

饶平县浮滨镇坪溪垃圾转运站建设前期附属工程

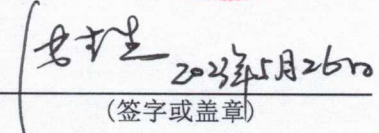
结 算 价


结 算 价 (小写) : 353012.97

(大写) : 叁拾伍万叁仟零壹拾贰元玖角柒分

建设单位: 饶平县浮滨镇人民政府
(单位盖章)

施工单位: 广东坤泰建设有限公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人: 
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人: 
(签字或盖章)

编 制 人: 
(造价工程师签字盖专用章)

复 核 人: 
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间: _____

复 核 时 间: _____

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：饶平县浮滨镇坪溪垃圾转运站建设前期附属工程-市政部分

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
		开挖部分					80652.38	
1	040101001	现场开挖后废土外运	1. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	m ³	50	22.01	1100.50	
2	040401004	现场开挖后淤泥外运	1. 挖掘机挖淤泥、流砂 2. 自卸汽车运淤泥、流砂 运距1km内 实际运距(km):5	m ³	200	29.27	5854.00	
3	040103001	回填砂石	1. 竖井回填 砂石	m ³	250	124.42	31105.00	
4	040101001	临时简易垃圾填埋坑	1. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	m ³	638	22.01	14042.38	
5	040103001	临时简易垃圾填埋坑回填素土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m ³	638	44.75	28550.50	
		地面部分					96073.57	
6	050101006	杂草区铲除杂草	1. 微坡地形土方堆置(坡顶与坡底高差在cm) 50以内 2. 二次运输 绿化土方 运距(m以内) 50	m ³	57	65.14	3712.98	
7	010101001	平整场地	1. 平整场地	m ²	570	2.24	1276.80	
8	010103001	平整后整个场地回填沙土压实	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):3	m ³	740	38.05	28157.00	
9	040203007	场内外硬底化地面220厚	1. 水泥混凝土路面 厚度 20cm 实际厚度(cm):22 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30 2. 缩缝	m ³	81.40	558.92	45496.09	
10	040202015	200厚掺10%水泥石粉渣垫层	1. 集中拌合水泥石粉混合料 水泥含量 10%	m ²	370.00	47.11	17430.70	
		砌石方墙					63151.86	
本页小计							176725.95	

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：饶平县浮滨镇坪溪垃圾转运站建设前期附属工程-市政部分

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	
11	040101002001	挖挡土墙基础土方	1. 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 2. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):5	m3	82.632	22.01	1818.73		
12	040103001003	回填原土	1. 回填土 夯实机夯实 平地	m3	70.488	22.67	1597.96		
13	010401003001	外大门口左侧沟体挡土石墙	1. 毛石挡土墙 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	m3	96.36	434.50	41868.42		
14	010401003002	场外围墙边砖砌排水明沟	1. 毛石挡土墙 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5	m3	32.725	434.50	14219.01		
15	040305001001	混凝土垫层	1. 现浇基础 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C10	m3	6.93	526.37	3647.74		
		管道部分					30417.40		
16	040101002002	开挖土方	1. 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	m3	24.70	25.52	630.34		
17	040103001004	回填素土	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑	m3	13.9612	60.20	840.46		
18	040103002001	余方弃置	1. 自卸汽车运土方 运距1km内 实际运距(km):10	m3	10.74	25.10	269.57		
19	040501004001	DN600HDPE双壁波纹管	1. 双壁波纹管安装[PVC-U或HDPE](承插式胶圈接口) 管径(mm以内) 600 2. 管道闭水试验 管径(mm以内) 600 合并制作子目 砌筑用混合砂浆(配合比) 中砂 M7.5 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	m	38.00	279.13	10606.94		
20	040901001001	现浇构件钢筋	1. 水泥混凝土路面钢筋 钢筋网	t	0.8312	5300.39	4405.68		
本页小计								79904.85	

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：饶平县浮滨镇坪溪垃圾转运站建设前期附属工程-市政部分

标段：

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)			
						综合单价	综合合价	其中：暂估价	
21	040504001001	1500*1500沉沙井	1. 非定型井垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 2. 砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 3. 砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 4. 井盖、井算安装 检查井 混凝土井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	座	2	2220.86	4441.72		
22	040504001003	800*800沉沙井	1. 非定型井垫层 混凝土 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25 2. 砖砌 矩形 合并制作子目 砌筑用水泥砂浆(配合比) 中砂 M7.5 3. 砖墙 抹灰 井内侧 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2 4. 井盖、井算安装 检查井 混凝土井盖、座 合并制作子目 抹灰水泥砂浆(配合比) 中砂 1:2	座	1	1222.69	1222.69		
23	040404009001	2000*2000深水井	1. 2000*2000深水井	座	1	8000.00	8000.00		
		措施项目							
本页小计								13664.41	
合 计								270295.21	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

单位工程人材机汇总表

工程名称：饶平县浮滨镇坪溪垃圾转运站建设前期附属工程-市政部分

第 1 页 共 2 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	不含税单价 (元)	合价 (元)	备注
1	00010010	人工费	元	55421.4685	1.00	55421.47	
2	01010030	热轧圆盘条 φ10以内	t	0.4264	3560.45	1518.18	
3	01010125	螺纹钢 φ10~25	t	0.4264	3452.70	1472.23	
4	01030031	镀锌低碳钢丝 φ0.7~1.2	kg	3.3248	5.38	17.89	
5	01030055	镀锌低碳钢丝 φ2.5~4.0	kg	0.2584	5.38	1.39	
6	03134011	水砂纸	张	6.308	0.77	4.86	
7	03135001	低碳钢焊条综合	kg	0.1413	4.98	0.70	
8	03139291	钢锯片 φ300	片	0.3256	264.96	86.27	
9	03213001	铁件综合	kg	24.05	4.84	116.40	
10	04010015	复合普通硅酸盐水泥P.C 32.5	t	30.9006	415.60	12842.29	
11	04030015	中砂	m ³	62.4927	208.90	13054.73	
12	04050135	级配砂石	m ³	162.5	72.87	11841.38	
13	04070045@2	石粉	m ³	95.83	90.00	8624.70	
14	04090015	生石灰	t	0.0009	302.80	0.27	
15	04090175	通用种植土(松方)	m ³	65.55	34.00	2228.70	
16	04110001	毛石综合	m ³	144.8334	94.00	13614.34	
17	04130001@2	标准砖240×115×53	千块	2.2794	423.10	964.41	
18	05030060	板枋材综合	m ³	0.2035	1592.08	323.99	
19	13310090	石油沥青60~100#	t	0.0422	3648.35	153.96	
20	14030001	柴油	t	0.0059	5960.00	35.16	
21	14090040	润滑脂	kg	0.988	35.69	35.26	
22	14350630	脱模剂	kg	8.4656	5.13	43.43	
23	17010058	焊接钢管DN40	m	0.0114	16.09	0.18	
24	17270120	橡胶管综合	m	0.57	17.09	9.74	
25	34110010	水	m ³	135.4202	3.30	446.89	
26	35010010	钢模板	kg	84.5968	4.44	375.61	
27	99450760	其他材料费	元	1482.3112	1.00	1482.31	
28	BCCLF1@1	2000*2000深水井	座	1	8000.00	8000.00	
29	CLFTZ	材料费调整	元	0.037	1.00	0.04	
30	补充材料001	素土	m ³	71.7157	100.00	7171.57	
31	8021901@1	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C10	m ³	6.9993	430.00	3009.70	
32	8021904	普通预拌混凝土碎石粒径 综合考虑 C25	m ³	0.8362	460.00	384.65	

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：饶平县浮滨镇坪溪垃圾转运站建设前期附属工程-建筑部分

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1		
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	密目式安全网		项	1		
1.4	1.4	围尼龙编织布		项	1		
1.5	1.5	模板的支架		项	1		
1.6	1.6	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
1.7	1.7	施工围挡照明		项	1		
1.8	1.8	临时钢管架通道		项	1		
1.9	1.9	独立安全防护挡板		项	1		
1.10	1.10	吊装设备基础		项	1		
1.11	1.11	防尘降噪绿色施工防护棚		项	1		
1.12	1.12	施工便道		项	1		
1.13	1.13	样板引路		项	1		
小 计							
2		措施其他项目					
2.1	2.5	模板工程		项	1	6513.76	6513.76
2.1.1	011702001001	基础垫层模板	1. 基础垫层模板	m2	13.668	30.64	418.79
2.1.1.1	A1-20-12	基础垫层模板		100m2	0.13668	3063.97	418.78
2.1.2	011702001002	独立基础模板	2. 独立基础模板	m2	34.2	53.64	1834.49
2.1.2.1	A1-20-3	独立基础模板		100m2	0.342	5363.84	1834.43
2.1.3	011702005001	基础梁模板	3. 基础梁模板	m2	35.575	62.13	2210.27
2.1.3.1	A1-20-32	基础梁模板		100m2	0.35575	6213.46	2210.44
2.1.4	011702002001	矩形柱模板	4. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8m内	m2	37.44	54.76	2050.21
2.1.4.1	A1-20-15	矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8m内		100m2	0.3744	5475.65	2050.08
2.2	2.6	垂直运输工程		项	1		
2.3	2.7	材料及小型构件二次水平运输		项	1		
2.4	2.8	成品保护工程		项	1		
本页小计							6513.76

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

单位工程人材机汇总表

工程名称：饶平县浮滨镇坪溪垃圾转运站建设前期附属工程-建筑部分

第 1 页 共 1 页

序号	编码	名称及规格	单位	数量	不含税单价 (元)	合价 (元)	备注
1	03019021@1	圆钉50~75	kg	0.6739	3.54	2.39	
2	05030080@1	松杂板枋材	m3	0.1003	1180.62	118.42	
3	05050120@1	防水胶合板模板用 18mm	m2	5.616	31.81	178.64	
4	14350250@1	隔离剂	kg	3.744	7.05	26.40	
5	35090230	钢支撑	kg	20.4377	3.88	79.30	
6	99450680@2	柴油(机械用)0#	kg	3.8592	5.65	21.80	
7	99450700@2	电(机械用)	kW·h	2.1576	0.77	1.66	
8	00010010	人工费	元	12406.46	1.00	12406.46	
9	01010040	螺纹钢钢筋φ25以内	t	3.4753	3587.64	12468.13	
10	01030017	镀锌低碳钢丝φ4.0	kg	31.5232	5.06	159.51	
11	01030031	镀锌低碳钢丝φ0.7~1.2	kg	7.866	6.67	52.47	
12	02270070	土工布	m2	60.8884	6.69	407.34	
13	03011325	对拉螺栓	kg	2.3042	7.27	16.75	
14	03019021	圆钉50~75	kg	21.0777	4.44	93.58	
15	03135001	低碳钢焊条综合	kg	32.7183	4.98	162.94	
16	04050135	级配砂石	m3	97.5	72.87	7104.83	
17	05030080	松杂板枋材	m3	0.7017	1429.66	1003.19	
18	05050120	防水胶合板模板用 18mm	m2	10.8796	51.53	560.63	
19	14350250	隔离剂	kg	8.3443	5.51	45.98	
20	34110010	水	m3	51.4801	3.30	169.88	
21	99450760	其他材料费	元	491.9329	1.00	491.93	
22	8021902	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C15	m3	17.988	440.00	7914.72	
23	8021905	普通预拌混凝土碎石粒径综合考虑 C30	m3	35.9078	470.00	16876.67	
24	00010003	机上人工	工日	8.7194	230.00	2005.46	
25	99450630	折旧费	元	284.6911	1.00	284.69	
26	99450640	检修费	元	56.9843	1.00	56.98	
27	99450650	维护费	元	193.7637	1.00	193.76	
28	99450660	安拆费	元	198.2127	1.00	198.21	
29	99450680@1	柴油(机械用)0#	kg	6.7577	6.87	46.43	
30	99450700	电(机械用)	kW·h	787.2284	0.67	527.44	
31	99450700@1	电(机械用)	kW·h	4.7136	0.74	3.49	
		合计				63680.08	