

Formuliertersie  
2020.01

## Aanvraaggegevens

### Algemeen

Aanvraagnummer	8120835
Aanvraagnaam	Omgevingsvergunning Yilmaz Radijs
Uw referentiecode	-
Ingediend op	12-10-2023
Soort procedure	Onbekend
Projectomschrijving	Nieuwbouw Yilmaz Radijs Wouterweg 22 in 's-Gravensande. Project vooroverleggen afgerond / contactpersoon [REDACTED]
Opmerking	Brandveiligheid obv gelijkwaardigheid Indien vergunningsonderdeel niet verleend kan worden, verzoek om dit onderdeel te laten vervallen opdat de hoofdaanvraag doorgang kan vinden.
Gefaseerd	Nee
Gerelateerde aanvragen/ meldingen:	8089679, 8120829, 8120831
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Bijlagen die later komen	Milieuprestatieberekeningen Constructietekenwerk onderbouw, vorm- en wapeningstekeningen Stikstofrapportage en aeriusberekening
Bijlagen n.v.t. of al bekend	Alle bijlagen zijn compleet. Traptekeningen
<b>Bevoegd gezag</b>	
Naam:	Hoogheemraadschap van Delfland
Telefoonnummer:	015-26 08 108
E-mailadres:	loket@hhdelfland.nl
Website:	http://www.hhdelfland.nl
Contactpersoon:	Klantcontactcentrum

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen


Bouwputbemaling, sleufbemaling, proefbronnering of grondsanering

- Water in de bodem brengen of eraan onttrekken

Beschoeiing (oeververdediging) plaatsen

- Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

Bijlagen



# Locatie

## 1 Adres

Postcode	2691PR
Huisnummer	22
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Woutersweg
Plaatsnaam	's-Gravenzande
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

# Water in de bodem brengen of eraan onttrekken

Bouwputbemaling, sleufbemaling, proefbronnering of grondsanering

## 1 Water in de bodem brengen of eraan onttrekken

- |  |   |
|--|---|
| Welke activiteit wilt u uitvoeren?               | <input type="checkbox"/> Realiseren van een open bodemenergiesysteem<br><input checked="" type="checkbox"/> Onttrekken van grondwater<br><input type="checkbox"/> Infiltreren van water |
| Wilt u een bestaande vergunning wijzigen?        | <input type="checkbox"/> Ja<br><input checked="" type="checkbox"/> Nee  |
| Wat is de begindatum van deze activiteit?        | 28-02-2024  |
| Geef eventueel een toelichting op de begindatum. | Datum kan nog iet verschuiven   |
| Wat is de einddatum van deze activiteit?         | 12-07-2024  |
| Geef eventueel een toelichting op de einddatum.  | Datum kan nog iet verschuiven   |
| Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.    | Betreft bronbemaling voor de grond, fundering en betonwerkzaamheden laad- en loskuil klein en groot. Zie plattegronden en doorsnede   |
| Waarom wilt u de activiteit uitvoeren?           | De twee laad- en loskuilen liggen onder grondwaterniveau. De bemaling is noodzakelijk om droog de ondergrond te profileren, bekisting te plaatsen en betonwerkzaamheden uit te voeren   |
| Worden er mechanische bodemboringen toegepast?   | <input type="checkbox"/> Ja<br><input checked="" type="checkbox"/> Nee  |

## 2 Onttrekken van grondwater

- |   |   |
|---|---|
| Waarvoor wilt u grondwater onttrekken?  | <input type="checkbox"/> Industriële toepassing van meer dan 150.000 m3 per jaar<br><input type="checkbox"/> Industriële toepassing van minder dan 150.000 m3 per jaar<br><input type="checkbox"/> Openbare drinkwatervoorziening<br><input type="checkbox"/> Open bodemenergiesysteem<br><input type="checkbox"/> Drinkwater vee<br><input checked="" type="checkbox"/> Bronbemaling<br><input type="checkbox"/> Bodem- en/of grondwatersanering<br><input type="checkbox"/> Beregening<br><input type="checkbox"/> Anders |
| In welke volume-eenheid wilt u de maximaal per uur te onttrekken hoeveelheid opgeven? Kies de eenheid zo, dat u de hoeveelheid als een geheel getal kunt opgeven. | <input checked="" type="checkbox"/> m3<br><input type="checkbox"/> l  |

Hoeveel water wilt u maximaal per uur onttrekken in de door u opgegeven eenheid?	3
Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per etmaal?	72
Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per maand?	2160
Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per kwartaal?	0
Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per jaar?	0
Hoeveel m3 water wilt u in totaal maximaal onttrekken?	7992
Op welke manier voert u het onttrokken grondwater af dat niet wordt verbruikt?	<input checked="" type="checkbox"/> Lozen in een oppervlaktewaterlichaam <input checked="" type="checkbox"/> Lozen in een vuilwaterriool <input checked="" type="checkbox"/> Lozen in een schoonwaterriool <input type="checkbox"/> Terugbrengen in de bodem of het grondwater <input type="checkbox"/> Lozen op de bodem <input type="checkbox"/> Anders

Als de lozing in een vuilwaterriool minder dan 48 uur duurt dan hoeft u geen melding te doen. De lozing mag niet langer duren dan 8 weken en minder bedragen dan 5 kubieke meter per uur. U kunt toestemming vragen via het formulier "Buiten inrichtingen lozen in de bodem of de riolering" onder de "Werkzaamheden binnen de omgevingsvergunning" in het omgevingsloket. Als de grondwateronttrekking en lozing binnen een bedrijf plaatsvinden, dan geldt het activiteitenbesluit.

Als de lozing in een schoonwaterriool minder dan 48 uur duurt hoeft u geen melding te doen, anders moet u deze lozing melden via het formulier "Buiten inrichtingen lozen in de bodem of de riolering" onder de "Werkzaamheden binnen de omgevingsvergunning" in het omgevingsloket. Als de grondwateronttrekking en lozing binnen een bedrijf plaatsvinden, dan geldt het activiteitenbesluit.





# Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

## Beschoeiing (oeververdediging) plaatsen

### 1 Waterstaatwerk of beschermingszone gebruiken

Wilt u een bestaande vergunning wijzigen?

☐ Ja  
☒ Nee

Wat is de geplande begindatum van deze activiteit?

31-01-2024

Geef eventueel een toelichting op de begindatum.

Datum kan nog iets verschuiven

Wat is de geplande einddatum van deze activiteit?

31-03-2025

Geef eventueel een toelichting op de einddatum.

Geen einddatum van toepassing

Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.

Betreft beschoeiing vervangen langs oeverkant langs op eigen grond bij waterpartij langs Maasdijk ter plaatse kadastraal perceel 6077 - 7643

Waarom wilt u de activiteit uitvoeren?

Bestaande beschoeiing is verouderd en versleten



# Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

## Beschoeiing (oeververdediging) plaatsen

### 1 Beschoeiing (oeververdediging) plaatsen

Welke activiteit(en) wilt u uitvoeren met betrekking tot de beschoeiing?

- ☐ Aanleggen van nieuwe beschoeiing
- ☒ Vervangen van bestaande beschoeiing
- ☐ Verwijderen van bestaande beschoeiing
- ☐ Anders

Wat is de samenstelling van de beschoeiing?

- ☐ Beton
- ☐ Staal
- ☐ Kunststof
- ☒ Hout
- ☐ Anders

Uit welk soort hout bestaat de beschoeiing?

Hardhout

In welke lengte-eenheid wilt u de lengte van de beschoeiing opgeven? Kies de eenheid zo, dat u de lengte als een geheel getal kunt opgeven.

- ☒ m
- ☐ cm

Wat is de lengte van de beschoeiing ten opzichte van de waterlijn, in de door u opgegeven eenheid?

54

Wat is de hoogte van de beschoeiing ten opzichte van de waterlijn in centimeter?

50

# Tabellen

Water in de bodem brengen of eraan onttrekken  
Bouwputbemaling, sleufbemaling, proefbronnering of grondsanering  
Onttrekkingsputten

Putnummer	Nieuw/bestaand	Diameter (cm)	Lengte (cm)	Bovenkant t.o.v. NAP (cm)	Onderkant t.o.v. NAP (cm)
Put 1	Nieuw	315	-	-	-
Put 2	Nieuw	315	-	-	-

Bovenkant t.o.v. maaiveld (cm)	Onderkant t.o.v. maaiveld (cm)	Brutopompcapaciteit (l/uur)	Pompcapaciteit (l/uur)	RD X-coördinaat	RD Y-coördinaat
-	-	-	-	71008,84	445116,16
-	-	-	-	70997,13	445058,62





# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Westland_s-Gravenzande_Woutersweg_22_pdf	001461 Conceptrapport Westland s-Gravenzande Woutersweg 22.pdf	Anders	12-10-2023	In behandeling