potraživanja od ostalih domaćih sektora			
ASSETS												
Year	Month	Foreign Assets (Net)			Claims on Domestic Sectors							Total
		Foreign Assets	Foreign Liabilities		Claims on Central Government (net)	Claims on Cantons and Municipalities	Claims on Public Non-financial Enterprises	Claims on Private Non-financial Enterprises	Claims on Other Financial Institutions	Claims on Other Domestic Sectors		
1	2	3	4	5 = 3+4	6	7	8	9	10	11	12 = 6+...+11	13 = 5+12
1997.	12.	1.157,8	-1.658,3	-500,5	-187,9	4,8	1.243,6	1.034,8	8,3	163,6	2.267,2	1.766,7
1998.	12.	1.170,5	-1.605,8	-435,4	-180,9	8,6	1.100,0	1.314,3	5,4	388,0	2.635,4	2.200,0
1999.	12.	1.715,5	-1.519,4	196,1	-159,1	16,6	1.003,2	1.449,4	6,3	285,5	2.601,9	2.798,1
2000.	12.	1.988,3	-1.577,3	411,0	-129,0	9,3	1.673,1	874,9	10,9	424,2	2.863,4	3.274,4
2001.	12.	4.098,9	-1.556,5	2.542,5	-318,7	25,4	1.430,8	1.142,8	20,0	712,6	3.012,8	5.555,2
2002.	12.	3.980,5	-1.794,8	2.185,7	-385,1	28,7	1.254,7	1.442,2	27,8	1.495,8	3.864,1	6.049,8
2003.	12.	4.382,6	-2.438,0	1.944,6	-467,5	21,5	1.166,7	1.859,6	40,2	2.010,3	4.630,7	6.575,3
2004.	12.	5.412,8	-2.652,1	2.760,8	-443,0	24,7	691,7	2.478,2	60,1	2.652,9	5.464,6	8.225,4
2005.	12.	6.348,9	-3.560,3	2.788,6	-552,5	31,5	695,0	3.244,0	67,9	3.488,8	6.974,6	9.763,2
2006.	12.	7.836,7	-4.075,8	3.760,8	-971,4	62,3	634,4	4.086,1	89,4	4.450,8	8.351,6	12.112,4
2007.	12.	10.285,0	-5.166,6	5.118,4	-2.377,8	96,1	626,7	5.315,7	159,6	5.793,5	9.613,8	14.732,2
2008.	12.	9.429,7	-6.312,9	3.116,8	-1.655,2	148,3	629,2	6.751,6	169,2	6.804,5	12.847,5	15.964,3
2009.	12.	9.430,9	-5.744,9	3.685,9	-1.294,1	195,6	636,1	6.682,5	103,0	6.411,3	12.734,3	16.420,2
2010.	12.	9.300,8	-4.784,6	4.516,3	-996,4	270,8	749,1	6.965,5	80,2	6.424,3	13.493,6	18.009,8
2011.	12.	9.175,9	-4.177,9	4.997,9	-439,7	323,1	768,8	7.166,9	94,0	6.770,1	14.683,2	19.681,1
2012.	12.	9.044,2	-3.948,2	5.096,0	-182,1	386,3	789,6	7.473,1	73,7	6.874,4	15.415,0	20.511,0
2012.	07.	8.801,5	-3.944,0	4.857,4	-126,9	365,3	810,3	7.330,3	71,3	6.892,8	15.343,1	20.200,5
	08.	8.899,4	-4.006,6	4.892,8	-116,9	372,0	803,0	7.405,9	67,4	6.888,3	15.419,7	20.312,5
	09.	8.899,9	-3.916,1	4.983,7	-227,3	383,7	787,4	7.437,7	69,3	6.884,9	15.335,8	20.319,5
	10.	8.877,7	-3.891,1	4.986,6	-158,6	386,3	793,3	7.454,8	70,9	6.893,0	15.439,7	20.426,3
	11.	8.796,9	-3.902,6	4.894,4	-142,0	387,6	786,3	7.477,1	73,2	6.881,3	15.463,6	20.357,9
	12.	9.044,2	-3.948,2	5.096,0	-182,1	386,3	789,6	7.473,1	73,7	6.874,4	15.415,0	20.511,0
2013.	01.	8.715,4	-3.692,4	5.022,9	-60,8	392,9	789,9	7.439,5	68,2	6.827,3	15.457,1	20.480,0
	02.	8.812,8	-3.720,8	5.092,0	-53,5	389,3	785,2	7.492,7	68,7	6.826,9	15.509,2	20.601,2
	03.	8.874,7	-3.677,6	5.197,1	-3,9	390,9	834,9	7.488,4	81,5	6.866,4	15.658,2	20.855,3
	04.	8.779,5	-3.686,1	5.093,3	51,2	390,8	850,6	7.538,7	83,9	6.882,4	15.797,7	20.891,1
	05.	8.830,6	-3.684,2	5.146,4	-5,9	389,1	854,0	7.557,6	87,5	6.906,3	15.788,7	20.935,1
	06.	8.938,0	-3.666,3	5.271,7	-122,3	391,1	844,4	7.490,2	90,4	6.947,3	15.641,1	20.912,8
	07.	9.137,5	-3.712,5	5.424,9	-57,7	384,6	835,9	7.465,8	82,4	6.996,9	15.707,8	21.132,7
	08.	9.377,9	-3.678,1	5.699,8	3,1	401,8	832,0	7.456,2	68,2	7.014,0	15.775,2	21.475,0
	09.	9.339,7	-3.591,4	5.748,3	0,9	399,4	821,4	7.470,9	69,1	7.060,5	15.822,2	21.570,5

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u junu 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 266.

Napomena: Monetarni pregled prikazuje konsolidovane podatke Bilansa stanja CBBiH - monetarnih vlasti (tabela 10) i konsolidovanog bilansa komercijalnih banaka BiH (tabela 11). Neto strana aktiva predstavlja razliku između zbira stranih aktiva CBBiH - monetarnih vlasti i komercijalnih banaka BiH i zbira stranih pasiva CBBiH - monetarnih vlasti i komercijalnih banaka BiH. Potraživanja od domaćih sektora predstavljaju potraživanja komercijalnih banaka od svih domaćih sektora, uz napomenu da su potraživanja od centralne vlade iskazana u neto iznosu, tj. umanjena za depozite centralne vlade kod CBBiH i kod komercijalnih banaka BiH. Centralna vlada predstavlja institucije BiH, vlade entiteta, entitetske fondove socijalne sigurnosti/zaštite i Brčko distrikta. Prema novoj metodologiji, fondovi socijalne sigurnosti/zaštite se klasifikuju na nivo centralne vlade kao entitetski vanbudžetski fondovi, što se direktno odražava na podatke o neto potraživanjima od centralne vlade u Monetarnom pregledu.

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo has been excluded from monetary statistics as its operating licence was revoked in June 2013.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

See note on page 266.

Note: The monetary survey presents the consolidated data from the Balance Sheet of the CBBH - monetary authorities (table 10) and the consolidated balance sheet of commercial banks of Bosnia and Herzegovina (table 11). Foreign assets (net) represent the difference between total CBBH foreign assets - the monetary authorities and commercial banks and CBBH total foreign liabilities - the monetary authorities and commercial banks of BH. Claims on domestic sectors represent commercial banks' claims on all domestic sectors, but it should be noted that claims on central government are presented in net amounts, i.e. they are reduced by the deposits of central government with the CBBH and with BH commercial banks. The central government consists of BH institutions, Entities' governments, Entities' social security funds and those of Brčko District. According to new methodology, social security funds are classified on the central government level as the Entities' off-budget funds, which has a direct impact on data about net claims on the central government in Monetary Survey.

T09: Monetarni pregled

- na kraju razdoblja, u milijunima KM -

T09: Монетарни преглед

- на крају периода, у милионима КМ -

AKTIVA

Godina	Mjesec	Neto strana aktiva			Potraživanja od domaćih sektora							Ukupno
		Strana aktiva	Strava pasiva	Potraživanja od središnje vlade (neto)	Potraživanja od kantona i općina	Potraživanja od nefinancijskih javnih poduzeća	Potraživanja od nefinancijskih privatnih poduzeća	Potraživanja od ostalih financijskih institucija	Potraživanja od ostalih domaćih sektora			
1997.	12.	1.157,8	-1.658,3	-500,5	-187,9	4,8	1.243,6	1.034,8	8,3	163,6	2.267,2	1.766,7
1998.	12.	1.170,5	-1.605,8	-435,4	-180,9	8,6	1.100,0	1.314,3	5,4	388,0	2.635,4	2.200,0
1999.	12.	1.715,5	-1.519,4	196,1	-159,1	16,6	1.003,2	1.449,4	6,3	285,5	2.601,9	2.798,1
2000.	12.	1.988,3	-1.577,3	411,0	-129,0	9,3	1.673,1	874,9	10,9	424,2	2.863,4	3.274,4
2001.	12.	4.098,9	-1.556,5	2.542,5	-318,7	25,4	1.430,8	1.142,8	20,0	712,6	3.012,8	5.555,2
2002.	12.	3.980,5	-1.794,8	2.185,7	-385,1	28,7	1.254,7	1.442,2	27,8	1.495,8	3.864,1	6.049,8
2003.	12.	4.382,6	-2.438,0	1.944,6	-467,5	21,5	1.166,7	1.859,6	40,2	2.010,3	4.630,7	6.575,3
2004.	12.	5.412,8	-2.652,1	2.760,8	-443,0	24,7	691,7	2.478,2	60,1	2.652,9	5.464,6	8.225,4
2005.	12.	6.348,9	-3.560,3	2.788,6	-552,5	31,5	695,0	3.244,0	67,9	3.488,8	6.974,6	9.763,2
2006.	12.	7.836,7	-4.075,8	3.760,8	-971,4	62,3	634,4	4.086,1	89,4	4.450,8	8.351,6	12.112,4
2007.	12.	10.285,0	-5.166,6	5.118,4	-2.377,8	96,1	626,7	5.315,7	159,6	5.793,5	9.613,8	14.732,2
2008.	12.	9.429,7	-6.312,9	3.116,8	-1.655,2	148,3	629,2	6.751,6	169,2	6.804,5	12.847,5	15.964,3
2009.	12.	9.430,9	-5.744,9	3.685,9	-1.294,1	195,6	636,1	6.682,5	103,0	6.411,3	12.734,3	16.420,2
2010.	12.	9.300,8	-4.784,6	4.516,3	-996,4	270,8	749,1	6.965,5	80,2	6.424,3	13.493,6	18.009,8
2011.	12.	9.175,9	-4.177,9	4.997,9	-439,7	323,1	768,8	7.166,9	94,0	6.770,1	14.683,2	19.681,1
2012.	12.	9.044,2	-3.948,2	5.096,0	-182,1	386,3	789,6	7.473,1	73,7	6.874,4	15.415,0	20.511,0
2012.	07.	8.801,5	-3.944,0	4.857,4	-126,9	365,3	810,3	7.330,3	71,3	6.892,8	15.343,1	20.200,5
	08.	8.899,4	-4.006,6	4.892,8	-116,9	372,0	803,0	7.405,9	67,4	6.888,3	15.419,7	20.312,5
	09.	8.899,9	-3.916,1	4.983,7	-227,3	383,7	787,4	7.437,7	69,3	6.884,9	15.335,8	20.319,5
	10.	8.877,7	-3.891,1	4.986,6	-158,6	386,3	793,3	7.454,8	70,9	6.893,0	15.439,7	20.426,3
	11.	8.796,9	-3.902,6	4.894,4	-142,0	387,6	786,3	7.477,1	73,2	6.881,3	15.463,6	20.357,9
	12.	9.044,2	-3.948,2	5.096,0	-182,1	386,3	789,6	7.473,1	73,7	6.874,4	15.415,0	20.511,0
2013.	01.	8.715,4	-3.692,4	5.022,9	-60,8	392,9	789,9	7.439,5	68,2	6.827,3	15.457,1	20.480,0
	02.	8.812,8	-3.720,8	5.092,0	-53,5	389,3	785,2	7.492,7	68,7	6.826,9	15.509,2	20.601,2
	03.	8.874,7	-3.677,6	5.197,1	-3,9	390,9	834,9	7.488,4	81,5	6.866,4	15.658,2	20.855,3
	04.	8.779,5	-3.686,1	5.093,3	51,2	390,8	850,6	7.538,7	83,9	6.882,4	15.797,7	20.891,1
	05.	8.830,6	-3.684,2	5.146,4	-5,9	389,1	854,0	7.557,6	87,5	6.906,3	15.788,7	20.935,1
	06.	8.938,0	-3.666,3	5.271,7	-122,3	391,1	844,4	7.490,2	90,4	6.947,3	15.641,1	20.912,8
	07.	9.137,5	-3.712,5	5.424,9	-57,7	384,6	835,9	7.465,8	82,4	6.996,9	15.707,8	21.132,7
	08.	9.377,9	-3.678,1	5.699,8	3,1	401,8	832,0	7.456,2	68,2	7.014,0	15.775,2	21.475,0
	09.	9.339,7	-3.591,4	5.748,3	0,9	399,4	821,4	7.470,9	69,1	7.060,5	15.822,2	21.570,5

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u lipnju 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 267.

Napomena: Monetarni pregled prikazuje konsolidirane podatke Bilance stanja CBBiH - monetarnih vlasti (tablica 10) i Konsolidirane bilance komercijalnih banaka BiH (tablica 11). Neto strana aktiva predstavlja razliku između zbroja stranih aktiva CBBiH - monetarnih vlasti i komercijalnih banaka BiH i zbroja stranih pasiva CBBiH - monetarnih vlasti i komercijalnih banaka BiH. Potraživanja od domaćih sektora predstavljaju potraživanja komercijalnih banaka od svih domaćih sektora uz napomenu da su potraživanja od središnje vlade iskazana u neto iznosu, tj. umanjena za depozite središnje vlade kod CBBiH i kod komercijalnih banaka BiH. Središnja vlada predstavlja institucije BiH, vlade entiteta, entitetske fondove socijalne sigurnosti i Brčko Distrikta. Prema novoj metodologiji, fondovi socijalne sigurnosti/zaštite se klasificiraju na razinu središnje vlade kao entitetski izvanproračunski fondovi, što se izravno odražava na podatke o neto potraživanjima od središnje vlade u Monetarnom pregledu.

Поштанска банка Босне и Херцеговине д.д. Сарајево је искључена из монетарне статистике због укидања дозволе за рад у јуну 2013. године.

Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

Види напомену на страни 267.

Напомена: Монетарни преглед приказује консолидоване податке Биланса стања ЦББиХ - монетарних власти (табела 10) и Консолидованог биланса комерцијалних банака БиХ (табела 11). Нето страна актива представља разлику између збира страних актива ЦББиХ - монетарних власти и комерцијалних банака БиХ и збира страних пасива ЦББиХ - монетарних власти и комерцијалних банака БиХ. Потраживања од домаћих сектора представљају потраживања комерцијалних банака од свих домаћих сектора уз напомену да су потраживања од централне владе исказана у нето износу, тј. умањена за депозите централне владе код ЦББиХ и код комерцијалних банака БиХ. Централна влада представља институције БиХ, владе ентитета, ентитетске фондове социјалне сигурности и Брчко Дистрикта. Према новој методологији, Фондови социјалне сигурности/заштите се класификују на ниво централне владе као ентитетски ванбуџетски фондови, што се директно одражава на податке о нето потраживањима од централне владе у Монетарном прегледу.

T09: Monetarni pregled

- na kraju perioda, u milionima KM -

T09: Monetary Survey

- End of Period, KM Million -

		PASIVA													
		LIABILITIES													
		Novčana masa (M2)													
		Money Supply (M2)													
		Novac (M1)					Kvazi novac (QM)								
		Money (M1)					Quasi Money (QM)								
Godina	Mjesec	Gotovina izvan banaka	Prenosivi depoziti u domaćoj valuti			Prenosivi depoziti u stranoj valuti	Ostali depoziti u domaćoj valuti	Ostali depoziti u stranoj valuti			Vrijednosni papiri	Kredit	Dionice i drugi kapital	Ostale stavke (neto)	Ukupno
Year	Month	Cash outside Banks	Transferable Deposits in Dom. Currency			Transfer. Deposits in Foreign Currency	Other Deposits in Dom. Currency	Other Deposits in Foreign Currency			Securities	Loans	Shares and Other Equity	Other Items (net)	Total
1	2	3	4	5=3+4	6	7	8	9=6+7+8	10=5+9	11	12	13	14	15=10+...+14	
1997.	12.	112,5	139,2	251,7	553,7	9,6	363,3	926,5	1.178,2	14,2	0,0	0,0	574,4	1.766,7	
1998.	12.	162,5	147,5	310,0	762,1	8,0	467,0	1.237,0	1.547,0	10,6	0,0	0,0	642,5	2.200,0	
1999.	12.	515,3	584,6	1.099,9	465,5	22,4	577,3	1.065,1	2.165,0	8,7	0,0	0,0	624,3	2.798,1	
2000.	12.	651,7	750,0	1.401,7	559,5	77,9	428,2	1.065,6	2.467,3	4,4	0,0	0,0	802,7	3.274,4	
2001.	12.	1.673,9	1.018,4	2.692,3	928,5	140,9	907,7	1.977,0	4.669,3	0,1	0,0	0,0	885,8	5.555,2	
2002.	12.	1.734,4	1.273,3	3.007,6	817,1	272,2	974,4	2.063,7	5.071,3	0,1	0,0	0,0	978,5	6.049,8	
2003.	12.	1.601,3	1.512,1	3.113,4	818,3	461,9	1.102,5	2.382,7	5.496,1	0,0	0,0	0,0	1.079,1	6.575,3	
2004.	12.	1.670,6	1.864,9	3.535,4	988,1	703,4	1.604,6	3.296,1	6.831,6	0,0	0,0	0,0	1.393,8	8.225,4	
2005.	12.	1.729,1	2.373,6	4.102,8	1.154,8	818,1	1.999,4	3.972,3	8.075,1	0,0	0,0	0,0	1.688,1	9.763,2	
2006.	12.	1.978,3	2.761,4	4.739,8	692,0	1.365,4	3.105,4	5.162,8	9.902,6	0,0	114,0	1.908,9	187,0	12.112,4	
2007.	12.	2.185,3	3.546,6	5.731,9	834,5	1.726,5	3.661,1	6.222,0	11.953,9	5,2	106,1	2.366,0	300,9	14.732,2	
2008.	12.	2.302,4	3.388,8	5.691,2	1.108,0	1.776,2	3.864,7	6.748,8	12.440,0	17,9	264,3	2.785,2	457,0	15.964,3	
2009.	12.	2.009,5	3.536,3	5.545,8	1.078,7	1.844,3	4.241,0	7.164,0	12.709,8	13,6	446,7	2.835,6	414,5	16.420,2	
2010.	12.	2.210,8	3.689,2	5.900,0	1.210,6	1.991,0	4.526,4	7.727,9	13.627,9	9,1	595,1	3.055,8	721,9	18.009,8	
2011.	12.	2.366,4	3.819,0	6.185,5	1.100,1	2.285,7	4.846,9	8.232,7	14.418,1	0,0	675,3	3.606,4	981,3	19.681,1	
2012.	12.	2.414,3	3.728,4	6.142,7	1.053,0	2.672,7	5.042,2	8.767,8	14.910,5	0,0	712,4	3.780,4	1.107,8	20.511,0	
2012.	07.	2.416,9	3.884,0	6.300,9	1.085,7	2.373,5	4.898,6	8.357,9	14.658,7	0,0	716,2	3.789,8	1.035,8	20.200,5	
	08.	2.428,8	3.920,9	6.349,7	1.072,9	2.426,9	4.918,2	8.418,0	14.767,7	0,0	725,1	3.806,8	1.012,8	20.312,5	
	09.	2.421,4	3.787,9	6.209,4	1.037,4	2.515,5	4.978,3	8.531,2	14.740,5	0,0	719,8	3.826,7	1.032,4	20.319,5	
	10.	2.405,7	3.789,5	6.195,2	1.079,0	2.593,4	4.982,6	8.655,0	14.850,1	0,0	717,9	3.845,4	1.012,9	20.426,3	
	11.	2.363,8	3.682,2	6.046,0	1.029,9	2.639,6	5.032,7	8.702,2	14.748,2	0,0	717,3	3.866,8	1.025,7	20.357,9	
	12.	2.414,3	3.728,4	6.142,7	1.053,0	2.672,7	5.042,2	8.767,8	14.910,5	0,0	712,4	3.780,4	1.107,8	20.511,0	
2013.	01.	2.337,4	3.735,9	6.073,3	1.081,0	2.667,3	5.038,3	8.786,7	14.859,9	0,0	709,4	3.799,3	1.111,5	20.480,0	
	02.	2.358,2	3.722,2	6.080,4	1.071,0	2.681,3	5.029,8	8.782,1	14.862,6	0,0	714,1	3.811,0	1.213,6	20.601,2	
	03.	2.403,2	3.839,2	6.242,4	1.061,7	2.715,7	5.107,1	8.884,4	15.126,9	0,0	714,4	3.844,2	1.169,8	20.855,3	
	04.	2.424,0	3.836,8	6.260,8	1.047,2	2.754,5	5.099,6	8.901,3	15.162,1	0,0	708,8	3.869,4	1.150,7	20.891,1	
	05.	2.408,4	3.863,6	6.272,1	1.070,8	2.806,9	5.081,1	8.958,9	15.230,9	0,0	710,4	3.858,4	1.135,4	20.935,1	
	06.	2.441,2	3.817,4	6.258,6	1.156,8	2.776,7	5.042,7	8.976,2	15.234,9	0,0	711,9	3.825,7	1.140,3	20.912,8	
	07.	2.501,8	3.951,4	6.453,2	1.116,2	2.761,6	5.040,3	8.918,1	15.371,3	0,0	710,3	3.877,8	1.173,3	21.132,7	
	08.	2.550,7	4.131,3	6.682,0	1.110,5	2.809,9	5.082,6	9.003,1	15.685,0	0,0	712,7	3.874,3	1.202,9	21.475,0	
	09.	2.506,8	4.124,4	6.631,2	1.133,3	2.888,1	5.081,1	9.102,5	15.733,7	0,0	713,7	3.842,9	1.280,3	21.570,5	

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u junu 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 266.

Napomena: Novac M1 čine gotovina izvan banaka i prenosivi depoziti u domaćoj valuti svih domaćih sektora (osim depozita centralne vlade). Kvazi-novac QM obuhvata ostale depozite u domaćoj valuti, prenosive i ostale depozite u stranoj valuti svih domaćih sektora (osim depozita centralne vlade). Novčanu masu M2 čine monetarni agregati, novac M1 i kvazi-novac QM. Ostalu pasivu čine vrijednosni papiri, krediti, dionice i drugi kapital i ostale stavke (neto). Prema novoj metodologiji, kao posebni finansijski instrumenti na strani pasive se iskazuju krediti (uz koje se dodaje obračunata kamata), kao i dionice i drugi kapital. Ostale stavke (neto) su nelocirane (neraspoređene) stavke pasive umanjene za nelocirane (neraspoređene) stavke aktive. U ostale stavke (neto) su također uključeni i ograničeni depoziti, protivstavke fondova i vladini fondovi za kreditiranje.

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo has been excluded from monetary statistics as its operating licence was revoked in June 2013.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

See note on page 266.

Note: Money M1 includes cash outside banks, transferable deposits in the domestic currency of all domestic sectors (except the deposits of the central government). Quasi money QM comprises other deposits in the domestic currency, transferable and other deposits in foreign currency of all domestic sectors (except the deposits of the central government). Money supply M2 includes monetary aggregates, money M1 and quasi money QM. Other liabilities include securities, loans, shares and other equity and other items (net). According to a new methodology, as separate financial instruments on the side of liabilities, loans (with which the calculated interest is added) are presented, and also shares and other equity. Other items (net) are unallocated items of liabilities reduced by the unallocated items of assets. Other items (net) also include restricted deposits, counter-items of funds and government lending funds.

T09: Monetarni pregled

- na kraju razdoblja, u milijunima KM -

T09: Монетарни преглед

- на крају периода, у милионима КМ -

		PASIVA													Укупно
		ПАСИВА													Укупно
		Novčana masa (M2)						Kvazi novac (QM)						Укупно	
		Novac (M1)			Kvazi novac (QM)			Укупно						Укупно	
		Новац (M1)			Квази-новац (QM)			Укупно						Укупно	
Godina	Mjesec	Gotovina izvan banaka	Prenosivi depoziti u domaćoj valuti	Prenosivi depoziti u stranoj valuti	Ostali depoziti u domaćoj valuti	Ostali depoziti u stranoj valuti	Vrijednosni papiri	Kredit	Dionice i drugi kapital	Ostale stavke (neto)	Укупно				
Година	Мјесец	Готовина изван банака	Преносиви депозити у домаћој валути	Преносиви депозити у страниј валути	Остали депозити у домаћој валути	Остали депозити у страниј валути	Хартије од вредности	Кредити	Акције и други капитал	Остале ставке (нето)	Укупно				
1	2	3	4	5=3+4	6	7	8	9=6+7+8	10=5+9	11	12	13	14	15=10+...+14	
1997.	12.	112,5	139,2	251,7	553,7	9,6	363,3	926,5	1.178,2	14,2	0,0	0,0	574,4	1.766,7	
1998.	12.	162,5	147,5	310,0	762,1	8,0	467,0	1.237,0	1.547,0	10,6	0,0	0,0	642,5	2.200,0	
1999.	12.	515,3	584,6	1.099,9	465,5	22,4	577,3	1.065,1	2.165,0	8,7	0,0	0,0	624,3	2.798,1	
2000.	12.	651,7	750,0	1.401,7	559,5	77,9	428,2	1.065,6	2.467,3	4,4	0,0	0,0	802,7	3.274,4	
2001.	12.	1.673,9	1.018,4	2.692,3	928,5	140,9	907,7	1.977,0	4.669,3	0,1	0,0	0,0	885,8	5.555,2	
2002.	12.	1.734,4	1.273,3	3.007,6	817,1	272,2	974,4	2.063,7	5.071,3	0,1	0,0	0,0	978,5	6.049,8	
2003.	12.	1.601,3	1.512,1	3.113,4	818,3	461,9	1.102,5	2.382,7	5.496,1	0,0	0,0	0,0	1.079,1	6.575,3	
2004.	12.	1.670,6	1.864,9	3.535,4	988,1	703,4	1.604,6	3.296,1	6.831,6	0,0	0,0	0,0	1.393,8	8.225,4	
2005.	12.	1.729,1	2.373,6	4.102,8	1.154,8	818,1	1.999,4	3.972,3	8.075,1	0,0	0,0	0,0	1.688,1	9.763,2	
2006.	12.	1.978,3	2.761,4	4.739,8	692,0	1.365,4	3.105,4	5.162,8	9.902,6	0,0	114,0	1.908,9	187,0	12.112,4	
2007.	12.	2.185,3	3.546,6	5.731,9	834,5	1.726,5	3.661,1	6.222,0	11.953,9	5,2	106,1	2.366,0	300,9	14.732,2	
2008.	12.	2.302,4	3.388,8	5.691,2	1.108,0	1.776,2	3.864,7	6.748,8	12.440,0	17,9	264,3	2.785,2	457,0	15.964,3	
2009.	12.	2.009,5	3.536,3	5.545,8	1.078,7	1.844,3	4.241,0	7.164,0	12.709,8	13,6	446,7	2.835,6	414,5	16.420,2	
2010.	12.	2.210,8	3.689,2	5.900,0	1.210,6	1.991,0	4.526,4	7.727,9	13.627,9	9,1	595,1	3.055,8	721,9	18.009,8	
2011.	12.	2.366,4	3.819,0	6.185,5	1.100,1	2.285,7	4.846,9	8.232,7	14.418,1	0,0	675,3	3.606,4	981,3	19.681,1	
2012.	12.	2.414,3	3.728,4	6.142,7	1.053,0	2.672,7	5.042,2	8.767,8	14.910,5	0,0	712,4	3.780,4	1.107,8	20.511,0	
2012.	07.	2.416,9	3.884,0	6.300,9	1.085,7	2.373,5	4.898,6	8.357,9	14.658,7	0,0	716,2	3.789,8	1.035,8	20.200,5	
	08.	2.428,8	3.920,9	6.349,7	1.072,9	2.426,9	4.918,2	8.418,0	14.767,7	0,0	725,1	3.806,8	1.012,8	20.312,5	
	09.	2.421,4	3.787,9	6.209,4	1.037,4	2.515,5	4.978,3	8.531,2	14.740,5	0,0	719,8	3.826,7	1.032,4	20.319,5	
	10.	2.405,7	3.789,5	6.195,2	1.079,0	2.593,4	4.982,6	8.655,0	14.850,1	0,0	717,9	3.845,4	1.012,9	20.426,3	
	11.	2.363,8	3.682,2	6.046,0	1.029,9	2.639,6	5.032,7	8.702,2	14.748,2	0,0	717,3	3.866,8	1.025,7	20.357,9	
	12.	2.414,3	3.728,4	6.142,7	1.053,0	2.672,7	5.042,2	8.767,8	14.910,5	0,0	712,4	3.780,4	1.107,8	20.511,0	
2013.	01.	2.337,4	3.735,9	6.073,3	1.081,0	2.667,3	5.038,3	8.786,7	14.859,9	0,0	709,4	3.799,3	1.111,5	20.480,0	
	02.	2.358,2	3.722,2	6.080,4	1.071,0	2.681,3	5.029,8	8.782,1	14.862,6	0,0	714,1	3.811,0	1.213,6	20.601,2	
	03.	2.403,2	3.839,2	6.242,4	1.061,7	2.715,7	5.107,1	8.884,4	15.126,9	0,0	714,4	3.844,2	1.169,8	20.855,3	
	04.	2.424,0	3.836,8	6.260,8	1.047,2	2.754,5	5.099,6	8.901,3	15.162,1	0,0	708,8	3.869,4	1.150,7	20.891,1	
	05.	2.408,4	3.863,6	6.272,1	1.070,8	2.806,9	5.081,1	8.958,9	15.230,9	0,0	710,4	3.858,4	1.135,4	20.935,1	
	06.	2.441,2	3.817,4	6.258,6	1.156,8	2.776,7	5.042,7	8.976,2	15.234,9	0,0	711,9	3.825,7	1.140,3	20.912,8	
	07.	2.501,8	3.951,4	6.453,2	1.116,2	2.761,6	5.040,3	8.918,1	15.371,3	0,0	710,3	3.877,8	1.173,3	21.132,7	
	08.	2.550,7	4.131,3	6.682,0	1.110,5	2.809,9	5.082,6	9.003,1	15.685,0	0,0	712,7	3.874,3	1.202,9	21.475,0	
	09.	2.506,8	4.124,4	6.631,2	1.133,3	2.888,1	5.081,1	9.102,5	15.733,7	0,0	713,7	3.842,9	1.280,3	21.570,5	

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u lipnju 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 267.

Napomena: Novac M1 čine gotovina izvan banaka i prenosivi depoziti u domaćoj valuti svih domaćih sektora (osim depozita središnje vlade). Kvazi-novac QM obuhvaća ostale depozite u domaćoj valuti, prenosive i ostale depozite u stranoj valuti svih domaćih sektora (osim depozita središnje vlade). Novčanu masu M2 čine monetarni agregati, novac M1 i kvazi-novac QM. Ostalu pasivu čine vrijednosnice, krediti, dionice i drugi kapital i ostale stavke (neto). Prema novoj metodologiji, kao posebni financijski instrumenti na strani pasive se iskazuju krediti (uz koje se dodaje obračunata kamata), kao i dionice i drugi kapital. Ostale stavke (neto) su nelocirane (neraspoređene) stavke pasive umanjene za nelocirane (neraspoređene) stavke aktive. U ostale stavke (neto) su također uključeni i ograničeni depoziti, protustavke fondova i vladini fondovi za kreditiranje.

Поштанска банка Босне и Херцеговине д.д. Сарајево је искључена из монетарне статистике због укидања дозволе за рад у јуну 2013. године.

Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

Види напомену на страни 267.

Напомена: Новац М1 чине готовина изван банака и преносиви депозити у домаћој валути свих домаћих сектора (осим депозита централне владе). Квази-новац QM обухвата остале депозите у домаћој валути, преносиве и остале депозите у страниј валути свих домаћих сектора (осим депозита централне владе). Новчану масу М2 чине монетарни агрегати, новац М1 и квази-новац QM. Осталу пасиву чине хартије од вредности, кредити, акције и други капитал и остале ставке (нето). Према новој методологији, као посебни финансијски инструменти на страни пасиве се исказују кредити (уз које се додаје обрачуната камата), као и акције и други капитал. Остале ставке (нето) су непоциране (нераспоредене) ставке пасиве умањене за непоциране (нераспоредене) ставке активе. У остале ставке (нето) су такође укључени и ограничени депозити, противставке фондова и владини фондови за кредитирање.

T10: Bilans stanja CBBiH

- na kraju perioda, u milionima KM -

T10: Balance Sheet of the CBBH

- End of Period, KM Million -

AKTIVA ASSETS					PASIVA LIABILITIES						
Godina	Mjesec	Strana aktiva	Potraživanja od domaćih sektora	Ukupno	Rezervni novac Reserve Money		Strana pasiva	Depoziti centralne vlade	Dionice i drugi kapital	Ostale stavke (neto)	Ukupno
					Gotovina izvan monetarnih vlasti	Cash outside Monetary Authorities					
Year	Month	Foreign Assets	Claims on Do- mestic Sectors	Total			Foreign Liabilities	Deposits of Central Government	Shares and Other Equity	Other Items (Net)	Total
1	2	3	4	5 = 3+4	6	7	8	9	10	11	12 = 7+...+11
1997.	12.	144,1	0,0	144,1	114,6	160,1	0,0	0,1	0,4	-16,6	144,1
1998.	12.	283,3	0,0	283,3	167,5	246,5	0,0	7,3	29,5	-0,1	283,3
1999.	12.	867,1	0,0	867,1	538,4	827,6	0,1	9,1	33,7	-3,3	867,1
2000.	12.	1.027,7	0,0	1.027,7	695,9	957,9	0,2	10,3	58,5	0,7	1.027,7
2001.	12.	2.735,0	0,2	2.735,1	1.806,0	2.542,9	30,0	48,7	121,5	-7,9	2.735,1
2002.	12.	2.511,9	0,2	2.512,0	1.868,7	2.318,5	1,2	26,7	180,7	-15,1	2.512,0
2003.	12.	2.820,7	1,0	2.821,7	1.721,9	2.609,1	1,0	18,6	214,7	-21,8	2.821,7
2004.	12.	3.506,8	1,8	3.508,5	1.817,4	3.240,8	1,0	44,6	226,5	-4,3	3.508,5
2005.	12.	4.252,3	1,9	4.254,3	1.907,2	3.972,4	1,0	37,7	245,0	-1,8	4.254,3
2006.	12.	5.479,5	2,3	5.481,8	2.154,2	5.056,6	1,0	126,1	301,0	-2,9	5.481,8
2007.	12.	6.726,3	2,2	6.728,5	2.439,7	6.229,0	0,9	74,8	386,4	37,4	6.728,5
2008.	12.	6.323,6	2,1	6.325,6	2.552,4	5.704,0	1,0	23,4	499,3	97,9	6.325,6
2009.	12.	6.239,9	1,9	6.241,8	2.267,7	5.648,9	0,9	56,7	502,5	33,0	6.241,8
2010.	12.	6.485,5	1,8	6.487,3	2.497,5	5.899,7	1,4	69,8	533,9	-17,5	6.487,3
2011.	12.	6.451,4	1,6	6.453,0	2.645,1	5.848,9	1,1	66,2	547,6	-10,8	6.453,0
2012.	12.	6.536,4	1,6	6.538,0	2.747,5	5.801,7	1,2	185,3	575,7	-25,9	6.538,0
2012.	07.	5.918,9	1,6	5.920,5	2.745,2	5.263,5	1,6	118,2	583,8	-46,7	5.920,5
	08.	6.254,6	1,6	6.256,2	2.744,7	5.621,5	1,3	96,1	583,9	-46,6	6.256,2
	09.	6.318,4	1,7	6.320,1	2.733,2	5.605,3	1,1	171,3	588,9	-46,5	6.320,1
	10.	6.313,0	1,6	6.314,6	2.735,6	5.614,9	1,7	160,0	584,2	-46,2	6.314,6
	11.	6.245,8	1,6	6.247,4	2.690,2	5.539,3	1,4	156,9	596,2	-46,5	6.247,4
	12.	6.536,4	1,6	6.538,0	2.747,5	5.801,7	1,2	185,3	575,7	-25,9	6.538,0
2013.	01.	6.356,5	1,5	6.358,0	2.658,7	5.725,5	1,1	124,9	534,1	-27,6	6.358,0
	02.	6.405,0	1,4	6.406,4	2.675,8	5.750,4	1,4	125,7	556,3	-27,4	6.406,4
	03.	6.358,4	1,7	6.360,0	2.696,0	5.641,2	1,2	170,6	574,2	-27,2	6.360,0
	04.	6.405,9	1,6	6.407,5	2.752,7	5.719,8	1,7	165,8	567,9	-47,8	6.407,5
	05.	6.424,7	1,5	6.426,2	2.728,3	5.758,9	1,2	178,8	535,4	-48,2	6.426,2
	06.	6.490,3	1,7	6.492,0	2.765,8	5.762,1	1,0	299,5	476,9	-47,5	6.492,0
	07.	6.611,6	1,5	6.613,1	2.839,7	5.992,1	2,0	158,9	507,5	-47,5	6.613,1
	08.	6.850,8	1,5	6.852,2	2.888,1	6.254,3	1,6	146,3	497,9	-47,8	6.852,2
	09.	6.926,6	1,6	6.928,2	2.870,7	6.273,1	1,2	198,0	503,5	-47,6	6.928,2

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Napomena: Strana aktiva Centralne banke BiH – monetarnih vlasti obuhvata zlato, devize u trezoru CBBiH, devizne depozite kod stranih banaka, raspolaganje SDR-om, strane vrijednosne papire i ostalo. Potraživanja od domaćih sektora predstavljaju potraživanja od radnika CBBiH za date dugoročne kredite i potraživanja od komercijalnih banaka po osnovu računa poravnanja.

Rezervni novac (primarni novac ili monetarna baza) čine gotov novac izvan monetarnih vlasti, depoziti komercijalnih banaka i depoziti ostalih domaćih sektora (osim centralne vlade) kod monetarnih vlasti. Gotovina izvan banaka predstavlja gotov novac u opticaju izvan centralne banke (monetarnih vlasti) i gotov novac izvan komercijalnih banaka. Strana pasiva CBBiH obuhvata kratkoročne obaveze prema nerezidentima, depozite nerezidenata i ostale kratkoročne obaveze prema nerezidentima i obaveze prema MMF-u (računi 1 i 2).

Depoziti centralne vlade kod CBBiH predstavljaju prenosive i ostale depozite institucija BiH, vlada entiteta, entitetskih fondova socijalne sigurnosti i Brčko distrikta u domaćoj valuti. Dionice i drugi kapital obuhvataju dionički kapital, rezultat tekuće godine, opšte i posebne rezerve i prilagođavanje/ponovno utvrđivanje vrijednosti. Ostale stavke (neto) su nelocirane (neraspoređene) stavke pasive umanjene za nelocirane (neraspoređene) stavke aktive.) su nelocirane (neraspoređene) stavke pasive umanjene za nelocirane (neraspoređene) stavke aktive.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

Note: The CBBH (monetary authorities) foreign assets comprise gold, foreign currency in the CBBH vault, deposits in foreign currency with foreign banks, SDR holdings, foreign securities and other. Claims on domestic sectors consist of claims on employees of the CBBH for the extended long-term loans and claims on commercial banks on the basis of settlement accounts.

Reserve money (primary money or monetary base) is comprised of cash outside monetary authorities, deposits of commercial banks and deposits of other domestic sectors (except for the central government) with monetary authorities. Cash outside banks represents cash in circulation outside the Central Bank (monetary authorities) and cash outside commercial banks. The CBBH foreign liabilities are comprised of short-term liabilities towards non-residents, deposits of non-residents and other short-term liabilities towards non-residents and liabilities towards the IMF (Accounts 1 and 2).

Deposits of central government with the CBBH are transferable and other deposits of BH Institutions, Entity governments, Entity social security funds and those of Brčko District in the local currency. Shares and other equity comprise the equity, current year result, general and special reserves and adjustment/revaluation. Other items (net) are unallocated items of liabilities reduced by the unallocated items of assets.

T10: Bilanca stanja CBBiH

- na kraju razdoblja, u milijunima KM -

T10: Биланс стања ЦББиХ

- на крају периода, у милионима КМ -

AKTIVA					PASIVA						
AKTIVA					ПАСИВА						
Godina	Mjesec	Strana aktiva	Potraživanja od domaćih sektora	Ukupno	Rezervi novac		Strana pasiva	Depoziti središnje vlade	Dionice i drugi kapital	Ostale stavke (neto)	Ukupno
					Gotovina izvan monetarnih vlasti	Gotovina van monetarnih vlasti					
Година	Мјесец	Страна актива	Потраживања од домаћих сектора	Укупно	Готовина ван монетарних власти	Готовина ван монетарних власти	Страна пасива	Депозити централне владе	Акције и други капитал	Остале ставке (нето)	Укупно
1	2	3	4	5=3+4	6	7	8	9	10	11	12=7+...+11
1997.	12.	144,1	0,0	144,1	114,6	160,1	0,0	0,1	0,4	-16,6	144,1
1998.	12.	283,3	0,0	283,3	167,5	246,5	0,0	7,3	29,5	-0,1	283,3
1999.	12.	867,1	0,0	867,1	538,4	827,6	0,1	9,1	33,7	-3,3	867,1
2000.	12.	1.027,7	0,0	1.027,7	695,9	957,9	0,2	10,3	58,5	0,7	1.027,7
2001.	12.	2.735,0	0,2	2.735,1	1.806,0	2.542,9	30,0	48,7	121,5	-7,9	2.735,1
2002.	12.	2.511,9	0,2	2.512,0	1.868,7	2.318,5	1,2	26,7	180,7	-15,1	2.512,0
2003.	12.	2.820,7	1,0	2.821,7	1.721,9	2.609,1	1,0	18,6	214,7	-21,8	2.821,7
2004.	12.	3.506,8	1,8	3.508,5	1.817,4	3.240,8	1,0	44,6	226,5	-4,3	3.508,5
2005.	12.	4.252,3	1,9	4.254,3	1.907,2	3.972,4	1,0	37,7	245,0	-1,8	4.254,3
2006.	12.	5.479,5	2,3	5.481,8	2.154,2	5.056,6	1,0	126,1	301,0	-2,9	5.481,8
2007.	12.	6.726,3	2,2	6.728,5	2.439,7	6.229,0	0,9	74,8	386,4	37,4	6.728,5
2008.	12.	6.323,6	2,1	6.325,6	2.552,4	5.704,0	1,0	23,4	499,3	97,9	6.325,6
2009.	12.	6.239,9	1,9	6.241,8	2.267,7	5.648,9	0,9	56,7	502,5	33,0	6.241,8
2010.	12.	6.485,5	1,8	6.487,3	2.497,5	5.899,7	1,4	69,8	533,9	-17,5	6.487,3
2011.	12.	6.451,4	1,6	6.453,0	2.645,1	5.848,9	1,1	66,2	547,6	-10,8	6.453,0
2012.	12.	6.536,4	1,6	6.538,0	2.747,5	5.801,7	1,2	185,3	575,7	-25,9	6.538,0
2012.	07.	5.918,9	1,6	5.920,5	2.745,2	5.263,5	1,6	118,2	583,8	-46,7	5.920,5
	08.	6.254,6	1,6	6.256,2	2.744,7	5.621,5	1,3	96,1	583,9	-46,6	6.256,2
	09.	6.318,4	1,7	6.320,1	2.733,2	5.605,3	1,1	171,3	588,9	-46,5	6.320,1
	10.	6.313,0	1,6	6.314,6	2.735,6	5.614,9	1,7	160,0	584,2	-46,2	6.314,6
	11.	6.245,8	1,6	6.247,4	2.690,2	5.539,3	1,4	156,9	596,2	-46,5	6.247,4
	12.	6.536,4	1,6	6.538,0	2.747,5	5.801,7	1,2	185,3	575,7	-25,9	6.538,0
2013.	01.	6.356,5	1,5	6.358,0	2.658,7	5.725,5	1,1	124,9	534,1	-27,6	6.358,0
	02.	6.405,0	1,4	6.406,4	2.675,8	5.750,4	1,4	125,7	556,3	-27,4	6.406,4
	03.	6.358,4	1,7	6.360,0	2.696,0	5.641,2	1,2	170,6	574,2	-27,2	6.360,0
	04.	6.405,9	1,6	6.407,5	2.752,7	5.719,8	1,7	165,8	567,9	-47,8	6.407,5
	05.	6.424,7	1,5	6.426,2	2.728,3	5.758,9	1,2	178,8	535,4	-48,2	6.426,2
	06.	6.490,3	1,7	6.492,0	2.765,8	5.762,1	1,0	299,5	476,9	-47,5	6.492,0
	07.	6.611,6	1,5	6.613,1	2.839,7	5.992,1	2,0	158,9	507,5	-47,5	6.613,1
	08.	6.850,8	1,5	6.852,2	2.888,1	6.254,3	1,6	146,3	497,9	-47,8	6.852,2
	09.	6.926,6	1,6	6.928,2	2.870,7	6.273,1	1,2	198,0	503,5	-47,6	6.928,2

Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.

Напомена: Страна актива Централне банке БиХ – монетарних власти обухваћа злато, девизе у благajни CBBiH, девизне депозите код страних банака, расплагање SDR-ом, стране вриједноснице и остало. Потраживања од домаћих сектора представљају потраживања од радника CBBiH за дате дугорочне кредите и потраживања од комерцијалних банака по основи рачуна поравнања. Резервни новац (примарни новац или монетарна база) чине готов новач изван монетарних власти, депозити комерцијалних банака и депозити осталих домаћих сектора (осим сrediшње владе) код монетарних власти. Готовина изван банака представља готов новач у оптијцају изван сrediшње банке (монетарних власти) и готов новач изван комерцијалних банака. Страна пасива CBBiH обухваћа краткорочне обавезе према нерезидентима, депозите нерезидената и остале краткорочне обавезе према нерезидентима и обавезе према MMF-у (рачуни 1 и 2). Депозити сrediшње владе код CBBiH представљају преносиве и остале депозите институција БиХ, влада ентитета, ентитетских Фондова социјалне сигурности и Брчко Дистрикта у домаћој валути. Дивиденде и други капитал обухваћају дивиденди капитал, резултат текуће године, опће и посебне резерве и прилагођавање/повононо утврђивање/повононо утврђивање вриједности. Остале ставке (нето) су нелоциране (нераспоређене) ставке пасиве (нераспоређене) ставке пасиве умањене за нелоциране (нераспоређене) ставке активе.

Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

Напомена: Страна актива Централне банке БиХ – монетарних власти обухваћа злато, девизе у трезору ЦББиХ, девизне депозите код иностраних банака, расплагање SDR-ом, стране хартије од вриједности и остало. Потраживања од домаћих сектора представљају потраживања од радника ЦББиХ за дате дугорочне кредите и потраживања од комерцијалних банака по основу рачуна поравнања. Резервни новац (примарни новац или монетарна база) чине готов новач изван монетарних власти, депозити комерцијалних банака и депозити осталих домаћих сектора (осим централне владе) код монетарних власти. Готовина изван банака представља готов новач у оптијцају изван централне банке (монетарних власти) и готов новач изван комерцијалних банака. Страна пасива ЦББиХ обухваћа краткорочне обавезе према нерезидентима, депозите нерезидената и остале краткорочне обавезе према нерезидентима и обавезе према MMF-у (рачуни 1 и 2). Депозити централне владе код ЦББиХ представљају преносиве и остале депозите институција БиХ, влада ентитета, ентитетских Фондова социјалне сигурности и Брчко Дистрикта у домаћој валути. Акције и други капитал обухваћају акцијски капитал, резултат текуће године, опште и посебне резерве и прилагођавање/повононо утврђивање вриједности. Остале ставке (нето) су нелоциране (нераспоређене) ставке пасиве умањене за нелоциране (нераспоређене) ставке активе.

T11: Konsolidovani bilans komercijalnih banaka BiH

- na kraju perioda, u milionima KM -

T11: Consolidated Balance of Commercial Banks in BH

- End of Period, KM Million -

AKTIVA

ASSETS

Godina	Mjesec	Rezerve	Strana aktiva	Potraživanja od generalne vlade	Potraživanja od nefinansijskih javnih preduzeća	Potraživanja od nefinansijskih privatnih preduzeća	Potraživanja od ostalih finansijskih institucija	Potraživanja od ostalih domaćih sektora	Ukupno
Year	Month	Reserves	Foreign Assets	Claims on General Government	Claims on Public Non-financial Enterprises	Claims on Private Non-financial Enterprises	Claims on Other Financial Institution	Claims on Other Domestic Sectors	Total
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 = 3+...+9
1997.	12.	239,5	657,8	133,8	1099,1	1034,8	8,3	163,6	3336,9
1998.	12.	207,6	604,6	113,0	1100,0	1314,3	5,4	388,0	3733,0
1999.	12.	274,7	848,4	36,7	1003,2	1449,4	6,3	285,5	3904,3
2000.	12.	287,4	960,7	33,8	1673,1	874,9	10,9	424,2	4265,0
2001.	12.	871,9	1.364,0	32,9	1430,8	1142,8	20,0	712,6	5574,9
2002.	12.	595,2	1.468,7	60,7	1254,7	1442,2	27,8	1.495,8	6345,0
2003.	12.	1.004,6	1.561,9	45,6	1166,7	1859,6	40,2	2.009,4	7688,0
2004.	12.	1.566,6	1.906,1	45,6	691,7	2478,2	60,1	2.651,4	9399,8
2005.	12.	2.233,9	2.096,6	50,1	695,0	3244,0	67,9	3.487,2	11.874,6
2006.	12.	3.063,6	2.357,1	70,3	634,4	4086,1	89,4	4.448,9	14.749,7
2007.	12.	4.022,9	3.558,6	128,1	626,7	5315,7	159,6	5.791,7	19.603,2
2008.	12.	3.393,3	3.106,1	266,1	629,2	6.751,6	169,2	6.802,8	21.118,3
2009.	12.	3.632,0	3.190,3	356,0	636,1	6.682,5	103,0	6.409,8	21.009,6
2010.	12.	3.679,8	2.814,2	465,9	749,1	6.965,5	80,2	6.423,0	21.177,6
2011.	12.	3.469,7	2.724,5	905,2	768,8	7.166,9	94,0	6.768,9	21.898,1
2012.	12.	3.370,4	2.507,8	1.236,8	789,6	7.473,1	73,7	6.873,3	22.324,6
2012.	07.	2.832,9	2.882,6	1.097,3	810,3	7.330,3	71,3	6.891,6	21.916,2
	08.	3.178,9	2.644,8	1.182,9	803,0	7.405,9	67,4	6.887,1	22.170,1
	09.	3.171,8	2.581,4	1.167,9	787,4	7.437,7	69,3	6.883,7	22.099,4
	10.	3.193,1	2.564,6	1.172,1	793,3	7.454,8	70,9	6.891,8	22.140,7
	11.	3.159,8	2.551,1	1.212,6	786,3	7.477,1	73,2	6.880,2	22.140,4
	12.	3.370,4	2.507,8	1.236,8	789,6	7.473,1	73,7	6.873,3	22.324,6
2013.	01.	3.377,8	2.358,9	1.244,1	789,9	7.439,5	68,2	6.826,3	22.104,7
	02.	3.382,5	2.407,8	1.245,4	785,2	7.492,7	68,7	6.825,9	22.208,1
	03.	3.229,1	2.516,3	1.322,1	834,9	7.488,4	81,5	6.865,3	22.337,6
	04.	3.285,9	2.373,5	1.327,0	850,6	7.538,7	83,9	6.881,4	22.341,1
	05.	3.338,7	2.405,8	1.290,6	854,0	7.557,6	87,5	6.905,4	22.439,6
	06.	3.294,5	2.447,7	1.266,1	844,4	7.490,2	90,4	6.946,2	22.379,6
	07.	3.464,0	2.525,9	1.255,1	835,9	7.465,8	82,4	6.995,9	22.624,9
	08.	3.710,0	2.527,1	1.294,9	832,0	7.456,2	68,2	7.013,1	22.901,5
	09.	3.753,4	2.413,1	1.318,3	821,4	7.470,9	69,1	7.059,5	22.905,8

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u junu 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 266.

Napomena: Konsolidovani bilans komercijalnih banaka obuhvata konsolidovane bilanse komercijalnih banaka Glavne jedinice Sarajevo, Glavne jedinice Mostar, Glavne banke Republike Srpske, Brčko distrikta (od jula 2001. do novembra 2002), NBRS (do decembra 1998) i NBBiH (do novembra 2002). Konsolidovana su međusobna potraživanja i obaveze između komercijalnih banaka. Rezerve banaka sastoje se od gotovine u trezorima banaka i depozita banaka kod CBBiH.

Strana aktiva komercijalnih banaka obuhvata: devize u trezorima, prenosive i ostale depozite u stranoj valuti kod nerezidenata, kredite nerezidentima, vrijednosne papire nerezidenata u stranoj valuti i ostala potraživanja od nerezidenata. Potraživanja od generalne vlade obuhvataju potraživanja od svih nivoa vlada: centralne vlade (institucije BiH, vlade entiteta, entitetskih fondova socijalne sigurnosti i Brčko distrikta) i necentralne vlade (vlada kantona i opštinskih vlada). Potraživanja od ostalih domaćih sektora obuhvataju: potraživanja od nefinansijskih javnih preduzeća, nefinansijskih privatnih preduzeća, ostalih finansijskih institucija i ostalih domaćih sektora (stanovništva, neprofitnih institucija i ostalih neklasifikovanih sektora).

Bilans stanja komercijalnih banaka Federacije BiH sadrži pored aktivnog podbilansa i podatke pasivnog podbilansa. Pasivni podbilans sadrži obaveze po stranim kreditima i staroj deviznoj štednji građana do 31. marta 1992. Ove obaveze će preuzeti Ministarstvo finansija Federacije BiH u procesu privatizacije u skladu s entitetskim Zakonom o početnom bilansu preduzeća i banaka i Zakonom o privatizaciji.

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo has been excluded from monetary statistics as its operating licence was revoked in June 2013.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

See note on page 266.

Note: Consolidated balance sheet of commercial banks includes consolidated balance sheets of commercial banks covered by Main Unit Sarajevo, Main Unit Mostar, Main Bank RS, Brčko District (from July 2001 until November 2002), NBRS (until December 1998) and the NBBH (until November 2002). Mutual claims and liabilities among the commercial banks have been consolidated. Banks' reserves consist of cash in the banks' vaults and banks' deposits with the CBBH.

Foreign assets of commercial banks include: foreign currency in the vaults, transferable and other deposits in foreign currency with nonresidents, loans to nonresidents, securities of non-residents in foreign currency, and other claims on non-residents. Claims on general government include claims on all levels of government: the central government (BH Institutions, Entities' governments, Entity social security funds and those of Brčko District) and non-central governments (canton and municipality governments). Claims on other domestic sectors include: claims on public non-financial enterprises, private non-financial enterprises, other financial institutions and claims on other domestic sectors (households, non-profit institutions and other non-classified sectors).

Balance sheets of commercial banks of Federation of BH in addition to active sub-balance sheets includes data from passive sub-balance sheets as well. Passive sub-balance sheets include liabilities arising from foreign loans as well as liabilities arising from frozen foreign currency savings deposits of citizens until 31 March 1992. These liabilities will be taken over, in the process of privatisation, by Ministry of Finance of BH Federation in accordance with the Entity Law on Opening Balance Sheets of Enterprises and Banks and Entity Law on Privatisation.

T11: Konsolidirana bilanca komercijalnih banaka BiH

- na kraju razdoblja, u milijunima KM -

T11: Консолидовани биланс комерцијалних банака БиХ

- на крају периода, у милионима КМ -

AKTIVA

Godina	Mjesec	Rezerve	Strana aktiva	Potraživanja od generalne vlade	Potraživanja od nefinancijskih javnih poduzeća	Potraživanja od nefinancijskih privatnih poduzeća	Potraživanja od ostalih finansijskih institucija	Potraživanja od ostalih domaćih sektora	Ukupno
--------	--------	---------	---------------	---------------------------------	--	---	--	---	--------

AKTIVA

Godina	Mjesec	Резерве	Страна актива	Потраживања од генералне владе	Потраживања од нефинансијских јавних предузећа	Потраживања од нефинансијских приватних предузећа	Потраживања од осталих финансијских институција	Потраживања од осталих домаћих сектора	Укупно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 = 3+...+9

1997.	12.	239,5	657,8	133,8	1099,1	1034,8	8,3	163,6	3336,9
1998.	12.	207,6	604,6	113,0	1100,0	1314,3	5,4	388,0	3733,0
1999.	12.	274,7	848,4	36,7	1003,2	1449,4	6,3	285,5	3904,3
2000.	12.	287,4	960,7	33,8	1673,1	874,9	10,9	424,2	4265,0
2001.	12.	871,9	1.364,0	32,9	1430,8	1142,8	20,0	712,6	5574,9
2002.	12.	595,2	1.468,7	60,7	1254,7	1442,2	27,8	1.495,8	6345,0
2003.	12.	1.004,6	1.561,9	45,6	1166,7	1859,6	40,2	2.009,4	7688,0
2004.	12.	1.566,6	1.906,1	45,6	691,7	2478,2	60,1	2.651,4	9399,8
2005.	12.	2.233,9	2.096,6	50,1	695,0	3244,0	67,9	3.487,2	11.874,6
2006.	12.	3.063,6	2.357,1	70,3	634,4	4086,1	89,4	4.448,9	14.749,7
2007.	12.	4.022,9	3.558,6	128,1	626,7	5315,7	159,6	5.791,7	19.603,2
2008.	12.	3.393,3	3.106,1	266,1	629,2	6.751,6	169,2	6.802,8	21.118,3
2009.	12.	3.632,0	3.190,3	356,0	636,1	6.682,5	103,0	6.409,8	21.009,6
2010.	12.	3.679,8	2.814,2	465,9	749,1	6.965,5	80,2	6.423,0	21.177,6
2011.	12.	3.469,7	2.724,5	905,2	768,8	7.166,9	94,0	6.768,9	21.898,1
2012.	12.	3.370,4	2.507,8	1.236,8	789,6	7.473,1	73,7	6.873,3	22.324,6
2012.	07.	2.832,9	2.882,6	1.097,3	810,3	7.330,3	71,3	6.891,6	21.916,2
	08.	3.178,9	2.644,8	1.182,9	803,0	7.405,9	67,4	6.887,1	22.170,1
	09.	3.171,8	2.581,4	1.167,9	787,4	7.437,7	69,3	6.883,7	22.099,4
	10.	3.193,1	2.564,6	1.172,1	793,3	7.454,8	70,9	6.891,8	22.140,7
	11.	3.159,8	2.551,1	1.212,6	786,3	7.477,1	73,2	6.880,2	22.140,4
	12.	3.370,4	2.507,8	1.236,8	789,6	7.473,1	73,7	6.873,3	22.324,6
2013.	01.	3.377,8	2.358,9	1.244,1	789,9	7.439,5	68,2	6.826,3	22.104,7
	02.	3.382,5	2.407,8	1.245,4	785,2	7.492,7	68,7	6.825,9	22.208,1
	03.	3.229,1	2.516,3	1.322,1	834,9	7.488,4	81,5	6.865,3	22.337,6
	04.	3.285,9	2.373,5	1.327,0	850,6	7.538,7	83,9	6.881,4	22.341,1
	05.	3.338,7	2.405,8	1.290,6	854,0	7.557,6	87,5	6.905,4	22.439,6
	06.	3.294,5	2.447,7	1.266,1	844,4	7.490,2	90,4	6.946,2	22.379,6
	07.	3.464,0	2.525,9	1.255,1	835,9	7.465,8	82,4	6.995,9	22.624,9
	08.	3.710,0	2.527,1	1.294,9	832,0	7.456,2	68,2	7.013,1	22.901,5
	09.	3.753,4	2.413,1	1.318,3	821,4	7.470,9	69,1	7.059,5	22.905,8

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u lipnju 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 267.

Napomena: Konsolidirana bilanca komercijalnih banaka obuhvaća konsolidirane bilance komercijalnih banaka Glavne jedinice Sarajevo, Glavne jedinice Mostar, Glavne banke Republike Srpske, Brčko Distrikta (od srpnja 2001. do studenog 2002), NBRS (do prosinca 1998) i NBBiH (do studenog 2002). Konsolidirana su međusobna potraživanja i obveze između komercijalnih banaka. Rezerve banaka sastoje se od gotovine u blagajnama banaka i depozita banaka kod Centralne banke BiH. Strana aktiva komercijalnih banaka obuhvaća: devize u blagajnama, prenosive i ostale depozite u stranoj valuti kod nerezidenata, kredite nerezidentima, vrijednosnice nerezidenata u stranoj valuti i ostala potraživanja od nerezidenata. Potraživanja od generalne vlade obuhvaćaju potraživanja od svih razina vlada: središnje vlade (institucije BiH, vlade entiteta, entitetskih fondova socijalne sigurnosti i Brčko Distrikta) i nesredišnje vlade (vlada kantona i općinskih vlada). Potraživanja od ostalih domaćih sektora obuhvaćaju: potraživanja od nefinancijskih javnih poduzeća, nefinancijskih privatnih poduzeća, ostalih finansijskih institucija i ostalih domaćih sektora (stanovništva, neprofitnih institucija i ostalih neklasificiranih sektora). Bilanca stanja komercijalnih banaka Federacije BiH sadrži pored aktivne podbilance i podatke pasivne podbilance. Pasivna podbilanca sadrži obveze po stranim kreditima i staroj deviznoj štednji građana do 31. ožujka 1992. Ove obveze će preuzeti Ministarstvo financija Federacije BiH u procesu privatizacije sukladno entitetskom Zakonu o početnoj bilanci poduzeća i banaka i Zakonom o privatizaciji.

Поштанска банка Босне и Херцеговине д.д. Сарајево је искључена из монетарне статистике због укидања дозволе за рад у јуну 2013. године.

Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

Види напомену на страни 267.

Напомена: Консолидовани биланс комерцијалних банака обухвата консолидоване билансе комерцијалних банака Главне јединице Сарајево, Главне јединице Мостар, Главне банке Републике Српске, Брчко Дистрикта (од јула 2001. до новембра 2002), НБРС (до децембра 1998) и НББих (до новембра 2002). Консолидована су међусобна потраживања и обавезе између комерцијалних банака. Резерве банака састоје се од готовине у трезорима банака и депозита банака код Централне банке БиХ. Страна актива комерцијалних банака обухвата: девизе у трезорима, преносиве и остале депозите у страниј валути код нerezидентима, хартије од вриједности нerezидентата у страниј валути и остала потраживања од нerezидентата. Потраживања од генералне владе обухватају потраживања од свих нивоа владе: централне владе (институције БиХ, владе ентитета, ентитетских фондова социјалне сигурности и Брчко Дистрикта) и нецентралне владе (vlada кантона и општинских vlada). Потраживања од осталих домаћих сектора обухватају: потраживања од нефинансијских јавних предузећа, нефинансијских приватних предузећа, осталих финансијских институција и осталих домаћих сектора (становништва, непрофитних институција и осталих неклаификованих сектора). Биланс стања комерцијалних банака Федерације БиХ садржи поред активног подбиланса и податке пасивног подбиланса. Пасивни подбиланс садржи обавезе по страним кредитима и старој девизној штедњи грађана до 31. марта 1992. Ове обавезе ће преузети Министарство финансија Федерације БиХ у процесу приватизације у складу с ентитетским Законом о почетном билансу предузећа и банака и Законом о приватизацији.

T11: Konsolidovani bilans komercijalnih banaka BiH

- na kraju perioda, u milionima KM -

T11: Consolidated Balance of Commercial Banks in BH

- End of Period, KM Million -

PASIVA												
Godina	Mjesec	Depoziti centralne vlade	Prenosivi depoziti drugih domaćih sektora u domaćoj valuti	Prenosivi depoziti drugih domaćih sektora u stranoj valuti	Ostali depoziti drugih domaćih sektora u domaćoj valuti	Ostali depoziti drugih domaćih sektora u stranoj valuti	Vrijednosni papiri	Kredit	Strana pasiva	Dionice i drugi kapital	Ostale stavke (neto)	Ukupno
LIABILITIES												
Year	Month	Deposits of Central Government	Transf. Dep. Other Domestic Sectors in Dom. Curr.	Transf. Dep. Other Domestic Sectors in For. Curr.	Other Dep. Other Domestic Sectors in Dom. Curr.	Other Dep. Other Domestic Sectors in For. Curr.	Securities	Loans	Foreign Liabilities	Shares and Other Equity	Other Items (Net)	Total
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13= 3+...+12
1997.	12.	233,6	139,2	448,5	9,6	363,3	14,2	0,0	1.513,8	1.043,4	-428,5	3.336,9
1998.	12.	222,2	147,5	637,9	8,0	467,0	10,6	0,0	1.605,8	1.310,9	-676,8	3.733,0
1999.	12.	170,1	584,6	465,5	22,4	577,3	8,7	0,0	1.519,3	1.257,0	-700,6	3.904,3
2000.	12.	143,2	749,9	554,5	77,9	428,2	4,4	0,0	1.577,1	1.096,2	-366,4	4.265,0
2001.	12.	277,5	1.016,2	928,5	140,9	907,7	0,1	0,0	1.526,5	1.118,8	-341,2	5.574,9
2002.	12.	390,3	1.270,3	817,1	272,2	974,4	0,1	0,0	1.793,7	1.213,6	-386,6	6.345,0
2003.	12.	473,1	1.510,3	818,3	461,9	1.102,5	0,0	0,0	2.437,0	1.305,4	-420,4	7.688,0
2004.	12.	419,4	1.862,9	988,1	703,4	1.604,6	0,0	0,0	2.651,1	1.472,1	-301,8	9.399,8
2005.	12.	533,4	2.370,5	1.154,8	818,1	1.999,4	0,0	0,0	3.559,3	1.712,5	-273,4	11.874,6
2006.	12.	853,3	2.751,0	692,0	1.365,4	3.105,4	0,0	114,0	4.074,8	1.607,9	185,9	14.749,7
2007.	12.	2.335,0	3.534,4	834,5	1.726,5	3.661,1	5,2	106,1	5.165,7	1.979,7	255,2	19.603,2
2008.	12.	1.749,7	3.381,4	1.108,0	1.776,2	3.864,7	17,9	264,3	6.311,9	2.285,9	358,4	21.118,3
2009.	12.	1.397,9	3.530,3	1.078,7	1.844,3	4.241,0	13,6	446,7	5.744,1	2.333,1	379,8	21.009,6
2010.	12.	1.121,7	3.680,5	1.210,6	1.991,0	4.526,4	9,1	595,1	4.783,2	2.521,9	738,2	21.177,6
2011.	12.	955,7	3.807,9	1.100,1	2.285,7	4.846,9	0,0	675,3	4.176,9	3.058,7	990,8	21.898,1
2012.	12.	847,2	3.714,8	1.053,0	2.672,7	5.042,2	0,0	712,4	3.947,0	3.204,7	1.130,7	22.324,6
2012.	07.	740,7	3.871,8	1.085,7	2.373,5	4.898,6	0,0	716,2	3.942,4	3.206,0	1.081,3	21.916,2
	08.	831,8	3.909,3	1.072,9	2.426,9	4.918,2	0,0	725,1	4.005,3	3.222,9	1.057,7	22.170,1
	09.	840,3	3.774,9	1.037,4	2.515,5	4.978,3	0,0	719,8	3.915,0	3.237,9	1.080,3	22.099,4
	10.	784,4	3.776,5	1.079,0	2.593,4	4.982,6	0,0	717,9	3.889,3	3.261,2	1.056,4	22.140,7
	11.	810,1	3.670,4	1.029,9	2.639,6	5.032,7	0,0	717,3	3.901,1	3.270,5	1.068,8	22.140,4
	12.	847,2	3.714,8	1.053,0	2.672,7	5.042,2	0,0	712,4	3.947,0	3.204,7	1.130,7	22.324,6
2013.	01.	787,2	3.722,2	1.081,0	2.667,3	5.038,3	0,0	709,4	3.691,3	3.265,2	1.142,7	22.104,7
	02.	784,1	3.709,9	1.071,0	2.681,3	5.029,8	0,0	714,1	3.719,4	3.254,7	1.243,9	22.208,1
	03.	764,6	3.827,0	1.061,7	2.715,7	5.107,1	0,0	714,4	3.676,4	3.270,0	1.200,8	22.337,6
	04.	719,2	3.823,0	1.047,2	2.754,5	5.099,6	0,0	708,8	3.684,4	3.301,5	1.202,8	22.341,1
	05.	728,7	3.849,8	1.070,8	2.806,9	5.081,1	0,0	710,4	3.683,0	3.323,0	1.185,9	22.439,6
	06.	698,0	3.803,6	1.156,8	2.776,7	5.042,7	0,0	711,9	3.665,2	3.348,9	1.175,8	22.379,7
	07.	769,3	3.937,5	1.116,2	2.761,6	5.040,3	0,0	710,3	3.710,5	3.370,2	1.208,9	22.624,9
	08.	743,9	4.117,6	1.110,5	2.809,9	5.082,6	0,0	712,7	3.676,5	3.376,4	1.271,3	22.901,5
	09.	720,0	4.110,5	1.133,3	2.888,1	5.081,1	0,0	713,7	3.590,2	3.339,4	1.329,5	22.905,8

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u junu 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 266.

Napomena: Depoziti centralne vlade uključuju prenosive i ostale depozite u domaćoj i stranoj valuti institucija BiH, vlada entiteta, entitetskih fondova socijalne sigurnosti/zaštite i ostalih distrikta. Prenosivi i ostali depoziti drugih domaćih sektora u domaćoj i stranoj valuti predstavljaju obaveze banaka prema necentralnoj vladi (kantona i opština), nefinansijskim javnim preduzećima, nefinansijskim privatnim preduzećima, ostalim finansijskim institucijama i ostalim domaćim sektorima (stanovništvu, neprofitnim institucijama i ostalim neklasifikovanim sektorima).

Strana pasiva komercijalnih banaka obuhvata obaveze banaka prema nerezidentima po osnovu prenosivih i ostalih depozita, kredita, vrijednosnih papira, trgovinskih kredita i avansa i ostalih računa dugovanja. Prema novoj metodologiji, krediti na strani pasive su prikazani kao poseban finansijski instrument, uz koje se dodaje obračunata kamata.

Dionice i drugi kapital obuhvataju dionički kapital, zadržani prihod, rezultat tekuće godine, opšte i posebne rezerve i prilagođavanje/ponovno utvrđivanje vrijednosti. Ostale stavke (neto) su nelocirane (neraspoređene) stavke pasive umanjene za nelocirane (neraspoređene) stavke aktive. Ostale stavke (neto) takođe obuhvataju i ograničene depozite.

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo has been excluded from monetary statistics as its operating licence was revoked in June 2013.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

See note on page 266.

Note: Central government deposits include transferable and other deposits in the local and foreign currency of BH Institutions, Entity Social security funds and those of Brčko District. Transferable and other deposits of other domestic sectors in domestic and foreign currency represent banks liabilities towards non-central government (canton and municipality governments), public non financial enterprises, private non financial enterprises, other financial institutions and other domestic sectors (households, nonprofit institutions and other non-classified sectors).

Foreign liabilities of commercial banks include banks liabilities to nonresidents based on transferable and other deposits, loans, securities, trade loans and advances and other accounts payable. According to a new methodology, loans are presented in liabilities as a separate financial instrument, with which the calculated interest is added.

Shares and other equity comprises equity, retained earnings, current year result, general and special reserves and adjustment/revaluation. Other items (net) are unallocated items of liabilities reduced by the unallocated items of assets. Restricted deposits are also included in other items (net).

T11: Konsolidirana bilanca komercijalnih banaka BiH

- na kraju razdoblja, u milijunima KM -

T11: Консолидовани биланс комерцијалних банака БиХ

- на крају периода, у милионима КМ -

PASIVA

Godina	Mjesec	Depoziti središnje vlade	Prenosivi depoziti drugih domaćih sektora u domaćoj valuti	Prenosivi depoziti drugih domaćih sektora u stranoj valuti	Ostali depoziti drugih domaćih sektora u domaćoj valuti	Ostali depoziti drugih domaćih sektora u stranoj valuti	Vrijednosnice	Kredit	Strana pasiva	Dionice i drugi kapital	Ostale stavke (neto)	Ukupno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13= 3+...+12
1997.	12.	233,6	139,2	448,5	9,6	363,3	14,2	0,0	1.513,8	1.043,4	-428,5	3.336,9
1998.	12.	222,2	147,5	637,9	8,0	467,0	10,6	0,0	1.605,8	1.310,9	-676,8	3.733,0
1999.	12.	170,1	584,6	465,5	22,4	577,3	8,7	0,0	1.519,3	1.257,0	-700,6	3.904,3
2000.	12.	143,2	749,9	554,5	77,9	428,2	4,4	0,0	1.577,1	1.096,2	-366,4	4.265,0
2001.	12.	277,5	1.016,2	928,5	140,9	907,7	0,1	0,0	1.526,5	1.118,8	-341,2	5.574,9
2002.	12.	390,3	1.270,3	817,1	272,2	974,4	0,1	0,0	1.793,7	1.213,6	-386,6	6.345,0
2003.	12.	473,1	1.510,3	818,3	461,9	1.102,5	0,0	0,0	2.437,0	1.305,4	-420,4	7.688,0
2004.	12.	419,4	1.862,9	988,1	703,4	1.604,6	0,0	0,0	2.651,1	1.472,1	-301,8	9.399,8
2005.	12.	533,4	2.370,5	1.154,8	818,1	1.999,4	0,0	0,0	3.559,3	1.712,5	-273,4	11.874,6
2006.	12.	853,3	2.751,0	692,0	1.365,4	3.105,4	0,0	114,0	4.074,8	1.607,9	185,9	14.749,7
2007.	12.	2.335,0	3.534,4	834,5	1.726,5	3.661,1	5,2	106,1	5.165,7	1.979,7	255,2	19.603,2
2008.	12.	1.749,7	3.381,4	1.108,0	1.776,2	3.864,7	17,9	264,3	6.311,9	2.285,9	358,4	21.118,3
2009.	12.	1.397,9	3.530,3	1.078,7	1.844,3	4.241,0	13,6	446,7	5.744,1	2.333,1	379,8	21.009,6
2010.	12.	1.121,7	3.680,5	1.210,6	1.991,0	4.526,4	9,1	595,1	4.783,2	2.521,9	738,2	21.177,6
2011.	12.	955,7	3.807,9	1.100,1	2.285,7	4.846,9	0,0	675,3	4.176,9	3.058,7	990,8	21.898,1
2012.	12.	847,2	3.714,8	1.053,0	2.672,7	5.042,2	0,0	712,4	3.947,0	3.204,7	1.130,7	22.324,6
2012.	07.	740,7	3.871,8	1.085,7	2.373,5	4.898,6	0,0	716,2	3.942,4	3.206,0	1.081,3	21.916,2
	08.	831,8	3.909,3	1.072,9	2.426,9	4.918,2	0,0	725,1	4.005,3	3.222,9	1.057,7	22.170,1
	09.	840,3	3.774,9	1.037,4	2.515,5	4.978,3	0,0	719,8	3.915,0	3.237,9	1.080,3	22.099,4
	10.	784,4	3.776,5	1.079,0	2.593,4	4.982,6	0,0	717,9	3.889,3	3.261,2	1.056,4	22.140,7
	11.	810,1	3.670,4	1.029,9	2.639,6	5.032,7	0,0	717,3	3.901,1	3.270,5	1.068,8	22.140,4
	12.	847,2	3.714,8	1.053,0	2.672,7	5.042,2	0,0	712,4	3.947,0	3.204,7	1.130,7	22.324,6
2013.	01.	787,2	3.722,2	1.081,0	2.667,3	5.038,3	0,0	709,4	3.691,3	3.265,2	1.142,7	22.104,7
	02.	784,1	3.709,9	1.071,0	2.681,3	5.029,8	0,0	714,1	3.719,4	3.254,7	1.243,9	22.208,1
	03.	764,6	3.827,0	1.061,7	2.715,7	5.107,1	0,0	714,4	3.676,4	3.270,0	1.200,8	22.337,6
	04.	719,2	3.823,0	1.047,2	2.754,5	5.099,6	0,0	708,8	3.684,4	3.301,5	1.202,8	22.341,1
	05.	728,7	3.849,8	1.070,8	2.806,9	5.081,1	0,0	710,4	3.683,0	3.323,0	1.185,9	22.439,6
	06.	698,0	3.803,6	1.156,8	2.776,7	5.042,7	0,0	711,9	3.665,2	3.348,9	1.175,8	22.379,7
	07.	769,3	3.937,5	1.116,2	2.761,6	5.040,3	0,0	710,3	3.710,5	3.370,2	1.208,9	22.624,9
	08.	743,9	4.117,6	1.110,5	2.809,9	5.082,6	0,0	712,7	3.676,5	3.376,4	1.271,3	22.901,5
	09.	720,0	4.110,5	1.133,3	2.888,1	5.081,1	0,0	713,7	3.590,2	3.339,4	1.329,5	22.905,8

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u lipnju 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 267.

Napomena: Depoziti središnje vlade uključuju prenosive i ostale depozite u domaćoj i stranoj valuti institucija BiH, vlada entiteta, entitetskih fondova socijalne sigurnosti i Brčko distrikta. Prenosivi i ostali depoziti drugih domaćih sektora u domaćoj i stranoj valuti predstavljaju obaveze banaka prema nesredišnjoj vladi (kantona i općina), nefinancijskim javnim poduzećima, nefinancijskim privatnim poduzećima, ostalim financijskim institucijama i ostalim domaćim sektorima (stanovništvu, neprofitnim institucijama i ostalim neklasificiranim sektorima). Strana pasiva komercijalnih banaka obuhvaća obaveze banaka prema nerezidentima po osnovi prenosivih i ostalih depozita, kredita, vrijednosnih papira, trgovinskih kredita i avansa i ostalih računa dugovanja. Prema novoj metodologiji, krediti na strani pasive su prikazani kao poseban financijski instrument, uz koje se dodaje obračunata kamata.

Dionice i drugi kapital obuhvaćaju dionički kapital, zadržani prihod, rezultat tekuće godine, opće i posebne rezerve i prilagođavanje/ponovno utvrđivanje vrijednosti. Ostale stavke (neto) su nelocirane (neraspoređene) stavke pasive umanjene za nelocirane (neraspoređene) stavke aktive. Ostale stavke (neto) također obuhvaćaju i ograničene depozite.

Поштанска банка Босне и Херцеговине д.д. Сарајево је искључена из монетарне статистике због укидања дозволе за рад у јуну 2013. године.

Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

Види напомену на страни 267.

Напомена: Депозити централне владе укључују преносиве и остале депозите у домаћој и страниј валути институција БиХ, влада ентитета, ентитетских фондова социјалне сигурности и Брчко дистрикта. Преносиви и остали депозити других домаћих сектора у домаћој и страниј валути представљају обавезе банака према нецентралној влади (кантона и општина), нефинансијским јавним предузећима, нефинансијским приватним предузећима, осталим финансијским институцијама и осталим домаћим секторима (становништву, непрофитним институцијама и осталим неklasификованим секторима). Страна пасива комерцијалних банака обухвата обавезе банака према нerezидентима по основу преносивих и осталих депозита, кредита, хартија од вриједности, трговинских кредита и аванса и осталих рачуна дуговања. Према новој методологији, кредити на страни пасиве су приказани као посебан финансијски инструмент, уз које се додаје обрачуната камата.

Акције и други капитал обухватају акционарски капитал, задржани приход, резултат текуће године, опште и посебне резерве и прилагођавање/поновно утврђивање вриједности. Остале ставке (нето) су нелоциране (нераспоредене) ставке пасиве умањене за нелоциране (нераспоредене) ставке активе. Остале ставке (нето) такође обухватају и ограничене депозите.

T12: Konsolidovani bilans komercijalnih banaka FBiH

- na kraju perioda, u milionima KM -

T12: Consolidated Balance of Commercial Banks in FBH

- End of Period, KM Million -

AKTIVA									
Godina	Mjesec	Rezerve	Strana aktiva	Potraživanja od generalne vlade	Potraživanja od nefinansijskih javnih preduzeća	Potraživanja od nefinansijskih privatnih preduzeća	Potraživanja od ostalih finansijskih institucija	Potraživanja od ostalih domaćih sektora	Ukupno
ASSETS									
Year	Month	Reserves	Foreign Assets	Claims on General Government	Claims on Public Non-financial Enterprises	Claims on Private Non-financial Enterprises	Claims on Other Financial Institutions	Claims on Other Domestic Sectors	Total
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 = 3+...+9
1997.	12.	239,5	447,0	23,7	1.087,4	536,4	8,3	132,1	2.474,3
1998.	12.	202,1	416,6	29,0	1.091,0	550,9	5,4	258,4	2.553,5
1999.	12.	264,0	750,1	28,4	993,5	527,1	6,3	270,8	2.840,1
2000.	12.	265,5	854,1	22,1	1.033,8	584,5	8,5	373,7	3.142,2
2001.	12.	792,4	1.214,1	29,2	811,6	811,2	16,5	668,6	4.343,7
2002.	12.	511,8	1.301,5	41,1	733,4	1.143,3	23,3	1.325,0	5.079,4
2003.	12.	814,9	1.366,5	35,6	639,8	1.506,9	35,0	1.701,6	6.100,2
2004.	12.	1.291,9	1.690,5	34,0	599,3	1.973,3	54,7	2.203,9	7.847,6
2005.	12.	1.809,4	1.802,7	37,4	619,6	2.478,2	64,2	2.828,9	9.640,4
2006.	12.	2.389,8	2.017,0	30,7	587,7	3.066,6	71,6	3.552,9	11.716,2
2007.	12.	2.996,0	2.027,0	34,8	577,2	4.043,8	138,8	4.569,2	14.386,8
2008.	12.	2.454,0	1.987,9	81,2	574,2	5.017,1	129,9	5.252,5	15.497,0
2009.	12.	2.683,9	2.489,3	85,5	576,5	4.909,3	79,2	4.869,2	15.692,9
2010.	12.	2.850,0	2.182,4	152,3	656,3	5.034,8	62,9	4.807,0	15.745,6
2011.	12.	2.606,8	2.217,7	280,3	691,3	5.220,0	68,2	5.086,2	16.170,5
2012.	12.	2.414,7	1.988,3	412,9	663,0	5.403,4	47,6	5.134,9	16.064,8
2012.	07.	2.214,8	2.208,0	363,1	704,3	5.274,5	49,2	5.146,4	15.960,2
	08.	2.402,3	2.042,5	371,2	694,7	5.343,6	42,9	5.148,7	16.045,9
	09.	2.354,2	1.995,5	369,3	680,2	5.378,8	45,7	5.149,2	15.973,1
	10.	2.416,7	1.959,7	351,7	671,7	5.365,1	42,4	5.155,4	15.962,7
	11.	2.406,0	1.933,8	385,1	665,5	5.364,1	47,6	5.142,4	15.944,4
	12.	2.414,7	1.988,3	412,9	663,0	5.403,4	47,6	5.134,9	16.064,8
2013.	01.	2.512,6	1.787,9	411,9	651,2	5.340,6	41,7	5.101,9	15.847,8
	02.	2.525,2	1.843,4	403,8	647,0	5.362,8	42,8	5.087,8	15.912,7
	03.	2.298,7	1.952,3	439,6	688,6	5.376,2	55,3	5.118,5	15.929,2
	04.	2.456,4	1.827,6	438,9	692,4	5.383,0	58,6	5.131,4	15.988,3
	05.	2.539,3	1.815,4	408,0	694,0	5.395,0	63,3	5.149,0	16.064,0
	06.	2.469,2	1.818,4	379,4	687,1	5.367,1	66,3	5.176,9	15.964,5
	07.	2.629,6	1.883,5	372,5	677,7	5.325,2	55,1	5.205,3	16.148,9
	08.	2.855,6	1.882,2	380,9	674,8	5.289,6	40,1	5.209,2	16.332,4
	09.	2.849,7	1.787,9	404,2	664,8	5.343,5	41,4	5.229,3	16.320,8

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u junu 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 266.

Napomena: Konsolidovani bilans komercijalnih banaka FBiH obuhvata konsolidovane bilanse komercijalnih banaka Glavne jedinice Sarajevo i Glavne jedinice Mostar. Za sve pozicije vrijedi napomena iz tabele T11.

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo has been excluded from monetary statistics as its operating licence was revoked in June 2013.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

See note on page 266.

Note: Consolidated Balance Sheet of FBH commercial banks includes Consolidated Balance Sheets of commercial banks covered by Main Unit Sarajevo and Main Unit Mostar. Notes from table T11 are applicable for all items.

T12: Konsolidirana bilanca komercijalnih banaka FBiH

- na kraju razdoblja, u milijunima KM -

T12: Консолидовани биланс комерцијалних банака ФБиХ

- на крају периода, у милионима КМ -

AKTIVA

Godina	Mjesec	Rezerve	Strana aktiva	Potraživanja od generalne vlade	Potraživanja od nefinancijskih javnih poduzeća	Potraživanja od nefinancijskih privatnih poduzeća	Potraživanja od ostalih financijskih institucija	Potraživanja od ostalih domaćih sektora	Ukupno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 = 3+...+9
1997.	12.	239,5	447,0	23,7	1.087,4	536,4	8,3	132,1	2.474,3
1998.	12.	202,1	416,6	29,0	1.091,0	550,9	5,4	258,4	2.553,5
1999.	12.	264,0	750,1	28,4	993,5	527,1	6,3	270,8	2.840,1
2000.	12.	265,5	854,1	22,1	1.033,8	584,5	8,5	373,7	3.142,2
2001.	12.	792,4	1.214,1	29,2	811,6	811,2	16,5	668,6	4.343,7
2002.	12.	511,8	1.301,5	41,1	733,4	1.143,3	23,3	1.325,0	5.079,4
2003.	12.	814,9	1.366,5	35,6	639,8	1.506,9	35,0	1.701,6	6.100,2
2004.	12.	1.291,9	1.690,5	34,0	599,3	1.973,3	54,7	2.203,9	7.847,6
2005.	12.	1.809,4	1.802,7	37,4	619,6	2.478,2	64,2	2.828,9	9.640,4
2006.	12.	2.389,8	2.017,0	30,7	587,7	3.066,6	71,6	3.552,9	11.716,2
2007.	12.	2.996,0	2.027,0	34,8	577,2	4.043,8	138,8	4.569,2	14.386,8
2008.	12.	2.454,0	1.987,9	81,2	574,2	5.017,1	129,9	5.252,5	15.497,0
2009.	12.	2.683,9	2.489,3	85,5	576,5	4.909,3	79,2	4.869,2	15.692,9
2010.	12.	2.850,0	2.182,4	152,3	656,3	5.034,8	62,9	4.807,0	15.745,6
2011.	12.	2.606,8	2.217,7	280,3	691,3	5.220,0	68,2	5.086,2	16.170,5
2012.	12.	2.414,7	1.988,3	412,9	663,0	5.403,4	47,6	5.134,9	16.064,8
2012.	07.	2.214,8	2.208,0	363,1	704,3	5.274,5	49,2	5.146,4	15.960,2
	08.	2.402,3	2.042,5	371,2	694,7	5.343,6	42,9	5.148,7	16.045,9
	09.	2.354,2	1.995,5	369,3	680,2	5.378,8	45,7	5.149,2	15.973,1
	10.	2.416,7	1.959,7	351,7	671,7	5.365,1	42,4	5.155,4	15.962,7
	11.	2.406,0	1.933,8	385,1	665,5	5.364,1	47,6	5.142,4	15.944,4
	12.	2.414,7	1.988,3	412,9	663,0	5.403,4	47,6	5.134,9	16.064,8
2013.	01.	2.512,6	1.787,9	411,9	651,2	5.340,6	41,7	5.101,9	15.847,8
	02.	2.525,2	1.843,4	403,8	647,0	5.362,8	42,8	5.087,8	15.912,7
	03.	2.298,7	1.952,3	439,6	688,6	5.376,2	55,3	5.118,5	15.929,2
	04.	2.456,4	1.827,6	438,9	692,4	5.383,0	58,6	5.131,4	15.988,3
	05.	2.539,3	1.815,4	408,0	694,0	5.395,0	63,3	5.149,0	16.064,0
	06.	2.469,2	1.818,4	379,4	687,1	5.367,1	66,3	5.176,9	15.964,5
	07.	2.629,6	1.883,5	372,5	677,7	5.325,2	55,1	5.205,3	16.148,9
	08.	2.855,6	1.882,2	380,9	674,8	5.289,6	40,1	5.209,2	16.332,4
	09.	2.849,7	1.787,9	404,2	664,8	5.343,5	41,4	5.229,3	16.320,8

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u lipnju 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 267.

Napomena: Konsolidirana bilanca komercijalnih banaka FBiH obuhvaća konsolidirane bilance komercijalnih banaka Glavne jedinice Sarajevo i Glavne jedinice Mostar.

Za sve pozicije vrijedi napomena uz tablicu T11.

Поштанска банка Босне и Херцеговине д.д. Сарајево је искључена из монетарне статистике због укидања дозволе за рад у јуну 2013. године.

Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

Види напомену на страни 267.

Напомена: Консолидовани биланс комерцијалних банака ФБиХ обухвата консолидоване билансе комерцијалних банака Главне јединице Сарајево и Главне јединице Мостар.

За све позиције вреди напомена уз табелу Т11.

T12: Konsolidovani bilans komercijalnih banaka FBiH

- na kraju perioda, u milionima KM -

T12: Consolidated Balance of Commercial Banks in FBH

- End of Period, KM Million -

PASIVA

Godina	Mjesec	Depoziti centralne vlade	Prenosivi depoziti drugih domaćih sektora u domaćoj valuti	Prenosivi depoziti drugih domaćih sektora u stranoj valuti	Ostali depoziti drugih domaćih sektora u domaćoj valuti	Ostali depoziti drugih domaćih sektora u stranoj valuti	Vrijednosni papiri	Kreditni	Strana pasiva	Dionice i drugi kapital	Ostale stavke (neto)	Ukupno
--------	--------	--------------------------	--	--	---	---	--------------------	----------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

LIABILITIES

Year	Month	Deposits of Central Government	Transf. Dep. Other Domestic Sectors in Dom. Curr.	Transf. Dep. Other Domestic Sectors in For. Curr.	Other Dep. Other Domestic Sectors in Dom. Curr.	Other Dep. Other Domestic Sectors in For. Curr.	Securities	Loans	Foreign Liabilities	Shares and Other Equity	Other Items (Net)	Total
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13=3+...+12

1997.	12.	110,0	125,3	372,3	9,6	323,2	0,2	0,0	1.042,3	716,5	-225,1	2.474,3
1998.	12.	76,8	147,5	438,1	8,0	347,6	0,6	0,0	1.023,2	920,2	-408,4	2.553,5
1999.	12.	84,5	481,5	426,8	20,2	434,1	0,1	0,0	916,7	842,0	-365,7	2.840,1
2000.	12.	70,2	597,6	488,9	66,8	411,9	0,0	0,0	999,0	763,4	-255,5	3.142,2
2001.	12.	202,6	825,3	830,7	125,6	859,5	0,0	0,0	954,8	755,3	-210,2	4.343,7
2002.	12.	312,1	1.060,2	732,4	207,9	913,9	0,1	0,0	1.160,3	898,0	-205,3	5.079,4
2003.	12.	326,2	1.247,1	704,6	363,8	1.008,5	0,0	0,0	1.698,0	998,1	-246,0	6.100,2
2004.	12.	246,9	1.501,3	844,5	578,8	1.459,5	0,0	0,0	2.216,3	1.212,9	-212,7	7.847,6
2005.	12.	310,8	1.855,3	993,1	647,7	1.759,7	0,0	0,0	2.920,9	1.346,3	-193,3	9.640,4
2006.	12.	534,4	2.157,8	597,1	1.084,5	2.675,7	0,0	50,8	3.197,8	1.221,6	196,5	11.716,2
2007.	12.	587,3	2.707,4	671,5	1.337,3	3.148,0	0,0	49,5	4.126,9	1.516,4	242,4	14.386,8
2008.	12.	412,5	2.459,8	850,2	1.270,4	3.212,1	8,7	41,4	5.135,3	1.748,7	358,0	15.497,0
2009.	12.	515,3	2.665,6	861,0	1.303,6	3.460,0	8,9	40,5	4.731,1	1.789,7	317,3	15.692,9
2010.	12.	651,9	2.812,7	960,6	1.380,0	3.655,5	9,1	39,0	3.925,4	1.814,0	497,3	15.745,6
2011.	12.	600,5	2.868,6	872,5	1.562,5	3.786,6	0,0	53,9	3.381,5	2.274,8	769,4	16.170,5
2012.	12.	519,7	2.721,3	789,4	1.829,2	3.903,6	0,0	51,6	3.008,1	2.413,8	828,1	16.064,8
2012.	07.	450,6	2.861,1	821,1	1.621,1	3.811,0	0,0	52,5	3.100,1	2.385,4	857,5	15.960,2
	08.	482,2	2.815,1	820,3	1.665,6	3.814,6	0,0	54,1	3.161,2	2.394,7	838,0	16.045,9
	09.	503,0	2.755,2	784,3	1.697,6	3.862,1	0,0	54,0	3.056,2	2.409,1	851,5	15.973,1
	10.	445,2	2.760,0	825,7	1.758,4	3.869,3	0,0	50,8	2.996,6	2.427,6	829,1	15.962,7
	11.	494,8	2.666,4	770,9	1.791,0	3.914,7	0,0	51,5	2.986,0	2.434,5	834,7	15.944,4
	12.	519,7	2.721,3	789,4	1.829,2	3.903,6	0,0	51,6	3.008,1	2.413,8	828,1	16.064,8
2013.	01.	474,6	2.705,6	815,2	1.815,3	3.898,2	0,0	47,0	2.793,0	2.448,9	850,0	15.847,8
	02.	462,5	2.672,4	800,8	1.810,9	3.887,8	0,0	47,9	2.851,6	2.435,2	943,7	15.912,7
	03.	423,3	2.728,2	798,0	1.817,7	3.951,8	0,0	52,5	2.811,3	2.447,3	899,0	15.929,2
	04.	427,7	2.731,8	782,9	1.861,4	3.942,0	0,0	48,8	2.860,3	2.458,2	875,2	15.988,3
	05.	435,3	2.781,6	804,0	1.891,0	3.914,0	0,0	49,7	2.855,8	2.473,6	859,0	16.064,0
	06.	406,3	2.748,1	859,1	1.867,6	3.874,7	0,0	51,6	2.830,8	2.461,9	864,3	15.964,5
	07.	453,8	2.841,2	853,8	1.855,6	3.869,3	0,0	45,5	2.862,0	2.480,2	887,5	16.148,9
	08.	423,9	2.971,3	831,0	1.886,8	3.887,3	0,0	47,2	2.850,6	2.487,0	947,4	16.332,4
	09.	403,3	2.962,7	848,2	1.944,4	3.882,3	0,0	45,5	2.772,9	2.470,4	991,1	16.320,8

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u junu 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 266.

Napomena: Konsolidovani bilans komercijalnih banaka FBiH obuhvata konsolidovane bilanse komercijalnih banaka Glavne jedinice Sarajevo i Glavne jedinice Mostar. Za sve pozicije vrijedi napomena iz tabele T11.

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo has been excluded from monetary statistics as its operating licence was revoked in June 2013.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

See note on page 266.

Note: Consolidated balance sheets of FBH commercial banks include Consolidated balance sheets of commercial banks covered by Main Unit Sarajevo and Main Unit Mostar. Notes from table T11 are applicable for all items.

T12: Konsolidirana bilanca komercijalnih banaka FBiH

- na kraju razdoblja, u milijunima KM -

T12: Консолидовани биланс комерцијалних банака ФБиХ

- на крају периода, у милионима КМ -

PASIVA

Godina	Mjesec	Depoziti središnje vlade	Prenosivi depoziti drugih domaćih sektora u domaćoj valuti	Prenosivi depoziti drugih domaćih sektora u stranoj valuti	Ostali depoziti drugih domaćih sektora u domaćoj valuti	Ostali depoziti drugih domaćih sektora u stranoj valuti	Vrijednosnice	Kreditni	Strana pasiva	Dionice i drugi kapital	Ostale stavke (neto)	Ukupno
--------	--------	--------------------------	--	--	---	---	---------------	----------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

ПАСИВА

Година	Мјесец	Депозити централне владе	Преносиви депозити других домаћих сектора у домаћој валути	Преносиви депозити других домаћих сектора у страниј валути	Остали депозити других домаћих сектора у домаћој валути	Остали депозити других домаћих сектора у страниј валути	Хартије од вриједности	Кредити	Страна пасива	Акције и други капитал	Остале ставке (нето)	Укупно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13=3+...+12

1997.	12.	110,0	125,3	372,3	9,6	323,2	0,2	0,0	1.042,3	716,5	-225,1	2.474,3
1998.	12.	76,8	147,5	438,1	8,0	347,6	0,6	0,0	1.023,2	920,2	-408,4	2.553,5
1999.	12.	84,5	481,5	426,8	20,2	434,1	0,1	0,0	916,7	842,0	-365,7	2.840,1
2000.	12.	70,2	597,6	488,9	66,8	411,9	0,0	0,0	999,0	763,4	-255,5	3.142,2
2001.	12.	202,6	825,3	830,7	125,6	859,5	0,0	0,0	954,8	755,3	-210,2	4.343,7
2002.	12.	312,1	1.060,2	732,4	207,9	913,9	0,1	0,0	1.160,3	898,0	-205,3	5.079,4
2003.	12.	326,2	1.247,1	704,6	363,8	1.008,5	0,0	0,0	1.698,0	998,1	-246,0	6.100,2
2004.	12.	246,9	1.501,3	844,5	578,8	1.459,5	0,0	0,0	2.216,3	1.212,9	-212,7	7.847,6
2005.	12.	310,8	1.855,3	993,1	647,7	1.759,7	0,0	0,0	2.920,9	1.346,3	-193,3	9.640,4
2006.	12.	534,4	2.157,8	597,1	1.084,5	2.675,7	0,0	50,8	3.197,8	1.221,6	196,5	11.716,2
2007.	12.	587,3	2.707,4	671,5	1.337,3	3.148,0	0,0	49,5	4.126,9	1.516,4	242,4	14.386,8
2008.	12.	412,5	2.459,8	850,2	1.270,4	3.212,1	8,7	41,4	5.135,3	1.748,7	358,0	15.497,0
2009.	12.	515,3	2.665,6	861,0	1.303,6	3.460,0	8,9	40,5	4.731,1	1.789,7	317,3	15.692,9
2010.	12.	651,9	2.812,7	960,6	1.380,0	3.655,5	9,1	39,0	3.925,4	1.814,0	497,3	15.745,6
2011.	12.	600,5	2.868,6	872,5	1.562,5	3.786,6	0,0	53,9	3.381,5	2.274,8	769,4	16.170,5
2012.	12.	519,7	2.721,3	789,4	1.829,2	3.903,6	0,0	51,6	3.008,1	2.413,8	828,1	16.064,8
2012.	07.	450,6	2.861,1	821,1	1.621,1	3.811,0	0,0	52,5	3.100,1	2.385,4	857,5	15.960,2
	08.	482,2	2.815,1	820,3	1.665,6	3.814,6	0,0	54,1	3.161,2	2.394,7	838,0	16.045,9
	09.	503,0	2.755,2	784,3	1.697,6	3.862,1	0,0	54,0	3.056,2	2.409,1	851,5	15.973,1
	10.	445,2	2.760,0	825,7	1.758,4	3.869,3	0,0	50,8	2.996,6	2.427,6	829,1	15.962,7
	11.	494,8	2.666,4	770,9	1.791,0	3.914,7	0,0	51,5	2.986,0	2.434,5	834,7	15.944,4
	12.	519,7	2.721,3	789,4	1.829,2	3.903,6	0,0	51,6	3.008,1	2.413,8	828,1	16.064,8
2013.	01.	474,6	2.705,6	815,2	1.815,3	3.898,2	0,0	47,0	2.793,0	2.448,9	850,0	15.847,8
	02.	462,5	2.672,4	800,8	1.810,9	3.887,8	0,0	47,9	2.851,6	2.435,2	943,7	15.912,7
	03.	423,3	2.728,2	798,0	1.817,7	3.951,8	0,0	52,5	2.811,3	2.447,3	899,0	15.929,2
	04.	427,7	2.731,8	782,9	1.861,4	3.942,0	0,0	48,8	2.860,3	2.458,2	875,2	15.988,3
	05.	435,3	2.781,6	804,0	1.891,0	3.914,0	0,0	49,7	2.855,8	2.473,6	859,0	16.064,0
	06.	406,3	2.748,1	859,1	1.867,6	3.874,7	0,0	51,6	2.830,8	2.461,9	864,3	15.964,5
	07.	453,8	2.841,2	853,8	1.855,6	3.869,3	0,0	45,5	2.862,0	2.480,2	887,5	16.148,9
	08.	423,9	2.971,3	831,0	1.886,8	3.887,3	0,0	47,2	2.850,6	2.487,0	947,4	16.332,4
	09.	403,3	2.962,7	848,2	1.944,4	3.882,3	0,0	45,5	2.772,9	2.470,4	991,1	16.320,8

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u lipnju 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 267.

Napomena: Konsolidirana bilanca komercijalnih banaka FBiH obuhvaća konsolidirane bilance komercijalnih banaka Glavne jedinice Sarajevo i Glavne jedinice Mostar. Za sve pozicije vrijedi napomena uz tablicu T11.

Поштанска банка Босне и Херцеговине д.д. Сарајево је искључена из монетарне статистике због укидања дозволе за рад у јуну 2013. године.

Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

Види напомену на страни 267.

Напомена: Консолидовани биланс комерцијалних банака ФБиХ обухвата консолидоване билансе комерцијалних банака Главне јединице Сарајево и Главне јединице Мостар. За све позиције вриједи напомена уз табелу Т11.

T13: Konsolidovani bilans komercijalnih banaka RS

- na kraju perioda, u milionima KM -

T13: Consolidated Balance of Commercial Banks in RS

- End of Period, KM Million -

AKTIVA									
Godina	Mjesec	Rezerve	Strana aktiva	Potraživanja od generalne vlade	Potraživanja od nefinansijskih javnih preduzeća	Potraživanja od nefinansijskih privatnih preduzeća	Potraživanja od ostalih finansijskih institucija	Potraživanja od ostalih domaćih sektora	Ukupno
ASSETS									
Year	Month	Reserves	Foreign Assets	Claims on General Government	Claims on Public Non-financial Enterprises	Claims on Private Non-financial Enterprises	Claims on Other Financial Institutions	Claims on Other Domestic Sector	Total
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 = 3+...+9
1997.	12.	0,0	62,9	2,0	11,6	498,3	0,0	28,2	603,1
1998.	12.	5,5	127,5	2,3	8,9	763,4	0,0	129,0	1.036,6
1999.	12.	10,7	82,2	3,1	9,7	922,3	0,0	14,2	1.042,3
2000.	12.	21,9	90,5	6,5	639,3	290,4	2,4	50,5	1.101,5
2001.	12.	77,6	132,0	3,8	600,0	330,7	3,4	43,9	1.191,3
2002.	12.	83,5	167,1	19,6	521,3	298,9	4,5	170,8	1.265,6
2003.	12.	189,7	195,4	10,0	526,9	352,7	5,2	307,9	1.587,8
2004.	12.	274,7	215,6	11,6	92,4	504,9	5,5	447,6	1.552,2
2005.	12.	424,5	293,9	12,7	75,4	765,7	3,7	658,3	2.234,2
2006.	12.	673,9	340,1	39,6	46,7	1.019,5	17,8	896,0	3.033,5
2007.	12.	1.026,9	1.531,6	93,3	49,4	1.271,9	20,8	1.222,4	5.216,4
2008.	12.	939,3	1.118,1	184,9	55,0	1.734,5	39,2	1.550,3	5.621,4
2009.	12.	948,1	701,0	270,5	59,6	1.773,2	23,8	1.540,6	5.316,7
2010.	12.	829,8	631,8	313,6	92,8	1.930,7	17,3	1.616,0	5.432,0
2011.	12.	862,9	506,8	625,0	77,5	1.946,9	25,8	1.682,7	5.727,6
2012.	12.	955,7	519,5	823,9	126,6	2.069,6	26,0	1.738,5	6.259,8
2012.	07.	618,1	674,6	734,2	105,9	2.055,8	22,1	1.745,3	5.956,0
	08.	776,6	602,3	811,7	108,3	2.062,3	24,5	1.738,4	6.124,2
	09.	817,6	585,9	798,6	107,2	2.058,9	23,6	1.734,5	6.126,3
	10.	776,4	605,0	820,4	121,7	2.089,7	28,5	1.736,4	6.178,0
	11.	753,9	617,3	827,5	120,8	2.113,0	25,7	1.737,8	6.195,9
	12.	955,7	519,5	823,9	126,6	2.069,6	26,0	1.738,5	6.259,8
2013.	01.	865,2	571,0	832,3	138,7	2.099,0	26,4	1.724,3	6.256,9
	02.	857,4	564,5	841,5	138,2	2.129,9	25,9	1.738,0	6.295,4
	03.	930,4	564,0	882,5	146,3	2.112,1	26,2	1.746,8	6.408,4
	04.	829,4	546,0	888,1	158,2	2.155,7	25,3	1.750,0	6.352,8
	05.	799,3	590,4	882,6	160,0	2.162,6	24,2	1.756,3	6.375,6
	06.	825,2	629,3	886,8	157,3	2.123,1	24,1	1.769,3	6.415,2
	07.	834,4	642,4	882,6	158,2	2.140,6	27,2	1.790,7	6.476,0
	08.	854,4	644,9	914,0	157,2	2.166,6	28,1	1.803,9	6.569,0
	09.	903,7	625,2	914,2	156,6	2.127,4	27,6	1.830,2	6.585,0

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 266.

Napomena: Konsolidovani bilans komercijalnih banaka RS obuhvata konsolidovane bilanse komercijalnih banaka Glavne banke Republike Srpske CBBiH.

Za sve pozicije vrijedi napomena iz tabele T11.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

See note on page 266.

Note: Note: Consolidated balance sheets of Republika Srpska commercial banks include Consolidated balance sheets of commercial banks covered by the CBBH Main Bank of Republika Srpska.

Notes from table T11 are applicable for all items.

T13: Konsolidirana bilanca komercijalnih banaka RS

- na kraju razdoblja, u milijunima KM -

T13: Консолидовани биланс комерцијалних банака РС

- на крају периода, у милионима КМ -

AKTIVA

Godina	Mjesec	Rezerve	Strana aktiva	Potraživanja od generalne vlade	Potraživanja od nefinancijskih javnih poduzeća	Potraživanja od nefinancijskih privatnih poduzeća	Potraživanja od ostalih finansijskih institucija	Potraživanja od ostalih domaćih sektora	Ukupno
--------	--------	---------	---------------	---------------------------------	--	---	--	---	--------

AKTIVA

Godina	Mjesec	Резерве	Страна актива	Потраживања од генералне владе	Потраживања од нефинансијских јавних предузећа	Потраживања од нефинансијских приватних предузећа	Потраживања од осталих финансијских институција	Потраживања од осталих домаћих сектора	Укупно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 = 3+...+9

1997.	12.	0,0	62,9	2,0	11,6	498,3	0,0	28,2	603,1
1998.	12.	5,5	127,5	2,3	8,9	763,4	0,0	129,0	1.036,6
1999.	12.	10,7	82,2	3,1	9,7	922,3	0,0	14,2	1.042,3
2000.	12.	21,9	90,5	6,5	639,3	290,4	2,4	50,5	1.101,5
2001.	12.	77,6	132,0	3,8	600,0	330,7	3,4	43,9	1.191,3
2002.	12.	83,5	167,1	19,6	521,3	298,9	4,5	170,8	1.265,6
2003.	12.	189,7	195,4	10,0	526,9	352,7	5,2	307,9	1.587,8
2004.	12.	274,7	215,6	11,6	92,4	504,9	5,5	447,6	1.552,2
2005.	12.	424,5	293,9	12,7	75,4	765,7	3,7	658,3	2.234,2
2006.	12.	673,9	340,1	39,6	46,7	1.019,5	17,8	896,0	3.033,5
2007.	12.	1.026,9	1.531,6	93,3	49,4	1.271,9	20,8	1.222,4	5.216,4
2008.	12.	939,3	1.118,1	184,9	55,0	1.734,5	39,2	1.550,3	5.621,4
2009.	12.	948,1	701,0	270,5	59,6	1.773,2	23,8	1.540,6	5.316,7
2010.	12.	829,8	631,8	313,6	92,8	1.930,7	17,3	1.616,0	5.432,0
2011.	12.	862,9	506,8	625,0	77,5	1.946,9	25,8	1.682,7	5.727,6
2012.	12.	955,7	519,5	823,9	126,6	2.069,6	26,0	1.738,5	6.259,8
2012.	07.	618,1	674,6	734,2	105,9	2.055,8	22,1	1.745,3	5.956,0
	08.	776,6	602,3	811,7	108,3	2.062,3	24,5	1.738,4	6.124,2
	09.	817,6	585,9	798,6	107,2	2.058,9	23,6	1.734,5	6.126,3
	10.	776,4	605,0	820,4	121,7	2.089,7	28,5	1.736,4	6.178,0
	11.	753,9	617,3	827,5	120,8	2.113,0	25,7	1.737,8	6.195,9
	12.	955,7	519,5	823,9	126,6	2.069,6	26,0	1.738,5	6.259,8
2013.	01.	865,2	571,0	832,3	138,7	2.099,0	26,4	1.724,3	6.256,9
	02.	857,4	564,5	841,5	138,2	2.129,9	25,9	1.738,0	6.295,4
	03.	930,4	564,0	882,5	146,3	2.112,1	26,2	1.746,8	6.408,4
	04.	829,4	546,0	888,1	158,2	2.155,7	25,3	1.750,0	6.352,8
	05.	799,3	590,4	882,6	160,0	2.162,6	24,2	1.756,3	6.375,6
	06.	825,2	629,3	886,8	157,3	2.123,1	24,1	1.769,3	6.415,2
	07.	834,4	642,4	882,6	158,2	2.140,6	27,2	1.790,7	6.476,0
	08.	854,4	644,9	914,0	157,2	2.166,6	28,1	1.803,9	6.569,0
	09.	903,7	625,2	914,2	156,6	2.127,4	27,6	1.830,2	6.585,0

Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 267.

Напомена: Konsolidirana bilanca komercijalnih banaka RS obuhvaća konsolidiranu bilancu komercijalnih banaka Glavne banke Republike Srpske CBBiH.

Za sve pozicije vrijedi napomena uz tablicu T11.

Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

Види напомену на страни 267.

Напомена: Консолидовани биланс комерцијалних банака РС обухвата консолидоване билансе комерцијалних банака Главне банке Републике Српске ЦББиХ.

За све позиције вриједи напомена уз табелу Т11.

T13: Konsolidovani bilans komercijalnih banaka RS

- na kraju perioda, u milionima KM -

T13: Consolidated Balance of Commercial Banks in RS

- End of Period, KM Million -

PASIVA												
Godina	Mjesec	Depoziti centralne vlade	Prenosivi depoziti drugih domaćih sektora u domaćoj valuti	Prenosivi depoziti drugih domaćih sektora u stranoj valuti	Ostali depoziti drugih domaćih sektora u domaćoj valuti	Ostali depoziti drugih domaćih sektora u stranoj valuti	Vrijednosni papiri	Kreditni	Strana pasiva	Dionice i drugi kapital	Ostale stavke (neto)	Ukupno
LIABILITIES												
Year	Month	Deposits of Central Government	Transf. Dep. Other Domestic Sectors in Dom. Curr.	Transf. Dep. Other Domestic Sectors in For. Curr.	Other Dep. Other Domestic Sectors in Dom. Curr.	Other Dep. Other Domestic Sectors in For. Curr.	Securities	Loans	Foreign Liabilities	Shares and Other Equity	Other Items (Net)	Total
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13= 3+...+12
1997.	12.	24,4	0,0	69,2	0,0	40,0	13,9	0,0	387,3	233,8	-165,6	603,1
1998.	12.	76,1	0,0	192,0	0,0	119,3	10,0	0,0	532,8	290,3	-183,9	1.036,6
1999.	12.	51,8	103,1	38,7	2,2	143,2	8,6	0,0	597,4	367,5	-270,2	1.042,3
2000.	12.	39,9	152,3	65,6	11,1	16,3	4,4	0,0	572,9	319,6	-80,5	1.101,5
2001.	12.	40,8	189,0	96,6	15,2	48,0	0,0	0,0	553,0	356,4	-107,7	1.191,3
2002.	12.	78,2	210,2	84,6	64,4	60,5	0,0	0,0	633,4	315,6	-181,2	1.265,6
2003.	12.	146,9	263,1	113,7	98,1	94,0	0,0	0,0	739,0	307,3	-174,4	1.587,8
2004.	12.	172,4	361,6	143,6	124,6	145,1	0,0	0,0	434,8	259,2	-89,1	1.552,2
2005.	12.	222,6	515,3	161,8	170,4	239,7	0,0	0,0	638,4	366,2	-80,1	2.234,2
2006.	12.	318,9	593,2	94,9	280,9	429,6	0,0	63,2	877,0	386,4	-10,5	3.033,5
2007.	12.	1.747,6	827,0	163,0	389,1	513,1	5,2	56,6	1.038,8	463,3	12,8	5.216,4
2008.	12.	1.337,2	921,6	257,8	505,8	652,6	9,2	222,9	1.176,6	537,2	0,4	5.621,4
2009.	12.	882,6	864,7	217,8	540,6	781,0	4,7	406,2	1.013,0	543,5	62,6	5.316,7
2010.	12.	469,8	867,7	249,9	611,0	870,9	0,0	556,1	857,8	707,9	240,8	5.432,0
2011.	12.	355,1	939,3	227,6	723,2	1.060,3	0,0	621,4	795,4	783,9	221,4	5.727,6
2012.	12.	327,5	993,5	263,5	843,4	1.138,5	0,0	660,8	938,9	791,0	302,6	6.259,8
2012.	07.	290,2	1.010,7	264,7	752,4	1.087,7	0,0	663,7	842,3	820,6	223,8	5.956,0
	08.	349,6	1.094,2	252,6	761,4	1.103,5	0,0	671,0	844,1	828,1	219,7	6.124,2
	09.	337,3	1.019,7	253,0	818,0	1.116,1	0,0	665,8	858,8	828,8	228,8	6.126,3
	10.	339,2	1.016,5	253,3	835,0	1.113,3	0,0	667,1	892,8	833,6	227,2	6.178,0
	11.	315,3	1.004,0	259,0	848,5	1.118,1	0,0	665,8	915,2	836,0	234,2	6.195,9
	12.	327,5	993,5	263,5	843,4	1.138,5	0,0	660,8	938,9	791,0	302,6	6.259,8
2013.	01.	312,5	1.016,6	265,9	852,1	1.140,1	0,0	662,4	898,3	816,3	292,7	6.256,9
	02.	321,6	1.037,4	270,2	870,4	1.142,1	0,0	666,3	867,8	819,5	300,1	6.295,4
	03.	341,3	1.098,7	263,6	898,0	1.155,2	0,0	662,0	865,0	822,7	301,8	6.408,4
	04.	291,6	1.091,2	264,2	893,1	1.157,7	0,0	660,0	824,1	843,2	327,6	6.352,8
	05.	293,3	1.068,2	266,9	915,9	1.167,1	0,0	660,7	827,1	849,4	326,9	6.375,6
	06.	291,7	1.055,5	297,8	909,0	1.168,0	0,0	660,3	834,4	886,9	311,5	6.415,2
	07.	315,6	1.096,4	262,5	906,0	1.171,0	0,0	664,9	848,5	890,0	321,4	6.476,0
	08.	320,0	1.146,2	279,5	923,1	1.195,4	0,0	665,6	825,9	889,5	323,9	6.569,0
	09.	316,6	1.147,8	285,0	943,8	1.198,8	0,0	668,2	817,3	869,0	338,4	6.585,0

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 266.

Napomena: Konsolidovani bilans komercijalnih banaka RS obuhvata konsolidovane bilanse komercijalnih banaka Glavne banke Republike Srpske CBBiH.

Za sve pozicije vrijedi napomena iz tabele T11.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

See note on page 266.

Note: Consolidated balance sheets of Republika Srpska commercial banks include consolidated balance sheets of commercial banks covered by the CBBH Main Bank of Republika Srpska.

Notes from table T11 are applicable for all items.

T13: Konsolidirana bilanca komercijalnih banaka RS

- na kraju razdoblja, u milijunima KM -

T13: Консолидовани биланс комерцијалних банака РС

- на крају периода, у милионима КМ -

PASIVA

Godina	Mjesec	Depoziti središnje vlade	Prenosivi depoziti drugih domaćih sektora u domaćoj valuti	Prenosivi depoziti drugih domaćih sektora u stranoj valuti	Ostali depoziti drugih domaćih sektora u domaćoj valuti	Ostali depoziti drugih domaćih sektora u stranoj valuti	Vrijednosnice	Kreditи	Strana pasiva	Dionice i drugi kapital	Ostale stavke (neto)	Ukupno
--------	--------	--------------------------------	--	--	---	---	---------------	---------	------------------	-------------------------------	----------------------------	--------

ПАСИВА

Година	Мјесец	Депозити централне влде	Преносиви депозити других домаћих сектора у домаћој валути	Преносиви депозити других домаћих сектора у страној валути	Остали депозити других домаћих сектора у домаћој валути	Остали депозити других домаћих сектора у страној валути	Хартије од вриједности	Кредити	Страна пасива	Акције и други капитал	Остале ставке (нето)	Укупно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13= 3+...+12

1997.	12.	24,4	0,0	69,2	0,0	40,0	13,9	0,0	387,3	233,8	-165,6	603,1
1998.	12.	76,1	0,0	192,0	0,0	119,3	10,0	0,0	532,8	290,3	-183,9	1.036,6
1999.	12.	51,8	103,1	38,7	2,2	143,2	8,6	0,0	597,4	367,5	-270,2	1.042,3
2000.	12.	39,9	152,3	65,6	11,1	16,3	4,4	0,0	572,9	319,6	-80,5	1.101,5
2001.	12.	40,8	189,0	96,6	15,2	48,0	0,0	0,0	553,0	356,4	-107,7	1.191,3
2002.	12.	78,2	210,2	84,6	64,4	60,5	0,0	0,0	633,4	315,6	-181,2	1.265,6
2003.	12.	146,9	263,1	113,7	98,1	94,0	0,0	0,0	739,0	307,3	-174,4	1.587,8
2004.	12.	172,4	361,6	143,6	124,6	145,1	0,0	0,0	434,8	259,2	-89,1	1.552,2
2005.	12.	222,6	515,3	161,8	170,4	239,7	0,0	0,0	638,4	366,2	-80,1	2.234,2
2006.	12.	318,9	593,2	94,9	280,9	429,6	0,0	63,2	877,0	386,4	-10,5	3.033,5
2007.	12.	1.747,6	827,0	163,0	389,1	513,1	5,2	56,6	1.038,8	463,3	12,8	5.216,4
2008.	12.	1.337,2	921,6	257,8	505,8	652,6	9,2	222,9	1.176,6	537,2	0,4	5.621,4
2009.	12.	882,6	864,7	217,8	540,6	781,0	4,7	406,2	1.013,0	543,5	62,6	5.316,7
2010.	12.	469,8	867,7	249,9	611,0	870,9	0,0	556,1	857,8	707,9	240,8	5.432,0
2011.	12.	355,1	939,3	227,6	723,2	1.060,3	0,0	621,4	795,4	783,9	221,4	5.727,6
2012.	12.	327,5	993,5	263,5	843,4	1.138,5	0,0	660,8	938,9	791,0	302,6	6.259,8
2012.	07.	290,2	1.010,7	264,7	752,4	1.087,7	0,0	663,7	842,3	820,6	223,8	5.956,0
	08.	349,6	1.094,2	252,6	761,4	1.103,5	0,0	671,0	844,1	828,1	219,7	6.124,2
	09.	337,3	1.019,7	253,0	818,0	1.116,1	0,0	665,8	858,8	828,8	228,8	6.126,3
	10.	339,2	1.016,5	253,3	835,0	1.113,3	0,0	667,1	892,8	833,6	227,2	6.178,0
	11.	315,3	1.004,0	259,0	848,5	1.118,1	0,0	665,8	915,2	836,0	234,2	6.195,9
	12.	327,5	993,5	263,5	843,4	1.138,5	0,0	660,8	938,9	791,0	302,6	6.259,8
2013.	01.	312,5	1.016,6	265,9	852,1	1.140,1	0,0	662,4	898,3	816,3	292,7	6.256,9
	02.	321,6	1.037,4	270,2	870,4	1.142,1	0,0	666,3	867,8	819,5	300,1	6.295,4
	03.	341,3	1.098,7	263,6	898,0	1.155,2	0,0	662,0	865,0	822,7	301,8	6.408,4
	04.	291,6	1.091,2	264,2	893,1	1.157,7	0,0	660,0	824,1	843,2	327,6	6.352,8
	05.	293,3	1.068,2	266,9	915,9	1.167,1	0,0	660,7	827,1	849,4	326,9	6.375,6
	06.	291,7	1.055,5	297,8	909,0	1.168,0	0,0	660,3	834,4	886,9	311,5	6.415,2
	07.	315,6	1.096,4	262,5	906,0	1.171,0	0,0	664,9	848,5	890,0	321,4	6.476,0
	08.	320,0	1.146,2	279,5	923,1	1.195,4	0,0	665,6	825,9	889,5	323,9	6.569,0
	09.	316,6	1.147,8	285,0	943,8	1.198,8	0,0	668,2	817,3	869,0	338,4	6.585,0

Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 267.

Napomena: Konsolidirana bilanca komercijalnih banaka RS obuhvaća konsolidiranu bilancu komercijalnih banaka Glavne banke Republike Srpske CBBiH.

Za sve pozicije vrijedi napomena uz tablicu T11.

Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

Види напомену на страни 267.

Напомена: Консолидовани биланс комерцијалних банака РС обухвата консолидоване билансе комерцијалних банака Главне банке Републике Српске ЦББиХ.

За све позиције вриједи напомена уз табелу Т11.

T14a: Kamatne stope na kredite stanovništvu

- u postocima, na godišnjem nivou -

T14a: Interest Rates on Loans to Households

- in percent, annual basis -

		STANOVNIŠTVO															
		Kamatne stope na kredite u KM				Kamatne stope na kredite u KM s valutnom klauzulom						Revolving krediti, prekoračenja i kreditne kartice					
		Potrošački krediti		Ostali krediti		Potrošački krediti		Stambeni krediti		Ostali krediti		Kamatne stope na kredite u KM		Kamatne stope na kredite u KM sa valutnom klauzulom			
Godina	Period	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	preko 5 godina IPFKS	preko 10 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	preko 5 godina IPFKS	Prekoračenja	Kreditna kartica s produženim kreditom	Prekoračenja
		HOUSEHOLDS															
		Loans in KM				Loans in KM Indexed to Foreign Currency						Revolving Loans, Overdrafts and Credit Cards					
		For Consumption		For Other Purposes		For Consumption		For Housing Purchases		For Other Purposes		Loans in KM		Loans in KM Indexed to Foreign Currency			
Year	Period	Floating Interest Rates up to 1 Year IRF	Over 1 up to 5 Years IRF	Floating Interest Rates up to 1 Year IRF	Over 1 up to 5 Years IRF	Floating Interest Rates up to 1 Year IRF	Over 1 up to 5 Years IRF	Floating Interest Rates up to 1 Year IRF	Over 1 up to 5 Years IRF	Over 5 Years IRF	Over 10 Years IRF	Floating Interest Rates up to 1 Year IRF	Over 1 up to 5 Years IRF	Over 5 Years IRF	Overdrafts	Credit Card with Extended Credit	Overdrafts
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2012.	01.	8,749	8,196	8,396	9,826	8,072	9,699	6,783	7,315	7,381	6,601	9,183	10,277	8,774	12,075	10,816	13,746
	02.	9,143	8,586	8,539	9,312	8,121	9,714	6,849	7,831	7,151	7,832	9,051	9,855	9,516	12,096	10,821	13,737
	03.	8,527	8,254	8,650	8,673	8,309	9,457	6,781	7,947	7,412	7,169	9,005	9,605	8,366	12,259	10,977	13,984
	04.	7,905	7,777	8,423	8,535	8,499	8,879	6,764	8,599	7,774	7,149	8,850	9,370	8,695	12,125	10,734	13,926
	05.	8,314	7,763	8,291	8,530	8,429	8,759	6,545	8,087	7,754	7,262	8,807	9,382	8,530	12,063	12,769	12,237
	06.	8,481	7,930	7,800	7,924	8,420	8,601	6,848	8,162	8,171	7,727	8,861	8,937	8,367	13,071	12,867	13,944
	07.	8,103	7,363	8,761	7,510	8,751	8,453	7,000	7,939	7,171	6,695	9,267	8,311	8,157	13,041	12,613	13,864
	08.	8,053	7,705	8,358	8,601	8,223	8,758	6,644	7,727	7,000	6,630	8,970	8,244	8,225	13,062	13,732	13,957
	09.	8,213	8,119	8,349	7,494	8,171	8,867	6,577	7,338	7,356	6,919	9,080	8,743	8,705	13,516	13,841	13,971
	10.	8,025	7,743	8,510	7,687	8,219	8,193	6,776	7,332	7,663	7,136	9,050	9,133	8,254	12,981	13,626	13,909
	11.	8,009	7,585	8,282	8,414	8,139	8,356	7,079	8,184	7,607	7,058	8,973	9,359	7,874	13,121	13,587	13,902
	12.	8,269	7,225	8,699	7,996	8,226	8,326	6,626	8,070	7,210	6,990	9,146	9,278	8,306	13,123	13,825	13,742
2013.	01.	8,146	7,353	8,886	7,627	8,001	8,175	6,594	7,858	7,612	7,018	9,053	9,232	8,271	13,111	13,763	13,882
	02.	8,180	7,191	8,979	7,662	8,236	8,432	6,752	7,652	7,386	6,788	9,063	9,441	8,309	13,228	13,839	13,880
	03.	8,037	7,251	8,795	8,321	8,218	8,153	6,678	7,786	7,173	6,763	8,617	8,505	8,294	13,090	15,172	13,878
	04.	8,093	7,516	8,376	8,453	8,563	8,166	6,530	7,555	7,784	6,279	8,819	8,652	8,131	13,120	15,159	13,869
	05.	7,630	7,292	7,987	8,127	8,372	8,582	6,518	7,207	7,167	5,964	8,783	8,600	8,393	12,602	14,559	13,831
	06.	7,683	7,478	7,868	8,541	8,262	8,914	6,511	7,030	7,434	6,353	9,055	8,670	8,647	12,576	14,543	13,830
	07.	8,393	7,720	8,303	7,967	8,073	8,517	6,599	7,332	7,238	5,997	9,201	8,627	9,086	12,579	14,683	13,857
	08.	7,612	7,704	8,274	8,249	7,814	8,918	6,335	7,515	...	6,922	9,219	8,388	8,780	12,584	14,596	13,917
	09.	7,575	7,267	7,952	7,493	7,811	8,431	6,560	7,370	6,893	6,584	9,194	8,371	9,019	12,553	14,617	13,928

Napomena:

Kamatne stope u tabeli za revolving kredite i kreditne kartice se odnose na postojeće poslove (preostala stanja).

Revidirani podaci za januar - juli 2013. godine.

IPFKS - inicijalni period fiksne kamatne stope

... nedovoljan broj podataka za objavljivanje

U sklopu kamatnih stopa na revolving kredite i kreditne kartice prikupljaju se i podaci o kreditnim karticama s kreditnom pogodnosti. S obzirom da kreditne kartice s kreditnom pogodnosti podrazumjevaju beskatnatu odgodu plaćanja (0% ks), iste se i ne publikuju.

Nema podataka za kamatne stope na kredite u stranoj valuti po kreditnim karticama i prekoračenjima stanovništvu.

Notes:

Interest rates in table for revolving loans and credit cards refer to the existing amounts.

Revised data for January - July 2013.

IRF – initial rate fixation

... insufficient data to be published

The interest rate on the revolving loans and credit cards, includes data on credit cards with loan facility. Considering that credit cards with loan facility imply an interest free deferred payment (0% ir), they are not published.

No data for interest rates on loans in foreign currency based on credit cards and overdrafts to households.

T14a: Kamatne stope na kredite stanovništvu

- u postocima, na godišnjoj razini -

T14a: Каматне стопе на кредите становништву

- у процентима, на годишњем нивоу -

		СТАНОВНИШТВО																			
		Kamatne stope na kredite u KM						Kamatne stope na kredite u KM s valutnom klauzulom						Revolving krediti, prekoračenja i kreditne kartice							
Godina	Razdoblje	Potrošački krediti		Ostali krediti		Potrošački krediti		Stambeni krediti		Ostali krediti		Kamatne stope na kredite u KM		Kamatne stope na kredite u KM sa valutnom klauzulom		Prekoračenja		Kreditna kartica s produženim kreditom		Prekoračenja	
		promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	preko 5 godina IPFKS	preko 10 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	preko 5 godina IPFKS	Prekoračenja	Kreditna kartica s produženim kreditom	Prekoračenja				
		СТАНОВНИШТВО						СТАНОВНИШТВО						СТАНОВНИШТВО							
		Kamatne stope na kredite u KM						Kamatne stope na kredite u KM s valutnom klauzulom						Revolving krediti, prekoračenja i kreditne kartice							
Godina	Period	Potrošački krediti		Ostali krediti		Potrošački krediti		Stambeni krediti		Ostali krediti		Kamatne stope na kredite u KM		Kamatne stope na kredite u KM sa valutnom klauzulom		Prekoračenja		Kreditna kartica s produženim kreditom		Prekoračenja	
		promjenjiva stopa i do 1 godine IPOFKS	preko 1 i do 5 godina IPOFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPOFKS	preko 1 i do 5 godina IPOFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPOFKS	preko 1 i do 5 godina IPOFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPOFKS	preko 1 i do 5 godina IPOFKS	preko 5 godina IPOFKS	preko 10 godina IPOFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPOFKS	preko 1 i do 5 godina IPOFKS	preko 5 godina IPOFKS	Prekoračenja	Kreditna kartica s produženim kreditom	Prekoračenja				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18				
2012.	01.	8,749	8,196	8,396	9,826	8,072	9,699	6,783	7,315	7,381	6,601	9,183	10,277	8,774	12,075	10,816	13,746				
	02.	9,143	8,586	8,539	9,312	8,121	9,714	6,849	7,831	7,151	7,832	9,051	9,855	9,516	12,096	10,821	13,737				
	03.	8,527	8,254	8,650	8,673	8,309	9,457	6,781	7,947	7,412	7,169	9,005	9,605	8,366	12,259	10,977	13,984				
	04.	7,905	7,777	8,423	8,535	8,499	8,879	6,764	8,599	7,774	7,149	8,850	9,370	8,695	12,125	10,734	13,926				
	05.	8,314	7,763	8,291	8,530	8,429	8,759	6,545	8,087	7,754	7,262	8,807	9,382	8,530	12,063	12,769	12,237				
	06.	8,481	7,930	7,800	7,924	8,420	8,601	6,848	8,162	8,171	7,727	8,861	8,937	8,367	13,071	12,867	13,944				
	07.	8,103	7,363	8,761	7,510	8,751	8,453	7,000	7,939	7,171	6,695	9,267	8,311	8,157	13,041	12,613	13,864				
	08.	8,053	7,705	8,358	8,601	8,223	8,758	6,644	7,727	7,000	6,630	8,970	8,244	8,225	13,062	13,732	13,957				
	09.	8,213	8,119	8,349	7,494	8,171	8,867	6,577	7,338	7,356	6,919	9,080	8,743	8,705	13,516	13,841	13,971				
	10.	8,025	7,743	8,510	7,687	8,219	8,193	6,776	7,332	7,663	7,136	9,050	9,133	8,254	12,981	13,626	13,909				
	11.	8,009	7,585	8,282	8,414	8,139	8,356	7,079	8,184	7,607	7,058	8,973	9,359	7,874	13,121	13,587	13,902				
	12.	8,269	7,225	8,699	7,996	8,226	8,326	6,626	8,070	7,210	6,990	9,146	9,278	8,306	13,123	13,825	13,742				
2013.	01.	8,146	7,353	8,886	7,627	8,001	8,175	6,594	7,858	7,612	7,018	9,053	9,232	8,271	13,111	13,763	13,882				
	02.	8,180	7,191	8,979	7,662	8,236	8,432	6,752	7,652	7,386	6,788	9,063	9,441	8,309	13,228	13,839	13,880				
	03.	8,037	7,251	8,795	8,321	8,218	8,153	6,678	7,786	7,173	6,763	8,617	8,505	8,294	13,090	15,172	13,878				
	04.	8,093	7,516	8,376	8,453	8,563	8,166	6,530	7,555	7,784	6,279	8,819	8,652	8,131	13,120	15,159	13,869				
	05.	7,630	7,292	7,987	8,127	8,372	8,582	6,518	7,207	7,167	5,964	8,783	8,600	8,393	12,602	14,559	13,831				
	06.	7,683	7,478	7,868	8,541	8,262	8,914	6,511	7,030	7,434	6,353	9,055	8,670	8,647	12,576	14,543	13,830				
	07.	8,393	7,720	8,303	7,967	8,073	8,517	6,599	7,332	7,238	5,997	9,201	8,627	9,086	12,579	14,683	13,857				
	08.	7,612	7,704	8,274	8,249	7,814	8,918	6,335	7,515	...	6,922	9,219	8,388	8,780	12,584	14,596	13,917				
	09.	7,575	7,267	7,952	7,493	7,811	8,431	6,560	7,370	6,893	6,584	9,194	8,371	9,019	12,553	14,617	13,928				

Napomena:

Kamatne stope u tablici za revolving kredite i kreditne kartice se odnose na postojeće poslove (preostala stanja).

Revidirani podaci za sječan - srpanj 2013. godine.

IPFKS - inicijalno razdoblje fiksne kamatne stope

... nedovoljan broj podataka za objavljivanje

U sklopu kamatnih stopa na revolving kredite i kreditne kartice prikupljaju se i podaci o kreditnim karticama s kreditnom pogodnosti. S obzirom da kreditne kartice s kreditnom pogodnosti podrazumijevaju beskamatnu odgodu plaćanja (0% ks), iste se i ne publiciraju.

Nema podataka za kamatne stope na kredite u stranoj valuti po kreditnim karticama i prekoračenjima stanovništvu.

Напомена:

Каматне стопе у табели за револвинг кредите и кредитне картице односе се на постојеће послове (преостала стања).

Ревидирани подаци за јануар - јули 2013. године.

ИПФКС - иницијални период фиксне каматне стопе

.... недovoljan број података за објављивање

У склопу каматних стопа на револвинг кредите и кредитне картице прикупљају се и подаци о кредитним картицама с кредитном погодности. С обзиром да кредитне картице с кредитном погодности подразумијевају бескаматну одгоду плаћања (0%кс), исте се и не публикују.

Нема података за каматне стопе на кредите у старој валути по кредитним картицама и прекорачењима становништву.

T14b: Kamatne stope na kredite nefinansijskim preduzećima

- u postocima, na godišnjem nivou -

T14b: Interest rates on Loans to Non-financial Corporations

- In Percents at the Annual Level -

		NEFINANSIJSKA PREDUZEĆA															
		Kamatne stope na kredite u KM						Kamatne stope na kredite u KM sa valutnom klauzulom									
		do iznosa od 0,25 mil EUR	preko 0,25 mil EUR do 1 mil EUR	Preko iznosa 1 mil EUR	do iznosa od 0,25 mil EUR	preko 0,25 mil EUR do 1 mil EUR	Preko iznosa 1 mil EUR	Revolving kreditni i prekoračenja									
Godina	Period	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	preko 5 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	preko 5 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	preko 5 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	Kamatne stope na kredite u KM	Kamatne stope na kredite u KM s valutnom klauzulom
		Loans in KM						Loans in KM Indexed to Foreign Currency									
		Up to an Amount of EUR 0.25 Million	Over an Amount of EUR 0.25 Million and up to EUR 1 Million	Over an Amount of EUR 1 Million	Up to an Amount of EUR 0.25 Million	Over an Amount of EUR 0.25 Million and up to EUR 1 Million	Over an Amount of EUR 1 Million	Revolving Loans and Overdrafts									
Year	Period	Floating Interest Rates up to 1 Year IRF	Over 1 up to 5 Years IRF	Floating Interest Rates up to 1 Year IRF	Floating Interest Rates up to 1 Year IRF	Floating Interest Rates up to 1 Year IRF	Over 1 up to 5 Years IRF	Over 5 Years IRF	Floating Interest Rates up to 1 Year IRF	Over 1 up to 5 Years IRF	Over 5 Years IRF	Floating Interest Rates up to 1 Year IRF	Over 1 up to 5 Years IRF	Over 5 Years IRF	Floating Interest Rates up to 1 Year IRF	Loans in KM	Loans in KM Indexed to Foreign Currency
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2012.	01.	8,147	9,133	7,113	7,642	8,967	7,409	7,103	8,070	8,088	...	6,882	6,370	7,155			
	02.	7,860	8,247	6,635	6,609	9,133	9,152	8,288	6,385	8,188	6,382	7,088			
	03.	8,330	8,842	6,511	7,896	8,443	8,468	8,321	7,519	7,047	...	5,494	6,485	7,050			
	04.	8,149	8,659	6,631	6,898	8,044	8,784	7,291	7,071	6,920	...	7,099	6,324	7,031			
	05.	8,704	9,027	6,684	7,087	9,439	9,040	8,283	6,592	6,297	6,480	7,114			
	06.	8,626	8,495	7,084	6,405	8,898	8,357	8,084	7,382	8,509	7,545	6,888	6,441	6,964			
	07.	8,661	8,295	7,138	6,720	8,604	8,370	8,252	7,112	...	7,156	6,482	6,521	6,963			
	08.	8,470	8,096	6,807	6,335	7,878	8,475	7,836	7,361	7,726	7,903	6,976	6,717	6,686			
	09.	8,320	7,834	6,820	6,730	8,888	8,600	7,513	7,186	7,661	6,739	7,810	6,950	6,665			
	10.	8,290	8,254	6,418	6,462	8,572	7,710	7,627	6,959	7,357	7,257	7,123	6,601	6,661			
	11.	8,243	7,994	7,057	6,872	8,015	8,624	7,603	7,486	7,530	7,447	7,423	6,718	6,675			
	12.	8,245	8,005	6,691	6,670	7,689	8,727	7,765	7,998	6,414	7,914	7,000	7,029	6,509			
2013.	01.	7,995	8,480	6,604	6,312	7,686	8,375	7,201	7,462	6,928	7,686	6,907	7,017	6,573			
	02.	8,096	8,382	6,563	6,282	7,953	8,549	7,696	7,392	7,354	7,122	7,358	6,995	6,471			
	03.	8,080	8,133	6,806	6,374	7,983	8,738	7,629	7,392	7,368	7,314	6,493	7,044	6,535			
	04.	8,045	8,179	6,915	6,165	7,865	8,563	8,223	7,030	6,924	7,110	6,937	7,129	6,535			
	05.	8,127	8,633	6,412	5,519	7,948	8,419	8,314	6,932	7,407	7,809	6,985	6,985	6,515			
	06.	8,012	8,280	6,490	6,519	7,848	8,528	9,314	7,082	6,800	7,066	6,497			
	07.	7,733	7,892	6,429	7,519	7,906	8,936	10,314	6,447	7,971	5,328	5,668	7,093	6,532			
	08.	7,989	7,369	6,564	8,519	8,059	8,978	11,314	6,661	6,182	7,147	6,534			
	09.	8,030	7,887	6,948	9,519	7,666	8,950	12,314	7,097	7,431	6,836	5,879	6,996	6,508			

Napomena:

Kamatne stope u tabeli za revolving kredite i kreditne kartice se odnose na postojeće poslove (preostala stanja).

Revidirani podaci za januar - juli 2013. godine.

IPFKS - inicijalni period fiksne kamatne stope

... nedovoljan broj podataka za objavljivanje

U sklopu kamatnih stopa na revolving kredite i kreditne kartice prikupljaju se i podaci o kreditnim karticama s kreditnom pogodnosti. S obzirom da kreditne kartice s kreditnom pogodnosti podrazumjevaju beskamatnu odgodu plaćanja (0% ks), iste se i ne publikuju.

Nema podataka za kamatne stope na kredite u stranoj valuti po kreditnim karticama i prekoračenjima nefinansijskim preduzećima.

Notes:

Interest rates in table for revolving loans and credit cards refer to the outstanding amounts.

Revised data for January - July 2013.

IRF - initial rate fixation

... insufficient data to be published

The interest rate on the revolving loans and credit cards, includes data on credit cards with loan facility. Considering that credit cards with loan facility imply an interest free deferred payment (0% ir), they are not published.

No data for interest rates on loans in foreign currency on the basis of credit cards and overdrafts to non-financial corporations.

T 14b: Kamatne stope na kredite nefinancijskim poduzećima

- u postocima, na godišnjoj razini -

T 14b: Каматне стопе на кредите нефинансијским предузећима

- у процентима, на годишњем нивоу -

NEFINANCIJSKA PODUZEĆA

Godina	Razdoblje	Kamatne stope na kredite u KM					Kamatne stope na kredite u KM s valutnom klauzulom						
		do iznosa od 0,25 mil EUR	preko 0,25 mil EUR do 1 mil EUR	Preko iznosa 1 mil EUR	do iznosa od 0,25 mil EUR	preko 0,25 mil EUR do 1 mil EUR	Preko iznosa 1 mil EUR	Revolving krediti i prekoračenja					
		promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	preko 5 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	preko 5 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	Kamatne stope na kredite u KM	Kamatne stope na kredite u KM s valutnom klauzulom

НЕФИНАНСИЈСКА ПРЕДУЗЕЋА

Godina	Period	Kamatne stope na kredite u KM					Kamatne stope na kredite u KM s valutnom klauzulom							
		do iznosa od 0,25 mil EUR	Preko 0,25 mil EUR do 1 mil EUR	preko iznosa 1 mil EUR	do iznosa od 0,25 mil EUR	Preko 0,25 mil EUR do 1 mil EUR	preko iznosa 1 mil EUR	Revolving krediti i prekoračenja						
		promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	preko 5 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	preko 1 do 5 godina IPFKS	preko 5 godina IPFKS	promjenjiva stopa i do 1 godine IPFKS	Kamatne stope na kredite u KM	Kamatne stope na kredite u KM s valutnom klauzulom
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

2012.	01.	8,147	9,133	7,113	7,642	8,967	7,409	7,103	8,070	8,088	...	6,882	6,370	7,155
	02.	7,860	8,247	6,635	6,609	9,133	9,152	8,288	6,385	8,188	6,382	7,088
	03.	8,330	8,842	6,511	7,896	8,443	8,468	8,321	7,519	7,047	...	5,494	6,485	7,050
	04.	8,149	8,659	6,631	6,898	8,044	8,784	7,291	7,071	6,920	...	7,099	6,324	7,031
	05.	8,704	9,027	6,684	7,087	9,439	9,040	8,283	6,592	6,297	6,480	7,114
	06.	8,626	8,495	7,084	6,405	8,898	8,357	8,084	7,382	8,509	7,545	6,888	6,441	6,964
	07.	8,661	8,295	7,138	6,720	8,604	8,370	8,252	7,112	...	7,156	6,482	6,521	6,963
	08.	8,470	8,096	6,807	6,335	7,878	8,475	7,836	7,361	7,726	7,903	6,976	6,717	6,686
	09.	8,320	7,834	6,820	6,730	8,888	8,600	7,513	7,186	7,661	6,739	7,810	6,950	6,665
	10.	8,290	8,254	6,418	6,462	8,572	7,710	7,627	6,959	7,357	7,257	7,123	6,601	6,661
	11.	8,243	7,994	7,057	6,872	8,015	8,624	7,603	7,486	7,530	7,447	7,423	6,718	6,675
	12.	8,245	8,005	6,691	6,670	7,689	8,727	7,765	7,998	6,414	7,914	7,000	7,029	6,509
2013.	01.	7,995	8,480	6,604	6,312	7,686	8,375	7,201	7,462	6,928	7,686	6,907	7,017	6,573
	02.	8,096	8,382	6,563	6,282	7,953	8,549	7,696	7,392	7,354	7,122	7,358	6,995	6,471
	03.	8,080	8,133	6,806	6,374	7,983	8,738	7,629	7,392	7,368	7,314	6,493	7,044	6,535
	04.	8,045	8,179	6,915	6,165	7,865	8,563	8,223	7,030	6,924	7,110	6,937	7,129	6,535
	05.	8,127	8,633	6,412	5,519	7,948	8,419	8,314	6,932	7,407	7,809	6,985	6,985	6,515
	06.	8,012	8,280	6,490	6,519	7,848	8,528	9,314	7,082	6,800	7,066	6,497
	07.	7,733	7,892	6,429	7,519	7,906	8,936	10,314	6,447	7,971	5,328	5,668	7,093	6,532
	08.	7,989	7,369	6,564	8,519	8,059	8,978	11,314	6,661	6,182	7,147	6,534
	09.	8,030	7,887	6,948	9,519	7,666	8,950	12,314	7,097	7,431	6,836	5,879	6,996	6,508

Napomena:

Kamatne stope u tablici za revolving kredite i kreditne kartice se odnose na postojeće poslove (preostala stanja).

Revidirani podaci za sječanj - srpanj 2013. godine.

IPFKS - inicijalno razdoblje fiksne kamatne stope

... nedovoljan broj podataka za objavljivanje

U sklopu kamatnih stopa na revolving kredite i kreditne kartice prikupljaju se i podaci o kreditnim karticama s kreditnom pogodnosti. S obzirom da kreditne kartice s kreditnom pogodnosti podrazumijevaju beskamatnu odgodu plaćanja (0% ks), iste se i ne publiciraju.

Nema podataka za kamatne stope na kredite u stranoj valuti po kreditnim karticama i prekoračenjima nefinancijskim poduzećima.

Напомена:

Каматне стопе у табели за револвинг кредите и кредитне картице односе се на постојеће послове (преостала стања).

Ревидирани подаци за јануар - јули 2013. године.

ИПФКС - иницијални период фиксне каматне стопе

... недовољан број података за објављивање

У склопу каматних стопа на револвинг кредите и кредитне картице прикупљају се и подаци о кредитним картицама с кредитном погодности. С обзиром да кредитне картице с кредитном погодности подразумијевају бескаматну одгоду плаћања (0%кс), исте се и не публикују.

Нема података за каматне стопе на кредите у иностраној валути по кредитним картицама и прекорачењима нефинансијским предузећима.

T 14c: Kamatne stope na depozite stanovništva

T 14c: Interest Rates on Deposits of Households

- u postocima, na godišnjem nivou -

- In Percents at the Annual Level -

		STANOVNIŠTVO												
		Depoziti u KM i depoziti u KM sa valutnom klauzulom				Depoziti u EUR			Depoziti u stranoj valuti					
		s dogovorenim dospjjećem						s dogovorenim dospjjećem			Depoziti po viđenju (prekonoćni)		Depoziti po viđenju (prekonoćni)	
Godina	Period	do 1 godine	preko 1 i do 2 godine	preko 2 godine	Depoziti po viđenju (prekonoćni)	do 1 godine	preko 1 i do 2 godine	preko 2 godine	Depoziti po viđenju (prekonoćni)	s dogovorenim dospjjećem	Depoziti po viđenju (prekonoćni)			
		HOUSEHOLDS												
		Deposits in KM and Deposits in KM Indexed to Foreign Currency				Deposits in EUR			Deposits in Foreign Currency					
		with Agreed Maturity						with Agreed Maturity			Overnight Deposits		Overnight Deposits	
Year	Period	up to 1 Year Maturity	Over 1 and up to 2 Years Maturity	Over 2 Years Maturity	Overnight Deposits	up to 1 Year Maturity	Over 1 and up to 2 Years Maturity	Over 2 Years Maturity	Overnight Deposits	with Agreed Maturity	Overnight Deposits			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
2012.	01.	2,268	3,548	3,781	0,183	2,410	3,384	5,151	0,412	1,508	0,122			
	02.	2,257	3,594	3,841	0,202	2,205	3,554	4,981	0,554	2,090	0,145			
	03.	2,204	3,562	3,543	0,203	2,435	3,661	4,535	0,632	1,178	0,161			
	04.	2,272	3,765	3,622	0,176	3,019	3,973	3,858	0,488	2,156	0,114			
	05.	2,262	3,597	4,138	0,161	2,720	3,829	4,144	0,559	1,504	0,099			
	06.	2,147	3,552	3,925	0,157	2,439	3,797	4,162	0,363	1,689	0,097			
	07.	2,510	3,661	4,426	0,155	2,586	3,824	4,526	0,303	1,602	0,094			
	08.	2,296	3,533	3,879	0,134	2,570	3,730	4,028	0,249	2,140	0,076			
	09.	2,374	3,599	3,269	0,167	2,498	3,672	4,078	0,398	1,848	0,095			
	10.	2,234	3,496	3,557	0,159	2,531	3,688	4,075	0,393	2,084	0,096			
	11.	2,350	3,212	3,705	0,163	2,221	3,439	4,020	0,352	2,142	0,092			
	12.	2,079	3,205	4,441	0,140	2,384	3,343	4,022	0,342	1,953	0,092			
2013.	01.	2,169	3,209	4,035	0,139	2,228	3,354	3,887	0,349	1,707	0,090			
	02.	2,120	3,484	3,835	0,135	2,200	3,452	4,188	0,342	1,653	0,089			
	03.	1,957	3,182	3,796	0,134	2,243	3,279	4,158	0,345	1,465	0,090			
	04.	1,959	3,459	3,584	0,133	2,239	3,268	3,784	0,318	1,793	0,090			
	05.	2,117	3,157	3,541	0,157	2,253	3,338	3,915	0,305	2,054	0,082			
	06.	2,244	3,282	3,675	0,138	2,281	3,438	4,203	0,264	2,875	0,087			
	07.	2,116	3,301	3,712	0,125	2,238	3,212	4,071	0,262	1,195	0,081			
	08.	2,228	3,399	3,639	0,119	2,312	3,355	4,094	0,254	1,350	0,088			
	09.	2,116	3,320	3,614	0,116	2,293	3,282	4,199	0,246	1,707	0,076			

Napomena:

Kamatne stope na depozite po viđenju se odnose na postojeće poslove (preostala stanja).

Kamatne stope na depozite sa dogovorenim dospjjećem se odnose na nove poslove.

... nedovoljan broj podataka za objavljivanje

Depoziti u stranoj valuti obuhvaćaju sve strane valute osim EUR.

Notes:

Interest rates on overnight deposits refer to the outstanding amounts.

Interest rates on deposit with agreed maturity refer to new business.

... insufficient data to be published

Deposits in foreign currency include all foreign currencies except EUR.

T 14c: Kamatne stope na depozite stanovništva

- u postocima, na godišnjoj razini -

T 14ц: Каматне стопе на депозите становништва

- у процентима, на годишњем нивоу -

STANOVNIŠTVO

Godina	Razdoblje	Depoziti u KM i depoziti u KM s valutnom klauzulom			Depoziti u EUR			Depoziti u stranoj valuti		
		s dogovorenim dospijećem			s dogovorenim dospijećem			Depoziti po viđenju (prekonoćni)	s dogovorenim dospijećem	Depoziti po viđenju (prekonoćni)
		do 1 godine	preko 1 i do 2 godine	preko 2 godine	do 1 godine	preko 1 i do 2 godine	preko 2 godine			

СТАНОВНИШТВО

Година	Период	Депозити у КМ и депозити у КМ са валутном клаузулом			Депозити у EUR			Депозити у инострану валути		
		с договореним доспјећем			с договореним доспјећем			Депозити по виђењу (преконоћни)	с договореним доспјећем	Депозити по виђењу (преконоћни)
		до 1 године	преко 1 и до 2 године	преко 2 године	до 1 године	преко 1 и до 2 године	преко 2 године			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2012.	01.	2,268	3,548	3,781	0,183	2,410	3,384	5,151	0,412	1,508	0,122
	02.	2,257	3,594	3,841	0,202	2,205	3,554	4,981	0,554	2,090	0,145
	03.	2,204	3,562	3,543	0,203	2,435	3,661	4,535	0,632	1,178	0,161
	04.	2,272	3,765	3,622	0,176	3,019	3,973	3,858	0,488	2,156	0,114
	05.	2,262	3,597	4,138	0,161	2,720	3,829	4,144	0,559	1,504	0,099
	06.	2,147	3,552	3,925	0,157	2,439	3,797	4,162	0,363	1,689	0,097
	07.	2,510	3,661	4,426	0,155	2,586	3,824	4,526	0,303	1,602	0,094
	08.	2,296	3,533	3,879	0,134	2,570	3,730	4,028	0,249	2,140	0,076
	09.	2,374	3,599	3,269	0,167	2,498	3,672	4,078	0,398	1,848	0,095
	10.	2,234	3,496	3,557	0,159	2,531	3,688	4,075	0,393	2,084	0,096
	11.	2,350	3,212	3,705	0,163	2,221	3,439	4,020	0,352	2,142	0,092
	12.	2,079	3,205	4,441	0,140	2,384	3,343	4,022	0,342	1,953	0,092
2013.	01.	2,169	3,209	4,035	0,139	2,228	3,354	3,887	0,349	1,707	0,090
	02.	2,120	3,484	3,835	0,135	2,200	3,452	4,188	0,342	1,653	0,089
	03.	1,957	3,182	3,796	0,134	2,243	3,279	4,158	0,345	1,465	0,090
	04.	1,959	3,459	3,584	0,133	2,239	3,268	3,784	0,318	1,793	0,090
	05.	2,117	3,157	3,541	0,157	2,253	3,338	3,915	0,305	2,054	0,082
	06.	2,244	3,282	3,675	0,138	2,281	3,438	4,203	0,264	2,875	0,087
	07.	2,116	3,301	3,712	0,125	2,238	3,212	4,071	0,262	1,195	0,081
	08.	2,228	3,399	3,639	0,119	2,312	3,355	4,094	0,254	1,350	0,088
	09.	2,116	3,320	3,614	0,116	2,293	3,282	4,199	0,246	1,707	0,076

Napomena:

Kamatne stope na depozite po viđenju se odnose na postojeće poslove (preostala stanja).

Kamatne stope na depozite s dogovorenim dospijećem se odnose na nove poslove.

... nedovoljan broj podataka za objavljivanje

Depoziti u stranoj valuti obuhvaćaju sve strane valute osim EUR.

Напомена:

Каматне стопе на депозите по виђењу се односе на постојеће послове (преостала стања).

Каматне стопе на депозите са договореним доспјећем се односе на нове послове.

... недовољан број података за објављивање

Депозити у инострану валути обухватају све стране валуте осим EUR.

T 14d: Kamatne stope na depozite nefinansijskih preduzeća

- u postocima, na godišnjem nivou -

T 14d: Interest Rates on Deposits of Non-financial Corporations

- In Percents at the Annual Level -

NEFINANSIJSKA PREDUZEĆA										
Godina	Period	Depoziti u KM i depoziti s valutnom klauzulom				Depoziti u EUR				Depoziti u stranoj valuti
		s dogovorenim dospeljem			Depoziti po viđenju (prekonoćni)	s dogovorenim dospeljem			Depoziti po viđenju (prekonoćni)	Depoziti po viđenju (prekonoćni)
		do 1 godine	preko 1 i do 2 godine	preko 2 godine		do 1 godine	preko 1 i do 2 godine	preko 2 godine		
NON-FINANCIAL CORPORATIONS										
Year	Period	Deposits in KM and Deposits in KM Indexed to Foreign Currency				Deposits in EUR				Deposits in Foreign Currency
		with Agreed Maturity			Overnight Deposits	with Agreed Maturity			Overnight Deposits	Overnight Deposits
		Up to 1 Year Maturity	Over 1 and up to 2 Years Maturity	Over 2 Years Maturity		up to 1 Year Maturity	Over 1 and up to 2 Years Maturity	Over 2 Years Maturity		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2012.	01.	2,561	4,094	3,131	0,227	0,670	3,257	...	0,134	0,114
	02.	2,836	3,959	5,611	0,221	3,551	4,425	...	0,165	0,108
	03.	2,708	4,308	2,324	0,223	0,947	4,279	...	0,150	0,131
	04.	2,514	4,136	3,135	0,230	2,340	4,429	...	0,157	0,209
	05.	3,032	4,453	4,065	0,231	1,996	4,643	...	0,148	0,118
	06.	2,813	4,819	3,269	0,212	2,114	4,699	5,015	0,201	0,197
	07.	2,736	4,945	4,263	0,203	2,145	5,268	4,905	0,167	0,125
	08.	2,522	4,854	5,091	0,214	2,068	5,162	4,889	0,300	0,134
	09.	2,696	4,965	4,913	0,200	1,578	5,032	3,549	0,249	0,094
	10.	2,474	4,453	5,176	0,215	1,307	4,465	4,046	0,246	0,127
	11.	2,876	4,438	3,302	0,209	2,007	4,934	...	0,138	0,138
	12.	3,467	4,868	4,159	0,176	1,456	4,026	...	0,136	0,098
2013.	01.	3,757	4,788	4,448	0,192	1,908	4,127	5,331	0,132	0,158
	02.	3,334	4,930	4,581	0,190	2,114	4,102	4,806	0,128	0,159
	03.	2,228	4,076	4,809	0,209	2,424	3,829	...	0,152	0,240
	04.	2,119	4,569	4,158	0,206	1,746	4,563	...	0,139	0,184
	05.	2,152	4,347	4,740	0,220	1,635	4,080	...	0,209	0,199
	06.	2,469	4,452	3,857	0,216	1,471	4,431	...	0,210	0,110
	07.	2,307	4,150	4,054	0,210	2,173	0,229	0,161
	08.	2,390	4,091	4,068	0,230	1,178	4,045	3,995	0,150	0,158
	09.	2,307	4,132	4,279	0,231	2,235	3,685	4,123	0,152	0,171

Napomena:

Kamatne stope na depozite po viđenju se odnose na postojeće poslove (preostala stanja).

Kamatne stope na depozite sa dogovorenim dospeljem se odnose na nove poslove.

... nedovoljan broj podataka za objavljivanje

Depoziti u stranoj valuti obuhvaćaju sve strane valute osim EUR.

Notes:

Interest rates on overnight deposits refer to the outstanding amounts.

Interest rates on deposit with agreed maturity refer to new business.

... insufficient data to be published

Deposits in foreign currency include all foreign currencies except EUR.

T 14d: Kamatne stope na depozite nefinancijskih poduzeća

- u postocima, na godišnjoj razini -

T 14d: Каматне стопе на депозите нефинансијских предузећа

- у процентима, на годишњем нивоу -

NEFINANCIJSKA PODUZEĆA											
Godina	Razdoblje	Depoziti u KM i depoziti u KM s valutnom klauzulom					Depoziti u EUR			Depoziti u stranoj valuti	
		sa dogovorenim dospijećem					sa dogovorenim dospijećem			Depoziti po viđenju (prekonoćni)	Depoziti po viđenju (prekonoćni)
		do 1 godine	preko 1 i do 2 godine	preko 2 godine	Depoziti po viđenju (prekonoćni)	do 1 godine	preko 1 i do 2 godine	preko 2 godine			
НЕФИНАНСИЈСКА ПРЕДУЗЕЋА											
Година	Период	Депозити у КМ и депозити у КМ с валутном клаузулом					Депозити у ЕУР			Депозити у иностраној валути	
		с договореним доспјећем					с договореним доспјећем			Депозити по виђењу (прекonoћни)	Депозити по виђењу (прекonoћни)
		до 1 године	преко 1 и до 2 године	преко 2 године	Депозити по виђењу (прекonoћни)	до 1 године	преко 1 и до 2 године	преко 2 године			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2012.	01.	2,561	4,094	3,131	0,227	0,670	3,257	...	0,134	0,114	
	02.	2,836	3,959	5,611	0,221	3,551	4,425	...	0,165	0,108	
	03.	2,708	4,308	2,324	0,223	0,947	4,279	...	0,150	0,131	
	04.	2,514	4,136	3,135	0,230	2,340	4,429	...	0,157	0,209	
	05.	3,032	4,453	4,065	0,231	1,996	4,643	...	0,148	0,118	
	06.	2,813	4,819	3,269	0,212	2,114	4,699	5,015	0,201	0,197	
	07.	2,736	4,945	4,263	0,203	2,145	5,268	4,905	0,167	0,125	
	08.	2,522	4,854	5,091	0,214	2,068	5,162	4,889	0,300	0,134	
	09.	2,696	4,965	4,913	0,200	1,578	5,032	3,549	0,249	0,094	
	10.	2,474	4,453	5,176	0,215	1,307	4,465	4,046	0,246	0,127	
	11.	2,876	4,438	3,302	0,209	2,007	4,934	...	0,138	0,138	
	12.	3,467	4,868	4,159	0,176	1,456	4,026	...	0,136	0,098	
2013.	01.	3,757	4,788	4,448	0,192	1,908	4,127	5,331	0,132	0,158	
	02.	3,334	4,930	4,581	0,190	2,114	4,102	4,806	0,128	0,159	
	03.	2,228	4,076	4,809	0,209	2,424	3,829	...	0,152	0,240	
	04.	2,119	4,569	4,158	0,206	1,746	4,563	...	0,139	0,184	
	05.	2,152	4,347	4,740	0,220	1,635	4,080	...	0,209	0,199	
	06.	2,469	4,452	3,857	0,216	1,471	4,431	...	0,210	0,110	
	07.	2,307	4,150	4,054	0,210	2,173	0,229	0,161	
	08.	2,390	4,091	4,068	0,230	1,178	4,045	3,995	0,150	0,158	
	09.	2,307	4,132	4,279	0,231	2,235	3,685	4,123	0,152	0,171	

Напомена:

Каматне стопе на депозите по виђењу се односе на постојеће послове (преостала стања).

Каматне стопе на депозите с договореним доспјећем се односе на нове послове.

... nedovoljan broj podataka za objavljivanje

Depoziti u stranoj valuti obuhvaćaju sve strane valute osim EUR.

Напомена:

Каматне стопе на депозите по виђењу се односе на постојеће послове (преостала стања).

Каматне стопе на депозите са договореним доспјећем се односе на нове послове.

... nedovoljan broj podataka za objavljivanje

Депозити у иностраној валути обухватају све стране валуте осим EUR.

T15: Ukupni depoziti i krediti komercijalnih banaka

- na kraju perioda, u milionima KM -

T15: Total Deposits and Loans of Commercial Banks

- End of Period, KM Million -

Godina	Mjesec	DEPOZITI			KREDITI		
		Prenosivi depoziti	Ostali depoziti	Ukupni depoziti	Kratkoročni krediti	Dugoročni krediti	Ukupni krediti
Year	Month	DEPOSITS			LOANS		
		Transferable Deposits	Other Deposits	Total Deposits	Short-term Loans	Long-term Loans	Total Loans
1	2	3	4	5 (3+4)	6	7	8 (6+7)
1997.	12.	784,1	598,3	1.382,4	956,7	1.482,9	2.439,6
1998.	12.	983,8	678,7	1.662,5	1.028,2	1.892,6	2.920,8
1999.	12.	1.107,7	712,1	1.819,9	852,3	1.928,9	2.781,2
2000.	12.	1.385,8	568,0	1.953,7	878,3	2.138,6	3.017,0
2001.	12.	2.061,5	1.209,3	3.270,7	913,3	2.425,7	3.339,0
2002.	12.	2.293,8	1.430,5	3.724,3	1.097,8	3.183,3	4.281,1
2003.	12.	2.553,8	1.812,3	4.366,0	1.233,5	3.888,0	5.121,5
2004.	12.	3.121,7	2.456,7	5.578,4	1.576,2	4.350,9	5.927,1
2005.	12.	3.876,1	3.000,1	6.876,3	1.837,0	5.707,1	7.544,2
2006.	12.	4.005,1	4.758,1	8.763,2	2.068,8	7.130,4	9.199,2
2007.	12.	5.106,5	6.980,7	12.087,2	2.552,7	9.298,7	11.851,4
2008.	12.	4.905,1	6.970,0	11.875,1	3.439,0	11.070,5	14.509,5
2009.	12.	5.215,1	6.877,0	12.092,1	3.399,7	10.650,4	14.050,1
2010.	12.	5.557,7	6.972,4	12.530,0	3.626,5	10.916,9	14.543,4
2011.	12.	5.518,1	7.474,9	12.993,0	3.984,0	11.327,1	15.311,1
2012.	12.	5.306,9	8.019,6	13.326,5	4.283,0	11.658,7	15.941,7
2012.	07.	5.344,9	7.622,2	12.967,1	4.166,1	11.563,1	15.729,2
	08.	5.458,5	7.697,3	13.155,8	4.163,8	11.710,0	15.873,8
	09.	5.264,4	7.878,7	13.143,1	4.198,6	11.715,1	15.913,7
	10.	5.308,4	7.904,2	13.212,6	4.213,3	11.727,9	15.941,3
	11.	5.205,3	7.974,1	13.179,3	4.245,9	11.702,7	15.948,6
	12.	5.306,9	8.019,6	13.326,5	4.283,0	11.658,7	15.941,7
2013.	01.	5.256,1	8.036,7	13.292,8	4.241,7	11.622,1	15.863,8
	02.	5.248,3	8.024,4	13.272,8	4.276,1	11.635,1	15.911,2
	03.	5.341,8	8.130,9	13.472,8	4.311,1	11.702,6	16.013,6
	04.	5.267,5	8.172,7	13.440,2	4.349,7	11.765,2	16.114,9
	05.	5.364,7	8.169,3	13.534,0	4.390,9	11.774,7	16.165,6
	06.	5.373,2	8.101,3	13.474,5	4.324,5	11.814,2	16.138,7
	07.	5.550,0	8.071,6	13.621,7	4.248,0	11.881,2	16.129,2
	08.	5.684,5	8.176,7	13.861,2	4.236,8	11.925,1	16.161,9
	09.	5.672,8	8.256,9	13.929,7	4.270,9	11.937,8	16.208,7

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u junu 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 266.

Napomena:

Ukupni depoziti predstavljaju obaveze komercijalnih banaka BiH prema svim domaćim institucionalnim sektorima u domaćoj i stranoj valuti. Ukupni krediti predstavljaju potraživanja komercijalnih banaka BiH od svih institucionalnih sektora, u domaćoj i stranoj valuti.

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo has been excluded from monetary statistics as its operating licence was revoked in June 2013.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

See note on page 266.

Note:

Total deposits represent liabilities of commercial banks of BH towards all domestic institutional sectors in domestic and foreign currency. Total loans represent claims of commercial banks of BH on all institutional sectors, in domestic and foreign currency.

T15: Ukupni depoziti i krediti komercijalnih banaka

- na kraju perioda, u milijunima KM -

		DEPOZITI			KREDITI		
Godina	Mjesec	Prenosivi depoziti	Ostali depoziti	Ukupni depoziti	Kratkoročni krediti	Dugoročni krediti	Ukupni krediti
		ДЕПОЗИТИ			КРЕДИТИ		
Година	Мјесец	Преносиви депозити	Остали депозити	Укупни депозити	Краткорочни кредити	Дугорочни кредити	Укупни кредити
1	2	3	4	5 (3+4)	6	7	8 (6+7)
1997.	12.	784,1	598,3	1.382,4	956,7	1.482,9	2.439,6
1998.	12.	983,8	678,7	1.662,5	1.028,2	1.892,6	2.920,8
1999.	12.	1.107,7	712,1	1.819,9	852,3	1.928,9	2.781,2
2000.	12.	1.385,8	568,0	1.953,7	878,3	2.138,6	3.017,0
2001.	12.	2.061,5	1.209,3	3.270,7	913,3	2.425,7	3.339,0
2002.	12.	2.293,8	1.430,5	3.724,3	1.097,8	3.183,3	4.281,1
2003.	12.	2.553,8	1.812,3	4.366,0	1.233,5	3.888,0	5.121,5
2004.	12.	3.121,7	2.456,7	5.578,4	1.576,2	4.350,9	5.927,1
2005.	12.	3.876,1	3.000,1	6.876,3	1.837,0	5.707,1	7.544,2
2006.	12.	4.005,1	4.758,1	8.763,2	2.068,8	7.130,4	9.199,2
2007.	12.	5.106,5	6.980,7	12.087,2	2.552,7	9.298,7	11.851,4
2008.	12.	4.905,1	6.970,0	11.875,1	3.439,0	11.070,5	14.509,5
2009.	12.	5.215,1	6.877,0	12.092,1	3.399,7	10.650,4	14.050,1
2010.	12.	5.557,7	6.972,4	12.530,0	3.626,5	10.916,9	14.543,4
2011.	12.	5.518,1	7.474,9	12.993,0	3.984,0	11.327,1	15.311,1
2012.	12.	5.306,9	8.019,6	13.326,5	4.283,0	11.658,7	15.941,7
2012.	07.	5.344,9	7.622,2	12.967,1	4.166,1	11.563,1	15.729,2
	08.	5.458,5	7.697,3	13.155,8	4.163,8	11.710,0	15.873,8
	09.	5.264,4	7.878,7	13.143,1	4.198,6	11.715,1	15.913,7
	10.	5.308,4	7.904,2	13.212,6	4.213,3	11.727,9	15.941,3
	11.	5.205,3	7.974,1	13.179,3	4.245,9	11.702,7	15.948,6
	12.	5.306,9	8.019,6	13.326,5	4.283,0	11.658,7	15.941,7
2013.	01.	5.256,1	8.036,7	13.292,8	4.241,7	11.622,1	15.863,8
	02.	5.248,3	8.024,4	13.272,8	4.276,1	11.635,1	15.911,2
	03.	5.341,8	8.130,9	13.472,8	4.311,1	11.702,6	16.013,6
	04.	5.267,5	8.172,7	13.440,2	4.349,7	11.765,2	16.114,9
	05.	5.364,7	8.169,3	13.534,0	4.390,9	11.774,7	16.165,6
	06.	5.373,2	8.101,3	13.474,5	4.324,5	11.814,2	16.138,7
	07.	5.550,0	8.071,6	13.621,7	4.248,0	11.881,2	16.129,2
	08.	5.684,5	8.176,7	13.861,2	4.236,8	11.925,1	16.161,9
	09.	5.672,8	8.256,9	13.929,7	4.270,9	11.937,8	16.208,7

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u lipnju 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 267.

Напомена:

Ukupni depoziti predstavljaju obaveze komercijalnih banaka BiH prema svim domaćim institucionalnim sektorima u domaćoj i stranoj valuti. Ukupni krediti predstavljaju potraživanja komercijalnih banaka BiH od svih institucionalnih sektora, u domaćoj i stranoj valuti.

Поштанска банка Босне и Херцеговине д.д. Сарајево је искључена из монетарне статистике због укидања дозволе за рад у јуну 2013. године.

Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

Види напомену на страни 267.

Напомена:

Укупни депозити представљају обавезе комерцијалних банака БиХ према свим домаћим институционалним секторима у домаћој и страниј валути. Укупни кредити представљају потраживања комерцијалних банака БиХ од свих институционалних сектора, у домаћој и страниј валути.

T16: Sektorska struktura prenosivih depozita kod komercijalnih banaka**T16: Structure of Transferable Deposits in Commercial Banks by Sector**

- na kraju perioda, u milionima KM -

- End of Period, KM Million -

DEPOZITI DOMAĆIH INSTITUCIONALNIH SEKTORA

Godina	Mjesec	Depoziti Institucija BiH	Depoziti vlada entiteta	Depoziti vlada kantona	Depoziti vlada općina	Depoziti fondova socijalne zaštite	Depoziti ostalih finansijskih institucija	Depoziti nefinansijskih javnih preduzeća	Depoziti nefinansijskih privatnih preduzeća	Depoziti neprofitnih organizacija	Depoziti domaćinstva	Ostali depoziti	Ukupno
--------	--------	-----------------------------	----------------------------	---------------------------	-----------------------	---------------------------------------	--	---	--	--------------------------------------	----------------------	-----------------	--------

DEPOSITS OF ALL DOMESTIC INSTITUTIONAL SECTORS

Year	Month	Deposits of BH Institutions	Entity Governments' Deposits	Deposits of Cantonal Governments	Deposits of Municipal Governments	Deposits of Social Security Funds	Deposits of Other Financial Institutions	Deposits of Nonfinancial Public Enterprises	Deposits of Non- financial Private Enterprises	Deposits of Non-profit Organisations	Deposits of Households	Other Deposits	Total
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 = 3+...+13

1997.	12.	0,0	91,2	17,3	15,1	8,9	11,0	204,8	221,8	63,8	136,1	14,0	784,1
1998.	12.	0,5	73,7	19,2	11,2	4,4	15,2	235,6	299,1	70,8	240,6	13,4	983,8
1999.	12.	8,8	48,8	54,4	14,6	19,6	44,4	285,9	298,6	101,4	158,9	72,3	1.107,7
2000.	12.	12,5	68,8	50,2	29,9	25,1	35,7	334,0	394,1	107,3	236,9	91,2	1.385,8
2001.	12.	17,7	99,1	86,3	35,6	60,4	55,1	333,4	569,9	88,7	697,2	18,2	2.061,5
2002.	12.	57,4	149,0	62,0	58,2	50,8	72,3	397,1	544,5	105,9	789,6	7,2	2.293,8
2003.	12.	47,8	177,4	95,3	63,7	72,2	85,7	501,6	506,6	104,5	892,5	6,4	2.553,8
2004.	12.	16,4	254,3	163,9	90,6	104,6	86,3	486,9	656,8	118,4	1.134,9	8,6	3.121,7
2005.	12.	36,6	314,2	231,4	118,7	82,2	113,0	557,9	919,1	108,6	1.385,4	9,1	3.876,1
2006.	12.	44,2	393,7	351,8	169,8	124,3	155,2	698,3	1.067,2	137,3	853,3	10,1	4.005,1
2007.	12.	45,7	544,5	381,0	242,0	147,5	186,2	741,0	1.321,0	176,2	1.311,7	9,6	5.106,5
2008.	12.	52,3	255,2	271,7	204,0	108,2	137,5	782,5	1.328,9	161,3	1.558,8	44,7	4.905,1
2009.	12.	41,4	416,0	352,7	187,9	148,6	146,5	852,9	1.280,0	173,1	1.601,4	14,5	5.215,1
2010.	12.	58,8	458,1	291,0	194,6	149,7	144,2	724,5	1.444,3	172,4	1.904,0	16,1	5.557,7
2011.	12.	42,2	413,1	290,9	190,0	154,8	176,9	688,5	1.447,8	182,1	1.917,2	14,7	5.518,1
2012.	12.	94,0	339,2	231,1	195,2	105,9	161,5	517,6	1.443,4	186,5	2.015,3	17,0	5.306,9
2012.	07.	59,7	250,9	259,6	197,2	76,8	161,9	828,3	1.321,3	192,8	1.978,5	17,9	5.344,9
	08.	56,6	307,8	253,7	190,1	111,8	184,4	794,2	1.366,1	199,2	1.984,0	10,6	5.458,5
	09.	58,4	303,6	237,4	183,6	90,0	252,2	587,8	1.366,0	199,3	1.964,3	21,6	5.264,4
	10.	82,2	269,6	251,0	210,3	101,2	161,3	596,3	1.399,6	200,5	1.986,5	49,9	5.308,4
	11.	93,8	306,2	239,1	201,6	105,0	164,9	538,3	1.361,1	189,9	1.980,5	24,9	5.205,3
	12.	94,0	339,2	231,1	195,2	105,9	161,5	517,6	1.443,4	186,5	2.015,3	17,0	5.306,9
2013.	01.	70,8	290,1	244,0	208,4	91,9	173,9	583,7	1.374,7	198,9	2.003,5	16,1	5.256,1
	02.	71,9	305,9	216,0	179,8	89,7	180,6	613,1	1.327,6	192,4	2.057,7	13,7	5.248,3
	03.	72,6	301,5	208,3	178,6	79,1	203,4	645,9	1.372,9	188,9	2.073,5	17,0	5.341,8
	04.	81,0	238,3	200,9	167,5	78,1	155,9	676,2	1.364,6	186,3	2.104,8	14,1	5.267,5
	05.	72,5	281,8	216,8	174,1	89,8	173,6	681,9	1.373,3	189,2	2.095,6	16,2	5.364,7
	06.	69,9	272,2	205,5	172,0	70,7	169,4	672,0	1.431,6	194,8	2.098,8	16,3	5.373,2
	07.	70,9	353,5	202,2	186,7	71,9	170,9	664,8	1.505,7	202,3	2.104,6	16,5	5.550,0
	08.	71,8	300,6	223,3	194,9	84,0	199,7	692,4	1.591,0	205,0	2.106,1	15,8	5.684,5
	09.	75,7	293,0	221,1	182,3	60,3	186,4	696,6	1.595,3	198,8	2.147,6	15,7	5.672,8

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u junu 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 266.

Napomena:

Prenosivi depoziti su raspoloživi na zahtjev bez naknada i ograničenja, mogu se direktno upotrijebiti za plaćanja trećim licima, posebni štedni računi sa kojih je dozvoljen prenos sredstava na prenosive depozite.

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo has been excluded from monetary statistics as its operating licence was revoked in June 2013.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

See note on page 266.

Note:

Transferable deposits are available on demand without restrictions and charges, directly useable for making payment for third parties, special saving accounts with automatic transfer to transferable deposits.

T16: Sektorska struktura prenosivih depozita kod komercijalnih banaka

- na kraju razdoblja, u milijunima KM -

T16: Секторска структура преносивих депозита код комерцијалних банака

- на крају периода, у милионима КМ -

ДЕПОЗИТИ ДОМАЋИХ ИНСТИТУЦИОНАЛНИХ СЕКТОРА

Godina	Mjesec	Depoziti Institucija BiH	Depoziti vlada entiteta	Depoziti vlada kantona	Depoziti vlada općina	Depoziti fondova socijalne zaštite	Depoziti ostalih financijskih institucija	Depoziti nefinancijskih javnih poduzeća	Depoziti nefinancijskih privatnih poduzeća	Depoziti neprofitnih organizacija	Depoziti stanovništva	Ostali depoziti	Укупно
--------	--------	-----------------------------	----------------------------	---------------------------	-----------------------	---------------------------------------	--	--	---	--------------------------------------	-----------------------	-----------------	--------

ДЕПОЗИТИ ДОМАЋИХ ИНСТИТУЦИОНАЛНИХ СЕКТОРА

Година	Мјесец	Депозити Институција БиХ	Депозити влада ентитета	Депозити влада кантона	Депозити влада општина	Депозити фондова социјалне заштите	Депозити осталих финансијских институција	Депозити нефинансијских јавних предузећа	Депозити нефинансијских приватних предузећа	Депозити непрофитних организација	Депозити домаћинства	Остали депозити	Укупно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 = 3+...+13

1997.	12.	0,0	91,2	17,3	15,1	8,9	11,0	204,8	221,8	63,8	136,1	14,0	784,1
1998.	12.	0,5	73,7	19,2	11,2	4,4	15,2	235,6	299,1	70,8	240,6	13,4	983,8
1999.	12.	8,8	48,8	54,4	14,6	19,6	44,4	285,9	298,6	101,4	158,9	72,3	1.107,7
2000.	12.	12,5	68,8	50,2	29,9	25,1	35,7	334,0	394,1	107,3	236,9	91,2	1.385,8
2001.	12.	17,7	99,1	86,3	35,6	60,4	55,1	333,4	569,9	88,7	697,2	18,2	2.061,5
2002.	12.	57,4	149,0	62,0	58,2	50,8	72,3	397,1	544,5	105,9	789,6	7,2	2.293,8
2003.	12.	47,8	177,4	95,3	63,7	72,2	85,7	501,6	506,6	104,5	892,5	6,4	2.553,8
2004.	12.	16,4	254,3	163,9	90,6	104,6	86,3	486,9	656,8	118,4	1.134,9	8,6	3.121,7
2005.	12.	36,6	314,2	231,4	118,7	82,2	113,0	557,9	919,1	108,6	1.385,4	9,1	3.876,1
2006.	12.	44,2	393,7	351,8	169,8	124,3	155,2	698,3	1.067,2	137,3	853,3	10,1	4.005,1
2007.	12.	45,7	544,5	381,0	242,0	147,5	186,2	741,0	1.321,0	176,2	1.311,7	9,6	5.106,5
2008.	12.	52,3	255,2	271,7	204,0	108,2	137,5	782,5	1.328,9	161,3	1.558,8	44,7	4.905,1
2009.	12.	41,4	416,0	352,7	187,9	148,6	146,5	852,9	1.280,0	173,1	1.601,4	14,5	5.215,1
2010.	12.	58,8	458,1	291,0	194,6	149,7	144,2	724,5	1.444,3	172,4	1.904,0	16,1	5.557,7
2011.	12.	42,2	413,1	290,9	190,0	154,8	176,9	688,5	1.447,8	182,1	1.917,2	14,7	5.518,1
2012.	12.	94,0	339,2	231,1	195,2	105,9	161,5	517,6	1.443,4	186,5	2.015,3	17,0	5.306,9
2012.	07.	59,7	250,9	259,6	197,2	76,8	161,9	828,3	1.321,3	192,8	1.978,5	17,9	5.344,9
	08.	56,6	307,8	253,7	190,1	111,8	184,4	794,2	1.366,1	199,2	1.984,0	10,6	5.458,5
	09.	58,4	303,6	237,4	183,6	90,0	252,2	587,8	1.366,0	199,3	1.964,3	21,6	5.264,4
	10.	82,2	269,6	251,0	210,3	101,2	161,3	596,3	1.399,6	200,5	1.986,5	49,9	5.308,4
	11.	93,8	306,2	239,1	201,6	105,0	164,9	538,3	1.361,1	189,9	1.980,5	24,9	5.205,3
	12.	94,0	339,2	231,1	195,2	105,9	161,5	517,6	1.443,4	186,5	2.015,3	17,0	5.306,9
2013.	01.	70,8	290,1	244,0	208,4	91,9	173,9	583,7	1.374,7	198,9	2.003,5	16,1	5.256,1
	02.	71,9	305,9	216,0	179,8	89,7	180,6	613,1	1.327,6	192,4	2.057,7	13,7	5.248,3
	03.	72,6	301,5	208,3	178,6	79,1	203,4	645,9	1.372,9	188,9	2.073,5	17,0	5.341,8
	04.	81,0	238,3	200,9	167,5	78,1	155,9	676,2	1.364,6	186,3	2.104,8	14,1	5.267,5
	05.	72,5	281,8	216,8	174,1	89,8	173,6	681,9	1.373,3	189,2	2.095,6	16,2	5.364,7
	06.	69,9	272,2	205,5	172,0	70,7	169,4	672,0	1.431,6	194,8	2.098,8	16,3	5.373,2
	07.	70,9	353,5	202,2	186,7	71,9	170,9	664,8	1.505,7	202,3	2.104,6	16,5	5.550,0
	08.	71,8	300,6	223,3	194,9	84,0	199,7	692,4	1.591,0	205,0	2.106,1	15,8	5.684,5
	09.	75,7	293,0	221,1	182,3	60,3	186,4	696,6	1.595,3	198,8	2.147,6	15,7	5.672,8

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u lipnju 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 267.

Напомена:

Преносиви депозити су расположиви на захтјев без накнада и ограничења, могу се изравно употребити за плаћања трећим особама, посебни штедни рачуни с којих је дозвољен пренос средстава на преносиве депозите.

Поштанска банка Босне и Херцеговине д.д. Сарајево је искључена из монетарне статистике због укидања дозволе за рад у јуну 2013. године.

Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

Види напомену на страни 267.

Напомена:

Преносиви депозити су расположиви на захтјев без накнада и ограничења, могу се директно употребити за плаћања трећим лицима, посебни штедни рачуни с којих је дозвољен пренос средстава на преносиве депозите.

T17: Sektorska struktura ostalih depozita kod komercijalnih banaka

- na kraju perioda, u milionima KM -

T17: Structure of Other Deposits in Commercial Banks by Sector

- End of Period, KM Million -

DEPOZITI SVIH DOMAĆIH INSTITUCIONALNIH SEKTORA

Godina	Mjesec	Depoziti Institucija BiH	Depoziti vlada entiteta	Depoziti vlada kantona	Depoziti vlada općina	Depoziti fondova socijalne zaštite	Depoziti ostalih finansijskih institucija	Depoziti nefinansijskih javnih preduzeća	Depoziti nefinansijskih privatnih preduzeća	Depoziti neprofitnih organizacija	Depoziti domaćinstva	Ostali depoziti	Ukupno
Year	Month	Deposits of Institutions	Entity Governments' Deposits	Deposits of Cantonal Governments	Deposits of Municipal Governments	Deposits of Social Security Funds	Deposits of Other Financial Institutions	Deposits of Non-financial Public Enterprises	Deposits of Non-financial Private Enterprises	Deposits of Nonprofit Organisations	Deposits of Households	Other Deposits	Total
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 = 3+...+13
1997.	12.	0,0	225,5	24,7	5,9	5,8	17,6	40,6	128,3	10,7	137,3	1,9	598,3
1998.	12.	0,5	203,3	3,9	7,1	6,3	22,1	38,1	178,1	12,4	206,3	0,6	678,7
1999.	12.	0,4	112,1	10,8	1,6	2,8	19,1	43,5	255,6	18,8	245,9	1,7	712,1
2000.	12.	5,3	56,5	18,0	4,4	7,6	29,7	42,8	86,8	25,8	285,5	5,6	568,0
2001.	12.	10,6	150,2	33,5	4,2	8,5	36,9	60,0	120,7	18,4	750,1	16,2	1.209,3
2002.	12.	23,3	160,6	41,2	12,6	4,2	87,8	59,1	182,9	21,7	831,7	5,3	1.430,5
2003.	12.	29,1	218,8	54,5	22,2	3,1	103,0	127,3	195,0	19,9	1.033,4	6,0	1.812,3
2004.	12.	20,0	128,6	66,3	28,4	2,6	126,2	355,9	336,2	28,3	1.354,2	10,0	2.456,8
2005.	12.	8,2	174,4	58,5	18,9	19,7	190,3	339,1	341,4	41,0	1.801,9	6,7	3.000,1
2006.	12.	22,7	222,3	35,6	33,0	42,4	168,3	405,0	516,0	50,9	3.246,9	15,1	4.758,1
2007.	12.	11,8	1.457,4	56,4	47,4	124,0	217,5	537,8	595,4	59,8	3.854,2	18,9	6.980,7
2008.	12.	16,0	1.211,7	21,3	50,1	101,5	334,0	758,5	743,7	78,1	3.647,0	8,2	6.970,0
2009.	12.	4,7	725,3	20,9	48,8	61,7	478,8	753,5	606,0	100,5	4.062,0	14,8	6.877,0
2010.	12.	22,5	383,2	16,8	41,2	49,2	438,8	825,0	504,5	91,2	4.580,4	19,6	6.972,4
2011.	12.	62,8	237,8	24,0	30,0	41,7	567,5	817,1	471,5	79,1	5.134,1	9,2	7.474,9
2012.	12.	31,7	242,0	21,4	27,6	31,0	598,3	779,7	537,8	87,1	5.639,9	23,0	8.019,6
2012.	07.	65,8	247,9	14,0	37,6	36,4	564,9	720,8	471,4	79,0	5.374,2	10,3	7.622,2
	08.	69,7	247,9	23,3	38,7	34,6	581,2	707,2	482,6	82,8	5.419,6	9,7	7.697,3
	09.	70,4	280,5	22,8	38,1	34,0	595,4	817,7	494,7	83,6	5.431,8	9,7	7.878,7
	10.	55,0	238,2	22,6	34,3	35,0	593,2	829,0	502,7	84,3	5.499,9	10,1	7.904,2
	11.	27,7	235,9	21,6	33,7	38,2	611,4	825,9	533,4	88,1	5.545,9	12,4	7.974,1
	12.	31,7	242,0	21,4	27,6	31,0	598,3	779,7	537,8	87,1	5.639,9	23,0	8.019,6
2013.	01.	59,4	238,6	21,0	23,0	33,1	598,8	742,3	540,0	86,3	5.683,0	11,3	8.036,7
	02.	61,6	215,4	21,1	21,5	36,3	600,2	725,7	507,3	82,4	5.742,0	10,9	8.024,4
	03.	63,1	211,3	22,1	25,2	33,8	610,3	742,4	514,4	85,9	5.810,1	12,4	8.130,9
	04.	63,0	218,1	22,1	36,8	37,4	604,6	751,9	519,4	87,2	5.819,8	12,4	8.172,7
	05.	63,5	183,7	22,2	36,5	34,2	612,2	776,1	508,1	85,7	5.834,8	12,5	8.169,3
	06.	62,6	180,7	21,6	32,5	38,6	618,7	711,3	506,4	84,0	5.832,4	12,6	8.101,3
	07.	62,7	167,9	21,6	32,6	39,1	612,5	692,1	481,0	89,1	5.860,0	13,0	8.071,6
	08.	63,1	179,5	20,3	32,0	41,5	619,0	697,2	512,2	89,5	5.909,1	13,2	8.176,7
	09.	62,7	182,8	21,1	36,8	42,3	608,3	711,5	540,1	92,0	5.946,7	12,8	8.256,9

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u junu 2013. godine.

Monetary data are updated based on the new methodology from January 2006.

Vidi napomenu na strani 266.

Napomena:

Ostali depoziti dozvoljavaju automatsko povlačenje sredstava ali ne i plaćanje trećim licima, štedne i oročene depozite, ostale depozite - ostalo.

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo has been excluded from monetary statistics as its operating licence was revoked in June 2013.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

See note on page 266.

Note:

Other deposits allow automatic withdrawals of funds but not payment to third parties, time and savings deposits, other deposits-other.

T17: Sektorska struktura ostalih depozita kod komercijalnih banaka

- na kraju razdoblja, u milijunima KM -

T17: Секторска структура осталих депозита код комерцијалних банака

- на крају периода, у милионима КМ -

DEPOZITI SVIH DOMAĆIH INSTITUCIONALNIH SEKTORA

Godina	Mjesec	Depoziti Institucija BiH	Depoziti vlada entiteta	Depoziti vlada kantona	Depoziti vlada općina	Depoziti fondova socijalne zaštite	Depoziti ostalih financijskih institucija	Depoziti nefinancijskih javnih poduzeća	Depoziti nefinancijskih privatnih poduzeća	Depoziti neprofitnih organizacija	Depoziti stanovništva	Ostali depoziti	Ukupno
--------	--------	-----------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------	---------------------------------------	--	--	---	--------------------------------------	-----------------------	-----------------	--------

ДЕПОЗИТИ СВИХ ДОМАЋИХ ИНСТИТУЦИОНАЛНИХ СЕКТОРА

Година	Мјесец	Депозити Институција БиХ	Депозити влада ентитета	Депозити влада кантона	Депозити влада општина	Депозити фондова социјалне заштите	Депозити осталих финансијских институција	Депозити нефинансијских јавних предузећа	Депозити нефинансијских приватних предузећа	Депозити непрофитних организација	Депозити домаћинства	Остали депозити	Укупно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 = 3+...+13
1997.	12.	0,0	225,5	24,7	5,9	5,8	17,6	40,6	128,3	10,7	137,3	1,9	598,3
1998.	12.	0,5	203,3	3,9	7,1	6,3	22,1	38,1	178,1	12,4	206,3	0,6	678,7
1999.	12.	0,4	112,1	10,8	1,6	2,8	19,1	43,5	255,6	18,8	245,9	1,7	712,1
2000.	12.	5,3	56,5	18,0	4,4	7,6	29,7	42,8	86,8	25,8	285,5	5,6	568,0
2001.	12.	10,6	150,2	33,5	4,2	8,5	36,9	60,0	120,7	18,4	750,1	16,2	1.209,3
2002.	12.	23,3	160,6	41,2	12,6	4,2	87,8	59,1	182,9	21,7	831,7	5,3	1.430,5
2003.	12.	29,1	218,8	54,5	22,2	3,1	103,0	127,3	195,0	19,9	1.033,4	6,0	1.812,3
2004.	12.	20,0	128,6	66,3	28,4	2,6	126,2	355,9	336,2	28,3	1.354,2	10,0	2.456,8
2005.	12.	8,2	174,4	58,5	18,9	19,7	190,3	339,1	341,4	41,0	1.801,9	6,7	3.000,1
2006.	12.	22,7	222,3	35,6	33,0	42,4	168,3	405,0	516,0	50,9	3.246,9	15,1	4.758,1
2007.	12.	11,8	1.457,4	56,4	47,4	124,0	217,5	537,8	595,4	59,8	3.854,2	18,9	6.980,7
2008.	12.	16,0	1.211,7	21,3	50,1	101,5	334,0	758,5	743,7	78,1	3.647,0	8,2	6.970,0
2009.	12.	4,7	725,3	20,9	48,8	61,7	478,8	753,5	606,0	100,5	4.062,0	14,8	6.877,0
2010.	12.	22,5	383,2	16,8	41,2	49,2	438,8	825,0	504,5	91,2	4.580,4	19,6	6.972,4
2011.	12.	62,8	237,8	24,0	30,0	41,7	567,5	817,1	471,5	79,1	5.134,1	9,2	7.474,9
2012.	12.	31,7	242,0	21,4	27,6	31,0	598,3	779,7	537,8	87,1	5.639,9	23,0	8.019,6
2012.	07.	65,8	247,9	14,0	37,6	36,4	564,9	720,8	471,4	79,0	5.374,2	10,3	7.622,2
	08.	69,7	247,9	23,3	38,7	34,6	581,2	707,2	482,6	82,8	5.419,6	9,7	7.697,3
	09.	70,4	280,5	22,8	38,1	34,0	595,4	817,7	494,7	83,6	5.431,8	9,7	7.878,7
	10.	55,0	238,2	22,6	34,3	35,0	593,2	829,0	502,7	84,3	5.499,9	10,1	7.904,2
	11.	27,7	235,9	21,6	33,7	38,2	611,4	825,9	533,4	88,1	5.545,9	12,4	7.974,1
	12.	31,7	242,0	21,4	27,6	31,0	598,3	779,7	537,8	87,1	5.639,9	23,0	8.019,6
2013.	01.	59,4	238,6	21,0	23,0	33,1	598,8	742,3	540,0	86,3	5.683,0	11,3	8.036,7
	02.	61,6	215,4	21,1	21,5	36,3	600,2	725,7	507,3	82,4	5.742,0	10,9	8.024,4
	03.	63,1	211,3	22,1	25,2	33,8	610,3	742,4	514,4	85,9	5.810,1	12,4	8.130,9
	04.	63,0	218,1	22,1	36,8	37,4	604,6	751,9	519,4	87,2	5.819,8	12,4	8.172,7
	05.	63,5	183,7	22,2	36,5	34,2	612,2	776,1	508,1	85,7	5.834,8	12,5	8.169,3
	06.	62,6	180,7	21,6	32,5	38,6	618,7	711,3	506,4	84,0	5.832,4	12,6	8.101,3
	07.	62,7	167,9	21,6	32,6	39,1	612,5	692,1	481,0	89,1	5.860,0	13,0	8.071,6
	08.	63,1	179,5	20,3	32,0	41,5	619,0	697,2	512,2	89,5	5.909,1	13,2	8.176,7
	09.	62,7	182,8	21,1	36,8	42,3	608,3	711,5	540,1	92,0	5.946,7	12,8	8.256,9

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u lipnju 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 267.

Напомена:

Ostali depoziti dozvoljavaju automatsko povlačenje sredstava ali ne i plaćanje trećim osobama, štedne i oročene depozite, ostale depozite - ostalo.

Поштанска банка Босне и Херцеговине д.д. Сарајево је искључена из монетарне статистике због укидања дозволе за рад у јуну 2013. године.

Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

Види напомену на страни 267.

Напомена:

Остали депозити дозвољавају аутоматско повлачење средстава али не и плаћање трећим лицима, штедне и орочене депозите, остале депозите - остало.

T18: Sektorska struktura kratkoročnih kredita komercijalnih banaka

- na kraju perioda, u milionima KM -

T18: Structure of Short-terms Loans of Commercial Banks by Sector

- End of Period, KM Million -

KREDITI DOMAĆIM INSTITUCIONALNIM SEKTORIMA

Godina	Mjesec	Krediti institucijama BiH	Krediti vladama entiteta	Krediti vladama kantona	Krediti vladama općina	Kreditir fondovima socijalne zaštite	Kreditir ostalim finansijskim institucijama	Kreditir nefinansijskim javnim preduzećima	Kreditir nefinansijskim privatnim preduzećima	Kreditir neprofitnim organizacijama	Kreditir stanovništvu	Ostali krediti	Ukupno
Year	Month	Loans to BH Institutions	Loans to Entity Governments	Loans to Cantonal Governments	Loans to Municipal Governments	Loans to Social Security Funds	Loans to Other Financial Institutions	Loans to Non-financial Public Enterprises	Loans to Non-financial Private Enterprises	Loans to Non-profit Organizations	Loans to Households	Other Loans	Total
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 = 3+...+13
1997.	12.	0,0	129,0	3,0	1,4	0,3	2,7	202,1	516,6	3,4	66,9	31,0	956,7
1998.	12.	0,0	104,5	4,5	2,6	1,5	0,4	199,8	535,9	6,2	42,7	130,2	1.028,2
1999.	12.	0,1	20,0	8,4	2,5	5,7	1,1	189,2	548,6	2,6	61,6	12,4	852,3
2000.	12.	0,7	23,9	1,9	7,2	0,2	3,2	246,6	469,5	33,4	88,3	3,6	878,3
2001.	12.	0,0	7,5	13,3	8,8	3,4	11,6	215,2	544,5	22,5	84,1	2,5	913,3
2002.	12.	8,6	23,3	13,7	9,5	5,5	15,3	210,5	655,9	13,2	135,1	7,2	1.097,8
2003.	12.	0,6	23,5	4,8	16,7	0,0	24,8	158,9	815,2	7,4	154,0	27,6	1.233,5
2004.	12.	0,0	20,9	2,5	22,2	0,0	31,4	160,6	1.056,0	5,2	270,1	7,2	1.576,2
2005.	12.	0,0	18,6	3,7	27,8	0,0	41,4	116,8	1.213,8	6,1	396,4	12,5	1.837,0
2006.	12.	0,1	6,8	2,2	1,4	0,1	30,1	88,8	1.453,4	11,8	466,6	7,5	2.068,8
2007.	12.	0,0	6,9	2,3	0,3	0,0	53,5	84,6	1.819,0	17,0	564,5	4,6	2.552,7
2008.	12.	0,0	6,6	2,3	10,4	0,1	69,8	87,4	2.579,8	32,8	645,7	4,2	3.439,0
2009.	12.	0,0	9,3	2,2	31,7	33,5	33,4	90,9	2.459,8	10,6	716,4	12,0	3.399,7
2010.	12.	0,0	6,7	2,3	21,9	40,6	28,1	80,3	2.624,0	13,5	801,9	7,1	3.626,5
2011.	12.	0,0	12,5	1,4	21,5	26,0	37,4	81,5	2.935,2	5,9	858,4	4,2	3.984,0
2012.	12.	0,0	3,2	0,7	22,2	9,9	41,1	85,0	3.188,4	6,7	919,5	6,3	4.283,0
2012.	07.	0,0	2,4	1,9	23,2	17,0	37,0	104,8	3.073,8	7,2	892,3	6,6	4.166,1
	08.	0,0	4,1	1,9	23,2	8,9	32,9	99,4	3.090,5	7,2	888,0	7,6	4.163,8
	09.	0,0	4,8	1,9	23,9	6,7	37,4	94,5	3.115,8	6,8	900,1	6,8	4.198,6
	10.	0,1	3,7	0,4	23,6	6,1	38,0	89,9	3.127,1	6,5	912,1	5,9	4.213,3
	11.	0,0	4,6	0,7	23,0	6,0	41,1	85,7	3.167,8	6,8	904,3	5,9	4.245,9
	12.	0,0	3,2	0,7	22,2	9,9	41,1	85,0	3.188,4	6,7	919,5	6,3	4.283,0
2013.	01.	0,0	3,0	0,8	21,7	9,8	35,7	90,5	3.158,7	5,3	910,6	5,6	4.241,7
	02.	0,0	2,9	0,9	21,5	17,5	36,8	78,6	3.202,8	4,7	904,5	5,8	4.276,1
	03.	0,0	3,5	3,6	24,0	17,7	49,3	88,7	3.190,6	8,7	918,6	6,3	4.311,1
	04.	0,0	3,2	4,4	24,8	17,5	48,8	102,6	3.218,8	4,8	911,2	13,4	4.349,7
	05.	0,0	3,1	6,2	25,1	15,7	53,0	108,6	3.239,2	4,4	921,3	14,4	4.390,9
	06.	0,0	3,4	7,8	25,2	21,3	53,8	105,4	3.166,3	4,8	923,8	12,7	4.324,5
	07.	0,0	3,5	3,9	25,1	18,8	42,7	103,3	3.106,7	5,2	924,4	14,5	4.248,0
	08.	0,0	3,7	6,5	28,6	37,6	28,6	97,0	3.089,2	4,8	928,0	12,6	4.236,8
	09.	0,0	3,7	7,2	28,4	40,7	27,2	97,0	3.109,1	5,4	939,1	13,2	4.270,9

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u junu 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 266.

Napomena:

Kreditir domaćim institucionalnim sektorima predstavljaju potraživanja komercijalnih banaka od svih institucionalnih sektora. Kreditir na nivou Bosne i Hercegovine uključuju kredite plasirane preko komercijalnih banaka koje pokriva Glavna jedinica Sarajevo, Glavna jedinica Mostar, Glavna banka Republike Srpske, Filijala Brčko (od jula 2001. do novembra 2002), kredite koji su se vodili kod NBRS (do decembra 1998) i NBBiH (do novembra 2002). Do 2006. ukupna potraživanja od svih nivoa vlada i fondova (kratkoročno i dugoročno) prikazana su u tabeli kratkoročnih kredita (kolone 3, 4, 5, 6, 7) u ukupnom iznosu, jer izvorni podaci ne daju ročnu strukturu potraživanja za vlade i fondove. Kratkoročni kreditir predstavljaju potraživanja komercijalnih banaka od svih domaćih institucionalnih sektora do jedne godine, u domaćoj i stranoj valuti.

Od aprila 2010. došlo je do reklasifikacije potraživanja od institucija BiH.

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo has been excluded from monetary statistics as its operating licence was revoked in June 2013.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

See note on page 266.

Note:

Loans to domestic institutional sectors represent claims of commercial banks on all institutional sectors. Loans at the BH level include loans extended by commercial banks covered by Main Unit Sarajevo, Main Unit Mostar, Main Bank RS, Brčko Branch (from July 2001 until November 2002), loans with NBRS (until December 1998) and NBBH (until November 2002). By 2006, the total claims on all level governments and funds (short-term and long-term) are shown in table of short-term loans (columns 3,4,5,6,7) in the total amount because source data do not provide maturity structure of claims for governments and funds. Short – terms loans represent claims of commercial banks on all domestic institutional sectors up to one year, in domestic and foreign currency.

Claims on BH Institutions have been reclassified since April 2010.

T18: Sektorska struktura kratkoročnih kredita komercijalnih banaka

- na kraju razdoblja, u milijunima KM -

T18: Секторска структура краткорочних кредита комерцијалних банака

- на крају периода, у милионима КМ -

KREDITI DOMAĆIM INSTITUCIONALNIM SEKTORIMA

Godina	Mjesec	Krediti institucijama BiH	Krediti vladama entiteta	Krediti vladama kantona	Krediti vladama općina	Krediti fondovima socijalne zaštite	Krediti ostalim finansijskim institucijam	Krediti nefinansijskim javnim poduzećima	Krediti nefinansijskim privatnim poduzećima	Krediti neprofitnim organizacijama	Krediti stanovništvu	Ostali krediti	Ukupno
--------	--------	---------------------------	--------------------------	-------------------------	------------------------	-------------------------------------	---	--	---	------------------------------------	----------------------	----------------	--------

КРЕДИТИ ДОМАЋИМ ИНСТИТУЦИОНАЛНИМ СЕКТОРИМА

Godina	Mjesec	Krediti institucijama BiH	Krediti vladama entiteta	Krediti vladama kantona	Krediti vladama općina	Krediti fondovima socijalne zaštite	Krediti ostalim finansijskim institucijama	Krediti nefinansijskim javnim poduzećima	Krediti nefinansijskim privatnim poduzećima	Krediti neprofitnim organizacijama	Krediti stanovništvu	Ostali krediti	Ukupno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 = 3+...+13
1997.	12.	0,0	129,0	3,0	1,4	0,3	2,7	202,1	516,6	3,4	66,9	31,0	956,7
1998.	12.	0,0	104,5	4,5	2,6	1,5	0,4	199,8	535,9	6,2	42,7	130,2	1.028,2
1999.	12.	0,1	20,0	8,4	2,5	5,7	1,1	189,2	548,6	2,6	61,6	12,4	852,3
2000.	12.	0,7	23,9	1,9	7,2	0,2	3,2	246,6	469,5	33,4	88,3	3,6	878,3
2001.	12.	0,0	7,5	13,3	8,8	3,4	11,6	215,2	544,5	22,5	84,1	2,5	913,3
2002.	12.	8,6	23,3	13,7	9,5	5,5	15,3	210,5	655,9	13,2	135,1	7,2	1.097,8
2003.	12.	0,6	23,5	4,8	16,7	0,0	24,8	158,9	815,2	7,4	154,0	27,6	1.233,5
2004.	12.	0,0	20,9	2,5	22,2	0,0	31,4	160,6	1.056,0	5,2	270,1	7,2	1.576,2
2005.	12.	0,0	18,6	3,7	27,8	0,0	41,4	116,8	1.213,8	6,1	396,4	12,5	1.837,0
2006.	12.	0,1	6,8	2,2	1,4	0,1	30,1	88,8	1.453,4	11,8	466,6	7,5	2.068,8
2007.	12.	0,0	6,9	2,3	0,3	0,0	53,5	84,6	1.819,0	17,0	564,5	4,6	2.552,7
2008.	12.	0,0	6,6	2,3	10,4	0,1	69,8	87,4	2.579,8	32,8	645,7	4,2	3.439,0
2009.	12.	0,0	9,3	2,2	31,7	33,5	33,4	90,9	2.459,8	10,6	716,4	12,0	3.399,7
2010.	12.	0,0	6,7	2,3	21,9	40,6	28,1	80,3	2.624,0	13,5	801,9	7,1	3.626,5
2011.	12.	0,0	12,5	1,4	21,5	26,0	37,4	81,5	2.935,2	5,9	858,4	4,2	3.984,0
2012.	12.	0,0	3,2	0,7	22,2	9,9	41,1	85,0	3.188,4	6,7	919,5	6,3	4.283,0
2012.	07.	0,0	2,4	1,9	23,2	17,0	37,0	104,8	3.073,8	7,2	892,3	6,6	4.166,1
	08.	0,0	4,1	1,9	23,2	8,9	32,9	99,4	3.090,5	7,2	888,0	7,6	4.163,8
	09.	0,0	4,8	1,9	23,9	6,7	37,4	94,5	3.115,8	6,8	900,1	6,8	4.198,6
	10.	0,1	3,7	0,4	23,6	6,1	38,0	89,9	3.127,1	6,5	912,1	5,9	4.213,3
	11.	0,0	4,6	0,7	23,0	6,0	41,1	85,7	3.167,8	6,8	904,3	5,9	4.245,9
	12.	0,0	3,2	0,7	22,2	9,9	41,1	85,0	3.188,4	6,7	919,5	6,3	4.283,0
2013.	01.	0,0	3,0	0,8	21,7	9,8	35,7	90,5	3.158,7	5,3	910,6	5,6	4.241,7
	02.	0,0	2,9	0,9	21,5	17,5	36,8	78,6	3.202,8	4,7	904,5	5,8	4.276,1
	03.	0,0	3,5	3,6	24,0	17,7	49,3	88,7	3.190,6	8,7	918,6	6,3	4.311,1
	04.	0,0	3,2	4,4	24,8	17,5	48,8	102,6	3.218,8	4,8	911,2	13,4	4.349,7
	05.	0,0	3,1	6,2	25,1	15,7	53,0	108,6	3.239,2	4,4	921,3	14,4	4.390,9
	06.	0,0	3,4	7,8	25,2	21,3	53,8	105,4	3.166,3	4,8	923,8	12,7	4.324,5
	07.	0,0	3,5	3,9	25,1	18,8	42,7	103,3	3.106,7	5,2	924,4	14,5	4.248,0
	08.	0,0	3,7	6,5	28,6	37,6	28,6	97,0	3.089,2	4,8	928,0	12,6	4.236,8
	09.	0,0	3,7	7,2	28,4	40,7	27,2	97,0	3.109,1	5,4	939,1	13,2	4.270,9

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u lipnju 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 267.

Napomena:

Krediti domaćim institucionalnim sektorima predstavljaju potraživanja komercijalnih banaka od svih institucionalnih sektora. Krediti na razini Bosne i Hercegovine uključuju kredite plasirane preko komercijalnih banaka koje pokriva Glavna jedinica Sarajevo, Glavna jedinica Mostar, Glavna banka Republike Srpske, Podružnica Brčko (od srpnja 2001. do studenog 2002), kredite koji su se vodili kod NBRS (do prosinca 1998) i NBBiH (do studenog 2002). Do 2006. ukupna potraživanja od svih razina vlada i fondova (kratkoročno i dugoročno) su prikazana u tablici kratkoročnih kredita (kolone 3, 4, 5, 6, 7) u ukupnom iznosu jer izvorni podaci ne daju ročnu strukturu potraživanja za vlade i fondove. Kratkoročni krediti predstavljaju potraživanja poslovnih banaka od svih domaćih institucionalnih sektora do jedne godine, u domaćoj i stranoj valuti.

Od travnja 2010. došlo je do reklasifikacije potraživanja od institucija BiH.

Поштанска банка Босне и Херцеговине д.д. Сарајево је искључена из монетарне статистике због укидања дозволе за рад у јуну 2013. године.

Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

Види напомену на страни 267.

Напомена:

Кредити домаћим институционалним секторима представљају потраживања комерцијалних банака од свих институционалних сектора. Кредити на нивоу Босне и Херцеговине укључују кредите пласиране преко комерцијалних банака које покрива Главна јединица Сарајево, Главна јединица Мостар, Главна банка Републике Српске, Филијала Брчко (од јула 2001. до новембра 2002), кредите који су се водили код НБРС (до децембра 1998) и НББиХ (до новембра 2002). До 2006. укупна потраживања од свих нивоа влада и фондова (краткорочно и дугорочно) су приказана у табели краткорочних кредита (колоне 3, 4, 5, 6, 7) у укупном износу, јер изворни подаци не дају рочну структуру потраживања за владе и фондове. Краткорочни кредити представљају потраживања комерцијалних банака од свих домаћих институционалних сектора до једне године, у домаћој и страниј валути.

Од априла 2010. дошло је до рекласификације потраживања од институција БиХ.

T19: Sektorska struktura dugoročnih kredita komercijalnih banaka

- na kraju perioda, u milionima KM -

T19: Structure of Long-terms Loans of Commercial Banks by Sector

- End of Period, KM Million -

KREDITI DOMAĆIM INSTITUCIONALNIM SEKTORIMA

Godina	Mjesec	Krediti institucijama BiH	Krediti vladama entiteta	Krediti vladama kantona	Kredit vladama općina	Kredit fondovima socijalne zaštite	Krediti ostalim finansijskim institucijama	Krediti nefinansijskim javnim preduzećima	Krediti nefinansijskim privatnim preduzećima	Krediti neprofitnim organizacijama	Krediti stanovništvu	Ostali krediti	Ukupno
Year	Month	Loans to BH Institutions	Loans to Entity Governments	Loans to Cantonal Governments	Loans to Municipal Governments	Loans to Social Security Funds	Loans to Other Financial Institutions	Loans to Non-financial Public Enterprises	Loans to Non-financial Private Enterprises	Loans to Non-profit Organizations	Loans to Households	Other Loans	Total
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 = 3+...+13
1997.	12.	-	-	-	-	-	5,6	897,0	518,1	3,4	54,0	4,8	1.482,9
1998.	12.	-	-	-	-	-	5,0	900,2	778,4	0,7	204,8	3,3	1.892,6
1999.	12.	-	-	-	-	-	5,2	814,0	900,8	2,1	206,4	0,4	1.928,9
2000.	12.	-	-	-	-	-	7,8	1.426,5	405,4	3,1	295,9	0,0	2.138,6
2001.	12.	-	-	-	-	-	8,4	1.215,6	598,3	5,7	597,8	0,0	2.425,7
2002.	12.	-	-	-	-	-	12,4	1.044,2	786,3	4,5	1.321,2	14,6	3.183,3
2003.	12.	-	-	-	-	-	15,4	1.007,8	1.044,3	3,9	1.812,4	4,2	3.888,0
2004.	12.	-	-	-	-	-	28,7	531,1	1.422,2	6,8	2.357,5	4,7	4.350,9
2005.	12.	-	-	-	-	-	26,5	578,3	2.030,2	10,8	3.057,0	4,4	5.707,1
2006.	12.	0,0	0,4	1,3	56,2	0,6	31,8	542,5	2.592,7	10,3	3.893,0	1,5	7.130,4
2007.	12.	0,7	8,8	1,1	92,3	15,5	77,9	539,6	3.439,2	18,5	5.104,4	0,9	9.298,7
2008.	12.	1,7	95,6	0,9	132,5	13,5	73,9	539,1	4.142,2	19,5	6.051,1	0,5	11.070,5
2009.	12.	1,4	89,2	2,1	155,5	19,7	43,6	542,9	4.186,9	17,4	5.590,8	0,9	10.650,4
2010.	12.	0,1	105,8	40,2	201,6	26,5	27,0	657,4	4.309,5	17,4	5.522,3	9,1	10.916,9
2011.	12.	0,0	233,2	42,8	251,1	38,8	25,4	682,5	4.186,7	12,7	5.846,4	7,5	11.327,1
2012.	12.	0,0	404,3	68,7	289,5	28,4	19,3	700,4	4.248,8	16,3	5.875,2	7,9	11.658,7
2012.	07.	0,0	326,0	66,2	268,9	32,8	22,3	701,2	4.213,3	14,4	5.909,7	8,3	11.563,1
	08.	0,0	406,9	65,8	275,8	31,9	20,0	698,6	4.272,4	14,2	5.916,4	8,1	11.710,0
	09.	0,0	412,5	65,3	287,2	31,1	18,7	689,4	4.279,2	14,8	5.908,9	8,0	11.715,1
	10.	0,0	410,3	68,2	288,7	30,1	19,8	699,5	4.284,7	16,9	5.901,7	7,9	11.727,9
	11.	0,0	412,3	69,7	288,8	29,3	19,1	696,9	4.266,3	16,6	5.895,9	7,8	11.702,7
	12.	0,0	404,3	68,7	289,5	28,4	19,3	700,4	4.248,8	16,3	5.875,2	7,9	11.658,7
2013.	01.	0,0	406,7	78,7	286,7	27,5	19,0	696,1	4.244,0	15,5	5.840,1	7,7	11.622,1
	02.	0,0	402,7	78,2	283,8	26,7	18,4	703,1	4.253,2	16,1	5.845,6	7,3	11.635,1
	03.	0,0	402,8	78,9	279,2	25,8	18,7	743,2	4.262,2	15,8	5.868,9	6,9	11.702,6
	04.	0,0	420,1	77,8	278,9	24,8	21,6	744,2	4.285,0	15,1	5.890,9	6,9	11.765,2
	05.	0,0	417,5	76,5	276,5	23,9	20,8	742,3	4.282,1	15,0	5.913,2	6,8	11.774,7
	06.	0,0	412,8	74,9	278,5	23,1	22,3	738,1	4.291,1	14,4	5.952,5	6,7	11.814,2
	07.	0,0	409,6	72,0	279,0	22,2	23,9	731,8	4.325,1	13,8	5.997,4	6,6	11.881,2
	08.	0,0	412,0	71,0	291,3	21,3	25,3	734,0	4.333,2	13,7	6.017,1	6,4	11.925,1
	09.	0,0	410,2	67,5	291,9	20,5	24,5	723,5	4.328,2	15,2	6.050,2	6,1	11.937,8

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u junu 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 266.

Napomena:

Do 2006. ukupna potraživanja od svih nivoa vlada i fondova (kratkoročno i dugoročno) prikazana su u tabeli kratkoročnih kredita (kolone 3, 4, 5, 6, 7) u ukupnom iznosu, jer izvorni podaci ne daju ročnu strukturu potraživanja za vlade i fondove. Dugoročni krediti predstavljaju potraživanja komercijalnih banaka od svih domaćih institucionalnih sektora preko jedne godine, u domaćoj i stranoj valuti.

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo has been excluded from monetary statistics as its operating licence was revoked in June 2013.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

See note on page 266.

Note:

By 2006, the total claims on all level governments and funds (short-term and long term) are shown in table of short-term loans (columns 3,4,5,6,7) in the total amount, because source data do not provide maturity structure of claims for governments and funds. Long – terms loans represent claims of commercial banks on all domestic institutional sectors over one year in domestic and foreign currency.

T19: Sektorska struktura dugoročnih kredita komercijalnih banaka

- na kraju razdoblja, u milijunima KM -

T19: Секторска структура дугорочних кредита комерцијалних банака

- на крају периода, у милионима КМ -

KREDITI DOMAĆIM INSTITUCIONALNIM SEKTORIMA

Godina	Mjesec	Krediti institucijama BiH	Krediti vladama entiteta	Krediti vladama kantona	Krediti vladama općina	Krediti fondovima socijalne zaštite	Krediti ostalim finansijskim institucijama	Krediti nefinansijskim javnim poduzećima	Krediti nefinansijskim privatnim poduzećima	Krediti neprofitnim organizacijama	Krediti stanovništvu	Ostali krediti	Ukupno
--------	--------	---------------------------	--------------------------	-------------------------	------------------------	-------------------------------------	--	--	---	------------------------------------	----------------------	----------------	--------

КРЕДИТИ ДОМАЋИМ ИНСТИТУЦИОНАЛНИМ СЕКТОРИМА

Година	Мјесец	Кредити институцијама БиХ	Кредити владама ентитета	Кредити владама кантона	Кредити владама општина	Кредити фондovima социјалне заштите	Кредити осталим финансијским институцијама	Кредити нефинансијским јавним предузећима	Кредити нефинансијским приватним предузећима	Кредити непрофитним организацијама	Кредити становништву	Остали кредити	Укупно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 = 3+...+13

1997.	12.	-	-	-	-	-	5,6	897,0	518,1	3,4	54,0	4,8	1.482,9
1998.	12.	-	-	-	-	-	5,0	900,2	778,4	0,7	204,8	3,3	1.892,6
1999.	12.	-	-	-	-	-	5,2	814,0	900,8	2,1	206,4	0,4	1.928,9
2000.	12.	-	-	-	-	-	7,8	1.426,5	405,4	3,1	295,9	0,0	2.138,6
2001.	12.	-	-	-	-	-	8,4	1.215,6	598,3	5,7	597,8	0,0	2.425,7
2002.	12.	-	-	-	-	-	12,4	1.044,2	786,3	4,5	1.321,2	14,6	3.183,3
2003.	12.	-	-	-	-	-	15,4	1.007,8	1.044,3	3,9	1.812,4	4,2	3.888,0
2004.	12.	-	-	-	-	-	28,7	531,1	1.422,2	6,8	2.357,5	4,7	4.350,9
2005.	12.	-	-	-	-	-	26,5	578,3	2.030,2	10,8	3.057,0	4,4	5.707,1
2006.	12.	0,0	0,4	1,3	56,2	0,6	31,8	542,5	2.592,7	10,3	3.893,0	1,5	7.130,4
2007.	12.	0,7	8,8	1,1	92,3	15,5	77,9	539,6	3.439,2	18,5	5.104,4	0,9	9.298,7
2008.	12.	1,7	95,6	0,9	132,5	13,5	73,9	539,1	4.142,2	19,5	6.051,1	0,5	11.070,5
2009.	12.	1,4	89,2	2,1	155,5	19,7	43,6	542,9	4.186,9	17,4	5.590,8	0,9	10.650,4
2010.	12.	0,1	105,8	40,2	201,6	26,5	27,0	657,4	4.309,5	17,4	5.522,3	9,1	10.916,9
2011.	12.	0,0	233,2	42,8	251,1	38,8	25,4	682,5	4.186,7	12,7	5.846,4	7,5	11.327,1
2012.	12.	0,0	404,3	68,7	289,5	28,4	19,3	700,4	4.248,8	16,3	5.875,2	7,9	11.658,7
2012.	07.	0,0	326,0	66,2	268,9	32,8	22,3	701,2	4.213,3	14,4	5.909,7	8,3	11.563,1
	08.	0,0	406,9	65,8	275,8	31,9	20,0	698,6	4.272,4	14,2	5.916,4	8,1	11.710,0
	09.	0,0	412,5	65,3	287,2	31,1	18,7	689,4	4.279,2	14,8	5.908,9	8,0	11.715,1
	10.	0,0	410,3	68,2	288,7	30,1	19,8	699,5	4.284,7	16,9	5.901,7	7,9	11.727,9
	11.	0,0	412,3	69,7	288,8	29,3	19,1	696,9	4.266,3	16,6	5.895,9	7,8	11.702,7
	12.	0,0	404,3	68,7	289,5	28,4	19,3	700,4	4.248,8	16,3	5.875,2	7,9	11.658,7
2013.	01.	0,0	406,7	78,7	286,7	27,5	19,0	696,1	4.244,0	15,5	5.840,1	7,7	11.622,1
	02.	0,0	402,7	78,2	283,8	26,7	18,4	703,1	4.253,2	16,1	5.845,6	7,3	11.635,1
	03.	0,0	402,8	78,9	279,2	25,8	18,7	743,2	4.262,2	15,8	5.868,9	6,9	11.702,6
	04.	0,0	420,1	77,8	278,9	24,8	21,6	744,2	4.285,0	15,1	5.890,9	6,9	11.765,2
	05.	0,0	417,5	76,5	276,5	23,9	20,8	742,3	4.282,1	15,0	5.913,2	6,8	11.774,7
	06.	0,0	412,8	74,9	278,5	23,1	22,3	738,1	4.291,1	14,4	5.952,5	6,7	11.814,2
	07.	0,0	409,6	72,0	279,0	22,2	23,9	731,8	4.325,1	13,8	5.997,4	6,6	11.881,2
	08.	0,0	412,0	71,0	291,3	21,3	25,3	734,0	4.333,2	13,7	6.017,1	6,4	11.925,1
	09.	0,0	410,2	67,5	291,9	20,5	24,5	723,5	4.328,2	15,2	6.050,2	6,1	11.937,8

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u lipnju 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 267.

Напомена:

До 2006. године укупна потраживања од свих разина влада и фондова (краткорочно и дугорочно) приказана су у табlici краткорочних кредита (колоне 3, 4, 5, 6, 7) у укупном износу, јер изворни подаци не дају рочну структуру потраживања за владе и фондове. Дугорочни кредити представљају потраживања комерцијалних банака од свих домаћих институционалних сектора преко једне године, у домаћој и страни валути.

Поштанска банка Босне и Херцеговине д.д. Сарајево је искључена из монетарне статистике због укидања дозволе за рад у јуну 2013. године.

Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

Види напомену на страни 267.

Напомена:

До 2006. године укупна потраживања од свих нивоа влада и фондова (краткорочно и дугорочно) приказана су у табели краткорочних кредита (колоне 3, 4, 5, 6, 7) у укупном износу, јер изворни подаци не дају рочну структуру потраживања за владе и фондове. Дугорочни кредити представљају потраживања комерцијалних банака од свих домаћих институционалних сектора преко једне године, у домаћој и страни валути.

T20: Valutna struktura depozita i kredita komercijalnih banaka

- na kraju perioda, u milionima KM -

T20: Currency Structure of Deposits and Loans of Commercial Banks

- End of Period, KM Million -

Godina	Mjesec	DEPOZITI				KREDITI			
		KM	EUR	Ostala strana valuta	Ukupno u KM	KM	EUR	Ostala strana valuta	Ukupno u KM
Year	Month	DEPOSITS				LOANS			
		KM	EUR	Other Foreign Currency	Total in KM	KM	EUR	Other Foreign Currency	Total in KM
1	2	3	4	5	6=3+4+5	7	8	9	10=7+8+9
1997.	12.	188,7	908,5	119,9	1.382,4	196,7	765,6	870,7	2.439,6
1998.	12.	194,3	890,4	171,6	1.662,5	206,9	983,3	773,1	2.920,8
1999.	12.	658,7	864,5	296,7	1.819,9	548,8	960,3	1.272,1	2.781,2
2000.	12.	903,9	782,3	267,5	1.953,7	993,3	765,8	1.257,9	3.017,0
2001.	12.	1.264,3	892,1	1.114,3	3.270,7	1.611,9	518,9	1.208,2	3.339,0
2002.	12.	1.758,5	1.727,4	238,4	3.724,3	2.774,9	697,8	808,4	4.281,1
2003.	12.	2.274,2	1.829,4	262,4	4.366,0	3.685,4	714,6	721,4	5.121,5
2004.	12.	2.897,2	2.265,4	415,8	5.578,4	5.014,7	535,2	377,2	5.927,1
2005.	12.	3.623,4	2.744,7	508,1	6.876,3	6.344,9	773,2	426,0	7.544,2
2006.	12.	4.886,2	3.315,8	561,3	8.763,2	8.192,6	493,2	513,3	9.199,2
2007.	12.	6.215,6	5.292,2	579,4	12.087,2	10.646,4	526,3	678,6	11.851,4
2008.	12.	5.854,7	5.449,9	570,5	11.875,1	13.062,0	679,8	767,6	14.509,5
2009.	12.	6.121,6	5.466,8	503,8	12.092,1	12.615,7	732,4	701,9	14.050,1
2010.	12.	6.471,3	5.518,4	540,4	12.530,0	13.499,9	325,3	718,2	14.543,4
2011.	12.	6.949,7	5.448,9	594,5	12.993,0	14.582,9	355,5	372,7	15.311,1
2012.	12.	7.141,4	5.579,1	606,0	13.326,5	15.290,0	293,8	357,9	15.941,7
2012.	07.	6.905,2	5.449,8	612,1	12.967,1	15.036,1	303,0	390,1	15.729,2
	08.	7.089,3	5.457,8	608,7	13.155,8	15.200,5	292,1	381,1	15.873,8
	09.	7.063,0	5.462,6	617,5	13.143,1	15.248,6	294,1	371,1	15.913,7
	10.	7.063,6	5.535,4	613,7	13.212,6	15.272,7	300,3	368,3	15.941,3
	11.	7.009,6	5.560,4	609,4	13.179,3	15.282,5	300,4	365,6	15.948,6
	12.	7.141,4	5.579,1	606,0	13.326,5	15.290,0	293,8	357,9	15.941,7
2013.	01.	7.104,9	5.579,9	608,0	13.292,8	15.218,0	299,3	346,4	15.863,8
	02.	7.105,5	5.566,3	601,0	13.272,8	15.264,8	289,3	357,0	15.911,2
	03.	7.241,9	5.614,6	616,3	13.472,8	15.362,1	288,0	363,6	16.013,6
	04.	7.217,9	5.638,0	584,4	13.440,2	15.471,7	289,8	353,4	16.114,9
	05.	7.312,9	5.636,0	585,1	13.534,0	15.522,3	287,6	355,7	16.165,6
	06.	7.199,1	5.662,9	612,6	13.474,5	15.502,6	283,0	353,2	16.138,7
	07.	7.372,7	5.663,9	585,0	13.621,7	15.499,2	283,1	346,9	16.129,2
	08.	7.573,1	5.702,3	585,8	13.861,2	15.523,1	292,3	346,5	16.161,9
	09.	7.637,1	5.706,7	585,9	13.929,7	15.570,6	298,5	339,6	16.208,7

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo je isključena iz monetarne statistike zbog ukidanja dozvole za rad u junu 2013. godine.

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Vidi napomenu na strani 266.

Napomena:

Od septembra 2004. promjena valutne strukture kredita rezultat je primjene preporuka Misije MMF-a za monetarnu i finansijsku statistiku u BiH iz maja 2004. prema kojoj svi krediti plasirani u KM a koji sadrže valutnu klauzulu (vezani za euro), treba da budu klasifikovani kao krediti u KM (u domaćoj valuti).

Do septembra 1999. nismo raspolagali podacima o valutnoj strukturi depozita i kredita u Republici Srpskoj, pa je ukupan iznos depozita i kredita u RS za ovaj period uključen u kolonu Ukupno.

Poštanska banka Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo has been excluded from monetary statistics as its operating licence was revoked in June 2013.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

See note on page 266.

Note:

From September 2004 change in the currency structure of loans is result of implementation of recommendations of IMF Mission for monetary and financial statistics in BH from May 2004, according to which all loans in KM which include currency clause (indexed to euro), should be classified as loans in KM (domestic currency).

By September 1999, the data on the currency structure of deposits and loans in Republika Srpska were not available, so the total amount of deposits and loans in RS for this period is included in the column Total.

T20: Valutna struktura depozita i kredita komercijalnih banaka

- na kraju razdoblja, u milijunima KM -

T20: Валутна структура депозита и кредита комерцијалних банака

- на крају периода, у милионима КМ -

Godina	Mjesec	DEPOZITI				KREDITI			
		KM	Euro	Ostala strana valuta	Укупно у КМ	KM	Euro	Ostala strana valuta	Укупно у КМ
Година	Мјесец	ДЕПОЗИТИ				КРЕДИТИ			
		КМ	Евро	Остала страна валута	Укупно у КМ	КМ	Евро	Остала страна валута	Укупно у КМ
1	2	3	4	5	6=3+4+5	7	8	9	10=7+8+9
1997.	12.	188,7	908,5	119,9	1.382,4	196,7	765,6	870,7	2.439,6
1998.	12.	194,3	890,4	171,6	1.662,5	206,9	983,3	773,1	2.920,8
1999.	12.	658,7	864,5	296,7	1.819,9	548,8	960,3	1.272,1	2.781,2
2000.	12.	903,9	782,3	267,5	1.953,7	993,3	765,8	1.257,9	3.017,0
2001.	12.	1.264,3	892,1	1.114,3	3.270,7	1.611,9	518,9	1.208,2	3.339,0
2002.	12.	1.758,5	1.727,4	238,4	3.724,3	2.774,9	697,8	808,4	4.281,1
2003.	12.	2.274,2	1.829,4	262,4	4.366,0	3.685,4	714,6	721,4	5.121,5
2004.	12.	2.897,2	2.265,4	415,8	5.578,4	5.014,7	535,2	377,2	5.927,1
2005.	12.	3.623,4	2.744,7	508,1	6.876,3	6.344,9	773,2	426,0	7.544,2
2006.	12.	4.886,2	3.315,8	561,3	8.763,2	8.192,6	493,2	513,3	9.199,2
2007.	12.	6.215,6	5.292,2	579,4	12.087,2	10.646,4	526,3	678,6	11.851,4
2008.	12.	5.854,7	5.449,9	570,5	11.875,1	13.062,0	679,8	767,6	14.509,5
2009.	12.	6.121,6	5.466,8	503,8	12.092,1	12.615,7	732,4	701,9	14.050,1
2010.	12.	6.471,3	5.518,4	540,4	12.530,0	13.499,9	325,3	718,2	14.543,4
2011.	12.	6.949,7	5.448,9	594,5	12.993,0	14.582,9	355,5	372,7	15.311,1
2012.	12.	7.141,4	5.579,1	606,0	13.326,5	15.290,0	293,8	357,9	15.941,7
2012.	07.	6.905,2	5.449,8	612,1	12.967,1	15.036,1	303,0	390,1	15.729,2
	08.	7.089,3	5.457,8	608,7	13.155,8	15.200,5	292,1	381,1	15.873,8
	09.	7.063,0	5.462,6	617,5	13.143,1	15.248,6	294,1	371,1	15.913,7
	10.	7.063,6	5.535,4	613,7	13.212,6	15.272,7	300,3	368,3	15.941,3
	11.	7.009,6	5.560,4	609,4	13.179,3	15.282,5	300,4	365,6	15.948,6
	12.	7.141,4	5.579,1	606,0	13.326,5	15.290,0	293,8	357,9	15.941,7
2013.	01.	7.104,9	5.579,9	608,0	13.292,8	15.218,0	299,3	346,4	15.863,8
	02.	7.105,5	5.566,3	601,0	13.272,8	15.264,8	289,3	357,0	15.911,2
	03.	7.241,9	5.614,6	616,3	13.472,8	15.362,1	288,0	363,6	16.013,6
	04.	7.217,9	5.638,0	584,4	13.440,2	15.471,7	289,8	353,4	16.114,9
	05.	7.312,9	5.636,0	585,1	13.534,0	15.522,3	287,6	355,7	16.165,6
	06.	7.199,1	5.662,9	612,6	13.474,5	15.502,6	283,0	353,2	16.138,7
	07.	7.372,7	5.663,9	585,0	13.621,7	15.499,2	283,1	346,9	16.129,2
	08.	7.573,1	5.702,3	585,8	13.861,2	15.523,1	292,3	346,5	16.161,9
	09.	7.637,1	5.706,7	585,9	13.929,7	15.570,6	298,5	339,6	16.208,7

Поштанска банка Босне и Херцеговине д.д. Сарајево је искључена из монетарне статистике због укидања дозволе за рад у липњу 2013. године.

Монетарни подаци ажурирани на основи нове методологије од сijeчња 2006. године.

Види напомену на страни 267.

Напомена:

Од rujna 2004. промјена валутне структуре кредита резултат је примјене препорука Мисије ММФ-а за монетарну и финансијску статистику у БиХ из свибња 2004. према којој сви кредити пласирани у КМ, а који садрже валутну клаузулу (везани за евро), требају бити класифицирани као кредити у КМ (у домаћој валути).

До rujna 1999. нисмо располагали подацима о валутној структури депозита и кредита у Републици Српској, па је cjелoкyпни износ депозита и кредита у РС за ово раздобље укључен у колону Укупно.

Поштанска банка Босне и Херцеговине д.д. Сарајево је искључена из монетарне статистике због укидања дозволе за рад у јуну 2013. године.

Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

Види напомену на страни 267.

Напомена:

Од септембра 2004. промјена валутне структуре кредита резултат је примјене препорука Мисије ММФ-а за монетарну и финансијску статистику у БиХ из маја 2004. према којој сви кредити пласирани у КМ а који садрже валутну клаузулу (везани за евро), треба да буду класификовани као кредити у КМ (у домаћој валути).

До септембра 1999. нисмо располагали подацима о валутној структури депозита и кредита у Републици Српској, па је укупан износ депозита и кредита у РС за овај период укључен у колону Укупно.

T21: Kupovina i prodaja KM
 - u hiljadama KM -

T21: Purchase and Sale of KM
 - KM Thousand -

Godina	Mjesec	Prodaja	Kupovina	Saldo	Kumulativ saldo
Year	Month	Sale	Purchase	Balance	Cumulative Balance
1	2	3	4	5(3-4)	6
1997.		71.484	71.160	324	324
1998.		382.193	319.508	62.685	63.009
1999.		1.136.535	577.983	558.552	621.561
2000.		1.413.730	1.287.796	125.934	747.495
2001.		3.758.768	2.141.044	1.617.724	2.365.219
2002.		3.665.370	3.907.317	-241.947	2.123.272
2003.		2.026.594	1.751.730	274.864	2.398.136
2004.		4.295.881	3.648.609	647.273	3.045.409
2005.		3.324.413	2.623.382	701.031	3.746.440
2006.		3.316.074	2.181.712	1.134.362	4.880.802
2007.		3.878.146	2.822.867	1.055.279	5.936.081
2008.		4.933.211	5.564.318	-631.108	5.304.973
2009.		4.197.642	4.234.491	-36.849	5.268.124
2010.		5.273.777	5.014.550	259.227	5.527.351
2011.		5.088.041	5.162.710	-74.669	5.452.682
2012.		5.511.162	5.491.846	19.316	5.471.998
2012.	07.	506.652	522.597	-15.945	4.917.749
	08.	611.873	273.159	338.715	5.256.463
	09.	487.533	469.116	18.417	5.274.881
	10.	234.697	198.040	36.658	5.311.539
	11.	191.348	267.628	-76.280	5.235.259
	12.	615.443	378.704	236.739	5.471.998
2013.	01.	374.157	459.359	-85.202	5.386.796
	02.	389.004	360.954	28.050	5.414.846
	03.	274.521	380.376	-105.855	5.308.991
	04.	311.357	198.901	112.457	5.421.447
	05.	382.044	327.000	55.044	5.476.492
	06.	316.579	311.385	5.193	5.481.685
	07.	434.449	229.599	204.851	5.686.536
	08.	408.612	155.949	252.663	5.939.199
	09.	418.529	387.695	30.834	5.970.033

T21: Kupovina i prodaja KM
- u tisućama KM -

T21: Куповина и продаја КМ
- у хиљадама КМ -

Godina	Mjesec	Prodaja	Kupnja	Saldo	Kumulativ salda
Година	Мјесец	Продаја	Куповина	Салдо	Кумулатив салда
1	2	3	4	5(3-4)	6
1997.		71.484	71.160	324	324
1998.		382.193	319.508	62.685	63.009
1999.		1.136.535	577.983	558.552	621.561
2000.		1.413.730	1.287.796	125.934	747.495
2001.		3.758.768	2.141.044	1.617.724	2.365.219
2002.		3.665.370	3.907.317	-241.947	2.123.272
2003.		2.026.594	1.751.730	274.864	2.398.136
2004.		4.295.881	3.648.609	647.273	3.045.409
2005.		3.324.413	2.623.382	701.031	3.746.440
2006.		3.316.074	2.181.712	1.134.362	4.880.802
2007.		3.878.146	2.822.867	1.055.279	5.936.081
2008.		4.933.211	5.564.318	-631.108	5.304.973
2009.		4.197.642	4.234.491	-36.849	5.268.124
2010.		5.273.777	5.014.550	259.227	5.527.351
2011.		5.088.041	5.162.710	-74.669	5.452.682
2012.		5.511.162	5.491.846	19.316	5.471.998
2012.	07.	506.652	522.597	-15.945	4.917.749
	08.	611.873	273.159	338.715	5.256.463
	09.	487.533	469.116	18.417	5.274.881
	10.	234.697	198.040	36.658	5.311.539
	11.	191.348	267.628	-76.280	5.235.259
	12.	615.443	378.704	236.739	5.471.998
2013.	01.	374.157	459.359	-85.202	5.386.796
	02.	389.004	360.954	28.050	5.414.846
	03.	274.521	380.376	-105.855	5.308.991
	04.	311.357	198.901	112.457	5.421.447
	05.	382.044	327.000	55.044	5.476.492
	06.	316.579	311.385	5.193	5.481.685
	07.	434.449	229.599	204.851	5.686.536
	08.	408.612	155.949	252.663	5.939.199
	09.	418.529	387.695	30.834	5.970.033

T22: Prosječne obavezne rezerve

- u hiljadama KM -

T22: Average Reserve Requirements

- KM Thousand -

Godina	Mjesec	Osnovica za obračun obavezne rezerve	Prosječne obavezne rezerve	Prosječan saldo računa obaveznih rezervi kod CBBiH	Razlika
Year	Month	Base for Required Reserve Calculation	Average Reserve Requirement	Average Balance on the Required Reserve Accounts with the CBBH	Balance
1	2	3	4	5	6=5-4
2004.		6.596.857	406.560	1.061.712	655.151
2005.		8.456.603	885.528	1.516.182	630.653
2006.		10.905.879	1.635.882	2.372.908	737.026
2007.		14.328.455	2.149.268	3.309.562	1.160.294
2008.		17.320.130	2.961.865	3.630.571	668.706
2009.		16.194.265	1.754.398	3.010.417	1.256.019
2010.		15.617.849	1.624.905	3.154.793	1.529.888
2011.		15.227.393	1.323.886	2.959.315	1.635.429
2012.		14.755.574	1.257.850	2.711.013	1.453.163
2012.	07.	14.620.618	1.246.030	2.464.847	1.218.816
	08.	14.745.118	1.259.205	2.611.554	1.352.349
	09.	14.847.442	1.266.242	2.759.958	1.493.716
	10.	14.846.278	1.264.396	2.795.796	1.531.400
	11.	14.899.734	1.268.952	2.837.459	1.568.507
	12.	14.857.080	1.263.277	2.851.853	1.588.577
2013.	01.	14.913.292	1.267.635	2.998.689	1.731.054
	02.	14.908.213	1.267.517	2.985.255	1.717.738
	03.	14.893.699	1.264.930	2.943.484	1.678.555
	04.	15.003.840	1.274.477	2.893.789	1.619.312
	05.	15.083.600	1.283.054	2.988.170	1.705.117
	06.	15.061.603	1.282.163	2.940.881	1.658.717
	07.	15.062.897	1.283.394	3.040.510	1.757.116
	08.	15.159.670	1.292.755	3.199.233	1.906.479
	09.	15.343.843	1.308.637	3.319.304	2.010.667

Napomena:

Od 1. januara 2008. stopa obavezne rezerve iznosi 18%.

Od 11. oktobra 2008. stopa obavezne rezerve je smanjena s 18% na 14%. Od 1. januara 2009. stopa obavezne rezerve je 14% na depozite i pozajmljena sredstva s ugovorenim rokom dospijeca do jedne godine a 10% na depozite i pozajmljena sredstva s ugovorenim rokom dospijeca preko jedne godine.

Od 1. maja 2009. stopa obavezne rezerve na depozite i pozajmljena sredstva s ugovorenim rokom dospijeca preko jedne godine iznosi 7%.

Od 1. aprila 2009. stopa naknade se utvrđuje:

- na iznos sredstava koji je banka dužna da drži kao obavezne rezerve po stopi 0,50%

- na iznos sredstava iznad obavezne rezerve po stopi koja se utvrđuje na osnovu prosjeka kamatnih stopa koje je u istom periodu na tržištu ostvarila Centralna banka na depozite investirane do mjesec dana.

Od 1. jula 2010. stopa naknade na iznos obavezne rezerve je promijenjena i obračunava se na osnovu prosjeka kamatne stope koju je u istom periodu ostvarila Centralna banka na "overnight" depozite, dok je stopa naknade na iznos sredstava iznad obavezne rezerve ostala nepromijenjena.

Od 1. februara 2011. stopa obavezne rezerve na depozite i pozajmljena sredstva s ugovorenim rokom dospijeca do jedne godine je smanjena s 14% na 10%, dok je stopa obavezne rezerve na depozite i pozajmljena sredstva s ugovorenim rokom dospijeca preko jedne godine ostala nepromijenjena.

Od 1. augusta 2011. stopa naknade se utvrđuje na osnovu ponderisanog prosjeka kamatnih stopa koje je u istom periodu na tržištu ostvarila Centralna banka na depozite investirane do mjesec dana, s tim da se na iznos obavezne rezerve obračunava 70%, a na iznos sredstava iznad obavezne rezerve 90% od navedene stope.

*Podatak o prosječnoj obaveznoj rezervi za 2003. nije primjenjiv zbog promjene u načinu obračuna obavezne rezerve od 1. juna 2003.

Note:

From 1 January 2008, required reserve rate was 18%.

From 11 October 2008, required reserve rate was decreased from 18% to 14%. From 1 January 2009 the required reserve rate was 14% on deposits and borrowed funds with agreed maturity up to one year and 10% on deposits and borrowed funds with agreed maturity over one year.

From 1 May 2009 the required reserve rate was 7% on deposits and borrowed funds with agreed maturity over one year.

From 1 April 2009 remuneration rate was calculated:

- On the amount of required reserves at the rate of 0.5%,

- On the amount of excess reserves at the rate defined on the basis of the average of interest rates, which were earned by the Central Bank in the same period on the market on deposits invested up to one month.

From 1 July 2010 remuneration rate on the amount of required reserves was changed and calculated on the basis of the average of interest rates, which were earned by the Central Bank on overnight deposits in the same period, while remuneration rate on the amount of excess reserves was not changed.

From 1 February 2011 required reserve rate on deposits and borrowed funds with agreed maturity up to one year was decreased from 14% to 10%, while required reserve rate on deposits and borrowed funds with agreed maturity over one year was not changed.

From 1 August 2011, the remuneration rate has been calculated on the basis of the weighted average interest rate which was earned by the Central Bank of BH on the market in the same period on deposits invested up to a month; and 70% is calculated on the amount of required reserve, while 90% of the mentioned rate is calculated on the amount of excess reserves.

*Data on average reserve requirement for 2003 are not applicable because of the changes in calculation of required reserves since 1 June 2003.

T22: Просјечне обавезне причуве

- u tisućama KM -

T22: Просјечне обавезне резерве

- у хиљадама КМ -

Godina	Mjesec	Osnovica za obračun obvezne pričuve	Prosječne obvezne pričuve	Prosječan saldo računa obveznih pričuva kod CBBiH	Razlika
Година	Мјесец	Основица за обрачун обавезне резерве	Просјечне обавезне резерве	Просјечан салдо рачуна обавезних резерви код ЦББиХ	Разлика
1	2	3	4	5	6=5-4
2004.		6.596.857	406.560	1.061.712	655.151
2005.		8.456.603	885.528	1.516.182	630.653
2006.		10.905.879	1.635.882	2.372.908	737.026
2007.		14.328.455	2.149.268	3.309.562	1.160.294
2008.		17.320.130	2.961.865	3.630.571	668.706
2009.		16.194.265	1.754.398	3.010.417	1.256.019
2010.		15.617.849	1.624.905	3.154.793	1.529.888
2011.		15.227.393	1.323.886	2.959.315	1.635.429
2012.		14.755.574	1.257.850	2.711.013	1.453.163
2012.	07.	14.620.618	1.246.030	2.464.847	1.218.816
	08.	14.745.118	1.259.205	2.611.554	1.352.349
	09.	14.847.442	1.266.242	2.759.958	1.493.716
	10.	14.846.278	1.264.396	2.795.796	1.531.400
	11.	14.899.734	1.268.952	2.837.459	1.568.507
	12.	14.857.080	1.263.277	2.851.853	1.588.577
2013.	01.	14.913.292	1.267.635	2.998.689	1.731.054
	02.	14.908.213	1.267.517	2.985.255	1.717.738
	03.	14.893.699	1.264.930	2.943.484	1.678.555
	04.	15.003.840	1.274.477	2.893.789	1.619.312
	05.	15.083.600	1.283.054	2.988.170	1.705.117
	06.	15.061.603	1.282.163	2.940.881	1.658.717
	07.	15.062.897	1.283.394	3.040.510	1.757.116
	08.	15.159.670	1.292.755	3.199.233	1.906.479
	09.	15.343.843	1.308.637	3.319.304	2.010.667

Напомена:

Od 1. siječnja 2008. stopa obvezne pričuve iznosi 18%.

Od 1. listopada 2008. stopa obvezne pričuve je smanjena sa 18% na 14%. Od 1. siječnja 2009. stopa obvezne pričuve je 14% na depozite i pozajmljena sredstva s ugovorenim rokom dospijeća do jedne godine, a 10% na depozite i pozajmljena sredstva s ugovorenim rokom dospijeća preko jedne godine.

Od 1. svibnja 2009. stopa obvezne pričuve na depozite i pozajmljena sredstva s ugovorenim rokom dospijeća preko jedne godine iznosi 7%.

Od 1. travnja 2009. stopa naknade se utvrđuje:

- na iznos sredstava koji je banka dužna da drži kao obvezne pričuve po stopi 0,5%

- na iznos sredstava iznad obvezne pričuve po stopi koja se utvrđuje na osnovi prosjeka kamatnih stopa koje je u istom razdoblju na tržištu ostvarila Centralna banka na depozite uložene do mjesec dana.

Od 1. srpnja 2010. stopa naknade na iznos obvezne pričuve je promijenjena i obračunava se na osnovi prosjeka kamatne stope koju je u istom razdoblju ostvarila Centralna banka na "overnight" depozite, dok je stopa naknade na iznos sredstava iznad obvezne pričuve ostala nepromijenjena.

Od 1. veljače 2011. stopa obvezne pričuve na depozite i pozajmljena sredstva s ugovorenim rokom dospijeća do jedne godine je smanjena sa 14% na 10%, dok je stopa obvezne pričuve na depozite i pozajmljena sredstva s ugovorenim rokom dospijeća preko jedne godine ostala nepromijenjena.

Od 1. kolovoza 2011. stopa naknade se utvrđuje na osnovi ponderiranog prosjeka kamatnih stopa koje je u istom razdoblju na tržištu ostvarila Centralna banka na depozite investirane do mjesec dana, s tim da se na iznos obvezne pričuve obračunava 70%, a na iznos sredstava iznad obvezne pričuve 90% od navedene stope.

*Podatak o prosječnoj obveznoj pričuvi za 2003. nije primjenjiv zbog promjene u načinu obračuna obvezne pričuve od 1. lipnja 2003.

Напомена:

Od 1. januara 2008. stopa obvezne резерве износи 18%.

Od 1. oktobra 2008. stopa obvezne резерве је смањена са 18% на 14%.

Od 1. januara 2009. stopa obvezne резерве је 14% на депозите и позајмљена средства с уговореним роком доспијећа до једне године, а 10% на депозите и позајмљена средства с уговореним роком доспијећа преко једне године.

Od 1. маја 2009. stopa obvezne резерве на депозите и позајмљена средства с уговореним роком доспијећа преко једне године износи 7%.

Od 1. aprila 2009. stopa naknade се утврђује:

- на износ средстава који је банка дужна да држи као обавезну резерву по стопи од 0,5%

- на износ средстава изнад обавезне резерве по стопи која се утврђује на основу просјек каматних стопа које је у истом периоду на тржишту остварила Централна банка на депозите инвестирани до мјесец дана.

Od 1. јула 2010. stopa naknade на износ обавезне резерве је промијењена и обрачунава се на основу просјек каматне стопе коју је у истом периоду остварила Централна банка на "overnight" депозите, док је stopa naknade на износ средстава изнад обавезне резерве остала непромијењена.

Od 1. фебруара 2011. stopa obvezne резерве на депозите и позајмљена средства с уговореним роком доспијећа до једне године је смањена са 14% на 10%, док је stopa obvezne резерве на депозите и позајмљена средства с уговореним роком доспијећа преко једне године остала непромијењена.

Od 1. августа 2011. stopa naknade се утврђује на основу пондерисаног просјек каматних стопа које је у истом периоду на тржишту остварила Централна банка на депозите инвестирани до мјесец дана, с тим да се на износ обавезне резерве обрачунава 70%, а на износ средстава изнад обавезне резерве 90% од наведене стопе.

*Податак о просјечној обавезној резерви за 2003. није примјењив због промене у начину обрачуна обавезне резерве од 1. јуна 2003.

T23: Obavezne rezerve po obračunskim periodima

- u hiljadama KM -

T23: Required Reserves by Maintenance Periods

- KM Thousand -

Osnovica za obračun obavezne rezerve*

Mjesec	Obračunski period	u KM	u ostalim valutama	Ukupno	Prosječna obavezna rezerva	Prosječna salda na računu obaveznih rezervi	Razlika	Obračunata naknada	Kaznena kamata
Month	Maintenance Period	in KM	In Other Currencies	Total	Average Required Reserves	Average Required Reserve Account Balances	Difference	Calculated Remuneration	Penalties
1	2	3	4	5=(3+4)	6=(5*OR)	7	8=(7-6)	9	10
07.'12.	19	6.807.497	7.852.610	14.660.107	1.249.085	2.424.060	1.174.975	30,2	0,0
	20	6.752.550	7.809.333	14.561.882	1.240.112	2.469.383	1.229.271	6,9	0,0
	21	6.807.682	7.832.184	14.639.866	1.248.893	2.501.097	1.252.203	6,1	0,0
08.	22	6.856.207	7.818.007	14.674.214	1.252.636	2.548.531	1.295.896	5,7	0,0
	23	6.977.885	7.783.352	14.761.237	1.261.121	2.601.445	1.340.324	5,8	0,0
	24	7.030.869	7.769.034	14.799.903	1.263.857	2.684.685	1.420.828	6,6	0,0
09.	25	7.062.598	7.797.153	14.859.751	1.269.802	2.763.444	1.493.642	6,2	0,0
	26	7.075.252	7.753.411	14.828.663	1.264.228	2.753.345	1.489.117	8,9	0,0
	27	7.057.599	7.796.313	14.853.912	1.264.696	2.763.084	1.498.388	6,2	0,0
10.	28	7.058.088	7.811.940	14.870.028	1.265.545	2.783.302	1.517.757	4,3	0,0
	29	7.061.047	7.747.306	14.808.354	1.261.362	2.776.909	1.515.547	4,3	238,9
	30	7.067.474	7.792.978	14.860.452	1.266.281	2.827.177	1.560.895	3,9	0,0
11.	31	7.105.630	7.794.483	14.900.114	1.269.506	2.829.294	1.559.787	3,6	0,0
	32	7.077.742	7.834.314	14.912.055	1.270.109	2.846.155	1.576.046	3,6	0,0
	33	7.045.534	7.841.499	14.887.034	1.267.241	2.836.927	1.569.686	3,6	0,0
12.	34	7.053.369	7.846.789	14.900.158	1.267.769	2.776.761	1.508.992	3,5	0,0
	35	7.037.762	7.817.270	14.855.031	1.263.003	2.801.266	1.538.264	7,5	0,0
	36	7.032.674	7.783.377	14.816.052	1.259.058	2.977.532	1.718.474	4,2	0,0
01.'13.	1	7.158.665	7.794.488	14.953.154	1.271.879	2.983.784	1.711.905	3,8	0,0
	2	7.111.833	7.784.717	14.896.550	1.265.650	2.990.292	1.724.642	4,6	0,0
	3	7.128.736	7.761.437	14.890.173	1.265.376	3.021.990	1.756.614	10,8	0,0
02.	4	7.110.546	7.782.120	14.892.666	1.266.214	2.995.014	1.728.800	11,4	0,0
	5	7.112.801	7.786.872	14.899.674	1.266.729	2.952.759	1.686.030	5,4	0,0
	6	7.136.218	7.796.082	14.932.300	1.269.608	3.007.993	1.738.385	4,4	0,0
03.	7	7.136.529	7.780.821	14.917.350	1.267.175	2.999.050	1.731.875	5,5	0,0
	8	7.122.570	7.766.840	14.889.410	1.264.432	2.929.601	1.665.169	4,5	0,0
	9	7.105.640	7.768.696	14.874.336	1.263.182	2.901.801	1.638.619	10,4	0,0
04.	10	7.198.292	7.799.010	14.997.302	1.273.718	2.909.612	1.635.894	5,8	0,0
	11	7.236.772	7.773.993	15.010.765	1.275.173	2.861.170	1.585.997	10,1	0,0
	12	7.225.790	7.777.664	15.003.454	1.274.539	2.910.585	1.636.045	13,9	0,0
05.	13	7.266.063	7.771.295	15.037.358	1.277.605	2.972.347	1.694.741	13,4	0,0
	14	7.313.259	7.792.116	15.105.375	1.284.798	2.967.957	1.683.159	9,6	0,0
	15	7.321.130	7.786.937	15.108.068	1.286.757	3.024.208	1.737.451	12,7	0,0
06.	16	7.314.699	7.775.148	15.089.846	1.284.826	2.996.800	1.711.974	7,6	0,0
	17	7.312.518	7.769.753	15.082.271	1.283.491	2.915.754	1.632.263	13,2	0,0
	18	7.261.227	7.751.465	15.012.692	1.278.172	2.910.088	1.631.916	79,6	0,0
07.	19	7.257.296	7.782.975	15.040.271	1.280.852	3.007.175	1.726.323	34,9	0,0
	20	7.310.211	7.765.656	15.075.868	1.284.698	3.033.740	1.749.043	31,3	0,0
	21	7.338.095	7.734.459	15.072.554	1.284.633	3.080.614	1.795.981	36,0	0,0
08.	22	7.329.513	7.744.722	15.074.235	1.284.977	3.137.545	1.852.567	29,4	0,0
	23	7.399.186	7.769.486	15.168.672	1.293.466	3.187.073	1.893.607	22,6	0,0
	24	7.484.856	7.751.248	15.236.104	1.299.821	3.273.083	1.973.262	28,2	0,0
09.	25	7.530.674	7.771.545	15.302.219	1.305.417	3.342.143	2.036.726	25,3	0,0
	26	7.588.148	7.787.821	15.375.969	1.312.189	3.278.097	1.965.908	29,0	0,0
	27	7.555.768	7.797.574	15.353.341	1.308.306	3.337.672	2.029.367	44,2	0,0

Napomena: Vidi bilješku uz tabelu T22.

*Osnovicu za obračun obavezne rezerve čine depoziti i pozajmljena sredstva u domaćoj i drugim valutama izraženi u KM.

Notes: See Table 22 note.

*The base for calculation of required reserves includes deposits and borrowed funds in domestic and other currency expressed in KM.

T23: Obvezne pričuve po obračunskim razdobljima

- u tisućama KM -

T23: Обавезне резерве по обрачунским периодима

- у хиљадама КМ -

Osnovica za obračun obvezne pričuve*

Godina	Обрачунско razdoblje	u KM	u ostalim valutama	Ukupno	Prosječna obvezna pričuva	Prosječna salda na računu obveznih pričuva	Razlika	Обрачуната naknada	Kaznena kamata
Основица за обрачун обавезне резерве*									
Година	Обрачунски период	у КМ	у осталим валутама	Укупно	Просјечна обавезна резерва	Просјечна салда на рачуноу обавезних резервис	Разлика	Обрачуната накнада	Казнена камата
1	2	3	4	5=(3+4)	6=(5*0R)	7	8=(7-6)	9	10
07.'12.	19	6.807.497	7.852.610	14.660.107	1.249.085	2.424.060	1.174.975	30,2	0,0
	20	6.752.550	7.809.333	14.561.882	1.240.112	2.469.383	1.229.271	6,9	0,0
	21	6.807.682	7.832.184	14.639.866	1.248.893	2.501.097	1.252.203	6,1	0,0
08.	22	6.856.207	7.818.007	14.674.214	1.252.636	2.548.531	1.295.896	5,7	0,0
	23	6.977.885	7.783.352	14.761.237	1.261.121	2.601.445	1.340.324	5,8	0,0
	24	7.030.869	7.769.034	14.799.903	1.263.857	2.684.685	1.420.828	6,6	0,0
09.	25	7.062.598	7.797.153	14.859.751	1.269.802	2.763.444	1.493.642	6,2	0,0
	26	7.075.252	7.753.411	14.828.663	1.264.228	2.753.345	1.489.117	8,9	0,0
	27	7.057.599	7.796.313	14.853.912	1.264.696	2.763.084	1.498.388	6,2	0,0
10.	28	7.058.088	7.811.940	14.870.028	1.265.545	2.783.302	1.517.757	4,3	0,0
	29	7.061.047	7.747.306	14.808.354	1.261.362	2.776.909	1.515.547	4,3	238,9
	30	7.067.474	7.792.978	14.860.452	1.266.281	2.827.177	1.560.895	3,9	0,0
11.	31	7.105.630	7.794.483	14.900.114	1.269.506	2.829.294	1.559.787	3,6	0,0
	32	7.077.742	7.834.314	14.912.055	1.270.109	2.846.155	1.576.046	3,6	0,0
	33	7.045.534	7.841.499	14.887.034	1.267.241	2.836.927	1.569.686	3,6	0,0
12.	34	7.053.369	7.846.789	14.900.158	1.267.769	2.776.761	1.508.992	3,5	0,0
	35	7.037.762	7.817.270	14.855.031	1.263.003	2.801.266	1.538.264	7,5	0,0
	36	7.032.674	7.783.377	14.816.052	1.259.058	2.977.532	1.718.474	4,2	0,0
01.'13.	1	7.158.665	7.794.488	14.953.154	1.271.879	2.983.784	1.711.905	3,8	0,0
	2	7.111.833	7.784.717	14.896.550	1.265.650	2.990.292	1.724.642	4,6	0,0
	3	7.128.736	7.761.437	14.890.173	1.265.376	3.021.990	1.756.614	10,8	0,0
02.	4	7.110.546	7.782.120	14.892.666	1.266.214	2.995.014	1.728.800	11,4	0,0
	5	7.112.801	7.786.872	14.899.674	1.266.729	2.952.759	1.686.030	5,4	0,0
	6	7.136.218	7.796.082	14.932.300	1.269.608	3.007.993	1.738.385	4,4	0,0
03.	7	7.136.529	7.780.821	14.917.350	1.267.175	2.999.050	1.731.875	5,5	0,0
	8	7.122.570	7.766.840	14.889.410	1.264.432	2.929.601	1.665.169	4,5	0,0
	9	7.105.640	7.768.696	14.874.336	1.263.182	2.901.801	1.638.619	10,4	0,0
04.	10	7.198.292	7.799.010	14.997.302	1.273.718	2.909.612	1.635.894	5,8	0,0
	11	7.236.772	7.773.993	15.010.765	1.275.173	2.861.170	1.585.997	10,1	0,0
	12	7.225.790	7.777.664	15.003.454	1.274.539	2.910.585	1.636.045	13,9	0,0
05.	13	7.266.063	7.771.295	15.037.358	1.277.605	2.972.347	1.694.741	13,4	0,0
	14	7.313.259	7.792.116	15.105.375	1.284.798	2.967.957	1.683.159	9,6	0,0
	15	7.321.130	7.786.937	15.108.068	1.286.757	3.024.208	1.737.451	12,7	0,0
06.	16	7.314.699	7.775.148	15.089.846	1.284.826	2.996.800	1.711.974	7,6	0,0
	17	7.312.518	7.769.753	15.082.271	1.283.491	2.915.754	1.632.263	13,2	0,0
	18	7.261.227	7.751.465	15.012.692	1.278.172	2.910.088	1.631.916	79,6	0,0
07.	19	7.257.296	7.782.975	15.040.271	1.280.852	3.007.175	1.726.323	34,9	0,0
	20	7.310.211	7.765.656	15.075.868	1.284.698	3.033.740	1.749.043	31,3	0,0
	21	7.338.095	7.734.459	15.072.554	1.284.633	3.080.614	1.795.981	36,0	0,0
08.	22	7.329.513	7.744.722	15.074.235	1.284.977	3.137.545	1.852.567	29,4	0,0
	23	7.399.186	7.769.486	15.168.672	1.293.466	3.187.073	1.893.607	22,6	0,0
	24	7.484.856	7.751.248	15.236.104	1.299.821	3.273.083	1.973.262	28,2	0,0
09.	25	7.530.674	7.771.545	15.302.219	1.305.417	3.342.143	2.036.726	25,3	0,0
	26	7.588.148	7.787.821	15.375.969	1.312.189	3.278.097	1.965.908	29,0	0,0
	27	7.555.768	7.797.574	15.353.341	1.308.306	3.337.672	2.029.367	44,2	0,0

Напомена: Види билежку уз таблицу T22.

*Основицу за обрачун обавезне причуве чине депозити и позајмљена средства у домаћој и страниј валути изражени у КМ.

Напомена: Види билежку уз табелу T22.

*Основицу за обрачун обавезне резерве чине депозити и позајмљена средства у домаћој и страниј валути изражени у КМ.

T24: Promet vrijednosnih papira na berzama BiH

T24: Turnover of Securities on BH Stock Exchanges

		Banjalučka berza			Sarajevska berza		
		Vlasnički vrijednosni papiri	Dužnički vrijednosni papiri	Ukupno vrijednosni papiri	Vlasnički vrijednosni papiri	Dužnički vrijednosni papiri	Ukupno vrijednosni papiri
Godina	Mjesec	Promet (u KM)			Promet (u KM)		
		Banjaluka Stock Exchange			Sarajevo Stock Exchange		
		Equity Securities	Debt Securities	Total Securities	Equity Securities	Debt Securities	Total Securities
Year	Month	Turnover (in KM)			Turnover (in KM)		
1	2	3	4	5(3+4)	6	7	8(6+7)
2009.		130.354.130	50.139.177	180.493.307	192.034.301	3.236.176	195.270.477
2010.		120.337.515	55.857.565	176.195.081	81.791.397	26.762.983	108.554.379
2011.		95.349.357	330.107.627	425.456.984	132.192.009	112.595.103	244.787.112
2012.		64.765.960	196.165.980	260.931.941	107.216.183	266.361.305	373.577.488
2012.	01.	2.847.968	849.373	3.697.341	3.592.178	577.237	4.169.415
	02.	4.676.361	1.359.186	6.035.546	6.923.250	20.474.712	27.397.962
	03.	4.576.303	29.239.475	33.815.778	3.178.744	25.919.342	29.098.086
	04.	8.269.503	25.541.410	33.810.913	4.943.235	15.690.010	20.633.245
	05.	5.285.105	3.667.352	8.952.458	8.826.949	81.425.398	90.252.347
	06.	3.054.096	13.119.265	16.173.362	12.985.712	19.201.104	32.186.816
	07.	4.284.153	31.641.374	35.925.527	2.528.919	1.168.318	3.697.237
	08.	2.122.302	30.872.744	32.995.046	8.931.991	13.991.760	22.923.751
	09.	2.838.969	2.732.237	5.571.205	29.265.382	22.453.196	51.718.579
	10.	8.440.289	32.385.314	40.825.603	12.248.214	2.224.080	14.472.294
	11.	4.297.426	20.510.964	24.808.390	8.199.623	32.353.644	40.553.268
	12.	14.073.485	4.247.288	18.320.772	5.591.985	30.882.503	36.474.488
2013.	01.	10.022.897	29.505.743	39.528.640	16.960.765	1.199.360	18.160.125
	02.	2.635.945	14.300.906	16.936.851	6.010.184	1.350.563	7.360.747
	03.	7.669.158	61.435.589	69.104.746	10.717.852	31.138.051	41.855.903
	04.	9.108.435	26.396.484	35.504.919	7.704.712	1.523.236	9.227.948
	05.	4.219.869	25.877.750	30.097.619	12.656.072	1.975.463	14.631.535
	06.	6.442.670	3.257.272	9.699.941	7.704.836	2.417.432	10.122.268
	07.	5.819.469	3.058.464	8.877.933	4.503.889	2.192.729	6.696.618
	08.	2.091.515	8.009.043	10.100.558	6.597.408	3.113.618	9.711.026
	09.	11.409.722	57.610.963	69.020.685	2.709.803	50.947.102	53.656.905

Izvor:

Berze u Sarajevu i Banjoj Luci.

Napomena:

U ukupan promet na Banjalučkoj berzi ulaze i blok-poslovi, aukcije za paket dionica, javne ponude, preuzimanja.

Ukupan promet na Sarajevskoj berzi obuhvata redovnu berzansku trgovinu, vanredne i posebne aukcije, primarnu trgovinu i prijavljenu trgovinu (paketi dionica, vanberzanske transakcije i aukcije).

Source:

Sarajevo and Banja Luka Stock Exchanges.

Note:

The total turnover on Banja Luka Stock Exchange includes block trade, auctions for blocks of shares, public bids, takeovers.

The total turnover on Sarajevo Stock Exchange includes regular stock exchange trading, extraordinary and special auctions, primary trade and registered trade (blocks of shares, over-the-counter transactions and auctions).

T24: Promet vrijednosnica na burzama BiH

T24: Промет хартија од вриједности на берзама БиХ

		Banjalučka burza			Sarajevska burza		
		Vlasničke vrijednosnice	Dužničke vrijednosnice	Ukupno vrijednosnice	Vlasničke vrijednosnice	Dužničke vrijednosnice	Ukupno vrijednosnice
Godina	Mjesec	Promet (u KM)			Promet (u KM)		
		Бањалучка берза			Сарајевска берза		
		Власничке хартије од вриједности	Дужничке хартије од вриједности	Укупно хартије од вриједности	Власничке хартије од вриједности	Дужничке хартије од вриједности	Укупно хартије од вриједности
Година	Мјесец	Промет (у КМ)			Промет (у КМ)		
1	2	3	4	5(3+4)	6	7	8(6+7)
2009.		130.354.130	50.139.177	180.493.307	192.034.301	3.236.176	195.270.477
2010.		120.337.515	55.857.565	176.195.081	81.791.397	26.762.983	108.554.379
2011.		95.349.357	330.107.627	425.456.984	132.192.009	112.595.103	244.787.112
2012.		64.765.960	196.165.980	260.931.941	107.216.183	266.361.305	373.577.488
2012.	01.	2.847.968	849.373	3.697.341	3.592.178	577.237	4.169.415
	02.	4.676.361	1.359.186	6.035.546	6.923.250	20.474.712	27.397.962
	03.	4.576.303	29.239.475	33.815.778	3.178.744	25.919.342	29.098.086
	04.	8.269.503	25.541.410	33.810.913	4.943.235	15.690.010	20.633.245
	05.	5.285.105	3.667.352	8.952.458	8.826.949	81.425.398	90.252.347
	06.	3.054.096	13.119.265	16.173.362	12.985.712	19.201.104	32.186.816
	07.	4.284.153	31.641.374	35.925.527	2.528.919	1.168.318	3.697.237
	08.	2.122.302	30.872.744	32.995.046	8.931.991	13.991.760	22.923.751
	09.	2.838.969	2.732.237	5.571.205	29.265.382	22.453.196	51.718.579
	10.	8.440.289	32.385.314	40.825.603	12.248.214	2.224.080	14.472.294
	11.	4.297.426	20.510.964	24.808.390	8.199.623	32.353.644	40.553.268
	12.	14.073.485	4.247.288	18.320.772	5.591.985	30.882.503	36.474.488
2013.	01.	10.022.897	29.505.743	39.528.640	16.960.765	1.199.360	18.160.125
	02.	2.635.945	14.300.906	16.936.851	6.010.184	1.350.563	7.360.747
	03.	7.669.158	61.435.589	69.104.746	10.717.852	31.138.051	41.855.903
	04.	9.108.435	26.396.484	35.504.919	7.704.712	1.523.236	9.227.948
	05.	4.219.869	25.877.750	30.097.619	12.656.072	1.975.463	14.631.535
	06.	6.442.670	3.257.272	9.699.941	7.704.836	2.417.432	10.122.268
	07.	5.819.469	3.058.464	8.877.933	4.503.889	2.192.729	6.696.618
	08.	2.091.515	8.009.043	10.100.558	6.597.408	3.113.618	9.711.026
	09.	11.409.722	57.610.963	69.020.685	2.709.803	50.947.102	53.656.905

Izvor:

Burze u Sarajevu i Banjoj Luci.

Напомена:

U ukupan promet na Banjalučkoj burzi ulaze i blok-poslovi, aukcije za paket dionica, javne ponude, preuzimanja.

Ukupan promet na Sarajevskoj burzi obuhvata redovnu burzansku trgovinu, izvanredne i posebne aukcije, primarnu trgovinu i prijavljenu trgovinu (paketi dionica, izvanburzanske transakcije i aukcije).

Извор:

Берзе у Сарајеву и Бањој Луци.

Напомена:

У укупан промет на Бањалучкој берзи улазе и блок-послови, аукције за пакет акција, јавне понуде, преузимања.

Укупан промет на Сарајевској берзи обухвата редовну берзанску трговину, ванредне и посебне аукције, примарну трговину и пријављену трговину (пакети акција, ванберзанске трансакције и аукције).

T25: Transakcije u platnom prometu

- u milionima KM -

T25: Payments System Transactions

- KM Million -

		RTGS		ŽIROKLIRING		UKUPNO	
Godina	Mjesec	br. transakcija	iznos	br. transakcija	iznos	br. transakcija	iznos
Year	Month	No of Transactions	Amount	No of Transactions	Amount	No of Transactions	Amount
1	2	3	4	5	6	7=3+5	8=4+6
2001.		332.622	9.701	11.583.600	7.144	11.916.222	16.845
2002.		257.691	13.520	15.269.148	8.990	15.526.839	22.510
2003.		293.847	14.460	17.427.404	9.883	17.721.251	24.342
2004.		480.935	19.179	20.761.227	9.205	21.242.162	28.384
2005.		521.014	27.237	22.388.413	8.958	22.909.427	36.195
2006.		591.823	37.280	24.309.113	10.448	24.900.936	47.728
2007.		704.702	48.174	27.662.395	12.018	28.367.097	60.193
2008.		766.690	57.335	28.831.882	13.009	29.598.572	70.345
2009.		692.669	52.283	28.346.898	12.175	29.039.567	64.458
2010.		713.755	55.281	31.060.911	12.498	31.774.666	67.779
2011.		760.459	63.608	31.729.367	13.046	32.489.826	76.653
2012.		763.522	68.310	33.073.839	13.223	33.837.361	81.533
2012.	07.	68.326	6.130	3.004.849	1.185	3.073.175	7.315
	08.	67.823	6.349	2.850.391	1.173	2.918.214	7.522
	09.	62.191	5.841	2.691.789	1.085	2.753.980	6.927
	10.	72.742	6.285	2.975.249	1.221	3.047.991	7.505
	11.	64.649	5.370	2.721.384	1.108	2.786.033	6.478
	12.	67.894	5.679	2.852.778	1.161	2.920.672	6.840
2013.	01.	55.683	5.160	2.498.706	942	2.554.389	6.102
	02.	56.362	4.784	2.553.771	959	2.610.133	5.743
	03.	59.425	4.941	2.808.636	1.023	2.868.061	5.964
	04.	67.646	5.373	3.067.311	1.199	3.134.958	6.572
	05.	63.360	5.553	2.938.046	1.108	3.001.406	6.661
	06.	61.892	4.947	2.842.036	1.075	2.903.928	6.022
	07.	71.836	5.902	3.298.544	1.242	3.370.380	7.145
	08.	65.736	5.189	2.910.860	1.128	2.976.596	6.317
	09.	66.297	5.541	2.959.092	1.163	3.025.389	6.704

T25: Transakcije u platnom prometu

- u milijunima KM -

T25: Трансакције у платном промету

- у милионима КМ -

		RTGS		ŽIROKLIRING		UKUPNO	
Godina	Mjesec	br. transakcija	iznos	br. transakcija	iznos	br. transakcija	iznos
		РТГС		ЖИРОКЛИРИНГ		УКУПНО	
Година	Мјесец	бр. трансакција	износ	бр. трансакција	износ	бр. трансакција	износ
1	2	3	4	5	6	7=3+5	8=4+6
2001.		332.622	9.701	11.583.600	7.144	11.916.222	16.845
2002.		257.691	13.520	15.269.148	8.990	15.526.839	22.510
2003.		293.847	14.460	17.427.404	9.883	17.721.251	24.342
2004.		480.935	19.179	20.761.227	9.205	21.242.162	28.384
2005.		521.014	27.237	22.388.413	8.958	22.909.427	36.195
2006.		591.823	37.280	24.309.113	10.448	24.900.936	47.728
2007.		704.702	48.174	27.662.395	12.018	28.367.097	60.193
2008.		766.690	57.335	28.831.882	13.009	29.598.572	70.345
2009.		692.669	52.283	28.346.898	12.175	29.039.567	64.458
2010.		713.755	55.281	31.060.911	12.498	31.774.666	67.779
2011.		760.459	63.608	31.729.367	13.046	32.489.826	76.653
2012.		763.522	68.310	33.073.839	13.223	33.837.361	81.533
2012.	07.	68.326	6.130	3.004.849	1.185	3.073.175	7.315
	08.	67.823	6.349	2.850.391	1.173	2.918.214	7.522
	09.	62.191	5.841	2.691.789	1.085	2.753.980	6.927
	10.	72.742	6.285	2.975.249	1.221	3.047.991	7.505
	11.	64.649	5.370	2.721.384	1.108	2.786.033	6.478
	12.	67.894	5.679	2.852.778	1.161	2.920.672	6.840
2013.	01.	55.683	5.160	2.498.706	942	2.554.389	6.102
	02.	56.362	4.784	2.553.771	959	2.610.133	5.743
	03.	59.425	4.941	2.808.636	1.023	2.868.061	5.964
	04.	67.646	5.373	3.067.311	1.199	3.134.958	6.572
	05.	63.360	5.553	2.938.046	1.108	3.001.406	6.661
	06.	61.892	4.947	2.842.036	1.075	2.903.928	6.022
	07.	71.836	5.902	3.298.544	1.242	3.370.380	7.145
	08.	65.736	5.189	2.910.860	1.128	2.976.596	6.317
	09.	66.297	5.541	2.959.092	1.163	3.025.389	6.704

T26: Platni bilans: Zbirna tabela
 - u milionima KM -

T26: Balance of Payments: Summary Table
 - KM Million -

TEKUĆI I KAPITALNI RAČUN									
Tekući račun									
Godina	Roba	Usluge	Primarni dohodak	Sekundarni dohodak	Kapitalni račun	Ukupno	FINANSIJSKI RAČUN	NETO GREŠKE I PROPUSTI	
CURRENT AND CAPITAL ACCOUNTS									
Current Account									
Year	Goods	Services	Primary Income	Secondary Income	Capital Account	Total	FINANCIAL ACCOUNT	NET ERRORS AND OMISSIONS	
2007.	-8.935	2.318	723	3.901	415	-1.578	-1.682	-104	
2008.	-10.665	2.385	943	3.827	383	-3.127	-3.242	-115	
2009.	-7.786	1.901	955	3.341	350	-1.239	-1.161	78	
2010.	-7.629	2.158	413	3.529	389	-1.140	-976	164	
2011.	-8.346	2.095	215	3.502	355	-2.178	-2.060	118	
2012.	-8.445	2.125	239	3.592	299	-2.191	-1.885	306	
2007. Q1	-1.755	540	151	803	84	-177	-312	-135	
2007. Q2	-2.258	575	189	976	104	-415	-291	124	
2007. Q3	-2.415	634	232	1.046	108	-395	-565	-171	
2007. Q4	-2.507	569	152	1.077	119	-591	-514	77	
2008. Q1	-2.356	560	253	815	94	-635	-655	-21	
2008. Q2	-2.753	636	194	1.006	106	-810	-817	-6	
2008. Q3	-2.888	610	285	1.014	91	-887	-816	71	
2008. Q4	-2.668	578	211	992	92	-794	-954	-159	
2009. Q1	-1.839	491	220	816	86	-226	-336	-111	
2009. Q2	-2.029	452	267	831	90	-389	-550	-161	
2009. Q3	-1.951	486	258	877	90	-239	-51	189	
2009. Q4	-1.967	472	209	817	84	-385	-224	161	
2010. Q1	-1.484	470	94	759	92	-69	-168	-99	
2010. Q2	-1.886	553	117	889	101	-226	-72	154	
2010. Q3	-2.128	529	87	930	98	-484	-390	94	
2010. Q4	-2.131	607	115	951	98	-361	-346	15	
2011. Q1	-1.716	496	88	801	83	-248	-385	-137	
2011. Q2	-2.096	502	15	874	92	-614	-561	54	
2011. Q3	-2.220	543	100	913	91	-574	-433	141	
2011. Q4	-2.315	555	13	915	89	-742	-682	61	
2012. Q1	-1.912	479	54	808	66	-505	-607	-102	
2012. Q2	-2.063	542	-19	908	72	-560	-344	216	
2012. Q3	-2.358	600	95	923	81	-659	-466	193	
2012. Q4	-2.113	503	109	953	80	-467	-469	-1	
2013. Q1	-1.773	475	89	781	58	-371	-384	-13	
2013. Q2	-1.804	549	73	860	56	-265	-152	114	

Napomena:

Platni bilans BiH urađen je u skladu s metodologijom MMF-a (Priručnik za platni bilans, šesto izdanje).

Notes:

The BH Balance of Payments was prepared in accordance with the IMF methodology (Balance of Payments Manual, 6th edition).

T26: Platna bilanca: Zbrojna tablica
 - u milijunima KM -

T26: Платни биланс: Збирна табела
 - у милионима КМ -

ТЕКУЋИ I КАПИТАЛНИ РАЧУН

Текући рачун

Godina	Roba	Usluge	Primarni dohodak	Sekundarni dohodak	Kapitalni račun	Ukupno	FINANCIJSKI RAČUN	NETO POGREŠKE I PROPUSTI
--------	------	--------	------------------	--------------------	-----------------	--------	-------------------	--------------------------

ТЕКУЋИ И КАПИТАЛНИ РАЧУН

Текући рачун

Година	Роба	Услуге	Примарни доходак	Секундарни доходак	Капитални рачун	Укупно	ФИНАНСИЈСКИ РАЧУН	НЕТО ГРЕШКЕ И ПРОПУСТИ
--------	------	--------	------------------	--------------------	-----------------	--------	-------------------	------------------------

2007.	-8.935	2.318	723	3.901	415	-1.578	-1.682	-104
2008.	-10.665	2.385	943	3.827	383	-3.127	-3.242	-115
2009.	-7.786	1.901	955	3.341	350	-1.239	-1.161	78
2010.	-7.629	2.158	413	3.529	389	-1.140	-976	164
2011.	-8.346	2.095	215	3.502	355	-2.178	-2.060	118
2012.	-8.445	2.125	239	3.592	299	-2.191	-1.885	306
2007. Q1	-1.755	540	151	803	84	-177	-312	-135
2007. Q2	-2.258	575	189	976	104	-415	-291	124
2007. Q3	-2.415	634	232	1.046	108	-395	-565	-171
2007. Q4	-2.507	569	152	1.077	119	-591	-514	77
2008. Q1	-2.356	560	253	815	94	-635	-655	-21
2008. Q2	-2.753	636	194	1.006	106	-810	-817	-6
2008. Q3	-2.888	610	285	1.014	91	-887	-816	71
2008. Q4	-2.668	578	211	992	92	-794	-954	-159
2009. Q1	-1.839	491	220	816	86	-226	-336	-111
2009. Q2	-2.029	452	267	831	90	-389	-550	-161
2009. Q3	-1.951	486	258	877	90	-239	-51	189
2009. Q4	-1.967	472	209	817	84	-385	-224	161
2010. Q1	-1.484	470	94	759	92	-69	-168	-99
2010. Q2	-1.886	553	117	889	101	-226	-72	154
2010. Q3	-2.128	529	87	930	98	-484	-390	94
2010. Q4	-2.131	607	115	951	98	-361	-346	15
2011. Q1	-1.716	496	88	801	83	-248	-385	-137
2011. Q2	-2.096	502	15	874	92	-614	-561	54
2011. Q3	-2.220	543	100	913	91	-574	-433	141
2011. Q4	-2.315	555	13	915	89	-742	-682	61
2012. Q1	-1.912	479	54	808	66	-505	-607	-102
2012. Q2	-2.063	542	-19	908	72	-560	-344	216
2012. Q3	-2.358	600	95	923	81	-659	-466	193
2012. Q4	-2.113	503	109	953	80	-467	-469	-1
2013. Q1	-1.773	475	89	781	58	-371	-384	-13
2013. Q2	-1.804	549	73	860	56	-265	-152	114

Напомена:

Platna bilanca BiH urađena je sukladno metodologiji MMF-a (Priručnik za platnu bilancu, šesto izdanje).

Напомена:

Платни биланс БиХ урађен је у складу са методологијом ММФ-а (Приручник за платни биланс, шесто издање).

T27: Platni bilans: Tekući i kapitalni račun

- u milionima KM -

T27: Balance of Payments: Current and Capital Accounts

- KM Million -

Godina	TEKUĆI RAČUN								KAPITALNI RAČUN					
	Ukupno			Roba		Usluge		Primarni dohodak		Sekundarni dohodak		Potražuje	Duguje	Saldo
	Potražuje	Duguje	Saldo	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje			
Year	CURRENT ACCOUNT								CAPITAL ACCOUNT					
	Total			Goods		Services		Primary Income		Secondary Income		Credit	Debit	Balance
	Credit	Debit	Balance	Credit	Debit	Credit	Debit	Credit	Debit	Credit	Debit			
2007.	11.482	13.474	-1.993	2.802	11.738	3.026	707	1.553	830	4.101	200	415	0	415
2008.	12.249	15.759	-3.510	3.397	14.062	3.160	775	1.656	713	4.036	209	383	0	383
2009.	10.850	12.440	-1.589	3.213	11.000	2.793	892	1.265	309	3.579	238	350	0	350
2010.	11.905	13.434	-1.529	4.281	11.911	2.956	798	881	468	3.787	257	389	0	389
2011.	12.755	15.288	-2.533	5.134	13.481	2.906	810	934	719	3.781	278	355	0	355
2012.	12.683	15.173	-2.489	5.036	13.481	2.907	782	871	632	3.870	277	299	0	299
2007. Q1	2.442	2.703	-261	618	2.373	655	115	322	171	847	44	84	0	84
2007. Q2	2.850	3.369	-519	709	2.968	744	168	369	180	1.028	53	104	0	104
2007. Q3	3.204	3.707	-503	735	3.150	932	298	440	208	1.097	51	108	0	108
2007. Q4	2.985	3.695	-710	740	3.248	695	126	422	270	1.128	51	119	0	119
2008. Q1	2.671	3.399	-728	737	3.094	696	136	372	119	865	50	94	0	94
2008. Q2	3.152	4.068	-916	900	3.653	806	170	388	194	1.058	52	106	0	106
2008. Q3	3.460	4.439	-978	947	3.835	968	357	479	194	1.067	53	91	0	91
2008. Q4	2.966	3.853	-887	813	3.482	690	112	417	206	1.046	54	92	0	92
2009. Q1	2.520	2.832	-312	677	2.516	632	141	338	118	873	57	86	0	86
2009. Q2	2.674	3.153	-479	780	2.808	672	220	330	62	892	62	90	0	90
2009. Q3	2.968	3.298	-330	880	2.831	849	363	304	46	935	58	90	0	90
2009. Q4	2.689	3.157	-469	877	2.844	640	168	293	83	879	62	84	0	84
2010. Q1	2.524	2.685	-161	906	2.390	597	127	202	108	819	60	92	0	92
2010. Q2	3.010	3.338	-327	1.117	3.003	722	170	218	101	952	64	101	0	101
2010. Q3	3.224	3.806	-582	1.133	3.261	868	339	228	141	995	65	98	0	98
2010. Q4	3.146	3.605	-459	1.126	3.257	768	162	232	118	1.020	69	98	0	98
2011. Q1	2.923	3.254	-331	1.207	2.923	631	134	217	129	869	68	83	0	83
2011. Q2	3.162	3.868	-706	1.309	3.405	681	180	227	212	945	72	92	0	92
2011. Q3	3.424	4.089	-665	1.318	3.538	870	328	255	155	981	68	91	0	91
2011. Q4	3.246	4.077	-831	1.301	3.616	724	169	236	223	986	70	89	0	89
2012. Q1	2.772	3.343	-571	1.085	2.997	608	129	203	149	875	67	66	0	66
2012. Q2	3.285	3.917	-631	1.360	3.422	733	190	218	236	976	68	72	0	72
2012. Q3	3.433	4.173	-740	1.303	3.661	905	305	229	134	996	73	81	0	81
2012. Q4	3.193	3.740	-547	1.288	3.400	661	158	221	113	1.023	70	80	0	80
2013. Q1	2.869	3.298	-429	1.209	2.982	614	139	197	107	850	70	58	0	58
2013. Q2	3.377	3.698	-321	1.494	3.298	747	198	206	132	931	70	56	0	56

Napomena:

Platni bilans BiH urađen je u skladu s metodologijom MMF-a (Priručnik za platni bilans, šesto izdanje).

Notes:

The BH Balance of Payments was prepared in accordance with the IMF methodology (Balance of Payments Manual, 6th edition).

T27: Platna bilanca: Tekući i kapitalni račun

- u milijunima KM -

T27: Платни биланс: Текући и капитални рачун

- у милионима КМ -

Godina	TEKUĆI RAČUN								KAPITALNI RAČUN					
	Ukupno			Roba		Usluge		Primarni dohodak		Sekundarni dohodak		Potražuje	Duguje	Saldo
	Potražuje	Duguje	Saldo	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje			
Година	ТЕКУЋИ РАЧУН								КАПИТАЛНИ РАЧУН					
	Укупно			Роба		Услуге		Примарни доходак		Секундарни доходак		Потражује	Дугује	Салдо
	Потражује	Дугује	Салдо	Потражује	Дугује	Потражује	Дугује	Потражује	Дугује	Потражује	Дугује			
2007.	11.482	13.474	-1.993	2.802	11.738	3.026	707	1.553	830	4.101	200	415	0	415
2008.	12.249	15.759	-3.510	3.397	14.062	3.160	775	1.656	713	4.036	209	383	0	383
2009.	10.850	12.440	-1.589	3.213	11.000	2.793	892	1.265	309	3.579	238	350	0	350
2010.	11.905	13.434	-1.529	4.281	11.911	2.956	798	881	468	3.787	257	389	0	389
2011.	12.755	15.288	-2.533	5.134	13.481	2.906	810	934	719	3.781	278	355	0	355
2012.	12.683	15.173	-2.489	5.036	13.481	2.907	782	871	632	3.870	277	299	0	299
2007. Q1	2.442	2.703	-261	618	2.373	655	115	322	171	847	44	84	0	84
2007. Q2	2.850	3.369	-519	709	2.968	744	168	369	180	1.028	53	104	0	104
2007. Q3	3.204	3.707	-503	735	3.150	932	298	440	208	1.097	51	108	0	108
2007. Q4	2.985	3.695	-710	740	3.248	695	126	422	270	1.128	51	119	0	119
2008. Q1	2.671	3.399	-728	737	3.094	696	136	372	119	865	50	94	0	94
2008. Q2	3.152	4.068	-916	900	3.653	806	170	388	194	1.058	52	106	0	106
2008. Q3	3.460	4.439	-978	947	3.835	968	357	479	194	1.067	53	91	0	91
2008. Q4	2.966	3.853	-887	813	3.482	690	112	417	206	1.046	54	92	0	92
2009. Q1	2.520	2.832	-312	677	2.516	632	141	338	118	873	57	86	0	86
2009. Q2	2.674	3.153	-479	780	2.808	672	220	330	62	892	62	90	0	90
2009. Q3	2.968	3.298	-330	880	2.831	849	363	304	46	935	58	90	0	90
2009. Q4	2.689	3.157	-469	877	2.844	640	168	293	83	879	62	84	0	84
2010. Q1	2.524	2.685	-161	906	2.390	597	127	202	108	819	60	92	0	92
2010. Q2	3.010	3.338	-327	1.117	3.003	722	170	218	101	952	64	101	0	101
2010. Q3	3.224	3.806	-582	1.133	3.261	868	339	228	141	995	65	98	0	98
2010. Q4	3.146	3.605	-459	1.126	3.257	768	162	232	118	1.020	69	98	0	98
2011. Q1	2.923	3.254	-331	1.207	2.923	631	134	217	129	869	68	83	0	83
2011. Q2	3.162	3.868	-706	1.309	3.405	681	180	227	212	945	72	92	0	92
2011. Q3	3.424	4.089	-665	1.318	3.538	870	328	255	155	981	68	91	0	91
2011. Q4	3.246	4.077	-831	1.301	3.616	724	169	236	223	986	70	89	0	89
2012. Q1	2.772	3.343	-571	1.085	2.997	608	129	203	149	875	67	66	0	66
2012. Q2	3.285	3.917	-631	1.360	3.422	733	190	218	236	976	68	72	0	72
2012. Q3	3.433	4.173	-740	1.303	3.661	905	305	229	134	996	73	81	0	81
2012. Q4	3.193	3.740	-547	1.288	3.400	661	158	221	113	1.023	70	80	0	80
2013. Q1	2.869	3.298	-429	1.209	2.982	614	139	197	107	850	70	58	0	58
2013. Q2	3.377	3.698	-321	1.494	3.298	747	198	206	132	931	70	56	0	56

Напомена:

Platna bilanca BiH urađena je sukladno metodologiji MMF-a (Priručnik za platnu bilancu, šesto izdanje).

Напомена:

Платни биланс БиХ урађен је у складу са методологијом ММФ-а (Приручник за платни биланс, шесто издање).

T28: Platni bilans: Roba i usluge

- u milionima KM -

T28: Balance of Payments: Goods and Services

- KM Million -

Godina	ROBA			USLUGE														Ukupno
	Izvoz f.o.b.	Uvoz f.o.b.	Saldo	Roba za procesuiranje u BiH		Roba za procesuiranje u inostanstvu		Prijevoz		Putovanja		Građevinski radovi		Telekomunikacijski, kompjuterski i informacijski sistemi		Ostalo		
	Potražuje	Duguje		Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje	
	Exports f.o.b.	Imports f.o.b.	Balance	Goods for Processing in BH	Goods for Processing abroad	Transportation	Travel	Construction	Telecommunications, Computer, and Information Systems	Other	Total							
Year	Credit	Debit	Credit	Debit	Credit	Debit	Credit	Debit	Credit	Debit	Credit	Debit	Credit	Debit	Credit	Debit	Credit	Debit
2007.	2.802	11.738	-8.935	3.144	2.040	48	41	370	261	1.032	291	310	8	179	86	30	68	2.318
2008.	3.397	14.062	-10.665	3.231	2.099	131	69	409	290	1.087	368	305	16	190	92	36	71	2.385
2009.	3.213	11.000	-7.786	2.307	1.385	72	43	398	312	944	320	293	53	188	113	48	123	1.901
2010.	4.281	11.911	-7.629	2.887	1.712	9	12	416	268	877	292	248	27	187	119	52	88	2.158
2011.	5.134	13.481	-8.346	3.175	1.979	11	29	459	297	905	256	121	52	186	114	39	74	2.095
2012.	5.036	13.481	-8.445	2.910	1.736	9	10	463	312	951	230	123	34	153	111	41	95	2.125
2007. Q1	618	2.373	-1.755	751	460	9	6	83	56	169	26	71	2	36	17	6	17	540
2007. Q2	709	2.968	-2.258	793	562	10	10	93	66	294	57	77	2	43	27	6	17	575
2007. Q3	735	3.150	-2.415	814	483	14	9	97	71	364	188	82	2	48	26	10	16	634
2007. Q4	740	3.248	-2.507	786	535	15	17	97	69	206	19	81	2	52	17	7	18	569
2008. Q1	737	3.094	-2.356	827	545	13	22	89	60	186	30	89	2	43	16	7	19	560
2008. Q2	900	3.653	-2.753	874	616	21	17	105	73	314	62	76	2	47	22	7	16	636
2008. Q3	947	3.835	-2.888	834	499	29	13	111	81	376	245	83	4	50	28	12	15	610
2008. Q4	813	3.482	-2.668	696	439	68	17	104	76	212	31	58	9	50	26	9	21	578
2009. Q1	677	2.516	-1.839	557	297	21	8	84	68	167	27	73	7	40	21	9	31	491
2009. Q2	780	2.808	-2.029	541	365	8	9	99	80	271	57	67	14	47	31	12	37	452
2009. Q3	880	2.831	-1.951	608	335	22	8	108	87	322	214	78	17	55	32	12	28	486
2009. Q4	877	2.844	-1.967	601	388	21	17	107	77	185	23	75	15	46	29	14	27	472
2010. Q1	906	2.390	-1.484	652	369	1	3	87	56	138	19	38	6	37	24	13	20	470
2010. Q2	1.117	3.003	-1.886	742	477	2	1	102	67	248	50	47	2	46	27	14	24	553
2010. Q3	1.133	3.261	-2.128	735	428	2	2	115	75	324	204	53	4	57	36	12	21	529
2010. Q4	1.126	3.257	-2.131	758	438	4	6	111	70	166	19	110	16	48	32	14	23	607
2011. Q1	1.207	2.923	-1.716	786	458	3	3	102	65	131	18	23	6	36	22	10	22	496
2011. Q2	1.309	3.405	-2.096	814	563	4	3	114	76	235	45	21	14	50	29	9	16	502
2011. Q3	1.318	3.538	-2.220	800	504	3	6	128	82	347	171	28	15	61	39	11	18	543
2011. Q4	1.301	3.616	-2.315	775	453	2	16	114	73	192	22	48	17	38	24	10	18	555
2012. Q1	1.085	2.997	-1.912	697	403	2	2	103	67	140	17	28	7	33	20	9	17	479
2012. Q2	1.360	3.422	-2.063	769	491	2	2	119	85	252	43	35	7	38	30	11	24	542
2012. Q3	1.303	3.661	-2.358	733	410	4	2	126	86	367	153	32	9	46	35	10	23	600
2012. Q4	1.288	3.400	-2.113	710	433	2	3	116	73	192	16	28	12	36	25	12	30	503
2013. Q1	1.209	2.982	-1.773	748	435	2	4	90	75	143	16	28	5	29	22	11	20	475
2013. Q2	1.494	3.298	-1.804	798	501	4	3	110	95	263	42	27	5	38	27	12	29	549

Napomena:

Platni bilans BiH urađen je u skladu s metodologijom MMF-a (Priručnik za platni bilans, šesto izdanje).

Notes:

The BH Balance of Payments was prepared in accordance with the IMF methodology (Balance of Payments Manual, 6th edition).

T28: Platna bilanca: Roba i usluge

- u milijunima KM -

T28: Платни биланс: Роба и услуге

- у милионима КМ -

Godina	ROBA			USLUGE														Ukupno
	Izvoz f.o.b.	Uvoz f.o.b.	Saldo	Roba za procesuiranje u BiH		Roba za procesuiranje u inozemstvu		Prijevoz		Putovanja		Građevinski radovi		Telekomunikacijski, kompjuterski i informacijski sustavi		Ostalo		
Potražuje	Duguje		Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje	Potražuje	Duguje
Година	РОБА			УСЛУГЕ														Укупно
Потражује	Дугује		Роба за процесуирање у БиХ		Роба за процесуирање у иностранству		Превоз		Путовања		Грађевински радови		Телекомуникације, компјутери и информациони системи		Остало			
Потражује	Дугује		Потражује	Дугује	Потражује	Дугује	Потражује	Дугује	Потражује	Дугује	Потражује	Дугује	Потражује	Дугује	Потражује	Дугује	Потражује	Дугује
2007.	2.802	11.738	-8.935	3.144	2.040	48	41	370	261	1.032	291	310	8	179	86	30	68	2.318
2008.	3.397	14.062	-10.665	3.231	2.099	131	69	409	290	1.087	368	305	16	190	92	36	71	2.385
2009.	3.213	11.000	-7.786	2.307	1.385	72	43	398	312	944	320	293	53	188	113	48	123	1.901
2010.	4.281	11.911	-7.629	2.887	1.712	9	12	416	268	877	292	248	27	187	119	52	88	2.158
2011.	5.134	13.481	-8.346	3.175	1.979	11	29	459	297	905	256	121	52	186	114	39	74	2.095
2012.	5.036	13.481	-8.445	2.910	1.736	9	10	463	312	951	230	123	34	153	111	41	95	2.125
2007. Q1	618	2.373	-1.755	751	460	9	6	83	56	169	26	71	2	36	17	6	17	540
2007. Q2	709	2.968	-2.258	793	562	10	10	93	66	294	57	77	2	43	27	6	17	575
2007. Q3	735	3.150	-2.415	814	483	14	9	97	71	364	188	82	2	48	26	10	16	634
2007. Q4	740	3.248	-2.507	786	535	15	17	97	69	206	19	81	2	52	17	7	18	569
2008. Q1	737	3.094	-2.356	827	545	13	22	89	60	186	30	89	2	43	16	7	19	560
2008. Q2	900	3.653	-2.753	874	616	21	17	105	73	314	62	76	2	47	22	7	16	636
2008. Q3	947	3.835	-2.888	834	499	29	13	111	81	376	245	83	4	50	28	12	15	610
2008. Q4	813	3.482	-2.668	696	439	68	17	104	76	212	31	58	9	50	26	9	21	578
2009. Q1	677	2.516	-1.839	557	297	21	8	84	68	167	27	73	7	40	21	9	31	491
2009. Q2	780	2.808	-2.029	541	365	8	9	99	80	271	57	67	14	47	31	12	37	452
2009. Q3	880	2.831	-1.951	608	335	22	8	108	87	322	214	78	17	55	32	12	28	486
2009. Q4	877	2.844	-1.967	601	388	21	17	107	77	185	23	75	15	46	29	14	27	472
2010. Q1	906	2.390	-1.484	652	369	1	3	87	56	138	19	38	6	37	24	13	20	470
2010. Q2	1.117	3.003	-1.886	742	477	2	1	102	67	248	50	47	2	46	27	14	24	553
2010. Q3	1.133	3.261	-2.128	735	428	2	2	115	75	324	204	53	4	57	36	12	21	529
2010. Q4	1.126	3.257	-2.131	758	438	4	6	111	70	166	19	110	16	48	32	14	23	607
2011. Q1	1.207	2.923	-1.716	786	458	3	3	102	65	131	18	23	6	36	22	10	22	496
2011. Q2	1.309	3.405	-2.096	814	563	4	3	114	76	235	45	21	14	50	29	9	16	502
2011. Q3	1.318	3.538	-2.220	800	504	3	6	128	82	347	171	28	15	61	39	11	18	543
2011. Q4	1.301	3.616	-2.315	775	453	2	16	114	73	192	22	48	17	38	24	10	18	555
2012. Q1	1.085	2.997	-1.912	697	403	2	2	103	67	140	17	28	7	33	20	9	17	479
2012. Q2	1.360	3.422	-2.063	769	491	2	2	119	85	252	43	35	7	38	30	11	24	542
2012. Q3	1.303	3.661	-2.358	733	410	4	2	126	86	367	153	32	9	46	35	10	23	600
2012. Q4	1.288	3.400	-2.113	710	433	2	3	116	73	192	16	28	12	36	25	12	30	503
2013. Q1	1.209	2.982	-1.773	748	435	2	4	90	75	143	16	28	5	29	22	11	20	475
2013. Q2	1.494	3.298	-1.804	798	501	4	3	110	95	263	42	27	5	38	27	12	29	549

Напомена:

Platna bilanca BiH urađena je sukladno metodologiji MMF-a (Priručnik za platnu bilancu, šesto izdanje).

Напомена:

Платни биланс БиХ урађен је у складу са методологијом ММФ-а (Приручник за платни биланс, шесто издање).

T29: Platni bilans: Finansijski račun

- u milionima KM -

T29: Balance of Payments: Financial Account

- KM Million -

FINANSIJSKI RAČUN

Godina	Direktne investicije	Portfolio investicije	Ostale investicije	Rezervna aktiva	Ukupno
2007.	-2.506	4	-422	1.242	-1.682
2008.	-1.315	29	-1.493	-462	-3.242
2009.	-344	274	-987	-104	-1.161
2010.	-532	173	-875	258	-976
2011.	-669	46	-1.403	-33	-2.060
2012.	-534	18	-1.441	73	-1.885
2007. Q1	-289	3	-159	134	-312
2007. Q2	-1.399	2	790	315	-291
2007. Q3	-643	1	-495	572	-565
2007. Q4	-175	-2	-559	222	-514
2008. Q1	-135	-1	-417	-102	-655
2008. Q2	-263	9	-507	-55	-817
2008. Q3	-350	4	-747	277	-816
2008. Q4	-567	17	178	-582	-954
2009. Q1	-258	4	168	-251	-336
2009. Q2	-107	23	-102	-365	-550
2009. Q3	65	54	-910	741	-51
2009. Q4	-44	193	-143	-229	-224
2010. Q1	-153	146	-136	-24	-168
2010. Q2	-60	43	203	-258	-72
2010. Q3	-185	-18	-531	343	-390
2010. Q4	-134	2	-412	197	-346
2011. Q1	-176	-2	76	-282	-385
2011. Q2	-80	98	-518	-60	-561
2011. Q3	-206	-35	-324	132	-433
2011. Q4	-207	-14	-637	177	-682
2012. Q1	-61	-7	-225	-314	-607
2012. Q2	-163	44	5	-230	-344
2012. Q3	-154	-18	-687	394	-466
2012. Q4	-156	-2	-534	224	-469
2013. Q1	-303	50	38	-168	-384
2013. Q2	-173	21	-240	241	-152

Napomena:

Platni bilans BiH urađen je u skladu s metodologijom MMF-a (Priručnik za platni bilans, šesto izdanje).

Notes:

The BH Balance of Payments was prepared in accordance with the IMF methodology (Balance of Payments Manual, 6th edition).

T29: Platna bilanca: Financijski račun
- u milijunima KM -

T29: Платни биланс: Финансијски рачун
- у милионима КМ -

FINANCIJSKI RAČUN

Godina	Izravna ulaganja	Portfeljna ulaganja	Ostala ulaganja	Pričuvna aktiva	Ukupno
--------	------------------	---------------------	-----------------	-----------------	--------

ФИНАНСИЈСКИ РАЧУН

Година	Директне инвестиције	Портфолио инвестиције	Остале инвестиције	Резервна актива	Укупно
--------	----------------------	-----------------------	--------------------	-----------------	--------

2007.	-2.506	4	-422	1.242	-1.682
2008.	-1.315	29	-1.493	-462	-3.242
2009.	-344	274	-987	-104	-1.161
2010.	-532	173	-875	258	-976
2011.	-669	46	-1.403	-33	-2.060
2012.	-534	18	-1.441	73	-1.885
2007. Q1	-289	3	-159	134	-312
2007. Q2	-1.399	2	790	315	-291
2007. Q3	-643	1	-495	572	-565
2007. Q4	-175	-2	-559	222	-514
2008. Q1	-135	-1	-417	-102	-655
2008. Q2	-263	9	-507	-55	-817
2008. Q3	-350	4	-747	277	-816
2008. Q4	-567	17	178	-582	-954
2009. Q1	-258	4	168	-251	-336
2009. Q2	-107	23	-102	-365	-550
2009. Q3	65	54	-910	741	-51
2009. Q4	-44	193	-143	-229	-224
2010. Q1	-153	146	-136	-24	-168
2010. Q2	-60	43	203	-258	-72
2010. Q3	-185	-18	-531	343	-390
2010. Q4	-134	2	-412	197	-346
2011. Q1	-176	-2	76	-282	-385
2011. Q2	-80	98	-518	-60	-561
2011. Q3	-206	-35	-324	132	-433
2011. Q4	-207	-14	-637	177	-682
2012. Q1	-61	-7	-225	-314	-607
2012. Q2	-163	44	5	-230	-344
2012. Q3	-154	-18	-687	394	-466
2012. Q4	-156	-2	-534	224	-469
2013. Q1	-303	50	38	-168	-384
2013. Q2	-173	21	-240	241	-152

Напомена:

Platna bilanca BiH urađena je sukladno metodologiji MMF-a (Priručnik za platnu bilancu, šesto izdanje).

Напомена:

Платни биланс БиХ урађен је у складу са методологијом ММФ-а (Приручник за платни биланс, шесто издање).

T30: Platni bilans: Ostale investicije i rezervna aktiva

- u milionima KM -

T30: Balance of Payments: Other Investment and Reserve Assets

- KM Million -

Godina	OSTALE INVESTICIJE								REZERVNA AKTIVA					
	Aktiva				Pasiva				Ukupno	Monetarno zlato	Valuta i depoziti	Vrijednosni papiri	Ostala rezervna aktiva	Ukupno
	Valuta i depoziti	Zajmovi	Trgovinski krediti i avansi	Ostala finansijska aktiva	Valuta i depoziti	Zajmovi	Trgovinski krediti i avansi	Ostala finansijska pasiva						
Year	OTHER INVESTMENT				RESERVE ASSETS				Total	Monetary Gold	Currency and Deposits	Securities	Other Reserve Assets	Total
	Assets		Liabilities		Assets		Liabilities							
	Currency and Deposits	Loans	Trade Credits and Advances	Other Financial Assets	Currency and Deposits	Loans	Trade Credits and Advances	Other Financial Liabilities						
2007.	1.245	75	213	15	537	1.034	464	-64	-422	0	1.005	210	27	1.242
2008.	474	-9	299	0	664	1.027	552	16	-1.493	0	-1.234	640	132	-462
2009.	4	11	185	21	-111	681	529	107	-987	58	-1.477	1.415	-100	-104
2010.	-748	34	-65	24	-608	165	475	88	-875	-18	-297	584	-11	258
2011.	-628	-94	146	6	-483	803	501	13	-1.403	65	1.382	-1.473	-8	-33
2012.	-621	5	89	19	-83	459	514	42	-1.441	1	-2.051	2.079	43	73
2007. Q1	50	-25	47	4	-38	201	105	-32	-159	0	123	5	6	134
2007. Q2	1.114	112	55	5	117	292	110	-24	790	0	306	5	4	315
2007. Q3	-60	-26	56	7	141	188	131	11	-495	0	559	3	10	572
2007. Q4	142	15	56	-1	317	354	117	-18	-559	0	17	198	6	222
2008. Q1	-78	-45	69	2	29	202	135	-1	-417	0	-388	300	-13	-102
2008. Q2	27	3	80	0	223	243	134	17	-507	0	-627	591	-19	-55
2008. Q3	-310	28	79	1	147	255	165	-22	-747	0	260	18	-1	277
2008. Q4	836	5	71	-2	264	327	119	22	178	0	-478	-269	165	-582
2009. Q1	290	-18	41	10	-70	92	131	3	168	58	-204	-89	-15	-251
2009. Q2	93	51	45	5	121	63	124	-12	-102	0	-254	-66	-45	-365
2009. Q3	-201	-13	50	7	-68	447	143	230	-910	0	-493	1.249	-14	741
2009. Q4	-178	-10	48	0	-94	79	131	-113	-143	0	-526	322	-25	-229
2010. Q1	153	2	-13	12	50	34	105	101	-136	0	-356	369	-37	-24
2010. Q2	-92	8	-7	5	-257	-143	118	-7	203	0	-731	445	29	-258
2010. Q3	-496	28	-20	5	-81	-24	134	18	-531	-18	401	2	-41	343
2010. Q4	-314	-5	-25	3	-320	297	119	-23	-412	0	389	-230	39	197
2011. Q1	112	-8	33	3	-95	35	107	16	76	0	-20	-204	-59	-282
2011. Q2	-366	-5	40	-2	81	-31	135	1	-518	63	261	-437	53	-60
2011. Q3	-161	8	41	8	-25	87	150	8	-324	0	957	-835	10	132
2011. Q4	-213	-88	33	-3	-444	713	109	-12	-637	2	184	2	-11	177
2012. Q1	-200	-3	22	17	-180	129	115	-1	-225	1	-982	688	-22	-314
2012. Q2	86	21	26	5	-43	11	134	32	5	0	-446	193	23	-230
2012. Q3	-408	-14	22	15	57	90	136	19	-687	0	-524	980	-62	394
2012. Q4	-100	0	19	-18	83	229	129	-6	-534	0	-99	218	104	224
2013. Q1	-102	21	19	11	-211	23	92	6	38	77	-81	-104	-61	-168
2013. Q2	-35	5	27	3	1	103	100	36	-240	0	-518	706	52	241

Napomena:

Platni bilans BiH urađen je u skladu s metodologijom MMF-a (Priručnik za platni bilans, šesto izdanje).

Notes:

The BH Balance of Payments was prepared in accordance with the IMF methodology (Balance of Payments Manual, 6th edition).

T30: Platna bilanca: Ostala ulaganja i rezervna aktiva

- u milijunima KM -

T30: Платни биланс: Остале инвестиције и резервна актива

- у милионима КМ -

Godina	OSTALA ULAGANJA								Ukupno	PRIČUVNA AKTIVA					Ukupno
	Sredstva				Obveze					Monetarno zlato	Valuta i depoziti	Vrijednosnice	Ostala pričuvna aktiva		
	Valuta i depoziti	Zajmovi	Trgovinski krediti i avansi	Ostala finansijska sredstva	Valuta i depoziti	Zajmovi	Trgovinski krediti i avansi	Ostala finansijske obveze							
Година	ОСТАЛЕ ИНВЕСТИЦИЈЕ								Укупно	РЕЗЕРВНА АКТИВА				Укупно	
	Активa				Пасивa					Монетарно злато	Валута и депозити	Хартије од вриједности	Остала резервна актива		
	Валута и депозити	Зajмови	Трговински кредити и аванси	Остала финансијска актива	Валута и депозити	Зajмови	Трговински кредити и аванси	Остала финансијска пасивa							
2007.	1.245	75	213	15	537	1.034	464	-64	-422	0	1.005	210	27	1.242	
2008.	474	-9	299	0	664	1.027	552	16	-1.493	0	-1.234	640	132	-462	
2009.	4	11	185	21	-111	681	529	107	-987	58	-1.477	1.415	-100	-104	
2010.	-748	34	-65	24	-608	165	475	88	-875	-18	-297	584	-11	258	
2011.	-628	-94	146	6	-483	803	501	13	-1.403	65	1.382	-1.473	-8	-33	
2012.	-621	5	89	19	-83	459	514	42	-1.441	1	-2.051	2.079	43	73	
2007. Q1	50	-25	47	4	-38	201	105	-32	-159	0	123	5	6	134	
2007. Q2	1.114	112	55	5	117	292	110	-24	790	0	306	5	4	315	
2007. Q3	-60	-26	56	7	141	188	131	11	-495	0	559	3	10	572	
2007. Q4	142	15	56	-1	317	354	117	-18	-559	0	17	198	6	222	
2008. Q1	-78	-45	69	2	29	202	135	-1	-417	0	-388	300	-13	-102	
2008. Q2	27	3	80	0	223	243	134	17	-507	0	-627	591	-19	-55	
2008. Q3	-310	28	79	1	147	255	165	-22	-747	0	260	18	-1	277	
2008. Q4	836	5	71	-2	264	327	119	22	178	0	-478	-269	165	-582	
2009. Q1	290	-18	41	10	-70	92	131	3	168	58	-204	-89	-15	-251	
2009. Q2	93	51	45	5	121	63	124	-12	-102	0	-254	-66	-45	-365	
2009. Q3	-201	-13	50	7	-68	447	143	230	-910	0	-493	1.249	-14	741	
2009. Q4	-178	-10	48	0	-94	79	131	-113	-143	0	-526	322	-25	-229	
2010. Q1	153	2	-13	12	50	34	105	101	-136	0	-356	369	-37	-24	
2010. Q2	-92	8	-7	5	-257	-143	118	-7	203	0	-731	445	29	-258	
2010. Q3	-496	28	-20	5	-81	-24	134	18	-531	-18	401	2	-41	343	
2010. Q4	-314	-5	-25	3	-320	297	119	-23	-412	0	389	-230	39	197	
2011. Q1	112	-8	33	3	-95	35	107	16	76	0	-20	-204	-59	-282	
2011. Q2	-366	-5	40	-2	81	-31	135	1	-518	63	261	-437	53	-60	
2011. Q3	-161	8	41	8	-25	87	150	8	-324	0	957	-835	10	132	
2011. Q4	-213	-88	33	-3	-444	713	109	-12	-637	2	184	2	-11	177	
2012. Q1	-200	-3	22	17	-180	129	115	-1	-225	1	-982	688	-22	-314	
2012. Q2	86	21	26	5	-43	11	134	32	5	0	-446	193	23	-230	
2012. Q3	-408	-14	22	15	57	90	136	19	-687	0	-524	980	-62	394	
2012. Q4	-100	0	19	-18	83	229	129	-6	-534	0	-99	218	104	224	
2013. Q1	-102	21	19	11	-211	23	92	6	38	77	-81	-104	-61	-168	
2013. Q2	-35	5	27	3	1	103	100	36	-240	0	-518	706	52	241	

Напомена:

Platna bilanca BiH urađena je sukladno metodologiji MMF-a (Priručnik za platnu bilancu, šesto izdanje).

Напомена:

Платни биланс БиХ урађен је у складу са методологијом ММФ-а (Приручник за платни биланс, шесто издање).

T31: Servisiranje vanjskog duga

- u hiljadama KM -

T31: Foreign Debt Servicing

- KM Thousand -

Kreditor Creditor	Plan otplate u 2013. Repayment plan in 2013.			Izvršeno u 2013. (kamata + glavnica) Achieved in 2013 (Interest + Principal)		
	Glavnica Principal	Kamata Interest	Ukupno Total	Zaključno s septembrom At the End of September		
				Glavnica Principal	Kamata Interest	Ukupno Total
Javni kreditori Public creditors	559.917	118.566	678.483	361.594	59.057	420.651
Međunarodne i regionalne organizacije International and Regional Organizations	525.990	89.634	615.624	343.838	46.083	389.921
Evropska investicijska banka European Investment Bank	21.924	28.652	50.576	20.022	15.453	35.475
Evropska banka za obnovu i razvoj European Bank for Reconstr. and Development	91.315	21.054	112.368	42.858	6.456	49.314
Svjetska banka - IDA World Bank - IDA	40.019	13.813	53.832	24.427	8.876	33.304
Svjetska banka - IBRD ¹⁾ World Bank - IBRD ¹⁾	38.918	13.740	52.658	27.147	5.990	33.137
Razvojna banka Vijeća Evrope ¹⁾ Council of Europe Development Bank ¹⁾	1.192	1.620	2.812	877	403	1.280
Međunarodni fond za razvoj poljoprivrede International Fund of Agriculture Development	1.906	541	2.447	4.847	460	5.307
MMF IMF	322.893	7.813	330.707	223.660	8.347	232.007
Evropska komisija European Commission	7.823	2.400	10.224	0	98	98
Vlada i vladine agencije Government and Government Agencies	33.927	28.932	62.859	17.756	12.974	30.730
Pariski klub ¹⁾ Paris Club ¹⁾	19.165	13.323	32.487	9.212	7.373	16.585
Saudijski fond za razvoj Saudi Development Fund	2.318	1.437	3.755	2.214	1.049	3.262
Ostala bilateralna Other Bilateral	12.445	14.172	26.617	6.330	4.552	10.882
Privatni kreditori Private creditors	62.569	10.306	72.875	31.284	2.588	33.872
Londonski klub ¹⁾ London Club ¹⁾	62.569	10.306	72.875	31.284	2.588	33.872
Ukupno Total	622.486	128.872	751.358	392.879	61.645	454.523

Izvor:

Ministarstvo finansija i trezora BiH.

1) Dug nastao prije 1992.

Source:

BH Ministry of Finance and Treasury.

1) Debt incurred before 1992.

T31: Servisiranje vanjskog duga

- u tisućama KM -

T31: Сервисирање спољног дуга

- у хиљадама КМ -

Kreditor Кредитор	Plan otplate u 2013. План отплате у 2013.			Izvršeno u 2013. (kamata + glavnica) Извршено у 2013. (камата + главница)		
	Glavnica Главница	Kamata Камата	Ukupno Укупно	Zaključno s rujnom Закључно с септембром		
				Glavnica Главница	Kamata Камата	Ukupno Укупно
Javni kreditori Јавни кредитори	559.917	118.566	678.483	361.594	59.057	420.651
Međunarodne i regionalne organizacije Међународне и регионалне организације	525.990	89.634	615.624	343.838	46.083	389.921
Europska investicijska banka Европска инвестициона банка	21.924	28.652	50.576	20.022	15.453	35.475
EBRD - Europska banka za obnovu i razvoj EBRD - Европска банка за обнову и развој	91.315	21.054	112.368	42.858	6.456	49.314
Svjetska banka - IDA Свјетска банка - IDA	40.019	13.813	53.832	24.427	8.876	33.304
Svjetska banka - IBRD ¹⁾ Свјетска банка - IBRD ¹⁾	38.918	13.740	52.658	27.147	5.990	33.137
Razvojna banka Vijeća Evrope ¹⁾ Развојна банка Савјета Европе ¹⁾	1.192	1.620	2.812	877	403	1.280
Međunarodni fond za razvoj poljoprivrede Међународни фонд за развој пољопривреде	1.906	541	2.447	4.847	460	5.307
MMF ММФ	322.893	7.813	330.707	223.660	8.347	232.007
Europsko povjerenstvo Европска комисија	7.823	2.400	10.224	0	98	98
Vlada i vladine agencije Влада и владине агенције	33.927	28.932	62.859	17.756	12.974	30.730
Pariski klub ¹⁾ Париски клуб ¹⁾	19.165	13.323	32.487	9.212	7.373	16.585
Saudijski fond za razvoj Саудијски фонд за развој	2.318	1.437	3.755	2.214	1.049	3.262
Ostala bilateralna Остала билатерала	12.445	14.172	26.617	6.330	4.552	10.882
Privatni kreditori Приватни кредитор	62.569	10.306	72.875	31.284	2.588	33.872
Londonski klub ¹⁾ Лондонски клуб ¹⁾	62.569	10.306	72.875	31.284	2.588	33.872
Ukupno Укупно	622.486	128.872	751.358	392.879	61.645	454.523

Izvor:

Ministarstvo finansija i trezora BiH.

1) Dug nastao prije 1992.

Извор:

Министарство финансија и трезора БиХ.

1) Дуг настао прије 1992.

T32: Vanjski dug opšte vlade BiH po kreditorima**

- u hiljadama KM -

T32: Foreign Debt of BH General Government by Creditors**

- KM Thousand -

Kreditor Creditor	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	Neangažovano Undisbursed	
								30.09.2013.*	30.09.2013.*
Javni kreditori Public Creditors									
Međunarodne i regionalne organizacije International and Regional Organisations									
Europska investicijska banka European Investment Bank	234.669	233.217	246.090	368.263	537.870	704.579	973.305	1.077.601	753.474
Europska banka za obnovu i razvoj ³⁾ European Bank for Reconstr. and Development ³⁾	115.827	146.090	217.243	357.804	427.819	481.540	623.344	740.074	166.791
Svjetska banka - IDA World Bank - IDA	1.459.031	1.430.368	1.497.781	1.497.460	1.738.590	1.803.033	1.769.456	1.714.893	96.336
Svjetska banka - IBRD ¹⁾ World Bank - IBRD ¹⁾	691.593	603.121	614.372	569.232	654.872	692.060	675.710	631.267	61.229
Europska razvojna banka European Development Bank	12.020	19.435	29.359	31.834	35.843	37.180	36.776	35.643	37.748
Međunarodni fond za razvoj poljoprivrede International Fund for Agriculture Development	47.056	47.873	51.447	56.108	64.100	68.235	70.302	68.268	12.654
Međunarodni monetarni fond International Monetary Fund	30.129	3.152	0	388.705	767.071	784.851	950.444	856.573	0
EUROFIMA ¹⁾ EUROFIMA ¹⁾	22.226	21.779	23.071	13.146	7.839	0	0	0	0
Europska komisija European Commission	78.233	78.233	78.233	78.233	74.322	70.410	62.587	254.258	0
Ostalo ²⁾ Others ²⁾	7.425	6.212	7.399	10.295	14.163	14.033	12.690	16.385	57.332
Vlada i vladine agencije Government and Government Agencies									
Saudijski razvojni fond Saudi Development Fund	29.865	25.208	27.188	24.428	24.424	33.780	49.628	53.812	35.878
Pariski klub ¹⁾ Paris Club ¹⁾	904.582	880.376	879.236	828.455	834.959	825.224	781.672	767.940	0
Japan Japan	51.128	48.297	61.947	57.642	69.858	73.248	62.324	53.114	181.135
Kuvajt ³⁾ Kuwait ³⁾	35.208	32.908	36.945	29.381	30.829	28.997	27.971	25.278	0
Ostalo ³⁾⁴⁾ Others ³⁾⁴⁾	94.619	125.597	188.865	198.101	316.369	395.378	446.030	453.934	384.222
Privatni kreditori Private Creditors									
Londonski klub ¹⁾ London Club ¹⁾	251.442	240.965	230.489	651.298	599.205	541.875	479.306	448.022	0
Ostalo Others	6.012	18.515	50.727	73.717	90.687	106.621	133.936	142.199	11.237
Ukupno Total	4.071.068	3.961.347	4.240.392	5.234.102	6.288.820	6.661.044	7.155.480	7.339.260	1.798.035

Izvor: Baza podataka Ministarstva finansija i trezora BiH.**Napomena:**

Stanje duga je dobijeno preračunom valute u kojoj je kredit ugovoren u KM po kursnoj listi CBBiH važećoj za posmatrani datum. Pored navedenog, postoji i državna garancija BiH za kredit javnim preduzećima u iznosu od 11,34 miliona KM.

¹⁾Dug nastao prije 1992.²⁾Uključuje OPEC fond.³⁾Uključuje i direktno zaduženje entitetskih vlada.⁴⁾Ova kategorija uključuje: Austriju, Belgiju, Mađarsku, Portugal, Španiju, Švedsku, Koreju, KFW agenciju i Banku za rad i privredu i Austrijsku poštansku štedionicu.⁵⁾Uključuje stari i novi dug

* Preliminarni podaci

** Podaci revidirani u skladu s izmjenama u bazi podataka od 28.10.2013.

Source: BH Ministry of Finance and Treasury data base.**Note:**

Debt outstanding is derived from converting the foreign currency in which each loan was approved into KM according to the exchange rate list by the CBBH valid for the relevant date. In addition, there is the BH state guarantee for the loan to public corporations in amount of KM 11.34 million.

¹⁾Debt incurred before 1992.²⁾Including OPEC Fund.³⁾Including direct loans to the Entity governments.⁴⁾This category includes Austria, Belgium, Hungary, Portugal, Spain, Sweden, Korea, KFW Agency and Bank for Labour and Economy, Austrian Post Saving Bank and Hungarian Bank for Export and Import⁵⁾Includes old and new debt

* Preliminary Data

** Data revised in accordance with the up date of database on October 28, 2013.

T32: Vanjski dug opće vlade BiH po kreditorima**

- u tisućama KM -

T32: Спољни дуг опште владе БиХ по кредиторима**

- у хиљадама КМ -

Kreditor Кредитор	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	Neangažirano Неангажовано	
								30.09.2013.*	30.09.2013.*
Javni kreditori Јавни кредитори									
Međunarodne i regionalne organizacije Међународне и регионалне организације									
Evropska investicijska banka Европска инвестициона банка	234.669	233.217	246.090	368.263	537.870	704.579	973.305	1.077.601	753.474
Evropska banka za obnovu i razvoj ⁵⁾ Европска банка за обнову и развој ⁵⁾	115.827	146.090	217.243	357.804	427.819	481.540	623.344	740.074	166.791
Svjetska banka - IDA Свјетска банка - IDA	1.459.031	1.430.368	1.497.781	1.497.460	1.738.590	1.803.033	1.769.456	1.714.893	96.336
Svjetska banka - IBRD ¹⁾ Свјетска банка - IBRD ¹⁾	691.593	603.121	614.372	569.232	654.872	692.060	675.710	631.267	61.229
Evropska razvojna banka Европска развојна банка	12.020	19.435	29.359	31.834	35.843	37.180	36.776	35.643	37.748
Međunarodni fond za razvoj poljoprivrede Међународни фонд за развој пољопривреде	47.056	47.873	51.447	56.108	64.100	68.235	70.302	68.268	12.654
Međunarodni monetarni fond Међународни монетарни фонд	30.129	3.152	0	388.705	767.071	784.851	950.444	856.573	0
EUROFIMA ¹⁾ ЕВРОФИМА ¹⁾	22.226	21.779	23.071	13.146	7.839	0	0	0	0
Evropska komisija Европска комисија	78.233	78.233	78.233	78.233	74.322	70.410	62.587	254.258	0
Ostalo ²⁾³⁾ Остало ²⁾³⁾	7.425	6.212	7.399	10.295	14.163	14.033	12.690	16.385	57.332
Vlada i vladine agencije Влада и владине агенције									
Saudijski razvojni fond Саудијски развојни фонд	29.865	25.208	27.188	24.428	24.424	33.780	49.628	53.812	35.878
Pariski klub ¹⁾ Париски клуб ¹⁾	904.582	880.376	879.236	828.455	834.959	825.224	781.672	767.940	0
Japan Јапан	51.128	48.297	61.947	57.642	69.858	73.248	62.324	53.114	181.135
Kuvajt ²⁾ Кувјат ²⁾	35.208	32.908	36.945	29.381	30.829	28.997	27.971	25.278	0
Ostalo ³⁾⁴⁾ Остало ³⁾⁴⁾	94.619	125.597	188.865	198.101	316.369	395.378	446.030	453.934	384.222
Privatni kreditori Приватни кредитори									
Londonski klub ¹⁾ Лондонски клуб ¹⁾	251.442	240.965	230.489	651.298	599.205	541.875	479.306	448.022	0
Ostalo Остало	6.012	18.515	50.727	73.717	90.687	106.621	133.936	142.199	11.237
Ukupno Укупно	4.071.068	3.961.347	4.240.392	5.234.102	6.288.820	6.661.044	7.155.480	7.339.260	1.798.035

Izvor: Baza podataka Ministarstva financija i trezora BiH.

Napomena:

Stanje duga je dobijeno preračunom valute u kojoj je kredit ugovoren u KM po tečajnoj listi CBViH важећој за посматрани датум. Поред наведеног, постоји и државна гаранција БиХ за кредит јавним предузећима у износу од 11,34 милијуна КМ.

¹⁾Dug nastao prije 1992.

²⁾Uključuje OPEC fond.

³⁾Uključuje i izravno zaduženje entitetskih vlada.

⁴⁾Ova kategorija uključuje: Austriju, Belgiju, Mađarsku, Portugal, Španjolsku, Švedsku, Koreju, KFW agenciju i Banku za rad i privredu i Austrijsku poštansku štedionicu.

⁵⁾Uključuje stari i novi dug

* Preliminarni podaci

** Podaci revidirani u skladu sa izmjenama u bazi podataka od 28.10.2013.

Izvor: Baza podataka Ministarstva financija i trezora BiH.

Napomena:

Стање дуга је добијено прерачуном валуте у којој је кредит уговорен у КМ по курсној листи ЦББиХ важећој за посматрани датум. Поред наведеног, постоји и државна гаранција БиХ за кредит јавним предузећима у износу од 11,34 милиона КМ.

¹⁾Дуг настао прије 1992.

²⁾Укључује ОПЕС фонд.

³⁾Укључује и директно задужење ентитетских влада.

⁴⁾Ова категорија укључује: Аустрију, Белгију, Мађарску, Португалију, Шпанију, Шведску, Кореју, КФВ агенцију и Банку за рад и привреду и Аустријску поштанску штедионицу.

⁵⁾Укључује стари и нови дуг

* Прелиминарни подаци

** Подаци ревидирани у складу са измјенама у бази података од 28.10.2013.

T33: Devizne rezerve CBBiH

- na kraju perioda, u milionima KM -

T33: Foreign Reserves of the CBBH

- End of Period, KM Million -

Bruto devizne rezerve

Godina	Mjesec	Zlato	Držanje SDR	Strana valuta u trezoru CBBiH	Depoziti kod nerezidentnih banaka	Ostalo	Investicije u vrijednosne papire	Neto devizne rezerve	Monetarna pasiva	Neto strana aktiva CBBiH	
Year	Month	Gold	Holdings of SDR	Foreign Exchange in CBBH Vault	Deposits With Nonresident Banks	Other	Investment in Securities	Net Foreign Reserves	Monetary Liabilities	Net Foreign Assets of CBBH	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=3+...+8	10	11	12=10-11
1997.	12.	0,0	0,0	6,2	138,0	0,0	0,0	144,1	144,1	160,3	-16,1
1998.	12.	0,0	0,0	32,7	250,6	0,0	0,0	283,3	283,3	253,9	29,4
1999.	12.	0,0	0,0	83,5	782,2	1,3	0,0	867,0	866,9	836,7	30,3
2000.	12.	0,0	0,0	38,1	983,2	6,2	0,0	1.027,5	1.027,3	973,2	54,1
2001.	12.	0,0	0,0	804,9	1.891,6	11,9	0,0	2.708,4	2.678,4	2.591,6	86,8
2002.	12.	0,0	5,9	58,9	2.399,6	19,7	0,0	2.484,1	2.482,9	2.345,2	137,7
2003.	12.	0,0	5,3	59,1	2.716,2	12,3	0,0	2.792,9	2.791,9	2.627,7	164,1
2004.	12.	0,0	0,7	37,1	3.419,7	21,5	0,0	3.479,0	3.478,0	3.303,6	174,4
2005.	12.	0,0	0,5	40,5	4.154,9	28,6	0,0	4.224,5	4.223,5	4.010,1	213,4
2006.	12.	0,0	0,6	55,2	4.951,4	51,3	393,3	5.451,7	5.450,7	5.182,6	268,1
2007.	12.	0,0	0,4	40,1	5.971,1	80,7	606,2	6.698,5	6.697,6	6.303,9	393,7
2008.	12.	0,0	0,4	212,2	4.727,9	49,9	1.305,3	6.295,7	6.294,8	5.727,5	567,3
2009.	12.	63,3	5,7	107,4	3.298,0	2,2	2.735,4	6.212,1	6.211,2	5.705,5	505,7
2010.	12.	66,9	0,0	102,2	3.000,8	2,7	3.285,1	6.457,7	6.456,3	5.969,6	486,8
2011.	12.	151,3	1,1	93,6	4.385,6	0,0	1.792,0	6.423,6	6.422,5	5.915,1	507,4
2012.	12.	159,0	4,5	133,2	2.334,5	0,0	3.877,4	6.508,6	6.507,4	5.987,0	520,4
2012.	07.	164,9	2,8	69,9	2.657,4	0,0	2.996,1	5.891,1	5.889,4	5.381,7	507,7
	08.	168,7	0,4	45,6	2.588,8	0,0	3.423,2	6.226,8	6.225,4	5.717,6	507,8
	09.	171,4	3,3	30,0	2.433,5	0,0	3.652,4	6.290,6	6.289,5	5.776,6	512,9
	10.	166,1	3,3	33,9	2.458,3	0,0	3.623,6	6.285,2	6.283,5	5.774,9	508,6
	11.	165,2	1,0	81,3	2.133,2	0,0	3.837,4	6.218,0	6.216,6	5.696,2	520,4
	12.	159,0	4,5	133,2	2.334,5	0,0	3.877,4	6.508,6	6.507,4	5.987,0	520,4
2013.	01.	230,6	4,4	38,8	1.707,4	0,0	4.347,4	6.328,7	6.327,5	5.850,4	477,1
	02.	226,5	2,1	56,4	1.772,8	0,0	4.319,4	6.377,1	6.375,7	5.876,1	499,7
	03.	234,2	2,1	74,9	2.253,6	0,0	3.765,7	6.330,6	6.329,4	5.811,8	517,6
	04.	211,4	5,5	99,4	2.313,7	0,0	3.748,2	6.378,1	6.376,4	5.885,6	490,7
	05.	201,1	3,5	86,2	1.773,7	0,0	4.332,3	6.396,9	6.395,7	5.937,8	457,9
	06.	177,0	79,3	50,0	1.735,8	0,0	4.420,4	6.462,5	6.461,4	6.061,5	399,9
	07.	186,9	5,4	93,2	1.748,3	0,0	4.550,0	6.583,8	6.581,7	6.151,0	430,7
	08.	198,0	3,0	67,0	1.958,7	0,0	4.596,3	6.823,0	6.821,4	6.400,6	420,8
	09.	184,0	2,4	92,5	1.725,3	0,0	4.894,5	6.898,8	6.897,6	6.471,1	426,5

Monetarni podaci ažurirani na osnovu nove metodologije od januara 2006. godine.

Napomena:

Bruto devizne rezerve čine stanja bilansnih pozicija kratkoročne strane aktive CBBiH (zlato, raspolaganje CBBiH SDR, devize u trezoru CBBiH, prenosivi depoziti u stranoj valuti kod nerezidentnih banaka i ostalo) i investiranja u vrijednosne papire od jula 2006. po odluci Investicijskog komiteta CBBiH. Neto devizne rezerve predstavljaju razliku između bruto deviznih rezervi i obaveza prema nerezidentima. Monetarnu pasivu CBBiH čine novac izvan monetarnih vlasti i depoziti rezidenata kod monetarnih vlasti. Neto strana aktiva CBBiH predstavlja razliku između neto deviznih rezervi i monetarne pasive CBBiH.

Monetary data have been updated based on the new methodology from January 2006.

Note:

Gross foreign reserves consist of balance sheet positions of short-term foreign assets of the CBBH (gold, CBBH SDR holdings, foreign currency in the CBBH vault, transferable deposits in foreign currency with non-resident banks and other) and investment in securities according to the CBBH Investment Committee Decision from July 2006. Net foreign reserves represent a difference between gross foreign reserves and liabilities to non-residents. Monetary liabilities of the CBBH include currency outside monetary authorities and deposits of residents with monetary authorities. Net foreign assets of the CBBH represents a difference between net foreign exchange reserves and monetary liabilities of the CBBH.

T33: Devizne rezerve CBBiH

- na kraju razdoblja, u milijunima KM -

T33: Девизне резерве ЦББиХ

- на крају периода, у милионима КМ -

Bruto devizne rezerve

Godina	Mjesec	Zlato	Držanje SDR	Strana valuta u blagajni CBBiH	Depoziti kod nerezidentnih banaka	Ostalo	Investicije u vrijednosne	Neto devizne rezerve	Monetarna pasiva	Neto strana aktiva CBBiH
--------	--------	-------	-------------	--------------------------------	-----------------------------------	--------	---------------------------	----------------------	------------------	--------------------------

Бруто девизне резерве

Година	Мјесец	Злато	Држање СДР	Страна валута у трезору ЦББиХ	Депозити код нerezидентних банака	Остало	Инвестиције у хартије од вриједности	Нето девизне резерве	Монетарна пасива	Нето страна актива ЦББиХ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=3+...+8	10	11	12=10-11

1997.	12.	0,0	0,0	6,2	138,0	0,0	0,0	144,1	144,1	160,3	-16,1
1998.	12.	0,0	0,0	32,7	250,6	0,0	0,0	283,3	283,3	253,9	29,4
1999.	12.	0,0	0,0	83,5	782,2	1,3	0,0	867,0	866,9	836,7	30,3
2000.	12.	0,0	0,0	38,1	983,2	6,2	0,0	1.027,5	1.027,3	973,2	54,1
2001.	12.	0,0	0,0	804,9	1.891,6	11,9	0,0	2.708,4	2.678,4	2.591,6	86,8
2002.	12.	0,0	5,9	58,9	2.399,6	19,7	0,0	2.484,1	2.482,9	2.345,2	137,7
2003.	12.	0,0	5,3	59,1	2.716,2	12,3	0,0	2.792,9	2.791,9	2.627,7	164,1
2004.	12.	0,0	0,7	37,1	3.419,7	21,5	0,0	3.479,0	3.478,0	3.303,6	174,4
2005.	12.	0,0	0,5	40,5	4.154,9	28,6	0,0	4.224,5	4.223,5	4.010,1	213,4
2006.	12.	0,0	0,6	55,2	4.951,4	51,3	393,3	5.451,7	5.450,7	5.182,6	268,1
2007.	12.	0,0	0,4	40,1	5.971,1	80,7	606,2	6.698,5	6.697,6	6.303,9	393,7
2008.	12.	0,0	0,4	212,2	4.727,9	49,9	1.305,3	6.295,7	6.294,8	5.727,5	567,3
2009.	12.	63,3	5,7	107,4	3.298,0	2,2	2.735,4	6.212,1	6.211,2	5.705,5	505,7
2010.	12.	66,9	0,0	102,2	3.000,8	2,7	3.285,1	6.457,7	6.456,3	5.969,6	486,8
2011.	12.	151,3	1,1	93,6	4.385,6	0,0	1.792,0	6.423,6	6.422,5	5.915,1	507,4
2012.	12.	159,0	4,5	133,2	2.334,5	0,0	3.877,4	6.508,6	6.507,4	5.987,0	520,4
2012.	07.	164,9	2,8	69,9	2.657,4	0,0	2.996,1	5.891,1	5.889,4	5.381,7	507,7
	08.	168,7	0,4	45,6	2.588,8	0,0	3.423,2	6.226,8	6.225,4	5.717,6	507,8
	09.	171,4	3,3	30,0	2.433,5	0,0	3.652,4	6.290,6	6.289,5	5.776,6	512,9
	10.	166,1	3,3	33,9	2.458,3	0,0	3.623,6	6.285,2	6.283,5	5.774,9	508,6
	11.	165,2	1,0	81,3	2.133,2	0,0	3.837,4	6.218,0	6.216,6	5.696,2	520,4
	12.	159,0	4,5	133,2	2.334,5	0,0	3.877,4	6.508,6	6.507,4	5.987,0	520,4
2013.	01.	230,6	4,4	38,8	1.707,4	0,0	4.347,4	6.328,7	6.327,5	5.850,4	477,1
	02.	226,5	2,1	56,4	1.772,8	0,0	4.319,4	6.377,1	6.375,7	5.876,1	499,7
	03.	234,2	2,1	74,9	2.253,6	0,0	3.765,7	6.330,6	6.329,4	5.811,8	517,6
	04.	211,4	5,5	99,4	2.313,7	0,0	3.748,2	6.378,1	6.376,4	5.885,6	490,7
	05.	201,1	3,5	86,2	1.773,7	0,0	4.332,3	6.396,9	6.395,7	5.937,8	457,9
	06.	177,0	79,3	50,0	1.735,8	0,0	4.420,4	6.462,5	6.461,4	6.061,5	399,9
	07.	186,9	5,4	93,2	1.748,3	0,0	4.550,0	6.583,8	6.581,7	6.151,0	430,7
	08.	198,0	3,0	67,0	1.958,7	0,0	4.596,3	6.823,0	6.821,4	6.400,6	420,8
	09.	184,0	2,4	92,5	1.725,3	0,0	4.894,5	6.898,8	6.897,6	6.471,1	426,5

Monetarni podaci ažurirani na osnovi nove metodologije od siječnja 2006. godine.

Напомена:

Bruto devizne pričuve čine stanja bilančnih pozicija kratkoročne strane aktive CBBiH (zlato, raspolaganje CBBiH SDR, devize u trezoru CBBiH, prenosivi depoziti u stranoj valuti kod nerezidentnih banaka i ostalo) i investiranja u vrijednosne papire od srpnja 2006. po odluci Investicijskog komiteta CBBiH. Neto devizne pričuve predstavljaju razliku između bruto deviznih pričuva i obveza prema nerezidentima. Monetarnu pasivu CBBiH čine novac izvan monetarnih vlasti i depoziti rezidenata kod monetarnih vlasti. Neto strana aktiva CBBiH predstavlja razliku između neto deviznih pričuva i monetarne pasive CBBiH.

Монетарни подаци ажурирани на основу нове методологије од јануара 2006. године.

Напомена:

Бруто девизне резерве чине стања билансних позиција краткорочне стране aktive ЦББиХ (злато, располагање ЦББиХ SDR, девизе у трезору ЦББиХ, преносиви депозити у иностраној валути код нerezидентних банака и остало) и инвестирања у хартије од вриједности од јула 2006. по одлуци Инвестиционог комитета ЦББиХ. Нето девизне резерве представљају разлику између бруто девизних резерви и обавеза према нerezидентима. Монетарну пасиву ЦББиХ чине новац изван монетарних власти и депозити резидената код монетарних власти. Нето страна актива ЦББиХ представља разлику између нето девизних резерви и монетарне пасиве ЦББиХ.

T34: Vanjskotrgovinska razmjena

- u milionima KM -

T34: Foreign Trade Balance

- KM Million -

Godina	Mjesec	Izvoz robe	Uvoz robe	Saldo izvoza i uvoza robe	Pokrivenost uvoza izvozom u %
Year	Month	Exports of Goods	Imports of Goods	Export and Import Balance	Coverage of Imports by Exports in %
1	2	3	4	5=(3-4)	6=(3/4)x100
1998.		1.043	5.120	-4.077	20,4
1999.		1.376	6.048	-4.672	22,7
2000.		2.265	6.583	-4.318	34,4
2001.		2.256	7.331	-5.076	30,8
2002.		2.089	8.048	-5.958	26,0
2003.		2.323	8.319	-5.996	27,9
2004.		2.819	9.306	-6.487	30,3
2005.		3.783	11.179	-7.395	33,8
2006.		5.164	11.389	-6.224	45,3
2007.		5.937	13.898	-7.962	42,7
2008.		6.712	16.293	-9.581	41,2
2009.		5.530	12.348	-6.818	44,8
2010.		7.096	13.616	-6.521	52,1
2011.		8.222	15.525	-7.303	53,0
2012.		7.858	15.253	-7.395	51,5
2012.	07.	696	1.365	-669	51,0
	08.	633	1.352	-719	46,8
	09.	685	1.360	-675	50,4
	10.	691	1.482	-790	46,6
	11.	692	1.212	-520	57,1
	12.	592	1.149	-557	51,6
2013.	01.	607	1.021	-414	59,4
	02.	646	1.127	-481	57,4
	03.	683	1.281	-598	53,3
	04.	787	1.275	-488	59,4
	05.	741	1.305	-564	57,4
	06.	739	1.231	-492	53,3
	07.	747	1.329	-582	56,2
	08.	630	1.276	-645	49,4
	09.	712	1.303	-591	54,6

Napomena:

Korišteni su najnoviji podaci Agencije za statistiku Bosne i Hercegovine o vrijednosti izvoza i uvoza robe po specijalnom sistemu trgovine i nisu uključena prilagođenja obuhvata i vrijednosti koja se rade u svrhu izvještavanja o platnom bilansu.

Note:

The latest data of Statistics Agency of Bosnia and Herzegovina were used on exports and imports of goods in Special Trade System and the adjustments of coverage and value, done for the BoP dissemination purposes, are not included.

T34: Vanjskotrgovinska razmjena

- u milijunima KM -

T34: Спољнотрговинска разmjена

- у милионима КМ -

Godina	Mjesec	Izvoz robe	Uvoz robe	Saldo izvoza i uvoza robe	Pokrivenost uvoza izvozom u %
Година	Мјесец	Извоз робе	Увоз робе	Салдо извоза и увоза робе	Покривеност увоза извозом у %
1	2	3	4	5=(3-4)	6=(3/4)x100
1998.		1.043	5.120	-4.077	20,4
1999.		1.376	6.048	-4.672	22,7
2000.		2.265	6.583	-4.318	34,4
2001.		2.256	7.331	-5.076	30,8
2002.		2.089	8.048	-5.958	26,0
2003.		2.323	8.319	-5.996	27,9
2004.		2.819	9.306	-6.487	30,3
2005.		3.783	11.179	-7.395	33,8
2006.		5.164	11.389	-6.224	45,3
2007.		5.937	13.898	-7.962	42,7
2008.		6.712	16.293	-9.581	41,2
2009.		5.530	12.348	-6.818	44,8
2010.		7.096	13.616	-6.521	52,1
2011.		8.222	15.525	-7.303	53,0
2012.		7.858	15.253	-7.395	51,5
2012.	07.	696	1.365	-669	51,0
	08.	633	1.352	-719	46,8
	09.	685	1.360	-675	50,4
	10.	691	1.482	-790	46,6
	11.	692	1.212	-520	57,1
	12.	592	1.149	-557	51,6
2013.	01.	607	1.021	-414	59,4
	02.	646	1.127	-481	57,4
	03.	683	1.281	-598	53,3
	04.	787	1.275	-488	59,4
	05.	741	1.305	-564	57,4
	06.	739	1.231	-492	53,3
	07.	747	1.329	-582	56,2
	08.	630	1.276	-645	49,4
	09.	712	1.303	-591	54,6

Напомена:

Korišteni su najnoviji podaci Agencije za statistiku Bosne i Hercegovine o vrijednosti izvoza i uvoza robe po specijalnom sustavu trgovine i nisu uključene prilagodbe obuhvata i vrijednosti koje se rade u svrhu izvještavanja o platnoj bilanci.

Напомена:

Korišteni su najnoviji podaci Agencije za statistiku Bosne i Hercegovine o vrijednosti izvoza i uvoza robe po specijalnom sustavu trgovine i nisu uključena prilagođenja obuhvata i vrijednosti koja se rade u cilju izvještavanja o platnom bilansu.

T35: BiH, Izvoz prema zemlji destinacije

- u hiljadama KM -

T35: BH Exports by Country of Destination

- KM Thousand -

Godina	Mjesec	Njemačka	Hrvatska	Srbija*	Italija	Slovenija	Austrija	Crna Gora*	Druge zemlje	Ukupno
Year	Month	Germany	Croatia	Serbia*	Italy	Slovenia	Austria	Montenegro*	Other Countries	Total
1999.		144.235	202.375	244.408	269.301	96.440	62.316	-	356.544	1.375.619
2000.		262.061	173.413	464.820	515.014	150.614	74.194	-	624.805	2.264.921
2001.		328.378	247.278	466.386	412.797	175.634	83.190	-	541.863	2.255.526
2002.		262.698	313.266	421.059	248.396	174.258	83.640	-	585.839	2.089.156
2003.		289.074	406.121	382.257	340.796	249.706	82.094	-	572.797	2.322.846
2004.		268.389	609.975	446.073	492.555	256.498	136.048	-	609.242	2.818.780
2005.		429.036	775.428	587.960	496.275	365.199	163.432	-	965.951	3.783.280
2006.		668.733	965.258	681.764	713.413	629.633	313.807	-	1.191.688	5.164.296
2007.		762.169	1.090.120	770.717	779.102	645.369	369.608	155.707	1.363.793	5.936.584
2008.		913.488	1.156.836	942.277	843.065	614.875	415.224	231.444	1.594.482	6.711.690
2009.		814.110	944.144	741.441	702.356	463.129	325.370	229.506	1.311.143	5.531.199
2010.		1.085.936	1.070.626	894.775	862.022	611.744	470.584	310.180	1.789.638	7.095.505
2011.		1.215.957	1.204.440	1.001.879	963.546	706.818	619.042	300.430	2.210.001	8.222.112
2012.		1.210.103	1.165.019	710.002	939.241	653.304	654.764	249.230	2.276.299	7.857.962
2012.	07.	102.875	109.183	63.056	93.053	50.874	57.643	21.334	198.310	696.327
	08.	87.240	99.640	58.795	56.492	48.707	59.693	22.229	200.362	633.158
	09.	107.071	93.889	60.008	87.552	59.433	56.512	20.863	200.106	685.435
	10.	104.370	97.234	62.026	85.024	60.178	60.149	19.860	202.263	691.103
	11.	106.317	99.076	58.327	82.868	59.765	61.942	21.655	201.900	691.850
	12.	83.298	81.074	45.581	75.124	54.546	40.051	23.162	189.474	592.309
2013.	01.	109.168	84.272	36.012	78.817	56.419	47.212	13.351	181.405	606.655
	02.	105.444	98.659	46.683	74.212	55.522	51.360	18.487	196.010	646.378
	03.	104.566	104.058	60.178	73.268	58.057	51.025	27.508	203.983	682.644
	04.	118.538	114.627	70.384	88.600	58.899	66.822	26.775	242.536	787.181
	05.	103.421	123.018	64.224	82.853	54.807	57.029	23.653	231.820	740.824
	06.	110.057	127.871	58.587	88.768	55.859	60.142	23.155	214.717	739.155
	07.	114.489	109.967	66.546	104.005	57.822	56.783	28.389	209.245	747.246
	08.	107.338	90.605	67.167	58.186	50.737	54.590	25.833	175.837	630.293
	09.	117.388	89.865	71.739	98.331	59.656	58.777	19.910	195.877	711.543

Napomena:

Kao kriterij za prikazivanje zemlje izvoza korišten je procenat učešća izvoza u tu zemlju u odnosu na ukupan BiH izvoz za 2010. godinu. U skladu sa prethodno navedenim, sve zemlje u koje je izvoz veći od 4% ukupnog BiH izvoza u 2010. godini iskazane su posebno, dok su ostale zemlje prikazane u koloni "Druge zemlje".

*Do 12.02.2007. godine podaci o izvozu u Srbiju i Crnu Goru su prikazani kao izvoz u Srbiju a od tog datuma se Srbija i Crna Gora prikazuju kao zasebne zemlje.

Note:

The share of exports to the country in the total BH exports for 2010 was used as a criterion for presenting the country of exports. Thus, all the countries where exports are higher than 4% of the total BH exports for 2010 are separately presented, while the other countries are presented in the column "Other Countries".

*Until February 12, 2007 data on exports to Serbia and Montenegro were presented as exports to Serbia, but since then Serbia and Montenegro are presented separately.

T35: BiH, Izvoz prema zemlji destinacije

- u tisućama KM -

T35: БиХ, Извоз према земљи дестинације

- у хиљадама КМ -

Godina	Mjesec	Njemačka	Hrvatska	Srbija*	Italija	Slovenija	Austrija	Crna Gora*	Druge zemlje	Ukupno
Година	Мјесец	Њемачка	Хрватска	Србија*	Италија	Словенија	Аустрија	Црна Гора*	Друге земље	Укупно
1999.		144.235	202.375	244.408	269.301	96.440	62.316	-	356.544	1.375.619
2000.		262.061	173.413	464.820	515.014	150.614	74.194	-	624.805	2.264.921
2001.		328.378	247.278	466.386	412.797	175.634	83.190	-	541.863	2.255.526
2002.		262.698	313.266	421.059	248.396	174.258	83.640	-	585.839	2.089.156
2003.		289.074	406.121	382.257	340.796	249.706	82.094	-	572.797	2.322.846
2004.		268.389	609.975	446.073	492.555	256.498	136.048	-	609.242	2.818.780
2005.		429.036	775.428	587.960	496.275	365.199	163.432	-	965.951	3.783.280
2006.		668.733	965.258	681.764	713.413	629.633	313.807	-	1.191.688	5.164.296
2007.		762.169	1.090.120	770.717	779.102	645.369	369.608	155.707	1.363.793	5.936.584
2008.		913.488	1.156.836	942.277	843.065	614.875	415.224	231.444	1.594.482	6.711.690
2009.		814.110	944.144	741.441	702.356	463.129	325.370	229.506	1.311.143	5.531.199
2010.		1.085.936	1.070.626	894.775	862.022	611.744	470.584	310.180	1.789.638	7.095.505
2011.		1.215.957	1.204.440	1.001.879	963.546	706.818	619.042	300.430	2.210.001	8.222.112
2012.		1.210.103	1.165.019	710.002	939.241	653.304	654.764	249.230	2.276.299	7.857.962
2012.	07.	102.875	109.183	63.056	93.053	50.874	57.643	21.334	198.310	696.327
	08.	87.240	99.640	58.795	56.492	48.707	59.693	22.229	200.362	633.158
	09.	107.071	93.889	60.008	87.552	59.433	56.512	20.863	200.106	685.435
	10.	104.370	97.234	62.026	85.024	60.178	60.149	19.860	202.263	691.103
	11.	106.317	99.076	58.327	82.868	59.765	61.942	21.655	201.900	691.850
	12.	83.298	81.074	45.581	75.124	54.546	40.051	23.162	189.474	592.309
2013.	01.	109.168	84.272	36.012	78.817	56.419	47.212	13.351	181.405	606.655
	02.	105.444	98.659	46.683	74.212	55.522	51.360	18.487	196.010	646.378
	03.	104.566	104.058	60.178	73.268	58.057	51.025	27.508	203.983	682.644
	04.	118.538	114.627	70.384	88.600	58.899	66.822	26.775	242.536	787.181
	05.	103.421	123.018	64.224	82.853	54.807	57.029	23.653	231.820	740.824
	06.	110.057	127.871	58.587	88.768	55.859	60.142	23.155	214.717	739.155
	07.	114.489	109.967	66.546	104.005	57.822	56.783	28.389	209.245	747.246
	08.	107.338	90.605	67.167	58.186	50.737	54.590	25.833	175.837	630.293
	09.	117.388	89.865	71.739	98.331	59.656	58.777	19.910	195.877	711.543

Напомена:

Kao kriterij za prikazivanje zemlje izvoza korišten je postotak udjela izvoza u tu zemlju u odnosu na ukupan BiH izvoz za 2010. godinu. U skladu s navedenim, sve zemlje u koje je izvoz veći od 4% ukupnog BiH izvoza u 2010. godini iskazane su posebno, dok su ostale zemlje prikazane u stupcu "Druge zemlje".

*Do 12.02.2007. godine podaci o izvozu u Srbiju i Crnu Goru su prikazani kao izvoz u Srbiju a od tog se datuma Srbija i Crna Gora prikazuju kao zasebne zemlje.

Напомена:

Kao kriterijum za prikazivanje zemlje izvoza korišten je procenat učesća izvoza u tu zemlju u odnosu na ukupan BiH izvoz za 2010. godinu. U skladu sa prethodno navedenim sve zemlje u koje je izvoz veći od 4% ukupnog BiH izvoza u 2010. godini su iskazane posebno, dok su ostale zemlje prikazane u koloni „Druge zemlje“.

*До 12. 2. 2007. подаци о извозу у Србију и Црну Гору су приказани као извоз у Србију а од тог датума се Србија и Црна Гора приказују као засебне земље.

T36: BiH, Uvoz prema zemlji porijekla

- u hiljadama KM -

T36: BH Imports by Country of Origin

- KM Thousand -

Godina	Mjesec	Hrvatska	Srbija*	Njemačka	Italija	Ruska Federacija	Slovenija	Kina	Austrija	SAD	Mađarska	Druge zemlje	Ukupno
Year	Month	Croatia	Serbia*	Germany	Italy	Russian Federation	Slovenia	China	Austria	USA	Hungary	Other Countries	Total
1999.		1.020.151	384.395	633.553	978.755	...	753.158	...	288.118	...	296.611	1.693.171	6.047.912
2000.		953.134	439.282	805.186	704.214	...	998.717	...	368.070	...	307.729	2.006.271	6.582.603
2001.		1.104.538	523.827	772.527	957.233	...	945.602	...	416.642	...	411.652	2.199.407	7.331.428
2002.		1.330.043	697.856	998.531	789.764	...	906.329	...	463.792	...	491.428	2.369.838	8.047.581
2003.		1.446.124	656.626	1.007.015	852.243	116.439	774.398	132.012	360.981	106.005	510.172	2.356.925	8.318.941
2004.		1.633.847	946.962	1.101.218	850.747	218.963	712.071	215.936	396.408	123.417	411.549	2.694.823	9.305.942
2005.		1.886.484	1.135.162	1.605.765	1.000.500	322.357	779.943	381.513	488.104	213.567	409.603	2.955.547	11.178.545
2006.		1.946.914	1.116.167	1.417.257	1.020.542	254.626	860.684	391.090	456.213	220.622	394.682	3.309.988	11.388.785
2007.		2.449.198	1.408.588	1.742.880	1.255.982	277.902	884.579	597.930	535.957	298.658	478.958	3.967.610	13.898.242
2008.		2.779.927	1.726.195	1.914.630	1.520.914	344.006	963.337	748.615	606.290	524.553	719.598	4.444.452	16.292.516
2009.		1.855.136	1.283.006	1.395.705	1.243.234	865.684	758.953	557.106	455.395	325.140	401.304	3.214.517	12.355.179
2010.		2.058.946	1.429.477	1.424.980	1.210.391	1.189.105	808.852	655.539	489.083	485.491	416.780	3.447.593	13.616.238
2011.		2.226.507	1.465.645	1.648.403	1.381.687	1.635.091	828.564	774.881	491.679	626.711	379.214	4.067.045	15.525.428
2012.		2.202.545	1.431.534	1.725.796	1.429.362	1.493.885	803.360	816.377	504.094	388.173	412.951	4.044.863	15.252.942
2012.	07.	209.601	119.694	155.514	135.928	163.796	69.277	72.795	41.636	16.439	30.854	349.561	1.365.095
	08.	225.886	136.489	148.108	112.445	141.401	70.974	74.889	41.037	21.209	37.855	341.450	1.351.743
	09.	187.930	130.806	147.948	121.802	145.739	72.485	69.553	43.924	37.239	39.303	363.669	1.360.398
	10.	207.578	135.404	151.954	144.128	193.184	72.367	78.973	47.044	30.383	37.115	383.405	1.481.536
	11.	164.762	119.097	140.385	121.686	88.975	67.692	73.770	42.024	29.998	37.630	325.974	1.211.992
	12.	188.838	112.654	143.036	115.859	25.211	57.515	69.084	37.369	22.410	28.443	348.500	1.148.920
2013.	01.	120.852	80.904	112.725	100.842	125.492	54.137	57.488	31.502	39.577	29.348	268.134	1.021.000
	02.	129.454	90.224	120.472	102.129	155.156	57.991	65.175	37.862	30.249	35.674	302.595	1.126.980
	03.	163.300	113.475	142.510	119.319	149.163	68.334	77.586	48.790	22.390	34.550	341.117	1.280.534
	04.	165.728	126.963	150.992	127.587	100.773	68.221	68.838	43.996	35.170	38.492	348.321	1.275.083
	05.	182.112	121.036	145.742	136.219	115.905	60.456	73.487	42.165	35.087	40.113	352.445	1.304.766
	06.	192.472	122.553	147.327	127.406	60.684	69.337	69.033	45.207	26.362	32.161	338.194	1.230.737
	07.	178.020	132.466	151.577	142.568	129.926	68.747	67.953	44.406	26.899	35.725	350.888	1.329.176
	08.	190.810	140.492	146.810	99.365	124.784	57.729	75.987	43.832	34.836	33.852	327.095	1.275.592
	09.	163.458	136.021	156.059	125.580	111.756	64.200	84.447	41.143	34.502	40.204	345.567	1.302.937

Napomena:

Kao kriterij za prikazivanje zemlje uvoza korišten je procenat učešća uvoza iz te zemlju u odnosu na ukupan BiH uvoz za 2010. U skladu s navedenim, sve zemlje iz kojih je uvoz veći od 3% ukupnog BiH uvoza u 2010. iskazane su posebno, dok su ostale zemlje prikazane u stupcu "Druge zemlje".

*Do 12.02.2007. podaci o uvozu iz Srbije uključivali su i uvoz iz Crne Gore a od tog datuma uvoz iz Crne Gore obuhvaćen je uvozom predstavljenim u koloni "Druge zemlje".

Note:

The share of BH imports from the country in total BH imports for 2010 was used as a criterion for presenting the country of imports. Thus, all countries with higher share of imports than 3% of total BH imports for 2010 are separately presented, while the other countries are presented as sum in the column "Other countries".

*Until February 12, 2007 data on imports from Serbia was covering imports from Montenegro as well, while since then imports from Montenegro is included in the column "Other countries".

T36: BiH, Uvoz po zemljama podrijetla

- u tisućama KM -

T36: БиХ, Увоз по земљама поријекла

- у хиљадама КМ -

Godina	Mjesec	Hrvatska	Srbija*	Njemačka	Italija	Ruska Federacija	Slovenija	Kina	Austrija	SAD	Mađarska	Druge zemlje	Ukupno
Година	Мјесец	Хрватска	Србија*	Њемачка	Италија	Руска Федерација	Словенија	Кина	Аустрија	САД	Мађарска	Друге земље	Укупно
1999.		1.020.151	384.395	633.553	978.755	...	753.158	...	288.118	...	296.611	1.693.171	6.047.912
2000.		953.134	439.282	805.186	704.214	...	998.717	...	368.070	...	307.729	2.006.271	6.582.603
2001.		1.104.538	523.827	772.527	957.233	...	945.602	...	416.642	...	411.652	2.199.407	7.331.428
2002.		1.330.043	697.856	998.531	789.764	...	906.329	...	463.792	...	491.428	2.369.838	8.047.581
2003.		1.446.124	656.626	1.007.015	852.243	116.439	774.398	132.012	360.981	106.005	510.172	2.356.925	8.318.941
2004.		1.633.847	946.962	1.101.218	850.747	218.963	712.071	215.936	396.408	123.417	411.549	2.694.823	9.305.942
2005.		1.886.484	1.135.162	1.605.765	1.000.500	322.357	779.943	381.513	488.104	213.567	409.603	2.955.547	11.178.545
2006.		1.946.914	1.116.167	1.417.257	1.020.542	254.626	860.684	391.090	456.213	220.622	394.682	3.309.988	11.388.785
2007.		2.449.198	1.408.588	1.742.880	1.255.982	277.902	884.579	597.930	535.957	298.658	478.958	3.967.610	13.898.242
2008.		2.779.927	1.726.195	1.914.630	1.520.914	344.006	963.337	748.615	606.290	524.553	719.598	4.444.452	16.292.516
2009.		1.855.136	1.283.006	1.395.705	1.243.234	865.684	758.953	557.106	455.395	325.140	401.304	3.214.517	12.355.179
2010.		2.058.946	1.429.477	1.424.980	1.210.391	1.189.105	808.852	655.539	489.083	485.491	416.780	3.447.593	13.616.238
2011.		2.226.507	1.465.645	1.648.403	1.381.687	1.635.091	828.564	774.881	491.679	626.711	379.214	4.067.045	15.525.428
2012.		2.202.545	1.431.534	1.725.796	1.429.362	1.493.885	803.360	816.377	504.094	388.173	412.951	4.044.863	15.252.942
2012.	07.	209.601	119.694	155.514	135.928	163.796	69.277	72.795	41.636	16.439	30.854	349.561	1.365.095
	08.	225.886	136.489	148.108	112.445	141.401	70.974	74.889	41.037	21.209	37.855	341.450	1.351.743
	09.	187.930	130.806	147.948	121.802	145.739	72.485	69.553	43.924	37.239	39.303	363.669	1.360.398
	10.	207.578	135.404	151.954	144.128	193.184	72.367	78.973	47.044	30.383	37.115	383.405	1.481.536
	11.	164.762	119.097	140.385	121.686	88.975	67.692	73.770	42.024	29.998	37.630	325.974	1.211.992
	12.	188.838	112.654	143.036	115.859	25.211	57.515	69.084	37.369	22.410	28.443	348.500	1.148.920
2013.	01.	120.852	80.904	112.725	100.842	125.492	54.137	57.488	31.502	39.577	29.348	268.134	1.021.000
	02.	129.454	90.224	120.472	102.129	155.156	57.991	65.175	37.862	30.249	35.674	302.595	1.126.980
	03.	163.300	113.475	142.510	119.319	149.163	68.334	77.586	48.790	22.390	34.550	341.117	1.280.534
	04.	165.728	126.963	150.992	127.587	100.773	68.221	68.838	43.996	35.170	38.492	348.321	1.275.083
	05.	182.112	121.036	145.742	136.219	115.905	60.456	73.487	42.165	35.087	40.113	352.445	1.304.766
	06.	192.472	122.553	147.327	127.406	60.684	69.337	69.033	45.207	26.362	32.161	338.194	1.230.737
	07.	178.020	132.466	151.577	142.568	129.926	68.747	67.953	44.406	26.899	35.725	350.888	1.329.176
	08.	190.810	140.492	146.810	99.365	124.784	57.729	75.987	43.832	34.836	33.852	327.095	1.275.592
	09.	163.458	136.021	156.059	125.580	111.756	64.200	84.447	41.143	34.502	40.204	345.567	1.302.937

Напомена:

Kao kriterij za prikazivanje zemlje uvoza korišten je postotak udjela uvoza iz te zemlju u odnosu na ukupan BiH uvoz za 2010. U skladu s navedenim, sve zemlje iz kojih je uvoz veći od 3% ukupnog BiH uvoza u 2010. iskazane su posebno, dok su ostale zemlje prikazane u stupcu "Druge zemlje".

*Do 12.02.2007. podaci o uvozu iz Srbije uključivali su i uvoz iz Crne Gore a od tog je datuma uvoz iz Crne Gore obuhvaćen uvozom predstavljenim u koloni "Druge zemlje".

Напомена:

Критеријум за приказивање земље увоза је проценат учешћа увоза из те земље у односу на укупан БиХ увоз у 2010. У складу с наведеним, све земље из којих је увоз већи од 3% укупног БиХ увоза у 2010. су исказане посебно, док су остале земље приказане у колони „Друге земље“.

*До 12.2.2007. подаци о увозу из Србије укључивали су и увоз из Црне Горе а од тог датума увоз из Црне Горе обухваћен је увозом представљеним у колони „Друге земље“.

T37: Struktura izvoza robe

T37: Structure of Exported Goods

Period:	januar - septembar 2012.	januar - septembar 2013.		
Grupa proizvoda	iznos u hiljadama KM	iznos u hiljadama KM	procenat učešća	Procenat promjene u odnosu na isti period prethodne godine
Period:	January - September 2012	January - September 2013		
Commodity Group	Amount in Thousands KM	Amount in Thousands KM	Share in Percents	Percentage of Change Compared to the Same Period in Previous Year
Životinje i proizvodi životinjskog porijekla Animals & Products of Animal Origin	101.702	98.308	1,6	-3,3
Proizvodi biljnog porijekla Vegetable Products	62.496	86.385	1,4	38,2
Masti i ulja životinjskog porijekla i biljnog porijekla Animal and Vegetable Fats and Oils	54.300	68.825	1,1	26,7
Prehrambene preradevine Food Products	241.193	243.138	3,9	0,8
Proizvodi mineralnog porijekla Mineral Origin Products	664.667	831.110	13,2	25,0
Proizvodi hemijske industrije ili srodnih industrija Chemical Products and Related Industries Products	397.277	394.905	6,3	-0,6
Plastične mase, guma i kaučuk Plastic, Rubber and Caoutchouc	146.210	168.420	2,7	15,2
Koža i krzno Fur and Leather	142.986	127.884	2,0	-10,6
Drvo i proizvodi od drveta Wood & Wood Products	368.023	411.767	6,5	11,9
Celuloza, papir i karton i njihovi proizvodi Cellulose, Paper and Cardboard and their Products	172.605	174.511	2,8	1,1
Tekstil i tekstilni proizvodi Textile & Textile Products	249.609	278.777	4,4	11,7
Obuća, šeširi, kape i slični proizvodi Footwear, Headwear and Similar	352.182	418.871	6,7	18,9
Proizvodi od kamena, gipsa, cementa i sličnih materijala, keramički proizvodi, staklo i stakleni proizvodi Stone, Plaster, Cement and Similar Material Products, Ceramic Products, Glass and Glass Products	36.029	39.626	0,6	10,0
Biseri, plemeniti metali i njihovi proizvodi, drago i poludrago kamenje Pearls, precious metals and articles thereof, prec. or semi-prec. stones	11.002	33.221	0,5	201,9
Bazni metali i proizvodi od baznih metala Base Metals and Base Metal Products	1.471.270	1.360.274	21,6	-7,5
Mašine, aparati, mehanički i električni uređaji Machinery, Devices, Mechanical and Electric Appliances	594.573	632.861	10,1	6,4
Transportna sredstva i njihovi dijelovi i pribor Transportation equipment	148.642	193.918	3,1	30,5
Satovi, mjerni, muzički i medicinski instrumenti Watches, Musical and Medical Instruments, Measuring Tools	14.821	12.392	0,2	-16,4
Oružje i municija; njihovi dijelovi i pribor Arms and Ammunition, their Parts and Equipment	41.428	41.208	0,7	-0,5
Razni proizvodi Miscellaneous	611.625	675.381	10,7	10,4
Umjetnička djela, kolekcionarski predmeti i antikviteti Works of Arts, Collectors' Pieces and Antiques	43	126	0,0	193,8
Nerazvrstano Unclassified	17	10	0,0	-39,6
Ukupno Total	5.882.699	6.291.920	100,0	7,0

Napomena:

- Izvor ovih podataka je Agencija za statistiku BiH i zbog toga se ukupan izvoz i uvoz robe razlikuju od vrijednosti iskazanih u statistici platnog bilansa koja uključuje razna prilagođenja.
- Podaci su klasifikovani prema Harmonizovanom sistemu kodova Svjetske trgovinske organizacije.

Notes:

- Source of these data is Agency for Statistics of Bosnia and Herzegovina, and for that reason total exports and imports of goods differ from those shown in balance of payments statistics, which includes various adjustments.
- Data are classified in accordance with World Trade Organization's Harmonized Code System.

T37: Struktura izvoza robe

T37: Структура извоза робе

Razdoblje:	siječanj - rujan 2012.		siječanj - rujan 2013.	
Skupina proizvoda	iznos u tisućama KM	iznos u tisućama KM	postotak učešća	Postotak promjene u odnosu na isto razdoblje prethodne godine
Период:	јануар - септембар 2012.		јануар - септембар 2013.	
Група производа	износ у хиљадама КМ	износ у хиљадама КМ	процент учешћа	Процент промјене у односу на исти период претходне године
Životinje i proizvodi životinjskog porijekla				
Животиње и производи животињског поријекла	101.702	98.308	1,6	-3,3
Proizvodi biljnog porijekla				
Производи биљног поријекла	62.496	86.385	1,4	38,2
Masti i ulja životinjskog porijekla i biljnog porijekla				
Масти и уља животињског поријекла и биљног поријекла	54.300	68.825	1,1	26,7
Prehrambene preradevine				
Прехрамбене прерађевине	241.193	243.138	3,9	0,8
Proizvodi mineralnog porijekla				
Производи минералног поријекла	664.667	831.110	13,2	25,0
Proizvodi kemijske industrije ili srodnih industrija				
Производи хемијске индустрије или сродних индустрија	397.277	394.905	6,3	-0,6
Plastične mase, guma i kaučuk				
Пластичне масе, гума и каучук	146.210	168.420	2,7	15,2
Koža i krzno				
Кожа и крзно	142.986	127.884	2,0	-10,6
Drvo i proizvodi od drveta				
Дрво и производи од дрвета	368.023	411.767	6,5	11,9
Celuloza, papir i karton i njihovi proizvodi				
Целулоза, папир и картон и њихови производи	172.605	174.511	2,8	1,1
Tekstil i tekstilni proizvodi				
Текстил и текстилни производи	249.609	278.777	4,4	11,7
Obuća, šeširi, kape i slični proizvodi				
Обућа, шешири, капе и слични производи	352.182	418.871	6,7	18,9
Proizvodi od kamena, gipsa, cementa i sličnih materijala, keramički proizvodi, staklo i stakleni proizvodi				
Производи од камена, гипса, цемента и сличних материјала, керамички производи, стакло и стаклени производи	36.029	39.626	0,6	10,0
Biseri, plemeniti metali i njihovi proizvodi, drago i poludrago kamenje				
Бисери, племенити метали и њихови производи, драго и полудраго камење	11.002	33.221	0,5	201,9
Bazni metali i proizvodi od baznih metala				
Базни метали и производи од базних метала	1.471.270	1.360.274	21,6	-7,5
Strojevi, aparati, mehanički i električni uređaji				
Машине, апарати, механички и електрични уређаји	594.573	632.861	10,1	6,4
Transportna sredstva i njihovi dijelovi				
Транспортна средства и њихови дијелови и прибор	148.642	193.918	3,1	30,5
Satovi, mјerni, glazbeni i medicinski instrumenti				
Сатови, мјерни, музички и медицински инструменти	14.821	12.392	0,2	-16,4
Oružje i municija; njihovi dijelovi i pribor				
Оружје и муниција; њихови дијелови и прибор	41.428	41.208	0,7	-0,5
Razni proizvodi				
Разни производи	611.625	675.381	10,7	10,4
Umjetnička djela, kolekcionarski predmeti i antikviteti				
Умјетничка дјела, колекционарски предмети и антиквитети	43	126	0,0	193,8
Nezavrstano				
Незаврстано	17	10	0,0	-39,6
Укупно	5.882.699	6.291.920	100,0	7,0

Напомена:

- Izvor ovih podataka je Agencija za statistiku BiH i zbog toga se ukupan izvoz i uvoz robe razlikuju od vrijednosti iskazanih u statistici platne bilance koja uključuje razne prilagodbe.
- Podaci su klasificirani prema Harmoniziranom sustavu kodova Svjetske trgovinske organizacije.

Напомена:

- Извор ових података је Агенција за статистику Босне и Херцеговине и због тога се укупан извоз и увоз робе разликују од вриједности исказаних у статистици платног биланса која укључује разна прилагођења.
- Подаци су класификовани према Хармонизованом систему кодова Свјетске трговинске организације.

T38: Struktura uvoza robe		T38: Structure of Imported Goods		
Period:	januar - septembar 2012.	januar - septembar 2013.		
Grupa proizvoda	iznos u hiljadama KM	iznos u hiljadama KM	procenat učešća	Procenat promjene u odnosu na isti period prethodne godine
Period:	January - September 2012	January - September 2013		
Commodity Group	Amount in Thousands KM	Amount in Thousands KM	Share in Percents	Percentage of Change Compared to the Same Period of Previous Year
Životinje i proizvodi životinjskog porijekla Animals & Products of Animal Origin	312.196	319.800	2,9	2,4
Proizvodi biljnog porijekla Vegetable Products	526.394	486.456	4,4	-7,6
Masti i ulja životinjskog porijekla i biljnog porijekla Animal and Vegetable Fats and Oils	122.224	121.580	1,1	-0,5
Prehrambene preradevine Food Products	1.120.143	1.113.433	10,0	-0,6
Proizvodi mineralnog porijekla Mineral Origin Products	2.494.258	2.220.421	19,9	-11,0
Proizvodi hemijske industrije ili srodnih industrija Chemical Products and Related Industries Products	1.140.661	1.113.839	10,0	-2,4
Plastične mase, guma i kaučuk Plastic, Rubber and Caoutchouc	630.602	638.529	5,7	1,3
Koža i krzno Fur and Leather	299.586	308.526	2,8	3,0
Drvo i proizvodi od drveta Wood & Wood Products	118.586	124.564	1,1	5,0
Celuloza, papir i karton i njihovi proizvodi Cellulose, Paper and Cardboard and their Products	266.211	258.758	2,3	-2,8
Tekstil i tekstilni proizvodi Textile & Textile Products	537.631	600.303	5,4	11,7
Obuća, šeširi, kape i slični proizvodi Footwear, Headwear and Similar	181.230	207.875	1,9	14,7
Proizvodi od kamena, gipsa, cementa i sličnih materijala, keramički proizvodi, staklo i stakleni proizvodi Stone, Plaster, Cement and Similar Material Products, Ceramic Products, Glass and Glass Products	220.590	217.277	1,9	-1,5
Biseri, plemeniti metali i njihovi proizvodi, drago i poludrago kamenje Pearls, precious metals and articles thereof, prec. or semi-prec. stones	8.156	9.089	0,1	11,4
Bazni metali i proizvodi od baznih metala Base Metals and Base Metal Products	986.809	1.012.838	9,1	2,6
Mašine, aparati, mehanički i električni uređaji Machinery, Devices, Mechanical and Electric Appliances	1.346.658	1.331.797	11,9	-1,1
Transportna sredstva i njihovi dijelovi i pribor Transportation equipment	714.065	704.591	6,3	-1,3
Satovi, mjerni, muzički i medicinski instrumenti Watches, Musical and Medical Instruments, Measuring Tools	152.392	123.209	1,1	-19,2
Oružje i municija; njihovi dijelovi i pribor Arms and Ammunition, their Parts and Equipment	3.106	6.479	0,1	108,6
Razni proizvodi Miscellaneous	228.725	227.029	2,0	-0,7
Umjetnička djela, kolekcionarski predmeti i antikviteti Works of Arts, Collectors' Pieces and Antiques	269	364	0,0	35,2
Nerazvrstano Unclassified	2	48	0,0	2.217,1
Ukupno Total	11.410.494	11.146.804	100,0	-2,3

Napomena:

- Izvor ovih podataka je Agencija za statistiku BiH i zbog toga se ukupan izvoz i uvoz robe razlikuju od vrijednosti iskazanih u statistici platnog bilansa koja uključuje razna prilagođenja.
- Podaci su klasifikovani prema Harmonizovanom sistemu kodova Svjetske trgovinske organizacije.

Notes:

- Source of these data is Agency for Statistics of Bosnia and Herzegovina, and for that reason total exports and imports of goods differ from those shown in balance of payments statistics, which includes various adjustments.
- Data are classified in accordance with World Trade Organization's Harmonized Code System.

T38: Struktura uvoza robe

T38: Структура увоза робе

Razdoblje:	siječanj - rujan 2012.		siječanj - rujan 2013.	
Skupina proizvoda	iznos u tisućama KM	iznos u tisućama KM	postotak učešća	Postotak promjene u odnosu na isto razdoblje prethodne godine
Период:	јануар - септембар 2012.		јануар - септембар 2013.	
Група производа	износ у хиљадама КМ	износ у хиљадама КМ	процент учешћа	Процент промјене у односу на исти период претходне године
Životinje i proizvodi životinjskog porijekla				
Животиње и производи животињског поријекла	312.196	319.800	2,9	2,4
Proizvodi biljnog porijekla				
Производи биљног поријекла	526.394	486.456	4,4	-7,6
Masti i ulja životinjskog porijekla i biljnog porijekla				
Масти и уља животињског поријекла и биљног поријекла	122.224	121.580	1,1	-0,5
Prehrambene preradevine				
Прехрамбене прерађевине	1.120.143	1.113.433	10,0	-0,6
Proizvodi mineralnog porijekla				
Производи минералног поријекла	2.494.258	2.220.421	19,9	-11,0
Proizvodi kemijske industrije ili srodnih industrija				
Производи хемијске индустрије или сродних индустрија	1.140.661	1.113.839	10,0	-2,4
Plastične mase, guma i kaučuk				
Пластичне масе, гума и каучук	630.602	638.529	5,7	1,3
Koža i krzno				
Кожа и крзно	299.586	308.526	2,8	3,0
Drvo i proizvodi od drveta				
Дрво и производи од дрвета	118.586	124.564	1,1	5,0
Celuloza, papir i karton i njihovi proizvodi				
Целулоза, папир и картон и њихови производи	266.211	258.758	2,3	-2,8
Tekstil i tekstilni proizvodi				
Текстил и текстилни производи	537.631	600.303	5,4	11,7
Obuća, šeširi, kape i slični proizvodi				
Обућа, шешири, капе и слични производи	181.230	207.875	1,9	14,7
Proizvodi od kamena, gipsa, cementa i sličnih materijala, keramički proizvodi, staklo i stakleni proizvodi				
Производи од камена, гипса, цемента и сличних материјала, керамички производи, стакло и стаклени производи	220.590	217.277	1,9	-1,5
Biseri, plemeniti metali i njihovi proizvodi, drago i poludrago kamenje				
Бисери, племенити метали и њихови производи, драго и полудраго камење	8.156	9.089	0,1	11,4
Bazni metali i proizvodi od baznih metala				
Базни метали и производи од базних метала	986.809	1.012.838	9,1	2,6
Strojevi, aparati, mehanički i električni uređaji				
Машине, апарати, механички и електрични уређаји	1.346.658	1.331.797	11,9	-1,1
Transportna sredstva i njihovi dijelovi				
Транспортна средства и њихови дијелови и прибор	714.065	704.591	6,3	-1,3
Satovi, mјerni, glazbeni i medicinski instrumenti				
Сатови, мјерни, музички и медицински инструменти	152.392	123.209	1,1	-19,2
Oružje i municija; njihovi dijelovi i pribor				
Оружје и муниција; њихови дијелови и прибор	3.106	6.479	0,1	108,6
Razni proizvodi				
Разни производи	228.725	227.029	2,0	-0,7
Umjetnička djela, kolekcionarski predmeti i antikviteti				
Умјетничка дјела, колекционарски предмети и антиквитети	269	364	0,0	35,2
Nerazvrstano				
Неразврстано	2	48	0,0	2.217,1
Ukupno				
Укупно	11.410.494	11.146.804	100,0	-2,3

Напомена:

- Izvor ovih podataka je Agencija za statistiku BiH i zbog toga se ukupan izvoz i uvoz robe razlikuju od vrijednosti iskazanih u statistici platne bilance koja uključuje razne prilagodbe.
- Podaci su klasificirani prema Harmoniziranom sustavu kodova Svjetske trgovinske organizacije.

Напомена:

- Извор ових података је Агенција за статистику Босне и Херцеговине и због тога се укупан извоз и увоз робе разликују од вриједности исказаних у статистици платног биланса која укључује разна прилагођења.
- Подаци су класификовани према Хармонизованом систему кодова Свјетске трговинске организације.

T39: Pregled prosječnih srednjih kursa konvertibilne marke

T39: Average Middle Exchange Rates of Convertible Mark

		Zemlja	EMU	Hrvatska	Mađarska	Švicarska	V. Britanija	SAD	Srbija
		oznaka	EUR	HRK	HUF	CHF	GBP	USD	RSD
Godina	Mjesec	jedinica	1	100	100	1	1	1	100
		Country	EMU	Croatia	Hungary	Switzerland	UK	USA	Serbia
		Abbr.	EUR	HRK	HUF	CHF	GBP	USD	RSD
Year	Month	Unit	1	100	100	1	1	1	100
1998.			1,972018	1,214705	2,918182	1,761376	...
1999.			1,955830	0,718689	1,222682	2,967027	1,834282	...
2000.			1,955830	25,617210	0,752855	1,255752	3,206893	2,118857	...
2001.			1,955830	26,193657	0,762688	1,295163	3,146578	2,185558	...
2002.			1,955830	26,407764	0,805188	1,333166	3,112649	2,076755	3,206892
2003.			1,955830	25,863200	0,772600	1,286900	2,829700	1,733500	3,009400
2004.			1,955830	26,100232	0,777071	1,266918	2,883133	1,575463	2,699271
2005.			1,955830	26,422917	0,788640	1,263147	2,859614	1,572843	2,360525
2006.			1,955830	26,703006	0,741214	1,243337	2,869188	1,559433	2,327066
2007.			1,955830	26,653716	0,778418	1,190857	2,858739	1,429542	2,446287
2008.			1,955830	27,072193	0,778567	1,233196	2,462700	1,336615	2,406718
2009.			1,955830	26,641714	0,698858	1,295257	2,195821	1,406763	2,083674
2010.			1,955830	26,836049	0,710646	1,417637	2,280434	1,476950	1,903300
2011.			1,955830	26,296474	0,702511	1,589068	2,253721	1,406117	1,918824
2012.			1,955830	26,003868	0,676389	1,622699	2,412276	1,522668	1,732491
2012.	07.		1,955830	26,071256	0,682426	1,628287	2,478869	1,589908	1,679944
	08.		1,955830	26,120523	0,701779	1,628357	2,482006	1,580794	1,658168
	09.		1,955830	26,319479	0,688518	1,617760	2,449593	1,522506	1,677237
	10.		1,955830	26,032506	0,693789	1,616704	2,426083	1,507613	1,715805
	11.		1,955830	25,938691	0,692462	1,622666	2,434306	1,525643	1,731257
	12.		1,955830	25,960838	0,684985	1,618520	2,407585	1,492657	1,723292
2013.	01.		1,955830	25,828355	0,665038	1,594163	2,355804	1,474438	1,743900
	02.		1,955830	25,778833	0,668659	1,589644	2,272005	1,461881	1,756109
	03.		1,955830	25,766416	0,646836	1,594919	2,274604	1,507336	1,750906
	04.		1,955830	25,712907	0,654057	1,603709	2,301129	1,503404	1,753253
	05.		1,955830	25,829888	0,667836	1,577270	2,306142	1,506641	1,764971
	06.		1,955830	26,091734	0,661603	1,587087	2,294829	1,484216	1,718302
	07.		1,955830	26,056202	0,663567	1,581829	2,271152	1,496302	1,716600
	08.		1,955830	25,956680	0,653083	1,584897	2,274122	1,469414	1,715588
	09.		1,955830	25,747749	0,652070	1,585091	2,321162	1,466331	1,706297

T39: Pregled prosječnih srednjih tečajeva konvertibilne marke

T39: Преглед просјечних средњих курсева конвертибилне марке

		Zemlja	EMU	Hrvatska	Mađarska	Švicarska	V. Britanija	SAD	Srbija
		oznaka	EUR	HRK	HUF	CHF	GBP	USD	RSD
Godina	Mjesec	jedinica	1	100	100	1	1	1	100
		Земља	ЕМУ	Хрватска	Мађарска	Швајцарска	В. Британија	САД	Србија
		ознака	EUR	HRK	HUF	CHF	GBP	USD	RSD
Година	Мјесец	јединица	1	100	100	1	1	1	100
1998.			1,972018	1,214705	2,918182	1,761376	...
1999.			1,955830	0,718689	1,222682	2,967027	1,834282	...
2000.			1,955830	25,617210	0,752855	1,255752	3,206893	2,118857	...
2001.			1,955830	26,193657	0,762688	1,295163	3,146578	2,185558	...
2002.			1,955830	26,407764	0,805188	1,333166	3,112649	2,076755	3,206892
2003.			1,955830	25,863200	0,772600	1,286900	2,829700	1,733500	3,009400
2004.			1,955830	26,100232	0,777071	1,266918	2,883133	1,575463	2,699271
2005.			1,955830	26,422917	0,788640	1,263147	2,859614	1,572843	2,360525
2006.			1,955830	26,703006	0,741214	1,243337	2,869188	1,559433	2,327066
2007.			1,955830	26,653716	0,778418	1,190857	2,858739	1,429542	2,446287
2008.			1,955830	27,072193	0,778567	1,233196	2,462700	1,336615	2,406718
2009.			1,955830	26,641714	0,698858	1,295257	2,195821	1,406763	2,083674
2010.			1,955830	26,836049	0,710646	1,417637	2,280434	1,476950	1,903300
2011.			1,955830	26,296474	0,702511	1,589068	2,253721	1,406117	1,918824
2012.			1,955830	26,003868	0,676389	1,622699	2,412276	1,522668	1,732491
2012.	07.		1,955830	26,071256	0,682426	1,628287	2,478869	1,589908	1,679944
	08.		1,955830	26,120523	0,701779	1,628357	2,482006	1,580794	1,658168
	09.		1,955830	26,319479	0,688518	1,617760	2,449593	1,522506	1,677237
	10.		1,955830	26,032506	0,693789	1,616704	2,426083	1,507613	1,715805
	11.		1,955830	25,938691	0,692462	1,622666	2,434306	1,525643	1,731257
	12.		1,955830	25,960838	0,684985	1,618520	2,407585	1,492657	1,723292
2013.	01.		1,955830	25,828355	0,665038	1,594163	2,355804	1,474438	1,743900
	02.		1,955830	25,778833	0,668659	1,589644	2,272005	1,461881	1,756109
	03.		1,955830	25,766416	0,646836	1,594919	2,274604	1,507336	1,750906
	04.		1,955830	25,712907	0,654057	1,603709	2,301129	1,503404	1,753253
	05.		1,955830	25,829888	0,667836	1,577270	2,306142	1,506641	1,764971
	06.		1,955830	26,091734	0,661603	1,587087	2,294829	1,484216	1,718302
	07.		1,955830	26,056202	0,663567	1,581829	2,271152	1,496302	1,716600
	08.		1,955830	25,956680	0,653083	1,584897	2,274122	1,469414	1,715588
	09.		1,955830	25,747749	0,652070	1,585091	2,321162	1,466331	1,706297

T40: Vladine finansije BiH - jedinice sektora vlade

- u milionima KM -

T40: Government Finance of BH - Government Sector Units

- KM Million -

	Institucije BiH	FBiH	RS	Brčko	Konsolidovani prihodi	Institucije BiH	FBiH	RS	Brčko	Konsolidovani rashodi	Neto nabavka nefinansijskih sredstava	Neto suficit/deficit	
	BH Institutions	FBH	RS	Brčko	Consolidated Revenues	BH Institutions	FBH	RS	Brčko	Consolidated Expenses	Net Acquisition of Non-financial Assets	Net Surplus/Deficit	
2003.		270,7	3.889,1	1.853,5	199,9	6.021,0	254,6	3.706,7	1.749,7	161,8	5.680,4	237,9	102,6
2004.		334,9	4.163,0	1.853,7	206,1	6.380,2	295,5	3.877,5	1.743,9	157,3	5.896,7	229,5	253,9
2005.		472,5	4.488,3	2.078,5	178,7	7.122,1	399,5	4.082,6	1.810,8	162,6	6.359,5	351,8	410,8
2006.		801,8	5.177,2	2.525,6	201,0	8.586,4	713,3	4.590,0	2.187,5	174,3	7.546,0	489,6	550,9
2007.		885,0	5.901,0	2.919,1	241,5	9.832,7	753,9	5.532,4	2.458,9	197,5	8.828,8	745,8	258,1
2008.		980,7	6.537,5	3.264,5	236,6	10.903,1	876,4	6.651,2	3.003,7	184,5	10.599,6	842,8	-539,3
2009.		1.086,6	6.074,6	3.080,3	210,9	10.342,5	975,5	6.292,4	3.316,6	189,9	10.664,5	748,0	-1.070,0
2010.		1.009,8	6.474,1	3.234,6	235,7	10.862,6	996,5	6.324,5	3.410,6	200,4	10.840,3	634,2	-611,9
2011.		968,6	6.571,2	3.685,6	237,4	11.357,1	983,6	6.449,7	3.372,1	209,1	10.908,7	771,1	-322,7
2012.		1.045,6	6.642,8	3.652,6	246,1	11.459,5	952,9	6.595,9	3.534,1	215,5	11.170,8	815,7	-526,9
2009.	Q1	217,6	1.180,9	577,7	42,8	2.001,0	203,8	1.255,5	621,7	28,3	2.091,2	32,3	-122,4
	Q2	377,2	1.419,5	610,5	50,5	2.408,7	252,0	1.422,4	741,0	45,8	2.412,3	54,1	-57,7
	Q3	222,0	1.442,8	621,7	56,9	2.332,1	235,7	1.352,1	711,6	50,3	2.338,4	62,9	-69,2
	Q4	269,8	1.448,2	688,2	60,7	2.435,3	284,0	1.762,4	889,9	65,5	2.970,2	161,1	-696,0
2010.	Q1	205,0	1.250,9	611,2	50,3	2.105,2	201,9	1.252,4	649,2	33,9	2.125,1	53,7	-73,6
	Q2	297,8	1.458,8	659,2	51,7	2.432,7	268,3	1.482,4	682,3	44,7	2.442,9	61,6	-71,8
	Q3	215,7	1.487,6	637,9	55,3	2.383,3	224,4	1.398,8	745,4	56,7	2.412,2	57,3	-86,2
	Q4	291,3	1.598,6	692,8	78,5	2.630,5	301,9	1.617,9	841,5	65,2	2.795,8	136,1	-301,4
2011.	Q1	208,2	1.312,8	610,0	46,7	2.163,1	207,0	1.292,9	652,4	36,5	2.174,1	11,4	-22,4
	Q2	256,6	1.449,4	752,8	55,1	2.479,9	255,0	1.437,6	738,9	47,9	2.445,4	35,3	-0,8
	Q3	227,6	1.558,5	785,4	57,1	2.608,7	244,0	1.442,6	729,9	46,1	2.442,8	34,3	131,6
	Q4	276,2	1.509,3	865,1	78,5	2.692,5	277,7	1.718,0	789,2	78,7	2.826,9	144,8	-279,2
2012.	Q1	207,6	1.320,0	669,7	49,7	2.230,2	208,6	1.348,7	664,7	36,4	2.241,7	28,8	-40,3
	Q2	292,0	1.476,0	759,0	54,5	2.544,9	239,5	1.446,2	743,6	45,1	2.437,8	31,4	75,6
	Q3	254,6	1.555,1	760,7	76,0	2.605,9	244,4	1.483,1	723,5	63,7	2.474,3	42,9	88,7
	Q4	291,4	1.550,2	830,9	65,9	2.704,6	260,4	1.737,9	898,3	70,2	2.933,1	86,7	-315,2
2013.	Q1	223,3	1.308,9	636,9	47,1	2.200,2	211,7	1.349,8	659,6	40,8	2.245,9	20,5	-66,2
	Q2	288,1	1.533,2	764,2	64,3	2.620,6	233,4	1.448,7	701,4	57,8	2.412,0	32,8	175,7

Napomena:

Administrativni podaci prikupljeni od: ministarstva finansija svih nivoa vlasti, fondova socijalnog osiguranja svih nivoa vlasti, entitetskih javnih preduzeća za ceste i entitetskih javnih preduzeća za autoceste. Podaci na godišnjem nivou za konsolidovane prihode/rashode uključuju lokalni nivo vlasti (opštine i gradove), JP Ceste svih nivoa vlasti FBiH, JP Putevi RS, JP Autoceste FBiH i JP Autoputevi RS, dok ih podaci za kvartale zbog nedostupnosti izvornih podataka ne uključuju. Razlika između prihoda, s jedne, i rashoda s neto nabavkom nefinansijskih sredstava, s druge strane, predstavlja neto suficit/deficit.

Note:

Administrative data collected from: Ministries of Finance of all levels of government, Social Security Funds of all levels of government, Entities' Public Companies for Roads and Public Companies for Motorways of all levels of government. Annual data for consolidated revenues/expenses include local level of government (municipalities and towns), Entities' Public Companies for Roads and Public Companies for Motorways all levels of government, while quarterly data do not include them as the source data are not available. Difference between revenues on one side and expenses with net acquisition of non-financial assets on the other side, represents net surplus/deficit.

T40: Vladine financije BiH - jedinice sektora vlade

- u milijunima KM -

T40: Владине финансије БиХ - јединице сектора владе

- у милионима КМ -

	Institucije BiH	FBiH	RS	Brčko	Konsolidirani prihodi	Institucije BiH	FBiH	RS	Brčko	Konsolidirani rashodi	Neto nabava nefinancijskih sredstava	Neto suficit/deficit	
	Институције БиХ	ФБиХ	РС	Брчко	Консолидовани приходи	Институције БиХ	ФБиХ	РС	Брчко	Консолидовани приходи	Нето набавка нефинансијских средстава	Нето суфицит/дефицит	
2003.		270,7	3.889,1	1.853,5	199,9	6.021,0	254,6	3.706,7	1.749,7	161,8	5.680,4	237,9	102,6
2004.		334,9	4.163,0	1.853,7	206,1	6.380,2	295,5	3.877,5	1.743,9	157,3	5.896,7	229,5	253,9
2005.		472,5	4.488,3	2.078,5	178,7	7.122,1	399,5	4.082,6	1.810,8	162,6	6.359,5	351,8	410,8
2006.		801,8	5.177,2	2.525,6	201,0	8.586,4	713,3	4.590,0	2.187,5	174,3	7.546,0	489,6	550,9
2007.		885,0	5.901,0	2.919,1	241,5	9.832,7	753,9	5.532,4	2.458,9	197,5	8.828,8	745,8	258,1
2008.		980,7	6.537,5	3.264,5	236,6	10.903,1	876,4	6.651,2	3.003,7	184,5	10.599,6	842,8	-539,3
2009.		1.086,6	6.074,6	3.080,3	210,9	10.342,5	975,5	6.292,4	3.316,6	189,9	10.664,5	748,0	-1.070,0
2010.		1.009,8	6.474,1	3.234,6	235,7	10.862,6	996,5	6.324,5	3.410,6	200,4	10.840,3	634,2	-611,9
2011.		968,6	6.571,2	3.685,6	237,4	11.357,1	983,6	6.449,7	3.372,1	209,1	10.908,7	771,1	-322,7
2012.		1.045,6	6.642,8	3.652,6	246,1	11.459,5	952,9	6.595,9	3.534,1	215,5	11.170,8	815,7	-526,9
2009.	Q1	217,6	1.180,9	577,7	42,8	2.001,0	203,8	1.255,5	621,7	28,3	2.091,2	32,3	-122,4
	Q2	377,2	1.419,5	610,5	50,5	2.408,7	252,0	1.422,4	741,0	45,8	2.412,3	54,1	-57,7
	Q3	222,0	1.442,8	621,7	56,9	2.332,1	235,7	1.352,1	711,6	50,3	2.338,4	62,9	-69,2
	Q4	269,8	1.448,2	688,2	60,7	2.435,3	284,0	1.762,4	889,9	65,5	2.970,2	161,1	-696,0
2010.	Q1	205,0	1.250,9	611,2	50,3	2.105,2	201,9	1.252,4	649,2	33,9	2.125,1	53,7	-73,6
	Q2	297,8	1.458,8	659,2	51,7	2.432,7	268,3	1.482,4	682,3	44,7	2.442,9	61,6	-71,8
	Q3	215,7	1.487,6	637,9	55,3	2.383,3	224,4	1.398,8	745,4	56,7	2.412,2	57,3	-86,2
	Q4	291,3	1.598,6	692,8	78,5	2.630,5	301,9	1.617,9	841,5	65,2	2.795,8	136,1	-301,4
2011.	Q1	208,2	1.312,8	610,0	46,7	2.163,1	207,0	1.292,9	652,4	36,5	2.174,1	11,4	-22,4
	Q2	256,6	1.449,4	752,8	55,1	2.479,9	255,0	1.437,6	738,9	47,9	2.445,4	35,3	-0,8
	Q3	227,6	1.558,5	785,4	57,1	2.608,7	244,0	1.442,6	729,9	46,1	2.442,8	34,3	131,6
	Q4	276,2	1.509,3	865,1	78,5	2.692,5	277,7	1.718,0	789,2	78,7	2.826,9	144,8	-279,2
2012.	Q1	207,6	1.320,0	669,7	49,7	2.230,2	208,6	1.348,7	664,7	36,4	2.241,7	28,8	-40,3
	Q2	292,0	1.476,0	759,0	54,5	2.544,9	239,5	1.446,2	743,6	45,1	2.437,8	31,4	75,6
	Q3	254,6	1.555,1	760,7	76,0	2.605,9	244,4	1.483,1	723,5	63,7	2.474,3	42,9	88,7
	Q4	291,4	1.550,2	830,9	65,9	2.704,6	260,4	1.737,9	898,3	70,2	2.933,1	86,7	-315,2
2013.	Q1	223,3	1.308,9	636,9	47,1	2.200,2	211,7	1.349,8	659,6	40,8	2.245,9	20,5	-66,2
	Q2	288,1	1.533,2	764,2	64,3	2.620,6	233,4	1.448,7	701,4	57,8	2.412,0	32,8	175,7

Napomena:

Administrativni podaci prikupljeni od: ministarstva financija svih razina vlasti, fondova socijalnog osiguranja svih razina vlasti, entitetskih javnih poduzeća za ceste i entitetskih javnih poduzeća za autoceste. Podaci na godišnjoj razini za konsolidirane prihode/rashode uključuju lokalnu razinu vlasti (općine i gradovi), JP Ceste svih razina vlasti FBiH, JP Putevi RS, JP Autoceste FBiH i JP Auto putevi RS, dok ih podaci za tromjesečja zbog nedostupnosti izvornih podataka ne uključuju. Razlika između prihoda, s jedne, i rashoda s neto nabavom nefinancijskih sredstava, s druge strane, predstavlja neto suficit/deficit.

Напомена:

Административни подаци прикупљени од: министарства финансија свих нивоа власти, фондова социјалног осигурања свих нивоа власти, ентитетских јавних предузећа за путеве и ентитетских јавних предузећа за аутопутеве. Подаци на годишњем нивоу за консолидоване приходе/расходе укључују локални ниво власти (општине и градови), ЈП Цесте свих нивоа власти ФБиХ, ЈП Путеви РС, ЈП Аутоцесте ФБиХ и ЈП Аутопутеви РС, док их подаци за квартале због недоступности изворних података не укључују. Разлика између прихода, с једне, и расхода с нето набавком нефинансијских средстава, с друге стране, представља нето суфицит/дефицит.

T41: Vladine finansije BiH - struktura konsolidovanih prihoda i rashoda - u milionima KM -

T41: Government Finance of BH - Structure of Consolidated Revenues and Expenses -KM Million -

	Porez	Doprinosi za socijalno	Grantovi i ostali prihodi	Prihodi	Kompensacija zaposlenih	Korištenje roba i usluga	Kamate	Subvencije	Socijalna davanja	Grantovi i ostali rashodi	Rashodi	Neto nabavka nefinansijskih sredstava	
	Taxes	Social Contributions	Grants and Other Revenues	Revenues	Compensation of Employees	Use of Goods and Services	Interest	Subsidies	Social Benefits	Grants and Other Expenses	Expenses	Net Acquisition of Non-financial Assets	
2003.	3.223,6	1.877,8	919,6	6.021,0	1.783,5	1.518,4	107,2	154,8	1.749,7	366,7	5.680,4	237,9	
2004.	3.401,8	2.002,8	975,5	6.380,2	1.776,2	1.414,8	84,4	184,4	1.965,4	471,4	5.896,7	229,5	
2005.	4.002,4	2.100,6	1.019,1	7.122,1	1.834,7	1.601,4	96,4	217,0	2.212,2	397,8	6.359,5	351,8	
2006.	4.947,1	2.536,2	1.103,1	8.586,4	2.222,7	1.986,0	108,0	310,4	2.426,5	492,4	7.546,0	489,6	
2007.	5.536,5	2.908,9	1.387,3	9.832,7	2.534,7	2.220,9	110,8	378,2	3.030,6	553,5	8.828,8	745,8	
2008.	5.946,3	3.568,7	1.388,1	10.903,1	3.022,3	2.462,0	123,6	439,6	3.945,1	607,0	10.599,6	842,8	
2009.	5.351,9	3.638,6	1.352,0	10.342,5	3.155,2	2.489,4	123,9	418,5	3.951,0	526,5	10.664,5	748,0	
2010.	5.640,2	3.813,0	1.409,4	10.862,6	3.169,8	2.593,1	122,7	476,6	3.770,3	707,8	10.840,3	634,2	
2011.	6.032,2	4.036,4	1.288,5	11.357,1	3.336,9	2.088,2	161,4	402,8	4.330,3	589,1	10.908,7	771,1	
2012.	6.037,9	4.046,6	1.375,0	11.459,5	3.323,8	2.156,4	200,6	416,1	4.394,4	679,5	11.170,8	815,7	
2009.	Q1	1.025,6	816,3	159,1	2.001,0	661,2	463,4	18,9	38,2	839,7	69,8	2.091,2	32,3
	Q2	1.145,0	926,8	336,9	2.408,7	711,8	558,3	41,8	90,9	901,2	108,3	2.412,3	54,1
	Q3	1.195,5	927,4	209,3	2.332,1	631,8	462,8	20,2	115,9	945,1	162,6	2.338,4	62,9
	Q4	1.244,1	967,9	223,3	2.435,3	776,4	666,5	30,0	134,3	1.136,2	226,9	2.970,2	161,1
2010.	Q1	1.048,5	902,0	154,7	2.105,2	634,6	485,7	18,0	48,4	853,6	84,8	2.125,1	53,7
	Q2	1.264,8	944,2	223,8	2.432,7	707,5	548,9	34,5	102,5	921,9	127,6	2.442,9	61,6
	Q3	1.277,7	925,1	180,5	2.383,3	644,9	541,6	17,6	115,3	905,9	186,9	2.412,2	57,3
	Q4	1.307,7	1.041,7	281,1	2.630,5	725,9	622,7	35,3	170,0	959,7	282,2	2.795,8	136,1
2011.	Q1	1.118,2	890,7	154,3	2.163,1	697,1	350,8	21,8	39,4	995,2	69,9	2.174,1	11,4
	Q2	1.296,2	1.004,9	178,8	2.479,9	709,3	424,3	39,1	50,2	1.061,0	161,5	2.445,4	35,3
	Q3	1.342,3	1.034,3	232,1	2.608,7	712,3	400,5	37,0	116,9	1.091,1	84,9	2.442,8	34,3
	Q4	1.390,5	1.106,5	195,5	2.692,5	712,5	533,9	43,1	155,4	1.094,6	287,5	2.826,9	144,8
2012.	Q1	1.132,0	931,4	166,9	2.230,2	702,6	367,7	34,2	32,3	1.028,2	76,7	2.241,7	28,8
	Q2	1.279,5	1.021,9	243,4	2.544,9	704,3	429,3	52,4	52,0	1.048,0	151,8	2.437,8	31,4
	Q3	1.359,3	1.007,0	239,7	2.605,9	697,5	397,7	36,4	109,0	1.091,2	142,4	2.474,3	42,9
	Q4	1.438,7	1.086,4	179,6	2.704,6	731,7	521,0	51,8	175,4	1.138,8	314,4	2.933,1	86,7
2013.	Q1	1.110,3	930,9	159,1	2.200,2	685,5	381,5	30,1	25,5	1.035,8	87,6	2.245,9	20,5
	Q2	1.327,2	1.019,2	274,2	2.620,6	697,2	420,7	58,1	58,2	1.068,2	109,7	2.412,0	32,8

Napomena:

Administrativni podaci prikupljeni od: ministarstva finansija svih nivoa vlasti, fondova socijalnog osiguranja svih nivoa vlasti, entitetskih javnih preduzeća za ceste i entitetskih javnih preduzeća za autoceste. Podaci na godišnjem nivou za konsolidovane prihode/rashode uključuju lokalni nivo vlasti (opštine i gradove), JP Ceste svih nivoa vlasti FBiH, JP Putevi RS, JP Autoceste FBiH i JP Autoputevi RS, dok ih podaci za kvartale zbog nedostupnosti izvornih podataka ne uključuju. Razlika između prihoda, s jedne, i rashoda s neto nabavkom nefinansijskih sredstava, s druge strane, predstavlja neto suficit/deficit.

Note:

Administrative data collected from: Ministries of Finance of all levels of government, Social Security Funds of all levels of government, Entities' Public Companies for Roads and Public Companies for Motorways of all levels of government. Annual data for consolidated revenues/expenses include local level of government (municipalities and towns), Entities' Public Companies for Roads and Public Companies for Motorways of all levels of government, while quarterly data do not include them as the source data are not available. Difference between revenues on one side and expenses with net acquisition of non-financial assets on the other side represents net surplus/deficit.

T41: Vladine financije BiH - struktura konsolidiranih prihoda i rashoda - u milionima KM -

T41: Владине финансије БиХ - структура консолидованих прихода и расхода - у милионима КМ -

	Porez	Doprinosi za socijalno	Grantovi i ostali prihodi	Prihod	Kompenzacija uposlenika	Korištenje roba i usluga	Kamate	Subvencije	Socijalna davanja	Grantovi i ostali rashodi	Rashodi	Neto nabava nefinancijskih sredstava	
	Порез	Доприноси за социјално	Грантови и остали приходи	Приход	Компензација запослених	Коришћење роба и услуга	Камате	Субвенције	Социјална давања	Грантови и остали расходи	Расходи	Нето набавка нефинансијских средстава	
2003.	3.223,6	1.877,8	919,6	6.021,0	1.783,5	1.518,4	107,2	154,8	1.749,7	366,7	5.680,4	237,9	
2004.	3.401,8	2.002,8	975,5	6.380,2	1.776,2	1.414,8	84,4	184,4	1.965,4	471,4	5.896,7	229,5	
2005.	4.002,4	2.100,6	1.019,1	7.122,1	1.834,7	1.601,4	96,4	217,0	2.212,2	397,8	6.359,5	351,8	
2006.	4.947,1	2.536,2	1.103,1	8.586,4	2.222,7	1.986,0	108,0	310,4	2.426,5	492,4	7.546,0	489,6	
2007.	5.536,5	2.908,9	1.387,3	9.832,7	2.534,7	2.220,9	110,8	378,2	3.030,6	553,5	8.828,8	745,8	
2008.	5.946,3	3.568,7	1.388,1	10.903,1	3.022,3	2.462,0	123,6	439,6	3.945,1	607,0	10.599,6	842,8	
2009.	5.351,9	3.638,6	1.352,0	10.342,5	3.155,2	2.489,4	123,9	418,5	3.951,0	526,5	10.664,5	748,0	
2010.	5.640,2	3.813,0	1.409,4	10.862,6	3.169,8	2.593,1	122,7	476,6	3.770,3	707,8	10.840,3	634,2	
2011.	6.032,2	4.036,4	1.288,5	11.357,1	3.336,9	2.088,2	161,4	402,8	4.330,3	589,1	10.908,7	771,1	
2012.	6.037,9	4.046,6	1.375,0	11.459,5	3.323,8	2.156,4	200,6	416,1	4.394,4	679,5	11.170,8	815,7	
2009.	Q1	1.025,6	816,3	159,1	2.001,0	661,2	463,4	18,9	38,2	839,7	69,8	2.091,2	32,3
	Q2	1.145,0	926,8	336,9	2.408,7	711,8	558,3	41,8	90,9	901,2	108,3	2.412,3	54,1
	Q3	1.195,5	927,4	209,3	2.332,1	631,8	462,8	20,2	115,9	945,1	162,6	2.338,4	62,9
	Q4	1.244,1	967,9	223,3	2.435,3	776,4	666,5	30,0	134,3	1.136,2	226,9	2.970,2	161,1
2010.	Q1	1.048,5	902,0	154,7	2.105,2	634,6	485,7	18,0	48,4	853,6	84,8	2.125,1	53,7
	Q2	1.264,8	944,2	223,8	2.432,7	707,5	548,9	34,5	102,5	921,9	127,6	2.442,9	61,6
	Q3	1.277,7	925,1	180,5	2.383,3	644,9	541,6	17,6	115,3	905,9	186,9	2.412,2	57,3
	Q4	1.307,7	1.041,7	281,1	2.630,5	725,9	622,7	35,3	170,0	959,7	282,2	2.795,8	136,1
2011.	Q1	1.118,2	890,7	154,3	2.163,1	697,1	350,8	21,8	39,4	995,2	69,9	2.174,1	11,4
	Q2	1.296,2	1.004,9	178,8	2.479,9	709,3	424,3	39,1	50,2	1.061,0	161,5	2.445,4	35,3
	Q3	1.342,3	1.034,3	232,1	2.608,7	712,3	400,5	37,0	116,9	1.091,1	84,9	2.442,8	34,3
	Q4	1.390,5	1.106,5	195,5	2.692,5	712,5	533,9	43,1	155,4	1.094,6	287,5	2.826,9	144,8
2012.	Q1	1.132,0	931,4	166,9	2.230,2	702,6	367,7	34,2	32,3	1.028,2	76,7	2.241,7	28,8
	Q2	1.279,5	1.021,9	243,4	2.544,9	704,3	429,3	52,4	52,0	1.048,0	151,8	2.437,8	31,4
	Q3	1.359,3	1.007,0	239,7	2.605,9	697,5	397,7	36,4	109,0	1.091,2	142,4	2.474,3	42,9
	Q4	1.438,7	1.086,4	179,6	2.704,6	731,7	521,0	51,8	175,4	1.138,8	314,4	2.933,1	86,7
2013.	Q1	1.110,3	930,9	159,1	2.200,2	685,5	381,5	30,1	25,5	1.035,8	87,6	2.245,9	20,5
	Q2	1.327,2	1.019,2	274,2	2.620,6	697,2	420,7	58,1	58,2	1.068,2	109,7	2.412,0	32,8

Напомена:

Административни подаци прикупљени од: министарства финансија свих разина власти, фондова социјалног осигурања свих разина власти, ентитетских јавних предузећа за цесте и ентитетских јавних предузећа за аутоцесте. Подаци на годишњој разини за консолидирани приход/расход укључују локалну разину власти (општине и градови), ЈП Цесте свих разина власти ФБиХ, ЈП Пuteви RS, ЈП Аутоцесте ФБиХ и ЈП Аутопутеви RS док их подаци за тромјесеčја због недоступности изворних података не укључују. Разлика између прихода, с једне, и расхода с нето набавком нефинансијских средстава, с друге стране, представља нето суфицит/дефицит.

Напомена:

Административни подаци прикупљени од: министарства финансија свих нивоа власти, фондова социјалног осигурања свих нивоа власти, ентитетских јавних предузећа за путеве и ентитетских јавних предузећа за аутопутеве. Подаци на годишњем нивоу за консолидоване приходе/расходе укључују локални ниво власти (општине и градови), ЈП Цесте свих нивоа власти ФБиХ, ЈП Пuteви РС, ЈП Аутоцесте ФБиХ и ЈП Аутопутеви РС, док их подаци за кварталне због недоступности изворних података не укључују. Разлика између прихода, с једне, и расхода с нето набавком нефинансијских средстава, с друге стране, представља нето суфицит/дефицит.

T42: Vladine finansije FBiH - jedinice sektora vlade

- u milionima KM -

T42: Government Finance of FBH - Government Sector Units

- KM Million -

		Budžet Federacije BiH	Fondovi socijalnog osiguranja	Kantoni	Konsolidovani prihodi	Budžet Federacije BiH	Fondovi socijalnog osiguranja	Kantoni	Konsolidovani rashodi	Neto nabavka nefinansijskih sredstava	Neto suficit/ deficit
		Federation BH Budget	Social Security Funds	Cantons	Consolidated Revenues	Federation of BH Budget	Social Security Funds	Cantons	Consolidated Expenses	Net Acquisition of Non-financial Assets	Net Surplus/ Deficit
2003.		1.011,3	1.367,6	1.244,4	3.889,1	992,1	1.315,5	1.163,6	3.706,7	92,3	90,2
2004.		1.052,0	1.530,4	1.299,8	4.163,0	988,6	1.452,6	1.205,5	3.877,5	127,6	157,8
2005.		1.120,9	1.659,6	1.367,3	4.488,3	912,5	1.593,8	1.332,3	4.082,6	118,3	287,4
2006.		1.157,1	1.843,9	1.722,9	5.177,2	846,3	1.816,2	1.566,9	4.590,0	198,4	388,9
2007.		1.319,8	2.265,9	1.895,9	5.901,0	1.254,3	2.216,5	1.815,0	5.532,4	248,1	120,5
2008.		1.296,9	2.764,6	2.032,6	6.537,5	1.574,1	2.729,4	2.027,8	6.651,2	397,4	-511,1
2009.		1.205,3	2.739,7	1.788,5	6.074,6	1.357,1	2.812,4	1.865,0	6.292,4	300,7	-518,5
2010.		1.398,7	2.875,2	1.854,8	6.474,1	1.325,5	2.859,8	1.894,5	6.324,5	281,3	-131,7
2011.		1.321,6	2.924,0	1.903,6	6.571,2	1.318,7	2.990,4	1.897,4	6.449,7	338,8	-217,3
2012.		1.416,5	2.986,2	1.830,7	6.642,8	1.378,5	3.031,6	1.936,2	6.595,9	442,5	-395,5
2009.	Q1	245,9	576,7	384,3	1.180,9	174,7	685,0	421,8	1.255,5	13,4	-88,0
	Q2	346,4	684,3	447,8	1.419,5	320,7	705,1	455,5	1.422,4	26,9	-29,8
	Q3	341,3	686,4	474,2	1.442,8	307,5	686,0	417,7	1.352,1	26,5	64,2
	Q4	271,7	792,4	482,1	1.448,2	554,2	736,2	570,0	1.762,4	52,8	-367,0
2010.	Q1	254,9	672,3	398,3	1.250,9	226,1	688,2	412,7	1.252,4	26,8	-28,3
	Q2	356,9	718,9	460,5	1.458,8	397,4	709,0	453,5	1.482,4	22,2	-45,8
	Q3	368,4	711,5	483,7	1.487,6	295,4	721,2	458,2	1.398,8	30,4	58,3
	Q4	418,6	772,5	457,3	1.598,6	406,6	741,5	519,6	1.617,9	51,4	-70,8
2011.	Q1	261,6	687,1	417,4	1.312,8	248,2	695,1	402,9	1.292,9	6,2	13,7
	Q2	323,6	724,6	465,9	1.449,4	300,7	752,1	449,7	1.437,6	8,5	3,2
	Q3	388,1	736,5	507,7	1.558,5	327,7	748,3	440,4	1.442,6	11,3	104,6
	Q4	348,3	775,7	458,3	1.509,3	442,1	794,9	554,0	1.718,0	37,4	-246,1
2012.	Q1	291,7	688,2	401,5	1.320,0	255,1	742,8	412,2	1.348,7	8,1	-36,8
	Q2	351,1	737,3	448,8	1.476,0	306,4	749,9	451,1	1.446,2	11,0	18,9
	Q3	382,8	768,6	489,4	1.555,1	353,2	757,1	458,6	1.483,1	12,3	59,7
	Q4	390,9	786,8	442,2	1.550,2	463,8	776,6	567,2	1.737,9	26,8	-214,5
2013.	Q1	276,9	706,4	386,8	1.308,9	267,4	746,0	397,6	1.349,8	3,3	-44,2
	Q2	436,3	735,9	426,3	1.533,2	300,6	762,6	450,7	1.448,7	6,2	78,4

Napomena:

Administrativni podaci prikupljeni od: ministarstava finansija, fondova socijalnog osiguranja svih nivoa vlasti u FBiH, JP Ceste svih nivoa vlasti FBiH i JP Autoceste FBiH. Podaci na godišnjem nivou za konsolidovane prihode/rashode uključuju lokalni nivo vlasti (opštine i gradovi), JP Ceste svih nivoa vlasti FBiH i JP Autoceste FBiH, dok ih podaci za kvartale zbog nedostupnosti izvornih podataka ne uključuju. Razlika između prihoda, s jedne, i rashoda s neto nabavkom nefinansijskih sredstava, s druge strane, predstavlja neto suficit/deficit.

Note:

Administrative data collected from: Ministries of Finance, Social Security Funds of all levels of government of FBH, Public Companies of Roads of all levels of government of FBH and Public Company of Motorways of FBH. Annual data for consolidated revenues/expenses include the local level of government (municipalities and towns), Public Companies of Roads of all levels of government of FBH and Public Company of Motorways of FBH, while quarterly data do not include them as the source data are not available. Difference between revenues on one side and expenses with net acquisition of non-financial assets on the other side represents net surplus/deficit.

T42: Vladine financije FBiH - jedinice sektora vlade

- u milijunima KM -

T42: Владине финансије ФБиХ - јединице сектора владе

- у милионима КМ -

		Proračun Federacije BiH	Fondovi socijalnog osiguranja	Kantoni	Konsolidirani prihodi	Proračun Federacije BiH	Fondovi socijalnog osiguranja	Kantoni	Konsolidirani rashodi	Neto nabava nefinansijskih sredstava	Neto suficit/ deficit
		Буџет Федерације БиХ	Фондови социјалног осигурања	Кантони	Консолидовани приходи	Буџет Федерације БиХ	Фондови социјалног осигурања	Кантони	Консолидовани расходи	Нето набавка нефинансијских средстава	Нето суфицит/ дефицит
2003.		1.011,3	1.367,6	1.244,4	3.889,1	992,1	1.315,5	1.163,6	3.706,7	92,3	90,2
2004.		1.052,0	1.530,4	1.299,8	4.163,0	988,6	1.452,6	1.205,5	3.877,5	127,6	157,8
2005.		1.120,9	1.659,6	1.367,3	4.488,3	912,5	1.593,8	1.332,3	4.082,6	118,3	287,4
2006.		1.157,1	1.843,9	1.722,9	5.177,2	846,3	1.816,2	1.566,9	4.590,0	198,4	388,9
2007.		1.319,8	2.265,9	1.895,9	5.901,0	1.254,3	2.216,5	1.815,0	5.532,4	248,1	120,5
2008.		1.296,9	2.764,6	2.032,6	6.537,5	1.574,1	2.729,4	2.027,8	6.651,2	397,4	-511,1
2009.		1.205,3	2.739,7	1.788,5	6.074,6	1.357,1	2.812,4	1.865,0	6.292,4	300,7	-518,5
2010.		1.398,7	2.875,2	1.854,8	6.474,1	1.325,5	2.859,8	1.894,5	6.324,5	281,3	-131,7
2011.		1.321,6	2.924,0	1.903,6	6.571,2	1.318,7	2.990,4	1.897,4	6.449,7	338,8	-217,3
2012.		1.416,5	2.986,2	1.830,7	6.642,8	1.378,5	3.031,6	1.936,2	6.595,9	442,5	-395,5
2009.	Q1	245,9	576,7	384,3	1.180,9	174,7	685,0	421,8	1.255,5	13,4	-88,0
	Q2	346,4	684,3	447,8	1.419,5	320,7	705,1	455,5	1.422,4	26,9	-29,8
	Q3	341,3	686,4	474,2	1.442,8	307,5	686,0	417,7	1.352,1	26,5	64,2
	Q4	271,7	792,4	482,1	1.448,2	554,2	736,2	570,0	1.762,4	52,8	-367,0
2010.	Q1	254,9	672,3	398,3	1.250,9	226,1	688,2	412,7	1.252,4	26,8	-28,3
	Q2	356,9	718,9	460,5	1.458,8	397,4	709,0	453,5	1.482,4	22,2	-45,8
	Q3	368,4	711,5	483,7	1.487,6	295,4	721,2	458,2	1.398,8	30,4	58,3
	Q4	418,6	772,5	457,3	1.598,6	406,6	741,5	519,6	1.617,9	51,4	-70,8
2011.	Q1	261,6	687,1	417,4	1.312,8	248,2	695,1	402,9	1.292,9	6,2	13,7
	Q2	323,6	724,6	465,9	1.449,4	300,7	752,1	449,7	1.437,6	8,5	3,2
	Q3	388,1	736,5	507,7	1.558,5	327,7	748,3	440,4	1.442,6	11,3	104,6
	Q4	348,3	775,7	458,3	1.509,3	442,1	794,9	554,0	1.718,0	37,4	-246,1
2012.	Q1	291,7	688,2	401,5	1.320,0	255,1	742,8	412,2	1.348,7	8,1	-36,8
	Q2	351,1	737,3	448,8	1.476,0	306,4	749,9	451,1	1.446,2	11,0	18,9
	Q3	382,8	768,6	489,4	1.555,1	353,2	757,1	458,6	1.483,1	12,3	59,7
	Q4	390,9	786,8	442,2	1.550,2	463,8	776,6	567,2	1.737,9	26,8	-214,5
2013.	Q1	276,9	706,4	386,8	1.308,9	267,4	746,0	397,6	1.349,8	3,3	-44,2
	Q2	436,3	735,9	426,3	1.533,2	300,6	762,6	450,7	1.448,7	6,2	78,4

Напомена:

Административни подаци прикупљени од: министарства финансија, фондова социјалног осигурања свих разина власти у ФБиХ, ЈП Цесте свих разина власти ФБиХ и ЈП Аутоцесте ФБиХ. Подаци на годишњој разини за консолидирани приходи/rashode укључују локалну разину власти (општине и градове), ЈП Цесте свих разина власти ФБиХ и ЈП Аутоцесте ФБиХ, док их подаци за тромјесећа због недоступности изворних података не укључују. Разлика између прихода, с једне, и rashoda с нето набавом нефинансијских средстава, с друге стране, представља нето суфицит/дефицит.

Напомена:

Административни подаци прикупљени од: министарства финансија, фондова социјалног осигурања свих нивоа власти у ФБиХ, ЈП Цесте свих нивоа власти ФБиХ и ЈП Аутоцесте ФБиХ. Подаци на годишњем нивоу за консолидоване приходе/расходе укључују локални ниво власти (општине и градови), ЈП Цесте свих нивоа власти ФБиХ и ЈП Аутоцесте ФБиХ, док их подаци за кварталне због недоступности изворних података не укључују. Разлика између прихода, с једне, и расхода с нето набавком нефинансијских средстава, с друге стране, представља нето суфицит/дефицит.

T43: Vladine finansije FBiH - struktura konsolidovanih prihoda i rashoda - u milionima KM -

T43: Government Finance of FBH - Structure of Consolidated Revenues and Expenses - KM Million -

		Porez	Doprinosi za socijalno	Grantovi i ostali prihodi	Prihodi	Kompensacija zaposlenih	Korištenje roba i usluga	Kamate	Subvencije	Socijalna davanja	Grantovi i ostali rashodi	Rashodi	Neto nabavka nefinansijskih sredstava
		Taxes	Social Contributions	Grants and Other Revenues	Revenues	Compensation of Employees	Use of Goods and Services	Interest	Subsidies	Social Benefits	Grants and Other Expenses	Expenses	Net acquisition of nonfinancial assets
2004.		2.221,2	1.456,7	485,1	4.163,0	1.119,3	868,9	53,5	112,5	1.342,2	381,0	3.877,5	127,6
2005.		2.389,4	1.554,1	544,8	4.488,3	1.129,5	1.000,9	59,1	133,6	1.498,8	260,7	4.082,6	118,3
2006.		2.799,9	1.781,5	595,8	5.177,2	1.215,2	1.123,3	64,8	208,6	1.602,2	375,9	4.590,0	198,4
2007.		3.139,6	2.077,0	684,4	5.901,0	1.395,4	1.283,9	64,1	232,8	2.094,0	462,3	5.532,4	248,1
2008.		3.295,5	2.510,6	731,4	6.537,5	1.624,0	1.464,6	68,8	274,8	2.748,6	470,4	6.651,2	397,4
2009.		2.893,0	2.467,4	714,2	6.074,6	1.609,0	1.460,9	67,8	247,6	2.618,4	288,6	6.292,4	300,7
2010.		3.102,7	2.617,2	754,2	6.474,1	1.618,7	1.518,0	65,4	294,6	2.461,3	366,4	6.324,5	281,3
2011.		3.222,4	2.650,8	698,1	6.571,2	1.663,0	1.547,5	91,1	251,4	2.513,7	382,9	6.449,7	338,8
2012.		3.172,8	2.668,8	801,1	6.642,8	1.681,9	1.573,3	99,4	258,5	2.539,0	443,6	6.595,9	442,5
2009.	Q1	551,3	543,5	86,1	1.180,9	322,9	297,3	11,5	26,9	549,8	47,1	1.255,5	13,4
	Q2	644,3	638,4	136,8	1.419,5	364,0	311,9	24,4	36,4	620,3	65,3	1.422,4	26,9
	Q3	679,3	632,7	130,8	1.442,8	294,1	298,3	12,1	81,6	607,4	58,5	1.352,1	26,5
	Q4	640,3	652,5	155,4	1.448,2	429,5	391,4	18,3	76,2	764,6	82,3	1.762,4	52,8
2010.	Q1	582,4	590,6	78,0	1.250,9	305,8	299,0	10,3	35,4	547,2	54,7	1.252,4	26,8
	Q2	732,4	644,9	81,5	1.458,8	355,7	327,8	21,8	71,2	617,7	88,2	1.482,4	22,2
	Q3	735,5	640,2	111,9	1.487,6	309,3	311,9	8,7	64,6	596,0	108,3	1.398,8	30,4
	Q4	697,2	741,5	159,8	1.598,6	364,8	374,6	22,5	96,6	624,0	135,5	1.617,9	51,4
2011.	Q1	610,8	629,4	72,6	1.312,8	339,4	297,8	11,9	23,6	572,5	47,8	1.292,9	6,2
	Q2	715,9	660,1	73,4	1.449,4	345,4	341,8	24,4	27,1	617,4	81,5	1.437,6	8,5
	Q3	729,0	665,2	164,2	1.558,5	342,7	313,0	26,2	73,7	623,0	63,9	1.442,6	11,3
	Q4	724,9	696,1	88,3	1.509,3	346,8	383,3	25,4	101,3	661,9	199,4	1.718,0	37,4
2012.	Q1	602,3	618,1	99,6	1.320,0	339,7	310,9	19,6	24,1	601,5	53,0	1.348,7	8,1
	Q2	683,4	673,8	118,8	1.476,0	340,2	347,2	30,2	32,1	611,1	85,3	1.446,2	11,0
	Q3	720,6	664,9	169,6	1.555,1	337,3	316,6	20,2	85,0	633,2	90,8	1.483,1	12,3
	Q4	759,6	712,0	78,6	1.550,2	366,6	376,3	26,4	87,5	650,6	230,4	1.737,9	26,8
2013.	Q1	585,9	636,6	86,4	1.308,9	342,0	318,2	19,0	16,9	600,8	53,0	1.349,8	3,3
	Q2	709,7	672,8	150,8	1.533,2	350,3	342,0	29,4	42,1	609,5	75,5	1.448,7	6,2

Napomena:

Administrativni podaci prikupljeni od: ministarstava finansija, fondova socijalnog osiguranja svih nivoa vlasti u FBiH, JP Ceste svih nivoa vlasti FBiH i JP Autoceste FBiH. Podaci na godišnjem nivou za konsolidovane prihode/rashode uključuju lokalni nivo vlasti (opštine i gradovi), JP Ceste svih nivoa vlasti FBiH i JP Autoceste FBiH dok ih podaci za kvartale zbog nedostupnosti izvornih podataka ne uključuju. Razlika između prihoda, s jedne, i rashoda s neto nabavkom nefinansijskih sredstava, s druge strane, predstavlja neto suficit/deficit.

Note:

Administrative data collected from: Ministries of Finance, Social Security Funds of all levels of government of FBH, Public Companies of Roads of all levels of government of FBH and Public Company of Motorways of FBH. Annual data for consolidated revenues/expenses include local level of government (municipalities and towns), Public Companies of Roads of all levels of government of FBH and Public Company of Motorways of FBH, while quarterly data do not include them as the source data are not available. Difference between revenues on one side and expenses with net acquisition of non-financial assets, on the other side, represents net surplus/deficit.

T43: Vladine financije FBiH - struktura konsolidiranih prihoda i rashoda - u milijunima KM -

T43: Владине финансије ФБиХ - структура консолидованих прихода и расхода - у милионима КМ -

		Porez	Doprinosi za socijalno	Grantovi i ostali prihodi	Prihod	Kompenzacija uposlenika	Korištenje roba i usluga	Kamate	Subvencije	Socijalna davanja	Grantovi i ostali rashodi	Rashodi	Neto nabava nefinancijskih sredstava
		Порез	Доприноси за социјално	Грантови и остали приходи	Приход	Компензација запослених	Коришћење роба и услуга	Камате	Субвенције	Социјална давања	Грантови и остали расходи	Расходи	Нето набавка нефинансијских средстава
2004.		2.221,2	1.456,7	485,1	4.163,0	1.119,3	868,9	53,5	112,5	1342,2	381,0	3.877,5	127,6
2005.		2.389,4	1.554,1	544,8	4.488,3	1.129,5	1.000,9	59,1	133,6	1.498,8	260,7	4.082,6	118,3
2006.		2.799,9	1.781,5	595,8	5.177,2	1.215,2	1.123,3	64,8	208,6	1.602,2	375,9	4.590,0	198,4
2007.		3.139,6	2.077,0	684,4	5.901,0	1.395,4	1.283,9	64,1	232,8	2.094,0	462,3	5.532,4	248,1
2008.		3.295,5	2.510,6	731,4	6.537,5	1.624,0	1.464,6	68,8	274,8	2.748,6	470,4	6.651,2	397,4
2009.		2.893,0	2.467,4	714,2	6.074,6	1.609,0	1.460,9	67,8	247,6	2.618,4	288,6	6.292,4	300,7
2010.		3.102,7	2.617,2	754,2	6.474,1	1.618,7	1.518,0	65,4	294,6	2.461,3	366,4	6.324,5	281,3
2011.		3.222,4	2.650,8	698,1	6.571,2	1.663,0	1.547,5	91,1	251,4	2.513,7	382,9	6.449,7	338,8
2012.		3.172,8	2.668,8	801,1	6.642,8	1.681,9	1.573,3	99,4	258,5	2.539,0	443,6	6.595,9	442,5
2009.	Q1	551,3	543,5	86,1	1.180,9	322,9	297,3	11,5	26,9	549,8	47,1	1.255,5	13,4
	Q2	644,3	638,4	136,8	1.419,5	364,0	311,9	24,4	36,4	620,3	65,3	1.422,4	26,9
	Q3	679,3	632,7	130,8	1.442,8	294,1	298,3	12,1	81,6	607,4	58,5	1.352,1	26,5
	Q4	640,3	652,5	155,4	1.448,2	429,5	391,4	18,3	76,2	764,6	82,3	1.762,4	52,8
2010.	Q1	582,4	590,6	78,0	1.250,9	305,8	299,0	10,3	35,4	547,2	54,7	1.252,4	26,8
	Q2	732,4	644,9	81,5	1.458,8	355,7	327,8	21,8	71,2	617,7	88,2	1.482,4	22,2
	Q3	735,5	640,2	111,9	1.487,6	309,3	311,9	8,7	64,6	596,0	108,3	1.398,8	30,4
	Q4	697,2	741,5	159,8	1.598,6	364,8	374,6	22,5	96,6	624,0	135,5	1.617,9	51,4
2011.	Q1	610,8	629,4	72,6	1.312,8	339,4	297,8	11,9	23,6	572,5	47,8	1.292,9	6,2
	Q2	715,9	660,1	73,4	1.449,4	345,4	341,8	24,4	27,1	617,4	81,5	1.437,6	8,5
	Q3	729,0	665,2	164,2	1.558,5	342,7	313,0	26,2	73,7	623,0	63,9	1.442,6	11,3
	Q4	724,9	696,1	88,3	1.509,3	346,8	383,3	25,4	101,3	661,9	199,4	1.718,0	37,4
2012.	Q1	602,3	618,1	99,6	1.320,0	339,7	310,9	19,6	24,1	601,5	53,0	1.348,7	8,1
	Q2	683,4	673,8	118,8	1.476,0	340,2	347,2	30,2	32,1	611,1	85,3	1.446,2	11,0
	Q3	720,6	664,9	169,6	1.555,1	337,3	316,6	20,2	85,0	633,2	90,8	1.483,1	12,3
	Q4	759,6	712,0	78,6	1.550,2	366,6	376,3	26,4	87,5	650,6	230,4	1.737,9	26,8
2013.	Q1	585,9	636,6	86,4	1.308,9	342,0	318,2	19,0	16,9	600,8	53,0	1.349,8	3,3
	Q2	709,7	672,8	150,8	1.533,2	350,3	342,0	29,4	42,1	609,5	75,5	1.448,7	6,2

Напомена:

Административни подаци прикупљени од: министарства финансија, фондова социјалног осигурања свих нивоа власти у ФБиХ, ЈП Цесте свих разина власти ФБиХ и ЈП Аутоцесте ФБиХ. Подаци на годишњој разини за консолидирани приход/расход укључују локалну разину власти (општине и градове), ЈП Цесте свих разина власти ФБиХ и ЈП Аутоцесте ФБиХ, док их подаци за тромјесечја због недоступности изворних података не укључују. Разлика између прихода, с једне, и расхода с нето набавком нефинансијских средстава, с друге стране, представља нето суфицит/дефицит.

Напомена:

Административни подаци прикупљени од: министарства финансија, фондова социјалног осигурања свих нивоа власти у ФБиХ, ЈП Цесте свих нивоа власти ФБиХ и ЈП Аутоцесте ФБиХ. Подаци на годишњем нивоу за консолидоване приход/расход укључују локални ниво власти (општине и градови), ЈП Цесте свих нивоа власти ФБиХ и ЈП Аутоцесте ФБиХ, док их подаци за кварталне због недоступности изворних података не укључују. Разлика између прихода, с једне, и расхода с нето набавком нефинансијских средстава, с друге стране, представља нето суфицит/дефицит.

T44: Vladine finansije RS - jedinice sektora vlade

- u milionima KM -

T44: Government Finance of RS - Government Sector Units

- KM Million -

		Budžet Republike Srpske	Fondovi socijalnog osiguranja	Konsolidovani prihodi	Budžet Republike Srpske	Fondovi socijalnog osiguranja	Konsolidovani Rashodi	Neto nabavka nefinansijskih sredstava	Neto suficit/deficit
		Republika Srpska Budget	Social Security Funds	Consolidated Revenues	Republika Srpska Budget	Social Security Funds	Consolidated Expenses	Net Acquisition of Non-financial Assets	Net Surplus/Deficit
2003.		1.001,5	561,9	1.853,5	904,2	596,3	1.749,7	77,7	26,1
2004.		981,2	653,0	1.853,7	922,0	653,6	1.743,9	75,8	34,0
2005.		1.034,0	713,5	2.078,5	912,4	720,7	1.810,8	169,4	98,3
2006.		1.211,3	950,2	2.525,6	1.049,1	944,1	2.187,5	212,0	126,2
2007.		1.419,8	1.030,3	2.919,1	1.324,0	1.013,1	2.458,9	433,5	26,7
2008.		1.547,1	1.348,9	3.264,5	1.602,6	1.313,9	3.003,7	329,4	-68,5
2009.		1.349,4	1.377,9	3.080,3	1.676,0	1.517,4	3.316,6	310,0	-546,3
2010.		1.422,8	1.488,1	3.234,6	1.676,3	1.552,0	3.410,6	241,8	-417,7
2011.		1.656,4	1.573,7	3.685,6	1.628,8	1.497,8	3.372,1	372,6	-59,1
2012.		1.666,5	1.566,5	3.652,6	1.647,9	1.595,1	3.534,1	307,7	-189,2
2009.	Q1	309,4	323,9	577,7	305,4	371,8	621,7	14,2	-58,2
	Q2	327,2	341,7	610,5	419,7	379,7	741,0	3,2	-133,7
	Q3	332,7	339,6	621,7	376,8	385,4	711,6	9,1	-98,9
	Q4	380,1	372,7	688,2	574,1	380,5	889,9	26,9	-228,7
2010.	Q1	304,8	367,0	611,2	336,6	373,2	649,2	21,4	-59,4
	Q2	358,2	371,1	659,2	365,4	387,0	682,3	26,4	-49,5
	Q3	357,9	336,0	637,9	413,0	388,5	745,4	9,1	-116,6
	Q4	401,9	413,9	692,8	561,3	403,2	841,5	9,7	-158,4
2011.	Q1	353,3	334,2	610,0	348,9	380,9	652,4	3,2	-45,6
	Q2	414,4	397,6	752,8	402,9	395,2	738,9	16,9	-3,0
	Q3	422,3	389,6	785,4	365,7	390,7	729,9	9,6	45,8
	Q4	466,4	448,5	865,1	511,2	327,7	789,2	73,0	2,9
2012.	Q1	360,1	359,6	669,7	338,7	376,0	664,7	15,9	-11,0
	Q2	415,7	393,9	759,0	391,4	402,8	743,6	13,5	1,8
	Q3	428,9	382,3	760,7	370,1	403,8	723,5	16,2	21,0
	Q4	461,8	427,1	830,9	547,7	408,6	898,3	20,6	-88,0
2013.	Q1	346,7	340,1	636,9	317,6	391,9	659,6	9,0	-31,7
	Q2	419,6	405,7	764,2	352,3	410,2	701,4	12,5	50,3

Napomena:

Administrativni podaci prikupljeni od: ministarstva finansija, fondova socijalnog osiguranja u RS, JP Putevi RS i JP Auto putevi RS. Podaci na godišnjem nivou za konsolidovane prihode/ rashode uključuju lokalni nivo vlasti (opštine i gradovi), JP Putevi RS i JP Auto putevi RS, dok ih podaci za kvartale zbog nedostupnosti izvornih podataka ne uključuju. Razlika između prihoda, s jedne strane, i rashoda s neto nabavkom nefinansijskih sredstava, s druge strane, predstavlja neto suficit/deficit.

Note:

Administrative data collected from: Ministry of Finance, Social Security Funds in RS, Public Company RS Roads and Public Company RS Motorways. Annual data for consolidated revenues/ expenses include local level of authorities (municipalities and towns), Public Company RS Roads and Public Company RS Motorways, while quarterly data do not include them as the source data are not available. Difference between revenues on one side, and expenses with net acquisition of non-financial assets on the other side represents net surplus/deficit.

T44: Vladine financije RS - jedinice sektora vlade

- u milionima KM -

T44: Владине финансије РС - јединице сектора владе

- у милионима КМ -

		Budžet Republike Srpske	Fondovi socijalnog osiguranja	Konsolidirani prihodi	Budžet Republike Srpske	Fondovi socijalnog osiguranja	Konsolidirani Rashodi	Neto nabava nefinancijskih sredstava	Neto suficit/deficit
		Буџет Републике Српске	Фондови социјалног осигурања	Консолидовани приходи	Буџет Републике Српске	Фондови социјалног осигурања	Консолидовани расходи	Нето набавка нефинансијских средстава	Нето суфицит/дефицит
2003.		1.001,5	561,9	1.853,5	904,2	596,3	1.749,7	77,7	26,1
2004.		981,2	653,0	1.853,7	922,0	653,6	1.743,9	75,8	34,0
2005.		1.034,0	713,5	2.078,5	912,4	720,7	1.810,8	169,4	98,3
2006.		1.211,3	950,2	2.525,6	1.049,1	944,1	2.187,5	212,0	126,2
2007.		1.419,8	1.030,3	2.919,1	1.324,0	1.013,1	2.458,9	433,5	26,7
2008.		1.547,1	1.348,9	3.264,5	1.602,6	1.313,9	3.003,7	329,4	-68,5
2009.		1.349,4	1.377,9	3.080,3	1.676,0	1.517,4	3.316,6	310,0	-546,3
2010.		1.422,8	1.488,1	3.234,6	1.676,3	1.552,0	3.410,6	241,8	-417,7
2011.		1.656,4	1.573,7	3.685,6	1.628,8	1.497,8	3.372,1	372,6	-59,1
2012.		1.666,5	1.566,5	3.652,6	1.647,9	1.595,1	3.534,1	307,7	-189,2
2009.	Q1	309,4	323,9	577,7	305,4	371,8	621,7	14,2	-58,2
	Q2	327,2	341,7	610,5	419,7	379,7	741,0	3,2	-133,7
	Q3	332,7	339,6	621,7	376,8	385,4	711,6	9,1	-98,9
	Q4	380,1	372,7	688,2	574,1	380,5	889,9	26,9	-228,7
2010.	Q1	304,8	367,0	611,2	336,6	373,2	649,2	21,4	-59,4
	Q2	358,2	371,1	659,2	365,4	387,0	682,3	26,4	-49,5
	Q3	357,9	336,0	637,9	413,0	388,5	745,4	9,1	-116,6
	Q4	401,9	413,9	692,8	561,3	403,2	841,5	9,7	-158,4
2011.	Q1	353,3	334,2	610,0	348,9	380,9	652,4	3,2	-45,6
	Q2	414,4	397,6	752,8	402,9	395,2	738,9	16,9	-3,0
	Q3	422,3	389,6	785,4	365,7	390,7	729,9	9,6	45,8
	Q4	466,4	448,5	865,1	511,2	327,7	789,2	73,0	2,9
2012.	Q1	360,1	359,6	669,7	338,7	376,0	664,7	15,9	-11,0
	Q2	415,7	393,9	759,0	391,4	402,8	743,6	13,5	1,8
	Q3	428,9	382,3	760,7	370,1	403,8	723,5	16,2	21,0
	Q4	461,8	427,1	830,9	547,7	408,6	898,3	20,6	-88,0
2013.	Q1	346,7	340,1	636,9	317,6	391,9	659,6	9,0	-31,7
	Q2	419,6	405,7	764,2	352,3	410,2	701,4	12,5	50,3

Напомена:

Административни подаци прикупљени од: министарства финансија, фондова социјалног осигурања у РС, ЈП Пuteви РС и ЈП Аутопутеви РС. Подаци на годишњој разини за консолидирани приходе/расходе укључују локалну разину власти (општине и градови), ЈП Пuteви РС и ЈП Аутопутеви РС, док их подаци за тромјесеčја због недоступности изворних података не укључују. Разлика између прихода с једне и расхода с нето набавом нефинансијских средстава с друге стране представља нето суфицит/дефицит.

Напомена:

Административни подаци прикупљени од: министарства финансија, фондова социјалног осигурања у РС, ЈП Пuteви РС и ЈП Аутопутеви РС. Подаци на годишњем нивоу за консолидоване приходе/расходе укључују локални ниво власти (општине и градови), ЈП Пuteви РС и ЈП Аутопутеви РС, док их подаци за кварталне због недоступности изворних података не укључују. Разлика између прихода с једне и расхода с нето набавком нефинансијских средстава с друге стране представља нето суфицит/дефицит.

T45: Vladine finansije RS - struktura konsolidovanih prihoda i rashoda - u milionima KM -
T45: Government Finance of RS - Structure of Consolidated Revenues and Expenses - KM Million -

	Porez	Doprinosi za socijalno	Grantovi i ostali prihodi	Prihodi	Kompensacija zaposlenih	Korišćenje roba i usluga	Kamate	Subvencije	Socijalna davanja	Grantovi i ostali rashodi	Rashodi	Neto nabavka nefinansijskih sredstava	
	Taxes	Social Contributions	Grants and Other Revenues	Revenues	Compensation of Employees	Use of Goods and Services	Interest	Subsidies	Social Benefits	Grants and Other Expenses	Expenses	Net Acquisition of Non-financial Assets	
2003.	971,5	523,1	358,8	1.853,5	428,1	496,4	32,5	67,7	515,1	210,0	1.749,7	77,7	
2004.	1.031,2	532,5	290,0	1.853,7	453,2	414,7	30,9	71,9	602,4	170,9	1.743,9	75,8	
2005.	1.235,9	530,2	312,4	2.078,5	449,2	444,3	37,2	82,2	671,1	126,6	1.810,8	169,4	
2006.	1.434,8	736,6	354,3	2.525,6	487,9	644,9	42,3	101,8	788,4	122,2	2.187,5	212,0	
2007.	1.599,2	811,2	508,8	2.919,1	578,1	707,5	46,6	131,4	907,6	87,8	2.458,9	433,5	
2008.	1.768,7	1.034,3	461,5	3.264,5	780,9	734,8	54,4	163,3	1.145,9	124,4	3.003,7	329,4	
2009.	1.539,3	1.145,1	395,9	3.080,3	840,6	815,3	55,5	167,6	1.261,5	176,0	3.316,6	310,0	
2010.	1.616,7	1.161,3	456,6	3.234,6	830,7	853,3	56,7	176,3	1.238,4	255,2	3.410,6	241,8	
2011.	1.918,8	1.351,1	415,7	3.685,6	951,0	285,5	69,3	142,3	1.739,1	184,8	3.372,1	328,1	
2012.	1.895,6	1.342,3	414,7	3.652,6	937,0	346,2	100,1	146,1	1.801,5	203,2	3.534,1	307,7	
2009.	Q1	266,5	267,3	43,8	577,7	166,6	138,8	7,1	11,1	284,4	13,6	621,7	14,2
	Q2	284,4	282,0	44,1	610,5	166,8	198,0	17,4	50,4	271,9	36,6	741,0	3,2
	Q3	290,2	288,1	43,4	621,7	161,4	117,4	7,9	31,8	317,9	75,2	711,6	9,1
	Q4	334,3	307,7	46,2	688,2	170,2	184,9	11,6	61,4	334,8	127,0	889,9	26,9
2010.	Q1	258,5	305,9	46,8	611,2	159,8	147,2	7,4	12,7	297,4	24,6	649,2	21,4
	Q2	318,9	292,5	47,8	659,2	163,3	162,9	12,8	30,8	283,8	28,7	682,3	26,4
	Q3	314,9	278,0	45,0	637,9	163,0	160,9	8,6	47,9	291,1	73,9	745,4	9,1
	Q4	338,0	284,8	70,0	692,8	170,7	192,7	12,8	71,2	313,3	80,8	841,5	9,7
2011.	Q1	303,5	255,5	50,9	610,0	182,4	13,5	9,5	15,5	411,9	19,5	652,4	3,2
	Q2	367,8	337,8	47,2	752,8	185,9	25,8	14,5	22,3	423,0	67,4	738,9	16,9
	Q3	392,3	362,3	30,8	785,4	178,7	26,2	10,4	42,8	451,5	20,3	729,9	9,6
	Q4	412,0	395,4	57,7	865,1	187,0	53,1	17,6	46,5	403,1	81,8	789,2	73,0
2012.	Q1	321,9	307,6	40,3	669,7	184,4	17,6	14,2	7,6	419,8	21,2	664,7	15,9
	Q2	371,0	341,3	46,6	759,0	187,4	28,9	22,2	18,8	426,4	59,9	743,6	13,5
	Q3	385,6	327,1	48,0	760,7	181,8	26,1	16,1	15,0	442,9	41,6	723,5	16,2
	Q4	395,5	366,3	69,1	830,9	193,9	55,4	24,9	87,1	466,8	70,2	898,3	20,6
2013.	Q1	306,7	288,5	41,7	636,9	167,2	17,2	11,1	7,0	428,2	28,9	659,6	9,0
	Q2	388,9	335,5	39,9	764,2	168,4	21,5	28,4	10,2	447,7	25,2	701,4	12,5

Napomena:

Administrativni podaci prikupljeni od: ministarstva finansija, fondova socijalnog osiguranja u RS, JP Putevi RS i JP Autoputevi RS. Podaci na godišnjem nivou za konsolidovane prihode/ rashode uključuju lokalni nivo vlasti (općine i gradovi), JP Putevi RS i JP Autoputevi RS, dok ih podaci za kvartale zbog nedostupnosti izvornih podataka ne uključuju. Razlika između prihoda, s jedne strane, i rashoda s neto nabavkom nefinansijskih sredstava, s druge strane, predstavlja neto suficit/deficit.

Note:

Administrative data collected from: Ministry of Finance, Social Security Funds in RS, Public Company RS Roads and Public Company RS Motorways. Annual data for consolidated revenues/ expenses include local level of authorities (municipalities and towns), Public Company RS Roads and Public Company RS Motorways, while quarterly data do not include them as the source data are not available. Difference between revenues on one side, and expenses with net acquisition of non-financial assets on the other side represents net surplus/deficit.

T45: Vladine finansije RS - struktura konsolidiranih prihoda i rashoda - u milijunima KM -

T45: Владине финансије РС - структура консолидованих прихода и расхода - у милионима КМ -

	Porez	Doprinosi za socijalno	Grantovi i ostali prihodi	Приход	Kompensacija uposlenika	Korištenje roba i usluga	Kamate	Subvencije	Socijalna davanja	Grantovi i ostali rashodi	Rashodi	Neto nabava nefinancijskih sredstava	
	Порез	Доприноси за социјално	Грантови и остали приходи	Приход	Компензација запослених	Коришћење роба и услуга	Камате	Субвенције	Социјална давања	Грантови и остали расходи	Расходи	Нето набавка нефинансијских средстава	
2003.	971,5	523,1	358,8	1.853,5	428,1	496,4	32,5	67,7	515,1	210,0	1.749,7	77,7	
2004.	1.031,2	532,5	290,0	1.853,7	453,2	414,7	30,9	71,9	602,4	170,9	1.743,9	75,8	
2005.	1.235,9	530,2	312,4	2.078,5	449,2	444,3	37,2	82,2	671,1	126,6	1.810,8	169,4	
2006.	1.434,8	736,6	354,3	2.525,6	487,9	644,9	42,3	101,8	788,4	122,2	2.187,5	212,0	
2007.	1.599,2	811,2	508,8	2.919,1	578,1	707,5	46,6	131,4	907,6	87,8	2.458,9	433,5	
2008.	1.768,7	1.034,3	461,5	3.264,5	780,9	734,8	54,4	163,3	1.145,9	124,4	3.003,7	329,4	
2009.	1.539,3	1.145,1	395,9	3.080,3	840,6	815,3	55,5	167,6	1.261,5	176,0	3.316,6	310,0	
2010.	1.616,7	1.161,3	456,6	3.234,6	830,7	853,3	56,7	176,3	1.238,4	255,2	3.410,6	241,8	
2011.	1.918,8	1.351,1	415,7	3.685,6	951,0	285,5	69,3	142,3	1.739,1	184,8	3.372,1	328,1	
2012.	1.895,6	1.342,3	414,7	3.652,6	937,0	346,2	100,1	146,1	1.801,5	203,2	3.534,1	307,7	
2009.	Q1	266,5	267,3	43,8	577,7	166,6	138,8	7,1	11,1	284,4	13,6	621,7	14,2
	Q2	284,4	282,0	44,1	610,5	166,8	198,0	17,4	50,4	271,9	36,6	741,0	3,2
	Q3	290,2	288,1	43,4	621,7	161,4	117,4	7,9	31,8	317,9	75,2	711,6	9,1
	Q4	334,3	307,7	46,2	688,2	170,2	184,9	11,6	61,4	334,8	127,0	889,9	26,9
2010.	Q1	258,5	305,9	46,8	611,2	159,8	147,2	7,4	12,7	297,4	24,6	649,2	21,4
	Q2	318,9	292,5	47,8	659,2	163,3	162,9	12,8	30,8	283,8	28,7	682,3	26,4
	Q3	314,9	278,0	45,0	637,9	163,0	160,9	8,6	47,9	291,1	73,9	745,4	9,1
	Q4	338,0	284,8	70,0	692,8	170,7	192,7	12,8	71,2	313,3	80,8	841,5	9,7
2011.	Q1	303,5	255,5	50,9	610,0	182,4	13,5	9,5	15,5	411,9	19,5	652,4	3,2
	Q2	367,8	337,8	47,2	752,8	185,9	25,8	14,5	22,3	423,0	67,4	738,9	16,9
	Q3	392,3	362,3	30,8	785,4	178,7	26,2	10,4	42,8	451,5	20,3	729,9	9,6
	Q4	412,0	395,4	57,7	865,1	187,0	53,1	17,6	46,5	403,1	81,8	789,2	73,0
2012.	Q1	321,9	307,6	40,3	669,7	184,4	17,6	14,2	7,6	419,8	21,2	664,7	15,9
	Q2	371,0	341,3	46,6	759,0	187,4	28,9	22,2	18,8	426,4	59,9	743,6	13,5
	Q3	385,6	327,1	48,0	760,7	181,8	26,1	16,1	15,0	442,9	41,6	723,5	16,2
	Q4	395,5	366,3	69,1	830,9	193,9	55,4	24,9	87,1	466,8	70,2	898,3	20,6
2013.	Q1	306,7	288,5	41,7	636,9	167,2	17,2	11,1	7,0	428,2	28,9	659,6	9,0
	Q2	388,9	335,5	39,9	764,2	168,4	21,5	28,4	10,2	447,7	25,2	701,4	12,5

Напомена:

Административни подаци прикупљени од: министарства финансија, фондова социјалног осигурања у РС, ЈП Пuteви РС и ЈП Аутопутеви РС. Подаци на годишњој разини за консолидирани приход/расход укључују локалну разину власти (општине и градове), ЈП Пuteви РС и ЈП Аутопутеви РС, док их подаци за тромјесежја због недоступности изворних података не укључују. Разлика између прихода с једне и расхода с нето набавком нефинансијских средстава с друге стране представља нето суфицит/дефицит.

Напомена:

Административни подаци прикупљени од: министарства финансија, фондова социјалног осигурања у РС, ЈП Пuteви РС и ЈП Аутопутеви РС. Подаци на годишњем нивоу за консолидоване приход/расход укључују локални ниво власти (општине и градове), ЈП Пuteви РС и ЈП Аутопутеви РС, док их подаци за кварталне због недоступности изворних података не укључују. Разлика између прихода с једне и расхода с нето набавком нефинансијских средстава с друге стране представља нето суфицит/дефицит.

T46: Tokovi direktnih stranih ulaganja u BiH klasifikovani prema zemlji stranog ulagača - u milionima KM -

T46: Flows of Foreign Direct Investments in BH Classified by Country of Foreign Investor - KM Million -

Godina	Austrija	Holandija	Hrvatska	Italija	Njemačka	Rusija	Slovenija	Srbija*	Švicarska	Turska	Ostale zemlje	Ukupno
Year	Austria	Netherlands	Croatia	Italy	Germany	Russia	Slovenia	Serbia*	Switzerland	Turkey	Other Countries	Total
Jan - Dec 2004.	168	24	108	30	63	n/a	72	6	8	12	314	805
Jan - Dec 2005.	158	30	82	26	24	n/a	110	39	22	17	45	552
Jan - Dec 2006.	235	41	182	42	37	n/a	116	39	56	48	70	865
Jan - Dec 2007.	292	29	161	23	17	333	133	1.351	66	-1	196	2.600
Jan - Dec 2008.	243	36	103	48	29	339	210	213	41	6	70	1.337
Jan - Dec 2009.	80	-17	125	4	-9	129	59	3	-122	18	82	352
Jan - Dec 2010.	60	48	85	17	34	89	-23	41	84	46	119	600
Jan - Dec 2011.	138	16	29	9	36	140	62	101	-6	37	131	694
Jan - Dec 2012.	132	2	118	14	40	153	-55	-1	8	-5	152	558
Jan - Jun 2013.	31	16	16	-6	18	180	15	13	6	0	97	385

Napomena:

Direktna strana ulaganja (tokovi i stanja) kompilirana su u skladu s najnovijim metodološkim uputstvima i preporukama Međunarodnog monetarnog fonda (MMF) i Organizacije za ekonomsku saradnju i razvoj (OECD). Detaljan metodološki pristup kompilaciji i prezentiranju je predstavljen u MMF-ovom Priručniku za platni bilans - šesto izdanje i OECD-ovom Okvirnom konceptu definicije direktnih stranih ulaganja - četvrto izdanje. Razlike koje su posljedica primjene nove metodologije u odnosu na prethodno korištenu se ogledaju u sljedećem:

- tretiranje međukompanijskih zajmova i ostalih obaveza za finansijske posrednike (transakcije iz ove kategorije, ostali kapital - povlačenja i otplate ove vrste zajmova - isključene su iz direktnih investicija), dok se u platnom bilansu sada uključuju u kategoriju Ostalih investicija)
- evidentiranje dividendi (dividende se knjiže za period u kojem su isplaćene, a ne za period u kojem su zarađene kako je bilo po prethodnoj metodologiji)
- ulaganja sestrinskih preduzeća su uključena u direktna ulaganja u kategoriji ostalog kapitala, a dok se u platnom bilansu sada isključuju iz kategorije Ostalih investicija. (Sestrinska preduzeća su preduzeća iz različitih ekonomija s istim direktnim stranim ulagačem uglavnom iz treće ekonomije ili iz ekonomije sestrinskog preduzeća). U skladu s ovim metodološkim izmjenama su revidirani podaci i za period 2004 -2009.

* Od 2007. podaci se odnose na Srbiju, a do 2007. podaci su uključivali Srbiju i Crnu Goru.

"n/a" u ovoj djelatnosti/zemlji manje je od tri preduzeća s direktnim ulaganjem, te u skladu sa statističkim standardima nismo u mogućnosti prikazati iznose ulaganja.

Note:

Foreign Direct Investments (flows and stocks) are compiled in accordance with the most recent methodological instructions and recommendations of the International Monetary Fund (IMF) and Organization for Economic Cooperation and Development (OECD). Detailed methodological approach to compilation and presentation is included in the IMF Balance of Payments Manual, sixth edition and OECD Framework Definition of Foreign Direct Investments, fourth edition. The differences resulting from the implementation of new methodology compared to the earlier used one are the following:

- treatment of inter-company loans and other liabilities for financial intermediaries (transactions within this category, other capital – withdrawals and repayments of this kind of loans – are excluded from direct investments), while these are included in category Other Investments in the balance of payments)
- recording of dividends (dividends are recorded for the period when paid out, not for the period when earned as it was done according to the previous methodology)
- investments of fellow enterprises are included in direct investments, category other capital, while in the BoP these are now excluded from category Other Investments. (Companies from different economies are fellow enterprises if both have the same foreign direct investor usually from the third economy or from the fellow enterprise economy). According to above listed methodological changes, data for the period 2004 - 2009 have been revised.

* Since 2007, the data are related to Serbia, while until 2007 the data included Serbia and Montenegro.

"n/a" in this industry/country there are less than three companies with direct investment and in accordance with statistical standards we are not able to present invested amounts.

T46: Tijekovi izravnih stranih ulaganja u BiH klasificirani prema zemlji stranog ulagača - u milijunima KM -

T46: Токови директних страних улагања у БиХ класификовани према земљи страног улагача - у милионима КМ -

Godina	Austrija	Nizozemska	Hrvatska	Italija	Njemačka	Rusija	Slovenija	Srbija*	Švicarska	Turska	Ostale zemlje	Ukupno
Година	Аустрија	Холандија	Хрватска	Италија	Њемачка	Русија	Словенија	Србија*	Швајцарска	Турска	Остале земље	Укупно
Sij - Pro 2004. Јан - Дец 2004.	168	24	108	30	63	n/a	72	6	8	12	314	805
Sij - Pro 2005. Јан - Дец 2005.	158	30	82	26	24	n/a	110	39	22	17	45	552
Sij - Pro 2006. Јан - Дец 2006.	235	41	182	42	37	n/a	116	39	56	48	70	865
Sij - Pro 2007. Јан - Дец 2007.	292	29	161	23	17	333	133	1.351	66	-1	196	2.600
Sij - Pro 2008. Јан - Дец 2008.	243	36	103	48	29	339	210	213	41	6	70	1.337
Sij - Pro 2009. Јан - Дец 2009.	80	-17	125	4	-9	129	59	3	-122	18	82	352
Sij - Pro 2010. Јан - Дец 2010.	60	48	85	17	34	89	-23	41	84	46	119	600
Sij - Pro 2011. Јан - Дец 2011.	138	16	29	9	36	140	62	101	-6	37	131	694
Sij - Ruj 2012. Јан - Сеп 2012.	132	2	118	14	40	153	-55	-1	8	-5	152	558
Sij - Lip 2013. Јан - Јун 2013.	31	16	16	-6	18	180	15	13	6	0	97	385

Напомена:

Izravna strana ulaganja (tijekovi i stanja) kompilirana su u skladu s najnovijim metodologijskim uputama i preporukama Međunarodnog monetarnog fonda (MMF) i Organizacije za ekonomsku suradnju i razvoj (OECD). Detaljan metodologijski pristup kompilaciji i prezentiranju je predstavljen u MMF-ovom Priručniku za platnu bilancu - šesto izdanje i OECD-ovom Okvirnom konceptu definicije izravnih stranih ulaganja - četvrto izdanje. Razlike koje su posljedica primjene nove u odnosu na prethodno korištenu metodologiju se ogledaju u sljedećem:

- tretiranje međukompanijskih zajmova i ostalih obveza za financijske posrednike (transakcije iz ove kategorije, ostali kapital - povlačenja i otplate ove vrste zajmova - isključene su iz izravnih investicija, dok se u platnoj bilanci sada uključuju u kategoriju Ostalih investicija)
- evidentiranje dividendi (dividende se knjiže za razdoblje u kojem su isplaćene, a ne za razdoblje u kojem su zarađene kako je bilo po prethodnoj metodologiji)
- ulaganja sestrinskih poduzeća su uključena u izravna ulaganja u kategoriji Ostalog kapitala, a dok se u platnoj bilanci sada isključuju iz kategorije Ostalih investicija. (Sestrinska poduzeća su poduzeća iz različitih ekonomija s istim izravnim stranim ulagačem uglavnom iz treće ekonomije ili ekonomije sestrinskog poduzeća). U skladu s ovim metodologijskim izmjenama su revidirani podaci i za razdoblje 2004-2009.

* Od 2007. podaci se odnose na Srbiju, a do 2007. podaci su uključivali Srbiju i Crnu Goru.

"n/a" u ovoj djelatnosti/zemlji manje je od tri poduzeća s izravnim ulaganjem, te u skladu sa statističkim standardima nismo u mogućnosti prikazati iznose ulaganja.

Напомена:

Директна страна улагања (токови и стања) компилована су у складу с најновијим методолошким упутствима и препорукама Међународног монетарног фонда (ММФ) и Организације за економску сарадњу и развој (ОЕЦД). Детаљан методолошки приступ компилацији и презентовању је представљен у ММФ-овом Приручнику за платни биланс - шесто издање и ОЕЦД-овом Оквирном концепту дефиниције директних страних улагања - четврто издање. Разлике које су последица примјене нове методологије у односу на претходно коришћену се огледају у следећем:

- третирање међукомпанијских zajmova и осталих обавеза за финансијске посреднике (трансакције из ове категорије, остали капитал - повлачења и отплате ове врсте zajmova - искључене су из директних инвестиција, док се у платном билансу сада укључују у категорију Осталих инвестиција)
- евиденција дивиденди (дивиденде се књиже за период у којем су исплаћене, а не за период у којем су зарађене како је било по претходној методологији)
- улагања сестринских предузећа су укључена у директна улагања у категорији Осталог капитала, а док се у платном билансу сада искључују из категорије Осталих инвестиција. (Сестринска предузећа су предузећа из различитих економија с истим директним страним улагачем углавном из треће економије или економије сестринског предузећа). У складу с овим методолошким измјенама су ревидирани подаци и за период 2004-2009.

* Од 2007. подаци се односе на Србију, а до 2007. подаци су укључивали Србију и Црну Гору.

"n/a" у овој дјелатности/земљи мање је од три предузећа са директним улагањем, те у складу са статистичким стандардима нисмо у могућности приказати износе улагања.

T47: Tokovi direktnih stranih ulaganja u BiH klasifikovani prema djelatnostima - u milionima KM -

T47: Flows of Foreign Direct Investment in BH Classified by Industry - KM Million -

Godina	Proizvodnja prehrambenih proizvoda i pića	Prerada drveta i proizvoda od drveta i plute, osim namještaja; proizvodnja predmeta od slame i pletarskih materijala	Proizvodnja košica, derivata nafte i nuklearnog goriva	Proizvodnja hemikalija i hemijskih proizvoda	Proizvodnja ostalih proizvoda od nemetalnih minerala	Proizvodnja baznih metala	Proizvodnja motornih vozila, prikolica i poluprikolica	Trgovina na veliko i posredovanje u trgovini, osim trgovine motornim vozilima i motociklima	Trgovina na malo, osim trgovine motornim vozilima i motociklima; popravak predmeta za ličnu upotrebu i domaćinstvo	Pošta i telekomunikacije	Finansijsko posredovanje, osim osiguranja i penzijskih fondova	Poslovanje nekretninama	Ostale djelatnosti	Ukupno
Year	Manufacture of Food Products and Beverages	Processing of Wood and Wood and Cork Products, except Furniture; Manufacture of Articles of Straw and Wicker	Manufacture of Coke, Oil Derivatives and Nuclear Fuel	Manufacture of Chemical Products	Manufacture of Other Non-metal Mineral Products	Manufacture of Base Metals	Manufacture of Motor Vehicles, Trailers and Semi-trailers	Wholesale Trade and Trade Mediation, except for Motor Vehicles and Motorcycles Trade	Retail Trade, except for Motor Vehicles and Motorcycles Trade; Repair of Personal and Household Goods	Post and Telecommunications	Financial Intermediation, except for Insurance and Pension Funds	Real Estate Business	Other Industries	Total
Jan - Dec 2004.	52	4	n/a	21	21	260	23	110	-0	13	127	3	171	805
Jan - Dec 2005.	64	6	n/a	27	14	-2	18	44	-0	13	177	7	185	552
Jan - Dec 2006.	121	5	n/a	58	49	35	13	65	30	11	283	24	170	865
Jan - Dec 2007.	110	15	316	6	0	133	17	121	15	1.317	267	41	244	2.600
Jan - Dec 2008.	25	14	215	19	93	37	21	174	113	164	222	27	213	1.337
Jan - Dec 2009.	55	-9	46	52	18	-128	15	162	20	-30	73	-22	99	352
Jan - Dec 2010.	-17	-4	34	-28	33	48	-8	94	23	-10	48	32	355	600
Jan - Dec 2011.	22	11	44	16	-8	-25	-5	132	35	11	165	103	194	694
Jan - Dec 2012.	34	1	16	30	9	-30	4	130	58	5	131	-2	171	558
Jan - Jun 2013.	5	n/a	n/a	8	2	-9	4	164	3	12	36	9	151	385

Napomena:

Direktna strana ulaganja (tokovi i stanja) kompilirana su u skladu s najnovijim metodološkim uputstvima i preporukama Međunarodnog monetarnog fonda (MMF) i Organizacije za ekonomsku saradnju i razvoj (OECD). Detaljan metodološki pristup kompilaciji i prezentiranju je predstavljen u MMF-ovom Priručniku za platni bilans - šesto izdanje i OECD-ovom Okvirnom konceptu definicije direktnih stranih ulaganja - četvrto izdanje. Razlike koje su posljedica primjene nove metodologije u odnosu na prethodno korištenu se ogledaju u sljedećem:

- tretiranje međukompanijskih zajmova i ostalih obaveza za finansijske posrednike (transakcije iz ove kategorije, ostali kapital - povlačenja i otplate ove vrste zajmova - isključene su iz direktnih investicija), dok se u platnom bilansu sada uključuju u kategoriju Ostalih investicija)
 - evidentiranje dividendi (dividende se knjiže za period u kojem su isplaćene, a ne za period u kojem su zarađene kako je bilo po prethodnoj metodologiji)
 - ulaganja sestrinskih preduzeća su uključena u direktna ulaganja u kategoriji ostalog kapitala, a dok se u platnom bilansu sada isključuju iz kategorije Ostalih investicija. (Sestrinska preduzeća su preduzeća iz različitih ekonomija s istim direktnim stranim ulagačem uglavnom iz treće ekonomije ili iz ekonomije sestrinskog preduzeća).
- U skladu s ovim metodološkim izmjenama su revidirani podaci i za period 2004 -2009.

"n/a" u ovoj djelatnosti/zemlji manje je od tri preduzeća s direktnim ulaganjem, te u skladu sa statističkim standardima nismo u mogućnosti prikazati iznose ulaganja.

Note:

Foreign Direct Investments (flows and stocks) are compiled in accordance with the most recent methodological instructions and recommendations of the International Monetary Fund (IMF) and Organization for Economic Cooperation and Development (OECD). Detailed methodological approach to compilation and presentation is included in the IMF Balance of Payments Manual, sixth edition and OECD Framework Definition of Foreign Direct Investments, fourth edition. The differences resulting from the implementation of new methodology compared to the earlier used one are the following:

- treatment of inter-company loans and other liabilities for financial intermediaries (transactions within this category, other capital – withdrawals and repayments of this kind of loans – are excluded from direct investments), while these are included in category Other Investments in the balance of payments)
- recording of dividends (dividends are recorded for the period when paid out, not for the period when earned as it was done according to the previous methodology)
- investments of fellow enterprises are included in direct investments in other capital, while in the BoP these are now excluded from category Other Investments. (Companies from different economies are fellow enterprises if both have the same foreign direct investor usually from the third economy or from the fellow enterprise economy).

According to above listed methodological changes, data for the period 2004 - 2009 have been revised.

* Since 2007, the data are related Serbia, while until 2007 the data included Serbia and Montenegro.

"n/a" in this industry/country there are less than three companies with direct investment and in accordance with statistical standards we are not able to present invested amounts.

**T47: Tijekovi izravnih stranih ulaganja u BiH klasificirani
prema djelatnostima** - u milijunima KM -

**T47: Токови директних страних улагања у БиХ класификовани
према дјелатностима** - у милионима КМ -

Godina	Proizvodnja prehrambenih proizvoda i pica	Prerada drveta i proizvoda od drveta i pluta, osim namještaja; proizvodnja predmeta od slame i pleatarskih materijala	Proizvodnja koksa, derivata nafte i nuklearnog goriva	Proizvodnja kemikalija i kemijskih proizvoda	Proizvodnja ostalih proizvoda od nemetalnih minerala	Proizvodnja baznih metala	Proizvodnja motornih vozila, prikolica i poluprikolica	Trgovina na veliko i posredovanje u trgovini, osim trgovine motornim vozilima i motociklima	Trgovina na malo, osim trgovine motornim vozilima i motociklima; popravak predmeta za osobnu uporabu i kućanstvo	Pošta i telekomunikacije	Financijsko posredovanje, osim osiguranja i mirovinskih fondova	Poslovanje nekretninama	Ostale djelatnosti	Ukupno
Година	Производња прехранбених производа и пића	Прерада дрвета и производа од дрвета и плута, осим намјештаја; производња предмета од сламе и плетарских материјала	Производња кокса, деривата нафте и нуклеарног горива	Производња хемикалија и хемијских производа	Производња осталих производа од неметалних минерала	Производња базних метала	Производња моторних возила, приколица и полуприколица	Трговина на велико и посредовање у трговини, сем трговине моторним возилима и мотоциклима	Трговина на мало, сем трговине моторним возилима и мотоциклима; поправак предмета за личну употребу и домаћинство	Пошта и телекомуникације	Финансијско посредовање, сем осигурања и пензионских фондова	Пословање некретнинама	Остале дјелатности	Укупно
Sij - Pro 2004. Јан - Дец 2004.	52	4	n/a	21	21	260	23	110	-0	13	127	3	171	805
Sij - Pro 2005. Јан - Дец 2005.	64	6	n/a	27	14	-2	18	44	-0	13	177	7	185	552
Sij - Pro 2006. Јан - Дец 2006.	121	5	n/a	58	49	35	13	65	30	11	283	24	170	865
Sij - Pro 2007. Јан - Дец 2007.	110	15	316	6	0	133	17	121	15	1.317	267	41	244	2.600
Sij - Pro 2008. Јан - Дец 2008.	25	14	215	19	93	37	21	174	113	164	222	27	213	1.337
Sij - Pro 2009. Јан - Дец 2009.	55	-9	46	52	18	-128	15	162	20	-30	73	-22	99	352
Sij - Pro 2010. Јан - Дец 2010.	-17	-4	34	-28	33	48	-8	94	23	-10	48	32	355	600
Sij - Pro 2011. Јан - Дец 2011.	22	11	44	16	-8	-25	-5	132	35	11	165	103	194	694
Sij - Dec 2012. Јан - Дец 2012.	34	1	16	30	9	-30	4	130	58	5	131	-2	171	558
Sij - Lip 2013. Јан - Јун 2013.	5	n/a	n/a	8	2	-9	4	164	3	12	36	9	151	385

Напомена:

Izravna strana ulaganja (tijekovi i stanja) kompilirana su u skladu s najnovijim metodologijskim uputama i preporukama Međunarodnog monetarnog fonda (MMF) i Organizacije za ekonomsku suradnju i razvoj (OECD). Detaljan metodologijski pristup kompilaciji i prezentiranju je predstavljen u MMF-ovom Priručniku za platnu bilancu - šesto izdanje i OECD-ovom Okvirnom konceptu definicije izravnih stranih ulaganja - četvrto izdanje. Razlike koje su posljedica primjene nove u odnosu na prethodno korištenu metodologiju se ogledaju u sljedećem:

- tretiranje međukompanijskih zajmova i ostalih obveza za financijske posrednike (transakcije iz ove kategorije, ostali kapital - povlačenja i otplate ove vrste zajmova - isključene su iz izravnih investicija, dok se u platnoj bilanci sada uključuju u kategoriju Ostalih investicija)

- evidentiranje dividendi (dividende se knjiže za razdoblje u kojem su isplaćene, a ne za razdoblje u kojem su zarađene kako je bilo po prethodnoj metodologiji)

- ulaganja sestrinskih poduzeća su uključena u izravna ulaganja u kategoriji ostalog kapitala, a dok se u platnoj bilanci sada isključuju iz kategorije Ostalih investicija. (Sestrinska poduzeća su poduzeća iz različitih ekonomija sa istim izravnim stranim ulagačem uglavnom iz treće ekonomije ili ekonomije sestrinskog poduzeća).

U skladu s ovim metodologijskim izmjenama su revidirani podaci i za razdoblje 2004-2009.

"n/a" u ovoj djelatnosti/zemlji manje je od tri poduzeća s izravnim ulaganjem, te u skladu sa statističkim standardima nismo u mogućnosti prikazati iznose ulaganja.

Напомена:

Директна страна улагања (токови и стања) компилована су у складу с најновијим методолошким упутствима и препорукама Међународног монетарног фонда (ММФ) и Организације за економску сарадњу и развој (ОЕСД). Детаљан методолошки приступ компилацији и презентовању је представљен у ММФ-овом Приручнику за платни биланс - шесто издање и ОЕСД-овом Оквирном концепту дефиниције директних страних улагања - четврто издање. Разлике које су последица примјене нове методологије у односу на претходно коришћену се огледају у сљедећем:

- третирање међукомпанијских зајмова и осталих обавеза за финансијске посреднике (трансакције из ове категорије, остали капитал - повлачења и отплате ове врсте зајмова - искључене су из директних инвестиција, док се у платном билансу сада укључују у категорију Осталих инвестиција)

- евиденција дивиденди (дивиденде се књиже за период у којем су исплаћене, а не за период у којем су зарађене како је било по претходној методологији)

- улагања сестринских предузећа су укључена у директна улагања у категорији осталог капитал, а док се у платном билансу сада искључују из категорије Осталих инвестиција. (Сестринска предузећа су предузећа из различитих економија са истим директним страним улагачем углавном из треће економије или економије сестринског предузећа).

У складу с овим методолошким измјенама су ревидирани подаци и за период 2004-2009.

"n/a" у овој дјелатности/земљи мање је од три предузећа с директним улагањем, те у складу са статистичким стандардима нисмо у могућности приказати износе улагања.

T48: Stanje direktnih stranih ulaganja u BiH prema komponentama

- u milionima KM -

T48: Stocks of Foreign Direct Investments in BH by Components

- KM Million -

Godina	Vlasnički udjeli i zadržane zarade	Ostali kapital		Ukupno direktna strana ulaganja
		Zaduživanja	Ostalo	
Year	Equity and Reinvested Earnings	Borrowings	Other	Total Foreign Direct Investment
2003.	2.074	277	68	2.418
2004.	2.838	340	104	3.283
2005.	3.296	386	134	3.816
2006.	4.217	325	213	4.756
2007.	6.484	386	300	7.170
2008.	7.290	889	398	8.576
2009.	7.467	1.449	500	9.417
2010.	7.408	1.785	542	9.735
2011.	7.769	2.348	522	10.639
2012.	7.843	2.517	603	10.963

Napomena:

Direktna strana ulaganja (tokovi i stanja) kompilirana su u skladu s najnovijim metodološkim uputstvima i preporukama Međunarodnog monetarnog fonda (MMF) i Organizacije za ekonomsku saradnju i razvoj (OECD). Detaljan metodološki pristup kompilaciji i prezentiranju je predstavljen u MMF-ovom Priručniku za platni bilans - šesto izdanje i OECD-ovom Okvirnom konceptu definicije direktnih stranih ulaganja - četvrto izdanje. Razlike koje su posljedica primjene nove metodologije u odnosu na prethodno korištenu se ogledaju u sljedećem:

- tretiranje međukompanijskih zajmova i ostalih obaveza za finansijske posrednike (transakcije iz ove kategorije, ostali kapital - povlačenja i otplate ove vrste zajmova - isključene su iz direktnih investicija), dok se u platnom bilansu sada uključuju u kategoriju Ostalih investicija)
- evidentiranje dividendi (dividende se knjiže za period u kojem su isplaćene, a ne za period u kojem su zarađene kako je bilo po prethodnoj metodologiji)
- ulaganja sestrinskih preduzeća su uključena u direktna ulaganja u kategoriji ostalog kapitala, a dok se u platnom bilansu sada isključuju iz kategorije Ostalih investicija. (Sestrinska preduzeća su preduzeća iz različitih ekonomija s istim direktnim stranim ulagačem uglavnom iz treće ekonomije ili iz ekonomije sestrinskog preduzeća).

U skladu s ovim metodološkim izmjenama su revidirani podaci i za period 2004 - 2009.

Note:

Foreign Direct Investments (flows and stocks) are compiled in accordance with the most recent methodological instructions and recommendations of the International Monetary Fund (IMF) and Organization for Economic Cooperation and Development (OECD). Detailed methodological approach to compilation and presentation is included in the IMF Balance of Payments Manual, sixth edition and OECD Framework Definition of Foreign Direct Investments, fourth edition. The differences resulting from the implementation of new methodology compared to the earlier used one are the following:

- treatment of inter-company loans and other liabilities for financial intermediaries (transactions within this category, other capital-withdrawals and repayments of this kind of loans – are excluded from direct investments), while these are included in category Other Investments in the balance of payments)
- recording of dividends (dividends are recorded for the period when paid out, not for the period when earned as it was done according to the previous methodology)
- investments of fellow enterprises are included in direct investments, in other capital, while in the BoP these are now excluded from category Other Investments. (Companies from different economies are fellow enterprises if both have the same foreign direct investor usually from the third economy or from the fellow enterprise economy).

According to above listed methodological changes, data for the period 2004 - 2009 have been revised.

T48: Stanje izravnih stranih ulaganja u BiH prema komponentama

- u milijunima KM -

T48: Стање директних страних улагања у БиХ према компонентама

- у милионима КМ -

Godina	Vlasnički udjeli i zadržane zarade	Ostali kapital		Ukupno izravna strana ulaganja
		Zaduživanja	Ostalo	
Година	Власнички удјели и задржане зараде	Задужења	Остало	Укупно директна страна улагања
2003.	2.074	277	68	2.418
2004.	2.838	340	104	3.283
2005.	3.296	386	134	3.816
2006.	4.217	325	213	4.756
2007.	6.484	386	300	7.170
2008.	7.290	889	398	8.576
2009.	7.467	1.449	500	9.417
2010.	7.408	1.785	542	9.735
2011.	7.769	2.348	522	10.639
2012.	7.843	2.517	603	10.963

Напомена:

Izravna strana ulaganja (tijekovi i stanja) kompilirana su u skladu s najnovijim metodologijskim uputama i preporukama Međunarodnog monetarnog fonda (MMF) i Organizacije za ekonomsku suradnju i razvoj (OECD). Detaljan metodologijski pristup kompilaciji i prezentiranju je predstavljen u MMF-ovom Priručniku za platnu bilancu - šesto izdanje i OECD-ovom Okvirnom konceptu definicije izravnih stranih ulaganja - četvrto izdanje. Razlike koje su posljedica primjene nove u odnosu na prethodno korištenu metodologiju se ogledaju u sljedećem:

- tretiranje međukompanijskih zajmova i ostalih obveza za financijske posrednike (transakcije iz ove kategorije, ostali kapital - povlačenja i otplate ove vrste zajmova - isključene su iz izravnih investicija, dok se u platnoj bilanci sada uključuju u kategoriju Ostalih investicija)

- evidentiranje dividendi (dividende se knjiže za razdoblje u kojem su isplaćene, a ne za razdoblje u kojem su zarađene kako je bilo po prethodnoj metodologiji)

- ulaganja sestrinskih poduzeća su uključena u izravna ulaganja u kategoriji ostalog kapitala, a dok se u platnoj bilanci sada isključuju iz kategorije Ostalih investicija. (Sestrinska poduzeća su poduzeća iz različitih ekonomija s istim izravnim stranim ulagačem uglavnom iz treće ekonomije ili ekonomije sestrinskog poduzeća).

U skladu s ovim metodologijskim izmjenama su revidirani podaci i za razdoblje 2004-2009.

Напомена:

Директна страна улагања (токови и стања) компилована су у складу с најновијим методолошким упутствима и препорукама Међународног монетарног фонда (ММФ) и Организације за економску сарадњу и развој (ОЕЦД). Детаљан методолошки приступ компилацији и презентовању је представљен у ММФ-овом Приручнику за платни биланс - шесто издање и ОЕЦД-овом Оквирном концепту дефиниције директних страних улагања - четврто издање. Разлике које су посљедица примјене нове методологије у односу на претходно коришћену се огледају у следећем:

- третирање међукомпанијских zajmova и осталих обавеза за финансијске посреднике (трансакције из ове категорије, остали капитал - повлачења и отплате ове врсте zajmova - искључене су из директних инвестиција, док се у платном билансу сада укључују у категорију Осталих инвестиција)

- евиденција дивиденди (дивиденде се књиже за период у којем су исплаћене, а не за период у којем су зарађене како је било по претходној методологији)

- улагања сестринских предузећа су укључена у директна улагања у категорији осталог капитала, а док се у платном билансу сада искључују из категорије Осталих инвестиција. (Сестринска предузећа су предузећа из различитих економија с истим директним страним улагачем углавном из треће економије или економије сестринског предузећа).

У складу с овим методолошким измјенама су ревидирани подаци и за период 2004-2009.

T49: Međunarodna investicijska pozicija (MIP)

- u milionima KM -

T49: International Investment Position (IIP)

- KM Million -

Godina	AKTIVA													PASIVA										
	Direktne investicije u inostranstvo								Ostala ulaganja					Direktne investicije u BiH					Ostala ulaganja					
Neto MIP	Ukupno aktiva	Ukupno	Vlasnički kapital i dionice investicijskih fondova	Zaduženje (razni dužnički instrumenti)	Portfolio investicije u inostranstvo	Finansijski derivativi	Ukupno	Valuta i depoziti	Zajmovi	Trgovinski krediti i avansi	Ostala aktiva	Rezervna aktiva	Ukupno pasiva	Ukupno	Vlasnički kapital i dionice investicijskih fondova	Zaduženje (razni dužnički instrumenti)	Portfolio investicije u BiH	Finansijski derivativi	Ukupno	Valuta i depoziti	Zajmovi	Trgovinski krediti i avansi	Ostala pasiva	
Year	Net IIP	Total Assets	Total	Equity and Investment Fund Shares	Debt Instruments	Portfolio Investment Abroad	Financial Derivatives	Total	Currency and Deposits	Loans	Trade Credits and Advances	Other Assets	Reserve Assets	Total Liabilities	Total	Equity and Investment Fund Shares	Debt Instruments	Portfolio Investment in BH	Financial Derivatives	Total	Currency and Deposits	Loans	Trade Credits and Advances	Other Liabilities
1	2=3-15	3=4+7 +8+9+14	4=5+6	5	6	7	8	9=10+11+ 12+13	10	11	12	13	14	15=16+21	16=17+18	17	18	19	20	21=22+ 23+24+25	22	23	24	25
2005.	-5.964,8	7.605,3	114,4	75,0	39,4	9,7	0,0	3.192,5	2.814,1	0,0	368,7	9,7	4.288,6	13.570,0	3.846,0	3.296,2	549,8	256,7	0,0	9.467,3	1.904,1	6.670,2	691,6	201,4
2006.	-5.723,7	9.627,5	245,5	79,3	166,2	21,5	0,0	3.837,6	3.182,0	130,2	461,9	63,4	5.522,8	15.351,2	4.911,2	4.217,5	693,7	251,5	0,0	10.188,5	2.137,2	7.048,4	769,2	233,7
2007.	-7.641,7	12.485,7	340,6	110,5	230,1	16,3	0,0	5.355,2	4.329,5	194,3	749,8	81,7	6.773,6	20.127,4	7.380,4	6.484,5	895,9	244,2	0,0	12.502,8	2.674,5	8.740,6	823,0	264,7
2008.	-11.504,3	12.420,3	398,8	126,0	272,9	33,6	0,0	5.612,7	4.165,0	188,3	1.164,9	94,5	6.375,2	23.924,6	8.817,2	7.289,8	1.527,4	231,2	0,0	14.876,3	3.338,1	10.167,0	1.101,0	270,2
2009.	-13.611,8	12.129,7	250,9	124,0	126,9	304,1	0,0	5.334,6	3.753,6	196,4	1.277,0	107,6	6.240,0	25.741,5	9.512,6	7.467,5	2.045,2	651,8	0,0	15.577,1	3.227,8	10.159,9	1.564,9	624,4
2010.	-14.283,1	11.776,4	321,7	186,3	135,4	425,1	0,0	4.543,9	3.145,1	230,6	1.076,3	91,9	6.485,6	26.059,5	9.878,3	7.408,0	2.470,3	599,7	0,0	15.581,5	2.619,6	10.420,5	1.968,6	572,9
2011.	-15.183,6	11.608,5	331,5	186,8	144,7	412,9	0,0	4.412,7	2.967,6	139,8	1.154,1	151,1	6.451,5	26.792,1	10.749,2	7.768,5	2.980,7	542,3	0,0	15.500,6	2.136,8	10.700,9	2.093,1	569,8
2012.	-15.804,9	11.515,7	300,8	186,8	114,0	418,5	0,0	4.259,9	2.751,6	142,9	1.182,1	183,3	6.536,5	27.320,6	11.049,6	7.843,1	3.206,4	479,7	0,0	15.791,3	2.053,4	11.008,2	2.196,2	533,5

Napomena:

Međunarodna investiciona pozicija za BiH kompilirana je u skladu s najnovijom metodologijom Međunarodnog monetarnog fonda za kompilaciju statistike platnog bilansa i međunarodne investicione pozicije, šesto izdanje (BPM6).

Note:

International investment position for BH is compiled in accordance with the latest International Monetary Fund methodology for compilation of balance of payments statistics and international investment position, sixth edition (BPM6).

T49: Међународна инвестијска позиција (МИП)

- u milijunima KM -

T49: Међународна инвестициона позиција (МИП)

- u milionima KM -

Godina	SREDSTVA														PASIVA									
	Izravna ulaganja u inozemstvo							Ostala ulaganja							Izravna ulaganja u BiH					Ostala ulaganja				
	Neto МИП	Укупно актива	Укупно	Власнички капитал и дioniце инвестиционих фондова	Задужење (разни дужнички инструменти)	Портфељна ulaganja u inozemstvo	Финансијски деривативи	Укупно	Валута и депозити	Зajмови	Трговински кредити и аванси	Остала sredstva	Devizne pričuve	Укупно pasiva	Укупно	Власнички капитал и дioniце инвестиционих фондова	Задужење (разни дужнички инструменти)	Портфељна ulaganja u BiH	Финансијски деривативи	Укупно	Валута и депозити	Зajмови	Трговински кредити и аванси	Остале obveze
1	2=3-15	3=4+7 +8+9+14	4=5+6	5	6	7	8	9=10+11+ 12+13	10	11	12	13	14	15=16+21	16=17+18	17	18	19	20	21=22+ 23+24+25	22	23	24	25
2005.	-5.964,8	7.605,3	114,4	75,0	39,4	9,7	0,0	3.192,5	2.814,1	0,0	368,7	9,7	4.288,6	13.570,0	3.846,0	3.296,2	549,8	256,7	0,0	9.467,3	1.904,1	6.670,2	691,6	201,4
2006.	-5.723,7	9.627,5	245,5	79,3	166,2	21,5	0,0	3.837,6	3.182,0	130,2	461,9	63,4	5.522,8	15.351,2	4.911,2	4.217,5	693,7	251,5	0,0	10.188,5	2.137,2	7.048,4	769,2	233,7
2007.	-7.641,7	12.485,7	340,6	110,5	230,1	16,3	0,0	5.355,2	4.329,5	194,3	749,8	81,7	6.773,6	20.127,4	7.380,4	6.484,5	895,9	244,2	0,0	12.502,8	2.674,5	8.740,6	823,0	264,7
2008.	-11.504,3	12.420,3	398,8	126,0	272,9	33,6	0,0	5.612,7	4.165,0	188,3	1.164,9	94,5	6.375,2	23.924,6	8.817,2	7.289,8	1.527,4	231,2	0,0	14.876,3	3.338,1	10.167,0	1.101,0	270,2
2009.	-13.611,8	12.129,7	250,9	124,0	126,9	304,1	0,0	5.334,6	3.753,6	196,4	1.277,0	107,6	6.240,0	25.741,5	9.512,6	7.467,5	2.045,2	651,8	0,0	15.577,1	3.227,8	10.159,9	1.564,9	624,4
2010.	-14.283,1	11.776,4	321,7	186,3	135,4	425,1	0,0	4.543,9	3.145,1	230,6	1.076,3	91,9	6.485,6	26.059,5	9.878,3	7.408,0	2.470,3	599,7	0,0	15.581,5	2.619,6	10.420,5	1.968,6	572,9
2011.	-15.183,6	11.608,5	331,5	186,8	144,7	412,9	0,0	4.412,7	2.967,6	139,8	1.154,1	151,1	6.451,5	26.792,1	10.749,2	7.768,5	2.980,7	542,3	0,0	15.500,6	2.136,8	10.700,9	2.093,1	569,8
2012.	-15.804,9	11.515,7	300,8	186,8	114,0	418,5	0,0	4.259,9	2.751,6	142,9	1.182,1	183,3	6.536,5	27.320,6	11.049,6	7.843,1	3.206,4	479,7	0,0	15.791,3	2.053,4	11.008,2	2.196,2	533,5

Напомена:

Међународна инвестијска позиција за БиХ компилирана је суkladно најновијој методологији Међународног монетарног фонда за компилацију статистике платне билансе и међународне инвестијске позиције, шесто издање (BPM6).

Напомена:

Међународна инвестициона позиција за БиХ компилирана је у складу са најновијом методологијом Међународног монетарног фонда за компилацију статистике платног биланса и међународне инвестиционе позиције, шесто издање (BPM6).

T50: Realni i nominalni efektivni kurs konvertibilne marke

T50: Real and Nominal Effective Exchange Rate of Convertible Mark

		EFEKTIVNI KURS KM (2005=100)	
Godina	Mjesec	NEER	REER
		KM EFFECTIVE EXCHANGE RATE (2005=100)	
Year	Month	NEER	REER
2005.		99,99	100,01
2006.		100,20	102,40
2007.		99,64	99,97
2008.		99,98	101,46
2009.		104,15	102,81
2010.		103,73	102,00
2011.		104,60	102,56
2012.		105,63	102,15
2012.	07.	105,60	101,45
	08.	105,53	101,13
	09.	105,81	101,26
	10.	105,74	101,22
	11.	105,55	101,12
	12.	105,88	101,32
2013.	01.	106,04	102,06
	02.	106,16	101,61
	03.	105,96	100,92
	04.	106,06	100,19
	05.	105,77	99,77
	06.	106,53	100,32
	07.	106,66	99,85
	08.	107,09	99,74
	09.	107,41	99,85

Napomena:

U prilogu su revidirani NEER i REER podaci, do revidiranja je došlo zbog promjene u metodologije njihovog izračuna.

Prilikom izračuna NEER-a došlo je do promjene pondera, kao i kursa KM. Prema novoj metodologiji ponder se računa na zbir ukupne trgovine za tri uzastopne godine (za godine 2005, 2006. i 2007. – ponder se dobije na vrijednost zbira ukupne trgovine od 2005 – 2007; također za 2008, 2009. i 2010. godine vrijednost zbira ukupne trgovine od 2008 – 2010. Međutim, za godine 2011. i 2012. se računa koristeći vrijednosti 2008 – 2010). Također, po novoj metodologiji kurs je izražen kao broj jedinica strane valute za jedan KM.

Prilikom izračuna REER-a, pored pomenutih promjena koje se reflektuju i na REER, došlo je do promjene izražavanja CPI indeksa, gdje je i indeks cijene inverzno postavljen.

Indeks formiran na osnovi dvadeset trgovinskih partnera (Austrija, Češka, Francuska, Njemačka, Mađarska, Italija, Litvanija, Holandija, Poljska, Slovenija, Hrvatska, Kina, Velika Britanija, Makedonija, Rumunija, Ruska Federacija, SAD, Srbija i CG – od 2007. posmatra se samo Srbija, Švicarska i Turska).

Notes:

Revised REER and NEER data are enclosed, their revision was done due to the changes in the methodology for their calculation.

In the calculation of NEER there has been a change in weights, and in the exchange rate of KM. According to the new methodology, weight is calculated on the sum of the total trade for three consecutive years (for the years 2005, 2006 and 2007 - the weight is calculated on the sum of total trade from 2005 to 2007, also for 2008, 2009 and 2010, the sum of the total trade in 2008 - 2010. However, for 2011 and 2012, it is calculated by using the values 2008 – 2010). Also, according to new methodology, exchange rate is expressed as the number of units of foreign currency per one KM.

In the calculation of REER, apart from above changes that are related to REER also, there was a change in expressing CPI index, where the price index is set inversely.

The index created on the basis of twenty trade partners (Austria, Czech Republic, France, Germany, Hungary, Italy, Lithuania, Netherlands, Poland, Slovenia, Croatia, China, United Kingdom, FYR Macedonia, Romania, Russian Federation, USA, Serbia and Montenegro - since 2007. only Serbia is observed, Switzerland and Turkey).

T50: Realni i nominalni efektivni tečaj konvertibilne marke

T50: Реални и номинални ефективни курс конвертибилне марке

EFEKTIVNI TEČAJ KM (2005=100)

Godina	Mjesec	NEER	REER
--------	--------	------	------

EFEKTIVNI KURS KM (2005=100)

Година	Мјесец	NEER	REER
--------	--------	------	------

2005.		99,99	100,01
2006.		100,20	102,40
2007.		99,64	99,97
2008.		99,98	101,46
2009.		104,15	102,81
2010.		103,73	102,00
2011.		104,60	102,56
2012.		105,63	102,15
2012.	07.	105,60	101,45
	08.	105,53	101,13
	09.	105,81	101,26
	10.	105,74	101,22
	11.	105,55	101,12
	12.	105,88	101,32
2013.	01.	106,04	102,06
	02.	106,16	101,61
	03.	105,96	100,92
	04.	106,06	100,19
	05.	105,77	99,77
	06.	106,53	100,32
	07.	106,66	99,85
	08.	107,09	99,74
	09.	107,41	99,85

Напомена:

U prilogu su revidirani NEER i REER podaci, do revidiranja je došlo zbog promjene u metodologije njihovog izračuna.

Prilikom izračuna NEER-a došlo je do promjene pondera, kao i tečaja KM. Prema novoj metodologiji ponder se računa na zbroju ukupne trgovine za tri uzastopne godine (za godine 2005, 2006. i 2007. – ponder se dobije na vrijednost zbroja ukupne trgovine od 2005 – 2007; također za 2008, 2009. i 2010. godine vrijednost zbroja ukupne trgovine od 2008 – 2010. Međutim, za godine 2011 i 2012 se računa koristeći vrijednosti 2008 – 2010. godine). Također, po novoj metodologiji tečaj je izražen kao broj jedinica strane valute za jedan KM.

Prilikom izračuna REER-a, pored pomenutih promjena koje se reflektiraju i na REER, došlo je do promjene izražavanja CPI indeksa, gdje je i indeks cijene inverzno postavljen.

Indeks formiran na osnovi dvadeset trgovinskih partnera (Austrija, Češka, Francuska, Njemačka, Mađarska, Italija, Litva, Nizozemska, Poljska, Slovenija, Hrvatska, Kina, Velika Britanija, Makedonija BJR, Rumunjska, Ruska Federacija, SAD, Srbija i CG – od 2007. promatra se samo Srbija, Švicarska i Turska).

Напомена:

У прилогу су ревидирани NEER и REER подаци, до ревидирања је дошло због промјене у методологије њиховог израчуна.

Приликом израчуна NEER-а дошло је до промјене пондера, као и курса KM. Према новој методологији пондер се рачуна на збир укупне трговине за три узастопне године (за године 2005, 2006. и 2007. – пондер се добије на вриједност збира укупне трговине од 2005 – 2007; такође за 2008, 2009. и 2010. године вриједност збира укупне трговине од 2008 – 2010. Међутим, за године 2011 и 2012 се рачуна користећи вриједности 2008 – 2010. године). Такође, по новој методологији курс је изражен као број јединица стране валуте за један KM.

Приликом израчуна REER-а, поред поменутих промјена које се рефлектују и на REER, дошло је до промјене изражавања CPI индекса, где је и индекс цијене инверзно постављен.

Индекс формиран на основи двадесет трговинских партнера (Аустрија, Чешка, Француска, Њемачка, Мађарска, Италија, Литванија, Холандија, Пољска, Словенија, Хрватска, Кина, Велика Британија, Македонија БЈР, Румунија, Руска Федерација, САД, Србија и ЦГ – од 2007. посматра се само Србија, Швајцарска и Турска).

- Zbog primjene Međunarodnih računovodstvenih standarda (MRS) i Međunarodnih standarda u finansijskim izvještajima banaka Federacije BiH i prenosa novčanih tokova u decembarским podacima za 2011, došlo je do sljedećih promjena na strani aktive: smanjenja kredita za 155 miliona KM, povećanja ostale aktive za 10 miliona KM, na strani pasive: smanjenja obaveza prema nerezidentima u iznosu od 624 miliona KM, povećanja rezervisanja za kreditne gubitke za 472 miliona KM i povećanja ostale pasive za sedam miliona KM.

- U februaru 2011. jedna banka iz Federacije BiH izvršila je reklasifikaciju depozita u iznosu od oko 80 miliona KM, s depozita javnih preduzeća na depozite vlade entiteta, u skladu s preporukama MMF-a.

- Po nalogu Agencije za bankarstvo FBiH, u junu 2010. jedna banka je izvršila preknjižavanje oko 300 miliona KM potraživanja po osnovu vrijednosnih papira od domaćih institucionalnih sektora na potraživanja od nerezidenata. U decembru 2010. ista banka je izvršila retroaktivno ovu ispravku u odgovarajućim iznosima za period od augusta 2009, kada je greška nastala, do maja 2010. Navedena ispravka se odrazila na porast strane aktive i pad ostalih stavki neto.

- Jedna banka iz Federacije BiH izvršila je reklasifikaciju finansijskih instrumenata u okviru strane aktive za period januar - august 2010. u iznosu od oko 40 miliona KM. Potraživanja od nerezidenata po osnovu kredita reklasifikovana su u potraživanja od nerezidenata po osnovu vrijednosnih papira, što se odrazilo na promjene unutar kratkoročne i dugoročne strane aktive.

- Po nalogu Agencije za bankarstvo Republike Srpske, jedna banka je izvršila reklasifikaciju finansijskih instrumenata na strani pasive za period septembar 2008. - novembar 2010, tj. smanjenje oročenih i štednih depozita nebankarskih finansijskih institucija i sektora vlade, a povećanje kredita od navedenih sektora, respektivno, u odgovarajućim iznosima, po mjesecima, u rasponu 50 - 150 miliona KM.

- U skladu s novom regulativom Agencije za bankarstvo RS-a, objavljenoj u Sl. glasniku RS br. 136/10, kojom je propisan novi način knjigovodstvenog evidentiranja potraživanja klasifikovanih u kategoriju E, obračuna i knjigovodstvenog evidentiranja kamate po nekvalitetnoj aktivi, te obračuna opštih i posebnih rezervisanja, banke iz RS-a su u podacima za decembar 2010. izvršile primjenu navedene regulative prenosom navedenih pozicija iz vanbilansne evidencije u bilans. Ispravka se odrazila na strani aktive na porast kredita u iznosu od 144 miliona KM, porast dospjelih kamata u iznosu od 36 miliona KM, a na strani pasive na porast rezervisanja za kreditne gubitke u iznosu od 180 miliona KM u okviru računa kapitala.

- Due to the application of International Accounting Standards (IAS) and the International Financial Reporting Standards applied in BH Federation banks and the transfer of money flows in December 2011 data, the following changes have occurred at the assets side: decrease of loans by KM 155 million, an increase in other assets by KM 10 million, at the liabilities side: decrease of liabilities to non-residents in the amount of KM624 million, an increase in loan loss provisions by KM 472 million and other liabilities increased by KM 7 million.

- In February 2011, one bank from BH Federation reclassified deposits in the amount of around KM 80 million, from the deposits of public companies to the Entities' governments deposits, in line with the IMF recommendations.

- By order of the FBH Banking Agency, in June 2010, one bank made a reclassification of about KM 300 million of claims based on securities on domestic institutional sectors to the claims on non-residents. In December 2010, the same bank made this reclassification, retroactively, in the respective amounts for the period from August 2009 when the error occurred, until May 2010. The above reclassification was reflected in the increase in foreign assets and decrease in other items net.

- One bank from FBH made a reclassification of financial instruments in the foreign assets amounting to about KM 40 million for the period January - August 2010. Claims on non-residents based on loans were reclassified in claims on non-residents on the basis of securities, which resulted in changes in the short-term and long-term foreign assets.

- By order of the Banking Agency of Republika Srpska one bank made a reclassification of financial instruments on the liabilities side, for the period of September 2008 - November 2010, .ie. the decrease in time and savings deposits of non-bank financial institutions and government sector, and the increase in loans from the same sectors, respectively, in the appropriate amounts, by months, ranging from 50 - 150 million KM.

- In accordance with new regulations of the RS Banking Agency, published in the Official Gazette of RS, no.136/10, which has regulated a new manner of recording receivables classified in category "E", accounting and bookkeeping of interest on non-performing assets and calculation of general and special provisions, RS banks, in the data for December 2010, implemented the mentioned regulations, by transferring these items from off-balance records into balance sheet. The correction was reflected on the assets side, as increase of loans in the amount of about KM 144 million, and increase of due interest in the amount of KM 36 million, and on the liabilities side, as increase in provisions for loan losses amounting to about KM 180 million within the capital account.

- Zbog primjene Međunarodnih računovodstvenih standarda (MRS) i Međunarodnih standarda u finansijskim izvješćima banaka Federacije BiH i prijenosa novčanih tijekova u podacima za prosinac 2011. došlo je do sljedećih promjena na strani aktive: smanjenja kredita za 155 milijuna KM, povećanja ostale aktive za 10 milijuna KM, na strani pasive: smanjenja obveza prema nerezidentima u iznosu od 624 milijuna KM, povećanja rezerviranja za kreditne gubitke za 472 milijuna KM i povećanja ostale pasive za sedam milijuna KM.

- U veljači 2011. jedna banka iz Federacije BiH izvršila je reklasifikaciju depozita u iznosu od oko 80 milijuna KM, s depozita javnih poduzeća na depozite vlade entiteta, u skladu s preporukama MMF-a.

- Po nalogu Agencije za bankarstvo FBiH, u lipnju 2010. jedna banka je izvršila preknjižavanje oko 300 milijuna KM potraživanja po osnovi vrijednosnih papira od domaćih institucionalnih sektora na potraživanja od nerezidenata. U prosincu 2010. ista banka je izvršila retroaktivno ovu ispravku u odgovarajućim iznosima za razdoblje od kolovoza 2009, kada je greška nastala, do svibnja 2010. Navedena ispravka se odrazila na porast strane aktive i pad ostalih stavki neto.

- Jedna banka iz Federacije BiH izvršila je reklasifikaciju finansijskih instrumenata u okviru strane aktive za razdoblje siječanj - kolovoz 2010. u iznosu od oko 40 milijuna KM. Potraživanja od nerezidenata po osnovi kredita reklasificirana su u potraživanja od nerezidenata po osnovi vrijednosnih papira, što se odrazilo na promjene unutar kratkoročne i dugoročne strane aktive.

- Po nalogu Agencije za bankarstvo Republike Srpske, jedna banka je izvršila reklasifikaciju finansijskih instrumenata na strani pasive za razdoblje rujan 2008. - studeni 2010. tj. smanjenje oročenih i štednih depozita nebankarskih finansijskih institucija i sektora vlade, a povećanje kredita od navedenih sektora, respektivno, u odgovarajućim iznosima, po mjesecima, u rasponu od 50 - 150 milijuna KM.

- U skladu s novom regulativom Agencije za bankarstvo RS, objavljenoj u Sl. glasniku RS br. 136/10, kojom je propisan novi način knjigovodstvenog evidentiranja potraživanja klasificiranih u kategoriju «E», obračuna i knjigovodstvenog evidentiranja kamate po nekvalitetnoj aktivni, te obračuna općih i posebnih rezerviranja, banke iz RS-a su u podacima za prosinac 2010. izvršile primjenu navedene regulative, prijenosom navedenih pozicija iz izvanbilančne evidencije u bilancu. Ispravka se odrazila na strani aktive na porast kredita u iznosu od oko 144 milijuna KM, porast dospjelih kamata u iznosu od oko 36 milijuna KM, a na strani pasive na porast rezerviranja za kreditne gubitke u iznosu od oko 180 milijuna KM u okviru računa kapitala.

- Због примјене Међународних рачуноводствених стандарда (МСР) и Међународних старндарда у финансијским извјештајима банака Федерације БиХ и преноса новчаних токова у децембарским подацима за 2011. дошло је до сљедећих промјена на страни активе: смањења кредита за 155 милиона КМ, повећања остале активе за 10 милиона КМ, на страни пасиве смањења обавеза према нerezидентима у износу од 624 милиона КМ, повећања резервисања за кредитне губитке за 472 милиона КМ и повећања остале пасиве за седам милиона КМ.

- У фебруару 2011. једна банка из Федерације БиХ извршила је рекласификацију депозита у износу од око 80 милиона КМ, с депозита јавних предузећа на депозите владе ентитета, у складу с препорукама ММФ-а.

- По налогу Агенције за банкарство ФБиХ, у јуну 2010. једна банка је извршила преknjižavanje око 300 милиона КМ потраживања по основу хартија од вриједности од домаћих институционалних сектора на потраживања од нerezидентата. У децембру 2010. иста банка је извршила ретроактивно ову исправку у одговарајућим износима за период од августа 2009, када је грешка настала, до маја 2010. Наведена исправка се одразила на пораст стране активе и пад осталих ставки нето.

- Једна банка из Федерације БиХ извршила је рекласификацију финансијских инструмената у оквиру стране активе за период јануар - август 2010. у износу од око 40 милиона КМ. Потраживања од нerezидентата по основу кредита рекласификована су у потраживања од нerezидентата по основу хартија од вриједности, што се одразило на промјене унутар краткорочне и дугорочне стране активе.

- По налогу Агенције за банкарство Републике Српске, једна банка је извршила рекласификацију финансијских инструмената на страни пасиве за период септембар 2008. - новембар 2010. тј. смањење орочених и штедних депозита неbankарских финансијских институција и сектора владе, а повећање кредита од истог сектора у одговарајућим износима, по мјесецима, у распону од 50 до 150 милиона КМ.

- У складу с новом регулативом Агенције за банкарство РС, објављеној у Сл. гласнику РС бр. 136/10, којом је прописан нови начин књиговодственог евидентирања потраживања класификованих у категорију «Е», обрачуна и књиговодственог евидентирања камате по неквалитетној активи, те обрачуна општих и посебних резервисања, банке из РС-а су у подацима за децембар 2010. извршиле примјену наведене регулативе, преносом наведених позиција из ванбилансне евиденције у биланс. Исправка се одразила на страни активе на пораст кредита у износу од 144 милиона КМ, пораст доспјелих камата у износу од 36 милиона КМ, а на страни пасиве на пораст резервисања за кредитне губитке у износу од 180 милиона КМ у оквиру рачуна капитала.

7. DODATAK

SPISAK BANAKA NA DAN 30.09. 2013.*Banke koje pokriva Glavna jedinica Sarajevo*


1. Sparkasse Bank d.d. Sarajevo
2. Bosna Bank International d.d. Sarajevo
3. BOR banka d.d. Sarajevo
4. Razvojna banka Federacije BiH d.d. Sarajevo
5. Investiciono-komercijalna banka d.d. Zenica
6. Moja banka d.d. Sarajevo
7. ProCredit Bank d.d. Sarajevo
8. Privredna banka d.d. Sarajevo
9. Raiffeisen Bank BH d.d. Sarajevo
10. Ziraat Bank BH d.d. Sarajevo
11. NLB banka d.d. Tuzla
12. Union banka d.d. Sarajevo
13. Intesa Sanpaolo banka d.d. Sarajevo
14. Vakufska banka d.d. Sarajevo
15. Sberbank BH d.d. Sarajevo

Banke koje pokriva Glavna jedinica Mostar

1. Hypo Alpe Adria Bank d.d. Mostar
2. Komercijalno-investiciona banka d.d. Velika Kladuša
3. UniCredit Bank d.d. Mostar

Banke koje pokriva Glavna banka RS CBBiH

1. Balkan Investment Bank a.d. Banja Luka
2. Bobar banka a.d. Bijeljina
3. Hypo Alpe Adria Bank a.d. Banja Luka
4. Unicredit bank a.d. Banja Luka
5. Nova banka a.d. Banja Luka
6. Pavlović International Bank a.d. Bijeljina
7. NLB Razvojna banka a.d. Banja Luka
8. Sberbank a.d. Banja Luka
9. Komercijalna banka a.d. Banja Luka
10. MF banka a.d. Banja Luka




 Članica programa za osiguranje depozita

7. APPENDIX











LIST OF COMMERCIAL BANKS AS OF 30 SEPTEMBER 2013*Banks covered by Main Unit Sarajevo*

-  1. Sparkasse Bank d.d. Sarajevo
-  2. Bosna Bank International d.d. Sarajevo
-  3. BOR banka d.d. Sarajevo
4. Razvojna banka Federacije BiH d.d. Sarajevo
-  5. Investiciono – komercijalna banka d.d. Zenica
-  6. Moja banka d.d. Sarajevo
-  7. ProCredit Bank d.d. Sarajevo
8. Privredna banka d.d. Sarajevo
-  9. Raiffeisen Bank BH d.d. Sarajevo
-  10. Ziraat Bank BH d.d. Sarajevo
-  11. NLB banka d.d. Tuzla
-  12. Union banka d.d. Sarajevo
-  13. Intesa Sanpaolo banka d.d. Sarajevo
-  14. Vakufska banka d.d. Sarajevo
-  15. Sberbank BH d.d. Sarajevo

Banks covered by Main Unit Mostar

-  1. Hypo Alpe Adria Bank d.d. Mostar
-  2. Komercijalno – investiciona banka d.d. Velika Kladuša
-  3. UniCredit Bank d.d. Mostar

Banks covered by Main Bank of Republika Srpska of the CBBH

-  1. Balkan Investment Bank a.d. Banja Luka
-  2. Bobar banka a.d. Bijeljina
-  3. Hypo Alpe Adria Bank a.d. Banja Luka
-  4. Unicredit bank a.d. Banja Luka
-  5. Nova banka a.d. Banja Luka
-  6. Pavlović International Bank a.d. Bijeljina
-  7. NLB Razvojna banka a.d. Banja Luka
-  8. Sberbank a.d. Banja Luka
-  9. Komercijalna banka a.d. Banja Luka
-  10. MF banka a.d. Banja Luka

 Member of Deposit Insurance Program

7. DODATAK

SPISAK BANAKA NA DAN 30.09.2013.

Banke koje pokriva Glavna jedinica Sarajevo

1. Sparkasse Bank d.d. Sarajevo
2. Bosna Bank International d.d. Sarajevo
3. BOR banka d.d. Sarajevo
4. Razvojna banka Federacije BiH d.d. Sarajevo
5. Investiciono – komercijalna banka d.d. Zenica
6. Moja banka d.d. Sarajevo
7. ProCredit Bank d.d. Sarajevo
8. Privredna banka d.d. Sarajevo
9. Raiffeisen Bank BH d.d. Sarajevo
10. Ziraat Bank BH d.d. Sarajevo
11. NLB banka d.d. Tuzla
12. Union banka d.d. Sarajevo
13. Intesa Sanpaolo banka d.d. Sarajevo
14. Vakufska banka d.d. Sarajevo
15. Sberbank BH d.d. Sarajevo

Banke koje pokriva Glavna jedinica Mostar

1. Hypo Alpe Adria Bank d.d. Mostar
2. Komercijalno – investiciona banka d.d. Velika Kladuša
3. UniCredit Bank d.d. Mostar

Banke koje pokriva Glavna banka RS CBBiH

1. Balkan Investment Bank a.d. Banja Luka
2. Bobar banka a.d. Bijeljina
3. Hypo Alpe Adria Bank a.d. Banja Luka
4. Unicredit bank a.d. Banja Luka
5. Nova banka a.d. Banja Luka
6. Pavlović International Bank a.d. Bijeljina
7. NLB Razvojna banka a.d. Banja Luka
8. Sberbank a.d. Banja Luka
9. Komercijalna banka a.d. Banja Luka
10. MF banka a.d. Banja Luka

○ Članica programa za osiguranje depozita

7. ДОДАТАК

СПИСАК БАНАКА НА ДАН 30.09.2013.

Банке које покрива Главна јединица Сарајево

- 1. Sparkasse Bank d.d. Сарајево
- 2. Bosna Bank International d.d. Сарајево
- 3. БОР банка д.д. Сарајево
- 4. Развојна банка Федерације БиХ д.д. Сарајево
- 5. Инвестиционо-комерцијална банка д.д. Зеница
- 6. Моја банка д.д. Сарајево
- 7. ProCredit Bank d.d. Сарајево
- 8. Привредна банка д.д. Сарајево
- 9. Raiffeisen Bank BH d.d. Сарајево
- 10. Ziraat Bank BH d.d. Сарајево
- 11. НЛБ банка д.д. Тузла
- 12. Унион банка д.д. Сарајево
- 13. Intesa Sanpaolo banka d.d. Сарајево
- 14. Вакуфска банка д.д. Сарајево
- 15. Sberbank BH d.d. Сарајево

Банке које покрива Главна јединица Мостар

- 1. Нуро Alpe Adria Bank d.d. Мостар
- 2. Комерцијално-инвестициона банка д.д. Велика Кладуша
- 3. UniCredit Bank d.d. Мостар

Банке које покрива Главна банка РС ЦББиХ

- 1. Balkan Investment Bank a.d. Бања Лука
- 2. Бобар банка а.д. Бијељина
- 3. Нуро Alpe Adria Bank a.d. Бања Лука
- 4. Unicredit bank a.d. Бања Лука
- 5. Нова банка а.д. Бања Лука
- 6. Pavlović International Bank a.d. Бијељина
- 7. НЛБ Развојна банка а.д. Бања Лука
- 8. Sberbank a.d. Бања Лука
- 9. Комерцијална банка а.д. Бања Лука
- 10. МФ банка а.д. Бања Лука

○ Чланица програма за осигурање депозита

UPRAVNO VIJEĆE I VIŠE OSOBLJE

UPRAVNO VIJEĆE:

Predsjedavajući i guverner
dr. Kemal Kozarić

Članovi:

dr. Fikret Čaušević
dr. Milenko Krajišnik
dr. Željko Šain
dr. Vasilj Žarković

Viceguverneri :

Viceguverner nadležan za Sektor za statistiku,
servisiranje vanjskog duga, evropske integracije i
platne sisteme

Viceguverner nadležan za Sektor za monetarne operacije
upravljanje deviznim rezervama i gotovinom
dr. Radomir Božić

Viceguverner nadležan za Sektor za administraciju i
finansije
mr. Ernadina Bajrović

Glavni interni revizor
mr. Edis Kovačević

Zamjenici glavnog internog revizora
Angela Medić
Jasmina Novalija
Krstinja Tošović

Ured vodećeg ekonomiste
Vodeći ekonomista
Belma Čolaković

Sektor za statistiku, servisiranje vanjskog duga,
evropske integracije i platne sisteme
Rukovodni tim
Renata Barić
Đorđe Racković
mr. Verica Božić
mr. Amir Hadžiomerađić

Sektor za monetarne operacije, upravljanje
deviznim rezervama i gotovinom
Rukovodni tim
mr. Emina Ćeman
Vesna Papić
Dejan Kovačević
Edin Sijerčić
mr. Vidosav Pantić

Sektor za administraciju i finansije
Rukovodni tim
mr. Jasmin Hadžigrahić
Lejla Krkalić
Rade Jovanović
dr. Ninoslav Gregović
Dragan Šošić

GOVERNING BOARD AND SENIOR STAFF

GOVERNING BOARD:

Chairman and Governor
Kemal Kozarić, Ph.D.

Members:

Fikret Čaušević, Ph.D.
Milenko Krajišnik, Ph.D.
Željko Šain, Ph.D.
Vasilj Žarković, Ph.D.

Vice Governors:

Vice Governor in charge of Sector for Statistics, External
Debt Servicing, European Integrations and Payments
Systems

Vice Governor in charge of Sector for Monetary Operations,
Cash and Foreign Currency Reserves Management
Radomir Božić, Ph.D.

Vice Governor in charge of Sector for Administration and
Finances
Ernadina Bajrović, M.A.

Main Internal Auditor
Edis Kovačević, M.Sc.

Deputies to the Main Internal Auditor
Angela Medić
Jasmina Novalija
Krstinja Tošović

Office of the Chief Economist
Chief Economist
Belma Čolaković

Sector for Statistics, External Debt Servicing, European
Integrations and Payments Systems
Management Team
Renata Barić
Đorđe Racković
Verica Božić, M.Sc.
Amir Hadžiomerađić, M.Sc.

Vice Governor in charge of Sector for Monetary Operations,
Cash and Foreign Currency Reserves Management,
Management Team
Emina Ćeman, M.Sc.
Vesna Papić
Dejan Kovačević
Edin Sijerčić
Vidosav Pantić, M.Sc.

Sector for Administration and Finances
Management Team
Jasmin Hadžigrahić, M.Sc.
Lejla Krkalić
Rade Jovanović
Ninoslav Gregović, Ph.D.
Dragan Šošić

UPRAVNO VIJEĆE I VIŠE OSOBLJE

UPRAVNO VIJEĆE:

Predsjedatelj i guverner
dr. Kemal Kozarić

Članovi:

dr. Fikret Čaušević
dr. Milenko Krajišnik
dr. Željko Šain
dr. Vasilj Žarković

Viceguverneri:

Viceguverner nadležan za Sektor za statistiku,
servisiranje vanjskog duga, europske integracije i platne
sustave

Viceguverner nadležan za Sektor za monetarne operacije,
upravljanje deviznim pričuvama i gotovinom
dr. Radomir Božić

Viceguverner nadležan za Sektor za administraciju i
financije
mr. Ernadina Bajrović

Glavni interni revizor
mr. Edis Kovačević

Zamjenici glavnog internog revizora
Angela Medić
Jasmina Novalija
Krstinja Tošović

Ured vodećeg ekonomiste
Vodeći ekonomista
Belma Čolaković

Sektor za statistiku, servisiranje vanjskog duga,
europske integracije i platne sustave
Rukovodni tim
Renata Barić
Đorđe Racković
mr. Verica Božić
mr. Amir Hadžiomeragić

Sektor za monetarne operacije, upravljanje
deviznim pričuvama i gotovinom
Rukovodni tim
mr. Emina Ćeman
Vesna Papić
Dejan Kovačević
Edin Sijerčić
mr. Vidosav Pantić

Sektor za administraciju i financije
Rukovodni tim
mr. Jasmin Hadžigrahić
Lejla Krkalić
Rade Jovanović
dr. Ninoslav Gregović
Dragan Šošić

УПРАВНИ ОДБОР И ВИШЕ ОСОБЉЕ

УПРАВНИ ОДБОР:

Предсједавајући и гувернер
др Кемал Козарић

Чланови:

др Фикрет Чаушевић
др Миленко Крајишник
др Жељко Шаин
др Васиљ Жарковић

Вицегувернери:

Вицегувернер надлежан за Сектор за статистику,
сервисирање спољног дуга, европске интеграције и
латне системе

Вицегувернер надлежан за Сектор за монетарне
операције, управљање девизним резервама и готовином
др Радомир Божић

Вицегувернер надлежан за Сектор за администрацију и
финансије
мр Ернадина Бајровић

Главни интерни ревизор
мр Едис Ковачевић

Замјеници главног интерног ревизора
Ангела Медич
Јасмина Новалија
Крстиња Тошовић

Канцеларија водећег економисте
Водећи економиста
Белма Чолаковић

Сектор за статистику, сервисирање спољног дуга,
европске интеграције и латне системе
Руководни тим
Рената Барић
Ђорђе Рацковић
мр Верица Божић
мр Амир Хаџиомерагић

Сектор за монетарне операције, управљање
девизним резервама и готовином
Руководни тим
мр Емина Ћеман
Весна Папић
Дејан Ковачевић
Един Сијерчић
мр Видосав Пантић

Сектор за администрацију и финансије
Руководни тим
мр Јасмин Хаџиграхић
Лејла Кркалић
Раде Јовановић
др Нинослав Греговић
Драган Шошић

Centralna banka Bosne i Hercegovine – Glavna jedinica
Sarajevo, direktor
Sadik Kadrić

Centralna banka Bosne i Hercegovine –
Glavna jedinica Mostar, direktor
Biserka Krešić

Glavna banka Republike Srpske Centralne banke BiH,
direktor
dr. Željko Vaško

Filijala Centralne banke Bosne i Hercegovine na Palama,
rukovodilac
Uglješa Simović

Centralna banka Bosne i Hecegovine Filijala Brčko,
rukovodilac
Mirzeta Arnautović

Central Bank of Bosnia Herzegovina - Sarajevo Main Unit,
Director
Sadik Kadrić

Central Bank of Bosnia Herzegovina - Mostar Main Unit,
Director
Biserka Krešić

Main Bank Of Republika Srpska of the Central Bank of BH,
Director
Željko Vaško, Ph.D.

Branch of the Central Bank of Bosnia and Herzegovina in Pale,
Manager
Uglješa Simović

Brčko Branch of the Central Bank of Bosnia and Herzegovina,
Manager
Mirzeta Arnautović

Centralna banka Bosne i Hercegovine
– Glavna jedinica Sarajevo, direktor
Sadik Kadrić

Centralna banka Bosne i Hercegovine
– Glavna jedinica Mostar, direktor
Biserka Krešić

Glavna banka Republike Srpske Centralne banke BiH,
direktor
dr. Željko Vaško

Podružnica Centralne banke Bosne i
Hercegovine na Palama, rukovoditelj
Uglješa Simović

Centralna banka Bosne i Hercegovine Podružnica
Brčko, rukovoditelj
Mirzeta Arnautović

Централна банка Босне и Херцеговине –
Главна јединица Сарајево, директор
Садик Кадрић

Централна банка Босне и Херцеговине –
Главна јединица Мостар, директор
Бисерка Крешић

Главна банка Републике Српске Централне
банке БиХ, директор
др Жељко Вашко

Филијала Централне банке Босне и
Херцеговине на Палама, руководиоцац
Угљеша Симовић

Централна банка Босне и Херцеговине
Филијала Брчко, руководиоцац
Мирзета Арнаутовић

Priprema i štampa:
Štamparija Fojnica d.d.

Tiraž: 400 primjeraka

DTP and printed by:
Štamparija Fojnica d.d.

Circulation: 400 copies

Publikovanje i umnožavanje u obrazovne i
nekomercijalne svrhe je dozvoljeno uz obavezno
navođenje izvora.

Publication and reproduction for education and non-
commercial purposes is allowed provided that the source
is stated.

Priprema i tisak:
Štamparija Fojnica d.d.

Tiraž: 400 primjeraka

Припрема и штампа:
Штмпарија Фојница д.д.

Тираж: 400 примјерака

Publiciranje i umnožavanje u obrazovne i
nekomercijalne svrhe je dozvoljeno uz obavezno
navođenje izvora.

© Centralna banka Bosne i Hercegovine | Sva prava pridržana

Публиковање и умножавање у образовне и
некомерцијалне сврхе је дозвољено уз обавезно
навођење извора.

© Централна банка Босне и Херцеговине | Сва права задржана

