



Pelastuslaitosten  
kumppanuusverkosto

Pelastussuunnitelma (päiv.2.4.2026)

# Tampereen Kalamarkkinat kevät ja syksy 2026

## 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:	Tampereen Kalamarkkinat
Tapahtuman ajankohta:	24.– 26.4.2026, pe 10-18, la 9-17, su 10-17 2 – 4.10.2026; pe 10-18, la 9-17, su 10-17
Tapahtumapaikka:	Laukontori, Tampere
Tapahtuman järjestäjä:	Pirkanmaan Kalatalouskeskus ry Y-2448478-3 Kuokkamaantie 4a 33800 Tampere pirkanmaan.kalatalouskeskus@kalatalo.fi
Tapahtuman järjestäjän yhteyshenkilö:	Ismo Kolari <a href="mailto:ismo.kolari@kalatalo.fi">ismo.kolari@kalatalo.fi</a> 050-5929259
Tapahtuman turvallisuudesta vastaava:	Ismo Kolari <a href="mailto:ismo.kolari@kalatalo.fi">ismo.kolari@kalatalo.fi</a> 050-5929259
Tapahtuman turvallisuushenkilöstö:	Turvallisuushenkilöstönä toimivat järjestyksenvalvojat (Tampereen Poliisi-Urheilijat ry:stä). Järjestyksenvalvojat vastaavat alueen turvallisuudesta tapahtuman aukioloaikoina. Vuorossa on neljä henkilöä kerrallaan. Järjestyksenvalvojat kiertävät aluetta vuoron aikana ja he ylläpitävät järjestystä ja turvallisuutta sekä estävät rikoksia ja onnettomuuksia. Heidän tehtävänä on avata ja sulkea markkina-alue, ohjata liikennettä sekä valvoa alueella olevaa omaisuutta ja yleisöä sekä turvallisuutta esim. tulipalojen varalta ja suorittaa tarvittaessa alkusammutusta sekä yöaikaista läpikulkua ja yleistä järjestystä (toimitsijat). Tilanteen niin vaatiessa hälytetään poliisi tai pelastuslaitos paikalle. Tapahtumajärjestäjät ja järjestyksenvalvojat ovat yhteydessä toisiinsa tapahtuman aikana.
Kohderyhmä:	Kaiken ikäiset.

Tapahtuman kuvaus:	Tampereen Kalamarkkinat järjestetään Laukontorilla perjantaista sunnuntaihin (aukioloajat ilmoitettu ylemmänä). Yleisöllä on alueelle vapaa pääsy. Alueelle rakennetaan noin 50 elintarvike/käsityö/ruokamyymälän myyntiteltat, muutama kalan loimutuspaikka sekä esiintymislava, jossa järjestetään teeman mukaista ohjelmaa jokaisen esiintymispäivän aikana. Päivän päätteenä kulku markkina-alueelle suljetaan.
Arvio henkilömäärästä:	Samanaikaisesti läsnä olevia henkilöitä noin 800-1000 hlö. Koko viikonlopun kävijämäärä noin 30-40 000 hlö.
Tapahtuman erityispiirteet:	Tapahtuman erityispiirteinä kalan loimutus (avotuli), katuruoka-annoksien valmistusta (nestekaasupulloja ja muurinpohjapannuja, pariloita jne)
Tapahtumapaikan erityispiirteet:	Laukontoria reunustaa yhdeltä sivulta Pyhäjärvi, joka isoilta osin rajautuu myyjien telttoihin. Putoamismahdollisuus vesistöön on olemassa ja teltat voivat muodostaa näköesteen tilanteen havaitsemiselle. Laukontorin reunustalle sijoittuneiden myyjien tulee olla liikkeissään tarkkana putoamisvaaran vuoksi, sillä reunakivetyksissä on epätasaisuuksia (portaot laivoihin).

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

Pirkanmaan Kalatalouskeskus ry (myöh. järjestäjä) vastaa tapahtuma-alueen perusjärjestelyistä, kuten järjestys, liikenne, sähköinfra, alkusammutuskalusto. Kukin myyjä vastaa omalta osaltaan turvallisuusjärjestelyiden toteutuksesta. Myyjä on ohjeistettu kirjeitse hyvissä ajoin ennen tapahtuman alkamista. Tapahtuman järjestäjä valvoo, että annettuja ohjeita noudatetaan. Valvontaa toteutetaan esimerkiksi siten, että ennen tapahtuman aloitusta ja tapahtuman aikana tehdään tarkastuskierroksia tapahtuma-alueella, joiden yhteydessä valvotaan, että turvallisuusjärjestelyt kullakin pisteellä on toteutettu annettujen ohjeiden mukaisesti.

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</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>- liikenne</li><li>- häiriökäyttäytyminen, väentungos, ruokamyrkytys</li><li>- vesistöön putoaminen</li></ul>
Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ohjeistetaan myyjä pitämään markkina-alueen käytävät helppokulkuisina (esim. mainosstandit pois kulkuväyliltä).</li><li>- Telttojen painotuksessa ohjeistetaan myyjä noudattamaan TUKES:in määräyksiä (<a href="https://pelastuslaitokset.fi/sites/default/files/2022-08/Tapahtumissa_k%C3%A4ytett%C3%A4v%C3%A4t_kevyt_pika_ja_pop_up_teltat.pdf">https://pelastuslaitokset.fi/sites/default/files/2022-08/Tapahtumissa_k%C3%A4ytett%C3%A4v%C3%A4t_kevyt_pika_ja_pop_up_teltat.pdf</a>).</li><li>- Järjestäjä vuokraa sähkön jakamiseen joka tapahtumaan ehjät ja tarkastetut sähköjohdot. Ulkotiloissa käytetään vain ulkokäyttöön tarkoitettuja sähköjohtoja. Yrittäjät vastaavat omassa käytössä olevista sähköjohtoista ja -laitteista.</li><li>- Suojataan kulkureiteillä olevat johdot kaapelikouruilla. Asennetaan kaapelirampit esteettömyyden parantamiseksi.</li><li>- Vaarallisten kemikaalien, kuten nestekaasun käytössä noudatetaan riittävää varovaisuutta ja huolellisuutta.</li><li>- Myyjä tiedotetaan jo tapahtumakutsusta alkaen koskien nestekaasun käyttöä, avotulta, telttojen painotusta ja elintarvikehygieniasta.</li><li>- Tapahtumaan laaditaan liikennesuunnitelma ja toteutetaan poikkeavat liikenne järjestelyt ja merkinnät</li><li>- Varataan riittävästi ensiaputaitoista henkilöstöä. Ensiapupiste sijoitetaan näkyvästi ja pisteelle varataan riittävästi ensiapuvälineistöä. Tapahtuma-alueella on kaupungin julkinen defibrillaattori.</li><li>- Henkilökunta ja järjestyksenvalvojat perehdytetään pelastusvälineistön saatavuuteen ja sijaintiin. Pelastusvälineistön sijainti merkitään markkina-alueen karttaan. Pyhäjärven vastaiselle reunalle asettuvia myyjä kehoitetaan olemaan liikkeissään tarkkana putoamisen varalta.</li><li>- Järjestäjä laatii turvallisuussuunnitelman, tarkastaa tarvittaessa yhdessä paloviranomaisten kanssa nestekaasun säilytyksen, alkusammutuskaluston ja telttojen painotuksen</li></ul>

<b>Vaara/riski</b>	<b>Tapaturmat ja sairaskohtaukset</b>
	- Järjestäjä kommunikoi tapahtuman kulusta järjestyksenvalvojen kanssa ja heidän kanssaan pidetään markkinoiden aluksi tapaaminen.
Vastuut	- Järjestäjä ja järjestyksenvalvojat

<b>Vaara/riski</b>	<b>Tulipalo</b>
Syyt	- viallinen sähkölaite tai -johto - tupakointi - ilkivalta - nestekaasu tai muut vaaralliset kemikaalit - avotuli
Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen	- Ulkotiloissa käytetään vain ulkokäyttöön tarkoitettuja sähköjohtoja. Sähkölaitteet suojataan sateelta ja kosteudelta. Vialliset sähkölaitteet tai -johdot poistetaan käytöstä. - Tupakointi on ehdottomasti kielletty nestekaasun sekä muiden (palo)vaarallisten kemikaalien käyttö-, säilytys- ja varastointipaikkojen läheisyydessä. - Avotulen käytölle on maanomistajan lupa. Avotulen osalta noudatetaan erillisten ilmoitusten mukaisia turvallisuusjärjestelyjä. - Pidetään poistumisreitit ja pelastustiet esteettöminä ja helposti avattavina (Betoni-porsaan siirto pumppukärryillä). Järjestyksenvalvojat avaavat poistumis/pelastautumisreitit markkinapäivän aamuna. - Varataan riittävästi alkusammutuskalustoa, joka sijoitetaan asianmukaisesti. - Myyjä tiedotetaan kirjeitse ennen tapahtumaa suojaetäisyyksistä, sekä jokaisen myyjän omalla vastuulla olevasta alkusammutuskalustosta. - Koko henkilöstö kommunikoi markkinoiden kulusta järjestyksenvalvojen kanssa, ilkivaltaa ja tulipaloriskejä pidetään silmällä koko tapahtuman ajan.
Vastuut	Järjestäjä, järjestyksenvalvojat

<b>Vaara/riski</b>	<b>Sääolosuhde</b>
Syyt	- kova tuuli, myrsky, rankkasade, ukkonen, salamointi
Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen	- Kiinnitetään tilapäiset rakenteet asianmukaisin painoin. - Myyjä tiedotetaan telttojen asianmukaisesta painotuksesta (TUKES:in ohje) ennen markkinoita. - Seurataan sääolosuhteita ennen tapahtumaa ja tapahtuman aikana. Poikkeuksellisista sääolosuhteista tiedotetaan myyjä.
Vastuut	Järjestäjä

<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>- aggressiivinen henkilö, uhkaus</li> </ul>
Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tarvittaessa alueelle pääsyä rajoitetaan. Varataan riittävä määrä henkilökuntaa sekä aittaa ja sulkunauhaa alueen sulkua ja kulun rajoittamista varten.</li> <li>- Suunnitellaan tapahtuma-alue palvelemaan arvioitua henkilömäärää, varataan riittävästi vapaata tilaa ja sijoitetaan tapahtuman tilapäiset rakenteet asianmukaisesti.</li> <li>- Suunnitellaan poistumisreitit asianmukaisesti. Poistumisreitit pidetään esteettöminä ja helposti avattavina.</li> <li>- Varataan kattava äänentoistojärjestelmä, joilla yleisöä voidaan tarvittaessa opastaa.</li> </ul>
Vastuut	Yleisön ohjaamisesta vastaavat järjestäjä, tapahtuman juontajat (äänentoisto + hyvä näkyvyys lavalta). Aggressiivisten henkilöiden poistamisesta alueella vastaavat järjestyksenvalvojat + tarvittaessa poliisi.

<b>Vaara/riski</b>	<b>Häiriökäyttäytyminen</b>
Syyt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- aggressiivinen tai päihtynyt asiakas</li> <li>- mielenilmaus</li> <li>- terrorismi ja muu ilkivalta</li> </ul>
Ennaltaehkäisevät järjestelyt ja varautuminen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Suoritetaan tapahtuma-alueella jatkuvaa valvontaa.</li> <li>- Valvotaan päihteiden käyttöä alueella (tilaisuudessa ei alkoholin myyntiä).</li> <li>- Varataan riittävästi henkilökuntaa ja järjestyksenvalvojia.</li> <li>- Asetetaan sisääntuloväylille betoniporsaita estämään alueelle ajaminen.</li> </ul>
Vastuut	Aggressiivisten henkilöiden poistamisesta alueelta + muiden häiriötilanteiden hallinnasta vastaavat järjestyksenvalvojat + tarvittaessa poliisi.

### 3. YKSITYISKOHTAISET TURVALLISUUSJÄRJESTELYT

#### Alkusammutuskalusto

Laatu	Määrä (kpl)
Jauhesammutin (6 kg)	3
Nestesammutin (6 l)	
Vaahtosammutin (6 l)	
Hiilidioksidisammutin (co <sub>2</sub> , 5 kg)	
Pikapaloposti	
Sammutuspeite	1
Muu, mikä?	

#### Ensiapujärjestelyt

Ensiaputaitoista henkilöstöä on varattu riittävästi tapahtuman riskit huomioiden. Myös ensiapumateriaalia on varattu riittävästi ja ensiapupiste on merkitty näkyvästi. Ensiapua vaativia toimia ei tapahtumassa ole juuri ollut. Ensiavun vastuuhenkilö, muu ensiapuhenkilöstö ja ensiapumateriaali on kuvattu alla olevassa ensiaputaulukossa. Liitteenä olevaan pohjakarttaan on merkitty ensiapupisteen sijainti.

Ensiavun vastuuhenkilö	Nimi: Ismo Kolari Puhelin: 050-5929259 Sähköposti: ismo.kolari@kalatalo.fi			
EA-henkilöstö		Määrä	Koulutus	Päivystysaika
	Johto	1		
	Päivystäjät	2		
Ensiapumateriaali	<i>Perusvarustellut ensiapulaukut, sijoitettu järjestäjän markkinatoimistoon (laiva), sekä järjestäjän teltalle.</i>			

#### Henkilömäärä

Tapahtuma järjestetään	Ulkotiloissa	Sisätiloissa
	X	
Arvio samanaikaisesti läsnä olevan yleisön maksimimäärästä	800-1000	
Arvio samanaikaisesti läsnä olevan henkilökunnan määrästä	Järjestäjäorganisaation edustajat 2-5 kpl Järjestyksenvälvojat 4 hlöä	
Ulkotapahtuman laskennallinen maksimihenkilömäärä:	2700	

#### Pelastustiet ja muut ajoreitit tapahtumapaikalle

Pelastustie on hälytysajoneuvoille tarkoitettu ajotie. Pelastusteiden ja muiden ajoreittien esteettömyys tarkastetaan ennen tapahtuman alkua sekä säännöllisesti tapahtuman aikana. Liitteenä olevaan pohjakarttaan on merkitty pelastusteiden ja muiden ajoreittien sijainnit.

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

### **Poistumisjärjestelyt**

Ulkotapahtuma: Samanaikaisesti paikalla olevan maksimihenkilömäärän vaatima poistumisreittien yhteenlaskettu leveys on 7200 mm. Tapahtuma-alueen poistumisreittien yhteenlaskettu toteutunut leveys on 18000 mm. Pohjakarttaan on merkitty poistumisjärjestelyt.

### **Sisusteet**

Järjestäjä ohjeistaa myyjiä käyttämään paloturvallisia materiaaleja. Järjestäjän omalla osastolla ei käytetä syttyviä aineita tai käsitellä tulta.

### **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 tai viranomainen.

Evakuointitilanteessa tapahtuman järjestyksenvalvojat ja muu henkilöstö opastavat yleisöä poistumaan pois päin vaarasta käyttäen lähimpiä poistumisreittejä. Yleisön opastamisessa hyödynnetään tapahtuman äänentoistolaitteistoa ja juontajaa.

## Tilapäiset rakenteet

Tilapäinen rakenne	Määrä (kpl)	Koko
Ohjelmalava	1	18 m <sup>2</sup>
Pienet teltat	25	Myyjien teltat kooltaan 4 - 96 m <sup>2</sup>

### **Teltojen osalta noudatetaan seuraavaa:**

- Teltan henkilömäärä on mitoitettu samoin kuin kokoontumistilan henkilömäärä (katso kohta henkilömäärä).
- Telttakankaat ovat vaikeasti syttyvää materiaalia.
- Teltat on sijoitettu riittävän kauas rakennuksesta.
- Teltojen sijoituksessa on huomioitu myös pelastustiet, läheisten rakennusten poistumisreitit sekä katuja ylittävät suojatiet. Teltta-alueelle varataan pelastustiet, joiden leveys on vähintään 3,5 metriä.
- Teltan valmistajan pystytysohjeita noudatetaan.
- Teltat 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 lavan kasaavat ammattilaiset. Lavaa käytetään valmistajan määrittelemän käyttötarkoituksen mukaisesti. Lavarakenteiden paino- ja tuulirajoitukset ovat vuokrateltan toimittajan tiedossa.
- Sääolosuhteet on huomioitu. Suunnitellaan toimintamallit erilaisten sääilmiöiden, kuten rajuilman varalle.

## Tilapäiset sähköasennukset ja energianjakelun katkokset

- Sähkön käytössä noudatetaan seuraavaa: Tilapäiset sähköliittymät on tilattu Tampereen Energialta asennuksineen, urakoitsijana Vera.
- Kulkureiteillä ja poistumisreiteillä olevat johdot on suojattu kaapelikouruilla ja kumimatoilla. Sähkö- ja muut johtovedot eivät haittaa tai aiheuttaa vaaraa tapahtuma-alueen ulkopuolella kävely- tai pyöräliikenteelle.
- Ulkotiloissa käytetään vain ulkokäyttöön tarkoitettuja sähköjohtoja.
- Ulkona käytettävät sähkölaitteet ovat suojamaadoitettuja, suojaeristettyjä tai suojaännitteellä 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.

## Vaaralliset kemikaalit

Nestekaasun käyttötarkoitus (*raksita käyttötarkoitukset taulukkoon*):

Ruoanlaitto/lämmitys	x
----------------------	---

Rakennuksen/teltan/alueen lämmitys	x
Käytössä olevan nestekaasun yhteenlaskettu määrä	n. 640 kg
Varastossa olevan nestekaasun yhteenlaskettu määrä	-

Vaarallisten kemikaalien osalta noudatetaan seuraavaa:

- tapahtuma-alueella säilytetään vain toiminnan harjoittamisen kannalta tarpeellinen määrä vaarallisia kemikaaleja
- vaarallisten kemikaalien käytössä noudatetaan riittävää varovaisuutta
- vaarallisten kemikaalien käyttöturvallisuustiedotteita noudatetaan

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

- käytetään pääsääntöisesti 9 – 11 kg nestekaasupulloja
- tapahtuma-alueella olevat nestekaasupullot ovat kytkettyinä käyttölaitteisiin, myyjillä ei saa olla teltassaan varapulloja, joita ei ole kytketty kiinni käyttölaitteisiin.
- tyhjät pullot säilytetään markkina-alueen ulkopuolella
- nestekaasuvarastoa ei ole tapahtuma-alueella
- nestekaasulaitteet ovat CE-merkittyjä
- kaikilla nestekaasun käyttöpisteillä on käytössä vähintään yksi 34 A 183 BC teholuokan käsisammutin (6 kg jauhesammutin tai 6 l vaahtosammutin) sekä sammutuspeite 120 x 180 cm.

## 4. HENKILÖKUNNAN SEKÄ YLEISÖN PEREHDYTYS JA OHJEISTUS

### Henkilökunnan perehdytys ja ohjeistus:

Myyjät ohjeistetaan turvallisuusjärjestelyistä jo ilmoittautumisvaiheessa. Henkilökunta perehdytetään turvallisuusjärjestelyihin omassa palaverissa ja turvallisuusjärjestelyistä laaditaan markkinatoimistoon ohjekansio. Ohjeistus käydään läpi erikseen myös järjestyksenvalvojen kanssa.

### Yleisön ohjeistus ja opastus:

Järjestäjän teltan seinässä sisääntuloväylän lähellä on aluekartta. Ensiapupisteet on merkitty yleisellä ensiapupistemerkillä (valkoinen risti vihreällä pohjalla), Tarvittaessa hyödynnetään tapahtumalavan äänentoistoa yleisön ohjeistamiseen.

### 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/järjestäjälle numeroon 050-5929259. Ota yhteys tapahtuman turvallisuuspäällikköön/järjestäjään myös, jos havaitset ennaltaehkäisevien tai varautumiseen liittyvien järjestelyiden osalta puutteita. Ennaltaehkäisyn 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 liukkautta 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 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: Laukontori, Tampere
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 050-5929259.** 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 suorin 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 järjestäjälle numeroon 050-5929259 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.

**Opasta** pelastushenkilöstö paikalle. Kulkuväyliä alueelle on 3 kpl.

- Pohjoinen (2): Aleksis Kiven kadun ja Laukontorin risteys, sekä Kirkkokadun ja Takon kulma
- Torialueen eteläläitä: Nalkalankadun ja Laukontorin / Saunaravintola Kuuman kulma.

Toimenpidejärjestys voi vaihdella tilanteen mukaan!

## Vaikeassa sääolosuhteessa

Ilmoita vaikeasta sääolosuhteesta tapahtuman turvallisuuspäällikölle/järjestäjälle numeroon 050-5929259 ja toimi seuraavien ohjeiden mukaisesti.

1. Pyri rauhoittamaan yleisöä.
2. Mikäli sääolosuhde yltyy 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.
4. Toimi saamiesi ohjeiden mukaisesti.

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

## Väentungostilanteessa

Ilmoita väentungoksesta tapahtuman turvallisuuspäällikölle tai järjestäjälle numeroon 050-5929259 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 tai järjestäjälle numeroon 050-5929259 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.

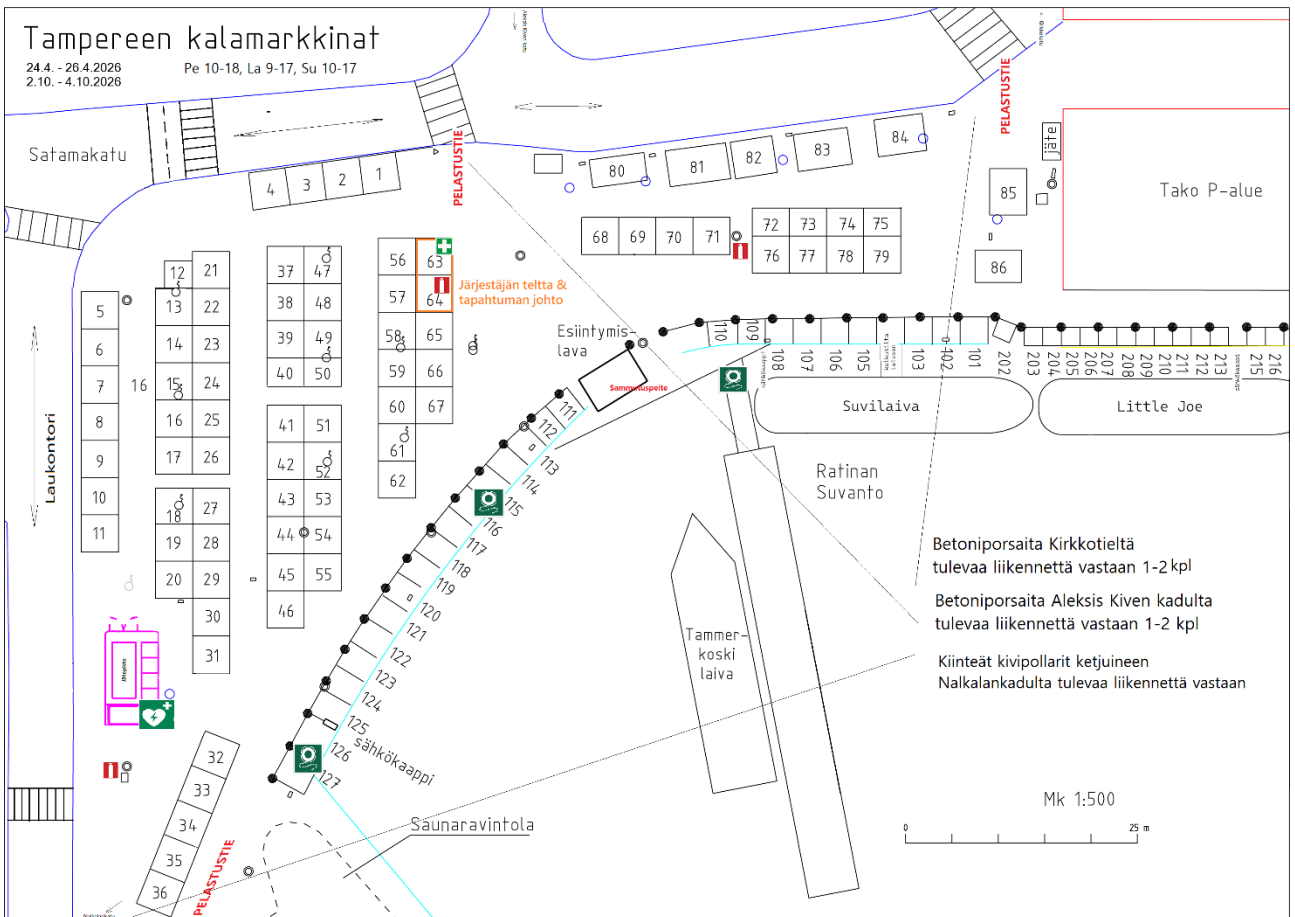
## 5. LIITTEET

Pohjakartta	X
Tarkistuslista	X

Tarvittaessa:

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

## POHJAKARTTA



## 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, Tukes, 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		

