



RWS INFORMATIE

# beschikking

**Rijkswaterstaat Midden-Nederland**

Vergunningverlening

Zuiderwagenplein 2  
8224 AD Lelystad  
Postbus 2232  
3500 GE Utrecht

T 088 7973700

Datum	22 februari 2024
Kenmerk	RWS-2024/10205
Onderwerp	Watervergunning voor het aanleggen en in stand houden van een recreatiestrand, met bijkomende werken, in het IJmeer bij de Westbatterij te Muiden in de gemeente Gooise Meren
Zaaknummer	RWSZ2023-00019667

## Inhoudsopgave

1. Aanhef
  2. Besluit
  3. Voorschriften
  4. Aanvraag
  5. Toetsing van de aanvraag
  6. Procedure
  7. Conclusie
  8. Ondertekening
  9. Mededelingen
- Bijlage 1, begripsbepalingen  
Bijlage 2, situatietekening  
Bijlage 3, checklist werkplan

### 1. Aanhef

De minister van Infrastructuur en Waterstaat heeft op 20 december 2023 een aanvraag ontvangen van de gemeente Gooise Meren, Postbus 6000, 1400 HA te Bussum om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw) voor het verrichten van handelingen in een watersysteem.

De aanvraag is namens de aanvrager ingediend door Tauw B.V., Postbus 133, 7400 AC te Deventer.

De aanvraag betreft het gebruik maken van het rijkswaterstaatswerk IJmeer of de daartoe behorende beschermingszone door het aanleggen en in stand houden van een recreatiestrand, met bijkomende werken, in het IJmeer bij de Westbatterij te Muiden in de gemeente Gooise Meren.

De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer RWSZ2023-00019667.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- Het aanvraagformulier watervergunning;
- Rapport 'Uitbreiding publiek strand Westbatterij Muiden als officiële

zwemwaterlocatie Toetsingskader Waterkwaliteit. Effecten op de ecologie van het IJmeer', kenmerk R001-1293701JKM-V01, 20 december 2023;

- Situatietekening 'Strand Westbatterij', ongenummerd, ongedateerd;
- Machtiging, 18 december 2023.

**Datum**  
22 februari 2024

**Kenmerk**  
RWS-2024/10205

De aanvrager is bij mail van 12 januari 2024 schriftelijk op de hoogte gebracht van het feit dat de aanvraag op grond van artikel 4:5 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) nog onvoldoende gegevens of bescheiden bevat om deze in behandeling te kunnen nemen en is in de gelegenheid gesteld om de ontbrekende gegevens of bescheiden voor 16 februari 2024 aan de aanvraag toe te voegen.

De ontbrekende gegevens zijn op 26 januari 2024 ontvangen:

- Begeleidende mail, 24 januari 2024;
- Rapport 'Uitbreiding publiek strand Westbatterij Muiden als officiële zwemwaterlocatie Toetsingskader Waterkwaliteit. Effecten op de ecologie van het IJmeer', kenmerk R001-1293701JKM-V02, 26 januari 2024;
- Situatietekening 'Strand Westbatterij', ongenummerd, ongedateerd.

Daarmee is de procedure opgeschort met 14 dagen.

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag is uitgegaan van de meest recente gewijzigde aanvraag.

## **2. Besluit**

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit de minister van Infrastructuur en Waterstaat als volgt:

- I. De gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 6.5 onder c van de Waterwet aan gemeente Gooise Meren, Postbus 6000, 1400 HA te Bussum te verlenen voor: het aanleggen en in stand houden van een recreatiestrand, met bijkomende werken, in het IJmeer bij de Westbatterij te Muiden in de gemeente Gooise Meren.
- II. Aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.

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

### 3. Voorschriften

Datum  
22 februari 2024Kenmerk  
RWS-2024/10205

#### 3.1. Algemene voorschriften

##### *Voorschrift 1*

##### *Plaatsbepaling*

De werken dienen te worden aangelegd en behouden, zoals aangegeven op de bij deze vergunning gevoegde situatietekening:

- Situatietekening 'Strand Westbatterij', ongenummerd, ongedateerd.

##### *Voorschrift 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 de Centrale Meldpost IJsselmeergebied, telefoonnummer 088-7973300.
3. De vergunninghouder verstrekt bij de melding 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. Binnen drie maanden na een dergelijk ongewoon voorval, dient de vergunninghouder aan de waterbeheerder informatie te verstrekken over de maatregelen die worden overwogen om te voorkomen dat een zodanig voorval zich nogmaals kan voordoen.

##### *Voorschrift 3*

##### *Aanvang en voltooiing van de werkzaamheden*

1. Ten minste 5 werkdagen voordat met de werkzaamheden wordt begonnen dient de vergunninghouder van het voornemen daartoe per e-mail, onder opgaaf van dag en uur, kennis gegeven te hebben aan de waterbeheerder (e-mail: [handhaving-middennederland@rws.nl](mailto:handhaving-middennederland@rws.nl))
2. Zodra blijkt dat de werkzaamheden niet op het in het vorige lid genoemde tijdstip kunnen beginnen, dient de vergunninghouder dit zo spoedig mogelijk, doch binnen 24 uur te melden aan de waterbeheerder (e-mail: [handhaving-middennederland@rws.nl](mailto:handhaving-middennederland@rws.nl)).
3. Alle krachtens deze vergunning te verrichten werkzaamheden dienen, eenmaal aangevangen, indien dit redelijkerwijs mogelijk is, onafgebroken te worden voortgezet.
4. Indien de werkzaamheden (tijdelijk) niet kunnen worden voortgezet, dient dit

uiterlijk binnen 2 werkdagen vanaf aanvang van de onderbreking te worden gemeld aan de waterbeheerder (e-mail: [handhaving-middennederland@rws.nl](mailto:handhaving-middennederland@rws.nl))

- Indien het werk gereed is, dient dit uiterlijk binnen 2 werkdagen gemeld te worden aan de waterbeheerder (e-mail: [handhaving-middennederland@rws.nl](mailto:handhaving-middennederland@rws.nl)).

**Datum**

22 februari 2024

**Kenmerk**

RWS-2024/10205

*Voorschrift 4**Contactpersoon*

- 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.
- Wijzigingen dienen binnen 14 dagen schriftelijk te worden gemeld.

*Voorschrift 5**Uitvoering werken*

- Als beheerder van het waterstaatswerk dient Rijkswaterstaat te allen tijde de waterstaatswerken, ook vanaf de oever te kunnen bereiken. De vergunde werken en/of werkzaamheden mogen dit op generlei wijze verhinderen. In overleg met en na toestemming van de waterbeheerder kan van deze bepaling worden afgeweken.
- De vergunninghouder dient de werkzaamheden zodanig uit te voeren dat hinder zo veel mogelijk wordt beperkt en geen gevaar voor het (scheepvaart)verkeer ontstaat.
- Het werk dient zodanig te worden uitgevoerd dat de bestaande waterbouwkundige constructie ter plaatse niet wordt verzwakt.
- Na uitvoering van de werken mogen geen wijzigingen in het omringende aanwezige bodemprofiel ontstaan.
- De vergunninghouder dient zelf onderzoek te doen naar eventueel aanwezige werken, zoals kabels of andere werken. Bij dit onderzoek mag de vergunninghouder geen schade toebrengen aan het waterstaatswerk.
- Indien de vergunninghouder het gebruik van het werk staakt, dan is de vergunninghouder verplicht om:
  - De vergunde werken op te ruimen;
  - Het waterstaatswerk ter plaatse in de oorspronkelijke staat, of in een door de waterbeheerder te bepalen toestand te brengen;
  - Het opruimen van de werken af te stemmen met de waterbeheerder.

*Voorschrift 6**Gebruik*

- Van alle op de werkzaamheden betrekking hebbende door de waterbeheerder goedgekeurde documenten, zoals vergunning, tekeningen, rapporten, berekeningen, werkplan, uitvoeringsinstructies, dient tenminste 1 exemplaar tijdens de werkzaamheden op de locatie aanwezig te zijn.
- Door of namens de waterbeheerder kunnen met betrekking tot de werkzaamheden aanwijzingen worden gegeven ter bescherming van de betrokken belangen. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.

3. De vergunninghouder dient er zorg voor te dragen dat het uitvoeren van werkzaamheden door of namens de waterbeheerder ongehinderd kan plaatsvinden.
4. De te gebruiken materialen mogen niet schadelijk zijn voor de instandhouding van het waterstaatswerk.
5. Afval in welke vorm dan ook mag in geen geval op of nabij het waterstaatswerk alsmede in het water worden achtergelaten.

**Datum**  
22 februari 2024**Kenmerk**  
RWS-2024/10205***Voorschrift 7***  
***Werkplan***

1. Een werkplan moet schriftelijk 10 werkdagen vóór aanvang van de werkzaamheden ter goedkeuring aan de waterbeheerder worden aangeleverd. Dit werkplan omvat de gevraagde informatie zoals aangegeven in de Checklist Werkplan in bijlage 3. Met de werkzaamheden mag pas worden begonnen als er schriftelijk goedkeuring is verleend. De werkzaamheden dienen conform het werkplan te worden uitgevoerd.
2. Wijzigingen moeten binnen 14 dagen schriftelijk ter goedkeuring worden gemeld aan de waterbeheerder.

***Voorschrift 8***  
***As built tekening***

1. Binnen 4 weken nadat de werkzaamheden zijn beëindigd dient een as built tekening te worden aangeleverd, voorzien van minimaal één representatief dwarsprofiel.
2. De as built tekening dient te voldoen aan de standaard NLCS/TOLGI, inclusief aanvullende Rijkswaterstaatspecificaties.
3. De as built tekening dient, binnen de in lid 1 genoemde termijn, digitaal aangeleverd te worden, zowel in pdf-formaat (inleesbaar in Adobe Reader 7.0.9 DUT) als in DWG-formaat (AutoCAD Map 3D 2014) aan de afdeling Handhaving (e-mail: handhaving-middennederland@rws.nl).
4. Alle objecten op een civieltechnische tekening, die is gerelateerd aan een topografische ondergrond, dienen ingemeten te worden in het Rijksdriehoekstelsel (X, Y) en de (Z) in NAP. De nauwkeurigheid dient beter te zijn dan 10 cm in x,y en z-coördinaat.

***Voorschrift 9***  
***Wijziging werken***

1. Indien ten behoeve van de belangen, ter bescherming waarvan het vereiste van vergunning is gesteld, wijziging nodig is in de plaats of de feitelijke toestand van de werken, dan dient de vergunninghouder zodanige wijziging conform een door of namens de waterbeheerder te verstrekken aanschrijving uit te voeren.
2. In geval van gehele of gedeeltelijke wijziging, vernieuwing, uitbreiding of opruiming van de in deze vergunning omschreven werken, op verzoek van de vergunninghouder, dient de vergunninghouder direct een aanvraag hiertoe schriftelijk te doen toekomen aan de waterbeheerder. De aanvraag dient te zijn toegelicht met tekeningen, waarop de situatie(s), doorsnede(s) en constructie(s) zijn aangegeven.
3. Met de uitvoering mag pas worden begonnen nadat op de onder lid 2 genoemde aanvraag een besluit is genomen door de waterbeheerder.

4. Onder gehele of gedeeltelijke wijziging wordt mede verstaan een wijziging in gebruik of wijziging van functie van de werken.

**Datum**  
22 februari 2024

**Kenmerk**  
RWS-2024/10205

#### *Voorschrift 10*

##### *Beheer en onderhoud*

De vergunninghouder dient ervoor zorg te dragen dat de aan te leggen werken onder alle omstandigheden stabiel en van een dusdanige constructie zijn, dat deze te allen tijde in de oorspronkelijke positie worden gehouden.

### **3.2 Specifieke voorschriften**

#### *Voorschrift 11*

##### *Werken nabij de vaarweg*

1. Eventuele (bouw)verlichting mag geen hinderlijke uitstraling hebben voor de scheepvaart.

## **4. Aanvraag**

### **4.1 Aanleiding**

De gemeente Gooise Meren wil het bestaande strand bij de Westbatterij te Muiden uitbreiden, zodat dit een officiële zwemwaterlocatie kan worden.

Rijkswaterstaat heeft het waterkwaliteits-, waterkwantiteits- en waterstaatkundig beheer van IJmeer. Daarom heeft de initiatiefnemer de gemeente Gooise Meren een aanvraag ingediend voor een watervergunning.

### **4.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd**

Met de onderhavige aanvraag wordt het het aanleggen en in stand houden van een recreatiestrand, met bijkomende werken, in het IJmeer aangevraagd. De de werken worden gerealiseerd nabij de Westbatterij te Muiden in het IJmeer. De hierboven beschreven handelingen vallen onder artikel 6.5, onder c van de Waterwet.

Op grond van artikel 6.12 van het Waterbesluit is het verboden zonder vergunning van Onze Minister als bedoeld in artikel 6.5 van de Waterwet gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam of een bijbehorend kunstwerk in beheer bij het Rijk door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:

- Werken te maken of te behouden;
- Vaste substantie of voorwerpen te storten, te plaatsen of neer te leggen, of deze te laten staan of liggen.

De hierboven genoemde handelingen zijn daarom vergunningplichtig.

#### 4.3 Beschrijving van het waterstaatswerk waarin de handelingen plaatsvinden

**Datum**  
22 februari 2024

**Kenmerk**  
RWS-2024/10205

##### IJmeer

Het IJmeer is een randmeer tussen Amsterdam, het Markermeer, Almere en het Gooimeer. In noordoostelijke richting gaat het over in het Markermeer en in zuidoostelijke richting in het Gooimeer. Met de aanleg van de Houtribdijk tussen Enkhuizen en Lelystad in 1976 is het water in het IJmeer afgesloten van het IJsselmeer.

### 5 Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer

De Waterwet omschrijft in artikel 6.21 in samenhang met 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In artikel 2.1 van de Waterwet zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

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

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de doelstellingen van het waterbeheer zich tegen vergunningverlening verzetten en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwaliteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functie vervulling 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 beleidsregels. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer. Hieronder volgt een beschrijving van het beleid waarmee bij het beoordelen van de vergunningaanvraag rekening is gehouden.

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag richt het bevoegd gezag zich volgens het toetsingskader op de effecten van uw initiatief op de onder a t/m c genoemde doelstellingen.

Aan de hand van het genoemd toetsingskader volgt in de paragrafen 5.1.2 t/m 5.1.4 de toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

## **5.1 Beoordeling voor wat betreft het gebruik maken van een rijkswaterstaatswerk en/of bijbehorende beschermingszone**

**Datum**  
22 februari 2024

**Kenmerk**  
RWS-2024/10205

### **5.1.1 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 rijkswaterstaatswerken en/of bijbehorende beschermingszones zijn o.a. uitgewerkt in de Beleidslijn Grote Rivieren en het Beleidskader IJsselmeergebied.

In de Beleidsregel toetsingskader waterkwaliteit is vastgelegd op welke manier aanvragen op grond van de Waterwet getoetst worden aan de ecologische doelstellingen die gelden voor KRW-waterlichamen.

### **5.1.2 Overwegingen t.a.v. 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 Nationaal Water Programma (NWP), planperiode 2022-2027. De invulling van de basisfuncties veiligheid, voldoende, schoon en (ecologisch) gezond water dienen ter voorkoming van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste.

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

### **5.1.3 Overwegingen t.a.v. de bescherming en verbetering van de ecologische kwaliteit van watersystemen (waterkwaliteit)**

Voorgenomen activiteit vindt plaats in het KRW-waterlichaam 'IJmeer', onderdeel van het watersysteem IJsselmeergebied. Het watertype behoort tot M21a, 'Grote diepe gebufferde meren' en de status is 'Sterk veranderd'.

Voor zover de aanvraag gevolgen heeft voor de ecologie, is in het kader van deze vergunning getoetst aan de ecologische doelstellingen van het relevante waterlichaam. Hierbij is gebruik gemaakt van de Beleidsregel toetsingskader waterkwaliteit.

Gekeken naar het huidige gebruik van het strandje, de afwezigheid van waterplanten en het minimale bodemleven in de directe zone voor het strandje, en het aantal bezoekers (maximaal 355 per dag), wordt niet verwacht dat een functiewijziging van strandje Muiden naar officiële zwemwaterlocatie een negatief



effect op het ecosysteem teweegbrengt en daarmee op de KRW-doelstellingen. Daarnaast is bij de inrichting van het strand rekening gehouden met het ontmoedigen van recreanten om door de vegetatie naar land te lopen en vice versa, door het plaatsen van paaltjes langs de 'natuurlijke oever' aan de westkant van het strandje. Door het plaatsen van een ballenlijn, waarmee de zwemzone wordt afgebakend die over de gehele waterlijn met het strandje reikt, worden zwemmers ontmoedigd om langs de ballenlijn verder uit de kust te zwemmen (zoals in de huidige situatie). Ook wordt het voor (zeil)bootjes en kano's lastig om vanuit het IJmeer aan te leggen aan het strand. Kans op negatieve tijdelijke effecten is gelet op de werkwijze van uitvoering klein.

Voor zover de aanvraag gevolgen heeft voor de chemische kwaliteit van watersystemen, worden deze gevolgen getoetst in het kader van algemene regels zoals het Besluit activiteiten leefomgeving.

**Datum**  
22 februari 2024

**Kenmerk**  
RWS-2024/10205

#### **5.1.4 Overwegingen t.a.v. de maatschappelijke functievervulling 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 het IJmeer gelden de volgende functies:

- Scheepvaart
- Natuur
- Drinkwater
- Zwemwater
- Cultureel erfgoed
- Energie en verduurzaming
- Waterrecreatie
- Bouwgrondstoffen
- Kabels en leidingen
- Visstand en visserijbeheer
- Koel- en proceswater
- Landbouw

Uitgangspunt 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 voorgaande paragrafen 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 vergunning op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) plaatsgevonden.

**Datum**  
22 februari 2024

**Kenmerk**  
RWS-2024/10205

## 7. Conclusie

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

## 8. Ondertekening

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN WATERSTAAT,  
namens deze,  
hoofd Vergunningverlening Rijkswaterstaat Midden-Nederland

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'E. Smit'.

Mevr. E. Smit

## 9. Mededelingen

**Datum**  
22 februari 2024

**Kenmerk**  
RWS-2024/10205

### 9.1. Informatie en bezwaar

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, of wanneer u zich op een of andere manier heeft gestoord aan de wijze waarop bij de besluitvorming met u of uw belangen is omgegaan, 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 Midden-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.

**Datum**  
22 februari 2024

**Kenmerk**  
RWS-2024/10205

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.

## 9.2. Inspanningsverplichting in verband met mogelijke schade

Het hebben van deze vergunning ontslaat de houder niet van de verplichting om de redelijkerwijs mogelijke maatregelen te treffen ten einde te voorkomen dat derden of de Staat ten gevolge van het gebruik maken van de vergunning schade lijden.

## 9.3. Overige vergunningen

De vergunninghouder moet er rekening mee houden dat er naast de onderhavige vergunning, voor de handelingen waarop de vergunning betrekking heeft, tevens een vergunning en/of ontheffing en/of meldingsplicht vereist kan zijn voor andere activiteiten. Zie hiervoor <https://omgevingswet.overheid.nl/checken>.

## 9.4. Verzending afschriften

Een afschrift van deze vergunning is verzonden aan:

- Provincie Noord-Holland, Postbus 3007, 2001 DA te Haarlem;
- Waterschap Amstel, Gooi en Vecht, Postbus 94370, 1090 GJ te Amsterdam;
- Tauw B.V., Postbus 133, 7400 AC te Deventer;
- De regionaal directeur van het RVB, DV, Postbus 16169, 2500 BD te Den Haag, die zich met betrekking tot het gebruik van staatseigendom(men) schriftelijk tot u kan wenden.

Naast de vergunning heeft u voor het gebruik van Staatsgrond- en water nog toestemming nodig van het Rijksvastgoedbedrijf (hierna: RVB). Ik wijs u erop dat het RVB aan een dergelijke privaatrechtelijke regeling nog nadere voorwaarden kan stellen, waaronder het betalen van een (marktconforme) gebruiksvergoeding. Pas op het moment dat een privaatrechtelijke regeling is overeengekomen met het RVB mag gebruik worden gemaakt van Staatseigendom(men) ter uitvoering van de vergunde activiteit(en).

**Bijlage 1. Begripsbepalingen****Datum**  
22 februari 2024**Kenmerk**  
RWS-2024/10205

In deze vergunning wordt verstaan onder:

1. Aanvraag: de aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag;
2. Afdeling Handhaving: de afdeling Handhaving van Rijkswaterstaat Midden-Nederland, Postbus 2232, 3500 GE Utrecht;
3. Bevoegd gezag: Rijkswaterstaat Midden-Nederland namens de minister van Infrastructuur en Waterstaat (p.a. Rijkswaterstaat Midden-Nederland, Directeur Netwerkontwikkeling, Postbus 2232, 3500 GE Utrecht);
4. (Optioneel:) Dämmer: een dik-vloeibare stof die kan worden benut om leidingen met een relatief kleine diameter over de hele lengte vol te zetten en zo (blijvend flexibel) af te dichten;
5. Ongewoon voorval: een voorval waardoor nadelige gevolgen voor het oppervlaktewaterlichaam zijn ontstaan of dreigen te ontstaan;
6. Kaderrichtlijn Water (KRW): richtlijn 2000/60/EC van 23 oktober 2000 tot vaststelling van een kader voor communautaire maatregelen betreffende het waterbeleid;
7. KRW-lichaam: 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;
8. NWP 2022-2027: Het Nationale Water Programma zoals dat op 22 maart 2022 in werking is getreden (te downloaden van [www.rijkswaterstaat.nl](http://www.rijkswaterstaat.nl));
9. (Optioneel:) Stormseizoen(Noord) /hoogwaterseizoen (Zuid): de periode van 1 oktober tot 15 april;
10. Vergunninghouder: diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen;
11. Waterbeheerder: de minister van Infrastructuur en Waterstaat, per adres Rijkswaterstaat Midden-Nederland, t.a.v. afdeling Handhaving, Postbus 2232, 3500 GE Utrecht, e-mail adres [handhaving-middennederland@rws.nl](mailto:handhaving-middennederland@rws.nl);
12. Waterbouwkundige constructie: een constructie op en rond het water, zoals damwanden, sluizen en bruggen;
13. Watersysteem: samenhangend geheel van een of meer oppervlaktewaterlichamen met bijbehorende bergingsgebieden, waterkeringen en ondersteunende kunstwerken en grondwaterlichamen;
14. Watervergunning: Vergunning als bedoeld in de Wet;
15. Werken: bouwwerk, weg- of waterbouwkundig werk of anderszins functionele toepassing van een bouwstof;
16. Werkzaamheden: het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van het op grond van de vergunning (te behouden) werk;
17. Wet: Waterwet.

## **Bijlage 2. Situatietekening**

**Datum**  
22 februari 2024

Behorende bij de vergunning van de minister van Infrastructuur en Waterstaat van heden.

**Kenmerk**  
RWS-2024/10205

- Situatietekening 'Strand Westbatterij', ongenummerd, ongedateerd.

**Bijlage 3. Checklist Werkplan****Datum**  
22 februari 2024**Kenmerk**  
RWS-2024/10205Instructie:

Verwerk alle gevraagde informatie (*indien van toepassing*) in het werkplan en stuur het werkplan op naar het aangegeven adres. Uitleg over de punten staat in de bijgevoegde toelichting.

**1. Gegevens melder of vergunninghouder**

<input type="checkbox"/>	Vergunningsnummer
<input type="checkbox"/>	Naam vergunninghouder adres postcode & woonplaats telefoon contactpersoon/e-mail
<input type="checkbox"/>	Naam werkuitvoerder adres postcode & woonplaats telefoon contactpersoon/e-mail

**2. Ten aanzien van de organisatie op het werk**

<input type="checkbox"/>	Geef van minimaal één betrokken persoon van de werkvloer de contactgegevens (naam, telefoonnummer e-mailadres). Deze persoon is bevoegd om beslissingen te nemen.
<input type="checkbox"/>	Geef aan dat er een werkboek/logboek wordt bijgehouden en dat dit altijd beschikbaar is voor de handhaver van RWS Midden-Nederland Aan het bevoegd gezag moet inzicht gegeven worden in gerealiseerde verwerkingspercentages, deze gegevens moeten tussentijds, achteraf te leveren en controleerbaar zijn.
<input type="checkbox"/>	Hoe is de calamiteiten organisatie geregeld en wat is het calamiteitentelefoonnummer van de werkvloer.

**3. Werkzaamheden en Materieelinzet**

<input type="checkbox"/>	Plan van aanpak en detailtekening werkzaamheden
<input type="checkbox"/>	Planning van de werkzaamheden
<input type="checkbox"/>	Geef aan welk materieel gebruikt gaat worden.
<input type="checkbox"/>	Waarmee vindt verwijdering van fysische verontreinigingen ( <i>bodemvreemde bestanddelen</i> ) plaats?
<input type="checkbox"/>	Wat is de capaciteit/inhoud van het transportmaterieel
<input type="checkbox"/>	Wat is het maximale beladingniveau ( <i>cm 'vrijboord'</i> )

**4. Nautische voorzieningen**

<input type="checkbox"/>	Het plan voor de nautische voorzieningen moet opgenomen worden in het werkplan ( <i>betonning en verlichting e.d.</i> )
<input type="checkbox"/>	Meldingen aan CMIJ ( <i>Centrale Meldpost IJsselmeergebied, 088-7973300</i> ) dagelijks start en einde uitvoering en bij calamiteiten is verplicht

**5. Ten aanzien van het baggeren en zandsuppletie**

<input type="checkbox"/>	Te baggeren waterbodemprofiel
<input type="checkbox"/>	Wat is de verontreinigingsgraad van de baggerspecie
<input type="checkbox"/>	Hoe vindt morspreventie plaats
<input type="checkbox"/>	Hoe vindt bestrijding van eventuele drijflagen plaats
<input type="checkbox"/>	Wat is de bestemming van de fysische verontreiniging
<input type="checkbox"/>	Hoe worden eventuele reststromen ( <i>afgespoeld slib en proceswater</i> ) verwerkt die kunnen ontstaan bij onder meer het spoelen van de fysische verontreinigingen

**6. Ten aanzien van transport en overslag**

<input type="checkbox"/>	Hoe wordt voorkomen dat er tijdens overslag (bijvoorbeeld van grond of baggerspecie) mors in het oppervlaktewater terechtkomt (morspreventie)
--------------------------	---

Het werkplan opsturen naar:  
Rijkswaterstaat Midden-Nederland  
Afdeling Handhaving  
Postbus 2232  
3500 GE Utrecht

Of per e-mail:  
handhaving-middennederland@rws.nl



**Datum**

22 februari 2024

**Kenmerk**

RWS-2024/10205

**Toelichting checklist werkplan.**

In het algemeen is het van belang deze checklist, welke dient ter ondersteuning van het schrijven van het werkplan, zo compleet mogelijk in te vullen en alle mogelijke antwoorden op de vragen te verwoorden in het werkplan.

Voor alles geldt: indien van toepassing!

- Ad 1:** Bedoeld wordt het nummer van de vergunning / het meldingsformulier / de inkomende brief van RWS, et cetera. Met werkuitvoerder wordt bedoeld: de aannemer/ loonwerker/ particulier et cetera.
- Ad 3:** Soms is de inzet niet bekend op het moment van het schrijven van het werkplan. U dient dan alle inzet van materieel te melden zodra dit wel bekend is. Als het voor de hand ligt dat u tijdens de werkzaamheden fysische (fysieke) verontreinigingen kan tegenkomen (bijv. oude fietsen, stenen, afval et cetera) dan graag aangeven hoe u deze wilt scheiden en afvoeren van de rest van de bagger of grond. U bent wettelijk verplicht ongewenst vrijkomende fysieke "verontreinigingen" als afval op een deugdelijke wijze af te voeren en u mag deze zeker niet terugbrengen in het werk.
- Ad 4:** Bedoeld wordt op welke wijze u dit denkt te gaan organiseren/realiseren.
- Ad 5:** U dient in ieder geval ook in het werkplan aan te geven of het baggeren in het kader van onderhoud, aanleg of sanering van verontreiniging plaatsvindt.
- Ad 6:** Ook wordt bedoeld morsen tijdens transport. (Bijvoorbeeld verstuiven, afvallen lading et cetera).