



Afgjort den 4. september 2014

Tidligere fortroligt orienterende aktstykke P af 4. september 2014. Fortroligheden er ophævet ved ministerens skrivelse af 20. marts 2018.

79

Forsvarsministeriet. København, den 26. august 2014.

- a. Forsvarsministeriet skal hermed orientere Finansudvalget om ændret projekt- og betalingsafløb for etape 2 af projektet om restaurering og modernisering af De Gule Stokke i Nyboder. Projektets færdiggørelse forventes at blive udskudt fra ultimo 2018 til 1. halvår af 2020 med dertil hørende ændret betalingsplan. Projektets samlede bevillingsramme på 337,7 mio. kr. (2013-prisniveau) er uændret.

Aktstykkets indhold er fortroligt af hensyn til statens forhandlingsposition ved udbud og kontrahering af projektet. Fortroligheden vil blive ophævet, når kontrakten er indgået.

- b. Ved aktstykke B af 12. december 2013 godkendte Finansudvalget restaurering og modernisering af De Gule Stokke i Nyboder (etape 2). Af aktstykket fremgik det, at projektet skulle påbegyndes ultimo 2013 og afsluttes ultimo 2018.

Der er efterfølgende foretaget en ny vurdering af projektets afvikling, som anbefaler yderligere ca. 1½ år til projektering, indhentning af tilladelser grundet ændret praksis i myndighedsbehandling af byggetilladelser mv. Projektet forventes således afsluttet i 1. halvår af 2020. Forlængelsen af tidsplanen baserer sig på en anbefaling fra den eksterne rådgiver, der har bidraget til udarbejdelse af byggeprogram og udbudsmateriale til totalrådgivning. Denne gennemgang er foretaget efter seneste forelæggelse for Finansudvalget.

Bevillingen fra donationsgiver A. P. Møller og Hustru Chastine Mc-Kinney Møllers Fond til almene Formaal af 4. december 2013 beror på en forudsætning om, at der i vinteren 2013/2014 opnås tilfredsstillende resultater med den valgte fugtspærre i bygningernes murværk. I det forudgående pilotprojekt blev der fundet en løsning på den fugt, som blev konstateret i flere murværk ved renoveringen af bygningerne. Denne løsning er efterprøvet af Teknologisk Institut, som har foretaget undersøgelser omkring fugtforholdene i murværket. Afventning af undersøgelsesresultater har desuden haft betydning for tidsplanens forlængelse. Ifølge Teknologisk Institut har de udførte foranstaltninger for at forhindre fugt i at trænge op i murene haft en positiv effekt, og bevillingen fra Fonden forventes således frigivet.

Som en konsekvens af tidsplanens forlængelse ændres det forventede afløb for projektet (2013-prisniveau) som følger:

§ 12.21.13 Nationalt finansierede bygge- og anlægsarbejder

Finansåret 2014	0,5 mio. kr.
Finansåret 2015	10,0 mio. kr.
Finansåret 2016	10,0 mio. kr.
Finansåret 2017	98,0 mio. kr.
Finansåret 2018	98,0 mio. kr.
Finansåret 2019	98,0 mio. kr.
Finansåret 2020	23,2 mio. kr.
I alt	337,7 mio. kr.

Projektets samlede bevillingsramme på i alt 337,7 mio. kr. (2013-prisniveau) fremstår uændret.

- f. Finansministeriets tilslutning foreligger.

København, den 26. august 2014

NICOLAI WAMMEN

/ Mikkel Nielsen Østergaard

Til Finansudvalget.

Taget til efterretning af Finansudvalget på et møde den 04-09-2014