韶关市曲江区白土镇苏拱典型村基础 设施建设项目 工程

招标控制价

招标控制价	(小写):	678485.	31
	(大写):	·拾柒万捌仟肆佰捌 <u>打</u>	合伍元叁角壹分
招标人:	担 单位盖章	造价咨询人: _	(单位资质专用章)
法定代表人或其授权人:	の (签字或盖章)	法定代表人 或其授权人:	(签字或盖章)
编 制 人:	B110分子05766 建达国信工程管理 有限公司 (选价人员签学盖专用章)	复核人:	医共和国一级注册造成之 至 東 中 B14224180010276 建 达 国 信 工 程 管 理 (性价品对债务等 产用意)
	(短调人贝兹子盖专州里)		10000年100万百万里
编制时间:		复核时间:	

单项工程招标控制价汇总表

工程名称: 韶关市曲江区白土镇苏拱典型村基础设施建设项目

第1页共1页

	而大中四在区口工 <u>快办</u> 供典至代		其中: (元)				
序号	单位工程名称	金额(元)	暂估价	绿色施工安全防 护措施费	规费		
1	市政部分	525616.91		1271. 70			
2	园林部分	152868.40		3124. 76			
	合计	678485.31		4396.46			

注:本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 市政部分 标段: 第 1 页 共 2 页

工/王/11/1/10 1		11112.	$\pi \perp \mathcal{N} \wedge \mathcal{N} \perp \mathcal{N}$
序号	汇总内容	金额: (元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计	428640.95	
1.1	地面硬化	118744. 81	
1.2	水边硬化地面	8988. 72	
1.3	仿竹金属栏杆	6988. 31	
1.4	红砖矮墙	130156. 12	
1.5	特色矮墙围栏	35521.70	
1.6	钢筋混凝土盖板路面	16316. 63	
1.7	红砖挡墙	3599.94	
1.8	红砖园路	34679. 35	
1.9	波纹管	4999. 54	
1.10	路缘石	3713. 41	
1.11	台阶	3510.74	
1.12	花池修复	7874.96	
1.13	路边硬化	5187. 76	
1.14	广场地面铺装修复	25245. 33	
1.15	石材树池	9743. 12	
1.16	卵石园路	3547. 18	
1.17	红砖墙 (18墙)	2904. 56	
1.18	红砖墙 (24墙)	6918. 77	
2	措施合计	1271.70	
2. 1	绿色施工安全防护措施费	1271.70	
2.2	其他措施费		
3	其他项目	52304.70	_
3. 1	暂列金额	42864.10	
3.2	暂估价		
3. 3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3. 5	预算包干费	9440.60	
3.6	工程优质费		
3. 7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3. 10	其他费用		

注:本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总,如无单位工程划分,单项工程也使用本表汇总

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 市政部分 标段: 第 2 页 共 2 页

— <u> </u> —	11.7441.74	14 150	>1· = > · · / · = > ·
序号	汇总内容	金额: (元)	其中: 暂估价(元)
4	税前工程造价	482217.35	
5	增值税销项税额	43399.56	_
6	总造价	525616.91	
7	人工费	117223. 51	
	招标控制价合计=1+2+3+5	525, 616. 91	0.00
		!	

注:本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总,如无单位工程划分,单项工程也使用本表汇总

工程名称: 市政部分 标段: 第 1 页 共 8 页

エイエ・ロイベ	114 MARSON 114 114 114 114 114 114 114 114 114 11		, , ,	۲ . ٠			71 1 7	/\ U)
					2	金额 (元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				半世		综合单价	综合合价	暂估价
							118744. 8	H 16 71
		地面硬化					1	
1	040202001003	路床(槽)整形	1. 素土夯实, 夯实密度>94%	m2	1035	2. 43	2515.05	
2	040203007005	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:12cm 3. 养生: 麻袋养生	m2	1035	82. 42	85304.70	
3	040202009002	级配碎石垫层	1. 石料规格: 级配碎石垫层 2. 厚度: 120mm	m2	1035	29. 65	30687.75	
4	010512008002	沟盖板	1. 预制沟盖板 2. 混凝土强度等级: C20 3. 尺寸: 600*400*50	m3	0.34	697. 98	237. 31	
		水边硬化地面					8988. 72	
5	040103001025	回填方	1. 素土夯实, 夯实密度>94%	m3	13	19. 18	249. 34	
6	040202011022	碎石	1.150厚级配碎石垫层	m3	9. 75	248. 68	2424. 63	
7	040203007007	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:15cm 3. 养生: 麻袋养生	m2	65	97. 15	6314. 75	
		仿竹金属栏杆					6988. 31	
8	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 综合 2. 挖土深度: 深2m以内	m3	0.34	8. 52	2. 90	
9	040103002026	余方弃置	1. 废弃料品种:-般土壤和碎(砾)石 2. 运距: 综合考虑	m3	0.34	16. 90	5. 75	
10	040303002003	混凝土基础	1. 混凝土强度等级: C20 2. 300*300*300厚C20混凝土	m 3	0.34	540. 31	183. 71	
11	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1. 仿竹金属栏杆 2. 包含Φ60*2厚304#不锈钢仿 黄竹立柱、Φ30*1. 5厚304#不 锈钢仿黄竹立柱、Φ50*2厚30 4#不锈钢仿黄竹立柱 3. 高度1. 2m	m	35	194. 17	6795. 95	
		红砖矮墙					130156. 1 2	
12	040101002026	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深2m以内	m3	376. 05	8. 52	3203. 95	
13	040103001026	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按规范要求	m3	183. 25	19. 18	3514.74	
		141440. 5 3						

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 市政部分 标段: 第 2 页 共 8 页

	N: 山政即刀		4/1/-	权:			第 △ 火	开 0 贝
						Ŝ	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
14	040103002027	余方弃置	1. 废弃料品种:-般土壤和碎(砾)石 2. 运距:综合考虑	m3	192.8	16. 90	3258. 32	
15	040202011023	碎石	1.150厚级配碎石垫层	m3	49. 26	248.68	12249. 98	
16	040303001013	混凝土垫层	1.100厚C15混凝土垫层	m3	32. 84	547. 96	17995. 01	
17	010401001007	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10标准砖砌体 2. 砂浆强度等级: M7. 5水泥砂 浆	m3	110.7	476. 68	52768.48	
18	010401003014	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10标准砖砌体 2. 砂浆强度等级、配合比:M7. 5水泥砂浆 3. 水泥砂浆勾缝10mm	m3	62. 73	592. 47	37165.64	
		特色矮墙围栏					35521.70	
19	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 综合 2. 挖土深度: 深2m以内	m3	36. 22	8. 52	308. 59	
20	040103001014	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按规范要求	m 3	17. 74	19. 18	340. 25	
21	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:-般土壤和碎(砾)石 2. 运距: 综合考虑	m3	18. 48	16. 90	312. 31	
22	040202011010	碎石	1.150厚级配碎石垫层	m3	11.09	248.68	2757.86	
23	040303002002	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C20	m3	7. 39	547. 96	4049. 42	
24	010401003009	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10标准砖砌体 2. 砂浆强度等级、配合比:M7. 5水泥砂浆 3. 水泥砂浆勾缝10mm	m3	11.4	632.80	7213. 92	
25	080807014001	开孔	1. 水钻打孔, 内灌注水泥砂浆	个	45	24. 35	1095. 75	
26	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 仿竹金属栏杆 2. 包含Φ60*2厚304#不锈钢仿 黄竹立柱、Φ30*1. 5厚304#不 锈钢仿黄竹立柱、Φ50*2厚30 4#不锈钢仿黄竹立柱 3. 高度: 0.5m	m	132	147. 30	19443. 60	
		1	本页小计				158959. 1 3	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 市政部分 标段: 第 3 页 共 8 页

上/生/17/2	小: 中政即为		/\(\frac{1}{1}\)	权:			毎 5 火	光 0 贝
) 3	金额 (元)	
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
,,,,,	2,		7	早 位	,	综合单价	综合合价	暂估价
		钢筋混凝土盖 板路面					16316.63	
27	041001001003	拆除路面	1. 在原有道路切割路面 2. 路面厚度10cm	m	35	12. 59	440.65	
28	041001001001	拆除路面	1. 拆除原有路面150mm宽 2. 运距: 综合考虑	m2	5. 25	12. 16	63. 84	
29	010401003015	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10标准砖砌体 2. 砂浆强度等级、配合比:M7. 5水泥砂浆 3. 1:2. 5水泥砂浆抹面	m3	8. 82	1094. 94	9657.37	
30	040901001001	现浇构件钢筋	1. 材料种类: 带肋钢筋 2. 钢筋规格: Φ12	t	0. 47	4775. 48	2244. 48	
31	040203007009	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:15cm 3. 养生: 麻袋养生	m2	40. 25	97. 15	3910. 29	
		红砖挡墙					3599. 94	
32	040101002028	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 综合 2. 挖土深度: 深2m以内	m3	10. 79	8. 45	91.18	
33	040103001028	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度: 按规范要求	m3	6. 11	19. 18	117. 19	
34	040103002029	余方弃置	1. 废弃料品种:-般土壤和碎(砾)石 2. 运距:综合考虑	m3	4.68	16. 87	78. 95	
35	040202011025	碎石	1.150厚级配碎石垫层	m3	1.51	248. 68	375. 51	
36	040303001015	混凝土垫层	1.100厚C15混凝土垫层	m3	1.01	547. 43	552. 90	
37	010401001009	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10标准砖砌体 2. 砂浆强度等级: M7. 5水泥砂 浆	m3	0. 78	476. 68	371.81	
38	010401003017	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:3 70厚MU10标准砖砌体 2. 砂浆强度等级、配合比:M7. 5水泥砂浆	m3	3. 02	506. 59	1529.90	
39	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型: 砖砌挡土墙 2. 面层厚度、砂浆配合比:1:2 . 5水泥砂浆	m2	14. 76	32. 69	482. 50	
		红砖园路					34679.35	
			本页小计				19916. 57	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 市政部分 标段: 第 4 页 共 8 页

上 住 石 枚	小: 巾蚁部分		100	坟:			弗 4 贝	共 8 贝
						ŝ	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
40	040101002020	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 综合 2. 挖土深度: 深2m以内	m3	66. 64	8. 52	567. 77	
41	040103002020	余方弃置	1. 废弃料品种:-般土壤和碎(砾)石 2. 运距: 综合考虑	m3	66. 64	16. 90	1126. 22	
42	040103001018	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按规范要求	m3	23.8	19. 18	456. 48	
43	040202011014	碎石	1.100厚碎石垫层	m3	23.8	248.68	5918. 58	
44	040303001005	混凝土垫层	1.100厚C30混凝土垫层	m3	23.8	577. 38	13741.64	
45	040204002002	人行道块料铺设	1.30厚1:3水泥砂浆结合层 2.240*115*53红砖砌体	m2	238	54.07	12868.66	
		波纹管					4999. 54	
46	041001001002	拆除路面	1. 拆除原有路面 2. 运距: 综合考虑	m2	14. 4	3. 93	56. 59	
47	040101002029	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 综合 2. 挖土深度: 深2m以内	m 3	10. 94	8. 52	93. 21	
48	040103001029	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按规范要求	m3	6. 62	19. 18	126. 97	
49	040103002030	余方弃置	1. 废弃料品种:-般土壤和碎(砾)石 2. 运距:综合考虑	m3	4. 32	16. 90	73. 01	
50	040501004002	塑料管	1. 规格:DN200波纹管 2. 铺设深度:1米以内	m	48	96. 87	4649. 76	
		路缘石					3713. 41	
51	040101002032	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深2m以内	m 3	1.02	8. 52	8. 69	
52	040103002033	余方弃置	1. 废弃料品种:-般土壤和碎(砾)石 2. 运距: 综合考虑	m3	1.02	16. 90	17. 24	
53	040202011029	碎石	1.100厚级配碎石垫层	m2	4.44	248. 68	1104. 14	
54	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1.100厚C25素砼垫层 2.30厚1:2.5水泥砂浆结合层 3.500*120*200mm芝麻灰光面 花岗岩路缘石	m	37	69.82	2583 . 34	
		台阶					3510. 74	
55	040202001002	路床(槽)整形	1. 素土夯实, 夯实密度>94%	m2	8. 55	2. 43	20. 78	
			本页小计				43413.08	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 市政部分 标段: 第 5 页 共 8 页

	小: 中政部分		(A)	权:			乗り 火	开 0 贝
						, 3	金额 (元)	
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
/, 3	N III VIII 1	71 11	NA 14 manage	単位		综合单价	综合合价	暂估价
56	040202011018	碎石	1.150厚碎石垫层	m3	1. 28	248.68	318. 31	
57	040303001009	混凝土垫层	1.100厚C15混凝土垫层	m3	0.86	547. 43	470. 79	
58	010403008001	台阶	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10标准砖砌体 2. 砂浆强度等级: M7. 5水泥砂浆 3. 20厚1:2. 5水泥砂浆找平层	m2	8. 55	315.89	2700.86	
		花池修复					7874. 96	
59	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深2m以内	m3	13. 59	8. 52	115. 79	
60	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按规范要求	m3	1.3	19. 18	24. 93	
61	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:-般土壤和碎(砾)石 2. 运距:综合考虑	m3	12. 29	16. 90	207. 70	
62	040202011002	碎石	1.150厚级配碎石垫层	m3	5. 51	248. 68	1370. 23	
63	040303001002	混凝土垫层	1.100厚C15混凝土垫层	m3	3. 67	547. 96	2011.01	
64	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10标准砖砌体 2. 砂浆强度等级: M7. 5水泥砂 浆	m3	3. 11	476.68	1482.47	
65	010401003003	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10标准砖砌体 2. 砂浆强度等级、配合比:M7. 5水泥砂浆 3. 清水墙	m3	4. 67	570. 20	2662.83	
		路边硬化					5187. 76	
66	040103001024	回填方	1. 素土夯实, 夯实密度>94%	m3	7. 2	19. 18	138. 10	
67	040202011021	碎石	1.150厚级配碎石垫层	m3	5.4	248. 68	1342. 87	
68	010512008003	沟盖板	1. 预制沟盖板 2. 混凝土强度等级: C20 3. 尺寸: 600*400*50	m3	0.3	697. 98	209. 39	
69	040203007006	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:15cm 3. 养生:麻袋养生	m2	36	97. 15	3497. 40	
		广场地面铺装 修复					25245. 33	
			本页小计				16552.68	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 市政部分 标段: 第 6 页 共 8 页

		1	h4.	<u>ا</u>			N 0 N	<i>/</i> 0 <i>/</i>
						Ŝ	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
70	040202001001	路床(槽)整形	1. 素土夯实, 夯实密度>94%	m2	134	2.09	280.06	
71	040202009001	级配碎石垫层	1. 石料规格: 级配碎石垫层 2. 厚度: 100mm	m2	134	25. 51	3418. 34	
72	040303001011	混凝土垫层	1.100厚C25混凝土垫层	m3	13. 4	567. 58	7605. 57	
73	040204002004	人行道块料铺 设	1.20厚花岗岩铺装 2.30厚1:3水泥砂浆结合层	m2	134	104. 04	13941.36	
		石材树池					9743. 12	
74	040101002025	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深2m以内	m 3	8. 26	8. 52	70. 38	
75	040103001023	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按规范要求	m 3	4. 42	19. 18	84. 78	
76	040103002025	余方弃置	1. 废弃料品种:-般土壤和碎(砾)石 2. 运距:综合考虑	m3	3.84	16. 90	64. 90	
77	040202011020	碎石	1.100厚级配碎石垫层	m3	1.92	248.68	477. 47	
78	040303001012	混凝土垫层	1.100厚C25混凝土垫层	m3	1. 92	567. 58	1089.75	
79	040204007001	树池	1. 1200*150*200mm芝麻灰花 岗岩 2. 30厚1:2. 5水泥砂浆结合层	\	16	497. 24	7955. 84	
		卵石园路					3547. 18	
80	040101002021	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深2m以内	m 3	4. 95	8. 52	42. 17	
81	040103002021	余方弃置	1. 废弃料品种:-般土壤和碎(砾)石 2. 运距:综合考虑	m3	4. 95	16. 90	83. 66	
82	040103001019	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按规范要求	m3	1.5	19. 18	28. 77	
83	040202011015	碎石	1.150厚级配碎石垫层	m3	2. 25	348.04	783. 09	
84	040303001006	混凝土垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m3	1.5	547. 96	821.94	
85	040204002003	人行道块料铺 设	1.30厚1:2.5水泥砂浆结合层 2.约中100-150mm 灰色卵石石 镶嵌于水泥砂浆中,1:25水泥 砂浆勾缝	m2	15	119. 17	1787. 55	
		红砖墙(18墙)					2904. 56	
			本页小计				38535.63	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 市政部分 标段: 第7页 共8页

<u>— 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1</u>	小,中域即为		.1/1,	1又•			カ・バ	ハリハ
						Ž	金额 (元)	
序号	 项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
			711111	早 位	,	综合单价	综合合价	暂估价
86	040101002022	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深2m以内	m3	3. 15	8. 52	26. 84	
87	040103001020	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按规范要求	m 3	0.61	19. 18	11.70	
88	040103002022	余方弃置	1. 废弃料品种:-般土壤和碎(砾)石 2. 运距:综合考虑	m3	2 . 53	16. 90	42. 76	
89	040202011016	碎石	1.150厚级配碎石垫层	m3	1. 28	248. 68	318. 31	
90	040303001007	混凝土垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m3	0.85	547. 96	465. 77	
91	010401001004	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10标准砖砌体 2. 砂浆强度等级: M7. 5水泥砂 浆	m3	0. 41	476. 68	195. 44	
92	010401003011	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10标准砖砌体 2. 砂浆强度等级、配合比:M7. 5水泥砂浆	m3	3. 35	550. 37	1843.74	
		红砖墙(24墙)					6918.77	
93	040101002023	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:深2m以内	m 3	5.8	8. 52	49. 42	
94	040103001021	回填方	1. 填方材料品种:一般土壤 2. 密实度:按规范要求	m 3	0. 67	19. 18	12.85	
95	040103002023	余方弃置	1. 废弃料品种:-般土壤和碎(砾)石 2. 运距:综合考虑	m3	5. 13	16. 90	86. 70	
96	040202011017	碎石	1.150厚级配碎石垫层	m3	2. 35	248. 68	584. 40	
97	040303001008	混凝土垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m3	1. 57	547. 96	860.30	
98	010401001005	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10标准砖砌体 2. 砂浆强度等级: M7. 5水泥砂 浆	m3	1. 21	476. 68	576. 78	
99	010401003012	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10标准砖砌体 2. 砂浆强度等级、配合比:M7. 5水泥砂浆	m3	8. 91	532. 92	4748. 32	
		措施项目					1271.70	
100	041102001001	垫层模板	1. 垫层模板	m2	12.065	46. 43	560. 18	
			本页小计		_		10383.51	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 市政部分 标段: 第 8 页 共 8 页

	D. 中域中//		7/14	<u>ا</u> ر.			カリ ツ	<u> </u>
						3	金额(元)	
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				半世		综合单价	综合合价	暂估价
101	011702001001	基础	1. 仿竹金属栏杆独立基础模板	m2	12.6	56. 47	711. 52	
101	011102001001	- 生間	1. 仍日並阀气作為立垒岬沃依	1112	12.0	30. 11	711.02	
			N N					
			本页小计				711. 52	
			合 计				429912.6 5	

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 市政部分 标段: 第 1 页 共 2 页

	外:			#+ →-	你 校:	VEL ##	第 1 .	贝 共 2 贝
序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	調整 费率(%)	调整后 金额(元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	0		XT (**)	ME 11/2 (/ U /	以的施之基业区。单整为道工1桥、筑率 分程30内万目率分人工和础工分率独工4.路程6.涵水物为 部总0(元按乘部工机为;程不算地费3、费5、处工14; 分费万含)基以;分费具计以类同算地费%管率%隧理程.5 项用元30的本1.项与费算专型费 平率;网为 道构费0% 工在以0项费20
2	粤0411090090 01	文明工地增加费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	0				以的施之基文的施之基文的, 分人工机为;工生的。 60%;工约。 20%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
4	041109005001	交通疏解员增加费		15				按照项目分部分别的15%计算(有方方案的15%;

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 市政部分 标段: 第2页 共2页

工/王117/	小: 巾蚁部分				你权:			贝 共 2 贝
序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率(%)	调整后 金额(元)	备注
								结算时据实 结算。
5	041108001001	地下管线交叉降效 费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
6	粤0411090080 01	赶工措施费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	0				赶(1-δ)* (1
7	QTFY00000001	其他费用						按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
	合 计							

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 市政部分 标段: 第 1 页 共 1 页

	- Personal Property of the Pro	13.12.		70 - 21 71 - 21
序号	项目名称	金额 (元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	42864.10		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	9440.60		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	52304.70		_

注: 材料(工程设备)暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

规费、税金项目清单与计价表

 工程名称:
 市政部分
 标段:
 第 1 页 共 1 页

 序号
 項目名称
 计算基础
 计算基数
 计算费率 (%)
 金额(元)

 1
 增值税销项税额
 分部分项合计+措施合计+其他项目
 482217.35
 9
 43399.56

计

43399.56

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 园林部分 标段: 第 1 页 共 1 页

	13 150	//· - / · / · - / ·
序号 汇总内容	金额: (元)	其中: 暂估价(元)
1 分部分项合计	122667. 41	
1.1 苏拱村-绿化部分	122667.41	
2 措施合计	3124. 76	
2.1 绿色施工安全防护措施费	3124. 76	
2.2 其他措施费		
3 其他项目	14454. 07	_
3.1 暂列金额	12266. 74	
3.2 暂估价		
3.3 计目工		
3.4 总承包服务费		
3.5 预算包干费	2187. 33	
3.6 工程优质费		
3.7 概算幅度差		
3.8 索赔费用		
3.9 现场签证费用		
3.10 其他费用		
4 税前工程造价	140246. 24	
5 增值税销项税额	12622. 16	_
6 总造价	152868. 40	
7 人工费	19683. 49	
	152, 868. 40	0.00

注:本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总,如无单位工程划分,单项工程也使用本表汇总

工程名称: 园林部分 标段: 第 1 页 共 1 页

		ry	权:			- 年 - 八	光 1 火
					金额(元)		
项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	综合合价	其中 暂估价
	苏拱村-绿化 部分					122667. 4 1	
050101009001	种植土回(换)填	1. 回填种植土	m3	422	18. 61	7853. 42	
050102008006	栽植花卉-格 桑花	1. 单位面积株数: 49株/m² 2. 花卉种类: 格桑花 3. 株高或蓬径: 高度0. 2-0. 25m 、冠幅0. 25-0. 3m 4. 养护期: 6个月	m2	800	131.06	104848. 0 0	
050102008007	栽植花卉-满 天星	1. 单位面积株数: 49株/m² 2. 花卉种类: 满天星 3. 株高或蓬径: 高度0. 2-0. 25m 、冠幅0. 25-0. 3m 4. 养护期: 6个月	m2	64	117. 83	7541.12	
050102002001	栽植灌木	1. 栽植种类: 福建茶球 2. 株高或蓬径: 高度1. 2-1. 5m 、冠幅1-1. 2m 3. 养护期: 6个月	株	7	346.41	2424. 87	
	措施项目						
本页小计							
		合 计				122667. 4 1	
	050101009001 050102008006 050102008007	あ共村-绿化部分 050101009001 种植土回(換)填 050102008006 栽植花卉-格桑花 050102008007 栽植花卉-满天星 050102002001 栽植灌木	一方 一方 一方 一方 一方 一方 一方 一方	お拱村-緑化 お技術 お供付 お供付 おけっぱい おけっぱい おけっぱい お枝花 中植土回(共) 1.回填种植土 m3 1.単位面积株数: 49株/m² 2.花卉神美: 格条花 3.株高或蓬径: 高度0. 2-0. 25m m2 4.养护期: 6个月 2.花卉神美: 清天星 3.株高或蓬径: 高度0. 2-0. 25m m2 2.花卉神美: 清天星 3.株高或蓬径: 高度0. 2-0. 25m m2 2.花卉神美: 清天星 3.株高或蓬径: 高度0. 2-0. 25m m2 2.花卉神美: 清元星 3.株高或蓬径: 高度0. 2-0. 25m m2 2.株高或蓬径: 高度0. 2-0. 25m m2 3.株品或蓬径: 高度0. 2-0. 25m m2 3.株品或蓬径: 高度0. 2-0. 25m m2 3.株品或蓬径: 高度0. 2-0. 25m m2 4.养护期: 6个月 措施项目 4.株品建茶球 4.株品建木 4		项目编码 项目名称 项目特征描述 計量 工程量 综合单价 游拱村-绿化 部分 种植土回(换) 1. 回填种植土 m3 422 18.61 050102008006 蒸花卉-格 2. 花卉种类: 49株/m* 2. 花卉种类: 60~月 800 131.06 2. 4. 养护期: 60~月 1. 单位面积株数: 49株/m* 2. 花卉种类: 60~2 -0. 25m 元 2. 800 131.06 4. 养护期: 60~月 2. 花卉种类: 60~度0. 2-0. 25m 元 2. 64 117.83 4. 养护期: 60~月 4. 未护期: 60~月 6. 未护机 6. 未补补机 6. 未补机 6. 未补补机 6	项目編函 項目名称 項目特征描述 計量 工程量

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 园林部分 标段: 第 1 页 共 1 页

	小: 四个时刀				你权:		第 1	火 光工火
序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率(%)	调整后 金额(元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护 措施费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	10	3124. 76			以分部分项 的人工机具费 之和为计算 基础,按10 %计算
	粤0504050100 01	文明工地增加费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	0				以的施之基文的 分费具计市地 分为工机为;工地省明 证明,工业省地 61%;工地 20%
3	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
4	粵0504050090 01	赶工措施费	分部分项人工 费+分部分项机 具费	0				赶(1-δ)* (1
5	050405006001	反季节栽植影响措 施						按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
6	QTFY00000001	其他费用						按经批准的 专项施工组 织方案计算
合 计 312								

其他项目清单与计价汇总表

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	12266. 74		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2. 1	材料暂估价	_		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费	2187. 33		
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	14454.07		_

注: 材料(工程设备)暂估单价进入清单项目综合单价,此处不汇总。

规费、税金项目清单与计价表

第1页 共1页 工程名称: 园林部分 标段: 计算费率 (%) 序号 项目名称 计算基础 计算基数 金额(元) 分部分项合计+措施合计+其他项 目 增值税销项税额 140246.24 12622. 16

12622.16