

Fonderingsplan

Fond sektion 1

1 Parkanläggning

- 1.1 Gräsmattor, Ingen fondering för närvarande.
- 1.2 Buskar. Kostnaden avser nyplantering av buskar samt jordförbättring i samband med plantering.

2 Vägar

Summan i kolumnen antal avser kvadratmeter. Kostnaden avser reparation av vägbädd samt nyasfaltering.

- 2.1 Entrégata typ E 1. Entrégata typ E 1 avser beteckning enligt ritning. Denna typ av gata är 5 meter bred och har bärighet för bil. Kostnaden avser utfyllnad och reparation av skador samt beläggning med ny asfalt om 80 kg per kvm.
- 2.2 Entrégata typ E 2. Entrégata typ E 2 avser beteckning enligt ritning. Denna typ av gata är 4 meter bred och har bärighet för bil. Denna typ av gata förekommer som bilfri tillfartsväg till vinkelhus inom Nedergården. Kostnaden avser utfyllnad och reparation av skador samt beläggning med ny asfalt om 80 kg per kvm.
- 2.3 Gångväg typ GA-1. Gångväg typ GA-1 avser beteckning enligt ritning. Denna typ av väg är 3 meter bred, asfalterad och har bärighet för lätta fordon. Kostnaden avser utfyllnad och reparation av skador samt beläggning med ny asfalt om 60 kg per kvm.
- 2.4 Gångväg plattor. Summan i kolumnen antal avser kvadratmeter. Kostnaden avser reparation av vägbädd, byte av trasiga plattor samt omläggning av plattor.

3 Lekplatser

Kostnaden avser reparationer under användningstiden samt utbyte efter den beräknade medellivslängden. I kostnaden ingår ej inoljning eller målning. Inoljning och målning skall ske fortlöpande under livslängden och budgeteras i driftbudgeten.

4 Belysningsanläggningar

- 4.1-4.4 Lyktstolpar. Kostnaden avser utbyte av befintlig stolpe. I kostnaden ingår inte belysningsarmatur. En belysningsstolpes livslängd har antagits vara minst dubbelt så lång som den monterade armaturen. Inget restvärde anses föreligga. Lyktstolpar X-hög samt armatur X-hög stolpe avser belysning av bollplan.
- 4.5 - 4.7 Belysningsarmatur. Kostnaden avser utbyte av armatur. Inget restvärde anses föreligga.
- 4.8 Jordkabel. Kostnaden avser nedläggning av ny jordkabel i belysningsnätet.
- 4.9 Gruppcentral. Kostnaden avser utbyta av komplett elcentral.
- 4.10 Infartsskyltar. Kostnaden avser kart- och vägmärkesskyltar vid infarterna.

5 Centralantennanläggning

Kostnaden avser utbyte/fortsättning av kabel-TV anslutning när avtalet med Comhem går ut efter 7 år. Avsättning reglerad i fonden genom återgående kapital från fonden på 122 tkr utifrån billigare ingångskostnad samt med 178 tkr tagit från ingående eget kapital i 2011 års budget.

6 VA-anläggningar

- 6.1 Vattenledning. Kostnaden avser nedläggning av ny vattenledning samt anslutning till 196 fastigheter.
- 6.2 Spillvattenledning. Kostnaden avser nedläggning av ny spillvattenledning.
- 6.3 Regnvattenledning. Kostnaden avser nedläggning av ny regnvattenledning.
- 6.4 Slamsugning. Ingen fondering för närvarande.
- 6.5 Spolning av spillvattenledning. Ingen fondering för närvarande.
- 6.6 Spolning av regnvattenledning. Ingen fondering för närvarande.

Fond sektion 2

7 Garagelängor

- 7.1 Garageportar. Kostnaden avser utbyte av garageport. Inget restvärde anses föreligga.
- 7.2 Takbeläggning. Kostnaden avser utbyte av betongpannor, läkt och takpapp.
- 7.3 Hängrännor, stuprör. Kostnaden avser utbyte av hängrännor och stuprör.
- 7.4 Fasadfärg. Kostnaden avser inköp av färg. Ommålning genom frivilligt arbete.
- 7.5 Byggnad. Kostnaden avser utbyte av stående panel.
- 7.6 Elanläggning. Kostnaden avser utbyte av hela elinstallationen som t ex armaturer, kablage och gruppcentral.

Fonderingsplan 2014. Samma belopp som under 2013. Konsumentprisindex marginellt justerad under 2013, uppräknig av fonderingsplan därför inte nödvändig.

Alla belopp i tkr.

Pos	Anläggning	Antal	Kostnad	Livslängd	Årskostnad	Totalkostnad
1	Parkanläggning					
1.1	Gräsmattor (kvm)			1	0,00	0,00
1.2	Buskar (st)	300	0,78	40	5,82	232,63
						0,00
2	Vägar (kvm)					
2.1	Entrégata typ E 1	6800	0,17	45	25,16	1 132,40
2.2	Entrégata typ E 2	2000	0,17	45	7,40	332,84
2.3	Gångväg typ GA-1 asfalt	2100	0,12	45	5,63	253,34
2.4	Gångväg plattor	180	0,06	45	0,26	11,64
3	Lekplatser (st)					
3.1	Klätterställningar	4	144,72	20	28,94	578,90
3.2	Gungor	4	26,67	20	5,33	106,67
3.3	Lekredskap	12	6,44	20	3,87	77,32
3.4	Parkbänkar stora	4	7,28	10	2,91	29,12
3.5	Parkbänkar mindre	4	4,89	10	1,96	19,56
4	Belysningsanläggningar (st)					
4.1	Lyktstolpar kort	23	1,02	60	0,39	23,53
4.2	Lyktstolpar mellan	27	1,42	60	0,64	38,39
4.3	Lyktstolpar hög	55	3,48	60	3,19	191,34
4.4	Lyktstolpar X-hög	4	4,51	60	0,30	18,05
4.5	Bel. armatur (kort stolpe)	23	1,54	30	1,18	35,43
4.6	Bel. armatur (hög stolpe)	80	1,54	30	4,11	123,22
4.7	Bel. armatur (X-hög stolpe)	4	1,93	30	0,26	7,71
4.8	Jordkabel el-service (m)	2600	0,31	100	8,12	812,16
4.9	Gruppcentraler (st)	3	1,94	100	0,06	5,82
4.10	Infartsskyltar	5	9,55	20	2,39	47,77
5	TV-anläggning	1	300,00	7	0,00	300,00
6	VA-anläggningar					
6.1	Vattenledning (m)	3640	0,65	100	23,52	2 352,44
6.2	Spillvattenledning (avlopp) (m)	4700	1,16	100	54,67	5 467,46
6.3	Regnvattenledning (m)	2800	1,16	100	32,57	3 257,21
6.4	Slamsugning regnv. brunnar (st)	60	0,52	5	6,26	31,30
6.5	Spolning spillvatten (m)	4700		1	0,00	0,00
6.6	Spolning regnvatten (m)	2800		1	0,00	0,00
	Summa				224,94	15 486,26

Pos	Anläggning	Antal	Kostnad	Livslängd	Årskostnad	Totalkostnad
7	Garagelängor sektion 2					
7.1	Garageportar	46	10,54	15	32,34	485,04
7.2	Takbeläggning	6	32,21	60	3,22	193,29
7.3	Hängrännor, stuprör	6	10,31	40	1,55	61,84
7.4	Fasadfärg (kvm)	600	0,04	15	1,72	25,83
7.5	Byggnad 6 st (kvm)	600	0,05	50	0,65	32,32
7.6	Elanläggning	6	48,50	80	3,64	291,00
	Summa				43,11	1 089,32