

Bureau Energieprojecten
Inspraakpunt Hoogspanningsstation omgeving
Sloegebied
Postbus 111
9200 AC DRACHTEN



Uw kenmerk :
Uw brief van :
Behandeld door : J.A.M. Koolen
Doorkiesnummer : 06 - 52 56 09 49

Zaaknummer : Z22.021443
Documentnummer : D23.617736
Bijlagen :
Heinkenszand, **22 FEB. 2023**

Onderwerp: zienswijze over Concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau 380kV-
hoogspanningsstation omgeving Sloegebied

Geachte mevrouw, heer,

Wij hebben kennis genomen van het document concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau 380kV-hoogspanningsstation omgeving Sloegebied (hierna cNRD), de datum 12-12-2022, versienummer 4.0. Hierover willen wij het volgende onder uw aandacht brengen.

In de zoektocht van de Rijksoverheid om te komen tot een transitie naar een nieuw energiesysteem is de gemeente Borsele de afgelopen jaren veelvuldig geconfronteerd geworden met projecten van nationaal belang op haar grondgebied. Projecten waarop de Rijksoverheid steeds de Rijkscoördinatieregeling (hierna RCR) van toepassing heeft verklaard. Terugkijkend naar deze achterliggende periode kunnen wij niet anders concluderen dan dat het ontbroken heeft aan, en wellicht nog steeds ontbreekt aan, een totaalvisie voor deze grootschalige energietransitie. Met als gevolg dat er in het recente verleden op het grondgebied van de gemeente Borsele volgtijdelijk RCR-procedures/-projecten zijn doorlopen en besluiten zijn genomen die anders doorlopen/uitgepakt hadden als de Rijksoverheid eerst een totaalvisie voor deze grootschalige energietransitie had opgesteld.

Door het ontbreken van deze totaalvisie “worstelt” nu ook het project Hoogspanningsstation omgeving Sloegebied met de beperkte mogelijkheden die er thans nog resteren in het Zeehaven- en industrieterrein Vlissingen-Oost (hierna Sloegebied). De in de cNRD opgenomen drie locaties binnen het Sloegebied kennen allen dusdanige uitdagingen dat er ook een locatie buiten het Sloegebied is opgenomen. De opvatting van de gemeente Borsele met betrekking tot een locatie voor het hoogspanningsstation buiten het Sloegebied hebben wij al meerdere keren, ook in onderhavige RCR, aan u bekend gemaakt.

De locatie van het nieuwe hoogspanningstation is cruciaal voor de verdere toekomstige ontwikkelingen (energietransitie) in het Sloegebied enerzijds en voor wat betreft de verbinding tussen dit nieuw te bouwen station en de bovengrondse 380 kV-hoogspanningsverbinding tussen Borssele en Rilland anderzijds. Waarbij het voor ons geen uitgemaakte zaak is dat deze verbinding

een bovengrondse moet zijn. Wij verzoeken u in het op te stellen milieueffectrapport van deze RCR ook terdege onderzoek te doen naar de mogelijkheid/haalbaarheid om deze verbinding ondergronds uit te voeren.

In de cNRD is opgenomen dat op het nieuwe hoogspanningsstation ruimte is voor ongeveer 10 klantaansluitingen. In de cNRD wordt als vaststaand gegeven het project 'Net op zee Nederwiek 1' genoemd als zijnde de eerste klant van dit hoogspanningsstation. Wij merken op dat dit project zich nog in een beginstadium bevindt (medio januari 2023 is kennisgeving gedaan van de vaststelling van de Notitie Reikwijdte en Detailniveau Net op Zee Nederwiek 1 op 15 december 2022). Er zijn derhalve nog geen onherroepelijke besluiten die maken dat dit project ook daadwerkelijk gerealiseerd gaat worden. Het is dan ook wel erg prematuur om in de cNRD de locatie van het hoogspanningstation voor een belangrijk deel op te hangen aan het project 'Net op zee Nederwiek 1'. Immers, als het hoogspanningsstation te veel rekening houdt met deze eerste mogelijke klant en daardoor op een niet logische locatie gerealiseerd wordt in het grotere geheel/de algehele energietransitie, kan dit tot gevolg hebben dat de aansluiting van andere, toekomstige klanten bemoeilijkt, of zelfs onmogelijk wordt. Dit moet voorkomen worden.

Bij brief van 9 december 2022 met als onderwerp 'Nadere uitwerking van de afspraken uit het coalitieakkoord op het gebied van kernenergie' heeft minister Jetten de Tweede Kamer geïnformeerd over zijn keuzes en zijn verdere aanpak aangaande de realisatie van twee nieuwe kerncentrales waarbij de locatie Borssele de voorkeurslocatie is voor deze nieuwe kerncentrales. Deze vorm van energieopwekking zal een cruciale rol gaan spelen in de toekomstige energiemix die in Nederland voorgestaan wordt. De nieuwe kerncentrales zullen ook klant worden op het nieuwe hoogspanningstation.

Uit de cNRD blijkt niet dat hiermee (al) rekening wordt gehouden. Wij zijn van mening dat bij het onderzoek naar een geschikte locatie voor het hoogspanningsstation hier niet aan voorbij gegaan moet worden.

Een zorgvuldig afgewogen, robuuste toekomstbestendige locatie van het nieuwe 380kV-hoogspanningstation is een belangrijke schakel/onderdeel om te komen tot een klimaatneutraal Nederland uiterlijk in 2050. Echter, dit nieuwe hoogspanningsstation is geen losstaand onderdeel, maar is een onderdeel in de keten. Uit de cNRD blijkt dit niet. Er wordt wel vermeld dat er op het nieuwe hoogspanningsstation ruimte is voor ongeveer 10 klantaansluitingen. Echter, het verdere transport van de door de klanten op het hoogspanningsstation aangeboden stroom naar het landelijk hoogspanningsnet wordt niet benoemd in de cNRD. Terwijl dit wel een belangrijk aspect is, zeker ook bezien vanuit een oogpunt van behoud en versterken van de leefkwaliteit in Borsele. Wij dringen er bij u op aan om dit aspect onderdeel te laten uitmaken van het op te stellen milieueffectrapport voor het 380kV-hoogspanningsstation.

Wij vertrouwen er op dat onze hierboven genoemde aandachtspunten onderdeel gaan uitmaken van het op te stellen milieueffectrapport voor het project 380kV-hoogspanningstation omgeving Sloegebied

Met vriendelijke groet,
burgemeester en wethouders van Borsele,
de secretaris, de burgemeester,

