

BESLUIT WATERVERGUNNING

Het ten behoeve van de openbare verlichting:

- verwijderen van elektriciteitskabels in de kernzone van primaire waterkering Dijkkring 55, en
- aanleggen van elektriciteitskabels (type 4x16Cu), in de kernzone van primaire waterkering Dijkkring 55, en
- aanleggen van enkele mantelbuizen (PVC Ø 110 mm) in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering Dijkkring 55, op de Hoofdstraat (ongenummerd) te Heijen en Rijksweg N271 (ongenummerd, nabij de Paesplasweg) te Gennep

Zaaknummer: 2020-Z2259

Datum: 26 maart 2020



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	9
6.4	Zorgplicht	10
7	Toetsing aanvraag	11
7.1	Algemeen	11
7.2	Overwegingen	11
7.3	Conclusie toetsing	13
8	Procedure en rechtsbescherming	14
8.1	Procedure.....	14
8.2	Rechtsbescherming	14
9	Mededelingen	15
10	Bijlagen.....	15

BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

1 Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 12 maart 2020 een aanvraag ontvangen van Visma Roxit B.V., Kelvinbaan 42, 3439 MT Nieuwegein, namens Enexis Netbeheer B.V., Magistratenlaan 116, 5223 MB 's-Hertogenbosch, om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet.

De aanvraag betreft het uitvoeren van handelingen in een watersysteem, beschermingszone of profiel van vrije ruimte, te weten het verleggen (verwijderen en op andere locatie aanleggen) van elektriciteitskabels en mantelbuizen ten behoeve van de openbare verlichting, op en in de nabijheid van primaire waterkering Dijkkring 55, waarvoor op grond van de Waterwet en/of verordening van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg een vergunning is vereist.

2 Conclusie

Op grond van de overwegingen bestaan er geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning. Met het in de vergunning opnemen van voorschriften is gewaarborgd dat de te bereiken doelstellingen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet in voldoende mate worden beschermd.

3 Besluit

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

- a. de gevraagde vergunning te verlenen aan Enexis Netbeheer B.V., Magistratenlaan 116, 5223 MB 's-Hertogenbosch, voor:
 - het verwijderen van elektriciteitskabels in de kernzone van primaire waterkering Dijkkring 55 op de Rijksweg N271 (ongenummerd) te Gennep en de Hoofdstraat (ongenummerd) te Heijen, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 jo. § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering);
 - het middels open ontgraving aanleggen en behouden van elektriciteitskabels type 4x16Cu, in de kernzone van primaire waterkering Dijkkring 55 op de Rijksweg N271 (ongenummerd) te Gennep en de Hoofdstraat (ongenummerd) te Heijen, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 jo. § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering);
 - het middels open ontgraving aanleggen en behouden van enkele mantelbuizen type PVC Ø 110 mm, in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering Dijkkring 55 op de Rijksweg N271 (ongenummerd) te Gennep en de Hoofdstraat (ongenummerd) te Heijen, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 jo. § 2.15 Uitvoeringsregel leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 10 bar (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;
- b. de volgende onderdelen van de aanvraag deel uit te laten maken van deze vergunning:
 - projecttekening M11640_LS-2_Net (documentnummer 2020-D26705);
 - projecttekening M11640_LS-1_Net (documentnummer 2020-D26704).

4 Ondertekening

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,
namens deze,

W.G.

F.C.K.M. Janissen BBA
Clustermanager Vergunningen, Toezicht en Handhaving

5 Voorschriften

Voorschrift 1

Aanwezigheid vergunning

1. De vergunninghouder draagt er zorg voor dat een exemplaar van deze vergunning (of een kopie) op de locatie van de werkzaamheden aanwezig is en tijdens een inspectie kan worden getoond aan een toezichthouder van Waterschap Limburg.

Voorschrift 2

Beheer en onderhoud

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

Voorschrift 3

Contactpersoon

1. De vergunninghouder wijst één of meer personen aan die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde en met wie het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg (in spoedgevallen ook buiten kantooruren) overleg kan voeren.
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning in werking is getreden aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg mede, naam, adres, telefoonnummer en emailadres van degene(n) die is/zijn aangewezen. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.
3. De vergunninghouder meldt eventuele wijzigingen ten opzichte van het voorgaande binnen 14 dagen na de wijziging schriftelijk aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.
4. In afwijking van het tweede lid van dit voorschrift hoeven geen contactpersonen te worden gemeld wanneer deze reeds bij eerdere vergunningverlening zijn gemeld en er geen wijzigingen zoals bedoeld in lid 3 van dit voorschrift zijn opgetreden.

Voorschrift 4

Start en einde werkzaamheden

1. De vergunninghouder meldt de startdatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, ten minste één week voor aanvang schriftelijk aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.
2. De vergunninghouder meldt de einddatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, uiterlijk één week na afronding schriftelijk aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.

Voorschrift 5

Afwijken van de vermelde gegevens

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 tekeningen bij dit besluit
 - projecttekening M11640_LS-2_Net (documentnummer 2020-D26705);
 - projecttekening M11640_LS-1_Net (documentnummer 2020-D26704).
2. Bij het optreden van nadelige effecten als gevolg van de vergunde activiteiten kan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg besluiten tot stillegging van de handeling. Eventueel kan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg aanvullende eisen stellen om verdere nadelige effecten te voorkomen.
3. Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg kan gedurende de werkzaamheden ter bescherming van de betrokken belangen nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.
4. De vergunninghouder meldt schade aan waterstaatkundige voorzieningen en/of verstoring van de waterhuishouding als gevolg van zijn handelen onmiddellijk per e-mail (handhaving@waterschaplimburg.nl) aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg om de schade en/of verstoring later schriftelijk te bevestigen.
5. Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen worden toegepast na goedkeuring van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg.
6. Direct nadat de werken voltooid zijn, zorgt de vergunninghouder voor het opruimen en afvoeren van alle afval en alle gebruikte en niet-gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken.
7. Binnen vier weken na voltooiing van de werken moet een ingemeten revisietekening worden verstrekt aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Op de revisietekening moet de ligging van de werken gedetailleerd en op schaal ingetekend zijn. Bedoelde revisietekening maakt deel uit van deze vergunning. De revisietekening dient te worden aangeleverd in RD-coördinaten als autocad of als shapefile. De revisietekening dient te worden uitgevoerd conform het objectenhandboek (bijlage 1) en het tijdelijk meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden (bijlage 2) van het waterschap. De gegevens kunnen verstuurd worden naar handhaving@waterschaplimburg.nl.

Voorschrift 7

Calamiteiten en/of bijzondere omstandigheden

1. Als de vergunninghouder als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningvoorschriften kan voldoen, moet hij dit direct melden (tijdens kantooruren via telefoonnummer 088 - 8890100 of via het 'Meldpunt Water' 0800 - 0341 (24/7 bereikbaar) en zo spoedig mogelijk schriftelijk bevestigen aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl.
2. Indien zich een calamiteit of bijzondere omstandigheid voordoet waardoor nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk zijn ontstaan of dreigen te ontstaan, treft de vergunninghouder onmiddellijk de maatregelen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd, om nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk te voorkomen of, voor zover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen, zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken.

Voorschrift 8

Beëindiging gebruik

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

Voorschrift 9

Waterkeringen algemeen

1. Het werk moet zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
2. 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 het verkeer over de weg op de waterkering zodanig kunnen plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
7. Bij een weersverwachting van langdurige vorst of langdurige regen, mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in/bij waterkeringen.
8. Alle nazakkingen of zettingen die door 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

Verwijderen bestaande kabels en aanleg nieuwe kabels

1. De kabels moeten zodanig worden verwijderd dat door de toegepaste methode geen andere kabels en/of leidingen worden beschadigd.
2. Bij eventuele beschadiging moeten direct zodanige maatregelen worden getroffen dat verdergaande beschadiging wordt voorkomen.
3. De te graven sleuf ten behoeve van de te verwijderen kabels mag niet dieper en breder worden gemaakt dan strikt noodzakelijk.
4. Kabels moeten verwijderd worden als ze niet langer gebruikt worden.

Voorschrift 11

Afwerking mantelbuizen

1. De mantelbuizen in de kernzones van de waterkeringen moeten uit één geheel bestaan.
2. De vergunninghouder werkt de intrede- en uitredepunten van de mantelbuizen in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van de waterkering blijvend waterdicht af, ook wanneer er nog geen kabels doorheen zijn gevoerd.
3. De aangebrachte waterdichte afdichtingen moeten aantoonbaar kwelstromen kunnen voorkomen en bestand zijn tegen waterdruk die ter plaatse kan optreden.

6 Aanvraag

6.1 Samenvatting aanvraag

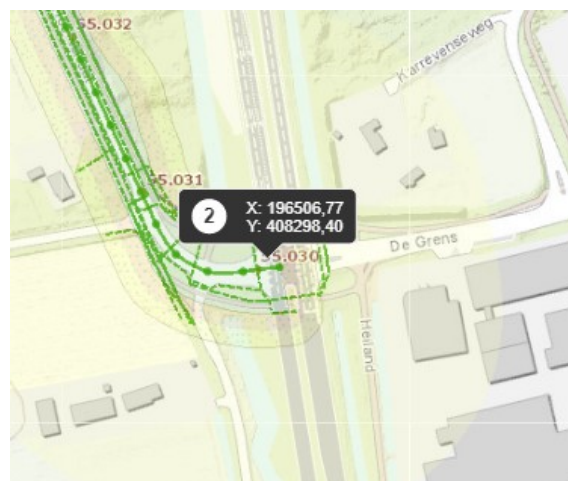
Enexis Netbeheer B.V., Magistratenlaan 116, 5223 MB 's-Hertogenbosch is voornemens om elektriciteitskabels te verwijderen en aan te leggen en mantelbuizen aan te leggen ten behoeve van de openbare verlichting. Dit gebeurt in de zoneringen van primaire waterkering Dijkkring 55. Het verwijderen en aanleggen van de kabels en mantelbuizen zal middels een open ontgraving plaatsvinden.

6.2 Locatie

De aangevraagde werkzaamheden worden verricht op twee locaties:

- Rijksweg N271 (nabij de Paesplasweg) te Gennep, ter hoogte van dijkspaal 55.081, en
- Hoofdstraat (ongenummerd) te Heijen, ter hoogte van dijkspaal 55.030.

In het RD coördinatenstelsel bevinden de locaties zich respectievelijk op RD-coördinaat: X = 194918 en Y = 411600 en RD-coördinaat: X = 196507 en Y = 408298.



Waterkering Dijkkring 55 is ter plaatse van de aangevraagde activiteiten gelegen in de gemeente Gennep en is als primaire waterkering opgenomen in de legger van Waterschap Limburg. Op de locaties van de aangevraagde activiteiten variëren de kernzone, de beschermingszone, de buitenbeschermingszone en het profiel van vrije ruimte in maatvoering.

6.3 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 verwijderen van elektriciteitskabels in de kernzone van een primaire waterkering (§ 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering));
- het aanleggen van elektriciteitskabels in de kernzone van een primaire waterkering (§ 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering)).

6.4 Zorgplicht

Algemene zorgplicht

Op grond van artikel 3.1 van de Keur van Waterschap Limburg 2019 geldt een algemene zorgplicht voor uit te voeren handelingen in het watersysteem en de bijbehorende beschermingszones, in een meanderzone en in een inundatiegebied, als ook in het door het dagelijks bestuur aan te wijzen profiel van vrije ruimte. Deze zorgplicht geldt voor alle vergunde handelingen op basis van deze vergunning maar ook voor andere handelingen in het watersysteem en de eerder genoemde zones en gebieden. Het is aan de initiatiefnemer om al datgene te doen of na te laten waardoor aan deze algemene zorgplicht wordt voldaan.

Specifieke zorgplicht

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

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.

Op grond van § 2.15 Uitvoeringsregel leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 10 bar (waterkeringen) houdt de 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.

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

7 Toetsing aanvraag

7.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag:

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

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.

Een vergunning wordt geweigerd indien de vergunningaanvraag niet verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen aan de vergunning, voldoende te beschermen.

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

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

7.2 Overwegingen

Beleid

De vergunningaanvraag is getoetst aan:

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

Toetsing waterkeringen, algemeen

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.

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.

Toetsing waterkering, specifiek

De aangevraagde werken bestaan uit het middels open ontgraving verwijderen van bestaande elektriciteitskabels en het op een andere locatie aanleggen van nieuwe elektriciteitskabels type 4x16Cu en een aantal mantelbuizen type PVC Ø 110 mm. Alle werken worden op 0,6 meter onder maaiveld aangelegd. Er worden geen gestuurde boringen of persingen uitgevoerd.

De aangevraagde werken en werkzaamheden zijn noodzakelijk in verband met reconstructie-werkzaamheden ter plaatse. De uit te voeren werkzaamheden worden in overeenstemming met projectbureau Mooder Maas uitgevoerd.

Dijkkring 55: aanleggen van werken in en nabij de verholen waterkering

De delen van Dijkkring 55 waar de kabels en mantelbuizen worden verwijderd en aangelegd betreft een zogenoemde verholen waterkering. Een verholen waterkering heeft eveneens de primaire functie om water te keren, maar bestaat in tegenstelling tot een gangbaar dijklichaam uit een aaneengesloten grondlichaam dat vaak niet meer herkenbaar is als waterkering. Het grondlichaam van een verholen waterkering is vaak omringd door andere grond en is dus in het landschap niet separaat aanwijsbaar. Indien een verholen waterkering en/of de ondergrond ongecontroleerd doorgraven of doorboord wordt met kabels, leidingen of bouwconstructies, neemt het risico op een zwakke plek of een lek in de waterkering toe. Dit is ongewenst.

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

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

Stabiliteit en kerende hoogte

De aangevraagde vergunningplichtige werken en activiteiten bestaan uit het middels open ontgraving verplaatsen (verwijderen en aanleggen) van elektriciteitskabels en mantelbuizen in de kernzone van de primaire waterkering Dijkkring 55. De negatieve effecten van de (uitvoering van de) aangevraagde werken zijn in relatie tot de stabiliteit en kerende hoogte van deze waterkeringen gering. In de vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat er geen holle ruimten mogen worden aangelegd in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van de waterkering. De aan te leggen werken en de uit te voeren werkzaamheden hebben dientengevolge geen nadelige invloed op de stabiliteit en kerende hoogte van de waterkering.

Door het waterschap uit te voeren onderhoud

De aangevraagde elektriciteitskabels en mantelbuizen worden geheel onder maaiveld aangelegd. Hiermee vormen de aan te leggen werken geen obstakel voor het door het waterschap uit te voeren doelmatige beheer en onderhoud.

Wijziging kwelweglengte en kans op piping

In de vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat als gevolg van het verwijderen van de bestaande kabels en de aanleg van de nieuwe kabels en mantelbuizen geen holle ruimten mogen ontstaan in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van de waterkering. Bovendien zijn voorschriften opgenomen die borgen dat de mantelbuizen op een adequate wijze worden afgedicht. Door op deze manier de werken aan te leggen, wijzigt de kwelweglengte niet en neemt de kans op piping niet toe.

Behoud en herstel van erosiebestendige dijkbekleding

De werkzaamheden worden onder meer uitgevoerd in de kernzone van de waterkering. Dijkkring 55 is ter plaatse van de aangevraagde werken een verholten waterkering. In de vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat de erosiebestendige dijkbekleding wordt hersteld.

Staat van onderhoud van vergunde werken

Ten aanzien van de staat van onderhoud van de vergunde werken zijn in vergunningvoorschriften eisen gesteld. De vergunninghouder is verantwoordelijk voor de uitvoering van het onderhoud aan de kabels. Tevens zijn voorschriften opgenomen die borgen dat de werken volledig moeten worden verwijderd indien deze hun functie hebben verloren.

Hoogwaterseizoen

In de periode tussen 15 oktober en 15 maart bestaat een verhoogd risico op hoog water in de Maas. Om die reden kunnen in deze periode niet zonder meer werkzaamheden worden toegestaan in en nabij waterkeringen. Oppervlakkige ontgravingen in de verholten waterkering zoals de aangevraagde aanleg van elektriciteitskabels en mantelbuizen op 0,6 meter onder maaiveld, hebben geringe negatieve effecten op de stabiliteit van de waterkering. Om die reden zijn in de vergunning geen voorschriften opgenomen die borgen dat de aangevraagde werkzaamheden buiten het hoogwaterseizoen worden uitgevoerd.

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 12 maart 2020 de aanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2020-Z2259. 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 Gennep. Deze brief is geregistreerd onder documentnummer 2020-D27325.

Tevens heeft het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg op 16 maart 2020 een adviesaanvraag ingediend bij gemeente Gennep en geregistreerd onder documentnummer 2020-D26732. Op het adviesverzoek heeft het waterschap geen advies ontvangen.

De voorbereiding van deze vergunning op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Awb plaatsgevonden.

8.2 Rechtsbescherming

Bezwaar

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

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en bevat tenminste:

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

Deze vergunning treedt in werking vanaf de dag na bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Awb schorst het indienen van bezwaar de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend, gedurende de bezwaartermijn tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend bij de rechtbank. De voorzieningenrechter kan dan uitspreken dat de werking van het besluit wordt opgeschort.

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

Het verzoekschrift dient te zijn ondertekend en bevat tenminste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het verzoek is gericht (bijvoorbeeld onder

- vermelding van de datum en het nummer van het besluit);
- d. de motivering van het verzoek;
 - e. een afschrift van het ingediende bezwaarschrift.

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

Wij verzoeken u in het voorkomende geval vriendelijk om een afschrift van het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening toe te zenden aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. U kunt dit afschrift ook per e-mail doorsturen naar vergunningen@waterschaplimburg.nl.

9 Mededelingen

Voorkomen van schade

De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van deze vergunning.

Waterstaatkundig belang

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg kan de vergunning en de daaraan verbonden voorschriften en beperkingen wijzigen, aanvullen of geheel of gedeeltelijk intrekken wanneer dit op grond van een waterstaatkundig belang noodzakelijk is zoals bedoeld in artikel 6.22, lid 1 en lid 3, sub b van de Waterwet. Indien dit tot gevolg heeft dat de vergunninghouder daardoor het aanwezige werk moet aanpassen of verwijderen, zal de vergunninghouder dit moeten doen. Hierbij bestaat een recht op schadevergoeding, voor zover deze schade redelijkerwijs niet of niet geheel te zijnen laste behoort te blijven en voor zover de vergoeding niet of niet voldoende anderszins is verzekerd, zoals bedoeld in artikel 7.14 van de Waterwet.

Overige beperkingen

Dit besluit vrijwaart u niet van privaatrechtelijke beperkingen (zoals erfdienstbaarheden en eigendomsrechten) en van bepalingen/voorschriften van andere wetten, verordeningen en dergelijke die eventueel ook van toepassing zijn op uw werkzaamheden/handelen.

Adreswijziging en rechtsopvolging

1. De vergunninghouder moet een adreswijziging binnen 4 weken schriftelijk melden aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg.
2. Een vergunning geldt tevens voor de rechtsopvolger van de vergunninghouder. De rechtsopvolger van de vergunninghouder doet binnen 4 weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden, daarvan mededeling aan het bevoegd gezag.

10 Bijlagen

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2020-Z2259:

1. Objectenhandboek Waterschap Limburg, versie 0.1, d.d. 27-12-2016 (deze bijlage wordt vanwege de omvang per mail toegezonden);

2. Tijdelijk meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden Waterkeringen, versie 1.0, d.d. 17-12-2018 (deze bijlage wordt vanwege de omvang per mail toegezonden);
3. projecttekening M11640_LS-2_Net (documentnummer 2020-D26705);
4. projecttekening M11640_LS-1_Net (documentnummer 2020-D26704).