

Pošiljatelj: marko.zupan@ognjisce.si  
Datum: 26.5.2017 12:12:11  
Prejemnik: "info box" <info.box@akos-rs.si>  
V vednost:  
Zadeva: mnenje Radia Ognjišče d.o.o. 0073-9/2015 (NURF-4)

Radio Ognjišče d.o.o.

Trg Brolo 11

6000 Koper

Datum: 26.5.2017

Akos

Stegne 7

1000 Ljubljana

Zadeva: mnenje Radia Ognjišče d.o.o. 0073-9/2015 (NURF-4)

Spoštovani,

Radio Ognjišče d.o.o., ki ga zastopa direktor Franc Bole, podaja mnenje o predlagani spremembi NURF, v točki, ki je tesno povezana z delom Radia Ognjišče:

*»Frekvenčni pas 1427 – 1518 MHz bo postal frekvenčni pas za širokopasovne aplikacije. Obstoječa uporaba za analogne fiksne linke bo v prehodnem obdobju premeščena v ostale pasove za fiksne storitve, predlagan pa je ozkopasovni del 6 GHz frekvenčnega pasu. Usmerjene zveze v pasu 1350 – 1400 MHz bodo lahko uporabljale TDD tehnologijo, analogni enosmerni linki pa se lahko premestijo tudi v pas 1518 – 1530 MHz;«*

S predlagano spremembo se ne strinjamo, saj bi nam znova povzročila velike stroške. Pred približno desetletjem, smo mnogi izdajatelji radijskih programov, zaradi sprememb NURF, že izdatno financirali »zadevo« z nakupi novih linkov. Takrat namreč nismo mogli več postavljati ali podaljševati ODRF za usmerjene analogne zveze na področju med 1516,5 in 1530 MHz.

Tako Radio Ognjišče d.o.o., kot nekatera druga podjetja (denimo Infonet media d.d.) smo vse obstoječe analogne linkovske povezave, ki jih uporabljamo za distribucijo audio signala do FM oddajnikov, postavili v frekvenčni pas med 1512 in 1516 MHz. Mnoge pa smo celo ugasnili in bili primorani v nabavo novih, v področju 1370 – 1382 MHz in področju 1427 – 1430 MHz.

Kot je znano, te zveze delujejo na ozkih frekvenčnih področjih, širine do 30 MHz in preglasovanje izven tega ni mogoče. Radio Ognjišče je, s proizvajalcem Elber, dva para vrnil v tovarno, ker sta bila skoraj nova in je bil strošek preglasitve (500 evrov za par) sprejemljiv. Nekateri smo bili primorani tudi v zamenjavo sprejemno oddajnih anten. Menjava linkovskega para RX – TX z antenami in z ovrednotenjem dela, znaša več kot 5000 evrov. Gotovo gre za znesek, ki za radijsko delo nikakor ne more biti zanemarljiv!

Nato pa smo na področju 1370, utrpeli tudi motnje hrvaških radarjev, kar nam je znova povzročalo dodatne stroške.

Pozneje smo v registru AKOS opazovali, kako so nekateri izdajatelji lahko počeli tisto, kar nam ni bilo omogočeno, niti predlagano! Vedno znova jim je bilo namreč odobreno podaljševanje ODRF na frekvencah 1517 in navzgor za obdobje dveh let.

Prepričani smo, da smo prišli do absurdne situacije: »pridni učenci« smo znova »na udaru«, tisti, ki so si izgovorili podaljševanja na takrat »nedovoljenih frekvencah«, pa znova dobivajo desetletna dovoljenja za frekvence 1518 – 1530 MHz.

Zato predlagamo, da se tudi v prihodnje dovoli uporaba za analogne usmerjene enosmerne zveze na področju 1370-1382 (lahko se ga sicer nekoliko omeji, saj so v spodnjem delu motnje hrvaških radarjev), ter na celem področju 1512 – 1530 MHz.

Marko Zupan, tehnična služba Radia Ognjišče

Marko Zupan  
**tehnična služba**

**E:** [markoz@ognjisce.si](mailto:markoz@ognjisce.si)

**M:** 041 811 884

**T:** 01 512 11 26

**S:** <http://radio.ognjisce.si/>  - 2017-10 - NURF mnenje.docx