



Projektnamn: Upprustning av lekplats i Svedmyra, kv Telegrafan

Adress: Frimärksvägen 16

Projektnummer enligt kontoplan:

			9	1	x	x
--	--	--	---	---	---	---

--	--	--	--	--	--	--



Beslut	Godkänd		
	Datum	Förv. Ch.	SDN
Startbeslut			
Projekt-PM/för Inriktningsbeslut	2016-12-15		
Projekt-PM/för Genomförandebeslut		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rev. Projekt-PM nytt Genomförandebeslut		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Projektansvar

Ansvarig	Programskede: Jan Ekman
Ansvarig	Projekteringskede: Jan Ekman
Ansvarig	Entreprenadskede: Jan Ekman

Projektorganisation

Program, park:	Jan Ekman	Gatudrift och underhåll:	-
Program, gata:	-	Trafikdrift:	-
Projektering, park:	Jan Ekman	Konstbyggnad:	-
Projektering, gata:	-	Upplåtelse:	-
Entreprenad:	Jan Ekman	Tillgänglighet:	-
Belysning:	-		
Signal:	-		
Övriga			

Projektbeskrivning

Huvudmål, delmål m m

Åtgärden avser upprustning av en liten lekplats söder om Frimärksvägens vändplan i Svedmyra. Lekplatsen ligger i ett litet naturmarksområde som är omgivet av flerfamiljshus. Utrustningen i parken är gammal och sliten och behöver bytas ut. Förvaltningen har även fått önskemål från boende om en upprustning av parkytan. Målet är att det ska bli en plats som kan utnyttjas på flera sätt, till exempel för lek och gårdsfester. Upprustningen är beräknad till 1,0 miljoner kronor.

Speciella frågor

Viktigt att belysa, särart, miljöbedömning/teknik, risker (t ex informationsmässiga)

Miljökonsekvenser: Projektet förväntas inte ha någon negativ miljöpåverkan.
Tillgänglighet: Markbeläggningar enligt stadens tillgänglighetsprogram används.
Riskbedömning: Förvaltningen ser inga risker i projektet.
Övrigt:

Översiktlig tidplan

AKTIVITET	2017				2018				2019				2020				2021			
	kv1	kv2	kv3	kv4	kv1	kv2	kv3	kv4	kv1	kv2	kv3	kv4	kv1	kv2	kv3	kv4	kv1	kv2	kv3	kv4
Program	x	x																		
Projektering																				
Entreprenad		x	x	x																

Drift- och underhållskonsekvenser

Driftkostanderna förväntas öka marginellt och underhållskostnaderna förväntas minska eftersom ny utrustning inte har samma underhållsbehov som gammal.

Uppskattad totalkostnad för projektet:	1,0 Mkr
Kostnadsuppskattning inför inriktningsbeslut	1,0 Mkr