



Vergunninghouder

Datum

14 februari 2018

Kenmerk

DMS2018-0006385

Zaaknummer

WN2018-000686

Watervergunning

voor het verbreden van een steiger boven een primaire
watergang en in de beschermingszone

Inhoud

Samenvatting	3
1 Besluit	4
1.1 Waterstaatkundige informatie	4
2 Voorschriften	6
2.1 Algemeen	6
2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij oppervlaktewater	7
3 Aanleiding	8
3.1 Algemeen	8
3.2 Aangevraagde handelingen	8
3.3 Waterstaatkundige informatie	8
4 Overwegingen	9
4.1 Toetsingskader	9
4.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone	9
5 Procedure	11
5.1 Aanvraag en aanvullingen	11
5.2 Procedure	11
6 Mededelingen	12

Samenvatting

Op 24 januari 2018 ontvingen wij een aanvraag voor een watervergunning (op grond van de Waterwet (hoofdstuk 6)) van vergunninghouder, Charlotte de Bourbonstraat 42 F, 1055 WZ Amsterdam.

Wij behandelen deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). We hebben de aanvraag geregistreerd onder zaaknummer WN2018-000686

De aanvraag betreft het vergroten van een bestaande steiger over de gehele breedte van het perceel inclusief een landvlonder in een primaire watergang en de beschermingszone ter hoogte van het bouwproject De 6 Weesper Straatjes - WEE02C1998 - bouwblok 107, in Weesp.

De aangevraagde 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 gevraagde vergunning aan vergunninghouder, Charlotte de Bourbonstraat 42 F, 1055 WZ Amsterdam, te verlenen voor het uitvoeren van de volgende handelingen in een watersysteem of beschermingszone, zoals staat in de in paragraaf 3.2 van deze vergunning genoemde artikelen uit de Keur AGV 2017:
 - het vergroten van een steiger inclusief landvlonder in een primaire watergang en de beschermingszone;

in verband met het inrichten van het tuinperceel over de gehele breedte ter hoogte van bouwproject De 6 Weesper Straatjes - WEE02C1998 - bouwblok 107 in Weesp.
- II. De volgende twee stukken maken deel uit van deze vergunning:
 - locatietekening met kadastrale percelen met kenmerk DMS2018-0004191;
 - bijlage 01-B – huidige en uitbreiding vlonder – met kenmerk DMS2018-0004192.
- III. Aan de vergunning de in hoofdstuk 2 opgenomen voorschriften te verbinden, om de doelen en belangen van de Waterwet te waarborgen (artikel 2.1).

Bij het tot stand komen van dit besluit hebben wij rekening gehouden met de Waterwet, de Keur AGV 2017 en de Algemene wet bestuursrecht. Hoe wij hier rekening mee gehouden hebben staat in het hoofdstuk 4 De aanvraag betreft het uitvoeren van de volgende activiteiten in een watersysteem of beschermingszone:

- het vergroten van een steiger inclusief landvlonder in een primaire watergang en de beschermingszone;

in verband met het inrichten van het tuinperceel over de gehele breedte ter hoogte van bouwproject De 6 Weesper Straatjes - WEE02C1998 - bouwblok 107 in Weesp.

Voor deze activiteit is een vergunning nodig op grond van de volgende regelgeving:

- artikel 4.10, lid 1 onder i, van de *Keur AGV 2017*.

1.1 Waterstaatkundige informatie

Het water waarin en waarbij deze handelingen worden uitgevoerd, behoort tot de categorie primaire wateren met een beschermingszone van 5 m vanuit de insteek van de taluds. De primaire watergang parallel aan de Heemraadweg heeft de hydrovakcode 3050_1784 met een maximale waterbreedte van 5,50 meter, een bodembreedte van 3,70 meter, een helling van 1:1,5 aan weerszijden en een minimale waterdiepte van 0,60 meter. De verbrede primaire watergang moet nog worden overgedragen door de projectontwikkelaar aan de gemeente Weesp, welke het vervolgens overdraagt naar AGV.

Door het verbreden van deze primaire watergang zal het toekomstige onderhoud moeten worden uitgevoerd per maaiboot exclusief onder en rondom de aanwezige steigerconstructie. Ook zal het leggerprofiel moeten worden gewijzigd aan de vergunde situatie en geëiste waterbodembreedte van 0,95 meter ten opzichte van het huidige waterpeil van NAP – 2,15 m.

Overwegingen. In artikel 1.1 van de Keur AGV 2017 worden de in dit besluit gebruikte begrippen toegelicht.

Namens het dagelijks bestuur van AGV,

W. Glijnis, senior medewerker Vergunningen
in verband met geautomatiseerde verwerking is dit besluit niet ondertekend.

Wij hebben de gemeente Weesp geïnformeerd over dit besluit en wij hebben een afschrift gestuurd naar:

- Mevrouw M. Wouters, Wichersstraat 66, 1051 ML 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 VTH, team Water en Omgeving.
- 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.

voorschrift 3 Start en einde werk melden

- 3.1 De vergunninghouder moet de start van de werkzaamheden of activiteiten **minimaal 5 werkdagen tevoren** melden bij Waternet (afdeling VTH, team Water en Omgeving) en de beëindiging **binnen twee dagen na afloop**. Dit kan via een mailbericht naar **handhaving@waternet.nl** met vermelding van zaaknummer WN2018-000686.

voorschrift 4 Calamiteiten

- 4.1 De vergunninghouder moet Waternet (afdeling VTH, team Water en Omgeving) onmiddellijk op de hoogte brengen van calamiteiten (0900 9394, lokaal tarief).

2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij oppervlaktewater

voorschrift 5 Oppervlaktewater algemeen

- 5.1 Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewater niet worden gestremd of belemmerd.
- 5.2 De oevers van het oppervlaktewater, moeten (ter plaatse van de te vergroten steiger inclusief landvlonder) erosiebestendig worden afgewerkt.
- 5.3 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.
- 5.4 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 6 Vergroten steiger in en nabij primair water

- 6.1 De steiger moet aan de volgende afmetingen voldoen:

Tabel 1 Afmetingen steiger

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Maximale lengte evenwijdig aan oeverlijn	7,30 meter
Maximale afstand vanaf de oeverlijn	1,20 meter
Minimale afstand onder steiger tot het waterpeil van NAP – 2,15 m	0,40 meter

- 6.2 Er mogen in het oppervlaktewater niet meer palen worden geplaatst dan nodig is om de constructie te dragen.

3 Aanleiding

3.1 Algemeen

Dit hoofdstuk beschrijft welke handelingen in de aanvraag staan en welke wet- en regelgeving van toepassing is. Ook wordt beoordeeld welke handelingen niet in dit besluit zijn opgenomen, omdat ze vrijgesteld zijn van vergunningplicht en/of onder de zorgplicht vallen.

Relevante verleende watervergunning

Op 1 juli 2013 is een watervergunning verleend met kenmerk 12.101644 / casecode W-12.00690 voor onder andere het verbreden van de bestaande primaire watergang tot respectievelijk 9,30 meter en 8,20 meter ten opzichte van het huidige waterpeil van NAP – 2,15 m evenwijdig aan Gemeenschaps-polderweg en Heemraadweg in Weesp. Na inmeting op 26 oktober 2017 blijkt dat de primaire watergang volgens de vergunning is verbreed en op de nieuwe oeverlijn een nieuwe oeverbeschoeiing is geplaatst.

Op 28 november 2017 is een watervergunning verleend met zaaknummer WN2017-003706 aan mevrouw M. Wouters, Wichersstraat 66, 1051 ML Amsterdam. Deze watervergunning betreft het vergroten van een bestaande steiger over de gehele breedte van het perceel inclusief een landvlonder in een primaire watergang en de beschermingszone ter hoogte van het bouwproject De 6 Weesper Straatjes - WEE02C1999 - bouwblok 106 in Weesp.

Deze aanvraag betreft het vergroten van een bestaande steiger over de gehele breedte van het perceel inclusief een landvlonder in een primaire watergang en de beschermingszone ter hoogte van het bouwproject De 6 Weesper Straatjes - WEE02C1998 - bouwblok 107 in Weesp.

3.2 Aangevraagde handelingen

De aanvraag betreft het uitvoeren van de volgende activiteiten in een watersysteem of beschermingszone:

- het vergroten van een steiger inclusief landvlonder in een primaire watergang en de beschermingszone;

in verband met het inrichten van het tuinperceel over de gehele breedte ter hoogte van bouwproject De 6 Weesper Straatjes - WEE02C1998 - bouwblok 107 in Weesp.

Voor deze activiteit is een vergunning nodig op grond van de volgende regelgeving:

- artikel 4.10, lid 1 onder i, van de *Keur AGV 2017*.

3.3 Waterstaatkundige informatie

Het water waarin en waarbij deze handelingen worden uitgevoerd, behoort tot de categorie primaire wateren met een beschermingszone van 5 m vanuit de insteek van de taluds. De primaire watergang parallel aan de Heemraadweg heeft de hydrovakcode 3050_1784 met een maximale waterbreedte van 5,50 meter, een bodembreedte van 3,70 meter, een helling van 1:1,5 aan weerszijden en een minimale waterdiepte van 0,60 meter. De verbrede primaire watergang moet nog worden overgedragen door de projectontwikkelaar aan de gemeente Weesp, welke het vervolgens overdraagt naar AGV.

Door het verbreden van deze primaire watergang zal het toekomstige onderhoud moeten worden uitgevoerd per maaiboot exclusief onder en rondom de aanwezige steigerconstructie. Ook zal het leggerprofiel moeten worden gewijzigd aan de vergunde situatie en geëiste waterbodembreedte van 0,95 meter ten opzichte van het huidige waterpeil van NAP – 2,15 m.

4 Overwegingen

4.1 Toetsingskader

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

- Overstromingen, wateroverlast en waterschaarste moeten worden voorkomen en waar nodig worden beperkt;
- De chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen moet worden beschermd en zo mogelijk verbeterd;
- 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 2017 en de bijbehorende Beleidsregels Keurvergunningen.

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

4.2 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
het aanleggen, wijzigen of verwijderen van werken in en nabij wateren	Hoofdstuk 10	Beleidsregel 10.1	Voldoet	n.v.t.

Overwegingen

Volgens de Beleidsregels Keurvergunningen, H 10, kan vergunning worden verleend voor het plaatsen van een perceelsbrede steiger op palen boven én een landvlonder in de beschermingszone van een primaire watergang, wanneer de werken geen belemmering zijn voor de doorstroming, de wijze van onderhoud aan de primaire watergang niet gewijzigd hoeft te worden en de stabiliteit van de oever en bodem in stand blijft.

Door het verbreden van de steiger inclusief landvlonder over de gehele breedte van het perceel, wordt de onderlinge afstand minder dan 3,0 meter tot de andere bestaande steigers van de burens. Hierdoor valt de te vergroten steiger inclusief landvlonder niet onder het vrijstellingsartikel 2.16 van het Keurbesluit Vrijstellingen en wordt het een vergunningsplichtige activiteit. De primaire watergang is op basis van de watervergunning met kenmerk 12.101644 / casecode W-12.00690 verbreed en de aan te brengen palen onder de steiger hebben geen significant negatief effect op de doorstroming van deze primaire watergang. Het onderhoud van deze primaire watergang wordt tot op heden nog gedaan met een tractor met maaikorf vanaf de zijde van de Heemraadweg en Gemeenschapspolderweg.

Na controle van de verleende watervergunning op breedte en waterdiepte kan de verbrede watergang worden overgedragen naar AGV/Waternet, waarna het onderhoud vanaf het water per maaiboot zal worden uitgevoerd excl. onder en rondom de bestaande steigers. Ook zal het hydrovak 3050_1784 worden herzien op basis van de verbrede primaire watergang en waterdiepte en opnieuw worden vastgelegd in de Legger waterlopen.

In het bouwproject De 6 Weesper Straatjes is na verbreding van de primaire watergang een oeverbeschoeiing geplaatst in de nieuwe oeverlijn van deze primaire watergang. Hierdoor kan de stabiliteit van de oever en bodem in stand worden gehouden en blijven. De te verbreden steiger en landvlonder op palen hebben geen negatief effect op de stabiliteit van de oever en bodem.

Conclusie

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

5 Procedure

5.1 Aanvraag en aanvullingen

De aanvraag is op 24 januari 2018 bij Waternet ingediend. Waternet heeft burgemeester en wethouders van gemeente Weesp van de aanvraag in kennis gesteld (Wtw artikel 6.15).

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier Watervergunning van 24-01-2018 met kenmerk DMS2018-0004193;
- locatietekening met kadastrale percelen met kenmerk DMS2018-0004191;
- bijlage 01-B – huidige en uitbreiding vlonder – met kenmerk DMS2018-0004192.

5.2 Procedure

De voorbereiding van de vergunning op grond van de *Waterwet* heeft plaatsgevonden volgens Awb (afdeling 4.1.2).

6 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

- De steiger op palen inclusief landvlonder gaat deel uitmaken van het watersysteem waarvoor AGV het bevoegd gezag is. Dit betekent dat de Keur AGV 2017 hierop van toepassing is.
- 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.
- Als deze vergunning niet binnen drie jaar na dit besluit in gebruik is, dan kunnen wij deze intrekken.
- De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers. Deze moeten de overgang binnen vier weken na rechtsopvolging schriftelijk melden bij Waternet (afdeling VTH, team Water en Omgeving).
- 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.