

Politik och kommunikation  
Erik Thornström, 08-677 27 08  
erik.thornstrom@energiforetagen.se

Finansdepartementet

103 33 Stockholm

fi.remissvar@regeringskansliet.se  
Kopia till: fi.sba.bb@regeringskansliet.se  
anna.torner@regeringskansliet.se

## **Förslag till ändringar i förordningen (2016:881) om statligt investeringsstöd för hyresbostäder och bostäder för studerande**

Energiföretagen Sverige samlar och ger röst åt omkring 400 företag som producerar, distribuerar, säljer och lagrar energi. Vårt mål är att utifrån kunskap, en helhetssyn på energisystemet och i samverkan med vår omgivning, utveckla energibranschen – till nytta för alla.

### **Sammanfattning**

Energiföretagen Sverige begär att även investeringsstödet grundnivå ska utgå från gällande energikrav, i annat fall riskerar stöd lämnas till projekt som inte uppfyller gällande energikrav.

### **Inledning**

Energiföretagen Sverige önskar yttra sig över rubricerad remiss med anledning av de resonemang som förs om energikraven i förordningen (2016:881) om statligt investeringsstöd för hyresbostäder och bostäder för studerande.

### **Energiföretagen är positiva till att reglerna för energibonusen utgår från gällande energikrav**

Energiföretagen Sverige ser positivt på att regeringen i juni i år beslutat om vissa ändringar av energikraven som gäller för den förhöjda stödnivån (energibonusen). Detta innebär att kraven för den förhöjda stödnivån refererar till näronnenergibyggnadskraven i 3 kap. 14 § i plan- och byggförordningen i stället för de energikrav som gällde den 29 september 2016.

Energiföretagen Sverige hemställde i höstas om att energibonusen i investeringsstödet för hyres- och studentbostäder borde stoppas utifrån att reglerna hade stora konsekvenser för konkurrensen mellan olika uppvärmningsformer och fått en mycket ineffektiv utformning. Stödet har bl.a. bidragit till valet av individuella uppvärmningslösningar med värmepump som ökar eleffektbehovet vintertid, och därmed effektutmaningarna i strid med inriktningen på energipolitiken. Bidragsreglerna innebär också en mycket ineffektiv användning av skattemedel när stöd lämnas till åtgärder som vida

överstiger merkostnaderna, i en del fall flera gånger om. Bidragsreglerna har därmed inte varit utformade för att på ett kostnadseffektivt sätt bidra till de uppsatta energipolitiska målsättningarna om bland annat en effektivare energianvändning, inte heller om minskade koldioxidutsläpp. De beslutade förändringarna är dock otillräckliga eftersom energikraven i de olika delarna av investeringsstödet nu blivit osammanhängande.

### **Energiföretagen anser att även stödets grundnivå bör utgå från gällande energikrav**

Vi anser att det blivit inkonsekvent att hänvisa till de äldre energikrav som gällde den 29 september 2016 för stödets grundnivå. De nuvarande energikraven gynnar starkt individuella uppvärmningslösningar med t.ex. värmepumpar. Om två i övrigt identiska byggnader värms med fjärrvärme respektive eldriven bergvärmepump, så tillgodoräknas det elvärmda huset en väsentligt bättre energiprestanda. Detta bidrar bl.a. till att förstärka effektutmaningen i elförsörjningen och står inte i överensstämmelse med den energipolitiska inriktningen.

För närvarande remissbehandlar Finansdepartementet ändringar i plan- och byggförordningen respektive Boverket om ändrade energikrav i byggreglerna som föreslås träda i kraft den 1 juli 2020. Boverkets remissförslag innehåller bl.a. skärpta energikrav och att viktningsfaktorer ska ersätta dagens primärenergifaktorer. Detta innebär att investeringsstödet energikrav för grundnivån riskerar innebära att projekt som inte uppfyller gällande byggregler kan beviljas stöd, vilket knappast kan vara syftet.

Vi föreslår därför att 8 § p. 5 i stödförordningen ändras till följande:

*"5. projektet bidrar till ett långsiktigt hållbart byggande genom att byggnaden har låg energianvändning, motsvarande högst 88 procent av vad som krävs för att byggnaden ska anses vara en nära-nollenergibyggning enligt 3 kap. 14 § plan- och byggförordningen (2011:938),"*

Vi föreslår att denna ändring bör träda i kraft samtidigt som övriga föreslagna förordningsändringar införs den 1 januari 2020.

I konsekvensanalysen anges att "energikraven innebär dock att allt som byggs med investeringsstöd ska ha en högre energiprestanda än vad som krävs i övrig nyproduktion." Detta blir inte fallet när de föreslagna nya energikraven som planeras träda i kraft den 1 juli 2020 införs. Ändringarna innebär bl.a. skärpta energikrav och att viktningsfaktorer per energibärare utifrån teknikneutralitet i valet mellan uppvärmningsformer införs.

Vi menar att det är angeläget att ändra energikraven för grundstödet i 8 § så att energikraven blir samstämmiga och faktiskt ställer energikrav som är högre än grundkraven i Boverkets byggregler. I annat fall riskerar stöd lämnas till projekt som i praktiken är olagliga.



Pernilla Winnhed

VD, Energiföretagen Sverige



Erik Thornström

Ansvarig skatter, styrmedel,  
energianvändning och resurseffektivitet