



PELASTUSTOIMINNAN KOHDEKORTTI

Kohdekortin tarkoitus Kohdetiedot helpottavat ja nopeuttavat pelastustoimintaa. Uusiin kiinteistöihin, jossa on automaattinen paloilmoin ja/tai sammutuslaitos sekä vaarallisia kemikaaleja (ilmoitusraja), on laadittava kohdekortti (kohdepiirros). Vanhojen kiinteistöjen osalta asia käsitellään valvontakäynnin yhteydessä.

Säädösperusta Pelastuslaki (379/2011) 9§, 12 § ja 82 §, Laki pelastustoimen laitteista (10/2007), Paloilmoittimen suunnittelu, asennus ja ylläpito 2019

Kohdetietojen toimitus Kiinteistön omistaja tai haltija täyttää tiedot ja toimittaa kohdetiedot (kohdepiirros) pelastuslaitokselle osoitteeseen kohdekortit@kspela.fi. Kohdetiedot toimitetaan sähköisessä muodossa (*.pdf).

Paloilmoittimen Elinkaarikirjassa (toteutuspyötkirja) huomioitavia asioita

Kohta: MUUT VAATIMUKSET

Muu: Pelastuslaitokselle toimitetaan tarvittavat tiedot valvotuista tiloista kohdekortilla

Kohta: ILMOITTIMEN LIITTÄMINEN HÄTÄKESKUKSEEN

Paloilmoittimen haltija huolehtii siitä, että pelastuslaitos on saanut käyttöönsä kaikki tarvittavat tiedot valvotuista tiloista kohdekortilla.

KOHDEKORTIN TÄYTTÖOHJEET

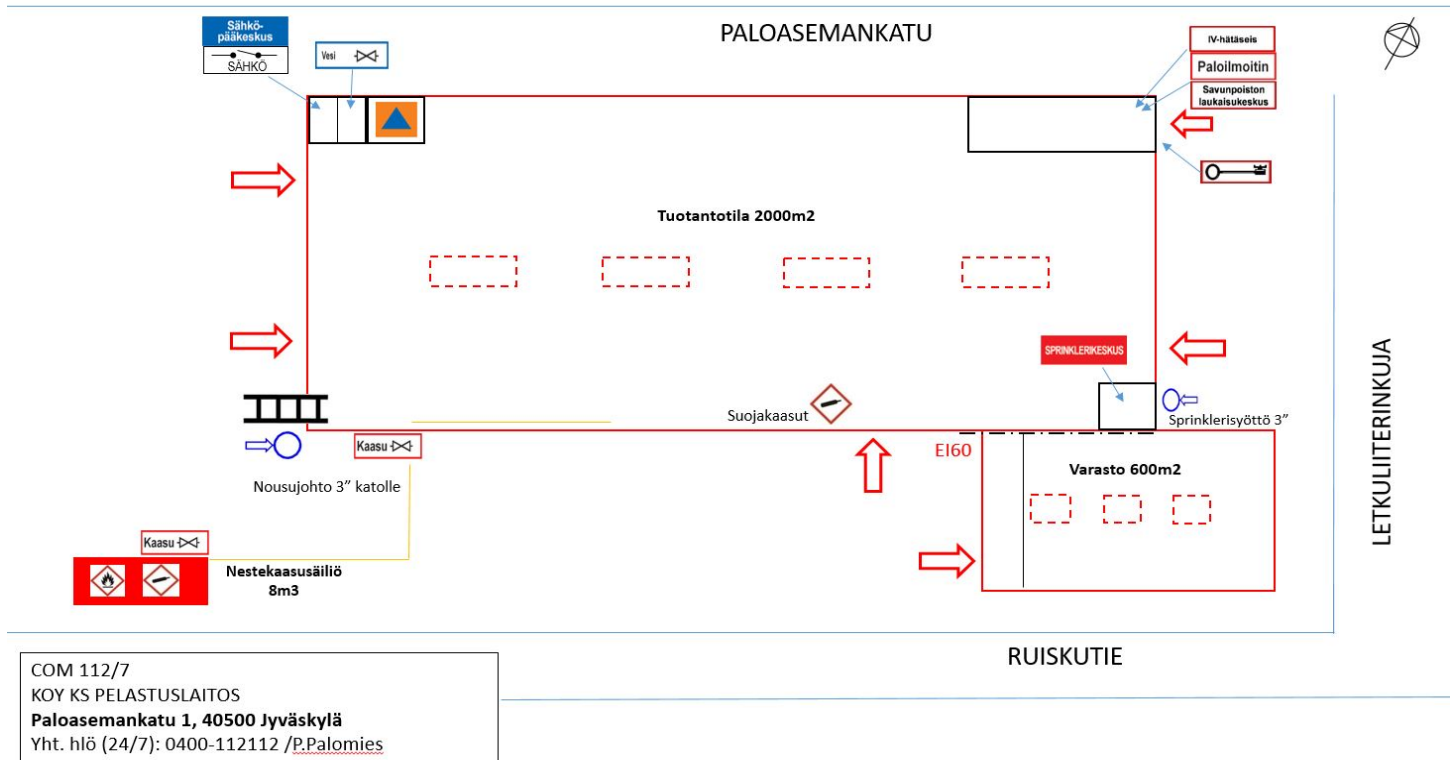
Kohdekorttia tehtäessä on huomioitava seuraavia asioita:

- Kohdekortissa käytettävät piirrosmerkit löytyvät tämän ohjeen lopusta, piirrosmerkkien kokoa voi vapaasti muuttaa kohdekortin soveltuvaksi.
- Kohdekortin tulee olla kokoa A3 tai A4.
- Kohdekortin pohjana voi käyttää paloilmoittimen asemapiirrosta tai vastaavaa.
- Ylimääräiset havainnointia häiritsevät viivat ym. tulee poistaa.
- Paloilmoittimella / sammutuslaitteistolla valvottu rakennus rajataan punaisella ääriviivalla.
- Kohdekortissa tulee olla merkittyinä:
 - o rakennusta sivuavat kadut tai tiet nimineen,
 - o rakennuksen pääkäyttötapa ja enimmäiskerrosluku/korkeus,
 - o sisäänkäynnit/hyökkäystiet punaisin nuolin,
 - o palokunnan putkilukon sijainti,
 - o paloilmoinikeskuksen ja mahdollisten alakeskusten sijainnit,
 - o sprinklerikeskuksen sijainti
 - o muiden mahdollisten sammutus- ja savunpoistolaitteistojen laukaisukeskusten sijainnit,
 - o palokunnan sprinklerisyöttöliittimien sijainnit,
 - o katolle johtavien ulkotikkaiden paikat,
 - o ilmansuuntamerkintä näkyvälle paikalle,
 - o mittajana etäisyyksien arviointia varten,
 - o rakennuspalopostien sijainnit (HUOM. EI ALKUSAMMUTUSKALUSTOA),
 - o katolle tai porraskäytäviin johtavien kuivanousujen sijainnit,
 - o vaarallisten aineiden varastojen tai sijoituspaikkojen sijainnit,
 - o sähköpääkeskuksen/muuntamon sijainti,
 - o ilmanvaihdon, kaasun, veden ja sähkön pääsulkujen sijainnit.





ESIMERKKIPIIRROS



COM 112/7
KOY KS PELASTUSLAITOS
Paloasemankatu 1, 40500 Jyväskylä
Yht. hlö (24/7): 0400-112112 /P.Palomies

KÄYTETTÄVÄT PIIRROSMERKIT

	Palokunnan putkilukko		Palokunnan hyökkäystie		Kaasupullot
	Paloilmoitin		Pelastustie		Palavat nesteet
	Paloilmoittimen alakeskus		IV- konehuone		Helposti syttyvät aineet
	Sprinklerkeskus		IV-hätäseis		Hapettavat aineet
	Savunpoiston laukaisukeskus		Savunpoistoluukku		Paineenalaiset tai nesteytetyt kaasut
	Savunpoisto laukaisupainike		Nousujohto / syöttöliitin		Räjähdyksvaaraa aiheuttavat aineet
	Pääsulku öljy		Rakennuspaloposti		Syövyttävät aineet
	Pääsulku sähkö		Pohjoissuuntanuoli		Akuutisti myrkylliset aineet
	Pääsulku vesi		Väestönsuoja		Ympäristölle vaaralliset aineet
	Pääsulku kaasu		Tikkaat		
	Sähköpääkeskus				
	Hätäkatkaisin				