

Formuliersversie  
2020.01

## Aanvraaggegevens

### Algemeen

Aanvraagnummer	7600689
Aanvraagnaam	Aanvraag verandering Omgevingsvergunningen RTO
Uw referentiecode	-

Ingediend op	22-02-2023
Soort procedure	Uitgebreide procedure

Projectomschrijving	Aanvraag om verandering van de Omgevingsvergunning milieu en bouw ten behoeve van de realisatie van de RTO
---------------------	--

Opmerking	Op 12 mei 2020 is door SACHEM een aanvraag Omgevingsvergunning bouw ingediend (aanvraagnummer 4314367 (OLO) en registratienummer W.Z19.103340.05), voor onder meer de bouw van een regeneratieve thermische oxidatie installatie (RTO). De bouwvergunning voor deze installatie is afgegeven op 21 juli 2021 onder nummer D211051492. Hiervoor zijn bouwleges afgedragen, wij verzoeken u hier rekening mee te houden i.r.t. deze aanvraag.
-----------	--

Gefaseerd	Nee
-----------	-----

Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
---------------------------------	----

Kosten openbaar maken	Nee
-----------------------	-----

Bijlagen die later komen	-
--------------------------	---

Bijlagen n.v.t. of al bekend	-
------------------------------	---

### Bevoegd gezag

Naam:	Provincie Gelderland
-------	----------------------

Bezoekadres:	Markt 11 6811 CG, Arnhem
--------------	-----------------------------

Postadres:	Postbus 9090 6800 GX, Arnhem
------------	---------------------------------

Telefoonnummer:	
-----------------	--

Faxnummer:	
------------	--

E-mailadres:	provincieloket@gelderland.nl
--------------	------------------------------

Website:	www.gelderland.nl
----------	-------------------

Contactpersoon:	Provincieloket
-----------------	----------------

Bereikbaar op:	alle werkdagen van 08.30 tot 16.30
----------------	------------------------------------

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen


Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Verandering


Bijlagen



# Locatie

## 1 Adres

Postcode	5301KP
Huisnummer	15
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Van Voordenpark
Plaatsnaam	Zaltbommel
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee



# 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

Betreft de realisatie van een regeneratieve thermische oxidatie installatie (RTO).

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

### 4 Bruto inhoud bouwwerk

Verandert de bruto inhoud van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- Ja  
 Nee

### 5 Oppervlakte bebouwd terrein

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

- Ja  
 Nee

### 6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoensgebonden 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.

Terrein is braakliggend op dit moment

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken?

- Wonen  
 Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken.

De RTO wordt gebruikt voor het verwijderen van organische oplosmiddelen uit de luchtstroom van de productie.

## 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 m<sup>2</sup> in hele getallen in.

Gebruiksfunctie	Aantal personen	Gebruiksoppervlakte (m <sup>2</sup> )	Verblijfsoppervlakte (m <sup>2</sup> )
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	-	-
- Plint gebouw	-	-
- Gevelbekleding	-	-
- Borstweringen	-	-
- Voegwerk	-	-
Kozijnen	-	-
- Ramen	-	-
- Deuren	-	-
- Luiken	-	-
Dakgoten en boedelen	-	-
Dakbedekking	-	-

Vul hier overige onderdelen en bijbehorende materialen en kleuren in.

Betreft een procesinstallatie die is opgebouwd uit een aantal installaties. Materialen zijn kunststof en staal. Kleuren zijn overwegend zwart en grijs.

## 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?	Sachem Europe B.V.
Wat is de aard van de inrichting?	Productie van organische chemische producten Zie de toelichting in de bijlage
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 de toelichting in de bijlage
Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u?	Zie de toelichting in de bijlage
Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties.	Zie de toelichting in de bijlage
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 de toelichting in de bijlage

*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 RTO-installatie. De aard en essentie van de RTO-installatie wijzigt niet, echter, als gevolg van gewijzigde technische inzichten, zal de installatie qua (ruimtelijke) oriëntatie veranderen en zijn er installatie onderdelen aan toegevoegd.

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?

Een toelichting is opgenomen in de bijlage.

### 3 Bestemming

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

### 4 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

### 5 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

### 6 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 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?  Ja  Nee

- Installatie, als onderdeel van olieraffinaderijen, voor de productie van zwavel

- Middelgrote stookinstallatie, gestookt op een vergunningplichtige brandstof

- Installatie voor de productie van asfalt

- Installatie voor de op- en overslag van vloeistoffen

- Op- en overslag van benzine

Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Grote stookinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing?  Ja  Nee

Is op één of meerdere installaties de paragraaf van het Activiteitenbesluit over kleine of middelgrote stookinstallaties van toepassing?  Ja  Nee

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

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 toelichtingenblad 'Tabellen'.*

## 7 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



# Tabellen

## Verandering

### Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

#### 1 Overzicht vergunningen en meldingen

Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag
Wabo	Revisievergunning	21-06-2021	W.Z19.103340.01	Provincie Gelderland

# Tabellen

## Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

6 Overzicht warmte-emissie

Uittreesnelheid afgas (m/s)	Afgastemperatuur (°C)	Diameter schoorsteen (cm)
1	105	80

# Tabellen

## Verandering

### Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

#### 6 Overzicht meet- en registratiesysteem

Naam emissiebron	Overzicht gemeten stoffen	Bepaling emissiegegevens	Meetmethode	Meetnorm	Meetfrequentie
Zie toelichting in bijlage	Zie toelichting in bijlage	Berekeningen	-	-	-

Hulpmiddelen	Beschrijving berekeningen	Registratiewijze	Kwaliteitsborging
-	Zie toelichting in bijlage	Zie toelichting in bijlage	Zie toelichting in bijlage

# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
M6_-_Tekst_4_94_BAL-_pdf	M6 - Tekst 4.94 BAL.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Gegevens geluid en trillingen Gegevens lucht Procesbeschrijving Milieu Situatietekening milieu Plattegrond Milieu Gegevens niet-technische samenvatting	22-02-2023	In behandeling
M2_-_Layout_RTO_installatie_pdf	M2 - Layout RTO installatie.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Gegevens geluid en trillingen Gegevens lucht Procesbeschrijving Milieu Situatietekening milieu Plattegrond Milieu Gegevens niet-technische samenvatting	22-02-2023	In behandeling
M4_-_Akoestisch_Onderzoek_Sachem_pdf	M4 - Akoestisch Onderzoek Sachem.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Gegevens geluid en trillingen Gegevens lucht Procesbeschrijving Milieu Situatietekening milieu Plattegrond Milieu Gegevens niet-technische samenvatting	22-02-2023	In behandeling
M1a_-_Plattegrondtekening_inrichting_pdf	M1a - Plattegrondtekening inrichting.pdf	Plattegrond Milieu	22-02-2023	In behandeling
M5_-_Verkennend_bodemonderzoek_pdf	M5 - Verkennend bodemonderzoek-.pdf	Gegevens lucht Procesbeschrijving Milieu Gegevens niet-technische samenvatting	22-02-2023	In behandeling
M3a_-_Stikstofdepositie_onderzoek_pdf	M3a - Stikstofdepositie onderzoek.pdf	Gegevens lucht Procesbeschrijving Milieu Gegevens niet-technische samenvatting	22-02-2023	In behandeling
M3b_-_AERIUS_berekening_pdf	M3b - AERIUS berekening.pdf	Gegevens lucht Procesbeschrijving Milieu Gegevens niet-technische samenvatting	22-02-2023	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
M1b_-_Plattegrondtekening_-_uitsnede_.pdf	M1b - Plattegrondtekening - uitsnede.pdf	Plattegrond Milieu	22-02-2023	In behandeling
B1__Tekening_overzicht_totaal_.pdf	B1. Tekening overzicht totaal.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	22-02-2023	In behandeling
B2__Tekening_bovenbouw_RTO_.pdf	B2. Tekening bovenbouw RTO.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	22-02-2023	In behandeling
B3__Tekening_Aansluiting_leidingbrug_.pdf	B3. Tekening Aansluiting leidingbrug.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	22-02-2023	In behandeling
B4__Overzicht_SACHEM_terrein_.pdf	B4. Overzicht SACHEM terrein.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	22-02-2023	In behandeling
B5__Bestemmingsplan_Van_Voordenpark_.pdf	B5. Bestemmingsplan Van Voordenpark.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken	22-02-2023	In behandeling
ie_aanvraag_Omgevingsvergunning_bouw_.pdf	Notitie aanvraag Omgevingsvergunning bouw.pdf	Anders	22-02-2023	In behandeling
Aanvraag_verandering_RTO_21022023_.pdf	Aanvraag verandering RTO 21022023.pdf	Gegevens lucht Procesbeschrijving Milieu Gegevens niet-technische samenvatting Anders	22-02-2023	In behandeling