

provinciegroningen

VERGUNNINGEN

WET MILIEUBEHEER

&

WET VERONTREINIGING OPPERVLAKTEWATEREN

Dienst Infrastructuur provincie Groningen te Groningen

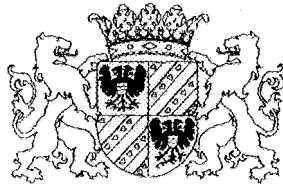
(Locatie: Reitdiep-Wz (km 8.850 - km 9.400) te Winsum)

Groningen, 2 maart 1999

Nrs.: 99/2.926/1/9, RMM.

&

99/2.926/2/9, RMM



GEDEPUTEERDE STATEN DER PROVINCIE GRONINGEN

Groningen, 2 maart 1999.

Nr. 99/2.926/1/9, RMM.

Verzonden: 8 maart 1999.

Projectnr.: 5039

Beschikken bij dit besluit op de vergunningaanvraag ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) van de Dienst Infrastructuur van de provincie Groningen te Groningen.

I. AANVRAAG EN PROCEDURE

Aanvraag vergunning

Op 26 augustus 1998 ontvingen wij een brief van de Dienst Infrastructuur, Afdeling Civiele Techniek, gedateerd 25 augustus 1998, kenm. 98/12789/ICB, hierna veelal te noemen die Dienst Infrastructuur, waarbij is ingediend een aanvraag om vergunning ingevolge de Wm.

De Dienst Infrastructuur vraagt daarbij om een vergunning voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het opslaan van baggerspecie, locatie Reitdiep-Wz (km 8.850 - km 9.400), ten zuidwesten van het voormalig depot Oostum te Ezinge, kadastraal bekend gemeente Winsum, EZG-Sectie D, nrs. 30, 31, 32, 126, 127, 128, 129, 130, 132, 347, 340 en 372. De locatie van het nieuw in te richten depot van de Dienst Infrastructuur wordt begrensd door landbouwgronden en het Reitdiep.

Deze aanvraag is gebaseerd op artikel 8.1, lid 1, sub a en sub c, Wm.

◇ *Gevolgde procedure ingevolge de Algemene wet bestuursrecht (Awb) en de Wet milieubeheer (Wm).*

Wij hebben voor deze aanvraag en de daarop te baseren beschikking de in afdeling 3.5 en afdeling 4.1.1 van de Awb en hoofdstuk 13 van de Wm voorgeschreven procedure gevolgd. Voorts is toepassing gegeven aan de bepalingen van hoofdstuk 14 van de Wm voor de gecoördineerde behandeling van de onderhavige vergunning op grond van de Wm en de eveneens vereiste vergunning op grond van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo).

Overeenkomstig het bepaalde in de artikelen 8.6 en 8.7, Wm en 3:17 en 3:19, lid 1, van de Awb hebben wij bij brieven van 17 september '98, nrs. 98/13.074a/38, RMM, 98/13.074b/38, RMM en 98/13.074c/38, RMM de ontvangst van de aanvraag bevestigd aan de Dienst Infrastructuur respectievelijk een exemplaar van de aanvraag om advies gezonden aan het College van B&W van de gemeente Winsum, de Regionaal Inspecteur van de Volksgezondheid voor de Milieuhygiëne, het RIZA, het ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij en het dagelijks bestuur van het waterschap Noorderzijlvest

- ⇒ Het dagelijks bestuur van het waterschap Noorderzijlvest heeft ons College naar aanleiding van de haar toegezonden vergunningaanvragen, bij brief van 22 september 1998, kenm. 23 | 2, kenbaar gemaakt dat zij geen bezwaren hebben tegen het verlenen van de gevraagde vergunningen.
- ⇒ Tevens heeft het ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij (LNV) ons College bij brief van 8 oktober 1998, kenm. 982353 DB/PEC, verzocht rekening te houden met de uitgangspunten van het Inrichtingsplan Middag-flumstertand i.c. bijbehorende kaart I.
 - Naar aanleiding van de hiervoor genoemde brief van het ministerie van LNV hebben wij Wm-voorschrift 14 aan deze vergunning verbonden.

Het ontwerpbesluit is ter inzage gelegd van 17 december 1998 t/m 17 januari 1999. Van de terinzagelegging van dit ontwerpbesluit en de mogelijkheid tot het inbrengen van bedenkingen tegen het ontwerpbesluit ingevolge de Wm is mededeling gedaan in de navolgende kranten:

- de Ommelander Courant van donderdag 17 december 1998 (reg.nr. 98/R&M/0480);

- de Nederlandse Staatscourant van woensdag 16 december 1998 (reg.nr. 98/R&M/0481).

Binnen de daarvoor gestelde termijn van terinzagelegging zijn bij ons College géén mondelinge en/of schriftelijke bedenkingen tegen het ontwerpbesluit ingebracht (art.3:24, lid 1 Awb).

Daarnaast is een ieder de gelegenheid geboden een gedachtewisseling met het bedrijf en het bevoegd gezag te doen laten plaatsvinden over het ontwerpbesluit ingevolge voornoemde wet (art.3:25, lid 1, Awb). Ook van deze mogelijkheid is géén gebruik gemaakt.

Bij brief van 11 december 1998, nrs. 98/14.863b, RMM en 98/14.863c, RMM zijn door ons College de bij de procedure betrokken adviseurs in de gelegenheid gesteld ons College terzake van het ontwerpbesluit ingevolge de Wm binnen vier weken na aanvang van de terinzagelegging van het ontwerpbesluit ingevolge voornoemde wet hierover te adviseren (art.3:23, lid 1, Awb).

Sederdien zijn tenminste vier weken verstreken en zijn aan ons College door hen géén adviezen uitgebracht, zodat wij, gelet op het vorenstaande, thans een besluit kunnen nemen.

2. GRONDEN VAN DE BESLISSING

De Dienst Infrastructuur gaat het Reitdiep baggeren. Daarbij komt een aanzienlijke hoeveelheid specie langs het hele traject vrij, die in het in te richten depot wordt geborgen. Het materiaal zal vanuit het nagenoeg gehele te baggeren Reitdiep per schip naar het omkade gronddepot worden gebracht, alwaar het vermengd met water wordt ingespoten. Voor de bouw van dit gronddepot wordt de bovengrond (circa 0.30 m.) van het terrein verwijderd. Deze grond zal worden gebruikt voor het maken van perskaden rondom het terrein, circa 2.50 m. hoog. Nadat het gronddepot is volgespoten zal dit circa 2 jaar blijven liggen om uit te drogen. Daarna zal het terrein worden afgevlakt, de teelaarde zal vanuit de kaden over het depot worden verspreid en vervolgens worden ingericht voor landbouwkundige toepassing.

In verband met de op de voorliggende aanvraag om vergunning ingevolge de Wm te nemen beslissing -- hebben wij rekening gehouden met de volgende aspecten.

⇒ Bestaande toestand van het milieu.

De inrichting zal worden gevestigd op percelen weiland gelegen in het bovenomschreven gebied. Het terrein wordt omringd door landbouwgronden en sluit aan op een reeds jaren geleden gebruikt depot. In de onmiddellijke omgeving van het terrein bevinden zich geen gebieden die een bijzondere bescherming vereisen.

⇒ *Gevolgen voor het milieu.*

• **Water**

De vergunning op grond van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) regelt de maximaal te lozen slibconcentratie.

• **Lucht**

Ten aanzien van dit bergingsdepot valt geen luchtverontreiniging te verwachten.

• **Grond**

Op het terrein zal bij de bij het baggeren van het Reitdiep, vrijkomende specie vermengd met water, worden gespoten. Het te bergen materiaal bevat geen rottende bestanddelen, zodat er geen geuroverlast valt te verwachten.

• **Geluid**

De locatie gronddepot "Reitdiep" / Grashuis-Nooren dient voor wat betreft de geluidhinderproblematiek te worden beoordeeld conform de adviezen van de Circulaire Industrielawaai. Deze circulaire kent normen (streefwaarden en grenswaarden) voor de geluidsbelasting van vergunningplichtige inrichtingen welke niet op een gezoneerd industrieterrein zijn gelegen.

De inrichting is gelegen in het landelijk gebied van de gemeente Winsum. De inrichting is altijd als landbouwgrond in gebruik geweest en ligt naast een oud baggerspeciedepot. Van de zijde van de gemeente is aangegeven dat de inrichting in het kader van het vigerende bestemmingsplan past, omdat het wederom als landbouwgrond in gebruik wordt genomen nadat de baggerspecie is aangebracht.

In bijlage "Meting omgevingsgeluid grondbergingssterrein Grashuis-Nooren" van Bureau Milieuzorg en toezicht van 29 september 1998 bij de aanvraag is de achtergrond waarde weergegeven.

Streefwaarden: De omgeving van het bedrijf kan worden gekarakteriseerd als landelijk gebied met een streefwaarde van circa 40 - 45 dB(A) en een grenswaarde van 50 dB(A).

Grenswaarden: De circulaire industrielawaai maakt ten aanzien van de normen voor grenswaarden onderscheid tussen bestaande en nieuwe situaties.

Nieuwe situaties:

- De situatie moet worden getoetst aan de aanbevolen streefwaarden uit de circulaire.
- Overschrijding van de streefwaarden is mogelijk op grond van een bestuurlijk afwegingsproces.
- Een belangrijke rol speelt het bestaande referentieniveau van het omgevingsgeluid
- Als maximum niveau geldt dat de eelmaalwaarde van 50 dB(A) op de gevel van de dichtstbijzijnde woning of het referentieniveau van het omgevingslawaai.

Referentie niveau

Het referentie niveau van het omgevingsgeluid is gedefinieerd als de hoogste van de volgende geluidsniveaus:

1. Het L95-niveau van het omgevingsgeluid zonder de bijdrage van de niet-omgevingseigen bronnen.
2. Het optredende equivalente geluidsniveau, veroorzaakt door wegverkeersbronnen vermindert met 10 dB.

Ad 1: In de nabijheid van de locatie is het referentieniveau gemeten volgens de geldende voorschriften. Het referentieniveau ter plaatse van percelen nabij de inrichting bedraagt circa 34 dB(A) in de dagperiode

Ad 2: De afstand van de relevante geluidsbron tot dichtstbijzijnde woonlocatie bedraagt 420 m, er zijn geen andere geluidsbronnen in de omgeving aanwezig. Er is ook geen weg aanwezig waarop een geluidbepalende verkeersintensiteit aanwezig is.

Geluidbelasting

Uit rapport 6981246/R01 van Wijnia Van Dorsser dat bij de aanvraag is gevoegd blijkt dat het equivalente geluidsniveau (L Aeq) als gevolg van de meest relevante geluidsbron, de bakkenzuiger, bij de dichtstbijzijnde woning/boerderij van derden 40 dB(A) gedurende de dagperiode bedraagt. Aan de streefwaarde voor de woonomgeving van 40 ~ 45 dB(A) wordt dus voldaan. Het piekniveau (L max) bedraagt niet meer dan 48 dB(A) op bovengenoemde woning/boerderij. Aan de maximaal toelaatbare piekwaarde van 70 dB(A) wordt dus ook voldaan. Hoewel er niet aan het referentieniveau wordt voldaan achten wij een belasting van 40 dB(A) op de gevel van de dichtstbijzijnde woning/ boerderij acceptabel omdat de bakkenzuiger slechts gedurende werkdagen van 07.00- tot 19.00 uur inwerking is. Bovendien is het nagenoeg onmogelijk om voorzieningen te treffen die de geluidbelasting verminderen.

- ***Bodem en grondwater***

Het aan te brengen materiaal zal geen invloed hebben op de bodem en grondwater in de omgeving. De verontreinigingsgraad van de grond in combinatie met het lutum-gehalte van de specie maakt, dat de specie niet of slechts marginaal uitspoelt. Eventueel uittredende verontreiniging zal worden vastgelegd in de bovenste 5 à 10 m van de ontvangende bodem.

- ***Verkeersaantrekkende werking***

De op te spuiten grond wordt per schip aangevoerd, de capaciteit van het Reitdiep is ruim voldoende om dit verkeer te verwerken. De inrichting heeft derhalve geen verkeersaantrekkende werking op het landwegennet in de omgeving.

- ***Landschappelijke inpassing***

Door de relatief geringe mate van verhoging en de wijze waarop het terrein na afloop van de werkzaamheden wordt opgeleverd zijn wij van mening dat er voldoende inpassing plaats vindt in het huidige landschap; het depot sluit bovendien aan bij het reeds genoemde bestaande depot. Bij de eindinrichting moet bovendien rekening worden gehouden met het landschap (zie ook Wm-voorschrift 14).

- ***Energie en grondstoffengebruik***

Ter beperking van het energiegebruik werken de machines alleen bij het lossen van de aangevoerde grond; er wordt gewerkt met goed afgestelde machines/motoren.

- ***Doelmatigheid***

De locatie is zodanig gelokaliseerd dat er vanuit milieukundig en landschappelijk oogpunt gezien geen sprake is van nadelige gevolgen. Het depot is gelegen op korte afstand van verruimingswerkzaamheden en geeft scheepvaartkundig gezien weinig obstakels.

- ***Capaciteit***

De capaciteit van het depot is bedraagt ongeveer 200.000 m³ en is daarmee voldoende voor de vrijkomende grond uit de voorgenomen werkzaamheden.

- ***Continuïteit***

De uit te voeren baggerwerkzaamheden aan het Reitdiep bieden voldoende materiaal om de inrichting c.q. het werk in korte tijd uit te voeren.

- ***Toekomstige ontwikkelingen***

Op dit moment zijn bij ons geen toekomstige ontwikkelingen bekend die van invloed kunnen zijn op onze beslissing op deze aanvraag.

- **Provinciaal beleid**

Het Milieubeleidsplan 1995-1998 (MBP) van de provincie Groningen meldt terzake op pagina 29 dat voor omvangrijke, nieuwe baggerwerkzaamheden er zo nodig aparte depots worden aangelegd; dat is hier het geval. De inrichting past derhalve in het MBP.

- **Externe veiligheid**

Teneinde dijkdoorbraak en dientengevolge uitstroming van perswater te voorkomen, wordt voorgeschreven dat de aan te leggen perskaden onder toezicht van de Dienst Infrastructuur van de provincie Groningen worden aangelegd en dat de kaden moeten worden beoordeeld door een onafhankelijke deskundige en gedurende de exploitatieperiode steeds in goede conditie moeten blijven.

- **Ongewone voorvallen.**

Indien ten gevolge van ongewone voorvallen (calamiteiten en afwijkingen van de normale gang van zaken in de inrichting) nadelige effecten voor het milieu zoals lucht- of bodemverontreiniging, geluidhinder, stank, brand of explosie zijn ontstaan dan wel dreigen te ontstaan, dienen daarop door degene die de inrichting drijft de nodige acties te worden genomen. Omdat het hier gaat om een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer is ten aanzien van deze ongewone voorvallen van toepassing de regeling die is neergelegd in hoofdstuk 17 van de Wet milieubeheer ("Maatregelen in bijzondere omstandigheden"). Dit betekent dat bij een ongewoon voorval vergunninghoudster daarvan zo spoedig mogelijk melding dient te maken aan de directeur van de Dienst Ruimte en Milieu van de provincie Groningen en onmiddellijk de nodige maatregelen dient te nemen op basis van hoofdstuk 17 van de wet.

- **Termijn van de vergunning.**

De vergunning is aangevraagd voor een periode van 5 jaar. In het onderhavige geval zijn geen redenen aan te wijzen voor het verlenen van een vergunning voor een kortere periode dan 5 jaar. Derhalve zal de vergunning worden verleend voor een periode van 5 jaar.

- **Relatie tot het MER.**

De inrichting heeft een kleinere capaciteit dan de MER-plichtige 500.000 m³.

3. **AFSLUITENDE OVERWEGINGEN.**

Wij zijn van oordeel, gelet op het vorenstaande dat voor de onderhavige inrichting en de werking daarvan, zoals voorzien in de voorliggende aanvraag, de gevraagde vergunning kan worden verleend, indien daaraan, in het belang van de bescherming van het milieu te achten, onderstaande voorschriften worden verbonden. Tegen het verlenen van de vergunning ingevolge de Wm bestaan daarom bij ons geen bedenkingen.

BESLISSING:

Gelet op het voorgaande en de bepalingen van de Algemene wet bestuursrecht, de Wet milieubeheer het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer en overeenkomstig de bij de brief van Dienst Infrastructuur, Afdeling Civiele Techniek, gedateerd 25 augustus 1998, kenm. 98/12789/ICB, ingediende aanvraag om vergunning ingevolge de Wm en de daarbij overlegde tekeningen en beschrijvingen, besluiten wij:

1. aan de Provincie Groningen, de Dienst infrastructuur vergunning als bedoeld in artikel 8.4 van de Wet milieubeheer te verlenen voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het opslaan van baggerspecie, locatie Reitdiep-Wz (km X.850 - km 9.400), ten zuidwesten van het voormalig depot: Oostum te Ezinge, kadastraal bekend gemeente Winsum, EZG-Sectie D, nrs. 30.3 1, 32, 126, 127, 128, 129, 130, 1329347, 349 en 372;

II. te bepalen dat de geldigheid van deze vergunning eindigt 5 jaar na het van kracht worden van de vergunning;

III. te bepalen dat van de stukken, waaruit de aanvraag om een Wm-vergunning bestaat, alle bescheiden deel uitmaken van de vergunning.

IV. aan de vergunning genoemd onder I. de navolgende voorschriften te verbinden:

O. Begripsomschrijving :

Vergunninghoudster : de provincie Groningen, Dienst Infrastructuur, Postbus 8.55, 9700 AW Groningen;

Ons College : Het College van Gedeputeerde Staten van Groningen, p/a Directeur Dienst Ruimte en Milieu, Postbus 630, 9700 AP Groningen;

De directeur : De Directeur Dienst Ruimte en Milieu, Postbus 630, 9700 AP Groningen.

LAWABO : Landelijke Kwatiteitstoets Land- en waterbodems

1. Het depot mag worden benut voor de berging van specie die vrijkomt bij het baggeren van het Reitdiep. Er mag affeen grond worden geborgen die in klasse I of 2 LAWABO valt .
2. De grond moet voor berging ontdaan zijn van afvalstoffen zoals hout, plastic, metalen e.d. Deze materialen dienen afzonderlijk te worden opgeslagen en periodiek worden afgevoerd naar een daartoe bestemde verwerkingsinrichting.
3. Zodra het depot is gevuld moet dit aan de directeur schriftelijk worden gemeld. Vervolgens moet de ingebrachte grond worden bemonsterd en geanalyseerd overeenkomstig het protocol voor een oriënterend onderzoek: het resultaat van dit onderzoek moet binnen een maand na gereed komen van de rapportage eveneens worden overlegd aan de directeur.
4. De aan te leggen pcrskaden moeten gedurende de exploitatieperiode steeds in goede conditie verkeren en moeten worden aangelegd overeenkomstig hoofdstuk 22 van de Standaard R.A.W. Bepalingen van oktober 1996.
5. In het depot moet een functionele ontwatering van de baggerspecie plaatsvinden waarbij het overtollige perswater, overeenkomstig de bepalingen van de vergunning in het kader van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, moet worden afgevoerd.
6. De uit te voeren werkzaamheden mogen, gedurende de werkdagen, tussen 7.00 uur en 19.00 uur plaats vinden.
7. De inrichting moet vrij worden gehouden van voor de landbouw schadelijke (on)kruiden en moet in een goede staat van onderhoud verkeren.
8. De inrichting moet zodanig worden afgeschermd van de omgeving dat er geen gevaar voor derden ontstaat; door middel van (een) bord(en) moet duidelijk worden gemaakt dat het een gevaarlijk terrein betreft.
9. Aan de westzijde van het depot moet een peilbuis worden geplaatst tot een diepte van 5 m.
10. De geplaatste peilbuis moet voordat met het werk begonnen is en vervolgens gedurende de duur van de vergunning in stand blijven en jaarlijks worden bemonsterd op Polycyclische aromatische koolwaterstoffen (PAK's/10 van VROM). De resultaten van deze bemonstering moeten binnen een maand worden gerapporteerd aan de directeur.

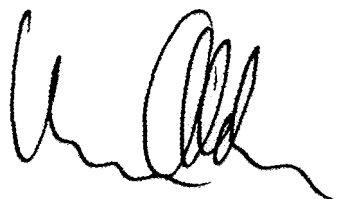
11. De aanvang van de werkzaamheden moet gemeld worden bij de directeur van de dienst.
12. De afwerking dient, overeenkomstig de aanvraag, plaats te vinden als weidegrond.
13. De hellingen van de taluds van de verhoging moeten overeenkomen met de in de omgeving gebruikelijke heffingen. De taluds moeten op minimaal 5 m afstand van de omringende watergangen beginnen.
14. Vergunninghoudster dient zich bij de eindinrichting van het depot te houden aan de uitgangspunten van het Inrichtingsplan Middag-Humsterland i.c. kaart 1.
15. De equivalente geluidsniveaus mogen ten gevolge van de inrichting niet hoger zijn dan de onderstaande waarden, bepaald en beoordeeld op een hoogte van 5 meter, volgens het ICG-rapport IL-HR-13-01 gestelde regels bij de dichtst bij zijnde woning:
 - a. 40 dB(A) van 07.00 tot 19.00 uur;
 - b. 30 dB(A) van 19.00 tot 07.00 uur, alsmede op zondagen en algemeen erkende feestdagen.
16. Het momentane geluidsniveau, veroorzaakt door geluidpieken afkomstig van de inrichting (L_{max}) mag gemeten in de meterstand 'fast' niet hoger zijn dan 50 dBA) bij de dichtst bijzijnde woning.
17. Door het in werking zijn van de inrichting mag buiten de inrichting geen triëlinghinder worden veroorzaakt.

V. te bepalen dat een exemplaar van deze beschikking zal worden toegezonden aan:

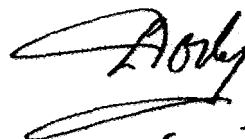
1. de Dienst Infrastructuur, Afdeling Civiele Techniek, Postbus 855, 9700 AW Groningen;
2. de directeur van de Dienst Ruimte en Miticu van de provincie Groningen, Postbus 630, 9700 AP Groningen;
3. de regionaal inspecteur van de volksgezondheid voor de milieuhygiëne, Postbus 30020, 9700 KM Groningen;
4. Burgemeester en Wethouders der gemeente Winsum, Postbus 10, 9951 AA Winsum;
5. het dagelijks bestuur van het waterschap Noorderzijlvest, Postbus 100, 99.59 ZH Ouderdendam;
6. de hoofdingenieur-directeur van het RIZA, Postbus 17, 8200 AA Lelystad;
7. het Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij, Directie Noord, Postbus 30032, 9700 RM Groningen;
8. de directeur van de Dienst Zuiveringsbeheer Provincie Groningen (Z.P.G.), Postbus 833, 9700 AV Groningen.

Groningen, 2 maart 1999.

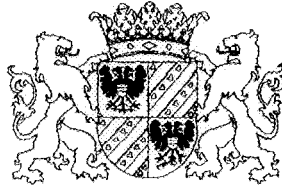
Gedeputeerde Staten voornoemd:



, voorzitter,



, griffier.



GEDEPUTEERDE STATEN DER PROVINCIE GRONINGEN

Groningen, 2 maart 1999.

Nr.: 99/2.926/2/9, RMM

Verzonden: 8 maart 1999

Projectnr.: 5039

Beschikken bij dit besluit op de vergunningaanvraag ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) van de Dienst Infrastructuur van de provincie Groningen te Groningen.

I. AANVRAAG EN PROCEDURE

Aanvraag vergunning

Op 26 augustus 1998 ontvingen wij een brief van de Dienst Infrastructuur, Afdeling Civiele Techniek, gedateerd 25 augustus 1998, kenm. 98/12789/ICB, hierna veelal te noemen de Dienst Infrastructuur, waarbij is ingediend een aanvraag om vergunning ingevolge de Wvo.

De Dienst Infrastructuur vraagt daarbij om een vergunning voor het lozen van overtollig transportwater uit een gronddepot op oppervlaktewater, namelijk het Reitdiep, in het beheersgebied van het waterschap Noorderzijlvest. Het nieuw in te richten depot van de Dienst Infrastructuur komt aan de westzijde van het Reitdiep, in de onmiddellijke nabijheid (zuidkant) van het voormalige depot Oostum en de Oostumerweg, kadastraal bekend als gemeente Winsum, EZG sectie D, nrs. 30, 31, 32, 126, 127, 128, 129, 130, 132, 347, 349 en 372.

De aanvraag is gebaseerd op artikel 1, lid 1, van de Wvo.

◊ *Gevolgd procedure ingevolge de Algemene wet bestuursrecht (Awb) en de Wet milieubeheer (Wm).*

Wij hebben voor deze aanvraag en de daarop te baseren beschikking de in afdeling 3.5 en afdeling 4.1.1 van de Awb en hoofdstuk 13 van de Wm voorgeschreven procedure gevolgd. Voorts is toepassing gegeven aan de bepalingen van hoofdstuk 14 van de Wm voor de gecoördineerde behandeling van de onderhavige vergunning op grond van de Wm en de eveneens vereiste vergunning op grond van de Wvo.

Overeenkomstig het bepaalde in de artikelen 8.6 en 8.7, Wm en 3:17 en 3:19, lid 1, van de Awb hebben wij bij brieven van 17 september '98, nrs. 98/13.074a/38, RMM, 98/13.074b/38, RMM en 98/13.074c/38, RMM de ontvangst van de aanvraag bevestigd aan de Dienst Infrastructuur respectievelijk een exemplaar van de aanvraag om advies gezonden aan het College van B&W van de gemeente Winsum, de Regionaal Inspecteur van de Volksgezondheid voor de Milieuhygiëne, het RIZA, het ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij en het dagelijks bestuur van het waterschap Noorderzijlvest.

⇒ **Het dagelijks bestuur van het waterschap Noorderzijlvest heeft ons College naar aanleiding van de haar toegezonden vergunningaanvragen, bij brief van 22 september 1998, kenm. 33 | 2, kenbaar gemaakt dat zij geen bezwaren hebben tegen het verlenen van de gevraagde vergunningen.**

Het ontwerpbesluit is ter inzage gelegd van 17 december 1998 t/m 17 januari 1999. Van de terinzagelegging van dit ontwerpbesluit en de mogelijkheid tot het inbrengen van bedenkingen tegen het ontwerpbesluit ingevolge de Wvo is mededeling gedaan in de navolgende kranten:

- *de Ommelander Courant van donderdag 17 december 1998 (reg.nr. 98/R&M/0480);*
- *de Nederlandse Staatscourant van woensdag 16 december 1998 (reg.nr. 98/R&M/0481).*

Binnen de daarvoor gestelde termijn van terinzagelegging zijn bij ons College géén mondelinge en/of schriftelijke bedenkingen tegen het ontwerpbesluit ingebracht (art.3:24, lid 1 Awb). Daarnaast is een ieder de gelegenheid geboden een gedachtewisseling met het bedrijf en het bevoegd gezag te doen laten plaatsvinden over het ontwerpbesluit ingevolge voornoemde wet (art.3:25, lid 1, Awb). Ook van deze mogelijkheid is géén gebruik gemaakt.

Bij brief van 11 december 1998, nrs. 98/14.863b, RMM en 98/14.863c, RMM zijn door ons College de bij de procedure betrokken adviseurs in de gelegenheid gesteld ons College terzake van het ontwerpbesluit ingevolge de Wvo binnen vier weken na aanvang van de terinzagelegging van het ontwerpbesluit ingevolge voornoemde wet hierover te adviseren (art.3:23, lid 1, Awb). Sederdien zijn tenminste vier weken verstreken en zijn aan ons College door hen géén adviezen uitgebracht, zodat wij, gelet op het vorenstaande, thans een besluit kunnen nemen.

2. GRONDEN VAN DE BESLISSING

In het aan te leggen depot wordt grond geborgen die afkomstig is van baggerwerkzaamheden in het Reitdiep in het traject tussen Wierumerschouw en Electra. De te ontgraven grond wordt per schip naar het depot te Oostum vervoerd. Bij het depot wordt de grond met water uit het Reitdiep in een verhouding 3 op 7 in het depot gepompt. In het depot vindt bezinking plaats van de grond, die grotendeels uit kleideeltjes bestaat. Met overtollige water wordt vervolgens op het Reitdiep geloosd. Het debiet van het te lozen water wordt door middel van een lozingskist ingesteld. Hierdoor kan men de verblijftijd van het grond/watermengsel regelen, met als doel een goede bezinking van de klei- en zanddeeltjes.

⇒ Onderzoek naar de kwaliteit van de waterbodem

Uit het vooronderzoek is gebleken dat de waterbodem van het Reitdiep bestaat uit kleiig materiaal. Het organisch stofgehalte bedraagt circa 7 %. De analysegegevens zijn getoetst aan de normen voor waterbodems uit de Evaluatienota Water (regeringsbeslissing, maart 1994). Volgens de normering is de grond slechts licht verontreinigd. Hieruit kan worden geconcludeerd dat de grond geschikt is voor hergebruik als grastand. Door goede bezinking zullen de gronddeeltjes in het depot achterblijven. De eisen die aan de lozing worden gesteld zijn in Wvo-voorschrift 5 opgenomen.

3. AFSLUITENDE OVERWEGINGEN.

Wij zijn van oordeel, gelet op het vorenstaande dat deze lozing niet leidt tot onaanvaardbare verontreiniging van het oppervlaktewater. Tegen het verlenen van de gevraagde Wvo-vergunning bestaan daarom bij ons geen bezwaren.

BESLISSING:

Gelet op het voorgaande en de bepalingen van de Algemene wet bestuursrecht, de Wet milieubeheer, de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, de Organisatieverordening Waterkwaliteitsbeheer en overeenkomstig de bij de brief van Dienst Infrastructuur, Afdeling Civiele Techniek, gedateerd 25 augustus 1998, kenm. 98/12789/ICB, ingediende aanvraag om vergunning ingevolge de Wvo en de daarbij overlegde tekeningen en beschrijvingen, besluiten wij:

- I. aan de Provincie Groningen, Dienst Infrastructuur vergunning ingevolge artikel 1, lid 1, van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren te verlenen voor het lozen van overtollig transportwater uit een gronddepot op oppervlaktewater, namelijk het Reitdiep ter plaatse van het gebied in de onmiddellijke nabijheid van het voormalige depot Oostum en de Oostumerweg, kadastraal bekend als gemeente Ezinge, sectie D nrs. 30, 31, 32, 126, 127, 528, 129, 130, 132, 347, 349 en 372.
- II. te bepalen dat van de stukken, waaruit de aanvraag om vergunning bestaat, alle bescheiden deel uitmaken van de vergunning.
- III. aan de vergunning genoemd onder I. de navolgende voorschriften te verbinden.

- O. Begripsomschrijving :
- | | | |
|--------------------|---|--|
| Vergunninghoudster | : | de provincie Groningen, Dienst Infrastructuur, Postbus 855, 9700 A W Groningen; |
| Ons College | : | Het College van Gedeputeerde Staten van Groningen, p/a De Directeur Dienst Zuiveringsbeheer Provincie Groningen, Postbus 833, 9700 AV Groningen; |
| De directeur | : | De Directeur Dienst Zuiveringsbeheer Provincie Groningen, Postbus 833, 9700 AV Groningen; |
| ZPG | : | Zuiveringsbeheer Provincie Groningen, Postbus 833, 9700 AV Groningen. |

1. Voorgenomen wijzigingen, welke tot gevolg kunnen hebben dat de daardoor ontstane feitelijke situatie met betrekking tot het ontstaan, de behandeling of de lozing van afvalwater niet meer door de vergunningaanvraag en de daarbij overgelegde tekeningen en beschrijvingen correct wordt weergegeven moeten aan ons College worden gemeld.
2. Vergunninghoudster dient een of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde. Vergunninghoudster deelt binnen 1 maand na het van kracht worden van de vergunning de afdeling Waterkwaliteitsbeheer van het ZPG mede naam (namen), adres(sen) en telefoonnummer(s) van degene(n) die door of vanwege haar is (zijn) aangewezen. Wijzigingen dienen onmiddellijk te worden gemeld.

LOZINGSEISEN

3. Het te lozen afvalwater mag alleen bestaan uit overtollig transportwater en op het depot neerkomend hemelwater en mag niet meer bedragen dan 650 m³/uur.
4. De lozing moet voldoen aan de volgende eisen, waarbij het gemiddelde wordt bepaald als voortschrijdend rekenkundig gemiddelde van 6 opeenvolgende monsters. In het geval het een steekmonster betreft dient tussen 2 achtereenvolgende monsternemingen telkens 24 uur verstreken te zijn;
 - a. het gehalte aan onopgeloste bestanddelen mag gemiddeld niet meer bedragen dan 250 mg/l;
 - b. geen enkel monster mag aan onopgeloste bestanddelen meer dan 300 mg/l bevatten.
5. Het lozingspunt in het Rcidiep dient te worden gekozen in overleg met de directeur.

ONDERZOEK / RAPPORTAGE

6. De aanvang van de lozing dient aan de directeur van het ZPG te worden gemeld, met daarbij een verwachte tijdsduur van de lozing. De lozing moet gedurende de lozingsperiode tweemaal per week worden bemonsterd en geanalyseerd op het gehalte aan onopgeloste bestanddelen. De analyses van de in Wvo-voorschrift 4a genoemde stof dienen vanwege vergunninghoudster te worden uitgevoerd conform de voorschriften waarnaar wordt verwezen in Bijlage I behorende bij deze vergunning. De resultaten van de analyses moeten eenmaal per week schriftelijk worden gemeld aan de directeur ZPG.

CONTROLE / ONDERHOUD

8. Het te lozen afvalwater dient te allen tijde te kunnen worden bemonsterd. Daartoe dient na de overloop ruimte aanwezig te zijn, die geschikt is voor bemonsteringsdoeleinden.

CALAMITEITEN

9. Indien als gevolg van calamiteiten of andere uitzonderlijke omstandigheden niet aan de voorschriften, welke bij deze vergunning zijn gesteld, wordt voldaan of naar verwachting niet zal kunnen worden voldaan, dient vergunninghoudster terstond maatregelen te treffen, teneinde een nadelige invloed op het functioneren van zuiveringstechnische werken en op de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater te voorkomen of te beperken. Van dergelijke calamiteiten of bijzondere omstandigheden dient vergunninghoudster onmiddellijk de afdeling Waterkwaliteitsbeheer van het ZPG in kennis te stellen [050-3 1 80000]. Indien de directeur ZPG dit nodig acht dient binnen een door hem te stellen termijn een schriftelijk rapport te worden uitgebracht met vermelding van:
 - de oorzaak van het voorgevallene;
 - de datum en tijd van aanvang en beëindiging van het voorgevallene;
 - de genomen maatregelen na het voorgevallene;
 - de gevolgen daarvan voor de kwaliteit van het geloosde afvalwater;
 - de terzake genomen maatregelen ter voorkoming van herhaling.

RECHTSOPVOLGING

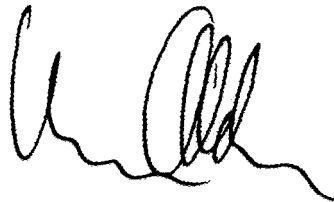
10. Van overdracht door vergunninghoudster van het bedrijf of het werk aan een **rechtsopvolger onder algemene of bijzondere titel, dienen vergunninghoudster en rechtsopvolger binnen t4 dagen na overdracht mededeling te doen aan ons College.**

V. te bepalen dat een exemplaar van deze beschikking zal worden toegezonden aan:

1. de Dienst Infrastructuur, Afdeling Civiele Techniek, Postbus 855, 9700 AW Groningen;
2. de directeur van de Dienst Ruimte en Milieu van de provincie Groningen, Postbus 630, 9700 AP Groningen;
3. de regionaal inspecteur van de volksgezondheid voor de milieuhygiëne, Postbus 30020, 9700 RM Groningen;
4. Burgemeester en Wethouders der gemeente Winsum, Postbus 10, 995 1AA Winsum;
5. het dagelijks bestuur van het waterschap Noorderzijlvest, Postbus 100, 9959 ZH Oorderdendam;
6. de hoofdingenieur-directeur van het RIZA, Postbus 17, 8200 AA Lelystad;
7. het Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij. Directie Noord, Postbus 30032, 9700 RM Groningen
8. de directeur van de Dienst Zuiveringsbeheer Provincie Groningen (Z.P.G.), Postbus 833, 9700 AV Groningen.

Groningen. 2 maart 1999,

Gedeputeerde Staten voornoemd:



, voorzitter.



. griffier.

Behorende bij Wvo-voorschrift 7

Van de stoffen waarop deze vergunning betrekking heeft dienen de gegevens dan wel parameters te worden bepaald volgens de hieronder voor elk van die gegevens dan wel genoemde parameters genoemde analysemethoden (de NEN-normen zijn afkomstig van het Nederlandse Normalisatie Instituut, NNI).

<i>Omschrijving</i>	<i>Analysemethode</i>	<i>Jaar van uitgave</i>
Onopgeloste bestanddelen	NEN 6621	1988

Een wijziging in de analysemethode wordt automatisch van kracht 6 weken nadat de wijziging door ons College ter kennis van de vergunninghoudster is gebracht.

Indien vergunninghoudster het wenselijk acht een andere dan de hierboven genoemde analysemethode te volgen en indien vergunninghoudster aangetoond heeft dat het resultaat van de analysemethode niet significant afwijkt van de hierboven genoemde methode, kan bij het ZPG een verzoek worden ingediend voor het volgen van een andere methode. Het volgen van een andere analysemethode is toegestaan vanaf het moment waarop de directeur van het ZPG aan vergunninghoudster heeft laten weten dat hij met het volgen van een andere methode kan instemmen,

o

c