



Vallø Stift att.: Christoffer Jenkins
Christoffer Jenkins <cj@valloe-stift.dk>

Dato

Dokumentnummer

Natur, vand & jord

13. april 2023

2023-006672-1

Køge Å - Godkendelse af brinksikring opstrøms Lelling Gl. dambrug

Køge Rådhus
Torvet 1
4600 Køge

www.koege.dk

Tlf. 56 67 67 67

HedeDanmark har på vegne af Vallø Stift søgt om tilladelse til at brinksikre Køge Ås sydlige brink, hvor der ligger et stuehus tæt på kronekant, på Lelling Gl. Dambrug, Møllevej 11, 4600 Køge. Der er opstået revnedannelse i husets fundament mod åen.

Kontakt:

Anja Eberhardt

Tlf. +45 56 67 24 36

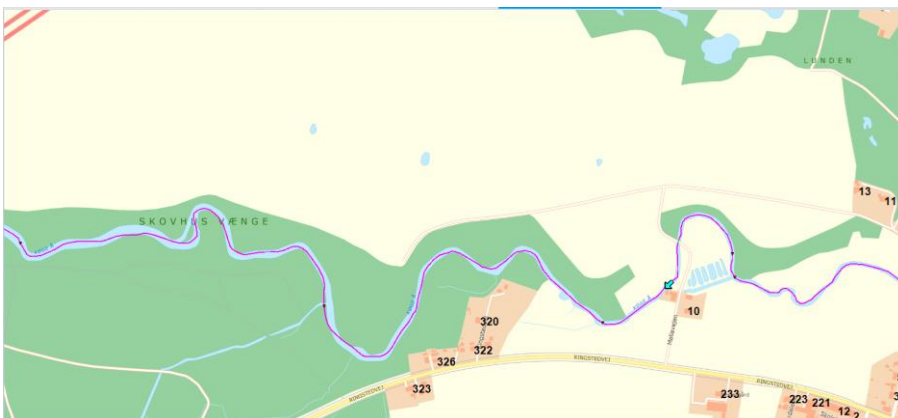
Mail anja.eberhardt@koege.dk

Godkendelse jf. Vandløbsloven

Køge Kommune meddeler hermed tilladelse til at etablere den ansøgte brinksikring jf. Bekendtgørelse nr. 834 af 27/06/2016 om vandløbsregulering og -restaurering m.v. § 9 og § 17.

Tilladelsen omfatter:

- At køre ned i og op igen ad Køge Å. Dette skal ske få gange og helst kun en gang.
- Der skal udlægges dertil indrettede madrasser til at køre på i bunden af vandløbet.
- Reetablering af op- og nedkørsel
- Oprensning af materiale
- Etablering af brinksikring af østbrinken over en op til 30 meter strækning.
- Arbejdet kan udføres efter 1. maj (og inden 1. november), så ørredyngel nedstrøms er klækket.



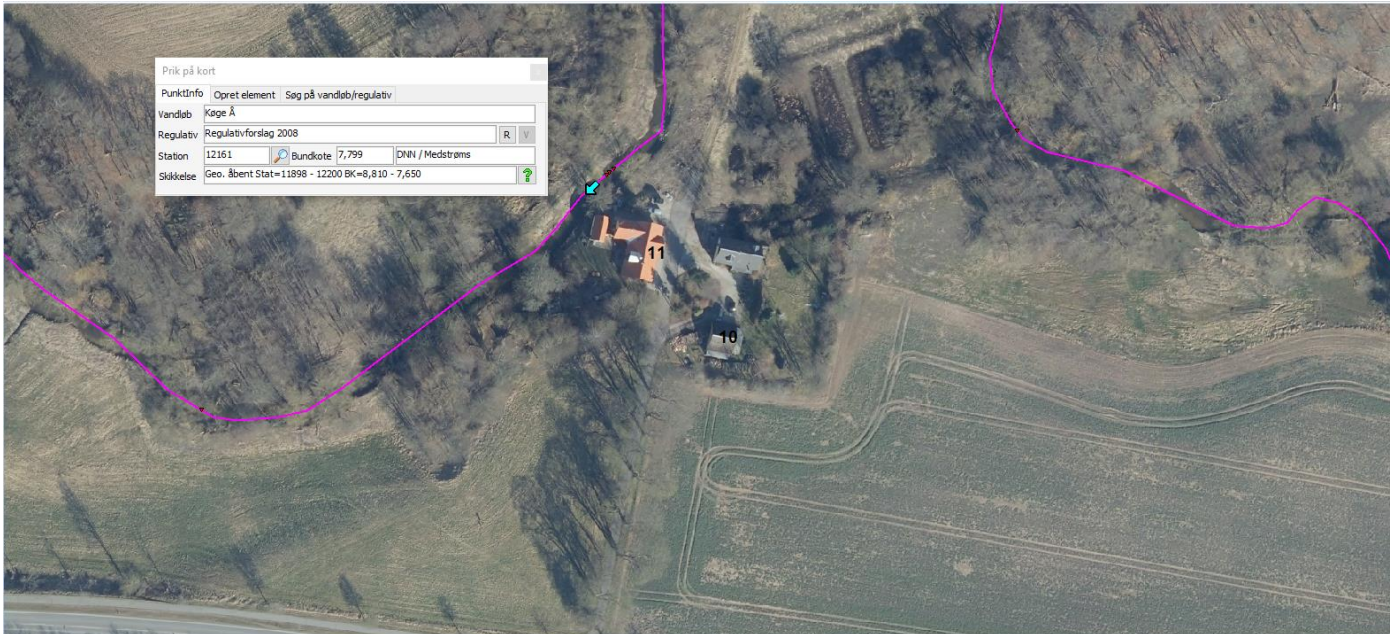
Figur 1 Den blå pil viser, hvor i Køge Å brinksikringen etableres.

Det er en forudsætning at arbejdet udføres som beskrevet i ansøgningen og i overensstemmelse med følgende vilkår:

- Ingen arbejder i vandløbet må startes op før klagefristen er udløbet.
- Det skal sikres, at åen efterfølgende har samme vandføringsevne som den eksisterende å.

Projektet

Arbejdet foregår ved Køge Å station 12.160, som det fremgår af kortet.



Figur 2 Brinksikringen foretages i Køge Ås station 12.160



Figur 3 Projektet, som det er hensigten at udføre det.

Formål: At sikre en af stiftelsens huse mod erosion, skal der brinksikres med sten og geotekstil.

Metode: Vi skal på østlige side af Køge å, afrette brinken derefter udlægge geotekstil, der sættes fast med store pløkker. Derefter lægges der småsten så geotekstilet ikke ødelægges, derefter lægges større sten, så vi kan få flyttet vandet (strømrønden) over i den anden side, så fremtidig erosion kan undgås.

Der skal gives tilladelse til at vi kan køre i vandløbet samt at kunne komme ned i vandløbet med gravemaskine, reetablering er en selvfølge.

Brinksikringen påtænkes udført som følgende:

1. Etablering af ca. 20 m. geotekstil på østsiden af brinken, som fæstnes m. store kiler af træ, der sikrer at skrænten ikke eroderer yderligere.
2. Udlægning af ca. 200 t. sten i forskellige størrelser, til fastholdelse af geotekstil.
3. Placering for enkelte sten i Køge Å ændres, således at ovenstående pkt. opnår den ønskede effekt.

4. Enkelte lavvandspunkter (vegetation fra brink og sandbanker) oprenses, således at passende vandmængder kan passere.

Resultatet vil være, at vandløbet vil have samme størrelse som nu og samme vandføringsevne.

Køge Kommunes vurdering af sagen

Miljømæssig og afvandingsmæssig vurdering

Kommunen vurderer, at anlægsarbejdet - når det udføres i overensstemmelse med det beskrevne og i øvrigt overholder vilkårene i denne tilladelse - ikke har væsentlig indflydelse på vandløbets afstrømningsmæssige eller miljømæssige forhold.

Der vil dog altid være 4 ugers klagefrist på selve afgørelsen. jf. Bekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering m.v. § 17 om behandling af sager efter § 9 (broer m.v.),

Dispensation fra Naturbeskyttelsesloven

Køge Kommune vurderer, at brinksikringen med sten ikke kræver dispensation fra beskyttelsen i Naturbeskyttelseslovens § 3. Kommunen vurderer ligeledes, at brinksikringen ikke kræver dispensation fra Naturbeskyttelseslovens § 16 (å-beskyttelseslinjen). Begrundelsen er, at forbuddet mod placering af byggeri inden for å-beskyttelseslinjen ikke gælder, hvis der er meddelt tilladelse til projektet med hjemmel i vandløbsloven. Dette fremgår af Naturbeskyttelseslovens § 16 stk. 2 pkt. 1.

Økonomiske forhold

Vallø Stift betaler for projektet.

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet inden 4 uger efter offentliggørelsen.

En evt. klage, skal sendes digitalt til Natur- og Miljøklagenævnet via klageportalen. Et link til klageportalen findes på forsiden af www.nmkn.dk. Klagen sendes gennem klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelse. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Ved klage, skal der betales et gebyr med betalingskort i Klageportalen. Klagen skal være indsendt og betalt i Klageportalen senest ved klagefristens udløb.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Fritagelse fra at benytte Klageportalen, kræver en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen.

Myndigheden videresender anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Yderligere oplysninger om klagevejledning og klagegebyr kan læses på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside: www.nmkn.dk

En klage har opsættende virkning for afgørelsen ifølge § 82, stk. 4 i miljøbeskyttelsesloven medmindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet. Dog kan vandløbsmyndigheden jf. § 31 i bekendtgørelse om vandløbsregulering- og restaurering m.v., efter ansøgning meddele tilladelse til påbegyndelse af anlægsarbejder i sager efter § 5, 9 og § 17, som nærværende afgørelse er givet efter, uanset om vandløbsmyndighedens afgørelse påklages.

Orientering

Danmarks Naturfredningsforening i Køge og Køge Sportsfiskerforening er klageberettigede og får tilsendt afgørelsen. Der er ikke andre lodsejere, der kan blive berørt. Vallø Stift ejer begge sider af Køge Å på det pågældende sted.

Venlig hilsen

Anja Eberhardt