

Politik och kommunikation
Erik Thornström, 08-677 27 08

Klimat- och Näringslivsdepartementet

103 33 Stockholm
E-post: kn.e.remissvar@regeringskansliet.se,
kn.e.remissvar@regeringskansliet.se
Kopia till sandra.lennander@regeringskansliet.se

Remiss av förslag till förordning om bidrag för energieffektivisering i småhus

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 tillstyrker att det införs ett tidsbegränsat stöd för energieffektivisering och konvertering från direktverkande elvärme och gas i småhus. Vi anser att stödet kan få en viktig roll genom att stödja installation av vattenburna värmesystem och konvertering till bl.a. fjärrvärme som kan bidra till att avlasta elsystemet. Vi framför även ett antal synpunkter på detaljutformningen av stödreglerna, bland annat att ett högre takbelopp för konverteringsåtgärder bör övervägas.

Energiföretagen tillstyrker att det införs ett investeringsbidrag för energieffektivisering i småhus

Energiföretagen Sverige tillstyrker att det införs ett tidsbegränsat stöd för energieffektivisering och konvertering från direktverkande elvärme och gas i småhus. Vi anser att det motiverat med ett tillfälligt investeringsstöd för att underlätta för småhusägare att investera i energieffektiviserande åtgärder och för att konvertera från direktverkande elvärme och naturgas. Detta både utifrån att underlätta för småhusägare att vidta åtgärder för att dämpa energikrisens effekter med höga el- och gaspriser och för att möta behovet av ytterligare styrmedel för att nå de höjda energieffektiviseringsmålen i EU:s energieffektiviseringsdirektiv.

Det är positivt att stödet kan sökas för stödberättigade åtgärder som vidtagits fr.o.m. den 8 november 2022, vilket innebär att stödreglerna kan tillämpas retroaktivt. Det är dock angeläget att stödförordningen kan beslutas så snart som möjligt så att det ges klarhet om detaljerna i stödutformningen och vilka åtgärder som är stödberättigade.

Synpunkter på stödberättigade åtgärder

Stödbeloppet på max 30 tkr bör kunna vara högre för konvertering till vattenburna värmesystem och för tilläggsisolering, då dessa åtgärder är mer kostnadskrävande än andra enklare installationsåtgärder. Vi föreslår att det sker en uppjustering till åtminstone 40 tkr för detta slags mer kostnadskrävande åtgärder som också kan ge potentiellt större energibesparingar.

Takbeloppet för konverteringsåtgärder bör höjas för att bättre spegla faktiska konverteringskostnader

Vi anser att stödet kan få en viktig roll genom att stödja installation av vattenburna värmesystem och konvertering till bl.a. fjärrvärme som kan bidra till att avlasta elsystemet. Vi vill dock påtala att kostnaderna för fjärrvärmeanslutning varierar ganska stort beroende på kostnaderna för grävarbete som kan skilja sig åt utifrån ledningslängd från gatan, förekomst av berg m.m. I fjärrvärmebranschen finns det därför en relativt stor spridning av anslutningskostnaderna på mellan ca 30 och ca 110 tkr som förklaras av skilda kostnadsförutsättningar och vad som ingår i konverteringspaketet. Kostnaderna för att installera ett vattenburet värmesystem i huset behöver också kunna medräknas som en del i en konverteringsåtgärd, då detta kan utgöra en större kostnad än själva fjärrvärmeanslutningen. Vi anser därför att ett högre takbelopp bör övervägas på upp till 60 tkr för en konverteringsåtgärd i stället för 30 tkr för att bättre spegla de verkliga kostnadsförutsättningarna.

Vidare tolkar vi det som att även utbyte av befintliga värmepumpar till nya värmepumpar kan vara berättigat till stöd, vilket vi inte anser vara motiverat och samhällsekonomiskt torde ge en låg bidragseffektivitet.

Klargör begreppet "luftburet system"

I remissförslaget bör det tydliggöras om FTX-installation omfattas av begreppet "luftburet system", vilket vore en rimlig stödberättigad åtgärd.

Klargör förutsättningarna för samfälligheter att ansöka om stöd

Det bör klargöras om det finns möjligheter för småhus där uppvärmningssystemen i ett villaområde hanteras av samfälligheter att ansöka om stöd.

Begränsningen till småhusets värdeår 1990 ger bör ses över

I 11 § anges att bidrag endast får ges om småhusets värdeår är tidigare än 1990, vilket innebär en avgränsning till småhus relativt gamla småhus och där många el- och gasvärmda småhus skulle falla utanför stödutformningen. Begränsningen motiveras inte heller närmare i promemorian. Med tanke på att livslängden för många uppvärmningssystem kan vara mindre än 20 år bör en mindre restriktiv avgränsning övervägas där t.ex. endast nybyggda småhus de senaste tio åren utesluts från stöd.

Ansökningstiden bör förlängas för åtgärder som genomförts före ikraftträdandet

I 15 § anges att ansökan ska ha inkommit inom åtta månader från att de påbörjades, vilket kan bli för snävt med tanke på att förordningen och ansökningsblanketter sannolikt inte kommer finnas tillgängliga förrän under sommaren. Förslagsvis införs en förlängd tid för ansökan till tio månader för åtgärder som påbörjats under perioden november-mars.

En sänkt beloppsgräns bör övervägas

I 19§ föreslås att bidrag under 10 000 kronor ej betalas ut. Med tanke på att det även kan finnas mindre åtgärder som kan ge betydande energibesparingar bör en lägre gräns övervägas, t.ex. på 7 000 kronor, även för att möjliggöra för hushåll med små tillgängliga ekonomiska resurser att också kunna få stöd.

Konsekvensanalys

I konsekvensanalysen anges att med en bidragsnivå på totalt 60 000 kronor per småhus kan cirka 20 000 småhus beviljas bidrag under perioden och att det motsvarar ca 10 procent av småhusbeståndet. Eftersom landets småhusbestånd uppgår till nära 2 miljoner blir detta dock endast 1 % av beståndet.

Åsa Pettersson

VD Energiföretagen Sverige

Erik Thornström

Ansvarig, skatter, styrmedel,
energianvändning och resurseffektivitet