

NOTA AAN DE VLAAMSE REGERING

Betreft: - voorontwerp besluit van de Vlaamse Regering tot wijziging van het besluit van de Vlaamse Regering van 1 juni 1995 houdende algemene en sectorale bepalingen inzake milieuhygiëne en titel III van het VLAREM van 16 mei 2014, voor de omzetting van de BBT-conclusies voor gangbare systemen voor gemeenschappelijk(e) behandeling en beheer van afgassen in de chemiesector

- Principiële goedkeuring

Algemene milieuvorwaarden, opgenomen in titel II van het VLAREM, gelden voor alle ingedeelde inrichtingen of activiteiten.

Sectorale milieuvorwaarden, eveneens opgenomen in titel II van het VLAREM, gelden voor bepaalde types van ingedeelde inrichtingen of activiteiten en beogen het voorkomen en beperken van onaanvaardbare hinder en risico's die de betrokken inrichtingen en activiteiten kunnen veroorzaken. In voorkomend geval beogen ze ook het ongedaan maken van de schade die de exploitatie van de inrichting of activiteit heeft toegebracht aan het milieu.

Algemene en sectorale milieuvorwaarden, opgenomen in titel III van het VLAREM, gelden enkel voor GPBV-installaties. GPBV staat voor Geïntegreerde Preventie en Bestrijding van Verontreiniging.

Met dit besluit worden titel II en III geactualiseerd op basis van de Europese BBT-conclusies voor gangbare systemen voor gemeenschappelijk(e) behandeling en beheer van afgassen in de chemiesector.

Naar aanleiding van deze wijzigingen werd een inspraakmoment voorzien voor het publiek.

1 SITUERING

A. BELEIDSVELD/BELEIDSDOELSTELLING

Beleidsveld: Omgeving en Natuur (beleidsdomein Omgeving)

Beleidsdoelstelling:

(ISE THEMA-OVERSCHRIJDEND INSTRUMENTARIUM OMGEVING)

SD 1. Naar een samenhangend omgevingsinstrumentarium

OD 11. Herzien en vereenvoudigen van de omgevingsreglementering

B. VORIGE BESLISSINGEN EN ADVIEZEN

Het voorontwerp van besluit is aangepast aan het wetgevingstechnisch en taalkundig advies nr. 2024/195 van 29 mei 2024.

Het advies van de Inspectie van Financiën werd op 29 mei 2024 verkregen.

Met toepassing van art. 5.4.4 van het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid en naar de geest van artikel 8 van het Verdrag van Aarhus van 25 juni 1998 betreffende toegang tot informatie, inspraak bij besluitvorming en toegang tot de rechter inzake milieuaangelegenheden, werd het voorontwerp van besluit via de website van het departement Omgeving kenbaar gemaakt van 3 mei 2024 tot en met 3 juni 2024. Gedurende deze periode werd het ook ter inzage gelegd. Tijdens deze termijn kon elk persoon zijn opmerkingen meedelen. Er wordt een individuele reactie voorzien op de ontvangen inspraak. De publieke consultatie heeft aanleiding gegeven tot inhoudelijke wijzigingen, zie punt 2B.

2 INHOUD

A. ALGEMENE TOELICHTING

Met het als bijlage 1 toegevoegd voorontwerp van besluit van de Vlaamse Regering tot wijziging van het besluit van de Vlaamse Regering van 1 juni 1995 houdende algemene en sectorale bepalingen inzake milieuhygiëne en titel III van het VLAREM van 16 mei 2014, voor de omzetting van de BBT-conclusies voor gangbare systemen voor gemeenschappelijk(e) behandeling en beheer van afgassen in de chemiesector.

Titel III van het VLAREM kadert in de uitvoering van Richtlijn 2010/75/EU van het Europees Parlement en de Raad van 24 november 2010 inzake Industriële Emissies (afgekort RIE). Deze richtlijn bevat algemene regels om de impact op mens en milieu van GPBV-installaties beperkt te houden. GPBV-installaties zijn industriële installaties met een mogelijk grote impact op het milieu (GPBV staat voor Geïntegreerde Preventie en Bestrijding van Verontreiniging).

In de RIE wordt uitdrukkelijk bepaald dat de BBT-conclusies de referentie vormen voor de vaststelling van de vergunningsvoorwaarden voor GPBV-installaties. De BBT-conclusies zijn het bindende gedeelte van het BBT-referentiedocument, afgekort BREF, met de conclusies over beste

beschikbare technieken (afgekort BBT), en bevatten alle relevante informatie van deze BBT's, zoals een beschrijving, gegevens ter beoordeling van de toepasselijkheid, de emissieniveaus, de meetmethoden om ze te bepalen, verbruik van grondstoffen of energie... .

De BREF's worden opgesteld door het Europees IPPC-bureau in samenwerking met een technische werkgroep (TWG). In deze TWG zijn zowel lidstaten, NGO's als industriële sectorfederaties vertegenwoordigd. Met de vaststelling van de BBT-conclusies is het expliciet de bedoeling een gelijk speelveld te creëren binnen Europa op het vlak van milieuprestaties binnen de betrokken sector.

De BREF's, met inbegrip van de BBT-conclusies, worden per sector opgesteld. De BBT-conclusies voor gangbare systemen voor gemeenschappelijk(e) behandeling en beheer van afgassen in de chemiesector werden goedgekeurd bij het uitvoeringsbesluit (EU) 2022/2427 van de Commissie van 6 december 2022.

Artikel 15, lid 3, van de RIE schrijft voor dat de bevoegde autoriteit emissiegrenswaarden vaststelt die waarborgen dat de emissies onder normale bedrijfsomstandigheden niet hoger zijn dan de met de beste beschikbare technieken geassocieerde emissieniveaus, zoals vastgesteld in de in artikel 13, lid 5, van de RIE bedoelde besluiten over BBT-conclusies. Bovendien bepaalt de RIE dat lidstaten er binnen de 4 jaar na publicatie voor moeten zorgen dat installaties voldoen aan de bepalingen van de BBT-conclusies.

Met de omgevingsvergunning, titel II en titel III van het VLAREM verzekert de Vlaamse overheid dat GPBV-installaties de beste beschikbare technieken toepassen. Beste beschikbare technieken zijn technieken die, in vergelijking met alle gelijkaardige technieken, het best scoren op milieugebied én betaalbaar zijn én technisch uitvoerbaar zijn.

De economische en financiële gevolgen van de te nemen maatregelen en technieken uit het voorontwerp van besluit zijn voor Vlaamse bedrijven die onder de toepassing ervan vallen globaal genomen beperkt. De beoordeling van de haalbaarheid van de economische impact van de BBT-conclusies zit inherent vervat in de definitie van beste beschikbare technieken. Bovendien werden diverse van de zaken die Europees worden opgenomen in BREF's, in Vlaanderen in het verleden reeds opgenomen in titel II van het VLAREM. De BBT-conclusies zijn echter vaak gedetailleerder, leggen soms frequentere metingen op of metingen voor andere parameters dan al in titel II van het VLAREM waren opgenomen of bevatten soms bijkomende sectorale voorwaarden.

Titel III van het VLAREM heeft betrekking op bijkomende algemene en sectorale milieuvoorwaarden voor GPBV-installaties. De voorwaarden van titel III van het VLAREM gelden dus bijkomend aan de voorwaarden van titel II van het VLAREM die reeds van toepassing waren voor de betreffende sector. Deze extra verplichtingen zijn enkel van toepassing op de GPBV-bedrijven en niet op andere bedrijven in deze sectoren.

Voor een toelichting van het ontwerp van besluit wordt verwezen naar het als bijlage 2 toegevoegd verslag aan de Vlaamse Regering.

B. VERWERKING INSPRAAK

In het kader van de publieke consultatie werden 5 inspraakreacties uitgebracht, met name van essenscia, BBL, VITO referentielabo, BATO en VOKA.

Verschillende inhoudelijke opmerkingen hebben tot een aanpassing van het ontwerpbesluit of het verslag aan de Vlaamse Regering geleid, de voornaamste zijn de volgende:

- Op basis van opmerkingen vanuit de sectoren bij de publieke consultatie bleek er onduidelijkheid te bestaan over de interpretatie van de definitie voor geleide emissies. Daarnaast vonden de sectoren het niet kunnen dat de interpretatie van wat geleide

emissies zijn ook werd doorgetrokken naar titel II van het VLAREM om geleide emissies van andere activiteiten op een zelfde manier te kunnen interpreteren als in titel III van het VLAREM. Daarom wordt de oorspronkelijke definitie voor geleide emissies in titel II van het VLAREM behouden en wordt enkel voor titel III van het VLAREM onder het hoofdstuk 3.19 van de chemie, gezorgd voor een overeenstemming met de Europees vastgestelde definitie uit de BBT-conclusies voor gangbare systemen voor gemeenschappelijk(e) behandeling en beheer van afgassen in de chemiesector. Er werd een uitgebreide duiding inclusief voorbeelden aangevuld in het Verslag aan de Vlaamse Regering; Tevens werd in artikel 3.19.2.6.2 van titel III van het VLAREM de opmerking uit BBT 20 overgenomen dat geleide emissies als niet-fugitieve emissies mogen worden beschouwd wanneer de inherente kenmerken van de afgasstroom geen nauwkeurige meting overeenkomstig de voorgeschreven meetmethoden mogelijk maakt.

- Artikel 4.4.6.2.3, §3, van titel II van het VLAREM (wijzigingsartikel 10) geeft aan onafhankelijke opslagdepots de mogelijkheid om alle metingen in het LDAR-programma uit te voeren met IR-camera overeenkomstig EN 17628:2022, i.p.v. metingen met IR-camera af te wisselen met klassieke LDAR-metingen overeenkomstig EN 15446:2008;
- Via artikel 4.4.6.2.3, §7, van titel II van het VLAREM (wijzigingsartikel 10) worden de huidige herstelcriteria “vastgeklikt” als criterium waar minder dan 0,04% van de apparaten mogen boven zitten om het “light” LDAR-programma te kunnen toepassen. Als na verloop van tijd de herstelcriteria wijzigen, evolueren de criteria voor het “light” programma bijgevolg niet mee. Daarmee leggen we – net zoals vandaag het geval is – een minder streng meetprogramma op als na reële metingen blijkt dat de emissies heel beperkt blijven;
- In ditzelfde artikel wordt een bijkomende mogelijkheid voorzien om over te schakelen op het “light” LDAR-programma, meer bepaald wanneer uit de werkelijke metingen blijkt dat de drempelwaarden van 1 ton als CMR 1A of 1B ingedeelde VOS en van 5 ton andere VOS niet overschreden wordt. BBT 20 laat immers toe dat in de raming van diffuse VOS-emissie rekening gehouden wordt met de resultaten van de monitoring. Hierbij mag geen rekening gehouden met eventuele meetwaarden na reparatie van apparaten.
- Via artikel 4.4.6.2.3, §11, van titel II van het VLAREM (wijzigingsartikel 10) kan een gelijkwaardig inrichtingsspecifiek LDAR-programma worden vastgelegd als de productinhoud van de apparaten varieert door de tijd. Dit wordt verankerd via de omgevingsvergunning voor de exploitatie van de ingedeelde inrichting of activiteit, i.p.v. goedgekeurd door de toezichthouder zoals initieel voorzien;
- In bijlage 4.4.6 bij titel II van het VLAREM, hoofdstuk I (wijzigingsartikel 22), wordt bij de emissiefactoren ter inschatting van de potentiële jaarlijkse fugitieve VOS-emissie van de inrichting aangevuld dat voor technische dichte apparaten een emissiefactor van 0 mag gerekend worden. Indien technisch dichte apparaten op geschikte wijze worden geselecteerd, geïnstalleerd en onderhouden (i.e. overeenkomstig het procestype en de bedrijfsomstandigheden van het proces), zoals ook gespecificeerd in de definitie van “technische dichte apparaten”, kan er van uitgegaan worden dat het lekpotentieel van deze apparaten verwaarloosbaar is. Bijgevolg is een emissiefactor van 0 te verantwoorden voor dit type apparatuur, indien correct toegepast. Technisch dichte apparatuur worden wel opgenomen in het LDAR meetprogramma ter controle. Op basis van de resultaten/meetgegevens de komende jaren zal de Vlaamse Milieumaatschappij de aanpak voor technische dichte apparatuur verder opvolgen. Moest het nodig blijken, dan kunnen de emissiefactoren voor technische dichte apparatuur nog worden bijgestuurd in de toekomst. Het toekennen van een “0” emissiefactor voor technisch dichte apparatuur kan ten slotte een stimulans zijn voor bedrijven om zo veel mogelijk voor deze best presenterende apparatuur (inzake het vermijden van lekken) te kiezen waar dit mogelijk is;
- Artikel 2.3.3.2 van titel III van het VLAREM (wijzigingsartikel 29) wordt uitgebreid en is nu niet enkel toe te passen voor dagelijkse maar ook wekelijkse opvolging. Het artikel wordt tevens aangevuld zodat de beoordeling van de resultaten van de dagelijkse of wekelijkse monitoring door een laboratorium in de discipline water wordt uitgevoerd conform een code van goede praktijk;

- Het artikel 3.19.2.1.1 (wijzigingsartikel 99) wordt grondig aangepast. De oorspronkelijke keuze om bepalingen over de toepasbaarheid (“mogelijk niet toepasbaar”) of situaties waarbij zich mogelijk hogere emissies *kunnen* voordoen, waarvoor een beoordeling nodig is, te laten verankeren in de omgevingsvergunning worden geschrapt. Deze informatie wordt nu mee vermeld bij de overeenkomstige BBT / artikelen, zonder dat verankering via de vergunning wordt vermeld. Ook de verankering via de vergunning voor mogelijke hogere emissiegrenswaarden – zoals oorspronkelijk werd voorzien in verschillende tabellen – wordt geschrapt en aangepast naar het louter meedelen van deze informatie in de betreffende voetnoten bij tabellen. Zo worden voor bovenvermelde situaties bijstellingen van de vergunningen beperkt tot enkel de gevallen waar discussies met de toezichthouder niet zouden uitgeklaard worden;
- In artikel 3.19.2.2.1 van titel III van het VLAREM (wijzigingsartikel 99) betreffende de gevallen waarin de omrekeningsformule voor het zuurstofgehalte niet kan toegepast worden, wordt geschrapt dat de berekening van de emissieconcentratie bij het referentiezuurstofgehalte van 3% op droge basis moet worden uitgevoerd door een MER-deskundige of erkend laboratorium, erkend in de discipline lucht;
- In artikel 3.19.2.5.5 (en oorspronkelijk de twee daaropvolgende artikelen) werd oorspronkelijk een verankering via de vergunning voorzien omdat BBT 9 moet primeren op BBT 10 en BBT 10 vervolgens moet primeren op BBT 11 – de bedoeling was om na een beoordeling duidelijk te kunnen vastleggen in welke gevallen op BBT 10, of zelfs 11, beroep mag worden gedaan. Deze verankering wordt geschrapt en vervangen naar een vermelding dat deze technieken moeten worden toegepast in afnemende graad van prioriteit. Zo worden voor deze punten bijstellingen van de vergunningen beperkt tot enkel de gevallen waar discussies met de toezichthouder niet zouden uitgeklaard worden;
- In artikel 3.19.2.6.4 van titel III van het VLAREM (wijzigingsartikel 99) wordt de vijfjaarlijkse kwantificatie van diffuse VOS-emissies via DIAL, SOF, Tracer Correlation of Reverse Modelling bij grote verbruikers voorlopig niet opgenomen in het VLAREM (schrapping van de voorziene paragraaf 4). Bij de algemene evaluaties zal installatie per installatie geoordeeld worden waar deze (of gelijkwaardige) technieken het meest een nuttige aanvulling kunnen zijn. Doorslaggevende argumenten kunnen bijvoorbeeld zijn:
 - Er is (grote) onzekerheid i.v.m. de totale emissies van de installatie;
 - Vooral de non-fugitieve emissies (e.g. opslagtanks, WZI, ...) zijn van belang. Voor de fugitieve emissies kan er van uitgegaan worden dat die goed op te volgen zijn met LDAR;
 - Er zijn veel of grote hoeveelheden CMR stoffen te verwachten in de emissies.
 De komende jaren zal de Vlaamse Milieumaatschappij (VMM) deze technieken en de resultaten van dergelijke meetcampagnes nauw opvolgen. Als dat nodig zou blijken, kan alsnog in latere fase een verankering van deze of gelijkwaardige technieken worden voorzien in het VLAREM;
- In artikel 3.19.2.6.5 van titel III van het VLAREM (wijzigingsartikel 99) wordt de verplichting tot gebruik van technisch dichte apparaten bij nieuwe installaties en belangrijke verbeteringen voorlopig enkel behouden bij contact met CMR-stoffen of acuut toxische stoffen. Ook bij apparatuur met een hoge kans op lekken en bij processen die werken onder hoge druk, zoals 2000 bar of meer, is het gebruik van technische dichte apparatuur sterk aangewezen, zoals ook in BBT 23 (b) staat vermeld. De toepassing van technisch dichte apparaten bij deze laatste 2 punten wordt echter nog niet algemeen verankerd in het VLAREM, maar kan wel dossier per dossier worden meegenomen waar relevant;
- Wijzigingen aan het VLAREL van 19 november 2010 worden geschrapt in dit ontwerpbesluit, aangezien deze aanpassingen via een ander besluit werden meegenomen.

C. PLAN-MER

Het Hof van Justitie heeft bij arrest van 25 juni 2020 in de zaak C-24/19 de plan-m.e.r.-plicht voor sectorale voorwaarden voor windturbines beoordeeld. Het Hof heeft daarbij de volgende zaken in overweging genomen. Artikel 3 van de plan-m.e.r.-richtlijn 2001/42 stelt de verplichting om een bepaald plan of programma te onderwerpen aan een milieubeoordeling afhankelijk van de voorwaarde dat het plan of programma aanzienlijke milieueffecten kan hebben. Meer in het bijzonder moet krachtens artikel 3, lid 2, onder a), van deze richtlijn een systematische milieubeoordeling worden verricht voor de plannen en programma's die voorbereid worden met betrekking tot bepaalde sectoren en die het kader vormen voor de toekenning van toekomstige vergunningen voor de projecten die worden genoemd in de bijlagen I en II bij de project-m.e.r.-richtlijn. Wat de vraag betreft of deze handelingen het kader vormen voor de toekenning van toekomstige vergunningen voor projecten, zij eraan herinnerd dat het begrip „plannen en programma's” betrekking heeft op elke handeling die, door vaststelling van op de betrokken sector toepasselijke regels en controleprocedures, een groot pakket criteria en modaliteiten vaststelt voor de goedkeuring en de uitvoering van één of meerdere projecten die aanzienlijke gevolgen voor het milieu kunnen hebben. Deze uitlegging is erop gericht te waarborgen dat voorschriften die aanzienlijke gevolgen voor het milieu kunnen hebben, aan een milieubeoordeling worden onderworpen.

In zoverre moet aangenomen worden dat regelgeving onder de werkingssfeer van de plan-m.e.r.-regelgeving kan vallen, wordt voor dit besluit nagegaan of een milieueffectrapportage vereist is. Met voorliggend besluit worden op Europees niveau vastgelegde BBT-conclusies opgenomen in de Vlaamse regelgeving. In overweging 13 van de RIE worden de bedoeling en de wijze van vaststelling van BBT-conclusies toegelicht: “Teneinde de „beste beschikbare technieken” te bepalen en ongelijkheid in de Unie inzake emissieniveaus van industriële activiteiten te beperken, dienen referentiedocumenten voor beste beschikbare technieken, hierna „BBT-referentiedocumenten” genoemd, te worden opgesteld, geëvalueerd en, waar nodig, bijgewerkt door de uitwisseling van informatie met de belanghebbende partijen, en dienen de belangrijkste bestanddelen van de BBT-referentiedocumenten (hierna „BBT-conclusies” genoemd), via de comitéprocedure te worden vastgesteld. In dit verband dient de Commissie, via de comitéprocedure, richtsnoeren vast te leggen voor het verzamelen van gegevens, het opstellen van BBT-referentiedocumenten en het waarborgen van de kwaliteit ervan. De BBT-conclusies dienen het ijkpunt te vormen voor de vaststelling van de vergunningsvoorwaarden. Zij kunnen worden aangevuld met informatie uit andere bronnen. De Commissie moet ernaar streven de BBT-referentiedocumenten uiterlijk acht jaar na de publicatie van de vorige versie te hebben bijgewerkt.”. De BBT-conclusies worden opgesteld én vastgesteld op Europees niveau door de Europese Commissie via de comitéprocedure (artikel 13 RIE). Bij deze procedure worden zowel de lidstaten, de betrokken bedrijfstakken als niet-gouvernementele organisaties die zich inzetten voor milieubescherming betrokken. Voor het bepalen van BBT en BBT-GEN (met BBT geassocieerde emissieniveaus) worden specifieke (technische) informatie en milieueffecten eigen aan de lidstaten meegenomen in het Sevilla-proces. Door middel van Split views kunnen lidstaten ook in de eindfase van het Sevilla-proces kenbaar maken dat bepaalde informatie en milieueffecten meer aandacht verdienen.

De RIE moet vervolgens uitwerking vinden op projectniveau. De lidstaten hebben een verplichting om de nodige maatregelen te treffen opdat de betreffende installaties overeenkomstig deze BBT worden geëxploiteerd (artikel 11, b) RIE). De BBT-conclusies vormen daarbij de referentie voor de vaststelling van de vergunningsvoorwaarden (artikel 14, lid 3 RIE). Voor bestaande installaties dienen de lidstaten binnen een termijn van vier jaar na de vaststelling van de betreffende BBT-conclusies de nodige maatregelen te nemen om ervoor te zorgen dat de vergunningsvoorwaarden van de betreffende industriële installaties worden getoetst en desgevallend worden bijgesteld om aan de toepasselijke BBT-conclusie te voldoen (artikel 21 RIE).

Het is aldus de bedoeling van de RIE dat op Europees niveau BBT-conclusies opgesteld worden die voor alle betrokken installaties het ijkpunt vormen voor de vaststelling van de vergunningsvoorwaarden, waarmee de Europese regelgever ongelijkheid in de Unie inzake emissieniveaus van industriële activiteiten wil beperken. Het is niet de bedoeling dat de lidstaten op planniveau voor de installaties op hun grondgebied een ander ijkpunt invoeren. Omzettingsregelgeving kan enkel de bedoeling hebben de Europees vastgestelde BBT-conclusies op te nemen in de regelgeving van de lidstaten. Het invoeren van eigen ijkpunten door de lidstaten zou de beoogde doelstelling van het beperken van ongelijkheid in de Unie inzake emissieniveaus van industriële activiteiten ondermijnen.

In uitvoering van artikel 5.4.6/1 van het Decreet algemene bepalingen milieubeleid (DABM) worden in de Vlaamse regelgeving nieuwe of bijgewerkte BBT-conclusies waar mogelijk en bij voorrang omgezet door middel van algemene of sectorale milieuvoorwaarden of andere sectorale regelgeving. Het kan daarbij niet de bedoeling zijn om het vaststellingsproces op Europees niveau over te doen in de Vlaamse context. De omzetting betreft geen opstelling en vaststelling van een eigen plan van de Vlaamse Regering maar een omzetting van de Europees vastgestelde BBT-conclusies. Het betreft louter het omzetten van de Europese verplichtingen in het interne recht teneinde deze in de Vlaamse situatie rechtstreeks te kunnen toepassen in een concreet geval. De omzetting van de BBT-conclusies in intern recht en de opname van de bovengrens van BBT-GEN's in een algemeen bindend voorschrift zoals titel II of titel III van het VLAREM getuigt dus niet van het "opstellen" of "vaststellen" van een plan of programma in de zin van artikel 2, a), eerste streepje van de plan-m.e.r.-richtlijn. In de omgevingsvergunning kan overeenkomstig artikel 1.3 van titel III van het VLAREM steeds afgeweken worden van die emissiegrenswaarde zolang de emissiegrenswaarde voldoet aan de BBT-GEN bepaald in de BBT-conclusies die de Europese Commissie heeft aangenomen. Het is dus met de vaststelling van de Europese BBT-conclusies dat het toetsingskader voor de vergunningen wordt bepaald. Voorliggend besluit waarmee de Europees vastgestelde BBT-conclusies worden opgenomen in de Vlaamse regelgeving is aldus geen plan of programma in de zin van de plan-m.e.r.-richtlijn waardoor voor de vaststelling van dit besluit geen plan-MER of plan-m.e.r.-screening vereist is. De bepalingen van de Plan-m.e.r.-richtlijn 2001/42, omgezet in internrechtelijke regelgeving via titel IV van het DABM (meer specifiek artikel 4.1.1 en de artikelen 4.2.1 tot en met 4.2.11.), zijn bijgevolg niet van toepassing op dit besluit.

D. TOELICHTING BIJ DE ARTIKELEN

Voor een artikelsgewijze toelichting van het voorontwerp van besluit wordt verwezen naar het als bijlage 2 toegevoegd verslag aan de Vlaamse Regering.

3 BESTUURLIJKE IMPACT

A. BUDGETTAIRE IMPACT VOOR DE VLAAMSE OVERHEID

Dit voorontwerp van besluit heeft geen directe of indirecte budgettaire impact op de begroting van de Vlaamse overheid.

De Vlaamse overheid kan niet voorzien in een financiële tussenkomst voor de maatregelen en technieken die bedrijven moeten toepassen als gevolg van dit voorontwerp van besluit. Dit vloeit onder meer voort uit de Europese regels inzake staatssteun. Een financiële tussenkomst vanuit de Vlaamse overheid zou een ongelijk speelveld creëren en dus ingaan tegen een belangrijke doelstelling van de RIE. Financiële tegemoetkomingen vanuit de Vlaamse overheid voor milieu- en energierelateerde investeringen zijn enkel mogelijk voor investeringen die de stand van de

techniek die in de sector van toepassing is, overtreffen. Het betreffen dus investeringen die beter en duurder zijn dan BBT of investeringen in technologieën die BBT zijn, maar (nog) niet verplicht worden opgelegd via doel- of middelvoorschriften in VLAREM of de vergunning. De technieken en maatregelen opgenomen in dit voorontwerp van besluit komen dus niet in aanmerking voor financiële tegemoetkomingen.

De Inspectie van Financiën heeft een gunstig advies gegeven op 29 mei 2024.

Aangezien dit dossier geen impact heeft op de ontvangsten en de uitgaven van de Vlaamse overheid, is in uitvoering van artikel 31, §2, 2° van het besluit Vlaamse Codex Overheidsfinanciën van 17 mei 2019 het akkoord van de Vlaamse minister van Begroting over dit voorontwerp van besluit niet vereist.

B. ESR-TOETS

Het voorontwerp van besluit heeft geen ESR-impact.

C. IMPACT OP HET PERSONEEL VAN DE VLAAMSE OVERHEID

Het voorontwerp van besluit heeft geen impact op het personeelsbestand en personeelsbudgetten van de Vlaamse overheid.

Het akkoord van de Vlaamse minister, bevoegd voor de interne dienstverlening van de Vlaamse overheid is dan ook niet vereist.

D. IMPACT OP DE LOKALE EN PROVINCIALE BESTUREN

Het voorontwerp van besluit heeft geen impact op het personeel, de werkingsuitgaven, de investeringen en schulden of ontvangsten van de lokale en provinciale besturen.

4 VERDER TRAJECT

Voorliggend voorontwerp van besluit van de Vlaamse Regering wordt ter advisering overgemaakt aan de Raad van State.

5 VOORSTEL VAN BESLISSING

De Vlaamse Regering beslist:

- 1° haar principiële goedkeuring te geven aan het bijgaande voorontwerp van besluit van de Vlaamse Regering tot wijziging van het besluit van de Vlaamse Regering van 1 juni 1995 houdende algemene en sectorale bepalingen inzake milieuhygiëne en titel III van het VLAREM van 16 mei 2014, voor de omzetting van de BBT-conclusies voor gangbare systemen voor gemeenschappelijk(e) behandeling en beheer van afgassen in de chemiesector;
- 2° de Vlaamse minister, bevoegd voor de omgeving en de natuur, te gelasten over voornoemd voorontwerp van besluit het advies in te winnen van de Raad van State, met verzoek het advies mee te delen binnen een termijn van dertig dagen, zoals bepaald in artikel 84, §1, eerste lid, 2°, van de gecoördineerde wetten op de Raad van State.

De Vlaamse minister van Omgeving en Landbouw,

Jo BROUNS

Bijlagen:

1. Het voorontwerp van besluit van de Vlaamse Regering tot wijziging van het besluit van de Vlaamse Regering van 1 juni 1995 houdende algemene en sectorale bepalingen inzake milieuhygiëne en titel III van het VLAREM van 16 mei 2014, voor de omzetting van de BBT-conclusies voor gangbare systemen voor gemeenschappelijk(e) behandeling en beheer van afgassen in de chemiesector;
2. Het bijbehorende verslag aan de Vlaamse Regering;
3. Het advies van de Inspectie van Financiën van 29 mei 2024.