



OMGEVINGSVERGUNNING

Aanvrager : Friesland Campina Nederland B.V.
Datum besluit : 10 december 2020
Onderwerp : aanzuren van afvalwater
Gemeente / locatie : Lochem / Kanaalstraat 4 te Lochem
OLO-nummer : 5418603
Zaaknummer : W.Z20.107282.01
Activiteit(en) : milieu (milieuneutraal wijzigen)

BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING

I. Onderwerp

Wij hebben op 4 september 2020 een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van Friesland Campina Nederland B.V. voor de realisatie en ingebruikname van een drietal doseringspunten met salpeterzuur, waarbij afvalwater kan worden aangezuurd bij de inrichting FrieslandCampina Lochem op de locatie Kanaalstraat 4-6 te Lochem.

De aanvraag betreft de volgende activiteit:

- het milieuneutraal veranderen van de inrichting.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer OLO-nummer 5418603 en zaaknummer W.Z20.107282.01.

II. Besluit

Wij besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) en de daarop betrekking hebbende uitvoeringsbesluiten en -regelingen, aan FrieslandCampina Nederland B.V. een omgevingsvergunning:

- te verlenen op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder e. met toepassing van artikel 3.10 derde lid (het milieuneutraal veranderen van een inrichting) voor het realiseren van en in gebruik nemen van een drietal doseringspunten met salpeterzuur, waarbij afvalwater kan worden aangezuurd;
- dat de aanvraag deel uit maakt van deze omgevingsvergunning.

III. Ondertekening en verzending

Het College van Gedeputeerde Staten van Gelderland,
namens deze:

Hoofd Afdeling Vergunningverlening Omgevingsdienst Regio Nijmegen

Dit besluit is digitaal goedgekeurd en daarom niet ondertekend.

Rechtsbescherming reguliere procedure

Inwerkingtreding

Ten aanzien van deze omgevingsvergunning geldt dat hij in werking treedt met ingang van de dag na haar bekendmaking (art. 6.1 lid 1 Wet algemene bepalingen omgevingsrecht).

Publicatie

Dit besluit wordt digitaal gepubliceerd door Provincie Gelderland op de landelijke website overheid.nl. Deze website kunt u benaderen via <https://www.officielebekendmakingen.nl>.

Bezwaar en mogelijkheid van voorlopige voorziening

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken nadat dit besluit is bekendgemaakt een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift dient te worden gezonden aan Gedeputeerde Staten, secretariaat Commissie Rechtsbescherming, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem. Op envelop en brief duidelijk "bezwaarschrift" vermelden.

Het bezwaarschrift moet zijn ondertekend en bevat ten minste:

1. de naam en het adres van de indiener;
2. de dagtekening;
3. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar of beroep is gericht, waaronder het zaaknummer en datum van het besluit;
4. de gronden van het bezwaar.

Degene die een bezwaarschrift heeft ingediend, kan bij de voorzieningenrechter van de rechtbank Gelderland (Postbus 9030, 6800 EM Arnhem) een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen. Voor individuele burgers (niet voor advocaten en ook niet voor gemachtigden namens een bedrijf of een organisatie) bestaat de mogelijkheid dat verzoek digitaal in te dienen. Meer informatie kunt u vinden op www.rechtspraak.nl. Voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de rechtbank Gelderland, telefoonnummer (026) 359 20 00 of op www.rechtspraak.nl.

Informatie over de bezwarenprocedure en de mogelijkheid van mediation is te vinden op de website van de provincie Gelderland (www.gelderland.nl/digitaaloket). Deze informatie is vervat in de brochure "Niet eens met een besluit van de provincie Gelderland? Bezwaarschrift of mediation" en is op te vragen bij het Provincieloket via telefoonnummer (026) 359 99 99.

Inhoudsopgave

Besluit omgevingsvergunning..... 2

Procedurele overwegingen..... 5

Inhoudelijke overwegingen milieu..... 8

Procedurele overwegingen

Gegevens aanvrager

Wij hebben op 4 september 2020 een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van Friesland Campina Nederland B.V. voor de realisatie en ingebruikname van een drietal doseringspunten met salpeterzuur, waarbij afvalwater kan worden aangezuurd bij de inrichting FrieslandCampina Lochem op de locatie Kanaalstraat 4-6 te Lochem.

De aanvraag betreft de volgende activiteit:
- het milieuneutraal veranderen van de inrichting.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer OLO-nummer 5418603 en zaaknummer W.Z20.107282.01.

Projectomschrijving

FrieslandCampina Lochem produceert boter, boterolie, melkpoeder en zuivel gerelateerde vloeibare producten.

De aanleiding van de verandering is de realisatie en ingebruikname van een drietal doseringspunten met salpeterzuur waarmee afvalwater kan worden aangezuurd. Deze installatie is noodzakelijk om de pH van het afvalwater binnen de vergunde range te krijgen alvorens het geloosd kan worden naar de RWZI (rioolwaterzuiveringsinstallatie) te Zutphen of via de overstort naar het gemeenteriool.

De installatie bestaat uit een drietal doseringspunten met salpeterzuur om het afvalwater te neutraliseren. Elk afzonderlijk doseringspunt en de afzonderlijke meetstraten vanuit 'boter' en 'poeder' worden voorzien van een eigen pH-meting. Deze pH-metingen zijn noodzakelijk om zo efficiënt mogelijk te sturen op het doseringsproces van salpeterzuur.

Voor het aanzuren wordt salpeterzuur gebruikt dat afkomstig is uit bestaande vergunde opslagtanks. Leidingen naar de doseringspunten worden dubbelwandig aangelegd.

Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning. Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor de volgende in de Wabo omschreven activiteit:

- het veranderen, of het veranderen van de werking, van een inrichting, zoals bedoeld onder artikel 2.1, eerste lid onder e en artikel 3.10 derde lid (milieuneutrale verandering).

Gegevens aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende delen.

- Aanvraagformulier d.d. 4 september 2020 met OLO-nummer 5418603;
- Plattegrondtekening toekomstige situatie, kadastrale gegevens gemeente Lochem (sektie A nr 1850);
- Projecttoelichting Aanvraag omgevingsvergunning Milieuneutrale wijziging d.d. 4 september 2020, Jeroen de Goot.

Vergunde situatie

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen verleend:

Vergunning	Kenmerk	datum
Revisievergunning milieu	OLONr.1323075	22 december 2014
Wvo-vergunning	Waterschap Rijn en	15 januari 2004
Waterwetvergunning	Waterschap Rijn en IJssel	8 juni 2010 en 6 maart 2014

Grondwaterwet-vergunning	Provincie Gelderland	2 april 1987
Wvo-vergunning	Rijkswaterstaat	7 januari 1977, gewijzigd 1 oktober 2007
Omgevingsvergunning (milieu/bouwen)	OLO-nr. 158385 2016W000	19 april 2016
Omgevingsvergunning (wijziging voorschriften)	2016W0117	19 december 2016
Omgevingsvergunning (milieu/bouwen)	2016W0206	31 januari 2017
Omgevingsvergunning (milieu/bouwen, tijdelijke opslag loog-zuur)	OLO-nr. 3168487 W.Z17.106281.01	12 oktober 2017
Omgevingsvergunning (bouwen, verlengen tijdelijke opslag loog-zuur)	W.Z17.106281.01 (OLO-nummer 3168487)	23 oktober 2018
Omgevingsvergunning (milieu/bouwen)	OLO-nr. 3944339 W.Z18.109335.01	21 januari 2019
Omgevingsvergunning (milieu/bouwen, wijzigen geluidmaatregelen)	OLO-nr. 4350285 W.Z19.103839.01	22 juli 2019
Omgevingsvergunning (milieu/bouwen)	OLO-nr. 4350373 W.Z19.104147.01	26 juli 2019
Omgevingsvergunning (milieu/bouwen)	OLO-nr. 4709811 W.Z19.108468.01	12 maart 2020
Omgevingsvergunning (milieu/bouwen)	OLO-nr. 4466695 W.Z19.110212.01	6 mei 2020
Omgevingsvergunning (milieu)	OLO-nr 4843877 W.Z20.100197.01.	22 juni 2020
Omgevingsvergunning (milieu)	OLO-nr 5009627 W.Z20.102349.01	22 juni 2020

Bevoegd gezag

Gedeputeerde Staten van Gelderland zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4 van de Wabo, juncto artikel 3.3, lid 1 van het Bor. De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in bijlage I, onderdeel C, categorie 9.3 a en c van het Bor en daarnaast betreft het een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort (de inrichting is aangewezen in bijlage 1, categorie 6.4b en 6.4c van richtlijn 2010/75/EU).

Procedure

Deze beschikking is voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.2 van de Wabo. Gelet hierop hebben wij conform artikel 3.8 Wabo de aanvraag digitaal gepubliceerd op internet.

Volledigheid

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze getoetst op volledigheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook in behandeling genomen.

Coördinatie Waterwet

Naast deze wijziging van de omgevingsvergunning milieu is tevens een wijziging aangevraagd van de vergunning op grond van de Waterwet.

In artikel 3.16 van de Wabo is opgenomen, dat in gevallen waarin een omgevingsvergunning of een wijziging van voorschriften van een omgevingsvergunning wordt aangevraagd op de voorbereiding waarvan afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing is en die betrekking heeft op een activiteit als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder e, met betrekking tot een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort, waarbij sprake is van een handeling waarvoor een watervergunning als bedoeld in artikel 6.27, eerste lid, van de Waterwet vereist is, worden, indien op de voorbereiding van die watervergunning afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing is, bij de toepassing van deze wet de bepalingen van deze paragraaf in acht worden genomen.

In dit geval is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht niet van toepassing, dus hoeft geen coördinatie plaats te vinden. Wel is advies gevraagd bij het Waterschap.

INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN MILIEU

Inleiding

Friesland CampinaLochem is voornemens om een drietal doseringspunten te realiseren en in gebruik te nemen, waarmee afvalwater kan worden aangezuurd met salpeterzuur. Deze installatie is noodzakelijk om de pH van het afvalwater binnen de vergunde range te krijgen alvorens het geloosd kan worden naar de RWZI te Zutphen of via de overstort naar het gemeenteriool.

De installatie bestaat uit een drietal doseringspunten met salpeterzuur om het afvalwater te neutraliseren. Elk afzonderlijk doseringspunt en de afzonderlijke meetstraten 'boter' en 'poeder' worden voorzien van een eigen pH-meting. Deze pH-metingen zijn noodzakelijk om zo efficiënt mogelijk te sturen op het doseringsproces van salpeterzuur.

Voor het aanzuren wordt salpeterzuur gebruikt dat afkomstig is uit bestaande vergunde opslagtanks. Leidingen naar de doseringspunten worden dubbelwandig aangelegd.

Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning.

Toetsingskader milieuneutrale verandering

De aanvraag heeft betrekking op een milieuneutrale verandering van de inrichting of van de werking van de inrichting als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, aanhef en onder e, 2° van de Wabo. De Wabo bepaalt in artikel 2.14, vijfde lid dat in afwijking van het eerste tot en met vierde lid de vergunning wordt verleend, wanneer wordt voldaan aan artikel 3.10, derde lid. Dat betekent dat een vergunning wordt verleend met de reguliere procedure, wanneer er sprake is van een verandering van de inrichting of van de werking van de inrichting die niet leidt

1. tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning is toegestaan;
2. tot een verplichting tot het maken van een milieueffectrapport als bedoeld in hoofdstuk 7 van de Wet milieubeheer;
3. tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een omgevingsvergunning is verleend.

De aanvraag is getoetst aan deze criteria en wij komen tot de volgende afweging.

Ad 1) Toetsing milieuneutrale of milieuvriendelijke verandering

Naar aanleiding van de ingediende aanvraag en de daarbij overgelegde gegevens concluderen wij dat de aangevraagde verandering hieraan voldoet, hetgeen per milieuthema hieronder nader is gemotiveerd:

Afvalwater:

Naast de pH zullen enkele parameters van het afvalwater (N-totaal en CZV-N-totaal) wijzigen als gevolg van het gebruik van salpeterzuur. Deze wijziging is aangevraagd middels aan aanvraag Waterwetvergunning. De gevolgen voor de lozing worden daar beoordeeld. In de vigerende revisievergunning van FrieslandCampina Lochem wordt voor de lozingseisen van deze parameters naar de Waterwetvergunning verwezen.

Conclusie afvalwater:

Er zijn geen negatieve verandering voor het aspect afvalwater.

Bodem:

Het preventieve bodembeschermingsbeleid is vastgelegd in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB 2012). De NRB 2012 is opgenomen als Nederlands BBT-document in de bijlage van de regeling omgevingsrecht. Uitgangspunt van de NRB 2012 is dat door een doelmatige

combinatie van bodembeschermende maatregelen en voorzieningen een verwaarloosbaar bodemrisico wordt gerealiseerd.

De voorgenomen veranderingen leiden tot de volgende bodembedreigende activiteiten:

- Nieuw leidingwerk (dubbelwandig) vanaf de bestaande salpeterzuur opslagtank naar de drietal Doseringspunten;
- Diverse gesloten pompopstellingen voor het verpompen en doseren van salpeterzuur.

Ten einde een verwaarloosbaar bodemrisico te realiseren treft FrieslandCampina Lochem maatregelen en worden voorzieningen aangelegd, die voldoen aan de combinatie van voorzieningen en maatregelen (cvm) uit de bodemrisicochecklist (BRCL) van de NRB 2012.

Conclusie Bodem:

Geconcludeerd wordt dat de ontwikkelingen geen extra risico's op bodemverontreiniging meebrengen.

Lucht:

De doseringspunten met bijbehorende leidingwerk en pompopstellingen betreffen gesloten systemen waarbij geen emissie zal plaatsvinden. Er zal daardoor geen nieuwe of extra toename ontstaan van emissie ten opzichte van de vigerende vergunning.

Conclusie lucht:

Geconcludeerd wordt dat de ontwikkelingen geen extra luchtverontreiniging meebrengen.

Geluid:

De geplande elektrische pompopstellingen zijn in pandig opgesteld. De voorgenomen verandering heeft geen negatief effect op het milieuaspect geluid.

Conclusie geluid:

De voorgenomen verandering zal niet resulteren in een toename van geluid emissie.

Overige aspecten:

De aanvrager heeft voldoende aannemelijk gemaakt, dat er voor de overige milieuaspecten geen toename zal zijn van de milieubelasting.

Ad 2) Niet m.e.r-plichtig

De in de aanvraag beschreven voorgenomen veranderingen, vallen niet onder onderdeel C noch onderdeel D van het Besluit milieueffectrapportage 1994. Voor de aangevraagde activiteiten geldt dan ook geen m.e.r.(beoordelings-)plicht.

Ad 3) Geen andere inrichting dan waarvoor vergunning is verleend

Bij de aanvraag is een beschrijving van de wijzigingen gevoegd. De aard van de activiteiten blijft hetzelfde. De inrichting blijft in werking conform vergunning.

Conclusie milieuneutraal

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het milieuneutraal veranderen van de inrichting zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren. De voorschriften van de onderliggende omgevingsvergunningen zijn van overeenkomstige toepassing op de aangevraagde verandering.