

Wij raden aan vooroverleg te voeren over een aanvraag. U kunt hiervoor contact opnemen met de afdeling Vergunningverlening, tel. (026) 359 95 87.

Voor de afgifte van een ontgrondingsvergunning worden leges geheven.

1 ALGEMENE GEGEVENS

a Ontgroning te **Gemeente Renkum (locatie Doorwerthsche waarden)**

(burgerlijke gemeente)

b Aanvrager

naam: Boskalis Nederland BV, Dhr. D.J. Zwemmer, Projectmanager Vier Maatregelen Nederrijn

adres: Postbus 4234

postcode: 3006 AE

plaats: Rotterdam

tel.nr.: 06 55182394

faxnr.: -

email: Dineke.wiersema@grontmij.nl

contactpersoon: mw./dhr. A.G. Wiersema, adviseur

c Eigenaar, zie Bijlage 1

naam: -

adres: -

postcode: -

plaats: -

tel.nr.: -

faxnr.: -

email: -

contactpersoon: mw./dhr. ** -

(bij meer dan één eigenaar de gevraagde gegevens vermelden op een afzonderlijke bijlage)

d Ontgronder/Exploitant, Zie b

naam : -

adres: -

postcode: -

plaats: -

tel.nr.: -

faxnr.: -

email: -

contactpersoon: mw./dhr. ** -

2 GEGEVENS VAN HET TE ONTGRONDEN EN IN TE RICHTEN TERREIN

a Kadastrale gegevens, zie Bijlage 1 en tekening

Kadastrale gemeente: _____

Sectie: _____ perceelnr(s): _____

Sectie: _____ perceelnr(s): _____

Plaatselijk bekend als: _____

(eventueel straat- en plaatsaanduiding)

b Indien het gaat om wijziging(en) van (een) bestaande ontgrondingsvergunning(en), welke datum/data en welk(e) nummer(s) heeft/hebben het/de betreffende besluit(en) van Gedeputeerde Staten?

N.v.t. _____

c Huidige cultuurtoestand **

landbouw water

natuur anders, nl.: _____

d Bestemming volgens het geldende bestemmingsplan:

Agrarisch gebied met landschapswaarden (BP Buitengebied 2008)

e Contactpersoon gemeente

Heeft u contact gehad met de gemeente over de ingreep waarvoor u vergunning aanvraagt?

nee* ja, nl.met (naam contactpersoon): Gemeente Renkum, Manon Wille en Arjen Ruijter

f Gerelateerde vergunningen

Vraagt u in het kader van hetzelfde project ook andere vergunningen aan?

nee* ja, nl.: zie bijgevoegd overzicht, bijlage

g Grondwaterstand (in meters t.o.v. NAP/t.o.v. maaiveld)

gemiddelde laagste grondwaterstand:

gemiddelde hoogste grondwaterstand:

* aankruisen wat van toepassing is

** aankruisen wat van toepassing is (meer dan één keuze mogelijk)

h Archeologisch bodemarchief (zie toelichting)

Is op de betreffende percelen of in de directe nabijheid een archeologisch monument aanwezig? ja nee*

Wat is op de betreffende percelen de verwachtingswaarde voor archeologisch bodemarchief? **

- hoog
 middelhoog
 laag

i Milieuhygiënische aspecten (zie toelichting)

- Heeft voor de locatie waar de ontgroning betrekking op heeft, onderzoek plaatsgevonden naar de milieuhygiënische bodemgesteldheid? Ja nee*
Zo ja, volledig rapport bijvoegen
Zo nee, bij punt 5 toelichten waarom niet.
- Zijn bij dat onderzoek gegevens naar voren gekomen die een belemmering vormen voor (directe) uitvoering van de ontgroning? Ja nee*
- Is er mogelijk sprake van een ernstig geval van bodemverontreiniging in de zin van de Wet bodembescherming? Ja nee*

j Soortenbescherming (Flora- en faunawet)

- Bevinden zich binnen de invloedssfeer van de ontgroning soorten die beschermd zijn op grond van de Flora- en faunawet? Ja nee*
- Zo ja, heeft het plan/project waarvan de ontgroning deel uitmaakt, invloed op deze soort(en)? Ja nee*
- Zo ja, wordt naar verwachting voor de ontgroning een ontheffing artikel 75 Flora- en faunawet verkregen? Ja nee*
- Zo ja, waarop is die verwachting gebaseerd?

k Gebiedsbescherming (Natuurbeschermingswet/Natura 2000-gebieden)

- Ligt in de ontgroning in of in de nabijheid (3 kilometer) van een Natura 2000-gebied? Ja nee*
- Zo ja, heeft het project waarvan de ontgroning deel uitmaakt, invloed op het Natura 2000-gebied. Ja nee*
- Zo ja, heeft het plan/project waarvan de ontgroning deel uitmaakt, invloed op de instandhoudingsdoelstellingen van het Natura 2000-gebied? Ja nee*
- Zo ja, wordt naar verwachting voor de ontgroning een vergunning artikel 19b van de Natuurbeschermingswet verkregen? Ja nee*
- Zo ja, waarop is die verwachting gebaseerd?

Er is een passende beoordeling uitgevoerd.

* aankruisen wat van toepassing is

** aankruisen wat van toepassing is (meer dan één keuze mogelijk)

3 DOEL VAN DE ONTGRONDING

a Waartoe dient de ontgroning?*

- Speciewinning natuurontwikkeling
 Cultuurtechnische verbetering anders, nl.: Ruimte voor de Rivierproject

b Wat is de eindfunctie van het te ontgronden terrein na oplevering?*

- amfibieënpool natuur
 tuinvijver recreatieplas
 landbouw anders, nl.: Ruimte voor de Rivier
 stedelijk gebied

c De te winnen oppervlaktestof(fen) wordt/worden aangewend voor**

- grofkeramische industrie een specifiek project, te weten: _____
 dijkverbetering eigen gebruik
 regionale zandvoorziening deels verwerking binnen het eigen terrein
 landelijke zandvoorziening anders, nl.: ca. 1.500 m3 afvoeren naar een erkend
verwerker.

d Beheer (zie toelichting)

Wie voert het beheer uit na uitvoering van de ontgroning?

Zie beheerplan (wordt bij definitieve aanvraag toegevoegd).

Hoe wordt het beheer na ontgroning gefinancierd?

Zie beheerplan.

Is er een beheersplan voor het beheer na en tijdens uitvoering van de ontgroning?
(Zo ja, beschikbare informatie aan aanvraag toevoegen.)

Ja nee*

4 GEGEVENS OVER DE ONTGRONDING

a Oppervlakte: (in hectares)

van de feitelijke ontgraving 16,9135 ha
van het totaal in te richten gebied, inclusief de feitelijke ontgraving 51 ha

b Gemiddelde hoogte van het te ontgronden terrein (in meters t.o.v. NAP) zie inrichtingstekening

Maximale ontgrondingsdiepte (in meters t.o.v. maaiveld) zie dwarsprofielen

Gemiddelde hoogte van het te ontgronden terrein bij oplevering
(in meters t.o.v. NAP/t.o.v. maaiveld) zie inrichtingstekeningen en
dwarsprofielen.

* aankruisen wat van toepassing is

** aankruisen wat van toepassing is (meer dan één keuze mogelijk)

c Te winnen hoeveelheid oppervlakte delfstoffen en overige specie (in vaste m³)

| | Te ontgraven en af te voeren | Te ontgraven en ter plaatse te verwerken | Totaal te ontgraven |
|-------------------|------------------------------|--|---------------------|
| Klei | | | |
| Ophoogzand | 11.441 | | 11.441 |
| Industriezand | | | |
| Kalkzandsteenzand | | | |
| Kalksteen | | | |
| Grind | | | |
| Bovengrond | 3.163 | 156.926 | 160.089 |
| Overig | | | |
| Totalen | 14.604 | 156.926 | 171.530 |

* Een deel van de grond wordt binnen het project Vier maatregelen Nederrijn, gebruikt op de locatie Tollewaard.

d Wordt de grondwaterstand beïnvloed?

Binnen het te ontgronden terrein?*

Nee

tijdelijk

blijvend

Buiten het te ontgronden terrein?*

Nee

tijdelijk

blijvend

e Wat is de tijdsduur van de uitvoering?

November 2012 medio 2013

f Indien de grond van elders wordt aangevoerd, wat is de hoeveelheid hiervan (in vaste m³) en wat is de milieuhygiënische kwaliteit?

n.v.t.

5 RUIMTE VOOR EVENTUELE TOELICHTING

Onderhavig projectplan richt zich op een Ruimte voor de Rivierproject. Het Rijksprogramma Ruimte voor de Rivier bestaat uit 39 maatregelen om het Nederlandse rivierengebied in 2015 veiliger én aantrekkelijker te maken. Het rivierengebied moet beter beschermd worden tegen overstromingen.

Hier toe is een planologische Kernbeslissing (PKB) genomen ter verlaging van het waterpeil. Het Ruimte voor de Rivierproject 'Vier maatregelen Nederrijn, locatie Doorwerthsche waarden is een van de 39 maatregelen uit de PKB.

De belangrijkste doelstelling van het project richt zich op het verlagen van de waterstand.

Globale uitvoeringsplanning

De werkzaamheden zullen in het najaar van 2012 starten. Uiterlijk eind 2013 zullen alle werkzaamheden afgerond zijn, waardoor het gewenste veiligheidsniveau bereikt is en de ruimtelijke kwaliteit verhoogd is.

Uitvoering en zorgplicht

Er wordt voornamelijk uitgegaan van de volgende fasering voor het uitvoeren van de werkzaamheden voor de locatie Doorwerth.

1. De bestaande zomerkade wordt afgegraven en circa 150m landinwaarts weer opgebouwd. Hierdoor krijgt de rivier meer ruimte en wordt aan het beoogde veiligheidsniveau tegen overstromingen voldaan;
2. Het gebied tussen de Rijn en de nieuwe zomerkade wordt op enkele plaatsen verlaagd. De uitkomende grond wordt gebruikt om de bestaande terp aan zowel de oost- als de westzijde uit te breiden. Op deze uitbreidingen wordt oobos aangeplant.
3. De oevers van de Rijn worden licht afgegraven;
4. Een deel van het bestaande tasveld van de steenfabriek Wienerberger wordt afgegraven. Het verloren gegane terrein aan tasveld wordt aan de binnenzijde van de nieuwe kade weer opgehoogd. Op deze manier gaat er geen oppervlak aan tasveld verloren.
5. Diverse bomen en struiken worden gekapt, verder wordt het terrein, buitenkaads van de nieuwe zomerkaden, ingezaaid met een grasmengsel.
6. In het ei van Thijssse wordt een nieuwe passantensteiger aangelegd.

De aannemer (Boskalis) is gehouden aan de zorgplicht zoals aangegeven in artikel 6.8 van de Waterwet, artikel 6.15 van het Waterbesluit en de artikelen 6.8 t/m 6.10 van de Waterregeling.

Voorkomen en beperken van nadelige gevolgen

Geen transport door dorpskernen

Om de hinder tijdens de uitvoering van de locatie Doorwerth te beperken, is ervoor gekozen om de overtollige grond niet via de openbare weg te vervoeren maar per schip over de Nederrijn naar een stortlocatie. Hiermee worden zo'n 2.500 voertuigbewegingen voorkomen via de Fonteinalle. Voor het transport over water worden tijdelijke laad- en lospontons aangelegd.

Geen stofoverlast

Stofoverlast zal te allen tijde voorkomen worden door sproeiwagens in te zetten en de ontgravingslocaties direct af te dekken met een leeflaag.

Bereikbaarheid bewoners en bedrijven

Tijdens de uitvoering zal de bereikbaarheid van de bestaande steenfabriek in de uiterwaard gewaarborgd blijven.

6 ONDERTEKENING

Het besluit van Gedeputeerde Staten wordt in principe op naam van de aanvrager gesteld.

Handtekening aanvrager:

Boskalis, dhr. D.J. Zwemmer,
Projectmanager
(Wageningen)


(Datum) 12/03/2012

De eigenaar/eigenaren van het te ontgronden terrein verklaart/verklaren hierbij in kennis te zijn gesteld van het voornemen tot ontgronden en het voornemen in te stemmen.

Handtekening eigenaar:

(Plaats)

(Datum)