

BESLUIT WATERVERGUNNING

**Het verwijderen, aanleggen, hebben en in standhouden van
spanningskabels deels in mantelbuizen binnen de zonering
van de waterkering van dijkvak 54, ter plaatse van de
Bloemenstraat te Milsbeek**

Zaaknummer: 2019-Z4068

Datum: 8 juli 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.....	8
6	Aanvraag.....	10
6.1	Samenvatting aanvraag.....	10
6.2	Locatie	10
6.3	Uitvoeringsmethode	11
6.4	Vergunningplichtige handelingen	12
6.5	Zorgplicht	12
7	Toetsing aanvraag	14
7.1	Algemeen	14
7.2	Overwegingen	14
7.3	Conclusie toetsing.....	16
8	Procedure en rechtsbescherming	17
8.1	Procedure	17
8.2	Rechtsbescherming.....	17
9	Mededelingen	18
10	Bijlagen.....	19

BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

1 Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 21 mei 2019 een aanvraag ontvangen van Enexis Netbeheer B.V., Magistratenlaan 116, 5223 MB te '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, waarvoor krachtens de Waterwet en/of verordening van het waterschap een vergunning is vereist, te weten het verwijderen, aanleggen, hebben en in standhouden van spanningskabels (waarvan een gedeelte in mantelbuizen) binnen de zonering van de waterkering van dijkvak 54, ter hoogte van de Bloemenstraat te Milsbeek, waarvoor krachtens de Waterwet en/of verordening van het waterschap 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 hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- a. de gevraagde vergunning te verlenen aan Enexis Netbeheer B.V., Magistratenlaan 116, 5223 MB te 's-Hertogenbosch, voor:
 - het realiseren van een kruising en parallel ligging in de zonering van de waterkering waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering);
 - het verwijderen van 80 meter middenspanningskabel en tevens het aanleggen, hebben en behouden van 20 meter van een soortgelijke middenspanningskabel, conform bijlage 1, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering);
 - het verwijderen van 220 meter laagspanningskabel en tevens het aanleggen, hebben en behouden van 220 meter van een soortgelijke laagspanningskabel, conform bijlage 2, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering);
 - het verlengen en aansluiten van huisaansluitingen, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering);
 - het realiseren van een tweetal horizontaal gestuurde boringen ter behoeve van mantelbuizen met een doorsnede van \varnothing 110 mm, conform bijlage 2, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019

- juncto § 2.15 Uitvoeringsregel leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 10 bar (waterkering);
- het verwijderen van de bestaande middenspanningskabels, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering);
 - het aanleggen, hebben en behouden van tweetal HDPE 100, ø 110 mm, SDR 17 mantelbuizen ten behoeve van elektrakabels, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.15 Uitvoeringsregel leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 10 bar (waterkering);
- b. aan de vergunning voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen;
- c. de volgende onderdelen van de aanvraag deel uit te laten maken van deze vergunning:
- tekening “NKL Dijkkring 54 Misbeek reconstructie LS-Net”, Enexis B.V., d.d. 09-04-2019, tekeningnummer M.10224 MS (bijlage 1);
 - tekening “NKL Dijkkring 54 Misbeek reconstructie LS-Net”, Enexis B.V., d.d. 01-04-2019, tekeningnummer M.10224 LS (bijlage 2);
 - rapportage “Boorplan Horizontaal Gestuurde Boring B01 t.b.v. aanleg mantelbuis onder de Rijksweg N271 te Milsbeek”, Hollanddrilling B.V., d.d. 05-06-2019, Kenmerk : 19/02462, Projectnummer : 19/20432 (bijlage 3);
 - rapportage “Boorplan Horizontaal Gestuurde Boring B02 t.b.v. aanleg mantelbuis langs de Rijksweg N271 te Milsbeek”, Hollanddrilling B.V., d.d. 06-06-2019, Kenmerk : 19/02464, Projectnummer : 19/20432 (bijlage 4);
- d. het meetprotocol (bijlage 5) en het objectenhandboek (bijlage 6) deel uit te laten maken van deze vergunning.

4 Ondertekening

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,
namens deze,

wg

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

5 Voorschriften

5.1 Voorschriften algemene aard

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 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.

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 dagelijks bestuur van 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 dagelijks bestuur van het waterschap. 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 het waterschap. 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 het waterschap. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.

Voorschrift 5

Afwijken van de vermelde gegevens

1. Een voor een activiteit verleende vergunning geldt, met toestemming van het bestuur, tevens voor veranderingen van die activiteit of van de werking daarvan die niet in overeenstemming zijn met de voor de activiteit verleende vergunning of de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften, maar die niet leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor de door de vergunning te beschermen belangen.
2. Veranderingen als bedoeld in lid 1 van dit artikel moeten binnen 4 weken voorafgaand aan de verandering schriftelijk te worden gemeld aan het bestuur.
3. Toestemming als bedoeld in lid 1 van dit artikel is verleend als het bestuur schriftelijk heeft verklaard dat aan de voorwaarden van het eerste lid van dit artikel is voldaan.

Voorschrift 6

Uitvoeringsvoorschriften

1. De werken moeten worden gerealiseerd en behouden conform de tekeningen bij dit besluit (zie bijlagen 2 en 3).
2. 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 dagelijks bestuur van het waterschap aanvullende eisen stellen om verdere nadelige effecten te voorkomen.
3. 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.
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 het waterschap om de schade en/of verstoring later schriftelijk te bevestigen.
5. Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen worden toegepast na goedkeuring van het waterschap.
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 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 shapefile. De revisie dient te worden uitgevoerd conform het meetprotocol (bijlage 5) en het objectenhandboek (bijlage 6) 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 88 90 100 of via het “Meldpunt Water” 0800-0341, dit nummer is 7 dagen per week en 24 uur per dag bereikbaar) en zo spoedig mogelijk schriftelijk bevestigen aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Dit kan door een e-mail te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl.
2. Indien zich een calamiteit of bijzondere omstandigheid voordoet waardoor nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk zijn ontstaan of dreigen te ontstaan, treft de vergunninghouder onmiddellijk de maatregelen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd, om nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk te voorkomen of, voor zover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen, zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken.
3. De vergunninghouder verstrekt zo spoedig mogelijk aan de waterbeheerder, zodra zij bekend zijn, de gegevens met betrekking tot:
 - a) de oorzaken van het voorval en de omstandigheden waaronder het voorval zich heeft voorgedaan;
 - b) de ten gevolge van het voorval vrijgekomen stoffen, alsmede hun eigenschappen;
 - c) andere gegevens die van belang zijn om de aard en de ernst van de gevolgen voor het oppervlaktewaterlichaam van het voorval te kunnen beoordelen;
 - d) de maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken of ongedaan te maken.
4. Zo spoedig mogelijk na een ongewoon voorval, verstrekt de vergunninghouder in overleg met de waterbeheerder gegevens over de maatregelen die worden overwogen om te voorkomen dat een zodanig voorval zich nogmaals kan voordoen.

Voorschrift 8

Beëindiging gebruik

1. Indien de werken waarvoor vergunning is verleend niet meer worden gebruikt, stelt de vergunninghouder het dagelijks bestuur van 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

Voorschriften voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist

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. Van 15 oktober tot en met 15 maart mogen geen werkzaamheden uitgevoerd worden in/bij waterkeringen.
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

Verwijderen bestaande kabels

1. De eigenaar van de te verwijderen kabels moet er zorg voor dragen 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 en leidingen dient:
 - a. niet dieper en breder te worden gemaakt dan strikt noodzakelijk;

- b. direct na het verwijderen van de kabels en leidingen te worden aangevuld en in lagen van 30 cm te worden verdicht waarbij de uitkomende grond in de omgekeerde volgorde dient te worden aangebracht.
4. Kabels en mantelbuizen moeten verwijderd worden als ze niet langer gebruikt worden.
5. In geval van een leidingbreuk moeten direct herstelmaatregelen worden getroffen.

Voorschrift 11

Aanleggen kabels 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 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 12

Aanleggen kabels en leidingen middels horizontaal gestuurde boring

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 in- en uittredepunten dienen:
 - 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 aangebrachte mantelbuizen dienen permanent waterdicht te worden afgesloten na aanbreng van de benodigde kabels of bij het niet in gebruik zijn van de betreffende mantelbuis. De aangebrachte waterdichte afdichting moet aantoonbaar kwelstromen kunnen voorkomen en bestand zijn tegen waterdruk die ter plaatse kan optreden.
4. De vergunninghouder brengt ter hoogte van het in- en uittredepunt een kleikist in combinatie met een kwelscherm aan.
5. De boorgang dient te worden opgevuld met drillgrout of een vergelijkbaar product zodat deze permanent waterdicht is afgesloten.
6. Met betrekking tot de constructie en de uitvoering van de werken moet de vergunninghouder voldoen aan de eisen en richtlijnen voorgeschreven en omschreven in NEN 3650, NEN 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat deze vergunning is verleend.
7. Als tijdens het boren problemen ontstaan waardoor opnieuw geboord moet worden mag pas begonnen worden nadat het dagelijks bestuur van het waterschap hiervoor toestemming verleend heeft.
8. Een in onbruik geraakt boorgat moet zodanig worden opgevuld dat geen kwel ontstaat.

Voorschrift 13

Plaatsbepaling en uitvoering

De leiding mag worden aangelegd ter plaatse en zoals aangegeven op de bij deze vergunning behorende tekeningen en rapportages:

- tekening "NKL Dijkkring 54 Milsbeek reconstructie LS-Net", Enexis B.V., d.d. 09-04-2019, tekeningnummer M.10224 MS (bijlage 1);
- tekening "NKL Dijkkring 54 Milsbeek reconstructie LS-Net", Enexis B.V., d.d. 01-04-2019, tekeningnummer M.10224 LS (bijlage 2);
- rapportage "Boorplan Horizontaal Gestuurde Boring B01 t.b.v aanleg mantelbuis onder de Rijksweg N271 te Milsbeek", Hollanddrilling B.V., d.d. 05-06-2019, Kenmerk : 19/02462, Projectnummer : 19/20432 (bijlage 3);
- rapportage "Boorplan Horizontaal Gestuurde Boring B02 t.b.v aanleg mantelbuis langs de Rijksweg N271 te Milsbeek", Hollanddrilling B.V., d.d. 06-06-2019, Kenmerk : 19/02464, Projectnummer : 19/20432 (bijlage 4).

6 Aanvraag

6.1 Samenvatting aanvraag

Enexis Netbeheer B.V., Magistratenlaan 116, 5223 MB te 's-Hertogenbosch, is voornemens om de volgende werkzaamheden te verrichten:

- het verwijderen van circa 220 m laagspanningskabels;
- het verwijderen van circa 80 m middenspanningskabels;
- het aanleggen, hebben en in standhouden van circa 220 m laagspanningskabels;
- het aanleggen, hebben en in standhouden van circa 20 m middenspanningskabels;
- de realisatie van twee horizontaal gestuurde boringen ten behoeve van een tweetal PE100 Ø 110 mm SDR 17 mantelbuizen ten behoeve van de laagspanningskabels.

De uit te voeren werkzaamheden zijn noodzakelijk in verband met prioritaire dijkversterking / reconstructie van de waterkering ter hoogte van het dijkvak 54 te Milsbeek. De nieuw te leggen leiding betreft zowel een parallel ligging als een gedeeltelijke kruising met de toekomstige waterkering inclusief het aansluiten van de huidige huisaansluitingen.

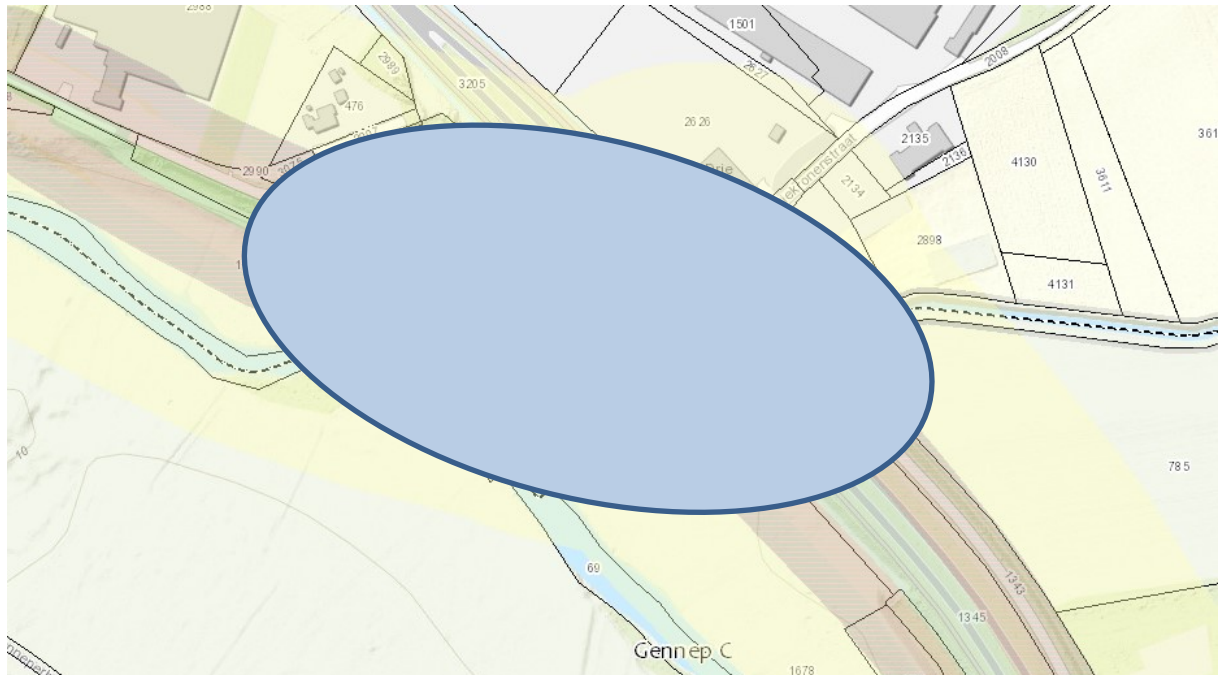
Het aanleggen en verwijderen van de kabels zal geschieden middels een open ontgraving conform bijlage 1 en bijlage 2 bij deze vergunning.

Het aanleggen van de kabels welke de waterkering kruisen zal geschieden middels de sleufloze techniek horizontaal gestuurde boring zoals beschreven in het opgestelde boorplan bijgevoegd in bijlage 3 en bijlage 4 bij deze vergunning.

6.2 Locatie

De werkzaamheden worden verricht op of nabij de Bloemenstraat te Milsbeek ter plaatse van dijkpaal 54. In het RD coördinatenstelsel bevinden de werkzaamheden zich tussen het coördinaat: X = 194503,26 en Y = 414198,56 en het coördinaat: X = 194652,08 en Y = 414160,85.

Kadastraal gezien wordt enkel perceel “Gemeente Ottersum, sectie D en perceelnummers 3203 en 3205” aangedaan waarin de werkzaamheden worden verricht.



De waterkering dijkvak 54 is ter plaatse van de aangevraagde activiteiten gelegen in de gemeente Gennep en is als primaire waterkering opgenomen in de legger van Waterschap Limburg. Ter plaatse van de aangevraagde activiteiten bedraagt de kernzone tussen de 11 en 60 meter, de beschermingszone circa 20 meter en de buiten beschermingszone circa 100 meter. De waterkering heeft ter plaatse een profiel van vrije ruimte met een breedte van circa 40 meter.

6.3 Uitvoeringsmethode

Het verwijderen en aanleggen van de kabels zal, op uitzondering van de twee boringen, middels een open ontgraving aangelegd worden conform bijlagen 1 en 2 bij deze vergunning.

Het aanleggen van de mantelbuizen ten behoeve van de kabels die de waterkering kruisen worden middels een horizontaal gestuurde boring uitgevoerd. Deze methode bestaat uit een drietal fasen namelijk:

1. Pilotboring (voorboren kleine diameter);
2. Ruimerfase (vergroten van de boorgang);
3. Intrekken (invoeren van mantelbuizen).

Voor het loswoelen en in standhouden van het boorgat wordt gebruik gemaakt van een boorvloeistof en de samenstelling kan indien noodzakelijk worden aangepast op basis van de lokale bodemopbouw. De aannemer die de boorwerkzaamheden uit zal voeren, dient de mantelbuizen in te trekken met drillgrout of vergelijkbaar product. Dit is een (zwarte) boorspoeling welke uithardt en dus voor goede afdichting zorgt van de boorgang teneinde kwel of piping te voorkomen.

6.4 Vergunningplichtige handelingen

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

Ingevolge de Keur Waterschap Limburg 2019 is in dit geval vergunning vereist voor de volgende activiteiten:

- het realiseren van een kruising en parallel ligging in de zonering van de waterkering waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering);
- het verwijderen van 80 meters middenspanningskabel en tevens het aanleggen, hebben en behouden van 20 meters van een soortgelijke middenspanningskabel waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering);
- het verwijderen van 220 meters laagspanningskabel en tevens het aanleggen, hebben en behouden van 220 meters van een soortgelijke laagspanningskabel waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering);
- het verlengen en aansluiten van huisaansluitingen waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering);
- het realiseren van een tweetal horizontaal gestuurde boringen ter behoeve van mantelbuizen met een doorsnede van \varnothing 110 mm waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.15 Uitvoeringsregel leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 10 bar (waterkering);
- het verwijderen van de bestaande middenspanningskabels waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.16 Uitvoeringsregel kabels (waterkering);
- het aanleggen, hebben en behouden van tweetal HDPE 100, \varnothing 110 mm, SDR 17 mantelbuizen ten behoeve van elektrakabel waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.15 Uitvoeringsregel leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 10 bar (waterkering).

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

6.5 Zorgplicht

Algemene zorgplicht

Op grond van artikel 3.1 van de Keur van Waterschap Limburg 2019 geldt er 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 de zorgplicht wordt voldaan.

Specifieke zorgplichten

- § 2.15 Uitvoeringsregel leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 10 bar.

De zorgplicht houdt in elk geval in dat:

- het aanleggen van de leiding op een zodanige wijze plaatsvindt dat het functioneren van de waterkering zo min mogelijk wordt geschaad.
 - Initiatiefnemer er rekening mee houdt dat tijdens de uitvoering van het werk een hoge rivierwaterstand op kan treden.
- § 2.16 Uitvoeringsregel kabels

De zorgplicht houdt in elk geval in dat:

- het verwijderen en 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.

7 Toetsing aanvraag

7.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. Dit artikel beschrijft de algemene doelstellingen 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.

Een vergunning wordt geweigerd indien verlening van de vergunning 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 functieervulling 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 waterschap.

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

7.2 Overwegingen

Beleid

De vergunningaanvraag is getoetst aan:

- de Keur Waterschap Limburg 2019; en
- de van toepassing zijnde beleids- en uitvoeringsregels behorende bij de Keur van Waterschap Limburg 2019.

Toetsing waterkeringen

Aanvragen om vergunning voor activiteiten in of nabij waterkeringen worden getoetst op de in de uitvoeringsregels opgenomen toetsingscriteria om te bepalen welke regels op die activiteit van toepassing zijn. Voor zover uit die toetsing voortvloeit dat voor die activiteit een vergunningplicht geldt, wordt vervolgens getoetst aan de beleidsregels om na te gaan of een vergunning kan worden verleend en onder welke voorwaarden.

De vergunningaanvraag is getoetst aan de volgende beleids- en uitvoeringsregels:

- § 2.15 Uitvoeringsregel leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 10 bar;
- § 2.16 Uitvoeringsregel kabels.

In het bijzonder is getoetst aan:

- nadelige effecten op kerende hoogte:
De te verwijderen kabels worden middels een open ontgraving verwijderd. De aan te leggen spanningskabels wordt middels een open ontgraving aangebracht. De kruising van de leiding met de waterkering gebeurt middels een tweetal horizontale gestuurde boringen. De ontgravingen doorkruisen de waterkering niet en zijn van tijdelijke aard. De horizontale gestuurde boringen hebben geen invloed op de hoogte van de waterkering. De werkzaamheden hebben geen nadelig effect op de kerende hoogte in de toekomstige situatie.
- nadelige effecten op stabiliteit:
De verlegging is noodzakelijk voor het prioritaire dijkverbeteringsproject. De invloed van de kabels en mantelbuizen op de stabiliteit van de nieuwe waterkering worden beschouwd in het prioritaire dijkverbeteringsproject en meegenomen in het ontwerp van de nieuwe waterkering.

De benodigde ontgravingen voor het aanleggen en verwijderen van de kabels vormen een risico voor de stabiliteit van de huidige waterkering. Deze ontgravingen zijn echter van tijdelijke aard en conform voorschriften dient het werk zodanig te worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.

Conform voorschrift 11 en 12 dienen de kabels en leidingen te 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.

Mocht de stabiliteit van de waterkering toch tijdens de levensduur van de leiding in het geding komen dan zijn hiervoor voorschriften opgenomen om dit te herstellen.

- nadelige effecten op piping:
Bij parallel ligging van de leiding waarbij de waterkering niet gekruist wordt is de kans op piping minimaal. Bij de horizontaal gestuurde boringen worden afdoende maatregelen voorgeschreven zodat de kans op piping minimaal is.
- nadelige effecten op de erosiebestendigheid:
Er worden geen nadelige effecten ten aanzien van de erosiebestendigheid verwacht. Mocht dit toch het geval zijn dan zijn hiervoor voorschriften opgenomen om dit te herstellen.
- mogelijke hinder voor efficiënt uitvoeren van onderhoud en inspectie:
De nieuwe kabels liggen op voldoende diepte ingegraven. Hierdoor liggen deze niet in de weg bij de uitvoering van onderhoud en inspectie van de waterkering. Leidingen die niet langer gebruikt worden, moeten conform voorschrift 10 verwijderd worden en hebben na het verwijderen geen invloed op de uitvoering van onderhoud en inspectie van de waterkering.
- profiel van vrije ruimte voor toekomstige dijkverbetering:
De verlegging van de kabels wordt als noodzakelijk geacht, om het prioritaire dijkverbeteringsproject plaats te kunnen laten vinden. De kabels zijn in het kader van deze dijkverbetering, waar mogelijk, uit het dijktracé verwijderd, maar liggen op diverse locaties

wel binnen het profiel van vrije ruimte. Indien in de toekomst een dijkverbetering uitgevoerd wordt, dienen de kabels verwijderd te worden op aanwijzing van het waterschap, conform voorschrift 10. Het prioritaire dijkverbeteringsproject wordt uitgevoerd op basis van een beschermingsniveau 1:250 per jaar. Vanaf 1 januari 2017 geldt de nieuwe normering voor de waterveiligheid welke is vastgelegd in de Waterwet. Voor normtraject 54-1 is hierin de signaleringswaarde gesteld op een frequentie van 1:1000 per jaar met een ondergrens frequentie 1:300 per jaar. Bovenstaande in acht nemend zal naar alle waarschijnlijkheid voor 2050 een dijkversterking plaatsvinden.

- periode van uitvoeren van activiteiten:
Conform voorschriften mogen van 15 oktober tot en met 15 maart (het gesloten seizoen) geen werkzaamheden uitgevoerd worden in/bij waterkeringen. De periode van uitvoering zal plaatsvinden buiten het gesloten seizoen.
- staat van onderhoud van vergund object:
Enexis Netbeheer B.V. is verantwoordelijk voor het onderhoud van de kabels en mantelbuizen.
- verwijderbaarheid van vergund object:
Conform voorschriften 8 en 10 dienen de kabels verwijderd te worden als ze niet langer gebruikt worden.

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

Waterschap Limburg heeft op 21 mei 2019 de vergunningaanvraag ontvangen via het omgevingsloket online onder aanvraagnummer 4431103 en geregistreerd onder zaaknummer 2019-Z4068. Het waterschap heeft een afschrift van de aanvraag conform artikel 6.15 van de Waterwet doorgestuurd naar Burgemeester en Wethouders van de gemeente Gennepe. Deze brief is geregistreerd onder documentnummer ZGW 2019-D48643.

De voorbereiding van deze vergunning op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Awb plaatsgevonden. Er is in dit geval geen sprake van een situatie zoals genoemd in paragraaf 1.4 van de Uitvoeringsregels vergunningverlening Waterschap Limburg, waar voor bepaalde gevallen afdeling 3.4 Awb van toepassing is verklaard.

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 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 waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van deze vergunning.

Waterstaatkundig belang

1. Het waterschap 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.
2. Indien het gestelde in het voorgaande 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 waterschap.
2. Een vergunning geldt tevens voor de rechtsopvolgers van de vergunninghouder. De rechtsopvolger van de vergunninghouder doet binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden, daarvan mededeling aan het bevoegd gezag.

10 Bijlagen

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2019-Z4068:

1. Tekening "NKL Dijkkring 54 Misbeek reconstructie LS-Net", Enexis B.V., d.d. 09-04-2019, tekeningnummer M.10224 MS.
2. Tekening "NKL Dijkkring 54 Misbeek reconstructie LS-Net", Enexis B.V., d.d. 01-04-2019, tekeningnummer M.10224 LS.
3. Rapportage "Boorplan Horizontaal Gestuurde Boring B01 t.b.v aanleg mantelbuis onder de Rijksweg N271 te Milsbeek", Hollanddrilling B.V., d.d. 05-06-2019, Kenmerk : 19/02462, Projectnummer : 19/20432.
4. Rapportage "Boorplan Horizontaal Gestuurde Boring B02 t.b.v aanleg mantelbuis langs de Rijksweg N271 te Milsbeek", Hollanddrilling B.V., d.d. 06-06-2019, Kenmerk : 19/02464, Projectnummer : 19/20432.
5. Meetprotocol.
6. Objectenhandboek.

Bijlage 1: Tekening “NKL Dijkkring 54 Misbeek reconstructie LS-Net”, Enexis B.V., d.d. 09-04-2019, tekeningnummer M.10224 MS.

Bijlage 2: Tekening “NKL Dijkkring 54 Misbeek reconstructie LS-Net”, Enexis B.V., d.d. 01-04-2019, tekeningnummer M.10224 LS.

Bijlage 3: Rapportage “Boorplan Horizontaal Gestuurde Boring B01 t.b.v aanleg mantelbuis onder de Rijksweg N271 te Milsbeek” , Hollanddrilling B.V., d.d. 05-06-2019, Kenmerk : 19/02462, Projectnummer : 19/20432. Deze bijlage wordt vanwege de omvang digitaal verzonden.

Bijlage 4: Rapportage “Boorplan Horizontaal Gestuurde Boring B02 t.b.v aanleg mantelbuis langs de Rijksweg N271 te Milsbeek” , Hollanddrilling B.V., d.d. 06-06-2019, Kenmerk : 19/02464, Projectnummer : 19/20432. Deze bijlage wordt vanwege de omvang digitaal verzonden.

Bijlage 5: Meetprotocol. Deze bijlage wordt vanwege de omvang digitaal verzonden.

Bijlage 6: Objectenhandboek. Deze bijlage wordt vanwege de omvang digitaal verzonden.

SAMENVATTING BEHEERREGISTER

Type kunstwerk	Het verwijderen, aanleggen, hebben en in standhouden van spanningskabels en mantelbuizen.	
Materiaal	HDPE100 SDR17	
Afmetingen / diameter	110mm	
Coördinaten	Coördinaat X = 194503,26 Y = 414198,56	Coördinaat X = 194652,08 Y = 414160,85
Afsluiter	Nee	
Vergunning nummer	2019-Z4068	
Gerealiseerd	Planvorming	
Leggerobject	Nee	
Calamiteitenobject	Nee	
Bedieningsplichtig	Vergunninghouder	
Onderhoudsplichtig	Vergunninghouder	
Berekeningen	2019-D53049 en 2019-D54074	