

Deputatie

Besluit

Zitting van 24 november 2022
directie Leefmilieu - dienst
Omgevingsvergunningen (L)
OMV_2021197930_LA

26 **2022_DEP_06169** **Omgevingsvergunningsaanvraag (laatste aanleg) - LUYCX J. - Ninove - Vergunning verlenen onder voorwaarden**

Beslissing: GOEDGEKEURD in besloten zitting van 24 november 2022

Samenstelling:

Aanwezig:

mevrouw Carina Van Cauter, Gouverneur - Voorzitter; de heer Kurt Moens, Gedeputeerde; mevrouw Leentje Grillaert, Gedeputeerde; mevrouw An Vervliet, Gedeputeerde; de heer Steven Ghysens, Provinciegriffier

Afwezig:

mevrouw Riet Gillis, Gedeputeerde

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 29 december 2021 ingediend door Luycx Jos, Kasseide 83 te 9400 Ninove.

Voorliggend dossier werd ingediend op het omgevingsloket onder het dossiernummer OMV_2021197930.

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

De gemachtigde ambtenaar heeft deze aanvraag op 28 januari 2022 ontvankelijk en volledig verklaard.

Bij besluit van het college van burgemeester en schepenen van 4 juli 2022 werd de omgevingsvergunning geweigerd.

Tegen dit besluit werd beroep ingediend (op 4 augustus 2022) door de exploitant.

De gemachtigde provinciale ambtenaar heeft dit beroep op 24 augustus 2022 ontvankelijk en volledig verklaard.

De aanvraag werd behandeld conform de gewone procedure.

Locatie project

Het exploitatieadres betreft: Kasseide 83, 9400 Ninove.

De locatie van de ingedeelde inrichting of activiteit is gekend onder het inrichtingsnummer 20210802-0036 en heeft betrekking op een terrein kadastraal gekend als: NINOVE 6 AFD (LIEFERINGE), sectie A, nrs. 0217/K, 0215/M; 0217/H en 0202/L.

Context

Omschrijving bedrijf

Het betreft de exploitatie van een vergunde melkveehouderij.

De lopende omgevingsvergunning dateert van 04 januari 2022 en werd door het college van burgemeester en schepenen afgeleverd voor een termijn tot en met 31 december 2022 (cfr. de richtsnoeren in afwachting van het definitieve PAS-kader).

Op 04 juli 2022 volgt een weigering van omgevingsvergunning voor een nieuwe aanvraag tot verlenging van de vergunning voor een termijn van 15 maanden; dit op basis van het ontbreken van een definitief PAS-kader.

De inrichting is thans vergund voor 186 stalplaatsen voor runderen en bedrijfsgerelateerde aanhorigheden (tot en met 31 december 2022).

Er worden geen werknemers tewerkgesteld.

De aanstelling van een milieucoördinator is niet vereist.

Vergunningstoestand

- *Milieuvergunningen*
 - Besluit van het college van burgemeester en schepenen van 04 oktober 2001 houdende het verder exploiteren van een landbouwbedrijf (ref: VLA2/273), voor een termijn van 20 jaar.
 - Besluit van het college van burgemeester en schepenen van 05 januari 2006 houdende het wijzigen van een vergund landbouwbedrijf (ref: VLA2/479).
- *Overname*
 - Besluit van het college van burgemeester en schepenen van 14 september 2006 houdende de overname van een vergund landbouwbedrijf (ref: VLA2/508).
- *Omgevingsvergunningen*
 - Besluit van het college van burgemeester en schepenen van 04 januari 2022 houdende het verder exploiteren van een landbouwbedrijf (OMV_2021126481), voor een vergunningstermijn tot en met 31 december 2022.
 - Besluit van het college van burgemeester en schepenen van 4 juli 2022 houdende het weigeren van de vergunning voor het verder exploiteren van een landbouwbedrijf, voor een gevraagde vergunningstermijn tot en met 30 juni 2024 (OMV_2021197930). Dit is de bestreden beslissing
- *Stedenbouwkundige vergunningen en/of bouwvergunningen*
 - Besluit van het college van burgemeester en schepenen van 30 mei 1978 voor het bouwen van een garage met bergplaats (B/1978/172).
 - Besluit van het college van burgemeester en schepenen van 04 augustus 1987 voor het bouwen van een stal (B/1987/195).
 - Besluit van het college van burgemeester en schepenen van 31 oktober 2000 voor het bouwen van een aalput 600 m³ (B/2000/204).
 - Besluit van het college van burgemeester en schepenen van 20 maart 2003 voor het bouwen van een open machine loods (B/2002/299).
 - Besluit van het college van burgemeester en schepenen van 23 juni 2005 voor het bouwen van een melkveestal en silo's (B/2005/121).
 - Besluit van het college van burgemeester en schepenen van 23 juli 2009 voor het regulariseren melkveestal (B/2009/59).
 - Besluit van het college van burgemeester en schepenen van 12 juni 2012 voor het regulariseren stal + melkhuis (B/2012/49).

Omschrijving project

Algemeen

De aanvraag heeft betrekking op de ingedeelde inrichting of activiteit.

Met voorliggend dossier beoogt de exploitant de hernieuwing van de vergunning (verlenging van de vergunningstermijn) en verandering door wijziging en uitbreiding van in de 3-de klasse ingedeelde activiteiten/rubrieken.

De exploitant beschikt over een omgevingsvergunning die in termijn werd beperkt tot en met 31 december 2022 (OMV_2021126481).

Naar aanleiding van de geformuleerde richtsnoeren (10 mei 2021) bij de toepassing van het tussentijds kader voor NH₃-emissies veroorzaakt door veehouderijen en mestverwerkingsinstallaties, opgenomen in de ministeriële instructie d.d. 2 mei 2021, is er door het college van burgemeester en schepenen op 04 januari 2022 een vergunning **verleend** voor een termijn tot en met 31 december 2022.

Op het moment van de indiening van de tweede vergunningsaanvraag tot verlenging van de vergunningstermijn was er nog steeds geen definitief PAS-kader (01 september 2021), enkel de “Ministeriële instructie betreffende de beoordeling van de stikstofuitstoot van vergunningsaanvragen betreffende projecten of activiteiten met mogelijke betekenisvolle effecten op de habitatrichtlijngebieden” van 2 mei 2021, en de eerste versie van de “Richtsnoeren bij de toepassing van het tussentijds kader voor NH₃-emissies veroorzaakt door veehouderijen en mestverwerkingsinstallaties, opgenomen in de ministeriële instructie betreffende de beoordeling van de stikstofuitstoot van vergunningsaanvragen betreffende projecten of activiteiten met mogelijke betekenisvolle effecten op de habitatrichtlijngebieden” van 10 mei 2021.

Middels de tweede vergunningsaanvraag wenst de exploitant de vergunning te verlengen met 15 maanden; dit op basis van de bepalingen in de conceptnota PAS en in afwachting van publicatie van het definitieve PAS-kader in het Belgisch Staatsblad. Met de gestelde 15 maanden heeft de exploitant na publicatie in het Belgisch Staatsblad 3 maanden tijd om in te spelen op de vereisten die de definitieve PAS zullen instrueren. Vervolgens kan de nieuwe aanvraag conform de regelgeving en in principe 12 maanden voor het verstrijken van de vergunningstermijn worden ingediend ter voorkoming van juridisch verval van vergunning.

De algemene decretale verlenging werd niet door Vlaanderen doorgevoerd en de uiterste beslissingstermijn was 11 juli 2022; hierdoor moest het college van burgemeester en schepenen op de geplande zitting van 4 juli 2022 de vergunning **weigeren** voor het verder exploiteren van de melkveehouderij (OMV_2021197930).

Dit is de thans bestreden beslissing.

Op 13 juli 2022 werden de richtsnoeren als volgt aangepast: “Voor loutere verlengingen van bestaande bedrijfsexploitaties zonder wijzigingen dienen dezelfde bovenvermelde principes toegepast te worden, behoudens wanneer de aanvraag een verlenging beoogt tot maximaal **31 december 2023** om te kunnen inspelen op de vereisten die de definitieve PAS zal instrueren.”

Hiermee maakte de minister de loutere verlenging mogelijk tot en met 31 december **2023**, i.p.v. 31 december 2022.

Er zijn geen bijkomende constructies of verhardingen gepland, er worden bijgevolg geen stedenbouwkundige handelingen aangevraagd.

Ingedeelde inrichtingen of activiteiten

Het verder exploiteren en veranderen van een veeteeltbedrijf, omfattende:

- *de hernieuwing van de vergunning van het college van burgemeester en schepenen van 04 januari 2022 houdende het verder exploiteren van een landbouwbedrijf (OMV_2021126481 met vergunningstermijn tot en met 31 december 2022).*
- *de wijziging door de verplaatsing van de verdeelslang;*

- *de uitbreiding met/van:*
 - 8 stelplaatsen voor landbouwvoertuigen tot 15 stelplaatsen;
 - 1,105 ton mazout tot 2,13 ton in een bovengrondse dubbelwandige houder van 2.500 liter;
 - de opslag van max. 300 l gevaarlijke stoffen in kleine verpakkingen (250 liter reinigingsproducten en 50 liter gewasbeschermingsmiddelen);
 - de opslag van 10 m³ mengmest (gier);
 - de opslag van 5,15 ton melk in een melkkoeltank van 5.000 liter.

Beroepschrift

Tegen de beslissing van het college van burgemeester en schepenen van 4 juli 2022 houdende het weigeren van de hernieuwing van de vergunning voor een landbouwbedrijf (OMV_2021197930) werd op 04 augustus 2022 beroep aangetekend door de exploitant; dit beroep werd op 24 augustus 2022 volledig en ontvankelijk bevonden.

Beroepsargumenten

De beroepsargumenten betreffen:

- Conform de ministeriële instructie d.d. 2 mei 2021 en de daarbij horende richtsnoeren bij de toepassing van het tussentijds kader voor NH₃-emissies veroorzaakt door veehouderijen en mestverwerkingsinstallaties kon een tijdelijke vergunning verleend worden tot en met 31/12/2022 in afwachting van het definitief PAS-kader. De vergunning werd in 2021 aangevraagd en door het college van burgemeester en schepenen verleend op 04 januari 2022 voor een termijn tot en met 31/12/2022.
- Conform artikel 70 van het omgevingsvergunningsdecreet moet ten laatste 12 maanden voor het verval van de vergunning een hernieuwing van de vergunning worden ingediend, in deze dus voor 31 december 2021. Echter is er op het moment van de indiening van de vergunningsaanvraag (29 december 2021) nog geen definitief PAS-kader gekend. Vandaar dat de exploitant de vergunning wenst te verlengen met 15 maanden (volgens de verwachte decretale verlenging) in afwachting van publicatie van het definitieve PAS-kader in het Belgisch Staatsblad. Op die manier heeft de exploitant na publicatie in het Belgisch Staatsblad 3 maanden tijd om in te spelen op de vereisten die de definitieve PAS zal instrueren. Vervolgens kan de nieuwe aanvraag conform de regelgeving en in principe 12 maanden voor het verstrijken van de vergunningstermijn worden ingediend ter voorkoming van juridisch verval.
- De uiterste beslissingsdatum van deze aanvraag bedroeg 11 juli 2022. Gezien er op dat moment nog geen update was van de richtsnoeren kon geen verlenging worden toegestaan wegens gebrek aan wetgeving. Daarnaast was er toen ook sprake van een decretale verlenging van gevatte vergunningen die er op korte termijn zou aankomen, waardoor de exploitant terug wat meer rechtszekerheid zou hebben voor zijn vergunning.
- De decretale verlenging kwam er niet en de richtsnoeren werden op 13 juli 2022 als volgt aangepast: “Voor loutere verlengingen van bestaande bedrijfsexploitaties zonder wijzigingen dienen dezelfde bovenvermelde principes toegepast te worden, behoudens wanneer de aanvraag een verlenging beoogt tot maximaal **31 december 2023** om te kunnen inspelen op de vereisten die de definitieve PAS zal instrueren.”
- Vandaar dat de exploitant vraagt om de vergunning alsnog te verlengen tot **31 december 2023** om te kunnen inspelen op de vereisten van het definitieve PAS-kader.
- Gezien de exploitant door de beperkingen in termijn van de vergunningsprocedure de wijziging van de richtsnoeren net is mislopen, vraagt de exploitant om de vergunning

alsnog te verlengen tot **31 december 2023** vermits dit nu wel kan toegelaten worden cf. de richtsnoeren.

- Omwille van deze redenen verzoekt de exploitant het voorliggende beroepschrift in te willigen en alsnog de omgevingsvergunning te verlenen.

Openbaar onderzoek

Het openbaar onderzoek liep van 04 februari 2022 tot en met 05 maart 2022.

Tijdens het openbaar onderzoek werden geen bezwaren ingediend.

Land- en gewestgrensoverschrijdende effecten

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

Adviezen

College van Burgemeester en Schepenen van Ninove

STILZWIJGEND GUNSTIG.

Departement Landbouw en Visserij

GEEN ADVIES op 07 oktober 2022.

Vlaamse Milieumaatschappij – Dienst advisering grondwater

GUNSTIG op 13 oktober 2022.

voor de gevraagde grondwaterwinning:

- Aard van de winning: 1 boorput met een diepte van 102 m.
- Te vergunnen debieten: maximaal 7,5 m³ per dag en 1825 m³ per jaar.
- Watervoerende laag: het Cambro-Siluur Massief van Brabant (HCOV1340).
- Grondwaterlichaam: SS_1300_GWL_4.
- Bestemming van het grondwater: drinkwater dieren.
- Vergunningsduur: tot 31/12/2023.

Mits naleving van de algemene milieuvorwaarden (titel II van het VLAREM, hoofdstuk 4.3), de sectorale milieuvorwaarden (titel II van het VLAREM, hoofdstuk 5.53) en de vermelde bijzondere voorwaarden.

Agentschap Natuur en Bos (ANB)

ONGUNSTIG op 22 september 2022

Een decretale verlenging is voorzien voor 'loutere verlengingen van bestaande bedrijfsexploitaties'. In de rubriekentabel worden echter ook veranderingen of uitbreidingen gevraagd voor enkele rubrieken. Deze aanvraag betreft dus geen loutere verlenging.

Departement Omgeving - stedenbouwkundig advies

GEEN ADVIES op 01 september 2022.

Departement Omgeving - milieuadvies

GEEN ADVIES op 25 augustus 2022.

Provinciale deskundige milieu

GUNSTIG advies voor een termijn tot en met 31 december 2023, onder de toepasselijke algemene en sectorale milieuvoorwaarden en de gecoördineerde bijzondere milieuvoorwaarden.

Volgende overwegingen leiden tot dit advies:

- het betreft de exploitatie van een melkveehouderij;
- de inrichting is vergund voor 186 stalplaatsen voor runderen en bedrijfsgerelateerde aanhorigheden;
- het bedrijf ligt volgens het gewestplan in een 'landschappelijk waardevol agrarisch gebied', een bestemming waarmee de inrichting planologisch verenigbaar is;
- de lopende omgevingsvergunning dateert van 04 januari 2022 en werd door het college van burgemeester en schepenen afgeleverd voor een termijn tot en met 31 december 2022 (cfr. de richtsnoeren van 10 mei 2021 in afwachting van het definitieve PAS-kader); op 04 juli 2022 volgt een weigering voor de aanvraag tot hernieuwing van de vergunning voor een termijn van 15 maanden; dit op basis van het ontbreken van een definitief PAS-kader;
- de richtsnoeren werden op 13 juli 2022 aangepast voor de aanvragen die verlenging beogen tot maximaal 31 december 2023, dit om te kunnen inspelen op de vereisten die de definitieve PAS zal instrueren;
- middels het ingestelde beroep beoogt de exploitant een hernieuwing van de vergunning tot en met 31 december 2023, dit omdat de hernieuwing van de vergunning werd geweigerd door het college van burgemeester en schepenen op 4 juli 2022 omwille van het wetgevend vacuüm; op 13 juli 2022 werden de richtsnoeren evenwel aangepast waarbij verlengingen (hernieuwingen) mogelijk worden gesteld tot en met 31 december 2023;
- de stelling dat enkel "loutere verlengingen van bestaande bedrijfsexploitaties zijn toegestaan", zonder de mogelijkheid van beperkte veranderingen voor rubrieken klasse 3 welke niet gerelateerd zijn aan stikstofemissies, is een te strikte interpretatie van de richtsnoeren; de actualisatie van de aanhorigheden heeft geen impact op de stikstofemissies van het bedrijf en kunnen dus in principe vergund worden met de veestapel tot en met 31 december 2023;
- tijdens het openbaar onderzoek werden geen bezwaren ingediend;
- mits het naleven van de opgelegde milieuvoorwaarden is de kans op hinder voor mens en milieu tot een minimum beperkt.

Provinciale omgevingsvergunningscommissie (povc)

De commissie deed volgende vaststellingen:

"De voorzitter licht het openbaar onderzoek en de adviezen toe. Hij stelt vast dat alle adviezen gunstig waren behalve dit van ANB. Zij adviseerden ongunstig omdat er ook veranderingen worden gevraagd. Het betreft echter slechts kleine zaken, waaronder ook een regularisatie.

De commissie hoort de vertegenwoordiging van de exploitant die het voorstel van de commissie aanhoort en zich hierbij kan aansluiten."

De povc adviseert **GUNSTIG** op 08 november 2022 en stelt dat de omgevingsvergunning kan worden toegestaan voor een beperkte termijn tot en met 31 december 2023, dit op vraag van de exploitant, vanaf de datum van het besluit van deputatie en onder de gecoördineerde omgevingsvergunningsvoorwaarden.

Beschrijving en motivering

MER-plicht

Gezien het voorwerp van de aanvraag een loutere hernieuwing beoogt van de bestaande vergunning voor wat betreft de onderdelen runderen en grondwaterwinning, er enkel veranderingen gebeuren voor wat betreft klasse 3-activiteiten en er zich voor het overige geen fysieke ingrepen voltrekken, is deze aanvraag niet onderworpen aan de MER-plicht.

Motivering met betrekking tot IIOA

Ligging tov hindergevoelige gebieden/elementen

De inrichting en aangevraagde handelingen zijn gelegen in 'landschappelijk waardevol agrarisch gebied'. De aanvraag is niet gelegen in een verkaveling, BPA of RUP.

Het landbouwbedrijf is gelegen in een landelijke omgeving. De onmiddellijke omgeving wordt gekenmerkt door akkers en weilanden. De verdere omgeving wordt gekenmerkt door diverse woonlinten met voornamelijk eengezinswoningen.

Bespreking milieuhygiënische aspecten

Afstands- en verbodsbepalingen

Het betreft een vergunde melkveehouderij met 186 stalplaatsen; er voltrekt zich geen verandering in het aantal dieren.

Overeenkomstig artikel 5.9.6.1.§2 van VLAREM II is het verboden om inrichtingen omvattende één of meer stallen, andere dan varkens- en pluimveestallen, ongeacht het aantal dieren dat in de inrichting wordt gehouden, te exploiteren die geheel of gedeeltelijk gelegen zijn in een waterwingebied en/of beschermingszone type I, II of III.

De veehouderij is niet gelegen in één van vernoemde gebieden.

Overeenkomstig het voorwerp van de aanvraag zijn geen verbods- en afstandsregels van toepassing.

Afvalstoffen

Er wordt een opvangciterne van 10 m³ geregulariseerd voor de opvang van gier afkomstig van de mestvaalt van 500 m³ en opvang van de geconcentreerde afspoeling van de sleufsilos via een overstortstelsel (first-flush).

De mest wordt afgezet overeenkomstig de bepalingen van het Mestdecreet.

Afvalwater

Er wordt geen bedrijfsafvalwater geloosd.

De ingestrooide stallen worden droog gereinigd; eventueel reinigingswater van de stallen wordt opgevangen in de onderliggende mestkelders.

Het reinigingswater van de melkstand en de melkinstallatie wordt opgevangen in de mestkelder van de melkveestal.

Het reinigingswater wordt uitgespreid overeenkomstig de bepalingen van het Mestdecreet.

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.

De kwaliteit van hemelwater is, mits inachtnaam van de nodige randvoorzieningen bij opvang en stockage, zeker voldoende voor de beoogde toepassingen.

Volgens de aanvraag wordt jaarlijks 355 m³/jaar hemelwater gebruikt voor laagwaardige toepassingen; onder de melkveestal is een hemelwaterkelder aanwezig van 95 m³; de overloop gaat naar de naastgelegen gracht.

Bodem- en grondwater

De opslag van mazout met verdeelslang staat overeenkomstig het uitvoeringsplan buiten opgesteld. Door mogelijke morsvloeistoffen en regenval ontstaat hierdoor potentieel verontreinigd bedrijfsafvalwater; overeenkomstig de overwegingen in het besluit van het college van burgemeester en schepenen van 04 juli 2022 dient een tankpiste te worden voorzien met kws-afscheider en een aanvraag te worden ingediend voor het lozen van bedrijfsafvalwater. Een betere oplossing is de tank verplaatsen binnen een loods met betonverharde vloerplaat waardoor geen bedrijfsafvalwater en potentiële bodemverontreiniging kan ontstaan; dit kan worden gestipuleerd in de bijzondere voorwaarden.

De opslag van max. 250 liter reinigingsproducten gebeurt in de machinekamer van de melkveestal; de opslag van max. 50 liter gewasbeschermingsmiddelen gebeurt in de voedergang van stal 5. De voorraadopslag van de reinigingsmiddelen moet gebeuren boven een lekbak of in een inkuiping; de opslag van de gewasbeschermingsmiddelen moet gebeuren in een daartoe geschikte en afgesloten fytokast/fytolokaal.

Energie

Het betreft geen energie-intensief bedrijf.

Geluid

Mogelijke geluidsbronnen van het landbouwbedrijf zijn het transport van grondstoffen, het ophalen van melk, het laden en lossen van dieren, 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).

Tijdens het openbaar onderzoek werden geen bezwaren geuit aangaande geluidshinder, in het verleden werden evenmin klachten ontvangen bij het gemeentebestuur aangaande deze exploitatie; er kan worden aangenomen dat het voortgebrachte geluidsniveau thans binnen de grenzen ligt van het aanvaardbare.

Met voorliggende aanvraag beoogt men een hernieuwing van de vergunning voor korte termijn tot en met 31 december 2023. De beperkte veranderingen aan de aanhorigheden zullen geen aanleiding geven tot stijging van de geluidsemisatie.

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

Grondwaterwinning

Aanvraag

De aanvraag betreft een hernieuwing van de grondwatervergunning met hetzelfde jaardebiet van maximaal 1.825 m³/jaar. Het aangevraagde maximale dagdebiet is 7,5 m³. De vergunning wordt gevraagd voor een termijn tot 31/12/2023. Het betreft dezelfde winning als eerder vergund.

Volgens de vergunningsaanvraag wordt water gewonnen uit 1 boorput met een diepte van 102 m. Op deze diepte wordt grondwater gewonnen uit het Cambro-Siluur Massief van Brabant (HCOV1340) en uit het grondwaterlichaam SS_1300_GWL_4. Het betreft op deze locatie een gespannen watervoerende laag.

Het aangevraagde debiet bedraagt niet meer dan 5.000 m³/j. De rubriekindeling van de grondwaterwinning is in dit geval afhankelijk van het locatie specifieke dieptecriterium zoals vastgelegd in bijlage 2ter van Vlarem II. Het dieptecriterium op de aangevraagde locatie bedraagt 18 m onder maaiveld. De aangevraagde winning heeft een diepte groter dan 18 m waardoor de winning ingedeeld is onder rubriek 53.8.1°b).

Aangevraagd debiet en wateraanwending

De aanvraag betreft een grondwaterwinning voor de exploitatie van een rundveehouderij, meer bepaald een melkveebedrijf.

Op het bedrijf is water noodzakelijk voor het drinken van de dieren, het reinigen van de stallen, het reinigen van de melkinstallatie en in het huishouden.

Op basis van het aantal dieren en de aangevraagde toepassingen kan een maximale totale waterbehoefte van 3.807 m³/jaar berekend worden. De behoefte voor hoogwaardig gebruik bedraagt maximaal 3.452 m³/jaar. Het volume voor laagwaardige toepassingen wordt ingeschat op maximaal 355 m³/jaar.

De waterbehoefte zal ingevuld worden met leidingwater, hemelwater en grondwater.

Het grondwater wordt aangevraagd als drinkwater voor de dieren en voor het reinigen van de melkinstallatie. Leidingwater wordt gebruikt in het huishouden en voor het drinken van de dieren. Op het bedrijf is een regenwateropslag van 95 m³ aanwezig. Het regenwater zal gebruikt worden voor laagwaardige toepassingen zoals het reinigen van de stallen en de melkstand.

De in de aanvraag vermelde toepassingen van het grondwater kunnen aanvaard worden.

Het aangevraagde debiet is in overeenstemming met de maximale hoogwaardige behoefte.

Het aangevraagde debiet is enkel te verantwoorden op basis van de veebezetting en moet hiermee in overeenstemming zijn. Indien er een wijziging in het aantal dieren of aan de eindtermijn voor rubriek 9 wordt doorgevoerd, moet de vergunde hoeveelheid en de eindtermijn voor de rubriek 53 evenredig worden aangepast.

Toestand van de aangevraagde watervoerende laag

Het waterwetboek heeft tot doelstelling een goede toestand van het grondwater te bereiken. In uitvoering van het decreet worden daarom elke zes jaar de stroomgebiedsbeheerplannen geactualiseerd. Hierbij wordt een toestandsbepaling uitgevoerd voor alle grondwaterlichamen in Vlaanderen. Voor de verschillende grondwaterlichamen wordt in deze plannen het beleid dat nodig is om de goede toestand te behalen of te behouden omschreven. De toestandsbepaling en het beleid voor de Sokkel zijn beschreven in het grondwatersysteem specifieke deel voor het Sokkelsysteem van het stroomgebiedsbeheerplan voor de Schelde 2016-2021. Dit stroomgebiedsbeheerplan werd goedgekeurd door de Vlaamse regering op 18/12/2015.

De aangevraagde winning zal water onttrekken aan het Cambro-Siluur Massief van Brabant (HCOV1340) uit de Sokkel en uit het grondwaterlichaam SS_1300_GWL_4. Het betreft op deze locatie een gespannen watervoerende laag. Regionaal worden er sterk verlaagde peilen in deze watervoerende laag vastgesteld.

Het grondwaterlichaam SS_1300_GWL_4 is daarom in een ontoereikende kwantitatieve toestand. Om tot een goede toestand te kunnen komen werden verschillende actiegebieden afgebakend. Per actiegebied werden de doelstellingen en het noodzakelijke beleid om deze doelstellingen te behalen vastgelegd.

De aangevraagde winning ligt in actiegebied 3. Dit gebied wordt gekenmerkt door de kleinere regionale depressiezone rond Aalst en Dendermonde en de omliggende gemeentes. Er wordt in deze zone over het algemeen reeds een stijgende tendens van de peilen waargenomen. Het gehanteerde beleid van de Sokkelwinningen uit de afgelopen jaren werpt hier reeds zijn vruchten af. De toestand van deze diepgelegen laag blijft kwetsbaar gelet op de trage aanvulling. Een duurzaam beheer moet blijven nagestreefd worden. Daarom is in dit gebied een stand-still noodzakelijk van de vergunde debieten (zoals vergund op 18/12/2015). Daarenboven kan dit schaarse grondwater enkel gebruikt worden voor hoogwaardige toepassingen. Er moet maximaal gebruik gemaakt worden van de beschikbare alternatieve waterbronnen voor laagwaardige toepassingen.

Rekening houdend met de aangevraagde toepassingen, het hiervoor verantwoorde debiet en de gebiedsgerichte doelstellingen voor het grondwaterlichaam waaruit gewonnen zal worden kan een debiet van 1.825 m³/jaar aanvaard worden mits de gepaste bijzondere voorwaarden in acht te nemen.

De grondwaterwinning kan tot 31/12/2023 worden verleend.

Toestand van de winning

De winning is gelegen in een gebied waarin de evolutie van de toestand van de laag nauwlettend moet opgevolgd worden. Daarom worden in de bijzondere voorwaarden maandelijkse peilmetingen en een jaarlijkse analyse opgelegd. De resultaten van deze meting moeten via het IMJV aan de dienst van VMM bevoegd voor grondwater gerapporteerd worden. Dit wordt opgenomen in de bijzondere voorwaarden.

Gelet op de peilen die waargenomen worden in de watervoerende laag kan ten gevolge van het winnen van het grondwater het grondwaterpeil dalen tot onder het dak van de laag. Hierdoor kan de laag belucht worden waardoor kwaliteitsverandering van het grondwater kan optreden en de putcapaciteit kan verminderen.

Conform art. 4 van bijlage 2.4.1 van Vlarem II moet dit steeds vermeden worden. Daarom mag tijdens het pompen het grondwaterpeil in elke winningsput niet dalen tot onder een

diepte van 62 m onder maaiveld. De nodige technische maatregelen moeten genomen worden om dit te realiseren (afslagmechanisme, aanpassen diepte van de pomp, ...).

Elke winningsput moet uitgerust zijn met een peilbuis. Op alle putten in dezelfde watervoerende laag moet er minstens 1 debietmeter met een aftapkraantje na de debietmeter geplaatst worden. De aanvrager wordt er op gewezen dat dit verplicht is conform Vlarem II art. 5.53.2.2 en 5.53.3.1.

Gelet op de aangebrachte gegevens en mits de winning op een correcte manier is afgewerkt en wordt geëxploiteerd, wordt een verwaarloosbare impact op de kwaliteit van het grondwater verwacht;

Conclusie

Rekening houdend met de aangevraagde toepassingen, het hiervoor verantwoorde debiet en de gebiedsgerichte doelstellingen voor het grondwaterlichaam waaruit gewonnen zal worden kan een debiet van 1825 m³/jaar tot 31/12/2023 aanvaard worden mits de gepaste bijzondere voorwaarden in acht te nemen.

Lucht

De beoogde beperkte veranderingen/regularisaties van de aanhorigheden van de veeteeltinrichting hebben geen invloed op de luchtmissies (geur, ammoniak) in de omgeving. Het aantal runderen en de rundveesamenstelling blijven gelijk t.o.v. de vergunde toestand. De regularisatie van een reeds aanwezige cisterne voor de opvang van meststoffen afkomstig van de mestvaalt, wordt gevraagd om zich in regel te stellen met Vlarem II. Vermits deze cisterne reeds aanwezig is, zal ook deze verandering niet tot hogere emissies leiden.

De omgeving kenmerkt zich door agrarische activiteiten binnen het 'agrarisches gebied'. Tijdens het openbaar onderzoek werden geen bezwaren geuit aangaande geurhinder, in het verleden werden evenmin klachten ontvangen bij het gemeentebestuur aangaande deze exploitatie; er kan worden aangenomen dat de potentiële geurhinder beperkt zal blijven tot normale hinder binnen het agrarische gebied.

Visueel

Het bedrijf is thans eerder schaars voorzien van een groenscherm.

Bespreking planologische aspecten

De voorliggende vergunningsaanvraag omvat geen stedenbouwkundige handelingen.

De inrichting ligt volgens het gewestplan 'Aalst-Ninove-Geraardsbergen-Zottegem' in een 'landschappelijk waardevol agrarisch gebied' en is in overeenstemming met de bepalingen van het KB van 28 december 1972 betreffende de inrichting en de toepassing van de gewestplannen.

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.

Biologische waarderingskaart

De site wordt volgens de biologische waarderingskaart niet aangeduid als biologisch waardevol. Er worden met deze aanvraag ook geen stedenbouwkundige handelingen beoogd zodat er geen direct ruimtebeslag is.

Impact op SBZ en VEN-gebieden

Op 23 april 2014 keurde de Vlaamse regering 36 besluiten goed tot aanwijzing van de speciale beschermingszones in het kader van de Habitatrichtlijn (SBZ-H) en tot het vaststellen van de bijhorende instandhoudingsdoelstellingen en prioriteiten in kader van de Vogel- en Habitatrichtlijn (S-IHD-besluiten). Er moet dus rekening gehouden worden met de invloed van de inrichting op de actuele oppervlakten habitattypen binnen de speciale beschermingszones, aangewezen in uitvoering van de Habitatrichtlijn, én op de potentiële oppervlakten habitattypen in zoekzones, voor de realisatie van de instandhoudingsdoelstellingen (IHD). De bijdrage van de exploitatie aan de kritische depositiewaarde moet daarom beoordeeld worden.

De inrichting bevindt zich op een afstand van ongeveer 2.340 m van het meest nabijgelegen habitatrichtlijngebied (SBZ-H) 'Bossen van de Vlaamse Ardennen en andere Zuidvlaamse bossen' (BE2300007). Dit habitatrichtlijngebied is gelegen ten noordoosten van de inrichting. Op ongeveer 684 m van de inrichting is ten zuidwesten het VEN/IVON-gebied 'De Kongoberg en Zavelberg' gelegen.

Bij het oorspronkelijke dossier werd een individuele beoordeling gevoegd. Hieruit blijkt dat er op vlak van verzuring en vermesting een standstill verwacht wordt van de deposities en bijdrage aan de kritische last.

	Vergunde situatie	Nieuwe situatie
Voor vermesting	0,23 %	0,23 %
Voor verzuring	0,23 %	0,23 %

De verzurende en vermestende impact op habitatrichtlijngebied in de omgeving van het bedrijf dient afgetoetst te worden aan de ministeriële instructie betreffende de beoordeling van de stikstofuitstoot van vergunningsaanvragen betreffende projecten of activiteiten met mogelijke betekenisvolle effecten op de habitatrichtlijngebieden (2 mei 2021) en bijhorende richtsnoeren. Volgens het richtsnoer is het sterk aan te raden voor bedrijven die een impactscore hebben van meer dan 0,1% een reductie van minimum 30% na te streven. Er is geen daling ten opzichte van de vergunde situatie. Er wordt bijgevolg niet voldaan aan de ministeriële instructie en richtsnoeren.

De gevraagde vergunningsplichtige activiteit kan een betekenisvolle aantasting impliceren voor de instandhoudingsdoelstellingen van de speciale beschermingszones en is niet in lijn met volgende direct werkende norm:

- Artikel 36 ter §4 Decreet betreffende het natuurbehoud en het natuurlijk milieu van 21.10.1997.

Het project kan thans niet worden vergund.

Tijdens eerste aanleg was het op basis van de toen actuele ministeriële instructie van 2 mei 2021 en de richtsnoeren van 10 mei 2021 mogelijk om een loutere hernieuwing toe te staan voor een beperkte termijn tot en met 31 december 2022 zonder bovenvermelde snoeren toe te passen. Bij besluit van het college van burgemeester en schepenen van 4 januari 2022 werd een tijdelijke hernieuwing (verlenging) van de vergunning toegestaan tot en met 31 december 2022 (OMV_2021126481).

Tijdens de beroepsperiode werden op 13 juli 2022 de richtsnoeren gewijzigd door de minister als volgt:

“Voor loutere verlengingen van bestaande bedrijfsexploitaties zonder wijzigingen dienen

*dezelfde bovenvermelde principes toegepast te worden, behoudens wanneer de aanvraag een verlenging beoogt tot maximaal **31 december 2023** om te kunnen inspelen op de vereisten die de definitieve PAS zal instrueren.”*

De overgangstermijn werd dus verlengt met één jaar.

In voorliggende procedure laatste aanleg kan dus teruggerepen naar de gewijzigde snoeren. Op basis van de aangepaste termijn in de richtsnoeren en op vraag van de exploitant (in beroep) kan thans de tijdelijke hernieuwing van de vergunning (verlenging van de vergunningstermijn) worden toegestaan tot en met 31 december 2023 zonder te moeten voldoen aan bovenvermeld snoer van 30% reductie.

Nochtans bracht ANB op 22 september 2022 een *ongunstig* advies uit in laatste aanleg, overwegende:

‘Een decretale verlenging is voorzien voor ‘loutere verlengingen van bestaande bedrijfsexploitaties’. In de rubriekentabel worden echter ook veranderingen of uitbreidingen gevraagd voor enkele rubrieken. Deze aanvraag betreft dus geen loutere verlenging.’

Deze visie wordt niet bijgetreden. De stelling dat enkel “loutere verlengingen van bestaande bedrijfsexploitaties zijn toegestaan”, zonder de mogelijkheid van bepaalde veranderingen aan aanhorigheden van de veeteeltinrichting, is een te strikte interpretatie van de richtsnoeren. De in deze aanvraag beoogde actualisatie van de noodzakelijke aanhorigheden heeft geen impact op de stikstofemissies van het bedrijf en kunnen dus in principe mee vergund worden met de veestapel tot en met 31 december 2023.

Met deze aanvraag wenst men volgende zaken te actualiseren op basis van de werkelijke toestand (die dus niet helemaal overeenkomt met de laatst vergunde toestand):

- de verplaatsing van de verdeelslang;
- 8 bijkomende stelplaatsen voor landbouwvoertuigen tot 15 stelplaatsen binnen een bestaande loods; de stelplaatsen zijn dus al aanwezig;
- een nieuwe mazouttank waardoor er een uitbreiding is met 1,105 ton mazout tot 2,13 ton in een bovengrondse dubbelwandige houder van 2.500 liter;
- de opslag van max. 300 l gevaarlijke stoffen in kleine verpakkingen (250 liter reinigingsproducten en 50 liter gewasbeschermingsmiddelen);
- de opslag van 10 m³ mengmest; dit betreft een regularisatie van een reeds aanwezige cisterne teneinde zich in regel te stellen met de sectorale voorwaarden van Vlarem II; deze cisterne was altijd aanwezig maar werd niet mee vergund onder de rubriek van de mestopslag, deze rechtzetting leidt niet tot gewijzigde emissies;
- de opslag van 5,15 ton melk in een melkkoeltank van 5.000 liter.

Conclusie

Gelet op voorgaande overwegingen dient besloten dat de natuurtoets wordt doorstaan.

Watertoets

De inrichting is niet gelegen in een mogelijks overstromingsgevoelig gebied, niet in een recent overstroomd gebied of een risicozone voor overstroming.

Overeenkomstig artikel 8 §5, 1^{ste} lid van het Decreet Integraal Waterbeleid dient er voor voorliggende aanvraag geen watertoets te gebeuren vermits dit niet relevant is, gelet op het voorwerp van de vergunningsaanvraag.

Het project heeft geen schadelijke invloed op het watersysteem.

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.

Bespreking beroepschrift

De beroepsargumenten zijn gegrond.

Op basis van de aangepaste termijn in de richtsnoeren en op vraag van de exploitant (in beroep) kan thans de tijdelijke hernieuwing van de vergunning (verlenging van de vergunningstermijn) worden toegestaan tot en met 31 december 2023.

Het gevraagde project is milieuhygiënisch en planologisch verenigbaar met de onmiddellijke omgeving voor een termijn tot en met 31 december 2023.

De gevraagde vergunning kan volledig worden verleend voor een termijn tot en met 31 december 2023.

Termijn

Conform artikel 68 van het Omgevingsvergunningendecreet geldt de vergunning voor onbepaalde duur tenzij conform artikel 68, tweede lid, van het Omgevingsvergunningendecreet in afwijking hiervan nog een beperkte termijn kan toegestaan worden.

Conform artikel 68, tweede lid, van het Omgevingsvergunningendecreet wordt de vergunning voor de beperkt tot en met 31 december 2023, op vraag van de exploitant

Conclusie

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

Bijgevolg kan de gevraagde vergunning worden verleend.

Besluit

Artikel 1.

Het hogervermelde beroep wordt **ingewilligd**.

Artikel 2.

Aan Luycx Jos, Kasseide 83 te 9400 Ninove, wordt **de vergunning verleend** voor het project gelegen aan de Kasseide 83, 9400 Ninove, op de percelen, kadastraal bekend onder NINOVE 6 AFD (LIEFERINGE), sectie A, nrs. 0217/K, 0215/M; 0217/H en 0202/L, voor de volgende ingedeelde inrichtingen of activiteiten (IIOA):

Het verder exploiteren en veranderen van een veeteeltbedrijf, omfattende:

- *de hernieuwing van de vergunning van het college van burgemeester en schepenen van 04 januari 2022 houdende het verder exploiteren van een landbouwbedrijf (OMV_2021126481 met vergunningstermijn tot en met 31 december 2022).*
- *de wijziging door de verplaatsing van de verdeelslang;*
- *de uitbreiding met/van:*
 - 8 stelplaatsen voor landbouwvoertuigen tot 15 stelplaatsen;
 - 1,105 ton mazout tot 2,13 ton in een bovengrondse dubbelwandige houder van 2.500 liter;
 - de opslag van max. 300 l gevaarlijke stoffen in kleine verpakkingen (250 liter reinigingsproducten en 50 liter gewasbeschermingsmiddelen);
 - de opslag van 10 m³ mengmest (gier);
 - de opslag van 5,15 ton melk in een melkkoeltank van 5.000 liter.

Met deze hernieuwing en verandering is de globaal vergunde toestand:

6.5.1° (3)

1 verdeelslang.

9.4.3.c)1° (2)

Een veeteeltbedrijf met 186 stalplaatsen voor runderen, waarvan:

- 65 melkkoeien;
- 38 andere runderen;
- 43 runderen <1jaar;
- 40 runderen van 1 tot 2 jaar.

15.1.1° (3)

15 stelplaatsen voor voertuigen en/of aanhangwagens.

17.3.2.1.1.1°b) (3)

De opslag van 2,13 ton mazout in een bovengrondse, dubbelwandige houder van 2.500 liter.

17.4. (3)

De opslag van max. 300 liter gevaarlijke stoffen in kleine verpakkingen (250 liter reinigingsproducten en 50 liter gewasbeschermingsmiddelen).

28.2.c)1° (3)

De opslag van 2.800 m³ dierlijke mest waarvan:

- 2.300 m³ mengmest;
- 500 m³ vaste mest.

45.4.e)1° (3)

De opslag van 5,15 ton melk in een melkkoeltank van 5.000 liter.

45.14.3° (2)

De opslag van 2.000 m³ groenvoeders.

53.8.1°b) (2)

Een grondwaterwinning met een debiet van max. 7,5 m³/dag en 1.825 m³/jaar uit een boorput van 102 m diep die water onttrekt uit de watervoerende laag van het Cambro-Siluur Massief van Brabant (HCOV: 1340).

Artikel 3.

De vergunning voor de IIOA, vermeld onder artikel 1, §.1 wordt verleend voor een termijn tot en met 31 december 2023, vanaf de datum van dit besluit.

Artikel 4.

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

i. 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 van het VLAREM is raadpleegbaar op de Milieunavigator, via de link:
<https://navigator.emis.vito.be/>

B. Bijzondere milieuvoorwaarden

1. Grondwaterwinning

- a) In afwijking van de artikels 5.53.3.1 en 5.53.3.3 van VLAREM II dient elke winningsput te worden uitgerust met een debietmeter, geplaatst voor het 1ste aftappunt van het gewonnen grondwater. Voor winningsputten voorzien van een dompelpomp wordt de debietmeter geplaatst in de toezichtskamer van de pompput, voor winningsputten met een bovengrondse pomp onmiddellijk na de pomp. Maandelijks dient de tellerstand van elke debietmeter genoteerd te worden in een register.
- b) In afwijking van artikel 5.53.2.2 van VLAREM II moet in elke winningsput een rechte peilbuis worden voorzien, met een diameter van minstens 25 mm, waarin een peillood of logger kan neergelaten worden voor het meten van het grondwaterpeil.
- c) In afwijking van artikel 5.53.4.6 van VLAREM II dient – ook al is het debiet < 30.000 m³/jaar - in de winningsput minstens maandelijks het peil “in werking” en “in rust” te worden opgemeten en genoteerd in een register. Bij het peil “in werking” wordt ook het ogenblikkelijk debiet genoteerd en bij het peil “in rust” de duur van de voorafgaande rustperiode.
- d) In afwijking van artikel 5.53.4.3 van VLAREM II – ook al is het debiet < 30.000 m³/jaar - mag het grondwaterpeil in werking in de winningsput niet dalen onder het dak van de laag. Het maximaal toelaatbaar afpompingsniveau in de winningsput bedraagt **53,2** m-mv (= **53,2** m onder maaiveld of **-9,9** m TAW). Er dient vermeden te worden dat het peil in de put onder dit niveau daalt; daarvoor zijn er 3 mogelijkheden, nl:
 - 1) de pomp wordt boven voormeld niveau opgehangen;
 - 2) er wordt een afslagmechanisme voorzien die de pomp stillegt wanneer voormeld niveau bereikt wordt;
 - 3) het debiet van de pomp wordt zo geregeld dat het peil in werking boven voormeld niveau blijft.
- e) In afwijking van artikel 5.53.4.5 van VLAREM II moet de kwaliteit van het opgepompte ruwe grondwater minstens **1 x** per jaar worden geanalyseerd. Het grondwaterstaal moet rechtstreeks uit de boorput worden genomen. Gemengde stalen zijn niet toegelaten. De

stalen grondwater moeten door het laboratorium zelf worden genomen. Op het analyseformulier moet eveneens worden vermeld uit welke boorput het staal afkomstig is. De volgende parameters moeten worden bepaald: pH, elektrische geleidbaarheid (in $\mu\text{S}/\text{cm}$), zuurstofgehalte (in mg/l), temperatuur, totale hardheid (in $^\circ\text{F}$), tijdelijke hardheid (in $^\circ\text{F}$), alkaliniteit t.o.v. methyloranje, alkaliniteit t.o.v. fenolftaleïne, 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 $37^\circ\text{C}/\text{ml}$, totale colibacteriën/100ml, fecale colibacteriën/100ml, intestinale enterococci/100ml.

- f) De resultaten van de opgelegde metingen (peilmetingen en 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).
- g) Om verontreiniging van de watervoerende laag te vermijden, dienen de winningsputten bovenaan steeds goed te worden afgesloten. In het bijzonder dient vermeden te worden dat verontreiniging, insijpelend regenwater, oppervlaktewater of ondiep grondwater van bovenaf in de winningsputten terechtkomt.

2. Opvang van hemelwater

Het hemelwater afkomstig van het dak van de bedrijfsgebouwen dient opgevangen te worden in een of meerdere hemelwaterbergingen met een gezamenlijke inhoud van minstens 95 m^3 . Het opgevangen hemelwater wordt maximaal aangewend en minstens gebruikt voor laagwaardige toepassingen (reinigingswater, sproeiwater voor gewasbehandeling, irrigatiewater, ...).

3. 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.

4. Stationair draaien van motoren

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

5. Tankplaats

- a) Het tanken gebeurt binnen of overdekt op een vloeistofdichte vloerplaat (minstens beton- of asfaltverharding).

- b) 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.

Artikel 5.

De aanvrager wordt gewezen op volgend aandachtspunt:

- 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.

Artikel 6.

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

Artikel 7.

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

Artikel 8.

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

Artikel 9.

§1. Tegen deze beslissing kan, overeenkomstig de modaliteiten en de termijnen beschreven in artikel 105 van het Omgevingsvergunningsdecreet, een beroep worden ingesteld bij de Raad voor Vergunningsbetwistingen, vermeld in titel IV, hoofdstuk VIII, van de VCRO (Vlaamse Codex Ruimtelijke Ordening).

§2. Het beroep wordt ingesteld binnen een vervaltermijn van vijfenveertig dagen die ingaat:

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

2° de dag na de eerste dag van de aanplakking van de beslissing in de overige gevallen.

§3. Het beroepschrift dient gericht aan voornoemde instantie, Ellips-gebouw, Koning Albert II-laan 35 bus 81, 1030 Brussel.

Als de Raad het beroep ontvankelijk en gegrond acht, zal zij de bestreden beslissing vernietigen, waarna de Deputatie een nieuwe beslissing zal moeten nemen.

In afwachting van een uitspraak van de Raad kan de bestreden beslissing door de Raad geschorst worden.

U kan zich in deze procedure laten bijstaan of vertegenwoordigen door een raadsman.

§4. De beroepsmogelijkheden en de procedure worden geregeld in artikel 105 van het Omgevingsvergunningsdecreet, titel IV, hoofdstuk VIII, van de VCRO, het decreet van 4 april 2014 betreffende de organisatie en de rechtspleging van sommige Vlaamse bestuursrechtscolleges en in het besluit van de Vlaamse regering van 16 mei 2014 houdende de rechtspleging voor sommige Vlaamse bestuursrechtscolleges.

Deze regelgeving vindt u onder meer terug op de website van de Raad voor Vergunningsbetwistingen www.rvvb.be.

Aldus beslist in bovenvermelde zitting,

namens de Deputatie:

de Provinciegriffier,
Steven Ghysens

de Gouverneur-Voorzitter,
Carina Van Cauter