SIA “Elektroniskie sakari”

Eksporta iela 5, Rīga, LV-1010, e-pasts: [esakari@esakari.lv](mailto:esakari@esakari.lv)

**Sauszemes mobilā dienesta radiosakaru tīkla**

**uzstādīšanas atļaujas pieprasījums**

1. **PIEPRASĪJUMA IESNIEDZĒJS** (**juridiska2** persona vai **fiziska1** persona):

|  |  |
| --- | --- |
| Nosaukums2 / Vārds, uzvārds1 | Reģistrācijas Nr2./ personas kods1 |
| Juridiskā adrese2 / deklarētā adrese1 | Tālrunis, E-pasts2,1 |

1. **Plānotais sakaru veids**

|  |  |
| --- | --- |
| 2.1. Simpleksi vienā frekvencē | 2.2. Dupleksi divās frekvencēs |

1. **Nepieciešamais radiosakaru zonas rādiuss**

|  |
| --- |
| km |

1. **Radiostaciju veids, tips, raidītāju izejas jauda, skaits**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4.1. stacionārā | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ;\_\_\_\_\_\_ W | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_gab. |
| 4.2.retranslators | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ;\_\_\_\_\_\_ W | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_gab. |
| 4.3. mobilā | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ;\_\_\_\_\_\_ W | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_gab. |
| 4.4. pārnēsājamā | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ;\_\_\_\_\_\_ W | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_gab. |

1. **Stacionārās stacijas un retranslatora uzstādīšanas vietas(-u) ģeogrāfiskās koordinātes ar precizitāti līdz vienai loka sekundei**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5.1. | o N | ' | " | o E | ' | " |
| 5.2. | o N | ' | " | o E | ' | " |
| 5.3. | o N | ' | " | o E | ' | " |
| 5.4. | o N | ' | " | o E | ' | " |
| 5.5. | o N | ' | " | o E | ' | " |

1. **Stacionārās stacijas un retranslatora uzstādīšanas adrese(-es) vai mobilo staciju izmantošanas rajons, ja nav bāzes stacijas:**

|  |  |
| --- | --- |
| 6.1. |  |
| 6.2. |  |
| 6.3. |  |
| 6.4. |  |
| 6.5. |  |

1. **Raidošo staciju izstarojuma klases pilns apzīmējums atbilstoši** (ITU Radionoteikumu 1. Pielikumam)

|  |
| --- |
|  |

1. **Vēlamā darba frekvence (-es), MHz**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Raidošā** |  | **Uztverošā** |  |

1. **Frekvenču diapazons, ja 8. punktā norādītā vēlamā frekvence (-es) nav iespējama (-as)**

|  |
| --- |
|  |

1. **Aparatūras dati**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Radiostaciju veids | Stacionārā | Retranslators |
| Uztvērēja jutība |  |  |
| Blakus kanālu selektivitāte |  |  |

1. **Antenu dati**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Radiostaciju  veids (stacionārā, retranslātors vai mobilā) | Antenas tips | Augstums virs zemes, m | Polarizācija | Pa­stip­rināša­nas koefi­cients, dBd | Maksimālā izstarojuma azimuts | Virziena diag­rammas galvenā maksimuma platums horizontālā plaknē grādos līmenī -3dB |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

1. **Vājinājums stacionārās radiostacijas antenas fīderī,**

|  |
| --- |
| **dB:** |

**13. Pārējie vājinājumi, piemēram Tx/Rx filtros u.tml.,**

|  |
| --- |
| **dB:** |

Pievienoju stacionāro antenu izvietojuma plānu to uzstādīšanas vietā.

**14. Plānotais darbības sākuma un beigu datums**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No |  | Līdz |  |

**15.Komentāri** *(ja nepieciešams, norādiet citu informāciju, kas, Jūsuprāt, ir būtiska)*

|  |
| --- |
|  |

**16. Atļaujas saņemšanas veids.** Saskaņā ar Paziņošanas likumu lūdzu izvēlēties **vienu** no saņemšanas veidiem un norādīt prasīto papildinformāciju:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **E-dokumenta formā.** | | |
| 16.1. | Izmantojot elektronisko pastu vai oficiālo e-adresi (ja vēlaties saņemt e-pastā**, norādīt e-pasta adresi):** |  |
| **Papīra dokumenta formā.** | | |
| 16.2. | Izmantojot pasta pakalpojumus **(norādīt adresi):** |  |
| 16.3. | Izmantojot gan elektronisko pastu, gan pasta pakalpojumus  Skenētu kopiju nosūtīt **(norādīt e-pasta adresi):**  Oriģinālu nosūtīt, izmantojot pasta pakalpojumus, uz adresi **(norādīt adresi**): |  |
| 16.4. | Personīgi SIA “Elektroniskie sakari” birojā (Eksporta ielā 5, Rīgā) vai ar klienta apmaksāta ziņneša starpniecību\*. **Norādīt tālruņa numuru saziņai:** |  |

\*Atļauja tiks nosūtīta uz klienta juridisko adresi/deklarēto dzīvesvietas adresi, ja trīs darba dienu laikā klients/ vai klienta pārstāvis neierodas SIA “Elektroniskie sakari” birojā saņemt sagatavoto dokumentu.

|  |
| --- |
| *Informējam Jūs, ka, saskaņā ar Elektronisko sakaru likuma 6. panta pirmās daļas 10. punktu un Ministru kabineta 2014. gada 19. augusta noteikumu Nr.501 „Elektronisko sakaru inženierbūvju būvnoteikumi” 19. punktu, radiosakaru tīkla ierīkošanai ir jāizstrādā ierīkošanas tehniskais projekts, izņemot:*   1. *ja elektronisko sakaru tīkla kabeļi un (vai) iekārtas tiek uzstādītas savā nekustamā īpašumā vai savā valdījumā esošajā nekustamajā īpašumā, vai savā īpašumā esošajā iekārtu konteinerā vai iekārtu skapī;* 2. *ja antena vai iekārta tiek uzstādīta savā īpašumā esošajā tornī vai mastā.*   *Ierīkošanas tehnisko projektu pirms radiosakaru tīkla ierīkošanas iesniedz* SIA “Elektroniskie sakari” *akcepta saņemšanai.*  *Papildus informāciju par ierīkošanas tehniskā projekta izstrādi un tā akceptēšanu varat saņemt pie* SIA “Elektroniskie sakari” *eksperta numerācijas pārvaldības un projektu jautājumos, tālr. 22012813.* |

Pēc SIA “Elektroniskie sakari” pieprasījuma jāiesniedz apliecinājums (atbilstības deklarācija vai sertifikāts) par iekārtas atbilstību būtiskajām prasībām, ko nosaka normatīvie akti par iekārtu atbilstības novērtēšanu.

Esmu informēts, ka radiofrekvences piešķīruma lietošanas atļaujā kā atļaujas adresāts tiks norādīts pieprasījuma iesniedzējs. Rēķini tiks izrakstīti atļaujas adresātam.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| (vieta, datums) |  |
|  | |
| \* (paraksttiesīgās vai pilnvarotās personas amats, vārds, uzvārds un paraksts) | |

\*Pieteikums ir jāparaksta juridiskās personas likumiskajam pārstāvim vai viņa pilnvarotai personai. Ja pieteikumu paraksta pilnvarotā persona, pieteikumam ir jāpievieno atbilstoši noformēts pilnvaras oriģināls vai apliecināta kopija.

\*Dokumenta rekvizītu "paraksts" neizpilda, ja elektroniskais dokuments sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.