

Ontwerpbesikking Omgevingsvergunning

Besluit van het college van burgemeester en wethouders van Dordrecht.

Aanvraag

Wij hebben op 10 november 2023 een aanvraag om omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen van Merwetank B.V., met omschrijving: "het uitbreiden van de tankopslag". Deze aanvraag gaat over de locatie: Grevelingenweg 1 te Dordrecht. Wij hebben deze aanvraag geregistreerd onder nummer: Z-23-435150.

De volgende activiteiten zijn aangevraagd:

- het bouwen van een bouwwerk (artikel 2.1 lid 1 onder a);
- het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting (artikel 2.1. lid 1 onder e).

Bevoegd gezag

Wij zijn bevoegd om op deze aanvraag te beslissen. Dit volgt uit artikel 2.4 van de Wabo in samenhang met hoofdstuk 3 van het Besluit omgevingsrecht (Bor).

Ontwerpbesluit

Wij zijn voornemens, gelet op de Algemene wet bestuursrecht (Awb) en de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), te besluiten om voor de inrichting op de locatie Grevelingenweg 1 te Dordrecht, een omgevingsvergunning te verlenen:

- Voor het bouwen van meerdere bouwwerken (art 2.1. lid 1 onder a Wabo), te weten twee tankputten en 34 verticale opslagtanks;
- Voor het veranderen van een inrichting (art 2.1. lid 1 onder e Wabo), voor het uitbreiden van de inrichting met twee tankputten voor 34 verticale opslagtanks voor plantaardige oliën en vetten;
- De voorschriften uit hoofdstuk 3 "Afvalwater en waterbesparing" en hoofdstuk 4 "Bodem" van de oprichtingsvergunning van 2 februari 2022 (met kenmerk D-21-2196536) te vervangen door nieuwe voorschriften voor afvalwater en bodem zoals opgenomen in bijlage B;
- Aan deze vergunning voorschriften te verbinden. Deze voorschriften zijn opgenomen in bijlage B;
- Dat de documenten genoemd in bijlage A onderdeel uitmaken van deze vergunning.

Bijlagen

Wij hebben ons besluit gebaseerd op de bij de aanvraag ingediende stukken. In bijlage A zijn de stukken vermeld die onderdeel uitmaken van deze beschikking. Naast dit generieke deel van de beschikking hebben wij voor de procedurele en inhoudelijke overwegingen respectievelijk bijlage C en D gemaakt. In die bijlage E zijn de gebruikte begrippen opgenomen.

Deze bijlagen maken allen onderdeel uit van deze beschikking.

Rechtsbescherming en inwerkingtreding

Zienswijze en ontwerpbesikking

Binnen zes weken na de dag waarop de ontwerpbesikking ter inzage is gelegd, kan eenieder daarover zienswijzen inbrengen. Schriftelijke zienswijzen dienen te worden gezonden aan de directeur van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN Dordrecht. Hierna stellen wij een definitief besluit op waartegen een ieder beroep kan instellen.

Beroep instellen

Belanghebbenden en eenieder die een zienswijze heeft ingediend kunnen kan tegen deze beschikking een beroepschrift indienen binnen zes weken na de dag waarop deze ter inzage is gelegd. Dit kan bij Rechtbank Rotterdam, Bestuursrecht team B, Postbus 50951, 3007 BM Rotterdam.

Het beroepschrift moet zijn voorzien van een handtekening en in elk geval bevatten: de naam en het adres van de indiener, de dagtekening, een omschrijving van het besluit waartegen het beroep is gericht en de gronden van het beroep. Voor de behandeling van het beroep wordt door de rechtbank een bedrag aan griffierecht geheven.

Men kan digitaal beroep instellen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor is een elektronische handtekening (DigiD of eHerkenning) nodig. Op de genoemde website staan de precieze voorwaarden vermeld.

Voorlopige voorziening

De beschikking treedt in werking nadat de termijn voor het indienen van een beroepschrift is verstreken. Het indienen van een beroepschrift houdt de werking van het besluit niet tegen. Bij een spoedeisend belang dat dit besluit niet in werking treedt, kan een belanghebbende, die een beroepschrift heeft ingediend, de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Rotterdam, Bestuursrecht team B, Postbus 50951, 3007 BM Rotterdam verzoeken om een voorlopige voorziening (tijdelijke beslissing) te treffen. Voor de behandeling van het verzoek wordt een bedrag aan griffierecht geheven.

Men kan digitaal een verzoek om voorlopige voorziening instellen bij genoemde rechtbank via de website <https://www.rechtspraak.nl/Uw-Situatie/Naar-de-rechter/Rechtszaak-starten>. Daarvoor is een elektronische handtekening (DigiD of eHerkenning) nodig. Op de genoemde website staan de precieze voorwaarden vermeld.

Ondertekening

Burgemeester en wethouders van gemeente Dordrecht,
namens dezen,

drs. ing. A.P.M. Croughs
manager Unit Omgevingsbeheer van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid

Deze brief is digitaal vastgesteld en is daarom niet ondertekend.

Besluitdatum: XX XX XXXX

Verzenddatum: 28 mei 2024

Een kopie van deze ontwerpbeschikking is gezonden aan:

- gemeente Dordrecht
- Opifex
- Waterschap Hollandse Delta
- Rijkswaterstaat
- Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid

Bijlage A

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: Z-23-435150

Gegevens en bescheiden

Onderstaande stukken maken onderdeel uit van deze beschikking. Omdat deze stukken bij u bekend en aanwezig zijn, worden deze niet gewaarmerkt en niet met de beschikking meegezonden.

De stukken die bij de behandeling van de aanvraag zijn vervallen, zijn vervangen of niet ter zake doen, worden hieronder niet vermeld.

- Publiceerbare aanvraag omgevingsvergunning voor het uitbreiden van de tank opslag d.d. 10-11-2023;
- Bijlage 1 toelichting aanvraag v2 Opifex d.d. 28-02-2024;
- Bijlage 2 NRBcheck2012 nov 2023 d.d. 02-11-2023;
- Bijlage_2a_NRB2012 bovengrondsetanks toelichting d.d. 02-11-2023;
- Bijlage 3 Rapport 13118011 Luchtkwaliteitsonderzoek Opifex Adviesbureau d.d. 26-10-2023;
- Bijlage 4 Riolerings-tekening d.d. 10-11-2023;
- Rapport Bijlage 8 MRA v1.4 AVIV d.d. 13-11-2023;
- Bijlage 9 Begroting tankput C-D-E-F d.d. 28-02-2024;
- Begeleidende brief 13118011.001 Merwetank aanvullende gegevens Opifex d.d. 28-02-2024;
- Tekening 23010 AO001 Plattegrond bestaand VRP Architecten d.d. 09-10-2023;
- Tekening Plattegrond nieuw VRP Architecten d.d. 09-10-2023;
- Tekening 23010 AO201 gevels bestaand VRP architecten d.d. 19-02-2024;
- Tekening 23010 AO202 gevels nieuw VRP architecten d.d. 19-02-2024;
- Rapport RRDxj67dy21e AERIUS berekening bouw d.d. 09-11-2023;
- Rapport RtiKQLc78UAG AERIUS berekening d.d. 06-10-2023;
- Rapport 13118011 Stikstofdepositie berekening bouwfase Opifex d.d. 09-11-2023;
- Bijlage 5 Rapportage stikstofberekening V2 Opifex d.d. 28-2-2024.

Onderstaande documenten beoordeelden wij als uitvoeringsdocumenten. Wij vonden geen aanleiding tot het maken van op- of aanmerkingen.

Wij controleerden deze documenten op basis van ons vastgestelde toetsingsbeleid.

- Rapport R-1023076-UO-001 betonnen tankplaat + kadeconstructie- Pieters Bouwtechniek- 15-11-2023;
- Tekening 1023076 OV-001 B Palenplan - Pieters Bouwtechniek - 15-11-2023;
- Tekening 1023076 OV-100 B Tankplaat - vorm - Pieters Bouwtechniek - 15-11-2023;
- Tekening 1023076 OV-200 B Details - vorm - Pieters Bouwtechniek - 15-11-2023;
- Tekening 1023076 OV-500 B Wanden - vorm - Pieters Bouwtechniek - 15-11-2023.

Bijlage B

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: Z-23-435150

Inhoud

1	AFVALWATER	6
1.1	ALGEMEEN	6
1.2	LOZINGSEISEN WATER OF STOFFEN	6
1.3	METING, BEMONSTERING, ANALYSE EN RAPPORTAGE.....	6
1.4	ZUIVERINGSTECHNISCHE VOORZIENINGEN.....	7
1.5	LOZING WATER OF STOFFEN INCIDENTEN	7
2	BODEM	7
2.1	DOELVOORSCHRIFTEN.....	7
2.2	VLOEISTOFDICHTE VLOEREN	7
2.3	NULSITUATIEONDERZOEK.....	8
2.4	EINDONDERZOEK	9

1 AFVALWATER

1.1 Algemeen

- 1.1.1 De op het gemeentelijke vuilwaterriool te brengen water of stoffen mogen uitsluitend bestaan uit afvalwater van schoonmaakwerkzaamheden, afkomstig van de vloer waar de tankwagens staan opgesteld.
- 1.1.2 Afvalwater als bedoeld in voorschrift 1.1.1 mag uitsluitend in een openbaar riool worden gebracht, als door de samenstelling, eigenschappen of hoeveelheid ervan:
- de doelmatige werking niet wordt belemmerd van een openbaar riool of de bij een zodanig openbaar riool behorende apparatuur;
 - de verwerking niet wordt belemmerd van slib, verwijderd uit een openbaar riool of een zuiveringstechnisch werk;
 - de nadelige gevolgen voor de kwaliteit van een oppervlaktewaterlichaam zoveel mogelijk worden beperkt.
- 1.1.3 De afsluiter van de lozingsroute naar het gemeentelijke vuilwaterriool, zoals bedoeld in voorschrift 1.1.1, is standaard open en wordt bij detectie van olie automatisch dicht gezet.

1.2 Lozingseisen water of stoffen

- 1.2.1 Het lozen van stoffen, zoals bedoeld in voorschrift 1.1.1, via het gemeentelijk vuilwaterriool op RWZI Dordrecht is toegestaan, mits de lozingseisen uit onderstaande tabel niet worden overschreden:

<i>Parameter</i>	<i>Lozingseis ⁽¹⁾</i>	<i>Analysemethode</i>
pH	6,5 < pH < 10	NEN-EN-ISO 10523:2012
Onopgeloste bestanddelen	300 mg/l	NEN 6499:2014
Extraheerbare oliën en vetten	300 mg/l	NEN 6671:2013 nl

(¹) Maximale concentratie in enig steekmonster Toelichting:

Als de vergunninghouder gebruik wil maken van een andere analyse of methode, moet deze geaccrediteerd zijn door de Raad van Accreditatie, of moet door de vergunninghouder worden aangetoond dat verkregen analyseresultaten vergelijkbaar zijn met de analyse volgens de NEN-norm.

1.3 Meting, bemonstering, analyse en rapportage

- 1.3.1 Water of stoffen, zoals bedoeld in voorschrift 1.1.1, moeten te allen tijde kunnen worden gecontroleerd en bemonsterd volgens NEN 66001:2019.
- 1.3.2 Conservering van monsters moet worden uitgevoerd volgens NEN-EN-ISO 5667-3. Het monster mag niet worden gefiltreerd.
- 1.3.3 De bemonsteringsvoorzieningen moeten zodanig zijn geplaatst, dat deze voor inspectie te allen tijde goed bereikbaar en toegankelijk is.
- 1.3.4 De bemonsteringsvoorzieningen moeten in een goede staat van onderhoud verkeren.
- 1.3.5 Het gemiddelde debiet en de totale hoeveelheid te lozen afvalwater, zoals bedoeld in voorschriften 1.1.1, dienen een keer per maand te worden geregistreerd.

1.4 Zuiveringstechnische voorzieningen

- 1.4.1 Water of stoffen, zoals bedoeld in voorschrift 1.1.1, moeten altijd door een olie- en benzineafscheider (OBAS) worden geleid.
- 1.4.2 De olie- en benzineafscheider moet zo vaak als nodig, maar ten minste tweemaal per jaar deskundig worden gereinigd en op eventuele lekkage worden gecontroleerd. Een schriftelijk bewijs van de laatste reiniging en controle moet in de inrichting aanwezig zijn.
- 1.4.3 De olie- en benzineafscheider moet voldoen aan en worden gedimensioneerd, geplaatst en onderhouden overeenkomstig NEN-EN 858-1 en 2 of te zijn voorzien van een kwaliteitsverklaring die is afgegeven door een door de Raad van Accreditatie erkende certificeringinstelling, waaruit blijkt dat ten minste een gelijkwaardige bescherming voor het milieu wordt bereikt.
- 1.4.4 Als voor de olie- en benzineafscheider geen kwaliteitsverklaring is verstrekt door een instelling, die door de Raad van Accreditatie is gecertificeerd, moet degene die de inrichting drijft binnen zes maanden aan het bevoegd gezag aantonen dat het effluent en het ontwerp van de olie- en benzineafscheider voldoet aan de kwaliteitseisen, die met de toepasselijke norm NEN-EN 858-1 en 2 bereikt zouden zijn.

1.5 Lozing water of stoffen incidenten

- 1.5.1 Als bij een ongewoon voorval vrijgekomen stoffen via de rioolkolken en de olie- en benzineafscheider terecht komen, moet de afsluiter direct worden gesloten.
- 1.5.2 Een voornemen water of stoffen afkomstig van incidenten te lozen, moet worden goedgekeurd door de omgevingsdienst en het waterschap. De melding dient vooraf schriftelijk aan de omgevingsdienst te worden gestuurd, met daarin een vermelding van de aard en samenstelling van de te lozen afvalwater of stoffen.
- 1.5.3 Opgevangen blusschuim als gevolg van brandbestrijding en ongewenste uitstroming bij een tankwagenverlading, wordt per as naar een erkende verwerker afgevoerd.
- 1.5.4 Indien als gevolg van een ongewoon voorval niet aan de gestelde voorschriften wordt voldaan of naar verwachting niet kan worden voldaan, dient de vergunninghouder terstond maatregelen te nemen teneinde een nadelige invloed van de lozing te voorkomen of zoveel mogelijk te beperken.

2 BODEM

2.1 Doelvoorschriften

- 2.1.1 Het bodemrisico de bodembedreigende activiteiten moet door het treffen van een combinatie van maatregelen en voorzieningen voldoen aan een verwaarloosbaar bodemrisico zoals gedefinieerd in de NRB 2012.

2.2 Vloeistofdichte vloeren

- 2.2.1 Ontwerp en aanleg van een nieuw aan te leggen vloeistofdichte vloer of voorziening moet plaatsvinden overeenkomstig de BRL SIKB 7700.
- 2.2.2 Een binnen de inrichting als bodembeschermende voorziening toegepaste vloeistofdichte vloer of voorziening moet overeenkomstig het daartoe krachtens het Besluit bodemkwaliteit aangewezen normdocument zijn beoordeeld en goedgekeurd door een instelling, die daartoe beschikt over een erkenning op grond van dat besluit.

- 2.2.3 Een vloestofdichte vloer of voorziening moet ten minste eens per zes jaar te worden beoordeeld en te worden goedgekeurd overeenkomstig het gestelde in voorschrift 2.2.2.
- 2.2.4 In afwijking van voorschrift 2.2.2, vindt de eerste beoordeling en goedkeuring van een vloestofdichte vloer of voorziening plaats binnen zes jaar na aanleg. Voorwaarde hierbij is dat de vloestofdichte vloer of voorziening door een deskundige is aangelegd overeenkomstig het daartoe, krachtens het Besluit bodemkwaliteit, aangewezen normdocument en die beschikt over een erkenning op grond van dat besluit.
- 2.2.5 De voorschriften 2.2.2 tot en met 2.2.4 zijn niet van toepassing op een vloestofdichte vloer of voorziening die niet inspecteerbaar is als bedoeld in AS SIKB 6700. Een dergelijke voorziening wordt eens per zes jaar beoordeeld en goedgekeurd overeenkomstig een door het bevoegd gezag goedgekeurde wijze.
- 2.2.6 Vergunninghouder draagt zorg voor reparatie/ herstel en regelmatig onderhoud van de vloestofdichte vloer ofvoorziening.
- 2.2.7 Vergunninghouder draagt zorg voor een jaarlijkse visuele controle van de vloestofdichte vloer overeenkomstigAS SIKB 6700.
- 2.2.8 Van de visuele controle zoals beschreven in voorschrift 2.2.7 dient een logboek te worden bijgehouden. In dit logboek moet worden opgenomen wat de opgenomen parameters zijn, de datum en het tijdstip van de controle, welke bodembelastende activiteit de controle voor plaatsvindt, welke bodembeschermende voorziening het betreft en de conditie daarvan.
- 2.2.9 Een vloestofdichte vloer of voorziening wordt opnieuw beoordeeld en goedgekeurd overeenkomstig voorschrift 2.2.2 indien de reparatie, het regelmatig onderhoud of de controle, als bedoeld in de voorschriften 2.2.6 en 2.2.7 niet of niet overeenkomstig deze voorschriften is uitgevoerd of indien een tijdens een controle geconstateerd gebrek niet is gerepareerd.

2.3 Nulsituatieonderzoek

- 2.3.1 Ter vaststelling van de kwaliteit van de bodem als referentiesituatie, moet uiterlijk binnen drie maanden nadat de vergunning in werking is getreden een rapport met de resultaten van een onderzoek naar de bodemkwaliteit zijn ingediend bij het bevoegd gezag (nulsituatie). Het onderzoek moet betrekking hebben op alle plaatsen binnen de inrichting waar bodembedreigende activiteiten plaatsvinden. Het onderzoek moet gebaseerd zijn op de NEN 5740 'Onderzoekstrategie vaststelling nulsituatie bij een toekomstige bodembelasting' en afgestemd zijn op de toegepaste stoffen. Ter zake van de uitvoering van het bodemonderzoek kunnen – binnen 3 maanden nadat voornoemde rapportage is overgelegd – nadere eisen worde gesteld door het bevoegd gezag; inhoudende dat meerdere monsternemingen of analyses moeten worden verricht, indien dit op grond van de overgelegde hypothese(n) en onderzoeksstrategie noodzakelijk blijkt.

Toelichting: het uit te voeren nulsituatieonderzoek moet plaatsvinden voor het uit te breiden deel van de inrichting (de nieuwe tankputten). Voor de eerder vergunde bodembedreigende activiteiten is al een nulsituatieonderzoek uitgevoerd.

2.4 Eindonderzoek

- 2.4.1 Binnen drie maanden na beëindiging van een bodembedreigende activiteit moet ter vaststelling van de kwaliteit van de bodem een bodembelastingonderzoek naar de eindsituatie zijn uitgevoerd. De resultaten moeten uiterlijk 1 maand nadat dit onderzoek is uitgevoerd aan het bevoegd gezag zijn overgelegd. Ter plaatse van de tijdens het nulsituatieonderzoek onderzochte locaties moet het eindonderzoek dezelfde opzet en intensiteit hebben als het nulsituatieonderzoek, mits dat onderzoek correct is uitgevoerd. Als het nulsituatie onderzoek niet correct is uitgevoerd dan moet het eindonderzoek betrekking hebben op alle plaatsen binnen de inrichting waar bodembedreigende activiteiten hebben plaatsgevonden.
- 2.4.2 Het onderzoek moet gebaseerd zijn op de NEN 5740 'Onderzoekstrategie vaststelling nulsituatie bij eentoeekomstige bodembelasting' en afgestemd zijn op de toegepaste stoffen.

Bijlage C

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: Z-23-435150

Procedurele overwegingen

Gegevens aanvrager

Op 10 november 2023 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van: Merwetank B.V..

Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven: het uitbreiden van de tankopslag. De aanvraag gaat over de inrichting gelegen aan de Grevelingenweg 1 te Dordrecht.

Op dit moment beschikt Merwetank over een tankput met 23 opslagtanks voor plantaardige oliën en vetten. Merwetank wil uitbreiden met 34 extra opslagtanks. De tanks hebben elk een inhoud van 1350 m³. De opslagtanks worden verdeeld over twee nieuwe tankputten die worden geplaatst naast de bestaande tankput. De opgeslagen producten wijzigen niet ten opzichte van de verleende oprichtingsvergunning. De opslagtanks zijn qua omvang en uitvoering gelijk aan de bestaande opslagtanks. De uitbreiding is gericht op het vergroten van de bestaande opslagcapaciteit. De jaarlijkse doorzet van plantaardige oliën en vetten wijzigt niet en blijft in totaal 150.000 m³

Daarnaast wordt met de verandering gecorrigeerd dat er bij de inrichting sprake is van een stookinstallatie i.p.v. een stoomketel. In de oprichtingsvergunning van 2 februari 2022 is een stoomketel vergund. In de aanvraag voor de oprichtingsvergunning is tekstueel foutief opgenomen dat er sprake is van een stoomketel. Feitelijk is er dus een stookinstallatie in werking. De technische aspecten en de capaciteit van de stookinstallatie is niet anders dan wat vergund is voor de stoomketel. Het betreft puur een tekstuele wijziging van stoomketel naar stookinstallatie. Het enige verschil met de stoomketel is dat bij de stookinstallatie geen sprake is van het gebruik van toevoegmiddelen. Hierdoor wordt er ook geen afvalwater geloosd met deze toevoegmiddelen.

Ook is in de praktijk gebleken dat bij het schoonmaken van de bedrijfshal alleen water gebruikt wordt. In de aanvraag voor de oprichtingsvergunning is opgenomen dat voor het schoonmaken van de bedrijfshal reinigingsmiddelen kunnen worden gebruikt. In de praktijk blijkt dit niet plaats te vinden en wordt de hal alleen met warm water schoongemaakt. Dit wordt gecorrigeerd met deze veranderingsvergunning.

Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning.

Huidige vergunningsituatie

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

Soort	Datum	Kenmerk	Onderwerp
Oprichtingsvergunning	2 februari 2022	D-21-2196536	Oprichten van een inrichting voor opslag van ongevaarlijke vloeistoffen, waaronder plantaardige oliën, Adblue en latex in 23 verticale bovengrondse opslagtanks met een inhoud van maximaal 1.350 m ³ per tank. En het bouwen van de inrichting.

Vergunningplicht

De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I onderdeel C categorie 6.3. van het Bor: "Inrichtingen aangewezen voor het vervaardigen of bewerken van harsen of dierlijke of plantaardige oliën en vetten en voor het opslaan van harsen of dierlijke of plantaardige oliën en vetten in een opslagtank met een gezamenlijk inhoud groter dan 150 m³ ". Op grond van artikel 2.1 lid 2 van het Bor is sprake van een vergunningplichtige activiteit.

Omgevingswet en overgangsrecht

Op 1 januari 2024 is de Omgevingswet in werking getreden. Er is overgangsrecht voor de gevallen waarin een aanvraag om een omgevingsvergunning ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) is ingediend vóór inwerkingtreding van de Omgevingswet. Als de vergunningprocedure op de datum van inwerkingtreding nog niet is afgerond, dan blijft het oude recht van toepassing tot:

- het besluit onherroepelijk is, als tegen het besluit beroep openstaat;
- het besluit van kracht is, als tegen het besluit geen beroep openstaat.

De aanvraag van Merwetank is vóór 1 januari 2024 ingediend. Onder de Omgevingswet is in paragraaf 3.2.8 Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) het opslaan van oliën of vetten in een opslagtank van meer dan 250 liter aangewezen als een milieubelastende activiteit (MBA). In artikel 3.25 is bepaald dat deze MBA vergunningplichtig is als er sprake is van opslagtank met een inhoud van meer dan 150 m³.

Wij nemen op grond van het overgangsrecht een besluit op grond van het oude recht (Wabo en Wet milieubeheer) over de activiteiten die na inwerkingtreding vergunningplichtig blijven.

Activiteiten waarvoor de vergunningplicht onder de Omgevingswet verandert in meldingsplicht, wordt automatisch een melding. De aanvraag geldt als een melding voor activiteiten die na inwerkingtreding meldingsplichtig zijn.

De volgende MBA's zijn onder de Omgevingswet meldingsplichtig voor Merwetank:

- paragraaf 3.2.1 Stookinstallaties;
- paragraaf 3.8.6 Opslag- en transportbedrijf, groothandel en containerterminal.

Op deze MBA's zijn de algemene regels uit het Bal van toepassing.

Bevoegd gezag

Wij zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4, tweede lid van de Wabo juncto artikel 3.3 eerste lid van het Bor, op grond van de activiteiten van de inrichting, genoemd in Bijlage I onderdeel C categorie 6.3 van het Bor.

Volledigheid aanvraag

In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de aanvrager op 6 februari 2024 in de gelegenheid gesteld om tot 8 weken na de hiervoor genoemde datum de aanvraag aan te vullen. Wij hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 28 februari 2024. Na ontvangst van de aanvullende gegevens hebben wij de aanvraag getoetst op juistheid en 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. De termijn voor het nemen van het besluit is in totaal met 3 weken opgeschort tot de dag waarop de aanvraag is aangevuld.

Procedure uitgebreid

Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo. Gelet hierop zijn wij niet verplicht om van de aanvraag kennis te geven in een of meer dag-, nieuws- of huis-aan-huisbladen of op andere geschikte wijze, tenzij bij de voorbereiding van de beslissing op de aanvraag een milieueffectrapport (MER) moet worden gemaakt. Nu deze uitzonderingsgrond zich niet voordoet, hebben wij geen kennis gegeven van de aanvraag via officiële bekendmakingen.nl.

Adviezen, Verklaring van geen bedenkingen

Ingevolge artikel 6.1, lid 1 van het Bor worden de Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid, Rijkswaterstaat en het Waterschap Hollandse Delta aangewezen als adviseur. Gelet op het bepaalde in artikel 2.26 Wabo, alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.5 van het Bor, hebben wij de aanvraag ter advies aan de volgende instanties/bestuursorganen gezonden:

- Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid;
- Rijkswaterstaat;
- Waterschap Hollandse Delta.

Zij hebben op respectievelijk 13 december 2023, 13 februari 2024 en 17 april 2024 een advies uitgebracht. Wij behandelen deze adviezen in hoofdstuk E.

Wet natuurbescherming

Het bedrijf ligt op korte afstand van het Natura 2000-gebied "De Biesbosch". Bij de aanvraag is onderzoek gedaan of het project een significant effect heeft op een Natura-2000 gebied. Uit de bij de aanvraag ingediende AERIUS berekening blijkt dat op het gebied van stikstof geen significante effecten te verwachten zijn. Uit het rapport (zie bijlagen 3 en 5) blijkt dat daar geen sprake van is. De veranderingen bij het bedrijf brengen geen significante effecten mee op het gebied van stikstof. Merwetank hoeft daarom geen vergunning voor de Wet natuurbescherming aan te vragen.

Bijlage D

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: Z-23-435150

In deze bijlage worden de activiteitgebonden overwegingen met de daarbij behorende voorschriften, verplichtingen en/of mededelingen vermeld voor de activiteit:

Bouwen (art. 2.1, lid 1 onder a Wabo)

Deze activiteit gaat over het bouwen van twee tankputten en 34 opslagtanks. De opslagtanks worden verdeeld over twee nieuwe tankputten die worden geplaatst naast de bestaande tankput (tanks C1 t/m C10, D1 t/m D9, E1 t/m E8 en F1 t/m F7). De aard van de opgeslagen producten blijft ongewijzigd ten opzichte van de oprichtingsvergunning.

De nieuwe opslagtanks zijn qua omvang en uitvoering gelijk aan de bestaande opslagtanks.

Overwegingen

Bouwbesluit

De aanvraag en de daarbij ingediende stukken hebben wij getoetst aan het Bouwbesluit 2012. Naar ons oordeel is in voldoende mate aannemelijk gemaakt dat de aanvraag voldoet aan de van toepassing zijnde voorschriften.

Bestemmingsplan

De aanvraag en de daarbij ingediende stukken hebben wij getoetst aan het ter plaatse geldende bestemmingsplannen "Staart", "3e herziening Staart, bouwhoogte silo's" en "Partiële herziening regeling parkeren in bestemmingplannen Dordrecht".

1. Bestemmingsplan "Staart".

De aanvraag valt binnen de enkelbestemming:

A. "Bedrijf" met de nadere aanduiding 'specifieke vorm van bedrijf - watergebonden bedrijf'.

Naar ons oordeel past de aanvraag binnen deze enkelbestemming en voldoet de aanvraag aan de daarbij gegeven bouw- en gebruiksregels. Zo wordt binnen het bouwvlak gebouwd binnen de toegestane hoogte van 15 meter voor gebouwen. Ook wordt het maximaal bebouwingsoppervlakte van 80% niet benut. Qua gebruik zijn uitsluitend watergebonden bedrijven toegestaan. Met de nautische aansluiting (laden en lossen van schepen) van de opslagtanks is intermodaal vervoer mogelijk. De vloeistoffen kunnen via de inrichting van weg naar water en vice versa vervoerd worden.

De aanvraag valt ook binnen de dubbelbestemming:

B. "Waarde Archeologie 2".

Voorafgaand aan de uitvoering van de bouw is nader archeologisch onderzoek niet vereist.

Het plangebied is vrijgeven voor de beoogde ontwikkeling. Naar ons oordeel past de aanvraag binnen deze dubbelbestemming en voldoet de aanvraag aan de daarbij gegeven regels.

Op de aanvraag zijn voorts de volgende gebiedsaanduidingen van toepassing:

C. "Gezoneerd industrieterrein"

De toelichting op de aanvraag maakt duidelijk dat er geen extra geluidbronnen bijkomen. Naar ons oordeel past de aanvraag daarmee binnen deze gebiedsaanduiding en voldoet de aanvraag aan de daarbij gegeven regels.

De locatie waarop de aanvraag betrekking heeft is verder voorzien van de nadere functieaanduiding:

D. "Bedrijf t/m categorie 4.2"

Naar ons oordeel past de aanvraag binnen deze functieaanduiding en voldoet de aanvraag aan de daarbij gegeven regels. Vervaardiging of bewerking van harsen of dierlijke en plantaardige oliën en vetten past conform de bij het bestemmingsplan behorende Staat van Bedrijfsactiviteiten aan max. categorie 4.2.

De aanvraag is *niet* in strijd met de regels van dit bestemmingsplan.

2. Paraplubestemmingsplan "Partiële herziening regeling parkeren in bestemmingplannen Dordrecht".

Naar ons oordeel past de aanvraag binnen de regels van dit bestemmingsplan. In het paraplubestemmingsplan "Parkeren" wordt voorgeschreven dat een omgevingsvergunning voor het bouwen of het gebruik van gronden of bouwwerken slechts wordt verleend indien bij de aanvraag is aangetoond dat voorzien is in voldoende parkeergelegenheid, daar onder begrepen parkeer- of stallingsgelegenheid en laad- en losmogelijkheden, overeenkomstig de geldende beleidsregel. De aanvraag heeft betrekking op de bouw van opslagtanks, dit levert geen extra parkeervraag op.

3. Bestemmingsplan "3e herziening Staart, bouwhoogte silo's"

De voorgestelde bebouwing met tanks wordt hier toegelaten tot een hoogte van maximaal 25 meter. De hoogte van de opslagtanks in deze aanvraag is hierop afgestemd en zijn 25 meter hoog, zie hiervoor de bouwkundige tekeningen: tekening 23010 AO202 gevels nieuw, VRP architecten d.d. 19-02-2024.

Bouwverordening

De aanvraag en de daarbij ingediende stukken hebben wij getoetst aan de geldende Bouwverordening. Naar ons oordeel is in voldoende mate aannemelijk gemaakt dat de aanvraag voldoet aan de van toepassing zijnde regels.

Redelijke eisen van welstand

De welstandsbeoordeling blijft ingevolge het bepaalde in artikel 12, lid 2. van de Woningwet achterwege, omdat de Welstandsnota Dordrecht de locatie waarop de aanvraag van toepassing is aanduidt als welstandsvrij gebied.

Ecologie

Uit archiefonderzoek zijn een tweetal recente onderzoeken opgespoord (beheeradvies, NWC januari 2020 en het aanvullend onderzoek naar diverse soorten aan de Grevelingenweg in Dordrecht, NWC, november 2021).

Hieruit volgt dat op de bouwlocatie zelf geen beschermde soorten zijn aangetroffen, maar wel dat de oevers gebruikt worden door de vos en de bever. Deze oevers dienden behouden te blijven.

Anno nu is op de locatie geen natuur meer aanwezig, met uitzondering van de groene oevers. Het terrein is zanderig en de bebouwing zeer recentelijk gerealiseerd. Gezien de plannen kunnen wij op voorhand uitsluiten dat er beschermde soorten zijn die negatieve effecten zullen ondervinden van de werkzaamheden, mits men zich houdt aan de wettelijke zorgplicht.

Conclusie

Er bestaat, gelet op het voorgaande, geen grond om omgevingsvergunning voor deze activiteit te weigeren.

Voorschriften bouwen

Onderstaande regels zijn direct verbonden aan deze beschikking.
U kan zich daartegen verzetten middels beroep tegen deze beschikking.

1. De start van de (bouw) werkzaamheden dient zo mogelijk plaats te vinden buiten de broedperiode van vogels (half maart t/m half juli). Indien dit niet mogelijk is dient minimaal een week voor de start van de werkzaamheden het terrein te worden gecheckt op mogelijke broedvogels. Dit moet plaatsvinden door een deskundige. De bevindingen dienen te worden gemaild naar ecologie@ozhz.nl. In mededelingen treft u een toelichting hierop.

Toelichting op voorschrift 1:

Indien uit dit onderzoek blijkt dat er zich in het projectgebied nest-indicerende of broedende vogels bevinden, dan mogen de werkzaamheden niet zondermeer uitgevoerd worden. In dat geval dreigt overtreding van de Wet natuurbescherming en loopt u het risico dat het toezichthoudend bevoegd gezag handhavend zal optreden. Dit kan onder meer bestaan uit het stilleggen van de werkzaamheden. Indien uit het deskundig onderzoek blijkt dat er zich nest-indicerende of broedende vogels in het projectgebied bevinden en het wenselijk is dat de werkzaamheden zonder uitstel doorgang vinden, dan dient u dit onderzoek met spoed te mailen naar ecologie@ozhz.nl, zodat wij met u kunnen afstemmen of- en welke passende oplossingen mogelijk zijn en u zo voorkomt dat de Wnb overtreden wordt.

2. De (bouw) werkzaamheden dienen zoveel mogelijk overdag te worden uitgevoerd (buiten schemerperioden). Als het onvermijdelijk is werkzaamheden in de schemer of nachtperiode uit te voeren, dient gebruik te worden gemaakt van vleermuisvriendelijke verlichting (op bouwplaats gerichte geconvergeerde lichtbundels, niet zijwaarts gericht, gebruik van de juiste kleur verlichting, bijv. amberkleurig). Lichtuitstraling naar de oevers dient te allen tijde te worden voorkomen.

Verplichtingen bouwen

Onderstaande regels staan in de wetten en regels waarop deze beschikking is gebaseerd. Deze hebben rechtstreekse werking. In verband met deze beschikking is daartegen geen bezwaar of beroep mogelijk.

1. Het project moet worden uitgevoerd overeenkomstig de stukken die deel uitmaken van de beschikking.
2. De hieronder opgesomde stukken dienen, op grond van artikel 2.7 van de Mor, uiterlijk binnen een termijn van drie weken voor de start van de uitvoering van desbetreffende handeling worden overgelegd:
 - a. Stukken ten aanzien van de constructieve veiligheid:
 1. Paalspecificaties en –berekening;
 2. Wapeningstekening en berekening van de in het werk gestorte betonconstructies;
 3. Wapeningstekening en berekening van de (semi-)geprefabriceerde betonelementen;
 4. Stekkenplan en berekening van de stekken resp. verankeringen van de (semi-)prefab elementen;
 5. Tekening en berekening verankering silo's;
 6. Detailtekeningen en berekening van niet genoemde (onder-)delen.

Levert u uiterlijk één week voor aanvang van de stortwerkzaamheden van de fundering de volgende gegevens in:

1. Heirapportage met kalenderstaten;
 2. Revisie palenplan "as-built " waarop de significante paalmisstanden staan aangegeven/ingetekend;
 3. Tekeningen en berekeningen van de constructieve voorzieningen in verband met paalmisstanden;
 4. Ankerplan en –berekening van de ankers die in de fundering opgenomen moet worden.
- b. Stukken ten aanzien van de veiligheid rond de bouwplaats:
1. Het veiligheidsplan zoals bedoeld in artikel 2.2, lid 6 van de Mor.

LET OP: De vergunninghouder is eindverantwoordelijk voor de constructieve veiligheid van het bouwwerk. Het Bouwbesluit 2012 is daarbij maatgevend. Dat betekent dat de uitwerking en detaillering van de constructie altijd 'samenhangend' moeten passen binnen de uitgangspunten en hoofdlijn van de constructie. Wij adviseren u daarom deze (door derden) "later in te dienen" stukken altijd door uw (hoofd)constructeur te laten controleren vóórdat u deze bij ons indient.

Deze "later in te dienen stukken" dienen (digitaal) via het Omgevingsloket Online te worden ingediend. Wij verzoeken u om elk document als een zelfstandig PDF-bestand toe te voegen. Hierbij dient de bestandsomschrijving overeen te komen met de documentomschrijving. Voordat tot uitvoering wordt overgegaan, moet de vergunninghouder een schriftelijk verklaring hebben ontvangen waarmee de stukken van desbetreffende handeling zijn goedgekeurd.

3. Tijdens de (ontgravings- c.q. bouw)werkzaamheden zijn de volgende bescheiden of een afschrift daarvan op het terrein aanwezig:
 - a. de omgevingsvergunning voor het bouwen,
 - b. het veiligheidsplan als bedoeld in artikel 8.7 Bouwbesluit;
 - c. overige voor het bouwen van belang zijnde vergunningen en documenten met nadere voorwaarden en ontheffingen.
4. Uiterlijk twee werkdagen voordat met de (ontgravings- c.q. bouw)werkzaamheden wordt begonnen, dient dit schriftelijk te worden gemeld. Deze melding doet u per e-mail aan: bouw-sloop@ozhz.nl of per post aan:
Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid
t.a.v. Unit Integraal Toezicht A en B
Postbus 550, 3300 AN Dordrecht.
Natuurlijk vermeldt u daarbij ons registratienummer: Z-23-435150

Wij vragen ook om ons de volgende werkzaamheden vier dagen voor aanvang op gelijke wijze te melden:

- a. het inbrengen van de funderingspalen, het slaan van proefpalen daaronder begrepen;
- b. het storten van beton;

Omdat tijdig controle kan worden uitgeoefend, vragen wij ook om ons de volgende onderdelen van het (ver)bouwwerk op gelijke wijze te melden:

- alle andere onderdelen van het (ver)bouwwerk die uit het oogpunt van constructieve- en/of brandveiligheid redelijkerwijs controle behoeven én deze (uit het oogpunt van Arbo) niet zonder speciale voorzieningen veilig zijn te inspecteren en/of aan het oog zullen worden onttrokken.

Onder tijdig wordt verstaan: zo spoedig mogelijk na het gereedkomen daarvan, maar ten minste 4 werkdagen vóórdát die controle niet meer op een veilige wijze kan plaatsvinden en/of deze onderdelen aan het oog zullen zijn onttrokken.

5. Bestaande funderingspalen inclusief eventuele betonoplagers mogen niet uit de grond worden verwijderd. Het toepassen van (stalen) verlengstuk voor de heimachine is niet toegestaan.
6. Uiterlijk op de eerste werkdag na de dag van beëindiging van de bouwwerkzaamheden, dient dit schriftelijk te worden gemeld. Deze melding doet u per e-mail aan: bouw-sloop@ozhz.nl of per post aan:
Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid
t.a.v. Unit Integraal Toezicht A en B
Postbus 550, 3300 AN Dordrecht.
Natuurlijk vermeldt u daarbij ons registratienummer: Z-23-435150

Het bouwwerk waarvoor vergunning is verleend, mag niet in gebruik gegeven of genomen zolang die 'gereedmelding' niet schriftelijk is gedaan.

7. Hinder (als bedoeld in hoofdstuk 7 van het Besluit Bouwwerken Leefomgeving) zoals het veroorzaken en/of het verspreiden van stank, stof, vocht, irriterend materiaal, geluid en trilling dient te worden voorkomen. Hieraan kunnen tijdens de uitvoering nadere eisen worden gesteld.

Geluidhinder

Bedrijfsmatige bouw- en sloopwerkzaamheden worden op werkdagen en op zaterdag tussen 7:00 uur en 19:00 uur uitgevoerd. Bij het uitvoeren van deze werkzaamheden worden de onderstaande dagwaarden en de daarbij behorende maximale blootstellingsduur niet overschreden.

Dagwaarde:	≤ 60 dB(A)	> 60 dB(A)	> 65 dB(A)	> 70 dB(A)	> 75 dB(A)	> 80 dB(A)
Maximale blootstellingsduur:	Onbeperkt	50 dagen	30 dagen	15 dagen	5 dagen	0 dagen

Bij overschrijding van deze dagwaarden en/of de maximale blootstellingsduur of indien de werkzaamheden vóór 7:00 uur en/of ná 19.00 uur plaatsvinden, dient u een ontheffing in de vorm van een "toepassen van een maatwerkvoorschrift" bij de gemeente aan te vragen.

Deze "toepassen maatwerkvoorschrift" vraagt u aan via het omgevingsloket.

Stofhinder

Tijdens het uitvoeren van bouw- en sloopwerkzaamheden worden maatregelen getroffen om visueel waarneembare stofverspreiding buiten het bouw- of sloopterrein te voorkomen.

Indien aannemelijk is dat niet aan bovenstaand voorschrift kan worden voldaan dienen zodanige maatregelen te worden getroffen waarmee overlast zo veel mogelijk wordt beperkt.
Deze maatregelen dienen in het veiligheidsplan te zijn opgenomen.

Grondwaterstand

Het bemalen van bouwputten, leidingsleuven en andere tijdelijke ontgravingen ten behoeve van bouwwerkzaamheden leidt niet tot een zodanige wijziging van de grondwaterstand dat gevaar kan ontstaan voor de veiligheid van belendingen.

Indien aannemelijk is dat niet aan bovenstaand voorschrift kan worden voldaan, dient een bemalingsadvies worden uitgevoerd en uit het onderzoek benodigde maatregelen te worden getroffen. Deze maatregelen dienen in het veiligheidsplan te zijn opgenomen.

8. Bij uitvoering van de (ontgravings- c.q. bouw)werkzaamheden dient u voorts rekening te houden met de plichten die voortvloeien uit het Bouwbesluit..

Mededelingen Bouw

Onderstaande informatie is belangrijk in verband met deze beschikking of het gebruik daarvan. U dient daarmee rekening te houden. In verband met deze beschikking is daartegen geen bezwaar of beroep mogelijk.

1. Tijdens de beroepstermijn kunt u nog geen gebruik maken van deze omgevingsvergunning. Beroep kan namelijk leiden tot vernietiging van deze beschikking.
2. Deze vergunning wordt verleend behoudens rechten van derden. U dient dus rekening te houden met eigendomsrechten, wettelijke regelingen of afspraken in de privaatrechtelijke sfeer. Ook komt het veroorzaken van onrechtmatige hinder met een rechtsgeldige vergunning voor uw risico. Wij adviseren u om uw plan of project te bespreken met belanghebbenden zoals burens, eigenaren enz. Ook de gemeente kan onder belanghebbende worden begrepen. U heeft als houder van de vergunning zelf de plicht om na te gaan wie in dit geval belanghebbenden zijn.


Deze vergunning sluit bijvoorbeeld niet in en loopt in geen enkel opzicht vooruit op de (omgevings-) vergunning en/of melding die u mogelijk nodig heeft voor:

- reclamevoorzieningen;
- het realiseren/wijzigen van een in-/uitrit;
- het hebben van voorwerpen onder, op of boven gemeenteground.

U kunt daartoe contact opnemen met de gemeente, telefoon 14 078.

Deze vergunning sluit niet in en loopt in geen enkel opzicht vooruit op de vergunning of melding die nodig heeft voor werkzaamheden in/op/nabij een water of een weg in beheer van Rijkswaterstaat. Zie hiervoor verder bijlage E.

3. De vergunning voor deze activiteit kan geheel of gedeeltelijk worden ingetrokken. Dit kan onder meer indien:
 - de vergunning of ontheffing ten gevolge van een onjuiste of onvolledige opgave is verleend;
 - gedurende 26 weken geen handelingen zijn verricht met gebruikmaking van de vergunning;

- niet overeenkomstig de vergunning of ontheffing is of wordt gehandeld;
 - de aan de vergunning of ontheffing verbonden voorschriften of beperkingen niet zijn of worden nageleefd;
 - de voor de houder van de vergunning of ontheffing als zodanig geldende algemene regels niet zijn of worden nageleefd.
4. Een bouwwerk moet, met inbegrip van de daarmee verband houdende (bouw)werkzaamheden, voldoen aan alle voorschriften van de bouwverordening en het Bouwbesluit. Bij de beoordeling van een aanvraag omgevingsvergunning is al aan veel van die voorschriften beoordeeld. Toch blijven er nog voorschriften over die pas tijdens of na het bouwen kunnen worden beoordeeld. Dit betekent dat het uw verantwoordelijkheid is om er tijdens het bouwen voor te zorgen dat er niet in strijd wordt gebouwd met de voorschriften van de bouwverordening en het Bouwbesluit. Hierbij geldt overigens dat er niet in afwijking van de verleende omgevingsvergunning mag worden gebouwd.
5. Hergebruik grond
- In de regio Zuid-Holland Zuid is de bodem verdacht op aanwezigheid van perfluorooctaanzuur (PFOA) en perfluorooctaansulfonaat (PFOS). PFOA en PFOS maken onderdeel uit van de stoffenfamilie poly- en perfluoralkylstoffen (PFAS). In het onderzoek is er wel aandacht besteed aan deze stoffen.
- De locatie is naast de reguliere parameters ook onderzocht op perfluorooctaanzuur (PFOA). Er is PFOA aangetoond tot een maximale waarde van 15 µg/kg.ds. Er is PFOS aangetoond tot een maximale waarde van 6 µg/kg.ds. Dit gehalte aan PFOA en PFOS vormt geen bezwaar om de omgevingsvergunning te verlenen, maar is wel een belemmering bij hergebruik van eventueel vrijkomende grond.
- Grond, met uitzondering van de matig tot sterk verontreinigde grond, die tijdens de bouwwerkzaamheden vrijkomt kan op de locatie worden hergebruikt. Bij hergebruik van deze grond elders dienen de eisen in acht te worden genomen, zoals gesteld binnen het Besluit bodemkwaliteit, de bodembeheernota regio Zuid-Holland Zuid en de "Herziene handreiking toepassing van PFOA houdende grond regio Zuid-Holland Zuid". Het landelijke beleid ten aanzien van PFAS is weergegeven in het "Tijdelijk handelingskader PFAS-houdende grond en baggerspecie" van 2 juli 2020.
- De matig tot sterk verontreinigde grond, die vrijkomt bij werkzaamheden, dient te worden afgevoerd naar een erkende verwerker.
- Indien u met betrekking tot het voorgaande nog vragen heeft, kunt u contact opnemen met 
6. Het is verstandig om uw bouwplan in een vroeg stadium te bespreken met kabel-, leiding- en grondbeheerders. U kunt hierover bijvoorbeeld contact opnemen met het Kadaster, KLIC(WION).
7. Voor aansluiting op het hoofdriool dient u contact op te nemen met de gemeente: Cluster Ruimtelijke Kwaliteit, team Water en Riolen, telefoon (078) 770 4693.
8. Voor het permanent bereikbaar en/of beschikbaar blijven van de openbare weg, dient u vóór de start van de (ontgravings- c.q. bouw)werkzaamheden, contact op te nemen met de gemeente: Cluster Wijken, team Bereikbaarheid, telefoon 14 078.

Voor het in gebruik nemen van de openbare ruimte heeft u een APV-vergunning "gebruik openbare ruimte" nodig. U vraagt deze aan via de website van de gemeente Dordrecht.

9. Voor overige inlichtingen en mededelingen omtrent de uitvoering van de werkzaamheden kan contact worden opgenomen met de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, telefoon (078) 770 8585. U vraagt dan naar de Unit Integraal Toezicht.

Bijlage E

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: Z-23-435150

Inhoudelijke overwegingen

Toetsingskader milieu

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen van een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid aanhef en onder e van de Wabo.

Bij onze beslissing op de aanvraag hebben wij conform artikel 2.14, eerste lid onder a, b en c van de Wabo:

- de bestaande toestand van het milieu betrokken;
- met het milieubeleidsplan rekening gehouden;
- de best beschikbare technieken in acht genomen.

In de onderstaande hoofdstukken lichten wij dit nader toe. Wij beperken ons tot die onderdelen van het toetsingskader die ook daadwerkelijk op onze beslissing van invloed (kunnen) zijn.

De in de vergunning aangevraagde wijzigingen hebben geen gevolgen voor de aspecten afvalpreventie, externe veiligheid, geur, geluid en lucht. Deze aspecten zijn voldoende geregeld in de geldende vergunning. In deze veranderingsvergunning worden daarom voor deze aspecten geen voorschriften gesteld, maar wordt verwezen naar de voorschriften die onderdeel uitmaken van de oprichtingsvergunning van 2 februari 2022.

Best beschikbare technieken (BBT)

In het belang van het bereiken van een hoog beschermingsniveau van het milieu, moeten aan de vergunning voorschriften worden verbonden die nodig zijn om de nadelige gevolgen die de inrichting voor het milieu kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk – bij voorkeur bij de bron – te beperken en ongedaan te maken. Daarbij wordt ervan uitgegaan dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende beste beschikbare technieken (BBT) worden toegepast.

Bij het opstellen van de omgevingsvergunning milieu moet rekening worden gehouden met de BBT-conclusies. De Europese Commissie stelt de BBT-conclusies op en maakt deze bekend in het Publicatieblad van de Europese Unie.

BBT-conclusies is een document met de conclusies over beste beschikbare technieken, vastgesteld overeenkomstig artikel 13 lid 5 en 7 van de Richtlijn industriële emissies (Rie).

Het verschil tussen artikel 13 lid 5 en lid 7 van de Rie is:

- BBT-conclusies overeenkomstig artikel 13 lid 5 heeft de Europese Commissie vastgesteld ná 6 januari 2011. Dit op basis van artikel 75 lid 2 van de Rie;
- BBT-conclusies overeenkomstig artikel 13 lid 7 is het hoofdstuk Best available techniques (BAT) uit de BREF's. De Europese commissie heeft deze BREF's vastgesteld vóór 6 januari 2011. Dit hoofdstuk geldt als BBT-conclusies totdat de Europese Commissie voor die activiteit nieuwe BBT-conclusies vaststelt.

Als op een activiteit of op een type productieproces binnen de inrichting waarvoor een vergunning is aangevraagd, geen BBT-conclusies of informatiedocumenten over BBT van toepassing zijn, of als de van toepassing zijnde BBT conclusies of informatiedocumenten niet alle mogelijke milieueffecten van de activiteit of het proces behandelen moet het bevoegd gezag de BBT zelf vast stellen.

Hierbij houdt het bevoegd gezag in ieder geval rekening met:

- de toepassing van technieken die weinig afvalstoffen veroorzaken;
- de toepassing van stoffen die minder gevaarlijk zijn dan stoffen of mengsels als omschreven in artikel 3 van de EG-verordening (nr. 1272/2008) indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels;
- de ontwikkeling, waar mogelijk, van technieken voor de terugwinning en opnieuw gebruiken van de bij de processen in de inrichting uitgestoten en gebruikte stoffen en van afvalstoffen;
- vergelijkbare processen, apparaten of wijzen van bedrijfsvoering die met succes in de praktijk zijn beproefd;
- de vooruitgang van de techniek en de ontwikkeling van de wetenschappelijke kennis;
- de aard, de effecten en de omvang van de betrokken emissies;
- de data waarop de installaties in de inrichting in gebruik zijn of worden genomen;
- de tijd die nodig is om een betere techniek toe te gaan passen;
- het verbruik en de aard van de grondstoffen, met inbegrip van water, en de energie-efficiëntie;
- de noodzaak om het algemene effect van de emissies op en de risico's voor het milieu te voorkomen of tot een minimum te beperken;
- de noodzaak ongevallen te voorkomen en de gevolgen daarvan voor het milieu te beperken.

De op één van deze criteria vastgestelde BBT moet een milieubeschermingsniveau garanderen dat tenminste gelijkwaardig is aan het niveau in de BBT-conclusies.

Concrete bepaling beste beschikbare technieken

Bij het bepalen van de BBT hebben wij rekening gehouden met de volgende informatiedocumenten over BBT, zoals aangewezen in de bijlage van de Mor:

- Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB 2012).

Verder hebben wij bij het bepalen van de BBT rekening gehouden met de volgende van toepassing zijnde specifieke literatuur:

- Nationaal milieubeleidsplan 4 (NMP 4);
- Handleiding meten en rekenen industrielawaai (1999);
- Handreiking wegen naar preventie (Infomil, 2005);
- Werkboek wegen naar preventie;
- Energievoorschriften in het Activiteitenbesluit milieubeheer en het Besluit activiteiten leefomgeving.

Conclusie BBT

De inrichting voldoet - met inachtneming van de aan dit besluit gehechte voorschriften - aan BBT. Voor de overwegingen per milieuthema wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf.

Afvalstoffen

De uitbreiding van Merwetank leidt niet tot extra of andere afvalstoffen dan waarvoor reeds eerder een vergunning is verleend. De extra opslag tanks zorgen niet voor een toename aan afvalstoffen. Er worden in de tanks geen afvalstoffen opgeslagen. De activiteiten binnen de organisatie die wel afvalstoffen produceren zijn de kantoorwerkzaamheden. Deze nemen echter niet toe als gevolg van de uitbreiding van de opslagcapaciteit. Het is daarom niet nodig aanvullende voorschriften op te nemen. Wel zijn de voorschriften uit de oprichtingsvergunning van 2 februari 2022 van toepassing.

Afvalwater

Bij Merwetank komen de volgende afvalwaterstromen vrij:

- Huishoudelijk/sanitair afvalwater;
- Schoonmaakwater uit de bedrijfshal;

- Niet verontreinigd hemelwater afkomstig van de daken;
- Hemelwater afkomstig uit de tankputten, een bestaande en twee nieuwe nog toe te voegen;
- Hemelwater afkomstig van het verhard buitenterrein.

De hoeveelheid huishoudelijk/sanitair afvalwater verandert niet ten opzichte van de vergunde situatie. Het sanitair afvalwater wordt geloosd op het vuilwaterriool en zal niet bij de OBAS komen. Aangezien er geen wijziging is in de hoeveelheid of lozingsroute van het sanitaire afvalwater worden hier dus geen nieuwe voorschriften voor opgenomen.

Het schoonmaakwater van de bedrijfshal wordt geloosd op het riool. Daarnaast is uit de aanvraag voor een verandering gebleken dat er sprake is van een stookinstallatie i.p.v. een stoomketel. In de aanvraag voor de oprichtingsvergunning is tekstueel foutief opgenomen dat er sprake is van een stoomketel. In de praktijk blijkt dit een stookinstallatie te zijn. De technische aspecten en de capaciteit van de stookinstallatie is niet anders dan wat eerder al vergund is voor de stookketel. Het betreft puur een tekstuele wijziging van stoomketel naar stookinstallatie. Het enige verschil met de stoomketel is dat bij de stookinstallatie geen sprake is van het gebruik van toevoegmiddelen. Hierdoor wordt er ook geen afvalwater geloosd met deze toevoegmiddelen. Vanuit een stoomketel wordt dus geen afvalwater geloosd.

Ook is in de praktijk gebleken dat bij het schoonmaken van de bedrijfshal alleen water gebruikt wordt. In de aanvraag voor de oprichtingsvergunning is opgenomen dat voor het schoonmaken van de bedrijfshal reinigingsmiddelen kunnen worden gebruikt. In de praktijk blijkt dit niet plaats te vinden en wordt de hal alleen met warm water schoongemaakt.

Voor de lozing van het schoonmaakwater hebben wij advies gevraagd aan het Waterschap Hollandse Delta. Op 17 april 2024 hebben wij advies ontvangen van het Waterschap. Geadviseerd is om ten aanzien van afvalwaterstromen een aantal voorschriften op te nemen. Deze voorschriften zijn opgenomen in deze vergunning en vervangen de bestaande afvalwatervoorschriften uit de oprichtingsvergunning van 2 februari 2022 met kenmerk D-21-2196536.

Het hemelwater van de daken wordt geloosd op het oppervlaktewater. De hoeveelheid hemelwater van de daken neemt toe maar dit water is niet verontreinigd. Er is sprake van een directe lozing. Hiervoor is Rijkswaterstaat het bevoegde gezag. Voor 1 januari 2024 viel deze activiteit onder het Activiteitenbesluit milieubeheer. Per 1 januari 2024 valt deze activiteit onder het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal).

Daarnaast is er sprake van hemelwater afkomstig van de tankputten. Dit water wordt geloosd op het oppervlaktewater. Rijkswaterstaat is het bevoegde gezag hiervoor. Voor de bestaande tanks heeft Rijkswaterstaat op 30 januari 2023 een Waterwetvergunning verleend voor het lozen op het oppervlaktewater vanuit deze tankput.

Met het plaatsen van nieuwe opslag tanks neemt de hoeveelheid hemelwater afkomstig van de tankputten toe. Voor het lozen van hemelwater vanuit de nieuw te realiseren tankputten hebben wij advies gevraagd aan Rijkswaterstaat. Op 13 februari 2024 hebben wij advies ontvangen van Rijkswaterstaat. Uit dit advies blijkt dat het niet nodig is een nieuwe waterwetvergunning te verlenen. Dit omdat er geen verandering plaats vindt van de manier waarop het water geloosd wordt wanneer vergeleken met de situatie uit de Waterwetvergunning. Ook is er geen maximaal toegestaan lozingsdebiet opgenomen. De voorschriften in de Waterwetvergunning van 30 januari 2023 zijn ook voor de nieuw aan te vragen situatie voldoende.

Het is aan de vergunninghouder om aan deze voorschriften te voldoen. Rijkwaterstaat geeft wel aan dat bij een eerstvolgende wijziging van de lozingsvergunning Merwetank de rioleringstekening vervangen moet worden door een nieuwe tekening.

Bodem

Het kader voor de bescherming van de bodem

Het (nationale) preventieve bodembeschermingsbeleid is vastgelegd in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming 20212 (NRB). Het uitgangspunt van de NRB is dat door een combinatie van voorzieningen en maatregelen (cvm) een verwaarloosbaar bodemrisico wordt gerealiseerd. Alleen in bepaalde bestaande situaties kan conform de NRB onder voorwaarden volstaan worden met een aanvaardbaar bodemrisico.

Op basis van de NRB worden de (voorgenomen) activiteiten beoordeeld en wordt bepaald welke combinatie van voorzieningen en maatregelen noodzakelijk is om tot een verwaarloosbaar bodemrisico te komen. Daarbij richt de NRB zich op de normale bedrijfsvoering en voorzienbare incidenten. Bodembescherming in situaties van calamiteiten wordt in het kader van de NRB niet behandeld. Een eventuele calamiteitenopvang die onlosmakelijk deel uitmaakt van de installatie, bijvoorbeeld in de vorm van een tank of opvangbassin, is wel een activiteit waar de NRB in voorziet. Tankputten en calamiteiten vijvers voor de opslag van verontreinigd bluswater worden in de NRB niet behandeld.

De bodembedreigende activiteiten

Binnen de inrichting vinden de volgende bodembedreigende activiteiten plaats:

- Opslag van (vloeistoffen) in een uitpandige tankput;
- Laden- en lossen van (vloeistoffen) tankwagens inpandig;
- Vervoeren van product;
- Verpompen van product;
- Afvoer hemelwater afkomstig van de tankput.

Beoordeling en conclusie bodembedreigende activiteiten

Wij hebben het bij de aanvraag gevoegde bodemrisicodocument beoordeeld en stemmen in met de opzet, de uitgangspunten en de resultaten. Uit het document blijkt dat voor alle bodembedreigende activiteiten het verwaarloosbaar bodemrisico wordt behaald.

Op dit moment beschikt Merwetank over een vergunning voor 23 opslagtanks voor plantaardige oliën en vetten. Merwetank wil uitbreiden met 34 extra opslagtanks. Zowel de vergunde als de aangevraagde tanks hebben elk een inhoud van 1350 m³. De opslagtanks worden verdeeld over twee nieuwe tankputten die worden geplaatst naast de bestaande tankput. De opgeslagen producten wijzigen niet t.o.v. de oprichtingsvergunning. De opslagtanks zullen qua omvang en uitvoering gelijk aan de bestaande opslagtanks.

De tanks worden op dezelfde manier uitgevoerd als de bestaande tanks. Ook bij deze tanks is er sprake van schuimbeton tussen de tankputbodem en de conische bodem van de tanks. Hierdoor kan er geen lekdetectiesysteem worden aangelegd in het schuimbeton. Doordat het schuimbeton poreus is, zal bij een lekkage van de tankbodem het product niet in het beton van de tankputvloer trekken maar aan de zijkant van de tank uit het schuimbeton treden. Bij een eventuele lekkage aan de buitenzijde van de tanks zal personeel het lek bij het uitvoeren van de noodzakelijke controles constateren en hierbij ingrijpen. Het personeel komt dagelijks op de locatie.

Doordat er snel ingegrepen kan worden, zal de lekkage ruim voordat de lekkage de bodem bereikt, worden opgemerkt. In dat geval kan hierdoor visuele inspectie volstaan als maatregel. Hiervan moet een logboek worden bijgehouden. Hiervoor is een voorschrift aan de vergunning verbonden.

Om het verwaarloosbaar bodemrisico te borgen, zijn in de vergunningvoorschriften opgenomen die voorzien in de inspectie en het onderhoud van de bodembeschermende voorzieningen.

Nulsituatieonderzoek

Het preventieve bodembeschermingsbeleid gaat ervan uit dat (zelfs) een verwaarloosbaar bodemrisico nooit volledig uitsluit dat een verontreiniging of aantasting van de bodem optreedt. Om die reden is altijd een nulsituatieonderzoek naar de kwaliteit van de bodem noodzakelijk. Het nulsituatieonderzoek richt zich op de afzonderlijke activiteiten en de daar gebruikte stoffen.

Nulsituatieonderzoek bestaat uit het vastleggen van de nulsituatie bodemkwaliteit voorafgaand aan de start van de betreffende activiteit(en). Na het beëindigen van de betreffende activiteit(en) dient een vergelijkbaar eindonderzoek te worden uitgevoerd.

Het nulsituatieonderzoek moet ten minste duidelijkheid verstrekken over:

- de bodemkwaliteit ter plaatse van de bodembedreigende activiteiten die binnen de inrichting worden uitgevoerd. Hierbij is ook van belang dat op de stoffen wordt geanalyseerd die worden gebruikt;
- de locatie van bemonsteringspunten rekening houdend met de mobiliteit van de gebruikte stoffen en de lokale grondwaterstroming;
- de wijze waarop de betreffende stoffen moeten worden gedetecteerd, bemonsterd en geanalyseerd;
- de bodemkwaliteit ter plaatse van bemonsteringslocaties.

De in het nulsituatieonderzoek vastgelegde bodemkwaliteit geldt als uitgangspunt bij de beoordeling of ten gevolge van de betreffende activiteiten verontreiniging of aantasting van de bodem heeft plaatsgevonden en of bodemherstel nodig is.

Voor het bodemonderzoek noodzakelijke werkzaamheden als vermeld in de Regeling bodemkwaliteit moeten zijn uitgevoerd door een erkende instantie als bedoeld in het Besluit bodemkwaliteit.

Voor de aangevraagde veranderingen heeft Merwetank nog geen nulsituatieonderzoek uitgevoerd. Zoals in de aanvraag staat vermeld, moeten er nog bodemonderzoeken uitgevoerd worden. Hiervoor hebben wij dan ook een voorschrift opgenomen in de vergunning dat voor de uitbreiding binnen 3 maanden na het inwerkingtreden van de beschikking een nulsituatieonderzoek moet worden uitgevoerd en moet worden voorgelegd aan het bevoegd gezag

Eindsituatieonderzoek en herstelplicht bij geconstateerde verontreiniging

Na beëindiging van de activiteiten of een deel daarvan moet een eindsituatieonderzoek naar de kwaliteit van de bodem worden verricht. Indien blijkt dat sprake is van een bodembelasting als gevolg van de activiteiten, zal de bodemkwaliteit hersteld moeten worden. Hiertoe zijn voorschriften in de vergunning opgenomen. Dit voorschrift vervangt het bestaande voorschrift uit de oprichtingsvergunning van 2 februari 2022 met kenmerk D-21-2196536. Hierdoor is het eindsituatieonderzoek van toepassing op zowel het bestaande deel van de inrichting als op de uitbreiding.

Energie

Energie en de Verduurzamingsplicht

De **Energiebesparingsplicht** verplicht bedrijven en instellingen om alle energiebesparende maatregelen met een terugverdientijd van vijf jaar of minder te treffen bij een verbruik vanaf 50.000 kWh elektriciteit of vanaf 25.000 m³ aardgas(equivalent) per jaar.

De uit te voeren energiebesparende maatregelen staan in de Erkende Maatregelen Lijst (EML) 2023. Deze EML, die te vinden is op RVO.nl, maakt een onderverdeling in maatregelen met betrekking tot: Gebouwen, Faciliteiten en Processen.

Indien de Energiebesparingsplicht van toepassing is, dient er één keer in de 4 jaar over gerapporteerd te worden via Mijn RVO.nl. Dit is de **Informatieplicht Energiebesparing**.

De aanpassing van de Energiebesparingsplicht naar de plicht ter Verduurzaming van het energiegebruik per 1 juli 2023 leidt tot een aantal wijzigingen. De wijzigingen zijn opgenomen in het Activiteitenbesluit milieubeheer, het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) en het Besluit bouwwerken leefomgeving (Bbl).

Zowel de wijzigingen die voortvloeien uit het wijzigingsbesluit Bal als het wijzigingsbesluit Bbl worden met het onderhavige wijzigingsbesluit opgenomen in de Omgevingswet.

Ook is een onderzoek naar alle maatregelen tot het verduurzamen van het energiegebruik geïntroduceerd in de omgevingswet. Dit onderzoek richt zich alleen op de Faciliteiten en Processen. Deze **Onderzoeksplicht** is van toepassing bij een jaarlijks gebruik vanaf 10 miljoen kWh elektriciteit of 170.000 m³ aardgasequivalent.

Daarnaast is er tevens de EED energie-audit; dit is een verplichting die voortkomt uit de Europese Energie-Efficiency Richtlijn (EED) en heeft als doel om bedrijven en instellingen bewust te maken van hun energiegebruik én van de mogelijkheden om energie te besparen en te verduurzamen. De **EED-auditplicht** is van toepassing als uw onderneming (of instelling met een economische activiteit) 1 van deze 2 punten heeft:

- 250 fte of meer heeft, inclusief deelnemingen van of in partnerondernemingen en verbonden ondernemingen;
- een jaaromzet van meer dan € 50 miljoen heeft én een jaarlijkse balanstotaal van meer dan € 43 miljoen, inclusief deelnemingen van of in partnerondernemingen en verbonden ondernemingen.

Het EED energie-auditrapport dient eveneens via Mijn RVO.nl ingediend te worden. Via het stappenplan op <https://infographics.rvo.nl/stappenplan/> kan worden nagegaan aan welke 3 rapportageplichten er dient te worden voldaan (naast de **Energiebesparingsplicht**): de **Informatieplicht Energiebesparing**, de **Onderzoeksplicht** en/of de **EED-auditplicht**.

De **Energiebesparingsplicht** is voor Merwetank van toepassing omdat het bedrijf meer dan 25.000 m³ aardgas en meer dan 50.000 kWh verbruikt.

De **Informatieplicht Energiebesparing** is voor Merwetank **wel** van toepassing omdat de **Energiebesparingsplicht** van toepassing is. De **Onderzoeksplicht** is voor Merwetank **wel** van toepassing omdat het bedrijf onder de grootverbruikers valt met betrekking tot het gasverbruik. Hier verbruikt het bedrijf tot aan 400.000 m³ aardgas waar de ondergrens voor grootverbruikers op 170.000 m³ ligt.

De **EED-auditplicht** is voor Merwetank **niet** van toepassing omdat het bedrijf de hierboven besproken punten niet heeft.

Externe Veiligheid

Uit de aanvraag blijkt dat er geen veranderingen plaats vinden op het gebied van externe veiligheid. De opgeslagen oliën en vetten hebben geen ADR-klasse. Wij hebben wel een adviesverzoek uitgezet naar de Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid (VRZHZ). Uit dit advies blijkt dat er geen nieuwe voorschriften opgenomen hoeven worden. De voorschriften uit de oprichtingsvergunning van 2 februari 2022 zijn ook van toepassing op de verandering.

Geluid en trillingen

Uit de aanvraag blijkt dat de aangevraagde veranderingen geen extra geluidproductie of trillingshinder veroorzaakt dan waarvoor eerder al een omgevingsvergunning is verleend. In de huidige situatie wordt de doorzet zoals vergund in de oprichtingsvergunning, niet gehaald waardoor is er alsnog geluidruimte aanwezig is voor de aangevraagde activiteiten. De jaarlijkse doorzet van het bedrijf wijzigt niet en blijft 150.000 m³. Er zijn dus geen gevolgen op basis van dit onderwerp en er hoeven geen nieuwe geluidsvoorschriften opgenomen te worden.

Geur

Uit de aanvraag blijkt dat de aangevraagde activiteiten voor het aspect geur geen (significante, negatieve) verandering met zich meebrengt. Het soort opgeslagen stoffen waarvoor eerder al een omgevingsvergunning is afgegeven wijzigt niet ten opzichte van de oprichtingsvergunning. De stoffen worden in een gesloten tank opgeslagen waardoor er geen geurhinder wordt verwacht. Er zijn dus geen gevolgen op basis van dit onderwerp en er hoeven geen nieuwe of extra voorschriften opgenomen te worden.

Lucht

Toetsingskader

Het algemeen luchtbeleid is gericht op het voorkomen dan wel zo veel mogelijk beperken van emissies naar de lucht door het toepassen van de beste beschikbare technieken (BBT) en het voldoen aan de luchtkwaliteitseisen van bijlage 2 van de Wet milieubeheer.

De inrichting betreft geen IPPC-installatie. Luchtemissies voor inrichtingen worden in beginsel gereguleerd door de algemene regels. Deze regels zijn rechtstreeks geldend en daarom niet in deze vergunning opgenomen.

Het Activiteitenbesluit biedt de mogelijkheid om in bepaalde gevallen en onder bepaalde voorwaarden bij maatwerkvoorschrift af te wijken van de algemene regels.

In deze vergunning wordt specifiek ingegaan op de luchtemissies van de inrichting. Naast de toetsing aan de beste beschikbare technieken en Activiteitenbesluit wordt beoordeeld of de emissienormering van het Activiteitenbesluit toereikend is of dat er maatwerkvoorschriften moeten worden gesteld. Tevens wordt er getoetst aan de kwaliteitseisen uit Bijlage 2 van de Wm.

Inleiding luchtemissies

De aanvraag heeft betrekking op activiteiten die emissies naar de lucht tot gevolg hebben. Relevante emissies die eventueel naar de buitenlucht kunnen treden zijn afkomstig van de hieronder vermelde activiteiten:

Stookinstallaties

Volgens de definitie van het Activiteitenbesluit is een stookinstallatie een technische eenheid waarin brandstoffen worden geoxideerd ten einde de aldus opgewekte warmte te gebruiken. In de inrichting zijn stookinstallaties aanwezig die vallen onder de werkingssfeer van paragraaf 3.2.1 van het Activiteitenbesluit. De emissie-eisen uit het Activiteitenbesluit en de bijbehorende ministeriële regeling zijn rechtstreeks werkend.

Het bevoegd gezag kan in het belang van de luchtkwaliteit strengere eisen opleggen in de vergunning. Hiertoe is echter geen aanleiding.

(Interne) transportbewegingen en verkeersbewegingen

Naast het bovengenoemde vinden er ook emissies van NOx en fijn stof plaats ten gevolge van mobiele werktuigen, schepen en aankomende en vertrekkende voertuigen (licht- en (middel)zwaar verkeer). Het Activiteitenbesluit is niet van toepassing op emissies door voer- en vaartuigen en niet voor de weg bestemde mobiele machines. De emissies hiervan worden op Europees niveau geregeld.

Conclusie emissies

Wij zijn van oordeel dat uit de aanvraag blijkt dat er maatregelen worden toegepast c.q. zullen worden toegepast om luchtemissies te voorkomen of zoveel mogelijk te beperken. Er is geen aanleiding tot het stellen van voorschriften.

Met het gestelde in de artikelen van het Activiteitenbesluit worden luchtemissies voorkomen, dan wel tot een aanvaardbaar niveau beperkt.

Luchtkwaliteit

In Titel 5.2 Wet milieubeheer en de bijbehorende bijlage 2 bij de Wet milieubeheer zijn grens- en richtwaarden gesteld aan de concentraties van een aantal stoffen in de buitenlucht op leefniveau, die wij als toetsingscriteria moeten hanteren.

De grenswaarden hebben betrekking op de stoffen zwaveldioxide, stikstofdioxide, zwevende deeltjes (PM_{2,5} en PM₁₀), lood, koolmonoxide en benzeen. Tevens is in deze bijlage een richtwaarde voor ozon gedefinieerd en zijn richtwaarden gegeven voor het totale gehalte in de PM₁₀ fractie voor arseen, cadmium, nikkel en benzo(a)pyreen.

Van fijnstof (PM₁₀) en stikstofdioxide (NO₂) is daarbij bekend dat op sommige plaatsen de grenswaarden worden overschreden. Voor de overige stoffen waarvoor grenswaarden zijn gesteld, is het op voorhand aannemelijk dat de emissies naar de lucht niet tot een grenswaarde-overschrijding leiden. Dit komt door de lage achtergrondconcentraties voor deze stoffen in Nederland. Voor deze stoffen is het op voorhand aannemelijk dat aan het eerste criterium uit artikel 5.16 wordt voldaan. Een grenswaarde-overschrijding is niet aannemelijk.

De inrichting heeft voor deze stoffen een immissietoets uitgevoerd. Dit is opgenomen in de aanvraag.

Op grond van artikel 5.16 lid 1 van de Wet milieubeheer kan de vergunning alleen worden verleend, als aannemelijk gemaakt kan worden dat voldaan wordt aan (minimaal) één van de volgende criteria:

- a. er is geen sprake van een feitelijke of dreigende overschrijding van een grenswaarde;
- b. er is - al dan niet per saldo - geen verslechtering van de luchtkwaliteit;
- c. de bijdrage aan de concentratie van een stof is 'niet in betekende mate' (NIBM);
- d. het project is genoemd of past binnen het NSL of binnen een regionaal programma van maatregelen.

Aanvraag

De aanvraag betreft het veranderen van de inrichting van Merwetank aan de Grevelingenweg 1 te Dordrecht. Binnen de inrichting vindt opslag van plantaardige oliën (zoals palmolie, kokosolie, sojaolie, raapolie en zonnebloemolie), plantaardige vetten, tarwegistconcentraat, AdBlue en latex plaats in bovengrondse opslagtanks. De verandering betreft de plaatsing van 34 extra opslagtanks.

In het luchtkwaliteitsonderzoek 'Luchtkwaliteitsonderzoek Merwetank B.V. Grevelingenweg 1 te Dordrecht' van adviesbureau Opifex, d.d. 26 oktober 2023 en projectnummer: 13118011, is het effect op de luchtkwaliteit berekend van de aangevraagde activiteiten binnen de inrichting. Het rapport is door ons beoordeeld en akkoord bevonden.

De concentraties van de stoffen NO₂ en PM₁₀ zijn getoetst aan de wettelijke normen. Daaruit blijkt dat in de aangevraagde situatie aan het gestelde onder het eerste en derde criterium van artikel 5.16 lid 1 van de Wet milieubeheer wordt voldaan. De grenswaarden voor de luchtkwaliteit worden niet overschreden.

Conclusie luchtmissies

Uit de aanvraag blijkt dat de vergunning met inachtneming van de luchtkwaliteitseisen kan worden verleend. Er is geen aanleiding tot het stellen van voorschriften.

Vanwege de aangevraagde activiteiten is het aannemelijk dat Merwetank niet in betekende mate bijdraagt aan een toename van de concentratie van fijn stof en stikstofdioxide in de omgevingslucht.

Conclusie

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

Bijlage F

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: Z-23-435150

Begrippen

Afvalwater: Alle water waarvan de houder zich, met het oog op de verwijdering daarvan, ontdoet, voornemens is zich te ontdoen, of moet ontdoen.

BBT: Best beschikbare techniek genoemd in een BBT document.

BREF: BAT Reference document. Een in Europees verband vastgesteld document waarin de BBT worden beschreven die specifiek zijn voor een bepaalde branche of activiteit.

Bodemrisicodocument: Document dat inzicht geeft in het risico van bodemverontreiniging. Hiertoe wordt per bodembedreigende activiteit overeenkomstig de bodemrisicochecklist uit de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bepaald of met de aanwezige of voorgenomen combinatie van voorzieningen en maatregelen sprake is of zal zijn van een verwaarloosbaar bodemrisico.

BRL SIKB 7700: Beoordelingsrichtlijn Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voorziening. Versie 1. 3 oktober 2014.

Energie-Audit (bij EED): Een energieonderzoek zoals bedoeld in de Tijdelijke regeling implementatie artikelen 8 en 14 Richtlijn energie-efficiëntie of de AMvB/Wet die de Tijdelijke regeling opvolgt. Een systematische procedure met als doel toereikende informatie te verzamelen omtrent het huidige energieverbruiksprofiel van een gebouw of groep gebouwen, van een industriële of commerciële activiteit of installatie of van private of publieke diensten, mogelijkheden voor kosteneffectieve energiebesparing te signaleren en kwantificeren en verslag uit te brengen van de resultaten.

Hemelwater: Alle neerslag, zoals regen, sneeuw of hagel.

Huishoudelijk afvalwater: Afvalwater dat vergelijkbaar is met afvalwater afkomstig van particuliere huishoudens.

Infomil: Het informatiecentrum in Nederland over milieuwet- en regelgeving.

IPPC: Integrated Pollution Prevention and Control

Installaties: Die onderdelen van de inrichting, die als een zelfstandige eenheid kunnen worden beschouwd. Installaties kunnen met elkaar verbonden zijn, bijvoorbeeld via pijpleidingen.

NIBM: Niet in betekende mate.

NSL: Nationaal samenwerkingsprogramma luchtkwaliteit.

Onderneming: Een bedrijfseconomische definitie van een of meerdere vestigingen behorende tot een en dezelfde onderneming. Hoeft niet plaatsgebonden te zijn bij bijvoorbeeld een concern met een hoofdvestiging en een of meerdere nevenvestigingen.

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.

RVO: Rijksdienst voor Ondernemend Nederland is een uitvoerende dienst van het Nederlandse ministerie van Economische Zaken.

Terugverdientijd: De verhouding tussen het investeringsbedrag voor de maatregel na aftrek van eventuele subsidies en de jaarlijkse opbrengsten van de maatregel ten gevolge van de met de maatregel samenhangende energiebesparing en andere kostenbesparingen. In geval van een investering in een installatie voorzien van afzonderlijke energiebesparende componenten moet in plaats van het totaalinvesteringsbedrag worden gerekend met de meer investering ten opzichte van een installatie zonder de energiebesparende componenten. Voor de berekening van de financiële opbrengsten vanwege het nemen van de maatregel moet worden gerekend met de op het moment van het energiebesparingsonderzoek geldende kosten (tarieven) voor de betrokken inrichting. Er wordt geen rekening gehouden met de eventuele kosten van het (vervroegd) uit bedrijf nemen van een installatie en niet met rentekosten.

Trilling: Mechanische beweging rond een referentiepunt dat in evenwicht is.

Vloeistofdichte vloer of voorziening: Voorziening voor de inzameling en transport van afvalwater, als bedoeld in artikel 10.30 van de Wet milieubeheer.