

Infrastrukturdepartementet
i.remissvar@regeringskansliet.se
c/c filip.vestling@regeringskansliet.se

Stockholm 25 november 2019

Remissvar: **Mindre aktörer i energilandskapet (SOU 2018:76)**

Svensk Solenergi har uppmanats inkomma med remissvar på utredningen Mindre aktörer i energilandskapet.

Det finns många goda förslag i utredningen. Mer solet i Sverige ökar chanserna att vi når målet om 100 % förnybar el år 2040. Nyckeln till mer solet är att låta den få nyttja sin egen fördel, nämligen att den kan produceras i samma byggnad där den direkt används. Därför borde energiskatt på el (elskatt) inte tas ut på sådan förnybar el som man producerar och använder själv. Då skulle solet få utväxling på sin specifika fördel. Det finns ingen annan kraftkälla ännu som man enkelt kan ha på taket.

Då många svenskar inte äger sina egna tak eller har tak som inte lämpar sig för solet föreslår vi även att den som äger andelar i större anläggningar som producerar förnybar el ska slippa betala elskatt på den el från anläggningen som de själva använder. Detta skulle ge incitament till den massiva utbyggnad av förnybar el som behövs för att vi ska ha 100 % förnybar el år 2040.

Utredningen fokuserar på mindre aktörer. Här fyller höjningen av ROT-avdraget för installation av solet från dagens 30 % till den tidigare nivån 50 % en stor roll. Detta kan ske såsom utredningen föreslår genom att ett energi-ROT införs, eller genom att ROT generellt höjs till 50 %. Givetvis finns även möjligheten att ett sol-ROT införs som endast får användas till solenergiinstallationer. En ökning till 50 % ger med schablonen att 30 % av installationskostnaden är arbetskostnader ett stöd om 15 % av installationskostnaden. Det är inte ett lika stort stöd som det investeringsstöd för installation av solet som finns idag som är på 20 % av investeringen. Men osäkerheten som finns med det nuvarande stödsystemets ryckighet skulle försvinna och åtminstone delvis kompensera för denna sänkning av stödnivån från 20 till 15 %. ROT-systemet är redan etablerat och är ett smidigt stödsystem som fungerar. Det finns därför stora fördelar med att bygga vidare på just detta system.

För solvärme, som inte har något investeringsstöd idag, vore det positivt om även det omfattades av energi-ROT eller ett generellt ROT. Det finns

exempelvis en potential att i betydligt större omfattning nyttja solvärme för uppvärmning av privata (eller offentliga) pooler, eftersom detta är en resurseffektiv lösning utanför fjärrvärmenäten.

Svensk Solenergi har tagit fram ett förslag till avveckling av investeringsstödet för installation av solceller som vi gärna lyfter fram i sammanhanget, nämligen att investeringsstödet minskar till 15 % från årsskiftet 2019/2020 och efter ytterligare ett år tas bort helt för privatpersoner den 1 januari 2021. Det borde dock finnas kvar för bostadsrätter och företag några år på nivån 10 % då dessa inte kan nyttja ROT-avdrag. Svensk Solenergi deltar gärna i en expertgrupp som leds av Energimyndigheten för att avveckla investeringsstödet.

Vi håller med utredningen om att gränsen för att vara mikroproducent höjs till 100 ampere för att harmonisera regelverken.

Utredningens förslag bör kompletteras med regeländringar så att fastighetsägare får överföra el mellan sina olika byggnader. Detta för att solcellsanläggningarna, precis som solvärmeanläggningarna, ska placeras optimalt på taken. Idag sker tyvärr suboptimal placering av solcellspaneler eftersom fastighetsägaren inte fritt får överföra el mellan sina byggnader.

Anna Werner, vd
08-441 70 99
anna.werner@svensksolenergi.se

Svensk Solenergi är en branschförening som med 250 professionella medlemmar representerar såväl den svenska solenergiindustrin som flera andra aktörer som verkar inom solenergiområdet.