

Lokalt åtgärdsprogram, vatten (investeringar)

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

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Sökande nämnd:

Klicka här för att ange text.

Kontaktperson:

Klicka här för att ange text.

Roll:

Klicka här för att ange text.

Telefon:

Klicka här för att ange text.

Epost:

Klicka här för att ange text.

Namn på projekt:

Sökt belopp (mnkr)

1. Projektbeskrivning

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

1.1 Projektets mål och syfte

Klicka här för att ange text.

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

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

Klicka här för att ange text.

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

1.3 Effekter på vattenstatus

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

Klicka här för att ange text.

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

1.4 Andra nyttor

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

Klicka här för att ange text.

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

1.5 Nya arbetssätt eller innovation

Beskriv eventuella nya arbetssätt eller inslag av innovation i projektet.

Klicka här för att ange text.

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

1.6 Uppföljning och utvärdering

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

Klicka här för att ange text.

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

2. Tidplan

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

Klicka här för att ange text.

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

3. Beskrivning av utgifter och eventuell medfinansiering

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

Klicka här för att ange text.

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

4. Påverkan på framtida driftkostnader

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

Klicka här för att ange text.

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

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

Klicka här för att ange text.

4.1 Eventuell kommentar från amverkansgruppen:

Klicka här för att ange text.

6. Övriga upplysningar

Klicka här för att ange text.

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

7. Bilagor

Klicka här för att ange text.

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

Biologisk mångfald - investeringsmedel

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

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Verksamhetsplan

Sökande nämnd:

Järva stadsdelsförvaltning

Kontaktperson:

Amanda Jarhage

Roll:

Parkingenjör

Telefon:

08-508 02276

Epost:

amanda.jarhage@stockholm.se

Namn på projekt:

Ångar i Järva

Sökt belopp (mkr) *Avrundat till närmsta hundratusental:*

2,1 Mkr

2,1

mkr

2100000

1. Projektbeskrivning

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

1.1 Projektets mål och syfte

Under 2025 har stadsdelsförvaltningen fått i uppdrag att ytterligare öka andelen högräs på ytor som inte används för rekreation. Målet är att främja biologisk mångfald, skapa ängsstråk och minska driftkostnaderna för gräsklippning, där ängsmark prioriteras som en hållbar lösning. Ansökan syftar till att anlägga fler ängsytor i Järva, särskilt för att stödja pollinatörer och biologisk mångfald. De nya ängarna planeras på ytor som för närvarande utgörs av klippta gräsytor, och i urvalsprocessen kommer flera faktorer att beaktas, såsom trygghet, visuell upplevelse, gröna kopplingar, skötselaspekter och rekreativvärden.

I områden med hög fottrafik är det särskilt viktigt att ängarna utformas med omsorg för att de ska upplevas som ett positivt inslag i stadsbilden. En medveten gestaltning av dessa ytor är därför avgörande för att säkerställa att de inte uppfattas som försummade eller otrygga. Detta kan åstadkommas genom exempelvis informationsskyltar eller låga staket i metall som markerar att ängarna är anlagda och inte resultatet av försummelse. Sådana inslag kan också bidra till att förbättra etableringen av ängarna genom att minska risken för att förbipasserande stör den känsliga processen under etableringsfasen. Projektets ambition är att tillföra dessa element vid anläggningen. Skyltar planeras att monteras vid alla ängsytor för att sprida kunskap om ängarnas betydelse för den biologiska mångfalden och varför de är viktiga att bevara. Staket kommer att anläggas på de platser där det bedöms vara nödvändigt för att säkerställa skydd eller avgränsning, samtidigt som de inte ska försvåra den löpande skötseln av området.

För att ängarna ska bli både funktionella och uppskattade krävs noggrant övervägande av flera faktorer. Platsvalet är avgörande för både ekologisk och social hållbarhet. I områden med hög befolkningstäthet och mycket rörelse är det viktigt att skapa trygga och lättillgängliga grönområden som uppmuntrar till vistelse, samtidigt som de bibehåller sin funktion som livsmiljö för flora och fauna.

För att dessa ängar ska integreras väl i stadsmiljön är det också viktigt att tänka på deras visuella intryck. Ängarna bör inte bara vara funktionella ur ett ekologiskt perspektiv, utan även berika stadsbilden. Genom att anlägga sammanhängande gröna stråk mellan olika stadsdelar kan dessa ängsytor fungera som en ekologisk korridor, som binder samman olika områden och ger både människor och djur nya rörelsevägar genom staden.

En annan aspekt av projektet är att skapa en medvetenhet och förståelse bland invånarna om syftet med de anlagda ängarna. Informationsinsatser, som exempelvis informationsskyltar kan spela en viktig roll i att öka kunskapen om projektets ekologiska värde och bidra till en större uppskattning av de nya grönområdena.

Genom att kombinera dessa ekologiska, estetiska och sociala dimensioner kan satsningen på ängsytor i Järva bidra till en mer hållbar och levande stadsbild, där både människors behov av rekreation och naturens behov av skyddade livsmiljöer tillgodoses

1.3 Andra nyttor

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

Omställningen från bruksgräsmatta till ängsytor, med dess lägre klippfrekvens, medför en betydande minskning av användningen av bensindrivna maskiner. Detta är en direkt fördel ur både hållbarhets- och miljösynpunkt, då det minskar utsläppen av växthusgaser och minimerar bränsleförbrukningen. Samtidigt bidrar den lägre driftsfrekvensen till att minska buller och andra negativa miljöeffekter som är förknippade med frekvent gräsklippning.

Vidare förväntas de anlagda ängarna förbättra de estetiska värdena på de aktuella platserna, vilket kan ha en positiv inverkan på upplevelsen av trygghet. Genom att skapa vackra, naturligt blomstrande ytor ökar både den visuella tilltalande effekten och den ekologiska mångfalden, vilket gör att området känns mer levande och omvårdat. Detta kan i sin tur bidra till att öka känslan av trygghet och trivsel, då välskötta, blomstrande ytor ofta upplevs som mer inbjudande och säkra än kala, hårdklippta gräsytor.

1.4 Nya arbetssätt eller innovation

Beskriv eventuella nya arbetssätt eller inslag av innovation i projektet.

Att omvandla bruksgräsmattor, som traditionellt har underhållits med intensiv klippning, till mer extensivt skötta ängsytor är en både modern och långsiktig skötselmetod. Denna omställning innebär en betydande minskning av användningen av fossilt bränsle, då behovet av bensindrivna klippmaskiner reduceras avsevärt. Samtidigt främjar denna skötselmetod den biologiska mångfalden genom att skapa mer varierade och naturliga livsmiljöer, vilket gynnar både flora och fauna. Genom att minska den mekaniska påverkan på marken och låta växtlivet utvecklas mer fritt, kan dessa ängar bidra till ett mer hållbart och ekologiskt diversifierat stadslandskap på lång sikt.

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.

Anläggningen följs upp av parkingenjör och planeras att läggas in istaden digitala kartverktyg.

2. Tidplan

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

Planerad tidsplan

Kvartal 1 2025- planering

Kvartal 2 2025 - anläggning

Kvartal 3/4 2025 – eventuell kompletteringssådd

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.

Schakt och sådd/planering av pluggplant -1,8 mnkr

Etableringsskötsel - 0.2 mnkr

4. Påverkan på framtida driftkostnader

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

5. Projektansökan har stämts av med naturmiljöenheten på miljöförvaltningen

Ja, ansökan har stämts av och justeras efter inkomna synpunkter

5.1 Eventuell kommentar från naturmiljöenheten

6. Övriga upplysningar

7. Bilagor

Bilaga på föreslagna platser för nyaläggning av äng bifogas.

Bilaga: Budgetansökan Biologisk månfald investering nr 1 - Ängar

Biologisk mångfald - investeringsmedel

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

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Verksamhetsplan

Sökande nämnd:

Järva stadsdelsförvaltning

Kontaktperson:

Amanda Jarhage

Roll:

Parkingenjör

Telefon:

08-508 02276

Epost:

amanda.jarhage@stockholm.se

Namn på projekt:

Ny gemensamhetsodling i Järva

Sökt belopp (mkr) Avrundat till närmsta hundratusental:

300 000

1. Projektbeskrivning

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

1.1 Projektets mål och syfte

Under 2024 erbjöd förvaltningen stadsodlingsmöjligheter i form av pallkrageodlingar till två föreningar och en skola i Järva. En av de främsta utmaningarna var att identifiera lämpliga ytor på parkmark som kunde tillgodose de krav som en odling ställer. Behov som vattningsmöjligheter, tillgängligt underlag och förvaring av verktyg framkom som centrala aspekter för brukarna. För att effektivt möta dessa behov krävs ett noggrant förarbete samt en del anläggningsinsatser.

Under 2025 har stadsdelsförvaltningen fått i uppdrag att utöka stadsodlingen i Järva genom att möjliggöra fler gemensamhetsodlingar. Denna ansökan syftar till att utreda och projektera en hållbar gemensamhetsodling eller odlingspark på lämplig parkmark. Genom en grundlig behovsutredning och framtagning av kompletta och välarbetade bygghandlingar kan vi skapa optimala förutsättningar för att ytan ska bli en fungerande odling både för brukare och invånare.

Inspirationen till denna ansökan hämtas från Hägerstens-Ålvsjös gemensamhetsodling i Långbroparken, som har ritats av landskapsarkitekter i nära samverkan med den odlarförening den är avsedd för. Att tidigt involvera föreningens önskemål och behov i processen är avgörande för att säkerställa en framgångsrik samverkan och en hållbar odling. Genom att prioritera denna dialog kan vi säkerställa att den framtida odlingsparken blir en värdefull och uppskattad tillgång för hela gemenskapen..

<https://vaxer.stockholm/projekt/langbro/langbroparken-rustas-upp/>

1.2 Koppling till stadsdelsvist åtgärdsförslag för biologisk mångfald

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

Stadsodling har en betydande potential att bidra med viktiga ekosystemtjänster, såsom ökad biologisk mångfald, förbättrat mikroklimat och en förbättrad förmåga att hantera större regnmängder. Genom att öka mängden grönska minskar andelen hårdgjorda ytor, vilket i sin tur stärker de gröna sambanden inom staden. Stadsodling främjar även en större mångfald av arter och en intensivare blomning. Genom att plantera pollinatörsvänliga växter stöds pollinerare och andra insekter, en åtgärd som även lyfts i det stadsdelsvisa åtgärdsförslaget för biologisk mångfald.

En gemensamhetsodling kan dessutom bidra till nyplantering av arter som ger frukter och bär, vilket gynnar både insekter och fågelliv. Stadsodling har även potential att öka medborgarnas intresse och förståelse för biologisk mångfald samt främja ekologiska värden. Genom att förbättra möjligheterna till stadsdelsnära odling kan vi dessutom minska vårt importberoende av livsmedel.

I de avtal som tecknas i samband med odlingarna ställs krav på att de ska drivas ekologiskt och att invasiva arter inte får förekomma. Stadsdelsförvaltningen planerar även att förse odlarna med information om invasiva arter, växttips som gynnar biologisk mångfald och andra rekommendationer för att främja ekologiska värden genom odling. Denna integrerade strategi syftar till att skapa en hållbar och livskraftig stadsodling som berikar både miljön och samhället.

1.3 Andra nyttor

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

Stadsodling erbjuder medborgarna en ökad möjlighet att påverka sin närmiljö och kan medföra flera sociala värden, såsom ökad samvaro, hälsa och välbefinnande. I Järva rapporterar medborgarna en högre grad av otrygghet jämfört med invånarna i Stockholm som helhet; 60 % av Järvaborna upplever sig trygga i sin stadsdel, medan motsvarande siffra för Stockholm är 75 %. En gemensamhetsodling kan fungera som ett verktyg för platsaktivering och bidra till estetiska värden i stadsmiljön, vilket kan leda till en ökad känsla av trygghet.

Järva har den högsta arbetslösheten i Stockholm och en stor andel hushåll är trångbodda. Att erbjuda meningsfull sysselsättning utomhus är därför särskilt viktigt för invånarna i området. En gemensamhetsodling kan ge en ökad känsla av medskapande och tillhörighet, vilket kan bidra till en känsla av syfte för dem som saknar sysselsättning. Odlingen kan fungera som en arena för kunskapsutbyte, hjälpa invånarna att lära känna sina grannar och skapa en trevligare närmiljö för alla boende.

Dessutom kan en välfungerande odling skapa förutsättningar för aktiviteter som skördefester och utbildningsdagar, vilket ytterligare främjar gemenskap och delaktighet. Genom att engagera invånarna i odlingsprocessen kan vi inte bara stärka deras band till omgivningen, utan också bidra till en mer hållbar och livfull stadsdel.

1.4 Nya arbetssätt eller innovation

Beskriv eventuella nya arbetssätt eller inslag av innovation i projektet.

Genom detta projekt får stadsförvaltningen möjlighet att utveckla nya former av samarbeten med lokala föreningar samt att utforma brukaranpassade avtal. Förvaltningen driver redan en stadsodling vid Husby gård genom arbetsmarknadsinsatsen Järvavårdar. Järvavårdarna stöttar förvaltningens arbete med renhållning och grönyteskötsel, för samtal med Järvas invånare och kommunicerar på kreativa sätt om hur vi gemensamt kan hålla stadsdelsområdet välskött och trivsamt. Detta projekt möjliggör en samverkan med Järvavårdarna, som under sin utbildning och praktik förvärvar kompetens inom odling och grönyteskötsel. Dessa kunskaper kan vara till stor nytta för föreningarna och brukarna, då Järvavårdarna kan bistå med skötselinsatser och underhållsprojekt.

Genom att involvera Järvavårdarna i odlingsaktiviteterna skapas en plattform för kunskapsutbyte och gemenskap, där både brukare och Järvavårdar får möjlighet att bidra och lära av varandra. Detta samarbete kan även stärka den lokala identiteten och främja en mer hållbar förvaltning av grönytor, vilket gynnar hela området och dess invånare. Samtidigt ger det Järvavårdarna värdefull erfarenhet och kompetens som de kan ta med sig i sina framtida yrkesliv.

1.5 Uppföljning och utvärdering	
<i>Beskriv hur och när uppföljningen och utvärderingen av insatsen ska göras.</i>	
Arbetet följs upp kontinuerligt projektledande parkingenjör och utvärdering sammanfattas i samband med att verksamhetsberättelsen skrivs.	
2. Tidplan	
<i>Ansökan ska innehålla en tidplan med insatsens genomförande från start till uppföljning och slutredovisning. Insatsen ska vara genomförd under innevarande år.</i>	
Utredning och färdiga bygghandlingar planeras att färdigställas under 2025, därefter kan förvaltningen påbörja anläggningen av gemensamhetsodlingen 2026.	
3. Beskrivning av utgifter och eventuell medfinansiering	
<i>Ansökan ska redovisa insatsens totala investering uppdelat på relevanta kostnadsposter. Eventuell egen medfinansiering redovisas och extern medfinansiering redovisas i förekommande fall. Om insatsen till del ska genomföras av annan nämnd eller bolagsstyrelse ska denna del specificeras.</i>	
300 000	0,3 mnkr 300000
4. Påverkan på framtida driftkostnader	
<i>Av ansökan ska det framgå om och/eller hur insatsen kan förväntas påverka nämndens eller annan nämnd/styrelsens framtida driftkostnader, inklusive kapitalkostnader.</i>	
Något ökade driftkostnader i form av kompletterande skötsel, bevattning, eventuell avveckling av odlingar.	
5. Projektansökan har stämmts av med naturmiljöenheten på miljöförvaltningen	
Ja, och ansökan har justeras efter inkomna synpunkter.	
5.1 Eventuell kommentar från naturmiljöenheten	
6. Övriga upplysningar	
7. Bilagor	

Naturresevat - investering

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

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Verksamhetsplan

Namn på projektet:

Koloni- och fritidsträdgårdarna inom Igelbäckens kulturresevat

Nämnd:

Järva stadsdelsnämnd

Kontaktperson:

Julia Bäckström

Epost:

julia.backstrom@stockholm.se

Roll/Titel:

Parkingenjör

1. Information om projektet

1.1 Beskrivning av åtgärd

I Järva stadsdelsområde finns 13 koloni- och fritidsträdgårdar, varav 10 ligger inom Igelbäckens kulturresevat. Reservatet är en del av ett kulturlandskap med historiska lager som sträcker sig ända tillbaka till bronsåldern. Koloni- och fritidsträdgårdarna som är en del av historien etablerades under 70- och 80-talet och har sedan dess blivit viktiga mötesplatser för invånarna i Järva, vilket också framhävs i reservatsföreskrifterna. Det är särskilt viktigt att bevara och vårda platser som dessa i ett stadsdelsområde som Järva, där den upplevda tryggheten är lägre och arbetslösheten högre jämfört med andra delar av Stockholm. Förutom dess historiska värde och sociala sammanhållning bidrar också stadsodlingar till ekosystemtjänster som ökad biologisk mångfald och förbättrat mikroklimat. Genom att öka grönskan i form av odling minskar hårdgjorda ytor, vilket stärker gröna samband i staden. Odlingar gynnar pollinatörer och kan öka medborgarnas förståelse för ekologiska värden där en också ges möjlighet att försörja sig med egna grönsaker och grödor.

Stadsodling är en central aspekt av stadsmiljön, och dess positiva effekter på samhället har blivit alltmer uppenbara. Förvaltningen har uppmärksammat en ökad efterfrågan på stadsodling och planerar därför att utveckla fler odlingsytor i Järva. Genom att optimera de befintliga odlingarna kan fler invånare få tillgång till dessa resurser, vilket också ligger i linje med kommunfullmäktiges budget för 2025.

Både föreningarna och staden ser stor potential för utveckling av koloni- och fritidsträdgårdsföreningarna. När föreningarna bildades fick de stöd av staden för att bygga upp infrastrukturen, såsom gångar och staket. Idag är det föreningarna som ansvarar för underhållet av denna infrastruktur, men som ideella föreningar kan de ha begränsade resurser, vilket leder till varierande kvalitetsnivåer. Förvaltningen vill därför ansöka om finansiering för att investera i nya gångvägar och staket, med målet att bevara och stärka de estetiska och kulturhistoriska värdena inom reservatet.

Förvaltningen planerar att genomföra arbetet i etapper där infrastrukturen för två till tre odlingsområden kommer att göras om under 2025. Därefter är förhoppningen att på samma sätt renovera resterande odlingsområden inom reservatet under åren framöver.

1.2 Projektets syfte	
<p>Syftet med åtgärden är att bevara och stärka koloni- och fritidsträdgårdarnas kulturhistoriska värde genom att renovera befintlig infrastruktur; staket och grusgångar. Åtgärden skulle underlätta för odlingsföreningarna men det skulle framför allt göra att områdena får ett högre estetiskt och socialt värde. Detta genom att göra dem mer trivsamma, trygga och välkomnande för både odlare och besökare av reservatet, vilket faller inom ramen för Fokus Järva där ett av målen är att Järva ska upplevas som en trygg, ren och attraktiv stadsdel.</p>	
1.3 Projektets tidplan	
<p>Ansökan avser: Under 2025 - renovering av två till tre odlingsområden En mer detaljerad tidplan bestäms tillsammans med berörda odlingsföreningar. Rimligast är att genomförande ligger utanför odlingssäsong till exempel under hösten.</p> <p>Planerat kommande år (budget ej inräknad i denna ansökan): Under 2026 - renovering av tre odlingsområden Under 2027 - renovering av de fyra sista odlingsområden</p>	
2. Projektets budget	
2.1 Totalt belopp för denna ansökan:	4,0 mnkr
<i>Tillstånd och ev bygglov</i>	30 000 kr
<i>Anläggning och materialkostnad</i>	4 000 000 kr
<i>Klicka här för att ange varav-poster...</i>	kr
2.2 Påverkan på framtida driftkostnader	
Att genomföra denna investering skulle innebära en minskad driftkostnad för förvaltningen	
3. Eventuella övriga upplysningar	
För att föreslagna åtgärder ska vara genomförbara krävs reservatstillstånd och ev bygglov samt en nära dialog med berörd förening.	

Naturresevat - investering

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

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Verksamhetsplan

Namn på projektet:

Portabla toaletter inom Järva naturresevat, Akalla by

Nämnd:

Järva stadsdelsnämnd

Kontaktperson:

Stina Holmsved

Epost:

stina.holmsved@stockholm.se

Roll/Titel:

Parkingenjör

1. Information om projektet

1.1 Beskrivning av åtgärd

Förvaltningen planerar att ställa ut två portabla toaletter för allmänheten att tillgå inom Igelbäckens kultur- och naturresevat, i Akalla by, med närhet till 4H-gård, lekplats och plaskdamm.

1.2 Projektets syfte	
Akalla by, som ligger inom Igelbäckens kultur- och naturreservat, är en populär besöksplats i staden där det uppskattade besöksantalet uppgår till ca 100 000 per år. Från våren och över sommaren blir besöksstrycket extra stort då bland annat djuren på 4H-gården får ungar och barngrupper gör utflykter till platsen. Med anledning av det blir behovet av toaletter stort. Förvaltningen och Akalla bys verksamheter har upplevt olägenheter förenat med bristen på toaletter, vilket bland annat kan leda till att plaskdammen behöver stängas av. Förvaltningen önskar därför ställa ut två portabla toaletter som töms kontinuerligt under vår- och sommarperioden när besökarantalet är som högst.	
1.3 Projektets tidplan	
Ansökan om markupplåtelse: februari 2025 Utställning portabla toaletter: maj 2025 Hämtning portabla toaletter: september 2025	
2. Projektets budget	
2.1 Totalt belopp för denna ansökan:	0,1 mnkr
<i>2 st handikapptoaletter med service 2 ggr/vecka: 16 000 SEK/mån (för en period på fem månader)</i>	80 000 kr
<i>Fast avgift för leverans, sluttömning och hämtning</i>	5 000 kr
<i>Polistillstånd</i>	870 kr
2.2 Påverkan på framtida driftkostnader	
Insatsen innebär inte några ökade driftkostnader.	
3. Eventuella övriga upplysningar	