
PELASTUSSUUNNITELMA

Keuda

Sibeliuksenväylä, Järvenpää: Peltola

Sibeliuksenväylä 55 A 04400 Järvenpää



SISÄLLYSLUETTELO

Pelastussuunnitelma	2
Suunnittelu	2
Kysymykset	2
Omatoiminen varautuminen ja riskienarviointi	3
Toiminta poikkeustilanteissa	4
Viranomaiset	6
Toimintaohjeet	7
Hätäilmoitus	7
Tulipalo	8
Alkusammutus	9
Ensiapu	10
Yleinen vaaranmerkki	11
Kaasu- ja säteilyvaara	12
Turvallisuusohje	13
Turvallisuusorganisaatio	14



Suunnittelu

Tämän pelastussuunnitelman tarkoituksena on antaa perusteet normaalitoimintoja häiritsevien, vaikeuttavien tai estävien turvallisuusuhkien suunnitelmalliseen ennaltaehkäisyyn ja selkeät toimintaohjeet sekä henkilöstölle, asukkaille että vierailijoille uhkien käytännön torjunnassa. Suunnitelman avulla turvallisuus pyritään saamaan osaksi jokapäiväistä toimintaa. Tämä pelastussuunnitelma on laadittu kohteessa toimivien henkilöiden, omaisuuden ja ympäristön suojaamiseksi sekä kokonaisvaltaisen turvallisuuden parantamiseksi. Pelastussuunnitelma perustuu pelastuslain 15 §:n (379/2011) suunnitteluelvoitteeseen: Rakennukseen tai muuhun kohteeseen, joka on poistumisturvallisuuden tai pelastustoiminnan kannalta tavanomaista vaativampi tai jossa henkilö- tai paloturvallisuudelle, ympäristölle tai kulttuuriomaisuudelle aiheutuvan vaaran taikka mahdollisen onnettomuuden aiheuttamien vahinkojen voidaan arvioida olevan vakavat, on laadittava pelastussuunnitelma.

Pelastuslain 9 §:n (379/2011) mukaan rakennuksen omistajan ja haltijan sekä toiminnanharjoittajan on osaltaan huolehdittava siitä, että rakennus, rakennelma ja sen ympäristö pidetään sellaisessa kunnossa, että:

- 1) tulipalon syttymisen, tahallisen sytyttämisen sekä leviämisen vaara on vähäinen;
- 2) rakennuksessa olevat henkilöt pystyvät tulipalossa tai muussa äkillisessä vaaratilanteessa poistumaan rakennuksesta tai heidät voidaan pelastaa muulla tavoin;
- 3) pelastustoiminta on tulipalon tai muun onnettomuuden sattuessa mahdollista;
- 4) pelastushenkilöstön turvallisuus on otettu huomioon.

Helposti syttyvää materiaalia tai muuta tavaraa ei saa säilyttää ullakolla, kellarissa, rakennuksen alla tai sen välittömässä läheisyydessä niin, että siitä aiheutuu tulipalon syttymisen tai leviämisen vaaraa tai että tulipalon sammuttaminen vaikeutuu.

Pelastuslain 14 §:n (379/2011) määrittelee omatoimisesta varautumisesta; Rakennuksen omistajan ja haltijan sekä toiminnanharjoittajan on osaltaan:

- 1) ehkäistävä tulipalojen syttymistä ja muiden vaaratilanteiden syntymistä;
- 2) varauduttava henkilöiden, omaisuuden ja ympäristön suojaamiseen vaaratilanteissa;
- 3) varauduttava tulipalojen sammuttamiseen ja muihin sellaisiin pelastustoimenpiteisiin, joihin ne omatoimisesti kykenevät;
- 4) ryhdyttävä toimenpiteisiin poistumisen turvaamiseksi tulipaloissa ja muissa vaaratilanteissa sekä toimenpiteisiin pelastustoiminnan helpottamiseksi.

Edellä 1 momentissa säädetty koskee myös muualla kuin rakennuksessa harjoitettavaa toimintaa sekä yleisötilaisuuksia.

Pelastuslain 18 §:n (379/2011) mukaan sairaaloissa, vanhainkodeissa ja muussa laitoshuollossa, suljetuissa rangaistuslaitoksissa ja muissa näihin verrattavissa kohteissa (hoitolaitokset) sekä asumisyksikön muotoon järjestetyissä palvelu- ja tukiasunnoissa ja muissa näihin verrattavissa asuinrakennuksissa ja tiloissa, joissa asuvien toimintakyky on tavanomaista huonompi (palvelu- ja tukiasuminen), toiminnanharjoittajan on etukäteen laadituin selvityksin ja suunnitelmin ja niiden perusteella toteutetuin toimenpitein huolehdittava, että asukkaat ja hoidettavat henkilöt voivat poistua turvallisesti tulipalossa tai muussa vaaratilanteessa itsenäisesti tai avustettuina.



Omatoiminen varautuminen ja riskienarviointi

Suoritetut vapaamuotoiset riskienarvioinnit

Keudan riskiarviointi tehdään kerran vuodessa.

Vapaamuotoisissa riskienarvioinneissa esille tulleet riskit

Vapaamuotoisen riskienarvioinnin aiheuttamat korjaustoimenpiteet

Normaalissa toiminnassa esille tulleita riskitekijöitä

Riskitekijät mainittu 4Ks riskianalyysissä.

Toimenpiteet esille tulleiden riskien korjaamiseksi

Toimenpidesuunnitelma tehty 4Ks ohjelmaan.



Toiminta poikkeustilanteissa - Toiminta ja ohjeistus

Kuvaus ensiavun järjestelyistä kiinteistössä (esim. ensiapuvälineistö)

Ensiapuvastaava hoitaa ensiapukaappien sisällöstä ja määrästä.

Ensiapuvälineistön sijaintipaikat

- *3.krs opetuskeittiö, ensiapukaappi.
- *3.krs opetuksen käytävä, ensiapukaappi.
- *2.krs opetuksen käytävä, ensiapukaappi.
- *2.krs toimisto käytävä, ensiapukaappi.
- *1.krs opetuksen käytävä, ensiapukaappi.
- *1.krs toimisto käytävä, infossa ensiapulaukku ja ensiapuopas.
- *-1.krs opetuskeittiö, ensiapukaappi.
- *-1.krs opetuksen käytävä, ensiapukaappi.
- *-1.krs opetuskeittiö(pe025), ensiapukaappi.
- *-2.krs opetuksen käytävä, ensiapukaappi.
- *Kiinteistön huoltotilat, ensiapukaappi.
- *Vintin työtila, ensiapukaappi.

Kohteen ensiavun järjestelyistä vastaava henkilö

Jenni Matikka puh. 050 471 4328

Lisätietoja: Ensiapuvastaavan tulee olla kohteen työntekijä. Toimialapäällikkö nimeää henkilön joka koordinoi mm. ensiapukoulutukset.

Toimintaohjeiden sijainti ja jakelu

Sama ohjeistus kuin pelastussuunnitelmassa.
Turvallisuusohje jaetaan aina uusille opiskelijoille.

Toiminta poikkeustilanteissa - Alkusammutus ja turvallinen poistuminen

Kuvaus henkilöiden hälyttämisestä

Palokellot ja pakko-ohjattu kuulutusjärjestelmä.

Kuvaus kiinteistöstä poistumisesta

Reitit kuvattu kiinteistössä olevissa poistumistieopasteissa.

Kuvaus uloskäytävistä

Poistuminen kerroksista suoraportaisten rappukäytävien kautta ulos, reitit merkitty poistumistieopastein.

Kuvaus varateistä

Varatiet kuvattu myös kiinteistössä olevissa poistumistieopasteissa.

Kokoontumispaikka ja varapaikka

Kokoontumispaikka on Sibeliuksenväylän alaparkkipaikka, Sibeliuksenväylän vieressä.
Varapaikka on Keuda Wärtsilänkatu 7, Järvenpää.

Pikapalopostien määrä

11-20

Käsिसammuttimien määrä

21-30

Sammutuspeitteiden määrä

1-10

Alkusammutusvälineistön nimetty hoitaja

Jyrki Lehikoinen puh. 0500 427 767

Kuvaus alkusammuttimien sijannista

Alkusammuttimien ja palopostien paikat kuvattu poistumistieoppaissa.

Muuta aihealueeseen liittyvää informaatiota



Toiminta poikkeustilanteissa - Viat ja havainnot

Mahdollisista riskitekijöistä ilmoittaminen

Riskitekijöiden ilmoitukset Keuda-Wikissä kiinteistön vikailmoitukset.
Keudan kriisiviestintäsuunnitelman mukaan.

Riski-ilmoitusten käsittely

Riski-ilmoitusten käsittely yhteistyössä Turvallisuustiimin ja kiinteistöhuollon kanssa.

Turvallisuudelle vaarallisten kohteiden tai tekijöiden merkitseminen

Vaaralliset kohteet ja tekijät merkitään määräysten mukaan.

Rikkinäisten sähkölaitteiden merkitseminen ja asiasta eteenpäin ilmoittaminen

Toiminta poikkeustilanteissa - Poistumisharjoitukset

Viimeksi järjestetty poistumisharjoitus

Poistumisharjoituksessa havaitut puutteet

Viranomaisen palaute poistumisharjoituksesta

Muut järjestetyt harjoitukset

Poistumisharjoitus 08/2018.

Muiden harjoiteusten viimeisin järjestämispäivämäärä.

22.06.2016

Harjoituksissa esille tulleita asioita

c-rapun 3 krs. - kuulutukset eivät kuulu. Hoidetaan kesällä 2016/Huoltomestari



Viranomaiset

Aluepelastuslaitos

Keski-Uusimaan pelastuslaitos
Teknikontie 4
01530 Vantaa
(09) 8394 0000
www.ku-pelastus.fi
etunimi.sukunimi@ku-pelastus.fi

Suunnitelman tai yhteenvedon toimittaa pelastuslaitokselle

Heikki Virtala puh. 050 415 0781

Lähin paloasema

Järvenpään paloasema
Asponkatu 9
04440 Järvenpää
09-8394 0701
www.ku-pelastus.fi
etunimi.sukunimi@ku-pelastus.fi

Etäisyys paloasemalle

1-5km

Arvio avun saapumiseen kuluva ajasta

5-10 min

Sairaanhoitopiiri

Helsinki ja Uusimaa
PL 100
00029 HUS
(09) 4711
www.hus.fi
etunimi.sukunimi@hus.fi, keskuskirjaamo@hus.fi

Lähin päivystävä sairaala

Hyvinkään sairaala
Sairaalankatu 1
05850 Hyvinkää
(019) 4587 2261
www.hus.fi
etunimi.sukunimi@hus.fi, keskuskirjaamo@hus.fi

Päivystävä terveyskeskus ja yhteystiedot

Järvenpään terveyskeskus.
Lääkärinkuja 1
04410 Järvenpää
puh. 09 2719 3360

