



Maatschap Nell Muiden

Datum

15 mei 2018

Kenmerk

DMS2018-0020466

Zaaknummer

WN2018-002652

Watervergunning

voor het dempen en graven van oppervlaktewater en het aanleggen van dammen en duikers nabij Noordpolderweg 8 in Muiden.

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	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

Samenvatting

Op 9 april 2018 ontvingen wij een aanvraag voor een vergunning (op grond van de *Waterwet* (hoofdstuk 6)) van Maatschap Nell, Noordpolderweg 8, 1398 PE Muiden

Wij behandelen deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). We hebben de aanvraag geregistreerd onder zaaknummer WN2018-002652

De aanvraag betreft het dempen en graven van oppervlaktewater en het aanleggen van dammen en duikers, met als doel het verbeteren van de toegang van gekochte percelen, ter hoogte van Noordpolderweg 8 in Muiden.

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 Maatschap Nell, Noordpolderweg 8, 1398 PE Muiden, 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 aanleggen van dammen met duikers;
 - het aanleggen van een dam en duiker in de beschermingszone van een waterkerend lichaam;
 - het dempen van oppervlaktewater;
 - het graven van oppervlaktewater

in verband met het verbeteren van de bereikbaarheid van gekochte percelen, nabij Noordpolderweg 8 in Muiden.
- II. De volgende stukken maken deel uit van deze vergunning:
 - brief met documentnummer DMS2018-0016084;
 - tekeningen met documentnummer DMS2018-0016083;
- 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,

J. Mateboer, senior medewerker Vergunningen

Wij hebben de gemeente Gooise Meren 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 WN2018-002652.

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 graven van de watergang (activiteit H) moet er een waterkerend schot geplaatst worden met als doel het in stand houden van de peilscheiding. De plaats van het schot wordt bepaald in overleg met de toezichthouder van de vergunning.
- 5.3 De oevers van het oppervlaktewater, moeten (ter plaatse van de dammen) erosiebestendig worden afgewerkt.

- 5.4 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.
- 5.5 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 Dempen oppervlaktewater en aanleg verhard oppervlak

- 6.1 Het oppervlaktewater moet zo worden gedempt dat de organismen die in het water leven, kunnen ontsnappen. Dit kan bijvoorbeeld door eenzijdig stroomafwaarts te dempen.
- 6.2 Er mag niet meer dan 459 m² oppervlaktewater worden gedempt. De locatie van de dempingen staat op de tekening met kenmerk DMS2018-0016083 die deel uit maakt van deze vergunning.
- 6.3 Per m² te dempen oppervlaktewater, moet ten minste 1 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven. De locatie waar het oppervlaktewater wordt gecreëerd staat op de tekening met kenmerk DMS2018-0016083 die deel uit maakt van deze vergunning.
- 6.4 Het graven moet eerder dan of gelijktijdig met het dempen worden uitgevoerd.
- 6.5 Bij het creëren van oppervlaktewater moet opbarsten van de bodem altijd worden voorkomen.

voorschrift 7 Dammen (met duikers)

- 7.1 De dam met duiker moet voldoen aan de volgende maatvoering. De genoemde letters verwijzen naar de gelijknamige werken in de aangeleverde tekeningen.

Tabel 1 afmetingen dam met duiker in primaire watergang P

Onderdeel	Beschrijving/maatvoering
maximale breedte dam op de waterlijn	5 meter
type duiker	rond
inwendige doorsnede duiker	minimaal 0,8 meter
Binnen-bovenkant van de duiker	0,2 meter boven het laagste vigerende peil van -1,65 meter NAP
uitsteeklengte buiten dam	maximaal 0,35 meter

Tabel 2 afmetingen dam met duiker in secundaire watergangen (uitgezonderd A, B, C en W)

Onderdeel	Beschrijving/maatvoering
maximale breedte dam op de waterlijn	15 meter
type duiker	rond
inwendige doorsnede duiker	minimaal 0,4 meter
Binnen-bovenkant van de duiker	0,2 meter boven het laagste vigerende peil van -1,65 meter NAP
uitsteeklengte buiten dam	maximaal 0,35 meter

Tabel 3 afmetingen dam met duiker in secundaire watergangen A, B, en C

Onderdeel	Beschrijving/maatvoering
maximale breedte dam op de waterlijn	15 meter
type duiker	rond
inwendige doorsnede duiker	minimaal 0,4 meter
Binnen-bovenkant van de duiker	0,2 meter boven het laagste vigerende peil van -1,40 meter NAP
uitsteeklengte buiten dam	maximaal 0,35 meter

Tabel 4 afmetingen dam met duiker in secundaire watergang W

Onderdeel	Beschrijving/maatvoering
maximale breedte dam op de waterlijn	15 meter
type duiker	rond
inwendige doorsnede duiker	minimaal 0,4 meter
Binnen-bovenkant van de duiker	0,2 meter boven het laagste vigerende peil van -1,75 meter NAP
uitsteeklengte buiten dam	maximaal 0,35 meter

- 7.2 De taluds van de dam mogen niet steiler worden aangelegd dan 1 (hoogte) op 1,5 (breedte).

2.3 Voorschriften voor activiteiten in of nabij waterkeringen

voorschrift 8 Waterkeringen algemeen

- 8.1 Het werk moet zo worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
- 8.2 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 vrijgesteld zijn van vergunningplicht en/of onder de zorgplicht vallen.

Omschrijving

Ter bevordering van de bereikbaarheid van enkele aangekochte percelen, worden drie doodlopende sloten volledig gedempt, worden twee bestaande dammen verbreed en worden in totaal veertien dammen met duikers aangelegd. Eén van deze dammen bevindt zich in de beschermzone van een primaire waterkering en een andere bevindt zich in een primaire watergang. De overige werkzaamheden vinden plaats in secundaire watergangen en buiten de invloedssfeer van een waterkering.

Ter compensatie voor het verlies aan waterbergingscapaciteit worden zes bestaande sloten verbreed en wordt één bestaande, doodlopende, sloot verlengd. Hierbij wordt een peilgrens gekruist, zodat het noodzakelijk is om een waterkerend schot in deze sloot te plaatsen.

3.2 Aangevraagde handelingen

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

1. Het dempen van oppervlaktewater;
2. Het aanleggen van dammen met duikers;
3. Het uitvoeren van werken in de beschermzone van een waterkering;
4. Het graven van secundaire wateren;
5. Het verbreden van secundaire wateren;

Voor activiteit-nummer 1 t/m 4 is een vergunning nodig op grond van de volgende regelgeving:

- artikel 4.11 lid 1 onder b van de Keur AGV 2017;
- artikel 4.10 lid 1 onder k van de Keur AGV 2017;
- artikel 4.6 lid 1 onder f van de Keur AGV 2017;
- artikel 4.11 lid 1 onder a van de Keur AGV 2017;

Activiteit-nummer 5 is niet *vergunningplichtig*, maar *meldingplichtig*.

De aanvraag voor deze activiteit is gelezen als een melding. Voor het uitvoeren van de activiteit(en) gelden de voorwaarden uit artikel 2.1 van het Keurbesluit Vrijstellingen.

3.3 Waterstaatkundige informatie

Deze activiteiten worden uitgevoerd nabij de Noordpolderweg 8 in Muiden. Deze locatie ligt in de Noordpolder beoosten Muiden en heeft een waterpeil van NAP -1,65m.

Eén van de wateren waarin deze handelingen worden uitgevoerd behoren tot de categorie primaire wateren met een beschermingszone van 5 m vanuit de insteek van de taluds. De overige wateren waarin deze handelingen worden uitgevoerd behoren tot de categorie secundaire wateren met een beschermingszone van 0,4 m vanuit de insteek van de taluds.

Eén van de dammen wordt aangelegd nabij een primaire waterkering die bekend staat onder dijkvak-code IX-1. De waterkering heeft een kruinbreedte van 4 meter, een kernzone van 30 meter, een beschermingszone van 50 meter aan de hoogwaterzijde en een beschermingszone van 35 meter aan de polderzijde.

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 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 1.1	Voldoet	n.v.t.
het aanleggen, wijzigen of verwijderen van werken in en nabij wateren	Hoofdstuk 10	Beleidsregel 10.1 en 10.3	Voldoet	n.v.t.
het dempen van wateren	Hoofdstuk 11	Beleidsregel 11.1, 11.2 en 11.4	Voldoet	n.v.t.
het wijzigen en de aanleg van wateren	Hoofdstuk 12	Beleidsregel 12.4	Voldoet	n.v.t.

Overwegingen

Aan beleidsregel 1.1 uit hoofdstuk 1 '**plaatsen van werken of uitbreiden of verbouwen van bestaande werken in en nabij waterkeringen en beschermende gronden**' wordt voldaan omdat:

- het werk buiten het dijkprofiel wordt geplaatst;
- het werk de stabiliteit van de waterkering niet beïnvloedt.

Aan beleidsregel 10.1 uit hoofdstuk 10 '**algemene voorwaarden voor werken in of nabij water**' wordt voldaan omdat:

- het werk geen negatief effect op het watersysteem ter plaatse heeft;
- de wijze van onderhoud aan het water niet gewijzigd hoeft te worden;
- de stabiliteit van de oever en de bodem in stand blijft.

Aan beleidsregel 10.3 uit hoofdstuk 10 '**duikers in primaire wateren**' wordt voldaan omdat:

- de duiker een vrije ruimte van minimaal 20 cm boven het hoogst vastgestelde waterpeil heeft;
- de duiker een diameter van minimaal 80 cm heeft.

Aan beleidsregel 11.1 uit hoofdstuk 11 '**algemene voorwaarden demping van oppervlaktewater**' wordt voldaan omdat:

- het verlies aan open-waterberging voor de definitieve demping volledig gecompenseerd wordt, waarbij de omvang van de compensatie ten minste gelijk is aan het verlies aan berging door de demping;
- de demping niet tot geïsoleerde wateren of doodlopende wateren leidt;
- de afwatering gewaarborgd blijft.

Aan beleidsregel 11.2 uit hoofdstuk 11 '**gedeeltelijke demping van primaire wateren in polders**' wordt voldaan omdat:

- de doorstroming niet wordt belemmerd

Aan beleidsregel 11.4 uit hoofdstuk 11 '**dempen of verondiepen binnen beschermingszones van waterkeringen**' wordt voldaan omdat:

- er geen negatieve gevolgen zijn voor de stabiliteit van de waterkering;
- de werking van de waterkerende constructie niet wordt belemmerd.

Aan beleidsregel 12.4 uit hoofdstuk 12 '**aanleg van wateren**' wordt voldaan omdat:

- de nieuw te graven sloot voldoet aan de afmetingen van Keurartikel 3.5;
- door het plaatsen van een keerschot de ingestelde peilgrens wordt behouden. De exacte locatie van dit keerschot wordt in overleg met de toezichthouder bepaald.

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 9 april 2018 bij Waternet ingediend. Waternet heeft burgemeester en wethouders van gemeente Gooise Meren van de aanvraag in kennis gesteld (Wtw artikel 6.15).

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier watervergunning met OLO 3594735 met kenmerk DMS2018-0016084;
- pubiceerbaar aanvraagformulier watervergunning met OLO 3594735 met kenmerk DMS2018-0016085;
- tekening Overzicht werkzaamheden van H. Nell met kenmerk DMS2018-0016083;

De aanvraag is op *1 mei 2018* aangevuld met:

- E-mail WN2018-002652 met kenmerk DMS2018-0019144;

Tegelijkertijd met de vergunning is een melding ingediend, met de volgende stukken:

- aanvraagformulier watervergunning met OLO 3595159 met kenmerk DMS2018-0016087;
- pubiceerbaar aanvraagformulier watervergunning met OLO 3595159 met kenmerk DMS2018-0016088;
- tekening Overzicht werkzaamheden van H. Nell met kenmerk DMS2018-0016086;

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).

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

Overige mededelingen

- De aangelegde dammen en duikers en het gegraven en gedempte oppervlaktewater gaan 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.