

# BESLUIT WATERVERGUNNING

**Grondwateronttrekking ten behoeve van de aanleg  
van een fundering van twee windturbines  
ter plaatse van Staldijk 1B en 1C te Heibloem**

**Zaaknummer: 2019-Z8075  
Datum: 17 december 2019**



## Inhoudsopgave

1	Onderwerp aanvraag.....	3
2	Conclusie .....	3
3	Besluit .....	3
4	Ondertekening.....	4
5	Voorschriften.....	5
5.1	Algemene voorschriften.....	5
5.2	Specifieke voorschriften.....	7
6	Aanvraag.....	10
6.1	Samenvatting aanvraag.....	10
6.2	Locatie .....	10
6.3	Vergunningplichtige handelingen .....	11
6.4	Zorgplicht .....	12
6.5	Andere wet- en regelgeving.....	13
7	Toetsing .....	13
7.1	Algemeen .....	13
7.2	Overwegingen .....	14
7.3	Conclusie toetsing .....	16
8	Procedure en rechtsbescherming .....	16
8.1	Procedure.....	16
8.2	Rechtsbescherming.....	16
9	Mededelingen.....	17
10	Bijlagen .....	18

## BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

### 1 Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 21 november 2019 een aanvraag ontvangen van Rondmeer te Heythuysen, namens Burgerwindpark Heibloem B.V. te Nederweert, om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet. De werkzaamheden zijn ondertussen gestart en op 10 december 2019 reeds beëindigd.

De aanvraag betreft:

- het tijdelijk onttrekken van grondwater ten behoeve van de aanleg van de fundering van twee windturbines;
- het tijdelijk brengen van water in het oppervlaktewater Afwateringskanaal.

### 2 Conclusie

Op grond van de overwegingen bestaan er geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning. 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, de Keur Waterschap Limburg 2019, de Algemene wet bestuursrecht (Awb) en de overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- de gevraagde vergunning te verlenen aan Burgerwindpark Heibloem B.V. te Nederweert, voor:
  - het tijdelijk onttrekken van grondwater ten behoeve van de aanleg van de fundering van twee windturbines ter plaatse van Staldijk 1B en Staldijk 1C te Heibloem, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 3.2 Uitvoeringsregel onttrekken ten behoeve van bronbemaling of bodemsanering behorende bij de Keur van Waterschap Limburg 2019;
  - het tijdelijk brengen van water in het oppervlaktewater Afwateringskanaal, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 1.1. Uitvoeringsregel lozen in een oppervlaktewater behorende bij de Keur van Waterschap Limburg 2019;
- aan de vergunning voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen;
- de vergunning te verlenen voor bepaalde tijd, te weten tot en met 10 december 2019;
- het volgende onderdeel van de aanvraag deel uit te laten maken van deze vergunning: tekening "Bemaling Windpark Heibloem Leudal", d.d. 11-10-2019, documentnummer 2019-D91926.

#### **4 Ondertekening**

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,  
namens deze,

w.g.

F.C.K.M. Janissen BBA  
clustermanager Vergunningen, Toezicht & Handhaving

## 5 Voorschriften

### 5.1 Algemene voorschriften

#### **Voorschrift 1**

##### *Beheer en onderhoud*

1. De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en worden gehouden en met zorg worden bediend.
2. Door het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg kunnen bij het onderhoud van het werk nadere aanwijzingen worden gegeven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.
3. De vergunninghouder zorgt er tijdens de uitvoering van de werken voor dat het plegen van onderhoud aan het oppervlaktewater mogelijk blijft.

#### **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 dagelijks bestuur van Waterschap Limburg (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 dagelijks bestuur van Waterschap Limburg mede, naam, adres, telefoonnummer en emailadres van degene(n) die is/zijn aangewezen. Dat kan ook via [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).
3. De vergunninghouder meldt eventuele wijzigingen ten opzichte van het voorgaande binnen 14 dagen na de wijziging schriftelijk aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Dat kan ook via [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).
4. In afwijking van het tweede lid van dit voorschrift hoeven geen contactpersonen te worden gemeld wanneer deze reeds bij eerdere vergunningverlening zijn gemeld en er geen wijzigingen zoals bedoeld in lid 3 van dit voorschrift zijn opgetreden.

#### **Voorschrift 3**

##### *Start en einde werkzaamheden*

De vergunninghouder meldt de einddatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, uiterlijk één week na afronding schriftelijk aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Dat kan ook via [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).

#### **Voorschrift 4**

##### *Afwijken van de vermelde gegevens*

De verleende vergunning geldt tevens voor wijziging(en) van de vergunde activiteiten en/of werken, mits:

1. De wijziging(en) niet leidt/leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor de belangen die door de vergunning worden beschermd.
2. De wijziging(en) 4 weken vooraf schriftelijk is/zijn gemeld aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg en het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg schriftelijk toestemming heeft verleend de wijziging(en) uit te mogen voeren.

#### **Voorschrift 5**

##### *Uitvoeringsvoorschriften*

1. De lozingswerken moeten worden gerealiseerd en behouden conform de tekeningen bij dit besluit (zie onder § 6.2 Locatie, locatie lozingspunten).
2. Bij het optreden van nadelige effecten als gevolg van de vergunde activiteiten kan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg besluiten tot stillegging van de handeling. Eventueel kan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg aanvullende eisen stellen om verdere nadelige effecten te voorkomen.
3. Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg kan gedurende de werkzaamheden ter bescherming van de betrokken belangen nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.
4. 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](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl)) aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg om de schade en/of verstoring later schriftelijk te bevestigen.
5. Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen worden toegepast na goedkeuring van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg.
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.

#### **Voorschrift 6**

##### *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 (tijdens kantooruren via telefoonnummer 088 88 90 100 of via het "Meldpunt Water" 0800-0341, dit nummer is 7 dagen per week en 24 uur per dag bereikbaar) en zo spoedig mogelijk schriftelijk bevestigen aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Dit kan door een e-mail te sturen naar [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).
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.

### **Voorschrift 7**

#### *Beëindiging gebruik*

1. Indien de lozingswerken waarvoor vergunning is verleend hun functie hebben verloren en aldus niet meer worden gebruikt, stelt de vergunninghouder het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg daarvan zo spoedig mogelijk schriftelijk in kennis.
2. De vergunninghouder ruimt vervolgens de werken binnen een door het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg te stellen termijn op, tenzij het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg schriftelijk aangeeft dit niet nodig te achten.
3. De vergunninghouder brengt na het opruimen het oppervlaktewater ter plaatse in een door het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg te bepalen toestand.

## **5.2 Specifieke voorschriften**

### Voorschriften voor het onttrekken van grondwater

#### **Voorschrift 8**

##### *Duur*

Er mag gedurende de periode van 21 oktober 2019 tot en met 10 december 2019 grondwater worden onttrokken.

#### **Voorschrift 9**

##### *Te onttrokken hoeveelheden*

De maximale hoeveelheid te onttrekken grondwater bedraagt 180 m<sup>3</sup> per uur. Het totale waterbezwaar is 147.000 m<sup>3</sup>.

#### **Voorschrift 10**

##### *Algemene bepalingen t.a.v. grondwateronttrekking*

1. 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.
2. Het waterverbruik moet waar mogelijk worden beperkt. Het verspillen van water moet worden voorkomen.
3. Als de bronbemaling (geheel of gedeeltelijk) buiten werking wordt gesteld 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;
4. Compensatie:
  - a. het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg 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.
5. Als de werkzaamheden zover zijn gevorderd dat er een hoger grondwaterpeil kan worden gehandhaafd, gaat de vergunninghouder hiertoe over.

### **Voorschrift 11**

#### *Bemalingsgegevens*

##### Bronbemaling

1. De vergunninghouder verlaagt de grondwaterstand in de bouwput tot maximaal 0,50 meter onder de werkvloer.
2. De verlaging van de stijghoogte van het grondwater in de peilbuizen van de bouwput is niet meer dan 0,50 meter onder de werkvloer.

##### Onttrekkingsputten

3. De vergunninghouder stelt alsnog een bemalingsplan op. 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.
4. Dit plan moet uiterlijk 3 weken na de vaststelling van het besluit bij het waterschap worden ingediend. Dit kan ook via per e-mail via [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).

##### Peilputten

5. Het aantal en de locaties van de peilputten staan aangegeven in de situatieschets in bijlage nummer 2.
6. Daadwerkelijk inrichten of vervangen van peilputten voert de vergunninghouder uit volgens het Protocol Mechanisch boren.
7. 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.
8. De vergunninghouder voorziet de peilputten van minimaal 1 filter.
9. De vergunninghouder plaatst de filter(s) 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

### *Meten en registreren*

#### Meten hoeveelheid onttrokken grondwater

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

#### Meten grondwaterstanden peilputten

4. De vergunninghouder registreert na het inrichten van de peilputten 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. een detailschets van de peilput en de directe omgeving met de bijbehorende maten;
  - h. de afwerking van de peilput;
  - i. de toegankelijkheid van de peilput;
  - j. de coördinaten van de peilput volgens het rijksdriehoekstelsel (X- en Y-coördinaten);
5. De vergunninghouder registreert tot twee weken na beëindiging van de bronbemaling de wekelijks grondwaterstanden die worden gemeten in de peilputten.

#### Registratie

6. 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 dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Dit kan door een e-mail te sturen naar [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).
7. De vergunninghouder heeft deze meetstaat op het werk aanwezig en geeft deze op verzoek ter inzage aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg.
8. De vergunninghouder vervangt een defecte debietmeter binnen twee werkdagen.
9. 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.
10. De vergunninghouder houdt de meetstaat minstens vijf jaar voor het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg ter beschikking.

## Voorschriften voor het lozen van water in een oppervlaktewater

### **Voorschrift 13**

#### *Lozen van water in een oppervlaktewater*

1. Het in het oppervlaktewater 'Afwateringskanaal' te lozen water bestaat uitsluitend uit bronneringswater.
2. Er mag maximaal 180 m<sup>3</sup> per uur worden geloosd. Het totale waterbezwaar mag niet meer bedragen dan 147.000 m<sup>3</sup>.
3. De locatie van het lozingspunt is aangegeven op de bij deze vergunning behorende tekening (zie § 6.2 Locatie), nabij RD-coördinaten: X = 191904, Y = 369187 en X = 191658, Y = 369286.

### **Voorschrift 14**

#### *Metten en registreren te lozen water*

1. De vergunninghouder registreert de geloosde hoeveelheid water zoals bedoeld in lid 2 van voorschrift 15.
2. De vergunninghouder bepaalt deze hoeveelheden door meting via geijkte watermeters.

### **Voorschrift 15**

#### *Uitstroomvoorzieningen*

1. De oevers en de bodem van het oppervlaktewater moeten ter plaatse van de uitstroomvoorzieningen op deugdelijke wijze tegen uitspoeling en afkalving worden beschermd.
2. De vergunninghouder verijdert verondiepingen, welke als gevolg van het lozen van water in het oppervlaktewater, ontstaan.

## **6 Aanvraag**

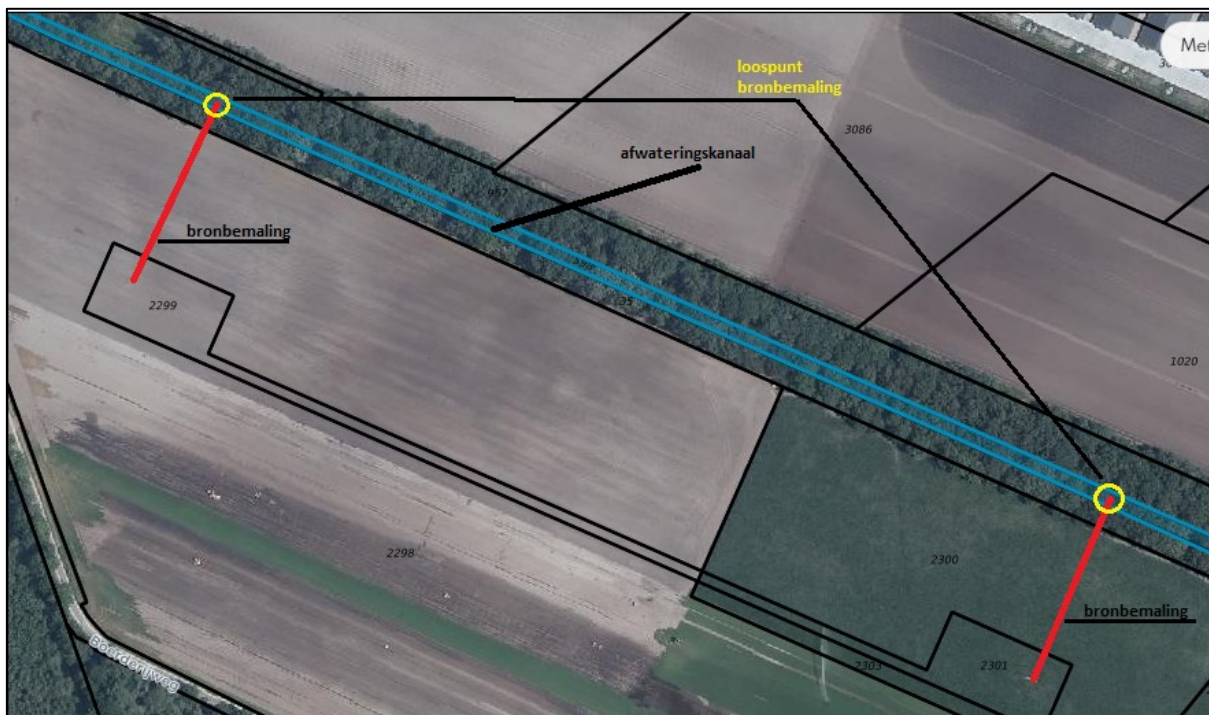
### **6.1 Samenvatting aanvraag**

Burgerwindpark Heibloem B.V. bouwt een tweetal windturbines ter plaatse van Staldijk 1B en 1C te Heibloem. Om de fundering van de windturbines in den droge aan te kunnen leggen, is een bronnering noodzakelijk. Het opgepompte grondwater wordt ontijzerd en vervolgens geloosd op het oppervlaktewater genaamd 'Afwateringskanaal'.

### **6.2 Locatie**

De bronbemaling vindt plaats op of nabij de locatie RD-coördinaten X = 191793, Y = 369179. Het lozen van het bronneringswater vindt plaats op of nabij de locatie RD-coördinaten X = 191904, Y = 369187 en X = 191658, Y = 369286.

Locatie lozingspunten:



Het Afwateringskanaal waarop wordt geloosd, is ter plaatse van de aangevraagde activiteiten gelegen in de gemeente Leudal en is als primair water opgenomen in de legger van Waterschap Limburg. Het Afwateringskanaal waarop wordt geloosd heeft een agrarische functie .

### 6.3 Vergunningplichtige handelingen

Op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 is een watervergunning van het dagelijks bestuur vereist voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem als dit in een bij de keur behorende uitvoeringsregel is bepaald.

Ingevolge de uitvoeringsregels behorende bij de Keur Waterschap Limburg 2019 is in dit geval vergunning vereist voor de volgende activiteiten:

- als het onttrekken van meer dan 100 m<sup>3</sup> per uur en/of 50.000 m<sup>3</sup> per maand en/of de onttrekking langer duurt dan 26 weken en/of de onttrekking plaatsvindt binnen de bufferzone verdroogd natuurgebied nummer 13 (artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 3.2 Uitvoeringsregel onttrekken ten behoeve van bronnemaling of bodemsanering behorende bij de Keur van Waterschap Limburg 2019); en
- het lozen op een primair water met meer dan 100 m<sup>3</sup> per uur (artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg juncto § 1.1 Uitvoeringsregel lozen in een oppervlaktewater behorende bij de Keur van Waterschap Limburg 2019)

Op de aangevraagde activiteiten zijn meerdere uitvoeringsregels van toepassing; er gelden algemene regels, vergunningplicht én zorgplicht. Artikel 3.4 van de Keur Waterschap Limburg 2019 geeft aan dat wanneer één onderdeel van een (samengestelde) handeling vergunningplichtig is, alle activiteiten in één vergunningaanvraag kunnen worden gecombineerd. In dit geval heeft de aanvrager de aanvraag als één geheel ingediend.

## 6.4 Zorgplicht

### Algemene zorgplicht

Op grond van artikel 3.1 van de Keur van Waterschap Limburg 2019 geldt er een algemene zorgplicht voor uit te voeren handelingen in het watersysteem en de bijbehorende beschermingszones, in een meanderzone en in een inundatiegebied, als ook in het door het dagelijks bestuur aan te wijzen profiel van vrije ruimte. Deze zorgplicht geldt voor alle vergunde handelingen op basis van deze vergunning maar ook voor andere handelingen in het watersysteem en de eerder genoemde zones en gebieden. Het is aan de initiatiefnemer om al datgene te doen of na te laten waardoor aan deze algemene zorgplicht wordt voldaan.

In aanvulling op de algemene zorgplicht geldt(t)(en) de volgende specifieke zorgplicht(en):

### Specifieke zorgplichten

- § 3.2 Uitvoeringsregel grondwateronttrekking t.b.v. bronbemaling of bodemsanering

#### 3.2.3 Zorgplicht

De zorgplicht zoals bedoeld in artikel 3.1 van de Keur is altijd van toepassing op handelingen binnen het beheergebied van het waterschap. In het kader van deze uitvoeringsregel houdt de zorgplicht in elk geval in dat de effecten van de grondwateronttrekking op de omgeving zoveel mogelijk worden beperkt.

Hieraan kan bijvoorbeeld worden bijgedragen door niet meer en niet langer te onttrekken dan nodig en aan het afdichten van de put wanneer deze niet in gebruik is. Dit laatste met het oog op het voorkomen van verontreiniging van het grondwater.

- § 1.1 Lozen in een oppervlaktewater

#### 1.1.3. Zorgplicht

De zorgplicht zoals bedoeld in artikel 3.1 van de Keur is altijd van toepassing op lozingen in alle oppervlaktewateren binnen het beheergebied van het waterschap die geen rijkswater zijn. Voor wat betreft het aanleggen en hebben van een lozingsvoorziening geldt dat de zorgplicht alleen van toepassing is op voorzieningen die zijn aangelegd in de op de legger opgenomen primaire en secundaire oppervlaktewateren.

De zorgplicht houdt in elk geval in dat:

1. de lozing niet mag leiden tot beschadiging van oevers, taluds en bodem;
2. het onderhoud (maaïen oevers, taluds, bodem en onderhoudsstrook) mag niet worden belemmerd door de aanwezigheid van een lozingsvoorziening;
3. na het verwijderen van de (tijdelijke) lozingsvoorziening de watergang in oorspronkelijke toestand wordt hersteld;
4. degene die water loost op de bodem zorgt er voor dat afstroming naar een oppervlaktewater wordt vermeden;
5. degene die het water loost het bestuur zo spoedig mogelijk informeert over eventuele veroorzaakte schade en over de getroffen en nog te treffen maatregelen.

Het is aan de initiatiefnemer om al datgene te doen of na te laten waardoor aan de specifieke zorgplichten wordt voldaan.

## 6.5 Andere wet- en regelgeving

De keur ziet niet op de waterkwaliteitsaspecten van de lozing. Dit is geregeld bij of krachtens artikel 6.2 van de Waterwet. Omdat er voor het lozen van bronneringswater algemene regels zijn gesteld in Besluit lozen buiten inrichtingen, heeft Burgerwindpark Heibloem B.V. voor de kwaliteitsaspecten van de lozing op het oppervlaktewater gemaand het Afwateringskanaal een melding gedaan conform artikel 1.10 van het Besluit lozen buiten inrichtingen. De lozingslocaties zijn gelegen ter hoogte van de RD-coördinaten: X = 191904, Y = 369187 en X = 191658, Y = 369286 te Heibloem, kadastraal bekend als gemeente Roggel, sectie H, nummer 2298 en nummer 2300. Deze melding is geregistreerd onder zaaknummer 2019-Z8157.

## 7 Toetsing

### 7.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.

Een vergunning wordt geweigerd indien de vergunningaanvraag niet verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen aan de vergunning, 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 de beleids- en uitvoeringsregels van Waterschap Limburg.

Het Afwateringskanaal heeft een agrarische functie. Het op deze functie afgestemde beheer en onderhoud mag niet nadelig worden beïnvloed door de aanwezigheid van het werk. Tevens dienen de door de werken veroorzaakte gevolgen geen nadelige invloed te hebben op deze functie en de bij deze functie behorende doelstellingen zoals die zijn omschreven in het Waterbeheerplan 2016-2021.

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

## 7.2 Overwegingen

### Beleid

De vergunningaanvraag is getoetst aan:

- de Keur Waterschap Limburg 2019; en
- de van toepassing zijnde beleids- en uitvoeringsregels behorende bij de Keur van Waterschap Limburg 2019:
  - onttrekken van grondwater (beleidsregel 30);
  - lozen van meer dan 100 m<sup>3</sup> per uur via een lozingsvoorziening in een primair water (beleidsregels 2: lozen in een oppervlaktewater, niet zijnde bronbeek).

### 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.

### Onderbouwing

- Ad a. De turbines hebben een aanlegniveau van ca. 2,25 meter onder maaiveld, met daaronder 0,3 - 0,7 meter grondverbetering. De grondwaterstand verlaging in het verdrogingsgevoelig natuurgebied is maximaal ca. 0,2 meter. Omdat er sprake is van een kortdurende grondwateronttrekking wordt, op basis van de onderbouwing, geen permanente verlaging van de grondwaterstand aan de rand van een hydrologisch gevoelig gebied verwacht. Om te bepalen of de grondwaterstand zich herstelt, moeten de grondwaterstanden in de peilputten nog 2 weken gemonitord worden na het stopzetten van de bemaling (zie sub. 5 van voorschrift 13).

- Ad b. De onttrekking vindt niet plaats onder de Brunssumklei of Venloschol.
- Ad c. Per turbine is een bemaling van 6 weken voorzien om de fundering in den droge uit te kunnen voeren. Zodra de bemaling niet meer noodzakelijk is, wordt deze stopgezet.
- Ad d. Volgens het aanvullend rapport van Inpijn-Blokpoel (documentnummer 02P010914-04-not-bem) is de invloed van de bemaling op de omgeving klein en worden er geen belangen van derden geschaad. Daarnaast wordt er onttrokken buiten het groeiseizoen zodat er geen significante negatieve effecten zijn te verwachten.

#### **Toetsing brengen van water in een oppervlaktewater**

Aanvragen om een vergunning van de keur voor het brengen van water in een oppervlaktewater worden getoetst aan:

- a. afname bergingscapaciteit oppervlaktewater (voorkomen van wateroverlast);
- b. afname doorstroomcapaciteit oppervlaktewater (voorkomen van wateroverlast);
- c. stabiliteit taluds (schade aan het oppervlaktewater);
- d. negatief effect op waterkwaliteit;
- e. negatief effect op ecologie;
- f. negatief effect op grondwaterregime;
- g. mogelijkheid van doelmatig onderhoud oppervlaktewater.

#### Onderbouwing

- Ad a. Als gevolg van de tijdelijke lozing op het Afwateringskanaal, neemt de bergingscapaciteit van het oppervlaktewater niet significant af. Het Afwateringskanaal is een van de grotere watergangen van het waterschap.
- Ad b. Als gevolg van de tijdelijke lozing op het Afwateringskanaal, neemt ook de doorstroomcapaciteit van het oppervlaktewater niet significant af. Het Afwateringskanaal is een van de grotere watergangen van het waterschap.
- Ad c. Het tijdelijke lozingswerk mondt uit in het oppervlaktewater, waardoor de stabiliteit van de taluds niet worden aangetast (zie ook voorschrift 16).
- Ad d. Om te voorkomen dat de lozing een negatief effect heeft op de waterkwaliteit dient te lozing te voldoen aan de regels welke worden gesteld in het Besluit lozen buiten inrichtingen. Hiervoor is een melding ingediend onder nummer 2019-Z8157.
- Ad e. De tijdelijke lozing heeft geen nadelige effecten op de ecologie in het Afwateringskanaal. Er wordt namelijk rekening gehouden met de kwaliteit van de water en de daarmee samenhangende ecologie doordat voldaan moet worden aan het gestelde in het Besluit lozen buiten inrichtingen.
- Ad f. Niet van toepassing.
- Ad g. De tijdelijke lozing heeft geen nadelige gevolgen voor het doelmatig onderhoud aan het Afwateringskanaal.

Het tijdelijk onttrekken en lozen 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.

### **Risico-aanvaarding**

De initiatiefnemer heeft ervoor gekozen om, in tegenstelling tot de geldende verplichtingen vanuit de Waterwet en de Keur, zonder vigerende watervergunning uit te voeren. De ontvangen melding met het kenmerk 2019-Z7737 was niet in overeenstemming met de daadwerkelijk werkzaamheden en week zodanig af dat er niet volstaan kon worden met een melding. Op basis van de melding is gestart met de werkzaamheden.

## **7.3 Conclusie toetsing**

Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Waterwet en de Keur Waterschap Limburg 2019 worden beschermd.

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan er geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

## **8 Procedure en rechtsbescherming**

### **8.1 Procedure**

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 21 november 2019 de aanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2019-Z8075. Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft een afschrift van de aanvraag conform artikel 6.15 van de Waterwet doorgestuurd naar Burgemeester en Wethouders van de gemeente Leudal. Deze brief is geregistreerd onder nummer 2019-D94130.

Op 29 november en 2 december 2019 zijn via e-mail aanvullende gegevens ontvangen.

De voorbereiding van deze vergunning op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Awb plaatsgevonden.

### **8.2 Rechtsbescherming**

#### Bezwaar

Op grond van de Awb 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 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 (bijvoorbeeld 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 Awb 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 te 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 <https://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 dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. U kunt dit afschrift ook per e-mail doorsturen naar [vergunningen@waterschaplimburg.nl](mailto:vergunningen@waterschaplimburg.nl).

## 9 Mededelingen

### *Voorkomen van schade*

De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van deze vergunning.

### *Waterstaatkundig belang*

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg 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. Indien dit tot gevolg heeft dat de vergunninghouder daardoor het aanwezige werk moet aanpassen of verwijderen, zal de vergunninghouder dit moeten doen. Hierbij bestaat een

recht op schadevergoeding, voor zover 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.

#### *Overige beperkingen*

Dit besluit vrijwaart u niet van privaatrechtelijke beperkingen (zoals erfdienstbaarheden en eigendomsrechten) en van bepalingen/voorschriften van andere wetten, verordeningen en dergelijke die eventueel ook van toepassing zijn op uw werkzaamheden/handelen.

#### *Adreswijziging en rechtsopvolging*

1. De vergunninghouder moet een adreswijziging binnen 4 weken schriftelijk melden aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg.
2. Een vergunning geldt tevens voor de rechtsopvolger van de vergunninghouder. De rechtsopvolger van de vergunninghouder doet binnen 4 weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden, daarvan mededeling aan het bevoegd gezag.

#### *Afschrift*

Een afschrift van dit ontwerpbesluit is verzonden aan:  
Rondmeer, Heide 3, 6093 PA te Heythuysen

## **10 Bijlagen**

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2019-Z8075

1. Tekening "2019-D91926", d.d. 11-10-2019, tekening Bemaling Windpark Heibloem Leudal;
2. Locaties peilputten

**Bijlage 1: Tekening "2019-D91926", d.d. 11-10-2019, tekening Bemaling Windpark Heibloem Leudal**



**Bijlage 2: Locatie peilputten**

