



Genomförandebeslut

Instruktioner är skrivna i blått. När du följt instruktionerna kan du ta bort dem. Mallen ska fyllas i med svart text.

Upprättad av	Johanna Leuf
Godkänd av	Jarina Edlund
Datum	2023-04-18
Projektnamn	Inköp av solcellskomprimerade skräpkorgar
Projektnummer	Ange enligt Agres H8000623 8006048 av avdelningens controller.
Projektgrupp	Grönstruktur
Anläggningens livslängd	Ange antal år. Stäms av med avdelningens controller.
Stadsdelsnämnd	Flera stadsdelsnämnder

Adress	Ingen enskild geografisk plats utan gäller olika adresser i hela Stockholm stad.
Kartbild	Infoga kartbild.

Projektets bakgrund	Stockholm stad har två handlingsplaner "Handlingsplan mot nedskräpning på land och i vatten" samt "Handlingsplan för minskad spridning av mikroplast". I handlingsplanerna ges förslag på åtgärder som syftar att minska nedskräpning på land och i vatten och att spridning av mikroplast minskar. Projektet är finansierat av klimatmedel som beviljades i mars i år.
---------------------	---

Projektets syfte och mål	<p>Projektets syfte är att avropa och driftsätta "smarta skräpkorgar". När skräpkorgarna blir fulla och behöver tömmas skickar de ut en signal till leverantören med information. Vidare komprimerar skräpkorgarna skräpet för att på samma volym kunna hantera mer skräp. En betydande fördel är att de inte behöver tömmas enligt en bestämd frekvens utan töms vid behov och rätt fyllnadsgrad.</p> <p>Skräpkärlat är helt omslutet vilket leder till att djur som fåglar och råttor, dessutom människor inte kan ta sig in och dra ut skräpet. På så sett talar det för att mikroplaster minskas i vår utemiljö, särskilt i vatten. Utöver vad som nämns ovan bidrar projektet för att uppfylla Stockholms stads två handlingsplaner "Handlingsplan mot nedskräpning på land och i vatten" samt "Handlingsplan för minskad spridning av mikroplast". Den första handlingsplanen har flera syften och mål som bidrar till att uppfyllas såsom optimerad tömningsfrekvens, upphandla och avropa komprimerande sopkärl och kommunikation. Kommunikation genom att skräpkorgarna kommer att folieras med budskap som Trafikkontorets kommunikationsavdelning styr.</p> <p>Vidare anges i den andra handlingsplanen att Trafikkontoret ska se över och investera i infrastruktur av papperskorgar som kan komprimera skräp. Genom det här projektet har det målet uppfyllts.</p>
--------------------------	---

Projektets konsekvenser	<p>Drift - Tillkommande skräpkorgar leder till en högre totalkostnad avseende tömning av skräpkorgar.</p> <p>Framkomlighet - Skräpkorgarna är tillgänglighetsanpassade.</p>
-------------------------	---



	Miljö - Skräpkorgarna är till 95 % återvinnbara. Dessutom bidrar skräpkorgarna till minskad nedskräpning på land och i vatten.
--	--


Projektets omfattning och avgränsning	<p>Inom projektet ingår följande:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inköp av solcellskomprimerade skräpkorgar av modell Compis, IREC • Foliering av solcellskomprimerade skräpkorgar • Placering av solcellskomprimerade skräpkorgar enligt beställares anvisningar <p>I projektet ingår inte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Borttagande av skräpkorgar som eventuellt ska ersättas
--	---

Tidplan	2023											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
Utredning												
Projektering												
Entreprenad					X	X	X	X	X			

Budget (tkr)	2023	20
Inkomster (ev.)		
Utgifter	3 900 000 kr	
Total Budget	3 900 000 kr	

Roll	Namn
Projektledare	Johanna Leuf



Genomförandebeslut (enligt delegationsordning)			
Namn	Gunilla Glantz	Datum	
Investeringsutgift (brutto, mnkr)			

Reviderat Genomförandebeslut (enligt delegationsordning)			
Namn		Datum	
Investeringsutgift (brutto, mnkr)			
Ändringen avser (budget, projektets resultat, annat?)			