

Information till dig som planerar att uppföra en markbaserad solcellsanläggning



Innehållsförteckning

Samråd enligt 12 kap. 6 § miljöbalken	2
Digitala verktyg för framtagande av samrådsunderlag	3
Checklista för 12:6-samråd	4
Hänsyn till kulturmiljö och fornlämningar	4-5
Skyddade områden enligt miljöbalken	5
Artskydd	5
Väglagen	5
Terrängskörningslagen	5
Markavvattning, dikning och övrig vattenverksamhet	6



Samråd enligt 12 kap. 6 § miljöbalken

I princip kräver alla storskaliga solcellsanläggningar i naturen ett 12:6-samråd (miljöbalken 12 kapitlet 6 §), men det kan även gälla mindre anläggningar. Undantaget är om anläggningen prövas enligt miljöbalken på något annat sätt.

På följande länk finns mer information och e-tjänst för anmälan.

<https://www.lansstyrelsen.se/ostergotland/natur-och-landsbygd/aktiviteter-och-ingrepp-i-naturen/atgard-i-naturmiljon.html>

För att länsstyrelsen ska kunna fatta beslut behövs ett fullständigt underlag som beskriver anläggningens påverkan på naturmiljön. Länsstyrelsen ska ta ställning till om anläggningen får byggas inom sex veckor från att anmälan är komplett. Var beredd på att du kan behöva komplettera ärendet och att det därför vanligen tar längre tid än så. Det kan exempelvis krävas inventeringar och utredningar för påverkan på friluftsliv, naturvärden, djurliv, landskapsbild och så vidare. I de flesta fall krävs en lokalisering utredning, som beskriver varför den valda platsen är lämpligare än andra beskrivna lokaliseringar.

Länsstyrelsen kan besluta om försiktighetsmått eller förbud mot verksamheten. Försiktighetsmått kan innehålla allt från anpassningar av anläggningens placering till framtida skötselkrav för marken.

I prövningen ingår allt från påverkan på natur- och kulturmiljövärden till friluftsliv och landskapsbild. Det underlag som bifogas till er anmälan om samråd behöver redovisa svar på följande frågeställningar:

Finns det höga naturvärden i området?

Då ska platsval och anpassningar av anläggningen göras så att områdesskydd, fridlysta arter och deras livsmiljöer inte störs. Det kan exempelvis vara groddjur, fåglar, kronvilt eller floravärden.

Instängsling av anläggningen skapar barriärer i naturmiljön. Det kan därför bli aktuellt med funktionella korridorer eller passager för djur, som ett sätt att begränsa barriäreffekterna.

Berör solcellsanläggningen ett skyddat område?

Det kan exempelvis vara naturreservat, strandskydd, generellt biotopskydd, Natura 2000 eller skogliga områdesskydd. Då krävs det oftast ett tillstånd eller dispens, vilket ersätter 12:6-samrådet, se rubriken *Skyddade områden enligt miljöbalken* nedan.

Hur påverkas människors möjligheter att röra sig i landskapet?

Solcellsanläggningen bör utformas så att allmänhetens rörelsefrihet inte begränsas i onödan, till exempel genom passager genom anläggningen eller åtgärder för att minska synligheten i landskapet.

Påverkas kulturmiljön av solcellsanläggningen?

Särskilt viktiga områden för kulturmiljön finns utpekade som exempelvis riksintressen för kulturmiljön, i det regionala kulturmiljöprogrammet eller i ett kommunalt bevarandeprogram. Fornlämningar hanteras enligt kulturmiljölagen, se rubriken Hänsyn till kulturmiljö och fornlämningar nedan.

Hur påverkas riksintressen?

Det kan exempelvis vara områden med stora natur- och kulturvärden eller värden för friluftslivet.

Ska anläggningen byggas på brukningsvärd jordbruksmark?

Finns det möjlighet till jordbruksliknande skötsel av marken under solcellsanläggningen? Det kan exempelvis vara bete, ängsslåtter eller odling mellan modulraderna. Vanligen behövs då inte en anmälan om att ta jordbruksmark ut produktion enligt 12 kapitlet 9 § miljöbalken, vilket kan behövas i annat fall.

Vad säger kommunens planer?

Vad säger kommunens detalj- och översiktsplaner om området där markanläggningen ska placeras?

Hur påverkas försvaret?

Om solcellsanläggningen påverkar militära intresseområden kan Länsstyrelsen skicka en remiss till Försvarsmakten.

Digitala verktyg för framtagande av samrådsunderlag

Det finns olika digitala verktyg för att söka ut information som kan användas som underlag i anmälan för samråd.

Länsstyrelsens karttjänster

Sammanställning av kartsikt som visar skyddade områden, riksintressen, kulturmiljöprogram, landskapsbildskydd och friluftsliv m.m.

[Mer info](#)

Klicka på ”mer info” för länk till mer information.

Artportalen

ArtDatabankens förteckning över vilka arter som finns rapporterade i olika områden. Klicka på ”mer info” för länk till mer information.

Mer info

Fornsök

Söktjänst för alla kända registrerade fornlämningar och övriga kulturhistoriska lämningar i Sverige. Klicka på ”mer info” för länk till mer information.

Mer info

Skyddad natur

Naturvårdsverkets karttjänst för bland annat nationalparker, naturreservat, biotopskyddsområden och Natura 2000-områden. Klicka på ”mer info” för länk till mer information.

Mer info

Checklista för 12:6-samråd

- Finns det kartor med layoutskiss och måttangivelser?
- Finns det motivering för val av plats?
- Berörs skyddade områden?
- Hur kommer naturmiljön att påverkas (exempelvis djurliv och växter)?
- Behövs någon typ av inventering?
- Hur kommer kulturmiljön att påverkas?
- Finns det fornlämningar som berörs?
- Finns det kommunala planer som berörs?
- Hur kommer friluftslivet att påverkas?
- Finns det fotomontage från olika håll?
- Hur ska anläggningen skötas?
- Behövs dispens från terrängkörningslagen?
- Hålls tillräckligt avstånd till närliggande väg?

Hänsyn till kulturmiljö och fornlämningar

Finns det kända fornlämningar i området? Solcellsanläggningar på marken innebär ofta vissa markingrepp, såsom schaktning eller pålning. I vissa fall krävs då ansökan om samråd eller tillståndsansökan enligt 2 kapitlet i kulturmiljölagen. Vid större markingrepp kan det krävas utredningar även om det inte finns idag kända fornlämningar i området.

Vid samråd enligt 12 kap. 6 § miljöbalken görs Länsstyrelsen en bedömning av vilka ytterligare tillstånd eller utredningar som krävs. Vilken bedömning Länsstyrelsen har gjort redovisas i samrådsbeslutet. När man planerar att uppföra stora anläggningar är risken stor att skyddade områden påverkas. För att få bygga en markanläggning är risken stor att skyddade områden påverkas. För att få bygga en markanläggning inom ett skyddat område, enligt 7 kapitlet i miljöbalken, krävs i princip alltid tillstånd eller dispens.

Skyddade områden enligt miljöbalken

Skyddade områden kan exempelvis vara inom nationalparker, naturreservat, ett strandskyddsområde, ett generellt biotopskydd eller ett Natura 2000-område. Klicka på ”mer info” för länk till mer information.

[Mer info](#)

Artskydd

Solcellsanläggningen får inte skada fridlysta arter eller deras skyddade livsmiljöer. Därmed kan det krävas en inventering av området och eventuellt en ansökan om dispens från fridlysningsbestämmelserna.

Klicka på ”mer info” för länk till mer information.

[Mer info](#)

Väglagen

Om solcellsanläggningen placeras inom en vägs skyddsområde kan det krävas tillstånd enligt väglagen. Skyddsområdet är oftast tolv meter från vägområdet, men kan vara upp till 50 meter. Klicka på ”mer info” för länk till mer information.

[Mer info](#)

Terrängskörningslagen

Det är förbjudet att köra ett motordrivet fordon på barmark i terräng, även om det är din egen mark. Det finns vissa generella undantag från förbudet och det är även möjligt att söka dispens för terrängkörning. Klicka på ”mer info” för länk till mer information.

[Mer info](#)

Markavvattning, dikning och övrig vattenverksamhet

Om solcellsanläggningen kräver dikning kan det räknas som en ny markavvattning, vilket innebär att det behövs tillstånd till markavvattning och dispens från förbud mot markavvattning. Andra åtgärder i vattenområden kräver oftast en anmälan om vattenverksamhet, läs mer via ”mer info” här bredvid.

[Mer info](#)



LÄNSSTYRELSEN
ÖSTERGÖTLAND