



Miljö- och energienheten
Att. Jan-Olof Lundgren - *Energienheten*
103 33 Stockholm

E.ON Sverige AB (Publ)

205 09 Malmö
www.eon.se

Mats Tedenvall
Tel: 0706-97 39 01
e-post: mats.tedenvall@eon.se

Besöksadress:
Carl Gustafs väg 1

REMISSVAR

Malmö 2017-01-16

E.ON Sverige AB – yttrande avseende remiss angående Energimyndighetens rapport ”Förslag till strategi för ökad användning av sol” (dnr M2016/02401/Ee)

E.ON Sverige AB (E.ON) har valt att nyttja möjligheten att lämna synpunkter på rubricerad remiss.

E.ON är positiva till att en målbild presenteras och att åtgärder vidtas för att undanröja hinder för en stabil ökning av solelsproduktionen i Sverige. Vi ställer oss bakom flera av förslagen i strategin, däribland generella gränser och målgruppsanpassning, utfasning av investeringsbidrag och hänvisning till ROT eller solROT för privatpersoner samt utredningar om påverkan på lokalnäten av en omfattande solcellsutbyggnad. Det är rimligt att ha särskilda regler för solceller under en introduktionsfas och det är viktigt att det är enkelt att satsa på solceller.

Åtgärder i närtid

Justering i regelverk beträffande privatpersoner - solROT

Förslaget om att införa solROT är i grunden bra då det förenklar och ger mer förutsägbarhet för privatpersoner som vill satsa på solceller. En annan fördel är att det bör ge kortare kötider för företag som ansöker om investeringsbidrag. Det finns emellertid flera frågeställningar som bör beaktas då ett sådant stöd införs. En är hur stödet ska kombineras med ROT-avdrag då det utförs en takomläggning i samband med solcellsinstallation. E.ON förutsätter att solROT inte bara ska gälla för hus äldre än fem år som det vanliga ROT-avdraget utan för alla hus i likhet med investeringsbidraget. Dessutom anser vi att maxbeloppet för solROT ska vara separat från maxbeloppet för det nuvarande ROT-avdraget så att det inte konkurrerar med andra åtgärder som till exempel energieffektiviseringar.

Skattereduktion och batterilagring

E.ON är en av de första leverantörerna i Sverige som erbjuder lösningar för energilagring för hushåll och mindre företag. Förordning (2016:899) om bidrag till lagring av egenproducerad elenergi ger marknaden för dessa produkter en extra skjuts och självkonsumtionsaffärsmodellen gynnas. Samtidigt motverkas denna

Bankgiro: 5395-9821
PlusGiro: 604148-7
Org.Nr: 556006-8420
Säte: Malmö

affärsmodell av reglerna för skattereduktionerna som ges för el som matas ut på nätet, vilket gör att det ekonomiska incitamentet för att lagra egenproducerad elenergi minskar. E.ON föreslår därför en utredning som ser över hur dessa regler kan harmoniseras för att nå önskade effekter i energisystemet.

Skattereduktion på energiskatt i stället för på inkomstskatt

Om skattereduktionerna för förnybar småskalig el förväntas vara kvar under en längre tid föreslår vi att den ändras från att vara en reduktion av inkomstskatten till att vara en reduktion av energiskatten. Det skulle göra det enklare för prosumenter som då kan få skattereduktionerna direkt på fakturan istället för i efterskott i deklarationen.

Statistik för uppföljning

E.ON förutsätter att tjänstehubben som är på väg att utvecklas kan anpassas så att den främjar kostnadseffektiv produktion av statistik. För att säkerställa att hänsyn tas till statistikinsamling och finns med i kravställningen stödjer vi förslaget om att utöka uppdraget för tjänstehubbens implementering.

Höjning av gränsen för gratis inmatningsabonnemang och mätare

E.ON ställer sig bakom förslaget att höja gränsen för inmatningsabonnemang och byte av elmätare utan särskild ersättning för solcellsägare från 63 ampere och 43,5 kW till 100 ampere och 68 kW. Detta gör att regelverket harmoniseras och förenklar för aktörer på marknaden.

Förändringar i elnätet vid ökad produktion av solel

E.ON Elnät har redan idag erfarenhet att solesutbyggnaden har krävt extra investeringar i elnätet för att kunna garantera fortsatt god elkvalitet. Då detta är en nationell angelägenhet välkomnas utredningar i närtid som klargör hur ökad solcellsutbyggnad påverkar elkvaliteten i lokalnäten och i deras gränspunkter med regionnäten.

Förenkling och förtydliganden av kommunala byggregler

E.ON vill understryka Energimyndighetens påstående om att reglerna för bygglov av solceller är alldeles för otydliga och att allt för mycket tolkningsutrymme ges. Samtidigt som vi förstår behovet av estetik menar vi att det finns goda möjligheter att förenkla och förtydliga de kommunala byggreglerna för solceller så att bättre förutsägbarhet ges vid planering av solcellsprojekt.

Låt andelsägare nyttja skatteundantaget

För att låta även de som inte har tillgång till eget lämpligt tak ta del av fördelarna med solesproduktion föreslår vi att det görs en översyn av möjligheterna att omfatta andelsägare av solesanläggningar i reglerna för skatteundantaget för småskalig egenproducerad el. Stödet bör i detta fall ges i de fall då den andelsägda anläggningens totala effekt är lägre än den generella gränsen för skatteundantag, vilken idag ligger på 255 kW.

Åtgärder på sikt

Anbudsförfarande i stället för investeringsbidrag och skattereduktion

De föreslagna åtgärderna för att minska väntetiderna för investeringsbidraget är bra på kort sikt men på längre sikt kan en möjlighet att förenkla stödet vara att ersätta investeringsbidraget och eventuellt också skattereduktionen med ett anbudsförfarande som kan utnyttjas av leverantörer av solcellsinstallationer och ellager. För ett sådant här förfarande ges ersättning i form av en garanterad marknadspremie som innebär ett åtagande för leverantören att installera en viss total kapacitet solceller hos slutkunder. Detta skulle ge mer säkerhet i investeringskalkylerna för den blivande solcellsägaren och därmed resultera i att fler investeringsbeslut tas på goda grunder.

Analys som saknas i rapporten

Det vore värdefullt med en bedömning av hur länge det särskilda stödet för solceller kommer att gälla.

Eftersom prisutvecklingen på solceller har en väldigt stor påverkan på hur marknaden för solcellssystem utvecklas och vilken effekt som förväntas bli installerad i Sverige, saknas det också i strategin en analys av den framtida prisutvecklingen på solcellssystem. En sådan analys skulle göra det lättare att förstå behovet av framtida stöd.

Med vänlig hälsning,

E.ON Sverige AB
Energy Policy & Regulation



Mats Tedenvall
Energy Policy Advisor