



## **OMGEVINGSVERGUNNING**

Aanvrager : HKS Dordrecht B.V.  
Datum besluit : 21 februari 2022  
Onderwerp : Wijzigen voorschrift opslag AEEA  
Gemeente / locatie : Nijmegen / Nijverheidsweg 72 te Nijmegen  
OLO-nummer : 6521501  
Zaaknummer : W.Z21.108761.01  
Activiteit(en) : Milieu

## ONTWERPBESLUIT WIJZIGEN OMGEVINGSVERGUNNING

### Onderwerp

Op 16 november 2021 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van HKS Nijmegen voor het verwijderen van het voorschrift 2.8.4 van de omgevingsvergunning van 2 juni 2020 (kenmerk W.Z19.106492.03) dat betrekking heeft op de weersbestendige opslag van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA). Onderdeel van deze aanvraag is een gewijzigd Acceptatie- en Verwerkingsbeleid (AV-beleid) en Administratieve Organisatie / Interne Controles (AO/IC).

### Besluit

Wij zijn voornemens te besluiten, gelet op artikel 2.1, eerste lid onder e van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), en de in dit besluit opgenomen overwegingen om het voorschrift 2.8.4 van de omgevingsvergunning van 2 juni 2020 (kenmerk W.Z19.106492.03) te wijzigen in de voorschriften 2.8.4a, 2.8.4b en 2.8.4c zoals deze staan in hoofdstuk "Voorschriften" van dit besluit.

Daarnaast zijn wij voornemens, op basis van voorschrift 2.3.5 van de omgevingsvergunning van 2 juni 2020, het gewijzigde Acceptatie- en Verwerkingsbeleid (AV-beleid) en Administratieve Organisatie / Interne Controles (AO/IC) van januari 2022, dat onderdeel is van de aanvraag, goed te keuren.

### 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

## Rechtsmiddelen

### Publicatie

Dit ontwerpbesluit wordt bekendgemaakt door de Provincie Gelderland op de landelijke website [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl). Deze website kunt u benaderen via <https://www.officielebekendmakingen.nl>.

### Mogelijkheid van inzien

Het ontwerpbesluit en de bijbehorende stukken liggen gedurende een termijn van zes weken ter inzage. Wilt u de stukken inzien, bel dan 024 - 751 7700 of stuur met vermelding van het OLO-nummer 6521501 en/of het zaaknummer W.Z21.108761.01 een email naar [wabo@odrn.nl](mailto:wabo@odrn.nl).

De eerste dag van de terinzagelegging is 24 februari 2022.

### Zienswijzen

Gedurende de periode dat het ontwerpbesluit ter inzage ligt kan eenieder schriftelijk of mondeling zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienswijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan de Omgevingsdienst Regio Nijmegen, Postbus 1603, 6501 BP Nijmegen, of aan [wabo@odrn.nl](mailto:wabo@odrn.nl), onder vermelding van het OLO-nummer en/of het zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld.

Voor een mondelinge zienswijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met de Omgevingsdienst Regio Nijmegen, telefoonnummer (024) 751 77 00.

Beroep tegen het uiteindelijke besluit kan alleen worden ingediend, als er een zienswijze is ingebracht tegen het ontwerpbesluit of men belanghebbend is bij het uiteindelijke besluit.

### Afschriften

De volgende instanties hebben een kopie van dit ontwerpbesluit gekregen:

- College van burgemeester en wethouders van de gemeente Nijmegen.
- College van Dijkgraaf en Heemraden van het Waterschap Rivierenland.

## INHOUDSOPGAVE

<b>OMGEVINGSVERGUNNING .....</b>	<b>1</b>
<b>1 VOORSCHRIFTEN .....</b>	<b>5</b>
1.1 OPSLAGDUUR AEEA AFVAL .....	5
1.2 VERPLICHTING TOT METING, BEMONSTERING EN ANALYSERING .....	5
<b>1. PROCEDURELE OVERWEGINGEN .....</b>	<b>6</b>
1.1. GEGEVENS AANVRAGER .....	6
1.2. PROJECTBESCHRIJVING.....	6
1.3. OMSCHRIJVING VAN DE AANVRAAG .....	6
1.4. HUIDIGE VERGUNNINGSSITUATIE .....	6
1.5. BEVOEGD GEZAG EN VERGUNNINGPLICHT .....	6
1.6. BEOORDELING VAN DE AANVRAAG .....	6
1.7. PROCEDURE.....	6
1.8. ADVIEZEN .....	7
<b>2. INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN .....</b>	<b>8</b>
2.1. TOETSING OPRICHTEN, VERANDEREN EN/OF REVISIE .....	8
2.2. BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN .....	8
2.3. AFVALWATER.....	8
2.4. CONCLUSIE.....	9

## **1 VOORSCHRIFTEN**

### **1.1 Opslagduur AEEA afval**

2.8.4a Niet afgedekte afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) mag maximaal twee maanden worden opgeslagen. Als in overmacht situaties AEEA langer dan twee maanden moet worden opgeslagen dient dit in overleg met de toezichthouder plaats te vinden.

### **1.2 Verplichting tot meting, bemonstering en analysering**

2.8.4b Het te lozen hemelwater afkomstig van de buitenopslag van AEEA mag enkel op de riolering worden geloosd en dient 2 keer per jaar door of namens vergunninghouder door middel van representatieve steekbemonstering op het gehalte aan onopgeloste stoffen, minerale oliën, beryllium, cadmium, lood en kwik te worden gecontroleerd. Tussen twee bemonsteringen dienen tenminste 20 weken verstreken te zijn. Voorschrift 3.1.7 en 3.1.8 van de omgevingsvergunning van 2 juni 2020 (kenmerk W.Z19.106492.03) zijn eveneens van toepassing.

2.8.4c Indien de vergunninghouder van mening is dat met een lagere meet- en bemonsteringsfrequentie dan wel met een geringer aantal parameters kan worden volstaan, kan hij een gemotiveerd schriftelijk verzoek indienen bij het bevoegd gezag.

## 1. PROCEDURELE OVERWEGINGEN

### 1.1. Gegevens aanvrager

De inrichting met handelsnaam HKS Nijmegen is gevestigd aan de Nijverheidsweg 55 en 72-78 te Nijmegen. Op 16 november 2021 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van HKS Nijmegen voor het verwijderen van het voorschrift 2.8.4 van de omgevingsvergunning van 2 juni 2020 (kenmerk W.Z19.106492.03) dat betrekking heeft op de weersbestendige opslag van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA).

### 1.2. Projectbeschrijving

Op 2 juni 2020 is er een omgevingsvergunning verleend voor onder andere de opslag en verwerking van AEEA afval. In voorschrift 2.8.4 van deze vergunning is bepaald dat de opslag van nog niet gedemonteerd afgedankte elektrische en elektronische apparatuur zodanig moet zijn ingericht dat hemelwater niet in aanraking kan komen met deze afvalstoffen. Het bedrijf verzoekt met deze aanvraag om voorschrift 2.8.4 te verwijderen uit de vergunning.

### 1.3. Omschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende delen:

- Aanvraagformulier met OLO nummer 6521501;
- bijlage toelichting d.d. 4 jan 2022;
- bijlage A&V beleid en AO/IC jan 2022.

### 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
Revisievergunning	2 juni 2020	W.Z19.106492.03	Opslag, overslag, bewerking en verwerking (shredderen, knippen, snijden, sorteren) van metaalafvalstoffen, ten behoeve van recycling.

### 1.5. Bevoegd gezag en vergunningplicht

Provincie Gelderland is bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4 van de Wabo juncto artikel 3.3 eerste lid van het Bor. De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I onderdeel C, categorie 28.4 (het accepteren en verwerken van van buiten de inrichting afkomstige (gevaarlijke) bedrijfsafvalstoffen). Het betreft een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in Bijlage I categorie 5.3, sub b van de Richtlijn industriële emissies (behandeling in shredders van metaalafval met een capaciteit van meer dan 75 t per dag).

### 1.6. Beoordeling van de aanvraag

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze getoetst op volledigheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag 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.

### 1.7. Procedure

De vigerende omgevingsvergunning is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo. Gelet hierop wordt deze wijziging voorbereid met deze uitgebreide voorbereidingsprocedure.

### **1.8. Adviezen**

In de Wabo en het Bor worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Gelet op het bepaalde in artikel 2.26 Wabo, alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.5 van het Bor, hebben wij de ambtshalve wijziging ter advies aan de volgende instanties/bestuursorganen gezonden:

- College van burgemeester en wethouders van de gemeente Nijmegen.
- College van Dijkgraaf en Heemraden van het Waterschap Rivierenland.

Naar aanleiding van het adviesverzoek heeft er op 20 januari 2022 overleg plaatsgevonden met het Waterschap Rivierenland. In paragraaf 2.3 Afvalwater wordt hierop nader ingegaan.

## 2. INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

### 2.1. 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.

Het verzoek om voorschrift 2.8.4 uit de vergunning te verwijderen heeft alleen gevolgen op de afvoer van potentieel verontreinigd regenwater dat op de riolering wordt geloosd. Omdat het terrein waarop AEEA vloeistof dicht is uitgevoerd, is er geen gevaar op vervuiling van de bodem door afstromen hemelwater. Het heeft geen gevolgen voor de andere milieuaspecten. Deze aspecten zijn voldoende geregeld in de geldende vergunning. In dit besluit wordt daarom alleen ingegaan op het aspect afvalwater.

### 2.2. Beste beschikbare technieken

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.

### 2.3. Afvalwater

Het bedrijf verwerkt elektronisch afval op het terrein aan de Nijverheidsweg 72 in Nijmegen. Volgens de omgevingsvergunning van 2 juni 2020 mag het bedrijf maximaal 1.000 ton elektronisch afval opslaan en 30.000 ton per jaar verwerken.

In de omgevingsvergunning van 2 juni 2020 is het voorschrift 2.8.4 opgenomen dat bepaald dat de opslag van nog niet gedemonteerd afgedankte elektrische en elektronische apparatuur zodanig moet zijn ingericht dat geen hemelwater in aanraking kan komen met deze afvalstoffen.

De aanleiding voor dit voorschrift is de Regeling afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA). In art. 12 van deze regeling staat: "Het bevoegd gezag verbindt zodanige voorschriften aan een omgevingsvergunning voor een inrichting waar afgedankte elektrische en elektronische apparatuur wordt verwerkt, dat ten minste voldaan wordt aan de artikelen 8, tweede, derde en vijfde lid, en 11 van richtlijn nr. 2012/19/EU."

In art 8 lid 3 van deze richtlijn staat: "De lidstaten dragen er zorg voor dat inrichtingen of bedrijven waar inzamelings- of verwerkingshandelingen worden verricht, de AEEA opslaan en verwerken volgens de technische voorschriften van bijlage VIII".

In bijlage VIII van de regeling staat: Locaties voor opslag (ook tijdelijke opslag) van AEEA voor verwerking: — weerbestendige afdekking van geschikte terreinen.

De bepaling van "weerbestendige afdekking" is uitgewerkt in de CENELEC normen en de NEN-EN 50625-2-3:2017 "Inzameling, logistiek en verwerkingseisen voor WEEE".

In de NEN 50625-2-3 is het volgende bepaald met betrekking tot weerbestendige afdekking:

De verwerker zorgt te allen tijde voor weerbestendige afdekking van de volgende soorten AEEA:

- Gasontladingslampen.
- Apparatuur met gasontladingslampen.



- CRT-apparatuur.
- Flatpanel-displays.
- Apparatuur met platte beeldschermen.

Door het bedrijf is op 4 januari 2022 een gewijzigd A&V-beleid en AO/IC ingediend. Hierin is vastgelegd dat er door het bedrijf geen acceptatie is van de apparatuur waarvoor weerbestendige afdekking noodzakelijk is. Als in geaccepteerde partijen toch dergelijke apparatuur wordt aangetroffen zal deze zodanig worden opgeslagen dat er geen direct contact met hemelwater kan optreden

Op 20 januari 2022 heeft er met het waterschap Rivierenland overleg plaatsgevonden over deze aanvraag. Naar aanleiding van het overleg adviseert het waterschap om periodiek het afvalwater te laten bemonsteren en er voor zorg te dragen dat het AEEA afval niet onnodig lang buiten wordt opgeslagen. In de voorschriften van dit besluit is daarom opgenomen dat het afvalwater afkomstig van de opslag van AEEA enkel op de riolering mag worden geloosd en 2x per jaar moet worden bemonsterd. Hierbij moet gerapporteerd worden op de stoffen die volgens het onderzoek "ZZS in afvalstoffen", d.d. 18 dec 2019, uitgevoerd door SGS Intron in opdracht van het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat, in het afval kan voorkomen dat door het bedrijf wordt opgeslagen. Daarnaast is opgenomen dat het afval niet langer dan twee maanden mag worden opgeslagen, waarvan alleen in overmacht situaties in overleg met de toezichthouder mag worden afgeweken.

#### **2.4. Conclusie**

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het verzoek van het bedrijf om voorschrift 2.8.4 te kan worden geconcludeerd, dat aan het verzoek medewerking kan worden verleend onder de voorwaarden zoals opgenomen in het besluit.