

### Všeobecné povolenie č. VPR – 25/2012

na používanie frekvencií 447,6375 MHz, 447,3250 MHz, 447,3125 MHz, 447,3750 MHz a 441,4750 MHz na prevádzkovanie vysielacích rádiových zariadení pozemnej pohyblivej služby, ktoré sú súčasťou bezdrôtových miestnych informačných systémov BOR<sup>1</sup> (ďalej len „rádiové zariadenia“).

Telekomunikačný úrad Slovenskej republiky (ďalej len „úrad“) podľa § 36 ods. 4 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách ustanovuje:

#### Článok I Základné ustanovenie

Toto všeobecné povolenie oprávňuje fyzické a právnické osoby (ďalej len „prevádzkovatelia“) prevádzkovať uvedené rádiové zariadenia na území Slovenskej republiky.

#### Článok II Podmienky, za ktorých je možné používať frekvencie

1. Rádiové zariadenia sú súčasťou bezdrôtových informačných systémov, slúžiacich na jednosmerné informovanie verejnosti hlavne vo vlastnom zastavanom území obcí a miest na jednej zo simplexných frekvencií uvedené v odseku 4.
2. Rádiové zariadenia sú určené na pokrytie územia vymedzeného v odseku 1. Intenzita elektromagnetického poľa meraná na štátnej hranici nesmie prekročiť hodnotu 20 dBμV/m vo výške 10 m nad terénom. Druh prevádzky je 8K50F3EJN alebo 8K50F3WJN.
3. Rádiové zariadenia majú integrovanú, alebo výrobcom rádiového zariadenia presne definovanú anténu.
4. Frekvenčné pásma a technické parametre na prevádzkovanie rádiových zariadení uvádza nasledujúca tabuľka:

Frekvenčný rozsah	Výkon	Kanálovanie	Poznámka
447,6375 MHz 447,3250 MHz 447,3125 MHz 447,3750 MHz 441,4750 MHz	4 W e.r.p. (6 dBW)	12,5 kHz	Šírka obsadeného pásma je max. 8,5 kHz.

5. Prevádzka rádiových zariadení s trvalým vysielaním je zakázaná.
6. Technické a prevádzkové vlastnosti rádiových zariadení musia byť v súlade s požiadavkami uvedenými v platnej verzii harmonizovanej európskej normy EN 300 220-2 vydané 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.
7. 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.
8. Rádiové zariadenia prevádzkované na základe tohto všeobecného povolenia nemajú právo na ochranu pred rušením inými zariadeniami oprávnenými pracovať na uvedených frekvenciách a nesmú spôsobovať rušenie iným rádiovým zariadeniam.
9. 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.
10. Ak nedodržanie stanovených parametrov nastalo v dôsledku poruchy rádiového zariadenia, prevádzkovateľ je povinný vyradiť rádiové zariadenie z prevádzky až do odstránenia poruchy.

<sup>1</sup> BOR – bezdrôtový obecný rozhlas.

11. Pre zabezpečenie efektívneho využívania frekvenčného spektra a predchádzania škodlivému rušeniu je prevádzkovateľ povinný vopred informovať úrad o termíne uvedenia rádiového zariadenia do prevádzky. Túto informáciu zašle na vyplnenom tlačive, ktoré je uvedené v prílohe tohto všeobecného povolenia. V informácii sú uvádzané nasledovné údaje:

- Názov a sídlo prevádzkovateľa rádiového zariadenia
- Umiestnenie anténneho systému rádiového zariadenia tj. názov stanoviska, jeho adresa, zemepisné súradnice a nadmorská výška
- Výška anténneho systému nad terénom
- Vysielacia frekvencia
- Termín uvedenia rádiového zariadenia do prevádzky

Prevádzkovatelia sú povinní oznámiť úradu aj termín ukončenia prevádzky rádiového zariadenia.

12. Úrad môže podmienky a ustanovenia tohto povolenia meniť, doplniť, alebo povolenie zrušiť. V tom prípade stanoví podmienky pre ďalšie používanie zariadení, ktoré boli prevádzkované na základe tohto povolenia.

### **Článok III** **Zrušovacie ustanovenie**

Zrušuje sa všeobecné povolenie VPR – 04/2005.

### **Článok IV** **Účinnosť**

Toto všeobecné povolenie nadobúda účinnosť dňom vyhlásenia vo vestníku úradu.

V Bratislave 13. februára 2012.

Ing. Ladislav Mikuš, v. r.  
predseda úradu