

m.e.r. beoordelingsnotitie

Zorgboerderij en Schapenhouderij De Groote B.V.
Krommewijk 16, 7911 TE Nieuweroord



Zorgboerderij en Schapenhouderij De Groote B.V.
Krommewijk 16
7911 TE Nieuweroord

Craeft Advies

Middelerf 14-b
3851 SP Ermelo

06-25472688

www.craeftadvies.nl

Inhoud

1.	Inleiding.....	4
1.1.	Gegevens initiatiefnemer.....	4
1.2.	Soort activiteit en projectbeschrijving.....	4
1.3.	Vergunde situatie.....	4
1.4.	Juridisch kader en beoordelingsplicht.....	5
1.5.	Planning project.....	6
2.	Kenmerken van het project.....	7
2.1.	Agrarisch.....	7
2.2.	Overige activiteiten agrarisch bedrijf.....	7
2.3.	Overige activiteiten bouwen.....	8
2.4.	Gebruik van natuurlijke hulpbronnen.....	8
2.5.	Cumulatie met andere projecten.....	8
3.	Ligging locatie.....	9
3.1.	Topografisch en landschappelijk.....	9
3.2.	Ligging ten opzichte van omwonenden.....	9
3.3.	Ligging ten opzichte van kwetsbare - & natuurgebieden.....	10
3.4.	Planologische situatie.....	10
4.	Milieueffecten.....	11
4.1.	Wet ammoniak en veehouderij en Wet natuurbescherming.....	11
4.2.	Geuremissie.....	11
4.3.	Fijnstof en luchtkwaliteit.....	11
4.4.	Lichtemissie.....	12
4.5.	Geluid.....	12
4.6.	Bodem.....	12
4.7.	Afvalwater.....	12
4.8.	Energie.....	13
4.9.	Risico op ongevallen.....	13
4.10.	Cumulatieve effecten.....	13
4.11.	Beoordeling effecten.....	13
5.	Conclusie en aanbevelingen.....	14

1. Inleiding

1.1. Gegevens initiatiefnemer

De initiatiefnemer van het voorliggende project is:

Naam: Zorgboerderij en Schapenhouderij De Groote B.V.

Adres planlocatie: Krommewijk 16

Postcode / plaats: 7911 TE Nieuweroord

Kadastrale gemeente: Hoogeveen

Sectie: K

Perceelnummer: 3875, 5660 (ged.), 5661, 5662, (ged.), 5663.

Als adviseur en gemachtigde treedt op:

Craeft Advies

Middelerf 14-b

3851 SP Ermelo

Correspondentie betreffende het project kan worden toegezonden aan de adviseur/gemachtigde.

1.2. Soort activiteit en projectbeschrijving

Zorgboerderij en Schapenhouderij De Groote B.V. betreft een agrarisch bedrijf c.q. schapenfokkerij, waarbij zorgcliënten meewerken in het bedrijf. Deze formule heeft zich door de jaren heen bewezen als effectief, het bedrijf behoort tot een van de grotere schapenfokkers en geldt als succesvolle zorgboerderij. Deze vormvrije m.e.r.-beoordeling ziet op het realiseren van een nieuwe situatie, welke in slechts zeer beperkte mate afwijkt van de bestaande situatie. De hoeveelheid vergunde dieren blijft met 650 schapen B1.100, 16 volwassen paarden K1.100 en 13 pony's K3.100 hetzelfde.

In de nieuwe situatie, waar deze beoordeling op ziet, wordt een bestemmingsplanwijziging gerealiseerd voor het verplaatsen van een bedrijfswoning en een viertal zorgappartementen op het bestaande erf. Het betreft het toevoegen van functie-aanduidingen, er worden geen compleet nieuwe bestemmingen toegevoegd.

De gemeente Hoogeveen heeft verzocht om een beknopte vormvrije m.e.r. beoordelingsnotitie.

1.3. Vergunde situatie

Ondanks dat er niets aan de huidige bedrijfssituatie veranderd, wordt kort stil gestaan bij de vergunde situatie. Het bedrijf is op een juiste wijze vergund. Daarbij dient onderscheid gemaakt te worden in de Wet Milieubeheer, waarvoor de gemeente Hoogeveen het bevoegde gezag is en de Wet Natuurbescherming, waarvoor de provincie Drenthe het bevoegde gezag is.

Wet Milieubeheer

Op 4 augustus 2016 is het bedrijf laatstelijk vergund middels een Omgevingsvergunning Beperkte Milieutoets (OBM), voor het houden van 650 schapen B1.100, 16 volwassen paarden K1.100 en 13 pony's K3.100. Parallel aan deze OBM is een melding Activiteitenbesluit geaccepteerd. De bestaande bouwwerken zijn conform de vigerende Omgevingsvergunningen opgericht en in stand gehouden.

Wet Natuurbescherming

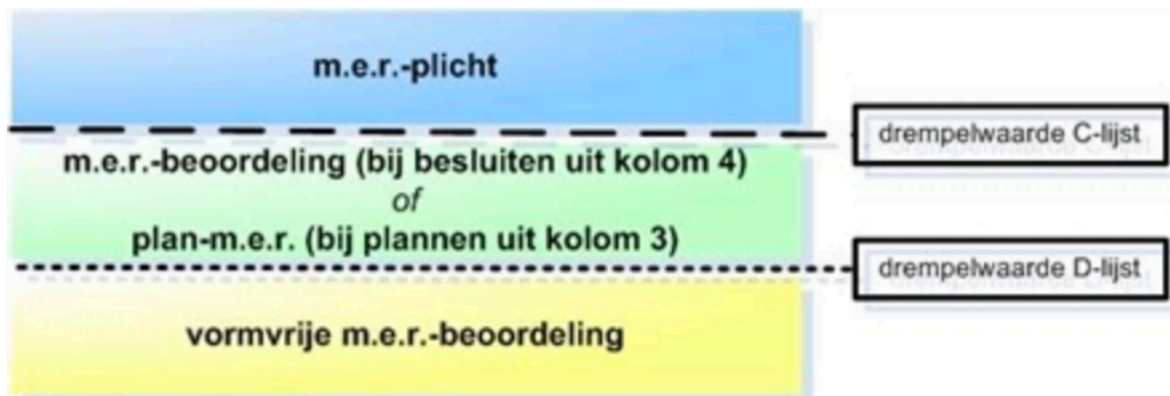
Op 10 juli 2015 is een melding op grond van de Programmatische Aanpak Stikstof (PAS) ingediend. Op 29 mei 2019 vernietigde de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State de PAS. De minister van Landbouw, natuur en visserij heeft herhaaldelijk toegezegd deze zogenaamde pas-melders te legaliseren. Op 29 september 2020 is een legalisatieverzoek ingediend voor hetzelfde aantal dieren.

Samengevat is er sprake van een rechtens zekere vergunde situatie voor dit bedrijf. De voorgenomen wijzigingen hebben geen betrekking op deze vergunde situatie.

1.4. Juridisch kader en beoordelingsplicht

Op basis van het Besluit Milieu Effect Rapportage zijn in onderdeel D van de bijlage van dit besluit activiteiten aangewezen waarvoor een m.e.r. beoordelingsplicht geldt. De voorgenomen activiteiten kunnen onder meer betrekking hebben op de gevallen genoemd in categorie D11.2 en D.14 van het besluit.

Voor de voorgenomen uitbreiding geldt dat het bevoegd gezag middels een vormvrije M.E.R. dient te beoordelen of voor de activiteiten toch alsnog een M.E.R. rapportage dient te worden opgesteld. Indien uit deze vormvrije M.E.R. beoordeling blijkt dat belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kunnen worden uitgesloten kan het bevoegd gezag op die basis de verschillende onderdelen van de omgevingsvergunning beoordelen.



Voor de m.e.r.-beoordeling bestaan verschillende procedurele vereisten (artikelen 7.16, 7.17, eerste tot en met vierde lid, 7.18, 7.19, eerste en tweede lid, en 7.20a van de Wm). De inhoud van een m.e.r. beoordeling kan beknopter van aard zijn dan bij een volledige m.e.r. maar moet wel voldoen aan de criteria zoals bedoeld in artikel 4, lid 3, bijlage III richtlijn 2011/92/EU, 'betreffende de milieubeoordeling van bepaalde openbare en particuliere projecten'. Deze criteria laten zich als volgt samenvatten:

1. Kenmerken van het project (omvang, cumulatie, gebruik natuurlijke bronnen, productie van afvalstoffen, verontreiniging en hinder, risico van ongevallen).
2. Plaats van het project (grondgebruik, regeneratievermogen natuur, opnamevermogen)

3. Kenmerken van potentiële effecten (bereik, grensoverschrijdend effect, waarschijnlijkheid van het optreden van het effect, duur, frequentie en omkeerbaarheid van het effect).

Voor de toets van dit project is een vormvrije m.e.r.-beoordeling nodig, welke thans voor u ligt. De activiteiten overstijgen de drempelwaarden geenszins. Op basis van de voorliggende m.e.r. beoordeling geldt dat voor de voorgenomen wijzigingen het bevoegd gezag het volgende moet beoordelen:

1. Er zijn geen nadelige effecten te verwachten
2. Er is geen zekerheid te verkrijgen over het ontbreken van negatieve effecten en er dient alsnog een volledige m.e.r.-beoordeling te worden opgesteld.

Indien uit deze beoordeling blijkt dat belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kunnen worden uitgesloten kan het bevoegd gezag op die basis de verschillende onderdelen van de omgevingsvergunning beoordelen, waarbij zij in het moederbesluit kan verwijzen naar deze beoordeling. Dienovereenkomstig geeft zij derhalve invulling aan de haar toekomende zorgplicht.

1.5. Planning project

Na de beoordeling van deze rapportage en de vaststelling van de uitkomst hiervan zal in het najaar van 2021 de bestemmingsplanprocedure kunnen worden opgestart. Deze m.e.r. beoordelingsrapportage moet na indienen binnen zes weken beoordeeld zijn, te weten medio mei 2021. De planning is dan ook om in het voorjaar van 2022 te starten met de realisatie van het genoemde project en deze medio 2022 af te ronden.

2. Kenmerken van het project

2.1. Agrarisch

Voor de voorgenomen activiteit is een bestemmingsplanwijziging en Omgevingsvergunning, onderdeel bouw, noodzakelijk. De gewenste dieraantallen veranderen niet en zijn aangegeven in paragraaf 1.3 en 1.4. De activiteiten hebben betrekking op bouwwerkzaamheden in de aanlegfase en het houden van vee, gebruiken van machines en het in algemene zin in werking hebben van een agrarisch bedrijf.

2.2. Overige activiteiten agrarisch bedrijf

Naast het houden van schapen en paarden vinden binnen het bedrijf nog andere activiteiten plaats:

- Reiniging van stallen: De stallen worden gereinigd met behulp van een hogedrukreiniger met toepassing van reinigings- en ontsmettingsmiddelen.
- Opslag medicijnen: Toepasbaarheid voor zowel curatieve als preventieve behandeling. De door een gecertificeerde dierenartsenpraktijk verstrekte medicamenten worden in een afgesloten kast opgeslagen en tevens wordt er een administratie van bij gehouden.
- Opslag van reinigings- en ontsmettingsmiddelen: Voor het schoonmaken van stallen en overige apparatuur zoals de voerkeuken worden reinigingsmiddelen opgeslagen (reiniging, ontsmetting en inwekmiddelen). Voor de reiniging van kleine dagelijkse incidenten is in de machinekamer een beperkte voorraad voor direct gebruik aanwezig. De overige middelen zijn opgeslagen in een afgesloten ruimte.
- Opslag van veevoerders (ruwvoerders, bijproducten, mengvoerders): Binnen de inrichting worden ruwvoerders en eventueel aanwezig bijproducten opgeslagen op enkele kuilplaten. Mengvoerders worden opgeslagen in bulksilo's.
- Opslag van mest: Een groot deel van de mest wordt direct afgevoerd. Er is geen grote mestkelder aanwezig. De mest wordt afgevoerd en uitgereden conform de voorschriften uit de meststoffenwet.
- Opslag van kadavers: Voor de opslag van kadavers is een kadaverkoeling aanwezig. Deze kadavers worden vervolgens op afroep binnen maximaal 48 uur ingezameld door een destructiebedrijf of voor nadere bewerking afgevoerd.
- Lozen van afvalwater: het lozen van divers water gebeurt op verschillende punten, o.a. in de gierkelder en via de hemelwaterafvoer op de gebruikelijke wijze. Niet-verontreinigd hemelwater wordt via de hemelwaterafvoer geloosd en huishoudelijk afvalwater wordt via de riolering afgevoerd.
- Opslag van afvalstoffen in daarvoor bestemde containers.
- Papierafval: komt vrij bij administratieve werkzaamheden of van verpakkingen en wordt ingezameld op de in de gemeente gebruikelijke wijze.
- Restafval: komt vrij bij diverse werkzaamheden en wordt opgeslagen in een container. Dit afval wordt ingezameld door een erkende verwerker.

2.3. Overige activiteiten bouwen

Op de locatie worden in de aanlegfase een vrijstaande bedrijfswoning gerealiseerd en worden vier in pandige zorgappartementen gerealiseerd. De onderstaande activiteiten spitsen zich daarom voornamelijk toe op de aanlegfase. Dit zijn onder meer de volgende:

- Opslag van bouwmaterialen: er zullen bouwmaterialen tijdelijk worden opgeslagen in de daartoe bestemde verpakkingen.
- Lozen van afvalwater: het lozen van divers afvalwater gebeurt op verschillende punten, o.a. via de riolering en via de hemelwaterafvoer op de gebruikelijke wijze. Niet-verontreinigd hemelwater wordt via de hemelwaterafvoer geloosd en huishoudelijk afvalwater wordt via de riolering afgevoerd.
- Opslag van afvalstoffen in daarvoor bestemde containers.
- Restafval: komt vrij bij diverse werkzaamheden en wordt opgeslagen in een container. Dit afval wordt ingezameld door een erkende verwerker.
- Omdat de bouwwerkzaamheden in pandig en minimaal zijn, vormen deze een nauwelijks te beschouwen effect.

2.4. Gebruik van natuurlijke hulpbronnen

Het betreffen sloop- en bouwwerkzaamheden en het houden van vee. Hierbij worden bouwmaterialen ingezet, welke zijn vervaardigd met behulp van grondstoffen. Deze milieueffecten vallen buiten de reikwijdte van deze beoordeling en dit project. Verder worden er machines ingezet, welke in sommige gevallen fossiele brandstoffen gebruiken. Voor zover deze natuurlijke bronnen worden aangetast wordt het water even verderop weer geloosd. De dieren worden gevoederd, hetgeen zal worden beoordeeld bij de betreffende fabrikanten. Er kan derhalve geconcludeerd worden dat de milieueffecten geen betrekking hebben op het gebruik van natuurlijke hulpbronnen.

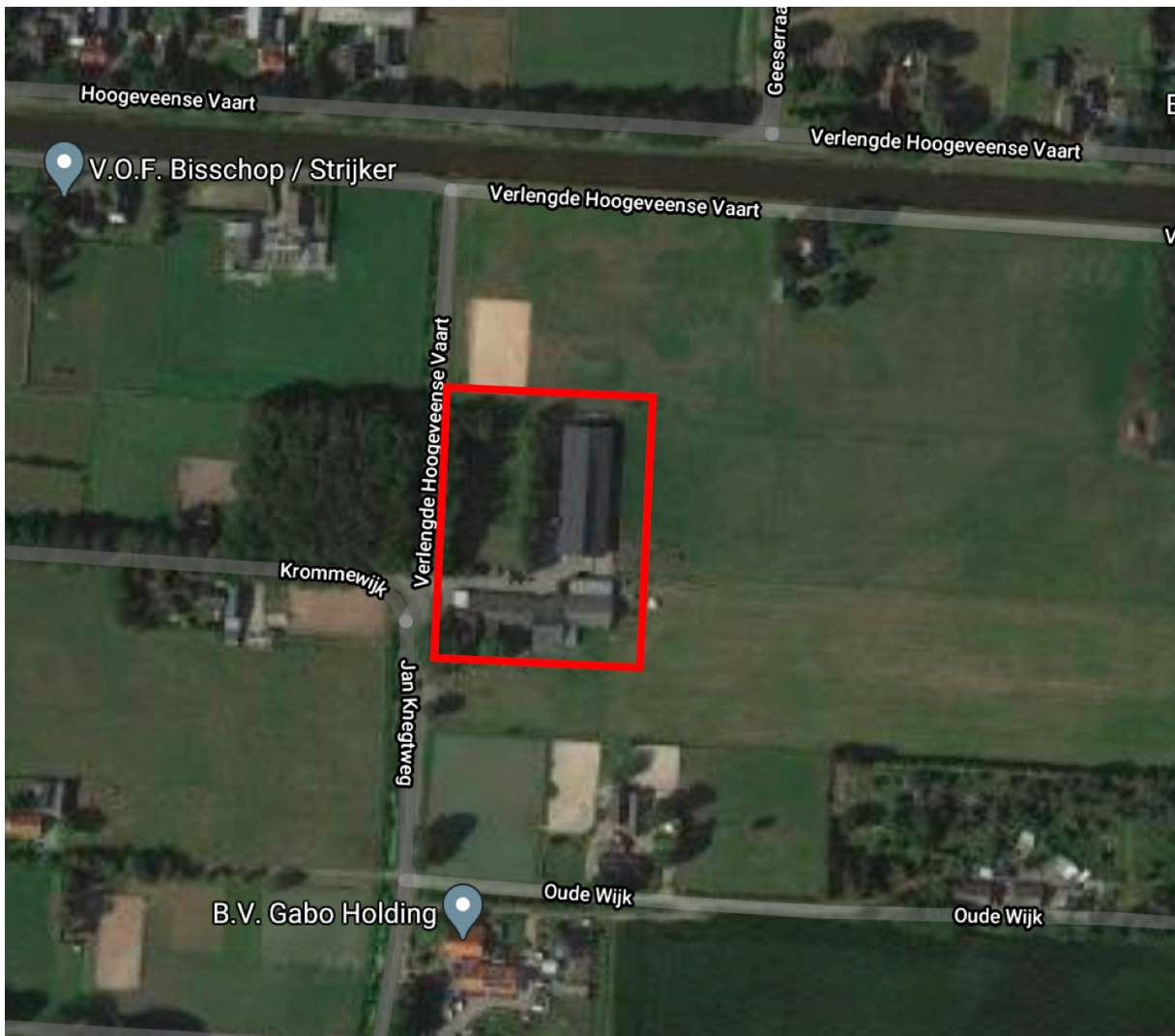
2.5. Cumulatie met andere projecten

Het betreft een project wat zelfstandig wordt uitgevoerd. Er is geen cumulatie met andere projecten welke in de directe nabijheid worden uitgevoerd. Er is daarom ook geen cumulatie van milieueffecten van andere projecten te verwachten. Blijkens een apart uitgevoerd stikstofonderzoek blijkt dat de aanlegfase en de intensivering van de gebruiksfase niet leiden tot significant negatieve effecten en dus evenmin van cumulatie.

3. Ligging locatie

3.1. Topografisch en landschappelijk

Het bedrijf is gevestigd aan de Krommewijk 16 te Nieuweroord, gelegen binnen het grondgebied van de gemeente Hogeveen. De locatie ligt oostelijk van Hogeveen in het buitengebied. Het is een open weidelandschap met verschillend georiënteerd gebruik, agrarische functies maar ook diverse mengvormen zoals wonen met zorg of recreatie en toerisme komen voor.



Afbeelding 1: luchtfoto locatie

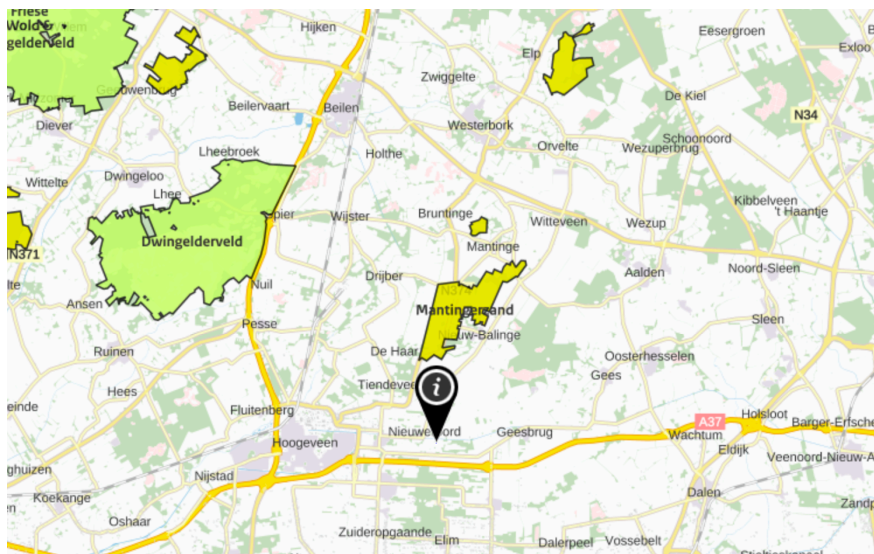
3.2. Ligging ten opzichte van omwonenden

In de directe omgeving van de veehouderij is enkel een andere woningen met nevenactiviteiten gelegen, allen op een grotere afstand van meer dan 75m. Overige burgerbebouwing ligt verder weg. Reeds in de eerdere benoemde vergunning(aanvraag) is getoetst aan de afstandscriteria. Deze toetsing wordt hier derhalve als gelast beschouwd.

3.3. Ligging ten opzichte van kwetsbare - & natuurgebieden

Gedeputeerde Staten van Drenthe heeft zeer kwetsbare natuurgebieden op grond van de WAV vastgesteld. Binnen 250 meter van inrichting is geen zeer kwetsbaar natuurgebied gelegen. Het dichtstbij gelegen Natura 2000 gebied betreft het Mantingerzand en ligt op ca. 4 km. Andere gebieden liggen verder weg.

Voorafgaand aan deze m.e.r. beoordeling is een stikstofbeoordeling uitgevoerd (Craeft Advies, d.d. 12 maart 2021). Hierin wordt de invloed van de voorliggende aanlegfase op de Vogel- en Habitatrichtlijngebieden onderzocht. Voor de specifieke invloed op gebieden verwijzen wij naar deze beoordeling met de daarbij behorende stukken. Hieruit volgt dat er geen significant negatieve effecten zijn op de instandhoudingsdoelstellingen van het Natura 2000 gebied Mantingerzand of andere gebieden.



Afbeelding 2: Ligging ten opzichte van N2000 gebied Mantingerzand

3.4. Planologische situatie

Op de locatie is de beheersverordening 'Buitengebied Zuid Hoogeveen 2018' van toepassing, vastgesteld op 27 februari 2020 en nadien onherroepelijk geworden. De locatie heeft de bestemming 'agrarisch', met de functie-aanduiding 'grondgebonden agrarisch bedrijf'. Daarnaast is een dubbelbestemming van toepassing, te weten 'Waarde – archeologie 4', alsmede enkele functie-aanduidingen. Tevens is het bestemmingsplan 'Buitengebied, parapluherziening externe veiligheid en overige milieucontouren' van toepassing. Dit laatste bestemmingsplan is van evidente invloed op de locatie, omdat zowel aan de zuidoostzijde als de noordwestzijde van het plangebied een gasleiding contour is geprojecteerd. Ter voorbereiding op de bestemmingsplanherziening is hier nader onderzoek naar gedaan door de Regionale Uitvoeringsdienst RUD Drenthe.

De voorgenomen uitbreiding van activiteiten passen binnen het geldige en actuele bestemmingsplan.

4. Milieueffecten

4.1. Wet ammoniak en veehouderij en Wet natuurbescherming

Zoals in paragraaf 3.3 reeds aangegeven ligt de locatie niet binnen de 250 meter zone van een zeer kwetsbaar gebied, welke zou kunnen zijn aangewezen binnen de kaders van de Wet ammoniak en veehouderij. In het kader van de Europees vastgestelde Vogel- en Habitatrictlijnen zijn binnen Nederland Vogelrichtlijngebieden en Habitatrictlijngebieden aangewezen. Deze gebieden vallen onder de werkingssfeer van de Wet natuurbescherming. De provincie Drenthe is het bevoegd gezag voor de Natura 2000 gebieden in de omgeving van de locatie. Ook de gevolgen op Natura 2000 gebieden zijn uitgesloten, zoals blijkt uit paragraaf 3.3 en de stikstofbeoordeling. Hiermee kan worden voldaan aan de gestelde voorwaarden binnen de Wet natuurbescherming. Er zijn dan ook geen significant negatieve effecten te verwachten op het gebied van zeer kwetsbare gebieden.

4.2. Geuremissie

De aanvraag is ten tijde van vergunningverlening reeds getoetst aan de vereisten uit het Activiteitenbesluit Milieubeheer en de Wet geurhinder en veehouderij ten aanzien van geurhinder. Er worden geen extra of andere dieren gehouden. In dit kader wordt korthedshalve dan ook verwezen naar dit vergunde recht. Er bestaat daarmee geen aanleiding om significant negatieve milieueffecten te verwachten.

4.3. Fijnstof en luchtkwaliteit

Bij een veehouderij kan sprake zijn van de emissie van fijnstof PM_{2,5} en PM₁₀. Dit moet worden getoetst aan de vereiste grenswaarden uit de Wet Luchtkwaliteit en de daarmee samenhangende regelgeving. Een van de onderdelen van deze regelgeving betreft de 'Regeling Niet in betekenende mate bijdragen (luchtkwaliteitseisen)'. Voor veehouderijen zijn in de handreiking 'Beoordelen fijn stof bij veehouderijen' drempelwaarden opgenomen. In de initiële vergunning is aandacht besteed aan dit onderdeel. Omdat de stalsystemen niet wijzigen wordt korthedshalve naar dit vergunde recht verwezen.

Naast het houden van dieren, is er eveneens sprake van de realisatie van enkele wooneenheden. Uit de regeling NIBM en vaste jurisprudentie volgt dat een project van 1500 woningen met twee toegangswegen of een project van 3000 woningen met één toegangsweg NIBM is. Omdat het hier gaat over één vrijstaande woning en vier woonzorg-eenheden, kan worden aangenomen dat het project NIBM is.

4.4. Lichtemissie

Op de locatie wordt de bestaande stal intern verbouwd tot woonzorgunits. Er is hierdoor extra geen effect op lichtuittreding. Het gebouw is op een afgelegen locatie gelegen en aan de achterzijde wordt deze gedeeltelijk aan het zicht onttrokken door bosschages. Voor de bedrijfs gedeelten wordt er een dag/nachtregime toegepast voor de verlichting. Hierdoor is er geen grote lichtemissie te verwachten. In de bestaande en gelijkwaardige situatie zijn er geen klachten opgetreden en heeft de stal geen effecten op nachtelijke donkerte. Samengevat is er geen blijvende negatieve invloed te verwachten op het effect 'lichtemissie'.

4.5. Geluid

Op een agrarisch bedrijf vinden in zijn algemeenheid activiteiten plaats die geluid kunnen produceren. Op de locatie worden de stallen voornamelijk natuurlijk geventileerd. De noodzakelijke aan- en afvoerbewegingen vinden plaats ten behoeve van aanvoer van ruw- en veevoer, aan- en afvoer van vee, de aan- afvoer van (kunst) meststoffen en afvoer van kadavers en afvalstoffen. Dit zal gemiddeld eenmaal per week een vracht veevoer en een overige vracht zijn. Gemiddeld bezoeken per week dus twee grotere vrachtwagens de inrichting. Daarnaast zal de tractor en/of shovel dagelijks enkele bewegingen maken op het erf. De ontsluiting van de locatie biedt voldoende capaciteit om deze vervoersbewegingen te verwerken. Het betreft een agrarisch gebied met agrarische en aanverwante bedrijven, gelegen op ruime afstand van elkaar. Daarnaast ligt de inrit van de locatie aan de zijde van weilanden en derhalve zit de bebouwing altijd tussen de geluidsbron en de verderop gelegen woningen. Op basis van voorgaande kan men concluderen dat geluidsproductie niet zal toenemen en geen nadelige invloed zal veroorzaken op de omgeving. Ook de ruimtelijke ligging brengt met zich mee dat er geen overlast te verwachten is. Het bedrijf voldoet aan de voorschriften uit het Activiteitenbesluit Milieubeheer. Een akoestisch onderzoek is derhalve niet nodig.

4.6. Bodem

De locatie staat niet bekend als verontreinigd en is niet aangegeven op de bodematlas. Er is een bodemonderzoek uitgevoerd wat zal worden toegevoegd in de bestemmingsplanprocedure. Door de voorgenomen bouw bestaat er geen wezenlijke verandering van het gebruik wat zou kunnen leiden tot een verhoging van het risico op bodemverontreiniging. Voor de opslag van de aanwezige milieugevaarlijke stoffen zijn diverse bodem beschermende voorzieningen toegepast. De stalvloeren in stallen en voeropslag zijn vloeistofkerend / mestdicht uitgevoerd. Er zijn derhalve geen significant negatieve effecten te verwachten.

4.7. Afvalwater

Het lozen van schoon hemelwater gebeurt vertraagd op het oppervlaktewater. Het afvalwater van huishoudelijke aard (bedrijfswoning) wordt geloosd op de riolering. Het overige bedrijfsafvalwater dat binnen de locatie vrijkomt wordt geloosd op de mestkelders. Dit afvalwater wordt als meststof uitgereden op de omliggende landbouwgronden.

4.8. Energie

Binnen de veehouderij worden diverse energiebesparende maatregelen doorgevoerd. De belangrijkste energiebesparende maatregelen zijn:

- Geïsoleerde dakpanelen;
- Geïsoleerde roldeuren;
- Energiezuinige verlichting.

Door toepassing van bovengenoemde maatregelen wordt het energieverbruik gereduceerd.

4.9. Risico op ongevallen

Bij het plegen van sloop- en bouwactiviteiten bestaat een reëel risico op ongevallen. Dit zijn echter bouw gerelateerde ongevallen, welke voornamelijk liggen in de sfeer van potentiële letselschade of ongevallen met machines. Het risico op dit type ongeval blijft beperkt tot de bouwplaats en heeft geen potentiële nadelige milieueffecten.

Andere ongevallen, waar in de zin van de Europese richtlijn aan getoetst moet worden, moeten meer gezien worden in het licht van het vrijkomen van schadelijke stoffen. Omdat de bouwplaats afgezet wordt en er geen grote of bijzondere constructies worden gebouwd is het risico op het vrijkomen van gevaarlijke stoffen nihil. Er is dus geen sprake van een reëel risico op ongevallen met milieuschade tot gevolg.

4.10. Cumulatieve effecten

Het betreft een solitair gelegen perceel. Door de aard van het project en door de grote afstanden tot andere projecten is er geen sprake van cumulatie met andere projecten in negatieve zin. Niet-cumulatieve effecten zijn getoetst in de andere paragrafen. Er zijn derhalve geen significant negatieve effecten in cumulatieve zin.

4.11. Beoordeling effecten

Zoals in voorgaande paragrafen te lezen is, zijn veel effecten niet significant negatief of geheel afwezig. Het is dan ook niet te verwachten dat er milieueffecten optreden in de zin van de richtlijn. Voor zover er in een zeer ongewis geval toch een effect op zal treden blijft het effect hiervan beperkt tot het bereik van de in pandige bouwwerkzaamheden en kent dit geen inrichting-overschrijdend element. Hiermee is een eventueel effect dan ook verwaarloosbaar klein en voor zover het gaat om milieuschade, omkeerbaar doordat eventuele lokale milieueffecten (bijvoorbeeld gelekte vloeistof) kan worden opgeruimd. Enkel het effect van stikstof zou in casu een langetermijn-effect kunnen hebben. Echter, gelet op de vermindering van stikstofuitstoot op basis van interne saldering alsmede de onherroepelijke vergunning is de afwezigheid van dit effect derhalve ook geborgd.

5. Conclusie en aanbevelingen

De voorgenomen activiteiten zijn getoetst en beoordeeld aan de hand van relevante wet- en regelgeving. Samenvattend kunnen we de onderstaande conclusies aan de toetsing verbinden.

- De voorgenomen activiteiten zijn passend binnen het nieuwe bestemmingsplan en de verleende vergunningen.
- De activiteiten zijn mogelijk binnen de vereisten gesteld binnen de Wet ruimtelijke ordening, het Besluit Milieueffectrapportage, de Wet Milieubeheer, de Wet Ammoniak en Veehouderij; de Wet Geurhinder en Veehouderij, de Wet Luchtkwaliteit, de Wet natuurbescherming en diverse aanverwante ministeriële regelingen. Mogelijk negatieve stikstofeffecten op de omliggende Vogel- en Habitatrictlijngebieden zijn uitgesloten door een vermindering van emissie (interne saldering) en een onherroepelijke Wnb-vergunning (zie hoofdstuk 3);
- Overige milieueffecten zijn voldoende geborgd middels maatregelen op de locatie (zie hoofdstuk 4);
- Door de combinatie van factoren en een feitelijke verbetering bestaan er geen noemenswaardige risico's voor de volksgezondheid;
- Er is geen sprake van cumulatieve effecten.

Op basis hiervan kunnen wij, gelet op de kenmerken en plaats van het project en de kenmerken van potentiële effecten concluderen dat de voorgenomen activiteiten niet zullen leiden tot significant negatieve effecten. Vanwege het ontbreken van belangrijke nadelige effecten is er geen volledige m.e.r. op grond van het Besluit m.e.r. noodzakelijk. Gelet hierop kan het College van Burgemeester & wethouders van de gemeente Hoogeveen geadviseerd worden om af te zien van een volledige milieueffectenrapportage.