

Formuliersversie  
2020.01

## Aanvraaggegevens

### Algemeen

Aanvraagnummer	8252165
Aanvraagnaam	Lozingsvergunning VSC Schiedam Hecotherm
Uw referentiecode	23162

Ingediend op	08-12-2023
Soort procedure	Onbekend

Projectomschrijving	Realiseren van een laadkuil aan de van Heekstraat 21
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Bijlagen die later komen	-
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-

### Bevoegd gezag

Naam:	Hoogheemraadschap van Delfland
Telefoonnummer:	015-26 08 108
E-mailadres:	loket@hhdelfland.nl
Website:	<a href="http://www.hhdelfland.nl">http://www.hhdelfland.nl</a>
Contactpersoon:	Klantcontactcentrum

## 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	3125BN
Huisnummer	21
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Van Heekstraat
Plaatsnaam	Schiedam
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	zie locatiefoto.
----------------------------------	------------------

# 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 type="checkbox"/> Infiltreren van water
Wilt u een bestaande vergunning wijzigen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Wat is de begindatum van deze activiteit?	08-12-2023
Geef eventueel een toelichting op de begindatum.	ZSM, bij verlening van de vergunning
Wat is de einddatum van deze activiteit?	16-02-2024
Geef eventueel een toelichting op de einddatum.	6 weken
Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.	Onttrekken van grondwater en lozen in het riool voor het drooghouden van de bouwplek
Waarom wilt u de activiteit uitvoeren?	Drooghouden van de bouwput voor de uitvoering van de werkzaamheden
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 type="checkbox"/> Bronbemaling <input type="checkbox"/> Bodem- en/of grondwatersanering <input type="checkbox"/> Beregening <input checked="" type="checkbox"/> Anders
Voor welk ander doel wilt u grondwater onttrekken?	Droog houden sleuf/bouwput
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 <input type="checkbox"/> l

Hoeveel water wilt u maximaal per uur onttrekken in de door u opgegeven eenheid? 100

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per etmaal? 700

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per maand? 14000

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per kwartaal? 21000

Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per jaar? 21000

Hoeveel m3 water wilt u in totaal maximaal onttrekken? 21000

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.

# 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)
-	Nieuw	0	0	0	0

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	0	96	96	87579	438471



# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Situatietekening_gewijzigd_pdf	Situatietekening gewijzigd.pdf	Situatietekening, kaart of foto	08-12-2023	In behandeling
bodemonderzoek_pdf	bodemonderzoek-.pdf	Gegevens water in de bodem brengen of eraan onttrekken	08-12-2023	In behandeling
geotechnisch_bodemonderzoek_pdf	geotechnisch bodemonderzoek-.pdf	Gegevens water in de bodem brengen of eraan onttrekken	08-12-2023	In behandeling