

全安镇银杏染秋绿化示范带河塘村乡  
村绿化项目 工程

预 算 价

预 算 价 (小写)： 260611.13

(大写)： 贰拾陆万零陆佰壹拾壹元壹角叁分

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(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： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法 定 代 表 人  
或 其 授 权 人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： \_\_\_\_\_

复 核 时 间： \_\_\_\_\_





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

标段：

第 1 页 共 4 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
		新建篮球场						
		篮球场						
1	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：35cm	m3	148.51	5.14	763.34	
2	040103002001	余方弃置	1. 挖掘机装土方 2. 自卸汽车运土方 运距3km内	m3	148.51	16.55	2457.84	
3	040305001001	垫层	1. 级配碎石垫层 2. 厚度：15cm	m3	63.65	237.30	15104.15	
4	010507002001	室外地坪	1. 地坪厚度：20cm 2. 混凝土强度等级：C25	m2	420	101.70	42714.00	
5	011003003001	篮球场面层	篮球场面层 1. 面层：丙烯酸地坪漆 3mm厚 2. 画线：丙烯酸涂料(白色) 50mm宽	m2	420	45.04	18916.80	
6	01B001	成品篮球架	成品篮球架 1. 规格：圆管直径219mm, 壁厚：3mm 篮板：规格：1800×1050(mm), 铝合金包边篮板用国际通用的高强度安全玻璃篮板(安全钢化玻璃)	个	2	3099.41	6198.82	
7	010607004001	金属网栏	1. 篮球场防护网	m2	176	59.93	10547.68	
8	040303002001	混凝土基础	1. 防护网基础 2. 混凝土强度等级：C25	m3	2.75	470.99	1295.22	
		篮球场合计					97997.85	
		砖砌排水沟						
9	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内	m3	31.42	8.40	263.93	
10	040103002002	余方弃置	1. 挖掘机装土方 2. 自卸汽车运土方 运距3km内	m3	31.42	16.55	520.00	
11	040201022001	砖砌排水沟	1. 砖品种：标准砖 2. 截面内空尺寸：300*350 3. 垫层：100厚C15混凝土 4. 抹面：20厚1：2.5防水水泥砂浆抹光 5. 井圈：60厚C20素混凝土 6. 盖板：500*300*50预制混凝土盖板	m	88	148.03	13026.64	
本页小计							111808.42	

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：市政工程

标段：

第 2 页 共 4 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
		砖砌排水沟合计					13810.57	
		新建篮球场合计					111808.42	
		混凝土路面						
12	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床碾压检验	m2	50	2.37	118.50	
13	040202011001	碎石	1. 碎石垫层 2. 厚度: 10cm	m2	50	22.40	1120.00	
14	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:15cm 3. 水泥混凝土路面养生 水养生	m2	50	97.32	4866.00	
		混凝土路面合计					6104.50	
		青砖路面						
15	040204001001	人行道整形碾压	人行道整形碾压	m2	23.06	2.08	47.96	
16	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格:青砖230×15×50 2. 基础、垫层:干混地面砂浆 DS M15 厚度3cm	m2	23.06	80.64	1859.56	
17	050305006001	石桌石凳	1. 石材种类:成品花岗石桌凳 2. 一台四凳,石桌直径900-1000mm	套	1	1615.46	1615.46	
		青砖路面合计					3522.98	
		D400波纹管						
18	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m3	47.4	8.40	398.16	
19	040103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	37.48	19.18	718.87	
20	040103002004	余方弃置	1. 挖掘机装土方 2. 自卸汽车运土方 运距3km内	m3	9.92	16.55	164.18	
21	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:双壁波纹管DN400 2. 连接形式:承插式胶圈接口	m	132	164.32	21690.24	
22	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:双壁波纹管DN300 2. 连接形式:承插式胶圈接口	m	12	109.57	1314.84	
本页小计							33913.77	

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：市政工程

标段：

第 3 页 共 4 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	
23	040504001001	砌筑井	沉沙井 深度1.2m 1. 垫层:100厚C15混凝土垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240×115×53 3. 抹面要求:1:2.5水泥防水砂浆 4. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5 5. 井盖材质及规格:700*800铸铁井盖	座	6	841.66	5049.96		
		D400波纹管合计					29336.25		
		停车场							
24	040202003001	水泥稳定土	1. 垫层种类:水泥石粉垫层 2. 水泥含量:6% 3. 厚度:10cm	m <sup>2</sup>	72	23.00	1656.00		
25	040305001003	垫层	1. C20混凝土垫层 2. 厚度:10cm	m <sup>3</sup>	7.2	376.35	2709.72		
26	040204002002	人行道块料铺设	1. 块料品种:井字型植草砖 2. 规格:250*190*75mm	m <sup>2</sup>	58.29	68.97	4020.26		
27	040204002003	人行道块料铺设	1. 块料品种:深灰色透水砖 2. 规格:240*120*60mm	m <sup>2</sup>	12.38	80.64	998.32		
		停车场合计					9384.30		
		路沿石							
28	040204004003	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种:混凝土 2. 规格:500×100×200	m	150.56	34.36	5173.24		
29	010404001002	垫层	1. 垫层材料种类:C15混凝土 2. 厚度:10cm	m <sup>3</sup>	3.01	381.59	1148.59		
30	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:2.5水泥砂浆	m <sup>2</sup>	15.06	22.66	341.26		
31	010507007002	其他构件	1. 垫层材料种类:C20混凝土护脚 2. 厚度:10cm	m <sup>3</sup>	1.51	711.53	1074.41		
		路沿石合计					7737.50		
		分部分项合计					167893.95		
		措施项目							
		单价措施合计							
本页小计								22171.76	

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：市政工程

标段：

第 4 页 共 4 页

合 计	167893.95	
-----	-----------	--

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：市政工程

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+分部分项机具费	19.8	6753.19			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；以专业工程类型区分不同费率计算；单独场地平整工程费率为4.35%；道路、管网工程费率为16.50%；桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为14.50%； ； 分部分项工程总费用在300万元以内（含300万元）的项目按基本费率乘以1.20； ；
2	粤041109009001	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0.60%；省级文明工地1.20%
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	交通疏导员增加费		15				按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：市政工程

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
								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041109008001	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) * 0.30 (0.8 ≤ δ < 1) 式中： δ = 合同工期 / 定额工期
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					6753.19			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：





# 单位工程人材机汇总表

工程名称：市政工程

第 1 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
1	04010015@2	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	2.13	292.00	621.96		
2	04050035@1	碎石20	m3	3.9717	110.00	436.89		
3	36070020@1	预制路缘石500×100×200	块	301.12	11.81	3556.23		
4	00010010	人工费	元	29878.8832	1.00	29878.88		
5	01010007	热轧圆盘条φ10	kg	0.1056	3.56	0.38		
6	01010015	热轧圆盘条综合	t	0.1584	3261.00	516.54		
7	01030035	镀锌低碳钢丝φ1.2~2.5	kg	13.2	4.57	60.32		
8	01130001	扁钢综合	t	0.1056	3424.78	361.66		
9	02090090	塑料薄膜	m2	23.2116	0.26	6.04		
10	02270070	土工布	m2	0.3517	5.75	2.02		
11	02290050	麻绳	kg	0.0079	17.09	0.14		
12	03010430	六角螺栓综合	kg	40.304	5.58	224.90		
13	03134011	水砂纸	张	21.204	1.15	24.38		
14	03210080	镀锌钢丝网φ3×50×50	m2	184.8	5.36	990.53		
15	03213001	铁件综合	kg	3.25	4.84	15.73		
16	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	8.813	292.00	2573.40		
17	04030010	细砂	m3	0.1154	99.03	11.43		
18	04030015	中砂	m3	33.2847	156.00	5192.41		
19	04050035	碎石20	m3	15.3352	110.00	1686.87		
20	04050040	碎石40	m3	69.8241	110.00	7680.65		
21	04070045	石屑	m3	10.7676	65.05	700.43		
22	04090015	生石灰	t	0.0642	310.00	19.90		
23	04130001	标准砖240×115×53	千块	5.2784	350.00	1847.44		
24	05030060	板枋材综合	m3	0.017	1793.10	30.48		
25	05030320	垫木	m3	0.0016	1758.05	2.81		
26	13050160@1	丙烯酸地坪漆	kg	504	15.00	7560.00		
27	13050280	喷面漆	kg	8.4	29.12	244.61		
28	13110001	画线漆主剂	kg	4.2	40.96	172.03		
29	13350020	防水粉	kg	55.2864	1.82	100.62		
30	14090040	润滑脂	kg	2.544	34.61	88.05		
31	14350170	底层硬化剂	kg	17.85	21.72	387.70		
32	14350180	底层主剂	kg	53.55	21.72	1163.11		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：市政工程

第 2 页 共 3 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
33	14350230	防重流添加剂	kg	1.68	44.65	75.01		
34	14350290	画线漆硬化剂	kg	4.2	40.96	172.03		
35	14350390@1	丙烯酸面层硬化剂	kg	252	21.72	5473.44		
36	14350630	脱模剂	kg	0.4295	5.13	2.20		
37	14350680	稀释剂	kg	6.3	16.70	105.21		
38	14370001	弹性颗粒	kg	294	2.58	758.52		
39	14410150	单液粘结剂	kg	58.8	39.00	2293.20		
40	32350001@2	井字型植草砖250*190*75	m2	59.4558	47.30	2812.26		
41	34110010	水	m3	47.1548	4.25	200.41		
42	35010010	钢模板	kg	4.649	4.44	20.64		
43	99450760	其他材料费	元	392.5379	1.00	392.54		
44	BCCLF10@1	成品花岗石桌凳（一台四凳）900~1000mm	套	1	1615.46	1615.46		
45	BCCLF4	成品篮球架	个	2	3099.41	6198.82		
46	CLFTZ	材料费调整	元	0.235	1.00	0.24		
47	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C25	m3	93.33	395.00	36865.35		
48	80090465	干混地面砂浆M15	t	1.6374	327.43	536.13		
49	02050001@1	橡胶圈DN400 SN8	个	27.192	19.50	530.24		
50	02050001@2	橡胶圈DN300 SN8	个	2.472	14.82	36.64		
51	17250350@1	HDPE双壁波纹管DN300 SN8	m	12.12	89.38	1083.29		
52	17250350@2	HDPE双壁波纹管DN400 SN8	m	133.32	138.05	18404.83		
53	36010080@1	铸铁井盖700*800	套	6	361.90	2171.40		
54	36050020@1	人行道青砖	m2	23.5212	35.92	844.88		
55	36050020@3	深灰色透水砖240*120*60mm	m2	12.6276	35.92	453.58		
56	补充材料001@1	预制混凝土盖板500*300*50	块	177	21.46	3798.42		
57	00010003	机上人工	工日	6.3837	230.00	1468.25		
58	99450630	折旧费	元	740.2026	1.00	740.20		
59	99450640	检修费	元	171.0861	1.00	171.09		
60	99450650	维护费	元	492.1865	1.00	492.19		
61	99450660	安拆费	元	56.6697	1.00	56.67		
62	99450680	柴油(机械用)0#	kg	154.8409	7.55	1169.05		
63	99450680@1	柴油(机械用)0#	kg	2.9943	7.55	22.61		







# 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	2266.47			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					2266.47			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：





