

Fra: Danmarks Lejerforeninger [dl@dklf.dk]

Sendt: 16. marts 2010 14:56

Til: Mathilde Lau Horsman (SIK)

Emne: SV: Høring over udkast til bekendtgørelse om ændring af varmfordelingsmålerbekendtgørelsen

I Bekendtgørelsens § 1, nr 6, stk 4 er henvist til Bilag 1

Bilag 1 var ikke vedhæftet.

Samtidig bemærker jeg, at det ville være brugervenligt over for høringsparterne hvis det var angivet præcis på hvilke punkter bekendtgørelsen var ændret

Med venlig hilsen

For Danmarks Lejerforeninger

Jakob Lindberg

Danmarks Lejerforeninger
Sankt Peders Stræde 2, 1.
4000 Roskilde

Fra: Mathilde Lau Horsman (SIK) [mailto:MLH@sik.dk]

Sendt: 12. marts 2010 14:52

Til: undisclosed-recipients:

Emne: Høring over udkast til bekendtgørelse om ændring af varmfordelingsmålerbekendtgørelsen

Hermed fremsendes udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse nr. 70 af 28. januar 1997 om kontrol med varmfordelingsmålere, der anvendes som grundlag for fordeling af varme, med anmodning om at modtage eventuelle bemærkninger **senest den 25. marts 2010.**

Venlig hilsen

Mathilde Horsman
Fuldmægtig
Sikkerhedsstyrelsen
Nørregade 63
6700 Esbjerg
Tlf. +45 33732000
Fax. +45 33732099

Fra: Annsofie Gundlach [ag@danak.dk]

Sendt: 23. marts 2010 13:41

Til: Sikkerhedsstyrelsen Hovedpostkasse (SIK)

Cc: Poul Claudt Johansen; Jesper Høy

Emne: 644-35-00030

Ved mail af 16. marts 2010 har Sikkerhedsstyrelsen fremsendt høring over udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse nr. 70 af 28. januar 1997 om kontrol med varmfordelingsmålere, der anvendes som grundlag for fordeling af forbrug af varme.

Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond, DANAK skal foreslå følgende indhold af § 10, stk. 3:

"Stk. 3. Målerleverandører, der har et kvalitetsstyringssystem, der opfylder den gældende udgave af DS/EN ISO 9001 for produktion, slutkontrol og montering af målere eller målerleverandører, der har et kvalitetsstyringssystem, der opfylder den gældende udgave af DS/EN ISO 9001 for montering af målere, og som køber målere af producenter, der har et kvalitetsstyringssystem, der opfylder den gældende udgave af DS/EN ISO 9001 for produktion og/eller slutkontrol af målere, hvilket er eftervist gennem certificering af et organ, der har fornøden akkreditering fra den Danske Akkrediterings- og Metrologifond (DANAK) eller fra et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse, kan af Sikkerhedsstyrelsen bemyndiges til at udstede overensstemmelseserklæringer indenfor det certificerede område."

Såfremt Sikkerhedsstyrelsen har nogen spørgsmål til det foreslåede, er Sikkerhedsstyrelsen velkommen til at rette henvendelse til sektionsleder Poul Claudt Johansen.

Med venlig hilsen

Annsofie Gundlach

Juridisk Chef

Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond,
DANAK

SIKKERHEDSSTYRELSEN
Nørregade 63
6700 Esbjerg

København, den 25. marts 2010

HØRINGSSVAR

Sikkerhedsstyrelsens journal nr. 644-35-00030.

Vedrørende høring over udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse nr. 70 af 28. januar 1997 om kontrol med varmfordelingsmålere, der anvendes som grundlag for fordeling af forbrug af varme

Boligselskabernes Landsforening (BL) har ingen indvendinger imod ovenstående udkast til bekendtgørelse, idet flytningen af godkendelsesbemyndigelsen for varmfordelingsmålere fra DANAK til Sikringsstyrelsen ikke forventes at give anledning til ændringer i boligorganisationernes praksis.

BL har imidlertid modtaget en kommentar til udkastet fra et af BL's største og mest fremtrædende medlemmer, KAB Bygge- og Boligadministration, som medtages herunder til yderligere overvejelser hos myndighederne. Derudover har BL ingen bemærkninger.

KAB Bygge- og Boligadministration har ikke kommentarer til indholdet, men mener, at der mangler noget i bekendtgørelsen.

I Bygge- og Boligstyrelsens bekendtgørelse om individuel måling af el, gas, vand og varme, står der i § 8 stk. 3 Der kan anvendes varmeenergimålere eller varmfordelingsmålere med eller uden elektrisk energiforsyning. Målerne skal være i overensstemmelse med bestemmelser om måling af varme, som fastsat af Erhvervsfremme Styrelsen.

I bek. 70 står der i § 2 Målere, der er omfattet af § 1, skal opfylde DS/EN 834 eller DS/EN 835 eller enhver anden teknisk standard eller forskrift, der opfylder samme krav til sikkerhed og brugbarhed som DS/EN 834 eller 835.

DS/EN 834 eller 835. omhandler alene varmfordelingsmålere til montering på radiatorer. Men i målerbekendtgørelsen står der at energimålere kan bruges som fordelingsmålere.

De regler der findes for energimålere findes i Bek. 1036 fra 2006

Bekendtgørelse om måleteknisk kontrol med målere, der anvendes til måling af forbrug af varme i fjernvarmeanlæg

Det siges at når man bruger energimålere som fordelingsmålere skal energimålerne følge reglerne i Bek. 1036

§ 1 i bek. siger:

§ 1. Målere, der anvendes som grundlag for måling af forbruget af fjernvarme, og som er omfattet af bekendtgørelse om Individuel måling af el, gas, vand og varme, skal opfylde de krav og underkastes den måletekniske kontrol, der er fastsat i denne bekendtgørelse og i de regler, hvortil denne bekendtgørelse henviser, jf. dog stk. 2.

Stk. 2. Varmeforðelingsmålere, hvis måleprincip er baseret på måling af varmeafgivelsen fra he-deflader (radiatorer), er ikke omfattet af denne bekendtgørelse.

Jeg synes det er meget svært at læse at energimålere brugt til intern afregning som forðelingsmålere skal følge et regelsæt der handler om "Målere, der anvendes som grundlag for måling af for-bruget af fjernvarme"

Det vil være logisk at energimålere brugt som forðelingsmålere skal følge bek 1036, men jeg kan ikke læse det nogen steder.

Jeg vil foreslå at man i en revidering af Bek. 70 skriver ind at energimålere der bruges som forðelingsmålere skal opfylde krav i.h.t. til bek. 1036.

Med venlig hilsen



Lars Fløche
Bolligselskabernes Landsforening