

# Stöd för att byta ut direktverkande elvärme och oljeuppvärmning i småhus

Regeringen presenterade i budgetpropositionen för 2006 förslag om att införa två nya konverteringsstöd till bostadsägare av småhus med oljeuppvärmning eller direktverkande elvärme. Syftet med stöden är att stimulera användningen av förnybara energikällor, fjärrvärme eller individuell uppvärmning från bibränsle, värmepump och solvärme. Förslaget har nu beslutats i riksdagen. Utifrån det har regeringen tagit beslut om närmare regler i två förordningar.

I förordningarna ingår bland annat bestämmelser om vilka stödnivåer som ska gälla. Boverket kommer inom kort att besluta närmare föreskrifter om vilka uppgifter som ska finnas med i ansökningsblanketten och vilka handlingar som ska bifogas ansökan.

## När börjar stöden gälla?

Stöden gäller för konverteringar från direktverkande elvärme och oljeuppvärmning som påbörjats och slutförts under perioden den 1 januari 2006 till och med den 31 december 2010. En ansökan om stöd ska ha kommit in till länsstyrelsen inom två månader från det att åtgärden påbörjades.

## Vilka energisystem omfattar stöden?

Stöden omfattar anslutning till:

- fjärrvärme
- berg-, sjö- eller jordvärmepump
- bibränsle och
- komplettering med solvärme

Anledningen till att stödet inte omfattar luftvärmepumpar är att de under en viss temperatur inte ger någon värmeenergi till skillnad från berg-, sjö- och jordvärmepumpar som ger värme oavsett utetemperatur. Detta gör att installation av luftvärmepumpar innebär att alltför mycket eleffekt krävs under kalla vinterdagar för att vara berättigad till stöd.

## Kan man få stödet retroaktivt?

Stöden kan inte sökas retroaktivt. Riksdagen fattade beslut om konverteringsstödet i mitten av december. Reglerna träder i kraft den 1 januari 2006 och konverteringen måste därför ha påbörjats efter årsskiftet.

## Flerbostadshus

Avsikten är att bidragen även på sikt ska gälla flerbostadshus och bostadsanknutna lokaler. I den delen som omfattar flerbostadshus krävs dock EG-kommissionens godkännande. Därför kan inte denna del träda i kraft nu. Detta faktablad berör enbart konverteringsstöd för småhusägare.

Här följer en kort sammanfattning av förordningarna om stöden för konvertering från direktverkande elvärme och oljeuppvärmningssystem i bostadshus. Komplet information finns i förordningarna som kommer att publiceras i början av januari. Boverket kommer att utforma närmare föreskrifter om vilka uppgifter som ska finnas med i ansökningsblanketten och vilka handlingar som ska bifogas ansökan. Information om bidragen och ansökningsblanketter kommer att finnas på Boverkets webbplats i mitten av januari.

- **Period**

Konverteringsstödet gäller fr.o.m. den 1 januari 2006 t.o.m. den 31 december 2010. Arbetet ska ha påbörjats och slutförts under denna period.

- **Ansökan**

Ansökningsblanketter och informationsmaterial beräknas finnas tillgängliga i mitten av januari och kommer att finnas hos länsstyrelserna och Boverket. Ansökan skickas in till länsstyrelsen i det län där huset är beläget.

- **Omfattning**

Stödet gäller småhusägare som har direktverkande elvärme eller oljeuppvärmningssystem och konverterar till:

- fjärrvärme
- berg-, sjö- eller jordvärmepump
- biobränsle och
- komplettering med solvärme

- **Definition av småhus**

En- eller tvåbostadshus som är friliggande eller sammanbyggda till rad- eller kedjehus.

- **Definition av påbörjat arbete**

Vid konvertering från direktverkande elvärme anses arbetet påbörjat när installationen av ett vattenburet värmesystem startat.

- **Belopp vid konvertering från direktverkande elvärme**

Stödet är kostnadsbaserat, dvs stödet ges utifrån den totala kostnaden med högst 30 procent av den stödberättigande kostnaden, dock max 30 000 kronor per småhus.

## Information om stödet för att byta ut direktverkande elvärme i bostadshus

Syftet med stödet är att stimulera övergången från direktverkande elvärme till förnybar energi för uppvärmning av småhus. Vid konvertering från direktverkande elvärme anses arbetet påbörjat när installationen av ett vattenburet värmesystem startat.

### För vilka kostnader kan man söka stöd?

Stödet ges främst till material- och arbetskostnader för installation av det vattenburna värmesystemet, det vill säga rörledningar (distributionssystem) och element (radiatorer). Vid konvertering till fjärrvärme omfattar stödet dessutom material- och arbetskostnader för abonnentcentral och värmeväxlare. Vid konvertering till biobränslen omfattar stödet material- och arbetskostnader för skorsten och utrustning för värmeackumulering.

För att arbetskostnaden ska omfattas av stöd krävs att den som utför arbetet har F-skattsedel. Stöden omfattar inte material- eller arbetskostnad för åtgärder som avser uppvärmning av ej tidigare uppvärmda utrymmen t.ex. inredning av kallvind eller nybyggnation.

### Hur mycket stöd kan man få för konvertering av direktverkande elvärme i bostadshus?

Stödet är kostnadsbaserat, det vill säga att stödet ges utifrån den totala kostnaden med högst 30 procent av den stödberättigande kostnaden, dock max 30 000 kronor per småhus. Extra stöd ges vid installation av solvärme dock max 7 500 kronor. Stödet är beroende av solfångarens energiproduktion.

### Villkor för att få konverteringsstöd för att byta ut direktverkande elvärme till vattenburet värmesystem med:

#### Fjärrvärme

Fjärrvärmen måste svara för minst 70 procent av bostadens årliga värmebehov för uppvärmning av utrymmen. Dessutom måste fjärrvärmen svara för hela det beräknade årliga värmebehovet för uppvärmning av tappvarmvatten.

#### Berg-, sjö- eller jordvärmepump

Efter konvertering till värmepump får el högst svara för 35 procent av bostadens beräknade årliga värmebehov inklusive elanvändning vid särskilt låga utomhustemperaturer.

#### Biobränsle

Biobränslen måste svara för minst 70 procent av bostadens beräknade årliga värmebehov för uppvärmning av utrymmen och tappvarmvatten. Dessutom måste anordningen vara effektstyrd samt medge en kontinuerlig och automatisk bränsletillförsel. Om konverteringen innebär installation av en fastbränsleanordning krävs att anordningen uppfyller utsläppskraven enligt Boverkets föreskrifter.

#### Solvärme

Som komplement till de ovanstående värmesystemen ges också stöd till installation av en anordning för solvärme med vätska som värmebärare. För att stöd ska ges till en sådan åtgärd krävs att det installeras en solfångare som uppfyller kraven enligt Boverkets föreskrifter.

# Information om stödet för att byta ut oljeuppvärmningssystem i bostadshus

Syftet med stödet är att på sikt bryta oljeberoendet. Därför riktas denna del av stödet till bostäder som idag värms upp med olja. För att omfattas av stödet krävs att oljeuppvärmningssystemet i bostaden är i bruk.

## För vilka kostnader kan man söka stöd?

Vid konvertering till fjärrvärme omfattar stödet material- och arbetskostnader för abonnentcentral och värmeväxlare. Vid konvertering till värmepump omfattar stödet material- och arbetskostnader för värmepump och kollektorer. Vid konvertering till biobränsle omfattar stödet material- och arbetskostnader för anordning för uppvärmning med biobränsle. Anordning för bränslelagring och anordning för bränsletransport omfattas också av stöd vid installation av pelletspanna.

För att arbetskostnaden ska omfattas av stöd krävs att den som utför arbetet har F-skattsedel. Stöden omfattar inte material- eller arbetskostnad för åtgärder som avser uppvärmning av ej tidigare uppvärmda utrymmen t.ex. inredning av kallvind eller nybyggnation.

## Hur mycket stöd kan man få för konvertering av oljeuppvärmningssystem?

Stödet är kostnadsbaserat, det vill säga stödet ges utifrån den totala kostnaden med högst 30 procent av den stödberättigande kostnaden, max 14 000 kronor per småhus. Extra stöd ges vid installation av solvärme dock max 7 500 kronor. Stödet är beroende av solfångarens energiproduktion.

## Villkor för att få konverteringsstöd för att byta ut oljeuppvärmningssystem i bostadshus med:

### Fjärrvärme

Stöd ges till en konvertering som innebär att oljeuppvärmningssystemet i bostaden ersätts med installation för anslutning till fjärrvärme.

### Berg-, sjö- eller jordvärmepump

För att få konverteringsstöd till vattenburet värmesystem krävs att el svarar för högst 35 procent av bostadens beräknade årliga värmebehov för uppvärmning av utrymmen och tappvarmvatten. I detta inräknas elanvändning vid särskilt låga utomhustemperaturer.

### Biobränsle

För att få konverteringsstöd som innebär att oljeuppvärmningssystemet i bostaden ersätts med en anordning för uppvärmning med biobränsle krävs att anordningen är effektstyrd samt medger en kontinuerlig och automatisk bränsletillförsel. Om konverteringen innebär installation av en fastbränsle-anordning krävs att anordningen uppfyller utsläppskraven enligt Boverkets föreskrifter.

### Solvärme

Som komplement till de ovanstående värmesystemen ges också stöd till installation av en anordning för solvärme med vätska som värmebärare. För att stöd ska ges till en sådan åtgärd krävs att det installeras en solfångare som uppfyller kraven enligt Boverkets föreskrifter.

### • Period

Konverteringsstödet gäller fr.o.m. den 1 januari 2006 t.o.m. den 31 december 2010. Arbetet ska ha påbörjats och slutförts under denna period.

### • Ansökan

Ansökningsblanketter och informationsmaterial beräknas finnas tillgängliga i mitten av januari och kommer att finnas hos länsstyrelserna och Boverket. Ansökan skickas in till länsstyrelsen i det län där huset är beläget.

### • Omfattning

Stödet gäller småhusägare som har direktverkande elvärme eller oljeuppvärmningssystem och konverterar till:

- fjärrvärme
- berg-, sjö- eller jordvärmepump
- biobränsle och
- komplettering med solvärme

### • Definition av småhus

En- eller tvåbostadshus som är friliggande eller sammanbyggda till rad- eller kedjehus.

### • Definition av påbörjat arbete

Vid konvertering från oljeuppvärmningssystem anses arbetet påbörjat då anslutning eller installation startat.

### • Belopp vid konvertering från oljeuppvärmning

Stödet är kostnadsbaserat, dvs stödet ges utifrån den totala kostnaden med högst 30 procent av den stödberättigande kostnaden, max 14 000 kronor per småhus.

## Ansökan och beslut

Ansökan sker i två steg.

### Preliminär ansökan och beslut

Ansökan skickas in till den länsstyrelse i det län där huset är beläget. Detta ska ske senast två månader efter att arbetet påbörjats. Vid konvertering från olja anses arbetet påbörjat då arbetet med installationen eller anslutningen startat. Vid konvertering från direktverkande elvärme anses arbetet påbörjat när installationen av ett vattenburet värmesystem startat. Ansökan lämnas till länsstyrelsen som ger ett preliminärt beslut. I beslutet anges villkoren för stödet.

### Ansökan om slutligt beslut

Ansökan om slutligt stöd ska lämnas in till länsstyrelsen inom tre månader från det att arbetet är slutfört. Därefter fattar länsstyrelsen ett slutligt beslut om stöd.

### Utbetalning

Stöd enligt slutligt beslut av länsstyrelsen betalas ut genom en kreditering på bostadsägarens skattekonto.

## Mer information

### Boverket

Boverket kommer att utforma närmare föreskrifter om stödet utifrån förordningarna. Detta arbete beräknas vara klart i mitten av januari. Då finns information om de nya stöden och blanketter på Boverkets webbplats:

[www.boverket.se](http://www.boverket.se).

### Länsstyrelsen

Länsstyrelsen kommer att ha mer information samt ansökningsblanketter om konverteringsstöden. Ansökningsblanketter och informationsmaterial beräknas finnas tillgängliga i mitten av januari. Du hittar mer information om länsstyrelserna på webbplatsen:

[www.lst.se](http://www.lst.se).

**Energirådgivaren i din kommun** kan hjälpa till med frågor kring olika alternativ av uppvärmningssystem. Viss information finns även på Energimyndighetens webbplats:

[ww.stem.se](http://ww.stem.se).



REGERINGSKANSLIET

**Miljö- och samhällsbyggnads-  
departementet**

103 33 Stockholm • tfn växel 08-405 10 00

Regeringens webbplats: [www.regeringen.se](http://www.regeringen.se)

Läs mer om konverteringsstöden och Miljö- och samhällsbyggnads-  
departementets ansvarsområden på [www.regeringen.se/miljo](http://www.regeringen.se/miljo).

E-post: [registrator@sustainable.ministry.se](mailto:registrator@sustainable.ministry.se).

Artikelnummer M2005.13