

Statsforvalteren i Vestfold og Telemark
Postboks 2076
3103 Tønsberg

Att.: Ailin Gundersen Aarnes

Vedr.: Søknad om å få utvidet tidsfrist til vedlikeholdsmudring utover 15. mai.

Viser til søknad 2020_10928 ang. vedlikeholdsmudring levert den 4. november 2021 og søker herved om å få å få tillatelse til å vedlikeholdsmudre etter 15. mai 2022

Søknaden begrunnes med:

- 1) Bruk av havna
 - A. Noen av båthavnas medlemmer komme ikke ut og inn av havna på grunn av at det er for grunt i havneinnløpet og innenfor i havnebasenget.
 - B. Flere av båthavnas medlemmer må vente på høyvann for å komme ut og inn av havna på grunn av at det er for grunt i havneinnløpet og innenfor i havnebasenget.
 - C. Problemet ble forsterket etter vi måtte erstatte eksisterende trebrygger på hver side av innløpet med flytebrygger med kjetting og moringer på kryss og tvers i havnebasenget.
Dette medførte at det ble enda grunnere på grunn av moringer og kjettinger da vi ikke fikk mudret før montering ble iverksatt av Telebryggen AS
Bytte fra fast til flyende brygger måtte gjøres pga at jernfestene og treverk var rustet/-råtnet opp og det var fare for liv og helse for brukerne av Steinbrygga Båthavn.
- 2) Vedlikeholdsmudringen vil ikke vær til sjenanse for:
 - A. Badende, på grunn av at badesesongen ikke er kommet ordentlig i gang, og bading foregår på utsiden av mudringsområdet. Se vedlegg 1
 - B. Det er ikke fugler som hekker i det aktuelle området
 - C. Det er heller ikke fisk som gyter i og rundt det aktuelle området. Det er blitt stadfestet av Norsk maritime museum og Horten Kommune som har gjennomført undersøkelser av maritimt liv i sjøen fra Steinbrygge Båthavn nordover til Langgrunn.
- 3) Da selve vedlikeholdsmudringen vil foregå for det meste innenfor 2 store steinmoloer vil heller ikke dette være til sjenanse for noen.
Det vil også bli lagt ut siltgardin der hvor det er fare for spredning av muddermasser. Se vedlegg 1.

Steinbrygga Båthavn håper på et positivt svar på denne søknad

Med vennlig hilsen
Frank Borgersen
Styreleder