



Sipoon kunnan valmiussuunnitelman yleinen osa

Käsittely ja hyväksyntä

Johtoryhmä 19.2.2024

Kunnanhallituksessa 29.4.2024

Sisällys

1. Valmiussuunnittelun perusteet.....	3
1.1 Johdanto.....	3
1.2. Salassapito	4
1.3. Lait ja asetukset.....	4
1.4. Valmiussuunnitteluun liittyviä käsitteitä.....	5
1.5. Valmiussuunnitelmaan liittyvä suunnittelu	7
1.6 Vuosisuunnittelu, hyväksyntä, jakelu ja säilyttäminen	7
1.7. Henkilöstön perehdytys ja koulutus.....	9
1.8. Arviointi ja kehittäminen	9
2. Toimintaympäristö.....	10
2.1 Sipoon kunta	10
2.2 Itä-Uusimaa alueena.....	11
2.3 Uudenmaan maakunta.....	11
3. Uhkamallit ja riskikohteet	12
3.1 Kansallisen ja Uudenmaan alueen riskiarvioiden tavoitteet.....	12
3.1.1 Kansallinen riskiarvio	12
3.1.2 Uudenmaan alueellinen riskiarvio	13
3.2 Sipoon kunnan riskiarvio ja uhat.....	14
4. Varautuminen normaaliolojen häiriötilanteisiin.....	16
4.1 Johtaminen.....	16
4.2 Tehtävien priorisointi.....	17
4.3 Kriisiviestintä ja tiedottaminen.....	18
4.4 Tilannekuvan kokoaminen ja välittäminen.....	18
4.5 Valmiuden kohottaminen	18
4.6 Valmiustilanteiden purkaminen ja tilanteen normalisointi	20
4.7 Väestönsuojelu ja pelastustoiminta.....	20
4. 8 Häätä työ.....	21
4.9 Viranomaisyhteistyö ja strategiset kumppanit.....	21
4.10 Itä- Uudenmaan hyvinvointialueen sekä Porvoon kaupungin terveydensuojelun kanssa tehtävä yhteistyö	22
4.11 Evakuointi	22
4.12 Kuntalaisten oma varautuminen.....	23
5. Varautuminen poikkeusoloihin	23
5.1 Kunnan johtokeskus.....	23
5.2 Varaukset ja työvoiman käyttö	24
5.3 Päivittäistavarahuolto.....	24
5.4 Valmiusmateriaali.....	24

6. Toimialakohtainen valmiussuunnittelu.....	24
6.1 Ostopalvelut ja palveluiden saatavuuden varmistaminen.....	25
6.2 Koulutus- ja varhaiskasvatus sekä arki- ja vapaa-aika.....	25
6.3 Yhdyskunta ja ympäristö	25
6.4 Konsernipalvelut.....	26
Liitteet:.....	26

1. Valmiussuunnittelun perusteet

1.1 Johdanto

Sipoon kunta Suomen halutuin

Sipoo on pääkaupunkiseudun kupeessa sijaitseva viherkeidas, jossa on mahdollisuus yhteisölliseen asumiseen, aktiiviseen vapaa-ajan viettoon sekä menestykselliseen yrittämiseen. Sipoossa asuu ja yrittää aktiivisia ja oma-aloitteisia ihmisiä, jotka voivat hyvin ja saavat asioita aikaan yhdessä tekemällä. Strategian kolme perusedellytystä ovat asukkaiden hyvinvointi ja turvallisuus, kunnan kehittyminen kestävästi ja talouden tasapainossa pitäminen.

Kunnan tulee varautua hoitamaan toimintansa mahdollisimman häiriöttömästi kaikissa tilanteissa, niin normaaliolojen häiriötilanteissa kuin poikkeusoloissakin (Valmiuslaki 1552/2011, Kuntalaki 410/2015).

Kunnan strategia toimii kunnan valmiussuunnittelun ja varautumisen lähtökohtana. Strategian tavoite on tukea kunnan toimintaa, jotta se voi palvella kuntalaisia normaaliolojen häiriötilanteissa sekä poikkeusoloissa. Lisäksi se tukee päätöksentekoa, sen avoimuutta kaikissa turvallisuustilanteissa siten, että kuntalaisten ja toimielimien luottamus kunnan itsehallinnollisen päätöksenteon mahdollisuuteen säilyy. Strategia tukee myös valmiutta kohdata äkillisiä toimintaympäristöön liittyviä muutoksia ja kykyä reagoida niihin erilaisten uhkatilanteiden vaatimilla toimintatavoilla. Palveluiden tuottamistamme ohjaavat arvot ovat palvelualttius, avoimuus ja kekseliäisyys.

Tämä asiakirja on kunnan valmiussuunnitelman yleinen osa. Valmiussuunnittelu ja -suunnitelma koostuu useista eri asiakirjoista, jotka valmiussuunnitelman yleinen osa sitoo yhteen. Sipoon kunnan valmiussuunnittelu ja valmiussuunnitelman yleinen osa ovat osa kunnan kokonaisturvallisuuden viitekehystä. Kunnan valmiussuunnitelmissa määritetään menettelytavat, joilla kunta pyrkii varmistamaan kunnan keskeisten tehtävien hoitamisen mahdollisimman häiriöttömästi eri turvallisuustilanteissa. Valmiussuunnitelman yleinen osa on julkinen ja strateginen asiakirja.

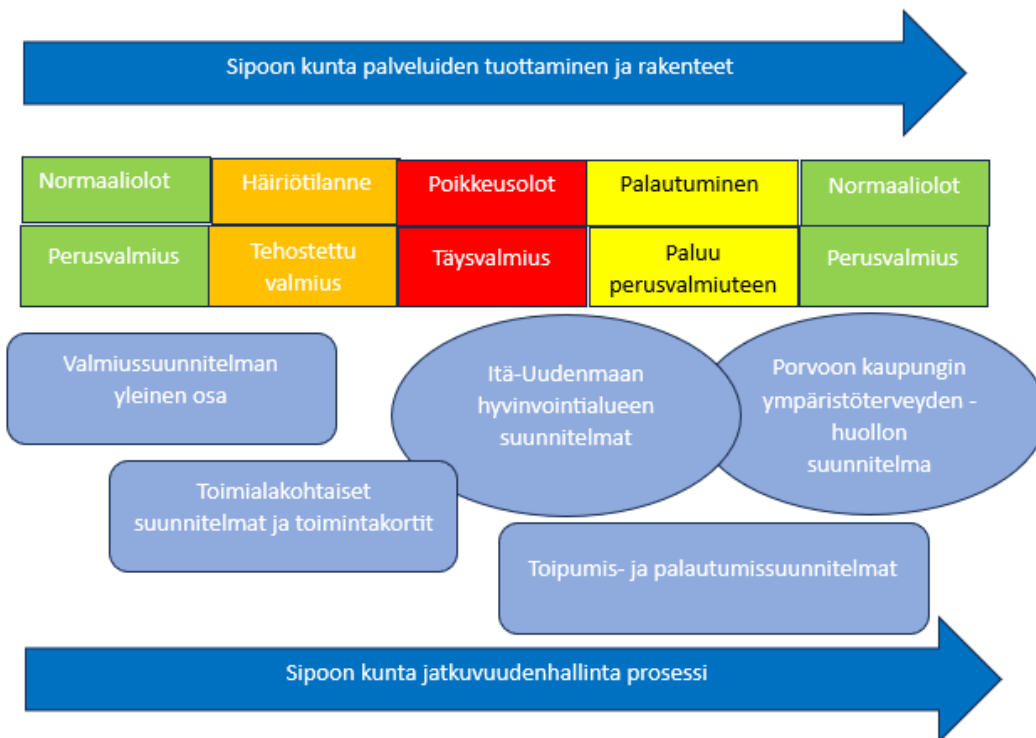
Pääpaino valmiussuunnittelussa on normaaliolojen häiriötilanteilla. Tavoitteena on saada valmiuden ylläpito osaksi normaalia palvelutoimintaa. Painopistettä pyritään suuntaamaan häiriötilanteiden hallinnasta niiden ennakointiin, estämiseen sekä vaikutusten minimointiin. Varautumisen perusta muodostuu normaaliolojen valmiudesta toimia erilaisissa häiriötilanteissa, onnettomuuksissa, suuronnettomuuksissa ja erityistilanteissa. Normaaliolojen häiriötilanteiden ja poikkeusolojen toimintaa varten valmiutta täydennetään uhka-arvioiden edellyttämällä varautumistoimenpiteillä.

Varautumistoimenpiteet kytetään eri toimialojen tehtäviin, kunnan toiminta- ja taloussuunnitteluun, erilaisiin kehittämishankkeisiin sekä raportointijärjestelmiin.

Sipoon kunnan valmiussuunnitelman yleisen osan lisäksi toimialueet laativat ja ylläpitävät toimialakohtaisia valmiussuunnitelmia. Kunnan valmiussuunnitelmaa täydentävät Itä-Uudenmaan hyvinvointialueen ja yhteistyöviranomaisten valmiussuunnitelmat sekä niiden yritysten valmiussuunnitelmat, joiden toiminta on perushuollon, teollisuustuotannon, energiahuollon ja infrastruktuurin kannalta välttämätöntä.

Sipoon kunta ylläpitää turvallisuutta valmiussuunnittelun lisäksi huolehtimalla työpaikkojen systemaattisesta vaarojen selvityksestä ja riskien arvioinnista, turvallisuus- ja pelastussuunnitelmista

Sipoon kunnan valmiussuunnittelu ja jatkuvuuden hallinnan kuvaus



1.2. Salassapito

Tämän valmiussuunnitelman yleisen osan tekstiosa on julkinen asiakirja ja se julkaistaan kunnan verkkosivuilla. Toimialojen valmiussuunnitelmat liitteineen ovat salassa pidettäviä asiakirjoja (JulKL 24.1 § 8 k). Asiakirjojen salassapito perustuu lakiin viranomaisten toiminnan julkisuudesta (621/1999, 24 §), joka määrittelee valmiussuunnitelmat salassa pidettävien asiakirjojen piiriin.

1.3. Lait ja asetukset

Kokonaisturvallisuus on suomalaisen varautumisen yhteistoimintamalli, jossa yhteiskunnan elintärkeistä toiminnoista huolehditaan viranomaisten, elinkeinoelämän, järjestöjen ja kansalaisten yhteistyönä.

Viranomaisten varautumista ja valmiussuunnittelua säätelevät lait ja asetukset sekä valtionhallinnon periaatepäätökset, joiden mukaan kunnan ja eri viranomaisten velvollisuutena on varmistaa tehtävänsä mahdollisimman häiriötön hoitaminen niin normaaliolojen häiriötilanteissa, erityistilanteissa kuin poikkeusoloissakin.

- Pelastuslaki 379/2011
- Asetus pelastustoimesta 407/2011
- Valmiuslaki 1552/2011
- Puolustustilalaki 1083/1991
- Kuntalaki 410/2015
- Sipoon kunnan hallinto- ja toimintasäännöt 2024
- Toimialakohtainen lainsäädäntö kirjataan toimialueiden valmiussuunnitelmiin.
- [Yhteiskunnan turvallisuusstrategia 2017 – Turvallisuuskomitea](#), on valtioneuvoston periaatepäätös, joka kuvaa kokonaisturvallisuuden yhteistoimintamallin peruserätykset.

- Valmiuslain (1552/2011) velvoitteet kunnan toimintaan [Valmiuslaki 1552/2011 - Ajantasainen lainsäädäntö - FINLEX®](#)
- [Evakuointien suunnittelu- ja toimeenpano-ohje : Väestön siirtäminen poikkeusoloissa \(valtioneuvosto.fi\)](#) Sisäministeriö 2024

1.4. Valmiussuunnitteluun liittyviä käsitteitä

Kokonaisturvallisuus

määritellään tavoitetilaksi, jossa yhteiskunnan elintärkeisiin toimintoihin kohdistuvat uhkat ovat hallittavissa.

Sisäinen turvallisuus

Sisäinen turvallisuus tarkoittaa sitä, että Suomessa ihmiset voivat nauttia yhteiskunnan tarjoamista oikeuksista ja vapauksista ilman rikollisuudesta, häiriöistä, onnettomuuksista ja muista ikävistä kansallisista tai kansainvälisistä ilmiöistä johtuvaa pelkoa tai turvattomuutta. [Sisäisen turvallisuuden strategia - Sisäministeriö \(intermin.fi\), Kokonaisturvallisuus – Turvallisuuskomitea](#)

Turvallisuustila

Turvallisuustilanne on uhkan tasosta johtuva yhteiskunnan tila. Turvallisuustiloja ovat normaaliolot, häiriötilanne ja poikkeusolot.

Yhteiskunnan turvallisuusstrategian tarkoittamia turvallisuustilanteita ovat normaaliolot, häiriötilanteet ja poikkeusolot.

Normaaliolot

Normaaliolot ovat yleensä vallitseva, arkinen olotila, johon kuuluvat myös tavalliset häiriöt, tapaturmat, onnettomuudet, tulipalot tai satunnaiset sähkökatkot.

Tila, jossa yhteiskunnan elintärkeät toiminnot voidaan turvata ilman, että on tarpeen mahdollistaa viranomaisten tavanomaisesta poikkeava toimivaltuuksien käyttö normaalioloissa rakennettavat järjestelmät ja muut toimenpiteet luovat perustan toiminnalle normaaliolojen häiriötiloissa ja poikkeusoloissa.

Normaaliolojen häiriötila

Häiriötilanne on uhka tai tapahtuma, joka vaarantaa yhteiskunnan elintärkeitä toimintoja tai strategisia tehtäviä ja jonka hallinta edellyttää viranomaisten ja muiden toimijoiden tavanomaista laajempaa tai tiiviimpää yhteistoimintaa ja viestintää. Häiriötilanne voi koskea esimerkiksi koko valtakuntaa tai olla alueellinen tai paikallinen. Häiriötilanteita voi esiintyä niin normaalioloissa kuin poikkeusoloissakin.

Häiriötilanteille on yhteistä, että ne

- ovat yleensä odottamattomia
- vaikuttavat voimakkaasti yhteisön toimintaan
- etenevät nopeasti ja vaativat nopeaa toimintaa sekä päätöksentekoa
- aiheuttavat laajaa julkisuutta
- huonosti hoidettuina vahingoittavat organisaation mainetta.

Esimerkkejä häiriötilanteista:

- häiriöt palveluissa kuten veden-, sähkön- tai lämmönjakelussa
- erilaiset vakavat onnettomuudet ja henkilövahingot kuten tulipalot, liikenneonnettomuudet, luonnonkatastrofit, vaarallisten aineiden kuljetuksissa tapahtuvat vahingot, tartuntatautiepidemiat, työtapaturmat, väkivalta- ja kuolemantapaukset
- tietojärjestelmiin liittyvät ongelmat
- talouteen ja rahoitukseen liittyvät ongelmat
- oman organisaation virheet ja niistä aiheutuva negatiivinen julkisuus
- muu negatiivinen julkisuus.

Poikkeusolot

Valmiuslaissa tarkoitettu yhteiskunnan tila, jossa on niin paljon tai niin vakavia häiriöitä tai uhkia, että on tarpeen mahdollistaa viranomaisten tavanomaisesta poikkeava toimivaltuuksien käyttö edellyttää valmiuslain tai puolustustilalain valmiuksien käyttöönottoa. Poikkeusolojen vallitsemisen toteaa valtioneuvosto yhteistoiminnassa tasavallan presidentin kanssa.

Valmiuslain 1552/2011 mukaan poikkeusoloja ovat:

- Suomeen kohdistuva aseellinen tai siihen vakavuudeltaan rinnastettava hyökkäys ja sen välitön jälkitila,
- Suomeen kohdistuva huomattava aseellisen tai siihen vakavuudeltaan rinnastettavan hyökkäyksen uhka, jonka vaikutusten torjuminen vaatii valmiuslain mukaisten toimivaltuuksien välitöntä käyttöön ottamista,
- väestön toimeentuloon tai maan talouselämän perusteisiin kohdistuva erityisen vakava tapahtuma tai uhka, jonka seurauksena yhteiskunnan toimivuudelle välttämättömät toiminnot olennaisesti vaarantuvat,
- erityisen vakava suuronnettomuus, tällaisen suuronnettomuuden välitön jälkitila, sekä
- vaikutuksiltaan erittäin vakavaa suuronnettomuutta vastaava hyvin laajalle levinnyt vaarallinen tartuntatauti.

Poikkeusoloissa kunnan tehtävät painottuvat eri tavalla kuin normaalioloissa. Toiset tehtävät lisääntyvät, toiset tehtävät vähenevät, käyvät tarpeettomaksi tai mahdottomiksi hoitaa. Valtioneuvoston määräyksillä kunnalle voidaan poikkeusoloissa antaa kokonaan uusia tehtäviä, jotka normaalioloissa eivät kunnalle kuulu. Näiden toimien tavoitteena on turvata väestön toimeentulo ja elinmahdollisuudet. [Laki valmiuslain muuttamisesta 706/2022 - Säädökset alkuperäisinä - FINLEX®](#)

Valmiustilat

Perusvalmius on valmiustila, jota ylläpidetään normaalioloissa. Se edellyttää määräysten mukaista suunnitelmavalmiutta, toiminnallisia valmiuksia sekä ennakkojärjestelyjä erityis-, häiriötilanteita ja poikkeusoloja varten. Valmiuden kohottamistoimenpiteitä nimitetään tehostetuksi valmiudeksi.

Tehostetussa valmiudessa ylläpidetään tilannekuvaa ja jatkuvaa johtamis- ja häiriötilanneviestintävalmiutta sekä tehostetaan toimintaa erilaisin resurssivarauksin, joiden tarkoituksena on hallita uhkaava tai syntyvä tilanne. **Täysvalmius** on valmiustila, jossa kaikki voimavarat on otettu käyttöön erityis- tai häiriötilanteen tai poikkeusolojen aiheuttamien vaikutusten ehkäisemiseksi ja niistä selviytymiseksi. Täysvalmiuden aikana valmiuslaki mahdollistaa yhteiskunnan yleisten ja yksityisten voimavarojen käytön tarkoituksenmukaisimmilla tavoilla. Kts. 4.5 Valmiuden kohottaminen

[Sisäisen turvallisuuden sanasto \(valtioneuvosto.fi\)](#) ja [Kokonaisturvallisuuden sanasto. TSK 50. 2017. \(turvallisuuskomitea.fi\)](#)

1.5. Valmiussuunnitelmaan liittyvä suunnittelu

Valmiussuunnitelman yleiseen osaan kirjataan koko kuntaa koskevat perusmenettelyt normaaliolojen häiriötilanteissa ja poikkeusoloissa. Kaikessa suunnittelussa tulee huomioida yhteiskunnan turvallisuusstrategian määrittelemät seitsemän elintärkeää toimintoa siinä määrin, kuin kyseisen suunnitelman osalta on tarkoituksenmukaista Kansallinen riskiarvio (2023) [Kansallinen riskiarvio 2023 \(valtioneuvosto.fi\)](#) (julkaistu 14.2.2023)

Sisäministeriön uhka-arvion mukaiset elintärkeät toiminnot:

1. Johtaminen
2. Kansainvälinen ja EU-toiminta
3. Puolustuskyky
4. Sisäinen turvallisuus
5. Talous, infrastruktuuri, huoltovarmuus
6. Väestön toimintakyky ja palvelut
7. Henkinen kriisinkestävyys

Sisäministeriön uhka-arvion lisäksi suunnittelussa on käytetty vuoden 2023 Uudenmaan alueellista riskiarviota [Alueelliset riskiarviot \(sisäinturvallisuus.fi\)](#)

Toimialojen perusmenettelyt kirjataan toimialakohtaisiin suunnitelmiin. Yleisen osan kohdassa 6. Toimiala kohtainen valmiussuunnittelu, määrittää toimialojen suunnitteluvastuut. Suunnittelun ja varautumisen painopiste on normaaliolojen häiriötilanteissa ja lähtökohtana pidetään mahdollisimman häiriöttömän palvelun tarjoamista kaikissa tilanteissa. Suunnittelun tulee sisältää riskien ennaltaehkäisy, tilanteen aikainen toiminta, palautumissuunnittelu ja asiayhteydessä erityisesti huomioitava viestintä (kriisiviestintä).

Operatiivisen palvelutoiminnan normaaliolojen häiriötilanteisiin varaudutaan päivystys- ja hälytysjärjestelyillä, jotka luovat pohjan myös toimimiselle laajemmissa normaaliolojen häiriötilanteissa. Nämä menettelyt kukin toimiala kuvaa omissa valmiussuunnitelmissaan.

Suunnittelussa huomioidaan Itä-Uudenmaan hyvinvointialueen sekä Porvoon kaupungin ympäristöterveydensuojelun valmiussuunnitelmat sekä siihen liittyvät yhteistoiminta-alueet/rajapinnat.

Toimialakohtaisisten suunnitelmien päivityksien yhteydessä on seurattava ja huomioitava nopeastikin muuttuvaa valtakunnantason riskiarviointia. Viimeisin kansallinen riskiarviopäivitys on julkaistu 14.2.2023 sisäministeriön toimesta.

1.6 Vuosisuunnittelu, hyväksyntä, jakelu ja säilyttäminen

Valmiussuunnitelman ylläpidosta vastaa kunnanjohtaja yhdessä kunnan johtoryhmän kanssa. Yleisen osan päivittämisvastuu on kunnanjohtajalla ja toimialajohtajat vastaavat toimialojen valmiussuunnitelmien ajan tasalla pitämisestä. Valmiussuunnitelman yleinen osa ja sen liitteet päivitetään vähintään kerran valtuustokaudessa tai useammin, jos lainsäädännössä, viranomaisohjeissa, organisaatiossa tai muissa olosuhteissa tapahtuu olennaisia muutoksia. Kunnanhallitus hyväksyy valmiussuunnitelman yleisen osan liitteineen.

Kunnan toimialojen pelastussuunnitelmat käydään läpi vuosittain tai useammin ja päivitetään tilanteen niin vaatiessa.

Valmiussuunnitelman yleinen osa on julkinen asiakirja. Muu valmiussuunnitelmien jakelu on rajattua. Valmiussuunnitelmaa tai sen osia jaetaan vain niitä virkansa tai työtehtäviensä puolesta tarvitsevien käyttöön.

Suunnitelman yleinen osa ilman salassa pidettäviä liitteitä lähetetään tiedoksi yhteistyöviranomaisille (pelastuslaitos, poliisi, puolustusvoimat). Suunnitelmista tulee verkkotallenteen lisäksi aina olla olemassa paperitulosteet. Tulosteita säilytetään erikseen sovitussa, riittävän turvallisessa paikassa, jotta sivullisilla ei ole niihin pääsyä.

Suunnittelun ja toteutuksen vastuut

	Kunnan hallitus	Kunnan johtaja	Toimiala johtaja	Tulosyksikön päällikkö	Esihenkilö	Työntekijä
Valmiussuunnittelu, arviointi, seuranta (riskien arviointi ja hallinta, varautuminen)	x	x	x			
Toimialakohtaisten sekä hyvinvointialueen ja terveydensuojelun suunnitelmien yhteensovittaminen		x	x			
Valmiussuunnitelmien hyväksyntä (yleinen osa ja toimialakohtaiset)	x					
Valmiussuunnittelun sekä kriisijohtoryhmän nimeäminen		x				
Valmiussuunnitelmasta tiedottaminen		x	x	x	x	
Valmiussuunnitelman järjestämiseen liittyvät asiat, talous ja toteutus (VSS toimitilat)			x	x	x	
Toimialakohtaisista valmiussuunnitelmista ja toimintakorteista tiedottaminen, koulutus, perehdytys			x	x	x	
Työpaikkojen vaarojen selvitys ja riskien arviointi			x	x	x	
Työpaikkojen muut suunnitelmat mm. pelastussuunnitelmat, turvallisuussuunnitelmat				x	x	
Ohjeiden noudattaminen	x	x	x	x	x	x

Liite 1 Kunnan johtoryhmä nimeäminen sekä kunnan kriisijohtoryhmän nimeäminen

1.7. Henkilöstön perehdytys ja koulutus

Valmiussuunnittelun lähtökohtana on henkilöstön kyky hoitaa heille kuuluvat tehtävät turvallisesti normaalioloissa sekä soveltaen tarpeen mukaan häiriötilanteissa. Työnantajan velvollisuutena on huolehtia siitä, että henkilöstö on riittävästi perehdytetty valmiussuunnitelmiin ja toimintakortteihin sekä toimimaan niiden mukaisesti normaaliolojen häiriötilanteissa sekä poikkeusoloissa.

Ylempien esimiesten tulee olla perehdytettyjä valmiussuunnitelmien sisältöihin. Käytännössä tämä tarkoittaa, että toimialajohtajat, tulosyksiköiden päälliköt sekä muut virkansa puolesta kriittisiä tehtäviä hoitavat työnantajan edustajat ovat perillä tehtävistään ja kykeneviä ohjaamaan toimintaa normaaliolojen häiriötilanteissa, poikkeusoloissa sekä erityistilanteissa.

Mikäli henkilöstön tehtävät muuttuvat normaaliolojen häiriötilanteen aikana oleellisesti perustehtävästä, on kyseiseen tehtävään annettava riittävä koulutus normaaliolojen vallitessa.

Esihenkilöiden vastuulla on huolehtia mm. palveluiden tuottamisen turvallisuuteen liittyvästä perehdytyksestä ja koulutuksista esimerkiksi työsuojelusta, työpaikkojen turvallisuuteen ja terveellisyteen liittyvät ohjeistuksista

1.8. Arviointi ja kehittäminen

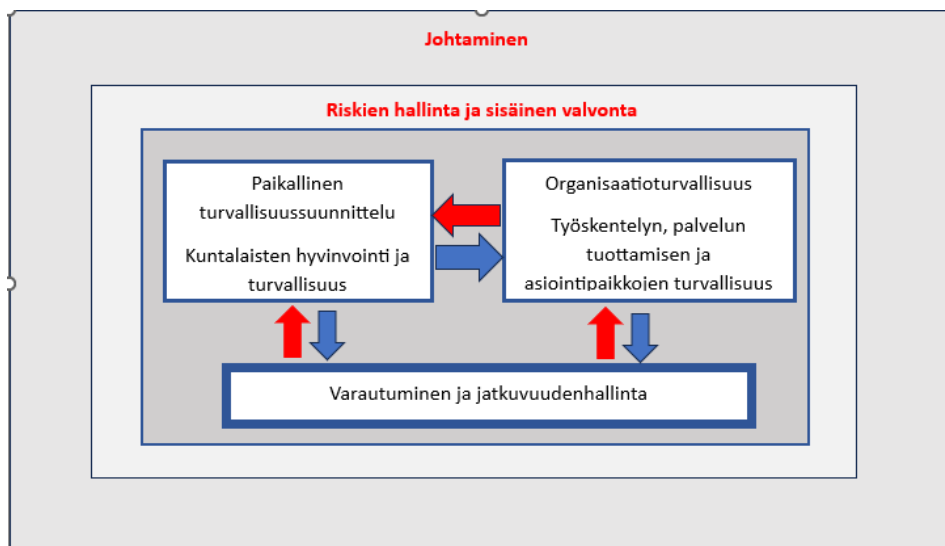
Valmiussuunnittelun ja varautumisen tuloksia tulee seurata ja arvioida eri tasoilla. Valmiussuunnitteluun liittyviä toimintamalleja ja -tapoja arvioidaan itsearvioinnein, valmius- ja normaaliolojen häiriötilanneharjoituksissa, katselmuksin sekä ulkopuolisin arvioinnein.

Itsearviointi on pääasiallinen arviointimenetelmä. Itsearviointikierrokset toteutetaan erikseen sovittuna ajankohtana vähintään joka toinen vuosi. Arviointikehyksenä käytetään kunnan johtoryhmässä sovittua menetelmää (esim. KUJA malli). Itsearviointi sisältää seuraavat osa-alueet: johtaminen, strategia ja niiden toimeenpano, henkilöstö ja yhteistyö, resurssit, prosessit ja tulokset. Itsearvioinnin avulla nostetaan esille kehittämiskohteita, joista priorisoidaan keskeiset kehittämisen tavoitteet tuleville valmiussuunnittelukierroksille.

Liite 2 Kuja testi 2022 ja Liite 3 Kuja testi 2024

Kunnan kokonaisriskien arviointi toteutetaan vuorovuosin itsearviointina ja ulkopuolisen arvioijan johdolla.

Turvallisuuden kokonaiskuva



2. Toimintaympäristö

2.1 Sipoon kunta

Sipoon kunta on voimakkaasti kasvava ja kehittyvä kaksikielinen kunta Itä-Uudellamaalla. Sipoo on perustettu vuonna 1425. Naapurikunnat lännessä ovat Helsinki, Vantaa, Kerava, Tuusula ja Järvenpää. Idässä Porvoo, Pornainen sekä pohjoisessa Mäntsälä.

- Kunnan pinta-ala on 698,6km², josta
- Merialuetta on 355,93 km² ja
- Saaria
- Sisävesiä 3,0 km²
- Kunnassa on 27 kylää ja
- kaksi suurinta taajamaa ovat Nikkilä sekä Söderkulla (Nikkilä on osa Helsingin keskustaajamaa)

Väestömäärä vuonna 2022 oli 22 320 (Lähde Tilastokeskus 2022)

- suomenkielisiä on n. 64,8 %
- ruotsinkielisiä n. 28,8 % ja
- vieraskielisiä n. 6,4 %
- yli 65 v 18,3 %, 15–64 v 64,2 %, alle 15 v 17,5 %

Yritykset ja työpaikat

- Työpaikkojen omavaraisuusaste on 65,1 % (KEUKE 2021). Työvoimaan kuuluvia on yhteensä 11 691 hlö (TEM 2022) joista ja työttömiä työnhakijoita 6 % (TEM 2023). Kunnan alueella sijaitsee 1937 yritystä

Yritysaluekeskittymät

- Bastukärin työpaikka-alue,
- Vaahteramäen yrityspuisto sekä
- Söderkullan yritysalue ja Tarapotin työpaikka-alue.
- Suurimmat työllistäjät ovat: Inex Partners, Kunta, Arla Ingman

Sipoon kunnan joukkoliikenteestä huolehtii Helsingin Seudun liikenne (HSL). Etelä-Sipoon ohitse kulkeva Valtatie 7 ulottuu Helsingistä Vaalimaalle ja on osa E18 tietä, joka jatkuu Pietariin. Nikkilän kylän ohitse kulkee Sköldvikin eli Kilpilahden rata, joka alkaa Keravan kaupungin Kytömaan alueelta ja päättyy Sköldvikin rautatieasemalle. Radan pituus on 10,6 km ja sen rataosuudella sijaitsee kolme suojattua tasoristeystä. Rataosalla kulkee pääasiassa vain tavaraliikennettä.

Helsinki -Vantaa lentoasemalle on maanteitse matkaa n. 28 km ja linnuntietä n. 19 km. Yhteysalus saaristoon on toiminnassa läpi vuoden. Suurimmat huvivenesatamat ovat Kalkkirannassa, Gumbostrandissa sekä Sipoon rannassa

Keskeiset kumppanuudet

- Sipoon Energia Oy, joka on osa Keravan Energia konsernia.
- Helsingin seudun liikenne kuntayhtymä
- Itä-Uudenmaan hyvinvointialue (sosiaali- ja terveystoiminta, ml. pelastustoiminta)

- Keski-Uudenmaan Vesi kuntayhtymä, Helsingin seudun ympäristöpalveluiden kuntayhtymä (HSY), Keski-Uudenmaan vesiensuojelun liikelaitoskuntayhtymä (KUVES)
- Porvoon kaupungin ympäristöterveydenhuolto
- Uudenmaan liitto
- Kuuma yhteistyö Keski-Uudenmaan kuntien kanssa
- Itäisen Uudenmaan maaseutuhallinto, eläintenpito rekisteri Ruokavirastolla
- Keski-Uudenmaan Kehittämiskeskus Oy (KEUKE)
- Kuntien Tiera Oy (Tiera)
- Jätehuoltopalvelu Rosk'n Roll
- Esri Finland Oy (paikkatietojärjestelmä)
- Keski-Uudenmaan työterveys Oy
- Keski-Uudenmaan koulutuskuntayhtymä (Keuda)
- KAS asunnot
- Oy Sipoon jäähalli
- Kerava - Sipoo liikuntahallit Oy
- Keskinäiset kiinteistösaakeyhtiöt Sipoon Jussaksentie 14 ja 18

2.2 Itä-Uusimaa alueena

- Pinta-ala 5 499 km
 - maa-aluetta 2 701
 - sisävesi 61
 - merialuetta 2736
- väestömäärä 99 204
- Itä-Uudenmaan hyvinvointialueeseen kuuluu Askola, Lapinjärvi, Loviisa, Myrskylä, Porvoo, Pukkila ja Sipoo
- Pelastustoiminnan erityisalueet: Loviisan ydinvoimalaitos, Kilpilahden teollisuuslaitos Porvoossa, Suomen suurin satama Kilpilahdessa, Porvoon vanhakaupunki
- Pelastuslaitokset 24/7 Porvoo, Loviisa, Sipoon kunta
- Tilannekeskus sijaitsee Porvoon pelastuslaitoksella
- Sivutoimiset palokunnat Askola, Pukkila, Myrskylä, Lapinjärvi ja Ruotsinpyhtää
- Sopimuspalokunnat Porvoo 10, Loviisa ja Lapinjärvi 8, Sipoo 6
- HUS Porvoon Sairaala ja kuntien terveysasemat/ palvelupisteet

2.3 Uudenmaan maakunta

- Väestömäärä 1 738 375 asukasta
- Sipoo kuuluu Helsingin seutukuntaan 16 muun kunnan/kaupungin lisäksi
- Uudenmaan valtatie 1–4, 6–7, 25
- Helsinki - Vantaan lentoasema
- Meriliikenne:
 - rahti- ja tavaraliikenne: Loviisan, Tolkkisten, Kilpilahden, Inkoon, Pohjankurun, Lappohjan, Koverharin, Hangon satama sekä Helsingin satamat: Länsisatama, Hernesaari, Vuosaari, Kantvik, Helsingin hiililaiturit
 - henkilöliikenne Eteläsatama, Katajanokka, Länsisatama
 - Sipoon alueella kulkee GASUM: n kaasulinja

- Porvoon ja Sipoon raja-alueella sijaitsee Fingridin ja Eleringin Estlink 2 asema
- Porvoon Vesi toimii pienellä alueella HSY sopimuksen mukaisesti

3. Uhkamallit ja riskikohteet

3.1 Kansallisen ja Uudenmaan alueen riskiarvioiden tavoitteet

Kansallisen riskiarvion tavoitteena on ennakoida Suomeen mahdollisesti kohdistuvia suhteellisen äkillisiä tapahtumia, jotka vaativat viranomaisilta normaalista poikkeavia toimia tai jopa avun pyytämistä muilta mailta. Kansallisessa riskiarviossa tunnistetaan riskejä, joilla on laajaa kansallista merkitystä ja arvioidaan niiden vaikutusta yhteiskunnan elintärkeisiin toimintoihin. Kansallisen riskiarvion laatimisen rinnalla laaditaan erikseen myös alueelliset riskiarviot, joissa otetaan tarkemmin huomioon alueille ominaiset uhat tai häiriötilanteet. Tarkoitus on, että valtakunnallisen eri toimijoiden yhteisen riskiarvioinnin kokonaisuus muodostuu kansallisesta sekä alueellisista riskiarvioista.

Uudenmaan riskiarvio perustuu kansalliseen arvioon ja ottaa huomioon alueelliset riskit ja uhat. Alueellisen riskiarvioprosessin konkreettinen tavoite on muodostaa toimijoiden yhteinen riskikäsitys alueellisen häiriösietokyvyn ja häiriötilanteiden hallinnan kehittämiseksi. Alueellinen riskiarvioprosessi on oleellinen osa alueellista varautumisyhteistyötä, johon osallistuvat alueella toimivat viranomaiset, kunnat, elinkeinoelämä ja järjestöt yhdessä. Prosessin lopputuloksena alueet laativat säännöllisesti päivitettävän alueellisen riskiarvio -asiakirjan alueen toimijoille varautumisen yhteistoiminnan ja valmiussuunnittelun pohjaksi. Alueen ajantasainen riskiarvio luo kehyksen alueellisen häiriösietoisuuden kehittämiseksi, yhteisten riskien hallinnalle sekä edellytykset toimintaympäristön ilmiöiden ja muutoksien huomioon ottamiselle.

3.1.1 Kansallinen riskiarvio

Sisäministeriön laatimassa kansallisessa riskiarviossa 3/2023 on listattu 21 eri häiriötilannetta, joista on tehty vaikutuksen arvioinnit yhteiskunnan elintärkeiden toimintojen sekä strategisten tehtävien osalta. [Kansallinen riskiarvio 2023 \(valtioneuvosto.fi\)](https://www.valtioneuvosto.fi/kansallinen-riskiarvio-2023)

Vaikutusten arviointia on tehty seuraavista uhkakuvista:

- Informaatiovaikuttamisesta,
- Poliittisesta, taloudellisesta ja sotilaallisesta painostuksesta,
- Sotilaallisesta voiman käytöstä,
- Laajamittaisesta maahantulosta ja painostamisesta maahantulijoita ohjaamalla,
- Yhteiskunnan rakenteisiin tai laajoihin ihmisjoukkoihin tehty terroristinen tai muu väkivaltainen isku,
- Isojen väkijoukkojen, ryhmien tai yhteisöjen väkivaltainen liikehdintä tai yhteiskuntajärjestystä vaarantava toiminta,
- Julkisen talouden ja rahoitusjärjestelmän häiriöistä,
- Energiahuollon ja polttoaineiden saannin vakavista häiriöistä,
- Tieto- ja viestintäverkkojen ja palveluiden häiriöistä,
- Kuljetusten jatkuvuuden häiriöistä,
- Terveysturvallisuuden häiriöistä,
- Pandemia tai muu vastaava laajalle levinnyt epidemia, eläintautiepidemiat,
- Vesihuollon häiriöt,

- Elintarvikehuollon häiriöt ja ruoka- ja ravintoturvan heikkeneminen,
- Laajat tai pitkäkestoiset onnettomuustilanteet mm. merellinen monialaonnettomuus, vakava ydinvoimalaonnettomuus Suomessa tai Suomen lähialueilla, useampi yhtäaikaan laaja maastopalo, äärimmäisen voimakas avaruusmyrsky

Vaikutusarvioinnissa käytetyt tasot

Vaikutus elintärkeään toimintaan	Arvion kuvaus
Ei vaikutusta	Ei vaikutusta
Vähäinen vaikutus	Uhkamallin/häiriötilanteen toteutuminen aiheuttaa vähäisiä/lieviä/rajattuja/välillisiä vaikutuksia yksittäisen/yksittäisten strategisten tehtävien toimintaan ja ylläpitoon (pieniä häiriöitä). Vaikutus voi ilmetä esimerkiksi alueellisesti tai vaikutukset ovat lyhytaikaisia.
Merkittävä vaikutus	Uhkamallin/häiriötilanteen toteutuminen aiheuttaa merkittäviä vaikutuksia strategisten tehtävien ylläpitoon. Uhkamallin/häiriötilanteen vaikutukset strategisten tehtävien ylläpitoon ovat kansallisesti merkittäviä ja voivat edellyttää normaalista poikkeavia toimenpiteitä.
Vakavasti vaarantava vaikutus	Uhkamallin/häiriötilanteen toteutuminen aiheuttaa erittäin merkittäviä, laajoja ja vaarantavia, vaikutuksia strategisten tehtävien ylläpitoon. Strategisten tehtävien ylläpitäminen sekä uhkamallin/häiriötilanteen vaikutusten hallinta ja rajoittaminen voivat edellyttävää huomattavia normaalista poikkeavia toimenpiteitä. Tilanteen hallinta voi edellyttää esimerkiksi lisätoimivaltuuksia strategisten tehtävien turvaamiseksi.

Vaikutusarvioinnin koontitaulukossa on esitetty yksityiskohtaiset tiedot.

Liite 4 Kansallisen riskiarvion vaikutustenarvioinnin koontitaulukko

3.1.2 Uudenmaan alueellinen riskiarvio

Uudenmaan alueellinen riskiarvio muodostaa toimijoiden yhteisen riskikäsitteen alueen häiriönsietokyvyn ja häiriötilanteiden hallinnan kehittämiseksi. Arvion laatimiseen ovat osallistuneet alueella toimivat viranomaiset, kunnat, elinkeinoelämä ja järjestöt. Riskiarvio ei sisällä kuitenkaan kaikkia kuvauksia mahdollisista onnettomuus- ja häiriötilanteista, jotka voivat olla mahdollisia Uudellamaalla.

Uudenmaan alueellisessa riskiarviossa on listattu 15 eri häiriötilannetta, joista on tehty vaikuttavuuden arviointi. Näiden lisäksi on arvioitu Kansallisessa riskiarvioinnissa käsitelyihin teemoihin yhteiskunnallisista muutosvoimista: sosiaalista eriarvostumista, segregatiota, polarisaatiota ja

radikalisaatiota. Edellä mainittujen ilmiöiden osalta huomio kiinnittyy Uudenmaan alueelle ja erityisesti sen kasvukeskuksiin.

Sotilaallisen voimankäytön toimintaympäristössä tapahtuvaa muutosta ja siihen liittyviä lieviä painostuskeinoja tulee tarkastella, tunnistaa ja varautua erilaisilla toimenpiteillä. Ennakoinnilla ja etukäteissuunnittelulla voidaan vaikuttaa merkittävästi vähentää pelastustoiminnan ja terveydenhuollon kuormittumista. [Alueelliset riskiarviot \(sisainenturvallisuus.fi\)](https://www.sisainenturvallisuus.fi)

Vaikutusten arviointia on tehty seuraavista uhkakuvista:

- Merellinen suuronnettomuus
- Ilmaliikenneonnettomuus
- Raideliikenneonnettomuus
- Kemikaalionnettomuus
- Rajuilma ja myrsky
- Tulvat
- Kuivuus ja kuumuus
- Avaruusmyrsky
- Ydinvoimalaonnettomuus
- Pandemia
- Tietoliikenteen tai -järjestelmän vakava häiriö
- Isojen joukkojen väkivaltainen liikehdintä/mellakka
- Laajamittainen maahantulo
- Vesihuollon vakava häiriö
- Voimahuollon vakava häiriö
- Koontitaulukko Uudenmaan riskiarvion häiriötilanteista ja vaikuttavuuden arvioinnista

Vaikutusarvioinnin koontitaulukossa on esitetty yksityiskohtaiset tiedot.

Liite 5 Uudenmaan alueen riskiarvion vaikutustenarvioinnin koontitaulukko

3.2 Sipoon kunnan riskiarvio ja uhat

Sipoon kunnan uhkamallin perustana on käytetty kansallisen ja alueellisen riski- ja vaikuttavuuden arviointeja.

Arvioinnissa tunnistetut päivittäiset onnettomuusriskit ovat

- rakennuspalot- ja vaarat
- tieliikenneonnettomuudet
- vaarallisen aineen onnettomuudet ja öljyvahingot maalla ja merellä, rannikolla
- maastopalot, vaikeasti saavutettavat kohteet saaristossa ja mantereella
- kiireelliset ihmisen pelastustehtävät, yhtäaikaiset pelastustehtävät
- nuoriso väkivallan lisääntyminen ja raaistuminen
- vakavat ilkvallan teot

Onnettomuusriskien taustalla erityispiirteitä

- kylät ja haja-asutusalueet, korkeat rakennukset, tiiviit taajamat/asuinalueet
- Sipoonkorven kansallispuisto
- saaristo

- Bastukärin, Söderkullan ja Tarapotin yritysalueiden yritykset, Vaahteramäen yrityspuisto
- Kilpilahti
- Estlink 2

Liikenneonnettomuuksien riskeihin vaikuttavat

- Valtatie 7 liikennemäärien kasvu
- korkeat nopeusrajoitukset
- riskiväylät ja risteysalueet
- Kilpilahden junarata (kulkee Vaahteramäen teollisuusalueen ja Nikkilän kylän sivusta)
- tiestön heikko kunto ja liukkaudentorjunnan haasteet

Ilmastonmuutoksen vaikutukset keskeisiin onnettomuusriskeihin

- myrskyt
- tulvat
- metsäpalot

Sipoon kunnan riskiarviointi on laadittu Uudenmaan alueen riskiarvioinnin pohjalta johtoryhmäkäsittelyssä 30.10.23. Arvioinnin todennäköisyyksien osalta isojen joukkojen väkivaltainen liikehdintä ja laajamittainen maahantulo katsottiin olevan hieman vähemmän todennäköisempää kuin Uudenmaan alueella yleensä. Muuten todennäköisyydet sekä välittömät vaikutukset ja yhteiskunnalliset vaikutukset pysyivät samoina.

Liite 6 Vaikutusten arviointi Sipoon kunnan näkökulmasta

Skenaarioista valikoitui neljä normaaliolojen häiriötilanteiden tärkeintä uhkaa ja yksi poikkeusoloihin liittyvä uhka

- Voimahuollon vakava häiriö
- Tietoliikenteen järjestelmän vakavat häiriöt, joilla on vaikutusta palveluiden jatkuvuuden turvaamiseen
- Sisäisen turvallisuuden uhkien lisääntyminen ja realisoituminen
- Onnettomuus maa- tai rautatieliikenteessä, kemikaalionnettomuus
- Pandemia tai muun epidemian vaikutus kuntalaisiin ja kunnan palvelukykyyn, jatkuvuuden varmistamiseen
- Laaja-alainen ulkovallan aiheuttama uhka, joka mahdollisesti johtaa poikkeusoloihin

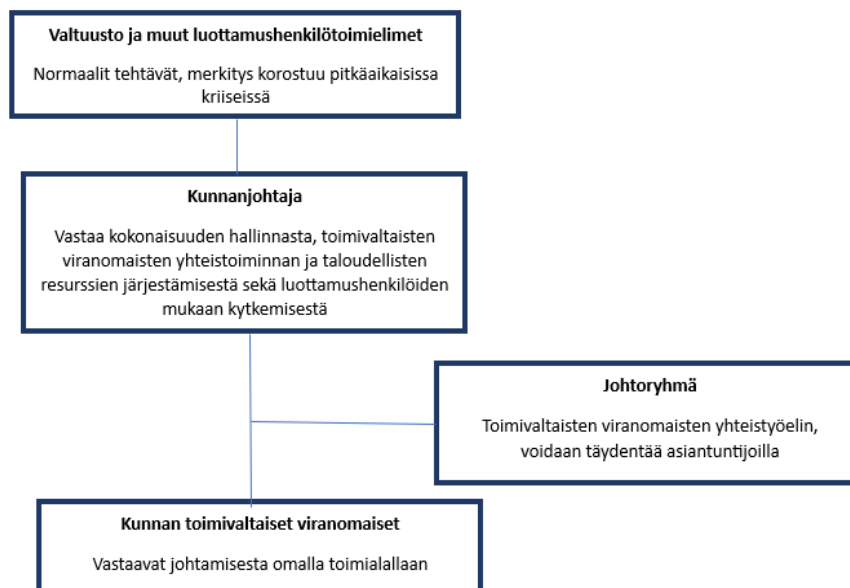
Taulukossa on esitetty Sipoon kunnan valmiussuunnittelun, varautumisen ja palveluiden jatkuvuuden näkökulmasta merkittävimmät uhat toimialojen toimintaympäristössä normaaliolojen häiriötilanteissa sekä poikkeusoloissa. Toimialueiden valmiussuunnitelmien sekä toimintakorttien laadinnassa keskitytään ensisijaisesti taulukossa korostettuihin uhkiin.

Sipoon kunnan uhkakuva- ja häiriötilanteissa						Poikkeusolot
Uhat	Voimahuollon vakava häiriö (sähkö, lämpö, vesi)	Tietoliikenteen järjestelmän vakavat häiriöt, joilla on vaikutusta palveluiden jatkuvuuden turvaamiseen	Sisäisen turvallisuuden uhkien lisääntyminen ja realisoituminen	Onnettomuus maa- tai rautatieliikenteessä, kemikaalionnettomuus	Pandemia tai muun epidemian vaikutus kuntalaisiin ja kunnan palvelukykyyn, jatkuvuuden varmistamiseen	Laaja-alainen ulkovaikuttava aiheuttama uhka, joka mahdollisesti johtaa poikkeusoloihin
Toimialakohtaiset riskit toimintaympäristössä	Sähkön- tai lämmön pitkäaikainen jakeluhäiriö ennakoimattomasti tai suunnitellusti Laaja-alainen talvimyrsky , johon liittyy hyvin korkea pakkasjakso tai pitkä rajuilma, johon liittyy kuuma ja kuiva ajanjakso Vesihuolto, puhtaan tai jäteveden jakeluhäiriö Kaukolämpö, kaasun jakeluhäiriö	Tietoturvaan ja tietosuojaan liittyvät uhat Hybridivaikuttaminen, deepfake Tietoliikenteeseen liittyvät riskit Kyberuhka Viestintävälineiden toimintakyky/-varmuus Sähkönjakeluhäiriöt vaikuttavat tähän uhkaan oleellisesti (häiriöiden keijuuntuminen erittäin todennäköistä)	Vakava henkilöön tai yhteisön turvallisuuteen ja terveellisyteen kohdistuva uhka tai teko , terrorismi tai terroristinen teko, vakava ilkivalta , väkijoukkojen väkivaltainen liikehdintä/kokoontuminen Turvallisuuden tunteen heikkeneminen tapahtumien takia Vakava ja laaja-alainen terrorismi voi johtaa sisäisen turvallisuuden osalta myös poikkeusoloihin	Koululaiskuljetukset julkinen liikenne, vaarallisen aineen kuljetukset , usean ajoneuvon onnettomuus Yhtäaikaiset maastopalot tai pelastustehtävät, Koulu, varhaiskasvatus tai virastokiinteistön tulipalo, väistötilat? Yrityskiinteistön tai asuinrakennuksen tai harraste/ tuotantoeläin tilan tulipalo Kilpilahden alueen kemikaalionnettomuus, Merialueen öljyionnettomuus	Pandemia tai epidemiat Elintarviketurvallisuus Järvi- ja meriveden kautta leviävät taudit Pandemian vaikutus ihmisiin tai ympäristöön	Laajamittainen maahantulo, sotilaallinen voiman käyttö, miten varauduttu kunnan puolelta (kiinteistö, henkilöstö, kuljetuskalusto, johtaminen paikallisesti)

4. Varautuminen normaaliolojen häiriötilanteisiin

4.1 Johtaminen

Normaaliolojen häiriötilanteissa ja poikkeusoloissa kuntaa johtaa kunnanjohtaja Sipoon kunnan hallintosäännön mukaisesti. Sipoon kunnan johtaminen on pyrittävä järjestämään normaalein johtamismenettelyin kaikissa tilanteissa. Normaaliolojen häiriötilanteissa ja poikkeusoloissa johtamista tukevat eri alojen asiantuntijat, mutta perusorganisaatio ja johtamisvastuu tulee pitää samana kaikissa tilanteissa mahdollisimman pitkään. Varahenkilöjärjestelyt hoidetaan normaaliolojen johtamisjärjestelmän mukaisesti.



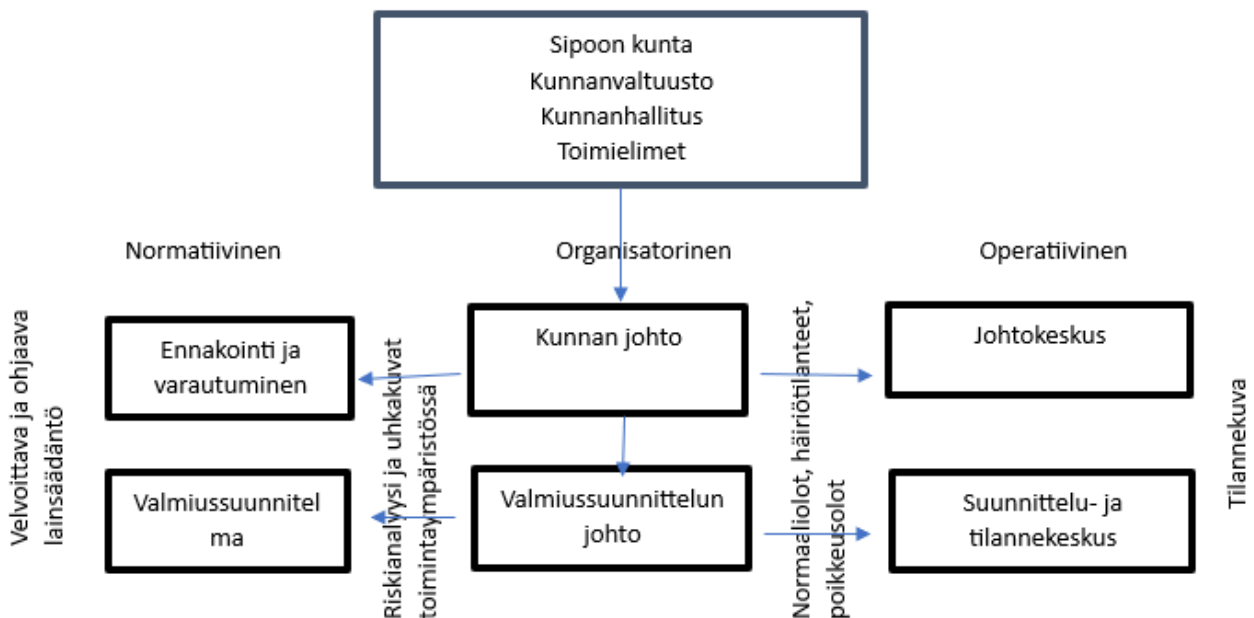
Kunnallista päätöksentekomenettelyä voidaan tarpeen mukaan ja lain sallimissa puitteissa keventää muuttamalla mm. kokouksien päätösvaltaisuutta ja koollekutsumista koskevia määräyksiä. Valmiuslain (1552/2011) tarkoittamissa poikkeusoloissa voidaan valtioneuvoston asetuksella siirtää kunnallista päätösvaltaa alemmille organisaatiotasolle sekä virkamiehille. Normaaliala demokraattista päätöksentekomenettelyä ja hallintoa tulee kuitenkin toteuttaa niin kuin mahdollista

Johtoryhmän tehtävät normaaliolojen häiriötilanteissa ja poikkeusoloissa

Kunnan johtoryhmän tehtävänä on johtaa Sipoon kuntaa ja sovittaa yhteen toimialojen tehtäviä eri häiriötilanteissa. Johtoryhmää laajennetaan kunnanjohtajan päätöksellä tarpeen mukaan muilla kunnan viranhaltijoilla, yhteistyöviranomaisilla tai muilla asiantuntijoilla (julkinen, yksityinen tai kolmas sektori). Kunnanjohtaja päättää tarpeen mukaan johtokeskuksen toiminnan käynnistämisestä.

Toimialojen johtaminen normaaliolojen häiriötilanteissa ja poikkeusoloissa

Toimialojen johdon tehtävänä on järjestää toimialan palvelut mahdollisimman sujuviksi eri häiriötilanteissa. Toimialajohtajan päätöksellä voidaan tarvittaessa muuttaa toimialan johtovastuita.



4.2 Tehtävien priorisointi

Normaaliolojen häiriötilanteessa ja poikkeusoloissa on mahdollista joutua priorisoimaan kunnan tehtäviä keskittymällä lakisääteisiin tehtäviin ja siirtämällä lisäresursseja niiden suorittamiseen. Jokainen toimiala on priorisoinut toimintonsa niiden tärkeysasteen mukaan.

Toimialakohtainen priorisointi:

1. elintärkeät ja lakisääteiset tehtävät
2. muut lakisääteiset tehtävät
3. vapaaehtoinen palveluntuotanto

Yksikkökohtainen priorisointi:

1. välittömän palveluntuotannon turvaaminen
2. yksikön sisäiset tukitoiminnot

4.3 Kriisiviestintä ja tiedottaminen

Kriisiviestintä ja siihen liittyvä tiedottaminen on tehostettua viestintää poikkeuksellisessa tilanteessa. Kriisiviestinnässä noudatetaan Sipoon kunnan kriisiviestintäsuunnitelmaa, jonka päivittäminen on kunnan tiedottajan vastuulla.

Kunnanjohtaja johtaa ja vastaa yhteistyössä kunnan tiedottajan ja muun johdon kanssa normaaliolojen häiriötilanteiden tiedotusjärjestelyistä kuntalaisille, yhteistyöviranomaisiin ja tiedotusvälineisiin.

Kuntaliiton julkaiseman oppaan mukaan kriisiviestinnän tavoitteet ovat:

- varmistaa ihmisten turvallisuus,
- turvata organisaatioiden toimintaedellytykset,
- tiedottaa palvelujen järjestelyistä,
- varmistaa, että julkisuudessa on totuudenmukainen mielikuva tilanteesta,
- ennakoida mahdolliset kriisit ja valmistautua niihin hyvissä ajoin.

Varautumisen viestintäyhteyshenkilönä toimii kunnan tiedottaja. Viestinnän tehtävänä on yllä mainitun viestintäyhteistyön kehittäminen ja ylläpito häiriöttömässä tilanteessa.

Liite 7 Kriisiviestintäohjeet 2024

4.4 Tilannekuvan kokoaminen ja välittäminen

Tilannekuvalla tarkoitetaan johdon ja heitä avustavien henkilöiden ymmärrystä tapahtuneista asioista, niihin vaikuttaneista olosuhteista, eri osapuolien tavoitteista ja tapahtumien mahdollisista kehitysvaihtoehdoista, joita tarvitaan päätösten tekemiseksi normaaliolojen häiriötilanteissa.

Tilannekuvan muodostamisesta vastaa ensisijaisesti kriisijohtoryhmä. Tilannekuvan muodostamisen käytännöt vaihtelevat tilanteen mukaan (puhelin, sähköposti, tiedotteet, kuvat). Tilannekuvan välittämiseen käytetään pääasiassa jo normaaliolojen työskentelytapoja ja -välineitä. Tilannekuvaseuranta on dokumentoitava riittävällä tarkkuudella aikaan sitoen, jotta johtamisessa tehtyjen ratkaisujen perusteet ovat myöhemmin selvitettävissä ja arvioitavissa.

Toimialojen tilannekuvaseuranta pitää käynnistää häiriötilanteessa mahdollisimman pian, koska usein häiriötilanteen vakavuus ja päätöksien merkittävyys tunnustetaan vasta myöhemmin.

Kunnanjohtajan päätöksellä käynnistetään erillinen johtokeskus.

4.5 Valmiuden kohottaminen

Valmiutta tulee kohottaa etukäteen ja joustavasti mikäli normaaliolojen kehittymisestä häiriötilanteeksi saadaan ennakkotietoa. Muussa tapauksessa toimintavalmius nostetaan normaaliolojen häiriötilanteen aikana parhaalla mahdollisella tavalla. Poikkeusoloissa valmiuden kohottaminen voi edellyttää valmiuslain toimintavaltuuksien käyttöä.

Valmiuslain 4 §:n mukaan viranomaiset voidaan oikeuttaa poikkeusoloissa käyttämään vain sellaisia toimivaltuuksia, jotka ovat välttämättömiä ja oikeasuhtaisia lain tarkoituksen saavuttamiseksi.

Toimivaltuuksia voidaan käyttää vain sellaisin tavoin, jotka ovat välttämättömiä lain tarkoituksen saavuttamiseksi ja oikeassa suhteessa toimivaltuuden käyttämisellä tavoiteltavaan päämäärään nähden. Lain mukaisia toimivaltuuksia voidaan käyttää vain, jos tilanne ei ole hallittavissa viranomaisten säännönmukaisin toimivaltuuksin

Perusvalmius luodaan ja ylläpidetään normaalioloissa. Siihen kuuluu, että uhkien mukaiset valmiussuunnitelmat on laadittu, henkilöstö on varattu ja koulutettu, asianmukaiset toimitilat ovat olemassa sekä tarvittava materiaali ja välineet on hankittu. Perusvalmiutta arvioidaan, seurataan ja ylläpidetään säännöllisin väliajoin.

Perusvalmiuteen kuuluvat mm.

- Valmiussuunnitelman laatiminen
- Omatoimisen suojelun suunnittelu ja organisoiminen
- Turvallisuus yhteistoiminta hyvinvointialueen kanssa (työryhmät)
- Johtamispaikkojen ja väestönsuojien rakentaminen ja ylläpito
- Johtamis-, valvonta- ja hälytysjärjestelmien ja tietoliikenneyhteyksien toteuttaminen
- Henkilöstön, ajoneuvojen, työkoneiden ja huonetilojen varaaminen
- Säteilyvalvontavälineiden hankinta
- Vesi-, energia- ja lämpöhuoltoon varautuminen
- Tiedotus ja koulutus
- Osallistuminen Aluehallintoviranomaisten tai muiden viranomaisten järjestämiin harjoituksiin ja koulutuksiin

Tehostetussa valmiudessa kohotetaan valmiutta hallita uhkaava onnettomuus- tai vaaratilanne.

Tehostettuun valmiuteen kuuluvat mm.

- Suunnitelmien yksityiskohtainen tarkistaminen ja täydentäminen
- Johtamis- ja viestijärjestelmien varmistaminen
- Yhteistoiminta hyvinvointialueen tai Uudenmaan alueen kanssa
- Puuttuvan materiaalin hankkiminen
- Henkilöstön mitoitus ja koulutus
- Ohjeiden anto kuntalaisille ja henkilöstölle

Täysvalmiudessa otetaan käyttöön kaikki suunnitellut resurssit ja keskitetään ne häiriö- tai kriisitilanteen aiheuttaminen vaikutusten ehkäisemiseksi ja niistä selviytymiseksi. Valmiuslakiin ja puolustustalakiin sisältyvät valmiuden kohottamistoimet edellyttävät käyttöönottovaiheessa valtioneuvoston asetusta ja ministeriöiden päätöksiä.

Valmiuslain toimivaltuuksien käyttöönotolla voi olla monenlaisia vaikutuksia kunnan ja hyvinvointialueen toimintaan ja toimintaedellytyksiin. Toimivaltuudet voivat vaikuttaa kunnan tai hyvinvointi alueen kannalta muun muassa:

- Velvoitteita lisäävästi (esim. säännöstelyn toimeenpano ja valvontatehtävät, hyvinvointialueen toimintayksiköiden toiminnan muutokset jne.),
- Velvoitteita supistavasti (esim. luopuminen määräaikojen noudattamisesta ja hyvinvointialueen joidenkin tehtävien toteuttamisesta, opetuksen keskeyttäminen jne.),
- Kunnan hallinnon järjestämiseen

- Kunnan toimintaan, toimintaympäristöön ja toimintaedellytyksiin muutoin (esim. palkkasäännöstely ja palvelussuhteen ehdoista poikkeaminen, työvoiman ohjaus ja työvelvollisuus mm. terveydenhuollon tehtäviin, valtion menojen maksatuksen siirtäminen, tavaroiden luovutusvelvollisuus ja palvelujen suorittamisvelvollisuus sotilaallisen puolustusvalmiuden kohottamiseksi ja ylläpitämiseksi jne.).

Puolustustilalain 1 §:n mukaan voidaan saattaa voimaan puolustustila Suomeen kohdistuvan sodan aikana sekä siihen rinnastettavissa vakavasti yleisen järjestyksen ylläpitämiseen vaikuttavissa sisäisissä, väkivaltaisissa levottomuuksissa, joilla pyritään kumoamaan tai muuttamaan perustuslain mukainen valtiojärjestys. Puolustustilan aikana voi puolustustilalain säännöksiä soveltamisella voi olla suuri merkitys kunnan toimintaan.

Täysvalmiuteen kuuluvat mm.

- Suunnitelmat tarkistetaan
- Organisaatio muokataan tilanteeseen sopivaksi
- Johtamispaikat, kalusto, suojelumateriaali, ajoneuvot, hälytys- ja viestivälineet, suunnitelmat ja tiedostot otetaan käyttöön ja niiden toiminta testataan
- Johtamispaikoilla on ympärivuorokautinen päivystys ja tilanteen mukaan toimitaan joko päivystysvalmiudessa tai työskentelyvalmiudessa
- Henkilöstön koulutuksia jatketaan
- Kunnan asukkaille annetaan toimintaohjeita ja järjestetään toimintaharjoituksia

4.6 Valmiustilanteiden purkaminen ja tilanteen normalisointi

Toimialakohtaisissa valmiussuunnitelmissa kuvataan, kuinka eri valmius- ja turvallisuustilanteiden jälkeen palautetaan toiminnot normaalioloja vastaavaksi.

4.7 Väestönsuojelu ja pelastustoiminta

Valtion ja kunnan vastuulla olevaa väestönsuojelua kutsutaan yleiseksi väestönsuojeluksi. Yleisenä väestönsuojeluna toteutettavista toimenpiteistä vastaa lähtökohtaisesti asianomainen viranomainen ja kukin hallinnonalan lainsäädännön edellyttämällä tavalla.

Sisäministeriö johtaa ja koordinoi väestönsuojelun kansallisia järjestelyitä. Pelastustoimen vastuulla on toimialaansa kuuluvat väestönsuojelutehtävät valtakunnallisella, alueellisella ja paikallisella tasolla. Pelastamiseen, raivaukseen, puhdistus- ja tiedustelutoimintaan liittyvät tehtävät kuuluvat Suomessa pelastustoimen vastuulle. Pelastustoimi myös johtaa omatoimista varautumista eli rakennusten omistajien vastuulla olevaa suojelutoimintaa, josta säädetään pelastusasetuksessa. Väestönsuojeluun turvaudutaan sodan tai sodan uhkan aikana.

Kunnat ja hyvinvointialueen eri toimialoista vastaavat virastot ja laitokset ovat tehtäväalueensa, keskinäisen työnjakonsa ja kuntia koskevan lainsäädännön mukaisesti velvollisia osallistumaan pelastustoimintaan ja väestönsuojeluun seuraavasti (VN asetus pelastustoimesta 407/2011):

- Vastaavat lääkinnällisestä pelastustoiminnasta ja sairaankuljetuksesta
- Osallistuvat evakointisuunnitteluun pelastusviranomaisten johdolla
- Vastaavat onnettomuuksien uhrien ja evakoidun väestön majoituksesta, muonituksesta, vaatetuksesta ja muusta perushuollosta

- Vastaavat väestönsuojelussa tarvittavasta raivaus- ja puhdistustoiminnasta sekä ensiavusta ja näihin tehtäviin tarvittavan väestönsuojeluorganisaation valmisteluista
- Huolehtivat yhteistoiminnassa muiden asiantuntijoiden kanssa psykososiaalisen tuen ja palvelut niille, jotka uhreina, uhrien omaisina tai pelastajina ovat joutuneet osalliseksi onnettomuuteen
- Avustaa tarvittaessa pelastusviranomaisia pelastustoiminnassa ja väestönsuojelussa antamalla pelastusviranomaisille toimialaansa soveltuvaa asiantuntija-, kalusto- ja materiaaliapua pelastushenkilöstön huoltamiseksi

Yleisiä väestönsuojia, joista viranomaiset vastaavat, on yleensä vain suurimmissa kaupungeissa. Muista väestönsuojista vastaavat rakennusten omistajat ja haltijat. Maaseudulla ja omakotialueilla ei yleensä ole väestönsuojia, joten suojatoimista vastaavat asukkaat itse. Väestönsuojien rakentamisesta ja ylläpidosta säädetään pelastuslaissa. Lain mukaan väestönsuoja tulee rakentaa yli 1200 neliömetrin suuruiseen uudisrakennukseen (asuinrakennukset).

Väestönsuoja on ensisijaisesti tarkoitettu väestön suojaamiseen sotilaallisen hyökkäyksen aikana. Normaalioloissa väestönsuoja on yleensä harrastustilana, varastona tai jossain muussa käytössä. Suojaa tulee normaalioloissa käyttää siten, että sen rakenteet eivät vahingoitu ja suoja säilyy toimintakuntoisena. Lain mukaan suoja tulee voida ottaa käyttöön 72 tunnin sisään viranomaisten käskystä.

4.8 Häätä työ

”Työnantaja saa teettää hätätyötä, jos ennalta arvaamaton tapahtuma on aiheuttanut keskeytyksen säännöllisessä toiminnassa tai vakavasti uhkaa johtaa sellaiseen keskeytykseen tai hengen, terveyden, omaisuuden tai ympäristön vaarantumiseen. Hätätyötä saa teettää säännöllisen työajan lisäksi vain siinä määrin kuin se on välttämätöntä ja enintään kahden viikon ajan.” (Työaikalaki 872/2019, 19 §).

Hätätyö mahdollistaa henkilökunnan joustavan käytön normaaliolojen yllättävissä tai uhkaavissa normaaliolojen häiriötilanteissa, mikäli hätätyön tunnusmerkistö täyttyy. Hätätyötä tehtäessä työnantajan on viivytyksettä tehtävä työsuojeluviranomaiselle kirjallinen ilmoitus hätätyön syystä, laajuudesta ja todennäköisestä kestosta.

4.9 Viranomaisyhteistyö ja strategiset kumppanit

Sipoon kunnan keskeisiä yhteistyökumppaneita ovat mm. seuraavat tahot:

Viranomaiset

- Itä-Uudenmaan hyvinvointialue
- Itä-Uudenmaan pelastuslaitos
- Itä-Uudenmaan poliisi
- Porvoon ympäristöterveydenhuolto
- Puolustusvoimat
- Rajavartiolaitos
- Tulli
- Elinkeino-liikenne ja ympäristökeskus
- Aluehallintovirasto
- DVV

- Yksityinen sektori
- Kyberturvallisuuskeskus
 - Apteekit
 - Pankit
 - Paikalliset yritykset ja urakoitsijat
 - Posti (asiamiespostit)
 - Tiedotusvälineet
 - Tietoliikenne operaattorit
 - Vähittäiskaupat: kuten S-ryhmä, K-ryhmä

Kolmas sektori, esimerkiksi seuraavien yhteisöjen kanssa

- Seurakunnat
- Martat
- Metsästysseura
- Meripelastus
- Radioamatöörit
- Reserviläisjärjestöt
- SPR
- Vapaaehtoinen pelastuspalvelu VAPE
- Yhdistykset

Yhteistyömuotoina kumppaneiden kanssa ovat mm. yhteistoimintasopimukset ja –muistiot ja muut suunnitelmat sekä päivittäinen yhteistyö.

4.10 Itä- Uudenmaan hyvinvointialueen sekä Porvoon kaupungin terveydensuojelun kanssa tehtävä yhteistyö

Normaaliolojen häiriötilanteisiin liittyy välittömiä tai välillisiä toimintoja, joissa tarvitaan saumatonta ja nopeaa yhteistyötä, tilannekuvan rakentamista yhdessä hyvinvointialueen pelastustoimen sekä sosiaali- ja terveystoimen kanssa. Yhteistyössä tapahtuva ennakoiva suunnittelu toteutetaan esimerkiksi toimialueiden toimintakorttien laatimisen yhteydessä sekä alueellisten yhteistyöryhmien avulla.

Liite 8 Itä-Uudenmaan Hyvinvointialueen valmiussuunnitelma yleinen osa 8.6.2023

4.11 Evakuointi

Evakuoinnilla tarkoitetaan viranomaisten johdolla tapahtuvaa väestön tai sen osan siirtämistä pois vaaran uhkaamalta alueelta, väestön vastaanottamista ja sijoittamista turvalliselle alueelle sekä väestön elinedellytysten ja yhteiskunnan tärkeiden toimintojen turvaamista evakuointitilanteessa. Evakuoinnin toimeenpanosta pelastustoiminnan yhteydessä päättää pelastusviranomainen. [Evakuointien suunnittelu- ja toimeenpano-ohje : Väestön siirtäminen poikkeusoloissa \(valtioneuvosto.fi\)](#)

Itä-Uudenmaan hyvinvointialueen pelastuslaitos laatii ja ylläpitää evakuointisuunnitelmaa yhteistyössä alueen kuntien kanssa. Sipoon kunta vastaa virastojen ja laitosten kohde-evakuointien suunnitelmista kohteissa, joissa kunta on toiminnanjärjestäjä. Yhteistyö ja evakuointiin tarkoitetut tilat on kuvattu tarkemmin Yhdyskunta- ja ympäristön valmiussuunnitelmassa.

Lisäksi Sipoon kunta huolehtii tiedottamisesta ja muista sille soveltuvista tehtävistä siten, kuten niistä on yhteistyössä pelastusviranomaisten, poliisin tai muun mahdollisesti johtovastuussa olevan viranomaisen kanssa sovittu.

4.12 Kuntalaisten oma varautuminen

Sipoon kunta suosittelee jokaisen kuntalaisen omatoimista varautumista mahdollisiin häiriötilanteisiin. Kodeissa tulisi varautua pärjäämään itsenäisesti ainakin kolme vuorokautta eli 72 tuntia häiriötilanteen sattuessa. Kotoa tulisi löytyä vähintään kolmeksi vuorokaudeksi ruokaa, vettä, jonkin verran käteistä ja lääkkeitä. Olisi myös tärkeää tuntee varautumisen perusteet eli tietää esimerkiksi, mistä saa oikeaa tietoa häiriötilanteessa ja miten pärjätä kylmenevässä asunnossa.

Kotitalouksien varautumisen merkitys on suuri apu yhteiskunnalle ja ennen kaikkea ihmiselle itselleen. Siksi jokaisen kannattaa varautua häiriötilanteisiin. Lisää tietoa kotien varautumisesta saa esimerkiksi [72 tuntia - 72 tuntia](#) ja [Varautuminen kotona - SPEK](#)

5. Varautuminen poikkeusoloihin

Poikkeustilanteita ovat valmiuslaissa ja puolustustilalaissa erikseen säädetyt tilanteet. Näitä ovat Suomeen kohdistuva aseellinen hyökkäys, hyökkäyksen uhka, suuronnettomuus, sodan uhka, väestön toimeentulon tai yhteiskunnan toimivuuden vaarantuminen tai erityisen vakava onnettomuus. Poikkeusoloissa normaalit toimivaltuudet eivät riitä ja valmiuslain käyttöönoton myötä on mahdollista saada käyttöönotetuksi tarpeelliset toimivaltuudet tilanteen hallitsemiseksi. Valtioneuvosto päättää toimivaltuuksien laajentamisesta ja kunta noudattaa näissä tilanteissa annettuja ohjeita.

Poikkeusoloissa toiminta käynnistetään samojen periaatteiden mukaisesti kuten normaaliajan häiriötilanteissakin huomioiden poikkeusolojen aiheuttamat lainsäädäntömuutokset (valmiuslaki ja puolustustilalaki) sekä niihin liittyvät valtiohallinnon päätökset. Valmiuslaissa on kunnan hallinnosta poikkeusoloissa. Kunnan päätöksenteko saattaa poikkeusoloissa edellyttää erityisjärjestelyjä. Valmiuslain § 108 oikeuttaa erityisjärjestelyt kunnan hallintoon.

5.1 Kunnan johtokeskus

Sipoon kunnan toimintaa johdetaan normaalioloissa toimipisteissä niin pitkään kuin se on mahdollista ja turvallista. Poikkeusoloja varten Sipoon kunnassa on poikkeusoloihin soveltuva johtokeskus (pelastuslaki 64 §). Poikkeusolojen johtokeskus on varustettu siten, että se voidaan ottaa käyttöön perusosiltaan välittömästi ja kokonaisuudessaan 72 tunnin kuluessa. Johtokeskuksen tilat mahdollistavat pitkäaikaisen työskentelyn.

Kunnan johtokeskuksen tehtävänä poikkeusoloissa on erityisesti:

- Yleistilanteen johtaminen
- Yhteydenpito muihin johtoportaisiin sekä yhteistoimintaviranomaisiin
- Tarvittavan tilannekuvan ylläpitäminen
- Omatoimisen suojelun johtaminen
- Pelastustoiminnan tukeminen
- Tiedottaminen ja muu kuntalaisten ohjaaminen

Viestinnän peruslinjaus häiriötilanteissa on, että toimivaltainen johtovastuussa oleva viranomainen vastaa myös tilanteeseen liittyvästä viestinnästä. Muut mahdollisesti toimintaan osallistuvat puolestaan vastaavat omaan toimintaansa liittyvästä viestinnästä. Laajoissa häiriötilanteissa ja poikkeusoloissa, jotka

vaikuttavat kunnan palvelutuotantoon tai muutoin kunnan eri toimialojen toimintaan, keskitetään kunnan viestinnän johtaminen kunnan johtoryhmälle.

Liite 9 Johtokeskuksen johtamisjärjestelyt

5.2 Varaukset ja työvoiman käyttö

Sipoon kunta esittää säännöllisin väliajoin puolustusvoimille listan sellaisista henkilöistä, joita kunta tarvitsee poikkeusolojen aikana oman organisaationsa palvelukseen. Kunnan henkilövarauslistaa ylläpitää valmiussuunnittelusta vastaava henkilö, joka välittää henkilövaraukset suoraan puolustusvoimille. Puolustusvoimat voi myöntää listan henkilöille vapautuksen aseellisesta palveluksesta mahdollisessa kriisitilanteessa. Myönteisen päätöksen jälkeen nämä henkilöt ovat kunnan käytössä myös kriisiajan poikkeusoloissa. Kunnan tehtäviin varatuille henkilöille ilmoitetaan kunnan tekemästä varauksesta, kun varaus on puolustusvoimien taholta varmistettu. Poikkeusolojen lainsäädäntö mahdollistaa lisäksi työvoiman laajemman hankkimisen työkykyisen väestön keskuudesta. Toimialat suunnittelevat etukäteen ulkopuolisen työvoiman mahdollisen tarpeen

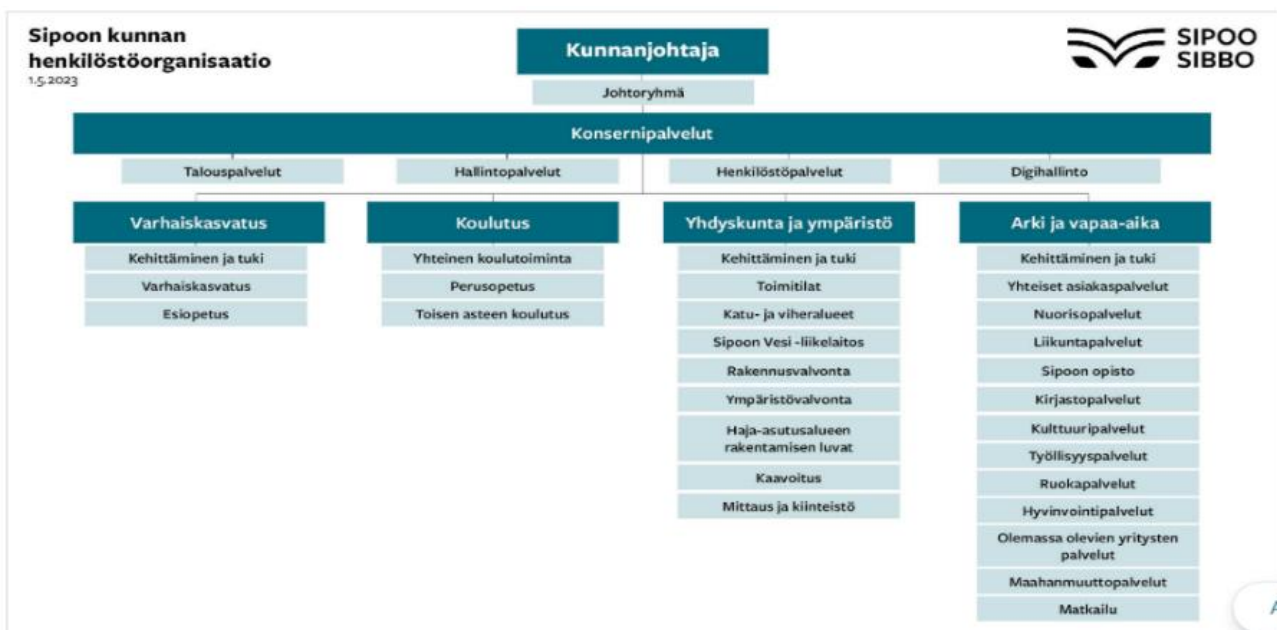
5.3 Päivittäistavarahuolto

Poikkeusoloja varten valmistaudutaan perustamaan päivittäistavarahuolto-organisaatio yhteistyössä valtakunnallisesti johtovastuussa olevan viranomaisen kanssa. Organisaation tehtäviin kuuluu kulutukseen liittyvä ohjaus, valistus ja neuvonta, sääntelystä ja säännöstelystä annettujen määräysten valvonta, tarvittaessa ostokorttien jakelun järjestäminen sekä säännöstelyn alaisten tavaroiden tuotannon ja jakelun valvonta. Päivittäistavarahuollon toiminnot sisältyvät Arki ja vapaa-ajan sekä Konsernipalveluiden valmiussuunnitelmiin.

5.4 Valmiusmateriaali

Valmiusmateriaali koostuu niistä laitteista ja välineistä, joilla valmiusorganisaation eri muodostelmat varustetaan poikkeusolojen varalle. Pääasiallisesti on pyrittävä käyttämään hyödyksi päivittäisessä käytössä olevaa materiaalia ilman suuria valmiusvarastoja. Päivittäiseen käyttöön soveltumaton, mutta normaaliolojen häiriötilanteissa ja poikkeusoloissa välttämätön materiaali hankitaan ja varastoidaan normaaliaikana. Toimialueet vastaavat oman vastuualueensa mukaisen valmiusvaraston tai tarvikkeiden/koneiden/ laitteiden hankinnasta ja ylläpitämisestä sekä huomioivat tämän budjetoinnissa.

6. Toimialakohtainen valmiussuunnittelu



Tässä kappaleessa määritetään ne tehtävät, joihin toimialueiden täytyy suunnitella toimintaansa normaaliolojen häiriötilanteissa ja poikkeusoloissa sekä erityistilanteissa, joiden avulla ne varmistavat oman toimintansa edellä mainituissa tilanteissa.

Sipoon kunta varautuu perustamaan erikseen määrättäviä toimintoja, joiden tehtävät ja mitoitus suunnitellaan yhdessä Itä Uudenmaan hyvinvointialueen sosiaali- ja terveystalouden tai pelastuslaitoksen tai muun vastuuviranomaisen kanssa. Tarkemmat kokoonpanot ja tehtävät määritellään toimialasuunnitelmissa tai ne sovitaan tilannekohtaisen tarpeen mukaisesti.

6.1 Ostopalvelut ja palveluiden saatavuuden varmistaminen

Toimintavarmuutta kehitetään lisäämällä kunnan hankintaohjeisiin kohta, jonka mukaan uusissa hankinta- tai yhteistyösopimuksissa edellytetään toiminnan jatkuvuuden hallintaa koskevien suositusten (SOPIVA lausekkeet) noudattamista kaikilta verkostoon kuuluvilta sopimuskumppaneilta alihankintayritykset mukaan luettuna.

Mallisopimuslausekkeiden on tarkoitus helpottaa suositusten käyttöönottoa sopimuksissa. Toiminnan jatkuvuuden hallintaa koskevat suositukset otetaan varsinaisen sopimuksen liitteeksi. Palvelusopimusten sitovuus ja haluttu palvelutaso eri turvallisuustilanteissa on määritettävä hankintavaiheessa. Olemassa olevien sopimusten osalta tarkistetaan SOPIVA lausekkeiden tilanne ja tehdään tarvittaessa muutoksia.

6.2 Koulutus- ja varhaiskasvatus sekä arki- ja vapaa-aika

Toimialat valmistautuvat suunnitelmissaan normaaliolojen häiriötilanteisiin sekä poikkeusoloja varten ja laativat toimintakortit erikseen sovitusta häiriötilanteista. Sipoon kunnan uhat on esitelty kohdassa 3.2

- Varautuminen keskeisiin uhkakuviin ja häiriötilanteisiin (kts. 3.2) (mm. [Opetustoimen ja varhaiskasvatuksen turvallisuus | Opetushallitus \(oph.fi\)](#), [Valmiusasiat ja kriisitilanteisiin varautuminen opetus- ja kulttuuriministeriössä - OKM - Opetus- ja kulttuuriministeriö](#))
- Tehtävien priorisointi ja tiedottaminen
- Kasvatus ja opetus
- Varhaiskasvatus
- Väestönsuojeluorganisaatio ja väestönsuojelutilojen käyttöönotto ja varustaminen
- Yleishuolto (siivous, kiinteistönhoito, jätehuolto)
- Ruokapalvelut ja päivittäistavarahuollon suunnitelman ylläpito
- Kulttuuri- nuoriso- ja vapaa-aikapalvelut
- Työllisyys ja maahanmuuttopalvelut
- Lisätyövoiman käyttö ja sopimukset

6.3 Yhdyskunta ja ympäristö

Toimiala valmistautuu suunnitelmassaan normaaliolojen häiriötilanteisiin sekä poikkeusoloja varten ja laativat toimintakortit erikseen sovitusta häiriötilanteista. Sipoon kunnan uhat on esitelty kohdassa 3.2

- Varautuminen keskeisiin uhkakuviin ja häiriötilanteisiin (kts. 3.2)
- Tehtävien priorisointi ja tiedottaminen
- Raivaus-, rakentamis- ja kunnossapito
- Aurauspalvelut

- Siivouspalvelut, kiinteistöjen huolto ja jätehuolto
- Päivittäistavarahuollon suunnitelman ylläpito
- Ympäristönsuojelu
- Vesihuolto
- Sähkön saannin turvaaminen
- Väestönsuojeluorganisaatio ja väestönsuojien tekninen osa
- Lisätyövoiman käyttö ja sopimukset

6.4 Konsernipalvelut

Toimiala valmistautuu suunnitelmassaan normaaliolojen häiriötilanteisiin sekä poikkeusoloja varten ja laativat toimintakortit erikseen sovitusta häiriötilanteista. Sipoon kunnan uhat on esitelty kohdassa 3.2

- Varautuminen keskeisiin uhkakuviin ja häiriötilanteisiin
- Tehtävien priorisointi
- Kunnan johtaminen ja hallinto
- Taloushallinnon johtaminen
- Henkilöstöhallinnon johtaminen
- Viestintä ja tiedottaminen
- Johtamis- ja tietoliikennejärjestelyjen johtaminen
- Väestönsuojeluorganisaatio
- Lisätyövoiman käyttö
- Sopimukset

Liitteet:

Liite 1 Kunnan johtoryhmä nimeäminen sekä kunnan kriisijohtoryhmän nimeäminen

Liite 2 Kuja testin tulokset 2023

Liite 3 Kuja testin tulokset 2024

Liite 4 Kansallisen riskiarvion vaikutustendarvioinnin koontitaulukko

Liite 5 Uudenmaan alueen riskiarvion vaikutustendarvioinnin koontitaulukko

Liite 6 Vaikutusten arviointi Sipoon kunnan näkökulmasta

Liite 7 Kriisiviestintäohjeet 2024

Liite 8 Itä-Uudenmaan hyvinvointialueen valmiussuunnitelman yleinen osa

Liite 9 Johtokeskuksen järjestelyt kuva sekä Monitoimihallin ja väestönsuojan pohjapiirros