

Publiceerbare aanvraag/melding omgevingsvergunning

Formuliertersie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	6653803
Aanvraagnaam	Janssen Biologics Sassenheim
Uw referentiecode	T55961-02
Ingediend op	14-01-2022
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Oprichting van een nieuwe inrichting van Janssen Biologics voor de productie van farmaceutica, in een bestaand pand aan de Warmonderweg 11 te Sassenheim
Opmerking	-
Gefaseerd	Ja, fase 1
Gerelateerde aanvraag/melding:	6655129
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	B5-Akoestisch onderzoek
Bijlagen n.v.t. of al bekend	Geen

Bevoegd gezag

Naam:	Provincie Zuid-Holland
Bezoekadres:	Zuid-Hollandplein 1 2596 AW Den Haag
Postadres:	Postbus 90602 2501 LP Den Haag
E-mailadres:	2E @pzh.nl
Website:	http://www.zuid-holland.nl
Contactpersoon:	2E

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Oprichting

Bijlagen



Locatie

1 Adres

Postcode	2171AH
Huisnummer	11
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Warmonderweg
Plaatsnaam	Sassenheim

Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja
	<input checked="" type="checkbox"/> Nee



Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

Wat is de naam van de inrichting?	Janssen Biologics B.V.
Wat is de aard van de inrichting?	Zie toelichtend document
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 toelichtend document
Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u?	Zie toelichtend document
Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties.	Zie toelichtend document
Maken proefnemingen deel uit van de aanvraag?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Geef een korte beschrijving van de aard en het doel van de proefneming.	R&D-laboratorium
Wat is de duur van de proefneming?	Onbepaald
Wat is de voorgenomen aanvangsdatum van de proefneming?	1-8-2022
Wat zijn de verwachte milieugevolgen en milieurisico's van de proefneming?	Geen
Is voor de inrichting eerder een vergunning verleend?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" 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?	Niet van toepassing

2 Bedrijfstijden

Wat zijn de tijden en dagen, danwel perioden waarop de inrichting of onderdelen daarvan, in bedrijf zijn? 24/7

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? 200

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. Zie toelichtend document

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 toelichtend document

6 Ongewone voorvallen

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

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

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?

34.2

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.

0,35

8 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem?

- ☒ Ja
☐ Nee
☐ Deels

Is uw milieumanagementsysteem gecertificeerd?

- ☒ Ja
☐ Nee

Volgens welke norm is uw milieumanagementsysteem gecertificeerd?

- ☒ NEN-EN-ISO 14001
☐ EMAS

Wanneer is uw milieumanagementsysteem gecertificeerd?

01-01-2022

9 Toekomstige Ontwikkelingen

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

- ☒ Ja
☐ Nee

Omschrijf concreet de ontwikkelingen die te verwachten zijn.

Zie toelichtend document

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

- ☐ Ja
☒ Nee

10 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?

Alle bodembedreigende activiteiten worden uitgevoerd binnen een bestaande locatie.

Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld?

- ☒ Ja
☐ Nee

11 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen?

Voornamelijk sprinklersysteem

Welke brandblusmiddelen gebruikt u?

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

Welke stationaire blusinstallaties gebruikt u?

Sprinklers

Beschikt u over een bedrijfsbrandweer?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Verricht u op het buitenterrein brandgevaarlijke activiteiten?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

12 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

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

Is een vergunning verleend voor de lozing van afvalwater in het kader van de Waterwet (voorheen Wvo) of Wet milieubeheer?

- ☒ Nee, een vergunning is niet noodzakelijk
- ☐ Ja, een vergunning is al verleend
- ☐ Ja, een vergunning wordt tegelijk met deze vergunning aangevraagd

Vindt de lozing van procesafvalwater continu of discontinu plaats?

- ☐ Continu
- ☒ Discontinu

Hoe vaak per jaar wordt afvalwater geloosd?

50

Van welk proces is het afvalwater afkomstig?

Productieproces, voorbehandeld in biokill. Zie toelichtend document

Hoeveel m³ afvalwater wordt per keer geloosd?

2

Doen zich situaties voor waarin de gemiddelde afvoerdebieten in ruime mate worden overschreden?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Wat is de aard van het laboratorium?

- ☒ Controle
- ☒ Research
- ☐ Onderwijs en scholing
- ☐ Applicatie en ontwikkeling
- ☐ Anders

Door welke van de volgende handelingen ontstaat in uw bedrijf laboratoriumafvalwater?

- ☐ Natte analyse
- ☐ Droge analyse
- ☐ Filmverdamping
- ☐ Extractie
- ☐ Organische synthese
- ☐ Anorganische synthese
- ☐ Koeling apparatuur
- ☐ Gaswassing
- ☐ Afzuiging
- ☐ Spoelen/schoonmaken
- ☐ Weggooien via afvoer
- ☒ Anders

Beschrijf door welke andere handeling laboratoriumafvalwater ontstaat.

Biologische procedés, zie toelichtend document

Zijn er interne bedrijfsvoorschriften en/of voorzieningen teneinde gebruikte chemicaliën en/of resten van de geanalyseerde monsters afzonderlijk te verzamelen en/of op een andere wijze terug te houden?

- ☒ Ja
- ☐ Nee

Van welk type oppervlak is het hemelwater afkomstig?

- ☒ Dakoppervlak
- ☒ Verhard terrein
- ☐ Onverhard terrein
- ☐ Bodembeschermende voorzieningen

Wat is de grootte van het dakoppervlak in m², waarvan het hemelwater afkomstig is?

8150

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 bestrijdingsmiddelen bij beheer en onderhoud terrein
- ☐ Anders

Deze verplichting voor huishoudelijk afvalwater geldt ook voor vergunningplichtige bedrijven. U hoeft hier geen vergunning voor aan te vragen. Het indienen van meldingen op grond van dit besluit kan via de Activiteitenbesluit Internetmodule AIM (<https://www.aimonline.nl/>)

Zijn er andere bedrijven op uw bedrijfsriolering aangesloten?

- ☒ Ja
- ☐ Nee

Geef de naam van de andere aangesloten bedrijven.

Sensitech

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'.

13 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Welke afvalstoffen voert u gescheiden af? Zie toelichtend document

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'.

14 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

☐ Ja
☒ Nee

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

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

15 Geluid en trillingen

Ligt de inrichting op een gezonde industrieterrein?

☐ Ja
☒ Nee

Hebt u een akoestisch onderzoek uitgevoerd?

☒ Ja
☐ Nee

Veroorzaken de activiteiten trillingen?

☐ Ja
☒ Nee

16 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?

19000000

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

Geef hier aan waarom u niet audit-plichtig bent

Janssen Biologics is wel audit-plichtig, maar gezien dit een oprichting betreft is dit nog niet uitgevoerd

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

17 Externe veiligheid

Wordt uw inrichting genoemd in artikel 2 (en niet in artikel 3) van het Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi)?

- ☐ Ja
☒ Nee

Wordt uw inrichting genoemd in artikel 4, onderdeel b, e of f van het Registratiebesluit externe veiligheid?

- ☐ Ja
☒ Nee

Is er een kwantitatieve risicoanalyse uitgevoerd?

- ☐ Ja
☒ Nee

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

18 Verkeer, vervoer en mobiliteit

Hebt u een Besparingsplan Vervoer opgesteld?

- ☐ Ja
☒ Nee

Hoeveel werknemers hebt u in dienst?

200

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

10

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

5750

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

1

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

1

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

- ☐ Ja
☒ Nee

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? 250
- Hebt u maatregelen getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen? ☒ Ja
☐ Nee
- Beschrijf de maatregelen die u hebt getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen. Stenen muur
- Maakt een parkeergarage deel uit van uw bedrijf? ☐ Ja
☒ Nee

19 Geur

- Is er sprake van geuremissie? ☐ Ja
☒ Nee

20 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.
- Welke BBT-conclusies zijn op uw installaties van toepassing? Zie toelichtend document
- 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 toelichtend document
- Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.*

21 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
- Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.*

22 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? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Nee |
| Welke soorten opslagplaatsen zijn er binnen de inrichting aanwezig? | <input checked="" type="checkbox"/> Opslagkast
<input type="checkbox"/> Inpandige opslag minder dan 10 ton
<input type="checkbox"/> Uitpandige opslag minder dan 10 ton
<input type="checkbox"/> Opslagplaats meer dan 10 ton
<input type="checkbox"/> Tijdelijke opslag
<input type="checkbox"/> Opslag lege, gereinigde verpakkingen
<input type="checkbox"/> Opslag stoffen ADR-klasse 4.1, 4.2 en 4.3
<input type="checkbox"/> Opslag organische peroxiden |
| Zijn er op een verdieping meer dan twee opslagkasten per brandcompartiment? | <input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Is een vatenvulinrichting aanwezig? | <input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Is een aparte tapruimte aanwezig? | <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'.

23 Vloeistoffen in tanks

- | | |
|--|--|
| Is brandbeschermende bekleding aanwezig? | <input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Wordt er verwarmde vloeistof opgeslagen? | <input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Is er een installatiecertificaat aanwezig? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja
<input 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'.

24 Koelinstallaties, vriesinstallaties en/of warmtepompen

- | | |
|--|--|
| Welke koudemiddelen worden toegepast? | <input type="checkbox"/> CFK
<input type="checkbox"/> HCFC
<input type="checkbox"/> HFK
<input type="checkbox"/> HCFC/HFK
<input type="checkbox"/> Ethaan
<input type="checkbox"/> Propaan
<input type="checkbox"/> Isobutaan
<input type="checkbox"/> Ammoniak
<input type="checkbox"/> CO2
<input checked="" type="checkbox"/> Anders |
| Welke andere koudemiddelen worden toegepast? | Luchtkoeling |

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

25 Noodstroomvoorziening

Welk type
noodstroomvoorziening(en) is of
zijn aanwezig binnen de inrichting?

- ☒ Noodstroomaggregaat
- ☐ Batterij
- ☐ UPS-systeem
- ☐ Anders

Wordt de noodstroomvoorziening
alleen gebruikt wanneer de
normale energietoelevering uitvalt?

- ☒ Ja
- ☐ Nee

Wordt het hele bedrijf
draaiende gehouden door de
noodstroomvoorziening?

- ☒ 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'.

Tabellen

Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

12 Overzicht afvalwaterstromen

Soort afvalwaterstroom	Overige soort afvalwaterstroom	Lozing op	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Lozingspunt
Procesafvalwater	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	aansluiting riolering
Huishoudelijk afvalwater	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	aansluiting riolering
Overig afvalwater	Hemelwater	Gemeentelijk hemelwaterriool	-	-	aansluiting hemelwaterriolering

Hoeveelheid (m3/jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringswijze
100	Debietmeting	-	Zie toelichtend document
1200	Schatting	-	Zie toelichtend document
2650	Schatting	-	Hemelwater wordt niet geregistreerd, enkel berekend op basis van oppervlakte en verwachte regenval

Tabellen

Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

20 Overzicht installaties en bijbehorende categorie

Naam installatie	Indeling categorie IPPC-richtlijn	Nieuwe of wijziging in installatie?	Studie alternatieven
Productie	4.5	Ja	Nee

Tabellen

Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

25 Overzicht noodstroomaggregaten als noodstroomvoorzieningen binnen de inrichting

Naam/nummer aggregaat	Brandstof	Vermogen (kW)	Opstart	Behuizing
NSA nieuw 1	Diesel	2000	Automatisch	Ja
NSA nieuw 2	Diesel	2000	Automatisch	Ja
NSA bestaand	Diesel	165	Automatisch	Ja

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
B1_1-Inrichtingstekening_.pdf	B1.1-Inrichtingstekening-.pdf	Plattegrond Milieu Situatietekening milieu	14-01-2022	In behandeling
B1_2-Inrichtingstekening_.pdf	B1.2-Inrichtingstekening-.pdf	Plattegrond Milieu Situatietekening milieu	14-01-2022	In behandeling
B1_3-Inrichtingstekening_.pdf	B1.3-Inrichtingstekening-.pdf	Plattegrond Milieu Situatietekening milieu	14-01-2022	In behandeling
B2-Kadastrale_kaart_.pdf	B2-Kadastrale kaart.pdf	Situatietekening milieu	14-01-2022	In behandeling
B3-Machtiging_.pdf	B3-Machtiging.pdf	Anders	14-01-2022	In behandeling
B4-BBT-toets_.pdf	B4-BBT-toets.pdf	Gegevens BBT	14-01-2022	In behandeling
B6-BRCL_.pdf	B6-BRCL.pdf	Gegevens bodem	14-01-2022	In behandeling
B7-AERIUS_berekening_.pdf	B7-AERIUS berekening.pdf	Gegevens lucht	14-01-2022	In behandeling
B8-GGO-tekening_.pdf	B8-GGO-tekening.pdf	Plattegrond Milieu Situatietekening milieu	14-01-2022	In behandeling
Toelichtend document JB Sassenheim	nIT55961.02_33-61001_B_Ja-nssen Sassenheim Aanvraagdocument oprichtingsvergunning_20220113 signed.pdf	Gegevens lucht Gegevens externe veiligheid Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan Gegevens gassen Gegevens gevaarlijke stoffen in verpakking Gegevens energie Gegevens afvalwater Gegevens niet-technische samenvatting Gegevens vloeistoffen in tanks Gegevens koel- en vriesinstallaties Procesbeschrijving Milieu	14-01-2022	In behandeling
Mer-beoordeling JB Sassenheim	nIT55961.02_33-63001_B_Vormvrije milieueffectrapportage aanmeldingsnotitie_-20220113 signed.pdf	Anders	14-01-2022	In behandeling