

Asia: VN/12842/2024

## Lausuntopyyntö paloturvallisuuslaitteita koskevista sisäministeriön asetuksista

### Yleiset huomiot

**Voitte kirjoittaa yleiset huomionne lausuntopyynnöstä alla olevaan kenttään.**

Sisäministeriön luonnostelevan asetuksen paloilmoittimista ja automaattisista sammutuslaitteistoista noudattaminen varmistaa paloturvallisuuslaitteiden käytön hyvän suunnitteluun, asennuksen ja turvallisen käytön yleisellä kansallisella tasolla. Ydinlaitoksen turvallisuuden osalta on kuitenkin huomioitava erityispiirteet. Säteilyturvakeskuksen lainmukaisena tehtävä on arvioida ja valvoa paloturvallisuutta osana ydinlaitoksen säteily- ja ydinturvallisuuden kokonaisuutta.

Asetuksessa viitataan SFS-EN-standardeihin. Jos ydinlaitoksella sovellettaisiin ainoastaan SFS-EN-standardeja, rajoittaisi se mahdollisuuksia hallita ydinlaitoksen säteily- ja ydinturvallisuutta. Ydinlaitoksessa on palontorjuntaan liittyviä erityispiirteitä, kuten mahdollisesti radioaktiivisen savun poistaminen sekä paloilmamaisimien käyttörajoitusten tunnistaminen erikoistilanteissa.

Sisäministeriön asetusluonnos on hyvä, mutta sitä ei voi sellaisenaan yksin soveltaa ydinlaitoksilla. Työ- ja elinkeinoministeriössä on menossa

ydinenergiain uudistus ja siihen liittyen vastaavia STUK:n määräyksiä luonnostellaan. Ko. määräyksissä on tavoitteena tunnistaa yleisesti hyväksytyjen standardien käytettävyys siten, että palontorjuntajärjestelyt ovat osa ydinlaitoksen ja sen säteily- ja ydinturvallisuuden kokonaisuutta.

## Sisäministeriön asetus paloilmoittimista ja automaattisista sammutuslaitteistoista

**Voitte kirjoittaa huomionne asetusluonnoksesta alla olevaan kenttään.**

-

## 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.**

-

Haaja Tommi  
Säteilyturvakeskus