



Zaaknummer : 01070348
Ons Kenmerk : ODH840608
Datum : 16 oktober 2023

Postadres
Postbus 14060
2501 GB Den Haag
(070) 21 899 02
vergunningen@odh.nl
www.odh.nl

Besluit

artikel 7.16 van de Wet milieubeheer

Onderwerp

Op 14 mei 2023 hebben wij een mededeling ontvangen als bedoeld in artikel 7.16 van de Wet milieubeheer. De mededeling heeft betrekking op een activiteit waarvoor op grond van onderdeel D36 (De oprichting, wijziging of uitbreiding van een installatie van een zuivelfabriek) van de bijlage behorende bij het Besluit milieueffectrapportage (hierna: m.e.r.) een m.e.r.-beoordeling benodigd is. De locatie is gelegen aan de Eerste Stationsstraat 186 te Zoetermeer.

Besluit

Wij besluiten dat er geen m.e.r. noodzakelijk is voor het plaatsen van een cooling cabinet op het buitenterrein en welke verbonden is met een sluis met de RMD afdeling op de locatie Eerste Stationsstraat 186 te Zoetermeer. Er is geen sprake van belangrijke nadelige gevolgen, die reden geven voor een milieueffectrapport als bedoeld in hoofdstuk 7 van de Wet milieubeheer.

Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
namens dezen,

ing. L. Hopman
Hoofd Toetsing & Vergunningverlening Milieu
van de Omgevingsdienst Haaglanden

Rechtsmiddelen

Voor de mogelijkheid rechtsmiddelen aan te wenden tegen dit besluit wijzen wij op de desbetreffende tekst in het begeleidende schrijven.



1. PROCEDURELE ASPECTEN

1.1. Gegevens aanvrager

Op 14 mei 2023 hebben wij een mededeling ontvangen als bedoeld in artikel 7.16 van de Wet milieubeheer. De mededeling heeft betrekking op een activiteit waarvoor op grond van onderdeel D36 (De oprichting, wijziging of uitbreiding van een installatie van een zuivelfabriek) van de bijlage behorende bij het Besluit milieueffectrapportage een m.e.r.-beoordeling benodigd is. De locatie is gelegen aan de Eerste Stationsstraat 186 te Zoetermeer.

1.2. Projectbeschrijving

De aanmeldingsnotitie betreft het volgende project:

“Binnen Nutricia bestaat de behoefte grondstoffen in het productieproces toe te passen, die onder specifieke condities, voor wat betreft temperatuur en luchtvochtigheid, opgeslagen moeten worden. Een zogenaamd ‘cooling cabinet’ kan voor deze conditionering zorg dragen. Nutricia is voornemens een dergelijk cooling cabinet te plaatsen en in gebruik te nemen.”

En bestaat uit het document Rapport 2300025.A01, Nutricia koelunit pallet opslag Aanmeldingsnotitie m.e.r.

1.3. Vergunningen

Voor het voorgenomen project en/of de voorgenomen veranderingen is een vergunning nodig op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

1.4. Wettelijke grondslag

De milieueffectrapportage (hierna: m.e.r.) is wettelijk verankerd in hoofdstuk 7 van de Wm. Ingevolge artikel 7.17, eerste lid, van de Wm moet het bevoegd gezag bij voorgenomen activiteiten genoemd in onderdeel D van het Besluit milieueffectrapportage (Besluit m.e.r.) besluiten of voor het project, gelet op de belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu die het project mogelijk heeft, een m.e.r. moet worden gemaakt. Het gaat om de gevolgen voor het milieu als bedoeld in artikel 7.1 van de Wm. Het initiatief heeft betrekking op de activiteiten genoemd in de bijlage behorende bij het Besluit m.e.r. onderdeel D, categorie 36.

2. TOETS

Bij de motivering van het m.e.r.-beoordelingsbesluit houdt het bevoegd gezag rekening met de relevante criteria uit bijlage III van de m.e.r.-richtlijn.

De criteria van bijlage III van de EU-richtlijn zijn:

- de kenmerken van het project;
- de locatie van het project;
- soort en kenmerken van het potentiële effect.

Bij de aanmeldingsnotitie is een beschrijving (kenmerken en geplande maatregelen) gevoegd om belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu te vermijden of te voorkomen. Hiermee hebben we bij de toetsing rekening gehouden.

Hierna volgt onze afweging.



2.1. Kenmerken van het project

Bij de kenmerken van het project is in het bijzonder in overweging genomen:

1. de omvang en het ontwerp van het gehele project;
2. de cumulatie met andere bestaande en/of goedgekeurde projecten;
3. het gebruik van natuurlijke hulpbronnen, met name land, bodem, water en biodiversiteit;
4. de productie van afvalstoffen;
5. verontreiniging en hinder;
6. het risico van ongevallen en/of rampen die relevant zijn voor het project in kwestie, waaronder rampen die worden veroorzaakt door klimaatverandering, in overeenstemming met wetenschappelijke kennis;
7. de risico's voor de menselijke gezondheid (bijvoorbeeld als gevolg van waterverontreiniging of luchtvervuiling).

2.1.1. Overwegingen

Aard en omvang van het project

De voorgenomen activiteit betreft het installeren en gebruiken van een 'cooling cabinet'. Dit is een opslagfaciliteit waarin grondstoffen geconditioneerd kunnen worden bewaard. Het gaat hierbij om vloeibare en vaste grondstoffen. De vaste grondstoffen zijn verpakt in dozen en specifieke verpakkingen, de vloeistoffen in kleine vaten.

De te conditioneren grondstoffen zijn bedoeld voor toepassing in het productieproces. De cooling cabinet wordt geplaatst op het buitenterrein en met een sluis verbonden met de RMD afdeling waar de overige grondstoffen van Nutricia worden opgeslagen.

Referentie situatie

In de aanmeldingsnotitie wordt het voornemen beoordeeld op doelbereik en milieueffecten. Daartoe worden de (milieu)effecten van de voorgenomen activiteit vergeleken met de situatie waarin dat niet gebeurt. De situatie zonder het voornemen is de referentiesituatie. Deze bestaat uit de huidige situatie plus de autonome ontwikkeling. Onder autonome ontwikkeling wordt de situatie verstaan, die in de toekomst zou ontstaan als een voornemen niet gerealiseerd wordt. In dit geval is de autonome ontwikkeling de situatie waarbij de cooling cabinet niet geplaatst en gebruikt zou worden. Tot de autonome ontwikkeling behoren, behalve de huidige situatie, alle toekomstige ontwikkelingen, die binnen de vigerende omgevingsvergunning en het bestemmingsplan kunnen plaatsvinden.

Wijzigingen voorgenomen activiteit ten opzichte van referentiesituatie

Bij de voorgenomen situatie wordt een cooling cabinet geplaatst op het buitenterrein. Deze wordt aangesloten op de RMD-afdeling door middel van een sluis met een hellingbaan.

De wijziging geeft Nutricia de mogelijkheid om specifieke grondstoffen toe te passen in het productieproces. De grondstoffen kunnen namelijk geconditioneerd worden opgeslagen in de cooling cabinet, wat noodzakelijk is voor deze grondstoffen. De voorgenomen activiteit leidt niet tot een hogere productie ten opzichte van de referentiesituatie. In de referentiesituatie blijft de buitenruimte beschikbaar voor verkeersdoeleinden.

Cumulatie met andere bestaande en/of goedgekeurde projecten

De activiteiten de plaatsing en ingebruikname van de cooling cabinet hebben geen cumulatief effect op bestaande en/of goedgekeurde projecten in de nabijheid van de inrichting omdat:

- het qua aard vergelijkbare projecten betreft (bouw). De effecten zijn relatief beperkt. Alle projecten bevinden zich al in bestaand stedelijk gebied;



- ten aanzien van externe veiligheid geldt dat alle projecten niet voorzien in nieuwe risicovolle inrichtingen en activiteiten. Op basis hiervan wordt geen significant nadelig effect verwacht;
- ten aanzien van stikstofdepositie leiden de al goedgekeurde projecten in de omgeving niet tot significante effecten op van Natura 2000-gebieden, van cumulatie is om die reden geen sprake.

Wat betreft dit onderwerp is er geen noodzaak tot het opstellen van een milieueffectrapport.

Gebruik van natuurlijke hulpbronnen

Het project heeft geen effect op het gebruik van natuurlijke hulpbronnen binnen de inrichting. Er is geen sprake van nieuwe en/of andere processen of activiteiten, waarbij natuurlijke hulpbronnen, anders dan energie, relevant zijn. Op de bedrijfslocatie ter plekke en in de onmiddellijke omgeving is evenmin sprake van rijkdom aan natuurlijke hulpbronnen (water, land, bodem en biodiversiteit). Wat betreft dit onderwerp is er geen noodzaak tot het opstellen van een milieueffectrapport.

Natuurlijke hulpbronnen worden gebruikt tijdens de bouw en het gebruik van de cooling cabinet. Het betreft hier natuurlijke hulpbronnen, als energie en grondstoffen. Dit zou echter op elke willekeurige locatie het geval zijn. De gevolgen hiervan zijn dusdanig beperkt van omvang, dat hierdoor geen beslag wordt gelegd op natuurlijke hulpbronnen. Wat betreft dit onderwerp is er geen noodzaak tot het opstellen van een milieueffectrapport.

Productie van afvalstoffen

De cooling cabinet wordt gebruikt voor de opslag van verpakte grondstoffen. Deze worden in dezelfde verpakte toestand in opslag genomen, als uit opslag gehaald. Het gebruik van de cooling cabinet zal daarom niet leiden tot een grotere productie van afval. Wat betreft dit onderwerp is er geen noodzaak tot het opstellen van een milieueffectrapport.

Verontreiniging en hinder

Bodem(kwaliteit)

De opslag van grondstoffen in de cooling cabinet vindt plaats in geschikte emballage. De opgeslagen stoffen zijn in de aanvullende gegevens genoemd in document M04 productinformatiebladen welke bij de omgevingsvergunningaanvraag voor de activiteit milieu zijn gevoegd. Na bestudering van de productinformatiebladen kan worden geconcludeerd dat er geen sprake is van de opslag van bodembedreigende stoffen. Wat betreft dit onderwerp is er geen noodzaak tot het opstellen van een milieueffectrapport.

Afvalwater

Er ontstaat bij het gebruik van de cooling cabinet geen afvalwater.

Wat betreft dit onderwerp is er geen noodzaak tot het opstellen van een milieueffectrapport.

Geluid

Door de ontwikkeling ontstaat geen relevante geluidhinder naar de omgeving. Ten opzichte van de bestaande industrie functie is geen verandering van de geluidbelasting naar de omgeving te verwachten. Het plan heeft, los van de bouw fase, geen andere verkeersaantrekkende werking. Er zijn geen veranderingen/effecten te verwachten voor de milieucomponent geluid.

Wat betreft dit onderwerp is er geen noodzaak tot het opstellen van een milieueffectrapport.

Trillingen

Tijdens de bouw kunnen trillingen ontstaan. Gezien de afstand tot omliggende bebouwing leiden trillingen niet tot een onaanvaardbaar woon- en leefklimaat in de omgeving.

Wat betreft dit onderwerp is er geen noodzaak tot het opstellen van een milieueffectrapport.



Geur

In de cooling cabinet worden grondstoffen in gesloten verpakking opgeslagen. Dit heeft geen invloed op de geuremissie. Er vinden bij de voorgenomen activiteiten in de sloop, bouw- en gebruiksfase geen relevante geurveroorzakende werkzaamheden plaats. Er zijn geen veranderingen/effecten te verwachten voor de milieucomponent geur. Wat betreft dit onderwerp is er geen noodzaak tot het opstellen van een milieueffectrapport.

Luchtkwaliteit

De plaatsing van de cooling cabinet voorziet niet in nieuwe emissiepunten. Er zijn geen veranderingen/effecten te verwachten voor de milieucomponent luchtkwaliteit. Wat betreft dit onderwerp is er geen noodzaak tot het opstellen van een milieueffectrapport.

Stikstofdepositie

Voor de aanlegfase van de voorgenomen wijziging is een AERIUS-berekening uitgevoerd. Deze is als bijlage bij de aanvraag bouwvergunning gevoegd. Er zijn geen veranderingen/effecten te verwachten voor de milieucomponent stikstofdepositie. Wat betreft dit onderwerp is er geen noodzaak tot het opstellen van een milieueffectrapport.

Verkeer en vervoer

Het gebruik van de cooling cabinet leidt niet tot veranderende productiehoeveelheden. Ten opzichte van de referentiesituatie is er geen sprake van een wijziging in transportbewegingen. Wat betreft dit onderwerp is er geen noodzaak tot het opstellen van een milieueffectrapport.

Risico van zware ongevallen en/of rampen

Door de ammoniakkoelinstallatie valt de inrichting van Nutricia onder de werkingssfeer van het Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi). De nieuwe activiteit heeft geen effect op de externe veiligheid conform Bevi. Wat betreft dit onderwerp is er geen noodzaak tot het opstellen van een milieueffectrapport.

Risico's voor de menselijke gezondheid

De gezondheid van mensen kan beïnvloed worden door verschillende milieuaspecten. Van deze aspecten, zoals (externe) veiligheid, luchtkwaliteit, bodemverontreiniging, geluid en geur, is in voorliggende paragrafen reeds gemotiveerd hoe de milieugevolgen zo mogelijk worden beperkt. De daarbij gehanteerde wettelijke regels zijn ook allen gebaseerd op het voorkomen van risico's voor de menselijke gezondheid. In de nabije omgeving van de cooling cabinet zijn binnen een straal van 50 meter geen woningen aanwezig en de aanwezige werknemers worden middels Arbo wet en regelgeving beschermd. De inrichting is geen Brzo-inrichting. Hierdoor blijft het risico voor de menselijke gezondheid beperkt. Wat betreft dit onderwerp is er geen noodzaak tot het opstellen van een milieueffectrapport.

2.1.2. Conclusie: kenmerken van het project

Gezien de kenmerken van het project bestaat er geen aanleiding om te oordelen dat een MER nodig is.

2.2. Locatie van het project

Bij de plaats van het project wordt het volgende in overweging genomen:

1. het bestaande grondgebruik;
2. de relatieve rijkdom aan alsmede de kwaliteit en het regeneratievermogen van de natuurlijke hulpbronnen van het gebied;



3. het opnamevermogen van het natuurlijk milieu, waarbij in het bijzonder aandacht voor de volgende typen gebieden: wetlands, kustgebieden, berg- en bosgebieden, reservaten en natuurparken;
4. gebieden die in de wetgeving van lidstaten zijn aangeduid of door die wetgeving worden beschermd; speciale beschermingszones door de lidstaten aangewezen volgens Richtlijn 79/409/EEG (= Vogelrichtlijn) en Richtlijn 92/43/EEG (= Habitatrichtlijn), gebieden waar de milieukwaliteitsnormen al niet worden nagekomen, gebieden met een hoge bevolkingsdichtheid, landschappen van historisch, cultureel of archeologisch belang.

2.2.1. Overwegingen

Bestaand en goedgekeurd landgebruik

Nutricia is gevestigd aan de Eerste Stationsstraat 186 te Zoetermeer en ligt op het (gezoneerde) industrieterrein/bedrijventerrein Nutrihage. De inrichting ligt aan de rijksweg A12. De directe omgeving wordt gekenmerkt door bebouwing met burgerwoningen en industriële inrichtingen. Het gaat om verstedelijkt gebied. Het natura 2000-gebied 'De Wilck' bevindt zich op een afstand van circa 9 km.

Relatieve rijkdom natuurlijke hulpbronnen

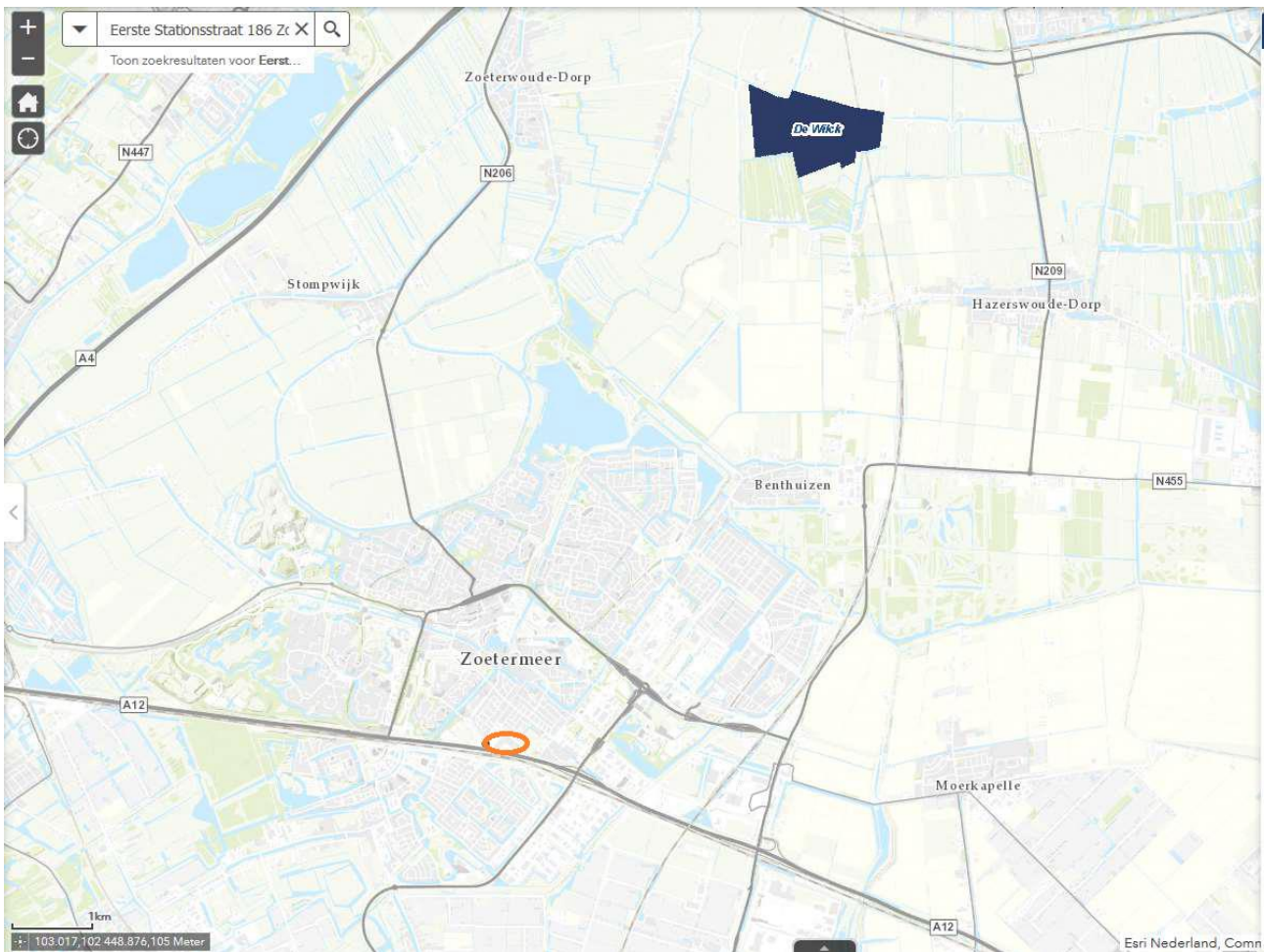
Als gevolg van de voorgenomen wijzigingen treedt er geen verandering op ten aanzien van de relatieve rijkdommen aan en de natuurlijke hulpbronnen van het gebied.

Opnamevermogen van het natuurlijke milieu

Vanwege de grote afstand, gemeten vanaf de inrichtingsgrens tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied De Wilck op circa 9 km, kan worden gesteld dat de bedrijfsactiviteiten geen (negatief) effect hebben op de natuurlijke kenmerken, instandhoudingsdoelstellingen van kwalificerende soorten en habitattypen in het bijzonder.

Uit de uitgevoerde stikstofdepositieberekeningen, die bij de aanvraag bouwvergunning gevoegd zijn, blijkt dat geen effect te verwachten is als gevolg van stikstofdepositie. Gezien de afstand van de inrichting tot de Natura 2000-natuurgebieden kan worden gesteld dat als gevolg van de voorgenomen wijzigingen geen andere (negatieve) effecten zijn te verwachten, zoals verstoring door trillingen, geluid, licht, bodem of grondwater.

In de aanmeldnotitie is in afbeelding 3 aangegeven dat Nutricia de rode stip betreft. Dit is echter niet de juiste locatie van de inrichting. In onderstaand figuur is de juiste locatie in oranje aangegeven. Het heeft geen consequenties voor de tekst van de aanmeldnotitie.



Gebieden waar milieukwaliteitsnormen zijn gesteld

Er zijn milieukwaliteitsnormen voor stoffen in oppervlaktewater, grondwater, sediment, bodem en lucht. Generieke milieukwaliteitsnormen gelden overal in Nederland. Daarnaast zijn er gebieden waar de milieukwaliteitsnormen, in de wetgeving van de Europese Unie, zijn vastgesteld.

Hoewel dit een gebied met een grote bevolkingsdichtheid betreft, zijn er geen specifieke milieukwaliteitsnormen vastgesteld. Er wordt voldaan aan de generieke milieukwaliteitsnormen, omdat de activiteit leidt tot een verwaarloosbaar risiconiveau (VR).

Cultuurhistorie en archeologie

De inrichting bevindt zich op een bestaand bedrijventerrein. Met behulp van archeologische waarde kaarten van de Provincie Zuid Holland is bepaald dat aan dit terrein geen archeologische waarde wordt toegekend.

Landschappelijke waarden

Het gebied betreft een bedrijventerrein, dat reeds middels een bestemmingsplan als zodanig bestemd is. Het gebied heeft geen specifieke landschappelijke waarden.

2.2.2. Conclusie plaats van het project

De locatie van het project leidt niet tot belangrijk nadelige milieugevolgen om reden waarvan een MER moet worden opgesteld.



2.3. Soort en kenmerken van het potentiële effect

Bij de soort en kenmerken van het potentiële effect wordt in samenhang met de onder de punten 1 en 2 uiteengezette criteria, het volgende in aanmerking genomen:

1. de orde van grootte en het ruimtelijk bereik van de effecten (bijvoorbeeld geografisch gebied en omvang van de bevolking die getroffen kan worden);
2. de aard van het effect;
3. het grensoverschrijdend karakter van het effect;
4. de waarschijnlijkheid van het effect;
5. de verwachte aanvang, de duur, de frequentie en de omkeerbaarheid van het effect;
6. de cumulatie van effecten van andere bestaande en/of goedgekeurde projecten;
7. de mogelijkheid om de effecten doeltreffend te verminderen.

2.3.1. Overwegingen

De orde van grootte en het ruimtelijk bereik van de effecten

Er zijn geen significante wijzigingen in de effecten van de voorgenomen wijzigingen van Nutricia te verwachten op de verschillende milieuaspecten.

Grensoverschrijdende karakter van het effect

Gezien de ligging van de inrichting en de effectafstanden is geen sprake van een grensoverschrijdend karakter. De ligging van de inrichting en de afstand tot de grens met België is circa 63 km en tot de grens met Duitsland circa 105 km. Gezien de ligging van de inrichting en de effectafstanden is er geen sprake van een grensoverschrijdend karakter van de in het vorige punt benoemde effecten.

Intensiteit en complexiteit van het effect

Voor zover beoordeeld kan worden, zijn er geen complexe, onoverzichtelijke effecten te verwachten.

Waarschijnlijkheid van het effect

Het optreden van effecten is niet waarschijnlijk. De effecten wijzigen niet significant ten opzichte van de bestaande situatie. Aanvang, duur, de frequentie en de omkeerbaarheid van het effect. De effecten zijn marginaal. Er is geen sprake van onomkeerbare effecten.

Cumulatie effect met effecten bestaande en/of goedgekeurde projecten

Het industrieterrein, waarop Nutricia ligt, is een geluidgezoneerd industrieterrein in het kader van artikel 53 Wet geluidhinder. De totale geluidbelasting op de zonegrens wordt getoetst bij elke relevante wijziging. Gezien het relatief geringe effect op geluid van de nieuwe activiteiten ten opzichte van het geluid van verkeer op de Eerste Stationsweg en de rijksweg A12, wordt niet verwacht dat deze activiteiten in de omgeving elkaar zodanig beïnvloeden dat er sprake kan zijn van een cumulerend milieueffect.

2.3.2. Conclusie soorten en kenmerken van het potentiële project

Van potentiële aanzienlijke effecten is als gevolg van de voorgenomen activiteit geen sprake. In dit kader dient daarom geen MER te worden gemaakt.

Gelet hierop overwegen wij dat naar aanleiding van de soort en de kenmerken van het potentiële effect kan worden uitgesloten dat de activiteit belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kan hebben.



3. CONCLUSIE

De voorgenomen activiteit(en) leiden niet tot belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu, die via een MER nader onderzocht moeten worden. De kenmerken van het project, de locatie van het project en de soort en kenmerken van het potentiële effect zijn voldoende inzichtelijk.