

Energimarknadsinspektionen

Dnr: 2021-102155

Till: [registrator@ei.se](mailto:registrator@ei.se)

EIFS 2022:[nr]

## Riksbyggens synpunkter på Energimarknadsinspektionens föreskrifter och allmänna råd om mätning, fakturering och tillhandahållande av information om bortförd värmeenergi (fjärrkyla)

Riksbyggen tillstyrker förslaget med några synpunkter och förslag till ändringar, se nedan.

Nedan beskrivs mer detaljer kring dessa synpunkter från Riksbyggen.

### 3 kap 2 § Insamling av mätvärden med fjärravläsning

Riksbyggen ser positivt på en övergång till fjärravläsning för insamling av mätvärden och skulle även önska att byggnadsägaren alltid ges tillåtelse att koppla upp mätaren mot fastighetens drift- och energisystem genom till exempel öppen m-buskommunikation samt förbestämda taggar med som lägst dygnsdata eller tätare där detta finns. Detta ger större möjlighet till energieffektivisering och är resurseffektivt eftersom parallella mätare inte behöver installeras.

### 4 kap 2 § Information av mätvärden till kunden

Riksbyggen är positiva till att fjärrkyleföretagen uppmanas tillhandahålla mätvärden, dock föreslås att minst ett av tillvägagångssätten är digitalt (ex genom API:er) som enkelt kan brukas av kunden för att minska administrativt arbete och underlätta övergången till ett mer digitalt samhälle.

## 5 kap Fakturering och faktureringsinformation

Riksbyggen konstaterar att kraven på faktureringsinformation är mycket höga och ser positivt på att allt inte behöver finnas tillgängligt på fakturan då detta förmodligen skulle leda till höga kostnader och dessutom läsas av få. Vi ställer oss positiva till att kunden ska kunna få tydlig information om mängd bortförd värmeenergi samt kunna ta del av jämförbara användarprofiler. Kanske skulle även eventuella infångad och lagrade koldioxidutsläpp redovisas då dessa finns för att synliggöra denna möjlighet för kunden.

För att underlätta hantering av fakturering samt e-fakturering önskas möjlighet att kunna få fördefinierade, alternativt i samarbete med varje unik fjärrkylekund, informationsfält på faktura, ex kontosträngar, som digitalt kan läsas in i exempelvis redovisningssystem samt/eller SQL-databaser för digital bearbetning.

## 6 kap Tillgängliggörande av information för energitjänsteleverantör

En viss godtycklighet uppstår för de uppgifter som ska tillgängliggöras i ett lämpligt och användbart format eller i överenskommelse med kund. Förslag till att förtydliga användbart kan vara att skriva ”digitalt och extraherbart” format eller liknande.

## 7 kap. 3§ Informationsspridning

Ett förtydligande om texten av publicerande av information på webbplats. Tillägg till text ”utan särskild inloggning eller annan funktion som till exempel bakom betalvägg”.

### Frågor

Frågor med anledning av denna remiss kan ställas till:  
Mari-Louise Persson, Miljö- och energichef, tfn: 08-698 41 74,  
e-post: [Mari-Louise.Persson@riksbyggen.se](mailto:Mari-Louise.Persson@riksbyggen.se)

Mårten Lilja  
Vice vd och chef affärsområde bostad  
Tfn: 0702350095  
e-post: [marten.lilja@riksbyggen.se](mailto:marten.lilja@riksbyggen.se)

Denna handling har godkänts digitalt och saknar därför underskrift.

*Riksbyggen är ett kooperativt företag som utvecklar bostäder i nyproduktion, både bostads- och hyresrätter. Riksbyggen är också en av Sveriges största fastighetsförvaltare med bostadsrättsföreningar samt kommersiella och offentliga fastighetsägare som kunder. Riksbyggens företagsidé är att skapa attraktiva och hållbara boenden för alla.*