

Formuliersversie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	8265807
Aanvraagnaam	Omg.vergunn.milieu Grote Aard 31 Veldhoven
Uw referentiecode	ORI
Ingediend op	15-12-2023
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Aanvraag om. milieue Grote Aard etc
Opmerking	Zie ook indienen van aanmeld.notitie m.e.r (augustus 2023).
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	-PM
Bijlagen n.v.t. of al bekend	PM

Bevoegd gezag

Naam:	Gemeente Veldhoven
Bezoekadres:	Meiveld 1 5501 KA Veldhoven
Postadres:	Postbus 10101 5500 GA Veldhoven
Telefoonnummer:	14 040
E-mailadres:	omgevingsloket@veldhoven.nl
Website:	www.veldhoven.nl

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Oprichting

Bijbehorend bouwwerk bouwen

- Bouwen

Bijlagen



Locatie

1 Adres

Postcode	5507RP
Huisnummer	31
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Grote Aard
Plaatsnaam	Veldhoven
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Specificatie locatie	Tevens bekend als Grote Aard 33 te Veldhoven (bedrijfswoning) Kadastraal bekend gemeente Veldhoven, sectie L, nr 420 en 421 (en overige landbouwgronden)

3 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie	Totaal terrein is circa 3,1 hectare. Bedrijfslocatie / bouwvlak is circa 1,5 hectare
----------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------

Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

Wat is de naam van de inrichting?

De Crom aannemingsbedrijf / Agro

Wat is de aard van de inrichting?

- Expl. agrarisch bedrijf (akkerb.); opslaan, be-verwerk. agr prod., sorteren, fourage. e.d.
- Dienstverl. betreft (agr.)loonwerk in de ruimste zin des woords.
- Kraanw, cultuurt. grondverz, agr. grondverz., GWW grondverz, transport en sloopwerken, riolering, bestrating.
- Transp. en grondbew. betreft het verv., op- en overslaan van grond, zand, grind, gebr. puin e.d. met vrachtw., tract. en kippers t.b.v agr. dienstverl. grondverz en sloopwerk en transp. voor derden. Incl. puinbr. en hout shredderen, sorteren.
- Landbouwmec., repar., onderhoud, bestratingsmat. en detailhandel. Handel zand, grond, granulaten, e.d.
Zie voor uitgebr. toelichting de bijlage(n)

Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd?

Onbepaalde tijd
 Bepaalde tijd

Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u?

Fossiele brandstoffen t.b.v. mobiele bronnen
Energie (elektra / gas)

Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u?

Zie overige tabellen en bijlagen

Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties.

Zie bijlagen tekeningen etc.

Maken proefnemingen deel uit van de aanvraag?

Ja
 Nee

Is voor de inrichting eerder een vergunning verleend?

Ja
 Nee

Worden extra maatregelen getroffen om de belasting van het milieu te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden?

Ja
 Nee

Beschrijf welke extra maatregelen worden genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken.

Was/tankplaats met bodembeschermende voorz. (inpandig) / stalling materieel minimaal vloestofk. vloeren in werkplaats, verharding op het buitenterrein.
Zie ook toelichting / bijlage

2 Bedrijfstijden

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

Zie akoestisch onderzoek voor specificatie:
-Agrarisch bedrijf (ca. 6.00 - 22.00u)
-Algemene bedrijfstijden tussen 06.00 uur en 19.00 uur van maandag t/m vrijdag. Werkz.hdn op terrein ook in avond.
Op zaterdag van 07.00 uur tot 17.00 uur.
Zondag i.p. niet (alleen calamiteiten, storingen, bijzonderheden)
Daarnaast ontstaat tijdens en door uitloop dan wel calamiteiten, rijbewegingen en werkzaamheden in de avond- en nachturen.

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?

Grote Aard 25

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

165

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.

kans op stof door opslag van zand/grond/ ongebroken puin, bouwstoffen e.d., Tijdens droogte worden stofgevoelige opslagen beregend. Geluid door aankomend en vertrekkend (landbouw)verkeer. laad- en loswerkzaamheden. Een opsomming en beschermende maatregelen worden tevens in een bijlage benoemd. Terreinverlichting. Opslag diverse bodembedreigende stoffen/activiteiten

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.

Factoren zoals lucht, geluid e.d. wordt niet onderzocht hier is geen aanleiding voor. Wel is er een registratie van werktijden-uren personeel, transportbrieven, begeleidingsformulieren, en vereisten op grond van managementsystemen, weegbrug, etc

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? D.18.1

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. zie aanmeld.not. mer

8 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem? Ja Nee Deels

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. Oprichten bebouwing aan westzijde perceel (i.p. via afzonderlijke vergunning, of wordt later nog aangevuld als onderdeel van deze aanvraag).

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

Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld? Ja Nee

11 Brandveiligheid

- Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen? Frequent en voorgeschreven onderhoud, regelmatige controle en afspraken met medewerkers. Waarschuwingen en markeringsborden en etiketten.
- Welke brandblusmiddelen gebruikt u?
- Branddekens
 - Draagbare blusmiddelen
 - Brandslanghaspels
 - Stationaire blusinstallaties
 - Mobiele blusmiddelen
 - Anders
- Beschikt u over een bedrijfsbrandweer?
- Ja
 - Nee
- Verricht u op het buitenterrein brandgevaarlijke activiteiten?
- Ja
 - Nee

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 op een vuilwaterriool. Welk afvalwater loost u op het vuilwaterriool?
- Procesafvalwater
 - Koelwater
 - Ketelspuiwater
 - Regeneratiewater van ionenwisselaar
 - Laboratoriumafvalwater
 - Spoelwater ontijzering
 - Hemelwater
 - Huishoudelijk afvalwater
 - Overig afvalwater
- Welke andere afvalwaterstromen worden geloosd? Afvalwater afkomstig van was- / tankplaats (in pandig) zie tekening / zie toelichting;
- Wordt de afvalwaterstroom continu of discontinu geloosd?
- Continue lozing
 - Discontinue lozing
- Hoe vaak per jaar wordt afvalwater geloosd? 250
- Hoeveel m3 afvalwater wordt per keer geloosd? 2
- Zijn er andere bedrijven op uw bedrijfsriolering aangesloten?
- Ja
 - Nee
- 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 toelichtingsblad 'Tabellen'.

13 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Welke afvalstoffen voert u gescheiden af? Afgewerkte olie, poetsdoeken, oliefilters, papier en karton, huishoudelijk afval, oude accu's, banden, metaal, bedrijfsafval algemeen, hout.

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'.

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

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

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

Beschrijf de andere diffuse emissies. Stof van terrein / opslag van goederen zoals zand, grond, etc. (zie rapport luchtkwaliteit)

Beschrijf de bron waarbij de diffuse emissies ontstaan.

Laden / lossen van partijen grond/zand
Verstuiven door wind
Rijbewegingen op terrein (opwaaien stof)

Beschrijf de maatregelen die worden genomen om de emissies te beperken.

Nat houden / besproeien
afdekken met plastic (indien nodig)
schoonhouden materieel/ schoonhouden en maken van terrein

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

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

Stookinstallatie tbv kantoor / bedrijfsgebouw

Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Afvalverbrandings- of afvalmeeverbrandingsinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing?

Ja
 Nee

15 Geluid en trillingen

Ligt de inrichting op een gezondeer industrieterrein?

Ja
 Nee

Hebt u een akoestisch onderzoek uitgevoerd?

Ja
 Nee

Veroorzaken de activiteiten trillingen?

Ja
 Nee

Hebt u een trillingsonderzoek uitgevoerd?

Ja
 Nee

Waarom hebt u geen trillingsonderzoek uitgevoerd?

De trillingen zijn van algemene aard gerelateerd aan transportbewegingen en activiteiten op het terrein. Gezien de structuur van de bodem en de afstand tot derden / 1 woning is het niet aannemelijk dat de eventuele trillingen afkomstig van de inrichting tot significante negatieve effecten leiden voor de omgeving c.q. de betreffende woning.

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

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/). (<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) (<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) (<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? 15000

Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar? 100

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? 6

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? 10000

Met hoeveel vrachtwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 6

- Met hoeveel bestelwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 4
- 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? 12
- 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. Beplanting / groen
- Maakt een parkeergarage deel uit van uw bedrijf? Ja Nee

19 Geur

- Is er sprake van geuremissie? Ja Nee
- Kan de geuremissie leiden tot geurhinder? Ja Nee
- Waarom is er geen sprake van geurhinder? Betreft relatief beperkte hoeveelheden en stoffen met een geringe hinderpotentie (zoals compost / vaste paardenmest). De aan te houden geurcontour is 50 meter. Gevoelige objecten/woningen liggen op circa 200 meter vanaf emissiepunt.

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.
- 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. PGS15
PGS30

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
- Worden er gasflessen gevuld?
- Ja
 Nee

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

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?
- 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
- Zijn er op een verdieping meer dan twee opslagkasten per brandcompartiment?
- Ja
 Nee
- 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 toelichtingenblad 'Tabellen'.

23 Stufgevoelige stoffen

- Hoe vinden overslag en transport van de stufgevoelige stoffen plaats?
- Via tractoren met kippers en vrachtwagens, laden via shovel, graafmachines;
Zeven van grond;
Handelingen (op-/overslag, transportband en bewerking etc.) op terrein met diverse stoffen
- Welke onvoorziene bedrijfsstoringen kunnen optreden binnen de inrichting waarbij stofemissies kunnen plaatsvinden?
- N.V.T.
- Zijn extra voorzieningen getroffen om stofoverlast te voorkomen?
- Ja
 Nee

Welke voorzieningen zijn getroffen?

Indien de omstandigheden (droog weer/laden/lossen / zeven) aanleiding geven tot risico op stofhinder dan kan e.e.a. natgehouden worden.
Afscherming / keerwanden i.r.t windinvloed.

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? Ja
 Nee
- Wordt er verwarmde vloeistof opgeslagen? Ja
 Nee
- Is er een installatiecertificaat aanwezig? 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'.

25 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'.

26 Groen- en/of GFT-afval

- Welke afvalstoffen verwerkt u? Groenafval
 GFT-afval
 Groen- en GFT-afval in één proces
- Waaruit bestaat het afval dat u verwerkt? Afgedragen gewas / org. materiaal / takken/stobben (=afval) of shreds (Product)

Verwerkt u naast het groen- en/of GFT-afval nog andere (afval)stoffen samen met het groen- en/of GFT-afval?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Wat is de verwerkingscapaciteit van het afval in ton per jaar?	2000
Hoe slaat u het aangevoerde afval op?	Kerende verharding, in depots
Waar vindt het verwerkingsproces plaats?	op het terrein
Welke verwerkingsmethode(n) past u toe?	<input type="checkbox"/> Compostering groenafval (aëroob) <input type="checkbox"/> Compostering GFT-afval (aëroob) <input type="checkbox"/> Compostering GFT-afval en groenafval in één proces (aëroob) <input type="checkbox"/> Vergisting (anaëroob) <input checked="" type="checkbox"/> Anders
Welke andere verwerkingsmethode past u toe?	Versnipperen / shredderen / verkleinen

27 Opslag van grond- en/of zand in een depot

Grond kan worden opgeslagen bij een grondbank of in een gronddepot wanneer (nog) geen geschikte toepassingslocatie beschikbaar is. Een gronddepot kan gezien worden als een tijdelijke opslagplaats van grond. Grondbanken slaan grond niet alleen op, maar zetten ook grond af. Voor de opslag van schone grond gelden geen beperkingen. Verontreinigde grond kan worden opgeslagen in tijdelijke of definitieve gronddepots. Het Besluit Bodemkwaliteit is van toepassing op de opslag van grond of baggerspecie, bestemd voor de toepassingen, bedoeld in artikel 35 onderdeel a tot en met e van het Besluit, gedurende maximaal drie jaar op of in de bodem, met uitzondering van de bodem of oever van een oppervlaktewaterlichaam, of gedurende maximaal tien jaar in een oppervlaktewaterlichaam. Het Besluit bodemkwaliteit staat op de [website van Rijkswaterstaat Leefomgeving \(http://www.rwsleefomgeving.nl/onderwerpen/bodem-ondergrond/bbk/\)](http://www.rwsleefomgeving.nl/onderwerpen/bodem-ondergrond/bbk/).

Wat wordt binnen uw inrichting opgeslagen?	<input checked="" type="checkbox"/> Grond <input checked="" type="checkbox"/> Zand
Vindt er aanvoer van grond naar uw inrichting plaats?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Hoe wordt de grond naar uw inrichting aangevoerd?	vrachtwagens /tractor met kipper / transp.middel
Is de afkomst van de grond bekend?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Waar komt de grond vandaan?	Grondbank of uit eigen werken. Via/van derden (zie overzicht in AO-IC (bijlage).
Is de kwaliteit van de aangevoerde grond bepaald door middel van het afleveren van een milieuhygiënische verklaring?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Welke categorieën grond worden binnen uw inrichting opgeslagen?	<input checked="" type="checkbox"/> Schone grond <input checked="" type="checkbox"/> Grond van de klasse wonen <input checked="" type="checkbox"/> Grond van de klasse industrie
Wat is binnen uw inrichting de maximale opslaghoeveelheid van schone grond in ton?	20000
Wat is binnen uw inrichting de maximale opslaghoeveelheid van grond van de klasse wonen in ton?	20000
Wat is binnen uw inrichting de maximale opslaghoeveelheid van grond van de klasse industrie in ton?	1000

Welke milieubeschermdende maatregelen hebt u getroffen om bij de over- en opslag van de grond de verspreiding naar de omgeving te voorkomen?

Hierboven genoemde hoeveelheden grond betreffen het totaal. Indien er bijv. 20000 ton schone grond ligt dan kan / zal er geen grond of nauwelijks grond van klasse wonen of industrie meer liggen.

Grond ligt op een kerende vloer. Indien stuiven plaatsvindt wordt direct beregend.
Daarnaast liggen er in afzonderlijke vakken diverse soorten zand (product).

Zie ook overzicht in AO-IC (= leidend), en overige bijlagen

Is de kwaliteit van de bodem waarop of waarin de grond wordt toegepast bepaald door middel van het afleveren van een milieuhygiënische verklaring?

- Ja
 Nee

Wat is binnen uw inrichting de maximale opslaghoeveelheid van zand in ton?

10000

Welke milieubeschermdende maatregelen neemt u om bij over- en opslag van het zand verspreiding naar de omgeving te voorkomen?

Indien nodig wordt er beregend of depots natgehouden, wal / keerwanden, beplanting rondom terrein

28 Het breken van puin

Hoe wordt ongebroken puin naar uw inrichting aangevoerd?

per as

Wat is de maximale opslaghoeveelheid in ton van ongebroken puin binnen uw inrichting?

8000

Hoe vindt het breken van puin binnen uw inrichting plaats?

- Met een stationaire puinbreekinstallatie
 Met een mobiele puinbreekinstallatie

Wat is de verwerkingscapaciteit in ton per uur van de puinbreekinstallatie?

200

Wat is de maximale opslaghoeveelheid in ton van gebroken puin binnen uw inrichting?

8000

Wordt gebroken puin uit uw inrichting afgevoerd?

- Ja
 Nee

Hoe wordt gebroken puin uit uw inrichting afgevoerd?

per as

Verwerkt u gebroken puin binnen uw inrichting?

- Ja
 Nee

29 Compressor

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

30 Stookinstallatie

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

31 Akkerbouw en/of tuinbouw

Worden er verdunde meststoffen aangemaakt?

- Ja
 Nee

Wordt er assimilatiebelichting toegepast?

- Ja
 Nee

- Worden afgedragen gewassen op het terrein gecomposteerd? Ja
 Nee
- Gebruikt u gewasbeschermingsmiddelen? Ja
 Nee
- Worden er lege verpakkingen van gewasbeschermingsmiddelen schoongemaakt? Ja
 Nee
- Wordt bij de overslag van gewasbeschermingsmiddelen gebruik gemaakt van een vaste spuitleiding? Ja
 Nee
- Welk techniek(en) voor het aanwenden van gewasbeschermingsmiddelen wordt/worden toegepast? inhuur (derden)
- Welke soorten mest worden gebruikt? Kunstmeststoffen / kalk / dierlijke (vaste) mest

32 Afleveren van motorbrandstoffen

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

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

- Waaraan worden motorbrandstoffen afgeleverd? Motorvoertuigen voor wegverkeer (inclusief eigen wagenpark)
 Vaartuigen
 Anders

- Worden motorbrandstoffen afgeleverd aan (personen)auto's en/of bussen? (Personen)auto's
 Bussen
 Andere voertuigen

- Aan welke andere voertuigen of werktuigen worden brandstoffen afgeleverd? Vrachtw/mmbbs/tractoren/werkmateriael

- Welke motorbrandstoffen worden afgeleverd? Dieselolie
 Benzine
 LPG
 Biobrandstof
 Aardgas
 Mengsmering
 Anders

- Worden vloeibare motorbrandstoffen afgeleverd met een afleverzuil waar aflevering zonder direct toezicht mogelijk is? 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'.

33 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 toelichtingsblad 'Tabellen'.

34 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
- Is de wasplaats of wasbox open of overdekt?
- Open
 - Overdekt
- Hoeveel wasplaatsen of wasboxen zijn aanwezig?
- 1
- Hoeveel voertuigen worden per maand gewassen?
- 15
- Gebruikt u hogedrukreinigers voor de reinigingswerkzaamheden?
- Ja
 - Nee

35 Werkplaats

- Welke werkzaamheden worden er in de werkplaats uitgevoerd?
- Onderhoud, herstel, reparatie, keuringen, e.d. (Landbouw)mechanisatie en reparatie en onderhoud aan machines en voertuigen en alle op- en of aanbouwmachines. slijpen lassen en metaalbewerking. Bedrijfsklaar maken en houden (w.o. apparatuur voor handel en verkoop)
- Welke machines/toestellen staan er in de werkplaats?
- Aangezien deze lijst groot is wordt verwezen naar de milieutekening van de werkplaats waarop is aangegeven wat waar ligt opgeslagen en waar wat staat.



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 Oprichten van bedrijfsgebouw (agrarisch / niet-agrarisch)

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? 0

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 1580

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? 0

Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m3 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 11056

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? 1385

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 2965

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. Erf / stallingsruimte materieel en goederen en opslag diverse (agrarische) stoffen/producten

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken? Wonen
 Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. Stallingsruimte materieel en opslag (agrarische) goederen / stoffen
Was-/tankplaats (inpandig)
Opstelplaats containers waaronder met bodembedreigende stoffen

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	-	-	-
Kantoor	-	-	-
Logies	-	-	-
Onderwijs	-	-	-
Sport	-	-	-
Winkel	-	-	-
Overige gebruiksfuncties	0	1580	1580

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	-	-
- Plint gebouw	-	-
- Gevelbekleding	-	-
- Borstweringen	-	-
- Voegwerk	-	-
Kozijnen	-	-
- Ramen	-	-
- Deuren	-	-
- Luiken	-	-
Dakgoten en boeidelen	-	-
Dakbedekking	-	-

Vul hier overige onderdelen en
bijbehorende materialen en kleuren
in.

Zie tekeningen en bijlagen

11 Mondeling toelichten

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

- Ja
 Nee

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
Overig afvalwater	Schoon hemelwater (daken / terrein)	Oppervlaktewater	100	-	naastliggende sloten/ beek
Huishoudelijk afvalwater	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	riolering grote aard
Overig afvalwater	Was/tankplaats (bedrijfsafvalwater)	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	riolering grote aard

Hoeveelheid (m3/jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze
0	Schatting	-	Worden niet geregistreerd; water vloeit af of via daken en hwa afvoer
300	Schatting	-	N.v.t.
500	Schatting	-	N.v.t.

Tabellen

Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

21 Overzicht opslag van gassen in flessen

Naam gas	Soort gas	Max. opslaghoeveelheid (l)	Opslagwijze gasflessen	Brandveiligheidsopslagkassen op verdieping
Zuurstof (2x) in opslag en snijbrand-er-/laskar	Brandbaar	140	In werkplaats verankerd op toestel of opslag	Nee
Propana	Brandbaar	10	Stalling / loods	Nee

Getroffen brandveiligheidsvoorzieningen

-
-

Tabellen

Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)
22 Overzicht opslagkasten

Naam opslagkast	Max. opslagcapaciteit (kg)	ADR-klasse
in werkplaats	100	3 / 6 / 9

Tabellen

Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

23 Stuifgevoelige stoffen

Naam	Stofklasse	Opslagwijze	Doorzet (kg/jaar)	Hoeveelheid (kg)	Opslaghoogte (m)
overz. stoffen / producten (exacte geg->bijlagen)	S5 niet of nauwelijks stuifgevoelig	buitenterrein (zie bijlage; ook doorzet + max)	100000	100000	5

Grondoppervlakte (m2)

8000

Tabellen

Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)
29 Overzicht compressoren binnen de inrichting

Naam en/of nummer	Aandrijving	Inhoud drukvat (l)	Luchtdruk (mbar)	Olieafscheiding
Compressor	Elektrisch	400	10	Nee

Tabellen

Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)
30 Overzicht stookinstallaties

Naam installatie	Datum vergunningverlening/laatste wijziging	Brandstof	Maximaal verbruik	Thermisch vermogen (MW)	Thermisch vermogen (kW)
Nefit Trendline	Ja	Gas	100	Nee	27
gasheater loods	Ja	gas	20	Nee	50

Nominaal vermogen (kW)	Rendement %
25	99
50	99

Tabellen

Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

32 Overzicht afleveren van motorbrandstoffen

Naam of nummer installatie	Soort Motorbrandstof	Maximale jaarlijkse doorzet (m ³)	Vast of mobiel
Gasolietank	Diesel	80	Vast

Tabellen

Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

33 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
Tractoren	8	diesel	8	1	1
Graafmachine (mobiel)	2	diesel	8	0	0
Vrachtwagens	4	diesel	10	1	1
Bedrijfsauto	5	diesel	2	0	0
Heftruck	1	diesel	1	0	0
Graafmachine (Rups)	2	diesel	8	1	1
Bedrijfsbussen / service-auto	1	diesel	2	0	0

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Bodemondd_GrAard31--2202268	2022-09-20 Bodemondd_GrAard31-2202268.pdf	Gegevens bodem	15-12-2023	In behandeling
Platt_sit_teken_Wm_-GrAard31f	2022-10-06 Platt_sit_teken_Wm_-GrAard31.pdf	Welstand Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen Installaties Situatietekening milieu Plattegrond Milieu	15-12-2023	In behandeling
AO_GBS_GrAard31-33_-Veldh_R2022_058_v2	2022-12-28 AO_GBS_GrAard31-33_Veldh_R2022-058-v2.pdf	Gegevens geluid en trillingen	15-12-2023	In behandeling
Crom_AV_AOIC_GrAard31	2023-05-31 Crom_AV_AOIC_GrAard31_Veldhoven.pdf	Gegevens opslag van grond en/of zand in een depot Gegevens stuifgevoelige stoffen Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan Gegevens afvalwater Gegevens gevaarlijke stoffen in verpakking Gegevens afvalstoffen van derden Gegevens groen- en/of gft-afval Anders	15-12-2023	In behandeling
Wm_ZZS_invent_beoord_Crom_GrAard31	2023-08-16 Wm_ZZS_invent_beoord_Crom_GrAard31-.pdf	Gezondheid Gegevens opslag van grond en/of zand in een depot Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan Gegevens afvalstoffen van derden Gegevens groen- en/of gft-afval Anders	15-12-2023	In behandeling
Aanmeld_not_m_e_r_-DeCrom_GrAard31	2023-08-30 Aanmeld_not_m.e.r._DeCrom_GrAard31_Veldh.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening Gegevens geluid en trillingen Gegevens MER- (beoordelings)plicht Gegevens opslag van grond en/of zand in een depot Gegevens stuifgevoelige stoffen	15-12-2023	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
		Gegevens bodem Gegevens lucht Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan Gegevens afvalwater Gegevens afvalstoffen van derden Gegevens niet-technische samenvatting Gegevens vloeistoffen in tanks Gegevens groen- en/of gft-afval Anders		
BRCL_BB-CVRM_G-rAard31_Veldhoven_pdf	2023-08-30 BRCL_BB-CVRM_G-rAard31_Veldhoven.pdf	Gegevens bodem	15-12-2023	In behandeling
Toel_Mer-beoord_Wm_-GrAard_pdf	2023-11-21 Toel_Mer-beoord_Wm_GrAard.pdf	Gegevens MER- (beoordelings)plicht	15-12-2023	In behandeling
Voort_Wnb_GrAard31_milieu_bouw_pdf	2023-11-21 Voort_Wnb_GrAard31_milieu_bouw.pdf	Anders	15-12-2023	In behandeling
Luchtkwal_GroteAard-31-33--Veldh-ik3_pdf	2023-12-07 Luchtkwal_GroteAard31-33--Veldh-ik3-.pdf	Gezondheid Gegevens opslag van grond en/of zand in een depot Gegevens stuifgevoelige stoffen Gegevens lucht	15-12-2023	In behandeling
Aerius bouw-aanlegfase_RVeQbnRc8TEw_pdf	AERIUS_2023110-9_bouw-aanlegfase_RVeQbnRc8TEw-.pdf	Anders	15-12-2023	In behandeling
gebruikfase_vergunnWm-RTBzyAzGQNva	AERIUS_2023112-1_gebruikfase_vergunnWm-RTBzyAzGQNva.pdf	Anders	15-12-2023	In behandeling
weegbr_VKWF18-T_18x-3m_GrAard31	Techn_geg_weegbr_VKWF18-T_18x-3m_GrAard31.pdf	Anders	15-12-2023	In behandeling
weegbrug definitief geplaatst	Weegbrug_geplaatst_grAard31.jpg	Anders	15-12-2023	In behandeling