



Stockholms
stad

PROJEKT-PM

Projektnamn: Sköndals plaskdamm

Adress: Kubbegatan 14

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:	
Ansvarig	Entreprenadskede:	Jan Ekman

Projektorganisation

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

Projektbeskrivning

Huvudmål, delmål m m

Botten i plaskdammen är målad med färg på betong. Det betyder att betongen i botten inte är behandlad på samma sätt som i dammar som inte målas. Detta medför att ytan blir skrovlig så att man lätt får skrubbsår om man ramlar på ställen där färgen nöts bort. Istället för att måla görs en mer beständig yta av terrazzo i botten av dammen. Mönstret i botten utformas i samarbete med Stadsmuseet och kommer att ha anknytning till konstverket Vikingaskepp som står intill dammen. Åtgärden är beräknad till 0,6 miljoner kronor.

Speciella frågor

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

Miljökonsekvenser: Projektet förväntas inte ha någon negativ miljöpåverkan.

Tillgänglighet:

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																			
Projektering																				
Entreprenad		x																		

Drift- och underhållskonsekvenser

Driftkostanderna blir oförändrade och underhållskostnaderna förväntas minska eftersom den nya beläggningen inte kräver underhåll.

Uppskattad totalkostnad för projektet: 0,6 Mkr

Kostnadsuppskattning inför inriktningsbeslut 0,6 Mkr