

BESLUIT WATERVERGUNNING

Het verwijderen van een PVC persriolering en het aanleggen van een persriolering type HDPE 100, SDR 11-PN16, Ø 63 mm in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering dijktraject 74, nabij Eiland (ongenummerd) te Neer (gemeente Leudal)

Zaaknummer: 2020-Z4161

Datum: 15 juli 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	14
8	Procedure en rechtsbescherming	15
8.1	Procedure.....	15
8.2	Rechtsbescherming	15
9	Mededelingen	16
10	Bijlagen.....	16

BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

1 Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 25 mei 2020 een aanvraag ontvangen van Joost Geraets WBV Advies, Kapellerlaan 177, 6045 AD Roermond, namens gemeente Leudal, Leudalplein 1, 6093 HE Heythuysen, 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 vervangen (verwijderen en aanleggen) van een persriolering in de zoneringen van primaire waterkering dijktraject 74, op Eiland (ongenummerd) te Neer, gemeente Leudal, 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 gemeente Leudal, Leudalplein 1, 6093 HE Heythuysen voor:
 - het verwijderen van een PVC persriolering in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering dijktraject 74 nabij Eiland (ongenummerd) te Neer (gemeente Leudal), 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 aanleggen en behouden van een persriolering type HDPE 100, SDR 11-PN16, Ø 63 mm in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering dijktraject 74 nabij Eiland (ongenummerd) te Neer (gemeente Leudal), 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. het objectenhandboek Waterschap Limburg, versie 27-12-2016 (bijlage 1) en het tijdelijk meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden, versie 17-12-2018 (bijlage 2) deel uit te laten maken van de vergunning;
- d. de volgende onderdelen van de aanvraag deel uit te laten maken van deze vergunning:
 - Projecttekening 5191851_1590416645824_UO-WEG-DV19-0001_v.2.0-02 (doc.nr 2020-D54008, bijlage 3), en

- 5191851_1590416523194_2019-023-Memo-Persleiding_Eiland_Zwaarveld (doc.nr. 2020-D54005, bijlage 4), en
- Projecttekening 5191851_1590416398728_2019-023-TEK-KL-10-v1.0 (doc.nr. 2020-D54004, bijlage 5).

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 direct 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.
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 5191851_1590416645824_UO-WEG-DV19-0001_v.2.0-02 (doc.nr 2020-D54008, bijlage 3), en
 - 5191851_1590416523194_2019-023-Memo-Persleiding_Eiland_Zwaarveld (doc.nr. 2020-D54005, bijlage 4), en
 - Projecttekening 5191851_1590416398728_2019-023-TEK-KL-10-v1.0 (doc.nr. 2020-D54004, bijlage 5).
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

Verwijderen bestaande PVC persriolering

1. De te verwijderen persriolering moet volledig worden verwijderd.
2. Door de toegepaste methode mogen geen andere kabels en/of leidingen worden beschadigd.
3. Bij eventuele beschadiging moeten direct zodanige maatregelen worden getroffen dat verdergaande beschadiging wordt voorkomen.
4. De te graven sleuf ten behoeve van de te verwijderen leiding mag niet dieper en breder worden gemaakt dan strikt noodzakelijk.

Voorschrift 10

Waterkeringen algemeen

1. De werken moeten zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit, het dijkprofiel en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
2. Er mogen, behoudens de persriolering, geen holle ruimten ontstaan / worden aangelegd in de zoneringen van de waterkering.
3. Na iedere werkdag moet de leidingsleuf zijn gedicht met de uitkomende grond.
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 dagelijks bestuur van Waterschap Limburg te worden doorgezaaid.
6. De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd.
7. Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zodanig kunnen plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
8. Bij een weersverwachting van langdurige vorst of langdurige regen, mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in/bij de waterkering.
9. Alle nazakkingen of zettingen die door de werken ontstaan, moeten op aanwijzing van Waterschap Limburg worden hersteld.
10. Op de waterkering mag geen (bouw)materiaal en/of grond worden opgeslagen.

Voorschrift 11

Kruising persriolering met waterkering dijktraject 74, aanbrengen kleikist en kwelscherm

1. In de kruising van de persriolering met het dijklichaam van dijktraject 74 moet een combinatie van een kleikist met kwelscherm worden aangebracht.
2. De kleikist moet een lengte hebben van minimaal 1 meter en een minimale dikte van 0,5 meter gemeten vanaf de buitenzijde van de persriolering.
3. Na de uitvoering van de werkzaamheden moeten de ontgravingen zodanig zijn gedicht dat de oorspronkelijke grondlaagvolgorde is hersteld.
4. Met betrekking tot de constructie en de uitvoering van de werken, de kleikist en het kwelscherm moet worden voldaan aan de van toepassing zijnde 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.
5. De werkzaamheden aan de dijk kruising mogen niet worden uitgevoerd indien er sprake is van hoog water in de Maas. Dit betekent dat, alvorens het water van de Maas de teen van de waterkering heeft bereikt, de werkzaamheden moeten zijn stilgelegd en eventuele ontgravingen zijn hersteld.

6 Aanvraag

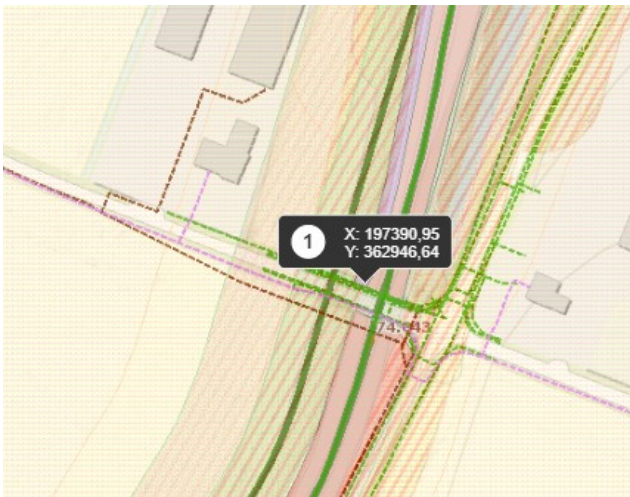
6.1 Samenvatting aanvraag

Gemeente Leudal is voornemens om een deel van het gemeentelijke rioleringsstelsel bestaande uit een PVC persriolering te vervangen door een HDPE 100, SDR 11-PN16, Ø 63 mm persriolering in Neer, gemeente Leudal. De werkzaamheden vinden onder meer plaats in de kernzone, de beschermingszone, de buitenbeschermingszone en het profiel van vrije ruimte van dijktraject 74. De bedrijfsdruk op de nieuwe persriolering bedraagt ten hoogste 1,4 bar. De nieuw te leggen persriolering betreft een haakse kruising met de waterkering.

Het verwijderen en aanleggen van de leidingen zal middels een open ontgraving worden gerealiseerd. De uit te voeren werkzaamheden zijn noodzakelijk in verband met prioritaire dijkversterking / reconstructie van de waterkering dijktraject 74.

6.2 Locatie

De werkzaamheden worden verricht op of nabij Eiland (ongenummerd) te Neer in de gemeente Leudal ter plaatse van dijkpaal 74.043. In het RD coördinatenstelsel bevindt de locatie zich op coördinaat: X = 197391 en Y = 362947.



Waterkering dijktraject 74 ligt ter plaatse van de aangevraagde activiteiten in de gemeente Leudal en is als primaire waterkering opgenomen in de legger van Waterschap Limburg. Ter plaatse 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 vereist voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem als dit in een bij de keur behorende uitvoeringsregel is bepaald.

Vergunning wordt gevraagd voor de volgende in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van de primaire waterkering dijktraject 74 uit te voeren werkzaamheden:

- het vervangen (verwijderen, aanleggen en behouden) van een persriolering.

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

- het verwijderen van een bestaande persriolering in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van een primaire waterkering (Uitvoeringsregel 2.15 Leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 10 bar (waterkering));
- het aanleggen en behouden van een persriolering in het profiel van vrije ruimte van een primaire waterkering (Uitvoeringsregel 2.15 Leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 10 bar (waterkering)).

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

6.4 Zorgplicht

Op het verwijderen en aanleggen van een leiding (max. 10 bar bedrijfsdruk) in de kernzone, de buitenbeschermingszone en het profiel van vrije ruimte van een primaire waterkering is de algemene en specifieke zorgplicht van toepassing.

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.

Specifieke zorgplicht

In aanvulling op de algemene zorgplicht geldt de volgende specifieke zorgplicht voor de aanleg van een leiding in de zoneringen van een waterkering. Op grond van § 2.15 Uitvoeringsregel leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 10 bar (waterkering) houdt de specifieke zorgplicht 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;
- 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 alles te doen of na te laten om aan de zorgplicht te voldoen.

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

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 aangevraagde werken en werkzaamheden de vergunningplicht geldt, wordt vervolgens getoetst aan de van toepassing zijnde beleidsregel(s) om na te gaan of een vergunning kan worden verleend en onder welke voorwaarden.

De vergunningaanvraag is getoetst aan:

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

Toetsing waterkering

Een waterkering heeft de primaire functie om het achterland te beschermen tegen hoogwater. Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag en het eventueel verlenen van een vergunning is het belangrijkste uitgangspunt dat de waterkerende functie, 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.

De aangevraagde vergunningplichtige werken worden uitgevoerd in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering dijktraject 74. De aanvraag betreft het vervangen van een bestaande PVC persriolering door een persriolering type HDPE 100, SDR 11-PN16, Ø 63 mm. De bedrijfsdruk bedraagt maximaal 1,4 bar. De verwijdering en aanleg vindt geheel plaats middels open ontgraving. De eveneens aangevraagde pompput en afsluiter bevinden zich in de buitenbeschermingszone van de waterkering en zijn daarmee niet vergunningplichtig.

De aangevraagde vervanging van de persriolering houdt verband met de dijkreconstructie ter plaatse. Waterkering dijktraject 74 bestaat ter plaatse van de aangevraagde werken uit regulier dijklichaam.

In het bijzonder is getoetst aan:

Dijktraject 74, aanleggen van werken in het profiel van vrije ruimte van de waterkering / dijkreconstructie:

Het profiel van vrije ruimte behorende bij een waterkering is een gereserveerde ruimte met het oog op het kunnen uitvoeren van toekomstige aanpassingen aan de waterkering. Deze aanpassingen kunnen noodzakelijk zijn als gevolg van aangepaste veiligheidsnormeringen die hun basis vinden in aangepaste klimaatscenario's.

Waterschap Limburg is in 2016 in het kader van het Hoogwaterbeschermingsprogramma (HWBP) begonnen met het inplannen van een aantal dijkversterkingstrajecten in Noord en Midden Limburg. De dimensionering van deze dijkversterkingen is gebaseerd op de nu geldende veiligheidsnormen.

Bij eventuele toekomstige aanpassingen aan de waterkeringen vormen aangelegde werken mogelijk een belemmering. Wanneer aangelegde werken niet verenigbaar zijn met de toekomstige dijkverbetering dient de vergunninghouder de werken te verwijderen. Voor de aangevraagde persriolering geldt dat deze bij toekomstige aanpassingen van waterkering dijktraject 74 nauwelijks een obstakel vormt voor de reconstructiewerkzaamheden.

Kerende hoogte, stabiliteit en graafwerkzaamheden

Door de aangevraagde werkzaamheden wijzigt het profiel van de waterkering niet. Er ontstaan geen negatieve effecten op de kerende hoogte of stabiliteit van de waterkering. In deze vergunning zijn voorschriften opgenomen ten aanzien van het herstel van eventuele nazakkingen van de leidingsleuf. Tevens zijn er voorschriften opgenomen voor het herstel van de oorspronkelijke grondlaagvolgorde in de zoneringen van de waterkering.

Wijziging kwelweglengte en kans op piping

In de vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat als gevolg van het verwijderen van de bestaande persriolering en de aanleg van de nieuwe persriolering geen holle ruimten mogen ontstaan in de zoneringen van de waterkering. Zie ook hieronder (NEN 3650).

NEN3650 (Eisen voor buisleidingsystemen) en NEN3651 (Aanvullende eisen voor buisleidingen in of nabij belangrijke waterstaatswerken)

De hierboven genoemde NEN-normen bevatten veiligheidseisen ten aanzien van het ontwerp, de aanleg, de bedrijfsvoering en de bedrijfsbeëindiging van buisleidingsystemen. De aan te leggen persriolering kruist dijktraject 74 middels een haakse kruising. Als gevolg van de aanwezigheid van de

persriolering in de waterkering neemt ter plaatse de kans op kwel langs de leiding toe. Ook wordt de waterkering en/of ondergrond bij de aanleg van de persriolering verstoord. Dit heeft een negatief effect op de stabiliteit van de waterkering. Daarom is afdichting vereist rondom de persriolering. Deze afdichting wordt verkregen door het aanbrengen van een kwelscherm in combinatie met een kleikist in de kruin van de waterkering.

In de vergunning zijn, onder verwijzing naar de van toepassing zijnde artikelen uit NEN 3650, NEN 3651 en NPR 3659, voorschriften opgenomen die borgen dat de kruising op de juiste wijze wordt voorzien van een kwelscherm en kleikist. De verwijzing naar deze NEN-normen is enerzijds noodzakelijk vanwege de samenstelling en verwerking (verdichting) van de klei. Anderzijds stellen deze normen eisen aan de afmetingen van de kleikist en het kwelscherm ten opzichte van de aan te brengen persriolering. Met het stellen van deze voorschriften aan de dijk kruising zijn de risico's voor de waterveiligheid aanvaardbaar.

Behoud en herstel van erosiebestendige dijkbekleding

In de vergunning zijn voorschriften opgenomen ter waarborging van de erosiebestendigheid en/of het herstel van de erosiebestendige bekleding van de waterkering.

Door het waterschap uit te voeren onderhoud en inspectie

De persriolering ligt volledig onder maaiveld en vormt daarmee geen obstakel bij de uitvoering van onderhoud en inspectie van de waterkering.

Hoogwaterseizoen en uitvoeringsperiode

In de periode tussen 15 oktober en 15 maart bestaat het grootste risico op hoog water in de Maas. Om die reden kan het waterschap niet zonder meer werkzaamheden in deze periode toestaan in en nabij waterkeringen. Aangezien de uit te voeren werken relatief weinig negatieve effecten met zich meebrengen voor het waterkerend vermogen van de waterkering, bestaat er geen noodzaak om in de vergunning voorschriften op te nemen die borgen dat de werkzaamheden volledig buiten het hoogwaterseizoen worden uitgevoerd. Er is volstaan met een voorschrift dat de vergunninghouder verbiedt bij hoogwater de dijk kruising uit te voeren en de vergunninghouder tevens verplicht eventuele ontgravingen te herstellen. Hiermee is het waterkerend vermogen van de waterkering tijdens hoogwater geborgd.

Staat van onderhoud van vergund object

Ten aanzien van de staat van onderhoud van de persriolering zijn in vergunningvoorschriften eisen gesteld. De vergunninghouder is verantwoordelijk voor de uitvoering van het onderhoud aan het vergunde object.

Verwijderbaarheid van het vergunde object

Ten aanzien van de verwijderbaarheid van de persriolering zijn voorschriften gesteld. Zie ook 'Aanleggen van werken in het profiel van vrije ruimte'.

Buiten gebruik stellen van object

In de vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat de persriolering, indien deze zijn functie heeft verloren, door of namens de vergunninghouder geheel wordt verwijderd.

NEN3650 (Eisen voor buisleidingsystemen) en NEN3651 (Aanvullende eisen voor buisleidingen in of nabij belangrijke waterstaatswerken)

De hierboven genoemde NEN-normen bevatten veiligheidseisen ten aanzien van het ontwerp, de aanleg, de bedrijfsvoering en de bedrijfsbeëindiging van buisleidingsystemen. VHW Engineering heeft namens gemeente Leudal sterkteberekeningen uitgevoerd en de bijbehorende veiligheidszones bepaald voor de aan te leggen persriolering in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van de waterkering.

Uit de berekeningen blijkt dat wordt voldaan aan de gestelde eisen voor sterkte en stijfheid en aan de eis voor relatieve sterkte. Met de berekeningen is aangetoond dat de aangevraagde werken voldoen aan het gestelde in de vigerende NEN 3650/3651-serie. Hiermee zijn de risico's voor de waterveiligheid aanvaardbaar.

7.3 Conclusie toetsing

Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van de 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 25 mei 2020 onder OLO-nummer 5191851 de aanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2020-Z4161.

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-Z4161:

1. Objectenhandboek Waterschap Limburg, versie 27-12-2016 (deze bijlage wordt vanwege de omvang digitaal verzonden)
2. Tijdelijk meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden, versie 17-12-2018 (deze bijlage wordt vanwege de omvang digitaal verzonden)
3. Projecttekening 5191851_1590416645824_UO-WEG-DV19-0001_v.2.0-02 (doc.nr 2020-D54008)
4. 5191851_1590416523194_2019-023-Memo-Persleiding_Eiland_Zwaarveld (doc.nr. 2020-D54005)
5. Projecttekening 5191851_1590416398728_2019-023-TEK-KL-10-v1.0 (doc.nr. 2020-D54004)