

Pozdravljeni,

Pošiljam vam kratko navodilo za skupno vajo 9A, E7 in S5 EmComm »**Vetrolom 2018**«.

Vaja bo potekala 22. decembra med 9. in 12. uro po lokalnem času.

V vaji sodelujejo vse S5 ARON ekipe na državnem, regijskem in občinskem nivoju, prav tako vsi radioamaterji posamezniki. Vaja je lokalnega in mednarodnega značaja, saj v njej sodelujejo tudi ekipe SRVKS, RMZO ter ostala EmComm združenja iz 9A ter radioamaterji iz E7 območje Prijedora. V vajo se lahko vključijo tudi ostale EmComm ekipe iz E7 ter posamezniki.

Ekipe na regijski in državni ravni so v pripravljenosti in se po slabi vremenski napovedi samo-aktivirajo v soboto 22. decembra okoli 8. ure, ob 9. uri so pripravljene za delo. Prav tako se samo-aktivirajo tudi ekipe v 9A in E7.

Po že utečeni praksi bodo S5 ARON ekipe na svoje Winlink e-naslove prejele naloge s strani vodstva vaje (S50ARO) s50aro@winlink.org.

Predpostavka vaje je, da Slovenijo prizadene obsežen vetrolom, ki naredi veliko škode tudi v 9A. Dodatno težave povzroča močno sneženje, južni sneg. Veter in težek sneg lomi veje in podira drevje ter tako ohromi cestni promet.

Najhuje pri nas je na območju Kočevja, kjer je veliko odrezanih naselij, na cerkniškem, območju Črnega Kala, slovenski obali. O težavah poročajo tudi z Notranjske, Gorenjske, Koroške, Zasavja, mariborskega Pohorja.

Potrgane telefonske žice in električni kabli prekinejo oskrbo z električno energijo v večjem delu Slovenije, hrvaškega Gorskega Kotarja, notranjosti Istre, Savudrije, Delnic, Karlovca, Samoborja in Zaporešča. Na Hrvaškem so najbolj prizadete primorsko-goranska, istarska, karlovačka in zagrebačka županija.

Mediji obeh držav poročajo o odrezanih naseljih, o izpadih električne energije, moteni oskrbi in popolni prekinitvi javnih telekomunikacijskih omrežij. Močan veter in sneženje ne ponehata.

Zaradi izpada telekomunikacijskih omrežij je moteno delo nekaterih Regijskih centrov za obveščanje v Sloveniji in Županijskih centrov 112 na Hrvaškem. Motena je tudi podatkovna komunikacija Centra za obveščanje Republike Slovenije (CORS) z regijami in z republiškim centrom na Hrvaškem. Profesionalne UKV radijske zveze povečini delujejo, tako, da komunikacija med pripadniki reševalnih služb, štabi in centri za obveščanje poteka bolj kot ne nemoteno. Največje težave predstavlja izpad omrežja mobilne in stacionarne telefonije, saj občani ne morejo oziroma s težavo pokličejo pomoč na številko za klic v sili - 112. V centrih 112 se iz neprizadetih regij vrstijo klici občanov, ki poizvedujejo o sorodnikih in o stanju na območju kjer imajo svoje nepremičnine (hiše, vikende). V ta namene se organizirajo informacijski centri v sklopu Rdečega križa obeh držav. V informacijske centre se na zahtevo Uprave RS za zaščito in reševanje (URSZR) ter Državne uprave za zaščito i spaševanje (DUZS) pošlje tudi radioamaterske ekipe, ki zagotovijo povezave med informacijskimi centri obeh držav.

Radioamaterji na "prizadetih" območjih takoj pričnejo zbirati informacije o:

- vremenskih razmerah ter stanju na svojem območju,
- morebitnih poškodovanih ali ujetih osebah ter objektih,
- opremi radioamaterjev in zmožnosti sodelovanja pri prenosu informacij in pomoči na terenu,
- zmožnosti lastnega napajanja ter času, ki ga lahko posameznik ali občinska ARON ekipa nameni za pomoč.

Za komunikacijo se lahko uporabijo vsa razpoložljiva radioamaterska frekvenčna območja in vsi načini dela.

Ekipe na "neprizadetih" območjih, ki imajo »internetno povezavo« naj za poročila S50ARO preko globalnega e-poštnega sistema Winlink uporabljajo TELNET način. S tem bodo ekipe na "prizadetem" območju imele lažji dostop do radijskih prehodov, ki bodo med vajo obremenjeni. Zaželeno je, da

Regijske ARON ekipe zbrane podatke S50ARO pošiljajo v formularju. Tudi občinske ekipe, ki bodo uporabljale Winlink naj na regijo pošiljajo sporočila v formularju.

Vse ekipe naj oddajo svojo GPS lokacijo in informacijo na katerih frekvencah/repetitorjih je ekipa dosegljiva. V kolikor tega ne morejo storiti to sporočijo preko govorne zveze.

S50ARO in 9A RMZO upravna postaja podatke izmenjujeta preko Winlinka in jih fiktivno predajata informacijskim centrom Rdečega križa v Ljubljani in Zagrebu. S50ARO fiktivno sodeluje tudi s CORS in državnim štabom CZ. S50ARO v vaji deluje iz lokacije CORS in po potrebi iz nekaterih dislociranih lokacij. Winlink GW S50ARO bo, v kolikor ne bo KV postaja za voice komunikacijo dislocirana, izključen. Če bo možno, bo S50ARO oddal tudi nekaj radiogramov za radioamaterje, ki nimajo možnosti uporabe Winlinka.

Za vsa vprašanja ali nejasnosti v zvezi z vajo me prosim kontaktirajte.

Lep pozdrav,
Tilen Cestnik/S56CT
Namestnik koordinatorskega ARON pri ZRS
S5 RPT manager