

汕头市永衡工程造价咨询有限公司

## 工程造价报告书



工程编号： 预 15019

建设单位： 汕头市澄海区上华镇人民政府

工程名称： 汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合  
整治

---

公司地址： 汕头市澄海区蓬岭路建设大厦十三楼  
办公电话： 0754-85862741 0754-85850099  
邮政编码： 515800 E-mail: styhzx@126.com

# 汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

工程编号：预15019

## 招 标 控 制 价

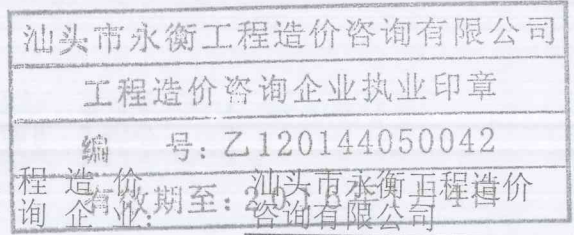
预 算 价 (小写) : \_\_\_\_\_ 1,694,057.06 \_\_\_\_\_

(大写) : \_\_\_\_\_ 壹佰陆拾玖万肆仟零伍拾柒元零陆分 \_\_\_\_\_

建 设 单 位 :



工  
咨



(企业资质专用章)

法定代表人  
或其授权人:

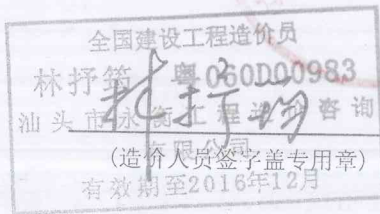
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:



(签字或盖章)

编 制 人 :



复 核 人 :



编 制 时 间 : \_\_\_\_\_ 2015-5-6 \_\_\_\_\_

复 核 时 间 : \_\_\_\_\_ 2015-5-6 \_\_\_\_\_

# 工程预算编制说明

## 一、工程概况：

- 1、建设单位：汕头市澄海区上华镇人民政府
- 2、工程名称：汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治
- 3、工程范围：涵吕村、云乔村、沙坝村、下溪东村农村环境综合整治
- 4、工程地点：汕头市澄海区上华镇

## 二、编制依据：

### 1、工程量依据：

根据汕头市澄海区建筑设计院设计的《汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治》施工图设计进行编制。

### 2、计价依据：

- 1、《建设工程工程量清单计价规》(GB50500-2013)；
- 2、2010年《广东省建设工程计价通则》中的工程量清单计价办法；
- 3、《广东省市政工程综合定额 2010》。

## 三、材料价格依据：

采用汕头市区澄海区 2014 年第四季度人工、材料参考价格表价格计算。

## 四、本工程管理费、利润、措施其它项目费、规费计算：

- 1、按三类地区类别计算管理费；
- 2、工程利润按 18%计算；
- 3、文明施工与环境保护、临时设施、安全施工措施费：按 2.90%计算；
- 4、预算包干费：按 2%计算；
- 5、材料及半成品检测、试验费按分部分项工程费的 0.2%计算；
- 6、工程排污费、施工噪音排污费：按 0.25%计算；

7、建筑工程意外险按（分部分项工程费+措施项目费+其他项目费）的 0.08%计算；

8、价格调节基金：按 0.03%计算；

9、堤围防护费：按 0.10%计算。

五、工程预算其它说明：

1、按业主要求，暂列金额按本工程分部分项工程费的 15%计列，暂列金额作为合同价款中的一笔款项，不为承包人所有，由发包人掌握使用。

2、混凝土采用商品混凝土，土方外运按 8 公里计价。

3、设计图纸不详，涵吕村及乔云村厌氧池池顶标高暂按同外地坪标高一致计算土方工程量。

4、涵吕村、云乔村污水生化处理因图纸不详细，费用列独立费暂估。结算时按实际完成工程量结算。

5、因图纸不详，下溪东村排污管道暂按 DN800 管 30 米、DN1000 管 30 米、DN1200 管 28 米计，检查井按井径 1.5 米 2 座及 2.0 米 1 座计算，管道结构图参照汕头市澄海规划设计院通用图计价，检查井按国标 06MS201 计价。

6、石篱施工围堰暂按 1.2m 高计算，粘土采用外购土方计价。

7、机械进出场暂按履带式挖掘机场外运输费 4 台次。

六、根据粤建价函[2007]489号文件的规定，本工程安全防护、文明施工措施费为29645.40与施工投标竞价。

以上事项在实际施工中有变更时，按施工合同约定的具体条款办理。

汕头市永衡工程造价咨询有限公司

二〇一五年五月五日



# 分部分项工程计价表

工程名称：汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
涵吕村							
1	040101003001	挖基坑土方	1. 挖土机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 单项工程挖、填、总土方量在1000m <sup>3</sup> 以内 2. 人工挖沟槽、基坑 一、二类土 深度在4m内 单项工程挖、填、总土方量在1000m <sup>3</sup> 以内 挖湿土 深度为3m	m <sup>3</sup>	166.85	7.92	1321.45
2	040103001001	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽、坑 单项工程挖、填、总土方量在1000m <sup>3</sup> 以内	m <sup>3</sup>	98.58	15.07	1485.60
3	040103002001	余方弃置	1. 挖土机装土自卸汽车运卸土方 运距1km 实际运距(km):8 单项工程挖、填、总土方量在1000m <sup>3</sup> 以内 2. 人工装自卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):8 单项工程挖、填、总土方量在1000m <sup>3</sup> 以内	m <sup>3</sup>	68.27	26.25	1792.09
4	040601006001	现浇混凝土池底	1. 现浇钢筋混凝土池 半地下室池底 平池底(厚度) 50cm以内 2. 商品S6~S8混凝土 碎石 粒径20石 C25	m <sup>3</sup>	6.31	503.88	3179.48
5	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙)	1. 现浇钢筋混凝土池 池壁(隔墙) 直、矩形(厚度) 30cm以内 2. 商品S6~S8混凝土 碎石 粒径20石 C25	m <sup>3</sup>	8.27	556.84	4605.07
6	040601010001	现浇混凝土池盖板	1. 现浇钢筋混凝土池 无梁盖 2. 商品S6~S8混凝土 碎石 粒径20石 C25	m <sup>3</sup>	2.77	510.70	1414.64
7	040402018001	施工缝	1. 变形缝 钢板止水带	m	26.55	39.60	1051.38
8	040901001001	现浇构件钢筋	1. 现浇(直径mm) $\Phi$ 10以内 2. 现浇(直径mm) $\Phi$ 25以内	t	3.093	4574.86	14150.04
9	040308001001	水泥砂浆抹面	1. 水泥砂浆保护层 25mm厚 2. 砂浆制作 现场搅拌抹灰 砂浆 水泥砂浆 1: 2	m <sup>2</sup>	71.85	20.89	1500.95
10	040308001002	水泥砂浆抹面	1. 防水水泥砂浆保护层 25mm厚 2. 砂浆制作 现场搅拌抹灰 砂浆 水泥防水砂浆 1: 2	m <sup>2</sup>	92.54	24.60	2276.48
11	040504001001	砌筑井(检修口)	1. 井盖、井箅安装 检查井 铸铁井盖、座 2. 砂浆制作 现场搅拌抹灰 砂浆 水泥砂浆 1: 2	座	4	529.39	2117.56
本页小计							34894.74

# 分部分项工程计价表

工程名称：汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
12	040504001003	砌筑井	1. 砖砌圆形雨水检查井 适用管径 200-600 井径1000 井深2.5m内 2. 砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M7.5 3. 普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15 4. 砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥防水砂浆 1: 2	座	1	2036.72	2036.72
13	040305003001	浆砌块料	1. 垫层 砂碎石 2. 浆砌块石 3. 砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M10 4. 现浇混凝土 5. 普通商品混凝土 碎石粒径40石 C20 6. 浆砌块石面勾平缝 7. 砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M10	m3	85.2	411.56	35064.91
14	040101002001	挖沟槽土方	1. 挖土机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内 挖湿土 2. 人工挖沟槽、基坑 一、二类土 深度在4m内 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内 挖湿土 深度为3m	m3	12.24	8.35	102.20
15	040103002003	余方弃置	1. 挖土机装土自卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):8 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内 2. 人工装自卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):8 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	m3	12.24	26.26	321.42
16	040901001003	现浇构件钢筋	1. 现浇(直径mm) Φ10以内 2. 现浇(直径mm) Φ25以内	t	0.28009846	4792.87	1342.48
本页小计							38867.73

# 分部分项工程计价表

工程名称：汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
17	040501001001	混凝土管	1. 垫层 砂碎石 2. 混凝土平基 混凝土 3. 普通商品混凝土 碎石粒 径40石 C15 4. 混凝土管座 5. 普通商品混凝土 碎石粒 径40石 C15 6. 平接(企口)式(Φ150-30 00) 人工下管管径(mm以内 ) 500 7. 管道闭水试验 管径(mm 以内) 600 8. 砂浆制作 现场搅拌砌筑 砂浆 水泥砂浆 M7.5 9. 砂浆制作 现场搅拌抹灰 砂浆 水泥砂浆 1: 2	m	2	236.32	472.64	
分部小计								74235.11
云乔村								
18	040101003002	挖基坑土方	1. 挖土机挖沟槽、基坑土 方 一、二类土 单项工程 挖、填、总土方量在1000m 3以内 2. 人工挖沟槽、基坑 一、 二类土 深度在4m内 单项 工程挖、填、总土方量在1 000m3以内 挖湿土 深度为 3m	m3	223.92	7.92	1773.45	
19	040103001002	回填方	1. 回填土 夯实机夯实 槽 、坑 单项工程挖、填、总 土方量在1000m3以内	m3	123.34	15.07	1858.73	
20	040103002002	余方弃置	1. 挖土机装土自卸汽车运 卸土方 运距1km 实际运距 (km):8 单项工程挖、填、 总土方量在1000m3以内 2. 人工装自卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):8 单项工程挖、填、总土方 量在1000m3以内	m3	100.59	26.25	2640.49	
21	040601006002	现浇混凝土池底	1. 现浇钢筋混凝土池 半地 下室池底 平池底(厚度) 5 0cm以内 2. 商品S6~S8混凝土 碎石 粒径20石 C25	m3	9.48	503.88	4776.78	
22	040601007002	现浇混凝土池壁 (隔墙)	1. 现浇钢筋混凝土池 池壁 (隔墙) 直、矩形(厚度) 3 0cm以内 2. 商品S6~S8混凝土 碎石 粒径20石 C25	m3	10.51	556.83	5852.28	
本页小计								17374.37

# 分部分项工程计价表

工程名称：汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
23	040601010002	现浇混凝土池盖板	1. 现浇钢筋混凝土池 无梁盖 2. 商品S6~S8混凝土 碎石粒径20石 C25	m3	4.36	510.69	2226.61	
24	040402018002	施工缝	1. 变形缝 钢板止水带	m	40.13	39.60	1589.15	
25	040901001002	现浇构件钢筋	1. 现浇(直径mm) $\Phi$ 10以内 2. 现浇(直径mm) $\Phi$ 25以内	t	3.904	4672.00	18239.49	
26	040308001003	水泥砂浆抹面	1. 水泥砂浆保护层 25mm厚 2. 砂浆制作 现场搅拌抹灰 砂浆 水泥砂浆 1: 2	m2	91.15	20.89	1904.12	
27	040308001004	水泥砂浆抹面	1. 防水水泥砂浆保护层 25mm厚 2. 砂浆制作 现场搅拌抹灰 砂浆 水泥防水砂浆 1: 2	m2	132.59	24.60	3261.71	
28	040504001002	砌筑井(检修口)	1. 井盖、井篦安装 检查井 铸铁井盖、座 2. 砂浆制作 现场搅拌抹灰 砂浆 水泥砂浆 1: 2	座	5	529.39	2646.95	
29	040504001004	砌筑井	1. 砖砌圆形雨水检查井 适用管径 200-600 井径1000 井深2.5m内 2. 砂浆制作 现场搅拌砌筑 砂浆 水泥砂浆 M7.5 3. 普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15 4. 砂浆制作 现场搅拌抹灰 砂浆 水泥防水砂浆 1: 2	座	1	2036.72	2036.72	
30	040305003002	浆砌块料	1. 垫层 砂碎石 2. 浆砌块石 3. 砂浆制作 现场搅拌砌筑 砂浆 水泥砂浆 M10 4. 现浇混凝土 5. 普通商品混凝土 碎石粒径40石 C20 6. 浆砌块石面勾平缝 7. 砂浆制作 现场搅拌砌筑 砂浆 水泥砂浆 M10	m3	81.65	414.26	33824.33	
31	040101002002	挖沟槽土方	1. 挖土机挖沟槽、基坑土 方 一、二类土 单项工程 挖、填、总土方量在1000m 3以内 挖湿土 2. 人工挖沟槽、基坑 一、 二类土 深度在4m内 单项 工程挖、填、总土方量在1 000m3以内 挖湿土 深度为 3m	m3	11.73	8.35	97.95	
本页小计								65827.03

## 分部分项工程计价表

工程名称：汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
32	040103002004	余方弃置	1. 挖土机装土自卸汽车运卸土方 运距1km 实际运距(km):8 2. 人工装自卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):8 3. 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	m3	11.73	26.26	308.03	
33	040901001004	现浇构件钢筋	1. 现浇(直径mm) Φ10以内 2. 现浇(直径mm) Φ25以内	t	0.26842769	4792.91	1286.55	
34	040501001002	混凝土管()	1. 垫层 砂碎石 2. 混凝土平基 混凝土 3. 普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15 4. 混凝土管座 5. 普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15 6. 平接(企口)式(Φ150-300)人工下管管径(mm以内) 500 7. 管道闭水试验 管径(mm以内) 600 8. 砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M7.5 9. 砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1:2	m	2	236.32	472.64	
分部小计								84795.98
沙坝村								
35	040305003003	浆砌块料	1. 垫层 砂碎石 2. 浆砌块石 3. 砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M10 4. 现浇混凝土 5. 普通商品混凝土 碎石粒径40石 C20 6. 浆砌块石面勾平缝 7. 砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M10	m3	986.9	408.36	403010.48	
36	040101002003	挖沟槽土方	1. 挖土机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内 挖湿土 2. 人工挖沟槽、基坑 一、二类土 深度在4m内 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内 挖湿土 深度为3m	m3	141.78	8.35	1183.86	
本页小计								406261.56

## 分部分项工程计价表

工程名称：汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
37	040103002005	余方弃置	1. 挖土机装土自卸汽车运卸土方 运距1km 实际运距(km):8 2. 人工装自卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):8 3. 单项工程挖、填、总土方量在1000m <sup>3</sup> 以内	m <sup>3</sup>	141.78	26.25	3721.73	
38	040901001005	现浇构件钢筋	1. 现浇(直径mm) $\Phi$ 10以内 2. 现浇(直径mm) $\Phi$ 25以内	t	3.24447385	4792.83	15550.21	
39	040504001005	砌筑井	1. 砖砌圆形雨水检查井 适用管径 200-600 井径1000 井深2.5m内 2. 砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M7.5 3. 普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15 4. 砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥防水砂浆 1:2	座	2	2036.72	4073.44	
40	040501001003	混凝土管	1. 垫层 砂碎石 2. 混凝土平基 混凝土 3. 普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15 4. 混凝土管座 5. 普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15 6. 平接(企口)式( $\Phi$ 150-3000) 人机配合下管管径(mm以内) 600 7. 水泥砂浆接口(120°管基) 管径(mm以内) 600 8. 砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1:2.5 9. 砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1:3	m	12.67	326.94	4142.33	
分部小计								431682.05
下溪东村								
本页小计								27487.71

# 分部分项工程计价表

工程名称：汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
41	040501001004	混凝土管	1. 垫层 碎石 干铺 2. 混凝土平基 混凝土 3. 普通商品混凝土 碎石粒 径40石 C15 4. 混凝土管座 5. 普通商品混凝土 碎石粒 径40石 C15 6. 平接(企口)式(Φ150-30 00) 人机配合下管管径(mm 以内) 800 7. 钢丝网水泥砂浆接口(12 0° 管基) 管径(mm以内) 8 00 8. 砂浆制作 现场搅拌抹灰 砂浆 水泥砂浆 1: 2.5 9. 砂浆制作 现场搅拌抹灰 砂浆 水泥砂浆 1: 3 10. 管道闭水试验 管径(mm 以内) 800 11. 砂浆制作 现场搅拌砌 筑砂浆 水泥砂浆 M7.5 12. 砂浆制作 现场搅拌抹 灰砂浆 水泥砂浆 1: 2	m	30	597.10	17913.00	
42	040501001005	混凝土管	1. 垫层 碎石 干铺 2. 混凝土平基 钢筋混凝土 3. 普通商品混凝土 碎石粒 径40石 C15 4. 混凝土管座 5. 普通商品混凝土 碎石粒 径40石 C15 6. 平接(企口)式(Φ150-30 00) 人机配合下管管径(mm 以内) 1000 7. 钢丝网水泥砂浆接口(12 0° 管基) 管径(mm以内) 1 000 8. 砂浆制作 现场搅拌抹灰 砂浆 水泥砂浆 1: 2.5 9. 砂浆制作 现场搅拌抹灰 砂浆 水泥砂浆 1: 3 10. 管道闭水试验 管径(mm 以内) 1000 11. 砂浆制作 现场搅拌砌 筑砂浆 水泥砂浆 M7.5 12. 砂浆制作 现场搅拌抹 灰砂浆 水泥砂浆 1: 2	m	30	902.82	27084.60	
本页小计								44997.60

# 分部分项工程计价表

工程名称：汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

第 8 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
43	040501001006	混凝土管	1. 垫层 碎石 干铺 2. 混凝土平基 混凝土 3. 普通商品混凝土 碎石粒 径40石 C15 4. 混凝土管座 5. 普通商品混凝土 碎石粒 径40石 C15 6. 平接(企口)式(Φ150-30 00) 人机配合下管管径(mm 以内) 1200 7. 钢丝网水泥砂浆接口(12 0° 管基) 管径(mm以内) 1 200 8. 砂浆制作 现场搅拌抹灰 砂浆 水泥砂浆 1: 2.5 9. 砂浆制作 现场搅拌抹灰 砂浆 水泥砂浆 1: 3 10. 管道闭水试验 管径(mm 以内) 1200 11. 砂浆制作 现场搅拌砌 筑砂浆 水泥砂浆 M7.5 12. 砂浆制作 现场搅拌抹 灰砂浆 水泥砂浆 1: 2	m	28	1569.62	43949.36
44	040504001006	砌筑井	1. 砖砌圆型污水检查井 适 用管径 800-1000 井径150 0 井深3.5m内 2. 砂浆制作 现场搅拌砌筑 砂浆 水泥砂浆 M7.5 3. 普通商品混凝土 碎石粒 径40石 C15 4. 普通商品混凝土 碎石粒 径40石 C25 5. 砂浆制作 现场搅拌抹灰 砂浆 水泥防水砂浆 1: 2	座	2	3937.01	7874.02
45	040504001007	砌筑井	1. 砖砌圆型污水检查井 适 用管径 1000-1200 井径20 00 井深3.5m内 2. 砂浆制作 现场搅拌砌筑 砂浆 水泥砂浆 M7.5 3. 普通商品混凝土 碎石粒 径40石 C15 4. 普通商品混凝土 碎石粒 径40石 C25 5. 砂浆制作 现场搅拌抹灰 砂浆 水泥防水砂浆 1: 2	座	1	5296.79	5296.79
分部小计							102117.77
本页小计							57120.17
合 计							692830.91

## 综合单价分析表（三）

工程名称：汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	金额（元）					综合单价
			人工费	材料费	机械使用费	管理费	利润	
1	040101003001	挖基坑土方	3.44	0.00	3.59	0.27	0.62	7.92
2	040103001001	回填方	10.57	0.00	2.10	0.50	1.90	15.07
3	040103002001	余方弃置	0.89	0.00	23.97	1.23	0.16	26.25
4	040601006001	现浇混凝土池底	93.74	386.08	1.15	6.04	16.87	503.88
5	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙)	146.90	372.53	1.53	9.44	26.44	556.84
6	040601010001	现浇混凝土池盖板	92.89	391.92	2.99	6.18	16.72	510.7
7	040402018001	施工缝	16.60	18.46	0.82	0.73	2.99	39.6
8	040901001001	现浇构件钢筋	808.83	3488.38	74.39	57.67	145.59	4574.86
9	040308001001	水泥砂浆抹面	7.43	11.39	0.37	0.36	1.34	20.89
10	040308001002	水泥砂浆抹面	9.91	12.08	0.37	0.46	1.78	24.6
11	040504001001	砌筑井（检修口）	43.03	475.43	0.42	2.76	7.75	529.39
12	040504001003	砌筑井	681.20	1173.65	14.69	44.56	122.62	2036.72
13	040305003001	浆砌块料	136.10	238.59	5.94	6.43	24.50	411.56
14	040101002001	挖沟槽土方	3.50	0.00	3.95	0.27	0.63	8.35
15	040103002003	余方弃置	0.89	0.00	23.98	1.23	0.16	26.26
16	040901001003	现浇构件钢筋	1151.70	3295.63	60.44	77.79	207.31	4792.87
17	040501001001	混凝土管	29.93	197.35	1.62	2.03	5.39	236.32
18	040101003002	挖基坑土方	3.44	0.00	3.59	0.27	0.62	7.92
19	040103001002	回填方	10.57	0.00	2.10	0.50	1.90	15.07
20	040103002002	余方弃置	0.89	0.00	23.97	1.23	0.16	26.25
21	040601006002	现浇混凝土池底	93.74	386.08	1.15	6.04	16.87	503.88
22	040601007002	现浇混凝土池壁(隔墙)	146.90	372.53	1.53	9.43	26.44	556.83
23	040601010002	现浇混凝土池盖板	92.89	391.92	2.98	6.18	16.72	510.69
24	040402018002	施工缝	16.60	18.46	0.82	0.73	2.99	39.6
25	040901001002	现浇构件钢筋	961.63	3402.47	68.18	66.63	173.09	4672
26	040308001003	水泥砂浆抹面	7.43	11.39	0.37	0.36	1.34	20.89
27	040308001004	水泥砂浆抹面	9.91	12.08	0.37	0.46	1.78	24.6
28	040504001002	砌筑井（检修口）	43.03	475.43	0.42	2.76	7.75	529.39
29	040504001004	砌筑井	681.20	1173.65	14.69	44.56	122.62	2036.72
30	040305003002	浆砌块料	137.56	239.49	5.96	6.49	24.76	414.26
31	040101002002	挖沟槽土方	3.50	0.00	3.95	0.27	0.63	8.35
32	040103002004	余方弃置	0.89	0.00	23.98	1.23	0.16	26.26
33	040901001004	现浇构件钢筋	1151.71	3295.64	60.46	77.79	207.31	4792.91
34	040501001002	混凝土管()	29.93	197.35	1.62	2.03	5.39	236.32
35	040305003003	浆砌块料	134.37	237.53	5.91	6.36	24.19	408.36
36	040101002003	挖沟槽土方	3.50	0.00	3.95	0.27	0.63	8.35
37	040103002005	余方弃置	0.89	0.00	23.97	1.23	0.16	26.25



# 综合单价计算表

工程名称：汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

第 1 页 共 8 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	合价
1	040101003001	挖基坑土方	m3	166.85	7.92	1321.45
	D1-1-29换	挖土机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	1000m3	0.15684	4753.57	745.55
	D1-1-10换	人工挖沟槽、基坑 一、二类土 深度在4m内 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内 挖湿土 深度为3m	100m3	0.10011	5753.53	575.99
2	040103001001	回填方	m3	98.58	15.07	1485.6
	D1-1-125换	回填土 夯实机夯实 槽、坑 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	100m3	0.9858	1507.84	1486.43
3	040103002001	余方弃置	m3	68.27	26.25	1792.09
	D1-1-57换	挖土机装土自卸汽车运卸土方 运距1km 实际运距(km):8 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	1000m3	0.06417	25202.34	1617.23
	D1-1-55换	人工装自卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):8 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	100m3	0.04096	4263.44	174.63
4	040601006001	现浇混凝土池底	m3	6.31	503.88	3179.48
	D5-5-34	现浇钢筋混凝土池 半地下室池底 平池底(厚度) 50cm以内	10m3	0.631	1357.91	856.84
	8021933	商品S6~S8混凝土 碎石粒径20石 C25	m3	6.4362	360.87	2322.63
5	040601007001	现浇混凝土池壁(隔墙)	m3	8.27	556.84	4605.07
	D5-5-45	现浇钢筋混凝土池 池壁(隔墙) 直、矩形(厚度) 30cm以内	10m3	0.827	1887.5	1560.96
	8021933	商品S6~S8混凝土 碎石粒径20石 C25	m3	8.4354	360.87	3044.08
6	040601010001	现浇混凝土池盖板	m3	2.77	510.7	1414.64
	D5-5-63	现浇钢筋混凝土池 无梁盖	10m3	0.277	1426.04	395.01
	8021933	商品S6~S8混凝土 碎石粒径20石 C25	m3	2.8254	360.87	1019.6
7	040402018001	施工缝	m	26.55	39.6	1051.38
	D7-5-21换	变形缝 钢板止水带	m	26.55	39.6	1051.38
8	040901001001	现浇构件钢筋	t	3.093	4574.86	14150.04
	D5-6-1	现浇(直径mm) Φ10以内	t	0.976	4865.2	4748.44
	D5-6-2	现浇(直径mm) Φ25以内	t	2.117	4441.01	9401.62
9	040308001001	水泥砂浆抹面	m2	71.85	20.89	1500.95
	D7-5-15	水泥砂浆保护层 25mm厚	m2	71.85	10.03	720.66
	D3-3-23	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1: 2	m3	1.7963	433.72	779.09
10	040308001002	水泥砂浆抹面	m2	92.54	24.6	2276.48
	D7-5-17	防水水泥砂浆保护层 25mm厚	m2	92.54	11.22	1038.3
	D3-3-31	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥防水砂浆 1: 2	m3	2.3135	535.16	1238.09
11	040504001001	砌筑井(检修口)	座	4	529.39	2117.56

编制人:

证号:

编制日期:

# 综合单价计算表

工程名称: 汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

第 2 页 共 8 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	合价
	D5-3-27	井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座	10套	0.4	5170.67	2068.27
	D3-3-23	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1:2	m3	0.1136	433.72	49.27
12	040504001003	砌筑井	座	1	2036.72	2036.72
	D5-2-2	砖砌圆形雨水检查井 适用管径: 200-600 井径1000 井深2.5m内	座	1	1684.17	1684.17
	D3-3-11	砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M7.5	m3	0.714	332.55	237.44
	8021913	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m3	0.296	274.97	81.39
	D3-3-31	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥防水砂浆 1:2	m3	0.063	535.16	33.72
13	040305003001	浆砌块料	m3	85.2	411.56	35064.91
	D5-3-41	垫层 砂碎石	10m3	1.224	1741.21	2131.24
	D1-2-29	浆砌块石	10m3	8.52	2193.89	18691.94
	D3-3-12	砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M10	m3	31.2684	358.94	11223.48
	D1-2-27	现浇混凝土	10m3	0.432	2063.65	891.5
	8021914	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C20	m3	4.4064	300.47	1323.99
	D1-2-34	浆砌块石面勾平缝	100m2	0.8613	745.87	642.42
	D3-3-12	砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M10	m3	0.4479	358.94	160.77
14	040101002001	挖沟槽土方	m3	12.24	8.35	102.2
	D1-1-29换	挖土机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内 挖湿土	1000m3	0.01151	5207.6	59.94
	D1-1-10换	人工挖沟槽、基坑 一、二类土 深度在4m内 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内 挖湿土 深度为3m	100m3	0.00734	5753.53	42.23
15	040103002003	余方弃置	m3	12.24	26.26	321.42
	D1-1-57换	挖土机装土自卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):8 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	1000m3	0.01151	25202.34	290.08
	D1-1-55换	人工装自卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):8 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	100m3	0.00734	4263.44	31.29
16	040901001003	现浇构件钢筋	t	0.28009846	4792.87	1342.48
	D5-6-1	现浇(直径mm) Φ10以内	t	0.23232	4865.2	1130.28
	D5-6-2	现浇(直径mm) Φ25以内	t	0.04778	4441.01	212.19
17	040501001001	混凝土管	m	2	236.32	472.64
	D5-3-41	垫层 砂碎石	10m3	0.0126	1741.21	21.94
	D5-3-47	混凝土平基 混凝土	10m3	0.0118	1739.78	20.53
	8021913	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m3	0.1204	274.97	33.11
	D5-3-53	混凝土管座	10m3	0.0066	2320.83	15.32

编制人:

证号:

编制日期:

# 综合单价计算表

工程名称：汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

第 3 页 共 8 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	合价
	8021913	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m3	0.0673	274.97	18.51
	D5-1-18	平接(企口)式(Φ150-3000) 人工下管管径(mm以内) 500	100m	0.02	17620.39	352.41
	D5-1-310	管道闭水试验 管径(mm以内) 600	100m	0.02	509.93	10.2
	D3-3-11	砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M7.5	m3	0.0014	332.55	0.47
	D3-3-23	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1:2	m3	0.0003	433.72	0.13
18	040101003002	挖基坑土方	m3	223.92	7.92	1773.45
	D1-1-29换	挖土机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	1000m3	0.21048	4753.57	1000.53
	D1-1-10换	人工挖沟槽、基坑 一、二类土 深度在4m内 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内 挖湿土 深度为3m	100m3	0.13435	5753.53	772.99
19	040103001002	回填方	m3	123.34	15.07	1858.73
	D1-1-125换	回填土 夯实机夯实 槽、坑 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	100m3	1.2334	1507.84	1859.77
20	040103002002	余方弃置	m3	100.59	26.25	2640.49
	D1-1-57换	挖土机装土自卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):8 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	1000m3	0.09455	25202.34	2382.88
	D1-1-55换	人工装自卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):8 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	100m3	0.06035	4263.44	257.3
21	040601006002	现浇混凝土池底	m3	9.48	503.88	4776.78
	D5-5-34	现浇钢筋混凝土池 半地下室池底 平池底(厚度) 50cm以内	10m3	0.948	1357.91	1287.3
	8021933	商品S6~S8混凝土 碎石粒径20石 C25	m3	9.6696	360.87	3489.47
22	040601007002	现浇混凝土池壁(隔墙)	m3	10.51	556.83	5852.28
	D5-5-45	现浇钢筋混凝土池 池壁(隔墙) 直、矩形(厚度) 30cm以内	10m3	1.051	1887.5	1983.76
	8021933	商品S6~S8混凝土 碎石粒径20石 C25	m3	10.7202	360.87	3868.6
23	040601010002	现浇混凝土池盖板	m3	4.36	510.69	2226.61
	D5-5-63	现浇钢筋混凝土池 无梁盖	10m3	0.436	1426.04	621.75
	8021933	商品S6~S8混凝土 碎石粒径20石 C25	m3	4.4472	360.87	1604.86
24	040402018002	施工缝	m	40.13	39.6	1589.15
	D7-5-21换	变形缝 钢板止水带	m	40.13	39.6	1589.15
25	040901001002	现浇构件钢筋	t	3.904	4672	18239.49
	D5-6-1	现浇(直径mm) Φ10以内	t	2.126	4865.2	10343.42
	D5-6-2	现浇(直径mm) Φ25以内	t	1.778	4441.01	7896.12
26	040308001003	水泥砂浆抹面	m2	91.15	20.89	1904.12

编制人：

证号：

编制日期：

# 综合单价计算表

工程名称：汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

第 4 页 共 8 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	合价
	D7-5-15	水泥砂浆保护层 25mm厚	m2	91.15	10.03	914.23
	D3-3-23	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1: 2	m3	2.2788	433.72	988.36
27	040308001004	水泥砂浆抹面	m2	132.59	24.6	3261.71
	D7-5-17	防水水泥砂浆保护层 25mm厚	m2	132.59	11.22	1487.66
	D3-3-31	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥防水砂浆 1: 2	m3	3.3148	535.16	1773.95
28	040504001002	砌筑井(检修口)	座	5	529.39	2646.95
	D5-3-27	井盖、井算安装 检查井 铸铁井盖、座	10套	0.5	5170.67	2585.34
	D3-3-23	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1: 2	m3	0.142	433.72	61.59
29	040504001004	砌筑井	座	1	2036.72	2036.72
	D5-2-2	砖砌圆形雨水检查井 适用管径 200-600 井径1000 井深2.5m内	座	1	1684.17	1684.17
	D3-3-11	砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M7.5	m3	0.714	332.55	237.44
	8021913	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m3	0.296	274.97	81.39
	D3-3-31	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥防水砂浆 1: 2	m3	0.063	535.16	33.72
30	040305003002	浆砌块料	m3	81.65	414.26	33824.33
	D5-3-41	垫层 砂碎石	10m3	1.173	1741.21	2042.44
	D1-2-29	浆砌块石	10m3	8.165	2193.89	17913.11
	D3-3-12	砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M10	m3	29.9656	358.94	10755.85
	D1-2-27	现浇混凝土	10m3	0.414	2063.65	854.35
	8021914	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C20	m3	4.2228	300.47	1268.82
	D1-2-34	浆砌块石面勾平缝	100m2	1.0626	745.87	792.56
	D3-3-12	砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M10	m3	0.5526	358.94	198.35
31	040101002002	挖沟槽土方	m3	11.73	8.35	97.95
	D1-1-29换	挖土机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内 挖湿土	1000m3	0.01103	5207.6	57.44
	D1-1-10换	人工挖沟槽、基坑 一、二类土 深度在4m内 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内 挖湿土 深度为3m	100m3	0.00704	5753.53	40.5
32	040103002004	余方弃置	m3	11.73	26.26	308.03
	D1-1-57换	挖土机装土自卸汽车运卸土方 运距1km 实际运距(km):8 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	1000m3	0.01103	25202.34	277.98
	D1-1-55换	人工装自卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):8 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	100m3	0.00704	4263.44	30.01
33	040901001004	现浇构件钢筋	t	0.26842769	4792.91	1286.55

编制人：

证号：

编制日期：

# 综合单价计算表

工程名称：汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

第 5 页 共 8 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	合价
	D5-6-1	现浇(直径mm) Φ10以内	t	0.22264	4865.2	1083.19
	D5-6-2	现浇(直径mm) Φ25以内	t	0.04579	4441.01	203.35
34	040501001002	混凝土管()	m	2	236.32	472.64
	D5-3-41	垫层 砂碎石	10m3	0.0126	1741.21	21.94
	D5-3-47	混凝土平基 混凝土	10m3	0.0118	1739.78	20.53
	8021913	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m3	0.1204	274.97	33.11
	D5-3-53	混凝土管座	10m3	0.0066	2320.83	15.32
	8021913	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m3	0.0673	274.97	18.51
	D5-1-18	平接(企口)式(Φ150-3000) 人工下管管径(mm以内) 500	100m	0.02	17620.39	352.41
	D5-1-310	管道闭水试验 管径(mm以内) 600	100m	0.02	509.93	10.2
	D3-3-11	砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M7.5	m3	0.0014	332.55	0.47
	D3-3-23	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1:2	m3	0.0003	433.72	0.13
35	040305003003	浆砌块料	m3	986.9	408.36	403010.48
	D5-3-41	垫层 砂碎石	10m3	14.178	1741.21	24686.88
	D1-2-29	浆砌块石	10m3	98.69	2193.89	216515
	D3-3-12	砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M10	m3	362.1923	358.94	130005.3
	D1-2-27	现浇混凝土	10m3	5.004	2063.65	10326.5
	8021914	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C20	m3	51.0408	300.47	15336.23
	D1-2-34	浆砌块石面勾平缝	100m2	6.5886	745.87	4914.24
	D3-3-12	砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M10	m3	3.4261	358.94	1229.76
36	040101002003	挖沟槽土方	m3	141.78	8.35	1183.86
	D1-1-29换	挖土机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内 挖湿土	1000m3	0.13327	5207.6	694.02
	D1-1-10换	人工挖沟槽、基坑 一、二类土 深度在4m内 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内 挖湿土 深度为3m	100m3	0.08507	5753.53	489.45
37	040103002005	余方弃置	m3	141.78	26.25	3721.73
	D1-1-57换	挖土机装土自卸汽车运卸土方 运距1km 实际运距(km):8 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	1000m3	0.13327	25202.34	3358.72
	D1-1-55换	人工装自卸汽车运土方 运距1km 实际运距(km):8 单项工程挖、填、总土方量在1000m3以内	100m3	0.08507	4263.44	362.69
38	040901001005	现浇构件钢筋	t	3.24447385	4792.83	15550.21
	D5-6-1	现浇(直径mm) Φ10以内	t	2.69104	4865.2	13092.45
	D5-6-2	现浇(直径mm) Φ25以内	t	0.55343	4441.01	2457.79
39	040504001005	砌筑井	座	2	2036.72	4073.44

编制人:

证号:

编制日期:

## 综合单价计算表

工程名称：汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

第 6 页 共 8 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	合价
	D5-2-2	砖砌圆形雨水检查井 适用管径 200-600 井径1000 井深2.5m内	座	2	1684.17	3368.34
	D3-3-11	砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M7.5	m <sup>3</sup>	1.428	332.55	474.88
	8021913	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m <sup>3</sup>	0.592	274.97	162.78
	D3-3-31	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥防水砂浆 1: 2	m <sup>3</sup>	0.126	535.16	67.43
40	040501001003	混凝土管	m	12.67	326.94	4142.33
	D5-3-41	垫层 砂碎石	10m <sup>3</sup>	0.09503	1741.21	165.47
	D5-3-47	混凝土平基 混凝土	10m <sup>3</sup>	0.08869	1739.78	154.3
	8021913	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m <sup>3</sup>	0.9046	274.97	248.74
	D5-3-53	混凝土管座	10m <sup>3</sup>	0.07475	2320.83	173.48
	8021913	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m <sup>3</sup>	0.7625	274.97	209.66
	D5-1-26	平接(企口)式(Φ150-3000) 人机配合下管管径(mm以内) 600	100m	0.1267	24306.85	3079.68
	D5-1-158 *1.33	水泥砂浆接口(120° 管基) 管径(mm以内) 600水泥砂浆抹带接口实做90°	10个口	0.5	195.46	97.73
	D3-3-24	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1: 2.5	m <sup>3</sup>	0.029	410.8	11.91
	D3-3-25	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1: 3	m <sup>3</sup>	0.0035	388.78	1.36
41	040501001004	混凝土管	m	30	597.1	17913
	D5-3-36	垫层 碎石 干铺	10m <sup>3</sup>	0.405	1704.59	690.36
	D5-3-47	混凝土平基 混凝土	10m <sup>3</sup>	0.345	1739.78	600.22
	8021913	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m <sup>3</sup>	3.519	274.97	967.62
	D5-3-53	混凝土管座	10m <sup>3</sup>	0.3882	2320.83	900.95
	8021913	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m <sup>3</sup>	3.9596	274.97	1088.77
	D5-1-28	平接(企口)式(Φ150-3000) 人机配合下管管径(mm以内) 800	100m	0.3	42002.14	12600.64
	D5-1-173	钢丝网水泥砂浆接口(120° 管基) 管径(mm以内) 800	10个口	1.4	530.33	742.46
	D3-3-24	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1: 2.5	m <sup>3</sup>	0.1512	410.8	62.11
	D3-3-25	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1: 3	m <sup>3</sup>	0.0322	388.78	12.52
	D5-1-311	管道闭水试验 管径(mm以内) 800	100m	0.3	773.7	232.11
	D3-3-11	砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M7.5	m <sup>3</sup>	0.0372	332.55	12.37
	D3-3-23	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1: 2	m <sup>3</sup>	0.0069	433.72	2.99
42	040501001005	混凝土管	m	30	902.82	27084.6
	D5-3-36	垫层 碎石 干铺	10m <sup>3</sup>	0.4818	1704.59	821.27

编制人：

证号：

编制日期：

# 综合单价计算表

工程名称：汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

第 7 页 共 8 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价	合价
	D5-3-48	混凝土平基 钢筋混凝土	10m3	0.4218	1886.04	795.53
	8021913	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m3	4.3024	274.97	1183.03
	D5-3-53	混凝土管座	10m3	0.6282	2320.83	1457.95
	8021913	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m3	6.4076	274.97	1761.9
	D5-1-30	平接(企口)式(Φ150-3000) 人机配合下管管径(mm以内) 1000	100m	0.3	61566.81	18470.04
	D5-1-175	钢丝网水泥砂浆接口(120° 管基) 管径(mm以内) 1000	10个口	3	674.81	2024.43
	D3-3-24	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1: 2.5	m3	0.402	410.8	165.14
	D3-3-25	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1: 3	m3	0.111	388.78	43.15
	D5-1-312	管道闭水试验 管径(mm以内) 1000	100m	0.3	1126.41	337.92
	D3-3-11	砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M7.5	m3	0.0582	332.55	19.35
	D3-3-23	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1: 2	m3	0.0111	433.72	4.81
43	040501001006	混凝土管	m	28	1569.62	43949.36
	D5-3-36	垫层 碎石 干铺	10m3	0.5236	1704.59	892.52
	D5-3-47	混凝土平基 混凝土	10m3	0.4676	1739.78	813.52
	8021913	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m3	4.7695	274.97	1311.47
	D5-3-53	混凝土管座	10m3	0.93436	2320.83	2168.49
	8021913	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m3	9.5305	274.97	2620.6
	D5-1-32	平接(企口)式(Φ150-3000) 人机配合下管管径(mm以内) 1200	100m	0.28	113525.12	31787.03
	D5-1-177	钢丝网水泥砂浆接口(120° 管基) 管径(mm以内) 1200	10个口	2.8	1251.36	3503.81
	D3-3-24	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1: 2.5	m3	0.7952	410.8	326.67
	D3-3-25	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1: 3	m3	0.1484	388.78	57.69
	D5-1-313	管道闭水试验 管径(mm以内) 1200	100m	0.28	1554.45	435.25
	D3-3-11	砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M7.5	m3	0.0784	332.55	26.07
	D3-3-23	砂浆制作 现场搅拌抹灰砂浆 水泥砂浆 1: 2	m3	0.0148	433.72	6.42
44	040504001006	砌筑井	座	2	3937.01	7874.02
	D5-2-10	砖砌圆型污水检查井 适用管径 800-1000 井径1500 井深3.5m内	座	2	2796.3	5592.6
	D3-3-11	砂浆制作 现场搅拌砌筑砂浆 水泥砂浆 M7.5	m3	3.136	332.55	1042.88
	8021913	普通商品混凝土 碎石粒径40石 C15	m3	1.388	274.97	381.66

编制人：

证号：

编制日期：







## 措施项目计价表 (二)

工程名称: 汕头市澄海区上华镇东片农村环境综合整治

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		安全文明施工项目费					
1.1		综合脚手架		项	1	9553.3	9553.3
1.1.1	041101005001	井字架		座	7	110.12	770.84
1.1.1.1	D5-7-86	木制井字架 井深(m以内) 4		座	3	152	456
1.1.1.2	D5-7-85	木制井字架 井深(m以内) 2		座	4	78.71	314.84
1.1.2	041101001001	墙面脚手架 (厌氧池)		m2	105.075	12.18	1279.81
1.1.2.1	D1-6-1	综合脚手架(钢管) 高度(m以内) 4.5		100m2	1.05075	1218.38	1280.21
1.1.3	041101001002	墙面脚手架 (挡土墙)		m2	541.5	12.18	6595.47
1.1.3.1	D1-6-1	综合脚手架(钢管) 高度(m以内) 4.5		100m2	5.415	1218.38	6597.53
1.1.4	041101001003	墙面脚手架 (厌氧池)		m2	149.7	6.06	907.18
1.1.4.1	D1-6-7	单排脚手架(钢管) 高度(m以内) 10		100m2	1.497	605.26	906.07
1.2		靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3		独立安全防护挡板		项	1		
1.4		围尼龙编制布		项	1		
1.5		现场围挡、围堰		项	1		
2		其他措施费					
2.1		围堰工程		项	1	191301.12	191301.12
2.1.1	041103001001	围堰		m	361	529.92	191301.12
2.1.1.1	D1-5-2换	纤维袋围堰		100m3	12.10794	15799.3	191296.98
2.2		大型机械设备进出场及安拆		项	1	22926.44	22926.44
2.2.1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆		台·次	4	5731.61	22926.44
2.2.1.1	9946461	履带式挖掘机每次场外运费 1m3内		台次	4	5731.61	22926.44
2.3		其他工程		项	1	31061.52	31061.52
2.3.1	041102034001	池底模板		m2	12.14	62.75	761.79
2.3.1.1	D5-7-13	构筑物及池类 平池底木模		100m2	0.1214	6275.33	761.83
2.3.2	041102035001	池壁(隔墙)模板		m2	251.89	51.15	12884.17
2.3.2.1	D5-7-16	构筑物及池类 矩形池壁 木模		100m2	2.5189	5113.46	12880.29
2.3.3	041102033001	井顶(盖)板模板		m2	51.98	47.33	2460.21
2.3.3.1	D5-7-39	构筑物及池类 平板、走道板 复合木模		100m2	0.5198	4731.76	2459.57
本页小计							254842.38

注: 本表使用于以综合单价形式计价的措施项目







