



> Retouradres Postbus 16191 2500 BD Den Haag

Gedeputeerde Staten van Limburg
p/a RUD Zuid-Limburg
Postbus 5700
6202 MA Maastricht

ILT

Veiligheid en instituties
Publieke instellingen
Bedrijven

Postbus 16191
2500 BD Den Haag

Contactgegevens

Meld- en Informatiecentrum
T 088 489 00 00
www.ilent.nl

ons kenmerk

536675

uw kenmerk

2021/16718

Datum 5 augustus 2021
Betreft Advies op de aanvraag om een omgevingsvergunning voor de deelinrichting Stanyl op de locatie CSP/ DSM Engineering Materials B.V., Urmonderbaan 22, 6167 RD Geleen. Project "revisie".

Geacht college,

Bijlage

ILT beoordeling
aanvraag Chemelot
Stanyl

Op 8 juli 2021 ontving de ILT via de RUD Zuid-Limburg het verzoek om advies op de aanvraag om een omgevingsvergunning voor de deelinrichting Stanyl op de locatie CSP/DSM Engineering Materials B.V., Urmonderbaan 22, 6167 RD Geleen. Het betreft het project "revisie", zaaknummer 2021-205206, OLO nummer 6182839.

Volledigheid aanvraag

Na beoordeling van de voor ILT relevante aspecten heb ik opmerkingen en aandachtspunten met betrekking tot de aanvraag. In de bijlage zijn deze punten verwoord.

Ik adviseer het bevoegd gezag om op deze punten nadere informatie te vragen en de aandachtspunten in overweging te nemen, alvorens een ontwerpbesluit te nemen ten aanzien van de aanvraag.

In verband met de huidige bijzondere omstandigheden rondom COVID-19 (corona-virus) en de richtlijnen die hierover zijn gegeven, is 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,

ILT-Beoordeling aanvraag

Omgevingsvergunning met betrekking tot de deelinrichting Stanyl op de locatie CSP/DSM Engineering Materials B.V., Urmonderbaan 22, 6167 RD Geleen. Het betreft het project "revisie".

OLO : 6182839

Zaaknummer : 2021-205206

Holmes : 536675

Datum : 5 augustus 2021

Onderwerp + (evt subonderwerp): Bref Afgas- en Afvalwaterbehandeling (2016)				
Nr	Omschrijving van de norm/BBT	Waarneming	Bevinding	Classificatie
1.1	BAT 1, Milieubeheerssysteem	In bijlage 5 "Bref toets CWW en WG Treatment", ad v): emissies worden gemonitord en beoordeeld, in hoeverre er ook corrigerende maatregelen worden uitgevoerd is niet duidelijk; ad vii): beschreven staat dat voldaan wordt aan BBT en onderzoeksverplichtingen van de omgevingsvergunning dat komt niet overeen met het volgen van de ontwikkelingen op het vlak van schonere technologieën, ad ix) beschreven staat dat benchmarking wordt uitgevoerd op het gebied van CO2 voetafdruk (LCA) dat komt niet overeen met op gezette tijden uitvoeren van een benchmarkonderzoek in de sector.	De installatie voldoet niet aan BBT.	Tekortkoming
1.2	BAT 15, BAT 16, Emissies in de lucht terugwinnen en verminderen van emissies in de lucht	In bijlage 5 "Bref toets CWW en WG Treatment" wordt de bestaande techniek beschreven en wordt verwezen naar de Bref Polymeren (2007). Hieruit blijkt niet dat voldaan wordt aan de ambities van de vernieuwde Bref CWW. Uit het aanvraagdokument "Beschrijving revisievergunning Stanyl" onder Hfst. 8.2 "Diffuse emissiebronnen" volgt meer een aanpak	De installatie voldoet niet aan BBT	Tekortkoming

Onderwerp + (evt subonderwerp): Bref Afgas- en Afvalwaterbehandeling (2016)				
Nr	Omschrijving van de norm/BBT	Waarneming	Bevinding	Classificatie
		op beheersen via monitoren dan op ontwikkelingen om de emissies te verminderen.		

Onderwerp + (evt subonderwerp): Externe Veiligheid PGS15				
Nr	Omschrijving van de norm/BBT	Waarneming	Bevinding	Classificatie
2.1	Toetsing: PGS15	In bijlage 8 PGS15 toets, PGS element 3.15.1 Journaal en registratie, staat een summiere beschrijving in vergelijking met hetgeen wordt voorgeschreven in dit PGS element. Dit krijgt de status van een gelijkwaardige maatregel.	De beschrijving maakt het niet mogelijk om te kunnen beoordelen dat het een gelijkwaardige maatregel is.	Vraagpunt
2.2	Toetsing: PGS31	In bijlage 8 PGS31 toets, PGS element 2.2.18 DAB tanks, staat dat de tank is voorzien van isolatie niet van een Fire proofing coating. Dit krijgt de status gelijkwaardige maatregel.	De beschrijving maakt het niet mogelijk om te kunnen beoordelen dat het een gelijkwaardige maatregel is.	Vraagpunt

Onderwerp + (evt subonderwerp): NOx emissies				
Nr	Omschrijving van de norm/BBT	Waarneming	Bevinding	Classificatie
3.1	Toetsing NOx, Activiteitenbesluit Middelgrote stookinstallaties paragraaf 3.2.1	In het aanvraagdocument "Beschrijving revisievergunning Stanyl", is op pag. 35, onder Emissiepunt 1.4 en 2.4 beschreven dat de luchtvoorverwarmer (LUVVO) van het HTM een middelgrote stookinstallatie is en valt onder Activiteitenbesluit paragraaf 3.2.1 met een maximale NOx emissie van 80 mg/Nm ³ . Nergens in de aanvraag wordt de NOx emissieconcentratie van deze LUVVO gegeven, laat staan getoetst. In bijlage 9	De NOx emissie concentratie van de emissiepunten 1.4 en 2.4 voldoen niet aan het Activiteitenbesluit. De toets in hoeverre wordt voldaan aan het Activiteitenbesluit ontbreekt in de aanvraag.	Tekortkoming

Onderwerp + (evt subonderwerp): NOx emissies				
Nr	Omschrijving van de norm/BBT	Waarneming	Bevinding	Classificatie
		Emisietabel staan de twee emissiepunten met een debiet van 100 en 90 Nm ³ /uur, bij een jaarproductie van 8760 uur, en een NOx emissie uitstoot van 721 kg (tabel C.1, pag. 16) is uit te rekenen dat de NOx emissieconcentraties van beide emissiepunten ruimschoots boven de norm uitkomen.		