

**Handläggare**  
Laura Sanchez  
Telefon: 0850802017

**Till**  
Rinkeby-Kista stadsdelsnämnd  
2021-04-15

## Motion om att utreda nya riktlinjer för klimatinvesteringar

Svar på remiss från kommunstyrelsen Stockholms stad

### Förslag till beslut

Remissen besvaras med förvaltningens tjänsteutlåtande.

### Sammanfattning

Kommunstyrelsen har remitterat Sverigedemokraternas (SD) motion om att utreda nya riktlinjer för klimatinvesteringar för remissvar senast den 29 april 2021. Motionären föreslår att nya riktlinjer för klimatinvesteringar tas fram. Motionären föreslår även att riktlinjerna för klimatinvesteringarna fastställer ett minsta tillåtet gränsvärde för klimatnytta per krona.

Förvaltningen konstaterar att det är stadsledningskontoret som ansvarar för de stadsövergripande riktlinjerna för klimatinvesteringar. Förvaltningen bedömer att den tillgängliga instruktionen samt de stödinsatser som staden erbjuder för klimatinvesteringar är tillräckliga. Förvaltningen ser därmed inte något behov av nya riktlinjer för klimatinvesteringar.

Förvaltningen bedömer att ett gränsvärde för klimatnytta per investerad krona inte ger en rättvisande bild av klimatinvesteringars potentiella effekter. Beräkningar av klimatnytta per krona bör beaktas i en sammanvägd bedömning av andra fördelar som inte går att kvantifiera genom kg CO<sub>2</sub>. Exempelvis i förvaltningens pågående klimatinvestering i växtbäddar med kolmakadam avser nyttan bland annat bättre förutsättningar för att minska sårbarheten orsakad av klimatförändringar. Dessa fördelar fångas inte av det föreslagna nyckeltalet i motionen.

### Bakgrund

Kommunstyrelsen har remitterat Sverigedemokraternas motion om att utreda nya riktlinjer för klimatinvesteringar för remissvar senast den 29 april 2021. Motionen bifogas.



På stadens infosida om miljö och klimat beskrivs vad nämndernas ansökan om klimatinvesteringar ska innehålla. Bland annat ska en tydlig och kvantitativ beskrivning av klimatnyttan utföras. Alternativet är en beskrivning av hur sårbarheten och effekterna orsakad av kommande klimatförändringar minskar tack vare investeringen.

På stadens infosida om miljö och klimat listas det även exempel på klimatförbättrande samt klimatanpassade åtgärder som nämnderna kan ansöka om. Mer information om klimatinvesteringar finns i anvisningar för nämndernas arbete med verksamhetsplan. Energicentrum vid miljöförvaltningen kan bistå nämnderna i frågor om eller behov av stöd med beräkningar av klimatnyttan.

Förvaltningen bedömer att den tillgängliga instruktionen samt de stödinsatser som staden erbjuder för klimatinvesteringar är tillräckliga. Förvaltningen ser därmed inte något behov av nya riktlinjer för klimatinvesteringar.

Förvaltningens fortsatta arbete med klimatinvesteringar beskrivs i den lokala miljö- och klimathandlingsplanen 2020–2023. Förvaltningen har för avsikt att ta fram en intern rutin och ett årshjul för att effektivisera ansökningsprocessen, genomförande och uppföljning av klimatinvesteringar.

**Förslag om att de nya riktlinjerna ska fastställa ett minsta tillåtet gränsvärde för klimatnytta per krona**

Förvaltningen bedömer att åtgärder som genererar en energibesparing är relativt enkla att omvandla till minskat utsläpp i kg CO<sub>2</sub> per år. Dock finns det ofta andra positiva effekter som är svåra att kvantifiera men som också bidrar till stadens miljömål.

Detta innebär att ett gränsvärde för klimatnytta per investerad krona inte ger en rättvisande bild av klimatinvesteringars potentiella effekter. Beräkningar av klimatnytta per krona bör beaktas i en sammanvägd bedömning av andra fördelar som inte går att kvantifiera genom kg CO<sub>2</sub>.

Detta reflekteras i förvaltningens arbete med klimatinvesteringar: växtbäddar med kolmakadam och byte av armaturer på förskolor.

Vad gäller växtbäddar med kolmakadam finns det ett fåtal vinster av klimatinvesteringen för miljön som inte kan kvantifieras genom det föreslagna nyckeltalet i motionen. Nyttan avser bland annat en trivsammare stadsmiljö samt bättre förutsättningar för att minska

sårbarheten orsakad av kommande klimatförändringar såsom längre värmeböljor och skyfall. Upprustningen inför klimatförändringarna som är en viktig del i stadens miljöarbete fångas inte av det föreslagna nyckeltalet i motionen.

Av motionen framgår även att investeringar i energisnåla lampor är en ineffektiv klimatåtgärd. Motionären menar att införskaffandet och monteringen av dessa lampor sker till stora kostnader i relation till den klimatnyttan som ges. Dock saknas det i motionen hänvisning till beräkningen av klimatnyttan för just den åtgärden. Därmed saknar förvaltningen tillräckligt underlag för att uttala sig om just den åtgärden.

Förvaltningen har ett pågående arbete för att byta ut äldre armaturer och ersätta dessa med LED. LED-lampor förbrukar ungefär 80 procent mindre el. Detta innebär att förvaltningen bidrar till ett minskat CO<sub>2</sub> utsläpp. Utöver detta håller LED-lysrör i snitt tre gånger längre än gamla armaturer, vilket innebär färre underhållskostnader i form av färre byten av lamporna och färre arbetstimmar för byte.

Susanne Leinsköld  
stadsdelsdirektör

Johan Hernman  
administrativ chef

### **Bilaga**

Motion (SD) om att utreda nya riktlinjer för klimatinvesteringar

## **Attesterat av**

Detta dokument har godkänts digitalt av följande personer:

<b>Namn</b>	<b>Datum</b>
Susanne Leinsköld, stadsdelsdirektör	2021-03-22
Johan Hernman, administrativ chef	2021-03-17