



Vergunninghouder  
Gasunie Transport Services B.V.

**Datum**  
28 maart 2018

**Kenmerk**  
DMS2018-0011067

**Zaaknummer**  
WN2018-000924

## WATERVERGUNNING

voor het graven van 7 proefsleuven met bemaling en het aanleggen van een tijdelijke brug tbv voorbereidingswerkzaamheden voor de verwijdering van een gastransportleiding langs de Haarlemmermeerweg thv de A10 in Amsterdam.

Uw kenmerk / projectcode:  
- W-599-99-KR-011-BB

## Inhoud

<b>Samenvatting</b>	<b>3</b>
<b>1 Besluit</b>	<b>4</b>
<b>2 Voorschriften</b>	<b>5</b>
2.1 Algemeen	5
2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij oppervlaktewater	5
2.3 Voorschriften voor activiteiten in of nabij waterkeringen	6
<b>3 Aanleiding</b>	<b>7</b>
3.1 Algemeen	7
3.2 Aangevraagde handelingen	7
3.3 Waterstaatkundige informatie	7
<b>4 Overwegingen</b>	<b>8</b>
4.1 Toetsingskader	8
4.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone	9
4.3 Overwegingen	9
<b>5 Procedure</b>	<b>10</b>
5.1 Aanvraag en aanvullingen	10
5.2 Procedure	10
<b>6 Mededelingen</b>	<b>11</b>
<b>Bijlage 1. Onderdelen van de vergunning</b>	<b>12</b>

## Samenvatting

Op 02 februari 2018 ontvingen wij een melding welke om maart is omgezet in een aanvraag voor een watervergunning (op grond van de *Waterwet* (hoofdstuk 6)) van Gasunie Transport Services B.V., Postbus 181, 9700 AD, Groningen. Postbus 181, 9700 AD Groningen. Wij behandelen deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). We hebben de aanvraag geregistreerd onder zaaknummer WN2018-000924

De aanvraag betreft het graven van 7 proefsleuven met bemaling en het aanleggen van een tijdelijke brug t.b.v. voorbereidingswerkzaamheden voor de verwijdering van een gastransportleiding langs de Haarlemmermeerweg t.h.v. de A10 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 Gasunie Transport Services B.V., Postbus 181, 9700 AD, Groningen, te verlenen voor :
  - het onttrekken van grondwater met een maximum van 10 m<sup>3</sup>/uur, 480 m<sup>3</sup>/dag en een totaal waterbezwaar van 1500 m<sup>3</sup> zoals bedoeld in de *Keur AGV 2017* (artikel 4.15) en;  
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*:
    - graven van 7 proefsleuven in de kern- en beschermingszone van een secundair directe waterkering;
    - het plaatsen van een tijdelijke brug over een secundaire watergang;in verband met de voorbereiding t.b.v. het verwijderen van een gastransportleiding langs de Haarlemmermeerstraat ter hoogte van de A10 in Amsterdam.
- II. De volgende stukken maken deel uit van deze vergunning:
  - aanvraagformulier (kenmerk: OLO-nummer OLO3456673 en DMS2018-0005790);
  - tekening opgesteld door oosterhof-holman (kenmerk: DMS2018-0005784);
  - tekening waterkeringen afkomstig van Waternet (kenmerk: DMS2018-0005788).
- III. De onttrekking van grondwater te vergunnen voor de duur daarvan, maar niet langer dan 4 weken.
- IV. Dat binnen een jaar na het onherroepelijk worden van deze vergunning de onttrekking begonnen zijn.
- V. 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,

K. Wijtenburg, senior medewerker Vergunningen

Wij hebben de gemeente Amsterdam Stadsdeel Nieuw West geïnformeerd over dit besluit.

## 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 WN2018-000924.

#### voorschrift 4 Calamiteiten

- 4.1 De vergunninghouder moet Waternet (afdeling VTH) 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 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      Tijdelijke brug**

- 6.1 De brug mag niet langer geplaatst worden dan 3 maanden.
- 6.2 De brug moet voldoen aan de volgende maatvoering:

*Tabel 1 afmetingen brug*

Onderdeel	Beschrijving/maatvoering
hoogte onderkant brug	0,8 meter boven waterpeil van 2,1m - NAP of hoger

**2.3      Voorschriften voor activiteiten in of nabij waterkeringen**

**voorschrift 7      Waterkeringen algemeen**

- 7.1 Alle ontgravingen moeten tot een minimum beperkt blijven.
- 7.2 De uitkomende grond moet in omgekeerde volgorde worden teruggelegd.
- 7.3 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.
- 7.4 Opgenomen graszoden moeten worden teruggelegd. Bij het ontbreken van geschikte graszoden moet de waterkering worden ingezaaid met een soortenrijk graszaadmengsel, zodat een erosiebestendige grasmat ontstaat.
- 7.5 Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zo kunnen plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
- 7.6 Alle verzakkingen of zettingen die door de werkzaamheden 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 vrijgesteld zijn van vergunningplicht en/of onder de zorgplicht vallen.

#### *Omschrijving*

Als onderdeel van het N200 project zal een oude gasleiding worden verwijderd. Als voorbereiding hierop zullen er eerst een 7 tal profsleuven worden gegraven om de leiding te inventariseren, schoon te maken en door te zagen. Later zal de leiding door het project N200 worden weggehaald.

### **3.2 Aangevraagde handelingen**

De aanvraag betreft het onttrekken van grondwater. Tijdens de werkzaamheden vindt de volgende bemaling plaats:

- het onttrekken van grondwater met een maximum van 10 m<sup>3</sup>/uur, 480 m<sup>3</sup>/dag en een totaal waterbezwaar van 1500 m<sup>3</sup>.

De debieten en de duur vallen niet binnen de vrijstellingsgrenzen en maken deze werkzaamheden daarom vergunningplichtig op grond van de *Keur AGV 2017 (artikel 4.15)*.

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

- graven van 7 profsleuven in de kern- en beschermingszone van een secundair directe waterkering;
- het plaatsen van een tijdelijke brug over een secundaire watergang;

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

- artikel 4.6 lid 1 onder a van de Keur AGV 2017;
- artikel 4.10 lid 1 onder k van de Keur AGV 2017;
- artikel 4.15 onder lid 1 van de Keur AGV 2017;

### **3.3 Waterstaatkundige informatie**

Deze profsleuven worden gegraven langs de Haarlemmermeerweg ter hoogte van de A10. Hier bevindt zich een secundaire directe waterkering bekend onder dijkvakcode A528-001. De waterkering heeft een kruinbreedte van 3 meter, een kernzone van 15 meter, een beschermingszone van 42 meter aan de hoogwaterzijde en een beschermingszone van 43 meter aan de polderzijde.

De watergang waarover de tijdelijke brug wordt aangelegd behoort tot de categorie secundaire wateren met een beschermingszone van 0,4 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):

- 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 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.

Tabel: toetsing aan *Beleidsregels Keurvergunningen* van AGV

Handeling	Getoetst aan <i>Beleidsregels Keurvergunningen</i> :		Resultaat	Maatschappelijk belang
het graven of grond verstoren in of nabij waterkeringen	Hoofdstuk 6	Beleidsregel 6.1	Voldoet	n.v.t.
het aanleggen, wijzigen of verwijderen van werken in en nabij wateren	Hoofdstuk 10	Beleidsregel 10.1	Voldoet	n.v.t.
grondwateronttrekkingen en verlagen grondwaterstand	Hoofdstuk 14	Beleidsregel 14.1, 14.2 en 14.8	Voldoet	n.v.t.

## 4.3 Overwegingen

Bij het toetsen van de aanvraag aan de beleidsregels Keurvergunningen AGV 2011 is het volgende overwogen:

- De onttrekkingen zijn van relatief korte duur, hiermee is de kans op zettingen zeer gering.
- De werkzaamheden vinden plaats nabij de A10 hier bestaat de ondergrond voornamelijk uit niet zettingsgevoelig zand.
- Op termijn zal de gastransportleiding worden verwijderd, de aanwezige drinkwatertransportleidingen worden vernieuwd en vinden werkzaamheden aan het wegdek plaats t.b.v. het project N200. Voor het N200 project is op 2 augustus 2017 een voorstel leggerwijziging ingediend. De werkzaamheden rond dit project zullen naar verhouding een grotere invloed op de waterkering hebben dan de aangevraagd voorwerkzaamheden. Tevens zijn aangevraagde werkzaamheden nodig om het N200 project te realiseren.
- De stabiliteit van de kering blijft gewaarborgd als gevolg van de werkzaamheden aangezien het een over gedimensioneerde kering betreft;
- Alle ontgravingen in de kering zullen tot het minimum worden beperkt en de kering zal niet geheel doorgraven worden;
- De tijdelijke brug belemmert door doorstroming niet daar er geen landhoofden worden toegepast.
- Het onderhoud aan de watergang verandert niet voor AGV daar het een secundaire watergang betreft, tevens is de brug tijdelijk van aard.

## 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 werkzaamheden zijn op 2 februari 2018 bij Waternet ingediend. Op maart is de melding op verzoek van de melder omgezet in een aanvraag. Waternet heeft burgemeester en wethouders van gemeente Amsterdam Stadsdeel Nieuw West van de aanvraag in kennis gesteld (Wtw artikel 6.15).

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier watervergunning met OLO 3456555 en 3456673 met kenmerk DMS2018-0005790 en DMS2018-0005782;
- tekening opgesteld door oosterhof-holman met kenmerk: DMS2018-0005784;
- tekening waterkeringen afkomstig van Waternet met kenmerk: DMS2018-0005788.

### **5.2 Procedure**

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

#### *Voorpublicatie aanvraag*

Belanghebbenden zijn door middel van een kennisgeving in het *Waterschapsblad* op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl) van 15 maart 218 geïnformeerd over de aanvraag en in de gelegenheid gesteld om van 15 maart 218 tot 30 maart 218 een zienswijze naar voren te brengen over het voornemen de vergunning te verlenen. Naar aanleiding van de aanvraag zijn geen zienswijzen naar voren gebracht.

## 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 tijdelijke brug 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.

## **Bijlage 1. Onderdelen van de vergunning**

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

.