

Pompproef Rabobank Herten puls boring publiceerbaar

Uw verzoek

Ingediend bij	waterschap Limburg
Soort	Aanvraag vergunning
Activiteit(en)	Grondwater onttrekken
Doel	Definitief
Status	Ingediend
Verzoeknummer(s)	20260529 00099 000 (ingediend op 29-05-2026)

Project

Naam van dit project

Pompproef Rabobank Herten puls boring

Projectomschrijving

Voor het ontwerpen van een nieuwe bodemenergiesysteem ter vervanging van een bestaand (niet goed werkend) systeem op dezelfde locatie wordt een proefboring en pompproef gedaan. Doel van de boring is om o..a grond- en watermonsters af te nemen en de capaciteit te testen. De boring zal max 52 meter diep tov maaiveld worden uitgevoerd. Maaiveld ligt op circa +26,5m NAP. Tijdens de pompproef komt grondwater vrij wat wij willen lozen op het aanwezige riool ivm ontbreken van oppervlaktewater zonder wegen of een spoorlijn te passeren. Een eerder boring was geen succes door de grondslag, wij gaan nu met een puls boring werken om de pompproef uit te kunnen voeren.

Locatie

Teken een gebied op de kaart



Algemeen

U kunt een bijlage toevoegen over het contact met anderen (participatie).

Geen documenten.

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

Geen documenten.

Participatie: anderen betrekken bij uw plannen

Heeft u contact gehad met anderen voor wie uw plannen gevolgen hebben?

Nee

Verzoek

Geef uw verzoek een naam

Pomproef Rabobank Herten pulsboring

Toelichting op uw verzoek

geen openbare informatie

Uw referentienummer

geen openbare informatie

Hierbij verklaar ik alle vragen naar waarheid te hebben ingevuld.

Ja

Zijn er gegevens die u later opstuurt? Denk aan bouwtekeningen, foto's, plattegronden, etc. Geef hier aan welke gegevens dat zijn en waarom u die later opstuurt.

geen openbare informatie

Zijn er gegevens die u nu niet opstuurt? Geef aan welke gegevens dat zijn en waarom u die niet opstuurt. Bijvoorbeeld omdat u die eerder heeft opgestuurd.

geen openbare informatie

Uw gegevens

Gegevens van de initiatiefnemer

Naam van de organisatie

Heijmans Utiliteit B.V.

Vooraf ingevuld antwoord.

KVK-nummer

17143602

Vooraf ingevuld antwoord.

Vestigingsnummer

000018018513

RSIN

810503840

Vooraf ingevuld antwoord.

Straatnaam

Breinderveldweg

Het vooraf ingevulde antwoord is gewijzigd. Dit was 'Graafsebaan'.

Huisnummer

15

Het vooraf ingevulde antwoord is gewijzigd. Dit was '65'.

Huisletter

-

Huisnummertoevoeging

-

Postcode

6365CM

Het vooraf ingevulde antwoord is gewijzigd. Dit was '5248JT'.

Plaatsnaam

Schinnen

Het vooraf ingevulde antwoord is gewijzigd. Dit was 'Rosmalen'.

Contactgegevens van de initiatiefnemer

Naam van contactpersoon of afdeling

geen openbare informatie

E-mailadres

geen openbare informatie

Telefoonnummer

geen openbare informatie

Vragen en antwoorden

Grondwater onttrekken

Vooroverleg

Heeft er een vooroverleg plaatsgevonden?

Nee

Nieuwe of bestaande activiteit

Geef aan waarover deze vergunningaanvraag gaat.

Starten van een nieuwe activiteit

Start- en einddatum werkzaamheden

Op welke datum verwacht u te gaan starten met de werkzaamheden?

01-07-2026

Geef eventueel een toelichting op de startdatum.

startdatum staat nog niet vast, dit is de vroegst mogelijk datum. In totaal zal de proefboring 5 tot 8 werkdagen duren

Op welke datum verwacht u de werkzaamheden te beëindigen?

01-09-2026

Geef eventueel een toelichting op de einddatum.

einddatum staat nog niet vast, dit is de uiterlijke datum

Onttrekken van grondwater

Waarvoor gaat u het grondwater dat u gaat onttrekken gebruiken?

Onttrekken voor overige doeleinden

Voor welke overige doeleinden wilt u grondwater onttrekken?

het uitvoeren van een pompproef om de capaciteit te testen. Met de gegevens van de proef wordt de formele vergunning bij de provincie aangevraagd

In welke volume-eenheid wilt u de maximaal per uur te onttrekken hoeveelheid grondwater opgeven?

m³/h

Hoeveel grondwater wilt u maximaal onttrekken per uur?

38

Hoeveel grondwater wilt u maximaal onttrekken per etmaal?

230

Hoeveel grondwater wilt u maximaal onttrekken per maand?

1400

Hoeveel grondwater wilt u maximaal onttrekken per kwartaal?

1400

Hoeveel grondwater wilt u maximaal onttrekken per jaar?

1400

Hoeveel grondwater wilt u in totaal maximaal onttrekken?

1400

Hoe worden de onttrokken hoeveelheden grondwater vastgesteld?

Debietmeting

Op welke manier voert u het onttrokken grondwater af dat niet wordt verbruikt?

-

Op welke andere manier voert u het onttrokken grondwater af dat niet wordt verbruikt?

lozen vuilwaterriool

Gaat u ook water infiltreren in de bodem in samenhang met het onttrekken van grondwater?

Nee

Waarom wilt u de werkzaamheden uitvoeren?

het uitvoeren van een pompproef om de capaciteit te testen. Met de gegevens van de proef wordt de formele vergunning aangevraagd. Gelet op de korte duur van onttrekken en het maximale debiet verwachten wij geen negatieve effecten voor de omgeving en bestaande bronnen/activiteiten

Mechanische bodemboringen

Worden er mechanische bodemboringen toepast?

Ja

Wat is het certificaatnummer van het bedrijf dat de bodemboring uitvoert?

K58385-11

Wat is de bedrijfsnaam van het bedrijf dat de bodemboring uitvoert?

Haitjema BV

Gegevens onttrekkingsputten

Diameter filter(s) (meter)

0,7

Lengte filter(s) (meter)

10

Bovenkant filter(s) t.o.v. NAP (m±NAP)

-13,5

Onderkant filter(s) t.o.v. NAP (m±NAP)

-23,5

Geïnstalleerd vermogen (m³/uur)

50

Pompcapaciteit (m³/uur)

50

RD-coördinaten (X)

195256

RD-coördinaten (Y)

353046

Bijlagen

Grondwater onttrekken

Verschillende begin- en einddata meerdere werkzaamheden.

Geen documenten.

Situatietekening, kaart of (lucht)foto.

Document	Vertrouwelijk
Locatie proefboring en pompproef (3).pdf	Nee

Beschrijving negatieve gevolgen van de onttrekking.

Document	Vertrouwelijk
Mer-beoordeling pompproef rabobank Herten.pdf	Nee

Beschrijving maatregelen voorkomen negatieve gevolgen onttrekking.

Geen documenten.

Gegevens onttrekkingsputten.

Geen documenten.