

Kennisgeving concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau Waterstofnetwerk West-Nederland, Ministerie van Economische Zaken en Klimaat

Van vrijdag 10 april tot en met donderdag 21 mei 2026 ligt de concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau (concept-NRD) ter inzage voor Waterstofnetwerk West-Nederland. In de concept-NRD staan de kaders voor het op te stellen milieueffectrapport (MER). Voor het project worden een plan-MER en een project-MER opgesteld; de NRD is bestemd voor beide.

Iedereen kan op de concept-NRD reageren door het indienen van een reactie binnen de bovengenoemde periode.

Wat gaat er gebeuren?



Het project Waterstofnetwerk West-Nederland gaat over de realisatie van een ondergrondse waterstofleiding tussen de industriële regio's Noordzeekanaalgebied en Rotterdam. De leiding loopt van Spaarndam in Noord-Holland naar Mijnsheerenland in Zuid-Holland. Voor de leiding wordt deels gebruik gemaakt van een bestaande aardgasleiding die geschikt gemaakt wordt voor waterstof. Waar dat niet kan, wordt een nieuwe leiding aangelegd. De verwachting is dat de aanleg van de waterstofleiding in West-Nederland in 2030 en 2031 plaatsvindt en dat de leiding in 2031 of 2032 in gebruik genomen wordt.

Het project Waterstofnetwerk West-Nederland is onderdeel van het landelijke netwerk dat Hynetwork in opdracht van het Ministerie van Economische Zaken en Klimaat aanlegt voor het transport van waterstof. Dit netwerk verbindt de vijf grote industriële regio's in Nederland met elkaar, met het buitenland en met opslag en importlocaties voor waterstof.



Waarom is dit project nodig?

Het verminderen van broeikasgassen is nodig om verdere opwarming van de aarde tegen te gaan. Europa streeft naar 55% minder CO₂-uitstoot in 2030 en helemaal geen CO₂-uitstoot meer in 2050. Waterstof zal als hernieuwbare energiedrager onderdeel uitmaken van deze verduurzamingsopgave. Door het gebruik van waterstof als grondstof en brandstof kan de CO₂-uitstoot in de industrie en in internationaal transport worden verminderd. Voor een werkende waterstofmarkt is een landelijk transportnetwerk nodig dat producenten, importeurs en afnemers van waterstof in binnen- en buitenland met elkaar verbindt.

Welke procedure wordt gevolgd?

Op de besluitvorming voor dit project is de projectprocedure van toepassing. Dit betekent dat het tracé wordt vastgelegd in een projectbesluit. De Staatssecretaris van Klimaat en Groene Groei (hierna: KGG) stelt dit projectbesluit vast. Besluiten die voor het project nodig zijn, worden voorbereid in één gecoördineerde procedure. De Staatssecretaris van KGG coördineert deze procedure.

Milieueffectrapportage

Een milieueffectrapportage (mer-procedure) brengt de milieueffecten van een activiteit of project in beeld. Op deze manier kan het milieubelang volwaardig meegewogen worden in de besluitvorming. De eerste stap in de mer-procedure is het opstellen van een Notitie Reikwijdte en Detailniveau. Hierin is beschreven welke alternatieve oplossingen, welke milieueffecten en met welke diepgang deze onderzocht gaan worden in het MER. De Commissie voor de milieueffectrapportage wordt om advies gevraagd op de concept-NRD.

Wilt u reageren?

U kunt van vrijdag 10 april tot en met donderdag 21 mei 2026 reageren op de concept-NRD. U kunt de documenten bekijken op www.rvo.nl/waterstofnetwerk-wn.

U kunt op verschillende manieren reageren:

- Bij voorkeur digitaal: via www.rvo.nl/waterstofnetwerk-wn.
- Per post:
Bureau Energieprojecten
Inspraakpunt Waterstofnetwerk West-Nederland
Postbus 111
9200 AC Drachten

Wilt u uw brief ondertekenen en uw adres vermelden? Dan sturen wij u per brief een ontvangstbevestiging.

- Voor het opnemen van een mondelinge reactie is er tijdens de inloopbijeenkomst een notulist aanwezig. Ook kunt u op werkdagen tussen 9.00 en 17.00 uur bellen met Bureau Energieprojecten op 070 379 89 79.

Inloopbijeenkomsten

U bent welkom bij de inloopbijeenkomsten die het Ministerie van EZK organiseert, samen met Hynetwork. U kunt daar uw vragen stellen. Er is geen plenaire presentatie. U kunt (zonder aanmelding) in- en uitlopen tussen 19.00 en 21.00 uur.

De bijeenkomsten zijn op:

- Woensdag 22 april, Van der Valk hotel, Krommeweg 1, Ridderkerk
- Donderdag 23 april, Cultuurhuis, De Markt 201, Krimpen aan de Lek
- Maandag 11 mei, Midden-Inn, Sportlaan 10, Heerjansdam
- Dinsdag 12 mei, Dorpshart, Van der Straatenplein 2, Mijnsheerenland

Wat gebeurt er hierna?

Alle reacties en adviezen worden verzameld en beantwoord in een Reactienota en waar mogelijk verwerkt in de definitieve NRD. Op basis van de NRD wordt het plan-MER opgesteld. Ook wordt er een Integrale Effecten Analyse (IEA) gemaakt, waarin de routes niet alleen op milieueffecten maar ook op techniek, kosten, omgeving en toekomstvastheid worden vergeleken. Het plan-MER en de IEA vormen de onderbouwing voor de voorkeursbeslissing. Met deze voorkeursbeslissing zal van de verschillende alternatieven een route worden gekozen. De ontwerp voorkeursbeslissing, het plan-MER en de IEA worden ter inzage gelegd. U kunt hier dan een zienswijze op indienen. Na verwerking van de zienswijzen wordt de voorkeursbeslissing vastgesteld.



Heeft u hulp nodig?

De overheid vindt het belangrijk dat iedereen mee kan doen. Niet iedereen is even handig met computers. Daarom zijn er Informatiepunten Digitale Overheid. Deze informatiepunten vindt u in de bibliotheken. U kunt er makkelijk binnenlopen om uw vragen over websites van de overheid te stellen. Bijvoorbeeld voor het op de computer bekijken van documenten die bij dit project horen. Vraag ernaar bij de bibliotheek bij u in de buurt. Voor meer informatie kunt u terecht op de website: www.informatiepuntdigitaleoverheid.nl.

Wilt u meer weten?

Meer informatie over Waterstofnetwerk West-Nederland vindt u op www.hynetwork.nl/west-nederland. Alle bijbehorende stukken van het project vindt u op www.rvo.nl/waterstofnetwerk-wn. U kunt zich ook aanmelden voor de nieuwsbrief via www.hynetwork.nl/nieuwsbrief. Heeft u toch nog vragen? Dan kunt u Bureau Energieprojecten bellen op 088 042 47 47.