



Valtakunnallinen JÄÄTYVÄ 2017 -harjoitus testaa varautumissuunnitelmia ja yhteistoimintaa Pohjois-Savossa

Pohjois-Savossa järjestetään lokakuussa 2017 varautumista ja toiminnan jatkuvuuden hallintaa kehittävä yhteistoimintaharjoitus JÄÄTYVÄ 2017. Harjoitustilanteena on vakavan sääilmiön jälkeinen laaja-alueinen ja pitkäkestoinen sähkön kanta- ja jakeluverkkojen häiriö. Käytännön harjoitus kestää kaksi päivää - konkreettinen suunnittelu ja yhteistyö kuntien varautumissuunnitelmien ja eri osapuolien yhteistyön parantamiseksi on jo alkanut.

Harjoitukseen toteuttaa Huoltovarmuusorganisaation voimatalouspooli, ja siihen osallistuvat kantaverkko-yhtiö Fingrid Oyj, Huoltovarmuuskeskus, Puolustusvoimat, Siilinjärven kunta, Kuopion kaupunki, Savon Voima Verkko Oy, Kuopion Sähköverkko Oy, pelastuslaitos sekä muutamia muita viranomaisia ja yrityksiä.

Useat viimeaikoina tapahtuneet luonnonilmiöistä, terrorista, väkivallasta, huolimattomuudesta, tietämättömyydestä ja onnettomuuksista johtuneet häiriötilanteet ovat osoittaneet, että yhteiskunnan ja sen toimintojen häiriönsieto on kriittinen alue ja sitä tulee kehittää. Toimijoilla ei ole yhteen sovitettuja ja harjoiteltuja menettelytapoja ja –välineitä häiriötilanteen uhatessa, häiriötilanteen aikana toimimiseen ja häiriön jälkeiseen toipumiseen.

Huoltovarmuusorganisaation voimatalouspoolin aiemmat TOUKO 2011- ja VALVE 2014 –harjoitukset ovat osoittaneet, että kunta- ja julkishallinnon varautumiselle ja sähköyhtiöiden ja viranomaisten yhteistyön kehittämiseksi on tarvetta. Monimuotoisiin häiriötilanteisiin varautuminen edellyttää erilaisten häiriötilanteiden tunnistamista, varautumisen suunnittelua ja kokonaisvaltaista harjoittelua.

JÄÄTYVÄ 2017 –suurhäiriöharjoitus ja sitä valmisteleva yli vuoden mittainen suunnittelujakso on käynnistetty. Tavoitteena on testata tähän asti kehitettyjen suunnittelumenetelmien toimivuutta sekä kehittää yhteistyötä ja tuottaa yhteen sovitettuja suunnitelmia, joita soveltaen yhteistoimintaa harjoitellaan lokakuussa 2017 järjestettävässä harjoituksessa.

Harjoitustilanteena on vakavan sääilmiön jälkeinen laaja-alueinen ja pitkäkestoinen sähkön kanta- ja jakeluverkkojen häiriö, joka lamauttaa yhteiskunnan perustoiminnot Kuopion ja Siilinjärven alueen. Harjoituksessa on kuusi osa-aluetta: vikojen korjaustyön resurssien ja kaluston riittävyys, puolustusvoimien virka-avun käyttö, kunnan johtoryhmän toiminta, polttoaineen jakelun varmistaminen, sähkön palautusjärjestyksen toteutus ja tiedottaminen.

Harjoituksen ohjausryhmän puheenjohtaja Petri Nieminen Huoltovarmuuskeskuksesta kiteyttää tavoitteen seuraavasti:

- Varsinainen harjoitus on ”vain parin päivän puristus” lokakuussa -2017. Vähintään yhtä tärkeä on tämä puolentoista vuoden valmistautumisaika. VALVE-harjoituksessamme Rovaniemellä vuonna 2014, valmistautumisaikana tapahtui paljon hyviä ja tärkeitä asioita mukana olevien organisaatioiden ja muidenkin sidosryhmien varautumisen kehittämisessä. Haluamme jälleen haastaa mukana olevat tahot viimeistään nyt käynnistämään suurhäiriön aikaisten toimiensa suunnittelun. Varsinaisen harjoituksen aikana pääsemme sitten testaamaan suunnitelmat käytännössä. Olennaista on pitää myös alueen asukkaat mukana harjoituksessa ja sen tavoitteissa. Loppukädessä asukkaat ja alueella toimivat yritykset ovat tämän harjoituksen hyötyjiä.



Niemisen mukaan harjoituksen tuloksena harjoituksessa mukana olevilla tahoilla on nykyistä paremmat valmiudet toimia laajoissa yhteiskunnan häiriötilanteissa. Esimerkiksi kuntien eri toimijoiden valmiussuunnitelmat päästään testaamaan käytännössä.

Harjoituksen järjestävät tahot ja lisätietoja harjoituksesta:

Petri Nieminen, voimajärjestelmäasiamies, Huoltovarmuuskeskus
ohjausryhmän puheenjohtaja
puh. 029 505 1060
petri.nieminen@nesa.fi

Arto Pahkin, valvomopäällikkö, Fingrid Oyj
puh. 0400 756 146
arto.pahkin@fingrid.fi

Seppo Lokka, pelastusjohtaja, Etelä-Savon pelastuslaitos
puh. 044 794 3671
seppo.lokka@espl.fi

Kati Kettunen, insinööriyliluutnantti, sähköpäällikkö, Puolustusvoimat
puh. 0299 510 421
kati.kettunen@mil.fi

Lauri Holappa, turvallisuuspäällikkö, Kuopion kaupunki
puh. 044 718 5630
lauri.holappa@kuopio.fi

Ari Kainulainen, tekninen johtaja, Siilinjärven kunta
puh. 044 740 1501
ari.kainulainen@siilinjarvi.fi

Kari Väänänen, toimitusjohtaja, Kuopion Sähköverkko Oy
puh. 040 709 7501
kari.vaananen@kuopionenergia.fi

Matti Ryhänen, toimitusjohtaja, Savon Voima Verkko Oy
puh. 044 723 7450
matti.ryhanen@savonvoima.fi

Harri Forsberg, projektipäällikkö, Etelä-Savon Pelastuslaitos
ohjausryhmän sihteeri
puh. 0440 177 664
harri.forsberg@espl.fi