

Assen, @

ONTWERP

Ons kenmerk @

Onderwerp: Ontwerpbesluit ontgrondingsvergunning gemeente Emmen 2016-1

ONTWERPBESLUIT VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN DRENTHE INZAKE ONTGRONDING EMMEN 2016-1

De aanvraag

Op 15 januari 2016 is bij ons een aanvraag binnengekomen van Royal HaskoningDHV te Zwolle voor een vergunning op grond van de Ontgrondingenwet.

De vergunning wordt gevraagd namens Prolander te Assen voor het ontgronden van het terrein in de gemeente Emmen, kadastraal bekend Emmen, sectie AF, nummers 301, 323, 324, 326, 327 en 1085, plaatselijk bekend Zwartemeer. Met de voorgenomen ontgroning wordt de aanleg van een waterbuffer voor het Bargerveen beoogd.

De oppervlakte van de waterbuffer bedraagt 56 hectare, waarvan 27 hectare zal worden ontgraven. Er zal ter plaatse 578.000 m³ bodemmateriaal worden afgegraven. De ontgraven specie wordt toegepast rond de ontgraving: in een ophoging van het maaiveld onder andere ter bescherming van archeologie, voor de ophoging van aangrenzende percelen ter voorkoming van natschade en voor het versterken van kaden.

De ontgroning is onderdeel van het project "Aanleg Buffer Noord" te Zwartemeer. Het project heeft een gesloten grondbalans; alle ontgraven specie wordt toegepast voor de aanleg van kaden, demping van sloten of voor ophoging binnen de projectcontour zoals weergegeven op de tekening bij de aanvraag (Royal HaskoningDHV, tekening BD5038-100/1323-402). Veer dat binnen het project niet kan worden toegepast, kan worden afgevoerd.

De wettelijke procedure

Gelet op het bepaalde in artikel 10 van de Ontgrondingenwet is de procedure, zoals die is opgenomen in afdeling 3.4 (Uniforme openbare voorbereidingsprocedure) van de Algemene wet bestuursrecht, van toepassing.

Wij hebben bij e-mail van 21 januari 2016 de aanvraag en de bijbehorende stukken gestuurd naar het College van Burgemeester en Wethouders van Emmen met het verzoek aan te geven of de aangevraagde ontgroning in overeenstemming is met het bestemmingsplan of dat zich anderszins een situatie voordoet als bedoeld in artikel 10, tweede lid, van de Ontgrondingenwet.

Bij brief van 25 januari 2016, zaaknummer 6069-2015:276550, geeft het college aan dat ten behoeve van de realisatie van de bufferzone een bestemmingsplan in voorbereiding is. Omdat ten behoeve van dit bestemmingsplan een Plan-MER en inrichtingsplan is opgesteld en een passende beoordeling is uitgevoerd, is geen specifiek vergunningsstelsel voor het uitvoeren van werken en werkzaamheden opgenomen.



Daarnaast is op een deel van de locatie de dubbelbestemming "Agrarische waarden 4" van toepassing. Voor een ontgronding dient een archeologisch onderzoek uitgevoerd te worden. Deze is inmiddels uitgevoerd en bijgeleverd. Uit de conclusie blijkt dat de ontgronding kan plaatshebben.

Ten aanzien van de landschappelijke waarden is in het kader van het inrichtingsplan en de Plan-MER het aspect landschap uitvoerig belicht.

Geconcludeerd wordt dat de ontgronding ten dienste staat van de ontwikkeling van de bufferzone en geen onevenredige aantasting oplevert van de te beschermen waarden.

De gevraagde ontgronding is in overeenstemming met het in voorbereiding zijnde bestemmingsplan.

Ons commentaar op de ontvangen reactie

De reactie spreekt voor zich en behoeft geen nader commentaar.

Afweging

Toetsing aan de gemeentelijke bestemmingsregelingen

Bij brief van 25 januari 2016, zaaknummer 6069-2015:276550, heeft de gemeente aangegeven dat de gevraagde ontgronding in overeenstemming is met een in voorbereiding zijnd bestemmingsplan. Hier voor wordt verder verwezen naar de beschrijving van deze brief zoals opgenomen onder "De wettelijke procedure".

Toetsing aan de Omgevingsvisie Drenthe

Het ontgrondingenbeleid is opgenomen in paragraaf 5.3 van de Omgevingsvisie Drenthe. Binnen het ontgrondingenbeleid wordt onderscheid gemaakt tussen de verschillende vormen van ontgrondingen. De hier aangevraagde ontgronding betreft een functionele ontgronding: een ontgronding die niet in de eerste plaats is bedoeld voor het winnen van zand of andere specie, maar wordt uitgevoerd om een bepaalde functie in het gebied te realiseren of te verbeteren. Hierbij valt bijvoorbeeld te denken aan natuurontwikkeling of landbouwverbetering. Hier betreft het de verbetering van de hydrologische voorwaarden voor de hoogveenontwikkeling in het Bargerveen.

Het provinciaal beleid met betrekking tot deze functionele ontgrondingen houdt in dat vergunningen worden verleend op basis van het algemene beleidskader (natuur, landschap etc.) van de Omgevingsvisie, waaronder het ontgrondingenbeleid.

Bij deze ontgronding komt zand en ander bodemmateriaal vrij dat wordt toegepast in de directe omgeving van deze ontgronding. Het specifieke ontgrondingenbeleid laat de mogelijkheid open dat in het kader van natuurontwikkeling zand of ander bodemmateriaal wordt gewonnen voor andere projecten ("werk met werk maken").

Gelet op het vorenstaande voldoet de gevraagde ontgronding aan het provinciaal omgevingsbeleid.

Milieueffectrapportage

Ten behoeve van de aanvraag en het voor de gevraagde activiteit tevens noodzakelijk op te stellen bestemmingsplan is een milieueffectrapportage opgesteld: "MER Buffer Noord – Zwartemeer, HASKONINGDHV Nederland BV, 11 januari 2016 (Referentie WATBD5038R001F03)", met bijbehorende bijlagen. Ten behoeve van het opstellen van dit milieueffectrapport (MER) is tevens een Notitie Reikwijdte en Detailniveau (NRD) opgesteld. Deze heeft van 26 februari 2015 tot 7 april 2015 ter inzage gelegen. Over deze NRD is advies gevraagd aan de Commissie voor de milieueffectrapportage. In het rapport van 22 april 2015/rapportnummer 3023-27 heeft de commissie advies uitgebracht. Dit advies is tezamen met andere adviezen en de inspraakreacties die zijn binnengekomen naar aanleiding van de terinzagelegging meegenomen bij het opstellen van het MER.

In het kader van het opstellen van het MER zijn voor de aanleg van de buffer verschillende alternatieven onderzocht. Deze alternatieven zijn getoetst aan de doelen voor het realiseren van een bufferzone rond het Bargerveen. De doelen hiervoor zijn:

- het verbeteren van de hydrologische omstandigheden van het Bargerveen;
- het realiseren van waterberging (250.000 – 400.000 m³), ter voorkoming van te hoge waterstanden in het Bargerveen en wateroverlast in de omgeving;
- het voorkomen van het weglekken van water uit het Bargerveen ter ondersteuning van het behalen van de natuurdoelen voor het Bargerveen en het verbeteren van de veiligheid door het verhogen en versterken van de kade aan de noordoostzijde van het Bargerveen.

Daarnaast zijn een aantal randvoorwaarden gesteld voor de aanleg van de buffer. Deze zijn:

- de inrichting moet leiden tot een landschappelijk en recreatief aantrekkelijk gebied;
- de inrichting moet de biodiversiteit in de buffer versterken;
- de waterhuishoudkundige situatie voor de omringende landbouw mag er als gevolg van het voorname niet op achteruit gaan;
- er mogen geen negatieve effecten ontstaan op de gebouwde omgeving;
- de waterkwaliteit in de buffer moet van voldoende kwaliteit zijn.

Uit de alternatieven is een Voorkeursalternatief (VKA) voortgekomen. In het voorliggende Milieueffectrapport zijn de alternatieven en het VKA gedetailleerder op verschillende milieuthema's onderzocht. Op basis van de uitkomsten van dit onderzoek is het concept Voorkeursalternatief verder geoptimaliseerd: het 'Voorkeursalternatief +'. Hierin zijn ten opzichte van de concept VKA optimalisaties doorgevoerd ten aanzien van de aspecten water, woon- en leefkwaliteit en archeologie. De meest relevante verandering ten opzichte van het concept VKA is dat in het VKA+ wordt uitgegaan van het realiseren van wateraanvoer naar de bufferzone. Met de aanvoer van water in de zomerperiode wordt voorkomen dat het waterpeil en daarmee de grondwaterstand in droge perioden ter plaatse van de buffer uitzakt. Hiermee worden de hydrologische omstandigheden voor hoogveenontwikkeling verder verbeterd. In het VKA+ zijn ook maatregelen getroffen om muggenoverlast te voorkomen. Tot slot is in het VKA+ rekening gehouden met de archeologische vindplaats aan de westzijde van het plangebied. De vorm van de buffer is aangepast zodat deze vindplaats niet wordt aangetast. In de MER is de aanbeveling opgenomen om aan amateurarcheologen de gelegenheid te geven het zandoppervlak onder het veen te onderzoeken.

Uit de voorliggende milieueffectrapportage blijkt dat met het ontwerp van het VKA+ voor de inrichting van buffer Noord – Zwartemeer maximaal wordt bijgedragen aan de gestelde natuurdoelen voor het Bargerveen en de inrichting van de EHS-buffer Noord – Zwartemeer. Hierbij worden de negatieve effecten op bebouwing, landbouw en archeologie voldoende gemitigeerd. Tevens is het plan voldoende landschappelijk ingepast en worden er ruim voldoende recreatieve mogelijkheden geboden. Het wordt aanbevolen om de ontwikkelingen van natuur in het Bargerveen, de buffer en de bebouwde omgeving van Zwartemeer goed te monitoren, evenals de ontwikkeling van de grondwaterstanden in het Bargerveen en de bebouwde omgeving van Zwartemeer.

Wij hebben gemeend om aanvullend op de milieueffectrapportage in deze ontgrondingsvergunning iets te moeten regelen met betrekking tot het bodemprofiel. Het bodemprofiel is een aardkundige waarde die ter plaatse van de ontgraving slechts ten dele op waarde kan worden beoordeeld. Wij hebben daarom in de voorwaarden bij deze vergunning opgenomen dat bij aanvang van het werk door de vergunninghouder een aantal proefsleuven moet worden gegraven waarbij de gelegenheid aan inhoudelijk deskundige medewerkers van de provincie om deze te inspecteren. Dit zou kunnen leiden tot het maken van lakprofielen van het aanwezige bodemprofiel.

Daarnaast hebben wij de aanbeveling met betrekking tot de monitoring vertaald door opname van een aantal voorschriften in deze ontgrondingsvergunning waarbij monitoring wordt voorgeschreven.

Archeologie

Bij de aanvraag is het archeologisch rapport (RAAP-NOTITIE 5136, Deelgebieden Weiteveen-ZO, Weiteveen-ZW en Zwartemeer nabij Bargerveen, 16 juli 2015) ingediend. In dit rapport zijn conclusies en aanbevelingen opgenomen die betrekking hebben op het plangebied van deze ontgrondingsvergunning. Deze conclusies en aanbevelingen worden door ons onderschreven. Ter bescherming van een vindplaats uit de steentijd is op de bij de aanvraag behorende kaart BD5038-100/1323-401 binnen het deelgebied "Zwartemeer" deze zone gevrijwaard van bodemingrepen. Ook willen wij de vergunninghouder verzoeken om aan amateurarcheologen de gelegenheid te geven om in de delen van onderzoeksgebied Zwartemeer (dus niet alleen het onderzochte deelgebied) die worden ontgraven tot op of in het dekzand, een oppervlaktekartering uit te voeren op zoek naar vuursteenartefacten en archeologische grondsporen (zoals haardplekken). Hiertoe vragen wij de vergunninghouder ten minste twee weken van te voren de provinciaal archeoloog, de heer Van der Sanden (telefoonnummer 06-22 66 26 01) in kennis te stellen van de uit te voeren archeologisch relevante werkzaamheden. Van belang is dat wordt aangegeven waar en wanneer het archeologisch relevante niveau (zijnde de bovenkant van de zandlaag) wordt blootgelegd. Tevens hebben wij in de voorschriften opgenomen dat wanneer bij de werkzaamheden archeologische resten worden aangetroffen, hiervan direct melding moet worden gemaakt worden bij de provinciaal archeoloog.

Aanpassing tekening BD5038-100/1323-401

Na indiening van de aanvraag is de diepte van de te ontgraven moeraszone is op tekening Royal Haskoning DHV, BD5038-100/1323-401 aangepast. De bij deze ontgrondingsvergunning behorende tekening is dan ook de tekening met als laatste wijzigingsdatum 08-02-2016.

Conclusie

Samenvattend kunnen wij instemmen met de voorgenomen ontgrondingswerkzaamheden indien daarbij de algemene en bijzondere voorschriften, zoals die aan ons besluit zijn verbonden, in acht worden genomen.

Beslissing

Gedeputeerde staten van Drenthe;

Gelet op de bepalingen van de Ontgrondingswet en op het gestelde in hoofdstuk 8 (Ontgrondingen) van de Provinciale Omgevingsverordening Drenthe (POV);

BESLUITEN:

Artikel 1

Aan Prolander, Westerbrink 1, te Assen vergunning te verlenen voor het ontgronden van het terrein in de gemeente Emmen, kadastraal bekend Emmen, sectie AF, nummers 301, 323, 324, 326, 327 en 1085, plaatselijk bekend Zwartemeer, zoals staat aangegeven op de bij deze vergunning behorende en als zodanig gewaarmerkte tekening (Royal Haskoning DHV, tekening BD5038-100/1323-401, versie 08-02-2016).

Artikel 2

Aan deze vergunning de volgende voorschriften te verbinden.

A. Algemene voorschriften

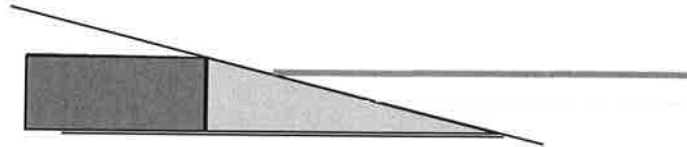
- A.1. De bij deze vergunning voorgeschreven en krachtens deze vergunning uit te voeren werken en werkzaamheden die het winnen van zand, teelaarde en veen omvatten, dienen te zijn voltooid vóór 1 januari 2018. De verplichting tot afwerking van het ontgrondingsterrein vervalt pas nadat het bevoegd gezag heeft geconstateerd dat het terrein door de vergunninghouder is afgewerkt conform de vergunningsvoorschriften.
- A.2. De aanvraag voor deze vergunning en de daarbij behorende bijlagen (inclusief tekeningen en onderzoeken), maken deel uit van deze vergunning. De ontgronding dient plaats te vinden in overeenstemming met de bij deze vergunning behorende bijlagen, tenzij in de vergunningsvoorschriften anders wordt bepaald.
- A.3. Een exemplaar van de vergunning behoort op het werk aanwezig te zijn. Twee weken voorafgaand aan de ontgrondingswerkzaamheden dient de start schriftelijk aan het bevoegd gezag te worden gemeld. Een schriftelijke melding dient tevens plaats te vinden indien de werkzaamheden voor langer dan drie maanden worden onderbroken.
- A.4. De vergunninghouder is verplicht alle werken en werkzaamheden uit te voeren en tijdens de uitvoering te onderhouden overeenkomstig de voorschriften van deze vergunning met inachtneming van aanwijzingen, te geven door of namens het bevoegd gezag.
- A.5. Indien de vergunninghouder geen eigenaar is van het ontgrondingsterrein, dient hij uiterlijk binnen een maand na het onherroepelijk worden van de vergunning, doch in ieder geval voor de aanvang van de werken en werkzaamheden een verklaring van de eigenaar te overleggen, waarin deze zich verbindt de vergunninghouder toe te staan al de werken en werkzaamheden uit te voeren tot de aanleg en uitvoering waarvan deze ingevolge de voorschriften van de vergunning is verplicht. Uit deze verklaring dient voorts te blijken dat de eigenaar zich verbindt om bij vervreemding van het ontgrondingsterrein in de overeenkomst tot vervreemding een overeenkomstig beding op te nemen.
- Indien tijdens de duur van de vergunning de eigenaar zijn verklaring intrekt dan wel de eigendom van het ontgrondingsterrein wordt overgedragen, dient de vergunninghouder het bevoegd gezag daarvan zo spoedig mogelijk in kennis te stellen.
- Ingeval reeds met de werken en werkzaamheden een aanvang is gemaakt, is hij verplicht het ontgrondingsterrein binnen een door het bevoegd gezag te stellen termijn in een door hem te bepalen toestand te brengen. Deze verplichting vervalt zodra het bevoegd gezag een nieuwe eigenaarsverklaring heeft ontvangen.
- A.6. Voor het van provinciewege verrichten van controlemetingen moet de vergunninghouder de nodige hulp verlenen voor het naar het ontgrondingsterrein overbrengen van peilen, het doen van waterpassingen en opmetingen, het verrichten van peilingen, het aanbrengen van hoogtemerken en dergelijke werkzaamheden. De vergunninghouder stelt het nodige materiaal voor het aanbrengen van hoogtemerken en het nodige materiaal voor het verrichten van peilingen beschikbaar.

- A.7. De vergunninghouder is verplicht de redelijkerwijs mogelijke maatregelen te nemen, teneinde te voorkomen dat de provincie Drenthe dan wel derden ten gevolge van het gebruik van de vergunning schade lijden.
- A.8. De vergunninghouder dient tijdens de duur van de ontgronding het ontgrondingsterrein in orderlijke toestand te houden en draagt er zorg voor dat op het ontgrondingsterrein geen afval aanwezig is of wordt gestort.
- A.9. Het bevoegd gezag kan, met inachtneming van hetgeen in de voorschriften is bepaald, aanwijzingen geven over de wijze van afwerken en het tijdstip waarop de afwerking van een terreingedeelte gereed moet zijn.
- A.10. Indien de vergunninghouder het voornemen heeft om van de vergunning geen gebruik te maken, dan wel de reeds aangevangen werken en werkzaamheden niet of niet geheel te voltooien, dient hij het bevoegd gezag daarvan zo spoedig mogelijk kennis te geven.
In een dergelijk geval is hij verplicht het ontgrondingsterrein, voor zover daarop reeds werken en werkzaamheden zijn uitgevoerd, binnen een door het bevoegd gezag te stellen termijn in een door het bevoegd gezag te bepalen toestand te brengen.
- A.11. In geval van overname, verkoop, faillissement of anderszins wijziging in de eigendomssituatie van de vergunninghouder, stelt de vergunninghouder of zijn rechtsopvolger zo spoedig mogelijk maar uiterlijk binnen een maand nadat deze omstandigheid zich heeft voorgedaan het bevoegd gezag hiervan in kennis. Indien het bevoegd gezag daarmee instemt, kan voorlopig gebruik blijven worden gemaakt van de vergunning. Hierbij zal door het bevoegd gezag worden aangegeven binnen welke termijn aan het bevoegd gezag moet worden medegedeeld op wiens naam de vergunning dient te worden gesteld.
- A.12. Tijdens de periode van 15 maart en 15 juli daaropvolgend mogen geen werken of werkzaamheden worden uitgevoerd.

B. Bijzondere voorschriften

- B.1. Het bevoegd gezag kan, met inachtneming van hetgeen in de voorschriften is bepaald, aanwijzingen geven over de wijze van afwerken en het tijdstip waarop de afwerking van een terreingedeelte gereed moet zijn, waarbij de aanwijzingen in overeenstemming zijn met het inrichtingsplan bij de vergunningsaanvraag ("Inrichtingsplan Buffer Noord Bargerveen", RDCBD5038_R001_20150923 van 11 januari 2016).
- B.2. Voorafgaand aan de ontgronding moeten op het te ontgraven gedeelte van het terrein waar op de in voorschrift B.4 bedoelde tekening een maximale ontgravingsdiepte van NAP + 13,50 m is aangegeven, minimaal drie proefsleuven worden gegraven tot de maximale ontgravingsdiepte. Toestromend grondwater moet zo nodig met een motorpomp worden verwijderd. Het bevoegd gezag moet door de vergunninghouder in de gelegenheid worden gesteld de proefsleuven te inspecteren op aanwezige bodemkundige kenmerken.
- B.3. Het bevoegd gezag kan de vergunninghouder opdragen van bepaalde in het terrein aanwezige profielen of bodemkundige kenmerken die bij de aanleg van de in voorschrift B.2 genoemde proefsleuven zichtbaar zijn geworden een lakprofiel of monoliet te (laten) maken. Deze lakprofielen of monolieten worden ter beschikking gesteld aan de provincie.

- B.4. Op het 56 hectare grote ontgrondingssterrein mag een gebied worden ontgrond van 27 hectare, volgens de contouren weergegeven op de tekening bij deze vergunning (Royal HaskoningDHV, tekening BD5038-100/1323-401). De maximale ontgravingsdiepte bedraagt NAP + 13,50 m.
- B.5. Ter plaatse van de taluds moeten voorkomende veenlagen loodrecht worden ontgraven. Het vereiste talud moet worden gerealiseerd door het aanbrengen van humusarm zand.



- B.6. De in het bodemprofiel aanwezige grondsoorten (teelaarde, veen en zandondergrond) dienen ten behoeve van de toepassingen en zuinig gebruik van bodemgrondstoffen gescheiden te worden ontgraven, opgeslagen en verwerkt.
Indien veen en zand in het profiel gemengd aanwezig zijn, bijvoorbeeld door diepploegen of mengwoelen in het verleden, dan moet deze gemengde grond eveneens gescheiden blijven van niet gemengde grondsoorten.
- B.7. De effecten van de aanleg van de buffer (verdroging/vernattig) en het peilbeheer in de gerealiseerde buffer moeten worden gemonitord door de registratie van de freatische grondwaterstanden in de peilbuizen die in het kader van de mer-studie en de planvorming voor de buffer al werden waargenomen, alsmede het peil in beide delen van de buffer na realisatie.
De vergunninghouder zorgt dat de grondwaterstanden in de peilbuizen en in de beide delen van de buffer tenminste dagelijks geautomatiseerd worden geregistreerd (Handboek meten van grondwaterstanden in peilbuizen, STOWA 2012-50). De monitoring moet worden uitgevoerd vanaf het onherroepelijk worden van de ontgrondingsvergunning tot 3 jaar na de realisatie van de buffer.
- B.8. Onklaar geraakte peilbuizen moeten worden gemeld bij het bevoegd gezag en door de vergunninghouder tijdig worden vervangen (binnen 14 dagen).
- B.9. De geïnventariseerde grondwaterstanden, de peilen in beide delen van de buffer, de neerslag en de verdamping moeten vanwege de vergunninghouder, door een onafhankelijk geohydrologisch adviseur worden uitgewerkt en geanalyseerd. De uitwerking en de analyse moeten zijn gericht op het mogelijk optreden van nadelige effecten van de ontgraving voor de woonbouw.
- Aspecten die in de analyse aandacht moeten hebben:
- mogelijke vernatting rond de woonbebouwing als gevolg van de realisatie van de buffer en het beheer van de buffer;
 - mitigerende maatregelen of aanpassingen in het peilbeheer;
 - evaluatie van het monitoringprogramma.
- De geïnventariseerde gegevens worden ieder jaar in de maand mei gerapporteerd aan de toezichthouder ontgrondingen van het team VTH van de provincie.
De uitwerking en analyse van de verzamelde gegevens moeten binnen drie maanden na het einde van de waarnemingsperiode worden aangeleverd aan de toezichthouder.

- B.10 Na afloop van de in voorschrift B.7 opgenomen periode van 3 jaren moet de vergunninghouder de uitkomsten van de uitgevoerde monitoring en analyses kenbaar maken aan de direct omwonenden van de ontgroning. Een populaire samenvatting maakt hiervan onderdeel uit.
- B.11. Op het ontgroningsterrein mogen gronddepots (zand, teelaarde, veen, gemengde grond) worden ingericht met een maximale hoogte van 5 m boven het maaiveld.
- B.12. Aanvoer en verwerking op het ontgroningsterrein van grond of specie van elders is niet toegestaan, tenzij hiervoor toestemming is verleend door de provincie.
- B.13. Grond, specie of ander materiaal, mag niet in de ontgraving worden gebracht, tenzij het de realisatie betreft van een door de provincie goedgekeurd grondwerk, herstel van talud of oever.
- B.14. Door middel van voldoende borden langs de grenzen van het ontgroningsterrein dient te worden gewaarschuwd voor gevaarlijk werkterrein.
- B.15. Indien tijdens de graafwerkzaamheden mogelijke archeologische resten worden aangetroffen (beenderen, houtskool, hout, scherven, bronzen of vuurstenen werktuigen etc.), dient direct contact te worden opgenomen met de provinciaal archeoloog, telefoonnummer (0592) 36 52 20.
- B.16. De vergunninghouder neemt alle noodzakelijke maatregelen om overlast door stofvorming te voorkomen.
- B.17. Op aanwijz van de toezichthouder moet de verspreiding van onkruidzaden worden voorkomen, bijvoorbeeld door tijdig maaien of klepelen, alsmede afvoer van het maaisel.
- B.18. Na de realisatie, voltooiing van de ontgraving (waterbuffer), wordt hiervan binnen twee maanden na de oplevering melding gemaakt bij de toezichthouder. Hierbij dient een tekening te worden aangeleverd van de ontgraving zoals deze is gerealiseerd (schaal 1 : 2.000). Van de verschillende ontgraven grondsoorten moeten de volumes en hun bestemming (toepassing) worden vermeld.

Gedeputeerde Staten voornoemd,
namens dezen,

mevrouw M. Volkers,
teamleider Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving

Bijlage(n):

Afschrift aan:

- het College van Burgemeester en Wethouders van Emmen, Postbus 30001, 7800 RA Emmen
- het dagelijks bestuur van het waterschap Vechtstromen, Postbus 5006, 7600 GA Almelo
- Staatsbosbeheer, Kamerlingwijk OZ 83, 7894 AJ Zwartemeer

De vergunning en de bijbehorende stukken liggen vanaf 19 februari 2016 tot en met 31 maart 2016 ter inzage bij de provincie Drenthe, Westerbrink 1 te Assen op werkdagen van 08.30 uur tot 17.00 uur.

Tot en met 31 maart 2016 kan een ieder zienswijzen met betrekking tot dit besluit indienen bij het College van Gedeputeerde Staten van Drenthe, Postbus 122, 9400 AC Assen.