

Formulierversie  
2017.02

# Aanvraaggegevens

Ingediende aanvraag/melding

Aanvraagnummer	3397277
Aanvraagnaam	Pompproef Luxwoude
Uw referentiecode	-
Ingediend op	04-01-2018
Soort procedure	Geen procedure van toepassing
Projectomschrijving	Het uitvoeren van tijdelijke een pompproef waarbij grondwater onttrokken en geloosd wordt.
Opmerking	Voor het lozen van het water op het oppervlaktewater wordt een container met stobalen gebruikt om het ijzer tegen te houden.
Gefaseerd	Nee
Gerelateerde aanvragen/ meldingen:	3396199, 3397279
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Persoonsgegevens openbaar maken	Ja
Bijlagen die later komen	Gegevens staan beschreven in de bijlage
Bijlagen n.v.t. of al bekend	Gegevens staan beschreven in de bijlage
<b>Bevoegd gezag</b>	
Naam:	Wetterskip Fryslân
Telefoonnummer:	058 2922222
E-mailadres:	info@wetterskipfryslan.nl
Website:	www.wetterskipfryslan.nl
Contactpersoon:	Cluster vergunningverlening

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overige doeleinden

- Melding water in de bodem brengen of eraan onttrekken

Bijlagen

# Aanvrager bedrijf

## 1 Bedrijf

KvK-nummer	05069581
Vestigingsnummer	000015447596
Statutaire naam	Vitens NV
Handelsnaam	Vitens

## 2 Contactpersoon

Geslacht	<input type="checkbox"/> Man <input checked="" type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	<input checked="" type="checkbox"/>
Voorvoegsels	<input type="checkbox"/>
Achternaam	<input checked="" type="checkbox"/>
Functie	<input checked="" type="checkbox"/>

## 3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	8019BE
Huisnummer	1
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Oude Veerweg
Woonplaats	Zwolle

## 4 Correspondentieadres

Postbus	1205
Postcode	8001BE
Plaats	Zwolle

## 5 Contactgegevens

Telefoonnummer	<input checked="" type="checkbox"/>
Faxnummer	-
E-mailadres	<input checked="" type="checkbox"/> @vitens.nl

# Locatie

## 1 Kadastraal perceelnummer

Burgerlijke gemeente	Opsterland
Kadastrale gemeente	Langezwaag
Kadastrale sectie	G
Kadastraal perceelnummer	423
Bouwplannaam	-
Bouwnummer	-
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

## 2 Eigendomssituatie

Eigendomssituatie van het perceel	<input type="checkbox"/> U bent eigenaar van het perceel <input type="checkbox"/> U bent erfpachter van het perceel <input type="checkbox"/> U bent huurder van het perceel <input checked="" type="checkbox"/> Anders
Uw belang bij deze aanvraag	Het uitvoeren van een pomproef op het terrein van staatsbosbeheer met als doel inzicht te krijgen in de kwaliteit van het grondwater

## 3 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie	Het terrein is in bezit van Staatsbosbeheer
----------------------------------	---

# Melding water in de bodem brengen of eraan onttrekken

## Overige doeleinden

### 1 Algemene gegevens

- Gaat het om een wijziging van een eerdere melding?  Ja  
 Nee
- Wat is de geplande begindatum van deze activiteit? 30-03-2018
- Geef eventueel een toelichting op de begindatum. Kan een week eerder of later zijn
- Wat is de geplande einddatum van deze activiteit? 28-05-2018
- Geef eventueel een toelichting op de einddatum. Duur is maximaal 8 weken
- Welke activiteit wilt u uitvoeren?  Realiseren van een open bodemenergiesysteem  
 Onttrekken van grondwater  
 Infiltreren van water
- Worden er mechanische bodemboringen toegepast?  Ja  
 Nee
- Wat is het certificaatnummer van het bedrijf dat bodemboring uitvoert? Brl gecertificeerd
- Wat is de bedrijfsnaam van het bedrijf dat de bodemboring uitvoert? (nog aanbesteden)

### 2 Onttrekken van grondwater

- Waarvoor wilt u grondwater onttrekken?  Drinkwater voor mensen  
 Drinkwater voor vee  
 Industriële onttrekking  
 Bronbemaling  
 Bouwputbemaling  
 Bodemsanering  
 Grondwatersanering  
 Beregening/gietwater/bevloeiing  
 Open bodemenergiesysteem  
 Anders
- Voor welk ander doel wilt u grondwater onttrekken? pomproef voor geologisch onderzoek
- 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.  m3  
 l

- Hoeveel water wilt u maximaal per uur onttrekken in de door u opgegeven eenheid? 110
- Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per etmaal? 2640
- Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per maand? 80000
- Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per kwartaal? 148000
- Hoeveel water wilt u maximaal onttrekken in m3 per jaar? 148000
- Hoeveel m3 water wilt u in totaal maximaal onttrekken? 148000
- 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

# Tabellen

## Melding water in de bodem brengen of eraan onttrekken

Overige doeleinden

Overzicht onttrekkingsputten

Putnummer	Nieuw/bestaand	Diameter (cm)	Lengte (cm)	Bovenkant t.o.v. NAP (cm)	Onderkant t.o.v. NAP (cm)
1	Nieuw	40	3000	-5000	-8000

  

Bovenkant t.o.v. maaiveld (cm)	Onderkant t.o.v. maaiveld (cm)	Brutopompcapaciteit (l/uur)	Pompcapaciteit (l/uur)	RD X-coördinaat	RD Y-coördinaat
-4900	-7900	110000	110000	195871	557095

# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
deling_pompproef_Luxwoude_definitief_pdf	Notitie vormvrijmer beoordeling pompproef Luxwoude definitief.pdf	Anders	2018-01-04	In behandeling
en_nieuw_waterwingebied_in_Friesland_pdf	Bijlage I Zoektocht naar een nieuw waterwingebied in Friesland.pdf	Anders	2018-01-04	In behandeling