

SAOPĆENJE PRIOPĆENJE FIRST RELEASE



BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
FEDERALNI ZAVOD ZA STATISTIKU
BOSNIA AND HERZEGOVINA
FEDERATION OF BOSNIA AND HERZEGOVINA
FEDERAL OFFICE OF STATISTICS

GODINA / YEAR II

SARAJEVO, 15. 04. 2010.

BROJ / NUMBER: 5.6.1

Molimo korisnike da prilikom korišćenja podataka navedu izvor
Those using data from this issue are requested to state the source

POŠTANSKE, KURIRSKE I TELEKOMUNIKACIJSKE USLUGE U 2009. GODINI POSTAL, COURIER AND TELECOMMUNICATION SERVICES IN 2009

Obim PTT usluga kod pismonosnih pošiljki u periodu I-XII 2009. godine u odnosu na isti period 2008. godine manji je za 10,2%.

The volume of the postal services at letters mail in period January – December 2009 less for 10.2% in relation to same period of 2008.

Fiksni telefonski razgovori u minutama u periodu I-XII 2009. godine u odnosu na isti period 2008. godine manji su za 13,1%.

Number of telephone calls by fixed telephones in period January – December 2009 less for 13.1% in relation to same period of 2008.

Broj pretplatnika fiksne telefonije u periodu I-XII 2009. godine u odnosu na isti period 2008. godine manji je za 2,4%.

Number of subscribers in fixed network in period January-December 2009 less for 2.4% in relation to the same period of 2008.

Broj pretplatnika mobilne telefonije u periodu I-XII 2009. godine u odnosu na isti period 2008. godine veći je za 6,1%.

Number of subscribers in mobile network in period January-December 2009 rose by 6.1% in relation to the same period of 2008.

Mobilni telefonski razgovori u minutama u periodu I-XII 2009. godine u odnosu na isti period 2008. godine veći su za 5,4%.

Number of telephone calls by mobitel in period January - December 2009 rose by 5.4% in relation same period of last year.

Trajanje internet konekcije u minutama u periodu I-XII 2009. godine u odnosu na isti period 2008. godine manje je za 55,6%.

Internet, minutes of connection in period January – December 2009 in relation to same period 2008 less for 55.6%.

Broj internet pretplatnika u periodu I-XII 2009. godine u odnosu na isti period 2008. godine veći je za 20,1%.

Number of internet subscribers in period January-December 2009 rose by 20.1% in relation to the same period of 2008.

Broj internet pretplatnika, pristup modemom u periodu I-XII 2009. godine u odnosu na isti period 2008. godine manji je za 24,0%.

Number of internet subscribers via modem in period January-December 2009 less for 24.0% in relation to the same period of 2008.

Broj ISDN pretplatnika u periodu I-XII 2009. godine u odnosu na isti period 2008. godine manji je za 1,9%.

Number of ISDN subscribers in period January-December 2009 less for 1.9% in relation to the same period of 2008.

Broj ADSL pretplatnika u periodu I-XII 2009. godine u odnosu na isti period 2008. godine veći je za 61,0%.

Number of ADSL subscribers in period January-December 2009 rose by 61.0% in relation to the same period of 2008.

Broj poslatih SMS poruka u periodu I-XII 2009. u odnosu na isti period 2008. godine manji je za 11,8%.

Number of sent SMS messages in period January-December 2009 less for 11.8% relation to the same period of 2008.

Napomena:

Godišnji podaci o mobilnim telefonskim razgovorima u minutama uključuju **post-paid** i **pre-paid** korisnike za razliku od podataka dobivenih kroz kvartalne izvještaje u koje su uključeni samo post-paid korisnici.

Note:

Annual data on mobile calls in the minutes include post-paid and pre-paid users as opposed to the data obtained through quarterly reports that include only post-paid users.

Tabela1. POŠTANSKA I TELEKOMUNIKACIJSKA OPREMA
POSTAL AND TELECOMMUNICATION EQUIPMENT

	2005	2006	2007	2008	2009	
Pošte, broj	367	372	363	370	370	Number of post offices
dostavne	225	226	220	226	225	fixed posts
šalterske	69	70	72	73	73	window post offices
pomoćne pošte	67	69	66	66	67	auxiliary posts
sezonske pošte	2	2	1	-	-	season posts
mobilne pošte	4	5	4	5	5	mobile posts
Prijevozna sredstva, broj						Means of transportation
poštanski automobili	343	282	288	307	288	post cars
putnički za prijevoz pošte	144	122	59	59	69	passengers car
teretni	128	100	213	238	219	freight car
drugi	71	60	16	10	-	other cars
ručna, motorna, akumulatorska kolica i prikolice, motocikli, bicikli	603	745	745	743	793	motorcycle, bicycle
Automatske telefonske centrale	714	749	780	811	984	Automatic telephone exchanges
kapacitet prijenosnika, u hilj./tis.	1.306	1.306	1.319	1.319	1.343	capacity of transmitter, 000
Telefonske govornice	2.177	2.152	2.150	1.923	1.856	Telephone booths
od toga u pošti	197	230	314	304	304	of which: in post

Tabela2. POŠTANSKE I TELEKOMUNIKACIJSKE USLUGE
POSTAL AND TELECOMMUNICATION SERVICES

	2005	2006	2007	2008	2009	
Pismonosne pošiljke, hilj./tis.	49.058	55.464	48.557	53.141	47.680	<i>Number of letters delivered, 000</i>
Paketske pošiljke, hilj./tis.	368	439	298	254	241	<i>Parcels, 000</i>
Broj telegrama, hilj./tis.	194	215	250	217	206	<i>Number of telegrams, 000</i>
Impulsi u nepokretnoj mreži, mil.	4.943 ¹⁾	-	-	-	-	<i>Impulses in fixed network, 000.000¹⁾</i>
Minute u nepokretnoj mreži, mil.	476 ²⁾	2.837	2.905	2.685	2.332	<i>Minutes in fixed network, 000.000²⁾</i>
Internet konekcija, minute, mil.	745	689	684	518	230	<i>Internet connection, 000.000 min</i>
Mobilna telefonija, minute, mil.	672	807	1.078	1.354	1.427	<i>Mobile network, 000.000 min</i>
Broj SMS poruka, mil.	869	921	1.229	1.430	1.261	<i>SMS message, 000.000</i>
Broj telefonskih razgovora u javnim govornicama, hilj./tis.	6.756	6.057	4.609	2.908	2.205	<i>Number of phone calls in public telephone booths, 000</i>
od toga u pošti	2.465	1.095	811	480	340	<i>of which in post office</i>
Pretplatnici fiksne telefonije, hilj./tis.	674	681	696	676	660	<i>Subscribers in fixed network, 000</i>
od toga: u stanovima, hilj./tis.	619	610	624	607	572	<i>in dwellings, 000</i>
Pretplatnici mobilne telefonije, hilj./tis.	1.013	1.249	1.570	1.848	1.960	<i>Mobile network subscribers, 000</i>
post-paid pretplatnici	150	157	182	205	209	<i>post-paid subscribers</i>
pre-paid pretplatnici	862	1.092	1.388	1.644	1.751	<i>pre-paid subscribers</i>
Internet pretplatnici, ukupno	113.443	147.385	128.804	150.879	181.132	<i>Internet subscribers, total</i>
- pristup modemom	73.415	88.592	77.394	58.651	44.582	<i>via modem</i>
- pristup iznajmljenim linijama	607	541	581	524	998	<i>via leased lines</i>
- Broj ISDN pretplatnika	33.625	38.247	18.198	19.171	18.803	<i>Number of ISDN subscribers</i>
- Broj ADSL pretplatnika	5.796	20.005	32.631	72.533	116.749	<i>Number of ADSL subscribers</i>
Broj zaposlenih	7.561	7.677	7.784	7.863	7.866	<i>Number of employees</i>
od toga: žene	2.488	2.520	2.584	2.702	2.703	<i>of which: female</i>

1) Podaci se odnose na period januar-oktobar 2005. Data refer to the period January-October 2005

2) Podaci se odnose na period novembar-december 2005. Data refer to the period November-December 2005

Napomena: Prethodni podaci

Note: Preliminary data

METODOLOŠKA OBJAŠNENJA

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o poštanskim i telekomunikacijskim uslugama dobiveni su iz istraživanja: Godišnji izvještaj o poštanskim i kurirskim uslugama (obrazac SPT/G-11) i Godišnji izvještaj o telekomunikacijama (obrazac STK/G-11).

Jedinice posmatranja

Jedinice posmatranja u poštanskom saobraćaju i telekomunikacijama su poslovni subjekti registrirani prema KD Rev. 1.1 u području I, u skupini 64.1 (Poštanske i kurirske usluge) odnosno razredu 60.20 (Telekomunikacije).

Definicije

Pismonosne i paketne pošiljke obuhvaćaju broj pismonosnih pošiljaka prispjelih u unutrašnjem prometu i prispjelih i otpremljenih u međunarodnom prometu.

Pismonosna pošiljka jest vrsta pošiljke u poštanskom prometu u koju ubrajamo obična pisma, dopisnice, tiskovine, preporučene pismonosne pošiljke i pisma s označenom vrijednošću.

Pošiljka ubrzane pošte (EMS) jest posebna poštanska usluga koja korisnicima omogućuje najbrži prijenos pismonosnih i paketnih pošiljaka.

Telekomunikacijska usluga jest usluga prijena, slanje ili primanje znakova, signala, pisanog teksta, slika, govora i zvukova ili priopćenja bilo koje prirode koja se pruža žičanim, svjetlosnim, bežičnim ili drugim elektromagnetskim sistemom uključujući omogućavanje upotrebe tih sistema kao cjeline ili djelomično davanjem u najam, prodajom ili na drugi način.

Nepokretna mreža jest telekomunikacijska mreža kod koje je međusobna povezanost svih elemenata ostvarena žičano.

Pokretna mreža jest telekomunikacijska mreža kod koje je međusobna povezanost nekih elemenata ostvarena bežično te se time omogućuje uspostavljanje veza i u uvjetima fizičkoga kretanja korisnika usluga te mreže.

SMS poruke (Short Message Service) jesu kratke tekstualne poruke.

U telekomunikacijskim uslugama jedinica **impuls** promjenjena je, te se od 1.11.2005. godine vrijeme trajanja razgovora u fiksnoj telefoniji izražava u **minutama**.

NOTES OF METHODOLOGY

Source and methods of data collection

Data on postal and telecommunication services are collected by using the reporting method through the Yearly Report on Postal Traffic (SPT/G-11) and Yearly Report on Telecommunication Services (STK/G-11).

Reporting units

Reporting units in postal and telecommunication services relate to the activities of legal entities providing postal and courier services (group 64.1) and telecommunication services (group 60.20).

Definitions

Letter and parcel postal services include the number of letters arrived in domestic traffic, as well as those arrived and sent in international traffic.

Postal letter is a type of item in the postal traffic, which includes letters, postcards, blanks, registered mail and insured letters.

Express mail service (EMS) is a special postal service providing to users the fastest transfer of letters and parcels.

Telecommunication service is a service of transfer, transmission or reception of signs, written text, pictures, speech, sounds or releasing of any kind rendered through wire, light, wireless or other electromagnetic systems, including the possibility of using those systems either as a whole or in part, through renting, sale or some other way.

Immobile network is telecommunication network in which all elements are connected by using wires.

Mobile network is a telecommunication network in which some elements are not connected by using wires. In that way, a connection is possible even when users are physically moving.

SMS messages (Short Message Service) are short text messages.

Since 01.11.2005. unit of measure-impulse changed in minutes.