



> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

Vermilion Energy Netherlands B.V.  
T.a.v. mevrouw J.M. Bremmer  
Postbus 71  
8860 AB Harlingen

**Directoraat-generaal  
Energie, Telecom &  
Mededinging**  
Directie Energie en Omgeving

**Bezoekadres**  
Bezuidenhoutseweg 73  
2594 AC Den Haag

**Postadres**  
Postbus 20401  
2500 EK Den Haag

**Factuuradres**  
Postbus 16180  
2500 BD Den Haag

**Overheidsidentificatienr**  
00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)  
[www.rijksoverheid.nl/ez](http://www.rijksoverheid.nl/ez)

**Behandeld door**  
C. Sayginer

T 06 15 11 86 25  
[C.Sayginer@minez.nl](mailto:C.Sayginer@minez.nl)

**Ons kenmerk**  
DGETM-EO / 17023313

**Uw kenmerk**

**Bijlage(n)**

**10 FEB 2017**

Datum

Betreft Aanbieding ontwerpbesluit Wabo voor de inrichting Mildam

Geachte mevrouw Bremmer,

U heeft op 22 augustus 2016 op grond van de Wabo een aanvraag om een omgevingsvergunning ingediend voor fase 1 voor de activiteit revisie. De aanvraag betreft inrichting Mildam, gelegen in de gemeente Weststellingwerf. De aanvraag is in het Omgevingsloket Online geregistreerd onder nummer 2508271.

#### **Ontwerpbesluit en publicatie**

Ik doe u hierbij een exemplaar van het ontwerpbesluit voor deze aanvraag en de bijbehorende kennisgeving toekomen.

De kennisgeving betreffende dit ontwerpbesluit zal op 15 februari 2017 worden gepubliceerd in de Staatscourant en in het blad "Weststellingwerf Totaal". Het ontwerpbesluit ligt met ingang van 16 februari 2017 gedurende zes weken ter inzage op de secretarie van de gemeente Weststellingwerf. Tijdens de periode van ter inzage legging kan eenieder zienswijzen met betrekking tot het ontwerpbesluit naar voren brengen.

Indien ik zienswijzen ontvang, zal ik u daarvan zo spoedig mogelijk een kopie doen toekomen.

Voor nadere informatie kunt u contact met mij opnemen (tel. 06 15 11 86 25, e-mail [omgevingsvergunning@minez.nl](mailto:omgevingsvergunning@minez.nl)).

Met vriendelijke groet,

mr. C. Sayginer  
Directie Energie en Omgeving



> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

Vermilion Energy Netherlands B.V.  
Postbus 71  
8860 AB  
Harlingen

**10 FEB 2017**

Datum

Betreft Ontwerpbesluit eerste fase omgevingsvergunning voor de inrichting  
Mildam

### 1. Onderwerp aanvraag

Op 22 augustus 2016 heeft Vermilion Energy Netherlands B.V. te Harlingen ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (hierna: Wabo) een aanvraag voor de eerste van een omgevingsvergunning ingediend. De aanvraag betreft het mijnbouwwerk Mildam, gelegen in de gemeente Weststellingwerf, op het perceel kadastraal ingedeeld, gemeente Wolvega, sectie K, nummer 795. De aanvraag is in het Omgevingsloket Online geregistreerd onder nummer 2508271.

De aanvraag betreft verandering van de vigerende vergunning verleend door de minister van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie (kenmerk ETM/EM / 12002771 d.d. 10 januari 2012).

Om te bereiken dat na de aansluiting van de locatie Nieuwehorne 1 en in de toekomst, aardgas van gaswinningslocatie waarop met lage(re) druk wordt geproduceerd, afgevoerd kan worden vanaf de mijnbouwlocatie Mildam naar GTC wordt de eductor vervangen door een compressie-installatie. Deze bestaat uit een gas-vloeistofscheider, een compressorunit, een controle-ruimte, een luchtkoeler, een afblaaspijp met vloeistof-opvangput, pompen en bovengronds leidingwerk.

De eerste fase omgevingsvergunning is aangevraagd voor de activiteit het veranderen en in werking hebben van een mijnbouwwerk de gehele inrichting omvattend (revisie).

Volgens artikel 2.1, eerste lid, onder e, sub 2° en sub 3°, van de Wabo is een omgevingsvergunning vereist voor het veranderen of veranderen van de werking en het in werking hebben van een inrichting of mijnbouwwerk.

Volgens artikel 2.6, eerste lid, van de Wabo kan het bevoegd gezag bepalen dat een omgevingsvergunning wordt aangevraagd met betrekking tot die verandering en het in werking hebben van de betrokken inrichting of het betrokken mijnbouwwerk na die verandering, voor zover de aanvraag betrekking heeft op het veranderen van een inrichting of mijnbouwwerk of de werking daarvan, als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder e, onder 2° of 3°, en met betrekking tot die inrichting of dat mijnbouwwerk al een of meer omgevingsvergunningen zijn verleend.

**Directoraat-generaal  
Energie, Telecom &  
Mededinging**  
Directie Energie en Omgeving

**Bezoekadres**  
Bezuidenhoutseweg 73  
2594 AC Den Haag

**Postadres**  
Postbus 20401  
2500 EK Den Haag

**Factuuradres**  
Postbus 16180  
2500 BD Den Haag

**Overheidsidentificatienr**  
00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)  
[www.rijksoverheid.nl/ez](http://www.rijksoverheid.nl/ez)

**Behandeld door**  
C. Sayginer

T 06 15 11 86 25  
[C.Sayginer@minez.nl](mailto:C.Sayginer@minez.nl)

**Ons kenmerk**  
DGETM-EO / 17009759

**Uw kenmerk**

**Bijlage(n)**

Op de activiteiten uit de eerste fase is de uitgebreide voorbereidingsprocedure van 6 maanden van toepassing (afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht en art. 3.10 van de Wabo). [Dit betekent op grond van artikel 2.5, tweede lid, van de Wabo dat voor beide fases de uitgebreide voorbereidingsprocedure van toepassing is. Wanneer de aanvraag voor de tweede fase uitsluitend bestaat uit activiteiten waarop de reguliere voorbereidingsprocedure van 8 weken van toepassing is (artt. 3.9 en 3.10, derde lid, van de Wabo) wordt de beslistermijn voor de tweede fase verkort tot 14 weken na ontvangst van de aanvraag (art. 2.5, derde lid, van de Wabo).

Ingevolge artikel 3.3, vierde lid, onder b, van het Besluit omgevingsrecht (hierna: Bor), ben ik bevoegd te beslissen op deze aanvraag.

## **2. Verklaring van geen bedenkingen**

Op grond van artikel 2.27, eerste lid, van de Wabo wijst een algemene maatregel van bestuur categorieën van gevallen aan, waarvoor geldt dat een omgevingsvergunning niet wordt verleend dan, nadat een daarbij aangewezen bestuursorgaan heeft verklaard dat het daartegen geen bedenkingen heeft.

Het verlenen van deze eerste fase van de omgevingsvergunning valt niet onder de gevallen waarvoor ingevolge § 6.2 van het Bor een verklaring van geen bedenkingen is vereist.

## **3. Geraadpleegde organisaties**

- Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Weststellingwerf;
- Gedeputeerde Staten van de provincie Fryslân;
- Waterkwaliteitsbeheerder: Waterschap Fryslân;
- De Inspecteur-generaal der Mijnen (Staatstoezicht op de Mijnen).

## **4. Adviezen en zienswijzen**

- Door het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Weststellingwerf is regulier advies uitgebracht ten aanzien van de aanvraag en de milieutechnische aspecten;
- Door Provincie Fryslân aangegeven dat zij geen wettelijk adviseur zijn voor deze aanvraag;
- Door Waterschap Fryslân is aangegeven dat zij geen reden zien voor advies;
- Door de Inspecteur-generaal der Mijnen is advies uitgebracht ten aanzien van de aanvraag en de aan het (ontwerp)besluit te verbinden voorschriften;

Deze paragraaf 4 wordt nader ingevuld indien er zienswijzen of adviezen op dit ontwerpbesluit worden ontvangen.

## **5. Overwegingen m.b.t. de ingediende adviezen en zienswijzen**

- Het advies van het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Weststellingwerf is volledig in dit besluit verwerkt.
- Het advies van de Inspecteur-generaal der Mijnen is volledig in dit besluit verwerkt;

Deze paragraaf 5 wordt nader ingevuld indien er zienswijzen of adviezen op dit ontwerpbesluit worden ontvangen.

## **6. Procedure (ontwerp)besluit**

Tijdens de behandeling van de aanvraag bleken de verstrekte gegevens en bescheiden onvoldoende voor een goede beoordeling van de aanvraag. De aanvrager is op 25 oktober 2016 in de gelegenheid gesteld om aanvullende gegevens te leveren. Hierdoor is de behandeling van de aanvraag, op grond van het bepaalde in artikel 4.15, eerste lid, onder a, van de Algemene wet bestuursrecht, opgeschort. De aanvullingen zijn ontvangen op 9 november 2016. Op dit moment is de beslistermijn weer gaan lopen. Door de opschorting van de behandeling is de wettelijke beslistermijn verlengd met 16 dagen. De aanvullende gegevens zijn meegenomen bij de beoordeling van de aanvraag en liggen met het ontwerpbesluit en het besluit ter inzage.

De kennisgeving met betrekking tot dit ontwerpbesluit is op [datum] gepubliceerd in de Staatscourant en in het lokale blad "Griffioen West". Het ontwerpbesluit heeft van [datum] tot en met [datum] ter inzage gelegen bij de gemeente Weststellingwerf.

## **7. Overwegingen m.b.t. het besluit**

De aanvraag is beoordeeld aan het voor de activiteit betreffende artikel van de Wabo. Voorts is de aanvraag getoetst aan het Bor en aan de Regeling omgevingsrecht.

Het veranderen en in werking hebben van een inrichting / mijnbouwwerk de gehele inrichting omvattend (revisie)

De aanvraag is, met inachtneming van het bepaalde in artikel 2.14 van de Wabo, getoetst aan het belang van de bescherming van het milieu.

### Milieuaspecten

In de omgevingsvergunningaanvraag voor de eerste fase is de bestaande toestand van het milieu, voor zover het mijnbouwwerk daarvoor gevolgen kan veroorzaken, beschreven. De beoordeling van de gevolgen voor het milieu betreft de aspecten: emissies naar de lucht, geur, emissies naar water, emissies naar bodem en geluid.

De aanvrager heeft op zorgvuldige wijze de gevolgen voor het milieu die het mijnbouwwerk kan veroorzaken beschreven. Hierbij is gekeken naar hun onderlinge samenhang, de technische kenmerken en de geografische ligging.

De aanvrager heeft tevens redelijkerwijs te verwachten ontwikkelingen die van belang zijn met het oog op de bescherming van het milieu omschreven. Uit de aanvraag blijkt dat hiermee op verantwoorde wijze wordt omgegaan.

De aanvrager heeft een verantwoord milieubeleid gevormd dat met betrekking tot het mijnbouwwerk wordt gevoerd. De gevolgen voor het milieu worden door de aanvrager tijdens het in werking hebben van het mijnbouwwerk geobserveerd, beheerst, en voor zover deze nadelige gevolgen hebben, verminderd.

Uit de aanvraag blijkt dat afdoende maatregelen zijn genomen om de belasting van het milieu te beperken en dat op verantwoorde wijze wordt omgegaan met het verbruik van energie.

Naast de voorschriften, genoemd in Bijlage 1 van dit besluit, zijn voor type-C inrichtingen voorschriften uit het Activiteitenbesluit milieubeheer van toepassing. Hiervoor verwijs ik u naar hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit milieubeheer.

#### Externe veiligheid

Het externe risico is berekend volgens het rekenmodel safeti.nl en heb ik getoetst aan de in het Besluit externe veiligheid inrichtingen voorgeschreven normen.

Ten aanzien van het plaatsgebonden risico valt uit de berekende  $10^{-6}$  contour op te maken dat er zich geen (beperkt) kwetsbare objecten binnen deze veiligheidscontour bevinden.

Gezien het ontbreken van (beperkt) kwetsbare objecten binnen het invloedgebied van de inrichting is het groepsrisico voor deze locatie verwaarloosbaar en daardoor niet berekend.

#### Bodem

Het preventieve bodembeschermingsbeleid, uitgewerkt in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten (NRB) gaat er van uit dat (zelfs) de maatregelen en voorzieningen die leiden tot een verwaarloosbaar bodemrisico nooit volledig kunnen uitsluiten dat onverhoopt een belasting van de bodem optreedt. Om die reden blijft bodembelastingonderzoek noodzakelijk. Zulk onderzoek is gericht op de feitelijk aanwezige installaties en de aldaar gebezigde stoffen en beperkt zich tot het vastleggen van de nulsituatie bodemkwaliteit voorafgaand aan, of zo spoedig mogelijk na, de start van de betreffende activiteit(en) en een vergelijkbaar eind- en (eventueel) tussensituatie bodemonderzoek om aantasting van de bodemkwaliteit aan te kunnen tonen. Indien aldus een onverhoopte bodembelasting is geconstateerd kan het bodemherstel worden verhaald op de veroorzaker.

#### Energie en milieu

De Minister van Economische Zaken en de Nederlandse Olie en Gas Exploratie en Productie Associatie (NOGEPA) hebben een Meerjarenafspraak (looptijd tot 2020) afgesloten over het effectiever en efficiënter inzetten van energie.

Daarnaast is op 27 oktober 2010 het Overlegplatform Olie en Gas van start gegaan. In dit platform werken overheid en de olie- en gasindustrie samen op het gebied van de bescherming van het milieu.

Ik kom dan ook tot de conclusie dat de omgevingsvergunning voor deze activiteit verleend moet worden.

### **8. Besluit**

Gelet op het voorafgaande besluit ik:

- I. De eerste omgevingsvergunning voor de inrichting Mildam te verlenen aan Vermilion Energy Netherlands B.V. voor de activiteit het veranderen en in werking hebben van een inrichting / mijnbouwwerk de gehele inrichting omvattend (revisie);
- II. De eerste fase van de omgevingsvergunning voor onbepaalde tijd te verlenen, met verwijzing naar artikel 2.33 van de Wabo;
- III. Aan de eerste fase van de omgevingsvergunning de voorschriften uit bijlage 1 te verbinden;
- IV. De aanvraag en bijbehorende bijlagen, deel te laten uitmaken van de eerste fase van de omgevingsvergunning. De bij deze omgevingsvergunning behorende documenten worden genoemd in bijlage 2;

Met inachtneming van het bepaalde in artikel 2.6, vierde lid, van de Wabo, vervangt deze omgevingsvergunning verleend voor het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting of mijnbouwwerk, zoals bepaald in artikel 2.1, eerste lid, onderdeel e, sub 2° en 3°, van de Wabo de eerder met betrekking tot het betrokken project verleende omgevingsvergunningen, met ingang van het tijdstip waarop zij in werking treedt. De eerder verleende omgevingsvergunningen vervallen op het tijdstip waarop de met toepassing van dit artikel verleende omgevingsvergunning onherroepelijk wordt.

Dit besluit betreft het besluit op de eerste fase van het project. Beide besluiten samen zullen de omgevingsvergunning vormen en zullen op dezelfde dag in werking treden (art. 6.3, eerste lid, van de Wabo). Het moment van inwerkingtreding van de besluiten voor beide fases is dat van het besluit dat, ware het afzonderlijk ingediend, ingevolge art. 6.1 en 6.2a tot en met 6.2c, van de Wabo, als laatste in werking zou treden.

### **9. Zienswijzen en beroepsprocedure**

Op het ontwerpbesluit kan een ieder zienswijzen indienen. Na de inspraakperiode wordt het besluit opgesteld. Tegen dit laatste besluit kan te zijner tijd degene wiens belang rechtstreeks bij dat besluit is betrokken binnen zes weken na de dag van de terinzagelegging van dat besluit een gemotiveerd beroepschrift indienen bij de

**Directoraat-generaal  
Energie, Telecom &  
Mededinging**  
Directie Energie en Omgeving

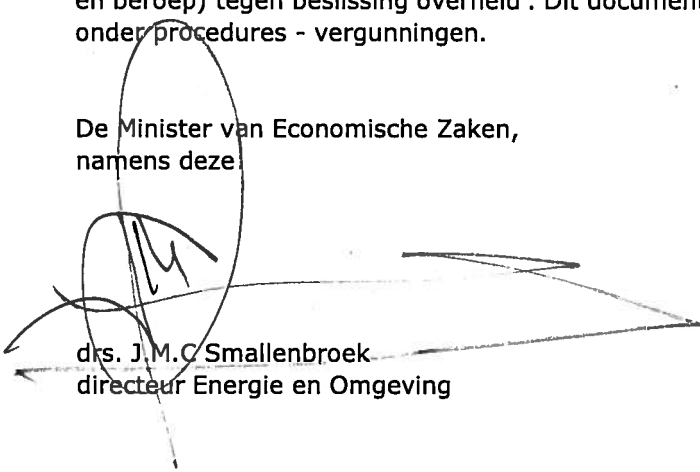
**Ons kenmerk**  
DGETM-EO / 17009759

Rechtbank Noord-Nederland, Groningen, ter attentie van de sector Bestuursrecht,  
Postbus 150, 9700 AD Groningen.

(voor gerechtelijke indeling zie [www.rechtspraak.nl](http://www.rechtspraak.nl)): plaats aanvrager bepaalt  
welke rechtbank)

Voor meer informatie over de rechtsmiddelen die u kunt aanwenden tegen een  
besluit van de overheid, verwijs ik u naar de brochure 'rechtsmiddelen (bezwaar  
en beroep) tegen beslissing overheid'. Dit document kunt u vinden op [www.nlog.nl](http://www.nlog.nl)  
onder procedures - vergunningen.

De Minister van Economische Zaken,  
namens deze



drs. J.M.C Smallenbroek  
directeur Energie en Omgeving

## Bijlage 1      Voorschriften

Aan de omgevingsvergunning zijn de volgende voorschriften verbonden:

### Ten aanzien van de activiteit Milieuverantwoord ondernemen:

#### A.      **Algemeen**

1. op de buitengrens van de inrichting, zoals met -+--+--+--+--+--+--+--+--+ aangegeven op de tekening nr. 1-32-JM001-3-32-001 d.d. 11-08-2016 is een van stevig hekwerk vervaardigde afrastering aangebracht van tenminste 2.20 meter hoog; ten aanzien van elk der toegangen tot het terrein van de inrichting zijn zodanige voorzieningen getroffen en maatregelen genomen dat een doeltreffende beveiliging tegen het betreden van dat terrein door onbevoegden is verkregen; vluchtdeuren in het hekwerk draaien naar buiten open;
2. de inrichting wordt schoon gehouden en verkeert steeds in goede staat van onderhoud; het terrein van de inrichting wordt vrijgehouden van voor de werking van de inrichting onnodig materiaal; eventuele begroeiing wordt kort gehouden; dood hout, bladeren en afgesneden onkruid of gras wordt verwijderd; bij het kort houden van begroeiing of anderszins wordt ter plaatse, waar gevaar voor explosieve verbranding niet is uitgesloten, geen apparatuur dan wel gereedschap gebruikt, dat vonken kan veroorzaken;
3. de buitenverlichting op het terrein van de inrichting is, ook wat de hoogte daarvan betreft, tot het voor het verrichten van de nodige werkzaamheden op dat terrein of ter bescherming van het milieu noodzakelijke beperkt; de lampen branden uitsluitend voor zover dit voor het op het terrein van de inrichting verrichten van werkzaamheden of in verband met de bewaking van de inrichting dan wel anderszins in verband met de veiligheid noodzakelijk is; de verlichting is zodanig opgesteld en ingericht en de lampen zijn zodanig afgeschermd, dat hinderlijke lichtstraling voor de omgeving zoveel mogelijk wordt voorkomen;
4. doeltreffende maatregelen zijn genomen om laad- en loswerkzaamheden lekvrij te doen geschieden; op plaatsen waar laad- en loswerkzaamheden worden verricht zijn zodanig voorzieningen getroffen of maatregelen genomen, dat het wegvloeien van stoffen door op van of anderszins wordt voorkomen;
5. het brandbestrijdingsplan als bedoeld in artikel 3.9 lid c van de arbeidsomstandighedenregeling is, voor zover op de inrichting betrekking hebbend, in overleg met de commandant van de plaatselijke brandweer opgesteld;



6. de in het brandbestrijdingsplan bedoelde blusmiddelen en toestellen zijn, ten minste in de beschreven omvang en variëteit, steeds in goede staat van onderhoud en voor onmiddellijk gebruik aanwezig en wel op doeltreffende en goed bereikbare plaatsen;
  7. alvorens de inrichting onbemand wordt achtergelaten is deze door een te houden inspectie op haar goede werking gecontroleerd; indien bij zodanige controle of anderszins een defect of mankement wordt geconstateerd, zullen, wanneer daardoor gevaar, schade of hinder voor de omgeving ontstaat of dreigt te ontstaan, onverwijld maatregelen worden genomen ter voorkoming of beperking daarvan, terwijl de inrichting of het betrokken deel zonodig buiten werking wordt gesteld; het weer in bedrijf nemen geschiedt niet dan nadat vaststaat dat het mankement doeltreffend is verholpen;
  8. alle installatie-onderdelen die niet meer in bedrijf zijn, worden zodanig onderhouden dat zij geen nadelige gevolgen voor de veiligheid en/of het milieu kunnen veroorzaken;
  9. toekomstige ontwikkelingen en veranderingen van de installatie als bedoeld in artikel 2.4, eerste lid, juncto artikel 5.7, tweede lid, onderdeel g, van het Besluit omgevingsrecht worden ten minste vier weken voor de verwezenlijking daarvan, medegedeeld aan de inspecteur-generaal der mijnen;
- B. Bodem en oppervlaktewater**
1. voor elke bodembedreigende activiteit die wordt verricht worden bodembeschermende voorzieningen en bodembeschermende maatregelen getroffen waarmee een verwaarloosbaar bodemrisico wordt gerealiseerd; de opgestelde bodemrisicoanalyse wordt actueel gehouden; vloeistofdichte voorzieningen zijn onder certificaat aangelegd en onderhouden conform het Besluit bodemkwaliteit en beschikken te allen tijde over een geldige Verklaring Vloeistofdichte Voorziening als bedoeld in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (2012);
  2. het terrein van de inrichting is zodanig aangelegd, ingericht en afgewerkt alsmede wordt op zodanige wijze onderhouden dat verontreiniging van de bodem of van het oppervlaktewater wordt voorkomen;
  3. op het terrein terechtgekomen hemelwater kan niet daarbuiten geraken, tenzij het water geen stof bevat, welke de bodem of het oppervlaktewater kan verontreinigen;
  4. indien een opvangbak, drainsysteem, verlaadpunt of een dergelijke voorziening lek is, dan wel een redelijk vermoeden van lekkage bestaat, wordt de desbetreffende voorziening op de staat waarin zij verkeert onderzocht en zonodig onverwijld hersteld;

5. indien door wat voor oorzaak ook verontreinigende stoffen op of in de bodem dreigen te geraken of zijn geraakt zorgt de vergunninghoudster onverwijld voor:
    - a. melding daarvan aan de inspecteur-generaal der mijnen;
    - b. maatregelen om verdere verontreiniging van de bodem te voorkomen;
  6. opgetreden verontreiniging van bodem en grondwater wordt ten genoegen van de inspecteur-generaal der mijnen ongedaan gemaakt;
  7.
    - a. voordat het terrein van de inrichting, na bedrijfsbeëindiging, wordt teruggegeven aan de eigenaar, wordt door een persoon of instelling die daartoe op grond van het Besluit Bodemkwaliteit is erkend een eindsituatie-onderzoek van de bodem verricht;
    - b. de inspecteur-generaal der mijnen kan nadere eisen stellen ten aanzien van de uitvoering van het onder a. bedoelde onderzoek;
    - c. het resultaat van het onder a. bedoelde onderzoek wordt overgelegd aan de inspecteur-generaal der mijnen;
- C. Lucht**
1. de inrichting is zodanig ingericht en onderhouden, dat geuroverlast ten gevolge van lekkages wordt voorkomen; het gebruik van chemische hulpstoffen, welke buiten de inrichting geuroverlast veroorzaken, is verboden; in leidingen, waardoor geurverwekkende gassen of vloeistoffen worden getransporteerd, is het gebruik van flensverbindingen zoveel mogelijk vermeden;
  2. luchtemissies van de inrichting worden zoveel mogelijk beperkt:
    - de keuze voor bepaalde typen afsluiters, flenzen en andere appendages wordt afgestemd op minimale lekverliezen;
    - om diffuse emissies tegen te gaan wordt een programma van intensieve controle van pompen, compressoren, afsluiters, veiligheidskleppen en andere appendages opgesteld; dit (bedrijfs-)meetprogramma behoeft de goedkeuring van de inspecteur-generaal der mijnen;
  3. de incidentele emissies beschreven in de aanvraag worden geregistreerd in een meet- en registratiesysteem;
- D. Afvalstoffen/gevaarlijke stoffen**
1. de vergunninghoudster neemt maatregelen om het ontstaan van afvalstoffen zoveel mogelijk te voorkomen;
  2. afvalstoffen zijn in goed gesloten, niet lekkend, tegen weersinvloeden bestendig en zonodig geuroverlast voorkomend verpakkingsmateriaal verpakt en worden zo spoedig mogelijk afgevoerd;
  3. opslag van gasvormige, vloeibare of vaste, verpakte gevaarlijke stoffen, die volgens het ADR zijn ingedeeld in de klassen 2, 3, 5.1, 6.1, 8 en 9, vindt plaats in hoeveelheden kleiner dan of gelijk aan de hoeveelheden uit tabel

1.2 van PGS 15:2011 versie 1.1 (december 2012), "Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen";

**E. Geluid**

1. de etmaalwaarde van het door de werking van de inrichting veroorzaakte geluidsniveau bedraagt ter plaatse van de dichtst bij de inrichting gesitueerde woning niet meer dan 40 dB(A);
2. extra lawaai makende met de werking van de inrichting verband houdende werkzaamheden worden zoveel mogelijk vermeden dan wel uitgevoerd tussen 07.00 uur en 19.00 uur, hierbij blijft het onder E1. gestelde onverminderd van kracht;
3. uiterlijk zes maanden na het in gebruik nemen van de compressor wordt door of namens de vergunningshoudster door middel van geluidsmetingen en zonodig berekeningen gecontroleerd of aan het eerder gestelde wordt voldaan; de geluidsmetingen en berekeningen worden overgelegd aan de inspecteur-generaal der mijnen;

**F. Werktuigen**

1. pijpleidingen, afsluiters en andere appendages zijn voldoende sterk en tegen corrosie beschermd; zij zijn zodanig gelegd en gemonteerd dat overmatige spanningen door uitzetting, inkrimping, temperatuurschommelingen of verzakkingen van tanks, procesvaten of pompen dan wel van beton- of staalconstructies van de inrichting worden voorkomen;
2. als pakkingmateriaal is materiaal aangewend, dat bestand is tegen de in het gas of aardgascondensaat voorkomende stoffen of bij het behandelingsproces te gebruiken hulpstoffen;
3. voor zover pijpleidingen of toebehoren daarvan bovengronds zijn gelegen zijn zij, ter plaatse waar gevaar voor beschadiging door mechanische invloeden, zoals aanrijding, niet is uitgesloten, tegen dit gevaar ten genoegen van de inspecteur-generaal der mijnen doeltreffend en deugdelijk beschermd; onder wegen gelegen leidingen zijn tegen de belasting door het verkeer bestand;
4. een veiligheidsklep ter voorkoming van een ontoelaatbare stijging van de druk in een gesloten ruimte staat met die ruimte direct dan wel door middel van een leiding indirect in een niet afsluitbare verbinding; indien er sprake is van twee veiligheidskleppen met bijbehorende afsluiters dan zijn deze afsluiters onderling zodanig gekoppeld, dat wanneer de ene klep is afgesloten de andere niet gesloten is of kan worden; de voorzieningen voor het koppelen van de afsluiters zijn zodanig aangebracht en onderhouden, dat een goede werking daarvan te allen tijde is verzekerd;

5. instrumenten, regelapparatuur en afsluiters zijn zodanig aangebracht, dat zij gemakkelijk vanaf de begane grond dan wel vanaf een loopbrug, bordes of trap kunnen worden bediend en verwisseld
- G. Energie**
1. bij het in werking hebben van de inrichting wordt voortdurend gezorgd voor een zo hoog mogelijke energie-efficiency;
  2. de vergunninghoudster voldoet aan afspraken die in de tussen het Ministerie van Economische Zaken en de NOGEPA gesloten Meerjarenafpraak (MJA) met de mijnbouwindustrie zijn vastgelegd;
  3. na beëindiging, door de vergunninghoudster, van de Meerjarenafpraak (MJA) meldt de vergunninghoudster dit binnen 3 maanden aan het bevoegd gezag, met opgaaf van redenen van beëindiging van de Meerjarenafpraak.

**Bijlage 2 Documenten behorende bij deze omgevingsvergunning**

- Aanvraagformulier 2508271
- Bijlage 1 Mildam compressor
- Bijlage 2 Topografische kaart
- Bijlage 3 Situatiekening
- Bijlage 4 Plattegrond tekening
- Bijlage 5 Mildam topview 01
- Bijlage 6\_1 Hoofdproces
- Bijlage 6\_2 Hoofdproces
- Bijlage 6\_2 Compressie\_unit
- Bijlage 7 BRA Mildam
- Bijlage 8 Akoestisch onderzoek
- Bijlage 9 QRA Mildam

## KENNISGEVING ONTWERPBESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING INRICHTING MILDAM

De Minister van Economische Zaken maakt bekend:

Vermilion Oil & Gas Netherlands B.V. te Harlingen heeft een gefaseerde aanvraag ingediend om een vergunning ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. De gefaseerde aanvraag heeft betrekking op de inrichting Mildam, gelegen in de gemeente Weststellingwerf, op het perceel kadastraal ingedeeld, gemeente Wolvega, sectie K, nummer 795.

De eerste fase van de vergunningaanvraag betreft de activiteit revisie t.b.v. vervanging van de eductor door een compressie-installatie.

De tweede fase van de omgevingsvergunning betreft de activiteit bouwen. Betonconstructies zullen worden aangelegd. Deze betonconstructies zullen gefundeerd worden op staal, nadat op de locatie een grondverbetering is uitgevoerd.

De Minister is voornemens de gevraagde vergunning voor beide fasen te verlenen.

Het ontwerpbesluit en de andere relevante stukken liggen met ingang van 16 februari 2017 gedurende zes weken ter inzage op de secretarie van de gemeente Weststellingwerf te Griffioenpark 1. Wij adviseren u voor de inzage van dit ontwerpbesluit eerst contact op te nemen met de gemeente (tel. 14 0561).

Tot en met 29 maart 2017 kan een ieder zienswijzen met betrekking tot het betreffende ontwerpbesluit schriftelijk kenbaar maken aan:

Ministerie van Economische Zaken  
DG Energie, Telecom en Mededinging, Directie Energie en Omgeving  
T.a.v. mw. C. Sayginer  
Postbus 20401  
2500 EK DEN HAAG

Ook voor inlichtingen kunt u zich wenden tot mw. C. Sayginer (tel. 06 15 11 86 25) van het Ministerie van Economische Zaken.

Wij maken u erop attent dat slechts beroep tegen de uiteindelijke beschikking kan worden ingediend als ook een zienswijze is ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.