



Gemeente Wijdmeren

De Kwakel, tussen de kruispunten Herenweg/De Kwakel en Kerkstraat/De Kwakel in Kortenhoeft

Datum

17 juli 2017

Casecode

W-17.01271

Kenmerk

17.102298

Watervergunning

Voor de aanleg van verkeersremmende maatregelen

Inhoud

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

Samenvatting

Op 24 mei 2017 ontving Waternet een aanvraag voor een vergunning (op grond van de *Waterwet* (hoofdstuk 6)) van Gemeente Wijdmeren, Postbus 190, 1230 AD Loosdrecht. Wij behandelen deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). We hebben de aanvraag geregistreerd onder onze casecode W-17.01271.

De aanvraag betreft de aanleg van acht verkeersdrempels en verkeersremmende maatregelen op de kruin en in de kernzone van een tertiaire waterkering tussen de kruispunten Herenweg/De Kwakel en Kerkstraat/De Kwakel in Kortenhoef.

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 Wijdmeren, Postbus 190, 1230 AD Loosdrecht, 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*:
 - de aanleg van acht verkeersdrempels en -plateaus in de kernzone van een tertiaire waterkering;
- in verband met het verlagen van de snelheid op deze bestaande asfaltweg (De Kwakel) en het uitvoeren van onderhoud aan de asfaltweg over een lengte van 1 000 meter tussen de kruispunten Herenweg/De Kwakel en Kerkweg/De Kwakel in Kortenhoef.
- II. De overzichtstekening – Inrichting remmende maatregelen De Kwakel – met projectnummer 15 CW 021 03 en tekeningnummer V-01-V van 28-10-2015 met kenmerk 17.086997 maakt deel uit van de vergunning.
- 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 – Begrippen - worden de in dit besluit gebruikte begrippen toegelicht.

Namens het dagelijks bestuur van AGV,

W. Glijnis, 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 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.
- 1.2 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 Calamiteiten

- 3.1 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 waterkeringen

voorschrift 4 Waterkeringen algemeen

- 4.1 Het werk moet zo worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
- 4.2 Alle ontgravingen moeten tot een minimum beperkt blijven.
- 4.3 De uitkomende grond moet in omgekeerde volgorde worden teruggelegd.
- 4.4 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.
- 4.5 De bestaande erosiebestendige bekleding van de waterkering moet na de werkzaamheden volledig worden hersteld en goed aansluiten op de bestaande bekleding of verharding.
- 4.6 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.
- 4.7 De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd.
- 4.8 Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zo kunnen plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
- 4.9 Alle verzakkingen of zettingen die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.
- 4.10 De afwatering van de verkeersdrempels en –plateau's mag geen negatieve invloed hebben op de stabiliteit van de waterkering en mag geen erosie van de waterkering tot gevolg hebben.

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 van meldingsplicht zijn.

Relevante eerder verleende watervergunning

Op 25 oktober 2016 is een watervergunning verleend aan NV PWN Waterleidingbedrijf Noord-Holland met kenmerk 16.093116/W-16.02463 voor de reconstructie van een bestaande AC-waterleiding voor een PE-waterleiding inclusief huisaansluitingen, afsluiters en brandkranen in open ontgraving in de kern- en beschermingszone van een tertiaire waterkering (De Kwakel) tussen de Herenweg en de Kerklaan in Kortenhoef.

De aanvraag betreft de aanleg van acht verkeersdrempels en verkeersremmende maatregelen op de kruin en in de kernzone van een tertiaire waterkering tussen de kruispunten Herenweg/De Kwakel en Kerkstraat/De Kwakel in Kortenhoef.

3.2 Aangevraagde handelingen

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

- de aanleg van acht verkeersdrempels en -plateaus in de kernzone van een tertiaire waterkering;
 - het vervangen van wegen of verkeersvoorzieningen in de kernzone van een tertiaire waterkering;
- in verband met het verlagen van de snelheid op deze bestaande asfaltweg (De Kwakel) en het uitvoeren van onderhoud aan de asfaltweg over een lengte van 1000 meter tussen de kruispunten Herenweg/De Kwakel en Kerkstraat/De Kwakel in Kortenhoef.

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

- artikel 3.1, lid 2 onder k, van de Keur AGV 2011;
- artikel 3.3, lid 1 onder c, van de Keur AGV 2011.

De tweede handeling is niet *vergunningplichtig*, maar *vrijgesteld van meldingsplicht*. U mag de activiteit uitvoeren als u zich houdt aan de vrijstellingsvoorwaarden. Voor de volgende activiteit heeft u hiermee aan de vrijstelling voldaan:

- Wegen en weginrichting (Keurbesluit Vrijstellingen, artikel 6.1)

3.3 Waterstaatkundige informatie

Deze handelingen worden uitgevoerd in en nabij de Herenweg, De Kwakel en Kerklaan. Dit zijn tertiaire waterkeringen met de dijkvakcodes van respectievelijk VB3-271B en VO3-359C.

De Kwakel heeft een kernzone van 7 meter met een weerszijden een beschermingszone van 5 meter.

De Herenweg en Kerklaan zijn verholten tertiaire waterkeringen met een kernzone van 3 meter met aan weerszijden een beschermingszone van respectievelijk 1 meter en 1 meter.

Deze locatie ligt in de Polder Kortenhoef met verschillende peilvakken van NAP – 0,60 m (zp) / NAP - 0,70 m (wp), NAP – 1,10 m, NAP – 1,22 m en NAP – 1,51 m. Ten noorden van de Herenweg ligt de Stichtsch Ankeveensche Polder met een zomerpeil van NAP – 1,36 m en een winterpeil van NAP – 1,38 m.

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 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 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
openbare wegen en verkeersvoorzieningen op waterkeringen	Hoofdstuk 3	Beleidsregels 3 en 4	Voldoet	n.v.t.

Overwegingen

Volgens de Beleidsregels Keurvergunningen, Hoofdstuk 3, is het mogelijk vergunning te verlenen voor de aanleg van verkeersdrempels, verkeersplateaus en bijbehorende obstakels en snelheidsremmende maatregelen in de kernzone van een tertiaire waterkering, wanneer de stootbelastingen niet leiden tot onevenredig grote zettingen, versnelde inklinking, beschadiging en schade aan de waterkering, de afwatering niet wordt belemmerd en het gebruikte materiaal de waterdichtheid van de waterkering niet aantast.

De verkeersdrempels worden bovenop een bestaande asfaltweg met wegcunet van De Kwakel gelegd en zijn noodzakelijk voor een veilige verkeersstroom voor aanwonenden. Deze asfaltweg op het dijklichaam is niet zettingsgevoelig en het is niet aannemelijk dat de huidige en toekomstige verkeersstroom leidt tot onevenredig grote zettingen, versnelde inklinking, beschadiging en schade aan de waterkering. De afwatering van de tertiaire waterkering wordt niet belemmerd door het aanleggen van acht verkeersdrempels en -plateaus met bijbehorende lokale obstakels en snelheidsremmende maatregelen op en nabij de asfaltweg. Voor het aanbrengen van de snelheidsremmende voorzieningen wordt een laagje van de bestaande asfaltweg gefreesd, waarop de nieuwe verkeersdrempels met -plateaus worden aangebracht.

De flauwe hellingen van de plateaus voorkomen een extra stootbelasting op de asfaltweg en de ondergrond. De snelheidsremmende voorzieningen worden geasfalteerd en de waterdichtheid is minimaal gelijk aan de bestaande asfaltweg. Door de uitgevoerde werkzaamheden van N.V. PWN, waarbij de gehele waterleiding is gereconstrueerd en vervangen in open ontgraving, is het noodzakelijk gebleken om de gehele weg (De Kwakel) over een lengte van 1000 meter opnieuw te asfalteren en af te werken. Deze werkzaamheden zijn reeds uitgevoerd tussen februari en april 2017 en de aanvraag watervergunning is pas naderhand aangevraagd op verzoek van Water/AGV.

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 24 mei 2017 per post bij Waternet ingediend. Waternet heeft burgemeester en wethouders van gemeente Wijdmeren van de aanvraag in kennis gesteld (Wtw artikel 6.15).

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- Aanvraagformulier watervergunning A3 van 24-05-2017 met kenmerk 17.086996;
- Overzichtstekening – Inrichting remmende maatregelen De Kwakel – met projectnummer 15 CW 021 03 en tekeningnummer V-01-V van 28-10-2015 met kenmerk 17.086997.

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 acht verkeersdrempels en verkeersremmende maatregelen op de kruin van de tertiaire waterkering 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: Gemeente Wijdmeren
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. *Keurkaart*: onderdeel van de Keur waarop onder meer indicatief de ligging van de waterstaatswerken is weergegeven; de keurkaart is gekoppeld aan meer gedetailleerde leggerkaarten.
7. *Wabo*: *Wet algemene bepalingen omgevingsrecht*.
8. Waternet: uitvoerende dienst van AGV en gemeente Amsterdam.
9. OLO: Omgevingsloket online, het digitale loket voor de omgevingsvergunning en de watervergunning.
10. 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.
11. NAP: Normaal Amsterdams Peil, referentiehoogte waaraan hoogtemetingen worden gerelateerd.

Keur AGV 2011

12. Watergang: lijnvormige wateren: rivieren, kanalen, vaarten, grachten, tochten, sloten en singels.
13. Primaire wateren: wateren waaraan het hoogheemraadschap een belangrijke functie toekent in de aan- en afvoer van water en waterberging.
14. Secundaire wateren: wateren die niet primair zijn.
15. Waterkering: een werk of een (deel van een) grondlichaam dat lager gelegen gebied beschermt tegen (hoog) water van buiten.
16. Tertiaire waterkering: waterkeringen van lokaal belang die niet gerekend worden tot de primaire en secundaire waterkeringen.
17. Verholen waterkering: een waterkering die niet duidelijk zichtbaar is als dijklichaam maar onderdeel is van hoger gelegen gebied of zone.
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. 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. Onderdeel van de vergunning

In deze bijlage staat het onderdeel van de aanvraag dat deel uitmaakt van deze vergunning. Dit onderdeel is ook vermeld in hoofdstuk 1 (Besluit) van deze vergunning.