

## Mihalj Halai

---

**From:** ratel@ratel.rs  
**Sent:** petak, 29. jun 2018. 10:11  
**To:** mihalj.halai@ratel.rs; zoran.brankovic@ratel.rs  
**Cc:** miodrag.ivkovic@ratel.rs  
**Subject:** Fwd: Javne konsultacije o nacrtu Pravilnika o načinu korišćenja radio stanica od strane radio amatera

**Follow Up Flag:** Follow up  
**Flag Status:** Flagged

----- Original Message -----

**Subject:** Javne konsultacije o nacrtu Pravilnika o načinu korišćenja radio stanica od strane radio amatera  
**Date:** Thu, 28 Jun 2018 20:13:37 +0000 (UTC)  
**From:** Zdravko Mosnak <[yu7rsx@yahoo.com](mailto:yu7rsx@yahoo.com)>  
**To:** "[javnekonsultacije@ratel.rs](mailto:javnekonsultacije@ratel.rs)" <[javnekonsultacije@ratel.rs](mailto:javnekonsultacije@ratel.rs)>

96

Poštovani,

Kasno sam saznao za poziv za javne konsultacije, te svoje mišljenje mogu dostaviti samo u elektronskom obliku u predviđenom roku.

Predlažem da u Članu 7 dopunite tabelu 2 podacima za ATV (amaterska televizija) i DATV (Digitalna ATV) repetitore koji mogu prema IARU 1 raspodeli raditi u opsegu 1,2 GHz. Takođe je potrebno dopuniti Član 8 o maksimalnoj devijaciji odnosno širini opsega repetitorskih stanica u slučaju ATV, DATV i drugih digitalnih repetitora. Devijacija klasičnih ATV repetitora je maksimalno +/- 4MHz, a po potrebi manje da bi se uklopili u podopseg 1243,25 - 1260,0MHz i 1272,0 - 1290,994MHz prema IARU 1.

Takođe bi trebalo, ukoliko se ovaj Pravilnik odnosi na to, precizirati da li DATV i RBDATV (Reduced Bandwidth Digital Amateur Television) spadaju u kategoriju amaterskih stanica za prenos podataka. RBDATV poslednjih godina stiče popularnost u Evropi naročito jer je moguće koristiti ga u opsegu 435-438MHz prema IARU 1.

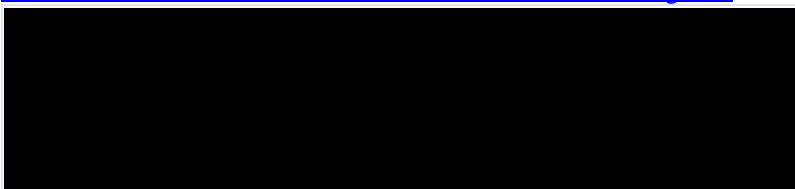
U novijoj istoriji u Srbiji je od 2000. godine u test fazi počeo sa radom ATV repetitor, a od 2003. u punom obimu sa tadašnjim pozivnim znakom 4N7ATV. Tada je to bio prvi ATV repetitor na Balkanu i svim nama susednim zemljama. Nadam se da će ovaj pravilnik omogućiti nastavak rada ATV repetitora u skladu sa IARU1 raspodelom i praksom koja se primenjuje u svim evropskim zemljama, kao i upotrebu novih DATV i RBDATV modulacija na opsegu 432MHz.

Moj rad na ATV je počeo pre 20 godina i traje do danas. Biće mi zadovoljstvo ukoliko mogu pomoći oko konkretnih, praktičnih detalja koje treba integrisati u ovaj Pravilnik.

S' poštovanjem

Zdravko Mosnak  
[yu7rsx@yahoo.com](mailto:yu7rsx@yahoo.com)  
064/23-03-126

Izvor: [1240-1300 MHz - International Amateur Radio Union - Region 1](#) i  
[430-440 MHz - International Amateur Radio Union - Region 1](#)



**430-440 MHz - International Amateur Radio Union -  
Region 1**

ON4AVJ

International Amateur Radio Union Region 1 homepage. The  
federation of national associations of radio amateurs f...



**1240-1300 MHz - International Amateur Radio Union -  
Region 1**

ON4AVJ

International Amateur Radio Union Region 1 homepage. The  
federation of national associations of radio amateurs f...