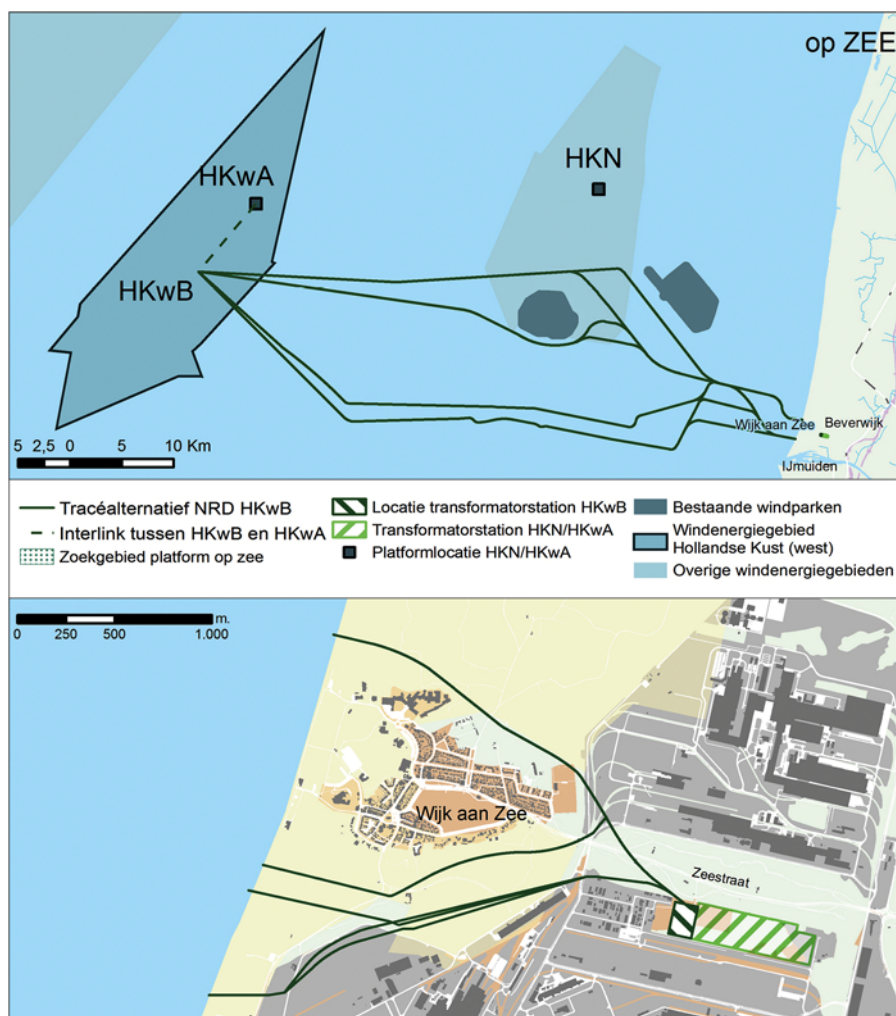


Kennisgeving terinzagelegging concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau, project Net op Zee Hollandse Kust (west Beta), Ministerie van Economische Zaken en Klimaat

Van vrijdag 7 juni tot en met donderdag 18 juli 2019 ligt de concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau ter inzage voor het Net op Zee Hollandse Kust (west Beta). In deze concept-notitie staan de kaders voor het op te stellen milieueffectrapport voor het Net op Zee Hollandse Kust (west Beta). Iedereen kan op de concept-notitie reageren door het indienen van een zienswijze binnen de bovengenoemde periode.



Wat gaat er gebeuren?

In het windenergiegebied Hollandse Kust (west) wordt zo'n 60 kilometer ten westen van de kust van Noord-Holland een windpark gebouwd met een vermogen van circa 700 megawatt (MW)¹. In het windpark komt een platform Hollandse Kust (west Beta) waar de stroom die de windturbines opwekken, samenkomt en van 66 kiloVolt (kV) omgezet wordt naar 220 kV. Via een ondergrondse hoogspanningsverbinding gaat de stroom van het platform op zee naar het transformatorstation aan de Zeestraat in de gemeente Beverwijk om de stroom om te zetten van 220 kV naar 380 kV. Dit transformatorstation wordt al gebouwd voor het project Hollandse Kust (noord) en Hollandse Kust

¹ Het kavelbesluit voor dit windpark doorloopt een aparte procedure. De concept-Notitie Reikwijdte en Detailniveau van het kavelbesluit zal van 14 juni 2019 tot en met 25 juli 2019 ter inzage worden gelegd.



(west Alpha) en zal worden uitgebreid voor Hollandse Kust (west Beta). Vanaf het transformatorstation gaat de stroom via een ondergrondse kabel naar het bestaande hoogspanningsstation in Beverwijk, voor de aansluiting op het landelijke hoogspanningsnet. Deze ondergrondse kabel wordt al aangelegd in het project Hollandse Kust (noord) en Hollandse Kust (west Alpha). Voor Hollandse Kust (west Beta) zijn hiervoor geen extra werkzaamheden nodig.

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 verschillende windparken op zee zijn gebouwd en op land zijn aangesloten. Het project net op zee Hollandse Kust (west Beta) maakt hier deel van uit. TenneT (beheerder van het landelijke hoogspanningsnet) legt een nieuwe ondergrondse hoogspanningsverbinding aan tussen platform Hollandse Kust (west Beta) op de Noordzee en de kust van Noord-Holland. De ministers van EZK en BZK bepalen na uitgebreide consultatie van alle belanghebbenden waar het tracé van dit net mag komen en waar het net op zee aansluit op het hoogspanningsnet op land.

Welke procedure wordt gevolgd?

Op de besluitvorming voor het Net op Zee Hollandse Kust (west Beta) is de rijkscoördinatieprocedure van toepassing. Dit betekent dat het tracé wordt vastgelegd in een rijksinpassingsplan (een ruimtelijk besluit van het Rijk, vergelijkbaar met een bestemmingsplan). De ministers van Economische Zaken en Klimaat en van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties stellen dit inpassingsplan vast. Het inpassingsplan en een aantal andere besluiten die voor het project nodig zijn, worden voorbereid in één gecoördineerde procedure. De Minister van Economische Zaken en Klimaat coördineert deze procedure en legt te zijner tijd het ontwerp-inpassingsplan en de overige ontwerpbesluiten gelijktijdig ter inzage. Iedereen kan dan hierop een zienswijze indienen. De milieueffecten van het project worden weergegeven in een milieueffectrapport (MER) dat tegelijkertijd ter inzage gaat.

Wat is een milieueffectrapport?

Een milieueffectrapport (MER) brengt de milieueffecten in beeld, zoals de effecten op leefomgevingskwaliteit (mens), gezondheid, landschap, natuur, bodem en water. Op deze wijze kan kennis over deze effecten een volwaardige rol spelen bij de besluitvorming. Het MER zal ook een passende beoordeling bevatten om mogelijke gevolgen voor Natura 2000-gebieden in kaart te brengen.

In de Notitie Reikwijdte en Detailniveau staat beschreven welke alternatieven en welke specifieke milieueffecten onderzocht gaan worden in de m.e.r. procedure.

Waar kunt u de stukken inzien?

U kunt de concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau van 7 juni tot en met 18 juli 2019 inzien op www.bureau-energieprojecten.nl onder 'Net op Zee Hollandse Kust (west Beta)'. Op papier kunt u de concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau in dezelfde periode tijdens de reguliere openingstijden bekijken op de volgende locaties:

- gemeente Beverwijk, Stationsplein 48, 1948 LC Beverwijk;
- gemeente Heemskerk, Maerten van Heemskerckplein 1, 1964 EZ Heemskerk;
- gemeente Velsen, Dudokplein 1, 1971 EN IJmuiden.

Inloopbijeenkomsten

U bent welkom bij de inloopbijeenkomsten die het Ministerie van Economische Zaken en Klimaat samen met TenneT organiseert. Die bijeenkomsten vinden plaats op:

- donderdag 20 juni 2019 in het dorps huis De Moriaan, Dorpsduinen 4, 1949 EG Wijk aan Zee;
- dinsdag 25 juni 2019 in het Kennemer Theater Beverwijk, Kerkplein 1, 1941 HD Beverwijk.

Vooraf aanmelden is niet nodig. De bijeenkomsten zijn tussen 19.00 uur en 21.00 uur. Bij de inloopbijeenkomsten vindt u informatie over het project en over de procedure. Er zijn medewerkers van het Ministerie van Economische Zaken en Klimaat en TenneT aanwezig aan wie u uw vragen kunt stellen.

Hoe kunt u een zienswijze indienen?

Iedereen wordt in de gelegenheid gesteld om een zienswijze in te dienen. In een zienswijze laat u weten wat u vindt van de concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau. U kunt hierbij denken aan:



- aanvullende vragen over onderwerpen die niet in de concept NRD zijn beschreven;
- onjuistheden in de concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau.

We stellen het op prijs als u aangeeft op welk deel van de notitie u reageert en dat u uw zienswijze onderbouwt met argumenten.

U kunt een zienswijze indienen van 7 juni tot en met 18 juli 2019. Dat kan op verschillende manieren:

- Bij voorkeur digitaal via het reactieformulier op www.bureau-energieprojecten.nl onder 'Net op Zee Hollandse Kust (west Beta)'. U krijgt dan per brief een ontvangstbevestiging. U kunt niet reageren per e-mail.
- Per post door een brief te sturen naar:
Bureau Energieprojecten
Inspraakpunt Net op Zee Hollandse Kust (west Beta)
Postbus 248
2250 AE Voorschoten
Wilt u uw brief ondertekenen en uw adres vermelden? Dan kunnen wij u per brief een ontvangstbevestiging sturen.
- Voor het opnemen van mondelinge zienswijzen is er tijdens de inloopbijeenkomsten een notulist aanwezig. U kunt ook op werkdagen tussen 9.00 uur en 12.00 uur bellen met Bureau Energieprojecten via telefoonnummer 070 – 379 89 79.

Wij gaan zorgvuldig om met uw persoonsgegevens en gebruiken deze alleen voor het doel waarvoor u ze heeft aangeleverd. Ook bewaren wij uw gegevens niet langer dan nodig is. U vindt meer informatie over het privacybeleid op www.bureau-energieprojecten.nl.

Wat is de verdere procedure?

De concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau wordt ook aan verschillende andere betrokkenen voorgelegd, zoals gemeenten en de provincie. Daarnaast brengt de Commissie voor de milieueffectrapportage een advies uit. Alle zienswijzen, reacties en adviezen worden verzameld en verwerkt in de (definitieve) Notitie Reikwijdte en Detailniveau. Op basis van die notitie wordt het milieueffectrapport opgesteld. Dit milieueffectrapport vormt de onderbouwing voor het inpassingsplan. Het milieueffectrapport komt, samen met het ontwerp van het inpassingsplan en de daarmee samenhangende ontwerpbesluiten, ter inzage te liggen. Later kunt u daar ook weer op reageren. Dit wordt onder andere aangekondigd in de Staatscourant, in huis-aan-huisbladen en op www.bureau-energieprojecten.nl.

Wilt u meer weten?

Meer informatie over het Net op Zee Hollandse Kust (west Beta) en alle bijbehorende stukken vindt u op www.bureau-energieprojecten.nl. Heeft u naar aanleiding daarvan nog vragen? Dan kunt u Bureau Energieprojecten bellen via telefoonnummer 070 – 379 89 79.