

Miljö- och energidepartementet
Energi
103 33 Stockholm

per e-post till
m.registrator@regeringskansliet.se
m.remiss-energi@regeringskansliet.se

Remiss av rapporten "Förslag till svensk tillämpning av näranollenergihus", M2015/2507/Ee

Inledning

Svensk Energi, som representerar den svenska elbranschen (elproducenter, elnätsföretag och elhandelsföretag), tackar för möjligheten att lämna svar på denna remiss.

Ett omfattande samrådsarbete med att finna en konstruktiv väg framåt har utförts under den tid Boverket haft uppdraget. Det finns alltid utrymme för förbättringar men frågan är komplex och kräver allsidig belysning.

Att hitta den optimala samhällsekonomiska kravnivån för energikrav är ingen lätt uppgift och oavsett vilket val regeringen gör, så kommer kritik att framföras.

Svensk Energi, som samverkat nära med Svensk Fjärrvärme i denna fråga, delar emellertid i stort sett de synpunkter som framförs i Svensk Fjärrvärmes remissvar.

Valet av systemgräns

I likhet med Svensk Fjärrvärme anser vi att systemgränsen "använd energi" är bättre och mer teknikneutral än "köpt energi", även om det finns en avsevärd enkelhet i begreppet köpt energi. Använd energi är ett mer långsiktigt teknikneutralt förhållningssätt.

Svensk Energi accepterar användningen av faktorn 2,5 för elbaserad uppvärmning om systemgränsen sätts utifrån "köpt energi". Svensk Energi anser dock att regelverket bör utformas så att vi bygger byggnader som är energieffektiva och leder till ett långsiktigt resurseffektivt energisystem.

Fritt flödande energi får inte leda till lägre energikrav

Med de nya privata energilösningar som förekommer på marknaden – som t.ex. egen solfångare, egna solceller på taken – så är det viktigt att bibehålla ett konkurrensneutralt förhållningssätt i byggreglerna för dessa.

I byggregelsammanhang bör dessa lösningar inte särbehandlas utan möta samma villkor som andra energibärare. Inte minst blir det enklare för dem



Svensk Energi

101 53 Stockholm
Besöksadress
Olof Palmes gata 31

Tel 08-677 25 00
Fax 08-677 25 06
Org.nr 802000-7590

Säte Stockholm
kontaktaoss@
svenskenergi.se
www.svenskenergi.se

som bygger husen och dessa energilösningar stimuleras redan med andra energipolitiska styrmedel.

Att då, såsom Boverket föreslår, i praktiken ställa lägre energikrav på dessa byggnader leder till ett mer komplext regelverk och för byggnadens livslängd sämre klimatskal.

Stockholm som ovan



Pernilla Winnhed
VD Svensk Energi



Henrik Wingfors
Ansvarig energi-
effektivisering