

WATERVERGUNNING

**Bemaling en lozing ten behoeve van nieuwbouw en sloop WML
zuivering pompstation Breehei**

Documentnummer: 2018-D120758

Zaaknummer: 2018-Z13012

Datum: 19 juni 2018



INHOUDSOPGAVE

1. Onderwerp aanvraag	3
2. Conclusie	3
3. Besluit	3
4. Ondertekening	4
5. Voorschriften	5
5.1 Voorschriften algemene aard	5
5.2 Voorschriften voor het onttrekken van grondwater	7
5.3 Voorschriften voor het lozen	9
6 Aanvraag	10
6.1 Samenvatting aanvraag	10
6.2 Locatie	10
6.3 Vergunningplichtige handelingen	10
6.4 Andere wet- en regelgeving	11
7 Toetsing aanvraag	11
7.1 Algemeen	11
7.2 Overwegingen voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist	11
8 Procedure en rechtsbescherming	14
8.1 Procedure	14
8.2 Rechtsbescherming	14
9 Bijlagen	15

BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

1. Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 28 februari 2018 een aanvraag ontvangen van N.V. Waterleiding Maatschappij Limburg, Limburglaan 25, 6229 GA te Maastricht om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet.

De aanvraag betreft het uitvoeren van handelingen in een watersysteem, beschermingszone of profiel van vrije ruimte, waarvoor krachtens de Waterwet en/of verordening van het waterschap een vergunning is vereist.

Concreet gaat de aanvraag over de bronnering en lozing van grondwater dat vrijkomt bij de sloop en nieuwbouw van het WML pompstation Breehei gelegen aan de Breevennenweg 11, 5809 EK te Leunen, gemeente Venray.

2. Conclusie

Met het in de vergunning opnemen van voorschriften is gewaarborgd dat de te bereiken doelstellingen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet in voldoende mate worden beschermd.

3. Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, het besluit van het Algemeen Bestuur van waterschap Limburg van 2 januari 2017, het besluit van het Dagelijks Bestuur van waterschap Limburg van 2 januari 2017, de Keur van Waterschap waterschap, de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- a. de gevraagde vergunning te verlenen aan N.V. Waterleiding Maatschappij Limburg, Limburglaan 25, 6229 GA te Maastricht voor:
 - het onttrekken van grondwater, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 3.6, lid 1 van de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei;
 - het lozen van water, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 3.4, lid 1 van de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei;
- b. aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen;
- c. de vergunning te verlenen voor bepaalde tijd, overeenkomstig de aanvraag, te weten van 1 september 2018 tot en met 31 december 2021;
- d. de tekeningen deel te laten uitmaken van de vergunning.

4. Ondertekening

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,
namens deze,

Geert Vogels
Teammanager vergunningen en plantoetsing

5. Voorschriften

5.1 Voorschriften algemene aard

Voorschrift 1

Beheer en onderhoud

1. De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend.
2. Het waterschap kan bij het onderhoud van de werken nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.

Voorschrift 2

Contactpersoon

1. De vergunninghouder wijst één of meer personen aan die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde of bevolene en met wie het waterschap (in spoedgevallen ook buiten kantooruren) overleg kan voeren.
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning in werking is getreden aan het waterschap mede, naam, adres, telefoonnummer en emailadres van degene(n) die is/zijn aangewezen. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.
3. De vergunninghouder meldt eventuele wijzigingen ten opzichte van het voorgaande binnen 14 dagen na de wijziging schriftelijk aan het waterschap. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.
4. Tijdens de werkzaamheden moet ter plaatse een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn.

Voorschrift 3

Start en einde werkzaamheden

1. De vergunninghouder meldt de startdatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, ten minste één week voor aanvang schriftelijk aan het waterschap. Dat kan via handhaving@waterschaplimburg.nl.
2. De vergunninghouder meldt de einddatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, uiterlijk één week na afronding schriftelijk aan het waterschap. Dat kan via handhaving@waterschaplimburg.nl.

Voorschrift 4

Uitvoeringsvoorschriften

1. De werken moeten worden gerealiseerd en behouden conform de gewaarmerkte tekeningen bij dit besluit (zie bijlagen).
2. De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van deze vergunning.
3. Bij het optreden van nadelige effecten als gevolg van de vergunde activiteiten, kan het dagelijks bestuur van het waterschap besluiten tot stillegging van de handeling. Eventueel kan het waterschap aanvullende eisen stellen om verdere nadelige effecten te voorkomen.

4. Het waterschap kan gedurende de werkzaamheden ter bescherming van de betrokken belangen nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.
5. De vergunninghouder meldt schade aan waterstaatkundige voorzieningen en/of verstoring van de waterhuishouding als gevolg van zijn handelen onmiddellijk per e-mail (handhaving@waterschaplimburg.nl) aan het waterschap om de schade en/of verstoring later schriftelijk te bevestigen.
6. Direct nadat de werken voltooid zijn, zorgt de vergunninghouder voor het opruimen en afvoeren van alle afval en alle gebruikte en niet-gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken.
7. Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen worden toegepast na goedkeuring van het waterschap.

Voorschrift 5

Calamiteiten en/of bijzondere omstandigheden

1. Als de vergunninghouder als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningvoorschriften kan voldoen, moet hij dit direct melden (via handhaving@waterschaplimburg.nl) en zo spoedig mogelijk schriftelijk bevestigen aan het waterschap.
2. Indien zich een calamiteit of bijzondere omstandigheid voordoet waardoor nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk zijn ontstaan of dreigen te ontstaan, treft de vergunninghouder onmiddellijk de maatregelen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd, om nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk te voorkomen of, voor zover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen, zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken.
3. De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van de calamiteit of bijzondere omstandigheid.

Voorschrift 6

Waterstaatkundig belang

1. Het waterschap kan de vergunning en de daaraan verbonden voorschriften en beperkingen wijzigen, aanvullen of geheel of gedeeltelijk intrekken wanneer dit op grond van een waterstaatkundig belang noodzakelijk is zoals bedoeld in artikel 6.22 lid 1 en lid 3 sub b van de Waterwet.
2. Indien het gestelde in voorgaand voorschrift tot gevolg heeft dat de vergunninghouder daardoor het aanwezige werk moet aanpassen of verwijderen, zal de vergunninghouder dit voor eigen rekening en risico moeten doen. Hierbij bestaat geen recht op schadevergoeding, tenzij deze schade redelijkerwijs niet of niet geheel te zijnen laste behoort te blijven en voor zover de vergoeding niet of niet voldoende anderszins is verzekerd, zoals bedoeld in artikel 7.14 van de Waterwet.

Voorschrift 7

Beëindiging gebruik

1. Indien de werken waarvoor vergunning is verleend hun functie hebben verloren en aldus niet meer worden gebruikt, stelt de vergunninghouder het waterschap daarvan zo spoedig mogelijk schriftelijk in kennis.

2. De vergunninghouder ruimt vervolgens de werken binnen een door het waterschap te stellen termijn op, tenzij het waterschap schriftelijk aangeeft dit niet nodig te achten.
3. De vergunninghouder brengt na het opruimen het terrein ter plaatse in een door het waterschap te bepalen toestand.

5.2 Voorschriften voor het onttrekken van grondwater

Voorschrift 8

Hoeveelheid en duur

1. Er mag gedurende de periode van 1 september 2018 tot en met 31 december 2021 grondwater worden onttrokken.
2. De maximale hoeveelheid te onttrekken grondwater bedraagt 275 m³ per uur, 6.600 m³ per etmaal, 204.600 m³ per maand, 1.227.600 m³ per jaar en 1.900.000 m³ totaal.

Voorschrift 9

Algemene bepalingen

1. Afwijken van de gegevens welke schriftelijk zijn gemeld aan het waterschap is alleen toegestaan als dit schriftelijk door het waterschap is goedgekeurd. Bij afwijking van de gegevens zoals deze zijn opgenomen in het besluit of in de voorschriften moet een wijziging van de vergunning worden aangevraagd.
2. De omgeving van de onttrekkingsputten moet zodanig schoon worden gehouden dat verontreiniging van het watervoerend pakket wordt voorkomen. Er mag geen verontreinigd water via de onttrekkingsinrichting in het grondwater terechtkomen.
3. Het waterverbruik moet waar mogelijk worden beperkt. Het verspillen van water moet worden voorkomen.
4. Als de bronbemaling (geheel of gedeeltelijk) buiten werking wordt gesteld:
 - a. moet de vergunninghouder er voor zorgdragen dat de onttrekkingsputten, die tot de onttrekkingsinrichting behoren, op een zodanige wijze worden afgesloten respectievelijk worden afgedicht, dat verontreiniging van grondwater niet kan optreden;
 - b. moet het afdichten van deepwells gebeuren volgens het Protocol Mechanisch boren van het SIKB.
5. Compensatie:
 - a. het waterschap kan bij het optreden van nadelige gevolgen of schade aan derden als gevolg van de bronbemaling onmiddellijk aanvullende voorschriften voorschrijven voor het nemen van compenserende maatregelen;
 - b. ongeacht het bepaalde onder a. van dit artikel is de houder van de vergunning verplicht maatregelen te nemen bij het optreden van nadelige gevolgen of schade aan derden als gevolg van deze bronbemaling, teneinde deze nadelige gevolgen op te heffen of te compenseren.

Voorschrift 10

Onttrekkingsputten

1. Uiterlijk vier weken voordat de vergunninghouder de bronbemaling start, legt hij een bemalingsplan ter goedkeuring aan het waterschap voor. In dit plan staat in ieder geval:
 - a. de wijze van bemaling: horizontaal, verticaal of via deepwells;
 - b. het aantal, de plaats en de diepte van de onttrekkingsputten;
 - c. het aantal en de diepte van de filter(s) in de onttrekkingsputten;
 - d. het aantal en de capaciteit van de pompen;
 - e. de wijze en plaats van meting van het te onttrekken grondwater;
 - f. de planning van de werkzaamheden;
 - g. een situatietekening.
2. Daadwerkelijk inrichten of vervangen van putten of deepwells voert de vergunninghouder uit volgens het Protocol Mechanisch boren van het SIKB.

Voorschrift 11

Peilputten

1. Uiterlijk vier weken voordat de vergunninghouder de bronbemaling start, legt hij een monitoringsplan ter goedkeuring aan het waterschap voor. In dit monitoringsplan staan het aantal en de locaties van de peilputten in een situatieschets. De locaties van deze peilputten zijn zodanig, dat de vergunninghouder een indicatie verschaft van de grondwaterstand in het invloedsgebied van de bronbemaling. De vergunninghouder mag pas beginnen met de bronbemaling, nadat het waterschap het monitoringsplan heeft getoetst en goedgekeurd.
2. Het monitoringsplan en het monitoringsmeetnet moet dusdanig worden ingericht dat negatieve effecten op het bronnengebied van de Kingbeek voorkomen kunnen worden.
3. Uiterlijk twee weken voordat de vergunninghouder de bronbemaling start, heeft hij de peilputten ingericht conform het goedgekeurde monitoringsplan.
4. Daadwerkelijk inrichten of vervangen van peilputten voert de vergunninghouder uit volgens het Protocol mechanisch boren.
5. Als een van de peilputten niet goed functioneert, herstelt of vervangt de vergunninghouder de desbetreffende peilput binnen uiterlijk één week na constateren van het defect.
6. De vergunninghouder plaatst de filters op een zodanige diepte, dat de grondwaterstanden altijd kunnen worden gemeten en er een indicatie kan worden verkregen van de grondwaterstand in het invloedsgebied van de bronbemaling.

Voorschrift 12

Metten en registreren

1. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de debietmeters zodanig zijn geïjkt dat de volgens lid 2 van dit voorschrift vereiste nauwkeurigheid gewaarborgd blijft. De vergunninghouder kan van de verrichte ijkingen een bewijs tonen. Dit bewijs mag niet ouder zijn dan één jaar.
2. De vergunninghouder meet de hoeveelheid onttrokken grondwater zo, dat het meetresultaat niet meer dan 5 procent afwijkt van de werkelijke hoeveelheid onttrokken grondwater.
3. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de debietmeters op elk moment goed bereikbaar en toegankelijk zijn en voldoen aan de algemene veiligheidsaspecten.

4. De vergunninghouder registreert voor aanvang van de bronbemaling de beginstanden van de debietmeters. Daarna registreert de vergunninghouder de stand van de debietmeters elke werkdag, tot het beëindigen van de bronbemaling.
5. De vergunninghouder registreert na het inrichten van de peilputten binnen twee weken de volgende gegevens:
 - a. de filterstelling (diepte bovenkant en onderkant filter) in centimeters ten opzichte van NAP en maaiveld;
 - b. de diameter van de filter en van de peilput;
 - c. het materiaal van de filter en van de peilput;
 - d. bij nieuwe peilputten: de eerst gemeten grondwaterstand;
 - e. de hoogte van het maaiveld ter plaatse in centimeters ten opzichte van NAP;
 - f. de hoogte van de peilput (= referentiepunt; veelal bovenkant van de buis) in centimeters ten opzichte van NAP;
 - g. de afwerking van de peilput;
 - h. de toegankelijkheid van de peilput;
 - i. de coördinaten van de peilput volgens het rijksdriehoekstelsel (X- en Y-coördinaten);
6. De vergunninghouder registreert vanaf tenminste twee weken voor aanvang van de bronbemaling en tot twee weken na beëindiging van de bronbemaling de grondwaterstanden die worden gemeten in de peilputten. In de eerste vier weken voert de vergunninghouder deze metingen dagelijks uit, daarna wekelijks.
7. De vergunninghouder zet de registraties van de debietmeters en de peilputten in een meetstaat en stuurt hiervan een afschrift, binnen één maand na afloop van de bronbemaling, aan het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl.
8. De vergunninghouder heeft deze meetstaat op het werk aanwezig en geeft deze op verzoek ter inzage aan het waterschap.
9. De vergunninghouder vervangt een defecte debietmeter binnen twee werkdagen.
10. De vergunninghouder registreert bij vervanging van een debietmeter zowel de eindstand van de oude debietmeter als de beginstand van de nieuwe debietmeter. De vergunninghouder vermeldt op de meetstaat, onder opgave van de datum, voorvallen die van invloed kunnen zijn op de meting.
11. De vergunninghouder houdt de meetstaat minstens één jaar voor het waterschap ter beschikking.

5.3 Voorschriften voor het lozen

Voorschrift 14

Lozingseisen

1. Het te lozen bemalingswater mag een hoeveelheid van 275 m³ per uur niet overschrijden.
2. De lozing dient te geschieden op de locatie zoals weergegevens in de als bijlage 1 opgenomen tekening.
3. De over dient ter plaatse van het lozingswerk beschermd te worden tegen uitspoeling.

6 Aanvraag

6.1 Samenvatting aanvraag

N.V. Waterleidingmaatschappij Limburg (WML) vervangt de gebouwen van het bestaande pompstation Breehei met bijbehorende zuiveringsstappen ten behoeve van het winnen, zuiveren en distribueren van drinkwater zuiveringsgebouw van pompstation Breehei door nieuwbouw. Hierna wordt het oude gebouw afgebroken. Om deze werkzaamheden uit te kunnen voeren is het noodzakelijk dat er gebronneerd wordt om de werkzaamheden in den droge uit te kunnen voeren. Het opgepompte bronneringswater wordt geloosd op de naastgelegen Lollebeek.

6.2 Locatie

De werkzaamheden vinden plaats op het pompstation Breehei, gelegen aan de Breevennenweg 11, 5809 EK te Leunen, gemeente Venray.

De Lollebeek is ter plaatse van de aangevraagde activiteiten gelegen in de gemeente Venray en is onder nummer 2821 opgenomen in de legger van Waterschap Peel en Maasvallei. Watergang 2821 is in de legger opgenomen als een primair water met een beschermingszone van 5 meter. De watergang heeft een agrarische functie.

6.3 Vergunningplichtige handelingen

Op grond van artikel 6.13 van de Waterwet is een watervergunning vereist voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist.

In het besluit van het Algemeen Bestuur van het waterschap Limburg van 2 januari 2017, is besloten dat de keuren en de leggers watergangen en waterkeringen van de waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas hun rechtskracht blijven gehouden voor de gebieden van de voormalige waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas totdat deze door het algemeen bestuur van het waterschap Limburg zijn ingetrokken. De Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014 geldt als een keur zoals bedoeld in artikel 78 van de Waterschapswet. Dit betekent dat onderhavige vergunningaanvraag wordt getoetst aan de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei.

Ingevolge de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei is in dit geval vergunning vereist voor de volgende activiteiten:

- het onttrekken van grondwater, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 3.6, lid 1 van de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei;
- het lozen van water, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 3.4, lid 1 van de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei.

6.4 Andere wet- en regelgeving

Met deze vergunningaanvraag is gelijktijdig een melding op grond van het Activiteitenbesluit milieubeheer ingediend. Deze is bij het waterschap ingeschreven onder nummer 2018-Z13013. Via deze melding wordt geregeld wat de kwaliteitseisen zijn, waaraan het te lozen water dient te voldoen.

7 Toetsing aanvraag

7.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikelen 2.1 en 6.11 Waterwet 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 en;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen; en
- 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 niet verenigbaar zijn 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 waaronder de modelkeur en modelbeleidsregels van de Unie van Waterschappen. Een voorbeeld is het professionaliseringsproces vergunningverlening keur.

De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

7.2 Overwegingen voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist

Beleid

Volgens de Waterwet is het waterschap de regionale waterbeheerder voor het stellen van gebods- en verbodsbepalingen met betrekking tot de bij het waterschap in beheer zijnde watersystemen, inhoudende de oppervlaktewater- en grondwaterlichamen en de waterkeringen. Via een Keur kunnen waterschappen nadere regels stellen waarmee handelingen van derden op (onderdelen van)

het watersysteem worden geregeld, waarbij rekening wordt gehouden met regionale omstandigheden.

Grondwater

De aanvraag van deze vergunning is voor wat betreft het uitvoeren van handelingen in een watersysteem getoetst aan:

- artikel 3.6, lid 1 van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013;
- de Beleidsregel grondwater: “bronbemaling en proefbronnering”.

Voor de toepassing van de Keur heeft het waterschapsbestuur beleidsregels vastgesteld die richtinggevend zijn voor op grond van de Keur te nemen besluiten.

Het doel van de beleidsregels is gericht op het beschermen van de hoeveelheid en kwaliteit van het grondwater en op overige bij het grondwater betrokken belangen.

Toetsing onttrekken van grondwater

Aanvragen om een vergunning van de Keur voor bronbemaling en proefbronnering worden getoetst aan de volgende punten:

- a. of de onttrekking leidt tot een permanente verlaging van de grondwaterstand aan de rand van een hydrologisch gevoelig gebied;
 - b. of de onttrekking plaatsvindt in de Roerdalslenk voor zover de onttrekking plaatsvindt onder de bovenste Brunssumklei, en Venloschol voor zover de onttrekking plaatsvindt dieper dan 5 meter boven NAP;
 - c. of spaarzaam en doelmatig grondwater wordt onttrokken;
 - d. of schade als gevolg van de onttrekking door de vergunninghouder kan worden voorkomen of gecompenseerd. Voorbeelden van schade zijn: zetting, landbouwschade en verspreiding van verontreiniging.
- Ad a. binnen het invloedsgebied van de onttrekking liggen geen hydrologisch gevoelige gebieden. De onttrekking leidt dan ook niet tot een permanente verlaging van de grondwaterstand aan de rand van een hydrologisch gevoelig gebied;
- Ad b. de onttrekking vindt plaats buiten de Venloschol;
- Ad c. in de vergunning zijn voorschriften opgenomen om het spaarzaam en doelmatig onttrekken van grondwater te waarborgen;
- Ad d. op grond van het als bijlage 2 openomen bemalingsadvies worden geen noemenswaardige effecten verwacht. Zekerheidshalve worden de effecten -via een nog op te stellen en door het waterschap goed te keuren monitoringsplan - gevolgd.

Voor de toepassing van de Keur heeft het waterschapsbestuur beleidsregels vastgesteld die richtinggevend zijn voor op grond van de Keur te nemen besluiten.

Het doel van de beleidsregels is gericht op het beschermen van de hoeveelheid en kwaliteit van het grondwater en op overige bij het grondwater betrokken belangen.

Het tijdelijk onttrekken van grondwater heeft op de aangevraagde locatie geen negatieve consequenties voor de bovengenoemde criteria mits voldaan wordt aan de bij deze vergunning behorende voorschriften.

Het onttrekken van grondwater heeft op de aangevraagde locatie geen negatieve consequenties voor de bovengenoemde criteria mits voldaan wordt aan de bij deze vergunning behorende voorschriften.

Grondwateronttrekking en vormvrije m.e.r.-beoordelingsnotitie

De omvang, de locatie en kenmerken van de potentiële effecten van de grondwateronttrekking geven geen aanleiding om op basis van het Besluit milieueffectrapportage een milieueffectrapport op te stellen.

Lozing

De aanvraag van deze vergunning is voor wat betreft het uitvoeren van handelingen in een oppervlaktewaterlichaam getoetst aan:

- artikel 3.2, lid 1 en artikel 3.4, lid 1 van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 en
- de Beleidsregel waterkwantiteit: "Algemene toetsingscriteria waterstaatswerken en grondwater".

Beschrijving oppervlaktewater

Het oppervlaktewaterlichaam Lollebeek is een primair oppervlaktewaterlichaam dat opgenomen is op de legger welke op 12 december 2012 is vastgesteld. Het oppervlaktewaterlichaam Lollebeek heeft een agrarische functie.

In het Waterbeheerplan 2016-2021 van Waterschap Limburg zijn aan de Lollebeek geen nevenfuncties toegekend.

Toetsing lozing

Uit hydrologische berekeningen is gebleken dat de afvoercapaciteit van Lollebeek, onder normale omstandigheden, ruim voldoende is om de geplande lozingshoeveelheid te kunnen verwerken.

Belangenafweging

- Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 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 het oppervlaktewaterlichaam wordt gewaarborgd.

8 Procedure en rechtsbescherming

8.1 Procedure

Het waterschap Limburg heeft op 28 februari 2018 de vergunningaanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2018-Z13012. Het waterschap heeft een afschrift van de aanvraag conform artikel 6.15 van de Waterwet doorgestuurd naar Burgemeester en Wethouders van de gemeente Venray Deze brief is geregistreerd onder documentnummer 2018-D118085.

De voorbereiding van deze vergunning op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) plaatsgevonden.

8.2 Rechtsbescherming

Bezwaar

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na bekendmaking van de vergunning middels toezending daarvan aan de aanvrager, tegen deze vergunning een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het dagelijks bestuur van het Waterschap Limburg, Postbus 2207, 6040 CC te Roermond.

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en bevat tenminste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht (bv: de vermelding van de datum en het nummer van het besluit);
- d. de motivering van het bezwaar.

Deze vergunning treedt in werking vanaf de dag na bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Algemene wet bestuursrecht schorst het indienen van bezwaar de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend, gedurende de bezwaartermijn tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend bij de rechtbank. De voorzieningenrechter kan dan uitspreken dat de werking van het besluit wordt opgeschort.

Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de voorzieningenrechter van de rechtbank Limburg, sector bestuursrecht, postbus 950, 6040 AZ Roermond. Voor het treffen van een voorlopige voorziening is een griffierecht verschuldigd.

Het verzoekschrift dient te zijn ondertekend en bevat tenminste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het verzoek is gericht (bijvoorbeeld onder vermelding van de datum en het nummer van het besluit);
- d. de motivering van het verzoek;
- e. een afschrift van het ingediende bezwaarschrift.

U kunt ook digitaal een verzoek om een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Wij verzoeken u in het voorkomende geval vriendelijk om een afschrift van het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening toe te zenden aan het Waterschap Limburg, Postbus 2207, 6040 CC te Roermond. U kunt dit afschrift ook per e-mail doorsturen naar info@waterschaplimburg.nl.

9 Bijlagen

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2018-D120758:

1. Locatie lozingspunt;
2. Het door Fugro opgestelde bemalingsadvies gedateerd 26 januari 2018.

BIJLAGE 1
locatie lozingspunt

