

Handläggare
Elin Dalaryd

Ansökningar ur klimatfonden 2024

Förslag till beslut

Kommunstyrelsens miljö- och hälsoutsnitt beslutar

- att tilldela renhållningsverkets projekt *Från avfall till återbruk* 150 000 kr ur Lunds kommuns klimatfond, samt
- att tilldela vård- och omsorgsförvaltningens projekt *Cykelutflykter till Lunds naturområden* 260 000 kr ur Lunds kommuns klimatfond.

Sammanfattning

Lunds kommuns klimatfond innehåller 1 186 085 kr som ska fördelas och användas till klimatåtgärder inom den kommunala verksamheten. Enligt reglerna för Lunds kommuns klimatfond ska ansökningar till fonden komma in senast den 1 februari.

Kommunstyrelsens miljö- och hälsoutsnitt har delegation på att besluta om fördelning av medel från klimatfonden enligt Delegationsordning för kommunstyrelsen punkt A:25.

Lunds renhållningsverk och vård- och omsorgsförvaltningen har lämnat in varsin ansökan. Totalt uppgår ansökningarna till 410 000 kr. Projekten handlar om att öka möjligheterna till återbruk och att främja cykling. Totalt beräknas de föreslagna projekten kunna minska koldioxidutsläppen med mellan ca 6,3 och 25 ton per år, beroende på hur mycket återbrukslösningen kommer att kunna användas.

Kommunkontorets förslag är att tilldela de två projekten sammanlagt 410 000 kr ur klimatfonden för 2024.

Underlag för beslutet

- Kommunkontorets tjänsteskrivelse 2024-02-28 Ansökningar ur klimatfonden 2024
- Ansökan ur Lunds kommuns klimatfond - Lunds Renhållningsverk: Återbrukscontainer
- Lunds renhållningsverks beräkningar till ansökan klimatfonden

2024

- Ansökan ur Lunds kommuns klimatfond - vård- och omsorgsförvaltningen: Side by side-cyklar
- Regler för Lunds kommuns klimatfond, antagna av kommunstyrelsen 2021-02-03

Ärendet

Bakgrund

Under 2023 togs en koldioxidavgift ut på fossila drivmedel och tjänsteresor från Lunds kommuns förvaltningar. Koldioxidavgiften för perioden uppgick till totalt 1 050 796 kr vilka nu adderats till klimatfonden. Totalt finns 1 186 085 kr att fördela eftersom ett av de projekt som beviljades bidrag förra året inte har genomförts. Fondens medel kan sökas av kommunens förvaltningar för åtgärder som minskar klimatpåverkan, och gärna även på andra sätt bidrar till hållbar utveckling i enlighet med målen i LundaEko. Enligt reglerna ska ansökningar till fonden komma in senast 1 februari. Kommunstyrelsens miljö- och hälsoutskott har delegation på beslut om utbetalning ur Lunds kommuns klimatfond.

Två ansökningar har kommit in från två förvaltningar. Sammantaget söks 410 000 kr för projekt som beräknas kunna minska utsläppen med mellan ca 6,3 och 25 ton per år, beroende på hur mycket återbrukslösningen kommer att kunna användas. Se sammanfattning av projekten i tabell 1.

Sökande	Projekt	Budget (kr)	Sökt (kr)	CO2 (kg/kr)
Lunds renhållningsverk	Från avfall till återbruk	200 000	150 000	0,041-0,166
Vård- och omsorgsförvaltningen	Cykelutflykter till Lunds naturområden	259 240	260 000	0,00014

Tabell 1: Budget och koldioxidnytta för de två ansökningarna.

Enligt klimatfondens regler ska projekt med störst koldioxidnytta per krona ha högst prioritet, därefter ska annan miljönytta och grad av egenfinansiering vägas in i beslutet.

Projekten redovisas i fallande ordning i relation till koldioxidnyttan. Det innebär att det första projektet i nedanstående lista bör ha högst

prioritet enligt reglerna för fonden, och det sista projektet i listan lägst prioritet.

1. Från avfall till återbruk

Lunds renhållningsverks projekt går ut på att köpa in och inreda en återbrukscontainer, samt att kommunicera kring åtgärden för att få ett ökat nyttjande av containern. Återbrukscontainern köps in som ett pilotprojekt för att undersöka förutsättningarna för att öka mängden återbrukade produkter. Detta görs genom att erbjuda hyra av återbrukscontainern som en tjänst, för till exempel till en hyresrättsförening eller bostadsrättsförening. Genom att samla in möbler med mera uppskattar renhållningsverket att utsläppen av koldioxid minskar med mellan 6,2 och 28,9 ton under ett år, jämfört med om nyinköp hade gjorts i stället. Spannet beror på osäkerheter både kring hur många gånger containern kommer att hyras ut och på mängden återbrukbart material den kommer att innehålla. Åtgärden kommer även att minska mängden avfall. Renhållningsverket söker 150 000 kr för att genomföra åtgärden.

2. Cykelutflykter till Lunds naturområden

Vård- och omsorgsförvaltningens projekt går ut på att köpa in två specialutrustade side by side-cyklar. Projektet syftar till att skapa fler möjligheter för brukare att komma ut och besöka kommunens naturområden och naturreservat. Cykelresorna är tänkta att ersätta resor som idag görs med bilar som körs på biogas. Utsläppsminskningen blir därmed inte så stor eftersom gasbilarna endast använder en mycket liten andel bensin. Utifrån uppgifter om körsträckor från vård- och omsorgsförvaltningen har kommunkontoret beräknat utsläppsminskningen till ca 36 kilo per år. Vård- och omsorgsförvaltningen söker 260 000 kr för inköp av cyklarna.

Föredragning

Totalt söker de två förvaltningarna 410 000 kr och det finns 1 186 085 kr i klimatfonden. Båda åtgärderna kan visa på en minskning av koldioxidutsläpp och medför även andra hållbarhetsvärden. Det faktum att minskningen av koldioxidutsläpp är relativt liten för vård- och omsorgsförvaltningens projekt anser kommunkontoret vägs upp av andra hållbarhetsvärden kopplade till projektet, så som minskade luftföroreningar, minskat däckslitage och minskat buller samt sociala värden.

Kommunkontoret föreslår att båda ansökningarna beviljas de bidrag de har ansökt om, det vill säga att Lunds renhållningsverk beviljas 150 000 kr och att vård- och omsorgsförvaltningen beviljas 260 000 kr.

Beredning

Ärendet har beretts av kommunkontoret.

Barnets bästa

De föreslagna projekten leder till minskade utsläpp av koldioxid. *Från avfall till återbruk* leder till en effektivare resursanvändning och minskade avfallsmängder. *Cykelutflykter till Lunds naturområden* leder till minskade utsläpp av miljö- och hälsoskadliga ämnen. Omställningen mot ett resurssnålt och klimatneutralt samhälle är positivt för barns framtid och en förbättrad luftkvalitet är positivt för barns hälsa då de är mer känsliga för luftföroreningar än vuxna.

Ekonomiska konsekvenser

Förslaget är att bevilja de två projekten sammanlagt 410 000 kr av tillgängliga 1 186 085 kr ur klimatfonden.

Christoffer Nilsson
Kommundirektör

Vesna Casitovski
Kanslichef

Beslutet skickas till

För verkställighet eller motsvarande åtgärd:
Lunds renhållningsverk
Vård- och omsorgsförvaltningen