



> Retouradres Postbus 16191 2500 BD Den Haag

Gedeputeerde Staten van Groningen
p.a. Omgevingsdienst Groningen
Lloydsweg 17
9641 KJ Veendam

Datum 30 oktober 2024
Betreft Advies aanvraag oprichtingsvergunning BIO LNG
(8286071) Farmsum

ILT
Veiligheid en instituties
Publieke instellingen
Bedrijven

Postbus 16191
2500 BD Den Haag

Contactgegevens
Meld- en Informatiecentrum
T 088 489 00 00
www.ilent.nl

ons kenmerk
691883

uw kenmerk
Aanvraagnummer: 8286071

Geacht college,

Op 1 oktober 2024 ontving ik van de Omgevingsdienst Groningen voor de inrichting BIO LNG gevestigd aan de Kloosterlaan 11 te Farmsum een aanvulling op de aanvraag oprichtingsvergunning op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen.

Naar het bestuderen van de aanvraag wil ik een advies indienen.

Advies

In de Wabo-vergunningsaanvraag d.d. 21 december 2023 wordt in 4.2.1 aangegeven dat er voor de acceptatie van grondstoffen een acceptatiebeleid is opgesteld, en dat deze in bijlage 22 is toegevoegd.

Advies ILT: bijlage 22 is niet toegevoegd aan de documenten die naar het ILT zijn toegestuurd. ILT heeft dus niet het acceptatiebeleid kunnen beoordelen en wil deze graag nog kunnen beoordelen voordat er een ontwerpbesluit wordt genomen.

In de Wabo-vergunningsaanvraag d.d. 21 december 2023 wordt in 4.2.7 aangegeven dat na compressie het CO₂-gas door een droog- en zuiveringsmodule wordt geleid die water en sporencomponenten zoals VOS en H₂S verwijdert.

Advies ILT: Hoe worden deze verwijderd? Welke VOS zijn dit? VOS kunnen ook ZZS zijn!

In bijlage 7 'Luchtkwaliteitsonderzoek' wordt in 2.2 aangegeven dat de gebruikte grond- en hulpstoffen geen ZZS bevatten.

Advies ILT: op pagina 14 van de Wabo-vergunningaanvraag wordt aangegeven dat het van belang is dat de samenstelling van de binnenkomende meststof voldoet aan de Meststoffenwet en het uitvoeringsbesluit Meststoffenwet. In bijlage II van het uitvoeringsbesluit Meststoffenwet is een tabel opgenomen waarin de maximale waarden voor zware metalen in meststoffen per kilogram zijn weergegeven. Enkele van deze zware metalen zijn ZZS. Aangezien meststoffen als grondstof wordt gebruikt is het dus wel mogelijk dat hier ZZS in aanwezig zijn.

indien dit het geval is zullen deze stoffen ook in diverse onderzoeken meegenomen moeten worden wat nu niet het geval is.

Ik adviseer het bevoegd gezag om op dit punt nadere informatie te vragen en de aandachtspunten in overweging te nemen, alvorens een ontwerpbesluit te nemen ten aanzien van de aanvraag.

Een afschrift van deze brief is ook naar de Omgevingsdienst Groningen gestuurd. Deze brief wordt gepubliceerd op de website van de ILT.

Hoogachtend,

DE INSPECTEUR-GENERAAL LEEFOMGEVING EN TRANSPORT
namens deze,
DE INSPECTEUR ILT/TEAM BEDRIJVEN,

ILT
Veiligheid en instituties
Publieke instellingen
Bedrijven

30 oktober 2024