




ONTWERP-OMGEVINGSVERGUNNING

Aanvrager : 

Datum besluit : 9 november 2023

Onderwerp : Veranderen bedrijfsactiviteiten en uitvoeren pilots/proeven in het kader van circulaire economie.

Gemeente / locatie : Nijmegen/ Kanaalstraat 401 te Nijmegen

OLO-nummer : 5834951

Zaaknummer : W.Z22.102489.01

Activiteit(en) : Milieu

BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING

I. Onderwerp

Op 23 maart 2022 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van [REDACTED]. De veranderingen betreffen:

- wijzigen soorten en hoeveelheden afvalstromen/ grondstoffen;
- uitbreiden bedrijfsactiviteiten sorteren, demonteren en repareren van afvalstromen/grondstoffen;
- wijzigen afkomst afvalstromen;
- uitvoeren pilots/proeven in het kader van circulaire economie.

De aanvraag heeft betrekking op Kanaalstraat 401 te Nijmegen. De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer W.Z22.102489.01 en OLO-nummer 5834951.

II. Ontwerpbesluit

Wij zijn voornemens om te besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), de daarop betrekking hebbende uitvoeringsbesluiten en -regelingen aan [REDACTED] een (omgevings)vergunning:

- op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder e. (1° oprichten van een inrichting en/of 2° het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting en/of 3° het in werking hebben van een inrichting) verlenen voor het uitbreiden van de soorten en hoeveelheden in te nemen afvalstoffen en het uitvoeren van pilots/proeven in het kader van circulaire economie. Aan de verlening van de vergunning zijn voorschriften verbonden. Deze staan in het hoofdstuk 'Voorschriften' van dit besluit;
- om de voorschriften 2.2.2, 2.2.3 en 5.1.2 tot en met 5.1.4 uit de veranderingsvergunning d.d. 1 oktober 2018 (zaaknummer: W.Z17.103176.01) in te trekken en te vervangen door 1.1.1, 1.1.4 en 2.1.1 tot en met 2.2.2 van dit besluit.

III. Ondertekening en verzending

Het College van Gedeputeerde Staten van Gelderland,
namens deze:

Afdelingshoofd Vergunningverlening Omgevingsdienst regio Nijmegen

Dit besluit is digitaal aangemaakt en daarom niet ondertekend

RECHTSBESCHERMING UITGEBREIDE PROCEDURE, ONTWERPBESLUIT

Bekendmaking

Dit ontwerpbesluit wordt bekendgemaakt op de website www.officielebekendmakingen.nl. Daar kunt u via een zoekterm (bijv. het adres of het zaaknummer W.Z22.102489.01) bij de bekendmaking komen.

De documenten bekijken

Het ontwerpbesluit en de bijbehorende stukken kunt u zes weken lang bekijken. In de bekendmaking op www.officielebekendmakingen.nl staat vanaf welke datum u het ontwerpbesluit en de bijbehorende stukken kunt bekijken.

Iedereen kan de documenten tijdens deze termijn zowel digitaal als fysiek inzien.

Digitaal bekijken gaat als volgt. In de bekendmaking op www.officielebekendmakingen.nl staat een hyperlink. Als u daarop klikt, wordt u naar een internetpagina geleid waar u de documenten kunt inzien.

De documenten kunt u ook fysiek bekijken. Dat kan op afspraak bij de Omgevingsdienst Regio Nijmegen. U kunt een afspraak maken via wabo@odrn.nl of bel naar 024-751 77 00. Noem bij het maken van een afspraak het zaaknummer W.Z22.102489.01.

Bent u het niet eens met het besluit?

Iedereen kan mondeling of schriftelijk reageren op het ontwerpbesluit. Dit heet het indienen van een zienswijze. Dit kan binnen zes weken die ingaan vanaf de datum waarop het ontwerpbesluit en de bijbehorende stukken ter inzage zijn gelegd (zie de bekendmaking op www.officielebekendmakingen.nl voor de exacte datum).

Schriftelijke zienswijzen kunt u sturen naar de Omgevingsdienst Regio Nijmegen, Postbus 1603, 6501 BP Nijmegen, of naar wabo@odrn.nl. Noem altijd het zaaknummer W.Z22.102489.01. U kunt ook een mondelinge zienswijze geven. Maak hiervoor een afspraak via 024 - 751 77 00.

Alle op tijd ingediende zienswijzen worden betrokken bij het nemen van een definitief besluit.

INHOUDSOPGAVE

VOORSCHRIFTEN.....	6
1 AFVALSTOFFEN.....	6
1.1 ACCEPTATIE VAN AFVALSTOFFEN.....	6
2 GELUID.....	9
2.1 REPRESENTATIEVE BEDRIJFSITUATIE.....	9
2.2 BEDRIJFSITUATIE TIJDENS GLADHEIDSBESTRIJDING.....	9
3 PROEFNEMINGEN.....	10

OVERWEGINGEN

1. PROCEDURELE ASPECTEN.....	11
1.1. GEGEVENS AANVRAGER.....	11
1.2. PROJECTBESCHRIJVING.....	11
1.3. OMSCHRIJVING VAN DE AANVRAAG.....	11
1.4. HUIDIGE VERGUNNINGSSITUATIE.....	11
1.5. VERGUNNINGPLICHT.....	12
1.6. BEVOEGD GEZAG.....	13
1.7. BESTEMMINGSPAN.....	13
1.8. BEOORDELING VAN DE AANVRAAG.....	13
1.9. PROCEDURE.....	13
1.10. LANDELIJK BELEID STIKSTOFDEPOSITIE.....	13
2. M.E.R-BEOORDELINGSBESLUIT.....	15
3. TOETSINGSKADER MILIEU.....	16
3.1. INLEIDING.....	16
3.2. TOETSING OPRICHTEN, VERANDEREN EN/OF REVISIE.....	16
3.3. ACTIVITEITENBESLUIT.....	16
4. BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN.....	16
4.1. TOETSINGSKADER.....	16

4.2.	CONCRETE BEPALING BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN.....	17
4.3.	CONCLUSIES BBT.....	17
5.	AFVALSTOFFEN.....	17
5.1.	ACCEPTATIE EN/OF VERWERKING VAN AFVALSTOFFEN.....	17
5.2.	TOETSING VAN DE AANGEVRAAGDE AFVALACTIVITEITEN.....	18
5.3.	AV-BELEID EN AO/IC.....	21
5.4.	CONCLUSIE.....	21
6.	GELUID.....	22
6.1.	GELUIDRAPPORT.....	22
6.2.	BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN.....	22
6.3.	LANGTIJDGEMIDDELTE BEOORDELINGSNIVEAUS.....	22
6.4.	TOETSING GELUIDZONE.....	22
6.5.	MAXIMALE GELUIDNIVEAUS.....	22
6.6.	INDIRECTE HINDER.....	23
6.7.	TRILLINGEN.....	23
6.8.	CONCLUSIE.....	23
7.	PROEFNEMINGEN.....	23
7.1.	PROEFNEMINGEN MET AFVALSTOFFEN.....	23
8.	CONCLUSIE.....	24

VOORSCHRIFTEN

1 AFVALSTOFFEN

1.1 Acceptatie van afvalstoffen

- 1.1.1 In de inrichting mogen de hieronder vermelde afvalstoffen per kalenderjaar worden geaccepteerd. Per jaar mag hooguit 55.869 ton afval geaccepteerd worden. Voor de diverse deelstromen gelden de maxima zoals deze zijn genoemd in de onderstaande tabel. Deze deelstromen zijn zowel stromen van bedrijfsafval als van particulieren.

Gebruikelijke benaming afvalstof	Eural-codes	Max. opslag (in m3)	Max. te accepteren per jaar (in ton)
A en B Hout	20 01 38 15 01 03 17 02 01	400	6.000
AEEA	20 01 23* 20 01 35* 20 01 36 16 02 14 16 02 16 20 03 07 20 03 99	800	8.000
Asbest	15 01 11* 16 01 11 16 02 12* 17 01 06* 17 06 01* 17 06 05* 17 09 03*	50	60
Banden met velg	16 01 03	40	70
Banden zonder velg	16 01 03	50	60
Bouw- en sloopafval (BSA)	17 01 01	120	2.000

	17 01 02		
	17 01 03		
C Hout	17 02 04* 20 01 37*	100	320
Calamiteitenafval	13 05 01		30
Dakafval	17 03 01* 17 03 02 17 03 03*	80	95
Flessenglas	20 01 02	50	241
Frituurvet	20 01 25	2	40
Gasflessen, brandblussers e.o. drukhouders	16 05 04* 16 05 05	2	80
Geexpandeerd polystyreenschuim (EPS)	17 06 04	80	25
Gemengd steenachtig materiaal	17 01 07 17 09 04	80	4.049
Gips	17 08 02	100	150
Grond	17 05 04 20 02 02	40	1541
Grof tuinafval/snoeihout	20 02 01	2.500	12.000
Harde kunststoffen	15 01 02 16 01 19 20 01 39	200	930
Luiers/incontinentiemateriaal	18 01 04	3	150
Matrassen	20 01 99	200	240
Metalen	17 04 02 17 04 05 17 04 07	150	1.150

	19 12 02		
	20 01 40		
Papier/karton	15 01 01	400	1.200
	20 01 01		
Plastic/metaal/drankkarton (pmd)	19 12 02	103	225
	20 01 40		
	15 01 02		
	16 01 19		
	20 01 39		
	15 01 06		
Restafval gemengd stedelijk afval	20 03 01	250	6.390
	20 03 07		
Tapijt	20 01 11	40	40
	20 01 39		
	20 03 07		
Textiel	20 01 10	200	3.000
	20 01 11		
Veegvuil	20 03 03	200	7.000
Marktafval	20 03 02	40	0
Vlakglas	17 02 02	20	200
	20 01 02		
Kadavers	02 01 02	1	2
KCA	05 01 17	10	611
	06 03 99		
	13 03 01*		
	13 02 04*		
	13 02 05*		

13 02 06*
13 02 07*
13.02.08*
13 07 02*
13 07 03*
14.06.02*
14.06.03*
15 01 10*
15 02 02*
16 01 13*
16.01.07*
16 05 04*
16 05 05
16 05 06*
16 05 08*
16 06 01*
16 06 02*
16 06 03*
16 06 04
16 06 05
16 06 06*
18 01 01
20 01 02
20 01 13*
20 01 14*
20 01 15*
20 01 17*
20 01 19*
20 01 21*

	20 01 25		
	20 01 26*		
	20 01 27*		
	20 01 28		
	20 01 29*		
	20 01 30		
	20 01 31*		
	20 01 32		
	20 01 33*		
	20 01 34		

1.1.2 Indien vergunninghouder een afvalstof wil accepteren waarvan de Eural-code niet is opgenomen in bovenstaande tabel, maar waarvan de aard en samenstelling en de minimumstandaard voor verwerking overeenkomt met één van de genoemde afvalstoffen moet, voordat de feitelijke acceptatie plaatsvindt, een verzoek ter goedkeuring aan bevoegd gezag gezonden worden. In het verzoek moet het volgende vermeld worden:

- a. omschrijving van de afvalstof;
- b. Euralcode;
- c. met welke reeds vergunde Euralcode de afvalstof overeenkomt;
- d. wijze van acceptatie, verwerking en opslag;
- e. dat er sprake is van vergelijkbare milieu hygiënische aspecten (gemotiveerd);
- f. dat de totale vergunde opslag- en verwerkingscapaciteit niet wijzigt.

Pas na goedkeuring van bevoegd gezag mag de afvalstof geaccepteerd worden.

1.1.3 Het bij de aanvraag gevoegde AV-beleid en/of de AO/IC moet met de volgende onderdelen worden aangepast dan wel aangevuld. Deze moeten binnen drie maanden na inwerking treden van deze vergunning ter goedkeuring aan het bevoegd gezag zijn voorgelegd:

- a. AV-beleid:
 - I. de maximale doorzet van de afvalstromen;
 - II. de volledige Eural-codelijst.

1.1.4 Tenzij de voorschriften in deze vergunning anders bepalen moet de vergunninghouder altijd handelen overeenkomstig het bij de aanvraag gevoegde AV-beleid en de AO/IC inclusief (voor zover van toepassing) de goedgekeurde aanvullingen en de toegezonden wijzigingen.

2 GELUID

2.1 Representatieve bedrijfssituatie

- 2.1.1 Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau $L_{A,r,LT}$ veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten, alsmede door het transportverkeer binnen de grenzen van de inrichting, mag op de onderstaande beoordelingspunten niet meer bedragen dan:

Beoordelingspunt en omschrijving ¹	Hoogte (m)	Dag (07:00 - 19:00 uur)	Avond (19:00 - 23:00 uur)	Nacht (23:00 - 07:00 uur)
DAR02 50 m punt Noordoost	5	54	41	36
DAR03 50 m punt Oost	5	52	43	38
DAR04 50 m Zuid	5	49	36	31
DAR09 controlepunt 9	5	59	49	43
DAR10 controlepunt 10	5	46	36	32
DAR11 controlepunt 11	5	42	33	29
DAR12 controlepunt 12	5	59	50	44
DAR13 controlepunt 13	5	59	43	38
DAR14 controlepunt 14	5	51	40	36

¹ De ligging van de beoordelingspunten is aangegeven op figuur I.1 van de rapportage 'Dar NV; Akoestisch onderzoek vestiging Kanaalstraat Nijmegen', kenmerk F 22246-3-RA-003 d.d. 4 mei 2022.

2.2 Bedrijfssituatie tijdens gladheidsbestrijding

- 2.2.1 Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{A,r,LT}$), veroorzaakt door de gladheidsbestrijding, mag op de onderstaande beoordelingspunten niet meer bedragen dan:

Beoordelingspunt en omschrijving ¹	Hoogte (m)	Dag (07:00 - 19:00 uur)	Avond (19:00 - 23:00 uur)	Nacht (23:00 - 07:00 uur)
DAR02 50 m punt Noordoost	5	54	43	39
DAR03 50 m punt Oost	5	52	44	40
DAR04 50 m Zuid	5	49	37	32

DAR09 controlepunt 9	5	59	50	45
DAR10 controlepunt 10	5	46	37	33
DAR11 controlepunt 11	5	43	35	31
DAR12 controlepunt 12	5	59	50	45
DAR13 controlepunt 13	5	59	45	41
DAR14 controlepunt 14	5	51	42	38

¹ De ligging van de beoordelingspunten is aangegeven op figuur I.1 van de rapportage 'Dar NV; Akoestisch onderzoek vestiging Kanaalstraat Nijmegen', kenmerk F 22246-3-RA-003 d.d. 4 mei 2022.

- 2.2.2 Het maximaal geluidniveau (L_{Amax}), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige installaties en toestellen, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten, mag niet meer bedragen dan de in de volgende tabel genoemde waarden.

Beoordelingspunt		Maximale geluidniveaus in dB(A)		
Omschrijving	Hoogte (m)	Dag (07:00 - 19:00 uur)	Avond (19:00 - 23:00 uur)	Nacht (23:00 - 07:00 uur)
op de gevel van gevoelige gebouwen*	5	70	65	60

*: Gevoelige gebouwen betreffen woningen van derden, onderwijsgebouwen, ziekenhuizen en verpleegtehuizen, verzorgingstehuizen, psychiatrische inrichtingen en kinderdagverblijven.

3 PROEFNEMINGEN

- 3.1.1 Vergunninghouder mag - mits hiervoor vooraf schriftelijk goedkeuring is verleend door het bevoegd gezag en bij wijze van proef - andere dan in deze vergunning opgenomen technische installaties en/of alternatieve grond-, hulp-, of brandstoffen toepassen dan wel andere afvalstoffen verwerken. Goedkeuring wordt slechts verleend indien de proefneming noodzakelijk is om informatie te vergaren over de technische haalbaarheid van de andere toepassing en deze informatie niet op een andere wijze kan worden verkregen.

- 3.1.2 Voordat goedkeuring kan worden verleend voor een proef, moeten minimaal zes weken voor aanvang van de proef de volgende gegevens schriftelijk aan het bevoegd gezag worden verstrekt:

- a. het doel en de noodzaak van de proefneming;

- b. een beschrijving van de alternatieve stof of van de alternatieve techniek of het alternatieve proces, met vermelding van de capaciteit inclusief eventuele wijzigingen in installaties en procesvoeringen;
 - c. de te verwachten wijziging in emissies en verbruiken, aangegeven met behulp van massabalansen en de verwachte wijziging in gevolgen voor het milieu;
 - d. de wijze waarop tijdens de proefneming processen en emissies, gevolgen voor het milieu en de verbruiken zullen worden beheerd en geregistreerd;
 - e. de hoeveelheid in te zetten materiaal;
 - f. de duur van de proef.
- 3.1.3 Het bevoegd gezag kan naar aanleiding van een onderzoeksopzet goedkeuring onthouden dan wel nadere eisen stellen aan de proefneming. Deze nadere eisen kunnen een beperking van duur of een beperking van de bij de proefnemingen te verwerken hoeveelheid materiaal betekenen. Tevens kunnen nadere eisen gesteld worden aan de milieu hygiënische randvoorwaarden van de proefnemingen.
- 3.1.4 De proefneming mag uitsluitend worden uitgevoerd binnen de aan de goedkeuring verbonden voorwaarden. Zodra blijkt dat deze randvoorwaarden niet in acht genomen (kunnen) worden of dat de gevolgen voor het milieu groter zijn dan voorzien, moet de proef onmiddellijk gestopt worden.
- 3.1.5 De resultaten van de proefneming moeten uiterlijk drie maanden na beëindiging van de proefneming aan het bevoegd gezag worden overgelegd.

OVERWEGINGEN

1. PROCEDURELE ASPECTEN

1.1. Gegevens aanvrager

Op 23 maart 2022 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van: [REDACTED] Het betreft de inrichting gelegen aan de Kanaalstraat 401 te Nijmegen. De aanvraag is onder het zaaknummer (W.Z22.102489.01) en OLO-nummer (5834951) geregistreerd.

1.2. Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven:

- wijzigen soorten en hoeveelheden afvalstromen/ grondstoffen;
- uitbreiden bedrijfsactiviteiten sorteren, demonteren en repareren van afvalstromen/grondstoffen;
- wijzigen afkomst afvalstromen;
- uitvoeren pilots/proeven in het kader van circulaire economie.

Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning. Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor de volgende in de Wabo omschreven activiteit milieu.

1.3. Omschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende delen ontvangen:

- OLO-formulier, kenmerk: 5834951, ontvangen op 24 maart 2022;
- Tekening 'Situatie terrein [REDACTED] nieuwe situatie', kenmerk: T02, d.d. 12 mei 2021, ontvangen op 15 april 2022;
- Bijlage 'Toelichting op de aanvraag', d.d. 23 maart 2022, ontvangen op 15 april 2022;
- Bijlage 'Acceptatie- en verwerkingsbeleid. Administratieve organisatie en interne controle', versie 3.0, d.d. 20 oktober 2021, ontvangen op 15 april 2022;
- Bijlage 'Inventarisatie activiteiten en bedrijfsonderdelen', d.d. 8 november 2021, ontvangen op 15 april 2022;
- Bijlage 'Akoestisch onderzoek vestiging Kanaalstraat Nijmegen', rapportnummer: F 22246-3-RA-003, d.d. 4 mei 2022, ontvangen op 5 mei 2022;
- Bijlage 'M.e.r.-beoordelingsbesluit', kenmerk: W.Z21.107790.01, d.d. 21 april 2022, ontvangen op 1 juli 2022;

- Bijlage [REDACTED] Kanaalstraat Nijmegen Onderzoek naar luchtkwaliteit in het kader van een aanvraag omgevingsvergunning milieu', kenmerk: FA 222462-RA-001, d.d. 3 augustus 2022, ontvangen op 4 augustus 2022;
- Brief reactie op het aanvullingsverzoek, ontvangen op 14 april 2023;
- Bijlage 'Toelichtende memo bij de Aeries-berekening [REDACTED] te Nijmegen', d.d. 27 september 2023, ontvangen op 28 september 2023;
- Bijlage Aeries-berekening, kenmerk: RnieYVmAYfk7, d.d.27 september 2023, ontvangen op 28 september 2023;
- Bijlage Eural-codelijst 'Kanaalstraat', ontvangen op 23 juni 2023.

1.4. Huidige vergunnings situatie

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen en/of ontheffingen verleend dan wel meldingen geaccepteerd:

Soort	Datum	Kenmerk	Onderwerp
Oprichtingsvergunning	22-07-2011	2010-019345/ MPM21287	Op- en overslaan van huishoudelijke en bedrijfsafvalstoffen, alsmede het sorteren van afval.
Veranderingsvergunning	12-03-2012	2011-018256/ MPM23685	Wijzigen van de bedrijfstijden, de indeling van het bedrijfsterrein, het plaatsen van een nieuwe weegbrug en het vervaardigen en opslaan van vloeibaar wegzout.
Veranderingsvergunning	04-12-2013	2013-002022/ MPM26914	Herinrichten van de milieustraat en uitbreiden van de opslagcapaciteit van kunststof en houtsnippers.
Milieuneutrale verandering	25-02-2016	W.Z16.001586.01	Uitbreiding van de opslagcapaciteit veegzand, afname van de opslagcapaciteit van flessenglas en beëindigen van op- en overslag van medisch holglas en keuken- en kantineafval (horeca).
Milieuneutrale verandering	08-03-2017	W.Z16.102506.01	Sorteren wit- en bruingoed (WEB)
Veranderingsvergunning	01-10-2018	W.Z17.103176.01	Gewijzigd in- en uitritgebruik, veranderingen in soorten en hoeveelheden afvalstoffen en gebruik AdBlue en ambtshalve actualisatie
Milieuneutrale verandering	21-06-2021	W.Z21.101360.01	Aanpassing Waalhal voor sorteren/demonteren WEB.
Ambtshalve wijziging	19-11-2021	W.Z20.106218.01	Wijzigen energievoorschriften

energievoorschriften			
----------------------	--	--	--

1.5. Vergunningplicht

De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I, onderdeel C van het Bor. De volgende categorieën zijn van toepassing:

Categorie	Omschrijving
28.1.a1	Inrichtingen voor het opslaan van huishoudelijke afvalstoffen, die ten aanzien daarvan een capaciteit hebben van 5 m3 of meer
28.1.a2	Inrichtingen voor het opslaan van bedrijfsafvalstoffen, die ten aanzien daarvan een capaciteit hebben van 5 m3 of meer
28.1.a4	Inrichtingen voor het opslaan van gevaarlijke afvalstoffen
28.4.a1	Inrichtingen voor het opslaan van buiten de inrichting afkomstige ingezamelde of afgegeven huishoudelijke afvalstoffen met een capaciteit ten aanzien daarvan van 35 m3 of meer
28.4.a5	Inrichtingen voor het opslaan van buiten de inrichting afkomstige gevaarlijke afvalstoffen
28.4.a6	Inrichtingen voor het opslaan van andere dan de onder 1° tot en met 5° genoemde van buiten de inrichting afkomstige afvalstoffen met een capaciteit ten aanzien daarvan van 1.000 m3 of meer;
28.4.b1	Inrichtingen voor het overslaan van buiten de inrichting afkomstige huishoudelijke afvalstoffen of van buiten de inrichting afkomstige bedrijfsafvalstoffen met een opslagcapaciteit ten aanzien daarvan van 1.000 m3 of meer
28.4.b2	Inrichtingen voor het overslaan van buiten de inrichting afkomstige gevaarlijke afvalstoffen
28.10	Als categorieën vergunningplichtige inrichtingen als bedoeld in artikel 2.1, tweede lid, van dit besluit, worden aangewezen de inrichting voor nuttige toepassing of verwijdering van afvalstoffen

Op grond van categorie 28.10 is sprake van een vergunningplichtige activiteit.

Het betreft een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in Bijlage I, categorie 5.5 van de Richtlijn industriële emissies (Rie). Om die reden is op grond van artikel 2.1, tweede lid van het Bor sprake van een vergunningplichtige inrichting.

1.6. Bevoegd gezag

Gedeputeerde Staten van de provincie Gelderland zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4, tweede lid van de Wabo juncto artikel 3.3 eerste lid van het Bor, op grond van de activiteiten van de inrichting, genoemd in Bijlage I onderdeel C categorie 28.4 van het Bor.

1.7. Bestemmingsplan

Het project ligt in een gebied waar het bestemmingsplan Nijmegen Kanaalhavens geldt.

Het project ligt op gronden met de bestemming Bedrijventerrein - 2. Deze gronden zijn bestemd voor bedrijven voor zover deze voorkomen in de categorieën 2 t/m 4.2 van de Staat van bedrijfsactiviteiten.

De opslag, de overslag en het sorteren van de bedrijfsafvalstoffen voldoet aan de bouw- en gebruiksregels van dit bestemmingsplan. Het repareren van AEEA en textiel is strijdig met het bestemmingsplan. De reparatieactiviteiten zijn echter ondergeschikt en daardoor niet maatgevend. Het betreft proefnemingen.

1.8. Beoordeling van de aanvraag

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze getoetst op volledigheid. In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de aanvrager op 24 maart 2023 in de gelegenheid gesteld om tot zes weken en drie dagen na de hiervoor genoemde datum de aanvraag aan te vullen. Wij hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 14 april 2023. Na ontvangst van de aanvullende gegevens hebben wij de aanvraag opnieuw getoetst op volledigheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag met de aanvullende gegevens voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook in behandeling genomen.

1.9. Procedure

Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo. Gelet hierop zijn wij niet verplicht om van de aanvraag kennis te geven in een of meer dag-, nieuws- of huis-aan-huisbladen of op andere geschikte wijze, tenzij bij de voorbereiding van de beslissing op de aanvraag een milieueffectrapport (MER) moet worden gemaakt. Nu deze uitzonderingsgrond zich niet voordoet hebben wij geen kennis gegeven van de aanvraag in officiële bekendmakingen.nl.

1.10. Landelijk beleid stikstofdepositie

In de Wet Natuurbescherming (Wnb) zijn sinds 1 januari 2017 regels opgenomen ten behoeve van de bescherming van landschap en natuur. De vergunningplicht voor de Wnb, vermeld onder artikel 2.7, lid 2, geldt voor projecten of andere plannen gelet op de instandhoudingsdoelen voor een Natura2000-gebied:

- De mogelijke verslechtering van de kwaliteit van de natuurlijke habitatten of;

- Een significant verstorend effecten op de aanwezige flora en faunasoorten binnen de natuurlijke habitattypen.

In een voortoets, welke in deze situatie wordt beoordeeld door de Omgevingsdienst Regio Nijmegen, wordt beoordeeld of het project of plan (mogelijk ook in combinatie met andere projecten) leidt tot een mogelijke verhoging van stikstofdepositie op de Natura2000-gebieden. In de situatie dat er een mogelijke verhoging ontstaat van stikstofdepositie kan de aanvrager een Wnb-vergunning aanvragen voor het realiseren van het plan of project.

heeft een aanvraag ingediend voor een aantal wijzigingen met betrekking op onder andere wijzigingen in afvalstromen qua op- en overslaghoeveelheden. Tevens worden pilots uitgevoerd ten behoeve van de circulaire afvalstromen om de hoeveelheid afval te verkleinen. De aangevraagde veranderingen hebben mogelijke gevolgen ten behoeve van de stikstofdepositie op Natura2000-gebieden. In 2000 was de milieustraat dusdanig ingericht dat er veel stationair draaiend verkeer ontstond op en rondom het terrein van de milieustraat. Met de wijziging van 2023 is de situatie in het positieve veranderd. In de aangevraagde situatie ontstaat er geen opstopping meer van verkeer buiten de milieustraat en is de doorstroom op de milieustraat verbeterd. Door de verbetering is er een afname in de stationaire emissies ontstaan. Middels intern salderen is er ook geen toename met de aanvraag voor het verhogen van de op- en overslaghoeveelheden.

Op basis van de aangeleverde Aerius-berekeningen en de toelichting op de berekening heeft aangetoond geen mogelijk significante effecten te hebben op Natura2000-gebieden als gevolg van de veranderingen in stikstofemissies. Op basis van het aspect stikstofdepositie is er geen vergunningsplicht voor de Wet Natuurbescherming.

De activiteiten dienen voor het aspect stikstofemissies op een gelijkwaardige of betere manier uitgevoerd te worden dan waarvan is uitgegaan in de stikstofdepositieberekeningen en toelichting hierop.

2. M.E.R-BEOORDELINGSBESLUIT

De voorgenomen activiteit valt onder categorie 18.1 van de D-lijst van het Besluit milieueffectrapportage waarvoor een m.e.r.-beoordelingsplicht geldt. Op grond van de Wm heeft de aanvrager de voorgenomen activiteit op 1 oktober 2021 bij ons aangemeld door middel van een aanmeldingsnotitie (Wm, artikel 7.16). Daarop hebben wij op 21 april 2022 het besluit W.Z21.107790.01 genomen dat voor deze voorgenomen activiteit geen milieueffectrapport opgesteld hoeft te worden. Dit besluit hebben wij op 21 april 2022 bekend gemaakt. Dit besluit is bij de aanvraag gevoegd.

3. TOETSINGSKADER MILIEU

3.1. Inleiding

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen van een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid aanhef en onder e van de Wabo.

3.2. Toetsing oprichten, veranderen en/of revisie

Bij onze beslissing op de aanvraag hebben wij conform artikel 2.14, eerste lid onder a, b en c van de Wabo:

- de bestaande toestand van het milieu betrokken;
- met het milieubeleidsplan rekening gehouden;
- de best beschikbare technieken in acht genomen.

In de onderstaande hoofdstukken lichten wij dit nader toe. Wij beperken ons tot die onderdelen van het toetsingskader die ook daadwerkelijk op onze beslissing van invloed (kunnen) zijn.

De in de vergunning aangevraagde wijzigingen hebben geen gevolgen voor de aspecten externe veiligheid, bodem, afvalwater, energie, lucht en geur. Deze aspecten zijn voldoende geregeld in de geldende vergunningen. In deze veranderingsvergunning worden daarom voor deze aspecten geen voorschriften gesteld, maar wordt verwezen naar de voorschriften bij de oprichtingsvergunning van 22 juli 2011, de veranderingsvergunningen van 13 maart 2012, 4 december 2013, 1 oktober 2018 en 12 december 2018, de milieuneutrale verandering van 21 juni 2021.

3.3. Activiteitenbesluit

In het Activiteitenbesluit milieubeheer (hierna: Activiteitenbesluit) zijn voor een groot aantal activiteiten, die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, rechtstreeks werkende, algemene regels opgenomen.

De inrichting waarvoor vergunning is aangevraagd, is aangemerkt als een inrichting waarvoor vergunningplicht (type C inrichting) geldt.

Binnen het bedrijf vinden de volgende activiteiten plaats die vallen onder de werkingssfeer van het Activiteitenbesluit: het innemen van afval, het opslaan van afval.

Er moet worden voldaan aan de volgende paragrafen uit het Activiteitenbesluit en de daarbij behorende Activiteitenregeling, voor zover deze betrekking hebben op de genoemde (deel)activiteiten:

- Paragraaf 3.4.3 Opslaan en overslaan van goederen;
- Paragraaf 3.8.2 Gemeentelijke milieustraat

Voor het overige is per hoofdstuk of afdeling aangegeven of deze op een type C inrichting van toepassing is. Dit betekent dat ook hoofdstuk 1, afdeling 2.1 tot en met 2.4, 2.10 en 2.11 van hoofdstuk 2 en de overgangsbepalingen uit hoofdstuk 6 van het Activiteitenbesluit van toepassing kunnen zijn. Van belang voor deze vergunning is, of de inrichting ook voor de activiteiten die onder het Activiteitenbesluit vallen voldoet aan de best beschikbare technieken. Voor de overwegingen per milieuthema wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf.

4. BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN

4.1. Toetsingskader

In het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu moeten aan de vergunning voorschriften worden verbonden, die nodig zijn om de nadelige gevolgen die de inrichting voor het milieu kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk – bij voorkeur bij de bron – te beperken en ongedaan te maken. Daarbij wordt ervan uitgegaan dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende beste beschikbare technieken (BBT) worden toegepast.

Bij het opstellen van de omgevingsvergunning milieu moet rekening worden gehouden met de BBT-conclusies. De Europese Commissie stelt de BBT-conclusies op en maakt deze bekend in het Publicatieblad van de Europese Unie.

BBT-conclusies is een document met de conclusies over beste beschikbare technieken, vastgesteld overeenkomstig artikel 13 lid 5 en 7 van de Richtlijn industriële emissies (Rie).

Het verschil tussen artikel 13 lid 5 en lid 7 van de Rie is:

- BBT-conclusies overeenkomstig artikel 13 lid 5 heeft de Europese Commissie vastgesteld ná 6 januari 2011. Dit op basis van artikel 75 lid 2 van de Rie.
- BBT-conclusies overeenkomstig artikel 13 lid 7 is het hoofdstuk Best available techniques (BAT) uit de BREF's. De Europese commissie heeft deze BREF's vastgesteld vóór 6 januari 2011. Dit hoofdstuk geldt als BBT-conclusies totdat de Europese Commissie voor die activiteit nieuwe BBT-conclusies vaststelt.

4.2. Concrete bepaling beste beschikbare technieken

Binnen de inrichting worden één of meer van de activiteiten uit bijlage 1 van de Rie uitgevoerd en wel de volgende: 5.5 tijdelijke opslag van gevaarlijke afvalstoffen.

Er moet worden voldaan aan de BBT-conclusies voor de hoofdactiviteit en aan andere relevante BBT-conclusies.

Op grond van artikel 9.2 van de Mor moet voor het bepalen van BBT binnen de inrichting aanvullend een toetsing plaatsvinden aan relevante aangewezen informatiedocumenten over BBT.

Uit jurisprudentie met betrekking tot het bepalen van BBT bij het toetsen aan BBT-conclusies bij vergunningverlening is gebleken dat het bevoegd gezag bij het toetsen aan BBT-conclusies de actualiteit hiervan moet nagaan ten aanzien van de ontwikkelingen van BBT die sinds het vaststellen van de BBT-conclusies hebben plaatsgevonden. Bronnen voor ontwikkelingen ten aanzien van BBT zijn onder andere de concepten van herziene BREF's.

Bij het bepalen van de BBT hebben wij rekening gehouden met de volgende informatiedocumenten over BBT, zoals aangewezen in de bijlage van de Mor:

- NRB 2012; Nederlandse richtlijn bodembescherming;
- BREF Afvalbehandeling (publicatiedatum 17 augustus 2018);
- PGS 15: Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen (september 2016).

4.3. Conclusies BBT

De inrichting voldoet - met inachtneming van de aan dit besluit gehechte voorschriften - aan BBT. Voor de overwegingen per milieuthema wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf.

5. AFVALSTOFFEN

5.1. Acceptatie en/of verwerking van afvalstoffen

5.1.1. Doelmatig beheer van afvalstoffen

Het beleid met betrekking tot afvalverwerking is gericht op het doelmatig beheer van afvalstoffen, zoals gedefinieerd in artikel 1.1 van de Wm. In dat kader houden wij rekening met het geldende afvalbeheersplan (het Landelijk Afvalbeheersplan 2017-2029, hierna aangeduid als het LAP) waaronder begrepen deel E (minimumstandaard per specifieke afvalstroom). De doelstellingen van het LAP geven invulling aan de prioriteitsvolgorde in de afvalhiërarchie zoals die in artikel 10.4 van de Wm is opgenomen:

- a. preventie;
- b. voorbereiding voor hergebruik;
- c. recycling;
- d. andere nuttige toepassing, waaronder energiete rugwinning;
- e. veilige verwijdering.

De minimumstandaard geeft de minimale hoogwaardigheid aan van de verwerking van een bepaalde afvalstof of categorie van afvalstoffen. Deze minimumstandaard is bedoeld te voorkomen dat

afvalstoffen laagwaardiger worden verwerkt dan wenselijk is. Als de minimumstandaard bestaat uit verschillende verwerkingshandelingen bij diverse inrichtingen kan voor de afzonderlijke verwerkingsstappen een vergunning worden verleend mits de totale verwerking voldoet aan de minimumstandaard.

5.2. Toetsing van de aangevraagde afvalactiviteiten

5.2.1. Uitsluitend opslaan van afvalstoffen

In het LAP is aangegeven dat voor het uitsluitend opslaan van afvalstoffen in beginsel een vergunning kan worden verleend. Drie afvalstromen worden hiervan uitgezonderd, te weten:

- Afvalmunitie, vuurwerkafval en overig explosief afval;
- Dierlijke bijproducten;
- Brandbaar afval in afwachting van verwerking in een AVI.

Als gevolg van het Besluit stortplaatsen en stortverboden afvalstoffen wordt de opslag van afvalstoffen voorafgaand aan verwijdering gezien als storten indien de tijdsduur van 1 jaar wordt overschreden. Indien de opslag voorafgaat aan nuttige toepassing van de afvalstoffen is deze termijn drie jaar. Het is niet de bedoeling om voor of na afloop van de genoemde termijnen afvalstoffen weer langdurig in opslag te nemen binnen een andere inrichting. Na benutting van deze termijnen moet het afval worden afgevoerd naar een verwerker.

Uit de aanvraag blijkt dat de volgende afvalstoffen binnen de inrichting worden opgeslagen:

Gebruikelijke benaming afvalstof	Eural-codes	Vergunde doorzet (ton/jaar)	Nieuwe doorzet (ton/jaar)	Vergunde opslag (m³)	Nieuwe opslag (m³)
A en B Hout	20 01 38	4110	6000	340	400
	15 01 03				
	17 02 01				
AEEA	20 01 23*	5126	8000	800	800
	20 01 35*				
	20 01 36				
	16 02 14				
	16 02 16				

	20 03 07				
	20 03 99				
Asbest	15 01 11*	67	60	40	50
	16 01 11				
	16 02 12*				
	17 01 06*				
	17 06 01*				
	17 06 05*				
	17 09 03*				
Banden met velg	16 01 03	12	70	40	40
Banden zonder velg	16 01 03	24	60	50	50
Bouw- en sloopafval (BSA)	17 01 01	1417	2000	70	120
	17 01 02				
	17 01 03				
C Hout	17 02 04*	380	320	60	100
	20 01 37*				
Calamiteitenafval	13 05 01	0	30		
Dakafval	17 03 01*	177	95	73	80
	17 03 02				
	17 03 03*				
Flessenglas	20 01 02	120	241	12	50
Frituurvet	20 01 25	39	40	1	2
Gasflessen, brandblussers e.o. drukhouders	16 05 04*	6	80	1	2
	16 05 05				
Geëxpandeerd polystyreenschuim (EPS)	17 06 04	7	25	80	80
Gemengd steenachtig materiaal	17 01 07	4049	4049	80	80
	17 09 04				

Gips	17 08 02	125	150	100	100
Grond	17 05 04	1541	1541	40	40
	20 02 02				
Grof tuinafval/snoeihout	20 02 01	10008	12000	2500	2500
Harde kunststoffen	15 01 02	182	930	40	200
	16 01 19				
	20 01 39				
Luiers/incontinentiemateriaal	18 01 04	0	150	0	3
Matrassen	20 01 99	80	240	40	200
Metalen	17 04 02	1099	1150	120	150
	17 04 05				
	17 04 07				
	19 12 02				
	20 01 40				
Papier/karton	15 01 01	1145	1200	400	400
	20 01 01				
Plastic/metaal/drankkarton (pmd)	19 12 02	189	225	103	103
	20 01 40				
	15 01 02				
	16 01 19				
	20 01 39				
	15 01 06				
Restafval gemengd stedelijk afval	20 03 01	6390	6390	100	250
	20 03 07				
Tapijt	20 01 11	40	40	40	40
	20 01 39				
	20 03 07				
Textiel	20 01 10	492	3000	200	200

	20 01 11				
Veegvuil	20 03 03	7000	7000	200	200
Marktafval	20 03 02	2009	0	40	40
Vlakglas	17 02 02	241	200	30	20
	20 01 02				
Kadavers	02 01 02	0,1	2	1	1
KCA	05 01 17	611	611	10	10
	06 03 99				
	13 03 01*				
	13 02 04*				
	13 02 05*				
	13 02 06*				
	13 02 07*				
	13.02.08*				
	13 07 02*				
	13 07 03*				
	14.06.02*				
	14.06.03*				
	15 01 10*				
	15 02 02*				
	16 01 13*				
	16.01.07*				
	16 05 04*				
	16 05 05				
	16 05 06*				
	16 05 08*				
	16 06 01*				
	16 06 02*				

16 06 03*				
16 06 04				
16 06 05				
16 06 06*				
18 01 01				
20 01 02				
20 01 13*				
20 01 14*				
20 01 15*				
20 01 17*				
20 01 19*				
20 01 21*				
20 01 25				
20 01 26*				
20 01 27*				
20 01 28				
20 01 29*				
20 01 30				
20 01 31*				
20 01 32				
20 01 33*				
20 01 34				

Voor het opslaan van deze afvalstoffen beschikt de aanvrager over de benodigde voorzieningen.

Voor de opslagcapaciteit van deze afvalstoffen is een maximum in de aanvraag opgenomen, te weten 55.869 ton.

Voor het opslaan van de hierboven vermelde afvalstoffen kan een vergunning worden verleend omdat deze afvalstromen niet behoren tot de in het LAP genoemde uitzonderingen. In de veranderingsvergunning uit 2018 (W.Z17.103176.01) is vastgelegd dat de termijn van opslag

voorafgaand aan verwijdering maximaal 1 jaar is en de termijn van opslag voorafgaand aan nuttige toepassing maximaal 3 jaar is.

5.3. AV-beleid en AO/IC

Het bevoegd gezag kan in deze situatie nadere voorwaarden stellen aan de capaciteit, duur en voorzieningen van/voor de overslag. Het acceptatie- en verwerkingsbeleid (A&V-beleid) en de administratieve organisatie en interne controle (AO/IC) spelen een rol bij het veilig stellen van een effectief en efficiënt beheer van afvalstoffen, respectievelijk het mogelijk maken van effectief toezicht op het afvalbeheer.

Om de risico's van het verwerkingsproces te beheersen, moet een bedrijf dat zich met afvalbeheer bezighoudt beschrijven welke afvalstoffen worden geaccepteerd en waar nodig, welke afvalstoffen juist niet worden geaccepteerd (acceptatiebeleid) en welke afvalstoffen op welke manier binnen het bedrijf worden verwerkt (verwerkingsbeleid). Daarnaast moeten door technische, administratieve en organisatorische maatregelen de relevante processen binnen een bedrijf beheerst worden. Op deze wijze worden de milieu hygiënische en informatie technische risico's binnen de bedrijfsvoering geminimaliseerd. De omvang en de inhoud van de AO/IC is afhankelijk van de aard van de risico's van het betreffende bedrijfsproces. De onderdelen die minimaal in het A&V-beleid en AO/IC moeten zijn beschreven, zijn vastgelegd in het LAP.

De minimale elementen voor het A&V-beleid en AO/IC vormen een kader en bevatten criteria op hoofdlijnen, waaraan de aanvraag inhoudelijk wordt getoetst.

Bedrijven moeten in het A&V-beleid ook uitwerken of en zo ja, welke afvalstoffen geaccepteerd worden die zeer zorgwekkende stoffen (ZZS) kunnen bevatten. In het A&V-beleid moet worden uitgewerkt op welke wijze wordt beoordeeld of ZZS kunnen voorkomen in de afvalstoffen die geaccepteerd worden. Indien ZZS kunnen voorkomen, moet beschreven worden hoe de betreffende afvalstoffen worden verwerkt en hoe gewaarborgd is dat onaanvaardbare risico's voor blootstelling van mens en milieu veroorzaakt door ZZS, worden voorkomen.

Bij de aanvraag is een beschrijving van het AV-beleid en de AO/IC gevoegd. Daarin is per afvalstof aangegeven op welke wijze acceptatie en verwerking plaats zullen vinden. Hierbij is rekening gehouden met de specifieke bedrijfssituatie. Het beschreven AV-beleid en de AO/IC voldoen niet geheel aan de minimale onderdelen zoals die in het LAP zijn beschreven. Op basis van het gestelde in de aanvraag kunnen wij met dit AV-beleid en de AO/IC instemmen behoudens:

- de Eural-codes aangepast worden naar de nieuwe situatie;
- de maximale doorzet opgenomen wordt.

Op bovenstaande punten moet het AV-beleid worden aangepast. Daartoe hebben wij aan deze vergunning voorschriften verbonden.

Wijzigingen in het AV-beleid en/of de AO/IC moeten schriftelijk aan ons worden voorgelegd. Als bevoegd gezag zullen wij vervolgens bezien welke procedure in relatie tot de aard van de wijziging is vereist.

5.4. Conclusie

Gelet op het bovenstaande zijn wij van mening dat de aangevraagde activiteiten met een aangepast AV-beleid en AO/IC in overeenstemming zijn met het geldende afvalbeheersplan en daarmee bijdragen aan een doelmatig beheer van afvalstoffen. Het voorschrift 2.2.2 uit de veranderingsvergunning van 1 oktober 2018 wordt vervangen door voorschrift 1.1.1 uit het hoofdstuk voorschriften.

6. GELUID

6.1. Geluidrapport

De bedrijfsactiviteiten hebben tot gevolg dat geluid wordt geproduceerd. De veroorzaakte geluidniveaus in de omgeving en de perioden waarin deze optreden, zijn in kaart gebracht in een geluidrapport van Peutz met kenmerk: F 22246-3-RA-003 d.d. 4 mei 2022. Dit geluidrapport is door ons beoordeeld en akkoord bevonden.

De toename van de berekende geluidniveaus ten opzichte van de vergunde geluidniveaus wordt met name veroorzaakt door het feit dat bij de vergunningverlening van 2018 abusievelijk foutieve geluidgrenswaarden zijn vastgesteld.

Het geluid wordt beoordeeld op basis van de representatieve bedrijfssituatie (de geluidemissie die de inrichting onder normale omstandigheden veroorzaakt) en de bedrijfssituatie tijdens gladheidsbestrijding. Beoordeeld worden de langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus, de maximale geluidniveaus en de indirecte hinder als gevolg van het in werking zijn van de inrichting.

6.2. Beste beschikbare technieken

Om een hoog niveau van bescherming van het milieu mogelijk te maken, dient de inrichting de meest doeltreffende technieken toe te passen om de emissie van geluid en andere nadelige gevolgen voor het milieu die de inrichting kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk te beperken. Indien door verlening van de vergunning niet kan worden bereikt dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende beste beschikbare technieken worden toegepast, moeten wij de vergunning weigeren. In het addendum behorende bij de aanvraag is aangegeven welke maatregelen getroffen zullen worden ter beperking van de geluidemissie. Verdergaande maatregelen in het kader van beste beschikbare technieken achten wij niet noodzakelijk. Aan te schaffen materieel dient te allen tijde te voldoen aan de (akoestische) stand der techniek.

6.3. Langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus

ligt op het gezoneerde industrieterrein 'Nijmegen-West/Weurt' aan de Kanaalstraat 401 te Nijmegen. Bij de vergunningverlening op de aanvraag nemen wij in ieder geval in acht de geldende grenswaarden voor gezoneerde industrieterreinen zoals bedoeld in de Wet geluidhinder. Voor gezoneerde industrieterreinen geldt als uitgangspunt dat de etmaalwaarde van het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau (geluidbelasting) vanwege het gehele industrieterrein buiten de zone niet meer mag bedragen dan 50 dB(A).

6.4. Toetsing geluidzone

In het geluidrapport dat deel uitmaakt van de vergunningaanvraag is de geluidimmissie, zowel voor de dag-, avond- als nachtperiode, aangegeven ter plaatse van de vergunningspunten gelegen in de directe omgeving van de inrichting.

De zonebeheerder (Gemeente Nijmegen) heeft op 15 juni 2023 aangegeven dat de aangevraagde situatie inpasbaar is binnen de geluidzone.

6.5. Maximale geluidniveaus

De 'Handreiking industrielawaai en vergunningverlening' van oktober 1998 noemt grenswaarden voor maximale geluidniveaus, waaraan kan worden getoetst. Gestreefd dient te worden naar het voorkomen van maximale geluidniveaus (L_{Amax}) die meer dan 10 dB boven het aanwezige equivalente geluidniveau (tegenwoordig langtijdgemiddeld beoordelingsniveau genoemd) uitkomen.

Op basis van de voornoemde Handreiking mogen de maximale geluidniveaus (L_{Amax}) niet hoger zijn dan de volgende grenswaarden:

70 dB(A) voor de dagperiode (07.00 uur-19.00 uur);

65 dB(A) voor de avondperiode (19.00 uur-23.00 uur);

60 dB(A) voor de nachtperiode (23.00 uur-07.00 uur).

In jurisprudentie zijn deze grenswaarden inmiddels algemeen geaccepteerd. Aan deze grenswaarden wordt voldaan. Deze grenswaarden zijn vastgelegd in een geluidvoorschrift.

6.6. Indirecte hinder

Het geluid van het verkeer van en naar een inrichting over de openbare weg moet worden beoordeeld volgens de circulaire 'Geluidhinder veroorzaakt door het wegverkeer van en naar de inrichting; beoordeling in het kader van de vergunningverlening op basis van de Wet milieubeheer' d.d. 29 februari 1996 (ook wel Schrikkelcirculaire genoemd).

Het geluid van het verkeer van en naar een inrichting gelegen op een gezoneerd industrieterrein mag bij vergunningverlening niet worden getoetst aan de in de circulaire genoemde grenswaarden, omdat hierdoor het speciale regime en vergunningstelsel voor inrichtingen op een gezoneerd industrieterrein wordt doorkruist.

6.6.1. Conclusies

Ten aanzien van de langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus en maximale geluidniveaus is de situatie milieuhygiënisch aanvaardbaar. Wij hebben aan de vergunning voorschriften verbonden, waarin grenswaarden zijn gesteld op beoordelingspunten in de directe omgeving van de inrichting. De geluidgrenswaarden op deze punten zijn overeenkomstig de bij de aangevraagde activiteiten gewenste geluidruimte.

Gelet op het feit dat de inrichting in zowel de dag-, avond-, als nachtperiode in werking is, vergunnen wij in deze etmaalperioden geluidruimte.

6.7. Trillingen

Gezien de aard van de activiteiten en de afstand tot de dichtstbijzijnde trillingsgevoelige bestemmingen is trillingshinder niet te verwachten. Een onderzoek naar trillingen achten wij daarom niet nodig. Ook achten wij het daarom niet nodig hierover voorschriften op te nemen.

6.8. Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op de beoogde activiteiten kan worden geconcludeerd dat de omgevingsvergunning kan worden verleend.

In deze beschikking zijn de voor deze activiteiten relevante voorschriften opgenomen.

7. PROEFNEMINGEN

7.1. Proefnemingen met afvalstoffen

Een van de kernpunten van het afvalstoffenbeleid is dat de be- en/of verwerking van afvalstoffen op een zo hoogwaardig mogelijke wijze moet plaatsvinden. Het beoordelingskader daarvoor is het LAP. Om informatie te vergaren over bijvoorbeeld de technische haalbaarheid van nieuwe hoogwaardige technieken of andere be- of verwerkingsmethoden van afvalstoffen en om inzicht te krijgen in de daaraan verbonden milieu-hygiënische consequenties, kan het uitvoeren van proefnemingen van essentieel belang zijn.

Proefnemingen worden gekenmerkt door een beperkte duur (wij gaan uit van maximaal zes maanden) en een beperkte hoeveelheid afvalstoffen. Doorlooptijd en/of hoeveelheid afvalstoffen moeten echter wel voldoende zijn om de noodzakelijke informatie te kunnen vergaren.

In de aanvraag heeft aanvrager aangegeven de mogelijkheid te willen hebben om desgewenst proefnemingen uit te kunnen voeren. Wij achten dit acceptabel. Wel zijn wij van oordeel dat daaraan randvoorwaarden moeten worden gesteld en dat proefnemingen ruim voor aanvang (ten minste zes weken) bij ons voor toestemming moeten worden voorgelegd. Daartoe hebben wij voorschriften opgenomen. Tevens moet over de resultaten van de proef aan ons worden gerapporteerd.

De proefnemingen moeten plaatsvinden binnen de milieu-hygiënische randvoorwaarden van deze vergunning en mogen pas aanvangen na toestemming van ons.

Ten overvloede merken wij nog op dat indien een proef succesvol is verlopen en vergunninghouder de resultaten daarvan wil implementeren, daartoe eerst steeds zal moeten worden gezien in hoeverre een procedure op grond van de Wabo zal moeten worden doorlopen.

8. CONCLUSIE

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op de veranderingen van de activiteiten van een inrichting kan worden geconcludeerd, dat de omgevingsvergunning kan worden verleend.

In deze beschikking zijn de voor deze activiteit relevante voorschriften opgenomen.

BEGRIPPENLIJST

Voor de begrippen die niet in deze lijst zijn opgenomen refereren wij naar de definities zoals die zijn opgenomen in de geldende wet- en regelgeving (zoals het Activiteitenbesluit, de Activiteitenregeling, het Besluit omgevingsrecht, het Besluit externe veiligheid inrichtingen, de Wet geurhinder en veehouderij etc.)

Begrip	Definitie
Considerans	
BBT	Best Beschikbare techniek genoemd in een BBT document.
BREF	BAT Reference document. Een in Europees verband vastgesteld document waarin de BBT worden beschreven die specifiek zijn voor een bepaalde branche of activiteit.
IPPC	Integrated Pollution Prevention and Control
MER	Milieueffectrapport
Afval	
Mengen	<p>Het samenvoegen van afvalstoffen die qua aard, samenstelling of concentraties aanwezige componenten niet met elkaar vergelijkbaar zijn. Onder 'mengen' wordt in ieder geval gevat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - het samenvoegen van afvalstoffen die vallen binnen verschillende afvalcategorieën van 'bijlage 5; Lijst met gescheiden te houden afvalstoffen; - het samenvoegen van afvalstoffen met niet-afvalstoffen; - verdunnen van afvalstoffen; - het samenvoegen van afvalstoffen binnen één afvalcategorie.
Minimumstandaard	<p>De minimale hoogwaardigheid van verwerking van afzonderlijke afvalstoffen of categorieën van afvalstoffen. De minimumstandaard vormt een referentie voor de maximale milieudruk die verwerking van (een categorie van) afvalstoffen mag opleveren. De standaard is een invulling van de afvalhiërarchie voor afzonderlijke afvalstoffen en vormt op die manier een referentieniveau bij de vergunningverlening voor afvalbeheer. Ook betreft het een uitwerking van de artikelen 3 en 4 van de kaderrichtlijn afvalstoffen.</p>
Overslaan	<p>Verrichten van alle handelingen op één locatie, waarbij afvalstoffen vanuit of vanaf een opbergmiddel of transportmiddel in of op een ander opbergmiddel of transportmiddel worden overgebracht. Hieronder vallen bijvoorbeeld beladen, lossen, hevelen, enz. met bijvoorbeeld kranen, transportbanden en leidingen, maar het uitvoeren van iedere verwerkingshandeling (sorteren, scheiden, spoelen, mengen, etc. etc.)</p>

	valt hier niet onder.
Sorteren	Scheiden van een mengsel van materiaalstromen of van samengestelde materialen gescheiden in de oorspronkelijke materiaalstromen.
Geluid	
Geluidsgevoelige bestemmingen	Gebouwen of objecten, aangewezen in het Besluit geluidhinder krachtens de artikelen 49 en 68 van de Wet geluidhinder (Stb. 1982, 465).
Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau (LAr,LT)	<p>Het A-gewogen gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse, in de loop van een bepaalde periode optredende geluid en zo nodig gecorrigeerd voor de aanwezigheid van impulsachtig geluid, tonaal geluid of muziekgeluid, vastgesteld en beoordeeld</p> <p>overeenkomstig de 'Handleiding meten en rekenen industrielawaai', uitgave 1999.</p>
Referentieniveau	<p>De hoogste waarde van de onder 1. en 2. genoemde niveaus, bepaald overeenkomstig het Besluit bepaling referentieniveau-periode (Stcrt. 1982, 162):</p> <p>het geluidsniveau, uitgedrukt in dB(A), dat gemeten over een bepaalde periode gedurende 95% van de tijd wordt overschreden, exclusief de bijdrage van de inrichting zelf;</p> <p>het optredende equivalente geluidsniveau (LAeq) veroorzaakt door wegverkeerbronnen minus 10 dB(A), met dien verstande dat voor de nachtperiode van 23.00 tot 07.00 uur alleen wegverkeerbronnen in rekening mogen worden gebracht met een intensiteit van meer dan 500 motorvoertuigen gedurende die periode.</p>