

Úrad pre reguláciu elektronických komunikácií  
a poštových služieb

Odbor správy frekvenčného spektra  
Továrenská 7, P.O.BOX 40, 828 55 Bratislava 24

Rozhodnutie č.: **2410701150**  
Č. správ. konania: 8487/OSFS/2024-19108

Bratislava, 26. júla 2024

Úrad pre reguláciu elektronických komunikácií a poštových služieb, odbor správy frekvenčného spektra (ďalej len „úrad“), ako príslušný orgán štátnej správy v oblasti elektronických komunikácií podľa § 5, § 6 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) a § 4 ods. 1 písm. b), ods. 5 písm. a) bod 1, 2 a písm. g) zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZEK“) vo veci žiadosti žiadateľa Ministerstvo vnútra SR, Pribinova 2, 813 72 Bratislava, IČO: 00151866 (ďalej len „držiteľ povolenia“ alebo „účastník konania“) o vydanie individuálneho povolenia na používanie frekvencií

**r o z h o d o l**

podľa § 35 ods. 1 a 2 ZEK o pridelení frekvencií a o určení podmienok, za ktorých je možné frekvencie používať takto:

| Držiteľ povolenia podľa §35 ods. 2 písm. a) ZEK |                                  |
|---|----------------------------------|
| Názov   | Ministerstvo vnútra SR           |
| Adresa  | Pribinova 2<br>813 72 Bratislava |
| IČO   | 00151866                         |

|   |   |
|---|---|
| Druh služby podľa § 35 ods. 2 písm. b) ZEK                          | Pevná služba  |
| Účel použitia pridelených frekvencií podľa § 35 ods. 2 písm. r) ZEK | Experimentálna dátová prevádzka pre Integrovaný záchranný systém. |

|  |    |          |    |           |
|--|----|----------|----|-----------|
| Platnosť individuálneho povolenia podľa § 35 ods. 2 písm. g) ZEK | Od | 1.9.2024 | Do | 28.2.2025 |
|--|----|----------|----|-----------|

**Technická špecifikácia rádiových zariadení, antén a ich umiestnenie podľa § 35 ods. 2 písm. n) ZEK**

**Umiestnenie rádiových zariadení**

|                              | Stanica A (TX)     | Stanica B (TX)            |
|------------------------------|--------------------|---------------------------|
| Názov stanice                | KRPZ Nitra         | Okresný úrad Nitra        |
| Adresa stanice               | Kalvárska 2, Nitra | Štefánikova tr. 69, Nitra |
| Zemepisné súradnice (WGS 84) | 18E0522            | 18E0507                   |
|                              | 48N1802            | 48N1815                   |
| Nadmorská výška [m.n.m]      | 146                | 142                       |

**Rádiové zariadenia**

|   |                           |                           |
|---|---------------------------|---------------------------|
| Typ a výrobca   | Mini-link TN, Ericsson    |                           |
| Max. vysielačový výkon koncového stupňa [dBm]             | -5                        |                           |
| Najvyššia modulačná schéma                                | 512QAM                    |                           |
| Max. výkon EIRP [dBW]                                     | 2.3                       | 2.3                       |
| <b>Antény</b>   |                           |                           |
| Typ a výrobca   | UKY 220 70/DC15, Ericsson | UKY 220 70/DC15, Ericsson |
| Priemer [m]   | 0.3                       | 0.3                       |
| Zisk [dBi]  | 37.3                      | 37.3                      |
| Výška nad terénom [m]                                     | 15                        | 19                        |
| Uhol poklesu o 3 dB [°]                                   | 2.5                       | 2.5                       |
| Hlavný smer žiarenia [°]                                  | 322.5                     | 142.5                     |
| Elevácia [°]  | 0.34                      | -0.34                     |
| <b>Vysielanie</b>   |                           |                           |
| Pridelená frekvencia [MHz] podľa § 35 ods. 2 písm. e) ZEK | 25599                     | 24591                     |
| Druh vysielania   | 25M5D7WEN                 |                           |
| Povolená šírka kanála [MHz]                               | 28                        |                           |
| Polarizácia   | V+H                       |                           |
| Iné údaje   |                           |                           |

**Podmienky prevodu alebo prenájmu práv podľa § 35 ods. 2 písm. h) ZEK**

Podľa § 46 ods. 12 písm. e) ZEK nie je možné uskutočniť prevod alebo prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií.

**Opakovaná úhrada za právo používať frekvencie alebo identifikačný znak podľa § 47 ods. 5 ZEK sa nepredpisuje.**

**Odôvodnenie:**

Účastník konania doručil dňa 22.7.2024 žiadosť o vydanie individuálneho povolenia podľa § 35 ods. 6 ZEK.

Podľa vyjadrenia účastníka konania ide o experimentálnu dátovú testovaciu prevádzku pre Integrovaný záchranný systém na území Slovenskej republiky.

Úrad žiadosti účastníka konania vyhovel a povolil experimentálne používanie frekvencií z frekvenčného pásma 26 GHz pre testovaciu dátovú prevádzku Integrovaného záchranného systému.

Podľa § 36 ods. 5 ZEK úrad môže vydať dočasné individuálne povolenie na používanie frekvencií určené na jednorazové účely, ktoré nemožno predvídať, pri obmene technológie alebo na experimentálne používanie frekvencií, ak požadované frekvencie sú k dispozícii a nedôjde ku škodlivému rušeniu. Subjekt, ktorému úrad prideliť frekvenciu na experimentálne použitie, nesmie túto frekvenciu používať na poskytovanie služby za účelom hospodárskeho prospechu s výnimkou pilotných

projektov zavádzania nových technológií. Čas platnosti dočasného individuálneho povolenia na používanie frekvencií nesmie presiahnuť šesť mesiacov, pričom úrad môže platnosť dočasného individuálneho povolenia na používanie frekvencií opakovane predĺžiť na základe odôvodnenej žiadosti osoby, ktorej bolo dočasné individuálne povolenie na používanie frekvencií vydané. Úrad môže opakovane predĺžiť platnosť dočasného individuálneho povolenia na používanie frekvencií najviac o čas, na ktorý bolo prvýkrát vydané.

Na základe vyššie uvedeného úrad žiadosť posúdil a konštatuje, že účastník konania splnil všetky zákonné podmienky pre vydanie tohto individuálneho povolenia, a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

### **Poučenie:**

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať rozklad do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Úrad pre reguláciu elektronických komunikácií a poštových služieb, odbor správy frekvenčného spektra, Továrnská 7, 828 55 Bratislava 24.

Rozklad proti tomuto rozhodnutiu nemá odkladný účinok.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku a nadobudnutí jeho právoplatnosti.

Ing. Milan Mizera  
riaditeľ odboru