

MAATWERKBESLUIT

Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit)

verleend aan

AkzoNobel Industrial Chemicals B.V.

ten behoeve van

lozing afvalwater bedrijfsrestaurant

(Locatie: Oosterhorn 4 te Farmsum)

Groningen, 9 maart 2016

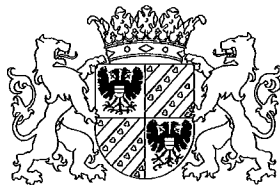
Nr. 2016 - 14568

Procedure nr. GR-VERG-2015-000178

Zaaknummer: 622623

Inhoudsopgave

1. MAATWERKBESLUIT	3
1.1 Inleiding	3
1.2 Huidige vergunning situatie.....	3
1.3 Aanleiding maatwerkbesluit	4
1.4 Procedure.....	4
2. TOETSING.....	4
2.1 Toetsingsgronden	4
2.2 Overwegingen	5
3. BESLUIT	5
4. ONDERTEKENING EN VERZENDING.....	5



GEDEPUTEERDE STATEN DER PROVINCIE GRONINGEN

Groningen, 9 maart 2016

Nr. 2016 - 14568

Zaaknummer: 622623

Beschikken hierbij tot het opleggen van een maatwerkvoorschrift ter bescherming van het milieu aan AkzoNobel Industrial Chemicals B.V. (AkzoNobel) op grond van het Activiteitenbesluit milieubeheer (Activiteitenbesluit) voor de inrichting van AkzoNobel, gelegen aan Oosterhorn 4 te Farmsum.

1. MAATWERKBESLUIT

1.1 Inleiding

Op 10 december 2015 is van AkzoNobel op grond van het Activiteitenbesluit een verzoek om maatwerk ontvangen ten behoeve van het lozen zonder genormeerde olie-vetafscheider van het afvalwater afkomstig vanuit het bedrijfsrestaurant. Het betreft de inrichting van AkzoNobel, adres Oosterhorn 4 te Farmsum.

De inrichting van AkzoNobel te Farmsum is opgebouwd uit een aantal deelinrichtingen. De aanvraag heeft betrekking op de deelinrichting het AUB/SSC. Tot de inrichting van AkzoNobel behoren verder de deelinrichtingen van het Membraamelectrolysebedrijf (MEB), het Monochloorazijnzuurbedrijf (MCA) en het Zoutbedrijf (ZB).

De activiteiten van AkzoNobel op de inrichting aan de Oosterhorn 4 te Farmsum worden aangemerkt als een type C- inrichting zoals bedoeld in artikel 1.2 van het Activiteitenbesluit. Op de betreffende inrichting is het Activiteitenbesluit van toepassing. Het Activiteitenbesluit biedt voor een aantal onderwerpen de mogelijkheid tot het stellen van maatwerkvoorschriften. Dit maatwerkbesluit is gebaseerd op artikel 3.131 lid 5 van paragraaf 3.6.1 van het Activiteitenbesluit.

1.2 Huidige vergunning situatie

Op 13 juni 2000 hebben wij aan AkzoNobel te Delfzijl, onder nr. 00/8294/24, RMM, een deelrevisie-vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) verleend ten behoeve van de deelinrichting AUB/SSC (toen nog Akzo Utility Bedrijf /Service Unit (AUB/SU)), locatie Oosterhorn 4 te Farmsum.

Op 20 mei 2003 hebben wij onder nr. 2003-9267/21, MV, een drietal deelvergunningen van AkzoNobel, waaronder de vergunning aan het AUB/SSC, ambtshalve gewijzigd.

Op 16 maart 2004 hebben wij onder nr. 2004-9.246/12, MV, beschikt op de aanvraag van AkzoNobel tot verandering van het AUB/SSC met een gasflessenopslag.

Op 25 oktober 2011 hebben wij onder nr. 2011-48001/43, MV, beschikt op de aanvraag van AkzoNobel tot verandering van het AUB/SSC ten behoeve van wijziging geluidvoorschriften.

Op 14 februari 2012 hebben wij onder nr. 377018 beschikt op de aanvraag van AkzoNobel tot verandering van het AUB/SSC betreffende wijziging drijver raccordement Oosterhorn.

Op 23 juni 2015 hebben wij onder zaaknummer 581023 beschikt op de aanvraag van AkzoNobel tot beëindiging van de verantwoordelijkheid voor de ammoniaktreinen en de vergunning voor vervoersbewegingen van treinen voor een aantal gevaarlijke stoffen ingetrokken.

De volgende meldingen op grond van artikel 8.19 van de Wm zijn ten behoeve van AUB/SSC ingediend:

Ontvangen 13 augustus 2008: melding algenproef;

Ontvangen 25 mei 2009: melding rangeeractiviteiten;

Ontvangen 2 juli 2009: stoomreducerer;

De volgende milieuneutrale omgevingsvergunningen zijn verleend;

Op 14 februari 2012: veranderen van de drijver van het raccordement Oosterhorn;

Op 5 april 2012: vervanging van monster en chemicaliën opslag;

Op 26 juli 2012 : opslaghoeveelheid gevaarlijke stoffen afvalplaat.

Op grond van artikel 1.2, eerste lid onder e, artikel 1.2, vijfde lid, artikel 1.2a en artikel 1.2b van de overgangsrechtelijke bepalingen van de Wabo zijn de vergunningen en meldingen van rechtswege gelijkgesteld met omgevingsvergunningen en gelden deze voor onbepaalde tijd (op grond van artikel 1.2b zijn meldingen op grond van artikel 8.19 van de Wm omgevingsvergunningen geworden).

1.3 Aanleiding maatwerkbesluit

Het afvalwater uit het bedrijfsrestaurant wordt geloosd zonder dat voldaan wordt aan het gestelde in artikel 3.131 lid 4 van het Activiteitenbesluit. Op basis van dit artikel moet het afvalwater worden geleid via een vetafscheider en slibvangput die voldoen aan NEN-EN 1825-1 en 2.

Artikel 1.131 lid 5 van het Activiteitenbesluit geeft de mogelijkheid om maatwerk toe te passen in deze situatie. Dit artikel luidt:

"Bij maatwerkvoorschrift kan het bevoegd gezag in afwijking van het vierde lid, het lozen zonder een vetafscheider en slibvangput toestaan, indien gelet op het vetgehalte in het te lozen afvalwater in combinatie met de hoeveelheid te lozen afvalwater, het lozen geen nadelige gevolgen heeft voor de doelmatige werking van de voorzieningen voor het beheer van afvalwater. Artikel 2.2, vierde lid, is van overeenkomstige toepassing."

1.4 Procedure

Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo.

Op 10 december 2015 hebben wij het verzoek om maatwerk van het AUB/SSC ontvangen.

Het ontwerpbesluit is gepubliceerd in het Dagblad van het Noorden van 23 januari 2016 en op de provinciale website. Daarnaast is het ontwerpbesluit toegezonden aan de vergunninghouder en andere betrokkenen.

Verder heeft de ontwerp-beschikking ter inzage gelegen van 25 januari 2016 tot en met 7 maart 2016 in het gemeentehuis van de gemeente Delfzijl en in het provinciehuis Groningen. Een ieder is gedurende deze periode in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Er zijn gedurende deze periode geen zienswijzen ingediend.

In de Wabo en het Bor worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Gelet op het bepaalde in artikel 2.26 Wabo, alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.4 van het Bor, hebben wij het verzoek tot maatwerk en de ontwerpbesluit ter advies aan de volgende instanties/bestuursorganen gezonden:

- Burgemeester van de gemeente Delfzijl;
- College van burgemeester en wethouders van de gemeente Delfzijl;
- Ministerie van Infrastructuur en Milieu (ILT);
- Inspectie SZW;
- Bestuur van de Veiligheidsregio;
- Waterschap Hunze en Aa's;
- Rijkswaterstaat Noord-Nederland.

2. TOETSING

2.1 Toetsingsgronden

Een algemene voorwaarde voor het mogen stellen van maatwerkvoorschriften is dat deze nodig zijn ter bescherming van het milieu. Dezelfde toets geldt in geval het verzoek tot het stellen van een maatwerkvoorschrift wordt geweigerd.

Bij het stellen van maatwerkvoorschriften, dan wel het weigeren van een verzoek daartoe, moet aandacht worden besteed aan de in artikel 8.42, lid 2 jo 8.40 lid 2 van de Wet Milieubeheer genoemde toetsingsgronden.

Bij het stellen van deze voorschriften hebben wij in ieder geval betrokken:

- de bestaande toestand van het milieu, voor zover de inrichting daarvoor gevolgen kan veroorzaken;
- de gevolgen voor het milieu, die de inrichting kan veroorzaken;
- de met betrekking tot de inrichting en de omgeving waarin deze is gelegen, redelijkerwijs te verwachten ontwikkelingen die van belang zijn met het oog op de bescherming van het milieu;
- de mogelijkheden tot bescherming van het milieu, door de nadelige gevolgen voor het milieu, die de inrichting kan veroorzaken, te voorkomen, dan wel zoveel mogelijk te beperken, voor zover zij niet kunnen worden voorkomen;

- de voor onderdelen van het milieu, waarvoor de inrichting gevolgen kan hebben, geldende milieukwaliteitseisen, vastgesteld krachtens of overeenkomstig artikel 5.1 of bij Bijlage 2 van de Wet milieubeheer;
- de redelijkerwijs te verwachten financiële en economische gevolgen van het voorschrift.

2.2 Overwegingen

Het afvalwater uit het bedrijfsrestaurant wordt geloosd op pompput B, die vervolgens weer loost op een tweede pompput OV1. In deze tweede pompput van North Water komen meerdere stromen afvalwater bij elkaar.

Het betreft:

1. afvalwater van het bedrijfsrestaurant met een debiet van 0,33 l/s, en
2. sanitair afvalwater

In de eerste pompput wordt gestold vet aangetroffen. In de tweede pompput wordt geen gestold vet aangetroffen.

Vanuit de tweede pompput wordt het afvalwater in een persriool gebracht en middels een circa 2 km lange leiding afgevoerd naar de afvalwaterzuivering. De beheerder van de zuivering heeft aangegeven geen bezwaar te hebben tegen de lozing.

Op grond van het bovenstaande concluderen wij dat wij de afwezigheid van de vetafscheider kunnen toestaan, mits ook aan de op grond van artikel 2.2, lid 4 van het Activiteitenbesluit aan dit maatwerkbesluit verbonden voorschriften wordt voldaan.

3. BESLUIT

Het college van Gedeputeerde Staten besluit:

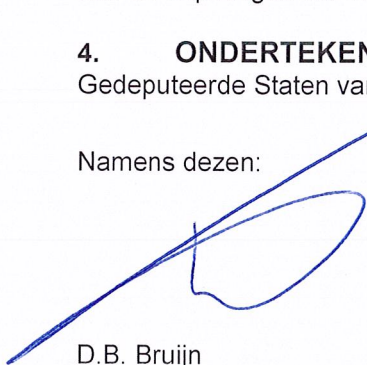
1. dat de melding voldoet aan de indieningsvereisten van het Activiteitenbesluit;
2. gelet op artikel 8.42 Wet Milieubeheer jo. artikel 1.131 lid 5 van het Activiteitenbesluit, het in artikel 3.131 lid 4 van het Activiteitenbesluit opgenomen gebod, het afvalwater van de bedrijfsrestaurant te leiden via een vetafscheider en slibvangput, op te heffen onder oplegging van de aan dit besluit toegevoegde maatwerkvoorschriften ter bescherming van het milieu.

Wij maken u erop attent dat het naleven van deze voorschriften niet inhoudt, dat hiermee tevens is voldaan aan de bepalingen die in andere wetten, verordeningen etc. zijn gesteld.

4. ONDERTEKENING EN VERZENDING

Gedeputeerde Staten van Groningen:

Namens dezen:



D.B. Bruijn

Afdelingshoofd Vergunningverlening Omgevingsdienst Groningen

Verzonden op:

Een exemplaar van dit besluit is gezonden aan:

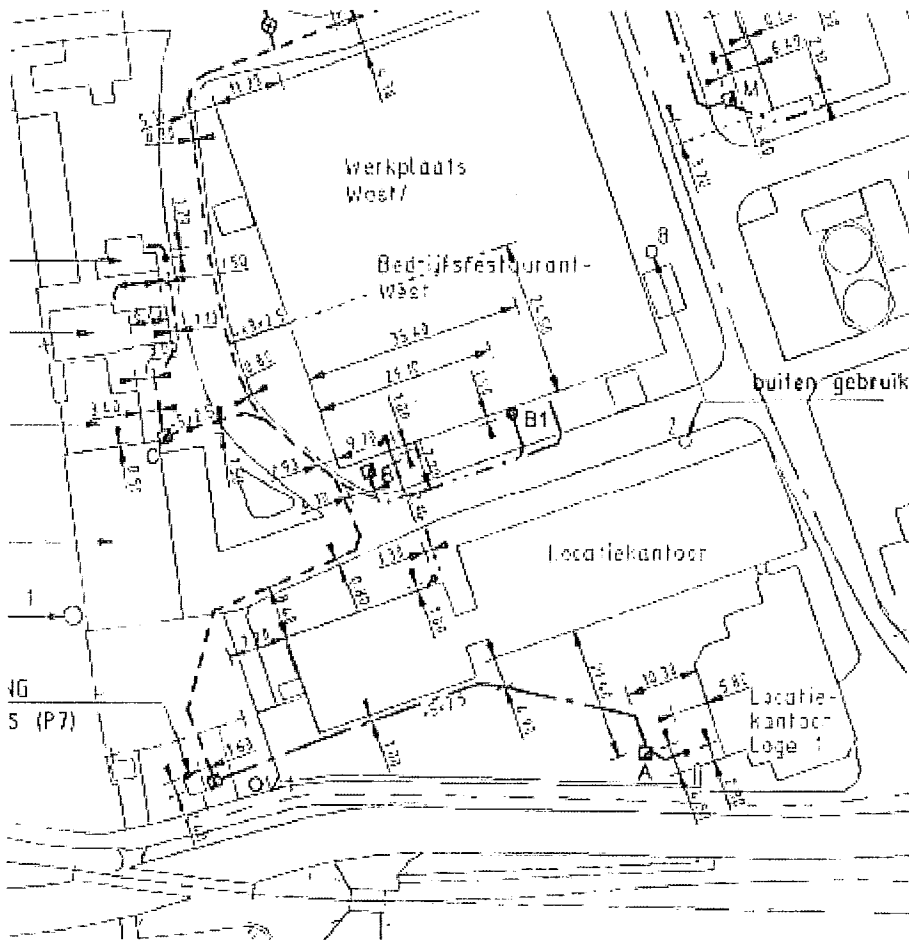
- Akzo Nobel Chemicals B.V., Oosterhorn 4, 9936 HD Farmsum;
- College van burgemeester en wethouders van de gemeente Delfzijl, Postbus 20.000, 9930 PA Delfzijl;
- Burgemeester van de gemeente Delfzijl, Postbus 20.000, 9930 PA Delfzijl;
- Ministerie van Infrastructuur en Milieu (ILT), Postbus 16191, 2500 BD Den Haag;
- Inspectie SZW, Postbus AI IO MHC, Postbus 820, 3500 AV Utrecht;
- Bestuur van de Veiligheidsregio, Postbus 66, 9700 AB Groningen;
- Waterschap Hunze en Aa's, Postbus 195, 9640 AD Veendam;
- Rijkswaterstaat Noord-Nederland, Postbus 2232, 3500 GE Utrecht.

MAATWERKVOORSCHRIFT

Voorschriften

1. De lozing van afvalwater vanuit het bedrijfsrestaurant mag geen nadelige gevolgen hebben voor de doelmatige werking van de voorzieningen voor het beheer van afvalwater, in casu de pomp, persriool en de waterzuivering.
2. De eerstvolgende (pomp)put waarop het afvalwater uit put B afloopt dient maandelijks visueel te worden gecontroleerd op de aanwezigheid van (gestold) vet. Daarnaast dient maandelijks de dikte van de vetlaag in put B te worden vastgesteld. Hiervan dient een registratie te worden bijgehouden die voor de toezichthouder is in te zien.
3. Put B dient zo spoedig mogelijk en uiterlijk binnen twee dagen gereinigd te worden van gestold vet, indien is vastgesteld dat:
 - De dikte van de vetlaag (gestolde vet) in put B dikker is als 16 cm;
 - Er zichtbaar (gestold) vet aanwezig is in de put waarop het afvalwater van put B afloopt.

Bijlage: ligging put B



VERKLARING:

- — — — — BESTAANDE PERSLEIDING
- - - - - PE Ø63 MM
- - - - - PE Ø75 MM
- · - · - · PVC Ø125 MM
- ^N POMPUNIT
- ^{L1} MINI POMPUNIT
- ONTSTOPPINGSSTUK Ø125
- ⊗ AFSLUITER

