

# 陆丰市永盛墓园

## 估 算 价

估算价(小写): 269500000.00 元

(大写): 贰亿陆仟玖佰伍拾万元整

建设单位: 广东永盛项目投资有限公司

咨询单位: 广东至衡工程管理有限公司陆丰分公司

编制人: \_\_\_\_\_



编制日期: 2024年 11月 7日





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永盛墓园道路

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		20米景观路					4347971.32	
		场地平整工程					38762.33	
1	040101001003	平整场地	1. 土壤类别:综合考虑 2. 平整场地:深30cm以土方平整	m2	5776.8	6.71	38762.33	
		道路工程					2544382.49	
2	040202001005	路床(槽)整形	1. 部位、范围:所外道路	m2	4560.8	7.89	35984.71	
3	010201001004	换填石屑垫层	1. 换填厚度:20cm 2. 压实系数:0.95	m3	912.16	176.91	161370.23	
4	040202015007	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:2.0MPa6% 2. 石料规格:参设计要求 3. 厚度120mm	m2	4560.8	46.87	213764.70	
5	040202015008	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:2.5MPa6% 2. 石料规格:参设计要求 3. 厚度180mm	m2	4560.8	62.36	284411.49	
6	040203007003	水泥混凝土面层	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:200mm 3. 伸缩缝:沥青材料填缝 4. 水养生 5. 钢筋拉杆 6. PVC套筒 7. 铺筑宽度:20m	m2	4560.8	268.45	1224346.76	
7	040203006003	沥青混凝土面层	1. 沥青品种:道路沥青 2. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 3. 石料粒径:20~40 4. 厚度:5cm	m2	4560.8	118.86	542096.69	
8	040204004005	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:120*400*500花岗岩缘石 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20混凝土底座	m	456.68	180.45	82407.91	
		停车场					1764826.50	
9	040202001006	路床(槽)整形	1. 部位、范围:所外道路	m2	9120.24	3.97	36207.35	
10	010201001005	换填石屑垫层	1. 换填厚度:20cm 2. 压实系数:0.95	m3	1824.048	176.91	322692.33	
本页小计							2942044.50	

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：永盛墓园道路

标段：

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
11	040202015009	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:参设计要求 3. 厚度:120m	m2	9120.24	46.87	427465.65	
12	040202011003	碎石基层	1. 石料规格:180厚碎石垫层 2. 厚度:180mm	m2	9120.24	33.67	307078.48	
13	040204002003	植草砖块料铺设	1. 块料品种、规格:400x200x80粗面素色嵌草砖植草砖 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:参设计	m2	9120.24	69.09	630117.38	
14	040204004006	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:600x100x300花岗岩路牙 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20混凝土底座	m	228.68	180.45	41265.31	
		9米进园道路					5749067.75	
		场地平整					246146.87	
15	050101007001	清除地被植物	1. 植物种类:灌木丛、杂树	m2	25408.98	1.19	30236.69	
16	060104002001	清挖淤泥、垃圾池	1. 挖掘深度:6m 2. 弃淤泥、流砂距离:200m以内	m3	8132.21	26.55	215910.18	
		土方工程					1779543.40	
17	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:6m 内	m3	61423.88	6.60	405397.61	
18	040103001001	垃圾池换填土方	1. 密实度要求:95% 2. 填方来源、运距:利用土方、1KM以内	m3	10571.873	18.13	191668.06	
19	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:淤泥土、杂土 2. 运距:2km以内	m3	53773.43	21.99	1182477.73	
		道路工程					3723377.48	
20	040202011004	换填碎石路基	1. 石料规格:20~40 2. 厚度:80cm	m2	10163.592	135.03	1372389.83	
21	060104009001	碎石路基碾压	1. 密实度:95% 2. 碾压厚度:30cm	m2	10163.592	1.88	19107.55	
本页小计							4823114.47	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永盛墓园道路

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
22	040202001010	路床(槽)整形	1. 部位: 机动车道 2. 范围: 全路段	m <sup>2</sup>	10163.59 2	7.88	80089.10		
23	040202015015	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 6% 2. 石料规格: 50~70 3. 厚度: 25cm 4. 铺筑宽度: 10m	m <sup>2</sup>	8469.66	80.43	681214.7 5		
24	040203007006	水泥混凝土面层	1. 混凝土强度等级: C30 2. 厚度: 200mm 3. 伸缩缝: 沥青材料填缝 4. 水养生 5. 钢筋拉杆 6. PVC套筒 7. 铺筑宽度: 9m	m <sup>2</sup>	1099.8	264.55	290952.0 9		
25	040203006004	沥青混凝土面层	1. 沥青品种: 道路沥青 2. 沥青混凝土种类: 粗粒式沥青混凝土 3. 石料粒径: 20~40 4. 掺和料: 中砂 5. 厚度: 8cm 6. 铺筑宽度: 7m	m <sup>2</sup>	5928.762	214.69	1272845. 91		
26	010101003002	挖沟槽土方		m <sup>3</sup>	1016.23	6.67	6778.25		
		12米环形道路					2142764. 51		
		场地平整工程					38762.33		
27	040101001004	平整场地	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 平整场地: 深30cm以土方平整	m <sup>2</sup>	5776.8	6.71	38762.33		
		道路工程					2104002. 18		
28	040202001007	路床(槽)整形	1. 部位、范围: 所外道路	m <sup>2</sup>	4825.92	7.88	38028.25		
29	010201001003	换填石屑垫层	1. 换填厚度: 20cm 2. 压实系数: 0.95	m <sup>3</sup>	965.184	176.91	170750.7 0		
30	040202015010	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 2.0MPa6% 2. 石料规格: 参设计要求 3. 厚度120mm	m <sup>2</sup>	4825.92	46.87	226190.8 7		
31	040202015011	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 2.5MPa6% 2. 石料规格: 参设计要求 3. 厚度180mm	m <sup>2</sup>	4825.92	62.36	300944.3 7		
本页小计								3106556. 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：永盛墓园道路

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
32	040203007004	水泥混凝土面层	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:200mm 3. 伸缩缝: 沥青材料填缝 4. 水养生 5. 钢筋拉杆 6. PVC套筒 7. 铺筑宽度: 12m	m <sup>2</sup>	4825.92	268.45	1295518.22		
33	040204004007	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:120*400*500花岗岩缘石 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20混凝土底座	m	402.16	180.45	72569.77		
		5米人行道					3832128.25		
		场地平整工程					52897.95		
34	040101001001	平整场地	1. 土壤类别:综合考虑 2. 平整场地:深30cm以土方平整	m <sup>2</sup>	7883.45	6.71	52897.95		
		道路工程					3779230.30		
35	040202001009	路床(槽)整形	1. 部位、范围:所外道路	m <sup>2</sup>	7883.45	7.88	62121.59		
36	010201001002	换填石屑垫层	1. 换填厚度:20cm 2. 压实系数:0.95	m <sup>3</sup>	1576.69	176.91	278932.23		
37	040202015013	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:2.0MPa6% 2. 石料规格:参设计要求 3. 厚度120mm	m <sup>2</sup>	7883.45	46.87	369497.30		
38	040202015014	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:2.5MPa6% 2. 石料规格:参设计要求 3. 厚度180mm	m <sup>2</sup>	7883.45	62.36	491611.94		
39	040203007005	水泥混凝土面层	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:200mm 3. 伸缩缝: 沥青材料填缝 4. 水养生 5. 钢筋拉杆 6. PVC套筒	m <sup>2</sup>	7883.45	268.45	2116312.15		
40	040204004009	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:120*400*500花岗岩缘石 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:C20混凝土底座	m	2513.45	180.45	453552.05		
本页小计								5193013.20	

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：永盛墓园道路

标段：

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
41	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 四类土 2. 挖土深度: 2m 内 3. 弃土运距: 500m	m3	1079.916	6.67	7203.04		
		8米环形道路					2116012.79		
		场地平整工程					30658.76		
42	040101001002	平整场地	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 平整场地: 深30cm以土方平整	m2	4569.115	6.71	30658.76		
		道路工程					2085354.03		
43	040202001003	路床(槽)整形	1. 部位、范围: 所外道路	m2	4571.92	7.89	36072.45		
44	010201001001	换填石屑垫层	1. 换填厚度: 20cm 2. 压实系数: 0.95	m3	914.384	176.91	161763.67		
45	040202015004	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 2.0MPa6% 2. 石料规格: 参设计要求 3. 厚度120mm	m2	4571.92	46.87	214285.89		
46	040202015005	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 2.5MPa6% 2. 石料规格: 参设计要求 3. 厚度180mm	m2	4571.92	62.36	285104.93		
47	040203007002	水泥混凝土面层	1. 混凝土强度等级: C30 2. 厚度: 200mm 3. 伸缩缝: 沥青材料填缝 4. 水养生 5. 钢筋拉杆 6. PVC套筒	m2	4571.92	264.55	1209501.44		
48	040204004003	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格: 120*400*500花岗岩缘石 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: C20混凝土底座	m	989.89	180.45	178625.65		
		措施项目							
本页小计								2123215.83	
合 计								18187944.62	

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：永盛墓园道路

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	1179103.96			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	0.6	42876.51			以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：永盛墓园道路

标段：

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
								结算时据实结算。
5	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生或经批准的施工方案计算
6	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.30 (0.8 ≤ δ < 1 式中: δ = 合同工期 / 定额工期)
7	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计					1221980.47			

编制人 (造价人员) :

复核人 (造价工程师) :









# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永盛墓园建筑

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
		土石方工程					14978933 0.58		
1	050101007001	清除地被植物	1. 植物种类: 灌木丛、杂树	m <sup>2</sup>	174373.6 6	1.23	214479.6 0		
2	040101001003	挖一般土方	1. 土壤类别: 四类土 2. 挖土深度: 6m 内	m <sup>3</sup>	135194.3	30.22	4085571. 75		
3	040102001001	挖一般石方	1. 岩石类别: 松石 2. 开凿深度: 6m	m <sup>3</sup>	351394.2 1	32.50	11420311 .83		
4	040103001001	外购土方	1. 密实度要求: 90% 2. 填方材料品种: 黄土 3. 填方来源、运距: 外购、49 km	m <sup>3</sup>	550120.7 6	172.84	95082872 .16		
5	040103001002	回填方	1. 密实度要求: 90% 2. 填方来源、运距: 场内转运 、1km以内	m <sup>3</sup>	1036709. 27	30.81	31941012 .61		
6	040201002001	高填方强夯	1. 夯击能量: 4000KN.m 2. 夯击遍数: 6遍	m <sup>2</sup>	168260.8 7	41.87	7045082. 63		
		办公楼							
		骨灰楼							
		公共卫生间							
		伯公							
		墓道					10963587 .57		
7	040101001001	平整场地	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 平整场地: 深30cm以土方平 整	m <sup>2</sup>	148201.6 5	11.87	1759153. 59		
8	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 四类土 2. 挖土深度: 2m 内	m <sup>3</sup>	177841.2	6.93	1232439. 52		
9	010103002001	余方弃置	1. 余方品种: 沟槽土 2. 运距: 2km以内	m <sup>3</sup>	88920.6	22.83	2030057. 30		
10	040305004001	砖砌体挡土墙	1. 部位: 挡墙及侧墙 2. 材料品种、规格: 水泥砖300 *150*100 3. 砂浆强度等级: 水泥砂浆M7. 5	m <sup>3</sup>	4740.94	562.73	2667869. 17		
11	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量: 2.0MPa6% 2. 石料规格: 参设计要求 3. 厚度120mm	m <sup>2</sup>	89187.36	36.71	3274067. 99		
本页小计								16075291 8.15	

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：永盛墓园建筑

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		护坡工程					11593668.18	
12	080202025001	混凝土挡土墙	1. 混凝土强度等级:C25 2. 模板类型: 木模板 3. 挡土墙高宽: 3m* 1m	m3	5199	1202.02	6249301.98	
13	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C25 2. 基础尺寸: 1.6m * 1m	m3	2772.8	559.71	1551963.89	
14	080206001001	现浇混凝土钢筋、连接筋	1. 种类:HRB400 2. 规格:25以内	t	408.774	4177.02	1707457.17	
15	040501004001	双壁波纹管	1. 垫层、基础材质及厚度: 混凝土层150厚 2. 材质及规格: SN8双壁波纹管DN300 3. 铺设深度:1m	m	266	595.96	158525.36	
16	040203007001	平台面板混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:15cm 3. 嵌缝材料: 沥青玛蹄脂	m2	8318.676	209.42	1742097.13	
17	040305004002	砖砌体挡水墙	1. 部位:挡墙及侧墙 2. 材料品种、规格:标准砖240*115*53 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5 4. 挡墙高度: 20cm	m	1733.4	56.27	97538.42	
18	010506001001	现浇混凝土楼梯	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25	m3	52.43	1655.24	86784.23	
		措施项目					1658199.08	
19	041101001001	墙面脚手架		m2	2673.01	14.16	37849.82	
20	041101002001	柱面脚手架		m2	2673.01	10.85	29002.16	
21	041102003001	承台模板		m2	127.43	47.55	6059.30	
22	041102017001	挡墙模板		m2	5199.44	160.34	833678.21	
23	041102020001	楼梯模板		m2	504.97	187.40	94631.38	
24	041102012001	柱模板		m2	1871.9	99.84	186890.50	
25	041102013001	梁模板		m2	4009.5	80.19	321521.81	
本页小计							13103301.36	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。













# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永盛墓园安装

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		西侧排水管涵					873640.03	
1	050101007001	清除地被植物	1. 植物种类: 灌木丛、杂树	m2	9250.33	1.23	11377.91	
2	040101001001	平整场地	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 平整场地: 深30cm以土方平整	m2	9250.33	11.87	109801.42	
3	010101003001	挖沟槽土方		m3	4940.76	6.93	34239.47	
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 淤泥土、杂土 2. 运距: 2km以内	m3	4352.11	22.83	99358.67	
5	040504001001	砌筑跌水井	1. 垫层、基础材质及厚度: 砼垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级: 标准砖240*115*53 3. 砂浆强度等级、配合比: M10 4. 混凝土强度等级: C30 5. 盖板材质、规格: 钢筋砼	座	4	18864.77	75459.08	
6	040501001002	二级800混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度: 钢筋砼基础 2. 管座材质: 砼 3. 规格: Φ800 4. 铺设深度: 2m 5. 混凝土强度等级: C30	m	224	2329.12	521722.88	
7	040504001002	砌筑井	1. 垫层、基础材质及厚度: 钢筋砼基础 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级: 标准砖240*115*53 3. 砂浆强度等级、配合比: M10 4. 混凝土强度等级: C30 5. 盖板材质、规格: 钢筋砼	座	5	4336.12	21680.60	
		东侧排水管涵					1121366.86	
8	040101001002	平整场地	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 平整场地: 深30cm以土方平整	m2	6300.65	11.87	74788.72	
9	010101003002	挖沟槽土方		m3	1680.44	6.93	11645.45	
10	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 淤泥土、杂土 2. 运距: 2km以内	m3	1344.09	22.83	30685.57	
本页小计							990759.77	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永盛墓园安装

标段：

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
11	040501001003	二级800混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度: 钢筋砼基础 2. 管座材质: 砼 3. 规格: Φ800 4. 铺设深度: 2m 5. 混凝土强度等级: C30	m	420	2329.12	978230.40	
12	040504001003	砌筑转角井	1. 垫层、基础材质及厚度: 钢筋砼基础 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级: 标准砖240*115*53 3. 砂浆强度等级、配合比: M10 4. 混凝土强度等级: C30 5. 盖板材质、规格: 钢筋砼	座	6	4336.12	26016.72	
		墓道排水					1223623.13	
13	031001006001	PVC排水管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 雨水 3. 材质、规格: De75 4. 连接形式: 粘接	m	31011.6	27.67	858090.97	
14	031004014001	地漏	1. 材质: PVC 2. 型号、规格: 100cm 3. 安装方式: 胶粘	个	23312	15.68	365532.16	
		12米路路面排水					714365.29	
15	010101003003	挖沟槽土方		m3	1086.23	6.93	7527.57	
16	040501001004	500混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度: 砼基础 2. 管座材质: 砼 3. 规格: Φ500 4. 铺设深度: 1.5m 5. 混凝土强度等级: C30	m	362	1454.59	526561.58	
本页小计							2761959.40	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永盛墓园安装

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
17	040504001004	砌筑检查井	1. 垫层、基础材质及厚度: 砼基础 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级: 标准砖240*115*53 3. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 4. 混凝土强度等级: C30 5. 盖板材质、规格: 钢筋砼 6. 井盖、井圈材质及规格: Φ700砼井盖	座	11	2808.16	30889.76		
18	040501001005	300混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度: 砼基础 2. 管座材质: 砼 3. 规格: Φ300 4. 铺设深度: 1m 5. 混凝土强度等级: C30	m	132	870.32	114882.24		
19	040504009001	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格: 混凝土 2. 垫层、基础材质及厚度: 砼垫层 3. 混凝土强度等级: C30 4. 砌筑材料品种、规格: 标砖 5. 砂浆强度等级及配合比: M7.5	座	22	1568.37	34504.14		
		9米路及20米路路面排水					1428423.96		
20	010101003004	挖沟槽土方		m <sup>3</sup>	1440.3	6.93	9981.28		
21	040501001006	二级1000混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度: 砼基础 2. 管座材质: 砼 3. 规格: Φ1000 4. 铺设深度: 2m 5. 混凝土强度等级: C30	m	372	2469.95	918821.40		
22	040504001005	砌筑检查井	1. 垫层、基础材质及厚度: 钢筋砼基础 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级: 标准砖240*115*53 3. 砂浆强度等级、配合比: M10 4. 混凝土强度等级: C30 5. 盖板材质、规格: 钢筋砼	座	16	4336.12	69377.92		
本页小计								1178456.74	

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：永盛墓园安装

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			
						综合单价	综合合价	其中 暂估价	
23	040501001007	300混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度: 砼基础 2. 管座材质: 砼 3. 规格: Φ300 4. 铺设深度: 1m 5. 混凝土强度等级: C30	m	240	870.32	208876.80		
24	040504009002	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格: 混凝土 2. 垫层、基础材质及厚度: 砼垫层 3. 混凝土强度等级: C30 4. 砌筑材料品种、规格: 标砖 5. 砂浆强度等级及配合比: M7.5	座	30	1568.36	47050.80		
25	040501018001	砌筑截水沟	1. 断面规格: 1.1*1.3m 2. 垫层、基础材质及厚度: 20cm 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级: 标砖 4. 混凝土强度等级: C30 5. 砂浆强度等级、配合比: 混合m7.5	m	38	2775.02	105450.76		
26	040501001008	二级800混凝土管	1. 垫层、基础材质及厚度: 砼基础 2. 管座材质: 砼 3. 规格: Φ800 4. 铺设深度: 1.5m 5. 混凝土强度等级: C30	m	50	1377.30	68865.00		
		园区水电					894657.03		
27	031001006002	PVC给水塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 材质、规格: PVC、De75 3. 连接形式: 粘接	m	3643.2	40.51	147586.03		
28	031001006003	环线PVC给水塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 自来水 3. 材质、规格: De50 4. 连接形式: 粘接	m	2251.66	27.52	61965.68		
29	031004014002	水龙头	1. 材质: 不锈钢	个	243	35.72	8679.96		
本页小计								648475.03	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永盛墓园安装

标段：

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
30	031001006004	PVC线管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 缆线 3. 材质、规格: De75 4. 连接形式: 粘接	m	5314.2	19.04	101182.37	
31	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: 5x10 3. 规格: 10mm <sup>2</sup> 以下 4. 材质: 铜	m	4959.35	47.48	235469.94	
32	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: 5x6 3. 材质: 铜 4. 敷设方式、部位: 管道敷设	m	1623.53	45.48	73838.14	
33	030408001003	电力电缆	1. 名称: 主线电缆 2. 型号: 5x16 3. 材质: 铜 4. 敷设方式、部位: 管道敷设	m	585.28	109.40	64029.63	
34	030404017001	不锈钢开关箱	1. 名称: 开关电箱 2. 规格: 200x200 3. 基础形式、材质、规格: 不锈钢 4. 安装方式: 挂壁	台	243	124.85	30338.55	
35	030404017002	户外道路配电箱	1. 名称: 配电箱 2. 型号: 600x800 3. 基础形式、材质、规格: 不锈钢 4. 安装方式: 挂壁	台	16	3067.71	49083.36	
36	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 摄像头 2. 类别: 球形一体	台	68	681.90	46369.20	
37	030507008002	监控摄像设备	1. 名称: 控制台主机和监视器	台	2	2912.83	5825.66	
38	030502008001	通信光纤	1. 名称: 光纤 2. 安装方式: 中继	m	4236.8	16.59	70288.51	
		措施项目						
39	031302007001	高层施工增加		项	1			
40	031301017001	脚手架搭拆费		项	1			
本页小计							676425.36	
合 计							6256076.30	

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：永盛墓园安装

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	676328.80			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%
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

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：







