

# 总概算表

(适用于三级概算编制形式)

建设项目名称：茂名市电白区罗坑镇福地岭村美丽家园项目

单位： 万元      第 1 页 共 1 页

序号	概算 编号	名称	建筑工程费	设备及工器具购 置费	安装工程费	合计	其中：引进部分		占总投资比例 (%)
							美元	折合人民币	
1		工程费用	2220.01		135.05	2355.06			85.27
1.1		茂名市电白区罗坑镇福地岭村美 丽家园项目	2220.01		135.05	2355.06			85.27
1.1.1		护坡、灌溉等工程	1370.51			1370.51			49.62
1.1.2		雨污水改造工程	599.91			599.91			21.72
1.1.3		移民文化中心	51.84			51.84			1.88
1.1.4		园建工程	101.04			101.04			3.66
1.1.5		绿化工程	96.71			96.71			3.5
1.1.6		设备安装工程			135.05	135.05			4.89
1.2		设备购置费							
2		工程建设其他费用				275.40			9.97
3		三类费用				131.52			4.76
3.1		预备费				131.52			4.76
3.2		固定资产投资方向调节税							
3.3		建设期利息							
3.4		铺底流动资金							
4		建设项目概算总投资				2761.97			100

编制人：

审核人：

# 工程建设其他费用计算表

建设工程名称：茂名市电白区罗坑镇福地岭村美丽家园项目

单位： 万元

第 1 页 共 2 页

序号	费用项目编码	费用项目名称	计算规则	金额（万元）	计价依据（备注）
			计算过程		
二、与整个工程建设有关的其他费用					
（一）	1	基本费用项目		195.86	
1	1.1	可研报告编制费	$((3+(12-3)/(3000-0)*(2798.82-0))*0.7*0.8*100\%*10000)*100\%$	6.38	$(3+(12-3)/(3000-0)*(2798.82-0))*0.7\{\text{行业系数}\}*0.8\{\text{工程复杂系数}\}*100\%*10000$
2	1.7	工程勘察费	$(\text{建筑安装工程费})*0.8\%$	18.84	$(\text{建筑安装工程费})*0.8\%$
3	1.8	工程设计费		77.45	
3.1	1.8.1	工程设计费	$((38.8+(103.8-38.8)/(3000-1000)*(\text{建筑安装工程费}/10000-1000))*1*0.85*1*100\%*10000)*100\%$	70.41	$(38.8+(103.8-38.8)/(3000-1000)*(\text{JAGCF}/10000-1000))*1\{\text{专业系数}\}*0.85\{\text{工程复杂系数}\}*1\{\text{附加调整系数无}\}*100\%*10000$
3.2	1.8.3	施工图预算编制费（设计院编制）	$(\text{工程设计费})*10\%$	7.04	$(\text{工程设计费})*10\%$
4	1.9	施工图技术审查费	$(\text{工程勘察费}+\text{工程设计费})*6.5\%$	5.8	工程勘察费+工程设计费
5	1.12	工程建设监理费	$((30.1+(78.1-30.1)/(3000-1000)*(\text{建筑安装工程费}/10000-1000))*1*0.85*1*100\%*10000)*100\%$	53.23	$(30.1+(78.1-30.1)/(3000-1000)*(\text{JAGCF}/10000-1000))*1\{\text{专业系数}\}*0.85\{\text{工程复杂系数}\}*1*100\%*10000$
6	1.18	检验监测费	$(\text{建筑安装工程费})*1\%$	23.55	$(\text{建筑安装工程费})*1\%$
7	1.19	工程保险费	$(\text{建筑安装工程费})*0.45\%$	10.6	$(\text{建筑安装工程费})*0.45\%$
（二）	3	与场地有关的费用项目		79.54	
1		建筑垃圾消纳费	$(104800\{\text{按送审暂定}\})*100\%$	10.48	
2		水土保持费	$(339400\{\text{按送审暂定}\})*100\%$	33.94	
3		环境保护费	$(351200\{\text{按送审暂定}\})*100\%$	35.12	

编制人：

审核人：

### 工程建设其他费用计算表

建设项目名称：茂名市电白区罗坑镇福地岭村美丽家园项目

单位： 万元

第 2 页 共 2 页

[illegible]

编制人：

审核人：



# 单项工程综合概算表

(适用于三级概算编制形式)

单项工程名称：茂名市电白区罗坑镇福地岭村美丽家园项目

单位： 万元                      共 1 页，第 1 页

序号	概算编码	名称	建筑工程费	设备及工器具购置费	安装工程费	金额	其中：引进部分		占总投资比例（%）
							美元	折合人民币	
1		茂名市电白区罗坑镇福地岭村美丽家园项目	2220.01		135.05	2355.06			85.27
2		护坡、灌溉等工程	1370.51			1370.51			49.62
3		雨污水改造工程	599.91			599.91			21.72
4		移民文化中心	51.84			51.84			1.88
5		园建工程	101.04			101.04			3.66
6		绿化工程	96.71			96.71			3.5
7		设备安装工程			135.05	135.05			4.89
		单项工程概算				2355.06			

编制人：

审核人：

# 单位工程造价汇总表

工程名称：护坡、灌溉等工程

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	9073064.76	
1.1	韭菜坑河护坡工程（K0+000-2+816）	434246.77	
1.2	韭菜坑河护坡工程（K0+000-2+816）	3277771.13	
1.3	韭菜坑河护坡工程（Z0+000.00~Z0+850.02）	122607.54	
1.4	韭菜坑河护坡工程（Z0+000.00~Z0+850.02）	1321242.41	
1.5	韭菜坑河支流	1098485.66	
1.6	截洪沟	94957.69	
1.7	灌溉渠一	128454.38	
1.8	灌溉渠二	105342.60	
1.9	灌溉渠三	240273.45	
1.10	灌溉渠四	41999.36	
1.11	灌溉渠五	50998.97	
1.12	灌溉渠六	89820.73	
1.13	灌溉渠七	93044.90	
1.14	灌溉渠八	128725.66	
1.15	灌溉渠九	133346.66	
1.16	灌溉渠十	117792.70	
1.17	灌溉渠十一	62999.05	
1.18	灌溉渠十二	62999.05	
1.19	灌溉渠十三	133558.51	
1.20	灌溉渠十四	1135829.51	
1.21	桥面修复	20409.62	
1.22	过水涵一	19649.52	
1.23	过水涵二	57979.00	
1.24	过水涵三	41394.26	
1.25	荔枝杨塘村清水型生态系统构建工程	31342.57	
1.26	龙塘角村清水型生态系统构建工程	27793.06	
2	措施合计	3066327.12	
2.1	绿色施工安全防护措施费	445157.53	
2.2	其他措施费	2621169.59	
3	其他项目	434067.40	—
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		

注：本表适用于单位工程造价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

## 单位工程造价汇总表

工程名称：护坡、灌溉等工程

标段:

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程造价的汇总，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：护坡、灌溉等工程

标段：

第 1 页 共 16 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
		韭菜坑河护坡工程（K0+000-2+816）					434246.77	
1	040101001001	坡面清理	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑 3. 渣土运距：5km	m3	6660	23.48	156376.80	
2	040101001098	土方开挖	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m3	12063.8	5.15	62128.57	
3	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	9404.2	20.67	194384.81	
4	040103001035	土方回填	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m3	2659.6	8.03	21356.59	
		韭菜坑河护坡工程（K0+000-2+816）					3277771.13	
5	040601017001	C30钢筋混凝土护坡	1. 构件名称、规格：混凝土衬砌 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C30 3. 其他：工程量按衬砌工程量计算（综合单价已考虑底下垫层C20）	m3	3346.96	726.01	2429926.43	
6	040601017041	C30钢筋混凝土底板	1. 构件名称、规格：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	270.97	531.36	143982.62	
7	040601017003	C30混凝土护脚	1. 构件名称、规格：挡墙 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C30	m3	1157.76	592.11	685521.27	
8	011002005003	聚氯乙烯板面层	1. 部位：分缝处 2. 材料品种、厚度：聚乙烯闭孔泡沫板分缝，2cm 3. 材料种类：聚硫密封胶填缝	m2	598.2	30.66	18340.81	
		韭菜坑河护坡工程（Z0+000.00~Z0+850.02）					122607.54	
本页小计							3712017.90	

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：护坡、灌溉等工程

标段：

第 2 页 共 16 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
9	040101001161	土方开挖	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m3	4948.19	5.15	25483.18	
10	040103002021	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	4540.38	20.67	93849.65	
11	040103001073	土方回填	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m3	407.81	8.03	3274.71	
		韭菜坑河护坡工程（Z0+000.00~Z0+850.02）					1321242.41	
12	040601017103	C30钢筋混凝土护坡	1. 构件名称、规格：混凝土衬砌 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C30 3. 其他：工程量按衬砌工程量计算（综合单价已考虑底下垫层C20）	m3	1456.87	726.01	1057702.19	
13	040601017106	C30混凝土护脚	1. 构件名称、规格：挡墙 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C30	m3	432	592.11	255791.52	
14	011002005004	聚氯乙烯板面层	1. 部位：分缝处 2. 材料品种、厚度：聚乙烯闭孔泡沫板分缝，2cm 3. 材料种类：聚硫密封胶填缝	m2	252.73	30.66	7748.70	
		韭菜坑河支流					1098485.66	
15	040101001093	坡面清理	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑 3. 渣土运距：5km	m3	600	23.48	14088.00	
16	040101001099	土方开挖	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑 3. 运距：就近1公里内堆放	m3	7700	5.15	39655.00	
17	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	4200	20.67	86814.00	
本页小计							1584406.95	

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：护坡、灌溉等工程

标段：

第 3 页 共 16 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
18	040103001036	土方回填	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m3	3500	8.03	28105.00	
19	011002005001	聚氯乙烯板面层	1. 部位：分缝处 2. 材料品种、厚度：聚乙烯闭孔泡沫板分缝，2cm 3. 材料种类：聚硫密封胶填缝	m2	124	30.66	3801.84	
20	040601017007	C30混凝土挡墙	1. 构件名称、规格：挡墙 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C30	m3	1240	592.11	734216.40	
21	040305001001	碎石垫层	1. 材料品种、规格：碎石 2. 厚度：按设计图纸	m3	800	239.35	191480.00	
22	040501004001	DN32PVC排水管	1. 材质及规格：PVC-U塑料排水管 Φ32	m	36.4	8.94	325.42	
		截洪沟					94957.69	
23	040101001096	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m3	861	9.44	8127.84	
24	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	255.75	20.67	5286.35	
25	040103001034	沟槽回填	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m3	605.25	18.71	11324.23	
26	011002005002	聚氯乙烯板面层	1. 材料品种、厚度：聚乙烯闭孔泡沫板分缝	m2	10.2	30.66	312.73	
27	040601017008	C30混凝土	1. 构件名称、规格：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	102	584.29	59597.58	
28	040601017006	C15混凝土垫层	1. 构件名称、规格：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	24	429.54	10308.96	
		灌溉渠一					128454.38	
29	040101001146	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m3	324.19	9.44	3060.35	
30	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	241.61	20.67	4994.08	
本页小计							1060940.78	

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：护坡、灌溉等工程

标段：

第 4 页 共 16 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
31	040103001056	沟槽回填	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m3	82.58	18.71	1545.07	
32	010401012001	砖砌体	1. 砌砖名称、部位：砌筑方沟 2. 砖品种、规格、强度等级：水泥砖 240×115×53mm 3. 砂浆强度等级、配合比：砌筑砂浆 M7.5	m3	77.81	662.64	51560.02	
33	040601017009	C30混凝土	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C30	m3	36.7	531.36	19500.91	
34	040601017010	C15混凝土垫层	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基垫层 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C15	m3	42.82	429.54	18392.90	
35	040601027001	抹灰 底面	1. 工艺要求：20mm厚 2. 材料品种、规格：1:2水泥砂浆	m2	159.04	26.05	4142.99	
36	040601027002	抹灰 墙面	1. 工艺要求：20mm厚 2. 材料品种、规格：1:2水泥砂浆	m2	593.33	42.57	25258.06	
		灌溉渠二					105342.6	
37	040101001147	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m3	265.87	9.44	2509.81	
38	040103002034	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	198.15	20.67	4095.76	
39	040103001057	沟槽回填	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m3	67.72	18.71	1267.04	
40	010401012014	砖砌体	1. 砌砖名称、部位：砌筑方沟 2. 砖品种、规格、强度等级：水泥砖 240×115×53mm 3. 砂浆强度等级、配合比：砌筑砂浆 M7.5	m3	63.81	662.64	42283.06	
本页小计							170555.62	

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: 护坡、灌溉等工程

标段:

第 5 页 共 16 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
41	040601017066	C30混凝土	1. 构件名称、规格:砖砌沟底基 2. 混凝土强度等级:商品混凝土C30	m3	30.1	531.36	15993.94	
42	040601017081	C15混凝土垫层	1. 构件名称、规格:砖砌沟底基垫层 2. 混凝土强度等级:商品混凝土C15	m3	35.11	429.54	15081.15	
43	040601027003	抹灰 底面	1. 工艺要求:20mm厚 2. 材料品种、规格:1:2水泥砂浆	m2	130.43	26.05	3397.70	
44	040601027004	抹灰 墙面	1. 工艺要求:20mm厚 2. 材料品种、规格:1:2水泥砂浆	m2	486.59	42.57	20714.14	
		灌溉渠三					240273.45	
45	040101001148	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:综合考虑	m3	729.35	8.43	6148.42	
46	040103002035	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:5km 3. 弃置费:未含消纳费	m3	586	20.67	12112.62	
47	040103001058	沟槽回填	1. 密实度要求:按设计及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方粒径要求:按设计及规范要求 4. 填方来源、运距:原土回填	m3	143.35	18.71	2682.08	
48	040601017096	C30混凝土	1. 构件名称、规格:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	354.62	584.29	207200.92	
49	040305001002	垫层	1. 材料品种、规格:粗砂垫层 2. 厚度:100mm	m3	57.85	209.67	12129.41	
		灌溉渠四					41999.36	
50	040101001149	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:综合考虑	m3	106	9.44	1000.64	
51	040103002036	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:5km 3. 弃置费:未含消纳费	m3	79	20.67	1632.93	
52	040103001059	沟槽回填	1. 密实度要求:按设计及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方粒径要求:按设计及规范要求 4. 填方来源、运距:原土回填	m3	27	18.71	505.17	
本页小计							298599.12	

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：护坡、灌溉等工程

标段：

第 6 页 共 16 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
53	010401012016	砖砌体	1. 砌砖名称、部位：砌筑方沟 2. 砖品种、规格、强度等级：水泥砖 240×115×53mm 3. 砂浆强度等级、配合比：砌筑砂浆 M7.5	m <sup>3</sup>	25.44	662.64	16857.56	
54	040601017068	C30混凝土	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C30	m <sup>3</sup>	12	531.36	6376.32	
55	040601017083	C15混凝土垫层	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基垫层 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C15	m <sup>3</sup>	14	429.54	6013.56	
56	040601027007	抹灰 底面	1. 工艺要求：20mm厚 2. 材料品种、规格：1:2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	52	26.05	1354.60	
57	040601027008	抹灰 墙面	1. 工艺要求：20mm厚 2. 材料品种、规格：1:2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	194	42.57	8258.58	
		灌溉渠五					50998.97	
58	040101001150	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m <sup>3</sup>	128.73	9.44	1215.21	
59	040103002037	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m <sup>3</sup>	95.94	20.67	1983.08	
60	040103001060	沟槽回填	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m <sup>3</sup>	32.79	18.71	613.50	
61	010401012017	砖砌体	1. 砌砖名称、部位：砌筑方沟 2. 砖品种、规格、强度等级：水泥砖 240×115×53mm 3. 砂浆强度等级、配合比：砌筑砂浆 M7.5	m <sup>3</sup>	30.89	662.64	20468.95	
62	040601017069	C30混凝土	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C30	m <sup>3</sup>	14.57	531.36	7741.92	
63	040601017084	C15混凝土垫层	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基垫层 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C15	m <sup>3</sup>	17	429.54	7302.18	
本页小计							78185.46	

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：护坡、灌溉等工程

标段：

第 7 页 共 16 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	040601027009	抹灰 底面	1. 工艺要求:20mm厚 2. 材料品种、规格:1:2水泥砂浆	m2	63.15	26.05	1645.06	
65	040601027010	抹灰 墙面	1. 工艺要求:20mm厚 2. 材料品种、规格:1:2水泥砂浆	m2	235.59	42.57	10029.07	
		灌溉渠六					89820.73	
66	040101001151	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:综合考虑	m3	226.69	9.44	2139.95	
67	040103002038	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:5km 3. 弃置费:未含消纳费	m3	168.95	20.67	3492.20	
68	040103001061	沟槽回填	1. 密实度要求:按设计及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方粒径要求:按设计及规范要求 4. 填方来源、运距:原土回填	m3	57.74	18.71	1080.32	
69	010401012018	砖砌体	1. 砌砖名称、部位:砌筑方沟 2. 砖品种、规格、强度等级:水泥砖 240×115×53mm 3. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆 M7.5	m3	54.41	662.64	36054.24	
70	040601017070	C30混凝土	1. 构件名称、规格:砖砌沟底基 2. 混凝土强度等级:商品混凝土C30	m3	25.66	531.36	13634.70	
71	040601017085	C15混凝土垫层	1. 构件名称、规格:砖砌沟底基垫层 2. 混凝土强度等级:商品混凝土C15	m3	29.94	429.54	12860.43	
72	040601027011	抹灰 底面	1. 工艺要求:20mm厚 2. 材料品种、规格:1:2水泥砂浆	m2	111.21	26.05	2897.02	
73	040601027012	抹灰 墙面	1. 工艺要求:20mm厚 2. 材料品种、规格:1:2水泥砂浆	m2	414.89	42.57	17661.87	
		灌溉渠七					93044.9	
74	040101001152	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:综合考虑	m3	234.83	9.44	2216.80	
75	040103002039	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:5km 3. 弃置费:未含消纳费	m3	175.02	20.67	3617.66	
本页小计							107329.32	

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：护坡、灌溉等工程

标段：

第 8 页 共 16 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	040103001062	沟槽回填	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m3	59.81	18.71	1119.05	
77	010401012019	砖砌体	1. 砌砖名称、部位：砌筑方沟 2. 砖品种、规格、强度等级：水泥砖 240×115×53mm 3. 砂浆强度等级、配合比：砌筑砂浆 M7.5	m3	56.36	662.64	37346.39	
78	040601017071	C30混凝土	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C30	m3	26.58	531.36	14123.55	
79	040601017086	C15混凝土垫层	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基垫层 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C15	m3	31.02	429.54	13324.33	
80	040601027013	抹灰 底面	1. 工艺要求：20mm厚 2. 材料品种、规格：1:2水泥砂浆	m2	115.2	26.05	3000.96	
81	040601027014	抹灰 墙面	1. 工艺要求：20mm厚 2. 材料品种、规格：1:2水泥砂浆	m2	429.79	42.57	18296.16	
		灌溉渠八					128725.66	
82	040101001153	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m3	324.89	9.44	3066.96	
83	040103002040	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	242.14	20.67	5005.03	
84	040103001063	沟槽回填	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m3	82.75	18.71	1548.25	
85	010401012020	砖砌体	1. 砌砖名称、部位：砌筑方沟 2. 砖品种、规格、强度等级：水泥砖 240×115×53mm 3. 砂浆强度等级、配合比：砌筑砂浆 M7.5	m3	77.97	662.64	51666.04	
本页小计							148496.72	

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：护坡、灌溉等工程

标段：

第 9 页 共 16 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
86	040601017072	C30混凝土	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C30	m3	36.78	531.36	19543.42	
87	040601017087	C15混凝土垫层	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基垫层 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C15	m3	42.91	429.54	18431.56	
88	040601027015	抹灰 底面	1. 工艺要求：20mm厚 2. 材料品种、规格：1:2水泥砂浆	m2	159.38	26.05	4151.85	
89	040601027016	抹灰 墙面	1. 工艺要求：20mm厚 2. 材料品种、规格：1:2水泥砂浆	m2	594.61	42.57	25312.55	
		灌溉渠九					133346.66	
90	040101001154	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m3	336.55	9.44	3177.03	
91	040103002041	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	250.83	20.67	5184.66	
92	040103001064	沟槽回填	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m3	85.72	18.71	1603.82	
93	010401012021	砖砌体	1. 砌砖名称、部位：砌筑方沟 2. 砖品种、规格、强度等级：水泥砖 240×115×53mm 3. 砂浆强度等级、配合比：砌筑砂浆 M7.5	m3	80.77	662.64	53521.43	
94	040601017073	C30混凝土	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C30	m3	38.1	531.36	20244.82	
95	040601017088	C15混凝土垫层	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基垫层 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C15	m3	44.45	429.54	19093.05	
96	040601027017	抹灰 底面	1. 工艺要求：20mm厚 2. 材料品种、规格：1:2水泥砂浆	m2	165.1	26.05	4300.86	
97	040601027018	抹灰 墙面	1. 工艺要求：20mm厚 2. 材料品种、规格：1:2水泥砂浆	m2	615.95	42.57	26220.99	
本页小计							200786.04	

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：护坡、灌溉等工程

标段：

第 10 页 共 16 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
		灌溉渠十					117792.7	
98	040101001155	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m3	297.29	9.44	2806.42	
99	040103002042	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	221.56	20.67	4579.65	
100	040103001065	沟槽回填	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m3	75.73	18.71	1416.91	
101	010401012022	砖砌体	1. 砌砖名称、部位：砌筑方沟 2. 砖品种、规格、强度等级：水泥砖 240×115×53mm 3. 砂浆强度等级、配合比：砌筑砂浆 M7.5	m3	71.35	662.64	47279.36	
102	040601017074	C30混凝土	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C30	m3	33.66	531.36	17885.58	
103	040601017089	C15混凝土垫层	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基垫层 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C15	m3	39.26	429.54	16863.74	
104	040601027019	抹灰 底面	1. 工艺要求：20mm厚 2. 材料品种、规格：1:2水泥砂浆	m2	145.84	26.05	3799.13	
105	040601027020	抹灰 墙面	1. 工艺要求：20mm厚 2. 材料品种、规格：1:2水泥砂浆	m2	544.09	42.57	23161.91	
		灌溉渠十一					62999.05	
106	040101001156	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m3	159	9.44	1500.96	
107	040103002043	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	118.5	20.67	2449.40	
108	040103001066	沟槽回填	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m3	40.5	18.71	757.76	
本页小计							122500.82	

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：护坡、灌溉等工程

标段：

第 11 页 共 16 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
109	010401012023	砖砌体	1. 砌砖名称、部位：砌筑方沟 2. 砖品种、规格、强度等级：水泥砖 240×115×53mm 3. 砂浆强度等级、配合比：砌筑砂浆 M7.5	m <sup>3</sup>	38.16	662.64	25286.34	
110	040601017075	C30混凝土	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C30	m <sup>3</sup>	18	531.36	9564.48	
111	040601017090	C15混凝土垫层	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基垫层 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C15	m <sup>3</sup>	21	429.54	9020.34	
112	040601027021	抹灰 底面	1. 工艺要求：20mm厚 2. 材料品种、规格：1:2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	78	26.05	2031.90	
113	040601027022	抹灰 墙面	1. 工艺要求：20mm厚 2. 材料品种、规格：1:2水泥砂浆	m <sup>2</sup>	291	42.57	12387.87	
		灌溉渠十二					62999.05	
114	040101001157	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m <sup>3</sup>	159	9.44	1500.96	
115	040103002044	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m <sup>3</sup>	118.5	20.67	2449.40	
116	040103001067	沟槽回填	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m <sup>3</sup>	40.5	18.71	757.76	
117	010401012026	砖砌体	1. 砌砖名称、部位：砌筑方沟 2. 砖品种、规格、强度等级：水泥砖 240×115×53mm 3. 砂浆强度等级、配合比：砌筑砂浆 M7.5	m <sup>3</sup>	38.16	662.64	25286.34	
118	040601017097	C30混凝土	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C30	m <sup>3</sup>	18	531.36	9564.48	
119	040601017098	C15混凝土垫层	1. 构件名称、规格：砖砌沟底基垫层 2. 混凝土强度等级：商品混凝土C15	m <sup>3</sup>	21	429.54	9020.34	
本页小计							106870.21	

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：护坡、灌溉等工程

标段：

第 12 页 共 16 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
120	040601027023	抹灰 底面	1. 工艺要求:20mm厚 2. 材料品种、规格:1:2水泥砂浆	m2	78	26.05	2031.90	
121	040601027024	抹灰 墙面	1. 工艺要求:20mm厚 2. 材料品种、规格:1:2水泥砂浆	m2	291	42.57	12387.87	
		灌溉渠十三					133558.51	
122	040101001158	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:综合考虑	m3	337.08	9.44	3182.04	
123	040103002045	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:5km 3. 弃置费:未含消纳费	m3	251.22	20.67	5192.72	
124	040103001068	沟槽回填	1. 密实度要求:按设计及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方粒径要求:按设计及规范要求 4. 填方来源、运距:原土回填	m3	85.86	18.71	1606.44	
125	010401012027	砖砌体	1. 砌砖名称、部位:砌筑方沟 2. 砖品种、规格、强度等级:水泥砖 240×115×53mm 3. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆 M7.5	m3	80.9	662.64	53607.58	
126	040601017099	C30混凝土	1. 构件名称、规格:砖砌沟底基 2. 混凝土强度等级:商品混凝土C30	m3	38.16	531.36	20276.70	
127	040601017100	C15混凝土垫层	1. 构件名称、规格:砖砌沟底基垫层 2. 混凝土强度等级:商品混凝土C15	m3	44.52	429.54	19123.12	
128	040601027025	抹灰 底面	1. 工艺要求:20mm厚 2. 材料品种、规格:1:2水泥砂浆	m2	165.36	26.05	4307.63	
129	040601027026	抹灰 墙面	1. 工艺要求:20mm厚 2. 材料品种、规格:1:2水泥砂浆	m2	616.92	42.57	26262.28	
		灌溉渠十四					1135829.51	
130	040101001159	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:综合考虑	m3	5536.47	9.44	52264.28	
本页小计							200242.56	

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: 护坡、灌溉等工程

标段:

第 13 页 共 16 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
131	040103002046	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:5km 3. 弃置费:未含消纳费	m3	1649.6	20.67	34097.23	
132	040103001069	沟槽回填	1. 密实度要求:按设计及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方粒径要求:按设计及规范要求 4. 填方来源、运距:原土回填	m3	3886.87	18.71	72723.34	
133	040601017102	C30混凝土挡墙	1. 构件名称、规格:挡墙 2. 混凝土强度等级:商品混凝土C30	m3	1649.6	592.11	976744.66	
		桥面修复					20409.62	
134	041001008001	拆除C30混凝土桥板		m3	12.6	276.72	3486.67	
135	040304003001	C30混凝土		m3	12.6	765.31	9642.91	
136	040901002001	钢筋		t	0.22	4454.72	980.04	
137	040309001001	金属栏杆		m	21	300.00	6300.00	
		过水涵一					19649.52	
138	040101001113	土方开挖	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:综合考虑	m3	55.65	5.15	286.60	
139	040103001070	沟槽回填	1. 密实度要求:按设计及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方粒径要求:按设计及规范要求 4. 填方来源、运距:原土回填	m3	33.6	18.71	628.66	
140	040501001001	DN800混凝土管		m	10.5	289.16	3036.18	
141	040305002001	干砌块料		m3	18.9	268.23	5069.55	
142	040601017078	C30混凝土		m3	9.03	531.36	4798.18	
143	040601017093	C15混凝土垫层		m3	1.84	429.54	790.35	
144	040309001002	金属栏杆		m	16.8	300.00	5040.00	
本页小计							1123624.37	

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：护坡、灌溉等工程

标段：

第 14 页 共 16 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
		过水涵二					57979	
145	040101001114	土方开挖	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m3	21	5.15	108.15	
146	040103001071	沟槽回填	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m3	21	18.71	392.91	
147	040304003003	C30钢筋混凝土		m3	33.6	765.31	25714.42	
148	040901002002	钢筋		t	1.32	4454.72	5880.23	
149	040601017079	C30混凝土		m3	39.9	531.36	21201.26	
150	040601017094	C15混凝土垫层		m3	2.1	429.54	902.03	
151	040309001003	金属栏杆		m	12.6	300.00	3780.00	
		过水涵三					41394.26	
152	040101001115	土方开挖（就近堆放）	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m3	10.5	5.15	54.08	
153	040103001072	沟槽回填	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m3	10.5	18.71	196.46	
154	040304003004	C30钢筋混凝土		m3	27.3	765.31	20892.96	
155	040901002003	钢筋		t	0.99	4454.72	4410.17	
156	040601017080	C30混凝土		m3	21	531.36	11158.56	
157	040601017095	C15混凝土垫层		m3	2.1	429.54	902.03	
158	040309001004	金属栏杆		m	12.6	300.00	3780.00	
		荔枝杨塘村清水型生态系统构建工程					31342.57	
本页小计							99373.26	

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：护坡、灌溉等工程

标段：

第 15 页 共 16 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
159	040101001029	清淤（弃用5km）		m3	311	32.27	10035.97	
160	04B001	底泥活化改良 投放微生物制剂		L	7.2	10.00	72.00	
161	04B002	常绿矮型苦草 H20-30cm，100-120株/m2		m2	86.4	81.00	6998.40	
162	04B003	改良型刺苦草 H20-30cm，100-120株/m2		m2	64.8	83.00	5378.40	
163	04B004	小茨藻H20-30cm，100-120株/m2		m2	21.6	71.00	1533.60	
164	04B005	透明度提升工程 控藻浮游动物		L	36	190.95	6874.20	
165	04B006	环棱螺 体长1-2cm左右		kg	5	25.00	125.00	
166	04B007	青虾 体长2-3cm左右		kg	3	75.00	225.00	
167	04B008	乌 50-150//尾		尾	10	6.00	60.00	
168	04B009	鲜鱼 50-150g/尾		尾	8	5.00	40.00	
		龙塘角村清水型生态系统构建工程					27793.06	
169	040101001064	清淤（弃用5km）		m3	280	32.27	9035.60	
170	04B001	底泥活化改良 投放微生物制剂		L	6.32	10.00	63.20	
171	04B002	常绿矮型苦草 H20-30cm，100-120株/m2		m2	75.84	81.00	6143.04	
172	04B003	改良型刺苦草 H20-30cm，100-120株/m2		m2	56.88	83.00	4721.04	
173	04B004	小茨藻H20-30cm，100-120株/m2		m2	18.96	71.00	1346.16	
174	04B005	透明度提升工程 控藻浮游动物		L	31.6	190.95	6034.02	
本页小计							58685.63	

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：护坡、灌溉等工程

标段：

第 16 页 共 16 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
175	04B006	环棱螺 体长1-2cm左右		kg	5	25.00	125.00	
176	04B007	青虾 体长2-3cm左右		kg	3	75.00	225.00	
177	04B008	乌 50-150//尾		尾	10	6.00	60.00	
178	04B009	鲜鱼 50-150g/尾		尾	8	5.00	40.00	
		措施项目					2621169.59	
179	041103002001	筑岛填心	1. 填心材料：原土 2. 其他：拆除后外运已在原土中考虑	m3	1592.21	127.48	202974.93	
180	041103001002	围堰编织袋装土	1. 围堰类型：详设计要求 2. 填心材料：编织袋装原土 3. 其他：拆除后外运已在原土中考虑	m3	382.48	241.81	92487.49	
181	040201021001	土工膜	1. 材料品种、规格：土工膜	m2	1107.63	23.35	25863.16	
182	040501004002	波纹管	1. 材质及规格：HDPE双壁波纹管 DN800, SN4 2. 连接形式：承插式胶圈接口 3. 铺设深度：按设计要求	m	616	523.50	322476.00	
183	040101001065	排水沟土方开挖	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m3	98.56	7.63	752.01	
184	040103001020	排水沟土方回填	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m3	98.56	18.71	1844.06	
185	041102037001	混凝土模板	1. 构件类型：护脚、挡墙、方沟	m2	25585.13	52.12	1333496.98	
186	041102001001	垫层模板	1. 构件类型：垫层模板	m2	1144.68	47.64	54532.56	
187	041104001002	泥结碎石路	1. 材料种类：泥结碎石路面 2. 厚度：10cm	m2	27164	21.60	586742.40	
本页小计							2621619.59	
合 计							11694234.35	

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：护坡、灌溉等工程

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	16.5%	445157.53			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

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+定额机具费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机具费”。  
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：护坡、灌溉等工程

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
								算（有方案的按照方案计算），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					445157.53			

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+定额机具费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机具费”。  
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。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：护坡、灌溉等工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-7-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-7-2
3	计日工			明细详见表-7-3
4	总承包服务费			明细详见表-7-4
5	预算包干费	161875.46		
6	工程优质费			
7	概算幅度差	272191.94		
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	434067.40		—

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。



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：护坡、灌溉等工程

第 1 页 共 4 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	00010010	人工费	元	2505630.91 59	1.01	2530687.23		
2	RGFTZ	人工费调整	元	-0.047	1	-0.05		
3	01010125	螺纹钢 $\Phi$ 10~25	t	2.6312	3250	8551.4		
4	01030031	镀锌低碳钢丝 $\Phi$ 0.7~1.2	kg	2.0604	6	12.36		
5	01030035	镀锌低碳钢丝 $\Phi$ 1.2~2.5	kg	5.8696	6	35.22		
6	01030055	镀锌低碳钢丝 $\Phi$ 2.5~4.0	kg	15505.868	6	93035.21		
7	02090020	聚乙烯薄膜	m <sup>2</sup>	25220.1075	1.29	32533.94		
8	02090090	塑料薄膜	m <sup>2</sup>	2517.8814	0.26	654.65		
9	02090261	土工膜	m <sup>2</sup>	1196.2404	7.07	8457.42		
10	02190060	尼龙帽 $\Phi$ 1.5	个	13560.1189	0.69	9356.48		
11	02270070	土工布	m <sup>2</sup>	187.054	6.69	1251.39		
12	02290050	麻绳	kg	117.0389	17.09	2000.19		
13	03019001	圆钉综合	kg	1094.9723	6	6569.83		
14	03134011	水砂纸	张	114.294	0.77	88.01		
15	03135001	低碳钢焊条综合	kg	24.4145	6.21	151.61		
16	03139281	钢锯条	条	0.0728	0.43	0.03		
17	03139531	合金钎头 $\Phi$ 150	个	0.0202	141.03	2.85		
18	03213001	铁件综合	kg	1483.17	4.84	7178.54		
19	03214046	零星卡具	kg	9290.4724	5.47	50818.88		
20	04030015	中砂	m <sup>3</sup>	942.3704	120	113084.45		
21	04050040	碎石40	m <sup>3</sup>	1060.8	115	121992		
22	04050050	碎石80	m <sup>3</sup>	2639.2542	110	290317.96		
23	04050225	块石	m <sup>3</sup>	21.735	113	2456.06		
24	04090090	粘土	m <sup>3</sup>	675.297				
25	04130001@1	水泥砖240×115×53	千块	372.7936	520	193852.67		
26	05030060	板枋材综合	m <sup>3</sup>	23.9603	1850	44326.56		
27	13030320	聚氨酯甲料	kg	53.197	12.09	643.15		
28	13030330	聚氨酯乙料	kg	79.7955	12.09	964.73		
29	14090040	润滑脂	kg	20.944	34.61	724.87		
30	14330030	丙酮	kg	0.0364	9.74	0.35		
31	14350630	脱模剂	kg	2672.981	5.13	13712.39		
32	14410600	胶粘剂	kg	0.0255	1.88	0.05		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：护坡、灌溉等工程

第 2 页 共 4 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	15130100	聚苯乙烯泡沫板 δ 30	m2	1034.3865	10.26	10612.81		
34	34050040	草板纸80#	张	7675.539	4.19	32160.51		
35	34090280	纤维袋	个	7802.592	1.03	8036.67		
36	34110010	水	m3	3607.4584	3.93	14177.31		
37	35010001	复合木模板面板	m2	519.3781	29.91	15534.6		
38	35010010	钢模板	kg	1276.4421	4.44	5667.4		
39	35030080	木支撑	m3	155.8134	1651.95	257395.95		
40	99450760	其他材料费	元	63023.6772	1	63023.68		
41	BCCLF10	小茨藻H20-30cm，100-120株/m2	m2	40.56	71	2879.76		
42	BCCLF15	透明度提升工程 控藻浮游动物	L	67.6	190.95	12908.22		
43	BCCLF17	环棱螺 体长1-2cm左右	kg	10	25	250		
44	BCCLF19	青虾 体长2-3cm左右	kg	6	75	450		
45	BCCLF2	金属栏杆	m	63	300	18900		
46	BCCLF20	乌 50-150//尾	尾	20	6	120		
47	BCCLF21	鲜鱼 50-150g/尾	尾	16	5	80		
48	BCCLF4	底泥活化改良 投放微生物制剂	L	13.52	10	135.2		
49	BCCLF6	常绿矮型苦草 H20-30cm，100120株/m2	m2	162.24	81	13141.44		
50	BCCLF8	改良型刺苦草 H20-30cm，100-120株/m2	m2	121.68	83	10099.44		
51	CLFTZ	材料费调整	元	2.4019	1	2.4		
52	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	417.2007	326.3	136132.59		
53	8021903	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C20	m3	2642.1065	340	898316.21		
54	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	10803.5176	361.3	3903310.91		
55	8005902	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M7.5	m3	170.5277	400	68211.08		
56	8005904	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M15	m3	3.087	420	1296.54		
57	8005909	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mm M20	m3	146.4347	435	63699.09		
58	02050001@2	HDPE橡胶圈DN800	个	126.896	97.7	12397.74		
59	17250040@1	PVC-U塑料排水管Φ32	m	36.4	3.4	123.76		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：护坡、灌溉等工程

第 3 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
60	17250350@1	HDPE双壁波纹管Φ800 4kN/m <sup>2</sup>	m	622.16	447.5	278416.6		
61	17290070@1	Ⅱ级机制钢筋砼排水管(开挖管)DN800,长度2000-2500mm	m	10.605	242.3	2569.59		
62	00010003	机上人工	工日	2170.8813	232.3	504295.73		
63	99450630	折旧费	元	183310.425 <sub>5</sub>	1	183310.43		
64	99450640	检修费	元	46091.0617	1	46091.06		
65	99450650	维护费	元	132099.934 <sub>8</sub>	1	132099.93		
66	99450660	安拆费	元	10681.3487	1	10681.35		
67	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	119.2727	9.23	1100.89		
68	99450680	柴油(机械用)0#	kg	43843.9529	7.49	328391.21		
69	99450700	电(机械用)	kw·h	12909.9662	0.63	8133.28		
70	JXFTZ	机械费调整	元	0.2949	1	0.29		
71	990101015	履带式推土机功率75(kW)	台班	28.4911	1148.36	32718.04		
72	990106010	履带式单斗液压挖掘机斗容量0.6(m <sup>3</sup> )	台班	2.3298	1136.07	2646.82		
73	990106030	履带式单斗液压挖掘机斗容量1(m <sup>3</sup> )	台班	113.1017	1560.26	176468.06		
74	990107025	履带式单斗挖掘机(带液压镐)斗容量1(m <sup>3</sup> )	台班	0.95	1769.85	1681.36		
75	990113020	平地机功率90(kW)	台班	13.582	1039.49	14118.35		
76	990120020	钢轮内燃压路机工作质量8(t)	台班	8.1492	526.8	4293		
77	990120030	钢轮内燃压路机工作质量12(t)	台班	42.9509	667.24	28658.56		
78	990120040	钢轮内燃压路机工作质量15(t)	台班	38.0296	781.84	29733.06		
79	990123010	电动夯实机夯击能量250(N·m)	台班	156.5623	26.85	4203.7		
80	990123020	电动夯实机夯击能力20~62(kN·m)	台班	397.6162	31.29	12441.41		
81	990304004	汽车式起重机提升质量8(t)	台班	26.108	976.57	25496.29		
82	990304012	汽车式起重机提升质量12(t)	台班	0.0868	1096.71	95.19		
83	990304016	汽车式起重机提升质量16(t)	台班	82.2162	1227.21	100896.54		
84	990305010	叉式起重机提升质量	台班	0.0087	614.76	5.35		

## 单位工程人材机汇总表

工程名称：护坡、灌溉等工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

## 单位工程造价汇总表

工程名称: 雨污水改造工程

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	5009720.20	
1.1	草塘村	735271.83	
1.2	龙塘村、荔枝塘村、龙塘角村	3041983.25	
1.3	大塘里村	1194198.47	
1.4	其他零星工程	38266.65	
2	措施合计	260070.02	
2.1	绿色施工安全防护措施费	252964.04	
2.2	其他措施费	7105.98	
3	其他项目	233972.65	—
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	83681.04	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差	150291.61	
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	5503762.87	
5	增值税销项税额	495338.66	—
6	总造价	5999101.53	
7	人工费	968915.61	
投标报价合计=1+2+3+5		5,999,101.53	0

注：本表适用于单位工程造价的汇总，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: 雨污水改造工程

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
		草塘村					735271.83	
		土石方工程					144171.22	
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m3	2800	9.44	26432.00	
2	040103001003	回填方	1. 密实度要求：按规范要求 2. 填方材料品种：素土 3. 填方来源、运距：原土回填	m3	2500	18.71	46775.00	
3	040103001004	回填方	1. 密实度要求：按规范要求 2. 填方材料品种：回填砂	m3	252	178.09	44878.68	
4	040103002009	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	1262	20.67	26085.54	
		道路拆换					123748.8	
5	040203007002	道路修复	1. 混凝土强度等级：C30商品混凝土 2. 厚度：200mm 3. 养护：水养生	m2	840	117.83	98977.20	
6	040203007001	道路拆除	1. 拆除混凝土路面 2. 厚度：200mm 3. 废弃物外运：5km	m2	840	29.49	24771.60	
		管道铺设					242520.88	
7	031001006001	塑料管	1. 材质及规格：HDPE双壁波纹管DN150, SN10 2. 连接形式：承插式胶圈接口 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	m	800	126.15	100920.00	
8	040501004001	塑料管	1. 材质及规格：HDPE双壁波纹管DN300, SN10 2. 连接形式：承插式胶圈接口 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	m	560	154.55	86548.00	
9	040501004002	塑料管	1. 材质及规格：HDPE双壁波纹管DN400, SN10 2. 连接形式：承插式胶圈接口 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	m	228	241.46	55052.88	
		管道附属构筑物					224830.93	
本页小计							510440.90	

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：雨污水改造工程

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
10	031004014001	地漏	1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN100	个	39	84.76	3305.64	
11	040504001001	Φ700圆形砖砌检查井	1. 垫层、基础材质及厚度:C25商品混凝土 150厚 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU20混凝土普通砖 3. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆砌筑 4. 勾缝、抹面要求:20mm, 水泥防水砂浆M10 5. 井盖材质及规格:Φ700防盗型球墨铸铁（成套） 6. 井圈材质及规格:预制砼井圈, 模板安拆 7. 井深:平均井深1.54米 8. 结构及做法:详见设计说明及相应图集	座	26	1941.59	50481.34	
12	040504001002	Φ700半圆形竖槽式砖砌跌水井	1. 基础材质及厚度:C30商品混凝土 250厚 2. 井内垫层材质及厚度:C30商品混凝土 150厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU20混凝土普通砖 4. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆砌筑 5. 勾缝、抹面要求:20mm, 水泥防水砂浆M10 6. 盖板材质、规格:预制钢筋砼C30盖板, 模板安拆 7. 井盖材质及规格:Φ700防盗型球墨铸铁（成套） 8. 井圈材质及规格:预制砼井圈, 模板安拆 9. 井深:平均井深2.095米 10. 结构及做法:详见设计说明及相应图集 11. 踏步材质、规格:球墨铸铁踏步	座	2	8558.19	17116.38	
13	040504002001	污水池	1. 类型:矩形钢筋混凝土污水处理池 1000mm×800mm×1000mm 2. 结构及做法:暂定 3. 井盖、井圈材质及规格:防盗型球墨铸铁（成套）	座	1	1317.94	1317.94	
本页小计							72221.30	

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：雨污水改造工程

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
14	040504002002	截流井	1. 类型：矩形钢筋混凝土截流井 2000mm×2500mm×2000mm 2. 结构及做法：暂定 3. 井盖、井圈材质及规格：防盗型球墨铸铁（成套）	座	1	3145.56	3145.56	
15	040504002003	检查井	1. 类型：检查井Φ1000 2. 结构及做法：暂定 3. 井盖、井圈材质及规格：防盗型球墨铸铁（成套）	座	1	1693.16	1693.16	
16	040602002001	一体化污水处理设备	1. 类型：一体化污水处理设备 2. 参数：处理能力10m3/d，一级出水	台	1	147770.91	147770.91	
		龙塘村、荔枝塘村、龙塘角村					3041983.25	
		土石方工程					806979.09	
17	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：综合考虑	m3	16940	9.44	159913.60	
18	040103001005	回填方	1. 密实度要求：按规范要求 2. 填方材料品种：素土 3. 填方来源、运距：原土回填	m3	14336	18.71	268226.56	
19	040103001006	回填方	1. 密实度要求：按规范要求 2. 填方材料品种：回填砂	m3	1825	178.09	325014.25	
20	040103002010	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	2604	20.67	53824.68	
		道路拆换					748974.88	
21	040203007008	道路修复	1. 混凝土强度等级：C30商品混凝土 2. 厚度：200mm 3. 养护：水养生	m2	5084	117.83	599047.72	
22	040203007004	道路拆除	1. 拆除混凝土路面 2. 厚度：200mm 3. 废弃物外运：5km	m2	5084	29.49	149927.16	
		管道铺设					752111.71	
23	031001006002	塑料管	1. 材质及规格：HDPE双壁波纹管DN150, SN10 2. 连接形式：承插式胶圈接口 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	m	2300	93.40	214820.00	
本页小计							1923383.60	

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：雨污水改造工程

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
24	040501004003	塑料管	1. 材质及规格：HDPE双壁波纹管 DN300, SN10 2. 连接形式：承插式胶圈接口 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	m	3389	154.55	523769.95	
25	040501004004	塑料管	1. 材质及规格：HDPE双壁波纹管 DN400, SN10 2. 连接形式：承插式胶圈接口 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	m	56	241.46	13521.76	
		管道附属构筑物					733917.57	
26	031004014002	地漏	1. 名称：地漏 2. 材质：不锈钢 3. 型号、规格：DN100	个	18	84.76	1525.68	
27	040504001005	Φ700圆形砖砌检查井	1. 垫层、基础材质及厚度：C25商品混凝土 150厚 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级：MU20混凝土普通砖 3. 砂浆强度等级、配合比：M10水泥砂浆砌筑 4. 勾缝、抹面要求：20mm, 水泥防水砂浆M10 5. 井盖材质及规格：Φ700防盗型球墨铸铁（成套） 6. 井圈材质及规格：预制砼井圈，模板安拆 7. 井深：平均井深1.66米 8. 结构及做法：详见设计说明及相应图集	座	146	2026.61	295885.06	
本页小计							834702.45	

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：雨污水改造工程

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
28	040504001006	Φ700半圆形竖槽式砖砌跌水井	1. 基础材质及厚度:C30商品混凝土 250厚 2. 井内垫层材质及厚度:C30商品混凝土 150厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU20混凝土普通砖 4. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆砌筑 5. 勾缝、抹面要求:20mm, 水泥防水砂浆M10 6. 盖板材质、规格:预制钢筋砼C30盖板, 模板安拆 7. 井盖材质及规格: Φ700防盗型球墨铸铁（成套） 8. 井圈材质及规格: 预制砼井圈, 模板安拆 9. 井深: 平均井深2.095米 10. 结构及做法: 详见设计说明及相应图集 11. 踏步材质、规格: 球墨铸铁踏步	座	17	7567.75	128651.75	
29	040504002004	污水池	1. 类型: 矩形钢筋混凝土污水处理池 1000mm×800mm×1000mm 2. 结构及做法: 暂定 3. 井盖、井圈材质及规格: 防盗型球墨铸铁（成套）	座	2	1317.94	2635.88	
30	040504002005	截流井	1. 类型: 矩形钢筋混凝土截流井 2000mm×2500mm×2000mm 2. 结构及做法: 暂定 3. 井盖、井圈材质及规格: 防盗型球墨铸铁（成套）	座	2	3145.56	6291.12	
31	040504002006	检查井	1. 类型: 检查井Φ1000 2. 结构及做法: 暂定 3. 井盖、井圈材质及规格: 防盗型球墨铸铁（成套）	座	2	1693.13	3386.26	
32	040602002002	一体化污水处理设备	1. 类型: 一体化污水处理设备 2. 参数: 处理能力10m3/d, 一级出水	台	2	147770.91	295541.82	
		大塘里村					1194198.47	
		土石方工程					273026.57	
33	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 综合考虑	m3	5485	9.44	51778.40	
本页小计							488285.23	

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：雨污水改造工程

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
34	040103001007	回填方	1. 密实度要求：按规范要求 2. 填方材料品种：素土 3. 填方来源、运距：原土回填	m3	4750	18.71	88872.50	
35	040103001008	回填方	1. 密实度要求：按规范要求 2. 填方材料品种：回填砂	m3	658	178.09	117183.22	
36	040103002011	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	735	20.67	15192.45	
		道路拆换					242488.72	
37	040203007009	道路修复	1. 混凝土强度等级：C30商品混凝土 2. 厚度：200mm 3. 养护：水养生	m2	1646	117.83	193948.18	
38	040203007006	道路拆除	1. 拆除混凝土路面 2. 厚度：200mm 3. 废弃物外运：5km	m2	1646	29.49	48540.54	
		管道铺设					397749.81	
39	031001006003	塑料管	1. 材质及规格：HDPE双壁波纹管 DN150, SN10 2. 连接形式：承插式胶圈接口 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	m	1520	126.15	191748.00	
40	040501004005	塑料管	1. 材质及规格：HDPE双壁波纹管 DN300, SN10 2. 连接形式：承插式胶圈接口 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	m	1097	154.55	169541.35	
41	040501004006	塑料管	1. 材质及规格：HDPE双壁波纹管 DN400, SN10 2. 连接形式：承插式胶圈接口 3. 铺设深度：按设计要求 4. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	m	151	241.46	36460.46	
		管道附属构筑物					280933.37	
42	031004014003	地漏	1. 名称：地漏 2. 材质：不锈钢 3. 型号、规格：DN100	个	18	84.76	1525.68	
本页小计							863012.38	

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: 雨污水改造工程

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
43	040504001003	Φ700圆形砖砌检查井	1. 垫层、基础材质及厚度:C25商品混凝土 150厚 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU20混凝土普通砖 3. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆砌筑 4. 勾缝、抹面要求:20mm, 水泥防水砂浆M10 5. 井盖材质及规格: Φ700防盗型球墨铸铁（成套） 6. 井圈材质及规格: 预制砼井圈, 模板安拆 7. 井深: 平均井深1.73米 8. 结构及做法: 详见设计说明及相应图集	座	54	2076.50	112131.00	
44	040504001004	Φ700半圆形竖槽式砖砌跌水井	1. 基础材质及厚度:C30商品混凝土 250厚 2. 井内垫层材质及厚度:C30商品混凝土 150厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:MU20混凝土普通砖 4. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆砌筑 5. 勾缝、抹面要求:20mm, 水泥防水砂浆M10 6. 盖板材质、规格: 预制钢筋砼C30盖板, 模板安拆 7. 井盖材质及规格: Φ700防盗型球墨铸铁（成套） 8. 井圈材质及规格: 预制砼井圈, 模板安拆 9. 井深: 平均井深2.095米 10. 结构及做法: 详见设计说明及相应图集 11. 踏步材质、规格: 球墨铸铁踏步	座	2	6674.56	13349.12	
45	040504002007	污水池	1. 类型: 矩形钢筋混凝土污水处理池 1000mm×800mm×1000mm 2. 结构及做法: 暂定 3. 井盖、井圈材质及规格: 防盗型球墨铸铁（成套）	座	1	1317.94	1317.94	
本页小计							126798.06	

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：雨污水改造工程

标段：

第 8 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
46	040504002008	截流井	1. 类型：矩形钢筋混凝土截流井 2000mm×2500mm×2000mm 2. 结构及做法：暂定 3. 井盖、井圈材质及规格：防盗型球墨铸铁（成套）	座	1	3145.56	3145.56	
47	040504002009	检查井	1. 类型：检查井Φ1000 2. 结构及做法：暂定 3. 井盖、井圈材质及规格：防盗型球墨铸铁（成套）	座	1	1693.16	1693.16	
48	040602002003	一体化污水处理设备	1. 类型：一体化污水处理设备 2. 参数：处理能力10m3/d，一级出水	台	1	147770.91	147770.91	
		其他零星工程					38266.65	
49	040203007007	混凝土道路	1. 部位：龙塘角村拓宽路 2. 混凝土强度等级：C25商品混凝土 3. 厚度：200mm 4. 养护：水养生	m2	85.81	115.42	9904.19	
50	040202015001	水泥稳定碎（砾）石	1. 部位：龙塘角村拓宽路 2. 水泥含量：7% 3. 石料规格：石屑 4. 厚度：150mm	m2	85.81	44.40	3809.96	
51	040205012001	波形护栏	1. 部位：草塘村、荔枝塘村 2. 规格、型号：详设计图纸打样	m	70.15	350.00	24552.50	
		措施项目					29947.15	
52	041101005001	井字架	1. 井深：（大于1.5m部分计算）2m以内	座	61	112.22	6845.42	
53	041101005002	井字架	1. 井深：4m以内	座	70	216.83	15178.10	
54	041101005003	井字架	1. 井深：6m以内	座	3	272.55	817.65	
55	041102001001	井基模板	1. 构件类型：井基模板	m2	149.16	47.64	7105.98	
本页小计							220823.43	
合 计							5039667.35	

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：雨污水改造工程

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	16.5%	230122.87			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

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+定额机具费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机具费”。  
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: 雨污水改造工程

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
								算（有方案的按照方案计算），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					230122.87			

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+定额机具费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机具费”。

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。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 雨污水改造工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-7-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-7-2
3	计日工			明细详见表-7-3
4	总承包服务费			明细详见表-7-4
5	预算包干费	83681.04		
6	工程优质费			
7	概算幅度差	150291.61		
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	233972.65		—

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。

## 暂列金额明细表

工程名称: 雨污水改造工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额。

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：雨污水改造工程

第 1 页 共 4 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	JXFTZ	机械费调整	元	-1.4832	1	-1.48		
2	CLFTZ	材料费调整	元	-0.757	1	-0.76		
3	04290080	预制混凝土盖板	m3	8.6112				
4	02290050	麻绳	kg	0.0889	17.09	1.52		
5	14090030	黄甘油	kg	0.72	6.46	4.65		
6	990702010	钢筋切断机直径40(mm)	台班	0.1082	43.81	4.74		
7	14390100	乙炔气	kg	0.44	13.3	5.85		
8	990703010	钢筋弯曲机直径40(mm)	台班	0.2164	28.26	6.12		
9	14390070	氧气	m3	1.32	5.16	6.81		
10	990120020	钢轮内燃压路机工作质量8(t)	台班	0.0163	526.8	8.59		
11	990910030	对焊机容量75(kV·A)	台班	0.0915	104.6	9.57		
12	01030031	镀锌低碳钢丝Φ0.7~1.2	kg	1.6023	6	9.61		
13	03131081	尼龙砂轮片Φ150	片	1.6	6.84	10.94		
14	990710010	木工单面压刨床刨削宽度600(mm)	台班	0.328	34.22	11.22		
15	14310080	二硫化钼	kg	0.32	37.59	12.03		
16	990919040	电焊条烘干箱容量800×800×1000(cm3)	台班	0.24	53.27	12.78		
17	01030035	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	2.2819	6	13.69		
18	13030240	厚漆	kg	1.5	10.26	15.39		
19	03134021	铁砂布0~2#	张	18.792	0.94	17.66		
20	04010020	复合普通硅酸盐水泥P.C32.5	kg	52.5	0.38	19.95		
21	05030320	垫木	m3	0.0197	1549.95	30.53		
22	17010058	焊接钢管DN40	m	2.3343	16.09	37.56		
23	990801020	电动单级离心清水泵出口直径100(mm)	台班	1.16	34.32	39.81		
24	990901015	交流弧焊机容量30(kV·A)	台班	0.5017	81.18	40.73		
25	990138020	稳定土拌合机功率105(kW)	台班	0.0772	1194.09	92.18		
26	03135001	低碳钢焊条综合	kg	16.3319	6.21	101.42		
27	990120040	钢轮内燃压路机工作质量15(t)	台班	0.1356	781.84	106.02		
28	990605060	混凝土振捣器(插入式)	台班	12.1464	9.93	120.61		
29	03213041	平垫铁综合	kg	34.4	4.22	145.17		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：雨污水改造工程

第 2 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
30	990904030	直流弧焊机容量20(kV·A)	台班	2.24	73.35	164.3		
31	03139531	合金钎头Φ150	个	1.3626	141.03	192.17		
32	02090090	塑料薄膜	m <sup>2</sup>	847.8721	0.26	220.45		
33	03019001	圆钉综合	kg	38.5387	6	231.23		
34	990706010	木工圆锯机直径500(mm)	台班	10.934	24.81	271.27		
35	05030265	枕木	m <sup>3</sup>	0.24	1329.2	319.01		
36	03213051	斜垫铁综合	kg	52.08	6.23	324.46		
37	17010065	焊接钢管DN100	m	7.5	46.33	347.48		
38	35030070	木脚手板	m <sup>3</sup>	0.268	1303.48	349.33		
39	35030060	木脚手杆	m <sup>3</sup>	0.283	1282.05	362.82		
40	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	1.7419	380	661.92		
41	14350630	脱模剂	kg	140.1696	5.13	719.07		
42	03134011	水砂纸	张	1085.474	0.77	835.81		
43	02050001@2	HDPE橡胶圈Φ400	个	89.61	11.9	1066.36		
44	8005902	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M7.5	m <sup>3</sup>	2.8012	400	1120.48		
45	990401025	载货汽车装载质量6(t)	台班	1.8545	616.21	1142.76		
46	990401020	载货汽车装载质量5(t)	台班	1.96	592.09	1160.5		
47	990304016	汽车式起重机提升质量16(t)	台班	1	1227.21	1227.21		
48	33010285	塑钢踏步	kg	212.1	6.29	1334.11		
49	990920050	电熔焊接机DRH-160A	台班	34.8	42.06	1463.69		
50	990605065	混凝土振捣器(平板式)	台班	161.3046	11.16	1800.16		
51	04070045	石屑	m <sup>3</sup>	17.9	110	1969		
52	17270120	橡胶管综合	m	116.715	17.09	1994.66		
53	03213001	铁件综合	kg	497.6277	4.84	2408.52		
54	03072021@1	不锈钢地漏DN100	个	75	35.47	2660.25		
55	04130001	标准砖240×115×53	千块	5.6801	520	2953.65		
56	01010125	螺纹钢钢筋Φ10~25	t	1.0229	3250	3324.43		
57	990110040	轮胎式装载机斗容量2(m <sup>3</sup> )	台班	3.7775	959.91	3626.06		
58	14090040	润滑脂	kg	110.674	34.61	3830.43		
59	8005909	湿拌抹灰砂浆一次抹灰厚度≥5mm M20	m <sup>3</sup>	8.9004	435	3871.67		
60	01030055	镀锌低碳钢丝Φ	kg	665.4378	6	3992.63		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：雨污水改造工程

第 3 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
		2.5~4.0						
61	990401030	载货汽车装载质量8(t)	台班	6.6225	699.23	4630.65		
62	02050001@3	HDPE橡胶圈Φ150	个	473.8	9.8	4643.24		
63	35010010	钢模板	kg	1453.6852	4.44	6454.36		
64	02050001@1	HDPE橡胶圈Φ300	个	1039.476	9.8	10186.86		
65	99450760	其他材料费	元	11122.9912	1	11122.99		
66	34110010	水	m3	2852.083	3.93	11208.69		
67	990406010	机动翻斗车装载质量1(t)	台班	37.4751	314.43	11783.3		
68	990304004	汽车式起重机提升质量8(t)	台班	13.0024	976.57	12697.75		
69	99450660	安拆费	元	12945.0115	1	12945.01		
70	990101015	履带式推土机功率75(kW)	台班	11.7374	1148.36	13478.76		
71	05030060	板枋材综合	m3	9.2817	1850	17171.15		
72	99450700	电(机械用)	kw·h	29012.9921	0.63	18278.19		
73	99450640	检修费	元	24222.1539	1	24222.15		
74	BCCLF2	波形护栏	m	70.15	350	24552.5		
75	8005913	湿拌防水砂浆：P6用于抗渗压力要求的工程部位 M10	m3	60.1719	415	24971.34		
76	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C25	m3	79.5211	349.5	27792.62		
77	8005903	湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝≥5mm M10	m3	118.7577	410	48690.66		
78	990123020	电动夯实机夯击能力20~62(kN·m)	台班	1659.2748	31.29	51918.71		
79	99450650	维护费	元	67935.3991	1	67935.4		
80	17250875@1	塑料排水管电熔直接Φ150	个	401.36	177.09	71076.84		
81	99450630	折旧费	元	82469.8609	1	82469.86		
82	17250350@2	HDPE双壁波纹管Φ400 SN10	m	439.35	212	93142.2		
83	990402040	自卸汽车装载质量15(t)	台班	73.2129	1318.62	96539.99		
84	04130001@1	水泥砖240×115×53	千块	189.9609	520	98779.67		
85	990106030	履带式单斗液压挖掘机斗容量1(m3)	台班	70.5558	1560.26	110085.39		
86	99450680	柴油(机械用)0#	kg	14833.8722	7.49	111105.7		
87	00010003	机上人工	工日	537.1139	232.3	124771.56		

## 单位工程人材机汇总表

工程名称: 雨污水改造工程

第 4 页 共 4 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
88	990107025	履带式单斗挖掘机(带液压镐)斗容量1(m³)	台班	73.0505	1769.85	129288.43		
89	36010080@1	Φ700防盗型球墨铸铁(成套)	套	259	592.9	153561.1		
90	17250370@1	HDPE双壁波纹管 Φ150 SN10	m	4626.76	70.46	326001.51		
91	04030085	回填砂	m <sup>3</sup>	3528.15	120	423378		
92	补充主材001@1	一体化污水处理设备处理能力10m³/d，一级出水	台	4	145000	580000		
93	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m <sup>3</sup>	1613.5487	361.3	582975.15		
94	17250350@1	HDPE双壁波纹管 Φ300 SN10	m	5096.46	131	667636.26		
95	00010010	人工费	元	959319.384 <sub>3</sub>	1.01	968912.58		
		合计				5071237.37		



## 单位工程造价汇总表

工程名称：移民文化中心

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程造价的汇总，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：移民文化中心

标段:

第 1 页 共 1 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
		整个项目					518400	
1	011101001001	移民文化中心	1. 建筑面积为12[长度]×8[宽度]×2[楼层数] 2. 单方造价 2700元/m2，参考数据2024年广东省水利水电工程房屋建筑工程造价指标指导价格 3. 计算方式为建筑面积×单方造价 4. 施工图设计时需深化完善 5. 已考虑项目：天然地基基础工程、建筑及装饰工程、给水及排水工程、消防工程、电气工程、照明工程、空调工程等建筑、设备及安装工程	m2	192	2700.00	518400.00	
		措施项目						
本页小计							518400.00	
合 计							518400.00	

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：移民文化中心

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	LSSGCSF000 01	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%				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率1 9%
2	WMGDZJF000 01	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 文明工地为1 .20%；省级 文明工地为2 .10%
3	0117070020 01	夜间施工增加费		20%				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
4	GGCSF00000 01	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. 3 ( 0.8 ≤ δ < 1 式 中： δ =合同 工期/定额工 期)
5	QTFY000000 01	其他费用						按经批准的 专项施工组 织方案计算
合 计								

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+定额机具费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机具费”。  
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。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 移民文化中心

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-7-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-7-2
3	计日工			明细详见表-7-3
4	总承包服务费			明细详见表-7-4
5	预算包干费			
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	0.00		—

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。



## 单位工程人材机汇总表

工程名称：移民文化中心

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 单位工程造价汇总表

工程名称：园建工程

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	861628.49	
1.1	大塘里村	384729.02	
1.2	龙塘角村	68192.32	
1.3	龙塘村	222767.19	
1.4	荔枝塘村	122698.40	
1.5	草塘村	63241.56	
2	措施合计	30005.05	
2.1	绿色施工安全防护措施费	25707.30	
2.2	其他措施费	4297.75	
3	其他项目	35319.96	—
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	9471.11	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差	25848.85	
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	926953.50	
5	增值税销项税额	83425.82	—
6	总造价	1010379.32	
7	人工费	125729.29	
投标报价合计=1+2+3+5		1,010,379.32	0

注：本表适用于单位工程造价的汇总，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：园建工程

标段：

第 1 页 共 21 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
		大塘里村					384729.02	
		铺装					312927.55	
1	050201001001	30厚300x600荔枝面芝麻白仿石砖	1. 基层处理:素土夯实, 夯实系数 $\geq 93\%$ 2. 垫层厚度、材料种类:150厚天然级配碎石垫层、100厚C20混凝土垫层 3. 路面规格、材料种类:30厚300x600荔枝面芝麻白仿石砖 4. 结合层:30厚1:3干硬性水泥砂浆	m <sup>2</sup>	74.56	209.09	15589.75	
2	050201001002	30厚600x600荔枝面芝麻白仿石砖	1. 基层处理:素土夯实, 夯实系数 $\geq 93\%$ 2. 垫层厚度、材料种类:150厚天然级配碎石垫层、100厚C20混凝土垫层 3. 路面规格、材料种类:30厚600x600荔枝面芝麻白仿石砖 4. 结合层:30厚1:3干硬性水泥砂浆	m <sup>2</sup>	130.67	209.09	27321.79	
3	050201001003	30厚600x600荔枝面芝麻黑仿石砖	1. 基层处理:素土夯实, 夯实系数 $\geq 93\%$ 2. 垫层厚度、材料种类:150厚天然级配碎石垫层、100厚C20混凝土垫层 3. 路面规格、材料种类:30厚600x600荔枝面芝麻黑仿石砖 4. 结合层:30厚1:3干硬性水泥砂浆	m <sup>2</sup>	37.11	209.09	7759.33	
4	050201001004	50厚300~600x300~600不规则本地石材碎拼	1. 基层处理:素土夯实, 夯实系数 $\geq 93\%$ 2. 垫层厚度、材料种类:150厚天然级配碎石垫层 3. 路面规格、材料种类:300~600x300~600不规则本地石材碎拼, 50厚 4. 结合层:30厚粗砂	m <sup>2</sup>		2772.50		
本页小计							50670.87	

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：园建工程

标段：

第 2 页 共 21 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
5	050201003001	150×600×250 C30预制混凝土道牙	1. 基层处理：素土夯实，夯实系数≥93% 2. 垫层厚度、材料种类：150厚天然级配碎石垫层、100厚C20混凝土垫层 3. 路牙材料种类、规格：150×600×250 C30预制混凝土道牙 4. 砂浆强度等级：30厚1：3干硬性水泥砂浆	m	580.22	94.56	54865.60	
6	050201001005	彩色透水混凝土	1. 双丙聚氨酯密封处理 2. 30厚6mm粒径C25彩色强固透水混凝土 3. 50厚10mm粒径C25透水混凝土 4. 30厚砂滤层 5. 150厚级配碎石垫层 6. 素土夯实，夯实系数≥93%	m2	568.91	176.53	100429.68	
7	040203009003	弹性面层	1. 部位：篮球场翻新 2. 材料品种：塑胶 3. 厚度：13mm 4. 其他：含球场画线	m2	420	141.49	59425.80	
8	010507002002	室外地坪	1. 部位：篮球场翻新 2. 地坪厚度：100mm 3. 混凝土强度等级：C25 4. 混凝土种类：商品混凝土	m2	420	51.44	21604.80	
9	040202011001	级配碎石垫层	1. 部位：篮球场翻新 2. 石料规格：级配碎石 3. 厚度：300mm	m2	420	61.74	25930.80	
		挡墙、景墙					49572	
		村标景墙					16697.29	
10	050307010018	景墙	1. 砖品种、规格、强度等级：青灰色仿古砖 240×115×60mm 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆 M7.5	m3	3.97	1961.70	7787.95	
11	011206001006	石材零星项目	1. 基层类型、部位：景墙顶部 2. 面层材料品种、规格、颜色：400mm×600mm×50mm厚芝麻白花岗岩压顶 3. 结合层厚度、配合比：20mm，干硬性水泥砂浆1：3（掺建筑胶5%） 4. 缝宽、嵌缝材料种类：纯水泥浆擦缝	m2	4	242.62	970.48	
本页小计							271015.11	

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：园建工程

标段：

第 3 页 共 21 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
12	011508004004	金属字	1. 基层类型：安装于景墙 2. 镏字材料品种、颜色：50厚壁厚2不锈钢字体氟碳漆喷涂 3. 字体规格：详设计大样	个	4	350.78	1403.12	
13	050307019002	Φ300×280mm深灰色酒坛	1. 规格尺寸：Φ300×280mm 2. 名称及材质：深灰色酒坛，成品购置内置沙压重	个	12	50.00	600.00	
14	010501001009	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	0.81	432.69	350.48	
15	010401001004	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：青灰色仿古砖 240×115×60mm 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆 M7.5	m3	2.7	1839.78	4967.41	
16	080101010005	原土夯实	1. 密实度：素土夯实，夯实系数≥0.93	m2	8.1	2.13	17.25	
17	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 挖土深度：2m以内	m3	9.87	9.81	96.82	
18	040103001001	回填方	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：利用方	m3	4.2	19.45	81.69	
19	040103002036	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	5.67	21.48	121.79	
20	040101002019	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 挖土深度：2m以内	m3	9.87	9.81	96.82	
21	040103001019	回填方	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：利用方	m3	4.2	19.45	81.69	
22	040103002037	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	5.67	21.48	121.79	
		宣传景墙					8584.29	
23	050307010020	景墙	1. 砖品种、规格、强度等级：青灰色仿古砖 240×115×60mm 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆 M7.5	m3	1.19	1961.70	2334.42	
本页小计							10273.28	

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：园建工程

标段：

第 4 页 共 21 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
24	011206001007	石材零星项目	1. 基层类型、部位：景墙顶部 2. 面层材料品种、规格、颜色：300mm×600mm×50mm厚芝麻白花岗岩压顶 3. 结合层厚度、配合比：20mm，干硬性水泥砂浆1:3（掺建筑胶5%） 4. 缝宽、嵌缝材料种类：纯水泥浆擦缝	m2	2.2	242.62	533.76	
25	011508004006	金属字	1. 基层类型：安装于景墙 2. 镏字材料品种、颜色：50厚壁厚2不锈钢字体氟碳漆喷涂 3. 字体规格：详设计大样	个	10	350.78	3507.80	
26	050307011003	景窗	1. 景窗材料品种、规格：小青瓦、240mm×180mm	m2	1.19	200.00	238.00	
27	010501001011	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	0.47	432.70	203.37	
28	010401001005	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：青灰色仿古砖 240×115×60mm 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆 M7.5	m3	0.88	1839.80	1619.02	
29	080101010007	原土夯实	1. 密实度：素土夯实，夯实系数≥0.93	m2	4.7	2.13	10.01	
30	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 挖土深度：2m以内	m3	4.55	9.81	44.64	
31	040103001003	回填方	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：利用方	m3	2.2	19.45	42.79	
32	040103002038	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	2.35	21.48	50.48	
		挡墙(围墙景墙)					16819.66	
33	050307010021	景墙	1. 砖品种、规格、强度等级：青灰色仿古砖 240×115×60mm 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆 M7.5	m3	3.84	1961.72	7533.00	
本页小计							13782.87	

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：园建工程

标段：

第 5 页 共 21 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	011206001008	石材零星项目	1. 基层类型、部位：景墙顶部 2. 面层材料品种、规格、颜色：300mm×600mm×50mm厚芝麻白花岗岩压顶 3. 结合层厚度、配合比：20mm，干硬性水泥砂浆1:3（掺建筑胶5%） 4. 缝宽、嵌缝材料种类：纯水泥浆擦缝	m2	6.66	242.62	1615.85	
35	050307011004	景窗	1. 景窗材料品种、规格：小青瓦、240mm×180mm	m2	7.29	200.00	1458.00	
36	010501001012	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	1.51	432.68	653.35	
37	010401001006	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：青灰色仿古砖 240×115×60mm 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆 M7.5	m3	2.77	1839.78	5096.19	
38	080101010008	原土夯实	1. 密实度：素土夯实，夯实系数≥0.93	m2	15.1	2.13	32.16	
39	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 挖土深度：2m以内	m3	14.21	9.81	139.40	
40	040103001004	回填方	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：利用方	m3	6.66	19.45	129.54	
41	040103002039	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	7.55	21.48	162.17	
		花池挡墙					7470.76	
42	010401003004	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：灰砂砖240×115×53mm MU15 2. 砂浆强度等级、配合比：砌筑砂浆 M7.5	m3	5.19	722.42	3749.36	
43	010501001013	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	1.3	432.67	562.47	
44	040202011008	级配碎石垫层	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：150mm	m2	1.95	33.35	65.03	
本页小计							13663.52	

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：园建工程

标段：

第 6 页 共 21 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
45	011206001009	石材零星项目	1. 面层材料品种、规格、颜色：400mm×600mm×50mm厚芝麻白花岗岩压顶 2. 结合层厚度、配合比：20mm，干硬性水泥砂浆1：3（掺建筑胶5%） 3. 缝宽、嵌缝材料种类：纯水泥浆擦缝	m2	6.92	242.62	1678.93	
46	011204003003	200×100×10青砖贴面	1. 安装方式：镶贴 2. 面层材料品种、规格、颜色：200mm×100mm×10mm青砖贴面 3. 结合层厚度、配合比：20mm，水泥砂浆1：3（内掺5%建筑胶） 4. 缝宽、嵌缝材料种类：白水泥砂浆擦缝	m2	6.92	133.82	926.03	
47	080101010009	原土夯实	1. 密实度：素土夯实，夯实系数≥0.93	m2	12.98	2.13	27.65	
48	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 挖土深度：2m以内	m3	15.18	9.81	148.92	
49	040103001005	回填方	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：利用方	m3	6.75	19.45	131.29	
50	040103002040	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	8.43	21.48	181.08	
		坐凳、汀步、台阶					10229.47	
		台阶					3425.02	
51	040202011010	级配碎石垫层	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：100mm	m2	10.73	23.89	256.34	
52	010507004004	台阶	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	2.15	496.83	1068.18	
53	011107001002	石材台阶面	1. 结合层厚度、砂浆配合比：20mm，干硬性水泥砂浆1：3（掺建筑胶5%） 2. 面层材料品种、规格、颜色：荔枝面芝麻白仿石砖350mm×600mm×30mm、荔枝面芝麻白仿石砖120mm×600mm×18mm	m2	10.73	195.76	2100.50	
本页小计							6518.92	

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：园建工程

标段：

第 7 页 共 21 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
		汀步					2115.26	
54	040202011011	级配碎石垫层	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:100mm	m <sup>2</sup>	5.04	23.89	120.41	
55	010501001016	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m <sup>3</sup>	1.51	432.68	653.35	
56	011102001002	石材楼地面	1. 结合层厚度、砂浆配合比:20mm,干硬性水泥砂浆1:3(掺建筑胶5%) 2. 面层材料品种、规格、颜色:花岗岩600mm×600mm×50mm	m <sup>2</sup>	5.04	266.17	1341.50	
		坐凳					4689.19	
57	010401003006	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖240×115×53mm MU15 2. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆 M7.5	m <sup>3</sup>	2.6	722.42	1878.29	
58	010501001017	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m <sup>3</sup>	0.7	432.67	302.87	
59	040202011012	级配碎石垫层	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:150mm	m <sup>2</sup>	1.05	33.35	35.02	
60	011206001011	石材零星项目	1. 面层材料品种、规格、颜色:400mm×600mm×50mm厚芝麻白花岗岩压顶 2. 结合层厚度、配合比:20mm,干硬性水泥砂浆1:3(掺建筑胶5%) 3. 缝宽、嵌缝材料种类:纯水泥浆擦缝	m <sup>2</sup>	4	242.62	970.48	
61	011204003005	200×100×10青砖贴面	1. 安装方式:镶贴 2. 面层材料品种、规格、颜色:200mm×100mm×10mm青砖贴面 3. 结合层厚度、配合比:20mm,水泥砂浆1:3(内掺5%建筑胶) 4. 缝宽、嵌缝材料种类:白水泥砂浆擦缝	m <sup>2</sup>	9.2	133.82	1231.14	
62	080101010011	原土夯实	1. 密实度:素土夯实,夯实系数≥0.93	m <sup>2</sup>	7	2.13	14.91	
63	040101002006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2m以内	m <sup>3</sup>	8.45	9.81	82.89	
本页小计							6630.86	

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：园建工程

标段：

第 8 页 共 21 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	040103001006	回填方	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：利用方	m <sup>3</sup>	3.9	19.45	75.86	
65	040103002041	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m <sup>3</sup>	4.55	21.48	97.73	
		成品设施					12000	
66	050305006003	成品石桌凳	1. 规格：按设计及建设单位要求 2. 配套：1个石桌配4个石凳	套	4	2000.00	8000.00	
67	05B001	健身器材	1. 规格：按设计及建设单位要求	组	5	800.00	4000.00	
		龙塘角村					68192.32	
		铺装					36722.79	
68	050201001013	彩色透水混凝土	1. 双丙聚氨酯密封处理 2. 30厚6mm粒径C25彩色强固透水混凝土 3. 50厚10mm粒径C25透水混凝土 4. 30厚砂滤层 5. 150厚级配碎石垫层 6. 素土夯实，夯实系数≥93%	m <sup>2</sup>	135.01	176.53	23833.32	
69	050201003002	150×600×250 C30预制混凝土道牙	1. 基层处理：素土夯实，夯实系数≥93% 2. 垫层厚度、材料种类：150厚天然级配碎石垫层、100厚C20混凝土垫层 3. 路牙材料种类、规格：150×600×250 C30预制混凝土道牙 4. 砂浆强度等级：30厚1:3干硬性水泥砂浆	m	136.31	94.56	12889.47	
		景墙、小品、栏杆					29593.82	
		村标景墙					16396.99	
70	050307010022	景墙	1. 砖品种、规格、强度等级：青灰色仿古砖 240×115×60mm 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆 M7.5	m <sup>3</sup>	3.97	1961.70	7787.95	
本页小计							56684.33	

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：园建工程

标段：

第 9 页 共 21 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	011206001012	石材零星项目	1. 基层类型、部位：景墙顶部 2. 面层材料品种、规格、颜色：400mm×600mm×50mm厚芝麻白花岗岩压顶 3. 结合层厚度、配合比：20mm，干硬性水泥砂浆1:3（掺建筑胶5%） 4. 缝宽、嵌缝材料种类：纯水泥浆擦缝	m2	4	242.62	970.48	
72	011508004007	金属字	1. 基层类型：安装于景墙 2. 铸字材料品种、颜色：50厚壁厚2不锈钢字体氟碳漆喷涂 3. 字体规格：详设计大样	个	4	350.78	1403.12	
73	050307019003	Φ300×280mm深灰色酒坛	1. 规格尺寸：Φ300×280mm 2. 名称及材质：深灰色酒坛，成品购置内置沙压重	个	12	50.00	600.00	
74	010501001018	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	0.81	432.69	350.48	
75	010401001007	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：青灰色仿古砖 240×115×60mm 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆 M7.5	m3	2.7	1839.78	4967.41	
76	080101010012	原土夯实	1. 密实度：素土夯实，夯实系数≥0.93	m2	8.1	2.13	17.25	
77	040101002007	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 挖土深度：2m以内	m3	9.87	9.81	96.82	
78	040103001007	回填方	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：利用方	m3	4.2	19.45	81.69	
79	040103002042	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	5.67	21.48	121.79	
		栏杆					13196.83	
80	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：箍筋 III级钢 Φ10内	t	0.354	5695.12	2016.07	
81	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级钢 Φ10内	t	0.34	4438.76	1509.18	
82	010501002004	条形基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	2.58	421.27	1086.88	
本页小计							13221.17	

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：园建工程

标段：

第 10 页 共 21 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
83	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 扶手材料种类、规格：80mm×80mm×2mm方钢 2. 工程部位、高度：楼梯栏杆高900mm 3. 栏杆材料种类、规格：立柱，100mm×100mm×2mm方钢，间距≤1.9m；横杠，80mm×80mm×2mm方钢；栏杆，20mm×60mm×1.5mm方钢、25mm×80mm×1.5mm方钢 4. 油漆：红棕色仿木纹氟碳漆 5. 其他：详设计大样	m	28.72	277.26	7962.91	
84	010516002004	预埋铁件	1. 工程部位：栏杆预埋件 2. 钢材种类：钢板及钢筋 3. 规格：综合考虑	t	0.027	9453.96	255.26	
85	080101010016	原土夯实	1. 密实度：素土夯实，夯实系数≥0.93	m <sup>2</sup>	8.62	2.13	18.36	
86	040101002010	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 挖土深度：2m以内	m <sup>3</sup>	11.63	9.81	114.09	
87	040103001010	回填方	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：利用方	m <sup>3</sup>	7.75	19.45	150.74	
88	040103002043	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m <sup>3</sup>	3.88	21.48	83.34	
		坐凳、汀步、台阶					1875.71	
		坐凳					1875.71	
89	010401003007	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：灰砂砖240×115×53mm MU15 2. 砂浆强度等级、配合比：砌筑砂浆 M7.5	m <sup>3</sup>	1.04	722.45	751.35	
90	010501001019	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m <sup>3</sup>	0.28	432.67	121.15	
91	040202011013	级配碎石垫层	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：150mm	m <sup>2</sup>	0.42	33.35	14.01	
本页小计							9471.21	

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：园建工程

标段：

第 11 页 共 21 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
92	011206001013	石材零星项目	1. 面层材料品种、规格、颜色：400mm×600mm×50mm厚芝麻白花岗岩压顶 2. 结合层厚度、配合比：20mm，干硬性水泥砂浆1：3（掺建筑胶5%） 3. 缝宽、嵌缝材料种类：纯水泥浆擦缝	m2	1.6	242.62	388.19	
93	011204003006	200×100×10青砖贴面	1. 安装方式：镶贴 2. 面层材料品种、规格、颜色：200mm×100mm×10mm青砖贴面 3. 结合层厚度、配合比：20mm，水泥砂浆1：3（内掺5%建筑胶） 4. 缝宽、嵌缝材料种类：白水泥砂浆擦缝	m2	3.68	133.82	492.46	
94	080101010013	原土夯实	1. 密实度：素土夯实，夯实系数≥0.93	m2	2.8	2.13	5.96	
95	040101002009	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 挖土深度：2m以内	m3	3.38	9.81	33.16	
96	040103001009	回填方	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：利用方	m3	1.56	19.45	30.34	
97	040103002044	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	1.82	21.48	39.09	
		成品设施						
98	050305006012	成品石桌凳	1. 规格：按设计及建设单位要求 2. 配套：1个石桌配4个石凳	套				
99	05B001	健身器材	1. 规格：按设计及建设单位要求	组				
		龙塘村					222767.19	
		铺装					202169.27	
100	040203009004	球场面层	1. 部位：新建篮球场 2. 材料品种、厚度：3mm硅PU球场涂料（面层3道：一二道掺15%专用砂，第三道无砂，每道厚度不超过2mm，弹性层一道，硅PU底漆一道处理） 3. 其他：含球场画线	m2	510	68.10	34731.00	
本页小计							35720.20	

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：园建工程

标段：

第 12 页 共 21 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
101	011101006001	平面砂浆找平层	1. 部位：新建篮球场 2. 找平层厚度、砂浆配合比：30mm，水泥砂浆1：2.5	m2	510	35.74	18227.40	
102	010507002001	室外地坪	1. 部位：新建篮球场 2. 地坪厚度：150mm 3. 混凝土强度等级：C20 4. 混凝土种类：商品混凝土	m2	510	70.93	36174.30	
103	040202011014	级配碎石垫层	1. 部位：新建篮球场 2. 石料规格：级配碎石 3. 厚度：200mm	m2	510	42.81	21833.10	
104	050201001014	30厚500x500黄锈石荔枝面	1. 部位：新建篮球场 2. 基层处理：素土夯实，夯实系数≥93% 3. 路面规格、材料种类：30厚500x500黄锈石荔枝面 4. 结合层：30厚1：3干硬性水泥砂浆	m2	56.4	371.07	20928.35	
105	010607004002	金属网栏	1. 材料品种、规格：围网：优质低碳钢丝，编织焊接，外包天蓝色PE钢丝Φ3.8，网孔：50x50 2. 边框及立柱型钢品种、规格：Φ80x5镀锌钢管，外喷天蓝色漆 3. 其他：围网入口大门	m2	390.1	128.75	50225.38	
106	010802001001	围墙钢大门	1. 门代号及洞口尺寸：围网入口大门 2. 其他：详设计大样	m2	3.11	153.96	478.82	
107	010501003002	独立基础	1. 工程部位：钢网围栏立柱基础 2. 混凝土种类：商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C25	m3	10.55	430.87	4545.68	
108	040202011003	级配碎石垫层	1. 部位：钢网围栏立柱基础垫层 2. 石料规格：级配碎石 3. 厚度：100mm	m2	32.6	23.89	778.81	
109	010515001003	现浇构件钢筋	1. 工程部位：钢网围栏立柱基础 2. 钢筋种类、规格：箍筋 III级钢 Φ10内	t	1	5695.12	5695.12	
110	010515001004	现浇构件钢筋	1. 工程部位：钢网围栏立柱基础 2. 钢筋种类、规格：III级钢 Φ10内	t	1	4438.76	4438.76	
111	010516002002	预埋铁件	1. 工程部位：钢网围栏立柱预埋件 2. 钢材种类：钢板 3. 规格：320mm×320mm×14mm	t	0.353	9453.96	3337.25	
本页小计							166662.97	

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：园建工程

标段：

第 13 页 共 21 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
112	010516001002	预埋螺栓	1. 工程部位：钢网围栏立柱预埋件 2. 螺栓种类：预埋螺栓 3. 规格：M14, L=500	t	0.076	10201.36	775.30	
		小品					20597.92	
		矮篱笆					4200.93	
113	011503001004	矮墙篱笆	1. 篱笆材料种类、规格：立柱, 5厚50*50*500木色镀锌圆钢、拦网, 1.5厚10*10木色镀锌圆钢 2. 其他：详设计大样	m	43.58	50.00	2179.00	
114	010501002005	条形基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	2.61	442.79	1155.68	
115	010516002005	预埋铁件	1. 工程部位：预埋件 2. 钢材种类：钢板 3. 规格：综合考虑	t	0.039	9453.96	368.70	
116	080101010014	原土夯实	1. 密实度：素土夯实，夯实系数 $\geq 0.93$	m2	13.07	2.13	27.84	
117	040101002011	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 挖土深度：2m以内	m3	15.69	9.81	153.92	
118	040103001011	回填方	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：利用方	m3	10.46	19.45	203.45	
119	040103002045	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	5.23	21.48	112.34	
		村标景墙					16396.99	
120	050307010023	景墙	1. 砖品种、规格、强度等级：青灰色仿古砖 240×115×60mm 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆 M7.5	m3	3.97	1961.70	7787.95	
121	011206001014	石材零星项目	1. 基层类型、部位：景墙顶部 2. 面层材料品种、规格、颜色：400mm×600mm×50mm厚芝麻白花岗岩压顶 3. 结合层厚度、配合比：20mm，干硬性水泥砂浆1:3（掺建筑胶5%） 4. 缝宽、嵌缝材料种类：纯水泥浆擦缝	m2	4	242.62	970.48	
本页小计							13734.66	

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: 园建工程

标段:

第 14 页 共 21 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
122	011508004008	金属字	1. 基层类型: 安装于景墙 2. 镌字材料品种、颜色: 50厚壁厚2不锈钢字体氟碳漆喷涂 3. 字体规格: 详设计大样	个	4	350.78	1403.12	
123	050307019004	Φ300×280mm深灰色酒坛	1. 规格尺寸: Φ300×280mm 2. 名称及材质: 深灰色酒坛, 成品购置内置沙压重	个	12	50.00	600.00	
124	010501001020	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	0.81	432.69	350.48	
125	010401001008	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: 青灰色仿古砖 240×115×60mm 2. 砂浆强度等级: 水泥砂浆 M7.5	m3	2.7	1839.78	4967.41	
126	080101010015	原土夯实	1. 密实度: 素土夯实, 夯实系数≥0.93	m2	8.1	2.13	17.25	
127	040101002008	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 挖土深度: 2m以内	m3	9.87	9.81	96.82	
128	040103001008	回填方	1. 密实度要求: 按设计及规范要求 2. 填方材料品种: 土方 3. 填方粒径要求: 按设计及规范要求 4. 填方来源、运距: 利用方	m3	4.2	19.45	81.69	
129	040103002046	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距: 5km 3. 弃置费: 未含消纳费	m3	5.67	21.48	121.79	
		荔枝塘村					122698.4	
		铺装					47888.62	
130	050201001015	彩色透水混凝土	1. 双丙聚氨酯密封处理 2. 30厚6mm粒径C25彩色强固透水混凝土 3. 50厚10mm粒径C25透水混凝土 4. 30厚砂滤层 5. 150厚级配碎石垫层 6. 素土夯实, 夯实系数≥93%	m2	194.18	176.53	34278.60	
本页小计							41917.16	

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：园建工程

标段：

第 15 页 共 21 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
131	050201003003	150×600×250 C30预制混凝土道牙	1. 基层处理：素土夯实，夯实系数≥93% 2. 垫层厚度、材料种类：150厚天然级配碎石垫层、100厚C20混凝土垫层 3. 路牙材料种类、规格：150×600×250 C30预制混凝土道牙 4. 砂浆强度等级：30厚1:3干硬性水泥砂浆	m	143.93	94.56	13610.02	
		景墙、坐凳					40190.88	
		坐凳					5627.03	
132	010401003008	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：灰砂砖240×115×53mm MU15 2. 砂浆强度等级、配合比：砌筑砂浆 M7.5	m <sup>3</sup>	3.12	722.42	2253.95	
133	010501001022	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m <sup>3</sup>	0.84	432.67	363.44	
134	040202011015	级配碎石垫层	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：150mm	m <sup>2</sup>	1.26	33.35	42.02	
135	011206001015	石材零星项目	1. 面层材料品种、规格、颜色：400mm×600mm×50mm厚芝麻白花岗岩压顶 2. 结合层厚度、配合比：20mm，干硬性水泥砂浆1:3（掺建筑胶5%） 3. 缝宽、嵌缝材料种类：纯水泥浆擦缝	m <sup>2</sup>	4.8	242.62	1164.58	
136	011204003007	200×100×10青砖贴面	1. 安装方式：镶贴 2. 面层材料品种、规格、颜色：200mm×100mm×10mm青砖贴面 3. 结合层厚度、配合比：20mm，水泥砂浆1:3（内掺5%建筑胶） 4. 缝宽、嵌缝材料种类：白水泥砂浆擦缝	m <sup>2</sup>	11.04	133.82	1477.37	
137	080101010018	原土夯实	1. 密实度：素土夯实，夯实系数≥0.93	m <sup>2</sup>	8.4	2.13	17.89	
138	040101002013	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 挖土深度：2m以内	m <sup>3</sup>	10.14	9.81	99.47	
本页小计							19028.74	

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：园建工程

标段：

第 16 页 共 21 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
139	040103001013	回填方	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：利用方	m3	4.68	19.45	91.03	
140	040103002047	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	5.46	21.48	117.28	
		村标景墙					16396.99	
141	050307010025	景墙	1. 砖品种、规格、强度等级：青灰色仿古砖 240×115×60mm 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆 M7.5	m3	3.97	1961.70	7787.95	
142	011206001016	石材零星项目	1. 基层类型、部位：景墙顶部 2. 面层材料品种、规格、颜色：400mm×600mm×50mm厚芝麻白花岗岩压顶 3. 结合层厚度、配合比：20mm，干硬性水泥砂浆1：3（掺建筑胶5%） 4. 缝宽、嵌缝材料种类：纯水泥浆擦缝	m2	4	242.62	970.48	
143	011508004010	金属字	1. 基层类型：安装于景墙 2. 铸字材料品种、颜色：50厚壁厚2不锈钢字体氟碳漆喷涂 3. 字体规格：详设计大样	个	4	350.78	1403.12	
144	050307019005	Φ300×280mm深灰色酒坛	1. 规格尺寸：Φ300×280mm 2. 名称及材质：深灰色酒坛，成品购置内置沙压重	个	12	50.00	600.00	
145	010501001023	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	0.81	432.69	350.48	
146	010401001009	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：青灰色仿古砖 240×115×60mm 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆 M7.5	m3	2.7	1839.78	4967.41	
147	080101010020	原土夯实	1. 密实度：素土夯实，夯实系数≥0.93	m2	8.1	2.13	17.25	
148	040101002015	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 挖土深度：2m以内	m3	9.87	9.81	96.82	
本页小计							16401.82	

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：园建工程

标段：

第 17 页 共 21 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
149	040103001015	回填方	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：利用方	m <sup>3</sup>	4.2	19.45	81.69	
150	040103002048	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m <sup>3</sup>	5.67	21.48	121.79	
		文化景墙					18166.86	
151	050307010024	景墙	1. 砖品种、规格、强度等级：青灰色仿古砖、红色陶土砖 240×115×53mm 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆 M7.5	m <sup>3</sup>	1.25	1961.74	2452.18	
152	011508004009	金属字	1. 基层类型：安装于景墙 2. 铸字材料品种、颜色：50厚壁厚2不锈钢字体氟碳漆喷涂 3. 字体规格：详设计大样	个	13	333.70	4338.10	
153	010501001021	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m <sup>3</sup>	0.35	432.72	151.45	
154	010507005003	压顶	1. 工程部位：景墙压顶 2. 断面尺寸：180mm×90mm 3. 混凝土种类：商品混凝土 4. 混凝土强度等级：C25	m <sup>3</sup>	0.08	711.58	56.93	
155	010502001003	矩形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25	m <sup>3</sup>	0.09	550.97	49.59	
156	011202001003	柱、梁面一般抹灰	1. 部位：详设计大样 2. 底层厚度、砂浆配合比：15mm，水泥砂浆1：2.5 3. 面层厚度、砂浆配合比：5mm，水泥砂浆1：2.5	m <sup>2</sup>	4.01	55.77	223.64	
157	010903002003	墙面涂膜防水	1. 部位：详设计大样 2. 涂膜厚度、遍数：黑色防水涂料	m <sup>2</sup>	4.01	77.06	309.01	
158	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：箍筋 III级钢 Φ10内	t	1	5695.12	5695.12	
159	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级钢 Φ10内	t	1	4438.76	4438.76	
160	010501002006	带形基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m <sup>3</sup>	0.75	421.27	315.95	
本页小计							18234.21	

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：园建工程

标段：

第 18 页 共 21 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	080101010017	原土夯实	1. 密实度:素土夯实, 夯实系数 $\geq 0.93$	m2	3.52	2.13	7.50	
162	040101002012	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2m以内	m3	4.25	9.81	41.69	
163	040103001012	回填方	1. 密实度要求:按设计及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方粒径要求:按设计及规范要求 4. 填方来源、运距:利用方	m3	2.14	19.45	41.62	
164	040103002049	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:5km 3. 弃置费:未含消纳费	m3	2.11	21.48	45.32	
		小品					34618.9	
		成品设施					3200	
165	050305006013	成品石桌凳	1. 规格:按设计及建设单位要求 2. 配套:1个石桌配4个石凳	套				
166	05B001	健身器材	1. 规格:按设计及建设单位要求	组	4	800.00	3200.00	
		栏杆					31418.9	
167	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 III级钢 $\Phi 10$ 内	t	0.843	5695.12	4800.99	
168	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:III级钢 $\Phi 10$ 内	t	0.81	4438.76	3595.40	
169	010501002007	条形基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	6.15	421.27	2590.81	
170	011503001005	金属扶手、栏杆、栏板	1. 扶手材料种类、规格:80mm $\times$ 80mm $\times$ 2mm方钢 2. 工程部位、高度:楼梯栏杆高900mm 3. 栏杆材料种类、规格:立柱, 100mm $\times$ 100mm $\times$ 2mm方钢, 间距 $\leq 1.9$ m; 横杠, 80mm $\times$ 80mm $\times$ 2mm方钢; 栏杆, 20mm $\times$ 60mm $\times$ 1.5mm方钢、25mm $\times$ 80mm $\times$ 1.5mm方钢 4. 油漆:红棕色仿木纹氟碳漆 5. 其他:详设计大样	m	68.33	277.26	18945.18	
171	010516002006	预埋铁件	1. 工程部位:栏杆预埋件 2. 钢材种类:钢板及钢筋 3. 规格:综合考虑	t	0.065	9453.96	614.51	
本页小计							33883.02	

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：园建工程

标段：

第 19 页 共 21 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	080101010019	原土夯实	1. 密实度:素土夯实, 夯实系数 $\geq 0.93$	m2	20.5	2.13	43.67	
173	040101002014	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2m以内	m3	27.67	9.81	271.44	
174	040103001014	回填方	1. 密实度要求:按设计及规范要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方粒径要求:按设计及规范要求 4. 填方来源、运距:利用方	m3	18.45	19.45	358.85	
175	040103002050	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:5km 3. 弃置费:未含消纳费	m3	9.22	21.48	198.05	
		草塘村					63241.56	
		铺装					46844.57	
176	050201001016	彩色透水混凝土	1. 双丙聚氨酯密封处理 2. 30厚6mm粒径C25彩色强固透水混凝土 3. 50厚10mm粒径C25透水混凝土 4. 30厚砂滤层 5. 150厚级配碎石垫层 6. 素土夯实, 夯实系数 $\geq 93\%$	m2	178.19	176.53	31455.88	
177	050201003004	150×600×250 C30预制混凝土道牙	1. 基层处理:素土夯实, 夯实系数 $\geq 93\%$ 2. 垫层厚度、材料种类:150厚天然级配碎石垫层、100厚C20混凝土垫层 3. 路牙材料种类、规格:150×600×250 C30预制混凝土道牙 4. 砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆	m	162.74	94.56	15388.69	
		景墙、坐凳					16396.99	
		村标景墙					16396.99	
178	050307010028	景墙	1. 砖品种、规格、强度等级:青灰色仿古砖 240×115×60mm 2. 砂浆强度等级:水泥砂浆 M7.5	m3	3.97	1961.70	7787.95	
本页小计							55504.53	

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：园建工程

标段：

第 20 页 共 21 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
179	011206001019	石材零星项目	1. 基层类型、部位：景墙顶部 2. 面层材料品种、规格、颜色：400mm×600mm×50mm厚芝麻白花岗岩压顶 3. 结合层厚度、配合比：20mm，干硬性水泥砂浆1:3（掺建筑胶5%） 4. 缝宽、嵌缝材料种类：纯水泥浆擦缝	m2	4	242.62	970.48	
180	011508004013	金属字	1. 基层类型：安装于景墙 2. 镏字材料品种、颜色：50厚壁厚2不锈钢字体氟碳漆喷涂 3. 字体规格：详设计大样	个	4	350.78	1403.12	
181	050307019008	Φ300×280mm深灰色酒坛	1. 规格尺寸：Φ300×280mm 2. 名称及材质：深灰色酒坛，成品购置内置沙压重	个	12	50.00	600.00	
182	010501001026	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	0.81	432.69	350.48	
183	010401001012	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：青灰色仿古砖 240×115×60mm 2. 砂浆强度等级：水泥砂浆 M7.5	m3	2.7	1839.78	4967.41	
184	080101010023	原土夯实	1. 密实度：素土夯实，夯实系数≥0.93	m2	8.1	2.13	17.25	
185	040101002018	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 挖土深度：2m以内	m3	9.87	9.81	96.82	
186	040103001018	回填方	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：利用方	m3	4.2	19.45	81.69	
187	040103002051	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：未含消纳费	m3	5.67	21.48	121.79	
		小品						
188	050305006014	成品石桌凳	1. 规格：按设计及建设单位要求 2. 配套：1个石桌配4个石凳	套				
189	05B001	健身器材	1. 规格：按设计及建设单位要求	组				
		措施项目					4297.75	
190	011702001001	垫层模板	1. 位置：大塘里村 2. 基础类型：基础垫层模板	m2	13.37	35.07	468.89	
本页小计							9077.93	

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: 园建工程

标段:

第 21 页 共 21 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
191	011702001003	垫层模板	1. 位置：龙塘角村 2. 基础类型：基础垫层模板	m2	2.8	35.07	98.20	
192	011702001004	条形基础模板	1. 位置：龙塘角村 2. 基础类型：带形基础模板	m2	17.23	53.34	919.05	
193	011702001005	垫层模板	1. 位置：龙塘村 2. 基础类型：基础垫层模板	m2	2	35.07	70.14	
194	011702001006	条形基础模板	1. 位置：龙塘村 2. 基础类型：带形基础模板	m2	17.43	53.34	929.72	
195	011702001007	垫层模板	1. 位置：荔枝塘村 2. 基础类型：基础垫层模板	m2	5.43	35.07	190.43	
196	011702001008	带形基础模板	1. 位置：荔枝塘村 2. 基础类型：带形基础模板	m2	22.36	53.34	1192.68	
197	011702002002	矩形柱模板	1. 位置：荔枝塘村 2. 支模高度：3.6m内 3. 柱周长：1.2m内	m2	1.92	74.04	142.16	
198	011503001006	压顶模板	1. 位置：荔枝塘村 2. 构件类型：压顶	m	4.83	44.79	216.34	
199	011702001009	垫层模板	1. 位置：草塘村 2. 基础类型：基础垫层模板	m2	2	35.07	70.14	
本页小计							3828.86	
合 计							865926.24	

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：园建工程

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	19%	25707.30			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
2	WMGDZJF00001	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，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
3	011707002001	夜间施工增加费		20%				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF00000001	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) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中: δ = 合同工期/定额工期)
5	QTFY000000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					25707.30			

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+定额机具费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机具费”。  
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。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 园建工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-7-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-7-2
3	计日工			明细详见表-7-3
4	总承包服务费			明细详见表-7-4
5	预算包干费	9471.11		
6	工程优质费			
7	概算幅度差	25848.85		
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	35319.96		—

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。

## 暂列金额明细表

工程名称：园建工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额。

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：园建工程

第 1 页 共 5 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	JXFTZ	机械费调整	元	-0.162	1	-0.16		
2	14050050	溶剂油	kg	0.0134	3.94	0.05		
3	13410010	嵌缝料	kg	0.3514	0.58	0.2		
4	CLFTZ	材料费调整	元	0.2597	1	0.26		
5	14390070	氧气	m3	0.1375	5.16	0.71		
6	14390100	乙炔气	kg	0.061	13.3	0.81		
7	01010007	热轧圆盘条Φ10	kg	0.2341	3.45	0.81		
8	17030050	镀锌钢管DN50	m	0.0384	22.7	0.87		
9	14010030	松节油	kg	0.3094	8.84	2.74		
10	13050500	油性防锈漆	kg	0.2668	11.89	3.17		
11	14010010	清油	kg	0.2724	13.07	3.56		
12	14310050	草酸	kg	0.7202	5.59	4.03		
13	35090230	钢支撑	kg	1.0481	5.1	5.35		
14	14090070	石蜡	kg	1.9129	3	5.74		
15	04010045	白色硅酸盐水泥32.5	t	0.0133	450	5.99		
16	990706010	木工圆锯机直径500(mm)	台班	0.2465	24.81	6.12		
17	34110040	电	kW·h	9.9019	0.77	7.62		
18	02290030	麻袋	个	4.6025	1.89	8.7		
19	991003020	电动空气压缩机排气量0.6(m3/min)	台班	0.323	37.71	12.18		
20	34090010	白棉纱	kg	1.1348	11.47	13.02		
21	LJC08010	切割机刀片	片	0.5382	29.23	15.73		
22	01130001	扁钢综合	t	0.005	3500	17.5		
23	990605060	混凝土振捣器(插入式)	台班	2.1847	9.93	21.69		
24	14030020	灯用煤油	kg	2.0503	14.94	30.63		
25	14410600	胶粘剂	kg	21.5291	1.88	40.47		
26	990702010	钢筋切断机直径40(mm)	台班	0.9859	43.81	43.19		
27	03210080	镀锌钢丝网, 外包天蓝色PE Φ3.8×50×50	m2	2.232	20	44.64		
28	03013151	膨胀螺栓M8×80	十套	11.716	4.54	53.19		
29	80090455	干混抹灰砂浆M20	t	0.1403	431.3	60.51		
30	14350250	隔离剂	kg	8.6134	7.05	60.72		
31	990123010	电动夯实机夯击能量250(N·m)	台班	2.5831	26.85	69.36		
32	990101015	履带式推土机功率75(kW)	台班	0.0667	1148.36	76.6		



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：园建工程

第 2 页 共 5 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	990701015	钢筋调直机直径40(mm)	台班	1.8415	52.88	97.38		
34	14350273	氟碳漆固化剂	kg	1.742	63	109.75		
35	990618010	混凝土切缝机功率7.5(kW)	台班	4.0361	29.24	118.02		
36	990401025	载货汽车装载质量6(t)	台班	0.1929	616.21	118.87		
37	03019021	圆钉50~75	kg	20.1051	6	120.63		
38	990703010	钢筋弯曲机直径40(mm)	台班	4.5251	28.26	127.88		
39	990901010	交流弧焊机容量21(kV·A)	台班	2.4584	56.39	138.63		
40	03010260	镀锌木螺钉M6×100	十套	84.674	1.79	151.57		
41	80110250	素水泥浆(配合比)	m3	0.2988	578.5	172.86		
42	01030035	镀锌低碳钢丝Φ1.2~2.5	kg	29.2575	6	175.55		
43	02270070	土工布	m2	26.8681	6.69	179.75		
44	990123020	电动夯实机夯击能力20~62(kN·m)	台班	7.2129	31.29	225.69		
45	13050280	喷面漆	kg	18.6	13	241.8		
46	LJC08008	泡沫条Φ8	m	322.887	0.77	248.62		
47	990605065	混凝土振捣器(平板式)	台班	22.9889	11.16	256.56		
48	13050170	聚合物水泥防水涂料JS-II	kg	19.3358	14.08	272.25		
49	01030031	镀锌低碳钢丝Φ0.7~1.2	kg	45.7078	6	274.25		
50	03135001	低碳钢焊条综合	kg	45.672	6.21	283.62		
51	990120030	钢轮内燃压路机工作质量12(t)	台班	0.4414	667.24	294.52		
52	05050120	防水胶合板模板用 18mm	m2	8.553	35.5	303.63		
53	80090445	干混抹灰砂浆M15	t	0.7697	422.8	325.43		
54	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	0.9419	380	357.92		
55	13110001	画线漆主剂	kg	9.3	38.62	359.17		
56	14350290	画线漆硬化剂	kg	9.3	38.62	359.17		
57	08030080@3	荔枝面芝麻白仿石砖120mm×600mm×18mm	m2	5.9423	61.2	363.67		
58	14350230	防重流添加剂	kg	34.392	10.65	366.27		
59	99450660	安拆费	元	382.3401	1	382.34		
60	990119010	手扶式振动压实机工作质量1(t)	台班	4.6388	83.41	386.92		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：园建工程

第 3 页 共 5 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
61	990120020	钢轮内燃压路机工作质量8(t)	台班	0.7879	526.8	415.07		
62	990901015	交流弧焊机容量30(kV·A)	台班	5.2933	81.18	429.71		
63	99450640	检修费	元	430.7769	1	430.78		
64	01130030	扁钢40×4	kg	129.6199	3.5	453.67		
65	34110010	水	m3	118.1979	3.93	464.52		
66	990772060	电动切割机	台班	2.6203	246.98	647.16		
67	08030080@2	荔枝面芝麻白仿石砖350mm×600mm×30mm	m2	10.891	61.2	666.53		
68	13090030	金属氟碳漆面漆	kg	11.0829	72	797.97		
69	99450700	电(机械用)	kw·h	1308.4187	0.63	824.3		
70	08030080@1	花岗岩600mm×600mm×50mm	m2	5.3424	157	838.76		
71	990106030	履带式单斗液压挖掘机斗容量1(m3)	台班	0.5466	1560.26	852.84		
72	990610020	灰浆搅拌机拌筒容量400(L)	台班	3.5043	260.59	913.19		
73	03010430	六角螺栓综合	kg	166.2985	5.58	927.95		
74	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	2.6361	361.3	952.42		
75	03213121	镀锌铁件	kg	215.6548	4.55	981.23		
76	13090035	金属氟碳漆底漆	kg	15.5159	72	1117.14		
77	990402040	自卸汽车装载质量15(t)	台班	0.8845	1318.62	1166.32		
78	01010015	热轧圆盘条综合	t	0.3511	3450	1211.3		
79	99450650	维护费	元	1333.2648	1	1333.26		
80	990113020	平地机功率90(kW)	台班	1.3271	1039.49	1379.51		
81	08030050@2	300mm×600mm×50mm厚芝麻白花岗岩	m2	9.3916	157	1474.48		
82	LJC08007	PG道路封缝胶	kg	105.0998	14.19	1491.37		
83	05030080	松杂板枋材	m3	0.8244	1850	1525.14		
84	99450760	其他材料费	元	1528.2736	1	1528.27		
85	BCCLF27	240x180立瓦	m2	8.48	200	1696		
86	LJC08005	氟镁保护剂	kg	322.887	5.67	1830.77		
87	04130001@2	青灰色仿古砖240×115×53	千块	0.6698	2800	1875.44		
88	99450630	折旧费	元	1907.7714	1	1907.77		
89	07010000@1	200mm×100mm×10mm青	m2	32.0736	67	2148.93		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：园建工程

第 4 页 共 5 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
		砖						
90	BCCLF59	镀锌钢管篱笆 500高, 1.5厚钢管	m	43.58	50	2179		
91	14350680	稀释剂	kg	130.7432	16.7	2183.41		
92	36050090@4	30厚600x600荔枝面芝麻黑仿石砖	m2	37.8522	61.2	2316.55		
93	03213001	铁件综合	kg	528.0294	4.84	2555.66		
94	99450680	柴油(机械用)0#	kg	382.5303	7.49	2865.15		
95	BCCLF22	300x280mm深灰色酒坛, 成品购置	个	60	50	3000		
96	14350170	底层硬化剂	kg	297.534	11	3272.87		
97	990120040	钢轮内燃压路机工作质量15(t)	台班	4.373	781.84	3418.99		
98	00010003	机上人工	工日	14.9493	232.3	3472.72		
99	04130001	灰砂砖240×115×53	千块	6.4028	560	3585.57		
100	LJC08009	无机颜料	kg	620.2659	6.89	4273.63		
101	01110003@1	方钢综合考虑	t	1.2335	3500	4317.25		
102	36050090@2	30厚300x600荔枝面芝麻白仿石砖	m2	76.0512	61.2	4654.33		
103	04030015	中砂	m3	40.8157	120	4897.88		
104	08030050@1	400mm×600mm×50mm厚芝麻白花岗岩	m2	39.5592	157	6210.79		
105	BCCLF40	健身器材	组	9	800	7200		
106	80090365	干混砌筑砂浆M7.5	t	19.1521	397.6	7614.87		
107	14370001	弹性颗粒	kg	3234	2.39	7729.26		
108	BCCLF36	成品石桌凳	个	4	2000	8000		
109	36050090@3	30厚600x600荔枝面芝麻白仿石砖	m2	133.2834	61.2	8156.94		
110	03210080@1	镀锌钢丝网, 外包天蓝色PE φ 3.8×50×50	m2	409.605	20	8192.1		
111	04070045	石屑	m3	74.5748	110	8203.23		
112	14350180	底层主剂	kg	892.5	11	9817.5		
113	80090475	干混地面砂浆M20	t	23.256	431.3	10030.31		
114	80090465	干混地面砂浆M15	t	24.0829	422.8	10182.25		
115	20010010	镀锌法兰DN32	片	1081.137	10.26	11092.47		
116	14350390	聚氨酯面层硬化剂	kg	649.8	17.53	11390.99		
117	36050090@5	30厚500x500黄锈石荔枝面	m2	57.528	220	12656.16		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称: 园建工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

## 单位工程造价汇总表

工程名称: 绿化工程

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	812619.68	
1.1	大塘里村	356987.88	
1.2	龙塘角村	104765.69	
1.3	龙塘村	144745.04	
1.4	荔枝塘村	161299.02	
1.5	草塘村	44822.05	
2	措施合计	39586.69	
2.1	绿色施工安全防护措施费	33821.49	
2.2	其他措施费	5765.20	
3	其他项目	35059.06	—
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	10680.47	
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差	24378.59	
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	887265.43	
5	增值税销项税额	79853.89	—
6	总造价	967119.32	
7	人工费	156442.13	
投标报价合计=1+2+3+5		967,119.32	0

注：本表适用于单位工程造价的汇总，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：绿化工程

标段：

第 1 页 共 10 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
		大塘里村					356987.88	
		乔灌木					186327.82	
1	050102001001	乌桕	1. 胸径或干径:16-18cm 2. 株高、冠幅:6.0-6.5m、3.0-3.5m 3. 种类:乌桕 4. 养护期:12个月	株	6	3061.55	18369.30	
2	050102001002	大腹木棉	1. 胸径或干径:主干最粗处25-26cm 2. 株高、冠幅:6.0-6.5m、2.5-3.0m 3. 种类:大腹木棉 4. 养护期:12个月	株	6	1987.30	11923.80	
3	050102001003	秋枫	1. 胸径或干径:15-16cm 2. 株高、冠幅:5.5-6.0m、3.0-3.5m 3. 种类:秋枫 4. 养护期:12个月	株	3	1842.59	5527.77	
4	050102001004	宫粉紫荆	1. 胸径或干径:13-14cm 2. 株高、冠幅:5.0-5.5m、3.0-3.5m 3. 种类:宫粉紫荆 4. 养护期:12个月	株	2	1223.52	2447.04	
5	050102001005	紫花风铃花	1. 胸径或干径:13-14cm 2. 株高、冠幅:5.0-5.5m、3.0-3.5m 3. 种类:紫花风铃花 4. 养护期:12个月	株	24	3617.28	86814.72	
6	050102001006	旅人蕉A	1. 株高、冠幅:3.0-3.5m、2.5-3.0m 2. 种类:旅人蕉A 3. 养护期:12个月	株	4	731.60	2926.40	
7	050102001007	旅人蕉B	1. 株高、冠幅:2.5-3.0m、2.0-2.5m 2. 种类:旅人蕉B 3. 养护期:12个月	株	14	370.22	5183.08	
8	050102001008	红花鸡蛋花A	1. 地径:15-16cm 2. 株高、冠幅:2.5-3.0m、2.5-3.0m 3. 种类:红花鸡蛋花A 4. 养护期:12个月	株	2	2506.48	5012.96	
本页小计							138205.07	

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 2 页 共 10 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
9	050102001009	红花鸡蛋花B	1. 地径:10-12cm 2. 株高、冠幅:2.0-2.5m、2.0-2.2m 3. 种类:红花鸡蛋花B 4. 养护期:12个月	株	8	2082.91	16663.28	
10	050102001010	小叶紫薇	1. 株高、冠幅:2.0-2.5m、1.8-2.2m 2. 种类:小叶紫薇 3. 养护期:12个月	株	49	532.10	26072.90	
11	050102001011	黄榕球	1. 株高、冠幅:1.5m、1.5m 2. 种类:黄榕球 3. 养护期:12个月	株	7	769.51	5386.57	
		灌木地被					170660.06	
12	050102002001	鹤望兰	1. 单位面积株数:16袋/m², 7斤袋, 3支以上 2. 株高、冠幅:35-40cm、30-35cm 3. 花卉种类:鹤望兰 4. 养护期:12个月	m2	26	495.86	12892.36	
13	050102002002	小叶龙船花	1. 单位面积株数:25袋/m², 7斤袋, 2. 株高、冠幅:20-25cm、20-25cm 3. 花卉种类:小叶龙船花 4. 养护期:12个月	m2	37	76.92	2846.04	
14	050102002003	紫花翠芦莉	1. 单位面积株数:25袋/m², 5斤袋, 2. 株高、冠幅:25-30cm、20-25cm 3. 花卉种类:紫花翠芦莉 4. 养护期:12个月	m2	203	66.16	13430.48	
15	050102002004	鸳鸯茉莉	1. 单位面积株数:25袋/m², 7斤袋, 2. 株高、冠幅:20-25cm、20-25cm 3. 花卉种类:鸳鸯茉莉 4. 养护期:12个月	m2	93	99.23	9228.39	
16	050102002005	金英	1. 单位面积株数:25袋/m², 7斤袋, 2. 株高、冠幅:25-30cm、20-25cm 3. 花卉种类:金英 4. 养护期:12个月	m2	50	142.28	7114.00	
本页小计							93634.02	

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：绿化工程

标段：

第 3 页 共 10 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	050102002006	金叶石菖蒲	1. 单位面积株数:36袋/m², 5斤袋 2. 株高、冠幅:20-25cm、20-25cm 3. 花卉种类:金叶石菖蒲 4. 养护期:12个月	m2	92	73.25	6739.00	
18	050102002007	小兔子狼尾草	1. 单位面积株数:16袋/m², Φ30布袋苗 2. 株高、冠幅:45-50cm、≥50cm 3. 花卉种类:小兔子狼尾草 4. 养护期:12个月	m2	66	170.61	11260.26	
19	050102002008	柳叶马鞭草	1. 单位面积株数:25袋/m², 7斤袋 2. 株高、冠幅:30-35cm、20-25cm 3. 花卉种类:柳叶马鞭草 4. 养护期:12个月	m2	22	159.08	3499.76	
20	050102002009	大花萱草	1. 单位面积株数:25袋/m², 7斤袋 2. 株高、冠幅:30-35cm、20-25cm 3. 花卉种类:大花萱草 4. 养护期:12个月	m2	235	64.06	15054.10	
21	050102009001	黄菖蒲	1. 单位面积株数:25袋/m², 5斤袋 2. 株高、冠幅:35-40cm、20-25cm 3. 花卉种类:大花萱草 4. 养护期:12个月	m2	22	127.36	2801.92	
22	050102009002	美人蕉	1. 单位面积株数:16袋/m², 7斤袋 2. 株高、冠幅:35-40cm、25-30cm 3. 花卉种类:美人蕉 4. 养护期:12个月	m2	22	82.57	1816.54	
23	050102012001	台湾草	1. 养护期:12个月 2. 草皮种类:台湾草 3. 铺种方式:满铺	m2	1180	35.38	41748.40	
24	050101010001	清杂	1. 绿化地铲除杂草	m2	2067	1.98	4092.66	
本页小计							87012.64	

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：绿化工程

标段：

第 4 页 共 10 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
25	050101009002	种植土回(换)填	1. 回填土质要求:场地回填种植土(外购) 2. 其他:详设计说明, 种植土要求	m3	620.1	61.50	38136.15	
		龙塘角村					104765.69	
		乔灌木					19228	
26	050102001049	大腹木棉	1. 胸径或干径:主干最粗处25-26cm 2. 株高、冠幅:6.0-6.5m、2.5-3.0m 3. 种类:大腹木棉 4. 养护期:12个月	株	1	1987.30	1987.30	
27	050102001022	花叶榄仁	1. 胸径或干径:11-12cm 2. 株高、冠幅:4.6-5.0m、2.5-3.0m 3. 种类:花叶榄仁 4. 养护期:12个月	株	9	1606.69	14460.21	
28	050102001023	洋蒲桃	1. 地径:10-12cm 2. 株高、冠幅:3.5-4.0m、3.0-3.5m 3. 种类:洋蒲桃 4. 养护期:12个月	株	3	926.83	2780.49	
29	050102001048	红花鸡蛋花B	1. 地径:10-12cm 2. 株高、冠幅:2.0-2.5m、2.0-2.2m 3. 种类:红花鸡蛋花B 4. 养护期:12个月	株	3			
30	050102001047	小叶紫薇	1. 株高、冠幅:2.0-2.5m、1.8-2.2m 2. 种类:小叶紫薇 3. 养护期:12个月	株	6			
		灌木地被					85537.69	
31	050102002029	大花萱草	1. 单位面积株数:25袋/m², 7斤袋 2. 株高、冠幅:30-35cm、20-25cm 3. 花卉种类:大花萱草 4. 养护期:12个月	m2	35	64.06	2242.10	
本页小计							59606.25	

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 10 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
32	050102002019	紫花鸢尾	1. 单位面积株数:25袋/m <sup>2</sup> , 5斤袋 2. 株高、冠幅:35-40cm、20-25cm 3. 花卉种类:紫花鸢尾 4. 养护期:12个月	m <sup>2</sup>	66	121.28	8004.48	
33	050102002030	金叶石菖蒲	1. 单位面积株数:36袋/m <sup>2</sup> , 5斤袋 2. 株高、冠幅:20-25cm、20-25cm 3. 花卉种类:金叶石菖蒲 4. 养护期:12个月	m <sup>2</sup>	10	73.25	732.50	
34	050102002020	细叶芒	1. 单位面积株数:25袋/m <sup>2</sup> , Φ30布袋苗 2. 株高、冠幅:40-45cm、30-35cm 3. 花卉种类:细叶芒 4. 养护期:12个月	m <sup>2</sup>	15	78.23	1173.45	
35	050102002010	紫穗狼尾草	1. 单位面积株数:16袋/m <sup>2</sup> , Φ30布袋苗 2. 株高、冠幅:45-50cm、≥50cm 3. 花卉种类:细叶芒 4. 养护期:12个月	m <sup>2</sup>	44	170.78	7514.32	
36	050102002031	小兔子狼尾草	1. 单位面积株数:16袋/m <sup>2</sup> , Φ30布袋苗 2. 株高、冠幅:45-50cm、≥50cm 3. 花卉种类:小兔子狼尾草 4. 养护期:12个月	m <sup>2</sup>	64	170.61	10919.04	
37	050102002032	小叶龙船花	1. 单位面积株数:25袋/m <sup>2</sup> , 7斤袋 2. 株高、冠幅:20-25cm、20-25cm 3. 花卉种类:小叶龙船花 4. 养护期:12个月	m <sup>2</sup>	134	76.92	10307.28	
38	050102009014	黄菖蒲	1. 单位面积株数:25袋/m <sup>2</sup> , 5斤袋 2. 株高、冠幅:35-40cm、20-25cm 3. 花卉种类:大花萱草 4. 养护期:12个月	m <sup>2</sup>	18	127.36	2292.48	
本页小计							40943.55	

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 6 页 共 10 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	050102009005	再力花	1. 单位面积株数:9袋/m², 7斤袋 2. 株高、冠幅:50-60cm、35-40cm 3. 花卉种类:再力花 4. 养护期:12个月	m2	53	71.71	3800.63	
40	050102009015	美人蕉	1. 单位面积株数:16袋/m², 7斤袋 2. 株高、冠幅:35-40cm、25-30cm 3. 花卉种类:美人蕉 4. 养护期:12个月	m2	74	82.57	6110.18	
41	050102009006	蒲苇	1. 单位面积株数:9袋/m², 7斤袋 2. 株高、冠幅:50-60cm、40-45cm 3. 花卉种类:蒲苇 4. 养护期:12个月	m2	65	118.58	7707.70	
42	050102012002	种植台湾草	1. 养护期:12个月 2. 草皮种类:台湾草 3. 铺种方式:满铺	m2	225	35.38	7960.50	
43	050101010002	清杂	1. 绿化地铲除杂草	m2	821	1.98	1625.58	
44	050101009003	种植土回(换)填	1. 回填土质要求:场地回填种植土(外购) 2. 其他:详设计说明, 种植土要求	m3	246.3	61.50	15147.45	
		龙塘村					144745.04	
		乔灌木					70906.47	
45	050102001050	宫粉紫荆	1. 胸径或干径:13-14cm 2. 株高、冠幅:5.0-5.5m、3.0-3.5m 3. 种类:宫粉紫荆 4. 养护期:12个月	株	16	1223.52	19576.32	
46	050102001051	紫花风铃花	1. 胸径或干径:13-14cm 2. 株高、冠幅:5.0-5.5m、3.0-3.5m 3. 种类:紫花风铃花 4. 养护期:12个月	株	3	3617.28	10851.84	
47	050102001052	红花鸡蛋花A	1. 地径:15-16cm 2. 株高、冠幅:2.5-3.0m、2.5-3.0m 3. 种类:红花鸡蛋花A 4. 养护期:12个月	株	4	2506.48	10025.92	
本页小计							82806.12	

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 7 页 共 10 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
48	050102001053	红花鸡蛋花B	1. 地径:10-12cm 2. 株高、冠幅:2.0-2.5m、2.0-2.2m 3. 种类:红花鸡蛋花B 4. 养护期:12个月	株	9	2082.91	18746.19	
49	050102001054	小叶紫薇	1. 株高、冠幅:2.0-2.5m、1.8-2.2m 2. 种类:小叶紫薇 3. 养护期:12个月	株	22	532.10	11706.20	
		灌木地被					73838.57	
50	050102002021	肾蕨	1. 单位面积株数:25袋/m², 5斤袋 2. 株高、冠幅:20-25cm、15-20cm 3. 花卉种类:肾蕨 4. 养护期:12个月	m2	14	67.21	940.94	
51	050102002033	小叶龙船花	1. 单位面积株数:25袋/m², 7斤袋 2. 株高、冠幅:20-25cm、20-25cm 3. 花卉种类:小叶龙船花 4. 养护期:12个月	m2	25	76.92	1923.00	
52	050102002034	金叶石菖蒲	1. 单位面积株数:36袋/m², 5斤袋 2. 株高、冠幅:20-25cm、20-25cm 3. 花卉种类:金叶石菖蒲 4. 养护期:12个月	m2	39	73.25	2856.75	
53	050102002035	金英	1. 单位面积株数:25袋/m², 7斤袋 2. 株高、冠幅:25-30cm、20-25cm 3. 花卉种类:金英 4. 养护期:12个月	m2	12	142.28	1707.36	
54	050102002036	紫花翠芦莉	1. 单位面积株数:25袋/m², 5斤袋 2. 株高、冠幅:25-30cm、20-25cm 3. 花卉种类:紫花翠芦莉 4. 养护期:12个月	m2	194	66.16	12835.04	
55	050102012003	种植台湾草	1. 养护期:12个月 2. 草皮种类:台湾草 3. 铺种方式:满铺	m2	856	35.38	30285.28	
本页小计							81000.76	

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：绿化工程

标段：

第 8 页 共 10 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
56	050101010003	清杂	1. 绿化地铲除杂草	m2	1140	1.98	2257.20	
57	050101009004	种植土回(换)填	1. 回填土质要求:场地回填种植土(外购) 2. 其他:详设计说明,种植土要求	m3	342	61.50	21033.00	
		荔枝塘村					161299.02	
		乔灌木					2171.64	
58	050102001037	宫粉紫荆	1. 胸径或干径:13-14cm 2. 株高、冠幅:5.0-5.5m、3.0-3.5m 3. 种类:宫粉紫荆 4. 养护期:12个月	株	33			
59	050102001038	紫花风铃花	1. 胸径或干径:13-14cm 2. 株高、冠幅:5.0-5.5m、3.0-3.5m 3. 种类:紫花风铃花 4. 养护期:12个月	株	2			
60	050102001039	旅人蕉A	1. 株高、冠幅:3.0-3.5m、2.5-3.0m 2. 种类:旅人蕉A 3. 养护期:12个月	株	2			
61	050102001040	旅人蕉B	1. 株高、冠幅:2.5-3.0m、2.0-2.5m 2. 种类:旅人蕉B 3. 养护期:12个月	株	4			
62	050102001041	红花鸡蛋花A	1. 地径:15-16cm 2. 株高、冠幅:2.5-3.0m、2.5-3.0m 3. 种类:旅人蕉B 4. 养护期:12个月	株	1			
63	050102001042	红花鸡蛋花B	1. 地径:10-12cm 2. 株高、冠幅:2.0-2.5m、2.0-2.2m 3. 种类:旅人蕉B 4. 养护期:12个月	株	2			
64	050102001043	小叶紫薇	1. 株高、冠幅:2.0-2.5m、1.8-2.2m 2. 种类:小叶紫薇 3. 养护期:12个月	株	31			
本页小计							23290.20	

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：绿化工程

标段：

第 9 页 共 10 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
65	050102001045	鹤望兰	1. 株高、冠幅：1.6-1.9m、1.4-1.6m 2. 种类：鹤望兰 3. 养护期：12个月	株	4	542.91	2171.64	
		灌木地被					159127.38	
66	050102002027	紫娇花	1. 单位面积株数：25袋/m², 7斤袋 2. 株高、冠幅：30-35cm、20-25cm 3. 花卉种类：紫娇花 4. 养护期：12个月	m2	45	108.16	4867.20	
67	050102002037	小兔子狼尾草	1. 单位面积株数：16袋/m², Φ30布袋苗 2. 株高、冠幅：45-50cm、≥50cm 3. 花卉种类：小兔子狼尾草 4. 养护期：12个月	m2	328	170.61	55960.08	
68	050102012004	种植台湾草	1. 养护期：12个月 2. 草皮种类：台湾草 3. 铺种方式：满铺	m2	1560	35.38	55192.80	
69	050101010004	清杂	1. 绿化地铲除杂草	m2	2110	1.98	4177.80	
70	050101009005	种植土回(换)填	1. 回填土质要求：场地回填种植土（外购） 2. 其他：详设计说明，种植土要求	m3	633	61.50	38929.50	
		草塘村					44822.05	
		灌木地被					44822.05	
71	050102009013	种植炮仗花+铁网架	1. 单位面积株数：盆苗，4株/m² 2. 株高、冠幅：藤长200-290cm 3. 花卉种类：炮仗花+铁网架 4. 养护期：12个月	m2	91	472.12	42962.92	
72	050101010005	清杂	1. 绿化地铲除杂草	m2	91	1.98	180.18	
73	050101009006	种植土回(换)填	1. 回填土质要求：场地回填种植土（外购） 2. 其他：详设计说明，种植土要求	m3	27.3	61.50	1678.95	
		措施项目					5765.2	
74	050403001001	树木支撑架		株	280	20.59	5765.20	
本页小计							211886.27	

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 10 页 共 10 页

合 计	818384.88	
-----	-----------	--

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：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	19%	33821.49			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
2	WMGDZJF00001	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，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
3	011707002001	夜间施工增加费		20%				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF00000001	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= $(1-\delta) \times$ 分部分项的（人工费+施工机具费） $\times 0.3$ （ $0.8 \leq \delta < 1$ ）式中： $\delta$ =合同工期/定额工期
5	QTFY000000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计					33821.49			

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+定额机具费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机具费”。  
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。



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 绿化工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-7-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-7-2
3	计日工			明细详见表-7-3
4	总承包服务费			明细详见表-7-4
5	预算包干费	10680.47		
6	工程优质费			
7	概算幅度差	24378.59		
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	35059.06		—

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。



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：绿化工程

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	00010010	人工费	元	154893.568 <sub>2</sub>	1.01	156442.5		
2	01030035	镀锌低碳钢丝 $\Phi$ 1.2~2.5	kg	28	6	168		
3	04090135	余土外运	m <sup>3</sup>	2128.6768				
4	04090155	熟耕土(松方)	m <sup>3</sup>	822.0623	48.75	40075.54		
5	04090175	通用种植土(松方)	m <sup>3</sup>	1504.3035	43	64685.05		
6	32270001	杀虫剂	kg	61.1604	17.09	1045.23		
7	32270010	无机肥(复合肥)	kg	1028.2482	2.97	3053.9		
8	32270020	有机肥	t	70.6257	305.28	21560.61		
9	33310020	圆木桩(支撑) 1.2m内	条	856.8	5	4284		
10	34110010	水	m <sup>3</sup>	4735.3666	3.93	18609.99		
11	99450760	其他材料费	元	3646.5002	1	3646.5		
12	CLFTZ	材料费调整	元	0.7742	1	0.77		
13	32010060@10	花叶榄仁胸径11-12cm 株高、冠幅:4.6-5.0m 、2.5-3.0m	株	9.36	1223.55	11452.43		
14	32010060@5	洋蒲桃地径10-12cm 株 高、冠幅:3.5-4.0m、3 .0-3.5m	株	3.12	616.51	1923.51		
15	32010070@3	紫花风铃花胸径13-14cm 株高、冠幅:5.0-5.5m 、3.0-3.5m	株	28.08	3086.09	86657.41		
16	32010070@5	宫粉紫荆胸径13-14cm 株高、冠幅:5.0-5.5m 、3.0-3.5m	株	18.72	784.4	14683.97		
17	32010090@1	乌桕胸径16~18cm 株高 、冠幅:6.0-6.5m、3.0 -3.5m	株	6.24	2523	15743.52		
18	32010090@2	秋枫胸径:15-16cm 株 高、冠幅:5.5-6.0m、3 .0-3.5m	株	3.12	1350.92	4214.87		
19	32010130@2	大腹木棉主干最粗处25- 26cm 株高、冠幅:6.0- 6.5m、2.5-3.0m	株	7.28	1236.52	9001.87		
20	32030050@1	黄榕球株高、冠幅:1.5m 、1.5m	丛	7.28	550	4004		
21	32030050@2	鹤望兰株高、冠幅:1.6- 1.9m、1.4-1.6m	丛	4.16	360	1497.6		
22	32030060@1	旅人蕉A株高、冠幅:	丛	4.16	525	2184		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：绿化工程

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
		3.0-3.5m、2.5-3.0m						
23	32030060@2	旅人蕉B株高、冠幅:2.5-3.0m、2.0-2.5m	丛	14.56	177.52	2584.69		
24	32030060@3	红花鸡蛋花A地径:15-16cm 株高、冠幅:2.5-3.0m、2.5-3.0m	丛	6.24	2133.61	13313.73		
25	32030060@4	红花鸡蛋花B地径:10-12cm 株高、冠幅:2.0-2.5m、2.0-2.2m	丛	17.68	1773	31346.64		
26	32030060@5	小叶紫薇株高、冠幅:2.0-2.5m、1.8-2.2m	丛	73.84	309.73	22870.46		
27	32070050@1	台湾草	m2	4012.05	6.28	25195.67		
28	32070130@1	小叶龙船花株高、冠幅:20-25cm、20-25cm	株	5145	1.31	6739.95		
29	32070130@10	紫花翠芦莉株高、冠幅:25-30cm、20-25cm	株	10421.25	0.9	9379.13		
30	32070130@11	紫娇花株高、冠幅:30-35cm、20-25cm	株	1181.25	2.5	2953.13		
31	32070130@2	鸳鸯茉莉株高、冠幅:20-25cm、20-25cm	株	2441.25	2.16	5273.1		
32	32070130@3	金英株高、冠幅:25-30cm、20-25cm	株	1627.5	3.8	6184.5		
33	32070130@4	金叶石菖蒲株高、冠幅:20-25cm、20-25cm	株	3701.25	1.17	4330.46		
34	32070130@5	柳叶马鞭草株高、冠幅:30-35cm、20-25cm	株	577.5	4.44	2564.1		
35	32070130@6	大花萱草株高、冠幅:30-35cm、20-25cm	株	7087.5	0.82	5811.75		
36	32070130@7	紫花鸢尾株高、冠幅:35-40cm、20-25cm	株	1732.5	3	5197.5		
37	32070130@8	细叶芒株高、冠幅:40-45cm、30-35cm	株	393.75	1.36	535.5		
38	32070130@9	肾蕨株高、冠幅:20-25cm、15-20cm	株	367.5	0.94	345.45		
39	32070140@1	鹤望兰株高、冠幅:35-40cm、30-35cm	株	436.8	27	11793.6		
40	32070140@2	小兔子狼尾草株高、冠幅:45-50cm、≥50cm	株	7694.4	7.64	58785.22		
41	32070140@3	紫穗狼尾草株高、冠幅:45-50cm、≥50cm	株	739.2	7.65	5654.88		

## 单位工程人材机汇总表

工程名称: 绿化工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

## 单位工程造价汇总表

工程名称: 设备安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程造价的汇总，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：设备安装工程

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
		电气设备					232027.02	
		移民文化中心					100167.46	
1	040801001001	杆上变压器	1. 名称:柱上油浸变压器 2. 型号:S20-M-50kv 10±2×2.5%/0.4kV D, yn11 Uk=4% 二级能效 3. 支撑架材质、规格:[140x58x6, L=3000 4. 附件种类、规格:变压器高压侧设备线夹, ST-1 5. 进出线管管架材质、规格:高压引下线、JKYJ-8.7/10-70m2、JKYJ-8.7/10-50m2 6. 双色铜芯线 BVV-25mm2 7. 接线端子材质、规格:铜端子 DT-50 8. 其他:详设计图纸	台	1	21507.50	21507.50	
2	040801007001	杆上配电箱	1. 名称:户外配电箱 2. 型号:一进二出塑壳开关低压配电箱 3. 支撑架材质、规格:[140x58x6, L=3000 4. 其他:详设计图纸	台	1	12191.19	12191.19	
3	030408003001	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:PVC电力管 3. 规格:DN50	m	28	24.50	686.00	
4	030408003002	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:HDPE电力套管 3. 规格:DN50	m	12	30.48	365.76	
5	040801017001	跌落式熔断器	1. 名称:跌落式熔断器 2. 规格:HRW12-12/100 3. 附件种类、规格:熔丝, 10A 4. 接线端子材质、规格:铜端子 DT-50、DT-25	组	3	740.92	2222.76	
6	040801020001	隔离开关	1. 名称:隔离刀闸（配套底板） 2. 型号:HGW9-10/630 3. 附件种类、规格:铜铝过渡带电活动线夹	组	1	1118.13	1118.13	
7	040801018001	避雷器	1. 名称:10kV线路型避雷器 2. 规格:YH5WS-17/50 3. 附件种类、规格:接地板、接地引下线	组	3	324.99	974.97	
本页小计							39066.31	

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：设备安装工程

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
8	040802001003	施工定位 双杆	1. 名称:施工定位 双杆	基	1	146.80	146.80	
9	040802001001	电杆组立	1. 名称:环形预应力锥形杆 2. 规格:Φ190x12m、Φ190x10m 3. 材质:混凝土杆 4. 底盘、拉盘、卡盘规格:600mm×600mm、250mm×1000mm 5. 附件种类、规格:抱箍、综合考虑 6. 垫层、基础:厚度、材料品种、强度等级:按设计规范要求	根	2	2319.65	4639.30	
10	040802002001	横担组装	1. 名称:瓷横担 2. 规格:SC-210	组	9	83.48	751.32	
11	040802002002	横担组装	1. 名称:高压进线横担 2. 规格:∠63x6, L=2200	组	2	140.51	281.02	
12	040802002003	横担组装	1. 名称:横担 2. 规格:∠63x6, L=3000	组	7	171.97	1203.79	
13	040802002004	横担组装	1. 名称:熔断器支撑横担 2. 规格:∠63x6, L=700	组	3	81.52	244.56	
14	040802002005	横担组装	1. 名称:隔离开关支撑横担 2. 规格:∠63x6, L=1500 3. 附件种类、规格:隔离开关斜撑、∠50x5, L=760	组	2	180.05	360.10	
15	040803001001	低压电缆ZR-YJV 22-0.6/1KV-3×70+1×35mm²	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV22-0.6/1KV-3×70+1×35mm² 3. 材质:铜芯	m	100	208.53	20853.00	
16	040803001002	低压电缆ZR-YJV 22-0.6/1KV-3×70+2×35mm²	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV22-0.6/1KV-3×70+1×35mm² 3. 材质:铜芯	m	100	230.43	23043.00	
17	040801009001	悬挂嵌入式配电箱	1. 名称:低压开关箱 2. 型号:250A, 一进六出塑壳开关低压配电箱, 不饱和聚脂外壳 3. 安装方式:壁挂式安装	台	1	5901.60	5901.60	
18	040807001001	变压器系统调试	1. 名称:变压器系统调试 2. 容量(KV·A):详设计图纸	系统	1	3509.98	3509.98	
19	040807003001	接地装置调试	1. 名称:变压器工作接地 2. 类别:接地电阻测试	组	1	166.68	166.68	
		雨污水改造工程					131859.56	
本页小计							61101.15	

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：设备安装工程

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
20	030414002001	“风-光-储”互补直流供电系统	1. 名称：“风-光-储”互补直流供电系统	套	4	32964.89	131859.56	
		照明工程					679562.83	
21	030412009001	路灯AC220V 80W LED光源 H=6.5m	1. 名称：成品路灯安装 2. 规格：太阳能路灯套装（金属杆+灯具）杆长6.5米，灯具120W	套	175	2226.73	389677.75	
22	030412004001	庭院灯AC220V 40W LED光源 H=3.5m	1. 名称：成品路灯安装 2. 规格：太阳能路灯套装（金属杆+灯具）杆长3.5米，灯具120W	套	93	1463.41	136097.13	
23	040807003002	接地装置调试	1. 名称：路灯独立接地装置调试 2. 类别：接地电阻测试	组	268	166.68	44670.24	
24	010501003001	独立基础	1. 工程部位：独立基础 2. 混凝土种类：商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C25	m3	99.11	430.87	42703.53	
25	040101003001	挖基坑土方	1. 工程部位：独立基础 2. 土壤类别：一、二类土 3. 挖土深度：综合考虑	m3	451.55	8.76	3955.58	
26	040103001001	回填方	1. 密实度要求：按设计及规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：按设计及规范要求 4. 填方来源、运距：原土回填	m3	352.44			
27	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km 3. 弃置费：排放费	m3	99.11	21.48	2128.88	
28	010507007001	其他构件	1. 部位：路灯座脚 2. 构件的类型：包脚 3. 混凝土种类：商品混凝土 4. 混凝土强度等级：C25	m3	0.84	859.24	721.76	
29	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：III级钢 Φ12~25	t	1.402	4205.76	5896.48	
30	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：箍筋 I级钢 Φ10内	t	1.676	5538.45	9282.44	
31	030409001001	接地极	1. 名称：垂直接地体 2. 材质：角钢 3. 规格：L50mm×5mm， L=2500mm 4. 土质：一、二类土 5. 基础接地形式：人工接地极	根	268	102.35	27429.80	
本页小计							794423.15	

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: 设备安装工程

标段:

第 4 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
32	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40X4mm 4. 安装部位:户外 5. 安装形式:埋地敷设	m	268	63. 43	16999. 24	
		措施项目					45813. 12	
33	031302007001	高层施工增加		项	1			
34	031301017001	脚手架搭拆费		项	1			
35	011702001001	独立基础模板	1. 基础类型:独立基础模板	m2	821. 76	55. 75	45813. 12	
本页小计							62812. 36	
合    计							957402. 97	

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：设备安装工程

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	35.77%	58011.85			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		30%				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+分部分项机具费	0%				赶工措施费=（1-δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344（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1.00%；省级文明工地2.00%

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+定额机具费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机具费”。

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：设备安装工程

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
								%
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					58011.85			

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+定额机具费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机具费”。  
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。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 设备安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-7-1
2	暂估价	180000.00		
2.1	材料暂估价	—		
2.2	专业工程暂估价	180000.00		明细详见表-7-2
3	计日工			明细详见表-7-3
4	总承包服务费			明细详见表-7-4
5	预算包干费	16218.02		
6	工程优质费			
7	概算幅度差	27347.70		
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
	合 计	223565.72		—

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。

## 暂列金额明细表

工程名称：设备安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额。

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：设备安装工程

第 1 页 共 6 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	00010010	人工费	元	115085.755 <sub>8</sub>	1.01	116236.61		
2	01010040	螺纹钢 $\Phi$ 25以内	t	1.4371	3250	4670.58		
3	01030009	镀锌低碳钢丝 $\Phi$ 2.0	m	25.2	0.11	2.77		
4	01030017	镀锌低碳钢丝 $\Phi$ 4.0	kg	427.233	5.38	2298.51		
5	01030031	镀锌低碳钢丝 $\Phi$ 0.7~1.2	kg	17.9008	6	107.4		
6	01030055	镀锌低碳钢丝 $\Phi$ 2.5~4.0	kg	12.71	6	76.26		
7	01090022	圆钢 $\Phi$ 10以内	t	1.7095	3450	5897.78		
8	01090035	镀锌圆钢 $\Phi$ 10~25	kg	36.18	4.1	148.34		
9	01130060	镀锌扁钢综合	kg	75.28	3.61	271.76		
10	01290205	镀锌钢板综合	kg	151.688	4.04	612.82		
11	01530060	封铅含铅65% 含锡35%	kg	2.346	26.42	61.98		
12	02090050	聚乙烯薄膜0.05	m <sup>2</sup>	1.2	1.74	2.09		
13	02190090	尼龙绳 $\Phi$ 0.5~1	kg	0.8	8.08	6.46		
14	02270001	棉纱	kg	5.37	11.47	61.59		
15	02270020	白布	kg	135	2.75	371.25		
16	02270070	土工布	m <sup>2</sup>	116.5534	6.69	779.74		
17	03010600	六角螺栓M8 $\times$ 30	十套	82.008	0.82	67.25		
18	03010635	六角螺栓M12 $\times$ 55	十套	71.4	2.63	187.78		
19	03010680	六角螺栓M16 $\times$ 65~80	十套	199.716	5.94	1186.31		
20	03011365	地脚螺栓M20 $\times$ 300	十套	37.944	23.93	908		
21	03011605	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M10 $\times$ 100以内	十套	1.842	5.04	9.28		
22	03011610	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M12 $\times$ 100以内	十套	6.332	5.09	32.23		
23	03011630	镀锌六角螺栓2平1弹垫 M16 $\times$ 100以内	十套	4.91	14.12	69.33		
24	03013051	膨胀螺栓M10	十套	0.408	5.82	2.37		
25	03016141	弹簧垫圈M16~30	十个	200.23	1.75	350.4		
26	03019021	圆钉50~75	kg	104.7631	6	628.58		
27	03134021	铁砂布0~2#	张	6.2	0.94	5.83		
28	03135001	低碳钢焊条综合	kg	62.4097	6.21	387.56		
29	03135011	低碳钢焊条结422 综合	kg	2.68	6.21	16.64		
30	03136021	焊锡丝综合	kg	1.84	7.69	14.15		
31	03137041	焊锡膏	kg	0.352	47.01	16.55		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：设备安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
32	03139021	冲击钻头 $\phi 12$	个	0.024	8.55	0.21		
33	03139281	钢锯条	条	308.3	0.43	132.57		
34	03139521	合金钢钻头 $\phi 10$	个	0.31	4.57	1.42		
35	05030080	松杂板枋材	m <sup>3</sup>	7.1315	1850	13193.28		
36	05050120	防水胶合板模板用 18mm	m <sup>2</sup>	123.264	35.5	4375.87		
37	05250030	木桩	个	8.3	1.44	11.95		
38	05350001	竹桩	个	23.3	1.29	30.06		
39	13010120	酚醛磁漆	kg	124.77	7.75	966.97		
40	13010130	酚醛调和漆	kg	3.39	7.17	24.31		
41	13010330	沥青清漆	kg	6.9948	6.45	45.12		
42	13050080	防锈漆C53-1	kg	63.91	13.81	882.6		
43	13050210	沥青绝缘漆	kg	0.23	6.2	1.43		
44	14030040	汽油综合	kg	1.75	9.23	16.15		
45	14090010	电力复合脂	kg	1.388	14.45	20.06		
46	14330320	硬脂酸	kg	0.12	6.33	0.76		
47	14350250	隔离剂	kg	82.176	7.05	579.34		
48	17250140	塑料软管综合	kg	17.5	12.02	210.35		
49	17250170	塑料软管D5	m	0.18	0.4	0.07		
50	18250080	镀锌钢管卡子DN100	个	16.32	5.06	82.58		
51	20310040	弹簧垫片综合	十个	27.336	3.5	95.68		
52	27060100	镀锌地板120 $\times$ 40 $\times$ 5	个	6.24	1.08	6.74		
53	27170001	电气绝缘胶带18mm $\times$ 10m $\times$ 0.13mm	卷	55.675	2.4	133.62		
54	28010090	裸铜线10mm <sup>2</sup>	kg	0.23	53.88	12.39		
55	28030480	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-2.5mm <sup>2</sup>	m	58.96	1.64	96.69		
56	29070150	电缆敷设牵引头综合	只	0.118	370	43.66		
57	29090175	塑料接线柱双线	个	95.79	0.85	81.42		
58	29090220	铜接线端子DT-10mm <sup>2</sup>	个	2.03	2.25	4.57		
59	34110010	水	m <sup>3</sup>	7.3995	3.93	29.08		
60	35250001	电缆敷设滚轮综合	个	0.196	45.5	8.92		
61	35250010	电缆敷设转向导轮综合	个	0.051	116.35	5.93		
62	37091110	钢垫板1 $\sim$ 2	kg	5.59	4.37	24.43		
63	37091120	钢垫板2.5 $\sim$ 5	kg	134	4.23	566.82		
64	99450760	其他材料费	元	599.775	1	599.78		



# 单位工程人材机汇总表

工程名称：设备安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
65	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C25	m3	100.9663	349.5	35287.72		
66	17250040@1	CPVC电力套管DN50 壁厚 2mm	m	29.4	5.3	155.82		
67	17250040@2	HDPE电力套管DN50	m	12.6	11	138.6		
68	25610050@3	防水连接器及30mA漏保开关单价已含路灯	个	270.68				
69	27010170@1	跌落式熔断器HRW12-12/100	组	3	406.8	1220.4		
70	27050050@1	避雷器YH5WS-17/50	台	3	88.5	265.5		
71	27060170@1	接地母线 热镀锌扁钢-40X4mm	m	281.4	4.4	1238.16		
72	28110210@3	铜芯电缆ZR-YJV22-0.6/1KV-3×70+1×35mm <sup>2</sup>	m	101	191.96	19387.96		
73	28110210@4	铜芯电缆ZR-YJV22-0.6/1KV-3×70+2×35mm <sup>2</sup>	m	101	218.34	22052.34		
74	29190050@1	锥型混凝土电杆Φ190x12m	根	1.005	1504.42	1511.94		
75	29190050@2	锥型混凝土电杆Φ190x10m	根	1.005	930.09	934.74		
76	29190100@1	路灯AC220V 80W LED光源 H=6.5m含太阳能电池板	根	175	1705	298375		
77	29190100@2	庭院灯AC220V 40W LED光源 H=3.5m含太阳能电池板	根	93	995	92535		
78	29210430@1	底盘	块	2.01	203.54	409.12		
79	29210450@1	卡盘	块	2.01	138.94	279.27		
80	29230120@1	瓷横担SC-210	组	9.09	29.2	265.43		
81	29230120@2	高压进线横担∠63x6, L=2200	组	2.02	85.66	173.03		
82	29230120@3	横担∠63x6, L=3000	组	7.07	116.81	825.85		
83	29230120@4	熔断器支撑横担∠63x6, L=700	组	3.03	27.26	82.6		
84	29230120@5	隔离开关支撑横担∠63x6, L=1500	组	2.02	58.41	117.99		
85	30210110@1	“风-光-储”互补直流供电系统	台	4	31716.81	126867.24		
86	37270101@1	角钢接地极L50mm×5mm, L=2500mm	根	281.4	34.5	9708.3		
87	55090080@5	一进六出塑壳开关低压	台	1	5539.82	5539.82		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：设备安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
		配电箱						
88	55090090@1	户外配电箱一进二出塑壳开关低压配电箱	台	1	11238.94	11238.94		
89	55130030@1	隔离刀闸（配套底板）HGW9-10/630	组	1	700	700		
90	55430060@2	油浸电力变压器安装 10kV/容量(kVA以下) 250S20-M-50kv	台	1	18866.37	18866.37		
91	BCCLF1@1	U型抱箍抱1-230	套	1	14.16	14.16		
92	BCCLF1@2	U型抱箍抱1-270	套	1	15.04	15.04		
93	BCCLF1@3	U型抱箍抱1-280	套	4	15.04	60.16		
94	BCCLF1@4	U型抱箍抱2-280	套	1	51.33	51.33		
95	BCCLF1@5	U型抱箍抱1-290	套	1	15.04	15.04		
96	BCCLF1@6	U型抱箍抱2-300	套	4	70.8	283.2		
97	BCCLF1@7	U型抱箍抱1-320	套	1	15.04	15.04		
98	BCCLF1@8	横担抱箍U16-220	套	2	7.96	15.92		
99	BCCLF1@9	横担抱箍U16-230	套	2	7.96	15.92		
100	BCCLF3@1	台架[140x58x6, L=3000	根	4	120.23	480.92		
101	补充主材001@1	变压器高压侧设备线夹ST-1	个	3	17.7	53.1		
102	补充主材001@2	熔丝10A	条	3	1.33	3.99		
103	补充主材002@1	高压引下线JKYJ-8.7/10-70m2	m	30	6.64	199.2		
104	补充主材002@2	高压引下线JKYJ-8.7/10-50m2	m	30	6.64	199.2		
105	补充主材002@3	双色铜芯线BVV-25mm2	m	20	21.6	432		
106	补充主材003@1	铜端子DT-50	套	40	5.31	212.4		
107	补充主材003@2	铜端子DT-25	套	48	3.54	169.92		
108	补充主材004@1	高压引下线线夹C型 CT-70-50	套	6	17.7	106.2		
109	补充主材006@1	隔离开关斜撑∠50x5, L=760	组	2	67.07	134.14		
110	00010003	机上人工	工日	92.0907	232.3	21392.67		
111	99450630	折旧费	元	13604.5524	1	13604.55		
112	99450640	检修费	元	1696.0892	1	1696.09		
113	99450650	维护费	元	6140.5409	1	6140.54		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：设备安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	品牌	厂家
114	99450660	安拆费	元	1559.2735	1	1559.27		
115	99450670	汽油(机械用)国III93#	kg	451.5056	9.23	4167.4		
116	99450680	柴油(机械用)0#	kg	1260.1982	7.49	9438.88		
117	99450700	电(机械用)	kw·h	3473.8452	0.63	2188.52		
118	99451300	校验费	元	2646.6365	1	2646.64		
119	JXFTZ	机械费调整	元	0.001	1			
120	870613023	手持式万用表	台班	16.9	5.1	86.19		
121	870622017	数字电桥量程:0 $\mu$ H~9999H,0~100M $\Omega$ ,0~9999 $\mu$ F	台班	0.547	10.11	5.53		
122	870622055	接地电阻测试仪	台班	181.037	69.53	12587.5		
123	870622064	高压绝缘电阻测试仪	台班	0.547	47.85	26.17		
124	870622068	交、直流低电阻测试仪	台班	0.82	9.71	7.96		
125	870699052	全自动变比组别测试仪k=1~9999.9	台班	0.82	18.75	15.38		
126	870699068	相位表	台班	0.766	11.35	8.69		
127	870699076	微机继电保护测试仪	台班	0.547	83.1	45.46		
128	870699168	变压器特性综合测试台	台班	0.547	136.81	74.84		
129	873136001	数字频率计量程:10Hz~1000MHz	台班	0.82	23.81	19.52		
130	873136018	计时、计频器、校准器	台班	0.82	191.41	156.96		
131	873148008	数字示波器	台班	0.766	87.26	66.84		
132	990101015	履带式推土机功率75(kW)	台班	0.1428	1148.36	163.99		
133	990106030	履带式单斗液压挖掘机斗容量1(m3)	台班	1.2817	1560.26	1999.79		
134	990304004	汽车式起重机提升质量8(t)	台班	12.248	976.57	11961.03		
135	990401015	载货汽车装载质量4(t)	台班	17.72	581.52	10304.53		
136	990401020	载货汽车装载质量5(t)	台班	0.308	592.09	182.36		
137	990401025	载货汽车装载质量6(t)	台班	2.3043	616.21	1419.93		
138	990402040	自卸汽车装载质量15(t)	台班	1.0357	1318.62	1365.69		
139	990512010	平台作业升降车提升高度9(m)	台班	7	822.92	5760.44		
140	990512020	平台作业升降车提升高度16(m)	台班	14.171	934.52	13243.08		
141	990605060	混凝土振捣器(插入式)	台班	7.7995	9.93	77.45		
142	990701015	钢筋调直机直径40(mm)	台班	0.5028	52.88	26.59		

# 单位工程人材机汇总表

工程名称：设备安装工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]