

Energinet
Tonne Kjærsvej 65
7000 Fredericia

Sendt på mail til info@energinet.dk
og til MDJ@delpro.dk

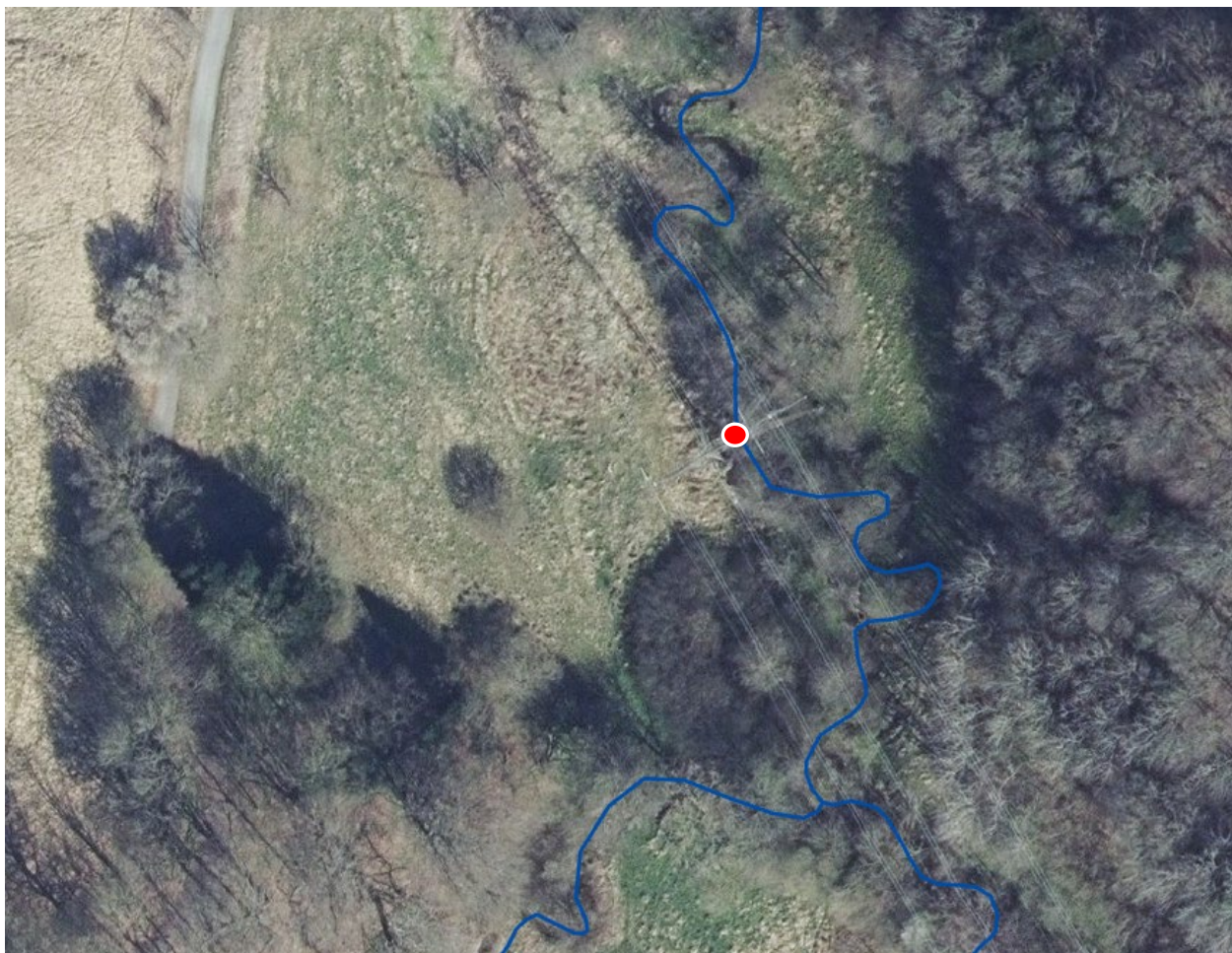
25. august 2022 - Sagsnr. 22/ 27369

Tilladelse efter vandløbsloven til at foretage kantsikring ved et fundament til en højspændingsmast ved Frueholt Bæk

Kolding Kommune har fra Delpro A/S på vegne af Energinet modtaget en ansøgning efter vandløbsloven til at foretage sikring af et fundament til en højspændingsmast, der står i kanten af vandløbet Frueholt Bæk. Vandet i vandløbet har med tiden eroderet en del af jorden rundt om fundamentet til maste væk. Lokaliteten fremgår af oversigtskortet samt luftfotoet herunder.



Fundamentet til masten, der skal sikres, er markeret med en rød prik



Fundamentet til masten, der skal sikres, er markeret med en rød prik

Tilladelse efter vandløbsloven

Frueholt Bæk er omfattet af bestemmelserne i vandløbsloven. Det betyder, at der ikke må foretages ændringer af dens 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, at der kan foretages sikring mod erosion af et fundament til en højspændingsmast, der står i kanten af Frueholt Bæk på matrikel nummer 5a og 30c Seest, Seest By, som tilhører Jacob Busch, Eliassensvej 100, 6000 Kolding

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.

Sikringen af fundamentet skal udføres i overensstemmelse med ansøgningens beskrivelse, samt på **følgende vilkår:**

- Afstrømningsforholdene op- og nedstrøms mastens fundament må ikke forringes.
- Sikringen skal ske med marksten eller natursten.

- Brinken på den modsatte side af fundamentet afgraves ned i niveau med vandløbsbunden i en bredde på en meter og i en længde på to meter.
- Når sikringen af fundamentet er sket, informeres Kolding Kommune om det på mail til vandloeb@kolding.dk

Projektet

Projektbeskrivelse

Vandet i Frueholt Bæk har over tid eroderet sit tætte på et fundament til en højspændingsmast i området. For at forhindre yderligere erosion, og dermed destabilisering af højspændingsmasten, ønsker Energinet, der ejer masten, at foretage en sikring af fundamentet.

Sikringen sker ved, at der rundt om fundamentet lægges marksten i forskellige størrelser, der evt. kan pakkes med stabilgrus med passende størrelse, der kan sikre, at mellemrummene mellem markstene fyldes ud.

For at nedsætte vandets hastighed forbi stedet, hvor fundamentet står, afgraves den modsatte brink af vandløbet ned i niveau med vandløbsbunden i en bredde på en meter og i en længde på to meter.

Mellem Energinet, Delpro A/S og ejeren af arealet er der lavet en aftale om den beskrevne sikring af fundamentet.

Økonomi

Energinet afholder alle udgifter til projektet

Tidsplan

Sikringen af fundamentet forventes udført i løbet af efteråret 2022.

Fremtidig vedligeholdelse

Frueholt Bæk er et privat vandløb. Det betyder, at de enkelte lodsejere ved vandløbet står for vedligeholdelsen af selve vandløbet. Fundamentet og den stensikring, der laves, skal vedligeholdes af Energinet.

Miljø- og afstrømningsmæssige konsekvenser

Stensikringen med den tilhørende afgravning af den modsatte brink vil ikke give negative afstrømningsmæssige konsekvenser. De natur- og miljømæssige interesser i form af dyre- og planteliv i vandløbet vil ikke blive påvirket, idet der er tale om et meget lille indgreb.

Lovhjemmel

Det pågældende vandløb er omfattet af bestemmelserne i vandløbsloven. En etablering af en rørgbro 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

Sikringen af fundamentet af højspændingsmasten er af betydelig samfundsmæssig interesse. Derfor tillades indgrebet i vandløbet.

Kolding Kommune bemærker, at projektet tager hensyn til de afvandingmæssige 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 **22. september 2022**.

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

Sådan klages der

Der kan klages via Klageportalen, som findes på www.borger.dk og www.virk.dk. Kolding Kommune modtager klagen via Klageportalen.

Når der klages, skal der betales et gebyr på 900 kr., hvis man er privatperson, mens virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Gebyret betales 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:

Jacob Busch, Eliassensvej 100, 6000 Kolding jacobbusch72@gmail.com

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,
trekantomraadet@friluftsradet.dk

Friluftsrådet, v. Jørn F. Andersen, Tågerupvej 42, 6560 Sommersted, jfa@adr.dk

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