



Ingenieursbureau Gemeente Amsterdam

Datum
30 oktober 2017

Casecode
W-17.02230

Kenmerk
17.123032

Watervergunning

voor het aanleggen van faunapassages, een plasberm
en een faunarichel voor het project Natuurzoom, op een
vijftal locaties in Amsterdam Zuidoost

Uw kenmerk / projectcode: OLO3201981

Inhoud

Samenvatting	3
1 Besluit	4
2 Voorschriften	6
2.1 Algemeen	6
2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij oppervlaktewater	6
2.3 Voorschriften voor activiteiten in of nabij waterkeringen	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
Bijlage 1. Begrippen	13
Bijlage 2. Onderdelen van de vergunning	14

Samenvatting

Op 18 september 2017 ontving Waternet een aanvraag voor een vergunning (op grond van de Waterwet (hoofdstuk 6)) van Ingenieursbureau Gemeente Amsterdam, Weesperstraat 430, 1018 DN Amsterdam. Wij behandelen deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). We hebben de aanvraag geregistreerd onder onze casecode W-17.02230.

De aanvraag betreft het aanleggen van faunapassages, een plasberm en een faunarichel voor het project Natuurzoom ter hoogte van Zuidoost in Amsterdam.

Conclusie

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 Ingenieursbureau Gemeente Amsterdam, Weesperstraat 430, 1018 DN 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 2011*:
 - Het aanleggen van een faunauittredepunt in de beschermingszone secundaire watergang ten noorden van Abcouderstraatweg 130;
 - Het aanleggen van een faunauittredepunt in de beschermingszone van een primaire watergang ter hoogte van de Tafelbergweg;
 - Het aanleggen van een faunapassage in de kern- en beschermingszone van de secundaire waterkering ter hoogte van Provincialeweg 36;
 - Het aanleggen van een plasberm, geleidewand en faunauittredepunten langs de Weesper-trekvaart, in de beschermingszone van de secundaire waterkering ter hoogte van de Provincialeweg;
 - Het aanleggen van een faunarichel boven primair water, in een duikerverbinding onder de Rijksweg A2 door, ter hoogte van de Machineweg;in verband met het oplossen van ecologische knelpunten binnen de bestaande groenstructuur (Natuurzoom) in Amsterdam Zuidoost.
- II. De volgende stukken maken deel uit van deze vergunning:
 - tekening Knelpunt 1 van 18 september 2017 opgesteld door Gemeente Amsterdam Stadsdeel Zuidoost met kenmerk 17.116730;
 - tekening Knelpunt 16 van 18 september 2017 opgesteld door Gemeente Amsterdam Stadsdeel Zuidoost met kenmerk 17.116731;
 - tekening Knelpunt 41 van 18 september 2017 opgesteld door Gemeente Amsterdam Stadsdeel Zuidoost met kenmerk 17.116732;
 - tekening Knelpunt zo20 van 18 september 2017 opgesteld door Gemeente Amsterdam Stadsdeel Zuidoost met kenmerk 17.116733.
 - tekening Knelpunt zo23 van 18 september 2017 opgesteld door Gemeente Amsterdam Stadsdeel Zuidoost met kenmerk 17.116734;
- 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*, het *Waterbesluit*, de *Waterregeling*, de *Keur AGV 2011* en de *Algemene wet bestuursrecht*. Hoe wij hier rekening mee gehouden hebben staat in het hoofdstuk 4 Overwegingen. In bijlage 1 worden de in dit besluit gebruikte begrippen toegelicht ('Begripsbepalingen').

Namens het dagelijks bestuur van AGV,

K. van Hees, senior medewerker Vergunningen

In verband met geautomatiseerde verwerking is dit document niet ondertekend.

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).
- 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 Vergunningen, Toezicht en Handhaving), en de beëindiging **binnen twee dagen na afloop**. Dit kan via een mailbericht naar **handhaving@waternet.nl**, met vermelding van de casecode W-17.02230.

voorschrift 4 **Calamiteiten**

- 4.1 De vergunninghouder moet Waternet (afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving) 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 ecologische plasberm) 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.

2.3 Voorschriften voor activiteiten in of nabij waterkeringen

voorschrift 6 Waterkeringen algemeen

- 6.1 Het werk moet 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.
- 6.1 Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zo kunnen plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
- 6.2 Permanente open ontgravingen zijn niet toegestaan binnen het profiel van vrije ruimte van de waterkering.
- 6.3 De bestaande erosiebestendige bekleding van de waterkering moet na de werkzaamheden volledig worden hersteld en goed aansluiten op de aangelegde faunapassage.
- 6.4 Op de locaties waar de beschoeiing omlaag wordt gedrukt moeten maatregelen worden getroffen om het dijktaalud erosiebestendig te maken, zodat deze bestand is tegen golfslag.
- 6.5 De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd.
- 6.6 Alle verzakkingen of zettingen die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.

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 meldingsplichtig zijn.

3.2 Aangevraagde handelingen

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

- Het aanleggen van een faunauittredepunt in de beschermingszone secundaire watergang ten noorden van Abcouderstraatweg 130;
- Het aanleggen van een faunauittredepunt in de beschermingszone van een primaire watergang ter hoogte van de Tafelbergweg;
- Het aanleggen van een faunapassage in de kern- en beschermingszone van de secundaire waterkering ter hoogte van Provincialeweg 36;
- Het aanleggen van een plasberm, geleidewand en faunauittredepunten langs de Weespertrekvaart, in de beschermingszone van de secundaire waterkering ter hoogte van de Provincialeweg;
- Het aanleggen van een faunarichel in een duikerverbinding onder de Rijksweg A2 door, ter hoogte van de Machineweg;

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

- artikel 3.1 lid 1 onder a van de *Keur AGV 2011*;
- artikel 3.1 lid 2 onder j en k van de *Keur AGV 2011*.

3.3 Waterstaatkundige informatie

Faunauittredepunten worden aangelegd ten noorden van Abcouderstraatweg 130 en de Tafelbergweg. Hier bevinden zich respectievelijk een secundaire- en primaire watergang met een beschermingszone van 0,4 m en 5 m vanuit de insteek van de taluds.

De ecologische plasberm, geleidewand, faunauittredepunten en een faunapassage worden aangelegd ter hoogte van de Provincialeweg langs de Weespertrekvaart. Hier bevindt zich een directe secundaire kering met leggercodes A134_001, A134_002 en A134_003. De Weespertrekvaart behoort tot de categorie primaire wateren met een beschermingszone van 5 m vanuit de insteek van de taluds.

De faunarichel wordt aangelegd in een duiker onder de Rijksweg A2 door, die de Machinetocht verbindt met het oppervlaktewater in de bebouwde kom van Zuidoost. Deze watergangverbinding behoort tot de categorie primaire wateren met een beschermingszone van 5 m vanuit de insteek van de taluds.

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 2011* 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.

Tabel: toetsing aan *Beleidsregels Keurvergunningen* van AGV

Handeling	Getoetst aan <i>Beleidsregels Keurvergunningen</i> :		Resultaat	Maatschappelijk belang
het aanbrengen, hebben of verwijderen van werken op of bij waterkeringen	Hoofdstuk 1	Beleidsregel 1	Voldoet	n.v.t.
het graven of grond verstoren in of nabij waterkeringen	Hoofdstuk 6	Beleidsregel 1 en 3	Voldoet	n.v.t.
de aanleg, het wijzigen of verwijderen van werken in en nabij wateren	Hoofdstuk 11	Beleidsregel 1 en 4	Voldoet	n.v.t.

Overwegingen

Aan beleidsregel 1 '**algemene voorwaarden voor het plaatsen van (bouw)werken in en nabij waterkeringen**' uit hoofdstuk 1 wordt voldaan. Na toetsing blijkt dat de waterkerende functie en de stabiliteit van de waterkering is gegarandeerd. Verder worden de werken buiten het profiel van vrije ruimte geplaatst. Belangrijk is wel dat het talud van de waterkering erosiebestendig wordt afgewerkt op de locaties waar de beschoeiing omlaag wordt gedrukt (voorschrift 6.4). Dit kan bijvoorbeeld door stortstenen en/of klei met erosiebestendigheidsklasse 1 aan te brengen.

Aan beleidsregel 1 '**algemene voorwaarden graven in waterkeringen (tijdelijk en permanent)**' en 3 '**permanente open ontgravingen**' uit hoofdstuk 6 wordt voldaan. Na toetsing blijkt dat de ontgravingen enkel plaats vinden in de beschermingszone, tot het minimum beperkt blijven en buiten het profiel van vrije ruimte van de waterkering plaats vinden.

Aan beleidsregel 1 '**algemene voorwaarden voor werken in of nabij wateren**' en 4 '**bruggen over en werken boven primaire wateren**' uit hoofdstuk 11 wordt voldaan. Na toetsing blijkt dat het werk geen effect heeft op de vaar functie en onderhoud van de watergang daar het een relatief klein en smal werk betreft. Verder wordt het werk hoger geplaatst dan het maximale waterpeil waarmee het geen effect heeft op de afvoer van de watergang.

Conclusie

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

5 Procedure

5.1 Aanvraag en aanvullingen

De aanvraag is op 18 september 2017 bij Waternet ingediend.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier watervergunning met OLO-nummer 3201981 en kenmerk 17.116728;
- tekening Knelpunt 1 van 18 september 2017 opgesteld door Gemeente Amsterdam Stadsdeel Zuidoost met kenmerk 17.116730;
- tekening Knelpunt 16 van 18 september 2017 opgesteld door Gemeente Amsterdam Stadsdeel Zuidoost met kenmerk 17.116731;
- tekening Knelpunt 41 van 18 september 2017 opgesteld door Gemeente Amsterdam Stadsdeel Zuidoost met kenmerk 17.116732;
- tekening Knelpunt zo20 van 18 september 2017 opgesteld door Gemeente Amsterdam Stadsdeel Zuidoost met kenmerk 17.116733;
- tekening Knelpunt zo23 van 18 september 2017 opgesteld door Gemeente Amsterdam Stadsdeel Zuidoost met kenmerk 17.116734;
- tekening Knelpuntenkaart totaal van 18 september 2017 opgesteld door Gemeente Amsterdam Stadsdeel Zuidoost met kenmerk 17.116735.

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 werken gaan deel uitmaken van het watersysteem waarvoor AGV het bevoegd gezag is. Dit betekent dat de *Keur AGV 2011* 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 Vergunningen, Toezicht en Handhaving).
- 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.

Bijlage 1. Begrippen

Algemeen

1. Aanvrager: Ingenieursbureau Gemeente Amsterdam
2. Afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving: de afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving van Waternet.
3. AGV: Waterschap Amstel, Gooi en Vecht.
4. Het bestuur: het dagelijks bestuur van AGV.
5. *Keur AGV 2011*: de waterschapsverordening voor de waterstaat- en waterhuishoudkundige taken van AGV, vastgesteld in 2011.
6. *Wabo: Wet algemene bepalingen omgevingsrecht*.
7. Waternet: uitvoerende dienst van AGV en gemeente Amsterdam.
8. OLO: Omgevingsloket online, het digitale loket voor de omgevingsvergunning en de watervergunning.
9. Oppervlaktewaterlichaam: samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water, met de daarin aanwezige stoffen, evenals de bijbehorende waterbodem, oevers en, evenals flora en fauna.
10. NAP: Normaal Amsterdams Peil, referentiehoogte waaraan hoogtemetingen worden gerelateerd.

Keur AGV 2011

11. Watergang: lijnvormige wateren: rivieren, kanalen, vaarten, grachten, tochten, sloten en singels.
12. Primaire wateren: wateren waaraan het Waterschap een belangrijke functie toekent in de aan- en afvoer van water en waterberging.
13. Secundaire wateren: wateren die niet primair zijn.
14. Waterkering: een werk of een (deel van een) grondlichaam dat lager gelegen gebied beschermt tegen (hoog) water van buiten.
15. Primaire waterkering: waterkering die beveiliging biedt tegen overstroming, in het bijzonder door buitenwater.
16. Secundaire waterkering: waterkering van regionaal belang.
17. Directe waterkering: een waterkering die directe bescherming biedt tegen overstroming door aangrenzend water zonder voorliggende waterkering.
18. Kernzone: het aan het grondoppervlak begrensde deel van een waterkering waarbinnen de strengste verboden gelden.
19. Beschermingszone: aan een waterstaatswerk grenzende zone, waarin ter bescherming van dat werk voorschriften krachtens de *Keur AGV 2011* van toepassing zijn.
20. Kruin: de min of meer vlakke bovenzijde van de waterkering.
21. Keurprofiel: het gedefinieerde minimaal vereiste theoretische profiel van een waterkering dat nodig is voor de noodzakelijke bescherming tegen water van buiten.
22. Profiel van vrije ruimte: de (in de ondergrond) rond de waterkering gereserveerde (naar verwachting benodigde) ruimte voor in de toekomst benodigde versterking en ophoging.
23. Werk/werken: alle door menselijk toedoen ontstane of gemaakte objecten, constructies of inrichtingen, die met de ondergrond verbonden zijn, inclusief palen, hekken, bouwwerken, en restanten daarvan.

Bijlage 2. Onderdelen van de vergunning

In deze bijlage staan de onderdelen van de aanvraag die deel uitmaken van deze vergunning. Deze onderdelen zijn vermeld in hoofdstuk 1 (Besluit) van deze vergunning.