

ONTWERPBESLUIT WATERVERGUNNING

Het deels dempen van de Buffer Klaver 6B om een fietspad aan te leggen, het aanleggen en behouden van een sifon in het primaire oppervlaktewater genaamd 'Gekkengraaf', het aanleggen en behouden van een duiker in het secundaire oppervlaktewater genaamd 'Buffer Klaver 6B', het aanleggen van een hekwerk langs de Buffer Klaver 6B en de Gekkengraaf en het lozen van hemelwater in de Buffer Klaver 6B te Sevenum

**Zaaknummer: 2022-Z4467
Datum ontwerp: 21 oktober 2022**

Inhoudsopgave

1.	Onderwerp aanvraag.....	3
2.	Conclusie	3
3.	Besluit.....	3
4.	Ondertekening	5
5.	Voorschriften.....	6
5.1	Algemene voorschriften	6
5.2	Specifieke voorschriften.....	8
6.	Aanvraag.....	11
6.1.	Samenvatting aanvraag.....	11
6.2.	Locatie	12
6.3.	Vergunningplichtige handelingen	12
6.4.	Zorgplicht	13
6.1.	Andere wet- en regelgeving	14
6.2.	Afwijken van de aanvraag	15
7.	Toetsing.....	15
7.1	Algemeen	15
7.2	Overwegingen	15
7.3	Conclusie toetsing	17
8.	Procedure en rechtsbescherming	17
8.1	Procedure	17
8.2	Rechtsbescherming	18
9.	Mededelingen	18
10.	Bijlagen.....	19

ONTWERPBESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

1. Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 9 mei 2022 een aanvraag ontvangen van Heijmans Infra B.V., Graafsebaan 67, 5248 JT Rosmalen, namens Ontwikkelbedrijf Greenport Venlo B.V., Villafloraweg 1, 5928 SZ Venlo, 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 deels dempen van de Buffer Klaver 6B om een fietspad aan te leggen, het aanleggen en behouden van een sifon in het primaire oppervlaktewater genaamd 'Gekkengraaf', het aanleggen en behouden van een duiker in het secundaire oppervlaktewater genaamd 'Buffer Klaver 6B' en het lozen van hemelwater in de Buffer Klaver 6B te Sevenum, waarvoor krachtens de Waterwet en/of de Keur Waterschap Limburg 2019 een vergunning is vereist.

De demping van de Buffer Klaver 6B 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 2022-Z5596.

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 Ontwikkelbedrijf Greenport Venlo B.V., Villafloraweg 1, 5928 SZ Venlo, voor:
 - het aanleggen en behouden van een sifon in het primaire oppervlaktewater genaamd 'Gekkengraaf' te Sevenum, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § Uitvoeringsregel 1.3 Duikers en overkluizing in een oppervlaktewater;
 - het aanleggen en behouden van een duiker in het secundaire oppervlaktewater genaamd 'Buffer Klaver 6B' te Sevenum, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § Uitvoeringsregel 1.3 Duikers en overkluizing in een oppervlaktewater;
 - het deels dempen van het secundaire oppervlaktewater genaamd 'Buffer Klaver 6B', waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § Uitvoeringsregel 1.17 Verleggen of aanpassen van een primair en secundair oppervlaktewater;

- het aanleggen en behouden van een fietspad in de kenzoneringen van de primaire oppervlaktewateren Gekkengraaf en Buffer Klaver 6B, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § Uitvoeringsregel 1.5 Bouwwerken langs een oppervlaktewater;
 - het lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlakte in de Buffer 6B, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § Uitvoeringsregel 1.11 Lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak;
 - het plaatsen van een hekwerk in de kernzone van de oppervlaktewateren Gekkengraaf en Buffer Klaver 6B, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § Uitvoeringsregel 1.10 Afrasteringen, hekken en schuttingen langs een 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 “Klavertje 4, Fietsonderdoorgang N295 K5-6”, d.d. 10-08-2022, tekeningnummer 210-5370-TEK-SIT-001, versie 2.0, ons kenmerk : WLDOC-1663486819-308740 (bijlage 1);
 - Demarcatietekening “Klavertje 4, Fietsonderdoorgang N295 K5-6”, d.d. 07-04-2022, tekeningnummer 205-5300-TEK-DEM-001, ons kenmerk : WLDOC-1663486819-301651, (bijlage 2);
- d. het Objectenhandboek Waterschap Limburg, versie december 2016 (bijlage 3).

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 gebruiker van het perceel kadastraal bekend als Gemeente Sevenum, sectie T, nummers 117 en 181 (voor zie bijlage 1 en 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@waterschap limburg.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. De werken moeten worden behouden en onderhouden conform de tekeningen bij dit besluit (zie bijlage 2).
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@waterschap limburg.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 aangeleverd te worden in RD-coördinaten als autocad of als shapefile. De revisie dient te worden uitgevoerd conform het Objectenhandboek Waterschap Limburg (bijlage 3) van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. De gegevens kunnen verstuurd worden naar handhaving@waterschap limburg.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 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 zijn aangegeven op de bij deze vergunning behorende bijlage, genaamd "Klavertje 4, Fietsonderdoorgang N295 K5-6", d.d. 10-08-2022, tekeningnummer 210-5370-TEK-SIT-001, versie 2.0, ons kenmerk : WLDOC-1663486819-308740 (bijlage 1) en het demarcatietekening "Klavertje 4, Fietsonderdoorgang N295 K5-6", d.d. 07-04-2022, tekeningnummer 205-5300-TEK-DEM-001, ons kenmerk : WLDOC-1663486819-301651 (bijlage 2);
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 alsmede de aansluitingen aan het oude profiel dienen te worden ingezaaid met gras mengsel D2 Graszaad Dijk / Talud en 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.
7. Eventuele uitspoelingen aan bodem of taluds dienen door de vergunninghouder te worden hersteld.
8. Het nieuwe profiel, alsmede de aansluitingen aan het oude profiel, dienen gedurende 1 jaar na definitieve oplevering volgens de verdeelsleutel, (zie tekening bijlage 2), 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.
9. Het onderhoud genoemd in het voorgaande lid dient zodanig te worden uitgevoerd dat het oppervlaktewater volledig aan zijn waterhuishoudkundige functie kan blijven voldoen.
10. 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.

Voorschrift 11

Duiker en sifon

1. Voordat de duiker en sifon worden aangelegd, moet het oppervlaktewater ter plaatse worden gebaggerd tot de vaste waterbodem.
2. De duiker moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel duiker in de Buffer Klaver 6B'	Beschrijving / maatvoering
Type duiker	rond
Lengte duiker	35,21 meter
Inwendige doorsnede duiker	Minimaal 0,80 meter
Binnen-onderkant van de duiker (BOB)	22.50 meter +NAP /
Materiaal	Beton

3. De sifon moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel sifon in de Gekkengraaf	Beschrijving / maatvoering
Type duiker	rond
Lengte duiker	17,17 meter
Inwendige doorsnede duiker	Minimaal 1 meter
Binnen-onderkant van de duiker (BOB)	22.50 meter +NAP /
Materiaal	Beton

4. De duiker en de sifon dienen zodanig aangelegd worden dat deze niet kunnen vervormen en/of verzakken.
5. De taluds mogen niet steiler worden aangelegd dan 1 op 2 (hoogte : breedte).
6. De duiker en sifon moet worden vrijgehouden van bagger, planten of andere doorstromingsbelemmeringen.

Voorschrift 12

Lozingen

1. De maximale lozingshoeveelheid bedraagt 2 liter per seconde (gebaseerd op circa 70 m² en een bui met een herhalingskans van T = 100).
2. De oevers en eventueel de overliggende oevers en de bodem van het oppervlaktewater moeten ter plaatse van de lozingspunten tegen uitspoeling en afkalving worden beschermd.

Voorschrift 13

Natschade

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

6. Aanvraag

6.1. Samenvatting aanvraag

Wegens verkeersveiligheid is Ontwikkelbedrijf Greenport Venlo B.V., Villafloraweg 1, 5928 SZ Venlo voornemens om een fietsonderdoorgang te realiseren onder de N295. Het fietspad zal twee oppervlaktewateren doorkruisen. Eén keer het primaire oppervlaktewater de Gekkengraaf en één keer het secundaire oppervlaktewater Buffer Klaver 6B. Om de oppervlaktewateren te kunnen overbruggen met een fietspad en de verbinding met het watersysteem te behouden wordt er in de Gekkengraaf een sifon aangelegd. In de Buffer Klaver 6B zal een duiker worden aangelegd.

Om de oversteek bij de Buffer Klaver 6B te kunnen realiseren dient de buffer deels gedempt te worden. Deze demping levert een leggerwijziging op en is gekoppeld aan deze vergunning. Het leggerwijzigingsbesluit heeft registratienummer 2022-Z5596 gekregen.

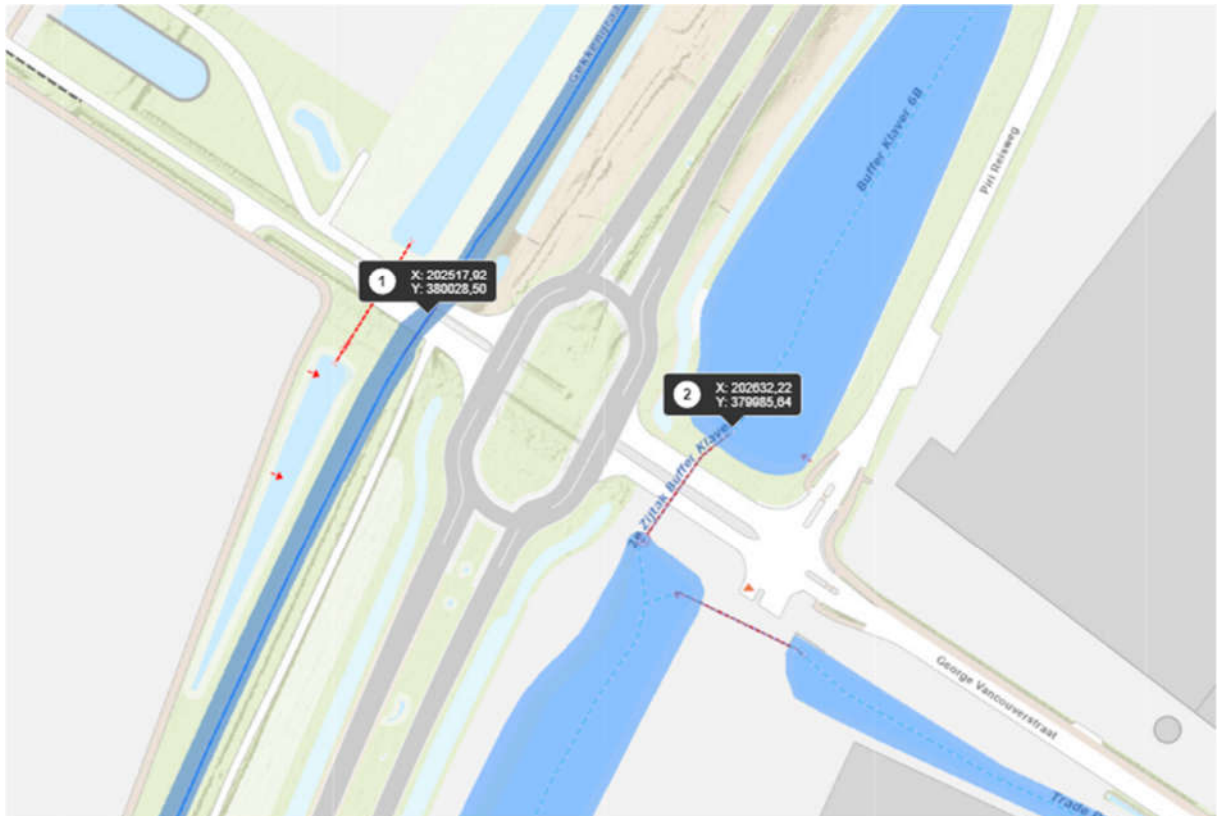
De fietsonderdoorgang zal doormiddel van een tunnel onder de N295 doorlopen. Hemelwater wat zich onderin de fietstunnel verzameld zal in een pompenkelder worden opgevangen en daarna gedoseerd worden geloosd in de Buffer Klaver 6B.

Tijdens de aanleg is een grondwateronttrekking benodigd. Omdat dit slechts een tijdelijke activiteit betreft wordt dit in een separate vergunning geregeld. De vergunning voor de grondwateronttrekking is reeds op 31 augustus 2022 verleend en is geregistreerd onder nummer 2022-Z6211.

6.2. Locatie

De werkzaamheden zullen nabij de locatie RD-coördinaten X = 202.505, Y = 380.058.

1. De sifon nabij de RD coördinaten X = 202.517, Y = 380.028 en;
2. De duiker in de Buffer Klaver 6B ligt om en nabij X = 202.632, Y = 379.985.



De Gekkengraaf en Buffer Klaver 6B zijn ter plaatse van de aangevraagde activiteiten gelegen in de gemeente Horst aan de Maas. De Gekkengraaf is een primair oppervlaktewater en de Buffer Klaver 6B is een secundair oppervlaktewater, beiden zijn opgenomen in het waterbeheerprogramma en hebben ter plaatse de functie gekregen : omgevingsgericht water.

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 een sifon in het primaire oppervlaktewater genaamd 'Gekkengraaf' te Sevenum, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § Uitvoeringsregel 1.5 Bouwwerken langs een oppervlaktewater;

- het aanleggen en behouden van een duiker in het secundaire oppervlaktewater genaamd 'Buffer Klaver 6B' te Sevenum, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § Uitvoeringsregel 1.3 Duikers en overkluizing in een oppervlaktewater;
- het deels dempen van het secundaire oppervlaktewater genaamd 'Buffer Klaver 6B', waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § Uitvoeringsregel 1.17 Verleggen of aanpassen van een primair en secundair oppervlaktewater;
- het aanleggen en behouden van een fietspad in de kernzoning van de primaire oppervlaktewateren Gekkengraaf en Buffer Klaver 6B, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § Uitvoeringsregel 1.5 Bouwwerken langs een oppervlaktewater;
- het lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak in de Buffer 6B, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § Uitvoeringsregel 1.11 Lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak;
- het plaatsen van een hekwerk in de kernzone van de oppervlaktewateren Gekkengraaf en Buffer Klaver 6B, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § Uitvoeringsregel 1.10 Afrasteringen, hekken en schuttingen langs een 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 geldt(t)(en) de volgende specifieke zorgplicht(en):

Specifieke zorgplichten

§ Uitvoeringsregel 1.5.3 Bouwwerken langs een oppervlaktewater;

De zorgplicht houdt in elk geval in dat:

1. het plaatsen en hebben van een bouwwerk niet mag leiden tot beschadiging van het talud, de bodem en de oever van het oppervlaktewater;
2. het bouwwerk zodanig geplaatst dient te worden dat deze geen belemmering vormt voor het uitvoeren van onderhoud.

§ Uitvoeringsregel 1.3.3 Duikers en overkluizing 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.

§ Uitvoeringsregel 1.17.3 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.

§ Uitvoeringsregel 1.11.3 Lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak;

De zorgplicht houdt in elk geval in dat:

1. een lozing van hemelwater afkomstig van een verhard oppervlak in de bodem via afstroming naar een oppervlaktewater geen wateroverlast veroorzaakt.

§ Uitvoeringsregel 1.10.3 Afrasteringen, hekken en schuttingen langs een oppervlaktewater;

De zorgplicht houdt in elk geval in dat:

1. De aanwezigheid van de afrastering, het hekwerk of de schutting geen belemmering vormt voor het voeren van onderhoud aan het oppervlaktewater;
2. De aanwezigheid van een afrastering, hekwerk of een schutting binnen een meanderzone niet leidt tot een belemmering voor het meanderproces binnen de meanderzone;
3. De aanwezigheid van een afrastering, hekwerk of een schutting binnen een inundatiegebied geen afbreuk doet aan de functie van het inundatiegebied.

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

6.1. Andere wet- en regelgeving

Graafwerkzaamheden:

Met de betrekking tot de waterkwaliteitsaspecten moet ook voldaan worden aan het Besluit lozen buiten inrichtingen (Blbi). Er vinden graafwerkzaamheden plaats rondom de Gekkengraaf. 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.

Hemelwater:

De kwaliteit van het hemelwater in wat in de Buffer Klaver 6B wordt geloosd moet voldoen aan paragraaf 3.3. 'lozen van hemelwater' van het Blbi. Ook 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.

6.2. Afwijken van de aanvraag

Naast de percelen 117 en 181 worden ook de percelen 175 en 172 genoemd in het aanvraagformulier, echter zijn er op de percelen 175 en 172 geen waterschapsbelangen in het geding.

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.

Zowel de Gekkengraaf als de Buffer Klaver 6B worden genoemd in het Waterbeheerprogramma en hebben 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:

- § Uitvoeringsregel 1.5 Bouwwerken langs een oppervlaktewater;
- § Uitvoeringsregel 1.3 Duikers en overkluizing in een oppervlaktewater;
- § Uitvoeringsregel 1.17 Verleggen of aanpassen van een primair en secundair oppervlaktewater;
- § Uitvoeringsregel 1.11 Lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak;
- § Uitvoeringsregel 1.10 Afrasteringen, hekken en schuttingen langs een oppervlaktewater.

De vergunningaanvraag is getoetst aan de volgende beleidsregels:

- Beleidsregel 6 Aanleggen van een bouwwerk;
- Beleidsregel 4 Aanleggen van een duiker of overkluizing in een primair en secundair oppervlaktewater;
- Beleidsregel 9 Het plaatsen van een afrastering, hekwerk of schutting binnen de kernzone van een primair of secundair oppervlaktewater;
- Beleidsregel 10 Lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak;
- Beleidsregel 12 Verleggen of aanpassen van een primair of secundair oppervlaktewater.

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 bergingscapaciteit oppervlaktewater;
door het deels dempen van de Buffer Klaver 6B neemt het bergingscapaciteit aanzienlijk af, echter is het omliggende buffersysteem van de Klavers hydrologisch gezien overgedimensioneerd en kan de demping zonder compensatie worden gerealiseerd. De demping zal daarom geen significante negatief effect hebben op de bergingscapaciteit.
Het aanleggen van een sifon in de Gekkengraaf heeft geen effect op de bergingscapaciteit.
- afname doorstroomcapaciteit oppervlaktewater;
zowel de sifon als de duiker zijn zodanig ruim gedimensioneerd dat de doorstroomcapaciteit niet zal afnemen. De aanleg zal hierdoor geen significante effect hebben op de doorstroomcapaciteit van de Gekkengraaf en de Buffer Klaver 6B.
- stabiliteit taluds;
de steilheid van de taluds zal 1:2 zijn en zullen daarna worden ingezaaid met gras mengsel D2 Graszaad Dijk / Talud. Dit mengsel is een dijkmengsel en is uitsluitend geschikt voor maaien, niet voor beweiden. Het mengsel bestaat uit zodenvormende grassen die een sterke mat vormen, dat ook weer waterwerend functioneert. Kiemt snel, voorkomt erosie van steile taluds. Door het toepassen van deze grasmengsel zullen er geen negatieve effecten optreden ten aanzien van de stabiliteit van het talud.
- negatief effect op waterkwaliteit;
om de waterkwaliteit te waarborgen moet er worden voldaan aan het besluit lozingen buiten inrichtingen (Blbi).

- negatief effect op ecologie;
er dient vooraf een ecologisch onderzoek door een ecooloog te worden verricht, indien er beschermde soorten worden aangetroffen dient er volgens een ecologisch werkprotocol te worden gewerkt. De provincie is hiervoor het bevoegde gezag en zal ook deels eigenaar worden van de fietsonderdoorgang. Doordat er naar het ecologische effect gekeken is, zullen de ingrepen beperkt negatief effect hebben op de ecologie.
- mogelijkheid van doelmatig onderhoud oppervlaktewater;
het onderhoud is volgens de verdeelsleutel in de bijlage onder nummer 2 opgenomen.

Belangenafweging demping Buffer Klaver 6B (leggerwijziging)

- Door de aanpassingen aan het oppervlaktewater Buffer Klaver 6B verandert de waterhuishoudkundige situatie slechts beperkt, de afvoerende functie zal niet veranderen. Door de realisatie van onderhoudspaden langs de Buffer Klaver 6B wordt de mogelijkheid tot het beheer van het oppervlaktewater behouden.
- Het meest kritische onderdeel in het functioneren van de waterhuishoudkundige situatie is het onderhoud aan de watergang. Het onderhoud wordt uitgevoerd door de gemeente, het waterschap en de provincie en is in een verdeelsleutel vastgelegd, zie tekening bijlage 2. Het onderhoud is aan de hand van bijlage 2 vastgelegd in deze vergunning.
- 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.

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 9 mei 2022 de aanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2022-Z4467. Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft een afschrift van de aanvraag conform artikel 6.15 lid 1 van de Waterwet doorgestuurd naar Burgemeester en Wethouders van de gemeente Horst aan de Maas. Deze brief is geregistreerd onder nummer : WLDOC-1663486819-301704.

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 erfdiensbaarheden 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 ontwerpbesluit is verzonden aan:

- Heijmans Infra B.V., Graafsebaan 67, 5248 JT

10. Bijlagen

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2022-Z4467:

1. Tekening "Klavertje 4, Fietsonderdoorgang N295 K5-6", d.d. 10-08-2022, tekeningnummer 210-5370-TEK-SIT-001, versie 2.0, ons kenmerk : WLDOC-1663486819-308740;
2. Demarcatietekening "Klavertje 4, Fietsonderdoorgang N295 K5-6", d.d. 07-04-2022, tekeningnummer 205-5300-TEK-DEM-001, ons kenmerk : WLDOC-1663486819-301651;
3. Het Objectenhandboek Waterschap Limburg, versie december 2016.