

## Instruktion för ansökan av budgetjusteringar för särskilda ändamål

*I samband med verksamhetsplan 2022 och under året finns möjligheter att söka budgetjusteringar för vissa särskilda ändamål.*

### Övergripande information

- För ändamål som kan sökas i samband med T1/T2 kommer ansökningsförfarandet finnas tillgängligt i samband med de processerna.
- 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 ansökningsförf.
- Flikar som inte fylls i ska tas bort
- Ansökningarna ska vara fullständigt ifyllda

### Samtliga ansökningar om budgetjustering görs genom:

#### 1. Ansökan i denna excel-fil

- Excel-filen ska biläggas ILS-webb senast fredag den 26/11

#### 2. Beslutssats i nämndens ärende

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

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

- 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

**Konvertera excel-filen till PDF**

1. Klicka på Acrobat och välj Skapa PDF
2. Lägg till de blad i excel som ska bli blad i PDF
3. Välj Konvertera till PDF

ärandet.

## Innehållsförteckning

[Introduktionsförskola](#)

[Aktivitetscenter seniorboenden](#)

[Sportotek](#)

[Ökad vattensäkerhet](#)

[Trygghetsskapande åtgärder](#)

[Naturresevat](#)

[Stockholm vid vattnet](#)

[God vattenstatus](#)

[Biologisk mångfald](#)

[Klimatinvesteringar](#)

[Upprustning av parklekar](#)

[Investeringar i lekparker](#)

[Övriga ansökningar](#)

**Introduktionsförskola (CM2)****Instruktion för ansökan****Kontaktperson vid stadsledningskontoret:**

Malin Hols

[malin.hols@stockholm.se](mailto:malin.hols@stockholm.se)**Ansökan i samband med verksamhetsplan 2022****Nämnd**

Rinkeby-Kista stadsdelsnämnd

**Kontaktperson:**

Anki Janarv Sahlén

**Epost:**[anki.janarv.sahlen@edu.stockholm.se](mailto:anki.janarv.sahlen@edu.stockholm.se)**Telefon:**

08-508 013 99

**1. Information om verksamheten****1.1 Ansökan avser:**

Befintlig introduktionsförskola, uppstartad år

2019

**1.1 Hur många introduktionsförskolor finns hos förvaltningen?**

I dagsläget finns det 2st introduktionsförskolor hos förvaltningen.

**1.2 Var är introduktionsförskolans verksamhet förlagd? Alternativt: var ska introduktionsförskolans verksamhet förläggas?**

Stadsdelens två introduktionsförskolor är sedan höstterminen 2019 inkluderade i öppna förskolans verksamhet i Rinkeby och Husby. Syftet med inkluderingen har varit att öka möjligheterna till samverkan med förskolan samt att ge förutsättningar för en mer flexibel verksamhet som bättre kan möta barn och föräldrars behov. Verksamheterna har även blivit mindre sårbara vid sjukdom, semestrar och utbildningar. Vårdnadshavare erbjuds språkträning 2,5 timme per dag på de öppna förskolorna i Rinkeby och Husby av samma förskollärare som tidigare bedrivit språkträning på introduktionsförskolorna.

<b>1.3 Beskriv kortfattat verksamheten</b>	
Ökad inskrivningsgrad i förskola. Barn och vårdnadshavare lär känna förskolans verksamhet och får samtidigt träna det svenska språket. Verksamheten underlättar också övergången mellan öppen verksamhet och förskola.	
<b>1.4 Beskriv förväntade effekter av verksamheten</b>	
Ökad inskrivningsgrad i förskola. Barn och vårdnadshavare lär känna förskolans verksamhet och får samtidigt träna det svenska språket. Verksamheten underlättar också övergången mellan öppen verksamhet och förskola.	
<b>2. Ansökt belopp, avser kostnader för 2022</b>	
2.1 Totalt belopp för denna ansökan:	2,6 mnkr
<i>varav personalkostnader</i>	2 400 000 kr
<i>varav lokalkostnader</i>	
<i>varav övriga kostnader</i>	200 000 kr
<b>3. Eventuella övriga upplysningar</b>	
Klicka här för att ange text.	

## Aktivitetscenter seniorboenden (CM2)

### Instruktion för ansökan

**Kontaktperson vid stadsledningskontoret:**

Christina Jedestav

[christina.jedestav@stockholm.se](mailto:christina.jedestav@stockholm.se)

### Ansökan i samband med verksamhetsplan 2022

#### Nämnd

Rinkeby-Kista stadsdelsnämnd

**Kontaktperson:**

Ingrid Brännström

**Epost:**

[ingrid.brannstrom@stockholm.se](mailto:ingrid.brannstrom@stockholm.se)

**Telefon:**

08-508 02 615

#### 1. Information om verksamheten

1.1 Ansökan avser:

Befintligt aktivitetscenter

1.2 Beskriv kortfattat verksamheten

Rinkeby-Kista stadsdelsförvaltning driver sedan 2018 ett aktivitetscenter på Kista Torg 5, i samma huskomplex finns Kista servicehus, Kista vård- och omsorgsboende, hemtjänst samt dagvård för personer med demenssjukdom. I fastigheten kommer även seniorbostäder att inrättas under 2023. Aktivitetscentret är beläget centralt i Kista nära allmänna kommunikationer. För närvarande pågår stambyte i fastigheten.

Aktivitetscentret är öppet vardagar med möjligheter att även förlägga aktiviteter på helger och sena eftermiddagar, målgruppen är personer i åldern 65 år och äldre.

Verksamheten har under covidpandemin genomfört en mängd utomhusaktiviteter vilket varit uppskattat och besökts av många.

Förvaltningen har för avsikt att fortsätta med en varierat utbud av utomhusaktiviteter då detta varit populärt. Bland annat erbjuder förvaltningen promenadgrupper, sittgympa, rörelseträning, samtalsgrupper, fikastunder, trädgårdsskötsel, underhållning och fester.

Verksamheten uppmärksammar även allmänna högtider. Under 2022 fortsätter verksamheten att erbjuda olika gruppaktiviteter så som till exempel gemensamma måltider, IT-kompetens, aktuella föredrag och samhällsinformation. Förvaltningen planerar att erbjuda äldre möjlighet att i gemenskap kunna inta lättare måltider ett par gånger i veckan.

Förvaltningen kommer att fortsätta utveckla och tillhandahålla aktiviteter för äldre inom socialpsykiatriens målgrupp. Detta arbete genomförs i samverkan mellan förvaltningen och RSMH. Förvaltningen kommer även att arbeta för att utveckla aktivitetsutbudet riktat till äldre personer som omfattas av LSS.

Förhoppningen är att verksamheten 2022 även kan återuppta aktiviteter som inte kunnat genomföras under pandemin.

Samarbetet kommer att utvecklas med de olika invandrarföreningar som finns i området för att nå äldre med bristande kunskaper i svenska språket samt med representanter för minoritetsspråken.

Förvaltningen planerar också genom fortsatt nära samverkan med olika pensionärsorganisationer kunna erbjuda aktiviteter även på andra tider än dagtid vardagar och för att gemensamt kunna erbjuda ett brett utbud av aktiviteter för personer 65 år och äldre under året.

### 1.3 Var är aktivitetscentret förlagd? Alternativt: var ska aktivitetscenter förläggas?

Under våren 2022 kommer stambytet att påverka Kista aktivitetscenters lokaler. Förutom verksamheten på aktivitetscentret finns i stadsdelsområdet två föreningsdrivna öppna mötesplatser för äldre, dessa är belägna i Husby och Rinkeby. Det är olika pensionärsorganisationer som vanligtvis bedriver aktiviteter i lokalerna och förvaltningen står för lokal samt driftskostnader. Under evakuering av Kista aktivitetscenter kommer verksamhetens aktiviteter att i hög grad förläggas till lokalerna i Rinkeby och Husby. Detta kommer bland annat att innebära ökade personal och driftskostnader.



1.4 Beskriv förväntade effekter av verksamheten	
Aktivitetsscentrets uppgift är att ordna aktiviteter och främja social gemenskap, motverka otrygghet samt bidra till fysisk aktivitet för de äldre i stadsdelsområdet. Aktiviteter erbjuds som ska passa både kvinnor och män utifrån olika intressen. Syftet är att erbjuda fysisk och social stimulans för att främja äldre välmående.	
<b>2. Ansökt belopp, avser kostnader för 2022</b>	
2.1 Totalt belopp för denna ansökan:	4,84 mnkr
varav <i>personalkostnader</i>	3 040 000 kr
varav <i>lokalkostnader</i>	900 000 kr
varav <i>övriga kostnader</i>	900 000 kr
2.2 Beskriv vilka yrkeskategorier som ingår under personalkostnader	
4,0 aktivitetsansvarig/assistent , 0,4 sjukgymnast, 0,2 enhetschef, 0,3 biträdande enhetschef, Vaktmästarresurser 100 tkr	
2.3 Beskrivning av aktivitetscentrets övriga budget	
Aktiviteter och materialkostnader	
<b>3. Eventuella övriga upplysningar</b>	
Klicka här för att ange text.	

## Sportotek (CM2)

### Instruktion för ansökan

**Kontaktperson vid stadsledningskontoret:**

Elin Andreasson

[elin.andreasson@stockholm.se](mailto:elin.andreasson@stockholm.se)

### Ansökan i samband med verksamhetsplan 2022

#### 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 åtgärd

1.1 Beskrivning av åtgärd

Klicka här för att ange text.

1.2 Åtgärdens syfte

Klicka här för att ange text.

1.3 Åtgärdens tidplan	
Klicka här för att ange text.	
<b>2. Ansökt belopp, avser kostnader för 2022</b>	
2.1 Totalt belopp för denna ansökan:	0 mnkr
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
2.2 Beskrivning av åtgärdens budget	
Klicka här för att ange text.	
<b>3. Eventuella övriga upplysningar</b>	
Klicka här för att ange text.	

## Ökad vattensäkerhet strandbad (CM2)

### Instruktion för ansökan

**Kontaktperson vid stadsledningskontoret:**

Elin Andreasson

[elin.andreasson@stockholm.se](mailto:elin.andreasson@stockholm.se)

### Ansökan i samband med verksamhetsplan 2022

#### 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 åtgärd

1.1 Beskrivning av åtgärd

Klicka här för att ange text.

1.2 Åtgärdens syfte

Klicka här för att ange text.

1.3 Åtgärdens tidplan	
Klicka här för att ange text.	
<b>2. Ansökt belopp, avser kostnader för 2022</b>	
2.1 Totalt belopp för denna ansökan:	0 mnkr
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
2.2 Beskrivning av åtgärdens budget	
Klicka här för att ange text.	
<b>3. Eventuella övriga upplysningar</b>	
Klicka här för att ange text.	

**Trygghetsskapande åtgärder (CM4)****Instruktion för ansökan**

Samråd kring ansökan ska ske löpande med stadsledningskontoret.

För frågor och samråd kontakta stadsledningskontoret:

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

**Ansökan i samband med verksamhetsplan 2022****Sökande nämnd:**

Rinkeby-Kista stadsdelsnämnd

**Kontaktperson:**

Amanda Jarhage

**Telefon:**

08-508 02 276

**Epost:**

[amanda.jarhage@stockholm](mailto:amanda.jarhage@stockholm.se)

**Eventuell medsökande nämnd:**

Trafiknämnden

**Kontaktperson:**

Katharina Holmqvist

**Telefon:**

08-508 263 95

**Epost:**

[Katharina.holmqvist@stockholm.se](mailto:Katharina.holmqvist@stockholm.se)

**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.*

*Avses medfinansiering ske av nämnd genom de särskilda trygghetsmedlen ska även samarbetande nämnd inkomma med en ansökan om medel. Lämpligen står en nämnd som huvudsökande med utförliga beskrivningar enligt dessa anvisningar som övrig/övriga nämnder kan hänvisa till och där ansökan från medsökande fokuseras på att beskriva de enskilda insatser som är aktuella.*

Klicka här för att ange text.

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

### **Namn på insats**

Platslyft intill Järvafältet, Husby

### **Sökt belopp (mnkr)**

2 000 000 kr

### **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 Behovsanalys/problembeskrivning**

*Redogör för den platsspecifika problembeskrivningen som underbygger varför en investering behövs och på vilket sätt en analys av lokala förutsättningar och behov har tagits fram. Finns exempelvis kopplingar till den lokala samverkansöverenskommelsen med polisen eller har behovet lyfts fram i andra lokala brottsförebyggande eller trygghetsskapande sammanhang?*

Rinkeby-Kista stadsdelsområde ska vara tryggt.

I trygghetsmätningen som genomfördes 2020 uppger 25 procent av de tillfrågade att det i stadsdelsområdet finns stora problem med mörka områden och dålig belysning. Jämfört med 15 procent för staden totalt. I samma mätning uppgav 28 procent av Husbyinvånarna att de känner sig mycket otrygga utomhus eller att de väljer att inte gå ut ensamma på kvällen, vilket är en ökning från 26 procent från föregående undersökning 2017.

I den lokala samverkansöverenskommelsen med polisen lyfts behovet av att arbeta med social och situationell brottsprevention. Otrygga platser behöver identifieras i samverkan med fastighetsägare och andra fackförvaltningar för att uppnå stadsdelsförvaltningens mål att flickor, pojkar, kvinnor och män ska uppleva att stadsmiljön är trygg och trivsamt. Kriminalitet och otrygghet motverkas genom åtgärder som bygger in trygghet i stadsmiljön.

Omhändertagna platser upplevs generellt tryggare än platser med slitage, klotter och nedskräpning. Stråk och torg där människor rör sig känns generellt tryggare än tomma platser och överblickbarhet ökar den upplevda tryggheten.

Husbystigen gränsar till Järvafältet och Igelbäckens kulturresevat. Längs med stråket finns flera målpunkter, bland annat Husby gård, Akalla gård och det nya Järvabadet. Gång- och cykelstråket är ett välanvänt stråk vars tillgänglighet och trygghet bör värnas och utvecklas.

Utifrån trygghetsvandring i området framgår att platsen har ett högt slitage och att det förekommer klotter. Synpunkter har även inkommit från invånare kopplat till dålig belysning. Under vinterhalvåret är det mörkt och upplevs otryggt.

Av den analys som ligger till grund för föreslagen gestaltning av platsen framgår att kopplingen mellan Husbystigen och Järvafältet är otydlig och att det finns ett behov av skyltning för att förbättra orienterbarheten. Det finns också ett behov av att förtydliga viktiga noder längs stråket med ny platsbildningar, platser där boende och besökare vill vistas en längre stund.

Bild på del av Husbystigen som ingår i upprustningen





## 1.2 Berörd målgrupp och område

*Ange den/de målgrupper och den/de områden som insatserna riktar sig till/mot. 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.*

Förnyelsen och upprustningen av stråket riktar sig dels till de som bor och vistas i närområdet, men också till besökare i stadsdelsområdet.

INFOGA EVENTUELL BILD I DENNA RUTA ENLIGT INSTRUKTIONEN I KOMMENTARSRUTAN

### **1.3 Beskrivning av insatsen**

*Redogör för platsen för insatsen samt hur insatsen ska realiseras.*

*Innan ansökan lämnas in ska samråd ske med andra berörda förvaltningar om insatsernas genomförbarhet, vilket ska beskrivas här. Insatsen ska förhålla sig logiskt till ovan beskrivna problembild och de resultat som förväntas.*

Järvafältet är en viktig rekreativ, ekologisk och kulturhistorisk tillgång för stadsdelsområdet men även för hela Stockholmsregionen. Järvafältet omfattas av Igelbäckens kulturresevatet.

Den parkmark som gränsar till Järvafältet och som inte tillhör kulturresevatet är viktig att bevara som naturmark för att skapa buffertzoner mellan bostadsområdena norr om fältet och de höga ekologiska och kulturhistoriska värden som finns inom resevatet.

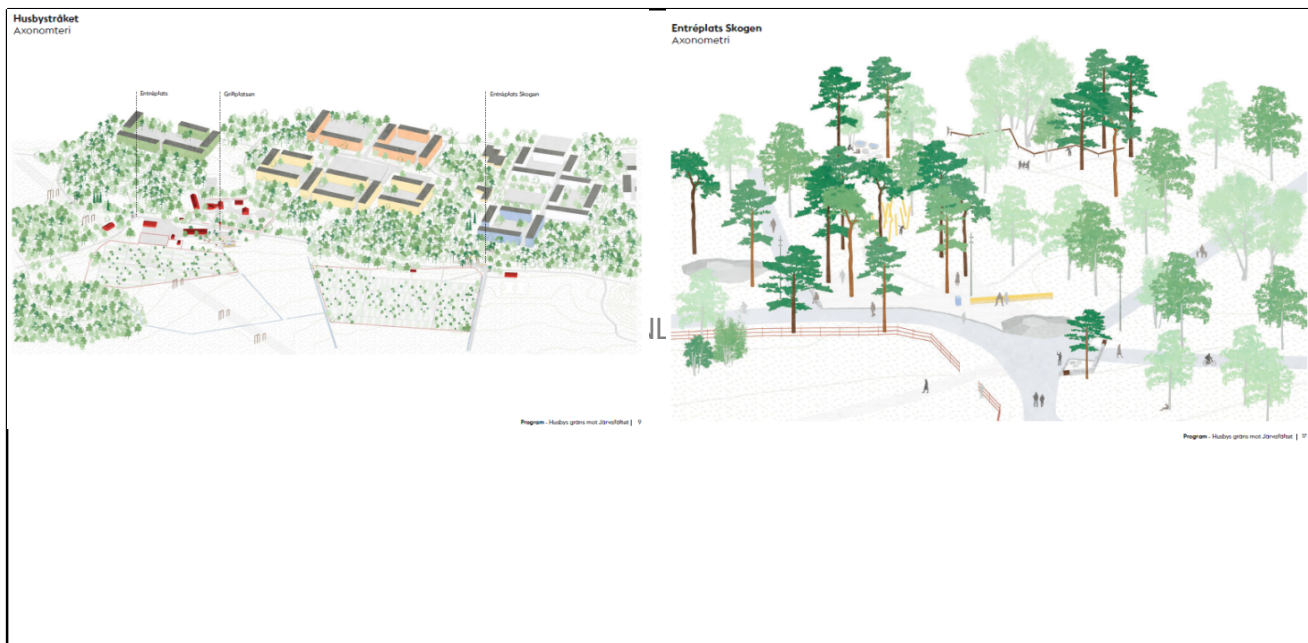
Gång- och cykelstråket som löper utmed resevatsgränsen är ett välanvänt promenadstråk vars tillgänglighet och trygghet bör värnas och utvecklas. I och med färdigställandet av Järvabadet samt Husby kulturstråk antas fler använda gångvägen.

Den planerade insatsen innebär att stråket kompletteras med fler aktiviteter och mindre målpunkter för att skapa bättre kontakt mellan bostadsområdena och kulturresevatet, men inte minst att öka orienterbarhet till målpunkter och tydliggöra kopplingarna till omgivande stadsdelar.

Åtgärderna omfattar en plats längs Husbystigen. Här möts flera gångstråk till de närliggande målpunkterna Järvafältet, Husby gård, Akalla by och Husby centrum.

Investeringen omfattar ny skyltning, förbättrad belysning, sittmöjligheter och lekfulla inslag i närliggande naturmark. Dessa nya inslag förväntas leda till att platsen upplevs som mer trivsamt och tryggt både dag- och kvällstid.

Illustrationer, ur programhandling Husby gräns mot Järvafältet



#### 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.*

Insatsen förväntas leda till att platsen upplevs som mer trygg och trygg för boende och besökare i stadsdelsområdet.

En ny platsbildning med skyltning och belysning skapar bättre orienterbarhet och underlag för att fler boende och besökare vill röra sig och upprätthålla sig här, både dag- och kvällstid.

#### 1.5 Uppföljning och utvärdering

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

Insatsen följs upp vid förvaltningens årliga trygghetsvandringar i samverkan med fastighetsägare, trafikkontoret, polisen och allmänheten under 2023.

## 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.*

Ansvarig för insatsen är parkingenjör på Rinkeby-Kista stadsdelsförvaltning, områdesansvarig landskapsarkitekt och byggprojektledare på trafikkontoret. Även belysningsansvarig på trafikkontoret deltar i projektet.

## 3. Tidplan

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

Trygghetsinvestering planeras att genomföras under 2022.

Projektering och färdigställande granskningshandling har tagits fram. Mindre justeringar behövs för att aktualisera underlag.

Markarbeten genomförs av trafikkontorets ramavtalade entreprenör för mark- och anläggningsarbeten. El för belysning genomförs av trafikkontorets ramavtalade entreprenör för elarbeten.

## 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.*

**Kalkyl**

Färdigställande av förfrågningsunderlag *	50 000kr
Entreprenad för landskap	1 600 000kr
Entreprenad för belysning	200 000kr
Byggledning	150 000kr

Total:

2 000 000kr

\* Färdigställande av förfrågningsunderlag avser granskningsmöten av framtagna granskningshandling.

**5. 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. Kompensation för kapitalkostnader beaktas i särskild ordning i samband med kommande verksamhetsplaner.*

Investeringen innebär utökade driftkostnader för Rinkeby-Kista stadsdelsförvaltning.

**4. Bilagor**

## Trygghetsskapande åtgärder (CM4)

### Instruktion för ansökan

Samråd kring ansökan ska ske löpande med stadsledningskontoret.

För frågor och samråd kontakta stadsledningskontoret:

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

## Ansökan i samband med verksamhetsplan 2022

### Sökande nämnd:

Rinkeby-Kista stadsdelsnämnd

### Kontaktperson:

Maria Kearsley

### Telefon:

08-508 02 651

### Epost:

maria.kearsley@stockholm.se

### Eventuell medsökande nämnd:

Trafiknämnden

### Kontaktperson:

Emil Uman

### Telefon:

08-508 26 194

### Epost:

emil.uman@stockholm.se

### 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.*

*Avses medfinansiering ske av nämnd genom de särskilda trygghetsmedlen ska även samarbetande nämnd inkomma med en ansökan om medel. Lämpligen står en nämnd som huvudsökande med utförliga beskrivningar enligt dessa anvisningar som övrig/övriga nämnder kan hänvisa till och där ansökan från medsökande fokuseras på att beskriva de enskilda insatser som är aktuella.*

Insatsen sker i samverkan med trafiknämnden.

#### **Namn på insats**

Ny hundrastgård i Rinkeby

#### **Sökt belopp (mnkr)**

0,6 mnkr

#### **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 Behovsanalys/problembeskrivning**

*Redogör för den platsspecifika problembeskrivningen som underbygger varför en investering behövs och på vilket sätt en analys av lokala förutsättningar och behov har tagits fram. Finns exempelvis kopplingar till den lokala samverkansöverenskommelsen med polisen eller har behovet lyfts fram i andra lokala brottsförebyggande eller trygghetsskapande sammanhang?*



Ett av Stockholms stads övergripande mål är att vara en trygg, säker och välskött stad att bo, vistas och verka i. Av medborgarundersökningen 2021 framgår att andelen invånare i Rinkeby-Kista stadsdelsområde som upplever trygghet i stadsdelen de bor i uppgår till 41 procent, jämfört med 74 procent för staden totalt. I trygghetsundersökningen som genomfördes 2020 uppger 27 procent av de tillfrågade i Rinkeby att det finns problem med mörka områden, vilket är en ökning från 23 procent från föregående undersökning 2017. Rinkeby är ett av två särskilt utsatta områden i Rinkeby-Kista stadsdelsområde. Stadsdelsförvaltningen har ett stort fokus att inte ha något utsatt område och arbetar brett inom hela förvaltningen för att nå detta mål. En del av detta arbete är att göra platslyft i den offentliga miljön och en annan del är att befolka stadsmiljön med olika grupper av människor.

En gemensam organisation finns för arbetet med den lokala samverkansöverenskommelsen tillsammans med lokalpolisområde Rinkeby. Här finns en strategisk grupp med fokus på brottsutsatta platser med målet att öka tryggheten i den offentliga miljön. I anslutning till den strategiska gruppen finns arbetsgrupper kring olika stadsdelsområden varav Rinkeby är en. I dessa grupper deltar även trafikkontoret, utbildningsförvaltningen, bostadsbolag, centrumägare, m.fl.

Ansökan avser platsen Bredbykullen i Rinkeby med målet att få en trygg plats med fler grupper av människor som nyttjar platsen. I samband med trygghetsvandringar 2019 och 2020 i området har denna plats pekats ut som otrygg och mörk. Omfattande nedskräpning och tjuvtippar förekommer i naturmarken och drogförsäljning har också uppmärksamats i de mörkare delarna av platsen. Ett medborgarförslag som efterfrågar en plats för att kunna rasta sina hundar i Rinkeby har även inkommit under 2020. Rinkeby saknar en ordnad hundrastgård och förvaltningen har identifierat att denna plats passar väl och det kan hjälpa till att göra platsen tryggare.

INFOGA EVENTUELL BILD I DENNA RUTA ENLIGT INSTRUKTIONEN I KOMMENTARSRUTAN

### **1.2 Berörd målgrupp och område**

*Ange den/de målgrupper och den/de områden som insatserna riktar sig till/mot. 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 hundägare, boende och besökare i stadsdelsområdet. Både de som besöker hundrastgården och förbipasserade förväntas gynnas av insatsen.

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

INFOGA EVENTUELL BILD I DENNA RUTA ENLIGT INSTRUKTIONEN I KOMMENTARSRUTAN

### **1.3 Beskrivning av insatsen**

*Redogör för platsen för insatsen samt hur insatsen ska realiseras.*

*Innan ansökan lämnas in ska samråd ske med andra berörda förvaltningar om insatsernas genomförbarhet, vilket ska beskrivas här. Insatsen ska förhålla sig logiskt till ovan beskrivna problembild och de resultat som förväntas.*

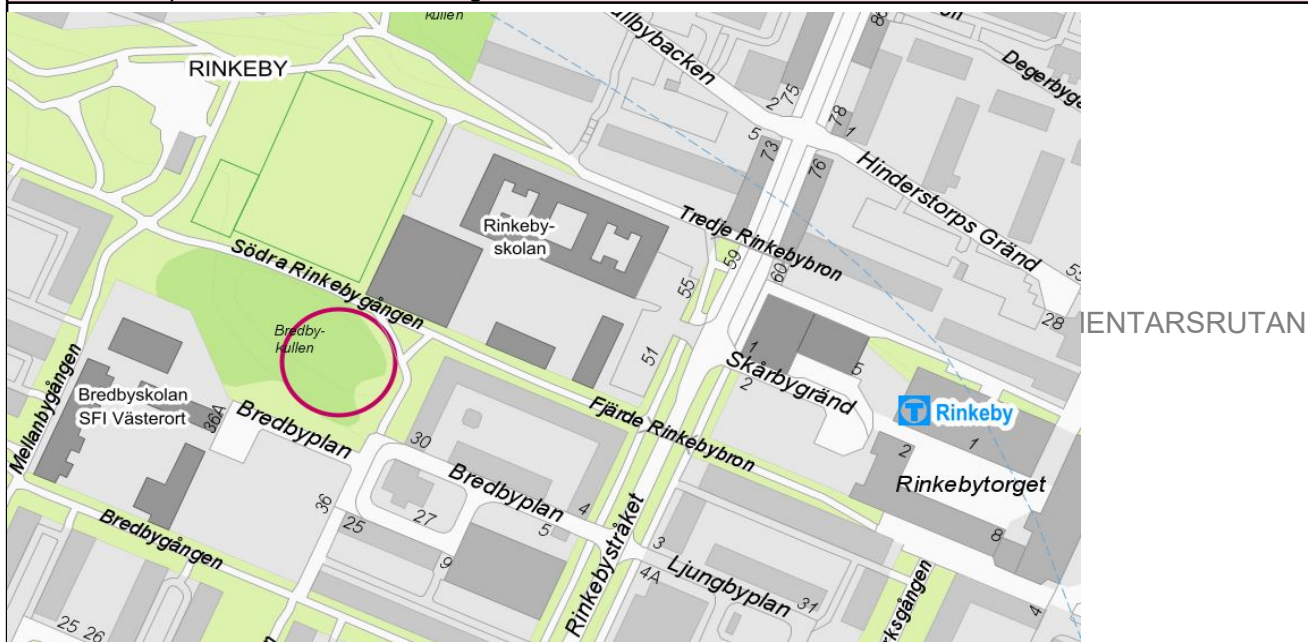
Syftet med att anlägga en hundrastgård vid Bredbykullen är att aktivera platsen. En belyst hundrastgård kan locka nya målgrupper att befolka platsen och på så vis skapa en ökad social kontroll på platsen, då fler personer väntas vistas på platsen under en längre tid.

En ny hundrastgård anläggs med ett omgärdande staket, belysningsarmaturer som väl lyser upp området samt parkmöbler. Att en plats befolkas av olika grupper av människor bidrar till trygghet.

Tidigare resultat av genomförda projekt:

Intill denna plats mellan Södra Rinkebygången och Bredpyplan har trygghetsinvestering genomförts 2020 för att lyfta platsen med nya parkmöbler, lekinslag och trygghetsröjning. Platsen har blivit tilltalande och omhändertagen på ett sätt som gör att den nu upplevs tryggare och trivsamt. Dock är det fortfarande inte många personer som nyttjar den delen av platsen där föreslagen hundrastgård ska placeras. Anläggande av en hundrastgård kan ytterligare förstärka upplevelsen av trygghet.

Kartbild över platsen för tänkt hundrastgård:



#### 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.*

Genom att anlägga en ny hundrastgård på Bredbykullen förväntar vi oss att platsen blir tryggare då den befolkas av fler och nya grupper under en större del av dygnet. Platsen omhändertas och risken för tjuvdumpning och nedskräpning minskar. Med fler människor på platsen är den inte lika attraktiv för olaglig verksamhet.

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 sker genom trygghetsvandringar 2023 samt genom den organisation som ovan beskrivits utifrån den lokala samverkansöverenskommelsen med polisen. Arbetsgruppen kommer kontinuerlig göra uppföljning av brottsutsatta platser i stadsdelsområdet. Genom att polisen är med i grupperna går det att få en tät uppföljning gällande händelse.

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.

Insatsen genomförs med hjälp av upphandlat markanläggningsföretag. Anläggning av belysning sker i samarbete med trafikkontorets belysningsingenjör.

Stadsdelsförvaltningens parkingenjörer ansvarar för att effekterna av insatsen följs upp vid trygghetsvandringar och arbetsgruppen för lokal platssamverkan.

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 ska vara genomförd under innevarande år.

Insatsen är tänkt att genomföras under 2022

## 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.

Kostnaderna för genomförande av ny hundrastgård beräknas enligt servettkalkyl nedan

Stängsel 150 m samt grind: 200 000 kr  
Parkmöbler, skylt, skräpkorgar: 100 000 kr  
Markarbeten: 150 000 kr  
Belysning: 150 000 kr  
Totalt: 600 000 kr

## 5. 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. Kompensation för kapitalkostnader beaktas i särskild ordning i samband med kommande verksamhetsplaner.

Ökade kostnader för skötsel av hundrastgård och parkmöbler samt drift av belysning.

<b>4. Bilagor</b>

**Trygghetsskapande åtgärder (CM4)****Instruktion för ansökan**

Samråd kring ansökan ska ske löpande med stadsledningskontoret.

För frågor och samråd kontakta stadsledningskontoret:

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

**Ansökan i samband med verksamhetsplan 2022****Sökande nämnd:**

Rinkeby-Kista stadsdelsnämnd

**Kontaktperson:**

Julia Bäckström

**Telefon:**

08-508 026 93

**Epost:**

julia.backstrom@stockholm

**Eventuell medsökande nämnd:****Kontaktperson:****Telefon:****Epost:****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.*

*Avses medfinansiering ske av nämnd genom de särskilda trygghetsmedlen ska även samarbetande nämnd inkomma med en ansökan om medel. Lämpligen står en nämnd som huvudsökande med utförliga beskrivningar enligt dessa anvisningar som övrig/övriga nämnder kan hänvisa till och där ansökan från medsökande fokuseras på att beskriva de enskilda insatser som är aktuella.*

Klicka här för att ange text.

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

#### **Namn på insats**

Upprustning av parkområde vid Sunnanbyplan i Rinkeby

#### **Sökt belopp (mnkr)**

3 100 000 kr

#### **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 Behovsanalys/problembeskrivning**

*Redogör för den platsspecifika problembeskrivningen som underbygger varför en investering behövs och på vilket sätt en analys av lokala förutsättningar och behov har tagits fram. Finns exempelvis kopplingar till den lokala samverkansöverenskommelsen med polisen eller har behovet lyfts fram i andra lokala brottsförebyggande eller trygghetsskapande sammanhang?*

Ett av Stockholms stads övergripande mål är att vara en trygg, säker och välskött stad att bo, vistas och verka i. I Samverkansöverenskommelse mellan Rinkeby-Kista stadsdelsförvaltning och Lokalpolisområde Rinkeby samt resultat från Stockholms stads trygghetsmätning, Trygghet i Rinkeby-Kista 2020 framgår tydligt att den upplevda otryggheten bland invånarna i Rinkeby är bland den högsta i Stockholm. Andelen som känner sig otrygga eller mycket otrygga i sitt bostadsområde i Rinkeby är 38 procent. I den senaste trygghetsmätningen 2020 är oron för att utsättas för brott på väg till och från bostaden 30 procent i Rinkeby.

En gemensam organisation finns för arbetet med den lokala samverkansöverenskommelsen tillsammans med lokalpolisområde Rinkeby. Här finns en strategisk grupp med fokus på brottsutsatta platser med målet att öka tryggheten i den offentliga miljön. I anslutning till den strategiska gruppen finns arbetsgrupper kring olika stadsdelsområden varav Rinkeby är en. I dessa grupper deltar även trafikkontoret, utbildningsförvaltningen, bostadsbolag, centrumägare, m.fl.

Rinkeby är ett av Rinkeby-Kistas två särskilt utsatta områden. Stadsdelsförvaltningen har ett stort fokus på att inte ha något utsatt område och arbetar brett inom hela förvaltningen för att nå detta mål. En del av detta arbete är att göra platslyft i den offentliga miljön. Befolka stadsmiljön med olika grupper av människor är en del.

I samband med trygghetsvandring genomförd i Rinkeby 2019 och 2020 identifierades parkområdet vid Sunnanbyplan som otryggt. Det upplevs idag som storskaligt och ödsligt, dystert och slitet. Det är också mycket mörkt kvällstid vilket skapar stor otrygghet.

Projektförslaget syftar till att göra ett genomgripande lyft av platsen. Istället för dagens ödsliga gräsplan, planeras en varierad och välplanerad gårdsgestaltning med mjuka gångvägar, sittplatser, vackra planteringar med träd, buskar och perenner, samt lekplats för de mindre och många sittplatser för de lite äldre. Härigenom erbjuder förnyelsen istället för otrygghet och ödslighet en trivsam vistelse, lekmöjligheter och något fint att blicka ut över på väg förbi parken. Närområdet kan därmed bli mötesplats för positiva kontakter och befolkas och få nya användningsområden som leder till samvaro, trygghet och trivsel.

Stadsdelsförvaltningen ser projektet som en del av stadsutveckling Kista-Järva som finns beskrivet i översiktsplanen. Stadsutveckling Kista-Järva är ett stadsutvecklingsprojekt där exploateringskontoret projektleder och mycket arbete pågår redan, men vi ser att det behövs ytterligare platslyft i Rinkeby, särskilt med anledning också av att Rinkeby är ett särskilt utsatt område och att staden har som mål att inte ha något utsatt område. Att skapa en trygg och trivsam stadsmiljö i Järvaområdet är prioriterat både centralt och lokalt



## 1.2 Berörd målgrupp och område

Ange den/de målgrupper och den/de områden som insatserna riktar sig till/mot. 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.

Förnyelsen och upprustningen av parken riktar sig dels till de som bor och vistas i närområdet, dels till alla som rör sig på gångstråken angränsande till platsen. En speciellt stor och viktig målgrupp anses kvinnor med barn boende i närområdet vara, samt äldre med svag social kontaktyta. Fastighetsägare och dess hyresgäster är den målgrupp som ska involveras.

Nedan syns en visionsbild på gestaltungsförslaget på Sunnanbyplan.



I KOMMENTARSRUTAN

### 1.3 Beskrivning av insatsen

Redogör för platsen för insatsen samt hur insatsen ska realiseras.

*Innan ansökan lämnas in ska samråd ske med andra berörda förvaltningar om insatsernas genomförbarhet, vilket ska beskrivas här. Insatsen ska förhålla sig logiskt till ovan beskrivna problembild och de resultat som förväntas.*

Platsen för projektet är allmän platsmark med planbeteckningen park i aktuell detaljplan. Platsen utgörs av en stor gräsyta som i tre väderstreck omges av låga tvåvåningshus med fasader av vitt mexitegel. Gångvägar löper utmed ytans sidor som kantas av trädrader, Sunnanbygången, Mellanbygången och Bredbygången. De ursprungliga buskagen utmed trädplanteringarna har tagits bort och ersatts av gräsytor. I norr avgränsas ytan av ett gångstråk med en trädallé, Bredbygången. En upptrampad stig löper över gräsytan från sydväst till nordost.

Renoveringen av parken har föregåtts av dialog med de som bor i området eller brukar närområdet. Önskemål om hur ytan kan utnyttjas har samlats in och gestaltungsförslag arbetats fram med programförslag samt tillhörande projektering. Ett markbyggnadsföretag är anlitat för genomförande och bygghandlingar är framtagna. Arbetet är uppdelat i två etapper, etapp 1 är igång och utförs nu under år 2021 och etapp 2 utförs år 2022.

Nedan kan en förenklad bild av tidplanen för projektet ses.

#### Genomförande av projekt

2021	2022
Avstämning och uppdatering av FU	Fortsatta anläggningsarbeten.
Framtagande av bygghandling	Slutbesiktning, uppföljning och slutredovisning.
Upphandling av markentreprenör	
Upphandling av byggleddare	
Byggstart, rivning, påbörjan av anläggningsarbeten.	

EN 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.

Stadsdelsförvaltningen ser stora vinster med en upprustning av Sunnanbyplan, framförallt vad gäller att öka den upplevda tryggheten i området. Då platsen idag är stor och ödlig och en viktig kommunikationslänk där människor rör sig, förväntas ett omförande till en inbjudande park med lek, upplysta sittplatser och planteringar göra en genomgripande skillnad för känslan av trivsel och trygghet. Då det ligger många bostäder nära parken, förväntas den bli välbesökt för vistelse, lek, och möjlighet till trivsamma möten utomhus. Genom att invånarna får vara med och bestämma om hur ytorna ska användas och realisera dessa, tar vi hand om de sociala och fysiska resurserna. Platsen blir trivsammare och tryggare på alla sätt.

#### 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 av insatsen genomförs genom trygghetsvandringar och samverkansgrupper.



Stockholms  
stad



## 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.*

Stadsdelsförvaltningen genomför åtgärden i samarbete med fastighetsägare.

Uppföljning och utvärdering av insatsen genomfördes efter mätning av tryggheten i samband med samråd inför att projektering utfördes. Sedan görs en ytterligare mätning ett år efter färdigställd upprustning ca år 2023 genom fokusgrupp.

## 3. Tidplan

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

Arbetet är uppdelat i två etapper, etapp 1 utförs under år 2021 och etapp 2 utförs år 2022. Projektet inleds med dialog och projektupplägg våren 2021, byggstart sker under hösten 2021, slutbesiktning senast sommaren 2022. Uppföljning och slutredovisning hösten 2022. Detaljerad tidplan se punkt 1:3.

Insatsen beaktar och följer intentionerna i Samverkansöverenskommelse mellan Rinkeby- Kista stadsdelsförvaltning och Lokalpolisområde Rinkeby. Insatsen utgår från behovet av att öka tryggheten i området som bland annat framkommit i Stockholms stads trygghetsmätning, Trygghet i Rinkeby- Kista 2020 samt trygghetsvandring i Rinkeby genomförd 2019 och 2020.

## 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.*

Kostnader för genomförande av Sunnanbyplan för etapp 2.

Entreprenadkostnad enligt teknisk beskrivning och kalkyl av Tyréns: 2 400 000 kr  
Entreprenadkostnad enligt elhandling och kalkyl av Tyréns: 600 000 kr  
Byggledning: 100 000 kr  
Totalt: 3 100 000 kr

Totala kostnader för genomförande av Sunnanbyplan.

Projektering, avstämning samt BH: 100 000 kr  
Entreprenadkostnad enligt teknisk beskrivning och kalkyl av Tyréns: 5 500 000 kr  
Entreprenadkostnad enligt elhandling och kalkyl av Tyréns: 850 000 kr  
Byggledning: 150 000 kr  
Totalt: 6 600 000 kr

#### 5. 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. Kompensation för kapitalkostnader beaktas i särskild ordning i samband med kommande verksamhetsplaner.*

Driftkostnaden kan förväntas öka något då parken omformas från extensiv gräsyta till yta motsvarande finpark. Istället för gräsyta införs mer skötselkrävande ytor så som t.ex. grusytor, prydnadsbuskar och perenna rabatter. Den totala ytan av området är ca 5 700 m<sup>2</sup>. Driften utförs av stadsdelsförvaltningens parkskötselentreprenör och konkurrensutsätts genom offentlig upphandling.

#### 4. Bilagor

Gestaltningförslag biläggs som bifogat dokument: Gestaltningförslag Sunnanbyplan.pdf



## Naturresevat (CM 4)

### Instruktion för ansökan

**Kontaktperson vid stadsledningskontoret:**

Karin Moberg

[karin.moberg@stockholm.se](mailto:karin.moberg@stockholm.se)

## Ansökan i samband med verksamhetsplan 2022

**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.

**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.

<b>2. Projektets budget</b>	
2.1 Totalt belopp för denna ansökan:	0 mnkr
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
2.2 Påverkan på framtida driftkostnader	
<i>Klicka här för att ange text.</i>	
<b>3. Eventuella övriga upplysningar</b>	
<i>Klicka här för att ange text.</i>	

## Stockholm vid vattnet (CM4)

### Instruktion för ansökan

**Kontaktperson vid stadsledningskontoret:**

Karin Moberg

[karin.moberg@stockholm.se](mailto:karin.moberg@stockholm.se)

### Ansökan i samband med verksamhetsplan 2022

**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 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.

<b>2. Projektets budget</b>	
2.1 Totalt belopp för denna ansökan:	0 mnkr
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
2.2 Beskrivning av projektets totala budget inkl. egen finansiering	
<i>Klicka här för att ange text.</i>	
2.3 Påverkan på framtida driftkostnader	
<i>Klicka här för att ange text.</i>	
<b>3. Eventuella övriga upplysningar</b>	
<i>Klicka här för att ange text.</i>	

## God vattenstatus (CM2 och CM4)

### Instruktion för ansökan

#### Kontaktperson vid stadsledningskontoret:

Karin Kolk

[karin.kolk@stockholm.se](mailto:karin.kolk@stockholm.se)

#### Kontaktperson styrgruppen för god vattenstatus:

Juha Salonsaari

[juha.salonsaari@stockholm.se](mailto:juha.salonsaari@stockholm.se)

## Ansökan i samband med verksamhetsplan 2022

### 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:

Klicka här för att ange text.

### Val av CM

#### Ansökan avser:

### 1. Information om projektet

#### 1.1 Mål och syfte

*Ansökan ska innehålla en tydlig och detaljerad beskrivning av den tänkta åtgärden med övergripande 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 åtgärdsprogram för god vattenstatus

Klicka här för att ange text.

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

## 2. 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.*

### 2.1 Kvalitativ bedömning av utsläppsminskning av fosfor, eller annat relevant ämne/ämnen

Klicka här för att ange text.

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

### 2.2 Kvalitativ förändring av fysiska livsmiljöer

Klicka här för att ange text.

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

### 2.3 Kvalitativ bedömning av övriga miljöeffekter

Klicka här för att ange text.

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

## 3. Tidplan och ekonomi

*Ansökan ska redovisa projektets totala kostnad/investering per år och hur projektet ska finansieras. Egen medfinansiering och extern medfinansiering redovisas i förekommande fall. Beskrivning av utgifterna ska utformas så att tilldelning av medel kan ske årligen.*

### 3.1 Tidplan

Klicka här för att ange text.

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

3.2 Belopp, avser kostnader för 2022	
3.3 Totalt belopp för denna ansökan:	0 mnkr
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
3.4 Beskrivning av projektets budget	
Klicka här för att ange text.	
Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker	
3.5 Påverkan på framtida driftkostnader	
Klicka här för att ange text.	
Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker	
<b>4. Eventuella övriga upplysningar</b>	
Klicka här för att ange text.	
Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker	
<b>5. Projektansökan har stämts av med styrgruppen för god vattenstatus</b>	
Klicka här för att ange datum.	
5.1 Eventuell kommentar från styrgruppen	
Klicka här för att ange text.	



## Biologisk mångfald (CM2 och CM4)

### Instruktion för ansökan

Ansökan ska senast den 19 november ha stämts av med naturmiljöenheten vid miljöförvaltningen:

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

Syftet är att säkerställa att insatser bidrar till genomförande av handlingsplanen.

#### Kontaktperson vid stadsledningskontoret:

Annie Hallberg

[annie.hallberg@stockholm.se](mailto:annie.hallberg@stockholm.se)

## Ansökan i samband med verksamhetsplan 2022

### Namn på projektet:

Skötselåtgärder för att gynna ökad biologisk mångfald vid Akalla by och Husbystigen

### Nämnd:

### Kontaktperson:

Julia Bäckström

### Epost:

[julia.backstrom@stockholm.se](mailto:julia.backstrom@stockholm.se)

### Roll/Titel:

Parkingenjör

## 1. Information om verksamheten

1.1 Ansökan avser:

Driftmedel från CM2

1.2 Projektets primära mål och syfte

Förvaltningen ansöker om driftsmedel för skötselåtgärder för en ökad biologisk mångfald. Skötselåtgärderna avser slåtter av ängsmark samt fältinventering inför röjning och gallring av slyuppslag i bostadsnära natur vid Akalla by och längs med Husbystigen för att gynna nyckelarter.

Förvaltningen har identifierat ett behov av att ha tydliga mål i samband med skötseln av bostadsnära natur och vill på lång sikt ta fram en skötselplan för ytorna. I samband med arbetet behöver de biologiska värdena kartläggas och belysas. Förvaltningen har ett målinriktat trygghetsarbete och i samband med det kan det ibland uppstå konflikter med de biologiska värdena. Därför behövs det bra och tydliga riktlinjer till stöd för avvägningar och prioriteringar i skötselarbetet.

Med utgångspunkt i stadsdelens parkplan, handlingsplan för biologisk mångfald, miljöbarometern, befintliga ekologiutredningar, ArtArken och fältinventering vill vi kartlägga de biologiska värdena och sätta tydliga mål och prioriteringar för våra bostadsnära naturområden.

Genom att göra en grundlig inventering och sätta mål för den bostadsnära naturen kan den biologiska mångfalden värnas och öka. Risk för konflikt med trygghetsintressen kan minimeras och båda värden får en bättre förankring i stadens organisation. Genom att t.ex. klassa specifika nyckelarter och skogssystem som har förutsättningar för hög artrikedom kan de skötas på ett mer biologiskt gynnsamt sätt inom befintlig skötselbudget. Staden har emellertid svårt att hitta medel för att göra den grundläggande inventeringen i ordinarie driftsbudget.

Extra viktigt är det att studera naturkvaliteterna – vilka naturtyper som finns, de olika arternas processer och hur de sprids. På platser där det byggs mycket är det vitalt att ta fram anpassade skötselåtgärder för att minimera risken för fragmentering. Genom att klassa nyckelarter och identifiera skogssystem, kan rätt naturvårdsskötsel stärka spridningsvägarna och sambanden i landskapet samt öka artrikedomen bland örter och insekter.

Förvaltningen har tidigare gallrat snår och buskpartier inne i hagmarken vid Akalla by. Det har blivit ljusare och garingen har skapat goda förutsättningar för att en rik flora ska återetablera sig. Det är därför viktigt att man gör en uppföljande röjning av slyuppslag under 2022 då det inte går att hålla det betestryck som krävs med befintlig djurbesättning hos 4H- verksamheten.

En fortsatt skötsel av ängsmarkerna som under 2019 renoverats vid Husbystigen är nödvändig för att artrikedomen bland örter och insekter ska öka. Ett stort antal ängsarter har identifierats 2020. Slåtter och uppsamling av gräs har gjorts med traditionella metoder, häst och lie sedan 2020. Detta är önskvärt att göra även under 2022 då det också är ett rikt socialt och historieberättande inslag i kulturresevatet.

### 1.3 Projektets sekundära mål och syfte

Genom röjning och gallring av slyuppslag som kan gynna svaga nyckelarter kan den bostadsnära naturen bli mer solbelyst och öppen för en ökad upplevd trygghet. Som ett resultat kan människor som tidigare upplevt platsen som otrygg vilja närma sig den bostadsnära naturen. Genom skyltning med information om skötselåtgärderna kan stadens processer för bostadsnära natur men framför allt den biologiska mångfalden också uppmärksammas och förstärkas. Genom förstärkt information kan kunskapen, engagemanget och intresset öka bland stadens invånare. Det kan i sin tur ha en positiv påverkan på människors inställning till utförandet av vissa skötselåtgärder för gynnandet av biologisk mångfald inom Stockholms stad.

En kontinuitet i skötseln är en förutsättning för att kunna åstadkomma en rik ängsflora och bibehålla de goda förutsättningarna för markflora och den kulturhistoriska miljön. Slåtter med häst och lie ger stora sociala mervärden då det visar på en levande historia och hur man brukade marken förr i tiden. Möjligheten att göra pedagogiska insatser i samarbete med skola och förskola är bra. Spontana möten med besökare är av stor pedagogisk betydelse.

#### 1.4 Projektets koppling till handlingsplanen för biologisk mångfald

Åtgärderna och syftet med projektförslaget har sin utgångspunkt i alla fem strategier i handlingsplanen för biologisk mångfald. Det är viktigt att lyfta frågan om biologisk mångfald i skötseln av redan befintliga ytor inom staden. Förslaget syftar därför till att studera och inventera bostadsnära natur för att lyfta fram arter som anses för naturkvaliteterna i Akalla by och Husbystigen prioriterade. Skötselåtgärderna kan då implementeras i en långsiktig skötselplan och arterna kan skyddas och värnas. Genom att gynna vissa specifika svaga arter som bland annat tas upp i handlingsplanen för biologisk mångfald kan spridningssambandet förstärkas till närliggande viktig grön infrastruktur så som Järvafältet. Projektförslaget kan samtidigt gynna fler värden som innebär en ökad trygghet i och kunskap om bostadsnära natur kopplat till biologisk mångfald och stadens skötselåtgärder på ytorna.

#### 2. Belopp, avser kostnader för 2022

2.1 Totalt belopp för denna ansökan:	1,3 mnkr
<i>Inventering av biologiska värden i bostadsnära natur vid Akalla by och Husbystigen</i>	250 000 kr
<i>Skötselåtgärder för att gynna ökad biologisk mångfald vid Akalla by och Husbystigen</i>	750 000 kr
<i>Slätter och ängsmarksskötsel samt uppföljningsröjning av slyuppslag i hagmarken</i>	300 000 kr

#### 2.2 Beskrivning av projektets budget

Åtgärderna är tänkta att genomföras under 2022. Arbetet med inventeringen påbörjas så snart det är möjligt och den blir sedan ett underlag för det fortsatta arbetet med skötselåtgärderna som utförs under hösten 2022.

#### 3. Eventuella övriga upplysningar

#### 4. Projektansökan har stämts av med följande stödfunktion

2021/12/01 - Mattias Bovin (Naturmiljöenheten vid miljöförvaltningen)

#### 4.1 Kommentar från stödfunktion

Åtgärdsförslagen bedöms som positiva för biologisk mångfald och är i enlighet med handlingsplanen för biologisk mångfald.

#### 5. Bilagor

## Klimatinvesteringar (CM4)

### Instruktion för ansökan

Fördjupad information om klimatinvesteringar finns på intranätet  
[Klimatinvesteringsmedel - Stockholms stads intranät](#)

#### Kontaktperson vid stadsledningskontoret:

Annie Hallberg  
[annie.hallberg@stockholm.se](mailto:annie.hallberg@stockholm.se)

### Ansökan i samband med verksamhetsplan 2022

#### Namn på projektet:

Utbyte av energislukande torkskåp

#### Sökande nämnd:

Rinkeby-Kista stadsdelsnämnd

#### Epost

[annsofie.lidman@stockholm.se](mailto:annsofie.lidman@stockholm.se)

#### Kontaktperson:

Annsofie Lidman, lokalstrateg

#### Telefon

076-1202692

#### 1. Information om projektet

1.1 Projektet pågår

Endast under 2022

1.2 Projektet avser

Ökad klimatnytta (besparing av CO2)

1.3 Beräknad projektstart och projektavslut för hela projektperioden

Projektstart

2022-01-01

Projektavslut	
	2022-12-31
1.4 Projektets mål och syfte (miljönytta)	
Att minska energiförbrukning på vitvaror specifikt torkskåp och därmed minska klimatpåverkan i form av minskade växthusgasutsläpp.	

1.5 Presentation av teknisk lösning med motivering	
Utbyte av gamla energislukande torkskåp mot nya moderna energieffektivare torkskåp som genererar minskade växthusgasutsläpp.	
1.6 Projektets åtgärder och tidplan under året	
Att successivt under året byta ut 93 st. torkskåp i förskolor.	
1.7 Beräkning av Co2-besparing eller klimatanpassning	
<i>Om projektet avser ökad klimatnytta ska en kalkyl med beräkning av CO2 besparing från energicentrum redovisas FÖRE och EFTER investeringen. Om projektet avser skyfall ska kriterier för stadens skyfallsåtgärder redovisas med stöd av skyfallsfunktionen. Observera att denna information är obligatoriska för samtliga ansökningar i verksamhetsplan 2022.</i>	
Varje torkskåp som byts ut motsvarar en besparing av ca 60kg CO2 per år (FÖRE utbytet, 93 kg CO2 per torkskåp och per år och EFTER utbytet, 32 kg CO2 per torkskåp och per år). Detta innebär att om vi byter ut 93 st. torkskåp uppnår förvaltningen en total besparing på 5 626 kg CO2.	
(se bilagan)	
<b>2. Projektets budget</b>	
2.1 Totalt belopp för denna ansökan:	1,5 mnkr
<i>Torkskåpskostnad 13 750kr st X 93 st. torkskåp som ska bytas ut</i>	1 300 000 kr
<i>Installation och transport samt bortforsling av det befintliga 1900kr st</i>	200 000 kr
2.2 Beskrivning av projektets budget	
Förvaltningen har finansierat en konsult som inventerat vitvaror i samtliga verksamheter under 2021.	
Notera att detta är en upplysning om förvaltningens medfinansiering av projektet och inte en ansökan om medel för konsultuppdraget.	

### 2.3 Påverkan på framtida driftkostnader

För varje utbyte av torkskåp kan vi förlänga livslängd av torkskåp med 10-15 år.

Minska energiförbrukningskostnad med 1 048kr per torkskåp och år (vid en energikostnad om 1,3kr per KWh).

### 3. Eventuella övriga upplysningar

### 4. Bilagor

Bilaga klimatinvestering torkskåp Rinkeby-Kista sdf

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

Energicentrum

Löpande under hösten 2021 (Kerstin Lundvik).

#### 5.1 Kommentar från stödfunktion

Klicka här för att ange text.

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



## Klimatinvesteringar (CM4)

### Instruktion för ansökan

Fördjupad information om klimatinvesteringar finns på intranätet  
[Klimatinvesteringsmedel - Stockholms stads intranät](#)

#### Kontaktperson vid stadsledningskontoret:

Annie Hallberg  
[annie.hallberg@stockholm.se](mailto:annie.hallberg@stockholm.se)

## Ansökan i samband med verksamhetsplan 2022

#### Namn på projektet:

Växtbäddar med biokol och nya träd i södra Rinkeby

#### Sökande nämnd:

Rinkeby-Kista stadsdelsnämnd

#### Epost

[amanda.jarhage@stockholm.se](mailto:amanda.jarhage@stockholm.se)

#### Kontaktperson:

Amanda Jarhage

#### Telefon

08-508 02 276

### 1. Information om projektet

1.1 Projektet pågår

Flerårigt projekt

1.2 Projektet avser

Både ökad klimatnytta & klimatanpassning

1.3 Beräknad projektstart och projektavslut för hela projektperioden

Projektstart

jun-22

## Projektavslut

dec-22

### 1.4 Projektets mål och syfte (miljönytta)

Målet med investeringen är att förebygga sårbarhet i stadsmiljön till följd av ett klimat i förändring.

Stadens grönska bidrar till flera livsviktiga reglerande, stödjande och kulturella ekosystemtjänster. En investering i nya träd i hårdgjord miljö möjliggör en buffert vid extrema regn och dämpar värmeböljor. Dessutom fungerar växtbäddar med kolmakadam (biokol) som en "kolsänka". Det innebär att biokolet sänker nivåerna av koldioxid i atmosfären genom att binda grundämnet kol i jorden under en lång tid. Växtbäddar i hårdgjord miljö konstrueras så att de möjliggör lokal dagvattenfördröjning, vilket minskar belastningen på det lokala dagvattennätet.

Södra stadsparksgången är en välanvänd gång- och cykelväg i Rinkeby. En längre trädallé löper längs med gången genom Södra stadsparken beläget mellan Rinkeby torg och Spångadalen som är ett viktigt anknytande grönområde. Trafikkontoret och Rinkeby-Kista stadsdelsförvaltning har inlett ett parkinvesteringsprojekt i Södra stadsparken som beräknas färdigställas 2023. Stadsparksgången har en befintlig trädallé av kärrek med försvagad vitalitet. En trädinventering har genomförts inom projektet under sommaren 2021 för att utvärdera lämpliga tillvägagångssätt för att förstärka det gröna stråket och trädens livskraft. Den 20 år gamla trädallén saknar robusta växtbäddar och marken är kraftigt kompakterad vilket gör att vattnet stannar på ytan. Trädens vitalitet försvagas av att trädens rötter inte får tillgång till vatten eller luft- och gasutbyte. För att träden ska kunna leverera ekosystemtjänster och klimatreglerande effekter behöver de förutsättningar för att kunna etablera sig och växa.

Av stadens skyfallskartering framgår att de finns flera områden i Rinkeby som riskerar att översvämmas vid ett 100-års regn. Rinkeby södra stadspark utgör inget riskområde, däremot framgår det av karteringen att parken utgör avrinningsområde till mer utsatta områden söder om parken, neråt Spångadalen. Genom att öka andelen grönyta inom avrinningsområdet möjliggörs infiltration och fördröjning av dagvatten. Att justera marknivåer högre upp i avrinningsområdet styr vatten till platser där de utgör mindre skada. Till de nya växtbäddarna med kolmakadam anläggs en luftningsbrunnar i lågpunkt för att kunna ta hand om det lokala dagvattnet bättre, samt stärka upp infiltrationen vid extrema väderevent och skyfall.

Trädinventeringen från sommaren 2021 visade att många träd hade försämrad vitalitet och skador. En del träd bedöms vara i så dåligt skick att de behöver bytas ut. Projektet syftar till att förstärka grönstrukturen i parken delvis genom att vakuumschakta och restaurera befintliga växtbäddar i trädallén och anlägga kolflisbäddar för nyplantering av träd, buskar och perenner. Upprustningen av vegetationen är av stor vikt för att parken ska kunna klimatanpassas och bidra med flertalet ekosystemtjänster i form av kolsänka, skyfallshantering, fördröjning av dagvatten och möjlighet till skuggning av fasader samt utgöra en värmeskyddad oas vid framtida värmeböljor.

Rinkeby södra stadspark har parkinvesteringsmedel för 2021-23. Genomförande av parkprojektet ska starta sommaren 2022, för tillfället pågår projektering. I framtaget gestaltungsprogram (juni 2021) för parken framgår att det är önskvärt att det genomförs nyplantering av

Inom projektet byts den kompakterade jorden i många av stadens befintliga växtbäddar ut mot kolflisbäddar och växtbäddar med biokol och återvunnen stenkross för att minska belastningen på miljön och att sänka halterna av koldioxid genom binding. Växtbäddarna utformas så att träden får cirka 15 kubikmeter växtbädd per träd vilket även ger möjlighet till dagvattenfördröjning. Genom att utnyttja dagvatten för bevattningen av träd samt skapa en bättre livsmiljö för gatuträden får de aktuella gatorna ett bättre lokalklimat. Att fördröja dagvattnet ger även träden bättre förutsättningar att klara extrem torra.

Syftet med användningen av biokol är att skapa hållbara växtbäddar med lång livslängd som är uppbyggda av material som produceras lokalt. Användning av biokol i växtbäddar möjliggör en kolsänka då biokolet sänker nivåerna av koldioxid i atmosfären genom att binda grundämnet kol i jorden. Biokol är mycket stabilt, och beräknas ha en halveringstid på flera hundra till tusentals år. Biokol är därför att betrakta som en kolsänka ur klimatsynpunkt och klassades 2018 som en Negative Emission Technology av IPCC.

Biokol består av organiskt material som hettas upp i en syrefri process som kallas pyrolys. Biokol binder kol från atmosfären, minskar näringsläckage och binder tungmetaller. Biokolets porösa struktur och höga ytareal har mycket god förmåga att binda näringsämnen och vatten. Biokolets sprickor och håligheter är dessutom lämpliga livsmiljöer för mikroorganismer.

Idag är de flesta ytor i den urbana miljön hårdgjorda eller bebyggda vilket medför ökad risk för översvämning vid kraftiga skyfall eller större nederbörds mängder. Förbättrad lokal dagvattenhantering genom att vattnet leds in till trädens nya växtbäddar. Växtbäddarna med biokol och stenkross fungerar som fördröjningsmagasin för vatten vilket minskar belastningen på ledningsnätet och översvämningens risk, samtidigt som träden tar upp vatten och koldioxid. Biokolet har även en renande effekt på vattnet. Växtbäddarna förbättrar även försättningarna för trädens tillväxt och överlevnad i den hårdgjorda miljön de lever i.

Naturliga variationer i klimatet når ofta sina mest extrema former i städerna där de hårdgjorda ytorna är många. De hårdgjorda ytorna alstrar värme och förhindrar att vatten kan infiltreras. Värmestress och översvämningar leder både till ohälsa och materiella skador. Med hjälp av bara ett fåtal träd kan stadens förmåga att minska effekterna av både värmeböljor och skyfall förbättras.

En investering i den gröna infrastrukturen hjälper till att säkra de ekologiska sambanden och bidrar till en ökad biologisk mångfald genom att fler arter kan röra sig mellan olika livsmiljöer och föröka sig samtidigt som staden förtätas och deras habitat minskar i storlek. Genom att plantera fler blommande träd ökar möjligheterna för att tillgodose pollinerarna och skapa fler lek- och livsmiljöer för fåglar. En stor variation möjliggör ekosystem som är robusta och anpassningsbara till ett klimat i förändring.

Gröna inslag i stadsmiljön bidrar till ett gott lokalklimat med renare luft och jämnare temperaturer. Trädens förmåga att samla upp luftburna föroreningspartiklar i stadsmiljön är väl dokumenterad och har god möjlighet att förbättra luftkvaliteten i centrumnära miljöer.

### 1.5 Presentation av teknisk lösning med motivering

Marken runt träden vakumschaktas (detta är en skonsam schaktmetod för trädens rötter) och sedan återfylls ytan med biokol och makadam vilket skapar bättre förutsättningar för trädrötterna att få tillgång till syre och vatten, samt fungerar som vattenfördröjningsmagasin. De nya växtbäddar som anläggs där träd tas bort eller saknas redan ska ha en volym på ca 15 kubikmeter som minimum.

För vidare information se Stockholms stads växtbäddshandbok <https://leverantor.stockholm/entreprenad-i-stockholms-offentliga-miljoer/vaxtbaddshandboken/>

### 1.6 Projektets åtgärder och tidplan under året

Förvaltningen söker totalt 3,6 miljoner för färdigställande av nya biokolsbäddar för träd inklusive 600 kvm nya kolflixbäddar för buskar och perenner, enligt bifogade typritningar, med planerat genomförande under 2022. Sökta klimatinvesteringsmedel omfattar även upprustning och restaurering av befintliga allébäddar, som vakuumschaktas och ersätts med biokolsbäddar med luftbrunnar för bättre infiltrering, gasutbyte och hantering av skyfall. Hela parken är sluttande från norr till söder, mot Rinkebydalen som är ett riskområde för översvämning. Slutningen i parken ställer krav på att växtbäddarna är konstruerade för att ta hand om vattenmängder som annars rinner av ytan. Projektet syftar till att på ett så effektivt sätt som möjligt öka möjligheterna för träden att ta hand om större volymer vatten vid skyfall, samtidigt som nyplantering av träd i biokolsbäddar har fler miljönyttor.

Inköp av växtmaterial och planteringen kommer att bekostas av parkinvesteringsprojektet inom ordinarie budget under 2023, i samband med att parkinvesteringsprojektet färdigställs och färdigställandeskötseln för träden påbörjas. Parkinvesteringsprojektet för Rinkeby södra stadspark avser investering i nyplantering av 20 träd och 600 kvm busk- och perennvegetation. Projektering pågår under 2021 och början av 2022. Genomförande av nya växtbäddar och vakuumschakt genomförs under 2022. Nyplantering av träd sker under 2023 i samband med projektets avslut, därefter påbörjas etableringsskötsel som fortlöper under säsong 2024 och 2025.

### 1.7 Beräkning av Co2-besparing eller klimatanpassning

*Om projektet avser ökad klimatnytta ska en kalkyl med beräkning av CO2 besparing från energicentrum redovisas FÖRE och EFTER investeringen. Om projektet avser skyfall ska kriterier för stadens skyfallsåtgärder redovisas med stöd av skyfallsfunktionen. Observera att denna information är obligatoriska för samtliga ansökningar i verksamhetsplan 2022.*

Co2 besparing skall ej anges enligt kontakt med Energicentrum 2021-11-16.

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

## 2. Projektets budget

2.1 Totalt belopp för denna ansökan:

	3,6 mnkr
Anläggning av kolflixbäddar för nyplantering av 20 st träd	600 000 kr
Anläggning av kolflixbäddar för nyplantering av busk- och perennplantering	800 000 kr

<i>Vakuumschakt, restaurering och nyanläggning av kolmakadamsbäddar i befintlig trädallé</i>	1 750 000 kr
<i>Anläggning av 3 st kolmakadamsbäddar i hårdgjord torgyta</i>	450 000 kr
<b>2.2 Beskrivning av projektets budget</b>	
Projektet avser investering av nya kolflis- och kolmakadamsbäddar för totalt 38 st nya träd och 600 kvm busk- och perennnya. Inklusivt vakuumschakt och restaurering av befintlig trädallé med genomförande under 2022. Sökta klimatinvesteringsmedel avser inte inköp av växtmaterial á 1 miljon kronor, vilket finansieras med ordinare budget vid plantering 2023. Projektet i sin helhet stärks upp med klimatinvesteringsmedel på 3,6 mnkr för genomförande och anläggning av nya biokolsbäddar under 2022.	
Klicka här för att fylla i ytterligare text om fältet ovan inte räcker	

### 2.3 Påverkan på framtida driftkostnader

Nya växtbäddar ger ökad livslängd för träd längs hårdgjord gång- och cykelyta. Träd är en viktig stomme i det offentliga rummet.

Investeringsåtgärden innebär en kapitalkostnad samt ökade driftkostnader initialt. I jämförelse med befintliga växtbäddar i Rinkeby har träd i växtbädd med kolmakadam bättre förutsättningar och sannolikt en längre livstid, vilket minskar behovet samt kostnad av nedtagning och ersättning. Med en god garantiskötsel förväntas driftkostnaden minska på sikt. Dessutom kan investeringen motiveras med den klimatnytta den ger.

Inom parkinvesteringsprojektet planeras ny gestaltning av parken tillsammans med stadsdelens parkingenjörer, för att skapa en långsiktig hållbar drift även i ekonomisk synvinkel. Ökade driftskostnader hålls därigenom på en låg nivå.

Projektet medför en mindre ökning av kapitalkostnad från 2022

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

### 3. Eventuella övriga upplysningar

Traditionellt har material från ändliga resurser använts för tillverkning av jord, till exempel torv från torvmossar, sand från grusåsar och lera. Genom att använda biokol och sten i växtbäddarna istället för jord minskar belastningen på miljön genom att halterna av koldioxid sänks och enbart återvunnet material används.

Genom att växtbäddarna har ett stort porinnehåll kan vägsalt spolats bort från trädens rötter. Utöver användningen av biokol är produktionen en bra metod för hantering av t.ex. park- och trädgårdsavfall.

Koldioxid från luften avlägsnas av träden.

Ökad artrikedom på en plats ger en minskad sårbarhet vid till exempel artspecifika sjukdomar liknande almsjukan.

De i denna ansökan beskrivna klimatåtgärder skulle samordnas med parkinvesteringsprojektet Rinkeby södra stadspark, som ska genomföras 2022-23. Bygghandlingar håller på att tas fram under hösten 2021.

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

### 4. Bilagor

Stockholm stads Växthandbok

Typritning THVB021 inklusive THVB024

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

Både energicentrum och skyfallsfunktionen

211116, 211118

5.1 Kommentar från stödfunktion

Co2 beräkningar skall ej anges i ansökan.

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

## Upprustning av parklekar (CM4)

### Instruktion för ansökan

#### Kontaktperson vid stadsledningskontoret:

Jörgen Arnesson

[jorgen.arnesson@stockholm.se](mailto:jorgen.arnesson@stockholm.se)

### Ansökan i samband med verksamhetsplan 2022

#### 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, avser kostnader för 2022

##### 2.1 Totalt belopp för denna ansökan:

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





Stockholms  
stad

Klicka här för att ange text.

### **3. Eventuella övriga upplysningar om åtgärden**

Klicka här för att ange text.

## Investeringar i lekparkar (CM4)

### Instruktion för ansökan

#### Kontaktperson vid stadsledningskontoret:

Karin Moberg

[karin.moberg@stockholm.se](mailto:karin.moberg@stockholm.se)

### Ansökan i samband med verksamhetsplan 2022

#### 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, avser kostnader för 2022

##### 2.1 Totalt belopp för denna ansökan:

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



Stockholms  
stad

Klicka här för att ange text.

### **3. Eventuella övriga upplysningar om åtgärden**

Klicka här för att ange text.

## Övriga ansökningar

### Instruktion för ansökan

**Kontaktperson vid stadsledningskontoret:**

Respektive nämndcontroller

## Ansökan i samband med verksamhetsplan 2022

### 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 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.	
<b>2. Ansökt belopp, avser kostnader för 2022</b>	
2.1 Totalt belopp för denna ansökan:	0 mnkr
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	
2.2 Beskrivning av åtgärdens budget	
Klicka här för att ange text.	
<b>3. Eventuella övriga upplysningar</b>	
Klicka här för att ange text.	