



Pelastuslaitosten  
kumppanuusverkosto

Pelastussuunnitelma

# Raattaman poropäivät goes Narikka

11.4.2026

Kittilän yrittäjät ry.

## 1. SUUNNITELMAN TARKOITUS

Tämän pelastussuunnitelman tarkoitus on ohjata tapahtuman toimeenpanoon osallistuvaa henkilökuntaa turvallisuusasioissa sekä selkeyttää turvallisuuden vastuita ja velvoitteita.

Tämän yleisötapahtuman toimeenpanoon osallistuvat tahot sitoutuvat noudattamaan pelastussuunnitelmaa ja parantamaan sen avulla kaikkien yhteistä turvallisuutta!

### Tapahtuman yleistiedot:

Tapahtuman nimi:	Raattaman poropäivät goes Narikka
Tapahtuman ajankohta: <i>päivämäärät ja kellonajat</i>	11.4.2026, 12.00 – 18.00
Tapahtumapaikka: <i>nimi, osoite ja kunta</i>	Kittilän tori, Valtatie 47, 99100 Kittilä Hotelli Kittilän piha, Valtatie 49, 99100 Kittilä
Tapahtuman järjestäjä: <i>vastuullisen järjestäjän nimi, y-tunnus, yhteystiedot</i>	Kittilän Yrittäjät ry. Y-tunnus 1589759-4. Sammontie 17, 99100 Kittilä
Tapahtuman järjestäjän yhteyshenkilö: <i>nimi ja yhteystiedot</i>	Pertti Hettula, 050 1413 Sammon 17, 99100 Kittilä pertti.hettula@hettula.fi
Tapahtuman turvallisuudesta vastaava: <i>nimi ja yhteystiedot</i>	Kurkinen Juho Järjestyksenvalvoja 0403593659 <a href="mailto:juho.kurkinen@kittila.fi">juho.kurkinen@kittila.fi</a>  EA vastaava Pertti Hettula, 050 1413 pertti.hettula@hettula.fi
Tapahtuman turvallisuushenkilöstö: <i>järjestyksenvalvojen ja muun turvallisuushenkilöstön määrä, sijoittelu ja tehtävät. Suurissa tapahtumissa järjestelyt, kuten kaavio organisaatiosta, organisaation keskinäinen viestintä ja hälytysyhteydet esitetään yksityiskohtaisemmin esimerkiksi erillisellä liitteellä.</i>	Järjestyksenvalvoja alueella on yksi kortillinen ja yksi tilapäinen järjestyksenvalvoja. Järjestyksenvalvojen tehtävinä tapahtumassa on yleisen järjestyksen sekä mahdollisiin häiriöihin ja uhkatekijöihin puuttuminen. Järjestyksenvalvojat ja tapahtuman järjestäjät ovat tapahtumassa läsnä koko tapahtuman ajan.
Kohderyhmä: <i>aikuisia, lapsia, vanhuksia, liikuntarajoitteisia, jne.</i>	Tapahtuman kohderyhmää ovat paikallisesti sekä lähialueiden asukkaat, sekä matkailijat. Tapahtuma on avoin kaikille, joten kohderyhmä on moninainen, eikä ole sidottu mm. ikään.

<p>Tapahtuman kuvaus: <i>tarkka kuvaus tapahtumasta ja sen kulusta, ohjelmasta jne.</i></p>	<p>Torimyyntiä, jossa yhdistyy paikallisten ja lähialueiden käsityöläiset ja ruoan valmistajat.</p> <p>Tapahtuman aikataulu on 11.4. klo 12.00 – 18.00</p> <p>Lapsille ohjelmassa mm suopunginheittoa, poronsyöttämistä.</p>
<p>Arvio henkilömäärästä: <i>arvio samanaikaisesti läsnä olevien henkilöiden määrästä (yleisö, henkilökunta, esiintyjät, oheispalveluiden tuottajat, kilpailijat jne.)</i></p>	<p>Myyjiä ja esittelijöitä on noin 14 kpl. Kävijämäärän odotetaan kohoavan noin 200 kävijään. Yhtäaikaisesti noin 50 henkeä.</p>
<p>Tapahtuman erityispiirteet: <i>tapahtuman mahdolliset erityispiirteet kuten vaaralliset kemikaalit, nestekaasu ja muut vaaralliset kemikaalit, avotuli, pyrotekniset tehosteet, ilotulitteet, tuliesitys, extremelajit, eläimet, tilapäinen majoittuminen tai telttailu jne. Jos tapahtuma sisältää palveluita tai toimintoja, jotka järjestää erillinen tapahtumapalveluiden tuottaja, tässä kohdassa esitetään lisäksi, kuinka yhteistoiminta järjestäjän ja erillisen palvelun tuottajan välillä toteutetaan. Mahdolliset erilliset pelastussuunnitelmat tai turvallisuusasiakirjat liitetään tapahtuman pelastussuunnitelmaan.</i></p>	<p>Torialueella on kaksi avotulipaikkaa, jotka ovat rajattu pölkkipenkein.</p> <p>Lisäksi paikalle saapuu elävä poro ja porokoira, joita kävijät voivat syöttää.</p>
<p>Tapahtumapaikan erityispiirteet: <i>kiipeämis- ja putoamismahdollisuus, vesistö, iso liikenneväylä, syrjäinen sijainti, pimeys, tapahtuma maastossa, huonot tieyhteydet, saari jne.</i></p>	

## 2. TAPAHTUMAN VAAROJEN JA RISKIEN SELVITYS JA ARVIOINTI SEKÄ TAPAHTUMAN TURVALLISUUSJÄRJESTELYT

Tapahtuman vaarat ja riskit on selvitetty ja arvioitu. Jokaisen tapahtuman toteuttamisesta vastaavan henkilön on tiedostettava mitä vaaroja ja riskejä tapahtumaan kohdistuu, mistä ne voivat aiheutua ja mitä seurauksia niillä voi olla. Jokaista havaittua riskiä ja vaaraa varten on suunniteltu ennaltaehkäisevät järjestelyt, varautumisjärjestelyt sekä ohjeet toimintaan riskin toteutuessa. Jokaisen tapahtuman toteuttamisesta vastaavan henkilön on omaksuttava nämä asiat. Tapahtuman henkilökunta on myös koulutettu ennaltaehkäiseviin järjestelyihin, varautumisjärjestelyihin ja toimintaohjeisiin vaaran tai riskin toteutuessa. Vastuut on jaettu selkeästi kunkin riskin osalta. Vaaran tai riskin toteutuessa seurauksia voivat olla esimerkiksi tapahtuman keskeyttäminen tai hetkellinen keskeyttäminen, henkilövahingot tai irtaimistovahingot.

Vaara/riski	Tapaturmat ja sairaskohtaukset
Syyt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kompastuminen, kaatuminen, liukastuminen tai putoaminen muun muassa tapahtuma-alueen lattian maaston tai rakenteiden epätasaisuudesta johtuen tai kännykkään tuijottamisen vuoksi</li> <li>- esineen, lumen tai jään putoaminen</li> <li>- tilapäisen rakenteen kaatuminen tai sortuminen</li> <li>- viallinen sähkölaite tai -johto</li> <li>- nestekaasu sekä muut vaaralliset kemikaalit</li> <li>- Avotuli</li> <li>- lämmin tai kylmä ilma</li> <li>- häiriökäyttäytyminen, väentungos, ruokamyrkytys</li> </ul>
Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Huomioidaan ja puututaan lattian, maaston ja rakenteiden liukkauteen ja epätasaisuuteen. Varataan liukkaudentorjuntavälineitä sekä muita välineitä vaarallisten alueiden rajaamiseen ja merkitsemiseen.</li> <li>- Suojataan kulkureiteillä olevat johdot kaapelikouruilla tms. Ulkotiloissa käytetään vain ulkokäyttöön tarkoitettuja sähköjohtoja.</li> <li>- Vaarallisten kemikaalien, kuten nestekaasun käytössä noudatetaan riittävää varovaisuutta ja huolellisuutta. Ulkopuolisten pääsy vaarallisten kemikaalien säilytys- ja varastointipaikalle on estetty.</li> <li>- Ohjeistetaan yleisöä varautumaan sään mukaisesti. Varmistetaan, että henkilökunnalle ja asiakkaille on tarjolla vettä.</li> <li>- Tarkkaillaan asiakkaiden kuntoa ja puututaan ennaltaehkäisevästi.</li> </ul>
Vastuut	<p>Tapahtuman järjestäjä on laatinut tapahtuman pelastussuunnitelman. Tapahtuman järjestäjä huolehtii, että nämä asiat toteutuvat myös käytännössä, ja että muut tapahtuman henkilökunta (ulkopuoliset palveluntuottajat, järjestyksenvalvojat, vapaaehtoiset työntekijät) ovat tietoisia pelastussuunnitelman sisällöstä ja toimintaohjeista riskitilanteissa.</p> <p>Tapahtumapaikalla sattuneissa onnettomuuksissa välittömästi ensiavusta huolehtivat tapahtuman järjestäjät, jotka tarvittaessa huolehtivat myös lisäavun hälyttämisestä paikalle.</p> <p>Järjestyksenvalvojat vastaavat mahdollisista järjestyshäiriöstä ja yleisestä järjestyksestä.</p> <p>Elintarvikemyynnistä vastaavat ruoan käsittelyn hygieniasta ja laadusta.</p>

Vaara/riski	Tulipalo
Syyt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- viallinen sähkölaite tai -johto</li> <li>- tupakointi</li> <li>- ilkkivalta</li> <li>- nestekaasu tai muut vaaralliset kemikaalit</li> <li>- avotuli</li> </ul>

<b>Vaara/riski</b>	<b>Tulipalo</b>
Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ulkotiloissa käytetään vain ulkokäyttöön tarkoitettuja sähköjohtoja. Sähkölaitteet suojataan sateelta ja kosteudelta. Vialliset sähkölaitteet tai –johdot poistetaan käytöstä.</li> <li>- Sallitaan tupakointi vain merkityillä alueilla. Tupakointi on ehdottomasti kielletty nestekaasun sekä muiden (palo)vaarallisten kemikaalien käyttö-, säilytys- ja varastointipaikkojen läheisyydessä. Varataan tupakointialueelle palamattomasta materiaalista valmistetut tuhkakupit ja niiden tyhjennysastiat.</li> <li>- Varmistetaan, että ruoanvalmistuspisteiden läheisyydessä ei ole palavaa materiaalia. Varmistetaan kunkin laitteen vaatimasta riittävästä suojaetäisyydestä.</li> <li>- Avotulen käytölle on maanomistajan lupa. Avotulta ei sytytetä metsä- tai ruohikko-palovaroituksen aikana. Avotulen käytölle suunnitellaan riittävät turvallisuusjärjestelyt.</li> <li>- Rakennuksen ulkoseinustalla tai katsomoiden alla ei säilytetä palavaa materiaalia.</li> <li>- Pidetään poistumisreitit esteettöminä ja helposti avattavina.</li> <li>- Alue ei ole varsinaisesti rajattu, joten alueelta on helppo ja esteetön poistua.</li> <li>- Varataan riittävästi alkusammutuskalustoa.</li> <li>- Tapahtuman järjestäjät, järjestyksenvalvojat ja ulkopuoliset palveluntuottajat ovat tietoisia alkusammutusvälineiden sijoittelusta.</li> </ul>
Vastuut	Tapahtuman järjestäjät, järjestyksenvalvojat ja ulkopuoliset palveluntuottajat vastaavat alueen turvallisuudesta ja laitteiden asianmukaisesta käytöstä kukin omalta osaltaan.

<b>Vaara/riski</b>	<b>Sääolosuhde</b>
Syyt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- poikkeuksellisen lämmin tai kylmä ilma</li> <li>- kova tuuli, myrsky, rankkasade, ukkonen, salamointi</li> </ul>
Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Seurataan sääolosuhteita ja tietoja ennen tapahtumaa ja tapahtuman aikana. Reagoidaan tilanteisiin ennaltaehkäisevästi. Perutaan tai keskeytetään tapahtuma tarvittaessa.</li> <li>- Ohjeistetaan yleisöä varautumaan sään mukaisesti. Varmistetaan, että henkilökunnalle ja asiakkaille on tarjolla vettä.</li> <li>- Kiinnitetään tilapäiset rakenteet asianmukaisin painoin. Tarkastetaan kaikkien tilapäisten rakenteiden kunto ennen tapahtuman alkua ja säännöllisesti tapahtuman aikana.</li> </ul>
Vastuut	Tapahtuman järjestäjät, järjestyksenvalvojat ja ulkopuoliset palveluntuottajat vastaavat alueen turvallisuudesta ja laitteiden asianmukaisesta käytöstä kukin omalta osaltaan.

<b>Vaara/riski</b>	<b>Väentungos</b>
Syyt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- tapahtumaan kohdistuva suuri kiinnostus</li> <li>- yhtäaikaisesti saapuva tai poistuva suuri ihmismäärä</li> <li>- tapahtuma-alueelle otetaan liikaa ihmisiä</li> <li>- aggressiivinen henkilö, uhkaus</li> <li>- yleisön ohjeistuksen ja opastuksen puute</li> </ul>
Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alueen kävijämäärä on ennakoitu etukäteen. Kävijämäärää ei erikseen rajata alueena ja alueelle saa saapua, sekä sieltä saa poistua vapaasti.</li> <li>- Tapahtuma-alueella varataan riittävästi vapaata tilaa.</li> <li>- Varataan kattava äänentoistojärjestelmä tai megafonit, joilla yleisöä voidaan tarvittaessa opastaa.</li> </ul>
Vastuut	Tapahtuman järjestäjät, järjestyksenvalvojat ja ulkopuoliset palveluntuottajat vastaavat alueen turvallisuudesta ja laitteiden asianmukaisesta käytöstä kukin omalta osaltaan.

<b>Vaara/riski</b>	<b>Häiriökäyttäytyminen</b>
Syyt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- aggressiivinen tai päihtynyt asiakas</li> <li>- tapahtuman huonot järjestelyt (esimerkiksi jonottaminen, huono aluesuunnittelu)</li> <li>- tapahtuman tuottama pettymys</li> <li>- mielenilmaus</li> </ul>
Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Suoritetaan tapahtuma-alueella jatkuvaa valvontaa.</li> <li>- Noudatetaan ja valvotaan alkoholilainsäädännön toteutumista.</li> <li>- Varataan riittävästi henkilökuntaa ja järjestyksenvalvoja.</li> </ul>
Vastuut	Tapahtuman järjestäjät, järjestyksenvalvojat ja ulkopuoliset palveluntuottajat vastaavat alueen turvallisuudesta ja laitteiden asianmukaisesta käytöstä kukin omalta osaltaan.

<b>Vaara/riski</b>	<b>Jokin muu, mikä?</b>
Syyt	Mikä tahansa tapaus, joka estää tapahtuman turvallisen jatkumisen.
Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen	Järjestäjä on aikatauluttanut tapahtuman väljästi ja keskeyttää tapahtuman väliaikaisesti, kunnes tilanne on selvitetty.
Vastuut	Tapahtuman järjestäjä vastaa tapahtuman väliaikaisesta keskeyttämisestä ja seuraa tilanteen loppuun asti.

### 3. YKSITYISKOHTAISET TURVALLISUUSJÄRJESTELYT

#### Alkusammutuskalusto

Laatu	Määrä (kpl)
Jauhesammutin (6 kg)	2
Nestesammutin (6 l)	
Vaahtosammutin (6 l)	
Hiilidioksidisammutin (co <sub>2</sub> , 5 kg)	
Pikapaloposti	
Sammutuspeite	1
Muu, mikä?	

Alkusammutuskalusto löytyy Hotelli Kittilän tiloista ja alkusammuttimet ovat esteettömästi saatavilla. Opastetaan tapahtuman henkilökunta tarkemmasta sijainnista. Opasteiden näkyvyyden osalta on otettu huomioon tilapäiset rakenteet ja sisusteet. Alkusammutuskaluston käytettävyys ja esteettömyys tarkastetaan ennen tapahtuman alkua sekä säännöllisesti tapahtuman aikana. Liitteenä olevaan pohjakarttaan on merkitty alkusammutuskaluston sijainnit.

#### Henkilömäärä

Tapahtuma järjestetään ( <i>raksita oikea ruutu tai ruudut</i> )	Ulkotiloissa	Sisätiloissa
		x
Arvio samanaikaisesti läsnä olevan yleisön maksimimäärästä	50	
Arvio samanaikaisesti läsnä olevan henkilökunnan määrästä	Noin 20	
Tapahtumatilan, yleisöteltan tai muun vastaavan rakennelman maksimihenkilömäärä	Ei ole	
Ulkotapahtuman laskennallinen maksimihenkilömäärä:	200	

#### Pelastustiet ja muut ajoreitit tapahtumapaikalle

Pelastustie on hälytysajoneuvoille tarkoitettu ajotie. Pelastusteiden ja muiden ajoreittien esteettömyys tarkastetaan ennen tapahtuman alkua sekä säännöllisesti tapahtuman aikana.

Tapahtuman henkilökunta on koulutettu opastamaan pelastuslaitos onnettomuuspaikalle onnettomuuden tai sairauskohtauksen sattuessa. Pelastuslaitoksen opastamisen osalta vastuut on jaettu selkeästi.

#### Poistumisjärjestelyt

Ennen tapahtuman alkua ja säännöllisesti tapahtuman aikana varmistetaan, että kaikki poistumistiet ovat esteettömät.

Ulkotapahtuma: Tapahtuma aluetta ei ole rajattu aidoin tai muilla esteillä, joten poistuminen on helppoa.

## Tapahtuman keskeyttäminen ja evakuointijärjestelyt

Tapahtuman häiriötilanteet, kuten tulipalo, sään aiheuttamat tilanteet, tilapäisten rakenteiden sortuminen sekä häiriökäyttäytyminen voivat aiheuttaa tapahtuman keskeyttämistarpeen. Tapahtuma tai osa siitä voidaan joutua keskeyttämään kokonaan tai hetkellisesti. Vakavissa poikkeustilanteissa tapahtuma-alue tai osa siitä voidaan joutua evakuoimaan.

Tapahtuman keskeyttämisestä ja evakuoinnista päättää tapahtuman järjestäjä, turvallisuudesta vastaava henkilö tai viranomainen.

Evakuointitilanteessa tapahtuman järjestyksenvalvojat ja muu henkilöstö opastavat yleisöä poistumaan poispäin vaarasta käyttäen lähimpiä poistumisreittejä. Yleisön opastamisessa hyödynnetään tapahtuman äänentoistolaitteistoa tai megafoneja.

## Tilapäiset rakenteet

Tilapäinen rakenne	Määrä (kpl)	Koko
Lava	0	
Katsomo	0	
Myyntiteltta	Noin 14	3x3 tai 4x4
Muu, mikä?		

## **Teltojen osalta noudatetaan seuraavaa:**

- Telttakangas on vaikeasti syttyvää materiaalia (SL1, DIN4102 B1 tai vastaava).
- Teltta on sijoitettu riittävän kauas rakennuksesta.
- Teltan sijoituksessa on huomioitu myös pelastustiet sekä läheisten rakennusten poistumisreitit.
- Teltan valmistajan pystytysohjeita noudatetaan.
- Teltta on kiinnitetty tukevasti alustaansa valmistajan tai pätevän suunnittelijan ohjeen mukaisesti esimerkiksi betoni- tai vesipainoin.
- Rajuilman sattuessa tai tuulen yltyessä yli 15 m/s teltojen kiinnitystä tehostetaan tai teltojen käyttö keskeytetään. Ihmiset ohjataan pois teltojen läheisyydestä ja teltat puretaan, jos se on mahdollista. Mikäli valmistaja on antanut muita ohjeita, noudatetaan niitä.

## Tilapäiset sähköasennukset ja energianjakelun katkokset

Sähkön käytössä noudatetaan seuraavaa:

- Ulkotiloissa käytetään vain ulkokäyttöön tarkoitettuja sähköjohtoja.
- Ulkona käytettävät sähkölaitteet ovat suojamaadoitettuja, suojaeristettyjä tai suojajännitteellä toimivia. Kuivissa ulko-olosuhteissa voidaan tilapäisesti käyttää myös sisäkäyttöön tarkoitettuja suojamaadoitettuja tai suojaeristettyjä laitteita. Näissä tilanteissa laitteet on eristetty maasta sekä suojattu sateelta ja kosteudelta.

Aggregaattien käytössä noudatetaan seuraavaa:

- Aggregaatteja ei ole

Energianjakelun katkostilanteiden osalta noudatetaan seuraavaa:

- Tapahtuma järjestetään päiväaikaan, joten erillistä valaistusta ei tarvita
- Ihmisten opastamiseen on varauduttu megafoneilla tai erillisellä varavoimalla varmennetulla ää-  
nentoistolaitteistolla.

### Vaaralliset kemikaalit

Yleisötapahtumissa vaarallisia kemikaaleja ovat esimerkiksi tyypillisesti käytössä olevat nestekaasu ja aggregaattien polttonesteet.

Nestekaasun käyttötarkoitus (*raksita käyttötarkoitukset taulukkoon*):

Ruoanlaitto/lämmitys	X
Rakennuksen/teltan/alueen lämmitys	
Pyrotekniset tehosteet	
Muu, mikä?	

Käytössä olevan nestekaasun yhteenlaskettu määrä	Max 14x6kg=64kg
Varastossa olevan nestekaasun yhteenlaskettu määrä	(kg)

Nestekaasun osalta noudatetaan **yllä olevien lisäksi** seuraavaa:

- käytetään pääsääntöisesti 5 tai 6 kg:n nestekaasupulloja
- komposiittipullojen käyttöä suositellaan
- kaikki tapahtuma-alueella olevat nestekaasupullot ovat kytkettyinä käyttölaitteisiin
- mahdolliset varapullot ja tyhjät pullot säilytetään ennalta määritellyssä varastotilassa
- nestekaasulaitteet ovat CE-merkittyjä
- nestekaasuletkut täyttävät niille asetetut määräykset
- nestekaasuletkuun ei asenneta ilman sulkuja olevaa t-liitäntää
- nestekaasulaitteet ja -asennukset tarkastetaan ennen käyttöönottoa, erityisesti tarkastetaan nestekaasuletkujen liitokset (esim. saippualliuoksella)

## 4. HENKILÖKUNNAN SEKÄ YLEISÖN PEREHDYTYS JA OHJEISTUS

### Henkilökunnan perehdytys ja ohjeistus:

Tapahtuman järjestäjät ovat laatineet yhdessä pelastussuunnitelman. Näin ollen he ovat tietoisia suunnitelman sisällöstä ja toimintaohjeista. Ulkopuoliset palveluntuottajat ja järjestyksenvalvojat perehdytetään turvallisuusohjeisiin ennen tapahtuman alkua ja mm. ruoanvalmistajia ohjeistetaan turvalliseen ruoan valmistukseen.

Alkusammutusvälineistö ja ensiapulaukut käydään läpi henkilökunnan kanssa ennen tapahtuman alkua ja ne sijoitetaan niin, että ne ovat helposti ja nopeasti saatavilla tarpeen vaatiessa. Henkilökunnalle on ohjeistettu asentamaan 112 sovellus.

### Yleisön ohjeistus ja opastus:

Nettisivuilla, [www.kittilanyrittajat.fi](http://www.kittilanyrittajat.fi), on saatavilla etukäteen tietoa ajoneuvojen pysäköinnistä ja tapahtuma alueesta.

### Henkilökunnalle annettavat ohjeet

Jokaisen henkilökuntaan kuuluvan on noudatettava seuraavia ohjeita sekä valvottava, että yleisö noudattaa niitä.

Kaikista turvallisuutta vaarantavista tilanteista sekä tehdyistä toimenpiteistä on ilmoitettava tapahtuman turvallisuuspäällikölle numeroon **040 3593659**. Ota yhteys tapahtuman turvallisuuspäällikköön/järjestäjään myös, jos havaitset ennaltaehkäisevien tai varautumiseen liittyvien järjestelyiden osalta puutteita. Ennaltaehkäisy ja varautumisen keinot on kuvattu suunnitelman osiossa kaksi. Toimi saamiesi ohjeiden mukaisesti.

### **Yleiset ohjeet vaarojen ja riskien ennaltaehkäisyyn**

1. Tarkkaile tapahtuma-alueella muun muassa kompastumis-, liukastumis-, kaatumis- ja putoamisvaaroja, kuten kulkureiteillä olevia sähköjohtoja sekä lattian, maaston ja rakenteiden liukkaita ja epätasaisuutta. Estä liikkuminen vaaraa aiheuttavalla alueella ja korjaa puute mahdollisuuksien mukaan.
2. Tarkkaile tapahtuma-alueen poistumisreitien ja pelastusteiden esteettömyyttä. Havaitessasi puutteen, korjaa tilanne mahdollisuuksien mukaan.
3. Kiinnitä huomiota tulipalon ennaltaehkäisyyn. Huomioi mahdolliset syttymislähteet sekä kiinnitä huomiota tavaroiden säilytykseen. Estä yleisön pääsy kosketuksiin nestekaasun ja muiden vaarallisten kemikaalien kanssa. Kartoita lähimmän alkusammutuskaluston sijainti.
4. Tarkkaile tilapäisten rakenteiden kiinnityksiä. Jos havaitset puutteita tilapäisten rakenteiden kiinnityksessä, korjaa tilanne mahdollisuuksien mukaan.
5. Varmista, että olet tietoinen vastuualueesi maksimihenkilömäärästä. Tarkkaile alueen henkilömäärää ja rajoita tarvittaessa alueelle pääsyä. Mikäli havaitset ruuhkautumista, puutu tilanteeseen ennaltaehkäisevästi. Huolehdi myös omalta osaltasi yleisön ohjauksesta ja opastuksesta.
6. Kiinnitä huomiota yleisön kuntoon ja mahdollisiin merkkeihin alkavasta häiriökäyttäytymisestä sekä puutu tilanteisiin ennaltaehkäisevästi.

### **HÄTÄNUMERO 112**

1. SOITA HÄTÄPUHELU ITSE, JOS VOIT
2. KERRO, MITÄ ON TAPAHTUNUT
3. KERRO TARKKA OSOITE JA KUNTA: **Valtatie 47, 99100 Kittilä**
4. VASTAA SINULLE ESITETTYIHIN KYSYMYKSIIN
5. TOIMI ANNETTujen OHJEIDEN MUKAAN
6. LOPETA PUHELU VASTA SAATUASI SIIHEN LUVAN

## 7. OPASTA APU PAIKALLE

Soita hätäkeskukseen uudelleen, mikäli tilanne muuttuu.

### Sairaskohtaus-/ tapaturmatilanteessa

**Henkeä uhkaavissa tilanteissa (esim. tajuton potilas, rintakipu, hengitysvaikeus) tee välittömästi hätäilmoitus suoraan hätänumeroon 112.**

**1. Kutsu paikalle tapahtuman ensiapuvastaava soittamalla numeroon 0501413.** Toimi hänen antamiensa ohjeiden mukaisesti. Mikäli ensiapuvastaava ei pääse välittömästi paikalle, toimi seuraavien ohjeiden mukaisesti.

**2. Selvitä, mitä on tapahtunut. Saatko henkilön hereille?**  
Herättele häntä puhuttelemalla ja ravistelemalla. Jos henkilö ei herää,

**Soita hätänumeroon 112.**

Voit myös huutaa apua, ja pyytää paikalla olevia tekemään hätäilmoituksen numeroon 112. Hätäkeskuksen antamia ohjeita tulee noudattaa.

**3. Käänä autettava selälleen ja selvitä hengittääkö hän normaalisti? Avaa hengitystie.**  
Ojenna autettavan pää leuan kärjestä nostamalla ja toisella kädellä otsasta painamalla. **Katso, kuuntele ja tunnustele hengitystä.** Arvioi onko hengitys normaalia, epänormaalia tai se puuttuu. Mikäli epäröit, toimi kuin hengitys ei olisi normaalia.

**→ Hengitys on normaalia.**

Käänä henkilö kylkiasentoon. Huolehdi, että hengitystie on avoin ja henkilö hengittää normaalisti. Seuraa ja tarkkaile hengitystä ammattiavun tulloon asti.

**→ Hengitys ei ole normaalia tai se puuttuu.**

Aloita elvytys.

**4. Aloita paineluelvytys.**

Aseta kämmenesi tyviosa keskelle autettavan rintalastaa ja toinen kätesi rintalastalla olevan käden päälle. Sormet ovat limittäin. Paina suoraan käsivarsin kohtisuoraan alaspäin 30 kertaa siten, että rintalasta painuu 5–6 cm. Anna rintakehän palautua paineluiden välissä. Keskimääräinen painelutiheys on 100 kertaa minuutissa, eikä ylitä 120 kertaa minuutissa. Laske painelut ääneen.

**5. Puhalla 2 kertaa.**

Avaa hengitystie. Aseta suusi tiiviisti autettavan suun päälle ja sulje sormillasi hänen sieraimensa. Puhalla rauhallisesti ilmaa autettavan keuhkoihin. Puhalluksen aikana katso, että autettavan rintakehä nousee (liikkuu). Toista puhallus. Kahden puhalluksen kesto on 5 sekuntia.

**6. Jatka elvytystä tauotta rytmillä 30:2 (30 painallusta ja 2 puhallusta)**

kunnes autettava herää: liikkuu, avaa silmänsä ja hengittää normaalisti, ammattihenkilöt antavat luvan lopettaa tai voimasi loppuvat.

## Tulipalotilanteessa

Ilmoita tulipalosta tapahtuman turvallisuuspäällikölle **040 3593659** ja toimi seuraavien ohjeiden mukaisesti.

### Pelasta ja varoita

- Säilytä malttisi. Toimi rauhallisesti ja harkiten, mutta kuitenkin ripeästi.
- Pelasta ja varoita välittömässä vaarassa olevia. Älä kuitenkaan saata itseäsi hengenvaaraan.

### Sammuta

- Yritä sammuttaa palo tai rajoittaa sitä alkusammutusvälineillä, kun palo on vielä hallittavissa.
- Älä sammuta vedellä rasvapaloa, rasvapalo leviää räjähdysmäisesti jo pienestä vesimäärästä.
- Vältä savukaasujen hengittämistä. Mene palon lähelle vasta, kun sinulla on alkusammutusvälineet käyttövalmiina.
- Jos paloa ei pysty turvallisesti sammuttamaan, yritä rajoittaa paloa sulkemalla ovi. Älä vaaranna itseäsi. Jos palavaan tilaan johtava ovi on kiinni ja kahva tai ovi on kuuma, älä avaa ovea.

**Hälytä apua** soittamalla hätänumeroon 112.

- Muista! Savu tappaa. Älä siis viivyttelä palavassa tilassa. Älä koskaan poistu savuiseen tilaan.

**Rajoita** palon leviämistä sulkemalla ovet, ikkunat ja ilmanvaihto.

**Opasta** pelastushenkilöstö paikalle.

Toimenpidejärjestys voi vaihdella tilanteen mukaan!

## Vaikeassa sääolosuhteessa

Ilmoita vaikeasta sääolosuhteesta tapahtuman turvallisuuspäällikölle/järjestäjälle numeroon **040 3593659** ja toimi seuraavien ohjeiden mukaisesti.

1. Pyri rauhoittamaan yleisöä.
2. Mikäli sääolosuhteet yltyvät vaikeaksi, ohjaa yleisö pois tilapäisten rakenteiden, puiden ja irtaimiston läheisyydestä. Jos mahdollista, ohjaa yleisö siirtymään sisätiloihin (ei telttoihin!).
3. Rajuilman sattuessa tai tuulen yltyessä yli 15 m/s telttojen kiinnitystä tehostetaan ennalta määritellyn suunnitelman mukaisesti tai telttojen käyttö keskeytetään. Ihmiset ohjataan pois telttojen läheisyydestä ja teltat puretaan, jos se on mahdollista. Mikäli valmistaja on antanut muita ohjeita, noudatetaan niitä.
4. Toimi saamiesi ohjeiden mukaisesti.

Toimintaohjeita sääilmiöiltä suojautumiseen löytyy myös Ilmatieteenlaitoksen verkkosivuilta osoitteesta <http://ilmatieteenlaitos.fi/varoitukset>.

## Väentungostilanteessa

Ilmoita väentungoksesta tapahtuman turvallisuuspäällikölle **040 3593659** ja toimi seuraavien ohjeiden mukaisesti.

1. Pyri rauhoittamaan yleisöä.
2. Ohjaa yleisöä pois päin väentungoksesta.
3. Valmistaudu tapahtuma-alueen evakuointiin.
4. Mikäli tapahtuma-alue tai sen osa joudutaan evakuoimaan, toimi saamiesi ohjeiden mukaisesti. Ohjaa yleisöä käyttämään lähintä poistumisreittiä, mikäli se on turvallista.

## Häiriökäyttäytymistilanteessa

Ilmoita häiriökäyttäytymisestä tapahtuman turvallisuuspäällikölle **040 3593659** ja toimi seuraavien ohjeiden mukaisesti.

1. Älä mene uhkaavaan tilanteeseen yksin.
2. Säilytä riittävä etäisyys uhkaavaan henkilöön.
3. Puhu uhkaavalle henkilölle selkeästi, lyhyesti ja myötäile häntä.
4. Älä keskeytä, vähättele tai provosoidu vastauhkailuun.
5. Pidä kädet näkyvissä ja vältä uhkaavan henkilön tuijottamista.
6. Älä käännä uhkaavalle henkilölle selkääsi.
7. Pyri rauhoittamaan tilanne.

## 5. LIITTEET

Pohjakartta	X
Tarkistuslista	X

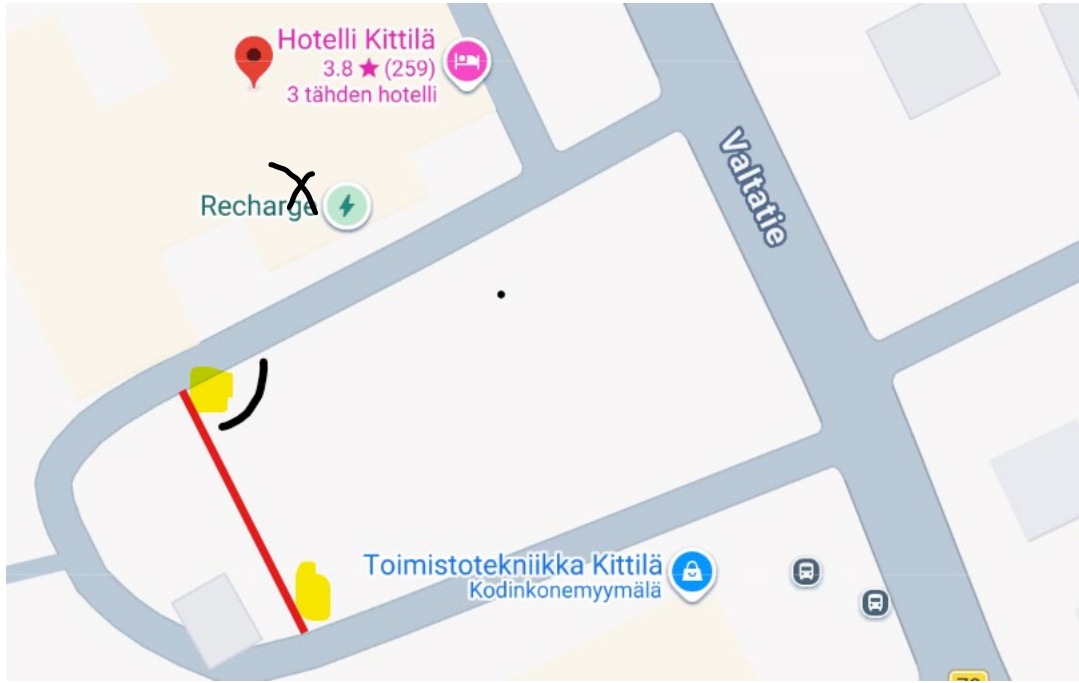
Tarvittaessa:

Ensiapusuunnitelma	
Ilmoitus tuliesityksestä	
Ilmoitus tehosteiden käytöstä	
Ilmoitus ilotulitusnäytöksestä (toimitetaan poliisille)	
Liikennesuunnitelma	
Muut liitteet	

## POHJAKARTTA

### Aluekartta

Torimyyntikojut tulevat Torialueelle ja Hotelli Kittilän pihaan.  
Keltaiselle merkittynä kaksi avotulipaikkaa. Nämä rajataan penkeillä.  
Rastilla merkitty alkusammutusvälineistön sijainti.



## TARKISTUSLISTA

	OK	Ei käytössä	Korjattava / korjauksen vastuuhenkilö
Pelastussuunnitelma on laadittu ja toimitettu pelastuslaitokselle viimeistään 14 vrk ennen tapahtumaa.	x		
Tarvittavat ilmoitukset muille viranomaisille (mm. poliisi, Tuikes, ympäristön- ja terveydensuojeluviranomaiset, rakennusvalvontaviranomaiset, aluehallintovirasto) on tehty ja viranomaisluvut on hankittu.	x		
Alkusammutuskalustoa on riittävä määrä. Kalusto on esteettömästi saatavilla ja sen sijainti on opastettu.	x		
Tapahtumaan on varattu riskiarvion perusteella määritelty ensiapuvalmius.	x		
Tapahtuma-alueen tai -tilan maksimihenkilömäärä on tiedossa ja sitä valvotaan.		x	
Palo-ovet ovat itsestään sulkeutuvia ja salpautuvia. Palo-ovia ei kiilata auki.		x	
Pelastustiet ovat merkitty asianmukaisesti ja ne pidetään esteettöminä.		x	
Poistumisreitit ovat kulkukelpoisia sekä esteettömiä.		x	
Käytettävät sisusteet ovat paloturvallisia.		x	
Tapahtuman keskeyttämisen ja evakuoinnin järjestelyt on suunniteltu ja ohjeistettu etukäteen.		x	
Tilapäisten rakenteiden osalta noudatetaan valmistajan antamia ohjeita sekä muita määräyksiä ja ohjeita.		x	
Tilapäisten sähköasennusten osalta noudatetaan määräyksiä ja ohjeita.		x	
Energiajakelun katkoksiin on varauduttu.	x		
Tuliesityksestä on tehty ilmoitus pelastusviranomaiselle viimeistään 14 vuorokautta ennen esitystä.		x	
Pyroteknisten tehosteiden käytöstä on tehty ilmoitus pelastusviranomaiselle viimeistään 14 vuorokautta ennen aiottua käyttöä.		x	
Ilotulitusnäytöksen järjestämisestä on ilmoitettu paikkakunnan poliisille viimeistään 14 vuorokautta ennen näytöksen järjestämistä.		x	
Tilapäismajoituksesta on tehty ilmoitus pelastusviranomaiselle viimeistään 14 vuorokautta ennen majoituksen alkamista.		x	
Vaarallisten kemikaalien käytön sekä säilytyksen osalta noudatetaan määräyksiä ja ohjeita.	x		
Automaattiselle paloilmoittimelle on tehty tarvittavat irtikytkennät ja korvaava palovartiointi on järjestetty.		x	
Tapahtuman henkilöstö on perehdytetty ennaltaehkäisyyn ja varautumisen järjestelyihin.	x		
Henkilökunta on perehdytetty toimintaohjeisiin mahdollisessa onnettomuustilanteessa.	x		
Yleisön ohjeistuksesta ja opastamisesta on huolehdittu.	x		