

Formuliersversie
2018.01

Aanvraaggegevens

Ingediende aanvraag/melding

Aanvraagnummer	3840511
Aanvraagnaam	aanvraag bouw biomassaketel Diemen
Uw referentiecode	GHD/EvE/2
Ingediend op	02-08-2018
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Nuon wil op locatie Diemen een biomassaketel realiseren met een maximale grootte van 120 MWth, gestookt op houtpellets. Doel is om de installatie op zo kort mogelijke termijn duurzame stadswarmte te laten leveren in de regio.
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Persoonsgegevens openbaar maken	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	geen
Bijlagen n.v.t. of al bekend	alle gegevens zijn al aangeleverd.
Bevoegd gezag	
Naam:	Provincie Noord-Holland
Bezoekadres:	Houtplein 33, 2012 DE Haarlem
Postadres:	Provincie Noord-Holland, Postbus 3007, 2001 DA Haarlem
Telefoonnummer:	0800 - 1636
E-mailadres:	wabo@odnzkg.nl
Website:	www.noord-holland.nl
Contactpersoon:	Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Bijbehorend bouwwerk bouwen

- Bouwen

Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

- Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Verandering

Bijlagen

Kosten

Aanvrager bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	30084656
Vestigingsnummer	000030084656
Statutaire naam	N.V. Nuon Energy
Handelsnaam	Nuon

2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	EG
Voorvoegsels	-
Achternaam	van Espelo
Functie	-

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	1102BR
Huisnummer	8
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Hoekenrode
Woonplaats	Amsterdam

4 Correspondentieadres

Postbus	41920
Postcode	1009 DC
Plaats	Amsterdam

5 Contactgegevens

Telefoonnummer	0615159667
Faxnummer	-
E-mailadres	edwin.van.espelo@nuon.com

6 Akkoordverklaring

Akkoordverklaring

- Hierbij verklaar ik dat ik de aanvraag/melding naar waarheid heb ingevuld, dat ik correspondentie over mijn aanvraag/melding wil ontvangen op het door mij opgegeven e-mailadres of op het door mij opgegeven adres van de berichtenbox en dat ik weet dat er kosten verbonden kunnen zijn aan het indienen van een aanvraag.

Locatie

1 Adres

Postcode	1111PP
Huisnummer	35
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Overdiemerweg
Plaatsnaam	Diemen
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 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

Bijbehorend bouwwerk bouwen

1 Woning

Gaat het om de bouw van één of meer woningen? Ja Nee

2 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing? Het wordt geheel vervangen Het wordt gedeeltelijk vervangen Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting gebouw met installaties en bouwwerken geen gebouw zijnde.

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd? Ja Nee

3 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen? Terrein

4 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? 1600

5 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? 48000

6 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? 0

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 6000

7 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoensgebonden bouwwerk? Ja
 Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk? Ja
 Nee

8 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. leeg deel terrein.

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken? Wonen
 Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. productie van duurzame stadswarmte.

9 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			
Kantoor			
Logies			
Onderwijs			
Sport			
Winkel			
Overige gebruiksfuncties			

10 Huurwoningen

Wat is het aantal huurwoningen waarvoor een vergunning wordt aangevraagd? 0

Wat is het aantal
huurwooneenheden waarvoor een
vergunning wordt aangevraagd? 0

11 Koopwoningen

Wat is het aantal koopwoningen
waarvoor een vergunning wordt
aangevraagd? 0

Wat is het aantal
koopwooneenheden waarvoor een
vergunning wordt aangevraagd? 0

12 Algemeen

Bent u na voltooiing van de
werkzaamheden bewoner van het
bouwwerk? Ja
 Nee

13 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		
- Plint gebouw		
- Gevelbekleding		
- Borstweringen		
- Voegwerk		
Kozijnen		
- Ramen		
- Deuren		
- Luiken		
Dakgoten en boeidelen		
Dakbedekking		

Vul hier overige onderdelen en
bijbehorende materialen en kleuren
in. zie bijlagen.

14 Mondeling toelichten

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

Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

1 Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Met welke regels voor ruimtelijke ordening zijn de voorgenomen werkzaamheden in strijd?

- Bestemmingsplan
- Beheersverordening
- Exploitatieplan
- Regels op grond van de provinciale verordening
- Regels op grond van een AMvB
- Regels van het voorbereidingsbesluit

Beschrijf hoe en in welke mate de voorgenomen werkzaamheden in strijd zijn met de regels voor ruimtelijke ordening.

bestemmingsplan beschrijft grootschalige elektriciteitsproductie met behulp van gas. De biomassaketel gebruikt biomassa.

Beschrijf het huidige gebruik van de gronden of het bouwwerk.

elektriciteits- en warmteproductie m.b.v. verstoken aardgas.

Beschrijf het beoogde gebruik van de gronden of het bouwwerk.

aanvullend het produceren van stadswarmte m.b.v. verstoken biomassa.

Beschrijf de gevolgen van het beoogde gebruik voor de ruimtelijke ordening.

Geen. Essentie van het ruimtelijk gebruik is identiek, te weten het opwekken van elektriciteit en stadswarmte.

Is het beoogde gebruik tijdelijk van aard?

- Ja
- Nee

Hebt u een rapport nodig waarin de archeologische waarde van het terrein dat zal worden verstoord in voldoende mate is vastgelegd?

- Ja
- Nee

Wordt er afgeweken van het exploitatieplan?

- Ja
- Nee

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

- Wat is de naam van de inrichting? locatie Diemen
- Wat is de aard van de inrichting? bestemd als locatie voor grootschalige elektriciteits- en warmteproductie.
- Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd? Onbepaalde tijd
 Bepaalde tijd
- Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u? biomassapellets.
- Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u? productie van duurzame stadswarmte.
- Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties. zie bijlagen.
- 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
- Beschrijf welke extra maatregelen worden genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken. zie bijlagen.

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingsblad '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? bijplaatsen biomassaketel.
- 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 bijlagen.

3 Bestemming

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

Is er al een vrijstelling of wijziging van het bestemmingsplan aangevraagd of in procedure? 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 werkingsfeer 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? 22.6

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. 120

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 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen? zie bijlagen.

Welke brandblusmiddelen gebruikt u? Branddekens Draagbare blusmiddelen Brandslanghaspels Stationaire blusinstallaties Mobiele blusmiddelen Anders

Welke stationaire blusinstallaties gebruikt u? zie bijlagen

Beschikt u over een bedrijfsbrandweer? Ja
 Nee

Verricht u op het buitenterrein brandgevaarlijke activiteiten? 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

Is de warmte-emissie bekend? Ja
 Nee

Hoeveel bedraagt de warmte-emissie in MW? 3

Hebt u een meet- en registratiesysteem? Ja
 Nee

Is de afdeling over oplosmiddeleninstallaties uit het Activiteitenbesluit van toepassing? Ja
 Nee

Is er sprake van diffuse emissies van Vluchtige Organische Stoffen (VOS)? Ja
 Nee

Zijn er andere diffuse emissies? Ja
 Nee

Is een van de volgende paragrafen uit hoofdstuk 5 van het Activiteitenbesluit van toepassing?
- Installatie, als onderdeel van olieraffinaderijen, voor de productie van zwavel
- Middelgrote stookinstallatie, gestookt op een vergunningplichtige brandstof
- Installatie voor de productie van asfalt
- Installatie voor de op- en overslag van vloeistoffen
- Op- en overslag van benzine

Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Grote stookinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing? Ja
 Nee

Op welke installatie(s) is deze paragraaf van toepassing? biomassaketel

Is op één of meerdere installaties de paragraaf van het Activiteitenbesluit over kleine of middelgrote stookinstallaties van toepassing? Ja Nee

Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Afvalverbrandings- of afvalmeeverbrandingsinstallaties van het Activiteitenbesluit 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'.

8 Geluid en trillingen

Ligt de inrichting op een gezondeer industrieterrein? Ja Nee

Hebt u een akoestisch onderzoek uitgevoerd? Ja Nee

Veroorzaken de activiteiten trillingen? Ja Nee

9 Verkeer, vervoer en mobiliteit

Hebt u een Besparingsplan Vervoer opgesteld? Ja Nee

Hoeveel werknemers hebt u in dienst? 30

Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw bedrijf (in piekperiodes)? 15

Hoeveel transportkilometers met vrachtoertuigen (inclusief bestelwagens) worden jaarlijks over de weg afgelegd van en naar uw bedrijf? 130000

Met hoeveel vrachtwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 25

Met hoeveel bestelwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 0

Vindt er transport van en naar uw bedrijf plaats via binnenwateren? Ja Nee

Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf via zeeschepen (shortsea)? Ja Nee

Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf over het spoor met diesellocomotieven? Ja Nee

Vindt er zakelijk personenverkeer plaats via de lucht? Ja Nee

Hebt u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw bedrijf? Ja Nee

Hoeveel parkeerplaatsen hebt u in de open lucht binnen uw bedrijf? 40

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. veraf gelegen van de weg.

Maakt een parkeergarage deel uit van uw bedrijf? Ja
 Nee

10 Geur

Is er sprake van geuremissie? Ja
 Nee

Kan de geuremissie leiden tot geurhinder? Ja
 Nee

Waarom is er geen sprake van geurhinder? overslag biomassapellets is inpandig, uit geuronderzoek blijkt dat het niet leidt tot geurhinder.

11 Beste Beschikbare Technieken

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

Als de IPPC-richtlijn op u van toepassing is, worden de omgevingsvergunning en de watervergunning gecoördineerd. De aanvraag van de omgevingsvergunning moet daarom tegelijk met of uiterlijk binnen 6 weken na de aanvraag van de watervergunning worden ingediend.

Welke BBT-conclusies zijn op uw installaties van toepassing? zie bijlagen.

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

Geef de titels van de betreffende informatie documenten. zie bijlagen.

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

12 Grootschalige energieproductie

Onder grootschalige energieproductie wordt verstaan de productie van energie door middel van verbranding van brandstoffen in centraal opgestelde, zelfstandige inrichtingen. Voor energieproductie binnen kleinere, decentraal opgestelde energie-installaties zoals verwarmingsinstallaties, gasmotoren, en stoomketels zie de activiteit '#39;Stookinstallaties#39;.

Welke vormen van energie worden binnen de inrichting geproduceerd? Elektriciteit
 Warmte
 Stoom
 Anders

Hoeveel energie produceert de inrichting maximaal per jaar, uitgedrukt in GWh? 840

Maakt u gebruik van hulpketels? Ja
 Nee

Welke brandstof(fen) worden gebruikt? Aardgas
 Kolen
 Stookolie
 Biomassa
 Anders

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

13 Vloeistoffen in tanks

- Is brandbeschermende bekleding aanwezig? Ja
 Nee
- Wordt er verwarmde vloeistof opgeslagen? Ja
 Nee
- Is er een installatiecertificaat aanwezig? 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'.

14 Stookinstallatie

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

15 Transportmiddelen

- Worden binnen het terrein van uw inrichting binnenvaartschepen geladen en/of gelost? 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'.

Tabellen

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Overzicht vergunningen en meldingen

Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag
Wet milieubeheer	Revisievergunning	10-05-2006	2006-26131	Provincie Noord-Holland
Wet milieubeheer	Veranderingsvergunning	15-06-2010	2010-31668	Provincie Noord-Holland
Wet milieubeheer	Veranderingsvergunning	08-05-2013	115801-178154	Provincie Noord-Holland

Tabellen

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

7 Overzicht meet- en registratiesysteem

Naam emissiebron	Overzicht gemeten stoffen	Bepaling emissiegegevens	Meetmethode	Meetnorm	Meetfrequentie
biomassaketel	zie bijlagen.	Metingen, Berekeningen	zie bijlagen	zie bijlagen	zie bijlagen

Hulpmiddelen	Beschrijving berekeningen	Registratiewijze	Kwaliteitsborging
zie bijlagen	zie bijlagen	digitaal	meten en registreren conform NEN-normen.

Tabellen

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

11 Overzicht installaties en bijbehorende categorie

Naam installatie	Indeling categorie IPPC-richtlijn	Nieuwe of wijziging in installatie?	Studie alternatieven
biomassaketel	grote stookinstallatie	Ja	Ja

Tabellen

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

12 Overzicht productie-eenheden

Naam of nummer	Type installatie	Brandstof regulier	Bij-/meestook biomassa	Percentage bij-/meestook (gew. %)	Worden in de installatie nog andere brandstoffen gebruikt?
biomassaketel	zie bijlagen	biomassa	Ja	90	Nee
Overige brandstoffen	Aard energieproductie	Wat is het maximale vermogen van de installatie?	Bedrijfsuren per jaar	Aantal onderhoudsstops per jaar	Duur onderhoudsstops (uren)
-	warmte	120 MWth	8760	2	240

Tabellen

Verandering

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

15 Transportmiddelen

Soort transportmiddel	Aantal transportmiddelen	Soort brandstof	Aantal uren in bedrijf in de dagperiode	Aantal uren in bedrijf in de avondperiode	Aantal uren in bedrijf in de nachtperiode
vrachtwagens	25	diesel	12	4	0

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
aanbiedingsbrief-Wabo-biomassa	aanbiedingsbrief-Wabo-biomassa.jpg	Anders	2018-08-02	In behandeling
Wabo-aanvraag_biomassaketel	Wabo-aanvraag biomassaketel.pdf	Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening Gegevens niet-technische samenvatting Gegevens lucht Gegevens vloeistoffen in tanks Gegevens stookinstallatie Procesbeschrijving Milieu Gegevens BBT Gezondheid Overige gegevens veiligheid Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening Gegevens en bescheiden over veiligheid en het voorkomen van hinder t.b.v. bouwwerkzaamheden Installaties	2018-08-02	In behandeling
Bijlage-1-Alternatieven--duurzame-warmte	Bijlage-1-Alternatieven-duurzame-warmte-.pdf	Gegevens niet-technische samenvatting Kwaliteitsverklaringen Anders	2018-08-02	In behandeling
Bijlage-2-duurzaamheidscriteria	Bijlage-2-duurzaamheidscriteria.pdf	Kwaliteitsverklaringen	2018-08-02	In behandeling
Bijlage-3-Luchtkwaliteitsonderzoek	Bijlage-3-Luchtkwaliteitsonderzoek-.pdf	Gegevens lucht Gegevens BBT Gezondheid	2018-08-02	In behandeling
Bijlage-4-mer-beoordelingsbesluit	Bijlage-4-mer-beoordelingsbesluit.pdf	Procesbeschrijving Milieu Anders	2018-08-02	In behandeling
Bijlage-5-BBT-toets	Bijlage-5-BBT-toets-.pdf	Gegevens grootschalige energieproductie Gegevens BBT Installaties	2018-08-02	In behandeling
Bijlage-6-Geuronderzoek	Bijlage-6-Geuronderzoek.pdf	Gegevens lucht Gezondheid Anders	2018-08-02	In behandeling
Bijlage-7-Akoestisch-onderzoek	Bijlage-7-Akoestisch-onderzoek.pdf	Gegevens geluid en trillingen	2018-08-02	In behandeling
Bijlage-8-Bodemonderzoek	Bijlage-8-Bodemonderzoek-.pdf	Gegevens en bescheiden over veiligheid en het voorkomen van hinder t.b.v. bouwwerkzaamheden	2018-08-02	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Bijlage-9-Natuurtoets	Bijlage-9-Natuurtoets.pdf	Kwaliteitsverklaringen Anders	2018-08-02	In behandeling
Bijlage-10-Stikstofdepositieonderzoek	Bijlage-10-Stikstofdepositieonderzoek.pdf	Gegevens lucht Gegevens en bescheiden over veiligheid en het voorkomen van hinder t.b.v. bouwwerkzaamheden	2018-08-02	In behandeling
401_overzicht-bestaande-situatie	401_overzicht-bestaande-situatie.pdf	Situatietekening milieu Plattegrond Milieu Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2018-08-02	In behandeling
403_riolering-nieuw	403_riolering--nieuw-.pdf	Situatietekening milieu Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2018-08-02	In behandeling
410_fundatie	410_fundatie.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2018-08-02	In behandeling
411_verdiepingen	411_verdiepingen.pdf	Constructieve veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2018-08-02	In behandeling
412_dak	412_dak.pdf	Constructieve veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2018-08-02	In behandeling
413_brandcompartimentering	413_brandcompartimentering.pdf	Overige gegevens veiligheid Constructieve veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2018-08-02	In behandeling
414_gevel-noord	414_gevel-noord.pdf	Welstand Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2018-08-02	In behandeling
415_gevelaanzicht-oost	415_gevelaanzicht-oost.pdf	Welstand Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2018-08-02	In behandeling
416_gevelaanzicht-zuid	416_gevelaanzicht-zuid.pdf	Welstand Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2018-08-02	In behandeling
417_gevelaanzicht-zuid-silos	417_gevelaanzicht-zuid-silos.pdf	Welstand Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2018-08-02	In behandeling
418_gevelaanzicht-west	418_gevelaanzicht-west.pdf	Welstand Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2018-08-02	In behandeling
419_staalconstructie-zuid	419_staalconstructie-zuid.pdf	Constructieve veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2018-08-02	In behandeling
420_Staalconstructie-west	420_Staalconstructie-west.pdf	Constructieve veiligheid	2018-08-02	In behandeling
422_principedetails	422_principedetails.pdf	Constructieve veiligheid Kwaliteitsverklaringen	2018-08-02	In behandeling
430_dakconstructie	430_dakconstructie.pdf	Constructieve veiligheid	2018-08-02	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
431_staalconstructie-noord	431_staalconstructie-noord.pdf	Constructieve veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2018-08-02	In behandeling
432_staalconstructie-oost	432_staalconstructie-oost.pdf	Constructieve veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2018-08-02	In behandeling
434_staalconstructie-west	434_staalconstructie-west.pdf	Constructieve veiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2018-08-02	In behandeling
Aanzichten-20180627	Aanzichten-201-80627-.pdf	Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening Situatietekening milieu Gegevens grootschalige energieproductie Welstand Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening	2018-08-02	In behandeling
foto1-terrein-DM33-HWC	foto1-terrein-DM33--HWC.jpg	Anders	2018-08-02	In behandeling
foto2-aanrijroute-terrein	foto2-aanrijroute-terrein.jpg	Anders	2018-08-02	In behandeling
foto3-werkplaats	foto3-werkplaats.jpg	Anders	2018-08-02	In behandeling
foto4-locatie-biomas-saketel	foto4-locatie-biomas-saketel.jpg	Anders	2018-08-02	In behandeling
402a_overzicht--nieuwe-situatie	402a_overzicht--nieuwe-situatie.pdf	Situatietekening milieu Plattegrond Milieu	2018-08-02	In behandeling
402b_locatie-ammoniatank--vliegassilo	402b_locatie-ammoniatank--vliegassilo.jpg	Situatietekening milieu Plattegrond Milieu	2018-08-02	In behandeling

Formuliersversie
2018.01

Kosten

Bouwen

Bijbehorend bouwwerk bouwen

Wat zijn de geschatte kosten in euro's (exclusief BTW)? 5900000

Projectkosten

Wat zijn de geschatte kosten voor het totale project in euro's (exclusief BTW)? 5900000