

Ympäristöministeriö
PL 35
00023 VALTIONEUVOSTO

Lausunto luonnoksesta ympäristöministeriön asetukseksi puupolttoaineita käyttävien lämmityslaitteiden päästöt ja hyötysuhteet

Pienhiukkaspäästöjen ehkäiseminen ja energiatalouden parantaminen yleisesti ja kiinteiden puupolttoaineiden käytön osalta ovat erittäin kannatettavia tavoitteita.

Nämä määräykset ja ohjeet on syytä rajata teollisesti valmistettuihin *lämmöntuottolaitteisiin, jolloin valvonta voidaan hoitaa tehokkaasti ja tarkoituksenmukaisesti. Näin katetaan käytännössä koko markkina.

** Talotekninen järjestelmä voidaan jakaa tuottolaitteisiin, siirtolaitteisiin ja jakelulaitteisiin, esim. lämmöntuottolaite (kattila), lämmönvarastointilaite (varaaja), lämmönsiirtolaite (putkisto) ja lämmönjakelulaite (lämpöpatteri).*

Myös asetuksen nimessä tulisi lämmityslaite korvata käsitteellä lämmöntuottolaite.

1.1 Määräysten ja ohjeiden soveltamisala voitaisiin määritellä esim. seuraavasti:

Nämä määräykset ja ohjeet koskevat uusia rakennuksissa lämmitykseen ja lämpimän käyttöveden tuottamiseen käytettäviä teollisesti valmistettuja ja lämmöntuottolaitteita, joissa kiinteä puupolttoaine on tarkoitettu tavanomaiseksi polttoaineeksi ja, joiden nimellisteho kiinteitä puupolttoaineita käytettäessä on enintään 300 kW.

Näitä määräyksiä ja ohjeita sovelletaan sekä uusiin että olemassa oleviin rakennuksiin.

Nämä määräykset eivät kuitenkaan koske:

a) tuotantorakennusta, jossa lämmöntuottolaite on osana tuotantoprosessia;

b) loma-asuntoa, lukuun ottamatta ympärivuotiseen tai talviaikaiseen käyttöön tarkoitettua rakennusta;

c) lämmittämätöntä talousrakennusta;

d) savusaunaa.

e) suojeltuja rakennuksia siltä osin kuin suojele koskee lämmöntuottolaitteita

f) viihtyisyyskäyttöön tarkoitettuja tulisijoja, joita ei ole tarkoitettu pääasiallisiksi eikä toissijaisiksi lämmöntuottolaitteiksi.

1.3 Määritelmät kaipaavat hiomista täsmällisyyden ja ymmärrettävyyden parantamiseksi.

2.1 Yleistä

Ehdotamme tekstin muotoilua seuraavaksi:

2.1.1 Lämmöntuottolaite on liitettävä rakennukseen ja lämmitysjärjestelmään päästöjen ja energiatehokkuuden kannalta tarkoituksenmukaisella tavalla.

2.1.1.1 Lämmöntuottolaitteen liittämässä rakennukseen ja lämmitysjärjestelmään sovelletaan lämmöntuottolaitteen valmistajan ja/tai lämmitysjärjestelmän suunnittelijan ja/tai muita luotettavia ohjeita.

2.1.1.2 Määräykset tai ohjeet lämmitysjärjestelmän ohjauksesta ja valvonnasta sekä savukaasujen mittauksesta ovat tässä asetuksessa tarpeettomia. Siltä osin kuin annetaan näihin liittyviä määräyksiä ei niitä tule kohdistaa yksinomaan kiinteiden puupolttoaineiden käyttöön.

2.1.2 Polttoainevarastoa koskevat määräykset ovat tässä asetuksessa tarpeettomia.

2.1.3 Määräykset tai ohjeet palamisilman johtamisesta tai ilmanvaihdosta ovat tässä asetuksessa tarpeettomia. Mikäli on tarpeen antaa näihin liittyviä määräyksiä ei niitä tule kohdistaa yksinomaan kiinteiden puupolttoaineiden käyttöön.

2.5 Viihtyisyyskäyttöön tarkoitettu tulisija kohta on tarpeeton. Ne kannattaa rajata näiden määräysten sovellusalueen ulkopuolelle kuten olemme esittäneet kohdassa 1.1.2

2.6 Savupiiput

Määräykset tai ohjeet savupiippujen osalta ovat tässä asetuksessa tarpeettomia. Siltä osin kuin annetaan näihin liittyviä määräyksiä ei niitä tule kohdistaa yksinomaan kiinteiden puupolttoaineiden käyttöön.

Tätä lausuntoa täydentää erillinen lausuntolomake.

Helsingissä 8.9.2006

Suomen toimitila- ja rakennuttajaliitto RAKLI ry Asuntokiinteistö- ja rakennuttajaliitto ASRA ry

Jani Saarinen, toimitusjohtaja

Aija Tasa, toiminnanjohtaja