

Uw brief van : 20-1-2012
Uw kenmerk : BRD20121273
Ons kenmerk : *14UT003756*
Barcode : 
Behandeld door : K. van der Knaap/N. Vernimmen
Doorkiesnummer : 076 564 10 75/ 11 66
Datum : 10 april 2014
Verzenddatum :

Onderwerp: verleende vergunning en leges, Besluit bodemkwaliteit, meldingsplicht algemene regels

Geachte heer ,

Vergunning en leges

Hierbij delen wij u mede, dat de door u gevraagde vergunning voor het aanleggen van een inlaatgemaal met leidingwerk en het wijzigen van een uitlaatgemaal (beiden inclusief bemaling) ingevolge de Keur waterschap Brabantse Delta is verleend. Voor het bemalen van de wooneilanden 2 en 4 Talmazone en het vervangen van de riolering in de Talmastraat en de Dirk Hartogstraat is reeds vergunning verleend (12UT016637 d.d. 21 december 2012).

./ De vergunning is bijgevoegd. Op grond van de "Legesverordening waterschap Brabantse Delta" bent u hiervoor € 560,00 leges aan ons waterschap verschuldigd, waarvoor een nota wordt nagezonden.

Wij maken u erop attent dat u als vergunninghouder bij het uitvoeren van de werkzaamheden, zoals genoemd in de vergunning, zelf aansprakelijk bent voor alle schade die derden (waaronder ook het waterschap) hier mogelijk door lijden.

Met betrekking tot het (ver)graven van oppervlaktewaterlichamen wil het waterschap de aandacht vestigen op het feit dat de grondroerder wettelijk verplicht is om de ligging gegevens 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.

./ Wij verzoeken u ten minste vijf dagen vóórdat met de uitvoering van het werk wordt begonnen dit middels de bijgevoegde antwoordkaart aan het waterschap mede te delen. Ook indien u de werkzaamheden al hebt uitgevoerd verzoeken wij u om dit middels deze antwoordkaart mede te delen.

Dit besluit wordt tevens bekendgemaakt in het digitale waterschapsblad. Dit is te vinden op: www.brabantsedelta.nl/waterschapsblad en verschijnt wekelijks. Daarnaast wordt dit besluit op de website van het waterschap geplaatst. U kunt dit vinden op: www.brabantsedelta.nl/bekendmakingen.

Besluit bodemkwaliteit

Tevens willen wij u wijzen op het Besluit bodemkwaliteit. Voor de werkzaamheden zoals verleend in deze vergunning is het Besluit bodemkwaliteit van toepassing, omdat u grond of steenachtige bouwstoffen in het

oppervlaktewater brengt. Het Besluit bodemkwaliteit stelt regels aan de toepassing van grond en steenachtige bouwstoffen (zoals grind, beton, puin of granulaat) die in contact kunnen komen met regenwater, grondwater en/of oppervlaktewater. Grond, steenachtige bouwstoffen en baggerspecie moeten om toegepast te mogen worden in een oppervlaktewaterlichaam aan bepaalde kwaliteitseisen voldoen. Mogelijk dient u uw toepassing van deze stoffen te melden bij het landelijk meldpunt bodemkwaliteit, www.meldpuntbodemkwaliteit.senternovem.nl

De werkzaamheden zoals verleend in deze vergunning dienen dan ook conform het Besluit bodemkwaliteit te worden uitgevoerd.

Mocht u nog vragen hebben over het Besluit bodemkwaliteit dan kunt u terecht op de website www.bodemplus.nl of contact opnemen met de afdeling vergunningen via telefoonnummer 076 564 10 00.

Tot slot willen wij u attenderen op het mededelingenblad dat bij het besluit is gevoegd. Hier vindt u aanvullende (belangrijke) informatie die betrekking heeft op dit besluit.

Hoogachtend,
Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Bijlagen:

- vergunning
- mededelingenblad
- gewaarmerkte rapportages en tekeningen
- bijlage algemene regels
- antwoordkaart

Kopie aan:

- Intern: afdeling handhaving

Nummer: <nr.corsa>

Het hoofd afdeling vergunningen, beschikkende op het desbetreffende verzoek van 20 januari 2012 ingekomen op 27 januari 2012 met ons kenmerk 12.ZK01636 en aangevuld met diverse gegevens;

Van:

Gelet op:

- de Waterwet;
- de Keur waterschap Brabantse Delta;
- de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur;
- de Beleidsregel hoogtecriteria 2011.

Overwegende dat:

1. er een aanvraag is ingediend voor:
 - * het aanleggen van een inlaat/versingsgemaal met leidingwerk in een kering langs regionale rivieren, de B10 Turfvaart en in/aan een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
 - * het wijzigen van een uitlaatgemaal in/aan een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
 - * het onttrekken van water uit een categorie A oppervlaktewaterlichaam in volledig beschermd gebied (Turfvaart/Aa of Weerij);
 - * het tijdelijk onttrekken van grondwater voor bemaling;
 - * het tijdelijk lozen van grondwater in een categorie A oppervlaktewaterlichaam (Turfvaart) in volledig beschermd gebied;
 - * het verwijderen van de tijdelijke constructie over/door een kering langs regionale rivieren, de B10 Turfvaart;aan de Turfvaart ter hoogte van de Talmastraat te Breda;
2. volgens artikel 4.1 sub a, c en e van de keur waterschap Brabantse Delta is het verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam en/of een onderhoudsstrook door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
 - * werken te maken, te hebben, te onderhouden, te wijzigen of te verwijderen;
 - * kabels, buizen en leidingen te leggen, te hebben, te onderhouden, te wijzigen of te verwijderen;
 - * handelingen te verrichten waardoor het onderhoud aan die oppervlaktewaterlichamen wordt belemmerd of verzaagd;
3. volgens artikel 4.1.1 lid 1 sub a en c van de keur waterschap Brabantse Delta is het verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
 - * op enigerlei wijze de functie van het oppervlaktewaterlichaam te belemmeren of te stremmen of schade toe te brengen aan de taluds en de bodem;
 - * op enigerlei wijze grondroeringen uit te voeren;
4. volgens artikel 4.3 sub a en c van de keur waterschap Brabantse Delta is het verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur binnen een waterkering, uitgezonderd regionale waterkeringen die zijn aangewezen als compartimenteringskeringen, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
 - * op enigerlei wijze grondroeringen te verrichten, voorwerpen in de grond aan te brengen, te wijzigen, te hebben, te onderhouden of uit de grond te verwijderen;
 - * werken te maken, te hebben, te onderhouden, te wijzigen of te verwijderen;
5. volgens artikel 4.4 sub d is het verboden om zonder vergunning van het bestuur, in beschermingszones anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven of daaronder:
 - * leidingen te leggen die een verbinding kunnen veroorzaken tussen het binnen- en het buitendijks gebied;

6. volgens artikel 4.5 van de keur waterschap Brabantse Delta is het verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur in profielen van vrije ruimte anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder bouwwerken aan te brengen of te wijzigen;
7. volgens artikel 4.10 van de keur waterschap Brabantse Delta is het verboden om in afwijking van het bepaalde in de artikelen 4.8 en 4.9 zonder vergunning van het dagelijks bestuur water af te voeren naar of aan te voeren uit, te brengen in of te onttrekken aan oppervlaktewaterlichamen in de beschermde gebieden zoals die zijn aangegeven op de bij deze Keur behorende Keurkaart beschermde gebieden. Uitgezonderd zijn onttrekkingen met een weidepomp voor het drenken van vee;
8. volgens artikel 4.15 lid 1 van de keur waterschap Brabantse Delta is het verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur in andere gevallen dan bedoeld in artikel 6.4 van de Waterwet grondwater te onttrekken of te infiltreren;
9. het verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3, paragraaf 3.1, 3.1.2, 3.1.4, 3.2.1, 3.2.2, 3.2.3, hoofdstuk 4, paragraaf 4.1.5, 4.1.9, 4.1.11, 4.2.2, 4.2.4, hoofdstuk 5 en hoofdstuk 10 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur;
10. voor het beheersen van het waterpeil in de vijvers om daarmee schade aan de gebouwde appartementencomplexen te voorkomen is op 7 oktober 2009 (09U007011) een tijdelijke vergunning verleend voor het aanleggen van een tijdelijke persleiding, twee tijdelijke pompgemalen en het aanpassen van een bestaande duiker;
11. deze tijdelijke constructie uit de verleende vergunning met besluitnummer 09U007011 komt met het verlenen van deze vergunning te vervallen en zal verwijderd worden;
12. voor het wijzigen van het uitlaatgemaal (pompput, uitstroomconstructie en twee leidingen) zijn door vergunninghouder berekeningen uitgevoerd ervan uitgaande dat de wijzigingen binnen de zonering van de kering langs regionale rivieren, de B10 Turfvaart, zullen gaan plaatsvinden;
13. de wijzigingen aan het uitlaatgemaal vallen echter buiten de vastgestelde zonering van de kering langs regionale rivieren, de B10 Turfvaart (juni 2012) zodat deze werkzaamheden buiten de keur (m.u.v. de werkzaamheden in/aan/op etc. een categorie A oppervlaktewaterlichaam) vallen. Een overzicht van de vastgestelde zonering van de B10 Turfvaart is bij de vergunning gevoegd als bijlage 12.ZK01636-B;
14. in de toekomst is het wel de bedoeling om de kering langs regionale rivieren, de B10 Turfvaart, te verleggen waardoor het uitlaatgemaal weer in de zonering van de kering langs regionale rivieren, de B10 Turfvaart, komt te liggen;
15. anticiperend hierop heeft vergunninghouder aangegeven dat men wel al een kwelscherm over de totale breedte van de pompput bij het uitlaatgemaal aan gaat brengen;

Het aanleggen van een inlaat/verversingsgemaal in een kering langs regionale rivieren (B10 Turfvaart)

16. het inlaat/verversingsgemaal onderdeel uitmaakt van het totale waterhuishoudkundig plan Talmazone;
17. door het bouwniveau boven de pompput op te hogen van 2,60 meter +NAP naar 2,70 meter +NAP hoeven er geen kleikisten / kwelschermen te worden aangebracht;
18. in de persleiding zullen twee afsluiters worden aangebracht zodat het gedeelte van de leiding in de kering drukloos kan worden gezet in geval van een calamiteit of ten behoeve van onderhoud;
19. om aan de binnenwaartse macrostabiliteit te kunnen voldoen dient er een damwand onder de pompput van het inlaat/verversingsgemaal te worden geplaatst tot een diepte van 2,50 meter -NAP;
20. ten behoeve van de waterkwaliteit in de retenties (vijverpartijen) is het inlaten van water noodzakelijk;

Het onttrekken van water uit volledig beschermd gebied (Turfvaart/Aa of Weerij)

21. ten behoeve van de waterkwaliteit in de retenties (vijverpartijen) water onttrokken mag worden uit volledig beschermd gebied;
22. er mag maximaal 30 liter per seconde (108 m³ per uur) onttrokken worden;
23. in de Aa of Weerij wordt een onttrekkingsverbod ingesteld als de afvoer bij de Oranjeboombrug minder is dan 300 l/s. Om geen al te grote invloed uit te oefenen op de doorstroming van de Aa of Weerij mag er maximaal 10% van 300 l/s onttrokken worden, is 30 l/s.
24. bij een onttrekkingsverbod voor oppervlaktewateren er geen water onttrokken mag worden uit het volledig beschermd gebied (Turfvaart);

Het tijdelijk onttrekken van grondwater voor bemaling

25. voor de bemaling voor het realiseren van de wooneilanden 2 en 4 in de Talmazone en het vervangen van de riolering in de Talmastraat en de Dirk Hartogstraat is reeds vergunning verleend (12UT016637 d.d. 21 december 2012);
26. onderhavige vergunning enkel betrekking heeft op de bemaling voor de aanleg van het inlaat/verversingsgemaal en wijziging op het uitlaatgemaal;
27. uit aanvullende informatie van de vergunninghouder is gebleken dat de persleiding zonder bemaling aangelegd zal worden, waardoor voornoemd onderdeel voor de onttrekking is komen te vervallen;

28. er in een periode van 42 dagen maximaal 34.000m³ grondwater aan de bodem onttrokken zal worden;
29. het maximaal te onttrekken debiet 75m³ per uur, 1.800m³ per etmaal en 34.000m³ per maand zal bedragen;
30. onderhavige bemaling deel uitmaakt van de vergunningaanvraag voor de Talmazone, waarbij is ingeschat dat er maximaal 498.00m³ onttrokken zal worden;
31. uit een aanvullend bemalingsadvies is gebleken dat er voor de reeds uitgevoerde werkzaamheden 230.000m³ onttrokken is, wat minder is dan van tevoren is ingeschat;
32. de ingeschatte te onttrekken hoeveelheid niet is overschreden en de bemaling voor het inlaatgemaal en het uitlaatgemaal binnen de ingeschatte hoeveelheden past;
33. voor het bepalen van de onttrokken hoeveelheden is uitgegaan van het worst-case scenario, namelijk ten opzichte van de GHG-situatie (gemiddelde hoogste grondwaterstand);
34. het waterschap ervan uitgaat dat er wordt gestreefd naar een minimalisatie van de grondwateronttrekking;

Effecten van de grondwateronttrekking

35. vergunninghouder is op grond van artikel 7.18 van de Waterwet verplicht eventuele schade als gevolg van de grondwaterstandverlaging te ondervangen en indien dat redelijkerwijs niet verlangd kan worden, deze te vergoeden;
36. uit het bemalingsadvies blijkt dat de invloed van de bemaling tot 60 meter kan reiken, het berekende invloedgebied is opgenomen in de bijgevoegde bemalingsadviezen;
37. geïnventariseerd is of er binnen het invloedgebied als gevolg van de bemaling mogelijk schade zou kunnen worden veroorzaakt;
38. binnen het invloedgebied van de bemaling geen negatieve effecten worden verwacht aan hydrologisch afhankelijke natuur, groenvoorzieningen, land- en tuinbouw, oppervlaktewater, archeologie, bodemverontreinigingen, zoet-zout grensvlak en andere grondwateronttrekkingen;
39. binnen het invloedgebied van de bemaling bebouwing (Verschuurstraat 3 en 5) en een kering langs een regionale rivier (B10) aanwezig is;
40. de wijze van funderen van de woningen onbekend is en in de omgeving klei- en veenlagen aanwezig zijn;
41. de vergunninghouder eventuele schade aan de aanwezige bebouwing moet voorkomen;
42. voor de start van de bemaling de woningen zullen worden ingemeten en tijdens de bemaling zullen worden gemonitord, waarbij bij ontoelaatbare zettingen maatregelen zullen worden genomen;
43. ter bescherming van de waterkering de nodige maatregelen worden genomen, waardoor geen negatieve invloeden te verwachten zijn als gevolg van de bemaling;

Monitoring van de bemaling en eventuele mitigerende maatregelen

44. om het effect van de bemaling te kunnen meten, dienen binnen het invloedgebied van de bemaling diverse peilbuizen geplaatst te worden waarin voor, tijdens en na afloop van de bemaling de grondwaterstanden regelmatig gemeten moet worden;
45. van de vergunninghouder wordt verwacht dat deze de effecten van de bemaling monitort en zodoende de eventuele kans op negatieve invloed en/of schade tijdig constateert en vervolgens actie onderneemt om negatieve invloed en/of schade te voorkomen;

Het lozen van grondwater op een categorie A oppervlaktewaterlichaam in volledig beschermd gebied

46. de lozing van het grondwater plaatsvindt op een categorie A oppervlaktewaterlichaam (Turfvaart) dat aangewezen is als volledig beschermd gebied;
47. het een tijdelijke lozing betreft, waarbij gedurende maximaal 42 dagen maximaal 75m³ per uur geloosd zal worden op categorie A oppervlaktewaterlichaam, de Turfvaart;
48. de waterhuishoudkundige ingreep geen verdrogend effect heeft op het volledig beschermd gebied;

Algemeen

49. er geen belangen van derden worden geschaad;
50. de werkzaamheden mogen tijdens de gesloten periode worden uitgevoerd;
51. tegen het verlenen van de vergunning onder het stellen van de navolgende voorschriften dezerzijds geen bezwaar bestaat.

B E S L U I T:

Aan _____ en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 4.1 sub a, c en e; artikel 4.1.1 lid 1 sub a en c; artikel 4.3 sub a en c; artikel 4.4 sub d; artikel 4.5; artikel 4.8; artikel 4.10; artikel 4.15 lid 1 van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor:

- * het aanleggen van een inlaat/verversingsgemaal in een kering en in/op/aan een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
- * het wijzigen van een uitlaatgemaal in/op/aan een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
- * het onttrekken van water uit een categorie A oppervlaktewaterlichaam in volledig beschermd gebied (Turfvaart/Aa of Weerijds);
- * het tijdelijk onttrekken van grondwater voor bemaling;
- * het tijdelijk lozen van grondwater op een categorie A oppervlaktewaterlichaam in volledig beschermd gebied;
- * het verwijderen van de tijdelijke persleiding en gemalen door/nabij de kering;

in, op of onder een kering langs regionale rivieren, bij ons waterschap bekend als de Turfvaart (B010) in de gemeente Breda, ter hoogte van de Talmastraat te Breda, een 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
./ gewaarmerkte tekeningen zoals vermeld in de bijzondere voorschriften.

2. Aanvang en melding

- 2.1 Ten minste vijf dagen vóórdat met de uitvoering van het werk / de activiteit wordt begonnen wordt
./ daarvan middels bijgevoegde antwoordkaart kennisgegeven aan het waterschap.
- 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.

3. Aanleg en uitvoering oppervlaktewaterlichaam

- 3.1 Bij de uitvoering van de werken wordt geen verandering in de waterstand van het betreffende oppervlaktewaterlichaam aangebracht en wordt de waterafvoer niet belemmerd.

4. Aanleg en uitvoering keringen

- 4.1 Indien een grasmat aanwezig is en het gras een lengte langer dan 15 cm heeft wordt voordat de graafwerkzaamheden aanvangen de grasmat gemaaid waarna het maaisel wordt geruimd en afgevoerd.
- 4.2 Indien een grasmat aanwezig is wordt deze met een wortelmatdikte van 15 cm afgegraven en gescheiden opgeslagen van de overige grond. De doorwortelde grond wordt bij het dichten en afwerken van de ontgraving als zodanig ook weer bovenin aangebracht en afgewerkt. De aangevulde bovengrond wordt daarnaast nog met graszaad, type natuurlijk II (30 kg/ha), doorgezaaid. Indien verharding aanwezig is wordt deze hersteld zoals ter plaatse geacht wordt aanwezig te zijn.
- 4.3 De uitgegraven grond wordt, voor zover geschikt weer gebruikt om de ingraving te dichten.
- 4.4 Een ingraving wordt qua kwaliteit (m.b.t. opbouw van de kering) en hoeveelheid hersteld in de oorspronkelijke situatie.
- 4.5 De grond wordt in lagen van 20 cm dikte verdicht, zodanig dat de vastheid en de gelijkheid van het oppervlak van de waterkering niet verslechterd.
- 4.6 De vergunninghouder herstelt onmiddellijk alle nazakkingen of zettingen die door het werk / de activiteit ontstaan gedurende twee jaar na uitvoering van de werkzaamheden.

5. Toezicht

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

6. Onderhoud

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

7. Wijzigingen

- 7.1 Wanneer tijdens de uitvoering aanpassingen noodzakelijk zijn van de in de vergunning voorgeschreven maten of op de tekeningen voorkomende maten, wordt dit onmiddellijk schriftelijk, voorzien van tekening(en), 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.

8. Calamiteiten

- 8.1 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).

9. Revisiewerk

- 9.1 Uiterlijk drie maanden na het gereedkomen van het werk moeten revisietekeningen digitaal, in het Rijksdriehoekstelsel en volgens het meetbestek van waterschap Brabantse Delta aan ons waterschap worden gezonden, een en ander ten genoegen van het dagelijks bestuur. Het meetbestek is op te vragen bij de afdeling Geo-Informatie, de heer J.P. van Aert (076 564 14 66).

II Bijzondere voorschriften

10. Algemeen

- 10.1 Bij deze vergunning horen de gewaarmerkte tekeningen en bijlagen met kenmerk:
- 12.ZK01636-A;
 - 12.ZK01636-B;
 - Rapport Lankelma "Toetsing dijklichaam Aanleg uit- en inlaatgemaal Talmazone te Breda" rapportnummer 91977-XO d.d. 24 juni 2013;
 - Sterkteberekening 315 mm leiding bij inlaatgemaal d.d. 18-07-2013;
 - detailtekening inlaatgemaal documentnummer 281933 d.d. 8-5-2012;
 - detailtekening uitlaatgemaal documentnummer 283557 d.d. 6-5-2012;
 - Werkplan Aanleg in- en uitlaatgemaal Talmazone te Breda projectnummer Breda 1203 d.d. 18-10-2012;
 - Rapport Oranjewoud "Aanvraag watervergunning Waterwet, bemaling riolering Talmastraat, wooneiland 2 en 4 en verversingsgemaal" projectnummer 189027, revisie 03, januari 2012;
 - Rapport Oranjewoud "Aanvulling aanvraag Waterwet, bemaling uitlaatgemaal Talmazone", projectnr. 265861, revisie 00, november 2013.

11. Keringen

- 11.1 Bij de uitvoering van werkzaamheden moet het hectometreringssysteem van ons waterschap (betonnen meetpunt met tekstplaat, hectometerpalen of buisjes, asfaltnagels en eventuele verkleipalen) onaangeroerd blijven. Bij beschadiging of verplaatsing van hectometrische elementen komen kosten van herplaatsing of herstel voor rekening van de vergunninghouder.
- 11.2 De vergunninghouder dient ten behoeve van de periodieke toetsing van waterkeringen gegevens aan te leveren, waaruit blijkt dat de leiding voldoet aan de gestelde eisen, welke zijn beschreven in de huidige NEN normen. De gegevens dienen voor het eerst te worden aangeleverd op een nog nader door het dagelijks bestuur te bepalen tijdstip.
- 11.3 De vergunninghouder dient ten behoeve van de periodieke toetsing van waterkeringen gegevens aan te leveren, waaruit blijkt dat de werken voldoen aan de gestelde eisen, welke zijn beschreven in de hiervoor geldende richtlijnen en huidige normen. De gegevens dienen voor het eerst te worden aangeleverd op een nog nader door het dagelijks bestuur te bepalen tijdstip, daarna elke 5 jaar.

12. Aanleggen van een inlaat/verversingsgemaal in de zonering van de kering langs regionale rivieren, de B010 Turfvaart

Bebouwing en kunstwerken:

- 12.1 Bij onderheide funderingen en constructies moet gebruik gemaakt worden van grondverdringende palen (palen zonder een verzwaarde paalvoet).
- 12.2 Alle constructies (damwanden etc.) van tijdelijke aard, welke na verwijdering gaten achterlaten in de waterkering moeten met zwelklei van klasse II (volgens RAW) worden opgevuld.
- 12.3 Ter voorkoming van stabiliteitsproblemen moet een tijdelijke damwand worden geplaatst.
- 12.4 Damwandconstructies mogen niet worden belast met een grotere dan de berekende bovenbelasting.
- 12.5 De onderwaterbodem moet worden gehandhaafd op het huidige niveau.
- 12.6 Binnen de waterkeringszone mogen geen maaiveld- ofwel grondverlagende werkzaamheden worden uitgevoerd.
- 12.7 Het bouwniveau boven de pompput moet aangelegd worden op 2,70 meter +NAP.

- 12.8 In de persleiding moeten twee afsluiters worden aangebracht zodat het gedeelte van de leiding in de kering drukloos kan worden gezet in geval van een calamiteit of ten behoeve van onderhoud.
- 12.9 Het drukloos zetten van de persleiding dient op eerste aanzegging van het waterschap te gebeuren.
- 12.10 Om aan de binnenwaartse macrostabiliteit te kunnen voldoen dient er een damwand onder de pompput van het inlaat/verversingsgemaal te worden geplaatst tot een diepte van 2,50 meter -NAP;
- 12.11 Van de aansluiting van de damwand onder aan de pompput dienen foto's/bewijzen overlegd te worden dat deze waterdicht is uitgevoerd.
- 12.12 Ten behoeve van de waterkwaliteit in de retenties (vijverpartijen) is het inlaten van water noodzakelijk;

13. Wijzigen uitlaatgemaal in/op/aan een categorie A oppervlaktewaterlichaam

- 13.1 Over de totale breedte van de pompput bij het uitlaatgemaal zal een kwelscherm worden aangebracht.
- 13.2 Van de aansluiting van het kwelscherm onder de pompput dienen foto's/bewijzen overlegd te worden dat dit waterdicht is uitgevoerd.
- 13.3 De onderwaterbodem moet worden gehandhaafd op het huidige niveau.
- 13.4 Het onderhoud aan het categorie A oppervlaktewaterlichaam mag door het wijzigen van het uitlaatgemaal geen verzwarende van de onderhoudskosten voor het waterschap met zich brengen.
- 13.5 Het categorie A oppervlaktewaterlichaam dient ook na het aanbrengen van de wijzigingen aan het uitlaatgemaal bereikbaar te zijn voor regulier onderhoud.
- 13.6 De aan te brengen constructies in de onderhoudsstrook dienen bestand te zijn tegen het overrijdend onderhoudsmaterieel.

14. Verwijderen tijdelijke persleiding en gemalen door en nabij de kering

- 14.1 Na het verwijderen van de tijdelijke persleiding en de gemalen dient het talud van de kering en het talud van de oppervlaktewaterlichamen weer naadloos aan te sluiten aan de naastgelegen taludhellingen.
- 14.2 De kering dient op de plaatsen waar de tijdelijke persleiding is verwijderd weer terug opgevuld te worden met zwelklei type II.
- 14.3 Het talud van de kering dient terug doorgezaaid te worden met dijkengrasmengsel.
- 14.4 De taluds in de oppervlaktewaterlichamen waar de gemalen hebben gestaan moeten weer voorzien worden van een solide grasmat.

15. Het onttrekken van water uit een categorie A oppervlaktewaterlichaam in volledig beschermd gebied (Turfvaart/Aa of Weerij)

- 15.1 Er mag oppervlaktewater onttrokken worden uit het categorie A oppervlaktewaterlichaam (Turfvaart/Aa of Weerij) in volledig beschermd gebied zoals is aangegeven op de bijgevoegde gewaarmerkte tekeningen met kenmerk "Detailtekening inlaatgemaal", documentnummer 281933 d.d. 8-5-2012.
- 15.2 Er maximaal 30 liter per seconde ($108 \text{ m}^3/\text{uur}$) mag worden onttrokken.
- 15.3 Het dagelijks bestuur van het waterschap behoudt zich het recht voor de vergunninghouder op eerste aanzegging of bij openbare bekendmaking te gelasten, dat de wateronttrekking moet worden gestaakt zodra dit door het dagelijks bestuur van het waterschap in het belang van een goed waterbeheer voor het waterschapgebied noodzakelijk of wenselijk wordt geacht, zoals een onttrekkingsverbod. De vergunninghouder moet hieraan met onmiddellijke ingang gehoor geven. Hervatting van de onttrekkingsactiviteiten is mogelijk nadat het dagelijks bestuur dit kenbaar maakt.
- 15.4 Indien het onttrokken water, door welke oorzaak ook delen bevat die op enigerlei wijze schade kunnen toedoen aan de installatie, dan neemt het waterschap geen enkele aansprakelijkheid op zich voor de ontstane schade.
- 15.5 In het oppervlaktewaterlichaam mogen geen afdammingen of stuwen worden geplaatst ter regulering van de waterstand.
- 15.6 Beschadigingen aan het onderhoudspad, het talud en de oever die zijn veroorzaakt door het in werking stellen c.q. hebben van een onttrekkingsinstallatie moeten door de vergunninghouder worden hersteld.

16. Het tijdelijk onttrekken van grondwater voor bemaling

- 16.1 Gedurende een periode van 42 dagen (21 dagen inlaatgemaal, 21 dagen uitlaatgemaal) mag maximaal 34.000 m^3 grondwater (19.000 m^3 inlaatgemaal, 15.000 m^3 uitlaatgemaal) aan de bodem onttrokken worden.
- 16.2 Er mag maximaal een debiet van $75 \text{ m}^3/\text{uur}$, $1.800 \text{ m}^3/\text{dag}$ en $34.000 \text{ m}^3/\text{maand}$ worden onttrokken.
- 16.3 De bemaling dient zodanig ingericht te worden dat er zo min mogelijk invloed naar de omgeving optreedt.

- 16.4 Om de effecten van de bemaling naar de omgeving te kunnen volgen moet de grondwaterstand tijdens de bemaling met enige regelmaat gemeten worden. Hiervoor dient verdeeld over het invloedgebied van de bemaling een aantal representatieve peilbuizen geplaatst te worden.
- 16.5 Voorafgaand aan de start van de bemaling moeten actiewaarden gedefinieerd worden door een maximaal toelaatbare daling van de grondwaterstand vast te stellen.
- 16.6 Gekoppeld aan de actiewaarden moeten mogelijke acties benoemd worden in geval van het overschrijden van de actiewaarden.
- 16.7 Wanneer blijkt dat als gevolg van de bemaling schade ontstaat of dreigt te ontstaan dienen onmiddellijk maatregelen getroffen te worden om verdere schade te voorkomen en anders zoveel als mogelijk te beperken.

Voorafgaand aan de bemaling

- 16.8 Voorafgaand aan de bemaling moeten de natuurlijke grondwaterstanden worden vastgelegd. Derhalve moet in de maand voor aanvang van de bemaling de grondwaterstanden in de peilbuizen minimaal 2 keer worden opgenomen met een tussenperiode van minimaal 1 week.
- 16.9 Voorafgaand aan de start van de bemaling moet een bemalings- en monitoringsplan opgesteld worden waarin in ieder geval de volgende gegevens opgenomen zijn:
- * projectgegevens;
 - * wijze van bemalen (technische uitvoering);
 - * wijze van het meten van onttrokken, geretourneerde en geloosde hoeveelheden;
 - * definitieve locatie en filterniveau van de peilbuizen;
 - * actiewaarden en bijbehorende acties (mitigerende maatregelen) voor zettingsgevoelige bebouwing.
- 16.10 De bemaling mag pas starten na goedkeuring van het bemalings- en monitoringsplan door het waterschap.
- 16.11 Bij aanvang van de bemaling moeten onderstaande gegevens op locatie beschikbaar zijn voor inzage door het bevoegd gezag, tevens moeten deze gegevens op verzoek toegestuurd worden aan het bevoegd gezag:
- * locaties, filterniveau 's en NAP-hoogten van alle peilbuizen;
 - * boorbeschrijvingen van de geplaatste peilbuizen;
 - * grondwaterstanden zoals beschreven in voorschrift 16.8.

Tijdens de bemaling

- 16.12 Tijdens de bemaling dient de grondwaterstand in alle peilbuizen elke maandag, woensdag en vrijdag gemeten te worden en in grafiekvorm bijgehouden te worden.
- 16.13 De onttrokken hoeveelheid grondwater moet elke werkdag worden gemeten en worden bijgehouden op overzichtsstaten. Het meten en registreren dient te gebeuren in overeenstemming met artikel 6.11 lid 2 en 4 van het Waterbesluit.
- 16.14 Wekelijks moeten de tot dan toe onttrokken en geïnfiltreerde hoeveelheden en grondwaterstanden aan de contactpersoon van de afdeling handhaving van ons waterschap aangeleverd te worden.
- 16.14 Wanneer gedurende de bemaling blijkt dat de onttrokken hoeveelheden groter zijn dan de berekende hoeveelheden dient dit zo snel mogelijk bij de contactpersoon van de afdeling handhaving van ons waterschap gemeld te worden, waarbij tevens aangegeven wordt welke acties ondernomen zullen worden.
- 16.15 Het overschrijden van de actiewaarden dient binnen 24 uur gemeld te worden aan de contactpersoon van de afdeling handhaving van ons waterschap.
- 16.16 De vergunning inclusief bijlagen, het goedgekeurde bemalings- en monitoringsplan, peilbuisgegevens, gemeten grondwaterstanden en debietmetingen moeten tijdens de werkzaamheden op de locatie ter inzage liggen ter controle door het bevoegde gezag.
- 16.17 Gedurende de grondwateronttrekking dient de zettingsgevoelige bebouwing gemonitord te worden.

Na afloop van de bemaling

- 16.18 De week na beëindiging van de bemaling dient de grondwaterstand nog twee keer gemeten te worden.
- 16.19 Binnen 2 maanden na de bemaling dienen de volgende gegevens te worden aangeleverd aan het waterschap:
- * de totale hoeveelheid onttrokken en geloosd grondwater;
 - * evaluatie bemaling;
 - * grondwaterstanden in grafiekvorm.
- 16.20 De onder voorschrift 16.18 en 16.19 genoemde gegevens dienen tot ten minste 3 jaar na beëindiging van de bemaling door de vergunninghouder beschikbaar te worden gehouden voor het waterschap.

17. Het tijdelijk lozen van grondwater op een categorie A oppervlaktewaterlichaam met maximaal 75 m³ per uur in volledig beschermd gebied

- 17.1 De lozing van het grondwater vindt plaats op het oppervlaktewaterlichaam dat loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Princenhage, sectie I, nummers 4822 en 5420.

- 17.2 De hoeveelheid te lozen water mag niet meer dan 75 m³ per uur bedragen met een duur van maximaal 42 dagen.
- 17.3 De locatie van het lozingspunt dient dit minimaal 4 weken vooraf ter goedkeuring te worden gemeld bij het waterschap.
- 17.4 De hoeveelheid te lozen water dient te worden gemeten.
- 17.5 Ter plaatse van het lozingspunt dient uitspoeling van het talud en de bodem te worden voorkomen.
- 17.6 Indien ten gevolge van het lozen van grondwater, voorzieningen noodzakelijk zijn om uitspoeling in het oppervlaktewaterlichaam waarlangs de lozing plaatsvindt te voorkomen, dan moeten deze op eerste aanzegging van het waterschap worden aangebracht. Deze aan te brengen voorzieningen zijn ter goedkeuring van het waterschap.
- 17.7 Eventuele schade aan oevers en/of taluds van het oppervlaktewaterlichaam ter plaatse van het lozingspunt moet worden hersteld.
- 17.8 Onmiddellijk na beëindiging van de lozing moeten de daartoe benodigde voorzieningen/hulpmiddelen worden verwijderd.
- 17.9 De toestemming voor het lozen van grondwater kan in buitengewone omstandigheden, te bepalen door het dagelijks bestuur van het waterschap, met onmiddellijke ingang worden ingetrokken. De lozing dient dan onmiddellijk worden gestaakt. Hervatting van de lozingsactiviteiten is mogelijk nadat het dagelijks bestuur dit kenbaar maakt.

Breda, _____ 2014

Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Mededelingenblad

Wij adviseren u om van de vergunning geen gebruik te maken, zolang voor derden nog een mogelijkheid bestaat om daartegen bezwaar in te stellen en indien dat is gebeurd, tot het tijdstip dat op het bezwaar is beschikt.

Het verlenen van deze vergunning ontheft u niet van de verplichting tot het vragen van vergunning c.q. toestemming aan eventuele andere instanties c.q. belanghebbenden.

Op grond van de legesverordening bent u een bedrag verschuldigd van € 560,00.

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.

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.

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.

Bezwaarmogelijkheden met betrekking tot de leges

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kan tegen de heffing van leges binnen zes weken, met ingang van de dag na die van de dagtekening van de legesnota, een bezwaarschrift worden ingediend.

Het bezwaarschrift moet worden gericht aan de ambtenaar belast met de heffing van het waterschap Brabantse Delta, Postbus 5520, 4801 DZ te Breda.

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en tenminste het volgende te bevatten:

- naam en adres van de indiener;
- de dagtekening;
- vermelding van de datum en nummer van de nota waartegen het bezwaarschrift zich richt;
- een opgave van de redenen waarom men zich met de heffing van leges niet kan verenigen;
- handtekening indiener.

De verplichting tot betaling wordt hierdoor niet opgeschort.

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 dit binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden schriftelijk gemeld te worden 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 geen gebruik is gemaakt binnen drie jaar na het verlenen van de vergunning.

Wanneer ten behoeve van het onderhoud in het waterstaatswerk moet worden gegraven, moet daarvan schriftelijk kennis worden gegeven aan het waterschap.

Bijlage algemene regels

Artikel 6.5 Constructies voor het brengen van water in oppervlaktewaterlichamen tot 100 m³ per uur

Geen vergunning op grond van deze Keur is vereist voor het met een constructie brengen van water in oppervlaktewaterlichamen als is voldaan aan de volgende regels;

- a) er kan maximaal tot 100 m³ per uur in een oppervlaktewaterlichaam worden gebracht;
- b) de constructie is voorzien van een taludbescherming. Deze taludbescherming reikt minimaal vanaf de onderkant van de constructie tot aan de laagste waterstand in het oppervlaktewaterlichaam. Bij een oppervlaktewaterlichaam met een bovenbreedte van 4,00 meter of kleiner is de taludbescherming aan beide zijden van de het oppervlaktewaterlichaam aanwezig. De taludbescherming strekt in horizontale richting 1,00 meter links en rechts van de constructie. Eventuele schade aan het talud is hersteld en herhaling is voorkomen;
- c) de constructie is circa 0,10 meter teruggehouden in het talud;
- d) indien beschoeiing aanwezig is, is de constructie gelijk met de beschoeiing;
- e) indien door middel van drainageleidingen water in het oppervlaktewaterlichaam wordt gebracht is deze voorzien van een drainage-uitmonding, waarbij de taludbescherming in de vorm van een taludgoot is aangebracht.