

Datum
2019-03-28

Diariernr
2018-102608

Ert datum
2018-12-18

Er referens
M2018/02927/Ee

Miljö- och energidepartementet
Regeringskansliet
103 33 Stockholm

Kontrollstation för elcertifikatsystemet 2019

Energimarknadsinspektionen (Ei) har följande synpunkter på Energimyndighetens förslag. Ei håller med om att en rimlig utgångspunkt är att elcertifikatsystemet om möjligt bör behålla sin kostnadseffektiva funktion där priset på elcertifikat går ner om behovet av stöd för nya anläggningar minskar. Ei delar Energimyndighetens bedömning att andra faktorer än elcertifikat nu driver utbyggnaden av vindkraft.

Energimyndigheten har inte utvärderat ett tidigare stoppdatum än 2030 och hänvisar till att det inte ingått i uppdraget att föreslå omfördelning av kvoter, vilket krävs för att avsluta systemet i förtid. Detta tycker Ei är en brist eftersom tillgänglig statistik indikerar att vi redan är väldigt nära det uppsatta målet för 2030. I perspektivet att systemet når målet flera år tidigare än vad lagstiftningen syftar till hade det varit värdefullt att utvärdera ett tidigare avslut av systemet. Det hade också varit intressant att utvärdera hur omfördelning av kvoter och minskad administrativa kostnader på grund av ett tidigare stoppdatum, hade påverkat kostnadseffektiviteten.

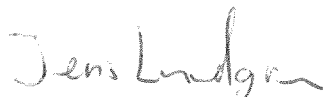
Vad gäller förslaget att anläggningar med en installerad effekt under 68 kW inte bör ingå i elcertifikatsystemet vill Ei påpeka att producenter av förnybar el hanterar elcertifikat och ursprungsgarantier i samma system., Ei kan av analysen inte bedöma om Energimyndigheten har tagit hänsyn till de eventuella synergieffekterna och har därför svårt att bedöma förslaget i denna del.

Ei har inga synpunkter på övriga förslag.

Beslut om detta yttrande har fattats av generaldirektören Anne Vadasz Nilsson. Vid den slutliga handläggningen deltog även chefsjuristen Göran Morén och chefsekonomen Therése Hindman Persson samt biträdande chefsekonomen Jens Lundgren, föredragande.



Anne Vadasz Nilsson



Jens Lundgren