



ZMf
Kousteensedijk 7
4331 JE Middelburg

0118 654180
info@zmf.nl
www.zmf.nl

NL91 TRIO 0391 0627 27

Bureau Energieprojecten
Inspraak Net op Zee – Nederwiek 1 – Fase 2
Postbus 111
9200 AC Drachten

Datum 24 januari 2024

Onderwerp Zienswijze Ontwerp Watervergunning 'Nederwiek 1 – Fase 2'

Geachte heer/mevrouw,

ZMf heeft op rvo.nl kennis genomen van de voorgenomen hoogspanningsverbinding van het windenergiegebied Nederwiek in de Noordzee naar het Sloegebied in Borsele (Net op zee – Nederwiek 1). Deze ondergrondse hoogspanningsverbinding is nodig om de duurzame energie, die in de toekomst op zee wordt opgewekt vanuit dit windenergiegebied, naar land te kunnen transporteren. De ruimtelijke procedure voor deze hoogspanningsverbinding is onlangs gestart en momenteel ligt de ontwerp-watervergunning voor dit project ligt van vrijdag 15 december 2023 tot en met donderdag 25 januari 2024 ter inzage. Hierbij maken wij van de gelegenheid gebruik om hierop te reageren.

Natuurinclusief bouwen

Natuurinclusief bouwen betekent dat er bewust ruimte voor biodiversiteit wordt gecreëerd op, aan of in het bouwwerk of de (openbare) omgeving, zodat er meer diverse planten- en diersoorten kunnen leven. Deze natuurinclusieve ambitie komt naar onze mening onvoldoende terug in de voorliggende watervergunning. Het stuk benoemt dat beschreven dient te worden hoe en op welke wijze hier invulling aan wordt gegeven, maar geeft verder geen kaders aan of minimale eisen waaraan dient te worden voldaan. Ook in het inpassingsplan, dat ter inzage lag van 24 november 2023 tot en met 4 januari 2024, is er in onze optiek onvoldoende aandacht voor het thema natuurinclusief bouwen.

Zover wij kunnen beoordelen voldoet het project aan de gestelde kaders van de Waterwet, de Wet natuurbescherming en de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. Wij vinden het echter jammer dat bij een project van deze omvang er niet is gekeken wat de gevolgen voor de biodiversiteit zijn en of dit omvangrijke project wellicht kansen biedt om de biodiversiteit juist een positieve boost te geven.

Verlichting

De ontwerpvergunning spreekt van verplichte verlichting volgens de geldende richtlijnen. Wij vinden het belangrijk te benoemen dat lichthinder op zee mogelijk negatieve effecten kan hebben op ecologie en verzoeken u te voorzien in mitigerende maatregelen om deze effecten weg te nemen.

Baggerwerkzaamheden en funderingen

Uit de aanvraag blijkt dat voor het plaatsen van het platform en aanleggen van de kabels de bodem aanzienlijk zullen verstoren, al dan niet door baggerwerkzaamheden en het opnieuw aanvullen van de gebaggerde gaten om de bodem te herstellen. Uit de verschillende (voorlopige) Ecologische Evaluaties N2000 beheerplannen van omliggende gebieden blijkt dat baggerwerkzaamheden een negatieve invloed kan hebben op de instandhoudingsdoelstellingen voor de N2000 gebieden Voordelta en Veerse Meer. Wij verzoeken daarom deze negatieve effecten mee te nemen en bij enig te verwachten negatief effect in te zetten op compenserende maatregelen. In de aanvraag wordt tevens gesproken over verschillende 'steenbestortingen', zowel voor funderingen als voor bescherming van kabels. Gezien de tot op heden onbekende omgevingseffecten van verschillende materialen vinden wij het op dit moment belangrijk aan te geven dat we er waarde aan hechten dat de te gebruiken materialen liefst zo goed mogelijk lijken op de huidige situatie en wij binnen N2000 gebieden de voorkeur geven aan het toepassen van materialen met een natuurlijke herkomst.

Werkzaamheden en omgeving

Uit de aanvraag blijkt dat de werken een zichtbare en merkbare impact zullen hebben op de omgeving, mogelijk van lange duur. Met name de werken op / aan het strand (baggerwerkzaamheden, doorsnijden van strand en werkwegen) en het werkkerrein aan de binnenzijde van de Veerse Gatdam zullen maatschappelijk maar vooral ook ecologisch een zichtbare impact hebben. Het 'verwijderen van alle ter plaatse aanwezige bossages' en een werkweg aanleggen over een langgerekt strandtraject en de 'slufter' vinden wij ongelukkig aangezien de verschillende locaties in beheer zijn als natuurgebieden, specifiek afgesloten zijn voor publiek en derhalve ook worden gebruikt als broedgebied voor vogels. De ontwerp watervergunning spreekt slechts over de periode waarin gewerkt zal worden om invloed te minimaliseren, maar spreekt ook haar beperkingen uit (werken buiten stormseizoen). Wat ons betreft lijkt hiermee niet voldoende mitigatie plaats te vinden. Wij zien hier daarom een aanleiding om te spreken over de noodzaak tot compensatie van effecten.

Meerdere energieprojecten in Zeeland

Als maatschappelijke organisatie zijn we blij te kunnen participeren in deze plannen. Wel willen wij benadrukken dat naast dit grootschalige infrastructurele energieproject er door het Ministerie van Economische Zaken en Klimaat meerdere omvangrijke complexe energieprojecten zijn geïnitieerd die de komende jaren zullen worden uitgevoerd in en rondom Zeeland. Het gaat hierbij om het Waterstofnetwerk Zuidwest-Nederland, 380kV-verbinding Zeeuws-Vlaanderen, Verkenningen aanlanding wind op zee (VAWOZ) en de Voorkeurslocatie Borssele voor twee nieuwe kerncentrales. Deze energieprojecten, die van nationaal belang zijn, vragen om nauwlettende procedures en een zorgvuldige aanpak met een hoge mate van betrokkenheid vanuit onze en andere organisaties. Tegelijkertijd moet worden gemeld dat dit een behoorlijke extra last op onze organisatie legt. Het zou ons daarom helpen als er voor deze plannen een zekere bundeling kan plaatsvinden of op een andere manier capaciteit kan worden georganiseerd om het proces te stroomlijnen. Dat kan bijvoorbeeld door capaciteit en daarbij behorend budget vrij te maken voor dit proces, door het aanwijzen van een specifiek aanspreekpunt en/of het aanstellen van een omgevingsmanager bij de provincie Zeeland.

Onderlinge afhankelijkheden

De vele verschillende lopende en aankomende projecten hebben veelal een relatie tot elkaar. Zij creëren daarmee mogelijk een situatie waardoor de bewegingsruimte om flexibel om te kunnen gaan met aankomende projecten wordt verkleind. Daarmee bestaat het risico dat mogelijkheden worden ingeperkt om (bijvoorbeeld) de omgeving beter tegenmoet te kunnen komen in haar belang bij toekomstige ontwikkelingen. Vanuit ons 'zeeuwse perspectief' zijn wij daarom bezorgd over deze mogelijke 'lock in' en het uiteindelijke totale effect op mens, dier en milieu binnen onze provincie. Deze zorg geven wij graag mee via deze zienswijze.

Wij zien uw antwoorden op onze vragen met interesse tegemoet.

Met vriendelijke groet,

Eric Mahieu

Programmamanager Deltawateren