

Formuliertersie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	8251129
Aanvraagnaam	veranderingsvergunning aanvraag 2023-2024
Uw referentiecode	ART uitbreiding 2024
Ingediend op	07-12-2023
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Stap 1: Verbeteren van de productie door de huidige Despray 1500 machine te vervangen door een Despray 3000 machine. Stap 2: uitbreiding van de operatie door: Plaatsen van gebouwen- Terugplaatsen van de Despray 1500 machine- Gasreiniging te implementeren- Gas certificering als einde afval- In gebruik name van een stikstof generator- Gas afvoer naar een te plaatsen gasopslag bij de firma Boessenkool en/of via een tank auto ; operationele uren uitbreiden van 07.00 tot 23.00
Opmerking	Reeds bekend in behandeling bij 5.1.2e
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	De inrichting is niet aangesloten op het gasnet. Overzicht van de installaties van Electra, riolering wordt binnenkort ingediend
Bijlagen n.v.t. of al bekend	n.v.t.
Bevoegd gezag	
Naam:	Gemeente Almelo
Bezoekadres:	Haven Zuidzijde 30 7607 EW Almelo
Postadres:	Postbus 5100 7600 GC Almelo
Telefoonnummer:	0546-541111
Faxnummer:	0546-541076
E-mailadres:	gemeente@almelo.nl
Website:	www.almelo.nl
Contactpersoon:	Klantcontactcentrum

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Bijbehorend bouwwerk bouwen

- Bouwen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Verandering

Bijlagen



Locatie

1 Kadastraal perceelnummer

Burgerlijke gemeente	Almelo
Kadastrale gemeente	Ambt-Almelo
Kadastrale sectie	K
Kadastraal perceelnummer	3470
Bouwplannaam	Uitbreiding overkapping met opslagvoorziening
Bouwnummer	23338
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	Het terrein van Aerosol Recycling b.v. bevindt zich op het terrein va Osse Verhuur II B.V.
----------------------------------	--



Bouwen

Bijbehorend bouwwerk bouwen

1 Woning

Gaat het om de bouw van één of meer woningen?

- ☐ Ja
☒ Nee

2 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing?

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

Eventuele toelichting

Het project betreft uitbreiding van opslag ruimtes en proces ruimte

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

- ☒ Ja
☐ Nee

3 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Terrein

4 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?

237

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

505

5 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?

1327

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

2828

6 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? 237

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 505

7 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoensgebonden bouwwerk? ☐ Ja
☒ Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk? ☐ Ja
☒ Nee

8 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. Een industriële inrichting voor het recyclen van spuitbussen

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

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. Zoals hierboven uitgebreid met een tweede machine en extra opslag ruimtes

9 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	3	505	0
Kantoor	1	9	0
Logies	-	-	-
Onderwijs	-	-	-
Sport	-	-	-
Winkel	-	-	-
Overige gebruiksfuncties	-	-	-

10 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	legioblokken beton	grijs
- Plint gebouw	-	-
- Gevelbekleding	Golfplaat	grijs
- Borstweringen	-	-
- Voegwerk	-	-
Kozijnen	-	-
- Ramen	-	-
- Deuren	-	-
- Luiken	-	-
Dakgoten en boeidelen	-	-
Dakbedekking	Golfplaat	Grijs

Vul hier overige onderdelen en
bijbehorende materialen en kleuren
in.

Gegalvaniseerde stalen balken voor de dak frames

11 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?	Aerosol Recycling Twente b.v.
Wat is de aard van de inrichting?	Recycling van spuitbussen
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?	Spuitbussen
Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u?	Metaal, vloeistoffen en gas
Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties.	is 400 ton omzet wordt 2000 ton omzet maximaal. Vermogen was 50 KWh, 100 amp @service 400V 50 Hz Wordt uitgebreid met 65 KWh, 100 amp @ service 400 v 50 Hz
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.	Zie MER document

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?	Uitbreiding van opslag ruimtes en inrichten van een tweede proces ruimte. Zie uitgebreide beschrijving in de MER (toegevoegd)
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?

MER, de doorzetting en de tekeningen

3 Bedrijfstijden

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

Werkzaamheden worden momenteel gedurende werkdagen verricht tussen 07.00 en 19.00.
Bij verkrijging van de vergunning zullen die worden uitgebreid van 07.00 tot 23.00.

4 Bestemming

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

☒ 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?

Kavel 3587 woonhuis aan de Plesmanweg

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

124

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.

in hoofdstuk 4 van toegevoegd MER document zijn alle milieueffecten beschreven de meetmethoden zijn hierin beschreven.

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.

Afvalstromen worden geregistreerd en gerapporteerd bij LMA.
Bij milieu incidenten wordt melding gemaakt bij ODT
Emissies van de DESPRAY machine is zeer beperkt tot verwaarloosbaar

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.

Brand
Lekkage van vloeistof

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

Inrichting opgezet met inachtneming van PGS 15, 16 en 19.
60 minuten brandwerende wanden, inrichting met permanente en draagbare brandblusmiddelen.
Spil kit, lekbakken, vloeistof kerende vloer

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

9 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem?

☐ Ja
☐ Nee
☒ Deels

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

Het management systeem is nog in ontwikkeling, de diverse afval en materiaal stromen worden geadministreerd en gerapporteerd aan de relevante autoriteiten. Het beleid van A.R.T. is gericht op het minimaliseren van de milieubelasting.

10 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.

Implementatie van:
- Gasreinigingsinstallatie
- Stikstof generator
- Uitbreiding werktijden
Details in de MER rapportage of bij toekomstige wijzigingsaanvragen

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

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

12 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen?

Conform de HAZOP worden de noodzakelijke maatregelen genomen voor brandpreventie. Tevens zijn conform de PGS15, 16 en 19 worden de veiligheidsafstanden en brandwerende maatregelen toegepast

Welke brandblusmiddelen gebruikt u?

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

Welke stationaire blusinstallaties gebruikt u?

Vaste blussystemen aan de DESPRAY machines

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

14 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Welke afvalstoffen voert u gescheiden af?

Onveranderd.
Metaal, Vloeistof en Gas
Zie bijlage doorzet lijst

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 toelichtingsblad 'Tabellen'.

15 Lucht

Worden er stoffen naar de lucht uitgestoten?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

16 Geluid en trillingen

Ligt de inrichting op een gezonde industrieterrein?

- ☒ Ja
- ☐ Nee

Hebt u een akoestisch onderzoek uitgevoerd?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Waarom hebt u geen akoestisch onderzoek uitgevoerd?

Na plaatsing van de nieuwe Despray 3000 machine (december 2023) wordt in januari 2024 het akoestisch uitgevoerd (afhankelijk van de beschikbaarheid van de specialisten) en wordt het rapport bij ODT ingediend

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

Uw inrichting is een kleingebruiker van energie. Daarom geldt voor uw inrichting in principe geen verplichting om energie te besparen. Dit neemt niet weg dat het ook voor uw inrichting interessant is om energie te besparen. Zie voor erkende energiebesparende maatregelen de volgende site. (<https://www.infomil.nl/onderwerpen/duurzaamheid-energie/energiebesparing/>) Daarnaast kan het zijn dat uw inrichting een grote onderneming is volgens de Tijdelijke regeling implementatie artikel 8 en 14 Richtlijn energie-efficiëntie EED (of onderdeel is van een dergelijke onderneming). Van een grote onderneming is sprake als aan ten minste aan een van onderstaande voorwaarden wordt voldaan:

- De onderneming heeft meer dan 250 werknemers;
- De onderneming heeft een jaaromzet van meer dan 50 miljoen euro EN een jaarbalans van meer dan 43 miljoen euro.

Lees meer (<https://www.rvo.nl/onderwerpen/duurzaam-ondernemen/energie-besparen/europese-energie-efficiency-richtlijn-eed/energie-audit-eed>)

Als u een grote onderneming bent, of daarvan onderdeel uitmaakt, dan moet u in deze aanvraag een kopie van het auditverslag (waarin de resultaten van de verplichte energie-audit zijn opgenomen) meesturen als bijlage.

Meer informatie (<https://www.rvo.nl/onderwerpen/duurzaam-ondernemen/energie-besparen/europese-energie-efficiency-richtlijn-eed/energie-audit-eed>)

Hoeveel elektriciteit verbruikt u in uw inrichting in kWh per jaar? 110000

Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar? 0

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? 2

Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw bedrijf (in piekperiodes)? 0

Hoeveel transportkilometers met vrachtoertuigen (inclusief bestelwagens) worden jaarlijks over de weg afgelegd van en naar uw bedrijf? 24500

Met hoeveel vrachtwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 2

- Met hoeveel bestelwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 0
- 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? 4
- 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. Parkeren op het terrein
- 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. NRB.
PGS 15
PGS 16
PGS 19

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 toelichtingsblad '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
- 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 toelichtingsblad 'Tabellen'.

24 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

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'.

Tabellen

Verandering					
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)					
1 Overzicht vergunningen en meldingen					
Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag	
Wet milieubeheer	Oprichtingsvergunning	11-02-2022	Z2021-ODT--017767	ODT Twente	
Wet milieubeheer	Veranderingsvergunning	04-08-2023	Z2022-ODT--016347	ODT Twente	

Tabellen

Verandering					
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)					
11 Bodembedreigende activiteiten					
Beschrijving	Nieuw/Bestaand	Voorzieningen/maatregelen	Realisatiedatum	Eindemissiescore	
Recyclen van spuitbussen waarbij vloeistoffen worden opgevangen	Bestaand	Lekbakken-; inrichting opslag ruimtes volgens PGS 15; Spil kit aanwezig op locatie.	Bij start van de onderneming		

Tabellen

Verandering Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu) 22 Overzicht opslag van gassen in flessen					
Naam gas	Soort gas	Max. opslaghoeveelheid (l)	Opslagwijze gasflessen	Brandveiligheidsopslagkasten op verdieping	
N-gas (Stikstof-)	Inert	800	cilinderpakket UN1066	Nee	

Getroffen brandveiligheidsvoorzieningen
-

Tabellen

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)
24 Overzicht te accepteren afvalstoffen

Afvalstof	Euralcodes	Max. geaccepteerd (kg/jaar)	Opslagwijze	Max. opslaghoeveelheid (m3)	Herkomst afvalstoffen
Spuitbussen gemengd en mono	150104, 150110, 150111, 160504, 160505, 160506, 160507, 160508, 160509	2000000	In 3 x PGS 15 opslag kleiner dan 10.000 kg	300	Afval inzamelaars en fabrikanten

Activiteit met afvalstof	Andere activiteit(en)
Anders	Recyclen van de spuitbussen tot

Tabellen

Verandering Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu) 24 Overzicht kosten en tarieven				
Afvalstof	Tarief in euro per ton	Maximaal opgeslagen hoeveelheid (m3)	Hoeveelheid	Totale verwijderingskosten
Vloeistoffen	370	5		1850

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Doorzetlijst_ART_versie_30-10-2023_pdf	Doorzetlijst ART versie 30-10-2023.pdf	Gegevens MER- (beoordelings)plicht Gegevens afvalstoffen van derden	07-12-2023	In behandeling
_activiteten_2023-2-024_versie_301023_pdf	Beschrijving activiteiten en milieueffecten_ART uitbreiding activiteiten 2023-2024 versie 301023.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening Overige gegevens veiligheid Gegevens en bescheiden over veiligheid en het voorkomen van hinder t.b.v. bouwwerkzaamheden Gezondheid Gegevens MER- (beoordelings)plicht Gegevens bodem Procesbeschrijving Milieu Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan Gegevens afvalwater Situatietekening milieu Gegevens gevaarlijke stoffen in verpakking Plattegrond Milieu Gegevens afvalstoffen van derden Gegevens niet-technische samenvatting Gegevens externe veiligheid	07-12-2023	In behandeling
1027Onderzoek_proce- stanks_Versie_8_0_pdf	20231027Onderzoek proce- stanks Versie 8.0.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening Overige gegevens veiligheid Constructieve veiligheid Gegevens gevaarlijke stoffen in verpakking	07-12-2023	In behandeling
338-B01A-Uitgangspun- ten_document-ssh_pdf	23338-B01A- Uitgangspunten document-ssh.pdf	Kwaliteitsverklaringen Gegevens en bescheiden over veiligheid en het voorkomen van hinder t.b.v. bouwwerkzaamheden Constructieve veiligheid Gegevens niet-technische samenvatting	07-12-2023	In behandeling
23338-DO-B-01-Platt- eground_en_gevels_pdf	23338-DO-B-01-Platt- eground en gevels.pdf	Welstand Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	07-12-2023	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
		Plattegrond Milieu		
2338-DO-_S-01-Situatie_pdf	2338-DO- S-01-Situatie.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening	07-12-2023	In behandeling
2338-DO-_S-012_Locatie_pdf	2338-DO- S-012 Locatie.pdf	Situatietekening milieu Plattegrond Milieu	07-12-2023	In behandeling
2338-DO-F-01-Fundatie_pdf	2338-DO-F-01-Fundatie.pdf	Kwaliteitsverklaringen Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen Constructieve veiligheid	07-12-2023	In behandeling
2338-DO-C-01-Constructie_pdf	2338-DO-C-01--Constructie.pdf	Kwaliteitsverklaringen Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen Constructieve veiligheid	07-12-2023	In behandeling
10-28_Notitie_bestemmingsplan_ARTdef_pdf	2023-10-28 Notitie bestemmingsplan ARTdef.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening	07-12-2023	In behandeling
Begeleidend_schrijven_BRZO_toets_ART_pdf	2023-11-02 Begeleidend schrijven BRZO toets ART.pdf	Overige gegevens veiligheid Gegevens externe veiligheid	07-12-2023	In behandeling
Benegas-MSDS-Propaan-febr-2016_pdf	Benegas-MSDS-P-ropaan-febr-2016.pdf	Gegevens gevaarlijke stoffen in verpakking	07-12-2023	In behandeling
BRZO_pdf	BRZO.pdf	Anders	07-12-2023	In behandeling
MSDS_Aceton_pdf	MSDS Aceton.pdf	Gegevens gevaarlijke stoffen in verpakking	07-12-2023	In behandeling
MSDS_Bleko_MEK_pdf	MSDS_Bleko_MEK-.pdf	Gegevens gevaarlijke stoffen in verpakking	07-12-2023	In behandeling

Achtergrondinformatie

Naam bijlage	Bestandsnaam	Datum ingediend	Status document
1-02_BRZO_ART_calculatie_scenario_1_xlsx	2023-11-02 BRZO ART calculatie scenario 1.xlsx	07-12-2023	In behandeling
1-02_BRZO_ART_calculatie_scenario_2_xlsx	2023-11-02 BRZO ART calculatie scenario 2.xlsx	07-12-2023	In behandeling

Legenda toegepaste uitzonderingsgrondslagen

In dit document zijn gegevens geanonimiseerd op grond van:

Wet	Artikel	Omschrijving	Pagina's
Wet open overheid	Art. 5.1 lid 2 sub e	De eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer	1