

Genomförande av ändringar i energieffektiviseringsdirektivet om värme, kyla och tappvarmvatten för hushållsbruk

Sammanfattning Sveriges Kommuner och Regioners synpunkter

Sveriges Kommuner och Regioner (SKR) ser positivt att informationskraven från direktiven från förnybar energi och energieffektivitet samordnas i fjärrvärmelagen och i en ny lag om energimätning i byggnader.

SKR instämmer i att kraven på individuell mätning och debitering (IMD) för värme ska ändras till aktuell version av Boverkets byggregler, BBR. Det är angeläget att kraven baseras på de nyare mer teknikneutrala viktningfaktorerna för att undvika att oskäligt uppmuntra konvertering från fjärrvärme till värmepumpslösningar med påföljande ökad belastning på eleffekt.

SKR ser positivt på att lagen och förslaget öppnar upp för att delar av tillsynen ska kunna flyttas över till den statliga myndighet som regeringen bestämmer och att detta kan behöva övervägas med stöd av ett närmare underlag. SKR har tidigare framfört att Boverket bör ansvara för tillsynen över energimätning och IMD utifrån sitt ansvar för energideklarationer. Eftersom Boverket redan har det underlag som behövs för att bedriva tillsynen bör en sådan lösning bli mer effektiv. I relation till behovet att underlätta byggande av bostäder, lokaler och infrastruktur torde det vara svårt för kommunernas byggnadsnämnder att prioritera tillsyn av utredningar och införande av en i regel tveksam och olönsam IMD.

Boverket bör så länge tillsynsansvaret ligger på kommuners byggnadsnämnd åt denna tillgängliggöra lättanvända och sorterbara uppgifter på de byggnader som sannolikt omfattas av kraven på IMD värme. För fastighetsägare bör Boverket ta fram kalkylverktyg för omräkning mellan byggnaders energiprestanda mellan de olika versionerna av BBR. Boverket bör även ta fram och tillhandahålla ett kalkylverktyg som underlättar beräkningen av installationens lönsamhet för IMD värme respektive tappvarmvatten.

SKR betonar vikten att förenkla genomförandet och undvika onödiga administrativa bördor på marknadens aktörer.

- Ikraftträdandet av informationskraven för energimätning bör senareläggas till halvårsskiftet 2022 för att ge aktörer rimlig tid för anpassning av sina faktureringsystem.
- Lagstiftningen bör så långt möjligt använda metodik från pågående arbete bland svenska aktörer vad gäller miljöredovisning inom Värmemarknadskommittén och definitioner från standardisering inom SIS/TK601.

- Mer detaljerad information och jämförelser om energiprestanda och andel förnybar energi bör kunna göras tillgänglig på fjärrvärmeföretagets webbsidor och inte nödvändigtvis behöva lämnas på fakturan.
- SKR ifrågasätter behovet av en särskild fjärrkylelag om konsumentrelaterad information, mätning och debitering, eftersom kunderna utgörs av näringsidkare med möjlighet att själva förhandla fram ändamålsenliga villkor.

Sveriges Kommuner och Regioner

Staffan Isling

Gunilla Glasare