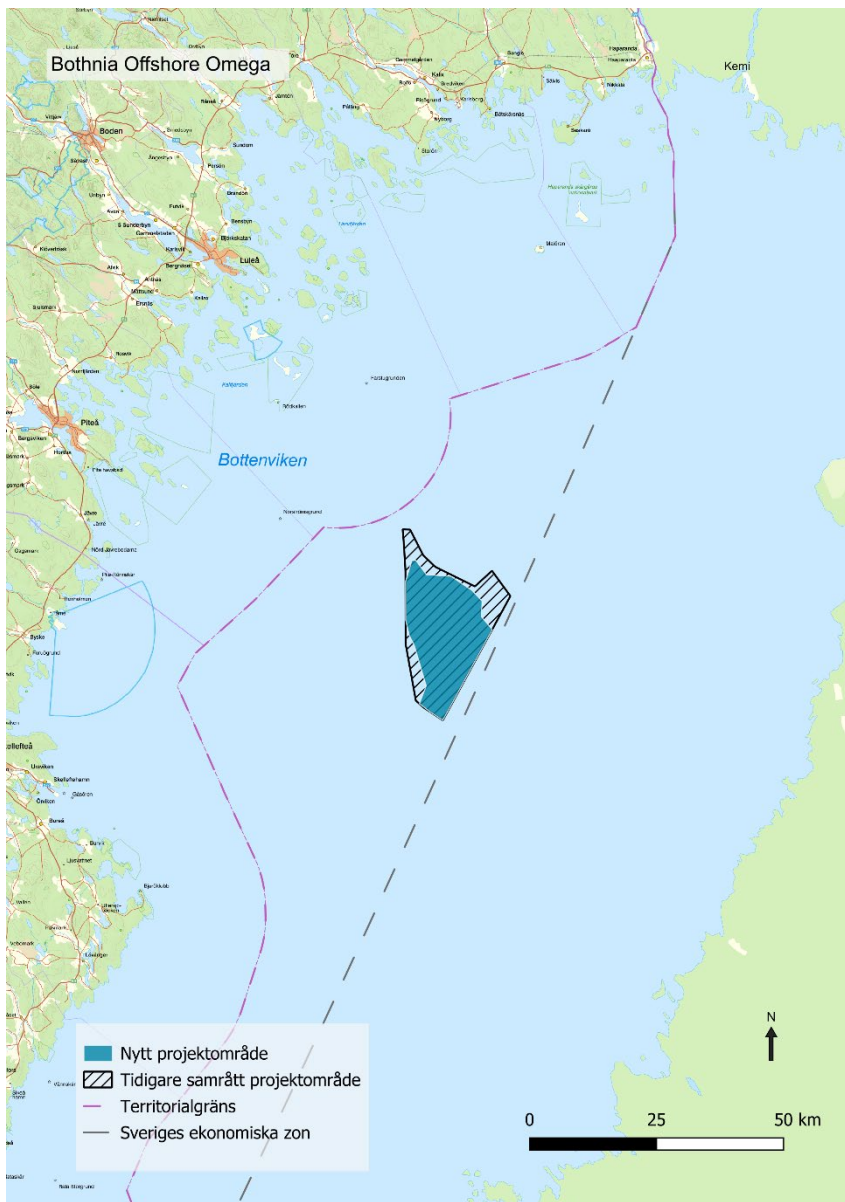


Bothnia Offshore Omega – ändrad omfattning

Under vintern 2022/2023 genomfördes samråd enligt miljöbalken 6 kap. för vindpark Bothnia Offshore Omega¹. Baserat på inkomna yttranden och fortsatt lokaliseringsutredning har projektområdet nu justerats, se figur 1. Statkraft vill informera berörda intressenter om förändringen och synpunkter tas emot inom ramen för avgränsningssamrådet.

Följande PM beskriver kortfattat förändringen av projektområdets utformning och minskade omfattning. Samrådshandlingen från 2022 ligger som bilaga.



Figur 1. Vindpark Bothnia Offshore Omega samråddes under 2023. Efter samrådet har uppgifter framkommit vilket gjort att projektområdet har justerats.

¹ Samrådet genomfördes av Njordr Offshore Wind. Bolaget har nu förvärvats av Statkraft Offshore Wind AB varför Statkraft driver projektet vidare.

Förändringar som följer av det nya projektområdet

Projektområdet minskas framför allt i det nordvästra och nordöstra hörnet och en mindre reduktion sker även längs den västra sidan. Omega omfattar nu en total yta om cirka 315 km² istället för tidigare cirka 420 km². Vindparken planeras bestå av maximalt 64 vindkraftverk, om 330 meters höjd, med en total installerad kapacitet om ungefär 1 400 MW och en förväntad årsproduktion på 5,6 TWh.

Bedömda effekter av förändrat projektområde

Då projektet minskar i omfattning bedöms den totala miljöpåverkan bli mindre än det tidigare samradda projektområdet. Reduceringen bedöms specifikt leda till en minskad negativ effekt på sjöfarten i området då avståndet till Falkens grund och farleden väster om projektområdet blir större, samt mindre risk för påverkan i närmaste Natura 2000-område då avståndet även dit blir något större.

Övrigt

I "Förslag till ändrade havsplaner för Bottniska viken, Östersjön och Västerhavet Granskningsversion (dnr 2024-001194)" finns området kring Omega utpekat som energiområde (B113). Inom området ska också hänsyn tas till Totalförsvaret samt till kulturmiljö.

Kommande arbete

En miljökonsekvensbeskrivning ska tas fram och tillståndsansökan planeras att lämnas in under 2025.

Samrådstid

Samrådstiden pågår till 10 februari, 2025. Yttranden skickas till omega@statkraft.com.

Vid frågor, kontakta Madelene Holmblad, projektledare.

madelene.holmblad@statkraft.com