

Stora skillnader i antalet ansökningar av solcellsbidrag mellan länen

I tisdags släppte Energimyndigheten en rapport där det framgår att antalet ansökningar av solcellsbidrag kraftigt skiljer sig mellan olika län. En bidragande orsak är att konsumentpriserna för installation av solceller till villor i hög grad varierar mellan länen. Att intresset för solceller växer är dock tydligt.

Siffror från Energimyndighetens rapport och Statistiska centralbyrån visar att ansökningar av solcellsbidrag från villaägare i Uppsala län i jämförelse med grannlandet Gävleborg är tre gånger fler under 2018. Solenergibolaget Otovo, som fungerar som en marknadsplats för svenska installatörer, menar att en stor anledning är att konsumentpriset för en installation kan skilja upp till 20% mellan de olika länen.

- Prisvärda installatörer finns över hela Sverige. Konkurrensen i branschen är oftast mindre i glesbygdsområden, vilket medför att det finns installatörer som tar alldeles för höga priser. Att själv kunna bilda sig en uppfattning om marknadspriserna är därför viktigt. Det är där vi på Otovo kommer in, säger Babak Tighnavard, VD på Otovo AB.

Otovo fungerar som en marknadsplats där varje installatörer registrerar sin prismodell. Detta innebär att konsumenten kan se priset för just sitt län.

Stora prisskillnader på grund av en omogen marknad

Att prisskillnaderna är så stora beror på en marknad som i Sverige ännu inte mognat. Prisskillnaden mellan installatörer beror ofta på deras inköpskanaler och egna marginaler. Etablerade installatörer i större städer har ofta billigare inköpskanaler, antingen via direktimport från kinesiska tillverkare eller grossister som handlar direkt från Kina, där 9 av världens 10 största producenter finns.

- Det är tydligt att prisskillnaderna beror på att den svenska marknaden fortfarande är i ett tidigt stadiet och därför inte har stabiliserats. Danmark har exempelvis installerat 7 gånger så många watt per invånare i jämförelse med Sverige, vilket gör att priserna där skiljer sig mindre åt installatörer emellan, fortsätter Babak.

Hög tillväxt under 2018

Även om antalet ansökningar av solcellsbidrag skiljer sig kraftigt mellan olika län har solcellsmarknaden i Sverige fortsatt vuxit starkt. I år har dubbelt så många villaägare sökt det statliga solcellsbidraget fram till september 2018 i jämförelse med hela förra året. En privat solcellsanläggning kostar i genomsnitt ca 135 tkr

att installera, vilket innebär att marknaden under 2018 fram till september månad värderas till ungefär 1,6 miljarder kronor jämfört med 801 miljoner under hela 2017. Den faktiska siffran kan vara betydligt högre då beräkningen inte tar hänsyn till solcellsparkar och installationer på större kommersiella fastigheter där kostnaden för en installation är mycket större.

För mer information, kontakta:

Nena Javadian, PR-konsult
nena.j@kellyandpling.com
073-571 14 14

Källor:

1. <http://www.energimyndigheten.se/fornybart/solenergi/investeringsstod/manadsrapport-for-solcellsstod/manadsrapport-2018/>
2. http://www.statistikdatabasen.scb.se/pxweb/sv/ssd/START__BO__BO0104/BO0104T01/?rxid=2c355518-e6e1-42d4-8d8c-a2ae4f85826a
3. <https://www.pv-tech.org/editors-blog/top-10-module-suppliers-in-2017>

Otovo är ett Norskt energibolag som startades i januari 2016. Under det första året blev Otovo marknadsledande i Norge. Otovo har tagit in cirka 10 m USD från stora investerare som Agder Energy Ventures, Akershus Energy och OBOS. Under 2017 omsatte Otovo närmare 41 miljoner sek, vilket är en stor ökning från 2016 då företaget omsatte cirka 1 miljon sek. Under 2018 lanserades företaget i Sverige.