



Schotgroep Facilitair B.V.

Uilenvlietsehaven 1
2995 DB Heerjansdam

Ingekomen op:	17 AUG 2021
Postnummer:	75GR-VER1.14702.B
Dossier:	Stulke Wabo
Paraaf directie:	[Redacted]
Behandeld door:	[Redacted]

Johan de Wittstraat 140
Postbus 550
3300 AN Dordrecht
T [078] 770 85 85
F [078] 770 85 84
E algemeen@ozhz.nl
www.ozhz.nl
KvK-nummer: 51291010

Uw brief van

Verzenddatum 10 augustus 2021

Uw kenmerk

Reactie op

Zaaknummer Z-20-380313

Onderwerp

Besluit MER-beoordeling

Ons kenmerk D-21-2164959

(Gelieve bij correspondentie dit nummer te vermelden)

Uilenvlietsehaven 1 te Heerjansdam

Behandeld door [Redacted]

Beste [Redacted]

Namens u is een MER-aanmeldnotitie ingediend. Wij hebben uw MER-aanmeldnotitie ontvangen op 9 oktober 2020. Op 25 juni 2021 hebben wij de aanvullende gegevens voor de MER-aanmeldnotitie ontvangen. Uw MER-aanmeldnotitie gaat over het adres Uilenvlietsehaven 1 te Heerjansdam. Wij hebben deze geregistreerd onder nummer Z-20-380313 met omschrijving "aanmeldnotitie vormvrije MER beoordeling Uilenvlietsehaven 1 Heerjansdam".

Schotgroep facilitair B.V. (hierna: Schotgroep) is voornemens een aanvraag om een vergunning op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) in te dienen. U verzoekt ons om op basis van de aangeleverde gegevens te beoordelen of het opstellen van een Milieueffectrapport (MER) noodzakelijk is.

Met betrekking tot de MER-aanmeldnotitie merken wij het volgende op:

Toetsingskader

Een MER hoeft alleen te worden opgesteld in gevallen dat het bevoegd gezag van oordeel is dat dit noodzakelijk is omdat de activiteiten belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kunnen hebben. Bij deze beoordeling dient het bevoegd gezag rekening te houden met de in bijlage III bij de EEG-richtlijn milieueffectbeoordeling aangegeven criteria (artikel 7.17, derde lid, van de Wet milieubeheer). Deze criteria hebben betrekking op:

1. de kenmerken van het project;
2. de plaats van het project;
3. de kenmerken van het potentiële effect van het project.



De aanmeldnotitie heeft betrekking op de aankomende aanvraag voor een revisievergunning van Schotgroep. Bij deze revisievergunning zullen een aantal wijzigingen worden aangevraagd voor de vergunde activiteiten met afvalstoffen. Het gaat om de uitbreiding van de jaardoorzet en opslagcapaciteit van groenafval, uitbreiding van de jaardoorzet van het breken van puin, het shredderen van houtafval en de beëindiging van de opslag van asbest. Deze wijzigingen zullen in de aanvraag voor een revisievergunning worden meegenomen.

Voordat de vergunningaanvraag op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) kan worden ingediend, dient conform artikel 7.2, eerste lid, onder b, van de Wet milieubeheer, het bevoegd gezag te beoordelen of in een algemene maatregel van bestuur aangewezen activiteit zodanige nadelige gevolgen voor het milieu kan hebben dat alsnog een milieueffectrapport (MER) dient te worden opgesteld.

De gevraagde activiteiten hebben betrekking op een activiteit genoemd in kolom 1 van categorie 18.1 (de oprichting, wijziging of uitbreiding van een installatie voor de verwijdering van afval) van onderdeel D uit de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage (Besluit MER).

Aangezien wij het bevoegd gezag zijn ten aanzien van de omgevingsvergunning op grond van de Wabo, zijn wij ook bevoegd gezag ten aanzien van de onderhavige MER-beoordeling.

Beoordelen van de MER-plicht

1. Kenmerken van het project

Schotgroep is een inrichting gespecialiseerd in sloopactiviteiten, recycling, asbestsanering, milieutechniek en transport/verhuur van grondverzetmateriaal.

Schotgroep heeft een vergunning voor de volgende activiteiten:

- het sorteren en/of scheiden van bouw- en sloopafval en daarmee vergelijkbaar bedrijfsafval en grof huishoudelijk afval*;
- het breken en zeven van steenachtige materialen*;
- de op- en overslag van grond- en bouwstoffen*;
- op- en overslag en het zeven van grond;
- op- en overslag, zeven en compostering van groenafval*;
- op- en overslag en bereiding van compost*;
- opslag asbest(houdend)afval*;
- het stallen van eigen motorvoertuigen en materiaal;
- het verrichten van herstelwerkzaamheden aan eigen materieel en motorvoertuigen;
- het wassen van eigen materieel en motorvoertuigen;
- las- en snijwerkzaamheden;
- de opslag van gasflessen;
- het stallen en gebruiken van mobiele afleverinstallaties voor diesel*;
- de opslag van wegeenzout en bouw materiaal;
- Gebruik van de weegbrug door derden.

**Deze activiteiten wijzigen met de aanvraag voor een revisievergunning.*



Met de revisievergunning wil Schotgroep de volgende veranderingen aanvragen:

- Uitbreiding van de jaardoorzet en opslagcapaciteit van groenafval. Dit afval is nu in de jaardoorzet gegroepeerd met het bouw- en sloopafval. In de voorgenomen situatie wordt groenafval apart opgenomen en bedraagt de jaardoorzet van groenafval 6000 ton per jaar.
- Het bouw- en sloopafval krijgt een jaardoorzet van 27.000 ton. De opslagcapaciteit van bouw- en sloopafval blijft 250 ton.
- De jaardoorzet voor acceptatie, breken en zeven van steenachtig materiaal wordt verhoogd van 45.000 ton per jaar naar 99.999 ton per jaar. Er blijft sprake van 45 dagen per jaar waarop wordt gebroken. De opslagcapaciteit blijft 50.000 ton.
- De opslag van teelaarde of compost wordt 2500 ton per jaar. De opslagcapaciteit neemt toe van 100 ton naar 500 ton.
- Beëindiging van de opslag van gevaarlijke afvalstoffen (asbest, PAK-rijk asfalt, PAK-rijk dakafval en C-hout).
- Starten met het shredderen van houtafval met een jaardoorzet van 24.000 ton.
- Het aantal mobiele tanks die binnen de inrichting gestald kunnen worden, wordt uitgebreid tot maximaal 7 tanks.
- Er is een wijziging in het aantal vervoersbewegingen: meer vrachtwagenbewegingen en minder personenauto's.
- Aanpassing van de plattegrondtekening.

2. Plaats van het project

Schotgroep is gelegen aan de Uilenvlietsehaven 1 op het bedrijventerrein "Gors" te Heerjansdam (gemeente Zwijndrecht). Aan de noord/oostzijde van het bedrijventerrein ligt de woonkern van Heerjansdam. Ten westen van het bedrijventerrein ligt een jachthaven en een camping. Aan de oostzijde liggen agrarische gronden. De afstand van de inrichting van Schotgroep tot de gevels van de dichtstbijzijnde woningen bedraagt circa 200 meter.

Het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied is de Oude Maas. Dit gebied ligt op circa 260 meter van de inrichting. Binnen een straal van 10 km zijn er geen andere Natura-2000 gebieden gelegen.

3. Kenmerken van het potentiële effect van het project

Op grond van de kenmerken van de voorgenomen activiteit en uit inventarisatie van de milieueffecten, blijkt dat er geen sprake is van belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu.

Geluid

Bij Schotgroep vinden de volgende akoestische relevante activiteiten plaats: puinbreekinstallatie, zeefinstallatie, mobiele kraan en shovel en de activiteiten bij de loskade. De breekinstallatie en de grondzeef kunnen niet tegelijkertijd worden ingezet.

Er is sprake van een aantal verschillende bedrijfssituaties:

- Representatieve bedrijfssituatie (RBS) 1: breken en zeven van steenachtige materialen;
- Representatieve bedrijfssituatie (RBS) 2: zeven van grond;
- Incidentele bedrijfssituatie (IBS): overwerksituaties met puinbreker of grondzeef.



Schotgroep heeft een akoestisch onderzoek uitgevoerd naar de geluidemissie van de voorgenomen activiteiten. Uit dit onderzoek blijkt dat de optredende langtijdgemiddelde en maximale geluidniveaus voldoen aan de hiervoor gestelde grenswaarden. Ook de geluidniveaus van de incidentele bedrijfssituatie voldoen aan de geluidgrenswaarden.

Het akoestisch rapport is beoordeeld en in orde bevonden. Op het gebied van geluid hoeft er geen MER procedure doorlopen te worden.

Bodem

De aanvraag voor een revisievergunning zal betrekking hebben op de volgende bodembedreigende activiteiten:

- Opslag van grond van onbekende kwaliteit;
- Opslag van gemengd bouw- en sloopafval;
- Opslag van non-ferrometaal;
- Opslag van bodembedreigende stoffen in een werkplaats;
- Opslag van dieselolie in tanks;
- Tanken- en reinigen van voertuigen en materieel.

Deze activiteiten zijn al op grond van de vigerende vergunningen toegestaan. Er is geen sprake van nieuwe bodembedreigende activiteiten. Voor deze activiteiten zijn in de vergunde situatie bodembeschermende maatregelen genomen. Voor de aanvraag van een revisievergunning zal een bodemrisicoanalyse worden opgesteld waarin de maatregelen opnieuw zullen worden beoordeeld zodat deze overeenkomen met de maatregelen beschreven in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming 2012 (NRB). Hierdoor blijft er sprake van een verwaarloosbaar bodemrisico. Op het gebied van bodem is er dus geen sprake van nadelige gevolgen voor het milieu.

Luchtkwaliteit

Voor de situatie van na de komende revisievergunning is sprake van de inzet van moderner materieel dan nu vergund is. Ook worden mobiele werktuigen ten opzichte van de vergunde situatie minder ingezet (van 31.300 uur per jaar naar ca. 16.760 uur per jaar). In de revisiesituatie zijn de mobiele werktuigen ca. 13 uur per etmaal in bedrijf en worden er minder kranen ingezet.

Als gevolg van inzet van mobiele werktuigen en het bewerken en op- en overslag van (afval)stoffen is in de situatie van de revisievergunning sprake van een emissie van ca. 1.730 kg fijnstof per jaar en ca. 5.900 kg stikstofoxiden per jaar. In de vergunde situatie is er sprake van een emissie van ca. 1.788 kg fijnstof per jaar en ca. 16.803 kg stikstofoxiden per jaar. Er is dus sprake van een reductie van de emissies van fijnstof en stikstofoxiden ten opzichte van de vergunde situatie.

Schotgroep heeft een luchtkwaliteitsrapport uitgevoerd voor de representatieve jaargemiddelde bedrijfssituatie. Dit rapport is beoordeeld en in orde bevonden. Op het gebied van lucht hoeft er geen MER procedure doorlopen te worden.



Stikstof

Uit de MER aanmeldnotitie blijkt dat in de revisiesituatie minder mobiele werktuigen en kranen worden ingezet. Hierdoor is er sprake van een afname van de stikstofdepositie. De veranderingen die zullen worden aangevraagd met de revisievergunning leiden niet tot een significant effect op een Natura 2000-gebied. Er is hiervoor een AERIUS berekening uitgevoerd. Deze stikstofberekening is beoordeeld en in orde bevonden. Op het gebied van stikstofdepositie is er geen sprake van een verslechtering van de gevolgen voor het milieu. Er hoeft daarom voor de stikstofdepositie geen MER procedure doorlopen te worden.

Geur

Bij de inrichting worden activiteiten met gescheiden ingezameld groenafval uitgevoerd. Dit zou een bron van geur kunnen zijn. Het groenafval wordt ten hoogste voor 14 dagen opgeslagen. Er vindt binnen de inrichting geen compostering van het groenafval meer plaats. Indien er sprake is van compostierend groenafval wordt het afval niet geaccepteerd. Als de opslag van groenafval toch geurhinder veroorzaakt, zal het opgeslagen groenafval direct worden afgevoerd. Er worden dus maatregelen genomen om geurhinder te voorkomen. Er zijn daardoor geen gevolgen voor het milieu op het gebied van geur.

Afvalwater

De afvalwaterstromen en de lozingsituatie wijzigt niet ten opzichte van de vergunde situatie. Binnen de inrichting komen de volgende afvalwaterstromen vrij:

- Niet verontreinigd hemelwater van daken;
- Hemelwater van het vloeistofkerende deel van het buitenterrein;
- Hemelwater en percolatiewater van het vloeistofdichte deel van het buitenterrein;
- Hemelwater en waswater van de wasplaats;
- Huishoudelijk afvalwater.

Het hemelwater van de daken en het buitenterrein wordt geloosd op het schoonwaterriool. Hemelwater dat van het buitenterrein afkomstig is, gaat eerst nog langs een slibvangpunt voordat het op het schoonwaterriool geloosd wordt. Het huishoudelijk afvalwater wordt geloosd op de gemeentelijke riolering. Het hemelwater en percolatiewater van het vloeistofdichte deel van het buitenterrein wordt opgevangen in een bassin. In dit bassin vindt er al afbraak van organisch materiaal plaats. Het bassin is voorzien van een overstort die via een bezinkput en een olie-/benzineafscheider loost op het gemeentelijke vuilwaterriool. Verder wordt het hemel- en waswater van de wasplaats via een slibvangput en olie-/benzineafscheider geloosd op het gemeentelijk vuilwaterriool. De lozingen van afvalwater leiden niet tot nadelige gevolgen voor het milieu.

Externe veiligheid

De veranderingen leiden er niet toe dat er meer gevaarlijke stoffen worden opgeslagen of gebruikt. De opslag van gevaarlijke afvalstoffen wordt beëindigd. Er wordt geen asbest, PAK-rijk asphalt, PAK-rijk dakafval en C-hout meer opgeslagen. Hierdoor zijn er geen gevolgen voor het milieu.



Afvalstoffen

Bij Schotgroep vindt het op- en overslaan en het be- en verwerken van de volgende afvalstromen plaats:

- steenachtige afvalstoffen (puin/granulaat);
- gemengd bouw- en sloopafval en daarmee vergelijkbaar bedrijfsafval;
- hout afval (A- en B-hout);
- metalen (ferro- en nonferro);
- grond;
- groenafval.

Op deze afvalstromen zijn de volgende sectorplannen uit het LAP van toepassing:

- Sectorplan 8 Gescheiden ingezameld/afgegeven groenafval;
- Sectorplan 12 Metalen;
- Sectorplan 28 Gemengd bouw- en sloopafval, met bouw- en sloopafval vergelijkbaar bedrijfsafval en particulier gemengd verbouwingsafval;
- Sectorplan 29 (Overig) steenachtig materiaal;
- Sectorplan 36 Hout;
- Sectorplan 39 Grond.

De afvalstoffen worden alleen op- en overgeslagen op de locatie en worden conform de geldende sectorplannen van het Landelijke Afvalbeheerplan be- en verwerkt. De aan te vragen veranderingen hebben vooral betrekking op de jaardoorzet van de verschillende afvalstoffen. Voor de aanvraag voor een revisievergunning zal nog een aanvullende toetsing aan de sectorplannen plaatsvinden en zal er ook gekeken worden naar het acceptatie en verwerkingsbeleid van Schotgroep. Aangezien de op- en overslag en het be- verwerken van afvalstoffen plaats vindt conform de geldende sectorplannen zullen er geen aanvullende gevolgen zijn voor het milieu.

Omgang met afvalstoffen

Bij Schotgroep vindt het op- en overslaan en het be- en verwerken van afvalstoffen plaats. Er worden geen gevaarlijke afvalstoffen meer opgeslagen. De bewerking van steenachtige materialen moet voldoen aan de BRL 2506. Het acceptatie & verwerkingsbeleid van Schotgroep wordt beschreven in de aanvraag voor de revisievergunning.

Gebruik natuurlijke hulpbronnen

Er wordt door de inrichting gebruik gemaakt van water. Het water wordt gebruikt voor huishoudelijke/sanitaire doeleinden, sproeiwater en voor de wasplaats. De natuurlijke hulpbronnen zijn niet zodanig van aard dat daarvoor sprake is van belangrijke milieugevolgen.

Natuur

Het bedrijf ligt op korte afstand (circa 260 meter) van het Natura 2000-gebied Oude Maas. Het betreft een niet stikstofgevoelig Natura 2000-gebied. Binnen een straal van 10 km zijn geen andere Natura 2000-gebieden gelegen. Schotgroep B.V. is gelegen op een bedrijventerrein. Er zijn binnen dit bedrijventerrein geen beschermde planten- en diersoorten. Ook worden er geen bouwkundige werken opgericht of gesloopt, verhardingen aangelegd, bomen gekapt of watergangen gedempt waardoor er geen effecten op beschermde dier- of plantensoorten optreden.



De voorgenomen plannen van de inrichting leiden niet tot een verstoring of verslechtering van de Natura 2000-gebieden.

Conclusie

Uit de aanmeldnotitie kan worden geconcludeerd dat met de beschreven activiteiten geen belangrijke nadelige gevolgen optreden.

Besluit

Gelet op de bovenstaande in paragraaf 4 genoemde overwegingen komen wij tot de conclusie dat er in het geval van de voorgenomen activiteit geen sprake is van belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu, zoals genoemd in artikel 7.17 van de Wet milieubeheer. Wij hebben dan ook besloten dat er geen milieueffectrapport behoeft te worden opgesteld.

Bezwaar en beroep

Op grond van artikel 6:3 van de Algemene wet bestuursrecht is deze beoordeling een voorbereidingsbesluit waartegen geen bezwaar en beroep mogelijk is, tenzij aangetoond kan worden dat het desbetreffende besluit los van het voor te bereiden besluit een belanghebbende rechtstreeks in zijn belang treft.

Heeft u nog vragen?

Neemt u dan contact op met
of de

Met vriendelijke groet,

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
namens dezen,

mr. ing. A.W.R. Groenewegen
manager Unit Omgevingsbeheer van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid

Deze brief is digitaal vastgesteld en is daarom niet ondertekend.

Kopie: - Gemeente Zwijndrecht
- Misa Advies

