

Formulierversie
2014.01

Aanvraaggegevens

Ingediende aanvraag/melding

Aanvraagnummer	1687773
Aanvraagnaam	Nieuwbouw Tunnels en overige veranderingen
Uw referentiecode	-
Ingediend op	06-03-2015
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	De aanvraag behandelt de capaciteitsverhoging van slibverwerking van 155000 ton naar 190000 ton 30%ds middels nieuwbouw van tunnels in een 3e productiehal; tevens uitbreiding terrein; uitpandige afgedekte biogranulaatopslag, en verplaatsing van reeds vergunde elementen
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Persoonsgegevens openbaar maken	Ja
Kosten openbaar maken	Ja
Bijlagen die later komen	B417-2 rioleringstekening detail
Bijlagen n.v.t. of al bekend	1) Tunnelveiligheid: verkeerstunnel niet aan de orde 2) Het gaat niet om woningen of verblijfsruimten: o.i. zijn "Ov.gegevens veiligheid", "gezondheid", "energiezuinigheid" en "kwaliteitsverklaringen" niet van toepassing. 3) voor de bouwwerkzaamheden wordt t.z.t. een VGM-plan geschreven; o.i. niet van belang voor de vergunningverlening 4) gegevens bruikbaarheid bouwwerk kan in overleg in later stadium worden nagestuurd

Bevoegd gezag

Naam:	Provincie Gelderland
Bezoekadres:	Markt 11 6811 CG, Arnhem
Postadres:	Postbus 9090 6800 GX, Arnhem
Telefoonnummer:	026-359 9999
Faxnummer:	026-359 9998
E-mailadres algemeen:	provincieloket@gelderland.nl
Website:	www.gelderland.nl
Contactpersoon:	Provincieloket
Bereikbaar op:	alle werkdagen van 08.30 tot 16.30

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Verandering

Bijlagen

Kosten

Aanvrager bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	11020684
Vestigingsnummer	000011020684
Statutaire naam	GMB BioEnergie Zutphen b.v.
Handelsnaam	GMB BioEnergie Zutphen b.v.

2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	G.J.
Voorvoegsels	van de
Achternaam	Pol
Functie	Bedrijfsdirecteur

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	4043 MT
Huisnummer	51
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Dalwagenseweg
Woonplaats	Opheusden

4 Correspondentieadres

Postbus	2
Postcode	4043 ZG
Plaats	Opheusden

5 Contactgegevens

Telefoonnummer	0575-514430
Faxnummer	05575-511017
E-mailadres	hanshuisman@gmb.eu

Locatie

1 Adres

Postcode	7202CM
Huisnummer	3
Huisletter	b
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Oostzeestraat
Plaatsnaam	Zutphen
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

2 Eigendomssituatie

Eigendomssituatie van het perceel	<input type="checkbox"/> U bent eigenaar van het perceel <input type="checkbox"/> U bent erfpachter van het perceel <input type="checkbox"/> U bent huurder van het perceel <input checked="" type="checkbox"/> Anders
Uw belang bij deze aanvraag	Percelen zijn in eigendom van GMB Onroerend Goed bv te Opheusden, waarbij GMB BioEnergie Zutphen bv een opstalrecht heeft. GMB BioEnergie exploiteert de inrichting, waarbij de aanvrager als bedrijfsdirecteur tevens de drijver van de inrichting is

3 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie	zie toelichting behorend bij OLO-uitdraai, file B00-GMBZut15-toelichting
----------------------------------	--

Bouwen

Overig bouwwerk bouwen

1 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing?

- ☐ Het wordt geheel vervangen
☐ Het wordt gedeeltelijk vervangen
☒ Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting

De 3e productiehal met daarin 3 droogtunnels wordt naast bestaande bebouwing geplaatst.
zie verder Toelichting behorend bij OLO-uitdraai, file B00-GMBZut15-toelichting

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

- ☐ Ja
☒ Nee

2 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Hoofdgebouw

3 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?

2254

4 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?

25587

5 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? 46877

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 49131

6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoengebonden bouwwerk? ☐ Ja ☒ Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk? ☐ Ja ☒ Nee

7 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. Opslag van materieel, zie verder Toelichting behorend bij OLO-uitdraai, file B00-GMBZut15-toelichting

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken? ☐ Wonen ☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. Bewerking (biologisch drogen) van afval (zuiveringsslibben) van derden, zie verder Toelichting behorend bij OLO-uitdraai, file B00-GMBZut15-toelichting

8 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	1	2114	0
Kantoor			
Logies			
Onderwijs			
Sport			
Winkel			
Overige gebruiksfuncties			

9 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	gevelbeplating	zeeblauw RAL 5009
- Plint gebouw		
- Gevelbekleding	sandwichpanelen	zeeblauw RAL 5009
- Borstweringen		
- Voegwerk		
Kozijnen		
- Ramen		
- Deuren	stalen	zeeblauw RAL 5009
- Luiken		
Dakgoten en boeidelen	stalen	wit
Dakbedekking	dakpanelen	grijs

Vul hier overige onderdelen en
bijbehorende materialen en kleuren
in.

zie verder Toelichting behorend bij OLO-uitdraai,
bijlage 450-tekening ontwerp ing; file B450-
GMBZ15-2010-085-2-1020_20150130

10 Mondeling toelichten

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

☐ Ja
☒ Nee

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

- Wat is de naam van de inrichting? GMB BioEnergie Zutphen bv
- Wat is de aard van de inrichting? zie par. 1.3.2. en 1.4 in Toelichting behorend bij OLO-uidtraai, file B400-GMBZ15-toelichting-aanvraagWabo
- Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd?
☒ Onbepaalde tijd
☐ Bepaalde tijd
- Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u? zie par. 1.3.2. in Toelichting behorend bij OLO-uidtraai, file B400-GMBZ15-toelichting-aanvraagWabo
- Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u? biogranulaat (biologisch gedroogd zuiveringsslib)
- Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische vermogen van de bij de inrichting behorende installaties. 190000 ton 30%d.s.
- 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
- Waarom worden geen extra maatregelen genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden? extra maatregelen in kader uitbreiding niet van belang; materiaal dat vrijkomt bij proefdraaien en schoonmaak wordt teruggevoerd naar andere droogtunnels; materiaal dat eventueel vrijkomt bij onderhoud en herstel (bijv. puin) wordt als afval afgevoerd onder specifieke Euralcode's

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 par. 1.3.1. en hoofdstuk 3 in Toelichting behorend bij OLO-uidtraai, file B400-GMBZ15-toelichting-aanvraagWabo
- 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 par. 1.3.1. in Toelichting behorend bij OLO-uidtraai, file B400-GMBZ15-toelichting-aanvraagWabo

3 Bestemming

Zijn de (wijzigingen van de) activiteiten in overeenstemming met het bestemmingsplan?

☒ Ja
☐ Nee

4 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?

D18.1

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.

520 ton/dag

5 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

6 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

7 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 het Oplosmiddelenbesluit van toepassing? ☐ Ja ☒ Nee
- Is er sprake van diffuse emissies van Vluchtige Organische Stoffen (VOS)? ☐ Ja ☒ Nee
- Zijn er andere diffuse emissies anders dan de diffuse emissies van Vluchtige Organische Stoffen aanwezig? ☐ Ja ☒ Nee
- Is een bijzondere regeling van de Nederlandse emissierichtlijn (NeR) op de luchtemissie van toepassing? ☐ Ja ☒ Nee
- Neemt u deel aan de NOx-emissiehandel? ☐ Ja ☒ Nee
- Is op één of meerdere installaties het Bees A van toepassing? ☐ Ja ☒ Nee
- Is op één of meerdere installaties het Bems van toepassing? ☐ Ja ☒ Nee
- Is op één of meerdere installaties het BVA van toepassing? ☐ Ja ☒ Nee

8 Geluid en trillingen

- Ligt de inrichting op een gezoneerd industrieterrein? ☒ Ja ☐ Nee
- Hebt u een akoestisch onderzoek uitgevoerd? ☒ Ja ☐ Nee
- Veroorzaken de activiteiten trillingen? ☐ Ja ☒ Nee

9 Energie

- Verbruikt u in uw inrichting meer dan 50.000 kWh elektriciteit of meer dan 25.000 m3 aardgas(equivalenten) per jaar? ☒ Ja ☐ Nee

Verbruikt u in uw inrichting meer dan 200.000 kWh elektriciteit of meer dan 75.000 m3 aardgas(equivalenten) per jaar?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Hoeveel elektriciteit verbruikt u in uw inrichting in kWh per jaar?	7611398
Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar?	15
Doet uw inrichting mee aan de CO2- emissiehandel?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Geef aan of en aan welke meerjarenafspraak uw inrichting deelneemt.	<input type="checkbox"/> Meerjarenafspraak (MJA3) <input type="checkbox"/> Meerjarenafspraak energie-efficiëntie (MJA-ETS) <input checked="" type="checkbox"/> Geen van beide

10 Verkeer, vervoer en mobiliteit

Hebt u een preventieplan voor beperking van verkeer- en vervoerbewegingen opgesteld?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Hoeveel werknemers hebt u in dienst?	35
Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw inrichting?	5
Welke vormen van verkeer en vervoer zijn voor uw bedrijfsactiviteiten relevant?	<input checked="" type="checkbox"/> Verkeer en vervoer over de weg <input type="checkbox"/> Verkeer en vervoer over spoor <input type="checkbox"/> Verkeer en vervoer over water <input type="checkbox"/> Verkeer en vervoer in de lucht
Hoeveel kilometers worden per jaar door de verladers en uitbesteed vervoer gemaakt?	1495000
Hoeveel kilometers worden per jaar door eigen vervoerders gemaakt?	0
Hebt u maatregelen getroffen om het aantal vervoersbewegingen te beperken?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Beschrijf de maatregelen die u hebt getroffen om het aantal vervoersbewegingen te beperken.	verbeterde interne logistiek
Heeft u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw inrichting?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Hoeveel parkeerplaatsen hebt u in de open lucht binnen uw inrichting?	44
Hebt u maatregelen getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Beschrijf de maatregelen die u hebt getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen.	hekwerk, nette bestrating; plantsoen langs rand en middenin
Maakt een parkeergarage deel uit van uw inrichting?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

11 Geur

Is er sprake van geuremissie?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
-------------------------------	--

Kan de geuremissie leiden tot geurhinder?

☒ Ja
☐ Nee

Is een bijzondere regeling van de Nederlandse emissierichtlijn lucht (NeR) op de geuremissie van toepassing?

☐ Ja
☒ Nee

Hebt u een geuronderzoek uitgevoerd?

☒ Ja
☐ Nee

Tabellen

Verandering					
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)					
1 Overzicht vergunningen en meldingen					
Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegde gezag	
Wabo	Revisievergunning	29-03-2012	MPM23038	GS Provincie Gelderland	
Wabo	Milieuneutraal wijzigen Wabo	22-04-2013	MPM26396	GS Provincie Gelderland	
Wabo	Veranderingsvergunning	27-12-2013	MPM27102	GS Provincie Gelderland	
Wabo	Veranderingsvergunning	26-06-2014	V2014-000494	GS Provincie Gelderland	
Waterwet	Revisievergunning	22-03-2012	12.04175	Waterschap Rijn en IJssel	
Waterwet	Veranderingsvergunning	11-12-2013	13.15391	Waterschap Rijn en IJssel	

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
B401-1-GMBZ14-lucht-foto12	B401-1-GMBZ14--luchtfoto12.jpg	Situatietekening milieu	06-03-2015	In behandeling
B401-2-GMBZ14-terreininrichtingvergund	B401-2-GMBZ14--terreininrichtingvergund.pdf	Plattegrond Milieu	06-03-2015	In behandeling
B401-3-GMBZ15-terreininrichting-verschil	B401-3-GMBZ15--terreininrichting-verschil.pdf	Plattegrond Milieu	06-03-2015	In behandeling
B401-4-GMBZ15-terreininrichting-aanvraag	B401-4-GMBZ15--terreininrichting-aanvraag.pdf	Plattegrond Milieu	06-03-2015	In behandeling
B402-1-GMBZ14-plankaart-west	B402-1-GMBZ14--plankaart-west.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Anders	06-03-2015	In behandeling
B402-2-GMBZ14-kadastraalkaart	B402-2-GMBZ14--kadastraalkaart-.pdf	Plattegrond Milieu Anders	06-03-2015	In behandeling
B406-1-GMBZ14-procesbeschrijvingvigerend	B406-1-GMBZ14--procesbeschrijvingvigerend.pdf	Procesbeschrijving Milieu	06-03-2015	In behandeling
B406-2-GMBZ15-Ontwateren BioEnergie	B406-2-GMBZ15--Ontwateren BioEnergie.pdf	Procesbeschrijving Milieu	06-03-2015	In behandeling
B406-2-GMBZ15-opstellingijzerchloride	B406-2-GMBZ15--opstellingijzerchloride.pdf	Procesbeschrijving Milieu	06-03-2015	In behandeling
B407-GMBZ11-Nbwvergunning-2010-010976	B407-GMBZ11-Nbwvergunning-2010-010976.pdf	Anders	06-03-2015	In behandeling
B408-1-GMBZ15-NRBanalyseZutphen-mrt15	B408-1-GMBZ15--NRBanalyseZutphen-mrt15.pdf	Gegevens bodem	06-03-2015	In behandeling
B408-2-GMBZ15-ThemakaartNRB	B408-2-GMBZ15--ThemakaartNRB.pdf	Plattegrond Milieu Gegevens bodem	06-03-2015	In behandeling
B408-3-GMBZ15-L001--1227933BDV--bdv-V01-NL	B408-3-GMBZ15--L001-1227933BDV--bdv-V01-NL.pdf	Plattegrond Milieu Gegevens bodem Anders	06-03-2015	In behandeling
B417-1-GMBZ14-Tkaart afvalwater	B417-1-GMBZ14--Tkaart afvalwater.pdf	Plattegrond Milieu Gegevens bodem Anders	06-03-2015	In behandeling
B409-GMBZ15-1-eindsituatieonderzoek	B409-GMBZ15-1--eindsituatieonderzoek Letlandsestraat 8.pdf	Gegevens bodem	06-03-2015	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
B409-GMBZ15-2-evaluatie sanering	B409-GMBZ15-2--evaluatie sanering Letlandsestraat 8.pdf	Gegevens bodem	06-03-2015	In behandeling
B410-1a-GMBZ14--luchtbehandelingvigerend	B410-1a-GMBZ14--luchtbehandelingvigerend-.pdf	Procesbeschrijving Milieu Gegevens geur	06-03-2015	In behandeling
B410-1b-GMBZut12-ps-luchtbehandeling	B410-1b-GMBZut12-psluchtbehandelingvigerend.pdf	Procesbeschrijving Milieu Gegevens geur	06-03-2015	In behandeling
B410-2-GMBZut14-psluchtbehandeling_.pdf	B410-2-GMBZut14-psluchtbehandeling-.pdf	Procesbeschrijving Milieu Gegevens geur	06-03-2015	In behandeling
B411-GMBZ14-R001-12-13587XMA-nij-V02-NL	B411-GMBZ14-R001-1213587XMA-nij-V02-NL.pdf	Gegevens lucht Procesbeschrijving Milieu	06-03-2015	In behandeling
B412-GMBZ14-geur-20-141125GMBZ14D4	B412-GMBZ14-geurimmissie--uitpandig-20141125GMBZ14D-4.pdf	Procesbeschrijving Milieu Gegevens geur	06-03-2015	In behandeling
B413-GMBZ14-R002-12-13587JEA-nij-V02-NL	B413-GMBZ14-R002-1213587JEA-nij-V02-NL.pdf	Gegevens geluid en trillingen Procesbeschrijving Milieu	06-03-2015	In behandeling
B415-1-GMBZ14-Waterbalans1c_.pdf	B415-1-GMBZ14--Waterbalans1c.pdf	Anders	06-03-2015	In behandeling
B415-3-GMBZ14-Tkaartwaterverbruik_.pdf	B415-3-GMBZ14--Tkaartwaterverbruik.pdf	Plattegrond Milieu Anders	06-03-2015	In behandeling
B416-3-GMBZ14--PNCZV--balansfase1cgem	B416-3-GMBZ14--PNCZV--balansfase1cgem.pdf	Procesbeschrijving Milieu Anders	06-03-2015	In behandeling
B416-5-GMBZ14--PNCZV--balansfase1cmax	B416-5-GMBZ14--PNCZV--balansfase1cmax.pdf	Procesbeschrijving Milieu Anders	06-03-2015	In behandeling
B416-7-GMBZ14-ZwMetal-balansfase1cgem	B416-7-GMBZ14--ZwMetal-balansfase1cgem.pdf	Procesbeschrijving Milieu Anders	06-03-2015	In behandeling
B418-1-GMBZ15-brandveiligheidskaart	B418-1-GMBZ15--brandveiligheidskaart.pdf	Brandveiligheid Plattegrond Milieu Anders	06-03-2015	In behandeling
B418-2-GMBZ15-brandbereikbaarheidskaart	B418-2-GMBZ15--brandbereikbaarheidskaart-.pdf	Brandveiligheid Plattegrond Milieu Anders	06-03-2015	In behandeling
B425-1-GMBZ15-Brief--besluit-AN20150206	B425-1-GMBZ15--Brief--besluit-AN20150206.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	06-03-2015	In behandeling
B425-2-GMBZ15-besluit-AN20150206f	B425-2-GMBZ15--besluit-AN20150206f.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	06-03-2015	In behandeling
B450-GMBZ14-2010-08-5-2-1020_20150130	B450-GMBZ14-2010-085-2-1020_2-0150130.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand	06-03-2015	In behandeling
B451-GMBZ14-BE-R-1157-0	B451-GMBZ14-BE-R-1157-0.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	06-03-2015	In behandeling
B452-GMBZ14-EFPC-MEM-2405-500--53-2-70215	B452-GMBZ14-EFPC-MEM-2405-500--53-2-70215-.pdf	Gelijkwaardigheid Brandveiligheid	06-03-2015	In behandeling
B400-GMBZ15-toelichting-aanvraagWabo_.pdf	B400-GMBZ15-toelichting-aanvraagWabo.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken	06-03-2015	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
		Installaties complexere bouwwerken Brandveiligheid Gegevens niet-technische samenvatting Gegevens geluid en trillingen Gegevens lucht Gegevens bodem Procesbeschrijving Milieu Gegevens MER- (beoordelings)plicht Gegevens energie Gegevens geur Anders		

Kosten

Bouwen

Overig bouwwerk bouwen

Wat zijn de geschatte kosten in 1545286
euro's (exclusief BTW)?

Projectkosten

Wat zijn de geschatte kosten 1545286
voor het totale project in euro's
(exclusief BTW)?