



Provincie
Antwerpen

Dienst Omgevingsvergunningen
Departement Leefmilieu

Besluit

OMVP-2021-0082 - Referentie OMV-loket 2021066192 - V3

BESLUIT VAN DE DEPUTATIE VAN DE PROVINCIE ANTWERPEN OVER EEN AANVRAAG VOOR EEN OMGEVINGSVERGUNNING.

Goedgekeurd besluit

Antwerpen, in zitting van 8 juli 2021.

Aanwezig: mevrouw Cathy Berx, gouverneur-voorzitter, de heer Luk Lemmens, mevrouw Kathleen Helsen, de heer Jan De Haes, de heer Ludwig Caluwé, leden en de heer Danny Toelen, provinciegriffier

Verslaggever: Luk Lemmens

De Provinciegriffier,
Danny Toelen

De Voorzitter,
Cathy Berx

Ondertekening in opdracht van de deputatie van de provincie Antwerpen:

{pa_handtekening1}

{pa_handtekening2}

1. Gegevens van de inrichting

- **Exploitant/Aanvrager:** nv Total Raffinaderij Antwerpen, gevestigd Scheldelaan 16 - Haven 447 te 2030 Antwerpen (KBO 404.586.901)
- **Adres:** 2030 Antwerpen, Scheldelaan 16 - Haven 447
- **Inrichtingsnummer OMV-loket:** 20171012-0015
- **Referentie OMV-loket:** 2021066192 - V3
- **Dossiernummer VVO:** OMVP-2021-0082

2. Ligging

- **Kadastrale gegevens:** 14-A-5C, 14-A-6E, 14-A-8F, 14-A-71D, 14-A-74C, 15-B-250A2, 15-B-250R, 15-B-250X, 15-B-250Y, 15-B-250Z, 15-B-250/2_, 16-D-94G, 16-D-94H, 16-D-94K, 16-D-94L, 16-D-94M, 16-D-94P, 16-D-94R, 16-D-142C, 16-D-142D en 16-D-142E
- **Planologische bestemming:**
 - Gebied voor waterweginfrastructuur, Gebied voor zeehaven- en watergebonden bedrijven, Gebied voor verkeers- en vervoersinfrastructuur, Leidingstraat en Afbakeningslijn zeehavengebied volgens het GRUP Afbakening Zeehavengebied Antwerpen, goedgekeurd op 30 april 2013.

3. Juridisch kader

Decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning (Omgevingsvergunningsdecreet), zoals gewijzigd bij latere decreten.

Besluit van 27 november 2015 van de Vlaamse Regering tot uitvoering van het decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning (Omgevingsvergunningsbesluit), zoals gewijzigd bij latere besluiten.

De Vlaamse Codex Ruimtelijke Ordening van 15 mei 2009 (VCRO) en de bijhorende uitvoeringsbesluiten en stedenbouwkundige verordeningen.

Titel 5 van het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid (DABM) en de bijhorende uitvoeringsbesluiten.

Decreet van 21 oktober 1997 betreffende het natuurbehoud en het natuurlijk milieu (Natuurdecreet) en de bijhorende uitvoeringsbesluiten.

Decreet van 18 juli 2003 betreffende het integraal waterbeleid, het besluit van de Vlaamse Regering d.d. 15 juni 2018 houdende de coördinatie van de waterregelgeving en de bijhorende uitvoeringsbesluiten.

Decreet van 12 juli 2013 betreffende het onroerend erfgoed (Onroerenderfgoeddecreet) en de bijhorende uitvoeringsbesluiten.

Decreet van 15 juli 2016 betreffende het integraal handelsvestigingsbeleid (IHB) en de bijhorende uitvoeringsbesluiten.

Besluit van de Vlaamse Regering van 1 juni 1995 houdende algemene en sectorale bepalingen inzake milieuhygiëne (Vlarem II), zoals gewijzigd bij latere besluiten.

Besluit van de Vlaamse Regering van 20 juli 2006 tot vaststelling van nadere regels voor de toepassing van de watertoets, tot aanwijzing van de adviesinstantie en tot vaststelling van nadere regels voor de adviesprocedure bij de watertoets.

4. Aanvraag

De aanvraag heeft betrekking op een olieraffinaderij en omvat:

- volgende stedenbouwkundige handelingen op de kadastrale percelen 14-A-5C en 14-A-6E:
 - de nieuwbouw van een tijdelijke losinstallatie in zone 55, bestaande uit 4 dubbelwandige containers, 2 pompunits, een gaswasser, een dieselgenerator en een technische ruimte;
 - de aanleg van een inkuiping met keerwanden en bedrijfsverharding in zone 55;
 - de aanleg van bedrijfsverharding in zone 66;
 - losput in zone 66;
- het uitbreiden van de ingedeelde inrichtingen of activiteiten met:
 - de tijdelijke aanwezigheid van 250 ton aardolie (17.2.2/34);
 - 4 lospompen met elk een vermogen van 20 kW (20.1.2);
 - een dieselgenerator van 100 kW (31.1.3);

Rubricering: 17.2.2 - 20.1.2 - 31.1.3;

De tijdelijke losinfrastructuur met bijhorende IIOA worden aangevraagd voor een termijn van 3 jaar.

De verhardingen en losputten van zone 55 en 66 worden aangevraagd voor onbepaalde duur.

De aanvraag omvat ook:

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

- een verzoek tot afwijking van de bepalingen van de gewestelijke stedenbouwkundige verordening inzake hemelwaterputten, infiltratievoorzieningen, buffervoorzieningen en gescheiden lozing van afvalwater en hemelwater van 5 juli 2013. De exploitant wenst geen infiltratievoorziening te voorzien.

Dit resulteert in volgende geactualiseerde vergunningssituatie op het vlak van de exploitatie van de ingedeelde inrichtingen of activiteiten:

- een raffinaderij voor ruwe aardolie tot een maximale jaarcapaciteit van 20.500.000 ton (17.2.2 - 20.1.2) met een geïnstalleerd vermogen van 886.4376 kW omvattende:
 - 2 atmosferische distillatie-eenheden (deel van eenheid 53: 24.000 ton/dag en eenheid 63: 32.000 ton/dag);
 - 1 vacuümdistillatie-eenheid (eenheid 66: 18.000 ton/dag);
 - 2 katalytische kraakeenheden:
 - eenheid 31: 4.300 ton/dag, inclusief een benzine sweeteningseenheid met bijhorende CO-naverbrandingseenheid (eenheid 33: 65 ton stoom/uur);
 - FCC2 (eenheid 67): 12.000 ton/dag, inclusief een benzine sweeteningseenheid en een C3C4-meroxeenheid met bijhorende CO-naverbrandingseenheid (eenheid 75: 200 ton stoom/uur) en een natte gaszuivering (SOx-scrubber);
 - 1 visbreakereenheid (eenheid 71: 8.000 ton/dag);
 - 1 continue katalytische reformingseenheid (deel van eenheid 72: 8.000 ton/dag) ;
 - 1 waterstofpurificatie-eenheid (eenheid 82: 3.840.000 Nm³/dag);
 - 2 gasdistillatie-eenheden (deel van eenheid 53: 700 ton/dag en eenheid 65: 1.600 ton/dag) (16.2.3);
 - 1 propeenproductie-eenheid (eenheid 62: 750 ton propeen/dag);
 - 1 methyltertiarbutylether-eenheid (eenheid 36: 1.000 ton MTBE/dag);
 - 1 ethyltertiarbutylether-eenheid (eenheid 36: 1.159 ton ETBE/dag);
 - 1 alkylatie-eenheid (eenheid 69: 2.000 ton alkylaat/dag);
 - rapid acid dump (dumpinstallatie voor HF);
 - alumina treaters (voor defluorinatie van butaan);
 - 1 C3C4-merox-eenheid (eenheid 32: 650 ton/dag);
 - 1 aromateenheid (1.000 ton benzeen/dag en 2.300 ton xyleen/dag) bestaande uit:
 - een reformaatfractioneringssectie (deel van eenheid 72);
 - een C6-hydrogenatie-eenheid (deel van eenheid 73);
 - een extractieve distillatie-eenheid (eenheid 76);
 - 1 atmosferische-residu-ontzwavelingseenheid (eenheid 81: 18.000 ton/dag);
 - 6 katalytische ontzwavelingseenheden (eenheden 41-51-61-64, deel van eenheid 73 en eenheid 74: respectievelijk 3.000 ton/dag, 3.000 ton/dag, 11.000 ton/dag, 7.000 ton/dag, 4.500 ton/dag en 8.000 ton/dag);
 - 3 aminebehandelingseenheden (eenheden 56-87-88);
 - 2 zwavelrecuperatie-eenheden (eenheid 57: 400 ton zwavel/dag en eenheid 58: 400 ton zwavel/dag) met 1 staartgasbehandelingseenheid (eenheid 86) met naverbranders;
 - 1 naftakraakinstallatie, inclusief een waterstofpurificatie-eenheid (eenheid 91: 7.000 ton nafta/dag, 2.555.000 ton/jaar) (7.3.2);
 - 1 kraakbenzine hydrogenatie-eenheid (eenheid 92: 2.000 ton/dag);
 - 1 kerosine-meroxeenheid (eenheid 35: 4.950 ton/dag);
 - 1 minalk-meroxeenheid (eenheid 37: 2.640 ton/dag);
 - 4 zuurwaterstrippers (deel van eenheid 73, deel van eenheid 67 en eenheid 89);
 - 3 cogeneratie-installaties (eenheid 24: 350 stoom/uur);
 - 2 loogbehandelingseenheden (eenheid 9: 120 ton/dag en eenheid 95: 140 ton/dag);
 - 3 fakkels (eenheden 17-80-90);
 - 7 demineralisatie-installaties (3 op een deel van eenheid 23 en 4 op eenheid 96);
 - 1 koelwaterinname-installatie (eenheid 14);
 - 1 dampherwinningsinstallatie (eenheid 49: 5.000 m³/uur);
 - 3 gesloten koelwaterinstallaties (deel van eenheid 80, deel van eenheid 23 en eenheid 97);
 - verladingsinstallaties voor aan- en afvoer van producten;
 - waterstof zuiveringseenheid (PSA-project: eenheid 82);
 - een benzineontzwavelingseenheid met een productiecapaciteit van 2.268.000 ton/jaar;

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

- MHC-eenheid: een nieuwe SDA-eenheid, debottlenecking van ARDS-trein 1 en ARDS-trein 2;
- de opslag van maximum 2.262.813 ton aardolie, petrochemische of chemische producten (1.4.);
- de lozing in de dokken van koelwater via de lozingspunten 2-3-4-11 met een maximum debiet van 30.800 m³/u (3.5.3);
- een afvalwaterzuiveringsinstallatie voor de behandeling van bedrijfsafvalwater dat gevaarlijke stoffen bevat met een debiet van het effluent van 2.200 m³/uur (3.6.3.3);
- motoren met een totaal nominaal vermogen van 192.839 kW en een totaal elektrisch vermogen van 139.096 kW (12.1.2.3 - 31.1.3);
- transformatoren met een totaal vermogen van 51.997 kVA (12.2.1);
- 92 transformatoren van resp. 6x 1.250 kVA, 4x 1.600 kVA, 2x 2.000 kVA, 36x 2.500 kVA, 2x 3.000 kVA, 4x 3.150 kVA, 2x 3.175 kVA, 2x 3.500 kVA, 2x 5.000 kVA, 6.000 kVA, 9.000 kVA, 9x 12.000 kVA, 2x 12.500 kVA, 2x 20.000 kVA, 2x 20.500 kVA, 6x 25.000 kVA, 4x40.000 kVA, 2x 55.000 kVA en 3x 100.000 kVA (totaal: 1.098.850 kVA - 12.2.2);
- vast opgestelde batterijen waarvan het product van het vermogen met de klemspanning in totaal 3.439.557 VAh bedraagt (12.3.1);
- 100 batterijladers met een geïnstalleerd totaal vermogen van 2.192 kW (12.3.2);
- stalplaatsen voor 670 voertuigen (15.1.2);
- een herstelwerkplaats voor motorvoertuigen met gebruik van 1 schouwput (15.2);
- koelinstallaties, luchtcompressoren, warmtepompen en airconditioninginstallaties met een geïnstalleerde totale drijfkracht van 143.008 kW (16.3.2.b);
- een vulinstallatie met een geïnstalleerde drijfkracht van 22 kW en een debiet van 60 Nm³/uur voor het vullen van flessen met beademingslucht (16.4.2);
- ontspanningsstations voor gassen met een debiet van 302.700 Nm³/uur (16.5);
- de opslag van 38.775 liter gassen in verplaatsbare recipiënten (17.1.2.1.3);
- opslagplaats voor gevaarlijke gassen in vaste bovengrondse houders met een gezamenlijk waterinhoudsvermogen van 32.924.700 liter (17.1.2.2.3);
- een raffinaderij voor ruwe aardolie met een maximum jaarcapaciteit van 20.500.000 ton met de aanwezigheid en opslag van 2.350.573 ton Seveso-gevaarlijke stoffen (17.2.2):
 - een opslagplaats voor brandbare vloeistoffen met een opslagcapaciteit van 1.206.510.661 liter (6.4.3);
 - opslag van 592.516 ton gasolie, diesel, lichte stookolie en gelijkaardige vloeistoffen met een vlampunt $\geq 55^{\circ}\text{C}$ (17.3.2.1.1.3);
 - opslag van 90 ton overige ontvlambare vloeistoffen van gevarencategorie 3 (17.3.2.1.2.2);
 - opslag van 1.094.730 ton ontvlambare vloeistoffen van gevarencategorie 1 en 2 (17.3.2.2.3.b);
 - opslag van 5 ton overige brandgevaarlijke vloeistoffen en vaste stoffen (17.3.2.3.2.a);
 - opslag van 2 ton oxiderende vloeistoffen en vaste stoffen (17.3.3.2.b);
 - opslag van 4.820 ton bijtende vloeistoffen en vaste stoffen (17.3.4.3);
 - opslag van 5.332 ton giftige vloeistoffen en vaste stoffen (17.3.5.3);
 - opslag van 2.293.443 ton schadelijke vloeistoffen en vaste stoffen (17.3.6.3);
 - opslag van 2.268.189 ton van op lange termijn gezondheidsgevaarlijke vloeistoffen en vaste stoffen (17.3.7.3);
 - opslag van 2.190.454 ton van in aquatisch milieu gevaarlijke vloeistoffen en vaste stoffen (17.3.8.3);
 - opslag van 1.000 kg gevaarlijke stoffen in kleine verpakkingen (17.4);
- houtbewerkingsmachines met een geïnstalleerde totale drijfkracht van ca. 21 kW (19.3.1.a);
- een laboratorium voor kwaliteitsbepaling van brandstoffen en tussenproducten en voor onderzoek van afvalwatermonsters, dat via het afvalwater een hoeveelheid gevaarlijke stoffen loost van maximum 1 kg per maand en per stof (24.2);
- metaalbewerkingsmachines met een geïnstalleerde totale drijfkracht van 457 kW (29.5.2.2.a);

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

- een oven voor de thermische behandeling van metalen met een thermisch vermogen van 75 kW (29.5.3.1.a);
- baden en spoelbaden op 23 plaatsen en met een totaal inhoudsvermogen van 4.000 liter voor het ontvetten van metalen door middel van niet gehalogeneerde oplosmiddelen met een ontvlammingspunt hoger dan 55°C (29.5.7.2.b.1);
- 28 stoomgeneratoren met een gezamenlijke waterinhoud van 627.940 liter (39.1.3.);
- stoomvaten en warmtewisselaars, waarvan de primaire ruimte als stoomvat wordt beschouwd, met een gezamenlijke waterinhoud van 8.069.937 liter (39.2.2);
- warmtewisselaars, waarvan de secundaire ruimte als stoomvat wordt beschouwd, met een gezamenlijke waterinhoud van de secundaire ruimte van 1.172.285 liter (39.4.2);
- stoomturbines met een totaal vermogen van ca. 146 MW (39.5.2);
- industriële installaties voor de productie van warm water met een totaal vermogen van 1 MW (39.6.1)
- ketelwatervoedingspompen met een totaal vermogen van 14.045 kW (39.7.2);
- diverse stookinstallaties met een totaal warmtevermogen van 2.855.290 kW (43.1.3);
- stookinstallaties met een hoeveelheid vrijkomende warmte van 2.392.600 kW (43.3.2);
- BKG-inrichting met een totaal warmtevermogen van 2.860 MW en met toelating tot de emissie van CO₂ (43.4);
- bronbemaling voor het verwezenlijken van bouwkundige werken met elektrisch aangedreven pompen met een vermogen van max. 4 kW en een capaciteit van 1 m³/uur tot maximum 40 m³/uur (53.2.2.a);
- bronbemaling die noodzakelijk is om het gebruik en/of de exploitatie van gebouwen of bedrijfsterreinen mogelijk te maken of houden met elektrisch aangedreven pompen met een vermogen van max. 4 kW en een capaciteit van 1 m³/uur tot maximum 40 m³/uur (53.5.1).
- een tijdelijke losinstallatie van aardolie via vrachtwagens in 4 containers met een tijdelijke opslag van 250 ton aardolie (17.2.2/34) met 4 lospompen met een totaal vermogen van 80 kW (20.1.2) en een dieselgenerator van 100 kW voor elektriciteitsproductie voor de losinstallatie (31.1.3).

Op 15 juni 2021 werd door de Provincie Antwerpen de vraag gesteld of er geen dieselopslag dient aangevraagd te worden voor de dieselgenerator bij de tijdelijke losinstallatie.

Op 22 juni 2021 meldt de exploitant dat er geen opslagtank voor diesel geplaatst zal worden.

5. Overzicht vergunningen met ingedeelde activiteiten

- Besluit nr. MLAV1/02-22 d.d. 10 juli 2002 van de deputatie, houdende vergunning voor het veranderen door wijziging, uitbreiding en toevoeging en de verdere exploitatie van een petroleumraffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. AMV/3290/1043 d.d. 25 januari 2003 van de Vlaamse Minister houdende wijziging in beroep van de voorwaarden opgelegd bij besluit nr. MLAV1/02-22 d.d. 10 juli 2002 van de bestendige deputatie;
- Besluit nr. MLVER/02-224 d.d. 20 februari 2003 van de deputatie, houdende akteneming voor het veranderen van de vergunde petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/03-62 d.d. 15 mei 2003 van de deputatie, houdende akteneming voor het veranderen van een vergunde petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLAV1/03-62 d.d. 12 juni 2003 van de deputatie, houdende vergunning voor het veranderen door uitbreiding van een vergunde petroleumraffinaderij, voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Ontvangstmelding nr. MLOV/03-105 d.d. 24 september 2003 houdende naamswijziging van de nv Fina Raffinaderij Antwerpen naar nv Total Raffinaderij Antwerpen;

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

- Besluit nr. MLVER/03-158 d.d. 20 november 2003 van de deputatie, houdende akteneming voor het veranderen van een vergunde petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/03-190 d.d. 22 januari 2004 van de deputatie, houdende akteneming voor het veranderen van een vergunde petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/03-219 d.d. 5 februari 2004 van de deputatie, houdende akteneming voor het veranderen van een vergunde petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/03-206 d.d. 12 februari 2004 van de deputatie, houdende akteneming voor het veranderen van een vergunde petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/03-224 d.d. 19 februari 2004 van de deputatie, houdende akteneming voor het veranderen van een vergunde petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/04-14 d.d. 18 maart 2004 van de deputatie, houdende akteneming voor het veranderen van een vergunde petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/04-47 d.d. 3 juni 2004 van de deputatie, houdende akteneming voor het veranderen van een vergunde petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/04-79 d.d. 9 september 2004 van de deputatie, houdende akteneming voor het veranderen van de vergunde petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/04-93 d.d. 9 september 2004 van de deputatie houdende akteneming voor het veranderen van een vergunde petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/04-107 d.d. 18 november 2004 van de deputatie, houdende akteneming voor het veranderen van een vergunde petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/04-148 d.d. 6 januari 2005 van de deputatie, houdende akteneming voor het veranderen van een vergunde petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/04-155 d.d. 3 februari 2005 van de deputatie, houdende akteneming voor het veranderen van een vergunde petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/05-40 d.d. 19 mei 2005 van de deputatie, houdende akteneming voor het veranderen van een petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLWV/06-66 d.d. 22 maart 2007 van de deputatie, houdende wijziging van de vergunningsvoorwaarden;
- Besluit nr. MLVER/06-101 d.d. 12 april 2007 van de deputatie, houdende akteneming voor het veranderen door uitbreiding van een vergunde petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/06-102 d.d. 12 april 2007 van de deputatie, houdende akteneming voor het veranderen door uitbreiding van een vergunde petroleumraffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/05-135 d.d. 3 mei 2007 van de deputatie, houdende akteneming voor de toelating tot de emissie van CO₂;
- Besluit nr. MLAV1/08-219 d.d. 16 oktober 2008 van de deputatie, houdende vergunning voor het veranderen door wijziging en uitbreiding van een petroleumraffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/10-23 d.d. 27 mei 2010 van de deputatie houdende aktename van een kleine verandering van een raffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

- Besluit nr. MLVER/10-31 d.d. 10 juni 2010 van de deputatie houdende aktename van een kleine verandering van een raffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/10-33 d.d. 10 juni 2010 van de deputatie houdende aktename van een kleine verandering van een raffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER/10-67 d.d. 23 december 2010 van de deputatie houdende gedeeltelijke aktename van een mededeling kleine verandering, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLAN3-2011-13 dd. 31 maart 2011 van de deputatie houdende akteneming van een melding van een klasse 3-inrichting.
- Besluit nr. MLWV-2011-0001 d.d. 29 september 2011 van de deputatie houdende wijziging van de vergunningsvoorwaarden;
- Besluit nr. MLAV1/11-231 d.d. 15 december 2011 van de deputatie houdende vergunning voor het veranderen van een raffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juni 2022;
- Besluit nr. MLWV-2012-0003 d.d. 31 mei 2012 van de deputatie houdende wijziging van de vergunningsvoorwaarden;
- Besluit nr. MLVER-2012-44 d.d. 21 juni 2012 van de deputatie houdende aktename van een kleine verandering van de raffinaderij, geldend als vergunning voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLAV1-2013-112 d.d. 27 juni 2013 van de deputatie houdende vergunning voor het veranderen door uitbreiding van een raffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLAV1-2013-303 d.d. 26 september 2013 van de deputatie houdende vergunning voor het veranderen door uitbreiding en toevoeging van een raffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER-2013-94 d.d. 24 oktober 2013 van de deputatie houdende aktename van de verandering van een raffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLWV-2013-36 d.d. 3 januari 2014 van de deputatie, houdende wijziging van de vergunningsvoorwaarden, gewijzigd bij besluit nr. AMV/3290/1096/B d.d. 15 mei 2014 van de Vlaamse minister;
- Besluit nr. MLVER-2014-21 d.d. 17 april 2014 van de deputatie houdende aktename geldend als vergunning voor de verandering door uitbreiding van een raffinaderij;
- Besluit nr. MLVER-2013-130 d.d. 31 juli 2014 van de deputatie houdende aktename geldend als vergunning voor de verandering door uitbreiding van een raffinaderij;
- Besluit nr. MLAV1-2014-111 d.d. 4 september 2014 van de deputatie houdende vergunning voor het veranderen door uitbreiden van een raffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER-2015-39 d.d. 11 juni 2015 van de deputatie houdende aktename geldend als vergunning voor het veranderen door wijziging van een raffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER-2015-71 d.d. 6 augustus 2015 van de deputatie houdende aktename geldend als vergunning voor het veranderen door uitbreiding van een raffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLAV1-2015-244 d.d. 29 oktober 2015 van de deputatie houdende vergunning voor het veranderen door uitbreiding van een raffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER-2016-70 d.d. 19 september 2016 van de deputatie houdende aktename geldend als vergunning voor het veranderen door wijziging en uitbreiding van een raffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. MLVER-2016-97 d.d. 22 december 2016 van de deputatie houdende aktename geldend als vergunning voor het veranderen van een raffinaderij;
- Besluit nr. MLWV-2016-29 d.d. 22 december 2016 van de deputatie houdende wijziging van de vergunningsvoorwaarden;
- Besluit nr. MLVER-2016-112 d.d. 5 januari 2017 van de deputatie houdende aktename geldend als vergunning voor het veranderen van een raffinaderij;

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

- Besluit nr. MLAV1-2016-0242 d.d. 27 april 2017 van de deputatie houdende vergunning voor het veranderen door uitbreiding van een raffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. OMVP-2017-0055 (OMV2017007859) d.d. 22 februari 2018 van de deputatie houdende vergunning voor het veranderen door uitbreiding van een raffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. OMGP-2017-0183 (OMV2017009165) d.d. 26 april 2018 van de deputatie houdende vergunning enerzijds voor het veranderen door uitbreiding van een olieraffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022 en anderzijds voor de stedenbouwkundige handelingen horend bij een olieraffinaderij voor een termijn van onbepaalde duur;
- Besluit nr. OMGP-2018-0130 (OMV2018010080) d.d. 9 augustus 2018 van de deputatie houdende vergunning enerzijds voor het veranderen door uitbreiding en wijziging van een olieraffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022 en anderzijds voor de stedenbouwkundige handelingen horend bij een olieraffinaderij voor een termijn van onbepaalde duur;
- Besluit nr. OMWV-2018-0020 d.d. 29 november 2018 van de deputatie houdende het inwilligen van bijstelling van vergunningsvoorwaarden;
- Besluit nr. OMGP-2018-0265 (OMV2018091357) d.d. 3 januari 2019 van de deputatie houdende vergunning enerzijds voor het veranderen door uitbreiding van een olieraffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022 en anderzijds voor de stedenbouwkundige handelingen horend bij een olieraffinaderij voor een termijn van onbepaalde duur;
- Besluit nr. OMVP-2019-0139 d.d. 17 oktober 2019 van de deputatie houdende vergunning voor het veranderen door uitbreiding van een olieraffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022;
- Besluit nr. OMWV-2019-0021 d.d. 7 november 2019 van de deputatie houdende het deels inwilligen van bijstelling van vergunningsvoorwaarden;
- Besluit nr. OMGP-2019-0559 d.d. 23 april 2020 van de deputatie houdende vergunning enerzijds voor het veranderen door uitbreiding van een olieraffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2022 en anderzijds voor de stedenbouwkundige handelingen horende bij een olieraffinaderij voor een termijn van onbepaalde duur;
- Besluit nr. OMVP-2020-0146 d.d. 1 oktober 2020 van de deputatie houdende vergunning enerzijds voor het veranderen door uitbreiding van een olieraffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2020 en anderzijds voor de stedenbouwkundige handelingen horende bij een olieraffinaderij voor een termijn van onbepaalde duur;
- Besluit nr. OMVP-2020-0147 d.d. 1 oktober 2020 van de deputatie houdende vergunning enerzijds voor het veranderen door uitbreiding van een olieraffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2020 en anderzijds voor de stedenbouwkundige handelingen horende bij een olieraffinaderij voor een termijn van onbepaalde duur;
- Besluit nr. OMVP-2021-0004 d.d. 25 februari 2020 van de deputatie houdende vergunning enerzijds voor het veranderen door uitbreiding van een olieraffinaderij voor een termijn verstrijkend op 10 juli 2020 en anderzijds voor de stedenbouwkundige handelingen horende bij een olieraffinaderij voor een termijn van onbepaalde duur;
- Besluit AMV/3290/1098 van 9 april 2021 door de Vlaamse Minister van Justitie en Handhaving, Omgeving, Energie en Toerisme houdende uitspraak in beroep tegen besluit MLWV-2016-0029 van 22 december 2016 van de deputatie, waarbij de bijstelling van de milieuvoorwaarden werd gewijzigd;

6. Overzicht vergunningen met enkel stedenbouwkundige handelingen

Vergunningen bekend bij de deputatie van de Provincie Antwerpen

- Besluit nr. OMVP-2019-0087 d.d. 25 juli 2019 van de deputatie houdende vergunning voor stedenbouwkundige handelingen horende bij een raffinaderij voor een termijn van onbepaalde duur;
 - Perceel: 16-D-142D
 - de plaatsing van een RX-constructie (bunker);
 - de bouw van 2 keermuren;
 - de sloop van stelconplaten (70 m²);

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

- de aanleg van asfaltverharding (229 m²).
- Besluit nr. OMGP-2018-0266 d.d. 29 november 2018 van de deputatie houdende vergunning voor stedenbouwkundige handelingen horende bij een raffinaderij voor een termijn van onbepaalde duur;
 - Perceel: 16-D-142D
 - Realisatie van een fiets- en voetpad op privéterrein.
 - Het rooien van 3 hoogstammige bomen.
- Besluit nr. OMGP-2018-0130 d.d. 9 augustus 2018:
 - de afbraak van interne treinsporen;
 - vervanging van 5 bestaande koelwaterpompen door 4 nieuwe identieke pompen van 1.600 kW, gemonteerd op bestaande funderingen;
 - bestaande ondergrondse koelwatersysteem wordt vervangen door nieuw koelwatersysteem, gedeeltelijke bovengronds en gedeeltelijk ondergronds:
 - voor het ondergronds gedeelte worden 2 tunnels aangelegd.
 - voor het bovengronds gedeelte worden de koelwaterlijnen gedeeltelijk op nieuwe pijpenrekken, gedeeltelijk op nieuwe sleepers en gedeeltelijk in een pijpengracht gebouwd.
- Besluit nr. OMGP-2018-0096 d.d. 28 juni 2018:
 - Percelen: 16-D-94L, 16-D-94M, 16-D-94R, 16-D-142C, 16-D-142D, 16-D-142E, 14-A-5C, 14-A-6E, 14-A-8F, 14-A-71D, 14-A-74C, 15-B-250A2, 15-B-250R, 15-B-250X, 15-B-250Y, 15-B-250Z, 15-B-250/2, 16-D-94G, 16-D-94H en 16-D-94K
 - Stedenbouwkundige handelingen
 - De installatie van de aansluiting van de pijpleiding onder de dokken op het terrein van Total Raffinaderij
 - De installatie omvat:
 - Drie aansluitingstations (pigging station) aangesloten op de aankomende leidingen;
 - Drie meetstraten;
 - Een filtereenheid, alleen voor de jet brandstof;
 - Een injectieskid, alleen voor de jet brandstof;
 - Een verdeleenheid met aansluiting op het bestaande leidingnetwerk van de raffinaderij;
 - Een nieuw pijpleidingrek, met een pijpenbrug over baan 10
- Besluit nr. OMGP-2018-0070 d.d. 7 juni 2018:
 - Percelen: 16-D-94K, 16-D-94L, 16-D-94M, 16-D-94R, 16-D-142C, 16-D-142D, 16-D-142E, 14-A-5C, 14-A-6E, 14-A-8F, 14-A-71D, 14-A-74C, 15-B-250A2, 15-B-250R, 15-B-250X, 15-B-250Y, 15-B-250Z, 15-B-250/2, 16-D-94G en 16-D-94H
 - Stedenbouwkundige handelingen:
 - Het vernieuwen van steigers K471 en K473
 - plaatsen van nieuwe vluchtwegen en bijhorende trappen en instructieborden
 - de afbraak van trappen, ladders en verhardingen
- Besluit nr. OMGP-2017-0183 d.d. 26 april 2018:
 - het bouwen van een nieuw explosiebestendig gebouw (blast resistant building -BRB3) (opp.: 623,5 m² en hoogte: 4,75 meter), ter ondersteuning van de bestaande productiecentra 8 en 9;
 - het bouwen van een prefab boogloods (magazijn) op 20 meter van BRB3 (opp.: 156 m² en hoogte: 5,57 meter) voor de opslag van materialen, voornamelijk metalen onderdelen zoals pompen, kleppen,...;
 - omgevingsaanleg waaronder:
 - het aanleggen van verhardingen tot een totale oppervlakte van 734 m²:
 - betonverharding rondom het BRB3 met een oppervlakte van 625 m²;
 - een voetpad tussen het BRB3 en het magazijn met een oppervlakte van 44,5 m²;
 - een verbindingsstuk tussen BRB3 en de Enclaveweg met een oppervlakte van 38 m²;
 - een verharding aan de oostzijde van het magazijn met een oppervlakte van 26,5 m²
 - het bouwen van drie fietsenstallingen waarvan:

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

- fietsenstalling 1: een open, dubbelzijdige overdekte stalling met 28 plaatsen (opp.: 26,4 m²);
 - fietsenstalling 2 en 3: een open, enkelzijdige overdekte stalling met elk 14 plaatsen (opp.: 2 x 12 m²).
- Besluit nr. OMVP-2017-49 d.d. 8 februari 2018:
 - de aanleg van een fiets- en voetpad van de Scheldelaan naar baan 1;
 - de aanleg van een rijweg (doorsteek) tussen de Polderdijkweg en de Enclaveweg;
 - het kappen van bomen: 7 platanen en 2 wilgen;
 - het verplaatsen van toegangspoort 3;
 - het plaatsen van een portiersloge en barelen ;
 - het aanpassen van de omheining.

De vergunning voor de poortinfrastructuur (verplaatsen van toegangspoort 3, plaatsen van een portiersloge en barelen) wordt verleend voor een termijn van 8 jaar. De vergunning voor de overige stedenbouwkundige handelingen wordt verleend voor een termijn van onbepaalde duur.

Stedenbouwkundige vergunningen bekend bij het CBS

- Op 2 juni 2006 werd door het college stedenbouwkundige vergunning (HV/2005/B/0154/20053721) verleend voor een fietsenstalling en motorstalling aan poort 2;
- Op 16 juli 2009 werd door de deputatie stedenbouwkundige vergunning (ROBR/09-298) verleend voor contractorswerven shut down.

7. Procedure

De aanvraag werd behandeld in toepassing van de vereenvoudigde procedure.

- Ontvangstdatum van de aanvraag: 27 april 2021
- Ontvankelijk en volledig verklaard op: 27 mei 2021 (versie in het Omgevingsloket: V3)

8. Adviezen

Schepencollege van Antwerpen

- advies gevraagd op 27 mei 2021;
- advies ontvangen op 29 juni 2021;
- inhoud: gunstig, gelet op volgende elementen:
 1. Plannen van aanleg, ruimtelijke uitvoeringsplannen en verkavelingen
 - a. Het goed is gelegen in het gewestelijk ruimtelijk uitvoeringsplan Afbakening zeehavengebied Antwerpen (Besluit van de Vlaamse regering van 30 april 2013), binnen de afbakeningslijn. Het goed is volgens voornoemd gewestelijk ruimtelijk uitvoeringsplan bestemd als Gebied voor zeehaven- en watergebonden bedrijven.
 - b. De aanvraag dient beoordeeld te worden aan de hand van de voorschriften van het ruimtelijk uitvoeringsplan.
De aanvraag is in overeenstemming met de bestemming en de voorschriften van het gewestelijk ruimtelijk uitvoeringsplan.
 - c. Voor een straal van 500 meter rond de aanvraag is het voormelde GRUP tevens van toepassing. Grotendeels geldt hier ook het bestemmingsvoorschrift Gebied voor Zeehaven- en watergebonden bedrijven en – voor het Marshalldok – Gebied voor waterweginfrastructuur. De Scheldelaan, ten zuiden van de aanvraag, heeft als bestemming Gebied voor verkeers- en vervoersinfrastructuur. Ten zuidoosten loopt, richting het zuiden, een overdruk met als aanduiding Leidingstraat.
Op circa 215 meter van de aanvraag bevindt zich de grens van het afgebakende zeehavengebied. Buiten de afbakeningslijn is het gewestplan Antwerpen nog van toepassing, met bestemmingen Bestaande waterwegen (voor de Schelde), Natuurgebieden, Bijzondere natuurgebieden (waterzuivering, afvoerleidingen en leidingstraten) en Bestaande leidingstraten.
 2. Gewestelijke stedenbouwkundige verordeningen

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

- a. De gewestelijke hemelwaterverordening is van toepassing op de aanvraag op die delen waarbij het hemelwater niet op natuurlijke wijze kan infiltreren en op die delen waarbij het hemelwater niet als potentieel verontreinigd beschouwd moet worden.
Voor de overige delen wordt een afwijking op de gewestelijke hemelwaterverordening aangevraagd. Volgens artikel 13 van het besluit van de Vlaamse Regering van 5 juli 2013 houdende vaststelling van een gewestelijke stedenbouwkundige verordening inzake hemelwaterputten, infiltratievoorzieningen, buffervoorzieningen en gescheiden lozing van afvalwater en hemelwater, kan het vergunningverlenende bestuursorgaan bij de beoordeling van de aanvraag in uitzonderlijke gevallen afwijkingen toestaan van de verplichtingen van dit besluit als dat om specifieke redenen met betrekking tot de mogelijkheden van hergebruik of plaatselijke terreinkenmerken verantwoord of noodzakelijk is.
De aanvrager vraagt een afwijking op het aspect infiltratie met als motivatie de complexe boven- en ondergrondse installaties, de (historische) verontreinigingssituatie en het gebrek aan meerwaarde van infiltratie tegen verzilting of verdroging. De afwijking kan gunstig geadviseerd worden.
 - b. De gewestelijke verordening toegankelijkheid is niet van toepassing op de aanvraag.
3. Toetsing van de verenigbaarheid van het aangevraagde met de omgeving en de goede ruimtelijke ordening
- a. Functionele inpasbaarheid
 - De aanvraag betreft het bouwen van een tijdelijke losinstallatie om ruwe aardolie te ontvangen vanuit vrachtwagens en deze vervolgens via vier dubbelwandige containers te verpompen naar het ruwe aardoliecircuit (crudesysteem) op de raffinaderij. Een dieselgenerator zal de losinstallatie voorzien van stroom.
 - De losinstallatie, die circa 3 jaar zal blijven staan, wordt ten zuiden van het Marshalldok geplaatst. Om deze te kunnen installeren, dienen op twee zones (zone 66 en zone 55) bestaande voorzieningen verplaatst en bijkomende verhardingen aangelegd te worden. Concreet betreft de aanvraag volgende werken:
In zone 66 (ten zuidoosten van het Marshalldok):
 - Aanleg van bijkomende verhardingen in betonnen platen voor een oppervlakte van circa 1256 m², o.a. voor de opslag van materiaal;
 - Plaatsen van een nieuwe losput in nieuwe verharding waarin containers worden voorzien voor het afvoeren van catalyst (momenteel gebeurt deze afvoer op zone 55).In zone 55 (ten zuidwesten van het Marshalldok):
 - Plaatsen van de tijdelijke losinstallatie bestaande uit een losplaats voor twee vrachtwagens, een losput, pompunits, vier dubbelwandige containers met elk een inhoud van 62 m³, een gaswasser, een dieselgenerator, een technische ruimte en een werfkeet voor de werknemers;
 - Aanleg van bijkomende verhardingen voor een oppervlakte van 770 m².
 - De nieuwe constructies dragen bij tot de verdere exploitatie van het bedrijf waardoor de aanvraag functioneel inpasbaar is.
 - b. Schaal - ruimtegebruik - bouwdichtheid
 - De aanvraag is in overeenstemming en verenigbaar met de ruimtelijke context van het havengebied waarbinnen deze aanvraag is gesitueerd.
 - c. Hinderaspecten – gezondheid – gebruiksgenot – veiligheid in het algemeen
 - De vergunningverlenende overheid heeft het advies ingewonnen van de brandweer/risicobeheer/preventie. Ook het college hecht belang aan dit voorwaardelijk gunstig advies (ref. H.00339.A3.0011).
 - d. Mobiliteitsimpact (onder andere toetsing parkeerbehoefte)
 - De ruwe aardolie wordt getransporteerd vanuit de site in Frankrijk via vrachtwagens naar Antwerpen. Er wordt een planning opgemaakt van 35 vrachtwagens per dag die zich echter moeten aanmelden voor een bepaald tijdstip van aankomst aan de raffinaderij in Antwerpen. Hierdoor wordt de impact verspreid over het volledige traject en wordt er rekening gehouden met 20 vrachtwagens per dag die moeten ontladen worden in Antwerpen.
 - De impact van deze extra vervoersbewegingen kan als verwaarloosbaar beschouwd worden.

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

4. Toetsing van aanvaardbaarheid van de ingedeelde inrichtingen en activiteiten op het vlak van hinder en risico's voor de mens en het milieu
 - a. Total Raffinaderij Antwerpen (TRA) wenst, gedurende een periode van 3 jaar, tankwagens aardolie vanuit Total Grandpuits Frankrijk te laten aanvoeren. Er worden maximaal 20 trucks per dag (36 m³/truck) verwacht.
 - b. Momenteel is die mogelijkheid er niet en wordt al de ruwe aardolie binnen genomen via de RAPL pijpleiding.
 - c. De tankwagens worden met pompen geledigd naar 4 dubbelwandige containers (250 ton) vanwaar de aardolie wordt verpompt naar het crudesysteem. Er worden 4 lospompen (4 x 20 kW) geplaatst en er wordt een dieselgenerator (100 kW) voorzien om de tijdelijke losinstallatie te voorzien van stroom.
 - d. Losplaats 1 wordt hellend uitgevoerd met een opvangput van 100 m³. De pompen en de dubbelwandige containers worden geplaatst op een vloeistofdichte inkuiping, die afloopt naar de opvangput. Ook de vloeistofdichte vloer van losplaats 2 helt af naar de betreffende opvangput.
 - e. Uit het aanvraagdossier blijkt niet eenduidig wat er met het potentieel verontreinigd hemelwater van de losplaats gebeurt. Er wordt verwacht dat dit wordt behandeld in de waterzuiveringsinstallatie van TRA.
 - f. In het dossier is er sprake van een gaswasser die ervoor zal zorgen dat er minimaal H₂S en VOC (vluchtige organische stoffen) worden uitgestoten naar de atmosfeer.
 - g. Het aanvraagdossier bevat een veiligheidsnota, opgesteld door een erkend VR-deskundige. In de veiligheidsnota wordt geconcludeerd dat het geplande project geen aanleiding geeft tot significante bijkomende externe risico's ten opzichte van het risico berekend in het geldende omgevingsveiligheidsrapport (OVR/13/03). Verder zijn er geen wijzigingen in de omgeving van TRA gebeurt ten opzichte van het OVR/13/03 welke relevant zijn met betrekking tot het extern risicobeeld. Er wordt evenmin een impact verwacht op de milieurisicoanalyse uit het OVR/13/03. Het team Externe veiligheid van het departement Omgeving keurde de veiligheidsnota goed op 26 april 2021.
 - h. Gelet op de aard van de voorliggende beperkte verandering wordt er geen bijkomend risico voor de mens of het milieu verwacht, bovendien wordt er geoordeeld dat de hinder niet significant vergroot ten opzichte van de vergunde situatie.

Havenbedrijf Antwerpen nv van publiek recht

- advies gevraagd op 27 mei 2021;
 - advies ontvangen op 24 juni 2021;
 - inhoud: gunstig, gelet op volgende elementen:
1. Total Raffinaderij Antwerpen nv vraagt een omgevingsvergunning voor het bouwen van een tijdelijke losinstallatie. Het Havenbedrijf Antwerpen NV van publiek recht adviseert voor de stedenbouwkundige handelingen die onderdeel uitmaken van de aanvraag gunstig.
 2. De werken omvatten het bouwen van een tijdelijke losinstallatie (Max. 3 jaar), om ruwe aardolie te ontvangen met vrachtwagens vanuit Total Grandpuits Frankrijk en te verpompen naar het crudesysteem van Total Raffinaderij Antwerpen.
 3. Gelieve de aanvrager erop te wijzen dat een toegekende omgevingsvergunning pas uitvoerbaar is na verkrijgen van de bouwtoelating van de eigenaar van de grond, in deze het Havenbedrijf Antwerpen NV van publiek recht.

Departement Omgeving - Afdeling Gebiedsontwikkeling, Omgevingsplanning en -projecten - Milieu Antwerpen (AGOP-M)

- advies gevraagd op 27 mei 2021;
 - advies ontvangen op 10 juni 2021;
 - inhoud: gunstig, gelet op volgende elementen:
1. Activiteiten en productieproces
 - a. Het voorwerp van onderhavige aanvraag situeert zich op de site TOTAL RAFFINADERIJ ANTWERPEN, waar de exploitant beschikt over diverse installaties om ruwe aardolie om te zetten naar een ganse reeks verbruikersproducten.
 - b. Ruwe aardolie is geen zuivere stof, maar een mengsel van allerlei bestanddelen en onzuiverheden. Tijdens het raffineren worden onzuiverheden in grote mate verwijderd en

wordt de ruwe olie gescheiden in haar samenstellende componenten. De uit aardolie gedistilleerde producten moeten echter nog verder verbeterd worden om aan de marktvrage te kunnen voldoen.

- c. Om te voldoen aan de grote vraag naar lichte brandstoffen zoals benzine en kerosine, die van nature uit eerder beperkt aanwezig zijn in de ruwe olie, maakt de raffinaderij gebruik van nabehandelingprocedures waarbij de zware fracties chemisch worden omgezet in lichtere en meer hoogwaardige producten. Het katalytisch kraken en visbreaken zijn voorbeelden van dergelijke processen. Omgekeerd worden er ook lichte producten van lage waarde (sommige LPG's) omgezet in waardevolle benzinecomponenten via alkylatie of MTBE-productie.
 - d. Daarnaast worden nog verbeteringsprocessen uitgevoerd, zoals het verlagen van het zwavelgehalte, het behandelen van onstabiele chemische producten of het aanpassen van de klopvastheid van benzine.
 - e. Het voorwerp van de aanvraag wijzigt echter niets aan het productieproces.
2. Beoordeling
- a. Het doel van dit project is om ruwe aardolie te ontvangen via vrachtwagens vanuit de site van TOTAL in Grandpuits (Frankrijk). Hiervoor wenst men een tijdelijke losinstallatie voor aardolie via vrachtwagens en een tussentijdse opslag van aardolie met maximaal 250 ton aan te vragen. De tijdelijke losinstallatie wordt gehuurd en zal geïnstalleerd worden in 'zone 55', gesitueerd in de zuidoostelijke hoek van de site nabij het Marshalldok.
 - b. Een inkuiping zal voorzien worden voor de opstelling van de 4 dubbelwandige containers, 2 pompunits en een gaswasser. De nieuwe inkuiping wordt in helling gelegd richting een bestaande losput. Het hemelwater zal indien nodig weggepompt worden en vervuild water zal indien nodig door zuigwagens worden geledigd.
 - c. Ten noorden van de bestaande losput wordt een bijkomende losplaats voor vrachtwagens voorzien op niveau van het maaiveld. De vrachtwagens rijden achterwaarts in de loszone. Zowel de crudeleiding als de ventleiding worden aangesloten tussen de container en de vrachtwagen. Beide aansluitingen worden voorzien van breakaway-koppelingen. Voor het leegpompen van de vrachtwagens naar de containers worden 2 lospompen (J01 en J02) voorzien. Voor het leegpompen van de containers naar het crudesysteem van de raffinaderij worden eveneens 2 lospompen (J03 en J04) voorzien. Deze pompen zullen in een aparte tijdelijke inkuiping worden geplaatst.
 - d. De 4 pompen hebben elk een maximale capaciteit van 115 m³/uur, een overdruk van 8 barg, een motor met een vermogen van 20 kW en zijn allen frequentie gestuurd (in totaal 80 kW).
 - e. De 4 containers zijn dubbelwandig en hebben elk een inhoud van 62 m³ ofwel een volume van in totaal 250 ton.
 - f. Zowel de vrachtwagens als de containers zullen beveiligd zijn tegen over- en onderdruk met een ademklep. Er zal geen mogelijkheid zijn tot het lossen van de vrachtwagens indien de stikstofblanketing niet is aangekoppeld via een interlocksysteem.
 - g. Overdruk op het blanketingsysteem wordt bewaakt: een te hoge druk zal occasioneel gas (voornamelijk stikstof) naar de atmosfeer sturen via een gaswasser. De gaswasser zal zorgen voor een minimale uitstoot van H₂S en VOC in de atmosfeer.
 - h. Een mobiele weegbrug wordt voorzien. In een technische ruimte zal constante monitoring van de activiteiten plaatsvinden.
 - i. Tenslotte vraagt men een dieselgenerator met een vermogen van 100 kW om de unit te voorzien van stroom. Voor inrichtingen als vermeld in rubriek 31.1 van de indelingslijst, gelden de sectorale voorschriften van hoofdstuk 5.43 van Titel II van het VLAREM.
 - j. Overeenkomstig artikel 4.5.1. van het DABM werd een veiligheidsnota opgemaakt. De veiligheidsnota van 20 april 2021 met kenmerk VN/21/06 werd opgemaakt door een erkend VR-deskundige en toegevoegd aan het aanvraagdossier. De effectenanalyse voor de milieuveiligheid werd onderzocht voor de bijkomende onderdelen aan de installatie voor ruwe aardolie. Men besluit dat er geen impact wordt verwacht op de milieurisicoanalyse uit het omgevingsveiligheidsrapport met kenmerk OVR/13/03. De wijzigingen zouden geen invloed hebben op de aanwezige producten of de werkomstandigheden en er is geen significante invloed op het preventiebeleid en noodplanning van de inrichting. De geplande

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

wijzigingen zouden geen aanleiding geven tot significante bijkomende externe risico's ten opzichte van het risico berekend in het bestaande omgevingsveiligheidsrapport.

- k. AGOP-M besluit dat de veiligheidsnota aantoont dat de geplande veranderingen geen bijkomend aanzienlijk risico van zware ongevallen voor de mens en voor het leefmilieu meebrengt ten opzichte van de bestaande toestand en een nieuw omgevingsveiligheidsrapport daarover redelijkerwijs geen nieuwe of extra gegevens kan bevatten. Wat de geplande veranderingen betreft, kunnen de nodige veiligheidsmaatregelen worden getroffen om zware ongevallen te voorkomen en om de gevolgen van mogelijk zware ongevallen voor de mens of voor het leefmilieu op voldoende geachte wijze te beperken.
- l. De mogelijkheden voor transport via waterwegen of per spoor werden onderzocht. Voor het exporteren van aardolie vanuit Grandpuits naar Antwerpen werd geopteerd om dit via wegtransport te organiseren. Om maximaal 20 ladingen per dag vanuit Grandpuits te ontvangen zullen er 35 vrachtwagens per dag worden ingezet.
- m. Om de mobiliteitsimpact zo veel mogelijk te beperken zal een planningssysteem worden opgemaakt waarbij rekening kan worden gehouden met een maximale spreiding van het vrachtverkeer om lokale pieken te vermijden.
- n. Gelet op de eindtermijn van de basisvergunning tot 10 juli 2022 is het op dit ogenblik vergunningstechnisch niet mogelijk om het voorwerp van de aanvraag voor de IIOA te verlenen voor een periode van 3 jaar. De aanvraag tot hernieuwing voor de gehele site van NV TOTAL RAFFINADERIJ ANTWERPEN zou in de zomer van 2021 ingediend worden voor een termijn van onbepaalde duur. Mits deze omgevingsvergunning voor hernieuwing zou verleend worden, bestaat tevens de mogelijkheid om de IIOA van onderhavige aanvraag te verlengen tot 2024.
- o. Er wordt geen bijstelling of afwijking van de sectorale voorwaarden gevraagd.

Agentschap Zorg & Gezondheid (AZG)

- advies gevraagd op 27 mei 2021;
- advies niet ontvangen;
- inhoud: stilzwijgend gunstig.

Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

- advies gevraagd op 27 mei 2021;
- advies niet ontvangen;
- inhoud: stilzwijgend gunstig.

nv Infrabel

- advies gevraagd op 27 mei 2021;
- advies nog niet ontvangen;

AWV district Antwerpen:

- advies gevraagd op 27 mei 2021;
- advies ontvangen op 14 juni 2021;
- inhoud: gunstig.

Agentschap voor Natuur en Bos (ANB)

- advies gevraagd op 27 mei 2021;
- advies ontvangen op 24 juni 2021;
- inhoud: gunstig, gelet op volgende elementen:
 1. Bespreking aanvraag
 - a. Het betreft het herinrichten van een reeds ontwikkelde site door het plaatsen van tijdelijke constructie, aanleg van keerwanden en bijkomende verharding.
 2. Bespreking passende beoordeling
 - a. De site is op relatief korte afstand gelegen van een habitatrictlijngebied. Het betreft een reeds ontwikkelde site waarbij door de geplande activiteiten geen extra impact verwacht wordt. De activiteiten zijn weg van het habitatrictlijngebied georiënteerd en ervan gescheiden door percelen met gelijkaardige activiteiten. Het is wel zo dat in de onmiddellijke

- omgeving van het projectgebied de aanwezigheid van de Rugstreepad is vastgesteld. Het is onwaarschijnlijk dat de Rugstreepad op de projectsite voorkomt. Indien deze alsnog zou aangetroffen worden tijdens de voorbereidings-, inrichtings- of exploitatiefase, dan dient contact opgenomen te worden met het Agentschap voor Natuur en Bos. Zie verder Bespreking soortentoets.
- b. Het dossier vermeldt geen expliciet onderzoek naar de mogelijke aantasting van instandhoudingsdoelstellingen van speciale beschermingszones. Op basis van de gegevens in het dossier concludeert het Agentschap voor Natuur en Bos dat de vergunningsplichtige activiteit geen betekenisvolle aantasting zal veroorzaken van de instandhoudingsdoelstellingen van een speciale beschermingszone. Er dient dus geen passende beoordeling te worden opgemaakt.
3. Bespreking verscherpte natuurtoets
 - a. De site is op relatief korte afstand gelegen van een VEN-gebied. Omwille van dezelfde redenen als onder de Bespreking passende beoordeling, wordt geen extra impact verwacht door de aangevraagde activiteiten.
 - b. Het Agentschap voor Natuur en Bos stelt vast dat de vergunningsplichtige activiteit geen onvermijdbare en onherstelbare schade aan de natuur in het VEN zal veroorzaken.
 4. Bespreking soortentoets
 - a. De Rugstreepad is een soort die zowel onder de bescherming van de Habitatrichtlijn valt als onder categorie 3 van het soortenbesluit. Zowel het opzettelijk als het onopzettelijk vernielen, beschadigen of wegnemen van voorplantingsplaatsen of rustplaatsen van deze soort is verboden, alsook het opzettelijk doden, opzettelijk vangen en het opzettelijk en betekenisvol verstoren van individuen van deze soort.
 - b. Zoals hoger gesteld is de aanwezigheid van de Rugstreepad vastgesteld in de onmiddellijke omgeving van het projectgebied. In het projectgebied wordt de Rugstreepad niet verwacht, maar het voorkomen ervan is niet uitgesloten. Daarom is het zaak om in dit laatste geval passende maatregelen te nemen.
 - c. Het Agentschap voor Natuur en Bos stelt vast dat de vergunningsaanvraag/vergunningsplichtige activiteit niet in strijd is met de beschermingsbepalingen ten aanzien van beschermde soorten zoals bepaald in het Soortenbesluit van 15 mei 2009, mits dat verstoring van de beschermde soort Rugstreepad te allen tijde vermeden wordt, mocht deze aangetroffen worden tijdens de voorbereidings-, inrichtings- of exploitatiefase. In dat geval dient contact opgenomen te worden met het Agentschap voor Natuur en Bos.
 5. Conclusie
 - a. Op basis van bovenstaande uiteenzetting verleent het Agentschap voor Natuur en Bos een gunstig advies mits naleving van de volgende voorwaarde:
 - verstoring van de beschermde soort Rugstreepad moet te allen tijde vermeden worden, mocht deze aangetroffen worden tijdens de voorbereidings-, inrichtings- of exploitatiefase. In dat geval dient contact opgenomen te worden met het Agentschap voor Natuur en Bos.
 6. De vergunningverlenende overheid kan de vergunning slechts toekennen mits naleving van deze voorwaarden.
 7. Onderstaande direct werkende normen zijn hierbij van toepassing:
 - a. Artikel 36ter §4 Decreet betreffende het natuurbehoud en het natuurlijk milieu van 21.10.1997
 - b. Artikel 10 Besluit van de Vlaamse Regering met betrekking tot soortenbescherming en soortenbeheer van 15.05.2009
 8. Onderstaande bepalingen zijn hierbij van toepassing:
 - a. Artikel 36ter §3 Decreet betreffende het natuurbehoud en het natuurlijk milieu van 21.10.1997
 - b. Alle van nature in het wild levende vogelsoorten en vleermuizen zijn beschermd in het Vlaamse Gewest op basis van het Soortenbesluit van 15 mei 2009. De bescherming heeft onder meer betrekking op de nesten van de vogels en de rustplaatsen van de vleermuizen (artikel 14 van het Soortenbesluit). Bij het uitvoeren van werken in de periode van 1 maart tot 1 juli moet men er zich – vóór men overgaat tot de uitvoering van de werken – van vergewissen dat geen nesten van beschermde vogelsoorten beschadigd, weggenomen of

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

vernield worden. Bij het werken aan (oude) constructies of het kappen van bomen dient men na te gaan vóór de werken beginnen of er vleermuizen aanwezig zijn. Als nesten of rustplaatsen in het gedrang komen dient de aanvrager contact op te nemen met het Agentschap voor Natuur en Bos via het algemeen e-mailadres van AVES.

Brandweerzone Antwerpen-Zwijndrecht (HVZ 1)

- advies gevraagd op 27 mei 2021;
- advies ontvangen op 17 juni 2021;
- inhoud: gunstig.

9. Verslag van de Provinciale Omgevingsambtenaar

1. Omschrijving

- De omschrijving kan worden behouden.

2. Toetsing aan toepassingsgebied vereenvoudigde procedure

- De aanvraag voor de stedenbouwkundige handelingen valt onder het toepassingsgebied van artikel 13 van het Omgevingsvergunningsbesluit.
- De aangevraagde verandering van de exploitatie van een ingedeelde inrichting of activiteit valt onder het toepassingsgebied van de bepalingen van artikel 12 van het Omgevingsvergunningsbesluit. Bijgevolg heeft de aanvraag betrekking op een beperkte verandering van een vergund project. De aangevraagde verandering is niet van die aard dat ze een betekenisvol bijkomend risico inhoudt voor mens en milieu en de hinder significant vergroot.
- Bijgevolg voldoet de aanvraag aan de criteria van artikel 17 van het Omgevingsvergunningsdecreet en artikel 14 van het Omgevingsvergunningsbesluit voor wat betreft het toepassingsgebied van de vereenvoudigde procedure. Dit veronderstelt ook dat er geen MER/OVR/Passende beoordeling vereist is.

3. Toetsing aan titel IV van de VCRO/Stedenbouwkundige verenigbaarheid

- De aanvraag is in overeenstemming met de bestemming en de voorschriften van het geldende gewestelijk RUP Afbakening zeehavengebied Antwerpen.
- Het advies van het AWW is gunstig.
- Het advies van het CBS is gunstig.
- Er werd geen advies van Infrabel ontvangen. Dit is stilzwijgend gunstig.
- Het advies van het Havenbedrijf Antwerpen is gunstig en stelt voor om de aanvrager erop te wijzen dat een toegekende Omgevingsvergunning pas uitvoerbaar is na verkrijgen van de bouwtoelating van de eigenaar van de grond, in deze het Havenbedrijf Antwerpen NV van publiek recht.
 - o Er wordt voorgesteld dit als een aandachtspunt op te nemen in het besluit.
- De brandweer bracht een gunstig advies uit met bemerkingen. Om ervoor te zorgen dat de aanvrager aan de bemerkingen tegemoet dient te komen, wordt voorgesteld om het advies van de brandweer te verankeren als voorwaarde.
- Er wordt beoordeeld dat de aanvraag voldoet aan de bepalingen van titel IV van de VCRO en op stedenbouwkundig vlak aanvaardbaar is.

4. Toetsing aan titel V van het DABM

- De adviezen van het CBS en de AGOP-M zijn gunstig.
- Op 15 juni 2021 werd door de Provincie Antwerpen via het OMV-loket de vraag gesteld of er geen dieselopslag dient aangevraagd te worden voor de dieselgenerator bij de tijdelijke losinstallatie. Op 22 juni 2021 meldde de exploitant via het OMV-loket dat er geen aparte opslagtank voor diesel bij de dieselgenerator geplaatst zal worden.
- Er wordt beoordeeld dat de aanvraag voldoet aan de bepalingen van titel V van het DABM en dat op milieuvlak de aanvraag aanvaardbaar is.

5. Natuur

- De inrichting is gelegen op ca. 738 meter van het vogelrichtlijngebied "Schorren en polders van de Beneden-Schelde" en op ca. 51 meter van het habitatrictlijngebied "Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent" en op ca. resp. 53 meter en 1.340 meter van de VEN- en/of IVON-gebieden "Slikken en schorren langs de Schelde" en "Golf Beveren". Er zijn voldoende garanties en engagementen zodat aan de zorgplicht (artikel 14 van

het Natuurdecreet), het voorkomen van vermijdbare schade (artikel 16 van het Natuurdecreet) en het respecteren van de bepalingen van het Soortenbesluit is voldaan. Ter zake wordt ook verwezen naar het gunstige advies van ANB. Gelet op het voorwerp van de aanvraag, de gegevens in het dossier en de uitgebrachte adviezen wordt er in het kader van de omgevingsvergunning geen betekenisvolle aantasting verwacht van de aanwezige natuurwaarden.

- Het ANB stelt volgende voorwaarden voor:
 - o Verstoring van de beschermde soort Rugstreeppad moet te allen tijde vermeden worden, mocht deze aangetroffen worden tijdens de voorbereidings-, inrichtings- of exploitatiefase. In dat geval dient contact opgenomen te worden met het Agentschap voor Natuur en Bos.
 - Er wordt voorgesteld dit als een aandachtspunt in het besluit op te nemen.
 - o Alle van nature in het wild levende vogelsoorten en vleermuizen zijn beschermd in het Vlaamse Gewest op basis van het Soortenbesluit van 15 mei 2009. De bescherming heeft onder meer betrekking op de nesten van de vogels en de rustplaatsen van de vleermuizen (artikel 14 van het Soortenbesluit). Bij het uitvoeren van werken in de periode van 1 maart tot 1 juli moet men er zich – vóór men overgaat tot de uitvoering van de werken – van vergewissen dat geen nesten van beschermde vogelsoorten beschadigd, weggenomen of vernield worden. Bij het werken aan (oude) constructies of het kappen van bomen dient men na te gaan vóór de werken beginnen of er vleermuizen aanwezig zijn. Als nesten of rustplaatsen in het gedrang komen dient de aanvrager contact op te nemen met het Agentschap voor Natuur en Bos via het algemeen e-mailadres van AVES of het Havenbedrijf Antwerpen (soortenbeschermingsprogramma@portofantwerp.com).
 - E wordt voorgesteld om het contactadres van het SBP van het Havenbedrijf toe te voegen en vervolgens dit als aandachtspunt in het besluit op te nemen.

6. Toetsing aan hoofdstuk 4 van het decreet IHB

- Niet van toepassing

7. Toetsing aan principe van ondeelbaarheid stedenbouw/milieu/natuur/ kleinhandel

- Er zijn geen indicaties dat er vergunningsplichtige onderdelen zijn die onlosmakelijk met het project samenhangen, maar niet in de aanvraag werden opgenomen. Er kan dan ook worden besloten dat het principe niet wordt geschonden.
- Indien de vergunning wordt verleend, betreft dit geen regularisatie voor niet-vergunde zaken die eventueel op de plannen staan ingetekend, maar niet tot het voorwerp van de aanvraag behoren.

8. Watertoets

- Bij nazicht van de Vlaamse kaart met de overstromingsgevoelige gebieden, blijkt het project niet gelegen te zijn in een effectief of mogelijk overstromingsgevoelig gebied.
- Het voorliggend project valt niet onder de bepalingen van hoofdstuk II, artikel 3, § 2 van het uitvoeringsbesluit van 22 januari 2015 betreffende de watertoets, zodat een adviesvraag i.k.v. de watertoets niet vereist is.
- Er kan geconcludeerd worden dat het project verenigbaar is met het watersysteem, zodat de aanvraag voldoet aan de doelstellingen en beginselen, vermeld in het decreet van 18 juli 2003 betreffende het integraal waterbeleid, gecoördineerd op 15 juni 2018.
- Afwijking wordt gevraagd van de gewestelijke stedenbouwkundige verordening Hemelwater in die zin dat er geen infiltratievoorziening geplaatst wordt.
 - o Het advies van het schepencollege is gunstig voor de gevraagde afwijking.
 - o De afwijking kan toegestaan worden.

9. Termijn

- De naar milieu ingedeelde activiteiten kunnen worden vergund tot 10 juli 2022.
- De stedenbouwkundige handelingen voor de verhardingen en losputten van zone 55 en 66 kunnen worden vergund voor een termijn van onbepaalde duur. De stedenbouwkundige handelingen horende bij de tijdelijke losinstallatie in zone 55, bestaande uit 4 dubbelwandige containers, 2 pompunits, een gaswasser, een dieselgenerator en een technische ruimte, kan worden vergund voor een termijn tot en met 31 december 2023.
- Er wordt opgemerkt dat bij de hernieuwing van de omgevingsvergunning de mogelijkheid bestaat om de ingedeelde milieu-activiteiten van voorliggende aanvraag opnieuw te verlenen voor bepaalde duur, namelijk tot en met 31 december 2023.

10. Voorstel voorwaarden

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

MILIEUVOORWAARDEN:

§1. Algemene:

- Algemeen: hoofdstukken 4.1 (algemene voorschriften), 4.6 (licht), 4.7 (beheersing van asbest) en 4.9 (energieplanning)
- Lucht: hoofdstuk 4.4 (beheersing van luchtverontreiniging)
- Geluid: hoofdstuk 4.5 (beheersing van geluidshinder)
- Emissies van broeikasgassen: hoofdstuk 4.10
- Algemene voorwaarden Vlarem III: deel 2

§2. Sectorale:

- Opslag van gevaarlijke producten - gemeenschappelijke bepalingen: afdeling 5.17.1
- Industriële inrichtingen die luchtverontreiniging kunnen veroorzaken - algemene bepalingen: afdeling 5.20.1
- Petroleumraffinaderijen: afdeling 5.20.2
- Motoren met inwendige verbranding: hoofdstuk 5.31
- Raffineren van aardolie en gas: hoofdstuk 3.7 (Vlarem III)

§3. Bijzondere: geen.

STEDENBOUWKUNDIGE VOORWAARDEN:

- Het advies van de brandweerzone Antwerpen-Zwijndrecht (HVZ 1) van 11 juni 2021 met referentie BW/JM/2021/H.00339.A3.0011 maakt integraal deel uit van de voorliggende vergunning. De voorwaarden uit dit advies dienen strikt te worden nageleefd.
- De start van de werken dient ten laatste 10 dagen vooraf te worden gemeld in het omgevingsloket met de actie "Melden start der werken".
- In afwijking van de Gewestelijke stedenbouwkundige verordening hemelwater, dient er geen infiltratievoorziening geplaatst te worden.

11. Conclusie

- Gunstig.

10. Beoordeling van de aanvraag

Voor de toetsing van de aanvraag aan de beoordelingsgronden van de VCRO, de doelstellingen van titel V van het DABM, de beschermingsmaatregelen van het Onroerenderfgoeddecreet, de beoordelingsgronden en doelstellingen van het decreet betreffende het IHB, de maatregelen van het Natuurdecreet en de doelstellingen en beginselen van het decreet betreffende het integraal waterbeleid, wordt verwezen naar de beoordeling in het verslag van de Provinciale Omgevingsambtenaar.

De beoordeling zoals opgenomen in het verslag van de Provinciale Omgevingsambtenaar wordt bijgetreden.

Conform artikel 48 §1 van het Omgevingsvergunningsbesluit bevat het besluit de geactualiseerde vergunningssituatie wat betreft de exploitatie van de ingedeelde inrichtingen of activiteiten.

De gevraagde stedenbouwkundige handelingen respecteren de ruimtelijke draagkracht van het projectgebied en zijn omgeving.

De risico's voor de externe veiligheid, de hinder, de effecten op het leefmilieu, op de wateren, op de natuur en op de mens buiten de inrichting, veroorzaakt door de gevraagde exploitatie, kunnen tot een aanvaardbaar niveau worden beperkt.

De vergunning kan worden verleend onder de voorwaarden en voor de termijn zoals voorgesteld door de Provinciale Omgevingsambtenaar.

11. Aandachtspunten

Een toegekende Omgevingsvergunning is pas uitvoerbaar na verkrijgen van de bouwtoelating van de eigenaar van de grond, in deze het Havenbedrijf Antwerpen NV van publiek recht.

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

Overeenkomstig artikel 4.1.12.1 §1 van Vlarem II bepaalt de exploitant de organisatie van de brandbestrijding, de brandbestrijdingsmiddelen en de capaciteit van de opvang van verontreinigd bluswater volgens de code van goede praktijk en raadpleegt daarbij de bevoegde brandweer.

Alle gepaste maatregelen dienen getroffen te worden om tijdens de uitvoering van de werken schade te voorkomen aan de omliggende ondergrondse infrastructuur. De benaderende liggingsplannen van de leidingen en installaties kunnen bekomen worden via de website <https://overheid.vlaanderen.be/informatie-vlaanderen/producten-diensten/kabel-en-leidinginformatieportaal-klip>. Het is verplicht deze plannen aan te vragen (Klipdecreet van 14 maart 2008, uitvoeringsbesluit van 20 maart 2009). Een kopie van deze plannen dient aanwezig te zijn op de werf en te worden geraadpleegd door de aannemer. De plannen dienen ook op eenvoudig verzoek aan een bevoegde afgevaardigde te worden voorgelegd. Ook dient men zich te houden aan de veiligheidsafstanden uit het Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties van 4 december 2012.

De voorliggende omgevingsvergunning heeft enkel betrekking op het vermelde onder artikel 1 van dit besluit. Deze vergunning betreft geen regularisatie voor eventuele niet-vergunde gebouwen of constructies die op de plannen ingetekend staan en niet tot het voorwerp van voorliggende aanvraag behoren.

Alle van nature in het wild levende vogelsoorten en vleermuizen zijn beschermd in het Vlaamse Gewest op basis van het Soortenbesluit van 15 mei 2009. De bescherming heeft onder meer betrekking op de nesten van de vogels en de rustplaatsen van de vleermuizen (artikel 14 van het Soortenbesluit). Bij het uitvoeren van werken in de periode van 1 maart tot 1 juli moet men er zich – vóór men overgaat tot de uitvoering van de werken – van vergewissen dat geen nesten van beschermde vogelsoorten beschadigd, weggenomen of vernield worden. Bij het werken aan (oude) constructies of het kappen van bomen dient men na te gaan vóór de werken beginnen of er vleermuizen aanwezig zijn. Als nesten of rustplaatsen in het gedrang komen dient de aanvrager contact op te nemen met het Agentschap voor Natuur en Bos via het algemeen e-mailadres van AVES of het Havenbedrijf Antwerpen (soortenbeschermingsprogramma@portofantwerp.com).

Verstoring van de beschermde soort Rugstreeppad moet te allen tijde vermeden worden, mocht deze aangetroffen worden tijdens de voorbereidings-, inrichtings- of exploitatiefase. In dat geval dient contact opgenomen te worden met het Agentschap voor Natuur en Bos.

B E S L U I T

ARTIKEL 1 – Voorwerp

Aan de nv Total Raffinaderij Antwerpen, gevestigd Scheldelaan 16 - Haven 447 te 2030 Antwerpen (KBO 404.586.901), wordt onder de voorwaarden bepaald in onderhavig besluit de vergunning verleend met betrekking tot een olieraffinaderij (inrichtingsnummer omgevingsloket 20171012-0015), gelegen Scheldelaan 16 - Haven 447 te 2030 Antwerpen, de kadastrale percelen 14-A-5C, 14-A-6E, 14-A-8F, 14-A-71D, 14-A-74C, 15-B-250A2, 15-B-250R, 15-B-250X, 15-B-250Y, 15-B-250Z, 15-B-250/2, 16-D-94G, 16-D-94H, 16-D-94K, 16-D-94L, 16-D-94M, 16-D-94P, 16-D-94R, 16-D-142C, 16-D-142D en 16-D-142E. De vergunning omvat:

- volgende stedenbouwkundige handelingen op de kadastrale percelen 14-A-5C en 14-A-6E:
 - de nieuwbouw van een tijdelijke losinstallatie in zone 55, bestaande uit 4 dubbelwandige containers, 2 pompunits, een gaswasser, een dieselgenerator en een technische ruimte;
 - de aanleg van een inkuiping met keerwanden en bedrijfsverharding in zone 55;
 - de aanleg van bedrijfsverharding in zone 66;
 - losput in zone 66;
- volgende veranderingen door uitbreiding van de ingedeelde inrichtingen of activiteiten met:
 - de tijdelijke aanwezigheid van 250 ton aardolie (17.2.2/34);
 - 4 lospompen met elk een vermogen van 20 kW (20.1.2);
 - een dieselgenerator van 100 kW (31.1.3);

Rubricering: 17.2.2 - 20.1.2 - 31.1.3;

Dit resulteert in volgende geactualiseerde vergunningssituatie op het vlak van de exploitatie van de ingedeelde inrichtingen of activiteiten:

- een raffinaderij voor ruwe aardolie tot een maximale jaarcapaciteit van 20.500.000 ton (17.2.2 - 20.1.2) met een geïnstalleerd vermogen van 886.4376 kW omvattende:
 - 2 atmosferische distillatie-eenheden (deel van eenheid 53: 24.000 ton/dag en eenheid 63: 32.000 ton/dag);
 - 1 vacuümdistillatie-eenheid (eenheid 66: 18.000 ton/dag);
 - 2 katalytische kraakeenheden:
 - eenheid 31: 4.300 ton/dag, inclusief een benzine sweeteningseenheid met bijhorende CO-naverbrandingseenheid (eenheid 33: 65 ton stoom/uur);
 - FCC2 (eenheid 67): 12.000 ton/dag, inclusief een benzine sweeteningseenheid en een C3C4-meroxeenheid met bijhorende CO-naverbrandingseenheid (eenheid 75: 200 ton stoom/uur) en een natte gaszuivering (SOx-scrubber);
 - 1 visbreakereenheid (eenheid 71: 8.000 ton/dag);
 - 1 continue katalytische reformingseenheid (deel van eenheid 72: 8.000 ton/dag) ;
 - 1 waterstofpurificatie-eenheid (eenheid 82: 3.840.000 Nm³/dag);
 - 2 gasdistillatie-eenheden (deel van eenheid 53: 700 ton/dag en eenheid 65: 1.600 ton/dag) (16.2.3);
 - 1 propeenproductie-eenheid (eenheid 62: 750 ton propeen/dag);
 - 1 methyltertiarbutylether-eenheid (eenheid 36: 1.000 ton MTBE/dag);
 - 1 ethyltertiarbutylether-eenheid (eenheid 36: 1.159 ton ETBE/dag);
 - 1 alkylatie-eenheid (eenheid 69: 2.000 ton alkylaat/dag);
 - rapid acid dump (dumpinstallatie voor HF);
 - alumina treaters (voor defluorinatie van butaan);
 - 1 C3C4-merox-eenheid (eenheid 32: 650 ton/dag);
 - 1 aromateenheid (1.000 ton benzeen/dag en 2.300 ton xyleen/dag) bestaande uit:
 - een reformaatfractioneringssectie (deel van eenheid 72);
 - een C6-hydrogenatie-eenheid (deel van eenheid 73);
 - een extractieve distillatie-eenheid (eenheid 76);
 - 1 atmosferische-residu-ontzwavelingseenheid (eenheid 81: 18.000 ton/dag);

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

- 6 katalytische ontzwavelingseenheden (eenheden 41-51-61-64, deel van eenheid 73 en eenheid 74: respectievelijk 3.000 ton/dag, 3.000 ton/dag, 11.000 ton/dag, 7.000 ton/dag, 4.500 ton/dag en 8.000 ton/dag);
 - 3 aminebehandelingseenheden (eenheden 56-87-88);
 - 2 zwavelrecuperatie-eenheden (eenheid 57: 400 ton zwavel/dag en eenheid 58: 400 ton zwavel/dag) met 1 staartgasbehandelingseenheid (eenheid 86) met naverbranders;
 - 1 naftakraakinstallatie, inclusief een waterstofpurificatie-eenheid (eenheid 91: 7.000 ton nafta/dag, 2.555.000 ton/jaar) (7.3.2);
 - 1 kraakbenzine hydrogenatie-eenheid (eenheid 92: 2.000 ton/dag);
 - 1 kerosine-meroxeenheid (eenheid 35: 4.950 ton/dag);
 - 1 minalk-meroxeenheid (eenheid 37: 2.640 ton/dag);
 - 4 zuurwaterstrippers (deel van eenheid 73, deel van eenheid 67 en eenheid 89);
 - 3 cogeneratie-installaties (eenheid 24: 350 stoom/uur);
 - 2 loogbehandelingseenheden (eenheid 9: 120 ton/dag en eenheid 95: 140 ton/dag);
 - 3 fakkels (eenheden 17-80-90);
 - 7 demineralisatie-installaties (3 op een deel van eenheid 23 en 4 op eenheid 96);
 - 1 koelwaterinname-installatie (eenheid 14);
 - 1 dampherwinningsinstallatie (eenheid 49: 5.000 m³/uur);
 - 3 gesloten koelwaterinstallaties (deel van eenheid 80, deel van eenheid 23 en eenheid 97);
 - verladingsinstallaties voor aan- en afvoer van producten;
 - waterstof zuiveringseenheid (PSA-project: eenheid 82);
 - een benzineontzwavelingseenheid met een productiecapaciteit van 2.268.000 ton/jaar;
 - MHC-eenheid: een nieuwe SDA-eenheid, debottlenecking van ARDS-trein 1 en ARDS-trein 2;
- de opslag van maximum 2.262.813 ton aardolie, petrochemische of chemische producten (1.4.);
 - de lozing in de dokken van koelwater via de lozingspunten 2-3-4-11 met een maximum debiet van 30.800 m³/u (3.5.3);
 - een afvalwaterzuiveringsinstallatie voor de behandeling van bedrijfsafvalwater dat gevaarlijke stoffen bevat met een debiet van het effluent van 2.200 m³/uur (3.6.3.3);
 - motoren met een totaal nominaal vermogen van 192.839 kW en een totaal elektrisch vermogen van 139.096 kW (12.1.2.3 - 31.1.3);
 - transformatoren met een totaal vermogen van 51.997 kVA (12.2.1);
 - 92 transformatoren van resp. 6x 1.250 kVA, 4x 1.600 kVA, 2x 2.000 kVA, 36x 2.500 kVA, 2x 3.000 kVA, 4x 3.150 kVA, 2x 3.175 kVA, 2x 3.500 kVA, 2x 5.000 kVA, 6.000 kVA, 9.000 kVA, 9x 12.000 kVA, 2x 12.500 kVA, 2x 20.000 kVA, 2x 20.500 kVA, 6x 25.000 kVA, 4x40.000 kVA, 2x 55.000 kVA en 3x 100.000 kVA (totaal: 1.098.850 kVA - 12.2.2);
 - vast opgestelde batterijen waarvan het product van het vermogen met de klemspanning in totaal 3.439.557 VAh bedraagt (12.3.1);
 - 100 batterijladers met een geïnstalleerd totaal vermogen van 2.192 kW (12.3.2);
 - stalplaatsen voor 670 voertuigen (15.1.2);
 - een herstelwerkplaats voor motorvoertuigen met gebruik van 1 schouwput (15.2);
 - koelinstallaties, luchtcompressoren, warmtepompen en airconditioninginstallaties met een geïnstalleerde totale drijfkracht van 143.008 kW (16.3.2.b);
 - een vulinstallatie met een geïnstalleerde drijfkracht van 22 kW en een debiet van 60 Nm³/uur voor het vullen van flessen met beademingslucht (16.4.2);
 - ontspanningsstations voor gassen met een debiet van 302.700 Nm³/uur (16.5);
 - de opslag van 38.775 liter gassen in verplaatsbare recipiënten (17.1.2.1.3);
 - opslagplaats voor gevaarlijke gassen in vaste bovengrondse houders met een gezamenlijk waterinhoudsvermogen van 32.924.700 liter (17.1.2.2.3);
 - een raffinaderij voor ruwe aardolie met een maximum jaarcapaciteit van 20.500.000 ton met de aanwezigheid en opslag van 2.350.573 ton Seveso-gevaarlijke stoffen (17.2.2):

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

- een opslagplaats voor brandbare vloeistoffen met een opslagcapaciteit van 1.206.510.661 liter (6.4.3);
- opslag van 592.516 ton gasolie, diesel, lichte stookolie en gelijkaardige vloeistoffen met een vlammpunt $\geq 55^{\circ}\text{C}$ (17.3.2.1.1.3);
- opslag van 90 ton overige ontvlambare vloeistoffen van gevarencategorie 3 (17.3.2.1.2.2);
- opslag van 1.094.730 ton ontvlambare vloeistoffen van gevarencategorie 1 en 2 (17.3.2.2.3.b);
- opslag van 5 ton overige brandgevaarlijke vloeistoffen en vaste stoffen (17.3.2.3.2.a);
- opslag van 2 ton oxiderende vloeistoffen en vaste stoffen (17.3.3.2.b);
- opslag van 4.820 ton bijtende vloeistoffen en vaste stoffen (17.3.4.3);
- opslag van 5.332 ton giftige vloeistoffen en vaste stoffen (17.3.5.3);
- opslag van 2.293.443 ton schadelijke vloeistoffen en vaste stoffen (17.3.6.3);
- opslag van 2.268.189 ton van op lange termijn gezondheidsgevaarlijke vloeistoffen en vaste stoffen (17.3.7.3);
- opslag van 2.190.454 ton van in aquatisch milieu gevaarlijke vloeistoffen en vaste stoffen (17.3.8.3);
- opslag van 1.000 kg gevaarlijke stoffen in kleine verpakkingen (17.4);
- houtbewerkingsmachines met een geïnstalleerde totale drijfkracht van ca. 21 kW (19.3.1.a);
- een laboratorium voor kwaliteitsbepaling van brandstoffen en tussenproducten en voor onderzoek van afvalwatermonsters, dat via het afvalwater een hoeveelheid gevaarlijke stoffen loost van maximum 1 kg per maand en per stof (24.2);
- metaalbewerkingsmachines met een geïnstalleerde totale drijfkracht van 457 kW (29.5.2.2.a);
- een oven voor de thermische behandeling van metalen met een thermisch vermogen van 75 kW (29.5.3.1.a);
- baden en spoelbaden op 23 plaatsen en met een totaal inhoudsvermogen van 4.000 liter voor het ontvetten van metalen door middel van niet gehalogeneerde oplosmiddelen met een ontvlammingspunt hoger dan 55°C (29.5.7.2.b.1);
- 28 stoomgeneratoren met een gezamenlijke waterinhoud van 627.940 liter (39.1.3.);
- stoomvaten en warmtewisselaars, waarvan de primaire ruimte als stoomvat wordt beschouwd, met een gezamenlijke waterinhoud van 8.069.937 liter (39.2.2);
- warmtewisselaars, waarvan de secundaire ruimte als stoomvat wordt beschouwd, met een gezamenlijke waterinhoud van de secundaire ruimte van 1.172.285 liter (39.4.2);
- stoomturbines met een totaal vermogen van ca. 146 MW (39.5.2);
- industriële installaties voor de productie van warm water met een totaal vermogen van 1 MW (39.6.1)
- ketelwatervoedingspompen met een totaal vermogen van 14.045 kW (39.7.2);
- diverse stookinstallaties met een totaal warmtevermogen van 2.855.290 kW (43.1.3);
- stookinstallaties met een hoeveelheid vrijkomende warmte van 2.392.600 kW (43.3.2);
- BKG-inrichting met een totaal warmtevermogen van 2.860 MW en met toelating tot de emissie van CO_2 (43.4);
- bronbemaling voor het verwezenlijken van bouwkundige werken met elektrisch aangedreven pompen met een vermogen van max. 4 kW en een capaciteit van 1 m³/uur tot maximum 40 m³/uur (53.2.2.a);
- bronbemaling die noodzakelijk is om het gebruik en/of de exploitatie van gebouwen of bedrijfsterreinen mogelijk te maken of houden met elektrisch aangedreven pompen met een vermogen van max. 4 kW en een capaciteit van 1 m³/uur tot maximum 40 m³/uur (53.5.1).
- een tijdelijke losinstallatie van aardolie via vrachtwagens in 4 containers met een tijdelijke opslag van 250 ton aardolie (17.2.2/34) met 4 lospompen met een totaal vermogen van 80 kW (20.1.2) en een dieselgenerator van 100 kW voor elektriciteitsproductie voor de losinstallatie (31.1.3)

Bovenstaand vindt u – indien van toepassing – de vergunde rubrieken met de respectievelijke hoeveelheden, de vergunde stedenbouwkundige handelingen en de geldende kadastrale gegevens.

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

Enkel deze vergunde rubrieken, stedenbouwkundige handelingen en kadastrale gegevens zijn afdwingbaar in geval van rechtsgeldige ondertekening van dit besluit.

ARTIKEL 2 – Termijn

De naar milieu ingedeelde activiteiten worden vergund tot 10 juli 2022.

De stedenbouwkundige handelingen voor de verhardingen en losputten van zone 55 en 66 worden vergund voor een termijn van onbepaalde duur. De stedenbouwkundige handelingen horende bij de tijdelijke losinstallatie in zone 55, bestaande uit 4 dubbelwandige containers, 2 pompunits, een gaswasser, een dieselgenerator en een technische ruimte, worden vergund voor een termijn tot en met 31 december 2023.

ARTIKEL 3 – Termijn voor ingebruikname

De omgevingsvergunning, of een gedeelte ervan, vervalt van rechtswege overeenkomstig artikel 99 §1 en 3 van het Omgevingsvergunningsdecreet, in elk van de volgende gevallen:

- 1° als de verwezenlijking van de vergunde stedenbouwkundige handelingen niet wordt gestart binnen de twee jaar na het verlenen van de definitieve omgevingsvergunning;
- 2° als het uitvoeren van de vergunde stedenbouwkundige handelingen meer dan drie opeenvolgende jaren wordt onderbroken;
- 3° als de vergunde gebouwen niet winddicht zijn binnen vijf jaar na het verlenen van de definitieve omgevingsvergunning;
- 4° als de exploitatie van de vergunde activiteit of inrichting niet binnen vijf jaar na het verlenen van de definitieve omgevingsvergunning aanvangt;

Als de gevallen, vermeld in bovenvermelde paragraaf, betrekking hebben op een gedeelte van het bouwproject, vervalt de omgevingsvergunning alleen voor het niet-afgewerkte gedeelte van het bouwproject. Een gedeelte is eerst afgewerkt als het, in voorkomend geval na de sloping van de niet-afgewerkte gedeelten, kan worden beschouwd als een afzonderlijke constructie die voldoet aan de bouwfysische vereisten.

Als de gevallen, hierboven vermeld, alleen betrekking hebben op een gedeelte van de exploitatie van de ingedeelde inrichting of activiteit, vervalt de omgevingsvergunning alleen voor dat gedeelte.

ARTIKEL 4 – Verplichtingen inzake brandveiligheid

De vergunning doet geen enkele afbreuk aan de verplichtingen inzake brandveiligheid zoals deze voorzien worden in de wet van 30 juli 1979 betreffende de preventie van brand en ontploffing en betreffende de verplichte verzekering van de burgerrechtelijke aansprakelijkheid in dergelijke gevallen, het Koninklijk Besluit van 7 juli 1994 tot vaststelling van de basisnormen voor de preventie van brand en ontploffing waaraan de nieuwe gebouwen moeten voldoen en diens bijlagen.

ARTIKEL 5 – Voorwaarden

MILIEUVOORWAARDEN:

§1. Algemene:

- Algemeen: hoofdstukken 4.1 (algemene voorschriften), 4.6 (licht), 4.7 (beheersing van asbest) en 4.9 (energieplanning)
- Lucht: hoofdstuk 4.4 (beheersing van luchtverontreiniging)
- Geluid: hoofdstuk 4.5 (beheersing van geluidshinder)
- Emissies van broeikasgassen: hoofdstuk 4.10
- Algemene voorwaarden Vlarem III: deel 2

§2. Sectorale:

- Opslag van gevaarlijke producten - gemeenschappelijke bepalingen: afdeling 5.17.1
- Industriële inrichtingen die luchtverontreiniging kunnen veroorzaken - algemene bepalingen: afdeling 5.20.1

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

- Petroleumraffinaderijen: afdeling 5.20.2
 - Motoren met inwendige verbranding: hoofdstuk 5.31
 - Raffineren van aardolie en gas: hoofdstuk 3.7 (Vlarem III)
- §3. Bijzondere: Geen.

STEDENBOUWKUNDIGE VOORWAARDEN:

- Het advies van de brandweerzone Antwerpen-Zwijndrecht (HVZ 1) van 11 juni 2021 met referentie BW/JM/2021/H.00339.A3.0011 maakt integraal deel uit van de voorliggende vergunning. De voorwaarden uit dit advies dienen strikt te worden nageleefd.
- De start van de werken dient ten laatste 10 dagen vooraf te worden gemeld in het omgevingsloket met de actie "Melden start der werken".
- In afwijking van de Gewestelijke stedenbouwkundige verordening hemelwater, dient er geen infiltratievoorziening geplaatst te worden.

ARTIKEL 6 – Onderhavige vergunning doet geen afbreuk aan de rechten van derden.

ARTIKEL 7

Voor elke verandering van de vergunde inrichting gelden de bepalingen van artikel 6 van het Omgevingsvergunningsdecreet.

Elke overdracht die betrekking heeft op een vergunningsplichtige exploitatie van een ingedeelde inrichting of activiteit moet vooraf worden gemeld aan de vergunningverlenende overheid, overeenkomstig de bepalingen van artikel 97 van het Omgevingsvergunningsbesluit.

Een hernieuwing van een omgevingsvergunning die of van een gedeelte ervan dat voor bepaalde duur is verleend, moet worden aangevraagd overeenkomstig artikel 70 van het Omgevingsvergunningsdecreet uiterlijk tussen de 24 en 12 maanden vóór het verstrijken van de vergunningstermijn van de lopende vergunning.

ARTIKEL 8 – Beroepsmogelijkheid

Inzake de mogelijkheid en modaliteiten om beroep in te dienen tegen voorgaand besluit wordt uitdrukkelijk verwezen naar de artikelen 52 e.v. van het Omgevingsvergunningsdecreet en de artikelen 10, 86 en 87 van het Omgevingsvergunningsbesluit.

Ter informatie en onder voorbehoud van alle rechten wordt het volgende meegedeeld: de Gewestelijke Omgevingsambtenaar is bevoegd in laatste administratieve aanleg voor beroepen tegen uitdrukkelijke of stilzwijgende beslissingen van de deputatie in eerste administratieve aanleg (adres: Gewestelijke Omgevingsambtenaar, Graaf de Ferraris-gebouw, Koning Albert II-laan 20 bus 8, 1000 Brussel).

Artikel 54 van het Omgevingsvergunningsdecreet bepaalt dat het beroep op straffe van onontvankelijkheid ingesteld dient te worden binnen een termijn van dertig dagen die ingaat:

- 1° de dag na de datum van de betekening van de bestreden beslissing voor die personen of instanties aan wie de beslissing betekend wordt;
- 2° de dag na het verstrijken van de beslissingstermijn als de omgevingsvergunning in eerste administratieve aanleg stilzwijgend geweigerd wordt;
- 3° de dag na de eerste dag van de aanplakking van de bestreden beslissing in de overige gevallen.

Artikel 56 van het Omgevingsvergunningsdecreet bepaalt dat het beroep op straffe van onontvankelijkheid per beveiligde zending dient te worden ingediend bij de bevoegde overheid en dat wie het beroep instelt, op straffe van onontvankelijkheid gelijktijdig en per beveiligde zending een afschrift van het beroepschrift bezorgt aan:

- 1° de vergunningsaanvrager behalve als hij zelf het beroep instelt;
- 2° de deputatie als die in eerste administratieve aanleg de beslissing heeft genomen;
- 3° het college van burgemeester en schepenen behalve als die zelf het beroep instelt.

OMVP-2021-0082
nv Total Raffinaderij Antwerpen

Artikel 87 van voornoemd Omgevingsvergunningsbesluit vermeldt over de vormvoorschriften van het beroepschrift het volgende:

Art. 87. §1. Het beroepschrift bevat op straffe van onontvankelijkheid:

- 1° de naam, de hoedanigheid en het adres van de beroepsindiener;
- 2° de identificatie van de bestreden beslissing en van het onroerend goed, de inrichting of exploitatie die het voorwerp uitmaakt van die beslissing;
- 3° als het beroep wordt ingesteld door een lid van het betrokken publiek:
 - a) een omschrijving van de gevolgen die hij ingevolge de bestreden beslissing ondervindt of waarschijnlijk ondervindt;
 - b) het belang dat hij heeft bij de besluitvorming over de afgifte of bijstelling van een omgevingsvergunning of van vergunningsvoorwaarden;
- 4° de redenen waarom het beroep wordt ingesteld.

Het beroepsdossier bevat de volgende bewijsstukken:

- 1° in voorkomend geval, een bewijs van betaling van de dossiertaks;
- 2° de overtuigingsstukken die de beroepsindiener nodig acht;
- 3° in voorkomend geval, een inventaris van de overtuigingsstukken, vermeld in punt 2.

Als de bewijsstukken, vermeld in het tweede lid, ontbreken, kan hieraan verholpen worden overeenkomstig artikel 57, tweede lid, van het Omgevingsvergunningsdecreet.

Het bevoegde bestuur kan bij de beroepsindiener, de vergunningsaanvrager of de overheid die in eerste administratieve aanleg bevoegd is, alle beschikbare informatie en documenten opvragen die nuttig zijn voor het dossier.