

Formuliertersie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	8044515
Aanvraagnaam	Karperhoeve VOF
Uw referentiecode	Sloot/dammen/duikers
Ingediend op	07-09-2023
Soort procedure	Onbekend
Projectomschrijving	Dempen van sloot tussen adres Zuidbuurt 5 en Zuidbuurt 7 aanleg van dammen adres Zuidbuurt 5
Opmerking	Bovengenoemd bedrag is aanleg duikers en dempen sloot.
Gefaseerd	Nee
Gerelateerde aanvraag/melding:	8044415
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Bijlagen die later komen	Geen bijlage, Heer M. Korpel weet van de situatie.
Bijlagen n.v.t. of al bekend	Geen bijlage, Heer M. Korpel weet van de situatie.

Bevoegd gezag

Naam:	Hoogheemraadschap van Delfland
Telefoonnummer:	015-26 08 108
E-mailadres:	loket@hhdelfland.nl
Website:	http://www.hhdelfland.nl
Contactpersoon:	Klantcontactcentrum

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Dam (met of zonder duiker) aanleggen, wijzigen of verwijderen

- Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

Oppervlaktewaterlichaam dempen

- Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

Bijlagen



Locatie

1 Adres

Postcode	3141EN
Huisnummer	5
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Zuidbuurt
Plaatsnaam	Maassluis
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Specificatie locatie	Sloot geld voor adressen Zuidbuurt 5 en 7



Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

Dam (met of zonder duiker) aanleggen, wijzigen of verwijderen

1 Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

Wilt u een bestaande vergunning wijzigen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Wat is de geplande begindatum van deze activiteit?	03-07-2023
Geef eventueel een toelichting op de begindatum.	al uitgevoerd
Wat is de geplande einddatum van deze activiteit?	07-07-2023
Geef eventueel een toelichting op de einddatum.	-
Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.	Sloot dempen tussen Zuidbuurt 5 en Zuidbuurt 7
Waarom wilt u de activiteit uitvoeren?	Sloot stinkt, loopt niet meer vol met water, zeker in zomermaanden staat sloot leeg en heeft geen functie



Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

Dam (met of zonder duiker) aanleggen, wijzigen of verwijderen

1 Dam (met of zonder duiker) aanleggen, wijzigen of verwijderen

Welke activiteit(en) wilt u uitvoeren met betrekking tot de dam?

- ☒ Aanleggen van een nieuwe dam
☐ Wijzigen van een bestaande dam
☐ Verwijderen van een dam

Wat is de lengte van de dam, afgerond in hele meters?

4

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

- ☒ m
☐ cm

Wat is de bovenbreedte van de dam, in de door u gekozen eenheid?

5

Bevat de dam een duiker?

- ☒ Ja
☐ Nee

Wat is de vorm van de duiker?

- ☒ Rond
☐ Rechthoekig

Wat is de lengte van de duiker op de waterlijn, afgerond in hele meters?

6

Wat is de diameter van de duiker in centimeter?

100



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?

19-06-2023

Geef eventueel een toelichting op de begindatum.

-

Wat is de geplande einddatum van deze activiteit?

23-06-2023

Geef eventueel een toelichting op de einddatum.

-

Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.

Aanleg 2x dam op terrein met duiker op zuidbuurt 5 + dempen sloot tussen nummer 5 en 7

Waarom wilt u de activiteit uitvoeren?

Aanleg 2x dam op terrein met duiker op zuidbuurt 5 + dempen sloot tussen nummer 5 en 7



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?

14

Wat is de omvang van de demping in m²?

42

Wat is de omvang van de demping in m³?

84

Welke materialen gebruikt u voor de demping?

bovenstaande berekening gebaseerd op sloot 2m diep. is een schatting. sloot staat vaak leeg. een graafmachine, bagger die uit andere sloot komt (het te compenseren deel) word gedroogd en hiermee word de sloot gedempt.



Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document