

OSOITEMERKINTÄ

Kohteen osoitteen löytäminen on erittäin tärkeää onnettomuustilanteessa. Epäselvät tai puutteelliset merkinnät aiheuttavat viivästystä pelastustoimissa, joka saattaa aiheuttaa henkilö- tai materiaalivahinkoja.

Osoitenumeroinnin on oltava kooltaan tarpeeksi iso, vähintään 10 cm kirjainkorkeus, mutta erittäin suositeltava on 12cm, jotta merkintöjen havaitseminen paloautosta on helppoa. Merkintä on oltava kontrastiltaan suuri, esimerkiksi musta teksti valkoisella pohjalla.

Numerot ja kirjaimet on oltava pimeään aikaan valaistuja. Pelastajat saattavat saapua paikalle ensimmäistä kertaa kyseiselle kohteelle pimeään aikaan.

Osoitenumero on oltava helppo ja selkeä havaita molemmista suunnista tultaessa. Mikäli rakennus on katujen risteyksessä, osoitenumerointi täytyy näkyä selkeästi molemmille kaduille.

Kesällä on pidettävä huolta, että kasvillisuus ei pääse peittämään osoitemerkintöjä, talvella lumi ei saa peittää merkintöjä.

Opastetaulu

Mikäli samalla tontilla on kaksi tai useampi rakennusta, on paikalla oltava opastetaulu. Taulun tai taulujen pitää olla tarpeeksi suuria, jotta ne pystytään lukemaan nousematta autosta (väh. 700x700mm).

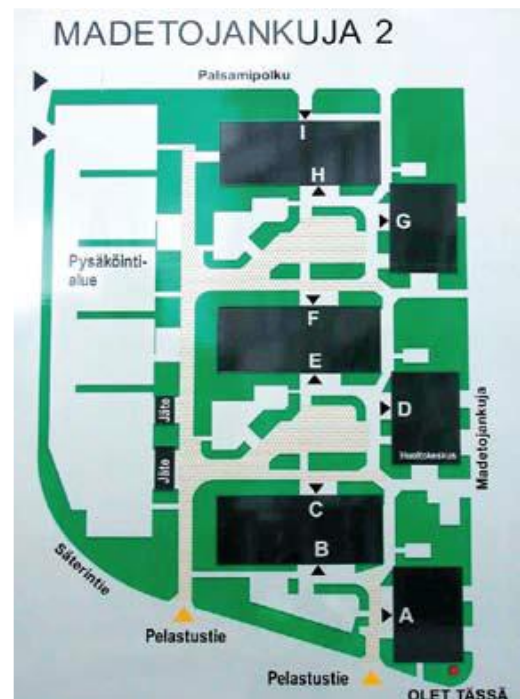
Selkeä kartta nopeuttaa oikean kohteen löytämistä. Opasteet sijoitetaan ajoteille tai parkkipaikoille ja valaistaan. Niihin merkitään olet-tässä piste, rakennusten sijainti selkeästi, porrashuoneet, pelastustiet, muiden teiden mahdolliset painorajoitukset, ja esimerkiksi sairaankuljetuskäyttöön tarkoitetut reitit, jotka eivät ole pelastusteitä.

Porrashuoneen sisääntulokerroksessa on oltava näkyvällä paikalla ja tarvittaessa erikseen valaistuna nimitaulu, jossa näkyy huoneiston haltijan sukunimi tai toiminnanharjoittajan nimi. Myös huoltomiehen tai talonmiehen yhteystiedot on oltava ulkoa näkyvillä. Muutoin onnettomuustilanteessa pelastajat saattavat joutua murtamaan oven päästäkseen pelastustehtävälle. **Kerrokset on oltava merkitty selkeästi nimitauluun.**

Perusteet: Kuntaliitto, kunnan osoitejärjestelmä 2006. Helsingin kaupungin rakennusjärjestys 2010. HIKLU pelastustien suunnittelu- ja toteutusohje.



Kuva 1: Valaistu osoitemerkintä, havainnekuva



Kuva 2: Esimerkki opastetaulusta