

## GEDEPUTEERDE STATEN DER PROVINCIE GRONINGEN

### ONTWERPBESLUIT ONTGRONDINGENWET

**Onderwerp:** Ontgrondingsvergunning bodemversteving Wilhelminahaven  
**Aanvrager:** Groningen Seaports NV  
**Verlenen/weigeren:** Verlenen van de ontgrondingsvergunning  
**Datum besluit:** 17 maart 2022  
**Zaaknummer:** K33551  
**Correspondentienummer:** 2022-028497  
**Behandelnummer:** 2021-22  
**Kadastrale informatie:** Gemeente Uithuizermeeden, sectie A, nummers 3624 en 3628  
**Behandelend ambtenaar:** [REDACTED], Basisteam Vergunningverlening en Ontheffing (tel. 050 316 [REDACTED])

#### Contactgegevens provincie Groningen

- E-mailadres: [frontoffice@provinciegroningen.nl](mailto:frontoffice@provinciegroningen.nl)
- Postadres: Postbus 610, 9700 AP Groningen, t.a.v. Toezichthouder VTH ontgroningen
- Milieuklachtenlijn: 050 - 318 00 00

## BESLUIT

- I. Wij besluiten tot verlening van een ontgrondingsvergunning aan Groningen Seaports NV te Delfzijl voor het ontgronden van een gedeelte van de kadastrale percelen, gemeente Uithuizermeeden, sectie A, nummers 3624 en 3628, ten behoeve van bodemversteving om vervolgens een windturbineterminal aan te kunnen leggen in de Wilhelminahaven;
- II. De ontgrondingswerkzaamheden waarop deze vergunning betrekking heeft dienen overeenkomstig de aan deze vergunning verbonden voorschriften (zie hoofdstuk 2 van deze vergunning) en bijlagen te worden uitgevoerd;
- III. De volgende bijlagen maken deel uit van deze vergunning:

Bijlage 1	Formulier Aanmeldnotitie vormvrije m.e.r.-beoordeling Wilhelminahaven, Groningen Seaports, 9 december 2021
Bijlage 1A	GS-besluit vormvrije m.e.r.-beoordeling, nummer 2022-026988/K33552, BELMIL, d.d. 15 maart 2022
Bijlage 2	Rapport werkplan werkzaamheden Wilhelminahaven, BAM Infra bv, kenmerk INFRA-210903-R-00023-GH, d.d. 15 oktober 2021
Bijlage 3	Kadastrale eigendommen, A3624, d.d. 1 december 2021
Bijlage 4	Kadastrale eigendommen, A3628, d.d. 1 december 2021
Bijlage 5	Rapport milieuhygiënisch waterbodemonderzoek, RoyalHaskoning/DHV, kenmerk BG2309-RHD-2-CI-RP-0002, d.d. 20 maart 2019
Bijlage 6	Rapport spudscan analyse en veiligheidsberekening uitvoering methodiek, BAM Infraconsult bv, kenmerk BIC-210817-R-00021-GH, d.d. 24 augustus 2021;
Bijlage 7	Aanvraagformulier ontgrondingsvergunning, getekend d.d. 9 december 2021
Bijlage 8	Binnengekomen (planologische) adviezen
Bijlage 9	Rapport Quicksan soorten- en gebiedsbescherming door aanleg bodemversteving Wilhelminahaven, RoyalHaskoning/DHV, kenmerk BH2649-IB-NT-220208-1604, d.d. 16 februari 2022.
- IV. Als de inhoud of strekking van één of meerdere van deze bijlagen in strijd is met de aan dit besluit verbonden voorschriften, zijn de voorschriften leidend en bindend;
- V. De geldigheidsduur van deze vergunning eindigt 3 jaar na het van kracht worden van de vergunning.

## VOORSCHRIFTEN

De contactgegevens van de toezichthouder van de provincie, Team Toezicht en Handhaving, zijn:

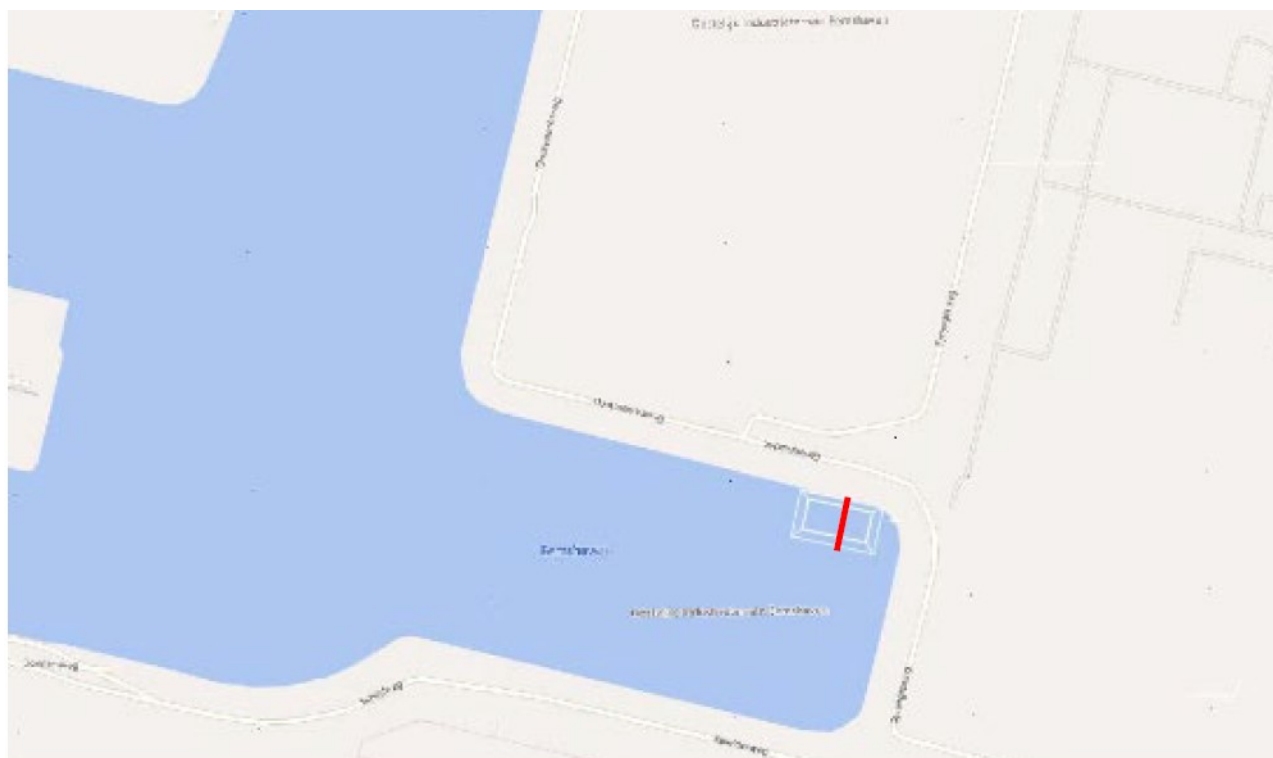
- Emailadres: frontoffice@provinciegroningen.nl
- Postadres: Toezichthouder Team Toezicht en Handhaving, Postbus 610, 9700 AP Groningen.

### AAN DEZE VERGUNNING ZIJN DE VOLGENDE VOORSCHRIFTEN VERBONDEN:

#### ALGEMEEN

##### **1 Plaats van de ontgroning**

De ontgroning (graven, vergraven en/of verwijderd van grond) dient plaats te vinden binnen de betreffende kadastrale percelen conform de situatietekeningen in bijlage 3 en 4 van dit besluit. De ligging van de betrokken percelen is aangegeven in figuur 1.



*Afbeelding 1: Locatie (— dwarsprofiel zie afbeelding 3) aanbrengen bodemversteving in wit omkaderde vlakje.*

Figuur 1: Situering van de bij de ontgroning betrokken percelen (ter plaatse van de rode lijn)

##### **2 Wijze van uitvoering van de ontgroning**

De ontgroning dient te worden uitgevoerd met hydraulische graafmachines, dumpers, een shovel en een ponton met kraan erop.

##### **3 Start van de ontgrondingswerkzaamheden.**

Met de uitvoering van de ontgrondingswerkzaamheden wordt begonnen rond 1 juni 2022. De startdatum van de ontgrondingswerkzaamheden dient tenminste tien werkdagen voor aanvang van de ontgrondingswerkzaamheden schriftelijk (per post en/of per e-mail) te worden gemeld aan de toezichthouder. De totale duur van de ontgrondingswerkzaamheden moeten binnen 3 jaar na de inwerkingtreding van dit besluit volledig zijn afgerond.

#### **4 Aanwezigheid van de vergunning.**

Een exemplaar van dit besluit, evenals een exemplaar van andere, ten behoeve van de werkzaamheden verleende vergunningen of ontheffingen dient gedurende de uitvoering van de ontgrondingswerkzaamheden op het terrein aanwezig te zijn en op eerste vordering van personen belast met handhaving en toezicht te worden getoond.

#### **5 Gebruik van de vergunning.**

Dit besluit kan uitsluitend gebruikt worden door (medewerkers van) de vergunninghouder of haar rechtsopvolgers of in opdracht van de vergunninghouder handelende (rechts)personen. De vergunninghouder of haar rechtsopvolgers blijven daarbij verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van deze vergunning.

#### **6 Melding van incidenten.**

Van opgetreden incidenten, tijdens de ontgrondingsactiviteiten, dient onverwijld melding te worden gedaan aan de toezichthouder van het Team Onderhoud VKG van de provincie Groningen, met overlegging van alle relevante gegevens, voor zover bekend. Onder een incident wordt in dit verband verstaan:

- een onvoorziene gebeurtenis, waarbij onbedoeld schadelijke stoffen en/of andere emissies vrijkomen;
- een onvoorziene gebeurtenis, waardoor onbedoeld schade wordt toegebracht of het risico's op schade is toegenomen ten aanzien van objecten of eigendommen in de directe omgeving van de ontgrondingswerkzaamheden.

#### **7 Aanwijzingen van of namens GS**

Alle door of namens Gedeputeerde Staten van Groningen gegeven aanwijzingen dienen onverwijld te worden opgevolgd.

#### **8 KLIC-meldingen en aanwezige infrastructuur.**

- De vergunninghouder is verplicht vooraf overleg te plegen met derden, die rechten, werken of eigendommen hebben in of op het te ontgronden terrein.
- De vergunninghouder dient ten hoogste 20 werkdagen (en tenminste 2 werkdagen) voor aanvang van de werkzaamheden door middel van een "KLIC-melding" na te gaan of er zich binnen het invloedsgebied van de uit te voeren ontgroning kabels, buizen of leidingen bevinden.
- Als er zich in het te ontgronden gebied nutsleidingen bevinden, is het zaak dat de vergunninghouder tijdig met de eigenaar en beheerder daarvan overleg pleegt over de in acht te nemen veiligheidsnormen en eventueel te maken werkafspraken.

## ONTGRONDINGSWERKZAAMHEDEN

### **9 Uitvoering van de ontgroning**

De ontgroning dient te worden uitgevoerd conform de aanvraag (bijlage 7) en daarbij ingediende stukken of later toegevoegde stukken, onder voorbehoud dat de inhoud of strekking van een of meerdere van deze stukken niet strijdig is met de bij aan dit besluit verbonden voorschriften.

### **10 Ontgravingsdiepte en hoeveelheden**

De ontgroning mag niet dieper worden doorgezet dan de maximale ontgravingsdiepte van NAP -22 meter. De maximale te ontgronden hoeveelheid grond (slib en klei) bedraagt circa 25.000 m<sup>3</sup>.

### **11 Bronnering en bemaling**

Indien bemaling of bronnering noodzakelijk wordt geacht, om werkzaamheden naar behoren te kunnen uitvoeren, dan meldt de vergunninghouder deze werkzaamheden tenminste vijf werkdagen voor aanvang van de bemaling schriftelijk of per email aan onze toezichthouder.

### **12 Klei, leem en veen**

De bij de ontgroning ontgraven grond (klei en slib) wordt tijdelijk opgeslagen en later weer verwerkt en toegepast binnen de eigendommen van Groningen Seaports.

### **13 Beëindiging van de ontgroning**

Na beëindiging van de ontgrondingswerkzaamheden dient de situering en de omvang (oppervlakte en diepte) van de ontgroning nauwkeurig te worden bepaald door metingen ter plaatse. De resultaten van de metingen dienen te worden verwerkt in een revisietekening met een eenduidige legenda die binnen twee maanden na beëindiging van de ontgrondingsfase schriftelijk en per email naar de toezichthouder wordt toegestuurd.

### **14 Opname van objecten en waterstanden**

In verband met het kunnen aantonen van eventuele optredende schade door de ontgrondingswerkzaamheden dient, voorafgaand aan de ontgrondingswerkzaamheden, een opname plaats te vinden van objecten die zich binnen de invloedssfeer van de ontgroning bevinden. De resultaten van deze opname, dienen te zijn weergegeven op een situatietekening met een eenduidige legenda. Deze situatietekening dient minimaal tien werkdagen voor aanvang van de ontgrondingswerkzaamheden schriftelijk of per email aan de toezichthouder te worden overlegd.

### **15 Staat van het werkterrein**

Het werkterrein moet gedurende de werkzaamheden in ordelijke staat worden gehouden.

## ARCHEOLOGIE EN CULTUURHISTORIE

### **16 Melding Erfgoedwet**

Archeologische (toevals-)vondsten dienen conform de Erfgoedwet te worden gemeld bij de minister. Hiervoor dient contact opgenomen te worden met de Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed zodat de vondst geregistreerd wordt in het centraal archeologisch informatiesysteem.

### **17 Aantreffen vondsten of cultuurhistorische artefacten**

- Bij het (vermoeden van) het aantreffen van archeologische grondsporen, archeologische vondsten en/of cultuurhistorische artefacten tijdens de uitvoering van de (graaf)werkzaamheden dient onmiddellijk te worden gestopt en contact opgenomen te worden met de provinciaal archeoloog van het basisteam Atelier ruimtelijke kwaliteit en landschap van de provincie Groningen op telefoonnummer 050-3164157 / 050-3164167 of via het mailadres: [archeologie@provinciegroningen.nl](mailto:archeologie@provinciegroningen.nl)
- De werkzaamheden mogen pas worden hervat, nadat de aanwijzingen van de provinciale archeoloog zijn opgevolgd.

## VOLTOOIING ONTGRONDING

### **18 Melding voltooiing**

Binnen twee weken na afronding of beëindiging van de ontgroning dient dit schriftelijk of per email aan onze toezichthouder te worden gemeld.

### **19 Gegevens gerealiseerde ontgroning**

Na voltooiing van de ontgrondingswerkzaamheden verzamelt de vergunninghouder alle gegevens die nodig zijn voor het in beeld brengen van de totale gerealiseerde ontgroning (het gehele plangebied).

De vergunninghouder dient vervolgens:

- deze gegevens te verwerken in een revisietekening waarop de omvang van de totale gerealiseerde ontgroning en de maximaal gegraven diepten zijn weergegeven;
- de hoogteligging van het omliggende terrein t.o.v. NAP op een situatiekaart aan te geven evenals de waterdiepten van de sloten en watergangen binnen het plangebied.

### **20 Toezending revisiegegevens**

Binnen drie maanden na de datum van voltooiing van de ontgroning worden de in voorschrift 19 bedoelde revisietekening en de overige gegevens schriftelijk (per post) dan wel digitaal (per email) aan onze toezichthouder toegestuurd.

## WERKZAAMHEDEN IN AFWIJKING VAN DIT BESLUIT

### **21 Ontgrondingswerkzaamheden in afwijking van dit besluit**

Indien de vergunninghouder voornemens is ontgrondingswerkzaamheden in afwijking van dit besluit te laten plaatsvinden, dan dient dit schriftelijk te worden gemeld aan Gedeputeerde Staten van Groningen, zodat beoordeeld kan worden of voor de veranderingen een vergunning nodig is.

## NAZORG

### **22 Nazorg van de ontgroning**

De vergunninghouder dient nazakkingen in het terrein, talud verzakkingen of rijsporen in het terrein te herstellen als dit plaatsvindt;

De in dit voorschrift benoemde verplichtingen vervallen 3 jaar na voltooiing (c.q. beëindiging) van de ontgrondingswerkzaamheden, zoals gemeld conform voorschrift 18.

## TOELICHTING OP HET BESLUIT

### PROCEDUREGEGEVENS

#### **1 Aanvraag vergunning**

Op 9 december 2021 hebben wij een vergunningaanvraag (inclusief bijlagen), getekend op dezelfde datum, ontvangen van Groningen Seaports NV. De aanvraag heeft betrekking op de te ontgronden delen van onderstaande kadastrale percelen:

Kadastrale gegevens	Huidige eigenaar	Opp. perceel	Opp. ontgronding	Ontgronding t.o.v. het perceel	Ontgronding t.o.v. totaal
		(m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )	(%)	(%)
Uithuizermeeden, A, 3628	Groningen Seaports	118.661	circa 9.000	Circa 7	Circa 80
Uithuizermeeden, A, 3624	Groningen Seaports	13.797	Circa 2.250	Circa 16	Circa 20

De bij de aanvraag ingediende relevante stukken zijn vermeld in besluitonderdeel III. In bijlage 2 t/m 4 van dit besluit wordt verwezen naar de kadastrale eigendomssituatie, ook zijn de betrokken percelen weergegeven.

Deze aanvraag is gebaseerd op artikel 3 en artikel 8 lid 2 van de Ontgrondingenwet. Het afgraven is een ontgronding in de zin artikel 3, lid 1 van de Ontgrondingenwet waarvoor een ontgrondingsvergunning is vereist. Op grond van deze wetgeving zijn Gedeputeerde Staten (GS) van Groningen het bevoegd gezag voor deze vergunning. De beslissing op deze aanvraag wordt voorbereid conform de Uniforme Openbare Voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb).

Daarnaast zijn voor de realisatie van het werk ten minste de volgende besluiten/vergunningen noodzakelijk:

- een m.e.r.-beoordelingsbesluit (zie bijlage 1A);

#### **2 Doel van de voorgenomen ontgronding**

Het doel van deze ontgronding is het wijzigen van een klein deel van de waterbodem in de Eemshaven om vervolgens bodemversteving aan te brengen voor de kade. Dit is nodig door de vestiging van een bedrijf voor op- en overslag en assemblage van windturbine onderdelen voor windparken op zee.

#### **3 Adviezen op de vergunningaanvraag**

Op 16 december 2021 hebben wij de ontvangstbevestiging van deze vergunningsaanvraag verstuurd naar Groningen Seaports NV te Delfzijl. De aanvraag en de situatietekening van het plangebied hebben wij vervolgens op 4 januari 2022 voor advies gestuurd aan:

- het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Het Hogeland, Postbus 26, 9980 AA UITHUIZEN;
- N.V. Waterbedrijf Groningen, postbus 24, 9700 AA GRONINGEN;
- Natuur- en Milieufederatie, Bankastraat 77, 9715 CJ GRONINGEN.

Wij hebben de genoemde instanties daarbij in de gelegenheid gesteld ons binnen vier weken na verzending van onze brief te adviseren. Wij hebben de volgende reacties ontvangen:

- Op 22 januari 2022 ontvingen wij bij brief (met kenmerk HWA220101) het formele advies van het Waterbedrijf Groningen. Het Waterbedrijf geeft daarin aan dat binnen het aangegeven gebied geen waterleidingen liggen van hun bedrijf;
- Het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Het Hogeland heeft ons vervolgens op 18 februari jl. per mail aangegeven dat er voor deze activiteit geen vergunning nodig is op basis van de regels uit de beheersverordening en de activiteit er niet mee in strijd is. Voor deze ontgrondingsvergunning bestaan planologisch geen belemmeringen.

De bovengenoemde brieven en e-mails zijn als bijlagen opgenomen in bijlage 8 van dit besluit.

Van de overige instanties hebben wij binnen de gestelde termijn geen reactie ontvangen.

#### **4 Terinzagelegging**

Dit ontwerpbesluit wordt gedurende een periode van 6 weken ter inzage gelegd in:

- het gemeentehuis van de gemeente Het Hogeland, postbus 26, 9980 AA UITHUIZEN;
- en de mediatheek van het provinciehuis te Groningen, Sint Jansstraat 4.

De periode van terinzagelegging is vermeld in de kennisgeving bij dit besluit. Tijdens deze periode kan eenieder zienswijzen tegen dit ontwerpbesluit indienen bij Gedeputeerde Staten, Basisteam Vergunningverlening en -onthefingen, Postbus 610, 9700 AP GRONINGEN.

### **PLANGEBIED EN ONTGRONDING**

#### **5 Huidige situatie plangebied**

Het gebied ligt op de Oostlob in de Eemshaven (c.q. Wilhelminahaven) naast Nuon, grenzend aan de Eems. Het plangebied waarvoor de ontgrondingsvergunning is aangevraagd beslaat zo'n 1,25 hectare dat in eigendom is van de aanvrager.

Voor de mogelijke vestiging van een nieuwe klant aan de kade moet een klein deel van de waterbodem in de Eemshaven worden verstevigd. Dit is nodig door de vestiging van een bedrijf voor op- en overslag en assemblage van windturbine onderdelen voor windparken op zee. Het transport over zee vindt plaats met jack-up schepen. Jack-up schepen kunnen hun poten laten zakken tot op de bodem van de zee of haven voor stabiliteit bij laden en lossen en plaatsen van de windturbines op zee. Zonder bodemversteviging zouden de poten wegzakken in de klei(water)bodem. Ter plekke van de aanmeerplaats wordt de bodem eerst verdiept (ontgraven) waarna een bodemversteviging van stortsteen tot ongeveer de oorspronkelijke diepte wordt aangebracht.

#### **Toekomstige situatie**

Het plangebied blijft na de ontgroning ongewijzigd; Wilhelminahaven.

#### **6 Ontgrondingswerkzaamheden**

De ontgraven grond (circa 25.000 m<sup>3</sup> klei) zal binnen de vergunningsperiode eerst tijdelijk worden opslagen. Middels grondtransport wordt dit uiteindelijk voor hergebruik afgevoerd, binnen het beheersgebied van Groningen Seaports of elders op basis van geldende regelgeving.

Voor de uitvoering wordt binnen het plangebied gebruikgemaakt van hydraulische kranen, een baggerschip / ponton, shovels en dumpers zoals omschreven in het Werkplan. Gedurende het stormseizoen (tot 15 maart) wordt de sliblaag binnen de vergunning van Groningen Seaports voor onderhoudsbaggerwerk in de havens en ter plekke van de projectlocatie grotendeels verwijderd. De start van het project ligt bij voorkeur kort na het baggeren van de sliblaag om te voorkomen dat er weer slib binnen de projectlocatie sedimenteert. De uitvoer van het project duurt circa 4 maanden en moet voor de start van het nieuwe stormseizoen (15 oktober) gereed zijn.



## OVERWEGINGEN/ BELANGENAFWEGING

### **1 Belang van de aanvrager**

Een initiatiefnemer heeft plannen een terminal voor assemblage van windmolens in de Wilhelminahaven te starten. Als beheerder van deze haven geeft Groningen Seaports kavels uit en faciliteert klanten bij de vestiging in de haven. De haven heeft zich de laatste jaren ontwikkeld tot een basis- en servicehaven voor de offshore windindustrie van formaat. Vooral voor de windparken in het Duitse deel van de Noordzee. De Eemshaven ligt geografisch gezien erg gunstig voor de offshore windactiviteiten op de Noordzee. Bovendien voldoet de haven aan alle maritieme eisen en beschikt het over de faciliteiten die benodigd zijn voor de assemblage en logistieke afhandeling van windturbines. Het belang van Seaports is dus het faciliteren van een haven met een bodem die geschikt is voor het aanmeren van jack-up schepen.

### **2 Planologische medewerking**

Artikel 10, lid 2 Ontgrondingenwet schrijft voor dat het college van burgemeester en wethouders aangeeft of de ontgroning in overeenstemming is met het bestemmingsplan, een ter inzage gelegd ontwerp hiervoor, een voorbereidingsbesluit ter zake of een beheersverordening of dat de raad bereid is aan de ontgroning planologische medewerking te verlenen.

De gemeente Het Hogeland heeft naar aanleiding van onze adviesbrief, advies uitgebracht.

Ter plaatse van de ontgrondingsactiviteiten geldt de beheersverordening Eemshaven. Er zit geen aanlegvergunning voor het ontgronden in de beheersverordening als het gaat om de industriehaven, waar de Wilhelminahaven onder valt. Er is voor deze activiteit geen vergunning nodig op basis van de regels uit de beheersverordening en de activiteit is niet in strijd met de geldende regels.

De gemeente heeft tegen de onderhavige ontgroning, vanuit de ruimtelijke ordeningsaspecten, dan ook geen bezwaar.

**Wij concluderen dan ook dat voldoende kenbaar is gemaakt dat de gemeenteraad voornemens is planologische medewerking te verlenen aan deze ontgroning.**

### **3 Natuur (flora en fauna)**

Het plangebied zelf bevindt zich niet in een Natura 2000-gebied. Het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied is de Waddenzee en deze ligt hemelsbreed op circa 600 meter afstand van het plangebied. De Eemshaven, waar het plangebied deel van uitmaakt, staat in open verbinding met de Waddenzee. Op een afstand van circa 5 km ligt het Eemsestuarium, dit maakt onderdeel uit van het Natura 2000-gebied Waddenzee. De officiële grens van het Natura 2000-gebied Waddenzee loopt langs de buitenzijde van de zeewerende dijk en in een lijn tussen de meest zeewaarts gelegen punten van de havendammen van de Eemshaven

GSP houdt toezicht op de locaties van beschermde flora en fauna. Hiertoe voert een ecologisch onderzoeksbureau elke 3 tot 4 jaar een gebiedsdekkende inventarisatie uit. GSP heeft een gecertificeerd flora en faunatoezichthouder in dienst.

De Wet natuurbescherming verplicht voorafgaand aan ruimtelijke ingrepen en activiteiten te toetsen of deze niet conflicteren met aanwezige beschermde Natura 2000-gebieden, plant- en diersoorten en houtopstanden. Daarnaast kan het noodzakelijk zijn te toetsen aan het provinciaal natuurbeleid. Ons provinciale natuurnetwerk maakt deel uit van het Natuurnetwerk Nederland (NNN). Ruimtelijke ingrepen dienen hieraan getoetst te worden op grond van artikel 2.45.2 Omgevingsverordening Provincie Groningen 2016.

Binnen en ook direct buiten het plangebied is een natuurtoets (zie bijlage 9). Op basis van dit onderzoek wordt het volgende geconcludeerd:

- De eigenlijke locatie ligt volledig onder water. Beschermde soorten zijn binnen of rondom het plangebied niet aangetroffen. Een overtreding van verbodsbepalingen van de Wnb ten aanzien van beschermde soorten is uitgesloten;
- Er speelt verder in dit gebied ook niets wat te maken heeft met de ruimtelijke bescherming van natuurgebieden in de Provinciale Omgevingsverordening;
- Omdat er geen bomen worden gekapt, wordt voldaan aan de vereisten uit artikel 2.47 Omgevingsverordening;
- Gelet op de relatief kleine ingreep en de relatief grote afstand tot het dichtstbijzijnde gebied dat deel uitmaakt van het NNN zijn negatieve effecten op voorhand uitgesloten. De ingreep heeft geen effect op de wezenlijke kenmerken en waarden van een gebied dat onderdeel is van het NNN.

**Wij concluderen dat het belang van de flora en fauna binnen het plangebied afdoende is meegewogen bij de planvorming.**

#### **4 Waterkwaliteit en grondwaterstand**

Zuidelijk van het plangebied op een afstand van circa 650 meter ligt de Binnenbermsloot, een kanaal dat is aangewezen is onder de KRW en behoort tot het waterlichaam Noordoostelijke Kustpolders. Ook de Waddenzee is aangewezen als KRW-waterlichaam. Voor beide waterlichamen zijn KRW doelen geformuleerd t.a.v. zowel ecologie als chemie.

De voorgenomen ingrepen hebben geen effecten op de waterhuishouding en chemische- en ecologische kenmerken van de betreffende watergangeng. Negatieve effecten op de deze waterlichamen zijn uitgesloten.

**Wij concluderen dat de effecten op de grondwaterstand (ook naar de omgeving), de waterkwantiteit en de waterkwaliteit voldoende is meegewogen bij de planvorming.**

#### **5 Waterveiligheid**

Rond de primaire keringen is een beschermingszone aangegeven, geconcludeerd wordt dat er geen risico's zijn voor de primaire waterkering. Ook bij secundaire keringen (boezemkades, polderkades) zijn in de legger en keur van het waterschap beschermingszones opgenomen om de waterveiligheid te handhaven. Uit onderzoek blijkt dat de effecten op de secundaire keringen neutraal zijn.

**Wij concluderen dat de effecten van de herinrichting op de waterveiligheid van de waterkering voldoende is meegewogen bij de planvorming.**

#### **6 Watervergunning**

Het gebied rondom het plangebied is nu al in gebruik als industrieterrein en industrie haven. Voor de werkzaamheden (bijvoorbeeld hergebruik stortsteen) worden meldingen verricht in het kader van het Besluit lozen buiten inrichtingen en zal overlegd worden met Rijkswaterstaat. Een watervergunning voor dergelijke werkzaamheden is niet noodzakelijk.

**Wij concluderen dat het waterbelang binnen het plangebied afdoende is meegewogen bij de planvorming.**

#### **7 Hinder en Overlast**

In het Bouwbesluit 2012 zijn regels opgenomen ten aanzien van geluidhinder veroorzaakt door bouw- en sloopwerkzaamheden. Daarnaast stelt de Algemene Plaatselijke Verordening normen aan het veroorzaken van geluidshinder.

Bij de uitvoering van de werkzaamheden zal voorzienbare hinder en overlast en andere milieubelastende activiteiten moeten worden voorkomen. Het plangebied bevindt zich op een industrieterrein. Transport van de ontgraven grond vanuit Eemshaven naar de toepassingslocaties in de Eemshaven zal per as plaatsvinden waarbij gebruikt gemaakt wordt van bestaande wegen. Daarbij

wordt rekening gehouden met het overige wegverkeer en zo nodig kunnen maatregelen worden getroffen.

Voor de start van de uitvoering zal afstemming plaatsvinden in het reguliere verkeersoverleg (met de gemeente Het Hogeland, de beheerder GSP en de verkeerspolitie) van de Eemshaven.

**Wij concluderen dat de mogelijkheden voor het beperken van hinder en overlast tijdens de uitvoering van de ontgroning afdoende gewaarborgd is.**

## **8 Bodemkwaliteit**

Het betreft een bestaande haven en bestaande waterbodem. De te verwijderen sliblaag wordt verwijderd in overeenstemming met de vergunning van Groningen Seaports voor het uitvoeren van onderhoudsbaggerwerk. Ter terrein ter plaatse van de ontgraving was sinds de aanleg van de Eemshaven opgehoogd terrein. In de periode 2009 – 2013 is de Wilhelminahaven verdiept en verlengd tot de huidige afmetingendimensies. Ter plaatse zijn geen bedrijfsactiviteiten uitgevoerd en de te ontgraven kleibodem kan daarom gezien kan worden als oorspronkelijke bodem.

Om definitief vast te stellen of de grond buiten de locatie kan worden hergebruikt, kan het bevoegd gezag (de gemeente waar de grond zal worden toegepast) verzoeken om een partijkeuring conform het Besluit bodemkwaliteit.

**Wij concluderen dat de milieuhygiënische kwaliteit van de bodem geen beperkingen stelt aan de geplande ontgroning.**

## **9 Grondbalans**

Op basis van de vergunningaanvraag wordt in totaal 25.000 m<sup>3</sup> bodemmateriaal (hoofdzakelijk klei) ontgraven, geroerd of verplaatst. De ontgraven grond zal binnen de vergunningsperiode eerst tijdelijk worden opslagen. Middels grondtransport wordt dit uiteindelijk, binnen het beheersgebied van Groningen Seaports of elders op basis van geldende regelgeving hergebruikt.

Een tekort aan zand/grond voor dit werk, wordt niet voorzien.

**Wij concluderen dat de grondstromen planning van de herinrichting voldoet aan de provinciale omgevingsvisie ten aanzien van hergebruik van (secundaire) grondstoffen.**

## **10 Aardkundige en Landschapswaarden**

Binnen het projectgebied bevinden zich geen aardkundige of andere landschapswaarden, het betreft een industrieterrein zodat geen belangrijke nadelige milieugevolgen voor het thema landschap worden verwacht.

**Wij concluderen dat de aardkundige en landschapswaarden binnen het plangebied en directe omgeving afdoende is meegewogen bij de planvorming.**

## **11 Archeologische en cultuurhistorie**

De voorgenomen werkzaamheden vinden plaats in de huidige Wilhelminahaven, onder een waterkolom van 18 meter. Voor deze locatie in de Eemshaven geldt een zeer lage archeologische verwachting. Hier zit geen archeologie. De ontgroning kan zonder archeologisch voorbehoud plaatsvinden.

**Wij concluderen dat het belang van archeologie binnen het plangebied afdoende is meegewogen bij de planvorming.**

## **12 Grondwaterbeschermings- en waterwingebied**

Het plangebied ligt niet in een grondwaterbeschermingsgebied of in de invloedssfeer van een strategisch grondwateronttrekking gebied.

**Wij concluderen dat uit oogpunt van grondwaterbescherming er geen bezwaren zijn tegen de voorgenomen ontgroning.**

### 13 Kabels en leidingen

Conform de WIBON (voorheen WION) wordt, voorafgaand aan de uitvoering van het werk, door de uitvoerder een KLIC-oriëntatiemelding gedaan waardoor alle actuele informatie over de ligging van de ondergrondse kabels en leidingen op de graaflocatie en de eventuele risico's bekend zijn.

In het kader van de aanvraag van de ontgrondingsvergunning zijn de wettelijke adviseurs gevraagd advies uit te brengen op het plan. Ook aan de leidingbeheerders waaronder het Waterbedrijf Groningen is schriftelijk om advies gevraagd zodat knelpunten tijdig in beeld zijn gebracht.

**Wij concluderen dat uit oogpunt van kabels en leidingen er geen bezwaren zijn tegen de voorgenomen ontgroning.**

### 14 Milieueffect

De activiteit ontgroning valt onder categorie D16.1 van het Besluit m.e.r.: ontginning dan wel wijziging of uitbreiding, met inbegrip van de winning van oppervlaktedelfstoffen uit de landbodem. Volgens deze categorie van het Besluit m.e.r. ligt de drempel voor de m.e.r.-beoordelingsplicht bij een ontgroning bij een terreinoppervlakte van 12,5 hectare of meer. Omdat de omvang van de ontgroning circa 1,25 hectare is, blijft deze ontgroning onder de drempelwaarde en is op grond van onderdeel D16.1 van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage een vormvrije m.e.r.-beoordeling van toepassing. Langs de noordkant ligt het estuarium van de Eems dat behoort tot het Natura 2000-gebied de Waddenzee. In de wijdere omgeving van het projectgebied liggen ook andere Natura 2000-gebieden, zoals het Zuidlaardermeergebied op een afstand van circa 30 kilometer.



In tegenstelling tot directe effecten kunnen indirecte effecten een zeer grote reikwijdte hebben. Voorbeelden van mogelijke indirecte effecten zijn 'verzuring door stikstof uit de lucht', 'vermesting door stikstof uit de lucht' of 'verontreiniging', 'verzoeting', 'verzilting', 'verontreiniging', 'verdroging' of 'vernatting'.

Per 1 juli 2021 zijn met de Wet en het Besluit Stikstofreductie en Natuurverbetering wijzigingen in wetgeving doorgevoerd. Op grond van artikel 2.9a Wnb jo. art. 2.5 van het Besluit natuurbescherming (Bnb) geldt dat de gevolgen van de stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden die wordt veroorzaakt door bijvoorbeeld aanlegwerkzaamheden, buiten beschouwing worden gelaten voor de toetsing of een natuurvergunning is vereist. Het betreft hier een partiële vrijstelling die de vervoersbewegingen die samenhangen met de werkzaamheden, zoals aan- en afvoer van bouwmaterialen en bouw- en sloopafval, transport van werknemers en werktuigen van en naar de bouwplaats, de emissies van werktuigen op de bouwplaats (aggregaten, bouwmachines, mobiele puinbrekers, baggerwerk- of baggervaartuigen et cetera) omvat. Dit aspect is voor de vormvrije aanmeldingsnotitie m.e.r. beoordeling verder niet van belang.

Bij het uitvoeren van de werkzaamheden zal de zorgplicht in acht worden genomen.

Van significant negatieve effecten op instandhoudingsdoelstellingen van Natura 2000-gebieden (Waddenzee) is naar onze mening geen sprake. De ingreep (c.q. het voornemen) zal geen indirecte effecten hebben binnen de omliggende Natura 2000-gebieden (Waddenzee).

**Wij concluderen dat, op basis van het bovenstaande, er geen dusdanige milieueffecten te verwachten zijn als gevolg van de ontgrondingsactiviteiten dat dit de uitvoering van de herinrichting belemmert.**

## **15 Conclusie na belangenafweging**

Er bestaan geen overwegende planologische, waterhuishoudkundige of andere bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde ontgrondingsvergunning, mits aan deze vergunning verbonden voorschriften wordt voldaan.

## **16 Ondertekening**

Gedeputeerde Staten van Groningen:

Namens dezen:



Teamleider Vergunningverlening en - ontheffingen,  
toezicht en handhaving (VTH)

Een afschrift van dit ontwerpbesluit is verzonden aan:

- het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Het Hogeland, Postbus 26, 9980 AA UITHUIZEN;
- N.V. Waterbedrijf Groningen, postbus 24, 9700 AA GRONINGEN;
- Natuur- en Milieufederatie, Bankastraat 77, 9715 CJ GRONINGEN.