

OMGEVINGSVERGUNNING

verleend aan: ENGIE Energie Nederland B.V.

voor: bouwen en in gebruik nemen van een E-boiler

activiteiten: bouwen van een bouwwerk
milieuneutraal veranderen

locatie: Robbenplaatweg 17, 9979 XL Eemshaven

bevoegd gezag: provincie Groningen

kenmerk bevoegd gezag: GR-verg-2022-000472

zaaknummer
Omgevingsdienst Groningen: Z2022-004026

verzenddatum: 20 juli 2022

BESLUIT

Onderwerp

Op 15 april 2022 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) van ENGIE Energie Nederland B.V. (kortweg Engie). Het betreft het bouwen en het in gebruik nemen van een elektrische boiler (verder E-boiler).

De aanvraag heeft betrekking op de locatie Robbenplaatweg 17 te Eemshaven kadastraal bekend als gemeente Uithuizermeeden, sectie A, nummer 3260. De aanvraag is geregistreerd onder OLO-nummer 6908695.

Besluit

Het college van Gedeputeerde Staten van Groningen besluit:

1. gelet op artikel 2.1 Wabo, de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen op basis van de aanvraag en de bij de aanvraag behorende bescheiden;
2. dat de vergunning wordt verleend voor de volgende activiteiten:
 - bouwen van een bouwwerk (artikel 2.1 lid 1 onder a Wabo);
 - milieuneutraal veranderen van de inrichting (artikel 2.1 lid 1 onder e in samenhang met artikel 3.10 lid 3 Wabo).
3. dat de volgende stukken deel uitmaken van de vergunning:
 - aanvraagformulier OLO 6908695;
 - De tekening "bouwaanvraagtekening", Bijlage 01 versie 1, nieuwbouw ketelhuis Eemshaven, tekeningnummer B-01 d.d. 23 maart 2022;
 - Document "BBT energie efficiëntie", Bijlage 02 versie 1;
 - Document "huidige situatie", Bijlage 03 versie 1, foto's;
 - Document "Bouwkosten", Bijlage 04 versie 1;
 - Document "Constructiebrief", Bijlage 05 versie 1, ingenieursbureau HADO B.V., projectnr 2200-6155 d.d. 1 april 2022;
 - Document "Natuurtoets waterstofproductie", Bijlage 06 versie 1, Bureau Waardenburg, rapportnr. 21-229, projnr 21-0708 d.d. 1 november 2021.
4. dat de voorschriften in de vigerende omgevingsvergunningen tevens gelden voor deze verandering;
5. dat de vergunning wordt verleend voor onbepaalde tijd, met uitzondering van de activiteit bouwen, die na gereedmelding expireert.

Inwerkingtreding

Deze vergunning treedt in werking op de dag na bekendmaking. Bekendmaking gebeurt door toezending (=verzenddatum).

Bezwaar

Tegen dit besluit kunnen belanghebbenden bij Gedeputeerde Staten van Groningen binnen zes weken na de dag van bekendmaking bezwaar maken door het indienen van een gemotiveerd bezwaarschrift.

Als onverwijlde spoed dit vereist, kan ook een verzoek om voorlopige voorziening worden gedaan bij de voorzieningenrechter van de Rechtbank Noord-Nederland (Postbus 150, 9700 AD Groningen).

Ondertekening

Het college van Gedeputeerde Staten van Groningen,
namens dezen,



Mevrouw N.D. Baars,
Directeur Omgevingsdienst Groningen.

Verzending

Een exemplaar van dit besluit is digitaal verzonden aan:

- Engie B.V.
- College van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Het Hogeland

1. PROCEDURELE ASPECTEN

1.1 Publicatie aanvraag

Van de aanvraag is kennis gegeven door publicatie in Dagblad van het Noorden en op www.officielebekendmakingen.nl.

1.2 Reguliere procedure en beslistermijn

De beslissing op de aanvraag is voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als bedoeld in paragraaf 3.2 Wabo. Binnen 8 weken na ontvangst van de aanvraag dient op de aanvraag te worden beslist.

1.3 Verlenging

Er is gebruik gemaakt van de mogelijkheid om de beslistermijn eenmaal met 6 weken te verlengen. Van de verlenging is mededeling gedaan in Dagblad van het Noorden en op www.officielebekendmakingen.nl. De reden voor deze verlenging is om tot een weloverwogen besluit te komen.

1.4 Volledigheid

De aanvraag is aan de hand van de Ministeriële regeling omgevingsrecht (Mor) getoetst op volledigheid. De aanvraag bevat voldoende gegevens voor een goede beoordeling van de gevolgen van het project voor de fysieke leefomgeving. De aanvraag is volledig en is in behandeling genomen.

1.5 Bevoegd gezag

Gelet op de projectbeschrijving en op het bepaalde in hoofdstuk 3 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) en de daarbij horende bijlage, zijn wij bevoegd om de omgevingsvergunning te verlenen of te weigeren. Daarbij zijn wij er procedureel en inhoudelijk voor verantwoordelijk dat in ons besluit alle aspecten aan de orde komen met betrekking tot de fysieke leefomgeving. Verder dienen wij ervoor zorg te dragen dat de aan de omgevingsvergunning verbonden voorschriften op elkaar zijn afgestemd.

1.6 Publicatie besluit

Van dit besluit wordt mededeling gedaan door publicatie in het Dagblad van het Noorden en op www.officielebekendmakingen.nl.

2. INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

2.1 Het bouwen van een bouwwerk

Als er sprake is van de activiteit als bedoeld in artikel 2.1 lid 1 onder a, Wabo, moet de omgevingsvergunning worden geweigerd indien één van de in artikel 2.10 lid 1 genoemde weigeringsgronden aan de orde is. Een toetsing of deze weigeringsgronden aanwezig zijn heeft plaatsgevonden.

2.1.1 Toetsing aan de beheersverordening

Het bouwplan is gelegen in een gebied waarvoor de beheersverordening Eemshaven geldt. De gronden hebben de bestemming 'Industrieterrein'. Volgens artikel 4.1 van het bestemmingsplan zijn deze gronden bestemd voor industriële activiteiten, zoals nutsbedrijven met bijbehorende bouwwerken. Het bouwplan is niet in strijd met de gebruiksvoorschriften van het bestemmingsplan omdat het hier het bouwen van een E-boiler ten behoeve van het opwekken van industriële stroom betreft. Ook aan de bouwvoorschriften van het bestemmingsplan wordt voldaan.

2.1.2 Toetsing aan redelijke eisen van welstand

Het bouwwerk is geprojecteerd in een welstandsvrij gebied. Er heeft dan ook geen toetsing aan welstandscriteria plaatsgevonden.

2.1.3 Toetsing aan het Bouwbesluit 2012

Het is aannemelijk dat het bouwplan voldoet aan de bepalingen van het Bouwbesluit 2012.

2.1.4 Toetsing aan de bouwverordening

Het is aannemelijk dat het bouwplan voldoet aan de bepalingen van de gemeentelijke bouwverordening.

2.1.5 Aanhaking Wet natuurbescherming

De voorgenomen verandering is onderzocht in een voortoets-natuur en leidt niet tot significante effecten op grond van de Wet natuurbescherming, waardoor geen passende beoordeling hoeft plaats te vinden. Hierdoor is er geen sprake van aanhaking en hoeft geen advies met instemming worden aangevraagd.

2.1.6 Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het bouwen van een bouwwerk zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.

2.2 Milieuneutraal veranderen of veranderen van de werking van een inrichting

2.2.1 Huidige vergunde situatie

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande omgevingsvergunningen verleend en meldingen gedaan:

Tabel 1 Vergunningen en meldingen

Soort	Datum	Kenmerk	Onderwerp
Revisievergunning	15 januari 2013	2013 – 0287/3. MV	revisie
Veranderingsvergunning	16 december 2014	1442913	Uitbreiding met een zonnepark
Veranderingsvergunning	30 november 2016	GR-VERG-2017-000115	Bedrijfsvoering gasturbine EC22
Veranderingsvergunning	27 februari 2017	2017 – 00011622	Vijziging locatie zonnepark
Melding Activiteitenbesluit Milieubeheer	19 oktober 2021	GR-VERG-2019-000307	Heater magazijn EC20

De voorschriften van de onderliggende (milieu)vergunningen zijn van overeenkomstige toepassing op de aangevraagde verandering, tenzij de aard van de vergunning en/of de aard van de verandering zich daartegen verzet. Tevens gelden de op de inrichting van toepassing zijnde voorschriften uit het Activiteitenbesluit.

2.2.2 Toetsingskader

In artikel 2.14 lid 5 Wabo wordt bepaald dat een omgevingsvergunning voor een milieuneutrale verandering kan worden verleend als voldaan wordt aan de voorwaarden uit artikel 3.10, derde lid, Wabo. Hieruit volgt dat de gevraagde vergunning kan worden verleend indien de realisering van de met deze aanvraag beoogde verandering van de inrichting of van de werkwijze binnen de inrichting:

- niet zal leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning(en) is toegestaan;
- niet m.e.r.-plichtig is, en
- niet zal leiden tot een andere inrichting dan waarvoor vergunning is verleend.

Hieronder volgt de toetsing of aan deze voorwaarden is voldaan.

2.2.3 Andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu

Naar aanleiding van de ingediende aanvraag hebben wij beoordeeld of de aangevraagde verandering leidt tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan al vergund.

De aangevraagde verandering betreft het plaatsen van een elektrische boiler (e-boiler) met een maximale capaciteit van 15 MW_e. Met de e-boiler wil Engie haar kerntaak van energieopwekking verder verduurzamen. Door de industriële stoom die nodig is voor het opstarten van de elektriciteitsproductie-eenheden EC 3–7 te produceren met de nieuwe e-boiler in plaats van aardgas zal de uitstoot van CO₂ en stikstof worden verminderd. Thans wordt stoom geproduceerd door 3 gasgestookte hulpketels met respectievelijk een thermische vermogen van 20, 20 en 23 MW_{th}. De behoefte aan hulpstoom zal niet toenemen. De hoeveelheid stoom die met de e-boiler zal worden geproduceerd hoeft niet meer door de hulpketels worden geproduceerd. Dit leidt tot minder aardgasverbruik en zijn er minder emissies van CO₂ en stikstof.

De aangevraagde wijziging heeft slechts betrekking op een andere wijze van het opwekken van de stoom. De e-boiler kent geen emissies naar de atmosfeer, bodem en afvalwater.

Voor het aspect geluid zijn de geluidbronnen aanwezig in vorm van twee voedingswaterpompen. Deze pompen bevinden zich net als de e-boiler inpandig en behoeven daarom geen nadere beschouwing. Het gebruik van een e-boiler zal automatisch leiden tot een hoger elektriciteitsverbruik. Tegelijkertijd zal het gasverbruik verminderen. Engie is voornemens om de e-boiler te voorzien van duurzaam opgewekte elektriciteit, waardoor het eindsaldo uit duurzaamheid oogpunt positief wordt door de vermindering van verbranding van fossiele brandstoffen.

Voor de overige milieuaspecten geur, externe veiligheid, verkeer en vervoer, afvalstoffen en afvalwater geldt, dat de uitbreiding met de E-boiler geen andere of grotere gevolgen voor het milieu hebben dan reeds vergund. Er wordt binnen de vergunde milieuruimte gebleven.

De voorschriften van de onderliggende, in § 2.3.1 genoemde, omgevingsvergunningen zijn van overeenkomstige toepassing op de aangevraagde verandering.

De verandering leidt niet tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu.

2.2.4 M.e.r.-plicht

De voorgenomen verandering is niet opgenomen in bijlage C of bijlage D van het Besluit milieueffectrapportage 1999. In de Provinciale Omgevingsverordening zijn geen aanvullende activiteiten opgenomen waarvoor een m.e.r.-beoordelingsplicht geldt. De activiteit is derhalve niet m.e.r.-plichtig of m.e.r.-beoordelingsplichtig.

2.2.5 Andere inrichting

Het betreft een inrichting voor grootschalige productie van elektriciteit met aardgas als brandstof en middels negen windturbines en een zonnepark. Door de voorgenomen veranderingen zal dit niet veranderen.

2.3 Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het milieuneutraal veranderen van de inrichting zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.