

Natur og miljø
Skovløkken 4, Tejn 3770 Allinge

Bornholms Regionskommune
Center for Ejendomme og Drift
Skovløkken 4
3770 Allinge
Att. Lene Carlberg Kristensen
Lene.Carlberg.Kristensen@brk.dk



Bornholms Regionskommune
Center for Natur, Miljø og Fritid
Natur og miljø
+45 56 92 22 02
nm@brk.dk
www.brk.dk
CVR: 26 69 63 48

14. juni 2022

J. nr. 22/4208

Tilladelse til regulering af vandløb ved Bro nr. 1001 – Nordre Borrelyngvej, UF af Kampeløkke Å

Bornholms Regionskommune, Center for Natur, Miljø og Fritid, giver hermed Center for Ejendomme og Drift tilladelse til at renovere Bro nr. 1001 – Nordre Borrelyngvej, UF af Kampeløkke Å. Projektet foregår på matr. 7000p, Hovedejerlavet, Olsker. Bornholms Regionskommune ejer matriklen.

Tilladelsen meddeles med hjemmel i vandløbslovens¹ §§ 16-17 (regulering af vandløb), § 47 (anlæggelse og ændring af broer) samt kapitel 2, 4, 5 i bekendtgørelse om vandløbsregulering- og restaurering.²

Projektet skal udføres som ansøgt, jævnfør denne tilladelse og følgende vilkår:

Vilkår

- Arbejdet må først igangsættes når tilladelsens klagefrist er udløbet.
- Arbejdet skal udføres i en tør periode når vandløbet er mest muligt tørlagt.
- Arbejdet skal være afsluttet indenfor 5 dage.
- Vandløbet skal sikres under udførsel af arbejdet, så der ikke afledes uønsket materiale og sediment nedstrøms.
- Anlægsarbejdet skal være udført senest 3 år fra godkendelsesdatoen eller bortfalder tilladelsen.

Færdigmelding

Når projektet er afsluttet, skal det færdigmeldes til Bornholms Regionskommune. I færdigmeldingen skal det beskrives, hvis der er foretaget ændringer.³ Der skal også vedlægges billedokumentation af det gennemførte projekt. En færdigmelding indsendes til nmf@brk.dk att. Vandløbsmyndighed. Emne: Projekttitel og færdigmelding.

Sagsfremstilling

Broconsult A/S har den 23. dec. 2021, på vegne af Bornholms Regionskommune, Center for Ejendomme og Drift, v/ Lene Carlberg Kristensen, ansøgt om at renovere bro Bro nr. 1001 – Nordre Borrelyngvej.

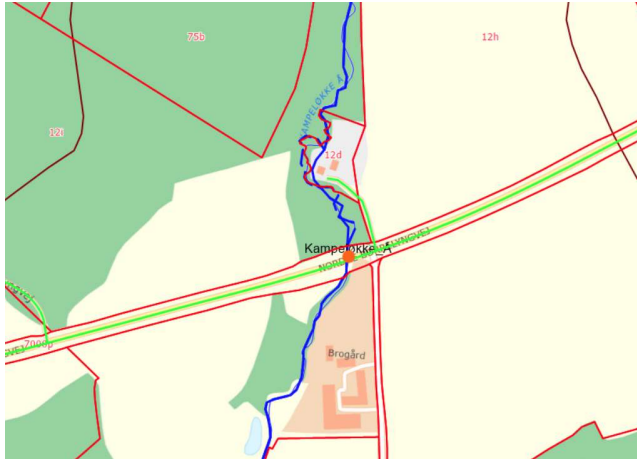
Projektområdet

Projektet foregår på matr. 7000p, Hovedejerlavet, Olsker. Projektets lokalitet fremgår af nedenstående kort:

¹ LBK nr. 127 af 26/01/2017.

² BEK nr. 834 af 27/06/2016.

³ Hvis der bliver behov for at foretage større ændringer i projektet, end der er givet tilladelse til, skal vandløbsmyndigheden kontaktes og godkende ændringen, før ændringen foretages.



Figur 1: Kort over projektområdet. Den orange prik på kortet angiver projektområdet.

Projektets formål er at montere og fastholde en ny bund af korrugeret og galvaniseret/epoxy behandlet stål, i eksisterende underføring.

Projektets indhold

Projektet er i ansøgningen beskrevet som følgende:

Den eksisterende underføring er en fladbundet stålørundersføring med dimensionerne, $B = 2,1 \text{ m}$, $H = 1,5 \text{ m}$, $L = 27,7 \text{ m}$. Røret er præget af rust/korrosion i bunden af røret op til de første boltesamlinger. I 2012 blev der udtaget en boreprøve af røret med følgende observationer: $t=3 \text{ mm}$, galvaniseret og epoxybehandlet både indvendig og udvendig. $T = 175\mu$, ingen rustskader udvendigt, kun indvendigt forned. Der udtages flere boreprøver af bunden af røret, inden arbejdet sættes i gang, for at undersøge tilstanden.

Arbejdet omfatter:

- Afspærring af vandløbet.
- Tørholdelse af eksisterende stålørundersføring.
- Montering og fastholdelse af ny bund af korrugeret og galvaniseret/epoxy behandlet stål.
- Udstøbning med flydebeton mellem ny og eksist. bund.

Billeder der viser underføringen:



Sydfacade



Rørundersføring set fra nord mod syd.



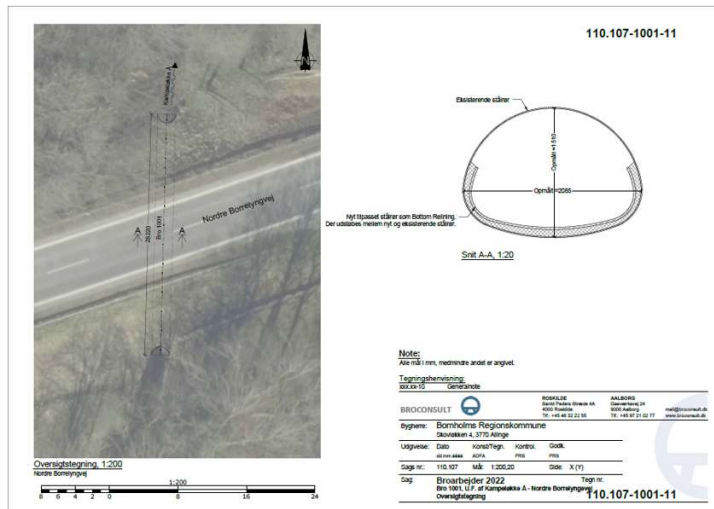
Korrosion ved vandspeil op til boltesamlinger.



Erosion i NØ-skråning.

Figur 2: Billeder af underføringen (Kilde: Ansøgningsmaterialet).

Følgende oversigtstegning viser udformningen af underføringen:



Figur 3: Oversigtstegning af underføringen (kilde: Ansøgningsmaterialet).

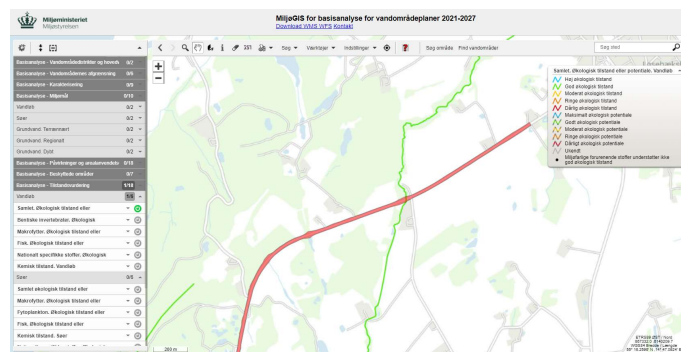
Forholdsregler

Tørholdelse af røret udføres ved at der stemmes op i begge ender med lerfyld i udførelsesperioden. Der etableres en gennem boring af vejdæmningen med indlagt rør til overpumpning af vandet.

Målsætning

Vandløbsoplandet til Kampeløkke Å strækker sig fra øst omkring Teglkås (nord for Knarregårdsvej). Kampeløkke Å har udløb i havet i den nordlige del af Allinge.

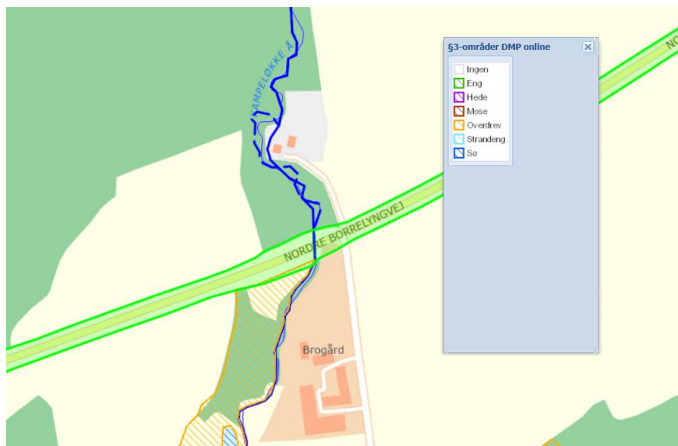
Kampeløkke Å er målsat til god økologisk tilstand jf. Statens Vandområdeplaner 2021-2027. Den samlede økologiske tilstand er god (figur 4). Den økologiske tilstand for smådyr er god, tilstanden for de øvrige kvalitetselementer (fisk, makrofytter og kemi) er ukendt.



Figur 4: kort, der viser den samlede økologiske tilstand for Kampeløkke Å (kilde: MiljøGIS Vandområdeplaner 2021-2027).

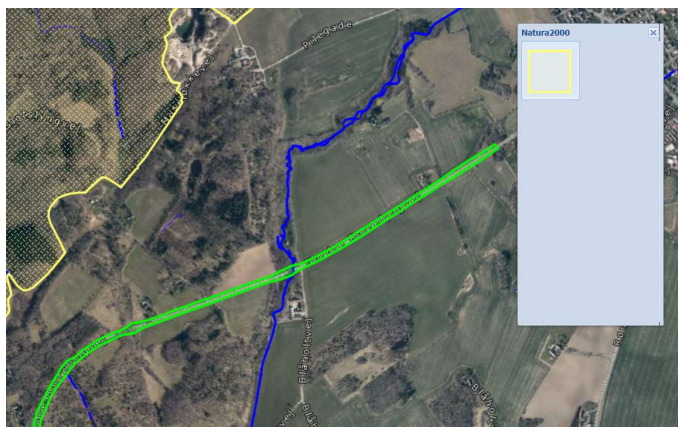
Naturbeskyttelse

Kampeløkke Å er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Projektet støder desuden op til et naturbeskyttet overdrev, der ligger syd for projektområdet (figur 3). I henhold til det beskyttede vandløb, har Bornholms Regionskommune vurderet, at projektet ikke kræver en dispensation, jf. naturbeskyttelsesloven.



Figur 5: Matrikelkort der viser de områder, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 (kilde: Kortinfo).

Projektet foregår ikke i et Natura 2000 område. Nærmeste Natura 2000 område er nr. 184: Hammeren og Slotslyngen, der ligger ca. 680 m mod nordvest (figur 5).



Figur 5: Kortet viser Natura 2000 områder i nærheden af projektområdet (kilde: Kortinfo).

Bilag IV

Det fremgår af habitatbekendtgørelsens § 10, at der ikke kan gives tilladelse, dispensation, godkendelse m.v., hvis det ansøgte kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, eller ødelægge de plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV, i alle livsstadier.

Bilag IV-arter er arter optaget på habitatdirektivets Bilag IV. Arterne er særligt strengt beskyttede. Bilag IV-arter, som forekommer på Bornholm, er bl.a. alle arter af flagermus, paddearterne løvfrø, springfrø, strandtudse, grønbroget tudse og stor vandsalamander, arter af vandkalve og guldsmede samt markfirben.

Ifølge Danmarks Miljøportal, naturdata, er der ikke registreret Bilag IV-arter eller andre fredede arter i projektområdet. Projektet vurderes, grundet sin placering og afgrænsning, ikke at påvirke den omkringliggende natur som habitat eller potentielt habitat for Bilag IV-arter eller andre fredede dyr og planter.

Fredninger og byggelinjer

Der er ingen fredninger indenfor projektområdet. Projektet ligger indenfor en skovbyggelinje. Eftersom der ikke er tale om ny bebyggelse, og projektet foregår under terræn, er dette ikke til hinder for projektets gennemførelse. Projektet ligger også indenfor kystnærhedszonen. Dette forhold sætter ingen begrænsning på projektets gennemførelse.

Bornholms Regionskommunes bemærkninger

I projektet udføres der vedligeholdende arbejde i en eksisterende rørlagt underføring på 27,7 m. Hovedformålet med projektet er, at renovere bunden af røret, som er rustskadet, ved at montere og fastholde en ny vandløbsbund af korrugeret og galvaniseret/epoxy behandlet stål. Der bliver ud støbt flydebeton mellem den nye og den eksisterende bund. Projektet er omfattet af vandløbslovens bestemmelser om regulering, da der er tale om en ændring af vandløbets indre dimensionering og dermed vandløbets kapacitet.

Som det fremgår af figur 3, flugter den nye bund eksisterende bund. Formen bevares dermed på det rørlagte vandløb. Etablering af den nye bund hæver vandløbsbunden med 3 cm. Der ændres ikke på faldet.

Projektet udføres i Kappeløkke Å, der er målsat til god økologisk tilstand jf. Statens Vandområdeplaner 2021-2027. Kappeløkke Å opfylder miljømålet.

Ifølge indsatsbekendtgørelsens⁴ § 8, skal kommunerne ved administration af lovgivningen forebygge forringelse af tilstanden for overfladevandområder og sikre, at de miljømål, der er fastlagt i miljømålsbekendtgørelsen ikke forhindres. Myndigheden kan kun træffe afgørelse, der indebærer en direkte eller indirekte påvirkning af et overfladevandområde, hvor miljømålet ikke er opfyldt, hvis afgørelsen ikke medfører en forringelse af overfladevandområdet.

Eftersom røret reduceres med 3 cm langs bund og sider, vurderer Bornholms Regionskommune at projektet vil have minimale afstrømningsmæssige konsekvenser.

Selve udførelsen af arbejdet er tilrette lagt i en tør periode, hvor der er begrænset vandføring. Under udførelse af arbejdet tørholdes røret ved at der stemmes op i begge ender med lerfyld. Det betyder, at fauna ikke har passage. Der etableres en gennemboring af vejdamningen med indlagt rør til overpumpning af vandet. Hvorvidt dyrene overlever denne transport er tvivlsomt. Det er derfor centralt, at vandløbet er overvejende tørlagt under udførelse af arbejdet. Arbejdet skal udføres og være afsluttet indenfor de 5 dage, som ansøgt.

Konklusion

Bornholms Regionskommune konkluderer på baggrund af ovenstående, at projektet rummer en ændring af vandløbsbygværket ved at rørets bund og sider reduceres med 3 cm, hvilket mindsker kapaciteten af røret. Ændringen vil have en minimal indvirkning på vandføringen. Da der alene er tale om en ændring af eksisterende rør, vurderes projektet ikke at have en indvirkning på den samlede økologiske tilstand i vandløbet og der gives derfor tilladelse til gennemførelse af projektet med afsæt i vandløbslovens § 17 og § 47.

Økonomi

Bornholms Regionskommune, Center for Ejendomme og Drift, forestår alle udgifter i forbindelse med arbejdets udførelse. Efterfølgende vedligeholdelse af broen påhviler samme.

Tidsplan

Arbejdet forventes udført i sommeren 2022.

Høring

Projektet har været i offentlig høring på kommunens hjemmeside i 4 uger i perioden: 28. marts 2022 - 26. april 2022. Kommunen har ikke modtaget bemærkninger eller indsigelser til projektet inden for høringsfristen.

VVM

Vandløbsregulerings projekter er omfattet af miljøvurderingslovens § 16, bilag 2, punkt 10f. Ifølge miljøvurderingslovens formål, § 1, stk. 1, skal man dog se nærmere på projektets art, dimensioner og placering og risiko for væsentlig indvirkning på miljøet for at sikre, at et projekt er omfattet af miljøvurderingspligt.

Følgende er gældende for dette projekt:

Art

⁴ BEK nr 449 af 11/04/2019.

Brorenoveringen er almindeligt vedligehold og broens fremtræden i landskabet samt funktion ændres ikke. Der kommer ikke nye anlæg.

Dimensioner

Brorenoveringen vil ikke påvirke et stort opland og vandføringsevnen vil ikke påvirkes. Projektet udføres i en tør periode med minimal vandføring i vandløbene og med en varighed af forventeligt 5 dage. Det vurderes at ændringerne er små og ikke i en størrelsesorden, som kan få væsentlig indvirkning på miljøet.

Placering

Brorenoveringen foregår på den eksisterende konstruktion eller i ind- og udløb til konstruktionen. Placeringen af arbejdet er ikke sårbar.

Bornholms Regionskommune har med afsæt i ovenstående konkluderet, at projektet hverken vurderes at være omfattet af miljøvurderingslovens bilag 1 eller 2 i henhold til lovens formål. Derfor skal projektet ikke undergå screening for miljøvurderingspligt eller miljøvurdering

Klage

Kommunens afgørelse efter vandløbsloven kan påklages til Nævnenes hus efter bestemmelserne i vandløbslovens § 16, bortset fra afgørelser om erstatning og andre økonomiske spørgsmål, der kan påklages til Taksationskommissionen for Bornholm.

Regler for klage fremgår af klagevejledningen (se bilag). Klagefristen er 4 uger fra den dato tilladelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra denne dato. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

Klage for denne afgørelse skal være modtaget af Miljø- og Fødevareklagenævnet senest: **12. juli 2022**.

Hvis du vil indbringe afgørelsen for domstolene, skal det ske inden 6 måneder fra afgørelsens offentliggørelse.

Kontakt

Hvis der er spørgsmål til afgørelsen, kan der rettes henvendelse til vandløbsmyndigheden på 5692 2208.

Venlig hilsen

Tine Kent Egedal

Biolog – vandløbsmedarbejder.

Kopi af afgørelse er sendt til klageberettigede:

Danmarks Naturfredningsforening

Danmarks Naturfredningsforening, Lokalkomité Bornholm

Dansk Ornitologisk Forening

Dansk Ornitologisk Forening, Lokalafdeling Bornholm

Danmarks Sportsfiskerforbund

Bornholms Sportsfiskerforening

Friluftsrådet Bornholm

Fiskerikontrollen Bornholm

Bilag:

Klagevejledning

- Afgørelser efter vandløbslovens kan påklages af:
- Den, afgørelsen er rettet til
- Enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- En berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker
- Lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen
- Landsdækkende foreninger og organisationer, hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø
- Landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser

En klage skal indgives skriftligt. Du går ind på [Nævnenes Hus](#), hvor du skal logge på med nem-ID. Klik på Miljø og Energi, Miljø- og Fødevareklagenævnet. På nævnenes hus findes der en vejledning om anvendelse af Klageportalen. Klagen sendes gennem klageportalen til Bornholms Regionskommune.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr. Gebyrets størrelse afhænger af, om klagen kommer fra en borger eller en virksomhed/organisation. Privatpersoner skal betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Det er muligt at blive fritaget for at bruge Klageportalen ved at sende en begrundet anmodning til Bornholms Regionskommune med påført sagsnummer i emnefeltet til Bornholms Regionskommune, Skovløkken 4, 3770 Allinge. Anmodningen videresendes herefter til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som afgør, om den kan imødekommes.

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af din klage, at du indbetaler gebyret. Gebyret tilbagebetales hvis:

- Klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves
- Klageren får helt eller delvist medhold i sagen, eller
- Eller klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø og Fødevareklagenævnets kompetence.

Opsættende virkning

En rettidig klage har opsættende virkning for den påklagede afgørelse, medmindre klagemyndigheden bestemmer andet. Hvis udnyttelse af en tilladelse forudsætter udførelse af anlægsarbejder, må sådanne arbejder ikke påbegyndes før klagefristens udløb eller, hvis der er klaget over afgørelsen, før Miljø og Fødevareklagenævnets afgørelse foreligger.

Hvis der klages over et påbud eller et forbud, kan vandløbsmyndigheden i særlige tilfælde beslutte, at påbuddet eller forbuddet skal efterkommes uanset klage. Selvom denne beslutning påklages, skal påbuddet eller forbuddet efterkommes, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Vandløbsmyndigheden skal staks underrette den, der har fået tilladelsen eller godkendelsen, om, at afgørelsen er påklaget.

Du kan som udgangspunkt ikke klage over nævnets afgørelser til anden administrativ myndighed. Hvis du er utilfreds med nævnets afgørelse, kan du indbringe sagen for domstolene. Uanset om der anlægges retssag, er man forpligtet til at rette sig efter Miljø- og Fødevareklagenævnet afgørelse, indtil domstolen måtte bestemme andet.