

Formulierversie  
2019.01

# Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer	4686715
Aanvraagnaam	Bemaling Muidertrekvaart Muiden
Uw referentiecode	GSM1905

Ingediend op	01-10-2019
Soort procedure	Onbekend

Projectomschrijving	Watervergunning m.b.t. onttrekking en lozing bemalingswater t.b.v. project riolering Muidertrekvaart 1-19 Muiden. Voor de rioleringswerkzaamheden is reeds een watervergunning verleend onder nr. WN2019-004824
---------------------	---

Opmerking	Voor de aanleg van de riolering is reeds een watervergunning verleend onder nr. WN2019-004824
-----------	---

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

Gerelateerde aanvraag/melding:	4687199
--------------------------------	---------

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

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Bouwputbemaling, sleufbemaling, proefbronnering of grondsanering

- Water in de bodem brengen of eraan onttrekken

Water brengen in een oppervlaktewaterlichaam in beheer bij een waterschap (incl.

lozingsvoorziening)

- Water brengen in of onttrekken aan een oppervlaktewaterlichaam

Bijlagen

# Aanvrager bedrijf

## 1 Bedrijf

KvK-nummer	32028916
Vestigingsnummer	000018352979
Statutaire naam	Fokker-Oomen Aannemersbedrijf BV
Handelsnaam	Fokker-Oomen Aannemersbedrijf BV

## 2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	M.G.I.
Voorvoegsels	-
Achternaam	Waterreus
Functie	werkvoorbereider

## 3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	1404HP
Huisnummer	3
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Sint Vitusstraat
Woonplaats	Bussum

## 4 Correspondentieadres

Adres	Sint Vitusstraat 3 1404HP Bussum
-------	-------------------------------------

## 6 Akkoordverklaring

Akkoordverklaring	<input checked="" type="checkbox"/> Hierbij verklaar ik dat ik de aanvraag/melding naar waarheid heb ingevuld, dat ik correspondentie over mijn aanvraag/melding wil ontvangen op het door mij opgegeven e-mailadres of op het door mij opgegeven adres van de berichtenbox en dat ik weet dat er kosten verbonden kunnen zijn aan het indienen van een aanvraag.
-------------------	---

Formulierversie  
2019.01

# Locatie

## 1 Adres

Postcode 1398PP

Huisnummer 10

Huisletter -

Huisnummertoevoeging WNSP

Straatnaam Muidertrekvaart

Plaatsnaam Muiden

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

Specificatie locatie Betreft de openbare weg t.h.v. Muidertrekvaart 1-19 Muiden

Formulierversie  
2019.01

# 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?        | 04-11-2019  |
| Geef eventueel een toelichting op de begindatum. | -   |
| Wat is de einddatum van deze activiteit?         | 22-11-2019  |
| Geef eventueel een toelichting op de einddatum.  | -   |
| Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.    | Bemaling rioolsleuf en lozing op oppervlaktewater.  |
| Waarom wilt u de activiteit uitvoeren?           | T.b.v. drooghouden rioolsleuf tijdens aanbrengen riolering (nog geen bestaand riool aanwezig).  |
| 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?  | 21  |

- Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per etmaal? 500
- Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per maand? 7610
- Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per kwartaal? 7610
- Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per jaar? 7610
- Hoeveel m3 water wilt u in totaal maximaal onttrekken? 7610
- 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

# Water brengen in of onttrekken aan een oppervlaktewaterlichaam

Formulierversie  
2019.01

Water brengen in een oppervlaktewaterlichaam in beheer bij een waterschap (incl. lozingsvoorziening)

## 1 Water brengen in of onttrekken aan een oppervlaktewaterlichaam

- |   |   |
|---|---|
| Wat gaat u met betrekking tot het oppervlaktewaterlichaam doen?   | <input checked="" type="checkbox"/> Water brengen in een oppervlaktewaterlichaam<br><input type="checkbox"/> Water onttrekken aan een oppervlaktewaterlichaam |
| Wilt u een bestaande vergunning wijzigen?   | <input type="checkbox"/> Ja<br><input checked="" type="checkbox"/> Nee  |
| Wat is de begindatum van deze activiteit?   | 11-11-2019  |
| Geef eventueel een toelichting op de begindatum.  | -   |
| Wat is de einddatum van deze activiteit?  | 22-11-2019  |
| Geef eventueel een toelichting op de einddatum.   | -   |
| Wat is de naam van het oppervlaktewaterlichaam waarin water wordt gebracht of waaraan water wordt onttrokken? | Muidertrekvaart   |
| Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.   | Lozen water opgepompt met bemaling rioolsleuf.  |
| Waarom wilt u de activiteit uitvoeren?  | Drooghouden rioolsleuf tijdens aanleg riolering.  |

## 2 Water in een oppervlaktewaterlichaam brengen

- |  |  |
|--|--|
| Wat is de noodzaak om water in een oppervlaktewaterlichaam te brengen? | Aanleg nieuwe riolering welke lost op persleiding. Geen overig riool aanwezig.   |
| Hoe worden de geloosde hoeveelheden water vastgesteld?                 | <input checked="" type="checkbox"/> Debietmeting<br><input type="checkbox"/> Pompcapaciteit x draaiuren<br><input type="checkbox"/> Schatting<br><input type="checkbox"/> Anders |

# 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	10	-	-	-

Bovenkant t.o.v. maaiveld (cm)	Onderkant t.o.v. maaiveld (cm)	Brutopompcapaciteit (l/uur)	Pompcapaciteit (l/uur)	RD X-coördinaat	RD Y-coördinaat
-	-	-	-	12915	482854,98



# Tabellen

## Water brengen in of onttrekken aan een oppervlaktewaterlichaam

Water brengen in een oppervlaktewaterlichaam in beheer bij een waterschap (incl. lozingsvoorziening)

Overzicht uitstroomvoorzieningen

Naam uitstroomvoorziening	Pompcapaciteit-eenheid	Pompcapaciteit (m3/uur of l/h)	Vorm uitstroomvoorziening	Lengte uitstroomvoorziening (cm)	Breedte uitstroomvoorziening (cm)
afvoer 1	m3/h	30	Rond	50	-

Hoogte uitstroomvoorziening (cm)	Diameter uitstroomvoorziening (cm)	Diepte uitstroomvoorziening t.o.v. maaiveld (cm)	Afstand tot de oever (m)	Variatie per seizoen	Maximaal lozen (m3/uur)
-	10	50	1	Omvang varieert per seizoen	-

Lozing voorjaar (m3/uur)	Lozing zomer (m3/uur)	Lozing najaar (m3/uur)	Lozing winter (m3/uur)
0	0	9710	0

# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
e_watervergunning_-- _aanvraag_1620873_.pdf	190822 verleende watervergunning- g - aanvraag 1620873.pdf	Gegevens water in de bodem brengen of eraan onttrekken Gegevens water brengen in of onttrekken aan een oppervlaktewaterlichaam Gegevens melding Besluit lozen buiten inrichtingen	2019-10-01	In behandeling
5_PVA_bestek_Muider- trekvaart1_Muiden_.pdf	GSM1905 PVA bestek Muidertrekvaart1 Muiden.pdf	Gegevens water in de bodem brengen of eraan onttrekken Gegevens water brengen in of onttrekken aan een oppervlaktewaterlichaam	2019-10-01	In behandeling
GSM1905_planning_PV- A_V2_.pdf	GSM1905 planning PVA V2.pdf	Anders	2019-10-01	In behandeling
B04_-_Bemalingsadvi- es_.pdf	B04 - Bemalingsadvies.pdf	Gegevens water in de bodem brengen of eraan onttrekken Gegevens water brengen in of onttrekken aan een oppervlaktewaterlichaam	2019-10-01	In behandeling
n-WBM-UO-0- DES--0100_Bovenaanz- icht-vB_.pdf	Ontwerp riolering woonboten-WBM-- UO-0-DES-0100 Bovenaanzicht-vB.pdf	Situatietekening, kaart of foto	2019-10-01	In behandeling
-WBM-UO-0-DES-0200_- Dwarsprofielen-vB_.pdf	Ontwerp riolering woonboten-WBM-- UO-0-DES-0200 Dwarsprofielen-- vB.pdf	Situatietekening, kaart of foto	2019-10-01	In behandeling
onboten-WBM-UO--0-DE- S-0300_Details-vB_.pdf	Ontwerp riolering woonboten-WBM-- UO-0-DES-0300 Details-vB.pdf	Situatietekening, kaart of foto	2019-10-01	In behandeling