

Handläggare
Anne-Jeanette Johansson

Brf. Holmen Sickla Kaj
Babordsgatan 8
120 64 Stockholm

Beslut om stöd enligt förordningen (2009:689) om statligt stöd till solceller

Nytt ärende
Flerbostadshus upplåtet med bostadsrätt.
Fastighet: Stockholm Holmen *2

Länsstyrelsens beslut

Stödet beräknas till 157 500 kr.

Villkor för stöd

- Projektet ska vara slutfört senast den 30 juni 2018 och en begäran om utbetalning ska ha kommit in till Länsstyrelsen senast den 30 december 2018.
- Solcellssystemet ska användas kontinuerligt för elproduktion med god verkningsgrad. Ni ska årligen under tre års tid lämna uppgifter för uppföljning och utvärdering av stödet till Länsstyrelsen. För uppföljningen krävs en elmätare som mäter av solcellsanläggningens producerade el vid inmatningspunkten till fastighetsinternt eller externt elnät. Även om ni säljer fastigheten är det ni som har fått stödet, som är ansvarig för att lämna uppgifterna.
- Under uppföljningstiden för stödet kan Länsstyrelsen begära att få granska och besiktiga anläggningen för att säkerställa att den används på ett riktigt sätt.
- Ni är skyldig att till Länsstyrelsen omgående anmäla ändringar som har betydelse för stödet. Ni ska också informera Länsstyrelsen om projektet inte längre är aktuellt eller om ni säljer fastigheten.

Länsstyrelsen ska återkalla beslutet om de förutsättningar som låg till grund för det inte längre föreligger eller om villkoren för stödet inte uppfyllts.

UTBETALNING AV STÖD

Om ni gjort en pappersansökan ska ni begära utbetalning på bifogad blankett och skicka den till Länsstyrelsen. Om ni ansökt digitalt kan ni även begära utbetalning digitalt. Till begäran om utbetalning ska ni bifoga följande:

- Handling som visar att projektet är slutfört. Med detta avses ett intyg från nätägaren att solcellssystemet är nätanslutet samt från vilket datum.
- Kopior på fakturor eller motsvarande handlingar som visar projekteringskostnad, arbetskostnad och materialkostnad. Materialkostnaden ska vara uppdelad i solcellsmoduler och övrigt material och det ska specificeras vad som ingår i övrigt material.
- Kopia på kvitton eller motsvarande handling som styrker stödmottagarens faktiska kostnader.
- Handling som styrker projektets påbörjande, d.v.s. kontrakt med anlita projektör för de fall då projekteringskostnader ingår. I övriga fall order för inköp av material för

solcellsanläggningen.

- Handling som visar innehav av F-skattesedel för det företag som har utfört arbetet.
- Om utländska företag anlitas, kopia på intyg eller annan handling som visar att företaget genomgår sådan kontroll i sitt hemland som avses i 6 § stödförordningen.
- Om förändring skett beträffande fastighetsägare eller tomträttsinnehavare, handling som styrker förändringen, t ex. lagfartsbevis eller bevis om inskrivning av tomträttsinnehavare.

Hur man överklagar

Om ni är missnöjd med länsstyrelsens beslut kan ni överklaga det till Statens energimyndighet. Överklagandet lämnas eller skickas till länsstyrelsen. Skrivelsen ska ha kommit in dit inom tre veckor från den dag ni fick del av beslutet. I skrivelsen bör ni ange varför ni anser att beslutet är felaktigt och vilken ändring ni vill ha. Ange också fastighetsbeteckning och kommun samt länsstyrelsens ärendenummer.

Länsstyrelsen skickar överklagandet vidare till Statens energimyndighet för prövning, om inte länsstyrelsen själv ändrar beslutet på det sätt som ni begärt.

Länsstyrelsens beräkningsunderlag

Max stödandel i detta ärende %	30
Kostnaden är redovisad exkl. moms =1, inkl. moms = 2	2
Total kostnad för installation av solcellsystemet, kr.	525 000
Installerad topp effekt el, kW	32,5
Har annat statligt eller kommunalt stöd erhållits? 1= Ja, 2 = Nej	2
Total solcellsmodularea, m ²	200,6
Beräknad produktion av el på årsbasis, kWh	27 145
Är solcellsanläggningen nätansluten? 1= Ja, 2 = Nej	1
Solel-/solvärmehybridssystem =1 , Solcellsystem = 2	2
Vid solel-/solvärmehybrid ska elutbytet vara minst 20%.	0
Avdrag för försäkringsersättning, kr	0
Max stödandel, 45% t.o.m.31/1 2013	45
Max stödandel,35% from 1/2 2013	35

Annan information i ärendet

Länsstyrelsen kan komma att ändra stödbeloppet i beslutet om utbetalning om de förutsättningar som låg till grund för det första beslutet har ändrats.

De tidsfrister som vi anger i beslutet är mycket viktiga då vi har fler ansökningar än vad pengarna räcker till.

Solcellsinstallationen kan vara bygglovspliktig. Kontakta därför er kommun om ni inte redan fått bygglov.

Förteckning över samtliga sökande

Brf. Holmen Sickla Kaj

Babordsgatan 8

120 64 Stockholm



Skicka ansökan till länsstyrelsen

Läs anvisningarna på sidan 4 om hur du fyller i blanketten.

Inkom till länsstyrelsen (datum)	Länsstyrelsens ärendenummer
----------------------------------	-----------------------------

1. Uppgifter om fastigheten

Län	Kommun
Fastighetsbeteckning	

2. Uppgifter om sökande

Namn		Person-/organisationsnummer
Namn		Person-/organisationsnummer
Adress	Postnummer	Postadress
E-postadress	Telefon	Mobiltelefon
Kontaktperson		
E-postadress	Telefon	Mobiltelefon

3. Uppgifter om annat stöd som har sökts eller erhållits för samma projekt

Har annat statligt eller kommunalt stöd sökts? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Har annat statligt eller kommunalt stöd erhållits? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Ange vilket	

4. Uppgifter om påbörjande och slutförande

Projektet påbörjades (år, månad, dag)	Projektet slutfördes (år, månad, dag)
---------------------------------------	---------------------------------------

5. Beskrivning av solcells- eller solel-/solvärmehybridsystemet

Total solcellsmodularea m ²	Installerad topp effekt el (solcellsmoduler) kW	Beräknad produktion av el på årsbasis kWh
Är solcellsanläggningen nätansluten? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Planeras försäljning av producerad el? Ja <input type="checkbox"/> Nej	

Solel-/solvärmehybrid

Är systemet ett s.k. solel-/solvärmehybridssystem? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Installerad effekt värme (solel-/solvärmehybridssystem) kW
Beräknad produktion av värme på årsbasis (solel-/solvärmehybridssystem) kWh	Om solel-/solvärmehybridssystem: vad är elutbytet? (beräknad elproduktion/total el- och värmeproduktion i systemet) %

Typ av solceller

<input type="checkbox"/> 1. Enkristallint kisel	<input type="checkbox"/> 2. Flerkristallint kisel	<input type="checkbox"/> 3. Amorft kisel	<input type="checkbox"/> 4. CIGS
<input type="checkbox"/> 5. Kadmiumtellurid	<input type="checkbox"/> 6. Annan typ	
Fabrikat solcellsmoduler		Finns det batteribank i anslutning till solcellssystemet?	
		<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej

Placering

Solcellssystemet är monterat utanpå			
<input type="checkbox"/> Tak	<input type="checkbox"/> Fasad	<input type="checkbox"/> Annat:	
Solcellssystemet är integrerat i			
<input type="checkbox"/> Tak	<input type="checkbox"/> Fasad	<input type="checkbox"/> Solskydd	<input type="checkbox"/> Annat:
Solcellssystemet är monterat fristående på marken			
<input type="checkbox"/>			
Orientering - Fast eller solföljande montage			
Fast montage		Lutning	°
		Azimut	°
Azimut och lutning ska anges som ett gradtal från 0-360 på azimut och från 0-90 på lutning. (För azimut är S=0°, V=90°, N=180° och Ö=270°.)			
Solföljning		<input type="checkbox"/> Enaxlig	Lutning °
		<input type="checkbox"/> Tvåaxlig	

6. Solcellsanläggningens faktiska kostnader

Är du skattskyldig till moms för det aktuella projektet? Om ja, ska nedanstående faktiska kostnader redovisas exkl. moms. Om nej, ska faktiska kostnader redovisas inkl. moms.	
<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Kostnader (kostnaderna ska delas upp enligt nedan)	Kronor
Kostnad för material: solcellsmoduler	
Kostnad för övrigt material	
Kostnad för arbete	
Kostnad för projektering	
Summa (A)*	
*Max 37 000 kr/kW exkl. moms, alternativt max 90 000 kr/kW exkl. moms för solet-/solvärmehybridssystem.	
Avdrag	Kronor
Försäkringsersättning (B)	
Beräkning av stöd till solcellssystem	Kronor
$(A - B) \times C^*$	

* C är lika med 30 % till företag och 20 % till övriga.

7. Stödet ska betalas ut till

<input type="checkbox"/> Sökanden enligt ovan

8. Utbetalningssätt (välj ett alternativ)

<input type="checkbox"/> Bankutbetalning	Bankens namn	Bankens clearingnummer	Kontonummer
<input type="checkbox"/> Plusgiro/personkonto	Plusgiro/personkonto	Bankgirokonto	
<input type="checkbox"/> Kontant utbetalning med utbetalningskort			
Meddelande till kontohavaren			

9. Kompletterande handlingar

Länsstyrelsen kan för sin prövning av ansökan komma att kräva in kompletterande handlingar utöver nedanstående.

- Fullmakt, registreringsbevis eller annan behörighetshandling (i original eller bestyrkt kopia) som styrker ombudets eller firmatecknarens behörighet att företräda stödmottagaren. Observera att registreringsbevis inte får vara äldre än ett år.
- Handling som styrker att projektet är slutfört, d.v.s. intyg från nätägaren att solcellssystemet är nätanslutet samt från vilket datum.
- Kopia på fakturor eller motsvarande handlingar som projekteringskostnad, materialkostnad och arbetskostnad. Materialkostnad ska vara uppdelat på solcellmoduler och övrig material (där det tydligt framgår vad som ingår).
- Kopia på kvitton eller motsvarande handling som styrker stödmottagarens faktiska kostnader.
- Handling som styrker projektets påbörjande, d.v.s. kontrakt med anlita projektör för de fall då projekteringskostnader ingår alternativt order för inköp av material för solcellsanläggningen för övriga fall.
- Handling som visar innehav av F-skattsedel för den firmatecknare som har utfört arbetet. (Om utländska företag anlitas, kopia på intyg eller annan handling som visar att företaget genom sådan kontroll i sitt hemland som avses i förordningens 6 §.
- Om förändring skett beträffande fastighetsägare eller tomträttsinnehavare, handling som styrker förändringen, t.ex. lagfartsbevis eller bevis om inskrivning av tomträttsinnehavare.

10. Förbindelse och underskrift

Ansökan skrivs under av samtliga byggnadens ägare, av ombud med fullmakt eller firmatecknare med rätt att bruka fastigheten/byggnaden för detta ändamål.

Om åtgärderna utförs på svensk beskickning eller konsulat i utlandet, intygas härmed att åtgärderna är förenliga med den mottagande statens bestämmelser rörande byggnaden.

Jag/vi försäkrar på heder och samvete att uppgifterna, som lämnats i denna ansökan med tillhörande bilagor, är sanna. Felaktiga uppgifter kan innebära att jag/vi får betala tillbaka stödet.

Datum	Namnförtydligande	Datum	Namnförtydligande
Underskrift		Underskrift	

Anvisningar för att fylla i blanketten

Du har ansökt om stöd till solceller och har nu fått länsstyrelsens beslut. I beslutet står de villkor som gäller för stödet. Observera att du måste ha slutfört projektet senast det datum länsstyrelsen angett i sitt beslut samt sända in begäran om utbetalning i rätt tid för att få stödet utbetalt.

3. Uppgifter om annat stöd som har sökts eller erhållits för samma projekt

Stöd får inte ges till samma åtgärd som fått annat statligt eller kommunalt stöd. Stödet kan inte kombineras med skattereduktion (ROT). Här ska anges om sådant statligt eller kommunalt stöd sökts eller erhållits, samt vilket stöd det är som har sökts eller erhållits.

4. Uppgifter om påbörjande och slutförande

Stöd kan ges i mån av medel till projekt som påbörjas tidigast 1 juli 2009 och slutförs senast 31 december 2019.

Med påbörjande avses den dag då projekteringskontraktet upprättades, om dessa ingår i stödberättigade kostnader, eller den dag då solcellsmodulerna införskaffades för installationen.

Med avslutande avses den dag då anläggningen ansluts till elnätet, d.v.s. det tillfälle då anläggningen tas i drift.

5. Beskrivning av solcells- eller solel-/solvärmehybridsystemet

Uppgifter om effekten el och värme, beräknad årsproduktion av el och värme, typ av solcell och fabrikat kan hämtas från det företag som sköter projekteringen av anläggningen eller återförsäljaren av solcellssystemet. Solcellernas installerade toppeffekt anges som summan av modulernas sammanlagda toppeffekt.

Det går även bra att med relativt enkla antaganden själv beräkna ungefärligt utbyte, se t.ex.

<http://www.solelprogrammet.se/Projekteringsverktyg/Energiberakningar/> eller använda ett färdigt beräkningsprogram t.ex. www.solelprogrammet.se/Projekteringsverktyg/Berakningsverktyg/.

Om ansökan gäller ett solel-/solvärmesystem så tänk på att även fylla i uppgifter om systemets värmeeffekt och värmeproduktion.

Med solel-/solvärmehybridsystem menas ett integrerat system som producerar både el och värme från samma modul. Detta motsvaras inte av att sätta upp en kombination av solcellsmoduler och solvärmemoduler bredvid varandra.

Det är ett krav att anläggningen ska vara nätansluten. Observera att du är skyldig att kontakta ditt elnätsföretag innan solcellsanläggningen ansluts till elnätet.

Du ska även ange om någon av den producerade elen vid något tillfälle kommer att matas ut till externt elnät. Observera att en del elmätare inte klarar av att skilja på strömmens riktning och att det därför kan vara nödvändigt att t.ex. programmera om eller byta elmätare för att kunna få ersättning för den producerade elen.

Om anläggningen består av flera delsystem kan man under placering välja flera alternativ. Solcellsmodulerna är integrerade i byggnaden om de ersätter ordinarie byggmaterial i byggnaden eller utför en funktion som t.ex. solskydd. Om modulerna istället är fästa med stativ eller fästdon utanpå befintligt klimatskal välj alternativet ”monterat utanpå”. Ange om solcellsmodulerna är fast monterade eller monterade på stativ som följer solen. För fast montage ange azimut och lutning. För enaxlig solföljning ange lutning. Med azimut avses den vinkel i horisontalplanet i vilken anläggningen är riktad. Vinkeln mäts från söder och västerut, d.v.s. söder=0°, väster=90°, norr=180°, öster=270°. Med lutning avses den vinkel med vilken solcellsmodulerna lutar, 0°=horisontellt (ingen lutning), 90°=vertikalt (lodrätt).

Ett krav för att få statligt stöd för installation av solcellsanläggning är att produktionen ska följas upp och rapporteras årligen under minst tre års tid. Därför måste den el solcellsanläggningen producerar kunna registreras. För uppföljningen krävs en elmätare som mäter solcellsanläggningens totala mängd producerad växelströmsel. Uppgifterna behövs för utvärdering och uppföljning av stödets effekter, samt av tekniken i sig. Rapportering av årlig elproduktion görs på separat blankett för uppföljning.

6. Beräkning av stödet

Om du är skattskyldig till moms så ska du ange kostnader exklusive moms. Om du däremot inte är skattskyldig till moms vilket t.ex. gäller privatpersoner, ska du ange kostnader inklusive moms.

Stödberättigade kostnader beräknas enligt följande: kostnad för material, arbete och projektering med avdrag för eventuell försäkringsersättning.

Stödet utgör maximalt 30 procent till företag och högst 20 procent till övriga av dessa kostnader. Observera att det maximala stödet uppgår till 1,2 miljoner kr per anläggning och att kostnaden även begränsas av max 37 000 kr exkl. moms per kW elektrisk toppeffekt för solcellssystem alternativt max 90 000 kr exkl. moms per kW elektrisk toppeffekt för solel/solvärmehybridssystem.

Observera att kostnadsbegränsningen per kW elektrisk toppeffekt avser kostnaden för solcellssystemet innan eventuell försäkringsersättning har dragits av.

9. Kompletterande handlingar

I de fall kompletterande handlingar är på ett annat språk än svenska ska dessa översättas till svenska.

TÄNK PÅ DETTA

Alla uppgifter på blanketten måste vara ifyllda. Var också noga med att kontrollera att du har de handlingar som eventuellt ska bifogas.