

Aan
de gemeenteraad

Datum 23 mei 2023
Zaaknummer 2023-0073971
Betreft Nieuwe hoogspanningsverbinding tussen Geertruidenberg en Krimpen aan den IJssel of Crayestein

Vergadering van

Portefeuillehouder: Maarten Burggraaf
Begrotingsprogramma Groen, Duurzaam en Ruimtelijk Dordrecht
Kernteam/Opgave: Versterking Bestuur & Organisatie - Strategie & Control
Auteur: Naomi End
E-mail: nld.end@dordrecht.nl
Verantwoordelijke: Nicole op de Laak
Openbaar: Ja

Deadline

30 mei 2023 moet de raad over deze informatie beschikken in verband met de ter inzage ligging van het concept-NRD.

Raadsinformatiebrief

Wat is de aanleiding om deze informatie kenbaar te maken?

Graag informeren wij u over de concept- Notitie Reikwijdte en Detailniveau (hierna concept-NRD) over de aanleg van een nieuwe 380 kV-hoogspanningsverbinding tussen de hoogspanningsstations Geertruidenberg en Krimpen aan den IJssel of Crayestein. Dit concept-NRD ligt van 26 mei tot en met 6 juli 2023 ter inzage (zie: www.rvo.nl/hoogspanningsverbinding-g-k-c).

Wat is de te delen informatie?

Inhoud concept-NRD

In de concept-NRD wordt een voorstel gedaan voor de te onderzoeken tracé-alternatieven en de aspecten waarop deze onderzocht gaan worden. De concept-NRD en het bijbehorende participatieplan zijn opgesteld in opdracht van het ministerie van Economische Zaken en Klimaat en TenneT. Deze stukken zijn met betrokken overheden (gemeenten en provincies) afgestemd. Iedereen kan tijdens de periode van terinzagelegging een zienswijze indienen. Ook wordt advies gevraagd aan de onafhankelijke commissie voor de milieueffectrapportage (commissie m.e.r.).

De concept-NRD beschrijft welke verschillende tracés (routes) in het milieueffectrapport (MER) onderzocht gaan worden, hoe gedetailleerd dat gebeurt en hoe omgevingspartijen worden betrokken. Deze tracés bestaan ook uit enkele varianten die over het buitengebied van Dordrecht, in het bijzonder de Biesbosch, lopen. Behalve een onderzoeksplan voor het MER beschrijft de concept-NRD ook de integrale effectanalyse (IEA). In de IEA wordt de belangrijkste milieu-informatie uit het MER samengevat en aangevuld met andere effecten die per tracé onderzocht gaan worden. Tegelijkertijd met de concept-NRD wordt ook een publiekssamenvatting van de concept-NRD op de webpagina van RVO geplaatst.

Planning

Op 26 mei 2023 wordt de concept-NRD voor de nieuwe hoogspanningsverbinding gepubliceerd. Iedereen kan tijdens deze periode een zienswijze indienen. Deze zienswijzen kunnen leiden tot een

aanpassing van de concept-NRD of verwerkt worden in het MER of de IEA. Gemeente Dordrecht zal voor de deadline op 6 juli een zienswijze indienen. De zienswijzen worden beantwoord in de Nota van Antwoord. Na vaststelling van de definitieve NRD en de Nota van Antwoord door de ministers voor Klimaat en Energie (KE) en Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening (VRO), worden deze gepubliceerd. Daarna begint officieel een nieuwe fase. Dan start de uitvoering van het onderzoeksplan, zoals beschreven in de definitief vastgestelde NRD en worden het MER en de IEA opgesteld.

Het MER en de IEA worden volgens de huidige planning in de tweede helft van 2024 opgeleverd. Aan de regionale en lokale overheden wordt gevraagd aan te geven welk tracé-alternatief hun voorkeur heeft (in een regionaal advies of meerdere adviezen). Op basis hiervan nemen de ministers voor KE en voor VRO een voorlopig besluit. Op dit voorlopig besluit kan iedereen wederom een zienswijze indienen en wordt advies gevraagd aan de commissie m.e.r.

Hoe verder na deze raadsinformatiebrief?

Wilt u meer informatie?

Meer informatie over de verkenning en de concept-NRD is te vinden op www.rvo.nl/hoogspanningsverbinding-g-k-c en op www.tennet.eu/geertruidenberg-krimpen-crayestein. Op de website van RVO wordt op 26 mei ook een Webinar geplaatst. Naar aanleiding van de concept-NRD zijn er ook inloopavonden gepland, waar u meer informatie kunt krijgen over de te onderzoeken tracés en uw suggesties kunt inbrengen. De inloopavonden vinden plaats op:

- 5 juni 2023 in Ridderkerk: Van der Valk hotel Ridderkerk;
- 6 juni 2023 in Lekkerkerk: Dorpshuis Lekkerkerk;
- 8 juni 2023 in Bleskensgraaf: Zalencentrum de Spil;
- 12 juni 2023 in Strijen: Dorpshuis Streona;
- 13 juni 2023 in Sleeuwijk: Dorpshuis de Bolderik;
- 14 juni 2023 in Made: Fletcher Hotel de Korenbeurs;
- 15 juni 2023 in Dordrecht: Crayestein Golf;
- 19 juni 2023 in Zevenbergen: Hotel de Borgh;
- 21 juni 2023 in Raamsdonksveer: Boelaars Zalencentrum.

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

Informatiesessies voor volksvertegenwoordigers

Speciaal voor volksvertegenwoordigers (gemeenteraden en Provinciale Staten) worden door TenneT en het ministerie van Economische Zaken en Klimaat ook twee digitale informatiesessies georganiseerd in de eerste week van de terinzagelegging van de concept NRD, te weten op:

- woensdag 31 mei 2023, van 19:00 tot 20:30 uur;
- donderdag 1 juni 2023, van 19:00 tot 20:30 uur.

Tijdens deze bijeenkomsten zal door TenneT en het ministerie van Economische Zaken en Klimaat een toelichting gegeven worden op het 380 kV-project en de concept NRD die dan ter inzage ligt. Vervolgens is er de mogelijkheid tot het stellen van vragen. De uitnodiging voor deze sessies wordt via de griffies verspreid.

Welke kosten zijn verbonden aan het proces?

Er zijn op dit moment geen kosten verbonden aan de aanleg van de hoogspanningsverbinding.

Het college van Burgemeester en Wethouders

C.H.W.M. Post
secretaris

A.W. Kolff
burgemeester