



Ansøgningsskema til regulering af vandløb

Ansøgers oplysninger

Navn:	Nikolaj Nøhr	Navn på evt. projektsvarlig:	Nikolaj Nøhr
Adresse:	Husbondvej 68, 8850 Bjerringbro		
Telefon:	60155657	E-mail:	Nikolaj@aent.dk

Vandløb

Vandløbsnavn:	Åstøb fra Vindum		
Sted:			
Matrikelnr.:	7A, Vindum by, Vindum		
Ejerlav:			

Berørte lodsejere

Navn	Adresse	Matrikelnummer og ejerlav	Telefon nr.	E-mail:
Nikolaj Nøhr	Husbondvej 68, 8850 Bjerringbro		60155657	Nikolaj@aent.dk

Beskrivelse af projekt

Hvilken type af regulering er der tale om? (Forløb, bredde, bundkote eller skråningsanlæg):	En sø, med kort åbent åløb fra eksisterende brønd til ny sø, samt et kort åløb fra sø og ud til næste eksisterende brønd på matrikel.
Formål:	At oprette en sø på matriklen til formål for dyr og biodiversitet, samt evt. også bremse regnvand ved store regnbyer.



Begrundelse for projektet:	At oprette en sø på matriklen til formål for dyr og biodiversitet, samt evt. også bremse regnvand ved store regnbyer.
Beskrivelse af projektet:	En sø, med kort åbent ålbånd fra eksisterende brønd til ny sø, samt et kort ålbånd fra sø og ud til næste eksisterende brønd på matrikel.

Ansøgningen skal vedlægges oversigts- og detailkort med markeringer og evt. tegninger over projektet. Desuden ønskes markering af adgangsveje og eventuelle arbejdspladser.

Forundersøgelser

Beskrivelse af de nuværende forhold på vandløbsstrækningen:	De er tørlagte, og brønde og få rør er i dårlig stand, og skal repareres hvis ikke man etablerer sø i stedet.
Eventuelle miljøforhold der forventes berørt af projektet:	Ingen. Der vil ikke ske opstuvning i eksisterende ledning.
Forventet miljøpåvirkning som følge af reststoffer, emissioner og affaldsproduktion: <i>(Hvis relevant)</i>	
Forventet miljøpåvirkning som følge af naturressourcer som jordarealer, jordbund og vand: <i>(Hvis relevant)</i>	

Økonomiske forhold

Prisoverslag for projektet:	25-50.000,-
Udgifter til projektet afholdes af:	Nikolaj Nøhr



Fremtidige udgifter til vedligehold afholdes af:	Nikolaj Nøhr
Fremtidig vedligeholdelse består i:	Renholdelse af sø og ålbøb samt fjerne evt fremmedlegemer, som grene og div.

Detailplan

Detailplan	
Tidsplan for projektets udførelse (Start/slut: måned/år):	Start medio 2024, slut ultimo 2024
Plan for afskaffelse af materialer:	Det opgravede materiale kan fordeles på grunden omkring søen.

Øvrige bemærkninger fra ansøger

--

Vedlagte bilag

Oversigtskort med indtegnning af projektets placering, evt. adgangsvæje og arbejdspladser:	Sæt kryds: X
Arbejdsplan:	Sæt kryds:

Ansøgers underskrift

Dato: 26-01-2024	Underskrift:
---------------------	--------------