

Mnkr	Nämndens ursprungliga budget 2026	Av nämnden redovisade omslutnings- förändringar	Av nämnden begärda budget- justeringar	Nämndens budget efter omslutnings- förändringar och begärda budgetjusteringar (1+2+3) 4
	1	2	3	4
<b>Driftverksamhet</b>				
<b>Kostnader</b>	<b>1 577,0</b>	<b>862,1</b>	<b>0,0</b>	<b>2 439,1</b>
SLK	601,7	113,3	0,0	715,0
Stadsövergripande	47,6	0,0	0,0	47,6
Centrala och gemensamma it-lösningar	0,0	727,8	0,0	727,8
Förvaltningsövergripande	76,1	21,0	0,0	97,1
Politisk organisation	146,2	0,0	0,0	146,2
Ersättning till utomstående organisationer	705,4	0,0	0,0	705,4
Verksamhetsprojekt	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Intäkter (-)</b>	<b>-47,6</b>	<b>-862,1</b>	<b>0,0</b>	<b>-909,7</b>
SLK	-38,4	-113,3	0,0	0,0
Stadsövergripande	-5,0	0,0	0,0	0,0
Centrala och gemensamma it-lösningar	0,0	-727,8	0,0	0,0
Förvaltningsövergripande	-4,2	-21,0	0,0	0,0
Politisk organisation	0,0	0,0	0,0	0,0
Ersättning till utomstående organisationer	0,0	0,0	0,0	0,0
Verksamhetsprojekt	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Verksamhetens nettokostnader exkl kap kostnad</b>	<b>1 529,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 529,4</b>
avskrivningar	1,7	0,0	0,0	1,7
internräntor	0,2	0,0	0,0	0,2
<b>Summa kostnader</b>	<b>1 578,9</b>	<b>862,1</b>	<b>0,0</b>	<b>2 441,0</b>
<b>Summa intäkter</b>	<b>-47,6</b>	<b>-862,1</b>	<b>0,0</b>	<b>-909,7</b>
<b>Netto</b>	<b>1 531,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 531,3</b>

Utfall 2024 (VB 2024)	Prognos 2025 (Tertialrapport 2)
5	6
<b>2 535,9</b>	<b>2 559,9</b>
663,1	696,8
23,1	26,3
678,9	716,6
161,4	171,9
129,8	135,6
681,5	699,2
198,1	113,5
<b>-1 003,2</b>	<b>-897,2</b>
-183,4	-151,5
-4,7	-4,7
-688,1	-716,6
-26,0	-24,4
0,0	0,0
0,0	0,0
-101,0	0,0
<b>1 532,8</b>	<b>1 662,7</b>
1,3	1,3
0,1	0,2
<b>2 537,3</b>	<b>2 561,4</b>
<b>-1 003,2</b>	<b>-897,2</b>
<b>1 534,2</b>	<b>1 664,2</b>

Prognos (mnkr)	Prognos 2025	VP 2026	Plan 2027	Plan 2028	Plan 2029	Plan 2030
Inventarier och maskiner	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3

**Kommunstyrelsen m.m.**

Vid frågor kontakta slk-controller för nämnden

## Resultatenheter 2026

Respektive nämnd ska besluta om vilka enheter som är resultatenheter med en beslutsats.  
 Ange nedan vilka enheter som är resultatenheter och vilka som eventuellt avslutades under 2025.  
 Fördela resultatenheterna per verksamhetsområde.

Resultatenhetens namn
Stadens gemensamma it-prislista Visningsenheten

Kommunstyrelsen m.m.

Nämndens budget/verksamhetsplan 2026

Vid frågor kontakta budgetenheten, vid finansavdelningen, stadsledningskontoret.  
E-post: slk-finansavdelningen.slk@stockholm.se

Kostnader och intäkter (-) för följande typer av verksamhetsprojekt:

- verksamhetsprojekt där kostnaderna bedöms överstiga 50 mnkr
- verksamhetsprojekt som har betydande påverkan på stadens ekonomi
- verksamhetsprojekt som berör frågor som är av strategisk vikt

Mnkr	Ack. t.o.m. 2025		2026				2027				2028				2029		2030		Total							
	(1) Kostnad	(2) Intäkt (-)	Budget		Prognos		Plan		Prognos		Plan		Prognos		Prognos		Prognos		Beslutat		Prognos		Beslutat		Prognos	
			(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(7)	(8)	(9)	(10)	(9)	(10)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
			Kostnad	Intäkt (-)	Kostnad	Intäkt (-)	Kostnad	Intäkt (-)	Kostnad	Intäkt (-)	Kostnad	Intäkt (-)	Kostnad	Intäkt (-)	Kostnad	Intäkt (-)	Kostnad	Intäkt (-)	Total kostnad	Total intäkt	Total kostnad	Total intäkt	Start- datum	Avslutn. datum	Start- datum	Avslutn. datum
Projekt																										
Framtidssäkra LISA	28,3	0,0	17,0	0,0	17,0	0,0	10,0	0,0	10,0	0,0	10,0	0,0	10,0	0,0	9,7	0,0	0,0	0,0	75,0	0,0	75,0	0,0	24-01-01	27-12-31	24-01-31	29-10-31
Implementera upphandlings/ avtalssystem	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	3,0	10,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	3,0	10,0	3,0	26-10-01	27-10-31	26-10-01	27-10-31
Framtidssäkra ekonomisystemet	4,0	0,0	31,0	0,0	31,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0	0,0	35,0	0,0	25-01-01	26-12-31	25-01-01	26-12-31
Smart Stad (Inkl. kst 484)	164,0	0,0	13,0	0,0	13,0	0,0	0,0	0,0	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	190,0	0,0	190,0	0,0	18-01-01	27-12-31	18-01-01	27-12-31
Smart Stad ÅR20	33,0	0,0	30,0	0,0	30,0	0,0	20,0	0,0	37,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	21-01-01	27-12-31	21-01-01	27-12-31
Sociala System, grundfinansiering	50,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	0,0	50,0	0,0	23-04-01	27-12-31	23-04-01	27-12-31
Sociala System utökad finansiering	8,5	0,0	35,0	0,0	35,0	0,0	6,5	0,0	6,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	0,0	50,0	0,0	24-12-02	27-12-31	24-12-01	27-12-31
SIKT 2 fas 2	285,1	-25,7	100,0	-9,0	100,0	-9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	610,0	-54,9	385,1	-34,7	22-01-01	25-12-31	22-01-01	26-12-31
GSIT3 Fas 2 11495	50,0	-4,5	70,0	-6,3	70,0	-6,3	31,1	-2,8	70,0	-6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	190,0	-17,1	190,0	-17,1	24-06-01	27-12-31	24-06-01	27-12-31
GSIT3 Fas 3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	124,0	0,0	260,0	0,0	130,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	254,0	0,0			27-06-01	29-12-31
Summa	622,9	-30,2	296,0	-15,3	296,0	-15,3	77,6	0,2	270,5	-3,3	270,0	0,0	140,0	0,0	9,7	0,0	0,0	0,0	1 310,0	-69,0	1 339,1	-48,8				

Vid behov kan egna delsummeringar för grupper av projekt infogas. OBS att summaformeln kan behöva ändras.  
1 och 2 Ackumulerad kostnad resp. intäkt t.o.m. 2025 för projektet.  
11 och 12 Totalt beslutad/beviljad kostnad resp. intäkt för projektet.  
15 och 16 Datum projektet ska starta resp. avslutas enligt beslutet.  
17 och 18 Prognos för projektets start- resp. slutdatum. Avikelser från beslutade (15 resp. 16) datum ska förklaras.

Innehållet i blanketten ska analyseras och kommenteras i tjänsteutlåtandet.  
Avvikelser gentemot budget eller totalt beslutad kostnad resp. intäkt ska speciellt kommenteras med angivelse av dess orsak samt vidtagen åtgärd.

Omklassificering av ej aktiverbara utgifter hänförliga till investeringar

Prognos (mnkr)	Prognos 2025	VP 2026	Plan 2027	Plan 2028
Ej aktiverbara utgifter	0,0	0,0	0,0	0,0

Kommunstyrelsen m.m.  
Verksamhetsplan 2026

Nämnden/styrelsen ska redovisa pågående och planerade innovationssatsningar  
Inrapporterade uppgifter sammanställs och kommuniceras

Vid frågor kontakta Johanna Persson, Stratez, Stadsledningskontoret  
E-post: johanna.persson@stockholm.se

Om innovationssatsningen/projektet										Finansiering				Koppling till styrdokument		Kontakt	
Förvaltning eller bolag	Namn på innovationssatsning/projekt	Kortfattad beskrivning där syfte, mål och önskad effekt framgår	Samverkansparter				Tidsplan		Total budget för hela satsningen	Förvaltningens/bolagets budget för satsningen/projektet		Externa aktörer som beviljat medel		Stockholms stads styrdokument	Agenda 2030	Eventuell länk till webbplats	Kontaktperson
Välj nedan		Max 250 ord	Bolag/förvaltningar i staden	Akademier	Näringslivet	Civilsamhället	Start	Slut		Interna medel	Externa medel	EU-fonder och nationella myndigheter	Andra aktörer (fritext)				
Stadsledningskontoret	WASP NEST CybersecIT	Syftet är att uppmärksamma och problematisera de säkerhets- och integritetsfrågor som uppstår i takt med att IoT-system växer i omfattning och komplexitet, samt att peka ut behovet av att utveckla praktiska och säkra lösningar som kan hantera denna komplexitet utan att begränsa funktionalitet och nytta. Staden deltar med timmar i advisory board, en heldag per år.	Stadsledningskontoret	Chalmers, KTH, Karlstads universitet, Umeå universitet	Ica group, Ericsson		2022-04-01	2027-06-30	25 mnkr	Bidrar med timmar från personal.	0	Wallenberg WASP NEST		Kvalitetsprogrammet	Mål 11. Hållbara städer och samhällen	<a href="https://www.cse.chalmers.se/research/group/security/cybersecit/">https://www.cse.chalmers.se/research/group/security/cybersecit/</a>	Maria Holm
Stadsledningskontoret	Smart city transformation lab	Projektets målsättning är att göra en förflyttning mot en kommunikationsövergripande, kontrollerad, kvalitetsssäker datahantering och brett nyttiggörande av data inom hela kommunen och till externa aktörer. Deltagare är alla i staden som är intresserade av att följa nätverket inom IoT och datahantering.	Stockholm Vatten och Avfall AB	RISE			2025-06-01	2026-12-31	0,7 mnkr	500 tkr i form av arbetstimmar från personal	0	IoT Sverige	Ett flertal av Sveriges kommuner ingår i nätverket och bidrar med timmar och goda exempel. Stygruppen består av interenterstiftelsen, SKR, RISE, Stockholms stad och Eskilstuna	Kvalitetsprogrammet	Mål 11. Hållbara städer och samhällen	<a href="https://www.kommuniceras.se/stodfunktion-for-datadriven-utveckling">Smart City Lab - kommunernas stödfunktion för datadriven utveckling</a>	Maria Holm
Stadsledningskontoret	Nordic Smart City Circular Fast Track	Nordic Smart City Network är ett nätverk som bildades 2015 och består av 5 länder och 20 städer i Norden som delar erfarenheter och samverkar i projekt. Nätverket finansieras med medel från Nordic Innovation. Nordic Innovation är en organisation under Nordiska ministerrådet som arbetar för att göra Norden till en ledande region för hållbar tillväxt genom att främja entreprenörskap, innovation och konkurrenskraft i nordiska företag. Nordic Smart City Circular Fast Track har fått finansiering från Nordic Innovation för en fortsättning om 3 år. Ansökan avser nätverket samt ansökningar till The Nordic Smart City Circular Fast Track.	Miljöförvaltningen		Nordiska SME:er och start-ups		2025-01-01	2027-12-31	8,5 mnkr	300 tkr i form av persontimmar	20 tkr resemedel	Nordic Innovation		Kvalitetsprogrammet	Mål 11. Hållbara städer och samhällen	<a href="https://www.nordicinnovation.org/programs/nordic-smart-city-circular-fast-track">https://www.nordicinnovation.org/programs/nordic-smart-city-circular-fast-track</a>	Maria Holm
Stadsledningskontoret	Inväntar svar under december. AUORA – EU Horizon Europe; MISS-2025-04.	Exploateringskontoret är projektkoordinator för staden. Svar väntas komma under december. Avser ett projekt där stadsledningskontoret får totalt 4,4 mnkr över 48 månader. Start om beviljat maj 2026. Projektet genomförs inom ramen för tre use cases i olika städer: Stockholm (Sverige), Sønderborg (Danmark) och Velenje (Slovenien), med Barcelona och Padova som stödjande partnerstäder. Syftet med projektet är att utveckla digitala lösningar som möjliggör en mer effektiv, datadriven och hållbar resursanvändning i städer, genom att modernisera verktyget Reflow och skapa en infrastruktur för realtidsdatautbyte ("dataspace light").	Exploateringskontoret	KTH, RISE mfl.			2026-05-01	2028-04-30	6 mn eur	Bidrar med timmar från personal.	4,4 mn SEK	EU Horizon Europe		Kvalitetsprogrammet	Mål 11. Hållbara städer och samhällen		Maria Holm
Stadsledningskontoret	RESCUE (Resilient Edge Systems for Critical Infrastructure and Urban Environments)	RESCUE är ett EU-projekt som utvecklar teknik för resilienta och cybersäkra system inom energi, kommunikation och smarta städer. Stockholms stad deltar tillsammans med flera företag och organisationer i Europa med en demo som stärker dataledning, krisberedskap och digital resiliens.	Trafikkontoret Miljöförvaltningen Stockholm Vatten och Avfall AB	Sensative	RISE, VGR				5 mn eur	Bidrar med timmar från personal.	0,2 mn euro			Kvalitetsprogrammet Vision 2040	Mål 9. Industri, innovation och infrastruktur		Robert Roos
Stadsledningskontoret	Digital Service	Identifiera och etablera centrala förmågor och nya arbetssätt för utveckling av stadens digitala service.					2025-01-01	2026-12-31	15,0 mnkr	15 mnkr				Kvalitetsprogrammet	Mål 9. Industri, innovation och infrastruktur		Stefan Parker

Stadsledningskontoret	SveaGPT	<p>Projektet har som övergripande mål att höja AI-mognaden i organisationen och samtidigt erbjuda en gemensam utvecklingsmiljö med generativ AI – SveaGPT – för allmän användning inom staden fram till 2026.</p> <p>Teknik, juridik och marknad kring generativ AI är ännu omogna. Genom en kontrollerad utvecklingsmiljö kan projektet testa och lära innan tekniken införs brett, identifiera juridiska risker och säkerställa regelbaserad, samt utforska olika leverantörs- och affärsmodeller för att forma framtida strategier.</p> <p>Konkreta insatser:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>* Fortsatt deltagande i AI-Swedens AI-assistent för offentlig sektor, SveaGPT.</li><li>* Utveckling av utbildningar som möter kraven i AI-förordningen och stärker förståelsen för ansvarsfull AI-användning.</li><li>* Chefs-/ledningsgruppsutbildning som placerar AI i ett verksamhetsutvecklingsammanhang.</li></ul> <p>Kompetenshöjning på tre nivåer:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>* Medarbetare – säker, ansvarsfull daglig användning av generativ AI.</li><li>* Chefer och verksamheter – strategisk och etisk tillämpning i verksamhetsutveckling.</li><li>* Anskaffning och förvaltning – kravställning, inköp och drift av AI-lösningar.</li></ul> <p>Genom att göra SveaGPT och utbildningarna allmänt tillgängliga sänks tröskeln för nämnder, bolag och andra enheter att prova tekniken, vilket på sikt ökar både innovationsförmåga och kostnadseffektivitet.</p>		AI Sweden/Lindholmen Science Park (LSP)			2026-01-01	2026-12-31	2,0 mnkr	2 mnkr			Flertalet kommuner (ca 100) ingår i arbetet.	Kvalitetsprogrammet	Mål 9. Industri, innovation och infrastruktur		Mårten Lindskog
Stadsledningskontoret	Bloomberg Philanthropies Innovation Teams Europe Program	<p>Staden deltar i programmet för att stärka stadens innovationsförmåga och utveckla behovsdrivna lösningar på komplexa samhällsutmaningar. Deltar med två specifika utmaningar:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Utveckla Stockholms livsmedelsförsörjning och urban odling som del av stadens krisberedskap</li><li>- Motverka illegal dumpning och nedskräpning vid återvinningsstationer</li></ul>	Exploateringskontoret & SVOA är delprojektägare	SU, KTH och eventuellt LSE (London School of economics)	Projektet kommer att involvera både näringsliv och civilsamhälle under 2026	Projektet kommer att involvera både näringsliv och civilsamhälle under 2026	2025-06-01	2028-05-31	0,9 mn eur	Staden medfinansierar 25 % år 2 och 3 (128 328 euro totalt)	0,8 mn euro		Bloomberg Philanthropies	Kvalitetsprogrammet, miljöprogrammet	Mål 11. Hållbara städer och samhällen		Johanna Persson
Stadsledningskontoret	Klimatneutrala Stockholm 2030	<p>Handlar om att utveckla stadens interna processer och samarbeten med näringsliv och akademi för att uppnå målen om klimatneutralitet. Ingår ett särskilt fokus på mat, inom framförallt utbildning. Utvecklad omställningsledning, nya klimatkontrakt, pakter och Vetenskapligt råd med akademin ingår.</p>	Miljöförvaltningen	KTH	JG Food AB	WWF	2024-12-01	2027-10-31	6,2 mnkr	3,0 mnkr	3,2 mnkr		Energimyndigheten	Klimathandlingsplanen	Mål 13. Bekämpa klimatförändringarna		Johanna Sandahl
Stadsledningskontoret	Integrerad energiplanering för stadsutveckling och energieffektivisering, delprojekt 1	<p>Syftet med arbetspaket ett är att underlätta analys av elanvändningen, identifiera energieffektiviseringspotential och effektoppar samt ge ett fortlöpande underlag för tariffotimering. Sammanlagt blir verket ett stöd för prioritering av åtgärder som minskar kostnader och främjar energiflexibilitet.</p>	Miljöförvaltningen	KTH			2025-06-01	2027-12-31	2,1 mnkr		2,1 mnkr	Energimyndigheten		Energistrategin		Integrerad energiplanering för stadsutveckling och energieffektivisering	Ted Eli
Stadsledningskontoret	Integrerad energiplanering för stadsutveckling och energieffektivisering, delprojekt 2	<p>Syftet med arbetspaket två är att knyta översiktsplaneringen och nätplaneringen närmre varandra genom att utveckla rutiner och metoder för en data driven samverkan mellan stad och elnätägare. Målet är att skapa bättre planeringsförutsättningar i tidiga skeden genom en strukturerad informationshantering och informationsdelning.</p>	Stadsbyggnadskontoret		Ellevio		2025-06-01	2027-12-31	3,1 mnkr		3,1 mnkr	Energimyndigheten		Energistrategin		Integrerad energiplanering för stadsutveckling och energieffektivisering	Ted Eli