

ONTWERPBESLUIT WATERVERGUNNING

**Het aanleggen en behouden van duikers en het verleggen
van het primaire oppervlaktewater genaamd 'Lindbeek' te
Born**

Zaaknummer: 2023-Z5771

Inhoudsopgave

1.	Onderwerp aanvraag.....	3
2.	Conclusie	3
3.	Besluit.....	3
4.	Ondertekening	4
5.	Voorschriften.....	5
5.1	Algemene voorschriften	5
5.2	Specifieke voorschriften.....	7
6.	Aanvraag.....	10
6.1.	Samenvatting aanvraag.....	10
6.2.	Locatie	11
6.3.	Vergunningplichtige handelingen	11
6.4.	Zorgplicht	12
6.5.	Andere wet- en regelgeving.....	12
7.	Toetsing.....	13
7.1	Algemeen	13
7.2	Overwegingen	13
7.3	Conclusie toetsing	15
8.	Procedure en rechtsbescherming	15
8.1	Procedure.....	15
8.2	Rechtsbescherming.....	15
9.	Mededelingen	16
10.	Bijlagen.....	16

ONTWERPBESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

1. Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 13 maart 2023 een aanvraag ontvangen van Antea Nederland B.V., Beneluxweg 125, 4904 SJ Oosterhout, namens VDL Nedcar B.V., Postbus 150, 6130 AD Sittard, 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 aanleggen en behouden van duikers en het verleggen van het primaire oppervlaktewater genaamd 'Lindbeek' te Born, waarvoor krachtens de Waterwet en/of de Keur Waterschap Limburg 2019 een vergunning is vereist.

De aanvraag is ingediend via het omgevingsloket online onder aanvraagnummer 7636973 en is geregistreerd onder zaaknummer 2023-Z5771.

Het verleggen van de Lindbeek heeft consequenties voor de legger van Waterschap Limburg. Voor een juiste bescherming van het watersysteem is het wenselijk de legger aan te passen als gevolg van de geplande werkzaamheden. Het bijbehorende besluit tot wijziging van de legger wordt separaat verleend onder zaaknummer 2023-Z6267.

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 VDL Nedcar B.V., Postbus 150, 6130 AD Sittard, voor:
 - het aanleggen en behouden van twee duikers en één sifon in het primaire oppervlaktewater genaamd 'Lindbeek' te Born, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 1.3 Uitvoeringsregel duikers en overkluizingen in een oppervlaktewater;
 - het verleggen van het primaire oppervlaktewater genaamd 'Lindbeek' te Born, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 1.17 Uitvoeringsregel Verleggen of aanpassen van een primair en secundair oppervlaktewater;
- 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 “Situatietekening en dwarsprofiel, Tijdelijke situatie waterafvoer Lindbeek, Inclusief raakvlak kruising transportleidingen van WML”, d.d. 02-03-2023, tekeningnummer : 0472062.100-KGW-0001, ons kenmerk : WLDOC-1663486819-321364, (bijlage 1);
 - kadastrale kaart, “Bestaande situatie tijdelijke Lindbeek kadastrale grenzen” d.d. 02-03-2023, tekeningnummer : 0472062.100-KGW-0002, ons kenmerk : WLDOC-1663486819-321365, (Bijlage 2);
- d. het meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden, versie september 2020 (bijlage 3) en het objectenhandboek Waterschap Limburg, versie december 2016 (bijlage 4) deel uit te laten maken van deze vergunning.

4. Ondertekening

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,
namens deze,

W.A.A. Harberink
Clustermanager Vergunningen, Toezicht en Handhaving

5. Voorschriften

5.1 Algemene voorschriften

Voorschrift 1

Vergunninghouder / aanwezigheid vergunning

1. De vergunninghouder is de eigenaar van de percelen kadastraal bekend als gemeente Born, sectie L, nummers 3 – 4 – 5 – 6 – 7 – 279 - 926 en 1768, en de gebruiker van de nummers 1743 en 280 (zie bijlage 2).
2. 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, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend.
2. Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg kan bij het onderhoud van de werken nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.

Voorschrift 3

Contactpersoon

1. De vergunninghouder wijst één of meer personen aan die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde of bevolene 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:

1. De wijziging(en) niet leidt/leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor de belangen die door de vergunning worden beschermd.
2. De wijziging(en) 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. 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.
2. 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.
3. 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.
4. Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen worden toegepast na goedkeuring van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg.
5. 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.
6. 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 aangeleverd te worden in RD-coördinaten als autocad of als shapefile.
De revisie dient te worden uitgevoerd conform het meetprotocol landmeetkundige

werkzaamheden, versie september 2020 (bijlage 3) en het Objectenhandboek Waterschap Limburg, versie december 2016 (bijlage 4) van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. 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 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 aldus 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 het en oppervlaktewater ter plaatse in een door het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg te bepalen toestand.

5.2 Specifieke voorschriften

Voorschrift 9

Oppervlaktewater algemeen

1. De aan te passen, nieuw aan te leggen en te verwijderen tracés van het oppervlaktewater Lindbeek zijn aangegeven op de bij deze vergunning behorende bijlage, genaamd "Situatietekening en dwarsprofiel, Tijdelijke situatie waterafvoer Lindbeek, Inclusief raakvlak kruising transportleidingen van WML", d.d. 02-03-2023, tekeningnummer : 0472062.100-KGW-0001, ons kenmerk : WLDOC-1663486819-321364 (bijlage 1).
2. Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewater niet worden gestremd of belemmerd.
3. De oevers van het oppervlaktewater moeten (ter plaatse van het waterstaatswerk) erosiebestendig worden afgewerkt.

4. Na het gereedkomen moeten alle door de werkzaamheden ontstane beschadigingen aan de oevers of de waterbodem worden hersteld en moeten verondiepingen of vernauwingen van het oppervlaktewater worden verwijderd.
5. Drijfvuil dat zich, als gevolg van de aanwezigheid van het werk, heeft verzameld moet worden verwijderd.
6. De taluds, de berm en eventuele onderhoudspaden van de nieuwe tracés dienen binnen één jaar na aanleg te zijn voorzien van een gesloten grasmat, voor zover dit niet in strijd is met het realiseren van het streefbeeld van de natuurvriendelijke oevers met (ruige) grasvegetatie. Eventuele uitspoelingen aan bodem of taluds dienen door de vergunninghouder te worden hersteld.
7. Het nieuwe profiel, alsmede de aansluitingen aan het oude profiel, dienen gedurende 1 jaar na definitieve oplevering door de vergunninghouder in stand te worden gehouden en zo nodig te worden uitgediept en/of hersteld (constructief onderhoud). De werken zijn definitief opgeleverd als aan de hand van de revisiegegevens controle heeft plaatsgevonden en de vergunninghouder hierover schriftelijk is geïnformeerd. Hierna berust het reguliere en constructieve onderhoud bij diegene zoals in de legger is vastgelegd of bij diens rechtverkrijgende.
8. Het onderhoud genoemd in het voorgaande lid dient zodanig te worden uitgevoerd dat het oppervlaktewater volledig aan zijn waterhuishoudkundige functie kan blijven voldoen.
9. De nieuwe tracés, inclusief onderhoudspaden, dienen vrij van obstakels te worden opgeleverd.

Voorschrift 10

Graven, dempen en verhardingen

1. Voordat met de demping wordt begonnen, moet het te dempen deel volledig worden afgesloten van het aangrenzende oppervlaktewater.
2. Het oppervlaktewater moet eenzijdig stroomafwaarts gedempt worden, zodat de in het water levende organismen kunnen ontsnappen. In dat geval moet de aanwezige bagger eerst worden verwijderd.
3. Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.
4. Het graven moet voorafgaand aan, of gelijktijdig met het dempen worden uitgevoerd.
5. Bij het graven van het oppervlaktewater moet opbarsten van de bodem te allen tijde worden voorkomen.

Voorschrift 11

Duikers en sifon

1. Voordat de duikers worden aangelegd, moet het oppervlaktewater ter plaatse worden gebaggerd tot de vaste (water)bodem.

2. De duikers moeten voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type duiker	Sifon rond, voor details zie dwarsprofielen DP-04 en DP-05 op bijlage 1
Lengte duiker	maximaal 14,11 meter
Inwendige doorsnede duiker	minimaal 0,8 meter

Onderdeel duiker parallel aan de N276	Beschrijving / maatvoering
Lengte duiker	maximaal 18 meter
Inwendige doorsnede duiker	minimaal 1,5 meter
Binnen-onderkant van de duiker (BOB)	gelijk met slootbodemoogte

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Lengte duiker	maximaal 18 meter
Inwendige doorsnede duiker	minimaal 1,5 meter
Binnen-onderkant van de duiker (BOB)	gelijk met slootbodemoogte

- De duikers moeten zodanig aangelegd worden dat deze niet kunnen vervormen en/of verzakken.
- De taluds mogen niet steiler worden aangelegd dan 1 op 1,25 (hoogte : breedte).
- De verbindingen tussen duikerelementen moeten waterdicht zijn.
- De gekozen materialen mogen niet uitloggen.
- De duikers moeten worden vrijgehouden van bagger, planten of andere doorstromingsbelemmeringen.
- Onderhoudsplichtige van de duikers is de vergunninghouder. Het onderhoud aan de watergang één meter beneden- en één meter bovenstrooms valt onder de verantwoordelijkheid van de vergunninghouder.

Voorschrift 12

Natschade

Vergunninghouder betaalt aan het waterschap de door het waterschap op grond van artikel 7.14 van de Waterwet vergoede schade als gevolg van uitvoering van de vergunde werken.

Voorschrift 13

Aanleggen onderhoudspad

- Om goed onderhoud uit te kunnen voeren dient het onderhoudspad volgens de dwarsprofielen DP-00 t/m DP-07, zie bijlage 1 te worden aangelegd.

2. Het onderhoudspad dient volledig vrij te zijn van obstakels, vlak zijn aangelegd en zijn ingezaaid met een grasmengsel BG3.
3. Het onderhoudspad dient te allen tijde bereikbaar te zijn voor het plegen van onderhoud door Waterschap Limburg.

6. Aanvraag

6.1. Samenvatting aanvraag

In verband met de uitbreiding van VDL Nedcar zijn onder andere verschillende ingrepen aan het watersysteem voorzien. Dit betreft onder meer de verlegging van de Lindbeek, naar een nieuwe plaats evenwijdig aan de nieuwe Rijksweg. Hiervoor is op 26 juli 2021 door het Waterschap Limburg een vergunning verleend (zaaknummer 2020-Z9990).

De uitbreidingswerkzaamheden op het terrein van VDL Nedcar verlopen echter sneller dan de aanleg van de nieuwe Rijksweg (N276). Omdat de nieuwe Rijksweg en de nieuwe Lindbeek zowel wat horizontale ligging als wat hoogte betreft op elkaar afgestemd moeten worden, is het op dit moment nog niet mogelijk om de Lindbeek volledig te verleggen.

In het nieuwe tracédeel van de Lindbeek worden twee duikers aangelegd om de doorstroming van de Lindbeek te garanderen, zie bijlage 1. Ter plaatse van deze twee duikers liggen bestaande kabels en leidingen en deze kunnen mogelijk op termijn komen te vervallen in verband met de voorgenomen verlegging van deze kabels en leidingen. De duiker in de vorm van de aan te leggen sifon onder de WML-leiding is definitief.

VDL onderzoekt momenteel ook de mogelijkheden om het huidige tracé van de Lindbeek deels te behouden en te gebruiken als berging voor hemelwater afkomstig van de nieuwe hallen.

De Lindbeek is opgenomen op de Legger van Waterschap Limburg als een primair oppervlaktewater.

6.2. Locatie

Het te verleggen deel van de Lindbeek is aangegeven op de onderstaande tekening, zie figuur 1.

1. De bovenstroomse duiker langs de N276 ligt op of nabij de locatie RD-coördinaten X = 187.144, Y = 339.289;
2. De sifon ligt op of nabij de locatie RD-coördinaten X = 187.034, Y = 339.650; en
3. De benedenstroomse duiker ligt op of nabij de locatie RD-coördinaten X = 186.787, Y = 339.699.



De Lindbeek is ter plaatse van de aangevraagde activiteiten gelegen in de gemeente Sittard-Geleen en is als primair water opgenomen in de legger van Waterschap Limburg.

6.3. Vergunningplichtige handelingen

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

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

- het aanleggen en behouden van twee duikers en één sifon in het primair oppervlaktewater genaamd 'Lindbeek' te Born, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 1.3 Uitvoeringsregel duikers en overkluizingen in een oppervlaktewater;

- het verleggen van het primair oppervlaktewater genaamd 'Lindbeek' te Born, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 1.17 Uitvoeringsregel Verleggen of aanpassen van een primair en secundair oppervlaktewater;

6.4. 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 deze algemene zorgplicht wordt voldaan.

In aanvulling op de algemene zorgplicht gelden de volgende specifieke zorgplichten:

Specifieke zorgplichten

§ 1.3.3. Uitvoeringsregel, 'Duikers en overkluizingen in een oppervlaktewater';

De zorgplicht houdt in elk geval in dat:

1. De duiker of overkluizing de doorstroming van het oppervlaktewater niet mag stremmen of belemmeren;
2. De duiker of overkluizing doelmatig moet functioneren en in goede staat van onderhoud moet verkeren;
3. De duiker of overkluizing zodanig aangelegd dient te worden dat deze niet kan vervormen en/of verzakken.

§ 1.17.3 Uitvoeringsregel, 'Verleggen of aanpassen van een primair en secundair oppervlaktewater';

De zorgplicht houdt in elk geval in dat:

1. Schade wordt hersteld die binnen twee jaar na realisering van de verlegging of aanpassing ontstaat aan de oever en het talud van het oppervlaktewater;
2. Het doelmatig voeren van onderhoud niet wordt belemmerd.

6.5. Andere wet- en regelgeving

In voorschrift 11, lid 1 is aangegeven dat voor het aanleggen van duikers gebaggerd moet worden tot de vaste waterbodem. Met de betrekking tot de waterkwaliteitsaspecten van het baggeren moet voldaan worden aan het Besluit lozen buiten inrichtingen (Blbi). Er worden vaste objecten aangelegd en er vinden graafwerkzaamheden plaats in de waterbodem voor het aanleggen van de duikers. Artikel 3.17 van het Blbi is hierop van toepassing. Op grond van artikel 1.10 van het Blbi moeten graafwerkzaamheden in de bodem gemeld worden. Hierbij moet worden aangegeven wat de

bodemkwaliteit van de te vergraven grond is en of deze de interventiewaarde overschrijdt. In dat geval moet naast de melding ook een werkplan worden ingediend waarin is aangegeven hoe verontreiniging van het water wordt voorkomen.

Met betrekking tot de toe te passen bouwstoffen moet ook worden voldaan aan het Bouwstoffenbesluit.

7. Toetsing

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 Lindbeek heeft een omgevingsgerichte functie. Het op deze functie afgestemde beheer en onderhoud mag niet nadelig worden beïnvloed door de aanwezigheid van het werk. Tevens dienen de door de werken veroorzaakte gevolgen geen nadelige invloed te hebben op deze functie en de bij deze functie behorende doelstellingen zoals die zijn omschreven in het Waterbeheerprogramma 2022-2027.

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.

De vergunningaanvraag is getoetst aan de volgende uitvoeringsregels:

- § 1.3 Uitvoeringsregel duikers en overkluizingen in een oppervlaktewater;
- § 1.17 Uitvoeringsregel Verleggen of aanpassen van een primair en secundair oppervlaktewater;

De vergunningaanvraag is getoetst aan de volgende beleidsregels:

- Beleidsregel 4. Aanleggen van een duiker in een primair water;
- Beleidsregel 12. Het verleggen van een oppervlaktewater.

Belangenafweging

- Door de herinrichting van het primaire oppervlaktewater Lindbeek verandert de waterhuishoudkundige situatie niet.
- Het meest kritische onderdeel in het functioneren van de waterhuishoudkundige situatie is het onderhoud aan de watergang. Onderhoudsplichtige van de Lindbeek is Waterschap Limburg, ook voor het te verleggen deel zal dit het geval zijn. Om goed onderhoud uit te kunnen voeren is als voorschrift in de vergunning opgenomen dat er een onderhoudspad moet worden aangelegd (voorschrift 13).
- Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Keur van Waterschap Limburg worden beschermd.
- Uit de belangenafweging is gebleken dat bij honorering van de aanvraag, met inachtneming van de aan dit besluit verbonden voorschriften, de zorg voor de waterhuishouding en het oppervlaktewater wordt gewaarborgd.

Toetsing wateren

Aanvragen om een vergunning voor werken en/of activiteiten in of nabij oppervlaktewater worden, voor zover voor de betreffende activiteit geen absoluut verbod geldt, getoetst aan:

- *afname doorstroomcapaciteit oppervlaktewater;*
De aanwezigheid van een duiker of overkluizing kan leiden tot belemmeringen voor de afwatering en het doorvoeren van het water. Van groot belang bij het voorkomen van belemmeringen voor de afwatering, is het doorstromingsprofiel van de duiker. Het doorstromingsprofiel van een duiker en van een overkluizing moet afgestemd zijn op het in het oppervlaktewater in maatgevende omstandigheden voorkomende debiet. De duikers zijn hydrologisch getoetst en voldoen met een minimale diameter van 1,5 meter. De sifon die de doorstroming van de Lindbeek onder de WML leiding moet garanderen kan volstaan met een minimale diameter van 0,8 meter. Hierdoor wordt geen significant negatief effect op de doorstroomcapaciteit van de Lindbeek verwacht.
- *mogelijkheid van doelmatig onderhoud oppervlaktewater;*
De duikers mogen geen belemmering vormen voor het onderhoud van het oppervlaktewater en de duiker zelf dient door vergunninghouder vrij te worden gehouden van bagger, planten of andere doorstromingsbelemmeringen. Ook het onderhoud aan het oppervlaktewater één meter beneden- en één meter bovenstrooms van de duikers valt onder de verantwoordelijkheid van de vergunninghouder. Verder worden er minimale eisen aan de breedte van een onderhoudspad gesteld. De breedtes van het nieuwe onderhoudspaden zijn vastgelegd op de tekening (bijlage 1).

Als hieraan wordt voldaan dan zullen er geen negatieve effecten zijn op de door het waterschap uit te voeren onderhoudsmogelijkheden van de Lindbeek.

- *negatief effect op waterkwaliteit;*
Artikel 3.17 van het Blbi is hierop van toepassing. Op grond van artikel 1.10 van het Blbi moeten graafwerkzaamheden in de bodem gemeld worden en er moet worden voldaan aan de zorgplicht die is opgenomen in artikel 2.1 van het Blbi. Dit besluit met de bijbehorende regeling is te vinden op de website van www.wetten.nl. Verder mogen de gekozen materialen niet uitloggen. Hierdoor zullen de duikers in de Lindbeek geen negatief effect hebben op de waterkwaliteit. Als hieraan voldaan wordt zullen er geen significante negatieve effecten optreden ten aanzien van de waterkwaliteit.
- *stabiliteit taluds;*
Het talud wordt ingezaaid en zal niet steiler worden dan 1 : 1,25. Zie voorschrift 10, lid 4. Daardoor is de stabiliteit van de taluds geborgd.

7.3 Conclusie toetsing

Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Waterwet en de Keur Waterschap Limburg 2019 worden beschermd.

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

8. Procedure en rechtsbescherming

8.1 Procedure

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 13 maart 2023 de aanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2023-Z5771.

Op de voorbereiding van deze beschikking tot het verlenen van een vergunning is, conform artikel 3:10, eerste lid van de Awb juncto artikel 6.16, eerste lid van de Waterwet, de uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van toepassing. De procedure is uitgevoerd overeenkomstig het bepaalde in afdeling 3.4 van de Awb.

8.2 Rechtsbescherming

Zienswijzen

Op grond van de Awb kunnen belanghebbenden gedurende een periode van zes weken vanaf de dag waarop het ontwerpbesluit ter inzage is gelegd, schriftelijk of mondeling hun zienswijze over de ontwerpvergunning naar voren brengen. Een zienswijze moet worden gericht aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg, Postbus 2207, 6040 CC te Roermond.

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.

Afschrift

Een afschrift van dit (ontwerp)besluit is verzonden aan:

- Antea Nederland B.V., Beneluxweg 125, 4904 SJ Oosterhout.

10. Bijlagen

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2023-Z5771:

1. tekening "Situatietekening en dwarsprofiel, Tijdelijke situatie waterafvoer Lindbeek, Inclusief raakvlak kruising transportleidingen van WML", d.d. 02-03-2023, tekeningnummer : 0472062.100-KGW-0001, ons kenmerk : WLDOC-1663486819-321364;
2. kadastrale kaart, "Bestaande situatie tijdelijke Lindbeek kadastrale grenzen" d.d. 02-03-2023, tekeningnummer : 0472062.100-KGW-0002, ons kenmerk : WLDOC-1663486819-321365;
3. het meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden, versie september 2020; en
4. het objectenhandboek Waterschap Limburg, versie december 2016.