



SKIVEKOMMUNE

Skive Kommune
Park og Vej
Gyrovej 5
7800 Skive

Att.: Jette Byrgiel Sørensen

8. januar 2019

Tilladelse til udskiftning af bro under Flyndersøvej

Skive Kommune har den 20. november 2018 modtaget en ansøgning om udskiftning af den eksisterende vejbro, under Flyndersøvej, i det offentlige vandløb Kisum-Estvad Bæk.

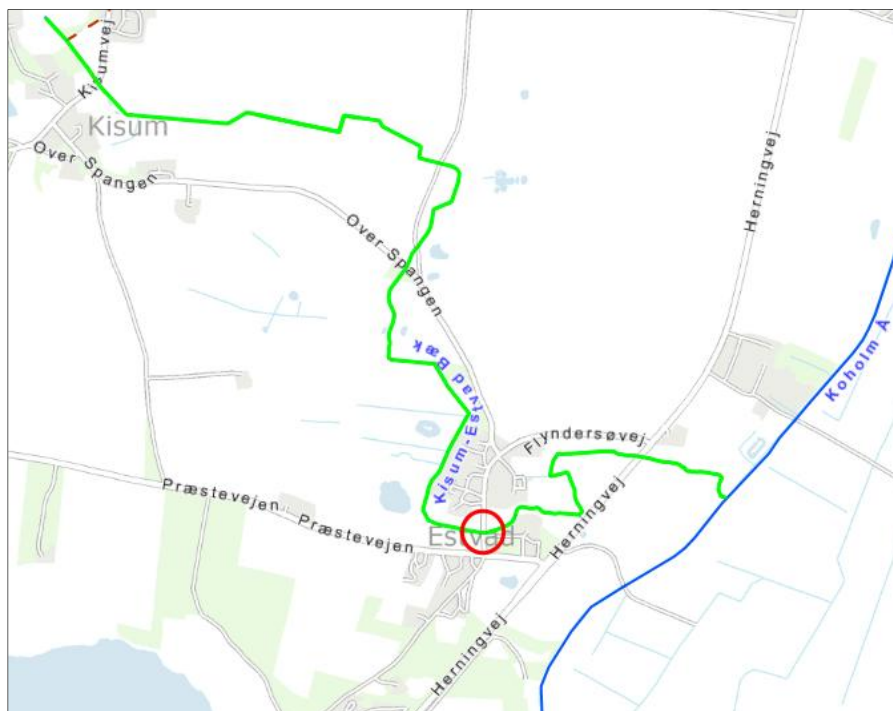
Godkendelsen meddeles med hjemmel i § 47 vandløbsloven¹ og § 9 i bekendtgørelse vandløbsregulering og -restaurering².

Projektets formål er at omlægge vejbroen, da det eksisterende bygværk er i dårlig stand.

Projektets lokalitet

Matrikler: 11f Estvad By, Estvad
12b Estvad By, Estvad
1h Estvad By, Estvad

Projektets lokalitet fremgår af nedenstående kort.



Oversigtskort. Den røde cirkel viser projektområdet i Kisum-Estvad Bæk.

TEKNISK FORVALTNING Byg og Miljø

Postboks 509
Rådhuspladsen 2
7800 Skive
Tlf.: 9915 3652

CVR-nr.: 29189579

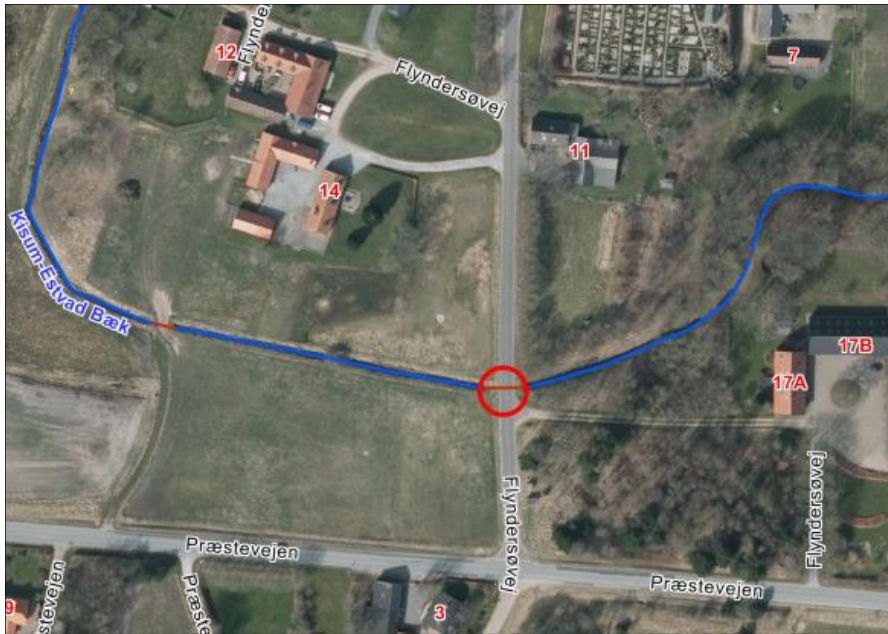
www.skive.dk

Reference: 779-2018-208612

¹ Lovbekendtgørelse nr. 127 af 26. januar 2017 – om vandløb

² Bekendtgørelse nr. 834 af 27. juni 2016 – om vandløbsregulering og -restaurering mv

Henvendelse til:
Dorthe Ringgaard
Direkte tlf.: 3632
dori@skivekommune.dk



Luftfoto fra foråret 2018. Den blå linie viser det offentlige vandløb Kisum-Estvad Bæk, der har udløb i Koholm Å. Den røde cirkel viser vejbroen, under Flyndersøvej, der skal udskiftes.



Fotos, taget af Skive Kommune, der viser den eksisterende rørbrø under Flyndersøvej ved henholdsvis ind- og udløb.

Projektets parter

Ansøger:

Skive Kommune
 Park og Vej
 Gyrovej 5
 7800 Skive

Berørte lodsejere:

Inge Marie Pedersen
Flyndersøvej 11
7800 Skive

Ejer af matrikel 11f og 12b Estvad By, Estvad

Estvad-Rønbjerg Menighedsråd
Præstevejen 63
7800 Skive

Ejer af matrikel 1h Estvad By, Estvad

Beskrivelse af vandløbet

<i>Klassifikation:</i>	Offentligt
<i>Målsætning:</i>	Vandløbet har målsætningen "god økologisk tilstand" i henhold til Vandområdeplan 2015-2021 for Vandområdedistrikt Jylland og Fyn.
<i>Naturbeskyttelse:</i>	Vandløbet er beskyttet i henhold til naturbeskyttelseslovens ³ § 3.
<i>Fysiske forhold:</i>	Kisum-Estvad Bæk er et vandløb med ringe-moderate fysiske forhold. Bundforholdene består hovedsageligt af sand. På strækninger hvor der er et godt fald ses dog en fin, fast grusbund. Vandløbets gennemsnitlige fald er 3 ‰.

Projektbeskrivelse

Den eksisterende rørbro har en længde på 12 meter og en dimension på Ø 80 cm. Rørene under Flyndersøvej har forskubbet sig, hvilket kan forårsage sætninger i vejen til gene og eventuelt fare for trafikanterne. Af hensyn til trafiksikkerheden ønskes den eksisterende rørbro derfor udskiftet.

Der nedlægges et stålør med et vandslug på 100 cm og en længde på 14 m. Stålrøret anlægges uden fald og med ca. 1/5 af dimensionen under vandløbets bund, så der sikres en kontinuert vandløbsbund gennem røret til gavn for fisk og smådyr.

Vejen og rabatterne graves op, den eksisterende rørbro fjernes og det nye stålør placeres samme sted. Til sidst vil der ske en reetablering af området.

Godkendelsens vilkår

1. Projektet anlægges som beskrevet i godkendelsen.
2. Alle udgifter til projektet afholdes af ansøger.
3. Vedligeholdelse af broen påhviler ejeren af broen, der er Skive Kommunes Park og Vej. For at sikre vandets frie løb har ejer pligt til at optage og fjerne materiale, der har samlet sig

³ Lovbekendtgørelse nr. 1122 af 3. september 2018 – om naturbeskyttelse

ved broen. Materialet skal bortskaffes. Ejer kan udføre vedligeholdelsen på alle tider af året. Vedligeholdelsen må ikke skade vandløbet eller miljøet i vandløbet.

4. Broer og andre bygværker, der ikke vedligeholdes, kan fjernes eller istandsættes på vandløbsmyndighedens foranstaltning og på ejerens bekostning.
5. Skive Kommune skal orienteres senest en uge før anlægsstart.
6. Stålrøret skal anlægges uden fald og med ca. 1/5 af dimensionen under vandløbets bund. Rørets bund skal anlægges i kote 410 cm DVR90.
7. Anlægsarbejdet må ikke medføre unødigt transport af sand, mudder med videre til den nedstrøms del af vandløbet.
8. Vandløbets brinker skal sikres mod erosion ved broindløb og -udløb. Sikringen skal ske med sten, så vandløbet har en minimumsbredde på 50 cm.
9. Anlægsarbejdet må ikke medføre erosion af vandløbets brinker.
10. Hvis der er behov for opstemning i forbindelse anlægsarbejdet, må det ikke have afvandingsmæssige konsekvenser.
11. Hvis der under arbejdet konstateres forurenede jord, skal anlægsarbejdet straks standses, og Skive Kommune kontaktes derefter.
12. Hvis der findes spor af fortidsminder eller arkæologiske genstande under anlægsarbejdet, skal arbejdet straks standses. Fundet skal derefter anmeldes til Museum Salling på tlf. 99156845 eller pr. mail til info@museumsalling.dk.
13. Skive Kommune skal orienteres senest 1 måned efter anlægsarbejdets afslutning.

Myndighedens vurdering

Udskiftning af vejbroen vurderes ikke at påvirke vandløbets fauna i negativ retning, idet dimensionen af den nye vejbro er større end den eksisterende og tilpasset vandløbets faktiske forhold. Den nye vejbro vil derfor ikke udgøre en spærring for fisk og smådyr. Skive Kommune vurderer, at omlægning af vejbroen ikke har negative miljømæssige konsekvenser for vandløbet.

Det nye stålrør vurderes at have en positiv påvirkning på vandløbets vandføringsevne, idet dimensionen er større end den eksisterende. Det nye stålrør forlænges med 1 m på hver side, idet der ønskes en afslutning med et skråningsanlæg ved ind- og udløb. Samlet set har Skive Kommune vurderet, at projektet ikke har negative afvandingsmæssige konsekvenser for de vandløbsnære arealer.

Konsekvensvurdering i forhold til Natura 2000-områder og bilagsarter

Nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde er beliggende ca. 550 m øst for Kisum-Estvad Bæk. Natura 2000-området er udpeget som habitatområde nr. 40 Karup Å, Kongenshus og Hessellund Heder.

Grundet afstanden til Natura 2000-området og projektets karakter vurderes det, at projektet i sig selv eller i sammenhæng med andre projekter, ikke påvirker arter eller naturtyper på Natura 2000-områdets udpegningsgrundlag.

Arter beskyttet ifølge habitatdirektivets bilag IV må ikke fanges, slås ihjel eller forstyrres med vilje, og deres levesteder må ikke beskadiges eller ødelægges.

Ifølge *Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007, Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV*, er der registreret følgende bilag IV arter i området omkring Kisum-Estvad Bæk: grøn kølleguldsmed, odder, damflagermus, vandflagermus, sydflagermus, markfirben, stor vandsalamander og spidssnudet frø.

Det vurderes, at hverken yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter påvirkes væsentligt af projektet, da reguleringen er et kortvarigt indgreb på et afgrænset område.

Tidsplan

Anlægsarbejdet forventes gennemført i april 2019.

Økonomi

Anlægsudgiften anslås til ca. 100.000 kr. Samtlige udgifter afholdes af Skive Kommune, Drift og Anlæg, Rådhuspladsen 2, 7800 Skive.

Godkendelse efter anden lovgivning

Denne godkendelse omhandler kun forhold, der behandles med hjemmel i vandløbsloven. Ansøger er selv ansvarlig for, at eventuelle godkendelser efter anden lovgivning er meddelt.

Vandløbet er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3. I den forbindelse har Skive Kommune vurderet, at der ikke kræves dispensation fra naturbeskyttelsesloven, idet projektet ikke vil medføre en tilstandsændring af vandløbet.

Ved gennemførelse af en lang række anlægsprojekter skal der foretages en vurdering af disses påvirkning af miljøet i henhold til VVM-bekendtgørelsen⁴. I dette tilfælde er det kun den del af vandløbet, der føres under Flyndersøvej, som berøres af projektet. Selve vejen over røret og rabatterne graves op, det eksisterende rør fjernes, den nye rørbro placeres samme sted og slutteligt sker der en reetablering. Med baggrund i dette vurderer Skive Kommune, at det ikke er relevant at gennemføre en VVM-screening.

⁴ Bekendtgørelse nr. 1225 af 25. oktober 2018 – af lov om miljøvurdering af planer, programmer og konkrete projekter (VVM)

Godkendelsesprocedure

Projektforslaget har været i 4 ugers offentlig høring fra den 7. december 2018 til den 4. januar 2019. Der er ikke indkommet bemærkninger eller indsigelser.

Kommunens godkendelse af projektet offentliggøres på Skive Kommunes hjemmeside den 8. januar 2019 med 4 ugers klageperiode. Klagefristen er den 5. februar 2019. Godkendelsen må ikke udnyttes, før klagefristen er udløbet. Indgives der klage, må godkendelsen ikke udnyttes før Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelse foreligger.

Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder på Nævnenes Hus' hjemmeside www.naevneneshus.dk. Du kan logge på med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Konkrete spørgsmål om brug af Klageportalen kan rettes via e-mail nh@naevneneshus.dk eller telefon 70 40 56 00.

Med venlig hilsen



Dorthe Ringgaard
Miljøingeniør

Vedlagt

Ansøgning om tilladelse til omlægning af vejbro under Flyndersøvej

Dette brev er sendt til

Ansøger

- Skive Kommune, Park og Vej, Gyrovej 5, 7800 Skive
Att.: Jette Byrgiel Sørensen

Lodsejere

- Inge Marie Pedersen, Flyndersøvej 11, 7800 Skive
- Estvad-Rønbjerg Menighedsråd, Præstevejen 63, 7800 Skive

Interesseorganisationer

- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk og skive@dn.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk, lbt@sportsfiskerforbundet.dk, jkm@sportsfiskerforbundet.dk
- Lystfiskerforeningen for Skive og omegn, helge-jakobsen@fiberpost.dk
- Museum Salling, hehh@museumsalling.dk
- Ornitologisk Forening, natur@dof.dk og skive@dof.dk
- Friluftsrådet, Kreds Limfjord Syd, a.e.oppel@vip.cybercity.dk