

## Frekvenčné pásmo 13,4 – 14,5 GHz

### Časť A

#### Družicová pevná služba

Parameter	Podmienky	Poznámky
Frekvenčný rozsah	10,7 – 12,75 GHz	Zostupný smer (downlink)
	12,75 – 13,25 GHz 13,75 – 14,5 GHz	Vzostupný smer (uplink)
Využitie	Stanice pevnej družicovej služby (FSS)	SNG, VSAT
<b>Všeobecné podmienky</b>		
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	-	
<b>Medzinárodné dokumenty</b>		
Dokumenty EK	-	
Dokumenty CEPT	ERC/REC 13-03 ERC/DEC/(00)08	
Dokumenty ITU	-	
Štandardy ETSI	EN 301 430	SNG
	EN 301 428	VSAT
Iné vzťahujúce sa dokumenty	-	
<b>Špecifické podmienky</b>		
Zostupný smer vo frekvenčnom pásme 10,70 - 11,70 GHz je primárne využívaný pevnou službou a nekoordinované pozemské stanice FSS pracujú v tomto pásme na nechránenom základe.		
Úrad vydá individuálne povolenie najviac na desať rokov.		

Parameter	Špecifikácia	Poznámky
Frekvenčný rozsah	10,7 – 12,75 GHz 19,70 – 20,20 GHz	Zostupný smer (downlink)
	14 – 14,25 GHz	Vzostupný smer (uplink)

	29,50 – 30 GHz	
Využitie	Koncové stanice družíc s vysokým e. i. r. p. (HEST)	
	Koncové stanice družíc s nízkym e. i. r. p. (LEST)	
Všeobecné podmienky		
Spôsob povoľovania	Všeobecné povolenie	
Spôsob pridelenia frekvencií	-	
Prevod alebo prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií	-	
Zdieľané využívanie spektra	Frekvencie je možné zdieľať za dodržania podmienok uvedených vo všeobecnom povolení.	
Frekvenčné plánovanie	Nevykonáva sa.	
Medzinárodné dokumenty		
Dokumenty EK	-	
Dokumenty CEPT	ECC/DEC/(06)02 ECC/DEC/(06)03	
Dokumenty ITU	-	
Štandardy ETSI	EN 301 428 EN 301 459	
Iné vzťahujúce sa dokumenty	-	

Parameter	Špecifikácia	Poznámky
Frekvenčný rozsah	10,7 – 12,75 GHz	Zostupný smer (downlink)
	14 – 14,5 GHz	Vzostupný smer (uplink)
Využitie	Zemská stanica v pohybe (ESIM)	
Všeobecné podmienky		
Spôsob povoľovania	Všeobecné povolenie	
Spôsob pridelenia frekvencií	-	
Prevod alebo prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií	-	
Zdieľané využívanie spektra	Frekvencie je možné zdieľať za dodržania podmienok uvedených vo všeobecnom povolení.	
Frekvenčné plánovanie	Nevykonáva sa.	

Medzinárodné dokumenty		
Dokumenty EK	-	
Dokumenty CEPT	ECC/DEC/(18)04 ECC/DEC/(18)05 ECC/DEC/(19)04	
Dokumenty ITU	-	
Štandardy ETSI	EN 302 448 EN 302 977 EN 303 980	
Iné vzťahujúce sa dokumenty	-	

## Časť B

Družicová pevná služba a pohyblivá služba okrem leteckej pohyblivej služby

Parameter	Špecifikácia	Poznámky
Frekvenčný rozsah	10,7 – 11,7 GHz 12,5 – 12,75 GHz	Zostupný smer (downlink)
	14 – 14,5 GHz	Vzostupný smer (uplink)
Využitie	Zemské stanice pohyblivej družicovej služby (MSS)	Lietadlová zemská stanica (AES);
	Zemské stanice pevnej družicovej služby (FSS)	Zemské stanice na palubách plavidiel (ESV)
Všeobecné podmienky		
Spôsob povoľovania	Všeobecné povolenie	
Spôsob pridelenia frekvencií	-	
Prevod alebo prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií	-	
Zdieľané využívanie spektra	Frekvencie je možné zdieľať za dodržania podmienok uvedených vo všeobecnom povolení.	
Frekvenčné plánovanie	Nevykonáva sa.	
Medzinárodné dokumenty		
Dokumenty EK	-	
Dokumenty CEPT	ECC/DEC/(05)11 ECC/DEC/(05)10	
Dokumenty ITU	-	
Štandardy ETSI	EN 302 186 EN 302 340	
Iné vzťahujúce sa dokumenty	-	