

Deputatie

Besluit

Zitting van 16 november 2023
directie Leefmilieu - dienst
Omgevingsvergunningen (L)
OMV_2023090754_EA

27 **2023_DEP_06010** **Omgevingsvergunningsaanvraag – de heer Cosijns W. –
Ninove - Voorwaardelijke vergunning**

Beslissing: GOEDGEKEURD in besloten zitting van 16 november 2023

Samenstelling:

Aanwezig:

Kurt Moens, Gedeputeerde - wnd. Voorzitter; Leentje Grillaert, Gedeputeerde; Riet Gillis, Gedeputeerde; An Vervliet, Gedeputeerde; Steven Ghysens, Provinciegriffier

Afwezig:

Carina Van Cauter, Gouverneur - Voorzitter

Feitelijke en juridische gronden

Wetgeving

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

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

Procedure

De omgevingsvergunningsaanvraag werd op 25 juli 2023 ingediend door Cosijns Wouter, Neuringen 116A te 9400 Ninove voor wat betreft de ingedeelde inrichtingen of activiteiten.

Voorliggend dossier werd ingediend op het omgevingsloket onder het dossiernummer OMV_2023090754.

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

De gemachtigde ambtenaar heeft deze aanvraag op 19 september 2023 ontvankelijk en volledig verklaard.

De aanvraag werd behandeld conform de vereenvoudigde procedure.

Locatie project

Het exploitatieadres betreft: Neuringen 116A, 9400 Ninove.

De locatie van de ingedeelde inrichting of activiteit is gekend onder het inrichtingsnummer 20190208-0023 en heeft betrekking op een terrein kadastraal gekend als: NINOVE 7 AFD (DENDERWINDEKE), sectie A, nrs. 1435C/, 1435H/, 1434G/, 1434F/, 1438D/ en 1435K/ en NINOVE 8 AFD (POLLARE), sectie A, nrs. 1103A/, 1104/ 1101D/, 1102/ en 1101B/, 1104/2 en 1101E/.

Context

Omschrijving bedrijf

Het betreft de exploitatie van een rundveehouderij (melkveebedrijf).

De lopende omgevingsvergunning dateert van 04 juli 2019 en werd verleend voor een termijn van onbepaalde duur.

De inrichting is thans vergund als rundveehouderij met 300 stalplaatsen, inbegrepen bedrijfsgerelateerde aanhorigheden.

Er worden geen werknemers tewerkgesteld.

De aanstelling van een milieucoördinator is niet vereist.

Vergunningstoestand

- *Milieuvergunning:*

Besluit van het college van burgemeester en schepenen van Ninove van 14 september 2017 houdende het verlenen van de milieuvergunning voor het verder exploiteren en veranderen van een rundveehouderij, voor een termijn van onbepaalde duur.
- *Omgevingsvergunningen*
 - Besluit van de deputatie van 04 juli 2019 houdende het deels verlenen van de omgevingsvergunning voor het verder exploiteren van een grondwaterwinning en het veranderen van een rundveehouderij, voor een termijn van onbepaalde duur; de vergunning voor de bronbemaling wordt geweigerd (OMV2019028457).
 - Besluit van de deputatie van 19 september 2019 houdende correctie van het besluit van de deputatie van 4 juli 2019, hierbij werd verkeerdelijk een termijn van onbepaalde duur toegekend aan de grondwaterwinning, de termijn van de grondwaterwinning dient echter opgesplitst als volgt:
 - de grondwaterwinning uit 1 put met een diepte van 150 m en een debiet 10 m³/dag en 1.000 m³/jaar (Cambro-Siluur Massief van Brabant, HCOV-code: 1340), wordt verleend voor een beperkte termijn van 6 jaar.
 - de grondwaterwinning uit 1 put met een diepte van 6 m en een debiet van 9 m³/dag en 3.332 m³/jaar (Quartair, HCOV-code: 0100), wordt verleend voor een termijn van onbepaalde duur.
- *Stedenbouwkundige vergunningen en/of bouwvergunningen*

Er zijn voor voorliggende aanvraag geen relevante stedenbouwkundige gegevens m.b.t. eerdere vergunningen te vermelden.

Omschrijving project

Algemeen

De aanvraag heeft betrekking op een ingedeelde inrichting of activiteit.

Met voorliggend dossier beoogt de exploitant een verandering van de vergunning door uitbreiding van de groenvoederopslag met 720 m³ in 3 nieuw aan te leggen en aan elkaar aansluitende sleufsilos van elk 6 meter op 20 meter.

Ingedeelde inrichtingen of activiteiten

Het veranderen van een veeteeltinrichting, omvattende:

- de wijziging door het niet langer in de vergunning opnemen van de transformator van 200 kVA (niet langer ingedeeld - rubriek 12.2.1° niet meer van toepassing);
- de uitbreiding met de opslag van 720 m³ groenvoerders.

Volgende rubrieken zijn van toepassing op de verandering:

12.2.1° (3) - niet meer van toepassing

Een transformator met een nominaal vermogen van 200 kVA.

45.14.3° (2)

De opslag van 720 m³ groenvoerders.

Land- en gewestgrensoverschrijdende effecten

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

Gelet op de afstand tot land- en gewestgrenzen en de aard van de aangevraagde activiteiten, mag in alle redelijkheid worden aangenomen dat er geen significante grensoverschrijdende effecten te verwachten zijn.

Adviezen

Provinciebestuur Oost-Vlaanderen – dienst Integraal Waterbeleid

GUNSTIG op 11 oktober 2023.

De percelen zijn gelegen in het stroomgebied van de waterloop nr. O5104 (2de categorie) en bevinden zich volgens de overstromingskaarten niet in een overstromingsgebied of in een risicozone voor fluviale of pluviale overstromingen.

De silosappen zullen opgevangen worden in een citerne.

Het project zal geen schadelijke invloed hebben op de oppervlaktewaterhuishouding in de omgeving.

College van Burgemeester en Schepenen van Ninove

GUNSTIG op 09 oktober 2023.

De voorwaarden opgelegd in de omgevingsvergunning van 4 juli 2019 moeten verder nageleefd worden.

Departement Omgeving - milieuadvies

GEEN ADVIES op 21 september 2023.

Hulpverleningszone Zuid-Oost

GUNSTIG op 23 september 2023.

De brandweervoorwaarden opgenomen in het advies van de Hulpverleningszone Centrum van 23 september 2023, met referentie BW/TVG/2023/8726 S5, dienen strikt te worden nageleefd.

Provinciale omgevingsambtenaar

GUNSTIG, voor een termijn van onbepaalde duur, onder de toepasselijke algemene en sectorale milieuvoorwaarden en de gecoördineerde bijzondere milieuvoorwaarden.

Volgende overwegingen leiden tot dit advies:

- het betreft de exploitatie van een rundveehouderij (melkvee);
- de lopende vergunning dateert van 03 juli 2019 en werd door de deputatie afgeleverd voor een termijn van onbepaalde duur, de diepe grondwaterwinning voor een termijn van 6 jaar;
- met voorliggend dossier beoogt de exploitant een verandering van de vergunning door uitbreiding van de groenvoederopslag met 720 m³ in 3 nieuw aan te leggen en aan elkaar aansluitende sleuvsilo's;

- het bedrijf ligt volgens het gewestplan in een 'landschappelijk waardevol agrarisch gebied', een bestemming waarmee de inrichting planologisch verenigbaar is;
- de aanvraag doorstaat de natuurtoets en watertoets;
- mits het naleven van de opgelegde milieuvorwaarden is de kans op hinder voor mens en milieu tot een minimum beperkt.

Beschrijving en motivering

Motivering met betrekking tot IIOA

Ligging ten opzichte van hindergevoelige gebieden of elementen

De percelen palen aan een bebouwd perceel (woning) en onbebouwde percelen (landbouwgronden).

De onmiddellijke omgeving is schaars bebouwd; binnen een straal van 100 m rond de percelen staan 3 woningen. De dichtste woning bevindt zich naast het bedrijf.

De inrichting is gelegen op een afstand van (gemeten vanaf de perceelsgrenzen) ongeveer:

- 275 m van een 'woongebied met landelijk karakter';
- 25 m van een 'natuurgebied ander dan een natuurgebied met wetenschappelijke waarde of een natuurreservaat';
- meer dan 1.000 m van hindergevoelige gebieden.

Bespreking milieuhygiënische aspecten

Afstands- en verbodsbepalingen

Voor de uitbreiding van de groenvoederopslag zijn geen afstands- en verbodsbepalingen van toepassing.

Afvalwater

Bedrijfsafvalwater

Er wordt geen bedrijfsafvalwater geloosd.

Ersappen

De BBT 'Ersappen' (2022) beschouwt het lozen van de afspoeling zonder enige vorm van zuivering niet als BBT, evenmin de infiltratie ervan. Zelfs wanneer kleine hoeveelheden in oppervlaktewater of bodem terechtkomen, kunnen deze een grote impact hebben op de waterkwaliteit. De verontreiniging zorgt voor sterk verhoogde concentraties van nutriënten in de waterloop. Zowel de first-flush als de verdunde run-off dienen dus beschouwd te worden als bedrijfsafvalwater.

De afstroming van silosappen dient derhalve in overeenstemming te worden gebracht met de BBT (overeenkomstig de algemene voorwaarde 4.1.2.1. van Vlarem II). Voor de verwerking van de silosappen dient gehouden te worden aan volgende prioriteit:

1. Mee verwerken in covergistinginstallatie.
2. Mestkelder en uitrijden als meststof.
3. Gebruiken als irrigatiewater/beregenen op weide of beteelde landbouwgronden.

4. Zuiveren met het oog op hergebruik.
5. Lozen op oppervlaktewater na zuivering.
6. Lozen op riool.

De opslag van groenvoeders gebeurt in 3 bestaande betonnen sleufsilos van 840 m³, 600 m³ en 700 m³, en 3 nieuw aan te leggen en aan elkaar aansluitende sleufsilos van 240 m³ elk (= 720 m³). De groenvoeders betreffen hakselmaïs en gras die bij hoog droogstofgehalte worden geoogst en opgeslagen waardoor geen uitloging optreedt.

Om te voldoen aan de BBT 'Ersappen' (2022) zal de exploitant inzetten op het voorzien van voldoende opvangcapaciteit. De afspoeling van de bestaande groenvoedersilos (2.140 m³) wordt opgevangen in een citerne van 10 m³ met overloop naar de mestkelder van de melkveestal. De citerne moet regelmatig worden geledigd met overbrenging van het slib naar de mestkelder of uitspreiding op het land.

De afspoeling van de nieuwe groenvoedersilos (720 m³) wordt opgevangen in een citerne van 20 m³. De citerne moet regelmatig worden geledigd met overbrenging van de volledige inhoud naar de mestkelder of uitspreiding op het land.

Door deze maatregelen zal er voldoende opvangcapaciteit zijn voor potentiële silosappen.

Voorts wordt erop toegezien dat volgende BBT maximaal worden nageleefd:

- BBT 4.2.1. Constructie van sleufsilos/kuilplaat volgens code van goede bedrijfspraktijk;
- BBT 4.2.2. Voldoende opslagcapaciteit in de rijkuil/sleufsilos voorzien;
- BBT 4.2.3. Vloeistofdichte, zuurbestendige vloeren toepassen bij opslag van organisch materiaal;
- BBT 4.2.4. Beschadigde sleufsilos zo snel als mogelijk herstellen of heraanleggen;
- BBT 4.3.3. Voldoende opslagcapaciteit voor de opvang van silosappen voorzien;
- BBT 4.3.4. Tijdig ledigen van de opslagvoorzieningen voor silosappen.

Daarnaast worden ook volgende voorzorgsmaatregelen genomen om mogelijke verontreinigingen afkomstig van de sleufsilos te beperken.

- Verharde oppervlakken/kuilplaten zijn weinig of niet bevuild met mest of etensresten omdat deze in de mate van het mogelijke gereinigd en onderhouden worden. Run-off van regenwater is daardoor niet bevuild.
- De sleufsilos worden met regelmaat gecontroleerd. Als blijkt dat er herstellingswerken nodig zijn, worden deze zo snel mogelijk uitgevoerd.
- Sapverliezen van de sleufsilos worden beperkt door bij ideale weersomstandigheden en bij een voldoende droogstofgehalte in te kuilen.
- De sleufsilos worden proper gehouden en na elk gebruik goed afgesloten zodat de run-off beperkt blijft.
- Er wordt ernaar gestreefd om bij het uitkuilen het snijvlak zo glad mogelijk te houden.

Bodem- en grondwater

De opslag van groenvoeders gebeurt in 3 bestaande betonnen sleufsilos van 840 m³, 600 m³ en 700 m³, en 3 nieuw aan te leggen en aan elkaar aansluitende sleufsilos van 240 m³ elk (= 720 m³).

De silos zijn dusdanig uitgevoerd dat het risico op bodem- en grondwaterverontreiniging tot het minimum wordt beperkt.

Op 22 april 2022 verscheen de Beste Beschikbare Technieken voor het voorkomen van het afstromen van ersappen.

De verdunde fractie afkomstig van de groenvoederopslag wordt volgens de VMM beschouwd als bedrijfsafvalwater. Het bedrijf moet voldoen aan de nieuwe BBT 2022 'BBT voor het

voorkomen van afstromen van erfsappen'. Hiervoor wordt verwezen naar de bespreking van het aspect afvalwater.

Er wordt hieromtrent een bijzondere voorwaarde voorzien.

Geluid

Mogelijke geluidsbronnen van een landbouwbedrijf zijn het transport van grondstoffen, het laden en lossen van dieren, de afvoer van melk en kadavers, het gebruik van landbouwmachines, en de dieren zelf. Dit betreffen incidentele geluiden.

Door de ligging in een agrarisch gebied zijn voor continue geluidsbronnen de volgende milieukwaliteitsnormen van toepassing: overdag 45 dB(A), 's avonds 40 dB(A) en 's nachts 35 dB(A).

In het verleden werden geen klachten ontvangen bij het gemeentebestuur aangaande deze exploitatie zodat kan worden aangenomen dat het voortgebrachte geluidsniveau thans binnen de grenzen ligt van het aanvaardbare.

De aangevraagde wijzigingen en uitbreidingen op zich zullen normaliter geen aanleiding geven tot een verhoogde geluidsemissie.

Gelet op de ligging kan worden aangenomen dat geluidshinder beperkt zal blijven tot normale burenhinder in agrarisch gebied.

Lucht

De veranderingen hebben geen invloed op de luchtmissies in de omgeving.

Ongedierte

Overeenkomstig artikel 4.1.3.1. van VLAREM II moet de inrichting zindelijk worden gehouden en in goede staat van onderhoud verkeren. Zo vaak de omstandigheden daartoe aanleiding geven moeten doeltreffende maatregelen worden genomen tegen ongedierte.

Visueel

De inrichting is reeds goed voorzien van groeninkleding.

In het besluit van de deputatie van 04 juli 2019 werd daartoe in de bijzondere voorwaarde 15 het volgende opgelegd:

“Groenscherm

De bestaande groenschermen dienen te worden onderhouden en bestendig. De (bijkomende) beplantingen dienen te worden uitgevoerd zoals ingetekend op het landschapsintegratieplan van 18 maart 2019 met referentie LNIN19-01F.”

De nieuwe sleufsilos worden aangelegd op het reeds vergunde maar hernummerde kadastraal perceel NINOVE 7 AFD (DENDERWINDEKE), sectie A, nr. 1434G. Ter landschappelijke inkleding van de nieuwe sleufsilos zal de groeninkleding derhalve moeten worden aangevuld langsheen de uiterste perceelsgrenzen van dit perceel.

Het groenscherm bestaat uit streekeigen laag- en hoogstammige dichtgroeïende gewassen. De nieuwe aanplant wordt ontwikkeld tot volle wasdom. Waar de aanleg wordt belemmerd door geplande bouwwerken, wordt gestart met het aanplanten zodra de bouwwerken dat toelaten en het plantseizoen is aangebroken. De beplanting wordt doorlopend en op een vakkundige wijze onderhouden (o.a. het vervangen van afgestorven planten) teneinde de inkleding in het landschap optimaal te behouden.

Het bedrijf wordt op een nette manier uitgebaat.

Bespreking planologische aspecten

De voorliggende vergunningsaanvraag omvat vrijgestelde stedenbouwkundige handelingen. De aanleg van de nieuwe sleufsilos sluit aan bij de bestaande bebouwing op een reeds vergund kadastraal perceel.

De inrichting ligt volgens het gewestplan 'Aalst-Ninove-Geraardsbergen-Zottegem' in "landschappelijk waardevol agrarisch gebied".

Het terrein is niet gelegen binnen de grenzen van een BPA of RUP noch in een goedgekeurde, niet vervallen verkaveling.

Het voorwerp van de aanvraag is in overeenstemming met de bepalingen van het KB van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de gewestplannen.

Bij de beoordeling van de verenigbaarheid van het bedrijf met zijn onmiddellijke omgeving dient naast de louter planologische aspecten ook rekening gehouden te worden met de bespreking van de milieuhygiënische aspecten. Uit bovenstaande beoordeling blijkt dat het project geen onaanvaardbare risico's of hinder voor de mens en het milieu inhoudt die niet door algemene, sectorale of bijzondere milieuvorwaarden tot een aanvaardbaar niveau kunnen worden herleid.

Natuurtoets

Artikel 16 van het Decreet natuurbehoud legt aan de overheid op er voor te zorgen dat geen vermijdbare schade aan de natuur kan ontstaan door het verlenen van een vergunning.

Met voorliggende aanvraag beoogt de aanvrager de uitbreiding van de groenvoederopslag met 720 m³ in 3 nieuw aan te leggen en aan elkaar aansluitende sleufsilos.

De aanvraag omvat vrijgestelde stedenbouwkundige handelingen. De bouwplaats wordt volgens de biologische waarderingskaart versie 2 aangeduid als een "complex van biologisch waardevolle en zeer waardevolle elementen", namelijk "soortenrijk permanent cultuurgrasland". Het betreft een weide die begraasd wordt door de eigen runderen (buitenbeloop). De bijzondere natuurwaarden worden voornamelijk toegeschreven aan de "houtkant met dominantie van beuk". Deze houtkant wordt naar aanleiding van de geprospecteerde aanleg van de sleufsilos niet aangetast. Gelet op de ligging van de bouwplaats nauw aansluitend en binnen een gevormde bedrijfssite en de aard en omvang van de werken dient besloten dat geen negatief effect op de beperkt aanwezige natuurwaarden te verwachten is.

Er kan redelijkerwijze worden aangenomen dat onderhavige aanvraag geen natuurelementen in de onmiddellijke omgeving zal vernietigen of ernstig zal beschadigen.

Het bedrijf bevindt zich op een afstand van (gemeten vanaf de perceelsgrenzen) ongeveer:

- 1.950 m van het Habitatrichtlijngebied 'Bossen van de Vlaamse Ardennen en andere Zuidvlaamse bossen' met code BE2300007;
- 930 m van het VEN-gebied 'De Vallei van de Dender en de Mark' met gebiedsnummer 222.

De aanvraag omvat geen grondwaterwinning, lozing, noch bijkomende stikstofemissies.

Uit bovenstaande kan besloten worden dat de aanvraag de natuurtoets doorstaat.

Watertoets

Volgens de overstromingsinformatie op www.geopunt.be ligt het bedrijf niet in een overstromingsgebied of in een risicozone voor fluviale of pluviale overstromingen.

Met betrekking tot de overstromingsrisico's als gevolg van de bouwtechnische handelingen wordt verwezen naar het intern advies van de dienst Integraal Waterbeleid van de provincie Oost-Vlaanderen d.d. 11 oktober 2023 met referentie: M02\Dossiers\41926\AP, als beste kenner ter zake; de hieraan gekoppelde conclusie wordt bijgetreden.

Rekening houdende met bovenstaande is geen schadelijk effect voor het watersysteem te verwachten. De doelstellingen van het decreet betreffende het integraal waterbeleid worden niet geschaad.

Mobiliteit

De aanvraag heeft geen impact op het aspect mobiliteit.

Brandveiligheid

Het bepalen en het aanbrengen van de noodzakelijke brandpreventie- en brandbestrijdingsmiddelen moet gebeuren in overleg met en volgens de richtlijnen van de plaatselijke brandweer. In het bijzonder moeten de brandweervoorwaarden opgenomen in het advies van de Hulpverleningszone Centrum van 23 september 2023, met referentie BW/TVG/2023/8726 S5, strikt worden nageleefd.

Termijn

Conform artikel 68 van het Omgevingsvergunningendecreet geldt de vergunning voor onbepaalde duur.

De termijn van de grondwaterwinning uit 1 put met een diepte van 150 m en een debiet 10 m³/dag en 1.000 m³/jaar (Cambro-Siluur Massief van Brabant, HCOV-code: 1340), blijft vergund voor een beperkte termijn tot en met 3 juli 2025.

Conclusie

Het gevraagde project is milieuhygiënisch, stedenbouwkundig en planologisch verenigbaar met de onmiddellijke omgeving.

Bijgevolg kan de gevraagde vergunning worden verleend.

Besluit

Artikel 1.

Aan Cosijns Wouter, Neuringen 116A te 9400 Ninove, wordt de **vergunning verleend** voor het project gelegen aan de Neuringen 116A, 9400 Ninove, op de percelen, kadastraal bekend onder NINOVE 7 AFD (DENDERWINDEKE), sectie A, nrs. 1435C/, 1435H/, 1434G/, 1434F/, 1438D/ en 1435K/ en NINOVE 8 AFD (POLLARE), sectie A, nrs. 1103A/, 1104/ 1101D/, 1102/ en 1101B/, 1104/2 en 1101E/., voor de volgende **ingedeelde inrichtingen of activiteiten** (IIOA):

Het veranderen van een veeteeltinrichting, omfattende:

- *de wijziging door:*
 - het niet langer in de vergunning opnemen van de transformator van 200 kVA (niet langer ingedeeld - rubriek 12.2.1° niet meer van toepassing);
- *de uitbreiding met:*
 - de opslag van 720 m³ groenvoeders.

Volgende rubrieken zijn van toepassing op de verandering:

12.2.1° (3) - niet meer van toepassing

Een transformator met een nominaal vermogen van 200 kVA.

45.14.3° (2)

De opslag van 720 m³ groenvoeders.

Met deze verandering is de globaal vergunde toestand:

6.5.1° (3)

1 brandstofverdeelslang.

9.4.3.c)2° (1)

300 stalplaatsen voor runderen, waarvan 64 runderen < 1 jaar, 109 runderen tussen 1 en 2 jaar, 105 melkkoeien en 22 'andere' runderen.

15.1.1° (3)

Het stallen van 24 bedrijfsvoertuigen en/of aanhangwagens.

16.3.2°a) (3)

Een koelinstallatie met een geïnstalleerde drijfkracht van 7 kW.

17.3.2.1.1.1°b) (3)

De opslag van 4,196 ton mazout in een bovengrondse houder van 4995 liter.

17.4. (3)

200 liter gevaarlijke stoffen in kleine verpakkingen.

19.6.2°a) (3)

200 m³ stro in een lokaal.

28.2.c)1° (3)

De opslag 3.432 m³ dierlijke mest waarvan 290 m³ vaste mest en 3142 m³ mengmest.

45.4.e)1° (3)

De opslag van 10,712 ton melk in een koeltank van 10.400 liter.

45.13.d)1°b) (3)

Een voederrobot met een geïnstalleerde drijfkracht van 5kW.

45.14.3° (2)

De opslag van 3.070 m³ groenvoeders en losse granen.

53.8.1°b) (2)

Een grondwaterwinning met een debiet van max. 16 m³/dag en 4.332 m³/jaar uit:

- een put van 150 m diep met een debiet van max. 10 m³/dag en 1.000 m³/jaar uit het Cambro-Siluur Massief van Brabant (HCOV-code: 1340), voor een termijn tot en met 03 juli 2025.
- een put van 6 m diep met een debiet van max. 9 m³/dag en 3.332 m³/jaar (Quartair, HCOV-code: 0100).

Artikel 2.

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

De grondwaterwinning blijft vergund voor de volgende termijnen:

- de grondwaterwinning uit 1 put met een diepte van 150 m en een debiet 10 m³/dag en 1.000 m³/jaar (Cambro-Siluur Massief van Brabant, HCOV-code: 1340), wordt verleend voor een beperkte termijn tot en met 3 juli 2025
- de grondwaterwinning uit 1 put met een diepte van 6 m en een debiet van 9 m³/dag en 3.332 m³/jaar (Quartair, HCOV-code: 0100), wordt verleend voor een termijn van onbepaalde duur.

Artikel 3.

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

§1. Milieuvoorwaarden

A. Algemene en sectorale milieuvoorwaarden van VLAREM II.

De algemene en sectorale milieuvoorwaarden staan in titel II van het VLAREM. Bij wijziging van VLAREM wordt de exploitant geacht de meest actuele versie van de van toepassing zijnde bepalingen na te leven.

De integrale en geconsolideerde tekst van titel II en titel III van het VLAREM is raadpleegbaar op de Milieunavigator, via de link:

<https://navigator.emis.vito.be/>

B. Bijzondere milieuvoorwaarden m.b.t. de verandering

1. De aanleg van groenvoedersilo's

- a) De preventieve en procesgeïntegreerde maatregelen van de BBT 2022 'BBT voor het voorkomen van afstromen van erfsappen' moeten strikt worden nageleefd.
 - Algemene orde en netheid toepassen (4.1.1).
 - Regelmatige opvolging, controle en onderhoud van installaties, kuilplaten en (erf)verhardingen (4.1.2).
 - Rekening houden met het juiste oogstmoment en weersomstandigheden bij het inkuilen (4.1.4).
 - Niet te hoog inkuilen (4.1.6).
 - Goed en correct afdekken van de sleufsilos of rijkuil (4.1.7).
 - Zorgen voor een glad en vast snijvlak (4.1.8).
 - Uitkuilen van organisch materiaal optimaliseren (4.1.12).
 - Constructie van sleufsilos/kuilplaat volgens code van goede bedrijfspraktijk (4.2.1.).
 - Voldoende opslagcapaciteit in de rijkuil of sleufsilos voorzien (4.2.2).
 - Vloeistofdichte, zuurbestendige vloeren toepassen bij opslag van organisch materiaal (4.2.3).
 - Beschadigde sleufsilos/kuilplaten zo snel als mogelijk herstellen of heraanleggen indien herstel niet mogelijk is (4.2.4).

- Voldoende opslagcapaciteit voor de opvang van silosappen voorzien (4.3.3).
 - Tijdig ledigen van de opslagvoorziening(en) voor silosappen (4.3.4).
- b) De afspoeling van de bestaande groenvoedersilo's (2.140 m³) wordt opgevangen in een citerne van 10 m³ met overloop naar de mestkelder van de melkveestal. De citerne moet regelmatig worden geledigd met overbrenging van het slib naar de mestkelder of uitspreiding op het land (conform BBT 4.4.1. van de BBT Efsappen (2022)).
- c) De afspoeling van de nieuwe groenvoedersilo's (720 m³) wordt opgevangen in een citerne van 20 m³. De citerne moet regelmatig worden geledigd met overbrenging van de volledige inhoud naar de mestkelder of uitspreiding op het land (conform BBT 4.4.1. van de BBT Efsappen (2022))

2. Erfbeplanting - Landschapsintegratie

- a) De nieuwe sleufsilos worden aangelegd op het reeds vergunde maar hernummerde kadastraal perceel NINOVE 7 AFD (DENDERWINDEKE), sectie A, nr. 1434G. Ter landschappelijke inkleding van de nieuwe sleufsilos zal de groeninkleding derhalve moeten worden aangevuld langsheen de uiterste perceelsgrenzen van dit perceel.
- b) Waar de aanleg wordt belemmerd door geplande bouwwerken, wordt gestart met het aanplanten zodra de bouwwerken dat toelaten en het plantseizoen is aangebroken. Waar de geplande bouwwerken de aanleg niet belemmeren, gebeurt het aanplanten in het eerstvolgend plantseizoen na het verlenen van de vergunning.
- c) De beplanting wordt doorlopend en op een vakkundige wijze onderhouden (o.a. het vervangen van afgestorven planten) teneinde de inkleding in het landschap optimaal te behouden.

C. Geactualiseerde bijzondere voorwaarden die van toepassing blijven (cfr. art. 48, §.2, 3° van het Omgevingsvergunningsbesluit)

1. De aanleg van groenvoedersilos

- a) De preventieve en procesgeïntegreerde maatregelen van de BBT 2022 'BBT voor het voorkomen van afstromen van erfsappen' moeten strikt worden nageleefd:
- Algemene orde en netheid toepassen (4.1.1).
 - Regelmatige opvolging, controle en onderhoud van installaties, kuilplaten en (erf)verhardingen (4.1.2).
 - Rekening houden met het juiste oogstmoment en weersomstandigheden bij het inkuilen (4.1.4).
 - Niet te hoog inkuilen (4.1.6).
 - Goed en correct afdekken van de sleufsilos of rijkuil (4.1.7).
 - Zorgen voor een glad en vast snijvlak (4.1.8).
 - Uitkuilen van organisch materiaal optimaliseren (4.1.12).
 - Constructie van sleufsilos/kuilplaat volgens code van goede bedrijfspraktijk (4.2.1.).
 - Voldoende opslagcapaciteit in de rijkuil of sleufsilos voorzien (4.2.2).
 - Vloeistofdichte, zuurbestendige vloeren toepassen bij opslag van organisch materiaal (4.2.3).
 - Beschadigde sleufsilos/kuilplaten zo snel als mogelijk herstellen of heraanleggen indien herstel niet mogelijk is (4.2.4).
 - Voldoende opslagcapaciteit voor de opvang van silosappen voorzien (4.3.3).
 - Tijdig ledigen van de opslagvoorziening(en) voor silosappen (4.3.4).
- b) De afspoeling van de bestaande groenvoedersilos (2.140 m³) wordt opgevangen in een citerne van 10 m³ met overloop naar de mestkelder van de melkveestal. De citerne moet

regelmatig worden geledigd met overbrenging van het slib naar de mestkelder of uitspreiding op het land (conform BBT 4.4.1. van de BBT Erfsappen (2022)).

- c) De afspoeling van de nieuwe groenvoedersilo's (720 m³) wordt opgevangen in een citerne van 20 m³. De citerne moet regelmatig worden geledigd met overbrenging van de volledige inhoud naar de mestkelder of uitspreiding op het land (conform BBT 4.4.1. van de BBT Erfsappen (2022))

2. Groenscherm

- a) De nieuwe sleufsilos worden aangelegd op het reeds vergunde maar hernummerde kadastraal perceel NINOVE 7 AFD (DENDERWINDEKE), sectie A, nr. 1434G. Ter landschappelijke inkleding van de nieuwe sleufsilos zal de groeninkleding derhalve moeten worden aangevuld langsheen de uiterste perceelsgrenzen van dit perceel.
- b) Waar de aanleg wordt belemmerd door geplande bouwwerken, wordt gestart met het aanplanten zodra de bouwwerken dat toelaten en het plantseizoen is aangebroken. Waar de geplande bouwwerken de aanleg niet belemmeren, gebeurt het aanplanten in het eerstvolgend plantseizoen na het verlenen van de vergunning.
- c) De beplanting wordt doorlopend en op een vakkundige wijze onderhouden (o.a. het vervangen van afgestorven planten) teneinde de inkleding in het landschap optimaal te behouden.
- d) De bestaande groenschermen dienen te worden onderhouden en bestendig. De beplantingen dienen te worden bestendig zoals ingetekend op het landschapsintegratieplan van 18 maart 2019 met referentie LNIN19-01F.

3. Opvang en gebruik van hemelwater

Het hemelwater afkomstig van het dak van de bedrijfsgebouwen wordt opgevangen in een of meerdere hemelwaterberging(en) van minstens 148 m³. Het opgevangen hemelwater wordt maximaal aangewend en minstens gebruikt voor de toiletspoeling en/of andere laagwaardige toepassingen (reinen lokalen, ...), de reiniging van de stallen en voertuigen, in de biologische de luchtwasser, als sproeiwater voor gewasbehandeling en andere laagwaardige toepassingen.

4. 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.

5. Stationair draaien van motoren

Om geluidshinder en luchtverontreiniging te voorkomen, moeten de motoren van de bedrijfsvoertuigen tijdens wachtperioden en laad- en losoperaties stilgelegd worden, tenzij het noodzakelijk is voor de aandrijving van pompen, kranen, hefbruggen, e.d..

6. Grondwaterwinning

- a) Het grondwaterpeil in werking in de productieput van 150 m wordt maandelijks gemeten. Hierbij wordt het volume genoteerd dat onttrokken werd gedurende drie uur voorafgaand aan de meting. Indien de grondwaterwinning minder dan drie uur in werking was wordt tevens de effectieve werkingsduur meegedeeld; Maandelijks wordt een peilmeting in rust uitgevoerd in de productieput van 150 m na het stilleggen van een grondwaterwinning gedurende ten minste 8 uur. De tijd van stilstand van de grondwaterwinning en de peilmetingen worden zorgvuldig genoteerd; De bovenstaande gegevens worden door de exploitant bijgehouden in een register, dat ter inzage wordt gehouden van de toezichthoudende ambtenaren;

- b) Het maximaal afpomingsniveau is 66 meter onder maaiveld (overeenkomstig -19,7 mTAW) . De nodige technische maatregelen moeten genomen worden om te vermijden dat het waterpeil tijdens het pompen daalt onder het vermelde niveau. Deze maatregelen kunnen bestaan uit het hoger ophangen van de pomp of het plaatsten van een afslagmechanisme.
- c) Er moet jaarlijks twee kwaliteitsanalyses uitgevoerd worden uit beide putten. Het grondwaterstaal moet rechtstreeks uit de winningsput worden genomen. De volgende parameters moeten worden bepaald: pH, elektrische geleidbaarheid (in $\mu\text{S/cm}$), temperatuur, totale hardheid (in $^\circ\text{F}$), tijdelijke hardheid (in $^\circ\text{F}$), alkaliniteit t.o.v. methylooranje, alkaliniteit t.o.v. fenolftaleïne, zuurstofgehalte (mg/l) en tevens minstens de volgende ionen (in mg/l);

Anionen:	SO_4^{2-}	NO_3^-	PO_4^{3-}	OH^-	F^-
	NO_2^-	Cl^-	CO_3^{2-}	HCO_3^-	
Kationen :	Ca^{2+}	Na^+	NH_4^+	Fe^{2+}	
	K^+	Mg^{2+}	Mn^{2+}	Fe^{3+}	

De ionenbalans moet hierbij in evenwicht zijn; d.w.z. dat de fout op de ionenbalans maximum 5% mag bedragen. Deze fout kan als volgt berekend worden: $(\text{kationentotaal} - \text{anionentotaal}) / (\text{kationentotaal} + \text{anionentotaal}) < 0,05$. Deze analyses dienen bovendien aangevuld te worden met een onderzoek inzake de bacteriologische kwaliteit op volgende parameters: totale kiemen bij 37°C/ml , totale colibacteriën/100ml, fecale colibacteriën/100ml, intestinale enterokokken/100ml.

- d) De resultaten van de opgelegde metingen (peilmetingen en/of analyses) moeten samen met de debietmetingen voor 15 maart van het volgende kalenderjaar overgemaakt worden aan dienst van VMM bevoegd voor grondwater via het Integraal Milieujaarverslag (IMJV).

7. Tankplaats

- a) Tijdens het tanken moeten de nodige voorzorgen worden getroffen om morsen te voorkomen waarbij de nodige absorptiemiddelen voorradig moeten zijn om gemorste vloeistoffen te neutraliseren zodat bodem- en grondwaterverontreiniging wordt vermeden.
- b) Het tanken gebeurt op een vloeistofdichte vloerplaat.

Artikel 4.

De aanvrager wordt gewezen op de volgende aandachtspunten:

- Het is verplicht een buiten dienst gestelde grondwaterwinning op te vullen wanneer deze een potentieel gevaar betekent voor de kwaliteit van het grondwater. De opvulling dient te gebeuren overeenkomstig de code van goede praktijk voor boren, exploiteren en afsluiten van boorputten voor grondwaterwinning opgenomen in bijlage 5.53.1 in VLAREM II.
- De exploitant wordt aangeraden om te zoeken naar klimaatvriendelijke energiebesparende maatregelen (bijvoorbeeld: voorcoeler, warmterecuperatie, zonneboiler, schermdoeken en *micro-wkk's).
- De exploitant wordt aangeraden om te voorzien in de productie van hernieuwbare energie, bijvoorbeeld: fotovoltaïsche zonnepanelen, warmtepomp, *houtverbranding bij pluimveebedrijven, *kleinschalige verbranding van korteomloophout en snoeiafval en *kleinschalige vergisting van bedrijfseigen mest op melkveebedrijven. (*Let op, bij deze installaties is een meldingsplicht of een vergunningsplicht van toepassing).

- Ter bevordering van fauna en biodiversiteit rondom landbouwbedrijven is het aanbevolen dat de exploitant de mogelijkheden onderzoekt m.b.t. het plaatsen van nestgelegenheden voor o.a. boerenwaluw, mus, uil, zangvogel, vleermuis, solitaire bijen, ... ; hiertoe bestaan er o.a. speciale kasten die kunnen worden opgehangen en/of worden geïntegreerd in muurpanelen.
- 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 de Hulpverleningszone Centrum van 23 september 2023, met referentie BW/TVG/2023/8726 S5, 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 49 van het Omgevingsvergunningsdecreet.

Artikel 8.

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.

Artikel 9.

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.

Hieronder vindt u een uittreksel uit de toepasselijke wetgeving met de verwijzing naar de na te leven modaliteiten en termijnen.

Beroepsmodaliteiten in geval van administratief beroep bij de minister

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 betekeniswijzen:

- a) een aangetekend schrijven;
- b) een afgifte tegen ontvangstbewijs;
- c) elke andere door de Vlaamse Regering toegelaten betekeniswijze 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 beroepsschrift 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 kleinhandels-activiteiten 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 beroepsschrift per beveiligde zending meegegeeld.

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.

Aldus beslist in bovenvermelde zitting,

namens de Deputatie:

de Provinciegriffier,
Steven Ghysens

de wnd. Voorzitter,
Kurt Moens