



Annettu  
11.6.2004

Nro  
136/4.4.1/2004

Voimassaoloaika  
11.6.2004 - toistaiseksi

Luottamuksellisuus  
JULKINEN

Säädösperuste

Muuttaa/Kumooa  
-----

Kohderyhmä  
Hätäkeskuslaitos  
Ilmoitinlaitteita asentavat liikkeet  
Ilmoituksensiirto-operaattorit  
Ilmoitinlaittekohteet

---

## ILMOITINLAITTEEN LIITTÄMINEN HÄTÄKESKUKSEEN

### 1. Yleistä

Tämä ohje on yhteenveto hätäkeskuksen ja teleoperaattorin toimenpiteistä hätäkeskuksen valvontaan tulevien ilmoitinlaitteiden liittämiseksi hätäkeskukseen sekä ilmoituksensiirtotavassa tapahtuvien muutosten toteuttamiseksi. Edellä mainittuja ilmoitinlaitteita ovat esim. paloilmoitin, rikosilmoitin ja automaattinen sammutuslaite. Tällä ohjeella pyritään siihen, että ilmoitinlaite liitetään hätäkeskukseen oikealla tavalla, jolloin varmistutaan ilmoitinlaitteen lähettämien hälytystietojen perille menosta ja siitä, että kohteeseen lähetetään nopeasti viranomaisten määrittelemää apua.

Tällä ohjeella ei puututa niihin perusteisiin, miksi kohde suojataan ilmoitinlaitteella. Sisäasiainministeriö päättää ilmoitinlaitteiden kuukausikokeilujen maksullisuudesta, ernehälytysten aiheuttamien toimenpiteiden maksullisuudesta sekä pelastusviranomaisen tulemisesta kolmanneksi osapuoleksi tehtäessä erillissopimus ilmoitinlaitteen valvonnasta.

### 2. Ilmoittimen liittäminen hätäkeskukseen

Uuden ilmoitinlaittekohteen liittämässä hätäkeskuksen valvontaan tulee toteuttaa seuraavat asiat seuraavassa järjestyksessä:

1. Ilmoitinlaitteen haltija ottaa yhteyden kohteen sijaintikunnan hätäkeskukseen ja teleoperaattoriin ilmoitinlaitteella suojatun kohteen halutessa ohjata ilmoitinlaitteen havaitsema hälytystieto hätäkeskukseen.
2. Hätäkeskus ja ilmoitinlaitteen haltija tekevät sopimuksen ko. kohteen valvonnasta. (Huom. sovi kuukausikokeilupäivä!)
3. Rikosilmoittimien liittämässä hätäkeskuksen valvontaan noudatetaan Hätäkeskuslaitoksen ohjetta 104/4.4.1/2003. (Huom. ao. kihlakunnan poliisilaitoksen lausunto!).



4. Paloilmoitin voi olla joko 1) viranomaisen vaatima henkilöturvallisuutta lisäävä tai pelastustoimia helpottava tai 2) muusta syystä hätäkeskukseen liitettävä paloilmoitin. (Pelastusviranomainen on rakennuslupamenetelyssä ottanut kantaa paloilmoittimen/sammutuslaitteen tarpeellisuuteen ja hätäkeskukseen liittämiseen.)
5. Teleoperaattori ja ilmoitinlaitteen haltija tekevät ko. kohdetta koskevan ilmoituksensiirtosopimuksen, johon tulee hätäkeskuksen hyväksyntä hätäkeskukseen liittamisestä.
6. Teleoperaattori ilmoittaa hätäkeskukseen valvottavan kohteen ilmoitinlaitteen kohdenumeron vähintään kaksi (2) viikkoa ennen toivottua liittämispäivää ellei numero sisälly jo ilmoituksensiirtosopimukseen.
7. Hätäkeskus luo kohteen hätäkeskustietojärjestelmään. Hälytysvasteen kohteeseen määrittelee ao. viranomainen. Osoitteellisessa järjestelmässä vaste voi vaihdella ilmaisimen tai silmukan mukaan.
8. Operaattori ja/tai operaattorin asentaja ottaa yhteyden hätäkeskukseen ja hätäkeskukselta luvan saatuaan kytkee ilmoitinlaitteen ja hätäkeskuksen välisen yhteyden. Kytkenän jälkeen asentaja testaa hälytykset ilmoitinlaitteelta hätäkeskukseen.
9. Paloilmoittimelle tehdään asennusvaiheessa käyttöönottotarkastus ja ennen käyttöönottoa ja hätäkeskukseen liittämistä varmennustarkastus (SM A:60).
10. Laitteen haltija ilmoittaa laitteen käyttöönottoajankohdan hätäkeskukselle, joka ilmoittaa edelleen ao. viranomaiselle.
11. Kohde ja viranomainen sopivat putkilukon paikasta, pääsystä käyttölaitteelle, paikantamiskaavioihin ja kohdekortteihin liittyvistä ym. operatiivisista asioista, joista hätäkeskus saa tarpeellisiksi katsotut tiedot.

Hätäkeskus varaa omalta osaltaan ilmoitinlaitteen käyttöönottoon kahden viikon toimitusajan laskettuna siitä, kun allekirjoitettu sopimus ilmoitinlaitteen liittamisestä on saapunut hätäkeskukseen ja kohdenumero on saatettu hätäkeskuksen tietoon.

### 3. Muutokset

Jos ilmoituksensiirtotapaa/-yhteyttä muutetaan, valvonta- ja ilmoituksensiirtosopimukset on uusittava hätäkeskuksen ja teleoperaattorin kanssa ennen muutoksen toteutusta. Hätäkeskus varaa aiemmin mainitun kahden viikon toimitusajan myös tässä tilanteessa.

Ilmoitinlaitekohteessa tapahtuvat muut muutokset (esim. haltija, kohteen nimi, vastuuhenkilöt, laitteenhoitajat, yhteystiedot) on ilmoitettava välittömästi hätäkeskukselle ja teleoperaattorille.

Kehityspäällikkö

Jukka Aaltonen

Toimiala-asiantuntija

Lauri Lempinen



JAKELU      Hätäkeskukset  
                 Turvatekniikan keskus  
                 Suomen Vakuutusyhtiöiden Keskusliitto  
                 Viestintävirasto  
                 Paloilmoitinliikkeet (TUKES:n jakelu)  
                 Rikosilmoitinliikkeet (SVK:n jakelu)  
                 Paloilmoittimien tarkastuslaitokset (TUKES:n jakelu)  
                 Ilmoituksensiirtoyhteyksiä rakentavat teleoperaattorit

TIEDOKSI:   SM pelastusosasto, poliisiosasto