

DATUM
16 februari 2024

BEHANDELD DOOR
de heer G. van den Ham

DIRECT NUMMER
06-31 02 05 82



Knipscheer Infrastructuur BV
Damsluisweg 35
1332 EA ALMERE

ONDERWERP

het onttrekken en
lozen van grondwater
ten behoeve van
werkzaamheden
rioolgemaal aan de
Dwarsstraat te Bant

ONS ZAAKNUMMER
1011663

REGISTRATIENUMMER
WPRC-383706879-3

BIJLAGEN
div.

UW BRIEF VAN
2 februari 2024

UW KENMERK
20019370

VERZONDEN

Beste heer, mevrouw,

Op 2 februari 2024 ontvingen we uw melding voor de Waterwet en de Waterschapsverordening Waterschap Zuiderzeeland. En op 14 februari 2024 heeft de heer B. Dijkstra van Luinstra Bronbemaling BV te Nieuwleusen nog extra gegevens doorgegeven. In deze brief leest u hoe het nu verdergaat.

Om welke melding gaat het?

U wilt grondwater onttrekken en direct in het oppervlaktewater lozen. Dit wilt u doen vanaf 19 februari 2024 voor werkzaamheden aan het rioolgemaal aan de Dwarsstraat te Bant. Uw melding heeft bij ons zaaknummer 1011663.

Uw melding is te laat

We ontvingen uw melding te laat. Deze had minimaal 4 weken voor de start van de activiteiten bij ons binnen moeten zijn. Uw melding ontvingen we op 2 februari 2024. Dat is korter dan 4 weken voor uw startdatum op 19 februari 2024.

• **Doe een startmelding aan team Watertoezicht**

Doe dit minimaal 3 werkdagen voor u start met uw activiteiten. E-mail uw melding naar watertoezicht@zuiderzeeland.nl. Zet in de e-mail het zaaknummer en de plek van de activiteiten.

Grondwateronttrekking

Voor deze grondwateronttrekking is op grond van de Waterschapsverordening Waterschap Zuiderzeeland geen vergunning nodig. U kunt volstaan met een melding. Op het onttrekken van grondwater zijn algemene regels van toepassing. Op grond van artikel 1.9 van de Waterschapsverordening Waterschap Zuiderzeeland zijn aan de grondwateronttrekking maatwerkvoorschriften gesteld met betrekking tot de periode van de onttrekking, het debiet en het uitvoeren en registreren van metingen.

De belangrijkste algemene regels en de maatwerkvoorschriften zijn als bijlage bijgevoegd.

• **Geef aan ons door hoeveel grondwater u heeft onttrokken**

Gebruik hiervoor het formulier 'Registratieformulier grondwateronttrekking en grondwaterlozing' bij deze brief. Hiermee bepalen we of u volgens de Grondwaterheffingsverordening Flevoland extra kosten moet betalen. Als dat zo is, ontvangt u een rekening van de provincie. Zorg dat u de hoeveelheden doorgeeft binnen een maand nadat u bent gestopt met uw activiteiten. De hoeveelheden en uw melding zetten we in het Landelijk Grondwater Register. U kunt het formulier sturen naar watertoezicht@zuiderzeeland.nl.

Grondwaterlozing op oppervlaktewater

We hebben uw melding beoordeeld volgens de Waterschapsverordening Waterschap Zuiderzeeland en het beleid 'Lozing van bronneringswater in oppervlaktewater' van Waterschap Zuiderzeeland. Er is geen vergunning nodig. U kunt volstaan met een melding.

De grondwaterlozing wordt toegestaan, wanneer wordt voldaan aan de regels die in de bijlage zijn opgenomen.

- **Geef aan ons door hoeveel water u heeft geloosd**

Gebruik hiervoor het formulier 'Registratieformulier grondwateronttrekking en grondwaterlozing' bij deze brief. Hiermee berekenen we hoeveel verontreinigingsheffing u moet betalen voor het lozen van het grondwater. Zorg dat u de meterstanden doorgeeft binnen een maand nadat u bent gestopt met uw activiteiten. Daarna ontvangt u van ons een rekening. U kunt het formulier sturen naar watertoezicht@zuiderzeeland.nl.

Wat moet u betalen?

Mogelijk betaalt u grondwaterheffing

Of u moet betalen, hangt af van de hoeveelheid grondwater die u onttrekt. U ontvangt een rekening van de provincie nadat u de hoeveelheden aan ons heeft doorgegeven. Lees hiervoor de alinea 'Geef aan ons door hoeveel grondwater u heeft onttrokken'.

Verontreinigingsheffing

Voor het lozen van grondwater in oppervlaktewater betaalt u verontreinigingsheffing. Hoeveel u moet betalen, staat in de 'Verordening verontreinigingsheffing Waterschap Zuiderzeeland 2024'. U ontvangt van ons een rekening nadat u de debietmeterstanden heeft doorgegeven. Lees hiervoor de alinea 'Geef aan ons door hoeveel water u heeft geloosd. "

Bezwaretermijn

In de bezwaretermijn kunnen personen of bedrijven in de omgeving bezwaar maken tegen uw plannen. Dat betekent dat zij officieel kunnen laten weten dat ze het hier niet mee eens zijn. Mogelijk moet u daardoor uw plannen nog aanpassen of stoppen.

- **Wanneer kunt u starten?**

De bezwaretermijn duurt tot **5 april 2024**. Als op die datum blijkt dat niemand bezwaar heeft gemaakt, kunt u starten met uw activiteiten. Als iemand bezwaar maakt, ontvangt u daarover een brief. Indien u toch eerder wilt beginnen met het onttrekken en lozen van grondwater dan dient u dit overeenkomstig de bijgevoegde maatwerkvoorschriften en algemene regels uit te voeren. De grondwateronttrekking en lozing wordt in dit geval op uw eigen risico uitgevoerd. Als blijkt dat niet aan deze maatwerkvoorschriften en/of algemene regels wordt voldaan, zal door het waterschap handhavend worden opgetreden.

Publicatie

Uw melding wordt gepubliceerd op de internetsite van het waterschap: www.zuiderzeeland.nl.

Wie ontvangt een kopie van deze brief?

Een kopie van deze brief hebben we gestuurd aan:

- Luinstra Bronbemaling BV te Nieuwleusen;
- Gemeente Noordoostpolder te Emmeloord.

Heeft u vragen?

Bel de heer G. van den Ham van het waterschap op (0320) 274 911, of stuur een e-mail naar waterprocedures@zuiderzeeland.nl. Mogelijk vragen we om het zaaknummer van uw melding. Dat is 1011663.

Met vriendelijke groet,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures a.i.,

Mevrouw S. van de Pol.

Algemene regels grondwateronttrekking

De belangrijkste algemene regels uit de Waterschapsverordening Waterschap Zuiderzeeland die van toepassing zijn op de grondwateronttrekking ten behoeve van werkzaamheden aan het rioolgemeel aan de Dwarsstraat te Bant zijn hieronder weergegeven.

De complete tekst van de Waterschapsverordening Waterschap Zuiderzeeland is in te zien op de website van het waterschap: www.zuiderzeeland.nl.

In het kader van de zorgplicht dient artikel 1.8 van de Waterschapsverordening Waterschap Zuiderzeeland in acht te worden genomen.

Artikel 4.20 Uitvoeringsregels onttrekken van grondwater voor bronbemaling of proefbemaling

Degene die grondwater onttrekt voor bronbemaling of proefbemaling:

- a. richt de onttrekkingsvoorziening in conform beoordelingsrichtlijnen SIKB 2100 en 12000 en onderliggende protocollen;
- b. verwijdert of dicht na definitieve beëindiging van de grondwateronttrekking de onttrekkingsvoorzieningen conform beoordelingsrichtlijnen SIKB 2100 en 12000 en onderliggende protocollen;
- c. onttrekt niet meer grondwater dan noodzakelijk;
- d. voorkomt nadelige gevolgen van de grondwateronttrekking, dan wel beperkt deze gevolgen zoveel mogelijk als de nadelige gevolgen niet te voorkomen zijn;
- e. meldt direct aan het waterschap een calamiteit, schade of bijzondere omstandigheid waardoor de omgeving of derden nadelige gevolgen ondervinden of kunnen ondervinden; en
- f. volgt, indien negatieve gevolgen als gevolg van de onttrekking ontstaan of dreigen te ontstaan, aanwijzingen van het dagelijks bestuur direct op.

Artikel 4.21 Meetverplichting onttrekken van grondwater voor bronbemaling of proefbemaling

1. Degene die meer dan 10.000 m³ grondwater per kalenderjaar onttrekt door een daarvoor bedoelde voorziening, meet de in elk kwartaal onttrokken hoeveelheid grondwater met een nauwkeurigheid van ten minste 95%.
2. Voor kortdurende of seizoensgebonden onttrekkingen kan het dagelijks bestuur van het waterschap in de voorschriften van de omgevingsvergunning voor de wateronttrekkingsactiviteit of, als geen omgevingsvergunning is vereist, bij maatwerkvoorschrift bepalen dat de hoeveelheid over een kortere tijdsspanne wordt gemeten.
3. Uiterlijk op 31 januari van elk jaar of, als de onttrekking is beëindigd, binnen een maand na het tijdstip van beëindiging, worden aan het dagelijks bestuur van het waterschap de in het voorgaande kalenderjaar gemeten hoeveelheden onttrokken grondwater verstrekt.
4. Het eerste tot en met derde lid gelden niet:
 - a. voor wateronttrekkingsactiviteiten als bedoeld in de artikelen 6.34, eerste lid, onder b en c, en 16.3 van het Besluit activiteiten leefomgeving; en
 - b. voor zover in deze Waterschapsverordening is bepaald dat geen metingen hoeven te worden verricht.

Maatwerkvoorschriften grondwateronttrekking

BESLUIT

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Omgevingswet en de Waterschapsverordening Waterschap Zuiderzeeland en de Algemene wet bestuursrecht besluit het college van Dijkgraaf en Heemraden van Waterschap Zuiderzeeland als volgt:

- I.** Aan **Knipscheer Infrastructuur BV** te Almere een tijdelijke beschikking met maatwerkvoorschriften te verlenen als bedoeld in artikel 1.9 van de Waterschapsverordening Waterschap Zuiderzeeland, voor de onttrekking van grondwater ten behoeve van werkzaamheden aan het rioolgemaal aan de Dwarsstraat te Bant.
- II.** Aan de beschikking de volgende maatvoorschriften te verbinden ter voorkoming of beperking van nadelige gevolgen voor het milieu als gevolg van de grondwateronttrekking.

MAATWERKVOORSCHRIFTEN

1. De onttrekking van grondwater mag uitsluitend plaatsvinden gedurende drie weken in de periode van 19 februari 2024 tot en met 31 mei 2024.
2. Het debiet van de grondwateronttrekking mag maximaal 20 m³ per uur, 480 m³ per dag en 10.080 m³ in totaal bedragen.
3. Gedurende de tijdsduur van de grondwateronttrekking moeten wekelijks serienummer(s) en debietmeterstand(en) van de gebruikte debietmeter(s) schriftelijk aan het waterschap worden doorgegeven. Hiervoor kunt u het formulier debietmeterstanden gebruiken.
4. Vervolgens moet(en) eenmaal per week de debietmeterstand(en) schriftelijk aan het waterschap worden doorgegeven, gedurende de tijdsduur van de grondwateronttrekking.
5. Na beëindiging van de onttrekking dient u de debietgegevens binnen een maand schriftelijk aan het waterschap te melden.

ONDERTEKENING

Lelystad, 16 februari 2024,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures a.i.,

Mevrouw S. van de Pol.

Algemene regels lozing van grondwater

De belangrijkste algemene regels uit de Waterschapsverordening Waterschap Zuiderzeeland die van toepassing zijn op de grondwaterlozing ten behoeve van werkzaamheden aan het rioolgemeal aan de Dwarsstraat te Bant zijn hieronder weergegeven.

De complete tekst van de Waterschapsverordening Waterschap Zuiderzeeland is in te zien op de website van het waterschap: www.zuiderzeeland.nl.

In het kader van de zorgplicht dient artikel 1.8 van de Waterschapsverordening Waterschap Zuiderzeeland in acht te worden genomen.

Artikel 4.50 Lozen van grondwater bij bronbemaling of proefbemaling

1. Grondwater bij bronbemaling of proefbemaling, dat niet afkomstig is van een bodemsanering, een grondwatersanering of een onderzoek voorafgaand aan een bodemsanering of grondwatersanering en dat geen drainagewater is als bedoeld in paragraaf 4.77 van het Besluit activiteiten leefomgeving, kan worden geloosd op een oppervlaktewaterlichaam.
2. Voor het te lozen grondwater is de emissiegrenswaarde voor opgeloste stoffen 50 mg/l en voor ijzer 5 mg/l, gemeten in een steekmonster.
3. Voor het te lozen grondwater is het zuurstofgehalte ten minste 5 mg/l.
4. Het tweede lid is niet van toepassing op het lozen van grondwater bij wonen.

Artikel 4.51 Meet- en rekenbepaling

1. Op het bemonsteren van grondwater, als bedoeld in Artikel 4.49 en Artikel 4.50, is NEN 6600-1 van toepassing, en een monster is niet gefiltreerd.
2. Op het conserveren van een monster is NEN-EN-ISO 5667-3 van toepassing.
3. Bij het analyseren van een monster worden opgeloste stoffen meegenomen, en op het analyseren is van toepassing:
 - a. Voor BTEX: NEN-EN-ISO 15680;
 - b. Voor polycyclische aromatische koolwaterstoffen: NEN-EN-ISO 17993;
 - c. Voor tetrachlooretheen, trichlooretheen, 1,2-dichlooretheen, 1,1,1-trichloorethaan, vinylchloride, de som van de vijf hiervoor genoemde stoffen, monochloorbenzeen, dichloorbenzeen, trichloorbenzenen: NEN-EN-ISO 10301 of NEN-EN-ISO 15680, waarbij voor vinylchloride enkel NEN-EN-ISO 15680 gebruikt kan worden;
 - d. Voor minerale olie: NEN-EN-ISO 9377-2;
 - e. Voor cadmium, ijzer, koper, nikkel, lood, zink en chroom: NEN 6966 of NEN-EN-ISO 17294-2 of NEN-EN-ISO 11885, waarbij de elementen worden ontsloten volgens NEN-EN-ISO 15587-1 of NEN-EN-ISO 15587-2;
 - f. Voor kwik: NEN-EN-ISO 17294-2 of NEN-EN-ISO 12846 of NEN-EN-ISO 17852, waarbij kwik wordt ontsloten volgens NEN-EN-ISO 15587-1 of NEN-EN-ISO 15587-2;
 - g. Voor opgeloste stoffen: NEN-EN 872.

REGISTRATIEFORMULIER GRONDWATERONTTREKKING EN GRONDWATERLOZING

T.B.V. REGISTRATIEPLICHT O.B.V. ART. 6.11 VAN HET WATERBESLUIT EN TEVENS AANGIFTE VOOR ZUIVERINGS-/VERONTREINIGINGSHEFFING

NAW gegevens aanvrager/opdrachtgever

Naam:
Adres:
PC PLAATS:
Kenmerk:

Gegevens Waterschap Zuiderzeeland

Kenmerk:
Gecontroleerd WP d.d.
Gecontroleerd WT d.d.:
Verzonden door WP d.d.:

Gegevens object

Adres: Dwarstraat
PC PLAATS: Bant
Zaaknummer: 1011663

Gegevens GBLT

Bronneringsnummer:
Subjectnummer:
Heffingsgrondslag: v.e.
Aanslagnummer:

Kalender-jaar	Aangevraagde hoeveelheid in m ³ /kalender-jaar

Onttrokken hoeveelheden grondwater				
Meter	Serienummer	Datum	Debietmeterstand (m ³)	Onttrokken hoeveelheid (m ³)
1		Begin:	Begin:	
		Eind:	Eind:	
2		Begin:	Begin:	
		Eind:	Eind:	
3		Begin:	Begin:	
		Eind:	Eind:	
4		Begin:	Begin:	
		Eind:	Eind:	

Wijze van afvoeren (in m ³)		
Vuilwater-riolering	Opper-vlaktewater/hemelwater-riolering	Op de bodem

Infiltratie in de bodem				
Meter	Serienummer	Datum	Debietmeterstand (m ³)	Geïnfiltreerde hoeveelheid (m ³)
1		Begin:	Begin:	
		Eind:	Eind:	
2		Begin:	Begin:	
		Eind:	Eind:	
3		Begin:	Begin:	
		Eind:	Eind:	
4		Begin:	Begin:	
		Eind:	Eind:	

Ondergetekende verklaart, als daartoe bevoegd persoon, alle gegevens volledig en naar waarheid te hebben ingevuld.

Naam:
Plaats:
Datum:

Handtekening:

.....

