

261600 Watervergunning ASR publiceerbaar

Uw verzoek

Ingediend bij	Hoogheemraadschap van Delfland
Soort	Aanvraag vergunning
Activiteit(en)	Grondwater onttrekken met water in de bodem brengen
Doel	Definitief
Status	Ingediend
Verzoeknummer(s)	20240522 00610 000 (ingediend op 22-05-2024)

Project

Naam van dit project

261600 Watervergunning ASR

Projectomschrijving

Ingebruikname ASR

Locatie

Teken een gebied op de kaart

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.

Document	Vertrouwelijk
261600-A-240514-CW-VGN-ASR-installatie-03-Plan OG.pdf	Nee
261600-A-240514-CW-VGN-ASR-installatie-04-Aanzichten OG.pdf	Nee

Contact met anderen over uw plannen

Uw verzoek

22-05-2024

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**

261600 Watervergunning ASR

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 gemachtigde

E-mailadres

geen openbare informatie

Telefoonnummer

geen openbare informatie

Gegevens gemachtigde vestiging of bedrijf

KVK-nummer

27223815

Vooraf ingevuld antwoord.

Handelsnaam

AAB BM Nederland B.V.

Vooraf ingevuld antwoord.

RSIN

009580852

Vooraf ingevuld antwoord.

Adresgegevens gemachtigd bedrijf

Straatnaam

Honderdland

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisnummer

1040

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisletter

-

Huisnummertoevoeging

-

Postcode

2676LV

Vooraf ingevuld antwoord.

Plaats

Maasdijk

Vooraf ingevuld antwoord.

Is het postadres hetzelfde als het hoofdadres?

Ja

Vooraf ingevuld antwoord.

E-mailadres en telefoonnummer initiatiefnemer**E-mailadres**

geen openbare informatie

Telefoonnummer

geen openbare informatie

Gegevens vestiging of bedrijf initiatiefnemer**KVK-nummer**

87077493

Vooraf ingevuld antwoord.

Handelsnaam

Coöperatie Nature Water U.A.

Vooraf ingevuld antwoord.

RSIN

864197810

Vooraf ingevuld antwoord.

Adresgegevens bedrijf initiatiefnemer**Straatnaam**

Hoenderparklaan

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisnummer

144

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisletter

-

Huisnummertoevoeging

-

Postcode

2295NH

Vooraf ingevuld antwoord.

Plaats

Kwintsheul

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

Adviseur

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 met water in de bodem brengen

Waarvoor onttrekt u water?

Berekening van agrarische activiteiten

Geef het aantal onttrekkingsputten.

2 (bron 1 en 2)

Geef aan waar de onttrekkingsputten liggen.

RD-coördinaten X,Y:

Bron 1: 78268.71, 446364.03

Bron 2: 78278.16, 446374.23

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

Filters bovenkant - onderkant t.o.v. mv / t.o.v. NAP:

Bron 1: -20,8 m tot -31,0 m t.o.v. mv / -22,3 m tot -32,5 m NAP

Bron 2: -32,0 m tot -38,2 m t.o.v. mv / -33,5 m tot -39,7 m NAP

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

Bron 1: 10,2 m

Bron 2: 6,2 m

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

per put komen er 2 pompen met een capaciteit van 30 m³/u, totaal dus 4x 30 m³/u.

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

Totaal 100 m³/u

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

2400 m³

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

74400 m³

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

125000 m³

Geef de verwachte startdatum en starttijd.

z.s.m.

Geef de verwachte stopdatum.

-

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.

Totaal 100 m³/u

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

2400 m³

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

74400 m³

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

250000 m³

Geef aan op welke diepte (in meters) u het water in de bodem brengt.

tussen de 19 en 38 m t.o.v. maaiveld

(respectievelijk tussen de -20,5 m en -39,5 m NAP)

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

Opslag van hemelwater in de grond om dit later weer te kunnen onttrekken

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

hemel- / regenwater

Bijlagen

Grondwater onttrekken 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.

Document	Vertrouwelijk
20240506 Memo Ontwerp ASR putten Hooghe Beer_aanpassingen.pdf	Nee
2_M2303027-01 - MER-aanmeldnotitie ASR Hartevelddlaan 59.pdf	Nee
R2303027-01 - Effectenstudie ASR.pdf	Nee

Geef aan wat de mogelijke negatieve gevolgen van het brengen van water in de bodem zijn en wat u doet om die gevolgen zo veel mogelijk te beperken.

Document	Vertrouwelijk
11_240506 Oplegnotitie Pilot COASTAR Waterbank Westland.pdf	Nee
6_20240418 Berekening verdunning chroom.pdf	Nee