

SAOPĆENJE PRIOPĆENJE FIRST RELEASE

ISSN 1840-3478



GODINA / YEAR XI

SARAJEVO, 20. 3. 2019.

BROJ / NUMBER: 5.8.5.

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

TELEKOMUNIKACIJSKE USLUGE U 2018. GODINI TELECOMMUNICATION SERVICES IN 2018

Fiksni telefonski razgovori u minutama u periodu I-XII 2018. godine u odnosu na isti period 2017. godine veći su za 9,8%.

Number of telephone calls by fixed telephones in period January – December 2018 increased by 9.8% in relation to same period of 2017.

Broj pretplatnika mobilne telefonije u periodu I-XII 2018. godine u odnosu na isti period 2017. godine veći je za 2,9%.

Number of subscribers in mobile network in period January-December 2018 increased by 2.9% in relation to the same period of 2017.

Mobilni telefonski razgovori u minutama u periodu I-XII 2018. godine u odnosu na isti period 2017. godine manji su za 6,2%.

Number of telephone calls by mobitel in period January - December 2018 decreased by 6.2% in relation same period of last year.

Broj poslatih SMS poruka u periodu I-XII 2018. u odnosu na isti period 2017. godine manji je za 10,7%.

Number of sent SMS messages in period January-December 2018 decreased by 10.7% relation to the same period of 2017.

TRANSPORT I KOMUNIKACIJE
TRANSPORT AND COMMUNICATION

TELEKOMUNIKACIJSKE USLUGE
TELECOMMUNICATION SERVICES

	2014	2015	2016	2017	2018 ¹⁾	
Automatske telefonske centrale	282	344	393	411	533	<i>Automatic telephone exchanges</i>
Kapacitet prijenosnika, u hilj./tis.	753	744	751	749	728	<i>capacity of transmitter, 000</i>
Minute u nepokretnoj mreži, mil.	1.561	1.532	1.561	1.554	1.707	<i>Minutes in fixed network, 000.000</i>
Širokopojasni internet promet, mil. GE	61	65	68	94	299	<i>Broadband internet traffic, 000 000</i>
Mobilna telefonija, minute, mil.	1.934	2.028	1.829	1.641	1.540	<i>Mobile network, 000.000 min</i>
Broj SMS poruka, mil.	1.012	863	649	484	432	<i>SMS message, 000.000</i>
Broj telefonskih razgovora u javnim govornicama, hilj./tis.	272	148	809	1.338	1.391	<i>Number of phone calls in public telephone booths, 000</i>
od toga u pošti	84	75	43	25	18	<i>of which in post office</i>
Pretplatnici fiksne telefonije, hilj./tis.	488	447	411	384	460	<i>Subscribers in fixed network, 000</i>
od toga: u stanovima, hilj./tis.	397	361	327	302	377	<i>in dwellings, 000</i>
Pretplatnici mobilne telefonije, hilj./tis.	2.216	2.163	2.232	2.242	2.306	<i>Mobile network subscribers, 000</i>
post-paid pretplatnici	421	448	474	500	528	<i>post-paid subscribers</i>
pre-paid pretplatnici	1.795	1.714	1.758	1.742	1.778	<i>pre-paid subscribers</i>
Internet pretplatnici, ukupno	309.597	317.890	332.468	344.776	503.595	<i>Internet subscribers, total</i>
- pristup modemom	38.877	38.419	38.075	36.790	51.330	<i>via modem</i>
- pristup iznajmljenim linijama	1.022	475	962	816	1.004	<i>via leased lines</i>
- Broj ISDN pretplatnika	39.482	36.003	33.560	31.065	28.007	<i>Number of ISDN subscribers</i>
- Broj ADSL pretplatnika	230.216	242.993	259.871	276.105	423.254	<i>Number of ADSL subscribers</i>

1) Od 2018. godine uključeni su novi pružaoci telekomunikacijskih usluga.
 Since 2018, a new telecommunication service providers has been included.

Napomena: Prethodni podaci

Note: Preliminary data

METODOLOŠKA OBJAŠNENJA

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o telekomunikacijskim uslugama dobiveni su iz istraživanja: Godišnji izvještaj o telekomunikacijama (obrazac TEKOM/G).

Jedinice posmatranja

Jedinice posmatranja u oblasti telekomunikacija su poslovni subjekti registrirani prema KD BiH 2010 (NACE Rev. 2): u području J, u razredima 61.10. – Djelatnosti žičane telekomunikacije, 61.20 – Djelatnosti bežične telekomunikacije i 61.90 – Ostale telekomunikacijske djelatnosti.

Definicije

Telekomunikacijska usluga jest usluga prijenosa, 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.

NOTES OF METHODOLOGY

Source and methods of data collection

Data on telecommunication services are collected by using the reporting method through the Yearly Report on Telecommunication Services (TEKOM/G).

Reporting units

Reporting units in telecommunication services relate to the activities of legal entities in Section J, classes 61.10 - Wired telecommunications activities, 61.20 - Wireless telecommunications activities and 61.90 - Other telecommunications activities.

Definitions

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.

Izdaje Federalni zavod za statistiku FBiH, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26
Published by the Institute for Statistics of FBiH, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26

Telefon/Phone: +387 (33) 20 64 52, Fax: +387 (33) 22 61 51
Elektronska pošta/E-mail: fedstat@fzs.ba, Internetska stranica/Web site: <http://www.fzs.ba>

Odgovara: Doc. dr. Emir Kremić, direktor
Person responsible: Assist. Prof. Emir Kremić, Director General

Saopćenje pripremili: Sanja Ambrožić, Elvir Juljević
Prepared by: Sanja Ambrožić, Elvir Juljević

Molimo korisnike da pri korištenju podataka navedu izvor
Users are kindly requested to state the source

Podaci iz ovog saopćenja objavljuju se na internetu
First Release data are published on the Internet