

2015-08-07

YTTRANDE

Miljö och energidepartementet  
[m.registrator@regeringskansliet.se](mailto:m.registrator@regeringskansliet.se)

## Yttrande över Energimyndighetens rapport: Havsbaserad vindkraft-M2015/2349/Ee

Energikontor sydost (ESS) arbetar för att öka andelen förnybar energi samt en hållbar regional utveckling i sydöstra Sverige. Detta område har god potential för vindkraft både på land och till havs. Ett stöd till havsbaserad vindkraft skulle troligen innebära att vindkraftparker byggs inom ESS verksamhetsområde. ESS är därför positivt till intentionen bakom Energimyndighetens förslag.

ESS anser vidare att ett fortsatt arbete med att utveckla ett stödsystem för havsbaserad vindkraft måste kompletteras med satsningar på överföringsförbindelser till Baltikum och övriga Europa. Nyttan med detta har bland annat visats i den [rapport](#) SWECO utfört på uppdrag av Svensk Vindenergi i december 2014. Här visas att samhällsnyttan med ytterligare tillförd förnybar energi kräver en ökad fysisk marknadsintegration via ökad transmissionskapacitet.

Vid val av stödsystem är det viktigt att ett system väljs som inte påverkar projektörens incitament att bygga kostnadseffektivt. Vidare bör systemet inte missgynna lokala och regionala entreprenör/leverantörer. Systemet ska också gynna en elproduktion med hög tillgänglighet och låg kostnad.

Enligt rapportens beräkningar kommer behovet av stöd att vara mindre om start av stödsystem senareläggs (år 2018 respektive 2025). ESS delar rapportens slutsats att en förlängning av befintliga miljötillstånd bör underlättas då det idag finns ett stort antal miljötillstånd för vindparker vilka inte byggstartats eftersom dagens elprisprognoser ger otillräcklig lönsamhet. Vid en senareläggning av ett stödsystem bör det även beaktas att en stor kompetens har byggts upp i landet när det gäller byggnation av vindkraftverk under senare år vilken riskerar att försvinna. En kontinuitet avseende byggnation av vindkraftverk är att föredra. Detta ger även lokala och regionala aktörer en bättre möjlighet att överleva och utvecklas.

Rapportens förslag om en provomgång av stödet skulle vara ett sätt att behålla och utveckla viktig kompetens. Närheten till Baltikum och övriga Europa gör sydöstra Sverige till en lämplig region för en provomgång. Även väsentligt lägre produktionskostnader gör Östersjön mer lämpad än till exempel Nordsjön.



**Pierre Ståhl**  
Projektledare

Energikontor Sydost AB

**Adress**  
Smedjegatan 37  
Hantverksgatan 15  
Valhallavägen 1  
Västra Sjögatan 17

**Postnr & Ort**  
352 46 Växjö  
572 55 Oskarshamn  
371 41 Karlskrona  
392 31 Kalmar

**Telefon**  
0470-76 55 60  
**E-post/webb**  
[info@energikontorsydost.se](mailto:info@energikontorsydost.se)  
[energikontorsydost.se](http://energikontorsydost.se)

**Org. nr**  
556713-0116  
**Bankgiro**  
5256-8227