

PELASTUSSUUNNITELMA

KIINTEISTÖ OY SOTKANMAA

Sommeli, Sopalantie 17
NORMAALIOLOJEN JA POIKKEUSOLOJEN ONNETTOMUUKSIA
SEKÄ UHKATILANTEITA VARTEN



SISÄLLYSLUETTELO

sivu

SUUNNITELMAN TEKIJÄ SEN TARKASTUKSET JA MUUTOKSET	2
1. OHJE ONNETTOMUUDEN TAI SAIRAUSKOHTAUKSEN VARALTA.....	4
2. OHJE TULIPALOTILANNETTA VARTEN.....	4
3. HUOMIOITAVAT VAARATILANTEET JA NIIDEN VAIKUTUKSET.....	7
4. KIINTEISTÖN YLEISTIEDOT	9
5. RAKENTEELLINEN PALOTURVALLISUUS	9
6. PALOTURVALLISUUSLAITTEET.....	10
7. MUU TURVALLISUUS.....	10
8. KIINTEISTÖN HUOLTO JA VIKAILMOITUKSET	10
9. LIITTYMINEN KUNNAN PELASTUSTOIMEEN	11
10. TURVALLISUUSORGANISAATIO.....	11
11. SUOJELUMATERIAALI.....	11
12. VÄESTÖNSUOJAT.....	11
13. SUUNNITELMAN HYVÄKSYMINEN, TARKISTAMINEN JA JAKELU	12
I. YLEINEN VAARAMERKKI	12
II. OHJE KAASUVAARATILANNETTA VARTEN.....	13
III. OHJE SÄTEILYVAARATILANNETTA VARTEN.....	13
IV. TOIMINTA UHKATILANTEESSA	14
V. TOIMINTA VESIVAHINKOTILANTEESSA.....	14
VI. TOIMINTA SÄHKÖKATKOSTILANTEESSA.....	14
LIITTEET.....	13

1. OHJE ONNETTOMUUDEN TAI SAIRAUSKOHTAUKSEN VARALTA

Ambulanssi:	<h1>112</h1>	
Poliisi:		
Palolaitos:		
Myrkytystietokeskus: 09 471977	Myrkytykset vaihde: 09 4711	
Päivystävä sairaala: Kainuun keskussairaala 08 6156 2300 Sairaanhoidajan puhelinpäivystys 24h/vrk 08 6156 6000		
Sotkamon terveyskeskus: Keskuskatu 9, 88600 SOTKAMO, 08 6156 5009 Ma - To 8.00 - 16.00 Pe 8.00 - 15.00 Eläinlääkäri: Ratatie 8, 88600 SOTKAMO, 044 797 4911		
Hammaslääkäri: 08 6156 5009		
Talon ensiapupaikka poikkeusoloissa: Pesuhuone		
<p>Tapaturmissa oikea ensiapu saattaa olla ratkaisevan tärkeä!</p> <ul style="list-style-type: none"> • SELVITÄ, MITÄ on tapahtunut • PELASTA hengenvaarassa olevat, estä lisäonnettomuudet • Anna HÄTÄENSIAPU <ul style="list-style-type: none"> - turvaa hengitys ja verenkierto - ehkäise sokki ja tyrehtyä verenvuoto • HÄLYTÄ apua yleisestä hätänumerosta 112 		

2. OHJE TULIPALOTILANNETTA VARTEN

<p>Tulipalon sattuessa tärkeintä on ihmishenkien pelastaminen!</p> <p>PELASTA ja varoita muita ihmisiä</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tulipalossa aika on ratkaiseva tekijä. <p>SAMMUTA lähimmällä alkusammuttimella</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tutustu etukäteen sammuttimien sijaintiin ja niiden käyttöön. • Lähin sammutin soveltuu varmimmin palavaan kohteeseen. • Älä koskaan sammuta rasvapaloa vedellä. <p>HÄLYTÄ palokunta yleisestä hätänumerosta 112</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kerro kuka olet ja mistä soitat. • Mitä on tapahtunut. • Missä osoitteessa on tapahtunut. • Onko ihmisiä vaarassa. • Älä katkaise puhelua ennen kuin saat luvan. <p>RAJOITA palon leviäminen sulkemalla ovet, luukut ja ilmastointi.</p> <p>OPASTA tai järjestä opastus ja esteetön pääsy pelastusyksiköille palokohteeseen.</p>
--

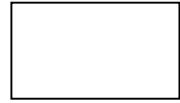
YLEINEN HÄTÄNUMERO



112

ASUNNON OSOITE

Sopalandie 17
88600 Sotkamo



**Tässä tilassa on palovaroitin.
Tutustu alla olevaan ohjeeseen tulipalon
varalta.**

TULIPALON SATTUESSA

Poistu

Asunnosta

Rajoita

Palo sulkemalla ovet

Pelasta

Naapurisi

Ilmoita

**Hätäkeskukseen, henkilökunnalle
ja naapureillesi**

OPASTA

Palokunta paikalle.



Aikuisen painelu-puhalluselvytyks



1 Jos henkilö menettää tajuntansa, selvitä, onko hän herätettävissä: puhuttele ja ravistele.

2 Kun, henkilö ei herää, soita 112.

- aseta puhelin kaiutintoiminnolle ja jatka auttamista.



3 Aseta autettava selälleen ja selvitä hengittääkö hän normaalisti.

- Avaa hengitystie päätä ojentamalla, leuankärjestä kohottamalla.
 - Tunnustele poskellasi ilmavirtaa, katso rintakehän liikettä.



4 Autettava ei hengitä normaalisti: aloita painelu-elvytyks, paina 30 kertaa.

- Aseta kämmentyvi keskelle autettavan rintalastaa, toinen käsi alemman päälle.
 - Paina rintalastaa kohtisuoraan alaspäin 30 kertaa.



5 Jatka puhaltamalla 2 kertaa.

- Avaa hengitystie, sulje autettavan sieraimet, peitä suullasi autettavan suu ja puhalla rauhallisesti 2 kertaa, rintakehä nousee (liikkuu).
 - Jatka rytmillä 30:2, kunnes ensihoitopalvelu ottaa vastuun tai autettava virkoo.

3. HUOMIOITAVAT VAARATILANTEET JA NIIDEN VAIKUTUKSET

1. Vaaratilanne/aiheuttaja: Tulipalo/kynttilät, liedelle unohtunut ruoka, rasvapalot, sähkölaitteet.	Vaikutus: Tilapäismajoituksen järjestäminen, savu ja vesivahingot, keskeytysvakuutukset
Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi: Alkusammutuskaluston määrä ja kunto. Palovaroittimien tarkistus ja ilmastoinnin pysäytys Asukkaiden ja hoitohenkilökunnan ohjeistaminen, turvaliedet. Asukkaiden tulee huolehtia, että palovaroittimet ovat toiminta kuntoisia. Palovaroitin tulee testata säännöllisesti. Sammutuspeite on hyvä hankkia ja säilyttää lähellä keittiötä esimerkiksi rasvapaloja varten. Rasvapaloa ei koskaan tule sammuttaa vedellä vaan käyttää sammutuspeitettä tai muuta vastaavaa. Huoneistoissa ei saa tupakoida ja ulkona tupakoidessa on käytettävä palamatonta tuhka-astiaa. Sähkölaitteiden kuntoa tulee valvoa ja tarkastaa että johdot sekä pistorasiat pysyvät kunnossa. Hellalla tai sen läheisyydessä ei tule säilyttää mitään palavaa. Asunto tulee pitää siistinä eikä säilyttää suurta palokuormaa. Turvaa aina poistumistiet. Asunnoissa tai varastoissa ei tule säilyttää palavia nesteitä tai moottorikuluneuvoja. Myös sähkötoimiset kulkuneuvot ovat paloturvallisuusriski.	
2. Vaaratilanne/aiheuttaja: Tapaturma /liukastumiset, kaatumiset, leikkuu haavat	Vaikutus: Loukkaantuminen
Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi: Rakenteellinen turvallisuus, esteettömyys, valaistus, koulutus, EA-kalusto, liukkauden torjunta Huoltoyhtiö hoitaa pihojen ja kulkuväylien hiekoituksen. Seniorikohteissa myös pihateiden hiekoitus kuuluu huoltoyhtiölle. Mikäli kulkuväylät ovat erityisen liukkaita, eikä hiekoitusta ole ehditty tehdä, välttää turhaa liikkumista. Käytä aina asianmukaisia jalkineita tai muita apuvälineitä, mikäli keli tai kunto sitä vaatii. Pidä asunnon kulkuväylät avoinna, älä käytä mattoja, joissa kompastumisen tai liukastumisen vaara.	
3. Vaaratilanne: Sairaskohtaus	Vaikutus: Loukkaantuminen
Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi: Koulutus, EA-kalusto, toimintaohjeet	
4. Vaaratilanne: Vesivahinko	Vaikutus: Tilapäismajoituksen järjestäminen, keskeytysvahingot
Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi: Kosteusvahdit, hälytysohjeet, pääsulun merkitseminen, talohaaraventiilin sijainti asukkaiden tiedossa, vakuutukset, vanhojen vesikalusteiden huoltaminen ja uusiminen	
5. Vaaratilanne: Tuhotyöt /ilkivalta	Vaikutus: Omaisuus ja henkilövahingot
Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi: Pihavalaistus, valvontalaitteet, jätekatoksen paikka, vakuutukset	

6. Vaaratilanne: Sähkökatko/vuorokausia kestävä	Vaikutus: Lämmitys, ruuanlaitto ja pakasteet
Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi: Turvavalaistus, käsivalaisimet, varavoiman käyttömahdollisuus, vakuutukset.	
7. Vaaratilanne: Kunnallistekniset häiriöt	Vaikutus: Veden ja lämmönsaannin keskeytys
Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi: Varalämmityslaitteistot, vedenjakelun varmistaminen, vesiastiat	
8. Vaaratilanne: Murto	Vaikutus: Omaisuuksvahingot
Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi: Lukitukset, liiketunnistimet, videovalvonta, vakuutukset	
9. Vaaratilanne: Väkivaltatilanne	Vaikutus: Henkilövahingot
Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi: Ohjeet, koulutus, hälyttimet ja kalusto	
10. Vaaratilanne: Tietoturvahinko	Vaikutus: Tietovuodot, taloudelliset vahingot, yksityisyyden suoja
Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi: Lukitukset, varmuuskopiot, palomuurit ja virustentorjunta	
11. Vaaratilanne: Säteilynvaara	Vaikutus: Henkilövahingot, sairastumisriskit
Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi: Ohjeet suojautumisesta	
12. Vaaratilanne: Putoavan lumen vaara	Vaikutus: Henkilö ja omaisuusvahingot
Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi: Liukuesteet, kulkuväylien ja autojen sijoitus, varoituskyltit, puomit, vakuutus	

13. Vaaratilanne: Evakuointi tilanne	Vaikutus: Väestönsuoja, tilapäismajoitus, kokoontumispaikka
Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi: Viranomaisten ohjeiden mukaan	

14. Vaaratilanne: Luonnononnettomuudet: Myrsky, tulva, ukkonen	Vaikutus: Rakenteiden hajoaminen, vesivahingot, tulipalo
Toimenpiteet vaaratilanteiden ehkäisemiseksi: Huonokuntoisten puiden poistaminen, kattorakenteiden kunto, pihaviemäreiden kunto ja puhdistus, alkusammutuskalusto	

4. KIINTEISTÖN YLEISTIEDOT

Suojelulohko nro I	Suojeluyksikkö nro Yksikkö nro: 14	Kokoontumispaikka evakuointitilanteessa Talonsäköintipaikka
------------------------------	--	---

Kiinteistön nimi	Sommeli	
Kiinteistön osoite	Sopalanatie 17	
Kaupunginosa/kylä	Kortteli	Tontti
Ylisotkamo	Sopalanpelto	Kissalampi 1:580

Rakennukset tontilla	Rak. vuosi/saneeraus	Kerroksia	Huoneistoja	Kerrosala m²
1. Rivitalot 1-5	1988	1	21	709
2. Huvimaja	1988	1		
3.				

5. RAKENTEELLINEN PALOTURVALLISUUS

Rakennus	Rakennuksen paloluokka	Käyttötapa	Kantavien rakenteiden paloluokka	Osastoivien rakenteiden paloluokka
1. 1-5	P 3	Asuinrivitalot	P 3	P 3
2. Huvimaja	P 3	Virkistys	P 3	P 3
3.				

6. PALOTURVALLISUUSLAITTEET

LAITTEIDEN HOIDON JA HUOLLON VASTUUHENKILÖT

<p>Palovaroittimet: Kiinteistöhuolto vaihtaa paristot vuosittain.</p> <p>Turvavalaistus:</p> <p>_____</p> <p>Paloilmoitin:</p> <p>_____</p> <p>Kohdesuojaukset: Ei kohdesuojattuja kohteita</p> <p>Alkusammutuskalusto:</p>
--

7. MUU TURVALLISUUS

<p>Murtosuojaus ja lukitus : Rivitaloissa tavallinen abloy –lukitus, avaimet luovuttaa huoltoyhtiö. Yleisavaimet Sotkanmaan tiloissa sekä huoltoyhtiön edustajalla.</p>
<p>Tietoturvallisuus :</p>
<p>Tuhotöiden ehkäisy : Pihavalaistus riittävä. Jätekatokset sijoitettu riittävän kauas asuinrakennuksista. Asukkaita kehoitettu pitämään ulko-ovet lukittuina myös päivisin.</p>
<p>Vaaralliset aineet :</p>
<p>Ongelmajätteet: keräyspaikoista annettu ohjeet. Kyllä asukasopas Ei</p>

8. KIINTEISTÖN HUOLTO JA VIKAILMOITUKSET

<p>Huoltoyhtiö: Sotkamon Kiinteistöhuolto Oy 0400 388 736</p>
<p>Sähkölaitoksen vikailmoitukset: Kajave Oy, Kainuun jakeluverkko 0800 9 2500</p>
<p>Vesilaitoksen vikailmoitukset: 044 750 2147, 044 7502752</p>
<p>Ilmanvaihtolaitteiden ja savuhormien puhdistus:</p> <p>Ei käytössä olevia tulisijoja tai öylämmityslaitteita. Ilmanvaihtokanavien nuohous 10 v.väl</p>
<p>Tulitöiden valvontasuunnitelma : Tilapäiset tulityöluvat antaa kiinteistön omistaja</p> <p>Tulitöitä tekeviltä vaaditaan voimassa oleva tulityökortti</p>

9. LIITTYMINEN KUNNAN PELASTUSTOIMEEN

Pelastuslaitos: 044 750 2779 päivystys 24h
Kainuun pelastuslaitos Sotkamo, Asematie 3, 88600 SOTKAMO
Poikkeusolojen johtokeskus:
Keskuskatu 11, 88600 Sotkamo
Muu ylempi poikkeusolojen johtopaikka (suojeluyksikkö, suojelulohko):
Suojelulohko I, Asuntotalo 1

10. TURVALLISUUSORGANISAATIO

Tehtävä Suojelu-/toiminnallisessa organisaatiossa	Henkilön nimi, osoite ja turvallisuuskoulutus	Puhelin
Laitoksen johto Kiinteistö Oy Sotkanmaan hallitus	Jouko Korhonen puheenjohtaja	0400 299 079
Suojelujohtaja sijainen	Tommi Huotari, Turvallisuuspäällikkö Ilpo Antikainen, Turvallisuuspäällikkö	044 750 2742 044 750 2503
Huoltoyhtiö Sotkamon Kiinteistöhuolto Oy	Ossi Kähkönen huoltomies Laaninkuja 4, 88600 Sotkamo	0400 388 736
Turvallisuusvalvoja Kainuun Sote	Päivystävä hoitaja	044 7502 770

11. SUOJELUMATERIAALI

Väestönsuojilla varustetuissa kiinteistöissä suojelumateriaali on hankittu liitteen 1 mukaisesti.


12. VÄESTÖNSUOJAT

Rakennus / sijainti	Väestönsuojan luokitus	Suojan koko	Henkilömäärä	Suojan hoitaja
Yleisen väestönsuojan osoite:				
Lähin tilapäinen säteilysuoja on oma asunto				

13. SUUNNITELMAN HYVÄKSYMINEN, TARKISTAMINEN JA JAKELU

Hyväksyminen: Tämän suunnitelman hyväksyy Kiinteistö Oy Sotkanmaan hallitus	
Jakelu: Suunnitelmasta on lähetetty kopio (e-mail,) kunnan palolaitokselle ja se osoitettu pelastusviranomaiselle. Suunnitelmasta arkistoidaan kopio Kiinteistö Oy Sotkanmaan toimistoon sekä kopiot henkilökuntaa varten tarvittaviin työpisteisiin. Suunnitelman keskeisistä kohdista otetaan kopiot ja jaetaan asukkaille.	
Tarkistaminen: Suunnitelma tarkistetaan vuosittain sekä silloin, kun kiinteistössä on tapahtunut olennaisia turvallisuuteen vaikuttavia muutoksia. Suojelujohtaja voi tehdä pienehköt esim. henkilövaihdoksista johtuvat tarkistukset. Mikäli suunnitelmaan tehdään merkittäviä periaatteellisia muutoksia, on ne esiteltävä suunnitelman hyväksyjälle. Muutokset kirjataan kaikkiin kappaleisiin ja niistä ilmoitetaan pelastusviranomaiselle. Pelastusviranomaisen tarkastaa turvallisuussuunnitelman, sisäisten turvallisuustarkastusten tulokset ja koulutussuunnitelman toteutumisen palotarkastuksen yhteydessä. Yleinen palotarkastus tehdään kohteessa 10 vuoden välein.	
Päiväys:	Allekirjoitus:

I. YLEINEN VAARAMERKKI

<p>Yleinen vaaramerkki tarkoittaa väestöä uhkaavaa välitöntä vaaraa!</p> <p>Yleinen vaaramerkki on nouseva ja laskeva hälyttimen ääni.</p>  <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p><i>Poikkeusoloissa yleinen vaaramerkki kehottaa nopeaan suojautumiseen väestönsuojaan tai muuhun suojatilaan.</i></p>
Lähimmän ulkoisen hälyttimen sijainti ja kuuluvuus taloon: Paloasema, Asematie 3, kuuluvuus heikko
Hälytyksen varmentaminen tapahtuu henkilökunnan toimesta tai siten, että jokainen naapuri varmistaa seinänaapurinsa tiedonsaannin.

II. OHJE KAASUVAARATILANNETTA VARTEN

Älä poistu alueelta ilman viranomaisen lupaa. Voit joutua vaaraan matkalla!

Väestö hälytetään yleisellä vaaramerkillä (15), ja toimitaan sen mukaisesti. Lisäksi annetaan tietoja radion välityksellä.

- **Pysy SISÄLLÄ, älä mene kellarin tai väestönsuojaan.**
- **Hengitä kostean, ilmavan kankaan läpi, jos tunnet kaasun hajua.**
- **ULKONA poistu kaasun alta sivutuuleen, vältä hengästyminen.**
- **Pyri korkeampaan maastokohtaan, vältä alavia paikkoja.**
- **Suojaa hengitystä, silmiä ja ihoa kostealla vaatteella, sammaleella tms.**

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 vaatekappausta.

III. OHJE SÄTEILYVAARATILANNETTA VARTEN

Suojautuminen vähentää ihmiseen kohdistuvaa säteilyä ja estää radioaktiivisten aineiden joutumista elimistöön. Oikealla suojautumisella säteilyn terveyshaittoja voi ratkaisevasti pienentää!

Väestö hälytetään yleisellä vaaramerkillä (ks. kohta 0), ja toimitaan sen mukaisesti. Lisäksi annetaan tietoja radion välityksellä.

- **Parhaan suojan saat kellarikerroksessa tai rakennuksen keskiosassa.**
- **Sulje ikkunat ja ovet, tiivistä tuuletusaukot.**
- **Nauti joditabletit vasta viranomaisten kehottaessa.**
- **Suojaa ruokatavarat pölytiivisti ja varastoi juomavettä suljettaviin astioihin.**
- **Jos on pakko mennä ulos, käytä hengityssuojainta ja tiivispintaista pukua.**

Väestönsuojaan tai tilapäissuojaan suojaudutaan viranomaisen niin kehottaessa.

IV. TOIMINTA UHKATILANTEESSA

Suhtaudu jokaiseen uhkukseen vakavasti !

- Ole rauhallinen ja ystävällinen
- Kuuntele, älä keskeytä
- Tarkkaile tilanteen kehittymistä
- Vältä tilanteen kärjistymistä esimerkiksi kiinni tarttumalla
- Vältä liikehdintää

Pommiuhkaus:

Jos pommiksi epäilty esine löydetään tai saadaan pommiuhkaus puhelimitse tai muulla tavoin, toimi seuraavasti:

- Jos pommiuhkaus saadaan puhelimitse, niin yritä **pitkittää puhelua** ja saada mahdollisimman tarkat tiedot uhkauksen syistä ja kohteista, itse pommista, sen sijainnista ym.
- Huomioi soittajan mielentila, puheen tuntomerkit, ympäristöäänneet ja muut mahdolliset asiat.
- **Älä sulje** puhelinta.
- **Ilmoita** pommiuhkauksesta heti esimiehellesi. Esimies ilmoittaa välittömästi poliisille.
- Liike, yritys tai vastaava suljetaan. Uhanalaiset tilat tyhjennetään ja alue eristetään riittävän laajalta alueelta, myös ylä- ja alapuoliset tilat.
- Suojeluorganisaatiosta järjestetään tilapäinen vartiointi alueen ulkopuolelle. Samalla tarkkaillaan onko havaittavissa epäilyttäviä esineitä.
- Pommiksi epäiltyyn esineeseen, pakettiin tai laukkuun **ei missään tapauksessa saa koskea.**
- **Poliisin tultua paikalle toimitaan poliisin ohjeiden mukaan.**

V. TOIMINTA VESIVAHINKOTILANTEESSA

Selvitä etukäteen veden pääsulun/huoneistosi sulun sijainti

1. Katkaise vuotokohteesta ja sen läheisyydestä sähkö.
2. Tyrehdytä vuoto esimerkiksi sulkemalla veden pääsulku ja minimoi vesivahingot
3. Ilmoita siasta
 - huoltoyhtiölle 0400 388 736
 - tai tarvittaessa yleiseen hätänumeroon 112

VI. TOIMINTA SÄHKÖKATKOSTILANTEESSA

1. Varmista, ettei hisseihin ole jäänyt ihmisiä.
2. Tarkista sähkökatkoksen syy ja mahdollisuus palata normaaliin sähkönsaantiin.
3. Tiedota tilanteesta ihmisille ja kehota varovaisuuteen, mikäli kynttilöitä käytetään (Poikkeusoloissa vältä kynttilöiden käyttöä)

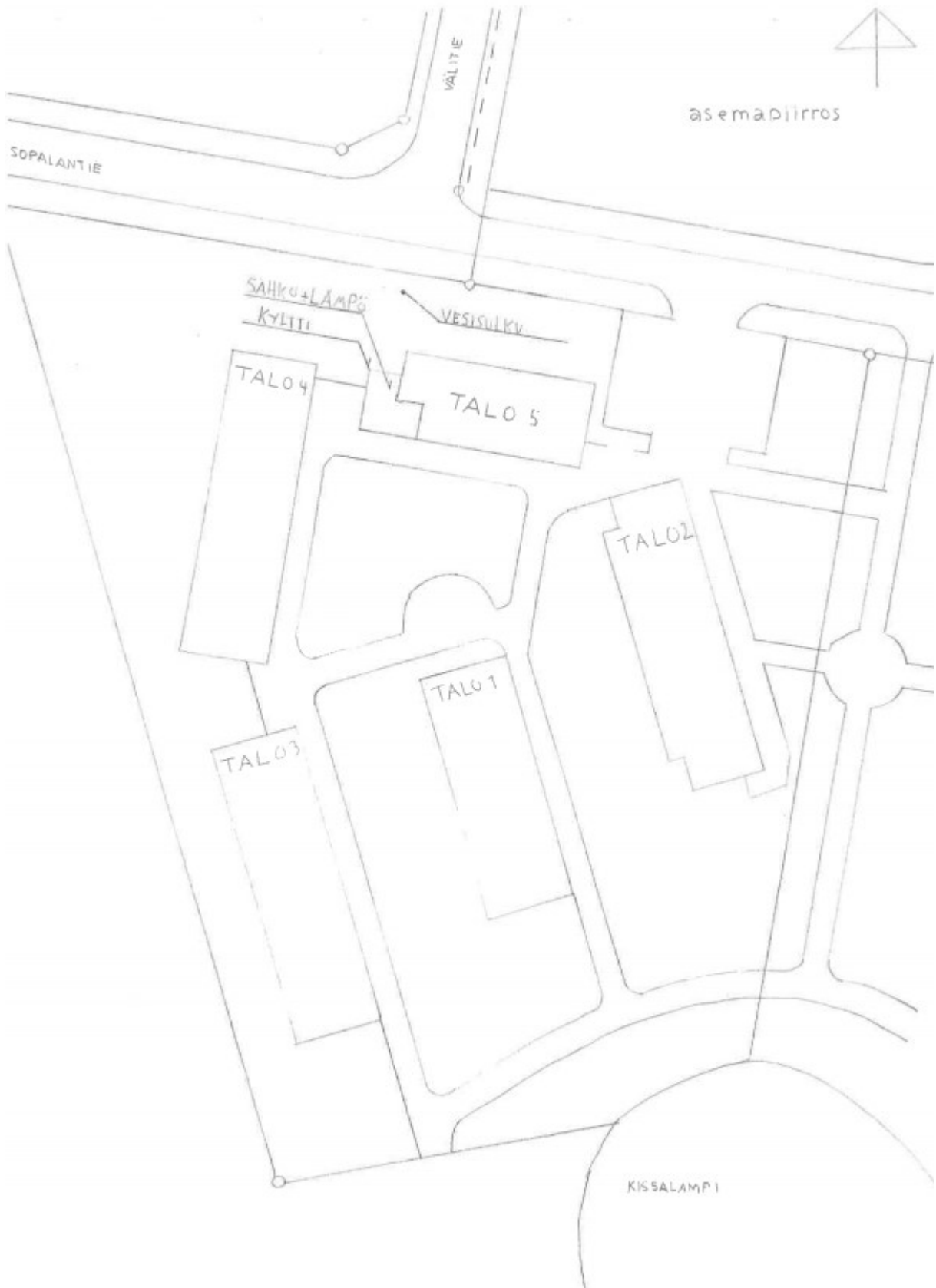
LIITE 1

SUOJELUMATERIAALI**(Asuinrakennuksissa ja pienehköissä yrityksissä ja laitoksissa.)**

Materiaali on hankittava kaikkiin uusiin rakennuksiin ennen rakennuksen loppukatselmusta. Valmiissa kiinteistössä materiaali hankitaan kunnan viranomaisen määräyksen tai alla esitettävän aikataulun mukaisesti.

SUOJELUHENKILÖSTÖN MATERIAALI	Määrä alkavaa 100 asukasta kohti	Taloon tarvittava määrä	Talossa Oleva Materiaali	Puute
Suojanaamari + vss-suodatin	2	2	2	
Suojakypärä	2	2	2	
Suojalasit	2	2	2	
Ensiapulaukku + suojasidepakkaus	1	1	1	
Ensiside	2	2	2	
Joditabletit	2/asukas	-		
Säteilymittari (annosnopeutta ja annosta mittaava), yksi/kiinteistö, vain yli sadan asukkaan taloihin				
Opaskirja talosuojelusta	2	2	2	

VÄESTÖNSUOJAN MATERIAALI	Määrä/ Suoja	Taloon tarvittava määrä	Talossa Oleva Materiaali	Puute
Paarit	1			
Vedensäilytysaine, vesisäiliön tilavuuden mukaan				
Rautakanki	1			
Suojan merkitsemiskilpisarja	1			
Käsivalaisin	2			
Sankoruisku	1			
Suojan työkalut				
	Pajavasara		Katkaisutaltta	
	Voimaleikkuri		Veistokirves	
	Sorkkarauta		Käsisaha	
	Jakoavain		Ruuvitaltta	
	Vasara		Nauloja	
	Pelastusköysi			
Puuttuvan materiaalin hankinta:				
Materiaali on sähköpääkeskuksessa				



LIITE 3

SISÄISEN PALOTARKASTUKSEN PÖYTÄKIRJA

Sisäisen palotarkastuksen tekee suojelujohtaja tai apulaissuojelujohtaja vähintään 1__ kertaa kalenterivuoden aikana.

TARKISTUSLISTA	Kunnossa	Korjattava	Huomautus	Korjaaja	Korjattu	Jälkitarkastus
Osoitenumeroinnin näkyvyys	X	O				
Hälytysajoneuvojen pääsy (pelastustiet)	X	O				
Siisteys	X	O				
Palo-osastointi tiivis (ovet, läpiviennit)	X	O				
Palo-ovet toimivat (sulkeutuvat ja salpautuvat)	X	O				
Uloskäytävät (ei ylimääräistä tavaraa, merkinnät, avattavissa)	X	O				
Koneet ja laitteet (hyväksytyt)	X	O				
Sähköasennukset (lailliset, hyväksytyt)	X	O				
Sisusteet (paloturvalliset)	X	O				
Lämmityslaitteet (hyväksytyt, oikea käyttö)	X	O				
Palavien aineiden säilytys (sallitut määrät)	X	O				
Alkusammutuskalusto (merkitty, tarkastettu)	X	O				
Henkilökunnan koulutus	X	O				
Palovaroittimet	X	O				
Tarkastuskohde	Tarkastaja			Muut tarkastukseen osallistuneet		
Sommeli, Sopalantie 17						
Päivämäärä	Paikka			Allekirjoitus		
	Sopalantie 17 88600 Sotkamo					

LIITE 4

HENKILÖKUNNAN KOULUTUSSUUNNITELMA

Koulutettava(ryhmä)	Annettava koulutus	Koulutuksesta vastaava
Uudet työntekijät	Turvallisuussuunnitelmaan perehdyttäminen ensimmäisen työviikon aikana Alkusammutuskoulutus 1 krt/v	Lähin esimies Ossi Kähkönen
Kaikki työntekijät	Turvallisuussuunnitelman muutoksista tiedottaminen Poistumisharjoitus tarvittaessa Alkusammutuskoulutus 1 krt/v	Lähin esimies Ossi Kähkönen