

POISTUMISTURVALLISUUSSELVITYS

Pelastuslaki 379/2011, 19 §
Valtioneuvoston asetus poistumisturvallisuusselvityksestä 292/2014

Toimita tämän lomakkeen mukana tarvittavat liitteet (ohjeet lomakkeen viimeisellä sivulla).

Lähetä **allekirjoitettu** poistumisturvallisuusselvitys liitteineen Helsingin kaupungin kirjaamoon:

a) *sähköpostitse* helsinki.kirjaamo@hel.fi (otsikkokenttään "Poistumisturvallisuusselvitys / kohteen osoite")

TAI

b) *postitse osoitteeseen:*
Helsingin kaupunki, Kirjaamo
Pelastuslaitos
PL 10
00099 Helsingin kaupunki

Lisätietoja ja ohjeita poistumisturvallisuusselvityksen laatimisesta: www.hel.fi/poistumisturvallisuusselvitys

A PERUS- JA YHTEYSTIEDOT

Selvityksen tiedot	<input type="checkbox"/>	Uusi selvitys
	<input type="checkbox"/>	Muutos tai päivitys, edellinen selvitys tehty (vuonna/päiväys):
	Päiväys:	
	Selvityksen laatija ja yhteystiedot (lisätietoja varten):	
Allekirjoitus:		
Kohteen nimi		
Kohteen käyntiosoite		
Toiminnanharjoittaja		
Toiminnanharjoittajan yhteystiedot Postiosoite, yhteyshenkilön nimi, puhelinnumero ja sähköpostiosoite		
Kiinteistön omistaja Omistaja, yhteyshenkilön nimi ja yhteystiedot	<input type="checkbox"/> Sama kuin toiminnanharjoittaja TAI:	



B TIEDOT KOHTEEN TOIMINNASTA				
Palvelun sisältö ja tuottamistapa <i>Lyhyt kuvaus toiminnan luonteesta</i>				
Asukkaiden / hoidettavien henkilöiden alentunut toimintakyky Lyhyt kuvaus siitä, millä tavoin asukkaiden tai hoidettavien henkilöiden rajoittunut, heikentynyt tai poikkeava toimintakyky vaikuttaa poistumiseen tulipaloissa ja muissa vaaratilanteissa:				
Asukkaiden / hoidettavien henkilöiden poistuminen tapahtuu ensisijaisesti :		<input type="checkbox"/>	Omatoimisesti	
		<input type="checkbox"/>	Henkilökunnan avustuksella	
Asukkaiden / hoidettavien henkilöiden poistuminen tai evakuointi tapahtuu ensisijaisesti :		<input type="checkbox"/>	Ulos	
		<input type="checkbox"/>	Toiseen palo-osastoon	
Asukkaat / hoidettavat henkilöt paikalla:		<input type="checkbox"/> 24h / vrk TAI:	klo	
Henkilökunta paikalla:		<input type="checkbox"/> 24h / vrk TAI:	klo	
HENKILÖMÄÄRÄT SEKÄ ASUKKAIDEN/ POTILAIEN TOIMINTAKYKY				
	Asukkaat / hoidettavat	Päivisin	Iltaisin	Yöllä
Asukkaiden / hoidettavien määrät toimintakyvyn mukaan jaoteltuna	Omatoiminen			
	Ohjattava			
	Avustettava			
	Täysin avustettava			
Asukkaiden / hoidettavien kokonaismäärä	Potilas-/ asukaspaikat yhteensä:			
Paikalla olevan henkilökunnan määrä	Henkilökunta:			
Ohjeita toimintakyvyn määrittelyyn:				
Omatoiminen	Pystyy poistumaan täysin omatoimisesti	Havainto-, ymmärrys- ja liikuntakyky normaaleja tai rajoite niin lievä, ettei vaaranna omatoimista poistumista		
Ohjattava	Pystyy poistumaan omatoimisesti kehotuksesta / ohjattuna	Liikuntakyky normaali, havainto- ja/tai ymmärryskyky puutteellinen		
Avustettava	Pystyy poistumaan yhden henkilön avustuksella	Liikunta-, havainto- ja/tai ymmärryskyky puutteellinen. Liikkuu tuettuna tai vaatii jatkuvaa ohjausta poistumisessa		
Täysin avustettava	Täysin avustettava, pystyy poistumaan vain usean henkilön avustamana tai pelastusvälinettä käyttäen (sänky, pelastuslakana ym.)	Esimerkiksi tajuton, nukutettu tai liikuntakyvytön potilas/asukas, eristyksessä oleva potilas/asukas		
Liikuntakyky:	Liikkuminen tavanomaisia kulkureittejä pitkin, tavanomaista kävelyvauhtia käyttäen			
Ymmärryskyky:	Vaaratilanteen tai hälytyksen tunnistaminen, tilanteen vakavuuden tiedostaminen			
Havaintokyky:	Vaaratilanteen tai hälytyksen havaitseminen kuulo- ja näköaistien avulla			
Ohjeita henkilömäärien kirjaamiseen:	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kirjaa tyypillinen tilanne kolmena ajankohtana (päivä, ilta, yö). ✓ Yhtä aikaa paikalla olevien henkilöiden määrä ✓ Mikäli henkilömäärät vaihtelevat, kirjataan pelastamisen kannalta vaikein tilanne eli: <ul style="list-style-type: none"> - asukkaiden / hoidettavien enimmäismäärä - paikalla olevan henkilökunnan vähimmäismäärä ✓ Kirjaa henkilömäärät selkeinä lukuina (esim. 30, ei 25–35) 			



C TIEDOT RAKENNUKSESTA JA TOIMINNASSA KÄYTETTÄVISTÄ TILOISTA	
Liitä selvitykseen asemapiirros ja toiminnassa käytettävien tilojen pohjapiirroksset, joista käy ilmi: <ul style="list-style-type: none"> - toimintojen sijoittelu rakennuksessa, tilojen käyttötarkoitukset - palo-osastot (ja palo-osastojen osiin jako) - poistumisreitit ja uloskäytävät 	
Rakennuksen tiedot	Paloluokka: <input type="checkbox"/> P1 <input type="checkbox"/> P2 <input type="checkbox"/> P3 <input type="checkbox"/> Ei tiedossa / Lisätietoja:
	Rakennusvuosi: _____
	Rakennuksen kerrosluku: _____
	Potilas- / asuinkäytössä kerrokset: _____
Toimintojen sijoittelu rakennuksessa ja toiminnassa käytettävien tilojen pinta-alat kerroksittain Toiminnot kerroksittain ja osastoittain jaoteltuna	
D SAMMUTUS- JA PELASTUSTEHTÄVIEN JÄRJESTELYT	
Palotekninen suojaustaso	<input type="checkbox"/> Palovaroittimet (hälyttää paikallisesti asuin- tai potilashuoneissa)
	<input type="checkbox"/> Palovaroitinjärjestelmä (hälyttää paikallisesti asuin- tai potilashuoneissa ja keskuslaitteella esim. kansliassa)
	<input type="checkbox"/> Automaattinen paloilmoitin (hälyttää suoraan hätäkeskukseen)
	<input type="checkbox"/> Automaattinen sammutuslaitteisto (esim. sprinkler)
	Lisätietoja:
Vaativaan hoitoon tarkoitetut tilat	Onko vaativaan hoitoon tarkoitettuja tiloja, joissa poistumisturvallisuuden järjestelyt poikkeavat merkittävästi muiden tilojen järjestelyistä tai joissa ensisijainen vaihtoehto on paikalla suojautuminen? (esim. leikkaussalit, teho-osastot) <input type="checkbox"/> Kyllä; liitä erillinen selostus turvallisuusjärjestelyistä <input type="checkbox"/> Ei
Hälytyksen ilmaisu ja paikantaminen	Miten hälytys ilmaistaan kohteessa oleville henkilöille (esimerkiksi palokellot)?
	Miten henkilökunta paikantaa tulipalon / palohälytyksen?
Pelastamista helpottavat välineet	Onko käytössä pelastamista helpottavia välineitä (esimerkiksi pelastuslakanat)?
Lisätietoja:	



E POISTUMISAICALASKELMAT	
Poistumisaicalaskelma tehdään poistumisen ja pelastamisen kannalta vaikeimman odotettavissa olevan tilanteen mukaan (yleensä yöaika): <ul style="list-style-type: none"> - henkilökuntaa vähimmäismäärä - asukkaita / hoidettavia henkilöitä enimmäismäärä - asukkaiden / hoidettavien henkilöiden toimintakyky heikoimmillaan 	
Poistumisajat sisältävät <ul style="list-style-type: none"> - hälytykseen reagointiin - hälytyksen paikantamiseen - hälytyskohteeseen siirtymiseen - evakuointitoimenpiteisiin kuluva ajan 	Arvio ajasta, jossa asukkaat / hoidettavat henkilöt pystyvät poistumaan omatoimisesti tai heidät pelastetaan henkilökunnan toimesta tilasta, jossa tulipalo on syttynyt (yksittäinen huone/tila, esimerkiksi potilashuone tai asuinhuone):
	_____ (mm:ss)
	<input type="checkbox"/> Arvio <input type="checkbox"/> Mitattu harjoituksella <u>Lisätietoja:</u>
	Arvio ajasta, jossa kaikki asukkaat / hoidettavat henkilöt pystyvät poistumaan tai heidät pelastetaan palo-osastosta , jossa tulipalo tai muu vaaratilanne on:
_____ (mm:ss)	
<input type="checkbox"/> Arvio <input type="checkbox"/> Mitattu harjoituksella <u>Lisätietoja:</u>	
Lisätietoja:	

LIITTEET	
Pakolliset liitteet, liitetään selvitykseen:	
<input type="checkbox"/>	Toiminnassa käytettävien tilojen pohjapiirroksot, joista käy ilmi <ul style="list-style-type: none"> - tilojen käyttötarkoitukset - palo-osastot, osiin jako - poistumisreitit ja uloskäytävät - pelastustoimen laitteiden sijainnit (esim. paloilmoin)
<input type="checkbox"/>	Asemapiirros tai vastaava piirros, josta käy ilmi vähintään <ul style="list-style-type: none"> - rakennusten sijainti alueella - hoitolaitoksen tai palvelu- ja tukiasumisen kohteen sijainti alueella/rakennuksessa
<input type="checkbox"/>	Ote pelastussuunnitelmasta, josta käy ilmi <ul style="list-style-type: none"> - hälytys- ja pelastustehtävien järjestelyt (tulipalon havaitseminen, alkusammutus, avun hälyttäminen, henkilöiden pelastaminen) - toimintamallit ja toimintaohjeet palohälytys-, tulipalo- ja evakuointitilanteisiin
<input type="checkbox"/>	Rakennusluvan yhteydessä laadittu turvallisuus selvitys (jos laadittu)
Erikseen pyydettyä toiminnanharjoittajan on lisäksi toimitettava rakennuslupapäätös	
Muut liitteet:	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	

