

Formuliersversie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	6494257
Aanvraagnaam	Schotgroep revisievergunning
Uw referentiecode	3SGR-VER1
Ingediend op	04-03-2023
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Aanvraag Revisievergunning Schotgroep
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	-
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-

Bevoegd gezag

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

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Bijlagen



Locatie

1 Adres

Postcode	2995DB
Huisnummer	1
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Uilenvlietsehaven
Plaatsnaam	Heerjansdam
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee



Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

Wat is de naam van de inrichting?	Schotgroep B.V.
Wat is de aard van de inrichting?	Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).
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 toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).
Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u?	Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).
Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties.	Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).
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 toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).
Wat is de duur van de proefneming?	Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).
Wat is de voorgenomen aanvangsdatum van de proefneming?	Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).
Wat zijn de verwachte milieugevolgen en milieurisico's van de proefneming?	Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).
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 type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Waarom worden geen extra maatregelen genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden?	Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

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 toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

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?

Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

3 Bedrijfstijden

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

Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

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?

woningen

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

200

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 toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

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 toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

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 toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

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

Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

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?

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.

278

9 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem?

- Ja
 Nee
 Deels

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

Waarom hebt u geen nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd?

geen nieuwe bodembedreigende activiteiten

Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld?

- Ja
 Nee

12 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen?

Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

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

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

Zijn er binnen uw inrichting de mogelijkheden onderzocht om hemelwater af te koppelen van het vuilwaterriool?

- Nee, geen onderzoek uitgevoerd
 Wel onderzoek uitgevoerd waaruit blijkt dat afkoppelen niet mogelijk is
 Wel onderzoek uitgevoerd waaruit blijkt dat afkoppelen mogelijk is

Van welk type oppervlak is het hemelwater afkomstig?

- Dakoppervlak
 Verhard terrein
 Onverhard terrein
 Bodembeschermende voorzieningen

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

1140

Wat doet u om verontreiniging van hemelwater te voorkomen?

Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

- Welke verontreinigende activiteiten vinden plaats op het verhard terrein?
- Parkeren (lekkage olie en motorbrandstof)
 - Op-en overslag (uitlopende grondstoffen en (half)fabrikaten)
 - Toepassing (bouw-)materialen (PAK-houdende dakmaterialen (PAK=polycyclische aromatische koolwaterstoffen), uitlopende materialen als dak- of gevelbekledingen, dakgoten, afvoerpijpen en regenbeslag)
 - Stofemissies (stuiven, verwaaien en schoorsteen)
 - Toepassing chemische bestrijdingsmiddelen bij beheer en onderhoud terrein
 - Anders

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

Welke andere afvalwaterstromen worden geloosd? Hemelwater en waswater van de wasplaats

Wordt de afvalwaterstroom continu of discontinu geloosd? Continue lozing
 Discontinue lozing

Hoe vaak per jaar wordt afvalwater geloosd? 365

Hoeveel m3 afvalwater wordt per keer geloosd? 1

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'.

14 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Welke afvalstoffen voert u gescheiden af? Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

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
- Wordt er stikstofoxiden, koolmonoxide, fijn stof, arseen, cadmium, nikkel, benzo(a)pyreen, benzeen, zwaveldioxide en/of lood naar de lucht uitgestoten? Ja
 Nee
- Is er een rapport met betrekking tot de luchtkwaliteit opgesteld? Ja
 Nee
- Worden er nog andere stoffen uitgestoten? Ja
 Nee
- Zijn er binnen het bedrijf installaties aanwezig die warme lucht uitstoten? Ja
 Nee
- Hebt u een meet- en registratiesysteem? Ja
 Nee
- Is de afdeling over oplosmiddeleninstallaties uit het Activiteitenbesluit van toepassing? Ja
 Nee
- Is er sprake van diffuse emissies van Vluchtige Organische Stoffen (VOS)? Ja
 Nee
- Zijn er andere diffuse emissies? Ja
 Nee
- Is een van de volgende paragrafen uit hoofdstuk 5 van het Activiteitenbesluit van toepassing?
- Installatie, als onderdeel van olieraffinaderijen, voor de productie van zwavel
- Middelgrote stookinstallatie, gestookt op een vergunningplichtige brandstof
- Installatie voor de productie van asfalt
- Installatie voor de op- en overslag van vloeistoffen
- Op- en overslag van benzine
- 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? CV-ketel en gasboiler
- Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Afvalverbrandings- of afvalmeeverbrandingsinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing? Ja
 Nee

16 Geluid en trillingen

- Ligt de inrichting op een gezondeerd 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

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? 35000
- Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar? 6500

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? 20
- Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw bedrijf (in piekperiodes)? 5
- Hoeveel transportkilometers met vrachtoertuigen (inclusief bestelwagens) worden jaarlijks over de weg afgelegd van en naar uw bedrijf? 5065200
- Met hoeveel vrachtwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 240
- Met hoeveel bestelwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 28
- Vindt er transport van en naar uw bedrijf plaats via binnenwateren? Ja
 Nee
- Hoeveel ton (bulk) wordt per jaar over binnenwater getransporteerd? 247500
- Hoeveel containers (TEU) worden per jaar over binnenwater getransporteerd? 0
- Hoeveel uren wordt per jaar over binnenwater getransporteerd (vaaruren)? 1
- 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? 20
- 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. Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).
- 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.

Welke BBT-conclusies zijn op uw installaties van toepassing? Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

Zijn er binnen uw inrichting installaties of opslagen aanwezig waarop één of meerdere Nederlandse informatie documenten over BBT van toepassing zijn (aangewezen BBT documenten)? Ja Nee

Geef de titels van de betreffende informatie documenten. Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

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

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 toelichtingenblad '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

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'.

24 Stuifgevoelige stoffen

Hoe vinden overslag en transport van de stuifgevoelige stoffen plaats? Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

Welke onvoorziene bedrijfsstoringen kunnen optreden binnen de inrichting waarbij stofemissies kunnen plaatsvinden? Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

Zijn extra voorzieningen getroffen om stofoverlast te voorkomen? Ja Nee

Welke voorzieningen zijn getroffen? Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

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

25 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'.

26 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'.

27 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? Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

Verwerkt u naast het groen- en/of GFT-afval nog andere (afval)stoffen samen met het groen- en/of GFT-afval? Ja Nee

Wat is de verwerkingscapaciteit van het afval in ton per jaar? 1500

Hoe slaat u het aangevoerde afval op? Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

Waar vindt het verwerkingsproces plaats? Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

Welke verwerkingsmethode(n) past u toe? Compostering groenafval (aëroob) Compostering GFT-afval (aëroob) Compostering GFT-afval en groenafval in één proces (aëroob) Vergisting (anaëroob) Anders

Welke andere verwerkingsmethode past u toe? enkel shredderen en zeven, geen compostering

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

Grond kan worden opgeslagen bij een groundbank of in een gronddepot wanneer (nog) geen geschikte toepassingslocatie beschikbaar is. Een gronddepot kan gezien worden als een tijdelijke opslagplaats van grond. Groundbanken 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? Grond Zand

Vindt er aanvoer van grond naar uw inrichting plaats? Ja Nee

Hoe wordt de grond naar uw inrichting aangevoerd? Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

Is de afkomst van de grond bekend? Ja Nee

Is de kwaliteit van de aangevoerde grond bepaald door middel van het afleveren van een milieuhygiënische verklaring? Ja 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?	62500
Wat is binnen uw inrichting de maximale opslaghoeveelheid van grond van de klasse wonen in ton?	62500
Wat is binnen uw inrichting de maximale opslaghoeveelheid van grond van de klasse industrie in ton?	62500
Welke milieubescherpende maatregelen hebt u getroffen om bij de over- en opslag van de grond de verspreiding naar de omgeving te voorkomen?	Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).
Is de kwaliteit van de bodem waarop of waarin de grond wordt toegepast bepaald door middel van het afleveren van een milieuhygiënische verklaring?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Wat is binnen uw inrichting de maximale opslaghoeveelheid van zand in ton?	62500
Welke milieubescherpende maatregelen neemt u om bij over- en opslag van het zand verspreiding naar de omgeving te voorkomen?	Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

29 Het breken van puin

Hoe wordt ongebroken puin naar uw inrichting aangevoerd?	Zie toelichting op de vergunningaanvraag.
Wat is de maximale opslaghoeveelheid in ton van ongebroken puin binnen uw inrichting?	62500
Hoe vindt het breken van puin binnen uw inrichting plaats?	<input type="checkbox"/> Met een stationaire puinbreekinstallatie <input checked="" type="checkbox"/> Met een mobiele puinbreekinstallatie
Wat is de verwerkingscapaciteit in ton per uur van de puinbreekinstallatie?	280
Wat is de maximale opslaghoeveelheid in ton van gebroken puin binnen uw inrichting?	62500
Wordt gebroken puin uit uw inrichting afgevoerd?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Hoe wordt gebroken puin uit uw inrichting afgevoerd?	Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).
Verwerkt u gebroken puin binnen uw inrichting?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

30 Compressor

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

31 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.

- Waarvan 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? mobiele werktuigen
- 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 toelichtingenblad 'Tabellen'.

32 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? 12
- Gebruikt u hogedrukreinigers voor de reinigingswerkzaamheden? Ja
 Nee

33 Werkplaats

- Welke werkzaamheden worden er in de werkplaats uitgevoerd? Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).
- Welke machines/toestellen staan er in de werkplaats? Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1.12252.R).

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Overzicht vergunningen en meldingen

Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag
Wet milieubeheer	Revisievergunning	11-12-2000	DWMI/2000/1378	gedeputeerde staten van Zuid-Holland
Wet milieubeheer	Veranderingsvergunning	24-04-2002	DGWM/2002/1065 (Herstelbesluit)	Gedeputeerde staten van Zuid-Holland
Wet milieubeheer	Veranderingsvergunning	21-01-2003	DGWM/2002-7811 (herstelbesluit)	Gedeputeerde staten van Zuid-Holland
Wet milieubeheer	Melding artikel 8.19 Wet milieubeheer	18-09-2003	DGWM/2003-/9342	Gedeputeerde staten van Zuid-Holland
Wet milieubeheer	Veranderingsvergunning	04-06-2004	DGWM/2003-/17464 (Herstelbesluit)	Gedeputeerde staten van Zuid-Holland
Wet milieubeheer	Veranderingsvergunning	02-07-2007	PZH-2007-242258 (Herstelbesluit)	Gedeputeerde staten van Zuid-Holland
Wet milieubeheer	Veranderingsvergunning	20-10-2009	DGWM/PZH-2009-134469010	Gedeputeerde staten van Zuid-Holland
Wabo	Veranderingsvergunning	05-11-2014	2014031544	Gedeputeerde staten van Zuid-Holland
Wet milieubeheer	Veranderingsvergunning	19-04-2018	D-18-1821274	Gedeputeerde staten van Zuid-Holland

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
Huishoudelijk afvalwater	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	Zie plattegrond
Overig afvalwater	Hemelwater van daken	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	zie plattegrond
Overig afvalwater	Hemelwater van vloeistof-dichte vloer buitenterrein	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	Zie plattegrond
Overig afvalwater	Hemelwater en waswater van tank- en wasplaats	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	Zie plattegrond

Hoeveelheid (m ³ /jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze
424	Schatting	-	Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1-.1225-2.R).
1003	Schatting	-	Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1-.1225-2.R).
4410	Schatting	-	Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1-.1225-2.R).
385	Schatting	-	Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmerk 3SGR-VER1-.1225-2.R).



Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)
21 Overzicht installaties en bijbehorende categorie

Naam installatie	Indeling categorie IPPC-richtlijn	Nieuwe of wijziging in installatie?	Studie alternatieven
n.v.t.	5.5	Nee	

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

24 Stuifgevoelige stoffen

Naam	Stofklasse	Opslagwijze	Doorzet (kg/jaar)	Hoeveelheid (kg)	Opslaghoogte (m)
grond- en bouwstoffen (o.a. zand, grind), steenach	S5 niet of nauwelijks stuifgevoelig	Zie toelichting op de aanvraag (rapport met kenmer	900000000	62500	8

Grondoppervlakte (m2)

30000

Tabellen

Revisie

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

Naam en/of nummer	Aandrijving	Inhoud drukvat (l)	Luchtdruk (mbar)	Olieafscheiding
n.v.t.	elektrisch	100	8	Nee

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

31 Overzicht afleveren van motorbrandstoffen

Naam of nummer installatie	Soort Motorbrandstof	Maximale jaarlijkse doorzet (m ³)	Vast of mobiel
geen naam of nummer	dieselolie	300	Vast

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
3SGR-VER1_1225-2_R_pdf	3SGR-VER1.1225-2.R.pdf	Gegevens geluid en trillingen Gegevens MER- (beoordelings)plicht Gegevens BBT Gegevens opslag van grond en/of zand in een depot Gegevens stuifgevoelige stoffen Gegevens bodem Gegevens lucht Procesbeschrijving Milieu Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan Gegevens afvalwater Gegevens afleveren van motorbrandstoffen Gegevens gassen Gegevens gevaarlijke stoffen in verpakking Gegevens afvalstoffen van derden Gegevens niet-technische samenvatting Gegevens vloeistoffen in tanks Gegevens groen- en/of gft-afval	04-03-2023	In behandeling
3SGR-VER1_1501-6_R_pdf	3SGR-VER1.1501-6.R.pdf	Gegevens afvalstoffen van derden	04-03-2023	In behandeling
3SGR-VER1_1503-3_R_pdf	3SGR-VER1.1503-3.R.pdf	Gegevens bodem	04-03-2023	In behandeling
FA_20372-4-RA-005_pdf	FA 20372-4-RA-005-.pdf	Gegevens geluid en trillingen	04-03-2023	In behandeling
FC_20372-2-RA-006	FC 20372-2-RA-006-.pdf	Gegevens lucht	04-03-2023	In behandeling
20230208_132424_pdf	20230208_13242-4.pdf	Situatietekening milieu Plattegrond Milieu	04-03-2023	In behandeling
3SGR-VER1_15083_N	3SGR-VER1.1508-3.N.pdf	Anders	04-03-2023	In behandeling
3SGR-VER1_1508-4_N_pdf	3SGR-VER1.1508-4.N.pdf	Anders	04-03-2023	In behandeling
Besluit_m_e_r_--beoordeling_pdf	Besluit m.e.r.-beoordeling.pdf	Gegevens MER- (beoordelings)plicht	04-03-2023	In behandeling

Achtergrondinformatie

Naam bijlage	Bestandsnaam	Datum ingediend	Status document
omgevingsvergunning- _Schotgroep_2023_.xlsx	ippc-tool-aanvraag-omgevingsvergunning_Schot- groep_2023-.xlsx	04-03-2023	In behandeling