

BESLUIT WATERVERGUNNING

Het aanleggen en behouden van een glasvezeltracé in mantelbuis, in de kernzone van primaire waterkeringen Dijkring 63, 63B en 63N nabij Meerlo en Ooijen

Zaaknummer: 2019-Z5479

Datum: 16 september 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	Vergunningplichtige handelingen	11
6.4	Meldplichtige handelingen.....	11
6.5	Zorgplicht.....	12
7	Toetsing aanvraag	12
7.1	Algemeen.....	12
7.2	Overwegingen	12
7.3	Conclusie toetsing	14
8	Procedure en rechtsbescherming	14
8.1	Procedure	14
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 16 juli 2019 een aanvraag ontvangen van Spitters Elektrotechniek B.V., Van Dijklaan 19, 5581 WG Waalre, namens Stichting BuitenGewoon-Bereikbaar, Lovendaal 13, 5971 NT Grubbenvorst, 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 glasvezeltracé in een mantelbuis, op diverse locaties nabij Meerlo en Ooijen, in de zoneringen van verschillende primaire waterkeringen, waarvoor krachtens verordening van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg een vergunning is vereist. Tevens wordt het glasvezeltracé aangelegd als kruising met twee oppervlaktewateren, een deel van een tracé ligt parallel aan een oppervlaktewater.

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

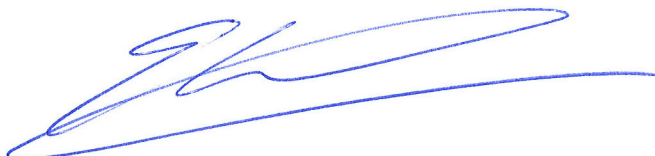
Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Keur Waterschap Limburg 2019, de Algemene wet bestuursrecht (Awb) en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- a. de gevraagde vergunning te verlenen aan Stichting BuitenGewoonBereikbaar, Lovendaal 13, 5971 NT Grubbenvorst, voor:
 - het middels open ontgraving, gestuurde boring en persing aanleggen en behouden van een glasvezeltracé in mantelbuis in de kernzone van primaire waterkeringen Dijkkring 63, 63B en 63N, 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 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;
- d. de volgende onderdelen van de aanvraag deel uit te laten maken van de vergunning:
 - tekening VE005-00 (documentnummer 2019-D64689, bijlage 3);
 - tekening VE005-01 (documentnummer 2019-D64690, bijlage 4);
 - tekening VE005-02 (documentnummer 2019-D64692, bijlage 5);
 - tekening VE005-03 (documentnummer 2019-D64694, bijlage 6);
 - tekening VE005-04 (documentnummer 2019-D64695, bijlage 7);

- tekening VE005-05 (documentnummer 2019-D64696, bijlage 8).

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 of bevolene 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:

1. de wijziging(en) niet leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor de belangen die door de vergunning worden beschermd;
2. de wijziging(en) 4 weken vooraf schriftelijk zijn gemeld aan het waterschap en het waterschap schriftelijk toestemming heeft verleend de wijziging(en) uit te mogen voeren.

Voorschrift 6

Uitvoeringsvoorschriften

1. De werken moeten worden gerealiseerd en behouden conform de tekeningen bij dit besluit:
 - tekening VE005-00 (bijlage 3);
 - tekening VE005-01 (bijlage 4);
 - tekening VE005-02 (bijlage 5);
 - tekening VE005-03 (bijlage 6);
 - tekening VE005-04 (bijlage 7);
 - tekening VE005-05 (bijlage 8).
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 waterschap. Op de revisietekening moet de ligging van de werken overeenkomstig met de uitgevoerde werkelijkheid 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 revisie 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.

Voorschrift 8*Beëindiging gebruik*

1. Indien de werken waarvoor vergunning is verleend hun functie hebben verloren, 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. Er mogen geen holle ruimten ontstaan / worden aangebracht in de zoneringen van de primaire waterkering.
3. 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.
4. De uitkomende grond moet zodanig worden teruggebracht dat de oorspronkelijke laagvolgorde is hersteld.
5. De bestaande erosiebestendige bekleding van de waterkering moet na de werkzaamheden volledig hersteld worden, goed aansluitend op de bestaande bekleding/verharding.
6. 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.

7. De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd.
8. Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zodanig kunnen plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
9. Bij een weersverwachting van langdurige vorst of langdurige regen, mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in/bij primaire en secundaire waterkeringen.
10. Alle nazakkingen of zettingen die door het werk ontstaan, moeten op aanwijzing worden hersteld.
11. Het is niet toegestaan te bemalen binnen de kern- en beschermingszone van de waterkering.
12. Op de waterkering mag geen (bouw) materiaal en/of grond worden opgeslagen.

Voorschrift 10

Aanleg glasvezelkabel middels open ontgraving

1. De vergunninghouder moet ervoor zorgen dat er materiaal gebruikt wordt en een methode wordt toegepast waardoor geen leidingbreuk kan optreden.
2. De te graven sleuf moet:
 - a. niet dieper en breder worden dan strikt noodzakelijk;
 - b. direct na het leggen van de kabels en leidingen worden aangevuld en verdicht met de uitkomende grond in de omgekeerde volgorde.
3. 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.

Voorschrift 11

Afwerking mantelbuizen

De vergunninghouder zorgt ervoor dat de intrede- en/of uittredepunten van de mantelbuizen en eventuele lassen (koppelingen) van de mantelbuizen in de zoneringen van de primaire waterkeringen waterdicht worden afgewerkt na het invoeren van de glasvezelkabel.

6 Aanvraag

6.1 Samenvatting aanvraag

Stichting BuitenGewoonBereikbaar, Lovendaal 13, 5971 NT Grubbenvorst is voornemens om een glasvezeltracé in mantelbuis aan te leggen op diverse locaties nabij Meerlo en Ooijen (zie locatiekaarten in paragraaf 6.2). Delen van het tracé liggen in de zoneringen van verschillende primaire waterkeringen. Tevens kruist het glasvezeltracé twee oppervlaktewateren en ligt het parallel aan een oppervlaktewater.

Het aangevraagde glasvezeltracé wordt gerealiseerd in de kernzone van waterkeringen Dijkkring 63, Dijkkring 63A en Dijkkring 63B. De waterkeringen Dijkkring 63, 63B en 63N zijn ter plaatse van de aangevraagde activiteiten gelegen in de gemeente Horst aan de Maas en zijn als primaire waterkeringen opgenomen in de legger van Waterschap Limburg. Ter plaatse van de aangevraagde activiteiten variëren de maatvoeringen van de kernzone, beschermingszone, de buitenbeschermingszone en het profiel van vrije ruimte.

Het grootste deel van de tracés wordt aangelegd middels open ontgraving. Delen van de tracés, waaronder wegkruisingen en passages onder bomenrijen worden aangelegd middels persing of gestuurde boring. In paragraaf 6.2 zijn twee kaarten opgenomen waarop staat weergegeven welke deeltracés middels open ontgraving en welke deeltracés middels een gestuurde boring of persing worden aangelegd.

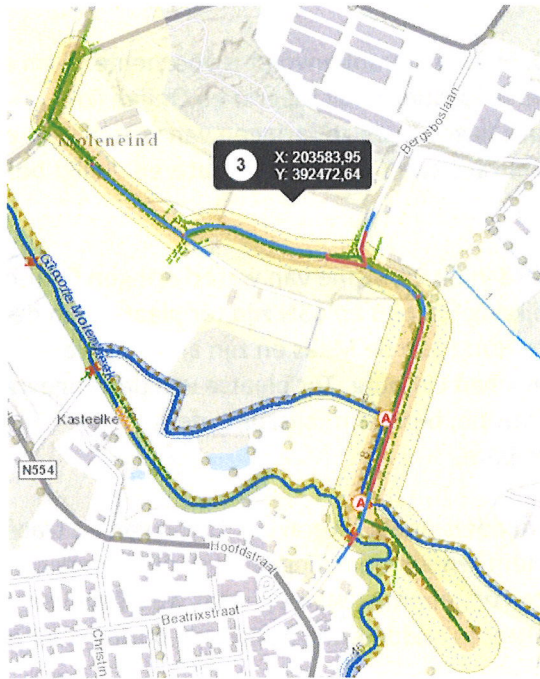
6.2 Locatie

De werkzaamheden worden verricht op of nabij:

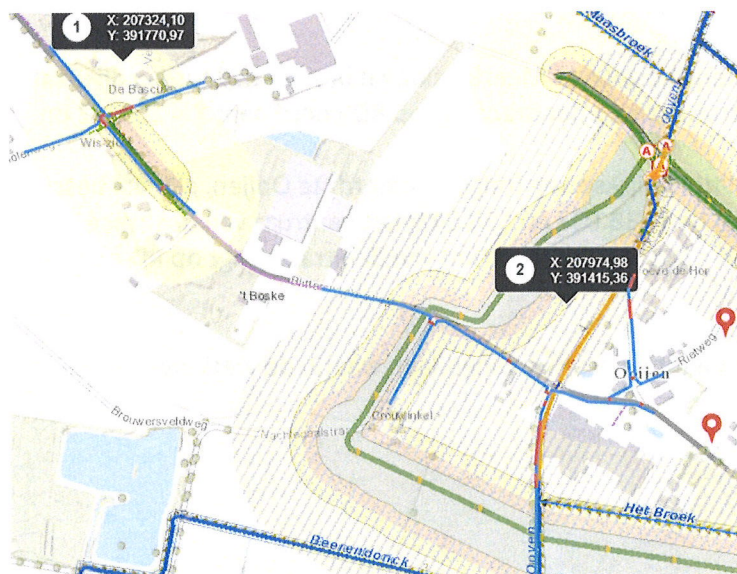
- tracé Meerlo: op en nabij de Bergsboslaan te Meerlo, globaal beschouwd tussen dijkpaal 63N.032 en 63N.040; het centrum van dit deeltracé ligt op RD-coördinaat X = 203713 en Y = 392377;
- tracé Ooijen: op en nabij de Blitterswijckseweg (ongenummerd) te Ooijen, globaal beschouwd tussen dijkpaal 63.050 en 63.051 en 63B.037 en 63B.041; het centrum van deeltracé 1 ligt op RD-coördinaat X = 207302 en Y = 391684, het centrum van deeltracé 2 ligt op RD-coördinaat X = 207996 en Y = 391295.

Kadastraal gezien wordt een groot aantal percelen aangedaan waarin de werkzaamheden worden verricht.

Tracé 'Meerlo' (blauwe lijnen: deeltracé open ontgraving, rode lijnen: deeltracé gestuurde boring / persing):



Tracé Ooijen (blauwe lijnen: deeltracé open ontgraving, rode lijnen: deeltracé gestuurde boring / persing):



Waterkeringen Dijkkring 63 en Dijkkring 63N zijn ter plaatse van de aangevraagde activiteiten gelegen in de gemeente Horst aan de Maas en zijn als primaire waterkeringen opgenomen in de legger van Waterschap Limburg. Ter plaatse van de aangevraagde activiteiten variëren de maatvoeringen van de kernzone, beschermingszone, de buitenbeschermingszone en het profiel van vrije ruimte.

Dijkkring 63B ligt eveneens in gemeente Horst aan de Maas, maar betreft een toekomstige waterkering. De aanvrager heeft het deeltracé dat parallel aan, en als kruising met deze waterkering wordt aangelegd, afgestemd met de uitvoerder van de dijk aanleg ter plaatse, Mooder Maas. Het doel van deze afstemming is dat de nieuw te leggen mantelbuizen en glasvezelkabels op de juiste wijze in de nieuwe waterkering worden aangelegd. Het aangevraagde deeltracé in Dijkkring 63B ligt hierbij horizontaal beschouwd op de aangevraagde locaties.

6.3 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 keurzonering van de waterkering uit te voeren werkzaamheden: het aanleggen en behouden van een glasvezelkabel in een mantelbuis in de kernzone van primaire waterkeringen Dijkkring 63, Dijkkring 63B en Dijkkring 63N.

Ingevolge de Keur Waterschap Limburg 2019 is in onderhavige aanvraag vergunning vereist voor de volgende activiteiten:

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

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

6.4 Meldplichtige handelingen

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

Het aanleggen 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)' en aan de zorgplicht zoals opgenomen in paragraaf 2.16.3. Het deel van de vergunningaanvraag dat verband houdt met deze activiteit is beschouwd als een melding op grond van de algemene regel 'Kabels' zoals opgenomen in paragraaf 2.16.4 als onderdeel van Uitvoeringsregel 2.16 kabels (waterkering).

De kruisingen van de glasvezelkabel met primaire oppervlaktewateren de Van Smallenbroek en de Groote Molenbeek betreffen op grond van de Uitvoeringsregel 1.6 "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 kruisingen moeten voldoen aan artikel 1 zoals opgenomen in de algemene regel onder paragraaf

1.6.4 en aan paragraaf 1.6.3 (zorgplicht) zoals vermeld in Uitvoeringsregel 1.6 “kabels en leidingen onder of langs een oppervlaktewater”.

6.5 Zorgplicht

Op het aanleggen van een glasvezelkabel in de buitenbeschermingszone van een primaire waterkering is de algemene en specifieke zorgplicht van toepassing.

De (algemene) zorgplicht zoals bedoeld in artikel 3.1 van de Keur is altijd van toepassing op handelingen binnen het beheergebied van het waterschap. In het kader van Uitvoeringsregel 2.16 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. voorkomen 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

Toetsing oppervlaktewateren

De kruisingen met de primaire oppervlaktewateren betreffen op grond van de Uitvoeringsregel 1.6 “kabels en leidingen onder of langs een oppervlaktewater” van de keur meldplichtige activiteiten, zie

paragraaf 6.4. De toetsing van deze kruisingen 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'.

Toetsing waterkeringen

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:
- Uitvoeringsregel 2.16 kabels (waterkering).

Aanvragen om vergunningen voor werken en/of activiteiten in of nabij waterkeringen worden getoetst aan de van toepassing zijnde beleids- en uitvoeringsregels. 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.

De vergunningplichtige werken worden uitgevoerd in de kernzone van primaire waterkering Dijkkring 63 en 63N. Dijkkring 63B betreft een toekomstige primaire waterkering.

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 afweging van de aangevraagde activiteiten en/of werken wordt niet alleen rekening gehouden met het veiligheidsniveau, maar ook met de gevolgen van de aangevraagde werken en werkzaamheden op het onderhoud, beheer etc. van de waterkering. Tevens wordt het belang van de aanvrager afgewogen tegen de eventuele negatieve gevolgen op de stabiliteit, kerende hoogte, beheer en onderhoud aan de waterkering.

Toetsing

Stabiliteit en kerende hoogte

De aangevraagde vergunningplichtige werken en activiteiten bestaan uit het aanleggen van een glasvezeltracé in mantelbuis. Het grootste deel van het tracé wordt aangelegd middels open ontgraving. In de vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat de uitgenomen grond zodanig wordt teruggebracht dat de oorspronkelijke grondlagen zijn hersteld. Aangezien de negatieve effecten van de persingen en gestuurde boringen relatief klein zullen zijn in relatie tot de betreffende waterkeringen, is het niet noodzakelijk om voor de uitvoering van de persingen en/of boringen specifieke voorschriften op te nemen in de vergunning.

In de vergunning zijn tevens voorschriften opgenomen die borgen dat er geen holle ruimten mogen ontstaan in de zoneringen van de primaire waterkering. In de vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat de mantelbuizen waterdicht worden afgewerkt na het inblazen van de glasvezelkabel. De aan te leggen werken en de uit te voeren werkzaamheden hebben, mits de voorschriften worden nageleefd, geen nadelige invloed op de stabiliteit en kerende hoogte van de waterkering.

Hoogwaterperiode

In de periode tussen 15 oktober en 15 maart bestaat het grootste risico op hoog water. Om die reden kunnen in deze periode, afhankelijk van de negatieve effecten van de werkzaamheden, niet zonder meer werkzaamheden worden uitgevoerd in en bij waterkeringen. In dit geval zijn de negatieve effecten van de aangevraagde activiteiten nihil en bestaat er geen noodzaak beperkingen in de voorschriften op te nemen met betrekking tot het uitvoeren van werkzaamheden gedurende de hoogwaterperiode.

Door het waterschap uit te voeren onderhoud

De aangevraagde glasvezelkabel wordt onder maaiveld aangelegd. Hiermee vormt de kabel geen obstakel voor het door het waterschap uit te voeren doelmatige beheer en onderhoud.

Onderhoud aangevraagde werken

In de vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat de vergunninghouder de werken in goede staat van onderhoud houdt.

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 16 juli 2019 de aanvraag via het omgevingsloket online onder aanvraagnummer 4545805 ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2019-Z5479. 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 Horst aan de Maas. Deze brief is geregistreerd onder documentnummer 2019-D72756.

Tevens heeft het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg op 15 augustus 2019 een adviesaanvraag ingediend bij gemeente Horst aan de Maas. Deze aanvraag is geregistreerd onder documentnummer 2019-D72818. Op 5 september 2019 heeft gemeente Horst aan de Maas per e-mail aangegeven dat er geen aanleiding bestaat om advies uit te brengen aangezien het tracé is besproken met alle betrokkenen (e-mail is geregistreerd onder documentnummer 2019-D79274).

Op grond van artikel 4:14, derde lid van de Awb is op 3 september 2019 aan de aanvrager medegedeeld dat de beschikking niet binnen de gebruikelijke termijn kon worden gegeven. De termijn voor het geven van een beschikking op de aanvraag is daarom verlengd tot 5 november 2019. De brief aan de aanvrager is geregistreerd onder documentnummer 2019-D76931.

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

Een afschrift van dit besluit is verzonden aan:

- Gemeente Horst aan de Maas, Postbus 6005, 5960 AA Horst;
- Spitters Elektrotechniek B.V., Postbus 199, 5500 AD Veldhoven.

10 Bijlagen

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2019-Z5479:

1. objectenhandboek Waterschap Limburg, versie 27-12-2016 (deze bijlage wordt vanwege de omvang digitaal verzonden);
2. tijdelijk meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden, versie 17-12-2018 (deze bijlage wordt vanwege de omvang digitaal verzonden);
3. tekening VE005-00;
4. tekening VE005-01;
5. tekening VE005-02;
6. tekening VE005-03;
7. tekening VE005-04;
8. tekening VE005-05.

