

Pelastussuunnitelma

- Pelastuslaki (379/2011)
- Valtioneuvoston asetus pelastustoimesta 407/2011

www.pelastustoimi.fi

www.finlex.fi

14 § Omatoiminen varautuminen

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.

15 § Pelastussuunnitelma

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 14 § :ssä tarkoitetuista toimenpiteistä. Pelastussuunnitelman laatimisesta vastaa rakennuksen tai kohteen haltija.

Pelastussuunnitelman sisällöstä voidaan tarvittaessa antaa tarkempia säännöksiä valtioneuvoston asetuksella.

1 § Velvollisuus laatia rakennukseen ja muuhun kohteeseen pelastussuunnitelma

Pelastuslain (379/2011) 15 § :ssä tarkoitettu pelastussuunnitelma on laadittava:

- 1) asuinrakennuksiin, joissa on vähintään kolme asuinhuoneistoa;
- 2) pelastuslain 18 § :ssä tarkoitettuihin kohteisiin;
- 3) kouluihin, oppilaitoksiin ja muihin vastaaviin opetuksessa käytettäviin tiloihin;
- 4) lastensuojelulaitoksiin ja koulukoteihin sekä päiväkoteihin, perhepäiväkoteihin ja muihin lasten ryhmämuotoisen hoidon järjestämisessä käytettäviin tiloihin lukuun ottamatta yksityisiä asuntoja;

- 10) yli 1500 neliömetrin teollisuus-, tuotanto- ja varastorakennuksiin;
- 11) Ympäristönsuojeluasetuksen (169/2000) 1 § :n mukaisiin ympäristölupaa edellyttäviin eläinsuojoihin;
- 12) kohteisiin, joissa vaarallisen kemikaalin vähäistä teollista käsittelyä ja varastointia saa harjoittaa vain tekemällä siitä vaarallisten kemikaalien ja räjähteiden turvallisuudesta annetun lain (390/2005) 24 § :ssä tarkoitetun ilmoituksen;
- 13) kulttuuriomaisuuden suojelua koskevissa Suomea sitovissa kansainvälisissä sopimuksissa kulttuuriomaisuudeksi määriteltyihin ja sitä sisältäviin rakennuksiin ja kohteisiin sekä muihin lakien ja asetusten nojalla kulttuuriomaisuutena suojeltuihin rakennuksiin ja kohteisiin;
- 14) työpaikkatiloihin, joissa työntekijöiden ja samanaikaisesti paikalla olevien muiden ihmisten määrä on yleensä vähintään 50;

15 § Pelastussuunnitelma

Pelastussuunnitelmassa on oltava selostus:

- 1) vaarojen ja riskien arvioinnin johtopäätelmistä;
- 2) rakennuksen ja toiminnassa käytettävien tilojen turvallisuusjärjestelyistä;
- 3) asukkaille ja muille henkilöille annettavista ohjeista onnettomuuksien ehkäisemiseksi sekä onnettomuus- ja vaaratilanteissa toimimiseksi;
- 4) mahdollisista muista kohteen omatoimiseen varautumiseen liittyvistä toimenpiteistä.

Valtioneuvoston asetuksella annetaan tarkempia säännöksiä kohteista, joihin on laadittava pelastussuunnitelma. Pelastussuunnitelman sisällöstä voidaan antaa tarkempia säännöksiä valtioneuvoston asetuksella.

2 § *Pelastussuunnitelman sisältö*

Pelastuslain 15 § :n 2 momentissa säädetyn sisältövaatimuksen lisäksi pelastussuunnitelmassa on tarpeen mukaan otettava huomioon myös kohteen tavanomaisesta poikkeava käyttö ja tilapäinen käyttötavan muutos.

Pelastussuunnitelmassa on selvitettävä myös, miten pelastuslain 14 § :n mukainen omatoiminen varautuminen toteutetaan poikkeusoloissa.

Pelastussuunnitelma on pidettävä **ajan tasalla ja siitä on tiedotettava tarvittavalla tavalla** asianomaisen rakennuksen tai muun kohteen asukkaille ja työntekijöille sekä muille, joiden on osallistuttava pelastussuunnitelman toimeenpanoon.

Pelastuslaitoksen tulee antaa neuvontaa pelastussuunnitelman laadinnasta.

Poikkeusolot

Poikkeusolot, valmiuslaki 29.12.2011/1552

3 § Poikkeusolojen määritelmä

- 1) Suomeen kohdistuva aseellinen tai siihen vakavuudeltaan rinnastettava hyökkäys ja sen välitön jälkitila;
- 2) Suomeen kohdistuva huomattava aseellisen tai siihen vakavuudeltaan rinnastettavan hyökkäyksen uhka, jonka vaikutusten torjuminen vaatii tämän lain mukaisten toimivaltuuksien välitöntä käyttöön ottamista;
- 3) väestön toimeentuloon tai maan talouselämän perusteisiin kohdistuva erityisen vakava tapahtuma tai uhka, jonka seurauksena yhteiskunnan toimivuudelle välttämättömät toiminnot olennaisesti vaarantuvat;
- 4) erityisen vakava suuronnettomuus ja sen välitön jälkitila; sekä
- 5) vaikutuksiltaan erityisen vakavaa suuronnettomuutta vastaava hyvin laajalle levinnyt vaarallinen tartuntatauti.



pelastussuunnitelma

[Kaikki](#) [Kuvahaku](#) [Kartat](#) [Videot](#) [Lisää ▾](#) [Hakutyökalut](#)

Noin 69 600 tulosta (0,22 sekuntia)

Pelsu Pelastussuunnitelma - pelastussuunnitelma.fi

[Mainos](#) www.pelastussuunnitelma.fi/ ▾

Olemme nykyaikaistaneet yli 20 000 suunnitelmaa luontevasti verkossa.

[Yhteystiedot](#)[Ominaisuudet](#)[Referenssit](#)[Partnerit](#)

Pelastussuunnitelma - talokeskus.fi

[Mainos](#) www.talokeskus.fi/ ▾

Pelastussuunnitelma kiinteistölle Talokeskuksesta. Pyydä tarjous. Isännöitsijöille · Taloyhtiöille · Huoltoyrityksille · Kiinteistön omistajille

Pelastussuunnitelma - Pelastussuunnitelma verkosta - safetum.fi

[Mainos](#) www.safetum.fi/ ▾ 029 1701100Lakisääteinen automaattisesti päivittyvä pelastussuunnitelma. Laske hin...
Automaattinen päivitys · Vaivaton hallinta · Palvelu avoinna 24/7
Muut palvelut · Asiakkaiden kokemuksia · Yhteystiedot · Yritys

Pelastussuunnitelma - Konsultointi tarpeen mukaan - tva.fi

[Mainos](#) www.tva.fi/pelastussuunnitelmat ▾

Mm. tehtaat, hotellit, taloyhtiöt.

✓ Pelastussuunnitelma - Spek

www.spek.fi/Suomeksi/Turvatiettoa/Pelastussuunnitelma ▾

Pelastussuunnitelma on laadittava asuinrakennuksiin, joissa on vähintään kolme asuinhuoneistoa. Pelastussuunnitelma tulee tehdä jokaiseen rakennukseen ...

✓ spek.fi - Pelastussuunnitelman malli ja lomakkeet - Spek

www.spek.fi/Suomeksi/Varautuminen-ja-vss/Pelastussuunnitelma/Malli-ja-lomakkeet ▾

Pelastussuunnitelman malli ja lomakkeet. Vaiheet.jpg. Rakennuksen omistajalla ja/tai haltijalla on yleinen velvollisuus varautua vaaratilanteisiin. Vähintään ...

✓ Kymenlaakson pelastuslaitos - Ohjeet ja Lomakkeet

www.kympe.fi/index.php/ohjeet-ja-lomakkeet ▾Yrityksen ja laitoksen pelastussuunnitelma.doc ja toimintaohjeet.doc.
Yleisötapahtumien ohjeet (sis. pelastussuunnitelma ohjeen).
Yleisöttilaisuuden

Mahdollisia vaaratilanteita:

- Tulipalo
- Tapaturma tai sairauskohtaus
- Rikolliset uhkatilanteet
- Vaarallisten aineiden aiheuttamat
- Kaasu- tai myrkkyvaara
- Tekniset häiriöt
- Ympäristövahingot
- Luonnononnettomuudet

Johtopäätöksiä: vaaratilanteiden ehkäisyä

- Esim. tulipalot:
 - Siisteys ja järjestys
 - Vaarallisten aineiden säilytys oikein
 - Tularityöt hanskassa
 - Osastoivat rakenteet kunnossa
 - Sähkölaitteet kunnossa
 - Palontorjuntatekniikka kunnossa; paloilmoitin, sammuttimet, savunpoisto, merkinnät jne
 - Tuhotyöt estetty

Rakennuksen turvallisuusjärjestelyistä

- Esim:
 - Rakennuksen uloskäytävät
 - Palotekninen osastointi
 - Suojaustaso; paloilmoin, sprinkleri, alkusammutuskalusto, savunpoisto, kuulutuslaitteisto, turvavalaistus...jne
 - Turvallisuushenkilöstö
 - Harjoitukset, koulutus

Poistumis- ja suojautumismahdollisuudet:

- Uloskäytävät
 - Avausmekanismit
 - Merkinnät, opasteet
- Varatiet
- Kokoontumispaikka, varapaikka
- Väestönsuoja(-t)
- Rakennus itsessään suojana

Sammutus- ja pelastustehtävien järjestelyt

- Paloilmoitin, sprinkleri
- Alkusammutus-, pelastus-, raivauskalusto
- Savunpoiston järjestelyt
- Turva- ja merkkivalaistus
- Kuulutuslaitteisto
- Sulut: ilmanvaihto, vesi, sähkö, kaasu
- Oma sammutusryhmä tms
- Pelastustiet





Turvallisuushenkilöstö

- Turva(llisuus)päällikkö (suojelujohtaja) ja apulainen
- Turvallisuushenkilöstö/suojeluvalvojat/kerrosvalvojat ja varahenkilöt
- Väestönsuojan hoitajat(-t)
- Ensiapuhenkilöstö
- Mahdoll. sammutusryhmä jne
- Työsuojelu, vartiointi, asiantuntijat; esim. kemikaalit

Turvahenkilöstön koulutus

- Yritysturvallisuuden kurssit (esim. SPEK)
- Työpaikkakohtainen koulutus
- Alkusammutusharjoitukset
- Ensiapukurssi
- Poistumisharjoitukset
- Työsuojelukurssi

Materiaali:

- Alkusammutuskalusto
- Ea-tarvikkeet
- Mahdoll. pelastus- ja raivauskalusto
- Henkilösuojaimet, hätäsuihkut jne
- Väestönsuojan varusteet
- Muu riskienmukainen varustus;
 - Kaasu-, sähkö-, kemikaaliriskit



väestönsuojan varusteet

Turvallisuushenkilöstön materiaali



Suojan materiaali



Kun suojaa laitetaan käyttökuntoon

- normaaliajan ilmanvaihto täytyy irrottaa ja tukkia, vaikka sähköt eivät toimisikaan.

Jos täytyy poistua suojasta esim. sammuttamaan pientä palon alkua

- tulee olla suojanaamari ja -asu.

Jos ovesta ei pääsekään ulos

Toimintaohjeet

- Yleisohjeilla pärjää yleisesti;
 - Pelasta-hälytä-sammuta-rajoita-opasta
 - Hereillä?-hengittääkö?->hätänumero
 - Pysy rauhallisena->poliisi
 - Mene sisälle->ovet, ikkunat, iv-seis->kuuntele radiota
 - Jne

Toimintaohjeet tehtävä riskien mukaan räätälintyönä!

Tiedottaminen

- Johto/työnantaja vastaa, työsuojelulainkin mukaan
- Nimetty turvahenkilöstö tiedottaa vastuualueensa henkilöstölle
- Henkilöstökokoukset, yhtiökokoukset
- Intra
- Ilmoitustaulut
- Harjoitukset säännöllisesti
- Aktiivisuus tiedottamisessa!

VnA Työpaikkojen turvallisuus- ja terveystaamimuksista

16 § :

- **Työpaikan paloturvallisuus ja pelastautuminen hätätilanteessa**
- Työpaikka ja työ tulee järjestää siten, että tulipalon tai muun onnettomuuden vaara on mahdollisimman vähäinen. Työjätteet ja muut työn kannalta tarpeettomat aineet, jotka voivat syttyä, on poistettava.
- Työntekijöiden varoittaminen tulipalon johdosta tulee järjestää siten, että hälytys tehokkaasti havaitaan kaikkialla työpaikalla ja että samalla voidaan todeta, keitä hälytys koskee. Alkusammutusvälineiden on oltava helposti käyttöön otettavissa.
- Tulipalossa tai muussa vastaavassa vaaratilanteessa työntekijöiden on voitava poistua kaikista työpisteistä nopeasti ja mahdollisimman turvallisesti. Rakennusten uloskäytävien ja kulkureittien niille on johdettava ulos tai turvalliselle alueelle mahdollisimman suoraan eikä niillä saa olla liuku- tai pyöröovia. Ovien tulee olla työn keston tai ihmisten muun työpaikalla olon ajan tarvittaessa molemmilta suunnilta avattavissa. Tarvittaessa uloskäytävillä ja niille johtaville kulkureiteille on järjestettävä asianmukainen varavalaistus.

VnA Työpaikkojen turvallisuus- ja terveysvaatimuksista 17 § :

- **Työntekijöille annettavat suojele- ja pelastautumisohjeet**
- Työntekijöille on annettava tarpeelliset suojeleohjeet tulenkäsittelystä, tulenvaaraa aiheuttavasta työskentelystä, tulenvaarallisten tai räjähtävien aineiden käsitlemisestä ja säilyttämisestä, tuuletuslaitteiden tarkoituksenmukaisesta käytämisestä palon sattuessa, hätäilmoituksesta, palokunnan hälyttämisestä, palo-ovien sulkemisesta ja nopeasta poistumisesta tarvittaessa ja muista tulipalon varalta tai sen sattuessa kullakin työpaikalla vallitsevien olosuhteiden mukaan varteen otettavista toimenpiteistä.