



Klimat- och näringslivsdepartementet  
[kn.remissvar@regeringskansliet.se](mailto:kn.remissvar@regeringskansliet.se)  
kopia till [kn.e.remissvar@regeringskansliet.se](mailto:kn.e.remissvar@regeringskansliet.se)  
Dnr: KN2023/03470

REMISSVAR

Malmö 2023-08-29

## Remissvar angående remiss av Förordning om ändring i förordningen (2007:1119) med instruktion för Affärsverket svenska kraftnät

E.ON Energidistribution AB (nedan benämnt som E.ON) tackar för möjligheten att lämna synpunkter på ovan rubricerat ändringsförslag gällande instruktion för Affärsverket svenska kraftnät. E.ON står även bakom Energiföretagens svar på denna remiss.

### Övergripande kommentar

E.ON önskar med detta remissvar även lyfta att möjligheten till anslutning av havsbaserad elproduktion till lägre spänningsnivåer (ex.vis regionnäten) bör beaktas i framtida regleringsarbete. Detta då anslutning mot regionnäten kan innebära bättre helhetslösningar ur ett tekniskt- och samhällsekonomiskt perspektiv än anslutning mot transmissionsnätet.

### E.ONs synpunkter

Inledningsvis vill E.ON belysa att vi aktivt arbetar för att möjliggöra omställningen till ett energisystem med högre grad av förnybar och ickefossil elproduktion. För att Sverige ska klara uppsatta klimatmål och för att svensk industri ska vara fortsatt konkurrenskraftig krävs en omfattande utbyggnad av elsystemet inkluderande bl.a. ökad produktionskapacitet och utbyggd smart infrastruktur för eldistribution.

Idag och även framgent är utmaningarna för Sveriges elförsörjning i allmänhet och Skånes energiförsörjning i synnerhet flera och komplexa. E.ON deltar aktivt i arbetet inom Skånes Effektkommission och stödjer den färdplan för Skånes elförsörjning som arbetats fram i syfte att framtidsäkra elsystemet för att möjliggöra grön tillväxt i hela Skåne. Färdplanen beskriver nödvändiga åtgärder för att säkra tillgång till energi, effekt och kapacitet i Skåne. Målbilden är att Skånes självförsörjningsgrad av eleffekt ska öka från dagens 15% till minst 50% 2030 under årets alla timmar. För att detta mål ska kunna realiseras är en omfattande utbyggnad av havsbaserad vindkraft liksom ökad kapacitet i stam-, region och lokalnät helt nödvändig.

E.ON Energidistribution AB

211 20 Malmö  
[www.eon.se](http://www.eon.se)

Emma Gunnarsson  
Tel 0733-51 83 90

Besöksadress:  
Carlskatan 22

Bankgiro: 5967-4770  
Org.Nr: 556070-6060  
Säte: Malmö



E.ON anser att ryckigheten i regelverket i kombination med långa och komplexa tillståndsprocesser för havsbaserad elproduktion är olycklig och försenar viktiga investeringar. För att möjliggöra ett framtidssäkert elsystem behövs förutsägbara, transparenta och stabila regelverk samt en effektiv tillståndsprocess där målkonflikter och hinder undanröjts.

E.ON önskar understryka vikten av att även anslutning mot lägre spänningsnivåer än transmissionsnätet (ex. vis regionnäten) beaktas i framtida regleringsarbete. Detta då det i vissa fall kan vara mer tekniskt optimalt samt även mer samhällsekonomiskt gynnsamt än anslutning mot transmissionsnätet.

Med vänlig hälsning,

E.ON Energidistribution AB  
Regionnätchef

Mats Tullgren

E.ON Energidistribution AB  
Strategichef

Jannic Christensen