

Information om stöd för kon- vertering från direktverkande elvärmee i bostadshus



Vem kan få stöd?

Om du har ett småhus, ett flerbostadshus eller en bostadsanknuten lokal med direktverkande elvärme och genomför någon av nedan uppräknade åtgärder kan du få stöd.

Vad är ett småhus?

Ett småhus är ett en- eller tvåbostadshus som är friliggande eller sammanbyggt till rad- eller kedjehus. Flerbostadshus är andra bostadshus än småhus. En bostadsanknuten lokal kan finnas i anslutning till både småhus och flerbostadshus. Den ska främst vara avsedd att användas av de boende och den får inte användas för kommersiella eller industriella ändamål.

Stödet gäller både bostäder för permanent bruk och fritidshus.

Vad är direktverkande elvärme?

Direktverkande elvärme innebär att elvärme tillförs det värmda utrymmet utan mellanliggande värmelagring och utan värmebärare.

Förutsättningar för stöd

Du måste byta ut din direktverkande el helt eller delvis mot ett vattenburet värmesystem.

Du ska sedan antingen

- ansluta till fjärrvärme eller,
- installera en berg- sjö- eller jordvärmepump eller,
- installera en anordning för uppvärmning med biobränsle.

Om du gör något av detta kan du även få ett särskilt stöd till kompletterande installation av solvärme.

Du kan inte få stöd till en åtgärd i ett utrymme eller i en tillbyggnad som inte värmts upp tidigare.

Du kan inte heller få stöd till en åtgärd som du har fått solvärmebidrag till. Detsamma gäller för bidrag till klimatinvesteringsprogram eller bidrag till åtgärder för en effektiv och miljöanpassad energiförsörjning eller stöd för energieffektivisering och konvertering till förnybara energikällor i lokaler som används för offentlig verksamhet.

Du kan inte få stöd till en luftvärmepump.

Anslutning till fjärrvärme

Om du ansluter till fjärrvärme kan du i normalfallet få stöd till:

- materialkostnaden för distributionssystem, radiatorer, abonnentcentral och värmeväxlare,
- arbetskostnaden för installation av denna utrustning. Förutsättningen är då att den som utför arbetet har F-skattsedel eller motsvarande.

Efter konverteringen måste fjärrvärmen svara för minst 70 % av bostadslägenhetens/lokalens beräknade årliga värmebehov för uppvärmning av utrymmen. Du måste värma allt tappvarmvatten med fjärrvärme utom i de fall fjärrvärme kombineras med solvärme.

Det är viktigt att du får en specificerad faktura där de separata arbets- och materialkostnaderna för abonnentcentral och värmeväxlare framgår.

Observera att abonnentcentral även kan kallas för fjärrvärmecentral.

Installation av berg- sjö- eller jordvärmepump

Om du installerar en berg- sjö- eller jordvärmepump kan du i normalfallet få stöd till:

- materialkostnaden för distributionssystem och radiatorer. Kostnaden för värmepump och kollektor får INTE räknas i underlaget för stöd,
- arbetskostnaden för installation av denna utrustning. Förutsättningen är då att den som utför arbetet har F-skattsedel eller motsvarande.

Efter konverteringen får du använda el till högst 35 % av bostadslägenhetens/lokalens beräknade årliga värmebehov för uppvärmning av utrymmen och tappvarmvatten. Elanvändningen vid särskilt låga utomhustemperaturer (spetslast) måste då vara inräknad. Om en värmepump uppfyller villkoren beror på i vilket hus den installeras. Innan du väljer värmepumpsanordning är det därför viktigt att du får en helhetsbild av energiförbrukningen och tar reda på hur du ska göra för att installationen ska klara kraven. Tillverkaren, återförsäljaren eller installatören bör kunna lämna de uppgifter du behöver. Begär en energikalkyl som du kan bifoga ansökan om stöd.

Installation av anordning för uppvärmning med biobränsle

Om du installerar en anordning för biobränsleuppvärmning kan du i normalfallet få stöd till:

- materialkostnaden för distributionssystem, radiatorer, skorsten och utrustning för värmeackumulering. Kostnaden för biobränsleanordning (t.ex. biopanna, pelletsbrännare, stoker, bränsleförråd, bränsletransport m.m.) får INTE räknas in i underlaget för stöd.
- arbetskostnaden för installation av denna utrustning. Förutsättningen är då att den som utför arbetet har F-skattsedel eller motsvarande.

Efter konverteringen måste biobränsle svara för minst 70 % av bostadslägenhetens/lokalens beräknade årliga värmebehov för uppvärmning av utrymmen och tappvarmvatten.

En anordning för uppvärmning med biobränsle ska vara effektstyrd och ha kontinuerlig och automatisk bränsletillförsel. Det finns inget krav på installation av (motor)shunt/givare. En sådan installation förbättrar dock bränsleekonomin. Bränslet ska matas in kontinuerligt och automatiskt. Du kan alltså inte få stöd till t.ex. en vedpanna där du själv lägger in ved. Om du installerar en fastbränsleanordning t.ex. en pelletspanna måste anordningen uppfylla utsläppskraven enligt Boverkets föreskrifter för sådana anläggningar i tätort BFS 1993:57, senast omtryckt i BFS 2002:19. Detta gäller oavsett om anordningen installeras i tätort eller på landsbygd. Tillverkaren av den anordning du tänkt installera ska kunna lämna de uppgifter du behöver. Om en anordning är t.ex. P-märkt eller byggproduktcertifierad så uppfyller den utsläppskraven.

Särskilt om solvärme

Har du anslutit till fjärrvärme, installerat en berg-, sjö- eller jordvärmepump eller en anordning för biobränsle kan du även få stöd om du installerar solvärme.

Den 1 januari 2009 infördes ett nytt solvärmestöd. Från och med den 1 januari 2009 måste du som konverterar från direktverkande elvärme samt installerar solvärme, skicka in två ansökningsblanketter till

länsstyrelsen, en ansökan om konverteringstöd och en ansökan om solvärmestöd.

Observera att om du har påbörjat installationen av din solvärmeanordning eller inkommit med en ansökan om stöd för konvertering från direktverkande elvärme och installation av solvärme till länsstyrelsen före den 1 januari 2009 omfattas din ansökan av reglerna i den gamla förordningen.

Tänk även på detta

Ta reda på om ändringen av värmesystemet kan få följd effekter. Om du t.ex. installerar bergvärme så är det viktigt att förhindra att ytvatten tränger ner i energibrunnen och berggrundvattnet.

Tillstånd, bygganmälan eller bygglov kan krävas för den åtgärd du tänkt genomföra. Kontakta byggnadsnämnden eller miljö- och hälsoskyddsförvaltningen i din kommun.

Hur stort blir stödet?

Om du installerar ett vattenburet värmesystem och ansluter till fjärrvärme eller installerar en berg-, sjö- eller jordvärmepump eller en anordning för biobränsle kan du få högst 30 % av arbets- och materialkostnader i stöd, dock högst 30 000 kronor per bostadslägenhet eller bostadsanknuten lokal.

Stödet är rambegränsat och kan bara lämnas om det finns medel.

Om du har fått något annat statligt eller kommunalt stöd till åtgärden eller försäkringsersättning räknas det beloppet bort från stödet.

Särskilda regler för flerbostadshus och bostadsanknutna lokaler

Om du gör en konvertering från direktverkande elvärme i ett flerbostadshus eller i en bostadsanknuten lokal ska de första fem årens inbesparade kostnader dras av från stödberättigande kostnader. På ansökningsblanketten ska du därför ange inbesparade kostnader i form av de minskade kostnader för energianvändning som investeringen medfört minus kostnader för drift och underhåll. Om du har gamla uttjänta elradiatorer som ändå skulle bytas måste du även ange det på ansökan. Då kan du bara få stöd för mellanskillnaden mellan vad nya direktverkande elradiatorer skulle ha kostat och vad installationen av ett vattenburet distributionssystem kostat.

Beslutsgången

Det är länsstyrelsen i det län där byggnaden är belägen som prövar ansökan och beslutar om stödet.

Om du är berättigad till stöd lämnar länsstyrelsen ett preliminärt beslut. Annars avslås din ansökan.

När åtgärden är slutförd lämnar du in en ansökan till länsstyrelsen för slutligt beslut om stöd.

Ansökningsblanketter

Ansökningsblanketter för ansökan om stöd hittar du på Boverkets webbplats www.boverket.se eller hos länsstyrelsen. Blankett för ansökan om slutligt beslut om stöd får du tillsammans med det preliminära beslutet.

När ska ansökan om stöd lämnas in?

Påbörjar du åtgärderna efter den 31 augusti 2010 så måste ansökan vara hos länsstyrelsen senast den 31 december 2010. Påbörjar du åtgärderna den 31 augusti 2010 eller tidigare måste ansökan vara hos länsstyrelsen inom fyra månader från påbörjandet.

	En åtgärd anses påbörjad när arbetet med installationen av det vattenburna värmesystemet har påbörjats.
När ska ansökan om slutligt beslut om stöd lämnas in?	En ansökan om slutligt beslut om stöd ska ha kommit in till länsstyrelsen inom sex månader från det att åtgärderna slutfördes eller inom tre månader från länsstyrelsens preliminära beslut om stöd. En åtgärd anses slutförd när samtliga arbeten är slutförda.
När ska åtgärderna vara slutförda?	Åtgärderna ska, enligt reglerna, vara slutförda senast den 31 december 2010. Länsstyrelsen kan dock i det enskilda ärendet bestämma ett tidigare datum. Detta framgår i sådant fall av det preliminära beslutet.
Handlingar som ska bifogas ansökan om stöd	<ul style="list-style-type: none"> • Om anordning för bibränsle installeras, handling som visar att anordningen är effektstyrd och har kontinuerlig och automatisk bränsletillförsel. • Om fastbränsleanordning installeras, handling som visar att anordningen uppfyller de utsläppskrav som Boverket meddelat för sådana anläggningar i tätort.
Handlingar som ska bifogas ansökan om slutligt beslut om stöd	<ul style="list-style-type: none"> • Kopior på fakturor eller motsvarande handlingar som visar arbetskostnader och materialkostnader. • Kopia på F-skattsedel eller handling som visar att den som utfört arbetet har F-skattsedel. En uppgift om att någon har F-skattsedel t.ex. i en faktura godtas. Om ett utländskt företag saknar F-skattsedel ska företaget kunna uppvisa intyg eller annan handling som motsvarar F-skattsedeln.
När och hur betalas stödet ut?	Stödet betalas ut till bostadslägenhetens eller den bostadsanknutna lokalens ägare. Du anger utbetalningssätt på ansökan om slutligt beslut om stöd.
I vilket fall kan stödet återkrävas?	Ett stöd kan återkrävas om: <ol style="list-style-type: none"> 1. den som ansökt om stöd genom oriktiga uppgifter eller på annat sätt orsakat att stödet lämnats felaktigt eller med för högt belopp 2. stödet av annan orsak lämnats felaktigt eller med för högt belopp och mottagaren skäligen borde ha insett detta 3. det visar sig att det inte funnits förutsättningar för stödet och sökanden borde ha insett detta, 4. villkoren för stödet inte har följts.
Du måste lämna uppgifter för uppföljning och utvärdering	Stödet ska följas upp och utvärderas. Ett antal stödmottagare kommer att behöva lämna uppgifter för uppföljning och utvärdering efter att de fått stödet. Om du får en sådan begäran är det viktigt att du svarar på frågorna. Annars kan stödet återkrävas.
Mer information	Om du har frågor om detta stöd ska du vända dig till länsstyrelsen. Adress och telefonnummer hitta du på länsstyrelsernas gemensamma webbplats www.lst.se .

Boverkets uppgift är bl.a. att hantera ärenden som överklagats enligt den aktuella förordningen. Boverket kan därför inte besvara frågor som rör enskilda ärenden.

Bestämmelser

Förordning SFS (2005:1255) om stöd för konvertering från direktverkande elvärme i bostadshus.

Boverkets föreskrifter och allmänna råd (BFS 2006:2)

Fakta om Boverket

Boverket är nationell myndighet för samhällsplanering, stadsutveckling, byggande och boende. Vi arbetar på uppdrag av riksdag och regering för att människor ska få möjlighet till ett bra vardagsliv i ett hållbart samhälle.

En viktig del i vårt arbete är statens stöd. I detta fall stöd för konvertering från direktverkande elvärme i bostadshus.

Har du frågor om stödet vänder du dig till din länsstyrelse. Boverket är den centrala myndighet som bl.a. hanterar överklagningar av länsstyrelsens beslut. Boverket kan därför inte besvara frågor som rör enskilda ärenden.