



Aan ☐ het college van burgemeester en schepenen
☒ de deputatie van de provincieraad

Elisabethlei 22

2018 Antwerpen

In te vullen door de
behandelende afdeling
ontvangstdatum

Waarvoor dient dit formulier?

Dit formulier kan gebruikt worden als project-m.e.r.-screeningsnota bij uw vergunningsaanvraag. Een project-m.e.r.-screeningsnota is vereist wanneer uw project onder bijlage III van het besluit van de Vlaamse Regering van 10 december 2004 opschrift valt. Dit formulier kan door de initiatiefnemer van het project ingevuld worden.

Waarop moet u letten bij het invullen van dit formulier?

- Vul dit formulier zorgvuldig in en voeg alle gevraagde informatie en kaartmateriaal als bijlage bij dit formulier. Een goed onderbouwde screening op milieueffecten zal de behandeling van uw aanvraag immers faciliteren.
- Als bepaalde informatie in dit formulier wordt opgevraagd, ook al is opgenomen in onderdelen van de vergunningsaanvraag, hoeft u die in de project-m.e.r.-screeningsnota niet opnieuw op te nemen. Het is in dat geval voldoende om te verwijzen naar de pagina of het onderdeel van de vergunningsaanvraag in kwestie.
- Als er studies werden opgesteld over mogelijke milieueffecten; kunt u daar in de rubriek 'Mogelijke effecten van het project op de omgeving' (vraag 10 tot en met 14) naar verwijzen. Die studies omvatten bijvoorbeeld een passende beoordeling, een mobiliteitsstudie, een natuurtoets, een geurstudie,

Waar vindt u meer informatie?

Meer informatie over de project-m.e.r.-screening vindt u op de website van de dienst Mer:
<http://www.lne.be/themas/milieueffectrapportage>. In specifieke handleidingen vindt u informatie over wetgeving, interpretatie van rubrieken en verdere diepgang van een screening.

Aan wie bezorgt u dit formulier?

Dit formulier moet bij uw vergunningsaanvraag worden gevoegd. U bezorgt dit formulier dus samen met de andere dossierstukken aan de betrokken overheid.

Kenmerken van het project

1 Welke vergunningen vraagt u voor dit project aan?

Voeg dit screeningsformulier bij uw vergunningsaanvraag of -aanvragen. Dezelfde project-m.e.r.-screeningsnota moet bij diverse vergunningsaanvragen gevoegd worden. Verduidelijk voor welke onderdelen van het project u deze vergunning aanvraagt.

☒ een milieuvergunning: Omloop voor motorvoertuigen

☐ een stedenbouwkundige vergunning:

☐ een andere vergunning:

2 Vul het rubrieksnummer of de rubrieksnummers uit bijlage III van het besluit van de Vlaamse Regering van 10 december 2004 in die aanleiding geven tot deze project-m.e.r.-screening.

Op <http://navigator.emis.vito.be/milnav-consult/consultatieLink?wettekstd=267&appLang=nl&wettekstLang=nl> kunt u het besluit downloaden.

	rubrieksnummer
bijlage III,	Niet ingedeeld, vrijblijvend ingevuld
bijlage III,	
bijlage III,	

3 Is er reeds een vergunningsaanvraag voor dit project ingediend waarbij dit screeningsformulier werd toegevoegd?

☐ Ja

Bij welke overheid?

Bij welke vergunningsaanvraag?

Datum van beslissing:

☐ nee

4 Kruis aan welke werkzaamheden of voorzieningen nog nodig zijn.

- ☐ geen andere werkzaamheden of voorzieningen
- ☐ ontbossing of het kappen van bomen
- ☐ wegaanleg
- ☐ rioleringen of transportleidingen
- ☐ werken aan waterlopen
- ☐ graafwerken
- ☐ bemaling
- ☐ andere:

Kenmerken van de omgeving**5 Vul de huidige bestemming en het bodemgebruik in.**

Bij 'bestemmingen' vult u de huidige bestemming of bestemmingen in van het projectgebied volgens het gewestplan, BPA of RUP. Het projectgebied is de locatie waar het project plaatsvindt.

Met 'bodemgebruik' wordt bedoeld: de manier waarop en het doel waarvoor de bodem op dit ogenblik door de mens gebruikt wordt.

bestemming(en) dagrecreatie

bodemgebruik Omloop voor motorvoertuigen

6 Zijn er kwetsbare functies binnen een straal 200 meter van het projectgebied?

☐ ja. Kruis aan welke kwetsbare functies er in de omgeving zijn.

- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> woongebieden | <input type="checkbox"/> kinderdagverblijven | <input type="checkbox"/> ziekenhuizen |
| <input type="checkbox"/> recreatiegebieden | <input type="checkbox"/> scholen | <input type="checkbox"/> rust- en verzorgingstehuizen |

X nee

7 Kruis aan in welk van onderstaande gebieden het project ligt en geef aan welke relevante kaarten u bij dit formulier hebt gevoegd.
 Kruis de locatie van het project aan (in een gebied of in de nabijheid ervan). Als het gebied in de nabijheid van een dergelijk gebied ligt, vult u ook de afstand tot dat gebied in.
 Voor de beantwoording van deze vraag kunt u gebruikmaken van de website van het Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen (AGIV):
<http://www.agiv.be/gis/diensten/geo-vlaanderen>.

soort gebied	locatie van het project		relevante kaarten	
	in het gebied	in de nabijheid van het gebied	naam van de kaart	vindplaats in de vergunningsaanvraag
een speciale beschermingszone (SBZ): een Habitat- of Vogelrichtlijngebied (http://geo-vlaanderen.agiv.be/geo-vlaanderen/natura2000/)	<input type="checkbox"/>	X op 470 m	x kaart Natura 2000 gebieden	
een gebied in het Vlaams Ecologisch Netwerk (http://geo-vlaanderen.agiv.be/geo-vlaanderen/ven/)	<input type="checkbox"/>	X op 380 m	x kaart gebieden van het VEN en IVON	
een natuurgebied, een bosgebied en andere groene bestemmingen of bestemmingen met een ecologische waarde of ecologisch belang, aangewezen op plannen van aanleg en de ruimtelijke uitvoeringsplannen die van kracht zijn in de ruimtelijke ordening	<input type="checkbox"/>	X op 900 m	x kaart van het gewestplan <input type="checkbox"/> kaart van het RUP/BPA	
Erfgoedlandschap (verwijzing naar vigerend plan van aanleg)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> op m	<input type="checkbox"/> kaart met het erfgoedlandschap	
Aangeduide ankerplaats (https://geo.onroerenderfgoed.be/)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> op m	<input type="checkbox"/> kaart met de ankerplaats(en)	
Een beschermd landschap, stads- of dorpsgezicht of monument of beschermde archeologische zone (https://geo.onroerenderfgoed.be/)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> op m	<input type="checkbox"/> kaart met het onroerend erfgoed	
Geïventariseerd erfgoed: ankerplaatsen (landschapsatlas), bouwkundig erfgoed, parken en tuinen (https://inventaris.onroerenderfgoed.be/)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> op m	<input type="checkbox"/> kaart van de Vlaamse Hydrografische Atlas	
Een waterwingebied of een bijbehorende beschermingszone type I en II (http://geo-vlaanderen.agiv.be/geo-vlaanderen/vha/ : selecteer laag grondwaterwinning)	<input type="checkbox"/>	X op 1300 m	x kaart van de Vlaamse Hydrografische Atlas	
Een overstromingsgevoelig gebied (http://geo-vlaanderen.agiv.be/geo-vlaanderen/watertoets2012/)	<input type="checkbox"/>	x Palend aan m	X kaart van overstromingsgevoelige gebieden	
Andere :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> op m	<input type="checkbox"/> kaart	

8 Zijn er toetsingsinstrumenten of studies opgenomen?

Het kan bijvoorbeeld gaan over een passende beoordeling, een mobiliteitsstudie, ...

X ja. Welke instrumenten of studies zijn er opgenomen en waar zijn ze te vinden in de aanvraag?

- Passende beoordeling, natuurtoets, geluidstudie: 3 samen gebundeld in natuurtoetsen (Mieco effect, Bijlage H7a)

☐ nee

9 Welke relatie is er met andere projecten?

X Er is geen relatie met andere projecten.

☐ Dit project maakt deel uit van een groter geheel. Over welk project gaat het?

☐ In de omgeving zijn er projecten met soortgelijke gevolgen voor de omgeving.

Wordt de impact op het milieu vergroot door de aanwezigheid van die andere projecten?

☐ Ja. Over welke projecten gaat het?

X nee

Mogelijke effecten van het project op de omgeving

10 Veroorzaakt het project emissies naar het milieu?

Met emissie wordt bedoeld: elke inbreng door de mens van verontreinigingsfactoren (vaste stoffen, vloeistoffen, gassen, micro-organismen, energievormen zoals warmte, stralingen, licht, geluid en andere trillingen) in de atmosfeer, de bodem of het water.

De door het project veroorzaakte emissies zijn niet aanzienlijk als bijvoorbeeld de emissiehoeveelheid zeer beperkt is (bijvoorbeeld bij een beperkte huishoudelijke afvalwaterlozing) of als er projectgeïntegreerde maatregelen worden genomen om die effecten te voorkomen of te beperken (bijvoorbeeld zuivering van het afvalwater).

☐ geen milieueffecten op het vlak van emissies. Ga meteen naar vraag 11.

X luchtverontreiniging ten gevolge van bedrijfs-, verkeers- of geuremissies. **Motiveer waarom die luchtverontreiniging niet aanzienlijk is.**

-merendeel gebruikte machines hebben injectie voor zuiverdere verbranding, project is niet permanent in gebruik

- project ligt in buitenstedelijke omgeving, en genereert in dagdagelijkse exploitatie (trainingen) geen aanzienlijke verkeersstroom, er is weinig bebouwing in de omgeving

-geen verwarmingsmissie, goede luchtkwaliteit NO₂ (geo loket)

X afvalwaterlozingen, met inbegrip van thermische verontreiniging. **Motiveer waarom die afvalwaterlozingen niet aanzienlijk zijn.**

Huishoudelijk afvalwater van kantine + sanitair, beperkte gebruikstijden en is minder dan 600 M³/jaar

X verontreiniging van bodem en grondwater. **Motiveer waarom die verontreiniging niet aanzienlijk is.**

-milieumatten zijn verplicht

-opslag dieselolie in bovengrondse tank, ingebed indoor in gemetste kuip op betonvloer

☐ geluid en trillingen. Wanneer veroorzaakt het project dat geluid of die trillingen

☐ bij de aanleg

X bij de exploitatie

Motiveer waarom dat geluid en die trillingen niet aanzienlijk zijn.

- Geluidskontrolle van de gebruikte machines
- Gebruiksuren met hoogdynamische motoren worden beperkt
- Er is geenverandering of vermeerdering van verkeersintensiteit

X licht en stralingen. Motiveer waarom dat licht en die stralingen niet aanzienlijk zijn.

-Geen verlichtingsbronnen met hoge intensiteit + neerwaarts gerichte armaturen

11 Welke potentiële effecten zijn er te verwachten op het watersysteem?

De door het project veroorzaakte effecten op het watersysteem zijn niet aanzienlijk als bijvoorbeeld de afvoer van hemelwater beperkt of vermeden wordt door middel van een brongerichte aanpak.

X geen effecten. Ga meteen naar vraag 12.

☐ Het project heeft effecten op een overstromingsgevoelig gebied (zie vraag 7) of waterlopen. Motiveer op welke wijze er met het overstromingsregime rekening werd gehouden.

X Er worden verharde oppervlakten of overdekte constructies gepland met afvoer van hemelwater. Motiveer waarom die ingreep niet aanzienlijk is.

-hemelwater kan infiltreren en wordt opgevangen en terug gebruikt voor stofbestrijding

☐ Er worden ondergrondse constructies gepland waarvoor bronbemaling nodig is. Motiveer waarom die ingreep niet aanzienlijk is.

☐ Er wordt een grondwaterwinning gepland? Geef een beschrijving van die grondwaterwinning op basis van volgende gegevens.

diepte van de grondwaterwinning _____ m

debiet van de grondwaterwinning _____ m³/jaar

Motiveer waarom de effecten van de grondwaterwinning niet aanzienlijk zijn.

12 Heeft het project potentieel een effect op mens, natuur of landschap?

De door het project veroorzaakte effecten op mens, natuur of landschap zijn niet aanzienlijk wanneer bijvoorbeeld er geen voor mens, natuur of landschap gevoelige gebieden binnen de invloedssfeer van het project gelegen zijn, wanneer er slechts een beperkte of tijdelijke invloed is op mens, natuur of landschap of wanneer er projectgeïntegreerde maatregelen worden genomen om deze effecten te voorkomen of te beperken.

☐ geen effecten. Ga naar vraag 13.

☐ toename in vervoersbewegingen en mogelijke andere effecten voor andere weggebruikers of omwonenden.

Motiveer waarom die effecten niet aanzienlijk zijn.

Als er een mobiliteitsstudie werd opgesteld, kunt u daarnaar verwijzen.

- geen toename in vervoersbewegingen tov huidige toestand, eerder minder., terrein is bereikbaar vanuit meerdere richtingen
- Beperkt aantal evenementen, hoofdexploitatie is beperkt in tijd met enkel sporadisch een piekmoment rond de middag
- voldoende parking binnen het terrein voor dagdagelijkse exploitatie

☒ effecten op de gezondheid door de emissies of andere hinder in gebieden met kwetsbare functies (zie vraag 6):

Motiveer waarom die effecten niet aanzienlijk zijn.

-emissies geluid worden beperkt in tijdsduur en zijn omkeerbaar. Volgens natuurtoets geen effect op andere gebieden

☐ effecten op het bestaande landschap of het onroerend erfgoed (zie vraag 7) in de buurt van het projectgebied.

Motiveer waarom die effecten niet aanzienlijk zijn.

☒ effecten op voor de natuur waardevolle gebieden (zie vraag 7) of volgens de biologische waarderingskaart waardevolle biotopen en/of faunistisch belangrijke gebieden. **Motiveer waarom die effecten niet aanzienlijk zijn.**

De biologische waarderingskaart vindt u op de website van AGIV (<http://geo-vlaanderen.agiv.be/geo-vlaanderen/bwk/>). Als er een passende beoordeling of natuurtoets werd opgesteld, kunt u daarnaar verwijzen.

- Exploitatie gebeurt in biologisch minder waardevol gebied (zie natuurtoets en passende beoordeling)

13 Zijn er nog andere effecten die het project kan genereren?

De effecten die aangehaald worden in de hierboven vermelde vragen zijn de meest voorkomende type van effecten. Voor specifieke projecten kunnen er mogelijks nog andere effecten optreden. Deze elementen kan u hier vermelden.

☐ ja. **Motiveer waarom die effecten niet aanzienlijk zijn.**

Conclusie over de effectinschatting

- 15 Rekening houdend met de kenmerken van het project, de omgeving en de bovenstaande analyse blijkt dat de mogelijke milieueffecten van het project niet aanzienlijk zijn.

☒ ja, ik ga akkoord met deze stelling als initiatiefnemer van het project.

☐ nee, op basis van de bovenstaande analyse blijkt dat aanzienlijke milieueffecten niet uit te sluiten zijn.
De opmaak van een MER (milieueffectrapport) is noodzakelijk.

Ondertekening

- 16 Onderteken de onderstaande verklaring.

Ik verklaar dat alle gegevens in dit formulier naar waarheid zijn ingevuld.

datum

dag

0	6
---	---

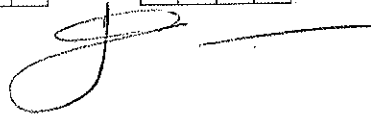
maand

0	2
---	---

jaar

2	0	1	7
---	---	---	---

handtekening



voor- en achternaam Marc Dammen ,

☐ Nee

14 Zijn er door de relatie met andere projecten (zie vraag 9) cumulatieve effecten te verwachten?

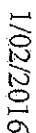
☐ ja. Geef een beschrijving van de cumulatieve effecten en motiveer waarom die effecten niet aanzienlijk zijn.

.....
.....
.....
.....
X nee

CONTACTEER ONS

Geopunt-kaart

Adres, interessante plaats, perceelnummer, tefwoord, coördinaat



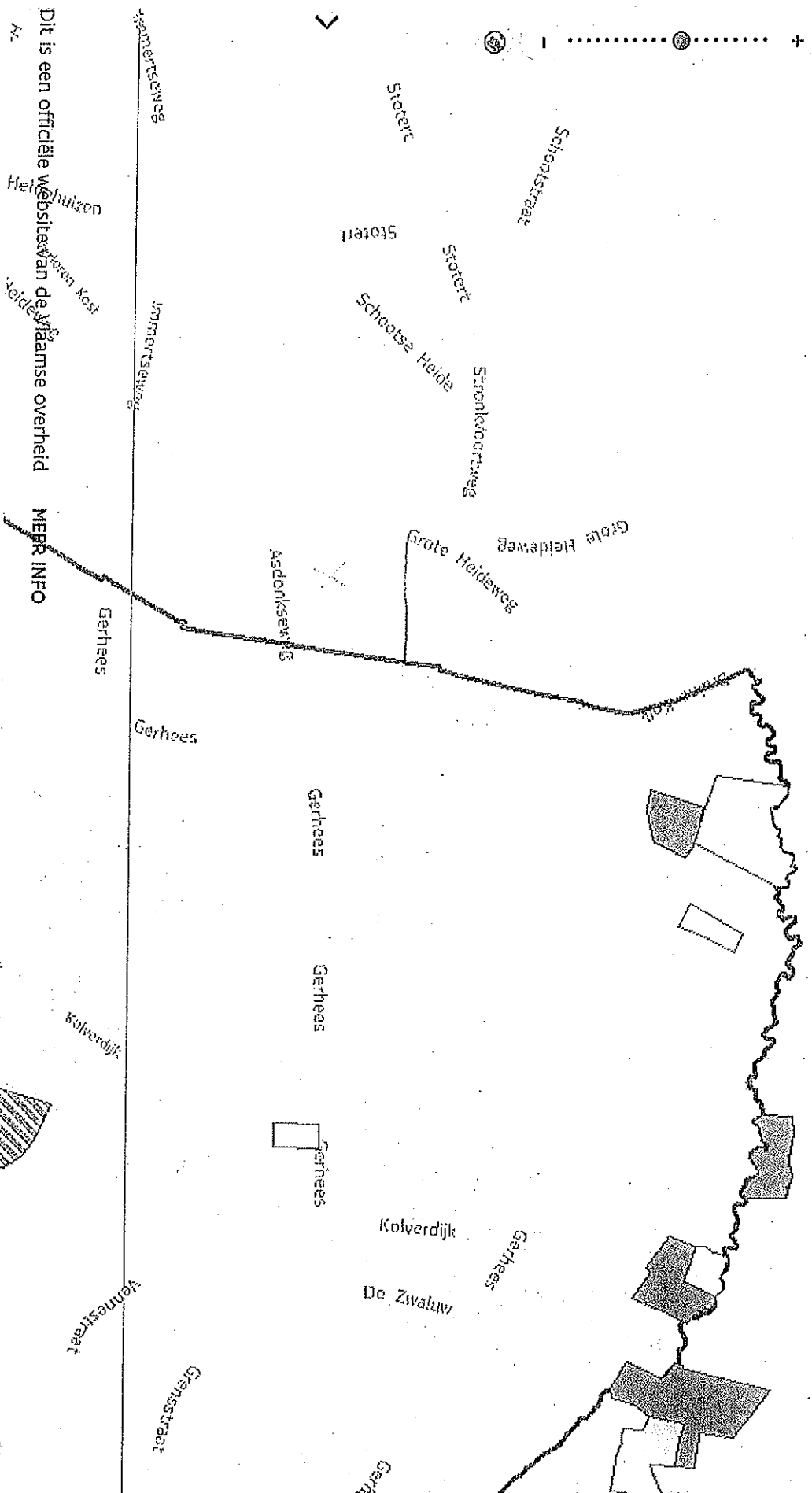
VLAANDEREN.be Geopunt

Geopunt-kaart

LAAG 17470331504

CONTACTEER ONS

Adres, interessante plaats, perceelnummer, trefwoord, coördinaat



Dit is een officiële website van de Vlaamse overheid

MEER INFO

<http://www.geopunt.be/>



Overhanging gravelly soil

