

Nummer: 19UTP02343

Het hoofd afdeling 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 14 juni 2019, ingekomen op 14 juni 2019 geregistreerd onder zaaknummer WBD19-04486 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 20 augustus 2019.

Van:

Namens:

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

OVERWEGINGEN:

Aanvraag

1. Er is een aanvraag ingediend voor het uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden ter hoogte van Havenkant 8 te Moerdijk, bestaande uit het:
 - legaliseren van het aanbrengen van **verharding** in de waterkeringzone en in beschermingszone A van een primaire waterkering;
 - legaliseren van het plaatsen van een **losstaand hekwerk** in de waterkeringzone en in beschermingszone A van een primaire waterkering;
 - legaliseren van een (schuif)**poort** in de waterkeringzone van een primaire waterkering;
 - inrichten van het nieuw aan te kopen perceel met een **buitenopslag** en het plaatsen van **containers** in de waterkeringzone en beschermingszone A van een primaire waterkering;
 - verwijderen van een (propan) **gastank** en gasleidingen uit de waterkeringzone van een primaire waterkering;
 - aanbrengen van een **buitenopslag voor gasflessen (bovengronds)** in beschermingszone B van een primaire waterkering;
 - legaliseren van het aanbrengen van **datakabel en hemelwaterafvoerleidingen** met kolken in de waterkeringzone en in beschermingszone A van een primaire waterkering.
2. Deze aanvraag is ingediend als gevolg van een toezichts-/handhavingszaak van het waterschap.
3. Deze deels al uitgevoerde werkzaamheden kwamen bij het waterschap in beeld, doordat de aanvrager een gedeelte van een perceel in eigendom van het waterschap gedurende langere tijd bedrijfsmatig in gebruik had genomen en dit wilde aankopen.
4. Op het bedrijfsterrein wordt een OBAS put aangelegd buiten de zonering van de waterkering en daardoor is deze put niet vergunningplichtig op grond van de Keur.

Wetgeving

5. 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.
6. Volgens artikel 3.5 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het verboden zonder vergunning, gebruik te maken van beschermingszone B behorende bij primaire waterkeringen door daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
 - a. bouwwerken te plaatsen, aan te passen of te verwijderen die een afdichtende bodemlaag doorsnijden;
 - b. ontgravingen uit te voeren of ophogingen aan te brengen;

- c. seismische onderzoeken te verrichten;
- d. werken met een overdruk van 10 bar of meer te plaatsen en te hebben;
- e. explosiegevaarlijk materiaal of explosiegevaarlijke inrichtingen te hebben;
- f. leidingen te leggen.

Algemene regels

7. De volgende aangevraagde werkzaamheden vallen onder algemene regels behorende bij de Keur:
 - het aanbrengen van verharding in beschermingszone A van een primaire waterkering valt onder algemene regel 30 'Erfverharding';
 - het plaatsen van een losstaand hekwerk, het inrichten van een buitenopslag en het plaatsen van containers in beschermingszone A van een primaire waterkering valt onder algemene regel 26 'Eenvoudig verplaatsbare bouwwerken';
 en vallen buiten de reikwijdte van deze vergunning.
8. Deze werkzaamheden dienen derhalve te voldoen aan de algemene regels die als bijlage bij deze vergunning zijn gevoegd.

Algemene toetsingskaders van het waterbeheer

9. 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.
10. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
11. 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.
12. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functieervulling door watersystemen.
13. 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.
14. 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

15. Het verzoek is getoetst aan beleidsregels 15, 16, 17 en 18 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.

Algemene toetsingscriteria waterkeringen

16. 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.
17. De aanvraag heeft betrekking op het legaliseren van: de uitbreiding van terreinverharding, (ver)plaatsen hekwerk, plaatsen (schuif)poort en aanleg datakabel en hemelwaterafvoerleidingen in de waterkeringzone. Verder wordt het bedrijfsterrein heringericht door: het verwijderen van een (propan) gastank uit de waterkeringzone, aanbrengen van een buitenopslag voor gasflessen in beschermingszone B, inrichten van het nieuw aan te kopen perceel met een buitenopslag en het plaatsen van containers in de waterkeringzone en beschermingszone A.
18. De werkzaamheden vinden plaats in de waterkeringzone/ in beschermingszone A/ in beschermingszone B/ in het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering P23, aan de buitendijkse zijde.
19. 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.
20. Door ontgravingen, aanvullingen, wijzigingen van constructie en belasting kunnen de sterkte en stabiliteit en daarmee de veiligheid van de waterkering nadelig worden beïnvloed.
21. In het gesloten seizoen (1 oktober tot 1 april) worden handelingen in en nabij een primaire of regionale waterkering niet of beperkt toegestaan.

22. De werken bevinden zich deels op eigendom van het waterschap en dit gebruik moet middels een privaatrechtelijke overeenkomst met het waterschap worden geregeld. De watervergunning staat los van het verkrijgen van deze privaatrechtelijke toestemming. Het waterschap heeft een koopovereenkomst aan de aanvrager gestuurd ter ondertekening.

Kabels en leidingen waterkeringen

23. Het doel van beleidsregel 16 (kabels en leidingen waterkeringen) is het beschermen van de functie van waterkeringen als onderdeel van het totale waterstaatkundige systeem. Bij het aanbrengen van kabels en leidingen in het waterstaatswerk en beschermingszones van een waterkering is het voornamelijk van belang dat de waterkerende functie van de waterkering is gegarandeerd. Kabels en leidingen (waaronder drainage) zijn een potentieel risico voor de stabiliteit en de veiligheid van de waterkering.
24. De reden om deze datakabel/hemelwaterafvoerleidingen te willen aanleggen is de herinrichting van het bedrijfsterrein na het verbouwen en uitbreiden van een bedrijfshal in 2016.
25. De kabel/leiding is noodzakelijk vanwege de bedrijfsvoering en er is aangetoond dat er geen redelijk alternatief is voor de realisatie van het kabel/leidingstracé.
26. De kabel/leiding ligt: parallel/ haaks niet kruisend met de primaire waterkering aan de buitendijkse zijde.
27. De kabel/leiding wordt op een hoogte van 0,50 meter minus het maaiveld gelegd.
28. De waterkering heeft een hoog en al grotendeels verhard voorland. Hierdoor is het niet aannemelijk dat de werkzaamheden leiden tot instabiliteit van de waterkering.
29. Bij werkzaamheden voor kabels en leidingen binnen het waterstaatswerk dient te worden voldaan aan de landelijke richtlijnen en normeringen voor werkzaamheden in waterstaatwerken.
30. De buiten dienst gestelde kabels/leidingen (o.a. gasleidingen van de te verwijderen gastank) worden verwijderd uit de zonering van de waterkering.

Bouwwerken waterkeringen

31. Het doel van beleidsregel 17 (bouwwerken waterkeringen) is het beschermen van de functie van waterkeringen als onderdeel van het totale waterstaatkundige systeem. Voor het plaatsen en hebben van bouwwerken in de waterkering en beschermingszone A van waterkeringen is het van belang dat de waterkerende functie en de stabiliteit van de waterkering is gewaarborgd, dat het doelmatig beheer en onderhoud aan de waterkering niet wordt bemoeilijkt en dat de keringen in de toekomst versterkt kunnen worden.
32. De reden om deze bouwwerken (losstaand hekwerk, (schuif)poort, buitenopslag, containers, buitenopslag voor gasflessen) aan te brengen is het beveiligen en herinrichten van het bedrijfsterrein van de aanvrager.
33. Behalve de buitenopslag voor de gasflessen betreft het hier 'eenvoudig verplaatsbare bouwwerken', die op eenvoudige wijze (c.q. tegen geringe kosten) te verplaatsen of te verwijderen zijn.
34. Het exploderen van gasflessen in een waterkering of beschermingszone kunnen leiden tot aantasting van de waterkering of van de afdichtende laag met daardoor een verhoogd risico op verlies aan stabiliteit of kwel/piping.
35. Het aanleggen van een buitenopslag van gasflessen (bovengronds) in beschermingszone B van de waterkering is alleen mogelijk wanneer maatregelen worden getroffen waardoor bij een eventuele explosie geen schade ontstaat aan de afdichtende laag.
36. De buitenopslag van gasflessen (bovengronds) in beschermingszone B van primaire waterkering P23 kan worden toegestaan indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.
37. Voor deze bouwwerken is geen stabiliteitsonderzoek noodzakelijk omdat het hier om eenvoudig verplaatsbare bouwwerken gaat met een beperkte diepte beneden het maaiveld op een hoog en verhard voorland en voor de buitenopslag van de gasflessen worden voorschriften opgenomen. Hierdoor kan geen negatieve invloed op de stabiliteit van het waterstaatswerk en geen piping ontstaan.
38. Het uitgangspunt van het waterschap is "onbebouwd blijft onbebouwd". Dit vanuit het oogpunt van veiligheid en het beheer en onderhoud maar ook in het kader van mogelijke toekomstige ontwikkelingen (versterking) waarbij bouwwerken in, op nabij waterkeringen ongewenst zijn.
39. Er kan worden afgeweken van dit (bovenstaande) uitgangspunt omdat het hier om een bestaand buitendijks bedrijfsterrein gaat op een hoog en verhard voorland, waar een kleine uitbreiding van het terrein en een herinrichting van het terrein plaatsvindt en waarbij het merendeel eenvoudig verplaatsbare bouwwerken betreft.
40. De bovengrondse (propaan) gastank met toebehoren zal worden verwijderd uit de waterkeringzone van de primaire waterkering.

Wegen, parkeerplaatsen en perceelontsluitingen waterkeringen

41. Het doel van beleidsregel 18 (wegen, parkeerplaatsen en perceelontsluitingen waterkeringen) is het beschermen van de functie van waterkeringen als onderdeel van het totale waterstaatkundige systeem. Bij het aanbrengen van wegen, op- en afritten op de waterkering is het voornamelijk van belang dat de stabiliteit, dus ook de waterkerende functie van de waterkering, evenals het doelmatig onderhoud is gewaarborgd.

42. De reden om deze terreinverharding te willen aanleggen/uitbreiden is om een net en onderhoudsvrij bedrijfsterrein te creëren na het verbouwen en uitbreiden van een bedrijfshal in 2016.
43. De aanwezigheid van verharding in de waterkeringzone en het transport hierover kunnen een negatieve invloed hebben op de stabiliteit van de waterkering.
44. Bij de aanleg/uitbreiding van de verharding blijft de maaiveldhoogte gelijk zodat geen zetting wordt verwacht.
45. De verharding moet zodanig worden opgebouwd dat deze geen schade ondervindt als het onderhoudsmaterieel van het waterschap hiervan gebruik maakt.
46. Voor de aanleg van de verharding wordt tot een beperkte diepte in de waterkering gegraven.
47. De verharding met onderliggende fundering wordt zodanig aangelegd dat de verkeersbelasting voldoende wordt verspreid naar het onderliggende grondlichaam, zonder dat er negatieve effecten op kunnen treden met betrekking tot de constructie en functie van de waterkering.
48. De verharding kan worden toegestaan omdat het hier om een relatief kleine aanleg/uitbreiding van een bestaand buitendijks bedrijfsterrein gaat op een hoog en verhard voorland.
49. 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.
50. 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 _____ en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 3.3 en artikel 3.5 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, voor het:

- aanbrengen, hebben en onderhouden van een datakabel en hemelwaterafvoerleidingen met kolken in de waterkeringzone en in beschermingszone A;
- plaatsen, hebben en onderhouden van een losstaand hekwerk in de waterkeringzone;
- aanleggen, hebben en onderhouden van een (schuif)poort in de waterkeringzone;
- inrichten, hebben en onderhouden van het nieuw aan te kopen perceel met een buitenopslag en het plaatsen van containers in de waterkeringzone;
- aanleggen, hebben en onderhouden van een buitenopslag voor gasflessen (bovengronds) in beschermingszone B;
- verwijderen van een (propan) gastank uit de waterkeringzone;
- aanbrengen, hebben en onderhouden van verharding in de waterkeringzone;

in, op of onder een waterkering bij ons waterschap bekend als de primaire waterkering 'Buitendijk Royale Polder' (dijkvak P23) ter hoogte van Havenkant 8 te Moerdijk in de gemeente Moerdijk 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 WBD19-04486-A, 2019685 WABO_vergunning-1 (20-08-2019), 2019685 WABO_vergunning-2 (20-08-2019) en 2019685 WABO_vergunning-3 (20-08-2019).

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 de bijgevoegde antwoordkaart of 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 de bijgevoegde antwoordkaart of het webformulier beschikbaar via www.brabantsedelta.nl/eindewerkzaamheden.

3. Aanleg en uitvoering keringen

- 3.1. In het gesloten seizoen (van 1 oktober tot 1 april) mogen geen handelingen in het waterstaatswerk en bijbehorende beschermingszone A plaatsvinden.
- 3.2. De stabiliteit en veiligheid van de waterkering moet tijdens en na de uitvoering van werkzaamheden worden gegarandeerd.
- 3.3. Op waterkeringen mogen geen machines, (bouw)materialen en/of grond worden opgeslagen.
- 3.4. 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.
- 3.5. 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.
- 3.6. De vergunninghouder herstelt bij beschadiging van de grasmat deze zo spoedig mogelijk in de oorspronkelijke staat, op aanwijzing van de toezichthouder van het waterschap. Indien opnieuw inzaaien noodzakelijk is wordt gebruik gemaakt van het graszaad, type natuurlijk II (30 kg/ha).
- 3.7. Bij de uitvoering van werkzaamheden moet het hectometreringssysteem van het waterschap (betonnen meetpunt met tekstplaat, hectometerpalen of buisjes, asfaltnagels en eventuele verklikpalen) onaangeroerd blijven. Bij beschadiging of verplaatsing van hectometrische elementen komen kosten van herplaatsing of herstel voor rekening van de vergunninghouder.

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 afdeling 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).

II Bijzondere voorschriften

8. Aanbrengen datakabel en hemelwaterafvoerleidingen met kolken in waterkeringzone en in beschermingszone A van primaire waterkering P23 d.m.v. open ontgraving

- 8.1. Voor zover de kabel/leiding/mantelbuis binnen de waterkeringzone of beschermingszone ligt, wordt voldaan aan de NEN-normen 3650 en 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat vergunning is verleend.
- 8.2. De kabel/leiding/mantelbuis moet het dijkprofiel volgen met boven de kabel/leiding/mantelbuis een gronddekking van 0,50 meter of minder.
- 8.3. Een kabel/leiding dient binnen de zonering van de waterkering trekvast of uit één stuk te gelegd te worden.
- 8.4. De uiteinden van de mantelbuis met de daarin liggende kabel/leiding, moet over een lengte van tenminste 0,25 meter waterdicht en zanddicht afgesloten worden met een rot- en krimp vrij materiaal (zoals flexibel synthetisch rubber).
- 8.5. Sleufontgravingen in de lengterichting van de waterkering moeten in segmenten worden uitgevoerd. De lengte van deze segmenten bedraagt maximaal 25 meter.
- 8.6. Ingravingen in de waterkering mogen niet langer duren dan voor het aanleggen of verwijderen van een kabel, leiding of mantelbuis noodzakelijk is en moeten aan het eind van elke werkdag worden gedicht.
- 8.7. Na definitieve beëindiging van het gebruik van een kabel, leiding, mantelbuis moet deze direct door en op kosten van de vergunninghouder uit de waterkering worden verwijderd. Voor het verwijderen dient een aparte watervergunning aangevraagd te worden.

9. Aanleggen bouwwerken (hekwerk, poort, buitenopslag en containers) in waterkeringzone van primaire waterkering P23

- 9.1. De vergunninghouder voert geen (open) ontgravingen uit meer dan 0,50 meter buiten het (funderings)plan.
- 9.2. Indien de (schuif)poort op fundering palen wordt geplaatst, past de vergunninghouder bij de aanleg gladde, grondverdringende palen toe. Palen met een verzwaarde voet zijn niet toegestaan. De vergunninghouder brengt de palen trillingsvrij aan.
- 9.3. Als gevolg van de belasting van het losstaand hekwerk, (schuif)poort, buitenopslag en containers mogen er geen zettingen van het waterstaatswerk plaatsvinden.
- 9.4. De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd.
- 9.5. Bij het verwijderen van constructies uit de waterkering, moeten de ontstane gaten worden opgevuld met zwelklei.
- 9.6. De vergunninghouder onderhoudt 0,50 meter rondom/naast het hekwerk.

10. Aanleggen bouwwerken (buitenopslag gasflessen (bovengronds)) in beschermingszone B en verwijderen gastank uit primaire waterkering P23

- 10.1. Ter bescherming van het waterkerende dijklichaam zijn de volgende voorzieningen nodig onder de buitenopslag voor gasflessen (bovengronds):
 - een betonplaat met een dikte van minimaal 5 centimeter en;
 - een brandwerende lekbak (die voldoet aan de geldende milieunormen);bovenstaande voorzieningen mogen gecombineerd worden.
- 10.2. De vergunninghouder neemt in het kader van de bovengrondse opslag van gasflessen alle mogelijke maatregelen om schade aan de waterkering te voorkomen.
- 10.3. De vergunninghouder voert geen (open) ontgravingen uit meer dan 0,50 meter buiten het (funderings)plan.
- 10.4. Indien fundering palen worden gebruikt, past de vergunninghouder bij de aanleg gladde, grondverdringende palen toe. Palen met een verzwaarde voet zijn niet toegestaan. De vergunninghouder brengt de palen trillingsvrij aan.
- 10.5. Als gevolg van de belasting van de buitenopslag voor gasflessen mogen er geen zettingen van het waterstaatswerk plaatsvinden.
- 10.6. De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd.
- 10.7. De bovengrondse propaan gastank en alle toebehoren (o.a. gasleidingen) worden verwijderd uit de waterkering.
- 10.8. De leidingsleuf moet worden aangevuld en verdicht met grond geschikt voor de functie van de waterkering.

11. Aanbrengen verharding in waterkeringzone van primaire waterkering P23

- 11.1. De toe te passen verharding dient te bestaan uit een halfopen verharding.
- 11.2. De ontgravingen die benodigd zijn voor het aanbrengen van de verharding worden niet dieper en groter uitgevoerd dan strikt noodzakelijk.
- 11.3. De vergunninghouder voorkomt belemmering van de afwatering van de waterkering.
- 11.4. De constructie van de verharding moet zodanig zijn opgebouwd dat deze bestand is tegen het berijden met het gangbare onderhoudsmaterieel van het waterschap.

Breda, 28 oktober 2019
Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling 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.

Algemene regels Waterschap Brabantse Delta

26. Eenvoudig verplaatsbare bouwwerken

1. Criteria

Vrijstelling wordt verleend van het verbod bedoeld in artikel 3.3 en 3.4 van de Keur, voor het plaatsen, hebben, onderhouden en verwijderen van eenvoudig verplaatsbare bouwwerken binnen beschermingszone A van waterkeringen, exclusief compartimenteringskeringen.

2. Voorschriften

Degene die een eenvoudig verplaatsbaar bouwwerk binnen beschermingszone A van een waterkering plaatst, aanpast of verwijdert als bedoeld in artikel 1:

- a. graaft het te plaatsen bouwwerk inclusief fundering niet dieper in dan 30 cm;
- b. brengt kleine paalvormige bouwwerken grondverdringend aan tot maximaal 1 m diepte;
- c. herstelt de bodem in oorspronkelijke staat wanneer het bouwwerk wordt verwijderd;
- d. vult bij verwijderen van kleine paalvormige bouwwerkende paalgaten aan met (zwel)klei;
- e. verwijdert het bouwwerk op eigen kosten ten behoeve van noodzakelijke waterstaatkundige werkzaamheden op aanzeggen van het dagelijks bestuur van het waterschap.

3. Mededeling

Degene die eenvoudig verplaatsbare bouwwerken binnen beschermingszone A van een waterkering plaatst, aanpast of verwijdert, deelt dit minimaal 2 weken voor aanvang van de werkzaamheden mee aan het waterschap.

4. Toelichting

Begripsbepaling

De begrippen die zijn gedefinieerd in de Keur zijn ook van toepassing voor de bepalingen in deze algemene regels. Daarnaast wordt in deze algemene regel verstaan onder:

Eenvoudig verplaatsbare bouwwerken: bouwwerken die op eenvoudige wijze (c.q. tegen geringe kosten) te verplaatsen of te verwijderen zijn. Voorbeelden hiervan zijn speeltoestellen, prefab tuinhuisjes, hekwerken, tuinmuurtjes, demontabele zwembaden, brievenbussen, palen e.d. zonder zware funderingsconstructie.

Kleine paalvormige bouwwerken: paalvormige bouwwerken met een diameter van maximaal 15 cm horend bij het reguliere gebruik van de waterkering voor functies als wonen, bedrijven, wegen, tuin, groen. Voorbeelden hiervan zijn brievenbussen, (lantaarn)palen, reclameborden e.d.

Motivering

Eenvoudig verplaatsbare bouwwerken hebben geen effect op het functioneren van de waterkering, maar dienen wel verwijderd te kunnen worden wanneer dat noodzakelijk blijkt ten behoeve van bijvoorbeeld dijkverzwaringen. Net als bij andere veel voorkomende activiteiten, zoals tuinieren, spitten, ploegen, eggen is een diepte van 30 cm aangehouden waarbinnen plaatsen van een eenvoudig verplaatsbaar bouwwerk wordt toegestaan.

Kleine paalvormige bouwwerken worden veel gebuikt voor afrasteringen, brievenbussen, schuttingen, (verkeers)borden e.d. Wanneer deze grondverdringend worden aangebracht is het effect op de waterkering minimaal.

Het is van belang dat werkzaamheden bij waterkeringen goed worden uitgevoerd. Daarvoor is het noodzakelijk dat het waterschap toezicht kan uitoefenen op de uitgevoerde werkzaamheden. Om deze reden is een verplichte mededeling in deze algemene regel opgenomen.

30. Erfverharding

1. Criteria

Vrijstelling wordt verleend van het verbod bedoeld in de artikelen 3.3 en 3.4 van de Keur, voor het aanbrengen, onderhouden en verwijderen van erfverhardingen op een overige kering of binnen beschermingszone A van een waterkering.

2. Voorschriften

Degene die een erfverharding aanbrengt, onderhoudt of verwijdert op een overige kering of binnen beschermingszone A van een waterkering als bedoeld in artikel 1 voert alleen werkzaamheden uit die bestaan uit:

1. oppervlakkige grondroering (maximaal 0,30 meter diep), en/of;
2. aanbrengen open verharding zoals klinkers, stelconplaten e.d., en/of;
3. aanbrengen zandbed ten behoeve van open verharding;

4. vult bij verwijderen de ontstane ruimte aan tot aan maaiveld.

3. Toelichting

Motivering

Bij werkzaamheden bij de waterkering is het van groot belang dat het leggerprofiel, en dus ook de functie, van de waterkering tijdens en na de werkzaamheden is gewaarborgd. Wanneer werkzaamheden in de ondergrond bij of op een waterkering worden uitgevoerd, kan dat een negatief effect hebben op de functie van de waterkering.

Bij de uitvoering van de werkzaamheden zoals genoemd in de voorschriften worden er op relatief beperkte schaal werkzaamheden in de grond op of bij het waterstaatswerk uitgevoerd. Deze werkzaamheden hebben geen negatief effect op de waterkering.