



Gemeente Uithoorn

Iepenlaan Noord in De Kwakel

Datum

25 september 2017

Casecode

W-17.02087

Kenmerk

17.115550

Watervergunning

De vergunning betreft het aanleggen van een dam met duiker, het graven van oppervlaktewater, het verplaatsen van een stuw en het aanbrengen van verhard oppervlak

Uw kenmerk / projectcode:

- 08.2017 en OLO3058085

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	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
Bijlage 1. Begrippen	13
Bijlage 2. Onderdelen van de vergunning	14

Samenvatting

Op 27 juni 2017 ontving Waternet een aanvraag voor een vergunning (op grond hoofdstuk 6 van de *Waterwet*) van Adegeest Advies VOF, Kuipersweg 2r, 3449 JA Woerden, namens Gemeente Uithoorn, Postbus 8, 1420 AA Uithoorn. Wij behandelen deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). We hebben de aanvraag geregistreerd onder onze casecode W-17.02087.

De aanvraag betreft het aanleggen van een dam met duiker, het graven van oppervlaktewater, het verplaatsen van een stuw en het aanbrengen van verhard oppervlak ter hoogte van Iepenlaan Noord in De Kwakel.

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 Uithoorn, Postbus 8, 1420 AA Uithoorn 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:

- Het aanbrengen en hebben van een dam met duiker \varnothing 600 mm in een secundaire watergang;
- Het verwijderen van een bestaande stuw uit een secundaire watergang;
- Het aanbrengen en hebben van een nieuwe stuw in een secundaire watergang;
- Het aanbrengen van 2890 m² verhard oppervlak;
- Het dempen van 40 m² oppervlaktewater.

in verband met de ontwikkeling van het plan Iepenlaan Noord, ten noorden van de Iepenlaan in De Kwakel.

- II. De volgende stukken maken deel uit van deze vergunning:
- aanvraagformulier (kenmerk: 17.112847);
 - toelichting ontwikkeling Iepenlaan Noord (kenmerk: 17.112848);
 - situatietekening en doorsnede Iepenlaan Noord (kenmerk: 17.112849);
 - tekening en doorsneden te verplaatsen stuw (kenmerk 17.116054).
- 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 worden de in dit besluit gebruikte begrippen toegelicht ('Begripsbepalingen').

Namens het dagelijks bestuur van AGV,

J. Mateboer, senior medewerker Vergunningen

In verband met geautomatiseerde verwerking is dit document niet ondertekend.

Wij hebben wij een afschrift gestuurd naar Adegeest Advies VOF, Kuipersweg 2r, 3449 JA Woerden.

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).
- 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 Vergunningen, Toezicht en Handhaving), en de beëindiging **binnen twee dagen na afloop**.
Dit kan via een mailbericht naar **handhaving@waternet.nl**, met vermelding van de casecode W-17.02087.

voorschrift 4 Calamiteiten

- 4.1 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 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 De oevers van het oppervlaktewater, moeten ter plaatse van de werkzaamheden erosiebestendig worden afgewerkt.
- 5.3 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.

- 5.4 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 en aanleg verhardingen

- 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 40 m² oppervlaktewater worden gedempt. De locatie van de demping staat op de tekening met kenmerk 17.112849 die deel uit maakt van deze vergunning.
- 6.3 Er mag niet meer dan 2890 m² extra verharding worden aangebracht. De locatie van de verharding staat op de tekening met kenmerk 17.112849 die deel uit maakt van deze vergunning.
- 6.4 Er moet ten minste 329 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven. De locatie waar het oppervlaktewater wordt gecreëerd staat op de tekening met kenmerk 17.112849 die deel uit maakt van deze vergunning. De watergang moet na verbreding op de waterlijn een breedte hebben van tenminste 3 meter.
- 6.5 Het graven moet eerder dan of gelijktijdig met de aanleg van de verharding en de demping worden uitgevoerd.
- 6.6 Bij het creëren van oppervlaktewater moet opbarsten van de bodem altijd worden voorkomen.

voorschrift 7 Dammen (met duikers)

- 7.1 Voordat de dam wordt aangelegd, moet de watergang ter plaatse van de dam en vijf meter aan weerszijden hiervan worden gebaggerd tot de vaste waterbodem.
- 7.2 De dam met duiker moet voldoen aan de volgende maatvoering.

Tabel 1 afmetingen dam met duiker

Onderdeel	Beschrijving/maatvoering
maximale breedte dam op de waterlijn	12 meter
type duiker	rond
lengte duiker	maximaal 14 meter
inwendige doorsnede duiker	minimaal 0,6 meter
Binnen-onderkant van de duiker	0,45 meter beneden het laagste vigerende peil van NAP -5,80 meter
uitsteeklengte buiten dam	Maximaal 1 meter

- 7.3 De taluds van de dam mogen niet steiler worden aangelegd dan 1 (hoogte) op 1,5 (breedte).
- 7.4 Voor een goede doorstroming moet de duiker worden vrijgehouden van waterplanten, drijfvuil en voorwerpen die de doorstroming kunnen belemmeren.

voorschrift 8 **Stuwen**

- 8.1 De stuw moet voldoen aan de volgende voorwaarden voor de maten.

Tabel 2 afmetingen stuw

Onderdeel	Beschrijving/maatvoering
drempelbreedte	minimaal 0,8 meter
drempelhoogte	NAP -5,38 meter

- 8.2 De stuw moet zo worden geconstrueerd dat deze niet voorover- of door kan buigen.
- 8.3 Onder en achter de stuw mag nooit lekkage optreden.
- 8.4 De stuw moet altijd bereikbaar zijn voor bediening en onderhoud.
- 8.5 Aan de hoogwaterzijde van de stuw moet een peilschaal worden geplaatst. Deze peilschaal moet een schaalverdeling ten opzichte van NAP aangeven. De schaalverdeling moet goed afleesbaar, zichtbaar en nauwkeurig zijn.
- 8.6 De oude stuw mag pas worden verwijderd als de nieuwe stuw is geplaatst en deze volledig zijn waterkerende functie vervult.

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 meldingsplichtig zijn.

Omschrijving

Voor de ontwikkeling van het plan Iepenlaan Noord wordt een ontsluitingsweg aangelegd en een sloot verbreed. Ter plaatse van de aansluiting met de Poelweg wordt een watergang gekruist. De aansluiting wordt gerealiseerd met een dam met duiker. Omdat de wegontsluiting op praktisch dezelfde plaats wordt gerealiseerd als een aanwezige stuw moet deze worden verplaatst. Deze stuw is in een slechte staat en wordt daarom niet hergebruikt.

3.2 Aangevraagde handelingen

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

- het aanbrengen van een dam met duiker \varnothing 600 mm in een secundaire watergang;
- het aanbrengen van 2890 m² verhard oppervlak;
- het dempen van 40 m² oppervlaktewater;
- het verwijderen van een bestaande stuw;
- het plaatsen van een nieuwe stuw;
- het verbreden van een secundaire watergang.

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

- artikel 3.1 lid 2 onder k van de *Keur AGV 2011*;
- artikel 3.4 lid 1 onder b van de *Keur AGV 2011*;
- artikel 3.13 lid a van de *Keur AGV 2011*.

Het verbreden van secundair oppervlaktewater is niet *vergunningplichtig*, maar *vrijgesteld van de vergunningplicht* in het *Keurbesluit Vrijstellingen*. De aanvraag is op die punten gelezen als een melding. De vergunninghouder mag de activiteiten uitvoeren als deze zich houdt aan de vrijstellingsvoorwaarden in artikel 2.1 van het *Keurbesluit Vrijstellingen*.

3.3 Waterstaatkundige informatie

De wateren waarin en waarbij deze handelingen worden uitgevoerd behoren tot de categorie secundaire wateren met een beschermingszone van 0,4 m vanuit de insteek van de taluds. De locatie ligt in de Noorder Legmeerpolder.

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;
- De zuiveringstechnische werken moeten doelmatig werken.

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 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
de aanleg, het wijzigen of verwijderen van werken in en nabij wateren	Hoofdstuk 11	Beleidsregel 1 en 8	Voldoet	n.v.t.
Dempen van oppervlaktewater	Hoofdstuk 12	Beleidsregel 1	Voldoet	n.v.t.
het aanleggen van verhard oppervlak	Hoofdstuk 14	Beleidsregel 1 en 2	Voldoet	n.v.t.

Overwegingen

Voor de ontwikkeling van het plan Iepenlaan Noord wordt een ontsluitingsweg aangelegd en een sloot verbreed. Ter plaatse van de aansluiting met de Poelweg wordt een watergang gekruist. De aansluiting wordt gerealiseerd met een dam met duiker. Omdat de wegontsluiting op praktisch dezelfde plaats wordt gerealiseerd als een aanwezige stuw moet deze worden verplaatst. Deze stuw is in een slechte staat en wordt daarom niet hergebruikt. Bij de realisatie wordt 2890 m² verhard oppervlak aangelegd en 40 m² oppervlaktewater gedempt. Er moet daarom tenminste 329 m² extra oppervlaktewater worden gegraven. Ter compensatie wordt een watergang verbreed waarbij 380 m² oppervlaktewater wordt

gerealiseerd. Hiermee wordt voldaan aan beleidsregel 1 van hoofdstuk 12 en beleidsregel 1 en 2 van hoofdstuk 14 van de Beleidsregels Keurvergunningen. Met de uitvoering van de werkzaamheden wordt een goed functioneren van het watersysteem niet nadelig beïnvloed.

Conclusie

De vergunning kan worden verleend, omdat uit de bovenstaande toetsing blijkt dat voldoende invulling is gegeven aan de beleidsregel(s) en genoemde randvoorwaarden.

5 Procedure

5.1 Aanvraag en aanvullingen

De aanvraag is op 27 juni 2017 bij Waternet ingediend.
Zoals uit de machtiging blijkt, is de aanvraag namens de aanvrager ingediend door Adegeest Advies VOF, Kuipersweg 2r, 3449 JA Woerden.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier (kenmerk: 17.112847);
- toelichting ontwikkeling Iepenlaan Noord (kenmerk: 17.112848);
- situatietekening en doorsnede Iepenlaan Noord (kenmerk: 17.112849).

Op 13 september 2017 is van de aanvrager aanvullende informatie ontvangen. Deze is geregistreerd onder nummer 17.6053 en 17.116054.

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 2011* en het *Keurbesluit Vrijstellingen* is geen bezwaar mogelijk.

Overige mededelingen

- De dam met duiker en de verbrede watergang 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 Uithoorn
2. Gemachtigde: Adegeest Advies VOF, Kuipersweg 2r, 3449 JA Woerden.
3. Afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving: de afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving van Waternet.
4. AGV: Waterschap Amstel, Gooi en Vecht.
5. Het bestuur: het dagelijks bestuur van AGV.
6. *Keur AGV 2011*: de waterschapsverordening voor de waterstaat- en waterhuishoudkundige taken van AGV, vastgesteld in 2011.
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. Secundaire wateren: wateren die niet primair zijn.
14. Beschermingszone: aan een waterstaatswerk grenzende zone, waarin ter bescherming van dat werk voorschriften krachtens de *Keur AGV 2011* van toepassing zijn.
15. 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. Onderdelen van de vergunning

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

- aanvraagformulier (kenmerk: 17.112847);
- toelichting ontwikkeling Iepenlaan Noord (kenmerk: 17.112848);
- situatietekening en doorsnede Iepenlaan Noord (kenmerk: 17.112849);
- tekening en doorsneden te verplaatsen stuw (kenmerk 17.116054).