



SABIEDRISKO
PAKALPOJUMU
REGULĒŠANAS
KOMISIJA

APSTIPRINĀTS
Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas
22.02.2024. padomes sēdē
(prot. Nr.8., 2.p.)

ZIŅOJUMS

**par lietošanas tiesību termiņu pagarināšanas iespējamību
ierobežotās radiofrekvenču spektra joslās 890,0–915,0
MHz/935,0–960,0 MHz un 1710,0–1785,0 MHz/1805,0–
1880,0 MHz**

2024.gada 22.februārī

Rīga

IEVADS

Saskaņā ar Elektronisko sakaru likuma 45.panta pirmo daļu Ministru kabinets nosaka ierobežotas radiofrekvenču joslas. Radiofrekvenču spektra joslas 890,0–915,0 MHz/935,0–960,0 MHz (turpmāk – 900 MHz diapazons) un 1710,0–1785,0 MHz/1805,0–1880,0 MHz (turpmāk – 1,8 GHz diapazons), ievērojot Ministru kabineta 2022.gada 11.oktobra noteikumu Nr.635 "Ierobežoto radiofrekvenču joslu noteikumi"¹ 2.5. un 2.8.apakšpunktu, ir noteiktas par ierobežotām radiofrekvenču joslām.

Saskaņā ar Elektronisko sakaru likuma 45.panta otro daļu Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija (turpmāk – Regulators) elektronisko sakaru komersantam pagarina termiņu radiofrekvenču spektra lietošanas tiesībām uz ierobežoto radiofrekvenču joslu. Regulators par ierobežotas radiofrekvenču joslas lietošanas tiesību termiņa pagarināšanas kritērijiem un konkrēto ierobežotas radiofrekvenču joslas lietošanas tiesību termiņa pagarināšanu veic vismaz trīs mēnešus ilgu publisko konsultāciju. Ievērojot Elektronisko sakaru likuma 47.panta otro daļu, Regulators divus gadus pirms ierobežotas radiofrekvenču joslas lietošanas tiesību termiņa beigām izvērtē ierobežotas radiofrekvenču joslas lietošanas tiesību termiņa pagarinājuma iespējamību.

Regulators 900 MHz diapazonā Latvijas Republikā ir piešķīris šādas lietošanas tiesības, kuru termiņš beigsies 2026.gada sākumā:

- 1) 890,0 MHz–903,2 MHz/935,0 MHz–948,2 MHz "Latvijas Mobilais Telefons"² SIA līdz 2026.gada 9.janvārim³;
- 2) 904,2 MHz–914,0 MHz SIA "Tele2"⁴ līdz 2026.gada 28.februārim⁵;
- 3) 914,0 MHz–915,0 MHz/959,0 MHz–960,0 MHz SIA "Tele2" līdz 2026.gada 28.februārim⁶;
- 4) 949,2 MHz–959,0 MHz SIA "Tele2" līdz 2026.gada 28.februārim⁷.

Regulators 1,8 GHz diapazonā Latvijas Republikā ir piešķīris šādas lietošanas tiesības, kuru termiņš beigsies 2026.gada sākumā:

- 1) 1710,0 MHz–1734,8 MHz /1805,0 MHz–1829,8 MHz "Latvijas Mobilais Telefons" SIA līdz 2026.gada 9.janvārim⁸;
- 2) 1735,2 MHz–1759,8 MHz /1830,2 MHz–1854,8 MHz SIA "Tele2" līdz 2026.gada 28.februārim⁹.

Lai izvērtētu iepriekš minēto ierobežoto radiofrekvenču joslu lietošanas tiesību termiņa pagarinājuma iespējamību, Regulators 2023.gada 12.oktobrī publicēja konsultāciju dokumentu par "Latvijas Mobilais Telefons" SIA un SIA "Tele2"

¹ <https://likumi.lv/ta/id/336387-ierobezoto-radiofrekvencu-joslu-noteikumi>

² "Latvijas Mobilais Telefons" SIA, reģistrācijas numurs: 50003050931, juridiskā adrese: Ropažu iela 6, Rīga

³ https://www.sprk.gov.lv/sites/default/files/cmaa_files/LemumsN090D11062015.pdf

⁴ Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Tele2", reģistrācijas numurs: 40003272854, juridiskā adrese: Dēļu iela 5, Rīga

⁵ https://www.sprk.gov.lv/sites/default/files/cmaa_files/LemumsN107D16072015.pdf

⁶ https://www.sprk.gov.lv/sites/default/files/cmaa_files/LemumsN136D29112018.pdf

⁷ https://www.sprk.gov.lv/sites/default/files/cmaa_files/LemumsN107D16072015.pdf

⁸ https://www.sprk.gov.lv/sites/default/files/cmaa_files/LemumsN090D11062015.pdf

⁹ https://www.sprk.gov.lv/sites/default/files/cmaa_files/LemumsN107D16072015.pdf

ierobežotu radiofrekvenču spektra joslu lietošanas tiesību termiņu pagarināšanas iespējamību 900 MHz un 1,8 GHz diapazonā (turpmāk – Konsultāciju dokuments). 2024.gada 12.janvārī publiskā konsultācija ir beigusies, un tās laikā ir saņemti vairāki ieinteresēto pušu viedokļi.¹⁰

Ievērojot minēto un saskaņā ar Regulatora 2022.gada 4.augusta lēmuma Nr.1/8 "Ierobežotas radiofrekvenču joslas lietošanas tiesību noteikumi"¹¹ (turpmāk – Ierobežotas joslas lietošanas tiesību noteikumi) 12.punktu¹² Regulators ir izstrādājis šo ziņojumu par lietošanas tiesību termiņa pagarināšanas iespējamību.

LIETOŠANAS TIESĪBU TERMIŅA PAGARINĀŠANAS IESPĒJAMĪBAS IZVĒRTĒJUMS

Saskaņā ar Elektronisko sakaru likuma 45.panta trešo daļu un Ierobežotas joslas lietošanas tiesību noteikumu 11.punktu Regulators izvērtē ierobežotas radiofrekvenču joslas lietošanas tiesību termiņa pagarinājuma iespējamību, ņemot vērā konkurences apstākļus un nosacījumus, lai ar pieņemto lēmumu saglabātu un panāktu efektīvu konkurenci, t.sk. ierobežotas radiofrekvenču joslas resursu samērīgu sadalījumu, efektīvu izmantošanu, ietekmi uz pakalpojuma kvalitāti, vidi, kā arī labumu sabiedrības interesēm un ieguvumu patērētājiem. Regulators arī ņem vērā, vai elektronisko sakaru komersants ir ievērojis normatīvos aktus un Regulatora izdotos administratīvos aktus elektronisko sakaru nozarē, kā arī radioiekārtu lietošanas noteikumus un vai pārkāpums ir novērstas valsts akciju sabiedrības "Elektroniskie sakari" noteiktajā termiņā.

Saskaņā ar Elektronisko sakaru likuma 47.panta trešo daļu Regulators var atteikt ierobežotas radiofrekvenču joslas lietošanas tiesību termiņa pagarināšanu, lai gan tas nav informējis par atteikuma iespējamību, ja pastāv vismaz viens no šādiem nosacījumiem:

- 1) nacionālajā radiofrekvenču plānā¹³ noteikts ierobežojums ierobežotas radiofrekvenču joslas izmantošanai;
- 2) nav izpildīti ierobežotas radiofrekvenču joslas lietošanas tiesību izmantošanas nosacījumi un specifiskie lietošanas tiesību nosacījumi;
- 3) pastāv konkurences kropļošanas iespējas.

Nacionālajā radiofrekvenču plānā nav noteikts ierobežojums 900 MHz diapazona un 1,8 GHz diapazona izmantošanai. Vienlaikus Regulators informē, ka saskaņā ar Regulatora rīcībā esošo informāciju SIA "Tele2" un "Latvijas Mobilais Telefons" SIA līdz šim ir izpildījušas tām noteiktos specifiskos lietošanas tiesību nosacījumus un ierobežotas radiofrekvenču joslas lietošanas tiesību izmantošanas

¹⁰ <https://www.sprk.gov.lv/content/publiskas-konsultacijas>

¹¹ Pieejams: <https://likumi.lv/ta/id/334642-ierobežotas-radiofrekvenču-joslas-lietošanas-tiesību-noteikumi>

¹² Regulators pēc ierobežotas radiofrekvenču joslas lietošanas tiesību termiņa pagarinājuma iespējamības izvērtēšanas publisko savā tīmekļvietnē ziņojumu, kurā norāda, vai pastāv iespējamība ierobežotas radiofrekvenču joslas lietošanas tiesību termiņa pagarināšanai

¹³ Ministru kabineta 2023.gada noteikumi Nr.3 "Nacionālais radiofrekvenču plāns" <https://likumi.lv/ta/id/338729-nacionalais-radiofrekvenču-plans> (turpmāk – Nacionālais radiofrekvenču plāns)

nosacījumus, kā arī normatīvos aktus un Regulatora izdotos administratīvos aktus elektronisko sakaru nozarē un valsts akciju sabiedrības "Elektroniskie sakari" izdotos radioiekārtu lietošanas noteikumus.

Izvērtējot konkurences kropļošanas iespējamību, Regulators ņem vērā, ka samērīga ierobežotā resursa – ierobežoto radiofrekvenču joslu – apjoma pieejamība ir būtisks apstāklis konkurētspējas nodrošināšanai starp elektronisko sakaru komersantiem, jo daudz lielāka apjoma ierobežoto joslu pieejamība (uzkrāšanās), salīdzinot ar citiem elektronisko sakaru komersantiem, var nodrošināt būtiskas priekšrocības sniegto elektronisko sakaru pakalpojumu apjoma un kvalitātes nodrošināšanai, kā arī nodrošināt lielāka skaita galalietotāju piesaisti nekā citiem elektronisko sakaru komersantiem. Norādāms, ka 1,8 GHz diapazons satur būtiskas kapacitātes joslas izmantošanai blīvāk apdzīvotās vietās. Savukārt 900 MHz diapazons ieņem nozīmīgu lomu mobilo elektronisko sakaru pārklājuma nodrošināšanai mazāk apdzīvotās vietās un lauku teritorijās. Sākotnēji šīs ierobežotās radiofrekvenču joslas tika izmantotas 2G mobilo elektronisko sakaru paaudzei, bet laika gaitā tās tika pārplānotas citām jaunākām mobilo elektronisko sakaru paaudzēm.

Ietekme uz pakalpojumu kvalitāti, kā arī labums sabiedrības interesēm un ieguvums patērētājiem lielā mērā ir atkarīgi no ierobežotu radiofrekvenču joslu samērīga sadalījuma un ierobežotu joslu efektīvas izmantošanas. Galalietotājs saņems maksimālo labumu, ja tam būs izvēle starp vairākiem elektronisko sakaru pakalpojumu sniedzējiem, kuri piedāvā konkurētspējīgu pakalpojuma cenu, augstu pakalpojuma kvalitāti un citus galalietotājam svarīgus pakalpojuma parametrus. Regulatora mērķis, apsverot jautājumu par ierobežotu radiofrekvenču joslu lietošanas tiesību pagarināšanas iespējamību, ir veicināt atvērtu, godīgu un efektīvu konkurenci. Regulators uzskata, ka ilgtspējīga konkurence tiek veicināta un galalietotāji, kā arī sabiedrība kopumā gūst labumu ilgtermiņā, ja priekšnosacījumi konkurencei ir līdzvērtīgi.

Vērtējot iespējamo konkurences kropļošanas risku kādas konkrētas ierobežotas radiofrekvenču joslas lietošanas tiesību pagarināšanas gadījumā, jāņem vērā arī visu mobilo elektronisko sakaru operatoru visaptverošais pārklājums visā Latvijas teritorijā, t.i., "Latvijas Mobilais Telefons" SIA, SIA "Tele2" un SIA "BITE Latvija" piešķirto ierobežotu radiofrekvenču joslu lietošanas tiesību kopējais apjoms.

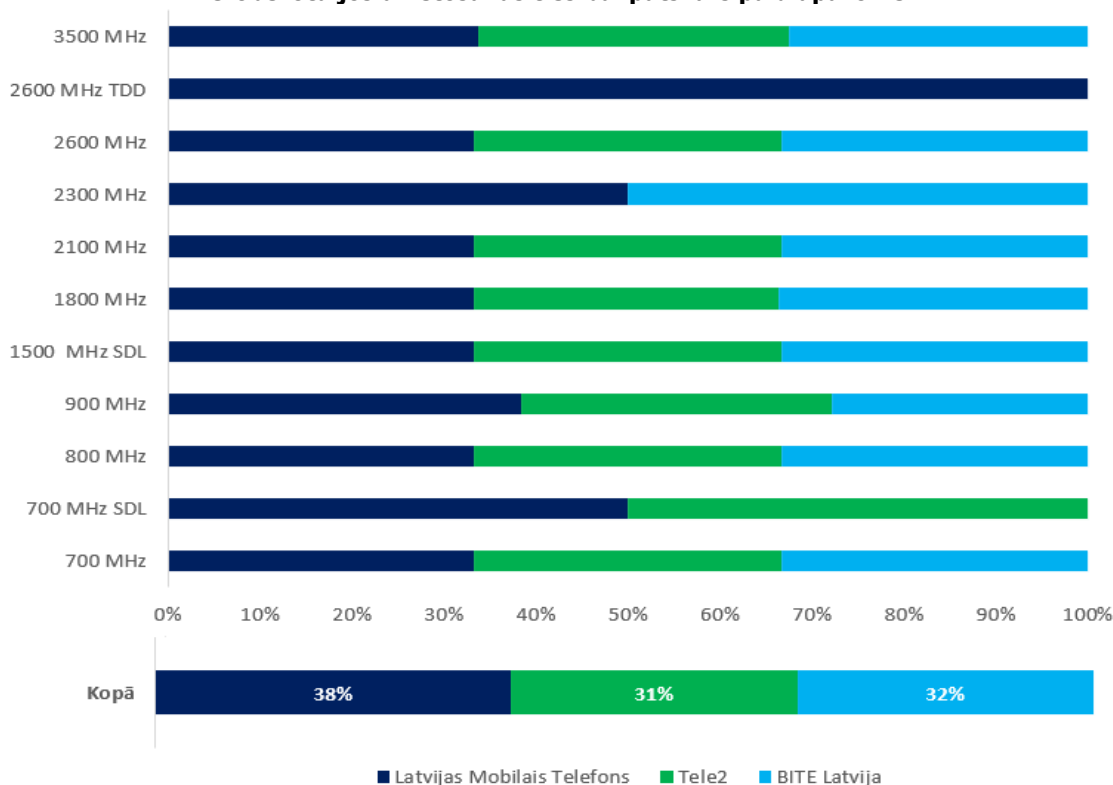
Mobilajiem elektroniskajiem sakariem, kas nodrošina 2G, 3G, 4G un 5G tehnoloģijas, paredzēto ierobežotu radiofrekvenču joslu dalījums Latvijā sadalās trīs daļās, nodrošinot konkurenci starp trīs neatkarīgiem mobilajiem elektronisko sakaru tīkliem. Ņemot vērā, ka SIA "BITE Latvija" ienāca elektronisko sakaru tirgū vēlāk nekā SIA "Tele2" un "Latvijas Mobilais Telefons" SIA, vēsturiskos ierobežotu joslu lietošanas tiesību piešķirumus, kā arī kāda mobilo elektronisko sakaru operatora piedalīšanos vai nepiedalīšanos konkrētā izsolē vai konkursā, lietošanai piešķirto ierobežotu radiofrekvenču joslu kopējais apjoms nav pilnīgi vienāds, t.i.:

1. "Latvijas Mobilais Telefons" SIA – 431 MHz;

2. SIA "BITE Latvija"/SIA "UNISTARS" – 359,2 MHz;¹⁴
3. SIA "Tele2" – 347,4 MHz.

Elektronisko sakaru komersantiem piešķirtais ierobežoto radiofrekvenču joslu lietošanas tiesību apjoms dažādos diapazonos arī nav lineāri vienāds (skat. 1.attēlu).

1.attēls. "Latvijas Mobilais Telefons" SIA, SIA "Tele2", SIA "BITE Latvija" piešķirto ierobežotu joslu lietošanas tiesību īpatsvars pa diapazoniem



Tātad, ņemot vērā vēsturiskos radiofrekvenču lietošanas tiesību piešķirumus, kā arī kāda no mobilo elektronisko sakaru operatoru piedalīšanos vai nepiedalīšanos konkrētā izsolē, šobrīd lielāku radiofrekvenču spektra joslas platumu izmanto "Latvijas Mobilais Telefons" SIA.

Vērtējot savstarpējo konkurenci un pieejamo resursu kapacitāti, nozīme ir ne vien kopējam lietošanā piešķirtajam joslas platumam, bet arī pieejamajam radiofrekvenču spektra joslas platumam uz katra operatora galalietotāju (ar un bez M2M¹⁵ pakalpojumiem) (skat. 1.tabulu). Redzams, ka SIA "BITE Latvija" ir lielākais radiofrekvenču spektra joslas platumam uz galalietotāju (aktīvo SIM karti), savukārt "Latvijas Mobilais Telefons" SIA un SIA "Tele2" tas ir līdzīgs.

¹⁴ Aprēķins veikts ar korekciju, ņemot vērā, ka SIA "UNISTARS" piešķirtās lietošanas tiesības 50 MHz apmērā 3,6 GHz diapazonā ir izmantojamas tikai Rīgā

¹⁵ Starpieriču saziņas pakalpojumi, izmantojot datu pārraidi

1.tabula. Radiofrekvenču spektra joslas platums uz operatoru galalietotāju (aktīvo SIM karti)¹⁶

	Kopējais frekvenču apjoms Hz	Aktīvo SIM karšu skaits bez M2M	Aktīvo SIM karšu skaits kopā	Spektra daudzums Hz uz SIM bez M2M	Spektra daudzums Hz uz SIM kopā
"Latvijas Mobilais Telefons" SIA	431 000 000	982 929	1 405 984	438	307
SIA "Tele2"	347 400 000	1 058 662	1 062 403	328	327
SIA "BITE Latvija"	359 200 000	639 346	710 423	562	506

Ziņojuma izstrādes brīdī pastāvošajā resursu sadalījumā 900 MHz diapazonā un 1,8 GHz diapazonā starp trīs Latvijas mobilo elektronisko sakaru tīklu operatoriem nav saskatāma būtiska asimetrija (skat. 2.tabulu).

2.tabula. "Latvijas Mobilais Telefons" SIA, SIA "Tele2" un SIA "BITE Latvija"¹⁷ piešķirtās ierobežotu radiofrekvenču joslu lietošanas tiesības un to platums¹⁸

Radiofrekvenču spektra diapazons	Ierobežotas radiofrekvenču joslas apzīmējums	SIA "Tele2"	SIA "BITE Latvija"	"Latvijas Mobilais Telefons" SIA
900 MHz	GSM ¹⁹ , EGSM ²⁰ /2G	23,2 MHz	19,2 MHz	26,4 MHz
1,8 GHz	DCS ²¹ /2G	49,2 MHz	50,0 MHz	49,6 MHz

Savukārt, aplūkojot komersantu saņemto lietošanas atļauju²² skaitu 900 MHz un 1,8 GHz radiofrekvenču spektra diapazonā atbilstoši valsts akciju sabiedrības "Elektroniskie sakari" tīmekļvietnē pieejamajai informācijai (skat. 3.tabulu), secināms, ka visvairāk šo lietošanas atļauju ir saņēmusi "Latvijas Mobilais Telefons" SIA. Tas norāda uz to, ka "Latvijas Mobilais Telefons" SIA ir izvērsusi lielāko bāzes staciju daudzumu, kas liecina par investīciju ieguldījumu un maksimāla labuma nodrošināšanu galalietotājiem.

¹⁶ Saskaņā ar Regulatorā iesniegto informāciju 2024.gada 1.februārī

¹⁷ SIA "BITE Latvija", reģistrācijas numurs: 40003742426, juridiskā adrese: Uriekstes iela 2A–24, Rīga, LV-1005

¹⁸ Regulatora 2023.gada 9.februāra lēmuma Nr.12 "Par kopīgu ierobežotu radiofrekvenču joslu izmantošanu" pielikums "Ziņojums par kopīgu ierobežotu radiofrekvenču joslu izmantošanu", 21.lpp. https://www.sprk.gov.lv/sites/default/files/cmaa_files/LemumsN019D30032021_PIELIKUMS_Visparpieejama_info_zi%C5%86ojums.pdf

¹⁹ Angļu val. – *Global system for mobile communications*

²⁰ Angļu val. – *Extended Global system for mobile communications*

²¹ Angļu val. – *Digital Cellular System*

²² Atbilstoši [Radiofrekvences piešķiruma lietošanas atļauju noteikumi](#) 9.punktam

3.tabula. Valsts akciju sabiedrības "Elektroniskie sakari" izsniegtās radiofrekvences piešķiruma lietošanas atļaujas²³

Radiofrekvenču spektra diapazons	Komersants	Atļauju skaits uz 01.02.2024.
900 MHz	"Latvijas Mobilais Telefons" SIA	1901
	SIA "Tele2"	1409
	SIA "BITE Latvija"	1312
1,8 GHz	"Latvijas Mobilais Telefons" SIA	1568
	SIA "Tele2"	1125
	SIA "BITE Latvija"	982

SIA "BITE Latvija" publiskās konsultācijas laikā ir vērsusi uzmanību uz apstākli, ka tā ir vienīgais mobilo elektronisko sakaru operators, kuram 900 MHz diapazonā nav pieejams vismaz 20 MHz (2x10 MHz) spektra apjoms pilnvērtīgai pārejai uz 4G/5G paaudzes platjoslas tehnoloģijām šajā diapazonā.²⁴ SIA "BITE Latvija" ieskatā tādējādi tiks kropļoti konkurences apstākļi, jo ilgtermiņā SIA "BITE Latvija" tīkla kapacitāte lielā daļā Latvijas teritorijas būs vismaz divas reizes mazāka nekā konkurentiem, kā rezultātā SIA "BITE Latvija" elektronisko sakaru tīkla galalietotājiem būs būtiski apgrūtinātas iespējas saņemt konkurentiem līdzvērtīgas kvalitātes un apjoma pakalpojumus. Vienlaikus SIA "BITE Latvija" ir norādījusi, ka 900 MHz diapazonā optimāls spektra sadalījums būtu 23,2 MHz (2x11,6 MHz) katram no mobilo elektronisko sakaru operatoram, kas nodrošinātu vismaz 2x10 MHz joslu 4G/5G sistēmu darbībai un papildu 2x1,6 MHz joslu, piemēram, NB-IoT²⁵ pakalpojumu turpināšanai 2G tehnoloģijā. Tāpat SIA "BITE Latvija" norāda, ka Konsultāciju dokumentā minētais Regulatora secinājums, ka operatoriem piešķirtajā radiofrekvenču spektra lietošanas tiesību apjoma 900 MHz diapazonā ir vienmērīgs sadalījums, neatbilst patiesajai situācijai ne aritmētiski, ne pēc būtības.

Lai nodrošinātu aritmētiski vienlīdzīgu spektra resursu sadalījumu un vienlīdzīgus konkurences apstākļus, SIA "BITE Latvija" aicina Regulatoru noteikt ierobežojumu sākotnēji piešķirtajam ierobežoto radiofrekvenču spektra resursu apjomam, t.i., pagarināt lietošanas tiesību termiņu 900 MHz diapazonā 23,2 MHz apjomā. Ievērojot to, ka SIA "Tele2" rīcībā jau ir 23,2 MHz joslas platums šajā diapazonā, minētais nozīmē, ka Regulatoram 900 MHz diapazonā nevajadzētu pagarināt "Latvijas Mobilais Telefons" SIA ierobežotu radiofrekvenču joslu lietošanas tiesības 3,2 MHz apmērā, tādējādi diapazonā esošo radiofrekvenču apmēru izlīdzinot trijās simetriskās joslās.

Regulators piekrīt, ka lietošanas tiesības 900 MHz diapazona joslā efektīvi ir izmantojamas, nodrošinot jaunāko paaudžu tehnoloģijas, t.i., 4G/5G. Tomēr

²³ <https://www.vases.lv/lv/content/radiofrekvences-pieskiruma-lietosanas-atlaujas>

²⁴ https://www.sprk.gov.lv/sites/default/files/2024-01/Bite_Latvija_KD_ES_par_900MHz_un_1.8GHz_pagarinasana_2023.pdf 4.lpp.

²⁵ Šaurjoslas lietu internets

apstākļi, ka kādam no elektronisko sakaru komersantiem nav ekvivalents resursa daudzums salīdzinājumā ar citu komersantu, pats par sevi, neizvērtējot citus apstākļus, nevar būt iemesls, lai nepagarinātu šim komersantam iepriekš piešķirto ierobežotu radiofrekvenču joslu lietošanas tiesības pilnā apmērā. Tādēļ Regulators izskatīja 900 MHz diapazonā komersantiem jau piešķirto un vēl pieejamo radiofrekvenču spektra joslas platumu un lietošanas tiesības (skat. 4.tabulu).

4.tabula. Radiofrekvenču spektra piešķirumi 900 MHz diapazonā

Ierobežota josla	Piešķirtās lietošanas tiesības	Joslas platums	Komersants
<i>augšuplāde</i>			
880,0–890,0 MHz/925,0–935,0 MHz		0,20	Nav piešķirts lietošanai
880,0–890,0 MHz/925,0–935,0 MHz	880,2 MHz – 889,8 MHz	9,60	SIA "BITE Latvija"
880,0–890,0 MHz/925,0–935,0 MHz		0,20	Nav piešķirts lietošanai
890,0–915,0 MHz/935,0–960,0 MHz	890,0 MHz - 903,2 MHz	13,20	SIA "Latvijas Mobilais Telefons"
890,0–915,0 MHz/935,0–960,0 MHz		0,10	Nav piešķirts lietošanai
890,0–915,0 MHz/935,0–960,0 MHz	903,3MHz – 904,1MHz/ 948,3MHz – 949,1MHz	0,80	SIA "Tele2"
890,0–915,0 MHz/935,0–960,0 MHz		0,10	Nav piešķirts lietošanai
890,0–915,0 MHz/935,0–960,0 MHz	904,2 MHz – 914,0 MHz	9,80	SIA "Tele2"
890,0–915,0 MHz/935,0–960,0 MHz	914MHz – 915MHz/959MHz – 960MHz	1,00	SIA "Tele2"
<i>lejuplāde</i>			
880,0–890,0 MHz/925,0–935,0 MHz		0,20	Nav piešķirts lietošanai
880,0–890,0 MHz/925,0–935,0 MHz	925,2 MHz – 934,8 MHz	9,60	SIA "BITE Latvija"
880,0–890,0 MHz/925,0–935,0 MHz		0,20	Nav piešķirts lietošanai
890,0–915,0 MHz/935,0–960,0 MHz	935,0 MHz - 948,2 MHz	13,20	SIA "Latvijas Mobilais Telefons"
880,0–890,0 MHz/925,0–935,0 MHz		0,10	Nav piešķirts lietošanai
890,0–915,0 MHz/935,0–960,0 MHz	903,3MHz – 904,1MHz/ 948,3MHz – 949,1MHz	0,80	SIA "Tele2"
880,0–890,0 MHz/925,0–935,0 MHz		0,10	Nav piešķirts lietošanai
890,0–915,0 MHz/935,0–960,0 MHz	949,2 MHz – 959,0 MHz	9,80	SIA "Tele2"
890,0–915,0 MHz/935,0–960,0 MHz	914MHz – 915MHz/959MHz – 960MHz	1,00	SIA "Tele2"

4.tabulā redzams, ka šobrīd ir pieejams radiofrekvenču resurss vairākās joslās 900 MHz diapazonā, uz kuru iespējams iegūt lietošanas tiesības.

Tāpēc, ja SIA "BITE Latvija" nākotnē plāno 900 MHz diapazona joslu izmantot 4G/5G tehnoloģiju nodrošināšanai, tai pastāv iespēja iegūt lietošanas tiesības uz brīvajām robežjoslām (skat. 4.tabulu),²⁶ tādējādi palielinot SIA "BITE Latvija" pieejamo kopējo radiofrekvenču apmēru līdz 20 MHz, kas ir pietiekami, lai šajā diapazonā nodrošinātu kapacitāti platjoslas tīkliem. Līdz ar to, ja nākotnē SIA "BITE Latvija" papildus iegūs šobrīd nepiešķirtās robežjoslas (kopā 0,8 MHz), kas 900 MHz diapazonā atrodas blakus jau esošajām SIA "BITE Latvija" ierobežoto radiofrekvenču spektra joslām, uz kurām tai piešķirtas lietošanas tiesības, radiofrekvenču starpība starp lielāko un mazāko piešķirto joslu apmēru starp operatori samazināsies no 7,2 MHz līdz 6,4 MHz.

Nemot vērā visu iepriekš minēto šajā ziņojumā un to, ka ierobežotās radiofrekvenču joslas apmēra starpība 900 MHz diapazonā starp lielāko un mazāko piešķirto daudzumu operatori²⁷ šobrīd ir 7,2 MHz, kas ir salīdzinoši

²⁶ Atbilstoši Regulatora tīmekļvietnē pieejamajai informācijai <https://www.sprk.gov.lv/content/radiofrekvencu-spektrs>

²⁷ SIA "BITE Latvija" piešķirtais radiofrekvenču apjoms 900 MHz diapazonā 19,2 MHz; "Latvijas Mobilais Telefons" SIA piešķirtais radiofrekvenču apjoms 900 MHz diapazonā 26,4 MHz

neliels apmērs, kā arī vēl pieejamo resursu apjomu šajā diapazonā, Regulatora ieskatā konkrēto ierobežotu joslu apjoma sadalījumu 900 MHz diapazonā nevar uzskatīt par tādu, kas kropļo konkurences apstākļus.

Ņemot vērā iepriekš izdarītos secinājumus Regulators uzskata, ka, pagarinot 900 MHz un 1,8 GHz diapazonā ierobežotas radiofrekvenču joslu lietošanas tiesības, tiks saglabāta augsta sniegtā pakalpojumu kvalitāte, tādējādi veicinot ieguvumu patērētājiem, kā arī kopējo labumu sabiedrības interesēm.

SECINĀJUMI PAR IEROBEŽOTO RADIOFREKVENČU JOSLU LIETOŠANAS TIESĪBU TERMIŅU PAGARINĀŠANAS IESPĒJAMĪBU 900 MHz UN 1,8 GHz DIAPAZONĀ

Radiofrekvenču spektrs, tajā skaitā 900 MHz un 1,8 GHz diapazoni, ir būtisks elements mobilo elektronisko sakaru tīklu un konkurences attīstībai. Regulatora ieskatā ne 900 MHz, ne 1,8 GHz diapazonā nav vērojama radiofrekvenču spektra asimetrija – visiem operatoriem ierobežoto radiofrekvenču joslu lietošanas tiesības ir piešķirtas, lai arī ne vienādos, tomēr līdzvērtīgos apmēros, nodrošinot līdzvērtīgus konkurences apstākļus. Vienlaikus 900 MHz diapazona joslā ir vēl pieejams radiofrekvenču spektrs kopumā 1,2 MHz (robežjoslu) apmērā, uz kuru vēl nav piešķirtas ierobežotu joslu lietošanas tiesības.

“Latvijas Mobilais Telefons” SIA un SIA “Tele2” tām piešķirto ierobežoto radiofrekvenču joslu lietošanas tiesības 900 MHz un 1,8 GHz diapazonā izmanto efektīvi un atbilstoši normatīvajiem aktiem. Lietošanas tiesību pagarināšana sekmēs konkurenci un ļaus turpināt attīstīt un nodrošināt kvalitatīvus pakalpojumus lietotājiem.

Līdz ar to, lai nodrošinātu turpmāku efektīvu elektronisko sakaru nozares konkurences attīstību un mobilo elektronisko sakaru pakalpojumu nodrošināšanu, būtu atbalstāma “Latvijas Mobilais Telefons” un SIA “Tele2” piešķirto lietošanas tiesību pagarināšana 900 MHz un 1,8 GHz diapazonā no 2026.gada uz laiku, kas nav ilgāks par 10 gadiem.²⁸

Priekšsēdētāja

A. Ozola

DOKUMENTS PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU

²⁸ Atbilstoši Ierobežotas joslas lietošanas tiesību noteikumu 16.punktam