

## Frekvenčné pásmo 137 – 150,05 MHz

### Časť A

Amatérska služba a družicová amatérska služba

Parameter	Špecifikácia	Poznámky
Frekvenčný rozsah	144 – 144,49 MHz 144,491 – 144,493 MHz 144,5 – 144,9625 MHz 144,975 – 145,5625 MHz 145,575 – 145,7935 MHz 145,794 – 146 MHz	
Využitie	Amatérska a družicová amatérska služba	
<b>Všeobecné podmienky</b>		
Spôsob povoľovania	Individuálne povolenie	
Spôsob pridelenia frekvencií	-	
Prevod alebo prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií	-	
Zdieľané využívanie frekvenčného spektra	Frekvencie je možné zdieľať za dodržania podmienok uvedených v technických a prevádzkových podmienkach pre amatérske stanice.	
Frekvenčné plánovanie	-	
<b>Medzinárodné dokumenty</b>		
Dokumenty EK	-	
Dokumenty CEPT	-	
Dokumenty ITU	-	
Štandardy ETSI	EN 301 783	Pre rádiové zariadenia amatérskej služby
Iné vzťahujúce sa dokumenty	VHF frekvenčný plán IARU pre región 1	
<b>Špecifické podmienky</b>		
Technické a prevádzkové podmienky pre amatérske stanice sú stanovené v opatrení úradu.		

### Časť B

Družicová pohyblivá služba

Parameter	Špecifikácia	Poznámky
Frekvenčný rozsah	137 – 138 MHz	Zostupný smer (downlink)
	148 – 150,05 MHz	Vzostupný smer (uplink)
Využitie	Zemské stanice družicovej pohyblivej služby (MSS)	
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	ERC/DEC/(99)06	
Dokumenty ITU	-	
Štandardy ETSI	EN 301 721	
Iné vzťahujúce sa dokumenty	-	

### Časť C

Nešpecifikované zariadenia s krátkym dosahom

Parameter	Špecifikácia	Poznámky
Frekvenčný rozsah	138,2 – 138,45 MHz	
Využitie	Nešpecifikované zariadenia s krátkym dosahom (SRD)	
Všeobecné podmienky		
Spôsob povoľovania	Všeobecné povolenie	
Spôsob pridelenia frekvencií	-	
Prevod alebo prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií	-	
Zdieľané využívanie frekvenčného spektra	Frekvencie je možné zdieľať za dodržania podmienok uvedených vo všeobecnom povolení.	

Frekvenčné plánovanie	Nevykonáva sa.	
Medzinárodné dokumenty		
Dokumenty EK	-	
Dokumenty CEPT	ERC/REC 70-03	
Dokumenty ITU	-	
Štandardy ETSI	-	
Iné vzťahujúce sa dokumenty	-	

#### Časť D

Pevná služba/Pohyblivá služba okrem leteckej pohyblivej služby

Parameter	Špecifikácia	Poznámky
Frekvenčný rozsah	146 – 149,9 MHz	
Využitie	PMR	
	Civilná telemetria	
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 je možné zdieľať za dodržania podmienok uvedených v individuálnom povolení.	
Frekvenčné plánovanie	Vykonáva úrad.	
Medzinárodné dokumenty		
Dokumenty EK	-	
Dokumenty CEPT	ECC/DEC/(19)02 T/R 25-08	
Dokumenty ITU	-	

Štandardy ETSI	EN 300 086 EN 300 113 EN 300 219 EN 300 296 EN 300 341 EN 300 390 EN 300 471 EN 301 166 EN 302 561 EN 303 039	
Iné vzťahujúce sa dokumenty	HCM dohoda	Pridelenie frekvencií v prihraničnej oblasti podlieha koordinácii podľa HCM dohody.
Technické parametre		
Maximálny vyžiarený výkon	10 W	Pre civilnú telemetriu max. 1W
Šírka kanála	6.25 kHz, 12.5 kHz, 25 kHz	
Druh vysielania	F3E, G3E, F1D, F1E, F2D, G1D, G2D	
Mód prevádzky	duplex, simplex	
Duplexný odstup	4,6 MHz	

## Časť E

### Rádiové mikrofóny

Parameter	Špecifikácia	Poznámky
Frekvenčný rozsah	149,4 – 149,55 MHz	
Využitie	Rádiové mikrofóny	Na frekvenciách 149,4 MHz, 149,475 MHz, 149,5 MHz a 149,55 MHz
Všeobecné podmienky		
Spôsob povoľovania	Všeobecné povolenie	
Spôsob pridelenia frekvencií	-	
Prevod alebo prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií	-	
Zdieľané využívanie frekvenčného spektra	Frekvencie je možné zdieľať za dodržania podmienok uvedených vo všeobecnom povolení.	
Frekvenčné plánovanie	Nevykonáva sa.	
Medzinárodné dokumenty		

Dokumenty EK	(EU)2014/641	
Dokumenty CEPT	-	
Dokumenty ITU	-	
Štandardy ETSI	-	
Iné vzťahujúce sa dokumenty	-	