

Formulierversie
2017.01

Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

| | |
|-------------------|--|
| Aanvraagnummer | 2818344 |
| Aanvraagnaam | Revisievergunningaanvraag Pelt & Hooykaas IJmuiden |
| Uw referentiecode | 243975 |

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Ingediend op | 10-04-2017 |
| Soort procedure | Uitgebreide procedure |

| | |
|---------------------|--|
| Projectomschrijving | Onderhavige aanvraag heeft betrekking op het voortzetten van binnen de inrichting gebezigde activiteiten. Voorts strekt de aanvraag tot vervanging van de eerder voor de inrichting verleende vergunning, daar deze niet meer aansluit op de huidige inzichten. Het betreft derhalve een aanvraag om een nieuwe, de gehele inrichting omvattende, revisievergunning. |
|---------------------|--|

| | |
|---------------------------------|-----|
| Opmerking | - |
| Gefaseerd | Nee |
| Blokkerende onderdelen weglaten | Nee |
| Kosten openbaar maken | Nee |
| Bijlagen die later komen | - |
| Bijlagen n.v.t. of al bekend | - |

Bevoegd gezag

| | |
|-----------------|----------------------------------|
| Naam: | Gemeente Velsen |
| Bezoekadres: | Dudokplein 1 1971 EN IJmuiden |
| Postadres: | Postbus 465 1970 AL IJmuiden |
| Telefoonnummer: | |
| Faxnummer: | |
| E-mailadres: | @velsen.nl |
| Website: | www.velsen.nl |
| Contactpersoon: | |

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Bijlagen

Aanvrager bedrijf

1 Bedrijf

| | |
|------------------|---------------------------------|
| KvK-nummer | 24126517 |
| Vestigingsnummer | 000017034876 |
| Statutaire naam | Pelt & Hooykaas-IJmuiden B.V. |
| Handelsnaam | Pelt & Hooykaas-IJmuiden (PHIJ) |

2 Contactpersoon

| | |
|--------------|-------------------|
| Geslacht | ■■■■■ |
| Voorletters | ■ |
| Voorvoegsels | - |
| Achternaam | ■■■■■ |
| Functie | Productspecialist |

3 Vestigingsadres bedrijf

| | |
|----------------------|------------------|
| Postcode | 1951 JZ |
| Huisnummer | 1 |
| Huisletter | - |
| Huisnummertoevoeging | - |
| Straatnaam | Wenckebachstraat |
| Woonplaats | Velsen-Noord |

4 Correspondentieadres

| | |
|----------|-----------|
| Postbus | 59011 |
| Postcode | 3008 PA |
| Plaats | Rotterdam |

Formulierversie
2017.01

Gemachtigde bedrijf

1 Bedrijf

| | |
|------------------|----------------------|
| KvK-nummer | 29021830 |
| Vestigingsnummer | 000019922132 |
| Statutaire naam | Antea Nederland B.V. |
| Handelsnaam | Antea Group |

2 Contactpersoon

| | |
|--------------|----------|
| Geslacht | ■■■■■ |
| Voorletters | ■ |
| Voorvoegsels | - |
| Achternaam | ■■■■■ |
| Functie | Adviseur |

3 Vestigingsadres bedrijf

| | |
|----------------------|------------|
| Postcode | 1322 BK |
| Huisnummer | 29 |
| Huisletter | - |
| Huisnummertoevoeging | - |
| Straatnaam | Monitorweg |
| Woonplaats | Almere |

4 Correspondentieadres

| | |
|----------|--------|
| Postbus | 10044 |
| Postcode | 1301AA |
| Plaats | Almere |

Formulierversie
2017.01

Locatie

1 Kadastraal perceelnummer

Burgerlijke gemeente

Velsen

Kadastrale gemeente

☒ IJmuiden

Kadastrale sectie

K

Kadastraal perceelnummer

768

Bouwplannaam

-

Bouwnummer

-

Gelden de werkzaamheden in deze
aanvraag/melding voor meerdere
adressen of percelen?

☒ Ja

☐ Nee

Specificatie locatie

Kadastraal bekend als gemeente IJmuiden, sectie K,
nummers 768 en 826.

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

- Wat is de naam van de inrichting? Pelt & Hooykaas-IJmuiden (voorts PHIJ)
- Wat is de aard van de inrichting? Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.
- Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd?
☒ Onbepaalde tijd
☐ Bepaalde tijd
- Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u? Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.
- Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u? Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.
- Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties. Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.
- Maken proefnemingen deel uit van de aanvraag?
☒ Ja
☐ Nee
- Geef een korte beschrijving van de aard en het doel van de proefneming. Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.
- Wat is de duur van de proefneming? Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.
- Wat is de voorgenomen aanvangsdatum van de proefneming? Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.
- Wat zijn de verwachte milieugevolgen en milieurisico's van de proefneming? Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.
- 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 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.

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 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.

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 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.

3 Bedrijfstijden

Wat zijn de tijden en dagen, danwel perioden waarop de inrichting of onderdelen daarvan, in bedrijf zijn?

Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.

4 Bestemming

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

☒ Ja
☐ Nee

5 Omgeving van de inrichting

Waar ligt de inrichting?

☐ Centrum
☐ Rustige woonwijk
☐ Gemengd gebied
☒ Industrierrein
☐ Buitengebied
☐ Anders

Wat is het dichtstbijzijnde gevoelige object?

Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.

Wat is de afstand in meters van de grens van de inrichting tot het dichtstbijzijnde gevoelige object?

1000

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 bij aanvraag om omgevingsvergunning'.

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 bij aanvraag om omgevingsvergunning'.

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 bij aanvraag om omgevingsvergunning'.

Welke maatregelen worden getroffen om de belasting van het milieu door ongewone voorvallen te voorkomen of te beperken?

Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.

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

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?

30-06-2015

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

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?

Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.

Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld?

- ☒ Ja
☐ Nee

12 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen?

Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'. PHIJ beschikt niet over een eigen bedrijfsbrandweer maar is wel aangesloten bij de bedrijfsbrandweer van Tata Steel.

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

13 Afvalwater

Loost u afvalwater uit uw inrichting?

- ☒ Ja
- ☐ Nee

Waarop loost u afvalwater?

- ☒ Lozing op of in de bodem (infiltratie)
- ☐ Lozing via een openbaar riool op oppervlaktewater
- ☐ Lozing via een niet-openbaar (eigen) vuilwaterriool op een werk waterschap (riolering of RWZI)
- ☐ Lozing via een openbaar vuilwaterriool op een rioolwaterzuiveringsinstallatie
- ☐ Lozing via hemelwaterriool
- ☒ Anders

Op welke andere wijze loost u afvalwater?

Lozing van afvalwater afkomstig van de bandenwasinstallatie per as in het afvalwatersysteem voor stofbestrijdingswater van Tata Steel.

Welk afvalwater loost u?

- ☐ Procesafvalwater
- ☐ Koelwater
- ☐ Ketelspuwater
- ☐ Regeneratiewater van ionenwisselaar
- ☐ Laboratoriumafvalwater
- ☐ Spoelwater ontijzering
- ☒ Niet-verontreinigd hemelwater
- ☐ Verontreinigd hemelwater
- ☒ Huishoudelijk afvalwater
- ☒ Overig afvalwater

Van welk type oppervlak is het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig?

- ☒ Dakoppervlak
- ☒ Verhard terrein
- ☒ Onverhard terrein

Wat is de grootte van het dakoppervlak in m², waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is?

1500

Wat is de grootte van het oppervlak van het verhard terrein in m², waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is?

8000

Wat is de grootte van het oppervlak van het onverhard terrein in m², waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is?

71000

Hoeveel personen werken voor het bedrijf?

15

| | |
|--|---|
| Is in het bedrijf een kantine of bedrijfsrestaurant aanwezig? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee |
| Wordt in de kantine gebruik gemaakt van keukenafvalversnijdende apparatuur? | <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Wordt het afvalwater van de kantine of het bedrijfsrestaurant via een vetafscheider geloosd? | <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Welke andere afvalwaterstromen worden geloosd? | Afvalwater afkomstig van de bandenwasinstallatie en afkomstig van overige stofbestrijdingsmaatregelen. Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'. |
| Wordt de afvalwaterstroom continu of discontinu geloosd? | <input checked="" type="checkbox"/> Continue lozing <input type="checkbox"/> Discontinue lozing |
| Hoeveel m3 afvalwater wordt gemiddeld per etmaal geloosd? | 11 |
| Hoeveel m3 afvalwater wordt maximaal per uur geloosd? | 2 |
| Zijn er andere bedrijven op de bedrijfsriolering aangesloten? | <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Zijn er andere woningen op de bedrijfsriolering aangesloten? | <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Worden preventieve maatregelen getroffen en/of onderzoeken verricht om de lozing van afvalwater te voorkomen? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee |
| Worden afvalwaterstromen en/of stoffen hergebruikt? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee |
| Beschrijf de afvalwaterstromen en/of stoffen die worden hergebruikt. | Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'. |
| Is de afkoppeling van het niet-verontreinigd hemelwater van het vuilwaterriool al gerealiseerd? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee |
| Beschrijf hoe het afgekoppelde niet-verontreinigd hemelwater binnen uw inrichting nu wordt verwijderd. | Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'. |
| Is/zijn er zuiveringstechnische voorzieningen aanwezig binnen uw inrichting? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee |
| Zijn er voorschriften en/of procedures aanwezig die aangeven welke maatregelen genomen moeten worden bij ongewone voorvallen en/of onvoorziene lozingen? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee |
| Is van lozingen direct in oppervlaktewater een immissietoets uitgevoerd? | <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Zijn er toekomstige ontwikkelingen die redelijkerwijs van belang kunnen zijn voor de aanvraag? | <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| <i>Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingsblad 'Tabellen'.</i> | |

14 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

| | |
|---|--|
| Welke afvalstoffen voert u gescheiden af? | Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'. |
|---|--|

Hergebruikt u afvalstoffen die vrijkomen binnen uw inrichting? ☐ 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'.

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

Hoeveel bedraagt de warmte-emissie in MW? 1

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
- Stookinstallatie voor de regeneratie van glycol
- 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

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

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

Hebt u een trillingsonderzoek uitgevoerd?

- ☐ Ja
☒ Nee

Waarom hebt u geen trillingsonderzoek uitgevoerd?

Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.

17 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?

- ☐ Ja
☒ Nee

Hoeveel elektriciteit verbruikt u in uw inrichting in kWh per jaar?

175000

Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar?

0

Doet uw inrichting mee aan de CO2- emissiehandel?

- ☐ Ja
☒ Nee

Geef aan of en aan welke meerjarenafspraak uw inrichting deelneemt.

- ☐ Meerjarenafspraak (MJA3)
☐ Meerjarenafspraak energie-efficiëntie (MJA-ETS)
☒ Geen van beide

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

19 Verkeer, vervoer en mobiliteit

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

☐ Ja
☒ Nee

Hoeveel werknemers hebt u in dienst?

15

Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw inrichting?

5

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?

1900000

Hoeveel kilometers worden per jaar door eigen vervoerders gemaakt?

0

Hoeveel kilometers worden per jaar over binnenwateren gemaakt?

182500

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.

Zie 'Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning'.

Heeft u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw inrichting?

☒ Ja
☐ Nee

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

20

Hebt u maatregelen getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen?

☐ Ja
☒ Nee

Maakt een parkeergarage deel uit van uw inrichting?

☐ Ja
☒ Nee

20 Geur

Is er sprake van geuremissie?

☐ Ja
☒ Nee

21 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.

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.

Op de activiteiten van de inrichting zijn de volgende Nederlandse informatiedocumenten over BBT van toepassing:

- Nederlandse emissierichtlijn lucht;
- Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten 2012;
- PGS 15 "Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen"
- PGS 30 "Vloeibare brandstoffen - Bovengrondse tankinstallaties en afleverinstallaties"

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Overzicht vergunningen en meldingen

| Wettelijke basis | Soort | Datum | Kenmerk | Bevoegd gezag |
|------------------|-------------------|------------|------------|---------------------------------------|
| Wet milieubeheer | Revisievergunning | 20-10-2003 | 2003/20210 | Gedeputeerde Staten van Noord-Holland |

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

13 Overzicht afvalwaterstromen

| Soort afvalwaterstroom | Overige soort afvalwaterstroom | Lozing op | Afstand tot vuilwaterriool (m) | Afstand tot vuilwaterriool (m) | Lozingspunt |
|-------------------------------|--|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|
| Niet-verontreinigd hemelwater | - | Bodem | - | 100 | N.v.t. |
| Huishoudelijk afvalwater | - | Bodem | - | 100 | Zie bijlage 00. |
| Overig afvalwater | Afvalwater van bandenwas-installatie en overige stofbestrijdingsmaatregelen. | Gemeentelijk hemelwaterriool | - | - | Afvalwater wordt per as afgevoerd naar het afvalwatersysteem voor stofbestrijdingwater van Tata Steel. |

| Hoeveelheid (m3/jaar) | Bepaling volumestroom | Andere bepaling volumestroom | Registratie en Rapporteringswijze | Samenstelling afvalwaterstroom | Gemiddelde vervuilingswaarde (v.e.) |
|-----------------------|-----------------------|------------------------------|--|--------------------------------|-------------------------------------|
| 64780 | Schatting | - | Betreft lozing van niet-verontreinigd hemelwater afkomstig van daken van gebouwen, verhard terrein en onverhard terrein. De lozing van niet-verontreinigd hemelwater op de bodem wordt niet geregistreerd en/of gerapporteerd. | Nee | 0 |
| 156 | Schatting | - | De lozing van bedrijfsafvalwater van huishoudelijke aard wordt niet geregistreerd en/of gerapporteerd. | Nee | 5 |
| 3463 | Schatting | - | Betreft de lozing van afvalwater afkomstig van de bandenwasinstallatie alsmede van afvalwater afkomstig van overige stofbestrijdingsmaatregelen. | Nee | 0 |

| Hoeveelheid (m3/jaar) | Bepaling volumestroom | Andere bepaling volumestroom | Registratie en Rapporteringswijze | Samenstelling afvalwaterstroom | Gemiddelde vervuilingswaarde (v.e.) |
|-----------------------|-----------------------|------------------------------|--|--------------------------------|-------------------------------------|
| | | | De lozing van dit afvalwater wordt niet geregistreerd en/of gerapporteerd. | | |

| Maximale vervuilingswaarde (v.e.) |
|-----------------------------------|
| 0 |
| 10 |
| 0 |

Bijlagen

Formele bijlagen

| Naam bijlage | Bestandsnaam | Type | Datum ingediend | Status document |
|--|---|--|-----------------|-----------------|
| 011 Toelichting aanvraag wabovergunning | 011 Toelichting bij aanvraag om omgevingsvergunning-.pdf | Gegevens niet-technische samenvatting Procesbeschrijving Milieu | 2017-04-10 | In behandeling |
| 021 kadaster percelen_topo | 021 PHIJ_121204_kadpercelen_topo.pdf | Situatietekening milieu | 2017-04-10 | In behandeling |
| 022 Ligging grondwaterbeschermingsgebied | 022 Ligging tov grondwaterbeschermingsgebieden.PNG | Situatietekening milieu | 2017-04-10 | In behandeling |
| 023 Ligging tov stiltegebieden zuidzijde | 023 Ligging tov stiltegebieden-.PNG | Situatietekening milieu | 2017-04-10 | In behandeling |
| 024 Ligging tov stiltegebieden noordzijd | 024 Ligging tov stiltegebieden-.PNG | Situatietekening milieu | 2017-04-10 | In behandeling |
| 031 Plattegrondtekening PHIJ zuidwest | 031 Plattegrondtekening PHIJ zuidwest.pdf | Plattegrond Milieu | 2017-04-10 | In behandeling |
| 032 Plattegrondtekening PHIJ noordoost | 032 Plattegrondtekening PHIJ noordoost.pdf | Plattegrond Milieu | 2017-04-10 | In behandeling |
| 041 NRB toetsing | 041 NRB toetsing.pdf | Gegevens bodem | 2017-04-10 | In behandeling |
| 042 Memo bodembescherming | 042 Memo BB PHIJ 002.pdf | Gegevens bodem | 2017-04-10 | In behandeling |
| 051 memo bijproduct | 051 memo bijproduct.pdf | Anders | 2017-04-10 | In behandeling |
| 052 Bevestiging status van staalslakken | 052 Pelt Hooykaas - Bevestiging status van staalslakken.pdf | Anders | 2017-04-10 | In behandeling |
| 061 NeR beoordeling | 061 NeR beoordeling.pdf | Gegevens lucht | 2017-04-10 | In behandeling |
| 071 Luchtkwaliteitsonderzoek | 071 20151125-24397-5 03-rapbijl-IJmuiden--PelthHK-lkw-rev06.pdf | Gegevens lucht | 2017-04-10 | In behandeling |
| 081 Akoestisch onderzoek | 081 170317-243975--Akoestisch onderzoek-Pelt Hooykaas-IJmuiden-revisie 01.pdf | Gegevens geluid en trillingen | 2017-04-10 | In behandeling |