



Satiksmes ministrija

Gogoļa iela 3, Rīga, LV-1743, tālr. 67028210, fakss 67217180, e-pasts satiksmes.ministrija@sam.gov.lv, www.sam.gov.lv

Rīgā 25.05.2020 Nr. 10-03/1947
uz _____ Nr. _____

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijai

Par izsoles nosacījumiem 700 MHz
radiofrekvenču spektra joslas lietošanas tiesību
piešķiršanai

Satiksmes ministrija ir iepazinusies ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas sagatavoto konsultāciju dokumentu par izsoles nosacījumiem radiofrekvenču spektra joslas 703 MHz – 733 MHz/738 MHz – 788 MHz (turpmāk – 700MHz josla) lietošanas tiesību piešķiršanai.

Vēršam uzmanību, ka viens no Eiropas Komisijas 2016.gada 14.septembra paziņojumā Eiropas Parlamentam, Padomei, Eiropas Ekonomikas un Sociālo Lietu Komitejai un Reģionu Komitejai "Konkurētspējīga digitālā vienotā tirgus savienojamība. Virzība uz Eiropas Gigabitu sabiedrību" noteiktajiem mērķiem ir Eiropas Savienības dalībvalstīm līdz 2025.gadam nodrošināt visām lielajām pilsētām ar tām piegulošām pārvietošanās zonām un visām sauszemes transporta maģistrālēm nepārtrauktu 5G pārklājumu. Vienlaikus Eiropas Komisija publicēja arī paziņojumu "5G Eiropai. Rīcības plāns", kas ir stratēģiska iniciatīva, lai 5G publiskie mobilo elektronisko sakaru tīkli kļūtu par realitāti visiem Eiropas Savienības iedzīvotājiem un uzņēmumiem, paredzot, ka līdz 2025.gadam 5G tīklu pieejamība jānodrošina gar visiem galvenajiem sauszemes transporta ceļiem, iekļaujot Latvijas ostu un lidostu mezglpunktus.

Ievērojot minētos dokumentus, Satiksmes ministrija izstrādāja informatīvo ziņojumu "Ceļvedis piektās paaudzes (5G) publisko mobilo elektronisko sakaru tīklu ieviešanai Latvijā", kas atbalstīts Ministru kabineta 2020. gada 18.februāra sēdē (prot.Nr.7 33.§). Atbilstoši informatīvā ziņojuma secinājumu sadaļas otrajam punktam, piešķirot 5G tehnoloģijai izmantojamo radiofrekvenču spektra joslu lietošanas tiesības, jāvērtē nepieciešamība izvirzīt nosacījumus attiecībā uz 5G sakaru tīkla nodrošināšanu gar sauszemes TEN-T transporta koridoriem.

Vienlaikus informējam, ka 2018.gada septembrī Baltijas valstu transporta ministri parakstīja saprašanās memorandu par savienotās un automatizētās braukšanas un 5G tehnoloģiju attīstību Via Baltica koridorā. Šī memoranda mērķis ir veicināt savienotu automatizētu braukšanu un atbalstīt ilgtspējīgu mobilitāti ar mērķi uzlabot satiksmes drošību izmantojot inovācijas. Baltijas valstis paredz 5G tīklu pakāpenisku ieviešanu Via Baltica maģistrālē, lai uzlabotu savienoto transportlīdzekļu savstarpējo izmantošanu, kā arī, lai savienotu Baltijas valstis ar citiem būtiskiem Eiropas transporta koridoriem.

Ievērojot iepriekš minēto, Satiksmes ministrijas ieskatā 700 MHz joslas lietošanas tiesību izsoles nosacījumos būtu iekļaujama prasība 5G sakaru tīkla pārklājuma nodrošināšanai primāri gar sauszemes TEN-T transporta koridoriem, īpaši gar Via Baltica, pēc tam pakāpeniski izvēršot arī pārējā teritorijā.

Valsts sekretāre

I.Stepanova

Valdmanis, 67028105
Dainis.Valdmanis@sam.gov.lv

DOKUMENTS IR PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU