

Kulhuse Digeforening:

Status for Digeprojektet i 2019--2020

Juni 2020

1. POLITISK BAGGRUND

Interessetilkendegivelsen omkring Kulhuse Dige i 2017-2018 viste en stor interesse for at få etableret et dige blandt beboerne (83% for og 7% imod).

Det havde som konsekvens, at Frederikssunds Kommunes Byråd i juni 2018 valgte at bakke digeprojektet op og bevilge finansiering af næste fase frem mod et konkret anlægsprojekt.

Der kom i 2018 en ny lovgivning fra Staten omkring kystbeskyttelsesområdet. Den flyttede større ansvar og flere opgaver til kommunerne for bl.a. digeprojekter. Det betød større pres på ressourcer og uddannelse i kommunerne.

Samtidig havde Frederikssund Kommune i 2018 en anstrengt økonomi. Det medførte besparelser blandt personale og øvrige ressourcer i kommunen.

Den kontaktperson, vi havde haft gennem alle årene i FK, holdt op den 1 juni 2019, uden at der desværre umiddelbart kom en erstatning for ham.

Efteråret var derfor præget af, at Bestyrelsen selv måtte afholde deres møder "ude i byen" uden deltagelse af en repræsentant fra kommunen.

Først i februar 2020 blev der ansat personer i FK som kunne bære digeprojektet videre som kommunens repræsentanter.

Der var stor politisk opbakning til vores projekt, hvad møder med borgmesteren og formanden for Plan- og Miljøudvalget i sommeren 2019 bekræftede os i.

2. TEKNISK BESKRIVELSE AF DIGEPROJEKTET

Konsulentfirmaet Orbicon havde kontrakt på at lave en opdatering af det oprindelige projektforslag fra Niras. Digebestyrelsen står bag Orbicons projektforslag, hvad angår linjeføring mm. . Desværre stoppede betalingerne til Orbicon i maj 2019. De kunne således ikke fortsætte deres arbejde. Der manglede lidt inden opdateringen af deres skitseprojekt var tilendbragt. Dette arbejde er endnu ikke igangsat.

Frederikssund Kommune går for tiden med overvejelser om, hvad kontrakten med Orbicon skal indeholde. Der er ingen tvivl om linjeføring, kronehøjde og - bredde.

Men overvejelserne går bl.a. på, hvorledes bagvandsproblemet skal takles. Niras' havde en løsning med 3 store pumper og en sammenhængende dyb grøft bag diget. Orbicon arbejder på en løsning baseret på højvandslukker i et antal og med placering som de udløb, der findes i dag. For Digebestyrelsen er det væsentligt, at bagvandsproblematikken afklares i omfang og karakter.

Et væsentligt fremskridt er, at Frederikssund Kommune har etableret en hjemmeside for Kulhuse Dige: <https://www.frederikssund.dk/Borger/Natur-og-trafik/Kystbeskyttelse/Digeprojekter/kulhuse> . Den beskriver historikken og indeholder også links til vigtige dokumenter på sagen. Hjemmesiden vil løbende blive opdateret. Flere af de dokumenter, der omtales i denne statusrapport findes i denne liste af links.

3. KOMMENDE OPGAVER

Vi har set nøje på de aktiviteter, der med den nye Kystbeskyttelseslov skal følges. Dels dem, vi har været igennem og dels de fremtidige. For at samle op på tidligere aktiviteter vil Frederikssund Kommune invitere til et borgermøde i september måned (såfremt det bliver tilladt pga Corona-restriktionene). For Orbicons videre arbejde vil færdiggørelse af deres kontrakt formentlig også skulle omfatte en såkaldt Myndighedsansøgning. Den første del med Skitseprojektet tilstræbes færdig til et borgermøde i september.

Desuden skal Frederikssunds Kommune sammen med Bestyrelsen lave en beskrivelse af, hvorledes projektet videre skal foregå. Den vil blive lagt på den ovennævnte hjemmeside.

Når FK modtager det komplette Myndighedsansøgning vil Digeforeningens udkast til "Vedtægter for Digelag" også indgå.

4. SIKRING INDTIL DET NYE DIGE ER ETABLERET

Erstatningen fra Stormrådet begynder at få betydning. De opdaterer grænsen for erstatning (vandstanden) ca. hvert 4 år. Ved den sidste opdatering blev grænsen i vores område hævet til ca. 1,6 meter. Ved en oversvømmelse, hvor vandstanden er under 1,6 meter, vil Stormrådet ikke yde erstatning. Hvis oversvømmelsen kommer ved en vandstand over 1,6 meter, vil der blive ydet erstatning.

Indtil det projekterede dige er etableret, har vi kun den nuværende sikring. Derfor er den nuværende sikring af betydning. Det betyder, at den vestligste del af strækningen kun er sikret til en vandstand på ca. 1,2 – 1,4 meter. Ved Fjordskovvej er der etableret et tværdige ved sandsække, som sikrer den østlige bebyggelse til 1,6 meter sammen med kystdiget, der for det meste holder ca. 1,6 meter.

Det giver en del nervøse trækninger hos beboerne i de vinter måneder, hvor man venter kraftige storme. Kommunen har hjulpet ved at lægge sandsække på busvendepladsen på Barakvej til fri afhentning.

/Jan Holm