



# Participatieplan nieuwe 380 kV-hoogspanningsverbinding Zeeuws-Vlaanderen

Fase: van concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau (c-NRD) naar  
Voorkeursbeslissing (VKB)

Datum	24 januari 2025
Status	definitief



## Colofon

Projectnaam	Nieuwe 380 kV -hoogspanningsverbinding Zeeuws-Vlaanderen
Documentnaam	Participatieplan
Versie	24 januari 2025
Bevoegd gezag	Minister van Klimaat en Groene Groei
Projectteam	Ministerie van Klimaat en Groene Groei TenneT TSO B.V. Arcadis
Auteur	TenneT TSO B.V.



## Inhoudsopgave

1	Inleiding.....	4
1.1	Geactualiseerd participatieplan.....	4
1.2	Huidige stand van zaken .....	4
1.3	Wat gaan we in deze fase doen? .....	5
1.4	Wie doet wat? .....	8
1.5	Leeswijzer .....	8
2	Participatie en communicatie .....	9
2.1	Inleiding .....	9
2.2	Belang van participatie .....	9
2.3	Participatie in deze fase .....	9
2.4	Informereren van alle doelgroepen.....	10
2.5	Activiteiten tot en met ontwerp-voorkeursbeslissing.....	11
3	Informatie .....	14
3.1	We zien uw reactie graag tegemoet .....	14
3.2	Wat gebeurt er met uw inbreng? .....	14
3.3	Onze contactgegevens .....	14
4	Bijlage A – Omgevingspartijen.....	15



## 1 Inleiding

### 1.1 Geactualiseerd participatieplan

In november 2023 is met het voornemen 380kV Netuitbreiding Zeeuws-Vlaanderen ook het voorstel voor participatie gepubliceerd. Dit voorstel voor participatie kunt u vinden op de website van RVO via deze link: [380 kV Netuitbreiding Zeeuws-Vlaanderen](#).

Het nu voorliggende geactualiseerde participatieplan is voor de huidige fase voor het project, van concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau (c-NRD) naar Voorkeursbeslissing (VKB) voor de nieuwe 380 kV Netuitbreiding naar Zeeuws-Vlaanderen. In dit plan leest u hoe het ministerie van Klimaat en Groene Groei (KGG) en TenneT u informeren over en u betrekken bij dit project in de periode van 24 januari 2025 tot medio 2026 (de periode vanaf de terinzagelegging van de c-NRD t/m de VKB). In dit plan is de inbreng op het Voorstel voor participatie van november 2023 meegenomen. Deze inbreng kunt u vinden op de website van RVO via deze link: [Reactienota Voornemen en voorstel voor participatie - 380 kV Zeeuws-Vlaanderen](#).

In Zeeuws-Vlaanderen leidt de groeiende vraag naar elektriciteit tot knelpunten in het hoogspanningsnet. Een verdere uitbreiding van het bestaande 150 kV-hoogspanningsnet is onvoldoende om de leveringszekerheid te garanderen en grote verbruikers op het net aan te sluiten. Hiervoor is een nieuwe 380 kV-verbinding van 4-circuits noodzakelijk, om ook de elektrificatie van de industrie in Zeeuws-Vlaanderen te kunnen faciliteren.

Een nieuwe hoogspanningsverbinding (met daarbij een nieuw hoogspanningsstation) heeft impact op het landschap en de leefomgeving. Daarom willen wij u zo goed als mogelijk betrekken in de stappen die wij zetten om tot de ruimtelijke inpassing van de nieuwe verbinding te komen. U leest in dit document hoe we inwoners, bedrijven, maatschappelijke organisaties en bestuursorganen betrekken bij dit project. U krijgt daarbij inzicht in de activiteiten en communicatiemiddelen die wij in deze periode inzetten voor de verschillende betrokkenen. Dit participatieplan is gelijktijdig met de c-NRD gepubliceerd.

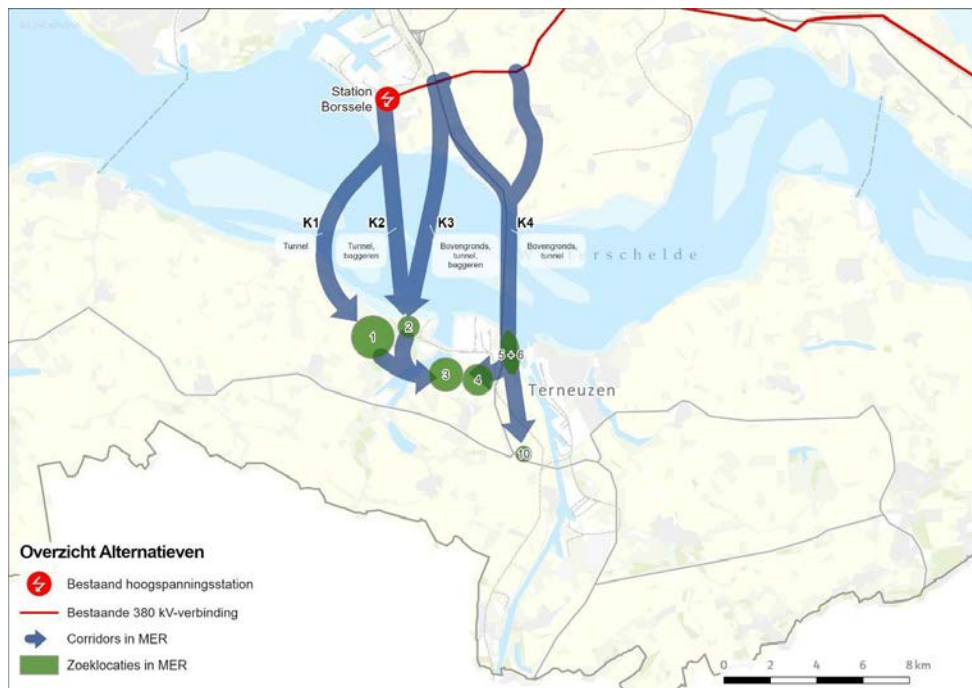
### 1.2 Huidige stand van zaken

In dit project werken we van grof naar fijn. We zijn begonnen met een ruim zoekgebied en werken toe naar een definitief tracé, waarbij de verbinding op land, de kruising van de Westerschelde en de locatie voor het hoogspanningsstation nauwkeurig zijn vastgelegd. De vorige fase stond in het teken van het opstellen en de publicatie van de c-NRD.

In de c-NRD staat welke onderzoeksalternatieven we in het plan-milieueffectrapport (plan-MER) en de Integrale Effectenanalyse (IEA) verder onderzoeken (zie figuur 1 op de volgende pagina). Dit betreft de alternatieven voor de verbinding op land, de kruising van de Westerschelde en de locatie voor het hoogspanningsstation.

Om de effecten in het plan-MER en de IEA goed in beeld te kunnen brengen worden meerdere alternatieven uitgewerkt. Ook staat in de c-NRD wat we onderzoeken en tot in welk detail we dat doen. Bijvoorbeeld welke milieueffecten we onderzoeken.

U leest een uitgebreidere toelichting op de procedure en de te onderzoeken alternatieven in de c-NRD.



Figuur 1: alternatieven die in het plan-MER worden onderzocht

### Andere projecten in de omgeving

Naast de verkenning voor een nieuwe hoogspanningsverbinding 380 kV Zeeuws-Vlaanderen zijn ook andere ontwikkelingen en (rijks)projecten binnen het zoekgebied van dit project, bijvoorbeeld Programma VAWOZ 2031-2040, Programma Kernenergie en de aanleg van een Waterstofverbinding Zuidwest-Nederland. Met deze projecten zal afstemming plaatsvinden. Met name met de drie huidige grote energietrajecten in regio Zeeland, waaronder twee met nationale afwegingen, (380 kV Zeeuws-Vlaanderen, programma VAWOZ en Nieuwbouw Kerncentrales) willen we zo integraal mogelijk afwegen, omdat we zowel ruimtelijk als qua energiesysteem kansen maar ook uitdagingen zien. Hierbij proberen we ook de participatie en de informatievoorziening richting de omgeving zoveel als mogelijk op elkaar af te stemmen. De besluitvorming zal wel per procedure plaatsvinden, onder andere om geen vertraging te veroorzaken. Zie voor meer detaillering paragraaf 2.3 van de c-NRD.

### 1.3 Wat gaan we in deze fase doen?

In deze fase van het project werken we de tracé- en locatie-alternatieven zoals genoemd in de c-NRD verder uit en brengen we de effecten op mens en omgeving in beeld. Om te komen tot de ontwerp-voorkeursbeslissing, worden in de verkenning een aantal onderzoeken uitgevoerd en rapporten opgesteld. Dit zijn het milieueffectrapport (plan-MER) en een Integrale Effectenanalyse (IEA).

De resultaten uit de verkenning leveren informatie op voor de voorkeursbeslissing. Wanneer het plan-MER, de IEA en mogelijke gerelateerde onderzoeken zijn opgesteld, worden regionaal en lokaal betrokken overheden op basis van die informatie gevraagd advies uit te brengen, het zogenaamde regionaal advies.

De minister van Klimaat en Groene Groei neemt mede op basis van dit regionaal advies een voorkeursbeslissing. De voorkeursbeslissing publiceren we naar verwachting medio 2026 eerst in ontwerp, samen met het plan-MER en de IEA. Daar kan iedereen op reageren. Naar



verwachting neemt de minister van Klimaat en Groene Groei in overeenstemming met de minister van Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening eind 2026 een definitieve voorkeursbeslissing.



# Projectprocedure

De Rijksoverheid kan bij projecten van nationaal belang de besluitvorming coördineren. Onder de Omgevingswet wordt de projectprocedure gevolgd. Over energieprojecten besluit de minister van Klimaat en Groene Groei samen met de minister van Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening.



Figuur 2: Project procedure



## 1.4 Wie doet wat?

### Rijksoverheid

- Het ministerie van Klimaat en Groene Groei coördineert de projectprocedure en besluitvorming voor het project.
- De minister van Klimaat en Groene Groei neemt, in overeenstemming met de minister van Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening, het projectbesluit.
- Bureau Energieprojecten coördineert de vergunningverlening.

### Provincie, waterschappen en gemeenten

- Zijn gesprekspartner over mogelijkheden in de voorbereiding.
- Zijn het bevoegd gezag voor het verlenen van vergunningen en ontheffingen die nodig zijn om de nieuwe hoogspanningsverbinding te realiseren.
- Worden om een regionaal advies gevraagd over het voorkeurstracé van de verbinding en voorkeurslocatie van het hoogspanningsstation.

### TenneT

- Is de beheerder van het landelijk hoogspanningsnet. Via het landelijk net transporteert TenneT de elektriciteit afkomstig van elektriciteitsproducenten naar de netten van de regionale netbeheerders.
- De regionale netbeheerders zorgen er op hun beurt voor dat de elektriciteit bij de gebruikers terecht komt.
- TenneT is als netbeheerder de initiatiefnemer voor de nieuwe verbinding.

## 1.5 Leeswijzer

Hoofdstuk 1 is een inleiding op het participatieplan en beschrijft kort in welke fase het project zich bevindt. In hoofdstuk 2 gaan we in op de participatie in de komende fase. In hoofdstuk 3 geven we aan hoe u kunt reageren.





## 2 Participatie en communicatie

### 2.1 Inleiding

In dit hoofdstuk leggen wij uit waarom wij participatie belangrijk vinden, hoe wij er in deze fase invulling aan geven, wie welke rol heeft en hoe wij omgaan met input uit de omgeving.

In de vorige fase is aan verschillende omgevingspartijen gevraagd mee te denken over het project en mogelijke tracé- en stationslocaties, gebiedskennis, aandachtspunten en ideeën aan te dragen. De omgevingspartijen die zijn betrokken zijn burgers, bedrijven, maatschappelijke organisaties en bestuursorganen. In hoofdstuk 7 Participatie van de c-NRD is beschreven welke activiteiten in de vorige fase hebben plaatsgevonden. In Paragraaf 6.3.5 van Bijlage A van de Nota Onderzoeksalternatieven (NOA) is per tracé- en stationslocatie-alternatief een overzicht gegeven van de aandachtspunten die in de vorige fase zijn ingebracht door de omgeving.

### 2.2 Belang van participatie

De nieuwe 380 kV-hoogspanningsverbinding is belangrijk voor een veilige en betrouwbare elektriciteitsverbinding tussen energieverbruikers en energieproducenten. Zonder een nieuwe 380 kV-hoogspanningsverbinding Zeeuws-Vlaanderen komt de leveringszekerheid in gevaar en is een transitie naar een meer schone energievoorziening van de industrie in het Nederlandse deel van de Kanaalzone Gent-Terneuzen niet mogelijk. De nieuwe verbinding heeft impact op de omgeving, zowel tijdens de aanleg als wanneer de verbinding in gebruik is. Participatie en het betrekken van de omgeving zijn daarom een belangrijk onderdeel van de verkenning naar de nieuwe 380 kV-hoogspanningsverbinding Zeeuws-Vlaanderen.

Daarom wordt iedereen in de omgeving geïnformeerd over het verkennen van de tracé- en stationslocatie-alternatieven die beschreven staan in de c-NRD. Zo krijgt u inzicht in hoe we de verschillende alternatieven met elkaar vergelijken en hoe en waarom we bepaalde keuzes maken. En omdat wij uw reactie ophalen, weten wij met welke omgevingsbelangen en ontwikkelingen we in de regio rekening moeten houden.

### 2.3 Participatie in deze fase

In iedere fase van het project inventariseren we welke partijen een rol hebben bij het project, en wat hun belang is. Dit doen we samen met de provincie en gemeenten. In de fase van het uitwerken van de tracé- en stationslocatie-alternatieven, onderscheiden we grofweg de volgende doelgroepen, zowel in Nederland als Vlaanderen:

- bestuursorganen (provincie, gemeenten, waterschap, Rijk met verschillende ministeries, o.a. VRO, en uitvoeringsorganisaties, o.a. Rijkswaterstaat).
- maatschappelijke organisaties zoals nautische autoriteiten, natuur- en milieuorganisaties, andere netbeheerders, lokale ondernemersverenigingen.
- burgers, zoals wijk- en dorpsraden, omwonenden en grondeigenaren.
- bedrijven.



De wijze van participatie verschilt per doelgroep. Zie onderstaande kaders voor meer uitleg.

**Voor burgers en bedrijven: Informeren over onze aanpak en resultaten**

Wij zien deze fase in het proces vooral als een fase waarin wij iedereen in het zoekgebied vroeg informeren over de verschillende stappen en de resultaten van de verschillende onderzoeken in de Plan-MER- en IEA-fase. We zijn open en transparant over wat er onderzocht is en welke informatie leidt tot een voorkeursbeslissing. We willen u voorzien van de nodige informatie, zodat u uw mening of reactie met ons kunt delen. Wij willen van burgers en bedrijven horen wat zij ervan vinden, zodat wij de meningen en eventuele zorgen en aandachtspunten kunnen meegeven aan de betrokken ministeries bij hun latere afweging en keuze voor een voorkeursalternatief.

Tijdens de periode van de terinzagelegging kunt u formeel reageren op de c-NRD. Dit kan tijdens informatiebijeenkomsten die wij organiseren tijdens de periode van de terinzagelegging, of door het indienen van een reactie op de concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau en een zienswijze op de ontwerp-voorkeursbeslissing.

Daarnaast kunt u altijd informatie met ons delen, reageren op door ons gedeelde informatie of suggesties doen via onze digitale Projectatlas, zie voor verdere informatie paragraaf 2.4. U kunt ook rechtstreeks contact met ons zoeken, via de contactgegevens in paragraaf 3.3.

**Voor maatschappelijke organisaties en bestuursorganen: Advies vragen over onze aanpak en resultaten**

In deze fase vragen wij regionale overheden en belangenorganisaties mee te denken over onze aanpak en de onderzoeksresultaten van de Plan-MER en IEA bij de verdere ontwikkeling van het tracé en de stationslocatie. We vragen hen advies op basis van hun expertise en kennis van het gebied. Dit advies wordt gebruikt voor het optimaliseren van deze beoordeling en vergelijking, ten behoeve van de latere besluitvorming. Daarnaast kunnen zij ook formeel reageren op de voorgelegde stukken.

Met de regionale overheden en belangenorganisaties voeren wij gesprekken en houden we (thema-specifieke) bijeenkomsten. Voor de regionale overheden is een ambtelijke werkgroep ingericht. In deze werkgroep kunnen zij reageren op de formele documenten. Dit ter voorbereiding van het bestuurlijk overleg met de regionale overheden. Aan het bestuurlijk overleg nemen de bestuurders van gemeenten, provincie en het waterschap deel. Zij worden geïnformeerd en betrokken en adviseren de minister over de te nemen besluiten.

In de regionale communicatiewerkgroep, bestaande uit communicatieadviseurs van provincie, gemeenten, ministerie en TenneT, wordt de communicatie over de procedure en het proces voorbereid en vormgegeven.

**2.4 Informeren van alle doelgroepen**

Wij houden iedereen via verschillende communicatiemiddelen en -activiteiten op de hoogte van de noodzaak van de nieuwe verbinding, de mogelijke impact op de omgeving, de voortgang van het project en de procedure, welke mogelijke oplossingen we onderzoeken, en wat de resultaten van deze onderzoeken zijn. In onderstaande tabel ziet u hoe wij de communicatie voor ons zien tot en met de publicatie van de ontwerp-voorkeursbeslissing. We doen dit op verschillende manieren om zoveel mogelijk mensen te bereiken. We stemmen onderling met de raakvlakprojecten in de regio zoals beschreven in de c-NRD paragraaf 2.3 pagina 12, de communicatie af.



Communicatiemiddel	Toelichting
Websites	<a href="#">380 kV Zeeuws-Vlaanderen (rvo.nl)</a> : alle informatie over het formele besluitvormingsproces, waaronder de publicaties. <a href="#">Aanleg 380 kV-verbinding Zeeuws-Vlaanderen (tennet.eu)</a> : op de website is informatie te vinden over het project, zoals animaties, factsheets, filmpjes, 3D visualisaties, veel gestelde vragen en een link naar de projectatlas.
Projectatlas	U kunt digitaal informatie geven over specifieke locaties en reageren op alternatieven, maar ook uw zorgen, vragen, mogelijke oplossingen of andere suggesties delen. De projectatlas is bereikbaar via <a href="#">Project Atlas   Zeeuws Vlaanderen 380 kv   Home</a>
Digitale nieuwsbrieven	In de nieuwsbrief delen wij informatie over de stappen naar de ontwerp-voorkeursbeslissing of andere project-relevante informatie. Aanmelden kan via <a href="#">Nieuwsbrief TenneT 380 kV Zeeuws-Vlaanderen (sibforms.com)</a> . Ook worden er, indien daartoe aanleiding bestaat, nieuwsbrieven per deelgebied verspreidt, zodat specifieke informatie op de juiste plaats terecht komt.
(Sociale) media	Wij informeren lokale en regionale media en pers met nieuwsberichten over het project, zodat zij hier (desgewenst) aandacht aan kunnen besteden. Daarnaast delen wij informatie met de betrokken overheden en organisaties en benutten in afstemming met hun de (sociale) media en communicatiekanalen.
Publicatie kennisgeving in Staatscourant, huis-aan-huisbladen, online kranten	Informeren over de terinzagelegging van de c-NRD en de mogelijkheid om een reactie in te dienen op de c-NRD. Informeren over de terinzagelegging van de ontwerp-voorkeursbeslissing, met als bijlage de plan-MER en IEA, en de mogelijkheid om een zienswijze in te dienen op de ontwerp-voorkeursbeslissing.

## 2.5 Activiteiten tot en met ontwerp-voorkeursbeslissing

In onderstaande tabel staan verschillende activiteiten tot en met de publicatie van de ontwerp-voorkeursbeslissing op een rij. De planning van de diverse bijeenkomsten en activiteiten is onder voorbehoud en wordt getoetst op de participatiekalender van de raakvlakprojecten in de regio. De lijst met betrokken stakeholders (voor wie) is als bijlage A aan dit plan toegevoegd.

Activiteit	Toelichting	Voor wie?	Wanneer*
Informatie-bijeenkomsten	In ieder geval rond de publicatie van de c-NRD en de ontwerp-VKB: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Indienen van reactie/zienswijze op de c-NRD/ontwerp-voorkeursbeslissing</li> <li>- Toelichting op het plan-MER en IEA en de ontwerp-voorkeursbeslissing</li> <li>- Mogelijkheid om vragen te stellen en aandachtspunten aan te geven</li> </ul>	Iedereen  Op meerdere locaties in het zoekgebied  Aankondiging in huis-aan-huis-kranten, in nieuwsbrieven en op websites	Voor de c-NRD: 11 februari 2025 in de Jeugdhoeve te 's-Heerenhoek 12 februari 2025 in de



			CO3 Campus in Terneuzen. Voor de ontwerp VKB medio 2026
Infopunt Energie Zeeland	Het infopunt is opgericht om inwoners van Zeeland te informeren over de diverse energieprojecten die in de regio plaatsvinden. Het infopunt bevindt zich aan de Wielingenstraat 2B in Borssele en is iedere week op donderdagmiddag open van 13.00 uur tot 17.00 uur. U kunt dan zonder afspraak binnenlopen. Ook is het infopunt elke tweede donderdag van de maand tot 20.30 uur geopend. Tijdens deze avondopenstelling staat een thema centraal, aanmelden is gewenst	Iedereen	Tijdens gehele fase
Webinar	Online-bijeenkomst waar toelichting wordt gegeven op de c-NRD  Eventueel over specifieke thema's van het project, bijvoorbeeld over magneetvelden en gezondheid	Iedereen	5 februari 2025  n.t.b.
Ambtelijke en bestuurlijke overleggen in de regio	Ambtelijke en bestuurlijke afstemming. Informeren over en reacties ophalen op: <ul style="list-style-type: none"><li>- Plan van aanpak uitvoering effectstudies</li><li>- (Tussentijdse) onderzoeksresultaten effectstudies plan-MER en IEA</li><li>- Rapportage Concept plan-MER en IEA</li><li>- Bestuurlijk (regionaal) advies t.a.v. voorkeursalternatief</li><li>- Concept ontwerp-voorkeursbeslissing</li></ul>	Provincies, gemeenten en waterschappen in het gebied waar de alternatieven worden onderzocht in het plan-MER en IEA	Tijdens gehele fase
Overige Overleggen	Doel: toewerken naar een voorkeursbeslissing. Informeren en reacties ophalen op de onderzoeksvragen en bijbehorende stukken, deze informatie wordt meegenomen in de afwegingen en keuzes die kunnen worden gemaakt.	Ambtelijke vertegenwoordigers van gemeenten, provincie, relevante rijksdiensten en waterschap. Georganiseerde belangenorganisaties	Nog te plannen



	<p>Thema's:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ontwikkelen mogelijke oplossingen (tracé-ontwikkeling)</li><li>- Ruimtelijke inpassing</li><li>- Resultaten effectstudies</li><li>- Tussentijdse onderzoeksresultaten</li></ul>	<p>zoals natuur-, milieu- en landbouw-organisaties. Overige specialisten</p>	
<p>Communicatie werkgroep</p>	<p>Bijpraten over het project en over eenduidige berichtgeving naar de omgeving. Afstemming communicatie/momenten/ locaties rond de terinzagelegging en de samenhang met andere raakvlakprojecten</p>	<p>Voor communicatieadviseurs uit de betrokken gemeenten, provincies en waterschappen</p>	<p>Tijdens gehele fase</p>
<p>Informatie-sessies gemeenteraden, bestuur Waterschap, Provinciale Staten</p>	<p>Bijpraten over (stand van zaken) project en over betrokkenheid bestuurlijke vertegenwoordigers van de regionale overheden (incl. verdeling rollen en bevoegdheden)</p>	<p>Leden gemeenteraden, bestuursleden waterschappen en leden Provinciale Staten</p>	<p>Tijdens gehele fase (maatwerk mogelijk)</p>
<p>Persoonlijke gesprekken en presentaties</p>	<p>Regelmatig contact met stakeholders. Gesprekken over stand van zaken, aandachts- en verbeterpunten. Naast (individuele) gesprekken kan er ook behoefte zijn aan andere informatie. We stemmen samen af waar behoefte aan is. Dit is maatwerk</p>	<p>Betrokken overheden en andere omgevingspartijen</p>	<p>Tijdens gehele fase (maatwerk mogelijk)</p>



## 3 Informatie

### 3.1 We zien uw reactie graag tegemoet

Naast de activiteiten die wij vanuit het project voorstellen, spelen wij graag in op uw behoefte aan informatie en contact. Heeft u of uw organisatie behoefte aan bepaalde informatie, wilt u informatie, zorgen en/of opmerkingen met ons delen of met ons kennismaken? Laat het ons weten! We bekijken dan samen wat het beste past. Dat kan via een telefoongesprek zijn, maar ook met het geven van een presentatie of een werksessie.

Daarnaast kan iedereen reageren op de c-NRD door een reactie in te dienen, en op de ontwerp-voorkeursbeslissing door het indienen van een zienswijze. De reactie en zienswijze is de formele term voor uw reactie op de documenten die ter inzage liggen.

### 3.2 Wat gebeurt er met uw inbreng?

Alle activiteiten die we hebben ondernomen vanaf de TIL c-NRD tot de ontwerp-voorkeursbeslissing leggen we vast in een participatieverslag. Hierin kunt u teruglezen welke activiteiten er zijn geweest, welke partijen daar aanwezig waren en wat de belangrijkste onderwerpen waren. Ook doen we dan verslag van wat de participatie heeft opgebracht en wat er met de inbreng is gebeurd. Het participatieverslag wordt op de website [380 kV Zeeuws-Vlaanderen \(rvo.nl\)](https://www.rvo.nl/onderwerpen/380kvzeevla) gepubliceerd, gelijktijdig met de terinzagelegging van de ontwerp-voorkeursbeslissing.

Naar aanleiding van de ingebrachte reacties op de c-NRD wordt een Reactienota opgesteld. In de Reactienota staan deze reacties weergegeven, met de antwoorden hierop. Naar aanleiding van de ingebrachte zienswijzen op de ontwerp-voorkeursbeslissing wordt later in de procedure een Nota van Antwoord opgesteld, met hierin een weergave van alle zienswijzen, met de antwoorden erop.

### 3.3 Onze contactgegevens

Heeft u na het lezen van dit plan vragen of suggesties? Of wilt u informatie met ons delen? Neem dan contact op met het ministerie van KGG of TenneT via onderstaande gegevens:

#### Voor informatie over de inhoud en participatie van het project:

- TenneT
- 0800 – 83 66 388
- [Aanleg 380 kV-verbinding Zeeuws-Vlaanderen \(tennet.eu\)](https://www.tennet.eu)
- Omgevingsmanager: Alex Meertens en Ineke Vink/ [380kvzeevla@tennet.eu](mailto:380kvzeevla@tennet.eu)

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

- Bureau Energieprojecten
- 070 - 379 89 79
- <https://www.rvo.nl/onderwerpen/bureau-energieprojecten/lopende-projecten/380-kv-z-v>
- [bureauenergieprojecten@minezk.nl](mailto:bureauenergieprojecten@minezk.nl)
- Ministerie van KGG: Haiko Smid



## 4 Bijlage A – Omgevingspartijen

### **Burgers**

Omwonenden

Grondeigenaren (potentieel) bouwareaal en verbinding

#### *Wijk- en dorpsraden Zuid-Beveland*

Gemeente Borsele

- Dorpsraad Borssele
- Dorpsraad Nieuwdorp
- Dorpsraad 's-Heerenhoek
- Dorpsraad Ellewoutsdijk
- Dorpsraad Ovezande
- Dorpsraad Driewegen
- Actiegroep Borsele tot de kern

Gemeente Kapelle

- Dorpsraad Schore

Gemeente Reimerswaal

- Dorpsraad Kruiningen
- Dorpsraad Oostdijk
- Dorpsraad Waarde
- Dorpsraad Yerseke
- Klanbordgroep Rilland

#### *Wijk- en dorpsraden Zeeuws-Vlaanderen*

Gemeente Terneuzen

- Wijkraad Binnenstad Terneuzen
- Dorpsraad Hoek
- Dorpsraad Sluiskil
- Dorpsraad Biervliet
- Buurtbelangen Grootweg
- Stadsbelang Axel
- Dorpsraad Philippine
- Dorpsraad Westdorpe
- Leefbaar Zuiddorpe
- Wijkraad Driewegen
- Buurtvereniging Serlippens Terneuzen
- Buurthuis Zuidpolder Terneuzen
- Wijkraad Zeldenrust Terneuzen

Gemeente Sluis

- Dorpsraad Hoofdplaat

Gemeente Hulst

- Dorpsraad Ossensisse
- Dorpsraad Kloosterzande
- Dorpsraad Vogelwaarde

### **Bedrijven**

- DOW Chemical
- Elia



- Stedin
- North Sea Port District NL en BE
- Haven van Antwerpen en Brugge
- Militaire vliegbasis Woensdrecht
- Kabel- en leidingen-eigenaren (o.a. Evides, Kaan TSF, Gasunie)
- Windmolen-exploitanten
- VNO-NCW

#### **Maatschappelijke organisaties**

- Smart Delta Resources (SDR)
- Zuidelijke Land- en Tuinbouworganisatie (ZLTO)
- Ondernemersvereniging Kapelle (OVK)
- Ondernemers Vereniging Borsele
- Terneuzense ondernemersvereniging Zuid West (TWZ)
- Stichting Behoud de Zak van Zuid-Beveland
- Zeeuwse Milieufederatie
- Het Zeeuws Landschap
- Brabantse Milieufederatie
- Brabants Landschap
- Natuur & Milieufederatie Zuid-Holland
- Zuid-Hollands Landschap
- Vereniging Natuurmonumenten
- Vogelbescherming Nederland
- Staatsbosbeheer
- Wereld Natuur Fonds
- Portiz

#### **Bestuursorganen**

- Provincie Zeeland
- Gemeente Borsele
- Gemeente Terneuzen
- Gemeente Kapelle
- Gemeente Reimerswaal
- Gemeente Hulst
- Gemeente Antwerpen
- Gemeente Gent
- Waterschap Scheldestromen
- Rijkswaterstaat Zee & Delta
- Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties (BZK)
- Ministerie van Landbouw, Visserij, Voedselzekerheid en Natuur (LNVN)(LNV)
- Ministerie van Ruimtelijke Ordening en Volkshuisvesting (VRO)
- Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat (IenW)
- Ministerie van Defensie
- Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap (OCW)
- Veiligheidsregio (VR) Zeeland
- Regionale Uitvoeringsdienst (RUD)
- Zeeland Schelderadarketen (SRK)
- Nederlandse ambassade, Brussel
- Nederlands consulaat-generaal, Antwerpen
- Gemeenschappelijke Nautische Autoriteit (GNA)
- Departement Mobiliteit en Openbare Werken (MOW) Vlaanderen
- Vlaams Nederlandse Scheldecommissie (VNSC)





- Provincie Oost-Vlaanderen
- Provincie Antwerpen
- Espoo - Vlaanderen
- Scheldemondraad - Euregio Scheldemond
- Departement Omgeving Vlaanderen Federale Overheidsdienst Economie, K.M.O., Middenstand en Energie