

## **Beschikking**

### **Milieuneutrale omgevingsvergunning (Wabo)**

#### **Aanvraag**

Wij hebben op 28 december 2023 een aanvraag omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen van Coolrec Nederland B.V. (hierna: Coolrec), met de omschrijving: "het verplaatsen c.q. veranderen van milieufactiviteiten". Deze aanvraag gaat over de locatie: Grevelingenweg 3 Dordrecht.

Wij hebben deze aanvraag geregistreerd onder nummer: Z-23-437734.

De volgende activiteiten zijn aangevraagd:

- Bouwen (art. 2.1, lid 1 onder a. Wabo);
- Planologisch afwijken (art. 2.1, lid 1 onder c.; Wabo);
- Milieu, milieuneutrale veranderingsvergunning (art. 2.1, lid 1 onder e jo art. 3.10 lid 3 Wabo).

Op 27 november 2024 is aanvullend een verzoek ontvangen (met kenmerk RJ/SHEQ/2024.001) om de instandhoudingstermijn van de eerder, bij vergunning van 15-10-2019, met zaaknummer Z-18-344061 verleende weegkeet (activiteit bouwen), met 10 jaar te verlengen. De weegkeet blijft kennelijk voor de bedrijfsvoering en de dagelijkse administratieve afhandeling van in- en uitgaande goederen noodzakelijk. In dat kader is verzocht om voorschrift 1 van de eerder genoemde omgevingsvergunning-bouwen in te trekken en deze te vervangen door voorschrift 1 zoals opgenomen in bijlage C van dit besluit. Tenslotte is verzocht om voorschrift 7.3.3 van de thans vigerende revisie-omgevingsvergunning van 24-12-2019 te schrappen omdat de daarin aangegeven activiteiten niet (meer) worden uitgevoerd.

#### **Bevoegd gezag**

Wij zijn bevoegd om op deze aanvraag te beslissen. Dit volgt uit artikel 2.4 van de Wabo in samenhang met hoofdstuk 3 van het Besluit omgevingsrecht (Bor).

#### **Besluit**

Wij hebben, gelet op de Algemene wet bestuursrecht (Awb) en de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), besloten om aan de aanvrager voor de in de aanvraag aangegeven locatie(s) omgevingsvergunning te verlenen voor de volgende activiteiten:

- bouwen (art. 2.1, lid 1 onder a Wabo);
- planologisch afwijken (art. 2.1, lid 1 onder c Wabo);
- milieu, een milieuneutrale verandering (art. 2.1, lid 1 onder e., jo art. 3.10 lid 3, Wabo),

verder besluiten wij om:

- voorschrift 1 van het besluit van 15-10-2019, met zaaknummer Z-18-344061 in te trekken en voorschrift 1, zoals opgenomen in bijlage C van dit besluit, van toepassing te verklaren;

- voorschrift 5.1.1 van de revisievergunning van 19-12-2019 met zaaknummer Z-19-358703 in te trekken en deze voor de gehele inrichting omvattende activiteiten te vervangen door voorschrift 1, zoals opgenomen in bijlage B van dit besluit;
- voorschrift 7.3.3 van de revisievergunning van 19-12-2019 met zaaknummer Z-19-358703 in te trekken.

#### Samenhangende activiteiten

De volgende activiteit is verder aan de aanvraag toegevoegd:

- Planologisch afwijken (art. 2.1, lid 1 onder c Wabo).

Deze activiteit maakt, op grond van artikel 2.10, lid 2 van de Wabo, automatisch onderdeel uit van de aanvraag wanneer 'Bouwen' in strijd is met het bestemmingsplan.

#### **Bijlagen**

Wij hebben ons besluit gebaseerd op de bij de aanvraag ingediende stukken. In bijlage A zijn de stukken vermeld die onderdeel uitmaken van deze beschikking. Naast dit generieke deel van de beschikking hebben wij in bijlage B de voorschriften en overwegingen voor het onderdeel milieu en bouwen opgenomen. In bijlage C zijn de voorschriften en overwegingen en andere voorwaarden opgenomen van de activiteit bouwen. In bijlage D zijn de overwegingen opgenomen van de activiteit afwijken regel omgevingsplan. In bijlage E zijn de procedurele en inhoudelijke overwegingen voor milieu opgenomen. Tot slot zijn in bijlage F de gebruikte begrippen en afkortingen beschreven. Deze bijlagen maken allen onderdeel uit van deze beschikking.

#### **Procedure**

##### Vorbereidingsprocedure

De aanvraag heeft geen betrekking op een activiteit of geval waarvoor de uitgebreide voorbereidingsprocedure volgens paragraaf 3.3. van de Wabo moet worden gevolgd. De beschikking is daarom voorbereid volgens paragraaf 3.2. "De reguliere voorbereidingsprocedure" van de Wabo.

#### **Omgevingswet en overgangsrecht**

Op 1 januari 2024 is de Omgevingswet in werking getreden. Er is overgangsrecht voor de gevallen waarin een aanvraag om een omgevingsvergunning ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) is ingediend vóór inwerkingtreding van de Omgevingswet. Als de vergunningprocedure op de datum van inwerkingtreding nog niet is afgerond, dan blijft het oude recht van toepassing tot:

- het besluit onherroepelijk is, als tegen het besluit beroep openstaat;
- het besluit van kracht is, als tegen het besluit geen beroep openstaat.

De aanvraag van Coolrec B.V. is vóór 1 januari 2024 ingediend. Wij nemen dus een besluit op grond van het oude recht (Wabo en Wet milieubeheer) over de activiteiten die na inwerkingtreding vergunningplichtig blijven. De rest van de aanvraag geldt als een melding voor activiteiten die na inwerkingtreding meldingsplichtig zijn.

## **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. Deze termijn vangt aan op de dag na de datum waarop het besluit is verzonden aan de geadresseerde. Het bezwaarschrift kan worden gestuurd aan de directeur van Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN Dordrecht. 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.

### 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. Bij een spoedeisend belang dat dit besluit niet in werking treedt, kan een belanghebbende, die een bezwaarschrift heeft ingediend, de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Den Haag, sector bestuursrecht, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag verzoeken om een voorlopige voorziening (tijdelijke beslissing) te treffen. Voor de behandeling van het verzoek wordt een bedrag aan griffierecht geheven.

Men kan ook 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 e-Herkenning) nodig. Op de genoemde website staan de precieze voorwaarden vermeld.

## **Ondertekening en verzending**

DORDRECHT,

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,  
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: 4 maart 2025

Verzenddatum: 4 maart 2025

Kopie verzenden aan:

- Gemeente Dordrecht;
- Milon B.V.

**Bijlage A**

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: Z-23-437734

Gegevens en bescheiden

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.

## Bouwen:

- Tekening BS\_000-SIT\_O Situatie bestaand Nieuwbouw bedrijfshal + bunkers BB ingenieurs d.d. 22-12-2023;
- Tekening DO\_000-SIT\_O Situatie nieuw Nieuwbouw bedrijfshal + bunkers BB ingenieurs d.d. 22-12-2023;
- Tekening TO\_100-GVL\_O Gevels Nieuwbouw bedrijfshal + bunkers BB ingenieurs d.d. 11-03-2024;
- Tekening TO\_101-GVL\_O Gevels Nieuwbouw bedrijfshal + bunkers Dordrecht BB ingenieurs d.d. 11-03-2024;
- Tekening TO\_210-PLG\_O Plattegrond begane grond Nieuwbouw bedrijfshal + bunkers BB ingenieurs d.d. 11-03-2024;
- Tekening TO\_220-PLG\_O Plattegrond 1<sup>e</sup> verdieping/dak Nieuwbouw bedrijfshal + bunkers Grevelingenweg 3 Dordrecht BB ingenieurs d.d. d.d. 11-03-2024;
- Tekening TO\_300-DRS\_O Doorsnede Nieuwbouw bedrijfshal + bunkers BB ingenieurs d.d. 11-03-2024;
- Tekening TO\_400-DET\_O Details Nieuwbouw bedrijfshal + bunkers BB ingenieurs d.d. 11-03-2024;
- Tekening TO\_600-KOZ\_O Details Nieuwbouw bedrijfshal + bunkers BB ingenieurs d.d. 11-03-2024;
- Verzoek verlengen instandhouden weegkeet tot 10 jaar na inwerkingtreding vergunning d.d. 27-11-2024;

De volgende 7 documenten beoordeelden wij op constructieve uitgangspunten. Deze documenten keurden wij goed ten behoeve van de bouwaanvraag. Vóór uitvoering moeten deze constructieve uitgangspunten nog uitgewerkt worden tot definitieve uitvoeringsdocumenten:

- Dakplan TO 3-01 d.d. 9-2-2024 Boxsel Engineering;
- Fundering TO 2-02 d.d. 9-2-2024 Boxsel Engineering;
- Geotechnisch grondonderzoek t.b.v. Coolrec , d.d. 3 april 2023;
- Hoofdberekeningen 23-157B V-A Boxsel Eng. d.d.06-03-2024;
- Tekening Palenplan TO-2-01 Boxsel d.d. 09-02-2024;
- Tekening TO 3-21 Aanzichten as 1 en A Boxsel d.d. 09-02-2024;
- Tekening TO 3-22 Aanzichten as 6 en I Boxsel d.d. 09-02-2024.

## Milieu:

- Aanvraagformulier van 28-12-2023;
- Toelichting aanvraag milieuneutrale aanvraag 28-12-2023;
- Fugro 6424-249361-64-R01-v2.0\_20240403;
- AERIUS\_randeffect, aanlegfase, 23-08-2023;

- AERIUS\_projectberekening aanlegfase, 23-08-2024;
- Toelichting stikstofdepositieberekeningen 2202002MD-02.A, 23-08-2024;
- Akoestisch onderzoek, 21-12-2023;
- Akoestisch onderzoek aanvulling 15-07-2024;
- AERIUS\_bijlage\_20200529144746\_RrUsSX1jmtQf;
- Verkennend bodemonderzoek 8-12-2021;
- Plattegrondtekening aanvulling 18-03-2024;
- Situatietekening luchtfoto;
- Plattegrondsituatie bestaand;
- Verzoek schrappen vrs 7.3.3 besluit 24-12-2019 met zaaknummer Z-19-358703;
- Geactualiseerd Brandveiligheidsplan, 17-12-2024.

**Bijlage B**

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: Z-23-437734

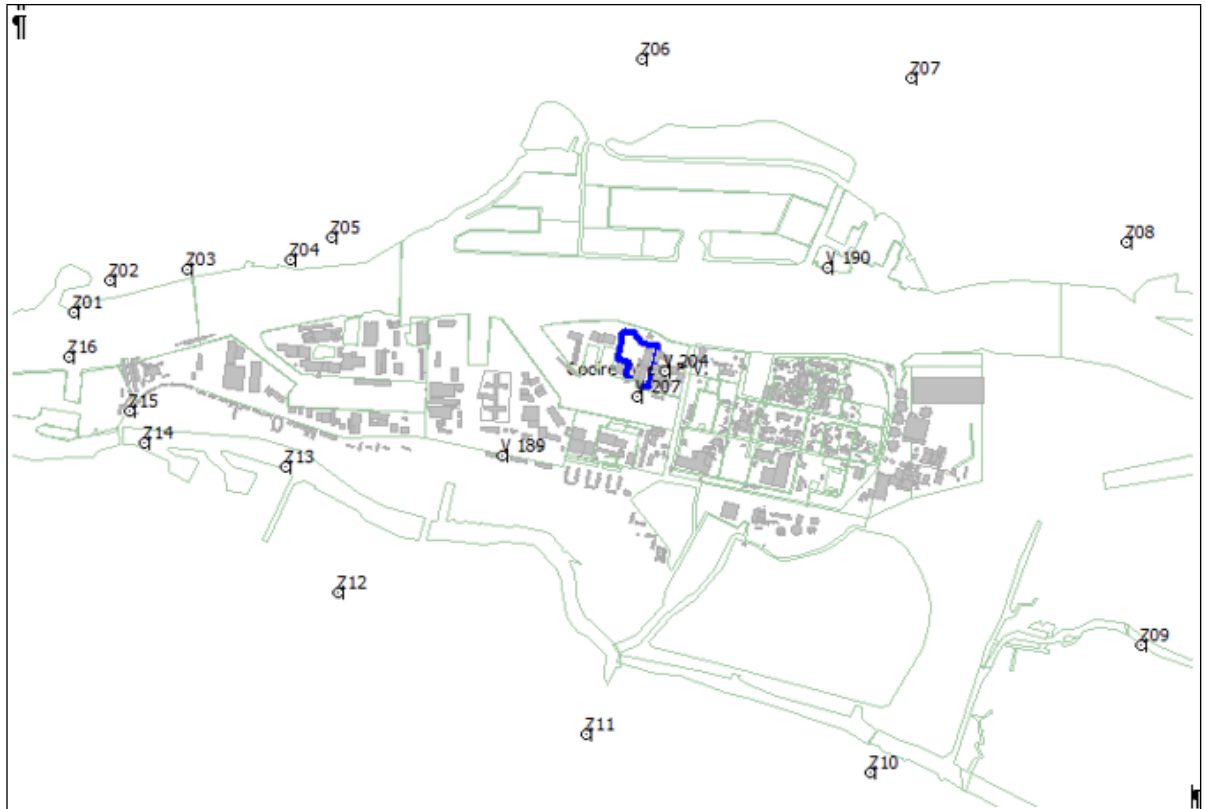
**Voorschriften activiteit milieu****1. Geluid**

- 1.1 Het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau (LAr,LT) veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten, mag op de onderstaande beoordelingspunten niet meer bedragen dan:

Nr. 1)	Locatie	Beoordelingshoogte (m)	Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau (LAr,LT) in dB(A) over de gehele periode tussen:		
			07.00-19.00 uur	19.00-23.00 uur	23.00-07.00 uur
V 189_A	woningen Baanhoekweg (Coolrec West)	5	27,7	25,8	19,8
V 190_A	woningen noordoever Merwede (Coolrec West )	5	32,0	30,7	24,1
V 204_A	referentiepunt op 50m contour (Coolrec West)	5	46,0	40,5	37,7
V 207_A	referentiepunt op 50m contour (Coolrec West)	5	53,4	51,8	49,9
Z01_A	zonegrens	5	18,0	16,6	11,4
Z02_A	zonegrens	5	18,1	16,3	11,3
Z03_A	zonegrens	5	21,0	18,9	13,6
Z04_A	zonegrens	5	23,9	22,5	16,2
Z05_A	zonegrens	5	23,3	21,9	17,0
Z06_A	zonegrens	5	28,2	26,4	20,9
Z07_A	Baanhoek/zonegrens	5	23,9	22,4	16,3
Z08_A	Baanhoek/zonegrens	5	20,2	18,6	13,1
Z09_A	Baanhoekw/zonegr (ZAVIN pnt.193)	5	16,2	14,0	10,0
Z10_A	Wantijdijk/zonegrens	5	19,5	17,4	13,9
Z11_A	zonegrens	5	22,1	20,2	16,7
Z12_A	Zonebewakingspunt	5	23,1	21,2	15,0

Z13_A	Zonebewakingspunt	5	25,0	23,6	17,3
Z14_A	Zonebewakingspunt	5	19,1	17,5	12,8
Z15_A	Zonebewakingspunt	5	9,4	8,1	2,7
Z16_A	zonegrens	5	18,3	16,9	11,4

De ligging van die punten is weergegeven in figuur 1.



Figuur 1 De ligging van die rekenpunten

## 2. Externe veiligheid

### 2.1 Opslag van beschadigde of defecte energiedragers

- 2.1.1 De totale hoeveelheid beschadigde of defecte energiedragers, in de vorm van (lithium-ion) batterijen, mogen niet boven de ondergrens uit PGS 37-2: 2023 (groep 4) van 30 kg uitkomen in de daarvoor bestemde opslagvoorziening: de KGA-opslag), zoals aangeduid op de ingediende plattegrondtekening.
- 2.1.2 De totale hoeveelheid energiedragers ten behoeve van product- of materiaalhergebruik (inclusief diepontladen energiedragers), in de vorm van (lithium-ion) batterijen, mogen niet boven de ondergrens uit PGS 37-2: 2023 (groep 5) van 333 kg uitkomen in de daarvoor bestemde opslagvoorziening: de KGA-opslag, zoals aangeduid op de ingediende plattegrondtekening.

#### Toelichting

De opslag van gevaarlijke stoffen dient te geschieden in daartoe geschikt emballage (ADR. De opslag dient te voldoen aan bouwtechnische eisen, indeling en scheiding van stoffen, brandveiligheidseisen en signalering en administratie zoals o.a. opgenomen in de PGS-15.

- 2.1.3 Alle lithiumhoudende accu's of batterijen worden, in speciaal daarvoor bestemde vaten met vermiculiet opgeslagen.

## **2.2 Opslag van verpakte gevaarlijke (afval)stoffen**

- 2.2.1 Bij het opslaan van de volgende stoffen in de KGA-opslagvoorzieningen moet worden voldaan aan de voorschriften uit de PGS15:2016:

- ADR-klasse 3;
- ADR-klasse 6.1;
- ADR-klasse 8;
- ADR-klasse 9;
- CMR stoffen.

- 2.2.2 De totale opslag aan verpakte gevaarlijke (afval)stoffen mag niet meer bedragen dan 10 ton per opslagvoorziening.

#### Toelichting:

Het betreft een herziening van voorschrift 7.4.3 van de thans vigerende omgevingsvergunning-milieu van 24-12-2019.

De volgende artikelen van de PGS-15:2016 zijn van toepassing

- 3.1.1 tot en met 3.1.5;
- 3.2.2, 3.2.5, 3.2.6, 3.2.7, 3.2.8, 3.2.9, 3.2.10 en 3.2.13;
- 3.4.1, 3.4.3, 3.4.5, 3.4.7 tot en met 3.4.12;
- 3.5.1;
- 3.6.1;
- 3.7.1 tot en met 3.7.8;
- 3.10.1;
- 3.11.1 tot en met 3.11.3;
- 3.12.1;
- 3.13.1 en 3.13.2;
- 3.14.1 en 3.14.2;
- 3.15.1 en 3.15.2;
- 3.16.1;
- 3.17.1 tot en met 3.17.3; en 3.18.1.



## **Bijlage C**

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: Z-23-437734

In deze bijlage worden de activiteitgebonden overwegingen met de daarbij behorende voorschriften, verplichtingen en/of mededelingen vermeld voor de activiteit:

### Bouwen (art. 2.1, lid 1 onder a Wabo)

De bouwactiviteit behelst het volgende: Op het terrein wordt een nieuwe stalen hal gemaakt. De hal wordt over een bestaande betonnen bedrijfsvloer gemaakt. Daarnaast worden 8 nieuwe opslagbunkers van legioblokken gemaakt.

## **Overwegingen**

### **BOUWBESLUIT**

De aanvraag en de daarbij ingediende stukken hebben wij getoetst aan het Bouwbesluit 2012. Naar ons oordeel is in voldoende mate aannemelijk gemaakt dat de aanvraag voldoet aan de van toepassing zijnde voorschriften.

### **BESTEMMINGSPLAN**

De aanvraag en de daarbij ingediende stukken hebben wij getoetst aan het ter plaatse geldende bestemmingsplan "Staat". De aanvraag is in strijd met het bestemmingsplan. De activiteit 'Planologisch afwijken' maakt daarom onderdeel uit van deze aanvraag. Uit de beoordeling van die activiteit blijkt dat de strijdigheid met het bestemmingsplan wel kan worden weggenomen.

De aanvraag en de daarbij ingediende stukken hebben wij ook getoetst aan het ter plaatse geldende bestemmingsplan "partiële herziening regeling parkeren in bestemmingplannen Dordrecht". Naar ons oordeel past de aanvraag, voor zover relevant, binnen de regels van dit bestemmingsplan.

### **BOUWVERORDENING**

De aanvraag en de daarbij ingediende stukken hebben wij getoetst aan de geldende Bouwverordening. Naar ons oordeel is in voldoende mate aannemelijk gemaakt dat de aanvraag voldoet aan de van toepassing zijnde voorschriften.

### **REDELIJKE EISEN VAN WELSTAND**

De welstandsbeoordeling blijft ingevolge het bepaalde in artikel 12, lid 2. van de Woningwet achterwege, omdat de Welstandsnota Dordrecht de locatie waarop de aanvraag van toepassing is aanduidt als welstandsvrij gebied.

### **CONCLUSIE**

Er bestaat, gelet op het voorgaande, geen grond om omgevingsvergunning voor deze activiteit te weigeren.

**Voorschriften**

Onderstaande regels zijn direct verbonden aan deze beschikking. U kan zich daartegen verzetten middels bezwaar of beroep tegen deze beschikking.

1. De vergunninghouder is verplicht na het verstrijken van de instandhoudingstermijn van 10 jaar na het in werking treden van deze vergunning, welke van toepassing is op de (tijdelijke) weegkeet, de voor de verlening van de omgevingsvergunning bestaande toestand hersteld te hebben.

**Verplichtingen**

Onderstaande regels staan in de wetten en regels waarop deze beschikking is gebaseerd. Deze hebben rechtstreekse werking. In verband met deze beschikking is daartegen geen bezwaar of beroep mogelijk.

1. Het project moet worden uitgevoerd volgens de stukken die deel uitmaken van de beschikking.
2. De hieronder opgesomde stukken dienen, op grond van artikel 2.7 van de Mor, uiterlijk binnen een termijn van drie weken voor de start van de uitvoering van desbetreffende handeling worden overgelegd:
  - a. Stukken ten aanzien van de constructieve veiligheid:
    1. Funderingsadvies incl. sonderingen;
    2. Zettingsberekening;
    3. Gewichtsberekening;
    4. Stabiliteitsberekening;
    5. Paalspecificaties en –berekening;
    6. Palenplan;
    7. Overzichtstekening van de fundering op staal met voorstel voor grondverbetering;
    8. Constructie overzichtstekeningen en details van de fundering, alle bouwlagen en het dak;
    9. Wapeningstekening en berekening van de in het werk gestorte betonconstructies;
    10. Wapeningstekening en berekening van de geprefabriceerde betonelementen;
    11. Stekkenplan en berekening van de stekken resp. verankeringen van de prefab elementen;
    12. Tekening en berekening van de staalconstructies en details;
    13. Berekeningen en – tekeningen van de noodoverlaten van het dak;
    14. Detailtekeningen en berekening van niet genoemde (onder-)delen.
  - b. Stukken ten aanzien van de Omgevingsveiligheid van bouw- en sloopwerkzaamheden:
    1. Het (bouw)veiligheidsplan zoals bedoeld in artikel 2.2, lid 6 van de Mor/Hoofdstuk 7 van Besluit.

**Toelichting:**

Uit het oogpunt van het voorkomen van onveilige situaties en het beperken van hinder tijdens het bouwen: een (bouw) veiligheidsplan als bedoeld in artikel 8.7 van het Bouwbesluit 2012, hoofdstuk 7 uit het Bbl. Onderdelen van een (bouw)veiligheidsplan zijn bijvoorbeeld: omgevingsveiligheid, een monitoringsplan, bemalingsplan ter voorkoming van schade aan belendingen.

- c. Stukken ten aanzien van de brandveiligheid:
1. Tekening met aanduiding brandslanghaspels.

In afwijking van het bovenstaande dienen de hieronder opgesomde stukken uiterlijk binnen een termijn van één week voor aanvang van de stortwerkzaamheden van de fundering worden overgelegd:

- d. Stukken ten aanzien van de constructieve veiligheid:
1. Heirapportage met kalenderstaten;
  2. Revisie palenplan "as-built " waarop de significante paalmisstanden staan aangegeven/ingetekend;
  3. Tekeningen en berekeningen van de constructieve voorzieningen in verband met paalmisstanden;
  4. Ankerplan en –berekening van de ankers die in de fundering opgenomen moet worden.

LET OP: De vergunninghouder is eindverantwoordelijk voor de constructieve veiligheid van het bouwwerk. Het Bouwbesluit 2012 is daarbij maatgevend. Dat betekent dat de uitwerking en detaillering van de constructie altijd 'samenhangend' moeten passen binnen de uitgangspunten en hoofdlijn van de constructie. Wij adviseren u daarom deze (door derden) "later in te dienen" stukken altijd door uw (hoofd)constructeur te laten controleren vóórdat u deze bij ons indient.

Deze "later in te dienen stukken" dienen (digitaal) via het Omgevingsloket Online te worden ingediend. Wij verzoeken u om elk document als een zelfstandig PDF-bestand toe te voegen. Hierbij dient de bestandsomschrijving overeen te komen met de documentomschrijving.

Voordat tot uitvoering wordt overgegaan, moet de vergunninghouder een schriftelijk verklaring hebben ontvangen waarmee de stukken van desbetreffende handeling zijn goedgekeurd.

3. Tijdens de (ontgravings- c.q. bouw)werkzaamheden zijn de volgende bescheiden of een afschrift daarvan op het terrein aanwezig:
  - a. de omgevingsvergunning voor het bouwen,
  - b. het veiligheidsplan als bedoeld in artikel 8.7 Bouwbesluit;
  - c. overige voor het bouwen van belang zijnde vergunningen en documenten met nadere voorwaarden en ontheffingen.
4. Uiterlijk twee werkdagen voordat met de (ontgravings- c.q. bouw)werkzaamheden wordt begonnen, dient dit schriftelijk te worden gemeld. Deze melding doet u per e-mail aan: [bouw-sloop@ozhz.nl](mailto:bouw-sloop@ozhz.nl) of per post aan: Unit Integraal Toezicht A en B van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN Dordrecht.  
U vermeldt daarbij ons registratienummer: Z-23-437734.

Wij vragen ook om ons de volgende werkzaamheden vier dagen voor aanvang op gelijke wijze te melden:

- a. het inbrengen van de funderingspalen, het slaan van proefpalen daaronder begrepen;
- b. het storten van beton.

Omdat tijdig controle kan worden uitgeoefend, vragen wij ook om ons de volgende onderdelen van het (ver)bouwwerk op gelijke wijze te melden:

- staalconstructies;
- noodoverlaten;
- alle andere onderdelen van het (ver)bouwwerk die uit het oogpunt van constructieve- en/of brandveiligheid redelijkerwijs controle behoeven én deze (uit het oogpunt van Arbo) niet zonder speciale voorzieningen veilig zijn te inspecteren en/of aan het oog zullen worden onttrokken.

Onder tijdig wordt verstaan: zo spoedig mogelijk na het gereedkomen daarvan, maar ten minste 4 werkdagen vóórdat die controle niet meer op een veilige wijze kan plaatsvinden en/of deze onderdelen aan het oog zullen zijn onttrokken.

Uiterlijk op de eerste werkdag na de dag van beëindiging van de bouwwerkzaamheden, dient dit schriftelijk te worden gemeld. Deze melding doet u per e-mail aan: bouw-sloop@ozhz.nl of per post aan: Unit Integraal Toezicht A en B van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN Dordrecht.

Natuurlijk vermeldt u daarbij ons registratienummer: Z-23-437734

Het bouwwerk waarvoor vergunning is verleend, mag niet in gebruik gegeven of genomen zolang die 'gereedmelding' niet schriftelijk is gedaan.

5. Hinder (als bedoeld in hoofdstuk 7 van het Besluit Bouwwerken Leefomgeving) zoals het veroorzaken en/of het verspreiden van stank, stof, vocht, irriterend materiaal, geluid en trilling dient te worden voorkomen. Ter voorkoming en van hinder kunnen tijdens de uitvoering nadere eisen worden gesteld.

#### Geluidhinder

Bedrijfsmatige bouw- en sloopwerkzaamheden worden op werkdagen en op zaterdag tussen 7:00 uur en 19:00 uur uitgevoerd. Bij het uitvoeren van deze werkzaamheden worden de onderstaande dagwaarden en de daarbij behorende maximale blootstellingsduur niet overschreden.

Dagwaarde:	≤ 60 dB(A)	> 60 dB(A)	> 65 dB(A)	> 70 dB(A)	> 75 dB(A)	> 80 dB(A)
Maximale blootstellingsduur:	Onbeperkt	50 dagen	30 dagen	15 dagen	5 dagen	0 dagen

Bij overschrijding van deze dagwaarden en/of de maximale blootstellingsduur of indien de werkzaamheden vóór 7:00 uur en/of ná 19:00 uur plaatsvinden, dient u een ontheffing bij de gemeente aan te vragen. Deze "ontheffing geluidhinder" vraagt u aan via de website van de gemeente.

#### Grondwaterstand

Het bemalen van bouwputten, leidingsleuven en andere tijdelijke ontgravingen ten behoeve van bouwwerkzaamheden leidt niet tot een zodanige wijziging van de grondwaterstand dat gevaar kan ontstaan voor de veiligheid van belendingen.

Indien aannemelijk is dat niet aan bovenstaand voorschrift kan worden voldaan, dient een bemalingsadvies worden uitgevoerd en uit het onderzoek benodigde maatregelen te worden getroffen.

Deze maatregelen dienen in het veiligheidsplan te zijn opgenomen.

6. Bij uitvoering van de (ontgravings- c.q. bouw)werkzaamheden dient u voorts rekening te houden met de plichten die voortvloeien uit Besluit Bouwwerken Leefomgeving.
  
7. In het kader van het onderdeel bodem dient u rekening te houden met het volgende:
  - a. de werkzaamheden op de locatie mogen niet leiden tot aantasting van de aanwezige isolerende maatregelen (leeflaag);
  - b. indien bij de definitieve herinrichting aantasting van de isolerende maatregelen onvermijdelijk is, mogen de betreffende werkzaamheden pas worden uitgevoerd na schriftelijke instemming van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid op een saneringsplan, een detailplan of een melding in het kader van het Besluit uniforme saneringen (BUS);
  - c. wijzigingen in het gebruik van de bodem of de omstandigheden op de locatie die van invloed zijn op de isolerende maatregelen dienen schriftelijk gemeld te worden aan de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid.

Indien u met betrekking tot het voorgaande nog vragen heeft, kunt u contact opnemen met de bodemspecialisten van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, telefoon (078) 770 8585.

U vraagt dan naar de Unit JAO-Ondergrond.

**Mededelingen**

Onderstaande informatie is belangrijk in verband met deze beschikking of het gebruik daarvan. U dient daarmee rekening te houden.

In verband met deze beschikking is daartegen geen bezwaar of beroep mogelijk.

1. Deze vergunning wordt verleend behoudens rechten van derden. U dient dus rekening te houden met eigendomsrechten, wettelijke regelingen of afspraken in de privaatrechtelijke sfeer. Ook komt het veroorzaken van onrechtmatige hinder met een rechtsgeldige vergunning voor uw risico. Wij adviseren u om uw plan of project te bespreken met belanghebbenden zoals bureaus, eigenaren enz. Ook de gemeente kan onder belanghebbende worden begrepen. U heeft als houder van de vergunning zelf de plicht om na te gaan wie in dit geval belanghebbenden zijn.
2. De vergunning voor deze activiteit kan geheel of gedeeltelijk worden ingetrokken. Dit kan onder meer indien:
  - de vergunning of ontheffing ten gevolge van een onjuiste of onvolledige opgave is verleend;
  - gedurende 26 weken geen handelingen zijn verricht met gebruikmaking van de vergunning;
  - niet overeenkomstig de vergunning of ontheffing is of wordt gehandeld;
  - de aan de vergunning of ontheffing verbonden voorschriften of beperkingen niet zijn of worden nageleefd;
  - de voor de houder van de vergunning of ontheffing als zodanig geldende algemene regels niet zijn of worden nageleefd.
3. Een bouwwerk moet, met inbegrip van de daarmee verband houdende (bouw)werkzaamheden, voldoen aan alle voorschriften van de bouwverordening en het Bouwbesluit. Bij de beoordeling van een aanvraag omgevingsvergunning is al aan veel van die voorschriften beoordeeld. Toch blijven er nog voorschriften over die pas tijdens of na het bouwen kunnen worden beoordeeld. Dit betekent dat het uw verantwoordelijkheid is om er tijdens het bouwen voor te zorgen dat er niet in strijd wordt gebouwd met de voorschriften van de bouwverordening en het Bouwbesluit. Hierbij geldt overigens dat er niet in afwijking van de verleende omgevingsvergunning mag worden gebouwd.
4. Het is verstandig om uw bouwplan in een vroeg stadium te bespreken met kabel-, leiding- en grondbeheerders. U kunt hierover bijvoorbeeld contact opnemen met het Kadaster, KLIC(WION).
5. Hoewel er voor uw vergunningaanvraag geen toets van de bodem is vereist, wordt een bodemonderzoek in geval van voorziene werkzaamheden in de bodem wel aangeraden. De kwaliteit van de bodem kan zodanig zijn dat conform de Wet bodembescherming voorafgaand aan de (bouw)werkzaamheden een bodemsanering noodzakelijk is. Bij hergebruik van grond dienen de eisen in acht te worden genomen, zoals gesteld binnen het Besluit bodemkwaliteit, de bodembeheernota regio Zuid-Holland Zuid en het lokale beleid met betrekking tot de toepassing van PFOA houdende grond regio Zuid-Holland Zuid (zie website van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid). Wij raden u aan hierover contact op te nemen met de bodemspecialisten van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, telefoon (078) 770 8585. U vraagt dan naar de Unit JAO-Ondergrond.

6. Wij vragen uw aandacht voor de Wet natuurbescherming. In artikel 3.1 van die wet staat dat het verboden is om van nature in Nederland in het wild levende vogels (van soorten als bedoeld in artikel 1 van de Vogelrichtlijn) opzettelijk nesten, rustplaatsen en eieren van vogels te vernielen te beschadigen en te verstoren, of nesten van vogels weg te nemen.  
Dat betekent dat u hiermee bij de (bouw)werkzaamheden tijdens de seizoensgebonden broedperiode rekening dient te houden.
  
7. Voor aansluiting op het hoofdriool dient u contact op te nemen met de gemeente:  
Cluster Ruimtelijke Kwaliteit, team Water en Riolen, telefoon (078) 770 4693.
  
8. Voor het permanent bereikbaar en/of beschikbaar blijven van de openbare weg, dient u vóór de start van de (ontgravings- c.q. bouw)werkzaamheden, contact op te nemen met de gemeente:  
Cluster Ruimtelijke kwaliteit, team Bereikbaarheid, telefoon 14 078.  
Voor ieder gebruik van alle voor verkeer bedoelde openbare ruimte, of wat hier invloed op kan uitoefenen, kan namelijk een aanvullende vergunning nodig zijn.
  
9. Voor overige inlichtingen en mededelingen omtrent de uitvoering van de werkzaamheden kan contact worden opgenomen met de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, telefoon (078) 770 8585.  
U vraagt dan naar de Unit Integraal Toezicht.

## Bijlage D

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: Z-23-437734

In deze bijlage worden de activiteitgebonden overwegingen met de daarbij behorende voorschriften, verplichtingen en/of mededelingen vermeld voor de activiteit:

Planologisch afwijken (art. 2.1, lid 1 onder c Wabo).

## Overwegingen

### BESTEMMINGSPLAN

1. De aanvraag en de daarbij ingediende stukken hebben wij getoetst aan het ter plaatse geldende bestemmingsplan "partiële herziening regeling parkeren in bestemmingplannen Dordrecht". Naar ons oordeel past de aanvraag, voor zover relevant, binnen de regels van dit bestemmingsplan aangezien de aanvraag voldoende voorziet in aantal parkeerplaatsen voor auto's en fiets en is de schuifpoort is voldoende gemaatvoerd.
2. De aanvraag en de daarbij ingediende stukken hebben wij getoetst aan het ter plaatse geldende bestemmingsplan "Staart".

De aanvraag valt binnen de enkelbestemming:

- A. "Bedrijf".  
Naar ons oordeel past de aanvraag binnen deze enkelbestemming en voldoet de aanvraag aan de daarbij gegeven regels. De hal en opslagbunkers zijn immers niet hoger dan de toegestane hoogte van 18 resp. 9 meter. De hal heeft een hoogte van 12 meter en de legioblokken zijn 5,6 meter hoog. Het bebouwd oppervlakte wordt vergroot door het bouwen van de industriehal en de legioblokken. Het maximaal toegestane bebouwingspercentage van 80% wordt door de bouw hiervan echter niet overschreden.

De aanvraag valt ook binnen de dubbelbestemming:

- B. "Waarde Archeologie - 2".  
Naar ons oordeel is de aanvraag in strijd met artikel 24.2.1.a omdat bouwen binnen de archeologiebestemming niet is toegestaan. Aan de uitzonderingsregels, opgenomen artikel 24.2.2, wordt niet voldaan aangezien de bouwwerken dieper liggen en de oppervlakte groter is dan in dit artikel wordt voorgeschreven.

Op de aanvraag is voorts de volgende gebiedsaanduiding van toepassing:

- C. "milieuzone - zones wet milieubeheer cat 1 t/m 4.2" en "gezoneerd industrieterrein"



Naar ons oordeel past de aanvraag hiermee binnen deze gebiedsaanduiding en voldoet de aanvraag aan de daarbij gegeven regels.

#### BEVOEGDHEID AFWIJKEN

Met gebruikmaking van artikel 2.12 eerste lid, onder a, sub 1° van de Wabo kan 'binnenplans' worden afgeweken van het bestemmingsplan voor zover het bestemmingsplan in die bevoegdheid voorziet.

Afwijken van het bestemmingsplan is voor deze aanvraag mogelijk met toepassing van artikel 24.3.a van dit bestemmingsplan indien de archeologische waarden niet onevenredig worden geschaad.

#### MOTIVERING AFWIJKEN

Bij de geplande bodemingrepen tot een diepte van 99 cm -mv (gezien de doorsnedetekening) voor de nieuwbouw van een bedrijfshal + bunkers aan de Grevelingenweg 3, worden geen archeologische waarden met verstoring bedreigd. Deze ingrepen vinden plaats binnen het 20e eeuwse ophogingspakket. Er wordt geen archeologisch onderzoek verplicht gesteld.

#### Nadere onderbouwing:

Het gebied De Staart is in het begin van de 20e-eeuw tot stand gekomen door kunstmatige ophoging met opgespoten zand. Bovenop het vroegere maaiveld, met mogelijk daarin aanwezige archeologische waarden, ligt sindsdien dus een metersdik zandpakket. In het plangebied Grevelingenweg 3 ligt het huidige maaiveld op een gemiddelde hoogte van 3,6m +NAP. In dit 20e-eeuwse ophogingspakket zijn geen archeologische waarden aanwezig

De diepteligging van het vroegere maaiveld (de oever van de rivier de Merwede van vóór de Sint Elisabethvloed van 1421) is in de omgeving tijdens 2 archeologische onderzoeken vastgesteld. Ten oosten van het plangebied is in 2011 in de Grevelingenweg een booronderzoek uitgevoerd (project DDT 1214) waaruit blijkt dat het archeologisch belangrijke niveau daar ligt op een diepte vanaf 0,11 m –NAP ofwel 3,7 m -mv. In 2007 is aan de Baanhoekweg 40 een booronderzoek uitgevoerd (project DDT 0715) waaruit blijkt dat het terrein met gemiddeld 4 meter zand is opgehoogd en daaronder ligt ook nog eens een 1 meter dik, gelaagd pakket rivierafzettingen, het Merwededek. In beide grondpakketten zijn geen archeologische waarden aanwezig.

#### CONCLUSIE

Naar ons oordeel bestaat er hiermee voldoende grond om, met toepassing van de ons gegeven afwijkingsbevoegdheid, medewerking te verlenen aan deze activiteit van de aanvraag omgevingsvergunning.

## Mededelingen

Onderstaande informatie is belangrijk in verband met deze beschikking of het gebruik daarvan. U dient daarmee rekening te houden. In verband met deze beschikking is daartegen geen bezwaar of beroep mogelijk.

1. Deze vergunning wordt verleend behoudens rechten van derden. U dient dus rekening te houden met eigendomsrechten, wettelijke regelingen of afspraken in de privaatrechtelijke sfeer. Ook komt het veroorzaken van onrechtmatige hinder met een rechtsgeldige vergunning voor uw risico. Wij adviseren u om uw plan of project te bespreken met belanghebbenden zoals bureaus, eigenaren enz. Ook de gemeente kan onder belanghebbende worden begrepen. U heeft als houder van de vergunning zelf de plicht om na te gaan wie in dit geval belanghebbenden zijn.
2. De vergunning voor deze activiteit kan geheel of gedeeltelijk worden ingetrokken. Dit kan onder meer indien:
  - de vergunning of ontheffing ten gevolge van een onjuiste of onvolledige opgave is verleend;
  - gedurende drie jaar geen handelingen zijn verricht met gebruikmaking van de vergunning;
  - niet overeenkomstig de vergunning of ontheffing is of wordt gehandeld;
  - de aan de vergunning of ontheffing verbonden voorschriften of beperkingen niet zijn of worden nageleefd;
  - de voor de houder van de vergunning of ontheffing als zodanig geldende algemene regels niet zijn of worden nageleefd.

**Bijlage E**

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: Z-23-437734

**Procedurele en inhoudelijke overwegingen milieu**

Procedurele overwegingen

Gegevens aanvrager

Op 28 december 2023 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van Coolrec Nederland B.V.

Projectbeschrijving

Coolrec Nederland B.V. is een dochteronderneming van Renewi. De hoofdactiviteit van Coolrec Nederland BV bestaat voornamelijk uit het accepteren, opslaan en bewerken van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (hierna kortweg "AEEA") afkomstig uit inzamelactiviteiten. Het betreft apparaten uit alle categorieën, zoals genoemd in de Richtlijn 2012/19/EU betreffende AEEA: Grote en kleine huishoudelijke apparaten, ICT en telecommunicatie-apparatuur, consumentenapparatuur, fotovoltatische panelen, verlichtingsapparatuur, elektrisch en elektronisch gereedschap, (uitgezonderd grote, niet verplaatsbare industriële installaties), speelgoed, ontspannings- en sportapparatuur, medische hulpmiddelen (uitgezonderd alle geïmplanteerde en geïnfecteerde producten), meet- en controle-instrumenten en automaten. De totale verwerkingscapaciteit bedraagt 75.000 ton/jaar.

Bij de aangevraagde veranderingen gaat het concreet om:

1. LDA-lijn verplaatsen naar nieuw te bouwen hal;
2. Verplaatsen E-service gebouw;
3. Verplaatsen KGA-opslag (PGS 15);
4. Verzoek, waar van toepassing, tot het laten vervallen van voorschrift brandmeldinstallatie in PGS-15;
5. Verplaatsen diesel opslagtank en Ad Blue opslagtank;
6. Verplaatsen wasplaats;
7. Verplaatsen en (her)bouwen bunkers ten behoeve van opslag;
8. Verplaatsen containerlosplaats;
9. Verplaatsen installatie voor het terugwinnen van gas;
10. Mobiele kraan vervangt shovel.

Op 27 november 2024 is aanvullend een verzoek ontvangen (met kenmerk RJ/SHEQ/2024.001) om de instandhoudingstermijn van de eerder, bij vergunning van 15-10-2019, met zaaknummer Z-18-344061 verleende weegkeet (activiteit bouwen), met 10 jaar te verlengen. De betreffende weegkeet blijft namelijk voor de bedrijfsvoering en de dagelijkse administratieve afhandeling van in- en uitgaande goederen noodzakelijk.

In dat kader is verzocht om voorschrift 1 van de eerder genoemde omgevingsvergunning-bouwen in te trekken en deze te vervangen door voorschrift 1 zoals opgenomen in bijlage C van dit besluit. Met het intrekken en nadien weer toevoegen van een voorschrift voor het andermaal 10 jaar langer in stand houden van de meetkeet, bestaat vanuit milieuhygiënisch oogpunt geen bezwaar. Voorop staat wel dat de bouwkeet in een voldoende bouwkundige staat gehouden dient te worden.

Huidige vergunningsituatie

Voor de inrichting is voor de activiteit milieu eerder een revisievergunning verleend op 24-12-2019 met zaaknummer Z-19-358703. Daarnaast gelden nog een aantal andere vergunningen zoals in onderstaande tabel is opgenomen.

10-10-2019	Omgevingsvergunning fase 1 (bouw)	Gemeente Dordrecht	D-19-1933602
24-12-2019	Omgevingsvergunning fase 2 (milieu)	Gemeente Dordrecht	D-19-1951132
17-06-2019	Beoordeling/ Besluit MER	Gemeente Dordrecht	D-19-1903406
18-12-2020	Besluit wet natuurbescherming	Omgevingsdienst Haaglanden	00558527_ODH-2020-00143114
11-02-2001	Beschikking veranderingsvergunning-melding verplaatsing ammoniak en dieseltank	Gemeente Dordrecht	D-21-2117695

Volledigheid aanvraag

In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij bij brief van 30 april 2024 de aanvrager op in de gelegenheid gesteld om de aanvraag aan te vullen. Wij hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 19 juni 2024, 23 augustus 2024 en 2 september 2024. Na ontvangst van de aanvullende gegevens hebben wij de aanvraag getoetst op juistheid en 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.

## Inhoudelijke overwegingen

### Toetsing milieuneutraal veranderen

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, aanhef en onder e, 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. 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 andere inrichting dan waarvoor eerder een omgevingsvergunning is verleend;
3. tot een verplichting tot het maken van een milieueffectrapport als bedoeld in hoofdstuk 7 van de Wet milieubeheer.

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

### **Ad. 1 Toetsing gevolgen milieu**

Naar aanleiding van de ingediende aanvraag en de daarbij overgelegde gegevens concluderen wij dat de aangevraagde verandering hieraan voldoet, omdat de milieubelasting van de vergunde activiteiten gelijk blijft.

### Afvalstoffen

Als gevolg van de voorgestelde ontwikkelingen zal er niet meer bedrijfsafval worden geproduceerd dan reeds eerder is verleend. Vrijkomend bedrijfsafval wordt door Coolrec B.V. zoveel mogelijk beperkt. Uitgangspunt is dat inrichtingen verplicht zijn alle afvalstoffen te scheiden, gescheiden te houden en gescheiden af te geven, tenzij dat redelijkerwijs niet van hen kan worden gevergd. In de thans vigerende revisievergunning van 24 december 2019 is beschreven welke afvalstoffen redelijkerwijs moeten worden gescheiden. De aangevraagde wijzigingen hebben geen negatieve invloed op de wijze waarop afvalstoffen gescheiden moeten worden gehouden. De aanvraag gaat uit van een milieuneutrale/ positieve invloed bij het realiseren van de aangevraagde (bouw) activiteiten.

### Afvalwater

De wasplaats verplaatst binnen het bedrijfsterrein naar een andere locatie. De wasplaats wordt voorzien van een vloeistofdichte vloer (BRL SIKB 7700 en de BRL 7701) en onderworpen aan een 6-jaarlijkse keuring (BRL 7702). Het afvalwater afkomstig van de wasplaats wordt geleid via een olie-benzineafscheider volgens de NEN 802 naar het bedrijfsriool. De binnen de inrichting vrijkomende andere afvalwaterstromen van sanitair ,wasvoorzieningen, bedrijfsprocessen en opvallen hemelwater, al dan niet afkomstig van een bodembeschermende voorzieningen blijven allen ongewijzigd.

### Bodem

Binnen de inrichtingsgrens worden een aantal bodembedreigende activiteiten verplaatst waarvoor ter plaatse bodembeschermende voorzieningen worden getroffen ter plaatse van:

- de nieuwe locatie tankplaats;
- de nieuwe locatie wasplaats;

- de nieuwe opslaglocatie van de bunkers.

Om bodemverontreiniging te voorkomen worden deze locaties voorzien van een vloeistofdichte vloer. In de opslagbunkers worden schone en droge ferro en non-ferro metalen en nog te verwerken koel- en vriesinstallaties en elektrische huishoudelijke apparaten (AEEA) opgeslagen. Uit deze materialen lekken geen vloeistoffen. De opslagbunkers worden bovendien overkapt (tegen inregenen beschermd), waardoor het risico van een bodemverontreiniging verwaarloosbaar is.

#### *Bodemonderzoek*

Voorheen zijn door diverse bedrijfsmatige activiteiten (vanaf ca. 1960) ter plaatse van de inrichting diverse bodemonderzoeken uitgevoerd, zijn ondergrondse tanks verwijderd en is de bodem deels licht verontreinigd maar deels ook (functioneel) gesaneerd. De oorspronkelijk geplande wasplaats is niet opgericht en niet in gebruik genomen. Voor de overige voormalige en nieuwe bodembedreigende locaties is op 7 juni 2016 door Reijngoud Afval B.V. te Geldrop een nulsituatiebodemonderzoek uitgevoerd ex NEN 5740. Uit het bodemrapport blijkt dat de actuele bodemkwaliteit (nulsituatie) in voldoende mate is vastgesteld en dat een aanvullend dan wel inperkend bodemonderzoek met een gewijzigde hypothese wordt niet noodzakelijk wordt geacht. Op het terrein zijn weliswaar licht verhoogde gehalten zware metalen, PCB's, PAK, minerale olie, vluchtige aromaten aangetoond (deellocatie A). De op het terrein aanwezige peilbuizen dienen bereikbaar te blijven en in stand te worden gehouden.

Voor de overige bouwwerken (het E-service gebouw en de bunkers) worden geen grondwerkzaamheden verricht. De bouwwerken worden geplaatst op de bestaande verhardingen waardoor een bodemonderzoek voor de activiteit bouwen niet nodig is.

#### Geluid

De inrichting is gelegen aan Grevelingenweg 3 in de gemeente Dordrecht op het gezoneerde industrieterrein "De Staart". De meest nabij gelegen geluidgevoelige bestemmingen, buiten het industrieterrein, zijn woningen ten zuiden van het industrieterrein. De afstand tot de woningen bedraagt circa 400 meter.

Voor dit industrieterrein is in het bestemmingsplan een geluidverdeelplan opgenomen, waarin de verdeling van de geluidruimte binnen de zone over de verschillende inrichtingen is aangegeven. Het rekenmodel dat bij het rapport hoort is ingepast in het zonebewakingsmodel van industrieterrein De Staart. Toetsing dient te geschieden aan het immissiebudget op de 16 zonepunten die verspreid over de grens van de zone van het industrieterrein vastgesteld zijn. De OZHZ heeft de aangevraagde geluidruimte ingepast in het rekenmodel van het gehele industrieterrein.

Uit deze inpassing blijkt dat de grenzen van de Wet geluidhinder in acht worden genomen.

#### *Representatieve bedrijfssituatie*

De inrichting bestaat uit een terrein met diverse gebouwen waartussen een losperron en een aanpandig kantoorgebouw is gelegen. Ten aanzien van het aspect geluid is de representatieve bedrijfssituatie dat over het bedrijfsterrein met vrachtwagens wordt gereden al dan niet geladen met containers. Een terminaltrekker verplaatst containers op het terrein. Inpandig worden de apparaten gesorteerd, ontmanteld en verwerkt. De gescheiden materialen worden geshredderd c.q. vermalen.

Uit de aanvraag blijkt dat de inrichting 24 uur per dag in bedrijf is. Het geluid wordt beoordeeld op basis van de beschreven representatieve bedrijfssituatie. Dit is de toestand waarbij de inrichting gebruik maakt van de volledige capaciteit in de betreffende beoordelingsperiode.

Buiten de representatieve werkzaamheden zijn er geen incidentele bedrijfsactiviteiten. Het rapport biedt een voldoende volledig overzicht van de geluidrelevante activiteiten en voldoet daarmee aan de HMRI998.

#### *Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ( $L_{A,r,LT}$ )*

In het akoestisch rapport dat deel uitmaakt van de revisievergunningaanvraag is de geluidimmissie, zowel voor de dag-, avond- als nachtperiode aangegeven ter plaatse van de door de zonebeheerder vastgestelde zonebewakingspunten op de vastgestelde 50 dB(A)-contour en een aantal woningen buiten het industrieterrein.

Het rekenmodel dat bij het akoestisch rapport hoort, is ingepast in het actuele zonebewakingsmodel van het industrieterrein. Uit de inpassing blijkt dat het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau van deze inrichting op de zonepunten woningen overeenkomt met de berekende waarden in het rapport. De hoogst berekende bijdrage bedraagt 43,6 dB(A) etmaalwaarde bij woningen buiten het industrieterrein. De bijdrage op de zonepunten bedraagt ten hoogste 31,4 dB(A) etmaalwaarde. Dit is meer dan de verwaarlozingsfactor van 28 dB(A) etmaalwaarde.

#### *Maximaal geluidsniveau ( $L_{A,max}$ )*

Volgens de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening moet gestreefd worden naar het voorkomen van maximale geluidsniveaus die meer dan 10 dB boven het aanwezige equivalente niveau uitkomen.

De grenswaarden voor de maximale geluidsniveaus bedragen 70, 65 en 60 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode bij geluidgevoelige bestemmingen. Voor woningen op het industrieterrein gelden deze grenswaarden niet.

Het berekende maximale geluidsniveau bedraagt ten hoogste 53 dB(A) in de dag-, avond én nachtperiode bij woningen van derden buiten het industrieterrein. Deze worden veroorzaakt door het laden en lossen van containers. Hiermee worden de geldende grenswaarden van het maximale geluidniveau alsnog gerespecteerd.

#### *Indirecte hinder*

Het geluid van het verkeer van en naar de inrichting over de openbare weg wordt beoordeeld volgens de circulaire "Geluidhinder veroorzaakt door het wegverkeer van en naar de inrichting; beoordeling in het kader van de vergunningverlening op basis van de Wet milieubeheer" op 29 februari 1996.

De geluidsbelasting als gevolg van indirecte hinder wordt getoetst aan een voorkeursgrenswaarde van 50 dB(A) en een maximale grenswaarde van 65 dB(A) op de gevel van een woning. Gezien de ligging van de inrichting ten opzichte van de meest nabijgelegen woningen wordt voldaan aan de grens van 50 dB(A).

#### *Best Beschikbare Technieken*

De inrichting is gevestigd op een wettelijk geluidgezoneerd industrieterrein en kan voldoen aan de vigerende geluidruimte conform het geluidverdeelplan dat is gekoppeld aan het bestemmingsplan "De Staart". Het bedrijf heeft organisatorische maatregelen genomen, de rijroutes geoptimaliseerd, activiteiten afgeschermd en inpandig uitgevoerd. Er kan gesteld worden dat BBT in acht genomen wordt.

### *Trillingen*

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

### **Externe veiligheid**

Coolrec heeft met de milieuneutrale aanvraag verzocht om voor externe veiligheid twee relevante wijzigingen door te voeren:

- Het verplaatsen van opslagvoorzieningen voor klein gevaarlijk afval (KGA). Deze staan in de revisievergunning van 24 dec. 2019 genoemd als 'PGS 15 opslagcontainers';
- Het verzoek tot het laten vervallen van voorschriften voor een brandmeldinstallatie (BMI) in PGS-15.

Vanwege de aangevraagde wijzigingen is par. 7.4 van de thans vigerende revisievergunning van 2019, over 'opslag van overige verpakte gevaarlijke (afval)stoffen' herschreven. Het is inclusief de gevraagde wijzigingen noodzakelijk om het brandveiligheidsniveau gelijk te houden. Dit geldt voor de activiteiten met gevaarlijke (afval)stoffen en lithiumhoudende accu's en -batterijen.

Aangezien de aangevraagde wijzigingen niet overeenkomen met één van de activiteiten zoals voorheen werden genoemd in art. 2, lid 1 van het Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi), was er geen verplichting tot het berekenen en beoordelen van het plaatsgebonden risico en het groepsrisico.

Omdat de inrichting niet onder de werkingssfeer van het Bevi valt, is ook geen sprake van een Seveso-inrichting. Inclusief de gevraagde veranderingen blijft dit daarom het uitgangspunt. De opgeslagen hoeveelheden blijven dus onder de lage drempelwaarden (Seveso III-richtlijn, deel 1, Bijlage 1 en -2). Dit geldt voor alle aanwezige gevaarlijke stoffen die binnen de inrichting aanwezig zijn.

Er worden voornamelijk ADR-geclassificeerde c.q. gevaarlijke 'afvalstoffen' opgeslagen. Vanuit de Europese REACH-wetgeving is het ook niet verplicht een veiligheidsinformatieblad (VIB) te hebben voor afvalstoffen (vs. 3.13.3 uit PGS15:2016).

In de eerder genoemde vigerende revisievergunning staat het volgende:

*'de totale opslag aan verpakte gevaarlijke (afval)stoffen mag niet meer bedragen dan 30 ton, verdeeld over minimaal vier opslagvoorzieningen van elk kleiner dan 10 ton.'* In de vergunningvoorschriften is deze totale opslaghoeveelheid per (KGA-/PGS15-) opslagvoorziening van maximaal 10 ton nadrukkelijk opgenomen.

Het Brandveiligheidsplan uit 2019 is gekoppeld aan de thans vigerende revisievergunning. In principe blijft dat plan via de vergunning toepasselijk. Het Brandveiligheidsplan is inmiddels geactualiseerd. Deze actualisatie was nodig om een gelijkwaardig brandveiligheidsniveau aan te tonen.

### *Best Beschikbare Technieken (BBT)*

Voor deze vergunning is aangesloten bij de destijds geldende PGS-15 versie als Nederlands informatiedocumenten over BBT.



In de Bijlage behorende bij Artikel 9.2 van de Regeling omgevingsrecht (Ror), is dit de PGS 15: Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen van september 2016. Bij deze versie, afgekort tot PGS15:2016, is in deze aanvraag ook aangesloten.

De afstand tussen de KGA-opslagvoorzieningen en de inrichtings- of erfgrans en andere brandbare objecten bedraagt minder dan 5 meter. Deze objecten zijn de nabijgelegen container opslag, de opslag voor asbest, gasflessen, gasopslag in tanks, de stikstoftank, koelkasten (ammoniak) opslag en diverse containers. Daarom moeten deze KGA-opslagen zijn uitgevoerd met een brandwerendheid van minimaal 60 minuten. Dit geldt voor de wanden, het dak en de draagconstructie van de (PGS-15) opslagcontainers. Deuren, ventilatieopeningen, leidingdoorvoeren of rookluiken in deze constructie mogen geen afbreuk doen aan de vereiste brandwerendheid. Dit volgt uit voorschriften 3.2.2 en 3.2.3 uit PGS15:2016.

*Opslag van batterijen, beschadigde en/of defecte batterijen volgens PGS-37*

Coolrec heeft verzocht om voorschriften voor een brandmeldinstallatie (BMI) te laten vervallen voor opslagvoorzieningen met lithium-ion batterijen en -accu's. Inmiddels is voor de opslag van lithiumhoudende energiedragers de PGS 37-2 van toepassing.

De PGS 37-2 is op de opslag van deze stoffen (losse of als onderdeel van een product) voor Coolrec BV van toepassing en zoals genoemd in tabel A van hoofdstuk 3.2 van het ADR. Voor beschadigde of defecte energiedragers geldt volgens de PGS 37-2 een ondergrens van 30 kg (groep 4 PGS 37-2)).

Met inachtneming van de in de aanvraag en de toelichting beschreven maatregelen kan worden gesteld dat voorschrift 7.3.3 feitelijk kan komen te vervallen. Voor het bewaken van de ondergrens voor beschadigde of defecte (onstabiele) batterijen is een voorschrift opgenomen zodat dat de hoeveelheid beschadigde of defecte (lithium-ion) batterijen niet boven de ondergrens van 30 kg uitkomen.

Voor energiedragers ten behoeve van product- of materiaalhergebruik (inclusief diepontladen energiedragers) geldt een ondergrens van 333 kg energiedragers per brandcompartiment (groep 5 PGS 37-2).

Ook deze ondergrens wordt (bij lange na) niet gehaald. Op basis van de aanvraag en de daarin opgenomen toelichting kan worden gesteld dat de hoeveelheid aanwezig opgeslagen Li-ion batterijen onder de ondergrenzen van de PGS 37-2 blijft, waardoor de PGS 37-2 voor locatie Dordrecht niet van toepassing is. Ook voor de bewaking van de ondergrens van groep 5 (maximaal 333 kg) is een voorschrift opgenomen.

Op de afdeling E-services worden elektrische en elektronische apparaten (AEEA) handmatig bewerkt.

Dit betreft de wat grotere apparaten, die rechtstreeks afkomstig zijn van de ontdoener en worden geleverd op pallets of in boxpallets. Hierdoor is de kans op beschadiging van eventuele energiedragers bij transport en uitladen nihil.

Tijdens de bewerking of ontmanteling van apparatuur worden alle aanwezige accu's of batterijen uit het apparaat verwijderd. Dit gebeurt handmatig zodat de kans op beschadiging verwaarloosbaar is.

Bij het uitvoeren van de activiteiten die vallen onder het toepassingsbereik van deze PGS-richtlijn, wordt ervan uitgegaan dat een basisveiligheidsniveau aanwezig is.

Dit staat los van of de opgeslagen hoeveelheden batterijen onder de werkingssfeer van PGS 37-2 valt.

De zorgplicht staat in maatregel MW1 uit de PGS 37-2. Dit voorschrift bevat hiervoor vier soorten maatregelen om een basisveiligheidsniveau te bereiken:

1. Beschermende maatregelen die volgens wet- en regelgeving standaard bij de activiteiten nodig zijn;
2. Maatregelen die volgens bewezen en geaccepteerde goede praktijken niet weg te denken zijn. Dit zijn maatregelen voor ontwerp, constructie, in bedrijf nemen, gebruik, onderhoud of modificatie, inspectie en uit bedrijf nemen;
3. 'Good housekeeping'. Dit is een begrip dat staat voor de algemene zorg bij, netheid en orde van een activiteit of een bedrijfs onderdeel. Dit is een belangrijke factor bij het voorkomen van gevaarlijke situaties. Er wordt vanuit gegaan dat een bedrijf deze zaken op orde heeft, zoals ook is beschreven in de zorgplichtartikelen van de Omgevingswet en de Arbeidsomstandighedenwet;
4. Maatregelen voor goed vakmanschap. Dit staat voor vaardigheden van werknemers om kwalitatief goed werk te leveren, en daarbij veilig en gezond te werken.

#### *Handreiking Bereikbaarheid en bluswatervoorzieningen 2019*

Met betrekking tot de bereikbaarheid en de bluswatervoorzieningen moet voldaan worden aan de Handreiking bluswatervoorziening en bereikbaarheid 2019 (Brandweer Nederland, 2020).

#### *Ongewone voorvallen*

De aangevraagde herschikking van activiteiten vraagt ook om een heroverweging over het type, de ernst, milieugevolgen en maatregelen van het voorkomen van ongewone voorvallen. Dit omdat zowel sprake is van opslag van gevaarlijke (ADR-geclassificeerde) afvalstoffen zoals lithium-ion accu's en -batterijen. Van gevaarlijke afvalstoffen kan de herkomst en exacte samenstelling onbekend zijn. Dit kan een eventueel incident, zoals een brand of lekkage, onvoorspelbaarder maken.

Een brand met beschadigde of defecte lithium-ion batterijen en accu's kan snel onbeheersbaar worden vanwege het vrijkomen van brandbare- en toxische gassen.

Ook kan een incident lang aanhouden en heeft de brandweer vaak veel bluswater nodig. Dit bluswater kan, zonder het nemen van maatregelen om het riool af te sluiten, afstromen naar de Merwede en milieuschade veroorzaken.

In de toelichting bij de aanvraag is niet ingegaan op het voorkomen van het escaleren van een brand in de KGA-opslagvoorziening. Volgens Artikel 4.2 van de ministeriele regeling omgevingsrecht (verder: Mor) is de volgende informatie belangrijk om bij een aanvraag aan te leveren:

- a. Ongewone voorvallen die redelijkerwijs mogelijk zijn;
- b. Belasting van het milieu, die die voorvallen kunnen veroorzaken;
- c. Aard en de omvang van de bij die voorvallen te onderscheiden vormen van belasting van het milieu;
- d. Maatregelen die worden getroffen om de belasting van het milieu, die de inrichting ten gevolge van die voorvallen kan veroorzaken, te voorkomen of te beperken.

In de vigerende omgevingsvergunning milieu van 24-12-2019 en de aanvraag daarvoor, zijn dergelijke scenario's al beschreven. In die zin dient, inclusief de aangevraagde wijziging voldaan te worden aan de thans vigerende voorschriften van de eerder genoemde vergunning. Als het gaat om brandbestrijding ten gevolge van een calamiteit, dient de KGA-opslagvoorziening goed bereikbaar te zijn door hulpdiensten.

### *Brandveiligheidsplan*

Door de omvang van de op- en overslag en bewerking van specifieke, gevaarlijke afvalstoffen en defecte lithiumhoudende accu's en batterijen, is bij Coolrec sprake van brandveiligheidsrisico's. Het is nodig om de risico's op incidenten, zoals brand en onvoorzien lozingen, zo laag mogelijk te houden. Het brandveiligheidsplan uit 2019 is daarop aangepast (bijlage Brandveiligheidsplan versie december 2024). Het brandveiligheidsplan is aangepast aan de nieuwe, aangevraagde bedrijfssituatie.

### Lucht en geur

#### *Toetsingskader*

Het algemeen luchtbeleid is gericht op het voorkomen dan wel zo veel mogelijk beperken van emissies naar de lucht door het toepassen van de beste beschikbare technieken (BBT) en het voldoen aan de luchtkwaliteitseisen van bijlage 2 van de Wet milieubeheer. Luchtemissies voor inrichtingen werden in beginsel gereguleerd door de algemene regels van het Activiteitenbesluit en inmiddels in het Besluit activiteiten leefomgeving en/of omgevingsplan. Deze eisen zijn rechtstreeks geldend en daarom niet in deze vergunning opgenomen.

De wetgeving biedt de mogelijkheid om in bepaalde gevallen en onder bepaalde voorwaarden bij maatwerkvoorschrift af te wijken van de algemene regels.

Inclusief de gevraagde wijzigingen dient voldaan te worden aan de toepasselijke voorschriften zoals opgenomen in hoofdstuk 6 van de thans vigerende omgevingsvergunning-milieu van 24 december 2019.

#### *Geur*

Het Nederlandse geurbeleid was opgenomen in artikel 2.7a van het Activiteitenbesluit en in de Handleiding geur: bepalen van het aanvaardbaar hinderniveau van industrie en bedrijven (niet veehouderijen).

Als algemene doelstelling gold het zoveel mogelijk beperken van bestaande hinder en het voorkomen van nieuwe hinder. Daarbij staat het afwegingsproces voor het vaststellen van het aanvaardbaar hinderniveau centraal.

Het aanvaardbaar hinderniveau werd per situatie vastgesteld en op grond van het Activiteitenbesluit als maatwerkvoorschrift aan de vergunning verbonden. Alleen als de emissies van de inrichting in het Activiteitenbesluit uitgezonderd waren, zijn de geuremissies in de vergunning beoordeeld.

Geuraspecten ten gevolge van de door Coolrec aangevraagde en thans te wijzigen activiteiten, zijn reeds afgewogen in de thans vigerende vergunningen. Zo is in deze vergunning beschreven dat binnen de inrichting geen biologische afbraakprocessen plaatsvinden en wordt er niet gehandeld met sterk geurende en VOS emitterende afvalstoffen. Mede gezien de afwezigheid van een klachtenpatroon, is er geen aanleiding om alsnog een geuronderzoek te eisen of maatwerkvoorschriften te stellen. De activiteiten voldoen aan het van toepassing zijnde toetsingskader en de beste beschikbare technieken worden toegepast.

### **Ad. 2 Toetsing geen andere inrichting**

Op basis van de in de aanvraag opgenomen beschrijving van de verandering, is het aannemelijk dat de voorgenomen verandering niet leidt of zal leiden tot een andere inrichting dan waarvoor eerder omgevingsvergunningen-milieu zijn verleend voor een afvalstoffen verwerkend bedrijf.

### **Ad. 3 Toetsing milieueffectrapport**

Binnen de inrichting vinden activiteiten plaats welke worden genoemd in bijlage D, onder 18.1 van het Besluit milieueffectrapportage. Nu het niet gaat om het oprichting, wijziging of uitbreiding van een installatie voor de verwijdering van afval (IPPC-installatie). Is het niet noodzakelijk om alsnog een mer- beoordeling op te laten stellen. Er is dus geen aanmeldnotitie nodig omdat de aangevraagde verandering niet mer-plichtig is.

#### Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op de activiteiten van de inrichting zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.

**Bijlage F**

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: Z-23-437734

**Begrippen**

<b>BBT</b>	<b>Beste beschikbare technieken</b>
BREF	BBT Referentie document. Een in Europees verband vastgesteld document waarin de BBT worden beschreven die specifiek zijn voor een bepaalde branche of activiteit
IPPC	Integrated Pollution Prevention and Control
MER	Milieueffectrapport
Onderneming	Een bedrijfseconomische definitie van een of meerdere vestigingen behorende tot een en dezelfde onderneming. Hoeft niet plaatsgebonden te zijn bij bijvoorbeeld een concern met een hoofdvestiging en een of meerdere nevenvestigingen
OP	Omgevingsplan
<b>Afval</b>	
Ontdoener	Persoon of bedrijf waar afval ontstaat en die zich van het afval wil ontdoen door het af te geven aan een inzamelaar, vervoerder handelaar, bewerker of verwerker.
Opbulken	Het samenvoegen van afvalstoffen die qua aard, samenstelling en concentraties vergelijkbaar zijn.
Overslaan	Verrichten van alle handelingen op één locatie, waarbij afvalstoffen vanuit of vanaf een opbergmiddel of transportmiddel in of op een ander opbergmiddel of transportmiddel worden overgebracht. Hieronder vallen bijvoorbeeld beladen, lossen, tijdelijk opslaan, hevelen, enz. met bijvoorbeeld kranen, transportbanden en leidingen, maar het uitvoeren van iedere verwerkingshandeling (sorteren, scheiden, spoelen, mengen, etc. etc.) valt hier niet onder.
Route-inzameling	Inzameling van bedrijfsafvalstoffen of gevaarlijke afvalstoffen volgens een vooraf bepaalde route waarbij de afvalstoffen tijdens het vervoer worden samengevoegd met gelijksoortige afvalstoffen die worden afgegeven door verschillende personen.
Sorteren	Scheiden van een mengsel van materiaalstromen of van samengestelde materialen gescheiden in de oorspronkelijke materiaalstromen.
Uitsorteren	Het handmatig scheiden van incidenteel voorkomende verontreinigingen uit een vrijwel schone materiaalstroom of uit een mengsel van vrijwel schone materiaalstromen
<b>Afvalwater en waterbesparing</b>	
Bedrijfsafvalwater	Afvalwater, niet zijnde huishoudelijk afvalwater, afstromend hemelwater of grondwater.
Bedrijfsriolering	Een stelsel van buizen, verbindingstukken en elementen zoals straat- en trottoirkolken, gootelementen, verzamelputten en installaties, zoals slibvangputten, olie-waterscheider en controleputten voor de opvang en afvoer van bedrijfsafvalwater.

Hemelwater	Alle neerslag, zoals regen, sneeuw of hagel.
Openbaar riool	Voorziening voor de inzameling en transport van afvalwater.
Riolering	Bedrijfsriolering of openbare riolering.
<b>Bodem</b>	
BB-CVM	Bodembescherming: combinaties van voorzieningen en maatregelen (informatiedocument BBT)
BRL K903	Beoordelingsrichtlijn 'Regeling Erkenning Installateurs Tankinstallaties'
Calamiteitenopvang	Voorzieningen die alleen worden gebruikt bij een calamiteit.
Functioneel ondersteunende activiteiten	Milieubelastende activiteiten op dezelfde locatie, die de kernactiviteit functioneel ondersteunen.
Monitoring	Gedurende langere tijd op systematische wijze verzamelen van gegevens over de fysieke leefomgeving of onderdelen daarvan door bestuursorganen.
NEN 5740	Onderzoekstrategie vaststelling nulsituatie bij een toekomstige bodembelasting.
NRB	Voormalige Nederlandse richtlijn bodembescherming
Nulsituatie bodemonderzoek	Onderzoek voordat een milieubelastende activiteit wordt gestart. Dit onderzoek wordt vergeleken met het eindonderzoek bodem om te kijken of er door de mba schadelijke stoffen in de bodem terecht zijn gekomen.
SIKB	Stichting Infrastructuur Kwaliteitsborging Bodembeheer
<b>Externe Veiligheid</b>	
Bedrijfsbrandweer	Een bedrijfsbrandweer overeenkomstig de aanwijzingsbeschikking artikel 31 van de Wet veiligheidsregio's of een bedrijfsbrandweer die is vastgesteld op basis van een goedgekeurd bedrijfsbrandweerrapport met daarin de informatie zoals gesteld onder artikel 7.2, eerste lid van het Besluit veiligheidsregio's.
Brandveiligheidsplan	Een samenhangende omschrijving van alle brandbeveiligingsvoorzieningen in een gebouw. De omschrijving van een gedeelte van de brandbeveiligingsvoorzieningen wordt in de CIBV regeling een Uitgangspuntendocument genoemd.
Brandbare (vloeistof)	Een vloeistof die zelf brandbaar is of waaruit onder voorzienbare bedrijfsomstandigheden een brandbaar gas, brandbare damp of brandbare nevel kan ontstaan (EN-IEC 60079-10). Een vaste stof vallend onder klasse 4.1. van het ADR. Een vloeistof die, in verpakte vorm, conform het ADR het etiket model nr. 3 draagt.
Brandbestrijdingssystemen	De repressieve middelen ter bestrijding van brand, zoals brandkranen (blusbootaansluitingen), handblusmiddelen (haspels en poederblussers), sprinklers, deluge, blusgasinstallaties etc.
Brandbeveiligingssystemen	Alle brandveiligheidsvoorzieningen, zoals de brandbestrijdingssystemen en de branddetectie en doormelding.
Brandgevaarlijke stof	Vaste, vloeibare of gasvormige stof die brandbaar of brandbevorderend is, of bij brand gevaar oplevert, in de zin van de ADR-klassen 2 t/m 5.

GAP-analyse	Het vergelijken van de bestaande situatie met de gewenste situatie.
Keuring voor Ingebruikneming drukapparatuur	Een (eerste of hernieuwde) keuring voor ingebruikneming, uitgevoerd voorafgaand aan een eerste ingebruikneming van nieuwe drukapparatuur en indien van toepassing voorafgaand aan een hernieuwde ingebruikneming van bestaande drukapparatuur. (Verplichting op grond van het Warenwetbesluit drukapparatuur).
PGS 15	Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen, 2021 versie 1.0 (augustus 2021) – Interim PGS
PGS 28	Vloeibare brandstoffen in ondergrondse installaties en aflevertuistellen, 2021 versie 1.0 (augustus 2021)
PGS 30	Vloeibare brandstoffen in bovengrondse tank- en afleverinstallaties, 2021 versie 1.0 (augustus 2021)
PGS 37-2	PGS 37-2, versie december 2023. Lithiumhoudende energiedragers: Opslag Lithium-ion batterijen en accu's zijn opslagmiddelen die worden gebruikt voor persoonlijke toepassingen (in telefoons, laptops, e-bikes, huishoudelijke apparatuur), in voertuigen (geheel elektrisch of hybride), voor e-schepen op de binnenvaart en in de toekomst ook de zeevaart.
Procesinstallaties	Installaties waarin processen en andere handelingen worden uitgevoerd, inbegrepen de direct hiertoe behorende installaties voor de terugwinning, zuivering en/of vernietiging van producten, afvalstoffen, afvalwater en afvalgassen en voor tussenopslag van deze stoffen of voor de beveiliging.
VBS	Veiligheidsbeheerssysteem. In het VBS moet dat gedeelte van het algemene managementsysteem zijn opgenomen waartoe behoren de organisatorische structuur, de verantwoordelijkheden, de werkwijzen, de procedures, de processen en de hulpmiddelen welke het mogelijk maken het preventiebeleid voor (zware) ongevallen te bepalen en uit te voeren.
Veiligheidsstudie	Een systematische risicoanalyse om de relevante risico's van ongewenste situaties te kunnen identificeren en te beheersen.
Verontreinigende stoffen	Stoffen die hinder of nadeel voor de gezondheid van de mens kunnen opleveren. Ook vallen hieronder stoffen die schade kunnen toebrengen aan dieren, planten of goederen. Dit kan gaan om op zichzelf staande stoffen, gezamenlijke stoffen of stoffen die in verbinding met elkaar staan.
Vlampunt	De laagste temperatuur waarbij de stof nog genoeg damp afgeeft om tot ontbranding te kunnen komen wanneer deze in contact komt met een ontstekingsbron
WBDBO	Weerstand tegen branddoorslag en brandoverslag van een brandcompartiment
<b>Geluid</b>	
Geluidgevoelige gebouwen of ruimten	Gebouwen of ruimten als bedoeld in artikel 3.21 en 3.22 van het Besluit kwaliteit leefomgeving.
Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau (LAr,LT)	Het A-gewogen gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse, in de loop van een bepaalde periode optredende geluid en zo nodig gecorrigeerd voor de aanwezigheid van impulsachtig geluid, tonaal geluid of muziekgeluid, vastgesteld en beoordeeld overeenkomstig de 'Handleiding meten en rekenen industrielawaai', uitgave 1999.
Maximaal geluidsniveau	Het hoogste A-gewogen geluidsniveau, afgelezen in de meterstand 'fast',

(L <sub>Amax</sub> )	verminderd met de meteocorrectieterm $C_m$ . De meterstand 'fast' komt overeen met een tijdconstante van 125 ms.
Referentieniveau	De hoogste waarde van de onder 1. en 2. genoemde niveaus, bepaald overeenkomstig het Besluit bepaling referentieniveau-periode (Stcrt. 1982, 162): het geluidsniveau, uitgedrukt in dB(A), dat gemeten over een bepaalde periode gedurende 95% van de tijd wordt overschreden, exclusief de bijdrage van de inrichting zelf; het optredende equivalente geluidsniveau (L <sub>Aeq</sub> ) veroorzaakt door wegverkeerbronnen minus 10 dB(A), met dien verstande dat voor de nachtperiode van 23.00 tot 07.00 uur alleen wegverkeerbronnen in rekening mogen worden gebracht met een intensiteit van meer dan 500 motorvoertuigen gedurende die periode.
Trilling	Mechanische beweging rond een referentiepunt dat in evenwicht is.
Verkeersbeweging	Het aan- of afrijden met een persoon-, bestel- of vrachtwagen.