



> 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
Publieke Instellingen
Bedrijven

Postbus 16191
2500 BD Den Haag

Contactgegevens
Meld- en Informatiecentrum
T 088 489 00 00

Datum 27 december 2022
Betreft Zienswijze veranderingsvergunning RWE Amercentrale te
Geertruidenberg

Ons kenmerk
620700

Uw kenmerk
OLO 7108509

Geacht college,

Op 17 november 2022 ontving ik van de Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant namens Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant het ontwerpbesluit op de aanvraag voor een omgevingsvergunning voor RWE Generation NL B.V., Amerweg 1 te Geertruidenberg. Het betreft de aanvraag voor een Wabo veranderingsvergunning voor het verhogen van het aandeel schone biomassa in de brandstoffen (OLO-nummer 7108509 en zaaknummer 2022-032796).

Na beoordeling van het ontwerpbesluit en de bijbehorende stukken heb ik de volgende zienswijze.

Zienswijze

Schone Lucht Akkoord

In de aanvraag en het ontwerpbesluit is niet ingegaan op het Schone Lucht Akkoord en de Oplegnotitie BREF LCP. Hierdoor kan ik niet beoordelen of met deze veranderingsvergunning zo scherp mogelijke emissie-eisen worden vergund.

Toelichting

De provincie Noord-Brabant heeft op 13 januari 2020 het Schone Lucht Akkoord (SLA) ondertekend, waarin is afgesproken dat provincies en gemeenten bij nieuwe of geactualiseerde vergunningen die vanaf 2020 worden afgegeven, zich inzetten om scherp te vergunnen, hun vergunningenbestand tijdig te actualiseren en waar nodig toezicht te optimaliseren. RWE vraagt een veranderingsvergunning aan voor de verhoging van het aandeel schone biomassa als brandstof (anticiperend op de "Wet verbod op kolen bij elektriciteitsproductie"). Hierbij spelen emissies een belangrijke rol en deze vergunning is de gelegenheid om te bezien of de emissies van NO_x, SO₂, stof, HCl, HF, NH₃, Dioxinen, Cd, Tl, Hg en overige zware metalen conform SLA zo scherp mogelijk kunnen worden vergund.

In uw ontwerpbesluit geeft u aan dat voor de emissie-eisen getoetst is aan de emissiegrenswaarden die daarvoor zijn gesteld in paragraaf 5.1.1. van het Activiteitenbesluit (AB) en dat daar aan wordt voldaan met de aangevraagde verandering. In de aanvraag en het ontwerpbesluit is niet ingegaan op het Schone Lucht Akkoord en de Oplegnotitie BREF LCP (versie 2; d.d. 28 oktober 2020). De Oplegnotitie BREF LCP (Oplegnotitie grote stookinstallaties) is een hulpmiddel voor

het bevoegd gezag bij de implementatie van de Europese BBT conclusies voor grote stookinstallaties. De Oplegnotitie is geen aangewezen BBT-document zoals in het verleden het geval was. Het is uitsluitend een hulpmiddel voor het bevoegd gezag om een inschatting te maken over mogelijkheden tot het aanscherpen van emissie-eisen zoals afgesproken in het Schone Lucht Akkoord. Het bevoegd gezag gebruikt de Oplegnotitie bij een individuele BBT-afweging. Deze afweging op basis van een integrale afweging kan leiden tot een andere conclusie dan in deze Oplegnotitie is aangegeven.

ILT
Publieke Instellingen
Bedrijven

Datum
27 december 2022

Ons kenmerk
620700

In de Oplegnotitie zijn de eisen in het AB vergeleken met de milieuprestaties van de Europese referentie installaties. Op basis daarvan is gescreend of aanscherping in de vergunning op de eisen in het AB realistisch is. De eisen in AB zijn niet voor iedere situatie BBT. U moet als vergunningverlener – ondanks deze eisen – nog steeds beoordelen of een strengere eis mogelijk is. De Oplegnotitie geeft daarnaast ook een suggestie voor een aangescherpte emissie-eis. Deze is gebaseerd op de verwachting dat Nederlandse grote stookinstallaties zouden moeten kunnen presteren op het niveau van 30% van de best presterende Europese referentie installaties.

In de Oplegnotitie is in bijlagen A-D uitgewerkt voor welke emissie-eisen aanscherping mogelijk is. Uit de bijlagen A-C maak ik op dat voor uw ontwerpbesluit aanscherping van de emissiegrenswaarden mogelijk is voor NO_x tot 50 mg/m³, voor stof tot 2-3 mg/m³ en voor SO₂ tot <15 mg/m³. In bijlage D is voor de overige stoffen (HCl, HF, Hg, NH₃, Dioxines, Cd+Pb en Zware metalen) aangegeven op welk niveau de Europese referentie installaties presteren. Uitgaande van de 30% best presterende referentie installaties in Europa is voor diverse stoffen van bijlage D (zoals HCl, HF, Hg, NH₃) in uw ontwerpbesluit aanscherping van de emissiegrenswaarden mogelijk.

Advies

Ik verzoek u in het besluit voor de veranderingsvergunning, conform het Schone Lucht Akkoord en de Oplegnotitie BREF LCP, voor de in deze documenten beschreven emissies van stoffen de emissiegrenswaarden aan te scherpen naar zo laag mogelijke waarden. Indien gegevens daartoe in de aanvraag ontbreken verzoek ik u een onderzoeksverplichting op te nemen die de vergunninghouder verplicht om binnen drie maanden na vergunningverlening de resultaten te overleggen van onderzoek naar zo scherp mogelijke emissiegrenswaarden conform het SLA en de Oplegnotitie BREF LCP en mij daarbij als adviseur te betrekken.

Deze brief wordt gepubliceerd op de website van de ILT.

Hoogachtend,

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