

## TOELICHTING MILIEUNEUTRALE VERANDERING

Formulier voor een wijziging van de inrichting en/of van de werking daarvan als bedoeld in artikel 3.10 lid 3 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (de milieuneutrale verandering).

### Algemene informatie

aard van de inrichting	:	_ Tankop- en overslag
naam	:	_ Neste Terminal Rotterdam_____
adres	:	_ Zevenmanshaven 147_____
postcode	:	_ 3133CA_____
plaats	:	_ Vlaardingen_____
contactpersoon	:	_ 5.1.2,e _____
telefoon	:	_ 5.1.2,e _____

De milieuneutrale verandering moet worden toegelicht met betrekking tot de hieronder genoemde punten. Zo nodig kunnen één of meerdere bijlagen worden bijgevoegd, waarnaar kan worden verwezen. De tabel onder 1c moet altijd worden ingevuld met **kwantitatieve** gegevens.

### Gegevens verandering

- a. Opgaaf van de beoogde verandering van de inrichting, of de werking daarvan. In ieder geval dient te worden aangegeven of en zo ja er invloed is op:
- productiecapaciteit
  - verandering in productiewijze
  - invloed/verandering ten aanzien van gevaarsaspecten

Neste wil de mogelijkheid beschikken om 3 tanks (t.w. nr. 301, 302 en 315) te inertiseren met argon. De argon wordt geleverd vanuit een batterij met 25 argonflessen (inhoud fles 50 l en een druk van 200 bar). Vanaf de flessenbatterij komt er een leiding te lopen naar de bovenzijde van de tank, waar de argon in de dampkamer wordt gesuppleerd indien dit nodig is voor de bedrijfsvoering en veiligheid.

De beoogde drie tanks worden elk aangesloten op een flessenbatterij. Voorts zullen er een drietal batterijen in opslag zijn. Totaal worden 4 batterijen met elk 25 flessen aangevraagd.

- b. Gegevens waaruit blijkt van welke onderdelen en in welke mate van de onder a. bedoelde vergunning(en) en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften wordt afgeweken. Specifiek dient te worden aangegeven:
- van welke vergunningvoorschriften en delen van de vergunningaanvraag gaat worden afgeweken
  - op welke wijze nu invulling gaat worden gegeven aan het gestelde in de vergunningvoorschriften waarvan wordt afgeweken

Met de uitbreiding zal niet worden afgeweken van bestaande vergunningvoorschriften.

De datum van de revisievergunning dateert van 19 september 2018.

c. Gegevens waaruit blijkt dat:

- de voorgenomen verandering van de inrichting, of de werking daarvan, niet leidt tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan die de inrichting ingevolge de vergunning(en) en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften mag veroorzaken
- BBT wordt toegepast bij het treffen van de verandering en operatie van de verandering

Milieucompartiment*	Vergunningen-situatie**	Situatie voor verandering**	Situatie na verandering**
<i>Lucht</i>			
	Vrachtwagens	150 /d	150 /d
	Schepen	100	100
	Lichters	104	104
<i>Externe veiligheid</i>	<i>n.v.t.</i>		
<i>Geluid</i>			
	Vrachtwagens	150 /d	150 /d
	Schepen	100	100
	Lichters	104	104
<i>Bodem</i>	Bodemrisico-analyse is opgesteld	-	Argon is gas en uitgesloten in de NRB2012.
<i>Water***</i>			
	De waterkwaliteit en kwantiteit wijzigt niet	0	0
<i>Energie</i>			
	Het energie-gebruik van de terminal wijzigt niet	-	-
<i>Afval</i>			
	Geen extra afvalstoffen komen vrij	-	-
<i>Verkeer en vervoer****</i>			
	Vrachtwagens	150 /d	150 /d
	Schepen	100	100
	Lichters	104	104

\* Onder milieucompartiment milieubelasting benoemen, bijvoorbeeld van toepassing zijnde componenten en de eenheid waarin wordt gerapporteerd

\*\* Maximaal in middels vergunningaanvraag en vergunning toegestane emissie naar dat milieucompartiment, dan wel situatie voor, dan wel situatie na verandering

\*\*\* Wanneer sprake is van wijziging van lozingen naar oppervlaktewater moet ook contact worden opgenomen met de waterkwaliteitsbeheerder

\*\*\*\* Bij toename van het aantal vervoersbewegingen moet ook worden nagegaan of een NB-wet vergunning nodig is; als dit het geval is en deze aanhaakt dan moet in ieder geval de uitgebreide Wabo-procedure worden gevolgd.

Overige gegevens en opmerkingen aangaande dit punt die niet in tabelvorm kunnen worden weergegeven (b.v. bodembescherming/bodemrisico-inventarisatie, nulsituatie bodemonderzoek, (externe) veiligheid, etc.):

#### Toelichtingen

De opslag van de flessenbatterij zal plaatsvinden conform de gestelde eisen voor argon in hoofdstuk 6 van de PGS15.

- d. Tijdstip waarop wordt beoogd de uitvoering van de voorgenomen verandering te verwezenlijken en de wijze waarop gaat worden geverifieerd of wordt voldaan aan het gestelde in deze melding:

3<sup>e</sup> kwartaal 2021

Tekeningen en overige relevante gegevens ter onderbouwing van het bovenvermelde bijvoegen.

- Plattegrondtekening van de inrichting
- Situatietekening