



Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 1

KOSTNADSBERÄKNING MARK PÅ KALKYLUNDERLAG

BRF LISÖ OMBYGGNAD AV UTEMILJÖ, OMDRÄNERING M M FARSTA

Handläggare: Jonas Olsson
08-585 375 30

Bilagor: Kalkyl
Kostnadsfördelning



Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 2

Totalsammanställning

Markarea (exkl ev byggnadsarea)	3 000 m2	
Byggnadsarea	0 m2	Kronor
UTVÄNDIG MARK		13 898 278
MARK FÖR HUS		6 408 722
	SUMMA ENTREPRENAD	20 307 000
ÄTA	10 %	2 030 700
Kvarvarande Byggledning, kalkyl, kontroll, besiktningar bygglov, kopiering och övriga byggherrekostnader	5 %	1 015 350
	SUMMA	23 353 050
Budgetreserv	10 %	2 335 305
	TOTALT	25 688 355

Fördelning av ovanstående kostnader (SUMMA ENTREPRENAD)

01. Markbehållare för sopor inkl utökning av parkering	445 864
02. Nya möbler för pergola och renovering pergola	147 059
03. Trappan mellan parkeringsplatserna Vid utförande med betongsteg avgår ca -20 000 kr	152 406
04. Installation av laddstationer Nedre parkering ingår med 967 970 kr Övre parkering ingår med 665 480 kr	1 633 450
05. Övrigt	11 519 499
06. Omdränering av Hus 62 Framsida mot parkering ingår med ca 2 000 000 kr	3 639 226
07. Omdränering av Hus 64	2 769 496

Eventuellt avgående kostnader

Om 50 % av alla återfyllnadsmassor utförs med återanvänt jordmaterial (fall A massor) avgår ca

ENTREPRENADKOSTNAD	-1 525 000
TOTALKOSTNAD	-1 930 000



Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 3

Följande ingår ej

Index (prisläge november 2023)
 Moms
 Tomtanskaffning, fastighetsbildning
 Eventuella hyresförluster eller evakueringskostnader
 Projektfinansiering, ränte- och kreditivkostnader
 Anslutningsavgifter
 Byggherrens interna kostnader
 Konstnärlig utsmyckning
 Arkeologisk undersökning
 Förprojektering
 Merkostnader för arbete utfört utöver ordinarie arbetstid
 Eventuell sanering av riskmaterial
 Eventuell grundförstärkning
 Eventuell grundvattensänkning
 Eventuella dagvattenmagasin
 Eventuella fuktåtgärder
 Eventuella åtgärder på bef källarväggar utöver rengöring



Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 4

Ansvar

För vårt uppdrag gäller ABK 09 men med ändring av att skadeståndsskyldigheten enligt kapitel 5 § 3 begränsas till arvodets storlek, dock högst två prisbasbelopp

Upphandling TE

Entreprenaden förutsätts handlas upp som traditionell Totalentreprenad på Ram-/Systemhandlingar med en Totalentreprenör (TE)

Marknadsanpassning

Kostnadsberäkningen har utförts med utgångspunkt att entreprenören skall ha skälig ersättning för sina kostnader, således har kalkylen ej påverkats av någon typ av risktagande
Kostnadsnivån förutsätter normal anbudskonkurrens

Offertinfordran

Offertinfordran har ej utförts, prissättning har skett med erfarenhetsvärden

Platsbesök

Platsbesök har utförts 2023-10-19

Kalkylunderlag

Rambeskrivning	Datum:	2023-10-20
Landskap enligt ritning A-01-1-101, A-01-1-102, A-40-2-101, A-40-2-102, A-99-1-101		2023-10-27
Växtförslag	odaterad	
Informationshandling FU		2023-11-03
Relationshandlingar		-
Mejl och direktiv		2023-11-08



Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 5

Kompletterande kalkylförutsättningar utöver kalkylunderlag

Utvändig mark

All schakt räknad som fall B
 All fyllning räknad som fall B
 Överbyggnadstjocklekar för hårdgjorda ytor och vegetations-
 ytor är antagna av Bk

Återmontering av demonterad markbeläggning räknat med
 10 % nytt material lika befintligt

Buskar ingår med 4 st/m² planteringsyta

Mark för hus (omdränering)

All schakt räknad som fall B
 All fyllning räknad som fall B
 Fritt schaktmått mot källarvägg räknat 1,0 m
 Släntlutning räknat 2:1
 Bergschakt antages 20% av schaktvolym
 All bergschakt räknad som försiktig sprängning

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 6

KALKYLSAMMANSTÄLLNING

Utvändig mark (netto + detaljer)	Summa	Detaljer	S:a inkl detaljer
Material	3 171 943 kr	10 %	3 489 137 kr
UE	3 611 677 kr	10 %	3 972 845 kr
Arbete 1 422 tim x 495 kr	703 917 kr	10 %	774 308 kr
Maskin	1 701 690 kr	10 %	1 871 859 kr
Delsumma Utvändig mark (netto + detaljer)			10 108 149 kr

Mark för hus (netto + detaljer)

Material	1 804 957 kr	10 %	1 985 452 kr
UE	1 236 500 kr	10 %	1 360 150 kr
Arbete 671 tim x 495 kr	332 145 kr	10 %	365 360 kr
Maskin	863 700 kr	10 %	950 070 kr
Delsumma Mark för hus (netto + detaljer)			4 661 032 kr

Summa Nettokalkyl (netto + detaljer) 14 769 182 kr

Omkostnader

Platsomkostnader	10,0 %	1 476 918 kr
Tjänstemän	10,0 %	1 476 918 kr
TE-projektering	5,0 %	738 459 kr

Material	0 kr
UE	0 kr
Arbete	0 kr
Maskiner	0 kr
Tjänstemän	0 kr

Delsumma Omkostnader 3 692 295 kr

Summa 18 461 477 kr

Entreprenörarvode

Centraladministration, Risk & vinst	10,0 %	1 846 148 kr
-------------------------------------	--------	--------------

Summa 20 307 624,6 kr

Manuell justering -624,6 kr

TOTALT 20 307 000 kr

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 1

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10		UTVÄNDIGA MARKARBETEN											
10	A	Total behandlad markarea	3 000	m2									
10	BCB	Hjälparbeten i anläggning, provisorier ingår i omkostnader	1	X									
10	BCB.4	Skydd av befintliga träd	9	st					2 500	2 500	22 500	3 781	34 030
10	BEC	Demontering betongmarkplattor	25	m2	10	0,200	136			235	5 881	356	8 895
10	BEC	marktegel	145	m2	8	0,267	182			314	45 482	474	68 789
10	BEC	skyltar	1	X	0	4,000	5 525			7 505	7 505	11 351	11 351
10	BEC	cykelställ, L ca 2500	4	st	1	2,000	1 381			2 371	9 485	3 586	14 346
10	BEC	pergola	1	st	1	6,000	3 125			6 095	6 095	9 218	9 218
10	BEC	naturstensmur vid pergola	8	m1	1	3,000	1 563			3 048	24 380	4 609	36 874
10	BED	Rivning, komplett inkl borttransport asfalt	1 920	m2	50	0,020	53	43		105	202 368	159	306 072
10	BED	tillägg sågning	50	m1	5	0,200	19			118	5 888	178	8 905
10	BED	betongmarkplattor	15	m2	25	0,080	77			117	1 749	176	2 645
10	BED	marksten	5	m2	20	0,100	96			146	729	220	1 102
10	BED	betongplatta med skenor vid bef sopsugsterminal	20	m2					1 250	1 250	25 000	1 891	37 811
10	BED	kantstöd	128	m1	15	0,067	104			137	17 557	207	26 555
10	BED	belysningsstolpar	13	st	3	0,667	642			972	12 632	1 470	19 105
10	BED	belysningskabel	125	m1	25	0,040	55			75	9 381	114	14 189
10	BED	parkeringsräcke	134	m1	16	0,123	118			179	24 038	271	36 356
10	BED	piskställning	4	st	4	0,500	481			729	2 915	1 102	4 409
10	BED	räcke	4	m1	10	0,200	193			292	1 166	441	1 764
10	BED	räcke vid källartrappor	11	m1	10	0,100	96			146	1 603	220	2 425
10	BED	staket i smide på mur	60	m1	10	0,200	133			232	13 890	350	21 008
10	BED	källartrappa dim ca 1100x2000	1	st	1	3,333	3 208			4 858	4 858	7 348	7 348
10	BED	dim ca 1000x3000	1	st	0	5,000	4 813			7 288	7 288	11 022	11 022
10	BED	dim ca 1200x4200	1	st	0	8,000	7 700			11 660	11 660	17 635	17 635

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 2

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	BED	dim ca 1300x2100	1	st	1	4,000	3 850			5 830	5 830	8 818	8 818
10	BED	dim ca 1300x3600	1	st	0	6,667	6 417			9 717	9 717	14 696	14 696
10	BED	dim ca 1400x2100	2	st	0	4,444	4 278			6 478	12 956	9 797	19 595
10	BED	vilplan	9	m2	2	1,000	963			1 458	13 118	2 204	19 840
10	BED	stödmur av platsgjuten betong mellan hus 62 och 64, H ca 2000-4000	15	m1	1	2,000	1 925			2 915	43 725	4 409	66 132
10	BED	mellan Färnebogatan och hus 62, H ca 0-2000	5	m1	2	1,000	963			1 458	7 288	2 204	11 022
10	BED	källarmur	41	m1	2	1,333	1 283			1 943	79 677	2 939	120 507
10	BED	FRD, tegelhus, dim ca 2900x3600	1	st					15 000	15 000	15 000	22 687	22 687
10	BED	skyltar inkl fundament	1	X	1	2,000	3 125			4 115	4 115	6 224	6 224
10	BED	sopsugsledning 2xØ250 PVC	50	m1	8	0,133	208			274	13 717	415	20 746
10	BED	dagvattenledning Ø65	3	m1	3	0,333	460			625	1 876	946	2 838
10	BED	Ø150	110	m1	15	0,067	92			125	13 759	189	20 810
10	BED	Ø225	50	m1	15	0,067	92			125	6 254	189	9 459
10	BED	spillvattenledning Ø65	1	m1	1	1,000	1 381			1 876	1 876	2 838	2 838
10	BED	Ø225	45	m1	15	0,067	92			125	5 629	189	8 513
10	BED	kallvattenledning	7	m1	15	0,067	92			125	876	189	1 324
10	BED	kallvattenledning i kulvert	25	m1	15	0,067	92			125	3 127	189	4 730
10	BED	drbr 300, dräneringsbrunn	2	st	2	0,500	963	150		1 360	2 720	2 057	4 114
10	BED	gbr 300, dagvattenbrunn	5	st	2	0,500	963	150		1 360	6 800	2 057	10 285
10	BED	gbr 400, dagvattenbrunn	1	st	2	0,500	963	150		1 360	1 360	2 057	2 057
10	BED	nbr 900, nedstigningsbrunn	3	st	1	2,000	1 925	300		3 215	9 645	4 863	14 588
10	BED	spg 150, spygatt	3	st	3	0,333	321	75		561	1 683	848	2 545
10	BED	möbler vid pergola	1	X	2	1,000	963			1 458	1 458	2 204	2 204
10	BED	övrigt som ej framgår av handling, bedömt	1	X	0	8,000	7 700			11 660	11 660	17 635	17 635
10	BFB.2	Fällning av enstaka träd TR fall B	8	st	1	2,000	1 750			2 740	21 920	4 144	33 153

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 3

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	BFC	Röjning BR, buskage fall B	515	m2					30	30	15 450	45	23 367
10	BFD.1	Stubbrytning TR fall B	8	st	2		963	500		1 463	11 700	2 212	17 696
10	CBB.1	Jordschakt för väg, plan o d samt vegetationsyta fall B	1 500	m3	20	0,050	241	175		441	661 500	667	1 000 488
10	CBB.311	Jordschakt för va-ledning o d fall B	775	m3	15	0,067	273	175		481	373 033	728	564 196
10	CBB.32	Jordschakt för el- och telekabel o d komplett inkl återfyllning till ledningsbädd, kringfyllning och resterande fyllning fall B	480	m1	8	0,133	261	188		514	246 880	778	373 395
10	CBC.1	Bergschakt för väg, plan o d samt vegetationsyta fall B	42	m3	12	0,083	342		631	1 014	42 585	1 534	64 407
10	CEB.52	Återfyllning mot mur, trappa o d fall B	100	m3	8	0,133	143	394		602	60 225	911	91 088
10	CEC.211	Ledningsbädd för va-ledning o d tj 150 fall B	215	m2	20	0,050	52	68		144	30 920	218	46 765
10	CEC.311	Kringfyllning för va-ledning o d fall B	125	m3	8	0,133	164	450		680	85 021	1 029	128 590
10	CEC.411	Resterande fyllning för va-ledning o d fall B	625	m3	15	0,067	82	394		509	318 021	770	480 992
10	DBB.31	Materialskiljande lager av geotextil kring va-ledningar	875	m2	75	0,027	3	12		29	25 397	44	38 412
10	DCC	Asfalt, komplett inkl erf överbyggnad ASF, körbar för tung trafik	2 065	m2		0,061	77	221	315	643	1 327 889	973	2 008 370
10	DCC	<i>Slitlager av tät asfaltbetong (ABT), tj=40</i>	2 065	m2					150	150	309 750	227	468 482
10	DCC	<i>Bärlager av asfaltgrus (AG), tj=50</i>	2 065	m2					165	165	340 725	250	515 331

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 4

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	DCB.3	Bärlagergrus tj=80, fall B	2 065	m2	50	0,020	35	35		80	165 221	121	249 889
10	DCB.2	Förstärkningslager tj=420, fall B	867	m3	15	0,067	92	413		537	465 885	812	704 629
10	DBB.31	Materialskiljande lager av geotextil	2 065	m2	150	0,013	3	12		22	46 308	34	70 039
10	DCG.21	Betongplattor, komplett inkl erf överbyggnad återmontering av bef betongplattor	25	m2		0,497	330	173		749	18 724	1 133	28 319
10	DCG.21	Återmontering av betongmarkplattor	25	m2	5	0,400	206	35		439	10 969	664	16 590
10	DCB.3	Bärlagergrus tj=80, fall B	25	m2	30	0,033	58	35		110	2 744	166	4 151
10	DCB.2	Förstärkningslager tj=220, fall B	6	m3	5	0,200	275	413		787	4 326	1 190	6 542
10	DBB.31	Materialskiljande lager av geotextil	25	m2	100	0,020	5	12		27	685	41	1 036
10	DCG.21	BP, fris, dim 350x350, B 350	40	m1		0,403	189	138		526	21 047	796	31 833
10	DCG.21	Fris av betongmarkplattor, B350	40	m1	8	0,267	138	62		331	13 257	501	20 050
10	CEF.11	Dränerande lager, fall B	4	m3	3	0,800	428	647		1 471	6 176	2 224	9 341
10	DBB.31	Materialskiljande lager av geotextil	26	m2	25	0,080	10	12		62	1 614	94	2 442
10	DCG.32	Marktegel, komplett inkl erf överbyggnad MT, dim 210x105x50, multicolor, läggs i fiskbensmönster	18	m2		0,729	422	1 261		2 044	36 797	3 092	55 654
10	DCG.32	Beläggning av marktegel, färgade 210x105x50	18	m2	3	0,667	344	1 123		1 796	32 333	2 717	48 901
10	DCB.3	Bärlagergrus tj=80, fall B	18	m2	50	0,020	35	35		80	1 440	121	2 178
10	DCB.2	Förstärkningslager tj=220, fall B	4	m3	8	0,133	183	413		662	2 621	1 001	3 964
10	DBB.31	Materialskiljande lager av geotextil	18	m2	150	0,013	3	12		22	404	34	611
10	DCG.32	bef marktegel återmonteras	145	m2		0,597	381	271		948	137 462	1 434	207 904
10	DCG.32	Återmontering av marktegel	145	m2	4	0,500	258	133		638	92 483	965	139 876
10	DCB.3	Bärlagergrus tj=80, fall B	145	m2	30	0,033	58	35		110	15 918	166	24 075
10	DCB.2	Förstärkningslager tj=220, fall B	32	m3	5	0,200	275	413		787	25 089	1 190	37 946
10	DBB.31	Materialskiljande lager av geotextil	145	m2	100	0,020	5	12		27	3 972	41	6 007
10	DDB.1	Gräs, komplett inkl erf växtbädd GR, tj min 100	95	m2		0,050	44	87		156	14 815	236	22 407
10	DDB.111	Sådd av gräs	95	m2	100	0,010		3		8	727	12	1 099
10	DCL.11	Växtjord tj=100	95	m2	50	0,040	20	85		124	11 808	188	17 860
10	DCL.11	Luckring, dj=200	95	m2	50		24			24	2 280	36	3 448

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar		
Urval		Datum 2023-11-08	Beställare BRF Lisö 1	Räknat JSON	Kontrollerat LKN
					Sida 5

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	DDB.2	Plantering, komplett inkl erf växtbädd PL1, plantering typ 1, lågväxande buskage enl senare besked, tj min 300	210	m2		0,280	64	1 134		1 336	280 581	2 021	424 366
10	DDB.212	Plantering av buskar	840	st	20	0,050		220		245	205 590	370	310 945
10	DCL.11	Växtjord tj=300	210	m2	25	0,080	40	254		333	69 951	504	105 798
10	DCL.11	Luckring, dj=200	210	m2	50		24			24	5 040	36	7 623
10	DDB.2	PL2, plantering typ 2, lågväxande buskage enl senare besked, tj min 300	75	m2		0,280	64	1 134		1 336	100 208	2 021	151 559
10	DDB.212	Plantering av buskar	300	st	20	0,050		220		245	73 425	370	111 052
10	DCL.11	Växtjord tj=300	75	m2	25	0,080	40	254		333	24 982	504	37 785
10	DCL.11	Luckring, dj=200	75	m2	50		24			24	1 800	36	2 722
10	DDB.2	Träd enligt Växtförslag, komplett inkl erf trädgrop trädrad längs parkering i skelettjord, buskträd, högstam (topphöjd 3-5 m)	4	st		7,400	3 200	53 860		60 723	242 892	91 841	367 363
10	DDB.221	Plantering av träd	4	st	1	1,000	500	8 250		9 245	36 980	13 983	55 931
10	DDC.11	Stöd för stamträd, typ 2	4	st	3	0,400		435		633	2 532	957	3 830
10	DCL.13	Skelettjord, fall B	60	m3	10	0,200	100	1 625		1 824	109 440	2 759	165 523
10	DDC.212	Markgaller	4	st	2	1,000	300	7 800		8 595	34 380	13 000	51 998
10	DDC.211	Trädgropsfundament	4	st	2	1,000	300	5 000		5 795	23 180	8 765	35 059
10	PDY	Luftbrunn	4	st	1	1,000	600	8 000		9 095	36 380	13 756	55 023
10	DDB.2	träd i slänt mellan parkeringar, träd högstam (topphöjd 8-12 m)	4	st		2,040	820	13 463		15 293	61 171	23 130	92 519
10	DDB.221	Plantering av träd	4	st	1	1,000	500	11 000		11 995	47 980	18 142	72 568
10	DDC.11	Stöd för stamträd, typ 2	4	st	3	0,400		435		633	2 532	957	3 830
10	DCL.11	Växtbädd, fall B	10	m3	8	0,267	133	845		1 110	10 659	1 679	16 122
10	DDB.2	Solitärbuske, komplet bulliga buskar, topphöjd ca 2 m	15	st	4	0,267		2 750		2 882	43 230	4 359	65 383
10	DDD	Färdigställandeskötsel gräsyta	95	m2					25	25	2 375	38	3 592
10	DDD	planteringsyta	285	m2					50	50	14 250	76	21 552

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 6

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	DDD	träd	8	st					1 000	1 000	8 000	1 512	12 100
10	DEC.1	Kantstöd av granit B 100	115	m1	6	0,333	200	1 276		1 641	188 715	2 482	285 423
10	DEE.1	Väg- och ytmarkeringar med markeringsmassa P-linjer	395	m1					75	75	29 625	113	44 806
10	DEF.13	Skylt för vägmärke, gatunamn m m nummer för p-platser lika typ och karaktär till husens byggnadsår	52	st	10	0,100		100		150	7 774	226	11 758
10	DEF.13	gatuskylt vid entréer ('62' och '64'), svartlackerad stålplåt, bakbelyst, monteras på tegelvägg, sifferhöjd 300 antal siffror	4	st	1	1,000		2 000		2 495	9 980	3 774	15 094
10	DEF.13	återmontering av bef skyltar	1	X	0	4,000	5 525	225		7 730	7 730	11 691	11 691
10	DEF.3	Fundament inkl sättning och räkning för gatubelysning, fundament eller infästningsdon till L-stöd	21	st	3	0,400	480	1 545		2 223	46 683	3 362	70 606
10	DEF.3	Fundament inkl sättning och riktning för laddbox	27	st	3	0,333	400	1 045		1 610	43 470	2 435	65 746
10	DEG	Räcken, stängsel, staket, plank m m komplett inkl erf fundament samt markarbeten R1, stålräcke enl ritn A-40-2-101	15	m1					3 500	3 500	52 500	5 294	79 404
10	DEG	R2, parkeringsräcke med följare av trä, 50x200, IMPR	48	m1	4	0,500	150	754		1 151	55 260	1 741	83 578
10	DEG	räcken lika bef för källartrappor	11	m1					1 000	1 000	11 000	1 512	16 637
10	DEG	staket i smide på mur lika bef, H 1100	60	m1					3 000	3 000	180 000	4 537	272 242
10	DEK	Utrustningar och utsmyckningar komplett inkl erf fundament samt markarbeten bef pergola återmonteras, ommålas och förses med nya fundament	1	st	0	12,000	5 163	1 500	25 000	37 603	37 603	56 872	56 872

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 7

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	DEK	parksoffa fastgjuten typ Rörkröken 1600 el likv, linolja furu	6	st	1	1,000	600	4 403		5 498	32 988	8 315	49 893
10	DEK	bord fastgjuten typ Rörkröken 1200x630 el likv, linolja furu	3	st	1	1,000	600	5 268		6 363	19 089	9 624	28 871
10	DEK	bänkbord	2	st	1	1,000	600	6 500		7 595	15 190	11 487	22 974
10	DEK	cykelställ vid "ev cykelparkering", L ca 2500	2	st	1	1,000	600	3 198		4 293	8 586	6 493	12 986
10	DEK	bef cykelställ återmonteras	4	st	1	1,000	600	198		1 293	5 172	1 956	7 822
10	DEK	moloker för avfall typ Sansac classic el likv, med lås, Ø ca 1300, dj 1500, kapacitet 3 m3, chestnut brown, kompositpanel	2	st	0	5,333	3 283	36 850		42 773	85 547	64 693	129 385
10	DEK	classic biosystem el likv, med lås, Ø ca 900, dj 1500, kapacitet 0,8 m3, chestnut brown, kompositpanel	1	st	0	5,333	3 283	38 850		44 773	44 773	67 718	67 718
10	DEN.12	Förläggning av tomrör	480	m1	50	0,020		50		60	28 752	91	43 486
10	DGB	Återställningsarbeten i mark ca 300 m2	1	X					150 000	150 000	150 000	226 868	226 868
10	DHB.3	Skötsel av vegetationsytor m m under garantitiden (antages 2 år) gräsyta	95	m2					100	100	9 500	151	14 368
10	DHB.3	planteringsyta	285	m2					200	200	57 000	302	86 210
10	DHB.3	träd	8	st					3 000	3 000	24 000	4 537	36 299
10	EB	Källartrappa av platsgjuten betong komplett inkl erf form, armering, efterbehandling o d samt markarbeten 7-stegstrappa, BxL ca 1300x2100, stegdjup ca 300	1	st					20 500	20 500	20 500	31 005	31 005
10	EB	7-stegstrappa, BxL ca 1400x2100, stegdjup ca 300	2	st					22 000	22 000	44 000	33 274	66 548
10	EB	8-stegstrappa, BxL ca 1100x2000, stegdjup ca 240	1	st					15 500	15 500	15 500	23 443	23 443

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 8

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	EB	10-stegstrappa, BxL ca 1000x3000, stegdjup ca 300	1	st					22 500	22 500	22 500	34 030	34 030
10	EB	12-stegstrappa, BxL ca 1300x3600, stegdjup ca 300	1	st					35 000	35 000	35 000	52 936	52 936
10	EB	14-stegstrappa, BxL ca 1200x4200, stegdjup ca 300	1	st					37 500	37 500	37 500	56 717	56 717
10	EB	vilplan	9	m2					2 500	2 500	22 500	3 781	34 030
10	EB	Stödmur av platsgjuten betong lika bef komplett inkl erf form, armering, efterbehandling o d samt markarbeten stödmur mellan hus 62 och 64, H ca 2000-4000	15	m1					9 000	9 000	135 000	13 612	204 181
10	EB	stödmur mellan Färnebogatan och hus 62, H ca 0-2000	5	m1					3 000	3 000	15 000	4 537	22 687
10	EB	källarmur	41	m1					6 000	6 000	246 000	9 075	372 064
10	FBB	Befintlig naturstensmur återmonteras komplett inkl erf markarbeten	8	m1	1	2,000	1 563	1 130		3 682	29 460	5 570	44 557
10	GB	Trappa enl ritn A-40-2-102 komplett inkl erf makarbeten 14-stegstrappa, BxL ca 1200x3800, stegdjup ca 270, blocksteg av natursten	1	st	0	24,000	8 550	45 090		65 520	65 520	99 096	99 096
10	GBC.252	Mur av betongelement enl ritn A-40-2-102 komplett inkl erf markarbeten M1, typ L-stöd, dim 800x800	36	m1	3	0,667	423	2 639		3 392	122 109	5 130	184 683
10	GBC.252	M2, typ L-stöd, dim 1100x1100	45	m1	2	1,000	634	3 458		4 587	206 431	6 938	312 217
10	L	Uteluftkanal till skyddsrum, komplett rostskyddsbehandlas och färdigmålas i kulör lika bef	2	st					5 000	5 000	10 000	7 562	15 125
10	S	El och belysning, komplett laddbox för 2 st parkeringsplatser nedre parkering	16	st					40 000	40 000	640 000	60 498	967 970
10	S	övre parkering	11	st					40 000	40 000	440 000	60 498	665 480

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 9

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	S	gatubelysning typ Hidealite Pave Post Top Deco II inkl stolpe artnr 7749675 el likv, antracit	21	st					22 500	22 500	472 500	34 030	714 634
10	PB	Rörledningar i anläggning dagvattenledning Ø65	3	m1	10	0,200	50	60		209	627	316	948
10	PB	Ø150	110	m1	9	0,222	56	120		286	31 411	432	47 508
10	PB	Ø225	50	m1	8	0,267	67	386		585	29 246	885	44 233
10	PB	spillvattenledning Ø65	1	m1	10	0,200	50	60		209	209	316	316
10	PB	Ø225	45	m1	8	0,267	67	386		585	26 321	885	39 810
10	PB	kallvattenledning	7	m1	10	0,200	50	130		279	1 953	422	2 954
10	PB	kallvattenledning i kulvert	25	m1	10	0,200	50	130		279	6 975	422	10 549
10	PBG	Infodringsledningar i befintliga rörledningar, komplett dagvattenledning	30	m1					4 000	4 000	120 000	6 050	181 494
10	PD	Brunnar o d i mark drbr 300, dräneringsbrunn	2	st	1	2,000	1 200	5 775		7 965	15 930	12 047	24 093
10	PD	gbr 300, dagvattenbrunn	5	st	1	2,000	1 200	5 775		7 965	39 825	12 047	60 233
10	PD	gbr 400, dagvattenbrunn	1	st	1	2,000	1 200	7 775		9 965	9 965	15 072	15 072
10	PD	nbr 900, nedstigningsbrunn	3	st	1	4,000	2 400	35 550		39 930	119 790	60 392	181 177
10	PD	spg 150, spygatt	3	st	2	1,333	400	2 775		3 835	11 505	5 800	17 401
10	PD	Betong mark/dräneringsränna med galler, komplett B ca 400	15	m1	4	0,533	320	5 250		5 834	87 510	8 824	132 355
10	Y	Kontroller/provningar ingår i omkostnader	1	X									
10	Y	Märkning och skyltning av installationer	1	X					5 000	5 000	5 000	7 562	7 562
10	Y	Relationshandlingar ingår i omkostnader	1	X									

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 10

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	Y	Drift- och skötselinstruktioner ingår i omkostnader	1	X									
10	ZBB	Tätning av befintliga genomföringar i källarvägg genomföring för fiber in i hus 62	1	X					2 500	2 500	2 500	3 781	3 781
10	ZBB	rörledningar ur drift tätas med expanderbetong	1	X					10 000	10 000	10 000	15 125	15 125
10		Summa: UTVÄNDIGA MARKARBETEN									9 189 226		13 898 278

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar		
Urval		Datum 2023-11-08	Beställare BRF Lisö 1	Räknat JSON	Kontrollerat LKN
					Sida 11

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
21		MARK FÖR HUS											
21	BCB.1	Hantering av vatten	2	X					50 000	50 000	100 000	75 623	151 245
21	BED	Rivning, komplett inkl borttransport dränledning kring byggnad, omfattning antages	200	m1	20	0,050	69			94	18 763	142	28 377
21	CBB.2	Jordschakt för omdränering av byggnad fall B	2 080	m3	15	0,067	273	175		481	1 001 173	728	1 514 228
21	CBC.2	Bergschakt för omdränering av byggnad fall B	520	m3					2 000	2 000	1 040 000	3 025	1 572 952
21	CEB.51	Fyllning mot byggnad fall B	2 300	m3	10	0,100	107	394		550	1 265 288	832	1 913 689
21	CEF.1214	Dränerande lager av grus och krossmaterial mot byggnad fyllning kring dränledning inkl ledningsbädd fall B	100	m3	5	0,400	214	647		1 059	105 875	1 601	160 131
21	DBB.31	Materialskiljande lager av geotextil mot byggnad samt kring dränledning	1 350	m2	75	0,027	3	12		29	39 184	44	59 264
21	DBG.224	Dränerande lager av skivor för byggnad isodrän, tj 2x100	965	m2	10	0,200		426		525	506 143	793	765 517
21	PBB.531	Ledning av plaströr, dränrör Ø110	200	m1	15	0,067	33	42		108	21 667	164	32 770
21	PD	Brunnar o d i mark spolbrunn	10	st	2	1,000	300	3 476		4 271	42 710	6 460	64 597
21		Rengöring av utsida källarvägg, komplett	965	m2					100	100	96 500	151	145 952
21		Summa: MARK FÖR HUS									4 237 302		6 408 722
		Totalt									13 426 528		20 307 000

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval Läge=MARKBEHÅLLARE (Exakt)		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 1

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
MARKBEHÅLLARE													
10 UTVÄNDIGA MARKARBETEN													
10	A	Total behandlad markarea	100	m2									
10	BED	Rivning, komplett inkl borttransport asfalt	40	m2	50	0,020	53	43		105	4 216	159	6 377
10	BED	kantstöd	8	m1	15	0,067	104			137	1 097	207	1 660
10	BED	parkeringsräcke	4	m1	16	0,123	118			179	718	271	1 085
10	BED	räcke	3	m1	10	0,200	193			292	875	441	1 323
10	BED	FRD, tegelhus, dim ca 2900x3600	1	st					15 000	15 000	15 000	22 687	22 687
10	BFC	Röjning BR, buskage fall B	50	m2					30	30	1 500	45	2 269
10	CBB.1	Jordschakt för väg, plan o d samt vegetationsyta fall B	45	m3	20	0,050	241	175		441	19 845	667	30 015
10	CBC.1	Bergschakt för väg, plan o d samt vegetationsyta fall B	20	m3	12	0,083	342		631	1 014	20 278	1 534	30 670
10	DCC	Asfalt, komplett inkl erf överbyggnad ASF, körbar för tung trafik	80	m2		0,061	77	221	315	643	51 444	973	77 806
10	DCC	<i>Slitlager av tät asfaltbetong (ABT), tj=40</i>	80	m2					150	150	12 000	227	18 149
10	DCC	<i>Bärlager av asfaltgrus (AG), tj=50</i>	80	m2					165	165	13 200	250	19 964
10	DCB.3	<i>Bärlagergrus tj=80, fall B</i>	80	m2	50	0,020	35	35		80	6 401	121	9 681
10	DCB.2	<i>Förstärkningslager tj=420, fall B</i>	34	m3	15	0,067	92	413		537	18 049	812	27 298
10	DBB.31	<i>Materialskiljande lager av geotextil</i>	80	m2	150	0,013	3	12		22	1 794	34	2 713
10	DCG.32	Marktegel, komplett inkl erf överbyggnad MT, dim 210x105x50, multicolor, läggs i fiskbensmönster	18	m2		0,729	422	1 261		2 044	36 797	3 092	55 654
10	DCG.32	<i>Beläggning av marktegel, färgade 210x105x50</i>	18	m2	3	0,667	344	1 123		1 796	32 333	2 717	48 901
10	DCB.3	<i>Bärlagergrus tj=80, fall B</i>	18	m2	50	0,020	35	35		80	1 440	121	2 178
10	DCB.2	<i>Förstärkningslager tj=220, fall B</i>	4	m3	8	0,133	183	413		662	2 621	1 001	3 964
10	DBB.31	<i>Materialskiljande lager av geotextil</i>	18	m2	150	0,013	3	12		22	404	34	611

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval Läge=MARKBEHÅLLARE (Exakt)		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 2

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	DEE.1	Väg- och ytmarkeringar med markeringsmassa P-linjer	50	m1					75	75	3 750	113	5 672
10	DEF.13	Skylt för vägmärke, gatunamn m m nummer för p-platser lika typ och karaktär till husens byggnadsår	6	st	10	0,100		100		150	897	226	1 357
10	DEG	Räcken, stängsel, staket, plank m m komplett inkl erf fundament samt markarbeten R2, parkeringsräcke med följare av trä, 50x200, IMPR	7	m1	4	0,500	150	754		1 151	8 059	1 741	12 188
10	DEK	Utrustningar och utsmyckningar komplett inkl erf fundament samt markarbeten moloker för avfall typ Sansac classic el likv, med lås, Ø ca 1300, dj 1500, kapacitet 3 m3, chestnut brown, kompositpanel	2	st	0	5,333	3 283	36 850		42 773	85 547	64 693	129 385
10	DEK	classic biosystem el likv, med lås, Ø ca 900, dj 1500, kapacitet 0,8 m3, chestnut brown, kompositpanel	1	st	0	5,333	3 283	38 850		44 773	44 773	67 718	67 718
10		Summa: UTVÄNDIGA MARKARBETEN									294 795		445 864
		Summa: MARKBEHÅLLARE									294 795		445 864

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval Läge=PERGOLA (Exakt)		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 3

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
PERGOLA													
10	UTVÄNDIGA MARKARBETEN												
10	BEC	Demontering pergola	1	st	1	6,000	3 125			6 095	6 095	9 218	9 218
10	BED	Rivning, komplett inkl borttransport möbler vid pergola	1	X	2	1,000	963			1 458	1 458	2 204	2 204
10	DEK	Utrustningar och utsmyckningar komplett inkl erf fundament samt markarbeten bef pergola återmonteras, ommålas och förses med nya fundament	1	st	0	12,000	5 163	1 500	25 000	37 603	37 603	56 872	56 872
10	DEK	parksoffa fastgjuten typ Rörkröken 1600 el likv, linolja furu	6	st	1	1,000	600	4 403		5 498	32 988	8 315	49 893
10	DEK	bord fastgjuten typ Rörkröken 1200x630 el likv, linolja furu	3	st	1	1,000	600	5 268		6 363	19 089	9 624	28 871
10	Summa: UTVÄNDIGA MARKARBETEN										97 232	147 059	
Summa: PERGOLA											97 232	147 059	

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval Läge=TRAPPA PARKERING (Exakt)		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 4

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
TRAPPA PARKERING													
10	UTVÄNDIGA MARKARBETEN												
10	A	Total behandlad markarea	5	m2									
10	BFC	Röjning BR, buskage fall B	5	m2					30	30	150	45	227
10	CBC.1	Bergschakt för väg, plan o d samt vegetationsyta fall B	7	m3	12	0,083	342		631	1 014	7 097	1 534	10 735
10	DEG	Räcken, stängsel, staket, plank m m komplett inkl erf fundament samt markarbeten R1, stålräcke enl ritn A-40-2-101	8	m1					3 500	3 500	28 000	5 294	42 349
10	GB	Trappa enl ritn A-40-2-102 komplett inkl erf markarbeten 14-stegstrappa, BxL ca 1200x3800, stegdjup ca 270, blocksteg av natursten	1	st	0	24,000	8 550	45 090		65 520	65 520	99 096	99 096
10	Summa: UTVÄNDIGA MARKARBETEN										100 767	152 406	
Summa: TRAPPA PARKERING											100 767	152 406	

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval Läge=LADDSTATIONER (Exakt)		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 5

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
LADDSTATIONER													
10		UTVÄNDIGA MARKARBETEN											
		El och belysning, komplett laddbox för 2 st parkeringsplatser nedre parkering											
10	S		16	st					40 000	40 000	640 000	60 498	967 970
10	S	övre parkering	11	st					40 000	40 000	440 000	60 498	665 480
10		Summa: UTVÄNDIGA MARKARBETEN										1 080 000	1 633 450
		Summa: LADDSTATIONER										1 080 000	1 633 450

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval Läge=ÖVRIGT (Exakt)		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 6

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
ÖVRIGT													
10	UTVÄNDIGA MARKARBETEN												
10	A	Total behandlad markarea	2 895	m2									
10	BCB	Hjälparbeten i anläggning, provisorier ingår i omkostnader	1	X									
10	BCB.4	Skydd av befintliga träd	9	st					2 500	2 500	22 500	3 781	34 030
10	BEC	Demontering betongmarkplattor	25	m2	10	0,200	136			235	5 881	356	8 895
10	BEC	marktegel	145	m2	8	0,267	182			314	45 482	474	68 789
10	BEC	skyltar	1	X	0	4,000	5 525			7 505	7 505	11 351	11 351
10	BEC	cykelställ, L ca 2500	4	st	1	2,000	1 381			2 371	9 485	3 586	14 346
10	BEC	naturstensmur vid pergola	8	m1	1	3,000	1 563			3 048	24 380	4 609	36 874
10	BED	Rivning, komplett inkl borttransport asfalt	1 880	m2	50	0,020	53	43		105	198 152	159	299 696
10	BED	tillägg sågning	50	m1	5	0,200	19			118	5 888	178	8 905
10	BED	betongmarkplattor	15	m2	25	0,080	77			117	1 749	176	2 645
10	BED	marksten	5	m2	20	0,100	96			146	729	220	1 102
10	BED	betongplatta med skenor vid sopsugsterminal	20	m2					1 250	1 250	25 000	1 891	37 811
10	BED	kantstöd	120	m1	15	0,067	104			137	16 460	207	24 895
10	BED	belysningsstolpar	13	st	3	0,667	642			972	12 632	1 470	19 105
10	BED	belysningskabel	125	m1	25	0,040	55			75	9 381	114	14 189
10	BED	parkeringsräcke	130	m1	16	0,123	118			179	23 320	271	35 270
10	BED	piskställning	4	st	4	0,500	481			729	2 915	1 102	4 409
10	BED	räcke	1	m1	10	0,200	193			292	292	441	441
10	BED	räcke vid källartrappor	11	m1	10	0,100	96			146	1 603	220	2 425
10	BED	staket i smide på mur	60	m1	10	0,200	133			232	13 890	350	21 008
10	BED	källartrappa dim ca 1100x2000	1	st	1	3,333	3 208			4 858	4 858	7 348	7 348
10	BED	dim ca 1000x3000	1	st	0	5,000	4 813			7 288	7 288	11 022	11 022
10	BED	dim ca 1200x4200	1	st	0	8,000	7 700			11 660	11 660	17 635	17 635
10	BED	dim ca 1300x2100	1	st	1	4,000	3 850			5 830	5 830	8 818	8 818
10	BED	dim ca 1300x3600	1	st	0	6,667	6 417			9 717	9 717	14 696	14 696

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval Läge=ÖVRIGT (Exakt)		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 7

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	BED	dim ca 1400x2100	2	st	0	4,444	4 278			6 478	12 956	9 797	19 595
10	BED	vilplan	9	m2	2	1,000	963			1 458	13 118	2 204	19 840
10	BED	stödmur av platsgjuten betong mellan hus 62 och 64, H ca 2000-4000	15	m1	1	2,000	1 925			2 915	43 725	4 409	66 132
10	BED	mellan Färnebogatan och hus 62, H ca 0-2000	5	m1	2	1,000	963			1 458	7 288	2 204	11 022
10	BED	källarmur	41	m1	2	1,333	1 283			1 943	79 677	2 939	120 507
10	BED	skyltar inkl fundament	1	X	1	2,000	3 125			4 115	4 115	6 224	6 224
10	BED	sopsugsledning 2xØ250 PVC	50	m1	8	0,133	208			274	13 717	415	20 746
10	BED	dagvattenledning Ø65	3	m1	3	0,333	460			625	1 876	946	2 838
10	BED	Ø150	110	m1	15	0,067	92			125	13 759	189	20 810
10	BED	Ø225	50	m1	15	0,067	92			125	6 254	189	9 459
10	BED	spillvattenledning Ø65	1	m1	1	1,000	1 381			1 876	1 876	2 838	2 838
10	BED	Ø225	45	m1	15	0,067	92			125	5 629	189	8 513
10	BED	kallvattenledning	7	m1	15	0,067	92			125	876	189	1 324
10	BED	kallvattenledning i kulvert	25	m1	15	0,067	92			125	3 127	189	4 730
10	BED	drbr 300, dräneringsbrunn	2	st	2	0,500	963	150		1 360	2 720	2 057	4 114
10	BED	gbr 300, dagvattenbrunn	5	st	2	0,500	963	150		1 360	6 800	2 057	10 285
10	BED	gbr 400, dagvattenbrunn	1	st	2	0,500	963	150		1 360	1 360	2 057	2 057
10	BED	nbr 900, nedstigningsbrunn	3	st	1	2,000	1 925	300		3 215	9 645	4 863	14 588
10	BED	spg 150, spygatt	3	st	3	0,333	321	75		561	1 683	848	2 545
10	BED	övrigt som ej framgår av handling, bedömt	1	X	0	8,000	7 700			11 660	11 660	17 635	17 635
10	BFB.2	Fällning av enstaka träd TR fall B	8	st	1	2,000	1 750			2 740	21 920	4 144	33 153
10	BFC	Röjning BR, buskage fall B	460	m2					30	30	13 800	45	20 872
10	BFD.1	Stubbrytning TR fall B	8	st	2		963	500		1 463	11 700	2 212	17 696

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval Läge=ÖVRIGT (Exakt)		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 8

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	CBB.1	Jordschakt för väg, plan o d samt vegetationsyta fall B	1 455	m3	20	0,050	241	175		441	641 655	667	970 473
10	CBB.311	Jordschakt för va-ledning o d fall B	775	m3	15	0,067	273	175		481	373 033	728	564 196
10	CBB.32	Jordschakt för el- och telekabel o d komplett inkl återfyllning till ledningsbädd, kringfyllning och resterande fyllning fall B	480	m1	8	0,133	261	188		514	246 880	778	373 395
10	CBC.1	Bergschakt för väg, plan o d samt vegetationsyta fall B	15	m3	12	0,083	342		631	1 014	15 209	1 534	23 003
10	CEB.52	Återfyllning mot mur, trappa o d fall B	100	m3	8	0,133	143	394		602	60 225	911	91 088
10	CEC.211	Ledningsbädd för va-ledning o d tj 150 fall B	215	m2	20	0,050	52	68		144	30 920	218	46 765
10	CEC.311	Kringfyllning för va-ledning o d fall B	125	m3	8	0,133	164	450		680	85 021	1 029	128 590
10	CEC.411	Resterande fyllning för va-ledning o d fall B	625	m3	15	0,067	82	394		509	318 021	770	480 992
10	DBB.31	Materialskiljande lager av geotextil kring va-ledningar	875	m2	75	0,027	3	12		29	25 397	44	38 412
10	DCC	Asfalt, komplett inkl erf överbyggnad ASF, körbar för tung trafik	1 985	m2		0,061	77	221	315	643	1 276 445	973	1 930 564
10	DCC	<i>Slitlager av tät asfaltbetong (ABT), tj=40</i>	1 985	m2					150	150	297 750	227	450 333
10	DCC	<i>Bärlager av asfaltgrus (AG), tj=50</i>	1 985	m2					165	165	327 525	250	495 366
10	DCB.3	<i>Bärlagergrus tj=80, fall B</i>	1 985	m2	50	0,020	35	35		80	158 820	121	240 208
10	DCB.2	<i>Förstärkningslager tj=420, fall B</i>	834	m3	15	0,067	92	413		537	447 836	812	677 331
10	DBB.31	<i>Materialskiljande lager av geotextil</i>	1 985	m2	150	0,013	3	12		22	44 514	34	67 326
10	DCG.21	Betongplattor, komplett inkl erf överbyggnad återmontering av bef betongplattor	25	m2		0,497	330	173		749	18 724	1 133	28 319
10	DCG.21	<i>Återmontering av betongmarkplattor</i>	25	m2	5	0,400	206	35		439	10 969	664	16 590
10	DCB.3	<i>Bärlagergrus tj=80, fall B</i>	25	m2	30	0,033	58	35		110	2 744	166	4 151
10	DCB.2	<i>Förstärkningslager tj=220, fall B</i>	6	m3	5	0,200	275	413		787	4 326	1 190	6 542

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval Läge=ÖVRIGT (Exakt)		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 9

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	DBB.31	Materialskiljande lager av geotextil	25	m2	100	0,020	5	12		27	685	41	1 036
10	DCG.21	BP, fris, dim 350x350, B 350	40	m1		0,403	189	138		526	21 047	796	31 833
10	DCG.21	Fris av betongmarkplattor, B350	40	m1	8	0,267	138	62		331	13 257	501	20 050
10	CEF.11	Dränerande lager, fall B	4	m3	3	0,800	428	647		1 471	6 176	2 224	9 341
10	DBB.31	Materialskiljande lager av geotextil	26	m2	25	0,080	10	12		62	1 614	94	2 442
10	DCG.32	Marktegel, komplett inkl erf överbyggnad bef marktegel återmonteras	145	m2		0,597	381	271		948	137 462	1 434	207 904
10	DCG.32	Återmontering av marktegel	145	m2	4	0,500	258	133		638	92 483	965	139 876
10	DCB.3	Bäragergrus tj=80, fall B	145	m2	30	0,033	58	35		110	15 918	166	24 075
10	DCB.2	Förstärkningslager tj=220, fall B	32	m3	5	0,200	275	413		787	25 089	1 190	37 946
10	DBB.31	Materialskiljande lager av geotextil	145	m2	100	0,020	5	12		27	3 972	41	6 007
10	DDB.1	Gräs, komplett inkl erf växtbädd GR, tj min 100	95	m2		0,050	44	87		156	14 815	236	22 407
10	DDB.111	Sådd av gräs	95	m2	100	0,010		3		8	727	12	1 099
10	DCL.11	Växtjord tj=100	95	m2	50	0,040	20	85		124	11 808	188	17 860
10	DCL.11	Luckring, dj=200	95	m2	50		24			24	2 280	36	3 448
10	DDB.2	Plantering, komplett inkl erf växtbädd PL1, plantering typ 1, lågväxande buskage enl senare besked, tj min 300	210	m2		0,280	64	1 134		1 336	280 581	2 021	424 366
10	DDB.212	Plantering av buskar	840	st	20	0,050		220		245	205 590	370	310 945
10	DCL.11	Växtjord tj=300	210	m2	25	0,080	40	254		333	69 951	504	105 798
10	DCL.11	Luckring, dj=200	210	m2	50		24			24	5 040	36	7 623
10	DDB.2	PL2, plantering typ 2, lågväxande buskage enl senare besked, tj min 300	75	m2		0,280	64	1 134		1 336	100 208	2 021	151 559
10	DDB.212	Plantering av buskar	300	st	20	0,050		220		245	73 425	370	111 052
10	DCL.11	Växtjord tj=300	75	m2	25	0,080	40	254		333	24 982	504	37 785
10	DCL.11	Luckring, dj=200	75	m2	50		24			24	1 800	36	2 722

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval Läge=ÖVRIGT (Exakt)		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 10

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	DDB.2	Träd enligt Växtförslag, komplett inkl erf trädgrop trädrad längs parkering i skelettjord, buskträd, högstam (topphöjd 3-5 m)	4	st		7,400	3 200	53 860		60 723	242 892	91 841	367 363
10	DDB.221	Plantering av träd	4	st	1	1,000	500	8 250		9 245	36 980	13 983	55 931
10	DDC.11	Stöd för stamträd, typ 2	4	st	3	0,400		435		633	2 532	957	3 830
10	DCL.13	Skelettjord, fall B	60	m3	10	0,200	100	1 625		1 824	109 440	2 759	165 523
10	DDC.212	Markgaller	4	st	2	1,000	300	7 800		8 595	34 380	13 000	51 998
10	DDC.211	Trädgropsfundament	4	st	2	1,000	300	5 000		5 795	23 180	8 765	35 059
10	PDY	Luftbrunn	4	st	1	1,000	600	8 000		9 095	36 380	13 756	55 023
10	DDB.2	träd i slänt mellan parkeringar, träd högstam (topphöjd 8-12 m)	4	st		2,040	820	13 463		15 293	61 171	23 130	92 519
10	DDB.221	Plantering av träd	4	st	1	1,000	500	11 000		11 995	47 980	18 142	72 568
10	DDC.11	Stöd för stamträd, typ 2	4	st	3	0,400		435		633	2 532	957	3 830
10	DCL.11	Växtbädd, fall B	10	m3	8	0,267	133	845		1 110	10 659	1 679	16 122
10	DDB.2	Solitärbuske, komplet bulliga buskar, topphöjd ca 2 m	15	st	4	0,267		2 750		2 882	43 230	4 359	65 383
10	DDD	Färdigställandeskötsel gräsyta	95	m2					25	25	2 375	38	3 592
10	DDD	planteringsyta	285	m2					50	50	14 250	76	21 552
10	DDD	träd	8	st					1 000	1 000	8 000	1 512	12 100
10	DEC.1	Kantstöd av granit B 100	115	m1	6	0,333	200	1 276		1 641	188 715	2 482	285 423
10	DEE.1	Väg- och ytmarkeringar med markeringsmassa P-linjer	345	m1					75	75	25 875	113	39 135
10	DEF.13	Skylt för vägmärke, gatunamn m m nummer för p-platser lika typ och karaktär till husens byggnadsår	46	st	10	0,100		100		150	6 877	226	10 401
10	DEF.13	gatuskylt vid entréer ('62' och '64'), svartlackerad stålplat, bakbelyst, monteras på tegelvägg, sifferhöjd 300 antal siffror	4	st	1	1,000		2 000		2 495	9 980	3 774	15 094
10	DEF.13	återmontering av bef skyltar	1	X	0	4,000	5 525	225		7 730	7 730	11 691	11 691

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval Läge=ÖVRIGT (Exakt)		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 11

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	DEF.3	Fundament inkl sättning och räktning för gatubelysning, fundament eller infästningsdon till L-stöd	21	st	3	0,400	480	1 545		2 223	46 683	3 362	70 606
10	DEF.3	Fundament inkl sättning och riktning för laddbox	27	st	3	0,333	400	1 045		1 610	43 470	2 435	65 746
10	DEG	Räcken, stängsel, staket, plank m m komplett inkl erf fundament samt markarbeten R1, stålräcke enl ritn A-40-2-101	7	m1					3 500	3 500	24 500	5 294	37 055
10	DEG	R2, parkeringsräcke med följare av trä, 50x200, IMPR	41	m1	4	0,500	150	754		1 151	47 201	1 741	71 390
10	DEG	räcken lika bef för källartrappor	11	m1					1 000	1 000	11 000	1 512	16 637
10	DEG	staket i smide på mur lika bef, H 1100	60	m1					3 000	3 000	180 000	4 537	272 242
10	DEK	Utrustningar och utsmyckningar komplett inkl erf fundament samt markarbeten bänkbord	2	st	1	1,000	600	6 500		7 595	15 190	11 487	22 974
10	DEK	cykelställ vid "ev cykelparkering", L ca 2500	2	st	1	1,000	600	3 198		4 293	8 586	6 493	12 986
10	DEK	bef cykelställ återmonteras	4	st	1	1,000	600	198		1 293	5 172	1 956	7 822
10	DEN.12	Förläggning av tomrör	480	m1	50	0,020		50		60	28 752	91	43 486
10	DGB	Återställningsarbeten i mark ca 300 m2	1	X					150 000	150 000	150 000	226 868	226 868
10	DHB.3	Skötsel av vegetationsytor m m under garantitiden (antages 2 år) gräsyta	95	m2					100	100	9 500	151	14 368
10	DHB.3	planteringsyta	285	m2					200	200	57 000	302	86 210
10	DHB.3	träd	8	st					3 000	3 000	24 000	4 537	36 299
10	EB	Källartrappa av platsgjuten betong komplett inkl erf form, armering, efterbehandling o d samt markarbeten 7-stegstrappa, BxL ca 1300x2100, stegdjup ca 300	1	st					20 500	20 500	20 500	31 005	31 005
10	EB	7-stegstrappa, BxL ca 1400x2100, stegdjup ca 300	2	st					22 000	22 000	44 000	33 274	66 548

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval Läge=ÖVRIGT (Exakt)		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 12

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	EB	8-stegstrappa, BxL ca 1100x2000, stegdjup ca 240	1	st					15 500	15 500	15 500	23 443	23 443
10	EB	10-stegstrappa, BxL ca 1000x3000, stegdjup ca 300	1	st					22 500	22 500	22 500	34 030	34 030
10	EB	12-stegstrappa, BxL ca 1300x3600, stegdjup ca 300	1	st					35 000	35 000	35 000	52 936	52 936
10	EB	14-stegstrappa, BxL ca 1200x4200, stegdjup ca 300	1	st					37 500	37 500	37 500	56 717	56 717
10	EB	vilplan	9	m2					2 500	2 500	22 500	3 781	34 030
10	EB	Stödmur av platsgjuten betong lika bef komplett inkl erf form, armering, efterbehandling o d samt markarbeten stödmur mellan hus 62 och 64, H ca 2000-4000	15	m1					9 000	9 000	135 000	13 612	204 181
10	EB	stödmur mellan Färnebogatan och hus 62, H ca 0-2000	5	m1					3 000	3 000	15 000	4 537	22 687
10	EB	källarmur	41	m1					6 000	6 000	246 000	9 075	372 064
10	FBB	Befintlig naturstensmur återmonteras komplett inkl erf markarbeten	8	m1	1	2,000	1 563	1 130		3 682	29 460	5 570	44 557
10	GBC.252	Mur av betongelement enl ritn A-40-2-102 komplett inkl erf markarbeten M1, typ L-stöd, dim 800x800	36	m1	3	0,667	423	2 639		3 392	122 109	5 130	184 683
10	GBC.252	M2, typ L-stöd, dim 1100x1100	45	m1	2	1,000	634	3 458		4 587	206 431	6 938	312 217
10	L	Uteluftkanal till skyddsrum, komplett rostskyddsbehandlas och färdigmålas i kulör lika bef	2	st					5 000	5 000	10 000	7 562	15 125
10	S	El och belysning, komplett gatubelysning typ Hidealite Pave Post Top Deco II inkl stolpe artnr 7749675 el likv, antracit	21	st					22 500	22 500	472 500	34 030	714 634
10	PB	Rörledningar i anläggning dagvattenledning Ø65	3	m1	10	0,200	50	60		209	627	316	948
10	PB	Ø150	110	m1	9	0,222	56	120		286	31 411	432	47 508
10	PB	Ø225	50	m1	8	0,267	67	386		585	29 246	885	44 233

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval Läge=ÖVRIGT (Exakt)		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 13

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
10	PB	spillvattenledning Ø65	1	m1	10	0,200	50	60		209	209	316	316
10	PB	Ø225	45	m1	8	0,267	67	386		585	26 321	885	39 810
10	PB	kallvattenledning	7	m1	10	0,200	50	130		279	1 953	422	2 954
10	PB	kallvattenledning i kulvert	25	m1	10	0,200	50	130		279	6 975	422	10 549
10	PBG	Infodringsledningar i befintliga rörledningar, komplett dagvattenledning	30	m1					4 000	4 000	120 000	6 050	181 494
10	PD	Brunnar o d i mark drbr 300, dräneringsbrunn	2	st	1	2,000	1 200	5 775		7 965	15 930	12 047	24 093
10	PD	gbr 300, dagvattenbrunn	5	st	1	2,000	1 200	5 775		7 965	39 825	12 047	60 233
10	PD	gbr 400, dagvattenbrunn	1	st	1	2,000	1 200	7 775		9 965	9 965	15 072	15 072
10	PD	nbr 900, nedstigningsbrunn	3	st	1	4,000	2 400	35 550		39 930	119 790	60 392	181 177
10	PD	spg 150, spygatt	3	st	2	1,333	400	2 775		3 835	11 505	5 800	17 401
10	PD	Betong mark/dräneringsränna med galler, komplett B ca 400	15	m1	4	0,533	320	5 250		5 834	87 510	8 824	132 355
10	Y	Kontroller/provningar ingår i omkostnader	1	X									
10	Y	Märkning och skyltning av installationer	1	X					5 000	5 000	5 000	7 562	7 562
10	Y	Relationshandlingar ingår i omkostnader	1	X									
10	Y	Drift- och skötselinstruktioner ingår i omkostnader	1	X									
10	ZBB	Tätning av befintliga genomföringar i källarvägg genomföring för fiber in i hus 62	1	X					2 500	2 500	2 500	3 781	3 781
10	ZBB	rörledningar ur drift tätas med expanderbetong	1	X					10 000	10 000	10 000	15 125	15 125
10		Summa: UTVÄNDIGA MARKARBETEN									7 616 432		11 519 500
		Summa: ÖVRIGT									7 616 432		11 519 500

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval Läge=DRÄNERING HUS 62 (Exakt)		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 14

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
DRÄNERING HUS 62													
10	UTVÄNDIGA MARKARBETEN												
21	MARK FÖR HUS												
21	BCB.1	Hantering av vatten	1	X					50 000	50 000	50 000	75 623	75 623
21	BED	Rivning, komplett inkl borttransport dränledning kring byggnad, omfattning antages	100	m1	20	0,050	69			94	9 381	142	14 189
21	CBB.2	Jordschakt för omdränering av byggnad fall B	1 200	m3	15	0,067	273	175		481	577 600	728	873 593
21	CBC.2	Bergschakt för omdränering av byggnad fall B	300	m3					2 000	2 000	600 000	3 025	907 472
21	CEB.51	Fyllning mot byggnad fall B	1 325	m3	10	0,100	107	394		550	728 916	832	1 102 451
21	CEF.1214	Dränerande lager av grus och krossmaterial mot byggnad fyllning kring dränledning inkl ledningsbädd fall B	50	m3	5	0,400	214	647		1 059	52 938	1 601	80 066
21	DBB.31	Materialskiljande lager av geotextil mot byggnad samt kring dränledning	725	m2	75	0,027	3	12		29	21 043	44	31 827
21	DBG.224	Dränerande lager av skivor för byggnad isodrån, tj 2x100	535	m2	10	0,200		426		525	280 608	793	424 406
21	PBB.531	Ledning av plaströr, dränrör Ø110	100	m1	15	0,067	33	42		108	10 833	164	16 385
21	PD	Brunnar o d i mark spolbrunn	5	st	2	1,000	300	3 476		4 271	21 355	6 460	32 298
21		Rengöring av utsida källarvägg, komplett	535	m2					100	100	53 500	151	80 916
21		Summa: MARK FÖR HUS									2 406 174		3 639 226
		Summa: DRÄNERING HUS 62									2 406 174		3 639 226

Projektkod 235254	Projektbenämning BRF LISÖ	Ort Farsta	Beställare BRF Lisö 1		
Urval Läge=DRÄNERING HUS 64 (Exakt)		Datum 2023-11-08	Räknat JSON	Kontrollerat LKN	Sida 15

Nettokalkyl mark [BDT-innehåll] med å-priser och byggdelar

BD	AMA	Benämning	Mängd	Enh	Kap	Tid [tim/enh]	Maskiner [kr/enh]	Material [kr/enh]	UE [kr/enh]	Nettopris [kr/enh]	Nettopris [kr-tot]	Å-pris (M) [kr/enh]	Å-pris [kr-tot]
DRÄNERING HUS 64													
10	UTVÄNDIGA MARKARBETEN												
21	MARK FÖR HUS												
21	BCB.1	Hantering av vatten	1	X					50 000	50 000	50 000	75 623	75 623
21	BED	Rivning, komplett inkl borttransport dränledning kring byggnad, omfattning antages	100	m1	20	0,050	69			94	9 381	142	14 189
21	CBB.2	Jordschakt för omdränering av byggnad fall B	880	m3	15	0,067	273	175		481	423 573	728	640 635
21	CBC.2	Bergschakt för omdränering av byggnad fall B	220	m3					2 000	2 000	440 000	3 025	665 480
21	CEB.51	Fyllning mot byggnad fall B	975	m3	10	0,100	107	394		550	536 372	832	811 238
21	CEF.1214	Dränerande lager av grus och krossmaterial mot byggnad fyllning kring dränledning inkl ledningsbädd fall B	50	m3	5	0,400	214	647		1 059	52 938	1 601	80 066
21	DBB.31	Materialskiljande lager av geotextil mot byggnad samt kring dränledning	625	m2	75	0,027	3	12		29	18 141	44	27 437
21	DBG.224	Dränerande lager av skivor för byggnad isodrån, tj 2x100	430	m2	10	0,200		426		525	225 535	793	341 111
21	PBB.531	Ledning av plaströr, dränrör Ø110	100	m1	15	0,067	33	42		108	10 833	164	16 385
21	PD	Brunnar o d i mark spolbrunn	5	st	2	1,000	300	3 476		4 271	21 355	6 460	32 298
21		Rengöring av utsida källarvägg, komplett	430	m2					100	100	43 000	151	65 036
21	Summa: MARK FÖR HUS										1 831 128	2 769 496	
Summa: DRÄNERING HUS 64											1 831 128	2 769 496	
Totalt (enligt urval)											13 426 528	20 307 000	