

SAOPĆENJE PRIOPĆENJE FIRST RELEASE



GODINA / YEAR IX

SARAJEVO, 28. 11. 2016.

BROJ / NUMBER: 5.1.3

CESTOVNI PRIJEVOZ ROBE I PUTNIKA, III tromjesečje 2016. godine

ROAD TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS, 3rd quarter 2016

U trećem tromjesečju 2016. godine u odnosu na isti period 2015. godine pređeni kilometri vozila u cestovnom prijevozu robe veći su za 1,3%. Prevezena roba manja je za 7,8%, a tonski kilometri manji su za 1,9%.

The operation of vehicles in period July – September 2016 compared to the same period 2015 in terms of vehicle-kilometres rose by 1.3%, and in terms of goods carried less for 7.8%. Tonne – kilometres less for 1.9%.

U trećem tromjesečju 2016. godine u odnosu na isti period 2015. godine pređeni kilometri vozila u cestovnom prijevozu putnika veći su za 3,1%. Broj prevezenih putnika manji je za 2,3%, a putnički kilometri veći su za 11,1%.

The vehicle – kilometres covered in passengers transport rose by 3.1%, and number of passengers carried less for 2.3%. Passenger – kilometres rose by 11.1% compared to the same period 2015.

U trećem tromjesečju 2016. godine u odnosu na isti period 2015. godine ukupno pređeni kilometri vozila u gradsko-prigradskom prijevozu su isti. Pređeni kilometri u tramvajskom saobraćaju manji su za 5,1%, u autobuskom veći su za 0,2%, a u trolejbuskom veći su za 5,7% .

The total vehicle-kilometres in urban – suburban transport are same. The total vehicle-kilometres in the street-cars transport less for 5.1%. The total vehicle-kilometres in the bus transport rose by 0.2% and trolleybuses rose by 5.7%.

Ukupan broj prevezenih putnika u gradsko-prigradskom prijevozu manji je za 5,7%. Broj prevezenih putnika manji je za: 3,1% tramvajima, 8,4% autobusima i 3,2% trolejbusima.

The total number of passengers carried less for 5.7%. Number of passenger carried is less for: 3.1% by street-cars, 8.4% by buses and 3.2% by trolleybuses.

CESTOVNI PRIJEVOZ ROBE I PUTNIKA, III tromjesečje 2016. godine
ROAD TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS, 3rd quarter 2016

	III tromjesečje 3 rd quarter 2016	I-IX 2016	Index VII-IX 2016 IV-VI 2016	Index VII-IX 2016 VII-IX 2015	Index I-IX 2016 I-IX 2015
CESTOVNI PRIJEVOZ ROBE <i>ROAD FREIGHT TRANSPORT</i>					
Pređeni kilometri vozila, 000 <i>Vehicle-kilometers, 000</i>	87.461	250.373	102,4	101,3	101,3
Prevezena roba, 000 t <i>Goods carried, 000 t</i>	1.419	4.010	104,0	92,2	93,0
Tonski kilometri, 000 <i>Tonne-kilometers, 000</i>	623.573	1.776.702	103,4	98,1	98,1
CESTOVNI PRIJEVOZ PUTNIKA <i>ROAD PASSENGER TRANSPORT</i>					
Pređeni kilometri vozila, 000 <i>Vehicle-kilometers, 000</i>	15.405	43.763	103,2	103,1	101,3
Prevezeni putnici, 000 <i>Passengers carried, 000</i>	2.541	7.808	90,5	97,7	96,6
Putnički kilometri, 000 <i>Passenger-kilometers, 000</i>	370.310	995.350	111,5	111,1	106,6
GRADSKO - PRIGRADSKI PRIJEVOZ <i>URBAN - SUBURBAN TRANSPORT</i>					
Pređeni kilometri vozila ukupno, 000 <i>Total vehicle-kilometers, 000</i>	6.808	21.652	90,1	100,0	102,1
Tramvaji <i>Trams (street-cars)</i>	502	1.610	90,0	94,9	94,3
Autobusi <i>Buses</i>	5.915	18.840	89,7	100,2	102,3
Trolejbusi <i>Trolleybuses</i>	391	1.202	96,8	105,7	110,9
Prevezeni putnici, 000 <i>Passengers carried, 000</i>	24.687	80.385	86,3	94,3	96,1
Tramvaji <i>Trams (street-cars)</i>	9.597	31.181	87,7	96,9	99,2
Autobusi <i>Buses</i>	11.402	37.220	84,6	91,6	92,8
Trolejbusi <i>Trolleybuses</i>	3.688	11.984	87,7	96,8	99,2

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 involved.

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: Dr Emir Kremić, direktor
Person responsible: Emir Kremić, PhD, 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