



Participatieplan project Net op zee IJmuiden Ver Alpha

Fase: van definitieve besluitvorming tot uitvoering
Looptijd: juni 2022 tot najaar 2023
Publicatie: juni 2022

Inhoud

1	Inleiding	2
1.1	Geactualiseerd participatieplan	2
1.2	Wie doet wat?	2
1.3	Onze contactgegevens	2
2	Project Net op zee IJmuiden Ver Alpha	2
2.1	Wat houdt het project in?	2
2.2	Waarom is dit project nodig?	3
3	Projectfase	3
4	Activiteiten & participatie	4
4.1	Publicatie definitieve besluiten	4
4.2	Terinzagelegging ontwerpbesluiten	6
4.3	Samenwerking en afstemming	7
4.4	Informatie en communicatie	8
4.5	Planning	9
4.6	Uw reactie op dit participatieplan is van harte welkom	9
	Bijlage 1: participatieverslag	10

1 Inleiding

1.1 Geactualiseerd participatieplan

Dit is het geactualiseerde participatieplan van het project Net op zee IJmuiden Ver Alpha¹. Het gaat over de participatie in de periode van juni 2022 tot aan de bouwfase, die waarschijnlijk in het voorjaar van 2024 start². In deze periode ronden we de procedures voor het inpassingsplan en de vergunningen af en bereiden we ons voor op de bouwfase. In dit plan leest u hoe het ministerie van Economische Zaken en Klimaat (EZK) en TenneT u hier de komende periode over informeren en bij betrekken.

In hoofdstuk 2 lichten we het project kort toe. Hoofdstuk 3 beschrijft de projectfase waarop dit participatieplan betrekking heeft. Hoofdstuk 4 geeft een overzicht van de belangrijkste (deels procedurele) activiteiten in deze fase en de participatie hierbij. Bijlage 1 bevat zoals gebruikelijk een verslag van de participatieactiviteiten in de afgelopen periode en bijlage 2 bevat enkele detailkaarten van het tracé op zee en op land.

1.2 Wie doet wat?

TenneT en het ministerie van EZK werken nauw samen aan dit project en het bijbehorende participatieproces. TenneT is de beheerder van het landelijk hoogspanningsnet en legt een nieuwe hoogspanningsverbinding aan tussen windenergiegebied IJmuiden Ver op de Noordzee en het vasteland. De minister voor Klimaat en Energie en de minister voor Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening hebben na uitgebreide consultatie van onder andere lokale overheden, belangenorganisaties, bedrijven en alle andere belanghebbenden besloten waar het tracé van het net op zee mag komen en waar het aansluit op het hoogspanningsnet op land.

1.3 Onze contactgegevens

Heeft u een vraag, een suggestie of informatie die u met ons wilt delen? Wilt u meer weten over het project? Bent u nog niet bij het project betrokken en wilt u dat in het vervolg wel zijn? Wij horen het graag en staan u met plezier te woord.

Voor informatie over de inhoud en participatie van het project:

- TenneT
- 0800 – 83 66 388,
- www.netopzee.eu/sloegebied
- Omgevingsmanager: Johanna Breuning, johanna.breuning@tennet.eu, (06)126 44 988 en Andrea van Oorschot (andrea.van.oorschot@tennet.eu, (06)257 64 250

Voor informatie over de procedure, documenten en participatie van het project:

- Bureau Energieprojecten van het ministerie van EZK
- 070 - 379 89 79
- www.rvo.nl/net-op-zee-ijmuiden-ver-alpha
- Projectleider EZK: Fieke Uitentuis, f.c.uitentuis@minezk.nl, (06) 83 16 97 44

Figuur 1: contactgegevens

2 Project Net op zee IJmuiden Ver Alpha

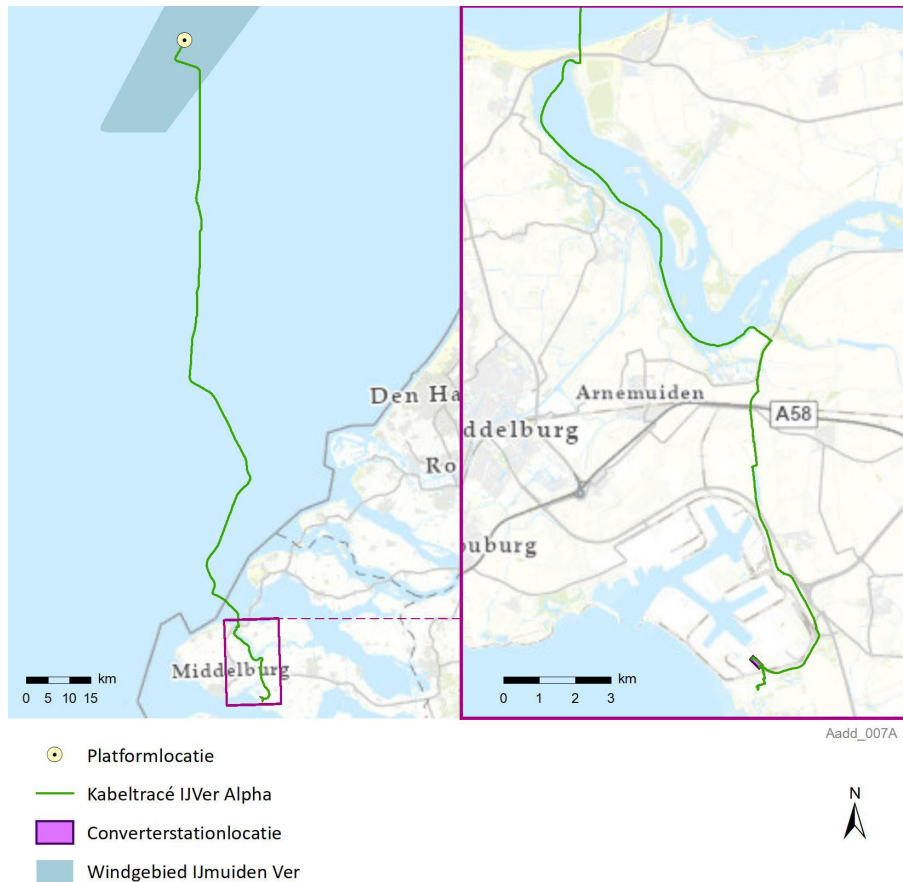
2.1 Wat houdt het project in?

In het windenergiegebied IJmuiden Ver op de Noordzee worden windparken met een totaal vermogen van 6 gigawatt (GW) gebouwd. Voor het transporteren van deze schone energie naar land zijn ondergrondse hoogspanningsverbindingen nodig. Eén van deze verbindingen is het Net op

¹ We actualiseren het participatieplan bij elke nieuwe projectfase zodat het zo goed mogelijk aansluit op de betreffende fase. Eerdere versies van het participatieplan vindt u op de website van [Bureau Energieprojecten](http://BureauEnergieprojecten).

² De precieze start en planning van de bouwfase is nu nog niet bekend. Voor de aanlegwerkzaamheden worden meerdere aanbestedingsprocedures doorlopen. Zodra de aannemers gecontracteerd zijn, stellen we in overleg een uitvoeringsplanning op en informeren we de omgeving daarover.

zee IJmuiden Ver Alpha³. De hoogspanningsverbinding⁴ van Net op zee IJmuiden Ver Alpha wordt in het Sloegebied aangesloten op het hoogspanningsnet op land om de schone energie naar de gebruikers te transporten. Zie figuur 2 voor het windgebied, de platformlocatie en het tracé.



Figuur 2: Windgebied, platformlocatie en tracé Net op zee IJmuiden Ver Alpha

2.2 Waarom is dit project nodig?

Door het gebruik van olie, aardgas en kolen warmt de aarde op en verandert ons klimaat. Om dit tegen te gaan, stapt Nederland over op schone energie uit wind, zon en aardwarmte. In de Routekaart Windenergie op zee 2030 heeft het kabinet vastgelegd dat in 2030 voor ruim 11 GW aan windparken op zee is gebouwd en op land is aangesloten. Dit is 40% van het huidige elektriciteitsverbruik in Nederland. Het project Net op zee IJmuiden Ver Alpha maakt hier deel van uit. Inmiddels zijn in het kader van de energietransitie de ambities om meer wind op zee te realiseren fors toegenomen⁵. Dit resulteert ook in een toename van het aantal net op zee-verbindingen⁶.

3 Projectfase

De procedure van de Rijkscoördinatieregeling⁷ voor Net op zee IJmuiden Ver Alpha verkeert in de eindfase, zoals uit figuur 3 blijkt.

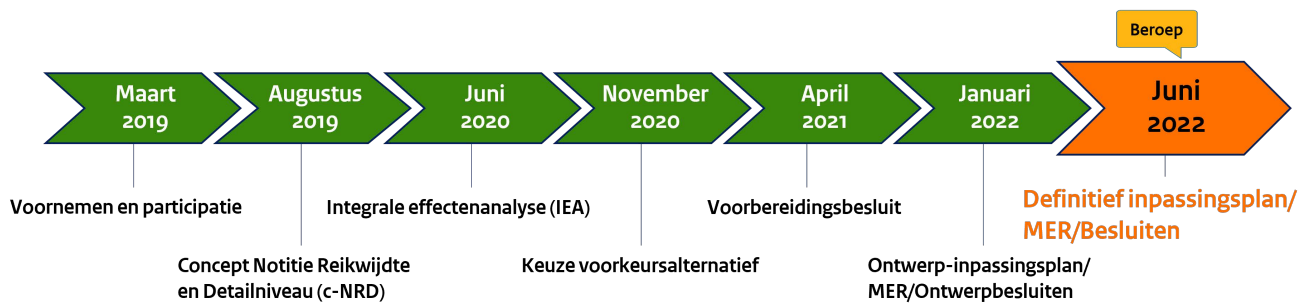
³ De andere verbindingen vanuit windenergiegebied IJmuiden Ver zijn [Net op zee IJmuiden Ver Beta](#) en [Net op zee IJmuiden Ver Gamma](#) (beiden met een aansluiting op de Maasvlakte).

⁴ Zie [Wat is het Net op zee IJmuiden Ver Alpha](#) voor de onderdelen van het project.

⁵ Zie de [Verkenning aanlanding wind op zee](#).

⁶ In dit kader zijn o.a. de projecten [Net op zee IJmuiden Nederwiek 1](#) al van start gegaan. Dit project sluit in de buurt van Borssele aan op het landelijke hoogspanningsnet.

⁷ www.rvo.nl/onderwerpen/bureau-energieprojecten/rcr



Figuur 3: fasering procedure Rijkscoördinatierегeling

In de vorige fase hebben de ontwerpbesluiten voor het inpassingsplan en een aantal vergunningen ter inzage gelegen. Hierop zijn 27 zienswijzen ontvangen (zie participatieverslag in bijlage 1). De volgende projectfase start met de publicatie van de definitieve besluiten. Dit is een belangrijke stap om het project daadwerkelijk te kunnen realiseren. Er is voor belanghebbenden nog een laatste reactiemogelijkheid door in beroep te gaan (zie paragraaf 4.1). Daarnaast – dat laat figuur 3 niet zien – worden er in deze fase nog enkele (nieuwe) ontwerpbesluiten gepubliceerd, waarop zienswijzen mogelijk zijn en waarvan daarna de definitieve besluiten open staan voor beroep (zie 4.2). Tot slot bereiden we ons voor op de bouwfase. Dit staat los van de procedure maar de participatie rondom die activiteiten vormt een belangrijk onderdeel van deze projectfase en dit participatieplan (zie 4.3).

4 Activiteiten & participatie

In dit hoofdstuk gaan we in op de participatieactiviteiten vanaf juni 2022 tot aan de bouwfase van het project. We doen dit aan de hand van de volgende onderwerpen:

- Publicatie definitieve besluiten (paragraaf 4.1);
- Publicatie ontwerpbesluiten (4.2);
- Samenwerking en afstemming (4.3);
- Informatie en communicatie (4.4);
- Planning (4.5)

Voor informatie over de achtergronden, uitgangspunten en het belang van participatie verwijzen we naar de participatieplannen die zijn verschenen in eerdere fases van het project⁸.

4.1 Publicatie definitieve besluiten

Op vrijdag 10 juni 2022 worden voor het project Net op zee IJmuiden Ver Alpha het definitieve inpassingsplan, een aantal benodigde vergunningen en ontheffingen en het MER gepubliceerd. Daarnaast wordt ook de Nota van antwoord gepubliceerd waarin een reactie is gegeven op alle binnengekomen zienswijzen op de ontwerpbesluiten. Hierin is ook te lezen welke wijzigingen er zijn doorgevoerd ten opzichte van de ontwerpbesluiten. Tenslotte is er naar aanleiding van het advies van de Commissie m.e.r. een Addendum op het MER geschreven waarin wordt ingegaan op dit advies en hoe het MER naar aanleiding hiervan is aangevuld. Ook dit wordt gepubliceerd.

De definitieve besluiten maken de realisatie van het project mogelijk. Zie figuur 4 voor een korte toelichting op de gepubliceerde stukken⁹. U kunt de stukken inzien via de website van Bureau Energieprojecten¹⁰.

⁸ Alle versies van het participatieplan staan op de [website van Bureau Energieprojecten](#).

⁹ Een uitgebreidere toelichting kunt u in het [vorige participatieplan](#) nalezen.

¹⁰ <https://www.rvo.nl/onderwerpen/bureau-energieprojecten/lopende-projecten/ijmuiden-ver-alpha/fase-1>. Hier leest u ook waar u de stukken op papier in kunt zien.

Inpassingsplan

Het inpassingsplan is in feite een bestemmingsplan op rijksniveau en regelt de bestemming van het tracé op land (in gemeentelijk ingedeeld gebied; dit loopt tot circa 7 kilometer uit de kust) en het converterstation op land. De bestemming wordt overgenomen in de gemeentelijke bestemmingsplannen.

Vergunningen en ontheffingen

Het betreft de volgende besluiten:

- Watervergunning offshore: deze is verleend voor o.a. het tracé op de Noordzee, de kruising van het tracé met de Veerse Gatdam en de ligging in het Veerse Meer;
- Watervergunning onshore: deze is verleend voor kruising van een aantal waterkeringen, watergangen en wegen in beheer van waterschap Scheldestromen;
- Spoorwegwetvergunning: deze is verleend voor de kruising van het spoor langs de A58 en in het Sloegebied;
- Vergunning Wet natuurbescherming: deze is verleend voor de aanleg van het tracé in de Natura 2000-gebieden de Bruine Bank, Voordelta en het Veerse Meer;
- Ontheffing Wet natuurbescherming: deze is verleend voor werkzaamheden met effecten op beschermde planten en dieren;
- Wet beheer rijkswaterstaatswerken-vergunning: deze is verleend voor de kruising van de N57 ter hoogte van de Veerse Gatdam en de A58;
- Omgevingsvergunning bouwen en milieuneutraal wijzigen: deze is verleend voor het realiseren van twee aansluitvelden op het bestaande 380kV-station in Borssele.

Milieueffectrapport (MER)

Het MER beschrijft de milieueffecten van het project Net op zee IJmuiden Ver Beta op onder meer milieu, natuur, bodem, leefomgeving en ruimtegebruik en dient ter onderbouwing van het inpassingsplan en de vergunningen en ontheffingen (het MER is een bijlage, geen besluit).

Figuur 4: overzicht per 10 juni 2022 gepubliceerde stukken

Participatie

De participatie rondom de publicatie van de definitieve besluiten bestaat enerzijds uit het informeren van de omgeving over de publicatie en anderzijds over de mogelijkheid om in beroep te gaan tegen deze besluiten.

Omgeving informeren

We vinden het belangrijk dat belanghebbenden op de hoogte zijn van de publicatie van de definitieve besluiten. Het is immers een belangrijke stap in de richting van de realisatie van het project en bijdrage aan de energietransitie. Tegelijkertijd is het voor belanghebbenden de laatste gelegenheid om op de besluiten te kunnen reageren door in beroep te gaan. Door verschillende communicatiemiddelen in te zetten, verwachten we de omgeving goed te kunnen informeren over de publicatie en de beroepsmogelijkheid. We zetten hiervoor de volgende middelen in:

- Kennisgevingen (advertenties) in huis-aan-huisbladen in de projectomgeving en in de Staatscourant;
- Informatie op de [website van Bureau Energieprojecten](#);
- Informatie op de website www.netopzee.eu/sloegebied;
- Een nieuwsbericht voor abonnees op de digitale nieuwsbrief (aanmelden kan via www.netopzee.eu/sloegebied);
- Een e-mail aan contactpersonen van organisaties die eerder aan bijvoorbeeld werksessies en overleggen hebben deelgenomen
- Een brief aan alle grondeigenaren en -gebruikers die te maken krijgen met het project.

In beroep gaan

Belanghebbenden hebben in de vorige fase de mogelijkheid gehad om een zienswijze op de ontwerpbesluiten in te dienen (zie ook het participatieverslag in bijlage 1). Het is ook mogelijk om in de huidige fase te reageren op de definitieve besluiten door de Raad van State van zaterdag 11 juni 2022 tot en met vrijdag 22 juli 2022 te laten weten dat u het niet eens bent met de besluiten. Dit heet in beroep gaan. U kunt in beroep gaan als de besluiten tegen uw belangen ingaan. Actuele informatie over in beroep gaan vindt u op: www.raadvanstate.nl/bestuursrechtspraak.

U kunt op twee manieren in beroep gaan:

- Per post: Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.
- Digitaal: via de website <https://loket.raadvanstate.nl/digitaal-loket/>

Op de besluiten is de Crisis- en herstelwet van toepassing. In het beroepschrift moet u toelichten waarom u het niet eens bent met het besluit. Doet u dat niet, dan wordt het beroep niet in behandeling genomen. Vermeld in het beroepschrift dat de Crisis- en herstelwet van toepassing is.

We verzoeken u vriendelijk om een kopie van het beroepschrift te sturen aan: Ministerie van Economische Zaken en Klimaat, t.a.v. directie WJZ, Postbus 20401, 2500 EK Den Haag. Dat kan ook per e-mail naar bureauenergieprojecten@minezk.nl.

4.2 Terinzagelegging ontwerpbesluiten

De op 10 juni 2022 gepubliceerde definitieve besluiten (fase 1) omvatten nog niet alle besluiten die in de vergunningenprocedure in het kader van de Rijkscoördinatieregeling¹¹ genomen moeten worden. Het streven is om in het vierde kwartaal 2022 onder de noemer 'fase 2' deze vierontwerpbesluiten¹² te publiceren (met tussen haakjes de vergunningverlenende instantie):

- Omgevingsvergunning (gemeente Borsele): voor de bouw van het converterstation aan Belgieweg Oost is een vergunning nodig.
- Melding Activiteitenbesluit (RUD- Regionale Uitvoeringsdienst) met maatwerkvoorschrift geluid: voor de realisatie van het converterstation op land wordt een nieuwe melding Activiteitenbesluit gedaan. Daarbij is een maatwerkvoorschrift geluid opgesteld.;
- Watervergunning (waterschap Scheldestromen): voor de inritten van het converterstation ten behoeve van een aansluiting op de Belgiëweg Oost, welke gelegen is op een primaire waterkering;
- Ontgrondingenvergunning (Rijkswaterstaat): voor de baggerwerkzaamheden om voldoende waterdiepte te creëren ten behoeve van het materieel dat de kabels aan gaat leggen in het Veerse Meer.

Participatie

Na publicatie van bovenstaande ontwerpbesluiten uit fase 2 bestaat de participatie enerzijds uit het informeren van de omgeving over de publicatie en anderzijds over de mogelijkheid om een zienswijze in te dienen.

Omgeving informeren

Via dezelfde communicatiemiddelen als genoemd in paragraaf 4.1 informeren we de omgeving over de publicatie van de ontwerpbesluiten fase 2 en de mogelijkheid om er met een zienswijze op te reageren.

Een zienswijze indienen

Naar verwachting liggen de ontwerpbesluiten in het vierde kwartaal 2022 ter inzage en is het mogelijk om een formele reactie oftewel een zienswijze in te dienen op de ontwerpbesluiten. U kunt uw mening geven en met argumenten aangeven waar u het bijvoorbeeld niet mee eens bent of welke informatie volgens u ontbreekt. Hoe u een zienswijze indient, staat dan beschreven op de [website van Bureau Energieprojecten](#).

De ingediende zienswijzen worden anoniem verzameld in een document en (indien van toepassing) in overleg met de vergunningverlenende overheden behandeld. Naar aanleiding van de behandeling van uw zienswijze kan besloten worden een of beide ontwerpbesluiten aan te passen. De beantwoording van de zienswijzen wordt samengevat in de Nota van Antwoord. Hierin staat een reactie op de zienswijze en of deze zienswijze heeft geleid tot een aanpassing van het betreffende ontwerpbesluit. De Nota van Antwoord en alle andere stukken worden gepubliceerd op de [website](#)

¹¹ Op de besluitvorming over het project is de [Rijkscoördinatieregeling](#) van toepassing. Dit betekent dat het kabeltracé binnen gemeentelijk ingedeeld gebied en de locatie van het converterstation worden vastgelegd in een inpassingsplan. De minister voor Klimaat en Energie en de minister voor Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening (VRO) stellen dit inpassingsplan door middel van een besluit vast. Het inpassingsplan en andere besluiten (vergunningen) die voor het project nodig zijn, worden in principe voorbereid in één gecoördineerde procedure. Bij Net op zee IJmuiden Ver Alpha is deze in twee fases verdeeld.

¹² Een ontwerpbesluit is een 'voorlopig' besluit. Dit betekent dat besluiten in ontwerp ter inzage worden gelegd en dat er zienswijzen (inspraakreacties) op kunnen worden ingediend. Na behandeling van de zienswijzen worden de besluiten vastgesteld. De vastgestelde besluiten zijn mogelijk aangepast naar aanleiding van ingediende zienswijzen op de ontwerpbesluiten.

[van Bureau Energieprojecten](#). Als u een zienswijze heeft ingediend en u niet tevreden bent met de beantwoording, dan kunt u bij de Raad van State in beroep gaan.

4.3 Samenwerking en afstemming

Naast de publicatie van de definitieve besluiten uit fase 1 en de ontwerpbesluiten uit fase 2 vinden de komende projectfase onder meer de volgende participatieactiviteiten met stakeholders plaats:

- Sluiten overeenkomsten met grondeigenaren, erfpachters en rechthebbenden: Nu het tracé door middel van de publicatie van het definitieve inpassingsplan is vastgelegd, zou in principe het gesprek met deze partijen over de te sluiten overeenkomsten kunnen starten. Aangezien de tracering van het project Net op zee Nederwiek 1 nog loopt (en we hier veelal te maken hebben met dezelfde partijen vanwege de parallelligging), worden deze gesprekken pas opgestart op het moment dat de tracering van dit project bekend is. Waarschijnlijk is dat eind 2023. Op dat moment gaat TenneT in gesprek met grondeigenaren en erfpachters van percelen ter plaatse van het kabeltracé en het converterstation om in goed overleg te komen tot privaatrechtelijke overeenkomsten (zogenoeten Zakelijk Recht Overeenkomsten oftewel ZRO). Hetzelfde geldt voor eigenaren van kabels en leidingen met een recht van opstal. Vooruitlopend op de ZRO gesprekken is er contact met deze partijen over de tracering van het project Net op zee Nederwiek 1.
- Klankbordgroep Grondwater: bij agrariërs in Zeeland leven veel zorgen rondom de aanleg van de net op zee verbindingen door of in de omgeving van zoetwatervoorkomens. Om aan deze zorg tegemoet te komen is de klankbordgroep Grondwater gestart waarin dit onderwerp wordt besproken. Daarnaast is er een verzilting- en bemalingsstudie uitgevoerd door Arcadis en wordt er een monitoringsplan opgesteld om de kwaliteit van het grondwater voor, tijdens en na de aanleg te meten.
- Sluiten van overeenkomsten met Vissers op het Veerse Meer: in het Veerse Meer kruist het tracé vispercelen. Met deze vissers zijn we in gesprek over het opstellen van monitoring in het Veerse Meer om eventuele effecten van een verbinding door het Veerse Meer vast te kunnen stellen. Met de vissers worden individuele gebruiksovereenkomsten afgesloten. De gesprekken hiervoor starten naar verwachting eind 2023, als de tracering van zowel Net op zee IJmuiden Ver Alpha en Net op zee Nederwiek 1 door het Veerse Meer zijn vastgesteld.
- Sluiten van overeenkomsten met offshore kabel- en leidingbeheerders: op zee kruist het tracé andere kabels en leidingen (gas, water, telecom etc.) en soms is er sprake van parallelligging op korte afstand. TenneT is in 2021 het contact met deze beheerders aangegaan. Deze afstemming loopt in 2022 door met als doel te komen tot de zogenaamde crossing and proximity agreements. Hierin staat o.a. hoe de kruising technisch wordt gerealiseerd en hoe er om wordt gegaan met aansprakelijkheden.
- Contact met kabel- en leidingbeheerders in het Sloegebied: eind 2021 is een eerste beïnvloedingsstudie naar elektromagnetische en thermische beïnvloeding afgerond. De rapportage is verstrekt aan de beheerders van de kabels en leidingen die in het onderzoek betrokken zijn. N.a.v. de rapportages vinden in de loop van 2022 gesprekken plaats. Hierbij moet worden opgemerkt dat over enkele jaren de berekeningen herhaald worden op basis van de dan actuele situatie. Gezien de ontwikkelingen in het Sloegebied is het herhalen van het onderzoek van belang. Daarnaast betreft de afstemming met kabel- en leidingeigenaren op land ook de technische uitwerking van de kabelkruisingen. Deze overleggen zijn al gestart en zullen verder geconcretiseerd worden zodra TenneT de civiele aannemer medio 2023 heeft gecontracteerd.
- Werkzaamheden bouwfase bespreken en werkplannen indienen: in 2022 en 2023 lopen er voor de verschillende onderdelen van het project aanbestedingsprocedures. Zodra de aannemers zijn gecontracteerd, worden de werkzaamheden en uitvoeringsplannen in detail uitgewerkt. Hierbij is doorgaans afstemming nodig met stakeholders om tot een soepele en voorspelbare uitvoeringsfase te komen. Dit geldt op land naar verwachting voor alle grondeigenaren, erfpachters, huurders en gebruikers in de directe omgeving van het tracé. Daarnaast moeten onder meer werkplannen worden opgesteld, die voor start van de werkzaamheden ter goedkeuring ingediend moeten worden bij het bevoegd gezag. De precieze timing hiervan is nu nog niet bekend en zal per locatie en onderdeel van het project verschillen.
- Ambtelijk en bestuurlijk overleg: tijdens het gehele planproces organiseert het ministerie van EZK ambtelijke overleggen met de betrokken overheden, en TenneT. Hierbij wordt zoveel mogelijk synergie gezocht met andere projecten zoals Net op zee Nederwiek 1 en het nog te

starten project Hoogspanningsstation omgeving Sloegebied. Het eerstvolgende ambtelijke overleg is nog niet gepland maar zal naar verwachting in het najaar van 2022 plaatsvinden. Daarnaast vindt er eind 2022 een bestuurlijk overleg plaats met bestuurders van de betrokken overheden. Tot slot is er periodiek een projectbreed vergunningenoverleg waarin alle bevoegd gezagen vertegenwoordigd zijn. Er wordt nog bekeken of en zo ja, wanneer er een volgend vergunningenoverleg gepland moet worden. Voor al deze overleggen geldt dat niet alleen Net op zee IJmuiden Ver Alpha maar ook het project Net op zee Nederwiek 1 op de agenda staan.

- **Communicatiewerkgroep:** Met de communicatieadviseurs van de verschillende gemeenten, de provincie Zeeland, het ministerie van EZK en TenneT wordt regelmatig overlegd en gekeken hoe de communicatie rondom dit project moet worden ingestoken.
- **Compensatieplan Borsele:** de Gemeente Borsele, de Provincie Zeeland, North Sea Port, Ministerie van EZK en TenneT werken gezamenlijk aan een compensatieplan voor de dorpen rond de Sloerand vanwege de impact die verschillende projecten in het kader van de energietransitie hebben op deze omgeving. Het project Net op zee IJmuiden Ver Alpha draagt hier aan bij. Hoe deze bijdrage precies vorm gaat krijgen, zal in de loop van 2022-2023 duidelijk worden.

Samenhang met participatie andere projecten

Zowel op zee als op land is er samenhang met een aantal andere net op zee-projecten. De grootste samenhang is er met [Net op zee Nederwiek 1](#). Dit project is begin 2022 gestart en het tracé beoogt om zowel op zee als op land vrijwel volledig parallel aan het tracé van Net op zee IJmuiden Ver Alpha te lopen. Daarnaast wordt op 17 juni 2022 gestart met de procedure voor een nieuw hoogspanningsstation in of nabij het Sloegebied. Omdat deze projecten zich grotendeels in dezelfde omgeving afspelen, zorgen we voor een zo goed mogelijke onderlinge afstemming en zullen waar mogelijk en wenselijk de samenwerking met omgevingspartijen zo organiseren dat dit efficiënt verloopt.

4.4 Informatie en communicatie

Naast de informatie over de terinzagelegging van de definitieve besluiten en de reactiemogelijkheid houden we u de komende periode ook in algemene zin via verschillende communicatiemiddelen op de hoogte van de voortgang van het project en de procedure:

Websites

Het project heeft twee websites:

- www.netopzee.eu/sloegebied. Dit is de website met informatie (wie, wat, waar en waarom) over het project Net op zee IJmuiden Ver Alpha als ook de projecten Net op zee Nederwiek 1. U vindt er onder meer uitleg over de projecten, actuele nieuwsberichten en onze contactgegevens.
- www.rvo.nl/net-op-zee-ijmuiden-ver-alpha. Hier staat informatie over de procedure en de besluitvorming. U vindt hier ook alle documenten die zijn gepubliceerd. Bijvoorbeeld de stukken die vermeld staan in paragraaf 4.1 en de participatieplannen.

De website www.windopzee.nl biedt een overzicht van de verschillende programma's van de Rijksoverheid over windenergie op zee, de windenergiegebieden, windparken en de netten op zee.

Digitale nieuwsbrief

Op de website www.netopzee.eu/sloegebied kunt u zich aanmelden voor de digitale nieuwsbrief. Via de nieuwsbrief blijft u op de hoogte van actuele ontwikkelingen en achtergrondinformatie over de projecten Net op zee IJmuiden Ver Alpha en Net op zee Nederwiek 1 en wind op zee in het algemeen.

Communicatie via de media en communicatiekanalen van andere organisaties

We informeren lokale en regionale media en pers met nieuwsberichten over het project zodat zij hier (desgewenst) aandacht aan kunnen besteden. Voor de formele reactiemomenten rond terinzageleggingen plaatsen we advertenties (kennisgevingen) in huis-aan-huisbladen en de Staatscourant.

Verzorgen van presentaties

Regelmatig verzorgen we op verzoek presentaties, bijvoorbeeld aan gemeenteraden en belangenorganisaties (zoals Dorpsraad Borssele en de Gebruikersraad van het Veerse Meer) over de voortgang van het project of over specifieke onderwerpen.

Tot slot, het is natuurlijk altijd mogelijk om telefonisch en per e-mail contact met ons op te nemen in geval u vragen of opmerkingen heeft over het project, de procedure en/of de manier waarop we de omgeving betrekken bij en informeren over Net op zee IJmuiden Ver Alpha. Onze contactgegevens staan in paragraaf 1.3.

4.5 Planning

Periode*	Activiteit/moment	Hoe u kunt meedenken, reageren of een zienswijze indienen
<i>*o.b.v. de huidige planning</i>		
10 juni 2022	Publicatie definitieve besluiten fase 1: inpassingsplan en een aantal vergunningen (zie 4.1).	U kunt van 11 juni t/m 16 juli 2022 in beroep gaan tegen deze definitieve besluiten.
Vierde kwartaal 2022	Terinzagelegging ontwerpbesluiten fase 2 (zie 4.2)	U kunt ten tijde van de terinzagelegging in het vierde kwartaal van 2022 een zienswijze indienen.
2023	Publicatie definitieve besluiten fase 2	U kunt in beroep gaan tegen deze definitieve besluiten <i>(publicatiedatum en informatie over de beroepsmogelijk communiceren we t.z.t. via diverse communicatiemiddelen)</i>
2022-2023	Behandeling van eventuele beroepen door de Raad van State.	N.v.t.
2023	Onherroepelijk inpassingsplan en vergunningen bij een positieve uitspraak door de Raad van State.	N.v.t.
2024-2029	Bouwfase	Hoe de omgeving hierbij betrokken en hierover geïnformeerd wordt, staat t.z.t. in het participatieplan voor deze fase.
2029	Inbedrijfname Net op zee IJmuiden Ver Alpha	N.v.t.

Figuur 5: planningstabel

4.6 Uw reactie op dit participatieplan is van harte welkom

We actualiseren het participatieplan voorafgaand aan elke volgende projectfase. De volgende update van het participatieplan verschijnt vlak voor de start van de bouwfase. We verwachten dat deze fase in 2024 start maar dit is onder voorbehoud (zei voetnoot 2 op pagina 2).

Heeft u na het lezen van dit plan suggesties voor verbetering van de participatie of andere vragen of opmerkingen? Dat horen we graag! Zie onze contactgegevens in paragraaf 1.3.



Bijlage 1: participatieverslag

1 Inleiding

Dit is het participatieverslag van het project Net op zee IJmuiden Ver Alpha over de participatie in het project van januari 2022 tot juni 2022. Deze projectfase stond hoofdzakelijk in het teken van de terinzagelegging van het ontwerp-inpassingsplan, een aantal ontwerpbesluiten (vergunningen/ontheffingen) en het milieueffectrapport (MER), de mogelijkheid hierop zienswijzen in te dienen en de beantwoording ervan. Daarnaast hebben diverse andere (participatie)activiteiten plaatsgevonden.

In dit verslag blikken we - het ministerie van Economische Zaken en Klimaat (EZK) en TenneT - terug op de participatie: welke activiteiten hebben we ondernomen, met wie hebben we waarover gesproken, welke inbreng hebben betrokkenen geleverd en wat hebben we daarmee gedaan. We sluiten het verslag af met een overzicht van alle betrokkenen met wie tot op heden contact is geweest over het project Net op zee IJmuiden Ver Alpha.

2 Participatie: plan & activiteiten

2.1 Geactualiseerd participatieplan

Hoe we de omgeving informeren en betrekken bij het Net op zee IJmuiden Ver Alpha beschrijven we in het participatieplan. Dit participatieplan actualiseren we elke projectfase. De vorige versie van het plan is samen met het participatieverslag over de voorgaande periode in januari 2022 gepubliceerd op de website van Bureau Energieprojecten¹³. Deze en eerdere versies zijn in te zien via dezelfde website.

2.2. Participatie in tijden van corona

Participatie betekent met elkaar in contact zijn. Dat gebeurt niet alleen via mail, websites en telefoon maar vooral ook tijdens overleggen, werksessies en informatieavonden. Helaas konden persoonlijke ontmoetingen in een deel van de afgelopen periode vanwege het coronavirus niet plaatsvinden. Op de momenten dat er coronamaatregelen aan de orde waren, hebben overleggen, presentaties en andere contactmomenten voornamelijk online en telefonisch plaatsgevonden. We realiseren ons dat dit geen ideale situatie is, maar we hebben ernaar gestreefd het participatieproces op deze manier zo zorgvuldig en volledig mogelijk voort te zetten.

¹³ U kunt dit plan en de eerdere versies vinden op deze website: www.rvo.nl/net-op-zee-ijmuiden-ver-alpha

2.3 Activiteiten

We zijn de afgelopen periode op de volgende manieren het contact met betrokkenen in de omgeving aangegaan:

- Publicatie, communicatie en reactiemogelijkheid ontwerp-inpassingsplan, ontwerpbesluiten en MER;
- Digitale informatieavond;
- Overleg met bevoegd gezag over vergunningen;
- Regio- en bestuurlijk overleg met lokale en regionale overheden;
- Contact met grondeigenaren- pachters en rechthebbenden van het landtracé tussen het Veerse Meer en het Sloegebied;
- Contact met Vissers op het Veerse Meer;
- Contact met eigenaren en beheerders van kabels en leidingen;
- Presentaties bij belangenorganisaties;
- Overige overleggen en persoonlijk contact;
- Inzet communicatiemiddelen.

Tabel 1: participatieactiviteiten

In de volgende paragrafen lichten we deze participatieactiviteiten toe.

2.3.1 Publicatie, communicatie en reactiemogelijkheid ontwerp-inpassingsplan, ontwerpbesluiten en MER

Van 14 januari 2022 tot en met 24 februari 2022 hebben het ontwerp-inpassingsplan, een aantal ontwerpbesluiten en het MER ter inzage gelegen¹⁴. In deze periode was het voor iedereen mogelijk om hier met het indienen van een zienswijze op te reageren. Daarnaast heeft de Commissie voor de milieueffectrapportage [advies](#) uitgebracht over het MER.

Communicatie

Via meerdere communicatiemiddelen hebben we de publicatie en reactiemogelijkheid in de omgeving bekend gemaakt. Onder andere via kennisgevingen (advertenties) in huis-aan-huisbladen en de Staatscourant, informatie op de website van Bureau Energieprojecten en www.netopzee.eu/ijmuidenveralpha, nieuwsberichten en het informeren van bij ons bekende contactpersonen van stakeholders.

Ingediende zienswijzen

Totaal zijn er 27 zienswijzen ingediend. Deze zijn opgenomen in de Inspraakbundel¹⁵ die na afloop van de reactietermijn is gepubliceerd. De beantwoording van de zienswijzen vindt in de Nota van antwoord plaats. Deze wordt op 10 juni 2022 gelijktijdig met de publicatie van de definitieve besluiten op de [website van Bureau Energieprojecten](#) gepubliceerd.

2.3.2 Digitale informatieavond

Op 1 en 3 februari 2022 zijn er digitale informatieavonden georganiseerd omdat een fysieke openbare informatiebijeenkomst vanwege de toen geldende coronamaatregelen niet door kon gaan. Tijdens de bijeenkomsten werden de deelnemers via presentaties geïnformeerd over de stand van zaken van Net op zee IJmuiden Ver Alpha. Ook werden zij geïnformeerd over de komst van het nieuwe project Net op zee Nederwiek 1.

Daarna konden de deelnemers vragen stellen aan projectleden van het ministerie van EZK en TenneT.

¹⁴ Zie de [website van Bureau Energieprojecten](#) voor het overzicht van de in fase 1 gepubliceerde stukken.

¹⁵ [Inspraakbundel ontwerpbesluiten - Net op zee IJmuiden Ver Alpha \(rvo.nl\)](#)

2.3.3 Overleg met bevoegd gezag over vergunningen

In 2.3.1 zijn we ingegaan op de publicatie van een aantal ontwerpbesluiten op 14 januari 2022. Dit betrof de ontwerpbesluiten uit fase 1. Er is echter ook sprake van een fase 2. Op het moment van indienen van de aanvragen van de 'fase 1 vergunningen' beschikten we namelijk nog niet over voldoende informatie om deze vergunningen aan te vragen. De vergunningen die we dus nog moeten aanvragen, noemen we 'fase 2 vergunningen'. Dit gaat onder andere om een omgevingsvergunning voor de bouw van het converterstation. Afgelopen periode hebben we benut om de aanvraag van deze omgevingsvergunning voor te bereiden en af te stemmen met gemeente Borsele en Veiligheidsregio Zeeland.

Ook zijn we via de Gemeente Borsele met de RUD (Regionale Uitvoeringsdienst) in overleg gegaan over de Melding Activiteitenbesluit. Deze maakte onderdeel uit van fase 1 maar door wijzigingen in het ontwerp en de inrichting van het terrein van het converterstation moeten we deze melding opnieuw indienen in fase 2 o.b.v. de actuele gegevens uit het geluidsonderzoek. Deze melding zal tegelijk met de aanvraag omgevingsvergunning bouw converterstation worden gedaan.

Ook is er overleg met waterschap Scheldestromen over de watervergunning die nodig is voor de inritten naar het converterstation aangezien die zich op een waterkering bevinden. Ook deze vergunning wordt meegenomen in fase 2.

Ten slotte zijn er diverse overleggen geweest met Rijkswaterstaat over de ontgrondingsvergunning die nodig is voor de baggerwerkzaamheden om voldoende waterdiepte te creëren ten behoeve van het materieel dat de kabels aan gaat leggen in het Veerse Meer.

Naast deze bilaterale overleggen hebben EZK en Bureau Energieprojecten in de afgelopen projectfase een gezamenlijk vergunningenoverleg voor alle vergunningverleners georganiseerd. Dit vond op 15 maart 2022 plaats. In dit overleg werden onder meer relevante ontwikkelingen en de vergunningenplanningen van zowel Net op zee IJmuiden Ver Alpha als Net op zee Nederwiek 1 doorgenomen.

2.3.4 Ambtelijk- en bestuurlijk overleg met lokale en regionale overheden

Gedurende het gehele planproces organiseert EZK overleggen met TenneT en de ambtenaren en bestuurders van de betrokken overheden (Rijkswaterstaat, gemeente Borsele, gemeente Middelburg, gemeente Goes, gemeente Veere, gemeente Noord-Beveland, provincie Zeeland en waterschap Scheldestromen). Het ambtelijke overleg heeft in de afgelopen periode op 19 april 2022 plaatsgevonden. Hierin is ook het project Net op zee Nederwiek 1 besproken. Dit project volgt grotendeels dezelfde route en zal ook in (de omgeving van) het Sloegebied worden aangesloten op het landelijke hoogspanningsnet.

Op 9 mei 2022 heeft er een bestuurlijk overleg plaatsgevonden met betrokken overheden (hierboven genoemd) plaatsgevonden.

2.3.5 Contact met grondeigenaren- pachters en rechthebbenden van het landtracé tussen het Veerse Meer en het Sloegebied

Gedurende het project is er veel contact met grondeigenaren en -gebruikers op het landtracé tussen het Veerse Meer en het Sloegebied. Er leven onder deze groep veel zorgen over de eventuele effecten van de kabel op gewassen. Onderwerpen als stuctuurschade, elektromagnetische effecten en effecten op grondwater komen hier naar voren. Met name de ligging van het tracé in de buurt of door zoetwatervoorkomens zorgt ervoor dat het onderwerp grondwater veel aandacht vraagt. Omdat deze punten al eerder aan de orde zijn gekomen, is er intussen een verzilting- en bemalingsstudie uitgevoerd in het kader van het MER. Daarnaast is er een monitoringsplan in de maak die het grondwater voor, tijdens en na de werkzaamheden moet gaan meten, zodat er een duidelijke 0-meting bestaat en er bekeken kan worden welke mitigerende maatregelen er nodig zijn om effecten te voorkomen en om achteraf te kunnen meten of eventuele effecten te relateren zijn aan de werkzaamheden. Om samen te komen tot een gedragen monitoringsplan en recht te doen aan de vele vragen over dit onderwerp, is er gestart met een Klankbordgroep Grondwater waarin een vertegenwoordiging van de agrariërs, ZLTO, TenneT en een hydroloog van Arcadis deelnemen. De klankbordgroep is intussen twee maal bij elkaar geweest en zal de komende periode rond dit onderwerp samen blijven komen. Het project Net op zee Nederwiek 1 wordt hierin ook meegenomen. Met het waterschap Scheldestromen wordt bilateraal afgestemd over dit onderwerp, ter voorbereiding op een vergunning voor tijdelijke grondwateronttrekking die later door de aannemer wordt aangevraagd.

2.3.6 Contact met Vissers op het Veerse Meer

Met de vissers is in samenwerking met Wageningen Marine Research (WMR) een monitoringsplan opgesteld. Hiermee kunnen eventuele effecten van de aanleg van de kabel in het Veerse Meer in kaart kunnen worden gebracht. Met de komst van het nieuwe project Net op zee Nederwiek 1 wordt het monitoringsplan aangepast. Hiervoor heeft op 30 mei 2022 een derde bijeenkomst met de vissers plaatsgevonden.

WMR actualiseert het monitoringsplan naar aanleiding van deze bijeenkomst en koppelt het terug naar de vissers en TenneT. Na akkoord op het monitoringsplan beslist TenneT welke meetmethodes daadwerkelijk worden toegepast in het Veerse Meer voor, tijdens en na de aanleg van de kabel.

2.3.7 Presentaties bij belangenorganisaties

Op verzoek geven wij presentaties aan belangenverenigingen. Zo hebben op 23 februari 2022 een presentatie over de stand van zaken Net op zee IJmuiden Ver Alpha en het nieuwe project Net op zee Nederwiek 1 gegeven tijdens de Gebruikersraad Veerse Meer.

Daarnaast hebben we op 5 april 2022 Dorpsraad Borssele bijgepraat over Net op zee IJmuiden Ver Alpha, Net op zee Nederwiek 1 en andere relevante (TenneT-) projecten in de omgeving van het dorp Borssele.

2.3.8 Contact met eigenaren en beheerders van kabels en leidingen

Zowel op zee als op land kruist Net op zee IJmuiden Ver Alpha andere kabels en leidingen en/of ligt het in de directe omgeving van andere kabels en leidingen.

Kabel- en leidingbeheerders op zee

De gesprekken met kabel- en leidingeigenaren en -beheerders op zee zijn medio 2021 opgestart met als doel zogenaamde crossing agreements af te sluiten. In deze overeenkomsten worden afspraken vastgelegd over de raakvlakken die ontstaan door het kruisen van kabels en leidingen van andere partijen. Het gaat zowel om technische als juridische aspecten. Afgelopen periode zijn deze gesprekken voortgezet.

Kabel- en leidingbeheerders op land

TenneT heeft een studie naar elektromagnetische en thermische beïnvloeding van andere kabels en leidingen in het Sloegebied laten uitvoeren. Het gaat hierbij om onderzoek naar mogelijke beïnvloeding door de kabel van Net op zee IJmuiden Ver Alpha. Omdat de kabels van Net op zee IJmuiden Ver Alpha en Net op zee Nederwiek 1 in het Sloegebied voor een deel parallel lopen

vraagt dit om een integrale studie. De eerste rapportage is toegestuurd aan beheerders en eigenaren van kabels en leidingen die in de studie betrokken zijn, maar dient in een later stadium nog verder onderzocht ook in relatie tot andere ontwikkelingen in het Sloegebied. Daarnaast is met Evides, Gasunie en Stedin gesproken over de civieltechnische kruising van hun assets.

2.3.9 Overige overleggen en persoonlijk contact

Met diverse omgevingspartijen heeft ter aanvulling op het voorgaande afstemming plaatsgevonden over aandachtspunten en/of vraagstukken, onder andere:

- Met surfschool over raakvlakken tussen bouwplannen surfschool en ruimtebeslag van het project Net op zee IJmuiden Ver Alpha.
- Meerdere overleggen met waterschap Scheldestromen, gemeente Middelburg en gemeente Borsele over de ingediende zienswijze ten aanzien van aanpassingen in het wegnenet.
- Overleg met EPZ over ontwikkelingen van het project Net op zee IJmuiden Ver Alpha naar aanleiding van de door hen ingediende zienswijze;
- Met ProRail heeft overleg plaatsgevonden over de aanpak van het beïnvloedingsonderzoek.

Naast de omgevingspartijen die betrokken waren bij een van de genoemde participatieactiviteiten is er contact geweest met een aantal andere personen en partijen in de omgeving, zowel telefonisch, per e-mail als via overleg. Hoofdstuk 5 bevat een totaaloverzicht van omgevingspartijen met wie we tot nu toe contact hebben gehad.

2.3.10 Inzet communicatiemiddelen

Vanaf de start van het project hebben we verschillende communicatiemiddelen ingezet om het project bekend te maken, de omgeving te betrekken en te informeren over de voortgang, procedure en formele inspraakmogelijkheden. Deze lijn hebben we de afgelopen periode voortgezet, waarbij de online informatievoorziening een centrale rol speelt. [De website van Bureau Energieprojecten](#) is in dit kader al vaker benoemd.

Daarnaast maken we sinds de start van Net op zee IJmuiden Ver Alpha gebruik van de projectsite www.netopzee.eu/ijmuidenveralpha om de omgeving te informeren. Nu er meerdere net op zee-projecten op de Maasvlakte in voorbereiding zijn, hebben we besloten om de informatievoorziening samen te brengen op één projectensite: www.netopzee.eu/sloegebied. Deze website combineert sinds medio januari jl. informatie en actuele nieuwsberichten van de projecten:

- Net op zee IJmuiden Ver Alpha en
- Net op zee Nederwiek 1.

Via de homepage van de projectwebsite www.netopzee.eu/ijmuidenveralpha kunnen bezoekers terecht op de Projectatlas. Hier vinden zij de actuele ligging van de tracé van het project en de resultaten van de Milieueffectrapportage fase II.

Abonnees op de nieuwsbrief hebben de afgelopen periode twee nieuwsbrieven ontvangen met actuele berichtgeving.

3. Opbrengst participatieproces

3.1 Inbreng door de omgeving

Nu de procedures in de eindfase verkeren, is er in mindere mate sprake van inbreng van nieuwe informatie, belangen en wensen vanuit de omgeving. De formele reactiemogelijkheid op het ontwerp-inpassingsplan en de ontwerpbesluiten stond de afgelopen fase centraal, samen met enkele andere participatieactiviteiten.

In de volgende paragraaf geven we puntsgewijs aan wat de participatieactiviteiten hebben opgeleverd en wat we ermee hebben gedaan.

3.2 Resultaten participatie

Dit zijn de belangrijkste bevindingen en resultaten uit het participatieproces van de afgelopen periode:

Er zijn in het kader van de formele participatiemogelijkheden 27 zienswijzen ingediend (zie 2.3.1). N.a.v. de zienswijzen en gesprekken zijn een tweetal wijzigingen in het tracé van Net op zee IJmuiden Ver Alpha doorgevoerd:

- De boring onder de mestput bij de Muidenweg is verlengd zodat hier in de toekomst een aansluiting op de Muidenweg mogelijk is;
- Ten Zuiden van de Oude Veerweg is het tracé naar de Westzijde van de dijk verplaatst waardoor het gehele tracé vanaf de A58 aan de westkant van de Zeedijk van de Jacobapolder komt te liggen.

Tot slot: in januari 2022 is het project Net op zee Nederwiek 1¹⁶ gestart om te komen tot een tracé vanuit windenergiegebied Nederwiek in de Noordzee naar het Sloegebied. Waar mogelijk en zinvol combineren we de participatie van de projecten Net op zee IJmuiden Ver Al en Nederwiek 1. Enerzijds om tot een efficiënte samenwerking te komen, anderzijds om omgevingsinformatie, tracés en vraagstukken in samenhang te beschouwen. De gezamenlijke projectensite www.netopzee.eu/sloegebied draagt hier op het gebied van gecombineerde informatievoorziening aan bij.

4 Conclusie participatie

Vanaf de start van het project Net op zee IJmuiden Ver Alpha in het voorjaar van 2019 hebben we gestreefd naar een goede informatievoorziening en een intensieve samenwerking met de omgeving. Om zo te komen tot zorgvuldige afwegingen waarin omgevingsbelangen duidelijk betrokken zijn. In de eindfase van de procedure kent de participatie een formeler karakter via inspraakprocedures waarin zienswijzen kunnen worden ingediend. Daar is tijdens de ter inzage legging van het ontwerp-inpassingsplan en de ontwerpbesluiten van 14 januari 2022 tot en met 24 februari 2022 gebruik van gemaakt. De meeste punten uit de zienswijzen waren uit de eerdere contacten met de indieners bekend en onderwerp van gesprek met deze partijen.

Daarnaast zijn we in gesprek met de omgeving geweest over enkele onderwerpen die een wat langere doorloop kennen zoals het komen tot offshore crossing agreements en monitoringsplannen voor Vissers in het Veerse Meer en grondwater bij het landtracé. De gesprekken om op land te komen tot privaatrechtelijke overeenkomsten zijn het enige onderdeel uit het participatieplan over de afgelopen periode dat nog van start moet gaan. In verband met de samenloop van het tracé van Net op zee IJmuiden Ver Alpha met de tracering van Net op zee Nederwiek 1, zullen deze gesprekken later, naar verwachting eind 2023, worden opgestart.

Tot slot gaan we ons steeds intensiever voorbereiden op de bouwfase van het project, waarin we de omgeving nauw zullen betrekken bij de vraagstukken en afstemming die specifiek in deze fase aan de orde zijn. Daarbij maken we graag gebruik van de contacten die we tot nu toe opgedaan hebben. Indien u suggesties voor de participatie in de bouwfase heeft dan horen we dat graag. Voor nu, hartelijk dank aan iedereen die ook de afgelopen fase in contact met ons heeft bijgedragen aan het project Net op zee IJmuiden Ver Alpha!

5 Overzicht geraadpleegde betrokkenen

Met de betrokkenen in het volgende overzicht is vanaf de start van het project Net op zee IJmuiden Ver Alpha tot nu toe contact geweest (op een van de manieren zoals verwoord in de participatieplannen). Partijen zijn eenmaal in het overzicht opgenomen, ook als ze in meerdere categorieën passen.

¹⁶ In eerste instantie onder de tijdelijke werknaam Net op zee Derde 2GW-verbinding Maasvlakte; meer informatie is te vinden via www.netopzee.eu/sloegebied.

Indien u of uw organisatie ontbreekt in dit overzicht, neemt u dan s.v.p. contact met ons op. Zie pagina 2 van het participatieplan voor onze contactgegevens.

Bevoegd gezag/overheden

- Provincie Zeeland
- Gemeente Borsele
- Gemeente Noord-Beveland
- Gemeente Veere
- Gemeente Middelburg
- Gemeente Goes
- Waterschap Scheldestromen
- Regionale Uitvoeringsdienst Zeeland
- Ministerie BZK
- Ministerie LNV
- Ministerie van Defensie
- ProRail regio Zuid
- Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed
- Rijksdienst voor Ondernemend Nederland
- Rijkswaterstaat Corporate dienst
- Veiligheidsregio Zeeland
- OAS Erfgoed Zeeland

Offshore

- Dienst der Hydrografie
- Kustwacht Nederland
- KVNR (Koninklijke Vereniging van Nederlandse Reders)
- Loodswezen
- (Rijks)havenmeester
- SAN (Scheepvaart adviesgroep Noordzee)
- Stichting LaMer

Visserijsector

- Nederlandse Vissersbond
- VisNed
- PO Mossel
- Nederlandse Oestervereniging
- VIZ
- Stichting Zeeschelp
- Visstandbeheercommissie Veerse meer

Agrarische sector

- Agrarische grondeigenaren/-gebruikers omgeving landtracé Veerse Meer
- ZLTO-Noord

Kabels en leidingen

- Alcatel Submarine NetworksLtd
- British Telecommunications Plc / BT Nederland N.V.
- BritNed
- Evides
- Gasunie
- Prorail
- Stedin
- Zeeland Refinery

(Belangen-)organisaties**natuur, recreatie, leefomgeving**

- Commissie voor de milieueffectrapportage
- Staatsbosbeheer
- Natuurmonumenten
- Vogelbescherming Nederland
- Zeeuws Landschap
- Zeeuwse Milieufederatie
- Stichting de Noordzee
- Stichting Natuur & Milieu
- RECRON/Hiswa
- Schuttevaer
- NOB
- Gebruikersraad Veerse Meer
- Stadsraad Veere
- Dorpsraad Borssele
- Kitesurfclub Vertigo

Organisaties & bedrijven

- North Sea Port
- EPZ
- Heerema
- Zonnepark Scaldia
- Waterpark Veerse Meer
- Vliegveld Miden-Zeeland
- Surfschool Veerse gatdam
- Strandpaviljoen View
- Jachthaven Oostwatering
- Rederij Dijkhuizen

Bewoners, belangstellenden

- Omwonenden, dorpsraden, gebruikers, belangstellenden en anderen in omgeving

Tabel 2: overzicht stakeholders