

Valtioneuvoston asetus

suhdanneluonteisista avustuksista eräiden asuinrakennusten korjauksiin

Annettu Helsingissä 10 päivänä joulukuuta 2009

Valtioneuvoston päätöksen mukaisesti, joka on tehty ympäristöministeriön esittelystä, säädetään suhdanneluonteisista avustuksista eräiden asuinrakennusten korjauksiin 27 päivänä maaliskuuta 2009 annetun lain (178/2009) 2 §:n 2 momentin nojalla:

1 §

Suhdanneluonteisista avustuksista eräiden asuinrakennusten korjauksiin annetun lain (178/2009) 3 §:n 2 momentissa tarkoitetulla avustuksella voidaan tukea:

- 1) rakennuksen ulkovaipan korjausta:
 - a) ikkunoiden parantaminen kunnostamalla ne ja asentamalla lisälasit tai etuikkunat;
 - b) ikkunoiden uusiminen U-arvoltaan enintään 1,0 W/m²K ikkunoiksi;
 - c) ulko- ja parvekeovien parantaminen tai uusiminen U-arvoltaan enintään 0,7 W/m²K oviksi (ympiovet) tai U-arvoltaan enintään 1,0 W/m²K oviksi (ikkuna-aukolliset ovet)
 - d) puolilämpimien tilojen ikkunoiden ja ovien parantaminen tai uusiminen U-arvoltaan enintään 1,4 W/m²K ikkunoiksi tai oviksi;
 - e) ulkoseinän lisäeristäminen ulkopuolelta vähintään 100 millimetriä paksulla mineraalivillalla tai toteuttamalla vastaava eristystason parantaminen muulla tavoin;
 - f) yläpohjan yläpuolinen lisäeristäminen vähintään 150 millimetrin paksuisella mineraalivillalla tai toteuttamalla vastaava eristystason parantaminen muulla tavoin;
- 2) putkiston korjausta ja ilmanvaihtojärjestelmää:
 - a) huoneistokohtaisten vesimittareiden asentaminen;
 - b) vettä säästävien vesikalusteiden asentaminen;
 - c) paineenalennusventtiilien asentaminen;

d) ilmanvaihdon perussäätö, joka edellytetään tehtäväksi 1 kohdan a—e alakohdassa mainittujen toimenpiteiden jälkeen;

e) erillisten korvausilmaventtiilien ja poistoilmaventtiilien asentaminen silloin, kun se on tarpeen 1 kohdan a—e alakohdassa tarkoitettujen toimenpiteiden yhteydessä;

f) ilmanvaihtojärjestelmän korjaaminen tai uusiminen;

g) ilmanvaihdon lämmöntalteenoton rakentaminen;

3) lämmitysjärjestelmää ja uusiutuvien energialähteiden käyttöä:

a) liittyminen kauko- tai aluelämmitykseen

b) kiinteistöllä olevien rakennusten välisten lämpöputkien uusiminen, jolloin lämmöneristävyys paranee;

c) lämmitysjärjestelmän muuttaminen maalämpöpumpulla toimivaksi keskuslämmitysjärjestelmäksi; maalämpöpumpun tulee hyödyntää maaperän, kallioperän, pohjaveden tai pintavesistön lämpöä;

d) lämmitysjärjestelmän muuttaminen vähäpäästöisellä pellettejä tai muuta puuperäistä polttoainetta käyttävällä kattilalla toimivaksi keskuslämmitysjärjestelmäksi;

e) polttoainevaraston rakentaminen d alakohdassa tarkoitettua lämmitysjärjestelmää varten;

f) lämmitysjärjestelmän perussäätö; säätö on tehtävä aina 1 kohdan a—e alakohdassa ja 2 kohdan g alakohdassa mainittujen avustettavien toimenpiteiden yhteydessä;

g) tarvittaessa f alakohdassa mainitusta perussäädöstä aiheutuva patteri- ja linjasäätöventtiilien uusiminen;

h) lämmitysjärjestelmän täydentäminen ilma-ilma- tai ilma-vesilämpöpumpulla;

i) aurinkolämpöjärjestelmän lisääminen käyttöveden tai tilojen lämmitysjärjestelmään;

j) öljykattilan uusiminen, kun siihen liitetään aurinkolämpöjärjestelmä;

k) aurinkolämpöä, ilma-vesilämpöpumppua ja polttoainetta hyödyn-

tävän lämmitysjärjestelmän (hybridilämmitysjärjestelmä) rakentaminen;

l) kiinteistökohtaisen tuulivoima- tai aurinkosähköjärjestelmän rakentaminen.

2 §

Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 2010.

Ennen asetuksen voimaantuloa voidaan ryhtyä asetuksen täytäntöönpanon edellyttämiin toimenpiteisiin.

Helsingissä 10 päivänä joulukuuta 2009

Asuntonministeri *Jan Vapaavuori*

Asuntoneuvos Riitta Kimari