

SAOPĆENJE PRIOPĆENJE FIRST RELEASE



GODINA / YEAR X

SARAJEVO, 25. 08. 2017.

BROJ / NUMBER: 5.1.2

CESTOVNI PRIJEVOZ ROBE I PUTNIKA, II tromjesečje 2017. godine

ROAD TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS, 2nd quarter 2017

U drugom tromjesečju 2017. godine u odnosu na isti period 2016. godine pređeni kilometri vozila u cestovnom prijevozu robe manji su za 5,0%. Prevezena roba manja je za 4,4%, a tonski kilometri manji su za 5,4%.

The operation of vehicles in period April – June 2017 compared to the same period 2016 in terms of vehicle-kilometres less for 5.0%, and in terms of goods carried less for 4.4%. Tonne – kilometres less for 5.4%.

U drugom tromjesečju 2017. godine u odnosu na isti period 2016. godine pređeni kilometri vozila u cestovnom prijevozu putnika veći su za 13,9%. Broj prevezenih putnika manji je za 11,2%, a putnički kilometri veći su za 0,4%.

The vehicle – kilometres covered in passengers transport rose by 13.9%, and number of passengers carried less for 11.2%. Passenger – kilometres rose by 0.4% compared to the same period 2016.

U drugom tromjesečju 2017. godine u odnosu na isti period 2016. godine ukupno pređeni kilometri vozila u gradsko-prigradskom prijevozu veći su za 10,6%. Pređeni kilometri u tramvajskom saobraćaju manji su za 7,3%, u autobuskom veći su za 12,9%, a u trolejbuskom manji su za 2,2% .

The total vehicle-kilometres in urban – suburban transport rose by 10.6%. The total vehicle-kilometres in the street-cars transport less for 7.3%. The total vehicle-kilometres in the bus transport rose by 12.9% and trolleybuses less for 2.2%.

Ukupan broj prevezenih putnika u gradsko-prigradskom prijevozu manji je za 4,7%. Broj prevezenih putnika manji je za: 3,8% tramvajima, 5,7% autobusima i 3,8% trolejbusima.

The total number of passengers carried less for 4.7%. Number of passenger carried is less for: 3.8% by street-cars, 5.7% by buses and 3.8% by trolleybuses.

CESTOVNI PRIJEVOZ ROBE I PUTNIKA, II tromjesečje 2017. godine
ROAD TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS, 2nd quarter 2017

	II tromjesečje 2 nd quarter 2017	I-VI 2017	Index IV-VI 2017 I - III 2017	Index IV-VI 2017 IV-VI 2016	Index I-VI 2017 I-VI 2016
CESTOVNI PRIJEVOZ ROBE					
<i>ROAD FREIGHT TRANSPORT</i>					
Pređeni kilometri vozila, 000 <i>Vehicle-kilometers, 000</i>	91.527	177.894	106,0	95,0	96,6
Prevezena roba, 000 t <i>Goods carried, 000 t</i>	1.420	2.625	117,9	95,6	92,6
Tonski kilometri, 000 <i>Tonne-kilometers, 000</i>	632.822	1.217.985	108,1	94,6	94,7
CESTOVNI PRIJEVOZ PUTNIKA					
<i>ROAD PASSENGER TRANSPORT</i>					
Pređeni kilometri vozila, 000 <i>Vehicle-kilometers, 000</i>	17.079	31.640	117,3	113,9	111,1
Prevezeni putnici, 000 <i>Passengers carried, 000</i>	2.496	4.836	106,7	88,8	91,7
Putnički kilometri, 000 <i>Passenger-kilometers, 000</i>	334.614	626.392	114,7	100,4	99,8
GRADSKO - PRIGRADSKI PRIJEVOZ					
<i>URBAN - SUBURBAN TRANSPORT</i>					
Pređeni kilometri vozila ukupno, 000 <i>Total vehicle-kilometers, 000</i>	8.352	15.484	117,1	110,6	104,3
Tramvaji <i>Trams (street-cars)</i>	517	1.021	102,6	92,7	92,1
Autobusi <i>Buses</i>	7.440	13.659	119,6	112,9	105,7
Trolejbusi <i>Trolleybuses</i>	395	804	96,6	97,8	99,1
Prevezeni putnici, 000 <i>Passengers carried, 000</i>	27.280	54.105	101,7	95,3	97,1
Tramvaji <i>Trams (street-cars)</i>	10.521	21.045	100,0	96,2	97,5
Autobusi <i>Buses</i>	12.715	24.971	103,7	94,3	96,7
Trolejbusi <i>Trolleybuses</i>	4.044	8.089	100,0	96,2	97,5

Napomena: Prethodni podaci

Note: Preliminary data

METODOLOŠKA OBJAŠNJENJA

PRIJEVOZ I SKLADIŠTENJE

Podaci o cestovnom prijevozu robe i putnika dobiveni su iz istraživanja: Tromjesečni izvještaj o cestovnom prijevozu putnika (obrazac SA-CES-P/T), Tromjesečni izvještaj o cestovnom prijevozu robe (obrazac SA-CES-R/T) i Tromjesečni izvještaj o gradsko-prigradskom prijevozu (obrazac SA-GPP/T).

Jedinice posmatranja

Jedinice posmatranja u cestovnom prijevozu su poslovni subjekti koji su prema KD BiH 2010 registrirani u području H, u razredu: 49.31 – Gradski i prigradski kopneni prijevoz putnika, 49.39 – Ostali kopneni prijevoz putnika, d. n. i 49.41 – Cestovni prijevoz robe.

Definicije

Cestovno motorno prijevozno sredstvo

Cestovno prijevozno sredstvo opremljeno pogonskim motorom koji je njegovo jedino sredstvo pokretanja, obično se koristi za prijevoz osoba ili robe ili za vuču vozila koja se koriste za prijevoz osoba ili roba.

Autobus

Cestovno motorno prijevozno sredstvo namijenjeno prijevozu putnika s više od 9 sjedećih mjesta (uključujući vozačevo sjedalo).

Trolejbus

Cestovno prijevozno sredstvo namijenjeno prijevozu putnika s više od 9 sjedećih mjesta (uključujući vozačevo) povezano s električnim vodičima.

Tramvaj

Prijevozno sredstvo namijenjeno prijevozu putnika s više od 9 sjedećih mjesta (uključujući vozačevo) koje se kreće po tračnicama, povezano s električnim vodičima ili koje pokreće dizelski motor.

Cestovni prijevoz

Svako kretanje robe i/ili putnika u cestovnom prijevoznom sredstvu po cestovnoj mreži. Obuhvaća se unutrašnji i međunarodni cestovni prijevoz.

Gradski cestovni prijevoz

Prijevoz koji se obavlja po gradskim cestama i tramvajskim prugama. Samo se prijevoz koji se obavlja uglavnom ili isključivo gradskim cestama, smatra gradskim prijevozom.

Pređeni kilometar

Jedinica mjere koja predstavlja kretanje cestovnoga prijevoznog sredstva na udaljenosti od jednog kilometra.

Cestovni putnički kilometar

Jedinica mjere koja predstavlja prijevoz jednog putnika cestom na udaljenosti od jednog kilometra.

Cestovni tonski kilometar

Jedinica mjere robnog prometa koja predstavlja učinak prijevoza jedne tone robe cestom, na udaljenosti od jednog kilometra.

NOTES ON METHODOLOGY

TRANSPORT AND STORAGE

Data on road transport of passengers and goods are collected through Quarter report of road transport passengers (SA-CES-P/T), Quarter report of road transport goods (SA-CES-R/T), and Quarter report of urban-suburban transport (SA-GPP/T).

Reporting units

Reporting units in road transport are business entities classified in the Register of Business Entities under CA section H, group: 49.31 – Urban-suburban passenger transport, 49.39 – Other road passenger transport, n.e.s. and 49.41 – Road freight transport.

Definitions

Road motor vehicle

A road vehicle fitted with an engine whence it derives its sole means of propulsion, which is normally used for carrying persons or goods or for drawing, on the road, vehicles used for the carriage of persons or goods.

Motor-coach or bus

Passenger road motor vehicle designed to seat more than nine persons (including the driver).

Trolleybus

Passenger road vehicle designed to seat more than nine persons (including the driver), which is connected to electric conductors and which is not rail-borne.

Tram (street-car)

Passenger road vehicle designed to seat more than nine persons (including the driver), which is connected to electric conductors or powered by diesel engine and which is railborne.

Road transport

Any movements of goods and/or passengers using a road vehicle on a given road network. National and international road transport is involve.

Urban road transport

Transport carried out on urban roads or tramways. Only transport mainly or solely performed on urban roads is considered to be urban transport.

Vehicle-kilometre

Unit of measurement representing the movement of a road motor vehicle over one kilometre.

Road passenger-kilometre

Unit of measure representing the transport of one passenger by road over one kilometre.

Tonne-kilometre by road

Unit of measure of goods transport which represents the transport of one tonne by road over one kilometre.

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 Krečić, direktor
Person responsible: Assist. Prof. Emir Krečić, Director General

Saopćenje pripremili: Sanja Ambrožić, Elvira Ramić
Prepared by: Sanja Ambrožić, Elvira Ramić

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