

Beschikking

Vecom Real Estate B.V.
Postbus 27
3140 AA MAASSLUIS

Parallelweg 1
Postbus 843
3100 AV Schiedam
T 010 - 246 80 00
F 010 - 246 82 83
E info@dcmr.nl
W www.dcmr.nl

Ons kenmerk
1322274

Uw kenmerk
6635369

Datum
27 juni 2022

Contact
info@dcmr.nl

Afdeling
Reguleren Advies en Omgeving

Bijlagen

Onderwerp
Beschikking

BESLUIT van Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland.

Onderwerp

Op 6 januari 2022 hebben wij van Vecom Real Estate B.V. een aanvraag ontvangen om een omgevingsvergunning, zoals bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo). De aanvraag gaat over de locatie Mozartlaan 3, Maassluis. De aanvraag is geregistreerd onder OLO-nummer 6635369.

De aanvraag bevat het onderdeel milieu, verandering.

De aanvraag betreft de acceptatie en verwerking van Euralcode 080119* in de ONO-installatie.

Het betreft een inrichting voor de galvanische bewerking van metalen, het verwerken van afvalwater in een ONO-installatie en de opslag van gevaarlijke stoffen.

Besluit

Wij besluiten, gelet op de aanvraag en de hierop gebaseerde overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op het gestelde in de Wabo, de omgevingsvergunning (verandering) te verlenen voor de acceptatie en verwerking van Euralcode 080119* in de ONO-installatie (artikel 2.1, eerste lid, onder e, van de Wabo).

De aanvraag en alle daarbij ingediende stukken maken onderdeel uit van deze vergunning, tenzij de aan de vergunning verbonden voorschriften anders bepalen.

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
namens dezen,

M.J. Schellingerhout BSc
unitmanager afdeling Reguleren, Advies en Omgeving DCMR Milieudienst Rijnmond.
DCMR maakt gebruik van digitaal vaststellen, daarom ontbreekt een zichtbare handtekening

Inwerkingtreding en rechtsmiddelen

Dit besluit treedt in werking nadat de termijn voor het indienen van een beroepschrift is verstreken.

Beroep

De termijn voor het indienen van een beroepschrift vangt aan met ingang van de dag na de dag dat het besluit ter inzage is gelegd en duurt zes weken. Indien belanghebbenden, of indieners van een zienswijze, beroep willen aantekenen, dient hun beroepschrift in tweevoud te worden ingediend bij de Sectie bestuursrechtspraak van de Rechtbank Den Haag, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag. Het beroepschrift heeft geen schorsende werking.

Voorlopige voorziening

Indien u of derde belanghebbenden er tevens veel belang bij hebben dat dit besluit niet in werking treedt, dan kan een voorlopige voorziening worden gevraagd bij de voorzieningenrechter van de sector Bestuursrecht van de Rechtbank Den Haag, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag.

Het verzoek om voorlopige voorziening schorst de werking van dit besluit.

U kunt ook digitaal een verzoek om een voorlopige voorziening en/of beroepschrift indienen bij bovengenoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de voorwaarden.

Wij verzoeken u een kopie van het beroepschrift en/of verzoek om een voorlopige voorziening te sturen aan de DCMR Milieudienst Rijnmond, Postbus 843, 3100 AV Schiedam.

Verzonden op: 1 juli 2022

INHOUDSOPGAVE

1.0	(GEVAARLIJKE) AFVALSTOFFEN	5
	ALGEMENE OVERWEGINGEN.....	6
	OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN MILIEU	8

1.0 (GEVAARLIJKE) AFVALSTOFFEN

1.1 Acceptatie

1.1.1

In aanvulling op voorschrift 6.2.1 van de omgevingsvergunning van 28 juni 2016, met kenmerk BES98453995_9999162112 mogen binnen de inrichting ook afvalwaterstromen met Euralcode 080119* worden geaccepteerd. Per kalenderjaar mag maximaal 500 ton van deze afvalwaterstroom worden geaccepteerd.

ALGEMENE OVERWEGINGEN

Projectbeschrijving

Het project betreft de verwerking van Euralcode 080119* in de ONO-installatie van de inrichting.

Huidige vergunningsituatie

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen en ontheffingen verleend:

Soort vergunning	Datum	Kenmerk	Onderwerp
Revisie	28-6-2016	BES98453995_ 9999162112	Revisie van het milieudeel van de omgevingsvergunning.
Milieuneutrale wijziging	14-11-2019	9999144946_ 9999685685	De plaatsing van een afdak en stelling.
Besluit beoordeling verplichte rapportage	21-1-2021	9999207384_ 9999926842	Proefverwerking van afvalwater met Euralcode 080119.
Veranderingsvergunning	07-6-2021	9999137309_ 99991013762	Verandering opslag gevaarlijke stoffen.

Bevoegd gezag

De inrichting valt onder meer onder categorie 28.4, onder a, lid 5, van bijlage I, onderdeel C, van het Besluit omgevingsrecht (Bor).

Tot de inrichting behoort een IPPC-installatie op grond van categorie 2.6 en 5.1 sub b, van bijlage I, van de Europese richtlijn industriële emissies (Richtlijn 2010/75/EU van het Europees Parlement en de Raad van 24 november 2010).

Daarom zijn wij op grond van artikel 2.4 van de Wabo juncto artikel 3.3, eerste lid, van het Bor het bevoegd gezag om de omgevingsvergunning te verlenen.

Procedure

De besluitvormingsprocedure is uitgevoerd overeenkomstig het bepaalde in paragraaf 3.3 van de Wabo, de uitgebreide voorbereidingsprocedure.

Volledigheid en ontvankelijkheid

Volgens artikel 2.7, eerste lid, van de Wabo dient de aanvrager er voor zorg te dragen dat de aanvraag betrekking heeft op alle activiteiten die onlosmakelijk met elkaar samenhangen. Gebleken is dat alle onlosmakelijke onderdelen zijn aangevraagd.

De aanvraag is daarnaast getoetst aan de indieningsvereisten uit de ministeriële Regeling omgevingsrecht (Mor) en op inhoud beoordeeld. 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 zowel volledig als ontvankelijk en daarom in behandeling genomen.

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, eerste en derde lid, van de Wabo, alsmede de artikelen in § 6.1 van het Bor, hebben wij Hoogheemraadschap van Delfland de gelegenheid geboden om te adviseren op de aanvraag.

Het Hoogheemraadschap van Delfland heeft op 5 april 2022 laten weten dat ze geen bezwaar hebben tegen de indirecte lozing van het afvalwater met Euralcode 080119 nadat die behandeld is in de ONO-installatie.

Adviezen en zienswijzen naar aanleiding van de aanvraag en de ontwerpbeschikking
Wij hebben geen adviezen en/of zienswijzen ontvangen naar aanleiding van de terinzagelegging van de aanvraag en de ontwerpbeschikking.

Milieueffectrapportage

Het Besluit milieueffectrapportage is niet van toepassing, omdat de activiteit niet behoort tot een categorie die is omschreven in onderdeel C of D, van de bijlage, bij het besluit.

Activiteitenbesluit milieubeheer

In het Activiteitenbesluit milieubeheer zijn voor bepaalde activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, algemene regels opgenomen.

Op vergunningplichtige (type C) inrichtingen 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. In de omgevingsvergunning kan van het Activiteitenbesluit worden afgeweken voor zover dat in het Activiteitenbesluit is aangegeven.

De voorschriften die in deze vergunning zijn opgenomen, zijn voorschriften voor aspecten en activiteiten die niet zijn geregeld in het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Activiteitenregeling.

De inrichting waarvoor vergunning is aangevraagd, wordt aangemerkt als een type C inrichting. In de aanvraag zijn geen activiteiten opgenomen zoals genoemd in hoofdstuk 3 en/of hoofdstuk 5 van het Activiteitenbesluit en daarin uitputtend geregeld zijn.

OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN MILIEU

Toetsingskader

Inleiding

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. De Wabo omschrijft in artikel 2.14 het milieuhygiënische toetsingskader van de aanvraag. Een toetsing aan deze aspecten heeft plaatsgevonden.

Toetsing veranderen

Bij onze beslissing op de aanvraag hebben wij:

- de aspecten genoemd in artikel 2.14, eerste lid, onder a, van de Wabo betrokken;
- met de aspecten genoemd in artikel 2.14, eerste lid, onder b, van de Wabo rekening gehouden;
- de aspecten genoemd in artikel 2.14, eerste lid, onder c, van de Wabo in acht genomen.

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

Beste beschikbare technieken BBT

In het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming 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 er van uitgegaan dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende beste beschikbare technieken (BBT) worden toegepast.

Vanaf januari 2013 moet bij het bepalen van BBT rekening worden gehouden met BBT-conclusies en bij ministeriele regeling aangewezen informatiedocumenten over BBT.

BBT-conclusies is een document met de conclusies over beste beschikbare technieken, vastgesteld overeenkomstig artikel 13, vijfde en zevende lid, van de Richtlijn industriële emissies (definitie in artikel 1.1, eerste lid, van het Bor):

- het vijfde lid verwijst naar BBT-conclusies vastgesteld na 6 januari 2011 onder het regime van de RIE;
- het zevende lid verwijst naar bestaande BREF's. Het hoofdstuk uit deze BREF's waarin de beste beschikbare technieken (BAT hoofdstuk) zijn opgenomen geldt als BBT-conclusies totdat nieuwe BBT-conclusies zijn vastgesteld.

BBT-conclusies worden door de Europese commissie vastgesteld en bekendgemaakt in het Publicatieblad van de Europese Unie (een uitvoeringsbesluit van de Europese commissie, dat gericht is tot de lidstaten). Zij worden daarom niet meer apart aangewezen in de Regeling omgevingsrecht.

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 vaststellen. Hierbij houdt het bevoegd gezag in ieder geval rekening met:

- de toepassing van technieken die weinig afvalstoffen veroorzaken;
- de toepassing van stoffen die minder gevaarlijke zijn dan stoffen of mengsels als omschreven in artikel 3 van de EG-verordening 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 ten minste gelijkwaardig is aan het niveau in de BBT-conclusies.

Concrete bepaling BBT

Binnen de inrichting worden één of meer van de activiteiten uitgevoerd uit bijlage 1 van richtlijn nr. 2010/75/EU van het Europees parlement en de Raad van 24 november 2010 inzake industriële emissies. Het gaat om de volgende twee IPPC-categorieën:

- Categorie 2.6: Oppervlaktebehandeling van metalen en kunststoffen door middel van een elektrolytisch of chemisch procedé, wanneer de inhoud van de gebruikte behandelingsbaden meer dan 30 m³ bedraagt;
- Categorie 5.1, onder b: De verwijdering van gevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 10 ton per dag door middel van fysisch-chemische behandeling.

Bij het bepalen van de BBT hebben wij rekening gehouden met de volgende van toepassing zijnde BBT-conclusies:

- Common Waste Water and Waste Gas Treatment;
- Waste Treatments Industries.

Bij het bepalen van de BBT hebben wij rekening gehouden met de volgende informatiedocumenten over BBT, als aangewezen van de Regeling omgevingsrecht (Mor):

- Nederlandse Richtlijn Bodembescherming.

Conclusies BBT

De inrichting voldoet - met inachtneming van de aan dit besluit gehechte voorschriften - aan de BBT ter voorkoming van emissies naar de lucht, de bodem en het water en afvalpreventie. Voor de overwegingen per milieuthema wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf.

Acceptatie en verwerking van Euralcode 080119

De onderhavige inrichting beschikt over een ONO-installatie, een installatie voor het zuiveren en verwerken van afvalwaterstromen. De ONO-installatie wordt ingezet om eigen afvalwaterstromen te zuiveren, maar ook voor afvalwaterstromen afkomstig van buiten de inrichting.

In de omgevingsvergunning van 28 juni 2016, met kenmerk BES98453995_9999162112 zijn reeds voorschriften opgenomen wat betreft de acceptatie en verwerking van diverse afvalwaterstromen.

De aangevraagde Euralcode 080119* betreft een waterige suspensie die verf of lak met organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen kunnen bevatten. Dit afvalwater kenmerkt zich door de aanwezigheid van kleine hoeveelheden vaste stof, een verhoogd chemische zuurstofverbruik en is afkomstig van het spoelen van opslagtanks in de verfindustrie bij de productie van watergedragen verf.

In hoofdstuk acht van de omgevingsvergunning van 28 juni 2016 zijn voorschriften vastgelegd met betrekking tot de be-/verwerking en lozing van afvalwaterstromen, waar de be-/verwerking van Euralcode 080119* ook aan moet voldoen.

Op 23 maart 2022 hebben wij bij het RIVM nagevraagd of Euralcode 080119* zeer zorgwekkende stoffen (ZZS) bevat. Op 25 maart 2022 hebben we van het RIVM een reactie ontvangen. Volgens het RIVM betreft Euralcode 080119 geen ZZS.

In overleg met de DCMR heeft Vecom meerdere proefnemingen uitgevoerd met Euralcode 080119, waarbij het milieueffect van deze afvalstroom ten opzichte van de reeds bestaande behandeling van afvalwaterstromen is onderzocht. Geconcludeerd kan worden dat het verwerken van Euralcode 080119 geen negatief effect heeft op de werking van de ONO-installatie, op de kwaliteit van het gezuiverde effluent en de resterende afvalstof (filterkoek). Daarnaast is aangetoond dat bij verwerking van Euralcode 080119 het chemisch zuurstofverbruik van het afvalwater gemiddeld met 80% wordt gereduceerd. Het effluent bevat nog weliswaar sporen van vaste stof, maar voldoet voor de rest aan de lozingeisen zoals vastgelegd in de omgevingsvergunning van 28 juni 2016.

Landelijk afvalbeheerplan (LAP)

In het Landelijk Afvalbeheerplan 3 (LAP 3) is aangegeven op welke wijze het bevoegd gezag bij het beoordelen van een vergunningaanvraag voor het inzamelen, bewaren en be- en verwerken van afvalstoffen rekening moet houden met een aantal algemene bepalingen aangaande het LAP.

De minimumstandaard geeft de meest laagwaardige wijze van be- en verwerking van de betreffende afvalstoffen, waarvoor nog vergunning verleend mag worden. Als de minimumstandaard bestaat uit verschillende be- en verwerkingshandelingen bij diverse inrichtingen kan voor de afzonderlijke bewerkingsstappen een vergunning worden verleend.

Op de be- en verwerking van Euralcode 080119* is het volgende sectorplan van toepassing:

- Sectorplan 73: Sterk verontreinigde afvalwaterstromen.

De minimumstandaard voor be-/verwerking van deze afvalwaterstroom wordt in het betreffende sectorplan als volgt omschreven: ontgiften, neutraliseren en ontwateren, zodat diffuse verspreiding van de metalen wordt voorkomen en de lozing van het resterende afvalwater gelet op de wet- en regelgeving, toepassen BBT en de gevolgen voor het zuiveringstechnische werk en voor het ontvangende watersysteem acceptabel is.

De be-/verwerking van Euralcode 080119* is overeenkomstig de minimumstandaard zoals beschreven in Sectorplan 73.