

Formulierversie  
2020.01

# Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer	5586015
Aanvraagnaam	Parkeerplan Krijgsman Amstelveen water
Uw referentiecode	1506-W
Ingediend op	09-11-2020
Soort procedure	Onbekend
Projectomschrijving	Het plan betreft een landschapsplan voor de inrichting van het terrein tussen de Krijgsman en de A9 te Amstelveen. Het betreft een 3 tal eilanden waar 3x 90 parkeerplaatsen worden gerealiseerd in een landschappelijke setting. Het geheel wordt in twee fases uitgevoerd.
Opmerking	Deze aanvraag is in overleg met dhr. de Koning aangevraagd als aanvulling vna een omgevingsvergunningsaanvraag bij de Gemeente Amstelveen. De Heer de Koning behandelt deze aanvraag onder zaaknummer WN2020-007253
Gefaseerd	Nee
Gerelateerde aanvraag/melding:	5586077
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Bijlagen die later komen	-
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-
<b>Bevoegd gezag</b>	
Naam:	WS Amstel, Gooi en Vecht (AGV)
Postadres:	Waternet, Afdeling KMR/VTH, Antwoordnummer 39219, 1090 VC Amsterdam
Telefoonnummer:	0900 93 94
E-mailadres:	infopuntwater@waternet.nl
Website:	<a href="http://www.waternet.nl/vergunningen">http://www.waternet.nl/vergunningen</a>
Bereikbaar op:	van 8.00 tot 18.00 uur

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Oppervlaktewaterlichaam dempen

- Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

Oppervlaktewaterlichaam graven

- Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

Bijlagen

# Locatie

## 1 Adres

Postcode 1186DM

Huisnummer 1

Huisletter -

Huisnummertoevoeging -

Straatnaam Krijgsman

Plaatsnaam Amstelveen

Gelden de werkzaamheden in deze  
aanvraag/melding voor meerdere  
adressen of percelen? ☒ Ja  
☐ Nee

Specificatie locatie De locatie is gelegen voor Krijgsman 1 in de strook tussen  
de Krijgsman en de A9. Het perceel heeft geen eigen adres.

## 3 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie De locatie is gelegen voor de Krijgsman 1 in de  
landschappelijke strook tussen de Krijgsman en de A9. Het  
betreft de gehele strook van de burgemeester Boersweg tot  
aan het slibdepot.

Formuliertersie  
2020.01

# Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

## Oppervlaktewaterlichaam dempen

### 1 Waterstaatwerk of beschermingszone gebruiken

Wilt u een bestaande vergunning  
wijzigen?

☐ Ja  
☒ Nee

Wat is de geplande begindatum  
van deze activiteit?

01-03-2020

Geef eventueel een toelichting op  
de begindatum.

prognose start werkzaamheden; dient nog nader uitgewerkt  
te worden

Wat is de geplande einddatum van  
deze activiteit?

31-12-2021

Geef eventueel een toelichting op  
de einddatum.

prognose start werkzaamheden; dient nog nader uitgewerkt  
te worden

Omschrijf de activiteit die u wilt  
uitvoeren.

Dempen van delen water waar noodzakelijk. Het graven van  
water t.b.v. het creëren van eilanden en watercompensatie.  
Aanleggen van een groenvoorziening inclusief het  
aanplanten van groen, bomen en waterbeplanting.

Waarom wilt u de activiteit  
uitvoeren?

De inrichting van het terrein t.b.v. de aanleg van een  
parkeervoorziening voor de naastgelegen kantoorpercelen.  
Het bestaande gebied wordt aangevuld met nieuwe  
inrichting van de parkeervelden. De bestaande  
landschapsstructuur blijft  
gehandhaafd en wordt versterkt.

Formulierversie  
2020.01

# Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

## Oppervlaktewaterlichaam dempen

### 1 Oppervlaktewaterlichaam dempen

Welke dempingsactiviteit(en) wilt u uitvoeren?

- ☐ Geheel dempen van een oppervlaktewaterlichaam  
☒ Dempen van een deel van een oppervlaktewaterlichaam  
☐ Versmallen van een oppervlaktewaterlichaam

Wat is de lengte van het te dempen oppervlaktewaterlichaam, afgerond in hele meters?

30

Wat is de omvang van de demping in m<sup>2</sup>?

665

Wat is de omvang van de demping in m<sup>3</sup>?

532

Welke materialen gebruikt u voor de demping?

grond, conform gehele plan e.e.a. conform de vereiste bodemkwaliteit welke voor het gehele plan geldt.

### 2 Waterschapsspecifieke vragen

Breedte te dempen waterlichaam

11,5

Formuliertersie  
2020.01

# Waterstaatswerk of bescheringszone gebruiken

## Oppervlaktewaterlichaam graven

### 1 Waterstaatwerk of beschermingszone gebruiken

Wilt u een bestaande vergunning  
wijzigen?

☐ Ja  
☒ Nee

Wat is de geplande begindatum  
van deze activiteit?

01-03-2020

Geef eventueel een toelichting op  
de begindatum.

datum is prognose; definitieve datum nader vast te stellen

Wat is de geplande einddatum van  
deze activiteit?

31-12-2021

Geef eventueel een toelichting op  
de einddatum.

ognose; definitieve datum nader vast te stellen

Omschrijf de activiteit die u wilt  
uitvoeren.

Het graven van water t.b.v. het creëren van eilanden en  
watercompensatie. Aanleggen van een groenvoorziening  
inclusief het  
aanplanten van groen, bomen en waterbeplanting.

Waarom wilt u de activiteit  
uitvoeren?

Het bestaande gebied wordt aangevuld met nieuwe  
inrichting. De bestaande landschapsstructuur blijft  
gehandhaafd en wordt versterkt met inpassing van een  
parkeervoorziening.

Formulierversie  
2020.01

# Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

## Oppervlaktewaterlichaam graven

### 1 Oppervlaktewaterlichaam graven

Welke graafactiviteit(en) wilt u uitvoeren?

- ☒ Graven van een nieuw oppervlaktewaterlichaam  
☐ Verbreden van een bestaand oppervlaktewaterlichaam

Wat is de lengte van het nieuwe oppervlaktewaterlichaam, afgerond in hele meters?

300

In welke lengte-eenheid wilt u de bodembreedte van het oppervlaktewaterlichaam opgeven? Kies de eenheid zo, dat u de breedte als een geheel getal kunt opgeven.

- ☒ m  
☐ cm

Wat is de bodembreedte van het nieuwe oppervlaktewaterlichaam, in de door u opgegeven eenheid?

10

Wat is de taludhelling van het nieuw te graven oppervlaktewaterlichaam?

1:3 tot 1:5

### 2 Waterschapspecifieke vragen

Breedte van waterlichaam

15

# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
1506-BE100-502_pdf	1506-BE100-502-.pdf	Situatietekening, kaart of foto Gegevens oppervlaktewaterlichaam graven Gegevens oppervlaktewaterlichaam dempen Gegevens waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken	2020-11-09	In behandeling
201109-waternet_pdf	201109-waternet.pdf	Anders	2020-11-09	In behandeling
A9-parkeerplan--wate-met_pdf	A9-parkeerplan--waternet.pdf	Gegevens oppervlaktewaterlichaam graven Gegevens oppervlaktewaterlichaam dempen Gegevens waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken	2020-11-09	In behandeling