



Aanvraag voor ontheffing van de verplichting tot indienen van het verwijderingsplan en het verwijderen van een mijnbouwwerk

**Directoraat-generaal
Groningen en Ondergrond**

Format voor
Aanvraag tijdelijke ontheffing
indienen verwijderingsplan – olie
en gas

Naam en contactgegevens vergunninghouder

Vermilion Energy Netherlands B.V.

T.a.v. 5.1.2.e

Zuidwalweg 2

8861 NV Harlingen

Datum
1 oktober 2022

Vermeld de vigerende vergunningen

(opsporingsvergunning, winningsvergunning en instemming met winningsplan, (mijnbouw)milieuvergunningen, omgevingsvergunning etc.).

Besluit toevoegen is niet nodig, graag verwijzen naar kenmerk

Naam vergunning	Datum	Kenmerk
<i>Winningsvergunning Leeuwarden</i>	<i>17-2-1969</i>	<i>No. 31 368/6790/EMC</i>
<i>Instemming Winningsplan Leeuwarden en Nijega</i>	<i>10 oktober 2019</i>	<i>DGKE-WO / 19241403</i>
<i>Omgevingsvergunning milieu (revisie)</i>	<i>13 december 2021</i>	<i>DGKE-WO / V-12197</i>

Publieksvriendelijke samenvatting

De samenvatting bevat in elk geval:

1. Voor welk mijnbouwwerk de ontheffing wordt aangevraagd
2. Locatie van het mijnbouwwerk
3. Duur van de ontheffing
4. De reden van aanvragen van de ontheffing
5. De wijze van informeren van de directe omgeving gedurende de ontheffing

Ontheffing wordt aangevraagd voor het verwijderen en verlaten van put NGA-03, voor de duur van 5 jaar. Deze ontheffing wordt aangevraagd omdat er drukverlaging in de exportleiding nodig is voordat deze put weer kan produceren. Locatie NGA-3 is en blijft ondertussen in gebruik voor de doorvoer van aardgas.

Inleiding

- a. Beschrijf de aanduiding, locatie, aard en functie van het betrokken mijnbouwwerk en voeg een kaart bij als overzicht en vermeld:
- i. de putten;
 - ii. de winningsinstallatie(s)
 - iii. kabels en/of pijpleiding

**Directoraat-generaal
Groningen en Ondergrond**

Format voor
Aanvraag tijdelijke ontheffing
indienen verwijderingsplan – olie
en gas

Aanduiding	<i>Mijnbouwlocatie Nijega 3</i>
Locatie	<i>Gelegen aan de Hearewei 44a te Suameer. Gemeente Tytsjerksteradiel</i>
Aard	<i>Mijnbouw</i>
Functie	<i>productie van gas uit het Nijega veld</i>
<i>Zie bijgaande kaarten met put(ten), installatie(s) en pijpleiding(en)</i>	

- b. Betreft het een verlenging van een reeds verleende ontheffing? Zo ja, vermeld de datum en het kenmerk van de ontheffing. Geef een onderbouwing waarom een verlenging van de ontheffing nodig is.

Nee

- c. Vanaf welke datum is het mijnbouwwerk buiten werking gesteld?

7 oktober 2024

Reden van de ontheffing

- d. Vraagt u de ontheffing omdat het mijnbouwwerk nodig is voor het gebruik van een ander mijnbouwwerk? Zo ja, geef een gedetailleerde omschrijving van de situatie.

Nee

- e. Vraagt u de ontheffing omdat het mijnbouwwerk doelmatiger kan worden verwijderd of hergebruikt indien het mijnbouwwerk tezamen met een ander mijnbouwwerk wordt verwijderd of hergebruikt? Zo ja, geef een gedetailleerde omschrijving van de situatie. Beschrijf daarbij ook de vergunningenstatus van het andere mijnbouwwerk.

Nee

- f. Vraagt u de ontheffing omdat het mijnbouwwerk in aanmerking komt voor geheel of gedeeltelijk hergebruik als onderzoek is of wordt verricht naar de geschiktheid van opsporing of winning van delfstoffen of aardwarmte of de opslag van stoffen? Zo ja, geef een gedetailleerde omschrijving van de situatie.

**Directoraat-generaal
Groningen en Ondergrond**

Format voor
Aanvraag tijdelijke ontheffing
indienen verwijderingsplan – olie
en gas

Ja, leiding is momenteel vol met gas uit andere putten. NGA-03 wordt weggedrukt (back-out). De verwachting is dat de put weer online kan komen als de druk in leiding laag genoeg is ten opzichte van de druk in de put. Vermilion onderzoekt wanneer dit het geval kan zijn, maar dit kan tot 5 jaar duren, vandaar de aangevraagde termijn van 5 jaar.

- g. Vraagt u de ontheffing omdat het mijnbouwwerk redelijkerwijs rendabel opnieuw in gebruik kan worden genomen na:
- 1°. Verbetering van de omstandigheden op de markt voor koolwaterstoffen, andere delfstoffen, aardwarmte, respectievelijk de opslag van stoffen;
 - 2°. Een technische innovatie voor de winning van koolwaterstoffen, andere delfstoffen, aardwarmte, respectievelijk de opslag van stoffen?

Zo ja, geef een gedetailleerde omschrijving van de situatie en onderbouw waarom het redelijkerwijs aannemelijk is dat toekomstige winning economisch rendabel kan zijn.

Voeg tevens een kosten-batenanalyse toe. Deze kosten-batenanalyse is in ieder geval de volgende info nodig:

- Productie & verkoop profiel
- Operationele kosten en tarieven (Opex & tarieven)
- Investerings (Capex)
- Gebruikte (hydrocarbon)prijzen

Nee

- h. Vraagt u de ontheffing omdat het mijnbouwwerk in aanmerking komt voor een ander hergebruik dan het exploiteren van een mijnbouwwerk? Zo ja, geef een gedetailleerde omschrijving van de situatie.

Nee

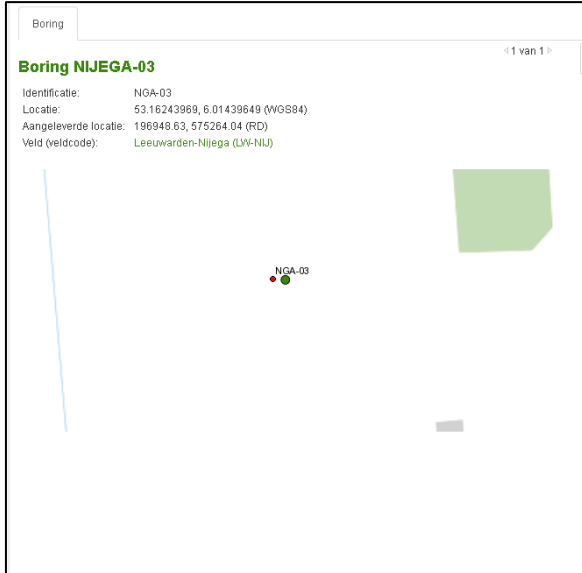
Overige vragen:

- i. Geef aan voor welke periode u ontheffing vraagt (maximaal 5 jaar) en voeg een gedetailleerde planning bij.

Ontheffing wordt aangevraagd voor de duur van 5 jaar

Ondertekening

Naam (bedrijf)	Vermilion Energy Netherlands B.V.
Datum	29-09-2025
Naam ondertekenaar	5.1.2.e
Handtekening ondertekenaar	5.1.2.e



**Directoraat-generaal
 Groningen en Ondergrond**

**Format voor
 Aanvraag tijdelijke ontheffing
 indienen verwijderingsplan – olie
 en gas**

Basisgegevens	Deviatie	Documenten	Lithostratigrafie	Monsters	Kernmetingen	Productiecijfers	Logs LIS/LAS
Boring NIJEGA-03							
Identificatie:	NGA-03						
Locatie:	53.16243969, 6.01439649 (WGS84)						
Aangeleverde locatie:	196948.63, 575264.04 (RD)						
Opdrachtgever:	Petroland B.V.						
Begindatum boring:	25-03-1977						
Einddatum boring:	29-04-1977						
Type boring:	Ontwikkeling koolwaterstof						
Status:	Producterend/Injectie						
Resultaat van de boring:	Gas						
Einddiepte:	1965.000 m t.o.v. Rotary Table						
Verticale positie van Rotary Table :	4.80 m t.o.v. NAP						
Vorm boortraject:	Verticaal						
Werkelijke verticale diepte:	1965.00 m t.o.v. Rotary Table						
	1960.20 m t.o.v. NAP						
Platform/mijnbouwwerk:	Franks Explorer 900						
Boorfirma:	KCA Deutag Drilling Ltd						
Veld (veldcode):	Leeuwarden-Nijega (LW-NIJ)						
Link naar deze pagina: https://www.nlog.nl/nlog-mapviewer/brh/106508056?lang=nl 