



**Vergunninghouder
Gemeente Amsterdam**

Datum
10 oktober 2019

Kenmerk
DMS2019-0042691

Zaaknummer
WN2019-003879

Olo-nummer
4408097

Waternetvergunning

voor het herstellen en verstevigen van de kade/oever voor het project
Eilandenboulevard ten behoeve van de herinrichting van de Eilandenboulevard op
de locaties Kattenburgergracht 2, Wittenburgergracht 4, 6, 8, 10, 16, 18 en
Oostenburgergracht 16, 36 in Amsterdam.

Uw kenmerk/projectcode:
- TI18180

Inhoud

Samenvatting	3
1 Besluit	4
2 Voorschriften	5
2.1 Algemeen	5
2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij oppervlaktewater	5
2.3 Voorschriften voor activiteiten in of nabij waterkeringen	6
3 Aanleiding	7
3.1 Algemeen	7
3.2 Aangevraagde activiteiten	7
3.3 Waterstaatkundige informatie	7
4 Toetsing en overwegingen	9
4.1 Toetsingskader	9
4.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone	9
5 Procedure	10
5.1 Aanvraag en aanvullingen	10
5.2 Procedure	10
6 Mededelingen	12

Samenvatting

Op 17 mei 2019 ontving Waternet een aanvraag voor een watervergunning (hierna te noemen: vergunning) van Tijhuis Ingenieurs B.V., Postbus 4084, 1620 HB Zwaag namens Gemeente Amsterdam, Amstel 1, 1011 PN Amsterdam.

Waternet behandelt deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer WN2019-003879.

De aanvraag betreft het herstellen en verstevigen van de kade/oever voor het project Eilandenboulevard, ten behoeve van de herinrichting van de Eilandenboulevard op de locaties Kattenburgergracht 2, Wittenburgergracht 4, 6, 8, 10, 16, 18 en Oostenburgergracht 16, 36 in Amsterdam.

Deze activiteiten vinden plaats nabij waterstaatswerken die onder de bevoegdheid van het waterschap vallen. Om de werking van de waterstaatswerken goed te beschermen, is een vergunning nodig.

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 Gemeente Amsterdam, Amstel 1, 1011 PN Amsterdam, te verlenen voor het uitvoeren van de volgende activiteiten in een watersysteem of beschermingszone, zoals staat in de in paragraaf 3.2 van deze vergunning genoemde artikelen uit de Keur AGV 2017:
 - het graven of verwijderen van grond in de beschermingszone van een secundaire directe verholen waterkering;
 - het verwijderen en aanbrengen van nieuwe oeverbescherming in de beschermingszone van een secundaire directe verholen waterkering;
 - het verwijderen en aanbrengen van nieuwe oeverbescherming in primair (boezem) water.in verband met het herstellen en verstevigen van de kade/oever voor het project Eilandenboulevard, ter hoogte van de locaties Kattenburgergracht 2, Wittenburgergracht 4, 6, 8, 10, 16, 18 en Oostenburgergracht 16, 36 in Amsterdam.
- II. De volgende stukken maken deel uit van deze vergunning:
 - DMS2019-0023129 tekening Oostenburgergracht 36;
 - DMS2019-0023128 tekening Oostenburgergracht 16;
 - DMS2019-0023127 tekening Wittenburgergracht 18;
 - DMS2019-0023126 tekening Wittenburgergracht 16;
 - DMS2019-0023125 tekening Wittenburgergracht 10;
 - DMS2019-0023124 tekening Wittenburgergracht 8;
 - DMS2019-0023123 tekening Wittenburgergracht 4 en 6;
 - DMS2019-0023122 tekening Kattenburgergracht 2;
 - DMS2019-0038932 tekening oorspronkelijke kade en onderwatertalud.
- 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. Toetsing en overwegingen. In artikel 1.1 van de Keur AGV 2017 worden de in dit besluit gebruikte begrippen toegelicht.

Namens het dagelijks bestuur van AGV,

R.M. de Vlieger, senior medewerker Vergunningen

Wij informeren de gemeente Amsterdam over dit besluit. Een afschrift is gestuurd naar:

- Tijhuis Ingenieurs B.V., T.a.v. de heer L. Veldhuis, Postbus 4084, 1620 HB Zwaag.

2 Voorschriften

2.1 Algemeen

voorschrift 1 Uitvoering

- 1.1 De vergunninghouder mag tijdelijke hulpconstructies en hulpwerken die nodig zijn om het werk te realiseren, alleen toepassen na goedkeuring **vooraf** door de Toezichthouder van Waternet (hierna Toezichthouder).
- 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 activiteiten **minimaal 5 werkdagen tevoren** melden bij de Toezichthouder en de beëindiging **binnen 2 dagen na afloop**. Dit kan met een mail naar **handhaving@waternet.nl** met vermelding van zaaknummer WN2019-003879.

voorschrift 4 Calamiteiten

- 4.1 De vergunninghouder moet de Toezichthouder 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 Na het gereedkomen moeten alle door de activiteiten ontstane beschadigingen aan de oevers of de waterbodem worden hersteld en moeten verondiepingen of vernauwingen van het oppervlaktewater worden verwijderd.
- 5.3 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.
- 5.4 Alle werkzaamheden en werken moeten uitgevoerd en geplaatst worden zoals omschreven in de tekeningen die genoemd zijn onder het Besluit, punt II op pagina 4 van deze watervergunning.
- 5.5 De doorstromingsweerstand in het water van het hoogtewaterbemalingsgebied mag door het herstellen en verstevigen van de kade/oever niet toenemen.

2.3 Voorschriften voor activiteiten in of nabij waterkeringen

voorschrift 6 Waterkeringen algemeen

- 6.1 De werkzaamheden moeten zo worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
- 6.2 Alle ontgravingen moeten tot een minimum beperkt blijven en zijn niet toegestaan binnen het profiel van vrije ruimte van de waterkering.
- 6.3 De uitkomende grond moet in omgekeerde volgorde worden teruggelegd.
- 6.4 Ontgravingen moeten direct na het gereedkomen van de werken of onderdelen daarvan, waarvoor de ontgraving nodig was, worden aangevuld met daarvoor geschikte grond, die in lagen van circa 0,20 meter wordt aangebracht. Elke laag moet afzonderlijk worden verdicht.
- 6.5 De bestaande erosiebestendige bekleding van de waterkering moet na de werkzaamheden volledig worden hersteld en goed aansluiten op de bestaande bekleding of verharding.
- 6.6 De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd.
- 6.7 Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zo kunnen plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
- 6.8 Alle verzakkingen of zettingen die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.

3 Aanleiding

3.1 Algemeen

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

Verleende vergunningen;

- Watervergunning WN2019-002585 voor het aanleggen van nieuwe toegangen voor de aanliggende woonboten, ten behoeve van de herinrichting van de Eilandenboulevard op de locaties Kattenburgergracht 2, Wittenburgergracht 4, 6, 8, 10, 16, 18 en Oostenburgergracht 16, 36 in Amsterdam.
- Watervergunning WN2019-004250 voor het tijdelijk afmeren van woonboten tijdens de werkzaamheden voor de herinrichting van de Eilandenboulevard, ter hoogte van Nieuwevaart 199 in Amsterdam.

3.2 Aangevraagde activiteiten

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

- het graven of verwijderen van grond in de beschermingszone van een secundaire directe verholten waterkering;
- het verwijderen en aanbrengen van nieuwe oeverbescherming in de beschermingszone van een secundaire directe verholten waterkering;
- het verwijderen en aanbrengen van nieuwe oeverbescherming in primair (boezem) water.

Voor bovenstaande activiteit(en) is een vergunning nodig op grond van de volgende regelgeving:

- artikel 4.8 lid 2 onder d van de Keur AGV 2017;
- artikel 4.10 lid 2 onder k van de Keur AGV 2017.

Het verwijderen van werken uit de beschermingszone van de waterkering is niet *vergunningplichtig* en ook *vrijgesteld van de meldingsplicht* in het Keurbesluit Vrijstellingen. Voor het uitvoeren van de activiteit(en) gelden de voorwaarden uit Afdeling 2.7 'Werken' artikel 2.25 van het Keurbesluit Vrijstellingen.

Het graven in de beschermingszone van de waterkering is niet vergunningplichtig, maar melding-plichtig. De aanvraag voor deze activiteiten is gelezen als een melding. Voor het uitvoeren van de activiteit(en) gelden de voorwaarden uit artikelen van Afdeling 2.9 'Graven in of nabij waterkeringen' van het Keurbesluit Vrijstellingen.

3.3 Waterstaatkundige informatie

Deze activiteiten worden uitgevoerd in de Stadsboezem van Amsterdam.

Ter hoogte van de Wittenburgergracht/Oostenburgergracht ligt een verholten secundaire directe waterkering, Leggerprofiel A513.

De werkzaamheden vinden plaats in de Nieuwe Vaart, een primaire (boezem) watergang en deels gelegen in het hoogwaterbemaalingsgebied.

De wateren in het hoogwaterbemaalingsgebied in Amsterdam hebben een zeer belangrijke afvoerfunctie in tijden van veel waterbezwaar (hevige en/of langdurige neerslag). Op dat moment moet AGV

zoveel mogelijk water in zo kort mogelijke tijd kunnen wegmalen richting het IJmeer, via Amsterdam en gemaal Zeeburg, uit de achterliggende Amstelland-boezem.

Het hoogwaterbemaalingsgebied omvat de Nieuwe Vaart (met uitzondering van het deel tussen de Kat-tenburgerbrug en de Pelikaanbrug), het Lozingskanaal, de Onbekende Gracht, de Nieuwe Keizers-, Prinsen- Heren- en Achtergracht, het Entrepotdok, de Plantage Muidergracht, de doorgang tussen Entrepotdok en Nieuwe Vaart, en de Singelgracht voor zover gelegen tussen Amstel en Lozingskanaal. Bij waterstanden boven NAP -0,25 m treedt de hoogwaterbemaling in werking.

4 Toetsing en 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 staan de beleidsregels waaraan getoetst wordt in deze paragraaf.

Handeling	Getoetst aan Beleidsregels Keurvergunningen:		Resultaat	Maatschappelijk belang
werken op of bij waterkeringen	Hoofdstuk 1	Beleidsregel 1.1 en 1.6	voldoet	n.v.t.
graven of grond verstoren in of nabij waterkeringen	Hoofdstuk 6	Beleidsregel 6.1	voldoet	n.v.t.
werken in en nabij wateren	Hoofdstuk 10	Beleidsregel 10.1 en 10.7	voldoet	n.v.t.

Overwegingen

Bij toetsing van het herstellen en verstevigen van de kade/oever in de beschermingszone van een secundaire directe verholde waterkering en in primair water is het volgende overwogen:

- De verholde secundaire directe waterkering blijft gedurende de werkzaamheden en daarna stabiel, mede omdat deze waterkering verholde is.
- Het herstellen en verstevigen van de kade/oever en onderwaterprofiel heeft geen aantoonbaar negatief effect op de doostroming van het watersysteem, omdat er geen oppervlaktewater wordt gedempt ten opzichte van de oorspronkelijke situatie.
- Het aantal m2 oppervlaktewaterdemping door de werkzaamheden neemt in de nieuwe situatie niet toe, enkel het originele profiel wordt hersteld.

Conclusie

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

5 Procedure

5.1 Aanvraag en aanvullingen

De aanvraag is op 17 mei 2019 bij Waternet ingediend. Waternet heeft burgemeester en wethouders van gemeente Amsterdam van de aanvraag in kennis gesteld (Wtw artikel 6.15).

Tijhuis Ingenieurs B.V. is gemachtigd de benodigde watervergunning aan te vragen en informatie te verstrekken om de aanvraag ontvankelijk te maken.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- DMS2019-0023161 aanvraagformulier watervergunning met OLO nummer 4422371;
- DMS2019-0023130 aanvraagformulier watervergunning met OLO nummer 4408097;
- DMS2019-0023129 tekening Oostenburgergracht 36;
- DMS2019-0023128 tekening Oostenburgergracht 16;
- DMS2019-0023127 tekening Wittenburgergracht 18;
- DMS2019-0023126 tekening Wittenburgergracht 16;
- DMS2019-0023125 tekening Wittenburgergracht 10;
- DMS2019-0023124 tekening Wittenburgergracht 8;
- DMS2019-0023123 tekening Wittenburgergracht 4 en 6;
- DMS2019-0023122 tekening Kattenburgergracht 2.

De aanvraag is op 6 augustus 2019 aangevuld met:

- DMS2019-0038931 email met aanvullende informatie;
- DMS2019-0038932 tekening oorspronkelijke kade en onderwatertalud.

Op 12 juli 2019 lieten wij de aanvrager weten dat wij de behandeltermijn van de vergunning met acht weken hadden verlengd (op grond van de Algemene wet bestuursrecht (artikel 4.14 lid 3)) en de Keur AGV 2017 (artikel 4.21 lid 3).

5.2 Procedure

De voorbereiding van de vergunning op grond van de Waterwet heeft plaatsgevonden volgens Awb (afdeling 4.1.2). De aanvullende gegevens (tekening en reactie zienswijze) zijn op 6 augustus 2019 ontvangen en geregistreerd. Daarmee is de procedure opgeschort met een week.

Voornemen gedeeltelijke afwijzing:

De aanvrager is per brief van 31 juli 2019 (kenmerk: WN2019-003879) op de hoogte gebracht dat de aanvraag gedeeltelijk afgewezen zou kunnen worden. Daarbij is aanvrager in de gelegenheid een reactie of zienswijze geven.

De reden voor het voornemen van de gedeeltelijke afwijzing was dat het op basis van de tekeningen leek dat de werkzaamheden nadelig zijn voor de doorstroming van het hoogwaterbemalingsgebied. Er was niet bekend wat de oorspronkelijke situatie was van de oever en het onderwaterprofiel. De door de aanvrager aangeleverde tekeningen wekten de suggestie dat het onderwaterprofiel naar binnen verplaatst zou worden.

Reactie/Zienswijze:

De aanvullende gegevens (tekening en reactie zienswijze) zijn op 6 augustus 2019 ontvangen en geregistreerd. Hierin werd bevestigd dat men slechts het onderwaterprofiel gaat herstellen naar de oude situatie. Ook is bevestigd dat de aangeleverde tekeningen, waarop de sloopsituatie staat aangegeven,

niet de ooit vergunde situatie aan duidt maar laat zien hoe het huidige profiel eruitziet. Hierop is te zien dat het talud ten opzichte van de originele situatie is afgekald.

Tegelijk met deze reactie/zienswijze is een tekening aangeleverd die het oorspronkelijke profiel laat zien, waaruit blijkt dat er na de herstelwerkzaamheden geen water wordt gedempt of onderwaterprofiel naar binnen wordt verplaatst.

Alle werkzaamheden kunnen door deze nieuwe aangeleverde gegevens vergund worden.

6 Mededelingen

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

- Het dagelijks bestuur van AGV
p/a 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). Bij een spoedeisend belang, kunt u, als u tijdig bezwaar instelt, ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Dit verzoek moet u richten aan de Voorzieningenrechter van de sector Bestuursrecht van de rechtbank Amsterdam. Hieraan zijn kosten verbonden.

Dit kan digitaal via <https://www.rechtspraak.nl/Organisatie-en-contact/Rechtsgebieden/Bestuursrecht> (DigiD nodig; zie de site voor de voorwaarden).

Tegen de behandeling van meldingen op grond van de Keur AGV 2017 en het Keurbesluit Vrijstellingen is geen bezwaar mogelijk.

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 activiteiten 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).
- Als er nadelige gevolgen of schade ontstaan voor derden door de activiteiten, 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 activiteiten, maatregelen te nemen om deze op te heffen of te compenseren.