



Ansøgningssekema til etablering af gydebanker

Ansøgers oplysninger

Navn	Karup Å Sammenslutningen v/ Ivan Andersen		
Adresse	[REDACTED]		
Telefon + mail	[REDACTED]	[REDACTED]	
Projektansvarlig	Mads Hyldig Christensen		
Telefon + mail	[REDACTED]	[REDACTED]	

Beskrivelse af projektet

Formål	<p>Karup Å Sammenslutningen vil gerne medvirke til at forbedre forholdene for flora og fauna i hele Karup Å-systemet herunder gyde- og opvækst forholdene for åens ørreder. Vi ønsker derfor at supplere gydebanken nedstrøms Hagebro bro med det formål at øge antallet af gyde- og opvækstområder for havørreder i vandløbet. Vi ønsker dermed at øge den fysiske variationer i vandløbet til gavn for insekter, der udgør en del af fødegrundlaget for havørred.</p> <p>Den eksisterende gydebanke fungerer ikke efter hensigten, da vandet skyller gennem sejlrenden, og ydersvinget (østsiden) er groet til i Sødgræs der dækker gydegruset. Derfor ønsker vi at fylde kartoffelsten i bunden af sejlrenden og fylde gydegrus ovenpå. Samtidig ønsker vi at udlægge store sten for at sikre grus mod at blive skyllet væk, samt for at fungere som skjul.</p> <p>Grusblandingen vil følge DTU's anbefaling og bestå af 75% valnøddesten (16-32mm) og 25% singles og håndsten (32-80mm).</p> <p>Vi forventer en maksimal opstuvning på 5 cm lige ved gydebankens start. Vi sikrer ved aflæsning af stok med markering, at der 100 m opstrøms første gydebanke ikke kan registreres en ændring i vandstanden.</p> <p>Det overgroede gydegrus på østsiden (grøn markering på bilag) ønskes blotlagt ved at trække sødgræs til side med maskine. Sødgræsset vil vi lægge i åsænkningen langs bredden, og det vil blive afrettet med maskine. Derved vil gydebanken fungere i hele åens bredde.</p> <p>I forbindelse med projektet ønsker vi også at udlægge dødt ved. Igen til gavn for både fisk og insekter.</p> <p>Vi ønsker tilladelse til - efter behov - at supplere med 10% grus og sten de efterfølgende 3 år.</p>		
Vandløbsnavn	Karup å	Anslået mængde af grus i m ³	50 kartoffelsten 75 grus 25 store sten

Tekniske detaljer

Antal gydebanker	1
Tykkelse af gruslag (cm)	>= 30
Længde af gydebanke (m)	Ca. 20
Anlægges gydebanken i vandløbets fulde bredde	Ja

Denne ansøgning skal vedlægges et kort med indtegning af gydebankernes placering.

Berørte lodsejere

Navn	Adresse	Matrikelnr. Og ejerlav	Tlf. Nr.	Email
Åse Mørk	[REDACTED]	3d Egebjerg By, Vridsted	[REDACTED]	[REDACTED]
Lystfiskerforeningen for Skive og Omegn	[REDACTED]	6 Løvig, Haderup	[REDACTED]	[REDACTED]

Denne ansøgning skal vedlægges en underskrevet partserklæring fra hver berørt lodsejer.

Beskrivelse af adgangsvej og placering af evt. arbejdspladser

Planen er at omlæsse grus og sten ved marken ved Holstebrovej Hagebro nr. 292, og køre det ned til åen med dumper, minigraver og/eller traktor og vogn alt efter forholdene på dagen.
Hvis nødvendigt ønsker vi at lave midlertidigt depot på marken. Indtegnet på bilag.

Adgangsveje og evt. arbejdspladser til opmagasinering af grus, kan med fordel indtegnes på vedlagte kort.

Beskrivelse af omfanget af maskinkørsel ved udlægning af gydebanke

Der benyttes dumper eller traktor med vogn til transport af grus og sten til åen, og gravemaskine til udlægning af grus og sten i åen.
Der benyttes ligeledes maskine til at trække sødgræs op på østsiden.

Økonomiske forhold

Prisoverslag	110.000 heraf ca. 40.000 til maskiner og transport.
Afholdes af	Vi foreslår at dele udgiften ligeligt mellem Karup Å Sammenslutningen, Viborg kommune og Herning kommune med ca. 35.000 til hver.

Forventet tidsplan

Start: (måned / år)	August 2026
Slut: (måned / år)	Oktober 2026

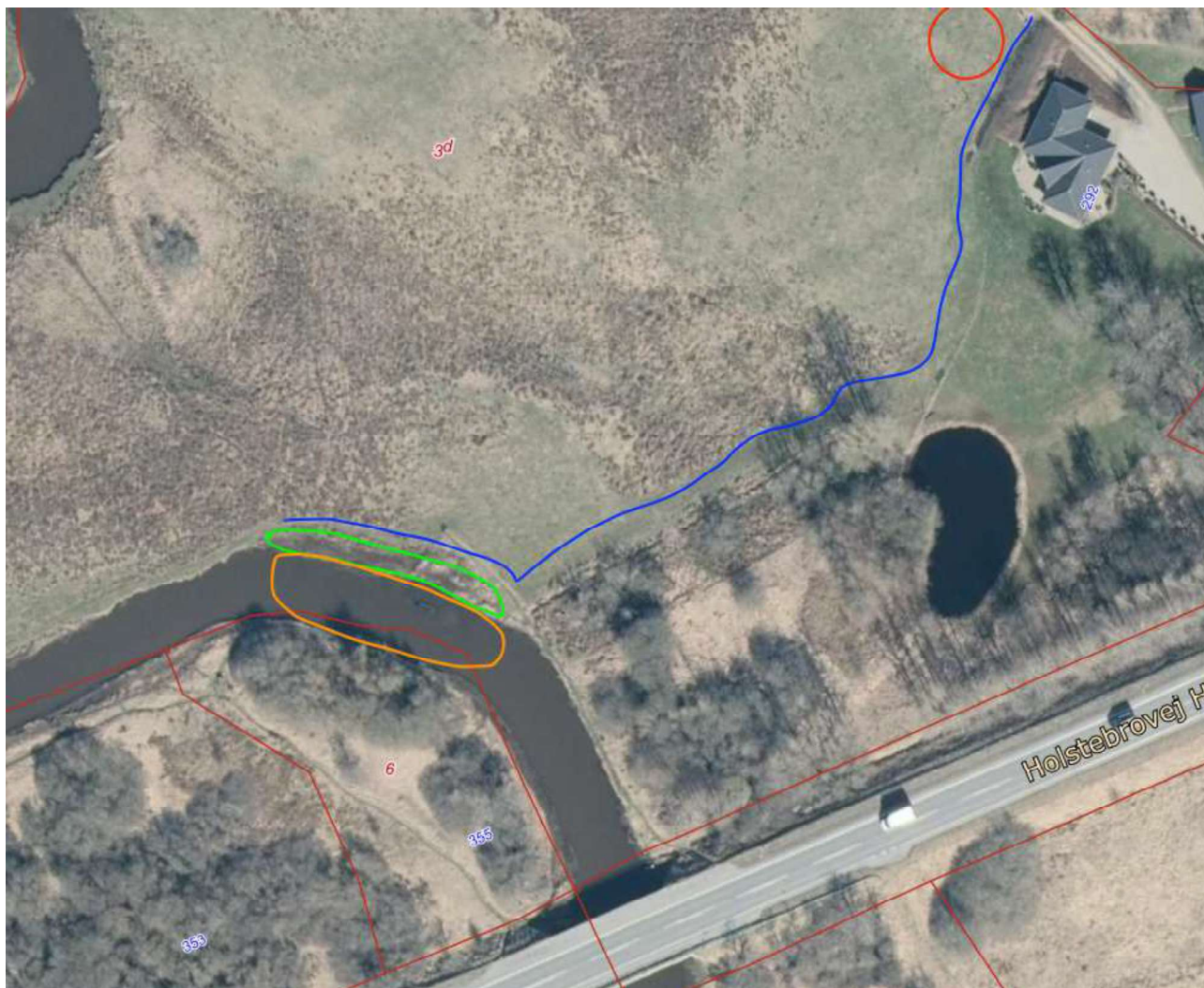
Øvrige bemærkninger til projekt, vandløb m.v.

Vedlagte bilag

Oversigtskort med indtegnning af gydebankens placering og evt. adgangsveje og arbejdspladser.	Sæt kryds: x
Antal vedlagte partserklæringer	Antal: 2

Oversigtskort over projektområde i Feldborg bæk:

Matrikelkort over projektområdet med angivelse af projektområde og køreveje:



Blå streg = kørevej

Grøn markering = Sødgræs der dækker gydegrus

Gul markering = Gydebanken der ønskes suppleret

Rød cirkel = Evt. midlertidigt depot