

Radio Ognjišče d.o.o.
Trg Brolo 11
6000 Koper

Datum: 25.7.2017

Akos RS
Stegne 7
1000 Ljubljana

Zadeva: 0073-9/2015 (NURF-4)

Spoštovani,

Proučili smo vaše odgovore na pripombe in predlagane spremembe NURF 4, v delu, ki se nanaša na naše delovanje. Objavljeno na vaši spletni strani 18.7.2017.

Pozdravljamo, da za realizacijo enosmernih analognih enokanalnih linkovskih povezav ostane pas 1370 – 1382, ter pas 1518 – 1530 MHz. Veseli nas tudi, da boste odločbe po letu 2020 še vedno podaljševali za eno leto, v kolikor frekvence (1428 – 1433; 1512 – 1518) ne bodo zasedene za drugo uporabo.

Nekaj izdajateljev radijskih programov je, ki uporabljamo (smo uporabljali) enosmerne zveze tudi v pasu 1G4. V registru je trenutno takih zvez še 6. V prilogi vam pošiljamo račun za preglasitev našega linka v znesku 681 Eur + DDV + transport. Mi smo namreč našo 1G4 zvezo že preglasili na frekvenco 1528 MHz.

Glede na to, da strošek skoraj 1000 EUR ni zanemarljiv, **predlagamo**, da proučite možnost, da izdajateljem, ki smo oz. bomo morali relativno nove 1G4 zveze preglasiti, ta strošek na nek način **povrnete**. Zveze 1G4 itak nikoli niso bile naša izbira, ampak smo bili zaradi striktnega upoštevanja AKOS ERC/REC T/R 13-01 Annex A in B v uporabo »prisiljeni«. Še recimo leta 2012 in nato tudi 2013, smo dobili taka navodila, za realizacijo naših zvez:

APEK	Datum:	19.01.2012
Navodilo - frekvenčni pas 1350-1530 MHz		

Predpisana kanalska razporeditev:

ERC/REC T/R 13-01 Annex A za pas 1350-1375 in 1492-1517 MHz

ERC/REC T/R 13-01 Annex B za pas 1375-1400 in 1427-1452 MHz

Pravilo H/L:

H... »transmit high, receive low«

L... »transmit low, receive high«

Razpoložljivi kanali v pasu 1350-1375 in 1492-1517 so:

1370.25/1512.25 (1512) (500kHz/40)
1370.75/1512.75 (1512.5) (500kHz /41)
1371.25/1513.25 (1513) (500kHz /42)
1371.75/1513.75 (1513.5) (500kHz /43)
1372.25/1514.25 (1514) (500kHz /44)
1372.75/1514.75 (1514.5) (500kHz /45)
1373.25/1515.25 (1515) (500kHz /46)
1373.75/1515.75 (1515.5) (500kHz /47)
~~**1374.25/1516.25 (1516)**~~ (500kHz /48)
(»48« je zadnji kanal, 1374,25 izpustimo, dodaten »guard band«)

Razpoložljivi kanali v pasu 1375-1400 in 1427-1452 MHz so:

~~1375.75/1427.75 (500kHz /1)~~ (izpustimo, dodaten »guard band«)
~~1376.25/1428.25 (500kHz /2)~~ (izpustimo, dodaten »guard band«)
1376.75/1428.75 (500kHz /3)
1377.25/1429.25 (500kHz /4)
1377.75/1429.75 (500kHz /5)
1378.25/1430.25 (500kHz /6)
1378.75/1430.75 (500kHz /7)
1379.25/1431.25 (500kHz /8)
1379.75/1431.75 (500kHz /9)
1380.25/1432.25 (500kHz /10)
1380.75/1432.75 (500kHz /11)
1381.25/1433.25 (500kHz /12)

Najleše se zahvaljujemo za sodelovanje in razumevanje ter vas lepo pozdravljamo.

Priloga:

- Račun proizvajalca ELBER za preglasitev in popravilo naše 1G4 zveze.

Franc Bole
direktor