

Ympäristöministeriö

28.4.2017

kirjaamo@ym.fi

jyrki.kauppinen@ym.fi

## Suomen Arkkitehtiliiton lausunto luonnoksesta ympäristöministeriön asetukseksi Pienten savupiippujen rakenteista ja paloturvallisuudesta

Viite: Lausuntopyyntö 13.3.2017, Dnro YM3/600/2017

Ympäristöministeriö on pyytänyt Suomen Arkkitehtiliiton lausuntoa otsikossa mainitusta asetusluonnoksesta. Asetusluonnoksen taustalla on MRL:n muutos 21.12.2012/958, joka tuli voimaan 1. päivänä tammikuuta 2013. Suomen Arkkitehtiliitto on perehtynyt asetusluonnokseen, lausuntoaineistoon sisältyvään perustelumuiistioon sekä opastavaan aineistoon ja toteaa niistä seuraavaa.

### 1 § Soveltamisala

Asetusluonnokseen ja perustelutekstiin on jäänyt muutamia ristiriitaisuuksia ja epäselvyyksiä, joita tulisi tarkentaa. Perustelumuiistiossa todetaan, että muuratuilla savupiipuilla on pitkä historia, eikä niissä ole ollut ongelmia. Korjaus- ja muutostöiden yhteydessä ei siis tarvitsisi lähteä muuttamaan aiemmin hyväksytyä ratkaisua, mikäli siihen ei ole syytä. Kuitenkin mikäli asetustekstin 1 § tulkitaan yksityiskohtaisesti, asetus koskee korjaus- ja muutostöitä aina. Tämä tulee aiheuttamaan erilaisia tulkintavariaatioita, mitä ei voi pitää hyvänä kehityksenä. Tekstiä tulee selkiyttää niin, ettei se pidä sisällään kaikkea korjaamista, kuten nyt:

*”Korjaus ja muutostöitä ovat uuden savupiipun rakentaminen olemassa olevaan rakennukseen, olemassa olevan savupiipun tai savuhormin korjaaminen tai pinnoittaminen, tulisijan vaihtaminen tai muuttaminen sekä uuden savuhormin asentaminen vanhan savupiipun tai muussa käytössä olleen hormin sisään.”*

Joko määritelmässä tai ainakin opastavassa materiaalissa olisi hyvä määritellä, mikä on pieni savupiippu. Asetustekstiä selkeyttäisi rajaus siitä, mitä asetus ei koske.

### 5 § Paikalla rakennetun teräsrakenteisen savupiipun erityisvaatimukset

Tarkoitetaanko teräsrakenteisella savupiipulla myös yksilöllisesti tai tilaustuotteena tehtaalla valmistettua tuotetta? Nyt valittu sanamuoto tuntuu viittaavan vain paikalla rakennettuun savupiippuun. Omakotikorjauksissa yleistyvä käytäntö on tilata teräksinen valmisiippu suoraan tehtaalta/rautakaupasta. Olisiko näissä tilanteissa oikeampi termi paikalla asennettu? Olisi selkeästi kerrottava, koskevatko vaatimukset CE-merkittyä savuhormia.

## 6 § Paikalla muuratun ja rakennetun teräsrakenteisen savupiipun erityisvaatimukset

Asetusluonnoksen pykälä koskee ilmeisesti sekä kohdassa 4 (paikalla muuratut savupiiput) että kohdassa 5 (paikalla rakennetut teräsrakenteiset piiput) käsiteltyjä savupiippuja. Olisiko parempi otsikko silloin ”Paikalla muurattujen ja rakennettujen teräsrakenteisten savupiippujen erityisvaatimukset”. Nämä kolme lukua muodostavat hankalasti hahmottuvan kokonaisuuden, jota tulisi selventää.

Perustelumuiiston mukaan siis muuratuilla savupiipuilla on pitkä historia, eikä niissä ole ollut ongelmia. Kuitenkin pykälien 1 ja 6 määräyksillä käytännössä kielletään perinteiset savupiiput, joiden seinämät läpivientien kohdalla tai seinää vasten on vähintään 230 mm. Koeteltu ja hyväksi todettu ratkaisu siis suljetaan pois. Tämä koskee uudisrakentamisen lisäksi myös korjausrakentamista.

Olemassa olevissa rakennuksissa pitkään turvallisesti toimineet piiput pitää jatkossakin voida korjata tai uusia vanhoin ratkaisuin. Ja samoja pitkään käytössä olleita parhaita rakennustapoja on voitava käyttää myös uuden rakentamisessa. Voimassa olevan E3:n kohta 5.1. pitäisi sisältyä myös uuteen asetukseen: ”Tiilistä muuratun savupiipun suojaetäisyyttä voidaan pitää riittävänä, kun piipun seinämän paksuus on vähintään 230 mm.” Lisäksi kolmannen pykälän toisessa momentissa olisi hyvä lukea, että savupiipun suunnittelussa ja toteutuksessa tulee ottaa huomioon se, että piippu on korjattavissa.

Asetusluonnoksen mukaan savupiipun ympärillä tulisi olla yhteensä 300 mm A1 luokan materiaalia ja suojaetäisyyden 300 mm. Tästä aiheutuu käytännössä hankalia tilanteita, kun savupiippu ei mahtuisi keskeisestikään sijoitettuna k/k 900 ristikkoväliin.

Helsingissä 28.4.2017

Suomen Arkkitehtiliitto SAFA ry

Rakennussuunnittelutoimikunnan puolesta



Heini Korpelainen,  
erityisasiantuntija

## LIITE

### Opastava materiaali

Koska opastava materiaali on tarkoitettu myös maallikoiden käyttöön, siellä kannattaisi kertoa, mikä on CE-merkintä ja mitä se tarkoittaa savupiippujen osalta.