

BESLUIT WATERVERGUNNING

**Het lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak
in het primaire oppervlaktewater genaamd de Geul te Gulpen**

Zaaknummer: 2022-Z575

Datum: 8 maart 2022



Inhoudsopgave

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

BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

1. Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 19 januari 2022 een aanvraag ontvangen van Partners in Maatwerk-Zuid BV., Postbus 99, 6200 AB te Maastricht, 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 nieuw verhard oppervlak naar aanleiding van een afkoppelproject, 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 Partners in Maatwerk-Zuid BV., Postbus 99, 6200 AB te Maastricht, voor:
het lozen van hemelwater afkomstig van nieuw verhard oppervlakte in het primaire oppervlaktewater genaamd De Geul te Gulpen-Wittem, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 1.11 Uitvoeringsregel lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak;
- 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 "Renovatie standplaatsen Geulweg 6-7 te Gulpen", d.d. 27-01-2022, WL nummer: WLDOC-1663486819-294046, (bijlage 1);
 - overzicht berekeningen : Rw-afwateringsvoorziening, WL nummer: WLDOC-1663486819-294045, (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 Gulpen, sectie A, nummer 5072 (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.
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 het lozingspunt is de vergunninghouder. Het onderhoud aan het oppervlaktewater, 1 meter boven- en benedenstrooms van het lozingspunt is voor verantwoordelijkheid van de vergunninghouder.

Voorschrift 10

Lozingen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak

1. Er mag een lozingsleiding worden gemaakt en behouden voor enkel het lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak op de Geul nabij de coördinaten X = 191.270, Y = 314.499.
2. Hemelwater afkomstig van de nieuwe verhardingen (146 m²) dient op eigen terrein te worden opgevangen. Deze opvangvoorziening heeft een minimale inhoud van 12,93 m³.
3. De bergingsvoorziening wordt voorzien van een uitstroomvoorziening met een diameter van Ø 125 mm waaruit maximaal 6 liter per seconde geloosd wordt.
4. Er dient tussen de hemelwaterberging en de uitstroomvoorziening een terugslagklep te worden geïnstalleerd.
5. De uitstroomvoorziening dient op circa 89,3 meter +NAP, uit te monden in de het talud van de Geul.
6. De lozingsleiding dient minimaal 1 meter onder maaiveld te liggen.
7. De lozing mag geen uitspoeling van het talud en de bodem van de Geul veroorzaken.
8. Het lozingswerk mag het meanderproces ter plaatse niet negatief beïnvloeden.

6. Aanvraag

6.1. Samenvatting aanvraag

Naar aanleiding van de watersnood in juli 2021 zijn Partners in Maatwerk-Zuid BV., Postbus 99, 6200 AB te Maastricht, voornemens om het terrein rondom de stand-plaatsten nummer 6 en 7 aan de Geulweg te Gulpen, te herstellen. Bij het herstel wordt 146 m² nieuwe verharding aangelegd. Bij verharding stroomt hemelwater versneld af naar de Geul. Dit kan mogelijk leiden tot wateroverlast. Om dit te voorkomen, wordt een ondergrondse hemelwaterberging aangelegd. Deze hemelwaterberging zal tevens fungeren als infiltratievoorziening. Bestaande niet aangepaste verhardingen zullen ook op het infiltratiesysteem worden gekoppeld. Voorheen loosden deze via natuurlijke afstroming rechtstreeks op de beek. Om wateroverlast en erosie van de bodem te beperken, wordt dit water nu allemaal via de overloop vanuit het infiltratie-/bergingssysteem geloosd op de Geul.

6.2. Locatie

Het lozingspunt zal worden gerealiseerd op of nabij de locatie RD-coördinaten X = 191.270, Y = 314.499.



De Geul is ter plaatse van de aangevraagde activiteiten gelegen in de gemeente Gulpen-Wittem en is als primair water opgenomen in de legger van Waterschap Limburg 2019. Het lozingspunt ligt in een meanderzone van de Geul en deze heeft ter plaatse een kernzone met een breedte van circa 10 meter. Het oppervlaktewater heeft een natuurfunctie.

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 oppervlakte, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 1.11 Uitvoeringsregel 'lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak'.

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.

Deze algemene zorgplicht is ook van toepassing op de nieuwe verharding ter plaatse van de standplekken 6 en 7 aan de Geulweg te Gulpen. Deze verharding mag het meanderproces te plaatse niet negatief beïnvloeden door de situatie zodanig vast te leggen dat de Geul zich niet meer natuurlijk kan verplaatsen.

In aanvulling op de algemene zorgplicht geldt de volgende specifieke zorgplicht:

Specifieke zorgplicht

- § 1.11.3 Uitvoeringsregel 'Lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak'

De zorgplicht houdt in elk geval in dat een lozing van hemelwater afkomstig van een verhard oppervlak op de bodem via afstroming naar een oppervlaktewater geen wateroverlast veroorzaakt.

- § 1.6.3 Uitvoeringsregel 'kabels en leidingen onder of langs een oppervlaktewater'.

De zorgplicht houdt in elk geval in dat:

1. de kabel of leiding zodanig wordt aangebracht en onderhouden dat de wateraf- en doorvoerfunctie van het oppervlaktewater niet wordt belemmerd;
2. het doelmatig onderhoud van het oppervlaktewater niet onevenredig wordt belemmerd;
3. na afloop van de werkzaamheden het werk in nette staat wordt achtergelaten. Hiermee wordt bedoeld dat oevers en taluds zodanig zijn afgewerkt dat er geen grond of puin in de watergang kan raken en dat verondiepingen of vernauwingen van het oppervlaktewater zijn verwijderd. Hiermee wordt voorkomen dat de doorstroming kan worden belemmerd als gevolg van de werkzaamheden;
4. een initiatiefnemer er rekening mee moet houden dat oevers van watergangen kunnen afkalven. Voorkomen moet worden dat kabels en leidingen hierdoor in de watergang terecht komen;
5. het verwijderen van een kabel of leiding niet leidt tot beschadiging van het oppervlaktewater en bijbehorende onderhoudsstrook.

Op de tekening van bijlage 1 is aangegeven dat er een gaashekwerk rondom het terrein wordt geplaatst.

- §1.10.3 Uitvoeringsregel 'Afrasteringen, hekwerken 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.

6.5. Andere wet- en regelgeving

Afvloeiend hemelwater:

De kwaliteit van het hemelwater in het gebied dat niet infiltreert in de bodem maar afvloeit naar de Geul moet voldoen aan paragraaf 3.3. 'lozen van hemelwater' van het Besluit lozen buiten inrichtingen (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.

Graafwerkzaamheden:

Met de betrekking tot de waterkwaliteitsaspecten moet ook voldaan worden aan het Blbi. Er vinden graafwerkzaamheden plaats in de oever van de Geul en rondom de Geul ten behoeve van de aanleg van het lozingswerk en de infiltratie-/bergingsvoorziening. Artikel 3.17 van het Blbi is hierop van toepassing als er bij dit graven grond terecht kan komen in de Geul. Op grond van artikel 1.10 van het Blbi moeten graafwerkzaamheden in de waterbodem gemeld worden bij het waterschap. 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. voorkomen 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 Geul heeft een natuurfunctie. 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;
- § 1.11. Uitvoeringsregel 'Lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak'; en
- 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:

- Afname bergingscapaciteit oppervlaktewater;
Hemelwater afkomstig van verhardingen wordt via putten geleid naar één centraal punt waar het water vervolgens kan infiltreren en/of via de noodoverlaat op de Geul geloosd wordt. De uitstroomvoorziening wordt in het talud op 89,30 +NAP aangelegd. Het normale peil van de Geul ligt tussen de 88,60 en 88,5 +NAP. De B.O.B. van het lozingswerk ligt dus circa 70 cm boven het gemiddelde peil van de Geul. Bij een bui van T=10 zal het systeem niet meer functioneren omdat het uitstroompunt dan onder water komt. Het toepassen van een terugslagklep is hier dan ook echte noodzaak. Echter zal het toepassen van dit infiltratie-/bergingssysteem goed functioneren bij plaatselijke buien. Hierdoor zal er ter plaatse aanzienlijk minder vaak wateroverlast. Het systeem voldoet aan de bergingseis van 80 mm zoals is opgenomen in de beleidsregels 'lozen van hemelwater afkomstig van verhard oppervlak' en er wordt niet meer dan 6 liter per seconde geloosd. Dit zal geen negatief effect hebben op de bergingscapaciteit van de Geul.
- afname doorstroomcapaciteit oppervlaktewater;
Doordat de lozingsleiding in het talud boven het gemiddelde peil van de Geul wordt aangelegd zal het geen negatief effect hebben op de doorstroming van de Geul.

- stabiliteit taluds;
De lozingsleiding mag geen erosie van het talud en de bodem veroorzaken. Zie voorschrift 10, lid 7. Hiermee wordt voorkomen dat het talud kan afschuiven en de doorstroomcapaciteit van de Geul beperkt.
- negatief effect op ecologie en waterkwaliteit;
Met de betrekking tot de waterkwaliteitsaspecten wordt voldaan aan het Blbi. De gekozen materialen hebben geen negatief effect op de waterkwaliteit, aangezien deze niet uitlogen. Er zal enkel hemelwater worden geloosd. Omdat het enkel hemelwater betreft, zal de kwaliteit zelfs verbeteren doordat het eerst de kans krijgt om te bezinken en infiltreren. Dit heeft een filterende werking op het water dat geloosd wordt in de Geul.
- negatief effect op grondwaterregime;
Er zullen infiltratiekoffers worden toegepast. Hierdoor kan er meer hemelwater in de bodem infiltreren wat een positief effect heeft op het grondwaterregime.
- mogelijkheid van doelmatig onderhoud oppervlaktewater;
Het onderhoud aan de lozingsleiding valt onder de verantwoordelijkheid van de vergunninghouder. Om het onderhoud te waarborgen, zijn hierover voorschriften opgenomen. (zie voorschrift 9, lid 6)
- ligging in de meanderzone;
De lozingsleiding en de bergings-/infiltratiesysteem liggen zowel in de meanderzone. Doordat de infiltratiekoffers en de lozingsleiding niet verankerd zijn, zal de aanleg en behouden ervan geen negatief effect hebben op het meanderproces.

7.3 Afwijken van de aanvraag

De vergunning wijkt af van de gegevens in het aanvraagformulier. In het aanvraagformulier is aangegeven dat hemelwater geloosd wordt op de Kleine Geul. Dit is niet correct: er wordt geloosd op de Geul. Verder staat er dat de uitstroomvoorziening een diameter heeft van 16 cm dit wordt 12,5 cm. De diepteligging van de uitstroomvoorziening t.o.v. maaiveld dient niet op 50 cm te liggen maar op minimaal 100 cm en de lozing hemelwater zal niet 1 kuub per uur zijn maar zal 6 liter per seconde zijn.

7.4 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 19 januari 2022 de aanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2022-Z575. 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 Gulpen-Wittem. Deze brief is geregistreerd onder WL nummer-: WLDOC-1663486819-292611

De aanvrager is op 26 januari 2022 per brief (geregistreerd onder WL nummer WLDOC-1663486819-293225) op de hoogte gesteld van het feit dat de aanvraag op grond van artikel 4:5 van de Awb nog onvoldoende gegevens of bescheiden bevat om deze in behandeling te kunnen nemen. De aanvrager is in de gelegenheid gesteld om de ontbrekende gegevens of bescheiden binnen vier weken aan de aanvraag toe te voegen. De termijn voor behandeling van de aanvraag is zolang opgeschort. De ontbrekende gegevens zijn op 7 februari 2022 bij het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg ontvangen en geregistreerd onder WL nummer-: WLDOC-1663486819-294046 en WLDOC-1663486819-294045. Daarmee is de procedure opgeschort met 13 dagen.

De voorbereiding van deze vergunning op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Awb plaatsgevonden.

8.2 Rechtsbescherming

Bezwaar

Op grond van de Awb kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na bekendmaking van de vergunning middels toezending daarvan aan de aanvrager, tegen deze vergunning een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg, Postbus 2207, 6040 CC te Roermond.

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en bevat tenminste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht (bijvoorbeeld de vermelding van de datum en het nummer van het besluit);
- d. de motivering van het bezwaar.

Deze vergunning treedt in werking vanaf de dag na bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Awb schorst het indienen van bezwaar de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend, gedurende de bezwaartermijn tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend bij de rechtbank. De voorzieningenrechter kan dan uitspreken dat de werking van het besluit wordt opgeschort.

Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de voorzieningenrechter van de rechtbank Limburg, sector bestuursrecht, Postbus 950, 6040 AZ te

Roermond. Voor het treffen van een voorlopige voorziening is een griffierecht verschuldigd.

Het verzoekschrift dient te zijn ondertekend en bevat tenminste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het verzoek is gericht (bijvoorbeeld onder vermelding van de datum en het nummer van het besluit);
- d. de motivering van het verzoek;
- e. een afschrift van het ingediende bezwaarschrift.

U kunt ook digitaal een verzoek om een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <https://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Wij verzoeken u in het voorkomende geval vriendelijk om een afschrift van het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening toe te zenden aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. U kunt dit afschrift ook per e-mail doorsturen naar vergunningen@waterschaplimburg.nl.

9. Mededelingen

Voorkomen van schade

De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van deze vergunning.

Waterstaatkundig belang

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg kan de vergunning en de daaraan verbonden voorschriften en beperkingen wijzigen, aanvullen of geheel of gedeeltelijk intrekken wanneer dit op grond van een waterstaatkundig belang noodzakelijk is zoals bedoeld in artikel 6.22, lid 1 en lid 3, sub b van de Waterwet. Indien dit tot gevolg heeft dat de vergunninghouder daardoor het aanwezige werk moet aanpassen of verwijderen, zal de vergunninghouder dit moeten doen. Hierbij bestaat een recht op schadevergoeding, voor zover deze schade redelijkerwijs niet of niet geheel te zijnen laste behoort te blijven en voor zover de vergoeding niet of niet voldoende anderszins is verzekerd, zoals bedoeld in artikel 7.14 van de Waterwet.

Overige beperkingen

Dit besluit vrijwaart u niet van privaatrechtelijke beperkingen (zoals erfdienstbaarheden en eigendomsrechten) en van bepalingen/voorschriften van andere wetten, verordeningen en dergelijke die eventueel ook van toepassing zijn op uw werkzaamheden/handelen.

Adreswijziging en rechtsopvolging

1. De vergunninghouder moet een adreswijziging binnen 4 weken schriftelijk melden aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg.
2. Een vergunning geldt tevens voor de rechtsopvolger van de vergunninghouder. De rechtsopvolger van de vergunninghouder doet binnen 4 weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden, daarvan mededeling aan het bevoegd gezag.

10. Bijlagen

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2022-Z575:

1. Tekening "Renovatie standplaatsen Geulweg 6-7 te Gulpen", d.d. 27-01-2022, WL nummer: WLDOC-1663486819-294046;
2. Overzicht berekeningen : Rw-afwateringsvoorziening, WL nummer: WLDOC-1663486819-294045;
3. Objectenhandboek Waterschap Limburg, versie december 2016.