

AJANKOHTAISTA HUOLTOVARMUUDESTA

Susan Jäsperi
Valmiuspäällikkö

Muovi- ja kumipooli, Kemian pooli, Tekstiili- ja varustetoimikunta

Muoviteollisuus ry / Kemianteollisuus ry
Lujitemuoviseminaari, Joensuu

15.9.2022



HUOLTOVARMUUS

- Huoltovarmuustyöllä tähdätään yhteiskunnan **kriisinsietokyvyn** ylläpitämiseen ja parantamiseen
- Suomalainen huoltovarmuustyö on kansainvälisesti arvioiden hyvin **resursoitu**
- Huoltovarmuusorganisaation peruskivi on yksityisen ja julkisen sektorin **tiivis yhteistyö**
- Yhteiskunnan vakaus saattaa joutua nopeasti ja vakavasti uhatuksi ulkoisten toimintaympäristön **muutosten** vuoksi
- Huoltovarmuuden **merkitys tiedostetaan yhteiskunnassa** entistä laajemmin












•**Huoltovarmuusorganisaatio** muodostuu n. 1000 osallistujan yhteistoiminta- ja asiantuntijaverkostosta - sekä julkiselta että yksityiseltä sektorilta.

•HUOLTOVARMUUSNEUVOSTO

•HUOLTOVARMUUSKESKUS

 ELINTARVIKE- HUOLTO	 ENERGIA- HUOLTO	 LOGISTIIKKA	 TERVEYDE N-HUOLTO	 FINANSSIALA	 TEOLLISUUS	 MUUT
<ul style="list-style-type: none"> • Alkutuotanto • Elintarviketeollisuus • Kauppa ja jakelu • KOVA -toimikunta 	<ul style="list-style-type: none"> • Kaasu • Polttoneste • Sähkö • Lämpö 	<ul style="list-style-type: none"> • Ilmakuljetus • Maakuljetus <ul style="list-style-type: none"> - huolto-osasto - henkilö- liikenneosasto - raideliikenneosasto • Vesikuljetus • Satamat 	<ul style="list-style-type: none"> • Terveysthuolto • Vesihuolto • Jätealan huolto- varmuustoimikunta 	<ul style="list-style-type: none"> • Rahoitusala • Vakuutus 	<ul style="list-style-type: none"> • Teknologia • Metsä • MIL • Muovi ja kumi • Rakentaminen <ul style="list-style-type: none"> - 5 aluetoimikuntaa • Kemia <ul style="list-style-type: none"> - Tekstiili- ja varuste- toimikunta TEVA 	<ul style="list-style-type: none"> • Digi <ul style="list-style-type: none"> - Kyberryhmä - ICT-ryhmä • Media • Yksityinen turva-ala

•Huoltovarmuus kriittiset yritykset

•Alueellisen varautumisen yhteistoiminta



POOLITYÖ

- Poolit ovat elinkeinoelämän johdolla toimivia toimielimiä, joiden perustehtävänä on erilaisin toimenpitein edistää alan huoltovarmuudelle kriittisen toiminnan jatkuvuutta eri olosuhteissa.
- Pooli muodostetaan Huoltovarmuuskeskuksen ja toimialajärjestön keskinäisellä **yhteistyösopimuksella**.
- Pooleilla on sopimustensa mukaisesti nimettyinä **puheenjohtaja ja valmiuspäällikkö**. Poolien **yhteysjäseninä toimii** Huoltovarmuuskeskuksen henkilökuntiin kuuluvia henkilöitä. Poolitoimikunnan jäsenet nimittää Huoltovarmuuskeskuksen hallitus.

Poolien toimintaa ohjaavat dokumentit ja päätökset:

- Laki huoltovarmuuden turvaamisesta (1390/1992)
- Valtioneuvoston asetus HVK:sta (455/2008)
- Valtioneuvoston päätös huoltovarmuuden tavoitteista (2018)
- HVK:n hallituksen vuosittain antamat linjaukset poolien toiminnasta
- HVK:n työjärjestys (25.2.2019)
- HVK:n taloussääntö (25.2.2019)
- Poolisopimus
- Poolin toimintaohje



POOLIT JA TOIMIKUNNAT OVAT LINKKI ELINKEINOELÄMÄÄN

Poolien ja toimikuntien tehtävänä omalla toimialallaan:

- Seurata ja analysoida huoltovarmuuden tilaa
- Ylläpitää kriittisten yritysten listaa
- Tukea toimijoiden jatkuvuudenhallintaa ja seurata näiden varautumisen tilaa
- Tehdä varautumiseen liittyviä selvityksiä
- Järjestää valmiusharjoituksia ja koulutustilaisuuksia



HUOLTOVARMUUDEN TILANNEKUVA

- Huoltovarmuuden tilannekuvaa kerätään kahden viikon välein kaikilta sektoreilta
- Julkinen kooste tilannekuvasta on luettavissa www.huoltovarmuuskeskus.fi etusivulta
- HVO extranetistä löytyy TLIV tasoinen tilannekuva

KYBERTURVALLISUUSKESKUKSEN VIIKKOKATSAUS - 36/2022

- Ajankohtaisista kyberilmiöistä. Viikkokatsaus on tarkoitettu laajalle yleisölle kyberturvallisuuden ammattilaisista tavallisiin kansalaisiin.
 - Murtautuminen ja kiristyshaittaohjelmat
 - Liikenteen uudelleen reititys osana verkkovakoilua
 - Verkkotallennusjärjestelmät rikollisten kohteena
 - Huijaukset poliisin nimissä taas lisääntyneet
- <https://www.kyberturvallisuuskeskus.fi/fi/ajankohtaista/kyberturvallisuuskeskuksen-viikkokatsaus-362022>

SUOMEN ENERGIATILANNE SYKSYLLÄ 2022 JA NÄKYMÄ TULEVAAN TALVEEN - KESKIVIIKKO 14.9.22

SÄHKÖPULA

Normaalioloissa tapahtuva tuotannon riittämättömyys kattamaan kulutus, jolloin kiertävillä sähkökatkoilla saadaan tehotasapaino aikaan. Sähköpula todennäköisesti yhden tai muutamien tuntien tapahtuma, eikä pitkäaikainen tai jatkuva tilanne.
(Koskee kaikkia, myös hv-kriittisiä)

SÄHKÖN SÄÄNNÖSTELY

Valmiuslain mukainen poikkeusoloissa tehty sähkön käytön rajoittaminen, joko kieltämällä sähkön käyttö tietyissä käyttötarkoituksissa, kiintiösäännöstelyllä tai jakelun keskeytyksillä. Sähkön säännöstely on pitkäaikainen tilanne.



Maakaasu

Varasto 50% täynnä. Käyttäjiä omatoimisesti siirtynyt muihin energiamuotoihin, kulutus laskenut.

LNG –terminaali on aikataulussa.

Polttoaineet

Lämmitysöljy 2021 asti halvempaa kuin maakaasu. Tuonti Venäjältä todennäköisesti loppuu, saattaa aiheuttaa haasteita myös logistiikkaan (diesel).

<https://www.fingrid.fi/kantaverkko/tietoa-sahkopulasta>
<https://www.fingrid.fi/kantaverkko/tietoa-sahkopulasta/kysymyksiä-ja-vastauksia>
<https://www.fingrid.fi/kantaverkko/tietoa-sahkopulasta/eri-toimijoiden-roolit-sahkopulatilanteessa/>

Valmiuslaki:<https://www.finlex.fi/fi/laki/ajantasa/2011/20111552>

[Keskeytyskriittisten sähkönkäyttöpaikkojen priorisointi HVK selvitys: sahkokayttopaikkojen-priorisointi-selvitys-270821.pdf \(huoltovarmuuskeskus.fi\)](#)

Jakeluverkkoyhtiöiden nettisivut, esim. Elenia sähköpulasivusto:
<https://www.elenia.fi/sahkokatkot/varautuminen-sahkopulaan>

Varautumistietoa yhteisöille ja yrityksille:<https://www.varmuudenvuoksi.fi/>

Varautumistietoa kotitalouksille:<https://72tuntia.fi/>

KIITOS!

Yhteystiedot

Huoltovarmuuskeskus
Aleksanterinkatu 48A, 7 krs.
FI-00100 HELSINKI

puh. 02950 51000

fax 09 260 9584

www.huoltovarmuus.fi

www.nesa.fi

www.varmuudenvuoksi.fi

**VARMUUDEN
VUOKSI**

HUOLTOVARMUUSORGANISAATIO

