



HOOGHEEMRAADSCHAP
**DE STICHTSE
RIJNLANDEN**

veilige dijken • droge voeten • schoon water

OMGEVINGSVERGUNNING VOOR EEN WATERACTIVITEIT

Ons kenmerk
HDSR681531

Datum

Onderwerp
Het legaliseren van hekwerken en afrasteringen, het aanpassen van een inlaatduiker en het aanleggen van een steiger op de locatie bij Waardsedijk 5 in Montfoort.



INHOUDSOPGAVE

HOOFDSTUK 1 AANVRAAG, PLICHTEN EN BESLUIT.....	3
1.1 Aanvraag.....	3
1.2 Verplichtingen.....	3
1.3 Besluit.....	5
HOOFDSTUK 2 VOORSCHRIFTEN.....	6
2.1 Geldigheid vergunning.....	6
2.2 Activiteiten en maatregelen.....	6
2.3 Algemene verplichtingen.....	9
HOOFDSTUK 3 OVERWEGINGEN.....	10
3.1 Beschrijving activiteiten en lokale omstandigheden.....	10
3.2 Toetsingskader en beleid.....	10
3.3 Toetsing op mogelijke gevolgen.....	11
3.4 Belangenafweging.....	11
3.5 Conclusie.....	12
HOOFDSTUK 4 PROCEDURE.....	13
4.1 Gevolgde procedure voor de vergunningaanvraag.....	13
4.2 Beslistermijn.....	13
4.3 Bezwaar.....	13
4.4 Voorlopige voorziening.....	13
HOOFDSTUK 5 INFORMATIE.....	14
5.1 Aandachtspunten.....	14
5.2 Andere benodigde vergunningen en toestemmingen.....	14
5.3 Afschriften.....	14
BIJLAGE 1 TEKENINGEN EN ANDERE DOCUMENTEN.....	15
BIJLAGE 2 OVERZICHT KLEIKLASSEN WATERKERINGEN.....	16



HOOFDSTUK 1 AANVRAAG, PLICHTEN EN BESLUIT

1.1 Aanvraag

Dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden (HDSR) hebben een aanvraag ontvangen voor een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit voor het legaliseren van hekwerken en afrasteringen, het aanpassen van een inlaatduiker en het aanleggen van een vlonder (hierna: steiger) op de locatie bij Waardsedijk 5 in Montfoort.

De aanvraag is:

- gedateerd op 24 augustus 2025 en heeft als kenmerk 20250824 00150 000;
- ingekomen op 24 augustus 2025 en ingeboekt onder zaaknummer 681531;
- aangevuld op 5 en 28 december 2025.

De aanvraag voldoet aan de aanvraagvereisten uit artikel 4.3 van de Waterschapsverordening Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden 2024 (hierna: waterschapsverordening) voor het aanvragen van een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit.

Legalisatie

Ter hoogte van Waardsedijk 5 in Montfoort wordt door het waterschap de beschoeiing vervangen. Tijdens de voorbereiding van dit project is gebleken dat de hekwerken en afrasteringen niet vergund zijn en dat de inlaatduiker niet voldoet aan de eisen. De hekwerken, afrasteringen en inlaatduiker worden (tijdelijk) verwijderd, zodat het waterschap de werkzaamheden aan de beschoeiing uit kan voeren. De aanvrager wil de hekwerken, afrasteringen en de inlaatduiker, nadat de beschoeiing door het waterschap vervangen is, weer terugplaatsen.

Op deze locatie wordt ook een langshaven gerealiseerd in het kader van een meekoppelkans. Deze langshaven is onderdeel van het projectbesluit voor het vervangen van de beschoeiing en maakt geen deel uit van deze vergunning. De aanvrager wil graag een hekwerk en een steiger langs deze langshaven aanleggen, zodat het in en uit de boot stappen wat makkelijker is.

Middels deze aanvraag is een verzoek gedaan om de hekwerken en afrasteringen te legaliseren, de inlaatduiker aan te passen en de steiger aan te leggen.

1.2 Verplichtingen

Voor de uit te voeren activiteiten gelden op basis van de waterschapsverordening onderstaande verplichtingen. De waterschapsverordening kunt u raadplegen via de volgende link. [Regelgeving waterbeheer - HDSR](#)

Zorgplicht

Voor onderstaande activiteiten geldt alleen een zorgplicht. De specifieke zorgplicht uit artikel 1.9 van de waterschapsverordening is altijd van toepassing. De zorgplicht is verder gespecificeerd per activiteit. De artikelnummers verwijzen naar de waterschapsverordening.

- Het aanleggen van een steiger buiten de kernzone van een primaire watergang en buiten beschermingszone K van een peilregelend kunstwerk. Hiervoor geldt de specifieke zorgplicht op basis van artikel 4.145.
- Het aanleggen van een afrastering binnen de zone waterstaatswerk van een niet verheelde overige waterkering. Hiervoor geldt de specifieke zorgplicht op basis van artikel 4.266.
- Het aanleggen van een hekwerk of afrastering buiten de zone waterstaatswerk van een niet verheelde overige waterkering, buiten de kernzone van een primaire watergang en buiten beschermingszone K van een peilregelend kunstwerk. Hiervoor geldt de specifieke zorgplicht op basis van artikel 4.266.



Dit houdt in dat u deze activiteiten uit mag voeren, mits u zorgvuldig werkt en schade aan het watersysteem voorkomt. Deze activiteiten maken dus geen deel uit van deze vergunning.

Algemene regel(s) en zorgplicht

Voor onderstaande activiteiten geldt een algemene regel. Daarnaast geldt voor deze activiteiten een zorgplicht. De specifieke zorgplicht uit artikel 1.9 van de waterschapsverordening is altijd van toepassing. De algemene regel(s) en de zorgplicht zijn verder gespecificeerd per activiteit. De artikelnummers verwijzen naar de waterschapsverordening.

- Het aanleggen van een steiger binnen de kernzone van een primaire watergang en binnen beschermingszone K van een peilregelend kunstwerk. Hiervoor geldt een algemene regel op basis van artikel 4.150, lid 1 zoals aangewezen in artikel 4.147, lid 5. Tevens geldt hiervoor de specifieke zorgplicht op basis van artikel 4.145.
- Het aanleggen van een hekwerk of afrastering binnen de kernzone van een primaire watergang. Hiervoor geldt een algemene regel op basis van artikel 4.271, lid 2 zoals aangewezen in artikel 4.268, lid 3. Tevens geldt hiervoor de specifieke zorgplicht op basis van artikel 4.266.

Dit houdt in dat u deze activiteiten uit mag voeren, mits u de voorschriften die in de algemene regels zijn vastgesteld in acht neemt, zorgvuldig werkt en schade aan het watersysteem voorkomt. Deze activiteiten maken dus geen deel uit van deze vergunning.

Vergunningplicht en zorgplicht

Voor onderstaande activiteiten geldt een vergunningplicht. Daarnaast geldt voor deze activiteiten een zorgplicht. De specifieke zorgplicht uit artikel 1.9 van de waterschapsverordening is altijd van toepassing. De vergunningplicht en de zorgplicht zijn verder gespecificeerd per activiteit. De artikelnummers verwijzen naar de waterschapsverordening.

- Het aanleggen van een steiger binnen de zone waterstaatswerk van een niet verheelde overige waterkering. Hiervoor geldt een vergunningplicht op basis van artikel 4.154, lid 4. Tevens geldt hiervoor de specifieke zorgplicht op basis van artikel 4.145.
- Het aanleggen van een hekwerk of afrastering binnen beschermingszone K van een peilregelend kunstwerk. Hiervoor geldt een vergunningplicht op basis van artikel 4.273, lid 5. Tevens geldt hiervoor de specifieke zorgplicht op basis van artikel 4.266.
- Het aanleggen van een hekwerk binnen de zone waterstaatswerk van een niet verheelde overige waterkering. Hiervoor geldt een vergunningplicht op basis van artikel 4.274, lid 1. Tevens geldt hiervoor de specifieke zorgplicht op basis van artikel 4.266.
- Het aanpassen van een inlaatduiker binnen de kernzone van een primaire watergang. Hiervoor geldt een vergunningplicht op basis van artikel 4.574. Tevens geldt hiervoor de specifieke zorgplicht op basis van artikel 4.568.
- Het aanpassen van een inlaatduiker binnen de zone waterstaatswerk van een niet verheelde overige waterkering. Hiervoor geldt een vergunningplicht op basis van artikel 4.575, lid 2. Tevens geldt hiervoor de specifieke zorgplicht op basis van artikel 4.568.

Voor deze activiteiten is deze vergunning van toepassing.



1.3 Besluit

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten, op grond van de bepalingen van de Omgevingswet en onderliggende besluiten en regeling, de waterschapsverordening, de Awb en de in hoofdstuk 3 van deze vergunning vermelde overwegingen:

1. Vergunning te verlenen, conform artikel 1.16 van de waterschapsverordening, voor het uitvoeren van diverse activiteiten op de locatie bij Waardsedijk 5 in Montfoort. Het betreft de volgende activiteiten:
 - a. Het aanleggen van een steiger in de zone waterstaatswerk van een niet verheelde overige waterkering;
 - b. Het aanleggen van een hekwerk of afrastering in beschermingszone K van een peilregelend kunstwerk;
 - c. Het aanleggen van een hekwerk in de zone waterstaatswerk van een niet verheelde overige waterkering;
 - d. Het aanpassen van een inlaatduiker in de kernzone van een primaire watergang en in de zone waterstaatswerk van een niet verheelde overige waterkering.
2. Het voor onbepaalde tijd behouden van de werken, waarvoor deze vergunning is verleend.
3. De in hoofdstuk 2 opgenomen voorschriften, paragraaf 1.1, de hoofdstukken 3 en 4 en bijlagen 1 en 2 deel te laten uitmaken van de vergunning.

Dijkgraaf en hoogheemraden,
namens hen,

A.W. van de Ruit
Teamleider Vergunningverlening



HOOFDSTUK 2 VOORSCHRIFTEN

2.1 Geldigheid vergunning

Voorschriften 1 Termijnen

- 1.1 Deze vergunning vervalt van rechtswege indien niet binnen 24 maanden na het onherroepelijk worden van de vergunning met de werkzaamheden gestart is.
- 1.2 De werkzaamheden dienen binnen 36 maanden na het onherroepelijk worden van de vergunning te zijn afgerond.

2.2 Activiteiten en maatregelen

Voorschriften 2 Waterkeringen

- 2.1 Alle ontgravingen blijven tot een minimum beperkt. Direct na het gereedkomen van de werken of onderdelen daarvan, waarvoor de ontgraving nodig was, wordt de ontgraving aangevuld met de uitkomende grond, in omgekeerde volgorde van ontgraving, in lagen van maximaal 0,30 meter dik, waarbij elke laag afzonderlijk wordt verdicht.
- 2.2 De grond verkrijgt ter plaatse zoveel mogelijk dezelfde samenstelling, opbouw en draagkracht als voor de graafwerkzaamheden het geval was. Hiertoe dient de uitkomende grond in omgekeerde volgorde van de ontgraving worden teruggelegd.
- 2.3 Bij grondtekorten wordt binnen de zone waterstaatswerk de buitenste 0,50 meter van de waterkering afgewerkt met klei van erosiebestendigheidsklasse 2 (zie bijlage 2), waarbij wordt aangevuld in lagen van maximaal 0,30 meter dik. Elke laag wordt afzonderlijk verdicht.
- 2.4 De bestaande erosiebestendige bekleding van de waterkering moet direct na de werkzaamheden volledig hersteld worden, goed aansluitend op de bestaande bekleding/verharding.
- 2.5 Opgenomen graszoden moeten worden teruggelegd. Bij het ontbreken van geschikte graszoden moet de waterkering worden ingezaaid met een soortenrijk graszaadmengsel / dijkgraszaadmengsel (bijvoorbeeld BG3 of D2; 40 gram zaad per vierkante meter), zodat een erosie bestendige grasmat ontstaat.
- 2.6 Als het vanwege het seizoen niet mogelijk is de erosiebestendige grasmat te herstellen, worden in overleg met en na goedkeuring door het waterschap tijdelijke maatregelen getroffen om de erosiebestendigheid van de waterkering te waarborgen. Zodra het groeiseizoen is aangebroken wordt dan alsnog een erosiebestendige grasmat aangelegd.
- 2.7 Bij een weersverwachting van langdurige vorst, langdurige droogte of langdurige regen en bij een periode van hoog water, mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in of nabij waterkeringen.
- 2.8 De vergunninghouder treft op aanwijzing van het waterschap al die maatregelen die nodig zijn om het waterkerend vermogen te waarborgen.

Voorschriften 3 Het aanleggen van een steiger

- 3.1 De steiger steekt niet boven de beschoeiing, damwand of watergang uit.
- 3.2 De steiger wordt niet bevestigd aan en rust niet op een aanwezige beschoeiing of damwand.
- 3.3 De steiger wordt niet bevestigd aan en rust niet op een peilregelend kunstwerk in de beschermingszone K van een peilregelend kunstwerk (inlaatduiker).



- 3.4 Door het aanbrengen van palen mogen geen holle ruimten rondom de palen ontstaan. Dit is bijvoorbeeld te realiseren met de toepassing van grondverdringende palen.
- 3.5 Om uitspoeling van de taluds te voorkomen wordt onder de steiger een erosiebestendige taludbescherming (bijv. worteldoek) aangebracht. Vindt er toch uitspoeling van de taluds plaats dan wordt dit hersteld.
- 3.6 Aanvulling van grond vindt plaats overeenkomstig de voorschriften in deze vergunning.
- 3.7 Direct na afloop van de werkzaamheden wordt de geroerde grond afgewerkt overeenkomstig de voorschriften in deze vergunning.
- 3.8 De erosiebestendige grasmat van de waterkering wordt als gevolg van de aanleg en het gebruik van de steiger niet beschadigd.
- 3.9 Bij onderhoudswerkzaamheden aan de waterkering of beschoeiing wordt, in overleg met het waterschap, de steiger tijdelijk verwijderd door en op kosten van de vergunninghouder.
- 3.10 Wanneer de steiger niet in goede staat wordt onderhouden of geen functie meer heeft, wordt deze geheel uit de waterkering verwijderd, overeenkomstig de dan geldende regelgeving voor het verwijderen van een steiger.
- 3.11 Nadat de steiger is verwijderd wordt het profiel van de waterkering ter plaatse van de te verwijderen steiger zodanig vormgegeven dat het aansluit op het bestaande profiel van de waterkering aan weerszijden van de te verwijderen steiger en wordt de geroerde grond afgewerkt overeenkomstig de voorschriften in deze vergunning.

Voorschriften 4 Het aanleggen van een hekwerk of afrastering

- 4.1 Een hekwerk of afrastering is niet hoger dan 1,0 meter boven maaiveld.
- 4.2 Een hekwerk of afrastering steekt niet boven de beschoeiing of watergang uit.
- 4.3 De constructie staat vrij van de oeverbescherming en worden niet aan de oeverbescherming vastgemaakt.
- 4.4 Voor het plaatsen van een hekwerk of afrastering wordt niet in de waterkering gegraven.
- 4.5 De afmetingen van de palen zijn niet groter dan 0,15 meter bij 0,15 meter of een diameter van 0,15 meter.
- 4.6 Door het aanbrengen van palen mogen geen holle ruimten rondom de palen ontstaan. Dit is bijvoorbeeld te realiseren met grondverdringende palen.
- 4.7 Tijdens het aanbrengen van palen wordt rekening gehouden met de inlaatduiker, zodat deze niet beschadigd. Indien deze toch wordt beschadigd wordt de inlaatduiker door en op kosten van de vergunninghouder hersteld.
- 4.8 Een hekwerk of afrastering is te voet passeerbaar (i.v.m. inspectie waterkering) door een draaihekje (zonder slot) of opstapje. Indien het draaihekje voorzien wordt van een slot, moet vergunninghouder een sleutel hiervan verstrekken aan het waterschap.
- 4.9 Ter plaatse van het onderhoudspad van de waterkering wordt een hekwerk of afrastering voorzien van een poort met een breedte van minimaal 4 meter. Indien de poort is voorzien van een slot, moet vergunninghouder een sleutel hiervan verstrekken aan het waterschap.



- 4.10 Ter plaatse van het onderhoudspad van de waterkering wordt de afrastering, als deze bestaat uit schrikdraad, voorzien van voldoende isolerende handgrepen. De handgrepen worden zodanig in de afrastering aangebracht, dat op eenvoudige wijze (dus zonder gebruik van sloten) een opening van minimaal 4 meter breed kan worden gemaakt.
- 4.11 Bij onderhoudswerkzaamheden aan de waterkering of beschoeiing worden, in overleg met het waterschap, de hekwerken of afrasteringen tijdelijk verwijderd door en op kosten van de vergunninghouder.
- 4.12 Wanneer de hekwerken of afrasteringen niet in goede staat wordt onderhouden of geen functie meer hebben, worden deze geheel uit de waterkering verwijderd, overeenkomstig de dan geldende regelgeving voor het verwijderen van hekwerken en afrasteringen.
- 4.13 Nadat een hekwerk uit de waterkering is verwijderd wordt het profiel van de waterkering ter plaatse van het te verwijderen hekwerk zodanig vormgegeven dat het aansluit op het bestaande profiel van de waterkering aan weerszijden van het te verwijderen hekwerk en wordt de geroerde grond afgewerkt overeenkomstig de voorschriften in deze vergunning.

Voorschriften 5 Het aanpassen van een inlaatduiker

- 5.1 Het werk wordt zodanig uitgevoerd, dat er geen lekkage langs de inlaatduiker optreedt. Eventueel opgetreden lekkages worden afgedicht.
- 5.2 De inlaatduiker wordt aan de hoogwaterzijde voorzien van een voor het doel geschikte spindelafsluiter, die zo is geconstrueerd dat deze niet door onbevoegden kan worden bediend.
- 5.3 De inlaatduiker wordt uitgevoerd in HDPE SDR11 en heeft een diameter van 0,06 meter.
- 5.4 De duiker wordt aan de instroomzijde opgenomen in een gesloten damwand of beschoeiing.
- 5.5 Ter plaatse van de uitstroomzijde worden zodanige maatregelen getroffen, dat uitspoeling van de slootbodem en de oevers voorkomen wordt. Eventueel opgetreden erosie wordt hersteld.
- 5.6 Wanneer de inlaatduiker niet meer wordt gebruikt voor het doel waarvoor deze is aangelegd, dient vergunninghouder deze in zijn geheel uit de watergang en waterkering te verwijderen.
- 5.7 Bij onderhoudswerkzaamheden aan de waterkering of beschoeiing wordt, in overleg met het waterschap, de inlaatduiker tijdelijk verwijderd door en op kosten van de vergunninghouder.
- 5.8 Nadat de inlaatduiker uit de waterkering is verwijderd wordt het profiel van de waterkering ter plaatse van de te verwijderen inlaatduiker zodanig vormgegeven dat het aansluit op het bestaande profiel van de waterkering en wordt de geroerde grond afgewerkt overeenkomstig de voorschriften in deze vergunning.



2.3 Algemene verplichtingen

Voorschriften 6 Activiteiten en hulpconstructies

- 6.1 Vergunningplichtige activiteiten worden uitgevoerd overeenkomstig de document(en) in bijlage 1 van deze vergunning.
- 6.2 Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen toegepast worden na goedkeuring van het waterschap.
- 6.3 Direct nadat de werken voltooid zijn, worden alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken opgeruimd en afgevoerd. Dit geldt ook voor de resterende (niet-gebruikte) materialen en het afval.

Voorschriften 7 Beheer en onderhoud

- 7.1 De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren en in goede staat van onderhoud verkeren.

Voorschriften 8 Onvoorziene omstandigheden

- 8.1 Als ten gevolge van een calamiteit of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningsvoorwaarden wordt voldaan en/of schade ontstaat aan waterstaatkundige voorzieningen en/of verstoring van de waterhuishouding plaats vindt, wordt dit direct gemeld aan het waterschap. De aanwijzingen van het waterschap moeten direct worden opgevolgd.



HOOFDSTUK 3 OVERWEGINGEN

3.1 Beschrijving activiteiten en lokale omstandigheden

De activiteiten die worden uitgevoerd betreffen:

- het legaliseren van hekwerken en afrasteringen, het aanpassen van een inlaatduiker en het aanleggen van een steiger op de locatie bij Waardsedijk 5 in Montfoort.

De activiteiten vinden plaats in de zone waterstaatswerk van een overige waterkering en deels in de kernzone van een primaire watergang (tevens vaarweg) en deels in beschermingszone K van een peilregeland kunstwerk.

3.2 Toetsingskader en beleid

Toetsingskader

Bij het beoordelen van de aanvraag voor de omgevingsvergunning toetst HDSR, conform de algemene beoordelingsregel uit artikel 1.16, eerste lid van de waterschapsverordening, aan de volgende belangen:

- a. het voorkomen en waar nodig beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. het beschermen en verbeteren van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen; en
- c. het vervullen van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze algemene doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. De doelstellingen zijn in de waterschapsverordening geconcretiseerd via normen en beoordelingsregels ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen.

Naast deze algemene doelstellingen zijn in artikel 1.16 tweede t/m zesde lid van de waterschapsverordening beoordelingsregels op grond van het Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl) opgenomen die het toetsingskader vormen voor specifieke doelstellingen.

HDSR heeft voor het beoordelen van de aanvraag voor een omgevingsvergunning de relevante beoordelingsregels gehanteerd. Deze beoordelingsregels zijn verder uitgewerkt in beleidsregels. Deze beleidsregels geven aan onder welke voorwaarden HDSR de vergunning kan verlenen of weigeren, op basis van artikel 5.30 Omgevingswet.

Beleid

Bij het verlenen van deze vergunning is ook rekening gehouden met de volgende beleidsdocumenten:

- het Waterbeheerprogramma 2022 – 2027 ‘Stroomopwaarts’, vastgesteld door het algemeen bestuur op 8 april 2022.
- de Beleidsvisie Waterkeringen, vastgesteld door het algemeen bestuur op 17 december 2014.



3.3 Toetsing op mogelijke gevolgen

Toetsing watergangen

Een aanvraag voor vergunningplichtige activiteiten in of nabij watergangen wordt getoetst op één of meerdere van onderstaande aspecten, afhankelijk van of ze beïnvloed worden door de uit te voeren activiteiten:

- afname bergingscapaciteit watergang;
- afname doorstroomcapaciteit watergang;
- stabiliteit taluds;
- negatief effect op waterkwaliteit;
- negatief effect op ecologie;
- mogelijkheid van doelmatig onderhoud watergang
- faciliteren scheepvaart;
- vervulling van maatschappelijke functies.

Toetsing waterkeringen

Een aanvraag voor vergunningplichtige activiteiten in of nabij waterkeringen wordt getoetst op één of meerdere van onderstaande aspecten, afhankelijk van of ze beïnvloed worden door de uit te voeren activiteiten:

- effect op kerende hoogte;
- effect op stabiliteit;
- effect op de erosiebestendigheid;
- effect op mogelijkheid voor doelmatig uitvoeren van onderhoud en inspectie;
- profiel van vrije ruimte voor toekomstige dijkverbetering;
- periode van uitvoeren van activiteiten;
- verwijderbaarheid van vergund object;
- buiten gebruik stelling van object.

3.4 Belangenafweging

Aanvrager wil de hekwerken en afrasteringen legaliseren, een inlaatduiker aanpassen (om te voldoen aan de eisen van het waterschap) en een steiger langs de te realiseren langshaven aanleggen. Belang van het waterschap is dat voorkomen wordt dat het onderhoud aan de beschoeiing, die in beheer en onderhoud bij het waterschap is, belemmerd wordt en dat de waterkering veilig blijft.

Beschoeiing in beheer en onderhoud bij het waterschap

Het hebben van een hekwerk of afrastering, een inlaatduiker en een steiger bij een beschoeiing in beheer en onderhoud bij het waterschap kan het vervangen van deze beschoeiing belemmeren. In de vergunning zijn voor deze werken voorschriften opgenomen om het beheer en onderhoud van de beschoeiing te waarborgen.

Waterkering

Het hekwerk en een deel van de afrastering wordt aangelegd binnen de zone waterstaatswerk van een niet verheelde overige waterkering en deels in beschermingszone K van een peilregeland kunstwerk. Hierdoor kan de erosiebestendigheid van de waterkering verslechteren. Doordat het hekwerk en de afrastering een open structuur hebben, is er geen sprake van verslechtering van de erosiebestendigheid en kan deze activiteit vergund worden.

De inlaatduiker is al binnen de zone waterstaatswerk van een niet verheelde overige waterkering aanwezig, maar zal gelijktijdig met het vervangen van de beschoeiing, worden aangepast aan de eisen van het waterschap. Zo zal er een goede afsluiter op de inlaatduiker worden aangebracht en wordt de inlaatduiker goed in de nieuwe beschoeiing verwerkt, waardoor deze activiteit vergund kan worden.



Ook de steiger wordt binnen de zone waterstaatswerk van een niet verheelde overige waterkering aangelegd. Echter deze komt vast langs de stalen damwand van de te realiseren langshaven te liggen. Daarnaast wordt onder de steiger een erosiebestendige taludbescherming aangebracht, waardoor deze activiteit vergund kan worden.

In de vergunning zijn hiervoor voorschriften opgenomen om de waterkering te beschermen. Daarmee zijn de belangen van het waterschap voldoende geborgd.

3.5 Conclusie

Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Omgevingswet en de waterschapsverordening worden beschermd. Het belang van bescherming van waterhuishoudkundige belangen verzet zich niet tegen de vergunde activiteiten als voldaan wordt aan de in hoofdstuk 2 gestelde voorschriften.

Bij het verlenen van de vergunning is verder rekening gehouden met de volgende aspecten:

- In het “Waterbeheerprogramma 2022-2027: Stroomopwaarts, klimaatbestendig en duurzaam” is opgenomen dat het waterschap streeft naar een ecologisch gezond en robuust watersysteem. De aangevraagde activiteiten zijn niet in strijd met de doelstellingen uit het Waterbeheerprogramma.
- Het algemeen bestuur heeft de Beleidsvisie Waterkeringen vastgesteld. Deze beleidsvisie geeft geen aanleiding de aangevraagde activiteiten te weigeren.



HOOFDSTUK 4 PROCEDURE

4.1 Gevolgde procedure voor de vergunningaanvraag

Bij de besluitvorming is, gelet op het bepaalde in artikel 16.62 Omgevingswet, de reguliere voorbereidingsprocedure van titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht gevolgd.

4.2 Beslistermijn

Op grond van artikel 16.64, lid 2 van de Omgevingswet is de termijn voor het afgeven van de vergunning met 6 weken verlengd. Aanvrager is hiervan per e-mail d.d. 16 oktober 2025 op de hoogte gesteld.

Helaas duurde de (interne) afstemming over de te vergunnen activiteiten en het maken en indienen van een tekening langer dan verwacht en hebben wij de proceduretermijn nogmaals verlengd. Dit is op 5 december 2025 ook telefonisch met de aanvrager besproken. De termijn voor het afgeven van de vergunning is op grond van artikel 4.15, lid 2 van de Awb met 6 weken tot en met 11 januari 2026 opgeschort. Aanvrager is hiervan per e-mail d.d. 9 december 2025 op de hoogte gesteld.

4.3 Bezwaar

U kunt binnen zes weken na verzending van dit besluit bezwaar maken. Het bezwaarschrift moet worden ondertekend en bevat ten minste uw naam en adres, de datum, een omschrijving van het besluit waartegen u bezwaar maakt en de reden(en) waarom u bezwaar indient. Heeft u meer tijd nodig om de reden(en) van uw bezwaarschrift aan ons te sturen, dan kunt u dit aangeven in uw bezwaarschrift. U krijgt dan een extra termijn voor het aanvullen van uw bezwaarschrift. Aan het indienen van een bezwaarschrift zijn geen kosten verbonden. Het maken van bezwaar heeft geen schorsende werking, dit betekent dat het besluit, ondanks uw bezwaar, van kracht wordt en uitgevoerd mag worden.

4.4 Voorlopige voorziening

Als er naar uw mening tijdelijke maatregelen nodig zijn waarmee niet tot de beslissing op het bezwaarschrift kan worden gewacht, kunt u, gelijktijdig met het bezwaarschrift, een verzoek om een voorlopige voorziening, inclusief schorsing, indienen. Het verzoek richt u aan: Rechtbank Midden-Nederland Afdeling bestuursrecht, o.v.v. voorlopige voorzieningen Postbus 16005, 3500 DA Utrecht. Hiervoor zijn griffierechten verschuldigd. De actuele bedragen zijn te raadplegen op www.rechtspraak.nl. Bij uw verzoek stuurt u zowel een kopie van uw bezwaarschrift als van het besluit mee.



HOOFDSTUK 5 INFORMATIE

5.1 Aandachtspunten

Naast de voorschriften in hoofdstuk 2 van de vergunning moet rekening worden gehouden met het volgende:

- De vergunning geldt voor degene die de activiteit verricht waarop zij betrekking heeft. Diegene is vergunninghouder en draagt zorg voor de naleving van de vergunningvoorschriften (artikel 5.37 Omgevingswet).
- Als de aangevraagde of verleende vergunning zal gaan gelden voor een ander dan de aanvrager of vergunninghouder, informeert de aanvrager of vergunninghouder ten minste vier weken van tevoren HDSR daarover (artikel 5.37 Omgevingswet).
- Voor een overzicht (niet volledig) van de ligging van watergangen en waterkeringen met bijbehorende beperkingengebieden en kunstwerken, verwijzen wij u naar bijlage II van de waterschapsverordening: [Kaarten Waterschapsverordening HDSR 2024](#).

Voor de definities van de door HDSR gebruikte begrippen, zie [begrippen.hdsr.nl](#).

5.2 Andere benodigde vergunningen en toestemmingen

U moet er rekening mee houden dat er voor de uit te voeren activiteiten wellicht nog meer vergunningen en/of ontheffingen vereist zijn of meld- of informatieplichten gelden. Op het Omgevingsloket kunt u dat nagaan ([Vergunningcheck](#)). Een aanvraag, melding of informatie indienen kan ook via het Omgevingsloket ([Aanvraag of melding indienen](#)).

Ook is het mogelijk dat u privaatrechtelijke toestemming nodig heeft van een eventuele (mede) eigenaar of gebruiker van de grond. U kunt pas beginnen met de werkzaamheden, wanneer u van alle betreffende instanties de benodigde vergunningen en dergelijke heeft ontvangen.

Bij het verstrekken van deze vergunning is gebleken dat (een deel van) uw geplande werkzaamheden plaatsvinden op het kadastraal eigendom van het waterschap. Deze vergunning is geen privaatrechtelijke toestemming van het waterschap. Hiervoor dient u contact op te nemen met de afdeling Waterbeheer, team grondzaken. U kunt contact opnemen via onderstaande gegevens.

Wijze van contact	Adres
E-mail	grondzaken@hdsr.nl
Telefoon	030 634 57 00
Post	Postbus 550 3990GJ Houten

5.3 Afschriften

Afschriften van deze vergunning zijn verstuurd naar:

- Gemeente Montfoort



BIJLAGE 1 TEKENINGEN EN ANDERE DOCUMENTEN

De volgende tekeningen en andere documenten maken deel uit van deze vergunning:

<i>Kenmerk</i>	<i>Soort bijlage</i>	<i>Datum</i>
KAART 01	Overzichtstekening	08-01-2026
-	Kaart langshaven	04-11-2024



BIJLAGE 2 OVERZICHT KLEIKLASSEN WATERKERINGEN

De eisen voor de toe te passen klei zijn opgenomen in bijlage IV van de waterschapsverordening en in onderstaand overzicht.

Cat.	Omschrijving	Grenswaarden (massapercentages t.o.v. droge massa)
1.	Erosiebestendige of stevige klei	Lutumgehalte 20 – 40%
		Wi > 40% en
		Ip > 0,73 * (Wi - 20) met een minimum van 18% en
		Zandgehalte (deeltjes >63 µm) < 40%
2.	Weinig erosiebestendige of schrale klei	Wi < 40%
3.	Niet geschikte of overige klei	Wi > 40% en
		Ip < 0,73 * (Wi - 20) of < 18%

Afkortingen

Wi = vloeigrens

Ip = plasticiteitsindex

Voor alleen 1 geldt:

- Afkomstig van een natuurlijk afgezet materiaal;
- Er is minder dan 25% gewichtsverlies bij de HCl-behandeling (Proef 124 RAW Bepalingen 2005).

Daarnaast geldt voor categorie 1 en 2 (afdekklei):

- Organisch stofgehalte < 5%
- Zoutgehalte (NaCl g/l bodemvocht) <4 g/l

Voor alle klei geldt:

- Geen extreme verkleuringen bij ontgraven of drogen (helder rood, helder geel, helder blauw of veel zwarte plekken)
- Geen afwijkende sterke geur (rotte eieren, olie- of kolenachtig)
- Geen verontreinigingen (puin, wortels, plastic, plantenresten etc.)

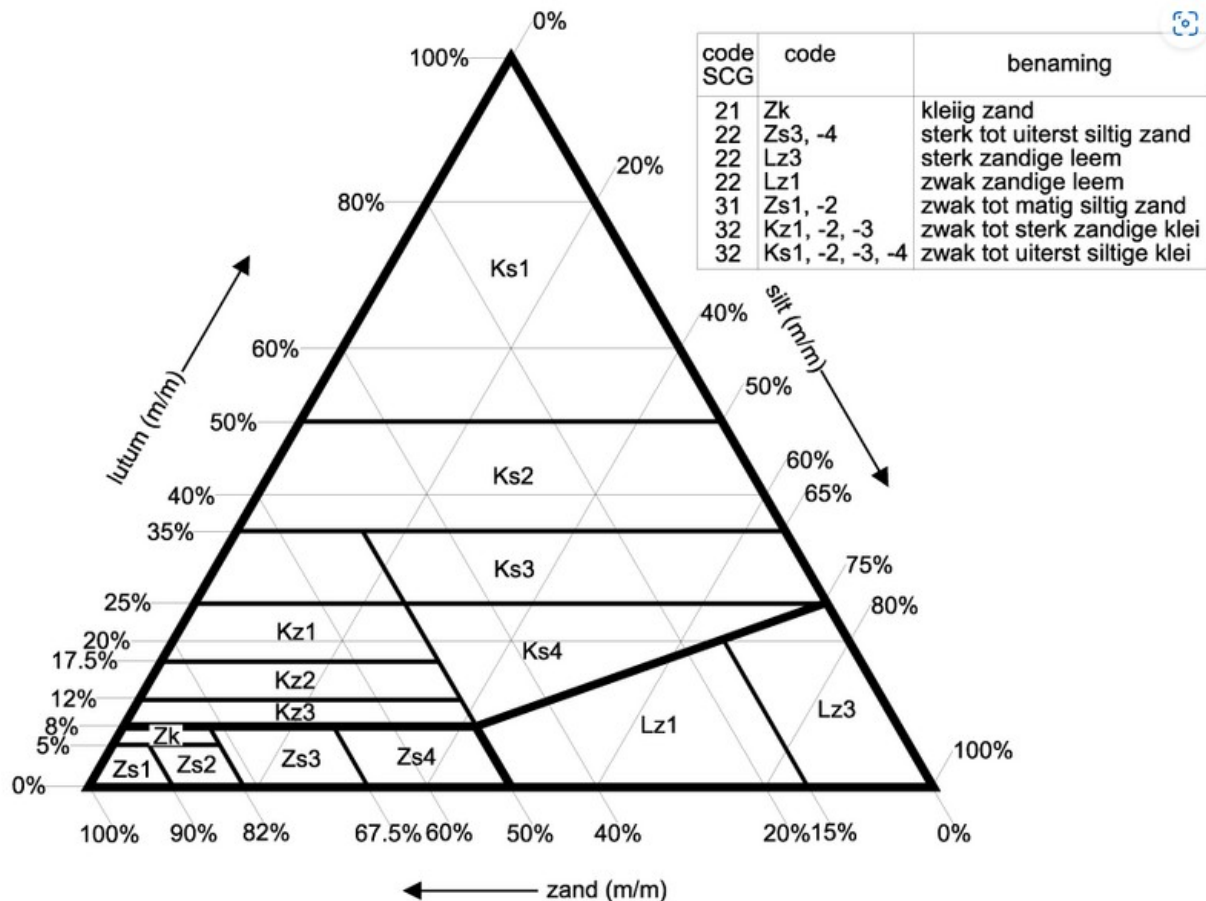
De POV gebiedseigen grond werkt aan verder onderzoek naar gebruik van klei. Mogelijke resultaten van dit onderzoek zullen in de toekomst leiden tot aanpassing van de grenswaarden voor gebruik van klei.

In onderstaande figuur 2 uit de NEN-EN-ISO-14688 zijn de grenzen van de grondsoorten op basis van lutum, silt en zand aangegeven. Daarbij is de korrelgrootte:

- Lutum < 2µ;
- Silt 2 - 63µ;
- Zand > 2µ.



In de driehoek zijn ook de grenzen van 20 – 40% lutum aangegeven voor cat. 1. De grens voor klei ligt op 8% lutum. Er is dus alleen sprake van klei als het in de categorieën valt die zijn aangemerkt met Ks of Kz. De eisen zoals die hierboven zijn genoemd bepalen vervolgens of klei geschikt is voor de toepassing waarvoor het bedoeld is.



Figuur 2: Indeling en benaming van grondsoorten naar de gehalten aan lutum, silt en zand