

Täytettävä lomake

Yrityksen PELASTUSSUUNNITELMA

NIMI

Valoharju

Vehmasmäen Nuorisoseuran talo

OSOITE

Kurkimäentie 12

70870 Hiltulanlahti

PELASTUSSUUNNITELMAN HYVÄKSYMINEN (toiminnanharjoittaja)

Päiväys 05.09.2023

Allekirjoitus Tarja Peltola

Suunnittelovelvoite perustuu pelastuslakiin (379/2011) ja valtioneuvoston asetukseen pelastustoimesta (407/2011).

Pelastussuunnitelman laatija vastaa tietojen oikeellisuudesta ja paikkansa pitävyydestä.

Yksi kappale tätä suunnitelmaa säilytetään kohteessa, ja se tarkastetaan valvontakäynnin yhteydessä.

Yhteystiedot: <http://pspelastuslaitos.fi/Pohjoissavo-508>

Yleistä

(Tähän on tarkoitus kirjoittaa niitä yleisiä asioita yrityksen turvallisuudesta, joille ei löydy sopivaa kohtaa pelastussuunnitelmasta)

Rakennuksen suurin sallittu henkilömäärä: 173 hlöä

Nuorisoseuran yhteyshenkilö:

Puheenjohtaja Tarja Peltola 0400 676878

Pelastussuunnitelman päivitykset

		17.06.2021	05.09.2023			

SISÄLLYSLUETTELO

1. YRITYKSEN YLEISTIEDOT	4
1.1 YRITYKSEN RAKENNUSTEN TIEDOT	4
2. TURVALLISUUSORGANISAATION YHTEYSTIEDOT.....	4
3. TYÖTURVALLISUUSORGANISAATION YHTEYSTIEDOT	5
4. SELVITYS TOIMINTAA UHKAAVISTA VAAROISTA, NIIDEN VAIKUTUKSISTA JA VAARATILANTEIDEN ENNALTAEHKÄISY SEKÄ TOIMINTA VAARATILANTEISSA.....	5
4.1 OMATOIMISET TURVALLISUUSTARKASTUKSET	7
4.2 MITEN LÄHELÄ PITI TILANTEIDEN KIRJAAMINEN / HAVAITTUJEN PUUTTEIDEN KORJAAMINEN SUORITETAAN?.....	7
5. MITEN SÄHKÖKATKOKIIN ON VARAUDUTTU?	7
5.1 MITEN VESIKATKOKIIN ON VARAUDUTTU?.....	7
5.2 MITEN LÄMPÖKATKOKIIN ON VARAUDUTTU	7
6. SELVITYS KIINTEISTÖN KEMIKAALEISTA	7
7. RAKENNUKSESSA OLEVA ALKUSAMMUTUS- PELASTUS- JA RAIVAUSKALUSTO, HENKILÖSUOJAIMET JA ENSIAPUTARVIKKEET	7
8. MITEN ON HUOMIOITU RAKENNUKSESTA POISTUMINEN ONNETTOMUUSTILANTEESSA.	8
8.1 MITEN ON HUOMIOITU TOIMINTAKYKYRAJOITTEISTEN HENKILÖIDEN POISTUMIS- JA SUOJAUTUMISMAHDOLLISUUDET	8
9. RAKENNUKSEN SAMMUTUS- JA PELASTUSTEHTÄVIEN JÄRJESTELYT	8
10. UHKA- JA VAARATILANTEIDEN TOIMINTAOHJEET.....	8
11. RAKENNUSTEN SAMMUTUS- JA PELASTUSTOIMINTAA HELPOTTAVAT LAITTEET	9
11.1 TOIMINTA SAMMUTUS- JA PELASTUSTOIMINTAA HELPOTTAVIEN LAITTEIDEN RIKKOONTUESSA	9
11.2 RAKENNUSTEN TURVALLISUUTEEN LIITTYVIEN LAITTEISTOJEN MÄÄRÄAIKAISET KOESTUS- / TARKASTUSAJANKOHDAT	10
12. RAKENNUSTEN MUU TURVALLISUUS.....	10
13. RAKENNUSTEN HUOLTO- JA VIKAILMOITUKSET.....	10
14. OMAISUUDEN SIIRTOSUUNNITELMA	10
15. SELVITYS RAKENNUKSEN TULITYÖKÄYTÄNNÖISTÄ.....	10
16. SELVITYS KIINTEISTÖN VÄESTÖNSUOJA JÄRJESTELYISTÄ	11
17.1. SELVITYS TILAPÄISSUOJAUTUMISJÄRJESTELYISTÄ.....	11
18. TOIPUMISSUUNNITELMA.....	11
19. TYÖNTEKIJÖIDEN PEREHDYTTÄMINEN PELASTUSSUUNNITELMAAN JA KOULUTUS. (ANNETUT OHJEET ONNETTOMUUKSIEN EHKÄISEMISEKSI SEKÄ ONNETTOMUUS- JA VAARATILANTEISSA TOIMIMISEKSI)	11
20. POHJOIS-SAVON PELASTUSLAITOKSEN YHTEYSTIEDOT.....	12
21. PELASTUSSUUNNITELMAN LIITTEET	13

1. Yrityksen yleistiedot

Yrityksen nimi	Vehmasmäen Nuorisoseura ry
Yrityksen osoite	Kurkimäentie 12, 70870 Hiltulanlahti
Toiminnanharjoittaja	Vehmasmäen Nuorisoseura ry
Yrityksen yhteystiedot	samat
Työntekijöiden määrä	
Yrityksen toiminnan kuvaus	Nuorisoseuran toiminnot/tapahtumat

1.1 Yrityksen rakennusten tiedot

Rakennus (nimi tai numero)	Rakennusvuosi	Kerrosluku / kerrosala	Rakennuksen paloluokka	Väestönsuojan henkilömäärä / koko / luokka
1 Valoharju	1982	2/417	P3 / E160	/ /
2		/		/ /
3		/		/ /
4		/		/ /
5		/		/ /
6		/		/ /

2. Turvallisuusorganisaation yhteystiedot

Tehtävä	Henkilö	Puhelin
Turvallisuusjohtaja	Tarja Peltola	0400 676878
Turvallisuusjohtajan varahenkilö	Jussi Salmi	050 5564748
Isännöitsijä		
Väestönsuojan hoitaja		
Väestönsuojan varahoitaja		
Kiinteistöturvallisuudesta vastaava	Tuomo Paavola	040 7349003
Sammutus- ja pelastustoimintaa helpottavista järjestelmistä vastaava	Tuomo Paavola	040 7349003

3. Työturvallisuusorganisaation yhteystiedot

Tehtävä	Henkilö	Puhelin
Työsuojelupäällikkö		
Työsuojeluvaltuutettu		
1. varavaltuutettu		

4. Selvitys toimintaa uhkaavista vaaroista, niiden vaikutuksista ja vaaratilanteiden ennaltaehkäisy sekä toiminta vaaratilanteissa

Vaaratilanne: Tulipalo
Vaikutus: Henkilö ja omaisuusvahinko.
Ennaltaehkäisevät toimenpiteet: Palosammutuskaluston, palovaroittimien, poistumisreittien kunnossapito. Tilojen järjestyksestä ja siisteydestä huolehtiminen, sähkölaitteistojen tarkkailu tulipalon ennaltaehkäisemiseksi.
Toimintaohje vaaratilanteen sattuessa: Pelasta välittömässä vaarassa olevat, alkusammutus heti jos mahdollista. Poistumisreittejä hyödyntäen poistuminen rakennuksesta ja huomioidaan liikuntarajoitteisten poistumisen avustaminen kulkuluiskaa pitkin.
Kehitettäviä toimia: Toimijoiden ohjeistusta tarkkaavaisuuteen/ennaltaehkäisyn huomiointiin.

Vaaratilanne: Tapaturma
Vaikutus: Kohdistuu yhteen taikka useampaan henkilöön kerrallaan.
Ennaltaehkäisevät toimenpiteet: Ennakoivia toimia tapaturmien välttämiseksi.
Toimintaohje vaaratilanteen sattuessa: Ensiavun antaminen mahdollisuuksien mukaan, yhteys hätäkeskukseen.
Kehitettäviä toimia: Ensiapukurssien suorittamisen suosimista toimijoille, riskialttiiden toimien tarkkailu.

Vaaratilanne: Sairaskohtaus
Vaikutus: Kohdistuu yhteen henkilöön kerrallaan.
Ennaltaehkäisevät toimenpiteet: Sairaskohtausta ei voi ennaltaehkäistä.
Toimintaohje vaaratilanteen sattuessa: Ensiavun antaminen mahdollisuuksien mukaan, yhteys hätäkeskukseen.
Kehitettäviä toimia: Ensiapukurssien suorittamisen suosimista toimijoille.

Vaaratilanne: Ulkopuolinen uhka / Väkivaltainen henkilö
Vaikutus: Henkilöihin kohdistuva vahingonteko tai väkivallan uhka.
Ennaltaehkäisevät toimenpiteet: Toimijoiden ohjeistusta tilanteita kohtaan.
Toimintaohje vaaratilanteen sattuessa: Tilanteen mukaan rauhallinen ja provosoimaton toiminta. mahdollisesti ulko-ovien lukitseminen, yhteys hätäkeskukseen/Poliisiin.
Kehitettäviä toimia: Järjestyksenvalvoja kurssien suorittamisen suosimista toimijoille.

Vaaratilanne: Murto / Varkaus
Vaikutus: Omaisuusvahingot.
Ennaltaehkäisevät toimenpiteet: Ovien ja lukitusten kunnossapito, avainhallinta.
Toimintaohje vaaratilanteen sattuessa: Mahdollinen lisävahinkojen syntyminen estettävä, mutta tapahtuman jälkiä ei saa siivota ennen kuin Poliisi on tutkinut tapahtumapaikan.
Kehitettäviä toimia:

Vaaratilanne:
Vaikutus:
Ennaltaehkäisevät toimenpiteet:
Toimintaohje vaaratilanteen sattuessa:
Kehitettäviä toimia:

Vaaratilanne:
Vaikutus:
Ennaltaehkäisevät toimenpiteet:
Toimintaohje vaaratilanteen sattuessa:
Kehitettäviä toimia:

Vaaratilanne:
Vaikutus:
Ennaltaehkäisevät toimenpiteet:
Toimintaohje vaaratilanteen sattuessa:
Kehitettäviä toimia:

Vaaratilanne:
Vaikutus:
Ennaltaehkäisevät toimenpiteet:
Toimintaohje vaaratilanteen sattuessa:
Kehitettäviä toimia:

Vaaratilanne:
Vaikutus:
Ennaltaehkäisevät toimenpiteet:
Toimintaohje vaaratilanteen sattuessa:
Kehitettäviä toimia:

Vaaratilanne:
Vaikutus:
Ennaltaehkäisevät toimenpiteet:
Toimintaohje vaaratilanteen sattuessa:
Kehitettäviä toimia:

Vaaratilanne:
Vaikutus:
Ennaltaehkäisevät toimenpiteet:
Toimintaohje vaaratilanteen sattuessa:
Kehitettäviä toimia:

Vaaratilanne:
Vaikutus:
Ennaltaehkäisevät toimenpiteet:
Toimintaohje vaaratilanteen sattuessa:
Kehitettäviä toimia:

Vaaratilanne:
Vaikutus:
Ennaltaehkäisevät toimenpiteet:
Toimintaohje vaaratilanteen sattuessa:
Kehitettäviä toimia:

Vaaratilanne:
Vaikutus:
Ennaltaehkäisevät toimenpiteet:
Toimintaohje vaaratilanteen sattuessa:
Kehitettäviä toimia:

4.1 Omatoimiset turvallisuustarkastukset

Sähkölaitteiden toiminnalliset tarkastukset ennen käyttöönottoa.
Alkusammutuskaluston/poistumisvalaistuksen/palovaroittimien tarkastukset.
Omatoiminen turvallisuustarkastus-kierros vuosittain.

4.2 Miten läheltä piti tilanteiden kirjaaminen / havaittujen puutteiden korjaaminen suoritetaan?

Läheltä piti tilanteet ja puutteet kirjataan ylös Pelastussuunitelma-kansioon ja mahdolliset puutteet kuitataan korjatuiksi annettuun aikatauluun mennessä.

5. Miten sähkökatkoihin on varauduttu?

Salissa ja eteistiloissa varakäyntiakuilla toimivat poistumisvalot (Turvavalokeskus SPK:ssa).
Taskulamppu saatavilla muissa tiloissa.

5.1 Miten vesikatkoihin on varauduttu?

Pitkissä sähkökatkoissa vedentulo lakkaa, jolloin vesi tuodaan muualta. Pidempien vedenjakeluhäiriöiden aikana Etelä-Kuopion Vesiosuuskunta toimittaa Valoharjun pihalle vedenjakelusäiliön alueen asukkaita varten.

5.2 Miten lämpökatkoihin on varauduttu

Yhteys huoltoliikkeeseen mikäli vastuhenkilö ei saa ongelmaa ratkaistua.

6. Selvitys kiinteistön kemikaaleista

Perus pesuaineet lukollisessa siivouskomerossa.

7. Rakennuksessa oleva alkusammutus- pelastus- ja raivauskalusto, henkilösuojaimet ja ensiaputarvikkeet

Paloposti eteisaulassa, 3kpl 6kg jauhesammutin seinätelineissä (varasammuttimia SPK:ssa), 2kpl ensiapulaukkuja ja laastareita/silmähuuhdetta keittiössä, sammutuspeitteet keittiössä ja yläkerran asunnossa.

8. Miten on huomioitu rakennuksesta poistuminen onnettomuustilanteessa.

Poistumistiet sekä varapoistumistiet osoitettu turvavalaistuksella, poistumisreitit pidetään vapaana ja ovet sisäpuolelta avattavissa.

8.1 Miten on huomioitu toimintakykyrajoitteisten henkilöiden poistumis- ja suojautumismahdollisuudet

Rakennuksen pääovella liikuntarajoitteisille tarkoitettu kulkuluiska, lisäksi erillinen luiskalla varustettu poistumisreitti rakennuksen vasemmalla sivustalla.

9. Rakennuksen sammutus- ja pelastustehtävien järjestelyt

Turvallisuusvastaavat/Järjestyksenvalvojat johtavat pelastustehtäviä, tarvittaessa kutakin tilaisuutta varten nimetään erilliset Turvallisuusvastaavat.

10. Uhka- ja vaaratilanteiden toimintaohjeet

Ovatko poliisin kanssa yhteistyössä laadittavat uhka- ja vaaratilanteiden toimintaohjeet laadittu
Kyllä on Ei ole X

11. Rakennusten sammutus- ja pelastustoimintaa helpottavat laitteet

Laitteisto	Sijaintipaikka	Vastuhenkilö	Onko huolto- ja kunnossapito-ohjelma
Palovaroitin / palovaroitinjärjestelmä	Talonmiehen asunto, keittiö, pääsali ja eteistilat	Tuomo Paavola	<input checked="" type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei
Automaattinen paloilmoin			<input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei
Automaattinen sammutuslaitteisto			<input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei
Poistumisreittien merkitseminen ja valaiseminen	Pääsali, näyttämö, keittiö, kahvio, eteistilat	Tuomo Paavola	<input checked="" type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei
Veden pääsulku sijaitsee	Siivouskomerossa		
Ilmastoinnin hätäpysäytys sijaitsee	Keittiö		
Sähköpääkeskus sijaitsee	Pääsisäänkäynnistä oikealle, läpi takahuoneen ulakko-ovesta oikealla. Toinen sisäänkäynti talon oikeassa päädyssä ovesta vasemmalla.		
Ensiapuvälineet sijaitsevat	Eteinen/Keittiö		
Alkusammutuskaluston sijaintipaikat	Eteisaula, kahvio, keittiö, yläkerran asunto		
Savunpoisto: Miten laitteisto toimii?			
Sammutusveden saanti?	Paloposti eteisaulassa. Varaveden otto Tammenrannasta.		

11.1 Toiminta sammutus- ja pelastustoimintaa helpottavien laitteiden rikkoontuessa

Laitteisto	Lyhyt toimintaohje miten toimitaan, jos laitteisto rikkoontuu
Automaattinen paloilmoin	
Palovaroitin / palovaroitinjärjestelmä	Tarkastus 3kk välein, tarvittaessa pariston/varoittimen vaihto.
Automaattinen sammutuslaitteisto	
Savunpoistojärjestelmät	
Poistumisreittien merkitseminen ja valaiseminen	Tarkastus 12kk välein, tarvittaessa lamppujen/kylltien uusiminen.

11.2 Rakennusten turvallisuuteen liittyvien laitteistojen määräaikaisten koestus- / tarkastusajankohdat

Laitteisto	Määräaikaisten koestus- / tarkastusajankohta	Koestuksen / tarkastuksen suorittanut yritys / henkilö
Palovaroitin / palovaroitinjärjestelmä	3kk välein, tarkastusraportit Pelastussuunnitelman ohessa	Tuomo Paavola
Automaattinen paloilmoin		
Automaattinen sammutuslaitteisto		
Savunpoistojärjestelmä		
Poistumisreittien merkitseminen ja valaiseminen	12kk välein, tarkastusraportit Pelastussuunnitelman ohessa	Tuomo Paavola
Ilmanvaihdon puhdistus / nuohous		

12. Rakennusten muu turvallisuus

Laitteisto	Vastuhenkilö ja yhteystiedot
Sisäinen hälytys / tiedottaminen	Tarja Peltola 0400 676878
Murtosuojaus ja lukitus	Tuomo Paavola 040 7349003
Tietoturvallisuus	Tarja Peltola 0400 676878
Ongelmajätteiden säilytys	Tarja Lankinen 0400 777416
Sähköasennusten määräaikaistarkastus	Tarja Peltola 0400 676878
Tulitöiden valvontasuunnitelma	
Hissit ja nostolaitteet	

13. Rakennusten huolto- ja vikailmoitukset

Laitteisto	Yhteystiedot
Huoltoyritys / Talonmies	
Sähkölaitos	Savon Voima Oy (Vikapalvelu 0800 307 400) Kapteeninväylä 5, 70901 Toivala
Vesi- ja viemärlaitos	Etelä-Kuopion Vesiosuuskunta (Tenho Ritanen 0400553889) Kurkimäentie 8, 70870 Hiltulanlahti
Kaukolämpö	
Vakuutusyhtiö	OP Pohjola

14. Omaisuuden siirtosuunnitelma

Rakennuksen irtaimistolla ei ole suurta rahallista arvoa, siirtäminen tehdään vain jos se on tehtävissä täysin vaarattomasti.

15. Selvitys rakennuksen tulityökäytännöistä

Rakennuksen tulitöitä saa tehdä vain tulityökortin/luvan omaava henkilö.

16. Selvitys kiinteistön väestönsuoja järjestelyistä

Ei ole

17.1. Selvitys tilapäissuojautumisjärjestelyistä

--

17. Turvallisuusinfotaulu

Onko Turvallisuusinfotaulu tehty

Kyllä

Ei ole

Missä Turvallisuusinfotaulu sijaitsee

Eteisaula

18. Toipumissuunnitelma

--

19. Työntekijöiden perehdyttäminen pelastussuunnitelmaan ja koulutus. (Annetut ohjeet onnettomuuksien ehkäisemiseksi sekä onnettomuus- ja vaaratilanteissa toimimiseksi)

Edellinen perehdytys pidetty 2015, perehdytetään päivitettyyn Pelastussuunnitelmaan 2020, Perehdytys 2021 viikko 26. Perehdytys 2023 vk.36

20. Pohjois-Savon pelastuslaitoksen yhteystiedot

Organisaatio tai paikka	Osoite ja yhteystiedot
Lähin paloasema	Kuopion Paloasema Volttikatu 1 A, 70150 Kuopio
Pelastuslaitoksen poikkeusolojen johtokeskus	Neulamäen paloasema Volttikatu 1A Kuopio
Kaupungin / kunnan johtokeskus	
Pelastuslaitoksen toimialue	<input type="checkbox"/> Iisalmi, <input checked="" type="checkbox"/> Kuopio, <input type="checkbox"/> Varkaus
Suojelulohko	Kuopio 11
Suojelulohkon johtokeskus	

21. Pelastussuunnitelman liitteet

1. **Kiinteistön alueen asemapiirros ja rakennusten eri kerrosten pohjapiirrokset:** Pelastussuunnitelman laadintaohjeessa on esimerkkejä asema- ja pohjapiirroksista.

- Asemapiirros
- Kaikkien rakennusten kerrosten pohjapiirrokset

2. **Rakennuskohtaiset hätätilanteiden toimintaohjeet:** Ennakoituja vaara- ja onnettomuustilanteita varten on oltava toimintaohjeet, toimintaohjeet on muokattava jokaiseen rakennukseen sopiviksi.

- Häät ilmoitusohje 112
- Toiminta tulipalotilanteessa
- Toiminta onnettomuustilanteessa
- Yrityksen turvallisuusohje

3. **Yleiset hätätilanteiden toimintaohjeet:** Luettelossa on ohjeita, jotka sopivat käytettäväksi turvallisen toiminnan varmistamiseksi kaiken tyyppisissä rakennuksissa, yrityksissä ja tuotantotiloissa.

- Ensiapuohjeet
- Toimintaohjeet ilkivaltaa vastaan
- Toiminta pommiuhkatilanteessa
- Toiminta yleisen vaaramerkin soidessa
- Toiminta kaasuvaaratilanteessa
- Toiminta säteilyvaaratilanteessa