



SABIEDRISKO PAKALPOJUMU REGULĒŠANAS KOMISIJA

Brīvības ielā 55, Rīgā, LV-1010 ♦ Tālr. 7097200 ♦ Fakss 7097277 ♦ E-pasts sprk@sprk.gov.lv

PADOMES LĒMUMS

R ī g ā

25.05.2005.

Nr.120

(prot. Nr.25 (234), 5.p.)

Par radiofrekvenču spektra lietošanas tiesībām sabiedrībai ar ierobežotu atbildību "LF Dati"

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija (turpmāk – Komisija) ir saņēmusi un izvērtējusi sabiedrības ar ierobežotu atbildību "LF Dati", reģ.nr.40003493699, Bauskas ielā 58, Rīga LV-1004, (turpmāk – SIA "LF Dati") 2005.gada 21.marta pieprasījumu (Komisijā saņemts 2005.gada 29.martā) par radiofrekvenču spektra lietošanas tiesību saņemšanu.

SIA "LF Dati" 2005.gada 21.marta pieprasījumā norādītās radiofrekvenču joslas 2400,0 MHz – 2483,5 MHz un 5,2 GHz – 5,8 GHz pieprasītas bezvadu platjoslas datu pārraides sistēmām.

Saskaņā ar Ministru kabineta 2005.gada 19.aprīļa noteikumiem Nr.276 „Noteikumi par radiofrekvenču spektra joslu sadalījumu radiosakaru veidiem un iedalījumu radiosakaru sistēmām, kā arī par radiofrekvenču spektra joslu izmantošanas vispārīgajiem nosacījumiem” radiofrekvenču josla 2400,0 MHz – 2483,5 MHz ir paredzēta bezvadu platjoslas datu pārraides sistēmām (RLAN) ar ekvivalento izotropiski izstaroto jaudu (EIRP) ne lielāku par 100mW. Savukārt radiofrekvenču josla 5200 MHz – 5350 MHz paredzēta bezvadu platjoslas datu pārraides sistēmām (HIPERLAN) tikai telpās ar ekvivalento izotropiski izstaroto jaudu (EIRP) ne lielāku par 200mW. Radiofrekvenču josla 5350 MHz – 5470 MHz paredzēta zemes izpētes satelītu, izplatījuma izpētes, gaisa kuģniecības radionavigācijas un radiolokācijas radiosakaru veidu (dienestu) izmantošanai un nav izmantojama bezvadu platjoslas datu pārraides sistēmām. Radiofrekvenču josla 5470 MHz – 5725 MHz ir paredzēta bezvadu platjoslas datu pārraides sistēmām (HIPERLAN) ar ekvivalento izotropiski izstaroto jaudu (EIRP) ne lielāku par 1W. Radioiekārtām jānodrošina automātiska radiofrekvenču izvēle (DFS) vismaz 255 MHz platā joslā un automātiska raidītāja jaudas regulēšana (ATPC) vismaz 3 dB robežās, bet radiofrekvenču josla 5725 MHz – 5800 MHz paredzēta autoceļu transporta un satiksmes telemātikas iekārtām, radio pielietojumiem rūpniecībā, zinātnē, medicīnā un dažāda pielietojuma maza attāluma ierīcēm un saskaņā ar Elektronisko sakaru likuma 49.panta otro daļu nav izmantojama bezvadu platjoslas datu pārraides sistēmām.

Saskaņā ar Ministru kabineta 2005.gada 19.aprīļa noteikumiem Nr.276 „Noteikumi par radiofrekvenču spektra joslu sadalījumu radiosakaru veidiem un iedalījumu radiosakaru sistēmām, kā arī par radiofrekvenču spektra joslu izmantošanas vispārīgajiem nosacījumiem” uz radiofrekvenču joslām 5200 MHz – 5350 MHz un 5470 MHz – 5725 MHz attiecināma koplietojuma radiofrekvenču piešķiruma lietošanas atļauja un nav nepieciešams saņemt Komisijas radiofrekvenču spektra lietošanas atļaujas. Ar Komisijas 2004.gada 18.augusta

lēmumu Nr.212 apstiprināto Vispārējās atļaujas noteikumu 19.2., 19.2.3. un 19.2.4. punktā noteikts, ka radiofrekvenču joslas 5150 MHz – 5350 MHz un 5470 MHz – 5725 MHz atļauts izmantot komercdarbībai bez radiofrekvenču spektra lietošanas tiesību saņemšanas Komisijā.

Uz 2005.gada 25.maija Komisijas padomes sēdi tika uzaicināts SIA „LF Dati” pārstāvis, bet viņš neieradās.

Ņemot vērā iepriekš minēto un saskaņā ar Ministru kabineta 2005.gada 19.aprīļa noteikumiem Nr.276 „Noteikumi par radiofrekvenču spektra joslu sadalījumu radiosakaru veidiem un iedalījumu radiosakaru sistēmām, kā arī par radiofrekvenču spektra joslu izmantošanas vispārīgajiem nosacījumiem”, ar Komisijas 2005.gada 24.februāra lēmumu Nr.46 apstiprināto Noteikumu par komercdarbībai izmantojamā radiofrekvenču spektra un numerācijas resursu lietošanas tiesību pieprasījumu iesniegšanas kārtību 3.punktu un ar Komisijas 2004.gada 18.augusta lēmumu Nr.212 apstiprināto Vispārējās atļaujas noteikumu 19.2., 19.2.3. un 19.2.4 punktu, un pamatojoties uz Elektronisko sakaru likuma 47.panta pirmo daļu un trešās daļas 1.punktu, 49.panta otro daļu un Pārejas noteikumu 4.punktu, **padome nolēmj :**

1. Piešķirt SIA ”LF Dati” 2400,0 MHz – 2483,5 MHz radiofrekvenču spektra lietošanas tiesības komercdarbībai Rīgas rajonā uz laiku no 2005.gada 25.maija līdz 2005.gada 31.decembrim.

2. Nelemt par SIA ”LF Dati” 5200 MHz – 5350 MHz un 5470 MHz – 5725 MHz radiofrekvenču spektra lietošanas tiesību komercdarbībai Latvijas Republikā piešķiršanu, jo sakarā ar Ministru kabineta 2005.gada 19.aprīļa noteikumiem Nr.276 „Noteikumi par radiofrekvenču spektra joslu sadalījumu radiosakaru veidiem un iedalījumu radiosakaru sistēmām, kā arī par radiofrekvenču spektra joslu izmantošanas vispārīgajiem nosacījumiem”, iepriekš minētās radiofrekvenču joslas izmantojamas bezvadu platjoslas datu pārraides sistēmām bez radiofrekvenču spektra lietošanas tiesību piešķiršanas.

3. Atteikt piešķirt SIA ”LF Dati” 5350 MHz – 5470 MHz un 5725 MHz – 5800 MHz radiofrekvenču spektra lietošanas tiesības komercdarbībai Latvijas Republikā sakarā ar SIA”LF Dati” pieprasījuma neatbilstību Ministru kabineta 2005.gada 19.aprīļa noteikumos Nr.276 „Noteikumi par radiofrekvenču spektra joslu sadalījumu radiosakaru veidiem un iedalījumu radiosakaru sistēmām, kā arī par radiofrekvenču spektra joslu izmantošanas vispārīgajiem nosacījumiem” noteiktajiem radiosakaru veidiem un radiosakaru sistēmām.

Lēmums stājas spēkā ar tā pieņemšanas brīdi.

Šo lēmumu var pārsūdzēt Administratīvajā rajona tiesā viena mēneša laikā no lēmuma saņemšanas dienas.

Pirms radioviļņus izstarojošo iekārtu, kas izmanto radiofrekvenču joslu 2400,0 MHz – 2483,5 MHz, uzstādīšanas SIA „LF Dati” jāsaņem radiofrekvenču piešķiruma lietošanas atļaujas Elektronisko sakaru likuma 50.pantā noteiktajā kārtībā.

Radiofrekvenču piešķiruma lietošanas atļaujas konkrētās Rīgas rajona teritoriālajās vienībās iegūstamas to pieprasījumu iesniegšanas hronoloģiskā secībā līdz visa pieejamā radiofrekvenču resursa pilnai izmantošanai (15 radiofrekvenču kanāli katrā teritoriālajā vienībā - 5 DSSS PMP kanāli, 1 FHSS PMP kanāls, 8 DSSS PP kanāli un 1 FHSS kanāls).

Priekšsēdētāja

I.Šteinbuka