

Frekvenčné pásmo 3800 – 4200 MHz

Časť A

Pevná služba

Parameter	Špecifikácia	Poznámky
Frekvenčný rozsah	3800 – 4200 MHz	
Využitie	Pevné komunikačné siete	
Všeobecné podmienky		
Spôsob povoľovania	Individuálne povolenie	
	Všeobecné povolenie	Terminálové stanice
Spôsob pridelenia frekvencií	Výberovým konaním	Obmedzenie počtu práv pre jeden podnik, frekvencie sa pridávajú v stanovenej lokalite.
Prevod alebo prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií	Prevod a prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií je možné uskutočniť.	
Zdieľané využívanie frekvenčného spektra	Frekvencie je možné zdieľať za dodržania podmienok uvedených v individuálnom a/alebo všeobecnom povolení	
Frekvenčné plánovanie	Vykonáva podnik v rozsahu pridelených frekvencií.	
Medzinárodné dokumenty		
Dokumenty EK	-	
Dokumenty CEPT	-	
Dokumenty ITU	-	
Štandardy ETSI	EN 302 326	Pre bod – multibod
Iné vzťahujúce sa dokumenty	-	
Technické parametre		
Max. vyžiarený výkon	23 dBW/MHz	Pre základňové stanice
	25 dBm	Pre terminálové stanice
Základná veľkosť bloku	5 MHz	
Mód prevádzky	TDD	

Časť B

Družicová pevná služba

Parameter	Špecifikácia	Poznámky
Frekvenčný rozsah	5725 – 7075 MHz	Vzostupný smer (uplink)
	3800 – 4200 MHz	Zostupný smer (downlink)
Využitie	Zemské stanice pre FSS	VSAT
Všeobecné podmienky		
Spôsob povoľovania	Individuálne povolenie	
Spôsob pridelenia frekvencií	Bez výberového konania	
Prevod alebo prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií	Prevod a 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	-	
Dokumenty CEPT	ECC/DEC/(05)09	
Dokumenty ITU	-	
Štandardy ETSI	EN 301 443	
Iné vzťahujúce sa dokumenty		
Špecifické podmienky		
Úrad vydá individuálne povolenie najviac na desať rokov.		
Nie je možné zaručiť nerušenú prevádzku pridelených frekvencií pri zostupnom smere.		