

BESLUIT WATERVERGUNNING

**Het lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak
en het aanleggen en behouden van een lozingsconstructie in
de kernzone van het primaire oppervlaktewater genaamd
'Vloedgraaf' te Nieuwstad**

Zaaknummer: 2022-Z6918

Datum: 1 november 2022

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.....	9
6.1.	Samenvatting aanvraag.....	9
6.2.	Locatie	9
6.3.	Vergunningplichtige handelingen	10
6.4.	Zorgplicht	10
6.5.	Andere wet- en regelgeving.....	11
7.	Toetsing.....	11
7.1	Algemeen	11
7.2	Overwegingen	12
7.3	Conclusie toetsing.....	13
8.	Procedure en rechtsbescherming	13
8.1	Procedure.....	13
8.2	Rechtsbescherming.....	14
9.	Mededelingen	15
10.	Bijlagen.....	15

BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

1. Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 27 juli 2022 een aanvraag ontvangen van Plangroep Heggen B.V., Postbus 44, 6120 AA, Born namens Gemeente Echt-Susteren, Postbus 450, 6100 AL Echt, 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 lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak en het aanleggen en behouden van een lozingsconstructie in de kernzone van het primaire oppervlaktewater genaamd 'Vloedgraaf' te Nieuwstad, waarvoor krachtens de Waterwet en/of de Keur Waterschap Limburg 2019 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 Echt-Susteren, Postbus 450, 6100 AL Echt, voor:
 - het lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak in het primaire oppervlaktewater genaamd 'Vloedgraaf' te Nieuwstad, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 1.11. Lozen van hemelwater afkomstig van een verhard oppervlak;
 - het aanleggen en behouden van een lozingsconstructie in de kernzonering van het primaire oppervlaktewater genaamd 'Vloedgraaf' te Nieuwstad, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 1.5 Uitvoeringsregel Bouwwerken 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:
 - situatietekening "Herinrichting Haverterweg en Randenborgweg", gew. d.d. 22 juni 2022, projectnummer 21.071, , Blad nr. R.01, ons kenmerk : WLDOC-1663486819-305778, (bijlage 1);
 - detailtekening "Overstorten leegloop", d.d. 27 juli 2022, projectnummer 21.071, Blad nr. R.02, ons kenmerk : WLDOC-1663486819-305780, (bijlage 2);
- d. het Objectenhandboek Waterschap Limburg, versie december 2016 (bijlage 3) deel uit te laten maken van de vergunning.

4. Ondertekening

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,
namens deze,

W.G.

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 Nieuwstad, sectie G, nummer 757 (voor situatieschets zie bijlage 1).
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. De werken moeten worden gerealiseerd en behouden conform de tekeningen bij dit besluit (zie bijlage 1 en 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@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.
8. 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@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 oppervlaktewater ter plaatse in een door het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg te bepalen toestand.

5.2 Specifieke voorschriften

Voorschrift 9

Oppervlaktewater algemeen

1. Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewater niet worden gestremd of belemmerd.
2. De oevers van het oppervlaktewater moeten (ter plaatse van het waterstaatswerk) erosiebestendig worden afgewerkt.
3. 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.
4. Drijfvuil dat zich, als gevolg van de aanwezigheid van het werk, heeft verzameld moet worden verwijderd.
5. Bij gehele of gedeeltelijke vervanging, opruiming of vernieuwing van de werken moeten de onderdelen van de bestaande werken, die geen functie meer hebben, geheel worden verwijderd, tenzij het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg schriftelijk aangeeft dit niet nodig te achten.

6. Onderhoudsplichtige van de lozingsconstructie is de vergunninghouder. Het onderhoud aan het oppervlaktewater, 1 meter boven- en benedenstrooms van de lozingsconstructie is voor verantwoordelijkheid van de vergunninghouder.

Voorschrift 10

Lozing hemelwater

1. Er mag een lozing hemelwater worden behouden op of nabij de RD coördinaten $X = 188.815$, $Y = 338.955$, aan de Randenborgweg.
2. De maximale lozingshoeveelheid bedraagt 3.249 m^3 per 24 uur (gebaseerd op 68.000 m^2 en een bui van 80 mm met een herhalingskans van $T = 100$).

Voorschrift 11

Bouwwerken langs een oppervlaktewater (Lozingsconstructie)

1. Er mag een lozingsconstructie worden behouden op het perceel kadastraal bekend als Gemeente Nieuwstad, sectie G, nummer 757.
2. Het lozingsconstructie dient te worden voorzien van een terugslagklep.
3. De aanlegdiepte van de lozingsbuis mag maximaal $32,10 + \text{N.A.P. zijn (B.O.B.)}$.
4. De oevers en overliggende oevers dienen te worden beschermd door het aanleggen van stapelstenen Ardenne Gres 80-200 Kg, vastgelegd in stampbeton, zie bijlage 2.
5. De beekbodem dient beschermd te worden tegen erosie en uitspoeling door het aanleggen van een laag stortstenen in beton, zie bijlage 2.
6. De vergunninghouder draagt er zorg voor dat er zodanig materiaal wordt gebruikt en een zodanige methode wordt toegepast dat er geen leidingbreuk kan optreden.
7. Na afloop van de werkzaamheden dient het talud, daar waar nodig te worden ingezaaid met graszaad.
8. Vergunninghouder is onderhoudsplichtig van het lozingsconstructie én het stapelwerk benoemd in lid 4 en 5.

6. Aanvraag

6.1. Samenvatting aanvraag

Gemeente Echt-Susteren, Postbus 450, 6100 AL Echt is voornemens om de Haverterweg en Randenborgweg te Nieuwstad her in te richten. Het rioleringsstelsel zal worden gescheiden (stedelijk-afvalwater en hemelwater) en er wordt een infiltratiebuissysteem onder de straten aangelegd.

Het doel is om gefaseerd alle straten van het dorp Nieuwstad te voorzien van een gescheiden rioolsysteem. Wanneer het gehele project afgerond is zal een groot deel van het hemelwater geïnfiltreerd worden in de bodem en enkel (bij nood) hemelwater worden geloosd in de Vloedgraaf.

De Vloedgraaf is een primair oppervlaktewater gelegen in de gemeente Echt-Susteren. De Vloedgraaf heeft een omgevingsgerichte functie.

6.2. Locatie

Het lozingspunt zal worden behouden op of nabij de locatie RD-coördinaten X = 188.815, Y = 338.955 (aan de Randenborgweg, te Nieuwstad).

Het lozingsconstructie wordt aangelegd op het perceel kadastraal bekend als gemeente Nieuwstad, sectie G, nummer 757.



De Vloedgraaf is ter plaatse van de aangevraagde activiteiten gelegen in de gemeente Echt-Susteren en is als primair water opgenomen in de legger van Waterschap Limburg. Het oppervlaktewater heeft een omgevingsgerichte functie.

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 lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak in het primair oppervlaktewater genaamd 'Vloedgraaf' te Nieuwstad, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 1.11. Lozen van hemelwater afkomstig van een verhard oppervlak;
- het aanleggen en behouden van een lozingsconstructie in de kernzoning van het primair oppervlaktewater genaamd 'Vloedgraaf' te Nieuwstad, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 1.5 Uitvoeringsregel Bouwwerken 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

Op grond van § 1.5 Uitvoeringsregel bouwwerken langs een oppervlaktewater houdt de specifieke zorgplicht (voor zover van toepassing) 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.

Op grond van § 1.11 Uitvoeringsregel 'Lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak' houdt de specifieke zorgplicht (voor zover van toepassing) 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.

6.5. 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 Vloedgraaf. 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.

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 functieervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in de beleids- en uitvoeringsregels van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg.

De Vloedgraaf 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;
- § 1.5 Uitvoeringsregel bouwwerken langs een oppervlaktewater;
- § 1.11 Uitvoeringsregel Lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak,
- Beleidsregel 6. Aanleggen van een bouwwerk;
- Beleidsregel 10. Lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak.

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:

- het lozen van hemelwater vanaf verhard oppervlak;
Het uitgangspunt bij het lozen van hemelwater vanaf verhard oppervlak is dat de aanvrager in eerste instantie probeert zoveel mogelijk water te bergen op eigen terrein en het water zoveel mogelijk in de bodem laat infiltreren. In totaal wordt er 68.000 m² bestaand verhard oppervlak afgekoppeld van het riool. Een infiltratieriool wordt onder de straten aangelegd waarin 35 mm regen geborgen kan worden. Alleen in de Haverterweg is er vanwege de hoge grondwaterstand géén mogelijkheid om een infiltratieriool aan te leggen. Dit regenwaterriool zal rechtstreeks op de Vloedgraaf lozen. Hierbij bedraagt het verhard oppervlak van de Haverterweg, welke rechtstreeks loost op de Vloedgraaf 5.400 m².

- Haverterweg = 5.400 m² x 80 mm = 432 m³ te lozen regenwater;
- Overige straten = 62.600 m² x 45 mm = 2.817 m³ te lozen regenwater;

Totaal = 432 m³ + 2.871 m³ = 3.249 m³ te lozen regenwater op de Vloedgraaf bij een bui T=100

Er is zoveel mogelijk voldaan aan de waterbergende/infiltrerende verplichtingen, daardoor is de verwachting dat de lozing hemelwater weinig negatief effect zal hebben op de waterhuishouding van de Vloedgraaf.

- afname bergingscapaciteit oppervlaktewater;
In bijna alle straten wordt een infiltratieriool aangelegd waarin de eerste 35 mm van een bui geborgen wordt. Als de infiltratie-/bergingsbuizen vol raken, dan pas zal het overtollige water in de Vlootbeek worden geloosd. Op het moment dat het peil in de beek door hevige regenval hoger wordt, zal er door de tegendruk minder snel geloosd worden waardoor de Vloedgraaf meer water kan bergen. De vergunde activiteiten leiden dus niet tot afname van de bergingscapaciteit van de Vloedgraaf.
- stabiliteit taluds;
De oevers en overliggende oevers zullen worden beschermd door het aanleggen van stapelstenen Ardenne Gres 80-200 Kg, vastgelegd in stampbeton. Ook de beekbodem zal door een laag stortstenen worden beschermd. Na de werkzaamheden zullen de taluds daar waar

nodig worden ingezaaid met graszaad. Hierdoor zullen de werkzaamheden geen negatief effect hebben op de stabiliteit van het talud.

- negatief effect op waterkwaliteit;
Het afkoppelen van de straten rond om de Haverterweg en de Randenborgweg zijn maatregelen die worden genomen ter verbetering van de waterkwaliteit van de Vloedgraaf in verband met de doelstellingen op grond van de Kaderrichtlijn water (KRW).
- negatief effect op ecologie;
Formeel is de Vloedgraaf aangeduid als een KRW T=2 beek maar om ecologische redenen is, waar mogelijk, gestreefd naar een T=5 situatie. Door alle aanpassingen zal het aantal overstortmomenten vanuit het openbaar vuilwaterriool verminderen. Dit zal een significante verbetering zijn ten opzichte van de huidige situatie. De kwaliteit van het te lozen water verbetert en de frequentie van het overstortwater vermindert. Dit zal een positief effect hebben op de ecologie.
- negatief effect op grondwaterregime;
- In de straten zullen infiltratie buizen worden aangelegd. Hierdoor zal er meer hemelwater ter plaatse kunnen infiltreren dan nu het geval is. Dit zal een positief effect geven op het grondwaterregime.
- mogelijkheid van doelmatig onderhoud oppervlaktewater;
het lozingsconstructie vormt geen belemmering voor onderhoud. Tevens wordt dit geborgd in de voorschriften (zie voorschrift 9, zesde lid).

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 27 juli 2022 de aanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2022-Z6918.

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.

Afschrift

Een afschrift van dit besluit is verzonden aan:

- Plangroep Heggen B.V., Postbus 44, 6120 AA Born.

10. Bijlagen

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2022-Z6918:

1. Situatietekening "Herinrichting Haverterweg en Randenborgweg", gew. d.d. 22 juni 2022, projectnummer 21.071, , Blad nr. R.01, ons kenmerk : WLDOC-1663486819-305778;
2. Detailtekening "Overstorten leegloop", d.d. 27 juli 2022, projectnummer 21.071, Blad nr. R.02, ons kenmerk : WLDOC-1663486819-305780;
3. Objectenhandboek Waterschap Limburg, versie december 2016.