

De Minister van Economische Zaken en Klimaat  
T.a.v. [REDACTED]  
Postbus 20401  
2500 EK Den Haag

**EemsEnergy Terminal B.V.**  
Postbus 19  
9700 MA Groningen  
Concourslaan 17  
T (050) 521 91 11  
F (050) 521 19 99  
E info@gasunie.nl  
Handelsregister Groningen 02029700  
www.gasunie.nl

Datum 13 september 2022 Doorkiesnummer 06-43272560

Ons kenmerk ELNG-ELNG-PER-RCR-LTR-000003 Uw kenmerk

Onderwerp  
Verzoek tot buiten de RCR plaatsen van een  
omgevingsvergunning project Eems Energy Terminal

Geachte [REDACTED],

Zoals bij u bekend ontwikkelt Eems Energy Terminal b.v. (hierna: EET) een tijdelijke LNG terminal met behulp van twee Floating Storage and Regasification Units in de Eemshaven. De LNG terminal wordt gerealiseerd in het publieke belang om de Nederlandse en Europese leveringszekerheid te verbeteren op de kortst mogelijke termijn. Dit is mede ingegeven door het streven om niet meer afhankelijk te zijn van de import van Russisch gas.

Een onderdeel van het project is bouw van een warmteleiding met bijbehoren tussen de RWE centrale en de LNG terminal van EET. De door RWE geleverde warmte is nodig in het productieproces van de LNG terminal. Omdat de warmte afkomstig is van de RWE centrale en de warmteleiding en toebehoren binnen de inrichting van RWE worden gerealiseerd wordt de benodigde omgevingsvergunning aangevraagd door RWE Eemshaven Holding II B.V.

Op het project tot realisatie van de LNG terminal door EET is de Rijkscoördinatierегeling (RCR) van toepassing. De realisatie van de warmteleiding wordt uitgevoerd in het kader van de te realiseren LNG terminal. Daarom is de Rijkscoördinatierегeling ook hierop van toepassing, wat onder meer betekent dat enkele voor het project benodigde besluiten worden gecoördineerd, overeenkomstig artikel 3.35, eerste lid, aanhef en onder b, van de Wro, waarbij de Minister van EZK met deze coördinatie is belast.

Om de aanleg van warmteleiding en bijbehorende installaties mogelijk te maken is zoals aangegeven slechts het volgende besluit nodig:

- Omgevingsvergunning op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (het betreft de onderdelen bouwen (artikel 2.1 eerste lid onder a, Wabo) en milieuneutraal veranderen (artikel 2.1 eerste lid onder e, juncto artikel 3.10 lid 3, Wabo))

De LNG terminal wordt in gebruik genomen per 15 september 2022. Omdat de benodigde vergunningen dan nog niet zijn verleend is er tijdelijk sprake van gedogen wat is vastgelegd in een gedoogverklaring. De definitieve vergunningen voor de LNG terminal worden naar verwachting verleend in het eerste kwartaal van 2023. Omdat tijdens het gebruik van de

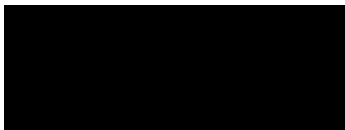
LNG terminal in de winterperiode extra warmte nodig is dient de warmteleiding op korte termijn, namelijk 15 november 2022, operationeel te zijn.

Het meecoördineren van voornoemd besluit zou geen versnelling van het (leiding)project met zich mee hebben gebracht, omdat binnen de coördinatie-regeling het besluit middels artikel 3.4. Algemene wet bestuursrecht dient te worden voorbereid (doorlooptijd 26 weken), gezamenlijk met de overige benodigde vergunningen. De vergunning zou dan, gelijktijdig met de andere vergunningen, in het eerste kwartaal van 2023 definitief verleend worden. Dit zou betekenen dat vooruitlopend daarop voor de aanleg en ingebruikname van deze warmteleiding ook een gedoogconstructie nodig zou zijn. In dit geval achten wij het sneller en zuiverder om de benodigde omgevingsvergunning daarom te verlenen via de reguliere procedure.

Mede daarom is al eerder gestart met de voorbereidende werkzaamheden en is door RWE de vergunning op 26 juli 2022 reeds aangevraagd. Op 9 september 2022 is de omgevingsvergunning door de provincie Groningen verleend.

Wij verzoeken u derhalve met terugwerkende kracht om het besluit niet aan te merken als besluit bedoeld in artikel 3.35, eerste lid, aanhef en onderdeel b, van de Wet ruimtelijke ordening.

Hoogachtend,



Asset Management Juridische Zaken