

Sfeerverslag informatieavond Wind op Zee – Ameland

11 oktober 2022 te Hollum

Het ministerie van Economische Zaken en Klimaat (EZK) heeft de afgelopen tijd verder gewerkt aan het Programma Aansluiting Wind Op Zee - Eemshaven. In dat programma staat de vraag centraal hoe de energie, opgewekt door windparken op de Noordzee, aangesloten kan worden in Eemshaven.

Voor de zomer zijn meerdere avonden georganiseerd over het programma. Doel van die avonden was om betrokkenen en geïnteresseerden te informeren over het programma, toelichting te geven en input op te halen: wat moet onderzocht worden en tot op welk detailniveau?

Inmiddels zijn we een stap verder: er is een concept-onderzoeksplan (formeel: concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau, hierna: concept-NRD) opgesteld. Wat gaan we onderzoeken en hoe gaan we dat onderzoeken? Tijdens een nieuwe reeks informatieavonden zijn betrokkenen en geïnteresseerden meegenomen in de uitkomsten van de concept-NRD. Tevens kon bij de notulisten een reactie ingediend worden. Deze reacties worden meegenomen in het verdere proces.

Programmaleider Olaf Herfst (EZK) verzorgde de aftrap van de avond. Hij vertelde o.a. waarom we wederom op het eiland zijn, in welke fase het programma zich bevindt en hij riep de aanwezigen op om vooral het gesprek aan te gaan. De bezoekers konden langs posters lopen die gingen over: het proces, de routes die onderzocht worden, de techniek en over Wind op Zee in zijn algemeenheid. Medewerkers van het Ministerie van EZK, Gasunie en TenneT stonden bij de posters om vragen te beantwoorden. De avond werd bezocht door 15 bezoekers en werden er 3 (positieve) reacties ingediend. Tot verbazing van de inwoners was er geen afgevaardigde vanuit de gemeente aanwezig.



Win-win situatie

Tijdens de bewonersavond waren de reacties van de Amelanders vrijwel allemaal positief. De aanwezigen wilden vooral meedenken en hadden een positieve houding ten opzichte van het programma PAWOZ. Een opmerkelijke aangedragen oplossing was om de kabel bij Ameland direct naar boven te laten komen zodat de bewoners er

direct gebruik van kunnen maken. Een ander veel gehoord argument was om de vaargeulen te gebruiken om de kabels aan te leggen. Zo kunnen de vaargeulen in een keer goed uitgebaggerd worden en kunnen de kabels daar aangelegd worden.



Op de lange termijn

De bewoners keken ook naar de toekomst en met name naar waterstof. Hoe werkt waterstof en een windmolen? Hoe lang duurt het voordat waterstof ingezet kan worden? En: waarom duurt het zo lang? Dit waren terugkerende vragen tijdens de informatieavond. Om 21.30 was de avond afgelopen. De reacties en suggesties worden meegenomen in de verdere beoordeling van de c-NRD.