



> Retouradres Postbus 16191 2500 BD Den Haag

Het College van Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland
DCMR Milieudienst Rijnmond



ILT
Publieke Instellingen
Bedrijven

Utrecht
Postbus 16191
2500 BD Den Haag

Contactpersoon



Ons kenmerk
402127

Uw kenmerk
9999117876

Datum 3 december 2019
Betreft Zienswijze op de ontwerpbeschikking voor de
veranderingvergunning van BP Raffinaderij Rotterdam B.V.
(zaaknummer 9999117876)

Geacht College

Op 29 oktober 2019 ontving ik via de DCMR Milieudienst Rijnmond de ontwerpbeschikking op de aanvraag om een veranderingsvergunning van BP Raffinaderij Rotterdam B.V., d'Arcyweg 76, 3198 NA Rotterdam (zaaknummer 9999117876).

Naar aanleiding van deze ontwerpbeschikking heb ik de volgende zienswijze.

De ILT merkt op dat de twee vaste maandgemiddelde concentraties in voorschrift 2.1.1 geen juiste invulling geven van de bubbleberekening BBT 58 uit de BBT-conclusies voor het raffineren van aardolie en gas van 9 oktober 2014. Dit voorschrift borgt niet dat BP Raffinaderij Rotterdam B.V. aan BBT 58 voldoet.

Uit telefonisch onderhoud met de heer A. Jonkers van de DCMR op 27 november 2019 is gebleken dat BP Raffinaderij Rotterdam B.V. mogelijk wel aan BBT 58 voldoet. Om dit te kunnen vaststellen is monitoring SO₂-emissies noodzakelijk waarmee de SO₂-bubble kan worden berekend. Momenteel voert BP Raffinaderij Rotterdam B.V. dergelijke SO₂-metingen aan haar installaties uit. De planning is om op korte termijn, begin 2020, met voldoende nauwkeurigheid de beoogde SO₂-bubbleberekening van BBT 58 te kunnen maken en toetsen. De DCMR zal de ILT hierbij betrekken.

Op grond van deze toelichting concludeert de ILT dat BBT 58 niet ter discussie staat en dat voorschrift 2.1.1 de komende toetsing van BBT 58 niet in de weg staat. Met deze toelichting van de DCMR maakt de ILT geen bezwaar tegen dit voorschrift.

Wel adviseert de ILT u om na de SO₂-emissiemetingen indien blijkt dat BP Raffinaderij Rotterdam B.V. aan BBT 58 voldoet deze BBT 58 en haar berekeningswijze expliciet in de vergunningvoorschriften vast te leggen. Mocht uit de SO₂-emissiemetingen blijken dat BP nog niet aan BBT 58 voldoet, dan kan BP Raffinaderij Rotterdam B.V. uiteraard een termijn voor aanvullende saneringsmaatregelen worden gegund.

De ILT erkent dat tijdens groot onderhoud (turnaround) de installaties die beter presteren dan BBT en installaties die slechter presteren dan BBT elkaar tijdelijk niet meer in evenwicht houden. In BBT 58 wordt gerekend met een maandgemiddelde concentratie. De ILT heeft er geen bezwaar tegen om de toetsing van de SO₂-bubble (namelijk tenminste gelijk aan BBT per installatie) te middelen op een langere tijdschaal dan een maand, uiteraard net als in BBT 58 gewogen op rookgasvolume. Deze langere middelingstijd kan daarbij tussentijds worden gemonitord aan de hand van de maandgemiddelden. De langere middelingstijd acht de ILT verdedigbaar op grond van de lange termijneffecten van verzurende emissies, de jaarmiddeling genoemd in Annex 8.6 van de BREF en de behoefte om in een bubblebenadering ook periodiek groot onderhoud te kunnen opvangen binnen de randvoorwaarde dat een bubblebenadering tenminste gelijk of beter presteert dan BBT per afzonderlijke installatie.

ILT
Publieke Instellingen
Bedrijven

Datum
3 december 2019

Ons kenmerk
402127

Hoogachtend,

DE INSPECTEUR-GENERAAL LEEFOMGEVING EN TRANSPORT,
Namens deze,
DE INSPECTEUR ILT/VEILIGHEID EN INSTITUTIES,

