
PELASTUSSUUNNITELMA

SUUNNITTELU

OULU | *Tilapalvelut*

**6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja
1**

Kirjastokuja 1 90900 Oulu



SISÄLLYSLUETTELO

Pelastussuunnitelma	2
Suunnittelu	2
Kysymykset	2
Kiinteistön perustiedot	3
Kiinteistön toiminta	4
Rakenteelliset tiedot	5
Kiinteistö- ja paloturvatekniikka	6
Määräaikaistarkastukset	7
Toiminta poikkeustilanteissa	8
Viranomaiset	9
Väestönsuojelu	10
Yhteenveto viranomaisille	11
Poistumisturvallisuusselvitys	14
Toimintaohjeet	16
Hätäilmoitus	16
Tulipalo	17
Alkusammutus	18
Ensiapu	19
Vesivahinko	20
Sähkö- vesi- tai lämpökatkos	21
Pommiuhka	22
Yleinen vaaranmerkki	23
Kaasu- ja säteilyvaara	24
Ilkivalta / Rikos	25
Uhkaava henkilö	26
Ryöstö	27



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 syntyä;
- 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 toteutetuilla toimenpiteillä huolehdittava, että asukkaat ja hoidettavat henkilöt voivat poistua turvallisesti tulipalossa tai muussa vaaratilanteessa itsenäisesti tai avustettuina.



Kiinteistön perustiedot

Kiinteistön omistaja	---(Oulun kaupunki, Oulun Tilapalvelut -liikelaitos)---
Kiinteistön isännöitsijä Lisätietoja: Hannu Kuusela puh. 0400 762381	Hannu Kuusela puh.
Kohteen ympäristöstö mahdollistaa suuronnettomuusvaaran	Ei suuronnettomuusvaaraa
Kuvaus ympäristön aiheuttamista riskeistä ja niihin varautumisesta	
Kiinteistöhuoltoyritys ja yhteystiedot Lisätietoja: Palveluohjaaja Juha Iinatti puh. 0505182367	ISS Palvelut Oy puh. 0200 155 00
Kiinteistöhuoltoyrityksen yhteyshenkilö ja yhteystiedot Lisätietoja: Kiinteistöhoitajat: Mika Halonen puh. 0505918482 Mikko Jussila puh. 0504659306 Jukka Vapola puh. 0405891394 Jouko Ylitolonen puh. 0503641380	ISS Palvelut Oy puh. 020015500
Vakuutusyhtiö	Pohjola Vakuutus Oy Lapinmäentie 1 00013 Pohjola puh. 010 253 000 (vaihde)
Sähkøyhtiö	Oulun Energia Siirto ja Jakelu Oy PL 116 90101 OULU puh. 0855843300
Sähköverkkoyhtiö (sähkönsiirto)	Oulun Energia Siirto ja Jakelu Oy PL 116 90101 OULU puh. 0855843300
Vesilaitos	Oulun Vesi PL 35, , Kasarmintie 29 90015 Oulu puh. 08 558 43800

Muuta aihealueeseen liittyvää informaatiota



Kiinteistön toiminta

Onko kohteessa toimintaa ympäri vuorokauden	ei
Kohteessa olevien asuntojen määrä	Ei asuntoja
Asukkaiden määrä	0
Työntekijämäärä päivisin (06.00-18.00)	5 - 14
Lisätietoja: Viikoittain Oulu -opiston henkilökunta, vaihteleva määrä	
Työntekijämäärä muuna aikana (18.00-06.00)	5
Lisätietoja: Henkilökunnan määrä vaihtelee.	
Arvio pelastettavasta enimmäishenkilömäärästä työntekijät ja mahdolliset asiakkaat yhteen laskettuna	100
Lisätietoja: Normaalisti arkipäivisin enimmäishenkilömäärä on noin 70 - 80. Tapatumien aikaan henkilömäärä voi nousta noin 150 - 200.	
Onko kohteessa muita toimijoita	kyllä
Lisätietoja: Tiloja käyttävät myös muut toimijat (Oulun kaupungin liikuntapalvelut, Kiimingin eläkeläiset ry, perhekerho sekä Kiimingin lukio). Kuntalaisilla on myös mahdollisuus varata tiloja käyttöönsä.	
Toimijoiden lukumäärä	15
Muut toimijat	Yritys/toimija: ---(6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1)--- Vastuuhenkilö: Puhelin: Aukioloaika: Henkilöstömäärä: Lisätietoja: Yritys/toimija: ---(6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1)--- Vastuuhenkilö: Puhelin: Aukioloaika: Henkilöstömäärä: Lisätietoja:
Kohteen yhteistyöyhteydet	
Kiinteistössä toimii tai asuu heikentyneen toimintakyvyn omaavia henkilöitä	ei
Muuta aihealueeseen liittyvää informaatiota	



Rakenteelliset tiedot

Kiinteistön rakennusvuosi 1986

Rakennusten määrä kiinteistön alueella

Pääasiallinen rakennusmateriaali tiili

Paloluokka P2 (paloa pidättävä)

Kerrospinta-ala 1542

Kerrosten lukumäärä 2

Hissien lukumäärä Ei hissiä

Kiinteistön herkat syttymiskohteet

Pelastusteiden sijainnit

Kirjastokujalta Urheilutielle vievä pyörätie on kiinteistön pelastustie ja se on asianmukaisesti merkitty.

Pelastusteiden merkintä ja pysäköinninvalvonta

Pelastustie on asianmukaisesti merkitty.

Kuvaus rakennuksen ATEX-tiloista (räjähdysvaarallisista tiloista)

Mitä vaarallisia aineita kiinteistössä käytetään ja varastoidaan, ja missä

Kuvaus kiinteistön tupakointijärjestelyistä (tupakointipaikat, tuhka-astiat jne.)

Ei erillisiä tupakointipaikkoja eikä tuhka-astioita. Oulun kaupunki on savuton työpaikka.

Kiinteistön tulitöiden suorittaja

Tulitöiden valvontasuunnitelmassa tulityöluvan

antamiseen oikeutetut henkilöt

Kiinteistöä ja sen käyttöä koskevat poikkeusjärjestelyt (esimerkiksi saneeraukset, kunnostustyöt jne.)

Muuta aihealueeseen liittyvää informaatiota

Kartta kiinteistöstä ja sen tekniikasta



Kiinteistö- ja paloturvatekniikka

Ilmanvaihdon pysäytys

Ilmanvaihdon pysäytys -painike löytyy kirjaston A-sisäänkäynnin tuulikaapista.

Sähkön pääkatkaisin/ ryhmäkeskukset

Sähkökeskukset (1 kpl nousukeskus, 3 kpl ryhmäkeskuksia) liitteenä olevassa pohjapiirroksessa. Sähkön pääsyöttö tulee lukion kautta.

Kuvaus varavoiman järjestämisestä

Veden pääsulku/sulut

Veden pääsulku on Syke-talon pukuhuoneessa 105, jonne pääsee kirjaston työhuoneesta.

Minne ja miten LVIS-hälytykset välittyvät

Henkilökunta lähettää vikailmoitukset.

Kuvaus kohteen automaattisesta paloilmoitinjärjestelmästä

Kiinteistössä on automaattinen paloilmoitinjärjestelmä. Hälytykset menevät Securitas Oy:lle.

Aiheettoman palohälytyksen sattuessa hälytys kuitataan tilassa 124 kirjanpa./työhuone olevalla laitteistolla pois päältä ja ilmoitetaan tilanteesta Securitas Oy:lle.

Missä automaattisen paloilmoitinjärjestelmän keskus sijaitsee

Paloilmoitinjärjestelmän keskus sijaitsee tilassa 124 kirjanpa./työhuone.

Kuvaus kiinteistön rikosilmoitinjärjestelmään kytketyistä savuilmalmaisimista ja/tai palovaroittimista

Kuvaus kiinteistön palovaroittimista

Kiinteistössä on palovaroitinjärjestelmä.

Kuvaus kiinteistön automaattisesta sammutusjärjestelmästä

Missä sprinklerikeskus sijaitsee

Kuvaus kiinteistön savunpoistojärjestelmästä tai savunpoistolaitteista

Missä savunpoiston laukaisukeskus tai laukaisukytkin sijaitsee

Kuvaus turvavalaistuksesta/ jälkiheijastavista opaskylteistä

Kiinteistössä on turvavalaistus, opasteet poistumisteille.

Missä turvavalokeskus sijaitsee

Turvavalokeskus sijaitsee TVK-kaapissa kirjaston C-sisäänkäynnin läheisyydessä.

Missä turvavalaistuksen tarkastuspöytäkirjaa säilytetään

Missä palavia nesteitä säilytetään

Palavien nesteiden erityisvaatimukset sammutuskaluston ja suojavälineiden suhteen

Jäteastioiden säilytyksen ja lukituksen järjestelyt

Kiinteistön jäteastiat sijaitsevat Syke-talon D-oven läheisyydessä.

Muuta aihealueeseen liittyvää informaatiota



Määräaikaistarkastukset

Viimeksi suoritettu omatoiminen palotarkastus 30.8.2010

Viimeksi suoritettu viranomaisen palotarkastus 14.11.2019

Lisätietoja: Tarkastusväli 5 vuotta. Seuraava tarkastus 2024.

Viranomaisen antamat määräykset ja ohjeet

Sähköjärjestelmän määräaikaistarkastus

Varavoiman toimintatarkastus

Hissien määräaikaistarkastus

Öljysäiliöiden määräaikaistarkastus

Tulisijojen ja savuhormien nuohous

Ilmanvaihtolaitteiden ja -hormien nuohous

Käsisammuttimien määräaikaistarkastus 7.2.2022

Lisätietoja: Presto Oy tarkastaa sammuttimet. Seuraava tarkastus 2/2024.

Käsisammuttimien huolto 7.2.2022

Automaattisen paloilmoitinjärjestelmän kuukausikokeilu

Automaattisen paloilmoitinjärjestelmän määräaikaistarkastus

Automaattisen paloilmoitinjärjestelmän huolto

Palovaroitinjärjestelmän toimintatarkastus

Alkusammutusvälineistön nimetty hoitaja

Palovaroittimien toimintatarkastus

Savunpoistolaitteiden toimintatarkastus

Savunpoistolaitteiden nimetty hoitaja

Automaattisen sammutusjärjestelmän huolto

Automaattisen sammutusjärjestelmän nimetty hoitaja

Turva- ja merkkivalaistuksen toimintatarkastus

Väestönsuojan tarkastus ja huolto

Väestönsuojan hoitajat

Muuta aihealueeseen liittyvää informaatiota



Toiminta poikkeustilanteissa - Toiminta ja ohjeistus

Kohteen ensiavun järjestelyistä vastaava henkilö

Toimintaohjeiden sijainti ja jakelu

Toimintaohjeet poikkeustilanteita varten sijaitsevat kaikkien sisäänkäyntien välittömässä läheisyydessä.

Toiminta poikkeustilanteissa - Alkusammutus ja turvallinen poistuminen

Kuvaus henkilöiden hälyttämisestä

Hälyttäminen voidaan tehdä kuulutusjärjestelmän avulla. Oulu-opiston tiloihin kuulutusjärjestelmä ei yllä, joten sinne täytyy hälytys tehdä muilla keinoin.

Kuvaus kiinteistöstä poistumisesta

Poistumistiet ja hätäpoistumistiet on merkitty valaistujen poistumistieopasteiden avulla.

Kuvaus uloskäytävistä

Rakennuksen uloskäynnit A-E.

Kuvaus varateistä

Kirjaston parvelta (204) sekä Oulu-opiston monitoimitilasta (101) varapoistumistiet ikkunan kautta.

Kokoontumispaikka ja varapaikka

Kokoontumispaikka on nuorisotalon B-sisäänkäynnin edessä sijaitsevien betonipylväiden luona. Se on merkitty kyltillä.

Pikapalopostien määrä

1-10

Käsisammuttimien määrä

1-10

Sammutuspeitteiden määrä

1-10

Kuvaus alkusammuttimien sijainnista

Alkusammuttimet on sijoitettu poistumisteiden läheisyyteen.

Muuta aihealueeseen liittyvää informaatiota

Toiminta poikkeustilanteissa - Viat ja havainnot

Mahdollisista riskitekijöistä ilmoittaminen

Riski-ilmoitusten käsittely

Turvallisuudelle vaarallisten kohteiden tai tekijöiden merkitseminen

Rikkinäisten sähkölaitteiden merkitseminen ja asiasta eteenpäin ilmoittaminen

Toiminta poikkeustilanteissa - Poistumisharjoitukset

Viimeksi järjestetty poistumisharjoitus

Poistumisharjoituksessa havaitut puutteet

Viranomaisen palaute poistumisharjoituksesta

Muut järjestetyt harjoitukset

Muiden harjoiteusten viimeisin järjestämispäivämäärä.

Harjoituksissa esille tulleita asioita



Viranomaiset

Aluepelastuslaitos	Oulu-Koillismaa PL 21 90015 Oulun kaupunki (08) 5584 8611 www.oulunkaupunki.fi/pelastuslaito oulu-koillismaa.pelastuslaitos@ouka.fi , etunimi.sukunimi@ouka.fi
Lähin paloasema	Kiimingin paloasema Lempiniementie 4 90900 Kiiminki (08) 5584 8800 https://www.ouka.fi/oulu/pelastuslaitos/kiiminki oulu-koillismaa.pelastuslaitos@ouka.fi
Etäisyys paloasemalle	1-5km
Arvio avun saapumiseen kuluva ajasta	5-10 min
Sairaanhoitopiiri	Pohjois-Pohjanmaan sairaanhoitopiirin kuntayhtymä Kajaanintie 50 90029 Oys (08) 315 2011 www.ppsHP.fi etunimi.sukunimi@ppsHP.fi , kirjaamo@ppsHP.fi
Lähin päivystävä sairaala	Oulun yliopistollinen sairaala Kajaanintie 50 90220 Oulu (08) 315 2011 www.ppsHP.fi etunimi.sukunimi@ppsHP.fi , kirjaamo@ppsHP.fi
Päivystävä terveyskeskus ja yhteystiedot	Oulun yliopistollinen sairaala, yhteispäivystys. Kajaanintie 50 sisäänkäynti A1, 90220 Oulu

Kuvaus ensiavun järjestelyistä kiinteistössä (esim. ensiapuvälineistö)

Pienet ensiapukaapit/-laukut, joista löytyy perusvälineistö.

Ensiapuvälineistön sijaintipaikat

Ensiapuvälineistöt löytyy kirjaston työhuonetilasta sekä nuorisotalon ulko-oven läheisyydestä sekä toimistosta.

Kohteen ensiapukoulutetut henkilöt (1/20työntekijää)

Lisätietoja: Henkilöstö tarvitsee päivitystä EA-taitoihin.



Väestönsuojelu

Alueväestönsuojelu

Lähin väestöhälytin ja kuuluvuus

Lähin löytyy Kiimingin paloasemalta, johon on matkaa 190m.

Täytetäänkö väestönsuojelualueen tiedot

Kohteen väestönsuojelu

Kohteen väestönsuojien määrä

Väestönsuojan hoitajat

Väestönsuojan tiedot

Onko kohteelle varattu suojapaikkoja yhteisväestönsuojasta

kyllä

Yhteisväestönsuojan sijainti ja varattujen suojapaikkojen määrä

Kiimingin kunnanviraston johtokeskus, Lempiniementie 2, 90900 Kiiminki.

Suojapaikkojen määrä vs. suojattavien määrä

Kuvaus kiinteistön tilapäiseen väestönsuojeluun soveltuvista tiloista

Kuvaus kiinteistön väestönsuojien toimintakuntoon laittamisesta poikkeusoloissa

Kuvaus lähialueen yleisistä väestönsuojista

Kiimingin kunnanviraston johtokeskus, Lempiniementie 2, 90900 Kiiminki.

Kohteen turvallisuushenkilöstölle on hankittu suojelumateriaali

Kuvaus väestönsuojan teknisistä laitteista ja järjestelmistä

Kuvaus väestönsuojan varusteista ja suojelumateriaalista

Ei ole.

Muuta aihealueeseen liittyvää informaatiota



Yhteenveto viranomaisille

Aluepelastuslaitos	Oulu-Koillismaa PL 21 90015 Oulun kaupunki (08) 5584 8611 www.oulunkaupunki.fi/pelastuslaito oulu-koillismaa.pelastuslaitos@ouka.fi, etunimi.sukunimi@ouka.fi
Kohteen tiedot	Kohteen nimi: 6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1 Kohteen numero: 6649 Katuosoite: Kirjastokuja 1 Postinumero: 90900 Postitoimipaikka: Kiiminki Puhelin: 0400240641 Sähköposti: kiiminki.kirjasto@ouka.fi
Kerrosala	1542
Onko kohteessa toimintaa ympäri vuorokauden	ei
Kohteessa olevien asuntojen määrä	Ei asuntoja
Asukkaiden määrä	0
Työntekijämäärä päivisin (06.00-18.00)	5 - 14 Lisätietoja: Viikoittain Oulu -opiston henkilökunta, vaihteleva määrä
Työntekijämäärä muuna aikana (18.00-06.00)	5 Lisätietoja: Henkilökunnan määrä vaihtelee.
Arvio pelastettavasta enimmäishenkilömäärästä työntekijät ja mahdolliset asiakkaat yhteen laskettuna	100 Lisätietoja: Normaalisti arkipäivisin enimmäishenkilömäärä on noin 70 - 80. Tapahtumien aikaan henkilömäärä voi nousta noin 150 - 200.
Kokoontumispaikka ja varapaikka	Kokoontumispaikka on nuorisotalon B-sisäänkäynnin edessä sijaitsevien betonipylväiden luona. Se on merkitty kyltillä.
Tämä pelastussuunnitelma laaditaan	Monitoimitalo Lisätietoja: Kiinteistössä toimivat kirjasto, nuorisotalo, Oulu-opisto, Oulu10 asiointipiste, sekä Kulttuuri Valve. Välillä talossa on myös muita toimijoita, kuten liikuntapalvelut, Kiimingin eläkeläiset ry, perhekerho sekä Kiimingin lukio.
Toimijoiden lukumäärä	15
Muut toimijat	Yritys/toimija: ---(6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1)--- Vastuuhenkilö: Puhelin: Aukioloaika: Henkilöstömäärä: Lisätietoja: Yritys/toimija: ---(6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1)--- Vastuuhenkilö: Puhelin: Aukioloaika: Henkilöstömäärä: Lisätietoja:
Kohteen toimijat, joille tämä suunnitelma laaditaan	Yritys/toimija: Oulun kaupunginkirjasto/Kiimingin kirjasto Vastuuhenkilö: Ritva Huhtala Puhelin: 0447037328 Aukioloaika: Henkilöstömäärä: 7



Lisätietoja:

Yritys/toimija: Kiimingin nuorisotalo Syke
Vastuuhenkilö: Juho Ahtonen
Puhelin: 0444993368

Aukioloaika:

Henkilöstömäärä: 3

Lisätietoja:

Yritys/toimija: Oulu-opisto
Vastuuhenkilö: Esa Lappi
Puhelin: 0405550065

Aukioloaika:

Henkilöstömäärä:

Lisätietoja:

Yritys/toimija: Kiimingin asiointipiste, Oulu10
Vastuuhenkilö: Marja Kynkäänniemi
Puhelin: 0503167618

Aukioloaika:

Henkilöstömäärä:

Lisätietoja:

Yritys/toimija: Kulttuuri Valve
Vastuuhenkilö: Ville-Mikko Sikiö
Puhelin: 0503886982

Aukioloaika:

Henkilöstömäärä:

Lisätietoja:

Yritys/toimija: ---(6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1)---
Vastuuhenkilö:
Puhelin:

Aukioloaika:

Henkilöstömäärä:

Lisätietoja:

Yritys/toimija: ---(6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1)---
Vastuuhenkilö:
Puhelin:

Aukioloaika:

Henkilöstömäärä:

Lisätietoja:

Kiinteistössä toimii tai asuu heikentyneen toimintakyvyn omaavia henkilöitä

ei

Kiinteistön omistaja

---(Oulun kaupunki, Oulun Tilapalvelut -liikelaitos)---

Turvallisuusvastaava

Turvallisuusvalvoja

Kuvaus pelastussuunnitelman perehdyttämisestä

Kiinteistön isännöitsijä

Hannu Kuusela puh.

Lisätietoja: Hannu Kuusela puh. 0400 762381

Kiinteistönhuoltoyritys ja yhteystiedot

ISS Palvelut Oy puh. 0200 155 00

Lisätietoja: Palveluohjaaja Juha linatti puh. 0505182367



Kiinteistöhuoltoyrityksen yhteyshenkilö ja yhteystiedot

ISS Palvelut Oy puh. 020015500

Lisätietoja: Kiinteistönhoitajat:

Mika Halonen puh. 0505918482

Mikko Jussila puh. 0504659306

Jukka Vapola puh. 0405891394

Jouko Ylitolonen puh. 0503641380

Suojelupiiri

Kiimingin suojelupiiri P10.

Suojelulohko

Suojelulohko 1.

Suojeluyksikkö

Suojeluyksikkö 130.

Suojelulohkon johtokeskus

Kunnanviraston johtokeskus, Lempiniementie 2, 90900 Kiiminki.

Kohteen väestönsuojelu

Kohteen väestönsuojien määrä

Väestönsuojan tiedot

Suojapaikkojen määrä vs. suojattavien määrä

Kuvaus kiinteistön tilapäiseen väestönsuojeluun soveltuvista tiloista

Kuvaus kiinteistön väestönsuojien toimintakuntoon laittamisesta poikkeusoloissa

Kuvaus lähialueen yleisistä väestönsuojista

Kiimingin kunnanviraston johtokeskus, Lempiniementie 2, 90900 Kiiminki.

Onko kohteelle varattu suojapaikkoja yhteisväestönsuojasta

kyllä

Toimituspäivämäärä



16. Huomio käyttäjälle: Arvioi ajat minuutteina ja vertaa yhteenlaskettua aikaa kohdan Poistumisaikalaskelman tulos 3. vaihtoehtoon. Ajan pysyessä annetuissa rajoissa valitse tulosvaihtoehto tai mikäli pelastautuminen ei onnistu tuloksen aikarajoissa valitse Poistumisaikalaskelman tulos kysymyksen 4. vastausvaihtoehto.

havaitsemisaika:

ilmoitusaika:

ilmoituksen käsittelyaika:

lähtöaika:

ajoaika:

selvitysaika:

Yhteensä: 0 min

Poistumisaikalaskelman tulos

Kuvaus kiinteistön automaattisesta sammutusjärjestelmästä

Kuvaus kiinteistön savunpoistojärjestelmästä tai savunpoistolaitteista

Onko palastussuunnitelman riskianalyysin esiin tuomat puuteet korjattu.

Onko palotenkisille laitteille tehty ajantasalla oleva kunnossapito-ohjelma.

Paloturvallisuusvalvonta on järjestetty ja henkilöstö on tietoinen paloturvallisuusriskeistä



Hätäilmoitus

6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1
Kirjastokuja 1 | 90900 Kiiminki

112

1. SOITA HÄTÄPUHELU ITSE, JOS VOIT

Tärkeää olisi, että hätäpuhelun soittaisi hän, jota asia koskee. Hänellä on sellaisia tietoja, joita päivystäjä tarvitsee määritellessään mitä apua hän paikalle lähettää. Välikäsien kautta tuleva puhelu voi viivästyttää avun paikalle tuloa.

2. KERRO MITÄ ON TAPAHTUNUT.

Hätäkeskuspäivystäjä kysyy soittajalta tietoja tapahtuneesta, jotta hän osaa tarvittaessa lähettää juuri siihen tilanteeseen oikean avun.

3. KERRO TARKKA OSOITE JA KUNTA.

Hätäkeskuksen alueella saattaa olla useita samoja osoitteita eri kunnissa. Siksi on tärkeää kertoa osoitteen lisäksi tapahtumapaikkakunta.

4. VASTAA SINULLE ESITETTYIHIN KYSYMYKSIIN.

Päivystäjän esittämällä kysymyksillä on tarkoituksensa. Kysymykset eivät viivästytä avun hälyttämistä. Kiireellisessä tapauksessa päivystäjä hälyttää jo puhelun aikana auttamaan tulevat viranomaiset ja yhteistyökumppanit, sekä antaa näille lisätietoja tapahtuneesta.

5. TOIMI ANNETTUJEN OHJEIDEN MUKAAN.

Päivystäjä on koulutettu antamaan ohjeita eri tilanteisiin. On tärkeää noudattaa annettuja ohjeita. Oikein suoritetuilla ensitoimenpiteillä on usein merkitystä tilanteen lopputuloksen kannalta.

6. LOPETA PUHELU VASTA SAATUASI SIIHEN LUVAN.

Liian aikainen puhelun päättäminen voi hidastaa auttajien paikalle saapumista. Saatua luvan puhelun päättämiseen, sulje puhelin. Pidä linja vapaana. Päivystäjä tai kohteeseen saapuva auttaja voi tarvita lisätietoja tapahtuneesta.

OPASTA AUTTAJAT PAIKALLE SOITA UDESTAAN, MIKÄLI TILANNE MUUTTUU

Turvallisuusvastaava

Isännöitsijä

Hannu Kuusela ,

Kiinteistöhuoltoyritys

Kiinteistöhuoltoyrityksen yhteyshenkilö

ISS Palvelut Oy 020015500,



Tulipalo

6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1
Kirjastokuja 1 | 90900 Kiiminki

112

1. PELASTA VAARASSA OLEVAT.
2. TEE HÄTÄILMOITUS NUMEROON 112 SEKÄ HÄLYTÄ SISÄISESTI.
3. ALOITA ALKUSAMMUTUS.
4. RAJOITA PALOA.
 - » Sulje ikkunat ja ovet.
 - » Pysäytä ilmastointi.
 - » Siirrä palavat aineet turvaan.

Näin hidastat paloa sekä estät palokaasujen leviämistä!

5. VAROITA MUITA VAARASTA.
6. MENE LYHINTÄ REITTIÄ KOKOONTUMISPAIKALLE.
7. OPASTA PALOKUNTA JA MUUT AUTTAJAT PAIKALLE.

MUISTA!

VAARALLISINTA TULIPALLOSSA OVAT SIINÄ MUODOSTUVAT MYRKYLLISET SAVUKAASUT.

ILMOITA AINA HÄTÄKESKUKSEEN VAIKKA SAISITKIN PALON SAMMUTETTUA.

Kokoontumispaikka ja varapaikka

Kokoontumispaikka on nuorisotalon B-sisäänkäynnin edessä sijaitsevien betonipylväiden luona. Se on merkitty kyltillä.

Kuvaus henkilöiden hälyttämisestä

Poistumistiet ja hätäpoistumistiet on merkitty valaistujen poistumistieopasteiden avulla.



Alkusammutus

6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1
Kirjastokuja 1 | 90900 Kiiminki

1. TUTUSTU ALKUSAMMUTUSVÄLINEISTÖÖN!

2. OPETTELE ALKUSAMMUTUSVÄLINEISTÖN KÄYTTÖ



- » Lue alkusammutusvälineiden käyttöohjeet!
- » Tiedosta sammuttamisen periaatteet; jäädyttäminen (vedellä, lumella...), tukahduttaminen (sammutuspeitteellä, kattilan kannella...), raivaamalla (poistamalla palava materiaali)
- » Harjoittele välineistön käyttöä!

3. ÄLÄ KÄYTÄ VETTÄ RASVAPALOIHIN!

SAMMUTUSPEITE

- » vedä peite nauhoista ulos suojaussista
- » suojaa itseäsi pitämällä peitettä kasvojesi edessä ja käsiesi ympärillä
- » aseta peite tiiviisti palavan esineen ympärille
- » jätä peite paikoilleen



KÄSISAMMUTIN

- » ota sammutin telineestä
- » poista varmistussokka
- » kohdista suutin palavaan materiaaliin
- » paina laukaisukahvaa
- » peitä koko paloalue sammutusaineella



PIKAPALOPOSTI

- » avaa kaappi
- » vedä letku suoraksi kelalta
- » kohdista suutin palavaan materiaaliin
- » avaa hana
- » kastele koko paloalue sammutusvedellä



MUISTA!

**MISSÄ SIJAITSEVAT LÄHIMMÄT ALKUSAMMUTUSVÄLINEET
OSAATKO KÄYTTÄÄ NIITÄ?**

Alkusammutusvälineistön hoitaja

Kuvaus alkusammuttimien sijainnista

Alkusammuttimet on sijoitettu poistumisteiden läheisyyteen.



Ensiapu

6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1
Kirjastokuja 1 | 90900 Kiiminki



1. ARVIOI TILANNE

- » Määrittele lisäävun tarve.
- » Estä lisäonnettomuuksien synty (esim. liikenneonnettomuus, sähkötapaturma)

2. TEE HÄTÄILMOITUS NUMEROON 112

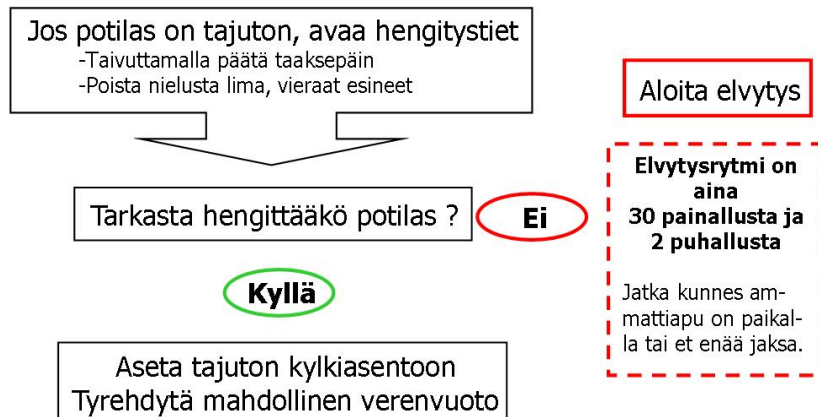
- » Kerro mitä on tapahtunut.
- » Mistä soitat...

3. ANNA ENSIAPUA

- » Tyrehdytä verenvuodot.
- » Aseta tajuton kylkiasentoon. Tarvittaessa aloita painelu- ja puhalluselvytys.
- » Rauhoittele tajuissaan olevaa loukkaantunutta. Ilmoita, että apua on tulossa.

4. TAJUTON POTILAS

- » Selvitä, onko potilas herätettävissä puhuttelemalla tai ravistelemalla.
- » Liikkuuko potilaan rintakehä?
- » Tuntuuko hengitys (koeta kämmenellä potilaan nenän alta / suulta)?



Ensiavun järjestelyistä vastaava

Kysymykseen ei ole vastattu

Kuvaus ensiavun järjestelyistä kohteessa

Pienet ensiapukaapit/-laukut, joista löytyy perusvälineistö.



Vesivahinko

6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1
Kirjastokuja 1 | 90900 Kiiminki

112

1. TARKKAILE YMPÄRISTÖÄSI JA PYRI TUNNISTAMAAN VESIVAHINKO

Todennäköisesti on kyse vesivahingosta kun sisätiloihin vuotaa vettä, seinien rappaus irtoaa tai lohkeilee, betoni- tai tiilipinnoille ilmestyy kalkkia, maalipinnoite irtoaa tai kupruilee, pinnoitteiden värit muuttuvat, liimatut lattiapäällysteet kupruilevat tai irtoavat, sisäilma on ummehtuneen hajuinen tai kiinteistön ulkopuolelle ilmestyy vettä ilman näkyvää syytä.

2. YRITÄ PAIKALLISTAA VESIVAHINGON VUOTOKOHTA

Voit minimoida vesivahingon aiheuttamia vaurioita nopealla toiminnallasi.

3. PYSÄYTÄ VEDENTULO

Sulje tarvittaessa veden pääsulku.

4. ILMOITA AINA HAVAITSEMASTASI VESIVAHINGOSTA

Kiinteistöhuollolle ja isännöitsijälle

5. TARVITTAESSA OTA YHTEYS YLEISEEN HÄTÄNUMEROON 112

MUISTA!

SELVITÄ ETUKÄTEEN VEDEN PÄÄSULUN JA LÄHIMMÄN LINJASULUN SIJAINTI SUURIN OSA VESIVAHINGOISTA AIHEUTUU PÄÄLLE UNOHDETUISTA HANOISTA

Isännöitsijä

Hannu Kuusela ,

Kiinteistöhuoltoyritys

Kiinteistöhuoltoyrityksen yhteyshenkilö

ISS Palvelut Oy 020015500,

Vesilaitos

Veden pääsulku

Veden pääsulku on Syke-talon pukuhuoneessa 105, jonne pääsee kirjaston työhuoneesta.



Sähkö- vesi- tai lämpökatkos

6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1

Kirjastokuja 1 | 90900 Kiiminki

112

Kohteessa on hyvä varautua yhteisesti ja toimijakohtaisesti kunnallistekniikan häiriöihin. Sähkön, lämmönjakelun tai vedensaannin katkoksista selviydytään yleensä ottamalla yhteyttä huoltoyhtiöön tai energian tai veden toimittajaan. Varautumista pidempiaikaisiin katkoksiin on hyvä pohtia naapurikiinteistöjen kanssa yhteistyössä. Muista kerätä vika- ja päivystysnumerot pelastussuunnitelmaan, jolloin ne ovat avun tarpeen hetkellä helposti saatavissa.

SÄHKÖKATKO

Ensimmäiseksi on syytä ottaa yhteyttä huoltoyhtiöön ja sähköyhtiöön ja selvittää katkon syy, laajuus sekä sen perusteella katkon kesto. Toimijoiden on hyvä todeta yhteisesti katkon laajuus ja sopia yhteydenotosta sähkölaitoksen vikapäivystykseen. On parempi että vain yksi tekee vikailmoituksen, ettei vikapäivystys ruuhkaudu.

Häiriöt sähkönjakelussa voivat lamauttaa valtaosan talon toiminnoista. Yleensä katkokset ovat lyhyitä ja rajoittuvat vain joihin kiinteistöihin. Laajemmat häiriöt saattavat ulottua useiden kaupunginosien tai kylien alueelle. Jos sähkö katkeaa yllättäen, on ensiksi syytä tarkastaa sulakkeiden kunto. Jos sulakkeet ovat kunnossa, on vika todennäköisesti sähkönjakeluverkossa. Sähkökatkoksen alkaessa on tarkastettava, ettei kukaan ole jäänyt hissiin. Myös muiden sähköllä ohjautuvien järjestelmien (esim. ilmastointi, lukitus) on huolehdittava.

VESIKATKO

Ensimmäiseksi on syytä ottaa yhteyttä huoltoyhtiöön ja vesilaitokseen ja selvittää katkon syy, laajuus sekä sen perusteella katkon kesto. Vesijohtoverkostoon tullut vaurio voi jättää koko talon ilman vettä. Mikäli kyseessä on pidempi katkos vedentoimittaja järjestää tavallisesti lähistölle vesipisteen, josta voi hakea välttämättömän talousveden. Vesikatkokseen voi varautua jo etukäteen veden noutamiseen soveltuvilla astioilla sekä miettimällä toissijaisia peseytymismahdollisuuksia. Vettä on varattava pelkästään juomiseen noin kolme litraa vuorokautta kohden yhdelle henkilölle. Varastoidun veden säilyvyyttä voi parantaa apteekista saatavalla vedensäilytysaineella.

LÄMPÖKATKO

Ensimmäiseksi on syytä ottaa yhteyttä huoltoyhtiöön ja selvittää katkon syy, laajuus sekä sen perusteella katkon kesto. Lämmitys voi katketa kiinteistön laitteisiin tai esimerkiksi kaukolämpöverkkoon tulleen vian vuoksi. Myös pitempiaikainen sähkökatkos estää keskuslämmitteisten rakennusten lämmittämisen tai lämmönjakelun toiminnan.

Lämpökatkoksen alkaessa pysäytetään ilmastointi ja suljetaan ikkunat, venttiilit ja ovet. Talvella tyhjennetään tarvittaessa vesikeskuslämmitys- ja käyttövesijärjestelmä sekä suojataan muut arat kohteet. Hätätilassa kaikki henkilöt voivat oleskella samassa huoneessa, jolloin heidän oma ruumiinlämpönsä auttaa pitämään huoneen lämpimänä. Apua saa myös lämpimästä vaatetuksesta, makuupusseista ja retkivarustuksesta.

Turvallisuusvastaava

,
,

Isännöitsijä

Hannu Kuusela ,
,

Kiinteistöhuoltoyritys

,
,

Kiinteistöhuoltoyrityksen yhteyshenkilö

ISS Palvelut Oy 020015500,
,

Sähköyhtiö

,
,

Vesilaitos

,
,



Pommiuhka

6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1
Kirjastokuja 1 | 90900 Kiiminki

112

1. POMMIUHKKAUS SUORITETAAN YLEENSÄ:

- » Puhelimitse uhkaajan soittaessa suoraan kohteeseen.
- » Puhelimitse uhkaajan soittaessa lehden tai radion toimitukseen, joka vastaanottaa muuta kohdetta koskevan uhkauksen.
- » Puhelimitse uhkaajan soittaessa poliisille, joka ottaa vastaan muuta kohdetta koskevan uhkauksen.
- » Kirjeitse

TOIMINTA PUHELIMITSE TEHDYSSÄ POMMIUHKATILANTEESSA

- » Ole rauhallinen ja ystävällinen
- » Älä keskeytä soittajaa - vaan tarjoa neuvottelua
- » Yritä ylläpitää puhelua ja paina mieleesi yksityiskohtia

2. EPÄILYTTÄVIIN ESINEISIIN EI SAA MISSÄÄN TILANTEESSA KOSKEA, EIKÄ NIITÄ SAA SIIRTÄÄ.

On tärkeää estää myös muiden kontakti epäilyttävään esineeseen. Mahdollisen pommin vaarattomaksi tekeminen on aina viranomaisasiantuntijan tehtävä.

3. UHKAUKSEN VASTAANOTTAJA KIRJAA PUHELUN YKSITYISKOHDAT YLÖS JA INFORMOI ESIMIESTÄÄN TAI TEKEE ITSE ILMOITUKSEN POLIISILLE.

- » Mitä tapahtuu, missä tapahtuu, kenelle tapahtuu
- » Miksi tapahtuu
- » Tietoja soittajasta

4. ESIMIES TEKEE VÄLITTÖMÄSTI ILMOITUKSEN POLIISILLE: 112. VIRANOMAISET TEKEVÄT PÄÄTÖKSEN TILOJEN TYHJENTÄMISESTÄ.

5. KAIKKEA TOIMINTAA JOHTAA ESIMIES. MIKÄLI VIRANOMAINEN TEKEE TYHJENTÄMISPÄÄTÖKSEN ON TAVOITTEENA TYHJENTÄÄ KIINTEISTÖ MAHDOLLISIMMAN NOPEASTI JA TURVALLISESTI. POLIISIVIRANOMAISEN SAAPUESSA PAIKALLE HÄN OTTAA JOHTAMISVASTUUN.

Toiminnasta vastaava _____

,

Turvallisuusvastaava _____

,



Yleinen vaaranmerkki

6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1
Kirjastokuja 1 | 90900 Kiiminki

Suojautuminen sisätiloihin ja ohjeiden mukainen toiminta vaaratilanteessa on ensimmäinen ja yleensä riittävä suojautumiskeino. Yleisen vaaranmerkin jälkeen annetaan radiossa tietoja varoituksen syystä ja suojautumisohjeita. Kaasuvaaratilanteessa ja säteilytilanteessa annetaan yleinen vaaranmerkki.



Jokaisen ihmisen tulisi tunnistaa yleinen vaaranmerkki ja heidän tulisi osata toimia oikein sen kuultuaan. Yleinen vaaranmerkki annetaan ulkohälyttimien välityksellä tai taajamien ulkopuolella kulkuneuvoon asennetuilla liikkuvilla hälyttimillä.

YLEINEN VAARAMERKKI ON MINUUTIN PITUIINEN NOUSEVA JA LASKEVA ÄÄNIMERKKI TAI VIRANOMAISTEN KUULUTTAMA VAROITUS.

Sekä nousevan, että laskevan jakson pituus on n. 7 sekuntia. Yleinen vaaranmerkki tarkoittaa väestöä uhkaavaa välitöntä vaaraa. Varoitus annetaan taajamissa kiinteällä ulkohälytinjärjestelmällä ja taajamien ulkopuolella kulkuneuvoihin asennetuilla liikkuvilla hälyttimillä. Vaara ohi -merkki on yhden minuutin mittainen tasainen merkkiääni.

Kuullessasi vaaranmerkin

1. SIIRRY SISÄLLE. PYSY SISÄLLÄ.

Väestönsuojaan tai tilapäissuojaan suojaudutaan VAIN viranomaisen niin kehottaessa.

2. SULJE OVET, IKKUNAT, TUULETUSAUKOT JA ILMASTOINTILAITTEET.



3. AVAA RADIO / TV JA ODOTA RAUHALLISESTI LISÄOHJEITA.

Viranomaiset tiedottavat ja antavat toimintaohjeita radion ja TV:n välityksellä.

4. VÄLTÄ PUHELIMEN KÄYTTÖÄ, ETTEIVÄT LINJAT TUKKEUDU.

5. ÄLÄ POISTU ALUEELTA ILMAN VIRANOMAISTEN KEHOTUSTA, ETTET JOUDU VAARAAN MATKALLA.

MUISTA!

YLEISTÄ VAARAMERKKIÄ TESTATAAN SEITSEMÄN (7) SEKUNNIN MITTAISELLA TASAISELLA MERKKIAANELLA - ÄLÄ SEKOITA SITÄ TODELLISEEN VAARAMERKKIIN. TESTAUSAJANKOHTA VAIHTELEE KUNNITTAIN.

LISÄTIETOA SAAT: - TIEDOTUSVÄLINEISTÄ: RADIO JA TV - YLE:N TEKSTI TV:N SÄTEILYTURVASIVULTA 867 JA 868 - SISÄASIAINMINISTERIÖN INTERNET-SIVULTA:

www.pelastustoimi.fi

Ilmanvaihdon katkaisu

Ilmanvaihdon pysäytys -painike löytyy kirjaston A-sisäänkäynnin tuulikaapista.



Kaasu- ja säteilyvaara

6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1
Kirjastokuja 1 | 90900 Kiiminki

KAASUVAARA

(ks. myös yleisen vaaramerkin toimintaohje!)

Vaarallisten aineiden, kuten kloorin, ammoniakkin ja rikkidioksidin kuljetusten, varastoinnin tai käytön yhteydessä voi syntyä vaaratilanteita. Kaasuvaarasta annetaan väestöhälyttimillä yleinen vaaramerkki. Silloin suojaudutaan sisälle yleisen vaaramerkin ohjeiden mukaan.

1. SIIRRY SISÄLLE. PYSY SISÄLLÄ.

Älä mene kellariin tai väestönsuojaan. Normaaliolojen käytössä olevaan väestönsuoja ei ole toimintakunnossa eikä näin ollen tiivis. 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 vaatetusta.

2. SULJE OVET, IKKUNAT, TUULETUSAUKOT JA ILMASTOINTILAITTEET.

Tiivistä ovet ja ikkunakarmit tarvittaessa teipillä tai muovikalvolla. Hengitä kostean, ilmavan kankaan läpi, jos tunnet kaasun hajua.

3. AVAA RADIO / TV ODOTA RAUHALLISESTI LISÄOHJEITA.

Viranomaiset tiedottavat ja antavat toimintaohjeita radion ja TV:n välityksellä.

4. VÄLTÄ PUHELIMEN KÄYTTÖÄ, ETTEIVÄT LINJAT TUKKEUDU.

5. JOS OLET ULKONA ETKÄ PÄÄSE SISÄLLE.

Kiirehdi kaasupilven alta sivutuuleen. Pyri mahdollisimman korkealle esimerkiksi mäen päälle.



SÄTEILYVAARA

(ks. myös yleisen vaaramerkin toimintaohje!)

Säteilyvaarasta annetaan väestöhälyttimillä yleinen vaaramerkki. Silloin suojaudutaan sisälle yleisen vaaramerkin ohjeiden mukaan.

1. SIIRRY SISÄLLE. PYSY SISÄLLÄ.

Väestönsuojaan tai tilapäissuojaan suojaudutaan vain viranomaisen niin kehottaessa. Jos sisälle suojautuminen ei riitä, voivat viranomaiset kehottaa asukkaita siirtymään pois vaara-alueelta. Jos on pakko mennä ulos, käytä tiivistä, ihon peittävää asua, esimerkiksi sadevaatteita. Riisu vaatteet sisälle tullessasi eteiseen ja peseydy huolella. Käytä hengityssuojainta, pyyhettä tai talouspaperia estämään radioaktiivisten hiukkasten pääsy keuhkoihin.

2. SULJE OVET, IKKUNAT, TUULETUSAUKOT JA ILMASTOINTILAITTEET.

Tiivistä ovet ja ikkunakarmit tarvittaessa teipillä tai muovikalvolla. Hengitä kostean, ilmavan kankaan läpi, jos tunnet kaasun hajua.

3. VARAA RUOKAA JA JUOTAVAA.

Laita esillä olevat elintarvikkeet muovipusseihin tai tiiviisiin astioihin. Jääkaappi, pakastin ja tiiviit pakkaukset suojaavat radioaktiiviselta pölyltä.

4. AVAA RADIO / TV ODOTA RAUHALLISESTI LISÄOHJEITA.

Viranomaiset tiedottavat ja antavat toimintaohjeita radion ja TV:n välityksellä.

5. OTA JODITABLETTI VIRANOMAISTEN KEHOITUKSESTA.

Ota joditabletti vasta viranomaisten kehoituksesta, jonka kuulet radiosta tai televisiosta. Joditabletit ehkäisevät radioaktiivisen jodin kertymistä kilpirauhaseen, mutta eivät anna muuta suojaa. Tabletteja ei pidä lähteä vaaratilanteesta noutamaan rakennuksen ulkopuolelta. Kotiin niitä voi hankkia etukäteen apteekista.

6. VÄLTÄ PUHELIMEN KÄYTTÖÄ, ETTEIVÄT LINJAT TUKKEUDU.



Ilkivalta / Rikos

6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1
Kirjastokuja 1 | 90900 Kiiminki

112

1. REAGOI HAVAITSEMIISI RIKOKSIIN

- » Soita poliisi paikalle numerosta 112
- » Kirjaa ylös muistiinpanoja rikoksenteijästä

2. PUUTU TILANTEeseen VAIN MIKÄLI SE ON VÄLTÄMÄTÖNTÄ

- » Rikoksenteijä saattaa keskeyttää toimintansa havaitessaan, että hänet on nähty.

3. ÄLÄ LEIKI SANKARIA

- » Sinulla on kuitenkin lain mukaan oikeus ottaa rikoksenteijä kiinni itse teossa
- » Kiinniotettu rikoksenteijä tulee aina ja välittömästi luovuttaa poliisille

4. SUOJAA RIKOSPAIKKA ULKOPUOLISILTA

- » Sulje rikospaikka kaikelta liikehdinnältä, mikäli mahdollista
- » Suojaa mahdolliset rikoksenteijän jättämät jäljet

5. KIRJAA TUNTOMERKIT HETI YLÖS

MUISTA

**ENNALTAEHKÄISY ON TEHOKKAIN KEINO RIKOKSIA JA ILKIVALTA VASTAAN
ÄLÄ KOSKAAN SUOJELE OMAISUUTTA HENKILÖVAHINKOJEN UHALLA**



Uhkaava henkilö

6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1
Kirjastokuja 1 | 90900 Kiiminki

112

1. PYSY RAUHALLISENA, ÄLÄ HÄTÄÄNNY

2. ÄLÄ OTA KANTAA, ÄLÄ PROVOSOI

- » Älä oikaise sekavassa tilassa olevan henkilön harhoja
- » Puhu ystävällisesti, lyhyesti ja selkeästi
- » Ole joustava, asiallinen ja jämäkkä - aseta rajat (ole hyvä ja rauhoitu...)

3. SÄILYTÄ ETÄISYYS UHKAAJAAN

- » Tarkkaile henkilöä (kädet, eleet ja ilmeet, puhetapa)
- » Älä käännä selkäsi uhkaavalle henkilölle - varmista pakotie

4. PYRI SUORITTAMAAN ILMOITUS / HÄLYTTÄMINEN UHKAAJAN HUOMAAMATTA JA AJOISSA

- » Hälytyspainike (oma henkilökunta, vartiointiliike)
- » 112 (yleinen hätänumero)

ÄLÄ LEIKI SANKARIA.

MUISTA!

MAHDOLLISTEN HENKILÖHÄLYTTIMIEN JA YHTEYDENPITOVÄLINEIDEN TESTAUS VUORON ALUSSA.



Ryöstö

6649 Kiimingin Syke-talo, Kirjastokuja 1
Kirjastokuja 1 | 90900 Kiiminki

112

TOTTELE: ryöstäjän käskyjä rauhallisesti ja hitaasti, älä tee vastarintaa

HÄLYTÄ: apua poliisi/työtoverit jos voit, älä ota riskejä

KATSO: ryöstäjää tarkkaan ja paina mieleesi:

- » ulkonäkö
- » kasvojen piirteet
- » arvet
- » hiusten väri
- » ihon väri
- » ikä
- » puhetapa/murre
- » vieraan kielenkorostus
- » vaatetus yms.
- » mihin ryöstäjä koski (sormenjäljet)

SEURAA: minne hän poistui, kenen kanssa ja millä kulkuneuvolla

SOITA: Hätänumeroon 112

SULJE: toimipiste

SUOJAA: mahdolliset jalanjäljet/kura/lumi poliisia varten.

PYYDÄ: silminnäkijöitä jäämään paikalle, kunnes poliisi on saapunut

ÄLÄ: anna silminnäkijöiden keskustella tapahtuneesta

KIRJAA: tuntomerkit välittömästi ylös

ÄLÄ: siivoa ryöstön jälkiä ennen kuin poliisi on antanut luvan

ILMOITA: tapahtumasta esimiehillesi

MUISTA

**ENNALTAEHKÄISY ON TEHOKKAIN KEINO RIKOKSIA JA ILKIVALTAAN VASTAAN
ÄLÄ KOSKAAN SUOJELE OMAISUUTTA HENKILÖVAHINKOJEN UHALLA**

