



Havenbedrijf Amsterdam NV

Datum
19 maart 2019

Kenmerk
WN2019-000786

Ambtshalve wijziging Koepelvergunning West- poortgebied

Betreft demping oppervlaktewater, graven oppervlaktewater, aanleg verharding, aanleg werken in, op en naast watergangen en ontgravingen nabij waterkeringen.

Inhoud

Samenvatting	3
1 Besluit	4
2 Voorschriften	5
2.1 Algemeen	5
3 Overwegingen	9
3.1 Toetsingskader	9
3.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone	9
4 Procedure	11
4.1 Ambtshalve wijziging	11
5 Mededelingen	12

Samenvatting

Waternet heeft aan Havenbedrijf Amsterdam een koepelvergunning in het kader van de Keur/waterwet afgegeven voor diverse werkzaamheden gerelateerd aan het waterbeheer in het Westpoortgebied (kenmerk 2011026975/AMSAM1455, dd. 26 juli 2011).

Op basis van nieuwe inzichten en gebiedsontwikkelingen wordt deze koepelvergunning aangepast. De belangrijkste wijziging is dat de vergunning nu van toepassing is op het gehele Westpoort-gebied voor zover dit in beheer is van het havenbedrijf Amsterdam, ook op de percelen die niet in eigendom zijn van de gemeente Amsterdam. Het gaat hierbij grofweg om het gebied tussen de waterkeringen van Hoogheemraadschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV) aan de zuidkant en de havens/het Noordzeekanaal/Binnen-IJ aan de noordkant.

Onder de koepelvergunning valt het aanleggen van verhardingen, vergravingen aan secundaire watergangen (inclusief dempen), werken in en bij watergangen, ontgravingen bij waterkeringen en de aanleg van kabels/leidingen bij watergangen.

Conclusie

De ambtshalve vergunning wordt verleend. In het vervolg van deze vergunning staat waarom. Aan de vergunning moeten wij voorschriften verbinden, om de doelen en belangen van de *Waterwet* te beschermen (artikel 2.1).

1 Besluit

Het dagelijks bestuur van AGV besluit als volgt:

- I. de verleende vergunning aan Havenbedrijf Amsterdam NV, als volgt ambtshalve te wijzigen, door de volgende activiteiten te vergunnen:
 - het aanleggen en verbreden van secundaire watergangen
 - het dempen van secundaire watergangen
 - het aanleggen van meer dan 1000 m2 verhard oppervlak
 - het aanleggen, vervangen en verwijderen van duikers
 - het aanleggen, vervangen en verwijderen van bruggen over secundaire watergangen
 - het aanleggen, vervangen en verwijderen van werken in, op en naast secundaire watergangen
 - uitvoeren van ontgravingen in de beschermingszone en buitenbeschermingszone van waterkeringen
 - het aanleggen en hebben van kabels/leidingen naast en onder watergangen;voor zover deze activiteiten/werkzaamheden zich bevinden in de delen van het Westpoortgebied dat door het havenbedrijf Amsterdam worden beheerd.
- II. De volgende tekeningen maken deel uit van de vergunning;
 - Begrenzing havengebied Amsterdam (DMS2019-0008164)
 - Ligging waterkeringen rond Westpoort (DMS2019-0008165).
- III. De koepelvergunning is van toepassing op het gebied in het beheer van Havenbedrijf Amsterdam NV, zoals aangegeven op de tekening met kenmerk DMS2019-008164, voor zover AGV het bevoegd gezag is, inclusief terreinen die niet in eigendom zijn van de gemeente Amsterdam.
- IV. De vergunning is geldig tot 5 jaar na afgifte.
- V. Bij vaststelling van een nieuwe Keur of waterschapsverordening blijven de in deze vergunning opgenomen voorschriften van toepassing.
- VI. De koepelvergunning is niet van toepassing bij verlegging of uitbreiding van rijkswegen en activiteiten/werkzaamheden die onder een tracébesluit vallen.

Bij het tot stand komen van dit besluit hebben wij rekening gehouden met de *Waterwet*, het *Waterbesluit*, de *Waterregeling*, de Keur AGV 2017, de overige bij de Waterwetgeving behorende besluiten en regelingen en de *Algemene wet bestuursrecht*. Hoe wij hier rekening mee gehouden hebben staat in het hoofdstuk 3 Overwegingen. In bijlage 1 worden de in dit besluit gebruikte begrippen toegelicht ('Begripsbepalingen').

Namens het dagelijks bestuur van AGV,

H.L. de Coninck, senior medewerker

Ook hebben wij een afschrift gestuurd naar:

- Gemeente Amsterdam Ingenieursbureau, Postbus 12693, 1100 AR Amsterdam.

2 Voorschriften

2.1 Algemeen

voorschrift 1 Beheer en onderhoud

- 1.1 De vergunninghouder mag tijdelijke hulpconstructies en hulpwerken die nodig zijn om het werk te realiseren, alleen toepassen na goedkeuring **vooraf** door Waternet, afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving (VTH).
- 1.2 De werken die op grond van deze vergunning aanwezig zijn, moeten:
 - a. zo functioneren, worden onderhouden en bediend, dat ze aan hun functie (blijven) voldoen;
 - b. zijn uitgevoerd in voor de functie geschikt materiaal.
- 1.3 Direct nadat de werken voltooid zijn, moet de vergunninghouder ervoor zorgen dat gebruikte werktuigen, materialen, hulpwerken en resterende (niet-gebruikte) materialen, afval en drijfvuil worden opgeruimd en afgevoerd.

voorschrift 2 Contactpersonen aanwijzen

- 2.1 De vergunninghouder moet een of meer personen aanwijzen die erop toezien dat de vergunningvoorschriften worden nageleefd, waarmee in spoedgevallen, ook buiten kantooruren, overleg kan worden gevoerd

voorschrift 3 Start en einde werk melden

- 3.1 De vergunninghouder moet de start van de aanleg van een werk of vergravingen **minimaal 5 werkdagen tevoren** melden bij Waternet (afdeling VTH), en de beëindiging **binnen twee dagen na afloop**. Dit kan via een mailbericht naar **handhaving@waternet.nl**, met vermelding van zaaknummer WN2019-000786.
- 3.2 Het melden, zoals bedoeld in voorschrift 3.1, kan achterwege blijven bij de verwijdering van werken en de aanleg van kabels/leidingen die voldoen aan voorschrift 13.1 en/of 13.2.

voorschrift 4 Informatie-uitwisseling

- 4.1 Aan het eind van elk kalenderjaar wordt een waterbalans van het gebied verstrekt aan de afdeling VTH (handhaving@waternet.nl), met daarin opgenomen de nieuwe dempingen (inclusief dammen), verhardingen en de aanleg van oppervlaktewater in het Westpoortgebied.
- 4.2 Aan het eind van elk kalenderjaar na oplevering van werken wordt een As-built-tekening van de uitgevoerde werkzaamheden zoals bedoeld in voorschrift 4.1 verstrekt aan de afdeling VTH (handhaving@waternet.nl). De As-built-tekening bevat de vorm, afmeting en richting van de aangepaste of aangelegde watergangen.

De As-built-tekening (.pdf) wordt aangeleverd in een 'alleen lezen' bestandformaat. Daarbij levert de vergunninghouder ook het 'bronbestand' waarmee de As-built-tekening gemaakt is,

zoals: Autocad Map (CAD-bestanden: .dwg en .dxf) en/of Shape (ArcGIS-compatible bestanden: .shp, .shx, .dbf., .prj, .shp.xml, .sbn, .sbx en .lyr).

- 4.3 De vergunninghouder zorgt ervoor dat uitvoerende partijen die werkzaamheden binnen deze koepelvergunning willen (laten) uitvoeren, een kopie van deze vergunning toegestuurd krijgen
- 4.4 De vergunninghouder zorgt ervoor dat Rijkswaterstaat en/of Hoogheemraadschap Rijnland (HHR) tijdig op de hoogte worden gesteld als werkzaamheden binnen deze koepelvergunning deels in de beheergebieden van Rijkswaterstaat en/of HHR plaats vinden of invloed hebben op het waterbeheer van deze beheergebieden.

voorschrift 5 Calamiteiten

- 5.1 De vergunninghouder moet Waternet (afdeling VTH) onmiddellijk op de hoogte brengen van calamiteiten (0900 9394, lokaal tarief).

voorschrift 6 Oppervlaktewater algemeen

- 6.1 Nieuw aan te leggen en te verbreden secundair water wordt aangelegd conform de eisen van de Keur AGV.
- 6.2 De vergunninghouder maakt voorafgaand aan de aanleg/verbreding van secundair oppervlaktewater met betrokken partijen afspraken over het onderhoud van het oppervlaktewater
- 6.3 Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewater niet worden gestremd of belemmerd.
- 6.4 De oevers van het oppervlaktewater moeten erosiebestendig worden afgewerkt.
- 6.5 Na het gereedkomen moeten alle door de werkzaamheden ontstane beschadigingen aan de oevers of de waterbodem worden hersteld en moeten verondiepingen of vernauwingen van het oppervlaktewater worden verwijderd.
- 6.6 Bij gehele of gedeeltelijke vervanging, opruiming of vernieuwing van de werken, moeten de onderdelen van de bestaande werken die geen functie meer hebben, geheel worden verwijderd.

voorschrift 7 Dempen secundair oppervlaktewater en aanleg verhard oppervlak

- 7.1 Het oppervlaktewater moet zo worden gedempt dat de organismen die in het water leven, kunnen ontsnappen. Dit kan bijvoorbeeld door eenzijdig stroomafwaarts te dempen.
- 7.2 Dempingen van watergangen mogen niet leiden tot geïsoleerde of (nieuwe) doodlopende watergangen.
- 7.3 Op de locaties van de dempingen en de locaties waar verhard oppervlak wordt aangelegd, moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.
- 7.4 Demping van watergangen is alleen toegestaan als dit niet tot wateroverlast leidt voor de nabijgelegen percelen van de demping.
- 7.5 Bij het creëren van oppervlaktewater moet opbarsten van de bodem altijd worden voorkomen.
- 7.6 Dempen en aanleg van verhard oppervlak is alleen toegestaan binnen deze koepelvergunning zolang sprake is van een positieve waterbalans. Hiervan is sprake als de som van het oppervlak aan gedempt oppervlaktewater + 10% van de toename van verhard oppervlak in het gebied lager of gelijk is aan het oppervlak aan oppervlaktewater dat geregistreerd is in de waterbalans.

voorschrift 8	Bruggen en andere werken boven en in secundaire watergangen
8.1	Bruggen en andere werken over, op, onder of in secundaire watergangen mogen het doorstroomprofiel niet verkleinen
8.2	Een brug of ander werk dat over de watergang wordt aangelegd, steekt minimaal 20 cm boven het vigerende waterpeil uit.
voorschrift 9	Dammen (met duikers) in secundaire watergangen
9.1	Ronde duikers voldoen aan de minimale afmetingen, zoals vastgelegd in de op het moment van aanleg geldende Keur AGV/Waterschapsverordening, maar hebben altijd een minimale binnendiameter van 400 mm.
9.2	Voor duikers die geen ronde vorm hebben (sifonduikers, rechthoekige duikers) wordt het ontwerp eerst besproken in een vooroverleg met waternet, alvorens tot aanleg over te gaan.
9.3	Voor duikers met een lengte van meer dan 30 meter wordt apart vergunning aangevraagd, tenzij deze voldoen aan vrijstellingsregels van de op het moment van aanleg geldende Keur AGV of Waterschapsverordening.
9.4	De taluds van de dam mogen niet steiler worden aangelegd dan 1 (hoogte) op 1,5 (breedte).
voorschrift 10	Werken in de beschermingszone van secundaire watergangen (inclusief damwanden)
10.1	De werken mogen de aanvoer van grond- en oppervlaktewater naar de watergang niet belemmeren
10.2	De werken mogen geen belemmering zijn voor de inspectie van en het onderhoud aan het water.
10.3	De werken mogen niet tot een verkleind doorstroomprofiel van de watergang leiden
voorschrift 11	Verwijdering van werken in, op en nabij secundaire watergangen
11.1	Bij verwijdering van werken dient de watergang zo ingericht te worden dat deze voldoet aan de afmetingen voor secundaire watergangen, zoals vastgelegd in de op dat moment vigerende Keur AGV/waterschapsverordening
11.2	De verwijdering van werken mag niet leiden tot wateroverlast of watertekorten bij nabijgelegen percelen
voorschrift 12	Tijdelijke en permanente ontgravingen in de beschermingszone en de buitenbeschermingszone van waterkeringen
12.1	Het werk moet zo worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
12.2	Permanente ontgravingen blijven buiten het Keurprofiel en het profiel van Vrije ruimte van de waterkering.
12.3	Tijdelijke ontgravingen binnen het Keurprofiel en het profiel van Vrije Ruimte van de waterkering en permanente ontgravingen met een diepte van meer dan 2,00 m onder het maaiveld worden voor uitvoering besproken met waternet in een vooroverleg.

- 12.4 De bestaande erosiebestendige bekleding van de waterkering moet na tijdelijke ontgravingen volledig worden hersteld en goed aansluiten op de bestaande bekleding of verharding.
- 12.5 Eventueel opgenomen graszoden moeten bij tijdelijke ontgravingen worden teruggelegd. Bij het ontbreken van geschikte graszoden moet de waterkering worden ingezaaid met een soortenrijk graszaadmengsel, zodat een erosiebestendige grasmat ontstaat.
- 12.6 De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd.
- 12.7 Tijdens de werkzaamheden moet eventueel verkeer over de weg op de waterkering zo kunnen plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
Alle verzakkingen of zettingen die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.

voorschrift 13 Kabels en leidingen naast en onder secundaire watergangen

- 13.1 De kabel/leiding zorgt niet voor verkleining van het doorstroomprofiel van de watergang, en vormt geen belemmering voor het onderhoud en de inspectie.
- 13.2 De bovenkant van de leiding of kabel onder de waterbodem heeft een gronddekking van tenminste 1,00 meter plus ruimte voor baggeraanwas;
- 13.3 Als niet aan voorschrift 13.2 kan worden voldaan, moet de uitvoerder aangeven waarom de gewenste gronddekking niet gehaald kan worden en dat de kleinere gronddekking geen risico's oplevert voor de kabel/leiding en de doorstroming van de watergang. De kabel/leiding wordt pas aangelegd na toestemming van waternet.

3 Overwegingen

3.1 Toetsingskader

Bij het toetsen van vergunningaanvragen beoordelen wij of die aanvragen verenigbaar zijn met de volgende doelstellingen voor het waterbeheer (*Waterwet*, artikel 2.1):

- a. overstromingen, wateroverlast en waterschaarste moeten worden voorkomen en waar nodig worden beperkt.
- b. de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen moet worden beschermd en zo mogelijk verbeterd.
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Als de belangen van het waterbeheer niet voldoende worden beschermd door voorschriften of beperkingen aan de vergunning te verbinden, dan moet de vergunning worden geweigerd.

De doelstellingen zijn uitgewerkt in normen en beleid voor veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en de maatschappelijke functie van watersystemen. Deze normen en dit beleid zijn vastgelegd in de *Waterwet*, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van de *Waterwet* en in beleidsregels, zoals de *Keur AGV* en de bijbehorende *Beleidsregels Keurvergunningen*.

AGV gebruikt het bovengenoemde toetsingskader voor toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

3.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone

De aangevraagde handelingen zijn getoetst aan de Beleidsregels Keurvergunningen van AGV. In de onderstaande tabel staat de beleidsregel waaraan getoetst wordt in deze paragraaf.

Tabel: toetsing aan *Beleidsregels Keurvergunningen* van AGV*

Handeling	Getoetst aan <i>Beleidsregels Keurvergunningen</i> *:		Resultaat	Maatschappelijk belang
Graven of grond verstoren in of nabij waterkeringen	Hoofdstuk 6	Beleidsregel 6.1	Voldoet	n.v.t.
Leggen van kabels en leidingen in of nabij waterstaatswerken	Hoofdstuk 8	Beleidsregel 8.7	Voldoet	n.v.t.
het dempen van wateren	Hoofdstuk 11	Beleidsregel 11.1	Voldoet	n.v.t.
Wijzigen en aanleg van wateren	Hoofdstuk 12	Beleidsregel 12.3 en 12.4	Voldoet	n.v.t.
Aanleggen van verhard oppervlak	Hoofdstuk 13	Beleidsregel 13.1 en 13.2	Voldoet	n.v.t.

*: Deze beleidsregels zijn in een nieuwe versie van de Keur AGV (of waterschapsverordening) mogelijk in een ander hoofdstuk opgenomen en/of anders geformuleerd.

Overwegingen

In het Westpoortgebied zijn weinig waterkwantiteitsknelpunten omdat het gebied direct afwatert op het Noordzeekanaal en er voldoende waterberging in en rond het gebied aanwezig is. Ook zijn er geen primaire watergangen of gemalen in beheer van AGV aanwezig.

De aanleg, verbreding en demping van secundaire watergangen en verhardingen, en diverse andere werkzaamheden rond deze watergangen, kunnen in dit gebied daarom zonder risico's voor het waterbeheer plaatsvinden, zolang dit gebeurt conform de voorschriften in deze vergunning.

Ontgravingen bij de waterkeringen leveren geen risico op voor de stabiliteit, omdat het keurprofiel in stand blijft zolang voldaan wordt aan de voorschriften in deze vergunning.

In afwijking van de voorgaande vergunning mogen ook werkzaamheden op percelen die niet in eigendom zijn van de gemeente Amsterdam onder deze koepelvergunning uitgevoerd worden.

Conclusie

De vergunning kan worden verleend, omdat uit de bovenstaande toetsing blijkt dat voldoende invulling is gegeven aan de beleidsregel(s) en genoemde randvoorwaarden.

4 Procedure

4.1 Ambtshalve wijziging

Voor dit besluit is geen aanvraag ontvangen. Ter vervanging van eerder afgegeven watervergunningen wordt ambtshalve een watervergunning verleend (*Waterwet*, artikel 6.19).

5 Mededelingen

Belanghebbenden kunnen, met ingang van de dag na de dag dat de vergunning ter inzage is gelegd, gedurende **zes weken** een bezwaarschrift indienen tegen deze vergunning (op grond van de Awb). Bezwaarschriften stuurt u (samen met een afschrift van deze vergunning) naar:

- Waternet
Afdeling Juridische Zaken
Postbus 94370
1090 GJ Amsterdam.

U moet het bezwaarschrift ondertekenen en het bevat ten minste:

- de naam en het adres van de indiener van het bezwaarschrift;
- een dagtekening (datum);
- een omschrijving van de beschikking, waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden (motivering) van het bezwaar.

Behandeling van het bezwaar is kosteloos.

De vergunning treedt in werking de dag na bekendmaking. Het indienen van een bezwaarschrift schort de werking van dit besluit niet (Awb artikel 6:16). Als u tijdig beroep instelt, kunt u (tegen kosten) ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Dit verzoek moet u richten aan de Voorzieningenrechter van de sector Bestuursrecht van de rechtbank Amsterdam. Ook dit kan digitaal via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht.aspx> (DigiD nodig; zie de site voor de voorwaarden).

Overige mededelingen

- AGV kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen of verwijderen. Dit kan gebeuren in verband met werken die AGV zelf uitvoert of werkzaamheden in het belang van de waterstaat. Blijkt dat de vergunninghouder hierdoor schade lijdt of zal lijden, die redelijkerwijs niet (geheel) voor zijn rekening behoort te blijven en waarvan de vergoeding niet of niet voldoende op een andere wijze is verzekerd? Dan kan het bestuur van AGV hem op zijn verzoek een naar billijkheid te bepalen schadevergoeding in geld of op andere wijze toekennen.
- De vergunninghouder moet er rekening mee houden dat er naast deze vergunning, voor de handelingen waarop de vergunning betrekking heeft, ook een vergunning- en een meldingsplicht kan zijn op grond van andere wetten, verordeningen en algemene regels.
- Het hebben van deze vergunning ontslaat de vergunninghouder niet van de verplichting om de redelijkerwijs mogelijke maatregelen te treffen om te voorkomen dat derden of AGV schade lijden als gevolg van het gebruik van de vergunning.
- De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers. Deze moeten de overgang binnen vier weken na rechtsopvolging schriftelijk melden bij Waternet (afdeling VTH).
- Als er nadelige gevolgen of schade ontstaan voor derden door de werkzaamheden, kan AGV onmiddellijk aanvullende voorwaarden voorschrijven voor het nemen van compenserende maatregelen. De vergunninghouder is verplicht bij nadelige gevolgen of schade voor derden door de werkzaamheden, maatregelen te nemen om deze op te heffen of te compenseren.