

verlengen water vergunning publiceerbaar

Uw verzoek

Ingediend bij	Hoogheemraadschap van Delfland
Soort	Aanvraag vergunning
Activiteit(en)	Grondwater onttrekken in samenhang met water in de bodem brengen
Doel	Definitief
Status	Ingediend
Verzoeknummer(s)	20241211 01328 000 (ingediend op 11-12-2024)

Project

Naam van dit project
verlengen water vergunning

Projectomschrijving
2019-015044/D2019-10-002262

Locatie

Postcode en huisnummer
2651KG 4

Algemeen

U kunt een bijlage toevoegen over het contact met anderen over uw plannen.

Geen documenten.

Voeg als bijlage toe: gegevens over de grens van de locatie.

Geen documenten.

Contact met anderen over uw plannen

Heeft u contact gehad met anderen over uw plannen?

Ja

Hoe heeft u anderen betrokken bij uw plannen?

geen openbare informatie

Welke reacties heeft u gekregen?

geen openbare informatie

Verzoek

Geef uw verzoek een naam
verlengen water vergunning

Toelichting op uw verzoek

geen openbare informatie

Uw referentienummer

geen openbare informatie

Hierbij verklaar ik alle vragen naar waarheid te hebben ingevuld.

Ja

Is er informatie die u later pas opstuurt? Geef hier dan aan welke informatie dat is. Geef ook aan waarom u die pas later opstuurt.

geen openbare informatie

Is er informatie die u niet opstuurt? Geef dan aan waarom. Bijvoorbeeld omdat u die al eerder heeft ingestuurd.

geen openbare informatie

Uw gegevens

E-mailadres en telefoonnummer initiatiefnemer

E-mailadres

geen openbare informatie

Telefoonnummer

geen openbare informatie

Gegevens vestiging of bedrijf initiatiefnemer

KVK-nummer

69374627

Vooraf ingevuld antwoord.

Handelsnaam

Pannekoek Orchideeën B.V.

Vooraf ingevuld antwoord.

RSIN

857850751

Vooraf ingevuld antwoord.

Adresgegevens bedrijf initiatiefnemer

Straatnaam

Roelof Kromkampweg

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisnummer

4

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisletter

-

Huisnummertoevoeging

-

Postcode

2651KG

Vooraf ingevuld antwoord.

Plaats

Berkel en Rodenrijs

Vooraf ingevuld antwoord.

Is het postadres hetzelfde als het hoofdadres?

Ja

Vooraf ingevuld antwoord.

Contactpersoon**Wilt u een contactpersoon voor deze aanvraag of melding opgeven?**

Ja

Functie contactpersoon

hoofd teelt

Voorletters

geen openbare informatie

Voorvoegsel

geen openbare informatie

Achternaam

geen openbare informatie

E-mailadres

geen openbare informatie

Telefoonnummer

geen openbare informatie

Wat voor adres wilt u opgeven als postadres?

binnenlands adres

Straatnaam

geen openbare informatie

Huisnummer

geen openbare informatie

Huisletter

geen openbare informatie

Huisnummertoevoeging

geen openbare informatie

Postcode

geen openbare informatie

Plaats

geen openbare informatie

Vragen en antwoorden

Grondwater onttrekken in samenhang met water in de bodem brengen

Waarvoor onttrekt u water uit de grond?

Berekening van agrarische activiteiten

Geef het aantal onttrekkingsputten.

1

Geef aan waar de onttrekkingsputten liggen.

5201707,4.49795

Geef van iedere put de diepte van de onderkant en de bovenkant van de filters.

0-60 meter

Geef van iedere put de lengte van het effectieve filter in meters.

0.5 meter

Geef van iedere put de capaciteit van de pomp in m³ per uur.

15m³

Geef voor iedere onttrekkingsput aan hoeveel m³ water u maximaal per uur uit de grond haalt.

15m³

Hoeveel m³ water haalt u maximaal per 24 uur uit de grond? Geef dit aan voor iedere onttrekkingsput.

360m³

Geef voor iedere onttrekkingsput aan hoeveel m³ water u maximaal per maand uit de grond haalt.

360m³

Geef voor iedere onttrekkingsput aan hoeveel m³ water u maximaal per jaar uit de grond haalt.

25000m³

Geef de verwachte startdatum en starttijd.

12-12-2024

Geef de verwachte einddatum. Of geef aan hoe lang u grondwater wilt onttrekken.

12-12-2029

Brengt u water in de bodem om het grondwater aan te vullen?

Ja

Geef aan hoeveel m³ water u maximaal per uur in de grond brengt.

15m³

Geef aan hoeveel m³ water u maximaal per 24 uur in de grond brengt.

360m³

Geef aan hoeveel m³ water u maximaal per maand in de grond brengt.

10800m³

Geef aan hoeveel m³ water u maximaal per jaar in de grond brengt.

25000m³

Hoe diep brengt u het water in de bodem? Geef dit aan in meter.

60 meter

Geef aan hoe het brengen van water in de bodem samenhangt met de onttrekking.

gelijk

Geef de herkomst en de samenstelling van het water dat in de bodem wordt gebracht.

regenwater

Bijlagen

Grondwater onttrekken in samenhang met water in de bodem brengen

Geef aan wat de mogelijke negatieve gevolgen van de onttrekking zijn en wat u doet om die gevolgen zo veel mogelijk te beperken.

Geen documenten.

**Wat zijn de mogelijke negatieve gevolgen van het brengen van water in de bodem?
En wat doet u om die gevolgen zo veel mogelijk te beperken?**

Geen documenten.