



Pelastuslaitosten
kumppanuusverkosto

Pelastussuunnitelma (XXVI Junnukisat)

Tapahtuman yleistiedot:

Tapahtuman nimi:	XXVI Junnukisat, suunnistuskilpailu
Tapahtuman ajankohta:	su 26.5.2024 klo 10.00 -14.00.
Tapahtumapaikka:	Myllyhaan koulu, Hirsimäenkatu 30, 37100 Nokia
Tapahtuman järjestäjä:	Rasti-Nokia ry. suunnistuksen erikoisseura. y-tunnus 11096239 Pasi Isokallio, puh. 040-510 6047, rastinokia@rastinokia.fi
Tapahtuman järjestäjän yhteyshenkilö:	Pasi Isokallio, puh. 040-510 6047 pasi.isokallio@gmail.com
Tapahtuman turvallisuudesta vastaava:	Olli Vartiala, puh. 040 032 8170
Tapahtuman turvallisuushenkilöstö:	Ensiapu: Jukka ja Helena Poijärvi. Jukka Poijärvi, puh. 040-554 1742 Sähköposti: jukka.pojjarvi@gmail.com Kadunylityspaikat: Yksi, suojatietä pitkin. Rata-, ja maastovalvojat: 8 henkilöä. Pysäköinnin ohjaajat: 2 henkilöä, pysäköinti. Sähtöturvallisuus: 1 henkilö, kilpailukeskus.
Kohderyhmä:	Lapsia n. 200 ja aikuisia n.100.

Tapahtuman kuvaus:	<p>Urheilukilpailu XXVI Junnukisat on erityisesti lapsille ja nuorille tarkoitettu metsäsuunnistus-kilpailu, tavanomaisin järjestelyin. Myös perheen vanhemmilla ja kaikilla halukkailla on mahdollisuus suunnistaa kuntoradalla tapahtuman aikana.</p> <p>Kisakeskuksen pystytys alkaa aamulla klo 9.00. Ensimmäiset kilpailijat saapuvat kisapaikalle noin klo 10.00</p> <p>Ensimmäinen kilpasarjan lähtö on klo 11.00. Kilpailijoita lähetetään radalle 1 min välein enimmillään 4 suunnistajaa kerralla. Viimeiset lähtevät radalle ilmoittautuneiden määrästä riippuen klo 12.15 – 12.45 välillä.</p> <p>Palkintojenjako alkaa heti sarjojen valmistuttua.</p> <p>Paikalla on kenttäkahvio josta voi ostaa makkaraa, sämpylöitä, kahvia ja virvokkeita. Kilpailu on ohi noin klo 14.00 ja kisakeskus purettu klo 15.00 mennessä.</p>
Arvio henkilömäärästä:	Samanaikaisesti n.150, yhteensä n. 300.
Tapahtuman erityispiirteet:	<p>Kilpailu on luonteeltaan lyhyt metsäsuunnistuskilpailu ensisijaisesti taajaman lähimetsässä.</p> <p>Kilpailupaikalla on pysäköinnin ohjaajat.</p> <p>Pysäköinnin ohjaajilla ja kaikilla valvojilla on päällä keltainen huomioliivi, suojatien ylityspaikalla on valvojilla lisäksi liikenteen käsi-pysäytysmerkki.</p> <p>Ratavalvonta on katkeamaton eli millään radalla ei jää valvonnan puitteissa muodostu katvealuetta.</p> <p>Kilpailukartassa on kielletyt alueet merkitty punaisella viitoituksella, kiellettyjä alueita valvotaan.</p> <p>Kisakeskuksen kahviossa on nestekaasugrilli jolla paistetaan makkaraa ja muurinpohjalettuja sekä sähkökäyttöinen kahvinkeitin.</p> <p>Sähkönsyöttö Myllyhaan koululta jatkojohdolla.</p> <p>Myös tulospalvelun tietokoneiden sähkönsyöttö saadaan Myllyhaan koulun tiloista jatkojohdolla.</p> <p>Kisakeskuksessa on kolme koottavaa avotelttä joissa toimivat ensiapu, kahvio ja info.</p> <p>Tulospalvelu- ja kuulutuskeskuksena toimii kevyt jakeluauto.</p>

1. YKSITYISKOHTAISET TURVALLISUUSJÄRJESTELYT

Alkusammutuskalusto

Laatu	Määrä (kpl)
Jauhesammutin (6 kg)	1
Nestesammutin (6 l)	
Vahtosammutin (6 l)	
Hiilidioksidisammutin (CO ₂ , 5 kg)	
Pikapaloposti	
Sammutuspeite	1
Muu, mikä?	

Ensiapu järjestelyt

Ensiavun vastuhenkilö	Nimi: Jukka Poijärvi Puhelin: 040-554 1742 Sähköposti: jukka.pojjarvi@gmail.com			
EA -henkilöstö		Määrä	Koulutus	Päivystysaika
	Johto	1	Lääkäri	Paikalla kisakeskussa.
	Päivystäjät			
Ensiapumateriaali	Perusensiapuun soveltuva ensiapukalusto ensiapupaikalla, jossa päivystämässä ensiapuhenkilöstö.			

Henkilömäärä

Tapahtuma järjestetään (<i>raksita oikea ruutu tai ruudut</i>)	Ulkotiloissa	Sisätiloissa
		x
Arvio samanaikaisesti läsnä olevan yleisön maksimimäärästä	50-100 henkilöä (+kilpailijoita)	
Arvio samanaikaisesti läsnä olevan henkilökunnan määrästä	30 henkilöä	
Tapahtumatilan, yleisöteltan tai muun vastaavan rakennelman maksimihenkilömäärä	Kilpailukeskuksessa ulkosalla 100-150 henkilöä.	
Ulkotapahtuman laskennallinen maksimihenkilömäärä:	300 henkilöä hajautetusti välillä klo 10.00-13.30.	

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

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 (yleisö, henkilökunta, esiintyjät, oheispalveluiden tuottajat, kilpailijat jne.) vaatima poistumisreittien yhteenlaskettu leveys on 2400 mm. Tapahtuma-alueen poistumisreittien yhteenlaskettu toteutunut leveys on 2400 + 6000 mm.

Kilpailukeskuksesta poistuminen pysäköintialueelle on avointa tilaa. Pysäköinnistä poistuminen autoilla tai kavellen.

Tilapäiset rakenteet

Tilapäinen rakenne	Määrä (kpl)	Koko
Lava		(pinta-ala)
Katsomo		(katsomon koko, tyyppi ja henkilömäärä)
Teltha	3	2 kpl 4x4 m, 1 kpl 2x2 m.
Muu, mikä?		1 Suunnistajankaupan myyntiauto 1 Kevyt jakeluauto tulospalvelukeskuksena

Teltojen osalta noudatetaan seuraavaa:

- Teltha on sijoitettu riittävän kauas rakennuksesta.
- Teltan valmistajan pystytysohjeita noudatetaan.
- Teltha 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.

Tilapäiset sähköasennukset ja energianjakelun katkokset

Sähkön käytössä noudatetaan seuraavaa:

- Sähköasennukset ovat tehneet kelpoisuusvaatimuksen täyttävät henkilöt ja yritykset.
- Kulkureiteillä ja poistumisreiteillä olevat johdot on suojattu esimerkiksi kaapelikouruilla, kumimatoilla, upottamalla maahan tai nostamalla ylös. Sähkö- ja muut johtovedot eivät saa haitata tai aiheuttaa vaaraa tapahtuma-alueen ulkopuolella kävely- tai pyöräliikenteelle. Mahdollisissa kaapeloinneissa on käytettävä heijastavaa materiaalia ja varoittavia liikennemerkkejä.
- Ulkotiloissa käytetään vain ulkokäyttöön tarkoitettuja sähköjohtoja.
- Ulkona käytettävät sähkölaitteet ovat suojamaadoitettuja, suojaeristettyjä tai suojajännitteellä 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.
- Tilapäisistä sähköasennuksista laaditaan asennustodistus, joka on saatavilla tapahtumapaikalla.

Aggregaattien käytössä noudatetaan seuraavaa:

- Aggregaatit on sijoitettu riittävän etäälle rakennuksista, rakenteista, liikenneväylistä ja yleisö-alueesta.
- Aggregaattien käytössä noudatetaan Vaaralliset kemikaalit -kohdassa mainittuja turvallisuusjärjestelyitä.

- Aggregaattien läheisyyteen on sijoitettu vähintään 34 A 183 BC -teholuokan käsisammutin sekä riittävä määrä imeytysainetta.

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

- käytetään pääsääntöisesti 5 tai 6 kg:n nestekaasupulloja
- komposiittipullojen käyttöä suositellaan
- kaikki tapahtuma-alueella olevat nestekaasupullot ovat kytkettyinä käyttölaitteisiin
- mahdolliset varapullot ja tyhjät pullot säilytetään ennalta määritellyssä varastotilassa
- nestekaasulaitteet ovat CE-merkittyjä
- nestekaasuletkut täyttävät niille asetetut määräykset
- nestekaasuletkuun ei asenneta ilman sulkuja olevaa t-liitäntää
- nestekaasulaitteet ja -asennukset tarkastetaan ennen käyttöönottoa, erityisesti tarkastetaan nestekaasuletkujen liitokset (esim. saippuoliuksella)
- sisätiloissa käytetään vain sisätiloihin soveltuvia nestekaasulaitteita. Laitteen soveltuvuus sisätiloissa käytettäväksi on varmistettu laitteen valmistajalta tai käyttöohjeista.

2. HENKILÖKUNNAN SEKÄ YLEISÖN PEREHDYTYS JA OHJEISTUS

Ohje: Koko tapahtuman henkilökunta tulee perehdyttää tapahtuman turvallisuusjärjestelyihin tarvittavilta osin ja heille tulee antaa ohjeet onnettomuuksien ehkäisemiseksi ja onnettomuus- ja vaaratilanteissa toimimiseksi. Perehdytys voidaan järjestää ennen tapahtuman aloitusajankohtaa esimerkiksi koulutustilaisuuden muodossa, jossa käydään läpi henkilökunnan tehtävät sekä heille laaditut ohjeet. Tämän mallipohjan seuraavilla sivuilla on koottu yleisiä ohjeita, joita voidaan käyttää apuna tapahtuman henkilökunnan perehdyttämisessä. Kyseiset ohjeet on hyvä tulostaa tapahtumapaikalle. Ohjeita tulee muokata tapahtumaan sopivaksi. Perehdytyksessä tulee kiinnittää huomiota myös tehtävien vastuunjakoon. Mikäli tapahtumassa on esimerkiksi monia ruokapisteitä, joissa kukin myyjä vastaa omalta osaltaan turvallisuusjärjestelyiden toteutuksesta, on myyjä ohjeistettava turvallisuusjärjestelyiden osalta hyvissä ajoin ennen tapahtuman aloitusta. Tapahtuman järjestäjän tulee osaltaan valvoa, että annettuja ohjeita noudatetaan. Valvontaa voidaan toteuttaa 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

Ohje: Yleisölle annettavien ohjeiden ja opastuksen toteutus suunnitellaan ennalta. Tapahtuman järjestäjä voi suunnitella mitä ohjeita yleisölle annetaan ennen tapahtumaa esimerkiksi lipunmyynnin yhteydessä, tapahtuma-alueelle tultaessa ja tapahtuma-alueella oltaessa. Tapahtuman järjestäjän on myös suunniteltava yleisölle hätätilanteissa annettavat ohjeistukset sekä kartoitettava mitä viestintäkanavia tässä voidaan tarkoituksenmukaisesti hyödyntää. Yleisölle voidaan antaa ohjeita ja opastusta muun muassa opasteiden ja aluekarttojen muodossa sekä sosiaalisen median tai muiden tiedotuskanavien välityksellä. Yleisölle tapahtuvassa viestinnässä voidaan hyödyntää myös tapahtuman äänentoistoa, megafoneja tai esimerkiksi tapahtuman screenejä.

Henkilökunnan perehdytys ja ohjeistus:

3-4 viikkoa ennen XXVI Junnukisoja pidetään kilpailun vastuuhenkilö kokous jossa käydään lävitse kisajärjestelyt ja vastuuhenkilöiden toiminta-alueet.

Yleisön ohjeistus ja opastus:

Opasteet kisapaikalle paikoillaan su 26.5. aamulla klo 08.00. Kisapaikalla ”opaspaalu” ja tarvittava määrä minikilpiä.

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 040 032 8170. Ota yhteys tapahtuman turvallisuuspäälliköön/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 poistumisreittien 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 vastuualueesi 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:
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.

Suositus: 112 Suomi -sovelluksen avulla avunsaanti hätätilanteessa nopeutuu. Kun sovellus on asennettu puhelimeen, soittajan tarkka sijaintitieto välittyy hätäkeskukseen automaattisesti. 112 Suomi -sovellus on ladattavissa sovelluskaupoista ilmaiseksi muun muassa Android- ja Iphone-puhelimiin. Lisätietoja sovelluksesta voi lukea hätäkeskuslaitoksen nettisivuilta.

Sairaskohtaus-/ tapaturmatilanteessa

Henkeä uhkaavissa tilanteissa (esim. tajuton potilas, rintakipu, hengitysvaikeus) tee välittömästi hätäilmoitus suoraan hätänumeroon 112.

- 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. Hätäkeskusten 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 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 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.

Tulipalotilanteessa

Ilmoita tulipalosta tapahtuman turvallisuuspäällikölle tai järjestäjälle numeroon 040 032 8170 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 käytövalmiina.
- 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!

Vaikeassa sääolosuhteessa

Ilmoita vaikeasta sääolosuhteesta tapahtuman turvallisuuspäällikölle/järjestäjälle numeroon 040 032 8170 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 teltoihin!).
3. Rajuilman sattuessa tai tuulen yltyessä yli 15 m/s teltojen kiinnitystä tehostetaan ennalta määritellyn suunnitelman mukaisesti tai teltojen käyttö keskeytetään. Ihmiset ohjataan pois teltojen läheisyydestä ja teltat puretaan, jos se on mahdollista. Mikäli valmistaja on antanut muita ohjeita, noudatetaan niitä. Ohjeet: 040 032 8170
4. Jos tapahtuma on sisätilassa, sulje ovet ja ikkunat. Älä päästä yleisöä ulkotiloihin. Odota sään tasaantumista.
5. Toimi saamiesi ohjeiden mukaisesti.

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

3. LIITTEET

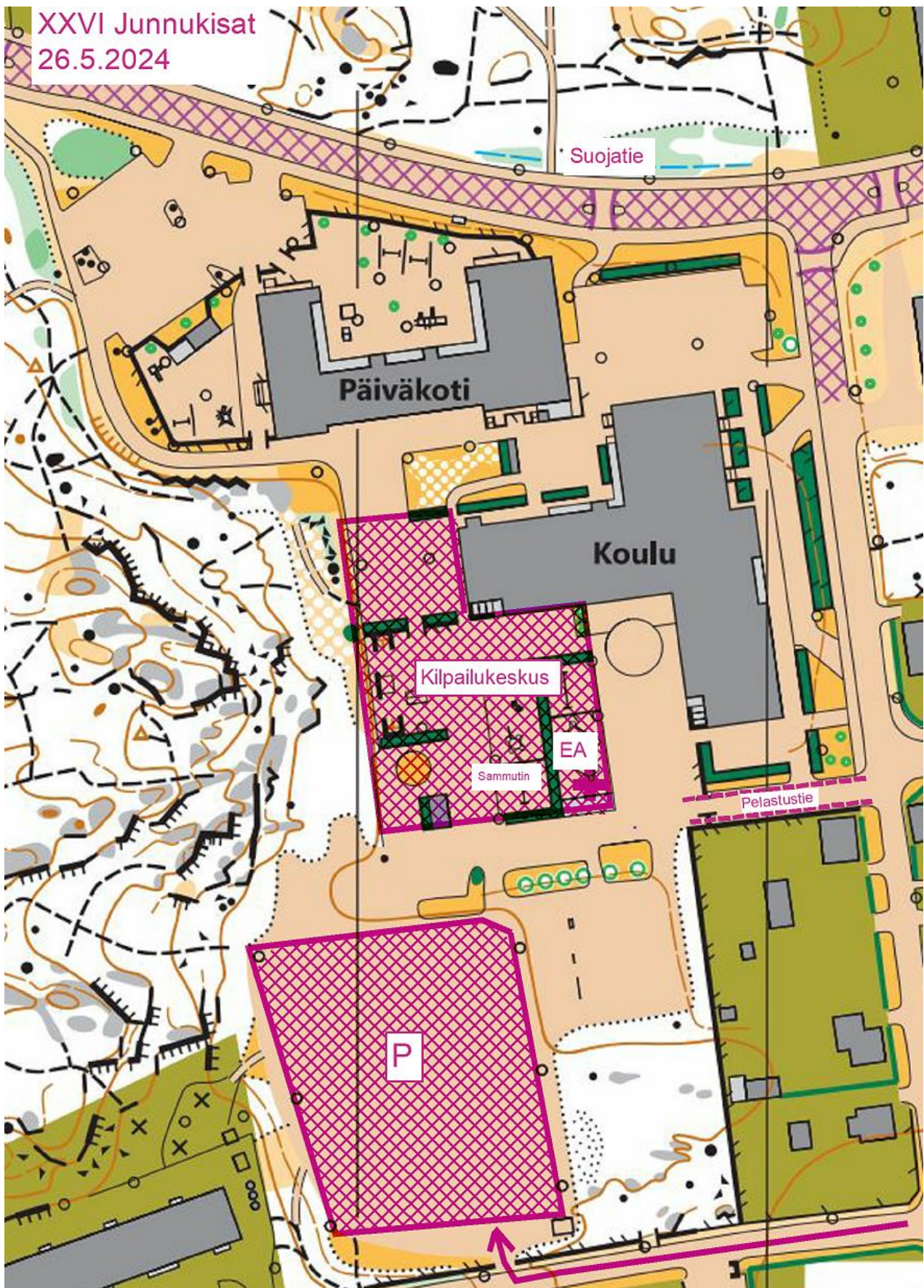
Ohje: Raksita taulukosta liitteet, jotka on toimitettu tapahtuman pelastussuunnitelman yhteydessä.

Pohjakartta	1
Tarkistuslista	1

Tarvittaessa:

Ensiapusuunnitelma	
Ilmoitus tuliesityksestä	
Ilmoitus tehosteiden käytöstä	
Ilmoitus ilotulitusnäytöksestä (toimitetaan poliisille)	
Liikennesuunnitelma	
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		Korjattu/Pasi Isokallio
Alkuseräkalustoa on riittävä määrä. Kalusto on esteettömästi saatavilla ja sen sijainti on opastettu.	x		
Tapahtumaan on varattu riskiarvion perusteella määritellyt ensiapuvalmius.	x		
Tapahtuma-alueen tai -tilan maksimihenkilömäärä on tiedossa ja sitä valvotaan.		x	
Palo-ovet ovat itsestään sulkeutuvia ja salpautuvia. Palo-ovia ei kiillata 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 paloilmoinnille 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		

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 alueen pelastusviranomaiselle.