



> Retouradres Postbus 16191 2500 BD Den Haag

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant
p/a Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant
Postbus 75
5000 AB Tilburg

ILT
Toezicht publieke Instellingen
Bedrijven

Postbus 16191
2500 BD Den Haag

Contactgegevens
Meld- en Informatiecentrum
T 088 489 00 00

Datum 20 juli 2022
Betreft Advies omgevingsvergunning Mepavex Noordland 1-11D te
Bergen op Zoom

Ons kenmerk
597049

Uw kenmerk
2022-027523

Geacht college,

Op 14 juni 2022 ontving de ILT via de OMWB het verzoek van GS om advies op de aanvraag voor een veranderingsvergunning door Mepavex Logistics B.V. (Noordland 1-11D) gelegen aan Conradweg 18-20 te Bergen op Zoom (OLO 7011709 ; zaaknummer 2022-027523).

Volledigheid aanvraag

Na beoordeling van de voor ILT relevante aspecten heb ik opmerkingen en aandachtspunten met betrekking tot de aanvraag.

QRA

In de QRA 'Mepavex Logistics B.V. NL 1-11D' (Referentie: R0160001abA4; Datum: 1-06-2022; Versie: 2.2) zijn in paragraaf 4.1.5. 'Verlading van stoffen met ADR klasse 3, 5.1, 6.1, 8 en 9 vanuit ISO-containers in 11D' de voorwaarden weergegeven waaronder de verlading vanuit ISO-containers (capaciteit 35 m³ met maximale vulgraad 90%) in 11D plaatsvindt.

Daarbij zijn aantallen en voorwaarden voor de aanwezigheid en verlading vanuit ISO tankcontainers weergegeven (zie tabel en bijbehorende opmerkingen op pagina 9 QRA). De verlading en het afvullen hebben invloed op de externe veiligheid en op de risicocontour.

De in de aanvraag opgenomen aantallen en voorwaarden waaronder ISO tankcontainers behandeld worden, dienen in de vergunning als maximum en voorwaarden in voorschriften te worden vastgelegd.

Luchtemissies

In de notitie 'Rekenmethodiek voor luchtemissies bij afvullen' d.d. 1 juni 2022 (referentie 115018/22-008.022) is aangegeven:

Wat betreft nageschakelde technieken is gerekend met installatie van een combinatie van afzuiging (inclusief (AC-filter en gaswassing²), met een totaal debiet van 7.000 m³/uur voor de afgesloten lijn en debiet van gemiddeld 10.000 m³/uur³ voor de open afvullijn⁴. De afzuigingen worden aangesloten op een

nageschakelde techniek die bestaat uit een gaswasser en/of een actief koolfilter en indien nodig een tweede actief koolfilter. Het rendement van deze installaties wordt per stof in overleg met de leverancier van de stof en de filtertechniek bepaald. Indien een range wordt aangegeven, wordt voor de berekening in principe de ondergrens van de range aangegeven.

ILT
Publieke Instellingen
Bedrijven

Datum
4 maart 2021

Ons kenmerk
341641

In de notitie zijn voorbeeldberekeningen opgenomen voor volledig willekeurige voorbeeldstoffen met verwijderingsrendementen en daarbij resulterende emissieranges. Voor wat betreft de te verwachte emissies verzoek ik u zo scherp mogelijke emissiegrenswaarden te vergunnen en voor wat betreft de emissies van ZZS het maximaal mogelijke verwijderingsrendement en de laagst mogelijke emissiegrenswaarde voor te schrijven.

Advies

Ik adviseer het bevoegd gezag om de adviespunten in het ontwerpbesluit te betrekken.

In verband met de huidige bijzondere omstandigheden rondom het COVID-19 (corona-virus) en de richtlijnen die hieromtrent zijn gegeven, is het niet altijd mogelijk om op een kantoor te werken. Ingevolge de Algemene wet bestuursrecht is ervoor gekozen om deze brief per e-mail met lees/ontvangstbevestiging aan u kenbaar te maken. Ik vraag hiervoor uw begrip. Deze brief wordt gepubliceerd op de website van de ILT.

Hoogachtend,

DE INSPECTEUR-GENERAAL LEEFOMGEVING EN TRANSPORT,
namens deze,
DE INSPECTEUR ILT/TEAM BEDRIJVEN,