



Nikolaj Nøhr
Husbondvej 68
8850 Bjerringbro

Offentliggørelse af reguleringsprojekt med etablering af sø på rørlagt vandløb

Viborg Kommune offentliggør hermed forslag til et projekt med forlægning af cirka 40m vandløb og etablering af sø på matr. nr. 7a Vindum by, Vindum. Se placering på bilag 1. Projektet er indsendt af ejer.

Projektet etablerer en sø hvortil der lave til- og afløb til eksisterende brønde. Eksisterende ledning afproppes mellem de to brønde der er markeret på figur 3 på bilag 2. Vandløbet er et privat rørlagt vandløb og er ikke målsat i vandområdeplanerne. Vandløbet løber til Gudenåen nedenfor Tangeværket.

Vandløbsmyndigheden påtænker at tillade reguleringen, som hermed sendes i 4 ugers høring.

Offentliggørelse

Projektet vil blive offentliggjort den 13. februar 2025 i henhold til § 15 af Bekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering m.v. (BEK nr. 834 af 27. juni 2016). Ansøgningsmaterialet kan findes på [Vandløb - Viborg Kommune](#).

Eventuelle bemærkninger eller indsigelser til projektet skal inden 4 uger sendes skriftligt til:

Viborg Kommune, Natur og Vand, Prinsens Alle 5, 8800 Viborg eller naturogvand@viborg.dk.

Efter offentlighedsfasen skal projektet endelig godkendes efter vandløbsloven. Efter godkendelsen er der 4 ugers klagefrist, inden projektet må udføres. En eventuel klage behandles af Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Projektet vurderes ikke at kræve en dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3, da hverken vandløb eller arealer i tilknytning hertil er beskyttet natur.

Projektet

Redegørelse om formål og begrundelse for projektet fra ansøgning

"At oprette en sø (8-900m²) på matriklen til formål for dyr og biodiversitet, samt. Evt. også bremse regnvand ved store regnbyger. En sø med kort åbent åløb fra eksisterende brønd til ny sø, samt et kort åløb fra sø og ud til næste eksisterende

Dato: 13-02-2025

Sagsnr.: 24/2603
Sagsbehandler: vpmhfla

Direkte tlf.: 87 87 55 16
Direkte e-mail: mhfla@viborg.dk

Side 1 af 5

brønd på matrikel. Brønde og rør er i dårlig stand og skal repareres hvis man ikke etablerer en sø i stedet”.

Fornødent oversigtskort og detailplaner

Se skitsetegning på bilag 3

Økonomi og vedligeholdelse

Alle udgifter til projektet bliver afholdt af ansøger. Ansvar og udgifter til den fremtidige vedligeholdelse vil ligeledes blive afholdt af ansøger.

Tidsplan for arbejdets udførelse

Projektet forventes igangsat i uge 25 2025.

Miljø- og afstrømningsmæssige konsekvenser

Projektet etableres mellem 2 eksisterende brønde på ejendommen, hvor vandet fra brønd i skel mod nord ledes til gravet sø i eksisterende lavning med overløb til eksisterende brønd cirka midt på ansøgers matrikel jævnfør bilag 2. Der er gode faldforhold på ledningen både op- og nedstrøms ejendommen. Generelt er der et fald på over 20 højdemeter på ledningen forløb mellem Vindumvej (52,3m) og Bjerrevej . Herunder er der et fint terrænfald lige op- og nedstrøms projektet. Det vurderes på den baggrund, at projektet ikke vil have afstrømningsmæssige konsekvenser.

Der er tale om et eksisterende rørlagt vandløb, der ikke er målsat. Vandløbet formodes at lede til Gudenåen nedenfor Tangeværket. Den rørlagte strækning mellem projektet og Gudenåen er cirka 2,8 km. Der er ingen beskyttet natur eller registreringer af bilag IV eller rødlistede arter i tilknytning til projektet. Det vurderes at projektet ikke vil have miljø- eller naturmæssige konsekvenser.

Afgørelse om projektet er VVM pligtigt

Efter miljøvurderingsloven (lovbekendtgørelse nr. 448 af 10. maj 2017) § 21 skal vandløbsreguleringsprojekter screenes for eventuel miljøvurdering (VVM). Viborg Kommune foretager særskilt VVM-screening sideløbende med høringsperioden efter vandløbsloven.

Planloven

Søen skal have en landzonetilladelse efter planlovens § 35. Der vil sideløbende ske konkret sagsbehandling herfor.

Øvrige oplysninger

Øst for det rørlagte vandløb findes i dag spildevandsledning der ejes af Energi Viborg A/S (Grøn linje på bilag 2 figur 2). Projektet har været i høring hos Energi Viborg som ikke har indvendinger imod projektet. Energi Viborg oplyser derudover, at ansøger skal være opmærksom på egen stikledning til spildevand, så der ikke sker skade og udledning af spildevand til vandmiljøet fra disse.

Har du spørgsmål eller kommentarer, er du velkommen til at kontakte mig på tlf. 87 87 55 16 eller naturogvand@viborg.dk.

Med venlig hilsen

Martin Friis Larsen

Bilag 1: Oversigtskort

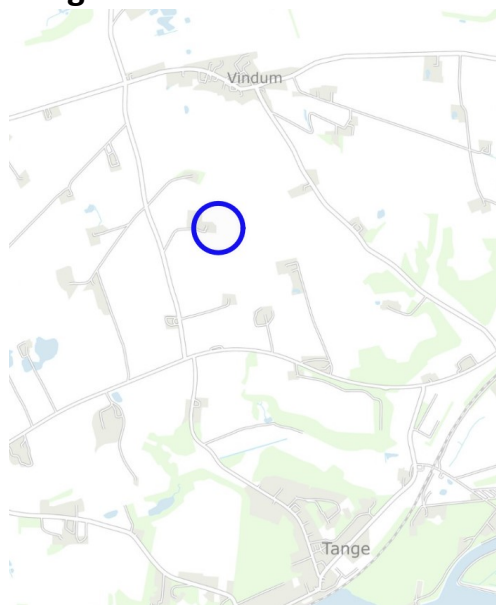
Bilag 2: Skitsetegning for projektet fra ansøgning

Kopi til:

- Slots- og Kulturstyrelsen, post@slks.dk
- Danmarks Naturfredningsforening – lokal, dnviborg-sager@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening – national, natur@dof.dk
- Dansk Ornitologisk Forening – lokal, viborg@dof.dk
- Dansk Botanisk forening Jylland, dbf.oestjylland@gmail.com
- Dansk Entomologisk Forening, entomologiskforening@gmail.com
- Dansk forening for rosport, dffr@roning.dk
- Dansk kano- og kajakforbund, miljo@kano-kajak.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund lokal, himmerland@sportsfiskerforbundet.dk
- Danske Vandløb, dv@danskevandloeb.dk
- Friluftsrådet LimfjordSyd, Viborg@friluftsradet.dk
- Kystdirektoratet, kdi@kyst.dk
- Viborg Museum, oldtid@viborg.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Viborg Sportsfiskerforening, Jørgen Buch, formand@vsf.dk
- Energi Viborg A/S spildevand@energiviborg.dk
- Ejere matrikler jævnfør nedenstående matrikelfortegnelse

Matrikelnr.	Ejerlav
6q	Vindum By, Vindum
7q	Vindum By, Vindum
9q	Vindum By, Vindum
7p	Vindum By, Vindum

Bilag 1



Figur 1. Oversigtskort for projektet placering



Figur 2. Åbning af rørledning der er markeret med sort streg. Grøn ledning er eksisterende spildevandsledning ejet af Energi Viborg Vand

Bilag 2



Figur 3. Skitsetegning af projekt. Sorte cirkler angiver eksisterende brønde. Ledningen mellem brønde afproppes. Søens størrelse er i ansøgningsmaterialet angivet til 800-900m².