



RWS INFORMATIE

Beschikking

RWSZ2026-00001621 Omgevingsvergunning aan Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden voor het aanleggen en van 1 september 2026 tot en met 31 maart 2028 behouden van een aanmeervoorziening aan de aan de rechteroever van de Lek in kribvak tussen kmr. 959,870 en 960,080 in de gemeente Lopik

Datum 18 mei 2026
Nummer RWS-2025/11694
Status Definitief

Inhoud

1	Aanhef—3
2	Besluit—4
3	Voorschriften—5
3.1	Algemene Voorschriften—5
3.1.1	Plaatsbepaling voorzieningen—5
3.1.2	Ongewoon voorval—5
3.1.3	Meldingen—5
3.1.4	Contactpersoon—6
3.2	Voorschriften voor het gebruik maken van een rijkswaterstaatswerk en/of een bijbehorende beschermingszone—6
3.2.1	Scheepvaartverkeerbelang—6
3.2.2	Beheer en onderhoud—6
3.2.3	Verwijderen werken—6
4	Aanvraag—7
4.1	Algemeen—7
4.1.1	Aanleiding—7
4.2	Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd—7
4.2.1	Beschrijving van het oppervlaktewaterlichaam waarin de handelingen plaatsvinden—7
5	Toetsing van de aanvraag aan de doelstelling van het waterbeheer—8
5.1	Regelgeving en beleid—8
5.2	Overwegingen t.a.v. de voorkoming en beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste (veiligheid en waterkwantiteit)—9
5.3	Overwegingen t.a.v. de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen (waterkwaliteit)—10
5.4	Overwegingen t.a.v. de maatschappelijke functievervulling door watersystemen—11
6	Procedure—13
7	Conclusie—14
8	Ondertekening—15
9	Mededelingen—16
Bijlage 1	Begripsbepalingen—18
Bijlage 2	Tekeningen—20

1 Aanhef

De minister van Infrastructuur en Waterstaat heeft op 30 januari 2026 een aanvraag ontvangen van Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden om een vergunning als bedoeld in artikel 5.1 van de Omgevingswet voor een activiteit in de Rijkswateren.

De aanvraag betreft een beperkingengebiedactiviteit, het aanleggen en van 1 september 2026 tot en met 31 maart 2028 behouden van een aanmeervoorziening bestaande uit een ponton, spudpalen, brug en landhoofd op percelen kadastraal bekend bij gemeente Jaarsveld, Sectie A, nummers 1923 en 2894, aan de rechteroever van de Lek, in een kribvak tussen kilometerraai 959,870 en 960,080 in de gemeente Lopik.

De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer RWSZ2026-00001621.

Voor het in behandeling nemen van deze aanvraag zijn leges verschuldigd. De verschuldigde leges zijn ontvangen.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- DSO aanvraagformulier, verzoeknummer 20260130 00680 000, d.d. 30-01-2026;
- Aanvraag beperkingengebied laad-/loslocatie, d.d. 30-01-2026, kenmerk VRG113;
- Tekening De Drie Wielen Loswal / overslaglocatie - 85m schip, d.d. 17-12-2025, kenmerk Overslag locatie-DeDrieWielen-085m-026_v001, versie 2.0;
- KRW-beoordeling tijdelijke maatregel laad- en losplaats dijkversterking JAK, d.d. 15-01-2026, kenmerk 085-20-BWZ, versie 1.1;
- Rivierkundige beoordeling tijdelijke maatregel laad- en losplaats dijkversterking JAK, d.d. 15-01-2026, kenmerk 085-20-BWZ, versie 1.1.

De aanvrager is bij brief RWS-2026/9566, d.d. 17 april 2026 schriftelijk op de hoogte gebracht van het feit dat op grond van artikel 4:14 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) een verlengingsbesluit is genomen.

2 Besluit

Gelet op de bepalingen van de Omgevingswet (Ow), het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal), het Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl), de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit de minister van Infrastructuur en Waterstaat als volgt:

- I De gevraagde vergunning aan Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden te verlenen voor:
De beperkingengebied activiteit het aanleggen en van 1 september 2026 tot en met 31 maart 2028 behouden van een aanmeervoorziening bestaande uit een ponton, spudpalen, brug en landhoofd op percelen kadastraal bekend bij gemeente Jaarsveld, Sectie A, nummers 1923 en 2894, aan de rechteroever van de Lek, in een kribvak tussen kilometerraai 959,870 en 960,080 in de gemeente Lopik.
- II De vergunning te verlenen voor de periode 1 september 2026 tot en met 31 maart 2028.
- III Aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden met het oog op de in de artikelen 6.2, 7.2 en 17.2 Besluit activiteiten leefomgeving genoemde oogmerken.

Voor een toelichting op de in deze vergunning vermelde begrippen wordt verwezen naar bijlage 1 van deze vergunning.

3 Voorschriften

3.1 Algemene Voorschriften

3.1.1 *Plaatsbepaling voorzieningen*

De aanmeervoorziening bestaande uit een ponton, spudpalen, brug en landhoofd dient te worden aangelegd en behouden ter plaatse zoals is aangegeven op de bij deze beschikking behorende tekeningen:

- Tekening De Drie Wielen Loswal / overslaglocatie - 85m schip, d.d. 17-12-2025, kenmerk Overslag locatie-DeDrieWielen-085m-026_v001, versie 2.0;
- Luchtfoto ruimtebeslag laad – en loslocatie Lek rechteroever in kribvak tussen kmr. 960.000 en 960.200.

3.1.2 *Ongewoon voorval*

1. Indien zich een ongewoon voorval voordoet of heeft voorgedaan, dienen onmiddellijk maatregelen te worden getroffen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd, om nadelige gevolgen zoveel mogelijk te beperken en ongedaan te maken ten aanzien van:
 - het veilig en doelmatig gebruik van het oppervlaktewaterlichaam of bijbehorende kunstwerken overeenkomstig de daaraan toegekende functies,
 - de ecologische toestand van het oppervlaktewaterlichaam.
2. De vergunninghouder meldt een dergelijk ongewoon voorval zo spoedig mogelijk aan de waterbeheerder via het alarmnummer van Rijkswaterstaat Oost-Nederland. Het alarmnummer is 24 uur per dag bereikbaar onder telefoonnummer 088-7985001.
3. De vergunninghouder verstrekt aan de waterbeheerder tevens, zodra zij bekend zijn, de gegevens met betrekking tot:
 - De oorza(a)k(en) van het voorval en de omstandigheden waaronder het voorval zich heeft voorgedaan;
 - Andere gegevens die van belang zijn om de aard en ernst van de gevolgen voor het waterstaatswerk van het voorval te kunnen beoordelen;
 - De maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken en/of ongedaan te maken.
4. Zo spoedig mogelijk maar uiterlijk binnen 1 maand na een dergelijk ongewoon voorval, moet de vergunninghouder aan de waterbeheerder informatie verstrekken over de maatregelen die worden overwogen om te voorkomen dat een zodanig voorval zich nogmaals kan voordoen.

3.1.3 *Meldingen*

1. Ten minste 5 werkdagen voordat de werken worden geplaatst moet de vergunninghouder dit melden bij de waterbeheerder.
2. Indien het werk gereed is, moet dit uiterlijk binnen 10 werkdagen gemeld worden aan de waterbeheerder.
3. De melding genoemd in lid 1, kan per email gericht worden aan: on-handhaving@rws.nl, onder vermelding van het zaaknummer RWSZ2026-00001621.

3.1.4 *Contactpersoon*

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met de naleving van het bij deze vergunning bepaalde, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd.
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen veertien dagen nadat deze vergunning in werking is getreden aan de waterbeheerder mee, wat de contactgegevens zijn (naam, adres telefoonnummer en e-mailadres) van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen.
3. Wijzigingen moeten binnen 14 dagen schriftelijk aan de waterbeheerder worden gemeld.

3.2 Voorschriften voor het gebruik maken van een rijkswaterstaatswerk en/of een bijbehorende beschermingszone

3.2.1 *Scheepvaartverkeerbelang*

Bij het gebruik maken van deze vergunning mag geen gevaarlijke situatie, belemmering of hinder worden veroorzaakt aan het scheepvaartverkeer. Door of vanwege de waterbeheerder kunnen aanwijzingen worden gegeven ter bescherming van het scheepvaartverkeerbelang. De vergunninghouder zorgt er voor dat gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.

3.2.2 *Beheer en onderhoud*

De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten in goede staat worden onderhouden.

3.2.3 *Verwijderen werken*

Uiterlijk 1 april 2028 dienen alle werken uit het rivierbed te zijn verwijderd. Het terrein dient in die staat te worden gebracht als voor aanvang van de werkzaamheden, één en ander ter beoordeling door of vanwege de waterbeheerder.

4 Aanvraag

4.1 Algemeen

4.1.1 Aanleiding

In het kader van het Hoogwaterbeschermingsprogramma wordt de Lekijk tussen Jaarsveld en Klaphek versterkt. Om de dijkversterking te kunnen uitvoeren, zal een overslagvoorziening moeten worden aangelegd om grond per schip mee aan- en af te voeren. De onderhavige aanvraag betreft een tijdelijke aanmeervoorziening met bijbehorende voorzieningen om grond te laden en lossen.

4.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Het aanleggen en van 1 september 2026 tot en met 31 maart 2028 behouden van een aanmeervoorziening bestaande uit een ponton, spudpalen, brug en landhoofd aan de rechteroever van de Lek in een kribvak tussen kmr. 960.000 en 960.200 in de gemeente Lopik.

Het plaatsen van een aanmeervoorziening met bijbehorende voorzieningen voor het laden en lossen van grond, is op grond van artikel 6.17 eerste lid onder d van het Besluit activiteiten leefomgeving vergunningplichtig.

4.2.1 Beschrijving van het oppervlaktewaterlichaam waarin de handelingen plaatsvinden

De activiteit vindt plaats in de Nederrijn, Lek aan de rechteroever van de Lek in een kribvak tussen kmr. 960.000 en 960.200 in de gemeente Lopik.

Binnen het oppervlaktewaterlichaam Nederrijn, Lek zijn de navolgende beschermde gebieden aangewezen:

- Drinkwater
In Nederrijn, Lek liggen geen waterwinlocaties.
- Zwemwater
In Nederrijn, Lek liggen de volgende zwemlocaties:
 - Honswijkerplas;
 - Gravenbol;
 - Eiland van Maurik
 - Zwanebad.
- Natuur
In Nederrijn, Lek zijn delen van de uiterwaarden aangewezen, die bijzondere bescherming nodig hebben om hun oppervlaktewater of grondwater te beschermen, of die bijzondere bescherming nodig hebben voor het behoud van habitats en rechtstreeks van water afhankelijke soorten.

Kaderrichtlijn Water

De activiteit vindt plaats in het krw-oppervlaktewaterlichaam Nederrijn, Lek. Dit krw-oppervlaktewaterlichaam behoort tot de categorie rivieren en wordt aangemerkt als een sterk veranderd krw-oppervlaktewaterlichaam.

5 Toetsing van de aanvraag aan de doelstelling van het waterbeheer

5.1 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 Water Programma (NWP), planperiode 2022-2027.

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 en het Beleidskader IJsselmeergebied.

In de 'Beleidsregel toetsingskader waterkwaliteit' is vastgelegd op welke manier aanvragen getoetst worden aan de ecologische doelstellingen die 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 opstuwung te beperken. Daarnaast worden activiteiten in en gebruik van het winterbed gereguleerd.

De Beleidslijn grote rivieren (hierna: Bgr) en de bijbehorende Beleidsregels grote rivieren (de Beleidsregels) biedt een concreet afwegingskader op basis waarvan kan worden beoordeeld of de activiteit toelaatbaar is.

Doelstelling van de Bgr 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 Beleidsregels eraan bijdragen 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 Lek.

5.2 Overwegingen t.a.v. de voorkoming en beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste (veiligheid en waterkwantiteit)

Het waterbeheer is erop 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 twee afwegingskaders, te weten:

1. eenmalige uitbreiding, sloop en vervanging, tijdelijke activiteiten of overige activiteiten van rivierkundig ondergeschikt belang (artikel 3 van de Beleidsregels);
2. riviergebonden en niet-riviergebonden activiteiten in het rivierbed (artikelen 4 en 5 van de Beleidsregels).

Ad 1. Artikel 3 Beleidsregels:

1. In het rivierbed wordt, onverminderd algemene rivierkundige voorwaarden (artikel 6 Beleidsregels), vergunning verleend voor de volgende activiteiten:
 - a. het slopen en vervangen van een bouwwerk door een bouwwerk van gelijke omvang, tenzij:
 - 1° de gebruiksfunctie van het bouwwerk wijzigt naar woonfunctie of logiesfunctie; of
 - 2° de gebruiksfunctie van het bouwwerk wijzigt van een functie ten behoeve van een riviergebonden activiteit naar een functie ten behoeve van een niet-riviergebonden activiteit;
 - b. activiteiten die vanwege de aard en omvang naar het oordeel van de Minister van ondergeschikt belang zijn.
2. Activiteiten als bedoeld in het eerste lid onderdeel b, zijn in elk geval:
 - a. een eenmalige uitbreiding van ten hoogste tien procent van het oppervlak en volume van een bouwwerk, tenzij:
 - 1° de gebruiksfunctie van het bouwwerk wijzigt naar woonfunctie of logiesfunctie; of
 - 2° de gebruiksfunctie van het bouwwerk wijzigt van een functie ten behoeve van een riviergebonden activiteit naar een functie ten behoeve van een niet-riviergebonden activiteit;
 - b. het plaatsen van een in- of uitstroomvoorziening, mits de in- of uitstroomsnelheid maximaal 0,3 m/s bedraagt;
 - c. het bouwen of in stand houden van een steiger, vlonder of aanmeervoorziening;
3. Het bouwen van een bouwwerk met een woonfunctie of logiesfunctie is geen activiteit als bedoeld in het eerste lid, onderdeel b, tenzij het een eenmalige uitbreiding van ten hoogste tien procent van het oppervlak en volume van een bouwwerk met een woonfunctie of logiesfunctie betreft.
4. Onverminderd het bepaalde in artikel 6, eerste lid, kan toestemming worden gegeven voor tijdelijke en periodieke activiteiten. Of toestemming wordt gegeven voor deze activiteiten, hangt af van:

- a. de aard van de activiteit;
- b. de locatie waar de activiteit plaatsvindt;
- c. de periode waarin de activiteit plaatsvindt;
- d. het rivierkundig effect van de activiteit.

De aanvraag betreft het aanleggen en van 1 september 2026 tot en met 31 maart 2028 behouden van een aanmeervoorziening bestaande uit een ponton, spudpalen, brug en landhoofd. De voorziening blijft tijdelijk aanwezig en kan daarom worden geschaard onder tijdelijke en periodieke activiteiten, zoals bedoeld in artikel 3 lid 4 van de Beleidsregels, zodat daar in beginsel onder voorschriften, vergunning voor kan worden verleend.

De toestemming voor activiteiten op grond van artikel 3 van de beleidsregels uit de Bgr is altijd gekoppeld aan een aantal rivierkundige voorwaarden. Een activiteit moet ten minste voldoen aan de voorwaarde dat:

- a) sprake is van een zodanige situering en uitvoering van de activiteit dat het veilig functioneren van het waterstaatswerk gewaarborgd blijft;
- b) feitelijke belemmeringen voor vergroting van de afvoercapaciteit van de rivier worden voorkomen;
- c) 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) resterende onvermijdbare waterstandsverhoging wordt gecompenseerd;

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

1. De onderhavige vergunningaanvraag betreft aanleggen van een tijdelijke aanmeervoorziening bestaande uit een ponton, spudpalen en landhoofd. Er is sprake van een dusdanige situering en uitvoering van de activiteiten dat het veilig functioneren van het rijkswaterstaatswerk gewaarborgd blijft.
2. Er is geen sprake van een feitelijke belemmering voor vergroting van de afvoercapaciteit.
3. Door de uitvoering van de activiteit(en) is de waterstandverhoging en de afname van het bergend vermogen zo gering mogelijk.
4. Er is geen sprake van een waterstandsverhoging als gevolg van de activiteit.

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

5.3 Overwegingen t.a.v. de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen (waterkwaliteit)

Voor zover de aanvraag gevolgen heeft voor de chemische kwaliteit van watersystemen, worden die gevolgen getoetst in het kader van de toetsing aan algemene regels zoals opgenomen in het Besluit activiteiten leefomgeving. In dit gedeelte van de vergunning wordt daarom alleen getoetst aan de ecologische doelstellingen van het relevante waterlichaam. Hierbij is gebruik gemaakt van de

'Beleidsregel toetsingskader waterkwaliteit' (staatscourant 2022, 6470 en laatst gewijzigd bij besluit van 20 november 2023, Staatscourant, nummer 31977).

Kaderrichtlijn Water (KRW)

De activiteit vindt plaats in het KRW-waterlichaam '*Nederrijn Lek*'.

Dit waterlichaam behoort tot de categorie rivieren en wordt aangemerkt als een sterk veranderd waterlichaam. De kenmerken van het waterlichaam zijn als volgt beschreven:

- Naam oppervlaktewaterlichaam: '*Nederrijn Lek*',
- Uniek nummer (OWMIDENT) NL93_7,
- Oppervlakte waterlichaam: 7000 ha
- Watertype: Langzaam stromende rivier/nevengeul op zand/klei (R7),
- Status: Sterk veranderd.

Toetsingskader waterkwaliteit

In de Beleidsregel toetsingskader waterkwaliteit is een algemeen en een watertype afhankelijk toetsingskader geformuleerd.

De ingreep vindt plaats in het waterlichaam, heeft geen invloed op een geplande of uitgevoerde KRW-maatregel en staat niet op de lijst van ingrepen die in beginsel altijd zijn toegestaan.

De aanmeervoorziening bestaande uit een ponton, spudpalen, brug en landhoofd komen te liggen in ecologisch relevant of kwetsbaar gebied. De omvang van de tijdelijke maatregel is verwaarloosbaar ten opzichte van het KRW-waterlichaam en er worden geen lokale nadelige effecten verwacht. Gezien het vorenstaande zijn er geen negatieve effecten op de biologische kwaliteitselementen te verwachten.

Op basis van het bovenstaande wordt geconcludeerd dat er geen bezwaar bestaat tegen het verlenen van de gevraagde vergunning, voor zover het de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van het watersysteem betreft.

5.4 Overwegingen t.a.v. 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.

Voor de Nederrijn, Lek gelden de volgende functies:

- Natuur
- Drinkwater
- Zwemwater
- Scheepvaart
- Archeologie, gebouwd erfgoed en historisch landschap
- Visserij
- Bouwgrondstoffen
- Energieproductie
- Kabels en leidingen
- Koel- en proceswater
- Landbouw

- Waterrecreatie

Uitgangspunt van het Bgr is dat in beginsel aan de eisen van de gebruiksfuncties wordt voldaan wanneer de basisfuncties veiligheid, voldoende water en schoon & gezond water op orde zijn.

Zoals aangegeven in de paragrafen 5.2. en 5.3 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. Er wordt daarom ook voldaan aan de eisen van bovengenoemde gebruiksfuncties.

6 Procedure

De voorbereiding van de beschikking op grond van de Omgevingswet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) plaatsgevonden.

7 Conclusie

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

8 Ondertekening

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN WATERSTAAT

Namens deze,



Rijkswaterstaat Oost-Nederland,

9 Mededelingen

Voor meer informatie over dit besluit kunt u terecht bij de in dit besluit genoemde contactpersoon. De contactgegevens staan in de begeleidende brief bij dit besluit. De contactpersoon kan uw vragen beantwoorden en het besluit met u doornemen.

Om te bepalen of u meer informatie wilt, kunnen de volgende vragen en aandachtspunten u helpen:

Is de inhoud van het besluit duidelijk en is helder wat het concreet voor u betekent? Kunt u beoordelen of het besluit inhoudelijk juist is of niet? Of heeft u behoefte aan een toelichting?

Kloppen de gegevens over u in het besluit en heeft u alle gegevens verstrekt?

Ook wanneer u andere vragen heeft over het besluit of de procedure kunt u contact opnemen.

Bent u het niet eens met dit besluit?

Dan kunt u op grond van de Algemene wet bestuursrecht bezwaar maken. U moet hiervoor wel belanghebbende bij het besluit zijn.

De volgende vragen en aandachtspunten kunnen u helpen bij het maken van bezwaar:

Wat zijn de redenen dat u het met het besluit niet eens bent?

Welk doel wilt u met uw bezwaar tegen het besluit bereiken? Wat verwacht u van Rijkswaterstaat?

Is het u voldoende duidelijk wat een bezwaarprocedure inhoudt en weet u of u met een bezwaar uw doel kunt bereiken? Kunt u uw doel op een andere, wellicht eenvoudigere wijze bereiken?

Wanneer u vragen heeft of wanneer u zich afvraagt of het indienen van een bezwaarschrift voor u de geschikte aanpak is, kunt u ook hiervoor contact opnemen met de bij het besluit vermelde contactpersoon. De contactpersoon kan met u overleggen over de te volgen procedure en u informeren over andere mogelijkheden die Rijkswaterstaat u eventueel biedt om tot een oplossing te komen.

Hoe maakt u bezwaar?

Om bezwaar te maken moet u, binnen zes weken na de dag waarop dit besluit is bekendgemaakt, een bezwaarschrift indienen. U kunt uw bezwaarschrift sturen naar de Minister van Infrastructuur en Waterstaat, ter attentie van Rijkswaterstaat Dienst Oost-Nederland, afdeling Werkenpakket, postbus 2232, 3500 GE UTRECHT.

In het bezwaarschrift moet in ieder geval het volgende staan:

uw naam en adres, en liefst ook uw telefoonnummer;

een duidelijke omschrijving van het besluit waartegen u bezwaar maakt (bijvoorbeeld door de datum en het kenmerk van het besluit te vermelden of door een kopie mee te sturen);

de reden waarom u bezwaar maakt;

de datum en uw handtekening.

Het indienen van een bezwaarschrift heeft geen schorsende werking. Dat betekent dat het besluit blijft gelden in de tijd dat uw bezwaarschrift in behandeling is. Als u dit niet wilt, bijvoorbeeld omdat het besluit onherstelbare gevolgen heeft voor u,

dan kunt u een verzoek om voorlopige voorziening indienen. Dit doet u door de Voorzieningenrechter van de rechtbank in het gebied waar u woont te vragen een voorlopige voorziening te treffen. Indien u niet zelf, maar namens een bedrijf of organisatie een voorlopige voorziening aanvraagt kunt u een voorlopige voorziening aanvragen bij de rechtbank in het gebied waar het bedrijf of de organisatie is ingeschreven.

De rechtbank zal daarvoor griffierecht in rekening brengen.

Bij het verzoek dient voorts een afschrift van het bezwaarschrift te worden overgelegd. Zo mogelijk wordt tevens een afschrift van de beschikking waarop het geschil betrekking heeft overgelegd.

Indiening kan ook via de site <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor dient u wel te beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Gebruikmaken van Staatseigendom

Indien u eigendom(men) van de Staat gebruikt voor uw activiteit, kan het Rijksvastgoedbedrijf (RVB) voorwaarden opleggen aan het gebruik van deze staatseigendom(men), waaronder het betalen van een (marktconforme) gebruikersvergoeding. Een en ander zal worden vastgelegd in een privaatrechtelijke overeenkomst. Het is uw eigen verantwoordelijkheid om hierover meteen met het RVB in contact te treden. Dat kan via het [telefoonnummer 088-1158000](tel:088-1158000) op werkdagen van 08:00 tot 20:00 uur. U kunt uw vraag ook stellen via [WhatsApp: 06 5500 1400](https://www.whatsapp.com/business/profile/55001400). U kunt dit nummer niet bellen of sms'en. Ook kunt u zich via [deze site](#) bij het RVB melden, er zal dan zo spoedig mogelijk contact met u worden gezocht, of via het versturen van een email naar [REDACTED]

Pas op het moment dat een privaatrechtelijke regeling/ overeenkomst is overeengekomen met het Rijksvastgoedbedrijf mag er door u gebruik gemaakt worden van de staatseigendom(men) voor uw activiteit.

Een afschrift van deze vergunning is verzonden naar:

- Gemeente Lopik
- Rijksvastgoedbedrijf
- Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden

Bijlage 1 Begripsbepalingen

Behorende bij de vergunning van de Minister van Infrastructuur en Waterstaat van heden, nr. RWS-2026/11694.

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- 1 'Aanvraag': De aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag is op 30 januari 2026 binnengekomen bij Rijkswaterstaat Oost-Nederland en geregistreerd onder nummer RWSZ2026-00001621;
- 2 'Afdeling handhaving': de afdeling Vergunningverlening en Handhaving van Rijkswaterstaat Oost-Nederland, Postbus 2232, 3500 GE Utrecht;
- 3 'Beleidsregels grote rivieren': gepubliceerd in de Staatscourant van 12 juli 2006, nr. 133 en laatst gewijzigd bij besluit van 31 januari 2025, Staatscourant, nummer 2595 met als doelstelling de beschikbare afvoer- en bergingscapaciteit te behouden en ontwikkelingen tegen te gaan, die de mogelijkheid tot rivierverruiming door verbreding en verlaging nu en in de toekomst onmogelijk maken;
- 4 'Beleidsregel toetsingskader waterkwaliteit': gepubliceerd in de Staatscourant 14 maart 2022, nr. 6470 en laatst gewijzigd bij besluit van 23 december 2023, nr. 31977 in verband met de inwerkingtreding van de Omgevingswet (Staatscourant 2023, 31977) met als doelstelling de chemische en ecologische kwaliteit van een oppervlaktewaterlichaam te behouden en ontwikkelingen tegen te gaan, die chemische of ecologische toestand verslechteren;
- 5 'Kaderrichtlijn Water (KRW)': richtlijn 2000/60/EG van 23 oktober 2000 tot vaststelling van een kader voor communautaire maatregelen betreffende het waterbeleid
- 6 'KRW-waterlichaam': volgens artikel 2, lid 10, van de richtlijn 2000/60/EG is een KRW-waterlichaam een te onderscheiden oppervlaktewater van aanzienlijke omvang, zoals een meer, een waterbekken, een stroom, een rivier, een kanaal, een deel van een stroom, rivier of kanaal, een overgangswater of een strook kustwater
- 7 'Ongewoon voorval': een voorval waardoor nadelige gevolgen voor het oppervlaktewaterlichaam zijn ontstaan of dreigen te ontstaan
- 8 'Oppervlaktewaterlichaam': samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water, met de daarin aanwezige stoffen, alsmede de bijbehorende bodem, oevers en, voor zover uitdrukkelijk aangewezen krachtens de OW, drogere oevergebieden, alsmede flora en fauna
- 9 'Vergunninghouder': diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht
- 10 'Waterbeheerder': de minister van Infrastructuur en Waterstaat, per adres de hoofdingenieur-directeur van Rijkswaterstaat Oost-Nederland, postbus 2232, 3500 GE Utrecht;
- 11 'Werk/werken':
 Het aanleggen en van 1 september 2026 tot en met 31 maart 2028 behouden van een aanmeerveroorziening bestaande uit:
 - een ponton van maximaal 50,00 meter lang en 12,50 meter breed afgemeerd met behulp van spudpalen en een rijbrug naar de oever;
 - een landhoofd met een volume van 3539 m³ bestaande uit ter plaatse gebaggerd materiaal onder een bekleding van zink, geotextiel en stortsteen met rijplaten op de kruin richting een oostelijke en westelijke aansluiting op de bestaande dijkweg;
 een en ander zoals aangegeven op de bij deze beschikking gevoegde tekeningen

12 'Activiteiten': het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van de met dit besluit vergunde werk(en).

Bijlage 2 Tekeningen

Behorende bij de vergunning van de minister van Infrastructuur en Waterstaat van heden, nr. RWS-2026/11694.

- Tekening De Drie Wielen Loswal / overslaglocatie - 85m schip, d.d. 17-12-2025, kenmerk Overslag locatie-DeDrieWielen-085m-026_v001, versie 2.0;
- Luchtfoto ruimtebeslag laad – en loslocatie Lek rechteroever in kribvak tussen kmr. 960.000 en 960.200.