

WATERVERGUNNING

Verwijderen, aanleggen, hebben en in standhouden van een MS-station en MS en LS kabels binnen de keurzone van de waterkering van dijkkring 59 aan de Aijenseweg te Bergen

Het gebruik maken van het rijkswaterstaatswerk rivier de Maas en de daartoe behorende beschermingszone

Documentnummer: 2018-Z14010

Zaaknummer: 2018-Z14010

Datum vergunning: 25 februari 2019

INHOUDSOPGAVE

| | | |
|-------|---|----|
| 1 | Onderwerp aanvraag..... | 3 |
| 2 | Conclusie | 3 |
| 3 | Besluit | 4 |
| 4 | Ondertekening..... | 5 |
| 5 | Voorschriften..... | 6 |
| 5.1 | Voorschriften algemene aard..... | 6 |
| 5.2 | Specifieke voorschriften | 8 |
| 5.3 | Specifieke voorschriften Rijkswaterstaat | 8 |
| 6 | Aanvraag..... | 9 |
| 6.1 | Samenvatting aanvraag..... | 9 |
| 6.2 | Locatie | 9 |
| 6.3 | Overgangsbesluit Waterschap Limburg | 10 |
| 6.4 | Vergunningplichtige handelingen Waterschap Limburg | 10 |
| 6.5 | Vergunningplichtige handelingen Rijkswaterstaat..... | 11 |
| 6.5.1 | Handelingen waarvoor de vergunning wordt aangevraagd..... | 11 |
| 6.5.2 | Beschrijving van het oppervlaktewaterlichaam waarin de handelingen plaatsvinden. | 11 |
| 7 | Toetsing aanvraag | 12 |
| 7.1 | Algemeen..... | 12 |
| 7.2 | Overwegingen voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist | 12 |
| 8 | Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer Rijkswaterstaat | 15 |
| 9 | Procedure en rechtsbescherming | 16 |
| 9.1 | Procedure | 16 |
| 9.2 | Rechtsbescherming | 17 |
| 10 | Bijlagen | 18 |

BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

2018-Z14010

1 Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 21 maart 2018 een aanvraag ontvangen van Enexis Netbeheer B.V. (Enexis), Postbus 856, 5201 AW te 's-Hertogenbosch om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet. De aanvraag is ingediend via het omgevingsloket online onder aanvraagnummer 3557843.

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 verwijderen van de bestaande MS-station en MS en LS kabels en het aanleggen, hebben en behouden van een LS kabel. De werkzaamheden worden verricht parallel aan de dijk tussen dijkpaal 59.046 en 59.051. Kadastraal gezien worden de navolgende perceelnummers aangedaan waarin werkzaamheden worden verricht: Gemeente Bergen, sectie T en perceelnummers 1711, 3153, 3155, 3156, 3212, 3213, 3216, 3219 en 3221.

Waterschap Limburg heeft Rijkswaterstaat advies (via OLO) gevraagd. Het advies is op 20 april 2018 aan Waterschap Limburg verstrekt en overgenomen in deze vergunning.

2 Conclusie

Een vergunning moet wegens artikel 6.5 sub c en artikel 6.21 van de Waterwet worden geweigerd voor zover verlening daarvan niet verenigbaar is met de doelstellingen, zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet.

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 Enexis Netbeheer BV, Postbus 856, 5201 AW te 's-Hertogenbosch te verlenen voor de volgende werkzaamheden in de kern- en beschermingszones van de waterkering van het dijkvak Bergen (dijkring 59), kadastraal bekend als Gemeente Bergen, sectie T en perceelnummers 1711, 3153, 3155, 3156, 3212, 3213, 3216, 3219 en 3221:
 - het verwijderen van de bestaande MS-station gelegen in de kernzone van de dijk ter hoogte van dijkpaal 59.048 te Bergen;
 - het verwijderen van de bestaande MS kabel 50179 BBS en LS kabel 0489-00 en 0949-00 parallel gelegen aan de kernzone van de dijk tussen dijkpaal 59.046 en 59.051 te Bergen;
 - het aanleggen middels een open ontgraving van een LS kabel BGL 1048-00 aansluiting tussen de bestaande kabel parallel gelegen aan de dijk ter hoogte van dijkpaal 59.046 en de bestaande kabel parallel liggend aan de Aijenseweg.
- b. De gevraagde vergunning, ex artikel 6.5, sub c van de Waterwet, aan Enexis Netbeheer BV, Postbus 856, 5201 AW te 's-Hertogenbosch te verlenen voor het gebruikmaken van het rijkswaterstaatswerk rivier de Maas of de daartoe behorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder werkzaamheden te verrichten, werken te maken of te behouden, dan wel vaste substanties of voorwerpen te storten, te plaatsen of neer te leggen, of deze te laten staan of liggen, te weten het verplaatsen MS-station, omleggen MS kabel en LS kabel, gelegen aan de rechterzijde van de rivier de Maas ter hoogte van km 139,2, Aijen 7 in de gemeente Bergen onder de volgende verbinden.
- 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 navolgende genoemde tekeningen onderdeel uit te laten maken van deze vergunning:
 - Tekening "Aijen 7 Bergen DR 59 Wijz. MS-net tbv NKL Dijkverzwaringen", Enexis, plotdatum 05-03-2018, tek.nr. M.09894 MS1, (bijlage 2);
 - Tekening "Aijen 7 Bergen DR 59 Uitbreiding LS-net tbv NKL Dijkverzwaringen", Enexis, plotdatum 05-03-2018, tek.nr. M.09894 LS, (bijlage 3).

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

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 2

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.
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 3

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 4

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, Meldpunt Water is 7 dagen per week en 24 uur per dag bereikbaar) en zo spoedig mogelijk schriftelijk bevestigen aan 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 of oppervlaktewaterlichaam 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 waterstaatswerk of 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 5

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 voorgaand voorschrift tot gevolg heeft dat de vergunninghouder daardoor het aanwezige werk moet aanpassen of verwijderen, zal de vergunninghouder dit voor eigen rekening en risico moeten doen. Hierbij bestaat geen recht op schadevergoeding, tenzij 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.

Voorschrift 6

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.

Voorschrift 7

Plaatsbepaling en uitvoering

De waterleiding mag worden aangelegd ter plaatse en zoals aangegeven op de bij deze beschikking behorende tekeningen:

- tekening "Aijen 7 Bergen DR 59 Wijz. MS-net tbv NKL Dijkverzwaringen", Enexis, plotdatum 05-03-2018, tek.nr. M.09894 MS1, (bijlage 2);
- tekening "Aijen 7 Bergen DR 59 Uitbreiding LS-net tbv NKL Dijkverzwaringen", Enexis, plotdatum 05-03-2018, tek.nr. M.09894 LS, (bijlage 3).

5.2 Specifieke voorschriften

Voorschrift 8

Verwijderen bestaande kabels en leidingen

1. De eigenaar van de te verwijderen kabels en leidingen 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 moet ten behoeve van de te verwijderen kabels en leidingen:
 - a. niet dieper en breder worden dan strikt noodzakelijk;
 - b. direct na het verwijderen van de kabels en leidingen worden aangevuld en om de 30cm worden verdicht waarbij de uitkomende grond in de omgekeerde volgorde wordt aangebracht.
4. Kabels en leidingen moeten zo mogelijk verwijderd worden als ze niet langer gebruikt worden.

Voorschrift 9

Aanleggen en verwijderen 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.
4. Met betrekking tot de constructie en de uitvoering van de werken moet de houder voldoen aan de eisen en richtlijnen zoals voorgeschreven en omschreven in NEN 3650, NEN 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat deze vergunning is verleend.

5.3 Specifieke voorschriften Rijkswaterstaat

Voorschrift 10

Vrijkomende grond bij graafwerkzaamheden

1. De grond die vrijkomt bij de aanleg en het verwijderen van de leiding mag gedurende de werkzaamheden tijdelijk worden opzijgezet.
2. Voordat het terrein ter plaatse vanwege hoogwater dreigt te overstromen dient de opzij gezette grond uit het rivierbed te zijn verwijderd, dan wel in de sleuf zijn teruggeplaatst. De terugplaatsing geldt niet voor de grond die vermengd wordt met boorspoeling.



waterschap
limburg

met de omgeving, voor de omgeving

Voorschrift 11

Tijdelijke opslag leidingmateriaal

1. Leidingmateriaal mag tijdelijk ter plaatse worden opgeslagen.
2. Voordat het terrein ter plaatse vanwege hoogwater dreigt te overstromen, dient het tijdelijke leidingmateriaal uit het rivierbed te zijn verwijderd.

Voorschrift 12

Gebruik

1. De te gebruiken materialen mogen niet schadelijk zijn voor de instandhouding van het waterstaatswerk.
2. De werken dienen door de vergunninghouder in goede staat te worden onderhouden.
3. Rijkswaterstaat kan in het belang van het waterstaatswerk te allen tijde aanvullende eisen stellen.
4. Rijksobjecten welke gebruikt worden voor het werk mogen niet worden verontreinigd.

6 Aanvraag

6.1 Samenvatting aanvraag

Enexis Netbeheer B.V. (Enexis), Postbus 856, 5201 AW te 's-Hertogenbosch is voornemens om de bestaande MS-station, MS kabel 50179 BBS en LS kabel 0489-00 en 0949-00 te verwijderen en over te gaan tot het aanleggen, hebben en behouden van een nieuwe LS kabel BGL 1048-00.

De uit te voeren werkzaamheden zijn noodzakelijk in verband met prioritaire dijkversterking / reconstructie van de waterkering ter hoogte van het dijkvak Bergen.

Het verwijderen en aanleggen van de kabels zal gebeuren middels een open ontgraving conform bijlage 2 en 3 bij deze vergunning.

6.2 Locatie

De werkzaamheden vinden plaats parallel aan de dijkkring tussen dijkpaal 59.046 en 59.051. In het RD coördinatenstelsel loopt het tracé coördinaat: X = 200578.64 en Y = 399846.85 tot en met coördinaat: X = 200475.08 en Y = 400291.61. Kadastraal gezien worden de navolgende perceelnummers aangedaan waarin werkzaamheden worden verricht: Gemeente Bergen, sectie T en perceelnummers 1711, 3153, 3155, 3156, 3212, 3213, 3216, 3219 en 3221.

De waterkering Bergen - Aijen (dijkkring 59) is in de legger van Waterschap Peel en Maasvallei opgenomen als primaire waterkering en aangeduid als groene kade. Ter plaatse van de aangevraagde activiteiten bedraagt de huidige beschermingszone 20 meter en de buitenbeschermingszone eveneens 20 meter.

6.3 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.

6.4 Vergunningplichtige handelingen Waterschap Limburg

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 Waterschap Peel en Maasvallei 2013 is in dit geval vergunning vereist voor de volgende activiteiten:

- Op grond van artikel 3.2, lid 1 en 2 van de Keur Waterschap Peel en Maasvallei 2013 is het verboden om zonder vergunning gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de waterhuishoudkundige functie(s) daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan, te vervoeren of te liggen.

Vergunning wordt gevraagd voor de volgende werkzaamheden in de keurzonering van de primaire waterkering van het dijkvak Bergen – Aijen parallel aan de dijk tussen dijkpaal 59.046 en 59.051:

- het verwijderen van het bestaande MS-station gelegen in de kernzone van de dijk ter hoogte van dijkpaal 59.048 te Bergen;
- het verwijderen van de bestaande MS kabel 50179 BBS en LS kabel 0489-00 en 0949-00 parallel gelegen aan de kernzone van de dijk tussen dijkpaal 59.046 en 59.051 te Bergen;

- het aanleggen middels een open ontgraving van een LS kabel BGL 1048-00 aansluiting tussen de bestaande kabel parallel gelegen aan de dijk ter hoogte van dijkpaal 59.046 en de bestaande kabel parallel liggend aan de Aijenseweg.

6.5 Vergunningplichtige handelingen Rijkswaterstaat

6.5.1 Handelingen waarvoor de vergunning wordt aangevraagd

Het waterstaatswerk de rivier de Maas is een oppervlaktewaterlichaam in beheer bij het Rijk.

De aanvraag bevat handelingen als bedoeld in artikel 6.5 onder c van de Waterwet juncto artikel 6.12 lid 1 van het Waterbesluit, te weten het gebruikmaken van het waterstaatswerk de rivier de Maas en/of zijn beschermingszone door daarin werkzaamheden te verrichten c.q. werken te maken of te behouden.

Deze handelingen behoeven een watervergunning. De aanleg van de leiding kan niet onder de uitzondering op de plicht van vergunning worden gebracht als bedoeld in artikel 6.12 lid 2 sub f van het Waterbesluit juncto artikel 6.11 lid 1 sub j van de Waterregeling, aangezien sprake is van een gestuurde boring.

Voor de aanleg van de leiding dient tevens een melding in het kader van het Besluit lozen buiten inrichtingen voor het oprichten c.q. wijzigen van een vast object te worden ingediend.

6.5.2 Beschrijving van het oppervlaktewaterlichaam waarin de handelingen plaatsvinden

De handelingen vinden plaats in het oppervlaktewaterlichaam de rivier de Maas. Een oppervlaktewaterlichaam is tevens rijkswaterstaatswerk.

De Maas is een typische regenrivier, met een seizoensgebonden afvoerpatroon, dat wordt gekenmerkt door hoge afvoeren in late herfst, winter en vroege voorjaar en lage afvoeren in zomer en vroege herfst. De jaarlijkse Maasafvoeren variëren mee met de jaarlijkse neerslaghoeveelheden, en kunnen van jaar tot jaar sterk verschillen. De Maas heeft zijn bronnen in noordoost Frankrijk. Het belangrijkste voedingsgebied van de rivier ligt in Wallonië. Bij Eijsden stroomt de Maas ons land binnen.

De rivier de Maas draagt zorg voor de goede en snelle afvoer van water, sediment en ijs. Delen van het rivierbed van de Maas fungeren als berging van rivierwater in extreme omstandigheden (hoge afvoeren).

De handelingen vinden plaats nabij het KRW-waterlichaam de Zandmaas. Dit KRW waterlichaam behoort tot de categorie rivieren en wordt aangemerkt als een sterk veranderd KRW-waterlichaam. Het betreft een langzaam stromende rivier/nevengeul op zand/klei bodem (R7).

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 en;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen; en
- d. de doelmatige werking van de zuiveringstechnische werken.

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 waaronder de modelkeur en modelbeleidsregels van de Unie van Waterschappen. Een voorbeeld is het professionaliseringsproces vergunningverlening keur.

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 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 aangelegde leiding is middels een horizontaal gestuurde bundelboring (HDD) aangebracht in kruising met de kernzone van de waterkering op een diepte van minimaal 10 meter minus de bestaande kruinhoogte. Het verwijderen van de leidingen is gebeurd in een open ontgraving. Het profiel van de waterkering is niet veranderd door de verlegging van de leidingen en heeft dus geen effect op de kerende hoogte.
- nadelige effecten op stabiliteit:
Doordat de kabels en leidingen middels een HDD zijn aangelegd, is de waterkering niet onderhevig geweest aan wijzigingen ten aanzien van stabiliteit. De invloed van de leidingen op de stabiliteit van de nieuwe waterkering wordt beschouwd in het prioritaire dijkverbeteringsproject en meegenomen in het ontwerp van de nieuwe waterkering. De benodigde ontgravingen voor verwijderen van de kabels en leidingen hebben minimale invloed op de stabiliteit van de waterkering. De ontgravingen zijn echter van tijdelijke aard en conform voorschrift 11 dient het werk zodanig te worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het

waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast. Conform voorschrift 9 dienen de leidingen te voldoen aan de eisen en richtlijnen zoals voorgeschreven en omschreven in NEN 3650, NEN 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat deze vergunning is verleend. In de boorplanberekeningen "Dijkverzwaring 'Eiland van Bergen' Boorplan HDD4 Kerkstraat te Bergen Ontwerpfase" in bijlage 2 is bovenstaande aangetoond. Op basis hiervan is de kans op leidingbreuk zeer klein en zijn geen nadelige effecten op stabiliteit van de waterkering te verwachten.

- stabiliteit en piping:
Ten aanzien van de stabiliteit en piping dient bij de in- en uittredepunten een kleikist in combinatie met een kwelscherm te worden toegepast conform NEN3651. Tevens wordt er een drillgrout of vergelijkbaar product toegepast welke uithard en dus zorgt voor een goede afdichting van de boorgang. De stabiliteit wordt door deze maatregel gegarandeerd en kans op kwel of piping wordt hierdoor voorkomen.
- 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 leidingen zijn aangelegd middels een HDD. Hierdoor liggen deze niet in de weg bij de uitvoering van onderhoud en inspectie van de waterkering.
Kabels en leidingen die niet langer gebruikt worden, moeten conform voorschriften 6 en 9 verwijderd worden en hebben na verwijdering geen invloed op de uitvoering van onderhoud en inspectie van de waterkering.
- profiel van vrije ruimte voor toekomstige dijkverbetering:
De verlegging van de leidingen is nodig om het prioritaire dijkverbeteringsproject plaats te kunnen laten vinden. Leidingen 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, conform voorschrift 12, de kabels en leidingen verwijderd te worden op aanwijzing van het waterschap.
In het prioritaire dijkverbeteringsproject is conform de toentertijd geldende wetten en regels uitgegaan 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 59-1 is hierin de signaleringswaarde gesteld op een frequentie van 1:300 per jaar met een ondergrens frequentie 1:100 per jaar. Bovenstaande in acht nemend zal naar alle waarschijnlijkheid voor 2050 een dijkversterking plaats vinden.

Aangezien de leidingen onder de waterkering door gelegd zijn, kunnen naar alle waarschijnlijkheid de leidingen bij een volgende dijkversterking blijven liggen.

- staat van onderhoud van vergund object:
Enexis Netbeheer B.V. (Enexis), Postbus 856, 5201 AW te 's-Hertogenbosch is verantwoordelijk voor het onderhoud van de kabel en leiding. Omdat hier sprake is van een bundel boring, wordt hierin wel de ligging van de gelijktijdig aangelegde leiding vergund waarvoor de betreffende gebruiker verantwoordelijk is.
- verwijderbaarheid van vergund object:
Conform voorschriften 6 en 9 dienen de leidingen verwijderd te worden als ze niet langer gebruikt worden.
- buiten gebruik stelling van object:
De leidingen zijn door Enexis Netbeheer B.V. (Enexis), Postbus 856, 5201 AW te 's-Hertogenbosch buiten gebruik te stellen.

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 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 Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer Rijkswaterstaat

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 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) in samenhang met de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c) de vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

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

Onderhavig verzoek ziet op een verdiepte aanleg van een leiding.

De leiding wordt aangelegd in het stroomvoerend rivierbed van de rivier de Maas. De aanleg van een leiding wordt normaliter beschouwd als een werk van ondergeschikt belang als bedoeld in het Waterbesluit c.q. de Waterregeling. De uitvoering via een gestuurde boring maakt dat nu anders. Dat heeft te maken met de potentiële impact op een waterstaatswerk als infrastructureel werk. Dat

heeft niet te maken met de ligging in het stroomvoerend rivierbed. Vandaar dat in het kader van de Beleidsregels grote rivieren, zoals gepubliceerd in de Staatscourant van 12 juli 2006, nummer 133, zoals gewijzigd, de aanleg van een leiding beschouwd wordt als een activiteit van rivierkundig ondergeschikt belang als bedoeld in artikel 3.

Conform de beleidsregels wordt voor dergelijke activiteiten, onverminderd het bepaalde in artikel 7, eerste lid, toestemming gegeven.

Dat betekent dat er sprake moet zijn:

- a) van een zodanige situering en uitvoering van de activiteit dat het veilig functioneren van het waterstaatswerk gewaarborgd blijft;
- b) er geen sprake is van een feitelijke belemmering voor vergroting van de afvoercapaciteiten;
- c) er sprake is van een zodanige situering en uitvoering van de activiteit dat de waterstandverhoging of de afname van het bergend vermogen zo gering mogelijk is.

Gelet op de uitvoering, situering en aard van de activiteit voldoen de beoogde werken aan de voorwaarden a, b en c.

De ecologische en chemische kwaliteit van het watersysteem de Rivier de Maas zijn met de aanleg niet in het geding, zij het dat een melding ingevolge het Besluit lozen buiten inrichtingen moet worden ingediend. De vervulling van maatschappelijke functies is met de verkleining eveneens niet in het geding.

Het verzoek is concluderend niet strijdig met de doelstellingen van de Waterwet.

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan er daarom geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

9 Procedure en rechtsbescherming

9.1 Procedure

Het waterschap Limburg heeft op 21 maart 2018 de vergunningaanvraag ontvangen via het omgevingsloket online onder aanvraagnummer 3557843 en geregistreerd onder zaaknummer 2018-Z14010. Het waterschap heeft een afschrift van de aanvraag conform artikel 6.15 van de Waterwet doorgestuurd naar Burgemeester en Wethouders van de gemeente Bergen. Deze brief is geregistreerd onder documentnummer 2018-D 130566.

Op grond van artikel 4:14, derde lid van de Awb is op 26 april 2018 aan de aanvrager medegedeeld dat de beschikking niet binnen de gebruikelijke termijn kon worden afgegeven. De termijn voor het afgeven van een beschikking op de aanvraag is daarom verlengd tot 11 juli 2018. De brief aan de aanvrager is geregistreerd onder documentnummer 2018-D135655.

Samenloop

Op 4 april 2018 hebben wij Rijkswaterstaat om advies gevraagd omtrent de samenloop. Het gevraagde advies met kenmerk RWS-2018/15041 is op 23 april 2018 ontvangen. Dit advies is integraal overgenomen in deze watervergunning.

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.

9.2 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 <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, Postbus 2207, 6040 CC Roermond. U kunt dit afschrift ook per e-mail doorsturen naar info@waterschaplimburg.nl.

10 Bijlagen

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2018-D190566:

1. Begripsbepalingen
2. Tekening "Aijen 7 Bergen DR 59 Wijz. MS-net tbv NKL Dijkverzwaringen", Enexis, plotdatum 05-03-2018, tek.nr. M.09894 MS1
3. Tekening "Aijen 7 Bergen DR 59 Uitbreiding LS-net tbv NKL Dijkverzwaringen", Enexis, plotdatum 05-03-2018, tek.nr. M.09894 LS

Bijlage 1: Begripsbepalingen

Behorende bij de vergunning van het dagelijks bestuur van heden, nr. 2018-Z14010.

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- 'aanvraag': de aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag van 21 maart 2018 ontvangen via het omgevingsloket online onder aanvraagnummer 3557843;
- 'beschermingszone': de als zodanig in de legger aangeduide gronden aan weerszijde van primaire, regionale en overige waterkeringen en dienende ter bescherming daarvan, die zich uitstrekken tot 20 meter uit de grens van de waterkering, tenzij uit de legger een andere afstand blijkt;
- 'bevoegd gezag': het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg;
- 'bouwwerk': elke constructie van hout, steen of ander materiaal, die op de plaats van bestemming, hetzij direct of indirect steun vindt in of op de grond, bedoeld om ter plaatse te functioneren;
- 'buitenbeschermingszone': de als zodanig in de legger aangeduide gronden aan weerszijden van primaire, regionale en overige waterkeringen en dienende ter bescherming daarvan, die zich uitstrekken vanaf de grens van de beschermingszone tot 20 meter daarbuiten, tenzij uit de legger een andere afstand blijkt;
- 'kernzone': de zone tussen de grens van de waterkering aan de rivierzijde en de grens van de waterkering aan de landzijde van de waterkering, zoals is aangegeven in de legger;
- 'keurzone': de zone inhoudende de kernzone en de aan weerszijden van de kernzone gelegen beschermingszone en buitenbeschermingszone;
- 'legger': legger als bedoeld in artikel 5.1 van de Waterwet of in artikel 78, tweede lid, van de Waterschapswet;
- 'ongewoon voorval': een voorval waardoor nadelige gevolgen voor de waterkering zijn ontstaan of dreigen te ontstaan;
- 'profiel van vrije ruimte': de ruimte als vastgelegd in de legger ter weerszijde van, boven en onder een waterstaatswerk of een toekomstige waterstaatswerk die naar het oordeel van de beheerder nodig is om toekomstige verbeteringen aan de waterkering te kunnen realiseren;
- 'vergunninghouder': diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht zoals deze in artikel 6.2 tot en met 6.5 van de Waterwet zijn opgenomen en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen;
- 'waterkering': kunstmatige hoogte, natuurlijke hoogte of gedeelte daarvan, of hoge gronden met ondersteunende kunstwerken, die een waterkerende of mede waterkerende functie hebben;
- 'waterstaatswerk': oppervlaktewaterlichaam, meanderzone, bergingsgebied, waterkering, ondersteunend kunstwerk en bijbehorende onderhoudsstroken en beschermingszones, dat als zodanig in de legger is aangegeven;
- 'watersysteem': samenhangend geheel van een of meer oppervlaktewaterlichamen en grondwaterlichamen, met bijbehorende bergingsgebieden, waterkeringen en ondersteunende kunstwerken;
- 'werken': bouwwerk, weg- of waterbouwkundig werk of anderszins functionele toepassing van een bouwstof;
- 'werkzaamheden': het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van het op grond van de vergunning (te behouden) werk.

**Bijlage 2: Tekening “Aijen 7 Bergen DR 59 Wijz. MS-net tbv NKL Dijkverzwaringen”, Enexis,
plotdatum 05-03-2018, tek.nr. M.09894 MS1**

**Bijlage 3: Tekening "Aijen 7 Bergen DR 59 Uitbreiding LS-net tbv NKL Dijkverzwaringen", Enexis,
plotdatum 05-03-2018, tek.nr. M.09894 LS**

SAMENVATTING BEHEERREGISTER

| | | |
|------------------------------|--|--|
| Type kunstwerk | Verwijderen MS-station, MS kabel, LS kabel en de aanleg van een LS kabel | |
| Materiaal | Spanningskabel | |
| Afmetingen / diameter | | |
| Coördinaten | Start verwijdering X: 200578,64 Y: 399846,85 | Einde verwijdering X: 200475,08 Y: 400291,61 |
| Afsluiter | Nee /spindel/terugslagklep | |
| Vergunning of melding nummer | 2018-Z16356 | |
| Gerealiseerd | Planvorming / gerealiseerd | |
| Leggerobject | Ja /nee | |
| Calamiteitenobject | Ja /nee | |
| Bedieningsplichtig | vergunninghouder / waterschap / anders | |
| Onderhoudsplichtig | vergunninghouder / waterschap / anders | |
| Tekening | 2018-D127260 en 2018-D127262 | |
| Foto's | n.v.t. | |