

## Frekvenčné pásmo 694 – 790 MHz

### Časť A

Pohyblivá služba okrem leteckej pohyblivej služby

| Parameter  | Špecifikácia  | Poznámky  |
|--|---|---|
| Frekvenčný rozsah  | 703 – 733 MHz   | Frekvenčný rozsah pre terminálové stanice verejných sietí |
|  | 758 – 788 MHz   | Frekvenčný rozsah pre základňové stanice verejných sietí  |
| Využitie   | Pozemské rádiové aplikácie schopné poskytovať elektronické komunikačné služby (TRA-ECS) |   |
| Všeobecné podmienky  |   |   |
| Spôsob povoľovania   | Individuálne povolenie  |   |
|  | Všeobecné povolenie   | Terminálové stanice                                       |
| Spôsob pridelenia frekvencií                                     | Výberovým konaním   |   |
| Prevod alebo prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií | Prevod alebo prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií je možné uskutočniť.   |   |
| Zdieľané využívanie frekvenčného spektra                         | Frekvencie je možné zdieľať.  |   |
| Frekvenčné plánovanie  | Vykonáva podnik v rozsahu pridelených frekvencií.                                       |   |
| Medzinárodné dokumenty   |   |   |
| Dokumenty EK   | 2016/687/EU   |   |
| Dokumenty CEPT   | ECC/DEC/(15)01<br>ECC/REC/(15)01  |   |
| Dokumenty ITU  | -   |   |
| Štandardy ETSI   | -   |   |
| Iné vzťahujúce sa dokumenty                                      | -   |   |
| Technické parametre  |   |   |
| Max. vyžiarený výkon   | 64 dBm/5 MHz  | Pre základňové stanice                                    |
|  | 23 dBm  | Pre terminálové stanice                                   |
| Základná veľkosť bloku   | 5 MHz   | Bloky je možné spájať.                                    |
| Duplexný odstup  | 55 MHz  |   |
| Mód prevádzky  | FDD   |   |

**Špecifické podmienky**

Na využívanie frekvencií v pohraničných oblastiach sú podmienky stanovené medzinárodnými dohodami.

| Parameter         | Špecifikácia                                       | Poznámky                                  |
|-------------------|--|---|
| Frekvenčný rozsah | 733 - 736 MHz                                      | Frekvenčný rozsah pre terminálové stanice |
|                   | 788 – 791 MHz                                      | Frekvenčný rozsah pre základňové stanice  |
| Využitie          | Ochrana verejnosti a pomoc pri katastrofách (PPDR) |   |

**Všeobecné podmienky**

|  |   |  |
|--|---|--|
| Spôsob povoľovania   | Individuálne povolenie  |  |
| Spôsob pridelenia frekvencií                                     | Bez výberového konania  |  |
| Prevod alebo prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií | Prevod alebo prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií nie je možné uskutočniť. |  |
| Zdieľané využívanie frekvenčného spektra                         | Frekvencie nie je možné zdieľať.  |  |
| Frekvenčné plánovanie  | Vykonáva úrad.  |  |

**Medzinárodné dokumenty**

|                             |                |  |
|-----------------------------|----------------|--|
| Dokumenty EK                | 2016/687/EU    |  |
| Dokumenty CEPT              | ECC/DEC/(16)02 |  |
| Dokumenty ITU               | -              |  |
| Štandardy ETSI              | -              |  |
| Iné vzťahujúce sa dokumenty | -              |  |

**Technické parametre**

|                      |              |                         |
|----------------------|--------------|-------------------------|
| Max. vyžiarený výkon | 64 dBm/5 MHz | Pre základňové stanice  |
|                      | 23 dBm       | Pre terminálové stanice |
| Veľkosť bloku        | 3 MHz        |                         |
| Duplexný odstup      | 55 MHz       |                         |
| Mód prevádzky        | FDD          |                         |

| Parameter         | Špecifikácia  | Poznámky |
|-------------------|---------------|----------|
| Frekvenčný rozsah | 743 - 758 MHz |          |

| Využitie   | Pohyblivé/pevné komunikačné siete (MFCN)  |                         |
|--|---|-------------------------|
| Všeobecné podmienky  |   |                         |
| Spôsob povoľovania   | Individuálne povolenie  |                         |
| Spôsob pridelenia frekvencií   | Všeobecné povolenie   | Terminálové stanice     |
| Prevod alebo prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií                                   | Výberovým konaním   |                         |
| Zdieľané využívanie frekvenčného spektra   | Prevod alebo prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií je možné uskutočniť. |                         |
| Frekvenčné plánovanie  | Frekvencie je možné zdieľať.  |                         |
| Medzinárodné dokumenty   |   |                         |
| Dokumenty EK   | 2016/687/EU   |                         |
| Dokumenty CEPT   | ECC/DEC/(15)01<br>ECC/REC/(15)01  |                         |
| Dokumenty ITU  | -   |                         |
| Štandardy ETSI   | -   |                         |
| Iné vzťahujúce sa dokumenty  | -   |                         |
| Technické parametre  |   |                         |
| Max. vyžiarený výkon   | 64 dBm/5 MHz  | Pre základňové stanice  |
|  | 23 dBm  | Pre terminálové stanice |
| Veľkosť bloku  | 5 MHz   | Bloky je možné spájať.  |
| Mód prevádzky  | SDL   |                         |
| Špecifické podmienky   |   |                         |
| Na využívanie frekvencií v pohraničných oblastiach sú podmienky stanovené medzinárodnými dohodami. |   |                         |