

BESLUIT WATERVERGUNNING

Het aanleggen en behouden van een glasvezelkabeltracé in mantelbuis in de kernzone van primaire waterkering Dijkkring 79, nabij Waage Naak (ongenummerd) te Wessems, gemeente Maasgouw

Zaaknummer: 2019-Z7462

Datum: 21 oktober 2019

Inhoudsopgave

1	Onderwerp aanvraag.....	3
2	Conclusie	3
3	Besluit.....	3
4	Ondertekening.....	4
5	Voorschriften.....	5
6	Aanvraag.....	9
6.1	Samenvatting aanvraag	9
6.2	Locatie	9
6.3	Uitvoeringsmethoden.....	10
6.4	Vergunningplichtige handelingen	10
6.5	Meldplichtige handelingen.....	10
6.6	Zorgplicht.....	11
7	Toetsing aanvraag	12
7.1	Algemeen.....	12
7.2	Overwegingen	12
7.3	Conclusie toetsing	14
8	Procedure en rechtsbescherming	15
8.1	Procedure	15
8.2	Rechtsbescherming	15
9	Mededelingen	16
10	Bijlagen	17

BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

1 Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 19 september 2019 een aanvraag ontvangen van Spie Nederland B.V., Menhirweg 6, 5342 LS Oss, namens Glasvezel buitenaf B.V., Overschieseweg 203, 3112 NB Schiedam, om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet.

De aanvraag betreft het uitvoeren van handelingen in een watersysteem, beschermingszone, buitenbeschermingszone of profiel van vrije ruimte, te weten het aanleggen en behouden van een glasvezelkabeltracé in mantelbuis nabij:

- de Waterstraat (ongenummerd) te Thorn;
- Meers (ongenummerd) te Thorn; en
- Waage Naak (ongenummerd) te Wessem;

in de kernzone, beschermingszone, buitenbeschermingszone en het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering Dijkkring 79. Tevens kruist het glasvezeltracé tweemaal een oppervlaktewater. Het aangevraagde glasvezeltracé in mantelbuis is al deels aangelegd, zie paragraaf 7.2.

Voor het behouden van een glasvezelkabel in mantelbuis in de kernzone van een primaire waterkering is op grond van de Waterwet en/of verordening van het waterschap 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 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:

- a. de gevraagde vergunning te verlenen aan Glasvezel buitenaf B.V., Overschieseweg 203, 3112 NB Schiedam, voor:
 - het middels open ontgraving en horizontaal gestuurde boring aanleggen en behouden van een glasvezelkabeltracé in PE-mantelbuis type Direct Burial Multi-tube type 1x(4x7), in de kernzone van primaire waterkering Dijkkring 79 nabij Waage Naak (ongenummerd) te Wessem, gemeente Maasgouw, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering);
- b. aan de vergunning voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen;
- c. het volgende onderdeel van de aanvraag deel uit te laten maken van deze vergunning:
 - tekening HEEL-01-EVP01-07_EVP01-08_EVP01-09_EVPO5-03_EVPO5-06_EVPO5-08_Trace Thorn-Wessem (bijlage 3);

- d. het objectenhandboek Waterschap Limburg, versie 27-12-2016 (bijlage 1) en het tijdelijk meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden, versie 17-12-2018 (bijlage 2) deel uit te laten maken van de vergunning.

4 Ondertekening

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,
namens deze,



ir. E.J.M. Keulers MMO
secretaris-directeur

5 Voorschriften

Voorschrift 1

Aanwezigheid vergunning

De vergunninghouder 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 Waterschap Limburg.

Voorschrift 2

Beheer en onderhoud

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

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 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.
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.
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 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 dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. 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 dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.

Voorschrift 5

Afwijken van de vermelde gegevens

1. De verleende vergunning geldt tevens voor wijziging(en) van de vergunde activiteiten en/of werken, mits de wijziging(en):
 - niet leidt/leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor de belangen die door de vergunning worden beschermd;
 - 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

Uitvoeringsvoorschriften

1. De werken moeten worden gerealiseerd en behouden conform de tekening bij dit besluit: tekening HEEL-01-EVP01-07_EVP01-08_EVP01-09_EVP05-03_EVP05-06_EVP05-08_Trace Thorn-Wessem (bijlage 3).
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) 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.
7. Binnen vier weken na voltooiing van de werken moet een ingemeten revisietekening worden verstrekt aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Op de revisietekening moet de ligging van de werken gedetailleerd en op schaal ingetekend zijn. Bedoelde revisietekening maakt deel uit van deze vergunning. De revisietekening dient te worden aangeleverd in RD-coördinaten als autocad of als shapefile. De revisietekening dient te worden uitgevoerd conform het objectenhandboek (bijlage 1) en het tijdelijk meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden (bijlage 2) van het waterschap. De gegevens kunnen verstuurd worden naar handhaving@waterschaplimburg.nl.

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 - 8890100 of via het 'Meldpunt Water' 0800 - 0341 (24/7 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.
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 verstrekt zo spoedig mogelijk aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg, 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 oppervlaktewater 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.
4. Zo spoedig mogelijk na een ongewoon voorval, verstrekt de vergunninghouder in overleg met het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg gegevens over de maatregelen die worden overwogen om te voorkomen dat een zodanig voorval zich nogmaals kan voordoen.

Voorschrift 8

Beëindiging gebruik

1. Indien de werken waarvoor vergunning is verleend hun functie hebben verloren en 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 terrein en de waterkering ter plaatse in een door het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg te bepalen toestand.

Voorschrift 9

Waterkeringen algemeen

1. Het werk moet zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
2. Alle ontgravingen moeten tot een minimum beperkt blijven en direct na het gereedkomen van de werken of onderdelen daarvan, waarvoor de ontgraving nodig was, worden aangevuld met een daartoe geschikte, in lagen van maximaal 0,30 meter aan te brengen grond. Elke laag moet afzonderlijk verdicht worden.
3. De bestaande erosiebestendige bekleding van de waterkering moet na de werkzaamheden volledig hersteld worden, goed aansluitend op de bestaande bekleding/verharding.

4. Eventueel opgenomen graszoden moeten worden teruggelegd. Bij het ontbreken van geschikte graszoden moet de waterkering worden ingezaaid met een soortenrijk graszaadmengsel (D1-mengsel, inzaaidichtheid ca. 40 kg per hectare), zodat een erosie bestendige grasmat ontstaat. Indien de grasmat zich op een of meerdere locaties binnen het eerste jaar na aanleg niet goed ontwikkelt, dienen deze locaties op aanwijzing van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg te worden doorgezaaid.
5. De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd.
6. Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zodanig kunnen plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
7. Bij een weersverwachting van langdurige vorst of langdurige regen, mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in/bij waterkeringen.
8. Alle nazakkingen of zettingen die door het werk ontstaan, moeten op aanwijzing van Waterschap Limburg worden hersteld.
9. Het is niet toegestaan te bemalen binnen de kern- en beschermingszone van de waterkering.
10. Op de waterkering mag geen (bouw) materiaal en/of grond worden opgeslagen.

Voorschrift 10

Aanleg kabels middels horizontaal gestuurde boring

1. De te graven in- en uittredepunten dienen:
 - a. niet dieper en breder worden dan strikt noodzakelijk
 - b. direct na het leggen van de kabels en leidingen zodanig te worden aangevuld en verdicht met de uitkomende grond dat de oorspronkelijke laagvolgorde is hersteld.
2. De boorgang dient te worden opgevuld met drillgrout of een vergelijkbaar product zodat deze permanent waterdicht is afgesloten.
3. Met betrekking tot de constructie en de uitvoering van de werken moet de vergunninghouder 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.
4. Als tijdens het boren problemen ontstaan waardoor opnieuw geboord moet worden mag pas begonnen worden nadat de afdeling toezicht en handhaving (te bereiken via handhaving@waterschaplimburg.nl) hiervoor toestemming verleend heeft.
5. Een in onbruik geraakt boorgat moet zodanig worden opgevuld dat geen kwel ontstaat.

Voorschrift 11

Afwerking mantelbuizen

1. Er mogen, behoudens de mantelbuizen, geen holle ruimten ontstaan / worden aangelegd in de zoneringen van de primaire waterkering.
2. De vergunninghouder werkt de intrede- en/of uittredepunten van de mantelbuis en eventuele lassen (koppelingen) van de mantelbuis in de kernzone van de primaire waterkering waterdicht af.

6 Aanvraag

6.1 Samenvatting aanvraag

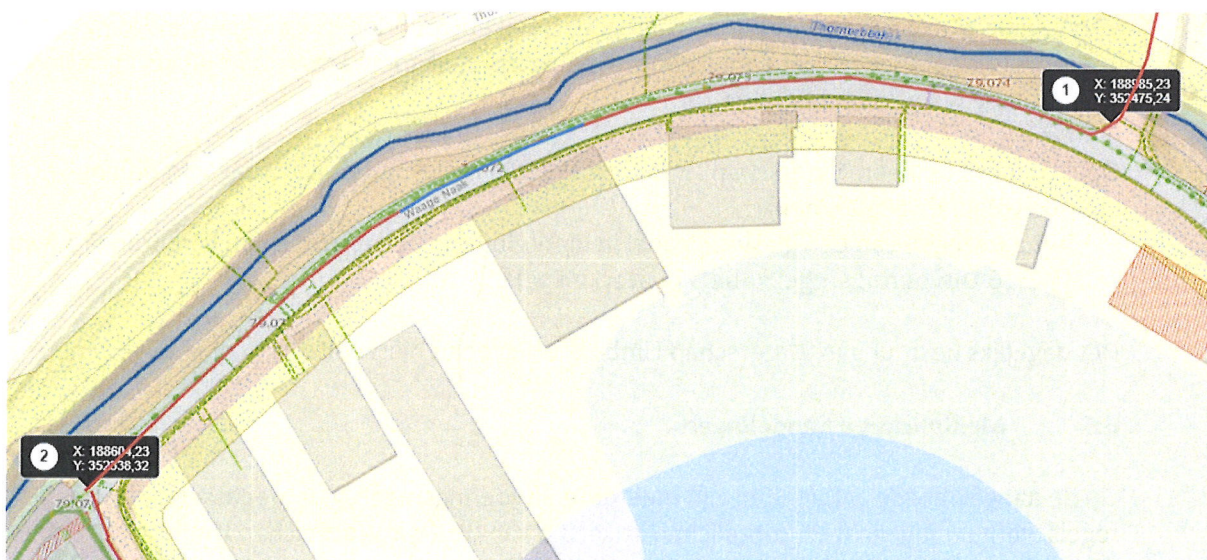
Glasvezel buitenaf B.V., Overschieseweg 203, 3112 NB te Schiedam, is voornemens om ten behoeve van het realiseren van huisaansluitingen een glasvezelkabeltracé in mantelbuis aan te leggen nabij Meers (ongenummerd) en de Waterstraat (ongenummerd) te Thorn en Waage Naak (ongenummerd) te Wessems, gemeente Maasgouw. De glasvezelkabels worden in het gehele traject in Direct Burial Multi-tube mantelbuizen aangelegd type 1x(3x16) en 1x(4x7). De multi-tube mantelbuizen hebben een buitenmantel bestaande uit 0,6 mm polyethyleen (PE). Er worden geen additionele mantelbuizen toegepast.

De aangevraagde glasvezelkabel in mantelbuis wordt over het gehele tracé op 0,4 meter onder maaiveld aangelegd. De aangevraagde glasvezelkabel kruist Dijkkring 79 ter hoogte van dijkpaal 79.074. De aangevraagde glasvezelkabels in mantelbuis worden aangelegd in de kernzone, de beschermingszone, de buitenbeschermingszone en het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering Dijkkring 79. Tevens kruist het tracé een primair oppervlaktewater (Thornerbeek) ter hoogte van Waage Naak, Wessems en de Waterstraat, Thorn, zie paragraaf 6.4.

De aanvrager heeft een deel van de tracés al aangelegd zonder afstemming met, of goedkeuring van het waterschap, zie paragraaf 7.2.

6.2 Locatie

De werkzaamheden worden verricht op of nabij Waage Naak (ongenummerd) te Wessems, gemeente Maasgouw globaal beschouwd tussen dijkpaal 79.070 en 79.074. Het vergunningplichtige deeltracé is in onderstaande kaart weergegeven als rode lijn. Het deeltracé dat middels een horizontaal gestuurde boring wordt aangelegd is weergegeven als blauwe lijn.



In het RD-coördinatenstelsel bevindt het deeltracé dat in de kernzone wordt aangelegd, zich tussen coördinaat: X = 188611 en Y = 352343 en het uittredepunt op coördinaat: X = 188988 en Y = 352468. Kadastraal gezien wordt perceel 'Gemeente Wesseme, sectie C, perceelnummer 567' aangedaan waarin de werkzaamheden worden verricht.

Waterkering (Dijkkring 79) is ter plaatse van de aangevraagde activiteiten gelegen in de gemeente Maasgouw en is als primaire waterkering opgenomen in de legger van Waterschap Limburg. Deze kering bestaat deels uit een zogenoemde verholen waterkering. Het dijkvak waar het vergunningplichtige deeltracé wordt aangelegd betreft een verholen waterkering. Ter plaatse van de aangevraagde activiteiten bedraagt de kernzone 10 meter, de beschermingszone 10 meter, de buiten beschermingszone 115 meter en het profiel van vrije ruimte 20 meter.

6.3 Uitvoeringsmethoden

De aanleg van de glasvezelkabel in mantelbuis wordt geheel middels open ontgraving uitgevoerd, behalve de tracédelen ter hoogte van:

- de Waterstraat (ongenummerd), Thorn;
- de Grootheggerlaan (ongenummerd), Thorn; en
- Waage Naak ter hoogte van huisnummer 12, Wesseme.

Deze drie tracédelen worden middels een horizontaal gestuurde boring aangelegd. De boring ter hoogte van Waage Naak 12 wordt uitgevoerd in verband met de aanwezigheid van grasbetontegels.

6.4 Vergunningplichtige handelingen

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

Vergunning wordt gevraagd voor de volgende in de keurzoneringen van de waterkering uit te voeren werkzaamheden: het aanleggen van een glasvezelkabeltracé in mantelbuis in de kernzone van primaire waterkering Dijkkring 79.

Op grond van de Keur Waterschap Limburg 2019 is in onderhavige aanvraag vergunning vereist voor de volgende activiteiten:

- het aanleggen van een glasvezelkabel in mantelbuis in de kernzone van een primaire waterkering (§ 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering)).

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg is bevoegd hiervoor vergunning te verlenen.

6.5 Meldplichtige handelingen

Op de aangevraagde activiteiten zijn meerdere uitvoeringsregels van toepassing; er gelden algemene regels, vergunningplicht en 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 kan worden gecombineerd. In dit geval heeft de aanvrager de aangevraagde activiteiten en werken als één geheel ingediend.

Het behouden van een glasvezelkabel in het profiel van vrije ruimte van een primaire waterkering is een meldplichtige handeling; deze activiteit valt onder de algemene regel 'Kabels (waterkering)'. Voor dit deel van het traject moet de vergunninghouder voldoen aan de voorschriften die horen bij de algemene regel 'Kabels (waterkering)'. Het deel van de vergunningaanvraag dat verband houdt met deze activiteit is beschouwd als melding op grond van de algemene regel 'Kabels' zoals opgenomen in paragraaf 2.16.4 als onderdeel van § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering).

De kruising met primair oppervlaktewater Thornerbeek betreft op grond van de § 1.6 Uitvoeringsregel 'kabels en leidingen onder of langs een oppervlaktewater' van de keur eveneens een meldplichtige activiteit. Het deel van de aanvraag dat hiermee verband houdt, wordt beschouwd als een melding. Bovengenoemde kruising moet voldoen aan artikel 1 zoals opgenomen in de algemene regel onder paragraaf 1.6.4.1 en aan de zorgplicht (paragraaf 1.6.3) zoals vermeld in de betreffende uitvoeringsregel.

6.6 Zorgplicht

Algemene zorgplicht

Op grond van artikel 3.1 van de Keur van Waterschap Limburg 2019 geldt 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.

Specifieke zorgplicht

Op het aanleggen van een glasvezelkabel in de buitenbeschermingszone van een primaire waterkering is eveneens de specifieke zorgplicht van toepassing. In het kader van juncto § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering) houdt de specifieke zorgplicht in elk geval in dat het aanleggen van de kabel op een zodanige wijze en in een zodanige periode plaatsvindt dat het functioneren van de waterkering zo min mogelijk wordt geschaad.

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

7 Toetsing aanvraag

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 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.

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:
 - § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering).

Toetsing waterkeringen, algemeen

Aanvragen om vergunning voor activiteiten en/of werken in of nabij waterkeringen worden 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 een vergunningplicht geldt, wordt vervolgens getoetst aan de van toepassing zijnde beleidsregel(s) om na te gaan of een vergunning kan worden verleend en zo ja, onder welke voorwaarden.

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 en de kerende hoogte van de waterkering te allen tijde gewaarborgd blijven. Bij de belangenafweging wordt niet alleen rekening gehouden met het veiligheidsniveau, maar ook met de gevolgen van de aangevraagde werken en werkzaamheden op de inspectie, het onderhoud, het beheer etc. van de waterkering.

Toetsing waterkering, specifiek

Reconstructie Dijkkring 79

De vergunningplichtige werken zijn onder meer aangelegd in de kernzone van primaire waterkering Dijkkring 79. Waterschap Limburg is in 2016 in het kader van het Hoogwaterbeschermingsprogramma (HWBP) begonnen met het inplannen van een aantal dijkversterkingstrajecten in Noord- en Midden-Limburg. Van een aantal waterkeringen is bekend op welke wijze en op welk moment de reconstructies gaan plaatsvinden. Voor onderhavige waterkering Dijkkring 79 heeft het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg nog geen besluit genomen of deze gereconstrueerd zal worden.

De initiatiefnemer heeft ervoor gekozen om, in tegenstelling tot de geldende verplichtingen vanuit de Waterwet en de Keur, zonder vigerende watervergunning een deel van het glasvezeltracé in mantelbuis aan te leggen. Dit betekent concreet dat het tracé zonder afstemming met, en zonder goedkeuring van het waterschap is aangelegd.

Het waterschap concludeert dat de initiatiefnemer hiermee het risico heeft genomen dat (een deel van) het aangelegde glasvezeltracé in mantelbuis mogelijk op termijn in het kader van de dijkversterking van Dijkkring 79 moet worden verwijderd, verlegd of aangepast (actieve risico-aanvaarding). Hierbij geldt in beginsel geen recht op een eventuele schadevergoeding of nadeelcompensatie van het waterschap.

(Aanleg van) werken in en nabij de verholen waterkering

Het deel van dijkkring 79 waar de glasvezelkabel wordt aangelegd betreft een verholen waterkering. Een verholen waterkering heeft eveneens de primaire functie om water te keren, maar bestaat in tegenstelling tot een gangbaar dijklichaam uit een aaneengesloten grondlichaam dat vaak niet meer herkenbaar is als waterkering. Het grondlichaam van een verholen waterkering is vaak omringd door andere grond en is dus in het landschap niet separaat aanwijsbaar. Mocht de verholen waterkering en/of de ondergrond ongecontroleerd doorgraven of doorboord worden met kabels, leidingen of bouwconstructies, ontstaat een risico op een zwakke plek of een lek in de waterkering.

Een verholen waterkering is niet opgebouwd zoals een reguliere dijklichaam dat doorgaans bestaat uit een met gras of steenbekleding bekleed grondlichaam met een bepaalde kerende hoogte en voorzien van taluds. Een verholen waterkering ontleent zijn robuustheid aan de grootte van het gehele grondlichaam in combinatie met de gekozen waakhogte.

De voor een regulier dijklichaam geldende constructie- en technische eisen zoals klei- en grondsoorten, ontgravingsprofiel etc. zijn niet rechtstreeks van toepassing op een verholen waterkering. Daarom zijn in deze vergunning geen voorschriften opgenomen ten aanzien van de (na uitvoering van de graafwerkzaamheden) terug te brengen grond en de wijze van verdichting van deze grond in en nabij de verholen waterkering. Volstaan is met een voorschrift dat gebiedt de ontgravingen tot een minimum te beperken.

Stabiliteit en kerende hoogte

De aangevraagde vergunningplichtige werken en activiteiten bestaan uit het aanleggen van een glasvezeltracé in mantelbuis in de kernzone van Dijkkring 79. Het tracé wordt deels middels open ontgraving en deels middels een horizontaal gestuurde boring aangelegd. De negatieve effecten van de aangevraagde werken zijn in relatie tot de stabiliteit en kerende hoogte van Dijkkring 79 gering. In de vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat, behoudens de aan te leggen mantelbuizen, geen holle ruimten mogen worden aangelegd in de zoneringen van de primaire waterkering. In vergunningvoorschriften is tevens geborgd dat, om het risico op piping niet te vergroten, de in- en uittredepunten en de lassen van de mantelbuizen waterdicht moeten worden afgewerkt. De aan te leggen werken en de uit te voeren werkzaamheden hebben dientengevolge geen nadelige invloed op de stabiliteit en kerende hoogte van de waterkering.

Door het waterschap uit te voeren onderhoud

De aangevraagde glasvezelkabel in mantelbuis wordt in het vergunningplichtige deel van het tracé op 0,4 meter onder maaiveld aangelegd. Hiermee vormen de aan te leggen werken geen obstakel voor het door het waterschap uit te voeren doelmatige beheer en onderhoud.

Onderhoud aan vergunde werken

In deze vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat de vergunninghouder de werken in goede staat van onderhoud houdt. Tevens zijn voorschriften opgenomen die borgen dat de werken worden verwijderd indien deze hun functie hebben verloren.

Hoogwaterseizoen

In de periode tussen 15 oktober en 15 maart bestaat een verhoogd risico op hoog water in de Maas. Om die reden kunnen in deze periode niet zonder meer werkzaamheden worden toegestaan in en nabij waterkeringen. Oppervlakkige ontgravingen zoals de aangevraagde aanleg van een glasvezelkabel in mantelbuis onder maaiveld, hebben geringe negatieve effecten op de stabiliteit van de verholen waterkering. Er bestaat geen noodzaak om voorschriften op te nemen in de vergunning die borgen dat de werkzaamheden buiten het hoogwaterseizoen moeten worden uitgevoerd.

Toetsing oppervlaktewateren

De twee kruisingen met primair oppervlaktewater Thornerbeek betreffen op grond van de Uitvoeringsregel 1.6 'kabels en leidingen onder of langs een oppervlaktewater' van de keur een meldplichtige activiteit, zie paragraaf 6.4. De toetsing van deze kruising heeft plaatsgevonden op basis van de algemene regel 'Kabels' zoals opgenomen in paragraaf 1.6.4. als onderdeel van Uitvoeringsregel 1.6 'kabels en leidingen onder of langs een oppervlaktewater'.

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 19 september 2019 de aanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2019-Z7462. 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 Maasgouw. Deze brief is geregistreerd onder documentnummer 2019-D87806.

Tevens heeft het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg op 30 september 2019 een adviesaanvraag ingediend bij gemeente Maasgouw en geregistreerd onder documentnummer 2019-D87811. Op deze adviesaanvraag heeft het waterschap geen advies 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.

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.

Afschriften

Afschriften van dit besluit zijn verzonden aan:

- Gemeente Maasgouw, Postbus 7000, 6050 AA Maasbracht;

- Spie Nederland B.V., Menhirweg 6, 5342 LS Oss.

10 Bijlagen

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2019-Z7462:

1. Objectenhandboek Waterschap Limburg, versie 0.1, d.d. 27-12-2016 (deze bijlage wordt vanwege de omvang digitaal verzonden);
2. Tijdelijk meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden Waterkeringen, versie 1.0, d.d. 17-12-2018 (deze bijlage wordt vanwege de omvang digitaal verzonden);
3. Tekening HEEL-01-EVP01-07_EVP01-08_EVP01-09_EVP05-03_EVP05-06_EVP05-08_Trace Thorn-Wessem.

