



Pelastuslaitosten  
kumppanuusverkosto

1

Pelastussuunnitelma

Rompetori  
25.5.2024 klo 9-15

## 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: <i>tapahtuman koko nimi/nimet</i>	Rompetori
Tapahtuman ajankohta: <i>päivämäärä ja kellonajat</i>	25.5.2024
Tapahtumapaikka:	Rompetori, Vatajantie 79, 38220 Sastamala
Tapahtuman järjestäjä: <i>vastuullisen järjestäjän nimi, y-tunnus, järjestäjän yhteystiedot</i>	Lantulan seudun kyläyhdistys ry, Y-tunnus: 1475646-6, Leena Virri-Hanhijärvi pj., Vatajantie 413, 38220 Sastamala, 050-3666953
Tapahtuman järjestäjän yhteishenkilö:	Leena Virri-Hanhijärvi, Vatajantie 413, 38220 Sastamala
Tapahtuman turvallisuudesta vastaava:	Ilkka Ekojärvi, 050-3232819
Tapahtuman turvallisuushenkilöstö: <i>järjestyksenvalvojen ja muun turvallisuushenkilöstön määrä, sijoittelu ja tehtävät</i>	Järjestyksen valvojat: * Ilkka Veli Markus Ekojärvi TU/2022/4697 kentällä, Puh. 050-3232819 * Salme Kuukka TU/2021/8737, Puh. 050-5541284, kentällä * Niina Välimaa TU/2023/17778, Puh. 040-5009402
Kohderyhmä/asiakaskunta: <i>aikuisia, lapsia, vanhuk-sia, liikuntarajoitteisia, jne.</i>	enimmäkseen aikuisia, lapsia noin 10 %
Tapahtuman kuvaus: <i>tarkka kuvaus tapahtumasta ja sen kulu-lusta, ohjelmasta jne.</i>	KLO 9-15 Tilaisuudessa myydään lähinnä käytettyä tavaraa, lähinnä eri kulkuneuvojen varaosia. Myös vanhoja kulkuneuvoja kutsutaan tapahtumaan. Järjestäjän toimesta lihakeittoa, muurinpohjallettuja, makkaraa ja kahvia. Seppä tekee pajatöitä ja leipurit leipovat mäkiuunilla kakkoa ja leipää.
Arvio henkilömäärästä: <i>arvio samanaikaisesti läsnä olevien henkilöiden määrästä (asiakkaat + henkilökunta)</i>	300-400 henkilöä
Tapahtuman erityispiirteet: <i>tapahtuman mahdolliset erityispiirteet kuten nestekaasut.</i>	Kolme makkara- ja muurikkagrilliä nestekaasulla. Pajatyöt

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

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 toiminta riskin toteutuessa. Jokaisen tapahtuman toteuttamisesta vastaavan henkilön on omaksuttava seuraavat asiat.

Vaara/riski	Tapaturma/sairaskohtaus
Syyt	Kompastuminen, kaatuminen, liukastuminen, tapahtuma-alueen latian/maaston/rakenteiden epätasaisuus, putoaminen, rakenteen kaatuminen, viallinen sähkölaite, nestekaasu, liikenne, häiriökäyttäytyminen, lämmin ilma, väentungos, ruokamyrkytys, henkilökohtaiset syyt,
Seuraukset	Henkilövahingot, tapahtuman keskeyttäminen tai hetkellinen keskeyttäminen, maine,
Ennaltaehkäisevät järjestelyt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- suojataan kulkureiteillä ja uloskäytävillä olevat kaapelit ja johdot</li> <li>- käytetään ulkotiloissa vain ulkokäyttöön soveltuvia sähkölaitteita ja -johtoja</li> <li>- tarkkaillaan ja puututaan maaston epätasaisuuteen</li> <li>- estetään yleisön pääsy nestekaasun käyttö- ja varastointipaikan läheisyyteen käytössä olevat ovat myyntipöytien takana ja varasto sisätiloissa</li> <li>- tapahtumaan laaditaan liikennesuunnitelma ja varataan riittävästi liikenteenohjaajia</li> <li>- henkilökunta koulutetaan tarkkailemaan sekä ilmoittamaan tapaturmariskeistä ja häiriökäyttäytymisen merkeistä sekä puuttumaan niihin etupainotteisesti</li> <li>- tarkkaillaan asiakkaiden kuntoa ja puututaan etupainotteisesti</li> <li>- varmistetaan, että elintarvikeohjeistuksia noudatetaan</li> </ul>
Varautuminen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- varataan riittävästi ensiaputaitoista henkilöstöä</li> <li>- hankitaan riittävästi ensiapuvälineistöä (sidetarpeet, kylmäpakkaukset)</li> <li>- merkitään ensiapupiste näkyvästi</li> <li>- varataan asiakkaille ja henkilökunnalle riittävästi vettä</li> <li>- koulutetaan henkilökunta toimimaan tapaturma- ja sairaskohtaustilanteissa</li> <li>- suunnitellaan ja koulutetaan henkilökunnalle toimintamalli avun hälyttämiseen ja paikalle opastamiseen</li> </ul>
Vastuut	<p>Kuka vastaa, että yllä olevat turvallisuusjärjestelyt toteutetaan? Miten vastuut on jaettu?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Ilkka Ekojärvi 050-2322819 onnettomuusvastaava</li> <li>* Tarmo Hoilijoki 0400-466566, teltat ja muut rakenteet sekä maasto</li> <li>* Kaarlo Vapalo 0400-734346, sähkö, kaapelit ja johdot</li> <li>* Leena Virri-Hanhijärvi 050-3666953 ja Taina Kallio 050-4133512, ensiapuhenkilöstö</li> <li>* Leena Virri-Hanhijärvi, ensiapuvälineistö, koulutus sekä liikennesuunnitelma, juomavesi ja varjopaikka suulissa</li> <li>* Sirkka-Liisa Saari 0500346740, elintarvikeohjeisto, hygieniapasseja</li> <li>* Taisto Hatanpää 040-7069267, liikennejärjestelyt ja liikenteenohjaaja</li> <li>* Anssi Pajunoja 0500-3262263, alkusammutuskalusto ja merkinnät, nestekaasujen säilytys, varanestekaasusäiliöt ovat varjossa suuli rakennuksessa valvotussa tilassa. poistumisreitien esteettömyyden valvonta</li> <li>* Kaikilta talkoolaisilta voi pyytää apua ja neuvoa. Talkoolaisilla oranssin huomioliivi, jossa lukee lantula.fi</li> </ul>

## Ohjeet tapaturmien (ja sairaskohtausten) ennaltaehkäisyyn

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 . Toimi saamiesi ohjeiden mukaisesti.

Tarkkaile tapahtuma-alueella erityisesti seuraavia asioita:

1. Tarkkaile tapahtuma-alueella kompastumis-, liukastumis- ja kaatumisvaaroja, kuten kulkureiteillä olevia sähköjohtoja sekä lattian/maaston/rakenteiden liukkautta ja epätasaisuutta jne. Estä liikkuminen vaarallisella alueella ja korjaa puute mahdollisuuksien mukaan.
2. Tarkkaile tapahtuma-alueella tippumis- ja putoamisvaaroja, kuten lunta, jäätä, puita ja puunoksia, tilapäisiä rakennelmia jne. Estä liikkuminen vaarallisella alueella ja korjaa puute mahdollisuuksien mukaan.
3. Estä yleisön pääsy kosketuksiin vaaraa aiheuttavien esineiden ja alueiden, kuten grillien ja muiden kuumien esineiden, nestekaasun ja palavien nesteiden käyttö- ja säilytyspaikkojen sekä aggregaattien jne. kanssa.
4. Tarkkaile yleisön kuntoa ja puutu etupainotteisesti.

## Sairaskohtaus-/ tapaturmatilanteessa

1. **Kutsu paikalle tapahtuman ensiapuvastaava soittamalla numeroon** . 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. **Käännä 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.**  
Käännä henkilö kylkiasentoon. Huolehdi, että hengitystie on avoin ja henkilö hengittää normaalisti. Seuraa ja tarkkaile hengitystä ammattiavun tuloon 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 suurin käsi-varsin 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 sormilasi 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.

Vaara/riski	Väentungos
Syyt	Yhtäaikaisesti saapuva tai poistuva suuri ihmismäärä, poistumisreittien puutteellisuus, tapahtuma-alueen huono aluesuunnittelu, aggressiivinen henkilö, uhkaus, yleisön ohjeistuksen ja opastuksen puute, tapahtumaan kohdistuva suuri kiinnostus,
Seuraukset	Tapahtuman keskeyttäminen tai hetkellinen keskeyttäminen, henkilövahingot, irtaimistovahingot, maine,
Ennaltaehkäisevät järjestelyt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- tapahtuma-alue suunnitellaan palvelemaan maksimihenkilömäärää, varataan riittävästi vapaata tilaa ja sijoitetaan tapahtuman tilapäiset rakenteet asianmukaisesti</li> <li>- suunnitellaan sisääntuloväylät jonotusjärjestelyineen asianmukaisesti</li> <li>- suunnitellaan poistumisreitit asianmukaisesti ja merkitään ne näkyvästi</li> <li>- varataan riittävä määrä henkilökuntaa sekä ammattitaitoiset järjestyksenvalvojat</li> <li>- koulutetaan henkilökunta väentungoksen ennaltaehkäisyyn</li> <li>- suoritetaan jatkuvaa valvontaa ja yleisön liikkumisen tarkkailua tapahtuma-alueella, ongelmiin puututaan etupainotteisesti</li> <li>- varataan megafonit, joilla yleisöä voidaan opastaa</li> <li>- ohjeistetaan ja opastetaan yleisöä merkinnöin</li> <li>- alueelle otetaan ihmisiä vain sen verran kuin P-paikalle mahtuu</li> </ul>
Varautuminen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- varataan riittävä määrä henkilökuntaa sekä sulkunauhaa alueen sulkua ja kulun rajoittamista varten</li> <li>- reagoidaan välittömästi onnettomuuden sattuessa, tiedotetaan yleisöä ja annetaan ohjeet toimintaan</li> <li>- pidetään poistumisreitit esteettöminä ja helposti avattavina</li> <li>- merkitään poistumisreitit asianmukaisesti</li> <li>- koulutetaan henkilökunta toimimaan väentungostilanteessa</li> <li>- suunnitellaan ja koulutetaan henkilökunnalle toimintamalli avun hälyttämiseen ja paikalle opastamiseen</li> <li>- muuta?</li> </ul>
Vastuut	<p>Kuka vastaa, että yllä olevat turvallisuusjärjestelyt toteutetaan? Miten vastuut on jaettu?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Taisto Hatanpää 040-7069267 liikenne, liikennemerkkit, sisäänajo- ja poistumismerkkit, autojen sisäänajon sääntely, riittävä määrä liikenteen ohjaajia P-paikalle</li> <li>* Leena Virri-Hanhijärvi 050-3666953, megafoni ja kuulutukset tarvittaessa, jatkuva valvonta</li> <li>* Ilkka Ekojärvi 050-3232819, onnettomuusvastaava, jatkuva valvonta, poistumisreitien valvonta, virhepysäköintien valvonta</li> </ul>

## Ohjeet väentungoksen ennaltaehkäisyyn

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

Kaikista turvallisuutta vaarantavista tilanteista sekä tehdyistä toimenpiteistä on tehtävä ilmoitus tapahtuman turvallisuuspäällikölle/järjestäjälle numeroon . Toimi saamiesi ohjeiden mukaisesti.

1. Varmista, että olet tietoinen kunkin alueen maksimihenkilömäärästä. Tarkkaile maksimihenkilömäärää ja rajoita tarvittaessa alueelle pääsyä.
2. Tarkkaile yleisön liikehdintää tapahtuma-alueella ja puutu etupainotteisesti, mikäli havaitset ruuhkautumista tms.
3. Ohjeista ja opasta yleisöä tapahtuma-alueella.
4. Varmista, että poistumisreitit ja kulkureitit niille ovat esteettömät.

## Väentungostilanteessa

Ilmoita väentungoksesta tapahtuman turvallisuuspäällikölle/järjestäjälle numeroon 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, ohjaa yleisöä käyttämään lähintä poistumisreittiä, mikäli se on turvallista.

Vaara/riski	Häiriökäyttäytyminen
Syyt	Aggressiivinen tai päihtynyt asiakas, tapahtuman huonot järjestelyt (esimerkiksi jonottaminen, huono aluesuunnittelu), tapahtuman tuottama pettymys, mielenilmaus, muuta?
Seuraukset	Tapahtuman keskeyttäminen tai hetkellinen keskeyttäminen, henkilövahingot, irtaimistovahingot, maine, muuta?
Ennaltaehkäisevät järjestelyt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- suunnitellaan tapahtuma ja tapahtuma-alue huolellisesti</li> <li>- varataan riittävä määrä henkilökuntaa sekä ammattitaitoiset järjestyksenvalvojat</li> <li>- koulutetaan henkilökunta häiriökäyttäytymisen ennaltaehkäisyyn</li> <li>- suoritetaan jatkuvaa valvontaa tapahtuma-alueella ja puututaan etupainotteisesti</li> <li>- noudatetaan ja valvotaan alkoholilainsäädännön toteutumista</li> </ul>
Varautuminen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- varataan riittävä määrä henkilökuntaa sekä ammattitaitoiset järjestyksenvalvojat</li> <li>- koulutetaan henkilökunta toimimaan häiriökäyttäytymistilanteessa</li> <li>- suunnitellaan ja koulutetaan henkilökunnalle toimintamalli avun hälyttämiseen ja paikalle opastamiseen</li> </ul>
Vastuut	<p>Kuka vastaa, että yllä olevat turvallisuusjärjestelyt toteutetaan? Miten vastuut on jaettu?</p> <p>* Taisto Hatanpää 040-7069267. Lisäksi järjestyksenvalvoja 4, joilla koulutus häiriökäyttäytymisen ehkäisyyn ja hoitoon</p> <p>* Tarmo Hoilijoki 050-9176466, yleinen valvonta (alkoholi)</p>

## Ohjeet häiriökäyttäytymisen ennaltaehkäisyyn

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

Kaikista turvallisuutta vaarantavista tilanteista sekä tehdyistä toimenpiteistä on tehtävä ilmoitus tapahtuman turvallisuuspäällikölle/järjestäjälle numeroon . Toimi saamiesi ohjeiden mukaisesti.

1. Tarkkaile yleisön kuntoa ja mahdollisia merkkejä alkavasta häiriökäyttäytymisestä. Puutu tilanteeseen etupainotteisesti.
2. Tarkasta sisääntuloväylillä, ettei yleisöllä ole mukanaan kiellettyjä esineitä tai aineita.
3. Valvo alkoholilainsäädännön toteutumista saamiesi ohjeiden mukaisesti.

## Häiriökäyttäytymistilanteessa

Ilmoita häiriökäyttäytymisestä tapahtuman turvallisuuspäällikölle/järjestäjälle numeroon 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.



Vaara/riski	Tulipalo
Syyt	Viallinen tai pölyinen sähkölaite, tupakointi, ilkivalta, nestekaasu
Seuraukset	Tapahtuman keskeyttäminen tai hetkellinen keskeyttäminen, henkilövahingot, irtaimistovahingot, maine,
Ennaltaehkäisevät järjestelyt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- tarkastetaan sähkölaitteet ja -asennukset ennen käyttöönottoa, ja vialliset sekä pölyiset laitteet poistetaan käytöstä</li> <li>- käytetään ulkotiloissa vain ulkokäyttöön tarkoitettuja sähkölaitteita ja johtoja</li> <li>- sallitaan tupakointi vain merkityillä alueilla. Tupakointi on ehdottomasti kielletty nestekaasun sekä palavien nesteiden varastointi- ja käyttöpaikkojen läheisyydessä.</li> <li>- varataan tupakointialueelle palamattomasta materiaalista valmistetut tuhka-kupit ja niiden tyhjennysastiat</li> <li>- suositetaan ruoanvalmistuksessa sähkön käyttöä, liekillisten pisteiden määrä pidetään mahdollisimman pienenä</li> <li>- varmistetaan, että ruoanvalmistuspisteiden läheisyydessä ei ole palavaa materiaalia, varmistetaan kunkin laitteen vaatimasta riittävästä suojaetäisyydestä</li> <li>- suoritetaan jatkuvaa valvontaa tapahtuma-alueella</li> <li>- koulutetaan henkilökunta tulipalojen ennaltaehkäisyyn</li> <li>- varanestekaasupullot säilytetään valvotussa tilassa "päärakennuksessa"</li> </ul>
Varautuminen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- varataan alkusammutuskalustoa riittävästi sekä sijoitetaan ja merkitään alkusammutuskalusto asianmukaisesti</li> <li>- pidetään poistumisreitit esteettöminä ja helposti avattavissa</li> <li>- koulutetaan henkilökunta toimimaan tulipalotilanteessa</li> <li>- suunnitellaan ja koulutetaan henkilökunnalle toimintamalli avun hälyttämiseen ja paikalle opastamiseen</li> </ul>
Vastuut	<p>Kuka vastaa, että yllä olevat turvallisuusjärjestelyt toteutetaan? Miten vastuut on jaettu?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Kaarlo Vapalo, 0400-734346, sähkölaitteitten turvallisuus</li> <li>* Jorma Pajunen 0400-779256, ruuanvalmistuspisteen turvallisuus, tupakkapaikat, em. jatkuva valvonta</li> <li>* Anssi Pajunoja 0500-3262263, alkusammutuskalusto ja merkinnät, nestekaasujen säilytys, varanestekaasusäiliöt ovat varjossa suuli rakennuksessa valvotussa tilassa. poistumisreitin esteettömyyden valvonta</li> <li>* Ilkka Ekojärvi 050-3232819, onnettomuusvastaava, koulutus, jatkuva valvonta, jokaisessa yhdistyksen myyntipisteessä sammutuspeite ja jauhesammutin</li> </ul>

## Ohjeet tulipalojen ennaltaehkäisyyn

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

Kaikista turvallisuutta vaarantavista tilanteista sekä tehdyistä toimenpiteistä on tehtävä ilmoitus tapahtuman turvallisuuspäällikölle/järjestäjälle numeroon . Toimi saamiesi ohjeiden mukaisesti.

Tarkasta, että

1. kaikki sähkölaitteet ja -asennukset ovat kunnossa. Rikkinäisiä tai viallisia sähkölaitteita ja -johtoja ei saa käyttää.
2. ulkotiloissa käytetään vain ulkokäyttöön tarkoitettuja sähkölaitteita ja -johtoja
3. tupakointi tapahtuu vain merkityillä tupakointialueilla ja käytössä on vain palamattomasta materiaalista valmistettuja tuhkakuppeja
4. kynttilät on sijoitettu palamattomalle alustalle ja niiden käyttöä valvotaan koko ajan. Käytössä olevat kynttilät ovat turvakynttilöitä.
5. ruoanvalmistuspisteiden läheisyydessä ei ole palavaa materiaalia ja että kunkin laitteen vaatiman turvaetäisyyden täytyvät
6. kaikki sisusteet ja somisteet ovat paloturvallisia (syttyvyysluokitus SL1 tai vastaava). Poista käytöstä sisusteet, joiden syttyvyysluokituksesta ei voida varmistua.
7. rakennuksen ja rakennelmien ulkoseinustalla sekä katsomoiden alla ei säilytetä palavaa materiaalia
8. poistumisreiteillä ei ole tavaraa ja että poistumisreitit sekä kulkureitit ovat esteettömät
9. alkusammutuskalusto on käytettävissä, esteettömästi saatavilla ja merkitty asianmukaisesti
10. palo-ovet ovat suljettuina ja salvattuina
11. pelastustiet ovat esteettömät
12. kaikki tapahtuma-alueella olevat nestekaasupullot ovat kytkettyinä käyttö- ja kulutuslaitteisiin, eikä tapahtuma-alueella säilytetä irtopulloja.

## Tulipalotilanteessa

Ilmoita tulipalosta tapahtuman turvallisuuspäällikölle/järjestäjälle numeroon 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 siinä 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!

## HÄTÄNUMERO 112

1. SOITA HÄTÄPUHELU ITSE, JOS VOIT
2. KERRO, MITÄ ON TAPAHTUNUT
3. KERRO TARKKA OSOITE JA KUNTA: \_\_\_\_\_, Helsinki
4. VASTAA SINULLE ESITETTYIHIN KYSYMYKSIIN
5. TOIMI ANNETTUJEN OHJEIDEN MUKAAN
6. LOPETA PUHELU VASTA SAATUASI SIIHEN LUVAN

Opasta apu paikalle. Soita uudelleen jos tilanne muuttuu.

Vaara/riski	Sääolosuhde
Syyt	Poikkeuksellisen lämmin ilma, kova tuuli, myrsky, rankkasade, ukkonen, salamointi
Seuraukset	Tapahtuman keskeyttäminen tai hetkellinen keskeyttäminen, tapahtuman peruminen tai siirtäminen, henkilövahingot, irtaimistovahingot, maine,
Ennaltaehkäisevät järjestelyt	- säätiedotusten seuraaminen ennen tapahtumaa ja tarvittaessa tapahtuman peruminen
Varautuminen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- seurataan säätiedostuksia jatkuvasti ja pyritään reagoimaan niihin etupainotteisesti</li> <li>- kiinnitetään tilapäiset rakenteet asianmukaisin painoin</li> <li>- tarkastetaan kaikkien tilapäisten rakenteiden kunto ennen tapahtuman alkua ja säännöllisesti tapahtuman aikana</li> <li>- kehoitetaan asiakkaita ja henkilökuntaa juomaan riittävästi vettä, mikäli ilma on lämmin, ja lisäksi asiakkaille sekä henkilökunnalle varataan riittävästi vettä</li> <li>- ohjeistetaan henkilökunta toimimaan erilaisissa sääolosuhteissa</li> <li>- suunnitellaan ja koulutetaan henkilökunnalle toimintamalli avun hälyttämiseen ja paikalle opastamiseen</li> </ul>
Vastuut	<p>Kuka vastaa, että yllä olevat turvallisuusjärjestelyt toteutetaan? Miten vastuut on jaettu?</p> <p>Tarmo Hoilijoki 0400-466566, teltojen ym. rakenteiden kunnon ja kiinnityksen tarkistaminen</p> <p>Leena Virri-Hanhijärvi 050-3666953, veden varaaminen ja koulutus</p>

### Ohjeet sääolosuhteisiin varautumiseen

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

Kaikista turvallisuutta vaarantavista tilanteista sekä tehdyistä toimenpiteistä on tehtävä ilmoitus tapahtuman turvallisuuspäällikölle/järjestäjälle numeroon . Toimi saamiesi ohjeiden mukaisesti.

Tarkasta, että

1. tilapäiset rakenteet on kiinnitetty asianmukaisin painoin
2. tilapäiset rakenteet ja laitteet ovat kunnossa
3. tilapäisten rakenteiden tuulirajat ovat tiedossa ja tunnet toimintamallin tuulen ylittäessä kyseiset rajat
4. yleisö ja henkilökunta juovat riittävästi vettä lämpimällä ilmalla.

### Vaikeassa sääolosuhteessa

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

1. Pyri rauhoittamaan yleisöä.
2. Mikäli sääolosuhde yltyy vaikeaksi, ohjaa yleisö pois tilapäisten rakennelmien, puiden ja irtaimiston läheisyydestä. Jos mahdollista, ohjaa yleisö siirtymään sisätiloihin (ei telttoihin!).
3. Jos tapahtuma on sisätilassa, sulje ovet ja ikkunat. Älä päästä yleisöä ulkotiloihin. Odota sään tasaantumista.
4. Toimi saamiesi ohjeiden mukaisesti.

### 3. YKSITYISKOHTAISET TURVALLISUUSJÄRJESTELYT

#### Alkusammutuskalusto

Laatu	Määrä (kpl)
Jauhesammutin (6 kg)	7
Hiilidioksidisammutin (CO <sub>2</sub> , 5 kg)	
Vaaho- tai nestesammutin (5 l)	
Pikapaloposti	
Sammutuspeite	5
Muu, mikä? vesi	1

Alkusammutuskalusto on merkitty opastein ja kaikki alkusammuttimet ovat esteettömästi saatavilla. Alkusammutuskaluston käytettävyyttä ja esteettömyyttä tarkastetaan ennen tapahtuman alkua sekä säännöllisesti tapahtuman aikana.

Pohjakarttaan on merkitty alkusammutuskaluston sijainnit.

#### Automaattinen paloilmoin

Tapahtumatilassa on automaattinen paloilmoin

Kyllä                      x Ei

Paloilmoittimen keskuskojeen sijainti

Paloilmoittimen hoitajan/huoltoyhtiön yhteystiedot

Paloilmoittimelle tehdään irtikytkentöjä tapahtuman ajaksi

Kyllä                       Ei

Miksi paloilmoittimen irtikytkentöjä tehdään (esim. savukone, pyrotekniikka, tuliesitys)

Miten palovartiointi irtikytkennän ajaksi on järjestetty

#### Ensiapu

Tapahtumaan on laadittu ensiapusuunnitelma, joka on tämän suunnitteleman liitteenä.

*Ohje: Pääsääntöisesti erillinen ensiapusuunnitelma laaditaan vain tapahtumiin, joissa on samanaikaisesti läsnä yli 2000 henkilöä tai tapahtuman erityispiirteet vaativat erityisiä ensiapujärjestelyitä. Alle 2000 henkilön tapahtumiin riittää, kun ensiavun osalta täytetään seuraava taulukko. Ensiapuhenkilöstön määrä suhteutetaan yleisön määrään, riskeihin sekä tapahtuma-alueen kokoon. Tarkemmat ensiapuvalmiuden minimivaatimukset löytyvät pelastussuunnitelman laadintaoppaan Ensiapu-kohdasta.*

Ensiavun vastuhenkilö	Nimi: Leena Virri-Hanhijärvi Puhelin: 050-3666953 Sähköposti: virri.leena@gmail.com			
Ensiapuhenkilöstö		Määrä	Koulutus	Päivystysaika
	Johto			
	Päivystäjät	2	sairaanhoitaja, perushoitaja	7-16 10-14

Ensiapumateriaali	<i>Kuvataan millaista ensiapumateriaalia on hankittu ja minne ne on sijoitettu. Pieni ensiapulaukku ja kylmävesi kannu haavoihin ja palovammoihin makkaran-, muurin pohjalettujen- ja keitonmyyntipisteissä.</i>
-------------------	--

Pohjakarttaan on merkitty ensiapupisteen sijainti.

### **Henkilömäärä**

Arvio samanaikaisesti läsnä olevan yleisön maksimimäärästä	400 henkilöä
Arvio samanaikaisesti läsnä olevan henkilökunnan määrästä	80 henkilöä
Tapahtumatilan rakennusluvan mukainen maksimihenkilömäärä:	Tilan nimi: henkilöä
	Tilan nimi: henkilöä
Ulkotapahtuman laskennallinen maksimihenkilömäärä	500 henkilöä

*Ohje: Maksimihenkilömäärää laskettaessa huomioidaan koko tapahtuman henkilömäärä (yleisö, henkilökunta, esiintyjät jne.). Ulkotapahtumissa maksimihenkilömäärä lasketaan pääsääntöisesti siten, että henkilöä kohden varataan 1 m<sup>2</sup> vapaata pinta-alaa. Vapaaseen pinta-alaan ei lasketa esiintymislava tms. tilaa eikä vaatesäilytys-, wc- tai varastotiloja. Käytettävissä oleva uloskäytävien leveys voi rajoittaa maksimihenkilömäärää (kts. pelastussuunnitelman laadintaoppaan kohta poistumisjärjestelyt).*

Tapahtumatilan rakennusluvan mukaista maksimihenkilömäärää ei ylitetä / ulkotapahtuman laskennallista maksimihenkilömäärää ei ylitetä. Henkilömäärää valvotaan koko tapahtuman ajan laskeamalla sisään ja ulos menijöiden määrä sekä tarkkailemalla tapahtuma-alueen sisällä tapahtuvaa liikehdintää. Mikäli tapahtuma-alueen maksimihenkilömäärä on täynnä, alueelle pääsy estetään.

### **Nestekaasu**

Nestekaasun käyttötarkoitus

- Ruoanlaitto/lämmitys
- Rakennuksen/teltan/alueen lämmitys
- Tehosteet/pyrotekniikka
- Muu, mikä

Käytössä olevan nestekaasun yhteenlaskettu määrä	20 kg
Varastossa olevan nestekaasun yhteenlaskettu määrä	15 kg

Nestekaasun käytössä noudatetaan seuraavaa:

- nestekaasun käytössä noudatetaan riittävää varovaisuutta
- käytetään pääsääntöisesti 5 tai 6 kg:n nestekaasupulloja
- komposiittipullojen käyttöä suositellaan
- kaikki tapahtuma-alueella olevat nestekaasupullot ovat kytkettyinä kulutuslaitteisiin
- mahdolliset varapullot ja tyhjät pullot säilytetään ennalta määritellyssä varastotilassa
- kaikki nestekaasulaitteet ovat CE-merkittyjä
- kaikki nestekaasuletkut täyttävät niille asetetut määräykset
- nestekaasuletkuun ei asenneta ilman sulkuja olevaa t-liitäntää
- nestekaasun käyttöpaikkaan sijoitetaan vähintään yksi 6 kg:n 27A 144B C käsisammutin sekä sammutuspeite
- nestekaasun käyttöturvallisuustiedotetta noudatetaan
- nestekaasulaitteet ja -asennukset tarkastetaan ennen käyttöönottoa, erityisesti tarkastetaan nestekaasuletken liitokset (esim. saippualliuoksella)
- sisätiloissa käytetään vain sisätiloihin soveltuvia nestekaasulaitteita. Laitteen soveltuvuus sisätiloissa käytettäväksi on varmistettu laitteen valmistajalta tai käyttöohjeista.

- nestekaasun varastointipaikka on merkitty nestekaasu-merkillä sekä tupakoinnin ja avotulen kieltävin merkein. Varastointipaikkaan sijoitetaan vähintään yksi 6 kg:n 27A 144B C käsisammutin sekä sammutuspeite.
- ulkopuolisten pääsy nestekaasun varastointipaikkaan on estetty.

Pohjakarttaan on merkitty nestekaasun käyttöpaikkojen ja varastointipaikkojen sijainnit.

### **Pelastustiet ja muut ajoreitit tapahtumapaikalle**

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

Pelastuslaitoksen opastamisesta paikalle huolehtii Taisto Hatanpää

Pohjakarttaan on merkitty pelastusteiden ja muiden ajoreittien sijainnit.

### **Poistumisjärjestelyt**

Ennen tapahtuman alkua ja säännöllisesti tapahtuman aikana varmistetaan, että kaikki poistumistiet ovat esteettömät ja avaimitta avattavissa poistumissuuntaan. Poistumisreitit on merkitty jälkivalaisevin tai valaistuin poistumisopastein.

Ulkotapahtuma: Samanaikaisesti paikalla olevan maksimihenkilömäärän (yleisö + henkilökunta) vaatima poistumisreittien yhteenlaskettu leveys on mm.

*Ohje: Tapahtuma-alueelta on oltava vähintään kaksi erillistä tarkoituksenmukaisesti sijoitettua poistumisreittiä. Poistumisreittien on oltava kulkukelpoisia sekä esteettömiä ja niiden on avauduttava hätätilanteessa helposti poistumissuuntaan. Poistumisreittien yhteenlaskettu leveys lasketaan pelastussuunnitelman laadintaoppaan Poistumisjärjestelyt-kohdassa olevan mallin mukaisesti.*

Pohjakarttaan on merkitty poistumisjärjestelyt.

### **Sisusteet/somisteet**

Sisusteella tarkoitetaan verhoa, pehmustettua istuinhuonekalua, irtomattoa sekä muuta käyttötavansa ja materiaalinsa puolesta näihin rinnastettavaa tuotetta. Sisusteita yleisötapahtumissa ovat esimerkiksi lavasteissa ja somisteissa käytettävät kankaat, banderollit, irtomatot ja pehmustetut tuolit.

Kaikki tapahtumassa käytettävät sisusteet ja somisteet ovat syttyvyysluokkaa 1 (vaikeasti syttyvä SL1 tai vastaava). Todistukset sisusteiden syttyvyysluokasta ovat saatavilla tapahtumapaikalla.

### **Tilapäiset rakennelmat**

Tilapäinen rakennelma	Määrä (kpl)	Koko
Lava		
Katsomo		(koon lisäksi myös katsomon istumapaikkojen määrä)
Teltha	5	4X8 m 1 kpl, 4x4m 4 kpl, 4x6 m 1 kpl
Muu, mikä? myyjien teltat	5-10	pieniä teltoja jos sataa

Telttojen osalta noudatetaan seuraavaa:

- teltan henkilömäärä on mitoitettu samoin kuin kokoontumistilan henkilömäärä (kts. kohta henkilömäärä)
- telttakangas on syttyvyysluokkaa 1 (vaikeasti syttyvä SL1 tai vastaava).
- teltasta on vähintään kaksi poistumisreittiä, joiden leveys on määritetty samoin kuin kokoontumistilassa (ks. kohta poistumisjärjestelyt)
- teltan uloskäytävät on opastettu. *(Ohje: Pienissä telttoissa opastus voidaan tehdä jälkiheijastavilla poistumistiemerkeillä. Suuret teltat, yli 300 m<sup>2</sup>, varustetaan akkuvarmennetuilla poistumisreittien merkeillä ja valaistuksella. Mikäli teltasta on yli 30 % seinäpintaa avoinna, se voidaan luokitella katokseksi tai avonaiseksi rakenteeksi, jolloin opasteiden vaatimus harkitaan tapauskohtaisesti.)*
- teltta on kiinnitetty tukevasti alustaansa valmistajan ohjeen mukaisesti esimerkiksi betoni- tai vesipainoin
- teltta on sijoitettu riittävän kauas rakennuksesta (suositus 8 m)
- teltan sijoituksessa on huomioitu myös pelastustiet sekä läheisten rakennusten poistumistiet
- teltan valmistajan pystytysohjeita noudatetaan.

### **Tilapäiset sähköasennukset**

Sähkön käytössä noudatetaan seuraavaa:

- sähköasennukset ovat tehneet kelpoisuusvaatimuksen täyttävät henkilöt ja yritykset
- kulkureiteillä ja poistumisteillä olevat johdot on suojattu esimerkiksi kaapelikouruilla, kumimaatoilla, upottamalla maahan tai nostamalla ylös
- ulkotiloissa käytetään vain ulkokäyttöön tarkoitettuja sähkölaitteita ja -johtoja
- sähkölaitteet on suojattu sateelta
- tilapäisistä sähköasennuksista laaditaan asennustodistus, joka on saatavilla tapahtumapaikalla.

Aggregaattien käytössä noudatetaan seuraavaa:

- aggregaatit on sijoitettu riittävän etäälle rakennuksista, rakennelmista, liikenneväylistä ja yleisöalueesta
- aggregaattien käytössä noudatetaan Palavat nesteet -kohdassa mainittuja turvallisuusjärjestelyitä.

Pohjakarttaan on merkitty aggregaattien sijainnit.

### **Henkilökunnan perehdytys pelastussuunnitelmaan ja ohjeistus**

Kuvaa tässä miten tapahtuman henkilökunta perehdytetään pelastussuunnitelmaan.

Kaikille talkoolaisille kerrotaan pelastussuunnitelmasta ja se on luettavissa kotisivuilta.





## 6. TARKASTUSLISTA

	OK	Ei käytössä	Korjattava / korjauksen vastuuhenkilö
Pelastussuunnitelma on laadittu ja toimitettu pelastuslaitokselle vähintään 14 vrk ennen tapahtumaa.	X		
Tarvittavat viranomaisluvut (mm. poliisi, ympäristökeskus, aluehallintovirasto) on hankittu.	X		
Tuliesityksestä on tehty ilmoitus pelastusviranomaiselle vähintään 14 vuorokautta ennen esitystä.		X	
Pyroteknisten tehosteiden käytöstä on tehty ilmoitus pelastusviranomaiselle vähintään 7 vuorokautta ennen tehosteiden käyttöä.		X	
Ilotulitusnäytöksen järjestämisestä on ilmoitettu paikkakunnan poliisille vähintään 7 vuorokautta ennen näytöksen järjestämistä.		X	
Tilapäismajoituksesta on ilmoitettu hyvissä ajoin pelastuslaitokselle ja paikallisia ohjeistuksia noudatetaan.		X	
Tapahtuman henkilöstö on perehdytetty tapahtuman pelastussuunnitelmaan.	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	
Pelastustiet ovat merkitty asianmukaisesti ja ne pidetään esteettöminä.	X		
Palavien nesteiden ja nestekaasun käytön sekä säilytyksen osalta noudatetaan määräyksiä ja ohjeita.	X		
Tilapäisten sähköasennusten osalta noudatetaan määräyksiä ja ohjeita.	X		
Tilapäisten rakennelmien osalta noudatetaan määräyksiä ja ohjeita sekä valmistajan antamia ohjeita.	X		
Poistumistiet ja reitit niille ovat kulkukelpoisia sekä esteettömiä.	X		
Palo-ovet pidetään suljettuina ja salvattuina. Palo-ovia ei kiihlata auki.		X	
Sisusteet ja somisteet ovat syttyvyysluokkaa 1 (vaikeasti syttyvä SL1 tai vastaava)		X	