

NIEUWS UIT DE GRONINGER ZEEHAVENS

November 2020

Informatie voor de omgeving

Investeringsplan waterstof moet leiden tot vooraanstaande positie in Europa



Noord-Nederlandse bedrijven en overheden presenteerden vorige week hun investeringsplan waterstof Noord-Nederland aan diverse

Tweede Kamerleden. Het plan omvat investeringen oplopend tot 9 miljard euro. De plannen kunnen zorgen voor het behoud van ca. 66.000 bestaande banen in bijvoorbeeld gasinfrastructuur en mobiliteit, en 25.000 (in 2030) tot 41.000 (in 2050) nieuwe banen in bijvoorbeeld onderhoud en operaties. Noord-Nederland wil hierin een voortrekkersrol spelen, waarna een landelijke en Europese implementatie volgt. De bedrijven staan klaar om gezamenlijk meer dan 50 projecten te ontwikkelen over de hele keten (productie-transport/opslag-afname). De plannen worden gefaseerd uitgevoerd. Voor de ontwikkeling van de plannen is het nodig dat het kabinet in 2021 met extra capaciteit komt voor wind op zee, een reguleringskader en een financiële ondersteuning.

In de afgelopen jaren zijn er al belangrijke stappen gezet en is er veel geïnvesteerd in waterstof in Noord-Nederland. Internationale bedrijven als Engie, Equinor, Gasunie, RWE, Shell, en Vattenfall, maar ook het MKB hebben zich voor diverse waterstofprojecten in toenemende mate geëngageerd.

Ondersteunen en faciliteren

De betrokken partijen in het Noorden verzoeken de landelijke politiek deze miljardeninvesteringen te ondersteunen en te faciliteren. Er zijn nieuwe regelgeving en financiering nodig om ontwikkelingen gemakkelijker te maken en de aanleg van windparken op zee te versnellen. Daarnaast benadrukken de betrokkenen op het hoogste politieke niveau in te zetten op de ontwikkeling van groene

waterstof, niet alleen in en voor Noord-Nederland, maar vooral ook landelijk en Europees.

Nieuwe waterstofindustrie

Nederland heeft een leidende positie in de Europese gasindustrie. Onze kennis en ervaring geeft ons een goede start om de waterstofontwikkelingen te versnellen en deze opkomende industrie te leiden. Een vooraanstaande Nederlandse waterstofindustrie heeft het potentieel om internationale bedrijven, investeringen en talent aan te trekken. Juist nu de economie een boost nodig heeft en de klimaatdoelstellingen worden aangescherpt, biedt waterstof een kans voor Nederland om de transitie van aardgas naar duurzaam te maken.

Bouw windturbines Windpark Oosterhorn in Delfzijl gestart

De aanleg van de eerste windturbines op Windpark Oosterhorn is sinds afgelopen maand (oktober) volop aan de gang. Dit windpark omvat uiteindelijk achttien Vestas-windturbines van 4,3 MW en wordt momenteel op het industrieterrein Oosterhorn in Delfzijl gebouwd in opdracht van Eneco en YARD ENERGY. De voorbereidingen lopen al vanaf 2017 en de daadwerkelijke werkzaamheden zijn begin dit jaar door aannemer Van Hattum en Blankevoort gestart. Inmiddels is begonnen met de bouw van de turbines zelf. Windpark Oosterhorn wordt uiteindelijk aangesloten op het schakelstation Weiwerd van TenneT. Van daaruit gaat deze groene stroom het net op, naar zowel huishoudens als de bedrijven op het industriegebied in Delfzijl. Windpark Oosterhorn zal volgens planning eind 2021 operationeel zijn.



Groningen Seaports aanwezig op virtuele Promotiedagen

Promotiedagen LIVE is de virtuele beurs van ondernemend Noord-Nederland. Het heeft alle features die je van een Promotiedagen mag verwachten, met virtuele stands, live-sessies met interessante presentaties en interviews, rondetafelgesprekken, 1 op 1 chat- en video-mogelijkheden, gerichte netwerkarousels, afspraakmodules en nog veel meer. Ook Groningen Seaports is met een virtuele stand vertegenwoordigd. Daarnaast neemt het havenbedrijf deel aan de online talkshow.

Groningen Seaports wil zich actief als maintenance port profileren om industriële dienstverleners te verbinden met het zittende bedrijfsleven in het haven- en industriegebied. Als poort naar de industrie. Er is veel werk voor industriële dienstverleners beschikbaar en er zijn voor toeleveranciers en het midden- en kleinbedrijf volop kansen om business te genereren. Daar wordt tijdens Promotiedagen LIVE en in de talkshow het startschot voor gegeven. Promotiedagen LIVE vindt op dinsdag 10 november van 12.00-16.30 uur plaats via www.promotiedagen.nl.

Waterstofbeurs biedt kansen voor een waterstofmarkt

Een waterstofbeurs, naar het voorbeeld van de stroom- en gasbeurzen, kan helpen als katalysator van een markt voor klimaatneutrale waterstof. Daarnaast helpt het bij de economische groei van een waterstofmarkt. Dat blijkt uit de verkennende studie 'Een Waterstofbeurs voor het Klimaat' die eind september digitaal werd aangeboden aan minister Eric Wiebes van Economische Zaken en Klimaat. Als gevolg van de studie laten Gasunie en vier Nederlandse havenbedrijven – waaronder Groningen Seaports – nu een definitiestudie doen naar de praktische opzet van een beurs, waar waterstof vrij verhandeld kan worden.

Voor Noord-Nederland is een toekomstige waterstofbeurs van belang, vindt CEO Cas König. "Een waterstofmarkt kan leiden tot een concurrerende markt, waardoor bedrijven in Noord-Nederland marktconforme prijzen kunnen realiseren. Ook kan dit leiden tot een gunstig vestigingsklimaat in onze gebieden voor nieuwe bedrijven die willen vergroenen via de waterstofroute."

Een waterstofbeurs zou in stappen gerealiseerd kunnen worden en fasegewijs kunnen meegroeien met de opbouw van een markt voor klimaatneutrale waterstof. Het nu startende vervolgonderzoek wordt geleid door Bert den Ouden, voormalig directeur van de Nederlandse energiebeurs, en gaat maximaal een jaar duren.

PMC officieel geopend

Zijne Majesteit Koning Willem-Alexander opende eind september de recyclingfabriek van Purified Metal Company (PMC) B.V. in Delfzijl. Dit is de eerste recyclingfabriek ter wereld die op duurzame wijze verontreinigd staal kan verwerken tot zogeheten Purified Metal Blocks, een schoon en hoogwaardig product dat dient als grondstof voor de staalindustrie.



Forse uitbreiding van netcapaciteit voor industrie- en havengebied Delfzijl

Enexis Netbeheer en TenneT breiden de capaciteit van het elektriciteitsnet in de omgeving van Delfzijl fors uit. Dit jaar nog komt er 270 megawatt (gelijk aan het elektriciteitsverbruik van 270.000 huishoudens) aan extra capaciteit bij op het hoog- en middenspanningsstation in Weiwerd. Daarnaast realiseert Enexis Netbeheer een nieuw verdeelstation in Heveskes (in de buurt van Chemie Park Delfzijl). Dankzij beide ontwikkelingen is er voldoende capaciteit om alle klanten en initiatieven in het gebied aan te sluiten en dragen de netbeheerders in nauwe samenwerking met Groningen Seaports en de provincie Groningen bij aan de vergroening van de industrie.

Voor Enexis Netbeheer is verdeelstation Weiwerd – na ingebruikname van de uitbreiding – qua transportcapaciteit het grootste station. De uitbreiding van station Weiwerd is aan het einde van dit jaar gerealiseerd en in gebruik. Hiermee komt er voldoende ruimte om de zonneparken en windmolens in het gebied rond Delfzijl die zich bij Enexis Netbeheer gemeld hebben, aan te sluiten.

Naast de capaciteitsuitbreiding in Weiwerd, investeert Enexis Netbeheer 2,1 miljoen euro



in een nieuwe verdeelstation in Heveskes. Dit nieuwe station is vooral bedoeld voor het aansluiten van grootschalige afnemers van elektriciteit die zich in het industrie- en havengebied (gaan) vestigen. Het nieuwe verdeelstation wordt in het eerste kwartaal van 2022 in bedrijf genomen.

Meer nieuws

Scan de QR-code om naar onze nieuwspagina te gaan of kijk op onze website: www.groningen-seaports.com/nieuws

