

Formulierversie  
2017.02

# Aanvraaggegevens

Ingediende aanvraag/melding

Aanvraagnummer	3396199
Aanvraagnaam	Pompproef Luxwoude
Uw referentiecode	-
Ingediend op	04-01-2018
Soort procedure	Onbekend
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:	3397277, 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

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

- Water brengen in of onttrekken aan een oppervlaktewaterlichaam

Bijlagen

# Aanvrager bedrijf

## 1 Bedrijf

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

## 2 Contactpersoon

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

## 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="radio"/>
Faxnummer	-
E-mailadres	<input checked="" type="radio"/> @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
----------------------------------	---

Formulierversie  
2017.02

# 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<br><input type="checkbox"/> Water onttrekken aan een oppervlaktewaterlichaam |
| Wilt u een bestaande vergunning wijzigen?   | <input type="checkbox"/> Ja<br><input checked="" type="checkbox"/> Nee  |
| Wat is de begindatum van deze activiteit?   | 30-03-2018  |
| Geef eventueel een toelichting op de begindatum.  | Kan een week eerder of later zijn   |
| Wat is de einddatum van deze activiteit?  | 28-05-2018  |
| Geef eventueel een toelichting op de einddatum.   | -   |
| Wat is de naam van het oppervlaktewaterlichaam waarin water wordt gebracht of waaraan water wordt onttrokken? | tochtsloot naast het terrein  |
| Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.   | Lozen van water dat vrijkomt bij de pompproef   |
| Waarom wilt u de activiteit uitvoeren?  | Zelfde reden als de de onttrekking pompproef  |

## 2 Water in een oppervlaktewaterlichaam brengen

- |  |  |
|--|--|
| Wat is de noodzaak om water in een oppervlaktewaterlichaam te brengen? | water wordt tijdelijk geloosd i.v.m. uitvoeren pompproef. infiltreren in de bodem of afvoeren via riool is daarom geen optie   |
| Hoe worden de geloosde hoeveelheden water vastgesteld?                 | <input checked="" type="checkbox"/> Debietmeting<br><input type="checkbox"/> Pompcapaciteit x draaiuren<br><input type="checkbox"/> Schatting<br><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)
1 lozings punt	m3/h	110	Rond	100	-

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)
-	30	-100	1	Omvang is gehele jaar gelijk	110

Lozing voorjaar (m3/uur)	Lozing zomer (m3/uur)	Lozing najaar (m3/uur)	Lozing winter (m3/uur)
-	-	-	-

Formulierversie  
2017.02

# 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