

Udvikling af et software værktøj – UCAT - til planlægning af klimatilpasning Fase 1: Specifikationer og Mock-up

Projekt navn: Challenge 6: How can we use data to make better cost-benefit analyses of climate adaption/-protection investments?

Kunde: Gate 21 i samarbejde med Hvidovre Kommune og som deltagelse af bl.a. HOFOR, Gladsaxe og Hillerød kommuner i en følgegruppe

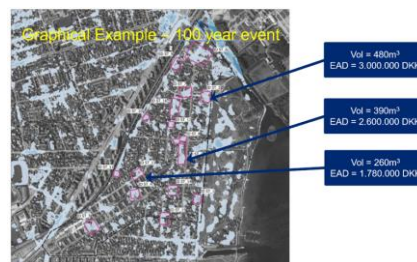
Periode: 2019



Kort om projektet

I projektet blev specifikationerne udviklet for en mock-up af et nyt værktøj, UCAT (Urban Climate Adaptation Tool). Værktøjet skal sætte klimamedarbejdere hos kommuner og/eller forsyninger i stand til selvstændigt og hurtigt at gennemføre følgende typer analyser som led i planlægning af klimatilpasning:

- Screening af løsningsmuligheder for klimatilpasning – herunder optimering
- af tilpasningstiltag for et område (en kommune, et opland eller et delopland)
- Scenarie-analyse – sammenholdning af forskellige tilpasningsplaner med hensyn til effekt og omkostninger



UCAT Mock-up - Challenge 6



PORTEN TIL GRØN VÆKST