

Pia Lindgren

Fra: TMFKP Sekretariat
Emne: Svar på politikerspørgsmål fra Andreas Petersen (C) vedr. status på arbejdet med at opgradere belsningen ved Damhussøen (edoc 2022-0260015)

Fra: TMFKP MKB Rådhuspost
Sendt: 29. august 2022 15:27
Til: Andreas Nørgaard Petersen
Cc: Anne-Christine Edda Fischer
Emne: Svar på politikerspørgsmål fra Andreas Petersen (C) vedr. status på arbejdet med at opgradere belsningen ved Damhussøen (edoc 2022-0260015)

Kære Andreas Petersen

På vegne af vicedirektør Peter Højer fremsendes hermed besvarelse af dit spørgsmål den 18. august 2022 vedr. status på arbejdet med at opgradere belsningen ved Damhussøen.

Med venlig hilsen

Anne-Katrine Schmidt Hansen

Politisk koordinator
MKB Sekretariat

KØBENHAVNS KOMMUNE
Teknik- og Miljøforvaltningen
Mobilitet, Klimatilpasning og Byvedligehold



Besvarelse vedrørende status på anlægsprojekt Belysning af stjerne omkring Damhussøen, Vanløse

Medlem af Borgerrepræsentationen Andreas Petersen (C) har den 18. august 2022 stillet følgende spørgsmål til Teknik- og Miljøforvaltningen.

Spørgsmål

Kan Forvaltningen oplyse status på arbejdet med at opgradere belysningen ved Damhussøen også i forhold til fredningen af området?

Svar

Anlægsprojektet 'Belysning af stjerne omkring Damhussøen' (BR 7. oktober 2021) er igangsat den 1. januar 2022 og er i sin indledende fase, hvor der bl.a. er sket inddragelse af interessenter, herunder lokaludvalg, borgere og foreninger. Borgerinddragelsen og tekniske undersøgelser indgår i udarbejdelse af projekt materialet.

I projektet er der fokus på at finde en passende belysningsløsning, der er af orienterende karakter og mest skånsom overfor naturen og biodiversiteten. Samtidig skal løsningen afveje forholdet mellem ønsket om øget tilgang til parker og søer gennem opsætning af belysning og ønsket om at bevare mørke områder i byen.

Det er en forudsætning for etablering af belysningen, at Fredningsnævnet giver en dispensation fra fredningen. Forvaltningen afventer resultatet af ovennævnte undersøgelser og udarbejdelse af projektforslag, hvorefter der søges om dispensation, hvilket forventes at ske ultimo 2022.

Derudover er projektets gennemførelse afhængig af flagermusundersøgelser, som kun kan udføres i meget begrænsede perioder (juni og august 2022) samt revision af gældende udviklingsplan for området, der forventes klar i ultimo 2023. Igangsætning af selve anlægsarbejdet forventes i 2024. Anlægget forventes klar til ibrugtagning juni 2024.

Peter Højer
Vicedirektør

29-08-2022

Sagsnummer i F2
2022 - 12104

Dokumentnummer i F2
1779880

Sagsnummer i eDoc
2022-0260015

Mobilitet, Klimatilpasning og
Byvedligehold
Islands Brygge 37
2300 København S

EAN-nummer
5798009809452