Yleisötapahtumien pelastussuunnitelma

Tapahtuman nimi

xx.xx.20xx

Tekijä ja päivämäärä

*Tämä pelastussuunnitelmapohja on tehty täydennettäväksi. Kursivoidut kohdat muutettava tapahtumaa vastaavaksi.*

Sisällys

[1. SÄÄDÖSTAUSTA 3](#_Toc129682513)

[2. TAPAHTUMAN TIEDOT 4](#_Toc129682514)

[3. TAPAHTUMAN JÄRJESTÄJÄT JA TURVALLISUUSORGANISAATIO 5](#_Toc129682515)

[4. TURVALLISUUSJÄRJESTELYT 6](#_Toc129682516)

[5. TAPAHTUMAN JÄRJESTELYT 7](#_Toc129682517)

[6. TAPAHTUMAAN LIITTYVÄT RISKITEKIJÄT JA NIIDEN HALLINTA 8](#_Toc129682518)

[LIITE 1: Toiminta tulipalotilanteessa 11](#_Toc129682519)

[LIITE 2: Automaattinen paloilmoitin 12](#_Toc129682520)

[LIITE 3: Sairauskohtaus tai tapaturma 13](#_Toc129682521)

[LIITE 4: Järjestyshäiriöt 14](#_Toc129682522)

[LIITE 5: Tuntomerkit varkaus- ja ryöstötilanteeseen 15](#_Toc129682523)

[LIITE 6: Toiminta sään ääriolosuhteissa 16](#_Toc129682524)

[LIITE 7: Toimintaohje kemikaalionnettomuudessa 17](#_Toc129682525)

[LIITE 8: Toimintaohje vaaramerkin soidessa 18](#_Toc129682526)

[LIITE 9: Tarkastuslista 19](#_Toc129682527)

[LIITE 10: Pelastussuunnitelmaan perehtyminen 20](#_Toc129682528)

# SÄÄDÖSTAUSTA

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

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

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

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

**Pelastusasetus 3 §**

Yleisötilaisuuden pelastussuunnitelma

Pelastuslain 16 §:ssä tarkoitettu yleisötilaisuuden pelastussuunnitelma on laadittava

yleisötilaisuuteen tai tapahtumaan, jossa:

**1)** arvioidaan olevan läsnä samanaikaisesti vähintään 200 henkilöä;

**2)** käytetään avotulta, ilotulitteita tai muita pyroteknisiä tuotteita taikka erikoistehosteina palo-

ja räjähdysvaarallisia kemikaaleja;

**3)** tapahtumapaikan poistumisjärjestelyt poikkeavat tavanomaisesta; tai

**4)** tapahtuman luonne aiheuttaa erityistä vaaraa ihmisille.

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

mainittuun muuhun suunnitelmaan. Tästä on mainittava suunnitelmassa.

# TAPAHTUMAN TIEDOT

**Tapahtuman nimi ja luonne**

*Kerro tapahtuman sisällöstä, ohjelma, arvioitu henkilömäärä ja kohdeyleisö.*

**Tapahtuman aika ja paikka**

*xx.xx.xxxx klo xx:xx – xx:xx*

*(valmistelu ja purku huomioiden noin klo xx:xx – xx:xx)*

*Tapahtuma järjestetään esim. Oulussa Raatin urheilukentällä, osoitteessa Raatintie 2, 90100 Oulu.*

**Tapahtuman erityispiirteet**

*Tapahtuman mahdolliset erityispiirteet kuten vaaralliset kemikaalit, nestekaasu ja muut vaaralliset kemikaalit, avotuli, pyrotekniset tehosteet, ilotulitteet, tuliesitys, extreme-lajit, eläimet, tilapäinen majoittuminen tai telttailu jne. Jos tapahtuma sisältää palveluita tai toimintoja, jotka järjestää erillinen tapahtumapalveluiden tuottaja, tässä kohdassa esitetään lisäksi, kuinka yhteistoiminta järjestäjän ja erillisen palvelun tuottajan välillä toteutetaan. Mahdolliset erilliset pelastussuunnitelmat tai turvallisuusasiakirjat liitetään tapahtuman pelastussuunnitelmaan.*

**Tapahtumapaikan erityispiirteet**

*Tapahtumapaikan erityispiirteet kuten kallio, kiipeämismahdollisuus, vesi, iso liikenneväylä, syrjäinen sijainti, pimeys, tapahtuma maastossa, huonot tieyhteydet, saari jne.*

**Tapahtuman järjestäjä**

*Yritys, yhteyshenkilö ja puhelinnumero*

**Tapahtuman vakuutukset**

*Vakuutusyhtiö*

# TAPAHTUMAN JÄRJESTÄJÄT JA TURVALLISUUSORGANISAATIO

**Tapahtuman järjestäjä**

*Nimi*

*Puhelinnumero*

*Sähköpostiosoite*

**Turvallisuuspäällikkö Turvallisuuspäällikön varahenkilö**

*Nimi Nimi*

*Puhelinnumero Puhelinnumero*

*Sähköpostiosoite Sähköpostiosoite*

**Järjestyksenvalvonnan esimies**

*Nimi*

*Puhelinnumero*

**Ensiavusta vastaava Yhteys ensiaputelttaan**

*Nimi Nimi*

*Puhelinnumero Puhelinnumero*

**Paloilmoittimen vastuuhenkilö ja hoitaja**

*Nimi*

*Puhelinnumero*

**Rakenteista (lavat/teltat/yms) vastaava**

*Nimi*

*Puhelinnumero*

**Sähkötöistä vastaava**

*Nimi*

*Puhelinnumero*

Oulu-Koillismaan pelastuslaitoksen puhelinnumerot tapahtuman ohjaukseen ja neuvontaan liittyen:

Päivystävä palotarkastaja: 08-5584 1380

Päivystävä palomestari: 044-703 8621

# TURVALLISUUSJÄRJESTELYT

*Kerro ennen tapahtumaa ja tapahtuman aikana suoritettavista turvallisuusjärjestelyistä. Ketkä vastaavat, että turvallisuusjärjestelyt toteutetaan? Miten vastuut on jaettu?*

***Esimerkiksi:***

* *alueiden tarkastus ennen tapahtuman alkua (kaapelien ja johtojen suojaus, ulkokäyttöön tarkoitetut sähkötarvikkeet, sähkölaitteet suojataan sateelta ja kosteudelta, maaston epätasaisuus, liukkaus, rajataan ja merkitään vaaralliset alueet, estetään yleisön pääsy nestekaasun ja muiden vaarallisten kemikaalien luo, liikennesuunnitelma, väentungos, poistumisreitit, tupakointipaikka, kiinnitetään tilapäiset rakenteet asianmukaisin painoin, rakenteiden tuulirajojen selvitys, yms.)*
* *onko turvallisuuden osa-alueita vastuutettu ja mitä ne sisältävät, esim. kiertävät järjestyksenvalvojat, joiden tehtäviin kuuluu järjestyksenvalvonnan lisäksi mm. turvallisuushavainnot ja niihin puuttuminen.*
* *sammutus- ja pelastustehtävien järjestely*
* *onko tarpeen järjestää turvallisuushenkilöstön johtokeskus*
* *pyroteknisistä tehosteista, tuliesityksistä ja ilotulituksista omat ilmoitukset ja niiden mukaiset turvallisuusjärjestelyt*
* *henkilökunnan koulutus (toimintamalli avun hälyttämiseen ja paikalla opastamiseen, erilaiset sääolosuhteet, yms)*
* *evakuointisuunnitelma*

**Liikennejärjestelyt**

*Kerro tapahtuman liikennejärjestelyistä ja pysäköinnistä alueella. Onko alueella liikenteenohjausta?*

**Viestiliikenne**

*Kerro miten viestintä alueen sisällä toteutetaan esim. Turvallisuusorganisaation viestintä hoidetaan GSM-puhelimien avulla. Yleisölle tiedottamisessa ja tarvittaessa myös turvallisuusorganisaatiolle tiedottamisessa käytetään Urheilukentän tai esiintymislavan äänentoistolaitteita. Sähkökatkoksen varalta alueella on sähköntuotannosta riippumatonta kuulutuslaitteistoa (esim. megafonit).*

**Järjestyksenvalvonta**

*Kerro tapahtuman järjestyksenvalvonnasta (määrä, sijoittelu ja työaika)*

**Ensiapu**

*Yli 2000 ihmisen tapahtumiin Oulu-Koillismaan pelastuslaitos edellyttää ensiapupisteen järjestämistä. Pienemmissä tapahtumissa tapahtuman järjestäjä arvioi ensiapuhenkilöstön tarpeen.*

*Kerro tapahtuman ensiapujärjestelyistä (EA-kortillisten määrä, sijainti ja työaika*

# TAPAHTUMAN JÄRJESTELYT

*Aluekartta tapahtumasta, jossa näkyy seuraavat: (liitä aluekartta/-kartat)*

* *Rakennelmien sijainnit*
* *Pelas tustiet*
* *Yleisön poistumisreitit*
* *Mahdollinen aitaus*
* *Ensiapupiste*
* *Tupakointipaikat*

# TAPAHTUMAAN LIITTYVÄT RISKITEKIJÄT JA NIIDEN HALLINTA

|  |
| --- |
| **Tapaturma tai sairauskohtaus** |
| *Todennäköisimpiä tapaturmia ovat kaatumiset, nyrjähtämiset, pienet mustelmat, naarmut ja pienet haavat. Suurin osa tapahtuman kävijöistä on hyväkuntoisia ihmisiä, mutta väenpaljous, alkoholin / huumeiden / lääkkeiden väärinkäyttö, kuuman ilman aiheuttama nestehukka ja hetkittäinen tungos voivat luoda alueelle sairaskohtauksen riskin.* |
| **Hallintamenetelmä** |
| *Tapahtuma-alueen siisteyteen ja järjestykseen kiinnitetään huomiota, jotta kompastumisen riski saataisiin poistettua. Kulkureitit pidetään esteettöminä.*  *Sairauskohtausta voidaan hallita esim. vedenjakelupisteillä, virvoitusjuomamyynnillä sekä tarkkailemalla alueella olevien asiakkaiden kuntoa.*  *Sairauskohtauksen riskiä voidaan pienentää ohjeistamalla järjestyksenvalvojat tarkkailemaan alueella olevia ihmisiä ja heidän kuntoaan. Alueella on ensiaputaitoisia EA-kortin omaavaa henkilökuntaa. Heidän tehtävänä on huolehtia mahdollisesta hätäensiavusta ja potilaan kuljettamisesta ensiaputeltalle. Vakavimmissa tapaturmissa ja sairauskohtauksissa ollaan yhteydessä hätäkeskukseen.*  *Väentungos voidaan estää ohjeistuksella ja neuvonnalla. Tungoksen purun suorittaa järjestyksenvalvojat ohjaamalla tapahtumakävijät oikeaan paikkaan.* |

|  |
| --- |
| **Tulipalo** |
| *Alueelle pystytettävät teltat, myyntipisteet, esiintymislavat, ruokakojut, yms. lisäävät alueen palokuormaa. Näiden lisäksi tulipalon riskiä voivat lisätä esim. tupakointi, ruoanlaitto, pyrotekniikka, sähkölaitteet, avotuli.* |
| **Hallintamenetelmä** |
| *Tulipaloon varaudutaan sekä ennakkoon että tapahtuman aikana. Alueen järjestyksenvalvojat/aluevastaavat suorittavat ennalta sovittuja tarkastuskierroksia alueilla ennen tapahtuman alkua ja sen aikana. Alkusammutusvälineitä hankitaan riskikohteisiin tarvittava määrä. Tupakointi on sallittua vain rajatuilla alueilla. Jäteastiat sijoitetaan riittävän suojaetäisyyden päähän rakennelmista. Huomioidaan sähkölaitteiden tuuletus sekä ylikuormitus.* |

|  |
| --- |
| **Järjestyshäiriöt** |
| *Tapahtumaan liittyviä järjestyshäiriöitä voidaan pitää todennäköisinä johtuen kävijöiden määrästä, ikärakenteesta sekä alueella anniskeltavan alkoholin vuoksi.* |
| **Hallintamenetelmä** |
| *Järjestyshäiriöt ovat todennäköisesti yksittäisiä tapauksia ja ne hoidetaan alueen omien järjestyksenvalvojien toimesta. Vakavissa tilanteissa turvaudutaan*  *poliisiin. Kiinniottopiste sijaitsee xxxxxxxxxx.*  *Sisääntulotarkastuksessa poistetaan kävijöiltä omat alkoholijuomat ja tarkastetaan*  *kantamukset mahdollisten turvallisuutta vaarantavien esineiden esim. teräaseiden varalta. Sallituista/kielletyistä esineistä tiedotetaan etukäteen tapahtuman internetsivulla.* |

|  |
| --- |
| **Sään ääri-ilmiöt** |
| *Tapahtuma on ulkoilmatapahtuma, jossa on huomioitava luonnonilmiöistä aiheutuvat riskit, kuten myrskytuulet, rankkasateet, salamointi, ym. Ilmiöt voivat aiheuttaa monin eri tavoin vaaraan tapahtumaan osallistujille ja tapahtuman järjestäjille.* |
| **Hallintamenetelmä** |
| *Sään ääri-ilmiöihin voidaan varautua seuraamalla säätiedotusta ja ilmatieteenlaitoksen varoitusinfoa. Turvallisuusorganisaatio tarkkailee lavojen ja pressujen kestävyyttä. Tarvittaessa lisätään rakenteisiin lisäpainoja. Alueella on käytössä kannettava tuulimittari.*  *Alueen lavat maadoitetaan ukkosen varalta. Rakennelmat rakennetaan ja ankkuroidaan oikeaoppisesti maahantuojan ohjeen mukaisesti, rakenteista vastaava henkilö on nimetty. Sähkökatkoksen varalta alueella on sähköntuotannosta riippumatonta kuulutuslaitteistoa (esim. megafonit).*  *Alueella tai sen lähistössä on suojatiloja tai tapahtuma keskeytetään ja ohjataan alueelta pois.*  *Lavojen tuulikuormat:*  *Päälava, 24 m/s*  *.*  *.*  *.*  *.* |

|  |
| --- |
| **Kaasuvaara** |
| *Tapahtuma on ulkoilmatapahtuma, jossa on huomioitava mahdollinen kemikaalionnettomuus tai isompi tulipalo lähialueella. Nämä voivat muodostaa myrkkykaasuja joiden takia alue on tyhjennettävä.* |
| **Hallintamenetelmä** |
| *Varautuminen vaaraan tiedostamalla korkeat maastonkohdat ja rakennukset joihin voidaan suojautua esim. xxxxxxxxxxxxxxxxxxx.*  *Toimintaohje liitteenä.* |

## LIITE 1: Toiminta tulipalotilanteessa

Yleinen toimintaohje tulipalotilanteessa on seuraava:

* **PELASTA** välittömässä vaarassa olevat.

Jos palokohteen ympärillä on ihmisiä, KÄSKE heitä siirtymään kauemmas.

* **SAMMUTA** palo heti, jos se on mahdollista.

Jos palo sammuu, varaudu uudelleen syttymiseen. Käytössä on käsisammuttimet ja sammutuspeitteet. Ilmoita sammutetusta palonalusta turvallisuuspäällikölle. Jos sammutettu palonalku aiheuttaa esim. savun hajun muodossa levottomuutta, annetaan tapahtumasta esim. seuraavanlainen kuulutus:

Arvoisa *XXXXX* -tapahtuman yleisö, turvallisuustiedote!

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

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

Arvoisa yleisö, turvallisuustiedote!

Tapahtuma-alueella on syttynyt pieni tulipalo, jota ollaan parhaillaan sammuttamassa. Turvallisuussyistä pyydämme teitä välittömästi poistumaan

*XXXX*-alueelta. Liikkukaa rauhallisesti. Noudattakaa annettuja ohjeita. Kokoontumispaikkana on *XXXXXXXXXXX* TAI *XXXXXXXXXXXXX*.

## LIITE 2: Automaattinen paloilmoitin

**PALOILMOITTIMEN VASTUUHENKILÖN JA HOITAJAN TEHTÄVÄ**

- Selvittää ennen tilaisuuden alkamista onko paloilmoittimella automaattikuulutuksia, jos on niin millaisia ja miten ne vaikuttavat toimintaa hälytystilanteessa, kuka on kiinteistön paloilmoittimen hoitaja, tarkastaa kohteen pelastussuunnitelmasta ohjeen paloilmoittimen hälyttäessä.

- Paikantaa hälyttäneen ilmaisimen ja aloittaa mahdollisen alkusammutuksen (Joko itsenäisesti tai kiinteistön henkilökunnan kanssa)

- Hoitaa mahdolliset irtikytkennät konsultoimalla pelastuslaitosta/laitteiston hoitajaa. Irtikytkennät tulee merkintä laitteen päiväkirjaan.

**TOIMINTA PALOILMOITTIMEN HÄLYTTÄESSÄ (JOS ON AUTOMAATTIKUULUTUSJÄRJESTELMÄ, NIIN SEN MUKAAN)**

1. Paloilmoittimen hälyttäessä tapahtumayleisöä ohjataan ulos kokoontumispaikalle

2. Paloilmoittimen vastuuhenkilö paikantaa hälyttäneen ilmaisimen

paikan ja soittaa hätäkeskukseen

3. Mikäli kohteessa on tulipalo, toimitaan sen mukaan

4. Jos hälytys on erheellinen, odotetaan palokunta paikalle ja jatketaan tapahtumaa, kun pelastustoiminnan johtaja antaa luvan.

**HUOM! Aina soitto hätäkeskukseen, jos paloilmoitin hälyttää!**

**Yhteystiedot Oulu-Koillismaan Pelastuslaitos**

Päivystävä palotarkastaja (arkisin): 08 558 413 80

Päivystävä palomestari (24/7): 044 703 8621





## LIITE 3: Sairauskohtaus tai tapaturma

**TOIMINTA SAIRAUSKOHTAUKSEN TAI TAPATURMAN SATTUESSA**

Vakava sairaskohtaus ilmoitetaan *XXXXXXXXX*-henkilölle.

Tilanteessa toimitaan seuraavasti:

Vakavan tapahtuman havainnut järjestyksenvalvoja tai muu järjestäjän henkilöstöön kuuluva aloittaa ensiaputoimet parhaan kykynsä mukaisesti ja huolehtii samalla ensiapuryhmän kutsumisesta ja opastamisesta tapahtumapaikalle.

Sairaskohtauksesta ilmoitetaan puhelimitse ensiapuryhmän johtajalle *xxx xxxx xxx*, joka tuo ryhmänsä kohteeseen ja jatkaa aloitettuja ensiaputoimia sekä päättää tarvittaessa ambulanssin hälyttämisestä kohteeseen.

Jos tilanteessa päädytään ambulanssin hälyttämiseen, järjestyksenvalvojat huolehtivat avun opastamisesta kohteeseen.

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

**Tapahtumapaikalla päivystävä ensiapuryhmä:**

Ensiapupiste (päärakennuksen tuloaula), *xxx xxxx xxx*

Ensiapupartio, *xxx xxxx xxx*

## LIITE 4: Järjestyshäiriöt

**TOIMINTA JÄRJESTYSHÄIRIÖ-, VARKAUS-, ILKIVALTA- TAI UHKATILANTEESSA**

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

**Uhkatilanteet**

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

Arvoisa yleisö, turvallisuustiedote!

Tapahtuma-alue joudutaan turvallisuussyistä välittömästi tyhjentämään.

Pyydämme teitä siirtymään välittömästi pois tapahtuma-alueelta. Liikkukaa rauhallisesti. Noudattakaa turvallisuushenkilöstön antamia ohjeita. Kiitos.

* Luvan tapahtuman jatkamiselle antaa poliisi.

## LIITE 5: Tuntomerkit varkaus- ja ryöstötilanteeseen

**Paina mieleesi ja kirjaa tuntomerkit**

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

Nimi Pvm: Klo:

**Ilmoita tapahtumasta turvallisuuspäällikölle ja poliisille.**

## LIITE 6: Toiminta sään ääriolosuhteissa

Selitä tähän kuka tekee päätöksen yleisön varoittamisesta/evakuoimisesta, ja minkä perusteella päätös tehdään.

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

Arvoisa yleisö,

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

Mikäli tehdään päätös evakuoinnista, annetaan lavalta seuraava kuulutus:

Arvoisa yleisö,

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

Mikäli alue joudutaan evakuoimaan, alueelle palaamiseen antaa luvan pelastustoiminnan johtaja.

## LIITE 7: Toimintaohje kemikaalionnettomuudessa

**Toimi näin:**

**Ulkona**

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

**Sisällä**

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

**VIRANOMAISET ILMOITTAVAT, KUN VAARA ON OHI!**

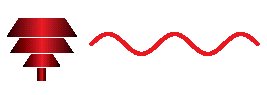


Arvoisa yleisö,

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

## LIITE 8: Toimintaohje vaaramerkin soidessa

**YLEINEN VAARAMERKKI**



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

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

**VIRANOMAISET ILMOITTAVAT, KUN VAARA ON OHI!**



Yhden minuutin pituinen tasainen äänimerkki kertoo vaaran olevan ohi.

## LIITE 9: Tarkastuslista

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

## LIITE 10: Pelastussuunnitelmaan perehtyminen

|  |  |
| --- | --- |
| Päiväys | Allekirjoituksellani vakuutan perehtyneeni pelastussuunnitelmaan |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |