



TILAPÄISMAJOITTUMISEN OHJEET

1. Ilmoitukset ja pelastussuunnitelma

Majoittajan on ilmoitettava pelastuslaitoksen paikalliselle toimipisteelle kirjallisesti niistä koulurakennuksista tai muista tiloista, joita aiotaan käyttää tilapäismajoitukseen. Majoittajan tulee laatia tilapäistä majoittumista varten pelastussuunnitelma, jos majoittujien määrä on yli 10 henkilöä. Tilapäismajoituksen pelastussuunnitelma on toimitettava pelastuslaitoksen paikalliselle toimipisteelle viimeistään viikkoa ennen majoittamisen alkamista.

OHJE: Tietyissä rakennuksissa järjestetään usein tilapäismajoitusta. Täten tilapäismajoitusta koskevan pelastussuunnitelman laadinnassa on hyödyllistä olla hyvissä ajoin yhteydessä tilojen luovuttajaan, esimerkiksi koulun tiloista vastaaviin henkilöihin. Tällöin voidaan todennäköisesti hyödyntää rakennukseen laadittua omaa pelastussuunnitelmaa ja sen liitteenä olevaa ohjeistusta ja mahdollista tilapäismajoituksen suunnitelmapohjaa. Tämän ohjeen liitteenä on tilapäismajoituksen suunnitelmapohja.

2. Turvallisuuden parantaminen

2.1 Majoittumisen lähtökohdat

Majoittumista ei saa aloittaa ennen kuin pelastusviranomainen on suorittanut majoitettavien tilojen tarkastuksen. Tarkastuksesta laaditaan palotarkastuspöytäkirja. Majoittajan on tilattava tarkastus viimeistään silloin kun hän toimittaa tilapäismajoituksesta laaditun pelastussuunnitelman.

Pääsääntönä on, että useampikerroksisessa rakennuksessa majoitetaan vain kahteen ensimmäiseen kerrokseen. Rakennuksissa, joissa ei ole kerrososastointia majoitetaan ainoastaan ensimmäiseen kerrokseen.

Pienet lapset ja henkilöt, joiden toimintakyky on alhainen, on sijoitettava rakennuksen alimpaan majoitettavaan kerrokseen. Jos majoittajalla olisi tarve majoittaa henkilöitä useampaan kuin kahteen kerrokseen, on järjestelymahdollisuuksista konsultoitava hyvissä ajoin paikallista pelastusviranomaista. Yhtä majoittujaa kohden on oltava tilaa (nettoala) vähintään 3m².

OHJE: Jos rakennuksen suojaustaso on normaalia parempi, kuten varustettu automaattisella paloilmoittimella voi paikallinen pelastusviranomainen myöntää luvan majoittumiseen useammassa kuin kahdessa kerroksessa. Alhaisen toimintakyvyn omaaviin henkilöihin voidaan laskea ulkomaalaiset majoittujat. Majoittumistiloiksi eivät käy tilat, jotka sisältävät ylimääräisiä vaaratekijöitä, kuten tekniset tilat, vaarallisia kemikaaleja sisältävät tilat ym.



2.2 Majoitettava tila

Jos rakennuksessa ei ole automaattista paloilmoitinta on jokainen majoitettava huone, esimerkiksi luokkatila varustettava toimivalla palovaroittimella. Palovaroitin on asennettava tukevasti huonetilan korkeimpaan kohtaan.

OHJE: Huonetilassa sääntönä on yksi palovaroitin 60m² kohti. Jos automaattisen paloilmoittimen huonetilassa sijaitsevat ilmaisimet ovat pelkästään lämpötilaan reagoivia on niiden lisäksi asennettava palovaroittimet edellä mainittujen ohjeiden mukaisesti.

Majoitettavan huonetilan oven ulkopuolelle on merkittävä suurin sallittu majoittujien lukumäärä. Tätä määrää ei saa ylittää.

OHJE: Rakennuksen palotekniset ominaisuudet, kuten paloluokka (E1 kohta 3), käyttötapa (E1 sivu 7), sekä rakennuksen suurin sallittu henkilömäärä (E1 taulukko 3.2.2) ja poistumisteiden leveydet (E1 kohta 10.4) määrittelevät tilan kapasiteettia. Lisäksi huomioidaan yhtä majoitettava kohti vaadittava 3m² nettoala. Tässä yhteydessä paikallinen pelastusviranomaisen voi antaa tarvittaessa neuvoja.

Majoitettavissa tiloissa on oltava näkyvillä toimintaohjeet palo- ja onnettomuustilanteita, sekä tapaturmia ja sairauskohtauksia varten. Ohjeiden yhteydessä on ilmettävä yleinen hätänumero, hätäilmoituksen teko-ohje ja majoituspaikan osoite.

OHJE: Hätäilmoituksen tekeminen on tarvittaessa käytävä suullisesti läpi ja tiedotettava hätäilmoituksen tekopaikasta, jos majoittujilla ei ole mahdollisuutta käyttää omia matkapuhelimia ym. Tämän ohjeen liitteenä on toimintaohjeen malli.

Majoitettavissa tiloissa on oltava näkyvillä rakennuksen kyseisen kerroksen pohjakartta, josta ilmenee lukijan olinpaikka, käytettävät poistumistiet, kokoontumispaikka rakennuksen ulkopuolella ja lähin alkusammutuskalusto.

OHJE: Tilapäismajoitukseen sijoitetaan usein lapsia ja toimintakyvyltään alhaisia henkilöitä. Tällöin majoittuvien henkilöiden mukana olevat ohjaajat on syytä erikseen suullisesti perehdyttää kohteen turvallisuustekijöihin kuten poistumistiehin, kokoontumispaikkoihin ym. ja velvoittaa heidät perehtymään niihin.

Tupakointi, avotulen teko ja keittovälineiden käyttö ym. palovaaraa aiheuttava toiminta majoitettavissa tiloissa ja yleensä koko rakennuksessa on kiellettyä tilapäismajoituksen aikana.

2.3 Uloskäytävät

Majoitettavasta tilasta on oltava kaksi toisistaan riippumatonta uloskäytävää. Jos rakennuksessa ei ole uloskäytävien merkintöjä, on nämä tehtävä jälkivalaisevilla kilvillä. Jos majoitettavassa tilassa majoitetaan alle 10 henkilöä, voidaan ensimmäisessä kerroksessa toiseksi uloskäytäväksi hyväksyä varatie, esimerkiksi ikkuna. Myös varatie merkitään.

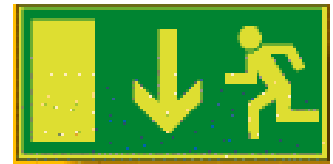
Uloskäytävien ja niihin johtavien tilojen ovien ja varateiden on oltava helposti avattavissa ja käytettävissä. Mahdolliset lukot on voitava avata ilman avainta.



Jos rakennuksessa ei ole automaattista paloilmoitinta, on jokaisen majoitettavan huoneen kohdalle uloskäytävälle asennettava toimiva palovaroitin. Palovaroitin on pyrittävä asentamaan tukevasti uloskäytävän korkeimpaan kohtaan. Myös porraskäytävät on varustettava palovaroittimilla.

Uloskäytävillä ylimääräisen tavaran säilyttäminen edes tilapäisesti on kiellettyä. Tämä koskee esimerkiksi kouluilla olevia pulpetteja, tuoleja ym.

OHJE: Uloskäytävälle sijoitettavien palovaroittimien etäisyys saa olla enintään 12m. Jos automaattisen paloilmittimen uloskäytävässä sijaitsevat ilmaisimet ovat pelkästään lämpötilaan reagoivia, on niiden lisäksi asennettava palovaroittimet edellä mainittujen ohjeiden mukaisesti. Pelastuslaitos antaa tarvittaessa lisäohjeita palovaroittimien sijoituksen suunnittelussa. Uloskäytävät tarkastetaan suoritettavan palotarkastuksen yhteydessä.



kuva1: poistumisteiden jälkivalaisevat merkit

3. VALVONTA

Valvontapiste on sijoitettava rakennuksen pääsisäänkäynnin tuntumaan. Pisteessä on oltava aina rakennuksen toiminnasta selvillä oleva perehdytetty henkilö. Valvojat on valittava siten, että he pystyvät kommunikoimaan myös rakennukseen sijoitettavien ulkomaalaisten kanssa.

Valvontapisteestä on oltava hätäilmoituksen tekomahtollisuus. Valvojien käytössä on oltava rakennuksen pelastussuunnitelma ja majoittajan laatima tilapäismajoitusta koskeva pelastussuunnitelma. Lisäksi käytössä on oltava samat toimintaohjeet vaaratilanteita varten kuin majoitettavissa tiloissa. Valvojilla on oltava myös tiedot eri tiloihin majoittuneiden määrästä, heidän nimensä ja heidän yhteystietonsa.

Yöaikaan valvoja on oltava vähintään kaksi. Ulkopuolisten henkilöiden ja eläinten päästäminen rakennukseen on pääsääntöisesti kiellettyä (valvojien vastuulla). Valvojien on pidettävä päiväkirjaa tapahtumista.

Valvontapisteeseen on varattava perusensiapuvälineet.

OHJE: Valvojille voidaan tarvittaessa järjestää pelastuslaitoksen toimesta alkusammutuskoulutusta ja perehdytystä toimintaan hätätilanteissa. Yksittäisenä asiana on valvojien käytävä läpi rakennuksen ilmanvaihdon pysäyttäminen ja miten saa yhteyden rakennuksen LVI-osaajaan. Majoittajan kannattaa hyvissä ajoin huolehtia tiedottamisesta majoittuville henkilöille / tahoille. Huomioitavia asioita ovat henkilöiden nimilistat, yhteystiedot ja yleiset majoittumisen periaatteet ym.

4. MUITA TURVALLISUUSTEKIJÖITÄ



- Rakennuksen palo-ovet on pidettävä kiinni, jos niitä ei ole varustettu automaattisella suljinlaitteistolla.
- Rakennusten vierellä ei saa säilyttää ylimääräistä tavaraa, kuten vaihtolavoja eikä roskakoreja
- Pelastusyksiköiden on päästävä riittävän lähelle rakennusta. Pelastustiet merkitään tarvittaessa ja valvotaan, että ne pysyvät koko ajan vapaina.
- Alkusammutuskaluston sijoitus ja merkinnät on tarkastettava

OHJE: Palo-ovet ehkäisevät palokaasujen leviämistä palon aikana ja turvaavat poistumista rakennuksesta. Tuhopoltojen määrä arvioidaan nykyaikana suureksi. Tästä syystä esimerkiksi jätehuollon toimimiseen kannattaa kiinnittää huomiota. Pelastustiet on varsinkin kaupunkipaikoissa merkitty hyvin. Merkkien noudattaminen on tärkeä osa valvontaa. Pysäköintipaikat on syytä merkitä huolellisesti ja ohjata esimerkiksi linja-autojen pysäköintiä. Lähimmän alkusammuttimen etäisyys majoitettavasta tilasta on oltava alle 30m.



kuva 2: alkusammutuskaluston merkintätapoja (jälkivalaisevat kyltit)



viite: TILAPÄISMAJOITTUMISEN OHJEET

Tilapäismajoitus

Tilapäismajoittumiseksi katsotaan yöpyminen rakennuksessa tai sen osassa, jota ei ole tarkoitettu majoitustilaksi (esim. koulujen luokkahuoneet, liikuntasalit) ja jota käytetään majoittumiseen joitakin kertoja vuodessa (leirikoulut, kesäleirit, urheiluleirit, yleisötapahtumat yms.)

MAJOITETTAVAN KOHTEEN NIMI / TAPAHTUMA



1. KOHTEEN YLEISTIEDOT	7
2. TIEDOT JÄRJESTETTÄVÄSTÄ TILAISUUDESTA	7
3. HENKILÖSTÖN YHTEYSTIEDOT	7
4. RISKIEN KARTOITTAMINEN	8
5. TURVALLISUUSJÄRJESTELYT	8
6. MAHDOLLISET MUUT ERITYISTIEDOT	9
7. SUUNNITELMAN HYVÄKSYNTÄ JA ALLEKIRJOITUKSET	9
8. LIITTEET	10



4. RISKIEN KARTOITTAMINEN

Luettelo mahdollisia kyseistä majoittumista koskevia riskitekijöitä

1.
2.
3.
4.
5.
6.

5. TURVALLISUUSJÄRJESTELYT

ASIA	MAHDOLLISET TOIMENPITEET	OK
Ilmoitus viranomaisille		<input type="checkbox"/>
Majoittumisen suunnittelu		<input type="checkbox"/>
Majoitettavat tilat		<input type="checkbox"/>
Uloskäytävät		<input type="checkbox"/>
Valvonta		<input type="checkbox"/>
Muu turvallisuus (ohjeen kohta 6)		<input type="checkbox"/>



6. MAHDOLLISET MUUT ERITYISTIEDOT

--

7. SUUNNITELMAN HYVÄKSYNTÄ JA ALLEKIRJOITUKSET

AIKA JA PAIKKA	TEHTÄVÄ	ALLEKIRJOITUS

PALOTARKASTUS SUORITETTU	ALLEKIRJOITUS

Huomiot ja annetut lisäohjeet palotarkastuksessa:

--



8. LIITTEET

SISÄLTÖ	OK
Karttaliite (ohjeen kohta 2.2)	<input type="checkbox"/>
Ohjeet hätäilmoituksen tekoon (LIITE 2)	<input type="checkbox"/>
Toiminta tulipalotilanteessa (LIITE 3)	<input type="checkbox"/>
Toiminta sairauskohtaus- ja tapaturmatilanteessa (LIITE 1)	<input type="checkbox"/>



TAPATURMA TAI SAIRASKOHTAUS

Selvitä mitä on tapahtunut?

- Sairaskohtaus
- Tapaturma

Onko potilas hereillä?

Puhuttele, ravista varovasti. Jos hän ei herää eikä reagoi käsittelyyn, huuda apua ja pyydä joku paikalla olevista tekemään hätäilmoitus.

Hälytä apua numerosta 112 Jos olet yksin tee hätäilmoitus itse.

- Päivystävä lääkäri 6291, neuvonta 629 2005
- Myrkytystietokeskus HUS (09) 471 977

Elvytä

- Jos ei hengitä normaalisti, aloita elvytys
- painele 30 kertaa rintalastan keskeltä, anna rintakehän painua 4-5 cm.
- puhalla 2 kertaa, tarkista syke.
- Jatka, kunnes elintoiminnat käynnistyvät tai ammattiauttajat saapuvat.

Opasta

ammattiauttajat nopeasti potilaan luo.

Kerro

ammattiauttajille mitä on tapahtunut ja mitä on tehty.



HÄTÄILMOITUS

112 ambulanssi, palokunta

112 poliisi

Mitä on tapahtunut?

Onnettomuus?

Sairaskohtaus?

Onko ihmisiä vaarassa?

Missä?

Osoite, rakennus

Vastaa kysymyksiin

Noudata

saamiasi ohjeita.

Älä sulje puhelinta

ennen kuin saat luvan.



TOIMINTAOHJE TULIPALOSSA

Palohälytys annetaan kohteessa .

PELASTA loukkaantuneet ja muut vaaranalaiset ihmiset

HÄLYTÄ MUUT

ILMOITA 112

HÄMEEN

HÄTÄKESKUKSEEN

Kerro:

- kuka olet, mistä soitat
- mitä on tapahtunut
- missä on tapahtunut
- onko ihmisiä vaarassa

SAMMUTA lähimmällä sammuttimella.

RAJOITA palon laajenemista. Sulje ovet ja ikkunat.

OPASTA sammuttajat paikalle.

poistu palavasta rakennuksesta tarvittaessa välittömästi

LISÄOHJEITA:

Poistuttaessa rakennuksesta palon tai muun onnettomuuden sattuessa on ilmoitauduttava **kokoontumispaikalla**,

joka on _____.