



OMGEVINGSVERGUNNING

Aanvrager : HKS Scrap Metals B.V.
Datum besluit : 25 april 2024
Onderwerp : het wijzigen van de maximale opslagcapaciteit en doorzet van
verschillende afvalstromen en het toevoegen van Euralcodes
Gemeente / locatie : Nijmegen / Nijverheidsweg 55 en 72-78 te Nijmegen
OLO-nummer : 8252967
Zaaknummer : W.Z23.109171.01
Activiteit(en) : Milieuneutraal veranderen

BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING

Onderwerp

Op 8 december 2023 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van HKS Scrap Metals B.V. (verder: HKS). Het betreft het veranderen van de inrichting door het wijzigen van de maximale opslagcapaciteit en doorzet van verschillende groepen afvalstoffen (verder: hoofdstromen) en het toevoegen van de Euralcodes 15.01.06 (gemengde verpakking), 16.02.11* (afgedankte apparatuur die chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat) en 20.01.23* (afgedankte apparatuur die chloorfluorkoolwaterstoffen bevat).

Verder wordt de aanvraag ook beschouwd als een verzoek tot goedkeuring van het accepteren van afvalstoffen met nieuwe Euralcodes waarvan de aard en samenstelling en de minimumstandaard voor verwerking overeenkomt met eerder vergunde afvalstoffen.

De aanvraag en het verzoek tot goedkeuring heeft betrekking op de inrichting gelegen aan de Nijverheidsweg 55 en 72-78 (even) in Nijmegen. De aanvraag en het verzoek tot goedkeuring is geregistreerd onder nummer W.Z23.109171.01. Concreet wordt verzocht om een vergunning ex artikel 2.1, eerste lid, onder e juncto artikel 3.10, derde lid (milieu) van de Wabo. Het verzoek tot goedkeuring van het accepteren van nieuwe Euralcodes wordt gedaan op basis van voorschrift 2.3.2 van de revisievergunning van 2 juni 2020 met kenmerk W.Z19.106492.03 (verder: revisievergunning).

Besluit

Wij 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 HKS:

- een omgevingsvergunning op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder e, sub 2° (het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting) te verlenen voor het wijzigen van de maximale opslagcapaciteit en doorzet van verschillende hoofdstromen en het toevoegen van de Euralcodes 15.01.06 (gemengde verpakking), 16.02.11* (afgedankte apparatuur die chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat) en 20.01.23* (afgedankte apparatuur die chloorfluorkoolwaterstoffen bevat);
- voorschrift 2.3.1 verbonden aan de omgevingsvergunning d.d. 2 juni 2020, zaaknummer W.Z19.106492.03 in te trekken en te vervangen door voorschrift 2.3.1.A;
- voorschrift 2.3.7 op te nemen in deze omgevingsvergunning;
- voorschrift 2.8.1 verbonden aan de omgevingsvergunning d.d. 2 juni 2020, zaaknummer W.Z19.106492.03 in te trekken;

en

- goedkeuring te verlenen op basis van voorschrift 2.3.2 verbonden aan de besluit d.d. 2 juni 2020, zaaknummer W.Z19.106492.03 voor de acceptatie van afvalstoffen met nieuwe Euralcodes waarvan de aard en samenstelling en de minimumstandaard voor verwerking overeenkomt met eerder vergunde afvalstoffen. De goedkeuring geldt voor de toevoeging van de volgende Euralcodes aan de volgende hoofdstromen:
 - o de Euralcodes 10.06.04, 10.07.02, 10.07.04, 10.08.04, 15.01.06, 19.10.01, 19.10.02 aan de hoofdstroom "Welvaartschroot, overige metalen";
 - o de Euralcodes 02.01.10 en 15.01.06 aan de hoofdstroom "Metalen (ferro en non-ferro) inkoop en verkoop zonder verwerking";
 - o de Euralcodes 12.01.03 en 12.01.04 aan de hoofdstroom "Ferro draaisels met aanhangende olie/emulsie.

Ondertekening en verzending

Het College van Gedeputeerde Staten van Gelderland,
namens deze:



Hoofd Afdeling Vergunningverlening Omgevingsdienst Regio Nijmegen

Dit besluit is digitaal aangemaakt en daarom niet ondertekend

RECHTSBESCHERMING

Inwerking treden besluit

Dit besluit treedt in werking met ingang van de dag na haar bekendmaking. Bekendmaking geschiedt door toezending van het besluit.

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de bekendmaking van het besluit een bezwaarschrift indienen. Alleen wanneer binnen deze termijn een verzoek om een voorlopige voorziening wordt gedaan, wordt de inwerkingtreding van het besluit opgeschort.

Publicatie

Dit besluit wordt bekendgemaakt door de Provincie Gelderland op de landelijke website www.overheid.nl. Deze website kunt u benaderen via www.gelderland.nl/bekendmakingen, via de link Zoeken in bekendmakingen.

Er is gebruik gemaakt van de mogelijkheid om de termijn om een besluit te nemen te verlengen met zes weken.

Bezwaar en mogelijkheid van voorlopige voorziening

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken nadat dit besluit is bekendgemaakt een bezwaarschrift indienen.

Het bezwaarschrift dient te worden gezonden aan het college van Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem. Op de envelop en brief duidelijk "Bezwaarschrift" vermelden.

Het bezwaarschrift moet zijn ondertekend en bevat ten minste:

- a. de naam en het adres van de indiener
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar of beroep is gericht, waaronder het zaaknummer en datum van het besluit;
- d. de gronden van het bezwaar.

Wanneer een bezwaarschrift wordt ingediend, kan tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden gedaan bij de voorzieningenrechter van de rechtbank Gelderland. Voor individuele burgers (niet voor advocaten en ook niet voor gemachtigden namens een bedrijf of een organisatie) bestaat de mogelijkheid dat verzoek digitaal in te dienen. Meer informatie kunt u vinden op www.rechtspraak.nl.

Informatie over de bezwarenprocedure en de mogelijkheid van mediation is te vinden op de website van de provincie Gelderland (www.gelderland.nl), onder 'bezwaarschrift' of 'mediation' of op te vragen bij het Provincieloket via telefoonnummer (026) 359 99 99.

VOORSCHRIFTEN MILIEU

2. Afvalstoffen

2.3. Acceptatie van afvalstoffen

2.3.1.A In de inrichting mogen de hieronder vermelde afvalstoffen per kalenderjaar worden geaccepteerd en mogen op enig moment niet meer afvalstoffen worden opgeslagen dan 30.000 ton. Voor de diverse groepen afvalstoffen (hoofdstromen) gelden de maxima zoals deze zijn genoemd in de onderstaande tabel.

Omschrijving hoofdstroom	Euralcodes	Max. opslag (m ³)	Doorzet per jaar (ton)
Autowrakken en onderdelen van autowrakken	16.01.06, 16.01.17, 16.01.18	8.000	90.000
Welvaartschroot, overige metalen	02.01.10, 10.02.02, 10.02.10, 10.03.16, 10.06.01, 10.06.02, 10.06.04, 10.07.01, 10.07.02, 10.07.04, 10.08.04, 10.08.09, 15.01.04, 15.01.06, 16.08.01, 17.04.01, 17.04.02, 17.04.03, 17.04.04, 17.04.05, 17.04.06, 17.04.07, 17.06.04, 19 10 01, 19 10 02, 19.12.02, 19.12.03, 19.12.11*, 19.12.12, 20.01.40	9.000	140.000
Metalen (ferro- en non-ferro) inkoop en verkoop zonder verwerking	02.01.10, 10.02.02, 10.02.10, 10.03.02, 10.03.05, 10.03.16, 10.05.01, 10.05.04, 10.06.01, 10.06.02, 10.06.04, 10.07.01, 10.07.02, 10.07.04, 10.08.04, 10.08.09, 15.01.04, 15.01.06, 16.08.01, 17.04.01, 17.04.02, 17.04.03, 17.04.04, 17.04.05, 17.04.06, 17.04.07, 17.06.04, 19.01.02, 19.10.01, 19.10.02, 19.12.02, 19.12.03, 19.12.11*, 19.12.12, 20.01.40	10.000	90.000
Ferro draaisels met aanhangende olie/emulsie	12.01.01, 12.01.02, 12.01.03, 12.01.04	500	3.000
Accu's	16.06.01*, 20.01.33*	50	500
Kabels	17.04.11	100	1.000
AEEA die geen chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat	16.02.13*, 16.02.14, 16.02.15*, 16.02.16, 20.01.35*, 20.01.36	2.300	45.000
AEEA die wel chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat	16.02.11*, 20.01.23*	50	500
Totaal		30.000	370.000

2.3.7 Het gewichtsprocent van afvalstoffen met Euralcode 15.01.06 (gemengde verpakking) moet minimaal 50% bedragen.

OVERWEGINGEN

1. PROCEDURELE ASPECTEN

1.1. Gegevens aanvrager

Op 8 december 2023 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Verder wordt de aanvraag ook beschouwd als een verzoek tot goedkeuring van het accepteren van afvalstoffen met nieuwe Euralcodes waarvan de aard en samenstelling en de minimumstandaard voor verwerking overeenkomt met eerder vergunde afvalstoffen. De aanvraag en het verzoek zijn gedaan door HKS voor de inrichting gelegen aan de Nijverheidsweg 55 en 72-78 (even) in Nijmegen.

1.2. Projectbeschrijving

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

- het wijzigen van de maximale opslagcapaciteit en doorzet van verschillende hoofdstromen en het toevoegen van de Euralcodes 15.01.06 (gemengde verpakking), 16.02.11* (afgedankte apparatuur die chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat) en 20.01.23* (afgedankte apparatuur die chloorfluorkoolwaterstoffen bevat).

Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de bijlagen van de aanvraag.

Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor de volgende in de Wabo omschreven activiteit:

- het veranderen van een inrichting op basis van artikel 2.1, eerste lid, onder e, sub 2°, juncto artikel 3.10, derde lid van de Wabo.

Verder wordt op basis van voorschrift 2.3.2 verbonden aan de besluit d.d. 2 juni 2020, zaaknummer W.Z19.106492.03 verzocht om de acceptatie van afvalstoffen met nieuwe Euralcodes waarvan de aard en samenstelling en de minimumstandaard voor verwerking overeenkomt met eerder vergunde afvalstoffen goed te keuren. Het gaat om de volgende Euralcodes voor de volgende hoofdstromen:

- o de Euralcodes 10.06.04, 10.07.02, 10.07.04, 10.08.04, 15.01.06, 19.10.01, 19.10.02 voor de hoofdstroom "Welvaartschroot, overige metalen";
- o de Euralcodes 02.01.10 en 15.01.06 voor de hoofdstroom "Metalen (ferro en non-ferro) inkoop en verkoop zonder verwerking";
- o de Euralcodes 12.01.03 en 12.01.04 voor de hoofdstroom "Ferro draaisels met aanhangende olie/emulsie.

1.3. Omschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende delen:

- aanvraagformulier met OLO nummer 8252967, d.d. 6 december 2023;
- bijlage niet technische samenvatting aanvraag ("Aanvraag Omgevingsvergunning Milieu Neutrale Verandering (Aanvulling 1 maart 2024) HKS SCRAP METALS B.V. (HKS Nijmegen), Nijverheidsweg 72 Nijmegen", d.d. 1 maart 2024);
- bijlage document A&V-beleid en AO/IC ("Acceptatie- en verwerkingsbeleid (AV-beleid) en Administratieve Organisatie en Interne Controle (AOIC) HKS Nijmegen Nijverheidsweg 55 en 72-78 Nijmegen", geüpdatet februari 2024).

1.4. Huidige vergunnings situatie

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen verleend:

Soort vergunning/beschikking	Afgegeven op	Kenmerk	Onderwerp
Revisievergunning	2 juni 2020	W.Z19.106492.03	Het in werking hebben van een inrichting voor de opslag, overslag, bewerking en verwerking (shredderen, knippen, snijden, sorteren) van metaalafvalstoffen, ten behoeve van recycling
Veranderingsvergunning	10 mei 2022	W.Z21.108761.01	Het verwijderen en vervangen van voorschrift 2.8.4 van de omgevingsvergunning van 2 juni 2020 dat betrekking heeft op het niet (meer) weerbestendig opslaan van AEEA
Milieuneutrale veranderingsvergunning (van rechtswege)	30 mei 2022	W.Z22.101418.01	Voor het vergroten van een bestaande overkapping en het bouwen van een nieuwe overkapping

1.5. Vergunningplicht

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

Categorie	Omschrijving
28.1	Inrichting voor het opslaan, overslaan en verwerken van (gevaarlijke) afvalstoffen.
28.4.a.1°, 5° en 6°	Gedeputeerde Staten zijn bevoegd te beslissen op een aanvraag om een omgevingsvergunning ten aanzien van inrichtingen, behorende tot deze categorie, voor zover het betreft inrichtingen voor het opslaan van de volgende afvalstoffen: 4° vijf of meer autowrakken en overige voertuigwrakken, 5° van buiten de inrichting afkomstige gevaarlijke afvalstoffen; 6° 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 m ³ of meer.
28.4.b.2°	Gedeputeerde Staten zijn bevoegd te beslissen op een aanvraag om een omgevingsvergunning ten aanzien van inrichtingen, behorende tot deze categorie, voor zover het betreft inrichtingen voor het overslaan van buiten de inrichting afkomstige gevaarlijke afvalstoffen.
28.4.d	Gedeputeerde Staten zijn bevoegd te beslissen op een aanvraag om een omgevingsvergunning ten aanzien van inrichtingen, behorende tot deze categorie, voor zover het betreft inrichtingen voor het verwerken of vernietigen van autowrakken en overige voertuigwrakken.
28.10	Vergunningplichtige inrichting voor nuttige toepassing of verwijdering van afvalstoffen (uitzonderingen genoemd in categorie 28.10 zijn niet van toepassing).

Binnen de inrichting is sprake van de behandeling in shredders van metaalafval met een capaciteit van meer dan 75 t per dag. Het betreft daarom een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in Bijlage I, categorie 5.3, sub b 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

Wij 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. 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 8 januari 2024 in de gelegenheid gesteld om tot 9 februari 2024 de aanvraag aan te vullen. Wij hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 8 februari 2024 en 1 maart 2024. 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. De termijn voor het nemen van het besluit is opgeschort vanaf de datum van het verzoek om aanvullende gegevens tot de dag waarop de aanvraag is aangevuld met de informatie waar wij op 8 januari 2024 per brief om hebben verzocht.

1.8. Procedure

Op 1 januari 2024 is de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ingetrokken en zijn de Omgevingswet en de Invoeringswet Omgevingswet in werking getreden. Als een aanvraag om een omgevingsvergunning is ingediend vóór het tijdstip van inwerkingtreding van de Omgevingswet blijft op grond van artikel 4.3, aanhef en onder a, van de Invoeringswet Omgevingswet het recht zoals dat gold onmiddellijk vóór dat tijdstip van toepassing tot het besluit op die aanvraag onherroepelijk wordt, met uitzondering van artikel 3.9, derde lid, eerste zin, van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

De aanvraag om een omgevingsvergunning is ingediend vóór 1 januari 2024. Dat betekent dat in dit geval de Wabo, zoals die gold vóór 1 januari 2024, van toepassing blijft. Dit houdt ook in dat voor hetgeen in algemene regels rechtstreeks is geregeld nog is getoetst aan het Activiteitenbesluit milieubeheer (verder: Activiteitenbesluit) zoals deze gold tot 1 januari 2024.

Deze beschikking is voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.2 van de Wabo. Gelet hierop hebben wij overeenkomstig artikel 3.8 van de Wabo van de aanvraag digitaal gepubliceerd op internet: www.overheid.nl.

2. TOETSINGSKADER MILIEU

2.1 Inleiding

De aanvraag heeft betrekking op een milieuneutrale verandering van de inrichting of van de werking van de inrichting als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onderdeel e, onder 2° van de Wabo. De Wabo bepaalt in artikel 2.14, vijfde lid dat in afwijking van het eerste tot en met vierde lid de vergunning wordt verleend, wanneer wordt voldaan aan artikel 3.10, derde lid van de Wabo. Dat betekent dat een vergunning wordt verleend met de reguliere procedure, wanneer er sprake is van een verandering van de inrichting of van de werking van de inrichting die niet leidt:

1. tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning is toegestaan;
2. tot een verplichting tot het maken van een milieueffectrapport als bedoeld in hoofdstuk 7 van de Wet milieubeheer;
3. tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een omgevingsvergunning is verleend.

De aanvraag is getoetst aan deze criteria en wij komen tot de volgende afweging.

2.2. Toetsing

2.2.1. Toetsing gevolgen voor milieu

Naar aanleiding van de ingediende aanvraag hebben wij voor onderstaande milieuaspecten beoordeeld of de aangevraagde verandering leidt tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan al vergund. De aanvrager heeft voldoende aannemelijk gemaakt, dat er voor de onderstaande milieuaspecten geen toename zal zijn van de milieubelasting. Hieronder lichten wij dit verder toe.

De veranderingen hebben geen invloed op de aspecten energie, geur en externe veiligheid en deze zijn daarom verder niet beoordeeld.

Afvalstoffen

Gewijzigde maximale opslagcapaciteit en doorzet per jaar

In de tabel van voorschrift 2.3.1 behorend bij het besluit van 2 juni 2020 staat genoemd welke verschillende groepen afvalstoffen (hoofdstromen) de inrichting inneemt, waarbij zowel de gebruikelijke benaming als de Euralcodes zijn vastgelegd, wat de maximale opslagcapaciteit en maximale doorzet per jaar van de verschillende soorten hoofdstromen is.

De aanvraag voorziet in een verschuiving van de maximale hoeveelheden die per hoofdstroom mogen worden opgeslagen en geaccepteerd. De totale opslagcapaciteit en de totale doorzet per jaar van alle hoofdstromen neemt niet toe. Samenvattend wijzigt per hoofdstroom het volgende:

- *Autowrakken*
De aangevraagde totale opslagcapaciteit blijft gelijk aan de eerder vergunde totale opslagcapaciteit. De maximale hoeveelheid afval dat het bedrijf per jaar wil accepteren neemt af met 10.000 ton.
- *Welvaartschroot, overige metalen*
De aangevraagde totale opslagcapaciteit neemt af met 2.000 ton ten opzichte van de eerder vergunde totale opslagcapaciteit. De maximale hoeveelheid afval dat het bedrijf per jaar wil accepteren neemt af met 30.000 ton.

- *Metalen (ferro- en non-ferro) inkoop en verkoop zonder verwerking*
De aangevraagde totale opslagcapaciteit blijft gelijk aan de eerder vergunde totale opslagcapaciteit. De maximale hoeveelheid afval dat het bedrijf per jaar wil accepteren neemt af met 10.000 ton.
- *Ferro draaisels met aanhangende olie/emulsie*
De aangevraagde totale opslagcapaciteit blijft gelijk aan de eerder vergunde totale opslagcapaciteit. De maximale hoeveelheid afval dat het bedrijf per jaar wil accepteren blijft gelijk.
- *Accu's*
De aangevraagde totale opslagcapaciteit neemt toe met 22 ton ten opzichte van de eerder vergunde totale opslagcapaciteit. De maximale hoeveelheid afval het bedrijf per jaar wil accepteren neemt toe met 200 ton.
- *Kabels*
De aangevraagde totale opslagcapaciteit blijft gelijk aan de eerder vergunde totale opslagcapaciteit. De maximale hoeveelheid afval dat het bedrijf per jaar wil accepteren neemt toe met 700 ton.
- *AEEA¹ die **geen** chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat*
De totale opslagcapaciteit neemt toe met 1.300 ton ten opzichte van de eerder vergunde totale opslagcapaciteit. De maximale hoeveelheid afval dat het bedrijf per jaar wil accepteren neemt toe met 15.000 ton.
- *AEEA die **wel** chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat*
De aangevraagde totale opslagcapaciteit betreft 50 ton. De maximale hoeveelheid afval dat het bedrijf per jaar wil accepteren betreft 500 ton.

Toename opslagcapaciteit van diverse hoofdstromen

Voor twee hoofdstromen ('accu's' en 'kabels') neemt de opslagcapaciteit toe ten opzichte van wat eerder voor deze hoofdstromen aan opslagcapaciteit was vergund. Voor beide hoofdstromen neemt de opslagoppervlakte niet toe. Verder is er een nieuwe hoofdstroom aangevraagd, namelijk 'AEEA die chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat'. Deze hoofdstroom wordt separaat opgeslagen in het opslagvak waar momenteel al AEEA wordt opgeslagen die geen chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat. Dit betreft uitsluitend apparatuur die niet lekt.

Toename hoeveelheden te accepteren afval van diverse hoofdstromen

Van de hoofdstromen 'accu's', 'kabels' en 'AEEA' neemt het aantal ton geaccepteerd afval per jaar toe. Voor de drie hoofdstromen 'accu's', 'kabels' en 'AEEA die chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat' vindt alleen opslag en afvoer plaats.

Er wordt 15.000 ton extra AEEA geaccepteerd die geen chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat. Dit wordt zo nodig gedepollueerd en vervolgens geshredderd. Een toename in de doorzet van deze hoofdstroom leidt tot een hogere verwerkingscapaciteit. Er wordt meer van deze soort AEEA gedepollueerd en geshredderd. Bij de depollutie van AEEA worden de afvalstoffen via een transportband over een gemechaniseerde lijn (rollenband) omhoog gebracht in de verwerkingsruimte (depollutieruimte), waar depollutie van AEEA met de hand plaatsvindt.

¹ Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur
W.Z23.109171.01

Toevoegen nieuwe hoofdstroom

Uit de aanvraag blijkt dat het bedrijf twee nieuwe Euralcodes wil accepteren die betrekking hebben op AEEA. Het betreft de volgende Euralcodes:

- 16.02.11* (afgedankte apparatuur die chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat);
- 20.01.23* (afgedankte apparatuur die chloorfluorkoolwaterstoffen bevat).

De afvalstoffen met Euralcodes 16.02.11* en 20.01.23* betreft AEEA die chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat. Deze afvalstoffen lekken niet, worden niet verwerkt en worden alleen tijdelijk opgeslagen om vervolgens te afgevoerd naar een erkend verwerker die hiervoor de juiste vergunning heeft en is gecertificeerd volgens de CENELEC-normen. Het bedrijf mag volgens de vergunde situatie de hoofdstroom AEEA innemen die geen chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat. Het enige verschil is dat er nu ook AEEA wordt ingenomen die chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat.

Goedkeuring verzoek toevoegen Euralcodes

Op basis van voorschrift 2.3.2 behorend bij de revisievergunning mag de vergunninghouder een verzoek tot goedkeuring bij het bevoegd gezag indienen voor het accepteren van afvalstoffen met nieuwe Euralcodes waarvan de aard en samenstelling en de minimumstandaard voor verwerking overeenkomt met eerder vergunde afvalstoffen. Pas op het moment dat het bevoegd gezag goedkeuring heeft gegeven mag het bedrijf beginnen met de inname en verwerking van deze Euralcodes onder de verschillende hoofdstromen. Wij beschouwen onderhavige aanvraag als verzoek om nieuwe Euralcodes te mogen accepteren.

De vergunninghouder verzoekt nu om een aantal extra Euralcodes aan eerder vergunde hoofdstromen toe te voegen. Het is gebleken dat de juiste Euralcodes in het verleden niet correct zijn aangevraagd danwel vastgelegd in voorschrift 2.3.1 van de revisievergunning.

a. *Toevoeging Euralcodes aan 'welvaartschroot, overige metalen'*

In de aanvraag/het verzoek is beschreven dat HKS vergelijkbaar afval wil innemen met de eerder vergunde Euralcodes voor de hoofdstroom 'welvaartschroot, overige metalen'. HKS heeft verzocht om de Euralcodes 10.06.04, 10.07.02, 10.07.04, 10.08.04, 15.01.06, 19.10.01, 19.10.02 in te nemen en te verwerken onder de hoofdstroom 'welvaartschroot, overige metalen'. Afvalstoffen met de voornoemde Euralcodes hebben een aard en samenstelling die vergelijkbaar zijn met de eerder vergunde Euralcodes voor deze hoofdstroom. Ook de minimumstandaard voor verwerking voor de voornoemde Euralcodes komt overeen met de eerder vergunde Euralcodes voor deze hoofdstroom.

b. *Toevoegen Euralcode aan 'metalen (ferro- en non-ferro) inkoop en verkoop zonder verwerking'*

In de aanvraag/het verzoek is beschreven dat HKS vergelijkbaar afval wil innemen met de eerder vergunde Euralcodes voor de hoofdstroom 'metalen (ferro- en non-ferro) inkoop en verkoop zonder verwerking'. HKS heeft verzocht om de Euralcodes 02.01.10 en 15.01.06 in te nemen en te verwerken onder de hoofdstroom 'metalen (ferro- en non-ferro) inkoop en verkoop zonder verwerking'. Afvalstoffen met de voornoemde Euralcodes hebben een aard en samenstelling die vergelijkbaar zijn met de eerder vergunde Euralcodes voor deze hoofdstroom. Ook de minimumstandaard voor verwerking voor de voornoemde Euralcodes komt overeen met de eerder vergunde Euralcodes voor deze hoofdstroom.

c. *Euralcode 15.01.06*

Afvalstoffen met Euralcode 15.01.06 betreffen gemengde verpakkingen. Zoals gezegd wordt deze Euralcode zowel toegevoegd aan de hoofdstroom 'welvaartschroot, overige metalen' als de hoofdstroom 'Metalen (ferro- en non-ferro) inkoop en verkoop zonder verwerking'. Voor deze twee hoofdstromen is sectorplan 12 (metalen) van toepassing. Alleen afvalstoffen die

grotendeels uit metalen bestaan (>50 gew. %) vallen onder dit sectorplan. Als dit het geval is dan is deze Euralcode vergelijkbaar met Euralcodes die al voor deze hoofdstromen zijn vergund. Afvalstoffen met Euralcode 15.01.06 zullen op dezelfde wijze worden opgeslagen en/of verwerkt als afvalstoffen die al voor deze twee hoofdstromen zijn vergund. Om te borgen dat het bedrijf alleen gemengde verpakkingen mag accepteren die grotendeels uit metalen bestaan hebben wij hiervoor een voorschrift in de omgevingsvergunning opgenomen.

d. *Toevoeging Euralcodes aan 'ferro draaisels met aanhangende olie/emulsie'*

In de aanvraag/het verzoek is beschreven dat HKS vergelijkbaar afval wil innemen met de eerder vergunde Euralcodes voor de hoofdstroom 'ferro draaisels met aanhangende olie/emulsie'. HKS heeft verzocht om de Euralcodes 12.01.03 en 12.01.04 in te nemen en te verwerken onder de hoofdstroom 'welvaartschroot, overige metalen'. Afvalstoffen met de voornoemde Euralcodes hebben een aard en samenstelling die vergelijkbaar zijn met de eerder vergunde Euralcodes voor deze hoofdstroom. Ook de minimumstandaard voor verwerking voor de voornoemde Euralcodes komt overeen met de eerder vergunde Euralcodes voor deze hoofdstroom.

e. *Verwijderde Euralcodes*

In de aanvraag/het verzoek is beschreven dat HKS een aantal afvalstoffen die onder de volgende Euralcodes vallen niet meer inneemt en verwerkt:

- Euralcode 10.05.01 voor de hoofdstroom 'welvaartschroot, overige metalen'
- Euralcodes 12.01.01, 12.01.02, 12.01.03, 12.01.04, 16.01.17, 16.01.18 voor de hoofdstroom 'metalen (ferro- en non-ferro) inkoop en verkoop zonder verwerking'.

Samenvattend zijn de afvalstoffen met voornoemde 'extra' Euralcodes qua aard en samenstelling vergelijkbaar met de afvalstoffen met Euralcodes die al aan de inrichting zijn vergund. Er is sprake van vergelijkbare milieu hygiënische aspecten. De verwerking voldoet aan de minimumstandaard van LAP3. De totale vergunde opslag- en verwerkingscapaciteit neemt niet toe door de inname van afvalstoffen met deze Euralcodes.

Vervangen voorschrift 2.3.1 vigerende vergunning

Om voornoemde redenen wordt voorschrift 2.3.1 behorend bij het besluit van 2 juni 2020 ingetrokken en vervangen door voorschrift 2.3.1.A.

Goedkeuring Acceptatie- en Verwerkingsbeleid en Administratieve Organisatie / Interne Controles

Het laatst goedgekeurde Acceptatie- en Verwerkingsbeleid (AV-beleid) en Administratieve Organisatie / Interne Controles (AO/IC) van de inrichting is van januari 2022 (behorende bij de aanvraag veranderingsvergunning d.d. 10 mei 2022).

Omdat het bedrijf afvalstoffen wil accepteren waarvan de Euralcode niet is opgenomen in de vigerende vergunning is bij de aanvraag een geüpdatet AV-beleid en AO/IC document gevoegd waarbij rekening is gehouden met de specifieke bedrijfssituatie. Het beschreven AV-beleid en de AO/IC voldoen aan de minimale onderdelen zoals die in hoofdstuk D.3 van het Beleidskader van het LAP3 zijn beschreven. Wij kunnen daarom instemmen met aangeleverde AV-beleid en de AO/IC.

Afvalwater

De indeling en uitvoering van de inrichting wijzigt niet. In het A&V-beleid is verder vastgelegd dat er door het bedrijf geen (actieve) acceptatie plaatsvindt van AEEA waarvoor weerbestendige afdekking noodzakelijk is. De verandering leidt niet tot een extra afvalwaterstroom. De aangevraagde verandering heeft geen gevolgen voor het aspect afvalwater.

Bodem

De werking, indeling en uitvoering van de inrichting wijzigt niet. Alle eerder vergunde hoofdstromen zullen op dezelfde locatie en op dezelfde manier (onder andere boven bodembeschermende voorzieningen) worden opgeslagen en verwerkt zoals eerder is vergund. Verder wordt de nieuwe hoofdstroom ('AEEA die chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat') gescheiden opgeslagen in het opslagvak waar momenteel al de hoofdstroom 'AEEA' wordt opgeslagen die geen chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat. Dit betreft AEEA dat niet lekt en ook deze opslag vindt plaats boven eerder vergunde bodembeschermende voorzieningen. De twee hoofdstromen voor AEEA zijn visueel goed van elkaar te onderscheiden. De aangevraagde verandering heeft geen gevolgen voor het aspect bodem.

Geluid

De volledige geluidbelasting van de inrichting is eerder vastgelegd in een rapport van een akoestisch onderzoek² behorend bij de aanvraag van de revisievergunning. De totale doorzet per jaar van alle in te nemen hoofdstromen verandert niet ten opzichte van de eerder vergunde totale doorzet per jaar. De verandering leidt daarom ook niet tot een toename van het aantal transportbewegingen. De opslag, overslag, bewerking en verwerking (shredderen, knippen, snijden, sorteren, depollueren) van metaalafvalstoffen vond al plaats en is ook al eerder vergund. De bedrijfsduur van de installaties en machines blijft gelijk. Ook de rijroutes blijven gelijk. Er is daarom geen toename van de geluidbelasting van de inrichting. De aangevraagde veranderingen hebben geen gevolgen voor het aspect geluid.

Lucht

Shredderen

Binnen de inrichting bevindt zich een shredderinstallatie. Afvalstoffen van de hoofdstromen 'autowrakken', 'welvaartschroot, overige metalen', en gedepollueerd (niet-gevaarlijk) 'AEEA' in de huidige situatie al geshredderd. Volgens de revisievergunning is het shredderen van afvalstoffen die binnen deze drie hoofdstromen vallen toegestaan. Volgens de aanvraag behorend bij de revisievergunning wordt lucht afgezogen tijdens het shredderproces. Alle afgezogen lucht moet volgens de revisievergunning worden behandeld in een ontstoffingsinstallatie. Bij het gebruik van de transportband, de rollenband en de shredderinstallatie komen luchtmissies vrij. Dit is allemaal geborgd in de voorschriften van de revisievergunning.

In de huidige aanvraag is beschreven dat per jaar in totaal minder ton afval van deze hoofdstromen wordt geaccepteerd (-10.000 ton autowrakken, -30.000 ton welvaartschroot/overige metalen en +15.000 ton AEEA). Ook is in de huidige aanvraag aangegeven dat de bedrijfsduur van de machines en installaties niet wijzigen. De acceptatie van nieuwe Euralcodes en de verschuiving van de maximale hoeveelheden die per hoofdstroom mogen worden opgeslagen en geaccepteerd hebben geen invloed op de aard en/of samenstelling van de hoofdstromen die worden ingenomen. De aangevraagde veranderingen hebben voor het shredderproces geen gevolgen. Daarom zijn voor het aspect lucht geen wijzigingen.

Overige activiteiten met luchtmissies

Naast shredderen vinden er andere activiteiten binnen de inrichting plaats waarbij luchtmissies kunnen vrijkomen, zoals knippen, snijden, (interne) verkeersbewegingen. Zoals gezegd is er geen toename in de bedrijfsduur van de machines en installaties en de verwerkingsprocessen wijzigen ook niet. In de aanvraag is ook beschreven dat de aangevraagde veranderingen niet leiden tot een toename in het aantal transportbewegingen.

² 'HKS Scrap Metals B.V. aan de Nijverheidsweg 72 te Nijmegen', rapportnr. 21910170.R01a, d.d. 25 oktober 2019.
W.Z23.109171.01

De nieuw aangevraagde hoofdstroom 'AEEA die chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK's en/of HFK's bevat' betreffen niet lekkende afvalstoffen die uitsluitend worden opgeslagen en afgevoerd. Hier zijn geen emissies van te verwachten.

De aangevraagde veranderingen hebben geen gevolgen voor het aspect lucht.

Conclusies

De aangevraagde veranderingen leiden niet tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan die op grond van de geldende vergunning zijn toegestaan.

2.2.2. Toetsing milieueffectrapport

De aangevraagde activiteiten worden genoemd in categorie D 18.1 van de bijlage uit het Besluit milieueffectrapportage. Omdat er geen sprake is van de uitbreiding van verwerkingscapaciteit en de gevolgen van de bestaande verwerkingscapaciteit al getoetst is in de revisievergunning, is de toetsing of een m.e.r.-(beoordelings)procedure moet worden doorlopen niet van toepassing. Bij de voorbereiding van dit besluit hoeft dan ook geen m.e.r.-beoordelingsbesluit te worden genomen. Een verplichting tot het opstellen van een milieueffectrapport is niet aan de orde.

2.2.3. Toetsing andere inrichting

De aangevraagde veranderingen leiden niet tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een vergunning is verleend.

2.3. Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het milieuneutraal veranderen van de inrichting wordt de gevraagde vergunning verleend. Er zijn geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.