

### Bilaga 3

Kostnader Klostergårdens station 2019-12-13		Byggherrekostnad, risk (totalt 25 % påslag)		Summa
Åtgärd	*	Entreprenadkostnad		
Station för resandeutbyte Totalkostnad		94 516 252	23 629 063	118 145 315
Plattformer	A		-	-
Plattformer (inkl beläggning med btg plattor , avvattning med acodrain, belysning väderskydd, bänkar, papperkorgar, BEST arbeten, Stödmur baksida plattform vid trappor spontning,mellanskillnad tätt eller genomsiktligt bullerskydd.)		31 834 744	7 958 686	39 793 430
Stationsområde				
Räcken, handledare och stålbalksräcken	C	1 979 369	494 842	2 474 211
Övrig markutrustning (125 cykelställ, 12 papperskorgar, 7 bänkar)	D	533 528	133 382	666 910
Markbeläggning inkl. schakt	E	9 858 990	2 464 748	12 323 738
Kantsten/Trappor/Stödmurar	F	335 312	83 828	419 140
Plantering (gräs ca 8 000 m2 och marktäckare 2000m2 )	G	2 564 283	641 071	3 205 354
Ledningar Avvattning, dränering för Klostergården	H	1 033 250	258 313	1 291 563
Belysning ( vanlig parkbelysning på gångvägar, ingen effektbelysning)	I	2 840 250	710 063	3 550 313
Rivning och flyttning	J	917 000	229 250	1 146 250
Design	K	2 660 200	665 050	3 325 250
Tunnelmynning, stödmur mot gata	F	1 566 188	391 547	1 957 735
Trappor	F	1 232 246	308 062	1 540 308
Avgående kostnader( innefattar byggnation som skulle utförts även utan station)				
Återställning befintliga gångvägar genom tunnel för fyrspar utan station ( gångväg, schakt, stödmur mot gata)plus avvattning och räcke mot gata		-3 120 000 -	780 000	- 3 900 000
5 st belysningsstolpar		-676 000 -	169 000	- 845 000
Återställning vegetation		-640 000 -	160 000	- 800 000
Gång- och cykelport				
Merkostnader för utökad storlek	B	6 160 000	1 540 000	7 700 000
Omläggningar av befintliga ledningar pga ändrat läge	L	12 800 000	3 200 000	16 000 000
Planskild förbindelse för buss och gång- och cykel (z-förbindelsen)		22 636 892	5 659 223	28 296 115

\*Hänvisning till dokument som beskriver omfattning mer i detalj