

BESLUIT WATERVERGUNNING

**Het middels open ontgraving aanleggen en behouden van
glasvezelkabeltracés in multitube mantelbuizen en enkele additionele
mantelbuizen in Middelaar (gemeente Mook en Middelaar), in de kernzone
en het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering dijktraject 54, nabij
dijkpaal 54.125**

Zaaknummer: 2022-Z2589

Datum: 23 maart 2022



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	Beschrijving primaire waterkering dijktraject 54	9
6.4	Vergunningplichtige handelingen	9
6.5	Meldplichtige handelingen.....	10
6.6	Zorgplicht	10
6.7	Overige bevoegde gezagen, Rijkswaterstaat	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.....	16

BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

1 Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 15 maart 2022 een aanvraag ontvangen van Spie Nederland B.V., Menhirweg 6, 5342 LS Oss, namens DELTA Fiber Netwerk 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 of profiel van vrije ruimte, te weten het middels open ontgraving aanleggen en behouden van een glasvezelkabeltracé in multitube mantelbuizen en additionele mantelbuizen (ten behoeve van een aantal wegkruisingen), in de zoneringen van primaire waterkering dijktraject 54 ter hoogte van Middelaar (gemeente Mook en Middelaar).

Voor het aanleggen en behouden van glasvezelkabels en mantelbuizen in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van een primaire waterkering is op grond van de Waterwet en/of verordening van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg een vergunning vereist, zie paragraaf 6.4 van deze vergunning.

Het aanleggen van een glasvezelkabel in het profiel van vrije ruimte van een waterkering betreft een meldplichtige handeling, zie paragraaf 6.5 van deze vergunning.

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 DELTA Fiber Netwerk B.V., Overschieseweg 203, 3112 NB Schiedam, voor:
 - het middels open ontgraving aanleggen en behouden van glasvezelkabeltracés in multitube mantelbuizen in de kernzone van primaire waterkering dijktraject 54, nabij dijkpaal 54.125, nabij Middelaar (gemeente Mook en Middelaar), waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering), en
 - het in wegkruisingen aanleggen en behouden van additionele mantelbuizen in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering dijktraject 54, nabij dijkpaal 54.125, nabij Middelaar (gemeente Mook en Middelaar), waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.15 Uitvoeringsregel leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 10 bar (waterkering), en
- b. aan de vergunning voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet 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;
- d. de volgende onderdelen van de aanvraag deel uit te laten maken van deze vergunning:
 - projecttekening 'Aanleg glasvezelnetwerk Gennep BH, proj.nr. 01201.22.1400.0000, dd. 07-03-2022' (doc.nr. WLDOC-1663486819-297214, bijlage 3).

4 Ondertekening

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,
namens deze,

W.G.

W.A.A. Harberink
Clustermanager Vergunningen, Toezicht en Handhaving

5 Voorschriften

Voorschrift 1

Aanwezigheid vergunning

1. De vergunninghouder draagt er zorg voor dat (een kopie van) deze vergunning 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

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

1. niet leidt/leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor de belangen die door de vergunning worden beschermd, en
2. 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:
 - projecttekening 'Aanleg glasvezelnetwerk Gennep BH, proj.nr. 01201.22.1400.0000, dd. 07-03-2022' (doc.nr. WLDOC-1663486819-297214, 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 aangeleverd te worden in RD-coördinaten als autocad of als shapefile. De revisietekening moet worden uitgevoerd conform het gestelde in het objectenhandboek Waterschap Limburg, versie december 2016 (bijlage 1) en het meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden van het waterschap, versie september 2020 (bijlage 2). De gegevens moeten 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.

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. De werken moeten zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
2. Er mogen, behoudens de mantelbuizen, geen holle ruimten ontstaan / worden aangelegd in de zoneringen van de waterkering.
3. De bestaande erosiebestendige bekleding van de waterkering moet na de werkzaamheden volledig hersteld worden, goed aansluitend op de bestaande bekleding/verharding.
4. 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 eventueel 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 of nabij de waterkeringen.

8. Alle nazakkingen of zettingen die door de werken 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

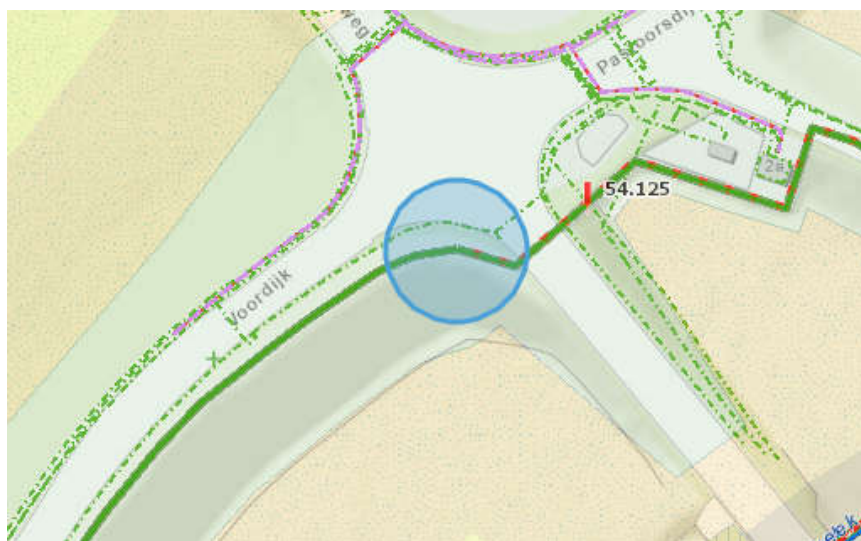
Afwerking en afdichting mantelbuizen onder wegen

1. De vergunninghouder werkt de intrede- en/of uittredepunten (na het aanbrengen van de glasvezelkabels) van alle mantelbuizen in de zoneringen van de waterkeringen blijvend waterdicht af.
2. De in voorgaand voorschrift genoemde waterdichte afdichtingen:
 - moeten aantoonbaar kwelstromen kunnen voorkomen en bestand zijn tegen de waterdruk die ter plaatse kan optreden;
 - moeten voldoen aan de eisen en richtlijnen die zijn voorgeschreven en omschreven in NEN 3650, NEN 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat deze vergunning is verleend.

Voorschrift 11

Uitvoering dijk kruising bij Voordijk / Bloemenstraat Middelaar

1. De ontgraving van de dijk kruising bij de Voordijk en Bloemenstraat te Middelaar (zie project-deeltekening 4, zie locatiekaart hieronder) moet handmatig worden uitgevoerd.
2. De ontgraving moet direct na het gereedkomen van het werk waarvoor de ontgraving nodig was, worden aangevuld.
3. De grondaanvulling moet worden uitgevoerd met de uitgekomen grond of anders met grond met dezelfde eigenschappen.
4. De grondaanvulling moet in lagen van maximaal 0,30 meter worden aangebracht.
5. Elke laag grond moet afzonderlijk worden verdicht.



6 Aanvraag

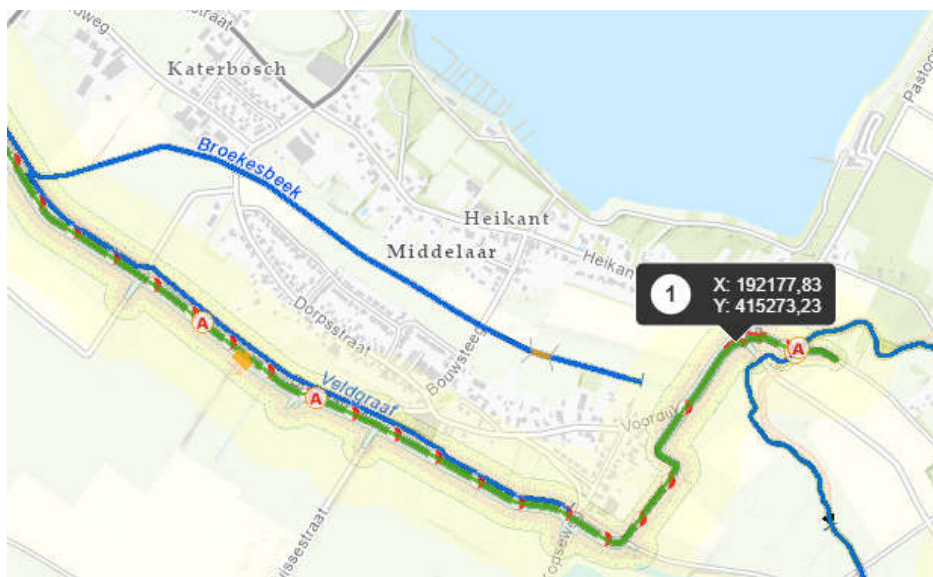
6.1 Samenvatting aanvraag

DELTA Fiber Netwerk B.V. is voornemens om diverse glasvezeltracés in multitube mantelbuizen en enkele additionele mantelbuizen aan te leggen in Middelaar (gemeente Mook en Middelaar).

Het aanleggen van de glasvezelkabels en mantelbuizen zal middels open ontgraving worden gerealiseerd.

6.2 Locatie

De werkzaamheden worden verricht op diverse locaties te Middelaar (gemeente Mook en Middelaar), ordegruotte ter hoogte van de RD-coördinaten: X = 192178 en Y = 415273. Kadastraal beschouwd wordt een groot aantal percelen aangedaan waar de werkzaamheden worden verricht.



6.3 Beschrijving primaire waterkering dijktraject 54

Waterkering dijktraject 54 ligt ter plaatse van de aangevraagde activiteiten in de gemeente Mook en Middelaar en is als primaire waterkering opgenomen in de legger van Waterschap Limburg. Ter plaatse van de aangevraagde activiteiten variëren de kernzone, de beschermingszone, de buitenbeschermingszone en het profiel van vrije ruimte van deze waterkering in maatvoering. De waterkering bestaat op de locatie van de aangevraagde werken uit een regulier dijklichaam.

6.4 Vergunningplichtige handelingen

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

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

- het aanleggen van mantelbuizen in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van een primaire waterkering (§ 2.15 Uitvoeringsregel leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 10 bar (waterkering));
- het aanleggen van glasvezelkabels (in multitube mantelbuizen) 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 is zowel de vergunningplicht, de meldplicht (op basis van algemene regels) als de zorgplicht van toepassing. Artikel 3.4 van de Keur Waterschap Limburg 2019 geeft aan dat wanneer één onderdeel van (samengestelde) aangevraagde activiteiten vergunningplichtig is, alle activiteiten in één vergunningaanvraag kunnen worden gecombineerd. In dit geval heeft de aanvrager alle aangevraagde activiteiten en werken als één geheel ingediend. Onderhavige vergunning behandelt daarom tevens de hieronder genoemde meldplichtige handeling.

Het aanleggen van een glasvezelkabel in het profiel van vrije ruimte van een primaire waterkering betreft op grond van de algemene regel 'Kabels' (waterkering) een meldplichtige handeling. Deze algemene regel is opgenomen in paragraaf 2.16.4 van § 2.16 Uitvoeringsregel 'Kabels (waterkering)'. Het deel van de vergunningaanvraag dat verband houdt met deze activiteit is beschouwd als melding op grond van deze algemene regel.

De voorschriften uit bovenstaande algemene regel zijn, voor zover van toepassing en relevant, overgenomen in hoofdstuk 5 van deze vergunning.

Het tracé kruist tevens het primaire oppervlaktewater de Ketsebeek. Deze kruising betreft op grond van paragraaf 1.6.4 van § 1.6 Uitvoeringsregel 'kabels en leidingen onder of langs een oppervlaktewater' eveneens een meldplichtige activiteit. Deze activiteit is als melding separaat afgehandeld met zaaknummer 2022-Z2586.

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 zoneringen, meanderzones en inundatiegebieden, 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 en mantelbuizen in de zoneringen van een primair oppervlaktewater en een primaire waterkering is eveneens de specifieke zorgplicht van toepassing.

Op grond van § 2.15 Uitvoeringsregel leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 10 bar (waterkeringen) houdt de specifieke zorgplicht in elk geval in dat:

- het aanleggen van de leidingen (mantelbuizen) op een zodanige wijze plaatsvindt dat het functioneren van de waterkering zo min mogelijk wordt geschaad;
- de initiatiefnemer er rekening mee houdt dat tijdens de uitvoering van het werk een hoge rivierwaterstand op kan treden.

Op grond van § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering) houdt de specifieke zorgplicht in elk geval in dat:

- het aanleggen van de kabels 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.

6.7 Overige bevoegde gezagen, Rijkswaterstaat

De aangevraagde werken liggen tevens in het bergend en stroomvoerend rivierbed van het rijkswaterstaatswerk de rivier de Maas. Vanwege de ligging en geringe omvang van de aangevraagde werken kunnen deze worden gezien als 'andere activiteiten die vanwege de aard, beperkte omvang of korte duur naar het oordeel van de beheerder geen nadelige invloed hebben op het waterstaatkundige beheer' (artikel 6.11 lid 1 sub I Waterregeling). Vanuit de bevoegdheden van Rijkswaterstaat geldt er daarom geen vergunningplicht maar een meldplicht voor het aanleggen en uitvoeren van deze werken en werkzaamheden. De initiatiefnemer moet daarom voor deze werken een melding indienen bij Rijkswaterstaat. Er is geen sprake van samenloop van bevoegdheden.

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

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.

Beleid

De vergunningaanvraag is getoetst aan:

- de Keur Waterschap Limburg 2019, en
- § 2.15 Uitvoeringsregel leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 10 bar (waterkering), en
- § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering), en
- Beheerplan Waterkeringen 2017-2022.

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 aangevraagde vergunningplichtige werken worden onder meer uitgevoerd in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering dijktraject 54.

De aangevraagde werken bestaan uit het onder maaiveld aanleggen van glasvezelkabeltracés in multitube mantelbuizen; een aantal wegkruisingen wordt met additionele mantelbuizen uitgevoerd. Deze mantelbuizen zijn in dit geval relatief kort, ten hoogste de wegbreedte. De aanleg van de werken vindt plaats middels open ontgraving.

NB: De multitube mantelbuizen waar de glasvezelkabels in worden aangebracht hebben een diameter van 40 mm en zijn bij de toetsing van de aangevraagde werken beschouwd als een kabel.

In het bijzonder is getoetst aan:

Dijktraject 54: aanleggen van werken in het profiel van vrije ruimte van de waterkering / dijkreconstructie:

Het profiel van vrije ruimte behorende bij een waterkering is een gereserveerde ruimte met het oog op het kunnen uitvoeren van toekomstige aanpassingen aan de waterkering. Deze aanpassingen kunnen noodzakelijk zijn als gevolg van aangepaste veiligheidsnormeringen die hun basis vinden in aangepaste klimaatscenario's.

Bij eventuele toekomstige aanpassingen aan waterkeringen kunnen aangelegde werken, afhankelijk van de locatie, een belemmering vormen. Wanneer aangelegde werken niet verenigbaar zijn met de toekomstige dijkverbetering dient de vergunninghouder op grond van artikel 6.22, lid 1 en lid 3, sub b van de Waterwet deze werken te verwijderen.

Voor de aangevraagde werken geldt dat bij eventuele aanpassingen van de genoemde waterkering de glasvezelkabels en mantelbuizen nauwelijks een obstakel vormen voor de aanpassingswerkzaamheden aangezien deze, indien nodig, relatief eenvoudig zijn te verwijderen.

Kerende hoogte, stabiliteit en graafwerkzaamheden

De aangevraagde vergunningplichtige werken en activiteiten bestaan uit het aanleggen en behouden van glasvezeltracés. Tijdens de aanleg van de dijk kruising bij de Bloemenstraat / Voordijk te Middelaar wordt tijdelijk het dijkprofiel en dus de kerende hoogte van de waterkering in geringe mate aangetast. In de kernzone van de waterkering bevindt zich op deze locatie een geïntegreerde keermuur. In de vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat deze dijk kruising handmatig wordt uitgevoerd om ongewenste beschadiging van de keermuur te voorkomen. In de vergunning zijn tevens voorschriften opgenomen ten aanzien van het herstel van eventuele nazakkingen van de leidingsleuven. Met het stellen van deze voorschriften zijn de risico's voor de waterveiligheid aanvaardbaar.

Kwel en piping, mantelbuizen onder wegen

De aanvraag betreft tevens het aanleggen van mantelbuizen die als wegkruising dienen. Om ongewenste kwel (en mogelijk piping) als gevolg van de aanwezigheid van een mantelbuis of kabel in (de zoneringen van) een waterkering te voorkomen zijn de volgende voorzieningen vereist:

- Voorschriften borgen dat, behoudens de aangevraagde mantelbuizen, geen holle ruimten mogen ontstaan of worden aangelegd in de zoneringen van de primaire waterkering;

- Daarnaast zijn er voorschriften opgenomen die borgen dat deze additionele mantelbuizen in de zoneringen van de waterkering, na invoer van de kabels en/of multitube mantelbuizen, blijvend waterdicht worden afgewerkt.

Met het stellen van de voorschriften zijn de risico's voor de waterveiligheid aanvaardbaar.

Behoud en herstel van erosiebestendige dijkbekleding

De vergunningplichtige werkzaamheden worden uitgevoerd in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van de waterkering. In de vergunning zijn voorschriften opgenomen ter waarborging van de erosiebestendigheid en/of het herstel van de erosiebestendige bekleding van de waterkeringen.

Door het waterschap uit te voeren onderhoud en inspectie

De aangevraagde werken liggen volledig onder maaiveld en vormen daarmee geen obstakel bij de uitvoering van onderhoud en inspectie van de waterkering.

Hoogwaterseizoen en uitvoeringsperiode

In de periode tussen 15 oktober en 15 maart bestaat het grootste risico op hoog water in de Maas. Om die reden kan het waterschap niet zonder meer in deze periode werkzaamheden toestaan in en nabij waterkeringen. Gezien de aard, tijdsduur en geringe intrinsieke risico's van de werkzaamheden kunnen deze gedurende het gehele jaar worden uitgevoerd. Er zijn daarom geen voorschriften in de vergunning opgenomen ten aanzien van de uitvoeringsperiode.

Staat van onderhoud van vergund object

Ten aanzien van de staat van onderhoud van de werken zijn in de vergunningvoorschriften eisen gesteld. De vergunninghouder is verantwoordelijk voor de uitvoering van het onderhoud aan het vergunde object.

Verwijderbaarheid van het vergunde object

Ten aanzien van de verwijderbaarheid van de werken zijn voorschriften gesteld. Zie ook 'Aanleggen van werken in het profiel van vrije ruimte'.

Buiten gebruik stellen van object

In deze vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat de werken, indien deze hun functie hebben verloren, door of namens de vergunninghouder geheel worden verwijderd.

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 15 maart 2022 onder OLO-nummer 6818465 de aanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2022-Z2589. Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 15 maart 2022 de aanvraag doorgestuurd (geregistreerd onder documentnummer WLD0C-1663486819-297222) naar gemeente Mook en Middelaar.

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.

10 Bijlagen

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2022-Z2589:

Bijlage 1	Objectenhandboek Waterschap Limburg, versie december 2016
Bijlage 2	Meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden, versie september 2020
Bijlage 3	Projecttekening 'Aanleg glasvezelnetwerk Gennep BH, projectnr. 01201.22.1400.0000, dd. 07-03-2022' (doc.nr. WLD0C-1663486819-297214)