



30.08.2018

### Työryhmän kokous 22.8.2018

Aika 22.8.2018, klo 9.00-12.00  
Paikka Sisäministeriö, Kirkkokatu 12, nh. Mauri  
Jäsenet

Nimi	Läsnä	Poissa
Neuvotteleva virkamies Kirsi Rajaniemi (puheenjohtaja)	X	
Pelastusylitarkastaja Veli-Pekka Hautamäki	X	
Ylitarkastaja Björn Johansson	X	
Johtava asiantuntija Sanna-Mari Karjalainen		X
Ylitarkastaja Karoliina Meurman	X	
Yli-insinööri Jaana Rajakko	X	

1  
Kokouksen avaus Puheenjohtaja avasi kokouksen.

Edellisen kokouksen pöytäkirjaan ei ollut kommentoitavaa.

Björn Johansson on siirtymässä Tukesissa toisiin tehtäviin. Hän on kuitenkin hankkeen työryhmän käytettävissä niin kauan kuin tarvitaan.

2  
Laitteiden tuotekohtaiset vaatimukset ja suhde standardeihin

Nykyisen pelastustoimen laitelain 5 §:n yleiset tuotevaatimukset on kirjoitettu olettamalla, että tuotteista annetaan tarkempaa tuotekohtaista sääntelyä asetuksilla. Näin ei kuitenkaan ole tapahtunut kaikkien tuotteiden osalta. Vaihtoehtona on kirjata tuotevaatimukset nyt lakitasolle nykyistä tarkemmin ja tuotekohtaisemmin, jolloin kaikista tuotteista ei olisi välttämätöntä jatkossa valmistella tarkempaa sääntelyä.

Tuotevaatimusten osalta on tarve kartoittaa, mistä asioista säännöksiä on ja miksi ne ovat aikoinaan säädetty sekä onko nykyinen sääntely vastannut tarkoitustaan. Pohdittavaksi tulee, mikä on kussakin tuotteessa olennaista ja mistä tuotteen asioista tarvitaan jatkossa tarkempaa sääntelyä. Kuluttajien kannalta olennaisimmat tuotteet ovat palovaroittimet, sammutuspeitteet ja käsisammuttimet. Pelastustoimen laitelain soveltamisalaan kuuluvat myös mm. häkävaroittimet, tehdasvalmisteiset tulisijat ja paloilmoin- ja sammutuslaitteistot.

Lähtökohtaisesti standardien käyttö on vapaaehtoista. Jos standardiin viitataan säädöksessä, tulee standardista osa lainsäädäntöä. Osa pelastustoimen laitteista on myös rakennustuotteita, jolloin harmonisoitujen standardien käytön pakollisuus tulee EU:n rakennustuoteasetuksen (CPR) kautta.

Tuotteiden vaatimustenmukaisuusolettaman mukaan tuote on vaatimusten mukainen, jos se on yhdenmukaistetun standardin mukainen. Jos tuotteelle on olemassa eurooppalainen standardi, oletetaan myös, että standardia käytetään. Tuotevaatimukset voidaan peilata standardeihin, tuotteiden käyttämiselle voi kuitenkin olla muunlaista kansallista sääntelyä.

30.08.2018

## 2.1 Sammutuspeitteet

Sammutuspeitteille ei ole olemassa harmonisoitua tuotestandardia. Nykyinen standardi EN1869 on vuodelta 1997 ja sen päivitysversio on parhaillaan lausuntokierroksella. Standardiluonnoksen mukaan sammutuspeitteen pitää sammuttaa ja sammutuspeitteet ovat kertakäyttöisiä. Standardin tuotteen merkintävaatimuksissa ei oteta kantaa kansallisten kielten käyttämiseen. Tarkistettava vielä, että turvallisen käytön kannalta olennaiset tiedot merkitään tuotteeseen.

Standardiluonnoksen mukaan sammutuspeitteen tulee jatkossakin olla punaisessa pakkauksessa sekä ohjeet valkoisilla kirjaimilla niin, että ohjeet ovat näkyvissä, kun sammutuspeite on asennettu paikoilleen. Laitelaki koskee kaikkia sammutuspeitteitä, joten sammutuspeitteiden design-pussien käyttö tulee ottaa huomioon kansallisessa sääntelyssä.

## 2.2 Tehdasvalmisteiset tulisijat

Parhaillaan on lausuntokierroksella luonnos kansalliseksi soveltamisstandardiksi prSFS 7021 tulisijat. Vastaavanlainen kansallinen soveltamisstandardi on olemassa myös savunpoistosta.

Soveltamisstandardiluonnoksesta tulisi nyt tunnistaa mahdollisesti kansallisesti säädettävät asiat. Tällaisia asioita ovat esim. tuotteen merkinnät ja tuotteen mukana toimitettavat tiedot, koska sääntely kohdistuu rautakaupasta ostettaviin tulisijoihin.

Yleisenä havaintona todettiin, että soveltamisstandardiluonnos on erittäin vaikeasti ymmärrettävä ja sekava.

## 2.3 Käsiammuttimet

Käsiammuttimien tuotevaatimusten kannalta standardi SFS-EN 3-7 on keskeinen. Standardissa määritetään käsiammuttimille mm. käyttölämpötila-alueen testaamisesta ja ilmoittamisesta. Ilmeisesti jatkossakin on tarve säätää kansallisesti ulkotiloihin tarkoitetuille käsiammuttimille vaadittavasta minimilämpötilasta.

Tukes käy vielä tämän käsiammuttimien standardin huolella läpi tuotevaatimusten osalta. Design sammutuspeitteitä vastaavasti pitää vielä pohtia muiden kuin punaisten käsiammuttimien markkinoille tulon sallimista.

## 3 Tarkastuslaitokset

Nykyinen sääntely tarkastuslaitosten osalta perustuu TEM:n sen aikaiseen sääntelyyn. Tarkastuslaitosten sääntely on käytävä läpi ja pyrittävä huomioimaan rakentamisen prosessit nykyistä paremmin.

## 4 Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen.

Työryhmän seuraavat kokoukset ovat perjantaina 31.8.2018 klo 9-12 ja 19.9.2018 klo 9-12. Pyydetään Markus Kauppista Tukesista osallistumaan seuraavaan kokoukseen, jossa olisi tarkoitus keskustella tarkastuslaitosten vaatimuksista sekä käsiammuttimiin liittyvistä asioista.

Neuvotteleva virkamies, puheenjohtaja

Kirsi Rajaniemi

Yli-insinööri

Jaana Rajakko

30.08.2018

Asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu asianhallintajärjestelmässä. Sisäministeriö 30.08.2018 klo 14:06. Allekirjoituksen oikeellisuuden voi todentaa kirjaamosta.

Jakelu

Työryhmän jäsenet

Tiedoksi

Valtioneuvoston hankeikkuna