



directie Leefmilieu
dienst Omgevingsvergunningen (L)

vergadering van
30 juli 2020

Besluit van de Deputatie

aanwezig
Detollenaere Didier,
wnd. gouverneur-voorzitter

kenmerk 2020032426/EM/HV

**betreft GENT – NV BIOTALYS – BIOTECHNOLOGISCH
BEDRIJF**

Moens Kurt
Grillaert Leentje
Gillis Riet
Charlier Anna Maria

Omgevingsvergunningsaanvraag voor het exploiteren van
een nieuwe inrichting (K1)

bevoegde gedeputeerde Leentje Grillaert

leden

1. Feitelijke en juridische gronden

Wetgeving

De Smet Albert,
provinciegriffier

Decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning (hierna
"Omgevingsvergunningsdecreet").

dossiernummer:
2002920

Besluit van de Vlaamse Regering van 27 november 2015 tot uitvoering van het
decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning (hierna
"Omgevingsvergunningsbesluit").

zittingnummer:
90

Decreet van 20 maart 2020 over maatregelen in geval van civiele noodsituatie
met betrekking tot de volksgezondheid.

termijn:
30 juli 2020

Besluit van de Vlaamse Regering van 24 maart 2020 tot uitvoering van artikel 5
van het decreet van 20 maart 2020 over maatregelen in geval van een civiele
noodsituatie met betrekking tot de volksgezondheid, wat betreft de
omgevingsvergunning (hierna "Noodbesluit").

Procedure

De omgevingsvergunningsaanvraag werd op 10 maart 2020 ingediend door de
nv Biotallys, Technologiepark-Zwijnaarde 94 te 9052 Gent.

Voorliggend dossier werd ingediend op het omgevingsloket onder het
dossiernummer OMV_2020032426.

De aanvraag heeft enkel betrekking op ingedeelde inrichtingen of activiteiten
(afgekort "IIOA").

De gemachtigde provinciale ambtenaar heeft deze aanvraag op 8 april 2020
ontvankelijk en volledig verklaard.

De aanvraag werd behandeld conform de gewone procedure.

Locatie project

Het exploitatieadres betreft: Buchtenstraat 11 te 9051 Gent

./...

De locatie van de ingedeelde inrichting of activiteit is gekend onder het inrichtingsnummer 20200127-0014 en heeft betrekking op een terrein kadastraal gekend als: GENT 25 AFD (ST-DENIJS-WESTREM), sectie A, nrs. 0079D, 0075C en 0087C.

Vergunningstoestand

Milieuvergunningen: geen het betreft een nieuwe inrichting.

Stedenbouwkundige vergunningen en/of bouwvergunningen

- Besluit van het college van burgemeester en schepenen van 19 februari 2009 houdende het verlenen van de stedenbouwkundige vergunning voor het bouwen van een loods met kantoren.
- Besluit van het college van burgemeester en schepenen van 13 mei 2015 houdende van de stedenbouwkundige vergunning voor inrichtingswerken van een bestaande loods (4+5) tot onderzoeks- en opleidingscentrum.
- Besluit van het college van burgemeester en schepenen van 2 juni 2016 houdende het verlenen van de vergunning voor het plaatsen van een stikstoftank van 24.970 l buiten met een omheining van minimum 2 meter hoog.

Omschrijving project

Algemeen

De aanvraag heeft enkel betrekking op ingedeelde inrichtingen of activiteiten.

Met voorliggend dossier beoogt de exploitant het exploiteren van een nieuwe inrichting, nl. een biotechnologisch bedrijf.

Biotalys nv is een biotechbedrijf dat actief is in de ontwikkeling van nieuwe generaties eiwit-gebaseerde biologische gewasbeschermingsmiddelen om aldus bij te dragen aan een meer duurzame landbouw voor de productie van gezonde voeding, veilig voor mens en milieu.

Biotalys nv is momenteel gevestigd in het Technologiepark, in de gebouwen 1 en 2 van Bio-Incubator Gent. De huidige laboratoria zijn echter te klein geworden.

Biotalys nv zal intrek nemen in een bestaand gebouw, gelegen aan de Buchtenstraat te Sint-Denijs-Westrem (Gent). In dit gebouw zijn ook de vzw Vlaamse Rundveeteeltvereniging en enkele laboratoria van Hogeschool Gent. De activiteiten van Biotalys zijn volledig gescheiden van de activiteiten van voormelde instanties.

De hoofdactiviteiten van Biotalys situeren zich onder de rubrieken 51 (ingeperkt gebruik van genetisch gemodificeerde en/of pathogenen organismen) en 24 (laboratoria) van bijlage 1 van VLAREM II. Het betreft onderzoek naar een meer efficiënt gewasbeschermingsmiddelengebruik via 'Agrobody™ bioactives'. Het betreft een platform-technologie die gebaseerd is op eiwitten afgeleid van antilichamen van kameelachtigen (lama's), waarmee gewassen tegen schimmels en andere bedreigingen kunnen beschermd worden. Veldproeven hebben aangetoond dat deze producten waardige vervangers zijn voor chemische producten, en tevens bijdragen aan een langere houdbaarheid met gereduceerde residuen in een geïntegreerd

./...

gewasbeschermingsprogramma. Ze combineren de efficiëntie van chemische middelen met de veiligheid voor mens en milieu van biologische middelen.

Ingedeelde inrichtingen of activiteiten

Het exploiteren van een nieuwe inrichting, zijnde een biotechnologisch bedrijf, met volgende toepasselijke ingedeelde inrichtingen of activiteiten:

- De lozing van huishoudelijke afvalwater (max. 1.000 m³/jaar) in de openbare riolering van de Buchtenstraat.
- De lozing van bedrijfsafvalwater (max. 2 m³/uur – 18 m³/dag en 3.600 m³/jaar) in de openbare riolering van de Buchtenstraat.
- Diverse koelinstallaties, airco's en warmtepomp met een totaal geïnstalleerde drijfkracht van 160 kW.
- De opslag van max. 1.700 l gassen (N₂, CO₂, lucht) in verplaatsbare recipiënten van 50 l en 100 l.
- De opslag van max. 1.500 kg diverse gevaarlijke stoffen in kleine recipiënten.
- Diverse laboratoria met een totale oppervlakte van 1.240 m².
- Een stoomgenerator-autoclaaf met een waterinhoud van 85 l.
- Diverse laboratoria bestemd voor activiteiten op genetisch gemodificeerde organismen met een maximaal risiconiveau 2 met een totale oppervlakte van 1.240 m².
- Diverse laboratoria bestemd voor activiteiten op pathogene organismen met een maximaal risiconiveau 2 met een totale oppervlakte van 1.240 m².

Bijstellingen

Middels voorliggende aanvraag wordt afwijking gevraagd op de bepalingen van art. 5.17.4.1.3§4 van VLAREM II m.b.t. het verbod op de opslag van cyaniden en nitrillen.

Openbaar onderzoek

Het openbaar onderzoek liep van 30 april 2020 tot en met 29 mei 2020.

Gedurende het openbaar onderzoek werden geen bezwaren ingediend.

Land- en gewestgrensoverschrijdende effecten

Het bedrijf bevindt zich op meer dan 5 km met de grens met Nederland of met Wallonië.

Adviezen

College van Burgemeester en Schepenen van Gent

GEEN ADVIES op 28 mei 2020.

Departement Omgeving – Afdeling Gebiedsontwikkeling, Omgevingsplanning – en projecten (AGOP-milieu)

GUNSTIG op 18 juni 2020 voor een termijn van onbepaalde duur onder de toepasselijke algemene en sectorale milieuvorwaarden van VLAREM II en de volgende bijzondere milieuvorwaarden:

./...

- Acetonitril
In afwijking van artikel 5.17.4.1.3.§4 van titel II van het VLAREM is de opslag van maximum 20 liter acetonitril en de opslag van maximum 1 gram "CY5-azide" toegestaan. De opslag dient te gebeuren in een veiligheidskast.

Vlaamse Milieumaatschappij, Afdeling Ecologisch Toezicht (VMM-AET)

GUNSTIG op 11 mei 2020 voor:

- het lozen van maximaal 1000 m³/jaar huishoudelijk afvalwater in de openbare riolering mits voldaan wordt aan de algemene voorwaarden voor lozing van huishoudelijk afvalwater in de riolering;
- het lozen van 2 m³/uur – 18 m³/dag – 3600 m³/jaar bedrijfsafvalwater met gevaarlijke stoffen in de openbare riolering mits voldaan wordt aan de algemene en sectorale voorwaarden 21.3 b, vermeld in rubriek 24.3 voor lozing in de riolering.

en volgende bijzondere voorwaarden:

- Het bedrijf dient te beschikken over een controle inrichting die alle waarborgen biedt om de kwaliteit van het werkelijk geloosde afvalwater te controleren en die inzonderheid toelaat gemakkelijk monsters te nemen van het geloosde water, overeenkomstig art. 4.2.5.1.1. van Vlarem II.
- Binnen de termijn van 1 jaar na het verlenen van de vergunning dient het bedrijf een éénmalige analyse uit te voeren op het afvalwater voor de vergunde parameters, Ptot, Ni en detergents. Het bedrijf stuurt het analyserapport binnen de 30 dagen na monsternamen op naar de vergunningverlenende overheid, het College van Burgemeester en Schepenen en de VMM. Voor de VMM kan dit per mail naar vergunningen.ge@vmm.be. Afhankelijk van de resultaten moeten er bijkomende lozingsnormen worden aangevraagd.

Vlaamse Agentschap Zorg en Gezondheid – Afdeling Preventie – Buitendienst Oost-Vlaanderen (Zorg)

STILZWIJGEND GUNSTIG

De Vlaamse Waterweg nv - Afdeling Bovenschelde

GEEN BEZWAAR op 29 mei 2020

Hulpverleningszone Centrum

GUNSTIG op 20 april 2020 mits naleving van de vermelde maatregelen.

Provinciale deskundige milieu

GUNSTIG advies op 22 juni 2020

Provinciale omgevingsvergunningscommissie (povc)

GUNSTIG op 30 juni 2020

De **voorzitter** licht het openbaar onderzoek en de adviezen toe.

Er worden geen verdere opmerkingen gemaakt.

./...

De omgevingsvergunning kan worden toegestaan voor een termijn van onbepaalde duur, vanaf de datum van het besluit van deputatie en onder de gecoördineerde omgevingsvergunningsvoorwaarden.

2. Motivering

MER-plicht

De aanvraag heeft geen betrekking op een activiteit die voorkomt op de lijst van bijlage III bij het Besluit van de Vlaamse Regering van 1 maart 2013 inzake de nadere regels van de project-MER-screening (B.S. 29 april 2013) in uitvoering van het decreet van 23 maart 2012 over de MER-screening (B.S. 20 april 2012).

Motivering met betrekking tot IIOA

Bespreking milieuhygiënische aspecten

Afstands- en verbodsbepalingen

In haar onderzoek naar en ontwikkeling van meer efficiënte gewasbeschermingsmiddelen dient Biotalys diverse chemische stoffen aan te wenden in de verschillende onderzoeksprocessen, waaronder het solvent 'acetonitrille'. Dit product wordt o.m. gebruikt bij het opzuiveren van eiwitten en andere organische moleculen, bij extractie van organische moleculen uit waterige oplossingen of al oplosmiddel. Hierbij wordt heel vaak acetonitrille of mengsels ervan in andere organische solventen gebruikt.

Overeenkomstig de bepalingen van art. 5.17.4.1.3§3 van VLAREM II is de opslag van volgende stoffen verboden tenzij anders vermeld in de omgevingsvergunning voor de exploitatie van de ingedeelde inrichting of activiteit:

1. methylbromide;
2. dicyaan, cyaanwaterstof (blauwzuur) en zijn zouten (cyaniden);
3. organische cyaanverbindingen (nitrillen).

Met voorliggend dossier wenst nv Biotalys in afwijking van voormelde bepalingen alsnog een maximale opslag van 20 l acetonitrille (cas nr. 75-05-8) te beschikken. In verschillende laboratoria wordt met ontvlambare stoffen ethanol, methanol, isopropyl alcohol) gewerkt. Aangezien acetonitrille eveneens licht ontvlambaar is (categorie 2 ontvlambare vloeistof) wordt voorgeschreven, ter vermindering van het brandrisico, het product in een speciale, hiervoor geschikte brandwerende veiligheidskast op te slaan, die volgens de norm EN14470-1 geconstrueerd zijn. Binnen Biotalys zal de opslag van acetonitrille in dergelijke veiligheidskasten gebeuren.

Biotalys beschikt bovendien over een 'Safety Manual' waarin wordt beschreven hoe veilig dient te worden omgegaan met gevaarlijke chemische (en biologische) agentia, ter bescherming van de werknemer en het milieu en ter voorkoming van accidentele blootstelling.

Voorts is er ook nog de beperkte opslag (max. 1 gr) van het product 'CY5-azide' of 'cyanine5-azide'. Het betreft een reactieve kleurstof die een azidegroep bevat en die geschikt is voor veel verschillende methoden van

./...

fluorescentiedetectie Het is met het blote oog detecteerbaar in zeer kleine hoeveelheden (nM).

Gelet op het gebruik van voormelde producten in kader van onderzoek, het ontbreken van valabele alternatieven, de beperkte hoeveelheid, de opslagwijze en de uitwerking van een 'safety manual', kan deze opslag toegestaan worden.

Afvalstoffen

De bedrijfsafvalstoffen worden selectief gecollecteerd op basis van de aard en chemische samenstelling van de afvalstoffen. Er wordt een onderscheid gemaakt tussen ongevaarlijke bedrijfsafvalstoffen en gevaarlijke bedrijfsafvalstoffen. Aldus worden volgende fracties geklasseerd als ongevaarlijke bedrijfsafvalstoffen en selectief ingezameld: restafval, pmd, papier en karton, hol glasafval, isomo-afval, PE-folie en harde plastics. Daar waar mogelijk zullen enkele fracties van het ongevaarlijke bedrijfsafval door de afvalverwerkers worden gerecycleerd.

Gevaarlijke bedrijfsafvalstoffen worden, in overeenstemming met de acceptatiecriteria van de erkende afvalophaler, eveneens selectief ingezameld in daartoe specifiek bestemde en UN-gekeurde recipiënten. Volgende afvalstromen werden reeds geïdentificeerd: afval van labochemicaliën, solventen (al dan niet gehalogeneerd), risicohoudend medisch afval, lege recipiënten van gevaarlijke stoffen, TL-lampen en batterijen. Alle gevaarlijke stoffen worden tijdelijk gestockeerd in een hiervoor bestemd lokaal en een chemiekluis, in functie van een regelmatig afvoer. Alle afvalstoffen worden verwijderd via erkende inzamelaars en verwerkers.

Biotalys zal eveneens geschikte opslagruimte ter beschikking stellen voor de tijdelijke opslag van (gevaarlijke) afvalstoffen in functie van een regelmatige afvoer van de ingezamelde afvalstoffen.

Gezien de aard van de activiteiten, en de afvalstoffen die hierbij ontstaan, is het hergebruik van deze afvalstoffen binnen de exploitatie van de Biotalys niet mogelijk. Bij de verwijdering van de afvalstoffen zal wel gestreefd worden naar een maximale mate van nuttige toepassing (bv. verbranding met energierecuperatie, zie erkend verwerker).

Om voor de gebruikers een éénduidige en veilige aanpak voor de collectie van afvalstoffen te garanderen, werden HSE instructies opgemaakt voor de inzameling van enerzijds ongevaarlijke bedrijfsafvalstoffen en anderzijds de gevaarlijke afvalstoffen. Deze instructies maken deel uit van de BIOTALYS "Health, safety & environmental (HSE) instructions", waarin een hoofdstuk is gewijd aan afvalstoffenbehandeling. Deze instructies worden aan alle werknemers gecommuniceerd.

Er is een specifiek beleid voor wat betreft afval met (potentiële) biologische risico's. Afhankelijk van het type en de hoeveelheid afval wordt gekozen voor een gepaste inactivatie van (potentiële) biologische risico's (bv verhitting, chemische behandeling) en verwijdering. Inactivatie kan gebeuren op de site van de gebruiker of, na ophaling in geschikte recipiënten, door een erkende en gespecialiseerde afvalverwerker.

Het afvalstoffenbeheer, in samenwerking met de erkende afvalstoffenophaler en –verwerker, wordt uitgevoerd en gecoördineerd door de Milieu-en veiligheidsverantwoordelijke van het bedrijf.

./...

Afvalwater

Volgens het goedgekeurd zoneringsplan van de stad Gent ligt het bedrijf in een centraal gebied. De openbare riolering van de Buchtenstraat is aangesloten op de RWZI Gent-Ossemeersen.

HUISHOUDELIJK AFVALWATER

Het bedrijf vraagt de lozing aan van maximaal 1.000 m³/jaar huishoudelijk afvalwater in de openbare riolering.

Het huishoudelijke afvalwater, afkomstig van de sanitaire installaties, van de toiletten, van het reinigen van de kantoren en keuken voor 100 werknemers, wordt geloosd in het intern bedrijfsrioleringsstelsel en vervolgens in de openbare riolering van de Buchtenstraat.

Omwille van het feit dat het sanitair/huishoudelijke afvalwater van Biotalys en van de overige huurders van het bedrijfsgebouw in de Buchtenstraat samen geloosd wordt met het bedrijfsafvalwater van Biotalys, moet de volledige geloosde afvalwaterstroom normaal als bedrijfsafvalwater beschouwd worden. Maar gezien het bedrijfsafvalwater apart controleerbaar is moet dit niet. Na de controle-inrichting van het bedrijfsafvalwater mag het huishoudelijk afvalwater erbij komen en via hetzelfde lozingspunt in de riolering geloosd worden.

De lozing dient te voldoen aan de bepalingen van afdeling 4.2.8. van VLAREM II.

BEDRIJFSAFVALWATER

Het bedrijf vraagt de lozing aan van maximum 2 m³/u – 18 m³/dag – 3.600 m³/jaar bedrijfsafvalwater met gevaarlijke stoffen in de openbare riolering.

Het geproduceerde en geloosde afvalwater wordt via een intern gescheiden afvoerstelsel voor hetzij huishoudelijk/sanitair, hetzij bedrijfsafvalwater afgevoerd. Biotalys nv beschikt over een eigen meetput met V-schot waardoor enkel het bedrijfsafvalwater wordt gestuurd. De beide afvalwaterstromen (huishoudelijke en bedrijfsafvalwaterstromen) komen uiteindelijk na de meetput samen terecht in een intern rioleringsstelsel dat op zijn beurt aangesloten is op de riolering van de Buchtenstraat.

Het bedrijf vraagt de algemene en sectorale lozingsvoorwaarden 21.3 b Laboratoria, vermeld in rubriek 24.3 van de indelingslijst aan voor lozing in de riolering. Er worden geen specifieke normen aangevraagd.

Gezien het een nieuwe inrichting betreft, zijn geen analyseresultaten beschikbaar. Het is aangewezen een éénmalige analyse op het bedrijfsafvalwater uit te voeren. Afhankelijk van de resultaten dienen desgevallend bijkomende lozingsnormen te worden aangevraagd.

Hemelwater

Artikel 4.2.1.3.§5 van VLAREM II stelt dat met betrekking tot de afvoer van hemelwater de voorkeur moet gegeven worden aan de volgende afvoerwijzen in afnemende graad van prioriteit:

1. opvang voor hergebruik;
2. infiltratie op eigen terrein;
3. buffering met vertraagd lozen in oppervlaktewater of kunstmatige afvoerweg voor hemelwater;

./...

4. lozing in RWA in de straat.

Dat slechts wanneer de beste beschikbare technieken geen van de voornoemde afvoerwijzen toelaten, mag het hemelwater overeenkomstig de wettelijke bepalingen worden geloosd in de openbare riolering.

Het hemelwater afkomstig van de daken van het volledig gebouw wordt opgevangen in een hemelwaterput van een capaciteit van 225.000 l. De overloop van het hemelwater wordt naar de gracht geleid. Het is onduidelijk waarvoor het regenwater gebruikt wordt.

Bodem- en grondwater

De hoeveelheid opgeslagen gevaarlijke stoffen resorteert onder de Vlarem II indelingsrubriek 17.4 (opslag van kleine hoeveelheden). De gevaarlijke stoffen worden opgeslagen in chemiekasten en/of veiligheidskasten voorzien van lekbakken, zodat zowel op het vlak van veiligheid als op het vlak van bodem- en grondwater er zich geen problemen kunnen stellen. Deze veiligheidskasten staan opgesteld in de laboratoria (binnen in de gebouwen).

De dieselopslag t.b.v. de noodstroom is geïntegreerd in het toestel. Het betreft een niet-ingedeeld opslag (<2.000 l).

De tijdelijke opslag van gevaarlijke afvalstoffen zal gebeuren in een specifiek daarvoor ingericht lokaal, in het gebouw. De vloeibare afvalstoffen staan op lekbakken. De betonnen bevloering is voorzien van een zuur- en solventbestendige coating.

Energie

Het betreft geen energie-intensief bedrijf.

Geluid

De inrichting bevindt zich in een gebied voor ambachtelijke bedrijven en KMO's.

Alle activiteiten gebeuren binnen. De aangevraagde koelgroepen zijn lokale units die binnen zijn opgesteld. De overkoepelende faciliteiten (zoals HVAC) zijn opgenomen in de vergunning van de verhuurder. Uitgaande van de aangevraagde activiteiten is mits zorgvuldige exploitatie geen onaanvaardbare geluidshinder te verwachten.

Lucht

De koelinstallaties dienen onderhouden te worden overeenkomstig artikel 5.16.3.3.§3 van VLAREM II. Voor airconditioningsystemen met een nominaal koelvermogen van meer dan 12 kW houdt dit onder meer in dat ze regelmatig moeten worden gekeurd door een erkende airco-energiedeskundige overeenkomstig VLAREL.

De stookinstallaties ter verwarming van het gebouw vallen onder de vergunning van de verhuurder.

./...

Veiligheid

Het voorwerp van de aanvraag voorziet in een opslag van max. 1.700 l gassen in verplaatsbare recipiënten met een waterinhoud van resp. 50 en 100 l. Het gasopslaglokaal situeert zich buiten het bedrijfsgebouw. Deze opslagplaats wordt voorzien op meer dan 10 m van de perceelsgrenzen. De voorziene gasopslag omvat N₂, CO₂ en lucht. Het betreft aldus enkel gassen van groep 4.

De opslagplaats wordt voorzien van betonvloer, overkapping en een afsluitbaar hekwerk. De sleutel dient te worden afgehaald bij de receptioniste.

Het gebouw aan de Buchtenstraat beschikt over multifunctionele lokalen die volledig uitgerust zijn om op L1, L2 en L2Q inperkingsniveau te kunnen functioneren en aangepast aan de technische vereisten van de nv Biotalys. De biotech-activiteiten betreffen pathogene schimmels en gisten voor mens, en of dier, pathogene bacteriën, schimmels, gisten en insecten voor planten van risicoklasse 2.

De gebruikte genetisch gemodificeerde bacteriën, schimmels en gisten, planten en/of plantencellen en cellijnen, dieren en/of dierlijke cellen en cellijnen en humane cellen en cellijnen zijn van risicoklasse 1 of 2.

De bedoeling van de genetische modificaties is om:

- genen betrokken in de synthese van sphingolipiden tot expressie te brengen of uit te schakelen in gisten en schimmels
- genen die membraan eiwitten van schimmels, bacteriën en insecten tot expressie brengen in cellijnen om te gebruiken bij de immunisaties van lama's of om specifieke eiwit interacties (antibody-antigen) aan te tonen.
- genen die verantwoordelijk zijn voor de aanmaak van cameloïde antilichamen of daarvan afgeleide eiwitten tot expressie te brengen. De eiwitten afgeleid van deze cameloïde antilichamen (AGROBODY™ bioactives) worden verder ontwikkeld als gewasbeschermingsmiddel en als middel waarmee bestaande gewasbeschermingsmiddelen meer efficiënt kunnen worden gebruikt.

Arabidopsis thaliana (zandraket) wordt genetisch gemodificeerd zodat AGROBODY™ bioactives aangemaakt worden. Er kan dan onderzoek gebeuren naar de efficiëntie van de bescherming van deze planten. Tijdens de experimenten worden de pas gevormde bloemknoppen van *Arabidopsis thaliana* afgeknipt, waardoor er geen risico op verspreiding van het GGO via pollen en/of zaden).

De werking met betrekking tot bioveiligheid wordt specifiek begeleid door een ervaren bioveiligheidscoördinator. Er worden risicoanalyses uitgevoerd in overeenstemming met de vereisten van de overheid en conform internationale beste technieken. De bioveiligheidscoördinator waakt erover dat de risicoanalyses op een uniforme manier gebeuren.

Het bioveiligheidsdossier werd nog niet ingediend. Dit dossier dient geadviseerd te worden en er dient een toestemming eerste gebruik bekomen te worden alvorens men deze activiteiten mag opstarten. Mits het verkrijgen van deze toestemming eerste gebruik kan deze activiteit als aanvaardbaar beschouwd worden.

./...

Bespreking bijstellingen

Hiervoor wordt verwezen naar het punt 'afstands- en verbodsbepalingen' in de bespreking van de milieuhygiënische aspecten.

Bespreking planologische aspecten

De inrichting ligt volgens het gewestplan 'Gentse en Kanaalzone' in een gebied voor ambachtelijke bedrijven en kleine en middelgrote ondernemingen.

De inrichting situeert zich tevens binnen de grenzen van het bij besluit van de Vlaamse Regering van 16 december 2005 definitief vastgesteld gewestelijk RUP 'Afbakening grootstedelijk gebied Gent'. Dit uitvoeringsplan bracht geen wijzigingen aan de stedenbouwkundige voorschriften.

Voorts situeert de inrichting zich binnen de grenzen van het bij besluit van deputatie van 8 maart 2007 definitief vastgesteld gemeentelijk ruimtelijk uitvoeringsplan 'SD-5 Handelsbeurs'.

Volgens dit RUP is de inrichting gelegen in een zone voor lokale bedrijven (Z9a). 7. De zone 'Z9a' is bestemd voor bedrijven met hoofdactiviteit 'productie, verwerking en bewerking van goederen met uitsluiting van agrarische productie, verwerken en bewerken van grondstoffen'

De aanvraag is in overeenstemming met de planologische voorschriften.

Het gebouwencomplex grenst in het oosten aan de Buchtenstraat, in het zuiden aan een bedrijfsgebouw en in het westen aan de spoorlijn 'Gent - De Pinte' gevolgd door het woongebied, ander dan woongebied met landelijk karakter langsheen de Ernest Claeslaan (Sint-Denijs-Westrem).

De meest nabije woningen bevinden zich op minstens 60 m van de inrichting.

Natuurtoets

Het bedrijf bevindt zich op ruime afstand van natuurgevoelige gebieden.

De activiteiten van het bedrijf zijn, mede gelet op de voorziene preventieve maatregelen, niet van die aard dat dient gevreesd voor significant negatieve effecten ervan.

Watertoets

Volgens de overstromingsinformatie op www.geopunt.be ligt het bedrijf niet in een overstromingsgevoelig gebied noch in een risicozone voor overstromingen.

Er worden geen wijzigingen aangebracht aan gebouwen of verhardingen, waardoor de effecten van de inrichting op het overstromingsrisico voor de omgeving niet zullen wijzigen.

De vergunningsaanvraag heeft wel betrekking op de opslag van bodemvreemd materiaal (diverse gevaarlijke stoffen) en op een lozing op het rioleringsstelsel. Hiervoor wordt verwezen naar de resp. milieuhygiënische aspecten.

Mobiliteit

Biotalys stelt momenteel ongeveer een 50-tal personeelsleden en contractors tewerk. Naar de toekomst toe wordt het aantal werknemers ingeschat op 80 tot maximaal 100.

./...

Een deel van de werknemers en contractors zal met de wagen naar de onderneming komen. Het bedrijf beschikt over voldoende gehuurde parkeerplaatsen. Een aantal werknemers en contractors zullen de verplaatsing maken met de fiets (bromfiets) of openbaar vervoer. Eventuele bezoekers zullen meestal ook met de wagen komen.

De overige verkeersbewegingen van en naar het bedrijf bestaan uit de periodieke (wekelijks en afhankelijk van het type) ophalingen van de afvalstoffen middels daartoe bestemde voertuigen, de leveringen van klein labomateriaal en reagentia via (kleine) bestelwagens (ca. 10 per dag) en de gasflessenleveringen. Daarnaast zijn er nog de postbestellingen en eventuele leveringen door een cateringbedrijf.

Brandveiligheid

Het bepalen en het aanbrengen van de noodzakelijke brandpreventie- en brandbestrijdingsmiddelen dient te gebeuren in overleg met en volgens de richtlijnen van de plaatselijke brandweer.

In het kader van voorliggende aanvraag werd advies gevraagd aan de Hulpverleningszone Centrum. Er werd een voorwaardelijk gunstig advies verleend

Termijn

De omgevingsvergunning kan overeenkomstig artikel 68 van het Omgevingsvergunningsdecreet worden toegestaan voor een termijn van onbepaalde duur.

Conclusie

Het gevraagde project is milieuhygiënisch, stedenbouwkundig en planologisch verenigbaar met de onmiddellijke omgeving; bijgevolg kan de gevraagde vergunning worden verleend.

3. Besluit

Artikel 1.

§1. Aan nv Biotalys, Technologiepark-Zwijnaarde 94 te 9052 Gent, wordt **de vergunning verleend** voor het project gelegen aan de Buchtenstraat 11 te 9051 Gent op de percelen, kadastraal bekend onder GENT 25 AFD (ST-DENIJS-WESTREM), sectie A, nrs. 0079D, 0075C en 0087C, voor de volgende **ingedeelde inrichtingen of activiteiten** (IIOA):

3.2.2°a) (3)

De lozing van huishoudelijke afvalwater (max. 1.000 m³/jaar) in de openbare riolering van de Buchtenstraat.

3.4.1°b) (2)

De lozing van bedrijfsafvalwater (max. 2 m³/uur – 18 m³/dag en 3.600 m³/jaar) in de openbare riolering van de Buchtenstraat.

./...

16.3.2° a) (3)

Diverse koelinstallaties, airco's en warmtepomp met een totaal geïnstalleerde drijfkracht van 160 kW.

17.1.2.1.2° (2)

De opslag van max. 1.700 l gasen (N₂, CO₂, lucht) in verplaatsbare recipiënten van 50 l en 100 l.

17.4. (3)

De opslag van max. 1.500 kg diverse gevaarlijke stoffen in kleine recipiënten.

24.3. (2)

Diverse laboratoria met een totale oppervlakte van 1.240 m².

39.1.1° (3)

Een stoomgenerator-autoclaaf met een waterinhoud van 85 l.

51.1.2° (1)

Diverse laboratoria bestemd voor activiteiten op genetisch gemodificeerde organismen met een maximaal risiconiveau 2 met een totale oppervlakte van 1.240 m².

51.2.1° (1)

Diverse laboratoria bestemd voor activiteiten op pathogene organismen met een maximaal risiconiveau 2 met een totale oppervlakte van 1.240 m².

§2. De gevraagde bijstelling wordt ingewilligd.

Artikel 2.

De vergunning voor de IIOA, vermeld onder artikel 1, §.1 wordt verleend voor onbepaalde duur vanaf de datum van dit besluit.

Artikel 3.

Deze omgevingsvergunning is afhankelijk van de strikte naleving van de volgende voorwaarden:

§1. Algemene milieuvoorwaarden

1. Algemene milieuvoorwaarden - algemeen: hoofdstukken 4.1, 4.7 en 4.9
2. Algemene milieuvoorwaarden - geluid: hoofdstuk 4.5 met bijlagen 2.2.1, 2.2.2, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.5.5 en 4.5.6.
3. Algemene milieuvoorwaarden - licht: hoofdstuk 4.6.
4. Algemene milieuvoorwaarden – oppervlaktewater: hoofdstuk 4.2 met bijlagen 4.2.5.1, 4.2.5.2 en 4.2.5.4.

§2. Sectorale milieuvoorwaarden

5. Afdeling 5.3.2 – Bedrijfsafvalwater met bijlage 5.3.2, sector 21°.3 - Laboratoria vermeld in rubriek 24.3 van de indelingslijst – b)
6. Afdeling 5.16.1 met bijlage 5.16.5. - Gassen - gemeenschappelijke bepalingen
7. Afdeling 5.16.3. - Gassen - installaties voor het fysisch behandelen van gassen

/...

8. Afdeling 5.17.1 - Opslag van gevaarlijke producten – gemeenschappelijke bepalingen
9. Subafdeling 5.17.3.1 en bijlage 5.16.4 en 5.17.5 - Opslag van gevaarlijke producten – opslagplaatsen voor gevaarlijke gassen – algemene bepalingen
10. Subafdeling 5.17.3.2 en bijlage 5.17.1 - Opslag van gevaarlijke producten – opslagplaatsen voor gevaarlijke gassen in verplaatsbare recipiënten
11. Subafdeling 5.17.4.1 en bijlage 5.17.1 en 5.17.7 - Opslag van gevaarlijke producten – Gevaarlijke vaste stoffen en vloeistoffen – algemene bepalingen
12. Subafdeling 5.17.4.3 en bijlage 5.17.2, 5.17.3 en 5.17.4 - Opslag van gevaarlijke producten – Gevaarlijke vaste stoffen en vloeistoffen – opslag van gevaarlijke vloeistoffen in bovengrondse houders
13. Hoofdstuk 5.24 - Laboratoria
14. Hoofdstuk 5.39 - Stoomtoestellen
15. Hoofdstuk 5.51 en bijlagen 5.51.3, 5.51.4 en 5.51.5 - Ingeperkt gebruik van genetisch gemodificeerde en/of pathogene organismen

§3. Bijzondere milieuvorwaarden

16. In afwijking van de bepalingen van art. 5.17.4.1.3.§4 van VLAREM II is de opslag van max. 20 l acetonitrile (cas nr. 75-05-8) en 1 g 'CY5-azide' toegestaan, op voorwaarde dat deze opslag in een veiligheidskast gebeurt.

17. Inperkingsmaatregelen

De voorwaarden opgelegd in het besluit van de afdeling GOP, afgeleverd overeenkomstig de bepalingen van het hoofdstuk 1.5 van VLAREM II, moeten te allen tijde worden nageleefd.

18. Lozen van het bedrijfsafvalwater

- a) De concentraties in het effluent van de niet-nominatief in de vergunning genoemde parameters welke bedoeld zijn in bijlage 2C van VLAREM II, worden beperkt tot concentraties opgenomen in de indelingscriteria, vermeld in de kolom "indelingscriterium GS (gevaarlijke stoffen)" van artikel 3 van bijlage 2.3.1 van VLAREM II of bij ontstentenis daarvan tot maximaal 10 maal de rapportagegrens.
- b) Controle-inrichting: al het bedrijfsafvalwater dient afgevoerd naar een toezichtspuit die alle waarborgen biedt om de kwaliteit van het werkelijk geloosde afvalwater te controleren en inzonderheid toelaat gemakkelijk monsters van het geloosde water te nemen; langs voormelde toezichtspuit mag geen normaal huisafvalwater noch koelwater, noch regenwater afgevoerd worden.
- c) Binnen de termijn van 1 jaar na het verlenen van de vergunning dient het bedrijf een éénmalige analyse uit te voeren op het afvalwater voor de vergunde parameters, P_{tot} , Ni en detergents. Het bedrijf stuurt het analyserapport binnen de 30 dagen na monsternamen op naar de vergunningverlenende overheid, het College van Burgemeester en Schepenen en de VMM. Voor de VMM kan dit per mail naar vergunningen.ge@vmm.be. Afhankelijk van de resultaten moeten er bijkomende lozingsnormen worden aangevraagd.

./...

19. Opslag van afvalstoffen

- a) De constructie van de ruimten waar afvalstoffen tijdelijk zijn opgestapeld is zodanig dat accidenteel uit bepaalde recipiënten ontsnappende vloeistoffen, morsvloeistoffen en uitlogingen op een adequate wijze kunnen verwijderd worden.
- b) Het is verboden afvalstoffen in brand te steken of te verwijderen door lozing.
- c) Het is verboden zich van afvalstoffen te ontdoen anders dan door afvoer naar erkende resp. vergunde ophalers en verwerkers van afvalstoffen.

Artikel 4.

De aanvrager wordt gewezen op de volgende aandachtspunten:

1. De airco's dienen het voorwerp uit te maken van een regelmatige keuring overeenkomstig de bepalingen van het ministerieel besluit van 10 februari 2011 tot vaststelling van de frequentie en de elementen van de keuring van airconditioningsystemen met een nominaal koelvermogen van meer dan 12 kW in gebouwen.
2. Het bepalen en het aanbrengen van de noodzakelijke brandpreventie- en brandbestrijdingsmiddelen gebeurt in overleg met en volgens de richtlijnen van de plaatselijke brandweer zoals bepaald in artikel 4.1.12.1.§1 van VLAREM II. In het bijzonder moeten de brandweervoorwaarden opgenomen in het advies van 15 april 2020, met referentie 033508-003/JT/2020, nageleefd worden.

Artikel 5.

De beslissing wordt bekendgemaakt conform Titel 3, Hoofdstuk 9, Afdeling 3 van het Omgevingsvergunningsbesluit.

Artikel 6.

De plannen en het dossier waarop dit besluit gebaseerd is, maken er integraal deel van uit.

Artikel 7.

Deze omgevingsvergunning is uitvoerbaar conform de bepalingen van artikel 35 van het Omgevingsvergunningsdecreet.

Artikel 8.

Tegen deze beslissing kan, overeenkomstig de modaliteiten en de termijnen beschreven in artikel 52 en volgende van het Decreet Omgevingsvergunning en artikel 73 en volgende van het Besluit Omgevingsvergunning en mits betaling van de voorgeschreven dossiertaks (100 euro op de rekening van het Omgevingsfonds (BE04 3751 1109 9031) met als referentie "beroep omgevingsvergunning (*eventueel* OMV_ nummer)", beroep worden ingediend bij de Vlaamse Regering, vertegenwoordigd en per adres van Afdeling Gebiedsontwikkeling, omgevingsplanning en – projecten (GOP) - Directie Omgevingsprojecten, Koning Albert II-laan 20, bus 8, 1000 Brussel of via www.omgevingsloket.be.

./...

Een uittreksel uit de toepasselijke wetgeving met de verwijzing naar de na te leven modaliteiten en termijnen is in bijlage aan dit besluit gehecht.

Artikel 9.

Uw persoonsgegevens worden verzameld met het oog op de uitwerking van de databank. Deze gegevens worden opgeslagen in één of meer bestanden. Uw gegevens kunnen zich bevinden in provinciale, gemeentelijke en gewestelijke databanken. Ze worden gebruikt voor de behandeling van uw dossier. Ze kunnen ook gebruikt worden voor het opmaken van statistieken en voor beleidsonderbouwende doeleinden.

Overeenkomstig de wet van 8 december 1992 tot bescherming van de persoonlijke levenssfeer hebt U het recht kennis te nemen van uw gegevens of ze te laten verbeteren. Hiervoor richt U een brief, met kopie van uw identiteitskaart naar het Provinciebestuur.

Gent, 30 juli 2020

namens de Deputatie:

De provinciegriffier,

De wnd. gouverneur-voorzitter,

./...

Bijlage

Uittreksel uit het Decreet betreffende de omgevingsvergunning van 25 april 2014

HOOFDSTUK 1 Inleidende bepalingen

Afdeling 1 Toepassingsgebied en definities

Artikel 2.

In dit decreet wordt verstaan onder:

- 1° betrokken publiek: elke natuurlijke persoon of rechtspersoon alsook elke vereniging, organisatie of groep met rechtspersoonlijkheid die gevolgen ondervindt of waarschijnlijk ondervindt van of belanghebbende is bij de besluitvorming over de afgifte of bijstelling van een omgevingsvergunning of van vergunningsvoorwaarden waarbij niet-gouvernementele organisaties die zich voor milieubescherming inzetten, geacht worden belanghebbende te zijn;
- 2° beveiligde zending: een van de hiernavolgende betekeningswijzen:
- a) een aangetekend schrijven;
 - b) een afgifte tegen ontvangstbewijs;
 - c) elke andere door de Vlaamse Regering toegelaten betekeningswijze waarbij de datum van kennisgeving met zekerheid kan worden vastgesteld;

(...)

HOOFDSTUK 3 De vergunningsprocedure in laatste administratieve aanleg

Afdeling 1 Algemene bepalingen

Artikel 52.

De Vlaamse Regering of de gewestelijke omgevingsambtenaar zijn bevoegd in laatste administratieve aanleg voor beroepen tegen uitdrukkelijke of stilzwijgende beslissingen van de deputatie in eerste administratieve aanleg.

De Vlaamse Regering bepaalt in welke gevallen de gewestelijke omgevingsambtenaar over het beroep kan beslissen.

De deputatie is voor haar ambtsgebied bevoegd in laatste administratieve aanleg voor beroepen tegen uitdrukkelijke of stilzwijgende beslissingen van het college van burgemeester en schepenen in eerste administratieve aanleg.

Artikel 53.

Het beroep kan worden ingesteld door:

- 1° de vergunningsaanvrager, de vergunninghouder of de exploitant;
- 2° het betrokken publiek;
- 3° de leidend ambtenaar van de adviesinstanties of bij zijn afwezigheid zijn gemachtigde als de adviesinstantie tijdig advies heeft verstrekt of als aan hem

./...

ten onrechte niet om advies werd verzocht;

4° het college van burgemeester en schepenen als het tijdig advies heeft verstrekt of als het ten onrechte niet om advies werd verzocht;

5° ...;

6° de leidend ambtenaar van het Departement Omgeving of, bij zijn afwezigheid, zijn gemachtigde.

7° de leidend ambtenaar van het Agentschap Innoveren en Ondernemen of bij zijn afwezigheid zijn gemachtigde, als het project vergunningsplichtige kleinhandelsactiviteiten omvat

8° de leidend ambtenaar van het agentschap, bevoegd voor natuur en bos, of, bij zijn afwezigheid, zijn gemachtigde als het project vergunningsplichtige wijzigingen van de vegetatie omvat.

Artikel 54.

Het beroep wordt op straffe van onontvankelijkheid ingesteld binnen een termijn van dertig dagen die ingaat:

1° de dag na de datum van de betekening van de bestreden beslissing voor die personen of instanties aan wie de beslissing betekend wordt;

2° de dag na het verstrijken van de beslissingstermijn als de omgevingsvergunning in eerste administratieve aanleg stilzwijgend geweigerd wordt;

3° de dag na de eerste dag van de aanplakking van de bestreden beslissing in de overige gevallen.

Artikel 55.

Het beroep schorst de uitvoering van de bestreden beslissing tot de dag na de datum van de betekening van de beslissing in laatste administratieve aanleg.

In afwijking van het eerste lid werkt het beroep niet schorsend ten aanzien van:

1° de vergunning voor de verdere exploitatie van een ingedeelde inrichting of activiteit waarvoor ten minste twaalf maanden voor de einddatum van de omgevingsvergunning een vergunningsaanvraag is ingediend;

2° de vergunning voor de exploitatie na een proefperiode als vermeld in artikel 69;

3° de vergunning voor de exploitatie van een ingedeelde inrichting of activiteit die vergunningsplichtig is geworden door aanvulling of wijziging van de indelingslijst.

Afdeling 2 Beroepsprocedure

Onderafdeling 1 Ontvankelijkheids- en volledigheidsonderzoek

Artikel 56.

Het beroep wordt op straffe van onontvankelijkheid per beveiligde zending ingesteld bij de bevoegde overheid, vermeld in artikel 52.

Als met toepassing van artikel 31/1 bij de Vlaamse Regering een georganiseerd administratief beroep werd ingesteld tegen het besluit van de gemeenteraad over de aanleg, wijziging, verplaatsing of opheffing van een

./...

gemeenteweg, bevat het beroep op straffe van onontvankelijkheid een afschrift van het beroepschrift bij de Vlaamse Regering.

Degene die het beroep instelt, bezorgt op straffe van onontvankelijkheid gelijktijdig en per beveiligde zending een afschrift van het beroepschrift aan:
 1° de vergunningsaanvrager behalve als hij zelf het beroep instelt;
 2° de deputatie als die in eerste administratieve aanleg de beslissing heeft genomen;
 3° het college van burgemeester en schepenen behalve als het zelf het beroep instelt.

De Vlaamse Regering bepaalt, eventueel met inbegrip van een onontvankelijkheidssanctie, nadere regels met betrekking tot de opbouw en de inhoud van het beroepschrift en de bewijsstukken die bij het beroep moeten worden gevoegd opdat het op ontvankelijke wijze wordt ingesteld.

Artikel 57.

De bevoegde overheid, vermeld in artikel 52, of de door haar gemachtigde ambtenaar onderzoekt het beroep op zijn ontvankelijkheid en volledigheid.

Als niet alle stukken als vermeld in artikel 56, derde lid, bij het beroep zijn gevoegd, kan de bevoegde overheid of de door haar gemachtigde ambtenaar de beroepsindiener per beveiligde zending vragen om binnen een termijn van veertien dagen die ingaat de dag na de verzending van het vervolledigingsverzoek, de ontbrekende gegevens of documenten aan het beroep toe te voegen.

Als de beroepsindiener nalaat de ontbrekende gegevens of documenten binnen de termijn, vermeld in het tweede lid, aan het beroep toe te voegen, wordt het beroep als onvolledig beschouwd.

Art. 57/1.

Beroepen inzake omgevingsvergunningen die uitsluitend kleinhandelsactiviteiten omvatten en die louter gebaseerd zijn op economische criteria in functie van economische doelstellingen, zijn onontvankelijk.

Artikel 58.

Het resultaat van het onderzoek, vermeld in artikel 57, wordt aan de beroepsindiener binnen een termijn van dertig dagen die ingaat de dag na de datum van de verzending van het beroepschrift per beveiligde zending meegedeeld.

De onvolledigheid of onontvankelijkheid heeft van rechtswege de stopzetting van de beroepsprocedure tot gevolg. De beslissing wordt ter kennis gebracht van:

- 1° de beroepsindiener;
- 2° de vergunningsaanvrager;
- 3° de deputatie als die in eerste administratieve aanleg de beslissing heeft genomen;
- 4° het college van burgemeester en schepenen.

./...

Uittreksel uit het besluit van de Vlaamse Regering van tot uitvoering van het decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning

Afdeling 2 De gewone vergunningsprocedure in laatste administratieve aanleg

Onderafdeling 1 Ontvankelijkheids- en volledigheidsonderzoek

Artikel 73.

Een beroep tegen een uitdrukkelijke of stilzwijgende beslissing wordt ingediend conform artikel 56 van het decreet van 25 april 2014.

Analoge beroepen tegen uitdrukkelijke of stilzwijgende beslissingen van de deputatie in eerste administratieve aanleg worden ingediend op het adres van het Departement Omgeving.

Artikel 74.

§ 1. Het beroepschrift bevat op straffe van onontvankelijkheid :

- 1° de naam, de hoedanigheid en het adres van de beroepsindiener;
- 2° de identificatie van de bestreden beslissing en van het onroerend goed, de inrichting of exploitatie die het voorwerp uitmaakt van die beslissing;
- 3° minstens een van de volgende elementen als het beroep wordt ingesteld door een lid van het betrokken publiek :
 - a) een omschrijving van de gevolgen die hij ingevolge de bestreden beslissing ondervindt of waarschijnlijk ondervindt;
 - b) het belang dat hij heeft bij de besluitvorming over de afgifte of bijstelling van een omgevingsvergunning of van vergunningsvoorwaarden;
- 4° de redenen waarom het beroep wordt ingesteld.

Het beroepsdossier bevat de volgende bewijsstukken :

- 1° in voorkomend geval, een bewijs van betaling van de dossiertaks;
- 2° de overtuigingsstukken die de beroepsindiener nodig acht;
- 3° in voorkomend geval, een inventaris van de overtuigingsstukken, vermeld in punt 2°.

Als de bewijsstukken, vermeld in het tweede lid, ontbreken, kan hieraan verholpen worden overeenkomstig artikel 57, tweede lid, van het decreet van 25 april 2014.

Het beroepsdossier wordt ingediend met een analoge of een digitale zending.

Het bevoegde bestuur kan bij de beroepsindiener, de vergunningsaanvrager of de overheid die in eerste administratieve aanleg bevoegd is, alle beschikbare informatie en documenten opvragen die nuttig zijn voor het dossier.

§ 2. De beroepsindiener geeft, op straffe van verval, uitdrukkelijk in zijn beroepschrift aan of hij gehoord wil worden.

./...

Als de vergunningsaanvrager gehoord wil worden, brengt hij het bevoegde bestuur daarvan uitdrukkelijk op de hoogte met een beveiligde zending uiterlijk veertien dagen nadat hij een afschrift van het beroepschrift als vermeld in artikel 56 van het decreet van 25 april 2014, heeft ontvangen, op voorwaarde dat hij niet de beroepsindiener is.

§ 3. De overheid die de bestreden beslissing in eerste administratieve aanleg heeft genomen, stelt het vergunningsdossier ter beschikking van de overheid die in laatste administratieve aanleg bevoegd is voor het beroep tegen de bestreden beslissing, onmiddellijk na de ontvangst van het afschrift van het beroepschrift, conform artikel 56, tweede lid, van het decreet van 25 april 2014.