



Besvarelse vedrørende indstilling om krav i udbud af behandlingen af tekstilaffald

Medlem af Borgerrepræsentationen Jakob Næsager (C) har den 9. april 2024 stillet følgende spørgsmål i forbindelse med Borgerrepræsentationens behandling af indstilling om krav i udbud af behandlingen af tekstilaffald. Indstillingen blev godkendt af Teknik- og Miljøudvalget den 11. marts 2024.

Spørgsmål

1. Hvilke mængder tekstilaffald indsamles?
2. Hvad er udgiften ved håndtering af tekstilaffaldet, og hvad er CO₂-reduktionen i forhold til håndteringen af tekstilaffaldet, før den nuværende ordning blev etableret?

Svar

Ad 1

Indsamlingen af tekstilaffald blev idriftsat af Teknik- og Miljøforvaltningen i januar 2023 og udbygges løbende i takt med, at sorteringspunkterne bliver etableret. Pr. 10. april 2024 er der idriftsat 147 sorteringspunkter, hvoraf der i 100 af dem er mulighed for at aflevere tekstilaffald. I 2023 er der indsamlet 60 ton tekstilaffald, og i perioden januar-marts 2024 er der indsamlet 44 ton. Tekstilaffaldet indsamles fra sorteringspunkter placeret i det offentlige rum, fra nærgenbrugsstationer og via "en frivillig ordning", hvor fx større etageejendomme kan få en beholder til tekstilaffald opstillet i gården.

Derudover er der siden den 1. juli 2023 indsamlet tekstilaffald fra de større genbrugsstationer, som driftes af Amager Ressourcecenter (ARC). I perioden fra den 1. juli til den 31. december 2023 har ARC indsamlet 50 ton.

Ad 2

Indsamlingen af tekstilaffald er først blevet lovpligtig pr. 1. juli 2023. Der er derfor endnu meget begrænsede kommunale erfaringstal med indsamlede mængder, økonomi og klimabelastninger herfra.

Udgifterne til indsamling af tekstilaffald i Københavns Kommune har i 2023 været knap 3,5 mio. kr. Dette dækker både indsamling, beholdere/materiel, behandling og administration forbundet med ordningen, herunder anlæg af offentlige sorteringspunkter, hvor tekstilaffaldet indsamles.

16-04-2024

Sagsnummer i F2
2023 - 22071

Dokumentnummer i F2
133873

Sagsnummer i eDoc
2023-0483494

Klima og Byudvikling
Njalsgade 13
2300 København S

EAN-nummer
5798009809452

Teknik- og Miljøforvaltningen har endnu ingen oplysninger om CO₂-udledningen fra kommunens indsamling af tekstilaffald. Der findes værktøjer til beregning af generiske klimaeffekter ved primært genanvendelse frem for forbrænding af forskellige affaldstyper. Disse omfatter dog endnu ikke tekstilaffald, fordi det er en ny affaldstype. Miljøstyrelsen har fået udarbejdet en LCA-screening (Miljøprojekt nr. 2169, maj 2021), hvor de klimamæssige effekter ved implementering af en indsamlingsordning for tekstilaffald er vurderet. Screeningen viser, at der opnås en klimagevinst ved at indsamle tekstilaffald til genanvendelse frem for at aflevere det til forbrænding. Hvis en del af de indsamlede tekstiler kan afsættes til genbrug, bliver klimagevinsten endnu større.

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

Karsten Biering Nielsen
Vicedirektør