

Handläggare
Karin Löfström
50165

TJÄNSTESKRIVELSE

Datum 2016-11-23 Ärendebeteckning KS 2016/1068

Kommunstyrelsen

Yttrande över förslag till strategi för ökad användning av solex samt förslag till heltäckande solexstatistik

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen antar kommunledningskontorets yttrande som sitt och överlämnar det till Miljö- och energidepartementet som Kalmar kommuns yttrande över förslag till strategi för ökad användning av solex samt förslag till heltäckande solexstatistik.

Bakgrund

Energimyndigheten har fått i uppdrag av regeringen att föreslå en strategi för hur användningen av solex ska öka i Sverige, samt analysera hur solex ska kunna bidra till att Sverige år 2040 ska ha 100 procent förnybar energi.

Kalmar kommun har fått förslaget för yttrande senast den 16 januari 2017. Yttrandet har beretts i samråd med Kalmar Energi AB.

Sammanfattning av Energimyndighetens förslag

Energimyndigheten gör bedömningen att produktionen av solex måste öka till 5-10 procent av den totala elanvändningen 2040. För att nå dit ska man gå igenom tre faser: 1) Etablering. 2) Expanderings. 3) Fortsatt kommersiell utbyggnad.

Fas 1 pågår fram till år 2022. Under denna fas justeras regelverk och man fastställer hur man ska upprätthålla robusthet i elsystemet.

Fas 2 pågår fram till år 2040. Under denna fas ser man till att det inte finns några hinder som begränsar utbyggnaden av solex och att solex är en integrerad del av svenskt energisystem.

Fas 3 tar vid efter år 2040. Då är solex är en självbärande teknik som inte kräver ytterligare ekonomiskt stöd.



Förslag på åtgärder i närtid:

- Målgruppsanpassa och harmonisera regelverk.
- Utfasning av investeringsstöd för privatpersoner och införande av solROT.
- Justering av elcertifikatsystemet för små anläggningar.
- Ändring av energiskatt på egenproducerad el så att det slutar gälla för juridisk person och börjar gälla för anslutningspunkt eller liknande.
- En höjd effektgräns för att erhålla skattereduktion bör utredas.
- Framtagande av ny statistik.
- Belysa vilka effekter som kan uppstå i elsystemet om utbyggnad av solet tar fart, inklusive utveckling inom batterilagring.
- Framtagande av information och kunskapshöjande åtgärder.
- Arbeta med fysiskplanering utifrån utbyggnad av solet.

På sikt kan ytterligare förändringar i elnätet krävas vid ökad produktion av solet.

Yttrande

Kalmar kommun har ett mål kring 25 solcellsanläggningar på kommunägda byggnader år 2018. Kommunen påverkas positivt av förslaget att ändra energiskatten till att gälla anslutningspunkter istället för juridisk person.

Kalmar Energi AB står väl rustade för den energiomställning som pågår och remissens förslag kommer inte att påverka det arbete som de redan påbörjat. Däremot anser Kalmar Energi AB att det är fel att det blir så stor skillnad på privatkunder som har tillgång till eget tak (slipper betala energiskatt) och de som inte har det. Halva Sveriges befolkning bor i bostadsrätt eller hyresrätt och med remissförslaget blir det fortsatt inga avdrag vid andelsägande i en annan anläggning, som exempelvis den planerade solcellsparken vid Törneby. Detta skapar ett hinder för en stor konsumentgrupp i Sverige som vill medverka till miljöförbättrande åtgärder.

Därför föreslås att andelsparker för solceller bör gynnas skattemässigt med lika förutsättningar som för privatpersoner med eget hustak. Annars missgynnas en stor del av Sveriges befolkning som inte har möjlighet att sätta solceller på eget tak.

Kalmar kommun tillstyrker därmed remissförslaget med tillägget att andelsparker för solceller bör gynnas skattemässigt med lika förutsättningar som för privatpersoner med eget hustak.

Karin Löfström
Strateg ekologisk hållbarhet

Bilaga:
Remiss