

Miljö- och energidepartementet

Datum  
2016-01-11

Ert dnr  
M2016/02715/R

Vårt dnr  
2016/246

### **Angående Promemorian Elcertifikatsystemet – vissa frågor inom kontrollstation 2017**

Näringslivets Regelnämnd, NNR har tagit del av det aktuella förslaget och önskar lämna följande synpunkter.

#### *Generella synpunkter*

NNR anser att utgångspunkten bör vara att skapa ett för samhället så kostnadseffektivt system som möjligt som leder till en väl fungerande elmarknad med konkurrenskraftiga priser. Förslag som övervägs bör därför analyseras i förhållande till dessa parametrar.

#### *Tidpunkten för tekniska justeringar av kvotkurvan*

När det gäller förslaget beträffande tidpunkten för tekniska justeringar av kvotkurvan vill NNR framföra följande. Av tidigare remissvar från en av NNR:s medlemmar framgår att förslag lämnats om att tekniska justeringar bör vid behov göras varje år men att justeringen bör få genomslag i kvotkurvan först tre år senare. Vad NNR kan se återges inte detta förslag i promemorians redogörelse av vad olika remissinstanser har framfört i denna fråga vilket NNR finner är en brist.

#### *Konsekvensutredningen*

NNR finner att det saknas såväl i konsekvensutredningen som i övrigt underlag en närmare diskussion och redovisning av olika alternativa lösningar avseende tidpunkten för tekniska justeringar av kvotkurvan. Som nämns ovan saknas exempelvis en beskrivning av alternativet att justering ska ske vartannat år men att justeringen får genomslag först tre år senare. Det saknas också en närmare redovisning av vilka konsekvenser förslaget om att tekniska justeringar av kvotkurvan ska ske minst vartannat år får för berörda företag och konsumenterna.

Med anledning av ovanstående brister saknas enligt NNR ett tillräckligt underlag för beslut. NNR förutsätter att underlaget kompletteras i den fortsatta processen och att det alternativ väljs som är mest kostnadseffektivt och som leder till en väl fungerande elmarknad med konkurrenskraftiga priser.

NÄRINGSLIVETS REGELNÄMND

Christina Fors