

Formulierversie  
2019.01

# Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer	4392965
Aanvraagnaam	Van Breestraat 163
Uw referentiecode	VBS163

Ingediend op	03-05-2019
Soort procedure	Geen procedure van toepassing

Projectomschrijving	Grondwateronttrekking t.b.v. funderingsherstel met kelder
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Gerelateerde aanvraag/melding:	4381525
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Bijlagen die later komen	-
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-

**Bevoegd gezag**

Naam:	WS Amstel, Gooi en Vecht (AGV)
Postadres:	Waternet, Afdeling KMR/VTH, Antwoordnummer 39219, 1090 VC Amsterdam
Telefoonnummer:	0900 93 94
E-mailadres:	infopuntwater@waternet.nl
Website:	<a href="http://www.waternet.nl/vergunningen">http://www.waternet.nl/vergunningen</a>
Bereikbaar op:	van 8.00 tot 18.00 uur

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Bouwputbemaling, sleufbemaling, proefbronnering of grondsanering

- Melding water in de bodem brengen of eraan onttrekken

Bijlagen

Formulierversie  
2019.01

# Locatie

## 1 Adres

Postcode	1071ZM
Huisnummer	163
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	H
Straatnaam	Van Breestraat
Plaatsnaam	Amsterdam

Gelden de werkzaamheden in deze  
aanvraag/melding voor meerdere  
adressen of percelen?

☐ Ja  
☒ Nee

Formulierversie  
2019.01

# Melding water in de bodem brengen of eraan onttrekken

Bouwputbemaling, sleufbemaling, proefbronnering of  
grondsanering

## 1 Algemene gegevens

Gaat het om een wijziging van een  
eerdere melding?

- ☐ Ja  
☒ Nee

Wat is de geplande begindatum  
van deze activiteit?

03-06-2019

Geef eventueel een toelichting op  
de begindatum.

Het is een schatting van de begindatum

Wat is de geplande einddatum van  
deze activiteit?

20-09-2019

Geef eventueel een toelichting op  
de einddatum.

Ook deze is geschat

Welke activiteit wilt u uitvoeren?

- ☐ Realiseren van een open bodemenergiesysteem  
☒ Onttrekken van grondwater  
☐ Infiltreren van water

Worden er mechanische  
bodemboringen toegepast?

- ☐ Ja  
☒ Nee

## 2 Onttrekken van grondwater

Waarvoor wilt u grondwater  
onttrekken?

- ☐ Drinkwater voor mensen  
☐ Drinkwater voor vee  
☐ Industriële onttrekking  
☐ Bronbemaling  
☒ Bouwputbemaling  
☐ Bodemsanering  
☐ Grondwatersanering  
☐ Beregening/gietwater/bevloeiing  
☐ Open bodemenergiesysteem  
☐ 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.

- ☒ m3  
☐ l

Hoeveel water wilt u maximaal  
per uur onttrekken in de door u  
opgegeven eenheid?

2

Hoeveel water wilt u maximaal  
onttrekken in m3 per etmaal?

40

Hoeveel water wilt u maximaal  
onttrekken in m3 per maand?

1220

Hoeveel water wilt u maximaal  
onttrekken in m3 per kwartaal? 3660

Hoeveel water wilt u maximaal  
onttrekken in m3 per jaar? 4480

Hoeveel m3 water wilt u in totaal  
maximaal onttrekken? 4480

Op welke manier voert u het  
onttrokken grondwater af dat niet  
wordt verbruikt?

- ☐ Lozen in een oppervlaktewaterlichaam
- ☒ Lozen in een vuilwaterriool
- ☐ Lozen in een schoonwaterriool
- ☐ Terugbrengen in de bodem of het grondwater
- ☒ Lozen op de bodem
- ☐ 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 op de bodem 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.

# Tabellen

Melding water in de bodem brengen of eraan onttrekken  
Bouwputbemaling, sleufbemaling, proefbronnering of grondsanering  
Overzicht onttrekkingsputten

Putnummer	Nieuw/bestaand	Diameter (cm)	Lengte (cm)	Bovenkant t.o.v. NAP (cm)	Onderkant t.o.v. NAP (cm)
01	Nieuw	0	0	-234	-234
02	Nieuw	0	0	-234	-234

Bovenkant t.o.v. maaiveld (cm)	Onderkant t.o.v. maaiveld (cm)	Brutopompcapaciteit (l/uur)	Pompcapaciteit (l/uur)	RD X-coördinaat	RD Y-coördinaat
-300	-300	5	5	119777	485372
-300	-300	5	5	119774	485380

Formulierversie  
2019.01

# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
190417___bemalingsadvies_pdf	190417 bemalingsadvies.pdf	Gegevens melding water in de bodem brengen of eraan onttrekken	2019-05-03	In behandeling
situatieschets_pomplocaties_pdf	situatieschets pomplocaties.pdf	Situatietekening, kaart of foto	2019-05-03	In behandeling