

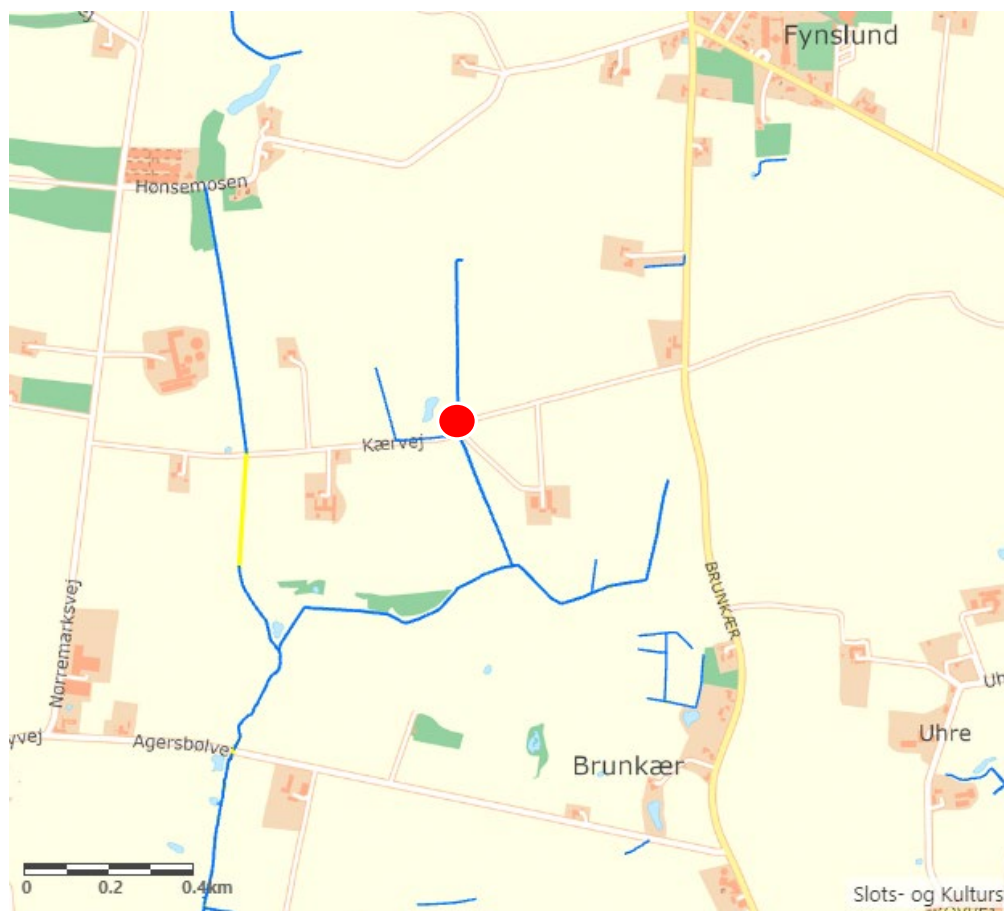
Hans Jørgen Knudsen
Kærvej 4
6064 Jordrup

Sendt på mail til: ellenmargretheknudsen@live.dk

19. februar 2024 - Sagsnr. 24/ 4535

Tilladelse efter vandløbsloven til at udskifte en rørbro i et tilløb til Tanggård Bæk ved Kærvej

Kolding Kommune har fra Hans Christian Gemælke modtaget en ansøgning om efter vandløbsloven at udskifte en eksisterende rørbro på ovennævnte lokalitet. Lokaliteten fremgår af oversigtskortet samt luffotoet herunder.



Placeringen af rørbroen i tilløbet til Tanggård Bæk er markeret med en rød prik



Placeringen af rørbroen i tilløbet til Tanggård Bæk er markeret med en rød prik

Tilladelse efter vandløbsloven

Det pågældende tilløb til Tanggård Bæk er omfattet af bestemmelserne i vandløbsloven. Det betyder, at der ikke må foretages ændringer af dets skikkelse eller vandføringsevne, herunder etablering af broer, bygværker eller lignende, der kan påvirke vandføringen, uden at der er givet en tilladelse efter vandløbsloven.

Der meddeles hermed tilladelse til etablering af en ny rørbro i tilløbet til Tanggård Bæk ved Kærvej på matrikel nummer 9a Egholt By, Lejrskov, som tilhører din ejendom

Tilladelsen gives efter vandløbslovens § 47, lovbekendtgørelse nr. 1217 af 25. oktober 2019, samt § 9 i bekendtgørelse nr. 834 af 27. juni 2016 om vandløbsregulering og restaurering m.v.

Etableringen af rørbroen skal udføres i overensstemmelse med ansøgningens beskrivelse, samt på **følgende vilkår:**

- Afstrømningsforholdene op- og nedstrøms projektområdet må ikke forringes.
- Rørbroen anlægges med en længde på 8 -10 meter
- Rørbroen laves af betonrør med en indvendig diameter på 50 cm. Den eksisterende rørbro har en diameter på 35 cm.
- Bunden af den nye rørbro skal ligge i samme kote som den eksisterende.
- Røret skal i indløbsenden graves 10 - 15 cm ned i den eksisterende vandløbsbund.
- Røret skal ligge med et fald på højst 1 promille.
- Når den nye bro er etableret, informeres Kolding Kommune om det på mail til vandloeb@kolding.dk

Projektet

Projektbeskrivelse

Ved den eksisterende rørbro er der på grund af meget kraftige afstrømninger på det seneste sket erosion af indløbsenden ved Kærvej. En reparation er derfor nødvendig af hensyn til vejen. I forbindelse med reparationen ønskes der etableret en rørgennemføring under vejen, der har en lidt større diameter end den eksisterende. Se også ansøgningsmaterialet, der er indsat som bilag.

Økonomi

Udgifterne til udskiftning af rørbroen fordeles blandt ejerne af den private fællesvej Kærvej.

Tidsplan

Udskiftningen af rørbroen forventes udført snarest muligt

Fremtidig vedligeholdelse

Det påhviler dig som ejer at foretage vedligeholdelsen af broen. Hvis grene eller andet sætter sig fast ved indløbet til broen eller inde i broen, påhviler det dig som ejer at fjerne det.

Miljø- og afstrømningsmæssige konsekvenser

Rørbroen med den givne dimension vil ikke give negative afstrømningsmæssige konsekvenser. De natur- og miljømæssige interesser i form af dyre- og planteliv i vandløbet vil ikke blive påvirket af rørbroen.

Lovhjemmel

Det pågældende vandløb er omfattet af bestemmelserne i vandløbsloven. En etablering af en rørbro forudsætter en godkendelse efter § 47 i vandløbsloven, lovekendtgørelse nr. 127 af 26. januar 2017, samt efter § 9 i bekendtgørelse nr. 834 af 27. juni 2016 om vandløbsregulering og restaurering m.v.

Offentlig høring

Vandløbsprojekter skal efter § 15 i bekendtgørelse nr. 834 af 27. juni 2016 om vandløbsregulering og restaurering m.v. fremlægges i offentlig høring i en periode på 4 uger.

Vandløbsmyndigheden kan i sager efter § 5 og § 9 fravige bestemmelserne i §§ 14- 16, når sagen angår en foranstaltning, der ikke skønnes at have væsentlig indflydelse på vandløbets afstrømningsmæssige eller miljømæssige forhold. Kolding Kommune skønner som vandløbsmyndighed, at dette er tilfældet i denne sag. Derfor har der ikke været foretaget en offentlig høring.

Kolding Kommunes bemærkninger i forhold til vandløbsloven

Rørbroer kan, hvis de anlægges med en stor hældning, give anledning til at fisk og smådyr ikke kan bevæge sig frit op og ned ad vandløbet. Derfor er det vigtigt, at en rørbro anlægges med så lav en hældning som muligt.

Kolding Kommune bemærker, at projektet tager hensyn til de afvandingsmæssige interesser, der er knyttet til vandløbet. Dyre- og plantelivet i vandløbet vil ikke blive påvirket. Samlet set er projektet derfor foreneligt med formålsbestemmelserne i vandløbsloven.

Klage

Afgørelser truffet efter vandløbsloven kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af enhver med retlig interesse i sagens udfald samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er truffet, - det vil sige den **18. marts 2022**.

Der kan klages over retlige spørgsmål og kommunens vurderinger og vilkår.

Sådan klager du

Du klager via Klageportalen, som du finder på www.borger.dk og www.virk.dk. Her logger du på, som du plejer, typisk med NemID. Kolding Kommune modtager din klage via Klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr., hvis du er privatperson, mens virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

I øvrigt

Hvis afgørelsen ønsket indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder fra afgørelsen er meddelt eller er offentliggjort.

Tilladelsen må først udnyttes efter klagefristens udløb, og hvis der ikke er indsendt klage(r).

Venlig hilsen

Sten Frandsen
Miljøtekniker

Kopi sendt til:

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø,
dnkolding-sager@dn.dk

Danmarks Naturfredningsforenings lokalafdeling, v/ Esben Christoffersen, 10.Juli Vej 15,6070
Christiansfeld, kolding@dn.dk

Dansk Botanisk Forening, v/ Rasmus Fuglsang Frederiksen, rasmusfuglsangfrederiksen@gmail.com

Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, natur@dof.dk

Dansk Ornitologisk Forenings lokalafdeling, Kolding, kolding@dof.dk

Friluftsrådet Kreds Trekantområdet v/ Bent Holgersen, Ådalen 6 st. 3, 6600 Vejen,
trekantområdet@friluftsradet.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 5, 7182 Bredsten, post@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund lbt@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, Miljøkoordinator Morten Ringive sydoestjylland@sportsfiskerforbundet.dk

**SKEMA TIL ANSØGNING OM ETABLERING AF BROER OVER VANDLØB**

Ansøger:	Navn: HC Gæmelke	Tlf.: 22264290	
	Adresse: Kronborgvej 2, 6600 Vejen		
	e-mailadresse: hc@gaemelke.dk		
Vandløb hvor broen skal etableres:	Se vedhæftet bilag. (Indtegn på oversigtskort og luftfoto)		
Formålet med etableringen af broen:	Det er en re etablering af underføring af vandløb under Kærvej.		
Lokalitet:	Lokalitet: Kærvej, 6064 Jordrup		
	Privat areal?:	Ja: X	Nej
	Hvis ja, oplyses matr.nr. og navn på privat bredejer: Hans Jørgen Knudsen Kærvej 4, 6064 Jordrup. 40 15 80 72 - ellenmargretheknudsen@live.dk		
	Er der truffet aftale med privat bredejer?:	Ja: X	Nej
	Offentlig vejrabat?:	Ja	Nej: X
Materialer til broen:			
Broens skikkelse:	Dimensioner (bredde, længde m.v.):	Højde (kan angives som højde over vandløbets bundkote (DVR90) eller højde over terræn):	
Arbejdsmetode ved etableringen af broen:	Grave arbejde og nedlægning af nyt rør.		



Arbejdsperiode: Start og slut.	Nu – 2-3 dage. Men det kommer an på om vi kan håndtere vandstanden i vandløbet.
Hvem afholder udgifterne:	Til anlægsarbejdet: Røj Landbrug v./HC Gæmelke og fordeles i en vej fordeling.
	Til den fremtidige vedligeholdelse: Samme som ovenstående.
Yderligere bemærkninger: Rør udskiftes fra en $\varnothing 35$ til $\varnothing 50$	

Der vedlægges oversigtskort med markering af broens placering samt eventuelle detailplaner eller tegninger af broen

14/2-24

Dato

Ansøgers underskrift

Ansøgningsskemaet med nødvendige bilag sendes til Kolding Kommune, Natur og Vand, Nytorv 11, 6000 Kolding eller bedst til e-mailadressen: vandloeb@kolding.dk.