

**KLUB RADIO AMATERA VETERANA SCG - YUOTC**  
**P R O P O Z I C I J E**  
**KT TAKMICENJA 'VETERAN-2007**

**Organizator takmicenja:** Klub radio-amatera veterana - YUOTC  
11001 Beograd, post.fah.48

Takmicenje se odrzava poslednjeg petka u martu mesecu svake godine.

**Ove godine u petak 30.03.2007.**

Pravo ucesca imaju sve stanice sa prefiksom YU, YT, YZ, 4N i 4O, ukljucujuci i radio-amatere RS, kao i clanove jugoslovenskog kluba veterana iz inostranstva bez obzira na prefiks.

**Vreme takmicenja:** 17.00 - 19.00 MEZ-lokalno vreme, a podeljeno je u dva perioda od po 60 minuta:

**I period** od 17.00 do 18.00(MEZ) **CW** Frekvencija: 3510 - 3575 KHz

**II period** od 18.00 do 19.00(MEZ) **SSB** Frekvencija: 3675 - 3775 KHz

**Kategorije:**

- A. Klupske ARS
- B. Licne ARS
- C. Clanovi kluba veterana

Svi ucesnici takmicenja mogu da rade sa **maksimalnom snagom do 100 W.**

Razmena podataka u vezi:

U vezi se razmenjuje raport i redni broj veze koji zapocinje sa 001 (za prvu vezu) i nastavlja se i u drugom periodu.

- Clanovi kluba veterana umesto rednog broja daju slovo **V** (Valjevo), a stanica kluba **YUOOTC** umesto rednog broja daje **OTC**.

**Bodovanje:**

- veza sa ARS **YUOOTC** donosi **20** poena **CW** i **10** poena SSB,
- veza sa clanovima **OTC** donosi **10** poena **CW** i **6** poena SSB,
- veza sa ostalim ucesnicima donosi **3** poena **CW** i **1** poen SSB.

Samo jednom mozete raditi sa istom ARS u jednom periodu. Duple veze se **moraju obeleziti i ne donose poene.**

Ukupan broj poena dobija se prostim sabiranjem poena iz oba perioda.

Takmicarski dnevnik sadrzi:

- Vreme (MEZ)
- Pozivni znak takmicara
- Predat raport i redni broj
- Primljen raport i redni broj
- Broj poena po vezi
- Oznaku za duplu vezu i napomenu.

Dnevnike dostavljati komisiji najkasnije **15** (petnaest)dana od dana takmicenja. Vazi zig poste.

Zbirni list sadrzi:

naziv takmicenja, datum odrzavanja, pozivni znak koji ste koristili u takmicenju, ime i prezime takmicara ili naziv RK, adresu takmicara, obracun poena za CW i SSB veze,

