

Publiceerbare aanvraag/melding omgevingsvergunning

Formuliertersie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	7760763
Aanvraagnaam	Aanvraag omgevingsvergunning revisie milieu Greif
Uw referentiecode	Proj.nr. 1281509
Ingediend op	26-04-2023
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Aanvraag omgevingsvergunning voor de onderdelen Milieu (revisie) en afwijken bestemmingsplan voor Greif Tolu BV te Ede
Opmerking	Geen
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	-
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-
Bevoegd gezag	
Naam:	Gemeente Ede
Bezoekadres:	Raadhuis Publiekszaken, Raadhuisplein 3 in Ede
Postadres:	Postbus 9022 6710HK EDE
Telefoonnummer:	140318
Faxnummer:	-
E-mailadres:	info@oddevallei.nl
Website:	www.ede.nl
Contactpersoon:	Balie Bouwen, Wonen en Milieu
Bereikbaar op:	maandag t/m vrijdag van 9:00-17:00 uur

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

- Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Bijlagen



Locatie

1 Adres

Postcode	6718XA
Huisnummer	2
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Francis Baconstraat
Plaatsnaam	Ede
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

3 Aanvulling locatieaanduiding

Coördinatenstelsel	<input checked="" type="checkbox"/> RD <input type="checkbox"/> ETRS89 / WGS84 <input type="checkbox"/> Kilometerraai
X-coördinaat	170020
Y-coördinaat	449655

4 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie	Zie projecttoelichting
----------------------------------	------------------------



Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

1 Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Met welke regels voor ruimtelijke ordening zijn de voorgenomen werkzaamheden in strijd?

- ☒ Bestemmingsplan
- ☐ Beheersverordening
- ☐ Exploitatieplan
- ☐ Regels op grond van de provinciale verordening
- ☐ Regels op grond van een AMvB
- ☐ Regels van het voorbereidingsbesluit

Beschrijf hoe en in welke mate de voorgenomen werkzaamheden in strijd zijn met de regels voor ruimtelijke ordening.

Zie bijgevoegde ruimtelijke onderbouwing

Beschrijf het huidige gebruik van de gronden of het bouwwerk.

Zie bijgevoegde ruimtelijke onderbouwing

Beschrijf het beoogde gebruik van de gronden of het bouwwerk.

Zie bijgevoegde ruimtelijke onderbouwing

Beschrijf de gevolgen van het beoogde gebruik voor de ruimtelijke ordening.

Zie bijgevoegde ruimtelijke onderbouwing

Is het beoogde gebruik tijdelijk van aard?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Hebt u een rapport nodig waarin de archeologische waarde van het terrein dat zal worden verstoord in voldoende mate is vastgelegd?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Wordt er afgeweken van het exploitatieplan?

- ☐ Ja
- ☒ Nee



Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

Wat is de naam van de inrichting?	Greif Tholu BV
Wat is de aard van de inrichting?	Zie projecttoelichting
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 projecttoelichting
Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u?	Zie projecttoelichting
Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties.	Zie projecttoelichting
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.	Zie projecttoelichting
Wat is de duur van de proefneming?	Obv proefnemingsverzoek
Wat is de voorgenomen aanvangsdatum van de proefneming?	Obv proefnemingsverzoek
Wat zijn de verwachte milieugevolgen en milieurisico's van de proefneming?	Obv proefnemingsverzoek
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.	Zie projecttoelichting

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? Zie projecttoelichting

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? Betreft een revisie. Daarmee komen de vorige documenten/vergunningen te vervallen

3 Bedrijfstijden

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

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? Zie projecttoelichting

Wat is de afstand in meters van de grens van de inrichting tot het dichtstbijzijnde gevoelige object? 50

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 projecttoelichting

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 projecttoelichting

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 projecttoelichting

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

Zie projecttoelichting

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?

D18.1

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.

>50 ton

9 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem?

☒ Ja
☐ Nee
☐ Deels

Is uw milieumanagementsysteem gecertificeerd?

☐ Ja
☒ Nee

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
- Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld? ☒ Ja
☐ Nee

12 Brandveiligheid

- Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen? Zie projecttoelichting
- Welke brandblusmiddelen gebruikt u? ☐ Branddekens
☒ Draagbare blusmiddelen
☒ Brandslanghaspels
☒ Stationaire blusinstallaties
☐ Mobiele blusmiddelen
☐ Anders
- Welke stationaire blusinstallaties gebruikt u? Sprinkler locatie Noord
- 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
- 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 rioelstelsel op het oppervlaktewater. Welk afvalwater loost u op dit riool? ☐ Procesafvalwater
☐ Koelwater
☐ Ketelspuiwater
☐ Regeneratiewater van ionenwisselaar
☐ Laboratoriumafvalwater
☐ Spoelwater ontijzering
☒ Hemelwater
☐ Huishoudelijk afvalwater
☐ Overig afvalwater
- Vindt de lozing van procesafvalwater continu of discontinu plaats? ☐ Continu
☒ Discontinu
- Hoe vaak per jaar wordt afvalwater geloosd? 0

Van welk proces is het afvalwater afkomstig?	Zie projecttoelichting
Hoeveel m3 afvalwater wordt per keer geloosd?	0
Doen zich situaties voor waarin de gemiddelde afvoerdebieten in ruime mate worden overschreden?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Is het ketelspuitwater afkomstig van een ketel met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van 50 MW?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Van welk type oppervlak is het hemelwater afkomstig?	<input checked="" type="checkbox"/> Dakoppervlak <input checked="" type="checkbox"/> Verhard terrein <input type="checkbox"/> Onverhard terrein <input type="checkbox"/> Bodembeschermende voorzieningen
Wat is de grootte van het dakoppervlak in m2, waarvan het hemelwater afkomstig is?	41100
Welke verontreinigende activiteiten vinden plaats op het verhard terrein?	<input checked="" type="checkbox"/> Parkeren (lekkage olie en motorbrandstof) <input type="checkbox"/> Op-en overslag (uitlogende grondstoffen en (half)fabrikaten) <input type="checkbox"/> Toepassing (bouw-)materialen (PAK-houdende dakmaterialen (PAK=polycyclische aromatische koolwaterstoffen), uitlogende materialen als dak- of gevelbekledingen, dakgoten, afvoerpijpen en regenbeslag) <input type="checkbox"/> Stofemissies (stuiven, verwaaien en schoorsteen) <input type="checkbox"/> Toepassing chemische bestrijdingsmiddelen bij beheer en onderhoud terrein <input type="checkbox"/> Anders
<p>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/)</p>	
Zijn er andere bedrijven op uw bedrijfsriolering aangesloten?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Zijn er andere woningen op uw bedrijfsriolering aangesloten?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Worden preventieve maatregelen getroffen en/of onderzoeken verricht om de lozing van afvalwater te voorkomen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Worden afvalwaterstromen en/of stoffen hergebruikt?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Beschrijf de afvalwaterstromen en/of stoffen die worden hergebruikt.	Zie projecttoelichting. Gebruik van water i.v.v. cascade spoelingen.
Is/zijn er zuiveringstechnische voorzieningen aanwezig binnen uw inrichting?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Zijn er voorschriften en/of procedures aanwezig die aangeven welke maatregelen genomen moeten worden bij ongewone voorvallen en/of onvoorziene lozingen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Is van lozingen direct in oppervlaktewater een immissietoets uitgevoerd?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> 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 projecttoelichting

Hergebruikt u afvalstoffen die vrijkomen binnen uw inrichting? ☒ Ja ☐ Nee

Waar en met welk resultaat worden de afvalstoffen toegepast? Zie projecttoelichting

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

Is er een rapport met betrekking tot de luchtemissieonderzoek opgesteld? ☐ Ja ☒ Nee

Zijn er binnen het bedrijf installaties aanwezig die warme lucht uitstoten? ☒ Ja ☐ Nee

Is de warmte-emissie bekend? ☐ 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 oliaffinaderijen, 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

Op welke installatie(s) is deze paragraaf van toepassing?

Ketel 1450 kW, zie verder projecttoelichting.

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'.

16 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

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?

355000

Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar?

400000

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/](http://wetten.overheid.nl/BWBR0036841/))?

- ☐ Ja
☒ Nee

Geef hier aan waarom u niet audit-
plichtig bent

Voldoet niet aan de voorwaarden.

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

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

19 Verkeer, vervoer en mobiliteit

Hebt u een Besparingsplan
Vervoer opgesteld?

- ☐ Ja
☒ Nee

Hoeveel werknemers hebt u in
dienst?

180

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

20

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

10000000

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

165

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

10

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? 70
- 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. NRB2012
PGS15

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
- Hoeveel spuitbussen/gaspatronen slaat u op? 50
- Hoe worden de spuitbussen/gaspatronen opgeslagen? Zie projecttoelichting
- Worden spuitbussen/gaspatronen samen met andere gevaarlijke stoffen opgeslagen? ☒ Ja ☐ Nee

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? | <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 checked="" type="checkbox"/> Opslagplaats meer dan 10 ton
<input type="checkbox"/> Tijdelijke opslag
<input checked="" 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'.

24 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 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'.

25 Afvalstoffen van derden (algemeen)

- | | |
|--|---|
| Welke activiteiten voert u uit met de afvalstoffen van buiten de inrichting? | <input checked="" type="checkbox"/> Opslag
<input checked="" type="checkbox"/> Overslag
<input checked="" type="checkbox"/> Sorteren
<input type="checkbox"/> Shredderen
<input type="checkbox"/> Zeven
<input type="checkbox"/> Breken
<input type="checkbox"/> Mengen
<input type="checkbox"/> Composter
<input type="checkbox"/> Verbranden
<input type="checkbox"/> Bij- of meestoken in een energiecentrale
<input type="checkbox"/> Storten
<input type="checkbox"/> Op of in de bodem brengen
<input checked="" type="checkbox"/> 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

Blijven er tijdens de be- of verwerking afvalstoffen over die vervolgens worden afgevoerd?

- ☒ Ja
☐ Nee

Voldoet u aan de minimumstandaard van het LAP?

- ☒ 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'.

26 Compressor

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

27 Stookinstallatie

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

28 Transportmiddelen

Worden binnen het terrein van uw inrichting binnenvaartschepen geladen en/of gelost?

- ☐ 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'.

29 Wassen van voertuigen

Welk soort wasplaats heeft u?

- ☐ Wasplaats of wasbox voor eigen personenwagens
☐ Wasplaats of wasbox voor eigen vrachtwagens
☐ Wasplaats of wasbox voor eigen materieel
☐ Autowasstraat voor eigen personenwagens
☐ Autowasstraat voor personenwagens van derden
☒ Truckwash voor eigen voertuigen
☒ Truckwash voor voertuigen van derden
☐ Anders

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

30 Procesindustrie

Beschrijf kort welke producten uw bedrijf maakt.

Zie projecttoelichting

31 Reinigen van tankwagens en/of containers die niet in de inrichting zijn geladen of gelost

Welke inhoud bevatten de tankwagens, tank- of bulkcontainers die worden gereinigd?

- ☐ Brandstoffen
☒ Chemicaliën en chemische producten
☒ Voedingsmiddelen,
☐ Overige producten zoals kunststofparels

Worden tankwagens of tank- of bulkcontainers gereinigd waarin gassen worden getransporteerd?

- ☐ Ja
☒ Nee

Worden er ook andere toestellen
gereinigd binnen uw inrichting? ☐ Ja
☒ Nee

Hoeveel tankwagens of containers
kunnen per maand worden
gereinigd? 0

Beschrijf het reinigingsproces. Zie projecttoelichting

Worden milieuvriendelijke
reinigingsproducten en hulpstoffen
gebruikt? ☒ Ja
☐ Nee

Wordt hemelwater gebruikt binnen
het reinigingsproces? ☒ Ja
☐ Nee

Beschrijf in welke fase hemelwater
wordt gebruikt. Zie projecttoelichting

Tabellen

Revisie					
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)					
1 Overzicht vergunningen en meldingen					
Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag	
Wabo	Oprichtingsvergunning	17-01-2012	1011W0558	Gemeente Ede	
Wabo	Veranderingsvergunning	07-01-2015	2014W1034	Gemeente Ede	
Wabo	Veranderingsvergunning	16-01-2017	2016W1287	Gemeente Ede	

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
Procesafvalwater	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	Zie riolerings-tekening projecttoelichting
Huishoudelijk afvalwater	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	Zie riolerings-tekening projecttoelichting

Hoeveelheid (m3/jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze
0	Schatting	-	Zie projecttoelichting
0	Schatting	-	Zie projecttoelichting

Tabellen

Revisie			
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)			
15 Overzicht warmte-emissie			
Uittreesnelheid afgas (m/s)		Afgastemperatuur (°C)	Diameter schoorsteen (cm)
10		200	30

Tabellen

Revisie						
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)						
15 Overzicht meet- en registratiesysteem						

Naam emissiebron	Overzicht gemeten stoffen	Bepaling emissiegegevens	Meetmethode	Meetnorm	Meetfrequentie
Zie projecttoelichting	Zie projecttoelichting	Berekeningen	-	-	-

Hulpmiddelen	Beschrijving berekeningen	Registratiewijze	Kwaliteitsborging
-	Zie projecttoelichting	Zie projecttoelichting	Zie projecttoelichting

Tabellen

Revisie			
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)			
23 Overzicht opslagkasten			
Naam opslagkast	Max. opslagcapaciteit (kg)	ADR-klasse	
Max 5 kasten met gevaarlijke stoffen in werkplaatsen	250	Diverse kleinverpakking	

Tabellen

Revisie				
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)				
25 Overzicht kosten en tarieven				
Afvalstof	Tarief in euro per ton	Maximaal opgeslagen hoeveelheid (m3)	Hoeveelheid	Totale verwijderingskosten
Diverse afvalstoffen, gemiddeld per ton	150	0		0

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)
28 Transportmiddelen

Soort transportmiddel	Aantal transportmiddelen	Soort brandstof	Aantal uren in bedrijf in de dagperiode	Aantal uren in bedrijf in de avondperiode	Aantal uren in bedrijf in de nachtperiode
Heftrucks en palletwagens (enkel in pandig gebruik)	30	Electra	12	4	8

Tabellen

Revisie				
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)				
29 Overzicht truckwash				
Naam/nummer van de truckwash	Open of overdekt	Hoeveelheid voertuigen per uur		Beschrijving wasproces
Truckwash	Overdekt	4		Zie projecttoelichting.

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
0-R002-1281509HWB-V-01-evm-NL_pdf	0-R002-1281509-HWB-V01-evm-NL.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht Gegevens stookinstallatie Gegevens procesindustrie Procesbeschrijving Milieu Gegevens compressor Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan Gegevens afvalwater Situatietekening milieu Gegevens gevaarlijke stoffen in verpakking Plattegrond Milieu Gegevens afvalstoffen van derden Gegevens energie Gegevens niet-technische samenvatting Gegevens vloeistoffen in tanks Gegevens externe veiligheid Anders	26-04-2023	In behandeling
B7-Ontvangstbevestiging_aanvraag_Wnb	B7-Ontvangstbevestiging aanvraag Wnb.pdf	Anders	26-04-2023	In behandeling
B8-Bodemrisico_inventarisatie_pdf	B8-Bodemrisico inventarisatie-.pdf	Gegevens bodem	26-04-2023	In behandeling
B9_1-Rap_bod_onderz_BTA12_K50_GM-0-001302	B9_1-Rap_bod_onderz_BTA12_K50_GM-0001302.pdf	Gegevens bodem	26-04-2023	In behandeling
B9_2-Schone_gr_verkl_fase_2	B9_2-Schone_gr_verkl_fase_2.pdf	Gegevens bodem	26-04-2023	In behandeling
B10-Luchtkwaliteit_onderzoek	B10-Luchtkwaliteit onderzoek.pdf	Gegevens lucht	26-04-2023	In behandeling
B11-Akoestisch_onderzoek	B11-Akoestisch onderzoek.pdf	Gegevens geluid en trillingen	26-04-2023	In behandeling
B12-AV_AOIC_BR-RKRMM--1008_V3__ - 24-03--2014	B12-AV_AOIC_BR-RKRMM--1008_V3_24-03-2014.pdf	Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan Gegevens afvalstoffen van derden Anders	26-04-2023	In behandeling
B15-Ruimtelijke_onderbouwing_pdf	B15-Ruimtelijke onderbouwing.pdf	Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening	26-04-2023	In behandeling