

WATERVERGUNNING

Aanleggen en behouden van telecomkabels in de waterkering Groote Molenbeek (dijkring 61) en onder de watergang Groote Molenbeek ter plaatse van de Brugstraat te Wanssum

Documentnummer: 2019-D10479

Zaaknummer: 2018-Z18837

Datum vergunning: 11 februari 2019

INHOUDSOPGAVE

1	Onderwerp aanvraag.....	3
2	Conclusie	3
3	Besluit.....	3
4	Ondertekening.....	4
5	Voorschriften.....	5
5.1	Voorschriften algemene aard.....	5
5.2	Specifieke voorschriften	7
6	Aanvraag.....	8
6.1	Samenvatting aanvraag.....	8
6.2	Locatie	10
6.3	Vergunningplichtige handelingen	11
7	Toetsing aanvraag	11
7.1	Algemeen.....	11
7.2	Overwegingen voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist	12
8	Procedure en rechtsbescherming	14
8.1	Procedure	14
8.2	Rechtsbescherming	14
9	Bijlagen behorende bij vergunning 2019-D10479.....	16

BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

2019-D10479

1 Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 2 oktober 2019 een aanvraag ontvangen van PSMS B.V, Kelvinbaan 42, 3439 MT Nieuwegein namens KPN B.V, Wilhelminakade 123, 3072 AP Rotterdam om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet.

De aanvraag betreft het uitvoeren van handelingen in een watersysteem, beschermingszone of profiel van vrije ruimte, waarvoor krachtens de Waterwet en/of verordening van het waterschap een vergunning is vereist.

Concreet gaat de aanvraag over het aanbrengen en behouden van telecomkabels in de waterkering Groote Molenbeek en de watergang Groote Molenbeek (oost- en westzijde). De voorgenoemde werkzaamheden worden verricht nabij de Brugstraat te Wanssum.

2 Conclusie

Het belang bij het verkrijgen van een watervergunning is afgewogen tegen de algemene doelstellingen van het waterbeheer en de waterhuishoudkundige belangen die door de Waterwet, de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 en de bij de Keur behorende beleidsregels worden beschermd.

Met het in de vergunning opnemen van voorschriften is gewaarborgd dat de te bereiken doelstellingen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet in voldoende mate worden beschermd. Op grond van de overwegingen in samenhang met de vereisten die voortvloeien uit de waterwetgeving wordt de gevraagde vergunning onder voorschriften verleend.

3 Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, het besluit van het Algemeen Bestuur van waterschap Limburg van 2 januari 2017, het besluit van het Dagelijks Bestuur van waterschap Limburg van 3 januari 2017, de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei, de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- a. De gevraagde vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet juncto artikel 3.2, lid 1 en lid 2 van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 aan KPN B.V, Wilhelminakade 123 3072 AP Rotterdam te verlenen voor het aanleggen en behouden van telecomkabels in de kern- en beschermingszones van de waterkering Groote Molenbeek (oost- en westzijde);

- b. De gevraagde vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet juncto artikel 3.2, lid 1 en lid 2 van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 aan KPN B.V, Wilhelminakade 123 3072 AP Rotterdam te verlenen voor het aanleggen en behouden van telecomkabels in de Groote Molenbeek;
- c. Aan de vergunning de in hoofdstuk 5 opgenomen voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen;
- d. De tekening genaamd "OFF REC verleggen kabels kern, projectnr 641139 en tekeningnr T-641139, versie definitief" deel te laten uitmaken van de vergunning.

4 Ondertekening

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,
namens deze,



Geert Vogels
Teammanager vergunningen en plantoetsing

5 Voorschriften

5.1 Voorschriften algemene aard

Voorschrift 1

Aanwezigheid vergunning

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

Voorschrift 2

Beheer en onderhoud

1. De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend.
2. Het waterschap kan bij het onderhoud van de werken nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.
3. De vergunninghouder zorgt er tijdens de uitvoering van de werken voor dat het plegen van onderhoud aan de waterkering mogelijk blijft.

Voorschrift 3

Contactpersoon

1. De vergunninghouder wijst één of meer personen aan die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde of bevolene en met wie het waterschap (in spoedgevallen ook buiten kantooruren) overleg kan voeren.
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning in werking is getreden aan het waterschap mede, naam, adres, telefoonnummer en emailadres van degene(n) die is/zijn aangewezen. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.
3. De vergunninghouder meldt eventuele wijzigingen ten opzichte van het voorgaande binnen 14 dagen na de wijziging schriftelijk aan het waterschap. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.

Voorschrift 4

Einde werkzaamheden

1. De vergunninghouder meldt de einddatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, uiterlijk één week na afronding schriftelijk aan het waterschap. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.

Voorschrift 5

Afwijken van de vermelde gegevens

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

Voorschrift 6

Uitvoeringsvoorschriften

1. De werken moeten worden gerealiseerd en behouden conform de tekeningen bij dit besluit (zie bijlagen).
2. De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van deze vergunning.
3. Bij het optreden van nadelige effecten als gevolg van de vergunde activiteiten, kan het dagelijks bestuur van het waterschap besluiten tot stillegging van de handeling. Eventueel kan het waterschap aanvullende eisen stellen om verdere nadelige effecten te voorkomen.
4. Het waterschap kan gedurende de werkzaamheden ter bescherming van de betrokken belangen nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.
5. De vergunninghouder meldt schade aan waterstaatkundige voorzieningen en/of verstoring van de waterhuishouding als gevolg van zijn handelen onmiddellijk per e-mail (handhaving@waterschaplimburg.nl) aan het waterschap om de schade en/of verstoring later schriftelijk te bevestigen.
6. Direct nadat de werken voltooid zijn, zorgt de vergunninghouder voor het opruimen en afvoeren van alle afval en alle gebruikte en niet-gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken.
7. Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen worden toegepast na goedkeuring van het waterschap.
8. Binnen vier weken na voltooiing van de werken moet een ingemeten revisietekening worden verstrekt aan het waterschap. Op de revisietekening moet de ligging van de werken overeenkomstig met de uitgevoerde werkelijkheid 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 revisie dient te worden uitgevoerd conform het meetbestek (bijlage 4) en het objectenboek (bijlage 5) 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 (via handhaving@waterschaplimburg.nl) en zo spoedig mogelijk schriftelijk bevestigen aan het waterschap.

2. Indien zich een calamiteit of bijzondere omstandigheid voordoet waardoor nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk zijn ontstaan of dreigen te ontstaan, treft de vergunninghouder onmiddellijk de maatregelen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd, om nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk te voorkomen of, voor zover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen, zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken.
3. De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van de calamiteit of bijzondere omstandigheid.

Voorschrift 8

Beëindiging gebruik

1. Indien de werken waarvoor vergunning is verleend hun functie hebben verloren en aldus niet meer worden gebruikt, stelt de vergunninghouder het waterschap daarvan zo spoedig mogelijk schriftelijk in kennis.
2. De vergunninghouder ruimt vervolgens de werken binnen een door het waterschap te stellen termijn op, tenzij het waterschap schriftelijk aangeeft dit niet nodig te achten.
3. De vergunninghouder brengt na het opruimen, het terrein en de waterkering ter plaatse in een door het waterschap te bepalen toestand.

5.2 Specifieke voorschriften

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 uitkomende grond moet in omgekeerde volgorde worden teruggelegd.
4. De bestaande erosiebestendige bekleding van de waterkering moet na de werkzaamheden volledig hersteld worden, goed aansluitend op de bestaande bekleding/verharding.
5. 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 waterschap te worden doorgezaaid.
6. De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd.
7. Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zodanig kunnen plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.

8. Bij een weersverwachting van langdurige vorst of langdurige regen, mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in/bij primaire en secundaire waterkeringen.
9. Alle nazakkingen of zettingen die door het werk ontstaan, moeten op aanwijzing worden hersteld.
10. Het is niet toegestaan te bemalen binnen de kern- en beschermingszone van de waterkering.
11. Op de waterkering mag geen (bouw) materiaal en/of grond worden opgeslagen.

Voorschrift 10

Aanleggen kabels en leidingen middels open ontgraving

1. De houder moet ervoor zorgen dat er materiaal gebruikt wordt en een methode wordt toegepast waardoor geen leidingbreuk kan optreden.
2. De te graven 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. De vergunninghouder brengt onder de nieuwe waterkering ter plaatse van de kabels en leidingen een kleikist van zwelklei aan.
4. De kleikist dient tot minimaal 2 meter rondom gemeten vanuit de buitenkant van de leidingsleuf te worden aangebracht.
5. De uiteinden van de toe te passen mantelbuizen dienen waterdicht te zijn zodat de mantelbuis geen watervoerend medium wordt onder de kering.
6. Ter plaatse van de toekomstige kering dient (uitgezonderd de kleikist) de leiding sleuf over de gehele breedte van de toekomstige kering + 5 meter (gemeten vanaf een waterkering) aangevuld te worden met grond die in de kern van de toekomstige kering zal worden toegepast.
7. 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

Watergang Groote Molenbeek

De bovenkant van de telecomkabels dient ter plaatse van de gehele breedte van de meanderzone (35 meter) te zijn gelegen op maximaal N.A.P. +8,75 meter (1 meter onder waterbodem).

6 Aanvraag

6.1 Samenvatting aanvraag

KPN B.V., Wilhelminakade 123 3072 AP Rotterdam is voornemens om telecomkabels te leggen in Wanssum. Het leidingtracé kruist de waterkering Groote Molenbeek en de watergang Groote Molenbeek. De telecomkabels zullen worden gelegd in HDPE mantelbuizen met een diameter van 40 millimeter.

De kabels worden aangelegd vanwege de werkzaamheden in het kader van het project "Gebiedsontwikkeling Ooijen Wanssum". In dit project worden grootschalige maatregelen genomen ten aanzien van de hoogwater problematiek van de Maas. Nabij de Sportlaan en de Meerlosebaan in Wanssum worden nieuwe waterkeringen aangelegd. Tevens wordt de infrastructuur in de kern van het dorp Wanssum aangepast.

In feite wordt een nieuwe waterkering aangelegd aan de buitendijkse zijde van de bestaande waterkering. De nieuwe waterkering is een zogenaamde groene waterkering die buitendijks ten opzicht van de bestaande waterkering wordt aangelegd.

De nieuwe waterkering is nog niet opgenomen op de legger van Waterschap Peel en Maasvallei 2013. Dit houdt in dat er officieel een vergunning wordt aangevraagd voor het aanbrengen en behouden van een geleiderailconstructie in de beschermingszone van de bestaande waterkering. De legger wordt op afzienbare termijn aangepast naar aanleiding van de uitgevoerde werken in het kader van Mooder Maas.

In het dal van de Groote Molenbeek zal een leidingsleuf worden gemaakt die tevens waterkeringen kruist. De graafwerkzaamheden worden ter plaatse van de watergang en de waterkeringen uitgevoerd worden door de aannemerscombinatie Mooder Maas die aan de lat staat voor het genoemde project 'Gebiedsontwikkeling Ooijen - Wanssum'. Alle geplande leidingen worden door de leidingbeheerders afzonderlijk aangelegd waarna de sleuf door Mooder Maas weer wordt gedicht.

De bestaande waterkering zal worden weggegraven om de kabels te kunnen aanleggen. Nadat de sleuf is gedicht wordt de nieuwe waterkering aangelegd over de gerealiseerd leidingsleuf. Er zal worden gewerkt overeenkomstig het Draaiboek Hoogwater Gebiedsontwikkeling Ooijen-Wanssum documentnummer 1503332-00720 van 10 maart 2017 (zie bijlage 3 bij de vergunning).

Over de wijze van uitvoering van de leidingsleuf zijn afspraken gemaakt die als voorschrift in de afzonderlijke vergunning zijn opgenomen.

Normaal gesproken dienen leidingkruisingen met waterkeringen te worden voorzien van een kleikist met kwelscherm om de doorlatendheid van de geroerde bodem te verkleinen zodat geen water langs de leidingen onder de waterkering kan stromen.

In het "smalle" trace (leidingsleuf) met de diverse leidingsoorten (meer dan 20 kabels en leidingen) is het zeer lastig om de individuele kwelscherm aan te brengen. Door de verschillende zettingen van de leidingen bestaat de kans dat een gecombineerd scherm zal scheuren. Bovendien is er een grote kans dat het gecombineerde scherm wordt beschadigd bij het doorsteken van de vele kabels en leidingen. Gelet hierop is afgesproken dat in plaats van een kwelscherm een kleikist van zwelklei wordt aangelegd. Door swelling hiervan worden de kabels en leidingen goed omsloten om langskwel te voorkomen.

De leidingen zullen de Groote Molenbeek kruisen. De beek is gelegen in een strook die als meanderzone opgenomen is op de legger van het Waterschap Peel en Maasvallei 2013. Binnen deze zone heeft de Groote Molenbeek de 'vrijheid' om de mogen meanderen. Om te voorkomen

dat de leiding vrijspoelt door meandering is het gewenst dat kabels en leidingen voldoende diep over de volledige breedte van de meanderstrook te worden aangelegd. De beekbodem is gelegen op N.A.P. +9,75 meter.

6.2 Locatie

De werkzaamheden worden verricht in het dal van de Groote Molenbeek in Wanssum. De waterkering Groote Molenbeek (dijkring 61) wordt gekruist nabij de Sportlaan en de Meerlosebaan. De Groote Molenbeek stroomt tussen deze waterkeringen door een kruist de Brugstraat voordat ze in de Haven van Wanssum uitmondt.

De waterkering Groote Molenbeek (oostzijde en westzijde) is als groene kering onderrespectievelijk de nummers 105050 en 104552 opgenomen op de legger van het Waterschap Peel en Maasvallei 2013.

Ter plaatse van de aangevraagde activiteiten bedraagt de kernzone 15 meter, beschermingszone 10 meter en de buiten beschermingszone 20 meter.

Overgangsbesluit Waterschap Limburg

In het besluit van het Algemeen Bestuur van het waterschap Limburg van 2 januari 2017 is besloten dat de keuren en de leggers watergangen en waterkeringen van de waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas hun rechtskracht blijven behouden voor de gebieden van de voormalige waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas totdat deze door het algemeen bestuur van het waterschap Limburg zijn ingetrokken. De onderhavige vergunningaanvraag is gelegen binnen het gebied van het voormalige waterschap Peel en Maasvallei. De Keur van Waterschap Peel en Maasvallei 2013 geldt als een keur zoals bedoeld in artikel 78 van de Waterschapswet. Dit betekent dat onderhavige vergunningaanvraag wordt getoetst aan de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei 2013.

Ten aanzien van de bij de Keur behorende beleidsregels en algemene regels is in het besluit van het Dagelijks Bestuur van het waterschap Limburg van 3 januari 2017, kenmerk 1607334 besloten dat de bij de Keur behorende beleidsregels en hierop gebaseerde algemene regels van de waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas hun rechtskracht blijven behouden voor de gebieden van de voormalige waterschappen Peel en Maasvallei en Roer en Overmaas totdat deze door het algemeen bestuur van het waterschap Limburg zijn ingetrokken. De Beleidsregels vergunningverlening Waterschap Peel en Maasvallei en andere bij de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei behorende beleidsregels blijven derhalve hun gelding behouden. Dit betekent dat onderhavige vergunningaanvraag wordt getoetst aan de voornoemde Beleidsregels.

6.3 Vergunningplichtige handelingen

Op grond van artikel 6.13 van de Waterwet is een watervergunning vereist voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist.

Ingevolge de Keur van Peel en Maasvallei 2013 is in dit geval vergunning vereist voor het aanleggen van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszones (artikel 3.2, lid 1 en 1a van de Keur van Peel en Maasvallei (2013)).

Ingevolge de Keur van Peel en Maasvallei 2013 is in dit geval vergunning vereist voor het aanleggen van een waterstaatswerk in het profiel van vrije ruimte (artikel 3.2, lid 2 van de Keur van Peel en Maasvallei (2013)).

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

7 Toetsing aanvraag

7.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikelen 2.1 en 6.11 Waterwet het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In dit artikel zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de doelstellingen van het waterbeheer zich niet verenigbaar zijn en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels.

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

7.2 Overwegingen voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist

Beleid

Volgens de Waterwet is het waterschap de regionale waterbeheerder voor het stellen van gebods- en verbodsbepalingen met betrekking tot de bij het waterschap in beheer zijnde watersystemen, inhoudende de oppervlaktewater- en grondwaterlichamen en de waterkeringen. Via een Keur kunnen waterschappen nadere regels stellen waarmee handelingen van derden op (onderdelen van) het watersysteem worden geregeld, waarbij rekening wordt gehouden met regionale omstandigheden.

Voor de toepassing van de Keur heeft het waterschapsbestuur beleidsregels vastgesteld die richtinggevend zijn voor op grond van de Keur te nemen besluiten.

Het doel van de beleidsregels is gericht op het beschermen van de waterkerende functie van de waterkering, op het voorkomen van belemmeringen met het oog op het versterken van bestaande waterkeringen en op het kunnen voeren van beheer en onderhoud aan de waterkering.

De vergunningaanvraag is getoetst aan:

- de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei (2013);
- de van toepassing zijnde beleidsregels vergunningverlening van Waterschap Peel en Maasvallei, behorende bij de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei.

Toetsing waterkeringen

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

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

De vergunningaanvraag is getoetst aan de volgende beleidsregels:

- Kabels en leidingen in en nabij waterkeringen
- Ophogingen en ontgravingen in en nabij waterkeringen
- Profiel van vrije ruimte
- Beheer en onderhoud
- Werken aan de waterkering in hoogwaterseizoen

In het bijzonder is getoetst aan:

- nadelige effecten op kerende hoogte:
de te leggen telecomkabels worden door middel van open ontgraving aangelegd onder het bestaande maaiveld. Zodra de leiding is aangelegd wordt de sleuf gedicht en zal de nieuwe

waterkering hierover worden aangelegd. De telecomkabels hebben dus geen nadelig effect op de kerende hoogte in de toekomstige situatie.

- nadelige effecten op stabiliteit:
hier geldt eveneens dat de telecomkabels worden aangelegd voordat de nieuwe waterkering wordt gerealiseerd. De leidingen inclusief mantelbuis hebben een dusdanige kleine diameter (maximaal 40 millimeter) dat de stabiliteit van deze nieuwe waterkering geen negatief effect ondervindt indien de kabels of mantelbuizen bezwijken als gevolg van bijvoorbeeld zettingen in de ondergrond.
- stabiliteit en piping:
ter plaatse van de dijk kruising wordt een kleikist van zwelklei toegepast. Bij opzwellen van deze klei (bij bijvoorbeeld hoge afvoeren van de Maas) zullen mogelijke holle ruimten rondom de telecomkabels worden afgedicht. De kans op kwel of piping is hiermee weggenomen.
- nadelige effecten op de erosiebestendigheid:
dit is niet van toepassing omdat de na aanleg van de telecomkabels ter plaatse een nieuwe waterkering wordt aangelegd.
- mogelijke hinder voor efficiënt uitvoeren van onderhoud en inspectie:
de nieuwe kabels en leidingen liggen ingegraven. Hierdoor liggen deze niet in de weg bij de uitvoering van onderhoud en inspectie van de waterkering.
- profiel van vrije ruimte voor toekomstige dijkverbetering:
de verlegging van de kabels is benodigd om het project 'Gebiedsontwikkeling Ooijen – Wanssum' te kunnen realiseren.
- periode van uitvoeren van activiteiten:
de werkzaamheden zullen overeenkomstig voorschrift worden uitgevoerd overeenkomstig het Draaiboek Hoogwater Gebiedsontwikkeling Ooijen-Wanssum documentnummer 1503332-00720 van 10 maart 2017.
- staat van onderhoud van vergund object:
vergunninghouder is overeenkomstig voorschriften verantwoordelijk voor het onderhoud van de telecomkabels.
- verwijderbaarheid van vergund object:
hiertoe zijn in dit besluit voorschriften gesteld
- buiten gebruik stelling van object:
dit is niet van toepassing bij telecomkabels

Belangenafweging:

Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Waterwet en de Keur van Waterschap Peel en Maasvallei 2013 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 waterschap Limburg heeft op 2 oktober 2018 de vergunningaanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2018-Z18837. Het waterschap heeft een afschrift van de aanvraag conform artikel 6.15 van de Waterwet doorgestuurd naar Burgemeester en Wethouders van de gemeente Venray. Deze brief is geregistreerd onder nummer 2018-D185567.

Op grond van artikel 4:14, derde lid van de Awb is op 19 november 2018 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 met 8 weken. De brief aan de aanvrager is geregistreerd onder documentnummer 2018-D197860.

De voorbereiding van deze vergunning op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) plaatsgevonden.

8.2 Rechtsbescherming

Bezwaar

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na bekendmaking van de vergunning middels toezending daarvan aan de aanvrager, tegen deze vergunning een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het dagelijks bestuur van het Waterschap Limburg, Postbus 2207, 6040 CC Roermond.

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en bevat tenminste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht (bv: de vermelding van de datum en het zaaknummer van het besluit);
- d. de motivering van het bezwaar.

Deze vergunning treedt in werking vanaf de dag na bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Algemene wet bestuursrecht schorst het indienen van bezwaar de werking van dit besluit niet.

Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend, gedurende de bezwaartermijn tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend bij de rechtbank. De voorzieningenrechter kan dan uitspreken dat de werking van het besluit wordt opgeschort.

Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de voorzieningenrechter van de rechtbank Limburg, sector bestuursrecht, Postbus 950, 6040 AZ Roermond. Voor het treffen van een voorlopige voorziening is een griffierecht verschuldigd.

Het verzoekschrift dient te zijn ondertekend en bevat tenminste:

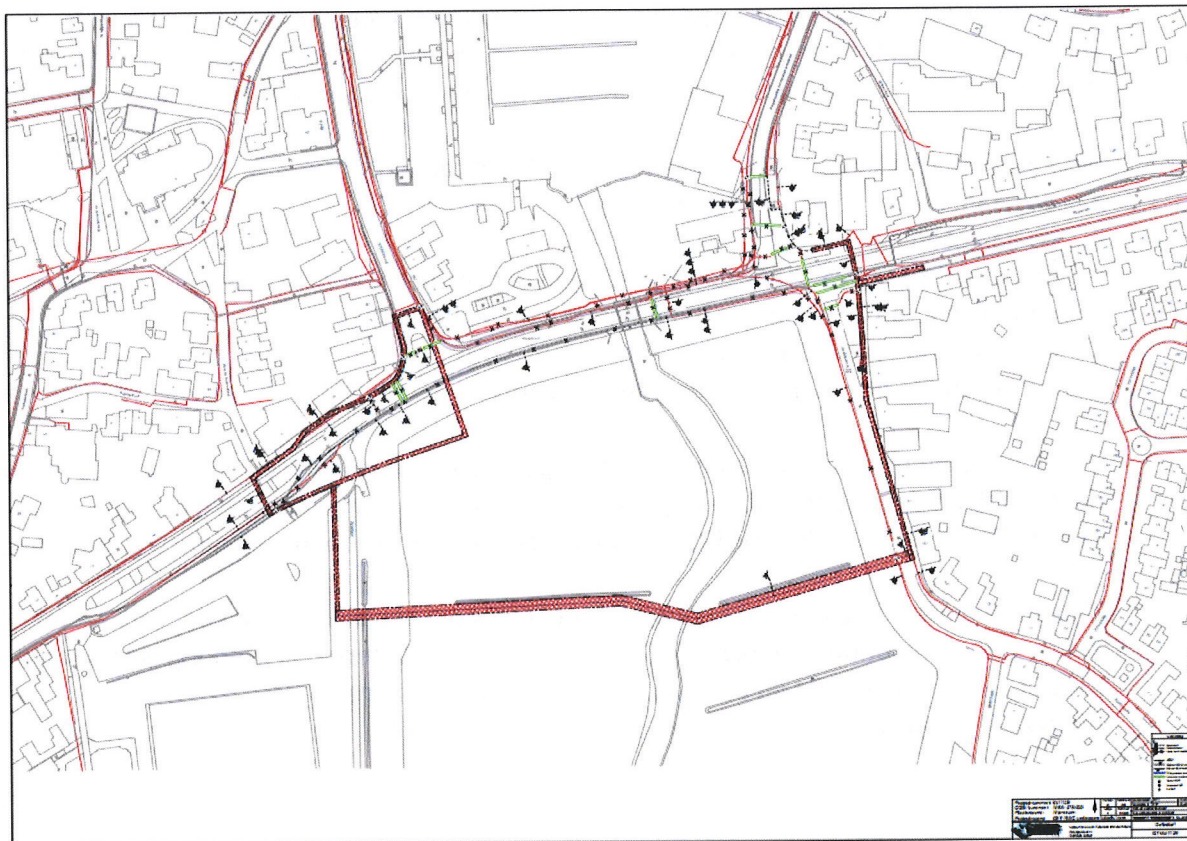
- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het verzoek is gericht (bijvoorbeeld onder vermelding van de datum en het nummer van het besluit);
- d. de motivering van het verzoek;
- e. een afschrift van het ingediende bezwaarschrift.

U kunt ook digitaal een verzoek om een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Wij verzoeken u in het voorkomende geval vriendelijk om een afschrift van het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening toe te zenden aan Waterschap Limburg, Postbus 2207, 6040 CC Roermond. U kunt dit afschrift ook per e-mail doorsturen naar info@waterschaplimburg.nl.

9 Bijlagen behorende bij vergunning 2019-D10479

bijlage 1 tracé telecomkabels



Bijlage 2

Situatie waterkeringen (blauwe en groene lijn)

Situatie Groote Molenbeek (blauwe lijn in groen vlak)



Bijlage 3

Draaiboek Hoogwater Gebiedsontwikkeling Ooijen-Wanssum documentnummer
1503332-00720 van 10 maart 2017

Bijlage 4 Meetbestek

Bijlage 5 Objectenboek