

Bogø Mølle
Bogø Hovedgade 36

Byggemødereferat

nr : 2

REF.: HB

SAG : Restaurering af Bogø Mølle, etape 4

MØDEDATO : 01.07.21 kl.10

DELTAGERE:

INIT.

REPR. AF:

AKJ Totalbyg Møllebygger	MJ	Michael Jensen
Bogø Møllelaug	HB	Helle Bohnfeldt
Bogø Møllelaug	HA	Hans Erik Albrekt / afbud
Bogø Møllelaug	OP	Ove Paarup
Byggetilsyn	SK	Steen Kronborg

Bemærkninger til sidste ref.

Materiel/mandskab på pladsen

2 + 1 mandag

Vejrligsdage

1

Byggeriets stade

Udført

- Stillads 15%
- Spån indkøb 100%
- Spån imprægnering før opsætning 100%
- Nedtagning og bortskaffelse af asbest 40%
- Nedtagning af underbrædder 40%
- Bortskaffelse af gamle spån 40%
- Reparation af vindue i underetagen
- Reparation af kalkstensvæg indvendig
- Udhugning af betonfuge og revner mellem kampesten
- Reparation med kalkmørtel af kampestensmur
- Ny murkrone
- Reparation af lodtømmer 50%
- Afmontering af vinduer og døre 50%
- Montering af nye underbrædder
- Reparation af vinduer og døre
- Montering af vinduer og døre
- Behandling af spån
- Montering af spån
- Montering af inddækning vinduer og døre
- Fremstilling af nyt kobbertag

Tidsplan

Det samlede arbejde er estimeret til 20 uger

Start på pladsen 27/05-21

Ferie uge 29, 30, 31

Forventet afsluttet 1. december 2021

Evt. kan vejrlig forlænge.

Projekt/projektændring

Økonomi:

Betalt for spån, underbrædder, stor del af indkvartering

Delvist fjernelse af asbest og spån – 40%

Aktiviteter de næste 10 dage:

Reparation af lodtømmer, montering af nye underbrædder.

Gældende tegninger og kontraktgrundlag:

Fremgår af entreprisaftale.

Tilsynsnotater:

SK har kontaktet Hans Kristensen og startet aftale. Der er fremstillet meget fin skitse af læskur med brug af den midlertidige tagafdækning, der ligger på pladsen.

Udformning blev videredrøftet. "Låget" skal flyttes.

Der mangler mandskab, som skal findes blandt frivillige.

Der tages igen kontakt til fredningsstyrelsen for besigtigelse af tegning og placering.

Næste møde: Torsdag d. 15. juli kl 10. Kan aflyses, hvis det ikke er relevant.

