

## **Beschikking Reguliere procedure**

Besluit van het college van burgemeester en wethouders van Alblasserdam.

### **Aanvraag**

Wij hebben op 28 mei 2025 een aanvraag omgevingsvergunning voor een milieubelastende activiteit (MBA) zoals bedoeld in de Omgevingswet ontvangen. De aanvraag is ingediend door Handelonderneming Spies B.V., met omschrijving: "het aanvragen van een milieuvergunning t.b.v. opslaan van metaalschroot".

De milieubelastende activiteit metaalrecyclingbedrijf als bedoeld in paragraaf 3.5.4. van het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) is aangevraagd.

Deze milieubelastende activiteit vindt plaats aan de: Kleine Beer 1 en Staalindustrieweg 22 te Alblasserdam.

Wij hebben deze aanvraag geregistreerd onder nummer: 9003Z-25-464513.

Bij de aanvraag is tevens een aanmeldnotitie milieueffectrapportage (m.e.r.) -beoordelingsplicht opgenomen. Daarnaast is maatwerk gevraagd voor de opslag van zeer verroeste metalen in afwijking van de algemene regel uit het Bal (artikel 4.1065) betreffende o.a. het opslaan van stuifgevoelige stoffen (stuifklasse S1-S4) in een gesloten ruimte. Gevraagd wordt om zeer verroeste metalen (stuifklasse S4) op te mogen slaan in een afgedekte container.

### **Besluit**

Wij besluiten gelet op artikel 5.1 lid 2 van de Omgevingswet en de overwegingen die die zijn opgenomen in dit besluit, om:

- aan Handelonderneming Spies B.V. op locatie Kleine Beer 1 en Staalindustrieweg 22 te Alblasserdam de aangevraagde oprichtingsvergunning te verlenen voor de op- en overslag van metaalschroot (artikel 3.164 van het Bal);
- af te wijken van artikel 4.1065 van het Bal met vergunningvoorschriften op grond van artikel 2.13 van het Bal en artikel 4.5 Ow) voor de opslag van zeer verroeste metalen met stuifklasse S4;
- af te wijken van de geluidgrenswaarden uit het Omgevingsplan op grond van artikel 2.13 van het Bal en artikel 4.5 van de Omgevingswet door het opnemen van passende geluidvoorschriften;
- aan deze vergunning voorschriften te verbinden. Deze voorschriften zijn opgenomen in bijlage B;
- de documenten waarvan dat in Bijlage A is aangegeven onderdeel te laten uitmaken van de beschikking.

Daarnaast besluiten wij dat er geen milieueffectrapportage (MER) opgesteld hoeft te worden (artikel 16.43 Omgevingswet en artikel 11.11 Omgevingsbesluit) omdat er geen sprake is van aanzienlijke milieueffecten (zoals bedoeld in de Mer-richtlijn).

### **Rechtsbescherming en inwerkingtreding**

#### Bezwaar

Een belanghebbende kan tegen dit besluit op grond van de Algemene wet bestuursrecht een bezwaarschrift indienen. Dit kan binnen 6 weken vanaf 2 mei 2026. Deze termijn vangt aan de dag na de datum waarop het besluit is verzonden aan de geadresseerde. Het bezwaarschrift kan worden gestuurd aan Burgemeester en wethouders van Alblasserdam, Postbus 2, 2950 AA Alblasserdam.

Het bezwaarschrift moet zijn voorzien van een handtekening en in elk geval bevatten: naam, adres, telefoonnummer en eventueel e-mailadres van de indiener, de dagtekening, een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht en de reden van het bezwaar, en de vermelding "Awb-bezwaar" in de linker bovenhoek van enveloppe en bezwaarschrift.

Het is via [https://www.alblasserdam.nl/Inwoners/Alle\\_onderwerpen/Melden\\_bij\\_de\\_gemeente/Bezwaar\\_maken](https://www.alblasserdam.nl/Inwoners/Alle_onderwerpen/Melden_bij_de_gemeente/Bezwaar_maken) ook mogelijk om digitaal bezwaar in te dienen. Via deze link logt u in met Digi-D en vult u de gevraagde gegevens in. Meer informatie over digitaal indienen van bezwaar kunt u vinden via de link.

#### Voorlopige voorziening

De beschikking treedt in werking met ingang van de dag na bekendmaking aan de aanvrager. Het indienen van een bezwaarschrift houdt de werking van het besluit niet tegen. Heeft u een bezwaarschrift ingediend en wilt u of een belanghebbenden niet dat de beschikking in werking treedt? Dan kan een verzoek om een voorlopige voorziening (tijdelijke beslissing) worden gedaan bij de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Rotterdam, sector bestuursrecht (Postbus 50951, 3007 BM Rotterdam). Dat kan als er sprake is van een spoedeisend belang. Voor de behandeling van het verzoek wordt een bedrag aan griffierecht geheven.

Men kan digitaal een verzoek om voorlopige voorziening instellen bij genoemde rechtbank via de website <https://www.rechtspraak.nl/Uw-Situatie/Naar-de-rechter/Rechtszaak-starten>. Daarvoor is een elektronische handtekening (DigiD of eHerkenning) nodig. Op de genoemde website staan de precieze voorwaarden vermeld.

#### **Ondertekening en verzending**

Burgemeester en wethouders van gemeente Alblasserdam,  
namens dezen,

drs. ing. A.P.M. Croughs  
manager Unit Omgevingsbeheer van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid

*Deze beschikking is digitaal vastgesteld en is daarom niet ondertekend.*

Besluitdatum: 29 april 2026

Verzenddatum: 1 mei 2026

Een afschrift van deze beschikking is verzonden aan:

- Adromi B.V.
- Waterschap Rivierenland
- Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid
- Gemeente Alblasserdam

#### **Bijlagen:**

- Bijlage A: Gegevens en bescheiden
- Bijlage B: Voorschriften
- Bijlage C: Procedurele overwegingen
- Bijlage D: Inhoudelijke overweging
- Bijlage E: Beoordeling m.e.r.-aanmeldnotitie
- Bijlage F: Begrippen

### **Bijlage A: GEGEVENS EN BESCHEIDEN**

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer:  
9003Z-25-464513

#### Gegevens die deel uitmaken van de beschikking:

Onderstaande stukken maken onderdeel uit van deze beschikking. Omdat deze stukken bij u bekend en aanwezig zijn, worden deze niet gewaarmerkt en niet met de beschikking meegezonden.

De stukken die bij de behandeling van de aanvraag zijn vervallen, zijn vervangen of niet ter zake doen, worden hieronder niet vermeld.

- Aanvraagformulier (publiceerbare versie) d.d. 28 mei 2025
- Begrenzing activiteit zoals aangegeven in het Milieudocument d.d. 22 mei 2025
- Milieudocument d.d. 22 mei 2025
- Toelichting aanvullende gegevens d.d. 22 mei 2025 (kenmerk: S202428/2501a)

Onderstaande gegevens zijn gebruikt voor het beoordelen van de aanvraag maar maken geen onderdeel uit van de beschikking. Het gaat om de volgende gegevens:

- AV-AO/IC: Beschrijving acceptatie en verwerkingsbeleid (AV-beleid) en administratieve organisatie en interne controle (AO/IC) d.d. 22 mei 2025
- Geluidsonderzoek d.d. 10 januari 2025
- Luchtkwaliteitsonderzoek d.d. 24 december 2024
- Stikstofdepositieonderzoek d.d. 24 december 2024
- AERIUS-projectberekening rekenjaar 2025 d.d. 5 maart 2026
- M.E.R.-aanmeldnotitie

**BIJLAGE B: VOORSCHRIFTEN MILIEUBELASTENDE ACTIVITEITEN**

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer:  
9003Z-25-464513

**Voorschriften**

<b>1. ALGEMENE VOORSCHRIFTEN .....</b>	<b>6</b>
<b>2. AFVALSTOFFEN .....</b>	<b>8</b>
<b>3. AFVALWATER .....</b>	<b>11</b>
<b>4. GELUID .....</b>	<b>12</b>

## **1. ALGEMENE VOORSCHRIFTEN**

### **1.1 Terrein van de milieubelastende activiteit en toegankelijkheid**

- 1.1.1 Op het terrein van het bedrijf moet een zodanige afscheiding aanwezig zijn dat de toegang tot het bedrijf voor onbevoegden redelijkerwijs niet mogelijk is.
- 1.1.2 Gebouwen, installaties en opslagvoorzieningen moeten altijd goed bereikbaar zijn voor alle voertuigen die in geval van calamiteiten toegang tot het bedrijf moeten hebben.

### **1.2 Instructies**

- 1.2.1 De vergunninghouder moet de binnen het bedrijf (tijdelijk) werkzame personen instrueren over de voorschriften van deze vergunning en de veiligheidsmaatregelen, die voor hen gelden.
- 1.2.2 Tijdens het in bedrijf zijn van installaties die in geval van storingen of onregelmatigheden kunnen leiden tot nadelige gevolgen voor het milieu, moet steeds voldoende en kundig personeel aanwezig zijn om te kunnen ingrijpen.
- 1.2.3 De vergunninghouder moet één of meer kundige personen aanwijzen die in het bijzonder belast zijn met de zorg voor de naleving van de in deze vergunning opgenomen voorschriften.

### **1.3 Onderhoud, keuringen en inspecties**

- 1.3.1 Onderhoudswerkzaamheden, waarvan redelijkerwijs moet worden aangenomen, dat deze buiten de begrenzing van de milieubelastende activiteit nadelige gevolgen voor het milieu kunnen veroorzaken, of dat hiervan in de omgeving meer nadelige gevolgen voor het milieu worden ondervonden dan uit de normale bedrijfsvoering voortvloeit, moeten ten minste 14 dagen voor de aanvang van de uitvoering aan het bevoegd gezag worden gemeld.
- 1.3.2 Als uit de inhoud van keurings- of inspectierapporten blijkt dat gevaar voor verontreiniging dreigt, moet direct het bevoegd gezag worden geïnformeerd.

### **1.4 Registratie**

- 1.4.1 Binnen het bedrijf is een exemplaar van deze vergunning (inclusief aanvraag) met bijbehorende voorschriften aanwezig. Verder zijn de volgende documenten aanwezig:
  - a. alle overige geldende omgevingsvergunningen en meldingen;
  - b. de veiligheidsinformatiebladen die behoren bij de binnen de begrenzing van de milieubelastende activiteit aanwezige gevaarlijke stoffen;
  - c. de bewijzen, resultaten en/of bevindingen van de in deze vergunning voorgeschreven inspecties, onderzoeken, keuringen, onderhoud en/of metingen;
  - d. de registratie van het jaarlijks elektriciteit- en waterverbruik;

De documenten, genoemd onder c en d, moeten ten minste vijf jaar worden bewaard.

- 1.4.2 Klachten van derden en de actie die door de vergunninghouder is ondernomen om de bron van de klachten te onderzoeken en eventueel weg te nemen, moeten worden geregistreerd.

**1.5 Bedrijfsbeëindiging**

- 1.5.1 Bij het geheel of gedeeltelijk beëindigen van de activiteiten binnen de milieubelastende activiteit moeten alle aanwezige stoffen en materialen, die uitsluitend aanwezig zijn vanwege de te beëindigen activiteiten, door of namens vergunninghouder op milieu-hygiënisch verantwoorde wijze worden verwijderd.
- 1.5.2 Van het structureel beëindigen van (een van de) activiteiten moet het bevoegd gezag zo spoedig mogelijk worden geïnformeerd.
- 1.5.3 Installaties of delen van installaties die structureel buiten werking zijn gesteld en nadelige gevolgen voor het milieu kunnen hebben, moeten in overleg met het bevoegd gezag worden verwijderd, tenzij de (delen van de) installaties in een zodanige staat van onderhoud worden gehouden dat de nadelige gevolgen niet kunnen optreden.

**2 AFVALSTOFFEN****2.1 Scheiden en gescheiden afvoeren van eigen bedrijfsafval**

- 2.1.1 Vergunninghouder is verplicht tenminste de volgende afvalstromen te scheiden, gescheiden te houden en gescheiden aan te bieden dan wel zelf af te voeren:
- afgedankte elektrische en elektronische apparatuur;
  - batterijen en accu's;
  - metalen;
  - afgewerkte olie;
  - gevaarlijke afval naar categorie;
- 2.1.2 Gevaarlijke afvalstoffen mogen niet met elkaar of met andere niet-gevaarlijke afvalstoffen gemengd worden. Een categorie gevaarlijke afvalstof moet los van andere categorieën (gevaarlijke) afvalstoffen worden opgeslagen.

**2.2 Acceptatie van afvalstoffen**

- 2.2.1 Binnen het bedrijf mogen de hieronder vermelde afvalstoffen per kalenderjaar worden geaccepteerd en mogen op enig moment niet meer afvalstoffen worden opgeslagen dan hieronder vermeld. Voor de diverse deelstromen gelden de maxima zoals deze zijn genoemd in de onderstaande tabel.

Afvalstroom	Euralcodes	Beschrijving	Max. opslag [ton]	Max. doorzet [ton/jaar]
-------------	------------	--------------	----------------------	----------------------------

Ferro en non-ferro metalen	02.01.10	metaalafval	200	2000
	12.01.01	ferrometaalvijsel en -krullen		
	12.01.03	non-ferrometaalvijsel en krullen		
	15.01.04	metalen verpakkingen		
	16.01.17	ferrometalen		
	16.01.18	non-ferrometalen		
	17.04.01	koper, brons en messing		
	17.04.02	aluminium		
	17.04.03	lood		
	17.04.04	zink		
	17.04.05	ijzer en staal		
	17.04.06	tin		
	17.04.07	gemengde metalen		
	17.04.11	kabels		
	19.10.01	ijzer- en staalafval		
	19.10.02	non-ferroafval		
19.12.02	ferrometalen			
19.12.03	non-ferrometalen			
20 01 40	metalen			
Niet onder 20 01 21, 20 01 23 en 20 01 35 vallende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur	16 01 06	Afgedankte voertuigen die noch vloeistoffen, noch andere gevaarlijke onderdelen bevatten	20	500

2.2.2 Tenzij de voorschriften in deze omgevingsvergunning anders bepalen moet de vergunninghouder 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.

2.2.3 Wijzigingen van de procedure voor acceptatie, be- en verwerking, registratie of controle moeten, ten minste vier weken van tevoren, via een informatieplicht vooraf ter bepaling van de procedure die in relatie tot de aard van de wijziging is vereist aan het bevoegd gezag worden voorgelegd.

In het voornemen tot wijziging moet het volgende aangegeven worden:

- a. de reden tot wijziging;
- b. de aard van de wijziging;
- c. de gevolgen van de wijziging voor andere onderdelen van het AV-beleid en de AO/IC;
- d. de datum waarop vergunninghouder de wijziging wil invoeren.

2.2.4 Vergunninghouder mag onder de volgende voorwaarden afvalstoffen accepteren en opslaan waarvan de Euralcode niet is opgenomen in de tabel in voorschrift 2.2.1:

- Het moet gaan om een afvalstof die qua aard en samenstelling en voor wat betreft de minimumstandaard voor verwerking en de handelingen met de afvalstof, overeenkomt met een van de al vergunde afvalstoffen;
- De acceptatie van de afvalstof mag niet leiden andere of grotere gevolgen voor het milieu.

- De totale vergunde opslagcapaciteit en jaardoorzet mag niet meer zijn dan in de tabel in voorschrift 2.2.1. is opgenomen;
  - De vergunninghouder moet voorafgaande aan de daadwerkelijke acceptatie en verwerking van de hier bedoelde afvalstof het bevoegd gezag informeren. Bij deze informatieplicht moeten in ieder geval de volgende gegevens worden aangeleverd:
    - a. omschrijving van de afvalstof;
    - b. de Euralcode;
    - c. de overeenkomst met een al vergunde afvalstof;
    - d. een aan de voorgenomen acceptatie aangepast AV-AO/IC;
    - e. een onderbouwing dat wordt voldaan aan het beleid als geformuleerd in het actuele Circulair Materialenplan (CMP), de bijbehorende Afvalplannen en de daarin opgenomen de minimumstandaard voor verwerking;
    - f. een onderbouwing waaruit blijkt dat er sprake is van vergelijkbare milieu hygiënische aspecten (met name emissies naar bodem, water of lucht).

## 2.3 Registratie aangevoerde afvalstoffen

2.3.1 Binnen het bedrijf moet een registratiesysteem aanwezig zijn, waarin van alle aangevoerde afvalstoffen het volgende moet worden vermeld:

- a. de datum van aanvoer;
- b. de aangevoerde hoeveelheid (kg);
- c. de naam en adres van de locatie van herkomst;
- d. de naam en adres van de ontdoener;
- e. de gebruikelijke benaming van de afvalstoffen;
- f. de Euralcode;
- g. het afvalstroomnummer (indien van toepassing).

Ad c. Indien de aangevoerde afvalstoffen worden verkregen door route-inzameling, kan bij de registratie van naam en adres van de locatie van herkomst worden volstaan met "diverse locaties". Indien de afvalstoffen worden aangevoerd door een inzamelaar (niet zijnde de vergunninghouder) met toepassing van de inzamelaarsregeling moet de locatie van herkomst worden aangegeven, zoals deze moet worden vermeld op de begeleidingsbrief.

Ad d. Indien de aangevoerde afvalstoffen worden verkregen door route-inzameling of via de inzamelaarsregeling wordt met de ontdoener de inzamelaar bedoeld.

2.3.2 Binnen het bedrijf moet eveneens een registratiesysteem aanwezig zijn, waarin van alle afgevoerde afvalstoffen, (grond)stoffen of producten die bij de verwerking zijn ontstaan het volgende moet worden vermeld:

- a. de datum van afvoer;
- b. de afgevoerde hoeveelheid (kg);
- c. de afvoerbesteding;
- d. de naam en adres van de afnemer;
- e. de gebruikelijke benaming van de (afval)stoffen;
- f. de Euralcode (indien van toepassing);
- g. het afvalstroomnummer (indien van toepassing).

2.3.3 Alle op grond van dit hoofdstuk te registreren gegevens moeten dagelijks worden bijgehouden en gedurende ten minste vijf jaar binnen het bedrijf worden bewaard. Deze registratie moet op verzoek daartoe aan de toezichthouder ter inzage worden gegeven.

## 2.4 Opslaan van afvalstoffen

2.4.1 De termijn van opslag van afvalstoffen mag maximaal één jaar bedragen. In afwijking hiervan mag de termijn van opslag van afvalstoffen maximaal drie jaar bedragen indien de opslag van afvalstoffen gevolgd wordt door nuttige toepassing van afvalstoffen.

2.4.2 De opslag van schoot, ferrometalen met een belangrijke mate van roestvorming moet plaatsvinden in een afgesloten ruimte, waaronder, voor zover het gaat om zeer verroeste metalen, mede wordt begrepen opslag in een op het buitenterrein opgestelde container die zodanig is afgedekt dat de wind geen vat heeft op de opgeslagen zeer verroeste metalen.

### *Toelichting*

*Schoot, ferrometalen met een belangrijke mate van roestvorming vallen onder de stuifklasse S4, als bedoeld in het Bal. Vanwege de stuifgevoeligheid moet het materiaal in een gesloten ruimte worden opgeslagen of zodanig dat de wind geen vat heeft op het materiaal. Een container op het buitenterrein die is afgedekt met een zeil, volstaat in dat geval ook.*

## 3 AFVALWATER

3.1.1 Bedrijfsafvalwater mag uitsluitend in een openbaar vuilwaterriool worden gebracht, als door de samenstelling, eigenschappen of hoeveelheid ervan:

- a. de doelmatige werking niet wordt belemmerd van een openbaar vuilwaterriool of een zuiveringstechnisch werk en de bij een zodanig openbaar vuilwaterriool of zuiveringstechnisch werk behorende apparatuur;
- b. de verwerking niet wordt belemmerd van slib, verwijderd uit een openbaar vuilwaterriool of een zuiveringstechnisch werk;
- c. de nadelige gevolgen voor de kwaliteit van een oppervlaktewaterlichaam zoveel mogelijk worden beperkt.

3.1.2 De volgende stoffen mogen niet worden geloosd:

- a. stoffen die brand- en explosiegevaar kunnen veroorzaken;
- b. stoffen die stankoverlast buiten het terrein van het bedrijf kunnen veroorzaken;
- c. stoffen die verstopping of beschadiging van een openbaar vuilwaterriool of van de daaraan verbonden installaties kunnen veroorzaken;
- d. grove afvalstoffen en snel bezinkende afvalstoffen.

3.1.3 Voor de bemonstering van het afvalwater dient een controlevoorziening te worden gerealiseerd voordat het afvalwater op het vuilwaterriool wordt geloosd. De controlevoorziening moet altijd goed bereikbaar en toegankelijk zijn.

## 4 GELUID

4.1.1 Met het oog op het voorkomen of het beperken van geluidhinder is het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ( $L_{Ar,LT}$ ) door de activiteiten, op de in tabel 1 genoemde beoordelingspunten, niet hoger dan de waarde, bedoeld in tabel 1:

Tabel 1:  $L_{Ar,LT}$  door de activiteiten

Naam	Omschrijving	RD-coördinaten		Hoogte (m)	$L_{Ar,LT}$ (dB(A))		
		X	Y		Dag 07:00- 19:00	Avond 19:00- 23:00	Nacht 23:00- 07:00
VP01_A	Toetspunt Spies 50 meter afstand	105636,9	429352,4	5	46	22	37
VP02_A	Toetspunt Spies 50 meter afstand	105570,7	429445,2	5	56	31	44
VP03_A	Toetspunt Spies 50 meter afstand	105542,1	429553,3	5	52	29	39
VP04_A	Toetspunt Spies 50 meter afstand	105661,5	429591,8	5	50	28	39
VP05_A	Toetspunt Spies 50 meter afstand	105700,2	429491,3	5	52	27	39
VP06_A	Toetspunt Spies 50 meter afstand	105723,8	429412,2	5	53	28	40

4.1.2 Met het oog op het voorkomen of het beperken van geluidhinder is het geluid door de activiteit op een geluidgevoelig gebouw, niet hoger dan de waarde, bedoeld in tabel 2:

Tabel 2: Waarde voor geluid op een geluidgevoelig gebouw

	Dag 07:00 -19:00	Avond 19:00 - 23:00	Nacht 23:00 - 07:00
Maximaal geluidniveau $L_{Amax}$ als gevolg van activiteiten	70 dB(A)	65 dB(A)	60 dB(A)

De in tabel 2 opgenomen maximale geluidniveaus  $L_{Amax}$  zijn niet van toepassing op het laden en lossen in de periode tussen 07.00 en 19.00 uur.

**BIJLAGE C: PROCEDURELE OVERWEGINGEN**

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: 9003Z-25-464513

Gegevens aanvrager

Op 28 mei 2025 is een aanvraag om een omgevingsvergunning, een als bedoeld in de Omgevingswet, voor de volgende milieubelastende activiteiten (MBA's) ontvangen:

- Metaalrecyclingbedrijf (paragraaf 3.5.4 van het Bal);
- Verwerken van bedrijfsafvalstoffen of gevaarlijke afvalstoffen (paragraaf 3.5.11 van het Bal).

De aanvraag is ingediend door het aanvragen van een milieuvergunning t.b.v. opslaan van metaalschroot.

Volgens artikel 3.164 van het Bal is de exploitatie van het metaalrecyclingbedrijf vergunningplichtig voor zover het gaat om het opslaan van metaalschroot of autowrakken. Voor de overige activiteiten onder de MBA, zoals beschreven in artikel 3.163 van het Bal, geldt een informatieplicht.

Met betrekking tot het verwerken van bedrijfsafvalstoffen of gevaarlijke afvalstoffen merken geeft artikel 3.185 van het Bal aan dat de opslag van ten hoogste 50.000 ton metaal is uitgezonderd van de vergunningplicht.

Dit betekent dat het voor het opslaan, herverpakken en opbulken van maximaal 50.000 ton metaal onder deze MBA een informatieplicht geldt.

Melding/informatieplichten

Op grond van de bovengenoemde is gelijktijdig informatie ingediend voor:

- het verwerken van bedrijfsafvalstoffen of gevaarlijke afvalstoffen;
- de exploitatie van een recyclingbedrijf voor metaal.

En is een melding ingediend voor:

- het opslaan van diesel en vloeistoffen die niet brandbaar zijn in bovengrondse opslagtanks.

Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is op de volgende manier te omschrijven:

Handelsonderneming Spies B.V. (hierna Spies) is gevestigd aan de Kleine Beer 1 te Alblasserdam. Daarnaast is een terrein aan de Staalindustrieweg 22 te Alblasserdam in gebruik genomen. Het bedrijf wil het terreindeel aan de Staalindustrieweg 22 uitbreiden en de activiteiten van het bedrijf formaliseren. De hoofdactiviteit waar vergunning voor is aangevraagd betreft de handel in oude metalen waaronder metaalschroot en niet gevaarlijke afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA). De activiteiten bestaan hoofdzakelijk uit op- en overslag, opbulken en scheiden van deze afvalstoffen. Af en toe wordt een stuk staal ingekort met een haakse slijper.

Ook is sprake van een bovengrondse tank voor de opslag van diesel en een tank voor de opslag van AdBlue. Beiden voor het tanken van het eigen materieel. Ook is er een kleine werkplaats voor onderhoud van het eigen materieel en zijn er loodsen voor het stallen van eigen materieel. Voor deze activiteiten geldt alleen een meldplicht of informatieplicht.

Daarnaast is in de aanvraag het parkeren van auto's (geen autowrakken) voor handelsdoeleinden vermeld. Hier geldt echter geen vergunning, meldplicht of informatieplicht voor. Daarom wordt hier verder niet op ingegaan in deze vergunning.

De volgende milieubelastende activiteiten uit het Bal zijn van toepassing:

- Metaalrecyclingbedrijf, paragraaf 3.5.4 Bal;
- Verwerken van bedrijfsafvalstoffen of gevaarlijke afvalstoffen, paragraaf 3.5.11 Bal;
- Opslag- en transportbedrijf, groothandel en containerterminal, artikel 3.285 Bal;
- Opslagtank voor vloeistoffen en tankcontainer of verpakking die wordt gebruikt als opslagtank voor vloeistoffen, paragraaf 3.2.8 Bal.

Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de bijlagen van deze aanvraag om een omgevingsvergunning.

#### Huidige vergunningsituatie

Voor de activiteiten aan de Staalindustrieweg is op 18 april 2008 een melding Activiteitenbesluit ingediend. De activiteiten aan de Kleine Beer 1 zijn niet eerder geformaliseerd door middel van een melding Activiteitenbesluit, danwel een omgevingsvergunning milieu.

#### Vergunningplicht en milieubelastende activiteiten

De aanvraag heeft betrekking op een vergunningplichtige milieubelastende activiteit (MBA) uit paragraaf 3.5.4 en artikel 3.164 van het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal).

Het verbod om zonder omgevingsvergunning een milieubelastende activiteit te verrichten, geldt voor de milieubelastende activiteit, bedoeld in artikel 3.163, voor zover het gaat om het opslaan van metaalschroot of autowrakken. In dit geval betreft het dus de opslag van metaalschroot.

#### Bevoegd gezag

Wij zijn bevoegd gezag voor het bedrijf. Dit volgt uit artikel 5.8 van de Omgevingswet in samenhang met de afdeling 4.1 van het Omgevingsbesluit.

#### Participatie

De aanvrager heeft geen gebruik gemaakt van de mogelijkheid tot participatie.

#### Volledigheid aanvraag

In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de aanvrager op 3 juli 2025 in de gelegenheid gesteld om tot drie weken na de hiervoor genoemde datum de aanvraag aan te vullen. Op 11 juli hebben wij een verzoek ontvangen om de beslistermijn met 6 weken te verlengen. Wij hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 19 augustus. Na ontvangst van de aanvullende gegevens hebben wij de aanvraag 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. De termijn voor het nemen van het besluit is 9 weken opgeschort tot de dag waarop de aanvraag is aangevuld. Helaas is de vergunning niet binnen de wettelijke termijn afgerond. Dit is afgestemd met de aanvrager.

#### Procedure regulier

Deze beschikking is voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als beschreven in afdeling 16.62 van de Omgevingswet.

Gelet hierop zijn wij 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.

#### Richtlijn Industriële Emissies (RIE)

De aangevraagde activiteit is niet genoemd in bijlage 1 van de Richtlijn Industriële Emissies. Hierdoor is er geen sprake van een IPPC-installatie. IPPC staat voor Integrated Pollution Prevention and Control.

#### Milieueffectrapportage (MER)

Bij het bedrijf worden activiteiten uitgevoerd die zijn genoemd in bijlage V van het Omgevingsbesluit, waarvoor een mer-beoordelingsplicht geldt.

Het gaat om de activiteit 'Opslag van schoot, met inbegrip van autowrakken' zoals aangegeven bij categorie L5 in bijlage 5 van het omgevingsbesluit. De beoordeling van de mer-aanmeldnotitie hebben wij opgenomen in bijlage E.

#### Wet bevordering integriteitsbeoordelingen door het openbaar bestuur (Bibob)

De gemeente Alblasterdam heeft voorafgaand aan de aanvraag een Bibob-toets uitgevoerd. Om die reden is er bij deze procedure geen nieuwe toetsing in het kader van de Wet Bibob uitgevoerd.

#### Adviezen

In de Omgevingswet en het Omgevingsbesluit worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Gelet op artikel 16.15, eerste lid van de Omgevingswet, en afdeling 4.2 van het Omgevingsbesluit, hebben wij de aanvraag voor advies besproken met de contactpersoon van de Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid. Gelet op de activiteiten van het bedrijf, worden geen gevolgen op grond van de externe veiligheid verwacht. De adviseur van veiligheidsregio ziet daarom geen reden om op gebied van externe veiligheid advies uit te brengen.

**BIJLAGE D: INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN**

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer:  
9003Z-25-464513

**Inhoudelijke overwegingen**Toetsingskader milieu

Bij onze beslissing op de aanvraag hebben wij conform artikel 8.9 van het Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl) beoordeeld of:

- milieuverontreiniging door de activiteit geïntegreerd wordt voorkomen of, wanneer dit niet mogelijk is, beperkt;
- emissies in de lucht, het water en de bodem en het ontstaan van afval door die activiteit worden voorkomen of, wanneer dat niet mogelijk is, beperkt om een hoog niveau van bescherming van het milieu in zijn geheel te bereiken;
- alle passende preventieve maatregelen tegen milieuverontreiniging worden getroffen;
- de voor de activiteit in aanmerking komende beste beschikbare technieken worden toegepast;
- geen significante verontreiniging wordt veroorzaakt;
- energie doelmatig wordt gebruikt;
- maatregelen worden getroffen om ongevallen te voorkomen en de gevolgen daarvan te beperken;
- bij de definitieve beëindiging van activiteiten maatregelen worden getroffen om elk risico van milieuverontreiniging door de activiteit voor het terrein waarop de activiteit werd verricht, te voorkomen of te beperken, als dat nodig is om dat terrein weer geschikt te maken voor toekomstig hergebruik;

Daarnaast hebben wij rekening gehouden met:

- dat het ontstaan van afvalstoffen en afvalwater zo veel mogelijk wordt voorkomen of beperkt en de ontstane afvalstoffen doelmatig worden beheerd;
- het omgevingsplan, omgevingsvergunningen voor buitenplanse omgevingsplan activiteiten, de waterschapsverordening en de omgevingsverordening voor het bepalen of er sprake is van significante milieuverontreiniging;
- met de informatiedocumenten bedoeld in bijlage XVIII onder b van het Bkl.

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.

Beste beschikbare technieken (BBT)

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 het bedrijf 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 het bedrijf ten minste de voor het bedrijf in aanmerking komende beste beschikbare technieken (BBT) worden toegepast.

*BBT-documenten/informatiedocumenten*

Op grond van artikel 8.10 lid 2 besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl) moet voor het bepalen van BBT binnen het bedrijf aanvullend een toetsing plaatsvinden aan relevante aangewezen informatiedocumenten over BBT

Bij het bepalen van de BBT hebben wij rekening gehouden met de volgende BBT-conclusies en informatiedocumenten over BBT, zoals aangewezen in de bijlage XVIII van het Bkl:

- PGS-15
- Bodembescherming: combinaties van voorzieningen en maatregelen

Verder hebben wij bij het bepalen van de BBT rekening gehouden met de volgende van toepassing zijnde specifieke literatuur:

- Circulair Materialenplan (CMP)

#### *Conclusie BBT*

Het bedrijf voldoet – met inachtneming van de aan dit besluit gehechte voorschriften – aan BBT. Voor de overwegingen per milieuthema wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf.

#### Zorgplicht

##### *Algemene zorgplicht*

De wetgever heeft één algemene zorgplicht voor de fysieke leefomgeving die geldt voor iedereen. Deze zorgplicht is opgenomen in artikel 1.6 Omgevingswet. Dat betekent dat zowel overheden, bedrijven als burgers verantwoordelijk zijn voor een veilige en gezonde fysieke leefomgeving. Het geldt dus niet alleen voor de overheid.

Zo is het verplicht om maatregelen te nemen bij activiteiten om nadelige gevolgen voor de fysieke leefomgeving te voorkomen. Als dat niet mogelijk is moeten de nadelige gevolgen zoveel mogelijk beperkt worden. Als dat ook onvoldoende is, mogen de activiteiten niet plaatsvinden.

##### *Specifieke zorgplicht*

Voor milieubelastende activiteiten zoals omschreven in het Bal en het Omgevingsplan geldt naast algemene regels of een eventuele vergunningplicht een specifieke zorgplicht.

Deze specifieke zorgplicht staat in artikel 2.11 van het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal). Hij geldt voor de milieubelastende activiteiten die in hoofdstuk 3 van het Bal zijn aangewezen. Dat betekent dat de specifieke zorgplicht ook geldt voor activiteiten, waarvoor in hoofdstuk 4 en 5 voorschriften zijn opgenomen.

Aan deze vergunning worden geen voorschriften verbonden voor activiteiten of aspecten, die al voldoende worden gedekt door de specifieke zorgplicht. Daar waar deze volgens ons in een specifiek geval onvoldoende duidelijkheid biedt, is de specifieke zorgplicht nader ingevuld met vergunningvoorschriften.

Vergunningvoorschriften zijn ook gesteld als dat verplicht is op grond van paragraaf 8.5.2 van het Bkl. Dit is in de volgende hoofdstukken per milieuaspect uitgewerkt.

Een vergelijkbaar artikel is opgenomen in artikel 22.44 Omgevingsplan voor de activiteiten die genoemd zijn in het Omgevingsplan.

Rechtstreeks werkende algemene regels*Besluit activiteiten leefomgeving (Bal)*

Bij de procedurele overwegingen hebben wij opgenomen welke (vergunningplichtige) MBA's van toepassing zijn op de aanvraag. Hieronder is aangegeven welke algemene regels uit het Bal in ieder geval van toepassing zijn.

Bal / MBA's: 3.5.4 en 3.5.11	
Artikel	Omschrijving
Afdeling 2.4	Specifieke zorgplicht
Afdeling 2.7	Ongewone voorvallen
§3.5.4 art.3.165 en ook §3.5.11 art.3.198	<p>Algemene regels:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mechanisch en thermisch bewerken van metalen, bedoeld in paragraaf 4.18</li> <li>- het kleinschalig tanken, bedoeld in paragraaf 4.39 <ul style="list-style-type: none"> <li>o art. 4.492 (melding)</li> <li>o art. 4.493 (aanwijzing modules: eindonderzoek bodem en bodembeschermende voorzieningen)</li> <li>o art. 4.496 (bodem: bodembeschermende voorziening)</li> <li>o art. 4.497 (bodem: tanken met vulpistool)</li> <li>o art. 4.498 (water: lozingsroute)</li> <li>o art. 4.499 (water: emissiegrenswaarde lozing in vuilwaterriool)</li> <li>o art. 4.500 (water: meetmethoden)</li> <li>o art. 4.501 (water: riooltekening)</li> </ul> </li> <li>- de verduurzaming van het energiegebruik, bedoeld in paragraaf 5.4.1. <ul style="list-style-type: none"> <li>o art. 5.15 (maatregelen ter verduurzaming van het energieverbruik)</li> <li>o art. 5.15a (gegevens en bescheiden maatregelen ter verduurzaming van het energieverbruik)</li> <li>o art. 5.15c (elektronisch formulier en ondertekening)</li> </ul> </li> </ul>
§3.5.11 art.3.198	<p>Algemene regels:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zeer zorgwekkende stoffen, bedoeld in <u>paragraaf 5.4.3</u>, voor zover de activiteiten als vergunningplichtig zijn aangewezen in de <u>artikelen 3.185 tot en met 3.197</u>; <ul style="list-style-type: none"> <li>o art. 5.23 (informereren: emissie zeer zorgwekkende stof)</li> <li>o art. 5.24 (vermijdings- en reductieprogramma)</li> <li>o art. 5.24a. (elektronisch formulier en ondertekening)</li> </ul> </li> <li>- emissies in de lucht, bedoeld in <u>paragraaf 5.4.4</u>, voor zover de activiteiten als vergunningplichtig zijn aangewezen in de <u>artikelen 3.185 tot en met 3.197</u>.</li> </ul>

*N.B. Geprobeerd is om in bovenstaande tabel een zo compleet mogelijk overzicht te geven van de algemene regels en onderdelen van het Bal die van toepassing zijn op de gemelde/vergunde activiteiten en die rechtstreeks werkend zijn. Het is echter mogelijk dat er nog andere regels van toepassing zijn, die niet zijn opgenomen in dit overzicht.*

## Afvalstoffen

### *Afval preventie en duurzaam grondstoffengebruik*

Sinds januari 2026 is het beleid met betrekking tot het afvalbeheer uitgewerkt in het Circulair Materialenplan (CMP). Preventie van afval is een van de hoofddoelstellingen van dit afvalstoffenbeleid. Daarnaast wordt nu ook extra aandacht gevraagd voor duurzaam grondstoffen gebruik.

In alle bedrijfsprocessen kunnen mogelijkheden bestaan om het ontstaan van afvalstoffen en het - directe of indirecte - gebruik van grondstoffen terug te dringen of de bestaande grondstoffen te vervangen door duurzame alternatieven. Zowel het beperken van de hoeveelheid afvalstoffen als het terugdringen van de hoeveelheid grondstoffen levert direct een financiële besparing op. Uitgangspunt voor alle bedrijven is dat het ontstaan van afval moet worden voorkomen of beperkt.

Gezien de aard en omvang van de bedrijfsactiviteiten concluderen wij dat afvalpreventie en duurzaam grondstoffengebruik niet relevant is. Wij hebben daarom in deze vergunning verder geen aandacht besteed aan de preventie van afvalstoffen.

### *Afvalscheiding*

Voor bedrijfsafval is het niet goed mogelijk een limitatieve opsomming te maken van afvalstoffen die door alle bedrijven gescheiden moet worden gehouden. Bedrijven verschillen van aard en omvang veel van elkaar en er bestaat een groot aantal bedrijfsspecifieke afvalstoffen. Uitgangspunt is dat bedrijven verplicht zijn alle afvalstoffen gescheiden te houden en gescheiden af te geven, tenzij dat redelijkerwijs niet van hen kan worden gevergd.

Bedrijven moeten nog niet ingezamelde of afgegeven (niet gevaarlijke) bedrijfsafvalstoffen gescheiden houden van andere categorieën van bedrijfsafvalstoffen als dat door het CMP wordt gevergd. Dit is toelicht in Toetsingskader 4 van het CMP.

De regels voor het gescheiden houden van bedrijfsafvalstoffen zijn onderverdeeld in twee typen:

- Bedrijfsafval dat altijd gescheiden moet worden gehouden (paragraaf 4.1 van het CMP).
- Bedrijfsafval dat aanvullend, afhankelijk van de hoeveelheid afval en bedrijfsoppervlakte, gescheiden moet worden gehouden (paragraaf 4.2 van het CMP).

Gevaarlijk afval moet altijd gescheiden worden gehouden (art. 3.39 lid 1 onder d Bal) tenzij een vergunning voor het mengen is verleend.

Het ontstaan van eigen afval binnen het bedrijf is beperkt gezien de aard en omvang van de activiteiten. Uit de aanvraag blijkt dat eigen afval ontstaat vanuit het kantoor en de kantine. Volgens de aanvraag komen daarbij de volgende afvalstromen vrij: papier, karton, glas en bedrijfsafval (restafval). Uitgaande van tabel 8 uit het bal, kan de scheiding van papier/karton en glas worden gevergd als dit wekelijks vrij komt. Het scheiden van bioafval (GFT afval) wordt gevergd als dit dagelijks ontstaat vanuit een professionele keuken. Er is echter geen sprake van een professionele keuken. Het scheiden van bioafval is daarom niet noodzakelijk. Er kan daarom worden volstaan met het gescheiden opslaan van papier/karton en glas. Er is van belang dat eventueel gevaarlijk afval ook wordt gescheiden.

### *Acceptatie en verwerking van afvalstoffen*

Het bedrijf accepteert afvalstoffen (metalen en AEEA) van derden. Deze worden gescheiden, opgeslagen en opgeboukt. Voor het omgaan met afvalstoffen is het nationale afvalbeleid zoals vastgelegd in het Circulair Materialenplan (CMP) van toepassing. Het CMP bevat het kader voor het doelmatig en hoogwaardig omgaan met afvalstoffen en grondstoffen, waaronder bepalingen over afvalpreventie, hergebruik, recycling en nuttige toepassing.

In het CMP zijn per afvalstroom materialenplannen (afvalplannen) en, waar van toepassing, ketenplannen opgenomen. Deze plannen bevatten beleidsuitgangspunten, minimumstandaarden en richtinggevende uitspraken over de wijze waarop afvalstoffen mogen worden verwerkt. Bij het verlenen van deze vergunning wordt beoordeeld of de aangevraagde activiteiten in overeenstemming zijn met de relevante materialenplannen en ketenplannen uit het CMP.

Gelet op de aard en omvang van de activiteiten, waarbij afvalstoffen worden geaccepteerd en bewerkt, is het noodzakelijk dat het bedrijf beschikt over een beschrijving van het acceptatie- en verwerkingsbeleid (AV-beleid), waaronder een administratieve organisatie en interne controle (AO/IC). Dit AV-beleid is bedoeld om te borgen dat uitsluitend afvalstoffen worden geaccepteerd die passen binnen de vergunning en het CMP, en dat deze afvalstoffen op een controleerbare en doelmatige wijze worden verwerkt.

Het AV-beleid en de AO/IC dienen ten minste inzicht te geven in:

- de herkomst, aard en samenstelling van de te accepteren afvalstoffen;
- de criteria en procedures voor acceptatie, weigering en registratie van afvalstoffen;
- de interne organisatie en verantwoordelijkheden met betrekking tot acceptatie, opslag en verwerking;
- de borging dat verwerking plaatsvindt overeenkomstig de relevante minimumstandaarden en beleidsuitspraken uit het CMP;
- de wijze waarop toezicht, controle en nadere verificatie plaatsvinden.

Bij de beoordeling van het AV-beleid wordt gebruikgemaakt van de toetsingskaders zoals opgenomen in het CMP, waaronder de toetsing aan de minimumstandaard, het afwegingskader voor nuttige toepassing en verwijdering en de algemene uitgangspunten voor doelmatig afvalbeheer.

### *Opslaan van afvalstoffen op de plaats van productie*

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. In de vergunning 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.

### Afvalwater

Op de bedrijfslocatie is sprake van de volgende afvalwaterstromen.

- Afvalwater van huishoudelijke aard
- Schoon hemelwater afkomstig van daken
- Hemelwater afkomstig van het buitenterrein
- Hemelwater afkomstig van tankplaats (kleinschalig tanken)

De lozingen van huishoudelijke aard en hemelwater afkomstig van de aaneengesloten bodembeschermende voorziening van de tankplaats vinden plaats op het gemeentelijk vuilwaterriool. Er is geen sprake van schrobputjes in de bedrijfsgebouwen. De lozing van schoon hemelwater van daken en hemelwater van het buitenterrein dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening, wordt rechtstreeks geloosd op het omliggende oppervlaktewater.

De kolken nabij de sorteerplaats zijn zekerheidshalve afgedekt met stalen platen om verontreiniging van het oppervlaktewater met vaste deeltjes te voorkomen. De opslag van materialen vindt plaats in containers. Containers met metalen die kunnen uitloggen, zoals lood, koper en zink, worden inpandig opgeslagen, zodat hierbij geen vervuild hemelwater vrij kan komen.

De aanvraag is getoetst aan:

- toepassing van de beste beschikbare technieken;
- de voorkeursvolgorde voor afvalwater van artikel 10.29a van de Wm;
- het belang van het beschermen van de doelmatige werking van de riolering en van het zuiveringstechnisch werk waarop vanuit die riolering afvalwater wordt gebracht en belemmering van de verwerking van slib uit de riolering of het zuiveringstechnisch werk;

Op de lozing van hemelwater afkomstig van de tankplaats is paragraaf <nummer> van het Bal van toepassing. De in de aanvraag vermelde maatregelen ter voorkoming en beperking van lozing van afvalstoffen, verontreinigende of schadelijke stoffen, zullen Kies een item leiden tot een acceptabel lozingsniveau, dat in overeenstemming is met de in die paragraaf opgenomen regels. In deze vergunning worden daarom geen voorschriften over deze lozing opgenomen.

### Bodem

De volgende bodembedreigende activiteiten vinden plaats:

- opslag van metalen anders dan aluminium, ijzer en roestvast staal;
- opslag van Diesel, AdBlue en afgewerkte olie;
- kleinschalig tanken van Diesel en AdBlue.

Er is opslag van uitsluitend niet gevaarlijke afvalstoffen. De opgeslagen metalen betreffen hoofdzakelijk aluminium, ijzer en roestvrijstaal. Dit zijn inerte goederen die niet als bodembedreigend of gevaarlijk worden aangemerkt. Metalen als lood, zink etc., die wel kunnen uitloggen worden inpandig opgeslagen. Hierdoor kan geen uitloging naar de bodem plaatsvinden onder invloed van hemelwater.

Verder is er sprake van het tanken van voertuigen vanuit de dieseltank (3.000 ltr, dubbelwandig) en AdBlue tank (1.000 ltr). In de werkplaats is een tank (enkelwandig 1.000 ltr) voor afgewerkte olie afkomstig uit onderhoud aan eigen materieel aanwezig.

In het 'Milieudocument' behorende bij de aanvraag is een nadere toelichting gegeven op deze activiteiten en is een bodemrisicoanalyse gemaakt. Hieruit blijkt dat voldaan wordt aan de benodigde combinatie van voorzieningen en maatregelen om tot een verwaarloosbaar bodemrisico te komen.

In het Bal is het minimale beschermingsniveau voor de bodem geregeld. In hoofdstuk 4 staat voor elke milieubelastende activiteit welke regels van toepassing zijn om de bodem te beschermen. Daarbij wordt vaak verwezen naar modules van hoofdstuk 5 Bal. Voor bodembescherming gaat het om 2 modules:

- Eindonderzoek bodem (paragraaf 5.2.1 Bal)
- Bodembeschermende voorzieningen (paragraaf 5.4.2 Bal)

Bij het beëindigen van een milieubelastende activiteit moet een eindonderzoek naar de bodemkwaliteit worden uitgevoerd. Hieruit moet blijken of er bodembedreigende stoffen in de bodem terecht zijn gekomen. De eisen waar het onderzoek aan moet voldoen, staan in paragraaf 5.2.1 van het Bal. Als blijkt dat de bodem is verontreinigd, moet de bodemkwaliteit worden hersteld naar de oorspronkelijke situatie. Het verrichten van een zogenaamd nulsituatie bodemonderzoek voorafgaand aan de bodembedreigende activiteiten is hiervoor handig, maar in dit geval niet verplicht.

Voor de bedrijfslocatie is geen nulsituatie vastgelegd. Aangezien het bedrijf al langere tijd op deze locatie is gevestigd met dezelfde activiteiten, zou een bodemonderzoek op dit moment niet echt de nulsituatie geven. Het zou dan eerder een tussentijds beeld opleveren. Mede gezien de beperkt bodembedreigende activiteiten en de getroffen maatregelen zien wij geen reden om dat ook voor te schrijven.

### Energie

De bedrijfsgebouwen zijn niet (meer) aangesloten op het gasnet. Het jaarlijkse energieverbruik bedraagt naar verwachting circa 2.600 kWh. Daarmee is het energieverbruik dusdanig laag dat deze niet relevant is. Er zijn daarom geen voorwaarden gesteld aan het energieverbruik, met uitzondering van het registreren van het energieverbruik.

### Externe veiligheid

De activiteiten bij het bedrijf beperken zich vooral tot de op- en overslag van niet gevaarlijke afvalstoffen. De betreffende afvalstoffen zijn vooral metalen en in beperkte mate afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA). Deze afvalstromen zijn niet brandgevaarlijk.

Op de bovengrondse tanks met Diesel en AdBlue zijn algemene voorwaarden uit het Bal van toepassing. De risico's hiervan zijn ook dusdanig beperkt dat hier geen extra voorwaarden voor nodig zijn ten aanzien van de externe veiligheid. Dit is ook afgestemd met de Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid.

### Geluid en trillingen

De gevolgen van de bedrijfsvoering op de geluidemissie zijn inzichtelijk gemaakt door middel van een akoestisch onderzoek. De resultaten zijn beschreven in het akoestisch rapport: "Handelsonderneming Spies B.V. ", met rapportnummer S202428 van 10 januari 2025 van Adromi.

Het akoestisch onderzoek is uitgevoerd conform de meet- en rekenmethode uit bijlage IVh van de Omgevingsregeling (Or) en is in orde. De resultaten van het onderzoek geven aanleiding tot het opleggen van geluidvoorschriften.

### *Wettelijk kader*

Het bedrijf Spies bevindt zich op het 'Bedrijventerrein Hoogendijk' binnen de gemeente Alblasterdam. Voor milieubelastende activiteiten is in beginsel hoofdstuk 22 van het Omgevingsplan van toepassing. Volgens artikel 22.56 worden alle activiteiten tezamen gezien als één activiteit. Op basis van artikel 22.63 gelden voor nieuwe situaties grenswaarden van 50 dB(A) etmaalwaarde voor het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau bij geluidgevoelige gebouwen. Op grond van artikel 2.13 van het Bal in samenhang met artikel 4.5 van de Omgevingswet kan afgeweken worden van deze grenswaarden.

Voor het maximale geluidsniveau zijn in artikel 22.63 van het Omgevingsplan grenswaarden opgenomen ter plaatse van geluidgevoelige gebouwen. Als grenswaarde geldt 70 dB(A), 65 dB(A) en 60 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode. Ook hiervoor kan worden afgeweken door voorschriften op te stellen, op grond van artikel 2.13 Bal en artikel 4.5 Omgevingswet.

De grenswaarden in het Omgevingsplan en in de Aanvullingswet geluid Omgevingswet gelden alleen voor de representatieve bedrijfssituatie.

### *Omgeving*

De locatie van het bedrijventerrein ligt tussen het gezoneerde industrieterrein "Aan de Noord" en de A15. Het bedrijf bevindt zich op het meest oostelijke deel van het industrieterrein. De dichtstbijzijnde woningen van derden bevinden zich op ongeveer 750 meter ten noordoosten van het bedrijf.

### *Bedrijfssituatie*

Het akoestisch rapport beschrijft de representatieve bedrijfssituatie. Er is geen incidentele bedrijfssituatie aangevraagd. In de rapportage worden de akoestisch relevante activiteiten in relatie met de omgeving voldoende nauwkeurig beschreven. Samengevat zijn de uitgangspunten van het onderzoek:

- opslaan van metaal en het verwerken van bedrijfsafvalstoffen of gevaarlijke afvalstoffen;
- vrachtwagenbewegingen;
- slijpen en snijbranden in de buitenlucht;
- rijden dieselheftruck;
- overslagkraan voor het sorteren en opbulken van metalen.

### *Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau*

In de directe omgeving van Spies zijn geen geluidgevoelige bestemmingen gelegen. De afstand tot de meest nabijgelegen (bedrijfs)woningen bedraagt ruim 750 meter. Gelet hierop is het geluid, in analogie met artikel 22.71 Omgevingsplan gemeente Alblasterdam, primair indicatief getoetst op 50 meter afstand van de terreingrens alsook op de gevels van de verder afgelegen geluidgevoelige gebouwen.

### *Maximale geluidniveaus*

Als gevolg van de activiteiten treden er ter plaatse van woningen maximale geluidsniveau op. Alleen piekgeluiden binnen de begrenzing van de locatie waarop de activiteit wordt verricht, zijn meegenomen. De grenswaarden voor de maximale geluidniveaus uit artikel 22.63 van het Omgevingsplan worden niet overschreden.

### *Trillingen*

Gezien de aard van de activiteiten worden geen hinderlijke trillingen verwacht. Het bedrijf kan daarmee voldoen aan de regels in paragraaf 22.3.5. van het Omgevingsplan.

### *Conclusie*

Het bedrijf kan voldoen aan de grenswaarden voor geluid, zoals aangegeven in het Omgevingsplan. In dit geval ligt de dichtstbijzijnde woning echter op circa 750. Gezien die grote afstand zou met een grenswaarde van 50 dB(A) op die woning onnodig veel geluidruimte worden toegekend. Gezien de ligging van het bedrijf op een bedrijven terrein met daarnaast een industrieterrein is het wenselijk om zoveel mogelijk geluidruimte te behouden, om zo ruimte te bieden voor andere activiteiten binnen dit gebied. Daarom zijn, op basis van de berekende geluidmissies die in het rapport zijn gepresenteerd, aan deze vergunning passende geluidgrenswaarden verbonden voor zowel het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau als het maximale geluidniveau.

### Geur

Op basis van de aangevraagde activiteiten worden geen relevante geuremissies verwacht. Er zijn daarom geen voorschriften voor dit aspect opgenomen in deze vergunning.

### Lucht

#### *Algemeen*

Luchtemissies moeten zoveel mogelijk worden voorkomen dan wel beperkt door het treffen van maatregelen met als doel het beschermen en verbeteren van de luchtkwaliteit.

#### *Wettelijk kader*

Besluit activiteiten leefomgeving (Bal)

Voor de aangevraagde milieubelastende activiteit 'metaalrecyclingsbedrijf' (artikel 3.163 Bal) zijn onder meer de volgende bepalingen relevant:

- Artikel 2.11 – Specifieke zorgplicht: deze geldt voor alle aangevraagde MBA's. Deze verplicht het bedrijf maatregelen te treffen om emissies naar de lucht te voorkomen dan wel zoveel mogelijk te beperken.
- Paragraaf 4.18 Bal: regels voor het mechanisch bewerken van metalen en diverse materialen.
- Paragraaf 5.4.3 en 5.4.4 Bal: regels betreffende zeer zorgwekkende stoffen en overige emissies naar de lucht.

#### *Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl)*

In het kader van dit besluit gelden:

- Artikel 8.17 Bkl: toetsing aan de rijksomgevingswaarden voor onder meer stikstofdioxide (NO<sub>2</sub>) en fijnstof (PM<sub>10</sub>).
- De toepasselijke rijksomgevingswaarden bedragen:
  - 40 µg/m<sup>3</sup> (jaargemiddelde) voor NO<sub>2</sub>
  - 40 µg/m<sup>3</sup> (jaargemiddelde) en maximaal 35 overschrijdingsdagen voor PM<sub>10</sub>

Uit het luchtkwaliteitsonderzoek blijkt dat Spies nabij een aandachtsgebied voor stikstofdioxide en fijnstof ligt, waardoor een luchtkwaliteitstoets verplicht is.

#### *Omgevingsverordening en omgevingsplan*

De provincie Zuid-Holland en de gemeente Alblasterdam hebben geen aanvullende of strengere lokale omgevingswaarden voor luchtkwaliteit opgenomen.

#### *Schone Lucht Akkoord (SLA)*

Vanuit het SLA wordt gestreefd naar permanente verbetering van luchtkwaliteit en gezondheidswinst. Hierbij hoort toepassing van alle passende maatregelen om verontreiniging te voorkomen.

Voor deze vergunning zijn echter uitsluitend de rechtstreeks geldende normen uit het Bal en Bkl bepalend.

#### *Beoordeling*

##### *Omschrijving bedrijfssituatie*

Handelsbedrijf Spies B.V. verricht activiteiten gericht op het inzamelen, sorteren en opbulken van metalen. Er vinden geen verkleinings- of persbewerkingen plaats. Het bedrijf maakt uitsluitend gebruik van op- en overslag, interne logistiek en incidentele handelingen zoals beperkte slijpwerkzaamheden.

##### *Luchtemissierelevante activiteiten*

De volgende bronnen dragen bij aan emissies naar de lucht:

- Verkeer op het terrein en verkeer op de openbare weg
- Mobiele werktuigen (heftruck, kranen)
- Incidentele slijpwerkzaamheden
- Vrachtwagenactiviteiten (containerhandling)

De emissies betreffen met name stikstofoxiden (NO<sub>x</sub>) en fijn stof (PM<sub>10</sub>).

##### *Uitgangspunten voor verkeer en doorzet*

In de aanvullende gegevens is aangegeven dat de maximale jaardoorzet wordt verhoogd naar 2.500 ton per jaar. Volgens de adviseur van de aanvrager heeft deze wijziging geen invloed op het aantal vervoersbewegingen. Reden hiervoor is dat bij de vervoersbewegingen reeds is uitgegaan van een ruime worst-case benadering.

Wanneer we de jaardoorzet afzetten tegen het aantal vrachtwagenbewegingen komt de gemiddelde lading uit op:

- 1,4 ton per beweging wanneer alle bewegingen als beladen worden beschouwd; óf
- 2,8 ton per beladen rit wanneer de helft van de ritten leeg is.

Beide waarden zijn reëel en ruim binnen de gebruikelijke laadcapaciteit van vrachtwagens, waardoor het vaste aantal vervoersbewegingen als aannemelijk en representatief wordt beschouwd. Aanpassing van het vervoersmodel is daarom niet nodig.

##### *Toetsing luchtkwaliteit*

Op basis van het luchtkwaliteitsonderzoek blijkt:

- De jaargemiddelde bijdrage van het bedrijf aan NO<sub>2</sub> bedraagt maximaal 0,04 µg/m<sup>3</sup>, ruim onder de omgevingswaarde van 40 µg/m<sup>3</sup>.
- De bijdrage aan PM<sub>10</sub> bedraagt maximaal 0,01 µg/m<sup>3</sup>, eveneens ruim onder de omgevingswaarde van 40 µg/m<sup>3</sup>.
- Het aantal overschrijdingsdagen voor PM<sub>10</sub> wijzigt niet vanwege de bedrijfsactiviteiten en blijft ruim onder de grens van 35 dagen per jaar.
- De uurgemiddelde grenswaarde voor NO<sub>2</sub> wordt nergens overschreden.

De berekende bijdragen zijn verwaarloosbaar en vallen binnen de marges die passen bij de beoordeling “niet in betekende mate”.

##### *Zeer zorgwekkende stoffen (ZZS)*

Uit de aanvraag en aanvullende gegevens blijkt dat Spies geen gevaarlijke afvalstoffen en geen producten met (verhoogde concentraties) ZZS accepteert.

Voor zover er toch afvalstromen zijn waarin ZZS aanwezig kunnen zijn, betreft dit afvalstromen waarbij de ZZS concentraties onder de concentratiegrenswaarden blijven. Er worden verder geen handelingen uitgevoerd waarbij eventuele ZZS kan vrijkomen. Emissies van ZZS naar de lucht zijn daarom uitgesloten.

#### *Stikstofdepositie*

Zoals door de aanvrager toegelicht, is een stikstofdepositieberekening enkel uitgevoerd ten behoeve van de m.e.r.-beoordeling. Deze depositieberekening maakt geen onderdeel uit van de beoordeling voor luchtkwaliteit en blijft hier daarom buiten beschouwing.

#### *Conclusie Lucht*

Uit de aanvraag, het luchtkwaliteitsonderzoek en de aanvullende gegevens blijkt dat:

- de emissies naar de lucht zeer beperkt zijn;
- de bijdrage aan NO<sub>2</sub> en PM<sub>10</sub> ruim onder de rijksomgevingswaarden blijft;
- geen sprake is van een verslechtering van de luchtkwaliteit of belemmeringen voor vergunningverlening;
- de specifieke zorgplicht voldoende borging biedt en maatwerkvoorschriften voor lucht niet nodig zijn.

Het aspect luchtkwaliteit vormt geen belemmering voor het verlenen van de omgevingsvergunning.

#### **Conclusie**

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

**BIJLAGE E: BEOORDELING MER-AANMELDNOTITIE**

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer:  
9003Z-25-464513

1. Wettelijk kader

Op grond van artikel 16.32 van de Omgevingswet in samenhang met hoofdstuk 11 van het Omgevingsbesluit dient het bevoegd gezag te beoordelen of een voorgenomen activiteit aanzienlijke milieugevolgen kan hebben en of daarom een milieueffectrapport (MER) moet worden opgesteld.

In Bijlage 5 van het Omgevingsbesluit (categorie I5: Opslag van schroot, met inbegrip van autowrakken) is bepaald dat voor dergelijke activiteiten een m.e.r.-beoordelingsplicht kan gelden, afhankelijk van de kenmerken, plaats en potentiële milieugevolgen van het project.

Aanvrager heeft hiervoor een aanmeldnotitie m.e.r.-beoordeling opgesteld (hoofdstuk 3 van het milieudocument d.d. 22 mei 2025).

2. Beoordeling van de aanmeldnotitie*Algemeen*

Handelsonderneming Spies B.V. handelt in hoofdzaak in oude metalen. Er vindt uitsluitend opslag en sortering van deze metalen plaats. Er zijn geen be- of verwerkingshandelingen waarbij significante emissies naar water of lucht ontstaan. De opslag vindt plaats op een verharde ondergrond in containers. Duurdere metalen worden in pandig opgeslagen. Zeer verroeste metalen die stuifgevoelig zijn worden opgeslagen in een afgedekte container, om verstuiving te voorkomen.

Naast de opslag van metalen is het bedrijf voornemens om tweedehands auto's (geen autowrakken) te verhandelen. Een deel van het terrein wordt daarom gereserveerd voor het parkeren van deze auto's. Er vinden geen onderhoudswerkzaamheden plaats.

Voor het eigen materieel is er een kleine tankplaats met afwatering via een OBAS naar het vuilwaterriool. Ook is een kleine werkplaats voor klein onderhoud van het materieel. Daarbij komt beperkt afgewerkte olie vrij.

2.1 Kenmerken van de activiteit

Uit de aanmeldnotitie blijkt dat:

- de totale locatie circa 5.300 m<sup>2</sup> beslaat;
- de maximale opslagcapaciteit van afvalstoffen 220 ton bedraagt, waarvan 200 ton metalen en 20 ton AEEA;
- de jaarlijkse doorzet maximaal 2.500 ton bedraagt;
- uitsluitend niet-gevaarlijke afvalstoffen worden opgeslagen en gesorteerd;
- sorteren plaatsvindt met licht materieel en handmatige handelingen;
- geen sprake is van verkleiningsinstallaties, zware shredderactiviteiten of autowrakken;
- cumulatie met aanwezige bedrijvigheid in de omgeving uitsluitend beperkt mogelijk is voor geluid en luchtkwaliteit, waarbij onderzoeken geen knelpunten tonen.

Op basis hiervan acht het bevoegd gezag de aard en omvang van de activiteit beperkt, zonder indicatie dat belangrijke negatieve milieueffecten kunnen optreden.

## 2.2 Plaats van de activiteit

Het bedrijf Spies bevindt zich op het 'Bedrijventerrein Hoogendijk' binnen de gemeente Alblasterdam. Het bedrijf is daar al langer gevestigd. Het betreft geen geluidgezoneerd bedrijventerrein, maar het bedrijven terrein ligt wel aan de rand van een geluidgezoneerd industrieterrein en vlak bij de rijksweg A15.

Vanuit het bestemmingsplan is op de Kleine Beer 1 en Staalindustrieweg 22 een milieucategorie 4.2 toegestaan. Het op- en overslaan van metalen is categorie 3.2. Het bedrijf is daarmee passend op deze locatie.

Uit de gegevens blijkt dat:

- het project is gelegen op een bestaand bedrijventerrein (Hoogendijk);
- de ligging past binnen het geldende omgevingsplan voor bedrijvigheid. Vanuit het bestemmingsplan is op de kleine Beer 1 een milieucategorie 4.2 toegestaan. Op- en overslag van metalen is categorie 3.2.;
- de locatie niet is gelegen in of nabij kwetsbare natuurgebieden of gevoelige bestemmingen;
- uit het AERIUS-onderzoek blijkt dat de activiteit leidt tot 0,00 mol/ha/jaar stikstofdepositie op alle nabijgelegen Natura 2000-gebieden (zie onderstaande beoordeling van het stikstofdepositieonderzoek);
- het gebied voldoende opnamevermogen heeft en geen bijzondere gevoeligheden kent.

Hiermee is onvoldoende aanleiding om belangrijke milieugevolgen als gevolg van de plaats te verwachten.

## 2.3 Potentiële milieueffecten

De in hoofdstuk 2 beschreven milieuaspecten geven het volgende beeld:

- Geluid: Dit is beoordeeld in een akoestisch onderzoek. Geconstateerd is dat voldaan wordt aan de normen uit het Omgevingsplan. Geluidgevoelige objecten liggen niet in de buurt.
- Luchtkwaliteit: effecten zijn zeer beperkt en voldoen aan de grenswaarden. Emissies naar de lucht ontstaan hoofdzakelijk door vervoersbewegingen. Het bedrijf is gelegen op een bedrijventerrein dat ligt tussen een industrieterrein en een rijksweg. De berekende bijdragen zijn verwaarloosbaar en vallen binnen de marges die passen bij de beoordeling "niet in betekende mate".
- Bodem en water: passende bodembeschermende maatregelen zijn getroffen en risico's zijn verwaarloosbaar.
- Geur, trillingen en externe veiligheid: zijn niet relevant of verwaarloosbaar.
- Natuur: geen effecten op Natura 2000-gebieden of beschermde soorten.
- Stikstofdepositie:
  - De stikstofdepositie als gevolg van de beoogde gebruiksfase 0,00 mol/ha/jaar bedraagt op alle betrokken stikstofgevoelige habitattypen en leefgebieden in de Natura 2000 gebieden.
  - Er is geen enkele toename van depositie op (bijna) overbelaste hexagonen.
  - Het project veroorzaakt geen mogelijke significante effecten op Natura 2000 gebieden.

Hieronder de uitwerking van de stikstofdepositiebeoordeling:

### Wettelijk kader

Op grond van artikel 8.18 van het Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl) moet worden beoordeeld of de aangevraagde activiteiten kunnen leiden tot een toename van stikstofdepositie op voor stikstof gevoelige habitattypen of leefgebieden in Natura 2000 gebieden. Indien er sprake is van mogelijke significante effecten, is een Natura 2000 activiteit vergunningplichtig. Deze beoordeling is uitsluitend uitgevoerd in het kader van de m.e.r.-beoordeling.

### *AERIUS Calculator*

De beoordeling van stikstofdepositie vindt plaats met het door het Rijk voorgeschreven rekeninstrument AERIUS Calculator. De bij de aanvraag gevoegde projectberekening is uitgevoerd met AERIUS Calculator 2024.0.1, met rekenjaar 2025.

De berekening betreft de emissies van wegverkeer, koude starts, verkeersaantrekkende werking, verkeer binnen de bedrijfsgrenzen, mobiele werktuigen en containerwissels.

### *Omschrijving emissiebronnen*

De relevante emissiebronnen in de beoogde gebruiksfase zijn: verkeersaantrekkende werking (licht en zwaar verkeer), verkeer binnen de bedrijfsgrenzen, koude starts, mobiele werktuigen en containerwissels.

De AERIUS berekening toont dat deze bronnen gezamenlijk leiden tot een totale emissie van:

- NH<sub>3</sub>: 3,5 kg/jaar
- NO<sub>x</sub>: 221,9 kg/jaar

Het aangevraagde project ligt op circa 6,6 km afstand van het dichtstbijzijnde stikstofgevoelige Natura 2000-gebied, Biesbosch. De depositietoets is uitgevoerd voor alle relevante natuurgebieden in de omgeving.

### *Resultaten AERIUS-berekening*

Uit de AERIUS projectberekening blijkt dat:

- De stikstofdepositie als gevolg van de beoogde gebruiksfase 0,00 mol/ha/jaar bedraagt op alle betrokken stikstofgevoelige habitattypen en leefgebieden in de Natura 2000-gebieden.
- Er is geen enkele toename van depositie op (bijna) overbelaste hexagonen.
- Het project veroorzaakt geen mogelijke significante effecten op Natura 2000-gebieden.

Er zijn geen indicatoren voor significante negatieve milieugevolgen.

### 3. Conclusie m.e.r.-beoordeling

Gelet op:

- de beperkte omvang en aard van de activiteiten;
- de ligging op een bestaand bedrijventerrein;
- de resultaten van de akoestische, luchtkwaliteit- en stikstofdepositieonderzoeken;
- de afwezigheid van kwetsbare natuurgebieden of gevoelige bestemmingen in de directe nabijheid;
- het ontbreken van aanwijzingen voor cumulatieve of grensoverschrijdende effecten; concludeert het bevoegd gezag dat de activiteit niet leidt tot belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu in de zin van Bijlage III van Richtlijn 2011/92/EU. Het opstellen van een milieueffectrapport (MER) is daarom niet vereist.

**Bijlage F: Begrippen**

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: 9003Z-25-464513

- **Milieubelastende activiteit (MBA):**  
Een activiteit die nadelige gevolgen kan hebben voor de fysieke leefomgeving en die als zodanig is aangewezen in het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal).
- **Omgevingsvergunning (milieu):**  
Een vergunning als bedoeld in artikel 5.1 van de Omgevingswet, die is vereist voor het verrichten van een vergunningplichtige milieubelastende activiteit.
- **Besluit activiteiten leefomgeving (Bal):**  
Een algemene maatregel van bestuur op grond van de Omgevingswet waarin milieubelastende activiteiten zijn aangewezen en waarvoor algemene regels, meldplichten of vergunningplichten gelden.
- **Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl):**  
Een algemene maatregel van bestuur op grond van de Omgevingswet die regels bevat voor de beoordeling van activiteiten en besluiten ter bescherming van de kwaliteit van de fysieke leefomgeving.
- **Omgevingsplan:**  
Het gemeentelijke plan als bedoeld in artikel 2.4 van de Omgevingswet, waarin regels zijn opgenomen over activiteiten in de fysieke leefomgeving binnen het grondgebied van de gemeente.
- **Metaalrecyclingbedrijf:**  
Een bedrijf waar metalen of metaalschroot worden ingenomen, opgeslagen, gescheiden, opgebult of verhandeld, als bedoeld in paragraaf 3.5.4 van het Besluit activiteiten leefomgeving.
- **Metaalschroot / schoot:**  
Afstoffen bestaande uit metalen of metaallegeringen die niet meer als product worden gebruikt en die zijn bestemd voor recycling of nuttige toepassing.
- **Zeer zorgwekkende stoffen (ZZS):**  
Stoffen die voldoen aan de criteria voor kankerverwekkendheid, mutageniteit, reproductietoxiciteit, persistentie, bio-accumulatie of vergelijkbare ernstige effecten op mens of milieu, zoals bedoeld in het Besluit activiteiten leefomgeving.
- **Stuifklasse S4:**  
De hoogste stuifklasse voor vaste stoffen zoals aangewezen in het Besluit activiteiten leefomgeving, behorend bij sterk tot zeer sterk stuifgevoelige stoffen waarvoor vergaande maatregelen ter voorkoming van stofverspreiding noodzakelijk zijn.
- **Afgedekte container:**  
Een opslagvoorziening die zodanig is afgesloten of afgedekt dat de opgeslagen stoffen niet door wind kunnen verstuiven en geen emissies naar de lucht kunnen veroorzaken.
- **Euralcode:**  
De zescijferige code uit de Europese afvalstoffenlijst (EURAL) waarmee afvalstoffen naar aard en oorsprong worden geclassificeerd.
- **Acceptatie- en verwerkingsbeleid (AV-beleid):**  
Een beschrijving van de door de vergunninghouder gehanteerde procedures en criteria voor de acceptatie, opslag en verwerking van afvalstoffen, gericht op naleving van vergunning en geldend afvalstoffenbeleid.
- **Administratieve organisatie en interne controle (AO/IC):**  
Het geheel van organisatorische maatregelen en procedures waarmee wordt geborgd dat afvalstromen correct worden geregistreerd, gecontroleerd en beheerst.

- **Informatieplicht:**  
De verplichting om bepaalde gegevens of voorgenomen wijzigingen aan het bevoegd gezag te verstrekken, zonder dat daarvoor een voorafgaand goedkeuringsbesluit is vereist.
- **Specifieke zorgplicht:**  
De verplichting op grond van artikel 2.11 van het Besluit activiteiten leefomgeving om alle maatregelen te nemen die redelijkerwijs nodig zijn om nadelige gevolgen voor de fysieke leefomgeving te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, te beperken.
- **Beste beschikbare technieken (BBT):**  
De meest doeltreffende en vergevorderde technieken die technisch en economisch haalbaar zijn en die geschikt zijn om emissies en andere nadelige milieugevolgen te voorkomen of te beperken, zoals bedoeld in het Besluit kwaliteit leefomgeving.
- **Nuttige toepassing:**  
Elke handeling als bedoeld in de afvalstoffenregelgeving waarbij afvalstoffen een nuttige functie vervullen doordat zij een product, materiaal of energie vervangen.
- **Verwijdering:**  
Elke handeling met afvalstoffen die niet kan worden aangemerkt als nuttige toepassing.
- **Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau (LAr,LT):**  
Het gemiddelde geluidniveau over een bepaalde beoordelingsperiode, vastgesteld volgens de meet- en rekenmethoden uit de Omgevingsregeling en uitgedrukt in dB(A).
- **Maximaal geluidniveau (LAmax):**  
Het hoogste geluidniveau dat optreedt gedurende een korte periode als gevolg van een activiteit, uitgedrukt in dB(A).
- **Geluidgevoelig gebouw:**  
Een gebouw dat blijkens het omgevingsplan of het feitelijk gebruik is bestemd voor geluidgevoelige functies, zoals wonen, onderwijs of gezondheidszorg.
- **m.e.r.-beoordelingsplicht:**  
De verplichting om te beoordelen of een activiteit belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kan hebben en of het opstellen van een milieueffectrapport noodzakelijk is.
- **Bevoegd gezag:**  
Het bestuursorgaan dat op grond van de Omgevingswet bevoegd is tot het verlenen, wijzigen, intrekken en handhaven van de omgevingsvergunning.