



č. 7/2015 z 10.4.2015

ÚRAD PRE REGULÁCIU ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKÁCIÍ
A POŠTOVÝCH SLUŽIEB
Továrenská 7, 828 55 Bratislava 24

Všeobecné povolenie č. VPR – 1/2015

na používanie frekvencií vo frekvenčných pásmach 3400 – 3600 MHz, 3600 – 3800 MHz, 10,5 GHz, 25,5 GHz a 29 GHz pri prevádzke vysielacích rádiových zariadení, ktoré sú súčasťou terminálových staníc (ďalej len „rádiové zariadenia“).

Úrad pre reguláciu elektronických komunikácií a poštových služieb (ďalej len „úrad“) podľa § 36 ods. 4 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách v znení neskorších predpisov ustanovuje:

Článok I Základné ustanovenie

Toto povolenie oprávňuje fyzické, ako aj právnické osoby prevádzkovať uvedené rádiové zariadenia na území Slovenskej republiky bez individuálneho povolenia.

Článok II Podmienky, za ktorých je možné používať frekvencie

1. Rádiové zariadenia majú integrovanú, alebo výrobcom presne definovanú anténu.
2. Harmonizované frekvenčné pásma a technické parametre na prevádzkovanie rádiových zariadení uvádza nasledujúca tabuľka:

Vysielacie frekvencie	Prijímacie frekvencie	Mód prevádzky	Duplexný odstup
3 400 - 3 600 MHz	3 400 - 3 600 MHz	TDD, FDD	100 MHz
3 600 - 3 800 MHz	3 600 - 3 800 MHz	TDD	-
10,15 – 10,30 GHz 10,50 – 10,65 GHz	10,50 – 10,65 GHz 10,15 – 10,30 GHz	FDD	350 MHz
25,557 – 26,061 GHz	24,549 – 25,053 GHz	FDD	1008 MHz
29,0505 – 29,4525 GHz	28,0525 – 28,4445 GHz	FDD	1008 MHz

3. Technické a prevádzkové vlastnosti rádiových zariadení musia byť v súlade s požiadavkami uvedených v platných verziách harmonizovaných európskych noriem EN 302 326-2 a EN 302326-3 vydaných Európskym inštitútom pre telekomunikačné normy (ETSI), v súlade so základnými požiadavkami článku 3 ods. 2 smernice Európskeho parlamentu a Rady 1999/5/ES o rádiovom zariadení a koncových telekomunikačných zariadeniach a o vzájomnom uznávaní ich zhody, prípadne s inými ekvivalentnými technickými špecifikáciami.
4. Rádiové zariadenia musia spĺňať technické požiadavky podľa § 3 nariadenia vlády č. 443/2001 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody pre rádiové zariadenia a koncové telekomunikačné zariadenia.
5. Rádiové zariadenia účastníckych staníc pevných prístupových sietí pracujú v niektorom z uvedených pásiem frekvencií ako podriadené stanice centrálnej stanice, ktorá stanovuje pracovnú frekvenciu a šírku pásma zabranú vysielaním.
6. Povinnosti účastníkov pevných prístupových sietí voči prevádzkovateľom sietí nie sú týmto povolením dotknuté.

7. Rádiové zariadenia podliehajú výkonu štátneho dohľadu. Pre tento účel je prevádzkovateľ, používateľ účastníckej stanice povinný umožniť oprávneným osobám prístup k zariadeniu.
8. Na rádiových zariadeniach je zakázané vykonávať akékoľvek elektrické alebo mechanické úpravy, ktoré by mohli zmeniť ich technické vlastnosti zaručené výrobcom. K rádiovým zariadeniam je zakázané pripájať externé zosilňovače alebo externé antény, ktoré neboli určené výrobcom rádiového zariadenia.
9. Ak nedodržanie stanovených parametrov nastalo v dôsledku poruchy rádiového zariadenia, prevádzkovateľ je povinný vyradiť rádiové zariadenie z prevádzky až do odstránenia poruchy.
10. Úrad môže podmienky a ustanovenia tohto povolenia doplniť alebo meniť, alebo povolenie zrušiť. V tom prípade stanoví podmienky pre ďalšiu prevádzku rádiových zariadení, ktoré budú v prevádzke.

Článok III **Zrušovacie ustanovenie**

Zrušuje sa všeobecné povolenie VPR – 16/2012.

Článok IV **Účinnosť**

Toto všeobecné povolenie nadobúda účinnosť dňom vyhlásenia vo vestníku úradu.

V Bratislave 25. februára 2015.

Ing. Vladimír Kešjar, v .r.
predseda úradu