

Asia: VN/12842/2024

Lausuntopyyntö paloturvallisuuslaitteita koskevista sisäministeriön asetuksista

Yleiset huomiot

Voitte kirjoittaa yleiset huomionne lausuntopyynnöstä alla olevaan kenttään.

-

Sisäministeriön asetus paloilmoittimista ja automaattisista sammutuslaitteistoista

Voitte kirjoittaa huomionne asetusluonnoksesta alla olevaan kenttään.

Turva-alan yrittäjät ry:n pykäläkohtaisia huomioita ja muutosehdotuksia:

3 § Paloilmoittimen ohjaustoiminnot

Maininta ”Ohjattavien laitteiden toiminnan suunnittelu ja asennus eivät sisälly paloilmoittimen toteutukseen” on hyvä.

5 § Erheellisen toiminnan ehkäisy

”Laitteiston osat on suojattava vahingossa tapahtuvalta vahingoittumiselta tai ilkivaltaisesti tehdyttä vahingoittamiselta.”

Vaatus ilkevaltaisesti tehdyttä vahingoittamiselta suojaamisesta on erittäin vaikea toteuttaa varsinkin alle 4 m korkeuteen asennettavien laitteiden osalta.

Paloilmoittimen komponentit ovat pääsääntöisesti EU:n rakennustuoteasetuksen mukaisesti CE-merkittyjä ja harmonisoidun standardin perusteella sertifioituja tuotteita. Nämä komponentit on asennettava valmistajan ohjeen ja toteutusta ohjaavan valitun suunnittelusäännösten mukaisesti. Ilkivaltasuojatuille paloilmoittimen komponenteille tai erillisille ilkivaltasuojille ei ole olemassa harmonisoituja tuotestandardia. Esimerkiksi ilmaisinten ja painikkeiden tarkoituksenmukainen toiminta palotilanteessa on tärkeämpää kuin niiden suojaaminen ilkivallalta. Erityisesti painikkeen täydellinen suojaaminen ilkivallalta todennäköisesti estäisi sen käytön kokonaan.

Ehdotamme 5 § viimeisen lauseen muuttamista muotoon:

Laitteiston osat on suojattava vahingossa tapahtuvalta vahingoittumiselta. Ilkivaltaisen vahingoittamisen riski on huomioitava toteutuksessa vaarantamatta laitteiston varsinaista käyttötarkoitusta.

6 § Merkinnät ja opasteet

”Paloilmoitinkeskuksen ja sprinklerikeskuksen sijainti on merkittävä opastein niin, että laitteiston hälyttäessä keskus löytyy helposti ja ilman aiheettomia viivästyksiä.”

Paloilmoittimessa yksi käyttölaite nimetään pääkäyttölaitteeksi, joka on vakiintunut termi pelastuslaitoksen käyttöön tarkoitetulle käyttölaitteelle. Teknisesti se voi olla paloilmoituskeskuksen osana tai erillinen laite. Pykälästä 6 § on tulkittavissa, että kaikki keskuslaitteet tulisi merkitä opasteella. Useamman kuin yhden keskuslaitteen paloilmoittimessa voi niiden merkitseminen johtaa väärinkäsityksiin.

Ehdotamme lauseen muuttamista seuraavasti:

Paloilmoittimen pääkäyttölaitteen ja sprinklerikeskuksen sijainti on merkittävä opastein niin, että ne löytyvät helposti ja ilman aiheettomia viivästyksiä.

7 § Selvitys laitteiston perusmäärittelyistä, 8 § Asennustodistus, 9 § Laitteiston kunnossapito ja 10 § Laitteiston huolto ja kunnossapito-ohjelma

Pykälien sisällön voidaan osittain tulkita olevan ristiriidassa alan vakiintuneiden käytäntöjen sekä ohjeistoihin liittyvien asiakirjamallien kanssa, jolloin ohjeistoissa kuvatut asiakirjat ja niiden prosessit

eivät sellaisenaan vastaisi asetuksen sisältöä. Tämä olisi ristiriidassa perustelumuioston vaikutusarvion kanssa.

Ehdotamme asetukseen seuraavaa lisäystä:

Paloilmoittimia koskevissa ohjeistoissa määritellyt asiakirjat ja niihin liittyvät käytännöt täyttävät tämän asetuksen vaatimukset, kun ne sisältävät vähintään asetuksessa mainitut asiat.

8 § Asennustodistus

Asennustodistukseen olisi syytä lisätä tieto sen laatijasta.

Ehdotamme lisättäväksi 8 §:ään:

3) Asennustodistuksen laatijan nimi ja yhteystiedot;

9 § Laitteiston kunnossapito

”2) laitteiston hälytystilanteissa tavoitettavan yhteyshenkilön yhteystiedot pidetään esillä paloilmoitinkeskuksessa ja sprinklerikeskuksessa ja tarvittaessa muuallakin kiinteistössä;”

Ehdotamme tekstin muuttamista muotoon:

2) laitteiston hälytystilanteissa tavoitettavan yhteyshenkilön yhteystiedot pidetään esillä paloilmoittimen pääkäyttölaitteella ja sprinklerikeskuksessa ja tarvittaessa muuallakin kiinteistössä;

”4) järjestetään yhteysvikavalvonta hätäkeskusyhteydelle sekä vika- ja muille ilmoituksille;”

Yhteysvikavalvonta hätäkeskusyhteydelle on tärkeä osa paloilmoittimen toimintaa. Hätäkeskusyhteys kattaa palo- ja laitevikatiedon välittämisen hätäkeskukseen. Tämän lisäksi paloilmoittimen on mahdollista ohjata muita tietoa välittäviä laitteita, jotka välittävät lisätietoa esimerkiksi paloilmoittimen hoitajan matkapuhelimeen. Nämä välitettävät lisätiedot eivät ole

ilmoituksensiirtoa, eikä vastaanottavia laitteita tai muita tahoja valvota samalla tavalla kuin ilmoituksensiirron tiedonsiirtoa hätäkeskukseen tai yhteysvikavalvomoon.

Selvyiden vuoksi ja 3 § kanssa yhtenevän tulkinnan varmistamiseksi ehdotamme kohdan 4 muuttamista muotoon:

4) järjestetään yhteysvikavalvonta hätäkeskusyhteydelle;

”11) laitteiston käytöstä ja kunnossapidosta vastaavat henkilöt on perehdytetty tehtäviinsä.”

Perehdytyksen vaatimus on erittäin hyvä.

Sisäministeriön asetus käsisammuttimista

Voitte kirjoittaa huomionne asetusluonnoksesta alla olevaan kenttään.

-

Sisäministeriön asetus rakennusten poistumisreittien merkitsemisestä ja valaisemisesta

Voitte kirjoittaa huomionne asetusluonnoksesta alla olevaan kenttään.

-

Sisäministeriön asetus palovaroittimista

Voitte kirjoittaa huomionne asetusluonnoksesta alla olevaan kenttään.

-

Arenius Kimmo
Turva-alan yrittäjät ry