



Pelastuslaitosten  
kumppanuusverkosto

1

Yleisötilaisuuden pelastussuunnitelma

# Sprinttisuunnistuksen SM-kilpailu 17.9.2016

## 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>	<b>Sprinttisuunnistuksen SM-kilpailu (R1 &amp; R2)</b>
Tapahtuman ajankohta: <i>päivämäärä ja kellonajat</i>	Lauantai 17.9.2016 klo 07-18 (talkootoimintaa torstai 15.9. illasta alkaen).
Tapahtumapaikka: <i>nimi, osoite ja kunta</i>	<b>Kaarlen kenttä (kilpailukeskus) Ruutikellarintie 1, 65100 Vaasa</b>
Tapahtuman järjestäjä: <i>vastuullisen järjestäjän nimi, y-tunnus, järjestäjän yhteystiedot</i>	Vaasan Suunnistajat ry, y-tun. 1011200-6, puh.joht. Ossi Peltola, puh. 040-7719826, <a href="mailto:ossi.peltola@pp.nic.fi">ossi.peltola@pp.nic.fi</a> , Hovioikeudenpuistikko 20 A 28, 65100 Vaasa.
Tapahtuman järjestäjän yhteyshenkilö: <i>nimi ja yhteystiedot</i>	<b>Juha Muhonen, Kilpailun johtaja,</b> puh. 050-3343520, <a href="mailto:juha.muhonen@fi.abb.com">juha.muhonen@fi.abb.com</a> , Varalla: Kalevi Mäki-Maunus, puh. 040-7775715, <a href="mailto:kalevi.maki-maunus@netikka.fi">kalevi.maki-maunus@netikka.fi</a>
Tapahtuman turvallisuudesta vastaava: <i>nimi ja yhteystiedot</i>	<b>Sami Elomaa, Liikenne ja turvallisuus,</b> puh. 040-5445246, <a href="mailto:sameli.elomaa@gmail.com">sameli.elomaa@gmail.com</a> , Varalla: Vesa Talonpoika, puh. 050-3266984, <a href="mailto:vesa.talonpoika@veo.fi">vesa.talonpoika@veo.fi</a> ,
Tapahtuman turvallisuushenkilöstö: <i>järjestyksenvalvojen ja muun turvallisuushenkilöstön määrä, sijoittelu ja tehtävät</i>	Seuran jäsenten lisäksi Vaasan ammattiopiston turvallisuusalan opiskelijoita sekä Maanpuolustuskoulutusyhdistyksen henkilöitä järjestysmies- ja liikenteenohjaustehtävissä yhteensä n. 40 hlöä. Ensiapupisteessä lääkäri, fysioterapeutti ja hoitoalan opiskelijoita n. 10 hlöä.
Kohderyhmä/asiakaskunta: <i>aikuisia, lapsia, vanhuksia, liikuntarajoitteisia, jne.</i>	Kilpailuun osallistuu naiset ja miehet omilla sarjoissaan ikähaarukassa 14 - 85 vuotta.
Tapahtuman kuvaus: <i>tarkka kuvaus tapahtumasta ja sen kulusta, ohjelmasta jne.</i>	Sprinttisuunnistuksen SM-kilpailut asiaan kuluviine oheistoimintoineen (avajaiset, palkintojenjako, pukeutumis-, peseytymis- ja ruokailumahdollisuus). Aamupäivällä karsintakilpailut klo 9.00 alkaen, iltapäivällä finaalit klo 12.30. alkaen. Porrastetut väliaikalähdöt. Palkintojen jako n. klo 16 alkaen. Yleisölle ilmainen, kilpailijat maksavat osallistumismaksun sarjansa mukaan.
Arvio henkilömäärästä: <i>arvio samanaikaisesti läsnä olevien henkilöiden määrästä (asiakkaat + henkilökunta)</i>	Suunnistajia n. 1500-2000, toimitsijoita n. 200, huoltajia ja yleisöä n. 1000 henkilöä.
Tapahtuman erityispiirteet: <i>tapahtuman mahdolliset erityispiirteet kuten kaasut, palavat nesteet, avotuli, pyrotekniikka, ilotulitteet, tuliesitys, extremelajit, tilapäinen majoittuminen tai telttailu jne.</i>	Ravintolassa käytetään kaasugrilliä. Varaudutaan sammuttimella ja peitteellä. Ei alkoholitarjoilua.

Tapahtumapaikan erityispiirteet: <i>tapahtumapaikan erityispiirteet kuten kallio, kiipeämismahdollisuus, vesi, iso liikenneväylä, syrjäinen sijainti, pimeys, tapahtuma maastossa, huonot tieyhteydet, saari jne.</i>	Suunnistusmaasto on Hietalahden-Suvilahden-alue. Liikennejärjestelyillä turvataan kilpailijoiden liikkuminen katujen ylityspaikoissa tai alikuluissa. Ruutikellarintie on osittain suljettuna.
--	--

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

Vaara/riski	Tapaturma/sairaskohtaus
Syyt	Kompastuminen, kaatuminen, liukastuminen, viallinen sähkölaite, nestekaasu, palavat nesteet, liikenne, ruokamyrkytys, liikenneonnettomuus, eläimen purema.
Seuraukset	Henkilö- ja omaisuusvahingot, tapahtuman hetkellinen keskeyttäminen.
Ennaltaehkäisevät järjestelyt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- suojataan kulkureiteillä olevat kaapelit ja johdot</li> <li>- käytetään vain ulkokäyttöön soveltuvia sähkölaitteita ja –johtoja rajataan ja merkitään vaaralliset alueet</li> <li>- <b>estetään yleisön pääsy nestekaasun ja palavien nesteiden käyttö- ja varastointipaikan läheisyyteen</b></li> <li>- tapahtumaan laaditaan liikennesuunnitelma ja varataan riittävästi liikenteenohjaajia</li> <li>- <b>henkilökunta koulutetaan tarkkailemaan ja ilmoittamaan turvallisuushenkilöstölle tapaturmariskeistä sekä puuttumaan niihin etupainotteisesti</b></li> <li>- varmistetaan, että elintarvikeohjeistuksia noudatetaan</li> <li>- Liikennejärjestelyillä ja liikenteen ohjaajilla edesautetaan kilpailijoiden turvallista liikkumista katujen ylityspaikoissa ja alikuluissa</li> </ul>
Varautuminen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- varataan välineitä vaarallisten alueiden rajaamiseen ja merkitsemiseen</li> <li>- varataan riittävästi ensiaputaitoista henkilöstöä</li> <li>- hankitaan riittävästi ensiapuvälineistöä</li> <li>- merkitään ensiapupiste näkyvästi</li> <li>- <b>koulutetaan henkilökunta toimimaan tapaturma- ja sairauskohtaustilanteessa</b></li> <li>- <b>suunnitellaan ja koulutetaan henkilökunnalle toimintamalli avun hälyttämiseen ja paikalle opastamiseen</b></li> <li>- <b>Lievemmät tapaukset hoitaa ensiapuryhmä, vaikeammissa tapauksissa otetaan yhteys 112</b></li> </ul>
Vastuut	Liikenne- ja turvallisuus vastaava: Sami Elomaa 040-5445246 Onnettomuustiedotus, kilpailun johtaja: Juha Muhonen 050-3343520 Rakenteista vastaava: Hannu Halmesmäki 050-0262018,

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.**

## 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 numeroon 040-5445246 (varalla 050-3266984).** 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 liukkaita ja epätasaisuutta. Estä liikkuminen vaarallisella alueella ja korjaa puute mahdollisuuksien mukaan.
2. **Tarkkaile tapahtuma-alueella tippumis- ja putoamisvaaroja**, kuten puita ja puunoksia, tilapäisiä rakennelmia. 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 kanssa.
4. **Tarkkaile yleisön kuntoa ja puutu etupainotteisesti.**

## Sairaskohtaus-/ tapaturmatilanteessa

1. **Kutsu paikalle tapahtuman ensiapuvastaava soittamalla numeroon 040-8339742, (varalla 040-5904814).** 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 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.

Vaara/riski	Väentungos
Syyt	Yhtäaikaisesti saapuva suuri ihmismäärä, poistumisreittien puutteellisuus, tapahtuma-alueen huono aluesuunnittelu, yleisön ohjeistuksen ja opastuksen puute, tapahtumaan kohdistuva suuri kiinnostus.
Seuraukset	Tapahtuman hetkellinen keskeyttäminen, henkilövahingot, irtaimistovahingot.
Ennaltaehkäisevät järjestelyt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- tapahtuma-alue suunnitellaan palvelemaan odotettua henkilömäärää, varataan riittävästi vapaata tilaa ja sijoitetaan tapahtuman tilapäiset rakenteet asianmukaisesti</li> <li>- suunnitellaan poistumisreitit asianmukaisesti ja merkitään ne</li> <li>- varataan riittävä määrä ammattitaitoisia järjestyksenvalvoja</li> <li>- <b>suoritetaan jatkuvaa valvontaa ja yleisön liikkumisen tarkkailua tapahtuma-alueella, ongelmiin puututaan etupainotteisesti</b></li> <li>- varataan äänentoistojärjestelmä, jolla yleisöä voidaan opastaa</li> <li>- <b>ohjeistetaan ja opastetaan yleisöä merkinnöin sekä kuulutuksin</b></li> </ul>
Varautuminen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- varataan riittävä määrä henkilökuntaa sekä aita- ja sulkunauhaa kulun rajoittamista varten</li> <li>- <b>reagoidaan välittömästi onnettomuuden sattuessa, tiedotetaan yleisöä ja annetaan ohjeet toimintaan</b></li> <li>- <b>pidetään poistumisreitit esteettöminä ja helposti avattavina</b></li> <li>- Järjestyksenvalvojat huolehtivat turvallisuuden ylläpitämisestä</li> </ul>
Vastuut	<p>Liikenne- ja turvallisuus vastaava: Sami Elomaa 040-5445246  Onnettomuustiedotus, kilpailun johtaja: Juha Muhonen 050-3343520  Rakenteista vastaava: Hannu Halmesmäki 050-0262018</p>

## 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 numeroon 040-5445246 (varalla 050-3266984)**. 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 numeroon 040-5445246 (varalla 050-3266984)** ja toimi seuraavien ohjeiden mukaisesti.

1. Pyri rauhoittamaan yleisöä.
2. Ohjaa yleisöä poispäin väentungoksesta.
3. Valmistaudu tapahtuma-alueen evakuointiin.
4. Mikäli tapahtuma-alue tai sen osa joudutaan evakuoimaan, ohjaa yleisöä käyttämään lähintä poistumisreittiä, mikäli se on turvallista. Kokoontumispaikka on ravirata.

Vaara/riski	Tulipalo
Syyt	Viallinen tai pölyinen sähkölaite, tupakointi, ilkivalta, nestekaasu, palavat nesteet.
Seuraukset	Tapahtuman hetkellinen keskeyttäminen, henkilövahingot, irtaimistovahingot.
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 vain ulkokäyttöön tarkoitettuja sähkölaitteita ja -johtoja</li> <li>- <b>kilpailukeskuksessa (Kaarlen kenttä) tupakointi on kielletty</b></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>- <b>suoritetaan jatkuvaa valvontaa tapahtuma-alueella</b></li> <li>- <b>koulutetaan henkilökunta tulipalojen ennaltaehkäisyyn</b></li> </ul>
Varautuminen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- varataan alkusammutuskalustoa riittävästi sekä sijoitetaan ja merkitään alkusammutuskalusto asianmukaisesti</li> <li>- <b>pidetään poistumisreitit esteettöminä ja helposti avattavissa</b></li> <li>- <b>pidetään pelastustiet esteettöminä</b></li> <li>- <b>koulutetaan henkilökunta toimimaan tulipalotilanteessa</b></li> <li>- <b>suunnitellaan ja koulutetaan henkilökunnalle toimintamalli avun hälyttämiseen ja paikalle opastamiseen</b></li> <li>- <b>Tulipalon uhatessa kilpailukeskusta kokoontumispaikkana on ravirata, jonne toimitsijat ohjaavat kilpailijat ja yleisön evakuointitilanteessa.</b></li> </ul>
Vastuut	<p>Liikenne- ja turvallisuus vastaava: Sami Elomaa 040-5445246  Onnettomuustiedotus, kilpailun johtaja: Juha Muhonen 050-3343520  Rakenteista vastaava: Hannu Halmesmäki 050-0262018</p>

## 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 numeroon 040-5445246 (varalla 050-3266984)**. 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. ruoanvalmistuspisteiden läheisyydessä ei ole palavaa materiaalia ja kunkin laitteen vaatimat turvaetäisyydet täytyvät
4. rakennuksen ja rakennelmien ulkoseinustalla sekä katsomoiden alla ei säilytetä palavaa materiaalia
5. **poistumisreiteillä ei ole tavaraa ja että poistumisreitit sekä kulkureitit ovat esteettömät**
6. alkusammutuskalusto on käytettävissä, esteettömästi saatavilla ja merkitty asianmukaisesti
7. palo-ovet ovat suljettuina ja salvattuina
8. **pelastustiet ovat esteettömät**
9. kaikki tapahtuma-alueella olevat nestekaasupullot ovat kytkettyinä käyttö- ja kulutuslaitteisiin, eikä tapahtuma-alueella säilytetä irtopulloja.

## Tulipalotilanteessa

**Ilmoita tulipalosta tapahtuman turvallisuuspäällikölle numeroon 040-5445246 (varalla 050-3266984) ja toimi seuraavien ohjeiden mukaisesti.**

### Pelasta ja varoita

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

### Sammuta

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

### Hälytä apua soittamalla hätänumeroon 112.

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

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

**Opasta** pelastushenkilöstö paikalle.

Toimenpidejärjestys voi vaihdella tilanteen mukaan!

## HÄTÄNUMERO 112

**1. SOITA HÄTÄPUHELU ITSE, JOS VOIT**

**2. KERRO, MITÄ ON TAPAHTUNUT**

**3. KERRO TARKKA OSOITE JA KUNTA: Kaarlen kenttä, Vaasa, Ruutikellarintie 1. Yleisötilaisuus suunnistuksen SM-sprintti.**

**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 tai kylmä ilma, kova tuuli, myrsky, rankkasade, ukkonen, salamointi.
Seuraukset	Tapahtuman hetkellinen keskeyttäminen, tapahtuman siirtäminen, henkilövahingot, irtaimistovahingot.
Ennaltaehkäisevät järjestelyt	- säätiedotusten seuraaminen ennen tapahtumaa ja tarvittaessa tapahtuman siirtäminen
Varautuminen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>ohjeistetaan yleisöä ja toimitsijoita varautumaan sään mukaisesti seurataan säätiedotuksia ja pyritään reagoimaan niihin etupainotteisesti</b></li> <li>- tilapäisten rakenteiden pystytyksessä ja kiinnityksessä huomioidaan se, että ne pysyvät paikoillaan myös huonon sään aikana</li> <li>- kiinnitetään teltat asianmukaisin painoin</li> <li>- tarkastetaan kaikkien tilapäisten rakenteiden kunto ennen tapahtuman alkua ja säännöllisesti tapahtuman aikana</li> <li>- tunnetaan tilapäisten rakenteiden tuulirajat ja tiedetään, miten toimitaan tuulen ylittäessä tietyt rajat</li> <li>- suositaan materiaalivalinnoissa tuulta läpäiseviä materiaaleja</li> <li>- <b>kehotetaan asiakkaita ja henkilökuntaa juomaan riittävästi vettä, mikäli ilma on lämmin, ja lisäksi asiakkaille sekä henkilökunnalle varataan riittävästi vettä</b></li> <li>- <b>ohjeistetaan henkilökunta toimimaan erilaisissa sääolosuhteissa suunnitellaan ja koulutetaan henkilökunnalle toimintamalli avun hälyttämiseen ja paikalle opastamiseen</b></li> </ul>
Vastuut	Liikenne- ja turvallisuus vastaava: Sami Elomaa 040-5445246 Onnettomuustiedotus, kilpailun johtaja: Juha Muhonen 050-3343520 Rakenteista vastaava: Hannu Halmesmäki 050-0262018

## 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 numeroon 040-5445246 (varalla 050-3266984)**. 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 numeroon 040-5445246 (varalla 050-3266984)** 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)	<b>3</b>
Hiilidioksidisammutin (CO <sub>2</sub> , 5 kg)	<b>1</b>
Vaahto- tai nestesammutin (5 l)	
Pikapaloposti	<b>3</b>
Sammutuspeite	<b>4</b>
Muu, mikä?	

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

Pohjakarttaan on merkitty alkusammutuskaluston sijainnit.

#### Automaattinen paloilmoitin

Tapahtumatilassa on automaattinen paloilmoitin

Kyllä  Ei

#### Ensiapu

Tapahtumaan on laadittu ensiapusuunnitelma, joka on tämän suunnitelman 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.*

<b>Ensiavun vastuuhenkilö</b>	<b>Nimi: Teemu Pöytäkanas</b> <b>Puhelin: 040-8339742</b> Sähköposti: <a href="mailto:teemu.poytakangas@gmail.com">teemu.poytakangas@gmail.com</a> Varalla: Kristiina Forsman, puh. 040-5904814, kristiina.forsman@netikka.fi			
Ensiapuhenkilöstö		Määrä	Koulutus	Päivystysaika
	Johto	<b>2 (toinen varalla)</b>	<b>Lääkäri</b>	<b>17.9. klo 8-18</b>
	Päivystäjät	<b>n. 10</b>	<b>Sairaanhoitaja, fysioterapeutti, ensihoidon opiskelijat</b>	<b>17.9. klo 8-18</b>

Ensiapumateriaali	<i>Kuvataan millaista ensiapumateriaalia on hankittu ja minne ne on sijoitettu.</i>  <b>Ensiapupiste tapahtumaan soveltuvine varusteineen.</b>
-------------------	--

Pohjakarttaan on merkitty ensiapupisteen sijainti.

**Henkilömäärä**

Arvio samanaikaisesti läsnä olevan yleisön ja kilpailijoiden maksimimäärästä **n. 3000 henkilöä**

Arvio samanaikaisesti läsnä olevan henkilökunnan määrästä **n. 200 henkilöä**

Tapahtumatilan rakennusluvan mukainen maksimihenkilömäärä: Tilan nimi: henkilöä

Tilan nimi: henkilöä

Ulkotapahtuman laskennallinen maksimihenkilömäärä **> 5 000 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).*

**Nestekaasu**

Nestekaasun käyttötarkoitus

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

Käytössä olevan nestekaasun yhteenlaskettu määrä **22 kg**  
 Varastossa olevan nestekaasun yhteenlaskettu määrä **22 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 teholuokan 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 teon kieltävin merkein. Varastointipaikkaan sijoitetaan vähintään yksi 6 kg:n teholuokan 27A 144B C käsisammutin sekä sammutuspeite.
- ulkopuolisten pääsy nestekaasun varastointipaikkaan on estetty.

Pohjakarttaan on merkitty nestekaasun käyttöpaikkojen ja varastointipaikkojen sijainnit.

## Palavat nesteet

Palavien nesteiden käyttötarkoitus

- Rakennuksen/teltan/alueen lämmitys
- Sähköntuotanto
- Tehosteet/pyrotekniikka
- Tuliesitys
- Muu, mikä?

Käytössä olevien palavien nesteiden yhteenlaskettu määrä **5 litraa**  
 Varastossa olevien palavien nesteiden yhteenlaskettu määrä **5 litraa**  
 Käytössä olevat palavat nesteet **bensiini tai diesel tulospalvelun vara-**  
**aggregaattia varten**

Palavien nesteiden käytössä noudatetaan seuraavaa:

- palavien nesteiden käytössä noudatetaan riittävää varovaisuutta
- palavien nesteiden käyttöturvallisuustiedotteita noudatetaan
- palavien nesteiden käyttöpaikan ja varastointipaikan läheisyyteen sijoitetaan vähintään yksi 6 kg:n teholuokan 27A 144B C käsisammutin sekä sammutuspeite
- palavat nesteet on sijoitettu valuma-altaisiin, ja käyttö- sekä varastointipaikkojen läheisyyteen on varattu riittävästi imeytysainetta
- palavien nesteiden varastointipaikka on merkitty palavat nesteet -merkillä sekä tupakoinnin ja avotulen teon kieltävin merkein. Varastointipaikkaan sijoitetaan vähintään yksi 6 kg:n teholuokan 27A 144B C käsisammutin sekä sammutuspeite.
- ulkopuolisten pääsy palavien nesteiden varastointipaikkaan on estetty.

Pohjakarttaan on merkitty palavien nesteiden 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 **turvallisuuspäällikkö 040-5445246**.

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.

Ulkotapahtuma: Samanaikaisesti paikalla olevan maksimihenkilömäärän (yleisö + henkilökunta) vaatima poistumisreitien yhteenlaskettu leveys on **21 200 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.

### Tilapäiset rakennelmat

Tilapäinen rakennelma	Määrä (kpl)	Koko
Lava		
Katsomo		<i>(koon lisäksi myös katsomon istumapaikkojen määrä)</i>
Teltoa	1 1 2 1 1 1 1 2-3	5 x 8m info 5 x 5m ensiapu 6 x 12m ravintola 5 x 12m kahvio 6 x 12m vip/media 5 x 12m lähdöt 10 x 18m tulospalvelu Myyjien teltoja, koko 3 x 3m – 6 x 12m
Muu, mikä?		

Teltojen 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 teltoissa 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.)*
- teltoa on kiinnitetty tukevasti alustaansa valmistajan ohjeen mukaisesti esimerkiksi betoni- tai vesipainoin
- teltoa on sijoitettu riittävän kauas rakennuksesta (suositus 8 m)
- teltan sijoituksessa on huomioitu myös pelastustiet sekä läheisten rakennusten poistumistiet
- teltan valmistajan pystytysohjeita noudatetaan.

Pohjakarttaan on merkitty kaikkien tilapäisten rakennelmien sijainnit.

### Tilapäiset sähköasennukset

Sähkön käytössä noudatetaan seuraavaa:

- sähköasennukset ovat tehneet kelpoisuusvaatimuksen täyttävät henkilöt ja yritykset
- kulkureiteillä ja poistumisteillä olevat johdot on suojattu esimerkiksi kaapelikouruilla, kumimatoilla, 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.

**Pelastussuunnitelma käydään turvallisuuspäällikön toimesta läpi toimitsijoiden infotilaisuudessa ja jaetaan kaikille tapahtuman vastuhenkilöille, jotka tiedottavat pelastussuunnitelman vielä oman vastualueensa henkilöille.**

**Pelastussuunnitelma laitetaan kilpailun nettisivulle sekä kilpailukeskuksessa tulostaululle kaikkien tapahtumaan osallistuvien saataville.**

#### **4. LIITTEET**

- Pohjakartta
- Tarkistuslista

Tarvittaessa:

- Ensiapusuunnitelma
- Ilmoitus tuliesityksestä
- Ilmoitus tehosteiden käytöstä

**Tapahtuman vastuullinen järjestäjä vastaa tämän pelastussuunnitelman toimeenpanosta ja sitoutuu noudattamaan tässä suunnitelmassa esitettyjä järjestelyitä.**

**Tapahtuman vastuullinen järjestäjä sitoutuu tekemään suunnitelmaan tarvittavat muutokset, jotta tämä suunnitelma vastaa tapahtuman todellisia järjestelyitä.**

**Pelastussuunnitelma lähetetään viimeistään 14 vuorokautta ennen tapahtuman alkua pelastusviranomaiselle.**

#### **5. POHJAKARTTA**

*Liitä tähän tapahtuma-alueen pohjakartta. Pohjakartasta tulee käydä ilmi alkusammutuskaluston, ensiapupisteen, nestekaasun sekä palavien nesteiden käyttö- ja varastointipaikkojen, pelastusteiden ja muiden ajoreittien, poistumisreittien, aggregaattien ja tilapäisten rakennelmien sijainnit.*

## 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 kiilata auki.		X	
Sisusteet ja somisteet ovat syttyvyysluokkaa 1 (vaikeasti syttyvä SL1 tai vastaava)		X	