

94	94.40	00.00.1	kg/eh	LC	OH	30 Freq	Ehd.	Bouwkosten 38,75						Ecokosten 1,86												
								4		5		6		7		8		9								
								mat/eh	tll mat	mu/eh	tll mu	oa/eh	tll oa	totaal	bouw	onderhoud	mat/eh	tll mat	mu/eh	tll mu	oa/eh	tll oa	totaal	bouw	onderhoud	
		4C	93.30.20-231	schuttingpaal grenen 70x70x2.400	9,7		1,33	st	11,25	14,96	0,30	0,40	-	-	30,42			0,16	0,21	0,30	0,40	-	-	0,95		
		4C	93.30.20-231	lamellenscherm 1.800x1.800	8,6		0,56	st	85,00	47,60	1,00	0,56	-	-	69,30			37,24	20,85	1,00	0,56	-	-	21,89		
		4C	93.30.20-231												99,72											22,85
		4C	93.30.20-241	erfafsch.aan: schutting beton			1,00	m																		
		4C	93.30.20-241	beton schuttingpalen l=2,75m.	68,8		0,85	st	15,84	13,46	0,50	0,43	-	-	29,93			4,07	3,46	0,50	0,43	-	-	4,25		
		4C	93.30.20-241	beton schuttingplanken	68,8		1,75	m2	12,80	22,40	0,40	0,70	-	-	49,53			4,07	7,12	0,40	0,70	-	-	8,42		
		4C	93.30.20-241												79,46											12,67
		4C	93.30.20-251	erfafsch.aan: tuinmuur hoog (hifs)			1,00	m																		
		4C	93.30.20-251	bouwput ontgr+depon.(schop)	-		0,80	m3	-	-	0,90	0,72	-	-	27,90			-	-	0,90	0,72	-	-	1,34		
		4C	93.30.20-251	bouwput aanv.uit klein depot	-		0,68	m3	-	-	0,50	0,34	-	-	13,18			-	-	0,50	0,34	-	-	0,63		
		4C	93.30.20-251	beton (200kg cement)	2.400,0		0,02	m3	68,45	1,37	4,00	0,08	-	-	4,47			81,48	1,63	4,00	0,08	-	-	1,78		
		4C	93.30.20-251	bekisting trad.randbekisting	3,2		0,50	m2	3,39	1,70	0,70	0,35	-	-	15,26			1,05	0,53	0,70	0,35	-	-	1,18		
		4C	93.30.20-251	betonstaal FeB 500HK	1,0		3,00	kg	0,76	2,28	0,02	0,06	-	-	4,61			0,65	1,95	0,02	0,06	-	-	2,06		
		4C	93.30.20-251	beton C20/25 funderingsbalken	2.400,0		0,08	m3	76,05	6,08	1,25	0,10	10,53	0,84	10,80			81,48	6,52	1,25	0,10	3,00	0,24	6,94		
		4C	93.30.20-251	beton C20/25 toeslag kleinschalig werk	800,0		0,08	m3	25,35	2,03	1,50	0,12	-	-	6,68			-	-	1,50	0,12	-	-	0,22		
		4C	93.30.20-251	profielen stellen (gevels)	-		0,40	st	-	-	0,75	0,30	-	-	11,63			-	-	0,75	0,30	-	-	0,56		
		4C	93.30.20-251	kleurig hardgraauw (schoonwerk)	1.995,0		0,14	dzd	378,00	52,92	-	-	673,99	94,36	147,28			361,97	50,68	-	-	46,84	6,56	57,23		
		4C	93.30.20-251	specie 400 l/1000	400,0		0,14	dzd	66,89	9,36	-	-	-	-	9,36			31,22	4,37	-	-	-	-	4,37		
		4C	93.30.20-251	kaalkzandsten klinkers mf (funderingswerk)	2.281,0		0,03	dzd	273,79	8,21	-	-	589,74	17,69	25,91			90,38	2,71	-	-	40,99	1,23	3,94		
		4C	93.30.20-251	specie 400 l/1000	400,0		0,03	dzd	66,89	2,01	-	-	-	-	2,01			31,22	0,94	-	-	-	-	0,94		
		4C	93.30.20-251	voegwerk	-		3,90	m2	-	-	-	-	8,95	34,91	34,91			-	-	-	-	0,62	2,42	2,42		
		4C	93.30.20-251												313,97											83,61
		4C	93.30.20-421	erfafsch.aan: tuinpoort opt.hardhout			1,00	m																		
		4C	93.30.20-421	dorpel/stijl meranti plaatsen	6,8		3,80	m	-	-	0,15	0,57	32,77	124,53	146,61			-	-	0,15	0,57	15,15	57,57	58,63		
		4C	93.30.20-421	poortdeur merbau aan.	47,5		1,00	st	308,00	308,00	0,80	0,80	-	-	339,00			121,53	121,53	0,80	0,80	-	-	123,02		
		4C	93.30.20-421	dag en nachtslot	0,4		1,00	st	27,22	27,22	0,40	0,40	-	-	42,72			3,39	3,39	0,40	0,40	-	-	4,13		
		4C	93.30.20-421	deurkrukken geeloxeerd	0,2		1,00	pr	12,75	12,75	0,20	0,20	-	-	20,50			1,94	1,94	0,20	0,20	-	-	2,31		
		4C	93.30.20-421	gegalv.windhaak 250mm	0,2		1,00	st	5,73	5,73	0,20	0,20	-	-	13,48			1,43	1,43	0,20	0,20	-	-	1,80		
		4C	93.30.20-421	fitsen messing pen 3.0x3.0"	0,0		3,00	st	1,00	3,00	-	-	-	-	3,00			0,16	0,47	-	-	-	-	0,47		
		4C	93.30.20-421	startstelsel op gegrond hout zijdglaas (dekkend)	0,2		4,00	m2	-	-	-	-	24,15	96,58	96,58			-	-	-	-	1,92	7,68	7,68		
		4C	93.30.20-421												661,89											198,03
		4C	93.30.20-431	erfafsch.aan: rolhek staal 4.400x2.200mm			1,00	st																		
		4C	93.30.20-431	stalen rolhek 4.400x2.200 mm (compleet)	0,2		1,00	st	-	-	-	-	6.324,40	6.324,40	6.324,40			-	-	-	-	1.328,13	1.328,13	1.328,13		
		4C	93.30.20-431												6.324,40											1.328,13
		4C	93.30.50-0	omheiningen en poorten schilderwerk																						
		4C	93.30.50-011	erfafsch.afw: sts.dekk.beits			1,00	m2																		
		4C	93.30.50-011	startstelsel op gegrond hout zijdglaas (dekkend)	0,2		0,90	m2	-	-	-	-	24,15	21,73	21,73			-	-	-	-	1,92	1,73	1,73		
		4C	93.30.50-011												21,73											1,73
		4C	93.30.50-091	erfafsch.afw: sts.struc.muurf			1,00	m2																		
		4C	93.30.50-091	startstelsel (kwartsstructuurverf)	1,0		0,90	m2	-	-	-	-	21,91	19,72	19,72			-	-	-	-	3,54	3,19	3,19		
		4C	93.30.50-091												19,72											3,19
		4C	93.30.51-011	erfafsch.afw: vrv.dekk.beits			1,00	m2																		
		4C	93.30.51-011	vervangsysteem (dekkend)	0,4		0,90	m2	-	-	-	-	52,90	47,61	47,61			-	-	-	-	4,40	3,96	3,96		
		4C	93.30.51-011												47,61											3,96
		4C	93.30.51-076	erfafsch.afw: vrv.alk.dekverf.			1,00	m2																		
		4C	93.30.51-076	vervangsysteem (dekkend)	0,4		0,70	m2	-	-	-	-	56,10	39,27	39,27			-	-	-	-	4,87	3,41	3,41		
		4C	93.30.51-076												39,27											3,41
		4C	93.30.51-091	erfafsch.afw: vrv.struc.muurf			1,00	m2																		
		4C	93.30.51-091	vervangsysteem buiten (kwartsstructuurverf)	1,0		0,90	m2	-	-	-	-	32,97	29,67	29,67			-	-	-	-	4,31	3,88	3,88		
		4C	93.30.51-091												29,67											3,88
		4C	93.30.52-011	erfafsch.afw: vlg.dekk.beits			1,00	m2																		
		4C	93.30.52-011	vervolgsysteem (dekkend)	0,1		0,90	m2	-	-	-	-	17,71	15,94	15,94			-	-	-	-	1,41	1,26	1,26		
		4C	93.30.52-011												15,94											1,26
		4C	93.30.52-076	erfafsch.afw: vlg.alk.dekverf.			1,00	m2																		
		4C	93.30.52-076	vervolgsysteem (dekkend)	0,4		0,70	m2	-	-	-	-	27,14	18,99	18,99			-	-	-	-	2,85	2,00	2,00		
		4C	93.30.52-076												18,99											1,99
		4C	93.30.52-091	erfafsch.afw: vlg.struc.muurf			1,00	m2																		
		4C	93.30.52-091	vervolgsysteem binnen (kwartsstructuurverf)	0,8		0,90	m2	-	-	-	-	16,80	15,12	15,12											

				Bouwkosten						Ecokosten													
				38,75						1,86													
				4		5		6		7		8		9									
00.00.1	kg/eh	LC	OH	30	Ehd.	mat/eh	tll mat	mu/eh	tll mu	oa/eh	tll oa	totaal	bouw	onderhoud	mat/eh	tll mat	mu/eh	tll mu	oa/eh	tll oa	totaal	bouw	onderhoud
4C 94.40.18-021	19,2				1,00 m2	1,15	1,15	0,50	0,50	-	-	20,53			0,65	0,65	0,50	0,50	-	-	1,58		
4C 94.40.18-021													26,53									2,27	
4C 94.40.20-011					1,00 m2			0,30	0,30	-	-	11,63			-	-	0,30	0,30	-	-	0,56		
4C 94.40.20-011	1.600,0				0,20 m3	21,30	4,26	1,00	0,20	-	-	12,01			5,05	1,01	1,00	0,20	-	-	1,38		
4C 94.40.20-011	9,7				1,00 m2	8,89	8,89	0,30	0,30	-	-	20,52			0,33	0,33	0,30	0,30	-	-	0,89		
4C 94.40.20-021					1,00 m2			0,30	0,30	-	-	11,63			-	-	0,30	0,30	-	-	0,56		
4C 94.40.20-021	1.600,0				0,20 m3	21,30	4,26	1,00	0,20	-	-	12,01			5,05	1,01	1,00	0,20	-	-	1,38		
4C 94.40.20-021	192,0				1,00 m2	11,50	11,50	0,40	0,40	-	-	27,00			6,52	6,52	0,40	0,40	-	-	7,26		
4C 94.40.20-711					1,00 m			0,25	0,25	-	-	16,49			3,98	3,98	0,25	0,25	-	-	4,44		
4C 94.40.20-751	28,9				1,00 m	84,00	84,00	0,50	0,50	-	-	103,38			1,74	1,74	0,50	0,50	-	-	2,67		
4C 94.40.20-751	10,0				1,00 m	1,44	1,44	-	-	-	-	1,44			0,78	0,78	-	-	-	-	0,78		
4C 94.40.25-011					1,00 m2			0,20	0,20	-	-	7,75			-	-	0,20	0,20	-	-	0,37		
4C 94.40.25-011	1.600,0				0,20 m3	21,30	4,26	0,70	0,14	-	-	9,69			5,05	1,01	0,70	0,14	-	-	1,27		
4C 94.40.25-021	108,0				1,00 m2	8,89	8,89	0,20	0,20	-	-	16,64			3,67	3,67	0,20	0,20	-	-	4,04		
4C 94.40.25-021					1,00 m2			0,20	0,20	-	-	7,75			-	-	0,20	0,20	-	-	0,37		
4C 94.40.25-021	1.600,0				0,20 m3	21,30	4,26	0,70	0,14	-	-	9,69			5,05	1,01	0,70	0,14	-	-	1,27		
4C 94.40.25-021	192,0				1,00 m2	11,50	11,50	0,27	0,27	-	-	21,96			6,52	6,52	0,27	0,27	-	-	7,02		
4C 94.40.25-711					1,00 m			0,17	0,17	-	-	13,39			3,98	3,98	0,17	0,17	-	-	4,29		
4C 94.40.25-711	67,2				1,00 m	6,80	6,80	0,17	0,17	-	-	13,39			3,98	3,98	0,17	0,17	-	-	4,29		
94.42 4C 94.42																							
94.42 4C 94.42.20-1																							
94.42 4C 94.42.20-111	0,1				1,00 m2	-	-	-	-	5,57	5,57	5,57			-	-	-	-	0,32	0,32	0,32		
94.42 4C 94.99																							
94.42 4D 00.00.1																							