

Sveriges Byggindustriers remissvar på Förslag till strategi för ökad användning av solex (ER 2016:16) och Förslag till heltäckande solexstatistik (ER 2016:20)

Sveriges Byggindustrier är de enskilda byggföretagens bransch- och arbetsgivarorganisation och organiserar över 3300 bygg-, anläggnings- och specialföretag. Sveriges Byggindustrier har tagit del av rubricerad remiss och vill framföra nedanstående synpunkter.

Sammanfattning

Sveriges Byggindustrier anser att:

- Spelreglerna för solex måste vara tydliga och långsiktiga.
- Förslaget att ersätta nuvarande solcellsstöd (investeringsstöd) och elcertifikat för privatpersoner med en Sol-ROT är bra.
- Energiskatten på användning av egenproducerad solex måste tas bort.
- Fastighetsägare ska utan en massa administrativt krångel kunna leverera överskott av solex till nätet och få betalt för det.
- Byggbranschen måste involveras mer i utvecklingen av solexstrategin framöver, då vi, i dialog med kommunerna, skapar förutsättningar för framtida solenergiutbyggnad t ex genom hur byggnader utformas.
- Ett tillförlitligt system för uppföljning behöver komma på plats innan fler styrmedel sjösätts. Det behövs en heltäckande statistik för solex i Sverige, inklusive såväl installerad effekt som producerad energi. Det är naturligt att nätbolagen får ansvar för datainsamlingen och Energimyndigheten för sammanställning, lagring och analys av data.

Om målet och behovet av en strategi

Sveriges Byggindustrier instämmer med Energimyndighetens bedömning att ett bidrag från solex om 5-10 procent av den svenska elproduktionen (7-14 TWh) är ett realistiskt mål till 2040. För att nå dit behövs tydliga och långsiktiga spelregler. Dagens flora av olika styrmedel inom området skapar osäkerhet och sinkar utbyggnaden.

Sveriges Byggindustrier instämmer i behovet av en strategi för främjande av solex i Sverige. De viktigaste komponenterna i strategin bör vara att undanröja befintliga ekonomiska och administrativa hinder. Idag är krångliga regler och osäkerhet om kostnader och intäkter hinder som gör tröskeln hög för att ge sig in på solexmarknaden, för såväl privatpersoner som företag.

Sveriges Byggindustrier instämmer i att fokus under fas 1 av strategin (fram till 2022) bör vara att (a) införa förändringar av dagens regelverk och stödsystem så att det blir enklare att installera solceller, (b) få igång certifiering av installatörer samt (c) få fram rättvisande marknadsstatistik.

Om energiskatt på egenproducerad el

Enligt Sveriges Byggindustriers bedömning är den mest brådskande åtgärden för att den svenska solcellsmarknaden ska utvecklas på ett bra sätt att energibeskattningen av solet som produceras och konsumeras innanför anslutningspunkten tas bort. Om inte denna fråga får en skyndsam lösning begränsas lönsamheten – och därmed intresset från kommersiella aktörer - kraftigt. Vi har redan sett att bostadsbolag väljer bort planerade soleinvesteringar. Målet måste tvärtom vara att fastighetsägare utan en massa administrativt krångel ska kunna leverera eventuellt överskott av solet till nätet och få betalt för det.

Om kunskapshöjande åtgärder

Sveriges Byggindustrier är positiva till det som föreslås angående informationsplattform och solkartor.

Energimyndigheten föreslår ett nytt branschöverskridande program om solet för att höja kunskapsnivån vad gäller solcellsinstallationer hos byggherrar, byggkonsulter och energikonsulter, med syfte att få igång solcellsinvesteringar. Myndigheten föreslår att de befintliga innovationsklustren Bebo, Belok, Besmå och Belivs bör involveras i satsningen för att få spridning och engagemang. Sveriges Byggindustrier anser att det är anmärkningsvärt att myndigheten inte inser att byggbranschen också måste involveras i denna satsning. Många byggföretag bygger såväl bostäder som lokaler på eget initiativ, som projektutvecklare, och är därför en mycket viktig aktör att ha med sig om man vill främja solcellsutvecklingen i Sverige. Av samma skäl bör även LÅGAN-programmet inkluderas bland de relevanta innovationsklustren.

Om Sol-ROT

Sveriges Byggindustrier är negativa till investeringsstöd som styrmedel för att främja teknik som nått en viss mognad och tillstyrker Energimyndighetens förslag att ersätta nuvarande solcellsstöd (investeringsstöd) och elcertifikat för privatpersoner med en Sol-ROT. En generell skatte-reduktion skulle underlätta för både villaägare och installatörer eftersom de skulle slippa administrationen kring solcellsstödet och elcertifikaten, och ROT-avdrag är en väl inarbetad rutin hos installatörer och myndigheter.

För att inte göra steget för stort från nuvarande solcellsstöd som är på 20 procent av totalkostnaden (materialkostnad och installationsarbete) till ett ROT-avdrag (skattereduktion för arbetet) behöver en Sol-ROT vara 50 procent, vilket också föreslagits av Energimyndigheten. Då skulle Sol-ROT, med en schablon om 30 procent arbetskostnad, innebära ett avdrag som motsvarar 15 procent av den totala systemkostnaden. Detta är enligt vår bedömning en lagom nivå för att främja utvecklingen inom solenergi i Sverige. (Energimyndighetens förslag verkar ha tillkommit i tron att ROT-avdraget fortfarande skulle vara 50 procent, så hur realistiskt detta förslag är återstår att se.)

Sveriges Byggindustrier anser vidare att det generella ROT-avdraget snarast bör återställas till 50 procent, för att inte riskera en återgång till att privatpersoner köper bygg- och installations-tjänster svart.

Avdrag bör även få göras för installation av solvärmesystem. Boverkets energikrav och nuvarande ROT-avdrag omfattar såväl solel- som solvärme. Då är det också logiskt att föreslagen Sol-ROT omfattar såväl solel- som solvärmesystem, vilket skulle innebära en ytterligare förenkling för villaägare och installatörer och leda till en mer naturlig marknads- och branschutveckling, där olika tekniker för nyttjande av solenergi på fastigheter får samma villkor. Då det redan finns flera företag som installerar såväl solel- som solvärmesystem, leder det också till bättre förutsättningar för beställarna att ställa krav på den frivilliga certifieringen av installatörer som en kvalitetssäkring av installationerna.

Om solelstatistik (ER 2016:20)

Sveriges Byggindustrier anser att tillförlitlig statistik bör vara en grundläggande komponent i strategin och i uppföljningen av densamma och att ett system för uppföljning behöver komma på plats innan fler styrmedel sjösätts. Hur ska staten annars veta att styrmedlen gör nytta? Det behövs statistik för såväl solelproduktion som installerad effekt. Det vore naturligt att nätbolagen får ansvar för datainsamlingen och Energimyndigheten för sammanställning, lagring och analys av data. Sveriges Byggindustrier anser att en tidsupplösning på ett år är för grovt och att enkätmodellen som föreslås öppnar för stora mätfel. Datainsamlingen bör systematiseras och upplösningen bör vara minst månadsvis (inte årsvis) för att åtminstone i någon mån kunna användas för att analysera effekter på elsystemet.

Frågor med anledning av detta remissvar kan ställas till energi- och miljöchef Maria Brogren på maria.brogren@sverigesbyggindustrier.se eller 0761-360910.

Sveriges Byggindustrier



Ola Månsson
Verkställande direktör