

Ingediende aanvraag/melding omgevingsvergunning

uv-2022096

Formuliertersie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer 6751157
Aanvraagnaam Aers Olie B.V.
Uw referentiecode 20211115

Ingediend op 30-03-2022
Soort procedure Uitgebreide procedure

Projectomschrijving Aflevering van waterstof aan personen- en vrachtvoertuigen. In deze aanvraag worden alleen de veranderingen van de inrichting beschreven. Om overbodige vragen met 'nee' te voorkomen is bij Besparingsplan Vervoer 'ja' aangevinkt. Dit plan is er echter niet. Bij een tankstation is het immers primair de bedoeling om voertuigen aan te trekken. Er is geen QRA uitgevoerd, omdat de LPG de inrichting tot een categoriale inrichting maakt en waterstof in kleinere hoeveelheden dan 5 ton aanwezig is.

Opmerking -
Gefaseerd Nee
Blokkerende onderdelen weglaten Ja
Persoonsgegevens openbaar maken Nee
Kosten openbaar maken Nee
Bijlagen die later komen -
Bijlagen n.v.t. of al bekend -

Bevoegd gezag

Naam: Gemeente Sluis
Bezoekadres: Nieuwstraat 22
4501 BD Oostburg
Postadres: Postbus 27
4500AA Oostburg
Telefoonnummer: 0117457000
Faxnummer: 0117452241
E-mailadres: info@gemeentesluis.nl
Website: www.gemeentesluis.nl
Contactpersoon: cluster vergunningen



Bevoegd gezag van de gemeente Sluis
Mijn bekeno
12 JUN 2023

F. MCHS
20/10/2022

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Verandering

Bijlagen

Kosten

Aanvrager bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	68322852
Vestigingsnummer	000036775649
(Statutaire) naam	Aers Olie B.V.
Handelsnaam	Aers Olie B.V.

2 Contactpersoon

Geslacht	
Voorletters	
Voorvoegsels	-
Achternaam	
Functie	directeur

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	4411
Huisnummer	
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	
Woonplaats	

4 Correspondentieadres

Adres	
-------	--

5 Contactgegevens

Telefoonnummer	
Faxnummer	-
E-mailadres	

Gemachtigde bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	67729622
Vestigingsnummer	000036232947
(Statutaire) naam	Xtensief Projectmanagement B.V.
Handelsnaam	Xtensief projectmanagement b.v.

2 Contactpersoon

Geslacht	
Voorletters	
Voorvoegsels	-
Achternaam	
Functie	adviseur

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	
Huisnummer	
Huisletter	
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	
Woonplaats	

4 Correspondentieadres

Adres	
-------	--

5 Contactgegevens

Telefoonnummer	
Faxnummer	-
E-mailadres	

6 Akkoordverklaring

Akkoordverklaring

- ☒ Hierbij verklaar ik dat ik de aanvraag/melding naar waarheid heb ingevuld, dat ik correspondentie over mijn aanvraag/melding wil ontvangen op het door mij opgegeven e-mailadres of op het door mij opgegeven adres van de berichtenbox en dat ik weet dat er kosten verbonden kunnen zijn aan het indienen van een aanvraag.

Locatie

1 Adres

Postcode 4515MH

Huisnummer 1

Huisletter -

Huisnummertoevoeging -

Straatnaam Staats-Spaanse Linies

Plaatsnaam IJzendijke

Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?

☐ Ja

☒ Nee

2 Eigendomssituatie

Eigendomssituatie van het perceel

☐ U bent eigenaar van het perceel

☐ U bent erfpachter van het perceel

☒ U bent huurder van het perceel

☐ Anders

3 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie

Het betreft deels de bestaande inrichting. Echter de waterstofaflevering en bevoorrading vindt deels plaats buiten de huidige inrichting. De inrichting wordt derhalve vergroot. Een Wbr-aanvraag is in voorbereiding/ingediend.

Bouwen

Overig bouwwerk bouwen

1 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing?

- ☐ Het wordt geheel vervangen
☐ Het wordt gedeeltelijk vervangen
☒ Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting

Installatieonderdelen behorende bij de waterstofafleverinstallatie.

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

- ☐ Ja
☒ Nee

2 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Terrein

3 Bruto vloeroppervlakte bouwwerk

Verandert de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- ☒ Ja
☐ Nee

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m² voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

170

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m² na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

195

4 Bruto inhoud bouwwerk

Verandert de bruto inhoud van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- ☒ Ja
☐ Nee

Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m³ voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

680

Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m³ na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

743

5 Oppervlakte bebouwd terrein

Verandert de bebouwde oppervlakte van het terrein na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

- ☒ Ja
☐ Nee

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 170

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 195

6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoengebonden bouwwerk? ☐ Ja ☒ Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk? ☐ Ja ☒ Nee

7 Gebruik

Waar gebruikt u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor? ☐ Wonen ☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor gebruikt. Tankstation (met shop) voor aflevering van benzine, diesel en LPG aan voertuigen voor het wegverkeer. Tevens AdBlue-aflevering.

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken? ☐ Wonen ☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. Tankstation (met shop) voor aflevering van benzine, diesel, LPG en waterstof aan voertuigen voor het wegverkeer. Tevens AdBlue-aflevering.

8 Gebruiksfuncties

In onderstaande tabel staan in de eerste kolom mogelijke gebruiksfuncties die in een bouwwerk kunnen voorkomen. Vul voor alle gebruiksfuncties die voor u van toepassing zijn het aantal personen, de totale gebruiksoppervlakte en de totale vloeroppervlakte van het verblijfsgebied in m2 in hele getallen in.

Gebruiksfunctie	Aantal personen	Gebruiksoppervlakte (m2)	Verblijfsoppervlakte (m2)
Bijeenkomst	-	-	-
Cel	-	-	-
Gezondheidszorg	-	-	-
Industrie	-	-	-
Kantoor	-	-	-
Logies	-	-	-
Onderwijs	-	-	-
Sport	-	-	-
Winkel	-	-	-
Overige gebruiksfuncties	-	-	-

9 Uiterlijk bouwwerk/welstand

Beschrijf van de onderstaande onderdelen de materialen en kleuren die u voor het bouwwerk gebruikt. U mag het veld leeg laten als u materialen en kleuren in de bijlagen vermeldt

Onderdelen	Materiaal	Kleur
Gevels	Zie de bijlage(n)	Zie de bijlage(n)
- Plint gebouw	Zie de bijlage(n)	Zie de bijlage(n)
- Gevelbekleding	Zie de bijlage(n)	Zie de bijlage(n)
- Borstweringen	Zie de bijlage(n)	Zie de bijlage(n)
- Voegwerk	Zie de bijlage(n)	Zie de bijlage(n)
Kozijnen	Zie de bijlage(n)	Zie de bijlage(n)
- Ramen	Zie de bijlage(n)	Zie de bijlage(n)
- Deuren	Zie de bijlage(n)	Zie de bijlage(n)
- Luiken	Zie de bijlage(n)	Zie de bijlage(n)
Dakgoten en boeidelen	Zie de bijlage(n)	Zie de bijlage(n)
Dakbedekking	Zie de bijlage(n)	Zie de bijlage(n)
Vul hier overige onderdelen en bijbehorende materialen en kleuren in.	Zie de bijlage(n) (= o.a. diverse tekeningen)	

10 Mondeling toelichten

Ik wil mijn bouwplan
mondeling toelichten voor
de welstandscommissie/
stadsbouwmeester.

☐ Ja
☒ Nee

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

Wat is de naam van de inrichting?	Aers IJzendijke
Wat is de aard van de inrichting?	Het betreft een tankstation voor het wegverkeer die die voor wat betreft de voorschriften voornamelijk onder het Activiteitenbesluit valt, maar omdat er reeds LPG wordt afgeleverd, is er al sprake van een Type C-inrichting. De inrichting wordt nu uitgebreid met de aflevering van waterstof aan voertuigen (personen- en vrachtoertuigen).
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?	Het is geen productiebedrijf. Binnen de inrichting worden reguliere motorbrandstoffen verhandeld (benzine- en dieselachtige brandstoffen en LPG). Tevens is in de beoogde situatie sprake van de aflevering van waterstof aan voertuigen (personen- en vrachtoertuigen).
Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u?	Zie de vorige vraag.
Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties.	De doorzet aan waterstof is naar verwachting niet meer dan 600 kg per dag.
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 checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Beschrijf welke extra maatregelen worden genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken.	De waterstofinstallatie voldoet aan de laatste criteria en is voorzien van een CE-markering. Voorts wordt voor waterstof verzocht om relevante voorschriften op te nemen op basis van de PGS 35:2021 versie 1.0 (augustus 2021). Aanlevering vindt plaats middels tube-trailers (gasflesbatterijen).

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

De inrichting wordt uitgebreid met de aflevering van waterstof aan voertuigen (personen- en vrachtoertuigen).

Is de verandering van invloed op gegevens en documenten van eerder verleende vergunningen?

☒ Ja
☐ Nee

Op welke gegevens en documenten is de verandering van invloed?

De voorschriften in de vigerende vergunning voorzien niet in de aflevering van waterstof aan voertuigen.

3 Bestemming

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

☒ Ja
☐ Nee

4 Omgeving van de inrichting

Waar ligt de inrichting?

☐ Centrum
☐ Rustige woonwijk
☐ Gemengd gebied
☐ Industrierrein
☒ Buitengebied
☐ Anders

Wat is het dichtstbijzijnde gevoelige object?

Woning

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

240

5 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.

In dit opzicht moet ook nog worden verwezen naar hetgeen is verwoord in de 'VERGUNNINGPROCES WATERSTOFTANKSTATIONS PRAKTISCHE HANDLEIDING': "Hoe zit het met de veiligheid? Waterstof is niet gevaarlijker dan benzine of LPG, sterker nog: het is in sommige opzichten veiliger." De geluidsbelasting wordt niet noemenswaardig veranderd. Uitstoot van schadelijke c.q. vermestende gassen neemt af.

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.

Ten behoeve van de inrichting wordt een installatieboek (Activiteitenbesluit Artikel 3.22) bijgehouden c.q. geactualiseerd. De resultaten van de metingen, keuringen en controles van bijvoorbeeld de tankinstallaties en bijbehorende voorzieningen en de bodembeschermende voorzieningen worden in ieder geval tot het beschikbaar zijn van de resultaten van de eerstvolgende meting, keuring dan wel controle, maar ten minste drie jaar opgenomen in het installatieboek. De waterstofinstallatie voldoet aan de laatste criteria en is voorzien van een CE-markering. Voorts wordt voor waterstof verzocht om relevante voorschriften op te nemen op basis van de PGS 35 Nieuwe Stijl versie 1.0 (Augustus 2021).

6 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.

De milieubelasting kan bij brand bestaan uit het in de lucht raken van verbrandingsresten en eventueel ook lekkage van brandstoffen in de bodem. Indien geen sprake is van brand, maar bijvoorbeeld van leidingbreuk kan ook sprake zijn van bodembelasting. Bij ontploffing van gassen en dampen kunnen eventueel gevaarlijke situaties ontstaan.

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

De waterstofinstallatie voldoet aan de laatste criteria en is voorzien van en CE-markering. Voorts wordt voor waterstof verzocht om relevante voorschriften op te nemen op basis van de PGS 35 Nieuwe Stijl versie 1.0 (Augustus 2021).

7 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

8 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem?

- ☐ Ja
☐ Nee
☒ Deels

Beschrijf welke elementen van het milieumanagementsysteem in uw bedrijf zijn ingevoerd.

De diverse verplichtingen op basis van wet- en regelgeving waarborgen een actief management van milieuaspecten. Binnen de inrichting wordt een installatieboek (Activiteitenbesluit Artikel 3.22) bijgehouden c.q. geactualiseerd. De resultaten van de metingen, keuringen en controles van bijvoorbeeld de tankinstallaties en bijbehorende voorzieningen en de bodembeschermende voorzieningen worden in ieder geval tot het beschikbaar zijn van de resultaten van de eerstvolgende meting, keuring dan wel controle, maar ten minste drie jaar opgenomen in het installatieboek. Nota's met betrekking tot het elektra, water, e.d. alsmede het afvoeren van afvalstoffen worden bewaard en geëvalueerd op besparingsmogelijkheden.

9 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

10 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen?

Binnen de inrichting wordt voldaan aan de diverse algemene voorschriften van het Activiteitenbesluit en regeling, inclusief verwijzingen naar o.a. PGS 28, in relatie tot de brandstofinstallaties (tanks, leidingwerk, ontluchting etc.) en NRB (bodembeschermende voorzieningen). Tevens kunnen voorschriften aan de vergunning worden verbonden op grond van de PGS 35 Nieuwe Stijl versie 1.0 (Augustus 2021). De diverse noodstoppen bij de afleverzuilen zorgen bij gebruik voor het stilleggen van alle afleverzuilen. Ontwerp is dusdanig dat geen ophoping van explosieve mengsels kan ontstaan bij installatie-onderdelen c.q. bouwkundige onderdelen.

Welke brandblusmiddelen gebruikt u?

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

Beschikt u over een bedrijfsbrandweer?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Verricht u op het buitenterrein brandgevaarlijke activiteiten?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

11 Geluid en trillingen

Ligt de inrichting op een gezondeer industrieterrein?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Hebt u een akoestisch onderzoek uitgevoerd?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Waarom hebt u geen akoestisch onderzoek uitgevoerd?

Geluidgevoelige objecten liggen op grotere afstand van de inrichting. De verandering levert geen voor geluid relevante veranderingen anders dan vermindering van geluid op. Waterstofmotoren werken feitelijk ook elektrisch.

Welke activiteiten vinden in pandig plaats binnen de inrichting?

Shop / detailhandel.

Welke activiteiten vinden op een open terrein plaats binnen de inrichting?

Lossen (tankwagens) en afleveren van motorbrandstoffen aan motorvoertuigen voor het wegverkeer.

Wanneer vinden de activiteiten plaats?

De bedrijfstijden veranderen niet.

Zijn er incidentele activiteiten binnen de inrichting?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

In welk gebiedstype ligt de inrichting?

- ☐ Stille landelijke gebieden
- ☐ Gebieden voor extensieve recreatie
- ☒ Landelijk gebied met veel agrarische activiteiten
- ☐ Stille woonwijk, weinig verkeer
- ☐ Rustige woonwijk in stad
- ☐ Gemengde woonwijk, combinaties van wonen en lichte bedrijfsactiviteiten
- ☐ Woonwijk nabij een drukke auto- en/of spoorweg
- ☐ Woonwijk nabij gezondeer industriegebied
- ☐ Woonwijk in stadscentrum
- ☐ In zone rond industrieterrein
- ☐ Op industrieterrein
- ☐ Anders

Wat is de afstand van de inrichting tot de dichtstbijzijnde woningen in meters?

240

Zijn de dichtstbijzijnde woningen bedrijfswoningen?

☐ Ja
☒ Nee

Veroorzaken de activiteiten trillingen?

☐ Ja
☒ Nee

12 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?

50001

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 meerjarenaafpraak uw inrichting deelneemt.

☐ Meerjarenaafpraak (MJA3)
☐ Meerjarenaafpraak 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

Geef hier aan waarom u niet audit-plichtig bent

Blijft binnen de relevante drempels.

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

13 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

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

14 Verkeer, vervoer en mobiliteit

Hebt u een Besparingsplan Vervoer opgesteld?

☒ 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?

7

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

15 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.

In ieder geval (op basis van verwijzingen in het Activiteitenbesluit c.q. de -regeling onderdelen van) de PGS 15 (emballage), PGS 16 (LPG), PGS 28 (ondergrondse tanks), PGS 35 (Waterstof) en NRB. Bovengrondse opslag van AdBlue voldoet aan de NRB onder BRCL 1.3.

16 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'.

17 Compressor

Voor deze rubriek moet u een tabel als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabel staat op het moduleblad 'Tabellen'.

18 Afleveren van motorbrandstoffen

Bij een maximale jaarlijkse doorzet van meer dan 25.000 liter/jaar, dient u een certificaat van de vloeistofdichte aanleg van de vloer als bijlage bij de aanvraag te voegen.

Voor afleverinstallaties voor motorvoertuigen voor het wegverkeer gelden algemene regels op basis van het Activiteitenbesluit. Regels in het Activiteitenbesluit met betrekking tot benzinedampretoursystemen gelden ook voor IPPC-bedrijven. Voor alle overige afleverinstallaties kunnen voorwaarden in de vergunning worden opgenomen.

- | | |
|---|--|
| Waaraan worden motorbrandstoffen afgeleverd? | <input checked="" type="checkbox"/> Motorvoertuigen voor wegverkeer (inclusief eigen wagenpark)
<input type="checkbox"/> Vaartuigen
<input type="checkbox"/> Anders |
| Worden motorbrandstoffen afgeleverd aan (personen)auto's en/of bussen? | <input checked="" type="checkbox"/> (Personen)auto's
<input checked="" type="checkbox"/> Bussen
<input checked="" type="checkbox"/> Andere voertuigen |
| Welke motorbrandstoffen worden afgeleverd? | <input type="checkbox"/> Dieselolie
<input type="checkbox"/> Benzine
<input type="checkbox"/> LPG
<input type="checkbox"/> Biobrandstof
<input type="checkbox"/> Aardgas
<input type="checkbox"/> Mengsmering
<input checked="" type="checkbox"/> Anders |
| Welke andere motorbrandstoffen worden afgeleverd? | Waterstof |
| Worden vloeibare motorbrandstoffen afgeleverd met een afleverzuil waar aflevering zonder direct toezicht mogelijk is? | <input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nee |

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

Tabellen

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Overzicht vergunningen en meldingen

Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag
Wabo	Oprichtingsvergunning	21-05-2013	12.20187-PZ-U2013-7640	B & W van Sluis

Tabellen

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

18 Overzicht afleveren van motorbrandstoffen

Naam of nummer installatie

Soort Motorbrandstof

Zie de bijgevoegde tekening.

Waterstof (doorzet 219 ton per jaar)

Maximale jaarlijkse doorzet (m³)

2430900

Vast of mobiel

Vast

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
1115_A-01_en_30_202-2-03-07_.pdf	1115 A-01 en 30 2022-03-07.pdf	Anders Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Installaties complexere bouwwerken Gezondheid complexere bouwwerken Overige gegevens veiligheid Brandveiligheid Gegevens en bescheiden over veiligheid en het voorkomen van hinder t.b.v. bouwwerkzaamheden Constructieve veiligheid complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Gegevens tunnelveiligheid Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Welstand Energiezuinigheid en milieu Kwaliteitsverklaringen Plattegrond Milieu Gegevens externe veiligheid Gegevens afleveren van motorbrandstoffen Gegevens verkeer en vervoer Gegevens gassen Gegevens energie Gegevens compressor Gegevens niet-technische samenvatting Situatietekening milieu Procesbeschrijving Milieu	30-03-2022	In behandeling
1115_A-02_2022--03-1-0_.pdf	1115 A-02 2022-03-10.pdf	Anders Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Installaties complexere bouwwerken Gezondheid complexere bouwwerken	30-03-2022	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
		Overige gegevens veiligheid Brandveiligheid Gegevens en bescheiden over veiligheid en het voorkomen van hinder t.b.v. bouwwerkzaamheden Constructieve veiligheid complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Gegevens tunnelveiligheid Bruikbaarheid bouwwerk Gelijkwaardigheid Welstand Energiezuinigheid en milieu Kwaliteitsverklaringen Plattegrond Milieu Gegevens externe veiligheid Gegevens afleveren van motorbrandstoffen Gegevens verkeer en vervoer Gegevens gassen Gegevens energie Gegevens compressor Gegevens niet-technische samenvatting Situatietekening milieu Procesbeschrijving Milieu		

Kosten

Bouwen

Overig bouwwerk bouwen

Wat zijn de geschatte kosten in
euro's (exclusief BTW)? 0

Projectkosten

Wat zijn de geschatte kosten
voor het totale project in euro's
(exclusief BTW)? 250000

