

Vakavien häiriötilanteiden ja poikkeusolojen riskianalyysi

Keski-Suomen pelastuslaitos

Yhteenveto toukokuu 2023
HYVAKS turvallisuusltk

Johdanto

Kaksi erillistä asiakirjaa, jotka salassa pidettäviä

Vakavien häiriötilanteiden ja poikkeusolojen riskianalyysi



Perusteet

- Kansallinen riskiarvio (2023)
- Keski-Suomen alueellinen riskiarvio (2023)
- Keski-Suomen hyvinvointialueen valmiussuunnitelma ja riskianalyysi (2022)

Huomioi

- Normaaliolojen vakavat häiriötilanteet
- Valmiuslain 3 §:n 3-6) kohdan mukaiset tilanteet

Sotilaallisen voimankäytön riskianalyysi



Perusteet

- Pelastuslain 65 §:n 5 momentin 1 kohdan mukaan pelastusviranomaiselle toimitetut tiedot

Huomioi

- Valmiuslain 3 §:n 1-2) kohdan mukaiset tilanteet

Sisältö yleisesti

- **Onnettomuudet**
 - Tilannekuvajärjestelyt
 - Onnettomuustyypit
 - **Infektiot**
 - Laaja tartuntatauti, epidemia tai pandemia
 - Laaja vesi- ja ruokavälitteinen epidemia
 - Helposti leviävät eläintaudit
 - **Kriittinen infrastruktuuri**
 - Sähkönjakelun häiriö
 - Vesihuollon häiriö
 - Tulipalo
 - Toimitiloihin kohdistuva väkivallan teko
 - ICT-häiriöt
 - Rahoitusjärjestelmän häiriö
 - Logistiikan häiriö
 - Elintarvikehuollon häiriö
 - Informaatiovaikuttaminen
 - **Säteilytilanne**
 - **Henkilöstöressurssien vaje**
 - Mielenilmaus, lakko- tai työtaistelutilanne
 - Toimintavalmiuden muutokset
 - **Laajamittainen maahantulo**
 - **Väestön suojaamisen muodot**
 - **Evakuointitilanteet**
 - Suojaväistö
 - Evakuointi poikkeusoloissa
- + Sotilaallisen voimankäytön erityispiirteet vaikutusarvioineen**
- Huomioitavaa**
- Riskianalyysien uhkakuvat voivat tapahtua rinnakkain tai samanaikaisesti
 - Skenaariot eivät ole toistensa poissulkevia ja tarkkarajaisia

Analyysit palvelutasopäätöksen valmistelussa

Vakavien häiriötilanteiden ja poikkeusolojen riskianalyysissä;

- **on kuvattu** eri skenaariot pohjautuen viranomaisyhteistyössä verkostomaisesti tehtyihin riskiarvioihin
- **on arvioitu** tarkemmin skenaarioiden vaikutuksia Keski-Suomen pelastuslaitoksen palvelutuotantoon
- **on esitetty** pelastuslaitoksen **suorituskykyvaatimus** yksilöidysti ja uhkakuvittain

Tuotoksena saadaan palvelutasopäätökseen riskianalyysiin perustuen;

- Normien edellyttämät kuvaukset palvelutason nykytilasta
- Tarpeet ja tavoitteet tulevaan
- Luonnokset päätösteksteistä vaaditusta palvelutasosta
- Palvelutasopäätöksessä esitettävät suunnitelmavaatimukset (esim. valmiussuunnitelma, pelastustoiminnan suunnitelmat)

Riskianalyysien keskeisimmät johtopäätökset

Välttämättömät suorituskyvyt;

- Pelastustoimen jatkuva tilannekuvan ylläpito tilanneymmärryksen luomiseksi (24/7)
- Valmiuden muutokset välittömin toimenpitein (24/7)
- Henkilöstö, kalusto ja omat tukipalvelut

➤ Toimiva ja riittävä alueellinen pelastustoiminnan johtamisjärjestelmä ja pelastustoiminnan valmius

Ylläpidettäviä ja edelleen kehitettäviä asiakokonaisuuksia;

- Omaisuuden hallintajärjestelmä
- Materiaalinen varautuminen
- Kansalaisviestinnän tehostaminen

➤ Investoinnit ja tarkemmat suunnitelmat

Lisäksi huomioitavaa:

- Taustalla alueellinen varautumisen yhteensovittamisen viitekehys, jossa pelastustoimella tärkeä ylläpitävä rooli
- Maantieteellisten varautumisen tasojen ja keskushallinnon toiminta-ajatuksen selkeyttäminen maakunnallisille toimijoille?