

Formulierversie
2019.01

Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer	4537401
Aanvraagnaam	Sint Jacob
Uw referentiecode	A0112016

Ingediend op	11-07-2019
Soort procedure	Onbekend

Projectomschrijving	Ter hoogte van de Plantage Muidergrecht te Amsterdam bevindt zich het pand/complex "Sint Jacob". Dit wordt (deels) gesloopt, waarna een nieuwe kelder wordt aangebracht in combinatie met damwanden.
---------------------	--

Opmerking	-
-----------	---

Gefaseerd	Nee
-----------	-----

Gerelateerde aanvraag/melding:	4537523
--------------------------------	---------

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:	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

- Water in de bodem brengen of eraan onttrekken

Bijlagen

Locatie

1 Adres

Postcode	1018DH
Huisnummer	52
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Plantage Middenlaan
Plaatsnaam	Amsterdam
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	Reeds akkoord bevonden onder vergunningnummer 17.058983
----------------------------------	--

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
<input checked="" type="checkbox"/> Onttrekken van grondwater
<input checked="" type="checkbox"/> Infiltreren van water |
| Wilt u een bestaande vergunning wijzigen? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Nee |
| Wat is het vergunningnummer/
kenmerk van de bestaande vergunning? | 17.058983 |
| Wat is de datum waarop de
bestaande vergunning is verleend? | 08-05-2017 |
| Door wie is de bestaande
vergunning verleend? | Hugo Wester |
| Wat is de begindatum van deze
activiteit? | 12-09-2019 |
| Geef eventueel een toelichting op
de begindatum. | - |
| Wat is de einddatum van deze
activiteit? | 12-12-2020 |
| Geef eventueel een toelichting op
de einddatum. | - |
| Omschrijf de activiteit die u wilt
uitvoeren. | Bemaling |
| Waarom wilt u de activiteit
uitvoeren? | Droge ontgraving |
| Worden er mechanische
bodemboringen toegepast? | <input type="checkbox"/> Ja
<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
<input type="checkbox"/> Industriële toepassing van minder dan 150.000 m3 per
jaar
<input type="checkbox"/> Openbare drinkwatervoorziening
<input type="checkbox"/> Open bodemenergiesysteem
<input type="checkbox"/> Drinkwater vee
<input checked="" type="checkbox"/> Bronbemaling
<input type="checkbox"/> Bodem- en/of grondwatersanering
<input type="checkbox"/> Beregening
<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.

- ☒ m3
☐ l

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

45

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per etmaal?

1080

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per maand?

24864

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per kwartaal?

50000

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per jaar?

200000

Hoeveel m3 water wilt u in totaal maximaal onttrekken?

200000

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 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.

3 Infiltreren van water

In welke volume-eenheid wilt u de maximaal per uur te infiltreren 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 infiltreren in de door u opgegeven eenheid?

15

Hoeveel water wilt u maximaal infiltreren in m3 per etmaal?

360

Hoeveel water wilt u maximaal infiltreren in m3 per maand?

10080

Hoeveel water wilt u maximaal infiltreren in m3 per kwartaal?

30000

Hoeveel water wilt u maximaal infiltreren in m3 per jaar?

100000

Hoeveel m3 water wilt u in totaal maximaal infiltreren?

100000

Hoe wilt u water infiltreren?

- ☐ Bodeminfiltratie
☒ Putinfiltratie

Tabellen

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

Putnummer	Nieuw/bestaand	Diameter (cm)	Lengte (cm)	Bovenkant t.o.v. NAP (cm)	Onderkant t.o.v. NAP (cm)
1	Nieuw	6	800	80	-720

Bovenkant t.o.v. maaiveld (cm)	Onderkant t.o.v. maaiveld (cm)	Brutopompcapaciteit (l/uur)	Pompcapaciteit (l/uur)	RD X-coördinaat	RD Y-coördinaat
0	-800	15000	15000	122750	486451

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)
1	Nieuw	6	800	80	-720

Bovenkant t.o.v. maaiveld (cm)	Onderkant t.o.v. maaiveld (cm)	Brutopompcapaciteit (l/uur)	Pompcapaciteit (l/uur)	RD X-coördinaat	RD Y-coördinaat
0	-800	45000	45000	122750	486451

Formulierversie
2019.01

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
cob_te_Amsterdam_-_versie_11_07_2019_pdf	Bemalingsrapportage Sint Jacob te Amsterdam - versie 11.07.2019.pdf	Gegevens water in de bodem brengen of eraan onttrekken Situatietekening, kaart of foto	2019-07-11	In behandeling