

Individuell mätning och debitering införs i Sverige

Det är mycket glädjande att Riksdagen i veckan sa ja till regeringens förslag om att nya krav införs på mätning av energiförbrukning i lägenheter. Riksdagsbeslutet innebär en anpassning av svenska regler till EU:s energieffektiviseringsdirektiv.

- Det här innebär att de som bor i flerbostadshus har intresse av att påverka sin energianvändning precis som de som bor i villa. Där SFFE:s medlemmar installerat mätare, både i Sverige och andra länder, har vi sett stora vinster för miljön och stora ekonomiska besparingar för både fastighetsägaren och den boende. I genomsnitt har energiförbrukningen minskat med 20 %, säger Joakim Pålsson, ordförande i SFFE.

SFFE (Svensk Förening för Förbrukningsmätning av Energi) är en intresseförening för aktörer inom individuell mätning och debitering av värme och varmvatten i flerfamiljshus. För mer information kontakta:

Joakim Pålsson, ordf SFFE
040 631 60 90
joakim@inergi.se

Fakta om riksdagsbeslutet

Nya hus Förbrukningen av varmvatten och den energi som används för att påverka inomhusklimatet ska kunna mätas i varje lägenhet i de fall detta är kostnadseffektivt. Detta ska gälla från den dag som regeringen bestämmer.

Renoverade hus Mätning ska ske från den dag som regeringen bestämmer om det är tekniskt möjligt och kostnadseffektivt.

Befintliga hus Om det är tekniskt genomförbart och kostnadseffektivt ska system installeras för individuell mätning och debitering av varmvatten och av den energi som används för en lägenhets inomhusklimat. Detta ska börja gälla den 1 juni 2016.

Vad händer nu? Boverket ska meddela när det anses kostnadseffektivt och tekniskt genomförbart ska anses föreligga, och vilka mätmetoder som ska tillämpas.

Mer information <http://www.riksdagen.se/sv/Dokument-Lagar/Utskottens-dokument/Betankanden/Arenden/201314/NU18/>