

## Frekvenčné pásmo 28 – 30,01 MHz

### Časť A

Amatérska služba a družicová amatérska služba

Parameter	Špecifikácia	Poznámky
Frekvenčný rozsah	28 – 29,59 MHz 29,6 MHz 29,61 MHz 29,62 – 29,7 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	HF frekvenčný plán IARU pre región 1	
<b>Špecifické podmienky</b>		
Technické a prevádzkové podmienky pre amatérske stanice sú stanovené v opatrení úradu.		

## Časť B

### Induktívne aplikácie/Rádioidentifikačné aplikácie/Aktívne zdravotnícke implantáty

Parameter	Špecifikácia	Poznámky
Frekvenčný rozsah	28 – 30,01 MHz	
Využitie	Induktívne aplikácie	Vo frekvenčnom úseku 5-30 MHz
	Rádioidentifikačné aplikácie	Pre uzavreté aplikácie nukleárnej magnetickej rezonancie (NMR) vo frekvenčných úsekoch 5-30 MHz a 30 – 130 MHz
	Ultrazvukovýkonové zdravotnícke membránové implantáty (ULP-MMI)	Vo frekvenčnom úseku 30 – 37,5 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) 2022/180	
Dokumenty CEPT	ERC/REC 70-03	
Dokumenty ITU	-	
Štandardy ETSI	EN 300 330 EN 302 510	
Iné vzťahujúce sa dokumenty	-	