

Formulierversie
2020.01

Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer 5413537

Aanvraagnaam verplaatsen sloot

Uw referentiecode -

Ingediend op 28-08-2020

Soort procedure Onbekend

Projectomschrijving Creëren van nieuwe sloot met betere doorstroming en dempen oude sloot.

Opmerking -

Gefaseerd Nee

Blokkerende onderdelen weglaten Ja

Bijlagen die later komen Volgens mij is de aanvraag compleet.

Bijlagen n.v.t. of al bekend Gegevens waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

Bevoegd gezag

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: <http://www.waternet.nl/vergunningen>

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

Formulierversie
2020.01

Locatie

1 Adres

Postcode	1191KX
Huisnummer	54
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Holendrechtweg
Plaatsnaam	Ouderkerk aan de Amstel
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Specificatie locatie	sloot achter huizen holendrechtweg 55 t/m 58

Formulierversie
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?

07-09-2020

Geef eventueel een toelichting op de begindatum.

medio september, liefst zo snel mogelijk ivm gunstige bodemgesteldheid(droog)

Wat is de geplande einddatum van deze activiteit?

25-09-2020

Geef eventueel een toelichting op de einddatum.

enkele dagen uitvoeringsduur. Datum niet vast.

Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.

verleggen en uitbreiden sloot.

Waarom wilt u de activiteit uitvoeren?

Verbeterde doorstroming en beheersing oppervlaktewater

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?

82

Wat is de omvang van de demping in m²?

190

Wat is de omvang van de demping in m³?

95

Welke materialen gebruikt u voor de demping?

(uitkomende) grond van de te graven sloot en zand.

4 Waterschapspecifieke vragen

Breedte te dempen waterlichaam

220

Formulierversie
2020.01

Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

Oppervlaktewaterlichaam graven

1 Waterstaatwerk of beschermingszone gebruiken

Wilt u een bestaande vergunning wijzigen?

☐ Ja
☒ Nee

Wat is de geplande begindatum van deze activiteit?

07-09-2020

Geef eventueel een toelichting op de begindatum.

medio september, liefst zo snel mogelijk ivm gunstige bodemgesteldheid(droog)

Wat is de geplande einddatum van deze activiteit?

25-09-2020

Geef eventueel een toelichting op de einddatum.

enkele dagen uitvoeringsduur. Datum niet vast.

Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.

verleggen en uitbreiden sloot

Waarom wilt u de activiteit uitvoeren?

Verbeterde doorstroming en beheersing oppervlaktewater

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?

155

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?

50

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

18

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 de verbreding van het oppervlaktewaterlichaam, in de door u opgegeven eenheid?

50

Wat is de taludhelling van het nieuw te graven oppervlaktewaterlichaam?

1:2

4 Waterschapspecifieke vragen

Breedte van waterlichaam

200

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
bovenland-_verleggen_sloot_2_pdf	bovenland- verleggen sloot 2.pdf	Situatietekening, kaart of foto	2020-08-28	In behandeling
bovenland-_verleggen_sloot_3_pdf	bovenland- verleggen sloot 3.pdf	Situatietekening, kaart of foto	2020-08-28	In behandeling
bovenland-_verleggen_sloot_doorsnede_pdf	bovenland- verleggen sloot doorsnede.pdf	Gegevens oppervlaktewaterlichaam graven Gegevens oppervlaktewaterlichaam dempen	2020-08-28	In behandeling