

## Frekvenčné pásmo 2500 – 2690 MHz

### Časť A

Pevná služba/Pohyblivá služba okrem leteckej pohyblivej služby

Parameter	Špecifikácia	Poznámky
Frekvenčný rozsah	2500 – 2570 MHz	Frekvenčný rozsah pre terminálové stanice verejných sietí
	2620 – 2690 MHz	Frekvenčný rozsah pre terminálové aj základňové stanice
	2620 – 2690 MHz	Frekvenčný rozsah pre základňové stanice verejných sietí
Využitie	Pozemské rádiové aplikácie schopné poskytovať elektronické komunikačné služby (TRA-ECS)	
<b>Všeobecné podmienky</b>		
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.	
<b>Medzinárodné dokumenty</b>		
Dokumenty EK	2020/636/EU 2008/477/EC	
Dokumenty CEPT	ECC/DEC/(05)05 ECC/REC/(11)05	
	ECC/DEC/(08)08	MCV
Dokumenty ITU	-	
Štandardy ETSI	EN 301 908	
Iné vzťahujúce sa dokumenty	-	
<b>Technické parametre</b>		
Max. vyžiarený výkon	61 dBm/5 MHz	Pre základňové stanice bez AAS
	53 dBm/5 MHz	Pre základňové stanice s AAS

	35 dBm/5 MHz	Pre pevné alebo inštalované terminálové stanice
	31 dBm/5 MHz	Pre mobilné alebo nomádske terminálové stanice
Základná veľkosť bloku	5 MHz	Bloky je možné spájať.
Duplexný odstup	120 MHz	Pre FDD
	-	Pre TDD
Mód prevádzky	FDD	Frekvenčný rozsah 2500 – 2570 MHz/2620 – 2690 MHz
	TDD	Frekvenčný rozsah 2570 – 2620 MHz
Špecifické podmienky		
Pre využívanie frekvencií v pohraničných oblastiach sú podmienky stanovené medzinárodnými dohodami.		