



hoogheemraadschap
**Hollands
Noorderkwartier**

Ouwehand Bouw Katwijk B.V.
Voorschoterweg 29
2235 SE Valkenburg
[redacted]@ouwehandbouw.nl

Datum
22 april 2021

Uw kenmerk
T18451

Contactpersoon
[redacted]

Onderwerp
Watervergunning grondwater

Registratienummer
21.0433641

Doorkiesnummer
[redacted]

Geachte heer [redacted],

Op 13 april 2021 hebben wij van Grondboortechniek en Bronbemaling Theo van Velzen B.V, namens u een vergunningaanvraag ontvangen voor het onttrekken en lozen op het oppervlaktewater van grondwater voor het saneren van 2 spots aan de Schermerweg te Alkmaar, project jaagpad (X: 112.762, Y: 515.534)

Melding lozing

Het lozen van grondwater op het oppervlaktewater beschouwen wij als een melding in het kader van het Besluit lozen buiten inrichtingen. In bijlage 1 zijn de regels inzake grondwaterlozing beschreven.

Verontreinigingsheffing/ zuiveringsheffing

Voor het lozen van het opgepompt grondwater rechtstreeks op een oppervlaktewaterlichaam of in de riolering, moeten respectievelijk verontreinigingsheffing en/ of zuiveringsheffing worden betaald. Nadere informatie hierover kunt u vinden in bijlage 2.

Verlenen watervergunning grondwateronttrekking

Wij hebben besloten de watervergunning voor de grondwateronttrekking te verlenen. De watervergunning en de bijbehorende voorschriften zijn bijgevoegd.

Publicatie

Ons besluit wordt op de website www.overheid.nl bekend gemaakt. Zowel uzelf als andere belanghebbenden hebben de mogelijkheid om bezwaar te maken tegen de vergunning. In het besluit is aangegeven wat u daarvoor moet doen.

leges

Op grond van onze legesverordening bent u voor het behandelen van uw aanvraag leges verschuldigd. In uw geval bedragen de leges € 1250,00. U ontvangt de legesaanslag op korte termijn.

Hoogheemraadschap
Hollands Noorderkwartier
Postbus 250, 1700 AG Heerhugowaard
Stationsplein 136, 1703 WC Heerhugowaard

T 072-582 8282
F 072-582 7010
post@hhnk.nl
www.hhnk.nl

NL66 NWAB 0636 7537 78
KvK 37161516



Datum
22 april 2021

Start werkzaamheden

U dient minimaal tien werkdagen voordat met de werkzaamheden wordt begonnen onze toezichthouder, de heer [REDACTED] J, hiervan in kennis te stellen. Hij is telefonisch bereikbaar via nummer [REDACTED] J. U kunt de start van de werkzaamheden ook per e-mail doorgeven via post@hhnk.nl.

Vermeld daarbij de volgende drie zaken:

- uw naam;
- het registratienummer van uw vergunning;
- de naam van de hierboven vermelde toezichthouder.

Heeft u nog vragen en/of opmerkingen, neem dan contact op met de heer [REDACTED] J, telefonisch bereikbaar op nummer [REDACTED] J.

Met vriendelijke groet,

namens het college van dijkgraaf en hoogheemraden,



Hoofd cluster Vergunningen

Afdeling Vergunningen, Handhaving, Inkoop, Juridische Zaken & Grondzaken

Bijlagen

- Regels inzake grondwaterlozing
- Heffingen
- Watervergunning
- Formulier opgave grondwateronttrekking



Bijlage 1

Regels inzake grondwaterlozing

Lozen grondwater

Besluit lozen buiten inrichtingen

De lozing van het grondwater in het oppervlaktewater valt onder de werkingssfeer van het 'Besluit lozen buiten inrichtingen'. U dient zich te houden aan de algemene voorwaarden genoemd in dit besluit. Volgens artikel 3.1, zie bijlage 3, van het besluit is het lozen van grondwater in het oppervlaktewater toegestaan indien het gehalte aan stoffen in enig steekmonster voldoet aan de norm. Bijvoorbeeld onopgeloste bestanddelen ten hoogste 50 milligram per liter bedraagt en als gevolg van de lozing geen visuele verontreiniging optreedt.

Zorgplicht

Hiernaast geldt voor het lozen in het oppervlaktewater de algemene zorgplichtbepaling genoemd onder artikel 2.1. Kort samengevat houdt dit artikel in dat de lozer verontreiniging van het oppervlaktewater dient te voorkomen, dan wel voor zover dat niet mogelijk is zoveel mogelijk te beperken. Voor de wettekst en voorwaarden van het besluit verwijzen wij naar: www.overheid.nl.

Voor de wettekst en voorwaarden van het besluit verwijzen wij naar: www.overheid.nl.

Lozingswerk

Het plaatsen van het lozingswerk moet voldoen aan de volgende voorwaarden:

- De oevers en de bodem van het oppervlaktewaterlichaam worden ter plaatse van het lozingspunt tegen uitspoeling en afkalving beschermd.
- Door de afvoerleiding worden geen vaste stoffen geloosd.
- Door de houder wordt het oppervlaktewaterlichaam ter weerszijden van het lozingswerk over een afstand van minimaal 5,00 meter, direct na voltooiing van het lozingswerk, over de gehele breedte gezuiverd van daarin aanwezige of geraakte vaste stoffen.
- Direct na voltooiing van de werkzaamheden krijgt het oppervlaktewaterlichaam ter plaatse van de werken dezelfde afmetingen als het overige aansluitende deel en zonder achterlating van vaste stoffen.
- Het lozingswerk wordt zodra het niet meer als zodanig in gebruik is verwijderd zodat het oppervlaktewaterlichaam ter plaatse dezelfde afmetingen verkrijgt als het overige aansluitende deel en zonder achterlating van ondieptes in het water.

Meten- en registreren

Conform artikel 22 van de algemene regels bij de Keur HHNK 2016 schrijven wij u een meet- en registratieverplichting voor. De verplichte opgave van uw grondwateronttrekking doet u via het bijgeleverde opgaveformulier of digitaal via het formulier opgave grondwateronttrekking op onze website: <https://www.hhnk.nl/jaaropgave-grondwateronttrekking>. Wij verzoeken u opgave te doen uiterlijk een maand na beëindiging van de onttrekking.



Bijlage 2

Heffingen

U gaat grondwater onttrekken en lozen. Hierdoor krijgt u ook te maken met heffingen die de (grond)waterbeheerders (HHNK en de provincie) kunnen opleggen. Hieronder leest u hierover meer.

Het lozen van water en de zuiverings-/verontreinigingsheffing

U gaat grondwater onttrekken. Het overblijvende grondwater gaat u lozen op het riool of het oppervlaktewater. Wij zorgen dat dit water afgevoerd en/of gezuiverd wordt. Hiervoor leggen wij u een heffing op. Dit is een verontreinigingsheffing als u loost op het oppervlaktewater of een zuiveringsheffing als u loost op het riool. De hoogte van beide heffingen is gelijk.

De hoogte van de heffing is gebaseerd op de vervuilingswaarde van het geloosde water en wordt uitgedrukt in vervuilingseenheden (ve).

Geschatte vervuilingswaarde bij kleinere lozingen

Om op een eenvoudige en efficiënte wijze de hoogte van de heffing te bepalen maken wij voor lozingen tot en met 40.000 m³ gebruik van een geschatte vervuilingswaarde (zie tabel). Hierop baseren wij de heffing.

geloosde hoeveelheid water ¹	Vervuilingswaarde (ve)	heffing
≤ 400 m ³	1 ve	€ 55,83
> 400 m ³ en < 2.000 m ³	3 ve	€ 167,49
≥ 2.000 m ³ en ≤ 40.000 m ³	aantal m ³ x 0,0025 ve/m ³	aantal x € 55,23

Pr.jspeil 2021. Het tarief wordt voor ieder heffingsjaar opnieuw vastgesteld.

Als u het er niet mee eens bent dat de geschatte vervuilingswaarde wordt toegepast, dan kunt u zelf de vervuilingswaarde aantonen door het laten uitvoeren van meting, bemonstering en analyse. De kosten van dergelijk onderzoek zijn voor uw eigen rekening. Andersom geldt dit ook: het hoogheemraadschap kan (op eigen kosten) bemonstering en analyses uitvoeren en dan mede hiermee de vervuilingswaarde vaststellen.

Voor informatie over de procedure, de wijze van meting en bemonstering en mogelijke kosten kunt u contact opnemen met de fiscaal technologen van de afdeling Financiën, Control & Belastingen. Zij zijn bereikbaar onder e-mail fiscaaltechnologen@hknk.nl.

Werkelijke vervuilingswaarde bij grotere lozingen

Voor grotere lozingen (>40.000 m³) geldt een meetverplichting waarbij de geloosde hoeveelheden water en de vervuilingswaarde van het water vastgesteld moeten worden. Wij sturen U hierover apart een brief. Hierin leggen we uit hoeveel steekmonsters u moet nemen en welke analyses nodig zijn.

¹ geloosde hoeveelheid water = hoeveelheid onttrokken water – hoeveelheid geïnfiltreerd/geretourneerd water



Wat moet u doen?

U houdt bij hoeveel water u onttrekt en retourneert. Uiterlijk op 31 januari van elk jaar of, indien de onttrekking en infiltratie is beëindigd, binnen een maand na het tijdstip van beëindiging, geeft u de gemeten hoeveelheden aan ons door. Als u zelf analyses heeft laten uitvoeren stuurt u de resultaten mee. U doet dit via het bijgeleverde opgaveformulier of digitaal via het formulier opgave grondwateronttrekking op onze website: <https://www.hhnk.nl/jaaropgave-grondwateronttrekking>.

Wat doet HHNK?

Wij hebben uw grondwateronttrekking geregistreerd. Deze registreren wij ook in het Landelijk Grondwater Register. Na afloop van de onttrekking of aan het einde van het kalenderjaar ontvangen wij uw opgave van de hoeveelheden water. Hiermee berekenen wij de heffing. Als u geen hoeveelheden doorgeeft gaan wij uit van de ons bekende (geschatte) gegevens. Een schatting is per definitie onnauwkeurig en kan dan ook in uw nadeel uitvallen.

Het onttrekken van grote hoeveelheden water en de grondwaterheffing

Voor onttrekkingen groter dan 12.000 m³ (in een kalenderjaar) kan de provincie een grondwaterheffing opleggen. De provincie raadpleegt hiervoor het Landelijk Grondwater Register.

Voor meer informatie kunt u bellen met de Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied (ODNZKG), telefoon 0800-1636 of grondwater@odnzkg.nl.



Bijlage 3:

Besluit lozen buiten inrichtingen

Geldend van 01-07-2018 t/m heden

Artikel 3.1

1. Bij het lozen van grondwater vanuit een proefbronnering in het kader van een saneringsonderzoek in de zin van de Wet bodembescherming en het lozen vanuit een bodemsanering in de zin van de Wet bodembescherming wordt ten minste voldaan aan het tweede tot en met het negende lid.
2. Het lozen in een aangewezen oppervlaktewaterlichaam of in een voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater, niet zijnde een vuilwaterriool, is toegestaan, indien bij het lozen:
 - a. geen visuele verontreiniging plaatsvindt;
 - b. het gehalte aan naftaleen in enig steekmonster ten hoogste 0,2 microgram per liter bedraagt;
 - c. het gehalte aan PAK's in enig steekmonster ten hoogste 1 microgram per liter bedraagt; en
 - d. in een steekmonster de emissiewaarden van de in dit artikel opgenomen tabel 3.1a niet worden overschreden.

Tabel 3.1a

Stoffen	emissiewaarde
BTEX	50 microgram per liter
Vluchtige organohalogeenvverbindingen uitgedrukt als chloor	20 microgram per liter
Aromatische organohalogeenvverbindingen	20 microgram per liter
Minerale olie	500 microgram per liter
Cadmium	4 microgram per liter
Kwik	1 microgram per liter
Koper	11 microgram per liter
Nikkel	41 microgram per liter
Lood	53 microgram per liter
Zink	120 microgram per liter
Chroom	24 microgram per liter
Onopgeloste stoffen	50 milligram per liter

3. Het lozen in een niet-aangewezen oppervlaktewaterlichaam is toegestaan, indien bij het lozen:
 - a. geen visuele verontreiniging plaatsvindt;
 - b. het gehalte aan naftaleen in enig steekmonster ten hoogste 0,2 microgram per liter bedraagt;
 - c. het gehalte aan PAK's in enig steekmonster ten hoogste 1 microgram per liter bedraagt; en
 - d. in een steekmonster de emissiewaarden van de in dit artikel opgenomen tabel 3.1b niet worden overschreden.

Tabel 3.1b

Stoffen	emissiewaarde
Benzeen	2 microgram per liter



Tolueen	7 microgram per liter
Ethylbenzeen	4 microgram per liter
Xyleen	4 microgram per liter
Tetrachlooretheen	3 microgram per liter
Trichlooretheen	20 microgram per liter
1,2-dichlooretheen	20 microgram per liter
1,1,1-trichloorethaan	20 microgram per liter
Vinylchloride	8 microgram per liter
Som van de vijf hier bovenstaande stoffen	20 microgram per liter
Monochloorbenzeen	7 microgram per liter
Dichloorbenzenen	3 microgram per liter
Trichloorbenzenen	1 microgram per liter
Minerale olie	50 microgram per liter
Cadmium	0,4 microgram per liter
Kwik	0,1 microgram per liter
Koper	1,1 microgram per liter
Nikkel	4,1 microgram per liter
Lood	5,3 microgram per liter
Zink	12 microgram per liter
Chroom	2,4 microgram per liter
Onopgeloste stoffen	20 milligram per liter

4. Het lozen op of in de bodem is toegestaan indien het gehalte aan stoffen in enig steekmonster niet meer bedraagt dan de streefwaarden in tabel 1 van de bijlage bij de circulaire bodemsanering per 1 juli 2013.
5. Het lozen in een vuilwaterriool is verboden.
6. Indien lozen in een oppervlaktewaterlichaam, op of in de bodem of in een voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater, niet zijnde een vuilwaterriool, redelijkerwijs niet mogelijk is:
 - a. is, in afwijking van het vijfde lid, het lozen vanuit een proefbronnering in het vuilwaterriool toegestaan indien het gehalte aan onopgeloste stoffen in enig steekmonster niet meer bedraagt dan 300 milligram per liter;
 - b. kan het bevoegd gezag bij maatwerkvoorschrift in afwijking van het vijfde lid het lozen vanuit een bodemsanering in een vuilwaterriool toestaan, indien het belang van de bescherming van het milieu zich gelet op de samenstelling, hoeveelheid en eigenschappen van het afvalwater niet tegen het lozen in een vuilwaterriool verzet. Artikel 2.2, vierde lid, is van overeenkomstige toepassing.
7. Het bevoegd gezag kan bij maatwerkvoorschrift afwijken van:
 - a. de gehalten aan naftaleen en PAK's, bedoeld in onderdelen b en c van het tweede en het derde lid, de emissiewaarden, bedoeld in onderdeel d van het tweede en het derde lid en de streefwaarden, bedoeld in het vierde lid, en hogere waarden of gehalten bepalen, indien



- genoemde waarden of gehalten niet door toepassing van beste beschikbare technieken kunnen worden bereikt en het belang van de bescherming van het milieu zich niet verzet tegen het lozen met een hogere waarde of een hoger gehalte;
- b. de gehalten aan naftaleen en PAK's, bedoeld in onderdelen b en c van het tweede en het derde lid, en lagere waarden bepalen, indien het belang van de bescherming van het milieu tot het stellen van een lagere waarde noodzaakt;
 - c. de waarden bedoeld in het tweede lid, onderdeel d, en lagere waarden bepalen indien vanuit een voorziening bedoeld in dat lid geloosd wordt in een niet-aangewezen oppervlaktewaterlichaam of op of in de bodem en het belang van bescherming van het milieu noodzaakt tot het stellen van een lagere waarde.
- 8.** De lagere waarden, bedoeld in het zevende lid, onderdeel c, worden niet lager vastgesteld dan:
- a. de waarden opgenomen in het derde lid, tabel 3.1b, indien geloosd wordt in een oppervlaktewaterlichaam;
 - b. de streefwaarden, bedoeld in het vierde lid, indien geloosd wordt op of in de bodem.
- 9.** Het te lozen grondwater kan op een doelmatige wijze worden bemonsterd.



Watervergunning

Ten name van:
Ouwehand Bouw Katwijk B.V.
Voorschoterweg 29
2235 SE Valkenburg

Registratienummer
21.0433641

Dossiernummer
HHNK/21002588

Datum
22 april 2021

Afdeling
Vergunningen, Handhaving, Inkoop, Juridische Zaken & Grondzaken



Inhoudsopgave

- 1 Aanhef**
- 2 Conclusie**
- 3 Besluit**
- 4 Voorschriften**
 - 4.1 Voorschriften van algemene aard
 - 4.2 Bijzondere voorschriften
- 5 Aanvraag**
 - 5.1 Aanleiding
- 6 Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het beheer van de waterstaatswerken**
 - 6.1 Algemeen
 - 6.2 Overwegingen voor het uitvoeren van handelingen in een waterstaatswerk waarvoor vergunning is vereist
 - 6.3 Beleid en belangenafweging
- 7 Procedure**
 - 7.1 Algemeen
- 8 Mededelingen**
- 9 Begripsbepalingen**



1 Aanhef

Het dagelijks bestuur heeft op 13 april 2021 een aanvraag ontvangen van om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw) voor het verrichten van handelingen in een watersysteem.

De aanvraag betreft het onttrekken en lozen op het oppervlaktewater voor het saneren van 2 spots aan de Schermerweg te Alkmaar, project jaagpad.

2 Conclusie

Met het in de vergunning opnemen van voorschriften wordt gewaarborgd dat de te bereiken doelstellingen van zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet en de belangen als bedoeld in artikel 6.11 van de Waterwet worden beschermd.

Op grond van de overwegingen in samenhang met de vereisten die voortvloeien uit de waterwetgeving wordt de gevraagde vergunning verleend.



Datum
22 april 2021

3 Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt.

De gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 3.6, lid 1, van de Keur Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier 2016 aan te verlenen voor:

het onttrekken van grondwater voor het saneren van 2 spots aan de Schermerweg te Alkmaar, project jaagpad,

- a. Het aanmeldingsnotitie Jaagpad Alkmaar – Sanering grondwater spot 1 en C, kenmerk T18451-MER2/JVS, 13 april 2021 van Tjaden adviesbureau voor Grondmechanica B.V, deel te laten uitmaken van de vergunning.
- b. Aan de vergunning de in hoofdstuk 4 opgenomen voorschriften te verbinden.

Voor een toelichting op de in deze vergunning vermelde begrippen wordt verwezen naar hoofdstuk 9 van deze vergunning.

namens het college van dijkgraaf en hoogheemraden,



Hoofd cluster Vergunningen

Afdeling Vergunningen, Handhaving, Inkoop, Juridische Zaken & Grondzaken

Afschrift aan

- de heer T.C. Zwaak, toezichthouder hoogheemraadschap
- Cluster Belastingen (Distributiebox Fiscaal Technologen (db-ft))



Datum
22 april 2021

4 Voorschriften

4.1 Voorschriften van algemene aard

1. De aan de vergunning verbonden voorschriften moeten door de houder worden nageleefd. Het bestuur kan besluiten tot intrekking van de vergunning indien de houder de voorwaarden niet naleeft.
2. Tenzij anders is vermeld in de bijzondere voorschriften, wordt van de aanvang van de werkzaamheden ten minste tien werkdagen tevoren schriftelijk of telefonisch melding gemaakt bij de in de brief genoemde toezichthouder van het hoogheemraadschap.
3. Onmiddellijk na het gereed komen van de werken dienen alle andere, niet-gebruikte en eventueel afkomende materialen, (hulp)werken, gebruikte werktuigen en dergelijke volledig te worden opgeruimd en afgevoerd.
4. In geval van rechtsovergang is houder verplicht hiervan binnen vier weken schriftelijk mededeling te doen aan het bestuur, met vermelding van naam en adres van de nieuwe houder van de vergunning.
5. De houder is verplicht van de beëindiging van het beoogde gebruik van de werken ten minste acht dagen van tevoren schriftelijk kennis te geven aan het bestuur.
6. De houder toont op verzoek van het hoogheemraadschap deze vergunning.

4.2 Bijzondere voorschriften

Bijzondere voorschriften onttrekken van grondwater

Algemeen

De vergunninghouder is verplicht afschriften van deze vergunning te verstrekken aan het personeel dat betrokken is bij het tot stand brengen, in werking hebben en houden van de inrichting. Onder het personeel wordt hierbij verstaan zowel het eigen personeel als dat van derden.

Debiëten

1. Indien de, volgens de vergunning maximaal te onttrekken, hoeveelheid grondwater overschreden dreigt te worden, moet de vergunninghouder dit binnen drie dagen aan het hoogheemraadschap melden.
2. Wanneer de gewenste grondwaterstanddaling gerealiseerd kan worden met een kleiner debiet dan waarvoor vergunning is verleend, is de vergunninghouder verplicht dat kleinere debiet in te stellen.
3. De bemaling dient uitgevoerd te worden zoals beschreven in het aanmeldingsnotitie Jaagpad Alkmaar – Sanering grondwater spot 1 en C, kenmerk T18451-MER2/JVS, 13 april 2021 van Tjaden adviesbureau voor Grondmechanica B.V.

Aanvang en duur werkzaamheden

4. Binnen een jaar na het onherroepelijk worden van deze vergunning moet met de onttrekking begonnen zijn.



Datum
22 april 2021

5. De vergunninghouder moet het hoogheemraadschap op de dag van de in werkingstelling van de inrichting informeren over de start van de onttrekking.
6. De vergunning wordt verleend voor de duur van de onttrekking maar niet langer dan 30 dagen maand. Als door onvoorziene omstandigheden de termijn te kort blijkt te zijn verzoekt de vergunninghouder - zodra de noodzaak tot deze verlenging wordt geconstateerd - aan het hoogheemraadschap de termijn te verlengen.

Monitoring effecten

7. Minimaal twee weken voor aanvang van de werkzaamheden wordt er een monitoringsplan aan het hoogheemraadschap toegezonden met daarin de volgende gegevens:
 - a. De exacte planning van de werkzaamheden.
 - b. De wijze van bemaling.
 - c. De locatie van pompen, drains/onttrekkingsfilters met leidingwerk, lozingspunten en watermeters op tekening.
 - d. De wijze van meten van de waterhoeveelheid.
 - e. Een tekening van de exacte locaties van geplaatste peilbuizen die worden gebruikt voor monitoring.
 - f. Per peilbuis wordt de signalering- en interventiewaarde bepaald.
 - g. De frequentie van meten en registreren van de aanwezige peilbuizen.
8. Het plan behoeft de goedkeuring van het hoogheemraadschap.
9. De peilbuisgegevens moeten aan het hoogheemraadschap worden opgestuurd. Dit kan per e-mail naar: post@hhnk.nl onder vermelding van het cluster Vergunningen.
10. De vergunninghouder is gehouden wekelijks waarnemingen te doen van de onttrokken en eventueel geretourneerde hoeveelheden grondwater en deze in een overzichtelijk register op te nemen en aan het hoogheemraadschap toe te zenden. Dit kan per e-mail naar: post@hhnk.nl, onder vermelding van het cluster Vergunningen.

Meten hoeveelheid onttrekking

11. De onttrokken hoeveelheid grondwater moet worden gemeten met meetinstrumenten met een geldig keurmerk. De instrumenten moeten in goede staat van onderhoud verkeren en direct en gemakkelijk afleesbaar zijn.
12. De voor de meting van de te onttrekken hoeveelheid grondwater te plaatsen meetinstrumenten moeten zodanig op de inrichting worden aangebracht dat er geen water buiten de meetinstrumenten om kan worden afgetapt of ingebracht.
13. In geval van een calamiteit moet de vergunninghouder het hoogheemraadschap onmiddellijk op de hoogte brengen via telefoonnummer 0800-1430.

Stopzetten/beëindiging grondwateronttrekking

14. Wanneer de bronnen buiten gebruik worden gesteld moeten deze op een deugdelijke wijze worden gedicht, waarbij tenminste, indien aanwezig, de afsluitende lagen worden hersteld door bentoniet of een vergelijkbaar materiaal. Een week voor het afdichten van de bronnen moet de vergunninghouder het hoogheemraadschap op de hoogte stellen. Dit kan per e-mail naar: post@hhnk.nl onder vermelding van het cluster Vergunningen.



Datum
22 april 2021

15. Beëindiging van de onttrekking moet, op de dag van beëindiging, schriftelijk worden gemeld. Dit kan per e-mail naar: post@hhnk.nl onder vermelding van het cluster Vergunningen. Volgens pagina 43, artikel 4.6 tot en met 4.8 van de Keur, gelden meet- en registratieplichten. Voor het doorgeven van de hoeveelheid onttrokken grondwater kunt u gebruik maken van het bijgevoegde opgaveformulier.

5 Aanvraag

5.1 Aanleiding

Om het werk in den droge te kunnen uitvoeren, wordt de grondwaterstand verlaagd. De onttrekking neemt maximaal 30 dagen in beslag. Het debiet bedraagt ongeveer 30 m³/uur, maximaal 720 m³/dag en totaal 21.600 m³.

6 Toetsing van de aanvraag

6.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 en 6.5, tweede lid het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In dit artikel zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste; in samenhang met
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen;
- d. de doelmatige werking van de zuiveringstechnische werken.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de doelstellingen van het waterbeheer zich tegen vergunningverlening verzetten en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer. Hieronder volgt een beschrijving van het beleid waarmee bij het beoordelen van de vergunningaanvraag rekening is gehouden.

6.2 Overwegingen voor het uitvoeren van grondwateronttrekking waarvoor vergunning is vereist

Waterhuishoudkundige, waterkeringtechnische en ecologische aspecten

Het hoogheemraadschap kijkt bij de belangenafweging primair naar waterhuishoudkundige en waterkeringtechnische belangen en naar de gevolgen van de handeling voor de ecologische



Datum
22 april 2021

toestand van het waterlichaam. De waterkwaliteit en waterbodempkwaliteit mogen geen nadelige invloed ondervinden van het afgeven van een watervergunning.

Toetsing onttrekking

De vergunningaanvraag is getoetst aan de volgende aspecten.

1. Zettingen en risico voor funderingsschade.
2. Grondwaterverontreiniging.
3. Invloed van de grondwateronttrekking op de landbouw, natuur.
4. waterkering

Ad 1 Op basis van de berekende verlagingen kunnen binnen een afstand van ca. 40 m maaiveldzakkingen optreden. Met behulp van de Methode van Koppejan zijn oriënterende zettingsberekeningen uitgevoerd. Hieruit volgt een maaiveldzakking direct naast de bemaling van ca. 20 mm. Vanwege een voorbelasting van de bodem in het verleden, bijvoorbeeld door de bemaling voor de voorgaande bodemsanering. Er worden geen zettingen verwacht

Ad 2 Het betreft een grondwatersanering. Overige grondwatersaneringen liggen buiten het invloedsgebied

Ad 3 Er is geen Landbouw, natuur: Indien de grondwaterstand in het groeiseizoen (globaal van medio maart tot medio oktober) te laag is, kan dat een nadelige invloed hebben op de groei van groenvoorzieningen (bomen, beplanting, gazons, tuinen e.d.). Indien de bemaling buiten het groeiseizoen in uitvoering is, speelt dit aspect vrijwel geen rol.

Ad 4. Het graven en de invloed van de grondwateronttrekking is een onderdeel van de watervergunning: 19.2029304 en wijzigingsvergunning: 20.0848511.

Tijdens de behandeling en beoordeling van de aanvraag is niet gebleken dat de waterhuishoudkundige en waterkeringtechnische belangen en de ecologische toestand van het waterlichaam door de verlening en/of uitvoering van de gevraagde vergunning (onevenredig) worden geschaad.

6.3 Beleid en belangenafweging

Beleidsmatige aspecten

De aanvraag is getoetst aan de van toepassing zijnde Europese en nationale wet- en regelgeving en de relevante regionale kaders.

- Kaderrichtlijn Water
- Waterwet
- Stroomgebiedsbeheerplan Rijn 2016-2021
- Nationaal Waterplan 2016-2021
- Watervisie 2016-2021 van de provincie Noord-Holland
- Waterprogramma 2016-2021 van Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier
- Keur Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier 2016
- Beleidsnota waterkeringen 2012-2017 van Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier
- Beleidsregels watervergunningen 2017;

De door de aanvrager gevraagde werken en werkzaamheden zijn niet in strijd met dit beleid. Een korte samenvatting van de toetsingskaders is te vinden op www.hhnk.nl, op de pagina Vergunning aanvragen/Watervergunning.



Datum
22 april 2021

Indien geen gebruik kan worden gemaakt van internet kan de samenvatting op verzoek worden toegestuurd. Hiervoor kan contact worden opgenomen met het hoogheemraadschap.

Belangen van derden

Bij de beoordeling van de aanvraag is niet gebleken dat er sprake is van relevante belangen van derden.

De vergunning wordt verleend conform de aanvraag. Derhalve is afgezien van het apart horen van de aanvrager.

Eindconclusie

- Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige en waterkeringtechnische belangen die door de Keur Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier 2016 worden beschermd.
- Uit de belangenafweging is gebleken dat bij honorering van de aanvraag, met inachtneming van de aan dit besluit verbonden voorschriften, de zorg voor de waterhuishouding en de waterkeringen voldoende wordt gewaarborgd.
- Bij de beoordeling van de aanvraag is niet gebleken dat er sprake is van relevante belangen van derden die niet door andere wet- of regelgeving worden beschermd en die door het verlenen van de vergunning kunnen worden geschaad.

7 Procedure

7.1 Algemeen

De aanvraag is ingediend door .

De aanvraag is geregistreerd onder nummer 5996079 en de bij deze vergunning behorende aanmeldingsnotitie m.e.r beoordeling, zie bijlage

8 Mededelingen

- I. Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na bekendmaking (de dag van verzending), tegen deze vergunning een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het college van dijkgraaf en hoogheemraden van Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier, ter attentie van de Adviescommissie bezwaren, Postbus 250, 1700 AG Heerhugowaard. Elektronisch bezwaar maken is in sommige gevallen mogelijk, voor informatie zie www.hhnk.nl. De indiener van het bezwaarschrift kan in het bezwaarschrift verzoeken om rechtstreeks beroep bij de administratieve rechter. Indien met een dergelijk verzoek wordt ingestemd, kan de bezwaarprocedure op grond van artikel 7:1 van de Algemene wet bestuursrecht worden overgeslagen en wordt het bezwaarschrift onverwijld doorgezonden aan de bevoegde rechter.
- II. De vergunning treedt in werking na bekendmaking. Een ingediend bezwaar schorst de werking van dit besluit niet. U kunt, gedurende de bezwaarprocedure, de rechtbank verzoeken om een voorlopige voorziening te treffen (schorsing van de vergunning). Dit moet worden gericht aan de Rechtbank Noord-Holland, sector Bestuursrecht, Postbus 1621, 2003 BR Haarlem. Voor de behandeling van een verzoek om voorlopige voorziening is griffierecht verschuldigd.



Datum
22 april 2021

9 Begripsbepalingen

In deze vergunning wordt verstaan onder:

1. *hoogheemraadschap*: Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier;
2. *het dagelijks bestuur*: het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap;
3. *afdelingshoofd*: het hoofd van de afdeling Vergunningen, Handhaving, Inkoop, Juridische Zaken & Grondzaken;
4. *houder*: diegene aan wie de vergunning is verleend en die krachtens deze vergunning handelingen verricht zoals deze in artikel 6.2 tot en met 6.5 van de Waterwet zijn opgenomen en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen;
5. *werken*: al hetgeen krachtens vergunning is verleend of wordt gesteld, aangelegd, aangebracht, gemaakt of geplaatst met de eventueel bijkomende werken en uit te voeren werkzaamheden
6. *werkzaamheden*: het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van het op grond van de vergunning (te behouden) werk

Registratienummer
21.0433641

Pagina
11



Datum
22 april 2021

bijl



Opgave grondwateronttrekking 2021

Voor het onttrekken en lozen op het oppervlaktewater voor het saneren van 2 spots aan de Schermerweg te Alkmaar, project jaagpad

Bedrijf/organisatie:

A. Plaats en kadastrale aanduiding van de inrichting

De inrichting is gelegen op het perceel/de percelen kadastraal bekend als

Gemeente :
Sectie :
Nummer(s) :

x-coördinaat : y-coördinaat :

B. Gegevens met betrekking tot de middelen

Ten behoeve van de grondwaterwinning c.q. infiltratie staan de volgende win/infiltratiemiddelen ter beschikking:

Aantal geboorde putten/filters

Diepte van de putten/filters ten opzichte van NAP: m

Hoogte van het maaiveld ten opzichte van NAP: m

Andere win/infiltratiemiddelen:

Capaciteit van de opgestelde pomp(en): m³/uur

Wijze van lozen:

- Oppervlaktewater
- Vuilwaterriool
- Infiltratie
- Anders

Doel van de onttrekking:

- Koelwater
- Proceswater
- Drinkwater
- Beregening
- Bronnering
- Sanering
- Anders

Is de inrichting nog in gebruik? ja / nee
Zo nee: pompen en filters zijn verwijderd) op-.....-20....



C. Gegevens m.b.t. de hoeveelheid onttrokken en/of geïnfilterd water
(werkelijke hoeveelheden in m³)

	onttrokken water	geïnfilterd water
Kwartaal 1 m ³ m ³
Kwartaal 2 m ³ m ³
Kwartaal 3 m ³ m ³
Kwartaal 4 m ³ m ³
TOTAAL m ³ m ³

D. Gebruik van het onttrokken grondwater

gebruiksdoel	% van totale hoeveelheid
Koelwater %
Proceswater %
Spoelwater %
Drinkwater %
Beregening %
Warmte-koudeopslag %
Anders nl. %

E. Meetinstrumenten

De watermeter(s) is (zijn) geplaatst in en voor het laatst gecontroleerd op

F. Opmerkingen

.....
.....
.....

Ondertekening

De ondergetekende verklaart dit formulier duidelijk, stellig en zonder voorbehoud te hebben ingevuld.

Plaats

Handtekening

Datum en jaar - - 20.....

Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

J Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen