



Stockholms
stad

STARTBESLUT

Datum: 2021-09-27

Projektnamn:

(Namnet ska innehålla i ordning geografisk plats och typ av åtgärd.)

Mosebacke torg, upprustning av vegetationsytor

Projektnummer:

(enligt Agresso,
huvudprojekt nr anges först)

H8000608
8005172

Projektledare:

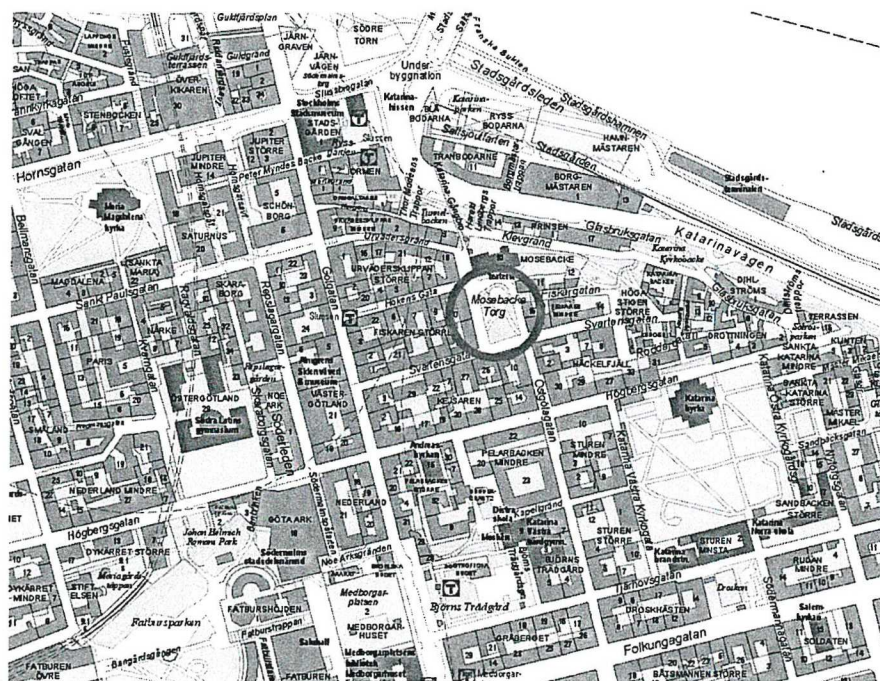
Rebecka Grönjörd

Projektägare:

Trafikkontoret

Anläggningens livslängd:

(Ange antal år. Ska
stämmas av med
investeringscontroller)



Stadsdelsnämnd(er): (Den stadsdelsnämnd som projektet berör (projektets genomförandeplats). Om fler än en stadsdelsnämnd berörs, ska alternativet "flera stadsdelsnämnder" väljas. Ska stämmas av med investeringscontroller)

Södermalm

Projektgrupp: (Val av projektgrupp ska stämmas av med investeringscontroller)

Välj ett objekt.

Beslutsfattare (projektägare)	Budget t.o.m. inriktningsbeslut (budget för nästa fas)	För projektet som helhet (alla faser)
Namn-teckning:	Belopp	Projektram
Namnförtydligande:	Datum (åååå-mm-dd)	max 3 500 000 kr
		Projektets livslängd (startår - slutår)
		2021-2022

startbeslut f.
utredning

--	--

Projektdirektiv inför projektstart

Projektbeskrivning (här beskrivs projektet och dess bakgrund övergripande)

BAKGRUND

Mosebacke torg fick sin nuvarande utformning 1941. Det är en gatugrön yta med flertalet uppvuxna träd och gräsytor. Gång- och torgyta är hårdgjorda med asfalt och smågatsten, samt en stenmjölsyta med kiosk och servering. Gräsytorerna består till stor del av öppen kompakterad jord, då slitaget är stort. Dessutom skuggar träden och gräset kan tidvis vara utsatt för torka. Området där Mosebacke torg är lokaliserat har få allmänna gräsytor för vistelse i förhållande till befolkningens mängd. Platsen används för hundrastning, men önskemål finns från medborgarna att få ett grönare och prydligare torg. Tidigare försök har gjorts att renovera gräsytorerna, dock utan långvarigt resultat.

Projektets mål och syfte (här beskrivs projektets effektmål, projektmål och syfte)

Målet med projektet är att skapa vegetationsytor med större tålighet för skugga, torka och i viss mån slitage. I ett första skede görs en utredning kring möjligheterna att lokalt leda dagvatten till renoverade växtbäddar och se över om lämpliga marktäckare kan ersätta delar av den klippta gräsmattan. Översyn kommer även att göras om det med ändrad utformning går att minska slitaget. Inventering och besiktning av träden utförs för att se om eventuellt behov finns till förnygring eller växtbäddsrenovering. Möjligheter att införa blommande och mer varierat växtval tas med i projektet. En vital vegetation, fördröjning av dagvatten och blommande, varierad vegetation för den biologiska mångfalden ger en mer hållbar utformning ur klimatperspektiv. I projektet kan även möjligheten att använda biokol i växtbäddarna tillkomma.

Projektets avgränsningar (här beskrivs projektets avgränsningar, d.v.s. vad som inte inkluderas i projektet)

Projektet omfattar främst torgets vegetationsytor. Hårdgjorda ytor kan behöva höjjusteras i mindre omfattning om det finns möjlighet att därigenom leda dagvatten från dem mot växtbäddarna. Projektet omfattar inte åtgärder på befitnliga installationer som damm med skulptur eller parkmöbler.

Projektets förutsättningar (här beskrivs de specifika förutsättningarna för projektet)

Mosebacke torg ingår i kulturhistorisk inventering utförd av Stadsmuseet och anses vara mycket välbevarat sett till det tidiga 1940-talets anläggning, samt ett av de tidigaste planterade offentliga gaturummen i Stockholm från 1850-talet. Torget ligger inom fornlämning RAÄ 103:1 (nu: L2015:7789). I södra delen finns ventilationsrör till underliggande skyddsrum. En kiosk med sommarservering har löst möblemang på gräsytorerna.



201001