

Formulierversie
2018.01

Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer 3912343

Aanvraagnaam Bronning tbv BRM

Uw referentiecode 01.18.1765

Ingediend op 14-09-2018

Soort procedure Geen procedure van toepassing

Projectomschrijving Dit betreft een aanvraag voor het onttrekken en lozen van grondwater ten behoeve van het bouwrijp maken.

Opmerking -

Gefaseerd Nee

Gerelateerde aanvragen/
meldingen: 3911895, 3912341

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/PAenV, Antwoordnummer 39219,
1090 VC Amsterdam

Telefoonnummer: 0900 93 94

E-mailadres: infopuntwater@waternet.nl

Website: <http://www.waternet.nl/vergunningen>

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 Kadastraal perceelnummer

Burgerlijke gemeente	Amsterdam
Kadastrale gemeente	Amsterdam
Kadastrale sectie	N
Kadastraal perceelnummer	4644
Bouwplannaam	Oostenburgereiland - Kavel 7, 8 en 13
Bouwnummer	-
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

3 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie	Het betreft de percelen op Oostenburgereiland (kavel 7,8 en 13), kadastraal bekend onder: Amsterdam, sectie N, nummers 4644, 4647 en 4643.
----------------------------------	--

Formulierversie
2018.01

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?

01-10-2018

Geef eventueel een toelichting op
de begindatum.

-

Wat is de geplande einddatum van
deze activiteit?

31-12-2018

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

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?

25

Hoeveel water wilt u maximaal
onttrekken in m3 per etmaal?

600

Hoeveel water wilt u maximaal
onttrekken in m3 per maand?

18000

- Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per kwartaal? 540000
- Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per jaar? 540000
- Hoeveel m3 water wilt u in totaal maximaal onttrekken? 54000
- 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

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)
2	Nieuw	-	-	-	-

Bovenkant t.o.v. maaiveld (cm)	Onderkant t.o.v. maaiveld (cm)	Brutopompcapaciteit (l/uur)	Pompcapaciteit (l/uur)	RD X-coördinaat	RD Y-coördinaat
-	-	25000	25000	123634,84	487066,2

Formulierversie
2018.01

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Lozingsplan_Oostenburg_-_BRM_.pdf	Lozingsplan Oostenburg - BRM.pdf	Anders Gegevens melding water in de bodem brengen of eraan onttrekken Situatietekening, kaart of foto	2018-09-14	In behandeling