



Bilag 4 Analyseprojekter søppesøen i Fælledparken og trædæk på land/vand

Under genopretnings- og vedligeholdelsesrammen, har forvaltningen valgt at finansiere to foranalyser af projekterne Søppesøen i fælledparken og trædæk på land/vand. Evt. gennemførelse af genopretning på baggrund af foranalysernes resultater skal finansieres ved særskilte budgetnotater, da udgiften ikke kan holdes inden for genopretnings- og vedligeholdelsesrammen. Projekterne er beskrevet i de følgende afsnit.

Trædæk (vand/ land)

Elementets genopretningsbehov er i 2023 kortlagt via en visuel stikprøve, der efterfølgende har vist sig at indeholde en betragtelig usikkerhed. For at få et mere retvisende overblik over det reelle genopretningsbehov anbefales derfor at trædæk kortlægges efter samme systematik og metode som parkbroerne. For trædæk er tilstanden på de ikke-synlige dele af konstruktionen ukendt (da de er under vand) og der er derfor en usikkerhed omkring reelt behov for genopretning og derfor bør der udføres en mere teknisk og omfattende kortlægning af hele konstruktionen.

Efterfølgende tilføjes det kortlagte genopretningsbehov til programmet for genopretning og oprettes i samme fagsystem som parkbroer af hensyn til en fremtidig tilstandskortlægning.

Søppesø i Fælledparken

Den 23. juni 2022 blev Teknik- og Miljøudvalget orienteret om, at det er nødvendigt at holde søppesøen på vandlegepladsen i Fælledparken lukket i en årrække, medmindre der politisk afsættes midler til en ny konstruktion af bassinet.

Eksterne konsulenter har i 2017 udført en teknisk afklaring af den eksisterende søppesø i Fælledparken. Rapportens konklusion var at den eksisterende konstruktion, opbygning og belægning er udtjent og kan ikke genoprettes. Det nuværende søppebassin er etableret på resterne af en tidligere svømmehal. Det samlede genopretningsbehov er kortlagt til 16,8 mio. kr. Inden der igangsættes og besluttet om søppesøen i Fælledparken skal reetableres kan der være behov for dialog om fremtidige forventninger til søppebassiner og vandleg samt forbruget af rent drikkevand.

06-06-2024

Sagsnummer I F2
2024 - 3902

Dokumentnummer i F2
126893

Sagsnummer eDoc
2024-0061726

Parker, Kirkegårde og Renhold

Njalsgade 17
2300 København S

EAN-nummer
5798009809452