

WATERVERGUNNING

Voor het maken van een gestuurde boring onder de Groene Overlaat en de waterkering ten behoeve van de aanleg van een lage druk gasleiding ter plaatse van de Maastrichterweg 3 richting het nationaal herdenkingspark te Roermond.

Documentnummer: 2018-D172114018-D172114

Zaaknummer: 2018-Z17334

Datum vergunning: 3 september 2018



INHOUDSOPGAVE

1	Onderwerp aanvraag	3
2	Conclusie	3
3	Besluit	4
4	Ondertekening	5
5	Voorschriften	6
5.1	Voorschriften algemene aard.....	6
5.2	Specifieke voorschriften waterkering.....	9
5.3	Specifieke voorschriften watergang.....	10
6	Aanvraag	11
6.1	Samenvatting aanvraag.....	11
6.2	Locatie.....	11
6.3	Uitvoeringsmethode.....	11
6.4	Overgangsbesluit Waterschap Limburg.....	12
6.5	Vergunningsplichtige handelingen Waterschap Limburg.....	12
7	Toetsing aanvraag	13
8	Procedure en rechtsbescherming	16
8.1	Procedure.....	16
8.2	Rechtsbescherming.....	16
9	Bijlagen	18

BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

Zaaknummer: 2018-Z17334

1 Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 24 juli 2018 een aanvraag ontvangen van BAM Infra Energie & Water Zuid B.V., Postbus 436, 5201 AK te 's-Hertogenbosch 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.

Het werk bestaat uit het realiseren van een horizontaal gestuurde boring waarin een lage druk gasleiding HPE, $\varnothing 160\text{mm}$, ten behoeve van de aanleg van een lage druk gasleidingstracé van Enexis. De aanvraag heeft betrekking op de totale werkzaamheden voor de horizontale gestuurde boringen en het aanleggen, hebben en behouden van de hiervoor beschreven leiding.

Door de betreffende uitvoeringsmethode zal de leiding gelijktijdig met de boring worden aangelegd en kruist daarmee de keurzonering van de waterkering tussen dijkvaknummer 77.103 en 77.104 langs de Maastrichterweg te Roermond.

2 Conclusie

Een vergunning moet wegens artikel 6.21 van de Waterwet worden geweigerd voor zover verlening daarvan niet verenigbaar is met de doelstellingen, zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet.

Het belang bij het verkrijgen van een watervergunning is afgewogen tegen de algemene doelstellingen van het waterbeheer en de waterhuishoudkundige belangen die door de Waterwet, de Keur Waterschap Roer en Overmaas 2014 en de bij de Keur behorende beleidsregels worden beschermd.

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

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 3 januari 2017, de Keur van Waterschap Roer en Overmaas (2014), de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- a. de gevraagde vergunning te verlenen aan BAM Infra Energie & Water Zuid B.V., Postbus 436, 5201 AK te 's-Hertogenbosch voor:
 - het uitvoeren van werkzaamheden in de kernzone van de waterkering Hambeek Zuid (104095) en de Groene Overlaat (705.1) voor het maken van een gestuurde boring en het aanleggen van een lage druk gasleiding \varnothing 160 mm parallel aan de Maastrichterweg te Roermond, nabij het Shell tankstation, , waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, eerste lid, sub a van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014;
 - het plaatsen en behouden van HPE lage druk gasleiding \varnothing 160 mm parallel in de kernzone van de waterkering Hambeek Zuid (104095) en de Groene Overlaat (705.1) aan de Maastrichterweg te Roermond, nabij het Shell tankstation, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, eerste lid, sub b van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014;
 - het boren van een HPE lage druk gasleiding \varnothing 160 mm parallel in de beschermingszone van de waterkering Hambeek Zuid (104095) en de Groene Overlaat (705.1) aan de Maastrichterweg te Roermond, nabij het Shell tankstation, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, tweede lid, sub f van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014;
 - het plaatsen en behouden van HPE lage druk gasleiding \varnothing 160 mm parallel in de beschermingszone van de waterkering Hambeek Zuid (104095) en de Groene Overlaat (705.1) aan de Maastrichterweg te Roermond, nabij het Shell tankstation, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, tweede lid, sub b van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014;
 - het plaatsen en behouden van een HPE lage druk gasleiding \varnothing 160 mm parallel in het profiel van vrije ruimte van de waterkering Hambeek Zuid (104095) en de Groene Overlaat (705.1)aan de Maastrichterweg te Roermond, nabij het Shell tankstation, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, tweede lid van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas;
- b. aan de vergunning de in hoofdstuk 5 opgenomen voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.
- c. het navolgend genoemde rapport deel uit te laten maken van deze vergunning:
Boorplan HDD 3, 181030-R01, project Roermond Maastrichterweg (projectnummer 18130000) d.d. 06-07-2018.

4 Ondertekening

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,
namens deze,

w.g

Geert Vogels
Teammanager vergunningen en plantoetsing

5 Voorschriften

5.1 Voorschriften algemene aard

Voorschrift 1

Aanwezigheid vergunning

De vergunninghouder (of degene die de werkzaamheden uitvoert) draagt er zorg voor dat een exemplaar van deze vergunning (of een kopie) op de locatie van de werkzaamheden aanwezig is en tijdens een inspectie kan worden getoond aan een toezichthouder van het waterschap.

Voorschrift 2

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.
3. De vergunninghouder zorgt er tijdens de uitvoering van de werken voor dat het plegen van onderhoud aan de waterkering mogelijk blijft.

Voorschrift 3

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.

Voorschrift 4

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 ook 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 ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.

Voorschrift 5

Afwijken van de vermelde gegevens

Afwijken van de gegevens die schriftelijk zijn ingediend bij het waterschap is alleen toegestaan als dit schriftelijk door het waterschap is goedgekeurd. Bij afwijking van de gegevens zoals deze zijn opgenomen in deze vergunning of in de voorschriften moet een wijziging van de vergunning worden aangevraagd.

Voorschrift 6

Uitvoeringsvoorschriften

1. De werken moeten worden gerealiseerd en behouden conform de tekeningen bij dit besluit (zie bijlage).
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.
8. Binnen vier weken na voltooiing van de werken moet een ingemeten revisietekening worden verstrekt aan het waterschap. Op de revisietekening moet de ligging van de werken gedetailleerd en op schaal ingetekend zijn. Bedoelde revisietekening maakt deel uit van deze vergunning.

Voorschrift 7

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, Meldpunt Water is 7 dagen per week en 24 uur per dag bereikbaar) en zo spoedig mogelijk schriftelijk bevestigen aan het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar 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.
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.
4. De vergunninghouder verstrekt zo spoedig mogelijk aan de waterbeheerder, zodra zij bekend zijn, de gegevens met betrekking tot:
 - a. de oorzaken van het voorval en de omstandigheden waaronder het voorval zich heeft voorgedaan;
 - b. de ten gevolge van het voorval vrijgekomen stoffen, alsmede hun eigenschappen;
 - c. andere gegevens die van belang zijn om de aard en de ernst van de gevolgen voor het oppervlaktewaterlichaam van het voorval te kunnen beoordelen;
 - d. de maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken of ongedaan te maken.
5. Zo spoedig mogelijk na een ongewoon voorval, verstrekt de vergunninghouder in overleg met de waterbeheerder gegevens over de maatregelen die worden overwogen om te voorkomen dat een zodanig voorval zich nogmaals kan voordoen.

Voorschrift 8

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 9

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.

Voorschrift 10

Plaatsbepaling en uitvoering

De LD gasleiding mag worden aangelegd ter plaatse en zoals aangegeven op de bij deze beschikking behorende tekeningen en Boorplan HDD3 (181030-R01). De tekening met exacte locatie en diepteligging van de leiding staat op pagina 18/65 van het hiervoor beschreven plan.

5.2 Specifieke voorschriften waterkering

Voorschrift 11

Waterkeringen algemeen

1. Het werk moet zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
2. Bij een weersverwachting van langdurige vorst of langdurige regen, mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in/bij primaire en secundaire waterkeringen.
3. Alle nazakkingen of zettingen die door het werk ontstaan, moeten op aanwijzing worden hersteld.
4. Het is niet toegestaan te bemalen binnen de kern- en beschermingszone van de waterkering.
5. Op de waterkering mag geen (bouw) materiaal en/of grond worden opgeslagen.

Voorschrift 12

Aanleggen kabels en leidingen middels horizontaal gestuurde boring

1. De houder moet ervoor zorgen dat er materiaal gebruikt wordt en een methode wordt toegepast waardoor geen leidingbreuk kan optreden.
2. De te graven in- en uittredepunten dienen:
 - a. niet dieper en breder worden dan strikt noodzakelijk; en
 - b. direct na het leggen van de leiding wordt aangevuld en verdicht met de uitkomende grond in de omgekeerde volgorde.
3. De vergunninghouder brengt ter hoogte van het in- en uittredepunt een kleikist in combinatie met een kwelscherm aan.
4. De boorgang dient te worden opgevuld met drillgrout of een vergelijkbaar product zodat deze permanent waterdicht is afgesloten.
5. Met betrekking tot de constructie en de uitvoering van de werken moet de houder voldoen aan de eisen en richtlijnen voorgeschreven en omschreven in NEN 3650, NEN 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat deze vergunning is verleend.
6. Als tijdens het boren problemen ontstaan waardoor opnieuw geboord moet worden, mag pas begonnen worden nadat de afdeling toezicht en handhaving, handhaving@waterschaplimburg.nl hiervoor toestemming verleend heeft.
7. Een in onbruik geraakt boorgat moet zodanig worden opgevuld dat geen kwel ontstaat.

5.3 Specifieke voorschriften watergang

Voorschrift 13

Onderhoud

Het onderhoud van de krachtens deze vergunning toegestane werken is voor verantwoordelijkheid en rekening van de houder van de vergunning.

Voorschrift 14

Waterstaatkundig belang

Indien het waterstaatkundig belang het nodig maakt dat krachtens deze vergunning toegestane werken worden gewijzigd, dient dit door de houder van de vergunning op eigen kosten te geschieden, waarbij geen recht op schadevergoeding bestaat, tenzij bijzondere omstandigheden aanleiding geven tot het overeenkomen van een andere regeling.

Voorschrift 15

Aanleg

1. Het aanleggen van de leiding dient te geschieden overeenkomstig de bij de aanvraag overlegde bescheiden ten aanzien van het materiaal, de locatie en de diepte ligging.
2. Blow out van spoelvlloeistof dient te allen tijde voorkomen te worden en mag onder geen voorwaarde in het oppervlaktewater geraken.

Voorschrift 16

Bescherming waterstaatkundige belangen

1. Door of vanwege het bestuur kunnen ter bescherming van de waterstaatkundige belangen bij de uitvoering van de toegestane werken en/of het onderhoud daarvan nadere aanwijzingen worden gegeven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.
2. Behoudens in spoedeisende gevallen dient de houder van de vergunning tenminste vijf dagen voordat met de uitvoering van de werkzaamheden (waaronder begrepen onderhoudswerkzaamheden) zal worden begonnen het waterschap daarvan in kennis te stellen, onder mededeling van de plaats waar en het tijdstip waarop zal worden begonnen. In spoedeisende gevallen dient het waterschap zo spoedig mogelijk van een en ander in kennis te worden gesteld.

Voorschrift 17

Herstellen gebreken

Het herstellen van ontstane gebreken aan de Groene Overlaat na en als gevolg van het aanbrengen van de krachtens deze vergunning toegestane werken geschiedt door of vanwege de houder van de vergunning tot één jaar na het gereedkomen van de werken.

Voorschrift 18

Beëindiging gebruik

1. Indien de houder van de vergunning de exploitatie van de krachtens deze vergunning toegestane werken beëindigt, dient hij daarvan het bestuur zo spoedig mogelijk in kennis te stellen.
2. De houder van de vergunning dient, tenzij het bestuur dit niet nodig acht, de werken binnen een door het bestuur te stellen termijn op te ruimen en de Groene Overlaat ter plaatse in een door of namens het bestuur te bepalen toestand te brengen.

6 Aanvraag

6.1 Samenvatting aanvraag

BAM Infra Energie & Water Zuid B.V., Postbus 436, 5201 AK te 's-Hertogenbosch is voornemens om de volgende werkzaamheden te verrichten:

- het realiseren van een horizontaal gestuurde boring met een boorgang van $\varnothing 210\text{mm}$;
- het aanleggen, hebben en behouden van lage druk gasleiding HPE, $\varnothing 160\text{mm}$ (PE100 SDR11).

De boring kruist het primaire water de Groene Overlaat dat in het beheer is van het Waterschap Limburg. Conform de keur van het Waterschap Roer en Overmaas moet onder een primaire watergang een minimale gronddekking van 2,0 meter zijn.

Aan de zuidzijde van de Groene Overlaat wordt een waterkering gekruist. De kernzone van de waterkering wordt met een minimale dekking van 6,2 meter gekruist.

De nieuw te leggen leiding kruist de waterkering en de watergang haaks.

6.2 Locatie

De werkzaamheden worden verricht parallel aan de Maastrichterweg te Roermond tussen het Shell tankstation en het nationaal herdenkingspark.

De handelingen vinden plaats in het oppervlaktewaterlichaam de Groen Overlaat. De Groene Overlaat is als een primaire watergang opgenomen in de legger (nummer 705.1). De Groene Overlaat is een verbinding tussen de Roer en de Hambeek en heeft een lengte van 565 meter.

6.3 Uitvoeringsmethode

Het aanleggen van de gasleiding wordt middels een horizontaal gestuurde boring uitgevoerd. Deze methode bestaat uit een viertal fasen namelijk:

1. Maken pilot boring;
2. Ruimen boorgat tot juiste diameter;
3. Cleaning run (indien noodzakelijk);
4. Intrekken leiding (invoeren van HPE gasleiding vanaf uittredepunt).

Voor het loswoelen en in standhouden van het boorgat wordt gebruik gemaakt van een boorvloeistof en de samenstelling kan, indien noodzakelijk, worden aangepast op basis van de lokale bodemopbouw. Vanwege de aanwezigheid van grind in de ondergrond verwacht de aannemer een open korrelstructuur. Indien het verlies van boorvloeistof in de ondergrond toeneemt, wordt gebruik gemaakt van HDD Super Block toevoeging voor een betere afdichting van de boorgangwand.

6.4 Overgangsbesluit Waterschap Limburg

In de vergadering van het algemeen bestuur van Waterschap Limburg van 2 januari 2017, kenmerk 1606899, is besloten dat de keuren en de leggers watergangen en waterkeringen van de waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas hun rechtskracht blijven behouden voor de gebieden van de voormalige waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas totdat deze door het algemeen bestuur van Waterschap Limburg zijn ingetrokken. De onderhavige vergunningaanvraag is gelegen binnen het gebied van het voormalige waterschap Roer en Overmaas. 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 Roer en Overmaas 2014.

Ten aanzien van de bij de Keur behorende beleidsregels en algemene regels is in het besluit van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg van 3 januari 2017, kenmerk 1607334 besloten dat de bij de Keur behorende beleidsregels en hierop gebaseerde algemene regels van de waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas hun rechtskracht blijven behouden 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 Beleidsregels vergunningverlening Waterschap Roer en Overmaas en andere bij de Keur van Waterschap Roer en Overmaas behorende beleidsregels blijven derhalve hun gelding behouden. Dit betekent dat onderhavige vergunningaanvraag wordt getoetst aan de voornoemde beleidsregels.

6.5 Vergunningsplichtige handelingen Waterschap Limburg

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.

Ingevolge de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014 is in dit geval vergunning vereist voor de volgende activiteiten:

- Op grond van artikel 4.1, lid 1, sub a en b van de Keur Waterschap Roer en Overmaas 2014 is het verboden om zonder vergunning werkzaamheden uit te voeren en (bouw)werken te plaatsen en te behouden in, op boven of onder primaire wateren en waterkeringen.
- Op grond van artikel 4.1, lid 2, sub b en f van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014 is het verboden om zonder vergunning werken met overdruk te plaatsen en boringen te verrichten in de beschermingszone van primaire wateren en waterkeringen.

- Op grond van artikel 4.1, lid 3 van de Keur Waterschap Roer en Overmaas 2014 is het verboden om zonder vergunning in het profiel van vrije ruimte leidingen te plaatsen, te wijzigen of te behouden.

Vergunning wordt gevraagd voor het in de keurzonering van de primaire waterkering van het dijkvak 77.104 en het oppervlaktewater genaamd Groene Overlaat:

- het realiseren van een horizontaal gestuurde boring met een boorgang van $\varnothing 200\text{mm}$;
- het aanleggen, hebben en behouden van een HPE100, $\varnothing 160\text{mm}$, ten behoeve van een lage druk gasleiding.

7 Toetsing aanvraag

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;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen;
- d. de doelmatige werking van de zuiveringstechnische werken.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de doelstellingen van het waterbeheer zich 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.

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

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.

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 waterkerende functie van de waterkering, op het voorkomen van belemmeringen met het oog op het versterken van bestaande waterkeringen en op het kunnen voeren van beheer en onderhoud aan de waterkering.

De vergunningaanvraag is getoetst aan:

- de Keur van Waterschap Roer en Overmaas (2014);
- de van toepassing zijnde beleidsregels van Waterschap, behorende bij de Keur van Waterschap.

Toetsing waterkeringen

Aanvragen om vergunning voor activiteiten in of nabij waterkeringen worden, voor zover voor de betreffende activiteit geen absoluut verbod geldt, getoetst op de in de beleidsregels opgenomen algemene toetsingscriteria (deze toetsingscriteria gelden in beginsel voor alle vergunningaanvragen) en bijzondere toetsingscriteria (deze gelden in beginsel alleen voor een of meer specifieke werken en/of werkzaamheden).

Onderhavige vergunningaanvraag is getoetst aan de toetsingscriteria ter waarborging van de constructie, de waterhuishoudkundige functie (veiligheid en stabiliteit) en de waarborging van het doelmatig beheer en onderhoud.

In het bijzonder is getoetst aan:

- nadelige effecten op kerende hoogte
De te leggen leidingen worden middels een horizontaal gestuurde bundelboring (HDD) aangebracht in kruising met de kernzone van de waterkering op een diepte van minimaal 6,5 meter minus de bestaande kruinhoogte. Het profiel van de waterkering verandert niet door het aanleggen van de gasleiding en heeft dus geen effect op de kerende hoogte.
- nadelige effecten op stabiliteit
Doordat de leiding middels een HDD worden aangelegd, is de waterkering niet onderhevig aan wijzigingen ten aanzien van stabiliteit.
Conform voorschrift 12 dient de leiding te voldoen aan de eisen en richtlijnen voorgeschreven en omschreven in NEN 3650, NEN 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat deze vergunning is verleend.
- Stabiliteit en piping
De in- en uittredepunten worden voorzien van een kleikist in combinatie met een kwelscherm. Tevens wordt er een drillgrout of vergelijkbare product toegepast dat uithardt en dus zorgt voor een goede afdichting van de boorgang. De stabiliteit wordt door deze maatregel gegarandeerd en kans op kwel of piping wordt hierdoor voorkomen.
- nadelige effecten op de erosiebestendigheid
Er worden geen nadelige effecten ten aanzien van de erosiebestendigheid verwacht. Mocht dit toch het geval zijn dan zijn hiervoor voorschriften opgenomen om dit te herstellen.

- mogelijke hinder voor efficiënt uitvoeren van onderhoud en inspectie
De nieuwe leiding wordt aangelegd middels een HDD. Hierdoor ligt deze niet in de weg bij de uitvoering van onderhoud en inspectie van de waterkering.
Wordt de leiding niet langer gebruikt, moet deze conform voorschrift 11 verwijderd worden en heeft ze, na verwijderen, geen invloed op de uitvoering van onderhoud en inspectie van de watergang.

Toetsing wateren

Aanvragen om een vergunning voor activiteiten in of nabij watergangen worden, voor zover voor de betreffende activiteit geen absoluut verbod geldt, getoetst op:

- afname bergingscapaciteit watergang;
Niet van toepassing want de leiding ligt onder de waterbodem.
- afname doorstroomcapaciteit watergang;
- stabiliteit taluds;
Doordat de leiding middels een HDD worden aangelegd, is de waterkering niet onderhevig aan wijzigingen ten aanzien van stabiliteit.
Conform voorschrift 12 dient de leiding te voldoen aan de eisen en richtlijnen voorgeschreven en omschreven in NEN 3650, NEN 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat deze vergunning is verleend.
- negatief effect op waterkwaliteit;
Niet van toepassing want de leiding komt niet in contact met het oppervlaktewater. Deze ligt gronddekking van 2 meter.
- negatief effect op ecologie;
Niet van toepassing want de leiding komt niet in contact met het oppervlaktewater. Deze ligt gronddekking van 2 meter.
- negatief effect op grondwaterregime;
Niet van toepassing want de leiding heeft geen invloed op de grondstroming.
- mogelijkheid van doelmatig onderhoud watergang;
De invloed op het doelmatig onderhoud van de watergang is zeer beperkt want de leiding heeft een gronddekking van 2 meter.
- toekomstige ontwikkelingen / verbeteringen watersysteem.
Niet van toepassing.

Belangenafweging:

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

De aanvraag is concluderend niet strijdig met de doelstellingen van de Waterwet.

8 Procedure en rechtsbescherming

8.1 Procedure

Het waterschap Limburg heeft op 24 juli 2018 de vergunningaanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2018-Z17334. Het waterschap heeft een afschrift van de aanvraag conform artikel 6.15 van de Waterwet doorgestuurd naar Burgemeester en Wethouders van de gemeente Roermond. Deze brief is geregistreerd onder documentnummer 2018-D167248.

Op de voorbereiding van deze beschikking tot het verlenen van een vergunning is conform paragraaf 1.4 van de Beleidsregels vergunningverlening Waterschap Roer en Overmaas de uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene Wet Bestuursrecht (Awb) van toepassing. In paragraaf 1.4. zijn ook uitzonderingen hierop aangegeven. In casu is hiervan gebruik gemaakt.

De voorbereiding van deze vergunning op grond van de Waterwet heeft daarom 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 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 zaaknummer 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 Waterschap Limburg, Postbus 2207, 6040 CC Roermond U kunt dit afschrift ook per e-mail doorsturen naar info@waterschaplimburg.nl.

9 Bijlagen

Bijlage behorende bij vergunning met kenmerk 2018-Z17334:

1. Begripsbepalingen;
2. Boorplan HDD3, documentkenmerk 181030-R01 d.d. 06-07-2018 (projectnummer 18130000).

Bijlage 1: Begripsbepalingen

Behorende bij de vergunning van het dagelijks bestuur van heden, zaaknummer 2018-Z17334.

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- 'aanvraag': De aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag is op 24 juli 2018 via het Omgevingsloket Online ingediend bij het Waterschap Limburg en geregistreerd onder OLO nummer 3823679;
- 'beschermingszone': de als zodanig in de legger aangeduide gronden aan weerszijde van primaire, regionale en overige waterkeringen en dienende ter bescherming daarvan, die zich uitstrekken tot 20 meter uit de grens van de waterkering, tenzij uit de legger een andere afstand blijkt;
- 'bevoegd gezag': het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg;
- 'bouwwerk': elke constructie van hout, steen of ander materiaal, die op de plaats van bestemming, hetzij direct of indirect steun vindt in of op de grond, bedoeld om ter plaatse te functioneren;
- 'buitenbeschermingszone': de als zodanig in de legger aangeduide gronden aan weerszijden van primaire, regionale en overige waterkeringen en dienende ter bescherming daarvan, die zich uitstrekken vanaf de grens van de beschermingszone tot 20 meter daarbuiten, tenzij uit de legger een andere afstand blijkt;
- 'HDD': uitvoeringswijze voor de aanleg van kabels en leidingen doormiddel van "Horizontal Directional Drilling" ofwel, horizontaal gestuurd boren.
- 'Kaderrichtlijn Water (KRW)': richtlijn 2000/60/EG van 23 oktober 2000 tot vaststelling van een kader voor communautaire maatregelen betreffende het waterbeleid;
- 'kernzone': de zone tussen de grens van de waterkering aan de rivierzijde en de grens van de waterkering aan de landzijde van de waterkering, zoals is aangegeven in de legger;
- 'keurzone': de zone inhoudende de kernzone en de aan weerszijden van de kernzone gelegen beschermingszone en buitenbeschermingszone;
- 'KRW-waterlichaam': volgens artikel 2, lid 10, van de richtlijn 2000/60/EG is een KRW-waterlichaam een te onderscheiden oppervlaktewater van aanzienlijke omvang, zoals een meer, een waterbekken, een stroom, een rivier, een kanaal, een deel van een stroom, rivier of kanaal, een overgangswater of een strook kustwater;
- 'legger': legger als bedoeld in artikel 5.1 van de Waterwet of in artikel 78, tweede lid, van de Waterschapswet;
- 'ongewoon voorval': een voorval waardoor nadelige gevolgen voor het oppervlaktewaterlichaam of de waterkering zijn ontstaan of dreigen te ontstaan;
- 'oppervlaktewaterlichaam': samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water, met de daarin aanwezige stoffen, alsmede de bijbehorende bodem, oevers en, voor zover uitdrukkelijk aangewezen krachtens de Wtw, drogere oevergebieden, alsmede flora en fauna;
- 'profiel van vrije ruimte': de ruimte als vastgelegd in de legger ter weerszijde van, boven en onder een waterstaatswerk of een toekomstige waterstaatswerk die naar het oordeel van de beheerder nodig is om toekomstige verbeteringen aan de waterkering te kunnen realiseren;
- 'vergunninghouder': diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht zoals deze in artikel 6.2 tot en met 6.5 van de Waterwet zijn opgenomen en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen;

- ‘waterbeheerder’: het Dagelijks Bestuur van het Waterschap Limburg;
- ‘waterkering’: kunstmatige hoogte, natuurlijke hoogte of gedeelte daarvan, of hoge gronden met ondersteunende kunstwerken, die een waterkerende of mede waterkerende functie hebben;
- ‘waterstaatswerk’: oppervlaktewaterlichaam, meanderzone, bergingsgebied, waterkering, ondersteunend kunstwerk en bijbehorende onderhoudsstroken en beschermingszones, dat als zodanig in de legger is aangegeven;
- ‘werken’: bouwwerk, weg- of waterbouwkundig werk of anderszins functionele toepassing van een bouwstof;
- ‘werkzaamheden’: het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van het op grond van de vergunning (te behouden) werk.

SAMENVATTING BEHEERREGISTER

Gasleiding Maastrichterweg 3 te Roermond

Type kunstwerk	leiding lage druk gas	
Materiaal	HPE PE100 SDR 11	
Afmetingen / diameter	ø160mm	
Coördinaten in- en uittredepunt	Intredepunt X: 197080 Y: 355164	Uittredepunt X: 197029 Y: 355073
Afsluiter	Nee	
Vergunning of melding nummer	2018-Z17334	
Gerealiseerd	Planvorming	
2018-D165233Leggerobject	Nee	
Calamiteitenobject	Nee	
Bedieningsplichtig	Vergunninghouder	
Onderhoudsplichtig	Vergunninghouder	
Tekening	2018-D172114 (boorplan met tekeningen)	
Berekening	Idem (2018-D172114)	