

Sveriges Energiföreningars Riksorganisation, SERO Yttrande över "Remiss av promemoria elcertifikatsystemet- vissa frågor inom kontrollsystem 2017"

SERO har erhållit förlängd tid till den 19 januari att inkomma med yttrande av rubricerat, vilket härmed ingives.

Först ger SERO sin allmänna syn på elcertifikatsystemet och i bilagan kommentarer till avsnitten i bilagan.

Allmänt

Det svenska elcertifikatsystemet har hamnat i en svår obalans, elcertifikatpriserna ligger för närvarande mellan 91 och 95 kr per MWh, det hittills lägsta sedan starten 2003.

Enligt Elcertifikatutredningen skulle en nedgång av elpriset kompenseras av en uppgång av elcertifikatpriset. Denna teori har visat sig helt fel, båda marknaderna har fallit och många investerare av förnybar elproduktion har hamnat i en svår ekonomisk situation. Så var det inte tänkt med satsningen på förnybar elproduktion.

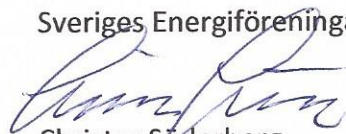
I fastprissystemen tar staten ett stort ansvar för den finansiella säkerheten. Detta gäller inte för det marknadsbaserade elcertifikatsystemet, som inom några år hamnade i en obalans som tilltagit de senaste åren när statens korrektionsåtgärder varit alltför få och otillräckliga. Nu görs en ny ansats med kontrollstation 2017 och SERO:s kommentarer till promemorian återfinns i bilagan.

Staten bör även överväga att införa en annan förändring, att göra tilldelningen av elcertifikat differentierad så att mindre producenter får en högre tilldelning.

Små elproducenter kommer att få en betydligt större betydelse när elsystemet går mot 100 procent förnybart år 2040, men kan inte få samma goda villkor för finansiering som större företag. Små produktionsanläggningar har dessutom skalnackdelar vad gäller kostnader för både anläggande och drift räknat per MWh.

Bromma den 19 januari 2017

Sveriges Energiföreningars Riksorganisation



Christer Söderberg
Enligt uppdrag

Bilaga till SERO:s remissyttrande elcertifikatsystemet 2017-01-19

SERO:s kommentarer till remiss av promemoria elcertifikatsystemet 2016-11-17

4.1 Kvotkurvan bör flyttas till förordningen om elcertifikat

SERO samtycker

4.2 Beräkning av tekniska justeringar

SERO anser att tekniska justeringar ska spridas på två år, inte fyra år

4.3 Tidpunkter för tekniska justeringar av kvotkurvan

Med hänsyn till historiken är två år för långt intervall.

SERO anser att det ska vara ett år.

5. De av riksdagen beslutade målen för elcertifikatsystemet bör framgå av lagen

SERO samtycker

6. Ändringar i kvotplikten för vissa leveranser av el bland annat till laddstationer

SERO samtycker

7. Ikraftträdande

SERO samtycker

Övrigt

I förslag till lag om ändring i lagen (2011:1200) om elcertifikat, sid 4, 4 kap, 1§, 2: 60 megawattimmar ändras till 100 megawattimmar och 50 kilowatt ändras till 100 kilowatt.

Motiv: att stimulera till ökad konsumtion av egenproducerad el samt minska administrativ belastning för företag.