

Instruktion för ansökan av budgetjusteringar för särskilda ändamål

Bilaga 3

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

Övergripande information

- CM2 avser driftåtgärder och 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 enligt tidplan

2. Beslutssats i nämndens ärende

- Det ska framgå om budgetjusteringen avser kostnader (drift) eller utgifter (investering)
- Det ska framgå vilket ändamål budgetjusteringen avser (exempelvis aktivitetscenter eller klimatinvesteringar)
- Det ska framgå vilket belopp nämnden ansöker budgetjustering för

3. Kortfattad summering under rubriken Budgetjusteringar i ärendet

- Det ska framgå om budgetjusteringarna som beskrivs avser investering eller drift

4. Registrering i Agresso

- Ansökningar ska vara uppdelade per post och får inte klumpas ihop
- Beloppen ska registreras som miljontal med en decimal
- Ansökningar som avser driftmedel ska separeras från ansökningar som avser investeringsmedel
- De förvaltningar som begär budgetjusteringar ska registrera dem i versionen Prognos. I fältet Budgetnummer ska beloppsvärde BJxx registreras (byt ut xx till den månad då ansökan görs)
- Investeringar ska läsas in med projekt 9
- Drift ska läsas in med projekt 1
- Det ska framgå av inläsningen vad ansökan avser



Stockholms
stad



Sammanställning nämndens ansökningar

Budgetjusteringar för driftåtgärder

Fliknamn

Lokala åtgärdsprogram, vatten
Biologisk mångfald(3)
Högtider och evenemangsdagar
Vård- och omsorgsboenden
Grupp-, service-, stödbostäder
Avveckling omstrukturering
Kommunalt bostadsbidrag
Kapitalkostnader
Demokrati och MR
Övriga ansökningar drift

Nämndens totalt ansökta budgetjusteringar för driftåtgärder

Budgetjusteringar för investeringsåtgärder

Fliknamn

Klimatinvesteringar(1)
Klimatinvesteringar(2)
Klimatinvesteringar(3)
Klimatinvesteringar(4)
Trygghetsinvesteringar
Lokala åtgärdsprogram, vatten
Biologisk mångfald(1)
Biologisk mångfald(2)
Naturreservat
Stockholm vid vattnet
Parklekar
Skötsel i egen regi
Större investeringar i parkmark
Övriga ansökningar investering

Nämndens totalt ansökta budgetjusteringar för investeringsåtgärder

Projektnamn

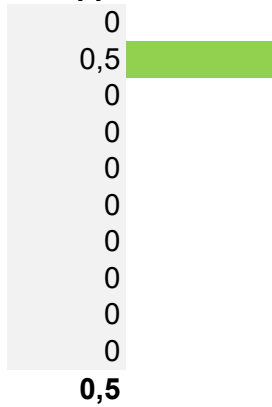
Klicka här för att ange text.
Friställning av ek i Essinge strandstig
Klicka här för att ange text.
Klicka här för att ange text.
Klicka här för att ange text.
Klicka här för att ange text.
Klicka här för att ange text.

Klicka här för att ange text.
Klicka här för att ange text.

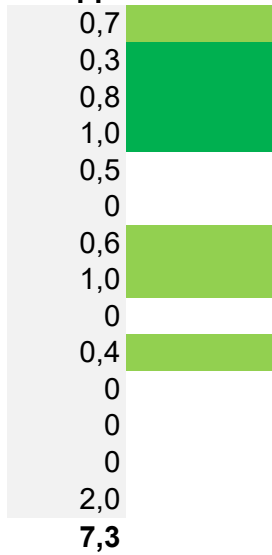
Projektnamn

Solskydd på lekplatser
Elcyklar hemtjänsten
Belysningsprojekt
15 torkskåp och 2 torktumlare
Platsaktivering
Klicka här för att ange text.
Brynmiljöer för rikare växt- och djurliv på Smedsudden.
Äng- längs med Kungsholmens inre parkstråk
Klicka här för att ange text.
Utveckling av Luxparkens vattennära miljöer.
Klicka här för att ange text.
Klicka här för att ange text.
Klicka här för att ange text.
Möbler till ny gruppboende och ny förskola. Möbler till VOB och servicehu:

Belopp



Belopp



Lokalt åtgärdsprogram för vattenförekomster (drift och investeringar)

Samtliga nämnder kan ansöka om budgetjustering för genomförande av de åtgärder som föreslås i de lokala åtgärdsprogrammen eller andra relevanta åtgärder som bidrar till att uppnå det övergripande målet om god vattenstatus.

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.

Ansökan avser:

Sökt belopp (mnkr)

Avrundat till närmsta hundratusental

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 från start till uppföljning och slutredovisning. 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 bolagsstyrelse 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 och/eller hur insatsen kan förväntas påverka nämndens eller annan nämnd/styrelses framtida driftutgifter/kostnader, 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 styrgruppen för god vattenstatus

Klicka här för att ange text.

4.1 Eventuell kommentar från styrgruppen för god vattenstatus

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 - drift och investering

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:

Kungsholmens stadsdelsnämnd

Kontaktperson:

Jessica Jerrås

Roll:

Landskapsarkitekt

Telefon:

08-508 09 888

Epost:

jessica.jerras@stockholm.se

Namn på projekt:

Brynmiljöer för rikare växt- och djurliv på Smedsudden.

Ansökan avser:

Investeringsmedel

Sökt belopp (mnkr):

Avrundat till närmsta hundratusental.

0,6

1. Projektbeskrivning

Projektet ska gynna ett rikare växt- och djurliv på Smedsudden genom att tillskapa brynzoner mellan uddens trädbevuxna partier och öppna gräsyta. Genom att plantera buskar och träd i 3-4 sammanhängande planteringsytor bestående av enstaka träd och ett buskskikt efterliknas naturligt förekommande brynzoner. Artvalet ska, i så stor utsträckning som möjligt, bestå av inhemska arter som blommor och sätter frukt eller bär. Buskagen ska innehålla en variation av buskarter av olika täthetsgrad för att passa flera olika typer av fåglar och djur. I anslutning till eller i buskagen ämnar förvaltningen även så eller plantera ett fältskikt med örter. Fältskiktet ska vara gynnsamt för, och locka till sig pollinerare. Planteringsytorna ska fungera som bryn och buffert mellan de omkringliggande trädmiljöerna och Smedsuddens stora öppna gräsyta. Skogsbryn, det vill säga övergången mellan skog och öppen mark hyser ofta stor biologisk mångfald eftersom det samlar arter från flera olika typer livsmiljöer. Genom att anlägga brynzoner på Smedsudden skapar vi förutsättningar för insekter, fåglar och däggdjur att finna skydd, föda och boplatser.

Smedsudden har pekats ut som en plats med goda förutsättningar för fladdermöss att födosöka i, därför kompletteras åtgärden även med Fladdermusholkar (Miljödataportalen - Stockholms stad).

1.1 Projektets mål och syfte

På Smedsudden angränsar flera olika biotoper till varandra. I nordväst finns blandad lövträdskog med ädellövträd och berg i dagen, i otillgänglig topografi. Denna sparade natur bryts drastiskt av i öst mot den öppna och solbelysta gräsyta som är en del av Smedsuddsbadet. Vidare finns ytterligare trädmiljöer på östra Smedsudden med ett visst buskskikt, i fältskiktet där dominerar i huvudsak bruksgräsytor. Smedsudden omgärdas av vatten i söder, sydväst och nordost.

Syftet är att tillskapa buffertzoner mellan den sparade naturen och trädmiljöerna och den öppna och solbelysta gräsytan. Målsättningen är att brynmiljöerna, bestående av planterade träd, buskar och örter, ska fungera som skydd, födo- och boplatser åt insekter, fåglar och däggdjur. Genom att kombinera brynen med ett mer artrikt fältskikt av örter stöds insektslivet, vilket i sin tur ger föda åt vissa fåglar. Genom att bryta upp gräsytan och istället göra plats för blommande och bärande buskar skapas även en rikare mångfald av växtarter på Smedsudden. Brynen placeras på den solbelysta gräsytan som vetter mot sydväst och som värms upp tidigt på våren, vilket kommer att gynna värmekrävande växt- och djurarter. De bärande buskar och träd som planteras kan också bli värdefulla för fåglar som söker föda under vintern.

1.2 Koppling till stadsdelsvist åtgärdsförslag för biologisk mångfald

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

Smedsudden är del av stråket Kristineberg-Fredhäll-Rålambshovsparken och en viktig länk mellan Rålambshovsparken och Kungsholmens södra strandlinje längs Mariebergsparken. På Smedsudden finns olika naturtyper, skogs- och trädmiljöerna i väst, de lundlikande trädmiljöer på uddens östra sida samt den större öppna gräsytan centralt och ner mot vattnet. I de stadsdelsvisa åtgärdsförslagen anges flera förslag på åtgärder vid Smedsudden, där tillskapande av brynmiljöer, plantering av träd och pollinatörsvänliga växter är några. Förvaltningen har tidigare arbetat med att spara och placera ut stockar av död ved samt viss trädplantering på platsen. Men det finns behov av ytterligare återplantering av träd och tillskott av växter som bryter av de vida och artfattiga gräsytona. I och med att en stor del av trädbeståndet är fullvuxet, främst i öst, behövs en förnygring som även i ett längre perspektiv ska kunna stödja fågel- och djurlivet.

1.3 Andra nyttor

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

Den öppna gräsytan och badplatsen på Smedsudden har stor betydelse som aktivitetsplats under sommaren. Gräsytan har successivt blivit allt mer öppen då krontäckningsgraden har minskat till följd av att skadade och sjuka träd tagits bort. Det innebär att solinstrålningen ökar och besökare får det svårare att hitta skuggade platser att vistas i. Tillskottet av träd bidrar på sikt till välbehövliga svalare platser i skugga och en generell temperaturreglering av platsen.

De planteringar som ska bilda bryn för ökad biologisk mångfald kommer också bidra till estetiska värden. Målet är att platsen också ska upplevas mer omhändertagen genom projektet. Brynen skapar också olika platsbildningar och rumsligheter vilket öppnar upp för en större variation av aktiviteter.

Smedsuddsbadet har nyligen utretts på grund av att prover återkommande visat på dålig badvattenkvaliteten. En starkt bidragande faktor bedöms vara de gäss som vistas på gräsytan och vars avföring bidrar till höga bakteriehalter i badvattnet. Mindre andel öppen gräsmark kan också fungera som ett hinder för kanadagås och vitkindad gås, som idag besöker badet i stor utsträckning och orsakar olägenheter och försämrad badvattenkvalité. En minskning av antalet gäss på Smedsudden kan i förlängningen leda till att badvattenkvaliteten förbättras, vilket skulle vara mycket positivt.

1.4 Nya arbetssätt eller innovation

Beskriv eventuella nya arbetssätt eller inslag av innovation i projektet.

I och med att Smedsudden är en mycket välbesökt plats, särskilt sommartid, behöver man i projektet hitta vägar för att de nya brynmiljöerna både ska vara fungerande för ökad biologisk mångfald samtidigt som trygghetaspekter och estetik vägs in. Det är viktigt att brynen ska fylla sin funktion som buffert och plats för föda, skydd och boplats åt djur- och fågellivet. Men brynen behöver också planeras för att vara estetisk anpassade till platsen och inte bidra till minskad känsla av trygghet. Målsättningen är också att brynen ska skapa nya upplevelsevärden och göra Smedsudden till en behagligare plats att vistas på även för människor. Genom att undersöka hur detta kan göras på bästa sätt öppnas möjligheten upp att kopiera planteringarnas "recept" (utformning och artval) för att framöver kunna användas på andra platser i staden. En invändning mot buskage i parker är ibland att buskagen begränsar överblickbarheten vilket kan påverka känslan av trygghet negativt. Därför är det av största vikt att brynen placeras på ett sådant sätt att viktiga siktlinjer bibehålls då man rör sig på gångvägarna omkring udden.

Växtematerialet ska ha ett stort fokus på inhemska arter. Exotiska arter blir allt vanligare i våra stadsmiljöer vilket inte alltid är lika attraktivt för våra lokala fåglar och insekter. I projektet vill vi fördjupa vår kunskap om hur inhemska växter kan användas för att fylla både ekologiska och estetiska värden i stadsmiljöer.

1.5 Uppföljning och utvärdering

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

De nya planteringarna kommer följas upp löpande med hänsyn till växternas utveckling. Ytorna behöver skötas med högre intensitet under de påföljande 2-3 åren för att säkerställa etableringen. I samband med detta kommer planteringarna att studeras noggrant för att se vilket växtmaterial som gör sig bra på platsen och hur de olika arterna förhåller sig till varandra.

Under 2023 genomfördes en fågelinventering av miljöförvaltningen, bland annat vid Smedsudden. Uppföljningen kan också gå ut på att liknande fågelinventeringar görs efter ett visst antal år för att se om brynen kan ha påverkat fågellivet. **(hur ser MF på denna formulering?)**

Förvaltningen ser även att det skulle vara värdefullt att ta stöd av miljöförvaltningen vid planering och artval för de nya brynen, för att skapa miljöer som på bästa sätt svarar mot projektets målsättning.

2. Tidplan

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

Vinter och vår 2024 – Planering av åtgärder. Ta fram planeringsplan, växtlistor och utförandebeskrivningar.
Höst 2024 – Genomförande planteringar med efterföljande etableringsskötsel.
2025-2026/2027 – Extra skötsel av nyplanterade växter (kostnad för detta är ej del av denna ansökan).

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.

Administration, markarbete, jord, plantering och inhägnader. Totalt cirka 256 m2 planteringsyta ink.
trädplantering: Cirka 250 000 kr

Inköp av växtmaterial: cirka 250 000 kr

Inledande skötsel av nyplanterade växter: 100 000 kr

Totalt: 600 000 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 driftutgifter/kostnader, inklusive kapitalkostnader.

Påföljande 2-3 år kommer de nya planteringsytorna och träden kräva intensivare skötsel, vilket belastar antingen investering- eller driftbudget. Samtidigt minskas ytorna för gräsklippning, sammantaget förväntas dock driftskostnaderna att öka.

När växterna är etablerade kommer ytorna att skötas som bruksbuskage vilket innebär en relativt låg skötselintensitet till skillnad mot exempelvis klippta gräsytor, detta kan minska driftskostnaderna på sikt.

5. Projektansökan har stämts av med naturmiljöenheten på miljöförvaltningen

Ja, återkoppling via mail 2023-11-17

5.1 Eventuell kommentar från naturmiljöenheten

"Tydlig beskrivning av projekt och åtgärder. Blir intressant att se hur och om buskar och träd kan bidra till minskad problematik med gässen också!"

6. Övriga upplysningar

Kartunderlag i dokumentet.

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 - drift och investering

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:

Kungsholmens stadsdelsnämnd

Kontaktperson:

Anna Lundström

Roll:

assisterande parkingenjör

Telefon:

076 126 61 81

Epost:

anna.lundstrom@stockholm.se

Namn på projekt:

Äng- längs med Kungsholmens inre parkstråk

Ansökan avser:

Investeringsmedel

Sökt belopp (mnkr):

Avrundat till närmsta hundratusental.

1,0

1. Projektbeskrivning

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

1.1 Projektets mål och syfte

Projektet syftar till att gynna pollinatörer och stärka biologisk mångfald och artrikedom genom att på sikt skapa ett sammanhängande stråk av blommande lök och örter som stäcker sig från Norr Mälarstrand, längs med Rålambshovsleden och Drottningholmsvägen till västra Fredhällsparken. Förvaltningen har under två år arbetat med att ställa om klippta bruksgräsytor till långgräsytor, och vill genom projektet utveckla arbetet för att i högre takt skapa fler artrika grönytor längs stråket. Längs med sträckan vill vi prova olika metoder för att tillskapa långgräs- och ängsytor som har större artvariation och mer påfallande blomning än de vi får när vi endast släpper upp gräset. Vi vill dels plantera in lök i befintliga långgräsytor, dels anlägga ängsytor på befintligt jordlager och dels nyanlägga planteringsytor för äng. Projektet är tänkt att generera en palett av metoder som vi kan utvärdera och sedan tillämpa på andra platser i stadsdelen.

Långgräs- och ängsytorna antas bidra till mer insekter vilket även kommer att gynna fåglar och fladdermöss, därför kommer projektet att kompletteras med fågel- och fladdermusholkar i västra Fredhällsparken. Västra Fredhällsparken har pekats ut som en plats där det finns goda möjligheter för stärkt habitatnätverk för skogslevande fladdermöss, större brun fladdermus har också identifierats i området (miljödata.stockholm.se). Vi upplever en ökad förväntan från allmänheten på att förvaltningen ska arbeta för att gynna den biologiska mångfalden. Genom att kommunicera projektet med informationsskyltar på plats och genom stadens mediekanalet vill vi uppmärksamma arbetet och erbjuda fördjupad kunskap om det djurliv och den artrikedom som finns även i de mer tätbebyggda delarna av staden.

1.2 Koppling till stadsdelsvist åtgärdsförslag för biologisk mångfald

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

I de stadsdelsvisa åtgärdsförslagen för biologisk mångfald pekas stråket mellan Norr Mälarstrand och Fredhällsparken ut som öppen mark, det vill säga en lämplig plats för ängsvegetation som gynnar pollinatörer. I projektet ingår såväl öppna väggkantsmiljöer som parkytor med uppvuxna träd och buskar. Variationen mellan solexponerade, torra platser och mer lundlika miljöer ger goda förutsättningar för en variation av olika av långgräs och ängstyper, vilket i sin tur attraherar en variation av insekter.

Parkstråket som löper mellan Norr Mälarstrand, via Rålambshovsparken, Konradsbergsparken till Fredhällsparken rymmer livsmiljöer för skyddsvärda arter och fungerar bitvis som spridningszon (ESBO). Redan i dag har västra Fredhällsparken ett rikt fågelliv med arter som steglits, stenknäck, gröngöling och härmsångare, man har även identifierat kattuggla. I parken finns också större brun fladdermus (miljödata.stockholm.se). Nektarrika, blommande miljöer tillsammans med holkar avpassade för dessa fåglar och fladdermöss ger goda förutsättningar för att göra platsen till en än rikare plats för biologisk mångfald. I västra Fredhällsparken gjordes 2023 insatser för att gynna vedlevande insekter genom att äldre tall och ek friställdes och faunadepåer upprättades. I det här projektet kommer de insatserna att kompletteras med ängsytor och holkar för fåglar och fladdermöss. Närheten till vattnet är också positiv för många arter.

1.3 Andra nyttor

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

Projektet är delvis ett svar på ett medborgarförslag som inkom till förvaltningen i april 2023. I förslaget lyfter man fram att stråket längs med Rålambshovsleden och Drottningholmsvägen är en del ett värdefullt och unikt parksystem samtidigt som det påverkas av intilliggande trafikleder. Längs sträckan finns ett pendelcykelstråk och gångbanor som kantas av målpunkter som tunnelbanestationer, förskolor och skolor. Stråket är vältrafikerat och insatser där skulle komma många till del. Det tar lång tid för långgräsytor som de senaste åren skapats i stråket att utvecklas till artrika ängsytor. Genom att komplettera stråket med nyanlagda ängsytor och lök skapas blommande och artrika ytor som på kortare tid speglar den allmänt utbredda bilden av "blommande sommarängar". Förhoppningen är att det ska väcka nyfikenhet och intresse bland allmänheten för arbetet med biologisk mångfald i stadsdelen.

På sikt minskar också insatserna skötselns klimatpåverkan i och med att ytorna inte behöver klippas med bensindrivna fordon lika frekvent.

1.4 Nya arbetssätt eller innovation

Beskriv eventuella nya arbetssätt eller inslag av innovation i projektet.

Projektet kommer att fungera som ett pilotprojekt där olika metoder för att tillskapa blomstrande långgräs- och ängsytor testas. Genom att prova metoder som kräver olika grad av investeringar och underhåll, från lökplanteringar i befintliga långgräsytor till nyanläggning av ängsyta, kan vi bilda oss en uppfattning om vad som på sikt ger mest effekt för investerade pengar.

Genom att ta ett samlat grepp om hela stråket kommer det att vara lättare att utvärdera de olika metoderna över tid. Förhoppningen är att projektet ska ge oss en uppsättning verktyg som kan anpassas efter såväl budgetramar som markförhållanden när förvaltningen på sikt ska tillskapa fler ängsytor runt om hela stadsdelsområdet.

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

1.5 Uppföljning och utvärdering

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

Lökplantering kommer ske under hösten 2024, även ängsytor kommer att anläggas under hösten för att minimera behovet av bevattning och säkerställa en god etablering. Förhoppningen är att insekter ska hitta till ytorna redan påföljande vår, 2025. För att se om projektet har fått önskad effekt vore det intressant att göra en insektsinventering sommaren 2025, medel för det behöver dock avsättas eller sökas inom ramen för nästa års budget och ryms inte i detta ettåriga projekt.

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

2. Tidplan

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

Vår 2024: planering och inköp, beställning av informationsskyltar.

Vår 2024: Uppsättning av fågel och fladdermusholkar

Höst 2024: lökplantering, anläggning av äng. Uppsättning av informationsmaterial. Mediakommunikation.

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 bolagsstyrelse ska denna del specificeras.

Nyanläggning av äng: 1000 m², 500 kr/m², priset inkluderar bortforsling av det översta jordlagret (15 cm) och påförsel av nytt jordlager (20 cm) samt ängsfrö = 500 000 kr

Nyanläggning av äng på befintlig jord: totalt 750 m² à 300/m² = 225 000 kr.

Lök: 2600 m², 1 kr/st. och 20 lökar per m² ≈ 50 000 kr

Tillfällig avspärning av planteringsytor med störrar och rep: 600 m à 250 kr/m = 150 000 kr

Fladdermusholk ink. Upphängning: 5 st. à 3000 kr = 15 000 kr

Fågelholk ink. upphängning: 5 st. à 2000 kr = 10 000 kr

Kostnader TA-plan: 25 000 kr

Skyltar och kommunikation: 25 000 kr

Summa: 1 000 000 kr

Insatsen medfinansieras inte av stadsdelsförvaltningen. Arbetet utförs med hjälp av stadens upphandlade entreprenörer inom trädvård och/eller driftentreprenör.

4. Påverkan på framtida driftkostnader

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

De anlagda ängsytorna kommer att generera ökade driftskostnader de första 2-3 åren då bevattning och ogrärensning behövs för god etablering. På sikt väntas dock insatserna minska driftskostnaderna eftersom de endast slås 1-2 ggr/år i jämförelse med bruksgräsytor som klipps upp till 20 ggr/år.

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

5. Projektansökan har stämts av med naturmiljöenheten på miljöförvaltningen

Ja, svar via mail 2023-11-17.

5.1 Eventuell kommentar från naturmiljöenheten

"Ängsprojektet är funktionellt och bra genomtänkt. Funderar dock över om delar av det kommer krocka med FUT-planerna med anläggnings- och underhållstunnel i detta område." Vi har fått samrådsmaterialet från FUT och sett att vårt första förslag delvis krockade med den tilltänkta arbetstunneln. I det förslag vi nu skickar in har vi justerat ytorna så att de inte ska överlappa med arbetstunneln.

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 - drift och investering

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:

Kungsholmens stadsdelsnämnd

Kontaktperson:

Anna Lundström

Roll:

assisterande parkingenjör

Telefon:

076 126 61 81

Epost:

anna.lundstrom@stockholm.se

Namn på projekt:

Friställning av ek i Essinge strandstig

Ansökan avser:

Driftmedel

Sökt belopp (mnkr):

Avrundat till närmsta hundratusental.

0,5

1. Projektbeskrivning

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

1.1 Projektets mål och syfte

Projektet syftar till att vårda Essinge strandstigs ekbestånd och därmed gynna de vedlevande insekter och svampar som är beroende av äldre ek. I strandparken finns fem jätteekar och även yngre ek som på sikt kommer att kunna erbjuda goda livsmiljöer för ett stort antal arter. Parkens träd är i dagsläget inte inmätta, därför inleds projektet med en inmätning och en översiktlig bedömning av trädens vitalitet.

Projektet ska friställa äldre ek genom slyröjning och gallring. Trädvårdande insatser i form av kronstabilisering, avlastnings- och uppbyggnadsbeskärning längs med gångstråk syftar till att säkra allmänhetens tillgång till platsen. En bit in från gångstråken tillåts däremot ekarnas självgallrande process, vilket bland annat gynnar Stockholms stads prioriterade art bredbandad ekbarkbock som lever högre upp i ekkronor i ved på grövre delar som nyligen dött. Tillsammans med att yngre individer av ek identifieras och friställs ska det bidra till en långsiktig utveckling av ekbeståndet i området. Den initiala inmätningen och bedömningen kommer att ligga till grund för beslut om trädvårdande insatser och till att ett åldersmässigt varierat bestånd bibehålls.

I samband med friställningen kommer död ved och ris att samlas till faunadepåer och insektshotell för att ytterligare gynna vedlevande insekter och svampar. I projektet avsätts även medel för att sätta upp fladdermusholkar. Essinge strandstig är södervänt och har i dagsläget sparsam belysning, vilket gör att det finns förutsättningar för fladdermöss. Stora Essingens sydvästra strandlinje vetter mot Ekensberg, Gröndal och Vinterviken, områden där fladdermöss kan födosöka. Dessa områden har även högkvalitativa ekmiljöer. En restaurering av miljön på Stora Essingen skulle stärka habitatnätverket för eklevande insekter och fladdermöss i området.

Informationsskyltar i kombination med tydligt gestaltade faunadepåer och insektshotell syftar till att informera om insatserna och till att lyfta fram platsens betydelse för den biologiska mångfalden. Sammantaget syftar insatserna till att förstärka Essinge strandstig som en rofylld, grön oas med utsikt och vattenkontakt, kvaliteter som finns där redan idag men som behöver lyftas fram.

1.2 Koppling till stadsdelsvist åtgärdsförslag för biologisk mångfald

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

Essinge strandstig i sin helhet betecknas som en livsmiljö för skyddsvärda arter (ESBO), och här har bland annat den nära hotade Oxtungssvampen (*Fistulina hepatica*) som är knuten till äldre ek identifierats. Essinge strandstig pekats ut som en plats med högsta koncentrationen av eklevande insekter, den starkt hotade bredbandad ekbarkbock (*Plagionotus detritus*) kan finnas i området.

I de stadsdelsvisa åtgärdsförslagen för biologisk mångfald lyfts den sydöstra strandlinjen på Stora Essingen fram som en miljö där vedlevande insekter och fladdermöss bör gynnas. Stora Essingens strandlinje består till stor del av fastighetsmark och det är därför viktigt att skapa så gynnsamma förhållanden som möjligt på den mark som staden har rådighet över. Hösten 2023 friställdes äldre ek och tall vid Oxhålsberget på Stora Essingens nordvästra strand. Projektet längs med den sydöstra strandlinjen är en fortsättning på det arbetet.

Satsningarna på norra och södra Stora Essingen länkar till värdefulla ekbestånd vid Traneberg och Alvik i norr, respektive Ekensberg, Gröndal och Vinterviken i söder. Essinge strandstig såväl som Ekensberg, Gröndal och Vinterviken har av miljöförvaltningen pekats ut som områden med goda möjligheter för fladdermöss att födosöka. Fladdermöss kan röra sig över stora områden, holkar på Stora Essingens sydvästra strandlinje skulle kunna fungera som bas för fladdermöss som rör sig söder om Stora Essingen.

1.3 Andra nyttor

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

Essingestrandstig är i dagsläget en vacker men lågt nyttjad strandpromenad. Trädvårdande insatser, gallring och slyröjning kommer att göra att platsen upplevs som mer omhändertagen och inbjudande. Tillsammans med informationsskyltar och tydligt gestaltade faunadepåer och insektshotell ska parkens värden för den biologiska mångfalden kommuniceras till allmänheten. Slyröjning och gallring kommer att öka översiktbarheten och bidra till ökad upplevd trygghet.

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

1.4 Nya arbetssätt eller innovation

Beskriv eventuella nya arbetssätt eller inslag av innovation i projektet.

Projektet är en fortsättning på de naturvårdande insatser som utförts vid Kristineberg, Fredhäll och Oxhålsberget 2023. Där har vi tillsammans med vår entreprenör utvecklat arbetssätt för att tillvarata det röjda växtmaterialet på plats. I det här projektet vill vi utveckla de metoderna ytterligare genom att ge faunadepåerna en mer tydligt gestaltad form och även komplettera med insektshotell som byggs på plats.

Insatserna vid Essinge strandstig kommer att kommuniceras tydligare än föregående års projekt, både genom stadens mediekkanaler och på platsen i form av informationsskyltar. Vi upplever en ökad förväntan från allmänheten på att förvaltningen ska arbeta för att gynna den biologiska mångfalden. Genom att tydligt kommunicera de insatser vi gör vill vi ytterligare förstärka det intresset, med hjälp av informationsskyltar vill vi även erbjuda fördjupad information om insatsernas betydelse. Ambitionen är att den biologiska mångfalden i sig ska upplevas/uppfattas som ett av Essinge strandstigs attraktionsvärden.

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

1.5 Uppföljning och utvärdering

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

Efter insatsen kommer kontinuerlig slyröjning att krävas för att ytorna inte ska växa igen, den bedöms kunna utföras inom ramen för den befintliga driftsbudgeten. På sikt skulle det vara värdefullt att genomföra en artinventering. En jämförelse med de observationer som finns inlagda i Stockholms miljödata skulle då ge en indikation på om insatserna har fått önskad effekt. En sådan inventering skulle dock behöva ske efter en viss tid och ryms därför inte i detta ettåriga projekt

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

2. Tidplan

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

Inmätning och översiktlig bedömning av trädbeståndet görs tidig vår 2024. Planering av gallring och röjning görs under våren och sommaren 2024. Under våren tas även informationsskyltar fram och underlag för kommunicera insatserna utåt. Röjningsinsatserna utförs hösten 2024.

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 bolagsstyrelse ska denna del specificeras.

Trädvårdande insatser, gallring och slyröjning: 11 120 m² = 400 000 kr

Faunadepåer: 10 st. à 2000 kr = 20 000

Insektshotell: 5 st. à 2000 kr = 10 000

Fladdermusholk: 10 st. à 2000 kr = 20 000

Skyltar och kommunikation: 50 000 kr

Summa

500 000 kr

Insatsen medfinansieras inte av stadsdelsförvaltningen. Arbetet utförs med hjälp av stadens upphandlade entreprenörer inom trädvård och/eller driftentreprenör.

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

4. Påverkan på framtida driftkostnader

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

Insatsen förväntas inte öka framtida driftskostnader. Fortsättningsvis genomförs slyröjning inom ramen för det nuvarande parkdriftavtalet, vilket säkerställer att de gallrade ytorna hålls öppna.

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

5. Projektansökan har stämts av med naturmiljöenheten på miljöförvaltningen

Ja, återkoppling via mail 2023-11-17

5.1 Eventuell kommentar från naturmiljöenheten

"Ekprojektet låter intressant på många sätt och toppen att ni kompletterat text kring bl. a. ekbarkbocken. Känns gediget och genomtänkt."

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

Högtider och evenemangsdagar i fokusområden

Enskede-Årsta-Vantörs stadsdelsnämnd, Farsta stadsdelsnämnd, Järva stadsdelsnämnd, Skärholmens stadsdelsnämnd, idrottsnämnden, kulturnämnden och trafiknämnden kan söka driftmedel för åtgärder som bidrar till att uppmärksamma högtider och genomföra evenemangsdagar i översiktsplanens fokusområden: Farsta, Hagsätra-Rågsved, Järva och Skärholmen.

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Nämnd

Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

Epost:

Klicka här för att ange text.

Telefon:

Klicka här för att ange text.

Konta
Jacob
jacob.i

1. Information om åtgärd

1.1 Ansökan avser

Klicka här för att ange text.

1.2 Beskrivning av åtgärd

Klicka här för att ange text.

1.3 Åtgärdens syfte

Klicka här för att ange text.

1.4 Åtgärdens tidplan

Klicka här för att ange text.

2. Ansökt belopp

2.1 Totalt belopp för denna ansökan:

0,0 mnkr

Klicka här för att ange varav-poster...

Klicka här för att ange varav-poster...

Klicka här för att ange varav-poster...

2.2 Beskrivning av åtgärdens budget

Klicka här för att ange text.

3. Eventuella övriga upplysningar

Klimatinvesteringar - investering

Information om klimatinvesteringar finns på intranätet:
Klimatinvesteringsmedel - Stockholms stads intranät

Kontakt stadsledningskontoret:
klimatinvesteringar@stockholm.se

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Verksamhetsplan

Sökande nämnd:

Kungsholmens stadsdelsnämnd

Kontaktperson:

Jessica Jerrås

Roll:

Landskapsarkitekt

Telefon:

08-508 09 888

Epost:

jessica.jerras@stockholm.se

Namn på projekt:

Solskydd på lekplatser

Sökt belopp (mnkr)

Avrundat till närmsta hundrausental

0,7

1. Projektbeskrivning

I projektet ska fyra utvalda lekplatser i stadsdelsområdet inventeras och analyseras med hänsyn till värme och solexponering. Detta ska mynna ut i platsanpassade åtgärdsförslag för att tillföra skugga till lekmiljön för att minska sårbarheten i händelse av värmebölja. Målsättningen är att inom ramen för projektet, under 2024, att anlägga åtgärdsförslagen på 1-3 av de utvalda lekplatserna.

De fyra utvalda lekplatserna är Lidnersplans lekplats, Nelly Sachs lekplats, Kronobergsparkens lekplats och parklek och Pontonjärparkens lekplats på Kungsholmen. Förvaltningen har identifierat behovet utifrån platsens förutsättningar samt inkomna synpunkter från allmänheten. Gemensamt för platserna är att de har en hög grad av solexponering inne i lekmiljön till följd av brist på skuggande element som träd eller byggda solskydd. Lekplatserna vid Lidnersplan, Nellys Sachs park och Pontonjärparken nyttjas också dagligen av förskolor i närheten. Kronobergsparkens lekplats utgör utemiljön till parkleken vilket innebär ett stort antal besökare som vistas på lekplatsen ibland under en längre tid. Kronobergsparkens lekplats utgörs till stor del av asfalterade ytor vilket alstrar värme.

1.1 Projektets mål och syfte

De utvalda lekplatserna har idag en hög grad av solexponering vilket utgör en begränsning anseende lekmöjligheter och nyttjandegrad. Det beror både på att träd som funnits på platsen tagits ner till följd av skador, ålder eller sjukdomar, eller att platsen inte planerats för skugga vid anläggning. I och med att lekplatserna uppmuntrar till vistelse under en längre tid är det viktigt att det finns chans för barn och vuxna att svalka sig och skyddas från solen. Många lekplatser ligger också i nära anslutning till förskolor med begränsat utrymme på egna gårdar, vilket gör det viktigare att lekplatserna erbjuder en hälsosam vistelsemiljö.

Syftet med projektet är att hitta lösningar för skuggning i lekmiljöerna, antingen genom plantering av träd eller genom byggda element. Lösningarna ska utgå från platsen och lekplatserna ska först analyseras för att ta reda på var det finns behov av att tillföra skugga samt hur den kan passas in på platsen och bidra till lekmiljön. Lösningarna ska vara hållbara utifrån de förutsättningar som råder vid de allmänna lekplatserna, med mycket högt slitage och den typ av drift och underhåll som förvaltningen har kapacitet för.

Målsättningen är att skapa behagligare och hälsosammare miljöer för barn, unga och vuxna att vistas på under varma sommar dagar samt minska sårbarheten vid värmebölja.

1.2 Koppling till relevant styrdokument

Ange koppling till Stockholms stads klimathandlingsplan 2020-2023 eller Stockholm stads handlingsplan för klimatanpassning 2022-2025

Aktivitet 4 i stadens handlingsplan för klimatanpassning (2022-2025) handlar om att staden ska förbereda sig på att hantera höga temperaturer för att minska risken för negativ påverkan på människors liv och hälsa. Under aktiviteten anges att bland annat lekplatser ska planeras för att ta hänsyn till värmebölja genom att göra en viss del av ytorna skuggiga. I handlingsplanen anges att majoriteten av solskydden ska utgöras av grönska. Förvaltningen vill i projektet titta på solskydd både i form av grönska men även byggda element. Grönska kommer att prioriteras på de platser där det är möjligt, eftersom det också bidrar till andra positiva effekter för klimat och miljö. Där analys och inventering visar att plantering av träd inte är möjligt med hänsyn till exempelvis utrymme i eller ovan mark kommer byggda element vara en alternativ lösning.

1.3 Beskrivning av vald lösning med motivering

Lösningar och åtgärder för att skydda lekplatserna från solexponering och värme kommer att tas fram i projektet. Att tillföra grönska kommer att prioriteras men på de platser där det ej är möjligt kommer byggda lösningar att tas fram. Att inledningsvis inventera och analysera platserna inför framtagande av åtgärdsförslag innebär att förvaltningen får en gedigen bild över lekplatsernas förutsättningar kopplat till just värme och solexponering. Det ger verktyg och kompetens att ta vidare och applicera på fler lekmiljöer i stadsdelen.

1.4 Beräkning av CO2-reduktion eller effekt av klimatanpassning

Om projektet avser ökad klimatnytta ska en kalkyl med beräkning av CO2-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.

Ej applicerbart i detta projekt.

1.5 Andra nyttor

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

Solskydd i form av grönska genom exempelvis trädplantering kommer att prioriteras. Träd ger också andra nyttor, till exempel koldioxidinlagring, bättre ljudmiljö, bättre luftkvalitet, vinddämpning och kan också bidra till att stödja biologisk mångfald i parkerna.

Projektets målsättning är att göra lekplatserna behagligare och hälsosammare att vistas på vilket även ger effekter på social hållbarhet då tillgången på lekmiljöer för längre vistelse förbättras. De förskolor som vistas vid lekplatserna saknar i många fall även egna gårdar. Genom projektet kan alltså även förskolebarnens tillgång till goda utemiljöer stärkas.

1.6 Nya arbetssätt eller innovation

Beskriv eventuella nya arbetssätt eller inslag av innovation i projektet.

Projektet kommer ge förvaltningen verktyg och utvecklad kompetens kring planering av de allmänna lekmiljöerna i förhållande till solexponering och värmebölja, vilket kan appliceras i både planering av nya lekmiljöer samt i samband med kommande upprustningar.

Lösningarna inne på lekplatserna kan även bidra positivt till parkerna i stort. De lösningar som tas fram kan framöver också inspirera till liknande lösningar och åtgärder på fler lekplatser runtom i staden. En utveckling av projektet skulle kunna vara att man även ser till lekplatserna i stort och att man tar fram förslag på hur man med hjälp av exempelvis nya material med låg värmealstrande effekt eller andra omdisponeringar kan göra lokalklimatet och vistelsen på lekplatserna behagligare. Det kan ge förvaltningen insikter om hur andra befintliga lekmiljöer kan förbättras för att bättre klara värmeböljor, med hjälp av mindre insatser.

1.7 Uppföljning och utvärdering

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

Förvaltningen planerar att genomföra åtgärdsförslagen som tas fram inom projektet på 1-3 av de utvalda lekplatserna under året. Uppföljning och utvärdering av byggda solskydd kan göras direkt efter genomförande, dock med fördel närmast efterföljande sommar. Förvaltningen planerar att utföra utvärdering genom platsbesök olika tider på dagen för att se på vilket sätt lösningen bidrar till ökad skuggning. Uppföljningen kan också göras genom att insamla erfarenheter från parkbesökare.

Uppföljning av de lösningar som innebär plantering av träd eller annan grönska kan göras under de påföljande 2-3 åren då garanti- och etableringsskötsel av växtmaterialet pågår. I och med att träden kommer kräva många år av tillväxt innan de kan skapa den tilltänkta skuggningen och temperaturregleringen är slutlig uppföljning inte möjlig förrän flera år framåt i tiden.

Förvaltningen kommer kontinuerligt följa hur väl lösningarna fungerar genom det kontinuerliga drift och underhållsarbetet.

2. Tidplan

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

Q1 & Q2: Utredning: Analys och inventering av lekplatserna. Framtagande av handlingar.

Q3: Framtagande av handlingar.

Q4: Genomförande av åtgärdsförslag på 1-3 av lekplatserna.

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.

Utredning och framtagande av handlingar: 200 000 kr

Genomförande av åtgärdsförslag på 1-3 av lekplatserna: 500 000 kr

Total budget: 700 000 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 driftutgifter/kostnader, inklusive kapitalkostnader.

De åtgärdsförslag som bygger på att tillföra grönska på lekplatserna kommer att innebära extra kostnader påföljande 2-3 år i form av garantiskötsel som påverkar förvaltningens drift- och/eller investeringsbudget.

Byggda element/åtgärdsförslag innebär en mindre ökning av förvaltningens driftkostnader för underhåll av konstruktionen. Det kan till exempel innebära ommålning eller oljning av trämaterial eller mindre renovering av konstruktionen, behov som förväntas uppstå 3-5 år efter anläggning.

5. Projektansökan har stämts av med stödfunktion

5.1 Eventuell kommentar från stödfunktion

Ej aktuellt.

6. Övriga upplysningar

Karta till höger, lekplatsernas placering på LSTAB värmekarta (10m).

7. Bilagor

Klicka här för att ange text.

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

Klimatinvesteringar - investering

Information om klimatinvesteringar finns på intranätet:
Klimatinvesteringsmedel - Stockholms stads intranät

Kontakt stadsledningskontoret:
klimatinvesteringar@stockholm.se

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Sökande nämnd:

Kungsholmens stadsdelsförvaltning

Kontaktperson:

Secan Cesko

Roll:

Lokalintendent

Telefon:

850808091

Epost:

Klicka här för att ange text.

Namn på projekt:

Elcyklar hemtjänsten

Sökt belopp (mnkr)

0,3

1. Projektbeskrivning

Inköp av 10 elsparkcyklar

1.1 Projektets mål och syfte

- Övergripande mål är att minska de klimatpåverkande växthusgasutsläppen genom energieffektivisering.
- Minska verksamhetens klimatpåverkan.

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

1.2 Koppling till relevant styrdokument

Ange koppling till Stockholms stads klimathandlingsplan 2020-2023 eller Stockholm stads handlingsplan för klimatanpassning 2022-2025

1.3 Beskrivning av vald lösning med motivering

Inköp av 10 elsparkcyklar för hemtjänstens personal. Färdmedel.

1.4 Beräkning av CO2-reduktion eller effekt av klimatanpassning

Om projektet avser ökad klimatnytta ska en kalkyl med beräkning av CO2-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.

Före 3,02 kg CO2/år Efter 0,05 kg CO2/år = minskad utsläpp 2,97 kg CO2/år /elsparkcykel

Total: Före 30,2 kg CO2/år Efter 0,5 kg CO2/år = minskad utsläpp 29,7 kg CO2/år

1.5 Andra nyttor

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

Bättre inomhusmiljö för förskolebarn, personal och brukare.

1.6 Nya arbetssätt eller innovation

Beskriv eventuella nya arbetssätt eller inslag av innovation i projektet.

Färdmedel för personal när de ska besöka kunder.

1.7 Uppföljning och utvärdering

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

Uppföljning sker med repsektive verksamhetsansvarig

2. Tidplan

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

Under år 2024.

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.

4. Påverkan på framtida driftkostnader

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

5. Projektansökan har stämts av med stödfunktion

Energicentrum

5.1 Eventuell kommentar från stödfunktion

6. Övriga upplysningar

7. Bilagor

Klicka här för att ange text.

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

Klimatinvesteringar - investering

Information om klimatinvesteringar finns på intranätet:
Klimatinvesteringsmedel - Stockholms stads intranät

Kontakt stadsledningskontoret:
klimatinvesteringar@stockholm.se

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Sökande nämnd:

Kungsholmens stadsdelsförvaltning

Kontaktperson:

Nebiyu Tesema

Roll:

Lokalintendent

Telefon:

850808094

Epost:

Klicka här för att ange text.

Namn på projekt:

Belysningsprojekt

Sökt belopp (mnkr)

0,8

1. Projektbeskrivning

Byte av gamla lysrörsarmaturer till ny ledbelysning

1.1 Projektets mål och syfte

- Övergripande mål är att minska de klimatpåverkande växthusgasutsläppen genom energieffektivisering.
- Energieffektivisera och därmed minska elförbrukning samt driftskostnader.
- Minska verksamhetens klimatpåverkan.

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

1.2 Koppling till relevant styrdokument

Ange koppling till Stockholms stads klimathandlingsplan 2020-2023 eller Stockholm stads handlingsplan för klimatanpassning 2022-2025

1.3 Beskrivning av vald lösning med motivering

Byte av gamla armaturer och lysrör till ny - LED belysning.

1.4 Beräkning av CO2-reduktion eller effekt av klimatanpassning

Om projektet avser ökad klimatnytta ska en kalkyl med beräkning av CO2-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.

200 st nya ledarmaturer

Före: 51300 kWh/år 2350 kg CO2/år , / Efter: 12180 kWh/år 558 kgCO2/år , besparing 39120 kWh/år 1792kgCO2/år (beräkningarna bygger på antagande)

1.5 Andra nyttor

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

Bättre inomhusmiljö för förskolebarn, personal och brukare.

1.6 Nya arbetssätt eller innovation

Beskriv eventuella nya arbetssätt eller inslag av innovation i projektet.

1.7 Uppföljning och utvärdering

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

Uppföljning sker med repsektive verksamhetsansvarig

2. Tidplan

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

Lokalavdelning ansvarar för planering och beställning av LED-belysningsarmaturer under år 2024.
Utsläppseffekter sker under 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.

4. Påverkan på framtida driftkostnader

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

På kort sikt blir själva utbytet en kostnad och på lång sikt blir driftkostnaden lägre eftersom livslängden på LED-belysningen har en längre livslängd än lysrören.

5. Projektansökan har stämts av med stödfunktion

Energicentrum

5.1 Eventuell kommentar från stödfunktion

6. Övriga upplysningar

7. Bilagor

Klicka här för att ange text.

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

Klimatinvesteringar - investering

Information om klimatinvesteringar finns på intranätet:
Klimatinvesteringsmedel - Stockholms stads intranät

Kontakt stadsledningskontoret:
klimatinvesteringar@stockholm.se

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Sökande nämnd:

Kungsholmens stadsdelsförvaltning

Kontaktperson:

Secan Cesko

Roll:

Lokalintendent

Telefon:

850808091

Epost:

Klicka här för att ange text.

Namn på projekt:

15 torrskåp och 2 torrtumlare

Sökt belopp (mnkr)

1,0

1. Projektbeskrivning

Inköp av vitvaror

1.1 Projektets mål och syfte

- Övergripande mål är att minska de klimatpåverkande växthusgasutsläppen genom energieffektivisering.
- Minska verksamhetens klimatpåverkan.

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

1.2 Koppling till relevant styrdokument

Ange koppling till Stockholms stads klimathandlingsplan 2020-2023 eller Stockholm stads handlingsplan för klimatanpassning 2022-2025

1.3 Beskrivning av vald lösning med motivering

Inköp av vitvaror till VOB Serafen på Bolinders plan 1

15 torkskåp och 2 torktumlare

1.4 Beräkning av CO2-reduktion eller effekt av klimatanpassning

Om projektet avser ökad klimatnytta ska en kalkyl med beräkning av CO2-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.

Före: 13957 kWh/år Efter: 57728 kWh/år Besparing 81848 kWh/år

Co2 besparing Före: 8150 kg/år Efter: 2644 kg/år Minskad CO2 kg 5506

1.5 Andra nyttor

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

Lägre elförbrukning jämfört med nuvarande äldre vitvaror

1.6 Nya arbetssätt eller innovation

Beskriv eventuella nya arbetssätt eller inslag av innovation i projektet.

1.7 Uppföljning och utvärdering

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

Uppföljning sker med repsektive verksamhetsansvarig

2. Tidplan

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

Under år 2024.

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.

4. Påverkan på framtida driftkostnader

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

På kort sikt blir utbytet en kostnad och på lång sikt blir driftkostnaden lägre eftersom energiförbrukningen blir lägre.

5. Projektansökan har stämts av med stödfunktion

Energicentrum

5.1 Eventuell kommentar från stödfunktion

6. Övriga upplysningar

7. Bilagor

Klicka här för att ange text.

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:

Sökande nämnd:

Kungsholmen stadsdelsnämnd

Kontaktperson:

Moa Swalling

Telefon:

08-50808509

Epost:

moa.swalling@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

Platsaktivering

Sökt belopp (mnkr) Avrundat till närmsta hundratusental

0,5

1. Beskrivning (mål och syfte)

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.

Fridhemsplan/Stadshagen har sedan 2017 bedömts vara en öppen drogscen (ÖDS). En öppen drogscen definieras som en geografisk plats där både bruk och försäljning av narkotika sker offentligt. Följande symptom på de öppna drogscenerna listas av polisen:

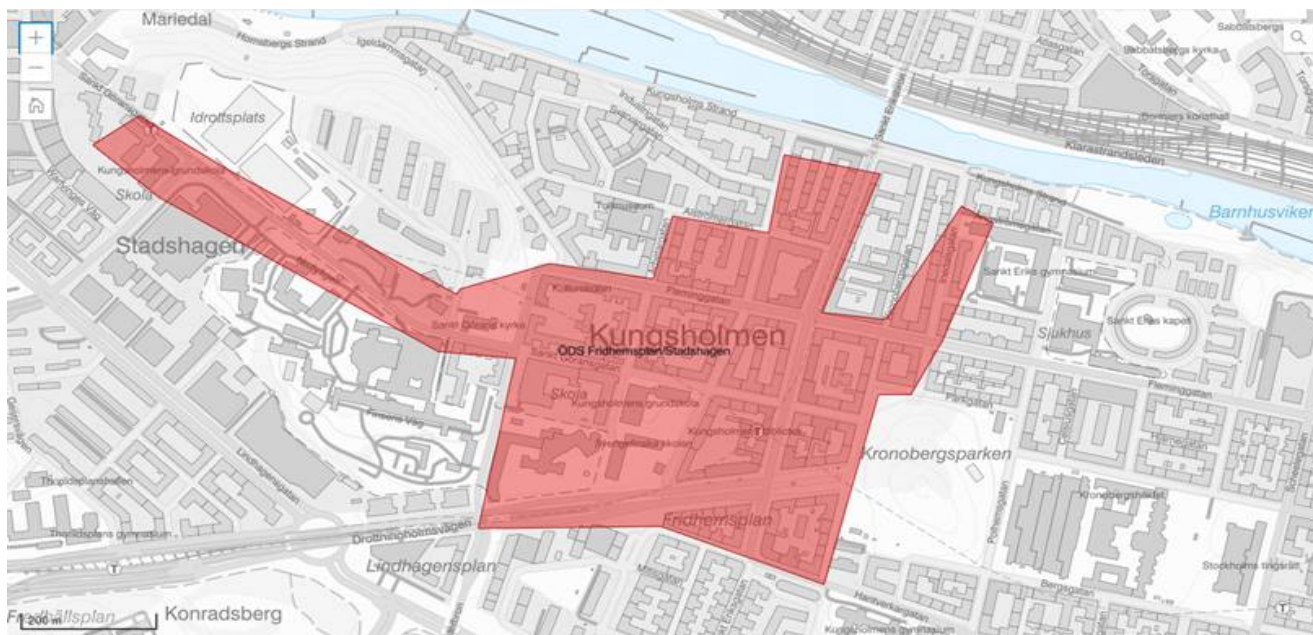
1. Platsen genererar obehag/olägenhet för allmänheten.
2. Platsen uppfattas som otrygg.
3. Platsen är en hot spot för brott.
4. Platsen attraherar nya brukare och andra utsatta grupper.
5. Unga avråds från att vistas på platsen.
6. Allmänheten undviker platsen.
7. Platsen är en informell zon av tolerans för avvikande beteende.

Vidare vittnar både näringsidkare, medborgare och olika avdelningar i staden om att Fridhemsplan är en plats där snatteri/stöld, missbruk, hemlöshet och andra sociala problem ter sig. Enligt polisens brottsstatistik fram till v. 41 2023 har det även skett en ökning av brott i området 2022-2023 jmf. 2020-2021. Området Fridhemsplan med omnejd och Stadshagen är även de områden som sticker ut i stadens trygghetsmätning samt den regionala trygghetsmätningen 2023 där medborgarna känner sig mer otrygga i sitt bostadsområde jämfört med andra delar av Kungsholmen.

Under hösten 2023 gjorde stadsdelsförvaltningen en direktupphandling mot en extern aktör för att komma igång med platsaktivering av Fridhemsplan. Upphandlingen löper ut den 31 december 2023 och ansökan om trygghetsmedel görs med anledning av att stadsdelen vill fortsätta satsningen och bedriva arbetet i egen regi. Arbetet under hösten har fokuserat på att organisera de fastighetsägare, näringsidkare och ideella verksamheter som finns i området samt ordna trygghetsskapande aktiviteter. Arbetet har hittills haft ett positivt mottagande men det krävs ett kontinuerligt och systematiskt arbete för att det ska ge långsiktig effekt.

I Stockholms stads Trygghetsprogram framkommer det att staden satsar särskilt på platssamverkan och platsaktivering kring ett antal torg där otryggheten är hög på grund av kriminalitet och narkotikaanvändning. Stockholm stads modell för platssamverkan innebär tecknande av ett avtal där stadens berörda nämnder och bolagsstyrelser, fastighetsägare och näringsliv samlas kring en gemensam vision och mål för en specifik geografisk plats. Platssamverkan har sedan 2021 funnits runt Fridhemsplan och till viss del lyckats mobilisera

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



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.

Aktiveringen ska främst rikta sig mot de parter som bor, lever och arbetar i området runt Fridhemsplan/Stadshagen. I området Östra S:t Görans, som är den primära delen av den öppna drogscenen, bodde år 2022 16 784 personer. Enligt MTR passerar ca 100 000 personer dagligen Fridhemsplan via kollektivtrafiken. Det finns även många företagare, fastighetsägare, bostadsrättsföreningar, ideella organisationer (Frälsningsarmén, Stadsmissionen etc.) och regionala verksamheter (S:t Görans psykiatriska akutmottagning, beroendeakuten, sprututbytet och metadonmottagningen etc.).

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

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.

Insatsen består av att mobilisera företagarna och tillsammans med dem ta fram trygghetsskapande aktiviteter för att befolka otrygga platser. Aktiviteterna ska skapa mer positiv rörelse i området som ska ge trygghetsskapande effekt. Aktiviteterna ska göras tillsammans med civilsamhället och på sikt är målet att civilsamhället ska ta över den grund som staden lägger. Trygghetssamordnaren i staden ska projektleda insatsen och ta fram aktiviteterna tillsammans med relevanta aktörer.

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

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.

Syftet med platsaktiveringen ska vara att bidra till ökad trygghet i området genom att befolka otrygga platser och stödja det sociala livet samt näringsidkare runt Fridhemsplan/Stadshagen. Mer liv och rörelse gör att fler vill stanna till, besöka och uppleva platsen, snarare än bara snabbt passera på väg mot något annat. Målet är att skapa en mer levande plats och öka tryggheten i området och på sikt minska den öppna drogscenen runt Fridhemsplan/Stadshagen.

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

1.5 Uppföljning och utvärdering

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

Uppföljning och utvärdering ska ske i slutet av 2024. Dels sker det genom de regionala trygghetsmätningarna för att se om den upplevda tryggheten i området har ökat men även genom stadens undersökningar och den brottsstatistik som polisen har. Eftersom det kommer ske kontinuerliga insatser under årets gång så kommer dessa utvärderas allteftersom genom att vid medborgardialoger och trygghetsvandringar höra med invånarna om insatserna har gett effekt i området. Detta planeras sedan att sammanställas och spridas i lämpliga kanaler.

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

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.

Kungsholmens stadsdelsförvaltning har det primära ansvaret för genomförandet av insatsen och uppföljning av dess effekter. Insatsen ska dock bedrivas i samverkan med lokala aktörer i form av polis, fastighetsägare, företagare, civilsamhället och ideella organisationer.

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

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.

Tidplan för arbetet är 2024. Inledningsvis är fokus på att utveckla det påbörjade arbetet med att organisera näringsidkare, fastighetsägare och ideella organisationer för att därefter övergå i framtagande av tygghetsskapande aktiviteter.

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

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:

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...

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.

Klicka här för att ange text.

4. Bilagor

Klicka här för att ange text.

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

Naturresevat - investering

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

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Namn på projektet:

Klicka här för att ange text.

Nämnd:

Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

Epost:

Klicka här för att ange text.

Roll/Titel:

Klicka här för att ange text.

Konta
Sarah
[sarah.](mailto:sarah)

1. Information om projektet

1.1 Beskrivning av åtgärd

Klicka här för att ange text.

1.2 Projektets syfte

Klicka här för att ange text.

1.3 Projektets tidplan

Klicka här för att ange text.

2. Projektets budget

2.1 Totalt belopp för denna ansökan:

0,0 mnkr

Klicka här för att ange varav-poster...

kr

Klicka här för att ange varav-poster...

kr

Klicka här för att ange varav-poster...

kr

2.2 Påverkan på framtida driftkostnader

Klicka här för att ange text.



Stockholms
stad

3. Eventuella övriga upplysningar

Klicka här för att ange text.

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:

Utveckling av Luxparkens vattennära miljöer.

Nämnd:

Kungsholmen stadsdelsnämnd

Kontaktperson:

Jessica Jerrås

Epost:

jessica.jerras@stockholm.se

Roll/Titel:

Landskapsarkitekt

Kontakt

Sarah Ch

sarah.cha

1. Information om projektet

Luxparken sträcker sig längs med Lilla Essingens sydöstra strandlinje. I parken finns bryggor både i Luxviken och intill kajen. Vid kajen finns också en båtklubb och hållplats för SL:s pendelbåt. Luxparken har stor betydelse för invånare och besökare på den i övrigt mycket tät bebyggda Lilla Essingen och är en naturlig samlingsplats med lekplats, öppna gräsytor, promenadstråk och umgängesytor. Utformningen är riktad mot vattnet, med vilsamma platser kring viken, två öppna gräsytor mot Riddarfjärden och promenadstråk längs vattnet. På de större gräsytorerna samlas mycket besökare under sommaren för picknick, solbad eller andra spontanaktiviteter. Det finns behov av att utveckla strandparken för att klara det höga besöksstrycket och för att tillskapa trivsamma och inbjudande miljöer att vistas vid.

Parkens betydelse för Lilla Essingen har särskilt aktualiserats i samband med att Primusområdet på Lilla Essingen nu står avstängt i samband med exploateringen där.

1.1 Beskrivning av åtgärd

Projektet går ut på att förbättra och förvalta de vattennära rummen i Luxparken. Förvaltningen har identifierat behov av att förbättra möblemanget vid kajen, renovera bryggor vid kajen och i viken, plantera träd för behagligare vistelse på de öppna ytorna, se över och justera strandskoningar kring viken samt förbättra perenn- och buskplanteringar mot vattnet.

Förvaltningen har under 2023 inventerat behovet av åtgärder i Luxparken. I inventeringen har det framkommit att det finns behov av flera åtgärder som är välbehövliga för att utveckla de vattennära platserna i parken. Förvaltningen planerar även att genomföra en medborgardialog i början av 2024 där allmänheten ska bjudas in för att tycka till om ett föreslaget åtgärdsprogram för parken.

Några av de mest angelägna delarna i åtgärdsprogrammet, som är under framtagande är:

- Utveckla bryggor mot Riddarfjärden och i Luxviken, komplettera möblemanget och se över konstruktionen.
- Se över parkmöblemang vid Luxkajen. Möblemanget består i dag av platsbyggda trälådor i dåligt skick. Avsikten är att skapa en behagligare miljö vid kajen för de som ska resa med pendelbåten eller för de som vill vistas vid kajen.
- Plantera träd vid de två stora gräsyterna. Här saknas idag träd och gräsyterna är starkt solexponerade. För en hälsosammare och behagligare vistelsemiljö bör träd planteras som kan erbjuda platser i skugga. Träden ska komplettera trädbeståndet i parken som under de senaste åren försvagats genom att träd fällts till följd av sjukdomar och skador.
- Se över och utföra enklare justeringar av strandskoningarna kring viken.
- Komplettera perenn- och buskplanteringar mot vattnet.

1.2 Projektets syfte

Projektet syftar till att skapa en robustare, trivsammare och mer funktionell parkmiljö som tar tillvara den mycket viktiga vattenkontakten. Utblickarna mot vattnet ska värnas eftersom de ger rymd åt hela parken. Vistelseytor i anslutning till vattnet ska utvecklas för att klara det höga besöksstrycket, och för att vara trivsamma under alla årstider. I och med att Luxparken utgör hållplats för SL:s pendelbåt är parken också en knutpunkt och del av kollektivtrafiknätet. Målet är också att genomföra projektet i dialog med parkens besökare så att åtgärder svarar upp mot de önskemål och synpunkter som efterfrågas.

1.3 Projektets tidplan

Vinter 2024 – Genomföra medborgardialog om Luxparkens utveckling.

Vår 2024 – Planering av åtgärder, framtagande av arbetsbetshandlingar, genomförande av åtgärder.

Höst 2024 – Genomförande av trädplanteringar, renovering busk- och perennytor.

Projektets genomförande planeras pågå under fler år, då med finansiering även genom centrala investeringsmedel.

2. Projektets budget

2.1 Totalt belopp för denna ansökan:

	0,4 mnr
Genomförande av åtgärder	400 000 kr
	kr
	kr

2.2 Beskrivning av projektets totala budget inkl. egen finansiering

800 000 kr (ansökta medel inkl. 400 000 kr egen finansiering)

2.3 Påverkan på framtida driftkostnader

I och med att medborgardialog delvis kommer att styra åtgärderna är den framtida påverkan på driftkostnader svår att förutspå. Plantering av träd ökar tillfälligt driftkostnader i och med att träden kräver intensiv skötsel under de första 2-3 åren efter plantering. Genom att se över bryggkonstruktionerna kan driftkostnaderna minska efterföljande år i och med att behovet av mindre underhållsåtgärder minskar. Genom att byta ut parkmöblemanglet vid kajen minskar även behovet av underhållsåtgärder kommande år.

3. Eventuella övriga upplysningar

Se bilder och karta i dokumentet.

Natur- och parkskötsel i egen regi

Stadsdelsnämnder där driften av natur- och parkskötsel övergår från entreprenad till egen regi kan söka för ökade investeringskostnader som är avsedda för övergången.

Konta
Sarah
[sarah.](#)

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Nämnd:

Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

Epost:

Klicka här för att ange text.

Roll/Titel:

Klicka här för att ange text.

1. Information om investeringen

1.1 Beskrivning av investeringen

Klicka här för att ange text.

1.2 Investeringens syfte

Klicka här för att ange text.

2. Ansökans omfattning

2.1 Totalt belopp för denna ansökan:

0,0 mnkr

Klicka här för att ange varav-poster...

kr

Klicka här för att ange varav-poster...

kr

Klicka här för att ange varav-poster...

kr

Större investeringar i parkmark

För stadsdelsnämnder som har större investeringar i parkmark som inte ryms inom befintlig ram finns medel avsatta som stadsdelsnämnderna kan ansöka om.

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Namn på projektet:

Klicka här för att ange text.

Nämnd:

Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

Epost:

Klicka här för att ange text.

Roll/Titel:

Klicka här för att ange text.

Konta
Sarah
[sarah.](mailto:sarah)

1. Information om projektet

1.1 Beskrivning av åtgärd

Klicka här för att ange text.

1.2 Projektets syfte

Klicka här för att ange text.

1.3 Projektets tidplan

Klicka här för att ange text.

2. Projektets budget

2.1 Totalt belopp för denna ansökan:

0,0 mnkr

Klicka här för att ange varav-poster...

kr

Klicka här för att ange varav-poster...

kr

Klicka här för att ange varav-poster...

kr

2.2 Påverkan på framtida driftkostnader

Klicka här för att ange text.



Stockholms
stad

3. Eventuella övriga upplysningar

Klicka här för att ange text.

Upprustning av parklekar

Fastighetsnämnden kan efter beställning från stadsdelsnämnderna söka investeringsmedel för nödvändig upprustning av parklekar.

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Namn på projektet:

Klicka här för att ange text.

Nämnd:

Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

Epost:

Klicka här för att ange text.

Telefon:

Klicka här för att ange text.

1. Information om verksamheten

1.1 Beskrivning av åtgärd

Klicka här för att ange text.

1.2 Projektets syfte

Klicka här för att ange text.

1.3 Projektets tidplan

Klicka här för att ange text.

2. Ansökt belopp

2.1 Totalt belopp för denna ansökan:

0,0 mnkr

Klicka här för att ange varav-poster...

Klicka här för att ange varav-poster...

Klicka här för att ange varav-poster...

2.2 Beskrivning av åtgärdens budget

Klicka här för att ange text.



Stockholms
stad

3. Eventuella övriga upplysningar om åtgärden

Klicka här för att ange text.

Bidrag till vård- och omsorgsboenden

Information om medel för lokaländamål finns på intranätet:

Hyres- och lokalfrågor

Inför ansökan eller begäran om budgetjustering ska kontakt med lokalförsörjningsenheten på stadsledningskontoret ske. Referensgruppen för äldreboendeplanering ska ha bedömt och godkänt alla ansökningar inför beslut i nämnd.

Ansökan sker i särskild beslutskläm och begärd budgetjustering.

Ansökan om medel i samband med:

Klicka här för att välja alternativ.

Begäran om budgetjustering i samband med:

Klicka här för att välja alternativ.

Nämnd:

Klicka här för att ange text.

Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

Epost:

Klicka här för att ange text.

Roll/Titel:

Klicka här för att ange text.

Information om objektet

Objektets adress, fastighetsbeteckning och fastighetsägare:

Klicka här för att ange text.

Skede

Klicka här för att välja alternativ.

Boendeform

Klicka här för att välja alternativ.

Inflyttningsklart (månad, år)

Klicka här för att ange text.

Lägenheter

Antal lägenheter

Kontaktp
Felix Wick
felix.wick

Klicka här för att ange text.	
Total area (kvm)	
Klicka här för att ange text.	
Lägenhetsarea (kvm)	
Klicka här för att ange text.	
Total hyra (kr/år)	
Klicka här för att ange text.	
Hyrestid (tillsvidare, antal månader/år)	
Klicka här för att ange text.	
Budget	
Totalt belopp för denna ansökan:	0,0 mnkr
<i>varav förprojektering</i>	kr
<i>varav startkostnader</i>	kr
<i>varav merkostnader</i>	kr
<i>varav merkostnader för kortidsvård/boende</i>	kr
Förändringen är godkänd av referensgruppen för äldreboedenplaneringen (ja/nej)	
Klicka här för att välja alternativ.	
Eventuella övriga upplysningar	
Klicka här för att ange text.	

Person vid stadsledningskontoret:

kman

kman@stockholm.se

[Summeras automatiskt]

Bidrag till grupp-, service- och stödbostäder

Information om medel för lokaländamål finns på intranätet:

Hyres- och lokalfrågor

Inför ansökan eller begäran om budgetjustering ska kontakt med lokalförsörjningsenheten på stadsledningskontoret ske. Socialnämndens beställarfunktion ska ha bedömt och godkänt alla ansökningar inför beslut i nämnd.

Ansökan sker i särskild beslutskläm och begärd budgetjustering.

Ansökan om medel i samband med:

Klicka här för att välja alternativ.

Begäran om budgetjustering i samband med:

Klicka här för att välja alternativ.

Nämnd:

Klicka här för att ange text.

Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

Epost:

Klicka här för att ange text.

Roll/Titel:

Klicka här för att ange text.

Information om objektet

Objektets adress, fastighetsbeteckning och fastighetsägare:

Klicka här för att ange text.

Skede

Genomförande

Boendeform

Klicka här för att välja alternativ.

Inflyttningsklart (månad, år)

Klicka här för att ange text.

Lägenheter

Antal lägenheter

Kontaktp
Felix Wick
felix.wick

Klicka här för att ange text.	
Total area (kvm)	
Klicka här för att ange text.	
Lägenhetsarea (kvm)	
Klicka här för att ange text.	
Total hyra (kr/år)	
Klicka här för att ange text.	
Hyrestid (tillsvidare, antal månader/år)	
Klicka här för att ange text.	
Budget	
Totalt belopp för denna ansökan:	0,0 mnkr
Ange hela beloppet.	kr
Förändringen är godkänd av socialnämndens beställarfunktion (ja/nej)	
Klicka här för att välja alternativ.	
Eventuella övriga upplysningar	
Klicka här för att ange text.	

Person vid stadsledningskontoret:

kman

kman@stockholm.se

[Summeras automatiskt]

Avveckling omstrukturering

Information om medel för lokaländamål finns på intranätet:

Hyres- och lokalfrågor

Inför ansökan eller begäran om budgetjustering ska kontakt med lokalförsörjningsenheten på stadsledningskontoret ske.

Ansökan och begäran i samband med:

Nämnd:

Klicka här för att ange text.

Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

Epost:

Klicka här för att ange text.

Roll/Titel:

Klicka här för att ange text.

Kontaktp
Felix Wicl
felix.wickl

Ansökan

Bakgrund (beskriv lokalsituationen som föranleder ansökan, fakta som är viktig för bedömningen)

Klicka här för att ange text.

Motivering (t.ex. den stadsgemensamma nyttan)

Klicka här för att ange text.

Objektets adress, fastighetsbeteckning och fastighetsägare:

Klicka här för att ange text.

Löptid för kontraktet t.o.m. (datum) samt uppgift om ev. uppsägning

Klicka här för att ange text.

Årshyra (kr)

Budget

Totalt belopp för denna ansökan:

0,0 mnkr

Ange hela beloppet.

kr

Det sökta beloppet avser:

T.ex. tomgångshyra.

Person vid stadsledningskontoret:

kman

kman@stockholm.se

[Summeras automatiskt]

Kommunalt bostadsbidrag för personer med funktionsnedsättning

Stadsdelsnämnderna kan ansöka om budgetjustering för ersättning av eventuella merkostnader för kommunalt bostadsbidrag för personer med funktionsnedsättning.

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Tertialrapport 2

Konta
Christi
[christi](#)

Nämnd:

Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

Epost:

Klicka här för att ange text.

Telefon:

Klicka här för att ange text.

Ansökt belopp

	0,0	mnkr
Utfall till och med T2 (jan-aug)	0,0	mnkr
Prognos sept-dec	0,0	mnkr

Eventuella övriga upplysningar

Klicka här för att ange text.

Lokalt arbete med demokrati och mänskliga rättigheter

Stadsdelsnämnderna kan söka driftmedel som bidrar till att utveckla och förstärka det lokala arbetet med demokrati och mänskliga rättigheter. Åtgärderna ska öka stockholmarnas delaktighet och inflytande i stadens verksamheter med fokus på att nå grupper som vanligtvis inte gör sina röster hörda.

Ansökan om budgetjustering kan göras i samband med VP och T1.

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Nämnd

Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

Epost:

Klicka här för att ange text.

Telefon:

Klicka här för att ange text.

Konta
Lina P
lina.pl

1. Information om åtgärd

1.1 Ansökan avser

Klicka här för att ange text.

1.2 Beskrivning av åtgärd

Klicka här för att ange text.

1.3 Åtgärdens syfte

Klicka här för att ange text.

1.4 Åtgärdens tidplan

Klicka här för att ange text.

2. Ansökt belopp, avser kostnader för 2024

2.1 Totalt belopp för denna ansökan:

0,0 mnkr

Klicka här för att ange varav-poster...

kr

Klicka här för att ange varav-poster...

kr

Klicka här för att ange varav-poster...

kr

2.2 Beskrivning av åtgärdens budget

Klicka här för att ange text.

3. Eventuella övriga upplysningar

Klicka här för att ange text.

Övriga ansökningar

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Nämnd

Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

Epost:

Klicka här för att ange text.

Telefon:

Klicka här för att ange text.

Konta
Respe

1. Information om åtgärd

1.1 Ansökan avser

Klicka här för att ange text.

1.2 Beskrivning av åtgärd

Klicka här för att ange text.

1.3 Åtgärdens syfte

Klicka här för att ange text.

1.4 Åtgärdens tidplan

Klicka här för att ange text.

2. Ansökt belopp, avser kostnader för 2024

2.1 Totalt belopp för denna ansökan:

0,0 mnkr

Klicka här för att ange varav-poster...

Klicka här för att ange varav-poster...

Klicka här för att ange varav-poster...

2.2 Beskrivning av åtgärdens budget

Klicka här för att ange text.

3. Eventuella övriga upplysningar

Övriga ansökningar

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Verksamhetsplan

Nämnd

Kungsholmens stadsdelsnämnd

Kontaktperson:

Catharina Liljedahl

Epost:

catharina.liljedahl@stockholm.se

Telefon:

08-50808278

Konta
Respe

1. Information om åtgärd

1.1 Ansökan avser

Möbler till ny gruppbostad och ny förskola. Möbler till VOB och servicehus.

1.2 Beskrivning av åtgärd

Nämnden begär om en utökning av anslaget med 2,0 mnkr. Under år 2024 kommer nämnden att ha utgifter för inköp av möbler för en nystartad gruppbostad och en förskola. Dessutom planeras fortsatt upprustning och inköp av möbler till vård- och omsorgsboendena och servicehusen.

1.3 Åtgärdens syfte

Klicka här för att ange text.

1.4 Åtgärdens tidplan

Klicka här för att ange text.

2. Ansökt belopp, avser kostnader för 2024

2.1 Totalt belopp för denna ansökan:

2,0 mnkr

Klicka här för att ange varav-poster...

2 000 000

Klicka här för att ange varav-poster...

Klicka här för att ange varav-poster...

2.2 Beskrivning av åtgärdens budget

Klicka här för att ange text.

3. Eventuella övriga upplysningar

aktperson vid stadsledningskontoret:

aktive nämndcontroller

[Summeras automatiskt]

Kapitalkostnader - drift

Stadsdelsnämnderna kan ansöka om budgetjusteringar för ökade kapitalkostnader inom stadsmiljöområdet.

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Tertialrapport 2

Nämnd:

Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

Epost:

Klicka här för att ange text.

Telefon:

Klicka här för att ange text.

Kontaktperson

Sarah Chaara

sarah.chaara@

Ansökt belopp (Mnkr avrundat till närmsta hundratusental)

	Budget	Utfall T2	Prognos helår
Avskrivningar			
Internränta			
Summa kapitalkostnader	0,0	0,0	0,0

Eventuella övriga upplysningar

Klicka här för att ange text.

n vid stads

[stockholm](#)

Avvikelse =sökt belopp
0
0
0,0