

DATUM
30 mei 2017

BEHANDELD DOOR
A.F.M. Claassen

DIRECT NUMMER
06-15 03 70 85

Gemeente Almere
De heer M. Yacoubi
Postbus 200
1300 AE ALMERE

Geachte heer Yacoubi,

ONDERWERP

bronnering
Olympiakwartier West
fase 2 Almere

Op 10 mei 2017 is uw aanvraag in het kader van de Waterwet ontvangen. Het betreft een melding voor het onttrekken van grondwater en voor het lozen van dit grondwater in oppervlaktewater ten behoeve van de aanleg riolering Olympiakwartier West fase 2 te Almere.

ONS KENMERK

PPAWP-G/505278

De start van de bronnering dient gemeld te worden aan team Watertoezicht via het e-mailadres: watertoezicht@zuiderzeeland.nl.

ONS ZAAKNUMMER

503857

Grondwateronttrekking

Voor deze grondwateronttrekking is op grond van de Keur Waterschap Zuiderzeeland 2017 geen vergunning nodig. U kunt volstaan met een melding. Op het onttrekken van grondwater zijn algemene regels van toepassing. Op grond van artikel 4.25 van de Keur Waterschap Zuiderzeeland 2017 zijn aan de grondwateronttrekking maatwerkvoorschriften gesteld met betrekking tot de periode van de onttrekking, het debiet, uitvoering van de onttrekking en het uitvoeren en registreren van metingen.

BIJLAGEN

div.

UW BRIEF VAN

UW KENMERK

De belangrijkste algemene regels en maatwerkvoorschriften zijn als bijlage bijgevoegd.

VERZONDEN

Registratieplicht en grondwaterheffing

Op grond van de door u verstrekte gegevens dient u een registratie bij te houden van de onttrokken hoeveelheid grondwater. Deze gegevens dient u binnen een maand na beëindiging van de onttrekking aan het waterschap te verstrekken. Eventueel ontvangt u te zijner tijd een afzonderlijke aanslag voor de grondwateronttrekking van de provincie op basis van de Grondwaterheffingsverordening Flevoland. De gegevens van uw melding en registratie zullen worden opgenomen in het Landelijk Grondwater Register.

Grondwaterlozing

De ingediende melding voor de lozing van grondwater is beoordeeld aan de hand van het Besluit lozen buiten inrichtingen en het door Waterschap Zuiderzeeland vastgestelde beleid Lozing van bronneringswater in oppervlaktewater. De grondwaterlozing wordt toegestaan, wanneer wordt voldaan aan de regels die in de bijlage zijn opgenomen.

Bezwarentermijn

Voor de bezwarentermijn verwijs ik u naar de bijgevoegde kennisgeving.

Formeel kan pas worden aangevangen met het onttrekken en lozen van grondwater nadat de maatwerkvoorschriften per 13 juli 2017 van kracht zijn.



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 onttrekking en lozing worden in dit geval op uw eigen risico uitgevoerd. Als blijkt dat niet aan de maatwerkvoorschriften en/of algemene regels wordt voldaan, zal door het waterschap handhavend worden opgetreden.

Verontreinigingsheffing

Voor het lozen van grondwater in oppervlaktewater dient verontreinigingsheffing te worden betaald. De hoogte van deze heffing is vastgesteld in de Verordening verontreinigingsheffing Waterschap Zuiderzeeland 2017. Hiervoor ontvangt u een aangiftebiljet. Indien u na beëindiging van de bronnering tijdig de debietmeterstanden doorgeeft aan het waterschap ontvangt u direct de juiste aanslag.

Publicatie

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

Afschrift

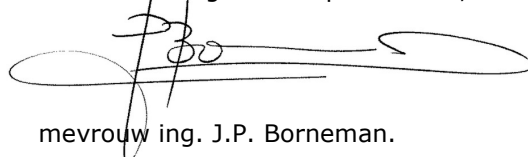
Een afschrift van deze brief is verzonden naar Mos Grondmechanica te Rhoon.

Indien u vragen heeft, dan kunt u contact opnemen met de heer A.F.M. Claassen van het waterschap, telefoonnummer (0320) 274 911.

Hoogachtend,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures,



mevrouw ing. J.P. Borneman.

Algemene regels grondwateronttrekking

De belangrijkste algemene regels uit de Keur Waterschap Zuiderzeeland 2017 die van toepassing zijn op de grondwateronttrekking ten behoeve van het bouwrijpmaken van het gebied **Olympiakwartier West fase 2** in Almere zijn hieronder weergegeven.

De complete tekst van de Keur Waterschap Zuiderzeeland 2017 is in te zien op de website van het waterschap: www.zuiderzeeland.nl.

1. Degene die grondwater onttrekt voorkomt bij het aanleggen en beheren van de voorziening voor de grondwateronttrekking dat uitwisseling van grondwater tussen de verschillende watervoerende pakketten plaatsvindt, en
2. verwijdert of dicht voorzieningen voor grondwateronttrekking zo spoedig mogelijk, doch uiterlijk binnen twee werkdagen na definitieve beëindiging van de onttrekking zodat geen uitwisseling van grondwater tussen de verschillende watervoerende pakketten plaatsvindt.
3. Aan de verplichtingen bedoeld onder 1 en 2, wordt invulling gegeven als wordt gewerkt volgens het protocol Mechanisch boren (protocol 2101) opgesteld door de Stichting Infrastructuur Kwaliteitsborging Bodembeheer.
4. Het college kan het onttrekken van grondwater verbieden indien:
 - a. door de onttrekking nadelige effecten voor de bij het grondwaterbeheer betrokken belangen ontstaan of dreigen te ontstaan,
 - b. degene die grondwater onttrekt geen of onvoldoende voorzieningen treft om het onttrokken grondwater in de bodem terug te brengen, een en ander voor zover het treffen van deze voorzieningen redelijkerwijs kan worden gevergd.

Maatwerkvoorschriften grondwateronttrekking

BESLUIT

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Keur Waterschap Zuiderzeeland 2017 en de Algemene wet bestuursrecht besluit het college van Dijkgraaf en Heemraden van Waterschap Zuiderzeeland als volgt:

- I. Aan de gemeente Almere, Stadhuisplein 1 te Almere een tijdelijke beschikking met maatwerkvoorschriften te verlenen als bedoeld in artikel 4.25 van de Keur Waterschap Zuiderzeeland 2017, voor de onttrekking van grondwater, ten behoeve van het bouwrijp maken van het gebied Olympiakwartier West, fase 2 in Almere.
- 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

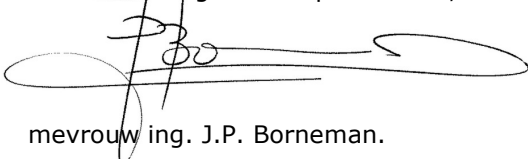
1. De onttrekking van grondwater mag uitsluitend plaatsvinden in de periode van 30 september 2017 tot en met 8 december 2017.
2. Het debiet van de grondwateronttrekking mag maximaal 60 m³ per uur bedragen.
3. De grondwateronttrekking dient te worden uitgevoerd conform 'Bemalingsadvies riolering plangebied Olympiakwartier West te Almere Poort', kenmerk R1603463-04, datum 14 februari 2017.
4. Vóór aanvang van de grondwateronttrekking moeten serienummer(s) en debietmeterstand(en) van de gebruikte debietmeter(s) worden doorgegeven aan het waterschap. Hiervoor kunt u de bijlage, het formulier debietmeterstanden, gebruiken.
5. Vervolgens moet(en) eenmaal per week de debietmeterstand(en) schriftelijk aan het waterschap worden doorgegeven, gedurende de tijdsduur van de grondwateronttrekking.
6. Na beëindiging van de onttrekking dient u de debietgegevens binnen een maand schriftelijk aan het waterschap te melden.

ONDERTEKENING

Lelystad, 30 mei 2017,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures,



mevrouw ing. J.P. Borneman.

REGISTRATIEFORMULIER GRONDWATERONTTREKING 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: Gemeente Almere
Adres: Stadhuisplein 1
PC PLAATS: 1315 HR Almere
Kenmerk:

Gegevens Waterschap Zuiderzeeland

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

Gegevens object

Adres: Olympiakwartier West fase 2
(Olympialaan)
PC PLAATS: Almere
Zaaknummer: 503857

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	Oppervlaktewater/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:

.....