



ASUINTALON PELASTUSSUUNNITELMA

Suunnittelovelvoite perustuu pelastuslakiin (379/2011) ja pelastusasetukseen (407/2011)

Kiinteistön nimi:

Kiinteistön osoite:

HÄTÄNUMERO 112

**POLIISI
PELASTUSLAITOS
SAIRAANKULJETUS
SOSIAALIPÄIVYSTYS**

LAKISÄÄTEISET PERUSTEET

Omatoiminen varautuminen (pelastuslaki 14§)

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.

Pelastussuunnitelma on laadittava asuinrakennuksiin, joissa on vähintään kolme asuinhuoneistoa (Pelastusasetus 1§).

Pelastussuunnitelman laatimisesta vastaa rakennuksen tai kohteen haltija. Jos rakennuksessa toimii useita toiminnanharjoittajia, rakennuksen haltijan tulee laatia pelastussuunnitelma yhteistyössä toiminnanharjoittajien kanssa (pelastuslaki 15§).

Pelastussuunnitelmassa on oltava selostus (pelastuslaki 15§):

- 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.

Pelastuslaissa säädetyn sisältövaatimuksen lisäksi pelastussuunnitelmassa on tarpeen mukaan otettava huomioon myös kohteen tavanomaisesta poikkeava käyttö ja tilapäinen käyttötavan muutos.

Pelastussuunnitelmassa on selvitettävä myös, miten 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.

Pelastuslaitos antaa neuvontaa pelastussuunnitelman laadinnasta (pelastusasetus 2§).

Pelastussuunnitelman yhteenveto toimitetaan alueen pelastusviranomaiselle.

[Yhteenveto asuintalon pelastussuunnitelmasta](#)

KIINTEISTÖN PERUSTIEDOT

Kiinteistön rakennusvuosi:	Portaita/kerroksia:	Huoneistoja:
Rakennuksia tontilla:	Asukkaita:	

TURVALLISUUSHENKILÖSTÖ JA SEN KOULUTUS

Nimi, osoite ja koulutus	Puh/työ	Puh/koti
Hallituksen puheenjohtaja:		
Isännöitsijä:		
Turvallisuusvastaava:		
Turvallisuusvastaavan sähköpostiosoite:		
Muu turvallisuushenkilöstö (mm. suojanvalvoja, ensiapu- ja sammutus-taitoiset):		

KIINTEISTÖSSÄ TOIMIVAT YRITYKSET JA LAITOKSET

Yritys	Yhteyshenkilö	Puh.	Henkilö-määrä	Laadittava oma pelastussuunnitelma

KIINTEISTÖSSÄ HUOMIOITAVAT VAARATILANTEET JA VAARATILANTEIDEN ENNALTAEHKÄISY

Sisäiset vaaratilanteet:
<ul style="list-style-type: none">• tapaturmat
<ul style="list-style-type: none">• tulipalon vaara
<ul style="list-style-type: none">• rikollisuus
Ulkoiset vaaratilanteet:
<ul style="list-style-type: none">• kaasu- ja myrkkyyvaaratilanne
<ul style="list-style-type: none">• säteilyvaaratilanne

HÄTÄTILAOHJEITA

Huoltoyhtiö / talonmies:
Sähkölaitoksen vikailmoitukset: Valitse kunta
Vesilaitoksen vikailmoitukset: Valitse kunta
Lämpölaitoksen vikailmoitukset: Valitse kunta
Hissin vikailmoitukset:
Kiinteistön ilmanvaihtolaitteiden pysäyttäminen (mistä pysäytetään, kuka pysäyttää):
Varautuminen kunnallistekniikan häiriöihin, sähkö, lämpö ja vesi:

HÄTÄNUMERO ON 112

KIIREELLISESSÄ HÄTÄTILANTEESSA SOITA 112

Hätänumeroon 112 tulee soittaa aina kiireellisissä, todellisissa hätätilanteissa hengen, terveyden, omaisuuden tai ympäristön ollessa uhattuna tai vaarassa, tai jos on syytä epäillä näin olevan.

Hätänumeroon ei soiteta kiireettömissä asioissa eikä kyselytarkoituksessa. Tämä pätee myös erilaisissa häiriö- ja poikkeustilanteissa, joissa tiedustelusoitot saattavat tukkia hätänumeron.

Suomessa on käytössä vain yksi hätänumero. Sama hätänumero toimii kaikissa EU-maissa. Voit soittaa hätänumeroon 112 maksutta mistä tahansa puhelimesta ilman suuntanumeroa. Hätänumeroon 112 voi soittaa myös ulkomaisesta matkapuhelin-liittymästä. Tällöinkään et tarvitse erillistä suuntanumeroa, näppäile ainoastaan 112.

Soittaessasi kerro selvästi ja rauhallisesti

- Mitä on tapahtunut
- Missä on tapahtunut (muista mainita myös kunta)
- Onko ihmisiä vaarassa
- Vastaa kysymyksiin rauhallisesti ja noudata ohjeita
- Sulje puhelin vasta, kun hätäkeskus antaa luvan

TAPATURMA TAI SAIRAUSSKOHTAUS

Ambulanssi 112	
Myrkytystietokeskus: Avoinna 24 t/vrk puh. (09) 471 977 (suora) tai (09) 4711 (vaihe)	
Päivystävä sairaala: <u>Imatra</u> : Honkaharjun sairaala ma-pe klo 16.00 – 21.00 ja la-su klo 8.00 – 21.00 puh. 05 352 0980, yöpäivystys Etelä-Karjalan keskussairaala puh. (05) 352 5743 <u>Lappeenranta</u> : Etelä-Karjalan keskussairaala päivystys puh. (05) 352 5743 <u>Mikkeli</u> : Mikkelin keskussairaala ensineuvo puh. (015) 211 411	
Lähin terveysasema: Valitse kunta	

- Selvitä, mitä on tapahtunut
- Pelasta hengenvaarassa olevat, estä lisäonnettomuudet
- Anna hätäensiapu
 - turvaa hengitys ja verenkierto
 - ehkäise sokki ja tyrehtytä verenvuoto
- Hälytä apua hätänumerosta 112

KERROSTALOYHTIÖN OMAVALVONTALOMAKE, asunto-osakeyhtiö

Tarkastettava kohta tai asia	Korjattava	Kunnossa/ korjattu	Ei koske kiinteistöä	HUOM!
Pelastussuunnitelma on laadittu ja ajan tasalla	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Pelastussuunnitelma on kaikkien asukkaiden tiedossa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Sähköverkkoon kytkettävien palovaroittimien kunnossapito	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Alkusammutuskaluston kunnossapito	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Osoitmerkinnät ja alueopastaulu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Porrashuoneessa ei säilytetä tavaraa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Poistumisreitit ja poistuminen asunnosta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Porrashuoneen savunpoisto	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Väestönsuoja, sen varusteet ja laitteet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sisälle suojautuminen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Rakennuksen ja sen ympäristön paloturvallisuus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Autotallien ja –katosten paloturvallisuus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kemikaalien, bensiinin ja nestekaasun säilytys	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Ilmanvaihtolaitteiden ja –kanavien puhdistus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Sähkölaitteiden käyttöturvallisuus ja kunnossapito	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Saunan paloturvallisuus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Omatoiminen varautuminen ja turvallinen asuminen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

Porraskäytäviin suositellaan hankittavaksi 6 kg:n sammuttimet ja jokaiseen huoneistoon keittiöön sammutuspeite.

Talon yleisiin tiloihin, kuten porrashuoneisiin ja kellariin suositellaan asennettavaksi palovaroittimet.

Näkyvä jälkivalaiseva kerrosnumero porraskäytävän joka kerroksessa helpottaa palokunnan toimintaa. Kerrosnumero on vähintään 200mm korkea ja sen alareuna on noin puolen metrin korkeudella kerrostasanteen lattiapinnasta.

HUONEISTON OMAVALVONTALOMAKE

Tarkastettava kohta tai asia	Korjattava	Kunnossa/ korjattu	Ei koske kiinteistöä	HUOM!
Perehtyminen taloyhtiön pelastussuunnitelma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Toimintani yleisen vaaramerkin kuuluessa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Toimintani, jos asunnossani syttyy tulipalo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Toimintani, jos naapurissa syttyy tulipalo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Palovaroittimien määrä, 1kpl / kerroksen 60 m ²	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Palovaroittimien testaus ja kunto	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Tutustuminen pelastusteihin ja poistumisen järjestelyihin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Tutustuminen väestönsuojelun järjestelyihin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Kemikaalien bensiinin ja nestekaasun säilytys	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Kodin sähkölaitteet ja asunnon palokuorma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Saunan paloturvallisuus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kotitapaturmien ennaltaehkäisy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Toimintani, jos sähkö, vesi tai lämpö katkeaa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

Millaisena koet omat poistumismahdollisuudet tulipalossa?

- Heikko
- Kohtalainen
- Hyvä
- Erinomainen

TOIMI NÄIN JOS PALOVAROITIN HÄLYTTÄÄ:

OMASSA ASUNNOSSA

HAVAITSET SAVUA

- **PELASTA** välittömässä vaarassa olevat
- **SAMMUTA** palon alku itse jos voit, tee se vaarantamatta omaa turvallisuuttasi
- **POISTU** huoneistosta. Sulje ovet ja ikkunat perässäsi. Sulje ehdottomasti porraskäytävään johtava ovi. Mene alas rappuja pitkin.
- **VAROITA** muita asukkaita. Ilmoita tulipalosta hätänumeroon 112 turvallisesta paikasta.
- **MENE** taloyhtiössä etukäteen sovitulle kokoontumispaikalle

ET HAVAITSE SAVUA

- avaa ikkunat ja tuuleta palovaroittimen ympäriltä, esim. sanomalehdellä. Älä poista paristoa, sillä voit unohtaa asettaa sen takaisin. Mikäli varoitin ei hiljene, se saattaa olla vioittunut, jolloin se on vaihdettava uuteen.

JOSSAIN MUUALLA

HAVAITSET SAVUA

- **ÄLÄ** mene savuun! Pysy omassa asunnossasi. Asunnot on rakennettu niin, ettei palo pääse helposti leviämään asunnosta toiseen. Varmista, että hätäilmoitus on tehty. Jos huoneeseen tulee savua, soita hätänumeroon 112 ja kerro, missä asunnossa olet.

ET HAVAITSE SAVUA

- Yritä selvittää, mistä hälytys tulee ja mikä on hätänä. Varmista, että hätäilmoitus on tehty. Poistu huoneistosta rauhallisesti, jos porraskäytävässä ei ole savua. Sulje huoneistosi porraskäytävään johtava ovi lähtiessäsi. Käytä portaita, hissiin voit jäädä loukkuun.

TOIMENPITEET TULIPALOTILANTEESSA:

Tulipalon sattuessa:

- **PELASTA** vaarassa olevat ja varoita muita asukkaita vaarasta
- **ILMOITA** palosta hätänumeroon 112
- **SAMMUTA** palo lähimmällä alkusammuttimella
- **RAJOITA** paloa sulkemalla ovet, ikkunat ja ilmastointi
- **OPASTA** ja järjestä esteetön pääsy palokunnalle
 - kerro tehdyt toimet

Palavasta rakennuksesta poistuttaessa asukkaiden kokoontumispaikaksi on sovittu:

TURVALLISUUDEN TAKAAT NÄIN:

Huolehdi, että asunnossasi on toimintakunnossa oleva palovaroitin, vaihda paristo kerran vuodessa.

Tee etukäteen toimintaohjeet mahdollisen vaaratilanteen varalle ja opettele toimimaan ohjeiden mukaan.

Varmista, että osaat tehdä hätäilmoituksen.

Opettele tiivistämään asuntosi ja sulkemaan ilmastointi.

Opettele käyttämään alkusammutuskalustoa.

Palon sattuessa omassa asunnossasi sulje ikkunat ja ovet ja poistu asunnosta.

Jos havaitset porrashuoneen täyttyvän savusta ja palo ei ole omassa huoneistossasi, älä poistu savuiseen porrashuoneeseen, vaan odota pelastusviranomaisen ohjeita.

Varmista, että oma osoitenumerosi sekä talon osoitenumero on selvästi nähtävissä.

Varmista, että pelastusajoneuvoilla on esteetön pääsy rakennuksen viereen.

Huolehdi, että vieraiden ei tarvitse pysäköidä kielletyille piha-alueille.

YLEINEN VAARAMERKKI

Vaara: kaasut, myrkyt, säteily



Yleinen vaaramerkki on yhtäjaksoinen, yhden minuutin kestävä, nouseva ja laskeva äänimerkki, jota tarvittaessa toistetaan useaan kertaan.

Jos yleinen vaaramerkki annetaan, toimi näin:

- Siirry sisälle ja pysy siellä.
- Sulje ovet, ikkunat, tuuletusaukot ja ilmastointi.
- Avaa radio ja odota rauhallisesti. Noudata ohjeita.
- Vältä puhelimen käyttöä etteivät linjat tukkeutuisi
- Älä poistu alueelta ilman viranomaisten kehotusta, ettet joutuisi vaaraan matkalla.

Yleiseen vaaramerkkiin liittyy aina vaaratiedote. Se luetaan kaikilla radio-kanavilla ja näytetään YLE:n, MTV3:n ja Nelosen teksti-TV:n sivuilla 112 sekä televisioruudun yläreunassa juoksevana tekstinä.

Vaara ohi -merkki on yhtämittainen tasainen äänimerkki, jonka kesto on yksi minuutti.

Kokeilumerkki on 7 sekunnin pituinen tasainen ääni. Kokeilumerkki kuullaan Etelä-Karjalassa jokaisen kuukauden ensimmäinen arkimaanantai klo 12.00.

Toimintaohjeet löytyvät myös YLE Teksti-TV:n sivuilta 868 ja puhelinluettelon alkulehdiltä ”Ohjeet vaaratilanteissa”. Lisätietoa saat myös Säteilyturvakeskuksen internet-sivuilta www.stuk.fi ja pelastustoimen sivuilta www.pelastustoimi.fi

Sisätiloihin suojautuminen on aina ensimmäinen suojautumiskeino.

KAASUVAARATILANNE

Väestöä varoitetaan yleisellä vaaramerkillä, ja toimitaan sen mukaisesti. Lisätietoja annetaan tietoja radion ja television välityksellä.

TOIMINTA KAASUVAARATILANTEESSA:

Sisällä:

- Pysy SISÄLLÄ, jos mahdollista yläkerroksissa. Älä mene kellariin
- Hengitä kostean, ilmavan kankaan läpi, jos tunnet kaasun hajua

Ulkona:

- Pyri nopeasti sisälle
- Jos et pääse sisälle, poistu kaasun alta sivutuuleen, pyri korkeampaan maasto kohtaan, vältä alavia paikkoja.
- Vältä hengästymistä ja suojaa hengitystä, silmiä ja ihoa kostealla vaatteella.

Jos sisälle suojautuminen ei riitä, voivat viranomaiset kehottaa asukkaita siirtymään pois vaara-alueelta. Jos on pakko mennä ulos, suojataan silmät ja hengitys sekä käytetään tiivispintaista pukua (sadeasua).

SÄTEILYVAARATILANNE

Suojautumista vaativasta säteilyvaaratilanteesta väestöä varoitetaan yleisellä vaaramerkillä, minkä jälkeen annetaan toimintaohjeita tilanteen mukaan tiedotusvälineissä. Ohjeet voivat koskea sisälle suojautumista, elintarvikkeiden ja veden käyttöä, joditablettien nauttimista tai siirtymistä väestönsuojoihin tai tilapäissuojoihin. Varaudutaan kahden vuorokauden suojautumiseen.

Sisälle suojautuminen on nopea ja yleensä riittävä suojautumiskeino.

TOIMINTA SÄTEILYVAARATILANTEESSA:

- Mene sisälle ja kehoita muita asukkaita tekemään samoin
- Katkaise kiinteistön ilmastointi, sulje ja tiivistä ovet, ikkunat ja tuuletusaukot
- Kuuntele ohjeita radiosta ja noudata niitä
- Vältä puhelimen käyttöä
- Älä lähde ulos ilman viranomaisten kehotusta

- Parhaan suojan saat kellarikerroksessa tai rakennuksen keskiosassa
- Nauti joditabletit vasta viranomaisten kehottaessa
- Suojaa ruokatavarat pölytiivisti ja varastoi juomavettä suljettaviin astioihin
- Jos on pakko mennä ulos, käytä hengityssuojainta tai tiivistä pukua (sadeasua).

VÄESTÖNSUOJA

Väestönsuojan sijainti:	
Suojaluokka:	
Suojapaikkoja:	
Pinta-ala:	Suojan puh:
Suojan käyttöön perehtynyt henkilö (nimi, puh):	
Suoja on tarkastettu ja huollettu viimeksi:	
Väestönsuojan tyhjentäminen ja kuntoon laitto poikkeusoloissa on suunniteltava etukäteen:	
- aikaa suojan tyhjentämiseen on 72 tuntia	
Lähimmän yleisen väestönsuojan osoite: Imatra:	
Lappeenranta:	

TILAPÄISSUOJA

Tilapäissuojan kunnostamissuunnitelma (mm. sijainti, tiivistäminen, ilmanvaihdon järjestäminen, varustaminen ja kalustus):
<p>Asunnon suojautumiskuntoon saattaminen:</p> <p>Sulje tiiviisti ovet, ikkunat ja ilmanvaihtoaukot</p> <p>Peitä raot esim. ilmastointiteipillä</p> <p>Sulje myös takka, liesituuletin, postiluukku ja tilkitse muutkin raot</p> <p>Jos mahdollista, peitä katolla olevat ilmastointi- ja savuhormit.</p> <p>Paksut seinät ja katto vaimentavat säteilyä parhaiten</p> <p>Pysy rakennuksen keskiosassa tai kellarissa ja vältä huoneita , joissa on suuria ikkunoita.</p> <p>Suojautumista varten kotona pitäisi olla paristoilla toimiva radio, varaparistoja, teippiä tiivistämistä varten, joditabletit ja ensiapuvälineitä, kannellisia astioita ja muovipusseja veden varaamista ja elintarvikkeiden suojaamista varten. Muutamana päivänä kotivara, joka sisältää elintarvikkeita ja lääkkeitä perheen tarpeiden mukaan.</p>

TURVALLISUUSMATERIAALI

Turvallisuusmateriaali on tarkoitettu käytettäväksi sekä normaali- että poikkeusolojen hätätilanteissa. Materiaali säilytetään lukituissa laatikoissa väestönsuojan ilmanvaihtolaitteen suojahäkissä. Säilytyspaikan avain on oltava talon vastuuhenkilöiden tiedossa.

TURVALLISUUSHENKILÖSTÖN MATERIAALI	Määrä alkavaa 100 asukasta kohti	Taloon tarvittava määrä	Talossa oleva materiaali	Puute
Suojanaamari + suodatin	2			
Suojakypäri	2			
Suojalasit	2			
Ensiapulaukku	1			
Suojasidepakkaus	1			
Ensiside	2			
Joditabletit	2 / henkilö			
Huopa tai lämpöpeite	1			
Talon turvaoppaita	2			

VÄESTÖNSUOJAN MATERIAALI	Määrä/suoja	Taloon tarvittava määrä	Talossa oleva materiaali	Puute
Paarit +kantohihnat	1			
Vedensäilytysaine	vesisäiliön tilavuuden mukaan			
Rautakanki	1			
Suojan merkitsemiskilpisarja	1			
Käsivalaisin	2			
Sankoruisku	1			
Säteilymittari (yli sadan asukkaan kiinteistöihin)	1			

Suojan työkalut: (laatikko)

pajavasara	<input type="checkbox"/>	voimaleikkurit	<input type="checkbox"/>	sorkkarauta	<input type="checkbox"/>	jakoavain	<input type="checkbox"/>	vasara	<input type="checkbox"/>
katkaisutaltta	<input type="checkbox"/>	veistokirves	<input type="checkbox"/>	käsisaha	<input type="checkbox"/>	ruuvitaltta	<input type="checkbox"/>	nauloja	<input type="checkbox"/>
piikkitaltta	<input type="checkbox"/>	kenttälapio	<input type="checkbox"/>	rautasaha +	<input type="checkbox"/>	ristipääruuvitaltta	<input type="checkbox"/>	puukko	<input type="checkbox"/>
				varaterät	<input type="checkbox"/>			pelastusköysi	<input type="checkbox"/>

MUU TURVALLISUUS

Murtosuojaus ja lukitus (esim. lukkojen, ovipumppujen ja takalukituksen toimivuus, avainten säilytys, luovutus ja määrä)		
Rikosten ehkäisy:		
• valaistus		
• lukitukset, avainturvallisuus		
• varastojen ja yleisten tilojen siisteys		
Rakennuksen seinän viereen ei sijoiteta roska-astioita eikä jätepaperin/pakkauspahvien keräyspaikkaa.		
Ongelmajätteet: keräyspaikoista annettu asukkaille ohjeet	kyllä <input type="checkbox"/>	ei <input type="checkbox"/>

LIITTYMINEN PELASTUSTOIMEEN

Etelä-Karjalan pelastuslaitos Valitse kunta
Väestönsuojelutilanteessa (poikkeusolot, ValmL 2011) Etelä-Karjalan pelastuslaitoksen alue jaetaan kolmeen palvelualueeseen (ent. suojelupiirit): Länsi-Saimaan-, Lappeenrannan ja Imatran palvelualueeseen. Palvelualueet jakaantuvat edelleen pienempiin alueisiin, suojelulohkoihin. Aluejakojärjestelyllä ja organisoinnilla luodaan edellytykset omatoimisille pelastus-, sammutus- ja ensiaputoimenpiteille, rajoitetaan ja lievennetään yksityisten ja eri yhteisöjen omaisuuteen kohdistuvaa tuhoa, huolehditaan evakuoinnin edellyttämistä toimenpiteistä, luodaan aukoton valvontajärjestelmä pelastustoimen alueelle ja varmistetaan hälytyksen perille meno työpaikoilla ja asunnoissa sekä huolehditaan tiedottamisella siitä, että väestö noudattaa väestönsuojelusta annettuja määräyksiä. Alueen lohkojako sekä tiedot lohkojen johtopaikoista ilmoitetaan tilanteen vaatiessa.
Poikkeusoloissa, laajoissa evakuoinneissa Etelä-Karjalan alueelle perustetaan väestön kokoamista ja siirtymistä varten evakuointisuunnitelman mukaiset kokoontumis- ja järjestelykeskukset. Kokoontumis- ja järjestelykeskusten kautta siirtyvät omatoimisesti omilla autoillaan siirtyvät sekä kuljetusta tarvitsevat. Tiedot kokoontumis- ja järjestelykeskuksista annetaan tilanteen vaatiessa.

TIEDOTTAMINEN

Tämä suunnitelma hyväksytään taloyhtiön hallituksen kokouksessa. Pääkohdat tiedotetaan talossa asuville ja (työskenteleville). Tiedottaminen on hoidettu (koska, miten?):
Suunnitelma tarkastetaan säännöllisesti. Suunnitelma on tarkastettu viimeksi:
Pelastussuunnitelma on laadittava asuinrakennuksiin, joissa on vähintään kolme asuinhuoneistoa. Vastuu pelastussuunnittelusta on asuinkiinteistön hallituksella.
Lisätietoja pelastussuunnitelmasta ja turvallisuuskoulutuksesta saa Valitse kunta

ALLEKIRJOITUS

Päiväys:	Allekirjoitus:
----------	----------------