

Formuliersversie
2011.01

Aanvraaggegevens

Aanvraagnummer	188742
Aanvraagnaam	Aanvraag inzet methaan Spannenburg
Uw referentiecode	-
Ingediend op	26-01-2012
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Het methaangas uit het grondwater wordt ingezet voor het opwekken van elektriciteit.
Opmerking	Alle gevraagde informatie zoals besproken tijdens de overleggen, is toegevoegd.
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Bijlagen die later komen	-
Bijlagen n.v.t. of al bekend	Gevraagde informatie is opgenomen in Toelichting op de aanvraag.
Bevoegd gezag	
Naam:	Gemeente Skarsterlân
Bezoekadres:	Herema State 1 8501 AA JOURE
Postadres:	Postbus 101 8500 AC JOURE
Telefoonnummer:	(0513) 481 234
Faxnummer:	(0513) 413 684
E-mailadres algemeen:	info@skarsterlan.nl
Website:	www.skarsterlan.nl
Contactpersoon:	de heer W.J. Tadema / afd. VVH

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen
- Grondwaterbeschermingsgebied

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Verandering

Bijlagen

Aanvrager bedrijf

1 Bedrijf

KvK-vestigingsnummer	050695810003
Statutaire naam	Vitens N.V.
Handelsnaam	-

2 Contactpersoon

Geslacht	<input type="checkbox"/> Man <input checked="" type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	M.I.
Voorvoegsels	-
Achternaam	Geertsma
Functie	Milieuadviseur

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	8912aa
Huisnummer	63
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Snekertrekweg
Woonplaats	LEEUWARDEN

4 Correspondentieadres

Postbus	1090
Postcode	8200BB
Plaats	LELYSTAD

Locatie

1 Adres

Postcode	8522ml
Huisnummer	12
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Strjitwei
Plaatsnaam	TJERKGAAST
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Toelichting op locatie	-

2 Eigendomssituatie

Eigendomssituatie van het perceel	<input checked="" 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 type="checkbox"/> Anders
-----------------------------------	---

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

Toelichting

Het bouwen van een ontgassingsinstallatie voor het verwijderen van methaan uit het grondwater

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een bouwvergunning aangevraagd?

- Ja
 Nee

2 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Terrein

Let op: Als u werkzaamheden gaat uitvoeren in een grondwaterbeschermingsgebied of op een gesloten stortplaats, dan dient u een extra bijlage toe te voegen aan uw aanvraag. Download de [[url=http://www.infomil.nl/stortplaatsgrondwaterbeschermingsgebied](http://www.infomil.nl/stortplaatsgrondwaterbeschermingsgebied)]bijlage[[url](#)].

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?

640

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?

3350

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? 5750

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 6300

6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoensgebonden bouwwerk? Ja
 Nee

Het bouwwerk is aanwezig van Januari

Het bouwwerk is aanwezig tot Januari

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. groenvoorziening puinverharding naar wingebied

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken? Wonen
 Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. opstelruimte voor vacuumketels en pompen voor het verwijderen van het methaangas uit het grodwater

8 Gebruiksfuncties

In onderstaande tabel staan in de eerste kolom mogelijke gebruiksfuncties die in een bouwwerk kunnen voorkomen en in de bovenste rij de bijbehorende bezettingsgraadklassen (B1 t/m B5) voor de gebruiksovervlakte (GO) en vloerovervlakte van het verblijfsgebied (VO). Vul voor alle gebruiksfuncties die voor u van toepassing zijn onder de juiste bezettingsgraadklassen de totale gebruiksovervlakte en vloerovervlakte van het verblijfsgebied in m² in hele getallen in.

Gebruiksfunctie	B1 GO (m ²)	B1 VO (m ²)	B2 GO (m ²)	B2 VO (m ²)	B3 GO (m ²)	B3 VO (m ²)	B4 GO (m ²)	B4 VO (m ²)	B5 GO (m ²)	B5 VO (m ²)
Bijeenkomst										
Cel										
Gezondheidszorg										
Industrie										
Kantoor										
Logies										
Onderwijs										
Sport										
Winkel										
Overige gebruiksfuncties	600									

9 Uiterlijk bouwwerk

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	beton	betongrijs
- Plint gebouw	beton	betongrijs
- Gevelbekleding	beton	betongrijs
- Borstweringen		
- Voegwerk		
Kozijnen	staal	Ral 9010
- Ramen		
- Deuren	staal	Ral 9010
- Luiken		
Dakgoten en boeidelen	rvs	naturel
Dakbedekking	kunststof	grijs

Vul hier overige onderdelen en bijbehorende materialen en kleuren in.

10 Mondeling toelichten

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

- Ja
 Nee

Grondwaterbeschermingsgebied

Overig bouwwerk bouwen

1 Grondwaterbescherming

Wat is de naam van het beschermingsgebied?

Spannenburg

In welke zone van het beschermingsgebied vinden de activiteiten plaats?

- Waterwingebied
- Grondwaterbeschermingsgebied
- Zeer kwetsbaar grondwaterbeschermingsgebied
- Boringvrije zone

Is er sprake van een activiteit of handeling die te maken heeft met de openbare drinkwaterproductie?

- Ja
- Nee

2 Verontreiniging voorkomende maatregelen

Beschrijf de maatregelen en voorzieningen om verontreiniging van de bodem en grondwater te voorkomen.

Voor de uitvoering van de werkzaamheden gelden de voorwaarden voor het uitvoeren van werkzaamheden in waterwingebieden van Vitens. Deze zijn er op gericht om vervuiling te voorkomen en omschrijft hoe te handelen bij vervuiling.

Milieuverantwoord ondernemen

1 Gegevens inrichting

Wat is de naam van de inrichting?	Drinkwaterproductiebedrijf Spannenburg
Wat is de aard van de inrichting?	Winning, zuivering en transporteren van drinkwater.
Voor welke periode wordt de vergunning aanvraagd?	<input checked="" type="checkbox"/> Onbepaalde tijd <input type="checkbox"/> Bepaalde tijd
Welke apparatuur en eventueel benodigde hulpsystemen gebruikt u?	beluchting van grondwater, filtratie van grondwater, ontharding, ontkleuring, spoelwaterhergebruik installatie, slibontwatering installatie.
Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u?	grondwater, Natronloog, Zout, IJzerchloride, Citroenzuur, Chloorbleekloog, Dieselolie
Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u?	drinkwater, kalkpellets, ijzerslib

Formuliersversie: 2010.01Gegevens inrichting

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 bijlage: Toelichting bij de aanvraag
Is de verandering van invloed op gegevens en documenten van eerder verleende vergunningen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Op welke gegevens en documenten is de verandering van invloed?	In de revisie aanvraag van 2007 is de vaccuumontgassing reeds genoemd maar niet in detail uitgewerkt.

Formuliersversie: 2010.01Gegevens verandering

3 Bedrijfstijden

Wat zijn de tijden en dagen, danwel perioden waarop de inrichting of onderdelen daarvan, in bedrijf zijn?	Zie toelichting op de aanvraag
---	--------------------------------

Formuliersversie: 2010.01Bedrijfstijden

4 Bestemming

Zijn de (wijzigingen van de) activiteiten in overeenstemming met het bestemmingsplan?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
---	--

Formuliersversie: 2010.01Bestemming

5 Omgeving van de inrichting

- Waar ligt de inrichting?
- Centrum
 Rustige woonwijk
 Gemengd gebied
 Industrierrein
 Buitengebied
 Anders
- Wat is het dichtstbijzijnde gevoelige object? ca. 200 m
- Wat is de afstand in meters van de grens van de inrichting tot het dichtstbijzijnde gevoelige object? 50

Formuliersversie: 2010.01Omgeving van de inrichting

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
- 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

Formuliersversie: 2010.01Wijze vaststellen milieubelasting

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
- Welke maatregelen worden getroffen om de belasting van het milieu door ongewone voorvallen te voorkomen of te beperken? Zie toelichting op de aanvraag

Formuliersversie: 2010.01Ongewone voorvallen

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

Formuliersversie: 2010.01MER-(beoordelings)plicht

9 Milieuzorg

Beschikt u over een
milieumanagementsysteem ? Ja
 Nee
 Deels

Is uw milieumanagementsysteem
gecertificeerd? Ja
 Nee

Volgens welke norm is uw
milieumanagementsysteem
gecertificeerd? NEN-EN-ISO 14001
 EMAS

Wanneer is uw
milieumanagementsysteem
gecertificeerd? 01-01-2004

Formuliersversie: 2010.01Milieuzorg

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

Formuliersversie: 2010.01Toekomstige Ontwikkelingen

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? Terrein is schoon (grondwaterbeschermingsgebied)

Hebt u een bodemrisicorapport
opgesteld? 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'.

Formuliersversie: 2010.01Bodem

12 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u
getroffen om brand te voorkomen? Zie bijlagen: Toelichting op de aanvraag.

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

Formuliersversie: 2010.01Brandveiligheid

13 Afvalwater

Loost u afvalwater uit uw inrichting? Ja Nee

Zijn er toekomstige ontwikkelingen die redelijkerwijs van belang kunnen zijn voor de aanvraag? Ja Nee

Formuliersversie: 2010.02

14 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Welke afvalstoffen voert u gescheiden af? Zie bijlage: Toelichting op de aanvraag

Hergebruikt u afvalstoffen die vrijkomen binnen uw inrichting? Ja Nee

Geef aan of en welk afvalpreventieonderzoek is uitgevoerd. Beperkt Afvalpreventieonderzoek Standaard Afvalpreventieonderzoek Geen onderzoek

Welke afvalpreventiemaatregelen voert u uit? Zie bijlage: Toelichting op de aanvraag

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

Formuliersversie: 2010.01Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

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

Is de warmte-emissie bekend? 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 Bees B van toepassing? Ja Nee

Op welke installatie(s) is het Bees B van toepassing? Gasmotor/generator valt onder Bems.

Is op één of meerdere installaties het BVA van toepassing? 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'.

Formuliersversie: 2010.02

16 Geluid en trillingen

Ligt de inrichting op een gezonde industrieterrein? Ja Nee

Hebt u een akoestisch onderzoek uitgevoerd? Ja Nee

Veroorzaken de activiteiten trillingen? Ja Nee

Formuliersversie: 2010.01Geluid en trillingen

17 Energie

Bedraagt het energieverbruik in uw inrichting meer dan 50.000 kWh elektriciteit of meer dan 25.000 m³ aardgas per jaar? Ja Nee

Formuliersversie: 2010.01Energie

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

Formuliersversie: 2010.02

19 Verkeer, vervoer en mobiliteit

Hebt u een preventieplan voor beperking van verkeer- en vervoerbewegingen opgesteld? Ja
 Nee

Hoeveel werknemers hebt u in dienst? 5

Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw inrichting? 4

Welke vormen van verkeer en vervoer zijn voor uw bedrijfsactiviteiten relevant? Verkeer en vervoer over de weg
 Verkeer en vervoer over spoor
 Verkeer en vervoer over water
 Verkeer en vervoer in de lucht

Hoeveel kilometers worden per jaar door de verladers en uitbesteed vervoer gemaakt? 10000

Hoeveel kilometers worden per jaar door eigen vervoerders gemaakt? 1000

Hoeveel kilometers worden per jaar over binnenwateren gemaakt? 1000

Hebt u maatregelen getroffen om het aantal vervoersbewegingen te beperken? Ja
 Nee

Beschrijf de maatregelen die u hebt getroffen om het aantal vervoersbewegingen te beperken. Vervoerders dicht in de buurt zoeken

Heeft u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw inrichting? Ja
 Nee

Hoeveel parkeerplaatsen hebt u in de open lucht binnen uw inrichting? 15

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. Opstelling achter gebouw

Maakt een parkeergarage deel uit van uw inrichting? Ja
 Nee

Formuliersversie: 2010.01Verkeer, vervoer en mobiliteit

20 Geur

Is er sprake van geuremissie? Ja
 Nee

Formuliersversie: 2010.02

21 Beste Beschikbare Technieken

Zijn er binnen uw inrichting één of meerdere gpbv-installaties, zoals bedoeld in bijlage 1 van de IPPC-richtlijn? Ja Nee

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

Formuliersversie: 2010.01Beste Beschikbare Technieken

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

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

Formuliersversie: 2010.02

23 Compressor

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

Formuliersversie: 2010.01Compressor

24 Fakkelinstallatie

Worden er één of meerdere fakkelinstallaties gebruikt? Ja Nee

Worden er één of meerdere fakkeltasterugwininstallaties gebruikt? 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'.

Formuliersversie: 2010.01Fakkelinstallatie

25 Stookinstallatie

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

Formuliersversie: 2010.01Stookinstallatie

Tabellen

11 Bodembedreigende activiteiten

Beschrijving	Nieuw/Bestaand	Voorzieningen/maatregelen	Realisatiedatum	Eindemissiescore
Opslag van gevaarlijke stoffen	Nieuw	Zie toelichting op de aanvraag	Bij de uitvoering van het project	1

14 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Naam afvalstof	Aard afvalstof	Ontstane hoeveelheid (kg/jaar)	Opslagwijze	Opslaglocatie	Maximale opslagcapaciteit
Tabellen zijn opgenomen in de bijlage Toelichting		1	1	1	1

Afvoerwijze

Afvoerwijze	Afvoerfrequentie	Bestemming
1	1	1

15 Overzicht emissies naar de lucht

Emissiebron	Emissiepunt	Naam	Naam andere uitgestoten stof	Aard van de stoffen	Meetregime
1	1	Koolmonoxide	-	-	-
Emissie	Emissie in vracht (kg/uur)	Emissie in debiet (m3/uur)	Concentratie (mg/m3)	Emissiepatroon	Emissieduur (uur/jaar)
Debiet en concentratie	-	1	1	Enkel ten gevolge van storingen	1
Bepaling storingsemisies	Extra emissies	Beschrijving extra emissies	Beschrijving procedures	Hoogte afvoer boven daklijn (cm)	Hoogte afvoer boven maaiveld (cm)
1	Nee	-	Zie toelichting	1	1

Uitvoering emissiebeperkende voorzieningen	Uitgevoerde emissiebeperkende voorzieningen	Rendement reductietechniek	Controle goede werking	Uitleg controle goede werking	Frequentie controle
Nee	-	-	Ja	1	1

Kosten uitgevoerde emissiebeperkende voorzieningen (€)	Kortste afstand tot terreingrens (m)	Ligging emissiebron (RD)
-	1	1

15 Warmte-emissie

Uittreesnelheid afgas (m/s)	Afgastemperatuur (°C)	Diameter schoorsteen (cm)
0	100	50

Naam bijlage	Type	Datum ingediend	Status document
Gebouwtekening met vermogens 2van2	Detailtekening	26-01-2012	In behandeling
Gebouwtekening met vermogens 1van2	Detailtekening	26-01-2012	In behandeling
2012-01-13 Spanenburg Geluidrapportage	Akoestisch onderzoek	26-01-2012	In behandeling
2012-01-20 1210 DO tek -2 tm 13	Detailtekening Geveltekening Plattegrond Plattegrond of doorsnedetekening	26-01-2012	In behandeling
2012-01-20 1210DO documentenlijst	Overig	26-01-2012	In behandeling
9W8175 DO rapport definitief	Overig	26-01-2012	In behandeling
9W8175 Spanenburg DO tekeningen	Constructietekening	26-01-2012	In behandeling
53987-1 R15813 Resultaten grondonderzoek	Rapportage over bodemgesteldheid	26-01-2012	In behandeling
53987-2 R17693 Bemalingsadvies	Overig	26-01-2012	In behandeling
53987-2 R17741 Funderingsadvies	Overig	26-01-2012	In behandeling
2012-01-24 Milieu TOELICHTING Sp	Niet-technische samenvatting milieubelasting	26-01-2012	In behandeling
2012-01-23 Bijlage 1 Spb techn spec	Niet-technische samenvatting activiteiten en processen	26-01-2012	In behandeling
ATEX zonering PB Spb A3	Plattegrond	26-01-2012	In behandeling
2012-01-24 DO01 Situatie tek Spb	Situatietekening	26-01-2012	In behandeling
2012-01-26 Ruimtelijke onderbouwing	Overig	26-01-2012	In behandeling
2004 Ecologisch onderzoek	Overig	26-01-2012	In behandeling

Naam bijlage	Type	Datum ingediend	Status document