

Bilaga 1.

Inventeringstabell med beskrivning kategorier

Reinvesteringsbehov på parkmark, Stadsdelsförvaltningar 2014-02-10

Stadsdel	Parkvägar			Trappor			Murar			Plaskdammar			Bänkar			Skråpkorgar			Övrig utrustning			Övrigt grönt			Totalkostnad mnkr
	Befin-tliga/ lpm	Behov åtgärd/lpm	kostnad mnkr	Befin-tliga/ st	Behov åtgärd/st	kostnad mnkr	Befin-tliga/ lpm	Behov åtgärd/lpm	kostnad mnkr	Befin-tliga/ st	Behov åtgärd/ st	kostnad mnkr	Befin-tliga/ st	Behov åtgärd/ st	kostnad mnkr	Befin-tliga/ st	Behov åtgärd/ st	kostnad mnkr	Befin-tliga/ st	Behov åtgärd/st	kostnad mnkr	Befintl iga/ kvm	Behov åtgärd/ kvm	kostnad mnkr	
Bromma	90 000	10000	8,100	165	80	6,400	1200	750	3,900	7	2	2,500	1000	300	2,000	570	250	1,000			5,000			5,000	33,900 mnkr
Enskede-Årsta-Vantör	150 000	45 000	24,000	197	90	7,200	2 300	1 725	5,800	5	3	1,800	1 580	750	5,250	1 500	750	1,800			10,000			10,000	65,850 mnkr
Farsta	78 000	10 500	13,000	111	51	4,500	1 200	750	3,900	4	2	1,350	775	380	2,700	530	250	0,600	-	-	4,500			1,000	31,550 mnkr
Hägersten-Liljeholmen	63 000	8 500	10,500	150	75	6,500	1 200	750	3,900	7	3	1,000	500	250	1,800	450	225	0,550	-	-	4,500			1,000	29,750 mnkr
Hässelby-Vällingby	152 000	40 000	21,000	124	60	4,800	800	350	1,800	2	1	5,000	660	200	1,200	760	456	1,200	100	60	1,000			2,100	38,100 mnkr
Kungsholmen	95 200	44 700	6,710	380	12	5,380	753	380	4,112	4	1	0,500	830	167	1,340	660	97	0,390			8,345			12,030	38,807 mnkr
Norrmalm	29 980	49 800	7,470	154	10	4,600	644	375	4,100	1	0	0,000	354	75	1,110	354	75	0,300			9,903			9,820	37,303 mnkr
Rinkeby-Kista	95 000	5000	4,000	75	40	3,800	250	150	1,200	7	7	2,000	300	100	0,700	750	150	0,900			7,000			4,000	23,600 mnkr
Skarpnäck	56 748	11 500	12,500	40	20	2,000	300	0	0,000	4	1	2,500	390	175	1,200	425	250	0,600			2,900			10,000	31,700 mnkr
Skårholmen	46 000	8 600	7,500	75	6	3,600	37 st	8 st	1,400	2	1	1,000	503	250	1,800	450	225	0,550			1,800			2,400	20,050 mnkr
Spånga-Tensta	71 153	7 000	4,500	73	8	3,600	380	150	2,000	4	1	3,000	320	100	0,600	310	180	0,900			8,000			1,500	24,100 mnkr
Södermalm	66 000	9 500	11,000	100	50	4,400	1100	600	3,000	4	1	4,000	1 912	650	4,500	1048	420	2,100	25000 m2	10000 m2	16,000			3,000	48,000 mnkr
Ålvsjö	23 700	3 500	3,900	29	3	0,900	58	36	0,200	3	0	0,000	384	165	0,400	327		0,200			1,500			0,400	7,500 mnkr
Östermalm	99 864	22 000	4,400	41	3	1,300	935	102	0,500	3	2	1,500	420	115	0,900	439	29	0,100			0,400			11,000	20,100 mnkr
			138,580			58,980			35,812			26,150			25,500			11,180			80,848			73,250	450,310 mnkr

För kommentarer kring resp kategori, se bilagt worddokument

Kategoriförklaringar

Parkvägar - angivet i lpm, går att ändra till kvm. Kostnad viktigast.
 Trappor - räkna normaltrappa höjd ca 1-1,8 m nivåskillnad. Långa trapplopp med vilplan kan räknas som flera trappor beroende på antalet vilplan.
 Murar - uppskatta omfogningsbehov.
 Plaskdamm - ingår i investering, mindre åtgärder räknas normalt som reinvestering.
 Bänkar - klarar de dagens tillgänglighetskrav?
 Skråpkorgar
 Övrig utrustning - exv stängsel, staket, räcken, pollare, bommar.
 Övrigt grönt - exv gamla buskage, trädvård, perennrabatter.
 Lekpark och lekutrustning ingår i investering.

Reinvesteringsbehov på parkmark, inventeringstabell.

Kategoribeskrivningar

Parkvägar

Parkvägar blir med tiden hårt åtgångna av bland annat frostsador och/eller trädrotter som tränger upp genom parkvägens överbyggnad och förstör överbyggnad och ytskikt. Att reparera och återställa en parkväg till godtagbar standard innebär ofta stora kostnader. Varje stadsdelsnämnd ansvarar för många mil parkvägar, mest har Hässelby-Vällingby Sdn med drygt 15 mil parkvägar.

Trappor

Många av stadens trappor är delvis så pass eftersatta att de behöver göras om helt eller få förstärkt konstruktion. Andra trappor är i behov av att granitblock fogas om. Merparten av nämnderna uttrycker en vilja att öka tillgängligheten i vissa trappor genom att bland annat komplettera dem med handledare, barnvagnsramp och kontrastmarkering för synskadade. En trappa ska underhållas vart femte år, vanligtvis behövs endast mindre insatser som exempelvis

fogningsarbeten. Om detta underhåll genomförs löpande behöver trappan inte läggas om i sin helhet.

Murar

För murar gäller samma reinvesteringsbehov som för trappor, det vill säga fogning mellan granitblock eller att murens konstruktion förstärks eller görs om.

Plaskdammar

För att klara EU:s krav på renare vatten behöver flera av stadens plaskdammar ny pump- och reningsanläggning. Många dammar behöver också en bättre vattencirkulation genom fler munstycken. Även lagnings- och förstärkningsarbeten behövs i ett stort antal dammar. Vid reinvesteringar i en plaskdamm kan också tillgängligheten förbättras.

Bänkar

Bänkar och soffor ska uppfylla tillgänglighetskrav gällande bland annat armstöd och sitthöjd. Reinvesteringar i bänkar möjliggör att dessa krav kan uppfyllas.

Skräpkorgar

Det finns flera äldre och slitna skräpkorgar i stadens parker. Det ger ett negativt och tråkigt intryck i dessa miljöer. Med ett ökat reinvesteringsutrymme kan äldre skräpkorgar hållas i bättre skick så att ett mer tilltalande uttryck erhålles.

Övrig utrustning – bl.a. stängsel, staket, pollare, räcken och bommar.

Reinvesteringsbehovet för den övriga utrustningen är samma som för skräpkorgar, det vill säga att det finns äldre och många gånger trasiga, slitna och nedgångna räcken, stängsel och staket som är i behov av reinvestering.

Övrigt grönt – bl.a. buskage, trädvård och perennrabatter

Åtgärder i perennrabatter är något som i princip samtliga nämnder uttrycker ett särskilt reinvesteringsbehov för. Det finns även ett stort behov av att ersätta eller beskära flera av parkernas träd och buskar.