

ZAAKNR.	Z-10007140		
DOC.NR	IN-1236075		
25 JAN 2012	AFD.	FO	
	TEAM	CW	
	KOPIE		
INGEKOMEN GEMEENTE LAARBEEK			

Pettelaarpark 70
5216 PP 's-Hertogenbosch
Postbus 5049
5201 GA 's-Hertogenbosch

T 073 615 83 33
F 073 615 83 30
E waterwetloket@aaenmaas.nl
W www.aaenmaas.nl

Gemeente Laarbeek
t.a.v. F.L Vlemmix
Postbus 190
5740 AD BEEK EN DONK

Datum 20 januari 2012
Zaaknummer 2011/19218
Ons kenmerk
Doorkiesnr 073 615 8333/Nicky Dörfel
Onderwerp Watervergunning,
Boerdonkseweg te Beek en Donk

Geachte College,

U heeft op 28 december 2011 een aanvraag bij ons ingediend om een watervergunning voor het dempen en graven van een watergang, wijzigen bestaande duikers, leggen nieuwe duikers en het plaatsen van een stuw in verband met het bouwrijp maken van Bemmer IV fase 1 op locatie kadastraal bekend als Beek en Donk, sectie F, nummers 2531 en 2532. De aanvraag is geregistreerd onder nummer 2011/19218.

Besluit

Gelet op het bepaalde in artikel 3.1 lid 1 sub a, b, c en lid 2, van de Keur Waterschap Aa en Maas 2011 en paragraaf 2.2, 2.6 en 2.9 van de Beleidsregels Waterschap Aa en Maas 2011 hebben wij besloten de door u gevraagde vergunning te verlenen onder voorschriften navolgende.

De aanvang van de werkzaamheden wordt vijf werkdagen voor aanvang van de werkzaamheden gemeld. Er dient gemeld te worden aan district Beneden Aa via telefoonnummer 0413-229059.

Voorschriften

Dempen

1. De waterloop moet gedempt worden met grond, conform Besluit bodemkwaliteit.
2. Voordat met de demping wordt begonnen, moet het te dempen deel volledig worden afgesloten van het aangrenzende oppervlaktewaterlichaam.
3. Het oppervlaktewaterlichaam moet eenzijdig stroomafwaarts gedempt worden, zodat de in het water levende organismen kunnen ontsnappen. In dat geval moet de aanwezige bagger eerst worden verwijderd.
4. Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.
5. Er mag niet meer dan 2200 m² oppervlaktewaterlichaam worden gedempt.

Graven

1. In aanvulling op de bij de aanvraag aangeleverde tekening[en] moet het te graven oppervlaktewaterlichaam voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Bodembreedte	minimaal 0,70 meter
Diepte	0,70 meter
Taluds	1 : 1,5 of flauwer
Bovenbreedte	2,80 meter

2. Tegen de oever van het oppervlaktewaterlichaam moet een beschoeiing worden aangebracht om uitspoeling of afkalving te voorkomen.
3. Het graven moet eerder dan of gelijktijdig met het dempen worden uitgevoerd.
4. Bij het graven van een oppervlaktewaterlichaam moet opbarsten van de bodem altijd worden voorkomen.
5. Bij het graven van nieuw oppervlakte water mag de vrijkomende grond niet in het bestaande oppervlaktewaterlichaam worden gestort.
6. Langs het oppervlaktewaterlichaam (legger) moet aan beide zijden een ruimte van 5 meter breed, gemeten vanaf de insteek van de watergang, worden vrijgehouden.

Dammen (met duikers)

1. De vergunninghouder voert de in de aanvraag genoemde werkzaamheden zodanig uit dat de dam met duiker na uitvoering van de werkzaamheden voldoet aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
type duiker	rond
lengte duiker	1: Everbest: 32 meter 2: Bermsloot N279: 14 meter 3: Vonderweg: 90 meter
inwendige doorsnede duiker	1: Everbest: van 600 mm naar 1000 mm 2: Bermsloot: van 600 mm naar 800 mm 3: Vonderweg: 800 mm
binnenonderkant van de duiker	slootbodemoogte
uitsteeklengte buiten dam	1 meter

2. De vergunninghouder baggert het oppervlaktewaterlichaam tot de vaste waterbodem voor aanleg van de dam (met duiker).
3. De vergunninghouder maakt het oppervlaktewaterlichaam eenmalig schoon aan weerszijden van de nieuwe dam (met duiker) over een lengte van 10,00 meter.
4. De vergunninghouder voorkomt het optreden van onder- en/of achterloopsheid door de dam (met duiker) zodanig aan te leggen dat deze niet kan vervormen en/of verzakken.

5. De vergunninghouder werkt het talud van de dam (met duiker) af onder een helling van minimaal <1:1,5>.
6. De vergunninghouder zet het talud van de dam (met duiker) op met stapelzoden.
7. De vergunninghouder houdt de duiker steeds vrij van bagger, planten of andere doorstromingsbelemmeringen en doorvaartbelemmeringen.
8. De vergunninghouder zorgt dat de duiker toegankelijk is voor het uitvoeren van onderhoud.
9. De vergunninghouder voorziet de verbindingen tussen duikerelementen van een waterdichte constructie, zoals een rubberring of moffenkit.
10. De vergunninghouder plaatst een inspectieput om de 20 meter als de duiker langer is dan 30 meter.

[Betonnen buizen]

11. De vergunninghouder brengt onder de betonbuizen een fundatie aan van zand op zand of een constructie van palen.
12. De vergunninghouder verdicht bij een fundatie van zand op zand het zandpakket in lagen van 0,30 meter met een geschikt verdichtingapparaat.
13. De vergunninghouder legt bij een constructie met palen over de dwarsbalken voldoende planken / balken om een vlakke werkvloer te krijgen.

Stuwen algemeen

1. De vergunninghouder gebruikt voor de bouw van de stuw geen geïmpregneerd hout.
2. De vergunninghouder verzinkt de bevestigingsonderdelen van de stuw thermisch volgens NEN 1275.
3. De vergunninghouder verankert de stuw om vooroverkomen, onderuitzakken of doorbuigen te voorkomen.
4. De vergunninghouder brengt aan de uitstroomzijde van de stuwconstructie op de bodem van het oppervlaktewaterlichaam een lichte bestorting van steen aan om het uitspoelen van de bodem en het talud te voorkomen.
5. De vergunninghouder zet ter voorkoming van achterloopsheid de damwand over een lengte van minimaal 1,50 meter door in het aanliggende maaiveld. De gording steekt daarbij niet door in het maaiveld en het talud.
6. De vergunninghouder zorgt dat de damwand ter voorkoming van onderloopsheid doorloopt tot een diepte van 0,50 meter onder de vaste bodem van het oppervlaktewaterlichaam.
7. De vergunninghouder neemt minimaal 48 uren voor de uitvoering van de werkzaamheden contact op met het waterschap voor het uitzetten van de hoogte.
8. De vergunninghouder voorziet direct na voltooiing van de werkzaamheden het oppervlaktewaterlichaam ter weerszijden van de stuw van dezelfde afmetingen als de overige aansluitende delen, zonder achterlating van verondiepingen in het oppervlaktewaterlichaam.
9. De vergunninghouder zuivert het oppervlaktewaterlichaam ter weerszijden van de stuw, over een afstand van minimaal vijf meter over de gehele breedte, direct na voltooiing van de plaatsing van de stuw van daarin aanwezige of geraakte vaste stoffen.

Bezwaar

Bent u het niet eens met deze beslissing? Dan kunt u een bezwaarschrift indienen.

Dit kan gedurende 6 weken na de verzenddatum van dit besluit. Uw bezwaarschrift richt u aan het dagelijks bestuur van waterschap Aa en Maas, Postbus 5049, 5201 GA 's-Hertogenbosch.

Het bezwaarschrift bevat tenminste:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden van het bezwaar;
- ondertekening.

Voorlopige voorziening

Dit besluit treedt in werking, ook al wordt er een bezwaarschrift ingediend. Het is daarom mogelijk om gelijktijdig met of na het indienen van een bezwaarschrift een zogenaamde "voorlopige voorziening" te vragen bij de Voorzieningenrechter van de rechtbank in 's-Hertogenbosch, sector Bestuursrecht. U stuurt dat verzoek naar postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch. U betaalt voor de indiening van dat verzoek griffierecht.

Een voorlopige voorziening is in feite het nemen van een tijdelijke maatregel, bijvoorbeeld het schorsen van het besluit gedurende de tijd die nodig is om het bezwaar te behandelen.

Voorwaarde om een voorlopige voorziening te krijgen is dat er sprake moet zijn van een spoedeisend belang.

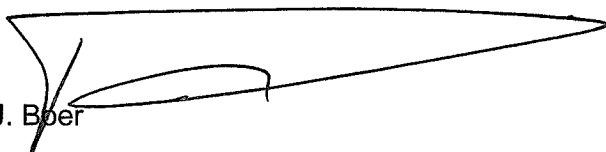
Tot slot

Voor alle duidelijkheid wijzen wij u erop dat het verlenen van deze watervergunning niet betekent dat daarmee aan alle formele vereisten voor de voorgenomen werkzaamheden is voldaan. Het kan zijn dat op grond van andere wetgeving, bijvoorbeeld de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) een omgevingsvergunning noodzakelijk is; dan wel dat de privaatrechtelijke toestemming van de (mede)eigenaar nodig is.

Wij gaan er vanuit u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd. Heeft u toch nog vragen? Neemt u dan contact op met Nicky Dörfel via 8333 of ndorfel@aaenmaas.nl

Hoogachtend,
Het dagelijks bestuur,
namens deze,
hoofd afdeling Planadvies en Vergunningen,

drs. T.J. Boer

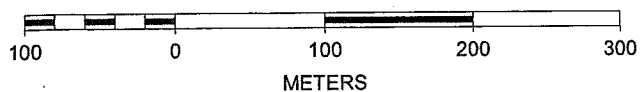


De tekeningen met de nummers 2011/19218/1 en 19218/2 maken deel uit van de vergunning.

Kadastrale kaart



SCALE 1 : 5.000



N

