

Gasunie Transport Services B.V.  
De directie  
Concourslaan 17  
9727 KC GRONINGEN

Provincie Groningen  
**Postadres**  
Postbus 610  
9700 AP Groningen

**Bezoekadres**  
Sint Jansstraat 4  
9712 JN Groningen  
**t** (050) 316 49 11  
**e** [info@provinciegroningen.nl](mailto:info@provinciegroningen.nl)

Datum verzending: 27 september 2021  
Behandeld door: de heer T. Dijkstra  
Telefoonnummer: 0598-788381  
Uw kenmerk / uw brief: -  
Kenmerk Omgevingsdienst Groningen: Z2021-007974  
Kenmerk bevoegd gezag: GR-VERG-2021-000502  
Bijlagen: -  
Onderwerp: Goedkeuringsbesluit voor het invullen van het voorschrift 7.2.2 in de omgevingsvergunning van 21 mei 2019, kenmerk Z2018-00009739

Geachte directie,

Op 23 juli 2021 hebben wij een verzoek tot goedkeuring ontvangen van Gasunie Transport Services B.V. betreffende de inrichting aan de Transitieweg 12 (voorheen Hondenlaan 4) in Muntendam. Het verzoek is ingediend naar aanleiding van vergunningvoorschrift 7.2.2 in de omgevingsvergunning verleend bij besluit van 21 mei 2019 met kenmerk Z2018-00009739 betreffende het overleggen van een studierapport, waarin de reactietijd en de faalkansen van de terugslagkleppen en de drukbeveiliging is beschreven.

### Procedure

Voor een besluit tot goedkeuring wordt de procedure gevolgd zoals die is vastgelegd in de Algemene wet bestuursrecht. Dit betekent dat het besluit naar aanleiding van het verzoek om goedkeuring binnen een redelijke termijn doch uiterlijk binnen acht weken na indiening van het verzoek moet worden genomen. Wij dienen de beslissing op het verzoek gedurende zes weken ter inzage te leggen, waarbij het voor belanghebbenden mogelijk is om tegen het besluit bezwaar aan te tekenen. Het besluit treedt een dag na bekendmaking aan inrichtinghouder in werking.

### Overwegingen

In voorschrift 7.2.2 van eerder genoemd besluit staat het volgende:

"Binnen 3 maanden na inwerkingtreding van deze vergunning moet vergunninghouder een studierapport overleggen, waarin de reactietijd en de faalkansen van de terugslagkleppen en de drukbeveiliging is beschreven. Met het studierapport moet vergunninghouder aantonen dat de kans op falen van deze beveiligingen verwaarloosbaar is, zoals dat is vermeld in paragraaf 2.2 van de bij de aanvraag gevoegde QRA " Kwantitatieve risicoanalyse inrichting Zuidbroek met betrekking tot de nieuwe stikstofinstallatie, rapportnr. OGNL.10017826 (rev.1), d.d. 26 juni 2018"."

Op 23 juli 2021 hebben wij de volgende documenten van Gasunie Transport Services B.V. ontvangen:

- Studierapport Zuidbroek met betrekking tot voorkomen van terugstroming van aardgas in het stikstofgedeelte vanuit het menggedeelte. (vergunningvoorschrift), d.d. 16 juli 2021, kenmerk OTE-L 21.1463

Wij hebben dit document beoordeeld op de genoemde punten van voorschrift 7.2.2 van eerder genoemd besluit.

De werking van de drukbeveiliging is beschreven en kan akkoord worden bevonden. De locatie van ten minste twee terugslagkleppen zijn aangetoond in de P&ID's. Het studierapport voldoet aan de verwachtingen en kan worden geaccepteerd. Aanpassingen van de QRA berekeningen zijn hierdoor niet nodig. Wij concluderen dat voldaan wordt aan de genoemde punten van voorschrift 7.2.2.

### **Besluit**

Wij besluiten, gelet op het bepaalde in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, de Algemene wet bestuursrecht en vorenstaande overwegingen, goedkeuring te verlenen dat voldaan is aan voorschrift 7.2.2 in de omgevingsvergunning verleend bij besluit van 21 mei 2019 met kenmerk Z2018-00009739.

### **Tot slot**

Heeft u naar aanleiding van deze brief nog vragen of opmerkingen, dan kunt u contact opnemen met de heer T. Dijkstra van de Omgevingsdienst Groningen via telefoonnummer: 0598-788381.

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Groningen,  
namens dezen,



Mevrouw N.D. Baars  
Directeur Omgevingsdienst Groningen

