



Bilag 3

Besigtigelsestur om mobilitet, byudvikling og grøn teknologi i København den 28. august 2023

Teknik- og Miljøudvalgets besigtigelsestur har til formål at skabe referencer mellem københavnske projekter og elementer, som kommer til at indgå på studieturen om mobilitet, byudvikling og grøn teknologi i Boston i november 2023.

Det er af tidsmæssige årsager ikke muligt at få alle elementer med, så programmet tager udgangspunkt i arbejdet omkring Den Grønne Boulevard, som kan minde om projektet Big Dig, som udvalget skal se i Boston, Urban Heat, samt stormflodssikring og byudvikling langs havnen.

Cykeltur

Første stop er søerne. Udvalget skal i Boston blandt andet besøge The Big Dig, som er nedgravningen af en sekssporet motorvej, der løber gennem centrum af Boston, og hvor der oven på er blevet anlagt en 2,4 km lang park. Det er derfor relevant at høre om den Grønne Boulevards udfordringer/muligheder, som en reference til besøget i Boston.

Næste stop er med Urban Heat tema, udfordringer i Haraldsgadekvarteret samt Skt. Kjelds kvarter som eksempel på løsning, med oplæg ved forvaltningen. København kommer i stigende grad til at opleve problemer med opvarmning, den såkaldte "varme-ø" effekt. Forvaltningens analyser viser, at blandt andet brokvarterene, som fx Haraldsgade kvarteret, vil være særligt udsat på grund af de mange befæstede arealer. Skt. Kjelds kvarteret er omvendt et eksempel, hvor arbejdet med at skybrudssikre København er gået hånd i hånd med en yderligere begrønning af kvarteret, som på sigt også kan være med til at forhindre voldsomme temperaturstigninger.

Sejlads

Sidste programpunkt er en sejltur med afgang fra BLOX. Fokus er at besøge Lynetteholmen og få introduktion til stormflodssikring i København.

Desuden vil sejlturen give en mulighed for at besøge de seneste byudviklingsprojekter, papirøen samt Nordhavn fra vandsiden, og diskutere udvikling af Nyholm og Refshaleøen.

13-06-2023

Sagsnummer i F2
2023 - 8547

Dokumentnummer i F2
88530

Sagsnummer i eDoc
2023-0227835

Klima og Byudvikling
Njalsgade 13
2300 København S

EAN-nummer
5798009809452