



Til Teknik- og Miljøudvalget

## Besvarelse vedrørende klimaeffekt i indstillingen "Tildeling af støtte til bygningsfornyelse 2023"

Medlem af Borgerrepræsentationen Jakob Næsager (C) har den 4. december 2023 stillet følgende spørgsmål til Teknik- og Miljøforvaltningen i forbindelse med Borgerrepræsentationens behandling af indstillingen "Tildeling af støtte til bygningsfornyelse 2023".

### Spørgsmål

Hvilken klimaeffekt har tiltagene i indstillingen "Tildeling af støtte til bygningsfornyelse 2023"?

### Svar

Københavns bygningsfornyelsesindsats arbejder ud fra tre overordnede fokusområder (TMU 30. juni 2022). For det første at opnå sunde og sikre boliger i byen, bl.a. igennem etablering af toilet og bad i ejendomme uden, lyd-dæmpning af trafikstøjplagede boliger samt fokus på brandforhold. For det andet for at bevare og fremtidssikre byens arkitektoniske egenart. For det tredje for at fremme grøn omstilling af byens private boligmasse via fokus på energibesparelser i renoveringerne, solceller samt cirkulær økonomi.

De indstillede ejendomme (ekskl. de to tillægsbevillinger) har en forventet, samlet energibesparelse på 1,881 GWh pr år. Dette svarer til opvarmningen af ca. 104 gennemsnitlige danske parcelhuse.

På grund af omstilling til vedvarende energikilder og brug af biomasse i produktionen af Københavns fjernvarme beregnes der en CO<sub>2</sub> belastning på 25,2 ton CO<sub>2</sub>-ækvivalenter per GWh for energibesparelser. Dette følger regnemetoderne i den gældende klimaplan KBH2025. Den beregnede CO<sub>2</sub>-besparelse er dermed 47 ton CO<sub>2</sub> per år.

I et forbrugsbaseret perspektiv arbejdes der i flere af demonstrationsprojekterne herudover med at reducere de afledte klimaeffekter i renoveringerne ved bl.a. at genbruge tagsten, renovere frem for at udskifte kernetræsvinduer samt arbejde med biobaserede materialer.

12-12-2023

Sagsnummer i F2  
2023 - 13706

Dokumentnummer i F2  
115843

Sagsnummer i eDoc  
2023-0346243

Mobilitet, Klimatilpasning og  
Byvedligehold  
Islands Brygge 37  
2300 København S

EAN-nummer  
5798009809452

Svaret er offentligt tilgængeligt på Borgerrepræsentationens dagsorden tilknyttet indstillingen, som svaret vedrører.

Peter Højer  
Vicedirektør