



PRIOPĆENJE

FIRST RELEASE



Molimo korisnike da prilikom uporabe podataka obvezno navedu izvor

Users are kindly requested to mention the data source

GODINA / YEAR VIII

SARAJEVO 02.10.2020.

BROJ/NUMBER 4

BRUTO DOMAĆI PROIZVOD – PROIZVODNI PRISTUP – TROMJESEČNI PODACI

GROSS DOMESTIC PRODUCT – PRODUCTION APPROACH – QUARTERLY DATA

Realni pad BDP u drugom tromjesečju 2020. godine, u odnosu na isto tromjeseče prethodne godine, iznosio je 9,3 %.

Desezonirana serija podataka pokazuje pad BDP u drugom tromjesečju 2020. godine od 10,5 % u odnosu na prethodno tromjeseče. Promatrano po područjima klasifikacije djelatnosti u drugom tromjesečju 2020. godine, u odnosu na isto tromjeseče prethodne godine, značajan realni pad bruto dodane vrijednosti zabilježen je u djelatnostima:

Hotelijerstvo i ugostiteljstvo (I) 57,7%, Prijevoz i skladištenje (H) 23,9% i Umjetnost, zabava i rekreacija (R) 23,2 %.

The real GDP fall in the second quarter of 2020, compare to the same quarter of the previous year, amounted 9,3 %.

According to seasonally adjusted data, GDP fall by 10,5% in the second quarter of 2020, as compared to the previous quarter.

Observed by activities, in the second quarter of 2020 compared to the same quarter of the previous year, real fall of the gross value added was recorded in:

Accommodation and food service activities (I) 57,7%, Transportation and storage (H) 23,9% and Arts, entertainment and recreation (R) 23,2%

Obračun je urađen na temelju raspoloživih službenih indikatora Agencije za statistiku BiH.

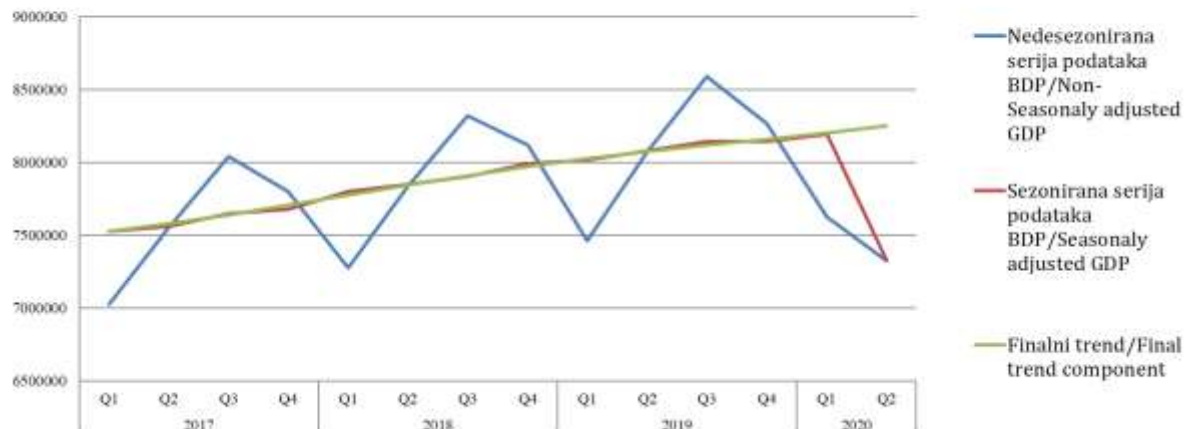
The calculations are made on the basis of available official indicator of the Agency for Statistics of BiH.

TROMJESEČNI BRUTO DOMAĆI PROIZVOD Stope realnog rasta

QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT Real growth rate

	2017				2018				2019				2020		%
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	
Nedesezonirani podaci Q/Q-4	3,5	3,3	3,7	2,3	3,6	3,9	3,4	4,1	2,6	3,0	3,2	1,8	2,1	-9,3	Non-Seasonally adjusted Q/Q-4
Desezonirani podaci Q/Q-1	0,4	0,5	1,1	0,4	1,6	0,7	0,6	1,2	0,2	0,8	0,8	0,0	0,6	-10,5	Seasonally adjusted Q/Q-1
Finalni trend Q/Q-1	0,8	0,7	0,8	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	Final trend Q/Q-1

Tromjesečni Bruto Domaći Proizvod Quarterly Gross Domestic Product



Izvori i metode prikupljanja podataka

Osnovni izvor podataka su rezultati mjesecnih i tromjesečnih statističkih istraživanja (poljoprivrede, prerađivačke industrije, građevinarstva, trgovine, hotela i restorana, transporta i komunikacija, zaposlenosti i zarada, statistika cijena), porezne evidencije i drugi izvori.

Obuhvat

Izračun obuhvaća sve aktivnosti slijedeći proizvodni koncept prema Sustav Nacionalnih Računa 2008 (SNA 2008) i Europskom Sustavu Računa 2010 (ESA 2010).

Predstavljanje podataka

Temeljni agregati i kategorije su, što se tiče koncepta i terminologije, harmonizirani sa SNA 2008 i ESA 2010.

Podaci prema djelatnosti su prikazani prema Klasifikaciji ekonomskih aktivnosti u Europskoj uniji (NACE Rev. 2)

Definicije i pojašnjenja

Bruto domaći proizvod prema proizvodnom pristupu jednak je dodanoj vrijednosti u baznim cijenama, uvećanoj za poreze na proizvode i umanjenoj za subvencije na proizvodnju. Bruto domaći proizvod je, prema tome, jednak zbiru dodane vrijednosti u baznim cijenama svih rezidentnih proizvodnih jedinica i neto poreza na proizvode (porezi minus subvencije na proizvode).

Dodana vrijednost u baznim cijenama jednaka je outputu u baznim cijenama, umanjenom za međufaznu potrošnju u kupovnim cijenama. Dodana vrijednost u baznim cijenama jednak je, također, zbiru sredstava zaposlenih, ostalih poreza na proizvodnju umanjenih za ostale subvencije na proizvodnju, i zbiru bruto operativnog viška i bruto mješovitog dohotka.

Porezi na proizvode su svi porezi koji se plaćaju za jedinicu neke robe ili usluge koja je proizvedena ili je predmet transakcije. Porez može biti određeni iznos novca za jedinicu količine neke robe ili usluge, ili može biti obračunan na vrijednost kao specifičan postotak od cijene za jedinicu robe i usluge koja je proizvedena ili je predmet transakcije.

Subvencije na proizvode su subvencije koje se plaćaju za jedinicu robe i usluge koja je proizvedena ili uvezena. Subvencija može biti određeni iznos novca za jedinicu količine robe ili usluge, ili može biti obračunana na vrijednost kao specifičan postotak cijene po jedinici. Subvencija može biti obračunana i kao razlika između posebno utvrđene cijene i stvarne tržišne cijene koju plaća kupac.

Sezonsko podešavanje podataka

Sezonski podešene vrijednosti su vrijednosti u kojima je uklonjen utjecaj sezone i kalendara. Zbir tromjesečnih sezonski podešenih podataka u godini nije jednak zbiru podataka koji nisu vremenski podešeni.

Source and methods of data collection

The main sources of data are results of monthly and quarterly statistical surveys (agricultural, manufacturing, construction, trade, hotels and restaurants, transport and communication, data on employment and wages, price statistics), tax records and other sources.

Coverage

The calculation covers all activities following the concept of production by the 2008 System of National Accounts (SNA 2008) and the 2010 European System of Accounts (ESA 2010).

Data presentation

The main aggregates and categories are, as regards the concept and terminology, harmonised with SNA 2008 and ESA 2010. Data by activities are shown according to the Statistical Classification of Economic Activities in the European Community (NACE Rev. 2).

Definitions and explanations

Gross domestic product by the production equals value added at basic prices by activities, increased by taxes on products, and reduced by subsidies on products. Gross domestic product thus equals the sum of value added at basic prices of all domestic (resident) production units and net taxes on products (taxes less subsidies on products).

Value added at basic prices equals output at basic prices, reduced by intermediate consumption at purchaser's prices. Value added at basic prices also equals the sum of compensation of employees, other taxes on production, less other subsidies on production, and the sum of gross operating surplus and gross mixed income.

Taxes on products are all taxes that are payable per unit of some good or services produced or transacted. The tax may be a specific amount of money per unit of quantity of a good or service, or it may be calculated ad valorem as a specified percentage of the price per unit or value of the goods and services produced or transacted.

Subsidies on products are subsidies payable per unit of a good or services produced or imported. The subsidy may be a specific amount of money per unit of quantity of a good or services, or it may be calculated ad valorem as a specified percentage of the price per unit. A subsidy may also be calculated as the difference between a specified target price and the market price actually paid by a buyer.

Seasonally and working days adjusted data

The seasonally and working days adjusted values are the value from which the seasonality and the calendar effects have been removed. Sum of quarterly seasonally adjusted data in a year is not equal to the sum of non-seasonally adjusted data.

Metodološka pojašnjenja

Tromjesečni nacionalni računi primjenjuju iste principe, definicije i strukture kao i godišnji računi.

Za razliku od godišnjih računa, za koje su raspoložive izravne mjere varijabli, izravne informacije na tromjesečnoj osnovi su ograničene pa se procjene uglavnom oslanjaju na indikatore. Indikatori na detaljnoj razini ekonomskih aktivnosti (2 ili 3 cifre NACE Rev. 2) su korišteni da bi se godišnje procjene, koje su raspoložive, alocirale na tromjeseče za godine za koje postoje godišnje procjene i proizvede procjena za najnoviju godinu za koju godišnji podaci nisu raspoloživi.

Važna osobina tromjesečnih nacionalnih računa je njihova konzistentnost sa godišnjim računima, to jest, suma četiri tromjesečja za bilo koju pojedinačnu godinu jednaka je odgovarajućoj godišnjoj procjeni. Ova jednakost se dobiva pomoću statističke procedure koja se zove „benchmarking“. U komplikaciji tromjesečnog BDP-a BiH, za „benchmark“ proceduru korišten je Denton metod, koji zadržava, koliko je to moguće, kretanje indikatora unutar godine, ali uz ograničenje da zbir sačinjenih tromjesečnih procjena treba biti identičan godišnjim podacima (benchmark podaci).

Serije tromjesečnih podataka BDP-a, u priloženim tablicama, prikazani su u tekućim cijenama, cijenama prethodne godine kao mjerama obujma, te u lančano povezanim vrijednostima u cijenama 2015. Kao što zahtjevaju EU propisi, a što postaje i zajednička praksa među zemljama, tromjesečne mjere obujma BDP-a, kao i kod godišnjih računa, su procjenjene u cijenama prethodne godine, odnosno, cijene koje se koriste za izvođenje mjere obujma mijenjaju se svake godine kako bi se bolje odrazila najnovija struktura cijena. Međutim, vrijednosti obujma u cijenama prethodne godine dopuštaju poređenje podataka samo između dvije uzastopne godine (podaci u cijenama prethodne godine za bilo koju godinu sa godišnjim podacima u tekućim cijenama iz prethodne godine). Kako bi se dobila dugoročna serija, procjene mjera obujma u cijenama prethodne godine su lančano povezane sa utvrđenim fiksnim referentnim razdobljem, čime se omogućava poređenje između bilo kojih odabranih razdoblja. Odabранo referentno razdoblje za BiH je 2015.

Tablica, uključujući sezonski podešene serije u cijenama 2015. i stope rasta tromjesečja u odnosu na prethodno tromjeseče. Sezonski podešene serije uklanjaju iz originalnih podataka tromjesečne sezonske fluktuacije i utjecaj kalendara (u obzir je uzet samo utjecaj radnih dana). Serije su sezonski podešene korištenjem Demetra + softvera i TRAMO-SEATS metode. Korištena je izravno metoda (svaka serija je sezonski podešena, izravno).

Methodological explanations

The quarterly national accounts adopt the same principles, definitions, and structure of the annual accounts.

In contrast with the annual accounts for which direct measures of the variables are available, limited direct information is available on a quarterly basis and the estimates rely mostly on indicators. Indicators at detailed level of economic activities (2 or 3 digits of the NACE Rev. 2) have been used to quarterly allocate the annual estimates for years for which the corresponding annual estimates are available and to produce estimates for the most recent year for which no annual data are available.

An important property of the quarterly national accounts is their consistency with the annual accounts, that is, the sum of the four quarters for any given year is equal to the corresponding annual estimate. This identity is obtained by mean of a statistical procedure called „benchmarking“. The Denton benchmarking method has been used in the compilation of the quarterly GDP of the BiH, thus preserving as much as possible the intra-annual movement of the indicators but subject to the restriction that the sum of the resulting quarterly estimates should be identical to the annual data (the benchmark).

Quarterly GDP data series are presented in the attached tables at current prices and as volume measures at prices of previous year and as chain-linked values at prices of 2015. As requested by EU regulations and also being the most common practice among countries, quarterly volume measures of GDP, like in the annual accounts, are estimated at prices of previous year, that is, the prices used for the derivation of the volume measures change every year to better reflect the most current structure of price relatives. However, volume values at prices of a previous year allow the comparison of the data only between 2 successive years (data at previous year prices for any given year with the annual current price data of the previous year). In order to obtain long-term series, estimates of volume measures at prices of previous year are chain-linked to produce series at a fixed reference period, thus allowing the comparison between any chosen different periods. The selected fixed reference period in BiH is 2015.

The tables include also seasonally adjusted data at prices of 2015 and the respective quarter to previous quarter growth rates. The seasonally adjusted series remove from the original data the quarterly seasonal fluctuations and the calendar effects (only the effect of working days has been considered). The series have been seasonally adjusted by means of the Demetra + software using the TRAMO-SEATS method. The direct method was used (each series was seasonally adjusted, directly)

TROMJEŠEĆNI BRUTO DOMAĆI PROIZVOD, TEKUĆE CIJENE

1

QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT, CURRENT PRICES

tis. KM/thous. KM

GODINA/ YEAR		A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L	M,N	O,P,Q	R,S	FISIM (minus)	BRUTO DODANA VRIJEDNOST	Porez na proizvode minus subvencije na proizvode	BRUTO DOMAĆI PROIZVOD	GODINA/ YEAR
2017		1.757.652	6.242.509	4.114.997	1.288.506	6.205.723	1.330.827	1.217.509	1.604.182	1.134.634	5.160.494	818.943	790.510	25.970.468	5.405.768	31.376.236	2017
2018		1.968.330	6.834.992	4.423.095	1.366.647	6.579.532	1.377.001	1.280.880	1.667.237	1.225.115	5.395.626	846.728	813.696	27.728.391	5.715.686	33.444.077	2018
2019		1.972.046	6.930.077	4.556.442	1.503.009	7.125.421	1.477.050	1.335.891	1.713.068	1.347.096	5.734.949	901.050	813.851	29.225.805	6.003.058	35.228.863	2019
2017	q1	192.064	1.418.616	887.330	290.040	1.337.815	341.071	303.952	387.920	272.671	1.296.403	194.458	194.766	5.840.244	1.215.650	7.055.894	2017
	q2	290.955	1.517.423	1.037.105	319.827	1.585.275	329.465	307.765	398.786	279.369	1.290.059	195.097	197.558	6.316.465	1.314.776	7.631.241	
	q3	812.417	1.602.176	1.072.965	340.139	1.704.520	326.592	303.224	405.590	288.346	1.269.561	207.230	198.047	7.061.748	1.469.907	8.531.655	
	q4	462.216	1.704.293	1.117.596	338.501	1.578.113	333.698	302.567	411.886	294.248	1.304.471	222.158	200.139	6.752.011	1.405.435	8.157.446	
2018	q1	279.770	1.622.853	987.498	309.927	1.381.539	339.574	303.615	414.135	294.934	1.323.335	222.949	195.237	6.297.395	1.298.089	7.595.484	2018
	q2	401.172	1.674.265	1.113.785	340.041	1.678.899	346.780	326.577	415.296	301.427	1.335.463	213.110	198.888	6.834.140	1.408.729	8.242.870	
	q3	763.773	1.735.696	1.147.705	358.268	1.806.245	352.146	325.448	415.466	311.020	1.336.768	206.602	205.419	7.406.011	1.526.610	8.932.621	
	q4	523.615	1.802.178	1.174.107	358.412	1.712.849	338.501	325.240	422.341	317.735	1.400.060	204.067	214.153	7.190.845	1.482.257	8.673.102	
2019	q1	311.085	1.657.179	1.026.889	343.668	1.492.408	351.634	319.634	427.345	320.763	1.421.261	210.483	201.492	6.653.970	1.366.743	8.020.713	2019
	q2	398.793	1.706.500	1.150.927	378.941	1.817.891	395.127	342.499	428.027	335.506	1.428.776	224.316	204.181	7.252.194	1.489.620	8.741.814	
	q3	758.237	1.771.882	1.184.779	395.326	1.968.505	361.806	343.043	429.256	344.258	1.419.401	232.308	203.636	7.820.386	1.606.328	9.426.714	
	q4	503.931	1.794.516	1.193.847	385.074	1.846.616	368.483	330.715	428.440	346.569	1.465.511	233.943	204.541	7.499.256	1.540.367	9.039.623	
2020*	q1	321.796	1.655.033	1.000.947	351.685	1.581.627	369.474	321.967	428.459	346.425	1.496.600	230.201	198.174	6.905.093	1.418.324	8.323.417	2020*
	q2	396.186	1.508.152	982.451	379.987	1.346.308	366.589	327.012	428.440	343.597	1.490.050	196.801	191.769	6.591.353	1.353.881	7.945.235	
* = Procjena /Estimate	A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L	M,N	O,P,Q	R,S	FISIM (minus)	GROSS VALUE ADDED	Taxes on products less subsidies on products	GROSS DOMESTIC PRODUCT	* = Procjena /Estimate	

TROMJESEČNI BRUTO DOMAĆI PROIZVOD, U CIJENAMA PRETHODNE GODINE

2

QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT, PREVIOUS YEAR PRICES

tis. KM/thous. KM

GODINA/ YEAR		A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L	M,N	O,P,Q	R,S	FISIM (minus)	BRUTO DODANA VRIJEDNOST	Porez na proizvode minus subvencije na proizvode	BRUTO DOMAĆI PROIZVOD	GODINA/ YEAR
2017		1.750.454	6.061.325	4.006.271	1.248.049	6.103.275	1.323.587	1.202.589	1.484.836	1.121.785	5.180.790	790.082	806.796	25.459.976	5.392.885	30.852.862	2017
2018		1.916.633	6.491.662	4.187.585	1.325.626	6.484.835	1.378.482	1.291.752	1.598.113	1.208.652	5.207.354	861.009	839.330	26.924.788	5.624.943	32.549.731	2018
2019		1.928.226	6.699.519	4.420.404	1.446.210	7.026.888	1.466.321	1.370.859	1.681.538	1.306.525	5.526.318	878.874	873.741	28.457.538	5.882.224	34.339.762	2019
2017	q1	314.210	1.392.468	874.316	284.491	1.307.260	337.191	299.766	371.473	270.254	1.300.199	197.970	194.564	5.880.718	1.245.643	7.126.361	q1
	q2	385.051	1.492.361	1.020.951	310.950	1.554.998	328.307	300.948	371.510	276.976	1.301.219	195.743	199.251	6.318.812	1.338.439	7.657.251	q2
	q3	604.507	1.559.399	1.046.204	328.310	1.689.163	326.091	299.579	371.228	284.153	1.277.899	196.814	205.822	6.731.322	1.425.816	8.157.138	q3
	q4	446.687	1.617.096	1.064.800	324.297	1.551.854	331.998	302.296	370.626	290.402	1.301.474	199.555	207.160	6.529.124	1.382.987	7.912.111	q4
2018	q1	351.165	1.548.148	941.493	304.892	1.368.960	338.641	303.919	399.440	293.864	1.293.731	206.680	202.323	6.207.115	1.296.748	7.503.864	q1
	q2	430.222	1.596.544	1.051.799	328.730	1.655.487	345.901	329.803	399.193	298.683	1.298.162	214.585	207.562	6.689.748	1.397.576	8.087.324	q2
	q3	636.246	1.650.597	1.084.188	346.603	1.786.297	352.189	330.824	399.493	305.264	1.285.243	220.006	214.428	7.098.335	1.482.936	8.581.271	q3
	q4	499.001	1.696.372	1.110.105	345.401	1.674.090	341.751	327.205	399.987	310.841	1.330.219	219.738	215.017	6.929.590	1.447.683	8.377.273	q4
2019	q1	343.896	1.618.502	1.015.156	332.530	1.476.800	346.840	320.647	420.076	314.877	1.384.550	209.202	210.825	6.557.095	1.355.363	7.912.459	q1
	q2	422.312	1.667.768	1.123.031	364.596	1.796.229	368.450	344.223	420.833	325.858	1.378.839	221.066	215.760	7.094.413	1.466.428	8.560.841	q2
	q3	668.562	1.704.929	1.138.557	379.333	1.945.203	372.217	358.582	420.492	332.229	1.362.496	224.209	223.229	7.545.025	1.559.570	9.104.595	q3
	q4	493.456	1.708.320	1.143.661	369.750	1.808.656	378.815	347.407	420.136	333.561	1.400.433	224.396	223.926	7.261.004	1.500.863	8.761.867	q4
2020*	q1	375.724	1.632.738	999.579	348.157	1.565.377	382.319	325.275	428.008	343.827	1.452.680	226.069	206.913	6.873.261	1.420.715	8.293.976	q1
	q2	439.373	1.504.777	981.375	374.622	1.374.293	378.981	337.226	425.454	340.976	1.444.417	194.091	209.504	6.604.706	1.365.205	7.969.910	q2
* = Procjena /Estimate		A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L	M,N	O,P,Q	R,S	FISIM (minus)	GROSS VALUE ADDED	Taxes on products less subsidies on products	GROSS DOMESTIC PRODUCT	* = Procjena /Estimate

TROMJESEČNI BRUTO DOMAĆI PROIZVOD, LANČANO POVEZANE VRIJEDNOSTI U CIJENAMA 2015

3

QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT, CHAIN LINKED AT PRICES 2015

tis. KM/thous. KM

GODINA/ YEAR		A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L	M,N	O,P,Q	R,S	FISIM (minus)	BRUTO DODANA VRIJEDNOST	Porez na proizvode minus subvencije na proizvode	BRUTO DOMAĆI PROIZVOD	GODINA/ YEAR
2017		1.763.528	5.890.379	3.808.311	1.225.789	6.053.372	1.324.682	1.208.016	1.452.170	1.079.810	5.179.775	714.117	812.442	25.094.776	5.329.984	30.424.797	2017
2018		1.923.041	6.129.095	3.875.489	1.261.103	6.325.206	1.372.117	1.281.680	1.446.676	1.150.108	5.226.691	751.097	862.616	26.016.917	5.546.087	31.562.707	2018
2019		1.883.860	6.005.752	3.873.131	1.334.520	6.754.731	1.461.120	1.371.715	1.459.085	1.226.315	5.352.890	779.270	926.270	26.701.058	5.707.683	32.408.005	2019
2017	q1	316.556	1.355.982	831.114	279.417	1.296.627	337.470	301.119	363.301	260.153	1.299.974	179.384	195.925	5.796.365	1.231.114	7.027.487	2017
	q2	387.927	1.448.007	970.503	305.405	1.542.265	328.579	302.306	363.337	266.598	1.300.986	176.932	200.645	6.228.174	1.322.828	7.551.011	
	q3	609.022	1.514.527	994.509	322.455	1.675.530	326.361	300.931	363.061	273.505	1.277.567	177.643	207.262	6.634.767	1.409.186	8.043.962	
	q4	450.023	1.571.864	1.012.185	318.513	1.538.950	332.272	303.660	362.472	279.554	1.301.249	180.159	208.609	6.435.470	1.366.856	7.802.336	
2018	q1	352.339	1.464.254	871.325	290.052	1.335.406	337.077	301.549	361.589	279.661	1.298.573	180.019	207.937	5.997.819	1.278.569	7.276.320	2018
	q2	431.660	1.506.017	973.410	312.729	1.614.630	344.304	327.232	361.365	284.208	1.303.008	187.214	213.320	6.464.177	1.377.984	7.842.087	
	q3	638.373	1.557.614	1.003.384	329.732	1.742.330	350.563	328.245	361.637	290.455	1.289.890	191.989	220.377	6.858.988	1.462.146	8.321.056	
	q4	500.669	1.601.210	1.027.370	328.589	1.632.841	340.173	324.654	362.084	295.784	1.335.220	191.875	220.982	6.695.933	1.427.388	8.123.244	
2019	q1	335.983	1.450.920	889.474	306.849	1.419.737	345.609	320.847	364.504	295.651	1.341.223	185.568	223.500	6.152.373	1.315.146	7.467.350	2019
	q2	412.595	1.493.754	983.993	336.438	1.726.389	367.143	344.438	365.161	305.821	1.335.567	196.095	228.732	6.656.526	1.422.915	8.079.258	
	q3	653.179	1.528.939	997.597	350.038	1.870.091	370.897	358.806	364.864	311.793	1.319.624	198.718	236.649	7.079.324	1.513.294	8.592.423	
	q4	482.102	1.532.139	1.002.069	341.195	1.738.515	377.471	347.623	364.556	313.050	1.356.476	198.890	237.389	6.812.835	1.456.328	8.268.975	
2020*	q1	358.922	1.415.366	849.676	309.128	1.483.984	378.196	333.997	364.551	313.116	1.355.583	195.634	235.494	6.279.496	1.350.810	7.629.858	2020*
	q2	419.725	1.307.731	834.202	332.627	1.301.519	374.894	346.269	362.375	310.505	1.347.979	169.302	238.443	6.034.141	1.298.031	7.331.741	
* = Procjena /Estimate	A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L	M,N	O,P,Q	R,S	FISIM (minus)	GROSS VALUE ADDED	Taxes on products less subsidies on products	GROSS DOMESTIC PRODUCT	* = Procjena /Estimate	

TROMJESEČNI BRUTO DOMAĆI PROIZVOD, LANČANO POVEZANE VRIJEDNOSTI U CIJENAMA 2015 (Stope realnog rasta Q/Q-4)

3.1

QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT, CHAIN LINKED AT PRICES 2015 (Real growth rate Q/Q-4)

tis. KM/thous. KM

GODINA/ YEAR		A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L	M,N	O,P,Q	R,S	FISIM (minus)	BRUTO DODANA VRIJEDNOST	Porez na proizvode minus subvencije na proizvode	BRUTO DOMAĆI PROIZVOD	GODINA/ YEAR
2017		-8,1	5,3	8,3	3,7	7,0	1,1	7,4	0,8	0,7	1,5	5,5	5,7	3,2	2,9	3,2	2017
2018		9,0	4,1	1,8	5,3	4,5	3,6	6,1	-0,4	6,5	0,3	5,2	6,2	3,7	3,9	3,7	2018
2019		-2,0	-2,0	-0,1	5,8	6,8	6,5	7,0	0,9	6,6	2,4	3,8	7,4	2,6	2,9	2,7	2019
2017	q1	-6,7	4,1	6,1	2,6	7,5	4,0	8,6	1,3	-1,4	2,0	5,5	3,7	3,5	3,2	3,5	q1
	q2	-5,2	4,2	5,8	4,4	7,8	0,6	3,9	1,1	-0,1	1,8	3,5	5,4	3,4	3,1	3,3	q2
	q3	-4,3	7,8	11,3	4,8	7,2	-0,6	6,6	0,8	1,4	0,8	4,2	6,8	3,7	3,4	3,7	q3
	q4	-15,6	5,0	9,8	3,5	5,6	0,5	11,0	0,3	2,6	1,2	8,7	6,7	2,3	2,0	2,3	q4
2018	q1	11,3	8,0	4,8	3,8	3,0	-0,1	0,1	-0,5	7,5	-0,1	0,4	6,1	3,5	3,9	3,5	q1
	q2	11,3	4,0	0,3	2,4	4,7	4,8	8,2	-0,5	6,6	0,2	5,8	6,3	3,8	4,2	3,9	q2
	q3	4,8	2,8	0,9	2,3	4,0	7,4	9,1	-0,4	6,2	1,0	8,1	6,3	3,4	3,8	3,4	q3
	q4	11,3	1,9	1,5	3,2	6,1	2,4	6,9	-0,1	5,8	2,6	6,5	5,9	4,0	4,4	4,1	q4
2019	q1	-4,6	-0,9	2,1	5,8	6,3	2,5	6,4	0,8	5,7	3,3	3,1	7,5	2,6	2,9	2,6	q1
	q2	-4,4	-0,8	1,1	7,6	6,9	6,6	5,3	1,1	7,6	2,5	4,7	7,2	3,0	3,3	3,0	q2
	q3	2,3	-1,8	-0,6	6,2	7,3	5,8	9,3	0,9	7,3	2,3	3,5	7,4	3,2	3,5	3,3	q3
	q4	-3,7	-4,3	-2,5	3,8	6,5	11,0	7,1	0,7	5,8	1,6	3,7	7,4	1,7	2,0	1,8	q4
2020*	q1	6,8	-2,5	-4,5	0,7	4,5	9,4	4,1	0,0	5,9	1,1	5,4	5,4	2,1	2,7	2,2	q1
	q2	1,7	-12,5	-15,2	-1,1	-24,6	2,1	0,5	-0,8	1,5	0,9	-13,7	4,2	-9,3	-8,8	-9,3	q2
* = Procjena /Estimate	A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L	M,N	O,P,Q	R,S	FISIM (minus)	GROSS VALUE ADDED	Taxes on products less subsidies on products	GROSS DOMESTIC PRODUCT	* = Procjena /Estimate	

3.2

TROMJESEČNI BRUTO DOMAĆI PROIZVOD, SEZ. PODEŠENE LANČANO POVEZANE VRIJ. U CIJENAMA 2015 (Stopne realnog rasta Q/Q-1)

QUARTERLY GROSS DOMESTIC PRODUCT, SEASONALLY ADJUSTED DATA, CHAIN LINKED AT PRICES 2015 (Real growth rate Q/Q-1)

GODINA/ YEAR		A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L	M,N	O,P,Q	R,S	BRUTO DODANA VRIJEDNOST	BRUTO DOMAĆI PROIZVOD	GODINA/ YEAR
2017	q1	-13,7	-0,8	3,7	0,8	3,6	1,2	5,6	0,5	-4,5	1,1	8,2	0,5	0,4	2017
	q2	0,7	2,2	2,9	1,6	0,3	-2,5	-1,6	0,0	2,5	0,0	-1,4	0,5	0,5	
	q3	3,0	3,0	2,0	1,0	1,5	-0,1	1,2	0,0	2,6	-0,3	0,4	1,1	1,1	
	q4	-5,2	0,3	0,7	0,4	0,4	2,0	3,5	-0,1	2,2	0,1	1,4	0,4	0,4	
2018	q1	12,9	1,6	-0,9	0,6	1,2	0,6	-0,4	-0,2	0,0	0,0	-0,1	1,6	1,6	2018
	q2	0,8	-0,1	-0,6	0,3	1,7	2,3	3,9	-0,1	1,6	0,4	4,0	0,7	0,7	
	q3	-3,1	1,1	1,7	1,3	0,8	2,4	0,6	0,0	2,2	0,7	2,6	0,6	0,6	
	q4	1,4	-0,9	1,0	1,7	1,9	-2,8	1,9	-0,1	1,8	1,4	-0,1	1,2	1,2	
2019	q1	-3,9	-0,6	-0,1	2,0	2,1	0,7	1,4	0,3	0,0	0,3	-3,3	0,2	0,2	2019
	q2	1,2	-0,3	-1,1	1,6	2,0	6,4	2,6	-0,1	3,4	0,3	5,7	0,8	0,8	
	q3	3,6	-0,2	-0,4	0,3	1,0	1,6	1,5	-0,2	2,0	0,6	1,3	0,7	0,8	
	q4	-4,3	-3,3	-1,0	-0,1	0,9	1,9	0,5	-0,2	0,4	0,1	0,1	0,0	0,0	
2020*	q1	5,5	1,6	-1,4	-0,5	0,9	-0,7	0,0	0,0	0,0	0,1	-1,6	0,6	0,6	2020*
	q2	-3,4	-10,7	-12,9	-0,4	-26,8	-0,7	0,2	0,0	-0,8	0,2	-13,5	-10,5	-10,5	
* = Procjena /Estimate		A	B,C,D,E	C	F	G,H,I	J	K	L	M,N	O,P,Q	R,S	GROSS VALUE ADDED	GROSS DOMESTIC PRODUCT	* = Procjena /Estimate

KRATICE / ABBREVIATIONS

PODRUČJA DJELATNOSTI PREMA KD		SECTIONS ACTIVITIES BY NACE Rev. 2
A	Poljoprivreda, šumarstvo i ribolov	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
B	Vađenje ruda i kamena	<i>Mining and quarrying</i>
C	Prerađivačka industrija	<i>Manufacturing</i>
D	Proizvodnja i opskrba električnom energijom, plinom, parom i klimatizacija	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
E	Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
F	Gradjevinarstvo	<i>Construction</i>
G	Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikala	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
H	Prijevoz i skladištenje	<i>Transportation and storage</i>
I	Djelatnosti pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane (Hotelijerstvo i ugostiteljstvo)	<i>Accommodation and food service activities</i>
J	Informacije i komunikacije	<i>Information and communication</i>
K	Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	<i>Financial and insurance activities</i>
L	Poslovanje nekretninama	<i>Real estate activities</i>
M	Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
N	Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	<i>Administrative and support service activities</i>
O	Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
P	Obrazovanje	<i>Education</i>
Q	Djelatnosti zdravstvene i socijalne skrbi	<i>Human health and social work activities</i>
R	Umjetnost, zabava i rekreacija	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
S	Ostale uslužne djelatnosti	<i>Other service activities</i>

Izdaje i tiska Agencija za statistiku Bosne i Hercegovine, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26
Published and printed by the Agency for Statistics of the Bosnia and Herzegovina, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26

Telefon/Phone: +387 (33) 911 911 · Telefaks/Telefax: +387 (33) 220 622
Elektronička pošta/E-mail : bhas@bhas.gov.ba · Internetska stranica/Web site: http://www.bhas.ba

Odgovara: v.d.ravnatelja Vesna Ćužić
Person responsible: Vesna Ćužić

Priopćenje priremili:
Prepared by: Edina Kozić, Srđan Vitković, Vanja Erak

Podaci iz ovog priopćenja objavljuju se i na internetu
First Release data are also published on the Internet
