

Gemeente Bergen
De heer T. van Rijn
Postbus 175
1860 AD BERGEN

Datum
30 juli 2010

Uw kenmerk
-

Contactpersoon
I. Willemse

Onderwerp
Watervergunning

Registratienummer
10.25723

Doorkiesnummer
072-541 4710

Geachte heer Van Rijn,

Op 14 juli 2010 hebben wij van de heer H. de Vries, medewerker van Kwinfra, namens u een vergunningsaanvraag ontvangen voor het graven en verbreden van een waterloop(duinrel), het vervangen en aanleggen van duikers en de aanleg van een stuwte en overloopgebiedje ten behoeve van de verbetering waterafvoer Laanweg in Schoorl. Hierbij ontvangt u de verleende vergunning.

Ons besluit om u een vergunning te verlenen wordt in de plaatselijke krant bekend gemaakt. Zowel uzelf als andere belanghebbenden hebben de mogelijkheid om bezwaar te maken tegen de vergunning. In de vergunning en in de publicatie in de krant is aangegeven wat u daarvoor moet doen.

Wij raden u aan de voorschriften die wij aan de vergunning hebben verbonden aandachtig te lezen. Op de naleving hiervan ziet het hoogheemraadschap nauwlettend toe.

Ten minste vijf werkdagen voordat met de werkzaamheden wordt begonnen moet u de toezichthouder van het hoogheemraadschap hiervan in kennis stellen.

Onze toezichthouder, mevrouw L. van der Velde, is telefonisch bereikbaar via nummer 0299-663000. U kunt de start van de werkzaamheden ook per e-mail doorgeven via ontheffingenregistratie@hhnk.nl.

Vermeldt u daarbij de volgende drie zaken:

- uw naam;
- het registratienummer van uw vergunning;
- de naam van de hierboven vermelde toezichthouder.

Laat u het verstrekken van deze informatie achterwege, dan accepteert u het risico dat wij de werkzaamheden stilleggen.

Hoogheemraadschap
Hollands Noorderkwartier
Postbus 130, 1135 ZK Edam
Schepmakersdijk 16, 1135 AG Edam

T 0299-66 30 00
F 0299-66 33 33
info@hhnk.nl
www.hhnk.nl

Waterschapsbank
63.67.53.778
ING 1258851
KvK: 37161516

Op grond van onze legesverordening bent u voor het behandelen van uw aanvraag leges verschuldigd. In uw geval bedragen de leges € 630,--. U ontvangt de legesaanslag op korte termijn.

Naast deze watervergunning heeft u wellicht nog ontheffingen en/of vergunningen nodig van andere overheidsinstanties. Wij raden u aan dit na te vragen.

Mocht u nog vragen hebben, dan kunt u contact opnemen met mevrouw I. Willemse, telefonisch bereikbaar op nummer 072-541 4710.

Met vriendelijke groet,

namens het college van dijkgraaf en hoogheemraden,
hoofd afdeling Vergunningen & Handhaving, voor deze,



G.P.C.J. de Groot
Hoofd cluster Vergunningen

Bijlage: Watervergunning

Watervergunning

van:
Gemeente Bergen
Postbus 175
1860 AD Bergen

Registratienummer
10.25723

Datum
30 juli 2010

Afdeling
Afdeling Vergunningen & Handhaving

Hoogheemraadschap
Hollands Noorderkwartier
Postbus 130, 1135 ZK Edam
Schepenmakersdijk 16, 1135 AG Edam

T 0299-66 30 00
F 0299-66 33 33
info@hkn.nl
www.hkn.nl

Waterschapsbank
63.67.53.778
ING 1258851
KvK: 37161516

Inhoudsopgave

- 1 Aanhef**
- 2 Conclusie**
- 3 Besluit**
- 4 Voorschriften**
 - 4.1 Voorschriften van algemene aard
 - 4.2 Bijzondere voorschriften
- 5 Aanvraag**
 - 5.1 Aanleiding
- 6 Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het beheer van de waterstaatswerken**
 - 6.1 Algemeen
 - 6.2 Overwegingen voor het uitvoeren van handelingen in een waterstaatswerk waarvoor vergunning is vereist
- 7 Procedure**
 - 7.1 Algemeen
- 8 Mededelingen**
- 9 Begripsbepalingen**

1 Aanhef

Het dagelijks bestuur heeft op 19 juli 2010 een aanvraag ontvangen van Gemeente Bergen om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw) voor het verrichten van handelingen in een watersysteem.

De aanvraag betreft:

- het graven en verbreden van een waterloop(duinrel), het vervangen en aanleggen van duikers en de aanleg van een stuwte en overloopgebiedje ten behoeve van de verbetering waterafvoer Laanweg in Schoorl;

2 Conclusie

Met het in de vergunning opnemen van voorschriften wordt gewaarborgd dat de te bereiken doelstellingen van zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet en de belangen als bedoeld in artikel 6.11, eerste lid, van de Waterwet worden beschermd.

Op grond van de overwegingen in samenhang met de vereisten die voortvloeien uit de waterwetgeving wordt de gevraagde vergunning verleend.

3 Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt.

De gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 4.1, lid 1, sub a en b van de Keur Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier 2009 aan Gemeente Bergen te verlenen voor:

het graven en verbreden van een waterloop(duinrel), het vervangen en aanleggen van duikers en de aanleg van een stuwtje en overloopgebiedje ten behoeve van de verbetering waterafvoer Laanweg in Schoorl

- a. De gewaarmerkte tekeningen met nummer 1255.20.01, van 27 juli 2010, en het rapport "Duinrel Laanweg Schoorl, van april 2010 en de "Bijlage 3" van 9 juli 2010 deel te laten uitmaken van de vergunning.
- b. Aan de vergunning de in hoofdstuk 4 opgenomen voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen en/of de in artikel 6.11, lid 1 van de Waterwet genoemde belangen.

Voor een toelichting op de in deze vergunning vermelde begrippen wordt verwezen naar hoofdstuk 9 van deze vergunning.

Namens het college van dijkgraaf en hoogheemraden,
hoofd afdeling Vergunningen & Handhaving, voor deze,



G.P.C.M. de Groot
Hoofd cluster Vergunningen

Afschrift

Een afschrift van deze beschikking is gezonden aan:

- Mevrouw Van der Velde, cluster Peilbeheer
- Kwinfra, de heer H. de Vries, Helderseweg 54 G, 1817 BB Alkmaar
- Jelgersma van der Hoop Stichting, Zeeweg 7, 1865 AB Bergen aan Zee(met alleen tekening)
- Schoorlse IJclub, mevrouw N. Stam, Heereweg 285, 1873 GB Groet(met alleen tekening)
- J. Sevenhuijsen, Voorweg 3, 1871 CK Schoorl(met alleen tekening)
- N. Blom, Voorweg 5, 1871 CK Schoorl(met alleen tekening)

4 Voorschriften

4.1 Voorschriften van algemene aard

1. De aan de vergunning verbonden voorschriften moeten door de houder worden nageleefd. Het bestuur kan besluiten tot intrekking van de vergunning indien de houder de voorwaarden niet naleeft.
2. De vergunning geldt mede voor het uitvoeren van werkzaamheden tot normaal onderhoud of herstel van de werken.
3. De krachtens deze vergunning gemaakte werken dienen door en op kosten van de houder voortdurend in een goede staat van onderhoud te worden gehouden.
4. Herstelwerkzaamheden die geen uitstel dulden zijn terstond uitvoerbaar, mits onverwijld meegedeeld aan het afdelingshoofd.
5. Geringe afwijking van de tekening(en) is alleen toegestaan na verkregen toestemming door of vanwege het bestuur, gevolgd door het binnen twee maanden in tweevoud ter goedkeuring overleggen van deze tekening(en). De werken moeten voor het overige worden uitgevoerd, met inachtneming van eventuele nader of vanwege het bestuur te geven wijzigingen.
6. Tenzij anders is vermeld in de bijzondere voorschriften, wordt van de aanvang van de werkzaamheden ten minste vijf werkdagen tevoren schriftelijk of telefonisch melding gemaakt bij de in de brief genoemde contactpersoon van het hoogheemraadschap.
7. Onmiddellijk na het gereed komen van de werken dienen alle andere, niet-gebruikte en eventueel afkomende materialen, (hulp)werken, gebruikte werktuigen en dergelijke volledig te worden opgeruimd en afgevoerd.
8. In geval van rechtsovergang is houder verplicht hiervan binnen vier weken schriftelijk mededeling te doen aan het bestuur, met vermelding van naam en adres van de nieuwe houder van de vergunning.
9. De houder is verplicht van de beëindiging van het beoogde gebruik van de werken ten minste acht dagen van tevoren schriftelijk kennis te geven aan het bestuur.

4.2 Bijzondere voorschriften

Bijzondere voorschriften graven waterloop(duinrel) en aanleg overloopgebied

1. De waterloop/duinrel wordt over gegraven met een bodembreedte van tenminste 1,50 meter en een diepte van 0,80 meter voor de waterloop/duinrel in het algemeen en maximaal 1,00 meter ter plaatse van de uitstroom van de duikers. De taluds worden afgewerkt onder een helling van 1 : 1,5 of flauwer en zijn zodanig van vorm en afmetingen dat uitzakking of uitspoeling wordt voorkomen.
2. De aansluiting van de waterloop/duinrel op een bestaand gedeelte waterloop vindt plaats overeenkomstig door het hoogheemraadschap ter plaatse aangegeven lijnen.
3. Ten behoeve van de ijsbaan wordt er een kwelscherm/dijkje aangebracht zoals is weergegeven op de bij deze vergunning gevoegde tekening.
4. De waterloop/duinrel wordt geclassificeerd als 'Beek' en wordt te allen tijde onderhouden overeenkomstig de bepalingen van de keur.
5. De bij het graven van de waterloop/duinrel, in een aangrenzend gedeelte waterloop geraakte grond, materialen of andere vaste stoffen, wordt (worden) direct na voltooiing van de waterloop/duinrel verwijderd.
6. Er wordt een overloopgebied gerealiseerd, overeenkomstig de bij deze vergunning gevoegde tekening, ter hoogte van het Groenelaantje en de Voorweg welke in geval van calamiteiten(wateroverlast) als extra berging dienst zal doen. Het inzetten van dit gebied zal op aanwijzing van of door de toezichthouder van het hoogheemraadschap plaatsvinden. Het gebied zal worden aangemerkt als 'Bergingsgebied'.

Bijzondere voorschriften duiker

Betreft de aanleg en/of het vervangen van 7 duikers.

Inzake de te vervangen duikers onder de Laanweg:

1. De duikers hebben een inwendige diameter van 0,20 meter en worden op afschot richting de nieuw te graven waterloop/duirel gelegd.
2. De duikers worden aan de instroomzijde voorzien van een vuilrooster en slibvang.
3. De duikers en bij behorende vuilroosters en slibvang worden door de houder in behoorlijke staat en voorts schoon en ruim gehouden.

Inzake de duikers in de te graven waterloop/duinrel:

4. De duikers hebben een inwendige diameter van 0,30 meter en worden op afschot richting de nieuw te graven waterloop/duirel gelegd.
5. De duikers worden op de 'knikpunten' voorzien van inspectieputten.
6. De duikers en de daarbij behorende inspectieputten worden door de terreinbeheerder in behoorlijke staat en voorts schoon en ruim gehouden.

Inzake alle duikers:

7. Ter weerszijden van de duikers wordt een door het hoogheemraadschap goed te keuren keerwand of een talud aangebracht. De eventuele taluds worden afgewerkt onder een helling van 1 : 2 of flauwer en zijn zodanig van vorm en afmetingen dat uitzakking of uitspoeling wordt voorkomen.
8. Door de houder en/of de terreinbeheerder worden de waterlopen ter weerszijden van de duikers over een afstand van minimaal vijf meter, direct na voltooiing van de aanleg van de duikers en vervolgens ieder jaar vóór de schouw, over de gehele breedte gezuiverd van daarin aanwezige of geraakte vaste stoffen.

Meldingsplicht besluit bodemkwaliteit

Wanneer u grond of steenachtige bouwstoffen in of nabij oppervlaktewater toepast geldt op grond van het Besluit bodemkwaliteit een meldingsplicht. Dit besluit is onder andere bedoeld om ernstige verontreinigingen vanuit grond of steenachtige bouwstoffen naar de bodem en het oppervlaktewater te voorkomen. Het aanleggen van een dam of een beschoeiing met steenachtige bouwstoffen, maar ook het dempen van een sloot met grond of bagger is dus aan voorwaarden gebonden. Dit betekent dat een melding van het voornemen tot toepassen van (schone) grond, baggerspecie en bouwstoffen in oppervlaktewater plaatsvindt bij het Meldpunt bodemkwaliteit (tenminste 5 dagen voordat de toepassing wordt uitgevoerd). U kunt een melding indienen via de internetlink: [//meldpuntbodemkwaliteit.agentschapnl.nl/MeldpuntBodemKwaliteit/Voorportaal.aspx](http://meldpuntbodemkwaliteit.agentschapnl.nl/MeldpuntBodemKwaliteit/Voorportaal.aspx) De melding wordt daarna doorgestuurd naar het hoogheemraadschap.

Bijzondere voorschriften stuw

1. De stuw wordt gemaakt overeenkomstig de bij deze vergunning behorende tekening(en).
2. De doorstroombreedte van de stuw is 0,30 meter.
3. Ter voorkoming van uitspoeling van de bodem wordt een bodembescherming aangebracht.
4. De stuw wordt door de terreinbeheerder in behoorlijke staat en voldoende kerend onderhouden.
5. De bediening van de stuw geschiedt door een medewerker van het hoogheemraadschap.
6. Direct na voltooiing van de werkzaamheden krijgen de waterlopen ter weerszijden van de stuw dezelfde afmetingen als de overige aansluitende delen en zonder achterlating van verondiepingen in de waterlopen.
7. Door de terreinbeheerder worden de waterlopen ter weerszijden van de stuw, over een afstand van minimaal vijf meter, direct na voltooiing van de stuw en vervolgens ieder jaar voor de schouw, over de gehele breedte gezuiverd van daarin aanwezige of geraakte vaste stoffen.
8. Het te gebruiken materiaal mag geen negatieve invloed hebben op de kwaliteit van het water en de waterbodem. Het gebruik van bijvoorbeeld gecreosoteerd of gewolmaniseerd hout is ingevolge de Waterwet verboden.

5 Aanvraag

5.1 Aanleiding

Het verbeteren van de waterafvoer van de zuidzijde van de Laanweg.

6 Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het beheer van de waterstaatswerken

6.1 Algemeen

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

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

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

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer. Hieronder volgt een beschrijving van het beleid waarmee bij het beoordelen van de vergunningaanvraag rekening is gehouden.

6.2 Overwegingen voor het uitvoeren van handelingen in een waterstaatswerk waarvoor vergunning is vereist ~~oppervlaktewaterlichaam en handelingen in het watersysteem.~~

~~1.1—7.34—Overwegingen voor het onttrekken aan en/of het brengen van water in een oppervlaktewaterlichaam~~

~~7..1—Standaardvoorschriften~~

~~Voor het format hier de voorschriften vermelden die altijd voorkomen. Waar het algemeen beleid op van toepassing is.~~

~~7.3.1—Regelgeving en beleid~~

~~<...>~~

~~7.3.2—Specifieke voorschriften~~

~~Voor het format hier de voorschriften vermelden die specifiek voor de betreffende situatie van toepassing is.~~

~~7.3.2—Overwegingen t.a.v. de beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste (veiligheid en waterkwantiteit)~~

~~<...>~~

~~7.3.3—Overwegingen t.a.v. de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen (waterkwaliteit)~~

~~<...>~~

~~7.3.4—Overwegingen t.a.v. de maatschappelijke functievervulling door water-systemen~~

~~<...>~~

~~7.4 — Overwegingen voor het onttrekken van grondwater en/of het infiltreren van water~~

~~7.4.1 — Standaardvoorschriften~~

~~Voor het format hier de voorschriften vermelden die altijd voorkomen. Waar het algemeen beleid op van toepassing is.~~

~~7.4.2 — Specifieke voorschriften~~

~~Voor het format hier de voorschriften vermelden die specifiek voor de betreffende situatie van toepassing is.~~

~~7.4 — Beoordeling voor wat betreft het onttrekken van grondwater of infiltreren van water~~

~~7.4.1 — Regelgeving en beleid~~

~~De hoofdlijnen van het nationale beleid voor het waterkwantiteitsbeheer zijn neergelegd in het Nationaal Waterplan, planperiode 2009-2015. Een verdere uitwerking en concretisering van dit beleid is gegeven in het Nationaal Bestuursakkoord Water (NBW-actueel) en in het Beheer en Ontwikkelplan voor de Rijkswateren 2010-2015. Afspraken over het omgaan met wateroverlast en watertekort liggen vast in peilbesluiten, waterakkoorden en de landelijke verdringingsreeks. Het peilbesluit vormt het normatieve kwantitatieve kader voor de waterbeheerder onder gewone omstandigheden.~~

~~Het beleid is gericht op een systeem met voldoende water voor alle aan het watersysteem toegekende functies gedurende het hele jaar. Inzet van het waterkwantiteitsbeheer is om deze gewenste situatie onder alle omstandigheden zoveel als mogelijk in stand te houden om wateroverlast, watertekort, droogte en verzilting te voorkomen.~~

~~In het Nationaal Waterplan zijn aan <naam oppervlaktewaterlichaam> de functies <functies invullen> toegekend. Voor een uitgebreidere toelichting op de toekenning van functies verwijst ik u naar paragraaf Bij de toetsing van uw vergunningaanvraag is beoordeeld of <noem de aangevraagde handeling(en)> vanuit waterkwantiteitsoogpunt deze functies van <naam oppervlaktewater> nadelig beïnvloedt.~~

~~7.4.2 — Overwegingen t.a.v. de beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste (veiligheid en waterkwantiteit)~~

Standaardoverwegingen

~~Optioneel bij het innemen en/of in een oppervlaktewaterlichaam brengen van water~~

~~Het innemen en in het oppervlaktewaterlichaam brengen van water door <...> uit de <...> staat vanuit waterkwantiteitsoogpunt de functies van het water niet in de weg.~~

~~Specifieke overwegingen~~

7.4.3—Overwegingen t.a.v. de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen (waterkwaliteit)

Standaardoverwegingen

Optioneel bij inname en/of brengen in het oppervlaktewater van water

Het innemen van water heeft gevolgen voor de in het water levende organismen. Organismen die worden ingezogen kunnen daarbij sterven. In de BREF Industriële koelsystemen of het CIW rapport inzake het beoordelen van warmtelozingen is de stand der techniek weergegeven. Daarbij moet ingevangen vis zo veel mogelijk worden teruggebracht naar het oppervlaktewater. Het is niet bekend hoeveel vis en krab door <...> wordt ingevangen en of deze vis eventueel via de retourwaterstroom weer naar het oppervlaktewater (levend) wordt teruggevoerd. In de vergunning is een onderzoeksverplichting opgenomen om de gevolgen/invloed van de visinzuig door <...> te bepalen. Aan de hand van de resultaten kan Rijkswaterstaat aanvullende maatregelen voorschrijven, waarbij de BREF Industriële koelsystemen of het CIW rapport inzake het beoordelen van warmtelozingen als referentie kan worden gebruikt voor de stand der techniek.

Specifieke overwegingen

7.4.4—Overwegingen t.a.v. de maatschappelijke functievervulling door watersystemen

Beleid voor de vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen

Het Nationaal Waterplan kent aan de Rijkswateren verschillende gebruiksfuncties toe die specifieke eisen stellen aan het beheer of gebruik van het betreffende rijkswater. De functies zijn nader uitgewerkt in het Beheer en Ontwikkelplan voor de Rijkswateren (BPRW). Voor het <naam oppervlaktewaterlichaam> gelden de volgende functies:

<Aangeven welke functies van toepassing zijn>

- Natuur*
- Drinkwater*
- Zwemwater*
- Schelpdierwater*
- Koelwater*
- Energie*
- Scheepvaart*
- Watersport en oeverrecreatie*
- Beroeps- en sportvisserij*
- Oppervlaktedelfstoffen*
- Archeologie, cultuurhistorie en landschap*

Uitgangspunt van het BPRW is dat in beginsel aan de eisen van de gebruiksfuncties wordt voldaan wanneer de basisfuncties veiligheid, voldoende water en schoon & gezond water op orde zijn. Voor de functies drinkwater, natuur, schelpdierwater en zwemwater gelden echter aanvullend op de basiskwaliteit wettelijke eisen voor de waterkwaliteit en/of het gebruik van de betreffende gebieden die voortvloeien uit Europese verplichtingen.

<Geef eventueel een nadere toelichting op de toepasselijke normen>

Toelichting: Milieukwaliteitsnormen voor gebieden waar water wordt gewonnen ten behoeve van de menselijke consumptie en voor schelpdierwater zijn neergelegd in het Besluit kwaliteitseisen en monitoring water. Voor de functie natuur geldt dat moet worden voldaan aan de eisen die de

Natuurbeschermingswet 1998 aan de betreffende Natura-2000-gebieden stelt.
Milieukwaliteitsnormen voor de functie zwemwater zijn neergelegd in het Besluit hygiëne en veiligheid badinrichtingen en zwemgelegenheden.

Optioneel wanneer **geen** sprake is van aanvullende normstelling
De aan het <naam oppervlaktewater> toegekende functie(s) stellen geen aanvullende kwaliteitseisen aan het betreffende oppervlaktewater.

Optioneel wanneer sprake is van één of meer van de functies
drinkwater/natuur/schelpdierwater/zwemwater
<Beschrijf hier de aanvullende normstelling voor toepasselijke functie(s)>

Bij de toetsing van uw vergunningaanvraag is beoordeeld of <noem de aangevraagde handeling(en)> de vervulling van de aan <noem oppervlaktewaterlichaam> toegekende functie(s) nadelig beïnvloed(t)(en).

<Beschrijf de uitkomst van de toetsing>

Waterhuishoudkundige, waterkeringtechnische en ecologische aspecten

Bij de belangenafweging door het hoogheemraadschap wordt primair gekeken naar waterhuishoudkundige en waterkeringtechnische belangen en naar de gevolgen van de handeling voor de ecologische toestand van het waterlichaam.

Toetsing waterlopen

Aanvragen om vergunning van de Keur voor activiteiten in of nabij waterlopen worden, voor zover voor de betreffende activiteit geen absoluut verbod geldt, getoetst op:

- afname bergingscapaciteit waterloop;
- afname doorstroomcapaciteit waterloop;
- stabiliteit taluds;
- negatief effect op waterkwaliteit;
- negatief effect op ecologie;
- negatief effect op grondwaterregime;
- mogelijkheid van doelmatig onderhoud waterloop.

Toetsing waterkeringen

De werkzaamheden vinden niet plaats in of nabij een waterkering.

Tijdens de behandeling en beoordeling van de aanvraag is niet gebleken dat de waterhuishoudkundige en waterkeringstechnische belangen en de ecologische toestand van het waterlichaam door de verlening en/of uitvoering van de gevraagde vergunning (onevenredig) worden geschaad.

Beleidsmatige aspecten

~~De aanvraag is getoetst aan de van toepassing zijnde Europese en nationale wet- en regelgeving en de relevante regionale kaders:~~

~~-De Kaderrichtlijn Water~~

~~-Het Besluit kwaliteitseisen en monitoring water;~~

~~-Het Waterplan 2010-2015 van de provincie Noord-Holland;~~

~~-Het Waterbeheersplan 2010-2015 Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier;~~

~~-De beleidsregels keurontheffingen van 24 april 2007;~~

~~-De Keur Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier 2009;~~

~~De door de aanvrager gevraagde werken en werkzaamheden zijn niet in strijd met dit beleid.~~

Beleidsmatige aspecten

De aanvraag is getoetst aan de van toepassing zijnde Europese en nationale wet- en regelgeving en de relevante regionale kaders.

- De Kaderrichtlijn Water;
- De Waterwet;
- De Keur Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier 2009;
- Het Nationaal Waterplan 2009-2015;
- Het Waterplan 2010-2015 van de provincie Noord-Holland;
- Het Waterbeheersplan 2010-2015 van Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier;
- Beheersplan Waterkeringen 2006-2010;
- De Beleidsregels keurontheffingen van 24 april 2007;

De door de aanvrager gevraagde werken en werkzaamheden zijn gedeeltelijk afwijkend van de hierboven genoemde beleidsregels keurontheffingen.

De afwijking betreft de lengte en diameter van de toe te passen duikers.

De afmetingen van de toe te passen duikers wordt echter mede bepaald door de aanwezige kabels en leidingen, de terrein inrichting en de te verwachten hoeveelheid af te voeren water. Uit onderzoek ter plaatse is gebleken dat grotere diameters niet haalbaar of noodzakelijk zijn. De doorstroming van de duikers kan worden gegarandeerd door de toepassing van vuilvangende voorzieningen en de aanleg van inspectie/onderhoudsputen. Gezien de huidige slechte waterafvoer

Met opmaak: opsommingstekens en nummering

vanaf de zuidzijde van de Laanweg wordt met de aanleg van deze duikers en de duinrel een verbetering van de waterhuishouding verwacht. Het hoogheemraadschap staat daarom in dit specifieke geval de gevraagde afwijking van het beleid toe.

~~Waterkwaliteitstechnische aspecten (optioneel keur)~~

~~Beoordeeld is of de handeling vanuit het perspectief van de waterkwaliteitsdoelstellingen van HHNK acceptabel is. Deze beoordeling vindt plaats aan de hand van een aantal beoordelingsstappen. Getoetst wordt of de handeling niet leidt tot een verlaging in de classificatie van de chemisch of ecologische toestand van het KRW waterlichaam en of deze handeling het tijdig bereiken van de goede toestand van de KRW waterlichamen frustreert. Deze doelstellingen zijn voor het betreffende watertype of waterlichaam vastgelegd in het Waterplan 2010–2015 van de provincie Noord-Holland.~~

Beleidsmatige aspecten

De aanvraag is getoetst aan de van toepassing zijnde Europese en nationale wet- en regelgeving, de daarop gebaseerde besluiten en de relevante regionale kaders. Dit houdt in dat de aanvraag is getoetst aan:

- ~~-De richtlijn 2006/11/EG;~~
- ~~-De richtlijn 96/61/EG;~~
- ~~-De Kaderrichtlijn Water;~~
- ~~-Het Besluit kwaliteitseisen en monitoring water;~~
- ~~-De Waterwet;~~
- ~~-Wabo;~~
- ~~-Het Nationaal Waterplan;~~
- ~~-Het Waterplan 2010–2015 van de provincie Noord-Holland;~~
- ~~-Het Waterbeheersplan 2010–2015 Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier;~~
- ~~-De Keur Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier 2009;~~

Een korte samenvatting van de toetsingskaders kunt u vinden op www.hhnk.nl/toetsingskader. Heeft u geen internet en wilt u de samenvatting thuis ontvangen, neem dan contact op met het hoogheemraadschap.

← Met opmaak: opsommingstekens en nummering

Belangen van derden

- Jelgersma van der Hoop Stichting, eigenaar van de percelen waarbinnen de duinrel wordt aangebracht.
- Schoorlse IJclub, gebruiker ijsbaan.
- Bewoners van de Laanweg waarlangs of ten behoeve waarvan de werkzaamheden worden uitgevoerd.
- J. Sevenhuisen, aanliggend eigenaar.
- N. Blom, aanliggend eigenaar.

Horen belanghebbenden en aanvrager

Ten aanzien van de genoemde belanghebbende(n) is er geen aanleiding om te horen. Door de aanvrager is, mede op verzoek van het hoogheemraadschap, met genoemde belanghebbenden overleg gevoerd over de gevraagde werkzaamheden.

Over de aanvraag, de te verlenen vergunning en de hieraan te verbinden voorwaarden hebben diverse gesprekken plaatsgevonden tussen de aanvrager de heer H. de Vries van Kwinfra, de heer T. van Rijn van de gemeente Bergen en de heer R. Beentjes en mevrouw I. Willemse medewerkers van het hoogheemraadschap.

Belangenafweging

- Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige en waterkeringtechnische belangen die door de Keur Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier 2009 worden beschermd.
- Uit de belangenafweging is gebleken dat bij honorering van de aanvraag, met inachtneming van de aan dit besluit verbonden voorschriften, de zorg voor de waterhuishouding en de waterkeringen voldoende wordt gewaarborgd.
- Bij de beoordeling van de aanvraag is niet gebleken dat er sprake is van relevante belangen van derden, anders dan genoemd, die niet door andere wet- of regelgeving worden beschermd en die door het verlenen van de vergunning kunnen worden geschaad.

7 Procedure

7.1 Algemeen

De aanvraag is ingediend door de heer H. de Vries van Kwinfra namens Gemeente Bergen.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer 10.24297.

Een aanvulling op de aanvraag is op 28 juli 2010 ontvangen en geregistreerd onder nummer 10.25544

8 Mededelingen

- I. Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na bekendmaking (de dag van verzending), tegen deze vergunning een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het college van dijkgraaf en hoogheemraden van Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier, ter attentie van de Adviescommissie bezwaren, Postbus 130, 1135 ZK Edam. Elektronisch bezwaar maken is in sommige gevallen mogelijk, voor informatie zie www.hhnk.nl. De indiener van het bezwaarschrift kan in het bezwaarschrift verzoeken om rechtstreeks beroep bij de administratieve rechter. Indien met een dergelijk verzoek wordt ingestemd, kan de bezwaarprocedure op grond van artikel 7:1 van de Algemene wet bestuursrecht worden overgeslagen en wordt het bezwaarschrift onverwijld doorgezonden aan de bevoegde rechter.

- II. De vergunning treedt in werking na bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Algemene wet bestuursrecht schorst het bezwaar de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend, gedurende de bezwaartermijn tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend. In dat geval treedt de vergunning niet in werking voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de Arrondissementsrechtbank te Haarlem. Voor het treffen van een voorlopige voorziening is eveneens een griffierecht verschuldigd.

9 Begripsbepalingen

In deze vergunning wordt verstaan onder:

1. hoogheemraadschap: Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier;
2. het dagelijks bestuur: het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap;
3. afdelingshoofd: het hoofd van de afdeling Vergunningen & Handhaving;
4. houder: diegene aan wie de vergunning is verleend en die krachtens deze vergunning handelingen verricht zoals deze in artikel 6.2 tot en met 6.5 van de Waterwet zijn opgenomen en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen;
5. werken: al hetgeen krachtens vergunning is verleend of wordt gesteld, aangelegd, aangebracht, gemaakt of geplaatst met de eventueel bijkomende werken en uit te voeren werkzaamheden;
6. werkzaamheden: het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van het op grond van de vergunning (te behouden) werk.