

# AJANKOHTAISTA HUOLTOVARMUUDESTA

Uudenmaan ELY-keskuksen neuvottelukunnan kokous 1/2022

5.4.2022

**Jouni Pousi**  
**Valmiusasiamies**

# HUOLTOVARMUUS ELÄÄ AJASSA

## Valmiuslaki

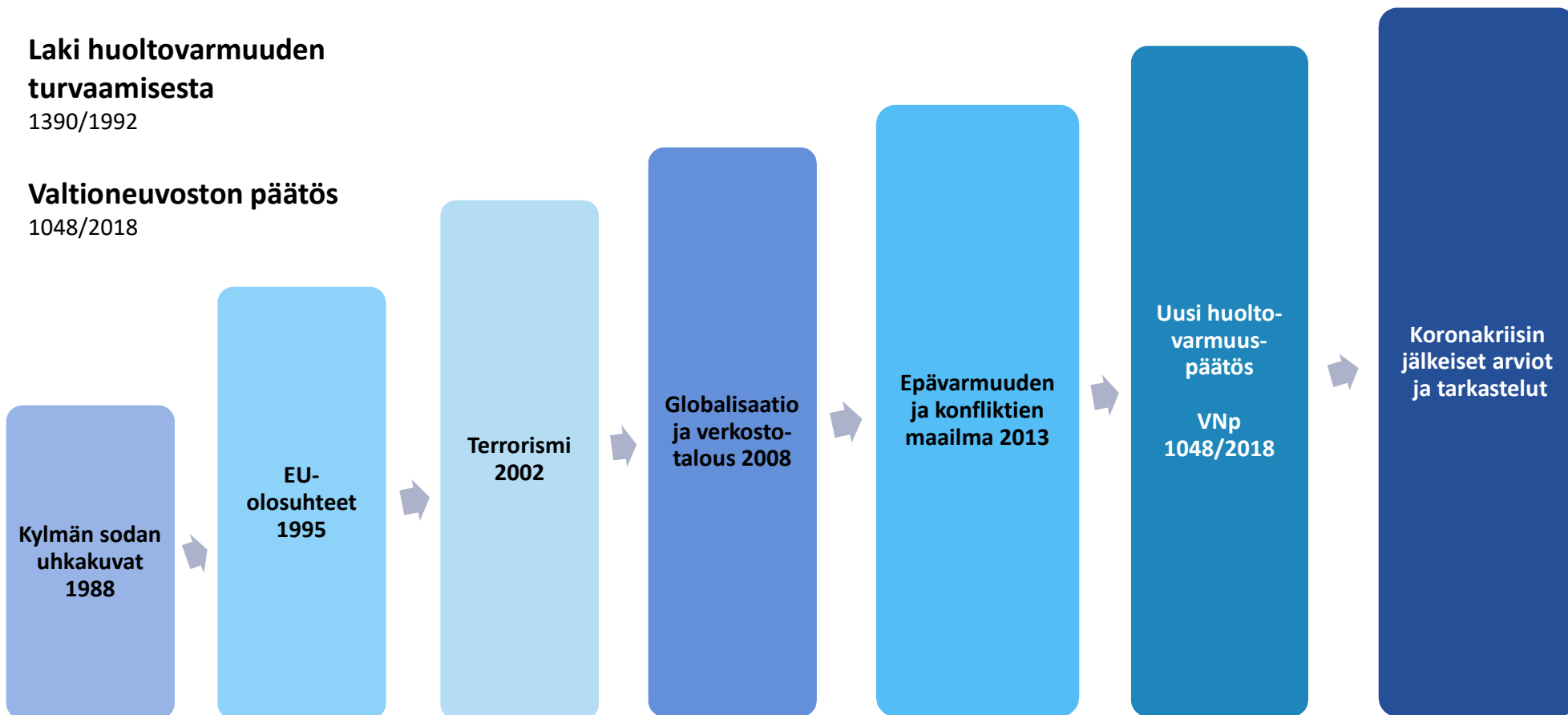
1552/2011 §12 ja §13

## Laki huoltovarmuuden turvaamisesta

1390/1992

## Valtioneuvoston päätös

1048/2018



Mitä on huoltovarmuus?

## HUOLTOVARMUUSTYÖN PAINOPISTEET MUUTTUMASSA

### MATERAALINEN VARAUTUMINEN

- Varastointi
- Tuotantovaraukset
- Investoinnit
- Tekniset järjestelmät



### TOIMINTAVARMUUS JA RESILIENSSI

- Jatkuvuudenhallinta
- Häiriönsietokyky
- Yhteistoiminta
- Digitaalisuus

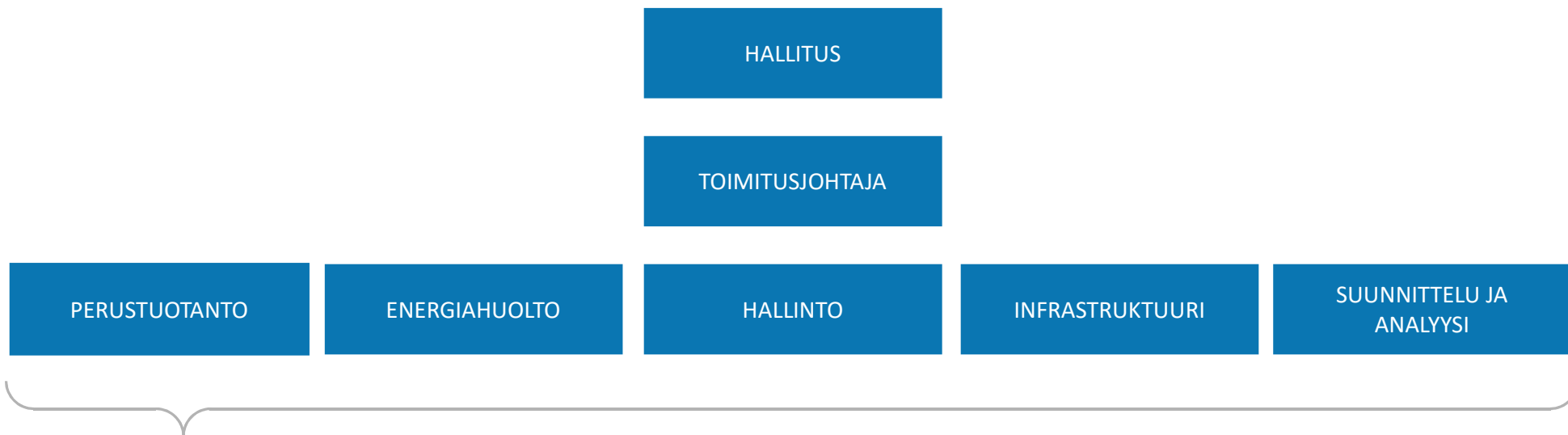


## STRATEGISET PAINOPISTEET

- **Ennakointi- ja analyysitoiminnan vahvistaminen**
  - Tilannekuva ja uhkaskenaariot > selkeämpi kokonaiskuva
  - Ennakoinnin tiiviimpi liittäminen kriittisten toimialojen varautumisen suunnitteluun
- **Varastointijärjestelmän arviointi ja kehittäminen**
- **Pooli- ja muun sidosryhmätoiminnan kehittäminen**



Huoltovarmuuskeskus



**HUOLTOVARMUUSKESKUS**

**5**

Osastoa

**70**

Asiantuntijaa

HV-maksujen  
tuotto

**40,3** M€

Liikevaihto

**115,6** M€

Tase

**2,3** MRD€

Talousluvut 2021

## HVK:N KESKEISET TEHTÄVÄT

- Tilannekuvatyö päätöksenteon tueksi: analyysit, skenaariot ja ennakointi, kattaen myös kansainväliset arvoketjut
- Huoltovarmuusrahaston ylläpito ja käyttö esim. kriisirahoitukseen
- Materiaalinen varautuminen, varastointi + varmuus- ja turvavarastojen käyttöönotto ja logistiikka
- Osallistuminen kansainväliseen varautumisyhteistyöhön
- Valmiusyhteistyö ja valmius toteuttaa erityistehtäviä

### Yhteistyöverkoston avulla

- julkishallinnon ja elinkeinoelämän varautumistoiminnan yhteensovittaminen
- elinkeinoelämän varautumisen ohjaus ja jatkuvuudenhallinnan tukeminen
- harjoitukset, koulutus, yhteiset huoltovarmuusratkaisut

## KANSAINVÄLINEN JA EU-YHTEISTYÖ

### ▪ Pohjoismainen yhteistyö

- Ruotsin MSB:n tärkein yhteistyökumppani
- Critical Nordic Flows –tutkimusprojekti
- Norja: huoltovarmuuskomitean puitteissa tehtävä yhteistyö

### ▪ EU

- Kriittisten toimijoiden häiriönsietokykyä koskevan CER-direktiivin kehitystyö
- Kansallisen asiantuntijan lähettäminen Komission sisäasioiden ja muuttoliikkeiden pääosastolle.

### ▪ NATO

- CEPC siviilivalmiusyhteistyö
- Siviilivalmiuden seitsemän perusvaatimusta
- Itämeri-yhteistyö
- Huoltovarmuusasioiden erityisasiantuntija-tehtävän rahoitus NAE:ssa



Huoltovarmuuskeskus

## TOIMINTAMME PAINOPISTEITÄ 2020-2023

**ENERGIA2030** 

Hiilineutraali Suomi

**DIGITAALINEN  
TURVALLISUUS 2030** 

Digitaalisen yhteiskunnan turvaaminen

**LOGISTIIKKA2030** 

Logistiikkatoimintojen turvaaminen

**ALUE 2030** 

Alueellinen varautuminen ja yhteistyö





# HVK SEURAA UKRAINAN SODAN VAIKUTUKSIA (1)

- HVK on seurannut Ukrainan kriisiä **joulukuusta 2021** lähtien
- Huoltovarmuusorganisaation kanssa tehty laaja-alainen toimintaympäristön **tilannekuvatyö kahden viime vuoden aikana** luonut kattavan tietopohjan HVK:n asiantuntija-arvioille mahdollisista huoltovarmuusvaikutuksista
- Huoltovarmuusvaikutuksia voi syntyä esim. erilaisten **raaka-aineiden ja -materiaalien saatavuuden** muutoksista, **toimitusketjujen** häiriöistä sekä **digitaalisten palvelujen** häiriöistä
  - Fokuksessa kriittisen toimintojen turvaaminen kriisi- ja häiriötilanteissa
  - Olennaista (markkinoiden ja toimitusketjujen) sopeutuminen tilanteeseen sekä kyky rajata häiriön kesto ja vaikutukset minimiin
- Suomen yleinen **varautumisen taso** on hyvä, pohjautuen:
  - Materiaalisen varautumisen velvoitteisiin ja käytänteisiin (velvoite-, turva- ja varmuusvarastot)
  - kriittisten toimijoiden/infrastruktuurin kyvykkyyteen sietää ja torjua häiriöt (harjoitellut varautumisen menettelyt ja jatkuvuuden hallinnan osaaminen)
  - Huoltovarmuusrahaston taseeseen

## HVK SEURAA UKRAINAN SODAN VAIKUTUKSIA (2)

- Ukrainan tilanteen huoltovarmuusvaikutukset voivat johtua eri tekijöistä
  - Pakotteet ja vastapakotteet – ja niihin liittyvät markkinoiden reaktiot
  - Informaatiohäirintä ja –vaikuttaminen (disinformaatio)
  - Kyberhyökkäykset kriittisiin kohteisiin
  - Fyysisten kohteiden häirintä tai vahingoittaminen
- Huoltovarmuustarkastelu keskittyy **kriittisen tuotannon, palvelujen ja infrastruktuurin toimintavarmuuteen** sekä **jatkuvuuteen vaikuttavien tapahtumien/muutosten tunnistamiseen**
- Mahdollisia **huoltovarmuusvaikutuksia** on arvioitu tunnistamalla esim.
  - huoltovarmuudelle **kriittisten sektoreiden riippuvuuksia Venäjältä**, ml. tuontiraaka-aineista
  - sektoreiden välisiä **keskinäisriippuvuuksia** ja mahdollisia **häiriöiden kerrannaisvaikutuksia**
  - mahdollisia tarpeita **huoltovarmuustoimenpiteille**
- Mahdollisissa toimenpiteissä korostuvat Huoltovarmuuskeskuksen lakisääteiset tehtävät;
  - Julkisen ja yksityisen sektorin kumppanuuden edistäminen varautumisessa (tiedonvälitys ja -vaihto)
  - Valtion varmuusvarastojen sekä velvoite- ja turvavarastojen käyttöönotto- ja jatkuvan arvioiminen

FIKSUA HUOLTOVARMUUTTA YHDESSÄ.  
VARMUUDEN VUOKSI.



**HUOLTOVARMUUSKESKUS**

[huoltovarmuuskeskus.fi](https://huoltovarmuuskeskus.fi) | [varmuudenvuoksi.fi](https://varmuudenvuoksi.fi)