


Ymond Offshore Logistics B.V.



Verzenddatum	14 december 2023	Contactpersoon	
Ons kenmerk	 ODIJ-Z-23-127334	E-mailadres	
Uw kenmerk	Aizh2xlm657	Telefoonnummer	
Onderwerp	Maatwerkvoorschriften Activiteitenbesluit, Westerduinweg 10 te IJmuiden		
Bijlage(n)	Bezwaarclausule		

Geachte ,

Op 10 februari 2023 heeft u een melding Activiteitenbesluit (Aizh2xlm657) voor Ymond Offshore Logistics BV aan de Westerduinweg 10 in IJmuiden. De melding ziet toe op het vullen van mobiele isocontainers met vloeibare stikstof vanuit een tankwagen ten behoeve van offshore projecten.

Op grond van het Activiteitenbesluit kunnen wij maatwerkvoorschriften opleggen. Op 16 oktober 2023 hebben wij per brief met kenmerk  ODIJ-Z-23-127334 u het voornemen tot het opleggen van maatwerkvoorschriften aangekondigd. Wij hebben u in de gelegenheid gesteld om binnen twee weken na bekendmaking van het voornemen uw zienswijze hierover bij ons in te dienen. Omdat na het voornemen nog een definitief besluit genomen moet worden, doen wij u hierbij het definitieve besluit voor het verbinden van maatwerkvoorschriften toekomen. Het besluit wijkt niet af van het voornemen.

Procedure

Het besluit tot het opleggen van maatwerkvoorschriften doorloopt de voorbereidingsprocedure op grond van hoofdstuk 4 van de Algemene wet bestuursrecht. U heeft overeenkomstig artikel 4:8 van de Algemene wet bestuursrecht na bekendmaking van het voornemen uw zienswijze kunnen inbrengen. Van deze gelegenheid heeft u geen gebruik gemaakt.

Milieuregels voor uw bedrijf

De milieuregels voor uw bedrijf zijn opgenomen in het Activiteitenbesluit milieubeheer (hierna Abm). Uw bedrijf is een inrichting type B zoals bedoeld in artikel 1.2 uit het Abm. Dit betekent dat alle regels die voor uw bedrijf gelden zijn opgenomen in het Abm. Het Abm voorziet echter niet in het vullen van mobiele isocontainers met stikstof vanuit een tankwagen.

Het Activiteitenbesluit en de Activiteitenregeling bieden het bevoegd gezag de mogelijkheid maatwerkvoorschriften te stellen. Als een aspect niet uitputtend is geregeld kan op basis van de zorgplicht uit het Activiteitenbesluit maatwerk worden opgesteld. Het opslaan van vloeibare stikstof in isocontainers en het vullen van deze containers kan nadelige gevolgen voor het milieu hebben.

Nadelige gevolgen - Opslaan van stikstof in mobiele bovengrondse tank

Het opslaan van stikstof in mobiele tanks dient veilig plaats te vinden omdat de tanks onder druk staan. Dit betekent dat voorkomen moet worden dat de tanks worden aangestraald door vuur en tegen aanrijden zijn beschermd. De tank zelf dient te voldoen aan specifieke eisen zodat tenminste wordt voldaan aan de regeling vervoerbare drukapparatuur. Het vullen van de tanks dient onder toezicht van deskundig personeel plaats te vinden. Voor het vullen dient een protocol te worden opgesteld.

Besluit

Op grond van artikel 2.1 tweede lid onder I, uit het Activiteitenbesluit en bovenstaande overwegingen leggen wij de volgende maatwerkvoorschriften op aan de inrichting:

Algemeen

- M.1a Het bedrijf is gehouden te doen en te laten wat redelijkerwijs van haar kan worden verlangd om risico's voor de omgeving en ongewone voorvallen ten gevolge van het opslaan en vullen van mobiele stikstofcontainers te voorkomen, dan wel voor zover dat niet mogelijk is het zoveel mogelijk te beperken.
- M.1b Het bedrijf mag gelijkwaardige maatregelen toe passen om te voldoen aan het gestelde in deze maatwerkvoorschriften. Voorafgaand aan het toe passen van gelijkwaardige maatregelen dient het bevoegd gezag hieraan goedkeuring te verlenen.

Opslag van mobiele stikstoftanks

- M.2a Als gesloten mobiele reservoirs worden opgeslagen binnen de inrichting moet dit plaats vinden in een daarvoor bestemde opslagvoorziening in de buitenlucht. De opslagvoorziening bevindt zich op tenminste 10 meter afstand van brandbare objecten en/of gebouwen en is afgescheiden met gaashekken van tenminste 1.80 hoog. Parkeren binnen tien meter van de opslag is niet toegestaan tenzij er een doelmatige 60 minuten brandwerende scheiding is aangebracht tussen de parkeerplaatsen en de opslag.
- M.2b Indien de stikstoftanks niet in opslag gaan maar op trailers blijven staan dient een afstand van tenminste 10 meter afstand van brandbare objecten en/of gebouwen te worden aangehouden. De trailers mogen niet toegankelijk zijn voor onbevoegden, hiertoe dient het terrein van de inrichting te zijn afgesloten.
- M.3 Mobiele reservoirs moeten dusdanig worden gepositioneerd dat risico op beschadiging door transportbewegingen (verkeer, heftrucks, ed.) zo veel mogelijk wordt voorkomen. Vorkheftruckchauffeurs dienen te beschikken over een vorkheftruckrijbewijs.
- M.4 De inrichtinghouder dient schriftelijk aan te tonen dat de aanwezige mobiele tanks volgens 'Regeling ter implementatie van richtlijn 2010/35/EU betreffende vervoerbare drukapparatuur (Regeling vervoerbare drukapparatuur 2011)' zijn goedgekeurd en periodiek worden gecontroleerd, waarin in ieder geval de volgende aspecten zijn doorlopen:

- uitwendige visuele controle van het reservoir om zeker te stellen dat de isolatie nog intact is, door controle op ijsvorming of condens op het reservoir;
 - een visuele controle van de veiligheidsappendages en toebehoren van het reservoir;
 - lekproeven onder operationele condities;
 - visuele controle op veranderingen in de operationele condities van de installatie en de omgeving, zodat nog wordt voldaan aan de eisen in PGS 9.
- M.5 Afblaasopeningen, waaronder die van de drukontlastingen, moeten afblazen naar een veilige plaats in de open lucht. Hierbij moet rekening worden gehouden met de weerstand in eventuele verlengde afblaasleidingen.
- M.6 Het personeel en personeel van derden dat werkt met mobiele reservoirs moet gedegen worden geïnstrueerd. Het personeel dat mobiele reservoirs ook vult, moet daarbij ook aantoonbaar gekwalificeerd zijn voor deze werkzaamheden.
- M.7 Mobiele reservoirs moeten duidelijk leesbaar zijn gemarkeerd met het bord 'VLOEIBARE STIKSTOF, DRUKHOUDERS EN ADR 2'. De aangebrachte opschriften moeten bij het positioneren van mobiele reservoirs altijd zichtbaar, leesbaar en actueel zijn.

Noodplan

- M.8 Op een duidelijk zichtbare plaats bij of nabij mobiele reservoirs moet een duidelijk leesbare instructie zijn aangebracht over de te nemen maatregelen in het geval van een calamiteit. Deze instructies moeten gegevens bevatten betreffende instanties of personen waarmee in het geval van een calamiteit contact moet worden opgenomen.
- M.9 Opgeleid en getraind deskundig personeel moet tijdens de werkzaamheden binnen de inrichting aanwezig zijn.
- M.10 De opslagruimte en specifieke locatie moeten bekend zijn bij de BHV-organisatie. Een BHV-instructie moet aanwezig zijn, waarin is voorgeschreven hoe om te gaan met mobiele reservoirs in geval van een calamiteit in de opslagomgeving.

Vullen van mobiele tanks

- M.11. Het vullen van mobiele reservoirs moet worden uitgevoerd in een omgeving waar voldoende ventilatie is, zodat het ontstaan van een zone met verminderd zicht of met zuurstofarme lucht wordt vermeden. Voor het vullen van de mobiele tank zijn speciale bedieningsvoorschriften opgesteld om het vullen veilig en zonder incidenten te laten plaatsvinden door deskundig personeel.
- M.12 De vulslang alsmede de bijbehorende koppelingen tussen de tankwagen en het vulpunt van de tank moeten deugdelijk zijn en bestand zijn tegen het te verpompen product.
- M.13 Een tankwagen moet zijn voorzien van een voorziening die ervoor zorgt dat de tankwagen niet kan weggrijden zolang de slang nog is aangekoppeld.

- M14 Tijdens het vullen van de installatie moeten één of meer personen aanwezig zijn, die voldoende geïnstrueerd zijn omtrent de bediening onder normale omstandigheden en met de te treffen maatregelen bij bijzondere omstandigheden. In de bedieningsvoorschriften moet worden verwezen naar de gevaarlijke eigenschappen van het gas en de te hanteren voorzorgsmaatregelen.
- M.15 Afsluiters in de vulleiding mogen alleen tijdens het vullen geopend zijn; na het vullen van het reservoir moet de vulleiding worden afgesloten door een blindflens of met een afsluitdop, beide met ventilatieopening.
- M.16 De mobiele tank mag ten hoogste worden gevuld tot het percentage aangegeven op de stempelplaat.
- M.17 Indien de maximale pompdruk van de leverende tankauto de testdruk van het te vullen reservoir kan overschrijden moeten maatregelen zijn genomen om te voorkomen dat de reservoirdruk in geval van een uitzonderlijke situatie hoger op kan lopen dan die testdruk.

Als u vragen heeft, kunt u contact opnemen met [REDACTED] bereikbaar op bovengenoemd telefoonnummer.

Hoogachtend,
namens het algemeen bestuur van Omgevingsdienst IJmond,

J. Zandhuis
directeur

Deze brief is geautomatiseerd verwerkt

Bezwaarmogelijkheden en voorlopige voorziening

Tegen dit besluit kunnen belanghebbenden ingevolge de Algemene wet bestuursrecht een bezwaarschrift indienen bij het dagelijks bestuur van Omgevingsdienst IJmond, Postbus 325, 1940 AH Beverwijk. De termijn hiervoor bedraagt zes weken en gaat in op de dag na de verzenddatum van dit besluit. Het bezwaarschrift moet zijn ondertekend en moet tenminste bevatten de naam van de indiener, de datum, een omschrijving van het aangevochten besluit en de gronden van het bezwaar. Het indienen van een bezwaarschrift houdt niet in dat de werking van het besluit wordt opgeschort. Om dat te bereiken moet, naast een bezwaarschrift, ook een verzoek om voorlopige voorziening worden gericht aan de Rechtbank Haarlem, Sector Bestuursrecht, Postbus 1621, 2003 BR Haarlem. De rechter is bevoegd een voorlopige voorziening te treffen als onverwijlde spoed, gelet op de betrokken belangen, dat vereist. Wij wijzen u erop dat voor het indienen van een dergelijk verzoek griffierecht is verschuldigd. U kunt het verzoek voorlopige voorziening ook digitaal indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.