

UNDERHÅLLSPPLAN, BERÄKNINGSINSTRUMENT

	yta/längd/antal	avskrivningstid(år)	kostnad/enhet	referens	nyinvest	0,30% avsatt belopp	fond.grad	anmärkning	nyanläggning/senast renovering
BGA1									
kör/gångyta	5000 kvm	25	65		2600000	7800	7800	60%	2001
belysning	32 st	20	4000st +3*5000		500000	1500	4290	60%	2001
bullerplank		8			200000	600	1200	100%	målas vart 5:e år 2007
grönytor		5			100000	300	Driftbudget	100%	2001
dagvattenledn		40			1500000	4500	4500	60%	2001
kallvatten		40			200000	600	600	60%	2001
spillvatten		40			800000	2400	2400	60%	2001
plattläggning	900 kvm	25	90 (arbete 119000)				4800	60%	
							<b>25590</b>		
BGA2									
rör/kablar		20			350000	1050	1050	60%	2001
BGA4									
stamledning spill		40			400000	1200	1200	60%	2001
stamledningkall		40			100000	300	300	60%	2001
							<b>1500</b>		
BGA5									
stamledning dag		40			500000	1500	1500	60%	2001
BGA6									
grönytor		5			150000	300	Driftbudget	100%	2003
lekredskap		10			60000	180	3600	60%	2007
							<b>3600</b>		
SGA1									
kör/gångyta	3000 kvm	25	65		1600000	4800	4800	60%	2005
belysning	20 st	20	4000+ 5000*2		200000	600	1950	60%	2005
							<b>6750</b>		
SGA2									
dagvattenledn		40			1000000	3000	3000	60%	2006
spillvatten		40			"	"	"	"	2006
kallvatten		40			"	"	"	"	2006
rör/kablar		20			"	"	"	"	2006
SUMMA					10260000	30630	42990		

Anl.	Basvärde 2007	Index 2016	Fondering 2017	Index utv SCB 04.4 Egna hem Vatten och bostadsanknutna tjänster
BGA1	25590	28,82%	1,2882	32965
BGA2	1050	28,82%	1,2882	1353
BGA4	1500	28,82%	1,2882	1932
BGA5	1500	28,82%	1,2882	1932
BGA6	3600	28,82%	1,2882	4638
SGA1	6750	28,82%	1,2882	8695
SGA2	3000	28,82%	1,2882	3865
	42990		55380	

Basmånad  
2006M11 601,64  
2016M11 775,05

Index utveckling 1,288228841 28,82%