

Nummer: 737571

De teammanager vergunningen, daartoe bevoegd krachtens het besluit 'Primaire mandaat- en volmachtregeling waterschap Brabantse Delta' en 'Besluit ondermandatering door de secretaris-directeur waterschap Brabantse Delta';

beschikkende op het desbetreffende verzoek van 13 november 2023, ingekomen op 13 november 2023 geregistreerd onder zaaknummer 0652704242.

Van: Staatsbosbeheer
Smallepad 5
3811 MG te Amersfoort

Gelet op: - de Waterwet;
- de Keur waterschap Brabantse Delta 2015;
- de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater;
- de Algemene wet bestuursrecht.

OVERWEGINGEN:

Aanvraag

1. Er is een aanvraag ingediend voor diverse maatregelen/activiteiten ten behoeve van de overslag van grond/veen die vrijkomt bij het project Natuurontwikkeling Weimeren fase II op schepen.
2. De maatregelen zijn tijdelijk tot en met uiterlijk 31 december 2028, hierna wordt alles weer verwijderd en wordt de oude situatie hersteld.
3. De aangevraagde maatregelen/activiteiten omvatten:
 - aanleggen van een dam met duiker in een A-water (met leggercode OVK07945);
 - aanbrengen van draglineschotten voor het daarop plaatsen van 2 transportbanden (telestacks) op/boven/nabij (een duiker in) een A-water, de beschermingszone van het A-water en een overige waterkering (kade waterberging Weimeren met leggercode DWK00471);
 - plaatsen van bouwhekken met poorten op een overige waterkering en in de beschermingszone van een A-water;
 - plaatsen van een container ten behoeve van de veiligheid van fietsers op de overige waterkering;
 - inrichten van een gronddepot (maximaal 5.000m³) nabij een A-water;
 - aanbrengen van afmeerpalen in A-water en vaarweg Mark en Dintel;
 - ligplaats nemen met CEMT klasse III schepen in de Mark tussen hectometrerings 091051 en 091061.
4. Het nemen van een ligplaats valt onder het Binnenvaartpolitiereglement (BPR) en is geen onderdeel van deze vergunning. Hiervoor is een ontheffing verleend met kenmerk 758573 (zaaknummer 0652758290).

Context

5. Binnen het projectgebied dat behoort tot het project Natuurontwikkeling Weimeren worden meerdere percelen afgegraven in verschillende dieptes voor de ontwikkeling van rietmoeras en een zoete plas. Overige delen waar kruiden en faunakruidgrasland en ruigte kan ontstaan wordt niet afgegraven. Vanwege de voorbereiding op de uitvoering, die onder andere verwerving van een gedeelte van het plangebied behelst, is het plangebied opgedeeld in 2 fasen. Fase I is reeds in uitvoering. Fase II wordt aanvullend op fase I uitgevoerd.
6. De benodigde vergunningaanvragen voor fase II zijn reeds ingediend en deels vergund. De omgevingsvergunning is door de gemeente Breda verleend in mei 2023. Het projectplan waterwet is ingediend in oktober 2022 / vastgesteld met kenmerk 753699.
7. Aanvullend op de vergunningaanvragen voor realisatie van het daadwerkelijke plangebied worden procedures in het kader van de Waterwet en Omgevingswet aangevraagd voor overslag van de, bij de werkzaamheden vrijkomende, grondstromen naar schepen. Tot nu verliep de afvoer per as. Echter de afvoer per schip is duurzamer. Daarom is daarvoor een overslagmethodiek ontworpen.
8. De overslaglocatie is gekozen met aandacht voor zichtbaarheid in het vaarwater en aandacht voor behoud van rietbegroeiing/paaiplaatsen in de Mark in combinatie met het projectgebied Natuurontwikkeling Weimeren fase II.

9. De overslagfaciliteit bestaat uit 2 telestacks die achter elkaar worden geplaatst. Elk van de telestacks wordt op draglineschotten geplaatst ten behoeve van de stabiliteit en drukverdeling. Bijkomend voordeel is dat de installatie bij eventueel hoogwater in de Mark iets hoger staat. De installatie wordt gevuld vanaf het projectgebied.
10. Het gronddepot mag niet binnen de beschermingszone aan de zuidzijde van het A-water gerealiseerd worden op perceel Prinsenbeek (PSB00) H 94 zoals aangegeven.
11. Uitgangspunt bij het ontwerp is dat het fietspad begaanbaar moet blijven. De installatie kruist het fietspad. Om de veiligheid van fietsers en overige gebruikers van het fietspad te vergroten wordt er een container met open uiteinden geplaatst over het fietspad.
12. In verband met de veiligheid wordt de installatie afgesloten voor onbevoegden met bouwhekken. De bouwhekken worden voorzien van poorten waardoor eventuele onderhoudswerkzaamheden kunnen worden uitgevoerd.
13. Teneinde de eventuele impact van de aanleg en werkzaamheden voor de scheepsoverslag op de aanwezige flora en fauna te toetsen is een quickscan uitgevoerd. Uit de uitkomsten van de quickscan blijkt dat er geen ontheffing in het kader van de Wet natuurbescherming aangevraagd behoeft te worden mits geen verlichting wordt gebruikt ter plaatse van de Mark.
14. In de Mark worden 4 meerpalen aangebracht waaraan de afvoerschepen kunnen aanmeren. Zij worden geladen vanaf de telestack. Er worden gemiddeld 3 scheepsladingen per week afgevoerd. Het gedeelte van de Mark waar de overslag wordt gesitueerd, wordt op de vaarwegenkaart van Waterschap Brabantse Delta benoemd als "Mark en Dintel Riviervak 2" en is aangewezen als scheepsklasse III.

Reactie op aanvraag

15. Naar aanleiding van de gepubliceerde aanvraag is op 20 november 2023 een reactie ontvangen.
16. In deze reactie worden een aantal punten aangehaald, zowel op de inhoud, als over de bekendmaking.
17. Inhoudelijke reactie is hieronder samengevat:
 - het is een positieve ontwikkeling dat de afvoer per schip gaat plaatsvinden;
 - bij de start van het natuurontwikkelingsproject (icm dijkverhoging) is beloofd dat de toen bestaande wandel- en fietsverbindingen geborgd zullen blijven;
 - er wordt aan getwijfeld of het bestaande recreatiepad open kan blijven;
 - meneer is bereid hierover mee te denken.
18. Gezien het feit dat uitgangspunt is dat het fietspad toegankelijk blijft door het plaatsen van een container is bij de inrichting van het werkterrein hier rekening mee gehouden.

Wetgeving

19. Volgens artikel 3.1 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het verboden om zonder vergunning:
 - gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam of bijbehorende beschermingszones of ondersteunende kunstwerken door daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan, liggen of drijven;
 - een oppervlaktewaterlichaam of ondersteunend kunstwerk aan te leggen;
 - in het profiel van vrije ruimte werken te plaatsen, te wijzigen of te behouden.
20. Volgens artikel 3.3 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het verboden om zonder vergunning:
 - gebruik te maken van een primaire of regionale waterkering of bijbehorende beschermingszone A, met uitzondering van compartimenteringskeringen, door daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan of liggen;
 - in het profiel van vrije ruimte werken te plaatsen, te wijzigen of te behouden.

Algemene toetsingskaders van het waterbeheer

21. In artikel 2.1 van de Waterwet zijn de algemene doelstellingen benoemd die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:
 - voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met;
 - bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en;
 - vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.
22. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
23. Een vergunning wordt geweigerd indien deze niet verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.
24. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwaliteit, waterkwantiteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen.

25. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, in de Algemene regels en Beleidsregels horende bij de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 en in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet.
26. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of de aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

Toetsing aan Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater

27. Het verzoek is getoetst aan beleidsregels 2, 3, 5 en 15 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.
28. Het doel van beleidsregel 2 (plaatsen van lijnvormige obstakels haaks op wateren) is het beschermen van de functie van wateren als onderdeel van het totale watersysteem. In het geval van lijnvormige obstakels haaks op wateren gaat het er met name om dat er voldoende ruimte overblijft voor doelmatig onderhoud aan de wateren en dat de stabiliteit van de oever wordt gewaarborgd.
29. Het doel van beleidsregel 3 (werken en objecten in de watergang en beschermingszone) is het beschermen van de functie van wateren als onderdeel van het totale watersysteem. In het geval van werken en objecten in de watergang en de beschermingszone gaat het er met name om dat er voldoende ruimte overblijft voor doelmatig onderhoud aan de wateren en dat de stabiliteit van de oever wordt gewaarborgd.
30. Het doel van beleidsregel 5 (duikers en bruggen) is het in stand houden van het doorstroomprofiel en de bergingscapaciteit van het oppervlaktewaterlichaam, het waarborgen van de stabiliteit van de taluds, het behouden van een goede ecologie in de waterloop en het waarborgen van een doelmatige wijze van onderhoud.
31. Beleidsregel 15 (algemene toetsingscriteria waterkeringen) stelt dat waterkeringen zijn ontworpen om bescherming te bieden tegen overstroming van het achterland. Het waterschap hanteert als ideaalbeeld een waterkering in de vorm van een grondlichaam bekleed met een erosiebestendige grasmat vrij van niet-waterkerende objecten als bijvoorbeeld bouwwerken en bomen en struiken. Vanuit haar maatschappelijke betrokkenheid is het waterschap zich er bewust van dat het ideaalbeeld als zodanig niet over de volle lengte van de waterkering realiseerbaar of zelfs wenselijk is. Uit het oogpunt van veiligheid en efficiënt beheer van de waterkering is dit ideaalbeeld wel onderdeel van het referentiekader waaraan (nieuw gewenste) niet-waterkerende objecten en activiteiten getoetst worden.

Dam met duiker in A-water

32. Het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van duikers van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen waarbij een duiker niet langer mag zijn dan strikt noodzakelijk.
33. Duikers kunnen leiden tot opstuwing van water bovenstrooms, een knelpunt vormen bij hoge waterafvoeren en een negatieve invloed hebben op de ecologie.
34. De algemene regel is dat er in principe alleen noodzakelijke duikers in een A-water worden toegestaan mits deze geen negatieve effecten hebben.
35. De duiker in het A-water wordt aangelegd om een toegang naar het werkterrein aan de overzijde te realiseren.
36. Een (tijdelijke) duiker met een lengte van maximaal 8 meter en een doorsnede van minimaal 0,5 meter in het A-water veroorzaakt geen wateroverlast of -schaarste.
37. Door de duiker wordt de stabiliteit van het talud en de bodem niet aangetast.
38. Het A-water heeft geen vastgestelde ecologische functie.
39. De duiker kan worden toegestaan omdat deze geen belemmering vormt voor de water aan- en afvoer en het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.
40. De duiker dient te worden verwijderd zodra deze niet meer nodig is, maar uiterlijk op 31 december 2028.
41. Het aanleggen/verwijderen van de duiker in het A-water wordt verwerkt in de legger.

Objecten in/over (de beschermingszone van) een A-water

42. De draglineschotten worden over het A-water gelegd ten behoeve van de stabiliteit en drukverdeling van de telestacks.
43. Objecten/obstakels (draglineschotten, hekwerk en telestack) binnen de beschermingszone van een A-water moeten zoveel mogelijk beperkt worden om het onderhoud aan het A-water zo min mogelijk te hinderen.
44. Het hekwerk in de beschermingszone van het A-water met leggercode OVK07945 is noodzakelijk uit het oogpunt van beveiliging.
45. Het hekwerk heeft poorten met een doorgang van minimaal 4,00 meter, waardoor de beschermingszone toegankelijk blijft voor onderhoudsmateriaal.
46. De beschermingszone langs het A-water blijft beschikbaar ten behoeve van inspectie, onderhoud en ontvangstplicht van specie en maaisel.

47. De telestack komt in de beschermingszone van het A-water te staan omdat deze op deze locatie moet staan in verband met de te overbruggen afstand tussen het tijdelijk gronddepot en de schepen.
48. De obstakels in de beschermingszone van het A-water met leggercode OVK07945 kunnen worden toegestaan omdat deze het onderhoud niet significant verzwaren en het onderhoud aan het A-water vanaf één zijde kan worden uitgevoerd.
49. De stabiliteit van de oever en het talud worden door de obstakels niet aangetast.

Objecten op Overige waterkering

50. De werkzaamheden vinden plaats op een overige waterkering.
51. De objecten die op de overige kering geplaatst worden zijn een container, draglineschotten en een hekwerk (met poorten).
52. Waterkeringen worden aangelegd om een maatgevende waterstand te kunnen keren, waarbij bij het ontwerpen van waterkeringen geen rekening wordt gehouden met het aanbrengen van bebouwing en andere "vreemde" objecten.
53. Door ontgravingen, aanvullingen, wijzigingen van constructie en belasting kunnen de sterkte en stabiliteit en daarmee de veiligheid van de waterkering nadelig worden beïnvloed.
54. Voor overige waterkeringen is het behouden van de hoogte en het profiel het meeste van belang.
55. De overige waterkering heeft een kruinhoogte van 1,1 meter+NAP en een kruinbreedte van 4,00 meter. Deze moeten gegarandeerd behouden blijven.
56. De grasmat op de overige waterkering moet tijdens de werkzaamheden zoveel mogelijk intact gehouden worden. Nadat het overslagterrein opgeruimd is moeten de grasmat en eventuele zakkings hersteld worden.

Meerpalen

57. Ten behoeven van het afmeren van de schepen worden 4 stalen buispalen met een lengte 16,00 meter (open buispaal) met een hart op hart afstand van 20 meter in de Mark geplaatst.
58. De meerpalen moeten verwijderd worden zodra de werkzaamheden afgerond zijn, maar uiterlijk op 31 december 2028.
59. Voor het plaatsen van de meerpalen moet altijd een KLIC melding gedaan worden.
60. Er vinden geen ingrepen plaats in (het talud van de Mark), anders dan de aanleg van 4 meerpalen.

Algemeen

61. De werkzaamheden leveren geen belemmering op voor zowel de sterkte en stabiliteit als het beheer en onderhoud van de waterkering. Dit wordt geborgd door het opnemen van voorschriften in de vergunning.
62. Tegen het verlenen van de vergunning bestaat dezerzijds onder het stellen van de navolgende voorschriften geen bezwaar.

B E S L U I T:

Aan Staatsbosbeheer, Smallepad 5, 3811 MG te Amersfoort en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 3.1 en 3.3 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, voor het tijdelijk, tot en met uiterlijk 31 december 2028:

- aanleggen, hebben en onderhouden van een dam met duiker in het A-water met leggercode OVK07945;
- aanbrengen, hebben en onderhouden van draglineschotten voor het daarop plaatsen van 2 transportbanden (telestacks) op/boven/nabij het A-water met leggercode OVK07945, de beschermingszone van dat A-water en de overige waterkering met leggercode DWK00471;
- plaatsen, hebben en onderhouden van een container op de overige waterkering;
- plaatsen, hebben en onderhouden van bouwhekken met poorten op de overige waterkering en in de beschermingszone van het A-water;
- aanbrengen, hebben en onderhouden van meerpalen in vaarweg Mark met leggercode OVK08441;

ten behoeve van de realisatie van het project Natuurontwikkeling Weimeren fase II in de gemeente Breda één en ander onder de navolgende voorschriften en bepalingen.

I Algemene voorschriften

1. Algemeen

- 1.1. De algemene voorschriften zijn van toepassing tenzij bij bijzonder voorschrift anders is bepaald.
- 1.2. De werken/activiteiten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende tekeningen met nummers 24-704242-A en 5517_D001.

./.

2. Melding aanvang en einde werkzaamheden

- 2.1. Ten minste vijf werkdagen vóór de start van de uitvoering van het werk/de activiteit wordt het waterschap hiervan op de hoogte gesteld. Hiervoor dient gebruik te worden gemaakt van het webformulier beschikbaar via www.brabantsedelta.nl/startwerkzaamheden.
- 2.2. De werkzaamheden/activiteiten waarvoor vergunning is verleend worden na aanvang van de eerste werkzaamheden/activiteiten in één aaneengesloten periode uitgevoerd, tenzij anders staat vermeld in deze vergunning.
- 2.3. Uiterlijk vijf werkdagen nadat het werk/de activiteit is uitgevoerd wordt het waterschap hiervan op de hoogte gesteld. Hiervoor dient gebruik te worden gemaakt van het webformulier beschikbaar via www.brabantsedelta.nl/eindewerkzaamheden.

3. Aanleg en uitvoering keringen

- 3.1. De stabiliteit en veiligheid van de waterkering moet tijdens en na de uitvoering van werkzaamheden worden gegarandeerd.
- 3.2. Tijdens en na afloop van de werkzaamheden moeten alle graaf- en werklocaties worden gecontroleerd op eventuele kwel. Indien wellen of kwelgaten worden geconstateerd moet de vergunninghouder dit onmiddellijk melden bij het waterschap waarbij de locatie op tekening en beeldmateriaal wordt vastgelegd en aan het waterschap worden verstrekt.
- 3.3. De vergunninghouder herstelt op aanzegging van of namens het dagelijks bestuur onmiddellijk alle nazakkingen of zettingen die door het werk/de activiteit ontstaan gedurende twee jaar na uitvoering van de werkzaamheden.
- 3.4. De vergunninghouder herstelt bij beschadiging van de grasmat deze zo spoedig mogelijk in de oorspronkelijke staat, op aanwijzing van de toezichthouder van het waterschap.

4. Toezicht

- 4.1. Gedurende de uitvoering van het werk/de activiteit is (een kopie van) deze vergunning op de locatie van het werk/de activiteit aanwezig.

5. Onderhoud

- 5.1. De werken worden door en voor rekening van de vergunninghouder uitgevoerd en in goede staat onderhouden.

6. Wijzigingen

- 6.1. Wanneer tijdens de uitvoering aanpassingen noodzakelijk zijn van de in de vergunning voorgeschreven werken en maten, wordt dit onmiddellijk schriftelijk, voorzien van tekening(en) en/of rapporten, overlegd met team vergunningen van het waterschap. De aanpassingen kunnen pas worden uitgevoerd na goedkeuring van het waterschap. Een aanpassing kan mogelijk leiden tot een nieuw besluit.

7. Calamiteiten

- 7.1. Indien zich tijdens de uitvoering of het gebruik van de vergunning een calamiteit voordoet, neemt de vergunninghouder onmiddellijk contact op met het waterschap (076 564 10 00).
- 7.2. Bij uitzonderlijke omstandigheden (bijvoorbeeld schaarste of overvloed aan water) waarbij een waterstaatswerk in het ongereede raakt of dreigt te raken, moeten op eerste aanzegging door of namens het dagelijks bestuur de werkzaamheden tijdelijk gestaakt of opgeschort worden en/of kunnen aanvullende maatregelen opgelegd worden om dit te voorkomen.
- 7.3. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die belast is (zijn) met het toezicht op naleving van de voorschriften die in deze vergunning zijn opgenomen waarmee in spoedgevallen, ook buiten kantooruren, overleg kan worden gevoerd.

II Bijzondere voorschriften

8. Dam met duiker in A-water

- 8.1. De dam met duiker wordt aangelegd op de locatie zoals aangegeven op bijgevoegde tekening met nummer 5517_D001.
- 8.2. De duiker mag een maximale lengte hebben van 8,00 meter en moet een diameter hebben van minimaal 500 millimeter.
- 8.3. De binnenonderkant van de duiker moet 50 millimeter onder de (vaste) waterbodem komen te liggen.
- 8.4. De duiker moet minimaal 5,00 meter vanaf andere bestaande duikers en/of andere kunstwerken in hetzelfde oppervlaktewaterlichaam worden gelegd, vanwege het machinaal kunnen uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewater.
- 8.5. Alvorens met het leggen van de duiker wordt aangevangen, moet eventuele aanwezige plantengroei en/of baggerspecie worden verwijderd tot 1,00 meter ter weerszijden van de te leggen duiker.
- 8.6. De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.

- 8.7. Gelijktijdig met het aanvullen van de duiker moeten de uiteinden van de aan te leggen duiker vanaf de bodem van het oppervlaktewaterlichaam tot maaiveldhoogte worden afgewerkt, aangepast aan het bestaande talud van het oppervlaktewaterlichaam waarbij de stabiliteit van het talud gewaarborgd blijft.
- 8.8. De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet gewaarborgd blijven.
- 8.9. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.
- 8.10. De vergunninghouder brengt na uitvoering het oppervlaktewaterlichaam en de beschermingszone terug in de staat zoals deze voor uitvoering van de activiteiten en/of werken aanwezig was.
- 8.11. De dam met duiker wordt opgenomen in de legger, de leggercode van deze nieuwe duiker is KDU12315.
- 8.12. De dam met duiker dient verwijderd te worden zodra het werk gereed is, maar uiterlijk op 31 december 2028.
- 8.13. Nadat de tijdelijke duiker is verwijderd uit het oppervlaktewaterlichaam dient het profiel van het oppervlaktewaterlichaam te worden hersteld en moet vloeiend aansluiten op het bestaande profiel boven- en benedenstrooms. De taluds moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond. Bij zandgronden moet eerst een laag teelaarde worden aangebracht.

9. Objecten in/over (de beschermingszone van) een A-water

- 9.1. De objecten worden geplaatst op de percelen kadastraal bekend als gemeente Prinsenbeek (PSB00), sectie H, nummers 25, 26, 3185 en 3186, zoals deze percelen staan aangegeven op de bijbehorende tekening met nummer 24-704242-A.
- 9.2. De objecten worden geplaatst zoals aangegeven op bijgevoegde tekening met nummer 5517_D001.
- 9.3. Ter plaatse van de beschermingszone moet het hekwerk zijn voorzien van poorten die bij opening een obstakelvrije doorgang bieden met een minimale dagmaat van 4,00 meter.
- 9.4. De poorten moeten op eerste aanzegging van het waterschap geopend worden.
- 9.5. Bij beschadigingen aan de taluds van het oppervlaktewaterlichaam als gevolg van het plaatsen of de aanwezigheid van het hekwerk worden deze hersteld.
- 9.6. De vergunninghouder onderhoudt het talud van het oppervlaktewaterlichaam tot 1,00 meter aan weerszijden van het hekwerk.
- 9.7. De vergunninghouder houdt het talud ter plaatse van het hekwerk vrij van maaisel en/of andere materialen zoals b.v. achtergebleven (drijf)vuil.
- 9.8. Eventuele meerkosten als gevolg van het extra -ofwel verzwaard- onderhoud, die als gevolg van de aanwezigheid van voornoemd obstakel, aan de zijde van het waterschap moeten worden gemaakt, zijn voor rekening van de vergunninghouder. Onder extra -ofwel verzwaard- onderhoud moet o.a. worden verstaan het noodzakelijke onderhoudswerk en het opruimen van specie, maaisel en andere vaste stoffen, die het gevolg zijn van de werkzaamheden.
- 9.9. De obstakels dienen verwijderd te worden zodra het werk gereed is, maar uiterlijk op 31 december 2028.

10. Meerpalen in vaarweg De Mark

- 10.1. De meerpalen worden geplaatst op de percelen kadastraal bekend als gemeente Prinsenbeek (PSB00), sectie H, nummer 3185, zoals dit perceel is aangegeven op de bijbehorende tekening met nummer 24-704242-A.
- 10.2. De meerpalen worden geplaatst zoals aangegeven op bijgevoegde tekening met nummer 5517_D001.
- 10.3. De vergunninghouder brengt de palen trillingsvrij aan.
- 10.4. Bij het verwijderen van de palen moeten de ontstane gaten worden opgevuld met zwelklei.
- 10.5. De meerpalen dienen verwijderd te worden zodra het werk gereed is, maar uiterlijk op 31 december 2028.

11. Objecten op Overige waterkering

- 11.1. Als gevolg van de belasting mogen er geen zettingen van het waterstaatswerk (de overige waterkering) plaatsvinden.
- 11.2. De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd.
- 11.3. De objecten dienen verwijderd te worden zodra het werk gereed is, maar uiterlijk op 31 december 2028.
- 11.4. Nadat het overslagterrein opgeruimd is moeten de grasmat en eventuele zakkingen hersteld worden.

Breda, 22 april 2024
Namens het dagelijks bestuur,
Teammanager vergunningen

Mededelingenblad

Algemeen

Belanghebbende die het niet eens zijn met dit besluit, kunnen hiertegen bezwaar maken. Wij adviseren u daarom om geen gebruik van de vergunning te maken, zolang voor belanghebbenden nog een mogelijkheid bestaat om daartegen bezwaar in te stellen en indien dat gebeurd, te wachten met de uitvoering tot dat op het bezwaar is beslist. Deze vergunning ontheft u niet van de verplichting tot het vragen van eventuele andere benodigde vergunningen en/of (privaatrechtelijke) toestemming(en) (op grond van andere regelingen).

Als gevolg van artikel 6.24 lid 1 van de Waterwet geldt deze vergunning tevens voor de rechtsopvolgers van de vergunninghouder, tenzij bij de vergunning anders is bepaald. Indien deze vergunning overgaat op een rechtsopvolger dient de rechtsopvolger dit binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden schriftelijk te melden aan het waterschap (artikel 6.24 lid 2 van de Waterwet).

Als gevolg van artikel 6.22 lid 2 van de Waterwet kan het waterschap de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken indien binnen drie jaar na het verlenen van de vergunning geen gebruik is gemaakt van de vergunning.

Bezwaarmogelijkheden met betrekking tot het besluit

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) kunnen belanghebbenden tegen dit besluit een bezwaarschrift indienen. De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift is 6 weken, ingaande op de dag na de dag waarop dit besluit aan u is verzonden. Het bezwaarschrift moet gericht zijn aan het dagelijks bestuur van waterschap Brabantse Delta, Postbus 5520, 4801 DZ te Breda. U dient op de envelop het woord 'bezwaarschrift' te vermelden. Wij verzoeken u om in het bezwaarschrift ook uw telefoonnummer en e-mailadres te vermelden.

Het bezwaarschrift moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- het nummer van de vergunning;
- de reden(en) waarom u zich niet met het besluit kan verenigen;
- handtekening indiener.

Een verzoek aan het dagelijks bestuur, overeenkomstig artikel 7:15 Awb tot vergoeding van de kosten die belanghebbenden redelijkerwijs moeten maken in verband met de behandeling van het bezwaar, moet worden gedaan voordat door het dagelijks bestuur op het bezwaar is beslist.

Voorlopige voorziening

Het indienen van een bezwaarschrift schorst het genomen besluit niet. Als een bezwaarschrift is ingediend kan ook een verzoek om een voorlopige voorziening aan de voorzieningenrechter van de Rechtbank Zeeland – West-Brabant, Team Bestuursrecht, Postbus 90006, 4800 PA Breda worden gericht. Het verzoek moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- omschrijving van het besluit en vermelding van het bestuursorgaan dat het besluit heeft genomen;
- een afschrift van het bezwaarschrift en de gronden van het verzoek (reden spoedeisendheid);
- zo mogelijk een kopie van het besluit waarop het bezwaarschrift betrekking heeft;
- handtekening verzoeker.

U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/Burgers>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden. Voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt een bedrag aan griffierecht geheven.

Is bezwaar de juiste aanpak voor uw probleem?

De ervaring leert dat een bezwaarschriftprocedure vaak niet aansluit bij hetgeen u als belanghebbende met het bezwaar wilt bereiken. Als u zich afvraagt of het voor u zinvol is om een bezwaarprocedure te starten, kunnen de volgende vragen en aandachtspunten behulpzaam zijn bij het maken van uw afweging:

- Is het u voldoende duidelijk wat een bezwaarprocedure inhoudt?
- Is de inhoud van het besluit duidelijk voor u en wat het concreet voor u betekent? Of heeft u behoefte aan toelichting?
- Kloppen de gegevens over u in het besluit en heeft u alle gegevens verstrekt?
- Vindt u dat de wijze waarop bij de besluitvorming met u of uw belangen is omgegaan niet correct is? Zo ja, wat wilt u hiermee doen?
- Kunt u beoordelen of het besluit inhoudelijk juist is of niet? Of heeft u daarvoor meer informatie nodig?
- Als u het besluit onjuist vindt, wat zijn dan uw argumenten?
- Welk doel wilt u met uw bezwaar tegen het besluit bereiken? Wat verwacht u van het waterschap?

- Weet u of u met uw bezwaar dit doel ook kunt bereiken?

Indien u naar aanleiding van bovenstaande nog vragen heeft, kunt u contact opnemen met de behandelend ambtenaar van het waterschap die in het briefhoofd vermeld is. Ook indien u van plan bent om een bezwaarschrift in te dienen verzoeken wij u om contact op te nemen met het waterschap om te verkennen of het indienen van een bezwaar voor u de geschikte aanpak is.

KLIC

Met betrekking tot de werkzaamheden wil het waterschap de aandacht vestigen op het feit dat de grondroerder wettelijk verplicht is om de ligginggegevens op te vragen en verder onderzoek te doen naar de exacte ligging van de kabels en leidingen. Het kaartmateriaal dient op de graaflocatie aanwezig te zijn. Dat betekent ook dat de feitelijke graver kennis moet nemen van de ligging van de kabels en leidingen. En er mag pas gegraven worden als er een graafmelding is gedaan en de respons daarop is ontvangen.