

# Investeringsbudget 2026 och plan 2027- 2028

---

## Innehåll

1	Kommunens totala investeringar .....	2
2	Kommunstyrelsen .....	3
2.1	Tidsbestämda projekt .....	3
2.2	Årliga anslag .....	3
3	Miljö- och stadsbyggnadsnämnden .....	4
3.1	Årliga anslag .....	4
4	VA-verksamheten .....	4
4.1	Tidsbestämda projekt .....	4
4.2	Årliga anslag .....	5
5	Avfallsverksamheten .....	6
5.1	Tidsbestämda projekt .....	6
5.2	Årliga anslag .....	6
6	Tekniska nämnden .....	7
6.1	Fastighetsavdelningen .....	7
6.1.1	Tidsbestämda projekt .....	7
6.1.2	Årliga anslag .....	8
6.2	Park- och gatuavdelningen .....	8
6.2.1	Tidsbestämda projekt .....	8
6.2.1	Årliga anslag .....	10
6.3	Avdelningen för mark och strategiskt planering .....	12
6.4	Tekniska nämndens totala investeringar år 2026 – 2028 .....	12
7	Kultur- och fritidsnämnden .....	13
7.1	Tidsbestämda projekt .....	13
8	Utbildningsnämnden .....	15
8.1	Årliga anslag .....	15
9	Socialnämnden .....	15
9.1	Årliga anslag .....	15
10	Finansförvaltningen .....	15

# 1 Kommunens totala investeringar

Denna bilaga baseras på kommunstyrelsens och nämndernas förslag till investeringsbudget 2026 samt plan för 2027 och 2028.

Den inledande tabellen visar en sammanställning över kommunens totala investeringsbehov för år 2026 - 2028 och uppgår till 1,9 miljarder för hela planperioden.

Observera att prognos för 2025 i tabellen nedan inte går att härleda i tabellerna på följande sidor då tidsbestämda projekt som avslutas 2025 inte är medtagna i budget för perioden 2026 - 2028.

Nämnd (mnkr)	Prognos	Budget	Plan	Plan	Total
	2025	2026	2027	2028	2026- 2028
Kommunstyrelsen	8,1	7,5	8,5	7,0	23,0
Miljö- och stadsbyggnadsnämnden	0,6	0,3	0,2	0,2	0,7
Vatten- och avloppsverksamheten	85,9	114,0	87,0	76,5	277,5
Avfallsverksamheten	0,8	18,3	0,2	1,3	19,8
Tekniska nämnden	392,7	304,1	499,4	371,1	1174,6
Kultur- och fritidsnämnden	24,2	17,9	16,7	10,2	44,8
Utbildningsnämnden	1,0	3,0	3,0	3,0	9,0
Socialnämnden	7,0	1,0	1,0	1,0	3,0
Finansförvaltningen	55,0	175,2	130,9	80,4	386,5
<b>Summa investeringar</b>	<b>575,3</b>	<b>641,3</b>	<b>746,9</b>	<b>550,7</b>	<b>1 938,9</b>

I följande avsnitt specificeras nämndernas förslag till kommande investeringar.

*Tidsbestämda projekt* redovisas för sig och *årliga anslag* för sig. Tidsbestämda delas i sin tur upp i *pågående beslutade* respektive *föreslagna* projekt.

## 2 Kommunstyrelsen

### 2.0 Tidsbestämda projekt

Tabellen visar *beslutade* projekt för åren 2026 – 2028.

Tidsbestämda projekt (mnkr)	Budget 2026	Plan 2027	Plan 2028	Beräknad total-budget	Beräknat slutår
Grannsamverkansbilar	-	1,5	-	1,5	2027
<b>Nettoutgifter</b>	<b>-</b>	<b>1,5</b>	<b>-</b>	<b>1,5</b>	

#### Inköp av grannsamverkansbilar

2024 tog kommunledningskontoret ett beslut om att köpa in två grannsamverkansbilar efter att den treåriga leasingperioden var slut, till en kostnad om 0,4 miljoner kronor. I slutet av år 2026 blir grannsamverkansbilarna fem år gamla och bör ersättas under 2027. Bilarna är elhybrid/bensin och har gått cirka 2 000 mil respektive 2 200 mil fram till och med maj 2025. Det blir en körsträcka om cirka 500 till 600 mil per år. Detta ingår i kategorin *tidsbestämda projekt*.

### 2.1 Årliga anslag

Tabellen visar årliga anslag för åren 2026 - 2028.

Årliga anslag (mnkr)	Budget 2026	Plan 2027	Plan 2028
IT-investeringar	6,0	6,0	6,0
Övriga inventarier	1,5	1,0	1,0
<b>Nettoutgifter</b>	<b>7,5</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>

#### IT-investeringar

Kommunstyrelsens IT-investeringar beräknas för 2026–2028 uppgå till 6,0 miljoner kronor. Dessa kostnader består av inköp av antenner, switchar, brandvägg med mera som med jämna mellanrum behöver bytas ut efter en viss livslängd. I denna investeringspost ingår även inköp av de anställdas datorer. Detta ingår i kategorin *årliga anslag*.

#### Övriga inventarier

Övriga investeringar består främst av inköp av konferensutrustning, larm, möbler och andra inventarier och beräknas uppgå till 1,5 miljoner kronor 2026 för att minska till 1,0 miljoner kronor resten av planeringsperioden. Detta ingår i kategorin *årliga anslag*.

### 3 Miljö- och stadsbyggnadsnämnden

#### 3.1 Årliga anslag

##### Investeringar

Tabellen visar årliga anslag för åren 2026-2028.

Årliga anslag (mnkr)	Budget 2026	Plan 2027	Plan 2028
Bullermätare	0,1	0,0	0,0
Inventarier	0,2	0,2	0,2
<b>Nettoutgifter</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>

Nämndens investeringar är en bullermätare som ska användas inom ramen för hälsoskyddsarbetet och en årlig post för inventarier.

### 4 VA-verksamheten

#### 4.1 Tidsbestämda projekt

Tabellen visar *beslutade* projekt för åren 2026 - 2008

Beslutade projekt (mnkr)	Genom- förande- beslut	Budget 2026	Plan 2027	Plan 2028	Beslutad total- budget	Prognos totalt utfall	Prognos slutår
Reinvestering pumpstationer, etapp 3 & 4	Ja			5,0	56,0	56,0	2030
VA Mörby Centrum	Nej	9,3	30,0	14,5	60,0	60,0	2029
Tryckspill Strandvägen	Ja	14,7			35,0	35,0	2026
Flytt av tryckstegringsstationer 2025 - 2026	N/A	6,0			12,0	12,0	2026
Dagvatten Samsö-pumpstation	Nej	30,0			30,0	30,0	2026
<b>Nettoutgifter</b>		<b>60,0</b>	<b>30,0</b>	<b>19,5</b>	<b>193,0</b>	<b>193,0</b>	

## Reinvesteringar pumpstationer 3 & 4

Förvaltningen har genomfört flera försök att upphandla entreprenör för den fortsatta renoveringen av VA-verksamhetens pumpstationer. Upphandlingen har avbrutits på grund av bristande konkurrens. Anbudet låg också långt över budgeterad nivå. Förvaltningen föreslår att projektet pausas och återupptas 2028.

### VA Mörby Centrum

Projektet syftar till att förnya ledningar i främst Mörbyleden och avser nödvändiga VA-investeringar i samband med utvecklingen runt Mörby Centrum. Projektet planeras med en totalbudget på 60,0 miljoner kronor. År 2026 föreslås budgeten bli 9,3 miljoner kronor.

### Tryckspill Strandvägen genomförandefas

Projektet avser en till största delen sjöförlagd spillvattenledning som är tänkt att ersätta den gamla ledningen i Strandvägen. Under förutsättning att genomförandebeslut antas hos kommunstyrelsen planerar produktion starta under hösten 2025 med slutår 2026. Projektet estimerar en totalbudget på 35,0 miljoner kronor och budget 2026 föreslås bli 14,7 miljoner kronor.

### Flytt av tryckstegringsstationer 2025 - 2026

Flera av VA-verksamhetens tryckstegringsstationer är lokaliserade i privata fastigheter. Ur ett drift- och säkerhetsperspektiv är det olyckligt och de flyttas därför successivt ut från sin ursprungliga plats till fristående placering. Total projektbudget uppgår till 12,0 miljoner kronor och budget 2026 föreslås bli 6,0 miljoner kronor vilket motsvarar en station.

### Dagvatten Samsö-pumpstation

Projektet syftar till att säkerställa dagvattenavledning i området och därmed förhindra översvämningar uppströms. Budget föreslås bli 30,0 miljoner kronor 2026.

## 4.2 Årliga anslag

Tabellen visar årliga anslag för åren 2026-2028.

Årliga anslag (mnkr)	Budget 2026	Plan 2027	Plan 2028
Planerat underhåll VA-nät	54,0	57,0	57,0
<b>Nettoutgifter</b>	<b>54,0</b>	<b>57,0</b>	<b>57,0</b>

### Planerat underhåll VA-nät

Planerad förnyelse enligt förvaltningens långsiktiga förnyelseplan (tidigare projektnamn övriga VA-investeringar). Budget föreslås bli 54,0 miljoner kronor 2026.

## 5 Avfallsverksamheten

### 5.1 Tidsbestämda projekt

Tabellen visar *beslutade* projekt för åren 2026 - 2028.

Beslutade projekt (mnkr)	Budget 2026	Plan 2027	Plan 2028	Beslutad total- budget	Prognos totalt utfall	Prognos slutår
FNI kärll i och med förpackningsinsamling 2026	14,0			19,5	14,0	2026
<b>Nettoutgifter</b>	<b>14,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>19,5</b>	<b>14,0</b>	

#### FNI kärll i och med förpackningsinsamling 2026

Från och med 2024 har kommunen insamlingsansvaret av förpackningar från hushåll. I dagsläget löses detta avseende flerfamiljshus genom auktoriserade entreprenörer som har förpackningsinsamling. Under 2026 ska samtliga hushåll i Danderyds kommun få fastighetsnära insamling och då behövs tusentals kärll ställas ut, både hos enfamiljshus och flerfamiljshus. Genomförandebeslutet visar att projektet har en budget om 19,5 miljoner kronor, men efter att upphandlingen är genomförd och avtal har signerats beräknas budget för FNI-kärll i stället uppgå till 14,0 miljoner kronor, 5,5 miljoner kronor lägre än beslutad budget.

### 5.2 Årliga anslag

Tabellen visar årliga anslag för åren 2026 - 2028.

Föreslagna projekt (mnkr)	Budget 2026	Plan 2027	Plan 2028
Avfallskärll	4,2	0,1	1,2
ÅVS behållare	0,1	0,1	0,1
<b>Nettoutgifter</b>	<b>4,3</b>	<b>0,2</b>	<b>1,3</b>

#### Avfallskärll samt matavfallskärll i och med obligatorium

Kärllinvesteringarna efter införandet handlar om utbyteskärll för äldre kärll som har uttrangerats samt kärll till nya abonnenter. Kärlln avser samtliga fraktioner som hämtas av kommunens upphandlade entreprenör bortsett från FNI-kärlln. Från 1 januari 2027 har kommunen beslutat att införa obligatorisk matavfallsinsamling enligt lagkrav för utsortering och åtgärder startar 2026. Budget förslås bli 4,2 miljoner kronor 2026.

#### ÅVS Behållare

Sedan 1 januari 2024 är det kommunen som ansvarar för drift och skötsel för återvinningsstationerna. I de fall en behållare skulle gå sönder behöver kommunen stå för kostnaden att byta ut denna. Budget läggs för att kunna reinvestera i dessa ÅVS-behållare. Budget förslås bli 0,1 miljoner kronor 2026.

## 6 Tekniska nämnden

### 6.1 Fastighetsavdelningen

#### 6.1.1 Tidsbestämda projekt

Tabellen visar *pågående beslutade* projekt för åren 2026 - 2028.

Beslutade projekt (mnkr)	Budget 2026	Plan 2027	Plan 2028	Beslutad total-budget	Prognos totalt utfall	Prognos slutår
Tillbyggnad Majstigens förskola	6,0	12,0	7,0	22,0	20,0	2028
Enebybergsskolan, etapp 2	25,0	45,0	5,0	80,0	81,5	2028
<b>Nettoutgifter</b>	<b>31,0</b>	<b>57,0</b>	<b>12,0</b>	<b>102,0</b>	<b>101,5</b>	

#### Tillbyggnad Majstigens förskola

Projektet avser en tillbyggnad med anledning av iordningställande av ett skyddsrum. Totalt prognostiseras projektutgifterna bli 20,0 miljoner kronor. Budget för 2026 föreslås bli 6,0 miljoner kronor.

#### Enebybergskolans etapp 2, Brageskolan

Enebybergskolans etapp 2, Brageskolan, avser en tillbyggnad i syfte att ersätta tillfälliga moduler med permanenta skollokaler. Produktionsstart planeras till 2026. Förberedelse för upphandling pågår under 2025. Totalt prognostiseras projektutgifterna bli 81,5 miljoner kronor. Budget 2026 föreslås bli 25,0 miljoner kronor.

Tabellen visar *föreslagna* projekt för åren 2026-2028.

Föreslagna projekt (mnkr)	Budget 2026	Plan 2027	Plan 2028	Beräknad total budget	Beräknat slutår
Kevinge förskola	5,0	30,0	40,0	75,0	2028
Stocksundsskolan reinvestering	15,0	90,0	57,0	162,0	2028
<b>Nettoutgifter</b>	<b>20,0</b>	<b>120,0</b>	<b>97,0</b>	<b>237,0</b>	

#### Kevinge förskola

Projektet syftar till att ersätta befintliga lokaler med moderna verksamhetsanpassade lokaler. Projektet med start 2026 föreslås få en totalbudget på 75,0 miljoner kronor. Budget 2026 föreslås bli 5,0 miljoner kronor.

#### Stocksundsskolan reinvestering

Projektet syftar till att säkerställa objektets långsiktiga funktion och värdebevarande. Projektets totalbudget estimeras bli 162,0 miljoner kronor med start 2026. Budget 2026 föreslås bli 15,0 miljoner kronor.

## 6.1.2 Årliga anslag

Tabellen visar årliga anslag för åren 2026 - 2028.

Årliga anslag (mnkr)	Budget 2026	Plan 2027	Plan 2028
Planerat Underhåll (fastigheter)	110,0	120,0	120,0
Verksamhetsanpassning	10,0	8,0	8,0
Reservkraft (Inventarier)	15,0	15,0	
<b>Nettoutgifter</b>	<b>135,0</b>	<b>143,0</b>	<b>128,0</b>

### Planerat underhåll (fastigheter)

Det totala årliga anslaget för planerat underhåll föreslås bli 120,0 miljoner kronor, förutom år 2026 då anslaget sänks med 10 miljoner kronor till 110 miljoner kronor. Inom anslaget för planerat underhåll ryms åtgärder på klimatskal, invändiga ytskikt, tekniska installationer, säkerhet samt markåtgärder.

### Verksamhetsanpassning

Inom anslaget benämnt verksamhetsanpassning inryms åtgärder med inriktning mot hyresgäst Anpassningar samt övriga åtgärder som inte kopplas till planerat underhåll. Det årliga anslaget för verksamhetsanpassning föreslås bli 10,0 miljoner kronor 2026.

### Reservkraft (inventarier)

Reservkraftinventariers anslag för 2026 föreslås bli 15,0 miljoner kronor. Både stationära och mobila reservkraft ska införskaffas för att, exempelvis hantera strömavbrott på det allmänna elnätet.

## 6.2 Park- och gatuavdelningen

### 6.2.1 Tidsbestämda projekt

Tabellen visar *pågående beslutade* projekt för åren 2026 - 2028.

Beslutade projekt (mnkr)	Genom- förande- beslut	Budget 2026	Plan 2027	Plan 2028	Beslutad total- budget	Prognos totalt utfall	Prognos slutår
Klimat och Skelettjord åtgärder	Ja	23,6	20,0	5,2	66,0	66,0	2029
Skelettjord beläggning	Ja	7,0	7,0	3,0	30,0	30,0	2029
Mörby Centrum, delprojekt allmänna anläggningar	Ja	28,1	63,6	39,6	220,0	219,9	2029
Dagvattenåtgärder	N/A		1,0		3,0	3,0	2027
Enebybergsvägen bullerskärmar stödmurar 2025 - 2026	N/A	3,0	1,0		12,0	12,0	2027
Kallmur mellan Aludden och Ekudden	Nej		25,0		28,5	28,5	2027
Kallmur mellan Samsö och Aludden	Nej		1,0	25,0	26,0	26,0	2028
<b>Nettoutgifter</b>		<b>61,7</b>	<b>118,6</b>	<b>72,8</b>	<b>385,5</b>	<b>385,4</b>	



## **Klimat- och skelettjordsåtgärder**

Projektet innefattar prioriterade åtgärder som utförs för att hantera skyfall, dagvatten samt skapa en grönare miljö. Detta innefattar bland annat skelettjord för att hantera, infiltrera och rena dagvatten, skapa grönare och levande ytor samt hantera dagvatten för att skapa säkrare vägar samt skydda fastigheter mot översvämning. Åtgärderna skapar även synergier som ökar den biologiska mångfalden samtidigt som vattenkvaliteten ökar och dagvattennätet avlastas. Totalbudget för projektet är 66,0 miljoner kronor och har delats upp på fler år än tidigare beräknats för att uppnå en bättre prioritering samt genomförandegrad. Budget för 2026 föreslås bli 23,6 miljoner kronor. Projektets slutår bedöms till 2029.

### **Skelettjord beläggning**

Projektet är en följd av klimat- och skelettjordåtgärder. Efter genomförandet av dagvattenåtgärder behöver beläggningsarbete genomföras. Totalbudget för projektet är 30,0 miljoner kronor. Budget för 2026 är 7,0 miljoner kronor med slutår 2029.

### **Mörby C delprojekt allmänna anläggningar**

Mörby Centrum är ett pågående projekt för utbyggnad och förnyelse av allmän platsmark med en total investeringsbudget på 159,9 miljoner kronor. Projektering av Mörbyplan samt del av Mörbyleden pågår och upphandling planeras till årsskiftet 2025 - 2026. Prognosen för 2025 års investeringsutfall bedöms uppgå till 8,4 miljoner kronor, vilket innebär 15,5 mnkr lägre utgifter än budgeterat. Avvikelsen beror främst på att byggnationen av Mörbyplan skjuts framåt i tid till våren 2026 istället för hösten 2025. År 2026 föreslås budgeten bli 28,1 miljoner kronor. Projektets totala utfall prognostiseras bli cirka 220,0 miljoner kronor vilket innebär högre utgifter än budget med 60,0 miljoner kronor. Avvikelsen beror främst på indexering med anledning av framskjuten produktion och kraftigt ökade byggkostnader till följd av världsläget under de senaste åren, samt tilläggsarbeten för Edsviksvägen och justeringar vid Mörbyplan.

Projektets ursprungliga budget på 159,9 miljoner kronor inkluderade en indexuppräknings från 2013 till 2019, baserad på SCB:s byggkostnadsindex. Ingen uppräknings har gjorts från 2020 till projektets nya slutdatum 2029. Byggkostnadsindex ökade med i snitt 6,3 % per år mellan 2020 och 2024. Med ett antagande om en årlig ökning på 3,0 % från 2025 till 2028 blir genomsnittet 4,8 % per år, vilket ger en uppskattad kostnadsökning på cirka 84 miljoner kronor<sup>1</sup>. Detta skulle höja totalbudgeten till cirka 244 miljoner kronor. Om beräkningen inte tar hänsyn till ”ränta på ränta” effekt blir summan i stället cirka 225 miljoner kronor.

Kommunledningskontoret föreslår en ny totalbudget på 220,0 miljoner kronor, vilket är cirka 24 eller 5 miljoner kronor lägre än vad indexuppräknings skulle innebära.

### **Dagvattenåtgärder 2025 – 2027**

Under 2025 pågår ett arbete för att stärka kommunens dagvattenhantering, främst med fokus på Nora träskavs avrinningsområde. Detta arbete är en del i att uppfylla Danderyds vattenplan samt syftar till att stärka upp översvämningshanteringen i området. Arbetet påbörjas under år 2025 för att fortsätta under 2027. Vid projektstart redovisas vilken typ av åtgärd som är lämpligast samt en mer detaljerad tidsplan. Insatserna för Nora träskområdet har uppskattats

---

<sup>1</sup> 4,8 % ränta upphöjt till nio år =  $1,5249 \times 159,9 \text{ mnkr} = 244 \text{ mnkr}$

till 2,0 miljoner kronor, men bedöms inte vara genomförda i sin helhet under 2027. Totalt prognostiseras ingen avvikelse mot budget.

### **Enebybergsvägen bullerskärmar stödmurar 2025 - 2027**

Under 2022–2023 har befintliga bullerskärmar åtgärdats vars livslängd hade uppnåtts. År 2025–2027 utförs byggnation av nya bullerskärmar samt stödmurar på fastigheter som saknar bullerskärmar, Enebybergsvägen 41–45 och 65 med en totalbudget på 12,0 miljoner kronor. Budget 2026 föreslås bli 3,0 miljoner kronor.

### **Kallmur mellan Aludden och Ekudden**

Rustbäddens överyta ligger högre upp än vattenytan på flera ställen och utsätts för rötangrepp. Det ger upphov till sättningar i muren. Då denna kallmur utsätts för betydande horisontalkrafter eftersom muren bär upp Strandvägen så behövs en mer omfattande reinvestering i form av en slagen stålspons med dragstag innanför kallmuren. Projektets totalbudget beräknas till 28,5 miljoner kronor och planeras genomföras 2027 med start för projektering 2026.

### **Kallmur vid Samsö och Aludden**

Större stenblock rör sig i muren på grund av att urspolning av finmaterial sker mellan stenarna. Erosionen har även orsakat sättningar på kajplanet, som i sin tur gett upphov till deformationer i gångbanan. Skador har uppstått på ett flertal platser på gång- och cykelvägen vilket indikerar att muren inte längre håller material på plats och riskerar att underminera hela gångbanan. Då muren har ett högt kulturhistoriskt värde bör den restaureras genom att en ny grundläggning anordnas och att befintliga stenar därefter återmonteras på en ny pålad platta. Betongmurarna bör rivs och ersättas med nya kallmurar. Totalbudget för projektet estimeras bli 26,0 miljoner kronor med 1,0 miljon kronor start 2027 och 25,0 miljoner kronor 2028.

#### **6.2.1 Årliga anslag**

Tabellen visar årliga anslag för åren 2026 - 2028.

<b>Årliga anslag för planerat underhåll av:</b> (mnkr)	<b>Budget 2026</b>	<b>Plan 2027</b>	<b>Plan 2028</b>
Beläggingsplan	26,0	27,0	27,0
Vägbelysning	9,9	10,8	10,8
Trafikinvesteringar	14,2	15,3	15,3
Park & Natur	6,3	7,7	7,7
Dagvattenåtgärder			0,5
<b>Nettoutgifter</b>	<b>56,4</b>	<b>60,8</b>	<b>61,3</b>

### **Beläggingsplan**

Utgångspunkten är att prioritera vägunderhåll som syftar till att bibehålla god vägstandard, minskar risken för att vägens uppbyggnad försämras vilket påverkar investerings- och

kapitalkostnad samt att prioritera åtgärder som ökar trafiksäkerhet och minskar risk för materiella skador.

Beläggningsunderhållet innefattar inventering av befintligt vägnät, klassning av varje vägsträcka samt samordning med övriga projekt, vilket sedan mynnar ut i en årlig beläggningsplan med åtgärder som anpassas till budget.

Budgeten ligger jämnt fördelad under en tioårsperiod för att därefter kunna sänkas, då de vägarna med sämst klassning beräknas vara åtgärdade. Budget för 2026 föreslås bli 26,0 miljoner kronor.

### **Vägbelysning**

Inom vägbelysning pågår ett projekt där åtgärder såsom LED-byten, kabelbyten, byte av uttjänta stolpar och kabelskåp samt nya armaturer i ljuskänslig miljö ingår. Projektet samordnas med bland annat beläggningsåtgärder för bästa utförande. Budget för 2026 föreslås bli 9,9 miljoner kronor.

### **Trafikinvesteringar**

Trafikinvesteringar innefattar arbete med trafiksäkerhet, tillgänglighet, kollektivtrafik, utveckling av gång- och cykelnätet samt åtgärder för säkra skolvägar. Även ombyggnad av Invernesskorsningen för en säkrare gång- och cykeltrafik ingår. Trafikinvesteringsprogrammet uppdateras årligen. Tillgänglighet syftar till att uppgradera gångbanor och övergångsställen inom kommunen och bedrivs i nära samverkan med andra verksamheter då det finns synergieffekter, exempelvis i samband med beläggningsåtgärder och planerade ledningsarbeten. Trafiksäkerhetshöjande åtgärder syftar till att förbättra gatumiljön samt skapa säkra övergångsställen, passager och skolvägar. Budget för 2026 föreslås bli 14,2 miljoner kronor.

### **Park och natur**

Under åren 2026 till 2028 ska verksamheten arbeta aktivt för att höja upplevelsevärden och öka tillgängligheten för både yngre och äldre i Danderyds parkområden. Arbetet fortgår med att skapa variationsrika parkmiljöer som stärker den biologiska mångfalden samtidigt som den bidrar till upplevelsevärden och rekreation. Parkverksamheten fortsätter aktivt med successionsplantering av träd i parker, samt utveckling av lek- och vistelseytor. Under 2026 är förhoppningen att ett pågående arbete med grönplan ger en tydlig strategisk riktning framåt för många av våra parker och naturområden. Exempel på aktuella projekt och platser: Enebybergs parkstråk, Fruängen, Fyrkanten, Nora- och Kvarnparken samt Cedergrenska parken.

En viktig del av samhällsutvecklingsförvaltningens uppdrag är att kontinuerligt göra insatser för att öka tillgängligheten i parker och längs med promenadstråk. Åtgärder innefattar framför allt att underhålla våra befintliga träkonstruktioner längs med stråk och strandpromenader, som idag har en del underhållsskulder. Det ingår också tillgängliggörande av utemiljöer samt ökad möjlighet till vila i form av att många behagliga sittplatser inkluderas i planeringen. Här ryms även upprustning och renovering av lekparken där syftet är att skapa rum för lek, lärande samt att ge park- och grönområden fler funktioner som ökar tillgängligheten för Danderydsbor och bidrar till naturens mångfald. Budget för 2026 föreslås bli 6,3 miljoner kronor.

## Dagvattenåtgärder

Projektet innefattar fortsatta åtgärder med dagvattenhantering främst genom insatser längs Nora Träsk avrinningsområde. Med startår 2028 estimeras budget bli 0,5 miljoner kronor.

### 6.3 Avdelningen för mark och strategiskt planering

*Inga investeringar budgeterade.*

### 6.4 Tekniska nämndens totala investeringar år 2026 – 2028

<b>Tekniska nämnden</b> (mnkr)	<b>Budget</b> <b>2026</b>	<b>Plan</b> <b>2027</b>	<b>Plan</b> <b>2028</b>	<b>Total</b> <b>2026-2028</b>
Fastighetsavdelningen	186,0	320,0	237,0	743,0
Park- och gatuavdelningen	118,1	179,4	134,1	431,6
Avd. för mark och strategisk planering	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Summa investeringar</b>	<b>304,1</b>	<b>499,4</b>	<b>371,1</b>	<b>1 174,6</b>

## 7 Kultur- och fritidsnämnden

### 7.1 Tidsbestämda projekt

Kultur- och fritidsnämnden föreslår en investeringsbudget för 2026 om 17,9 miljoner kronor. För planeringsperioden föreslås 16,7 miljoner kronor för 2027 och 10,2 miljoner kronor för 2028.

Nedan följer sammanställningar med kommentarer till pågående samt föreslagna investeringsprojekt för åren 2026 till och med 2028.

#### Tidsbestämda projekt

De tidsbestämda projekt som pågår vid framtagande av budgetförslag för 2026–2028 beräknas färdigställas under 2025.

Tabellen visar *föreslagna* projekt för åren 2026 - 2028.

Föreslagna projekt (mnkr)	Budget 2026	Plan 2027	Plan 2028	Beräknad total budget	Beräknat slutår
Tillbyggnad servicebyggnad ishall Stockholm	7,0	4,7	0,0	11,7	2027
Komfortvärme ishall Stockholm	0,8	0,0	0,0	0,8	2026
Energieffektivisering ishall Stockholm	0,8	0,0	0,0	0,8	2026
Konstgrässystem Stockholm (Plan 3)	0,0	1,5	0,0	1,5	2027
Belysning gräsplan Enebyberg	0,8	0,0	0,0	0,8	2026
Energieffektivisering ishall Enebyberg	0,0	0,0	0,8	0,8	2028
Byte elstolpar Rinkebyspåret	0,0	3,5	0,0	3,5	2027
Byte elstolpar Altorpsspåret	0,0	0,0	2,8	2,8	2028
<b>Nettoutgifter</b>	<b>9,4</b>	<b>9,7</b>	<b>3,6</b>	<b>22,7</b>	

**Tillbyggnad servicebyggnad ishall Stockholm** - Den gamla curlinglängan på Stockholms IP rivs samt ersätts med tillbyggnad till ishallens Byggnaden kommer huvudsakligen att innehålla mötesrum, mindre förråd och fasta kansli lokaler. Byggstart sommaren 2026 för färdigställande våren 2027. Den del av projektet som omfattar rivning innebär en driftkostnad. I budget för 2026 äskas därmed 0,5 miljoner kronor.

**Komfortvärme ishall Stockholm** -Projektet syftar till att skapa stabilare och jämnare inomhustemperatur vilket påverkar såväl fastighet som utövare positivt. Torrare luft innebär att luftavfuktarna kommer att behöva arbeta mindre vilket minskar slitage samt kan påverka elförbrukningen positivt. Tillskottet av värme är del av återvinning från isarnas kylsystem.

**Energieffektivisering ishall Stockholm** -Ishallen luftätas mellan takfot och konstruktion för ökad energieffektivitet. Ingår som beslutad åtgärd för 2026 inom miljö- och klimatprogrammet.

**Konstgrässystem Stockholm (Plan 3)** - Byte av konstgrässystem på 7-spelplanen (Plan 3) på Stockholm. Granulatfritt konstgrässystem kommer att väljas. Den del av projektet som

omfattar rivning och deponi innebär en driftkostnad. I plan för 2027 äskas därmed 0,2 miljoner kronor.

**Belysning gräsplan Enebyberg** –Byte till LED-belysning för minskad elförbrukning samt övrig drift och underhåll. Befintliga stolpar är rötskadade och kommer att ersättas med nya fackverk på naturgräsplanen på Enebybergs IP. Total projektbudget 0,8 miljoner kronor.

**Energieffektivisering ishall Enebyberg** -Ishallen lufttätas mellan takfot och konstruktion för ökad energieffektivitet. Ingår som beslutad åtgärd för 2028 inom miljö- och klimatprogrammet.

**Byte elstolpar Rinkebyspåret** -Byte av stolpar och armaturer samt nedgrävning av matning av el för ökad driftsäkerhet. Den del av projektet som innebär rivning och deponi innebär en driftkostnad. I plan för 2027 äskas därmed 0,7 miljoner kronor.

**Byte elstolpar Altorpsspåret** -Byte av stolpar och armaturer samt nedgrävning av matning av el för ökad driftsäkerhet. Den del av projektet som innebär rivning och deponi innebär en driftkostnad. I plan för 2028 äskas därmed 0,6 miljoner kronor.

## 7.2 Årliga anslag

Tabellen visar årliga anslag för åren 2026 - 2028.

Årliga anslag (mnr)	Budget 2026	Plan 2027	Plan 2028
Planerat underhåll byggnader idrotts- och fritidsanläggningar	5,4	3,8	3,5
Inventarier maskininköp IP	1,7	1,9	1,5
Inventarier utomhusidrott	0,0	0,0	0,3
Inventarier övriga verksamheter KFN	1,4	1,3	1,3
<b>Nettoutgifter</b>	<b>8,5</b>	<b>7,0</b>	<b>6,6</b>

**Planerat underhåll idrotts- och fritidsanläggningar** -Avser ett flertal åtgärder för underhåll av investeringskaraktär.

**Maskininköp IP** -Avser inköp av arbetsmaskiner till idrottsplatserna.

**Inventarier utomhusidrott** -Avser inventarier på idrottsplatserna.

**Inventarier KFN** -Avser vid behov inköp av inventarier till verksamheterna.

## 8 Utbildningsnämnden

### 8.1 Årliga anslag

Tabellen visar årliga anslag för åren 2026 - 2028.

Årliga anslag (mnkr)	Budget 2026	Plan 2027	Plan 2028
Investeringar egen regi	3,0	3,0	3,0
<b>Nettoutgifter</b>	<b>3,0</b>	<b>3,0</b>	<b>3,0</b>

Utbildningsnämndens investeringsbudget för 2026 uppgår till 3,0 miljoner kronor och består främst av nya möbler, tillgänglighetsåtgärder och mindre anpassningar inom resultatenheterna i egen regi.

## 9 Socialnämnden

### 9.1 Årliga anslag

Tabellen visar årliga anslag för åren 2026 - 2028.

Årliga anslag (mnkr)	Budget 2026	Plan 2027	Plan 2028
Inventarier	1,0	1,0	1,0
<b>Nettoutgifter</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>

Socialnämnden har ett årligt anslag på 1,0 miljoner kronor för inventarier, IT-utrustning och verksamhetsanpassningar i fastigheter.

## 10 Finansförvaltningen

Finansiella anläggningstillgångar (mnkr)	Budget 2026	Plan 2027	Plan 2028
Ägarlån Käppalaförbundet	53,2	55,1	30,4
Ägarlån Norrvatten	122,0	75,8	50,0
<b>Totalsumma</b>	<b>175,2</b>	<b>130,9</b>	<b>80,4</b>

Kommunens ägarlån till Käppalaförbundet och Norrvatten klassificeras som finansiella anläggningstillgångar som redovisas inom investeringsverksamheten.