

09-08-2023

Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

op het op 27 juni 2023 bij hen binnengekomen verzoek tot het stellen van een maatwerkvoorschrift op grond van artikel 8.4, lid 1, van de Wet milieubeheer en artikel 3.2, lid 8, van het Activiteitenbesluit milieubeheer van N.V. Organon, voor de inrichting gelegen aan de Molenstraat 110 te Oss.

zaaknummer
2023-030875

ons kenmerk
D2023-08-002051

plaats
Tilburg

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
Namens deze,

,
Teammanager
Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant

Dit document is ondertekend door de hierboven genoemde functionaris of diens vervanger. De digitale versie van deze beschikking/dit besluit is voorzien van een digitale ondertekening met PKI-certificaat. De handtekening is zichtbaar linksboven op de eerste pagina van het document. Als u in het digitale document op de handtekening klikt, kunt u deze verifiëren op authenticiteit. Het certificaat van de ondertekenaar kunt u dan digitaal inzien.

Spoorlaan 181
5038 CB Tilburg

Postbus 75
5000 AB Tilburg

013 206 01 00

info@omwb.nl
www.omwb.nl

BESLUIT MAATWERKVERZOEK

Onderwerp

Op 27 juni 2023 is een verzoek ontvangen tot het stellen van een maatwerkvoorschrift van N.V. Organon, gelegen aan de Molenstraat 110 te Oss. Het verzoek ziet op het lozen van grondwater op het vuilwaterriool voor het plaatsen van een keerwand. De keerwand wordt geplaatst tussen een aan te leggen onderhoudspad naast gebouw CO-08 en een nieuw aan te leggen Wadi voor de opvang en infiltratie van regenwater. Om de keerwand 'in den droge' te kunnen plaatsen, dient grondwater opgepompt en geloosd te worden.

Het verzoek is in eerste instantie ingediend als een melding op grond van Activiteitenbesluit milieubeheer en ingediend via de Activiteiten Internet Module (AIM) onder nummer: Ak5imurhq6p. Uit de beoordeling van deze melding blijkt dat de voorgenomen activiteit niet gemeld kan worden, maar dat een maatwerkverzoek op grond van het Activiteitenbesluit milieubeheer nodig is. We hebben besloten om de melding te beschouwen als een maatwerkverzoek. Dit is verderop toegelicht in deze beschikking onder de 'Inhoudelijke overwegingen'.

Het verzoek is intern geregistreerd onder ons zaaknummer: 2023-030875.

Besluit maatwerkverzoek

Wij besluiten, overeenkomstig het bepaalde in artikel 8.42, lid 1, van de Wet milieubeheer en op grond van artikel 3.2, lid 8, van het Activiteitenbesluit, aan N.V. Organon, Molenstraat 110 te Oss, het lozen van grondwater op het vuilwaterriool toe te staan.

Tevens besluiten wij:

- aan deze vergunning een maatwerkvoorschrift te verbinden en dat de volgende delen van het maatwerkverzoek onderdeel uitmaken van deze vergunning:
 - melding aimsessie Ak5imurhq6p.pdf;
 - Overzicht AIM-Module.jpg;
 - Toelichting bij AIM-Melding aanleg keerwand CO8 aangevuld.pdf (ingediend op 10 juli 2023).

RECHTSMIDDELEN

Bezwaar

Als u het niet eens bent met dit besluit en u door dit besluit rechtstreeks in uw belang wordt getroffen, kunt u een bezwaarschrift hiertegen indienen. Dit kan tot 6 weken na de dag van verzending van het besluit. In het bezwaarschrift moet u tenminste het volgende opnemen: uw naam en adres, de datum, een omschrijving van het besluit waartegen u bezwaar maakt en de reden(en) van uw bezwaar. U moet het bezwaarschrift ook ondertekenen. Het bezwaarschrift kunt u richten aan:

Het college van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant
Secretariaat van de hoor- en adviescommissie
Postbus 90151
5200 MC 's-Hertogenbosch

Wij verzoeken u om op de linkerbovenhoek van de envelop het woord "bezwaarschrift" te vermelden.

Voor meer informatie over de behandeling van bezwaarschriften verwijzen wij u naar www.brabant.nl/bezwaar. Het secretariaat van de hoor- en adviescommissie is bereikbaar op telefoonnummer (073) 680 83 04, faxnummer (073) 680 76 80 en e-mail bezwaar@brabant.nl.

Voorlopige voorziening

Bovenstaand besluit treedt in werking, ook al wordt een bezwaarschrift ingediend. Het is mogelijk om gelijktijdig met of na het indienen van een bezwaarschrift een voorlopige voorziening te vragen. Het verzoek om voorlopige voorziening kunt u richten aan:

Voorzieningenrechter van de Rechtbank Oost-Brabant
Postbus 90125
5200 MA 's-Hertogenbosch

U kunt ook digitaal verzoeken om een voorlopige voorziening. Zie daarvoor: <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>.

Daarvoor heeft u uw elektronische handtekening (DigiD) nodig. In bepaalde gevallen is digitale indiening van het verzoek verplicht. Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Een voorlopige voorziening is in feite het nemen van een tijdelijke maatregel, bijvoorbeeld het schorsen van het besluit gedurende een bepaalde periode. Voorwaarde om een voorlopige voorziening te vragen is dat er sprake moet zijn van een spoedeisend belang.

Er zijn kosten verbonden aan het vragen van een voorlopige voorziening (griffierecht). Wij verwijzen daarvoor naar de website www.rechtspraak.nl of u kunt voor informatie hierover terecht bij de griffie van de Rechtbank Oost-Brabant.

INHOUDSOPGAVE

| | |
|--|-----------|
| BESLUIT MAATWERKVERZOEK | 2 |
| ONDERWERP | 2 |
| BESLUIT MAATWERKVERZOEK | 2 |
| RECHTSMIDDELEN..... | 3 |
| MAATWERKVOORSCHRIFT..... | 5 |
| 1 MILIEU..... | 5 |
| 1.1 LOZING GRONDWATER | 5 |
| PROCEDURELE ASPECTEN..... | 6 |
| 1. REGULIERE PROCEDURE..... | 6 |
| 1.1. GEGEVENS AANVRAGER | 6 |
| 1.2. PROJECTBESCHRIJVING | 6 |
| 1.3. OMSCHRIJVING VAN HET VERZOEK..... | 6 |
| 1.4. HUIDIGE VERGUNNINGSSITUATIE | 6 |
| 1.5. VERGUNNINGPLICHT | 9 |
| 1.6. BEVOEGD GEZAG | 10 |
| 1.7. WET NATUURBESCHERMING | 10 |
| 1.8. BEOORDELING VERZOEK | 11 |
| 1.9. PROCEDURE | 11 |
| 1.10. ADVIEZEN | 11 |
| INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN..... | 13 |
| 2. TOETSINGSKADER..... | 13 |
| 2.1. VOORWAARDE MAATWERKVOORSCHRIFTEN | 13 |
| 2.2. ACTIVITEITENBESLUIT..... | 13 |
| 2.3. TOETSING | 14 |
| 2.4. CONCLUSIE | 15 |
| ADVIEZEN | 16 |
| BEGRIPPENLIJST..... | 19 |

MAATWERKVOORSCHRIFT

1 MILIEU

1.1 Lozing grondwater

1.1.1 Overeenkomstig het bepaalde in artikel 8.42, lid 1, Wet milieubeheer en op grond van artikel 3.2, lid 8 van het Activiteitenbesluit besluiten wij dat:

- het afvalwater van de grondwateronttrekking, voor het realiseren van een keerwand, met een maximale hoeveelheid van 70 m³/uur op het vuilwaterriool van de gemeente Oss mag worden geloosd;
- de lozing op het vuilwaterriool maximaal 2 weken mag duren.

PROCEDURELE ASPECTEN

1. REGULIERE PROCEDURE

1.1. Gegevens aanvrager

Op 27 juni 2023 is een maatwerkverzoek ontvangen op grond van artikel 8.4, lid 1, van de Wet milieubeheer en artikel 3.2, lid 8, van het Activiteitenbesluit milieubeheer. Het betreft een verzoek van: N.V. Organon, Molenstraat 110 te Oss.

1.2. Projectbeschrijving

Het maatwerkverzoek is als volgt te omschrijven: Organon gaat op haar bedrijfsterrein een keerwand plaatsen tussen een aan te leggen onderhoudspad naast gebouw CO-08 en een nieuw aan te leggen Wadi voor de opvang en infiltratie van regenwater. Om de keerwand 'in den droge' te kunnen plaatsen dient er grondwater onttrokken te worden. Het grondwater wordt geloosd op het vuilwaterriool. De bemaling zal maximaal 2 weken plaatsvinden en er zal niet langer en meer gepompt worden dan noodzakelijk. Het totale waterbezwaar is maximaal 23.500 m³. In afwijking van het Activiteitenbesluit wordt verzocht om meer grondwater te lozen dan 5 m³ per uur.

1.3. Omschrijving van het verzoek

Het verzoek bestaat uit de volgende delen:

- melding aimsessie Ak5imurhq6p.pdf;
- overzicht AIM-Module.jpg;
- ak5imurhq6p up bijlageoprichtingwijziging 1 2023 06 27 22 47 24.

Aanvulling ingediend op 10 juli 2023:

- toelichting bij AIM-Melding aanleg keerwand CO8 aangevuld.pdf.

1.4. Huidige vergunnings situatie

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen en/of ontheffingen verleend dan wel meldingen geaccepteerd:

| Soort | Vergunning datum | Kenmerk | Onderwerp |
|------------------------------------|------------------|----------|--|
| Revisievergunning | 15 april 2019 | 17121114 | Afsplitsen van MSD deel van de inrichting welke vergund is aan SVM |
| Omgevingsvergunning bouw | 4 december 2019 | 19080970 | Vervangen bluswatertank |
| Omgevingsvergunning bouw en milieu | 23 januari 2020 | 19090650 | Realiseren van een nieuwe installatie voor het onttrekken en infiltreren van grondwater van gebouw CO |
| Omgevingsvergunning bouw | 11 maart 2020 | 20012010 | het realiseren van een afvalwaterbehandelingsinstallatie voor behandeling van afvalwater van gebouwen CO en CQ |

| Soort | Vergunning datum | Kenmerk | Onderwerp |
|------------------------------------|-------------------------|----------------|--|
| Omgevingsvergunning bouw | 11 maart 2020 | 20012014 | het realiseren van een afvalwaterbehandelingsinstallatie voor behandeling van afvalwater van gebouw CP |
| Omgevingsvergunning bouw | 19 maart 2020 | 19111017 | Wijzigingen warehouse CO-8 |
| Omgevingsvergunning bouw en milieu | 24 april 2020 | 20010548 | uitbreiden van de verpakkingscapaciteit van Implanon in gebouw CO |
| Omgevingsvergunning milieu | 23 juni 2020 | 19100443 | Verplaatsen van pompput TK waarna dit rioleringsdeel rechtstreeks gaat lozen op lozingspunt G.1c |
| Omgevingsvergunning bouw | 14 juli 2020 | 20051581 | Realiseren van een schacht, filterkamer en gevelkanaal bij gebouw CO |
| Omgevingsvergunning bouw | 19 oktober 2020 | 20070145 | De realisatie van een nieuw entreegebied en de koppeling tussen gebouw KA en KR |
| Omgevingsvergunning bouw en milieu | 19 oktober 2020 | 20080941 | Plaatsen van een dakrandbeveiliging op gebouwdeel CO5a ten behoeve van het plaatsen van zonnepanelen |
| Omgevingsvergunning bouw | 29 oktober 2020 | 20091196 | Het plaatsen van een extra onderhoudsplatform bij de afvalwaterzuiveringsinstallatie voor gebouw CO en CQ |
| Omgevingsvergunning bouw | 29 oktober 2020 | 20091201 | Het plaatsen van een extra onderhoudsplatform bij de afvalwaterzuiveringsinstallatie voor gebouw CP |
| Omgevingsvergunning milieu | 30 oktober 2020 | 20090063 | Het plaatsen van een trafo bij gebouw CO |
| Omgevingsvergunning bouw en milieu | 4 november 2020 | 20070976 | Het veranderen van de acetonopslag en afval oplosmiddelen nabij gebouw CO |
| Omgevingsvergunning bouw | 6 november 2020 | 20091198 | Het aanbrengen van een onderslagframe in souterrain van gebouw CO ten behoeve van het plaatsen van een nieuwe pers |
| Omgevingsvergunning milieu | 11 februari 2021 | 2020-003942 | koelunit gebouw RH en uitbreiding GGO-ruimte |
| Omgevingsvergunning milieu | 2 maart 2021 | 2020-004608 | opslagtank natronlooghoudend afvalwater |

| Soort | Vergunning datum | Kenmerk | Onderwerp |
|--|-------------------------|----------------|---|
| Omgevingsvergunning bouw | 26 maart 2021 | 2021-010092 | Aanbrengen trappen en bordessen |
| Omgevingsvergunning milieu (fase 1) | 31 maart 2021 | 20071094 | Het plaatsen en in werking hebben van een zuiveringssysteem voor onttrokken bodemlucht |
| Omgevingsvergunning bouw (fase 2) | 31 maart 2021 | 20091317 | Het plaatsen van een tijdelijke installatie ten behoeve van bodemsanering. |
| Omgevingsvergunning bouw | 1 april 2021 | 2021-010581 | Stalen ondersteuningsconstructie dak gebouw CO |
| Omgevingsvergunning bouw | 6 april 2021 | 2021-009629 | Vloerversteviging persruimte Noxafil gebouw CO |
| Omgevingsvergunning milieu | 12 april 2021 | 2021-005857 | correctie en actualisatie bedrijfsvoering |
| Omgevingsvergunning bouw | 18 mei 2021 | 2021-017398 | Vervangen van gevelreclame |
| Omgevingsvergunning bouw | 2 juni 2021 | 2021-019054 | Aanbrengen van stabiliteitsvoorzieningen in het souterrain van bouwdeel CO-3 |
| Omgevingsvergunning bouw | 29 juni 2021 | 2021-025196 | Plaatsen van verticale koolfilters ten behoeve van de tijdelijke grondwaterzuiveringsinstallatie |
| Omgevingsvergunning bouw en strijd met bestemmingsplan | 28 juli 2021 | 2021-025260 | Plaatsen en vervangen van hekwerken |
| Omgevingsvergunning bouw | 29 juli 2021 | 2021-031250 | Realiseren van een brandwerend schild bij opslagtank voor natronlooghoudend afvalwater |
| Omgevingsvergunning milieu | 28 december 2021 | 2021-044512 | Herstellen van de bij de vergunning behorende bijlage gevaarlijke stoffen |
| Omgevingsvergunning bouw | 10 januari 2022 | 2021-053269 | Het aanbrengen van vloerrandbeveiliging op een container |
| Omgevingsvergunning bouw | 23 februari 2022 | 2022-006964 | Het plaatsen van dakrandbeveiliging op gebouwdeel CO5A |
| Omgevingsvergunning milieu | 16 maart 2022 | 2022-006963 | het uitbreiden van de biotechnologische productieactiviteiten binnen de vergunde productiecapaciteit in gebouw FB |
| Omgevingsvergunning, ambtshalve wijziging | 23 mei 2022 | 2021-054378 | verzoek tot wijziging van de monitoring van het effluent voor lozingspunt G.1.b |

| Soort | Vergunning datum | Kenmerk | Onderwerp |
|------------------------------------|------------------|-------------|---|
| Omgevingsvergunning bouw | 25 juli 2022 | 2022-019502 | De interne verbouwing van gebouw CO (OLO-nummer: 6858919) |
| Omgevingsvergunning bouw en milieu | 17 november 2022 | 2022-034405 | Intrekken eerder verleende vergunning (OLO 5316495); Aanbrengen sprinklerinstallatie; Realisatie bluswateropvangvoorziening |
| Omgevingsvergunning bouw | 29 december 2022 | 2022-051140 | constructieve wijzigingen in gebouw CO |
| Omgevingsvergunning bouw | 3 januari 2023 | 2022-055260 | Constructieve voorzieningen t.b.v. realisatie van vloersparing |
| Omgevingsvergunning bouw | 7 februari 2023 | 2022-056541 | aanbrengen van constructieve voorzieningen ten behoeve van vloerondersteuning voor extra belasting en de realisatie van een vloersparing in gebouw co bouwdeel E. |
| Omgevingsvergunning bouw | 6 maart 2023 | 2023-005987 | vervanging en nieuw te plaatsen hekwerken met draai- en schuifpoorten en tourniquets bij het entreegebied van de site |
| Omgevingsvergunning bouw | 12 april 2023 | 2023-012630 | de interne verbouwing van gebouw CQ waarbij een brandscheiding vervalt |
| Omgevingsvergunning bouw en milieu | 17 april 2023 | 2023-009504 | de plaatsing van 2 koelmachines nabij gebouw CO en de plaatsing van 2 inpandige warmtepompen |
| Omgevingsvergunning bouw | 25 mei 2023 | 2023-020674 | het plaatsen van een kunstwerk in verband met 100 jaar Organon |

1.5. Vergunningplicht

De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I onderdeel C van het Bor. De volgende categorieën zijn van toepassing:

| Categorie | Omschrijving |
|-----------|---|
| 1.1 | Inrichtingen waar een of meer voorzieningen of installaties aanwezig zijn voor het verstoken van brandstoffen met een thermisch vermogen of een gezamenlijk vermogen groter dan 130 kW. |
| 2.1 | Inrichtingen voor het vervaardigen, bewerken, verwerken, opslaan of overslaan van gassen of gasmengsels, al of niet in samengeperste tot vloeistof |

| Categorie | Omschrijving |
|------------------|--|
| | verdichte of onder druk in vloeistof opgeloste toestand. |
| 4.1 | Inrichtingen voor het vervaardigen, bewerken, verwerken, opslaan of overslaan van cosmetische of farmaceutische producten. |
| 5.1 | Inrichtingen voor het vervaardigen, bewerken, verwerken, opslaan of overslaan van zeer licht ontvlambare, licht ontvlambare, ontvlambare of brandbare vloeistoffen. |
| 21.1 | Inrichtingen bestemd voor ingeperkt gebruik als bedoeld in het Besluit genetisch gemodificeerde organismen milieubeheer 2013. |
| 28.1 | Inrichtingen voor het opslaan van: <ul style="list-style-type: none"> - bedrijfsafvalstoffen, die ten aanzien daarvan een capaciteit hebben van 5 m³ of meer; - gevaarlijke afvalstoffen. |

Op grond van categorie 21.1 (= Inrichtingen bestemd voor ingeperkt gebruik als bedoeld in het Besluit genetisch gemodificeerde organismen milieubeheer 2013) is sprake van een vergunningplichtige activiteit.

Het betreft een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in Bijlage I categorie 4.5 "de fabricage van farmaceutische producten met inbegrip van tussenproducten" van de Richtlijn industriële emissies. Om die reden is op grond van artikel 2.1 van het Bor sprake van een vergunningplichtige inrichting.

1.6. Bevoegd gezag

De (aangevraagde) activiteiten bij Organon vallen ook onder de activiteiten zoals genoemd in bijlage I van de Richtlijn Industriële Emissies (2010/75/EU) (RIE), namelijk categorie 4.5: "de fabricage van farmaceutische producten met inbegrip van tussenproducten". Op basis van artikel 2.1 lid 2 van het Bor wordt een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort aangewezen als een vergunningplichtige inrichting (type C-inrichting). Doordat categorie 4.5 van de RIE van toepassing is op Organon, is conform artikel 3.3, lid 1, onder a, Gedeputeerde Staten bevoegd gezag voor de inrichting.

1.7. Wet natuurbescherming

In de Wet natuurbescherming (Wnb) is opgenomen dat het verboden is zonder vergunning van gedeputeerde staten een project te realiseren dat significante gevolgen kan hebben voor een Natura 2000-gebied (Wnb art. 2.7 lid 2) en/of zonder ontheffing beschermde dieren en/of planten opzettelijk te doden, vangen, verstoren, vernielen, beschadigen etc. (Wnb, art. 3.1, 3.5 of 3.10 eerste lid)

In het Bor artikel 2.2aa is opgenomen dat een omgevingsvergunning voor het aspect natuur verkregen moet worden wanneer men:

1. een project wil realiseren als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming (handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden), en/of;
2. een handeling wil verrichten als bedoeld in de artikelen 3.1, 3.5 of 3.10, eerste lid van de Wet natuurbescherming (handelingen met gevolgen voor beschermde plant- en diersoorten).

Een omgevingsvergunning natuur is niet nodig wanneer al toestemming op basis van de Wnb is verkregen of gevraagd. Verder is een omgevingsvergunning niet van toepassing wanneer voor het voorgenomen project geen vergunning en ontheffing op grond van de Wnb nodig is. Onderstaand is de stikstofemissie beoordeeld voor de gebruiks- en realisatiefase in relatie tot de verleende Wnb-vergunning.

Verleende Wnb-vergunning

Voor de gehele inrichting is op 24 september 2020 een Wnb vergunning verleend voor een emissie van: 9.279,38 kg NO_x/jaar en 25,20 kg NH₃/jaar.

Stikstofuitstoot

Er vinden geen bouwwerkzaamheden plaats. De bemalingspompen draaien op elektriciteit. Er ontstaat geen (relevante) stikstofuitstoot.

Conclusie

Het maatwerkverzoek is geen project waarvoor op grond van de Wnb een vergunningplicht bestaat. Een omgevingsvergunning natuur voor Natura 2000-activiteiten is daarom niet van toepassing.

1.8. Beoordeling verzoek

Na ontvangst van het maatwerkverzoek en de aanvulling van 10 juli 2023 hebben wij deze getoetst op volledigheid. Wij zijn van oordeel dat het maatwerkverzoek voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. Het maatwerkverzoek is dan ook in behandeling genomen.

1.9. 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 van de aanvraag kennis gegeven op het internet via www.overheid.nl op 7 augustus 2023.

1.10. Adviezen

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 de aanvraag ter advies gezonden aan:

- de gemeente Oss;
- het waterschap Aa en Maas;

- de Omgevingsdienst Zuidoost-Brabant.

Advies gemeente Oss

We hebben het advies van de gemeente Oss ontvangen op 18 juli 2023. Samengevat luidt het advies van de gemeente Oss dat ze instemt met de uit te voeren werkzaamheden, mits de werkzaamheden worden uitgevoerd, zoals beschreven in het maatwerkverzoek.

Advies waterschap Aa en Maas

We hebben het advies van het waterschap Aa en Maas ontvangen op 18 juli 2023. Samengevat luidt het advies dat, vanuit de doelmatige werking van haar zuivering, er geen bezwaar is tegen de lozing op de riolering.

Advies Omgevingsdienst Zuidoost-Brabant:

We hebben het advies van de Omgevingsdienst Zuidoost-Brabant ontvangen op 12 juli 2023. Samengevat luidt het advies dat het onwaarschijnlijk is dat sterk verontreinigd grondwater zal worden onttrokken aan of verplaatst in de bodem als gevolg van het maatwerkverzoek.

Met het opstellen van de maatwerkvoorschriften hebben wij rekening gehouden met bovenstaande adviezen, die (geanonimiseerde) in de bijlage van deze vergunning zijn opgenomen.

INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

2. TOETSINGSKADER

2.1. Voorwaarde maatwerkvoorschriften

Bij de beslissing tot het vaststellen van een maatwerkvoorschrift hebben wij in ieder geval betrokken (art 8.40 lid 2, via 8.42 lid 2):

- de bestaande toestand van het milieu, voor zover de inrichting daarvoor gevolgen kan veroorzaken;
- de gevolgen voor het milieu, die de inrichting kan veroorzaken, mede in hun onderlinge samenhang bezien;
- de met betrekking tot de inrichting en zijn omgeving 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 inrichtingen 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 Wm artikel 5.1 of bij bijlage 2 van de Wm;
- de redelijkerwijs te verwachten financiële en economische gevolgen van het maatwerkvoorschrift.

2.2. Activiteitenbesluit

In het Activiteitenbesluit milieubeheer (hierna: Activiteitenbesluit) zijn voor bepaalde activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, algemene regels opgenomen. Deze regels zijn direct werkend en mogen niet in de omgevingsvergunning worden opgenomen.

In bijlage I, onderdelen B en C van het Bor wordt aangegeven of voor een inrichting een vergunningplicht geldt.

Op 1 januari 2013 is het Activiteitenbesluit gewijzigd en kan sindsdien ook op inrichtingen met een IPPC-installatie van toepassing zijn. Op type C inrichtingen, die vergunningplichtig zijn, kunnen bepaalde artikelen uit het Activiteitenbesluit van toepassing zijn.

Dit betekent dat bepaalde voorschriften uit het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Activiteitenregeling een rechtstreekse werking hebben en niet in de vergunning mogen worden opgenomen.

De inrichting waarvoor het maatwerkverzoek is ingediend, wordt aangemerkt als een type C inrichting.

In het Activiteitenbesluit zijn onder paragraaf 3.1.2. 'Lozen van grondwater bij ontwatering' regels opgenomen voor het lozen van grondwater bij een ontwatering. Deze regels zijn (in beginsel) van toepassing op het maatwerkverzoek van N.V. Organon.

2.3. Toetsing

In paragraaf 3.1.2 van het Activiteitenbesluit zijn de regels opgenomen voor het lozen van grondwater bij een ontwatering. In artikel 3.2, lid 7 van het Activiteitenbesluit is het volgende bepaald:

"Het lozen, in een vuilwaterriool is verboden, tenzij:

- a. het lozen ten hoogste 8 weken duurt;*
- b. de geloosde hoeveelheid ten hoogste 5 kubieke meter per uur bedraagt;
en*
- c. het gehalte onopgeloste stoffen in enig steekmonster ten hoogste 300 milligram per liter bedraagt."*

Uit het maatwerkverzoek blijkt dat geloosd wordt op het vuilwaterriool, dat het lozen maximaal 2 weken zal duren en dat het gehalte aan onopgeloste stoffen, door het toepassen van zandvang-/ontluchttingsbak, niet meer zal bedragen dan 300 milligram per liter. Daarmee wordt voldaan aan de voorschriften uit artikel 3.2, lid 7, onder a en c van het Activiteitenbesluit. Echter, uit het maatwerkverzoek blijkt ook dat de geloosde hoeveelheid grondwater meer zal bedragen dan 5 kubieke meter per uur. Afhankelijk van de wijze waarop de bemaling zal plaatsvinden wordt 40 of 70 kubieke meter per uur onttrokken. Er wordt dus niet voldaan aan het voorschrift genoemd onder art. 3.2, lid 7, onder b van het Activiteitenbesluit.

Middels het stellen van een maatwerkvoorschrift, kan het bevoegd gezag afwijken van de voorwaarde onder art. 3.2, lid 7, onder b van het Activiteitenbesluit. Dit is geregeld in art. 3.2, lid 8. Dat artikel luidt:

"Het bevoegd gezag kan met betrekking tot de tijdsduur en de hoeveelheid, bedoeld in het zevende lid bij maatwerkvoorschrift of bij verordening als bedoeld in artikel 10.32a van de Wet milieubeheer andere waarden stellen."

Gelet op bovenstaand artikel, het ingediende maatwerkverzoek en (onderstaande) overwegingen, dat:

- zich in de nabijheid van de locatie geen oppervlaktewater en/of hemelwaterriool bevindt, waardoor de lozing op vuilwaterriool de enige optie is;
- het (terug) lozen van het grondwater in de bodem (infiltratie) geen optie is;
- het waterschap aangeeft dat vanuit de doelmatige werking van haar zuivering er geen bezwaar is tegen de lozing op de riolering;
- de gemeente Oss aangeeft dat de hydraulische capaciteit van haar vuilwaterriool voldoende is;
- de Omgevingsdienst Zuidoost-Brabant aangeeft dat, gezien het debiet en de duur van de onttrekking, de afstand tot de i-contour van de historische verontreiniging, de natuurlijke stromingsrichting en de onttrekking die plaatsvindt op het Organonterrein, het onwaarschijnlijk is dat sterk verontreinigd grondwater zal worden onttrokken aan of verplaatst in de bodem,

zijn wij mening dat dat we door middel van het stellen van een maatwerkvoorschrift de te lozen hoeveelheid grondwater, zoals bedoeld art. 3.2, zevende lid, onder b kunnen aanpassen naar de door Organon gewenste hoeveelheid van maximaal 70 kubieke meter per uur.

Het maatwerkvoorschrift komt als volgt te luiden:

Overeenkomstig het bepaalde in artikel 8.42, lid 1 Wet milieubeheer en op grond van artikel 3.2, lid 8 van het Activiteitenbesluit besluiten wij dat:

- het afvalwater van de grondwateronttrekking voor het realiseren van een keerwand met een maximale hoeveelheid van 70 m³/uur op het vuilwaterriool van de gemeente Oss mag worden geloosd;
- de lozing op het vuilwaterriool maximaal 2 weken mag duren.

Verder blijkt uit paragraaf 3.1.2 van het Activiteitenbesluit dat voldaan moet worden aan art. 3.2, lid 9 van het Activiteitenbesluit dat luidt:

"Het te lozen grondwater kan op een doelmatige wijze worden bemonsterd."

Uit het maatwerkverzoek blijkt dat een voorziening aanwezig is voor de mogelijkheid om het grondwater te bemonsteren. Hiermee wordt voldaan aan dit voorschrift.

Tenslotte dient nog voldaan te worden aan art. 3.2, lid 10 van het Activiteitenbesluit, dat luidt:

"De per tijdseenheid geloosde hoeveelheid grondwater kan voor de toepassing van het zevende lid op een doelmatige wijze worden bepaald."

Uit het maatwerkverzoek blijkt dat de hoeveelheid onttrokken grondwater door middel van een goedgekeurde debietmeter zal worden geregistreerd. Hiermee wordt voldaan aan dit voorschrift.

2.4. Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op dit maatwerkverzoek zijn er geen redenen om het verzoek te weigeren.

ADVIEZEN

Gemeente Oss

date Wed, 2 Aug 2023 12:39:17 +0000
from [REDACTED];
to [REDACTED];
subject FW: OMWB adviesverzoek irt Organon Molenstraat 110 Oss-: verzoek tot maatwerkvoorschrift grondwaterlozing

Van: Riolering <riolering@oss.nl >
Verzonden: dinsdag 18 juli 2023 13:00
Aan: [REDACTED] <[REDACTED]>
Onderwerp: RE: OMWB adviesverzoek irt Organon Molenstraat 110 Oss-: verzoek tot maatwerkvoorschrift grondwaterlozing

[REDACTED],
Wat riolering betreft akkoord. Als men doet wat ze schrijven gaat het lukken. En de ingeschatte 70m3/uur (max. twee weken) is geen probleem op die locatie.

Ter info: Ik heb Krisjan ook nog even gebeld omdat er een datum van starten stond (In onderstaande eerder mails) die al voorbij was maar die planning is inmiddels bijgesteld en ze beginnen pas na toestemming.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
[REDACTED]
Vakbeheerder Openbare Ruimte
[REDACTED]



Raadhuislaan 2
Postbus 5
5340 BA Oss
Telefoon 14 0412
www.oss.nl



Waterschap Aa en Maas

date Wed, 2 Aug 2023 12:34:39 +0000
from [redacted];
to [redacted];
subject FW: Organon: aangevuld verzoek tot maatwerkvoorschrift grondwaterlozing, zaaknummer is: 2023-030875

Van: [redacted] <[redacted]>
Verzonden: dinsdag 18 juli 2023 14:06
Aan: [redacted] <[redacted]>; [redacted] <[redacted]>; baliebml@oss.nl
CC: [redacted] <[redacted]>
Onderwerp: RE: Organon: aangevuld verzoek tot maatwerkvoorschrift grondwaterlozing, zaaknummer is: 2023-030875

Let op: Deze e-mail is afkomstig van buiten de OMWB. Open geen bijlagen en klik niet op links als de afzender niet bekend of vertrouwd is.

Hoi [redacted],

De lozing van het grondwater vindt plaats op de gemeentelijke riolering. In de nabijheid van de locatie bevindt zich geen oppervlaktewater en/of hemelwaterloos waardoor de lozing op vuilwaterloos ook de enige optie is. De maximale lozing op het gemeentelijke riool is 40 of 70 m³ per uur (afhankelijk van de bemalingswijze) gedurende maximaal 2 weken. Het totale lozingsdebiet is maximaal 23.500 m³. Het grondwater is niet verontreinigd. Vanuit de doelmatige werking van onze zuivering is er geen bezwaar tegen de lozing op de riolering. De gemeente moet nog wel adviseren of de lozing op het gemeentelijk riool toegestaan kan worden. .

In artikel 3.2, zevende lid van het Activiteitenbesluit is bepaald dat het lozen van het grondwater op een vuilwaterloos verboden is, tenzij.

- Het lozen ten hoogste 8 weken duurt;
- De geloosde hoeveelheid ten hoogste 5 kubieke meter per uur bedraagt; en
- Het gehalte onopgeloste stoffen in enig steekmonster ten hoogste 300 milligram per liter bedraagt.

In lid 8 is echter bepaald dat het bevoegd gezag met betrekking tot de tijdsduur en de hoeveelheid, bedoeld in het zevende lid bij maatwerkvoorschrift of bij verordening als bedoeld in artikel 10.32a van de Wet milieubeheer, andere waarden stellen. Je kunt dus een maatwerkvoorschrift stellen waarin de lozing gedurende twee weken met een debiet van 40 m³ per uur (bij horizontale drainbemaling) of 70 m³ per uur (bij verticale filterbemaling) is toegestaan.

Verder moet er nog een melding worden gedaan bij het waterschap. Dit is voor de heffing. Dit kan via de link <https://www.aaenmaas.nl/regelen/bronbemaling-melden-vergunning-aanvragen/formulier-melden-start-einde-lozen/>

Met vriendelijke groet,

[redacted]

vergunningverlener

T [redacted]

M [redacted]

W www.aaenmaas.nl/contact

Mis niets! [Meld je gratis aan voor onze wekelijkse nieuwsservice](#)



Omgevingsdienst Zuidoost-Brabant

date Wed, 2 Aug 2023 12:46:51 +0000
from <>
to <>
subject Advies van de Omgevingsdienst Zuid Oost Brabant (ODZOB)

Van: <>

Verzonden: woensdag 12 juli 2023 09:49

Aan: <>; Info <info@omwb.nl>; <>

CC: <>; <>; <>; <>

Onderwerp: RE: Organon: aangevuld verzoek tot maatwerkvoorschrift grondwaterlozing, zaaknummer is: 2023-030875

Let op: Deze e-mail is afkomstig van buiten de OMWB. Open geen bijlagen en klik niet op links als de afzender niet bekend of vertrouwd is.

De onttrekkingsgegevens op een rijtje:

Duur: 14 dagen

Debiet: maximaal 70 m³ /uur

Waterbezuur: 23.500 m³

Stromingsrichting grondwater: globaal noordelijk

Afstand tot interventiewaardencontour historische verontreiniging: 95 meter

De historische grondwaterverontreiniging wordt ook beheerst via onttrekkingen op het Organonterrein

Andere grondwaterverontreinigingen: meer dan 200 meter

Lozing op gemeentelijk riool

Volgens de Wet bodembescherming is het verboden om (sterk) verontreinigd grondwater te onttrekken aan of verplaatsen in de bodem zonder goedgekeurd saneringsplan.

Gezien het debiet en de duur van de onttrekking, de afstand tot de I-contour van de historische verontreiniging, de natuurlijke stromingsrichting en de onttrekking die plaatsvindt op het Organonterrein is het onwaarschijnlijk dat sterk verontreinigd grondwater zal worden onttrokken aan of verplaatst in de bodem.

Omdat te bevestigen kan overwogen worden het effluent van opgepompte grondwater te monitoren of een monitoringspeilbuis tussen de verontreiniging en de onttrekking te plaatsen (en te monitoren). Mij lijkt dit echter niet noodzakelijk.

Werkzaam op maandag tot en met vrijdag

Omgevingsdienst Zuidoost-Brabant

Bezoekadres: Wal 28, Eindhoven



www.odzob.nl

BEGRIPPENLIJST

Voor de begrippen die niet in deze lijst zijn opgenomen refereren wij naar de definities zoals die zijn opgenomen in de geldende wet- en regelgeving (zoals het Activiteitenbesluit, de Activiteitenregeling, het Besluit omgevingsrecht, het Besluit externe veiligheid inrichtingen, de Wet geurhinder en veehouderij etc.)

| Begrip | Definitie |
|-------------------------------------|--|
| Bevoegd gezag | Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant, namens dezen de Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant (OMWB) |
| IPPC | Integrated Pollution Prevention and Control |
| Afvalwater en waterbesparing | |
| Afvalwater | Alle water waarvan de houder zich, met het oog op de verwijdering daarvan, ontdoet, voornemens is zich te ontdoen, of moet ontdoen. |
| Bedrijfsriolering | Een stelsel van buizen, verbindingstukken en elementen zoals straat- en trottoirkolken, gootelementen, verzamelputten en installaties, zoals slibvangputten, olie-waterscheider en controleputten voor de opvang en afvoer van bedrijfsafvalwater. |
| Hemelwater | Alle neerslag, zoals regen, sneeuw of hagel. |
| Openbaar riool | Voorziening voor de inzameling en transport van afvalwater, als bedoeld in artikel 10.30 van de Wet milieubeheer. |
| Riolering | Bedrijfsriolering of openbare riolering. |