

Yleisötilaisuuden pelastussuunnitelma

**Suunnistuksen SM
kilpailut
16.-17.5.2026**

pelastuslaitos.palotarkastaja@pohde.fi

JUSSI-PEKKA ANTTILA 06.05.2026



Sisällys

1. SÄÄDÖSTAUSTA	2
2. TAPAHTUMAN TIEDOT.....	3
3. TAPAHTUMAN JÄRJESTÄJÄT JA TURVALLISUUSORGANISAATIO.....	5
4. TURVALLISUUSJÄRJESTELYT	6
4.1 Tapahtuman henkilömäärän mitoittaminen	6
4.2 Liikennejärjestelyt.....	6
4.3 Viestiliikenne	7
4.4 Järjestyksenvalvonta	7
4.5 Ensiapu	7
4.6 Alkusammutuskalusto.....	8
5. TAPAHTUMAN JÄRJESTELYT	9
5.1 Aluekartta	9
5.2 Tuliesitys, pyrotekniset tehosteet ja iletulitteet.....	9
5.3 Nestekaasut ja vaaralliset kemikaalit.....	10
6. TAPAHTUMAAN LIITTYVÄT RISKITEKIJÄT JA NIIDEN HALLINTA.....	12
LIITE 1: Toiminta tulipalotilanteessa.....	15
LIITE 3: Sairauskohtaus tai tapaturma	16
LIITE 4: Järjestyshäiriöt	17
LIITE 5: Tuntomerkit varkaus- ja ryöstötilanteeseen.....	18
LIITE 6: Toiminta sään ääriolosuhteissa	20
LIITE 7: Toimintaohje kemikaalionnettomuudessa	21
LIITE 8: Toimintaohje vaaramerkin soidessa.....	22
LIITE 9: Toiminta sähkökatko ja vesivahinko tilanteissa	23
LIITE 10: Tarkastuslista	23
LIITE 11: Pelastussuunnitelmaan perehtyminen.....	25
LIITE 12: Teltat, lavat ja katsomot	27
LIITE 13: Järjestyksenvalvojen perehdyttäminen.....	29



1. SÄÄDÖSTAUSTA

Yleisötilaisuuteen tulee laatia pelastussuunnitelma, kun tapahtuman järjestäjä arvioi paikalle yhtäaikaisesti saapuvien ihmisten määräksi vähintään 200 henkilöä.

Pelastussuunnitelman tarkoituksena on tiedostaa tapahtuman riskit ja vaarat sekä niiden ennaltaehkäisy. Riskienarvioinnin perusteella laaditaan tapahtuman turvallisuusjärjestelyt sekä ohjeet erilaisiin onnettomuus-/vaaratilanteisiin.

Yleisötilaisuuden pelastussuunnitelma on toimitettava alueen pelastusviranomaiselle viimeistään 14 vuorokautta ennen tapahtuman alkamista.

Pelastussuunnitelman laatimisvelvollisuus perustuu Pelastuslain 379/2011 16§ ja Pelastusasetuksen 407/2011 2§ ja 3§.

Pelastusasetus 3 §

Yleisötilaisuuden pelastussuunnitelma

Pelastuslain 16 §:ssä tarkoitettu yleisötilaisuuden pelastussuunnitelma on laadittava yleisötilaisuuteen tai tapahtumaan, jossa:

- 1)** arvioidaan olevan läsnä samanaikaisesti vähintään 200 henkilöä;
- 2)** käytetään avotulta, ilotulitteita tai muita pyroteknisiä tuotteita taikka erikoistehosteina palo- ja räjähdysvaarallisia kemikaaleja;
- 3)** tapahtumapaikan poistumisjärjestelyt poikkeavat tavanomaisesta; tai
- 4)** tapahtuman luonne aiheuttaa erityistä vaaraa ihmisille.

Jos samaa yleisötilaisuutta tai tapahtumaa varten tulee muun lain kuin pelastuslain taikka toimivaltaisen viranomaisen antaman määräyksen nojalla laatia turvallisuus-, valmius- tai muu vastaava suunnitelma, erillistä yleisötilaisuuden pelastussuunnitelmaa ei tarvitse laatia, vaan pelastuslain 16 §:n 2 momentissa säädetyt suunnitelman sisältöä koskevat seikat voidaan koota mainittuun muuhun suunnitelmaan. Tästä on mainittava suunnitelmassa.



2. TAPAHTUMAN TIEDOT

Tapahtuman nimi, luonne ja osallistujamäärä

Sprintti suunnistuksen Suomen mestaruuskilpailut. Lauantaina Knock-Out -sprinttikilpailu ja sunnuntaina sprinttiviesti. Lauantaina suunnistetaan Etu-Lyötyn ja Karjasillan alueella sekä Raksilan pesäpallostadionin vieressä. Sunnuntaina suunnistetaan Väikkylän ja Kontinkankaan suunnalla. Kilpailijoita on noin 300. Tilaisuuteen on vapaa pääsy ja yleisöä on pääasiassa kilpailijoiden huoltajat sekä joitain satunnaisia paikkakuntalaisia.

Tapahtuman aika, paikka

*16.5.2026 klo 09:00 – 17:00
(valmistelu ja purku huomioiden noin klo 07:00 – 18:00)*

*17.5.2026 klo 10:00 – 15:00
(valmistelu ja purku huomioiden noin klo 08:00 – 17:00)*

Tapahtuma järjestetään Oulun pesäpallostadionilla, osoitteessa Ouluhallintie 20, 90130 Oulu.

Lisäksi tapahtumapaikkoina Pohjankartanon koulu ja Ouluhalli sekä ajoneuvojen pysäköintialueena Ouluhallin iso pysäköintialue.

Tapahtuman erityispiirteet

Tapahtuma ei sisällä erityispiirteitä.

Tapahtumapaikan erityispiirteet

Tapahtumapaikka ei sisällä varsinaisia erityispiirteitä. Liikennejärjestelyillä on maltillisia vaikutuksia tilaisuuden järjestämispaikan läheisyyteen sekä kilpailualueille.

Suunnitelman kohdassa "4.2 Liikennejärjestelyt" kuvattu liikennejärjestelyjen toteutus tarkemmin.

Poliisille toimitetaan erillinen yleisötilaisuusilmoitus sekä hyväksytetään liikenteenohjaajat.

Tapahtuman järjestäjä

Suunnistuskerho Pohjantähti, Oulu ry.
Vesa Halonen, 040 805 2049



Tapahtuman vakuutukset

Suomen Suunnistusliitto on hankkinut yhteisen Tuplaturva -vakuutuksen sekä sopinut musiikin esittämisluvasta.

Molemmat ovat voimassa sekä suunnistusalueille, että liiton jäsenseuroille sekä niiden toimijoille.

Tuplaturva -vakuutus pitää sisällään talkoolaisten tapaturmavakuutuksen sekä toiminnan vastuuvakuutuksen.

Tarkemmat tiedot kummastakin asiasta löytyvät seuraavien linkkien kautta.

[Tuplaturva-vakuutus](#)
[Musiikin esittämislupa](#)



3. TAPAHTUMAN JÄRJESTÄJÄT JA TURVALLISUUSORGANISAATIO

Tapahtuman järjestäjä

Vesa Halonen
040 805 2049
vesahal@gmail.com

Turvallisuuspäällikkö

Jussi-Pekka Anttila
044 500 4014
jp.anttila@gmail.com

Turvallisuuspäällikön varahenkilö

Vesa Halonen
040 805 2049
vesahal@gmail.com

Liikennejärjestelyistä vastaava

Mika Isolahti
0400 276 912
mika.isolahti@boreal.fi

Ensiavusta vastaava

Outi Aikio
040 747 8074

Rakenteista (lavat/teltat/yms) vastaava

Janne Pihlajaniemi
040 572 0895

Pohjois-Pohjanmaan pelastuslaitoksen puhelinnumerot tapahtuman ohjaukseen ja neuvontaan liittyen:

Päivystävä palotarkastaja: 08-669 2010 (Arkisin 9.00-15.00)
Päivystävä palomestari: Oulu: 044-703 8621
Ylivieska: 044-429 6090



4. TURVALLISUUSJÄRJESTELYT

4.1 Tapahtuman henkilömäärän mitoittaminen

Tapahtuma järjestetään (<i>raksita oikea ruutu tai ruudut</i>)	Ulkotiloissa	Sisätiloissa
		X
Arvio samanaikaisesti läsnä olevan yleisön maksimimäärästä	400	
Arvio samanaikaisesti läsnä olevan henkilökunnan määrästä	80	
Tapahtumatilan, yleisöteltan tai muun vastaavan rakennelman maksimihenkilömäärä	-	
Ulkotapahtuman laskennallinen maksimihenkilömäärä:	500	

4.2 Liikennejärjestelyt

Tapahtumaan osallistuvat pysäköivät ajoneuvonsa Ouluhallin isommalle pysäköintialueelle. Alueella liikenteenohjaus tapahtuman ajan.

Tilaisuuden liikennejärjestelyiden toteuttamiseksi tullaan käyttämään tilaisuuden aikana tilapäisiä liikenneopasteita.

16.5. klo 9:00 - 10:00. Liikenteen mahdollinen hetkittäinen pysäyttäminen Tahtipuikko ja Kapellimestarinkatu suojatiellä.

16.5. klo 9:00 - 13:00. Liikenteen ohjaus ja pysäytys sekä suunnistuskisaan osallistuvien ohjaus tarvittaessa Leevi Madetojan kadun ylittävällä suojatiellä Pohjankartanon koulun kohdalla.

16.5. klo 12:30 - 15.30. Liikenteen mahdollinen hetkittäinen pysäyttäminen Nokelantiellä, Suvantokadun ja Hakakadun kohdan suojateillä.

17.5. klo 10:00 - 14:00. Liikenteen mahdollinen hetkittäinen pysäyttäminen Väikkylässä, Ylioppilaantien kahdella suojatiellä.

Poliisille toimitetaan erillinen liikenteenohjaussuunnitelma, jonka yhteydessä hyväksytetään liikenteenohjaajat.



4.3 Viestiliikenne

Turvallisuusorganisaation keskinäinen viestintä hoidetaan GSM-puhelimien ja osin radiopuhelimien avulla. Yleisölle tiedottamisessa ja tarvittaessa myös turvallisuusorganisaatiolle tiedottamisessa käytetään kilpailukeskuksen äänentoistolaitteita.

4.4 Järjestyksenvalvonta

Tilaisuuden järjestäjä asettaa tilaisuuteen kaksi järjestyksenvalvojakortin omaavaa koulutettua järjestyksenvalvojaa. Järjestyksenvalvojat ovat paikalla koko tapahtuman ajan. Heidät sijoitetaan ensisijaisesti pesäpallstadionin kilpailukeskukseen ja heitä käytetään tarvittaessa myös muilla tapahtuman alueilla/ paikoissa, mikäli järjestyksenvalvojen tehtäviin ja toimivaltaan liittyviä tehtäviä ilmenee.

4.5 Ensiapu

Ensiavun vastuhenkilö:

Outi Aikio
040 747 8074

Ea-henkilöstö

Yhteensä 4 henkilöä (EA-vastaavan lisäksi Riitta ja Tuukka Niinimäki sekä Erik Indola) Pesäpallstadionin pukuhuone nro 5 tai 6. LA klo 9 - 17. SU klo 10 - 14

Ensiapumateriaali:

Ensiapumateriaali koostuu haavanhoitovälineistä, kylmäpakkauksista ja vammojen ensiapuun tarpeellisista sidoksista, teippauksista, tuista ja potilassuojista. Lääkevalikoimassa on käsikaupasta saatavia kipulääkkeitä, antihistamiineja ja kortisonitabletteja (kyypakkaus). Tarvikkeet sijoitetaan ensiaputilana toimivaan pesäpallstadionin pukuhuoneeseen.



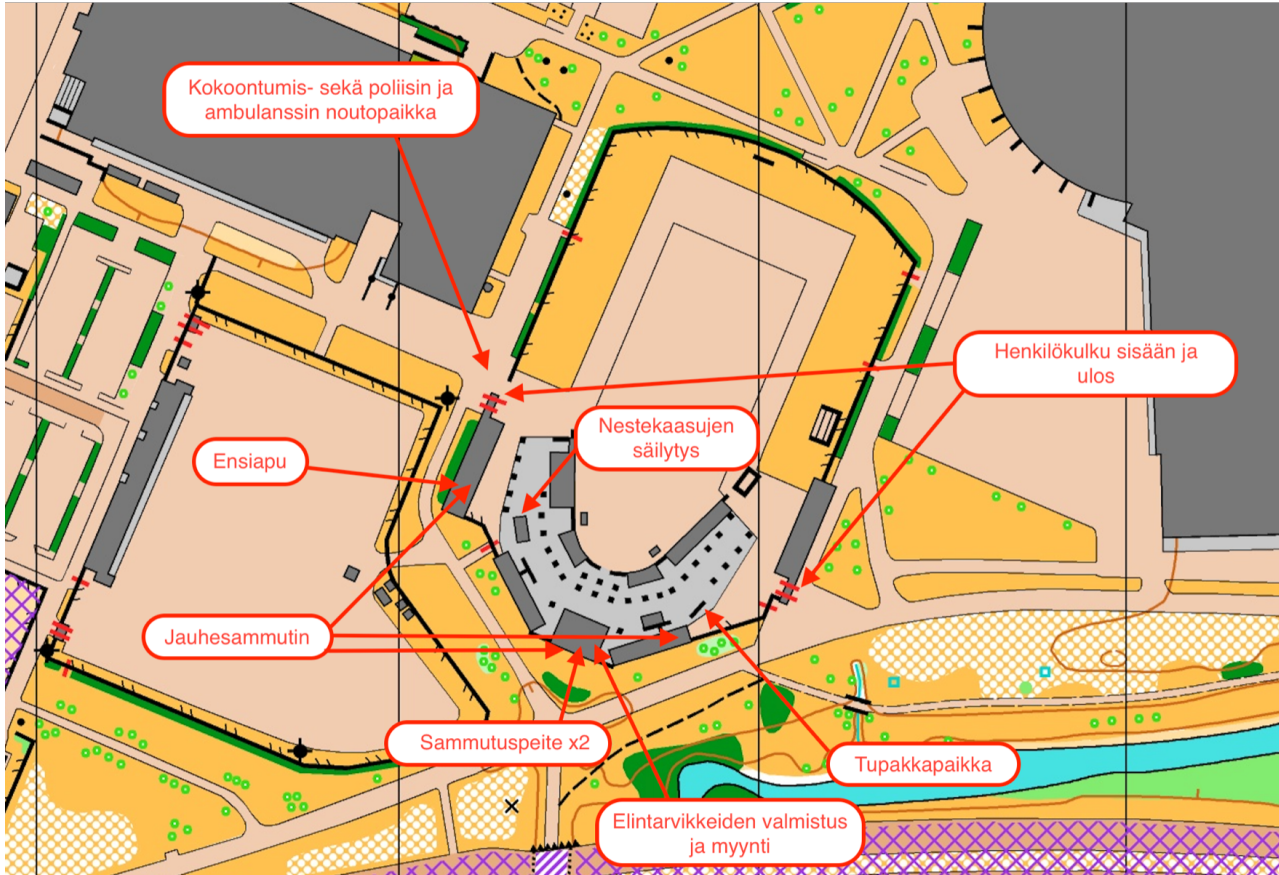
4.6 Alkusammutuskalusto

Laatu	Määrä (kpl)
Jauhesammutin (6 kg)	4
Nestesammutin (6 l)	-
Vahtosammutin (6 l)	-
Hiilidioksidisammutin (co ₂ , 5 kg)	-
Pikapaloposti	-
Sammutuspeite	2
Muu, mikä?	-



5. TAPAHTUMAN JÄRJESTELYT

5.1 Aluekartta



5.2 Tuliesitys, pyrotekniset tehosteet ja ilotulitteet

Tapahtumaan liittyy tuliesitys, josta on tehty erillinen ilmoitus. Ilmoitus on suunnitelman liitteenä (<i>raksita ruutu tarvittaessa</i>).	-
Tapahtumaan liittyy pyrotekninen tehostetoteutus, josta on tehty erillinen ilmoitus. Ilmoitus on suunnitelman liitteenä (<i>raksita ruutu tarvittaessa</i>).	-
Tapahtumaan liittyy ilotulitusnäytös, josta on tehty erillinen ilmoitus poliisille (<i>raksita ruutu tarvittaessa</i>).	-

Ilmoitukset tehdään:

<https://pelastustoimi.fi/pohjois-pohjanmaa/lomakkeet-ja-ohjeet>



5.3 Nestekaasut ja vaaralliset kemikaalit

Käytössä olevan nestekaasun yhteenlaskettu määrä (ruuan valmistus, pyrot ja muut)	(kg)
Makkaranpaisto	2 x 11kg

Muiden vaarallisten kemikaalien käyttötarkoitus (*raksita käyttötarkoitukset taulukkoon*):

Käytössä olevat muut vaaralliset kemikaalit ja niiden määrät	-
--	---

Ilmoitukset tehdään:

<https://pelastustoimi.fi/pohjois-pohjanmaa/lomakkeet-ja-ohjeet>



Vaarallisten kemikaalien osalta noudatetaan seuraavaa:

- tapahtuma-alueella säilytetään vain toiminnan harjoittamisen kannalta tarpeellinen määrä vaarallisia kemikaaleja. esim. Bensiinit, dieselit
- vaarallisten kemikaalien käyttöturvallisuustiedotteita noudatetaan
- käyttöpaikan ja varastointipaikan läheisyyteen sijoitetaan vähintään yksi 6 kg:n käsisammutin, joka on teholuokaltaan vähintään 34 A 183 BC sekä sammutuspeite
- varastointipaikka on merkitty tarvittavilla CLP-asetuksen mukaisilla varoitusmerkeillä sekä tupakoinnin ja avotulen teon kieltävin merkein
- ulkopuolisten pääsy vaarallisten kemikaalien varastointipaikkaan on estetty
- vaarallisten kemikaalien käytössä huomioidaan ympäristön suojelu. Ympäristölle vaaralliset nesteet on sijoitettu valuma-altaisiin ja käyttö- sekä varastointipaikkojen läheisyyteen on varattu riittävästi imeytysainetta.

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

- käytetään pääsääntöisesti 5-11 kg:n nestekaasupulloja
- Ruuanlaittopaikalla saa olla yksi varapullo
- Loput nestekaasupullot sekä tyhjät pullot säilytetään nille tarkoitettussa nestekaasukaapissa.
- 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)
- sisätiloissa käytetään vain sisätiloihin soveltuvia nestekaasulaitteita. Laitteen soveltuvuus sisätiloissa käytettäväksi on varmistettu laitteen valmistajalta tai käyttöohjeista.
- Jos yhdellä ruokatoimijalla on yli 200kg:n nestekaasua on tästä tehtävä maksullinen ilmoitus pelastustoimi.fi sivuilta.



6. TAPAHTUMAAN LIITTYVÄT RISKITEKIJÄT JA NIIDEN HALLINTA

Tapahtuman henkilökunnan on tiedostettava, mitä vaaroja ja riskejä tapahtumaan kohdistuu. Henkilökunnan on kyettävä ehkäisemään onnettomuuksia ja toimimaan onnettomuustilanteissa pelastussuunnitelman ohjeiden mukaan.

	Tapaturma tai sairauskohtaus
Syyt	<ul style="list-style-type: none">- <i>kompastuminen, kaatuminen, liukastuminen tai putoaminen muu muassa tapahtuma-alueen lattian, maaston tai rakenteiden epätasaisuudesta johtuen</i>- <i>tilapäisen rakenteen kaatuminen tai sortuminen</i>- <i>viallinen sähkölaite tai -johto</i>- <i>nestekaasu</i>- <i>liikenne</i>
	Hallintamenetelmä
Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen	- <i>Etukäteiset ensiapu-, liikenteenohjaus- ja pelastussuunnitelmat, jotka perehdytetään ennen tilaisuuden alkua tapahtuman järjestämiseen liittyviin talkootehtäviinsä.</i>
Vastuut	<i>Tapahtuman järjestäjä ja turvallisuusorganisaatio, kukin vastuuhenkilö omasta vastuualueestaan vastaten.</i>

	Tulipalo
Syyt	<ul style="list-style-type: none">- <i>viallinen sähkölaite tai -johto</i>- <i>ruuan valmistus</i>- <i>nestekaasu</i>
	Hallintamenetelmä
Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen	- <i>Kts. yhteys- ja vastuuhenkilöt dokumentin alusta.</i>



Sään ääri-ilmiöt	
Syyt	<ul style="list-style-type: none">- Poikkeuksellisen lämmin tai kylmä ilma- Kova tuuli, myrsky, rankkasade, ukkonen, salamointi
Hallintamenetelmä	
<i>Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen</i>	Päätöksen kilpailutapahtuman turvallisuudesta, toiminnasta ja mahdollisesta keskeyttämisestä sään ääriolosuhteissa tekee kilpailunjohtaja ja tuomarineuvosto. Jos tapahtuman toteuttaminen turvallisesti ei ole mahdollista saman päivän aikana sääoloista johtuen, pyritään tapahtuman toteuttamiselle löytämään korvaaja ajankohta.
Vastuut	<i>Kts. Edellä.</i>
Häiriökäyttäytyminen	
Syyt	<ul style="list-style-type: none">- Aggressiivinen tai päihtynyt henkilö- Tapahtuman tuottama pettymys- Mielenilmaus tai muu tapahtuman kulkua ulkopuolelta häiritsevä toiminta
Hallintamenetelmä	
<i>Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen</i>	<ul style="list-style-type: none">- Järjestäjän arvioima riittävä määrä järjestyksenvalvojakortin omaania koulutettuja järjestyksenvalvoja.
Vastuut	<i>Kts. Edellä.</i>
Väentungos	
Syyt	<ul style="list-style-type: none">- tapahtumaan kohdistuva suuri kiinnostus- yhtäaikaisesti saapuva tai poistuva suuri ihmismäärä- tapahtuma-alueelle otetaan liikaa ihmisiä
Hallintamenetelmä	
<i>Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen</i>	<ul style="list-style-type: none">- Alueella on paljon tilaa ja väentungoksen/ahtautumisen riski on hyvin pieni- Paikalle saapuvat ihmiset (=kilpailijat ja huoltajat) eivät saavu yhdellä kertaa suurena joukkona, eikä tapahtumaan ole odotettavissa suurta yleisömäärää.
Vastuut	<i>Kts. Edellä.</i>



Yleisötilaisuuden pelastussuunnitelma

Kaasuvaara	
Syyt	<ul style="list-style-type: none">- Myrkyllisen kemikaalivuoto maantiellä tai tehtaalla- Iso tulipalo lähistöllä
Hallintamenetelmä	
<i>Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen</i>	<ul style="list-style-type: none">- Ohjataan ihmiset tarvittaessa alueen lähimpiin sisätiloihin, ensisijaisesti Ouluhallin sisälle. Jos tilat eivät riitä, on ihmiset ohjattava koteihinsa tai muihin etäämmällä oleviin sisätiloihin.
Vastuut	<i>Kts. Edellä.</i>
Sähkökatko	
Syyt	<ul style="list-style-type: none">- Sähköverkossa häiriö- Talon sähköissä häiriö
Hallintamenetelmä	
<i>Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen</i>	<ul style="list-style-type: none">- Huolehdimme, että käyttämämme laitteet ja johdot ovat ehjiä ja toimintakäykyisiä
Vastuut	<i>Kts. Edellä.</i>



LIITE 1: Toiminta tulipalotilanteessa

Yleinen toimintaohje tulipalotilanteessa on seuraava:

- **PELASTA** välittömässä vaarassa olevat.
Jos palokohteen ympärillä on ihmisiä, KÄSKE heitä siirtymään kauemmas.
- **SAMMUTA** palo heti, jos se on mahdollista.
Jos palo sammuu, varaudu uudelleen syttymiseen. Käytössä on käsisammuttimet ja sammutuspeitteet. Ilmoita sammutetusta palonalusta turvallisuuspäällikölle. Jos sammutettu palonalku aiheuttaa esim. savun hajun muodossa levottomuutta, annetaan tapahtumasta esim. seuraavanlainen kuulutus:

Arvoisa *suunnistuskilpailun* yleisö, turvallisuustiedote!

Tapahtuma-alueella oli pieni palonalku, joka saatiin nopeasti sammutettua. Palo aiheutti savun hajua, mutta tämä ei edellytä evakuointitoimenpiteitä. Tapahtuma voi jatkua. Kiitos.

- Jos palo ei sammu alkusammutuksella **RAJOITA** paloa siirtämällä palavaa materiaalia palokohteen läheisyydestä sekä sulkemalla palotilaan johtavat ovet ja ikkunat (jos kyseessä pieni tila).
- **HÄLYTÄ** palokunta kohteeseen numerosta 112 ja informoi tilanteen etenemisestä tapahtuman turvallisuuspäällikköä.
- Yleisölle annetaan tarvittaessa seuraava kuulutus:

Arvoisa yleisö, turvallisuustiedote!

Tapahtuma-alueella on syttynyt pieni tulipalo, jota ollaan parhaillaan sammuttamassa. Turvallisuussyistä pyydämme teitä välittömästi poistumaan *Pesäpallostadionin* -alueelta. Liikkukaa rauhallisesti. Noudattakaa annettuja ohjeita. Kokoontumispaikkana on Pesäpallostadionin jäähallin puoleisen kulkuportin ja jaahalliin välinen alue.



LIITE 3: Sairauskohtaus tai tapaturma

TOIMINTA SAIRASKOHTAUKSEN TAI TAPATURMAN SATTUESSA

Vakava sairaskohtaus ilmoitetaan *ensiapuryhmän johtajalle Outi Aikiolle*.

Tilanteessa toimitaan seuraavasti:

- Vakavan tapahtuman havainnut järjestyksenvalvoja tai muu järjestäjän henkilöstöön kuuluva aloittaa ensiaputoimet parhaan kykynsä mukaisesti ja huolehtii samalla ensiapuryhmän kutumisesta ja opastamisesta tapahtumapaikalle.
- Sairaskohtauksesta ilmoitetaan puhelimitse ensiapuryhmän johtajalle 040 747 8074, joka tuo ryhmänsä kohteeseen ja jatkaa aloitettuja ensiaputoimia sekä päättää tarvittaessa ambulanssin hälyttämisestä kohteeseen.
- Jos tilanteessa päädytään ambulanssin hälyttämiseen, siirretään henkilö ambulanssin noutopaikkaan (= Pesäpallostadionin jäähallin puoleinen sisääntuloportti). Mikäli siirtäminen ei onnistu, järjestyksenvalvojat huolehtivat avun opastamisesta kohteeseen.

Lievemmät tapahtumat, kuten sairastumiset, päänsäryt, haavat, naarmut, yms. opastetaan ensiapupaikalle. Jos potilas ei pysty siirtymään omatoimisesti ensiapupisteeseen tai jos häntä ei pystytä siirtämään, ensiapuhenkilöstö menee potilaan luokse.

Tapahtumapaikalla päivystävä ensiapuryhmä:

Ensiapupiste (Pesäpallostadionin pukuhuone), 040 747 8074

Ensiapupartio, 040 747 8074



LIITE 4: Järjestyshäiriöt

TOIMINTA JÄRJESTYSHÄIRIÖ-, VARKAUS-, ILKIVALTA- TAI UHKATILANTEESSA

- Järjestyshäiriöistä ilmoitetaan järjestyksenvalvojille, jotka toimivat tilanteessa tilanteen edellyttämällä tavalla. Tilannepaikkaa vahvennetaan tarvittaessa usealla järjestyksenvalvojalla ja hälytetään poliisi.
- Häiriökäyttäytyjä poistetaan alueelta tai tarvittaessa hänen otetaan kiinni (kortilliset järjestyksenvalvojat) ja viedään *Pesäpallostadionin jäähallin puoleinen sisääntuloportti* -paikkaan odottamaan poliisin saapumista.
- Varastamisesta tai ilkevallasta kiinni otetut siirretään järjestyksenvalvojen toimesta *Pesäpallostadionin jäähallin puoleinen sisääntuloportti* -paikkaan odottamaan poliisin saapumista. Pakoon/karkuun päässeistä varkaista tai ilkevallan tekijöistä täytetään liitteessä 4 oleva kaavake, joka toimitetaan turvallisuuspäällikölle ja tarvittaessa poliisille.

Uhkatilanteet

- Pommiuhasta ilmoitetaan välittömästi tapahtuman turvallisuuspäällikölle ja poliisille, jotka tekevät päätöksen jatkotoimenpiteistä. Ilmoituksen vastaanottaja täyttää välittömästi liitteen 5 kohdat, joissa kysytään ilmoittajaan liittyviä tuntomerkkejä. Täytetty lomake toimitetaan turvallisuuspäällikölle ja edelleen poliisille.
- Jos alue pitää evakuoida, ilmoitetaan siitä sisäisten viestiyhteyksien kautta järjestäjäorganisaatioiden henkilöstölle. Poistuminen järjestetään, kuten tulipalotilanteessa. Yleisölle annetaan seuraava kuulutus:

Arvoisa yleisö, turvallisuustiedote!
Tapahtuma-alue joudutaan turvallisuussyistä välittömästi tyhjentämään. Pyydämme teitä siirtymään välittömästi pois tapahtuma-alueelta. Liikkukaa rauhallisesti. Noudattakaa turvallisuushenkilöstön antamia ohjeita. Kiitos.

- Luvan tapahtuman jatkamiselle antaa poliisi.



LIITE 5: Tuntomerkit varkaus- ja ryöstötilanteeseen

Paina mieleesi ja kirjaa tuntomerkit

Sukupuoli	€ Mies	€ Nainen	Ikä	_____
	Pituus		Paino	_____
Vartalo	€ Hoikka	€ Tanakka	€ Lihava	€ Normaali
Ääni	€ Korkea/ kimeä	€ Matala	€ Hiljainen	€ Heikko
	€ Selkeä	€ Soperteleva	€ Pehmeä	€ Miellyttävä
Puhe	€ Nopeaa	€ Hidasta	€ Huolellista	€ Selvää
	€ Kiroilevaa	€ Änkyttävää	€ Sopottavaa	€ Vääristynyttä
Päähine	€ Lippalakki	€ Hattu	€ Pipo	€ Huivi
	€ Muu, mikä ?			
Hiukset	€ Pitkät	€ Lyhyet	€ Tummat	€ Vaaleat
Parta /viikset	€ Parta	€ Viikset	€ Pulisongit	
	Millaiset ?			
Silmät	€ Siniset	€ Ruskeat	€ Muu, mikä?	_____
Kasvot				
Hampaat				
Takki /pusero				
Paita				
Solmio				
Kantamus				
Ase				
Housut				
Jalkineet				
Kädet				
Liikkuminen				
Kulkuneuvo			Rekisterinro	
Merkki/väri				



Poistumissuunt

a

**Muut havainnot
(vaatimukset,
taustääänet...)**

Nimi

Pvm:

Klo:



LIITE 6: Toiminta sään ääriolosuhteissa

Päätöksen kilpailutapahtuman turvallisuudesta, toiminnasta ja mahdollisesta keskeyttämisestä sään ääriolosuhteissa tekee kilpailunjohtaja ja tuomarineuvosto. Jos tapahtuman toteuttaminen turvallisesti ei ole mahdollista saman päivän aikana sääoloista johtuen, pyritään tapahtuman toteuttamiselle löytämään korvaaja ajankohta.

Mikäli tehdään päätös antaa ennakkovaroitus yleisölle, tai yleisössä havaitaan levottomuutta säähän liittyen, tiedotetaan yleisöä seuraavalla ilmoituksella:

Arvoisa yleisö,
Olemme saaneet tiedot, että tapahtuma-alueelle olisi tulossa hieman tuulista ja myrskyisää säätä, joten varmuuden vuoksi pyytäisimme kaikki siirtymään hieman kauemmas lavojen edustalta ja varmistamaan, että tiedätte alueen poistumisreitit. Tarkkailemme säätä jatkuvasti ja ilmoitamme heti, mikäli alueelta tulee poistua. Kiitos huomiostanne!

Mikäli tehdään päätös evakuoinnista, annetaan lavalta seuraava kuulutus:

Arvoisa yleisö,
Olemme saaneet tiedon, että alueelle olisi jonkin ajan kuluttua tulossa todella huono sää jonka vuoksi joudumme turvallisuussyistä valitettavasti keskeyttämään ohjelman ja siirtymään *Ouluhallille* odottelemaan sään paranemista. Toivotaan, että sää paranee, jotta päästään jatkamaan tapahtumaa. Liikkukaa rauhallisesti. Järjestyksenvalvojat opastavat teidät uloskäynneille kohti *Ouluhallia*. Noudattakaa annettuja ohjeita.



LIITE 7: Toimintaohje kemikaalionnettomuudessa

Toimi näin:

Ulkona

1. Tarkasta tuulen suunta. Poistu kaasun alta sivutuuleen. Pyri sisälle.
2. Jos et pääse sisälle, pyri korkeampaan maastokohtaan. Vältä alavia paikkoja
3. Vältä hengästymistä liikkumalla rauhallisesti. Suojaa hengitystä esim. kostealla kankaalla.
4. Älä poistu alueelta ilman viranomaisten kehotusta, ettet joutuisi vaaraan.

Sisällä

1. Pysäytä koneellinen ilmanvaihto. Sulje ja tiivistä ovet, ikkunat ja venttiilit.
2. Seuraa ohjeita radiosta, televisiosta tai Yle Uutisten nettisivuilta.
3. Vältä puhelimen käyttöä.
4. Hengitä kostean vaatteen läpi, jos kaasun haju tuntuu.
5. Pyri rakennuksen yläkerrokseen, vältä kellariin menoa.

VIRANOMAISET ILMOITTAVAT, KUN VAARA ON OHI!



Arvoisa yleisö,
Olemme saaneet tiedon, että alueella on tapahtunut kemikaalionnettomuus, jonka vuoksi joudumme turvallisuussyistä keskeyttämään ohjelman ja siirtymään *Ouluhallille* odottelemaan lisätietoa. Liikkukaa rauhallisesti. Järjestyksenvalvojat opastavat teidät *Ouluhallille*. Noudattakaa annettuja ohjeita.



LIITE 8: Toimintaohje vaaramerkin soidessa

YLEINEN VAARAMERKKI



Yhden minuutin pituinen **nouseva ja laskeva äänimerkki** tai viranomaisen kuuluttama varoitus.

1. **Siirry** sisälle. Pysy sisällä.
2. **Sulje** ovet, ikkunat, tuuletusaukot ja ilmastointilaitteet.
3. **Avaa** radio, televisio tai Ylen Uutisten nettisivut ja odota rauhallisesti ohjeita.
4. **Vältä** puhelimen käyttöä etteivät linjat tukkeudu.
5. **Älä** poistu alueelta ilman viranomaisten kehotusta ettet joutuisi vaaraan matkalla.

VIRANOMAISET ILMOITTAVAT, KUN VAARA ON OHI!



Yhden minuutin pituinen tasainen äänimerkki kertoo vaaran olevan ohi.



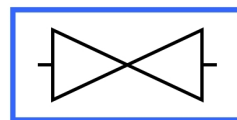
LIITE 9: Toiminta sähkökatko ja vesivahinko tilanteissa

TOIMINTA SÄHKÖKATKOTILANTEESSA

1. Pysy rauhallisena ja varmista, ettei katko johdu tulipalosta
2. Varmista, ettei hisseihin ole jäänyt ihmisiä
3. Katso onko katkon piirissä vain tämä rakennus vai myös muut lähitalot, odota hetki sähköjen palautumista
4. Jos katko vain ko. kiinteistössä, ota yhteys kiinteistöhuoltoon (katso yhteystiedot sivulta 4) tai jos et saa kiinteistöhuoltoa kiinni, ota yhteys sähkölaitokselle (sivu 13).
5. Päätös tilojen sulkemisesta tehdään sähkölaitoksen tekemän kestoarvion perusteella. Tiedota henkilöstölle ja asiakkaille tilanteesta

TOIMINTA VESIVAHINKOTILANTEESSA

1. Katkaise vuotokohteesta ja sen läheisyydestä sähkö
2. Pyri tyrehtyttämään vuoto esim. sulkemalla veden pääsulku tai käyttämällä kangasta, teippiä tms. Ja kutsu putkimies arvioimaan tilanne.



3. Rajoita vesivahinkoja ohjaamalla vesi pois aroista kohteista (sähkölaitteet tms.) tai siirtämällä niitä kauemmaksi
4. Ilmoita tapahtuneesta isännöitsijälle.
5. Jos vuoto on erittäin runsasta, soita 112
6. Kun vuoto on saatu tyrehtymään, aloita jälkivahinkotoimet
7. Ilmoita vahingosta vakuutusyhtiölle

LIITE 10: Tarkastuslista



Asia	Vastuuhenkilö	Kuittaus
Alkusammutusvälineet: sijainnin ja käyttökelpoisuuden tarkistus		
Poistumistiet: Uloskäytävien ja kulkuväylien esteettömyys, tarvittaessa merkitseminen		
Pelastustiet: avoimuus (väh. 3,5 m)		
Kuulutuslaitteisto: testaus		
Viestiliikenne: Sisäisen viestiverkon testaus ja yhteystietojen tarkistus		
Toimintaohjeet: saatavuus/ ajantasaisuus (pelastussuunnitelma)		
Rakennelmat: ankkurointi, käsisammutin riskin mukaan		
Sähköturvallisuus: IP-suojatut sähkötarvikkeet, maadoitetut jatkojohdot ulkona, ajosillat tai suojaputket, lavan metallirakenteiden maadoitus		
Ruokakojut: 1 nestekaasupullo per laite, kaasulaitteiden letkujen ja liitosten tiiveys, letkun pituus max 1,2 m, ulkokäyttöön tarkoitetut sähkölaitteet tai sateensuoja, sammutuspeite ja 6 kg käsisammutin, varapullot kaapissa		
Nestekaasu: varastokaapin merkintä ja varoituskyltit, varastokaappi väh. 3m etäisyydellä teistä/ihmisistä, varastokaapin tuuletus ja lukitus.	-	-
Tupakkapaikka: Palamaton alusta, tuhkakupit, merkinnät		
Yöpymispaikat: Palovaroittimet ja yövalvoja per/kerros, tilapäismajoitusohje	-	-
Ilotulitus ja pyrotekniikka: Ilmoitus pelastusviranomaiselle, nimetty vastuuhenkilö (panostajan pätevyys), Pyrot: 4 kpl 6 kg sammuttimia	-	-
Oheistoiminta (esim. benji tai ihmislinko): Turvallisuusasiakirja	-	-



POHJOIS-POHJANMAAN
PELASTUSLAITOS

Yleisötilaisuuden pelastussuunnitelma



LIITE 12: Teltat, lavat ja katsomot

Teltojen osalta noudatetaan seuraavaa:

- Teltan henkilömäärä on mitoitettu samoin kuin kokoontumistilan henkilömäärä. Henkilömäärän määrittämiseksi ole yhteyksissä pelastusviranomaiseen.
- Telttakangas on vaikeasti syttyvää materiaalia (SL1, DIN4102 B1 tai vastaava).
- Teltasta on vähintään kaksi poistumisreittiä, joiden leveys on määritetty samoin kuin kokoontumistilassa.
- Teltan poistumisreitit on opastettu.
- Teltta on sijoitettava 4-8m rakennuksesta. Pienet popup-teltat, joissa ruuan valmistusta ja isot kokoontumistiloiksi ajatellut teltat 8m.
- Teltan sijoituksessa on huomioitu myös pelastustiet sekä läheisten rakennusten poistumisreitit. Teltta-alueelle varataan pelastustiet, joiden leveys on vähintään 3,5 metriä.
- 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.

Lavojen osalta noudatetaan seuraavaa:

- Lavan valmistajan pystytysohjeita noudatetaan ja pystytyksestä laaditaan pystytystodistus. Lavaa käytetään valmistajan määrittelemän käyttötarkoituksen mukaisesti. Lavarakenteiden paino- ja tuulirajoitukset ovat tiedossa.
- Sääolosuhteet on huomioitu. Suunnitellaan toimintamallit erilaisten sääilmiöiden, kuten rajuilman varalle.

Katsomoiden osalta noudatetaan seuraavaa:

Katsomo rakennetaan Ympäristöministeriön asetuksen rakennuksen käyttöturvallisuudesta (1007/2017) mukaisesti:

- Kaide rakennetaan, kun putoamiskorkeus ylittää 0,5 metriä tai putoamisen tai harhaan astumisen vaara on olemassa. Suojakaide rakennetaan yli 0,7 metrin tasoeroissa, joihin lapsilla on pääsy.
- Istuimet kiinnitetään alustaan, mikäli istuinalueen lattia on kalteva tai istuinrivien lattioiden välillä on tasoeroja. Vaakasuoralla lattialla istuimet voivat olla irrallisia.
- Jos tilassa on yli 60 tuolia, ne kytketään toisiinsa vähintään neljän ryhmissä, jollei tuoleja ole sijoitettu pöytien ympärille.
- Kiinteät ja toisiinsa kytketyt istuimet on järjestettävä istuinriveinä istuinalueiksi, joiden sivulla on kulkureitti.



Yleisötilaisuuden pelastussuunnitelma

- Istuinalueen tai seisomakatsomon kulkureitille on oltava pääsy suoraan kunkin rivin päästä.
- Kulkureitin leveys mitoitetaan sitä käyttävien henkilöiden määrän mukaisesti (lisätietoja antaa paikallinen pelastusviranomais). Enintään 60 henkilön kokoontumistilan kulkureitin leveyden on oltava vähintään 900 millimetriä. Yli 60 henkilölle tarkoitettussa tilassa kulkureitin leveyden on oltava vähintään 1200 millimetriä.
- Katsomon kulkureitin portaiden nousu on enintään 160 mm ja etenemä vähintään 300 mm.
- Katsomon portaiden avoaskelmien välit on tukittava siten, että avoaskelmien välistä ei saa mahtua yli 100 mm:n mittainen kuutio.
- Portaassa ja luiskassa käsijohde asennetaan koko pituudelle. Käsijohde mitoitetaan niin, että siitä saa tukevan otteen.

Katsomon valmistajan pystytysohjeita noudatetaan.

Pohjakarttaan on merkitty kaikkien tilapäisten rakenteiden sijainnit.



LIITE 13: Järjestyksenvalvojen perehdyttäminen

Asia	Kuittaus
Tutustuminen pelastussuunnitelmaan: Järjestyksenvalvojille voi olla myös oma lyhennetty versio, missä on heille oleelliset asiat kerrottuna. (Poistumistiet, kokoontumispaikka ea-paikka, tapahtuman riskit, toimintaohjeet onnettomuustilanteissa, järjestyksenvalvonnan esimies, tapahtumanjärjestäjä, turvallisuuspäällikkö yms.)	
Oma rooli ja paikka tapahtuma-alueella: Mikä on kyseisen järjestyksenvalvojan rooli yleisötapahtuman aikana. Muistakaa kysyä rooli, jos se vähänkään mietityttää niin monesti, että varmasti sen tiedätte.	
Onnettomuus- ja häiriötilanteissa oma rooli: Lähimmän poistumistien avaaminen, avun ohjaaminen oikeaan paikkaan, yleisön ohjaaminen, kiinniötöt yms.	
Avun hälyttäminen paikalle: Kenelle ilmoitetaan, kuka hälyttää. Suositellaan 112 Suomi sovelluksen lataamista puhelimiin.	
Viestiliikenne: Miten yhteydenotot toisiin toimivat tapahtuman aikana.	
Mitkä toimenpiteet pitää raportoida: Mistä ja millä tavalla.	
Onnettomuuksien ennaltaehkäisy: Jos havaitsee jonkin vaaraa aiheuttavan asian tai tilantee, pitää pyrkiä omilla toimilla ennaltaehkäisemään onnettomuuden synty. Turvallisuusorganisaatio ilmoittaa mihin näistä havainnoista tulee ilmoittaa.	
Jotain muuta mitä?:	