

Formulierversie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	5967853
Aanvraagnaam	M.2019.0668 VTP Venlo Revisie 2021
Uw referentiecode	M.2019.0668
Ingediend op	02-04-2021
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Aanvraag revisievergunning VTP Venlo. Zie toelichting op de aanvraag.
Opmerking	Zie toelichting bij de aanvraag.
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	Zie toelichting bij de aanvraag.
Bijlagen n.v.t. of al bekend	Zie toelichting bij de aanvraag.

Bevoegd gezag

Naam:	Gemeente Venlo
Bezoekadres:	Stadskantoor Venlo Hanzeplaats 1 5912 AT VENLO
Postadres:	Gemeente Venlo Postbus 3434 5902 RK VENLO
Telefoonnummer:	14077
Faxnummer:	077-3596766
E-mailadres:	info@venlo.nl
Website:	www.venlo.nl

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Bijlagen



Locatie

1 Adres

Postcode	5928PL
Huisnummer	7
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Ankerkade
Plaatsnaam	Venlo
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

3 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie	Zie toelichting op de aanvraag.
----------------------------------	---------------------------------



Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

Wat is de naam van de inrichting?	Venlo Trade Port B.V.
Wat is de aard van de inrichting?	Stuwadoorsbedrijf. Binnenvaart bargeterminal Zie toelichting bij de aanvraag.
Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd?	<input checked="" type="checkbox"/> Onbepaalde tijd <input type="checkbox"/> Bepaalde tijd
Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u?	Zie toelichting bij de aanvraag.
Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u?	Zie toelichting bij de aanvraag.
Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties.	Zie toelichting bij de aanvraag.
Maken proefnemingen deel uit van de aanvraag?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Is voor de inrichting eerder een vergunning verleend?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Worden extra maatregelen getroffen om de belasting van het milieu te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Waarom worden geen extra maatregelen genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden?	Zie toelichting bij de aanvraag.

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingsblad 'Tabellen'.

2 Gegevens verandering

Een verandering kan zijn een uitbreiding of wijziging van de inrichting of wijziging van de werking van de inrichting.	
Wat is de aard van de verandering?	Zie toelichting bij de aanvraag.
Is de verandering van invloed op gegevens en documenten van eerder verleende vergunningen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee

Op welke gegevens en documenten is de verandering van invloed?

Zie toelichting bij de aanvraag.

3 Bedrijfstijden

Wat zijn de tijden en dagen, danwel perioden waarop de inrichting of onderdelen daarvan, in bedrijf zijn?

Zie toelichting bij de aanvraag.

4 Bestemming

Zijn de (wijzigingen van de) activiteiten in overeenstemming met het bestemmingsplan?

- Ja
 Nee

Is er al een vrijstelling of wijziging van het bestemmingsplan aangevraagd of in procedure?

- Ja
 Nee

5 Omgeving van de inrichting

Waar ligt de inrichting?

- Centrum
 Rustige woonwijk
 Gemengd gebied
 Industrierrein
 Buitengebied
 Anders

Wat is het dichtstbijzijnde gevoelige object?

woningen

Wat is de afstand in meters van de grens van de inrichting tot het dichtstbijzijnde gevoelige object?

750

6 Wijze vaststellen milieubelasting

Beschrijf de aard en omvang van de belasting van het milieu die de inrichting tijdens normaal bedrijf kan veroorzaken, daaronder begrepen een overzicht van de belangrijkste nadelige gevolgen voor het milieu die daardoor kunnen worden veroorzaakt.

Zie toelichting bij de aanvraag.

Beschrijf de wijze waarop gedurende het in werking zijn van de inrichting de belasting van het milieu, die de inrichting veroorzaakt, wordt vastgesteld en geregistreerd.

Zie toelichting bij de aanvraag.

7 Ongewone voorvallen

Kunnen binnen uw inrichting ongewone voorvallen ontstaan die nadelige gevolgen kunnen hebben op het milieu?

- Ja
 Nee

Beschrijf de ongewone voorvallen die binnen de inrichting kunnen optreden en de belasting die daarbij kan ontstaan voor het milieu.

Zie toelichting bij de aanvraag.

Welke maatregelen worden getroffen om de belasting van het milieu door ongewone voorvallen te voorkomen of te beperken?

Zie toelichting bij de aanvraag.

8 MER-(beoordelings)plicht

Voor sommige projecten is het vanwege de mogelijke impact op het milieu verplicht om een milieueffectrapport (MER) op te stellen. Denk hierbij aan de aanleg of aanpassing van (water)wegen, de winning van delfstoffen, afvalverwerkings- en energiebedrijven en de chemische-, papier- en levensmiddelenindustrie. Ook activiteiten waarbij de bestemming van een terrein wordt gewijzigd (zoals de aanleg van een jachthaven) vallen onder de werkingssfeer van het Besluit milieueffectrapportage.

Geldt voor uw activiteit de plicht om een milieueffectrapport op te stellen (m.e.r.-plicht)? Ja Nee

Staat de activiteit vermeld in kolom 1 van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage? Ja Nee

Worden de drempelwaarden in kolom 2 van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage overschreden? Ja Nee

Onder welke categorie van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage valt de aangevraagde activiteit? 2.1

Geef de omvang van de door u aangevraagde activiteit in dezelfde eenheid als de waarde/capaciteit zoals genoemd in kolom 2 van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage. 9 ha

9 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem? Ja Nee Deels

10 Toekomstige Ontwikkelingen

Verwacht u ontwikkelingen binnen uw inrichting die voor de beslissing op de aanvraag van belang kunnen zijn? Ja Nee

Verwacht u ontwikkelingen in de omgeving van uw inrichting die van belang kunnen zijn voor de bescherming van het milieu? Ja Nee

11 Bodem

Verricht u bodembedreigende activiteiten of slaat u bodembedreigende stoffen op? Ja Nee

Hebt u een nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd? Ja Nee

Waarom hebt u geen nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd? Volgt na overdracht gronden.

Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld? Ja Nee

12 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen? Zie toelichting bij de aanvraag + aanvullend rapport.

Welke brandblusmiddelen gebruikt u?

- Branddekens
- Draagbare blusmiddelen
- Brandslanghaspels
- Stationaire blusinstallaties
- Mobiele blusmiddelen
- Anders

Welke andere brandblusmiddelen gebruikt u? Zie toelichting bij de aanvraag.

Beschikt u over een bedrijfsbrandweer?

- Ja
- Nee

Verricht u op het buitenterrein brandgevaarlijke activiteiten?

- Ja
- Nee

13 Afvalwater

Loost u afvalwater uit uw inrichting?

- Ja
- Nee

Waarop loost u afvalwater?

- Lozing op of in de bodem
- Lozing via een niet-openbaar (eigen) vuilwaterriool op een werk waterschap (riolering of RWZI)
- Lozing via een openbaar riool op oppervlaktewater (zonder RWZI)
- Lozing via een openbaar vuilwaterriool op een rioolwaterzuiveringsinstallatie
- Lozing via hemelwaterriool
- Anders

Op welke andere wijze loost u afvalwater? Zie toelichting bij de aanvraag.

U geeft aan afvalwater te lozen op een vuilwaterriool. Welk afvalwater loost u op het vuilwaterriool?

- Procesafvalwater
- Koelwater
- Ketelspuiwater
- Regeneratiewater van ionenwisselaar
- Laboratoriumafvalwater
- Spoelwater ontijzering
- Hemelwater
- Huishoudelijk afvalwater
- Overig afvalwater

U geeft aan afvalwater te lozen via een rioolstelsel op het oppervlaktewater. Welk afvalwater loost u op dit riool?

- Procesafvalwater
- Koelwater
- Ketelspuiwater
- Regeneratiewater van ionenwisselaar
- Laboratoriumafvalwater
- Spoelwater ontijzering
- Hemelwater
- Huishoudelijk afvalwater
- Overig afvalwater

Zijn er binnen uw inrichting de mogelijkheden onderzocht om hemelwater af te koppelen van het vuilwaterriool?

- Nee, geen onderzoek uitgevoerd
- Wel onderzoek uitgevoerd waaruit blijkt dat afkoppelen niet mogelijk is
- Wel onderzoek uitgevoerd waaruit blijkt dat afkoppelen mogelijk is

Van welk type oppervlak is het hemelwater afkomstig?

- Dakoppervlak
- Verhard terrein
- Onverhard terrein
- Bodembeschermende voorzieningen

Wat doet u om verontreiniging van hemelwater te voorkomen? Zie toelichting bij de aanvraag.

- Welke verontreinigende activiteiten vinden plaats op het verhard terrein?
- Parkeren (lekkage olie en motorbrandstof)
 - Op-en overslag (uitlogende grondstoffen en (half)fabrikaten)
 - Toepassing (bouw-)materialen (PAK-houdende dakmaterialen (PAK=polycyclische aromatische koolwaterstoffen), uitlogende materialen als dak- of gevelbekledingen, dakgoten, afvoerpijpen en regenbeslag)
 - Stofemissies (stuiven, verwaaien en schoorsteen)
 - Toepassing chemische bestrijdingmiddelen bij beheer en onderhoud terrein
 - Anders
- Wat doet u om verontreiniging van hemelwater te voorkomen?
- Zie toelichting bij de aanvraag.
- Welke andere afvalwaterstromen worden geloosd?
- Zie toelichting bij de aanvraag.
- Wordt de afvalwaterstroom continu of discontinu geloosd?
- Continue lozing
 - Discontinue lozing
- Hoe vaak per jaar wordt afvalwater geloosd?
- 1
- Hoeveel m3 afvalwater wordt per keer geloosd?
- 67500
- Zijn er andere bedrijven op uw bedrijfsriolering aangesloten?
- Ja
 - Nee
- Zijn er andere woningen op uw bedrijfsriolering aangesloten?
- Ja
 - Nee
- Worden preventieve maatregelen getroffen en/of onderzoeken verricht om de lozing van afvalwater te voorkomen?
- Ja
 - Nee
- Worden afvalwaterstromen en/of stoffen hergebruikt?
- Ja
 - Nee
- Is/zijn er zuiveringstechnische voorzieningen aanwezig binnen uw inrichting?
- Ja
 - Nee
- Zijn er voorschriften en/of procedures aanwezig die aangeven welke maatregelen genomen moeten worden bij ongewone voorvallen en/of onvoorziene lozingen?
- Ja
 - Nee
- Is van lozingen direct in oppervlaktewater een immissietoets uitgevoerd?
- Ja
 - Nee
- Zijn er toekomstige ontwikkelingen die redelijkerwijs van belang kunnen zijn voor de aanvraag?
- Ja
 - Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

14 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Welke afvalstoffen voert u gescheiden af?

Zie toelichting bij de aanvraag.

Hergebruikt u afvalstoffen die vrijkomen binnen uw inrichting?

- Ja
- Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

15 Lucht

- Worden er stoffen naar de lucht uitgestoten? Ja
 Nee
- Wordt er stikstofoxiden, koolmonoxide, fijn stof, arseen, cadmium, nikkel, benzo(a)pyreen, benzeen, zwaveldioxide en/of lood naar de lucht uitgestoten? Ja
 Nee
- Is er een rapport met betrekking tot de luchtkwaliteit opgesteld? Ja
 Nee
- Worden er nog andere stoffen uitgestoten? Ja
 Nee
- Zijn er binnen het bedrijf installaties aanwezig die warme lucht uitstoten? Ja
 Nee
- Hebt u een meet- en registratiesysteem? Ja
 Nee
- Is de afdeling over oplosmiddeleninstallaties uit het Activiteitenbesluit van toepassing? Ja
 Nee
- Is er sprake van diffuse emissies van Vluchtige Organische Stoffen (VOS)? Ja
 Nee
- Zijn er andere diffuse emissies? Ja
 Nee
- Is een van de volgende paragrafen uit hoofdstuk 5 van het Activiteitenbesluit van toepassing?
- Installatie, als onderdeel van olieraffinaderijen, voor de productie van zwavel
- Middelgrote stookinstallatie, gestookt op een vergunningplichtige brandstof
- Installatie voor de productie van asfalt
- Installatie voor de op- en overslag van vloeistoffen
- Op- en overslag van benzine
- Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Grote stookinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing? Ja
 Nee
- Is op één of meerdere installaties de paragraaf van het Activiteitenbesluit over kleine of middelgrote stookinstallaties van toepassing? Ja
 Nee
- Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Afvalverbrandings- of afvalmeeverbrandingsinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing? Ja
 Nee

16 Geluid en trillingen

- Ligt de inrichting op een gezondeer industrieterrein? Ja
 Nee

- Hebt u een akoestisch onderzoek uitgevoerd? Ja
 Nee
- Veroorzaken de activiteiten trillingen? Ja
 Nee

17 Energie

- Verbruikt u in uw inrichting meer dan 50.000 kWh elektriciteit of meer dan 25.000 m3 aardgas(equivalenten) per jaar? Ja
 Nee
- Verbruikt u in uw inrichting meer dan 200.000 kWh elektriciteit of meer dan 75.000 m3 aardgas(equivalenten) per jaar? Ja
 Nee
- Hoeveel elektriciteit verbruikt u in uw inrichting in kWh per jaar? 1000000
- Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar? 0
- Doet uw inrichting mee aan de CO2- emissiehandel? Ja
 Nee
- Geef aan of en aan welke meerjarenafspraak uw inrichting deelneemt. Meerjarenafspraak (MJA3)
 Meerjarenafspraak energie-efficiëntie (MJA-ETS)
 Geen van beide
- Moet uw onderneming een energie-audit uitvoeren conform de Tijdelijke regeling implementatie artikelen 8 en 14 Richtlijn energie-efficiëntie (<http://wetten.overheid.nl/BWBR0036841/>)? Ja
 Nee

U moet het verslag van de energie-audit toevoegen als bijlage bij deze aanvraag.

18 Externe veiligheid

- Wordt uw inrichting genoemd in artikel 2 (en niet in artikel 3) van het Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi)? Ja
 Nee
- Valt uw inrichting onder het Besluit risico's zware ongevallen (Brzo) 2015? Ja
 Nee
- Welke van de volgende omschrijvingen van categoriale inrichting als bedoeld in artikel 4 lid 5 van het Besluit externe veiligheid inrichtingen is van toepassing? LPG-tankstation als bedoeld in het Activiteitenbesluit
 Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen in een hoeveelheid groter dan 10 ton als bedoeld in artikel 4 lid 5 onder b van het Besluit externe veiligheid inrichtingen
 Koel- en/of vriesinstallatie met ammoniak in een hoeveelheid tussen 1500 en 10.000 kg
 Opslag van meer dan 100 ton vaste minerale anorganische meststoffen behorende tot groep 2 als bedoeld in PGS 7
 Geen van bovenstaande
- Is er een kwantitatieve risicoanalyse uitgevoerd? Ja
 Nee
- Met welk doel is de kwantitatieve risicoanalyse uitgevoerd? Zie toelichting bij de aanvraag.
- Zijn er binnen uw inrichting specifieke technische maatregelen gerealiseerd om de gevolgen voor de omgeving te beperken in geval van ongewone voorvallen? Ja
 Nee

Zijn er binnen uw inrichting specifieke procedurele maatregelen gerealiseerd om de gevolgen voor de omgeving te beperken in geval van ongewone voorvallen?

Ja
 Nee

19 Verkeer, vervoer en mobiliteit

Hebt u een Besparingsplan Vervoer opgesteld? Ja
 Nee

Hoeveel werknemers hebt u in dienst? 6

Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw bedrijf (in piekperiodes)? 367

Hoeveel transportkilometers met vrachtvoertuigen (inclusief bestelwagens) worden jaarlijks over de weg afgelegd van en naar uw bedrijf? 1000000

Met hoeveel vrachtwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 276

Met hoeveel bestelwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 50

Vindt er transport van en naar uw bedrijf plaats via binnenwateren? Ja
 Nee

Hoeveel ton (bulk) wordt per jaar over binnenwater getransporteerd? 0

Hoeveel containers (TEU) worden per jaar over binnenwater getransporteerd? 235000

Hoeveel uren wordt per jaar over binnenwater getransporteerd (vaaruren)? 0

Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf via zeeschepen (shortsea)? Ja
 Nee

Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf over het spoor met diesellocomotieven? Ja
 Nee

Vindt er zakelijk personenverkeer plaats via de lucht? Ja
 Nee

Hebt u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw bedrijf? Ja
 Nee

Hoeveel parkeerplaatsen hebt u in de open lucht binnen uw bedrijf? 36

Hebt u maatregelen getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen? Ja
 Nee

Maakt een parkeergarage deel uit van uw bedrijf? Ja
 Nee

20 Geur

Is er sprake van geuremissie? Ja
 Nee

21 Beste Beschikbare Technieken

Zijn er binnen uw inrichting één of meerdere IPPC-installaties, zoals bedoeld in bijlage 1 van de Richtlijn Industriële Emissies? Ja Nee

Als de IPPC-richtlijn op u van toepassing is, worden de omgevingsvergunning en de watervergunning gecoördineerd. De aanvraag van de omgevingsvergunning moet daarom tegelijk met of uiterlijk binnen 6 weken na de aanvraag van de watervergunning worden ingediend.

Zijn er binnen uw inrichting installaties of opslagen aanwezig waarop één of meerdere Nederlandse informatie documenten over BBT van toepassing zijn (aangewezen BBT documenten)? Ja Nee

Geef de titels van de betreffende informatie documenten. Zie toelichting bij de aanvraag.

22 Gassen

Hoe slaat u gassen op binnen uw inrichting? Vaste reservoirs Mobiele reservoirs Flessen Spuitbussen en/of gaspatronen Anders

Wordt er voor het transport van gassen, met uitzondering van aardgas, gebruik gemaakt van ondergrondse leidingen? Ja Nee

Worden er gasflessen gevuld? Ja Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

23 Gevaarlijke stoffen in verpakking

Gevaarlijke stoffen zijn onder andere ontplofbare stoffen, samengeperste, vloeibaar gemaakte of onder druk opgeloste gassen, brandbare stoffen, giftige stoffen, bijtende stoffen of andere stoffen die voor de mens of het milieu gevaarlijk kunnen zijn. Bestrijdingsmiddelen en/of biociden zijn ook gevaarlijke stoffen als het bestrijdingsmiddel onder de ADR valt of een CMR-stof (carcinogeen, mutageen of reprotoxisch) is. Volgens het ADR moeten stoffen en producten worden ingedeeld op basis van hun gevaarseigenschappen.

Zijn alle opslagplaatsen gerealiseerd volgens de PGS15-richtlijn? Ja Nee

Welke soorten opslagplaatsen zijn er binnen de inrichting aanwezig? Opslagkast Inpandige opslag minder dan 10 ton Uitpandige opslag minder dan 10 ton Opslagplaats meer dan 10 ton Tijdelijke opslag Opslag lege, gereinigde verpakkingen Opslag stoffen ADR-klasse 4.1, 4.2 en 4.3 Opslag organische peroxiden

Zijn er op een verdieping meer dan twee opslagkasten per brandcompartiment? Ja Nee

Is de opslag in een gebouw? Ja Nee

Wat is de onderlinge afstand van tijdelijke opslagplaatsen in meters? 0

Is een vatenvulinrichting aanwezig? Ja Nee

Is een aparte tapruimte aanwezig? Ja Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

24 Vloeistoffen in tanks

Is brandbeschermende bekleding aanwezig? Ja Nee

Wordt er verwarmde vloeistof opgeslagen? Ja Nee

Is er een installatiecertificaat aanwezig? Ja Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

25 Afvalstoffen van derden (algemeen)

Welke activiteiten voert u uit met de afvalstoffen van buiten de inrichting?

- Opslag
- Overslag
- Sorteren
- Shredderen
- Zeven
- Breken
- Mengen
- Composteren
- Verbranden
- Bij- of meestoken in een energiecentrale
- Storten
- Op of in de bodem brengen
- Anders

Worden er van buiten de inrichting afkomstige genetisch gemodificeerde organismen als afvalstoffen of voorkomend in afvalstoffen geheel of gedeeltelijk vernietigd? Ja Nee

Beschrijft u in het systeem voor de AO/IC de beschikbaarheid en vakbekwaamheid van de medewerkers van de inrichting? Ja Nee

Beschrijf de beschikbaarheid en vakbekwaamheid van de personen die in de inrichting werken. Zie toelichting bij de aanvraag.

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Overzicht vergunningen en meldingen

Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag
Wet milieubeheer	Oprichtingsvergunning	08-04-2008	Wm 19800	Gemeente Venlo
Wet milieubeheer	Milieuneutraal wijzigen Wabo	06-02-2012	2011-1412	Gemeente Venlo
Wet milieubeheer	Milieuneutraal wijzigen Wabo	07-04-2014	2014-0303	Gemeente Venlo
Wet milieubeheer	Milieuneutraal wijzigen Wabo	04-05-2015	723999	Gemeente Venlo
Wet milieubeheer	Milieuneutraal wijzigen Wabo	20-06-2015	795235	Gemeente Venlo

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

13 Overzicht afvalwaterstromen

Soort afvalwaterstroom	Overige soort afvalwaterstroom	Lozing op	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Lozingspunt
Overig afvalwater	Zie toelichting bij de aanvraag.	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	Zie toelichting bij de aanvraag.

Hoeveelheid (m ³ /jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze
120	Anders	Zie toelichting bij de aanvraag.	Zie toelichting bij de aanvraag.

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
20200504_akkoordbevestiging_RvO_pdf	20200504_akkoordbevestiging RvO.pdf	Gegevens energie	02-04-2021	In behandeling
M2019066803R001v2_DEP_pdf	M2019066803R001v2 DEP.pdf	Gegevens lucht	02-04-2021	In behandeling
M2019066804N001_Begassen_pdf	M2019066804N001 Begassen.pdf	Gegevens gassen Gegevens lucht	02-04-2021	In behandeling
M2019066804R001v2_Alg_aanvraag_pdf	M2019066804R001v2 Alg aanvraag.pdf	Gegevens niet-technische samenvatting Procesbeschrijving Milieu	02-04-2021	In behandeling
M2019066805R001v3_EV_pdf	M2019066805R001v3 EV.pdf	Gegevens externe veiligheid	02-04-2021	In behandeling
M2019066806R001v3_LK_pdf	M2019066806R001v3 LK.pdf	Gegevens lucht	02-04-2021	In behandeling
M2019066807R001v3_NRB_pdf	M2019066807R001v3 NRB.pdf	Gegevens bodem	02-04-2021	In behandeling
M2019066808R001v3_MER_pdf	M2019066808R001v3 MER.pdf	Anders Procesbeschrijving Milieu	02-04-2021	In behandeling
M2019066812R001v3_AO_pdf	M2019066812R001v3 AO.pdf	Gegevens geluid en trillingen	02-04-2021	In behandeling
M2019066814N001def_BWV_pdf	M2019066814N001def BWV.pdf	Anders	02-04-2021	In behandeling
139-DWG040-01V_-Inrichtingstekening_pdf	P02139-DWG040--01V - Inrichtingstekening-.pdf	Plattegrond Milieu Situatietekening milieu	02-04-2021	In behandeling
20_442_VTP_barge_terminal_te_Venlo_1_pdf	QS rapport 20.442 VTP barge terminal te Venlo 1.pdf	Anders	02-04-2021	In behandeling
pport_VTP_barge_terminal_te_Venlo_D1_pdf	QS rapport VTP barge terminal te Venlo D1.pdf	Anders	02-04-2021	In behandeling
_rapport_VTP_barge_terminal_te_Venlo_pdf	QS rapport VTP barge terminal te Venlo.pdf	Anders	02-04-2021	In behandeling
cheologisch_bureauonderzoek_mei_2016_pdf	tb8_Archeologisch bureauonderzoek mei 2016.pdf	Anders	02-04-2021	In behandeling