

Handläggare
Magnus Karlsson
Telefon: 0850826979

Till
Fastighetsnämnden
2020-05-26

Motion om sopsugsanläggning på Djurgården

Remissvar

Förslag till beslut

1. Fastighetsnämnden godkänner och överlämnar kontorets tjänsteutlåtande som svar på remissen.
2. Fastighetsnämnden förklarar ärendet omedelbart justerat.

Sammanfattning

Emilia Bjuggren och Jan Valeskog (båda S) har inkommit med en motion avseende möjlig etablering av en sopsugsanläggning på Djurgården (KS 2019:1839). Motionärerna föreslår att staden tar ett nytt initiativ att tillsammans med övriga intressenter på Djurgården investera i en gemensam sopsugsanläggning för både torra sopor och matavfall. Vidare föreslås att staden tillser att projekt i området, som Liljevalchs konsthalls om- och tillbyggnad, också omfattas av en sådan miljöinvestering.

Kontoret är inte främmande för att titta på ett samordnat projekt mellan staden och övriga aktörer i området, givet att kontoret anslås medel för detta. Med en gemensam sophanteringslösning skulle aktörerna på Djurgården minimera tunga transporter i en övergripande vision om ett framtida bilfritt Djurgården. En gemensam sophantering skulle också kunna vara ett gott exempel på samarbete mellan staden och privata aktörer. Det ska dock framhållas att det även finns stora nackdelar med en sopsugsanläggning, vilka behöver beaktas i en särskild utredning.

Förutsättningen för att en gemensam sophanteringslösning på Djurgården ska kunna realiseras, om staden så önskar, är att projektet drivs samordnat med övriga aktörer, med en gemensam framförhandlad budget där inblandade parter delar på kostnaderna. Viktigt att betona är att en sådan lösning skulle kräva att ökade investeringsmedel tillförs fastighetskontoret, då en sådan lösning inte ryms inom nämndens investeringsbudget.

Bakgrund

Fastighetskontoret har mottagit *Motion om sopsugsanläggning på Djurgården* (KS 2019:1839), inlämnad av Emilia Bjuggren och Jan Valeskog (båda S). Remisstiden sträcker sig till 2020-06-08.

Motionärerna föreslår att staden tar ett nytt initiativ att tillsammans med övriga intressenter på Djurgården investera i en gemensam sopsugsanläggning för både torra sopor och matavfall, samt att staden tillser att stadens projekt i området, som om- och tillbyggnaden av Liljevalchs konsthall, också omfattas av en sådan miljöinvestering. I motionen framförs vikten av att avfalls- hanteringen kan ske på ett miljövänligt sätt som minimerar trafik med tunga fordon i området, att sophanteringen samordnas mellan turistattraktionerna samt att anläggningen gemensamt finansieras av de företag och institutioner som är verksamma i området.

Förvaltningens synpunkter och förslag

Frågan om en gemensam sopsugsanläggning är på inte sätt ny och flera av verksamheterna i området har avfall som är möjligt att hantera med en sopsug. Kontoret är inte främmande för att titta på ett samordnat projekt mellan staden och övriga aktörer i området givet att kontoret anslås medel för detta. Med en gemensam sophanteringslösning skulle aktörerna på Djurgården minimera tunga transporter i en övergripande vision om ett framtida bilfritt Djurgården. En gemensam sophantering skulle också kunna vara ett gott exempel på samarbete mellan staden och privata aktörer. Det ska dock framhållas att det även finns nackdelar (se nedan) med en sopsugsanläggning, vilka behöver beaktas i en särskild utredning.

Förutsättningen för att en gemensam sophanteringslösning på Djurgården ska kunna realiserars, om staden så önskar, är att projektet drivs samordnat med övriga aktörer, med en gemensam framförhandlad budget där inblandade parter delar på kostnaderna. Viktigt att betona är att en sådan lösning skulle kräva att ökade investeringsmedel tillförs fastighetskontoret, då en sådan lösning inte ryms inom nämndens investeringsbudget.

Fördelar med sopsug

En sopsugsanläggning har hög kapacitet vilket medför längre tömningsintervall och ett minskat antal fordonsrörelser jämfört med traditionella soprum. En sopsug underlättar även tömning i de fall sopbilar har svårt att komma fram på grund av smala gaturum. Den maskinella hanteringen innebär minskad arbetsbelastning för avfallshanterare, ökad säkerhet med minskade stick- och skärskador samt minskad risk att utsättas för lukt.

Nackdelar med sopsug

En sopsugsanläggning är förknippad med höga investeringskostnader. Värt att notera är att en sopsug inte kan hantera *samtliga* fraktioner, vilket innebär att ett visst mått av vanliga soprum och transporter ändå krävs. Till det kommer allmänt kända tekniska problem överlag och det finns en del tekniska brister som kan utvecklas till det bättre. Till exempel har kontoret mindre bra erfarenheter från Östermalmshallen, där sopsugsanläggningen har en hög ljudnivå vid tömning, även om tömningstiden förvisso är kort. Ett värre problem är att det relativt ofta blir stopp i systemet, bland annat på grund av att brukaren sorterar fel. Leverantören måste följaktligen påkallas till platsen för att åtgärda stoppet. Till följd av stoppet får omgivningen, det vill säga besökare, förbipasserande gångtrafikanter, cyklister med fler utstå lukter från avfall hanterat vid sidan av anläggningen under stilleståndstiden.

Sammantaget har kontoret tidigare konstaterat att en gemensam sopsugsanläggning inte ryms inom kontorets pågående projekt avseende om- och tillbyggnad av Liljevalchs konsthall. Det finns, som redovisats för ovan, inte uteslutande fördelar med en sopsugsanläggning varför en sådan fråga noga bör utredas, där hänsyn tas till aktuellt område och typ av verksamheter på platsen samt det faktiska behovet av en sopsug. Man bör i en sådan eventuell utredning också genomföra referenstagning från övriga aktörer som använder sopsugsanläggning i Stockholmsområdet.

Slut

Bilagor

1. Motionen

Attesterat av

Detta dokument har godkänts digitalt av följande personer:

Namn	Datum
Anders Kindberg	2020-05-13
Jonas Uebel	2020-05-13