

# **BESLUIT WATERVERGUNNING**

**Het aanleggen en behouden van 16 aanlegsteigers in het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering dijktraject 77 en 16 trappen in de kernzone van primaire waterkering dijktraject 77 tussen dijkpaal 77.092 en 77.094, tevens het aanleggen en behouden van 16 aanlegsteigers in de kernzone van primair oppervlaktewater de Hambeek en in het bergend rivierbed van rijkswaterstaatswerk de rivier de Maas tussen km 78.0 en km 78.2, nabij de Burgemeester Geuljanslaan te Roermond**

**Zaaknummer: 2021-Z37439**

**Datum: 1 februari 2022**



## Inhoudsopgave

1	Onderwerp aanvraag.....	3
2	Conclusie .....	3
3	Besluit.....	3
4	Ondertekening .....	4
5	Voorschriften.....	5
6	Aanvraag.....	9
6.1	Samenvatting aanvraag.....	9
6.2	Locatie .....	9
6.3	Beschrijving rijkswaterstaatswerk rivier de Maas.....	10
6.4	Beschrijving primaire waterkering dijktraject 77 .....	10
6.5	Beschrijving Hambeek .....	11
6.6	Vergunningplichtige handelingen, Rijkswaterstaat .....	11
6.7	Vergunningplichtige handelingen, Waterschap Limburg.....	11
6.8	Zorgplicht, Waterschap Limburg .....	11
6.9	Overige wet- en regelgeving .....	12
7	Toetsing aanvraag .....	12
7.1	Algemeen .....	12
7.2	Overwegingen, Waterschap Limburg.....	13
7.3	Overwegingen, Rijkswaterstaat .....	16
7.4	Conclusie toetsing .....	19
8	Procedure en rechtsbescherming .....	20
8.1	Procedure .....	20
8.2	Samenloop van bevoegdheden .....	20
8.3	Rechtsbescherming .....	21
9	Mededelingen .....	22
10	Bijlagen .....	23

## **BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET**

### **1 Onderwerp aanvraag**

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 6 december 2021 onder OLO-nummer 6544931 een aanvraag ontvangen namens Mulleners Vastgoed B.V., Nieuwe Markt 52, 6101 CV Echt, om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet.

De aanvraag betreft het aanleggen en behouden van 16 steigers in primair oppervlaktewater de Hambeek, en 16 trappen in de primaire waterkering dijktraject 77.

De aangevraagde activiteiten betreffen het uitvoeren van handelingen in een watersysteem, beschermingszone of profiel van vrije ruimte, te weten het aanleggen en behouden van aanlegsteigers en trappen in de kernzone, beschermingszone en het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering dijktraject 77 tussen dijkpaal 77.092 en 77.094, tevens in primair oppervlaktewater de Hambeek, nabij de Burgemeester Geuljanslaan, ook bekend als Parkwijk 't Ham. Voor het aanleggen en behouden van steigers in de kernzone van een primair oppervlaktewater en in het profiel van vrije ruimte van een primaire waterkering en trappen in de kernzone van een primaire waterkering is op grond van de Waterwet en/of verordening van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg een vergunning vereist.

Een deel van de werken wordt tevens gerealiseerd in het bergend rivierbed van het rijkswaterstaatswerk de rivier de Maas waarvoor de Minister van Infrastructuur en Waterstaat het waterstaatkundig beheer voert. Er is dan ook sprake van samenloop in de zin van artikel 6.17 van de Waterwet, zie paragraaf 8.2 van deze vergunning.

### **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 Beleidsregels Grote Rivieren, 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 Mulleners Vastgoed B.V., Nieuwe Markt 52, 6101 CV Echt, voor:
  - het gebruikmaken van het rijkswaterstaatswerk de rivier de Maas of de daartoe behorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder werkzaamheden te verrichten, werken te maken of te behouden, dan wel vaste substanties of voorwerpen te storten, te plaatsen of neer te leggen, of deze te laten staan of liggen, te weten het aanleggen en behouden van 16 aanlegsteigers met trappen in de Hambeek te Roermond, kadastraal bekend gemeente Roermond, sectie C,

- nummer 6182, gelegen aan de rechterzijde van de rivier de Maas tussen km 78.0 en km 78.2 in de gemeente Roermond, en
- het aanleggen en behouden van 16 trappen in de kernzone van primaire waterkering dijktraject 77 tussen dijken 77.092 en 77.094, nabij de Burgemeester Geuljanslaan, in Parkwijk 't Ham (Roermond), waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.5 Uitvoeringsregel bouwwerken (waterkering), en
  - het aanleggen en behouden van 16 aanlegsteigers in het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering dijktraject 77 tussen dijken 77.092 en 77.094, nabij de Burgemeester Geuljanslaan, in Parkwijk 't Ham (Roermond), waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 3.3 van de Keur Waterschap Limburg 2019 juncto § 2.5 Uitvoeringsregel bouwwerken (waterkering), en
  - het aanleggen en behouden van 16 aanlegsteigers in de kernzone van het primaire oppervlaktewater de Hambeek, 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. het objectenhandboek Waterschap Limburg, versie december 2016 (bijlage 1) en het meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden, versie september 2020 (bijlage 2) deel uit te laten maken van de vergunning;
- c. aan de vergunning voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen;
- d. de op 18 mei 2021 verleende vergunning met zaaknummer 2020-Z9930 in te trekken;
- e. de volgende onderdelen van de aanvraag deel uit te laten maken van deze vergunning:
- tekening 'Vergunningstekening 5 meter brede aanlegsteiger, tek.nr. 2021-1078'
  - tekening 'Situatietekening aanlegsteigers, tek.nr. 2020-1809'

#### **4 Ondertekening**

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,  
namens deze,

W.G.

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

## **5 Voorschriften**

### **Voorschrift 1**

#### *Aanwezigheid vergunning*

1. De vergunninghouder draagt er zorg voor dat een exemplaar van deze vergunning (of een kopie) op de locatie van de werkzaamheden aanwezig is en tijdens een inspectie kan worden getoond aan een toezichthouder van Waterschap Limburg.

### **Voorschrift 2**

#### *Beheer en onderhoud*

1. De vergunninghouder is als onderhoudsplichtige aangewezen om het onderhoud aan de aangevraagde werken uit te voeren.
2. De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren en in goede staat van onderhoud verkeren.
3. 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 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](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto: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:
  - tekening 'Vergunningstekening 5 meter brede aanlegsteiger, tek.nr. 2021-1078'
  - tekening 'Situatietekening aanlegsteigers, tek.nr. 2020-1809'
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](mailto: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. De waterbeheerder kan in het belang van het waterstaatswerk te allen tijde aanvullende eisen stellen.
8. De vergunninghouder dient de werkzaamheden zodanig uit te voeren dat beschadigingen van het waterstaatswerk worden voorkomen.
9. 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 revisietekening moet worden uitgevoerd conform het gestelde in het objectenhandboek Waterschap Limburg, versie december 2016 (bijlage 1) en het meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden van het waterschap, versie september 2020 (bijlage 2). De gegevens moeten verstuurd worden naar [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).

#### **Voorschrift 7**

##### *Calamiteiten en/of bijzondere omstandigheden*

1. Als de vergunninghouder als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningvoorschriften kan voldoen, moet hij dit direct melden (tijdens kantooruren via telefoonnummer 088 - 8890100 of via 'Meldpunt Water' 0800 - 0341 (24/7 bereikbaar) en zo spoedig mogelijk schriftelijk bevestigen aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Dit kan door een e-mail te sturen naar [handhaving@waterschaplimburg.nl](mailto:handhaving@waterschaplimburg.nl).
2. Indien zich een calamiteit of bijzondere omstandigheid voordoet waardoor nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk zijn ontstaan of dreigen te ontstaan, treft de vergunninghouder onmiddellijk de maatregelen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd, om nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk te voorkomen of, voor zover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen, zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken.

#### **Voorschrift 8**

##### *Beëindiging gebruik*

1. Indien de werken waarvoor vergunning is verleend hun functie hebben verloren en aldus niet meer worden gebruikt, stelt de vergunninghouder het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg daarvan zo spoedig mogelijk schriftelijk in kennis.
2. De vergunninghouder ruimt vervolgens de werken binnen een door het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg te stellen termijn op, tenzij het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg schriftelijk aangeeft dit niet nodig te achten.
3. De vergunninghouder brengt na het opruimen, het terrein en de waterkering ter plaatse in een door het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg te bepalen toestand.

#### **Voorschrift 9**

##### *Oppervlaktewaterlichaam*

1. Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewaterlichaam niet worden gestremd of belemmerd.
2. De oevers van het oppervlaktewaterlichaam 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 oppervlaktewaterlichaam worden verwijderd.
4. De aanwezige oeververdediging langs de Hambeek mag niet worden aangetast.

#### **Voorschrift 10**

##### *Waterkeringen, algemeen*

1. De werken moeten zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
2. Alle ontgravingen moeten tot een minimum beperkt blijven.
3. De uitkomende grond moet zodanig worden teruggebracht dat de oorspronkelijke situatie (grondlagen) is hersteld.

4. Stronken (hout), vuil, grind, zand, en/of puinhoudende lagen mogen niet worden teruggebracht in de kernzone en de beschermingszone van de waterkering.
5. Na het gereedkomen van (onderdelen van) de werken waarvoor de ontgraving nodig is, moeten de ontgravingen worden aangevuld met daartoe geschikte grond. Dit moet gebeuren in lagen van maximaal 0,30 meter.
6. Uitkomende grond die niet meer mag worden toegepast moet worden vervangen door zware zavel en/of lichte klei met de volgende samenstelling:
  - lutumfractie: 20-35%
  - zandfractie: maximaal 40%De vergunninghouder moet aantonen dat de gebruikte grond daadwerkelijk aan deze samenstelling voldoet.
7. Elke laag grond moet afzonderlijk worden verdicht. De gemiddelde verdichtingsgraad moet 97% zijn ten opzichte van een in het laboratorium bepaalde maximumproctordichtheid. De verdichtingsgraad moet worden bepaald conform proef 3 zoals deze is beschreven in de Standaard RAW Bepalingen 2015. De resultaten van deze proefnemingen moeten worden overhandigd aan het waterschap.
8. Beschadiging van de erosiebestendige grasmat moet worden voorkomen.
9. De bestaande erosiebestendige bekleding (grasmat) van de waterkering moet, indien er sprake is van beschadiging, na de werkzaamheden volledig worden hersteld, goed aansluitend op de bestaande bekleding.
10. De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd.
11. Tijdens en na de werkzaamheden moet de toegang van de onderhoudsmachines op de waterkering gewaarborgd blijven.
12. Bij een weersverwachting van langdurige vorst of langdurige regen, mogen geen (graaf)werkzaamheden plaatsvinden in/bij primaire en secundaire waterkeringen.
13. Alle nazakkingen of zettingen die door de werkzaamheden ontstaan, moeten op aanwijzing van het waterschap worden hersteld.
14. Op de waterkering mag geen (bouw)materiaal en/of grond worden opgeslagen.
15. Het is niet toegestaan te bemalen binnen de kern- en beschermingszone van de waterkering.

#### **Voorschrift 11**

##### *Aanleg trappen*

1. De trappen in de waterkering moeten volledig verzonken worden aangelegd, zodanig alle trapelementen (inclusief in de opsluitbanden) volledig in het dijkprofiel van de waterkering liggen.
2. De breedte van de traptreden bedraagt ten hoogste 1,0 meter exclusief de opsluitbanden.
3. De aanwezige onderhoudspaden op de waterkering moeten blijven gehandhaafd en mogen niet worden aangetast of verkleind.

#### **Voorschrift 12**

##### *Aanleg steigers*

1. De steigers moeten zodanig worden aangelegd en behouden dat de doorstroming van de Hambeek is gewaarborgd. De constructie moet stevig en duurzaam zijn.



2. De vergunninghouder moet het oppervlaktewaterlichaam ter plaatse van de steigers en trappen altijd volledig vrijhouden van (drijf)vuil.
3. De aanwezige oeverbescherming mag niet worden aangetast of verwijderd.
4. De Hambeek moet ter plaatse op voldoende diepte worden gehouden.
5. Er mogen geen uitlogende materialen worden toegepast.

### **Voorschrift 13**

#### *Uitvoeringsperiode*

1. Van 15 oktober tot en met 15 maart mogen geen werkzaamheden uitgevoerd worden in en nabij de waterkeringen. Van dit voorschrift kan alleen middels een door het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg genomen nieuw besluit met daarbij behorend een door het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg goedgekeurd noodplan worden afgeweken.

## **6 Aanvraag**

### **6.1 Samenvatting aanvraag**

Mulleners Vastgoed B.V., Nieuwe Markt 52, 6101 CV Echt is voornemens om 16 aanlegsteigers en 16 trappen te realiseren in de zoneringen van waterkering dijktraject 77 en primair oppervlaktewater de Hambeek.

De aangevraagde werken en werkzaamheden vinden plaats in:

- de kernzone, de beschermingszone en het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering dijktraject 77 tussen dijkpaal 77.092 en 77.094, waarvoor het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg het beheer voert;
- in de kernzone van primair oppervlaktewater de Hambeek, waarvoor het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg het beheer voert;
- het bergend rivierbed van rijkswaterstaatswerk de rivier de Maas waarvoor Rijkswaterstaat namens de Minister van Infrastructuur en Waterstaat het waterstaatkundig beheer voert.

### **6.2 Locatie**

De werkzaamheden worden verricht op of nabij de Burgemeester Geuljanslaan (ongenummerd) te Roermond, op de nieuwbouwlocatie Parkwijk 't Ham. Globaal beschouwd ligt de locatie tussen dijkpaal 77.092 en 77.094. In het RD-coördinatenstelsel bevindt de locatie zich op coördinaat: X = 196201 en Y = 355350.



### 6.3 Beschrijving rijkswaterstaatswerk rivier de Maas

De activiteit vindt plaats nabij het KRW-waterlichaam de Zandmaas. Dit KRW waterlichaam behoort tot de categorie rivieren en wordt aangemerkt als sterk veranderd KRW-waterlichaam. Het betreft een sterk stromende rivier/nevengeul op zand/klei (R7).

De handelingen vinden plaats in het oppervlaktewaterlichaam de rivier de Maas. Een oppervlaktewaterlichaam is tevens rijkswaterstaatswerk.

De Maas is een typische regenrivier, met een seizoensgebonden afvoerpatroon, dat wordt gekenmerkt door hoge afvoeren in late herfst, winter en vroege voorjaar en lage afvoeren in zomer en vroege herfst. De jaarlijkse Maasafvoeren variëren mee met de jaarlijkse neerslaghoeveelheden, en kunnen van jaar tot jaar sterk verschillen. De Maas heeft zijn bronnen in noordoost Frankrijk. Het belangrijkste voedingsgebied van de rivier ligt in Wallonië. Bij Eijsden stroomt de Maas ons land binnen. Als waterstaatswerk draagt de rivier de Maas zorg voor de goede en snelle afvoer van water, sediment en ijs. Delen van het rivierbed van de Maas fungeren als berging van rivierwater in extreme omstandigheden (hoge afvoeren).

### 6.4 Beschrijving primaire waterkering dijktraject 77

Waterkering dijktraject 77 ligt ter plaatse van de aangevraagde activiteiten in de gemeente Roermond en is als primaire waterkering opgenomen in de legger van Waterschap Limburg. Ter plaatse van de aangevraagde activiteiten variëren de kernzone, de beschermingszone, de buitenbeschermingszone en het profiel van vrije ruimte in maatvoering. Dijktraject 77 bestaat op de locatie van de aangevraagde werken uit een regulier dijklichaam.

## **6.5 Beschrijving Hambeek**

De Hambeek is onder code 704 als primair oppervlaktewater opgenomen in de legger van Waterschap Limburg. De Hambeek heeft een natuurfunctie en vervult binnen het watersysteem een afvoerfunctie.

## **6.6 Vergunningplichtige handelingen, Rijkswaterstaat**

De aanvraag betreft het gebruik maken van het rijkswaterstaatswerk de rivier de Maas en/of de daartoe behorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder werkzaamheden te verrichten, werken te maken of te behouden, dan wel vaste substanties of voorwerpen te storten, te plaatsen of neer te leggen, of deze te laten staan of liggen, te weten het aanleggen en behouden van aanlegsteigers in de Hambeek te Roermond, kadastraal bekend gemeente Roermond, sectie C, nummer 6182, gelegen aan de rechterzijde van de rivier de Maas tussen km 78.0 en km 78.2.

Rijkswaterstaat is namens de Minister van Infrastructuur en Waterstaat bevoegd hiervoor vergunning te verlenen.

## **6.7 Vergunningplichtige handelingen, Waterschap Limburg**

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 steigers en funderingen in de kernzone van een primair oppervlaktewater (Uitvoeringsregel 1.5 Bouwwerken langs een oppervlaktewater);
- het aanleggen en behouden van trappen in de kernzone en het profiel van vrije ruimte van een primaire waterkering (Uitvoeringsregel 2.5 Bouwwerken (waterkering)).

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

## **6.8 Zorgplicht, Waterschap Limburg**

Op het aanleggen van werken in de zoneringen van een primaire waterkering en een primair oppervlaktewater is de algemene en specifieke zorgplicht van toepassing.

### Algemene zorgplicht

Op grond van artikel 3.1 van de Keur van Waterschap Limburg 2019 geldt een algemene zorgplicht voor uit te voeren handelingen in het watersysteem en de bijbehorende beschermingszones, in een meanderzone en in een inundatiegebied, als ook in het door het dagelijks bestuur aan te wijzen profiel van vrije ruimte. Deze zorgplicht geldt voor alle vergunde handelingen op basis van deze vergunning maar ook voor andere handelingen in het watersysteem en de eerder genoemde zones en gebieden.

#### Specifieke zorgplicht

In aanvulling op de algemene zorgplicht gelden tevens specifieke zorgplichtbepalingen. Echter, de voorschriften in hoofdstuk 5 van deze vergunning dekken de bepalingen uit de specifieke zorgplichten zoals opgenomen in § 1.5 Uitvoeringsregel Bouwwerken langs een oppervlaktewater) en § 2.5 Uitvoeringsregel Bouwwerken (waterkering).

### **6.9 Overige wet- en regelgeving**

#### Besluit lozen buiten inrichtingen (Blbi)

Dit besluit regelt de kwalitatieve aspecten van de uit te voeren werkzaamheden. Voor de kwalitatieve aspecten van de aangevraagde werkzaamheden is een melding bij het waterschap nodig op grond van het Blbi. Het deel van de aanvraag dat verband houdt met de kwalitatieve aspecten, is beschouwd als melding in het kader van het Blbi.

Ten aanzien van de uitvoering van de werkzaamheden aan de steigers moet worden voldaan aan het gestelde in het Blbi, specifiek paragraaf 3.5 van dit besluit.

## **7 Toetsing aanvraag**

### **7.1 Algemeen**

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.

Een vergunning wordt geweigerd indien de vergunningaanvraag niet verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen aan de vergunning, voldoende te beschermen.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke 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 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, Waterschap Limburg

### Beleid

Aanvragen om een vergunning voor activiteiten in of nabij waterkeringen en oppervlaktewateren worden getoetst aan de van toepassing zijnde uitvoeringsregels om te bepalen welke regels op die activiteit van toepassing zijn. Voor zover uit die toetsing voortvloeit dat voor die activiteit een vergunningplicht geldt, wordt vervolgens getoetst aan de beleidsregels om na te gaan of een vergunning kan worden verleend en onder welke voorwaarden.

De vergunningaanvraag is getoetst aan:

- de Keur Waterschap Limburg 2019, en
- § 1.5 Uitvoeringsregel Bouwwerken langs een oppervlaktewater, en
- § 2.5 Uitvoeringsregel Bouwwerken (waterkering), en
- beleidsregel 6 Aanleggen van een bouwwerk (oppervlaktewater), en
- beleidsregel 15 Aanleggen of uitbreiden van een bouwwerk binnen de kernzone van een waterkering, en
- beleidsregel 15 Aanleggen of uitbreiden van een bouwwerk binnen het profiel van vrije ruimte behorende bij een waterkering, en
- Beheerplan waterkeringen 2017-2022 Waterschap Limburg.

### 1. Toetsing waterkeringen

#### Toetsing waterkeringen, algemeen

Waterschap Limburg is terughoudend in het toestaan van bouwwerken op en nabij waterkeringen. Een waterkering heeft de primaire functie om het achterland te beschermen tegen hoogwater. Bij het plaatsen en hebben van bouwwerken in de kernzone, (buiten)beschermingszone of profiel van vrije ruimte van een waterkering is het van belang dat de waterkerende functie (de stabiliteit en de kerende hoogte) van de waterkering gewaarborgd blijven. Bij het beoordelen van een vergunningaanvraag en het eventueel verlenen van een vergunning vormen deze criteria de belangrijkste uitgangspunten.

Daarnaast mogen het beheer en onderhoud van de waterkering niet worden belemmerd en moeten eventuele toekomstige versterkingen van de waterkering zonder obstructies uitgevoerd kunnen worden. Functieverweving, waarbij een bouwwerk onderdeel uitmaakt van de waterkering en daarmee ook een waterkerende functie krijgt, is niet toegestaan.

Op 18 mei 2021 heeft Waterschap Limburg, in samenspraak met Rijkswaterstaat Zuid-Nederland, onder zaaknummer 2020-Z9930 een vergunning verleend voor 8 steigers en 8 trappen in de waterkering. De destijds vergunde objecten betroffen dezelfde locatie als de nu aangevraagde objecten. Onderhavige vergunning vervangt de vergunning met nummer 2020-Z9930, zie ook hoofdstuk 3 van deze vergunning: Besluit.

#### Toetsing waterkering, specifiek

Waterkering dijktraject 77 ligt ter plaatse van de aangevraagde activiteiten in de gemeente Roermond en is als primaire waterkering opgenomen in de legger van Waterschap Limburg. Dijktraject 77 bestaat op de locatie van de aangevraagde werken uit een regulier dijklichaam. Het achterland van de waterkering is ten behoeve van de te realiseren woonwijk Parkwijk 't Ham

opgehoogd tot circa kruinhoogte. Deze activiteit is op 6 november 2020 vergund met de watervergunning met zaaknummer 2020-Z7780.

De trappen worden volledig in de kernzone van de waterkering gerealiseerd en worden verzonken in de waterkering aangebracht, zie ook Toetsing stabiliteit waterkering.

#### Aanleggen van werken in het profiel van vrije ruimte van de waterkering dijktraject 77

Het profiel van vrije ruimte behorende bij een waterkering is een gereserveerde ruimte met het oog op het kunnen uitvoeren van toekomstige aanpassingen aan de waterkering. Deze aanpassingen kunnen noodzakelijk zijn als gevolg van aangepaste veiligheidsnormeringen die hun basis vinden in aangepaste klimaatscenario's. Waterschap Limburg is begonnen met het inplannen van een aantal dijkversterkingstrajecten binnen haar beheergebied. De dimensionering van deze dijkversterkingen is gebaseerd op de nu geldende veiligheidsnormen.

De aanwezigheid van een bouwwerk binnen het profiel van vrije ruimte kan beperkingen met zich meebrengen voor toekomstige dijkreconstructies. De vergunningplichtige werken worden aangelegd in het profiel van vrije ruimte en de kernzone van primaire waterkering dijktraject 77. Aangezien de trappen bestaan uit losse elementen en daarmee eenvoudig te verwijderen zijn, worden de toekomstige mogelijkheden tot aanpassing van de waterkering niet beperkt.

#### Kerende hoogte van de waterkering

De trappen worden aangelegd in de kernzone, in het buitentalud van de waterkering. De kerende hoogte van de waterkering wordt niet aangetast.

#### Toetsing stabiliteit waterkering

(De aanleg van) bouwwerken in de zoneringen van een waterkering kan de stabiliteit van de waterkering negatief beïnvloeden. Het uitgangspunt hierbij is dat er geen stabiliteitsverlies van de waterkering mag optreden. De trappen worden geheel verzonken in de waterkering, op gelijk niveau met het dijkprofiel van de waterkering aangebracht. De niet-doorlatende lagen van de waterkering worden hierbij niet doorsneden. De risico's van (de realisatie van) de aangevraagde werken voor de stabiliteit van de waterkering zijn relatief gering en daarmee aanvaardbaar.

#### Door het waterschap uit te voeren beheer, onderhoud en inspectie

De trappen worden geheel verzonken in de waterkering, op gelijk niveau met het dijkprofiel van de waterkering aangebracht. Dit is geborgd in vergunningvoorschriften. De werken vormen daarmee geen obstakel voor het door het waterschap uit te voeren inspectie, beheer en onderhoud aan de waterkering. In de vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat de aanwezige onderhoudspaden niet mogen worden aangetast en de toegankelijkheid van de waterkering gewaarborgd moet blijven.

#### Onderhoud aan vergunde werken

In de vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat de vergunninghouder de vergunde werken in goede staat van onderhoud houdt. De vergunninghouder is verantwoordelijk voor de uitvoering van het onderhoud aan de vergunde werken. Tevens zijn voorschriften opgenomen die borgen dat de werken moeten worden verwijderd indien deze hun functie hebben verloren.



#### Behoud en herstel van erosiebestendige dijkbekleding

De waterkering moet voorzien zijn van een erosiebestendige bekleding in de vorm van een grasmat. In de vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat eventuele beschadigingen aan de erosiebestendige dijkbekleding op de juiste manier worden hersteld.

#### Hoogwaterseizoen

In de periode tussen 15 oktober en 15 maart bestaat een verhoogd risico op hoog water in de Maas. Om die reden kunnen in deze periode niet zonder meer werkzaamheden worden toegestaan in en nabij waterkeringen. In de vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat de aangevraagde werkzaamheden buiten het hoogwaterseizoen moeten worden uitgevoerd.

#### Verweving van functies

Waterkeringen, constructies of kunstwerken die in de legger van het waterschap het keren van water als bestemming hebben, hebben primair de functie waterkering. Alle andere vormen van gebruik mogen de primaire waterkerende functie niet schaden. De aan te leggen werken betreffen niet waterkerend objecten. De werken worden in de kernzone van de waterkering, in het dijkprofiel aangelegd zonder dat de ondoorlatende lagen van de waterkering worden doorsneden. Er is geen sprake van een combinatie van functies. Door (de aanleg van) de aangevraagde werken vindt geen verweving van functies plaats.

#### Buitengebruikstelling van de vergunde werken

In de vergunning zijn voorschriften opgenomen die borgen dat de aangevraagde werken, indien deze hun functie hebben verloren, door of namens de vergunninghouder geheel worden verwijderd.

### 2. Toetsing oppervlaktewater

Aanvragen om een vergunning voor activiteiten in of nabij oppervlaktewateren worden, voor zover voor de betreffende activiteit geen absoluut verbod geldt, getoetst op:

#### Afname bergingscapaciteit watergang

Als gevolg van de aanwezigheid van de steigers neemt de bergingscapaciteit van de Hambeek af. Deze afname is dusdanig gering dat er geen negatieve effecten worden verwacht. De trappen worden geheel in lijn met het dijkprofiel aangelegd waardoor er als gevolg van de aanwezigheid van de trappen geen afname van de bergingscapaciteit plaatsvindt.

#### Afname doorstroomcapaciteit watergang

Als gevolg van de aanwezigheid van de steigers neemt de doorstroomcapaciteit van de Hambeek af. In vergunningvoorschriften geborgd dat de trappen in de waterkering volledig verzonken worden aangelegd en een maximale breedte hebben van 1,0 meter exclusief de opsluitbanden. Daarnaast borgen voorschriften dat drijfvuil bij zowel de steigers als de trappen altijd volledig moet worden verwijderd.

Geconcludeerd wordt dat de afname van doorstroomcapaciteit en de daardoor optredende stuwing in de Hambeek, door de gestelde voorschriften, aanvaardbaar zijn.

#### Stabiliteit taluds

De stabiliteit van het talud wordt geborgd door het stellen van voorwaarden aan de bouw van de steiger. Beschadigingen moeten worden hersteld en de bestaande oeververdediging van de Hambeek mag niet worden aangetast of verwijderd.

#### Negatief effect op waterkwaliteit

Er mogen geen uitlogende materialen worden gebruikt. Dit is geborgd in vergunningvoorschriften. Daarnaast moet de vergunninghouder voldoen aan de van toepassing zijnde bepalingen uit het Besluit lozen buiten inrichtingen (Blbi), zie paragraaf 6.9.

### **7.3 Overwegingen, Rijkswaterstaat**

#### Beoordeling voor wat betreft het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam

##### Regelgeving en beleid

De hoofdlijnen van het nationale waterbeleid ten aanzien van veiligheid en het doelmatig gebruik van waterstaatswerken en de manier waarop daarbij rekening moet worden gehouden met de ecologische doelstellingen die gelden voor KRW-waterlichamen zijn vastgelegd in het Nationaal Waterplan (NWP), planperiode 2016-2021. Een nadere uitwerking en onderbouwing van de beleidskeuzes en de realisatie op het gebied van waterveiligheid vindt plaats in de Beleidsnota Waterveiligheid. Specifieke eisen ten aanzien van het veilig en doelmatig gebruik van rijkswaterstaatwerken en/of bijbehorende beschermingszones zijn uitgewerkt in de Beleidslijn Grote Rivieren, de Beleidslijn Kust en het Beleidskader IJsselmeergebied.

Het Beheer- en ontwikkelplan voor de Rijkswateren 2016-2021 (Bprw) vertaalt het NWP door naar het beheer van de Rijkswateren, met een onderverdeling naar functie en naar watersysteem. Bovendien bevat het Bprw 2016-2021 een toetsingskader voor individuele besluiten, dat gebruikt wordt bij het toetsen en beoordelen van vergunningen voor het gebruik van waterstaatswerken. Hierin is vastgelegd op welke manier deze aanvragen getoetst worden aan de ecologische doelstellingen die op grond van het Bprw 2016-2021 gelden voor KRW-waterlichamen.

Om overstromingen in het rivierengebied te voorkomen is behalve een netwerk van functionerende keringen ook een goede afvoer van water, sediment en ijs via de rivieren naar zee nodig. Obstakels en natuurlijke begroeiing in het rivierbed vertragen de afvoer en veroorzaken een verhoging van de waterstand. Actief beheer van het winterbed is nodig om deze opstuwing te beperken. Daarnaast worden activiteiten in en gebruik van het winterbed gereguleerd.

De toelaatbaarheid van activiteiten in het rivierbed van de grote rivieren is beoordeeld aan de hand van het afwegingskader dat is opgenomen in de Beleidslijn Grote Rivieren (BGR) en de bijbehorende Beleidsregels grote rivieren (de beleidsregels). Doelstelling van de beleidslijn en de beleidsregels is het behouden van de veiligheid van het gebied dat kan overstromen vanuit de grote rivieren. Aangezien ruimte in het riviersysteem schaars is, gelden –ter uitwerking van dat doel– de volgende randvoorwaarden voor activiteiten in het rivierbed:

- Het behouden van de beschikbare afvoer- en bergingscapaciteit van het rivierbed onder normale en onder maatgevende hoogwaterstanden
- Het verhinderen van ontwikkelingen die de mogelijkheid tot rivierverruiming door verbreding en verlaging nu en in de toekomst feitelijk onmogelijk maken.

Voor ruimtelijke ontwikkelingen betekent dit dat binnen de bovengenoemde randvoorwaarden vanuit waterveiligheid de BGR eraan bijdraagt riviergebonden functies mogelijk te maken (uitgewerkt in een 'ja, mits'-methodiek). Overige ruimtelijke ontwikkelingen zijn alleen in beperkte mate mogelijk binnen de bovengenoemde randvoorwaarden vanuit veiligheid (uitgewerkt in 'nee, tenzij').



De beleidsregels zijn van toepassing op alle nieuwe activiteiten (waaronder wijziging van bestaande activiteiten) in het rivierbed van de rivier de Maas. De beleidsregels berusten op artikel 6.12 van het Waterbesluit.

Overwegingen ten aanzien van de beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste (veiligheid en waterkwantiteit)

Bij de behandeling van voorliggende aanvraag wordt getoetst aan de doelstellingen uit artikel 2.1 van de Waterwet die verder zijn uitgewerkt in het Beheer- en Ontwikkelplan voor de Rijkswateren 2016-2021 (Bprw) en bijbehorende documenten. De invulling van de basisfuncties veiligheid, voldoende, schoon en (ecologisch) gezond water in het Bprw 2016-2021 dienen ter voorkoming van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste.

Om overstromingen in het rivierengebied te voorkomen is behalve een netwerk van functionerende keringen ook een goede afvoer van water, sediment en ijs via de rivieren naar zee nodig. Het dynamisch handhaven van de basiskustlijn en op peil houden van het zandvolume van het kustfundament met zandsuppleties voorkomen erosie van de kust en dragen bij aan het voorkomen van overstromingen vanuit de Noordzee. Het beleid m.b.t. de bescherming van deze waterstaatkundige belangen is uitgewerkt in de Beleidslijn Grote Rivieren, de Beleidslijn Kust en het Beleidskader IJsselmeergebied.

Voldoende water, niet te veel én niet te weinig, is cruciaal voor het goed functioneren van Nederland. De grote rivieren en het IJsselmeer staan daarbij centraal. Het waterbeheer is er op gericht om wateroverlast, watertekort, droogte en verzilting te voorkomen en nadelige gevolgen te beperken. Wateroverlast, waarmee de persoonlijke veiligheid van mensen in gevaar komt, wordt aangepakt binnen het waterveiligheidsbeleid.

De Beleidsregels bieden een systematische aanpak om stap voor stap de afwegingsgronden en de rivierkundige voorwaarden voor ruimtelijke initiatieven in het rivierbed te kunnen bepalen ten behoeve van de beoordeling van activiteiten/ingrepen. De systematische aanpak kan worden onderverdeeld in drie afwegingskaders, te weten:

- eenmalige uitbreiding, sloop en vervanging, tijdelijke activiteiten of overige activiteiten van rivierkundig ondergeschikt belang (artikel 3 van de Beleidsregels);
- activiteiten in het gedeelte van het rivierbed waarop het bergend regime (artikel 4 van de Beleidsregels) van toepassing is;
- activiteiten in het gedeelte van het rivierbed, waarop het stroomvoerend regime van toepassing is (artikelen 5 en 6 van de Beleidsregels).

Voor activiteiten in het gedeelte van het rivierbed waarop het bergend regime van toepassing is, wordt, onverminderd algemene rivierkundige voorwaarden (artikel 7 Beleidsregels), vergunning verleend.

De toestemming voor activiteiten op grond van artikel 3 tot en met 6 van de Beleidsregels is altijd gekoppeld aan een aantal rivierkundige voorwaarden. Een activiteit moet ten minste voldoen aan de voorwaarde dat:

- a. er sprake is van een zodanige situering en uitvoering van de activiteit dat het veilig functioneren van het waterstaatswerk gewaarborgd blijft;
- b. er geen sprake is van een feitelijke belemmering voor vergroting van de afvoercapaciteiten en

- c. er sprake is van een zodanige situering en uitvoering van de activiteit dat de waterstandverhoging of de afname van het bergend vermogen zo gering mogelijk is.
- d. de resterende waterstandseffecten of de afname van het bergend vermogen duurzaam worden gecompenseerd waarbij de financiering en de tijdige realisering van de maatregelen verzekerd zijn.

Ter zake van de bescherming van het belang van het voorkomen en beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste wordt het volgende overwogen.

Ad. a

De onderhavige vergunningaanvraag betreft het aanleggen van 16 steigers met trappen. Er is sprake van een dusdanige situering en uitvoering van de werken dat het veilig functioneren van het rijkswaterstaatswerk gewaarborgd blijft.

Ad. b

Er is geen sprake van een feitelijke belemmering voor vergroting van de afvoercapaciteit.

Ad. c

Door de uitvoering van de activiteit(en) is de waterstandverhoging en de afname van het bergend vermogen zo gering mogelijk.

Ad d.

Nu onder c is overwogen dat het initiatief nagenoeg geen gevolgen heeft voor de waterstand, is het niet noodzakelijk te compenseren.

De aangevraagde werken zijn dan ook niet in strijd met het uitgangspunt van de Beleidsregels en deze werken kunnen, voor zover het deze Beleidsregels betreft, worden toegestaan.

#### Overwegingen ten aanzien van de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen (waterkwaliteit)

Gelet op de ligging van de beoogde woning c.a. buiten het gebied waar het Rijk waterkwaliteitsbeheerder is, wordt daarom alleen getoetst aan de ecologische doelstellingen van het relevante waterlichaam. Hierbij is gebruik gemaakt van het 'Toetsingskader Waterkwaliteit' uit het Bprw 2016-2021.

Het aangevraagde gebruik vindt plaats buiten de grenzen van de KRW-waterlichaam. Er is geen uitstralende effect van de ingreep naar het KRW-waterlichaam. Daarnaast is geen sprake van aantasting van ecologisch kwetsbaar gebied.

#### Overwegingen ten aanzien van de maatschappelijke functievervulling door watersystemen

##### Beleid voor de vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen

Het Nationaal Waterplan kent aan de Rijkswateren verschillende gebruiksfuncties toe die specifieke eisen stellen aan het beheer of gebruik van het betreffende rijkswater. De functies zijn nader uitgewerkt in het Bprw 2016-2021. Voor de rivier de Maas gelden de volgende functies:

- Natuur
- Drinkwater
- Zwemwater

- Scheepvaart
- Kabels en leidingen
- Koel- en proceswater
- Landbouw
- Waterrecreatie

Uitgangspunt van het Bprw 2016-2021 is dat in beginsel aan de eisen van de gebruiksfuncties wordt voldaan wanneer de gebruiksfuncties waterveiligheid, voldoende water, schoon en gezond water en veilig verkeer over water op orde zijn. Dit is in de onderhavige situatie het geval.

#### Feitelijk gebruik

Daarnaast is beoordeeld of deze aanvraag op de beoogde locatie invloed heeft op de toegekende gebruiksfuncties en of dit toelaatbaar is. Omdat inmiddels uit jurisprudentie duidelijk is geworden dat ook niet-toegekende functies een weigeringsgrond voor de vergunning kunnen vormen, dient ook de invloed op deze niet-toegekende functies afgewogen te worden. Er is daarom tevens getoetst of het gebruik van het waterstaatswerk onaanvaardbare gevolgen heeft voor het feitelijke maatschappelijke gebruik van het watersysteem op de beoogde locatie.

Zoals aangegeven heeft het gebruik van het waterstaatswerk geen onaanvaardbare gevolgen voor het voorkomen en beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste en de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische waterkwaliteit.

Daarnaast worden er op de beoogde locatie geen gebruiksfuncties geraakt. Er wordt daarom ook voldaan aan de eisen van de aanwezige gebruiksfuncties.

#### **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 6 december 2021 onder OLO-nummer 6544931 de aanvraag ontvangen en geregistreerd onder zaaknummer 2021-Z37439.

De aanvrager is op 10 december 2021 tijdens een overleg 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 aan de aanvraag toe te voegen. Specifiek betreft het verzoek een uitgebreide hydrologische onderbouwing van de effecten van de 16 steigers op de Hambeek. De termijn voor behandeling van de aanvraag is zolang opgeschort.

De ontbrekende gegevens zijn op 23 december 2021 en op 1 februari 2022 bij het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg ontvangen en geregistreerd onder respectievelijk WLDOC-1663486819-290550 en WLDOC-1663486819-293617. Daarmee is de procedure opgeschort met 53 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 Samenloop van bevoegdheden**

De aangevraagde werken en werkzaamheden vinden plaats binnen:

- het beheergebied waarvoor Waterschap Limburg bevoegd gezag is;
- het beheergebied waarvoor Rijkswaterstaat (namens de Minister van Infrastructuur en Waterstaat) bevoegd gezag is.

In de Waterwet is in artikel 6.5 lid c bepaald dat het zonder vergunning verboden is gebruik te maken van een waterstaatswerk en de beschermingszones door daarin werken te plaatsen en te behouden. De Maas is ter plaatse van de aangevraagde activiteiten in beheer bij Rijkswaterstaat Zuid-Nederland namens de Minister van Infrastructuur en Waterstaat. Primaire waterkering dijktraject 77 met bijbehorende zoneringen valt onder de Keur van Waterschap Limburg.

De aangevraagde werken worden deels gerealiseerd in het beheergebied van Waterschap Limburg en deels in het beheergebied van Rijkswaterstaat. Er is dientengevolge in het kader van deze watervergunning sprake van samenloop van bevoegdheden en er dient afstemming plaats te vinden tussen Rijkswaterstaat en Waterschap Limburg.

In artikel 6.17 van de Waterwet is geregeld dat wanneer de aanvraag voor een vergunning betrekking heeft op handelingen waarvoor meer dan één bestuursorgaan bevoegd gezag is, het hoogste bestuursorgaan een beslissing neemt over de gehele aanvraag. De andere betrokken bestuursorganen krijgen een adviesrecht in de procedure. In afwijking hiervan kunnen de betrokken bestuursorganen onderling afspreken om van deze hoofdregel af te wijken door uit hun midden een ander bestuursorgaan aan te wijzen die de aanvraag in behandeling neemt.

In onderling overleg tussen Waterschap Limburg en Rijkswaterstaat Zuid-Nederland (namens de Minister van Infrastructuur en Waterstaat) en onder verwijzing naar de 'Handreiking voor de

integrale vergunningverlening' is geconcludeerd dat sprake is van samenloop zoals bedoeld in artikel 6.17 van de Waterwet en dat, vanwege de veiligheid van de waterkering, in dit geval Waterschap Limburg de aanvraag om watervergunning in behandeling neemt en beschikt op de aanvraag.

Waterschap Limburg heeft Rijkswaterstaat op 7 december 2021 per e-mail (geregistreerd onder WLD0C-1663486819-289372) in de gelegenheid gesteld om advies uit te brengen ten behoeve van de watervergunning, voor zover deze betrekking heeft op het realiseren van werken in de zoneringen van waterstaatswerk rivier de Maas.

Op 1 februari 2022 heeft Waterschap Limburg van Rijkswaterstaat het samenloopadvies met kenmerk RWS-2022/3175 ontvangen en geregistreerd onder nummer WLD0C-1663486819-293611. Het advies is overgenomen in onderhavige watervergunning, met dien verstande dat eventuele dubbelingen in voorschriften zijn verwijderd.

### **8.3 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](mailto: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 deze vergunning is verzonden aan:

- de gemachtigde
- Rijkswaterstaat Zuid-Nederland, Postbus 2232, 3500 GE Utrecht

## **10 Bijlagen**

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2021-Z37439:

1. objectenhandboek Waterschap Limburg, versie december 2016
2. meetprotocol landmeetkundige werkzaamheden, versie september 2020
3. tekening 'Vergunningstekening 5 meter brede aanlegsteiger, tek.nr. 2021-1078'
4. tekening 'Situatietekening aanlegsteigers, tek.nr. 2020-1809'