

Ondertekend door Monique Gios (Signature)  
Datum: 2021.09.20 09:55:01 CEST  
Functie: Omgevingsambtenaar  
Locatie: CSSIGN

Stad Herentals  
Projectnr. Omgevingsvergunning: OMV\_2021145145  
Inrichtingsnummer: 20210913-0011

## **Besluit van de omgevingsambtenaar tot aktenaam van de melding van de heer Jonas Weckhuysen voor een tijdelijke bronbemaling noodzakelijk voor bouwwerken te Drijvelden 15 te 2200 Herentals en met kadastrale omschrijving Afdeling 13011, sectie B, perceel 683D**

---

De melding ingediend door de heer Jonas Weckhuysen met als adres Koulaak 14 te 2200 Herentals, werd per beveiligde zending verzonden op 13 september 2021.

Deze melding werd onderzocht, rekening houdend met de terzake geldende wettelijke bepalingen, in het bijzonder met het decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning, het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid, de Vlaamse Codex Ruimtelijke Ordening en hun uitvoeringsbesluiten.

Artikel 111 van het decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning luidt:

*“De bevoegde overheid, vermeld in artikel 107, gaat na of de gemelde handelingen of exploitatie meldingsplichtig zijn of niet verboden zijn bij of krachtens:*

*1° artikel 5.4.3, § 3, van het DABM;*

*2° artikel 4.2.2, § 1, van de VCRO.*

*Als de handelingen of de exploitatie meldingsplichtig en niet verboden zijn, neemt de bevoegde overheid, vermeld in artikel 107, akte van de melding. Ze bezorgt de meldingsakte per beveiligde zending aan de persoon die de melding heeft verricht binnen een termijn van dertig dagen vanaf de dag na de datum van ontvangst van de melding.*

*Als de handelingen of de exploitatie niet meldingsplichtig of verboden zijn, stelt de overheid, vermeld in artikel 107, de persoon die de melding heeft verricht binnen dezelfde ordetermijn daarvan in kennis. In dat geval wordt geen akte genomen en wordt aan de melding geen verder gevolg gegeven.”*



# VERSLAG VAN DE GEMEENTELIJKE OMGEVINGSAMBTENAAR

## Toetsing van de aanvraag

### 1. Beschrijving van de omgeving en de aanvraag

De aanvraag betreft een tijdelijke bronbemaling noodzakelijk voor bouwwerken.  
Type handelingen: exploitatie van een ingedeelde inrichting

De melding omvat de exploitatie van een nieuwe inrichting die gevestigd is aan de Drijvelden 15, kadastraal gekend als afdeling 13011 sectie B nr 683D.

De melding omvat volgende rubrieken:

Rubrieknummer	Omschrijving	Klasse	Aard
53.2.2°a)	Tijdelijke bronbemaling voor het plaatsen van een regenwaterput met een maximaal debiet van 95 M <sup>3</sup> /dag en 1.071 m <sup>3</sup> /jaar	3	Nieuw

Deze melding werd onderzocht, rekening houdend met de terzake geldende wettelijke bepalingen, in het bijzonder met het decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning, het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid, de Vlaamse Codex Ruimtelijke Ordening en hun uitvoeringsbesluiten.

### Bevoegdheid

De melding heeft geen betrekking op een Vlaams of provinciaal project, noch op een ingedeelde inrichting van klasse 1, noch op een gemeentegrensoverschrijdend project.

Het college van burgemeester en schepenen is dan ook bevoegd voor een beslissing over de aktename. Naar aanleiding van het besluit van de Vlaamse regering van 11 september 2020 besliste het college op 5 oktober 2020 om de gemeentelijke omgevingsambtenaar, de niet-discretionaire bevoegdheid te geven voor de aktename of geen aktename van meldingen die worden verricht vanaf 3 november 2020.

### Onderzoek van het meldingsplichtig en niet-verboden karakter

De ingedeelde activiteit is gelegen in woongebied, meer bepaald in een gebied voor ambachtelijke bedrijven en kmo's, volgens het gewestplan Herentals–Mol, vastgesteld bij het Koninklijk besluit van 28 juli 1978 (verenigbaarheid met planologische voorschriften).

De ingedeelde inrichting of activiteit is louter en alleen in de derde klasse ingedeeld, de exploitatie ervan is dus meldingsplichtig. Deze melding is niet verbonden aan stedenbouwkundige handelingen. De exploitatie vindt plaats in een bestaand en stedenbouwkundig vergund bedrijfsgebouw.

Er wordt voldaan aan artikel 5.4.3, §3 van het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid betreffende verbods- en afstandsregels.

De gemelde exploitatie is meldingsplichtig en niet verboden.

### 2. Historiek

- Stedenbouwkundige vergunning (OS): 1962/00144, Bouwen van woning - Beslist in eerste aanleg, resultaat: Vergund

### **Aanvulling historiek**

///

### **3. Openbaar onderzoek**

///

### **4. Adviezen**

///

### **Bespreking adviezen**

///

### **5. Stedenbouwkundige basisgegevens**

#### **Planologische voorschriften**

#### **Verordeningen**

#### **Afwijkings- en uitzonderingsbepalingen**

///

#### **Beoordeling planologisch kader**

///

### **6. Sectorale regelgeving**

#### **Wegenis**

///

#### **Watertoets**

///

#### **Project-MER**

///

#### **Mer-screening**

///

#### **Voortoets/Passende beoordeling**

De exploitatie ligt op ca. 280 m van het VEN-gebied 'De Vallei van de Grote Nete benedenstrooms' en op ca. 540 m van habitatrictlijngebied (Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden'. De exploitatie is meer dan 5.700 m gelegen van vogelrichtlijngebied.

Gelet op de aard en de ligging van de exploitatie en op basis van de beschikbare info in de aanvraag (tijdelijke bronbemaling), lijkt het aanneembaar te stellen dat de exploitatie geen onvermijdbare en onherstelbare schade aan de natuur in VEN-gebied zal veroorzaken, noch dat de exploitatie een betekenisvolle aantasting van de natuurlijke kenmerken van een speciale beschermingszone zal veroorzaken, op voorwaarde dat de exploitant zich houdt aan de voorwaarden opgelegd in de relevante wetgeving en voor zover de exploitant zich gedraagt naar de code van goede natuurpraktijk.

#### **Erfgoed-/archeologietoets**

///

**Mober**

///

**Toegankelijkheidstoets**

///

**Decreet grond- en pandenbeleid**

///

**Scheidingsmuren**

///

## **7. Toetsing van de milieuaspecten**

Het voorwerp van de aanvraag betreft een bronbemaling die technisch noodzakelijk is voor het plaatsen van een regenwaterput. De bemaling voorziet een extractie uit de watervoerende laag HCOV\_0230 tot een diepte van maximaal 5 m. De maximale verlaging van het grondwaterpeil is 3,5 m. De bemaling gebeurt via een kaderbemaling bestaande uit 6 putten en zal naar schatting maximaal 14 dagen duren met een maximaal debiet van 4 m<sup>3</sup>/u de eerste 5 dagen en vervolgens 2,8 m<sup>3</sup>/u voor de resterende dagen, 95 m<sup>3</sup>/dag en 1.071 m<sup>3</sup>/jaar.

Er wordt gebruik gemaakt van een elektrische pomp waardoor de geluidshinder minimaal zal zijn.

De exploitant geeft aan dat een retourbemaling niet mogelijk is omdat anders het opgepompte grondwater terug zou vloeien naar de put waardoor de kanten zouden invallen. Bij afwezigheid van een gracht of gescheiden riolering wil de exploitant lozen in de riolering.

Conform art. 5.53.6.1.1 van VLAREM II moet er echter bekeken worden of het bemalingswater kan geretourneerd worden. De kwaliteit van het bemalingswater dat geïnfiltrerd wordt in grondwater dient te voldoen aan de milieukwaliteitsnorm voor grondwater (Bijlage 2.4.1 van VLAREM II). Het grondwater dient maximaal geïnfiltrerd te worden.

Gezien de laatste jaren er meer en meer sprake is van lage grondwaterstanden werd er door het college van burgemeester een principiële goedkeuring gegeven op 10 augustus 2020 betreffende een waterladder. Deze waterladder volgt hoofdzakelijk art. 5.53.6.1.1 van VLAREM II en werd uitgebreid met de nuttige toepassing, namelijk:

- terug inbrengen in de grond via infiltratieputten, infiltratiebekkens, infiltratiegrachten of retourbemaling
- nuttige toepassing
- lozen op waterloop of openbare grachten, tenzij wateroverlast voor derden
- lozen op DWA mogelijk bij een gravitaire afvoer (indien pompstations aanwezig zijn moet dit in overleg met de technische dienst gebeuren)
- lozen op gemengde riolering met een maximum van 10 m<sup>3</sup> (indien meer dan 10 m<sup>3</sup> moet men een schriftelijke toestemming van Aquafin verkrijgen).

Wanneer geloosd wordt in de riolering wordt het water te snel afgevoerd en gaat dit grondwater verloren voor infiltratie of nuttig gebruik. Dit willen we zoveel mogelijk vermijden. Infiltratie op eigen terrein of in de nabije omgeving (straal van 500 m) zal daarom altijd de voorkeur zijn.

Het opgepompte grondwater kan ook als balast van de regenwaterput ingezet worden waardoor deze door onderdruk niet naar boven zal komen.

Op de website van VMM kan men lezen dat bij een retourbemaling het opgepompte grondwater in de nabije omgeving terug in de bodem kan gebracht worden. Hoewel er misschien bruto meer bemalingswater wordt onttrokken, zal er door de retour netto minder water verloren gaan.

- Vuistregel afstand: de retour wordt best uitgevoerd op een afstand van minstens het tienvoud van het aantal meter verlaging van het grondwaterpeil. Voor een verlaging van het grondwaterpeil van 3 meter kan de retour dus voorzien worden op een afstand van minimaal 30 meter van de bouwput. Door de retour dichtter te plaatsen, stroomt het geïnfilterde water te snel terug naar bouwput en kan de vereiste verlaging niet altijd bekomen worden.
- Bij een standaard bemaling dient er voor infiltratie van het bemalingswater in eerste instantie gekeken te worden naar locaties binnen een straal van 200 meter voor een (tijdelijk aan te leggen) infiltratiebekken of een stuk gracht dat als infiltratiebekken kan ingericht worden.

Globaal kan gesteld worden dat de risico's voor de externen veiligheid, de hinder, de effecten op het leefmilieu, op de wateren, op de natuur op de mens buiten de inrichting veroorzaakt door de gevraagde exploitatie bij naleving van de opgelegde exploitatievoorwaarden tot een aanvaardbaar niveau kunnen beperkt worden.

## **8. Toetsing aan de principes van de goede ruimtelijke ordening**

///

### **Advies van de gemeentelijke omgevingsambtenaar**

Uitgaande van de gegevens opgenomen in het aanvraagdossier en rekening houdende met bovenstaande bemerkingen dient deze vergunningsaanvraag voor het onderdeel 'ingedeelde inrichting of activiteit' te worden geadviseerd als gunstig, mits naleving van de algemene en de sectorale voorwaarden van titel II van het VLAREM.

De ingedeelde inrichting of activiteit omvat:

Rubrieknummer	Omschrijving	Klasse	Aard
53.2.2°a)	Tijdelijke bronbemaling voor het plaatsen van een regenwaterput met een maximaal debiet van 1.071 m <sup>3</sup> /jaar	3	Nieuw

### **Voorwaarden**

<b>De algemene voorwaarden</b>	
Hoofdstukken 4.1, 4.7 en 4.9	Algemene milieuvoorwaarden - algemeen
Hoofdstuk 4.5 met bijlagen 2.2.1, 2.2.2, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.5.5 en 4.5.6	Algemene milieuvoorwaarden - geluid
Hoofdstukken 4.4 en 4.10 met bijlagen 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7.1 en 4.4.7.2.	Algemene milieuvoorwaarden - lucht
Hoofdstuk 4.6.	Algemene milieuvoorwaarden - licht
Hoofdstuk 4.2 met bijlagen 2.3.1, 4.2.5.1, 4.2.5.2 en 4.2.5.4	Algemene milieuvoorwaarden – oppervlaktewater
De algemene en sectorale milieuvoorwaarden staan in titel II van het VLAREM. Bij wijziging van VLAREM wordt de exploitant geacht de meest actuele versie van de van toepassing zijnde bepalingen na te leven. De integrale en geconsolideerde tekst van titel II van het VLAREM is raadpleegbaar op de Milieunavigator, via de link: <a href="https://navigator.emis.vito.be/">https://navigator.emis.vito.be/</a>	
<b>Sectorale milieuvoorwaarden</b>	
Hoofdstuk 5.53.	Sectorale milieuvoorwaarden – winningen van grondwater

## Bijzondere milieuvorwaarden

Bijzondere voorwaarden: (volgens principiële goedkeuring van het CBS – waterladder)

- Het grondwater dient maximaal geïnfiltreerd te worden. Lozingen in de gemengde riolering moet vermeden worden. De waterladder dient gerespecteerd te worden:
  1. terug inbrengen in de grond via infiltratieputten, infiltratiebekkens, infiltratiegrachten of retourbemaling
  2. nuttige toepassing
  3. lozen op waterloop of openbare grachten, tenzij wateroverlast voor derden
  4. lozen op DWA mogelijk bij een gravitaire afvoer (indien pompstations aanwezig zijn moet dit in overleg met de technische dienst gebeuren)
  5. lozen op gemengde riolering met een maximum van 10 m<sup>3</sup> (indien meer dan 10 m<sup>3</sup> moet men een schriftelijke toestemming van Aquafin verkrijgen).
- Bij wateroverlast naar aanpalende terreinen dient de bronbemaling te worden stopgezet.
- De start- en stopdatum van de bemaling wordt gemeld aan de technische dienst van de stad Herentals via [technische.dienst@herentals.be](mailto:technische.dienst@herentals.be)
- Alle innames van het openbaar domein vallen onder het belastingreglement van inname openbaar domein en dient aangevraagd te worden bij het stadsbestuur.

## Lasten

///

## **Bijgevolg beslist de omgevingsambtenaar op 20 september 2021 het volgende:**

De omgevingsambtenaar neemt akte van de melding nummer **OMV\_2021145145** met inrichtingsnummer 20210913-0011 van de heer Jonas Weckhuysen voor handelingen op het terrein met als adres Drijvelden 15 te 2200 Herentals en met kadastrale omschrijving Afdeling 13011, sectie B, perceel 683D.

De aanvraag betreft een tijdelijke bronbemaling noodzakelijk voor bouwwerken, omvattende:

Rubrieknummer	Omschrijving	Klasse	Aard
53.2.2 <sup>a</sup> )	Tijdelijke bronbemaling voor het plaatsen van een regenwaterput met een maximaal debiet van 1.071 m <sup>3</sup> /jaar	3	Nieuw

**De omgevingsambtenaar legt volgende voorwaarden op:**

## Voorwaarden

<b>De algemene voorwaarden</b>	
Hoofdstukken 4.1, 4.7 en 4.9	Algemene milieuvorwaarden - algemeen
Hoofdstuk 4.5 met bijlagen 2.2.1, 2.2.2, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.5.5 en 4.5.6	Algemene milieuvorwaarden - geluid
Hoofdstukken 4.4 en 4.10 met bijlagen 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7.1 en 4.4.7.2.	Algemene milieuvorwaarden - lucht
Hoofdstuk 4.6.	Algemene milieuvorwaarden - licht
Hoofdstuk 4.2 met bijlagen	Algemene milieuvorwaarden – oppervlaktewater

2.3.1, 4.2.5.1, 4.2.5.2 en 4.2.5.4	
De algemene en sectorale milieuvorwaarden staan in titel II van het VLAREM. Bij wijziging van VLAREM wordt de exploitant geacht de meest actuele versie van de van toepassing zijnde bepalingen na te leven. De integrale en geconsolideerde tekst van titel II van het VLAREM is raadpleegbaar op de Milieunavigator, via de link: <a href="https://navigator.emis.vito.be/">https://navigator.emis.vito.be/</a>	
<b>Sectorale milieuvorwaarden</b>	
Hoofdstuk 5.53.	Sectorale milieuvorwaarden – winningen van grondwater

### **Bijzondere milieuvorwaarden**

Bijzondere voorwaarden: (volgens principiële goedkeuring van het CBS – waterladder)

- Het grondwater dient maximaal geïnfiltreerd te worden. Lozingen in de gemengde riolering moet vermeden worden. De waterladder dient gerespecteerd te worden:
  1. terug inbrengen in de grond via infiltratieputten, infiltratiebekkens, infiltratiegrachten of retourbemaling
  2. nuttige toepassing
  3. lozen op waterloop of openbare grachten, tenzij wateroverlast voor derden
  4. lozen op DWA mogelijk bij een gravitaire afvoer (indien pompstations aanwezig zijn moet dit in overleg met de technische dienst gebeuren)
  5. lozen op gemengde riolering met een maximum van 10 m<sup>3</sup> (indien meer dan 10 m<sup>3</sup> moet men een schriftelijke toestemming van Aquafin verkrijgen).
- Bij wateroverlast naar aanpalende terreinen dient de bronbemaling te worden stopgezet.
- De start- en stopdatum van de bemaling wordt gemeld aan de technische dienst van de stad Herentals via [technische.dienst@herentals.be](mailto:technische.dienst@herentals.be)
- Alle innames van het openbaar domein vallen onder het belastingreglement van inname openbaar domein en dient aangevraagd te worden bij het stadsbestuur.

### **Uitvoerbaarheid**

U mag het project uitvoeren of exploiteren vanaf het moment u de “bekendmaking van de meldingsakte” heeft aangeplakt en tevens de startdatum van de aanplakking hebt ingegeven via het omgevingsloket.

### **Aanplakking**

U moet de meldingsakte bekend maken door de aanplakking van een affiche op de plaats waar het voorwerp van de melding uitgevoerd zal worden conform artikel 139 BVR OVG.

De aanplakking gebeurt conform artikel 59 BVR OVG waarbij de vergunningsaanvrager gelezen moet worden als de persoon die de melding verricht. Het opschrift van de aan te plakken affiche luidt : "BEKENDMAKING MELDINGSAKTE".

### **Verval**

De meldingsakte vervalt van rechtswege in elk van de volgende gevallen:

- 1° als de verwezenlijking van de gemelde stedenbouwkundige handelingen niet wordt gestart binnen de twee jaar na het verlenen van de meldingsakte;
- 2° als het uitvoeren van de gemelde stedenbouwkundige handelingen meer dan drie opeenvolgende jaren wordt onderbroken;
- 3° als de gemelde gebouwen niet winddicht zijn binnen drie jaar na de aanvang van de gemelde stedenbouwkundige handelingen;
- 4° als de exploitatie van de gemelde activiteit of inrichting niet binnen vijf jaar na het verlenen van de meldingsakte aanvangt.

De meldingsakte voor de exploitatie van een ingedeelde inrichting of activiteit vervalt van rechtswege in elk van de volgende gevallen:

- 1° als de exploitatie van de gemelde activiteit of inrichting meer dan vijf opeenvolgende jaren wordt onderbroken;
- 2° als de ingedeelde inrichting vernield is wegens brand of ontploffing veroorzaakt ten gevolge van de exploitatie;
- 3° als de exploitatie op vrijwillige basis volledig en definitief wordt stopgezet overeenkomstig de voorwaarden en de regels, vermeld in het decreet van 9 maart 2001 tot regeling van de vrijwillige, volledige en definitieve stopzetting van de productie van alle dierlijke mest, afkomstig van een of meerdere diersoorten, en de uitvoeringsbesluiten ervan.

### **Beroepsmogelijkheid**

U kan tegen deze beslissing een verzoekschrift tot schorsing en/of vernietiging indienen bij de Raad voor Vergunningsbetwistingen op het volgende adres:

Raad voor Vergunningsbetwistingen  
p/a Dienst van de Bestuursrechtscolleges  
Koning Albert II-laan 35 bus 81  
1030 Brussel

U doet dit op straffe van onontvankelijkheid per beveiligde zending (dit is per aangetekende brief of door neerlegging ter griffie) **binnen een vervaltermijn van 45 dagen** die ingaat de dag na de betekening van deze beslissing.

Het verzoekschrift wordt in vijfvoud ingediend, namelijk één origineel en vier afschriften (fotokopies of een digitale kopie). Gelijktijdig met de indiening van het verzoekschrift stuurt u een afschrift van het verzoekschrift ter informatie aan de verwerende partij (dit is de overheid die de beslissing genomen heeft).

U bent een rolrecht verschuldigd van:

- 200 euro bij het indienen van een verzoekschrift tot vernietiging;
- 100 euro bij het indienen van een verzoekschrift tot schorsing of tot schorsing wegens uiterst dringende noodzakelijkheid.



U betaalt het rolrecht binnen een termijn van 15 dagen, die ingaat de dag na deze van de betekening van het verzoek daartoe door de griffier van de Raad. Als het bedrag niet binnen de termijn van 15 dagen is gestort wordt het beroep niet-ontvankelijk verklaard.

**Meer info**

De procedure voor de Raad van Vergunningsbetwistingen wordt geregeld in

- het decreet van 4 april 2014 betreffende de organisatie en de rechtspleging van sommige Vlaamse bestuursrechtscolleges,
- het decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning
- het besluit van de Vlaamse Regering van 16 mei 2014 houdende de rechtspleging voor sommige Vlaamse Bestuursrechtscolleges.

Meer info vindt u op de website van de Raad voor Vergunningsbetwistingen.  
(<http://www.dbrc.be/vergunningsbetwistingen>)

# BEKENDMAKING MELDINGSAKTE

Referentie omgevingsloket : OMV\_2021145145

De omgevingsambtenaar heeft op 20 september 2021 het volgende beslist:

De omgevingsambtenaar neemt akte van de melding ingediend door de heer Jonas Weckhuysen voor een tijdelijke bronbemaling noodzakelijk voor bouwwerken te Herentals, Drijvelden 15 te 2200 Herentals en met kadastrale gegevens Afdeling 13011, sectie B, perceel 683D.

Via [www.omgevingsloket.be](http://www.omgevingsloket.be) kan u deze beslissing raadplegen.

U kan het volledige dossier komen inkijken bij de dienst omgeving. Maak hiervoor een afspraak. Dit kan via onze gemeentelijke website [www.herentals.be](http://www.herentals.be) (vermeld het referentienummer **OMV\_2021145145**). U kan ook telefonisch een afspraak maken op het nummer 014-28 50 50.

## **Beroepsmogelijkheden**

Tegen deze beslissing kan in beroep worden gegaan bij de Raad voor Vergunningsbetwistingen per beveiligde zending (dit is per aangetekende brief of door neerlegging ter griffie) **binnen een termijn van 45 dagen** die ingaat hetzij de dag na deze van de betekening, wanneer dergelijke betekening is vereist, hetzij de dag na deze van aanplakking, in alle andere gevallen.

## **Contactgegevens:**

Raad voor Vergunningsbetwistingen  
p/a Dienst van de Bestuursrechtscolleges  
Koning Albert II-laan 35 bus 81  
1030 Brussel

Het verzoekschrift wordt in vijfvoud ingediend, namelijk één origineel en vier afschriften (fotokopies of een digitale kopie). Gelijktijdig met de indiening van het verzoekschrift stuurt u een afschrift van het verzoekschrift ter informatie aan de verwerende partij (dit is de overheid die de beslissing genomen heeft).

U bent een rolrecht verschuldigd van:

- 200 euro bij het indienen van een verzoekschrift tot vernietiging;
- 100 euro bij het indienen van een verzoekschrift tot schorsing of tot schorsing wegens uiterst dringende noodzakelijkheid.

U betaalt het rolrecht binnen een termijn van 15 dagen, die ingaat de dag na deze van de betekening van het verzoek daartoe door de griffier van de Raad. Als het bedrag niet binnen de termijn van 15 dagen is gestort wordt het beroep niet-ontvankelijk verklaard.

## **Meer info**

De procedure voor de Raad van Vergunningsbetwistingen wordt geregeld in

- het decreet van 4 april 2014 betreffende de organisatie en de rechtspleging van sommige Vlaamse bestuursrechtscolleges,
- het decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning
- het besluit van de Vlaamse Regering van 16 mei 2014 houdende de rechtspleging voor sommige Vlaamse Bestuursrechtscolleges.

Meer info vindt u op de website van de Raad voor Vergunningsbetwistingen. (<http://www.dbrc.be/vergunningsbetwistingen>)

**STARTDATUM AANPLAKKING:** ...../...../.....

DOCUMENT	UNIEKE MD5 HASH
Situatieschets bemaling.pdf	w61xHUMcJFh2s6gpRln8vQ==
Lozingspunt bemalingswater.pdf	wDXAZyWVBCMy2HfrausGug==
VMM Tool.pdf	Om6oswknODqq24qYmFcZFw==