



Göteborg den 26 september 2023

KonTiki Vind AB

samrad@zephyr.no

Synpunkter avseende kompletterande samråd för vindpark Vidar

Sveriges Fiskares PO (SFPO) företräder cirka 250 fiskefartyg som är verksamma inom det demersala fisket. Vi har medlemmar längs hela den svenska kusten - från Strömstad till Kalix. SFPO står för ett långsiktigt hållbart fiske och våra medlemmar är bland de bästa när det handlar om selektivitet, skonsamhet och kvalitet.

Ärendet

Zephyr Renewable AB genomför nu ett kompletterande avgränsningssamråd med anledning av att ett antal förändringar gjorts av det planerade projektet Vidar. Projektområdet Vidar ligger i norra Skagerrak inom svensk ekonomisk zon ca 25 km väster om Väderöarna och ca 35 km från närmsta fastland. Vindkraftpark Vidar planeras bestå av 66–91 vindkraftverk på flytande fundament.

Kompletteringen föranleds av en ökad totalhöjd på vindturbinerna (370 meter), möjlighet att använda bottenfasta fundament för plattformarna, anläggande av rörledning för överföring av vätgas inom vindkraftparken samt fördjupad information om planerad vätgasproduktion inom området för vindkraftparken.

SFPO:s synpunkter

I detta yttrande förhåller vi oss till vad som avhandlas inom ramen för ett avgränsningssamråd och ger således synpunkter på hur miljökonsekvensbeskrivningen ska avgränsas och utformas och vad den ska innehålla. Vårt ställningstagande för etableringens lämplighet ges när vi yttrar oss över den slutliga ansökan med tillhörande miljökonsekvensbeskrivning.

SFPO har i sitt tidigare samrådsyttrande (10 december 2021) påpekat områdets olämplighet för en vindparksetablering mot bakgrund av att området är sällsynt viktigt för räk-, havkräfts- och torskfisket. SFPO underströk då vikten av att noga utreda effekter på yrkesfisket, fisk- och skaldjursbestånden samt den marina miljön i övrigt.

Det kompletterande samrådsunderlaget beskriver planerade förändringar som innebär en avsevärd ökning av infrastruktur i form av bottenfasta fundament för plattformarna och rörledningar. Detta innebär en ökad störning av den marina miljön och det står klart att fiske inom parken kommer att vara omöjligt.

I hela norra Skagerrak leker det pelagiska och demersala fiskarter och skaldjur, vilka är av stor ekonomisk betydelse för yrkesfisket. Kunskapen är i dagsläget mycket dålig om storskaliga vindkraftsetableringars effekter på fiskars och skaldjurs reproduktion, tillväxt och vandringar. För den aktuella typen av verk och park finns inga som helst erfarenheter. Mot bakgrund av det kompletterande samrådsunderlaget måste bolaget ta ett omtag vad gäller utredningen av potentiella effekter på fiskars och skaldjurs reproduktion, tillväxt och vandringar. Norra Skagerrak är ett för Sverige unikt område med många skyddsvärda arter och har stor betydelse för fortlevnaden av kommersiella arter av fisk och skaldjur i Skagerrak.

Projektområdet överlappar till stor del med område av riksintresse för yrkesfiske och angränsar till sådana områden. Etableringen av Vidar innebär därför en stor risk att fisk och skaldjursbestånd påverkas negativt – att yrkesfisket kommer att påverkas kraftigt är uppenbart. Inget fiske kommer att vara möjligt i området och fisket i kringliggande områden kommer att påverkas. Detta blir särskilt tydligt i det nya scenariot som nu är föremål för samråd.

I det tidigare samrådsunderlaget (avsnitt 7.7) beskrivs fisket summariskt och bolaget skriver att ”Påverkan på fisket kommer att beskrivas mer utförligt i en kommande miljökonsekvensbeskrivning och eventuella anpassningar av områdets utsträckning för att begränsa den negativa påverkan för yrkesfisket kommer att undersökas”.

SFPO bedömning är att påverkan på fiske och miljö kommer att öka med de planerade förändringarna. Bolaget behöver analysera den samlade effekten av parken på fiske, fiskeföretags ekonomi och livsmedelsförsörjningen. För detta behövs en samlad analys av hur parken påverka landningar, fiskemönster, förflyttning av fisketryck, fiskeföretagens kostnader med mera.

Flera stora vindkraftsprojekt pågår i norra Västerhavet. För yrkesfisket samt fisk- och skaldjursbestånd finns det därför en stor risk för kumulativ påverkan. Det är av yttersta vikt att kumulativ påverkan på fiske samt fisk- och skaldjursbestånd utreds nogsamt i kommande MKB.

I det nya scenariot planeras också vätgasproduktion. I tillägg till den ökade infrastruktur som kommenterats ovan innebär detta också att ett antal restprodukter släpps ut i miljön. Bolaget skriver att den kommande MKB:n närmare kommer att redovisa påverkan från utsläpp

av uppvärmt kylvatten och utsläpp av saltlösning. Bolagets preliminära bedömning är att miljöeffekterna från denna påverkan kommer vara försumbara. SFPO förväntar sig att bolaget tydligt redovisar att så är fallet i kommande MKB.

Angående avveckling skriver bolaget i det tidigare samrådsunderlaget att vissa anläggningsdelar eventuellt kan lämnas kvar efter avveckling, till exempel intern- samt anslutningskablar och delar av fundament/förankring. I det nya scenariot torde detta problem öka. Ur fiskesynpunkt är detta helt oacceptabelt

I övrigt hänvisar vi till vårt tidigare samrådsyttrande.

Om miljökonsekvensbeskrivningen kommer fram till att anläggning eller drift av vindparken kommer att medföra en förlust av fiskeplatser eller försvårar fiske för fiskare som är beroende av området förutsätter SFPO att bolaget, om ansökan medges, i sådant fall ska ersätta dessa fiskare så att de hålls skadeslösa under den tid de påverkas.

SVERIGES FISKARES PO

Peter Ronelöv Olsson
Ordförande

Fredrik Lindberg
Ombudsman

Ingemar Berglund
Utredare