



DEFINITIEVE-BESCHIKKING

1. Besluit

Op 26 november 2021 heb ik uw aanvraag ontvangen voor het verbreden van de bestaande Rijksweg A9 Schipholbrug over de Ringvaart ter hoogte van Nieuwemeerweg te Haarlemmermeer.

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Waterverordening Rijnland, de Keur van het hoogheemraadschap van Rijnland met de daarbij behorende uitvoeringsregels, de Algemene wet bestuursrecht en de bij onderdeel 4 genoemde overwegingen besluiten dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland als volgt:

- I. De gevraagde vergunning te verlenen voor:
 - a. het hebben van een brug met steunpunten, geleidewerken, afmeervoorzieningen, brugkelder en servicegebouw in de Ringvaart van de Haarlemmermeer, zijnde een primaire watergang en het hiermee dempen van 1042 m² primair water;
 - b. het hebben van 4980 m² extra verharding binnen de Haarlemmermeerpolder en 8660 m² extra verharding binnen polder de Amsterdamse Bos;
 - c. het gebruik maken van 1299 m² van de BRC van de Amsterdamse Bos ter compensatie van de toename aan verhard oppervlak;
 - d. het verwijderen, aanleggen en hebben van alternatieve berging W104 binnen de Haarlemmermeerpolder;
 - e. het graven binnen de kernzone van de regionale kering van polder de Amsterdamse Bos langs de Ringvaart ten zuiden van Rijksweg A9 ten behoeve van het realiseren van 1431 m² boezemwater ter compensatie van het te dempen boezemwater;
 - f. het hebben van een brug met steunpunten, brugkelder en servicegebouw binnen de kern- en beschermingszone van regionale keringen en het verleggen van de kering;
 - g. het hebben van grondterpen binnen de beschermingszone van regionale keringen;
 - h. het aanbrengen van aanpassingen aan het onderliggend wegennet;
 - i. het uitdiepen van het water ten behoeve van het verbetering van de afvoer en het hiermee graven binnen de beschermingszone van de regionale kering van polder de Amsterdamse Bos;
 - j. het middels zinkers aanbrengen en hebben van een stalen mantelbuis binnen de beschermingszone van regionale keringen;
 - k. het hebben van oeverconstructies;

zoals weergegeven op de gewaarmerkte tekeningen documentatie:

- Situatietekening A9BH-PW-0000-DI-ML-DW-140-SI-CH-0000302 versie 2.0 d.d. 9 november 2020;
- Overzichtstekening bestaande situatie A9BH-W-0102-DI-CV-DW-KW001-VO-001 blad 1, versie 2.0 d.d. 6 november 2020;

Kenmerk: 2021-024718



- Overzichtstekening nieuwe situatie A9BH-W-0102-DI-CV-DW-KW001-VO-002 blad 2, versie 2.0 d.d. 28 oktober 2020;
 - Situatie watercompensatie Schipholbrug A9BH-PW-0000-DI-ML-DW-143-SI-CH-0000801 versie 3.0 d.d. 17 november 2021;
 - Waterhuishouding en riolering Hm. 31.680 - Hm. 31.22 A9BH-PW-0000-DI-ML-DW-143-SI-CD-0000102 versie 1.0 d.d. 29 oktober 2021;
 - Footprint demping Ringvaart Behoort bij aanvraag watervergunning VERG-0439/CTR-007;
 - Pijlers 1 - 2 en 7 A9BH-W-0102-DI-CV-DW-KW001-VO-005 blad 5, versie 2.0 d.d. 16 september 2020;
 - Pijlers 3 tm 6 A9BH-W-0102-DI-CV-DW-KW001-VO-006 blad 6, versie 2.0 d.d. 16 september 2020;
 - Basculekelder blad 1, A9BH-W-0102-DI-CV-DW-KW001-VO-009, versie 2.0 d.d. 6 november 2020;
 - Basculekelder blad 2, A9BH-W-0102-DI-CV-DW-KW001-VO-010, versie 2.0 d.d. 6 november 2020;
 - Aanvaarbescherming_en_wachtplaats, A9BH-W-0102-DI-CV-DW-KW001-VO-011, versie 2.0 d.d. 13 oktober 2020;
 - KW001 verschuiving as van de dijk A9BH-W-0102-GN-GN-DW-KW001-001 versie 1.0 d.d. 30 juni 2021
 - Notitie Berekening opstuwing Ringvaart/ Schipholbrug A9 mbv Sobek met nummer 370610 d.d. 23 juni 2021;
 - Mail van provincie d.d. 11 mei 2021 dat zij akkoord gaan met een as-verschuiving van de kering;
- die bij dit besluit behoren.

- II. Aan de vergunning de in onderdeel 3 opgenomen voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.

Dit besluit is genomen voor: FCC Construcción S.A., Schurenbergweg 6, 1105 AR Amsterdam.



2. Ondertekening

Besloten te Leiden op 30 maart 2022

Namens dijkgraaf en hoogheemraden,

S. Veldkamp
Teamleider Vergunningverlening

3. Voorschriften

Bijzondere voorschriften

Voorschriften voor het uitvoeren van handelingen in een waterstaatswerk of beschermingszone waarvoor krachtens verordening van het hoogheemraadschap vergunning is vereist.

1. Het te dempen water moet worden gecompenseerd door het graven een oppervlak dat even groot is als het oppervlak van de demping. Het aanbrengen van de verharding moet worden gecompenseerd door het graven van compenserend wateroppervlak ter grootte van 15% van het oppervlak van de toename aan verharding.
2. Voordat de palen van de brug wordt aangebracht moet het te dempen boezemwater zijn gecompenseerd.

Voordat het dek van de brug wordt aangebracht moet zijn aangetoond dat het ontwerp van **alternatieve waterberging zaksloot W104** ter compensatie van de extra verharding en verwijderen van de oude zaksloot W104 voldoet aan beleidsregel 27.4 Alternatieve Waterberging en moet alternatieve waterberging W104 zijn gerealiseerd. Een en ander ter goedkeuring van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving.



3. Voor alle werkzaamheden in polder de Amsterdamse Bos en de Haarlemmermeerpolder moeten waterbalansen worden bijgehouden en jaarlijks worden overgelegd waarbij wordt aangetoond dat er nimmer een tekort optreedt.
4. Het te graven water moet door de vergunninghouder worden onderhouden.
5. Voordat met de realisatie van de brug wordt aangevangen moeten gedetailleerde situatie- en dwarsprofieltekeningen van de mitigerende maatregelen die de toename in het verval over de brug moeten compenseren ter goedkeuring aan de afdeling Vergunningverlening en Handhaving worden overgelegd.

Het water moet voor 1 januari 2023 conform de goedgekeurde tekeningen, op een diepte van NAP -3,0 m zijn gebracht. Binnen twee maanden na uitvoering moet middels inmetingen worden aangetoond dat de diepte voldoet.

6. Maatregelen moeten worden genomen opdat er geen erosie van de oevers of de waterkering optreedt. De benodigde maatregelen dienen voor 1 juli 2022 te zijn uitgevoerd.
7. Ter plaatse van de hemelwateruitlaten mag geen erosie of uitspoeling optreden.
8. Er mogen geen (open) ontgravingen plaatsvinden binnen het profiel van vrije ruimte van de te (verleggen) waterkering. Afschuivingen, groundbreuk, etc. als gevolg van de werkzaamheden moeten direct en in overleg met de afdeling Vergunningverlening en Handhaving worden hersteld.

Het profiel van vrije ruimte van de regionale waterkering van de Haarlemmermeerpolder heeft een kruinbreedte van 1,5 m op een hoogte van ten minste NAP plus 0,20 m, met een binnentalud van 1:5 tot het niveau van NAP -2,8 m, dat vervolgens overgaat in een binnentalud van 1:9. Op een niveau van NAP -3,47 m gaat dit over in een horizontale lijn. De kering heeft buitentalud van 1:3.

Het profiel van vrije ruimte van de regionale waterkering van polder de Amsterdamse Bos heeft een kruinbreedte van 1,5 m op een hoogte van ten minste NAP plus 0,10 m, met een binnentalud variërend tussen 1:3 en 1:4 dat op een hoogte van NAP -3,59 m overgaat in een horizontale lijn en een buitentalud van 1:2.



9. **Vier weken** voordat grondterpen, oeverconstructies of aanpassingen aan het onderliggend weggennet worden aangebracht moeten er tekeningen (en berekeningen) ter goedkeuring van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving worden overgelegd.

Uit de tekeningen (en berekeningen) moet blijken dat het aanbrengen van grond en oeverconstructies en de aanpassingen aan het onderliggend weggennet (inclusief funderingsmateriaal) buiten het profiel van vrije ruimte plaatsvinden en/of geen effect hebben op de stabiliteit van de kering, de waterkerendheid en hoogte van de kering. De oeverconstructies mogen geen effect hebben op de aan- en afvoer van water.

Algemene voorschriften

1. Meldingsplicht
Minstens 5 werkdagen voordat u met de uitvoering van de werken begint, moet u de uitvoering melden aan de afdeling Vergunningverlening en Handhaving, door middel van een meldingsformulier of via <https://www.rijnland.net/uw-werk-start>
2. Controle op de uitvoering
De houder van dit besluit moet medewerkers van Rijnland toegang verlenen tot alle locaties waarvoor dit besluit geldt. Daarbij wordt alle gewenste informatie door of namens de vergunninghouder verstrekt.
3. Aanwezigheid besluit
Dit besluit of een afschrift ervan moet tijdens de uitvoering van het werk aanwezig zijn en op aanvraag van een medewerker van de afdeling V&H van het hoogheemraadschap direct ter inzage worden gegeven.
4. Wijziging werk
De houder moet wijzigingen schriftelijk melden. Deze melding moet hij doen aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving van het hoogheemraadschap. Het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland kan eisen dat voor de wijziging een nieuwe aanvraag wordt ingediend.

Het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland kan de houder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen. Dit kan gebeuren in verband met werken die het hoogheemraadschap zelf uitvoert of werkzaamheden in het belang van de waterstaat.



5. Calamiteiten

Als de houder als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningsvoorschriften kan voldoen, moet hij dit direct telefonisch melden en schriftelijk bevestigen aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving van het hoogheemraadschap. De aanwijzingen van het hoogheemraadschap moeten direct worden opgevolgd.

6. Onderhoud

Het werk waarvoor dit besluit is verleend, moet voortdurend door of namens de houder in goede staat worden gehouden.

7. Adreswijziging

De houder moet een wijziging in zijn adres binnen 4 weken schriftelijk of per e-mail melden aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving van het hoogheemraadschap.

8. Rechtsopvolging

Op grond van artikel 6.24 van de Waterwet geldt deze vergunning voor de houder en diens rechtsopvolger(s). De houder is verplicht het besluit aan de rechtsopvolger over te dragen. De nieuwe houder moet de overdracht binnen 4 weken na rechtsopvolging schriftelijk of per e-mail melden aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving van het hoogheemraadschap van Rijnland.

9. Intrekking vergunning

Op grond van artikel 6.22 lid 2 van de Waterwet kan het college een vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken, indien de vergunning gedurende drie achtereenvolgende jaren niet is gebruikt.

Op grond van artikel 6.22 lid 3 van de Waterwet trekt het college de vergunning geheel of gedeeltelijk in:

- op aanvraag van de vergunninghouder, voor zover de doelstellingen en belangen, bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet,;
- Door omstandigheden waardoor de handeling of handelingen waarvoor de vergunning is verleend, niet langer toelaatbaar worden geacht met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet bedoelde doelstellingen en belangen;
- Als een voor Nederland bindend verdrag of besluit van een volkenrechtelijke organisatie, dan wel een wettelijk voorschrift ter uitvoering daarvan, daartoe verplicht.

Het werk waarvoor vergunning is verleend, moet in dit geval door of namens de vergunninghouder worden verwijderd. De kosten en eventuele schade hiervan zijn voor rekening van de vergunninghouder tenzij bijzondere omstandigheden aanleiding geven tot het overeenkomen van een andere regeling.



10. Niet-naleving voorschriften

Als de houder in gebreke blijft de voorschriften na te leven, kan Rijnland hierin voorzien, op kosten van de houder, ingevolge artikel 61 van de Waterschapswet.

4. Grondslag en overwegingen

Wettelijke grondslag

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. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Het hoogheemraadschap van Rijnland heeft deze doelstellingen concreet gemaakt via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. Dit is gebeurd in de Keur Rijnland 2020, de bij deze keur behorende uitvoeringsregels en het Waterbeheerplan 2016-2021. Deze normen en dit beleid is – in samenhang met de Algemene Wet Bestuursrecht, de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, en het provinciaal Waterplan – het kader waarbinnen de besluitvorming van Rijnland plaatsvindt.

Binnen dit kader is beoordeeld of uw aanvraag verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer.

Overwegingen

Dijkgraaf en hoogheemraden hebben het volgende overwogen:

De volgende handelingen:

- a. het hebben van een brug met steunpunten, geleidewerken, afmeervoorzieningen, brugkelder en servicegebouw in de Ringvaart van de Haarlemmermeer, zijnde een primaire watergang en het hiermee dempen van 1042 m² primair water;
- b. het hebben van 4980 m² extra verharding binnen de Haarlemmermeerpolder en 8660 m² extra verharding binnen polder de Amsterdamse Bos;
- c. het gebruik maken van 1299 m² van de BRC van de Amsterdamse Bos ter compensatie van de toename aan verhard oppervlak;
- d. het verwijderen, aanleggen en hebben van alternatieve berging W104 binnen de Haarlemmermeerpolder;
- e. het graven binnen de kernzone van de regionale kering van polder de Amsterdamse Bos langs de Ringvaart ten zuiden van Rijksweg A9 ten behoeve van het realiseren van 1431 m² boezemwater ter compensatie van het te dempen boezemwater;



- f. het hebben van een brug met steunpunten, brugkelder en servicegebouw binnen de kern- en beschermingszone van regionale keringen en het verleggen van de kering;
- g. het hebben van grondterpen binnen de beschermingszone van regionale keringen;
- h. het aanbrengen van aanpassingen aan het onderliggend wegennet;
- i. het uitdiepen van het water ten behoeve van het verbeteren van de afvoer en het hiermee graven binnen de beschermingszone van de regionale kering van polder de Amsterdamse Bos;
- j. het middels zinkers aanbrengen en hebben van een stalen mantelbuis binnen de beschermingszone van regionale keringen;
- k. het hebben van oeverconstructies;

zijn vergunningplichtig op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2020.

Handeling a.: Brug en dempen van boezemwater

Het hebben van een brug en het dempen van boezemwater is getoetst aan artikel 2 uit beleidsregel 2.4 Bruggen en andere overkluizingen artikel 2 uit beleidsregel 3.4 Dempen.

Ten gevolge van de verbreding van de brug wordt er 1042 m² water gedempt.

In afwijking van de vorige aanvraag (besluit 2021-014372) wordt er nu fysiek water gerealiseerd middels het gedeeltelijk afgraven van de dijk van polder de Amsterdamse Bos langs de Ringvaart. Er wordt hiermee 1431 m² water gerealiseerd. Dit is ruim meer dan nodig is ter compensatie van het te dempen water.

Hiermee wordt het verlies aan bergend vermogen gecompenseerd en wordt er voldaan aan artikel 2 lid b. uit beleidsregel 3.4 Dempen.

Ten gevolge van de aanpassing van de Schipholbrug ontstaat er meer opstuwing. Dit wordt gecompenseerd door het water tot een niveau van NAP -3,0 m uit te diepen. Hiermee wordt er voldaan aan artikel 2 lid a. uit beleidsregel 3.4 Dempen en artikel 2 lid a. uit beleidsregel 2.4 Bruggen en andere overkluizingen.

Als gevolg van de aanpassing van de Schipholbrug verandert het onderhoud van de watergang niet. Er wordt hiermee voldaan aan artikel 2 lid c. uit beleidsregel 2.4 Bruggen en andere overkluizingen.



Handelingen b., c., en d.: Toename verharding, gebruik BRC en alternatieve waterberging

De verbreding van de brug dat boven onverharde grond wordt aangelegd zorgt voor een versnelde afvoer. Hetzelfde geldt voor het verhard oppervlak dat boven het boezemwater wordt aangelegd en middels een HWA richting de polders wordt afgevoerd. Middels een brief van 25 april 2017 met kenmerk 17014 heeft Gemeente Amsterdam laten weten dat 4411 m² water dat binnen polder de Amsterdamse Bos is gegraven, over te dragen aan RWS. Dit is afdoende om de toename aan verharding binnen polder de Amsterdamse Bos te compenseren.

De aanvrager heeft laten weten de extra verharding dat richting de Haarlemmermeerpolder afwatert, te willen compenseren middels de aanleg van een zaksloot. Het ontwerp van zaksloot W104 moet voldoen aan beleidsregel 27.4 Alternatieve Waterberging. Het bergend vermogen van de nieuwe zaksloot W104 zal niet alleen de extra verharding, maar ook het bergend vermogen van het te dempen oude zaksloot W104 moeten compenseren.

De aanleg van een alternatieve waterberging ter compensatie van de toename aan verhard oppervlak is mogelijk daar het een op kaart 16 aangegeven gebied betreft. Met de alternatieve waterberging wordt 4980 m² extra verharding gecompenseerd. Dit is een klein deel van de hoeveelheid extra verharding dat met de verbreding van Rijksweg A9 wordt aangebracht. Hiermee wordt er voldaan aan artikel 2 lid a sub 3. In de voorschriften is opgenomen dat met het ontwerp moet worden aangetoond dat wordt voldaan aan artikel 2 lid a sub 1 en sub 2 (of artikel 3: berging zonder afvoermogelijkheid) en artikel 4 lid a (compenseren opheffen alternatieve berging oude zaksloot W104). Op de tekening aangegeven locatie is voldoende ruimte aanwezig om een alternatieve berging te creëren van voldoende grootte.

Handeling e.: Graven in de kering

Het graven binnen de kernzone is getoetst aan artikel 3 lid a. uit beleidsregel 20.5 Grondverzet.

Ten behoeve van het realiseren van boezemwater wordt er binnen de kernzone een plasberm gegraven. Het betreft een verheelde kering (over een breedte van meer dan 40 m ligt het niveau op NAP -0,25 m of hoger). De plasberm is buiten het profiel van vrije ruimte van de kering gesitueerd en heeft, vanwege de beperkte afmetingen en de robuustheid van de kering geen invloed op de waterkerendheid of stabiliteit. Voor 1 juli 2022 moet een analyse van de erosie(bestendigheid) van de nieuwe oever worden gemaakt en moeten de maatregelen zijn uitgevoerd.



Handeling f.: Bouwen en verleggen kering

Aan de kant van het Amsterdamse Bos is een beperkte verlegging van de kering benodigd opdat de poeren van de brug buiten het profiel van vrije ruimte van de kering blijven. Doordat het gaat om een beperkte verlegging leidt dit niet tot een verandering van de onderhoudskosten.

Ter plaatse van de Nieuwemeerdijk wordt de pijler van de brug in het profiel van vrije ruimte van de kering gesitueerd. Er is sprake van een zwaarwegend maatschappelijk belang. Het grondlichaam waar de Nieuwemeerdijk op ligt vormt een zelfstandige, onafhankelijke, vervangende kering.

Hiermee wordt er voldaan aan artikel 3 en artikel 4 uit beleidsregel 19.8 Bouwen.

Handelingen g. en h.: Grondterpen en onderliggend wegnnet

De bestaande grondterpen binnen de beschermingszone van de regionale kering worden ten behoeve van de verbreding van Rijksweg A9 verbreed. De afstand tussen de aan te brengen grondterpen en het te keren boezemwater is meer dan dertig meter. Middels het overleggen van tekeningen zal duidelijk moeten worden gemaakt dat de stabiliteit van de kering niet in het geding is. Hiermee wordt er voldaan aan artikel 4 lid a uit beleidsregel 20.5 Grondverzet.

Aanpassingen aan het onderliggend wegnnet behoren te worden getoetst aan artikel 4 uit beleidsregel 25.5 Wegen, paden en verharding waterkeringen en zeewering. Als voorschrift in dit besluit is opgenomen dat middels het overleggen van tekeningen moet worden aangetoond dat de waterkerendheid en stabiliteit van de kering niet negatief worden beïnvloed. Ook zal er worden getoetst of het inderdaad gaat om een aanpassing van een bestaande weg conform de toelichting bij dit artikel.

Handeling i: Graven in de beschermingszone ten behoeve van de afvoer

Er wordt ontgraven tot een niveau van NAP -3,0 m. Met het opstellen van het leggerprofiel is er uitgegaan van een buitenteen op een niveau van NAP -4,14 m. De ontgraving blijft boven dit niveau, inhoudende dat er geen gevolgen zijn voor de stabiliteit van de kering. Hiernaast wordt er een talud van 1:3 aangehouden, terwijl de legger uitgaat van een buitentalud van 1:2.

Handeling j: Aanbrengen middels zinker van een mantelbuis

De kering is ter plaatse van de aan te brengen zinker verheeld. De werkzaamheden hebben daarom geen invloed op de waterkerendheid. Hiermee wordt er voldaan aan artikel 2 uit beleidsregel 15.5 Kabels en Leidingen.

Handeling k: Oeverconstructies

De kering heeft doorgaans een kruinbreedte die meer dan 30 m bedraagt. De waterveiligheid is daarom niet direct in het geding. Middels het overleggen van tekeningen (en berekeningen) zal verder moeten worden aangetoond dat de stabiliteit van de kering is gewaarborgd. Hiermee wordt er voldaan aan artikel 5 uit beleidsregel 19.8 Bouwen.



Conclusie

Op grond van het vorenstaande is gebleken dat de aangevraagde handelingen onder het stellen van voorwaarden verenigbaar zijn met de doelstellingen van het waterbeheer. Daarom achten dijkgraaf en hoogheemraden de handelingen aanvaardbaar en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de vergunning.

5. Procedure

De minister van Infrastructuur en Milieu heeft op 7 maart 2017 het Tracébesluit wegwitbreiding Schiphol-Amsterdam-Almere 2017 vastgesteld. De wegwitbreiding van de A9 tussen Badhoevedorp en Holendrecht (A9BAHO) maakt hier onderdeel van uit.

De uitvoeringsbesluiten die benodigd zijn voor de realisatie van de Tracébesluiten vallen binnen de werkingssfeer van de Tracéwet. De in het besluit genoemde handelingen in het watersysteem zijn gesitueerd binnen genoemd Tracébesluit en is een van de besluiten als bedoeld in artikel 20, lid 2 van de Tracéwet. In artikel 20, lid 4 van de Tracéwet is bepaald dat de besluiten op de aanvragen om de vergunningen en van overige ambtshalve te nemen besluiten met het oog op de uitvoering van een tracébesluit gecoördineerd worden voorbereid. In artikel 20, lid 4 is bepaald dat op de voorbereiding van de uitvoeringsbesluiten afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrechtspraak van toepassing is. Op dit besluit is de Crisis- en herstelwet van toepassing.

Definitieve-vergunning

Procedure

Op grond van artikel 3.33 lid 4 juncto artikel 3.31 lid 3 Wro is dit besluit daarom voorbereid met toepassing van de uniforme voorbereidingsprocedure als bedoeld in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht. Voorafgaand aan deze (definitieve) vergunning is eerst een concept hiervan gepubliceerd en ter inzage gelegd. Tijdens de periode van terinzagelegging zijn er geen zienswijzen ingediend en de vergunning wordt nu ongewijzigd vastgesteld. Na verlening van de definitieve vergunning kunnen belanghebbenden beroep instellen tegen deze watervergunning bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State.

Op dit besluit is de Crisis- en herstelwet van toepassing. Dit betekent dat de belanghebbende in het beroepsschrift moet aangeven welke zijn beroepsgronden zijn. Na afloop van de beroepstermijn kunnen deze gronden niet meer worden aangevuld. In het beroepsschrift dient tevens te worden vermeld dat de Crisis- en herstelwet van toepassing is. Het instellen van beroep schorst de werking van de besluiten niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit beroep wordt ingesteld, gedurende de beroepstermijn tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State.