

# **BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING VOOR EEN WATERACTIVITEIT**

**Aanleggen waterleiding (HDD) binnen zonering toekomstige primaire  
waterkering dijktraject 65 in verband verlegging waterkering nabij Kruisweg  
40 in Arcen, gemeente Venlo**

**Zaaknummer: 2024-Z6223**

## Inhoudsopgave

1	Onderwerp aanvraag.....	3
2	Conclusie .....	3
3	Besluit.....	3
4	Ondertekening .....	4
5	Locatie .....	5
6	Voorschriften.....	5
7	Aanvraag.....	7
7.1	Samenvatting aanvraag.....	7
7.2	Vergunningplichtige handelingen .....	7
7.3	Zorgplicht .....	8
8	Toetsing aanvraag .....	8
8.1	Algemeen .....	8
8.2	Overwegingen .....	9
8.3	Conclusie toetsing .....	10
9	Procedure en rechtsbescherming .....	11
9.1	Procedure .....	11
9.2	Rechtsbescherming .....	11
10	Mededelingen .....	12
11	Bijlagen .....	12

## BESLUIT INGEVOLGE DE OMGEVINGSWET

### 1 Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 17 juni 2024 een aanvraag ontvangen van WML, Limburglaan 25, 6229 GA Maastricht om een vergunning als bedoeld in afdeling 4.1 van de Omgevingswet.

De aanvraag betreft het uitvoeren van handelingen in een watersysteem, beschermingszone of profiel van vrije ruimte, te weten het door middel van een horizontaal gestuurde boring aanbrengen en behouden van een waterleiding binnen de kernzone en het profiel van vrije ruimte van de primaire waterkering dijktraject 65 ter hoogte van Kruisweg 40 in Arcen in de gemeente Venlo. Voor het aanleggen en behouden van leidingen binnen de kernzone en het profiel van vrije ruimte van een waterkering is op grond van de Omgevingswet en/of de Waterschapsverordening Waterschap Limburg een vergunning vereist.

### 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 1.3 van de Omgevingswet en paragraaf 1.2 van de Waterschapsverordening Waterschap Limburg in voldoende mate worden beschermd.

### 3 Besluit

Gelet op de bepalingen van de Omgevingswet, de uitvoeringsbesluiten behorende bij de Omgevingswet, de Omgevingsregeling, de Waterschapsverordening Waterschap Limburg, de Algemene wet bestuursrecht (Awb), Onderhoudsregeling bij Onderhoudslegger Waterschap Limburg en de overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- a. de gevraagde vergunning te verlenen aan WML, Limburglaan 25, Limburglaan 25 Maastricht, voor het in open ontgraving verwijderen van een waterleiding en het door middel van een horizontaal gestuurde boring aanbrengen en behouden van een waterleiding binnen de zonering van de primaire waterkering dijktraject 65 ter hoogte van Kruisweg 40 in Arcen in de gemeente Venlo, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.75 van de Waterschapsverordening Waterschap Limburg;
- b. aan de vergunning voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 1.3 van de Omgevingswet en afdeling 1.2 van de Waterschapsverordening Waterschap Limburg genoemde doelstellingen;
- c. het objectenhandboek Waterschap Limburg, versie december 2016 (bijlage 1) en het meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden, versie september 2020 (bijlage 2) deel uit te laten maken van de vergunning;
- b. de volgende onderdelen van de aanvraag deel uit te laten maken van deze vergunning:
  - Tekening 'AL-4171 Venlo WHL Kruisweg Arcen', 23\_20595-01-HDD5-P d.d. 06-07-2023 (Doc.nr. WLDOC-1663486819-358903, bijlage 3)
  - Tekening 'Wijziging hoofdleiding kruisweg Arcen', AL-4171 d.d. 14-06-2024 (Doc.nr. WLDOC-1663486819-358902, bijlage 4)
  - Boorplan 'Horizontaal Gestuurde boring AL-4171 Kruisweg HWBP Arcen' d.d. 13-06-2024 (Doc.nr. WLDOC-1663486819-358901, bijlage 5)

#### 4 Ondertekening

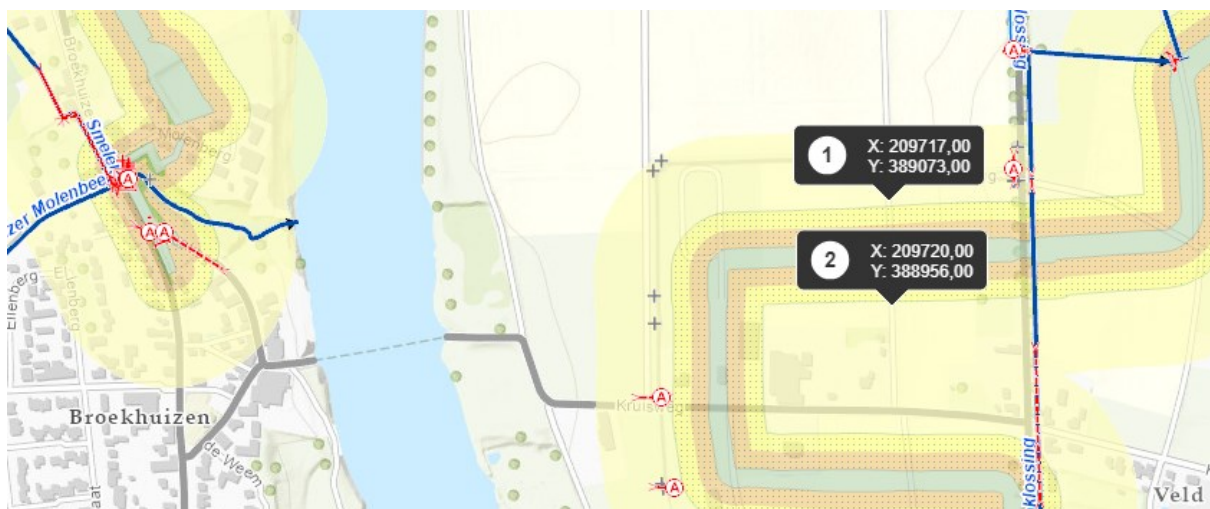
Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,  
namens deze,

w.g.

W.M.K. Peereboom  
a.i. Clustermanager Vergunningen, Toezicht en Handhaving

## 5 Locatie

De werkzaamheden worden verricht op of nabij de Kruisweg in Arcen in de gemeente Venlo. In het RD coördinatenstelsel bevindt het intredepunt van de horizontaal gestuurde boring zich op coördinaat: X = 209.720 en Y = 388.956 en het uittredepunt op coördinaat: X = 209.717 en Y = 389.073.



Waterkering dijktraject 65 ligt ter plaatse van de aangevraagde activiteiten in de gemeente Venlo en is als primaire waterkering opgenomen in de legger van Waterschap Limburg. De waterkering bestaat op de locatie van de aangevraagde werken uit een regulier dijklichaam.

## 6 Voorschriften

### Voorschrift 1

#### *Aanwezigheid vergunning*

De vergunninghouder zorgt ervoor dat een (kopie) van deze vergunning op de werklocatie aanwezig is en tijdens een inspectie kan worden getoond aan het waterschap.

### Voorschrift 2

#### *Beheer en onderhoud*

1. De vergunninghouder is verantwoordelijk voor het beheer en onderhoud aan de vergunde werken. De op grond van deze vergunning te realiseren en te behouden 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 de gegeven aanwijzingen direct worden opgevolgd.

### Voorschrift 3

#### *Contactpersoon*

1. De vergunninghouder wijst één of meer contactpersoon / contactpersonen aan die belast is / zijn met het toezicht op de naleving van deze vergunning. Deze contactpersoon /

- contactpersonen is /zijn tevens belast met het overleg met het waterschap bij calamiteiten en spoedgevallen, ook buiten kantooruren.
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. Eventuele wijzigingen ten opzichte van de in het voorgaande lid genoemde gegevens moeten binnen 1 week na de wijziging via [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl) aan het waterschap worden medegedeeld.

#### **Voorschrift 4**

##### *Startmelding en afmelding werkzaamheden*

1. De vergunninghouder meldt de startdatum van de vergunde werkzaamheden ten minste 1 week voor aanvang van de werkzaamheden via [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl) aan het waterschap.
2. De vergunninghouder meldt de einddatum van de vergunde werkzaamheden uiterlijk 1 week na afronding van de werkzaamheden via [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl) aan het waterschap.

#### **Voorschrift 5**

##### *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 6**

##### *Revisietekening*

Binnen vier weken na voltooiing van de werken moet een ingemeten revisietekening worden verstrekt aan het waterschap via [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl). Op de revisietekening moet de ligging van de werken gedetailleerd en op schaal ingetekend zijn.

De revisietekening moet met RD-coördinaten worden aangeleverd als autocad of als shapefile. De revisietekening moet voldoen aan de eisen in het objectenhandboek Waterschap Limburg (bijlage 1) en het meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden van het waterschap (bijlage 2).

#### **Voorschrift 7**

##### *Beëindiging gebruik*

Indien de vergunde werken hun functie hebben verloren en/of niet meer worden gebruikt, stelt de vergunninghouder het waterschap daarvan zo spoedig mogelijk op de hoogte via [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).

## Voorschrift 8

### Uitvoering horizontaal gestuurde boring

1. De constructie en de uitvoering van de werken moeten voldoen aan de eisen en richtlijnen voorgeschreven en omschreven in NEN 3650, NEN 3651 en NPR 3659.
2. De gestuurde boring moet worden uitgevoerd conform het boorplan (bijlage 5).
3. De boorgang dient volledig te worden opgevuld met een plastisch blijvende drillgrout of een vergelijkbaar product zodat deze permanent waterdicht is afgesloten.
4. Als tijdens het boren problemen ontstaan waardoor opnieuw geboord moet worden, mag pas worden begonnen met de nieuwe boring nadat het waterschap hiervoor toestemming heeft verleend (te bereiken via [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl)).
5. In de lengte-, breedte- en de diepteligging van de hartlijn van de leiding / mantelbuis mag geen grotere afwijking optreden dan de in de tabel hieronder genoemde waarden. Daarbij moet tenminste worden voldaan aan de gronddekking zoals aangegeven in het boorplan.

richting	maximale afwijking
verticaal	+ 1 meter / - 1 meter
horizontaal	
<b>1.1</b> in lengterichting: t.p.v. uittredepunt	+ 5 meter / - 2 meter
<b>1.2</b> in dwarsrichting: t.p.v. uittredepunt	+ 1 meter / - 1 meter
<b>1.3</b> in dwarsrichting: tracé tussen in- en uittredepunt	+ 5 meter / - 5 meter

## 7 Aanvraag

### 7.1 Samenvatting aanvraag

Drinkwaterbedrijf WML te Maastricht is voornemens een bestaand leidingtracé ten noorden van de Kruisweg nummer 40 in Arcen in de gemeente Venlo door middel van een horizontaal gestuurde boring verdiept aan te leggen over een afstand van circa 120 meter. Het verdiept aanleggen van de leiding is noodzakelijk ten behoeve van de aanleg van een nieuwe waterkering door Waterschap Limburg. De leiding komt ter plaatse van de toekomstige kruin van de waterkering op een diepte te liggen van circa 12,7 meter beneden het maaiveld. Ter plaatse van de verdiepte ligging wordt de bestaande leiding Ø200mm PVC verwijderd door middel van een open ontgraving en vervangen door een leiding Ø250mm PE 100 SDR 11.

### 7.2 Vergunningplichtige handelingen

Op grond van artikel 5.1 en 5.3 van de Omgevingswet is een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit van het dagelijks bestuur vereist voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem.

Ingevolge Waterschapsverordening Waterschap Limburg is in dit geval vergunning vereist voor de volgende activiteiten:

- het verwijderen, aanleggen en behouden van leidingen die deel uitmaken van een leidingensysteem met een maximale bedrijfsdruk van 10 bar, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.75.

De aanvraag maakt deel uit van deze vergunning.

### 7.3 Zorgplicht

#### Algemene zorgplicht

Op grond van artikel 1.12 van de Waterschapsverordening Waterschap Limburg 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.

#### Specifieke zorgplicht

Voor het aanleggen van lagedruk leidingen binnen de zonering van een primaire waterkering is eveneens de specifieke zorgplicht van toepassing. De voorschriften in hoofdstuk 5 van deze vergunning dekken de bepalingen uit de specifieke zorgplicht zoals opgenomen in artikel 3.71 van de Waterschapsverordening Waterschap Limburg.

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

## 8 Toetsing aanvraag

### 8.1 Algemeen

De Omgevingswet omschrijft in artikel 1.3 het algemene toetsingskader voor de beslissing op een aanvraag voor een omgevingsvergunning:

- a. bereiken en in stand houden van een veilige en gezonde fysieke leefomgeving en een goede omgevingskwaliteit, ook vanwege de intrinsieke waarde van de natuur, en
- b. doelmatig beheren, gebruiken en ontwikkelen van de fysieke leefomgeving ter vervulling van maatschappelijke behoeften.

De Waterschapsverordening Waterschap Limburg omschrijft in artikel 1.6 het toetsingskader voor een beslissing op een aanvraag voor een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit:

- a. de waterstaatswerken in stand worden gehouden conform de legger;
- b. de mogelijkheid tot vervulling van maatschappelijke functies in stand moeten blijven;
- c. de veiligheid gewaarborgd moet blijven;
- d. schade aan waterstaatswerken moet worden voorkomen; en
- e. de taakuitoefening van het waterschap niet wordt belemmerd.

Artikel 1.9 van de Waterschapsverordening Waterschap Limburg omschrijft het specifieke toetsingskader voor waterkeringen voor de beslissing op een aanvraag voor een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit:

- a. activiteiten mogen geen nadelige effecten hebben voor de dimensionering van de waterkering, zoals vastgelegd in de legger, waardoor de waterkering niet meer beantwoordt aan het doel waarvoor die is aangelegd, dan wel niet meer voldoet aan de daarvoor geldende normstelling, waardoor de veiligheid niet kan worden gewaarborgd;
- b. activiteiten mogen geen nadelige effecten hebben voor de goede werking van de waterkering, onder normale omstandigheden en onder piekbelasting;



- c. activiteiten mogen geen nadelige effecten hebben voor het kunnen uitvoeren van onderhoud door of namens het waterschap en de bereikbaarheid van de waterkering; en
- d. activiteiten mogen geen nadelige effecten hebben voor de waterkering in die zin dat toekomstige capaciteitsvergroting wordt belemmerd binnen de zone van het waterstaatswerk en de bijbehorende beschermingszones, als ook in het door het dagelijks bestuur voor waterkeringen aan te wijzen profiel van vrije ruimte.

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 waterstaatswerken waaronder waterkeringen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Omgevingswet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerprogramma's op grond van afdeling 3.2 van de Omgevingswet en in de beleids- en uitvoeringsregels van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg.

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.

## 8.2 Overwegingen

### Beleid

De vergunningaanvraag is getoetst aan:

- De Waterschapsverordening Waterschap Limburg; en
- de van toepassing zijnde beleidsregels.

De vergunningaanvraag is getoetst aan de algemene beoordelingsregels van artikel 1.16 van de Waterschapsverordening Waterschap Limburg.

Een aanvraag om een vergunning voor activiteiten in of nabij waterkeringen wordt getoetst aan de van toepassing zijnde uitvoeringsregels om te bepalen welke regels op die activiteit van toepassing zijn. Voor zover uit die toetsing voortvloeit dat voor die activiteit de vergunningplicht geldt, wordt vervolgens getoetst aan de betreffende beleidsregel(s) om na te gaan of een vergunning kan worden verleend en onder welke voorwaarden.

### Toetsing waterkeringen

Een waterkering heeft de primaire functie om het achterland te beschermen tegen hoogwater. Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag en het eventueel verlenen van een vergunning is het belangrijkste uitgangspunt dat de waterkerende functie, de stabiliteit en de kerende hoogte van de waterkering te allen tijde gewaarborgd blijven. Echter, bij de belangenafweging wordt niet alleen rekening gehouden met het veiligheidsniveau. De gevolgen van de aangevraagde werken en werkzaamheden op het onderhoud, beheer, et cetera van de waterkering worden eveneens afgewogen.

De leiding wordt verlegd om de aanleg van de nieuwe waterkering mogelijk te maken. Dit betekent dat op het moment van het verwijderen van de bestaande leidingen en aanleggen van de nieuwe

leiding de waterkering nog niet fysiek aanwezig is in het veld. Daarom richt de toetsing zich alleen op de toekomstige situatie als de waterkering aanwezig is.

In het bijzonder is getoetst aan:

#### Kwel en piping

Om ongewenste kwel (en mogelijk piping) als gevolg van de aanwezigheid van de leiding te voorkomen is in onderhavige vergunning een voorschrift opgenomen, dat voorschrijft dat een plastisch blijvende drillgrout of vergelijkbare product moet worden toegepast voor een goede afdichting van de ruimte tussen de boorgangwand en de leiding. Hiermee zijn de risico's ten aanzien van kwel en piping aanvaardbaar.

#### NEN3650 en NEN3651

De hierboven genoemde NEN-normen bevatten veiligheidseisen ten aanzien van het ontwerp, de aanleg, de bedrijfsvoering en de bedrijfsbeëindiging van buisleidingsystemen in of nabij waterstaatswerken. Het boorplan is voorzien van een sterkteberekening voor de aan te leggen waterleiding in de zoneringen van de waterkering. Met de berekening heeft de aanvrager aangetoond dat de leidingsterkte voldoet aan de in de vigerende NEN 3650-serie gestelde eisen.

De leiding moet volgens bepaling 9.6.2 van NEN3651 de waterkering kruisen op ten minste 10 meter onder de teen van het dijklichaam. Op grond van bijlage 3 'AL-4171 Venlo WHL Kruisweg (HWBP WL) Arcen', 23\_20595-01-HDD5-P d.d. 06-07-2023' wordt geconcludeerd dat aan de gronddekkingseis wordt voldaan.

#### Mogelijke hinder voor efficiënt uitvoeren van onderhoud en inspectie

De aangevraagde werken worden geheel onder maaiveld aangelegd. Deze vormen geen belemmering voor het uitvoeren onderhoud- en inspectiewerkzaamheden.

#### Profiel van vrije ruimte voor toekomstige dijkverbetering

De verlegging van de waterleiding is noodzakelijk voor de aanleg van de nieuwe primaire waterkering. De boring treedt in en uit binnen de buitenbeschermingszone van de waterkering en ligt ter plaatse van de kern- en beschermingszone op een diepte van minimaal 10 meter. Deze vormt daarom geen belemmering voor toekomstige aanpassingen aan de waterkering. De aangevraagde werkzaamheden zijn afgestemd met de projectorganisatie voor de aanleg van de waterkering van het waterschap.

### **8.3 Conclusie toetsing**

Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Omgevingswet en de Waterschapsverordening Waterschap Limburg 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.

## 9 Procedure en rechtsbescherming

### 9.1 Procedure

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft 17 juni 2024 de aanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2024-Z6223.

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

### 9.2 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 bezwaarprocedure tevens een verzoek om 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).

## 10 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 5.39 en artikel 5.40 van de Omgevingswet. 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 13.3 van de Omgevingswet.

### *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.

## 11 Bijlagen

Bijlagen behorende bij vergunning met zaaknummer

1. Objectenhandboek Waterschap Limburg, versie december 2016
2. Meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden, versie september 2020
3. Tekening 'AL-4171 Venlo WHL Kruisweg Arcen', 23\_20595-01-HDD5-P
4. Tekening 'Wijziging hoofdleiding kruisweg Arcen', AL-4171
5. Boorplan 'Horizontaal Gestuurde boring AL-4171 Kruisweg HWBP Arcen'