

Formulierversie  
2019.01

# Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer	4396527
Aanvraagnaam	Universiteitsbibliotheek Amsterdam
Uw referentiecode	801951/053

Ingediend op	06-05-2019
Soort procedure	Geen procedure van toepassing

Projectomschrijving	Het realiseren van 3200 m2 kelder onder de binnenplaats en het bestaande pand van de voormalige 2e Chirurgische kliniek.
Opmerking	zie bijlage
Gefaseerd	Nee
Gerelateerde aanvragen/ meldingen:	4396759, 4396761
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

# Locatie

## 1 Adres

Postcode 1012XX  
Huisnummer 2  
Huisletter -  
Huisnummertoevoeging -  
Straatnaam Vendelstraat  
Plaatsnaam Amsterdam

Gelden de werkzaamheden in deze  
aanvraag/melding voor meerdere  
adressen of percelen? ☐ Ja  
☒ Nee

## 3 Aanvulling locatieaanduiding

Coördinatenstelsel ☒ RD  
☐ ETRS89 / WGS84  
☐ Kilometerraai  
X-coördinaat 121478  
Y-coördinaat 486824

## 4 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie zie bijlage

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?

12-05-2019

Geef eventueel een toelichting op  
de begindatum.

-

Wat is de geplande einddatum van  
deze activiteit?

01-04-2020

Geef eventueel een toelichting op  
de einddatum.

-

Welke activiteit wilt u uitvoeren?

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

Worden er mechanische  
bodemboringen toegepast?

- ☒ Ja  
☐ Nee

Wat is het certificaatnummer  
van het bedrijf dat bodemboring  
uitvoert?

K61658/06

Wat is de bedrijfsnaam van  
het bedrijf dat de bodemboring  
uitvoert?

van Kessel sport en Cultuur BV

## 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?	6
Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per etmaal?	144
Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per maand?	3240
Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per kwartaal?	12960
Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per jaar?	38880
Hoeveel m3 water wilt u in totaal maximaal onttrekken?	50000
Op welke manier voert u het onttrokken grondwater af dat niet wordt verbruikt?	<input 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.

# 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)
1	Nieuw	6	1100	-800	-1000

Bovenkant t.o.v. maaiveld (cm)	Onderkant t.o.v. maaiveld (cm)	Brutopompcapaciteit (l/uur)	Pompcapaciteit (l/uur)	RD X-coördinaat	RD Y-coördinaat
-900	-1100	90000	6000	121478	486824

Formulierversie  
2019.01

# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
vA_Onderkelderen_gebouw_Vendelstraat_pdf	advies UvA Onderkelderen gebouw Vendelstraat.pdf	Gegevens melding water in de bodem brengen of eraan onttrekken Situatietekening, kaart of foto Anders	2019-05-06	In behandeling