

## Instruktion för ansökan om budgetjusteringar för särskilda ändamål - investeringar

Bilaga 3b

I samband med verksamhetsplan och under året finns möjligheter att söka budgetjusteringar för vissa särskilda ändamål.

### Övergripande information

- CM4 avser investeringsåtgärder
- Notera att respektive flik kan ha egna specifika instruktioner.
- Om nämnden ansöker om budgetjustering för flera projekt från samma CM-pott ska nämnden själv kopiera ytterligare flikar för det ansökningsförfarandet.
- Flikar som inte fylls i ska tas bort - Ansökningarna ska vara fullständigt ifyllda
- På fliken Sammanställning ansökningar finns stöd för att sammanställa totalt ansökt belopp med hjälp av referenser till de olika flikarna, raderna kan kopieras om flera ansökningar görs inom samma ändamål

### Samtliga ansökningar om budgetjustering görs genom:

#### 1. Ansökan i denna excel-fil

- Excel-filen ska biläggas ärendet i ILS-webb samt registreras i Hypergene enligt tidplan, dvs en vecka innan ärendet ska vara klarmarkert i ILS-webb.

#### 2. Beslutssats i nämndens ärende

- Det ska framgå att budgetjusteringen avser utgifter (investering)
- Det ska framgå vilket ändamål budgetjusteringen avser (exempelvis klimatinvesteringar)
- Det ska framgå vilket belopp budgetjusteringen uppgår till

#### 3. Kortfattad summering under rubriken Budgetjusteringar i ärendet

- Det ska framgå att budgetjusteringarna som beskrivs avser investering

#### 4. Registrering i Hypergene görs enligt rutinbeskrivning som finns på intranätet

## Sammanställning nämndens ansökningar

### *Budgetjusteringar för investeringsåtgärder*

#### **Fliknamn**

Klimatinvesteringar 1
Klimatinvesteringar 2
Trygghetsinvestering 1
Trygghetsinvestering 2
Trygghetsinvestering 3
Lokala åtgärdsprogram, vatten
Biologisk mångfald
Naturreservat
Stockholm vid vattnet
Träd SDN
<b>Nämndens totalt ansökta budgetjusteringar för investeringsåtgärder</b>

#### **Projektnamn**

#### **Belopp**

Elcyklar och elsparkcyklar till hemtjänsten	0,2
Skyfallsåtgärd vid Mälarhöjdsbadet	0,4
Vårbergstrappan - upprustning	0,5
Stråkparken Vårberg - upprustning	0,4
Galleri Bredäng - sittplatser	0,3
Klicka här för att ange text.	0,0
Biologisk mångfald vid Trissans lekplats i Bredäng	0,2
Äldrevänlig Entré Skärholmsdalen	0,4
Översyn Skärholmens strandstig	0,3
Trädåtgärder i Skärholmen	0,5
	<b>3,2</b>

## Klimatinvesteringar - investering

Information om klimatinvesteringar finns på intranätet:

[Klimatinvesteringsmedel - Stockholms stads intranät](#)

Kontakt stadsledningskontoret:

[klimatinvesteringar@stockholm.se](mailto:klimatinvesteringar@stockholm.se)

### Ansökan om budgetjustering i samband med:

Verksamhetsplan

### Sökande nämnd:

Skärholmens stadsdelsnämnd

### Kontaktperson:

Mikaela Ring

### Roll:

Miljösamordnare

### Telefon:

076-122 46 61

### Epost:

[mikaela.ring@stockholm.se](mailto:mikaela.ring@stockholm.se)

### Namn på projekt:

Elcyklar och elsparkcyklar till hemtjänsten

### Sökt belopp (mnkr)

*Avrundat till närmsta hundrausental*

0,2

## 1. Projektbeskrivning

*Ansökan ska innehålla en tydlig beskrivning av den tänkta åtgärden med mål och syfte.*

### 1.1 Projektets mål och syfte

Hemtjänsten i Skärholmen har sedan tidigare 5 st elcyklar som används flitigt av medarbetarna för att ta sig mellan kunderna. Cyklarna används året om och medarbetarna väljer ofta cykel före bil eftersom det ofta går snabbare att transportera sig med cykel än med bil, tack vare att medarbetare kan välja andra resvägar och slipper parkera. Nu önskar hemtjänsten öka möjligheten för fler medarbetare att välja ett miljövänligt transportsätt genom att köpa in ytterligare 6 elcyklar, samt 6 elsparkcyklar och 1 laddskåp för elcykelbatterier. Laddskåpet för cykelbatterier anses nödvändigt för att kunna ladda cykelbatterierna på ett säkert sätt och minska stöldrisken. Genom att, på detta sätt, ersätta bilresor med cykling/elspark kan hemtjänsten minska sina utsläpp och bidra till en renare, friskare stadsmiljö. Korta bilresor, vilket är vanligt inom hemtjänsten, innebär relativt hög bränsleförbrukning och stora utsläpp då motorn och katalysatorn ännu inte hunnit nå sin optimala drifttemperatur. Under denna period släpper motorn ut mer föroreningar såsom kolväten och kväveoxider. Låga hastigheter och frekventa accelerationer och inbromsningar, vilket är vanligt då hemtjänsten kör korta sträckor i stadsmiljö, innebär också att bilen förbrukar mer bränsle jämfört med körning på t.ex. motorväg. Att ersätta dessa bilresor med cykling/elspark ger därför relativt stor effekt. Dessutom förbättrar cykling den fysiska hälsan för vårdpersonalen, vilket kan leda till minskad sjukfrånvaro och ökad arbetsglädje. Att stadens medarbetare väljer cykel som transportmedel för arbetsresor sänder också en viktig signal, såväl inom organisationen som till kunderna och allmänheten. Genom att investera i elcyklar, elsparkar och säker förvaring, kan hemtjänsten göra en stor insats för både miljön och personalens välbefinnande. I förlängningen innebär det även en stärkt beredskap då cyklar (även elcyklar) kan användas vid elavbrott eller brist på drivmedel.

### 1.2 Koppling till relevant handlingsplan

*Ange hur projektet bidrar till Stockholms stads förslag till klimathandlingsplan 2030 eller Stockholm stads handlingsplan för klimatanpassning*

Genom att minska antalet bilresor och därmed minska direkta utsläpp från förvaltningens arbetsresor kopplar projektet tydligt till föreslagen klimathandlingsplan 2030 och mål 2 i Miljöprogram 2030. Såväl klimathandlingsplanen som miljöprogrammet slår fast att Stockholm stad ska vara en fossilfri stad senast 2030, och premierar cykelfrämjande aktiviteter och investeringar. Se till exempel åtgärd 3.3f i klimathandlingsplanen (sid 58) som säger att staden ska "utvidga konceptet cykelvänlig arbetsplats till alla stadens arbetsplatser i syfte att få medarbetare att välja cykel för arbetsresor". Vidare kan man i klimathandlingsplanen läsa att "Stockholms stad ska nyttja sin roll som arbetsgivare och arbeta för att alla medarbetare och chefer bidrar i klimatomställningen" (sid 19). Att ge medarbetare möjlighet att välja ett klimatsmart transportsätt i sina arbetsresor är avgörande för detta. I cykelplanen kan man läsa att "cykeln är ett tyst och fossilfritt transportmedel utan utsläpp av vare sig växthusgaser, partiklar eller andra emissioner. Ökad cykling är därför en viktig pusselbit i ett hållbart transportsystem, och bidrar positivt till samhällsmål om minskad klimatpåverkan, förbättrad ljudmiljö och god luftkvalitet – såväl globalt som nationellt och lokalt." (sid 8). På så vis bidrar projektet även till att uppfylla mål 7 (Ett Stockholm med frisk luft och god ljudmiljö) i Miljöprogram 2030.

**1.3 Beskrivning av vald lösning med motivering**

Elcyklar används redan flitigt inom Skärholmens hemtjänst och då fler medarbetare önskar välja cykel som transportsätt ser nu verksamheten ett behov av att köpa in fler. Eftersom medarbetarna ofta transporterar material, utrustning och/eller mat till kunderna anses elcykel, snarare än konventionell cykel, mer lämplig för att medarbetarna ska välja cykel före bil. Även elspark har efterfrågats av medarbetare. Laddskåpet för cykelbatterier anses nödvändigt för att kunna ladda cykelbatterierna på ett säkert sätt och minska stödrisken. Genom att erbjuda klimatsmarta alternativ för arbetsresor ser förvaltningen att antalet bilresor kommer att minska, vilket innebär mindre utsläpp, bättre luftkvalité och förbättrad ljudmiljö (se ovan).

**1.4 Beräkning av CO<sub>2</sub>-reduktion eller effekt av klimatanpassning**

*Om projektet avser ökad klimatnytta ska en kalkyl med beräkning av CO<sub>2</sub>-reduktion från energicentrum redovisas FÖRE och EFTER investeringen.*

*Om projektet avser klimatanpassning – beskriv den risk som åtgärden avser att avhjälpa eller minska och vilken effekt åtgärden förväntas få på den identifierade risken kopplat till de platsspecifika förutsättningarna.*

Se bifogad sammanställning samt bifogade beräkningar för varje enskild fordonstyp. Resultatet visar att föreslagen investering bidrar till en minskning med 942,5 kg CO<sub>2</sub>/år, eller 4160,9 kg CO<sub>2</sub> under cyklarnas och elsparkcyklarnas livstid. (Före: 926 kg CO<sub>2</sub>/år Efter: 1,5 kg CO<sub>2</sub>/år)

**1.5 Andra nyttor/mångfunktionalitet**

*Beskriv andra miljönyttor som biologisk mångfald, riskreducering, effekter på trygghet och social hållbarhet etc.*

Ökad cykling bidrar till en rad nyttor utöver att minska utsläppen av växthusgaser. Genom att främja cykling minskar behovet av vägbyggen och parkeringsplatser, vilket leder till mindre markanvändning och bevarade naturliga livsmiljöer. Detta är särskilt viktigt för att bevara den biologiska mångfalden. Dessutom minskar cykling bullerföroreningar jämfört med biltrafik, vilket skapar en lugnare och mer hälsosam miljö för både människor och djur. Minskad biltrafik bidrar också till bättre luftkvalitet, vilket gynnar hela ekosystemet och människors hälsa. Att förvaltningen har fler cyklar innebär också en stärkt beredskap då cyklar (även elcyklar) kan användas vid elavbrott eller brist på drivmedel. Slutligen förbättrar cykling den fysiska hälsan för vårdpersonalen, vilket kan leda till minskad sjukfrånvaro och ökad arbetsglädje.

**1.6 Nya arbetssätt eller innovation**

*Beskriv eventuella nya arbetssätt eller inslag av innovation i projektet.*

Intentionen är att minska bilanvändandet inom verksamheten men ändå bibehålla så korta tider för transport till och från hemtjänstkunderna som möjligt. Att medarbetarna kan cykla istället för att gå kortar ner transporttiden avsevärt. I vissa fall går det även snabbare att transportera sig med cykel än med bil då det går att välja andra resvägar samt minskad tid för parkering.

### **1.7 Uppföljning och utvärdering**

*Beskriv hur och när uppföljningen och utvärderingen av insatsen ska göras.*

Uppföljning och utvärdering av insatsen kommer att ske under hösten 2025. Detta görs tillsammans med medarbetarna under APT där en avstämning sker kring medarbetarnas upplevelse av projektet. En mätning görs även av verksamhetens produktivitet där bl.a. restider följs upp. En uppföljning av hemtjänstbilarnas mätarställningar kommer även att genomföras.

### **2. Tidplan**

*Ansökan ska innehålla en tidplan med insatsens genomförande från start till uppföljning och slutredovisning. Insatsen ska vara genomförd under innevarande år.*

Januari - mars: Beställning, leverans och installation av laddskåp samt cyklar (inklusive sommar- och vinterdäck, cykelkorg och lås).

April (eller om möjligt tidigare): Uppstart av användande av cyklar och laddskåp.

Septemer - november: Uppföljning och utvärdering

### **3. Beskrivning av utgifter och eventuell medfinansiering**

*Ansökan ska redovisa insatsens totala investering uppdelat på relevanta kostnadsposter. Eventuell egen medfinansiering redovisas och extern medfinansiering redovisas i förekommande fall. Om insatsen till del ska genomföras av annan nämnd eller bolagsstyrelse ska denna del specificeras.*

1 laddskåp för elcykelbatterier: 30 000 kr

6 elcyklar (ca 20 000 kr styck):  $6 \times 20\,000 = 120\,000$  kr

6 elsparkcyklar (ca 7000 kr styck):  $6 \times 7000 = 42\,000$  kr

**TOTALT: 192 000 kr**

### **4. Påverkan på framtida driftkostnader**

*Av ansökan ska det framgå om och/eller hur insatsen kan förväntas påverka nämndens eller annan nämnd/styrelses framtida driftkostnader, inklusive kapitalkostnader.*

Minskad användning av verksamhetens bilar väntas leda till lägre kostnader för bränsle, el och underhåll av bilarna. Driftkostnad för service av cyklar samt däckbyte tillkommer.

### **5. Projektansökan har stämts av med stödfunktion**

Energicentrum

#### **5.1 Eventuell kommentar från stödfunktion**

Beräkningarna för CO2-reduktion har setts över och godkänts av energicentrum.

### **6. Övriga upplysningar**

Ansökan om budgetjustering avser medel för investeringskostnader.

### **7. Bilagor**

Beräkning Cykel-elsparkcykel-Vässta\_2024\_Elbil\_elcykel.xlsx  
Beräkning Cykel-elsparkcykel-Vässta\_2024\_Elbil\_elspark.xlsx  
Beräkning Cykel-elsparkcykel-Vässta\_2024\_Flexifuel\_elcykel.xlsx  
Beräkning Cykel-elsparkcykel-Vässta\_2024\_Flexifuel\_elspark.xlsx  
Beräkning Cykel-elsparkcykel-Vässta\_2024\_Laddhybrid\_elcykel.xlsx  
Beräkning Cykel-elsparkcykel-Vässta\_2024\_Laddhybrid\_elspark.xlsx  
Sammanställd CO2-reduktion\_Skärholmen.xlsx

## Klimatinvesteringar - investering

Information om klimatinvesteringar finns på intranätet:

[Klimatinvesteringsmedel - Stockholms stads intranät](#)

Kontakt stadsledningskontoret:

[klimatinvesteringar@stockholm.se](mailto:klimatinvesteringar@stockholm.se)

### Ansökan om budgetjustering i samband med:

Verksamhetsplan

### Sökande nämnd:

Skärholmens stadsdelsnämnd

### Kontaktperson:

Mikaela Ring och Love Örsan

### Roll:

Miljösamordnare resp. parkingenjör

### Telefon:

076-122 46 61 (Mikaela Ring)

### Epost:

[mikaela.ring@stockholm.se](mailto:mikaela.ring@stockholm.se)

[love.orsan@stockholm.se](mailto:love.orsan@stockholm.se)

### Namn på projekt:

Skyfallsåtgärd vid Mälarhöjdsbadet

### Sökt belopp (mnkr)

Avrundat till närmsta hundratusental

0,4

## 1. Projektbeskrivning

*Ansökan ska innehålla en tydlig beskrivning av den tänkta åtgärden med mål och syfte.*

### 1.1 Projektets mål och syfte

Grusvägen Skärholmens strandstig vid Mälarhöjdsbadet har flerårig problematik med erosionsskador i samband med skyfall, på grund av bristande fördröjning/avledning av dagvatten ifrån Bredängs badväg som har hårdgjord yta och sluttar brant ned mot badplatsen. Under de senaste fyra åren har förvaltningen genomfört lagningar för sammanlagt omkring 300 tskr. Projektet syftar till att leda dagvatten som ansamlas längsmed Bredängs badväg till en rännal (s.k. skyfallsled) som ansluter till en stenkista i grönyta, för att därmed leda bort vattnet från de erosionsdrabbade delarna av Skärholmens strandstig och fördröja vattentransporten nedströms. I enlighet med kommentar från skyfallsspecialist innefattar projektet även att armera/hårdgöra erosionsdrabbad beläggning. På så vis minskar risken för kostsamma erosionsskador och påföljande inverkan på säkerhet och tillgänglighet i området. Projektet innefattar anläggning av 45 meter lång rännal, 10 meter dagvattenledning i kulvert, 50 m<sup>3</sup> stenkista i grönyta, anläggning ca 10 m<sup>2</sup> stenmjölsbeläggning och 10 m<sup>2</sup> asfalt, samt armering/hårdgörande av erosionsdrabbad beläggning. Se skiss längst ned.

### 1.2 Koppling till relevant handlingsplan

*Ange hur projektet bidrar till Stockholms stads förslag till klimathandlingsplan 2030 eller Stockholm stads handlingsplan för klimatanpassning*

Projektet kopplar tydligt till stadens handlingsplan för klimatanpassning och till mål 4 (Ett klimatanpassat Stockholm) i Miljöprogram 2030, som båda anger att staden ska stärka sin förmåga att hantera effekter av skyfall. I Miljöprogram 2030 kan man läsa att staden, i sitt klimatanpassningsarbete, ska ta särskild hänsyn till sårbara grupper och rättviseperspektivet. I början av sommaren 2021 orsakade ett stort skyfall omfattande erosionsskador vid Mälärhöjdsbadet. Grus spolades bort och djupa fåror bildades i rännilarnas väg, vilket påverkade säkerheten och tillgängligheten i området under flera veckors tid, tills strandstigen kunde repareras. Fårorna begränsade möjligheten till bad och rekreation i området, och gjorde det mycket svårt att passera området med mobilitetshjälpmiddel eller barnvagn.

Mälärhöjdsbadet är ett betydelsefullt och uppskattat utflyktsmål med fler än 200 besökare per dag under badsäsongen. Skyfallsrelaterade erosionsskador är en återkommande problematik i området och genom föreslagen skyfallsåtgärd kan framkomligheten i detta område stärkas så att alla har lika möjligheter att njuta av området och röra sig fritt i naturreservatet. Föreslagen åtgärd går i linje med handlingsplanen för klimatanpassning som anger att åtgärder för fördröjning som minskar översvämningsrisker nedströms ska ges prioritet vid val av skyfallsåtgärder (se sid 31). Vidare pekar budget 2025 ut stadens badplatser som socialt värdeskapande, och anger att dessa ska ges särskild prioritet i stadens fyra fokusområden, bl.a. Skärholmen (se sid 60).

### **1.3 Beskrivning av vald lösning med motivering**

Anvisning och ledning av dagvatten i öppet dike/rännadal till stenkista, samt armering/hårdgörande av erosionsdrabbad beläggning efter kommentar från skyfallsspecialist. Projektet innefattar anläggning av 45 meter lång rännadal, 10 meter dagvattenledning i kulvert, 50 m<sup>3</sup> stenkista i grönyta, anläggning ca 10 m<sup>2</sup> stenmjölsbeläggning och 10 m<sup>2</sup> asfalt, samt armering/hårdgörande av erosionsdrabbad beläggning. Se skiss längst ned. Med åtgärden hoppas vi kunna avleda och fördröja dagvattenflöden vid skyfall för att därmed undvika erosionsskador nedströms. Föreslagen åtgärd går i linje med handlingsplanen för klimatanpassning som anger att åtgärder för fördröjning som minskar översvämningsproblematik (exempelvis erosionsskador) nedströms ska ges prioritet vid val av skyfallsåtgärder (se sid 31).

### **1.4 Beräkning av CO<sub>2</sub>-reduktion eller effekt av klimatanpassning**

*Om projektet avser ökad klimatnytta ska en kalkyl med beräkning av CO<sub>2</sub>-reduktion från energicentrum redovisas FÖRE och EFTER investeringen.*

*Om projektet avser klimatanpassning – beskriv den risk som åtgärden avser att avhjälpa eller minska och vilken effekt åtgärden förväntas få på den identifierade risken kopplat till de platsspecifika förutsättningarna.*

Beskriven åtgärd avser avhjälpa eller minska risken för erosionsskador på Skärholmens strandstig, slänten ner mot badet och stranden i sig. Erfarenhet från tidigare skyfall har visat att erosionsskador i detta område begränsar framkomligheten, inte minst för sårbara grupper, och därför avser åtgärden även stärka säkerheten och tillgängligheten. Föreslagen åtgärd väntas bromsa och fördröja vattentransporten nedströms, samt förstärka erosionsdrabbad beläggning, och därmed minska risken för nämnda problem.

### **1.5 Andra nyttor/mångfunktionalitet**

*Beskriv andra miljönyttor som biologisk mångfald, riskreducering, effekter på trygghet och social hållbarhet etc.*

Fördröjande åtgärder bidrar till att filtrera vatten (genom sedimentation) och minska föroreningar i vattenflödet, vilket skapar bättre miljöer för vattenlevande organismer nedströms. Genom att minska risken för erosion och skydda marken kan föreslagen åtgärd även hjälpa till att bevara livsmiljöer för olika arter. Vidare väntas föreslagen skyfallsåtgärd stärka tillgängligheten i naturreservatet. Medborgarnas möjlighet att interagera med naturen är avgörande för att stärka medvetenhet och engagemang för att bevara natur och biologisk mångfald. Genom att stärka tillgängligheten ökar även tryggheten, då det blir mer rörelse i området. Vidare pekar budget 2025 ut stadens badplatser som socialt värdeskapande.

### **1.6 Nya arbetssätt eller innovation**

*Beskriv eventuella nya arbetssätt eller inslag av innovation i projektet.*



<b>1.7 Uppföljning och utvärdering</b>
<i>Beskriv hur och när uppföljningen och utvärderingen av insatsen ska göras.</i>
Förvaltningen kommer följa upp åtgärden i det löpande förvaltningsarbetet under kommande år.
<b>2. Tidplan</b>
<i>Ansökan ska innehålla en tidplan med insatsens genomförande från start till uppföljning och slutredovisning. Insatsen ska vara genomförd under innevarande år.</i>
Beställning i samband med tilldelning medel april 2025.
Genomförande september - oktober 2025, efter badsäsong.
<b>3. Beskrivning av utgifter och eventuell medfinansiering</b>
<i>Ansökan ska redovisa insatsens totala investering uppdelat på relevanta kostnadsposter. Eventuell egen medfinansiering redovisas och extern medfinansiering redovisas i förekommande fall. Om insatsen till del ska genomföras av annan nämnd eller bolagsstyrelse ska denna del specificeras.</i>
Anläggning rännadal 0,15 mnkr
Anläggning stenkista 0,15 mnkr
Anläggning armering/hårdgjord beläggning parkväg 0,1 mnkr.
Totalt: 0,4 mnkr
<b>4. Påverkan på framtida driftkostnader</b>
<i>Av ansökan ska det framgå om och/eller hur insatsen kan förväntas påverka nämndens eller annan nämnd/styrelses framtida driftkostnader, inklusive kapitalkostnader.</i>
Projektet förväntas innebära minskade driftskostnader, då förvaltningen räknar med mindre kostnader för reparation av stenmjölsbeläggning.
<b>5. Projektansökan har stämts av med stödfunktion</b>
Skyfallsfunktionen
<b>5.1 Eventuell kommentar från stödfunktion</b>
Åtgärden innebär att erosionsrisken samt drift- och underhållsinsatser kommer att minskas men det är ingen särskilt viktig översvämningrisk som hanteras eftersom det finns ingen viktig anläggning som skadas eller risk för hälsa och liv. Förslaget om rännadal är bra men stenkista, trots positiv, kommer inte ha någon nämndvärd påverkan pga liten kapacitet jämfört mot tillrinande flödena samt risken för igensättning från allt material som kommer från naturmarken. Anläggning av rännadal kan kanske kompletteras av armerade beläggning eller hårdgöring vid grusvägen som eroderas.
<b>6. Övriga upplysningar</b>
Åtgärden har kompletterats efter avstämning mot skyfallsfunktion med anläggning armering/hårdgjord beläggning parkväg.
<b>7. Bilagor</b>



## Trygghetsinvesteringar

*Samtliga nämnder kan ansöka om budgetjustering för investeringar som syftar till trygghetsskapande åtgärder. Åtgärderna ska avse fysiska investeringar på mark, anläggning eller fastighet och utgå ifrån en lokal behovsanalys av tryggheten.*

### Ansökan om budgetjustering i samband med:

Verksamhetsplan

### Sökande nämnd:

Skärholmen stadsdelsnämnd

### Kontaktperson:

Minna Nilsson

### Telefon:

08-50824207

### Epost:

minna.nilsson@stockholm.se

### Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

### Telefon:

Klicka här för att ange text.

### Epost:

Klicka här för att ange text.

### Eventuell samverkan med nämnd/bolagsstyrelse

*Om insatsen till del ska genomföras genom annan nämnd/bolagsstyrelse ska överenskommelse om detta ha skett med berörd part, ange i så fall detta nedan. Facknämnder som söker medel ska inför ansökan föra dialog med berörda stadsdelsnämnder.*

Klicka här för att ange text.

<b>Namn på insats</b>
Vårbergstrappan - upprustning
<b>Koordinater</b>
59°16'36.6"N 17°53'20.7"E
<b>Sökt belopp (mnkr) Avrundat till närmsta hundratusental</b>
0,5
<b>1. Beskrivning (mål och syfte)</b>
<i>Ansökan ska innehålla en tydlig och detaljerad beskrivning av den tänkta åtgärden med övergripande mål och syfte. Underrubrikerna i beskrivningen ska ge en tydlig koppling mellan den lokala behovsanalys som gjorts och det resultat som förväntas.</i>
<b>1.1 Problembeskrivning</b>
<i>Gör en platsspecifik och väl underbyggd problembeskrivning om varför en investering behövs. Det kan exempelvis utgå ifrån den lokala samverkansöverenskommelsen med polisen, trygghetsvandringar, dialoger med berörda eller andra lokala brottsförebyggande eller trygghetsskapande sammanhang. Lägg in en karta med en markering av aktuell plats nedan.</i>
<p>I finansborgarrådets förslag till budget för 2025 anges att stadsutveckling och prioriteringar av investeringar ska utgå ifrån analys av lokala förutsättningar, prioriteras där de behövs bäst för en sammanhållen stad och på så sätt bidra till social hållbarhet. I budgeten anges också att Skärholmens stadsdelsnämnd ska föreslå åtgärder för utveckling av Vårbergs centrum med omnejd. Platsen beskrivs som otrygg av invånare, dels utifrån trappan och dels utifrån den tunnel som hänger ihop med trappan, där en person tidigare bosatt sig vilket skapat otrygghet. Platsen är central för boende i området norr, öst och väst om trappan, då boende behöver passera trappan på väg mellan sin bostad och centrum/tunnelbanan. Polisens bedömning är att platsen ligger i en öppen drogscen, och att Skärholmen/Vårberg är ett utsatt område. Platsen ligger centralt vid centrum, och polisen ser en problematik med narkotikahandling och grova våldsbrott på platsen. Polisens bedömning är att platsen är i stort behov situationell brottsprevention. Förvaltningen har även fått in flera synpunkter från boende genom Tyck till och telefon gällande platsen som upplevs otrygg, samtidigt som den utgör den primära gångvägen för en stor del av Vårbergs boende. Under trygghetsvandring i november 2024 bedömdes platsen ha behov av upprustning för att öka tryggheten för boende. I stadens medborgarundersökning har Skärholmen både år 2023 och 2024 haft det lägsta resultatet av samtliga stadsdelar på frågan gällande upplevd trygghet i området. År 2023 uppgav 53 % av Skärholmens invånare i medborgarenkäten att de upplevde stadsdelsområdet som tryggt att bo i, och år 2024 hade den andelen sjunkit med tio procentenheter till 44 %. Kvinnor känner sig i allmänhet något mindre trygga än män. Trygghetsinvesteringar är därför av stor vikt för att öka den upplevda känslan av trygghet i hela stadsdelsområdet, och på denna specifika plats i synnerhet.</p>



**1.2 Berörd målgrupp**

*Ange den/de målgrupper som insatsen riktar sig till. Både allmänna och särskilda målgrupper ska specificeras. Redogörelsen ska även skatta storleken på de målgrupper som berörs - exempelvis hur många unga som bor i ett område eller antalet personer som passerar en viss plats.*

Boende och andra personer som rör sig i trappan på sin väg mellan centrum/tunnelbanan och sin bostad.

### 1.3 Beskrivning av insatsen

*Beskriv vad insatsen består av och hur den ska genomföras. Insatsen ska vara logiskt kopplad till ovan beskrivna problembild och de resultat som förväntas. Innan ansökan lämnas in ska samråd ske med andra berörda förvaltningar om insatsernas genomförbarhet, vilket ska beskrivas här.*

Rustning av räcke  
Utbyte soffor  
Upprustning gräsyta/växtbädd  
Upprustning övre planteringsyta  
Upprustning nedre planteringsyta  
Översyn samtliga träd i trappanläggningen, döende träd byts ut

INFOGA EVENTUELL BILD I DENNA RUTA ENLIGT INSTRUKTIONEN I KOMMENTARSRUTAN

**1.4 Förväntat resultat**

Beskriv de positiva resultat och effekter som insatsen ska generera för målgruppen. Som exempel kan detta handla om ökad känsla av trygghet för kvinnor på ett torg vilket leder till fler kvinnor som rör sig på torget.

Att fler av de som passerar denna plats upplever friare siktlinjer, att platsen upplevs öppnare och därmed mer trygg. Att den upplevda tryggheten i området i allmänhet ökar.

**1.5 Uppföljning och utvärdering**

Beskriv hur och när uppföljningen och utvärderingen av insatsen ska göras samt hur de avses dokumenteras och spridas.

Uppföljning sker vid trygghetsvandringar 2025 samt inom ramen för förvaltningens ordinarie uppföljning av verksamheten i samband med verksamhetsberättelsen (VB).

## 2. Organisation för insatsernas genomförande

Beskriv kortfattat den organisation som ansvarar för att genomföra insatsen samt ansvarar för att följa upp dess effekter. Om samverkan sker med lokala aktörer i arbetet ska detta beskrivas under denna punkt, exempelvis fastighetsägare, civilsamhälle, polis.

Projektet genomförs inom förvaltningens stadsmiljöverksamhet.

### 2.1 Avstämt med berörd stadsdelsnämnd

## 3. Tidplan

Ansökan ska innehålla en tidplan med identifierade faser i insatsens genomförande från start till uppföljning och slutredovisning. Insatsen kan löpa under mer än ett år men kräver en tydlig tidplan med kostnader fördelade på respektive år.

anläggningsarbete maj-dec 2025

## 4. Beskrivning av utgifter och eventuell medfinansiering

Ansökan ska redovisa insatsens totala investering uppdelat på relevanta kostnadsposter. Eventuell egen medfinansiering redovisas och extern medfinansiering redovisas i förekommande fall. Om insatsen till del ska genomföras av annan nämnd eller bolagsstyrelse ska denna del specificeras.

Totalt belopp för denna ansökan (mnkr) avrundat till närmsta hundratusental:

Upprustning räcke

Utbyte soffor

Upprustning gräsyta/växtbädd

Upprustning övre planteringsyta

Upprustning nedre planteringsyta

Översyn samtliga träd i trappanläggningen, döende träd byts ut

### 4.1 Eventuell övrig finansiering

Eventuell egen medfinansiering redovisas och extern medfinansiering redovisas i förekommande fall. Om insatsen till del ska genomföras av annan nämnd eller bolagsstyrelse ska denna del specificeras.

Klicka här för att ange text.

## 5. Påverkan på framtida driftkostnader

Av ansökan ska det framgå om och hur insatsen förväntas påverka nämndens eller annan nämnd/styrelses framtida driftutgifter/kostnader, inklusive kapitalkostnader. Kompensation för kapitalkostnader beaktas i särskild ordning i samband med kommande verksamhetsplaner.

Projektet bedöms ha liten påverkan på framtida driftkostnader

## 4. Bilagor

Nedanstående bild visar polisens bedömning av hur den öppna drogscenen (ÖDS = Öppen DrogScen) ser ut i Vårberg. Aktuell plats för trygghetsinvestering markerad i rött.

Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker





## Trygghetsinvesteringar

Samtliga nämnder kan ansöka om budgetjustering för investeringar som syftar till trygghetsskapande åtgärder. Åtgärderna ska avse fysiska investeringar på mark, anläggning eller fastighet och utgå ifrån en lokal behovsanalys av tryggheten.

### Ansökan om budgetjustering i samband med:

Verksamhetsplan

### Sökande nämnd:

Skärholmen stadsdelsnämnd

### Kontaktperson:

Minna Nilsson

### Telefon:

08-50824207

### Epost:

minna.nilsson@stockholm.se

### Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

### Telefon:

Klicka här för att ange text.

### Epost:

Klicka här för att ange text.

### Eventuell samverkan med nämnd/bolagsstyrelse

Om insatsen till del ska genomföras genom annan nämnd/bolagsstyrelse ska överenskommelse om detta ha skett med berörd part, ange i så fall detta nedan. Facknämnder som söker medel ska inför ansökan föra dialog med berörda stadsdelsnämnder.

Klicka här för att ange text.

**Namn på insats**

Stråkparken Vårberg - upprustning

**Koordinater**

59.27459718881787, 17.883534804895167

**Sökt belopp (mnkr) Avrundat till närmsta hundratusental**

0,4

**1. Beskrivning (mål och syfte)**

Ansökan ska innehålla en tydlig och detaljerad beskrivning av den tänkta åtgärden med övergripande mål och syfte. Underrubrikerna i beskrivningen ska ge en tydlig koppling mellan den lokala behovsanalys som gjorts och det resultat som förväntas.

**1.1 Problembeskrivning**

Gör en platsspecifik och väl underbyggd problembeskrivning om varför en investering behövs. Det kan exempelvis utgå ifrån den lokala samverkansöverenskommelsen med polisen, trygghetsvandringar, dialoger med berörda eller andra lokala brottsförebyggande eller trygghetsskapande sammanhang. Lägg in en karta med en markering av aktuell plats nedan.

I finansborgarrådets förslag till budget för 2025 anges att stadsutveckling och prioriteringar av investeringar ska utgå ifrån analys av lokala förutsättningar, prioriteras där de behövs bäst för en sammanhållen stad och på så sätt bidra till social hållbarhet. I budgeten anges också att Skärholmens stadsdelsnämnd ska föreslå åtgärder för utveckling av Vårbergs centrum med omnejd. Skärholmen/Vårberg klassas av polisen som ett utsatt område, och platsen ligger också i en öppen drogscen. Platsen används som smitväg från skolområdet för personer som ägnar sig åt brottslighet. Polisens bedömning är att platsen är i stort behov av situationell brottsprevention. Den exakta platsen ligger inom ett område där lokalpolis ser narkotikahandling och grova våldsbrott. Polisen ser även behov av polisiära kameror på platsen. En fastighetsägare med bestånd vid parken uppger att platsen i dagsläget är öde och att det finns behov av att befolka platsen. Skärholmens fastighetsägarförening har påtalat problem med sly och skymmande buskage. Framförallt större slyiga grönytor i Vårberg och i området kring Stråkparken i synnerhet. I stadens medborgarundersökning har Skärholmen både år 2023 och 2024 haft det lägsta resultatet av samtliga stadsdelar på frågan gällande upplevd trygghet i området. År 2023 uppgav 53 % av Skärholmens invånare i medborgarenkäten att de upplevde stadsdelsområdet som tryggt att bo i, och år 2024 hade den andelen sjunkit med tio procentenheter till 44 %. Kvinnor känner sig i allmänhet något mindre trygga än män. Trygghetsinvesteringar är därför av stor vikt för att öka den upplevda känslan av trygghet i hela stadsdelsområdet, och på denna specifika plats i synnerhet.



MENTARSRUTAN

**1.2 Berörd målgrupp**

*Ange den/de målgrupper som insatsen riktar sig till. Både allmänna och särskilda målgrupper ska specificeras. Redogörelsen ska även skatta storleken på de målgrupper som berörs - exempelvis hur många unga som bor i ett område eller antalet personer som passerar en viss plats.*

Insatsen riktar sig till boende och besökare som rör sig i området, såväl barn, unga som vuxna och äldre. Insatsen ska bidra till att göra platsen mer attraktiv att vistas på, exempelvis kan förskolegrupper besöka platsen och upptäcka natur. Nya bänkar passar dels personer som vill uppehålla sig på platsen, och också för äldre eller andra som behöver en plats att vila på.

### 1.3 Beskrivning av insatsen

Beskriv vad insatsen består av och hur den ska genomföras. Insatsen ska vara logiskt kopplad till ovan beskrivna problembild och de resultat som förväntas. Innan ansökan lämnas in ska samråd ske med andra berörda förvaltningar om insatsernas genomförbarhet, vilket ska beskrivas här.

Anläggning av ytor med höggräs och ängsblommor.

Stigen genom skogen förtydligas.

Sittplatser för barn: stockcirkel runt en ek. Sittplatser för äldre: fler parkbänkar för sittplats i skugga på olika platser i parken.



**1.4 Förväntat resultat**

*Beskriv de positiva resultat och effekter som insatsen ska generera för målgruppen. Som exempel kan detta handla om ökad känsla av trygghet för kvinnor på ett torg vilket leder till fler kvinnor som rör sig på torget.*

Förbättrade siktlinjer i parkens olika delar vilket ökar trygghetskänslan generellt men särskilt för kvinnor som rör sig till och från bostaden. Förbättrade siktlinjer förväntas även försvåra brottslighet. Befolka plats genom ökade vistelsevärden; bättre förutsättningar att uppleva naturmark generellt men framförallt för barn och äldre. Omställningen till högräsytor väntas försvåra för tex. otillåten bosättning. Att fler av de som passerar denna plats upplever den som mer befolkad och använd, och därmed mer trygg. Att den upplevda tryggheten i området i allmänhet ökar.

**1.5 Uppföljning och utvärdering**

*Beskriv hur och när uppföljningen och utvärderingen av insatsen ska göras samt hur de avses dokumenteras och spridas.*

Uppföljning sker genom trygghetsvandring 2025, samt inom ramen för förvaltningens ordinarie uppföljning av verksamheten i samband med verksamhetsberättelsen (VB).

## 2. Organisation för insatsernas genomförande

Beskriv kortfattat den organisation som ansvarar för att genomföra insatsen samt ansvarar för att följa upp dess effekter. Om samverkan sker med lokala aktörer i arbetet ska detta beskrivas under denna punkt, exempelvis fastighetsägare, civilsamhälle, polis.

Projektet genomförs inom förvaltningens stadsmiljöverksamhet.

### 2.1 Avstämt med berörd stadsdelsnämnd

## 3. Tidplan

Ansökan ska innehålla en tidplan med identifierade faser i insatsens genomförande från start till uppföljning och slutredovisning. Insatsen kan löpa under mer än ett år men kräver en tydlig tidplan med kostnader fördelade på respektive år.

Anläggning april-december 2025

## 4. Beskrivning av utgifter och eventuell medfinansiering

Ansökan ska redovisa insatsens totala investering uppdelat på relevanta kostnadsposter. Eventuell egen medfinansiering redovisas och extern medfinansiering redovisas i förekommande fall. Om insatsen till del ska genomföras av annan nämnd eller bolagsstyrelse ska denna del specificeras.

Totalt belopp för denna ansökan (mnkr) avrundat till närmsta hundratusental:

Anläggning av ytor med högräs och ängsblommor.

Sittplatser för barn: stockcirkel runt en ek. Sittplatser för äldre: fler parkbänkar för sittplats i skugga på olika platser i parken.

[Klicka här för att ange varav-poster...](#)

[Klicka här för att ange varav-poster...](#)

[Klicka här för att ange varav-poster...](#)

[Klicka här för att ange varav-poster...](#)

### 4.1 Eventuell övrig finansiering

Eventuell egen medfinansiering redovisas och extern medfinansiering redovisas i förekommande fall. Om insatsen till del ska genomföras av annan nämnd eller bolagsstyrelse ska denna del specificeras.

[Klicka här för att ange text.](#)

## 5. Påverkan på framtida driftkostnader

Av ansökan ska det framgå om och hur insatsen förväntas påverka nämndens eller annan nämnd/styrelses framtida driftutgifter/kostnader, inklusive kapitalkostnader. Kompensation för kapitalkostnader beaktas i särskild ordning i samband med kommande verksamhetsplaner.

Projektet bedöms ha liten påverkan på framtida driftkostnader.

## 4. Bilagor

Nedanstående bild visar polisens bedömning av hur den öppna drogscenen (ÖDS = Öppen DrogScen) ser ut i Vårberg. Aktuell plats för trygghetsinvestering markerad i rött.

[Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker](#)

## Trygghetsinvesteringar

*Samtliga nämnder kan ansöka om budgetjustering för investeringar som syftar till trygghetsskapande åtgärder. Åtgärderna ska avse fysiska investeringar på mark, anläggning eller fastighet och utgå ifrån en lokal behovsanalys av tryggheten.*

### Ansökan om budgetjustering i samband med:

Verksamhetsplan

### Sökande nämnd:

Skärholmen stadsdelsnämnd

### Kontaktperson:

Minna Nilsson

### Telefon:

08-50824207

### Epost:

minna.nilsson@stockholm.se

### Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

### Telefon:

Klicka här för att ange text.

### Epost:

Klicka här för att ange text.

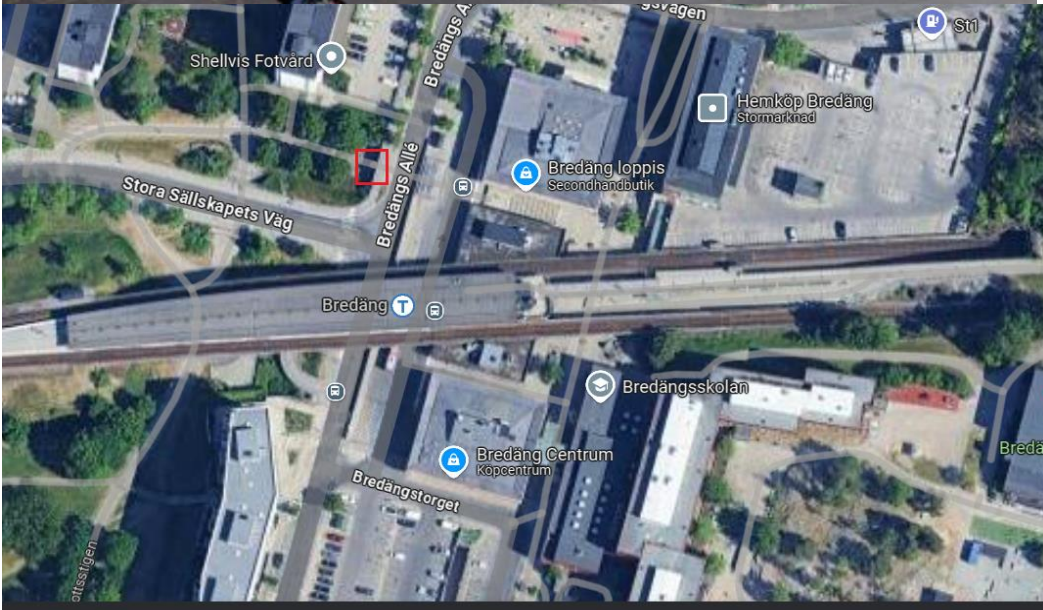
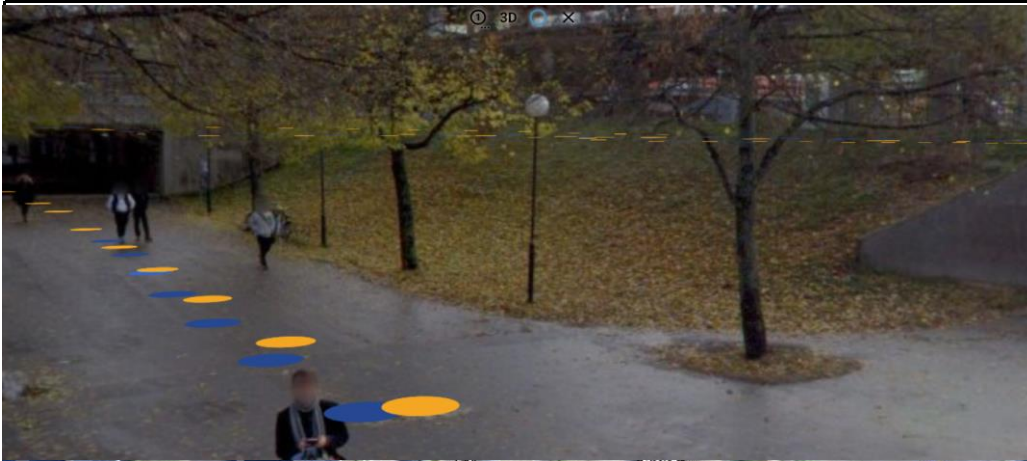
### Eventuell samverkan med nämnd/bolagsstyrelse

*Om insatsen till del ska genomföras genom annan nämnd/bolagsstyrelse ska överenskommelse om detta ha skett med berörd part, ange i så fall detta nedan. Facknämnder som söker medel ska inför ansökan föra dialog med berörda stadsdelsnämnder.*

Trafiknämnden ansöker om budgetjusteringsmedel för upprustning av tunnelns betongmönster och takkonstruktion samt för att möjliggöra utställningsyta för lokala konstnärer mitt i tunneln.

<b>Namn på insats</b>
Galleri Bredäng - sittplatser
<b>Koordinater</b>
59.295187, 17.932727
<b>Sökt belopp (mnkr) Avrundat till närmsta hundratusental</b>
0,3
<b>1. Beskrivning (mål och syfte)</b>
<i>Ansökan ska innehålla en tydlig och detaljerad beskrivning av den tänkta åtgärden med övergripande mål och syfte. Underrubrikerna i beskrivningen ska ge en tydlig koppling mellan den lokala behovsanalys som gjorts och det resultat som förväntas.</i>
<b>1.1 Problembeskrivning</b>
<i>Gör en platsspecifik och väl underbyggd problembeskrivning om varför en investering behövs. Det kan exempelvis utgå ifrån den lokala samverkansöverenskommelsen med polisen, trygghetsvandringar, dialoger med berörda eller andra lokala brottsförebyggande eller trygghetsskapande sammanhang. Lägg in en karta med en markering av aktuell plats nedan.</i>
Polisen har gett stadsdelsförvaltningen information att platsen dels ligger i ett enligt deras definition utsatt område, och dels att platsen är en öppen drogscen. Den specifika platsen är problematisk ur ett polisiärt perspektiv då den används i kriminella sammanhang där man vill undvika polisens kameraövervakning i centrum. Polisens bedömning är att platsen har ett stort behov av situationell brottsprevention. Platsen är också central då den behöver passeras av boende på deras väg mellan bostaden och tunnelbana/centrum. En fastighetsägare med bestånd vid tunneln uppger att den behöver rustas upp, och att boende passerar, och måste passera, tunneln alla tider på dygnet från och till sina bostäder. I stadens medborgarundersökning har Skärholmen både år 2023 och 2024 haft det lägsta resultatet av samtliga stadsdelar på frågan gällande upplevd trygghet i området. År 2023 uppgav 53 % av Skärholmens invånare i medborgarenkäten att de upplevde stadsdelsområdet som tryggt att bo i, och år 2024 hade den andelen sjunkit med tio procentenheter till 44 %. Kvinnor känner sig i allmänhet något mindre trygga än män. Trygghetsinvesteringar är därför av stor vikt för att öka den upplevda känslan av trygghet i hela stadsdelsområdet, och på denna specifika plats i synnerhet.





MENTARSRUTAN

**1.2 Berörd målgrupp**

*Ange den/de målgrupper som insatsen riktar sig till. Både allmänna och särskilda målgrupper ska specificeras. Redogörelsen ska även skatta storleken på de målgrupper som berörs - exempelvis hur många unga som bor i ett område eller antalet personer som passerar en viss plats.*

Boende och besökare personer som passerar tunneln på sin väg mellan centrum/tunnelbanan och sin bostad.

### 1.3 Beskrivning av insatsen

*Beskriv vad insatsen består av och hur den ska genomföras. Insatsen ska vara logiskt kopplad till ovan beskrivna problembild och de resultat som förväntas. Innan ansökan lämnas in ska samråd ske med andra berörda förvaltningar om insatsernas genomförbarhet, vilket ska beskrivas här.*

Anläggning av sittplatser runt ett träd. Anläggning av nytt cykelställ och skräpkorg. Anläggning av en skulptur framtagen i dialog med förskolebarn i Bredäng och konstnären Max Ockborn. Samtliga insatser planeras i anslutning till tunnel i Bredäng C, inom projektet Galleri Bredäng som planeras tillsammans med Trafikkontoret.

INFOGA EVENTUELL BILD I DENNA RUTA ENLIGT INSTRUKTIONEN I KOMMENTARSRUTAN

**1.4 Förväntat resultat**

*Beskriv de positiva resultat och effekter som insatsen ska generera för målgruppen. Som exempel kan detta handla om ökad känsla av trygghet för kvinnor på ett torg vilket leder till fler kvinnor som rör sig på torget.*

Platsbildning med ökat vistelsevärde. Att fler av de som passerar denna plats upplever den som omhändertagen. Tillsammans med Trafikkontorets planerade investering i tunneln förväntas insatsen bidra till ökad befolkning och användning på ett större geografiskt område, såväl i som i anslutning till tunneln. Ökad befolkning av platsen kan också bidra till att brottslighet på platsen försvåras. Att den upplevda tryggheten i området i allmänhet ökar.

**1.5 Uppföljning och utvärdering**

*Beskriv hur och när uppföljningen och utvärderingen av insatsen ska göras samt hur de avses dokumenteras och spridas.*

Uppföljning sker vid trygghetsvandringar 2025 samt inom ramen för förvaltningens ordinarie uppföljning av verksamheten i samband med verksamhetsberättelsen (VB).

## 2. Organisation för insatsernas genomförande

Beskriv kortfattat den organisation som ansvarar för att genomföra insatsen samt ansvarar för att följa upp dess effekter. Om samverkan sker med lokala aktörer i arbetet ska detta beskrivas under denna punkt, exempelvis fastighetsägare, civilsamhälle, polis.

Projektet genomförs inom förvaltningens stadsmiljöverksamhet.

### 2.1 Avstämt med berörd stadsdelsnämnd

## 3. Tidplan

Ansökan ska innehålla en tidplan med identifierade faser i insatsens genomförande från start till uppföljning och slutredovisning. Insatsen kan löpa under mer än ett år men kräver en tydlig tidplan med kostnader fördelade på respektive år.

anläggningsarbete maj-december 2025

## 4. Beskrivning av utgifter och eventuell medfinansiering

Ansökan ska redovisa insatsens totala investering uppdelat på relevanta kostnadsposter. Eventuell egen medfinansiering redovisas och extern medfinansiering redovisas i förekommande fall. Om insatsen till del ska genomföras av annan nämnd eller bolagsstyrelse ska denna del specificeras.

Totalt belopp för denna ansökan (mnkr) avrundat till närmsta hundratusental:

Cirkelbänk runt träd, nytt cykelställ, ny skräpkorg

Skulptur framtagen av förskolebarn

[Klicka här för att ange varav-poster...](#)

[Klicka här för att ange varav-poster...](#)

[Klicka här för att ange varav-poster...](#)

[Klicka här för att ange varav-poster...](#)

### 4.1 Eventuell övrig finansiering

Eventuell egen medfinansiering redovisas och extern medfinansiering redovisas i förekommande fall. Om insatsen till del ska genomföras av annan nämnd eller bolagsstyrelse ska denna del specificeras.

[Klicka här för att ange text.](#)

## 5. Påverkan på framtida driftkostnader

Av ansökan ska det framgå om och hur insatsen förväntas påverka nämndens eller annan nämnd/styrelses framtida driftutgifter/kostnader, inklusive kapitalkostnader. Kompensation för kapitalkostnader beaktas i särskild ordning i samband med kommande verksamhetsplaner.

Inga ökade driftskostnader.

## 4. Bilagor

Nedanstående bild visar polisens bedömning av hur den öppna drogscenen (ÖDS = Öppen DrogScen) ser ut i Bredäng. Aktuell plats för trygghetsinvestering markerad i rött.

[Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker](#)

## Lokalt åtgärdsprogram, vatten (investeringar)

Samtliga nämnder kan ansöka om budgetjustering för genomförande av åtgärder i enlighet med de lokala åtgärdsprogrammen för vattenförekomster.

### Ansökan om budgetjustering i samband med:

#### Sökande nämnd:

Klicka här för att ange text.

#### Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

#### Roll:

Klicka här för att ange text.

#### Telefon:

Klicka här för att ange text.

#### Epost:

Klicka här för att ange text.

#### Namn på projekt:

Klicka här för att ange text.

#### Sökt belopp (mnkr)

### 1. Projektbeskrivning

Ansökan ska innehålla en tydlig beskrivning av den tänkta åtgärden med mål och syfte.

#### 1.1 Projektets mål och syfte

Klicka här för att ange text.

Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker

#### 1.2 Koppling till handlingsplan för god vattenstatus eller lokalt åtgärdsprogram för vattenförekomst

Klicka här för att ange text.

Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker

#### 1.3 Effekter på vattenstatus

Fyll i under de rubriker som är relevanta för ansökan. Effekten ska vara mätbar, och det är därför viktigt att så långt det är möjligt ha ett startmått så att den totala effekten kan beräknas. Finns ingen data behöver anledning anges samt beskrivning ges hur utsläppseffekten eller förbättringarna ska redovisas. Ett exempel kan vara att bedöma hur stor utsläppsminskningen av fosfor är.

Klicka här för att ange text.

Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker

#### 1.4 Andra nyttor

Beskriv andra miljönyttor, effekter på trygghet, social hållbarhet etc.

Klicka här för att ange text.

Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker

#### 1.5 Nya arbetssätt eller innovation

Beskriv eventuella nya arbetssätt eller inslag av innovation i projektet.

Klicka här för att ange text.

Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker

#### 1.6 Uppföljning och utvärdering

Beskriv hur och när uppföljningen och utvärderingen av insatsen ska göras.

Klicka här för att ange text.

Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker

## 2. Tidplan

*Ansökan ska innehålla en tidplan med insatsens genomförande. Insatsen ska vara genomförd under innevarande år.*

Klicka här för att ange text.

Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker

## 3. Beskrivning av utgifter och eventuell medfinansiering

*Ansökan ska redovisa insatsens totala investering uppdelat på relevanta kostnadsposter. Eventuell egen medfinansiering redovisas och extern medfinansiering redovisas i förekommande fall. Om insatsen till del ska genomföras av annan nämnd eller bolag ska denna del specificeras.*

Klicka här för att ange text.

Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker

## 4. Påverkan på framtida driftkostnader

*Av ansökan ska det framgå om insatsen påverkar nämndens eller annan nämnd/bolags framtida driftkostnader, inklusive kapitalkostnader.*

Klicka här för att ange text.

Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker

## 5. Projektansökan har stämts av med den strategiska samordningsgruppen för god vattenstatus

Klicka här för att ange text.

4.1 Eventuell kommentar från amverkansgruppen:

Klicka här för att ange text.

## 6. Övriga upplysningar

Klicka här för att ange text.

Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker

## 7. Bilagor

Klicka här för att ange text.

Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker

## Biologisk mångfald - investeringsmedel

Stadsdelsnämnderna kan söka investeringsmedel för åtgärder som bidrar till genomförande av de stadsdelsvisa åtgärdsförslag för biologisk mångfald.

### Ansökan om budgetjustering i samband med:

Verksamhetsplan

### Sökande nämnd:

Skärholmens stadsdelsnämnd

### Kontaktperson:

Isak Hjelmskog

### Roll:

Parkingenjör

### Telefon:

08-50824340

### Epost:

Isak.hjelmskog@stockholm.se

### Namn på projekt:

Biologisk mångfald vid Trissans lekplats i Bredäng

### Sökt belopp (mnkr) Avrundat till närmsta hundratusental:

0,2

## 1. Projektbeskrivning

Plantering av blommande och bärande buskar vid lekplatsen Trissans småbarnslek i Bredäng

### 1.1 Projektets mål och syfte

Att öka den biologiska mångfalden vid lekplatsen Trissans småbarnslek. Erbjud barn möjligheten att upptäcka ekologiska processer såsom blomning, pollinering, fruktsättning.

### 1.2 Koppling till stadsdelsvist åtgärdsförslag för biologisk mångfald

Beskriv koppling till stadsdelsvist åtgärdsförslag för biologisk mångfald och var åtgärden ligger. Bifoga gärna kartbild.

Enligt SÄF i område 9. Fruängen-Bredäng-Sätraskogenstråket: Plantering av buskar med blommor och bär.

### 1.3 Andra nyttor

Beskriv andra miljönyttor som klimat, effekter på trygghet, social hållbarhet etc.

Lokalt odlade ätbara ekologiska bär.

### 1.4 Nya arbetssätt eller innovation

Beskriv eventuella nya arbetssätt eller inslag av innovation i projektet.

Klicka här för att ange text.

### 1.5 Uppföljning och utvärdering

Beskriv hur och när uppföljningen och utvärderingen av insatsen ska göras.

Uppföljning sker inom ramen för förvaltningens ordinarie uppföljning av verksamheten i samband med verksamhetsberättelsen (VB).

## 2. Tidplan

Ansökan ska innehålla en tidplan med insatsens genomförande från start till uppföljning och slutredovisning. Insatsen ska vara genomförd under innevarande år.



Utförande hösten 2025

### 3. Beskrivning av utgifter och eventuell medfinansiering

*Ansökan ska redovisa insatsens totala investering uppdelat på relevanta kostnadsposter. Eventuell egen medfinansiering redovisas och extern medfinansiering redovisas i förekommande fall. Om insatsen till del ska genomföras av annan nämnd eller bolagsstyrelse ska denna del specificeras.*

Plantering av bärbuskar 150 000 kr

### 4. Påverkan på framtida driftkostnader

*Av ansökan ska det framgå om och/eller hur insatsen kan förväntas påverka nämndens eller annan nämnd/styrelses framtida driftkostnader, inklusive kapitalkostnader.*

Ja ökad skötsel: Beskärning av bärbuskar.

### 5. Projektansökan har stämts av med naturmiljöenheten på miljöförvaltningen

Projektet har stämts av med naturmiljöenheten 20241112

#### 5.1 Eventuell kommentar från naturmiljöenheten

Naturmiljöenhetens kommentar var att det låter som en bra idé som är i linje med SÅF. Och lite bonus att barns lärande i frågan inkluderas (upptäcka ekologiska processer).

### 6. Övriga upplysningar

Klicka här för att ange text.

### 7. Bilagor

Kartbilder över insatsen och koppling till SÅF

## Naturresevat - investering

Samtliga stadsdelsnämnder kan ansöka om budgetjustering för investeringar i naturresevat, exempelvis toaletter, parkbänkar, målpunkter och skyltar.

### Ansökan om budgetjustering i samband med:

Verksamhetsplan

### Namn på projektet:

Åldrevänlig Entré Skärholmsdalen

Konta  
Sarah  
[sarah](#)

### Nämnd:

Skärholmen stadsdelsnämnd

### Kontaktperson:

Love Örsan

### Epost:

love.orsan@stockholm.se

### Roll/Titel:

Parkingenjör

## 1. Information om projektet

### 1.1 Beskrivning av åtgärd

Anläggning naturresevatcentré Skärholmsdalen. Platsen i Skärholmsdalen där vanlig parkmark övergår i Sätorskogens naturresevat är idag otydlig i det fysiska rummet, vilket lyfts fram i Åldrevänlig natur. På platsen föreslås anläggning av en större stenmjölsyta, parkbänkar, naturresevatsskylt flyttas, 1-2 träd planteras, samt anläggning av en entrépost/skulptur som tydligt anvisar naturresevatet. Förslaget är baserat på det förslag som tagits fram i Åldrevänlig natur.

### 1.2 Projektets syfte

Att implementera förslag för Sätorskogen som är framtaget inom Åldrevänlig natur.

### 1.3 Projektets tidplan

April: Tilldelning medel

Maj: Beställning utrustning

September - november: Anläggning

## 2. Projektets budget

### 2.1 Totalt belopp för denna ansökan:

	<b>0,4 mnkr</b>
Anläggning beläggning	100 000 kr
Anläggning utrustning	250 000 kr
Plantering träd	50 000 kr

### 2.2 Påverkan på framtida driftkostnader

Projektet bedöms ha liten påverkan på framtida driftkostnader.

## 3. Eventuella övriga upplysningar

Projektet har 20241104 stämts av med Exploateringskontoret inom detaljplan Skärholmsdalen östra, som angränsar platsen för entrén. Exploateringskontoret ser inga hinder för åtgärden.

## Stockholm vid vattnet - investering

Stadsdelsnämnder och berörda facknämnder kan ansöka om budgetjustering till 50 procent medfinansiering av planerade investeringar som syftar till att öka vistelsevärden på platser vid vattnet, exempelvis bryggor eller sittmöbler.

### Ansökan om budgetjustering i samband med:

Verksamhetsplan

### Namn på projektet:

Översyn Skärholmens strandstig

### Nämnd:

Skärholmen stadsdelsnämnd

### Kontaktperson:

Love Örsan

### Epost:

love.orsan@stockholm.se

### Roll/Titel:

Parkingenjör

### Kontakt:

Sarah Ch

[sarah.ch](mailto:sarah.ch)

## 1. Information om projektet

### 1.1 Beskrivning av åtgärd

Skärholmens strandstig är ett välanvänt promenadstråk som sträcker sig ca 6 km längs Mälarstranden i stadsdelsnämndsområdet. Förvaltningen har under 2024 initierat en översyn av tillgänglighet och säkerhet längsmed strandstigen med anledning av uppmärksammas olycka med dödlig utgång under sommaren 2024, som föranledde en skrivelse i stadsdelsnämnden under höst 2024. Förvaltningen ser behov av åtgärder för att upprätthålla och förbättra tillgängligheten längsmed strandstigen. Planerade åtgärder innefattar framförallt omläggning stenmjölsbeläggning samt anläggning av mindre stödmurar där strandstigen har erosionsproblematik, samt möjligen anläggning av räcken på ett antal platser.

### 1.2 Projektets syfte

Projektet syftar till att upprätthålla och förbättra tillgängligheten längsmed Skärholmens strandstig.

### 1.3 Projektets tidplan

Anläggningsarbete planeras utföras september - november 2025

## 2. Projektets budget

### 2.1 Totalt belopp för denna ansökan:

**0,3 mnkr**

#### Anläggningsarbete beläggning

300 000 kr

*Klicka här för att ange varav-poster...*

kr

*Klicka här för att ange varav-poster...*

kr

### 2.2 Beskrivning av projektets totala budget inkl. egen finansiering

0,6 mnkr, varav 0,3 mnkr finansieras genom stadsdelsnämndens investeringsmedel för mindre parkinvesteringar (nyckelinvesteringsmedel)

### 2.3 Påverkan på framtida driftkostnader

Projektet bedöms ha liten påverkan på framtida driftskostnader.

## 3. Eventuella övriga upplysningar

Klicka här för att ange text.

**Medel för trädplantering**

Stadsdelsnämnder kan söka investeringsmedel för trädplantering i syfte att stärka förutsättningarna för nämnderna att bidra till att nå stadens trädsmål samt ökad krontäckningsgrad.

Konta  
Sarah  
[sarah.](#)

**Ansökan om budgetjustering i samband med:**

Verksamhetsplan

**Nämnd:**

Skärholmen stadsdelsnämnd

**Kontaktperson:**

Isak Hjelmkog

**Epost:**

Isak.hjelmkog@stockholm.se

**Roll/Titel:**

Parkingenjör

**1. Information om investeringen**
**1.1 Beskrivning av investeringen**

Trädätgärder i Skärholmen

**1.2 Investeringens syfte**

A) Trädplantering för att öka krontäckningsgraden i stadsdelen och ge skugga på Sättrastrandsbadet som i nuläget är en väldigt öppen solbelyst yta.

Artval lämplig för platsen: klibbal *Alnus glutinosa*. Trädplantering kommer också kunna bidra till en minskning av mängden gäss på stranden, vilket är ett budgetuppdrag.

En miljö med mer träd gör badplatsen mindre gästvänlig för gässen, men kommer fortsatt ha höga rekreativa värden för människor.

B) Växtbäddsrenovering på bevarandevärd äldre skogsek i Vårberg

**2. Ansökans omfattning**
**2.1 Totalt belopp för denna ansökan:**

	<b>0,5 mnkr</b>
Trädplantering av tio klibbalar <i>Alnus glutinosa</i>	400 000 kr
Växtbäddsrenovering på bevarandevärd äldre skogsek i Vårberg	100 000 kr
Klicka här för att ange varav-poster...	kr