

Formuliersversie  
2020.01

## Aanvraaggegevens

### Algemeen

Aanvraagnummer	8278387
Aanvraagnaam	Lozing hemelwater
Uw referentiecode	0124012/21-wvg

Ingediend op	21-12-2023
Soort procedure	Onbekend

Projectomschrijving	Lozing hemelwater op oppervlaktewater vanuit bodembeschermende voorziening
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

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

- Water brengen in of onttrekken aan een oppervlaktewaterlichaam

Bijlagen



# Locatie

## 1 Kadastraal perceelnummer

Burgerlijke gemeente	Pijnacker-Nootdorp
Kadastrale gemeente	Pijnacker
Kadastrale sectie	G
Kadastraal perceelnummer	5040
Bouwplannaam	-
Bouwnummer	-
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

# Water brengen in of onttrekken aan een oppervlaktewaterlichaam

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 <input type="checkbox"/> Water onttrekken aan een oppervlaktewaterlichaam
Wilt u een bestaande vergunning wijzigen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Wat is de begindatum van deze activiteit?	01-01-2010
Geef eventueel een toelichting op de begindatum.	vanaf ingebruikname van bestaande installatie
Wat is de einddatum van deze activiteit?	-
Geef eventueel een toelichting op de einddatum.	-
Wat is de naam van het oppervlaktewaterlichaam waarin water wordt gebracht of waaraan water wordt onttrokken?	OWV22100690
Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.	Regenwater valt in bodembeschermende voorziening bij aardwarmte-installatie. A.d.h.v. meting, wordt al dan niet toegestaan dat opgevangen hemelwater wordt afgevoerd naar oppervlaktewater via bezinkvoorziening en olie-/vetafscheider.
Waarom wilt u de activiteit uitvoeren?	In bedrijf hebben/houden van geothermie installatie.

## 2 Water in een oppervlaktewaterlichaam brengen

Wat is de noodzaak om water in een oppervlaktewaterlichaam te brengen?	Opgevangen water is niet bruikbaar voor bedrijfsprocessen.
Hoe worden de geloosde hoeveelheden water vastgesteld?	<input type="checkbox"/> Debietmeting <input type="checkbox"/> Pompcapaciteit x draaiuren <input checked="" type="checkbox"/> Schatting <input type="checkbox"/> Anders

# 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)
Uitstroomvoorziening hwa-ontgassing--GEO	l/h	0	Rond	950	-

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)
-	16	75	1	Omvang varieert per seizoen	-

Lozing voorjaar (m3/uur)	Lozing zomer (m3/uur)	Lozing najaar (m3/uur)	Lozing winter (m3/uur)
19	35	23	21



# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
fvoer_rioolwater_DUIJ-Situatieschets_pdf	20231212 Afvoer rioolwater DUIJ-Situatieschets-.pdf	Situatietekening, kaart of foto	21-12-2023	In behandeling
231212_Afvoer_rioolwater_DUIJ--Schema_pdf	20231212 Afvoer rioolwater DUIJ-Schema.pdf	Gegevens water brengen in of onttrekken aan een oppervlaktewaterlichaam Anders	21-12-2023	In behandeling
pdok-luchtfoto_jpg	pdok-luchtfoto-.jpg	Anders	21-12-2023	In behandeling
memo_v20231219_pdf	memo v20231219.pdf	Anders	21-12-2023	In behandeling
schets_uitstroom_jpg	schets uitstroom.jpg	Gegevens water brengen in of onttrekken aan een oppervlaktewaterlichaam Anders	21-12-2023	In behandeling