



N.V. Nuon Energy

Datum

21 januari 2019

Kenmerk

DMS2019-0002418

Zaaknummer

WN2018-008755

Watervergunning

voor het afdammen van een sloot in verband met het uitvoeren van baggerwerkzaamheden ter hoogte van de spoordriehoek ten westen van sportpark Riekerhaven nabij de Johan Huizingalaan in Amsterdam.

Uw kenmerk / projectcode:

- m18a0332

Inhoud

Samenvatting	3
1 Besluit	4
2 Voorschriften	5
2.1 Algemeen	5
2.2 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	9
5.1 Aanvraag en aanvullingen	9
5.2 Procedure	9
6 Mededelingen	10

Samenvatting

Op 21 november 2018 ontvingen wij een aanvraag voor een watervergunning (op grond van de *Waterwet* (hoofdstuk 6)) van Stantec B.V., Poortweg 4, 2612 PA Delft namens N.V. Nuon Energy, Postbus 41920, 1009 DC Amsterdam.

Wij behandelen deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). We hebben de aanvraag geregistreerd onder zaaknummer WN2018-008755

De aanvraag betreft het tijdelijk afdammen van een sloot voor het uitvoeren van saneringswerkzaamheden in de spoordriehoek ten westen van sportpark Riekerhaven, nabij de Johan Huizingalaan in Amsterdam, kadastrale percelen STN02F3096 en F3079.

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 vergunning aan Nuon Energy, Postbus 41920, 1009 DC 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 baggeren van een secundaire watergang en
 - het plaatsen van een damwand in een secundaire watergang;in verband met het saneren van de sloot langs het terrein waar een Hulp Warmte Centrale wordt gebouwd, ter hoogte van de spoordriehoek, ten westen van sportpark Riekerhaven, nabij de Johan Huizingalaan in Amsterdam, kadastrale percelen STN02F3096 en F3079.
- II. De volgende stukken maken deel uit van deze vergunning:
 - Pagina 1 tot en met 18 van het Plan van aanpak waterbodembodem Spoordriehoek ten westen van de Riekerhaven te Amsterdam, versie m18a0332.r02, kenmerk DMS2018-0050405;
- 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 Overwegingen. In artikel 1.1 van de Keur AGV 2017 worden de in dit besluit gebruikte begrippen toegelicht.

Namens het dagelijks bestuur van AGV,

H. de Coninck, senior medewerker Vergunningen

Wij hebben de gemeente Amsterdam geïnformeerd over dit besluit. Wij hebben een afschrift gestuurd naar:

- Stantec B.V., Poortweg 4, 2612 PA Delft.

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 WN2018-008755.

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 De locatie van de afdamming staat in het plan van aanpak waterbodembodem Spoordriehoek ten westen van de Riekerhaven (p4, figuur 1) met kenmerk DMS2018-0050405 die deel uitmaakt van deze vergunning
- 5.2 Tijdens het uitvoeren van de baggerwerkzaamheden moet opbarsting van de waterbodembodem altijd worden voorkomen.
- 5.3 De oevers van het oppervlaktewater, moeten na het baggeren erosiebestendig worden afgevoerd.

- 5.4 Op de plaats van de tijdelijke afdamming moet indien nodig, bij oproep door Waternet, maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.
- 5.5 De watergang aan beide zijden van de afdamming dient in te verbinding te blijven staan met het afvoerende oppervlaktewatersysteem
- 5.6 De afdamming dient verwijderd te worden zodra deze geen functie meer heeft als scheiding tussen het gesaneerde en niet-gesaneerde deel van de watergang.

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

De aanvraag heeft betrekking op het saneren van sterk verontreinigde waterbodemplaat in een secundaire watergang. De watergang is sterk verontreinigd met koper. De bagger zal worden afgevoerd. In de watergang zal een damwand worden geplaatst als scheiding op de grens van het deel wat gesaneerd en niet gesaneerd wordt. Op deze damwand wordt een bord geplaatst met de tekst: "Sloot ten noorden van damwand is gesaneerd in 2019".

Verleende vergunningen

De sanering wordt uitgevoerd vooruitlopend op de herinrichting van het terrein voor de bouw van een Hulp warmte centrale. Met de herinrichting van het terrein wordt er water gedempt en gecompenseerd en wordt er een dam met duiker aangebracht. Voor deze werkzaamheden is op 11 september 2018 een vergunning afgegeven met kenmerk WN2018-005491 (aanvraag OLO-nummer 3810577).

Daarnaast is er op 29 oktober 2018 een vergunning afgegeven voor het aanleggen van een zinker voor stadsverwarmingsleidingen met kenmerk WN2018-004851 (OLO-nummer 3750835), en op 13 december 2018 een vergunning voor het onttrekken van grondwater, kenmerk WN2018-005452 (OLO-nummer 3751625),

Voor het leggen van een lagedruk gasleiding heeft Waternet een melding ontvangen. Waternet heeft voor deze melding op 11 september 2018 een bevestiging van de registratie gestuurd (zaaknummer WN2018-005486, OLO-nummer 3814313).

3.2 Aangevraagde handelingen

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

1. Het verdiepen van secundair water;
2. Het plaatsen van een damwand afscheiding in secundair water

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

- artikel 4.11 lid 4 onder a van de Keur AGV 2017;

De tweede activiteit is vergunningplichtig op grond van de volgende regelgeving:

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

3.3 Waterstaatkundige informatie

De wateren waarbij deze handelingen worden uitgevoerd behoren tot de categorie secundaire wateren met een beschermingszone van 0,4 m vanuit de insteek van de taluds. Het beheer en onderhoud van secundair water is een taak van de (aangrenzende) perceeleigenaar.

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 aanleggen, wijzigen of verwijderen van werken in en nabij wateren	Hoofdstuk 10	Beleidsregel 10.1	Voldoet	n.v.t.
Wijzigen en aanleg van wateren	Hoofdstuk 12	Beleidsregel 12.2	Voldoet	n.v.t.

Overwegingen

Bij het toetsen van de aanvraag is in overweging genomen dat:

- na opsplitsing van de watergang door een damwand beide delen van de watergang; het noordelijk en zuidelijke deel, door middel van een duikerverbinding kunnen afwateren richting de primaire watergang met leggerprofiel code RIEKE064;
- de werkzaamheden worden uitgevoerd ter verbetering van de waterkwaliteit;
- wanneer de aanvrager de werkzaamheden uitvoert volgens de voorschriften van deze vergunning, de belangen van de watergang voldoende worden geborgd.

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 21 november 2018 bij Waternet ingediend. Waternet heeft burgemeester en wethouders van gemeente Amsterdam van de aanvraag in kennis gesteld (Wtw artikel 6.15).

Stantec B.V. 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 4049407 met kenmerk DMS2018-0050406;
- Machtiging met kenmerk DMS2018-0050404;
- Plan van aanpak waterbodembodem Spoordriehoek ten westen van de Riekerhaven te Amsterdam, versie m18a0332.r02_plan van aanpak gedateerd 20-11-2018 vervaardigd door Stantec met kenmerk DMS2018-0050405;

Op 15 januari 2019 hebben wij de aanvrager per e-mail met begeleidende brief laten weten dat wij de behandeltermijn van de vergunning met acht weken hebben verlengd (op grond van de *Algemene wet bestuursrecht* (artikel 4.14 lid 3)) en de *Keur AGV 2017* (artikel 4.21 lid 3).

De e-mail is geregistreerd met kenmerk DMS2019-0002364 en de begeleidende brief met kenmerk DMS2019-0002162.

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 damwand 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.