

工程预算书

工程名称：丰顺县汤南镇生态墓园建设项目-新楼王德园公墓

建设单位：丰顺县汤南镇人民政府

设计单位：广州博厦建筑设计研究院有限公司

工程造价：54103302.23元

（大写）：伍仟肆佰壹拾万叁仟叁佰零贰元贰角叁分

编制单位：华伦中建建设股份有限公司丰顺分公司

编制人：

审核人：

编制时间：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：土建工程 - 综合服务楼

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	1491025.08	
1.1	土石方工程	15464.13	
1.2	砌筑工程	74419.97	
1.3	混凝土及钢筋混凝土工程	606804.23	
1.4	门窗工程	45170.38	
1.5	屋面及防水工程	218536.35	
1.6	保温、隔热、防腐工程	88410.17	
1.7	楼地面装饰工程	118508.63	
1.8	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	174049.63	
1.9	天棚工程	77052.12	
1.10	油漆、涂料、裱糊工程	29417.07	
1.11	其他工程	43192.40	
2	措施合计	311760.30	
2.1	绿色施工安全防护措施费	148233.93	
2.2	其他措施费	163526.37	
3	其他项目		—
3.1	暂列金额		
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		
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	1802785.38	
5	增值税销项税额	162250.68	—
6	总造价	1965036.06	
7	人工费	440166.21	
招标控制价合计=1+2+3+5		1,965,036.06	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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程 - 综合服务楼

标段：

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		土石方工程					15464.13	
1	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	38.4446	8.06	309.86	
2	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	375.1064	8.16	3060.87	
3	010103001003	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方来源、运距：原土回填	m3	313.0952	32.01	10022.18	
4	010103002003	余方弃置	1. 运距：3km	m3	100.4558	18.37	1845.37	
5	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内 3. 暗沟挖土方	m3	7.52	8.06	60.61	
6	010103001004	回填方	1. 密实度要求：夯填	m3	1.96	32.01	62.74	
7	010103002004	余方弃置	1. 运距：3km	m3	5.58	18.37	102.50	
		砌筑工程					74419.97	
8	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：200厚蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：外墙 3. 砂浆强度等级：水泥石灰砂浆M7.5	m3	75.7254	476.76	36102.84	
9	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：200厚蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：内墙 3. 砂浆强度等级：水泥石灰砂浆M7.5	m3	42.9127	463.72	19899.48	
10	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：100厚蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：内墙 3. 砂浆强度等级：水泥石灰砂浆M7.5	m3	11.7497	709.43	8335.59	
11	010401005001	空心砖墙	1. 120厚页岩多孔砖 2. 内墙 3. 砂浆强度等级：水泥石灰砂浆M7.5	m3	5.2322	587.41	3073.45	
12	010401014001	砖地沟、明沟	1. 砖品种、规格、强度等级：120厚砖墙 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆M5.0	m	2.47	549.44	1357.12	
本页小计							84232.61	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程 - 综合服务楼

标段：

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
13	011201004001	立面砂浆找平层	1. 找平层砂浆厚度、配合比:15mm厚1:2.5水泥砂浆	m ²	69.87	31.93	2230.95	
14	010401012001	零星砌砖		个	6	570.09	3420.54	
		混凝土及钢筋 混凝土工程					606804.23	
15	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15	m ³	22.2598	544.54	12121.35	
16	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	55.692	562.06	31302.25	
17	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30 3. 基础矩形柱	m ³	3.052	683.20	2085.13	
18	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	27.7484	656.36	18212.94	
19	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30 3. 基础梁	m ³	17.9408	562.04	10083.45	
20	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	63.8792	551.19	35209.58	
21	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30 3. 圈梁	m ³	0.495	653.37	323.42	
22	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	106.9976	553.65	59239.22	
23	010505008001	雨篷、悬挑板、 阳台板	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	64.8509	746.74	48426.76	
24	010507004001	台阶	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	13.6644	615.33	8408.12	
25	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	3.8162	808.40	3085.02	
26	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	4.1794	611.64	2556.29	
27	010507002001	室外地坪	1. 部位:室外地坪 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C15	m ²	180.224	49.65	8948.12	
28	010501001002	垫层	1. 暗沟垫层 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C10	m ³	1.92	489.76	940.34	
本页小计							246593.48	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程 - 综合服务楼

标段：

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
29	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	1.1	1051.03	1156.13	
30	010507007001	其他构件	1. 构件的类型:花池 2. 混凝土种类:现浇 3. 混凝土强度等级:C20	m3	2.54	870.66	2211.48	
31	010507002002	室内地坪	1. 80厚C15混凝土	m2	441.4989	49.65	21920.42	
32	010507001001	散水、坡道	1. 坡道	m2	1.8225	880.76	1605.19	
33	010501001003	垫层	1. 500厚轻质混凝土填充 2. 楼4 操作间地面	m3	7.00875	410.39	2876.32	
34	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10以内	t	0.312	5493.12	1713.85	
35	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10以内 三级钢	t	10.509	5344.25	56162.72	
36	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ25以内	t	20.201	5582.56	112773.29	
37	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋Φ10以内	t	0.181	6489.44	1174.59	
38	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋三级钢Φ10以内	t	5.556	6746.55	37483.83	
39	010515001006	现浇构件钢筋		t	0.089	5494.14	488.98	
40	010516003001	机械连接	1. 规格:Φ18以内	个	243	285.93	69480.99	
41	010516003002	机械连接	1. 规格:Φ32以内	个	144	373.81	53828.64	
42	010516003003	机械连接	1. 规格:Φ18以内	个	36	20.35	732.60	
43	010516003004	机械连接	1. 规格:Φ25以内	个	36	25.77	927.72	
44	010516003005	机械连接	1. 规格:Φ32以内	个	51	25.99	1325.49	
		门窗工程					45170.38	
45	010801001001	木质门	1. 成品夹板门	m2	15.75	226.19	3562.49	
46	010802001001	金属(塑钢)门	1. 断热铝合金门	m2	10.505	428.74	4503.91	
47	010802001002	金属(塑钢)门	1. 单扇铝合金门	m2	6.09	428.74	2611.03	
48	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 断热铝合金窗	m2	69.03	289.88	20010.42	
49	010802003001	钢质防火门	1. 成品钢质防火门	m2	4.2	544.42	2286.56	
50	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 楼梯扶手	m	10.1	141.55	1429.66	
本页小计							400266.31	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程 - 综合服务楼

标段：

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
51	011503005001	金属靠墙扶手	1. 厕所靠墙扶手	m	0.8	183.55	146.84	
52	01B002	一层组合门窗大门	1. 一层组合门窗大门	项	1	10619.47	10619.47	
		屋面及防水工程					218536.35	
53	010901001001	瓦屋面	1. 筒板瓦 (板瓦盖六留四) 2. 1:1:4水泥白灰砂浆加水泥重的3%麻刀卧瓦	m ²	545.85	99.24	54170.15	
54	010902001001	屋面卷材防水	1. 30厚1:3水泥砂浆, 满铺A6@500*5钢筋网 2. 3厚聚酯胎自粘聚合物改性沥青防水卷材, 2厚高聚物改性沥青防水涂料 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 4. 80厚挤塑聚苯乙烯泡沫板	m ²	334.83	230.01	77014.25	
55	010902001002	屋面卷材防水	1. 30厚1:3水泥砂浆, 满铺A6@500*5钢筋网 2. 3厚聚酯胎自粘聚合物改性沥青防水卷材, 2厚高聚物改性沥青防水涂料 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m ²	211.02	175.76	37088.88	
56	010902001003	屋面卷材防水	1. 40厚1:3干硬性水泥砂浆 2. 80厚挤塑聚苯板 3. 3厚聚酯胎自粘聚合物改性沥青防水卷材, 2厚高聚物改性沥青防水涂料 4. DS M20水泥砂浆找平层20mm 5. 页岩陶粒混凝土找坡层最薄处30mm	m ²	106.66	271.63	28972.06	
57	020602004001	正脊		m	14.58	65.97	961.84	
58	020602004002	垂脊		m	55.44	65.97	3657.38	
59	020603004001	琉璃瓦檐头(口)附件	1. 琉璃滴水线	m	170.8	97.61	16671.79	
		保温、隔热、防腐工程					88410.17	
60	011001003001	保温隔热墙面	1. 防潮涂料一遍 2. 热镀锌钢丝网抗裂砂浆	m ²	434.448	203.50	88410.17	
本页小计							317712.83	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程 - 综合服务楼

标段：

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		楼地面装饰工程					118508.63	
61	011102003001	块料楼地面	1. 9厚防滑砖楼面 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3. 1.5厚聚氨酯防水层2道 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆找平层 5. 500厚轻质混凝土填充 6. 楼4 操作间地面	m2	14.0175	243.05	3406.95	
62	011102003002	块料楼地面	1. 8厚无釉防滑地砖 2. 5厚1:1水泥砂浆找平 3. 20厚1:3水泥砂浆找平 4. 1.5厚聚氨酯防水涂料 5. 30厚C20细石混凝土找平 6. 楼2 卫生间、无障碍卫生间	m2	51.5485	173.27	8931.81	
63	011102003003	块料楼地面	1. 300高架空防静电活动地板 2. 40厚细石混凝土面层 3. 楼3 消防控制室	m2	37.3	151.78	5661.39	
64	011102003004	块料楼地面	1. 10厚800*800白灰色防滑砖 2. 40厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 40厚C20细石混凝土 4. 1.2聚氨酯防水涂料 5. 20厚1:3水泥砂浆找坡 6. 80厚C15混凝土 楼1	m2	383.956	252.44	96925.85	
65	011105003001	块料踢脚线	1. 20厚专用抹灰砂浆 2. 3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 8厚面砖 4. 房间踢脚线	m2	24.973	143.46	3582.63	
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					174049.63	
66	011201001001	墙面一般抹灰	1. 喷刷白色涂料 2. 满刮腻子两遍 3. 20厚专用抹灰砂浆 4. 内1	m2	1054.88	62.93	66383.60	
本页小计							184892.23	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程 - 综合服务楼

标段：

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
67	011204003001	块料墙面	1. 8厚墙砖水泥擦缝 2. 4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 5厚1:2水泥砂浆抹面 4. 1.5厚聚氨酯方式涂料 5. 20厚专用抹灰砂浆	m ²	247.255	220.81	54596.38		
68	011201001002	墙面一般抹灰	1. 真石漆墙面 2. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱网格布 3. 15厚1:3水泥砂浆找平层 4. 砌体墙面满挂铁丝网 5. 外1	m ²	485.11	102.73	49835.35		
69	011201001003	墙面一般抹灰	1. 5厚1:2.5水泥砂浆 2. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱网格布 3. 15厚1:3水泥砂浆找平层 4. 砌体墙面满挂铁丝网 5. 外2	m ²	28.65	112.89	3234.30		
		天棚工程					77052.12		
70	011301001001	天棚抹灰	1. 棚1 2. 满刮腻子两边 3. 喷白色涂料	m ²	1047.68	40.19	42106.26		
71	011302001001	吊顶天棚	1. 棚2 2. 300*300*1铝扣板吊顶 3. 1.0聚氨酯防水涂料 4. 2厚面层专用粉刷灰膏面压实赶光 5. 6厚粉刷石膏打底找平	m ²	54.16	246.82	13367.77		
72	011302001002	吊顶天棚	1. 600*600*14矿棉吸声板 2. 棚3	m ²	38.98	93.75	3654.38		
73	011302002001	格栅吊顶	1. 墙面挂木装饰格栅	m ²	71.03	252.34	17923.71		
		油漆、涂料、裱糊工程					29417.07		
74	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 外墙真石漆墙面	m ²	485.11	60.64	29417.07		
		其他工程					43192.40		
75	01B001	0.9m高仿木栏杆		m	81.3	486.73	39571.15		
本页小计								253706.37	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程 - 综合服务楼

标段：

第 7 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
76	01B003	大理石洗手台		m	3.41	1061.95	3621.25	
		措施项目					244856.81	
77	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 搭设高度:综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5	m2	642.06	91.56	58787.01	
78	粤011701011001	里脚手架	1. 搭设高度:4.5m	m2	740.28	21.18	15679.13	
79	粤011701010001	满堂脚手架	1. 搭设高度:4.5m	m2	522	13.15	6864.30	
80	011702001001	基础	1. 独立基础模板	m2	89.52	55.10	4932.55	
81	011702001002	基础		m2	54.28	33.70	1829.24	
82	011702002001	矩形柱		m2	19.245	58.26	1121.21	
83	011702002002	矩形柱		m2	140.996	62.69	8839.04	
84	011702002003	矩形柱		m2	101.51	67.12	6813.35	
85	041102018001	压顶模板		m2	8.52	312.22	2660.11	
86	011702005001	基础梁		m2	148.97	62.55	9318.07	
87	011702006002	矩形梁		m2	251.62	83.19	20932.27	
88	011702006003	矩形梁		m2	223.38	75.25	16809.35	
89	011702014001	有梁板		m2	171.49	72.94	12508.48	
90	011702014002	有梁板		m2	247.07	72.94	18021.29	
91	011702014003	有梁板		m2	349.25	64.20	22421.85	
92	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板		m2	388.82	75.55	29375.35	
93	011702024001	楼梯		m2	38.77	193.57	7504.71	
94	011702027001	台阶		m2	5.7	41.62	237.23	
95	011702027002	坡道		m2	4.86	41.62	202.27	
本页小计							248478.06	
合 计							1735881.89	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水电安装工程 - 综合服务楼

标段：

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
		电气设备、管线							
1	030404017025	配电箱	1. 成套照明配电箱AL-ZH 2. 规格:按系统图配置	台	1	4547.04	4547.04		
2	030404017026	配电箱	1. 厨房配电箱AL-CF 2. 规格:按系统图配置	台	1	4547.04	4547.04		
3	030404017020	配电箱	1. 应急照明配电箱ALE 2. 规格:按系统图配置	台	1	1679.89	1679.89		
4	030404017027	配电箱	1. 消防控制室配电箱AT-XF 2. 规格:按系统图配置	台	1	1679.89	1679.89		
5	030412001005	普通灯具	1. 名称:花灯 2. 规格:15W	套	15	255.51	3832.65		
6	030412001007	普通灯具	1. 名称:防水防尘吸顶灯 2. 规格:18W	套	14	143.41	2007.74		
7	030412001008	普通灯具	1. 名称:吸顶灯 2. 规格:9W	套	24	71.67	1720.08		
8	030412001006	普通灯具	1. 名称:节能感应吸顶灯 2. 规格:14W	套	7	147.89	1035.23		
9	030412005001	荧光灯	1. 名称:自带蓄电池180min 2. 规格:28W	套	6	183.61	1101.66		
10	030412004008	装饰灯	1. 名称:LED600*600平板灯 2. 规格:36W 3. 安装形式:吸顶	套	29	261.06	7570.74		
11	030412004002	装饰灯	1. 名称:安全出口标志灯 2. 型号:1W, DC36V 3. 安装形式:墙壁式	套	3	136.57	409.71		
12	030412004006	装饰灯	1. 名称:单向疏散指示灯 2. 规格:1W, DC36V 3. 安装形式:墙壁式	套	16	134.81	2156.96		
13	030412004004	装饰灯	1. 名称:楼层指示标志灯 2. 规格:1W, DC36V 3. 安装形式:墙壁式	套	2	134.81	269.62		
14	030412004005	装饰灯	1. 名称:应急照明灯 2. 规格:5W, DC36V 3. 安装形式:墙壁式	套	15	159.47	2392.05		
15	030412004009	装饰灯	1. 名称:残疾人应急灯 2. 规格:5W, DC36V 3. 安装形式:墙壁式	套	1	159.47	159.47		
16	030404033001	风扇	1. 名称:轴流风扇	台	3	182.86	548.58		
本页小计								35658.35	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水电安装工程 - 综合服务楼

标段：

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
17	030404034007	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:16A/250V 3. 安装形式:明装	个	4	26.96	107.84		
18	030404034009	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:16A/250V 3. 安装形式:明装	个	8	28.76	230.08		
19	030404034005	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:16A/250V 3. 安装形式:明装	个	3	30.58	91.74		
20	030404034010	照明开关	1. 名称:四联单控开关 2. 规格:16A/250V 3. 安装形式:明装	个	1	30.58	30.58		
21	030904003002	按钮	1. 残疾人呼叫按钮	个	2	109.92	219.84		
22	030404035003	插座	1. 名称:安全型五孔插座 2. 规格:10A250V 3. 安装方式:暗装	个	54	47.21	2549.34		
23	030404035006	插座	1. 名称:安全型防水五孔插座 2. 规格:10A250V 3. 安装方式:暗装	个	11	56.27	618.97		
24	030404035007	插座	1. 名称:安全型五孔插座 2. 规格:10A250V 3. 安装方式:暗装	个	6	95.47	572.82		
25	030404035004	插座	1. 名称:安全型单相空调插座 2. 规格:25A250V 3. 安装方式:暗装	个	4	47.21	188.84		
26	030404035005	插座	1. 名称:柜体空调插座 2. 规格:25A250V 3. 安装方式:暗装	个	7	81.37	569.59		
27	030411001015	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC15 4. 配置形式:暗配	m	378.23	9.37	3544.02		
28	030411001012	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗配	m	88.57	14.74	1305.52		
29	030411001013	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗配	m	433.44	18.46	8001.30		
本页小计							18030.48		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水电安装工程 - 综合服务楼

标段：

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
30	030411001018	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: SC32 4. 配置形式: 暗配	m	124.57	13.69	1705.36		
31	030411004002	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 规格: WDZB-BYJ-2.5mm ² 3. 材质: 铜芯	m	1507.84	3.67	5533.77		
32	030411004022	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 规格: WDZC-BYJ-4mm ² 3. 材质: 铜芯	m	1973.25	4.90	9668.93		
33	030414002001	送配电装置系统	1. 型号: 交流供电系统 2. 电压等级: 1kV	系统	1	906.20	906.20		
		电气设备、管线合计					71503.09		
		防雷							
34	030409005001	接闪带	1. 名称: 接闪带 2. 材质: ϕ 10热镀锌圆钢	m	152.79	47.36	7236.13		
35	030409004001	均压环	1. 名称: 均压环 2. 规格: 利用基础梁内筋(二根)通长焊成环形闭路	m	132.76	7.90	1048.80		
36	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 引下线材质、规格(引下形式): 利用建筑物主筋引下	m	90.39	18.19	1644.19		
37	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称: LEB局部等电位端子箱 2. 安装方式: 明装	台	4	134.07	536.28		
38	030409001001	接地极	1. 圆钢接地极 普通土	根	1	72.71	72.71		
39	030409008002	等电位端子箱	1. 名称: MEB总等电位端子箱 2. 安装方式: 明装	台	2	157.53	315.06		
40	040807003001	接地装置调试	1. 名称: 接地装置调试 接地网	系统	1	1743.33	1743.33		
		防雷合计					12596.50		
		弱电管线							
41	030411001016	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 暗配	m	508.76	14.74	7499.12		
42	030411004023	配线	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: 24芯多模光纤 3. 材质: 耐火	m	35.84	39.74	1424.28		
本页小计								39334.16	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水电安装工程 - 综合服务楼

标段：

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
43	040205016001	布线	1. 名称:4对六类非屏蔽阻燃四对对绞电缆（语音、数据用） 2. 规格:UTP6	m	1021.81	4.74	4843.38		
44	040801030001	插座	1. 名称:单口信息插座	个	32	37.71	1206.72		
45	040801030002	插座	1. 名称:电话插座 2. 安装方式: 明装	个	12	42.94	515.28		
46	030502010001	配线架	1. 名称:总配线架 48口	个	1	1343.46	1343.46		
47	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:红外枪式摄像机	台	9	866.70	7800.30		
48	030507017001	安全防范分系统调试	1. 安全防范分系统调试 电视监控系统 摄像机(台)	台	9	70.16	631.44		
		弱电管线合计					25263.98		
		消防弱电							
49	030904001002	点型探测器	1. 名称:智能感温探测器 2. 线制:总线制 3. 类型:点型探测器	个	1	50.72	50.72		
50	030904001001	点型探测器	1. 名称:智能光电感烟探测器 2. 线制:总线制 3. 类型:点型探测器	个	24	77.44	1858.56		
51	030904006002	消防报警电话	1. 名称:消防固定电话分机 2. 安装方式:挂墙式明装	部	1	82.95	82.95		
52	030904005001	声光报警器	1. 名称:火灾声光报警器 2. 安装部位:壁装, 底边距底2.3m	个	4	210.27	841.08		
53	030904006001	手动报警按钮(带消防电话插孔)	1. 名称:手动报警按钮(带消防电话插孔) 2. 安装方式:明装	个	3	100.83	302.49		
54	030904007002	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播 2. 规格: 5W 3. 安装方式:壁挂式	个	9	72.76	654.84		
55	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:编码输入输出模块 I/O 2. 类型:总线制 3. 本体安装	个	1	133.58	133.58		
56	030411001017	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗配	m	175.21	14.74	2582.60		
本页小计								22847.40	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水电安装工程 - 综合服务楼

标段：

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
57	030411004026	配线	1. 名称:报警信号线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:NH-KVV-3x1.5	m	36.91	7.36	271.66		
58	030411004027	配线	1. 名称:液位传感器信号线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:ZR-RVS-2x1.5	m	186.79	5.91	1103.93		
59	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统装置调试 2. 点数:256点以下	系统	1	8444.79	8444.79		
		消防弱电合计					16327.20		
		砌筑工程							
60	010507006001	化粪池	1. 钢筋混凝土化粪池G8-25SQ 2. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15混凝土垫层 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:C25混凝土池壁及底板 4. 勾缝、抹面要求:20mm厚1:2水泥防水砂浆 5. 盖板材质、规格:C25混凝土盖板 6. 现浇构件钢筋:10以内圆钢 7. 现浇构件钢筋:螺纹钢φ12	座	1	29371.49	29371.49		
61	040504001001	砌筑井	1. φ1000mm砖砌圆形污水检查井 2. 平均深度:1.33m 3. 垫层、基础材质及厚度:100mm厚C15混凝土垫层 4. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5水泥砂浆砌粉煤灰烧结砖240*115*53mm 5. 勾缝、抹面要求:20mm厚1:2水泥防水砂浆 6. 盖板材质、规格:C25混凝土盖板 7. 井盖、井圈材质及规格:Φ700复核树脂井盖 8. 踏步材质、规格:塑钢	座	3	2166.41	6499.23		
		砌筑工程合计					35870.72		
		给排水工程							
本页小计								45691.10	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水电安装工程 - 综合服务楼

标段：

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中	
								暂估价	
62	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:UPVC排水管De110 4. 连接形式:粘接	m	37	49.31	1824.47		
63	031004014001	给、排水附(配)件	1. 透气帽 2. 材质:塑料 3. 型号、规格:De110	个	4	2.38	9.52		
64	031004014002	给、排水附(配)件	1. 87型雨水斗 2. 材质:塑料 3. 型号、规格:De110	个	10	74.91	749.10		
65	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管De110 4. 连接形式:粘接	m	25.45	54.63	1390.33		
66	031004014003	给、排水附(配)件	1. 地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN50	个	4	38.04	152.16		
67	031004006001	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲式 3. 组装形式:成套(含水箱、感应控制器等配件)	组	6	515.29	3091.74		
68	031004006002	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:坐式 3. 组装形式:成套(含水箱、阀门等配件)	组	1	703.70	703.70		
69	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管DN100 1.25MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗	m	10.65	117.72	1253.72		
70	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R给水管DN50 1.25MPa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、消毒冲洗	m	12.22	52.57	642.41		
本页小计								9817.15	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水电安装工程 - 综合服务楼

标段：

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中	
								暂估价	
71	031001006009	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PP-R 给水管 DN40 1. 25MPa 4. 连接形式: 热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 水压试验、消毒冲洗	m	12.65	46.93	593.66		
72	031001006010	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PP-R 给水管 DN25 1. 25MPa 4. 连接形式: 热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 水压试验、消毒冲洗	m	39.9	23.46	936.05		
73	031001006012	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PP-R 给水管 DN15 1. 25MPa 4. 连接形式: 热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 水压试验、消毒冲洗	m	53.25	20.63	1098.55		
74	031001006018	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 冷凝水 3. 材质、规格: UPVC 排水管 De32 4. 连接形式: 粘接	m	18.03	28.64	516.38		
75	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外): 室外 2. 型号、规格: DN80 3. 连接形式: 法兰连接	个	1	742.93	742.93		
76	031003001001	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 丝接	个	2	239.56	479.12		
77	031003001003	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN15 3. 连接形式: 丝接	个	8	34.70	277.60		
78	031003001004	螺纹阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	1	630.92	630.92		
79	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰连接	个	2	856.74	1713.48		
本页小计								6988.69	

注：为计取规费等的的使用，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：水电安装工程 - 综合服务楼

标段：

第 1 页 共 2 页

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+分部分项机械费	35.77	17235.04			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费	分部分项人工费	0				按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机械费	0				赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项 (人工费+施工机具费) * 3.44% (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
6	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
8	粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机械费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：水电安装工程 - 综合服务楼

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算
10	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					17235.04			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：水电安装工程 - 综合服务楼

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价	发承包人确认单价 (元)	备注
1	镀锌热轧圆盘条 φ10以内	kg	24.6069		5.02	4.1		
2	镀锌扁钢 综合	kg	0.13		5.21	3.61		
3	镀锌钢管 SC20	m	91.2271		4.25	4.39		
4	镀锌钢管 SC25	m	446.4432		5.59	5.78		
5	应急照明灯 5W, DC36V	套	15.15		120.81	120.81		
6	吸顶灯带蓄电池 24W	套	14.14		135.19	110.98		
7	安全出口标志灯 1W, 36V	套	3.03		98.13	98.13		
8	单向疏散指示灯 1W, DC36V	套	16.16		96.39	96.39		
9	楼层指示标志灯 1W, DC36V	套	2.02		96.39	96.39		
10	双联开关单控 16A/250V	个	8.16		21.00	15.98		
11	三联单控开关 16A/250V	个	3.06		27.00	17.76		
12	安全型空调单相三孔三相五孔插座 25A/250V	个	55.08		13.46	33.1		
13	安全型单相空调插座 25A/250V	个	4.08		33.10	33.1		
14	单联单控开关 16A/250V	个	4.08		15.00	14.21		
15	φ10热镀锌圆钢	m	160.4295		3.41	3.41		
16	铜芯电线 WDZC-BYJ-4mm ²	m	2131.11		3.69	3.45		
17	WDZC-BYJ-2.5mm ²	m	1658.624		2.27	2.14		
18	应急照明配电箱ALE	台	1		1394.59	1394.59		
19	厨房配电箱AP1	台	1		1210.67	4261.74		
20	MEB总等电位箱	台	2		101.33	101.33		
21	LEB电位箱	台	4		77.87	77.87		

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
 2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：土建工程 - 骨灰楼

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	914226.27	
1.1	土石方工程	9963.02	
1.2	砌筑工程	46022.41	
1.3	混凝土及钢筋混凝土工程	368708.49	
1.4	门窗工程	24851.77	
1.5	屋面及防水工程	178186.52	
1.6	保温、隔热、防腐工程	18015.34	
1.7	楼地面装饰工程	81236.12	
1.8	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程	65491.05	
1.9	天棚工程	15867.14	
1.10	油漆、涂料、裱糊工程	90884.41	
1.11	其他工程	15000.00	
2	措施合计	263053.06	
2.1	绿色施工安全防护措施费	134762.13	
2.2	其他措施费	128290.93	
3	其他项目		—
3.1	暂列金额		
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		
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	1177279.33	
5	增值税销项税额	105955.14	—
6	总造价	1283234.47	
7	人工费	317921.85	
招标控制价合计=1+2+3+5		1,283,234.47	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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程 - 骨灰楼

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		土石方工程					9963.02	
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m ³	25.215	8.06	203.23	
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m ³	238.112	8.16	1942.99	
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方来源、运距：原土回填	m ³	201.83	32.01	6460.58	
4	010103002001	余方弃置	1. 运距：3km	m ³	61.5	18.37	1129.76	
5	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m ³	7.6	8.06	61.26	
6	010103001002	回填方	1. 密实度要求：夯填	m ³	1.93	32.01	61.78	
7	010103002002	余方弃置	1. 运距：3km	m ³	5.63	18.37	103.42	
		砌筑工程					46022.41	
8	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：200厚蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：外墙 3. 砂浆强度等级：水泥石灰砂浆M7.5	m ³	66.32	476.76	31618.72	
9	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：200厚蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：内墙 3. 砂浆强度等级：水泥石灰砂浆M7.5	m ³	17.445	463.72	8089.60	
10	010401014001	砖地沟、明沟	1. 砖品种、规格、强度等级：120厚砖墙 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆M5.0	m	2.49	549.44	1368.11	
11	011201004001	立面砂浆找平层	1. 找平层砂浆厚度、配合比：15mm厚1：2.5水泥砂浆	m ²	70.5	31.93	2251.07	
12	010401012001	零星砌砖	1. 砖砌花池	m ³	4.46	604.24	2694.91	
		混凝土及钢筋 混凝土工程					368708.49	
13	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C15	m ³	13.04	544.54	7100.80	
14	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C30	m ³	34.06	562.06	19143.76	
本页小计							82229.99	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程 - 骨灰楼

标段：

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
15	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 现浇 2. 混凝土强度等级: C30 3. 基础矩形柱	m3	1.728	683.20	1180.57		
16	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类: 现浇 2. 混凝土强度等级: C30	m3	18.78	656.36	12326.44		
17	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 现浇 2. 混凝土强度等级: C30	m3	11.19	562.04	6289.23		
18	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类: 现浇 2. 混凝土强度等级: C30	m3	46.49	551.19	25624.82		
19	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类: 现浇 2. 混凝土强度等级: C30	m3	93.5	553.65	51766.28		
20	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类: 现浇 2. 混凝土强度等级: C30	m3	53.94	746.74	40279.16		
21	010507004001	台阶	1. 混凝土种类: 现浇 2. 混凝土强度等级: C30	m3	2.85	615.33	1753.69		
22	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类: 现浇 2. 混凝土强度等级: C30	m3	4.32	808.40	3492.29		
23	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类: 现浇 2. 混凝土强度等级: C25	m3	3.77	611.64	2305.88		
24	010501001002	垫层	1. 部位: 地面80厚混凝土 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C15	m3	185.94	49.65	9231.92		
25	010501001003	垫层	1. 暗沟垫层 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C10	m3	1.94	489.76	950.13		
26	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	1.11	1051.03	1166.64		
27	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: $\Phi 10$ 以内	t	0.188	5493.12	1032.71		
28	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: $\Phi 10$ 以内 三级钢	t	10.258	5344.25	54821.32		
29	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: $\Phi 25$ 以内	t	15.403	5582.56	85988.17		
30	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋 $\Phi 10$ 以内	t	0.091	6489.44	590.54		
31	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋三级钢 $\Phi 10$ 以内	t	4.919	6746.55	33186.28		
32	010516003001	机械连接	1. 规格: $\Phi 18$ 以内	个	25	285.93	7148.25		
33	010516003002	机械连接	1. 规格: $\Phi 32$ 以内	个	8	373.81	2990.48		
本页小计							342124.80		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程 - 骨灰楼

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
34	010516003003	机械连接	1. 规格: ϕ 18以内	个	4.1	20.35	83.44	
35	010516003004	机械连接	1. 规格: ϕ 25以内	个	7.3	25.77	188.12	
36	010516003005	机械连接	1. 规格: ϕ 32以内	个	2.6	25.99	67.57	
		门窗工程					24851.77	
37	010802003001	钢质防火门	1. 成品钢质乙级防火门	m ²	6.93	544.42	3772.83	
38	010802004001	防盗门	1. 成品铜制防盗门	m ²	10.26	338.30	3470.96	
39	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 铝合金窗	m ²	24.57	289.88	7122.35	
40	010807002001	金属防火窗	1. 防火窗	m ²	14.04	746.84	10485.63	
		屋面及防水工程					178186.52	
41	010901001001	瓦屋面	1. 筒板瓦(板瓦盖六留四) 2. 1:1:4水泥白灰砂浆加水泥重的3%麻刀卧瓦	m ²	505.42	99.24	50157.88	
42	010902001001	屋面卷材防水	1. 30厚1:3水泥砂浆, 满铺A6@500*5钢筋网 2. 3厚聚酯胎自粘聚合物改性沥青防水卷材, 2厚高聚物改性沥青防水涂料 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 4. 三层坡屋面(有保温)	m ²	332.08	215.47	71553.28	
43	010902001002	屋面卷材防水	1. 30厚1:3水泥砂浆, 满铺A6@500*5钢筋网 2. 3厚聚酯胎自粘聚合物改性沥青防水卷材, 2厚高聚物改性沥青防水涂料 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 4. 一层顶悬挑屋面(无保温)	m ²	173.34	215.47	37349.57	
44	020602004001	正脊	1. 正脊	m	10	65.97	659.70	
45	020602004002	垂脊	2. 斜脊	m	53.24	65.97	3512.24	
46	020603004001	琉璃瓦檐头(口)附件	1. 琉璃滴水线	m	153.2	97.61	14953.85	
		保温、隔热、防腐工程					18015.34	
47	011001001001	保温隔热屋面	1. 80厚挤塑聚苯乙烯泡沫板 2. 三层坡屋面(有保温)	m ²	332.08	54.25	18015.34	
本页小计							221392.76	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程 - 骨灰楼

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		楼地面装饰工程					81236.12	
48	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆找坡抹平 2. 1.2mm厚聚氨酯防水涂料 3. 40mm厚C20细石混凝土随打随抹光	m ²	183.09	83.07	15209.29	
49	011102003001	块料楼地面	1. 40厚1:3干硬性水泥砂浆 2. 10mm厚800*800白灰色防滑地砖铺实拍平	m ²	351.46	169.93	59723.60	
50	011106002001	块料楼梯面层	1. 1:3干硬性水泥砂浆 2. 白灰色防滑地砖铺实拍平	m ²	16.715	229.33	3833.25	
51	011105003001	块料踢脚线	1. 20厚专用抹灰砂浆 2. 3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 8厚面砖	m ²	14.145	135.76	1920.33	
52	011102001001	石材楼地面	1. 室外台阶 2. 20厚400*400浅灰色花岗岩板铺实 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m ²	2.85	192.86	549.65	
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					65491.05	
53	011201001001	墙面一般抹灰	1. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 2. 8厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底 3. 20厚专用抹灰砂浆 4. 内1	m ²	622.21	52.61	32734.47	
54	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙面满挂铁丝网 2. 15厚1:3水泥砂浆找平层 3. 5厚干粉类聚合物防水砂浆,中间压入一层耐碱网格布 4. 外1	m ²	411.67	79.57	32756.58	
		天棚工程					15867.14	
55	011302002001	格栅吊顶	1. 墙面挂木装饰格栅	m ²	62.88	252.34	15867.14	
		油漆、涂料、裱糊工程					90884.41	
56	011406001002	抹灰面油漆	1. 真石漆外墙面	m ²	411.61	60.64	24960.03	
本页小计							187554.34	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程 - 骨灰楼

标段：

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
57	011406001003	抹灰面油漆	1. 墙面满刮腻子一遍 2. 乳胶漆底油两遍面油一遍 3. 内墙	m2	622.21	27.86	17334.77	
58	011301001001	天棚抹灰	1. 满刮腻子两遍 2. 表面喷刷白色涂料	m2	1024.233	47.44	48589.61	
		其他工程					15000.00	
59	01B001	牌匾		项	1	15000.00	15000.00	
		措施项目					218841.90	
60	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 搭设高度:综合钢脚手架搭拆高度(m以内) 30.5	m2	736.78	91.56	67459.58	
61	粤011701011001	里脚手架	1. 搭设高度:4.5m	m2	740.28	21.18	15679.13	
62	粤011701010001	满堂脚手架	1. 搭设高度:4.5m高	m2	563.67	13.15	7412.26	
63	011702001001	基础		m2	53.92	55.10	2970.99	
64	011702001002	基础		m2	32.68	33.70	1101.32	
65	011702002001	矩形柱		m2	25.95	58.26	1511.85	
66	011702002002	矩形柱		m2	75.56	62.69	4736.86	
67	011702002003	矩形柱		m2	80.99	62.69	5077.26	
68	041102018001	压顶模板		m2	43.6	61.01	2660.04	
69	011702005001	基础梁		m2	91.77	62.55	5740.21	
70	011702006001	矩形梁		m2	122.86	67.30	8268.48	
71	011702006002	矩形梁		m2	131.03	75.25	9860.01	
72	011702006003	矩形梁		m2	138.37	75.25	10412.34	
73	011702014001	有梁板		m2	170.8	72.94	12458.15	
74	011702014002	有梁板		m2	152.44	72.94	11118.97	
75	011702014003	有梁板		m2	338.98	64.20	21762.52	
76	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板		m2	316.64	75.55	23922.15	
77	011702024001	楼梯		m2	34.56	193.57	6689.78	
本页小计							299766.28	
合 计							1133068.17	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水电安装工程 - 骨灰楼

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		电气设备、管线						
1	030404017025	配电箱	1. 成套照明配电箱AL 2. 规格:按系统图配置	台	1	1883.45	1883.45	
2	030404017020	配电箱	1. 应急照明配电箱ALE 2. 规格:按系统图配置	台	1	1679.89	1679.89	
3	030412001005	普通灯具	1. 名称:吸顶灯 2. 规格:14W	套	36	112.02	4032.72	
4	030412001006	普通灯具	1. 名称:节能感应吸顶灯 2. 规格:14W	套	7	147.89	1035.23	
5	030412005004	荧光灯	1. 名称:细管径直管型三基色荧光灯 2. 规格:2x28W, 自带蓄电池 3. 安装形式:吸顶安装	套	69	151.56	10457.64	
6	030412004008	装饰灯	1. 名称:LED600*600平板灯 2. 规格:36W 3. 安装形式:吸顶	套	30	18.36	550.80	
7	030412004002	装饰灯	1. 名称:安全出口标志灯 2. 型号:1W, DC36V 3. 安装形式:墙壁式	套	3	136.57	409.71	
8	030412004006	装饰灯	1. 名称:单向疏散指示灯 2. 规格:1W, DC36V 3. 安装形式:墙壁式	套	22	134.81	2965.82	
9	030412004004	装饰灯	1. 名称:楼层指示标志灯 2. 规格:1W, DC36V 3. 安装形式:墙壁式	套	2	134.81	269.62	
10	030412004005	装饰灯	1. 名称:应急照明灯 2. 规格:5W, DC36V 3. 安装形式:墙壁式	套	22	159.47	3508.34	
11	030404034007	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:16A/250V 3. 安装形式:明装	个	3	26.96	80.88	
12	030404034009	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:16A/250V 3. 安装形式:明装	个	1	28.76	28.76	
13	030404034005	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:16A/250V 3. 安装形式:明装	个	2	30.58	61.16	
本页小计							26964.02	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水电安装工程 - 骨灰楼

标段：

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
14	030404035003	插座	1. 名称:安全型五孔插座 2. 规格:10A250V 3. 安装方式:暗装	个	32	47.21	1510.72		
15	030404035004	插座	1. 名称:安全型单相空调插座 2. 规格:25A250V 3. 安装方式:暗装	个	8	47.21	377.68		
16	030411001015	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC15 4. 配置形式:暗配	m	275.89	9.37	2585.09		
17	030411001012	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗配	m	162.58	14.74	2396.43		
18	030411001013	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗配	m	416.78	18.46	7693.76		
19	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZC-BYJ-2.5mm ² 3. 材质:铜芯	m	1253.6	3.67	4600.71		
20	030411004022	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZC-BYJ-4mm ² 3. 材质:铜芯	m	1327.95	4.90	6506.96		
21	030414002001	送配电装置系统	1. 型号:交流供电系统 2. 电压等级:1kV	系统	1	906.20	906.20		
		电气设备、管线合计					53541.57		
		防雷							
22	030409005001	接闪带	1. 名称:接闪带 2. 材质:φ10热镀锌圆钢	m	159.34	47.36	7546.34		
23	030409004001	均压环	1. 名称:均压环 2. 规格:利用基础梁内筋(二根)通长焊成环形闭路	m	103.85	7.90	820.42		
24	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 引下线材质、规格(引下形式):利用建筑物主筋引下	m	42.08	18.19	765.44		
25	030409008003	接地电阻测试板	1. 名称:接地电阻测试板	台	2	54.01	108.02		
本页小计								35817.77	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水电安装工程 - 骨灰楼

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
26	030409008002	等电位端子箱	1. 名称:MEB总等电位端子箱 2. 安装方式: 明装	台	1	157.53	157.53		
27	040807003001	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试 接地网	系统	1	1743.33	1743.33		
		防雷合计					11141.08		
		弱电管线							
28	030411001016	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗配	m	404.995	14.74	5969.63		
29	030411004023	配线	1. 名称:电力电缆 2. 规格:24芯多模光纤 3. 材质:耐火	m	52.32	39.74	2079.20		
30	030411004024	配线	1. 名称:电力电缆 2. 规格:8芯多模光纤 3. 材质:耐火	m	35.84	17.35	621.82		
31	040205016001	布线	1. 名称:4对六类非屏蔽阻燃四对对绞电缆（语音、数据用） 2. 规格:UTP6	m	999.46	4.74	4737.44		
32	040801030001	插座	1. 名称:单口信息插座	个	1	37.71	37.71		
33	040801030002	插座	1. 名称:电话插座 2. 安装方式: 明装	个	7	42.94	300.58		
34	030502010001	配线架	1. 名称:总配线架 48口	个	1	1343.46	1343.46		
35	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:红外枪式摄像机	台	12	866.70	10400.40		
36	030507017001	安全防范分系统调试	1. 安全防范分系统调试 电视监控系统 摄像机(台)	台	12	70.16	841.92		
		弱电管线合计					26332.16		
		消防弱电							
37	030904005001	声光报警器	1. 名称:火灾声光报警器 2. 安装部位: 壁装, 底边距底2.3m	个	2	210.27	420.54		
38	030904003001	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 安装部位: 距地1.5m	个	27	114.28	3085.56		
39	030411001017	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗配	m	586.35	14.74	8642.80		
本页小计								40381.92	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水电安装工程 - 骨灰楼

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
40	030411004026	配线	1. 名称:报警信号线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:NH-KVV-2x1.5	m	1036.89	5.91	6128.02		
41	030411004027	配线	1. 名称:液位传感器信号线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:NH-KVV-2x1.5	m	28.75	5.91	169.91		
42	030411004028	配线	1. 名称:流量开关信号线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:NH-KVV-2x1.5	m	28.75	5.91	169.91		
43	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统装置调试 2. 点数:256点以下	系统	1	8444.79	8444.79		
		消防弱电合计					27061.53		
		消火栓灭火系统							
44	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:埋地 2. 材质:内外热镀锌焊接钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验,水冲洗 6. 手工除锈 7. 管道防腐:沥青玻璃布两布三油 8. 管道标识设计要求:管道喷字	m	85.3	297.52	25378.46		
45	030901010001	室内消火栓	1. 名称:室内消防栓 2. 安装方式:暗装 3. 型号、规格:DN65 4. 附件材质、规格:DN65消火栓1个,有内衬里消防水带25m,水带卷盘P380 1个,φ19水枪1个,消防按钮1个 5. 箱体规格:800*650*240mm	套	1	990.46	990.46		
46	030901013001	灭火器	1. 形式:露天摆放 2. 规格、型号:MF/ABC3	组	8	121.67	973.36		
		消火栓灭火系统合计					27342.28		
		分部分项合计					145418.62		
		措施项目							
本页小计								42254.91	

注：为计取规费等的的使用，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：水电安装工程 - 骨灰楼

标段：

第 1 页 共 2 页

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+分部分项机械费	35.77	16875.61			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费	分部分项人工费	0				按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机械费	0				赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项 (人工费+施工机具费) * 3.44% (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
6	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
8	粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机械费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地1.00%；省级文明工地

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：水电安装工程 - 骨灰楼

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算
10	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					16875.61			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：水电安装工程 - 骨灰楼

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价	发承包人确认单价 (元)	备注
1	镀锌热轧圆盘条 $\phi 10$ 以内	kg	16.9831		5.02	4.1		
2	镀锌扁钢 综合	kg	0.94		5.21	3.61		
3	镀锌钢管 SC20	m	167.4574		4.25	4.39		
4	镀锌钢管 SC25	m	429.2834		5.59	5.78		
5	应急照明灯 5W, DC36V	套	22.22		120.81	120.81		
6	T5高效节能荧光灯 2x28W, 自带蓄电池	套	69.69		132.04	110.98		
7	吸顶灯带蓄电池 24W	套	36.36		135.19	79.91		
8	安全出口标志灯 1W, 36V	套	3.03		98.13	98.13		
9	单向疏散指示灯 1W, DC36V	套	22.22		96.39	96.39		
10	双向疏散指示灯 1W, DC36V	套			96.39	96.39		
11	楼层指示标志灯 1W, DC36V	套	2.02		96.39	96.39		
12	双联开关单控 16A/250V	个	1.02		21.00	15.98		
13	三联单控开关 16A/250V	个	2.04		27.00	17.76		
14	安全型空调单相三孔三相五孔插座 25A/250V	个	32.64		13.46	33.1		
15	安全型单相空调插座 25A/250V	个	8.16		33.10	33.1		
16	单联单控开关 16A/250V	个	3.06		15.00	14.21		
17	避雷针 $\phi 12$ 热镀锌圆钢, L=0.4m	根			4.65	4.65		
18	$\phi 10$ 热镀锌圆钢	m	167.307		3.41	3.41		
19	铜芯电线 WDZC-BYJ-4mm ²	m	1434.186		3.69	3.45		
20	WDZC-BYJ-2.5mm ²	m	1378.96		2.27	2.14		
21	应急照明配电箱ALE	台	1		1394.59	1394.59		
22	厨房配电箱AP1	台	1		1210.67	1598.15		
23	MEB总等电位箱	台	1		101.33	101.33		
24	LEB电位箱	台			77.87	77.87		

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程 - 仿古四角亭

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		土石方工程					1318.15	
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	33.67	8.16	274.75	
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方来源、运距：原土回填	m3	31.15	32.01	997.11	
3	010103002001	余方弃置	1. 运距：3km	m3	2.52	18.37	46.29	
		混凝土及钢筋 混凝土工程					16275.67	
4	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C15	m3	0.576	544.54	313.66	
5	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C30	m3	1.1928	556.98	664.37	
6	010502003001	异形柱	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C30 3. 基础圆形柱	m3	0.216	678.13	146.48	
7	010502003002	异形柱	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C30 3. 圆形柱	m3	0.786	651.31	511.93	
8	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C30 3. 基础矩形梁	m3	0.7288	556.96	405.91	
9	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C30 3. 矩形梁	m3	0.606	546.14	330.96	
10	010503003001	异形梁	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C30 3. 异形屋面梁	m3	0.8438	546.14	460.83	
11	010503003002	异形梁	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C30 3. 老角梁	m3	1	546.14	546.14	
12	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C30 3. 屋面板	m3	4.45	760.01	3382.04	
13	010505001002	有梁板	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C30 3. 天棚板	m3	1.4682	553.65	812.87	
14	010505010001	其他板	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C30 3. 20厚C15砼预制望板	m3	0.3364	860.56	289.49	
本页小计							9182.83	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程 - 仿古四角亭

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
15	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15 3. 100厚砼垫层	m ³	1.15425	517.82	597.69		
16	010403004001	石挡土墙	1. M10浆砌块石	m ³	1.3992	480.92	672.90		
17	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10以内	t	0.443	5493.12	2433.45		
18	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10以内 三级钢	t	0.032	5344.25	171.02		
19	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ25以内	t	0.656	5582.56	3662.16		
20	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 Φ10 以外	t	0.159	5495.43	873.77		
		屋面及防水工程					26320.63		
21	010901001001	瓦屋面	1. 灰色琉璃瓦屋面 2. 20厚1:2水泥砂浆加5%防水粉	m ²	37.088	361.81	13418.81		
22	020303013001	宝瓶	1. 灰色琉璃宝顶	个	1	5010.82	5010.82		
23	020603003001	琉璃屋脊	1. 垂脊	m	1.28	1710.31	2189.20		
24	020603007001	琉璃吻(兽)	1. 套兽	只	4	830.03	3320.12		
25	020603004001	琉璃瓦檐头(口)附件	1. 琉璃滴水线	m	24.4	97.61	2381.68		
		楼地面装饰工程					4768.16		
26	011102001001	石材楼地面	1. 300*600*50厚菠萝面青石板 青石板 2. 30厚1:3水泥砂浆粘接层	m ²	4.24	314.95	1335.39		
27	011102001002	石材楼地面	1. 300*300*30厚青石剁斧面 2. 30厚1:3水泥砂浆粘接层	m ²	11.543	297.39	3432.77		
		油漆、涂料、裱糊工程					9437.86		
28	011407006001	木材构件喷刷涂料	1. 额枋、吴王靠、挂落等刮腻子 2. 仿木纹漆两遍	m ²	23.21	59.68	1385.17		
29	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 天棚面刮腻子 2. 仿木纹漆两遍	m ²	37.088	61.03	2263.48		
30	011404012001	梁柱饰面油漆	1. 30厚1:3水泥砂浆找平 2. 刮腻子 3. 仿木纹漆两遍	m ²	46.44	124.66	5789.21		
本页小计							48937.64		

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程 - 仿古四角亭

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		其他工程					13802.30	
31	020303008001	霸王拳	1.霸王拳	对	4	481.52	1926.08	
32	021002007001	现浇混凝土雷公柱(灯芯木)	1.现浇混凝土雷公柱	m2	1	642.70	642.70	
33	020111003001	挂落	1.木制挂落	m	13.4	83.47	1118.50	
34	020303018001	翼角椽飞	1.屋面翼角椽飞	m	0.39	8549.29	3334.22	
35	050305001001	预制钢筋混凝土飞来椅	1.吴王靠椅	m	6.7	981.17	6573.84	
36	011503002001	硬木扶手、栏杆、栏板	1.扶手	m	4	51.74	206.96	
		措施项目					29443.36	
37	粤011701008001	综合钢脚手架		m2	179.34	91.56	16420.37	
38	粤011701010001	满堂脚手架		m2	37.21	13.15	489.31	
39	011702001001	基础		m2	3.2	55.10	176.32	
40	011702001002	基础		m2	1.92	33.70	64.70	
41	011702004001	异形柱		m2	11.71	131.61	1541.15	
42	011702004002	异形柱		m2	2.97	127.18	377.72	
43	011702006001	矩形梁		m2	10.18	67.30	685.11	
44	011702005001	基础梁		m2	10.65	62.55	666.16	
45	011702007001	异形梁		m2	19.81	91.96	1821.73	
46	011702014001	有梁板		m2	34.41	183.34	6308.73	
47	011702014002	有梁板		m2	12.23	72.94	892.06	
本页小计							43245.66	
合 计							101366.13	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：墓园工程

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计	42343377.94	
1.1	土方工程	1258085.18	
1.2	十二生肖	183075.28	
1.3	景墙	84769.34	
1.4	树葬	53842.91	
1.5	花坛葬	75956.34	
1.6	壁葬	193397.98	
1.7	0.75m悬臂式钢筋混凝土挡土墙	1392879.98	
1.8	0.9m悬臂式钢筋混凝土挡土墙	3994755.96	
1.9	1.05m悬臂式钢筋混凝土挡土墙	266946.51	
1.10	2m悬臂式钢筋混凝土挡土墙	322662.92	
1.11	1.33m高栏杆	123993.94	
1.12	福禄淡雅 卧碑	199073.58	
1.13	艺术立碑（诗礼传家）	152420.48	
1.14	闻竹（立碑）	10559134.04	
1.15	幽兰（立碑）	7984671.86	
1.16	探梅（立碑）	9306301.84	
1.17	停车位铺装	111846.09	
1.18	景墙处 - 30厚烧面黄板岩碎拼	40913.31	
1.19	铺装	4765896.51	
1.20	路沿石	967852.04	
1.21	花池	37796.80	
1.22	PVC-U双壁波纹管	72914.06	
1.23	排水明沟	194190.99	
1.24			
2	措施合计	920487.93	
2.1	绿色施工安全防护措施费	553070.89	
2.2	其他措施费	367417.04	
3	其他项目		—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 1 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		土方工程					1258085.18	
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	49726.36	5.06	251615.38	
2	010103001001	回填方	1. 部位、名称:土方回填 2. 密实度要求:满足设计或规范要求 3. 填方材料品种:土方 4. 填方来源、运距:综合考虑场内取土转运的费用	m3	42271.25	20.57	869519.61	
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:渣土 2. 运距:3km 3. 其他:综合考虑废料外运、弃置可能需缴纳其他费用,包括车辆过桥、废料排放等费用	m3	7455.1	18.37	136950.19	
		十二生肖					183075.28	
4	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内(人机配合)	m3	21.89	8.16	178.62	
5	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15	m3	2.16	517.82	1118.49	
6	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3.12	526.58	1642.93	
7	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.4323	6820.11	2948.33	
8	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10以内	t	0.3	5216.82	1565.05	
9	010401012001	零星砌砖	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	3.06	733.35	2244.05	
10	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20mm 1:2水泥砂浆	m2	62.16	26.28	1633.56	
11	011204003001	块料墙面	1. 安装方式:粘贴 2. 面层材料品种、规格、颜色:240*80*10mm 青砖饰面	m2	62.16	115.47	7177.62	
12	011502003001	石材装饰线	1. 450*120*30mm光面芝麻黑回形纹饰线	m	32.4	276.17	8947.91	
本页小计							1285541.74	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 2 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
13	011204001001	石材墙面	1. 800*450*30光面#654石板	m ²	12.96	348.27	4513.58		
14	011206001001	石材零星项目	1. 450*450*90mm汉白玉	块	12	1287.33	15447.96		
15	011206001002	石材零星项目	1. 汉白玉生肖雕塑（成品采购）	块	12	8582.22	102986.64		
16	01B001	阴刻	1. 石板面阴刻	付	12	514.93	6179.16		
17	01B002	阳刻	1. 石板面阳刻	付	12	686.58	8238.96		
18	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15	m ³	3.69	517.82	1910.76		
19	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m ²	30.144	27.46	827.75		
20	011107001001	石材台阶面	1. 200*50mm厚光面芝麻黑面层 (16块拼弧形切割)	m ²	30.144	514.66	15513.91		
		景墙					84769.34		
		花钵柱					20738.53		
21	010101004003	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内（人机配合）	m ³	2.52	8.16	20.56		
22	010103001002	回填方	1. 部位、名称:土方回填 2. 密实度要求:满足设计或规范要求 3. 填方材料品种:土方 4. 填方来源、运距:综合考虑场内取土的费用	m ³	1.92	19.38	37.21		
23	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:基础开挖的废弃料,包括土方、碎石、孤石等 2. 运距:3km 3. 其他:综合考虑废料外运、弃置可能需缴纳其他费用,包括车辆过桥、废料排放等费用	m ³	0.64	15.13	9.68		
24	010501001003	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15	m ³	0.28	517.82	144.99		
25	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. M7.5水泥砂浆砌砖基础	m ³	0.16	514.56	82.33		
本页小计								155913.49	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 3 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
26	010401012002	零星砌砖	1. 砖品种、规格、强度等级：标准砖 2. M7.5水泥砂浆砌400*400墩子	m ³	0.54	736.85	397.90	
27	040501004001	塑料管	1. ϕ 20PPR排水管	m	5.6	9.49	53.14	
28	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1. 20mm厚1:2.5水泥砂浆	m ²	6.05	40.37	244.24	
29	011205001001	石材柱面	1. 面贴500*500*30厚荔枝面雕花板	m ²	4.56	1168.93	5330.32	
30	011206001003	石材零星项目		块	4	1029.87	4119.48	
31	011206001004	石材零星项目	1. 成品 ϕ 800黄锈石成品花钵 2. 含钢梢固定	块	4	2574.67	10298.68	
		直线式景墙					7972.31	
32	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内（人机配合）	m ³	5.93	46.71	276.99	
33	010103001003	回填方	1. 部位、名称：土方回填 2. 密实度要求：满足设计或规范要求 3. 填方材料品种：土方 4. 填方来源、运距：综合考虑场内取土的费用	m ³	3.99	19.38	77.33	
34	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：基础开挖的废弃料，包括土方、碎石、孤石等 2. 运距：3km 3. 其他：综合考虑废料外运、弃置可能需缴纳其他费用，包括车辆过桥、废料排放等费用	m ³	1.94	15.13	29.35	
35	010501001004	垫层	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C15	m ³	0.64	517.82	331.40	
36	010401001002	砖基础	1. 标准砖 2. M7.5水泥砂浆砌砖基础	m ³	0.95	514.56	488.83	
37	010401012003	零星砌砖	1. 砖品种、规格、强度等级：标准砖 2. M7.5水泥砂浆砌240mm厚标准水泥砖墙	m ³	1.18	736.85	869.48	
38	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 20mm厚1:2.5水泥砂浆（找平层）	m ²	10.68	92.94	992.60	
本页小计							23509.74	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 4 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
39	011204001002	石材墙面	1. 安装方式: 粘贴 2. 20厚200*370荔枝面黄锈石	m ²	3.5	243.21	851.24		
40	011206001005	石材零星项目	1. 80厚600*350荔枝面黄锈石压顶	m	9.45	429.11	4055.09		
		弧形式景墙 - 1					9243.95		
41	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m 内 (人机配合)	m ³	6.81	46.71	318.10		
42	010103001004	回填方	1. 部位、名称: 土方回填 2. 密实度要求: 满足设计或规范要求 3. 填方材料品种: 土方 4. 填方来源、运距: 综合考虑场内取土的费用	m ³	4.59	19.38	88.95		
43	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种: 基础开挖的废弃料, 包括土方、碎石、孤石等 2. 运距: 3km 3. 其他: 综合考虑废料外运、弃置可能需缴纳其他费用, 包括车辆过桥、废料排放等费用	m ³	2.22	15.13	33.59		
44	010501001005	垫层	1. 混凝土种类: 现浇 2. 混凝土强度等级: C15	m ³	0.74	517.82	383.19		
45	010401001003	砖基础	1. 标准砖 2. M7.5水泥砂浆砌砖基础	m ³	1.09	566.02	616.96		
46	010401012004	零星砌砖	1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖 2. M7.5水泥砂浆砌240mm厚标准水泥砖墙	m ³	1.35	736.85	994.75		
47	011203001002	零星项目一般抹灰	1. 墙体类型: 外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比: 1: 2.5水泥砂浆	m ²	12.26	92.94	1139.44		
48	011204001003	石材墙面		m ²	4.01	252.65	1013.13		
49	011206001006	石材零星项目		m	10.85	429.11	4655.84		
		弧形式景墙 - 2					16568.33		
本页小计								14150.28	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 5 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
50	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内（人机配合）	m3	6.82	46.71	318.56	
51	010103001006	回填方	1. 部位、名称：土方回填 2. 密实度要求：满足设计或规范要求 3. 填方材料品种：土方 4. 填方来源、运距：综合考虑场内取土的费用	m3	5.19	19.38	100.58	
52	010103002006	余方弃置	1. 废弃料品种：基础开挖的废弃料，包括土方、碎石、孤石等 2. 运距：3km 3. 其他：综合考虑废料外运、弃置可能需缴纳其他费用，包括车辆过桥、废料排放等费用	m3	1.63	15.13	24.66	
53	010501001008	垫层	1. 碎石垫层	m3	0.3	282.47	84.74	
54	010501001007	垫层	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C20	m3	0.3	527.97	158.39	
55	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C25	m3	0.74	526.58	389.67	
56	010509001001	矩形柱	1. 混凝土强度等级：C25	m3	1.43	645.54	923.12	
57	011203001003	零星项目一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比：20mm	m2	16.13	92.94	1499.12	
58	011204001005	石材墙面	1. 80厚560*400荔枝面黄金麻石材	m2	3.58	811.78	2906.17	
59	011204001004	石材墙面	1. 20厚380*440荔枝面黄金麻石材二	m2	11.4	247.75	2824.35	
60	011206001008	石材零星项目	1. 100厚490*490烧面黄金麻压顶	m	1.96	472.02	925.16	
61	010510001001	矩形梁	1. 浇筑C25砼独立梁	m3	0.4	524.33	209.73	
62	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：标准砖 2. 墙体类型：外墙 3. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆M7.5	m3	2.15	582.09	1251.49	
63	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型：外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比：1：2.5水泥砂浆	m2	17.95	37.58	674.56	
本页小计							12290.30	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 6 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
64	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 外喷仿黄金麻石材漆	m ²	17.95	137.32	2464.89	
65	011206001009	石材零星项目	1. 80厚340*600烧面芝麻黑压顶	m	2.4	429.11	1029.86	
66	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) φ10以外	t	0.03	5363.75	160.91	
67	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 φ10以内	t	0.0715	5216.82	373.00	
68	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) φ10以内	t	0.0386	6460.43	249.37	
		梅花墙					6909.74	
69	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内(人机配合)	m ³	3.21	46.71	149.94	
70	010103001005	回填方	1. 部位、名称:土方回填 2. 密实度要求:满足设计或规范要求 3. 填方材料品种:土方 4. 填方来源、运距:综合考虑场内取土的费用	m ³	1.79	19.38	34.69	
71	010103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:基础开挖的废弃料,包括土方、碎石、孤石等 2. 运距:3km 3. 其他:综合考虑废料外运、弃置可能需缴纳其他费用,包括车辆过桥、废料排放等费用	m ³	1.42	15.13	21.48	
72	040202015021	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m ²	1.8	37.13	66.83	
73	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	0.68	526.58	358.07	
74	01B001	阴刻	1. 文字阴刻5mm 内刷金色漆(宝剑锋从磨砺出 梅花香自苦寒来)	付	1	514.93	514.93	
75	011206001007	石材零星项目	1. 5厚耐候钢 专业厂家二次深化(梅花造型) 2. 300厚2600*2100烧面芝麻灰整石	项	1	5149.33	5149.33	
76	011206001026	石材零星项目	1. 20*20光面中国黑条石	m	3.58	171.64	614.47	
		凳子					1984.15	
本页小计							11187.77	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 7 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
77	010101003005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 (人机配合)	m3	0.56	46.71	26.16	
78	010103001007	回填方	1. 部位、名称:土方回填 2. 密实度要求:满足设计或规范要求 3. 填方材料品种:土方 4. 填方来源、运距:综合考虑场内取土的费用	m3	0.4	19.38	7.75	
79	010103002007	余方弃置	1. 废弃料品种:基础开挖的废弃料,包括土方、碎石、孤石等 2. 运距:3km 3. 其他:综合考虑废料外运、弃置可能需缴纳其他费用,包括车辆过桥、废料排放等费用	m3	0.16	15.13	2.42	
80	010501001009	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15	m3	0.16	517.82	82.85	
81	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.16	524.33	83.89	
82	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	0.19	582.09	110.60	
83	011203001004	零星项目一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:20mm	m2	3.35	92.94	311.35	
84	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 外喷仿黄金麻石材漆	m2	2.25	137.32	308.97	
85	011407001005	樟子松木条	1. 1900*100*100樟子松木条 (螺栓锚固30*40方管垫高 2B8预埋构件)	m2	1.29	729.49	941.04	
86	010515001006	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋 (HRB400内) ϕ 10以内	t	0.0093	6460.43	60.08	
87	010515001005	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 ϕ 10以内	t	0.0094	5216.82	49.04	
		2.5m高 高墙					21352.33	
88	010101004005	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 (人机配合)	m3	6.3948	48.73	311.62	
本页小计							2295.77	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 8 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
89	010101003012	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内（人机配合）	m ³	1.5876	46.71	74.16	
90	010103001012	回填方	1. 部位、名称：土方回填 2. 密实度要求：满足设计或规范要求 3. 填方材料品种：土方 4. 填方来源、运距：综合考虑场内取土的费用	m ³	6.36	19.38	123.26	
91	010103002013	余方弃置	1. 废弃料品种：基础开挖的废弃料，包括土方、碎石、孤石等 2. 运距：3km 3. 其他：综合考虑废料外运、弃置可能需缴纳其他费用，包括车辆过桥、废料排放等费用	m ³	1.6257	15.14	24.61	
92	040202015020	水泥稳定碎（砾）石	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：15cm	m ²	2.22	37.13	82.43	
93	010501001020	垫层	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C20	m ³	0.2219	527.97	117.16	
94	010501003003	独立基础	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C25	m ³	0.5547	526.58	292.09	
95	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C25	m ³	0.9826	645.54	634.31	
96	011204001008	石材墙面	1. 80厚560*400荔枝面黄金麻石材	m ²	1.792	943.92	1691.50	
97	011204001009	石材墙面	1. 20厚380*440荔枝面黄金麻石材二	m ²	7.04	802.73	5651.22	
98	011108001001	石材零星项目	1. 100厚490*490烧面黄金麻压顶 2. 部位：柱	块	1	257.47	257.47	
99	010503001002	基础梁	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C25	m ³	0.4536	524.33	237.84	
100	010401003004	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：标准砖 2. 墙体类型：外墙	m ³	2.8901	565.43	1634.15	
101	011201001005	墙面一般抹灰	1. 20mm厚1:2.5水泥砂浆（整体面层）	m ²	24.084	37.58	905.08	
本页小计							11725.28	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 9 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
102	011108001002	石材零星项目	1. 100厚490*490烧面黄金麻压顶 2. 部位：墙	m	5.4	257.47	1390.34		
103	011407001003	墙面喷刷涂料	1. 外喷仿黄金麻石材漆	m ²	24.084	137.32	3307.21		
104	011407001004	石材零星项目	1. 50厚光面中国黑条石	m	16.1	188.81	3039.84		
105	01B008	图案彩绘 专业厂家二次深化	1. 图案彩绘 专业厂家二次深化	m ²	3.69	257.47	950.06		
106	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ10以内	t	0.0528	5216.82	275.45		
107	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ25以内	t	0.0229	5044.18	115.51		
108	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ10以内	t	0.0382	6204.82	237.02		
		树葬					53842.91		
109	010101003006	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内（人机配合）	m ³	21.63	46.71	1010.34		
110	010103002014	余方弃置	1. 废弃料品种：基础开挖的废弃料，包括土方、碎石、孤石等 2. 运距：3km 3. 其他：综合考虑废料外运、弃置可能需缴纳其他费用，包括车辆过桥、废料排放等费用	m ³	5.34	15.13	80.79		
111	040202015019	水泥稳定碎（砾）石	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：15cm	m ²	19.7	37.13	731.46		
112	010501001014	垫层	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C15	m ³	1.97	517.82	1020.11		
113	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 30厚1：3干硬性水泥砂浆	m ²	19.07	27.46	523.66		
114	020804003001	零星项目贴仿古砖片	1. 长180高40仿古砖装饰立瓦	m ²	15.6	171.64	2677.58		
115	040204004003	安砌侧（平、缘）石	1. 材料品种、规格：250*300*150白麻道牙 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：100mm厚C15垫层	m	9.89	251.22	2484.57		
116	011206001011	石材零星项目	1. 600*350*100厚G654卧碑 阴刻3mm 内刷金色漆	项	60	755.24	45314.40		
		花坛葬					75956.34		
本页小计								63158.34	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 10 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
117	010101003007	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内（人机配合）	m3	8.62	46.71	402.64	
118	040202015018	水泥稳定碎（砾）石	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：15cm	m2	28.7	37.13	1065.63	
119	010501001016	垫层	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C15	m3	2.87	517.82	1486.14	
120	011206001012	石材零星项目	1. 芝麻灰花岗岩葬格 2. 规格：500*400*350	m	35.93	1029.87	37003.23	
121	011206001027	石材零星项目	1. 30厚450*300山西黑 阴刻3mm内刷金色漆	项	52	583.59	30346.68	
122	011102001001	石材楼地面	火烧黄金麻 300*300*30（斜铺）	m2	23	245.74	5652.02	
		壁葬					193397.98	
		壁葬土建					6564.15	
123	010101003008	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内（人机配合）	m3	13.45	46.71	628.25	
124	010103001008	回填方	1. 部位、名称：土方回填 2. 密实度要求：满足设计或规范要求 3. 填方材料品种：土方 4. 填方来源、运距：综合考虑场内取土的费用	m3	6.95	19.38	134.69	
125	010103002008	余方弃置	1. 废弃料品种：基础开挖的废弃料，包括土方、碎石、孤石等 2. 运距：3km 3. 其他：综合考虑废料外运、弃置可能需缴纳其他费用，包括车辆过桥、废料排放等费用	m3	6.5	15.13	98.35	
126	010501002002	带形基础	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C25	m3	10.83	526.58	5702.86	
		壁葬石板					173919.92	
127	011206001014	石材零星项目	1、60厚1075*300#654石板（左右两边 正立面）	m2	28.38	755.24	21433.71	
本页小计							103954.20	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 11 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
128	011206001015	石材零星项目	1、浮雕（左右两边 正立面）	块	11	514.93	5664.23	
129	011206001016	石材零星项目	1、20厚710*350光面山西黑喷图案（中间 正立面）	m ²	68.915	283.21	19517.42	
130	011206001018	石材零星项目	1、120厚1070*220#654石板（中间顶部 正立面）	m ²	23.3772	729.49	17053.43	
131	011206001019	石材零星项目	1、50厚1075*300#654石板（左右两边）	m ²	184.437	386.20	71229.57	
132	011206001020	石材零星项目	1、100厚730*540#654石板（中间 顶部）	m ²	21.681	712.32	15443.81	
133	011206001022	石材零星项目	1、30厚1070*360#654石板（中间 压顶 顶部）	m ²	85.8528	274.63	23577.75	
		青瓦墙					12913.91	
134	010101003009	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内（人机配合）	m ³	1.96	46.71	91.55	
135	010103001009	回填方	1. 部位、名称：土方回填 2. 密实度要求：满足设计或规范要求 3. 填方材料品种：土方 4. 填方来源、运距：综合考虑场内取土的费用	m ³	1.34	19.38	25.97	
136	010103002009	余方弃置	1. 废弃料品种：基础开挖的废弃料，包括土方、碎石、孤石等 2. 运距：3km 3. 其他：综合考虑废料外运、弃置可能需缴纳其他费用，包括车辆过桥、废料排放等费用	m ³	0.62	15.13	9.38	
137	010501002003	带形基础	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C25	m ³	0.54	526.58	284.35	
138	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ10以内	t	0.03	5216.82	156.50	
139	011206001023	石材零星项目	1、#654整石厚度150mm 喷砂200*100 工字缝缝宽1cm（1600*860*150）	m ²	9.89	429.11	4243.90	
140	011206001024	石材零星项目	1、50厚芝麻白边框	m	42.24	171.64	7250.07	
141	020804003002	零星项目贴仿古砖片	1. 仿古青瓦墙面装饰	m ²	6.62	128.73	852.19	
本页小计							165400.12	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 12 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		0.75m悬臂式钢筋混凝土挡土墙					1392879.98	
142	010101003010	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 (人机配合)	m3	2924.76	8.06	23573.57	
143	010103001010	回填方	1. 部位、名称:土方回填 2. 密实度要求:满足设计或规范要求 3. 填方材料品种:土方 4. 填方来源、运距:综合考虑场内取土的费用	m3	1888.36	19.38	36596.42	
144	010501001017	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15	m3	285.88	517.82	148034.38	
145	010501002004	带形基础	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	558.01	526.58	293836.91	
146	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25 3. ϕ 50PVC泄水孔沿墙每2m设置一个 4. 黏土夯实 5. 300mm厚反滤层 6. 粒径20mm 粗砾石 7. 300~400g/m ² 土工布	m3	544.27	914.87	497936.29	
147	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: Φ 20以外	t	32.22	5044.18	162523.48	
148	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: Φ 10以内	t	35.66	6460.43	230378.93	
		0.9m悬臂式钢筋混凝土挡土墙					3994755.96	
149	010101003014	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 (人机配合)	m3	8223.64	8.06	66282.54	
150	010103001014	回填方	1. 部位、名称:土方回填 2. 密实度要求:满足设计或规范要求 3. 填方材料品种:土方 4. 填方来源、运距:综合考虑场内取土的费用	m3	329.9599	19.38	6394.62	
本页小计							1465557.14	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 13 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
151	010501001054	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15	m3	803.81	517.82	416228.89	
152	010501002007	带形基础	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1568.98	526.58	826193.49	
153	010504001005	直形墙	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25 3. ϕ 50PVC泄水孔沿墙每2m设置一个 4. 黏土夯实 5. 300mm厚反滤层 6. 粒径20mm 粗砾石 7. 300~400g/m ² 土工布	m3	1739.02	873.26	1518616.61	
154	010515001017	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: Φ 20以外	t	94.72	5044.18	477784.73	
155	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: Φ 10以内	t	105.76	6460.43	683255.08	
		1.05m悬臂式 钢筋混凝土挡 土墙					266946.51	
156	010101003013	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 (人机配合)	m3	511.0259	8.06	4118.87	
157	010103001013	回填方	1. 部位、名称:土方回填 2. 密实度要求:满足设计或规范要求 3. 填方材料品种:土方 4. 填方来源、运距:综合考虑场内取土的费用	m3	329.9599	19.38	6394.62	
158	010501001053	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15	m3	49.9499	517.82	25865.06	
159	010501002006	带形基础	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	97.4984	526.58	51340.71	
160	010504001004	直形墙	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25 3. ϕ 50PVC泄水孔沿墙每2m设置一个 4. 黏土夯实 5. 300mm厚反滤层 6. 粒径20mm 粗砾石 7. 300~400g/m ² 土工布	m3	121.0325	855.85	103585.67	
本页小计							4113383.73	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 14 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
161	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ20以外	t	6.1416	5044.18	30979.34	
162	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ10以内	t	6.9132	6460.43	44662.24	
		2m悬臂式钢筋 混凝土挡土墙					322662.9 2	
163	010101003011	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内（人机配合）	m3	598.3947	8.06	4823.06	
164	010103001011	回填方	1. 部位、名称：土方回填 2. 密实度要求：满足设计或规范要求 3. 填方材料品种：土方 4. 填方来源、运距：综合考虑场内取土的费用	m3	396.734	19.38	7688.70	
165	010501001018	垫层	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C15	m3	48.9143	517.82	25328.80	
166	010501002005	带形基础	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C25	m3	111.7414	526.58	58840.79	
167	010504001003	直形墙	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C25 3. φ50PVC泄水孔沿墙每2m设置一个 4. 黏土夯实 5. 300mm厚反滤层 6. 粒径20mm 粗砾石 7. 300~400g/m2土工布	m3	175.74	798.63	140351.2 4	
168	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ20以外	t	6.6628	5044.18	33608.36	
169	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ10以内	t	8.0524	6460.43	52021.97	
		1.33m高栏杆					123993.9 4	
170	01B004	1.33m高栏杆	1. 锚固安装芝麻白栏杆	m	602	205.97	123993.9 4	
		福祿淡雅 卧碑					199073.5 8	
171	010101004004	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内（人机配合）	m3	27.65	48.73	1347.38	
本页小计							523645.8 2	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 15 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
172	010103002012	余方弃置	1. 废弃料品种：基础开挖的废弃料，包括土方、碎石、孤石等 2. 运距：3km 3. 其他：综合考虑废料外运、弃置可能需缴纳其他费用，包括车辆过桥、废料排放等费用	m3	27.65	15.13	418.34		
173	010401012005	零星砌砖	1. 砖品种、规格、强度等级：标准砖 2. M7.5水泥砂浆砌240mm厚标准水泥砖墙	m3	15.23	736.85	11222.23		
174	011201001004	墙面一般抹灰	1. 20mm厚1:2.5水泥砂浆抹面	m2	40.09	37.58	1506.58		
175	011204001007	石材墙面	1. 20mm厚1:2.5水泥砂浆打底面贴400*320*20芝麻白石板	m2	105.98	225.70	23919.69		
176	011206001025	石材零星项目	1、墓碑基石烧面芝麻白 厚度110mm*600mm*80mm	块	144	686.58	98867.52		
177	01B005	浮雕图案喷砂	1. 浮雕图案喷砂	个	144	429.11	61791.84		
		艺术立碑（诗礼传家）					152420.48		
178	01B006	前基石	1. 前基石1000*160*30 2. 材料：G654材料	块	64	68.66	4394.24		
179	01B006	左右基石	1. 左右基石640*70*30 2. 材料：G654材料	块	64	55.78	3569.92		
180	01B006	后基石	1. 后基石860*200*100 2. 光面五莲红	块	64	274.63	17576.32		
181	01B006	碑座	1. 碑座900*180*150 2. 光面五莲红	块	64	472.02	30209.28		
182	01B006	穴盖	1. 穴盖900*500*50/80 2. 光面五莲红	块	64	686.58	43941.12		
183	01B006	立碑	1. 立碑780*880*80 2. 光面五莲红	块	64	755.24	48335.36		
184	01B006	喷砂	1. 墓碑安装后现场喷砂	块	64	42.91	2746.24		
185	01B007	墓碑安装并固定	1. 榫头680*50*40 2. 立碑、基石、地坪钢梢固定	块	64	25.75	1648.00		
		闻竹（立碑）					10559134.04		
本页小计								350146.68	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 16 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
186	01B006	前基石	1. 前基石800*1200*50 2. 材料：G654材料	块	2114	257.47	544291.58	
187	01B006	立碑	1. 立碑两侧采用拍光面枫叶红石材并刻画闻竹图案雕刻含喷砂	块	4228	755.24	3193154.72	
188	01B006	碑位后葬位石材	1. 碑位后葬位石材棺位及阴刻	套	4228	772.40	3265707.20	
189	01B009	石栏杆	1. 墓碑两侧石栏杆	套	4228	557.84	2358547.52	
190	01B010	供桌	1. 造型石材供桌	套	2114	566.43	1197433.02	
		幽兰（立碑）					7984671.86	
191	01B006	前基石	1. 前基石800*1200*50 2. 材料：G654材料	块	1891	257.47	486875.77	
192	01B006	立碑	1. 立碑两侧采用拍光面枫叶红石材并刻画闻竹图案雕刻含喷砂	块	3782	755.24	2856317.68	
193	01B006	碑位后葬位石材	1. 碑位后葬位石材棺位及阴刻	套	1891	772.40	1460608.40	
194	01B009	石栏杆	1. 墓碑两侧石栏杆	套	3782	557.84	2109750.88	
195	01B010	供桌	1. 造型石材供桌	套	1891	566.43	1071119.13	
		探梅（立碑）					9306301.84	
196	01B006	前基石	1. 前基石800*1200*50 2. 材料：G654材料	块	2204	257.47	567463.88	
197	01B006	立碑	1. 立碑两侧采用拍光面枫叶红石材并刻画闻竹图案雕刻含喷砂	块	4408	755.24	3329097.92	
198	01B006	碑位后葬位石材	1. 碑位后葬位石材棺位及阴刻	套	2204	772.40	1702369.60	
199	01B009	石栏杆	1. 墓碑两侧石栏杆	套	4408	557.84	2458958.72	
200	01B010	供桌	1. 造型石材供桌	套	2204	566.43	1248411.72	
本页小计							27850107.74	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 17 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		停车位铺装					111846.09	
201	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	280.88	37.13	10429.07	
202	010501001011	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15	m3	56.18	527.97	29661.35	
203	050201005001	嵌草砖(格)铺装	1. 嵌草砖(格)品种、规格、颜色:嵌草砖	m2	218.3	69.54	15180.58	
204	050102014001	植草砖内植草	1. 草坪种类:草籽	m2	218.3	14.04	3064.93	
205	011206001010	石材零星项目	1. 500*150*150烧面芝麻白车机切面挡石(4Φ8插销固定)	m	21	429.11	9011.31	
206	011102003001	块料楼地面	1. 200*100*50厚红棕色烧结砖(波打)	m2	62.58	55.47	3471.31	
207	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	62.17	37.13	2308.37	
208	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 1000*150*250宽机切面芝麻白立道牙 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:100mm厚C15垫层	m	194.95	139.60	27215.02	
209	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 600*150*150宽烧面芝麻灰平道牙 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:100mm厚C15垫层	m	53.7	214.23	11504.15	
		景墙处 - 30厚烧面黄板岩碎拼					40913.31	
210	040202015003	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	102.74	37.13	3814.74	
211	010501001022	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15	m3	10.27	517.82	5318.01	
212	011108002001	拼碎石材零星项目	1. 30厚烧面黄金麻石 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	102.74	309.33	31780.56	
		铺装					4765896.51	
		50厚500*300烧面芝麻灰(接待大厅门前)					245237.91	
本页小计							152759.40	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 18 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
213	040202015004	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	633.58	37.13	23524.83		
214	010501001024	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C20	m3	63.358	527.97	33451.12		
215	011102001002	石材楼地面	1. 50厚500*300烧面芝麻灰 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	633.58	297.14	188261.96		
		30厚500*300烧面芝麻灰(台阶部分)					743699.19		
216	040202015005	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	1515.63	37.13	56275.34		
217	010501001026	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15	m3	151.563	517.82	78482.35		
218	010507004001	台阶	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C20	m3	104	590.87	61450.48		
219	011107001002	石材台阶面	1. 30厚500*300烧面芝麻灰(台阶部分)	m2	1515.63	361.23	547491.02		
		30厚500*300烧面芝麻灰(接待大厅四周、骨灰楼门口)					119055.09		
220	040202015006	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	308.39	37.13	11450.52		
221	010501001027	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15 3. 厚度:100mm	m3	30.84	517.82	15969.57		
222	011102001003	石材楼地面	1. 30厚500*300烧面芝麻灰 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	308.39	297.14	91635.00		
		50厚600*300烧面芝麻黑					14279.39		
223	040202015007	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	35.39	37.13	1314.03		
224	010501001030	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15 3. 厚度:100mm	m3	3.54	517.82	1833.08		
225	011102001004	石材楼地面	1. 50厚600*300烧面芝麻黑 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	35.39	314.56	11132.28		
本页小计								1122271.58	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 19 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		30厚300*100 烧面芝麻黑（ 人行道）					391720.4 1	
226	040202015008	水泥稳定碎（ 砾）石	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：15cm	m2	970.87	37.13	36048.40	
227	010501001032	垫层	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C15 3. 厚度：100mm	m3	97.09	517.82	50275.14	
228	011102001005	石材楼地面	1. 50厚600*300烧面芝麻黑 2. 30厚1：3干硬性水泥砂浆	m2	970.87	314.56	305396.8 7	
		30厚500*200 烧面芝麻黑（ 人行道）					11901.09	
229	040202015009	水泥稳定碎（ 砾）石	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：15cm	m2	33.06	37.13	1227.52	
230	010501001034	垫层	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C15 3. 厚度：150mm	m3	3.31	517.82	1713.98	
231	011102001006	石材楼地面	1. 30厚500*200烧面芝麻黑 2. 30厚1：3干硬性水泥砂浆	m2	33.06	271.01	8959.59	
		30厚200*100 烧面芝麻白铺 装					2527561. 38	
232	040202015010	水泥稳定碎（ 砾）石	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：15cm	m2	7572.49	37.13	281166.5 5	
233	010501001036	垫层	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C15 3. 厚度：150mm	m3	757.25	517.82	392119.2 0	
234	011102001007	石材楼地面	1. 30厚200*100烧面芝麻白铺 装 2. 30厚1：3干硬性水泥砂浆	m2	7572.49	244.87	1854275. 63	
		30厚500*300 烧面芝麻白					14741.88	
235	040202015011	水泥稳定碎（ 砾）石	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：15cm	m2	44.16	37.13	1639.66	
236	010501001038	垫层	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C15 3. 厚度：150mm	m3	4.42	517.82	2288.76	
本页小计							2935111. 30	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 20 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中	
								暂估价	
237	011102001008	石材楼地面	1. 30厚500*300烧面芝麻白 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m ²	44.16	244.87	10813.46		
		30厚600*300 烧面芝麻白					1707.93		
238	040202015012	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m ²	5.12	37.13	190.11		
239	010501001040	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15 3. 厚度: 150mm	m ³	0.51	517.82	264.09		
240	011102001009	石材楼地面	1. 30厚600*300烧面芝麻白 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m ²	5.12	244.87	1253.73		
		30厚100*100 烧面黄金麻					11536.50		
241	040202015013	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m ²	33.68	37.13	1250.54		
242	010501001042	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15 3. 厚度: 150mm	m ³	3.37	517.82	1745.05		
243	011102001010	石材楼地面	1. 30厚100*100烧面黄金麻 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m ²	33.68	253.59	8540.91		
		30厚300*300 烧面黄金麻(斜铺)					15719.24		
244	040202015014	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m ²	42.32	37.13	1571.34		
245	010501001044	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15 3. 厚度: 150mm	m ³	4.23	517.82	2190.38		
246	011102001011	石材楼地面	1. 30厚300*300烧面黄金麻 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m ²	42.32	282.55	11957.52		
		50厚4000*60 菠萝格					10489.60		
247	010501001045	垫层	1. 混凝土种类:碎石垫层 2. 碎石垫层100mm厚	m ³	2.97	282.47	838.94		
248	040202015015	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m ²	19.81	37.13	735.55		
249	010501001046	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C20 3. 厚度: 200mm	m ³	3.96	527.97	2090.76		
本页小计							43442.38		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 21 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中	
								暂估价	
250	011102001012	石材楼地面	1. 50厚4000*60菠萝格 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆	m ²	19.81	344.49	6824.35		
		50厚800*400 烧面芝麻白汀步					1586.00		
251	010101004006	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m ³	0.58	2.12	1.23		
252	010501001048	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15 3. 厚度: 200mm	m ³	0.27	517.82	139.81		
253	011101001003	水泥砂浆楼地面	1. 20厚1:3干硬性水泥砂浆	m ²	2.74	24.03	65.84		
254	011102001013	石材楼地面	1. 50厚800*400烧面芝麻白汀步	m ²	2.74	503.33	1379.12		
		30厚200*100 砖红色透水砖					232372.18		
255	040202015016	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m ²	1250.88	37.13	46445.17		
256	010501001050	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C15 3. 厚度: 150mm	m ³	125.1	517.82	64779.28		
257	040204002001	人行道块料铺设	1. 30厚200*100砖红色透水砖 2. M7.5水泥砂浆砌筑	m ²	1250.88	96.85	121147.73		
		沥青道路					424288.72		
258	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床碾压检验	m ²	1761.85	2.43	4281.30		
259	040202003001	水泥稳定土	1. 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6% 厚度 20cm	m ²	1761.85	54.99	96884.13		
260	040203003001	透层、粘层	1. 材料品种:乳化沥青 2. 喷油量:1kg/m ²	m ²	1761.85	3.77	6642.17		
261	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中粒式改性沥青混凝土 3. 厚度:6cm	m ²	1761.85	105.68	186192.31		
262	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土 3. 厚度:4cm	m ²	1761.85	73.95	130288.81		
本页小计								665071.25	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 22 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		路沿石					967852.04	
263	040204004004	安砌侧(平、缘)石	1. 新浇筑c15混凝土后座 2. 安砌1000*300*150白麻道路缘石 3. 20mm厚1: 1.25水泥砂浆打底	m	8348.59	115.93	967852.04	
		花池					37796.80	
264	040202015017	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	45.3	37.13	1681.99	
265	010501001052	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25 3. 厚度: 100mm	m3	4.53	538.12	2437.68	
266	010401001004	砖基础	1. 标准砖 2. M7.5水泥砂浆砌砖基础	m3	6.72	514.56	3457.84	
267	010401012006	零星砌砖	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. M7.5水泥砂浆砌240mm厚标准水泥砖墙	m3	5.76	736.85	4244.26	
268	011203001005	零星项目一般抹灰	1. 底层抹灰20mm 零星项目	m2	33.34	92.94	3098.62	
269	011204001010	石材墙面	1. 20*150*300烧面黄金麻	m2	16.67	273.79	4564.08	
270	01B011	石材压顶	1. 50*600*300烧面黄金麻	m	66.68	274.63	18312.33	
		PVC-U双壁波纹管					72914.06	
271	031001006001	塑料管	1. 安装部位:地下 2. 介质:排水 3. 材质、规格:U-PVC双壁波纹管 DN315(SN8/m2) 4. 连接形式:橡胶圈连接	m	82	126.46	10369.72	
272	031001006002	塑料管	1. 安装部位:地下 2. 介质:排水 3. 材质、规格:U-PVC双壁波纹管 DN200(SN8/m2) 4. 连接形式:橡胶圈连接	m	12	126.46	1517.52	
本页小计							1017536.08	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 23 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
273	031001006003	塑料管	1. 安装部位: 地下 2. 介质: 排水 3. 材质、规格: U-PVC双壁波纹管 DN400 (SN8/m2) 4. 连接形式: 橡胶圈连接	m	238	25.55	6080.90	
274	010101003015	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 2m 内 3. 机械挖土方量95% 人工挖土方量5%	m3	457.359	10.19	4660.49	
275	010103001015	回填方	1. 部位、名称: 土方回填 2. 密实度要求: 满足设计或规范要求 3. 填方材料品种: 土方 4. 填方来源、运距: 综合考虑场内取土的费用	m3	366.492	19.58	7175.91	
276	010103001016	回填方	1. 部位、名称: 天然砂砾回填 2. 密实度要求: 满足设计或规范要求 3. 填方材料品种: 天然砂砾 4. 填方来源、运距: 综合考虑	m3	59.661	211.47	12616.51	
277	010103002015	余方弃置	1. 废弃料品种: 基础开挖的废弃料, 包括土方、碎石、孤石等 2. 运距: 3km 3. 其他: 综合考虑废料外运、弃置可能需缴纳其他费用, 包括车辆过桥、废料排放等费用	m3	31.206	18.22	568.57	
278	040504009001	雨水口		座	26	1150.94	29924.44	
		排水明沟					194190.99	
279	010101003016	挖沟槽土方	1. 开挖方式: 人机配合, 95%机械, 5%人工 2. 土壤类别: 三类土 3. 开挖深度: 2m内	m3	777.24	10.19	7920.08	
280	010103001017	回填方	1. 部位、名称: 土方回填 2. 密实度要求: 满足设计或规范要求 3. 填方材料品种: 土方 4. 填方来源、运距: 综合考虑场内取土的费用	m3	434.7	19.58	8511.43	
本页小计							77458.33	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 24 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中
								暂估价
281	010103002016	余方弃置	1. 废弃料品种：基础开挖的废弃料，包括土方、碎石、孤石等 2. 运距：3km 3. 其他：综合考虑废料外运、弃置可能需缴纳其他费用，包括车辆过桥、废料排放等费用	m3	342.54	18.22	6241.08	
282	010501001055	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	57.09	527.97	30141.81	
283	010401014001	砖地沟、明沟	1. 砖品种、规格、强度等级：标准砖 2. 沟截面尺寸：0.2m 3. 砂浆强度等级：M7.5水泥砂浆	m3	148.57	556.21	82636.12	
284	011201001006	墙面一般抹灰	1. 墙体类型：排水沟内侧 2. 20厚1：2水泥防水砂浆面层	m2	956.07	45.77	43759.32	
285	010401011001	砖检查井	1. 井截面、深度：0.8m内 2. 名称：停沙池 3. 沉沙井钢筋混凝土盖板，配A8、C12钢筋 4. 20厚1：2水泥防水砂浆 5. 100厚C20砼垫层	座	10	466.28	4662.80	
286	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 混凝土盖板500*380*60	块	317	32.55	10318.35	
		措施项目					367417.04	
287		十二生肖		项	1	4033.30	4033.30	
288		花钵柱		项	1	43.98	43.98	
289		直线式景墙		项	1	66.63	66.63	
290		弧形式景墙 - 1		项	1	75.82	75.82	
291		弧形式景墙 - 1		项	1	1571.98	1571.98	
292		梅花墙		项	1	203.22	203.22	
293		石凳		项	1	82.61	82.61	
294		2.5m高 高墙		项	1	1237.84	1237.84	
本页小计							185074.86	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：墓园工程

标段：

第 25 页 共 25 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
295		树葬		项	1	94.21	94.21	
296		花坛葬		项	1	236.34	236.34	
297		壁葬		项	1	2750.18	2750.18	
298		1.05m悬臂式 钢筋混凝土挡 土墙		项	1	63113.64	63113.64	
299		2m悬臂式钢筋 混凝土挡土墙		项	1	79435.33	79435.33	
300		停车位铺装		项	1	8694.98	8694.98	
301		30厚500*300 烧面芝麻灰（ 台阶部分）		项	1	205776.9 8	205776.9 8	
本页小计							360101.6 6	
合 计							42710794 .98	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		乔木					1508623.79	
1	050102001001	栽植乔木	1. 胸径或干径: ϕ 18-20 2. 株高、冠径: 600-650; 550-600 3. 种类: 凤凰木 4. 养护期: 3个月 5. 支撑方式: 成品镀锌钢管护树桩支撑 四脚桩	株	6	17775.31	106651.86	
2	050102001002	栽植乔木	1. 胸径或干径: ϕ 18-20 2. 株高、冠径: 600-650; 550-600 3. 种类: 木棉 4. 养护期: 3个月 5. 支撑方式: 成品镀锌钢管护树桩支撑 四脚桩	株	9	2031.73	18285.57	
3	050102001003	栽植乔木	1. 胸径或干径: ϕ 22-24 2. 株高、冠径: 700-800; 自然冠幅 3. 种类: 大王椰子 4. 养护期: 3个月 5. 支撑方式: 成品镀锌钢管护树桩支撑 四脚桩支撑	株	41	1018.95	41776.95	
4	050102001004	栽植乔木	1. 胸径或干径: ϕ 18-20 2. 株高、冠径: 500-550; 350-400 3. 种类: 细叶榄仁 4. 养护期: 3个月 5. 支撑方式: 成品镀锌钢管护树桩支撑 四脚桩	株	17	2585.75	43957.75	
5	050102001005	栽植乔木	1. 胸径或干径: ϕ 14-16 2. 株高、冠径: 400-450; 350-400 3. 种类: 香樟 4. 养护期: 3个月 5. 支撑方式: 茅竹三角桩支撑	株	2	1166.51	2333.02	
6	050102001006	栽植乔木	1. 胸径或干径: ϕ 8-10 2. 株高、冠径: 300-350; 300-350 3. 种类: 垂柳 4. 养护期: 3个月 5. 支撑方式: 茅竹三角桩支撑	株	5	499.49	2497.45	
本页小计							215502.60	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
7	050102001007	栽植乔木	1. 胸径或干径: ϕ 8-10 2. 株高、冠径: 350-400; 300-350 3. 种类: 广州樱B 4. 养护期: 3个月 5. 支撑方式: 茅竹三角桩支撑	株	77	1057.92	81459.84		
8	050102001008	栽植乔木	1. 胸径或干径: ϕ 12-14 2. 株高、冠径: 300-350; 250-300 3. 种类: 广州樱A 4. 养护期: 3个月 5. 支撑方式: 茅竹三角桩支撑	株	32	1229.83	39354.56		
9	050102001009	栽植乔木	1. 胸径或干径: ϕ 8-10 2. 株高、冠径: 300-350; 350-300 3. 种类: 黄花风铃木 4. 养护期: 3个月 5. 支撑方式: 茅竹三角桩支撑	株	87	780.91	67939.17		
10	050102001010	栽植乔木	1. 胸径或干径: ϕ 10-12 2. 株高、冠径: 300-400; 300-350 3. 种类: 金桂 4. 养护期: 3个月 5. 支撑方式: 茅竹三角桩支撑	株	204	1183.66	241466.64		
11	050102001011	栽植乔木	1. 胸径或干径: ϕ 10-12 2. 株高、冠径: 250-300; 300-350 3. 种类: 罗汉松A 4. 养护期: 3个月 5. 支撑方式: 茅竹三角桩支撑	株	4	795.84	3183.36		
12	050102001012	栽植乔木	1. 胸径或干径: ϕ 6-8 2. 株高、冠径: 200-250; 250-300 3. 种类: 罗汉松B 4. 养护期: 3个月 5. 支撑方式: 茅竹三角桩支撑	株	14	599.08	8387.12		
本页小计								441790.69	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
13	050102001013	栽植乔木	1. 胸径或干径：Φ10-12 2. 株高、冠径：300-350；250-300 3. 种类：八月桂 4. 养护期：3个月 5. 支撑方式：茅竹三角桩支撑	株	231	2014.70	465395.70		
14	050102001014	栽植乔木	1. 胸径或干径：Φ14-16 2. 株高、冠径：400-450；350-400 3. 种类：丹桂 4. 养护期：3个月 5. 支撑方式：茅竹三角桩支撑	株	6	3013.27	18079.62		
15	050102001015	栽植乔木	1. 胸径或干径：Φ12-14 2. 株高、冠径：300-350；250-300 3. 种类：红叶李 4. 养护期：3个月 5. 支撑方式：茅竹三角桩支撑	株	20	518.83	10376.60		
16	050102001016	栽植乔木	1. 胸径或干径：Φ12-14 2. 株高、冠径：300-350；250-300 3. 种类：乐昌含笑 4. 养护期：3个月 5. 支撑方式：茅竹三角桩支撑	株	15	860.47	12907.05		
17	050102001017	栽植乔木	1. 胸径或干径：Φ8-10 2. 株高、冠径：250-300；200-250 3. 种类：太花紫薇 4. 养护期：3个月 5. 支撑方式：茅竹三角桩支撑	株	166	379.44	62987.04		
18	050102001018	栽植乔木	1. 胸径或干径：Φ10-12 2. 株高、冠径：250-300；200-250 3. 种类：鸡蛋花 4. 养护期：3个月 5. 支撑方式：茅竹三角桩支撑	株	12	1241.11	14893.32		
本页小计							584639.33		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
19	050102001019	栽植乔木	1. 胸径或干径：φ8-10 2. 株高、冠径：200-250；200-220 3. 种类：垂丝海棠 4. 养护期：3个月 5. 支撑方式：茅竹三角桩支撑	株	93	702.42	65325.06		
20	050102001020	栽植乔木	1. 胸径或干径：φ8-10 2. 株高、冠径：220-250；200-220 3. 种类：山茶 4. 养护期：3个月 5. 支撑方式：茅竹三角桩支撑	株	110	1375.79	151336.90		
21	050102001029	栽植乔木	1. 胸径或干径：φ10-12 2. 株高、冠径：250-300；20-250 3. 种类：红梅 4. 养护期：3个月 5. 支撑方式：篙竹三角桩支撑	株	43	1163.47	50029.21		
		灌木					37069.36		
22	050102002001	栽植灌木	1. 胸径或干径： 2. 株高、冠径：300；200 3. 种类：旅人蕉 4. 养护期：3个月	株	39	548.69	21398.91		
23	050102002002	栽植灌木	1. 胸径或干径： 2. 株高、冠径：200-250 3. 种类：蒲葵 4. 养护期：3个月	株	7	310.65	2174.55		
24	050102002003	栽植灌木	1. 胸径或干径： 2. 株高、冠径：160-180；150-160 3. 种类：红叶石楠球 4. 养护期：3个月	株	10	299.72	2997.20		
25	050102002004	栽植灌木	1. 胸径或干径： 2. 株高、冠径：110-120；130-150 3. 种类：金叶女贞球 4. 养护期：3个月	株	18	193.19	3477.42		
本页小计								296739.25	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
26	050102002005	栽植灌木	1. 胸径或干径： 2. 株高、冠径：130-150；130-150 3. 种类：小叶黄杨球 4. 养护期：3个月	株	9	350.16	3151.44		
27	050102002006	栽植灌木	1. 胸径或干径： 2. 株高、冠径：100；自然冠幅 3. 种类：苏铁 4. 养护期：3个月	株	16	202.42	3238.72		
28	050102002007	栽植灌木	1. 胸径或干径： 2. 株高、冠径：250-300；120-150 3. 种类：龙柏 4. 养护期：3个月	株	4	157.78	631.12		
		花卉					1307921.95		
29	050102008001	栽植花卉	1. 花卉种类：瓜子黄杨 2. 株数：双列种植，每列10株 3. 株高或蓬径：30-35；25-30 4. 养护期：3个月	m ²	881.6	186.94	164806.30		
30	050102008002	栽植花卉	1. 花卉种类：金叶女贞 2. 株数：双列种植，每列10株 3. 株高或蓬径：30-35；25-30 4. 养护期：3个月	m ²	756.4	82.57	62455.95		
31	050102008003	栽植花卉	1. 花卉种类：春鹃 2. 株数：双列种植，每列10株 3. 株高或蓬径：30-35；25-30 4. 养护期：3个月	m ²	846	100.57	85082.22		
32	050102008004	栽植花卉	1. 花卉种类：小叶栀子 2. 株数：双列种植，每列10株 3. 株高或蓬径：30-35；25-30 4. 养护期：3个月	m ²	28.8	358.78	10332.86		
33	050102008005	栽植花卉	1. 花卉种类：小叶栀子 2. 株数：双列种植，每列10株 3. 株高或蓬径：30-35；25-30 4. 养护期：3个月	m ²	19.2	1121.94	21541.25		
本页小计								351239.86	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
34	050102005001	栽植绿篱	1. 花卉种类: 火山榕绿篱 2. 株数: 双排种植, 10株/米 3. 株高或蓬径: 100-120; 40-50 4. 养护期: 3个月	m	821.6	89.42	73467.47		
35	050102008007	栽植花卉	1. 花卉种类: 金叶女贞 2. 单位面积株数: 36株/m ² 3. 株高或蓬径: 55-60; 35-40 4. 养护期: 3个月	m ²	164	72.63	11911.32		
36	050102008008	栽植花卉	1. 花卉种类: 红花继木 2. 单位面积株数: 49株/m ² 3. 株高或蓬径: 45-50; 35-40 4. 养护期: 3个月	m ²	521.9	82.03	42811.46		
37	050102008009	栽植花卉	1. 花卉种类: 红叶石楠 2. 单位面积株数: 49株/m ² 3. 株高或蓬径: 45-50; 35-40 4. 养护期: 3个月	m ²	1157.3	82.03	94933.32		
38	050102008010	栽植花卉	1. 花卉种类: 春鹃 2. 单位面积株数: 64株/m ² 3. 株高或蓬径: 30-35; 25-30 4. 养护期: 3个月	m ²	864	115.55	99835.20		
39	050102008011	栽植花卉	1. 花卉种类: 瓜子黄杨 2. 单位面积株数: 49株/m ² 3. 株高或蓬径: 30-35; 25-30 4. 养护期: 3个月	m ²	12.6	82.03	1033.58		
40	050102008012	栽植花卉	1. 花卉种类: 满天星 2. 单位面积株数: 64株/m ² 3. 株高或蓬径: 30-35; 25-30 4. 养护期: 3个月	m ²	1067.5	132.19	141112.83		
41	050102008013	栽植花卉	1. 花卉种类: 小叶栀子 2. 单位面积株数: 64株/m ² 3. 株高或蓬径: 30-35; 25-30 4. 养护期: 3个月	m ²	800	500.16	400128.00		
42	050102008014	栽植花卉	1. 花卉种类: 五色梅 2. 单位面积株数: 16株/m ² 3. 株高或蓬径: 25-30; 30-35 4. 养护期: 3个月	m ²	1.6	237.21	379.54		
本页小计								865612.72	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

标段：

第 7 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
43	050102008015	栽植花卉	1. 花卉种类:羽扇豆 2. 单位面积株数:36株/m2 3. 株高或蓬径:25-30; 30-35 4. 养护期:3个月	m2	7.8	93.51	729.38		
44	050102008016	栽植花卉	1. 花卉种类:麦冬 2. 单位面积株数: 3. 株高或蓬径:15-20; 15-20 4. 养护期:3个月	m2	216.7	134.48	29141.82		
45	050102008017	栽植花卉	1. 花卉种类:马尼拉 2. 单位面积株数: 3. 株高或蓬径: 4. 养护期:3个月	m2	1321	50.96	67318.16		
46	050102008018	栽植花卉	1. 花卉种类:时令花卉 2. 单位面积株数:64株 3. 株高或蓬径:20-30;20-30 4. 养护期:3个月	m2	7.8	115.55	901.29		
		措施项目							
本页小计							98090.65		
合 计							2853615.10		

注：为计取规费等的的使用，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：绿化工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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	47879.46			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，按10%计算
2	粤050405010001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.61%；省级文明工地1.20%
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	粤050405009001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.58 (0.8 ≤ δ < 1 式中： δ = 合同工期 / 定额工期)
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					47879.46			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

