

Informācija par Rīgas pilsētas sabiedriskā transporta pakalpojumu sniegšanas rezultātiem 2017.gadā

Pakalpojumu sniedzējs:

Rīgas pašvaldības SIA “Rīgas satiksme”, pamatojoties uz 2011.gada 14.novembra Pasūtījuma līgumu Nr.RD-11-1490-lī “Par sabiedriskā transporta pakalpojumu sniegšanu Rīgas pilsētas sabiedriskā transporta maršrutu tīklā” (turpmāk – Pasūtījuma līgums) starp Rīgas pašvaldības SIA “Rīgas satiksme” un Rīgas domi.

Sabiedriskā transporta pakalpojumu piešķiršanas veids:

Tiešā piešķiršana saskaņā ar 23.10.2007. Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr.1370/2007 par sabiedriskā pasažieru transporta pakalpojumiem, izmantojot dzelzceļu un autoceļus.

Sabiedriskā transporta pakalpojumu pamatrādītāji 2017.gadā:

Nr.p.k.	Rādītājs	Kopā	Autobuss	Tramvajs	Trolejbuss	Paaugstināta servisa autobusi
1.	Nobraukums maršrutu tīklā (tramvajam – sastāva km, neskaitot tehnisko nobraukumu)	56 260.0	24 128.3	7 918,1	10 371.5	13 842.1
2.	Maršrutu garums (km)	1680.10	951.5	120.9	163.7	444.0
3.	Maršrutu skaits (2017.gada beigās)	114	55	10	19	21 un 9 nakts maršruti
4.	Maršrutus apkalpojošo transportlīdzekļu skaits (2017.gada beigās)	1059	447	181	254	177
5.	Pārvadāto pasažieru skaits (milj.)	152 870.4	67 404.7	32 723.9	42 528.3	10 213.5

Pakalpojumu sniedzējam pārskaitītās kompensācijas par zaudējumiem, kas saistīti ar sabiedriskā transporta pakalpojumu Pasūtījuma līguma izpildi:

- 1) no Rīgas pašvaldības budžeta – 88 600 000 EUR*;
- 2) no valsts budžeta
 - 2.1. par tādu pasažieru pārvadāšanu, kuriem valsts ir noteikusi braukšanas maksas atvieglojumus (personas ar I vai II invaliditātes grupu, personas līdz 18 gadu vecumam ar invaliditāti un persona, kas pavada personu ar I invaliditātes grupu vai personu līdz 18 gadu vecumam ar invaliditāti) – 7 316 439.90 EUR;
 - 2.2. par zaudējumiem maršrutos, kuri vairāk nekā 30% no kopējā maršruta garuma ir ārpus pilsētas administratīvās teritorijas – 710 232.48 EUR.

* Rīgas pašvaldības SIA “Rīgas satiksme” apakšuzņēmēja zaudējumi no pašvaldības budžeta netika kompensēti.