



**Bouwaanvraag &
milieuneutrale realisatie
Loods AM**

**WABO-vergunning
bouwen en milieuneutrale
uitbreiding**

Nyrstar Budel B.V.

14 juli 2023

Contactpersoon:

[Redacted]

Principal SHEQ advisor environment

[Redacted]

[Redacted]

**AANVRAAG OMGEVINGSVERGUNNING INGEVOLGE DE WET ALGEMENE BEPALINGEN
OMGEVINGSRECHT**

Aan het College van Gedeputeerde Staten van de provincie Noord-Brabant
P/A OMWB
Postbus 75
5000 AB TILBURG

GEGEVENS AANVRAGER

Naam : Nyrstar Budel B.V.
Adres : Hoofdstraat 1
Postcode/woonplaats: 6024 AA Budel-Dorplein
KvK nummer: 17256263 te Eindhoven

Besluit Omgevingsrecht categorie: onderdeel C, 12.2a, 11.3.a, 11.3.b, 12.2.h, 4.3.a.14, 4.3.a.16, 28.4.a.5°, 28.4.b.2°, en 28.4.c.2°.

De aanvrager verzoekt om een vergunning ex art.2.1. Lid 1 sub a en e Wet algemene bepalingen omgevingsrecht; het realiseren van een nieuwe loods t.b.v. opslag van non-ADR materiaal van Asset Management. Deze uitbreiding is milieuneutraal.

Gemeenten waar inrichting is gelegen: Cranendonck (Noord Brabant) en Weert (Limburg).

Adres: Hoofdstraat 1
Postcode/vestigingsplaats: 6024 AA Budel - Dorplein
Telefoonnummer: 0495 – 51 29 11 (algemeen)

Kadastrale gegevens percelen waarop de inrichting gelegen is:

- Gemeente Cranendonck: G1257 gedeeltelijk, G1254, G1255, G1040, G768, G814, G816 gedeeltelijk
- Gemeente Weert: Q108, Q109 gedeeltelijk, Q115, L1766

EIGENAAR VAN DE INRICHTING:

Naam: Nyrstar Budel BV.

Adres: Postbus 2001

Postcode/Woonplaats: 6020 AA Budel

Telefoonnummer: 0495 - 512911

PLANOLOGISCHE GEGEVENS:

Naam bestemmingsplan: Industrierrein Budel Dorplein

Jaar van vaststelling: 2013

Bestemming percelen: Bedrijventerrein, bestemd voor de productie van zink en de
verwerking c.q. omzetting van bij dat proces vrijkomende stoffen

Plaats: Budel-Dorplein

Datum: 14-07-2023

Handtekening,

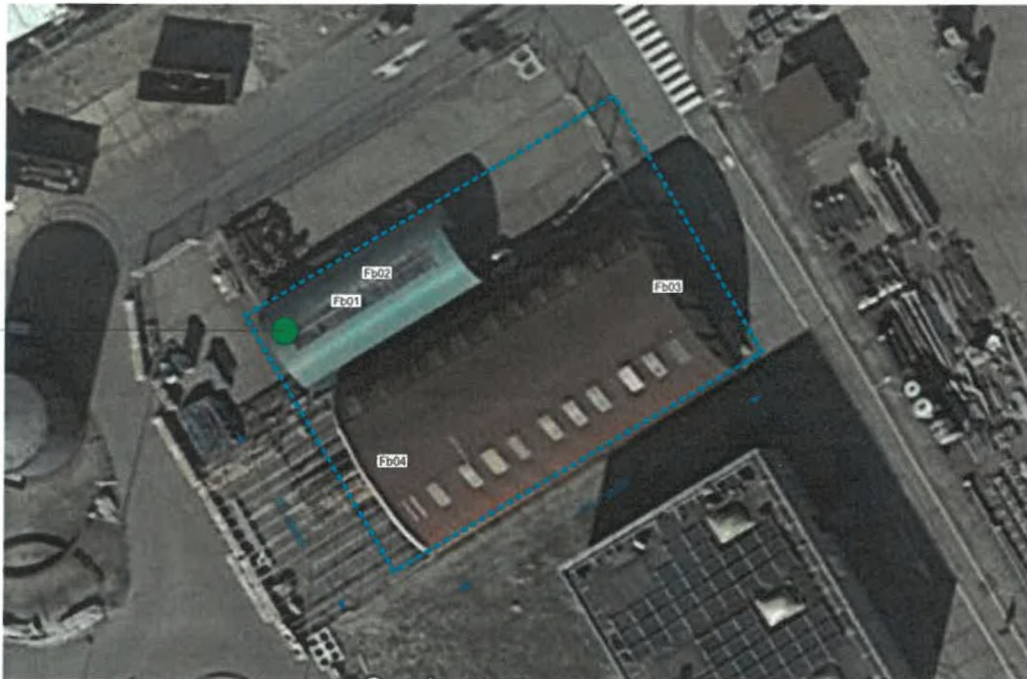


General Manager Nyrstar Budel B.V.

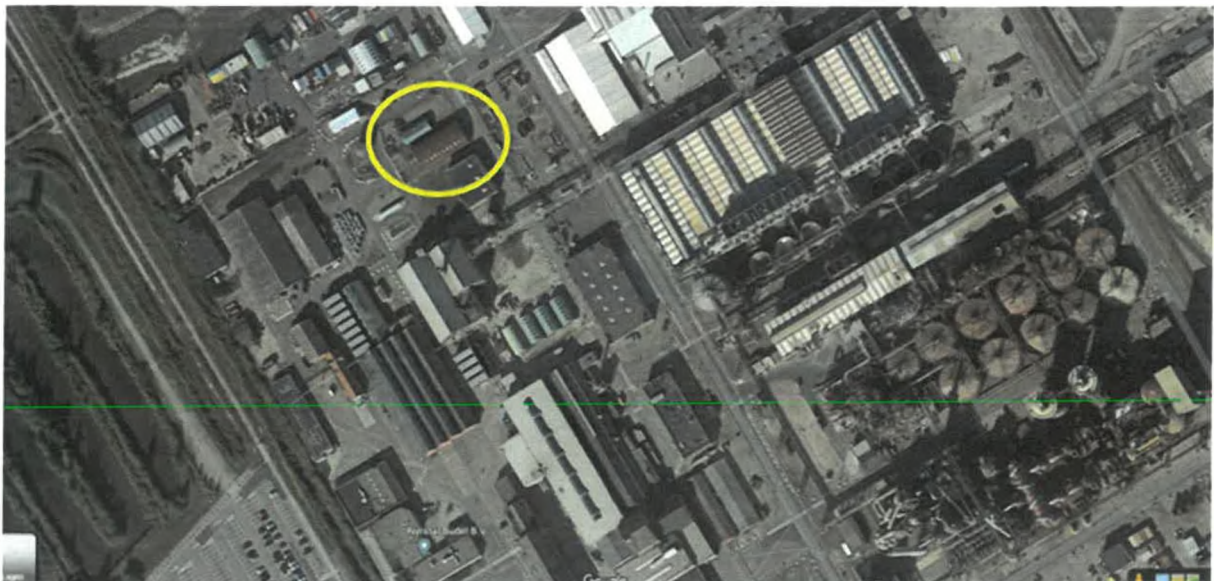
Inleiding

I.v.m. optimalisatie willen we een nieuwe opslagloods realiseren t.b.v. opslag van non-ADR materiaal t.b.v. de afdeling Asset Management.

Zie hiervoor de locatie in detail:



En in perspectief t.o.v. de rest van de inrichting:



Beoordeling milieuaspecten

In deze paragraaf wordt verder ingegaan op de mogelijk relevante milieuaspecten die redelijkerwijs beschouwd moeten worden in het kader van deze wijziging.

Bodem

Als gevolg van de beoogde wijziging zal de impact op de bodem niet wijzigen.

Water

Als gevolg van de beoogde wijziging zal er geen additioneel water worden verbruikt en ook het vrijkomen van afvalwater wijzigt niet.

Lucht

Als gevolg van de beoogde wijziging zal er geen gewijzigde situatie optreden voor het milieuaspect lucht.

Geluid

Als gevolg van de beoogde wijziging zal er geen gewijzigde situatie optreden voor het milieuaspect geluid.

Energie

Als gevolg van de beoogde wijziging zal er geen toename/wijziging zijn in het energieverbruik.

Afvalstoffen

Als gevolg van de beoogde wijziging zal er minimaal afval vrijkomen; zeker in relatie tot de reguliere afvalstromen van de fabriek.

Externe Veiligheid - BRZO

Daar de wijziging enkel bouwkundig is van aard, zal er geen effect zijn op de externe veiligheid.

Wet- en regelgeving

Natuur

De Nbw-vergunning d.d. 8 december 2014 is verleend voor het productieproces zoals omschreven in de aanvraag en de bijlage bij de vergunning, voor zover deze betrekking heeft op de emissiecijfers. De vergunning heeft betrekking op de maximale emissiecijfers voor benzeen, cadmium, koper, zink, ammoniak, stikstofdioxide en zwaveloxide (aangegeven met 'toekomstige situatie' in kg/jaar), zoals weergegeven in de bijlage bij het besluit. Voorgaande is opgenomen in het besluit waarbij de Nbw-vergunning werd verleend.

Uit de aanvraag blijkt dat de vergunning destijds tevens werd aangevraagd voor toekomstige aanpassingen om de productieactiviteiten nog meer toekomstbestendig te maken (paragraaf 3.1 Habitattoets van 10 juni 2013). Dit is zo gedaan daar we min of meer een koepelbenadering hebben gehanteerd om zodoende flexibel te kunnen zijn in de nabije toekomst m.b.t. projecten die 'binnen de scope van de vergunning vallen'. 'Binnen scope' heeft o.a. te maken met de essentie van het productieproces. In de Habitattoets werd aangegeven dat het productieproces sinds de oprichting van de 'nieuwe' fabriek in 1973 in essentie niet is veranderd en ook niet zou veranderen in het kader van de vergunningaanvraag. Het productieproces op hoofdlijnen vormde de basis voor de vergunningaanvraag en de Habitattoets (zie paragraaf 3.3.1 Habitattoets).

In de bijlage bij de Nbw-vergunning zijn de relevante emissiebronnen en de maximale emissies opgenomen (conform aanvraag). Op deze manier is gewaarborgd dat de uitvoering van toekomstige aanpassingen, binnen de scope van de vergunning, niet leidt tot andere of grotere effecten op Natura 2000.

Deze insteek is indertijd gekozen, in overleg met de vergunningverlener, omdat binnen de inrichting van Nyrstar jaarlijks tientallen projecten worden uitgevoerd die de essentie van het productieproces niet raken en evenmin leiden tot een wijziging van emissiebronnen noch tot hogere emissies dan weergegeven in de bijlage bij de vergunning. Een vervanging van twee kleinere loodsën door een grotere loods is in dat opzicht ook niet anders.

In de aanvraag en de Nbw-vergunning komt het voorgaande op verschillende plekken terug. Naast hetgeen hiervoor reeds benoemd, werd in de Habitattoets expliciet aangegeven dat opgenomen processchema's (slechts) illustratief zijn bedoeld (p.9 Habitattoets). Een aanpassing, zoals de vervanging van bestaande installaties door nieuwe installaties, kan namelijk leiden tot een wijziging in een van de processchema's, terwijl de essentie van het productieproces niet wijzigt en de emissiebronnen en maximale emissies evenmin veranderen. Ook werd expliciet aangegeven dat voor de toekomstige ontwikkelingen tijdelijk en lokaal constructie-activiteiten nodig zijn (p.31 Habitattoets), zoals in dit geval voor de realisatie van een nieuwe fundering. Hierdoor is dus deze vervanging gedekt.

Gelet hierop is de conclusie dan ook dat het onderhavige project binnen de scope van de vigerende Nbw-vergunning valt, en dat aanhaken van de Wnb bij Wabo niet aan de orde is.

Voor de alledaagse bedrijfsactiviteiten van Nyrstar Budel B.V., de productie van zink middels een hydrometallurgisch proces en de daaraan gelieerde processen (waaronder de productie van zwavelzuur en andere metaalhoudende producten) is vergund middels de revisievergunning van 13 september 2016 en daaropvolgende vergunningen.

Het voorliggend project leidt niet tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunningen zijn toegestaan. Ook zal dit niet leiden tot een andere inrichting dan waarvoor de vergunningen zijn verleend. De huidige operationele grondslag van het zinkproductieproces wijzigt niet. De activiteiten in relatie met de voorgenomen handelingen leidt niet tot een m.e.r. op grond van het Besluit milieueffectrapportage. Deze wijziging zal niet leiden tot een andere inrichting dan waarvoor vergunning is verleend.

Conclusie

Op basis van bovenstaande informatie concluderen wij dat de bouw en in gebruikname van de hal volledig milieuneutraal wordt uitgevoerd. Een aanvraag van een beschikking ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht middels de reguliere procedure is ons inziens logisch en rechtvaardig.

