



Ingenieursbureau Amsterdam

Datum

19 februari 2019

Kenmerk

DMS2019-0007260

Zaaknummer

WN2018-001666

Watervergunning

het uitvoeren van een noodmaatregel om de kade te stabiliseren op de locatie van een gesprongen waterleiding in de Nassaukade in Amsterdam.

Uw kenmerk / projectcode:

- 18KL05-970044

Inhoud

Samenvatting	3
1 Besluit	4
2 Voorschriften	5
2.1 Algemeen	5
2.1 Voorschriften voor activiteiten in of nabij oppervlaktewater	5
3 Aanleiding	7
3.1 Algemeen	7
3.2 Aangevraagde handelingen	7
3.3 Waterstaatkundige informatie	7
4 Overwegingen	8
4.1 Toetsingskader	8
4.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone	8
5 Procedure	10
5.1 Aanvraag en aanvullingen	10
5.2 Procedure	10
6 Mededelingen	11

Samenvatting

Op 5 maart 2018 ontvingen wij een aanvraag voor een watervergunning (op grond van de *Waterwet* (hoofdstuk 6)) van BV Aannemingsbedrijf De Klerk, Postbus 21, 4250 DA Werkendam namens Gemeente Amsterdam, postbus 12693, 1100AR Amsterdam. Wij behandelen deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). We hebben de aanvraag geregistreerd onder zaaknummer WN2018-001666.

De aanvraag betreft het uitvoeren van noodmaatregelen om de kade te stabiliseren, ter hoogte van een gesprongen waterleiding in de Nassaukade 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 Gemeente Amsterdam, Postbus 12693, 1100 AR 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 tijdelijk dempen van 72 m² oppervlaktewater in de Singelgracht als gevolg van het plaatsen van een tijdelijke noodvoorziening;
 - het tijdelijk plaatsen van een werkschip of ponton tijdens het aanbrengen van de noodvoorziening;in verband met het stabiliseren van de kademuur ter hoogte van een gesprongen waterleiding in de Nassaukade in Amsterdam.
- II. Het werkplan Nassaukade met kenmerk DMS2018-0032384 maakt deel uit van de vergunning.
- III. De vergunning te verlenen voor een periode van 4 jaar vanaf het moment dat deze in werking treedt.
- IV. 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 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 hebben een afschrift van dit besluit gestuurd naar B.V. Aannemingsbedrijf De Klerk, Postbus 21, 4250 DA Werkendam.

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.

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), en de beëindiging **binnen twee dagen na afloop**. Dit kan via een mailbericht naar **handhaving@waternet.nl**, met vermelding van zaaknummer WN2018-001666.

voorschrift 4 Calamiteiten

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

2.1 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 werkzaamheden 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.

voorschrift 6 Tijdelijk dempen oppervlaktewater

- 6.1 Er mag niet meer dan 72 m² oppervlaktewater worden gedempt. De locatie van de demping staat op in het werkplan met kenmerk DMS2018-0032384 dat deel uit maakt van deze vergunning.
- 6.2 De demping moet in de waterbalans van de gemeente Amsterdam worden opgenomen als zijnde demping in het kader van een noodvoorziening met kenmerk, datum van de vergunning en de einddatum van de vergunning en de demping. De aangepaste waterbalans moet worden overgelegd aan Waternet (afdeling VTH).
- 6.3 Na het opheffen van de demping moet een aangepaste waterbalans worden overgelegd aan Waternet (afdeling VTH).
- 6.4 Het water mag niet langer gedempt blijven dan strikt noodzakelijk.
- 6.5 De demping moet 4 jaar na het in werking treden van het besluit zijn opgeheven.
- 6.6 De tijdelijke damwanden mogen geen belemmering vormen voor de grondwaterstroming en moeten indien nodig waterdoorlatend worden afgewerkt.

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.

De aanvraag betreft het uitvoeren van noodmaatregelen om de kade te stabiliseren ter hoogte van een gesprongen waterleiding in de Nassaukade in Amsterdam. Tijdens het plaatsen van de noodvoorziening is er gewerkt met diverse werkmaterieel vanaf het water.

Overige meldingen

Voor de werkzaamheden is op 30 juli 2018 een melding op grond van het Besluit lozen buiten inrichtingen ingediend. Deze melding is behandeld onder zaaknummer WN2018-005733. Daarnaast is er een nautisch advies door Waternet nautisch beheer voor de werkzaamheden afgegeven.

3.2 Aangevraagde handelingen

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

1. het plaatsen, hebben en verwijderen van een tijdelijke noodvoorziening in primair water;
2. het tijdelijk afmeren van werkmaterieel.

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

- artikel 4.10 lid 1 onder k van de Keur AGV 2017;
- artikel 4.11 lid 1 onder b van de Keur AGV 2017.

3.3 Waterstaatkundige informatie

Deze activiteiten worden uitgevoerd ter hoogte van de Singelgracht. De grachten in Amsterdam centrum behoren 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 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 10.6	Voldoet	n.v.t.

Overwegingen

In Amsterdam is het Ingenieursbureau van de gemeente Amsterdam (IB) in opdracht van de gemeente Amsterdam in het kader van het programma kademuren begonnen aan de inspecties voor het uitvoeren van onderhoud aan de kademuren van de grachten. Op een aantal locaties is geconstateerd dat de kademuur zo instabiel is dat er meteen een noodmaatregel moet worden genomen. In veel gevallen moet hierbij ook worden gedempt om onderspoeling van de kademuur tegen te gaan.

Het Bouwprotocol / de CAR-verzekering stelt verplicht dat panden gedurende twee jaar worden gemonitord bij kadeherstelwerkzaamheden, wat bij onverwachte calamiteit op deze locatie niet is gebeurd. Daarnaast vergt de voorbereiding van een kadeherstelproject twee tot drie jaar. Hierdoor moet de noodvoorziening en de tijdelijke demping minimaal 4 jaar in stand blijven.

Uit overleg met de sector watersysteem is gebleken dat het tijdelijk dempen in het kader van deze noodmaatregel in de grachten van Amsterdam geen probleem is voor de periode van 4 jaar. Hierbij is

in overleg met het IB een plafond van een maximale cumulatieve tijdelijke demping van 4.000m² gesteld om geen wildgroei aan “noodmaatregelen” te krijgen.

Om het overzicht te bewaren moet de demping conform voorschrift 6.2 van deze vergunning worden opgenomen op de waterbalans van de gemeente Amsterdam. De demping moet volgens voorschrift 6.5 van deze vergunning binnen 4 jaar na bekendmaking van deze vergunning worden opgeheven.

De afmetingen van de noodvoorziening zijn niet groter dan noodzakelijk en er zijn geen alternatieven mogelijk. De noodmaatregel is een tijdelijke maatregel die niet langer mag duren dan 4 jaar. Door de verplichte monitoring is het niet mogelijk de tijdelijke demping te beperken tot maximaal 1 jaar. Volgens het vastgestelde beleid mag een tijdelijk werk maximaal 1 jaar aanwezig zijn om te voldoen aan de voorwaarden van beleidsregel 10.6 van hoofdstuk 10 van de Beleidsregel Keurvergunningen.

In dit geval kan gemotiveerd van de termijn van 1 jaar worden afgeweken omdat door voorschriften geborgd is dat het werk niet langer aanwezig is dan 4 jaar en door het opnemen van een plafond voor de maximale cumulatieve tijdelijke demping geborgd is dat het watersysteem doelmatig blijft functioneren. Daarnaast zou het eisen van compensatie voor het tijdelijke verlies van open waterberging enkel leiden tot hoge maatschappelijke kosten terwijl dit vanuit het oogpunt van het watersysteem in deze situatie onnodig is.

Voor de plaatsing en verwijdering van de damwanden wordt tijdelijk ligplaats ingenomen met een drijvend object (werkschip of ponton). Dit object is niet langer aanwezig dan nodig. Er is geen alternatief voor het gebruik van dit drijvende object, omdat het plaatsen van de damwanden vanaf de kade geen optie is. Het drijvende object vormt geen belemmering voor de doorstroming.

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 5 maart 2018 bij Waternet ingediend.

B.V. Aannemingsbedrijf De Klerk is gemachtigd om de benodigde watervergunning aan te vragen en informatie aan te leveren om de aanvraag ontvankelijk te maken.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier watervergunning met OLO 3519225 met kenmerk DMS2018-0010840;
- locatie met kenmerk DMS2018-0010839;
- werkplan Nassaukade met kenmerk DMS2018-0032384;

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 bezwaar 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 tijdelijke demping 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).
- 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.