

**OX2 Energipark Pleione & vindpark Ran**  
**Box 2299, 103 17 Stockholm,**  
**pleoneran@ox2.com**

Kopia: Elina Cuéllar <elina.cuellar@ox2.com>

## Samrådsyttrande. Två havsbaserade vindkraftsprojekt; energiparken Pleione och vindparken Ran öster om Gotland

Region Gotland har genom Regionstyrelsen getts tillfälle att avge ett sent yttrande till OX2, inför kommande miljökonsekvensbeskrivning och tillståndsansökningar.

### Regionstyrelsen lämnar dessa synpunkter

Region Gotland är positiv till att Vindparkerna Ran och Pleione byggs.

I Region Gotlands förslag till Översiktsplan Gotland 2040, ingår området där Ran planeras som nytt vindbruksområde, nr E17 norra Gotland, med krav på särskilda hänsyn. I områdets närhet finns föreslagna Natura 2000-områden enligt EU:s fågeldirektiv, riksintresse för totalförsvaret, påverkansområde väderradar och riksintresse MSA, d v s minimihöjd för säkra in- och utflygningar, för Visby flygplats. Se även hänsyn och föreslagna riktlinjer i kap 2.13.5 Plats för vindbruk, sid 149 -160 i förslaget till översiktsplan, i de delar som är tillämpliga för nyetablering till havs.

Områdets yta i Region Gotlands förslag till översiktsplan är, på grund av yrkesfiskets utpekade riksintresse, mindre än Energimyndighetens (ER 2023:12) förslag till energiutvinningsområde i Havspanen. Det område som OX2 föreslår för Ran följer Energimyndighetens förslag. Region Gotland är positiv till att det större området provas.

Området där Pleione planeras är utanför Region Gotlands område för översiktsplanering, men ingår bland Energimyndighetens (ER 2023:12) förslag till havsområden lämpade för energiutvinning.

Vindparkens förväntade produktion av förnybart producerad el, är i linje med utpekat nationellt behov av ökad eltillförsel. En dragning av ledningar till Gotland

kan bidra mycket positivt till regional utveckling på ön. Det förutsätter dock att lösningar för att ansluta till stamnätet också kommer på plats.

Samrådsunderlagets rubriker, föreslagna för kommande miljökonsekvensbeskrivning, ser ut att kunna visa hur nödvändiga hänsyn kan tas under anläggningstiden samt under drift och avveckling.

Vidare är det viktigt att etableringen sker med största möjliga hänsyn till havet som livsmiljö. En levande Östersjö med bibehållet djurliv är av största vikt för hela Gotland. Samtidigt bedömer Regionstyrelsen att det är av stor vikt för acceptansen, att berörda delar av lokalsamhället får någon form av ersättning när tidigare öppna och allmänt tillgängliga havsområden exploateras.

Vindkraft betraktas som ett energislag med låg klimatbelastning i ett livscykelperspektiv, men i takt med att allt större andel av elen i kraftsystemet blir fossilfri uppstår frågor även om den förnybara elens klimatavtryck från transportarbete och materialåtgång under anläggning och drift. Redovisa gärna energi- och materialbalanser för aktuella verk och fundament.

Redovisa gärna aktuellt kunskapsläge om hur den påverkan på luftströmmar som vindkraftverken orsakar, kan påverka livet i havet nära vindparkerna.

Regionstyrelsen, dag som ovan

Meit Fohlin  
Ordförande Regionstyrelsen

Stefan Hollmark  
Regiondirektör