



Bilag 5 Beskrivelse af økonomiske ændringer i to skybrudsprojekter

Nedenfor beskrives forhøjelse af bevillinger i to skybrudsprojekter og de projektændringer, der har givet anledning til bevillingsforhøjelserne.

Jagtvej, OS16

Borgerrepræsentationen har godkendt, at der afsættes rådighedsbeløb, frigives anlægsbevilling og optages byggekredit på 9,4 mio. kr. (BR 26. maj 2016), svarende til 10,2 mio. kr. i p/l 2022, til skybrudsprojektet OS16 Jagtvej.

Københavns Kommunes medfinansieringsprojekt anlægges som en række grønne forsinkelsesveje, som opsamler hverdagsregn og fører det fra nord mod syd til strækningen af Jagtvej ud for Klosterfælleden. På selve Jagtvej løses oversvømmelse ved at føre vandet under Jagtvej.

I arbejdet med Masterplan Ydre Østerbro er der undersøgt en række scenarier for Jagtvej og sidegaderne, og det er foreslået, at projektet håndterer hverdagsregn fra et væsentligt større opland omkring sidegaderne til Jagtvej og i højere grad arbejder med grøn klimatilpasning på overfladen frem for i underjordiske rørløsninger, som oprindeligt var planlagt etableret af HOFOR. Anlægsbudgettet for Københavns Kommune medfinansieringsprojekt er herefter 48,1 mio. kr. svarende til en forøgelse på 38,0 mio. kr. Forøgelsen i forhold til den oprindelige bevilling er omtrent den samme som besparelsen i HOFORs oprindeligt planlagte rørløsninger, der udgår, hvor budgettet var 37,6 mio. kr. i p/l 2017, svarende til 41,2 mio. kr. i p/l 2022.

Bevilling og byggekredit foreslås derfor hævet med 38,0 mio. kr., ligesom beløbet skal frigives.

Afhængigt af projektdisponeringen, kan der evt. være behov for nedlæggelse af parkeringspladser.

Bispebjerg Kirkegård, del 1, BIR30

Borgerrepræsentationen har godkendt, at der afsættes rådighedsbeløb, frigives anlægsbevilling og optages byggekredit på 9,8 mio. kr. (BR 20. august 2020), svarende til 10,1 mio. kr. i p/l 2022, til skybrudsprojektet BIR30 Bispebjerg Kirkegård, del 1.

På ankomstpladsen og lysningen på Bispebjerg Kirkegård anlægges forsinkelsesbassiner. Det er muligt at etablere yderligere 1.300 m³

24. september 2021

Sagsnummer
2021-0262301

Dokumentnummer
2021-0262301-3

Mobilitet, Klimatilpasning og
Byvedligehold
Klimatilpasning Nord
Islands Brygge 37, 2300
København S
2300 København S

EAN-nummer
5798009809452

bassin til tilbageholdelse af skybrudsvand på denne del (den nordlige del) af kirkegården, end først antaget. Der etableres dermed i alt 2.300 m³. Derved er det muligt at reducere behovet for bassiner i den sydlige del af kirkegården (Bispebjerg Kirkegård, del 2, BIR29, som er indeholdt i Projektpakke 2022, jf. bilag 3 til indstillingen), hvorved indgrebet på denne del af kirkegården kan reduceres til gavn for grave og træer. Det har også vist sig muligt at håndtere hverdagsregn fra 6.500 m² befæstet areal på den nordlige del, hvilket vil være til gavn for HOFORs kloakker.

I det oprindelige projekt var der ikke indtænkt håndtering af vandmængder af sådan en størrelse for ankomstpladsen og lysningen, hvor der nu skal håndteres op til to gange så meget vand.

Bevilling og byggekredit foreslås derfor hævet med 20,5 mio. kr., ligesom beløbet skal frigives.