

## 单位工程费汇总表

工程名称：绿地给水

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单与计价表

工程名称： 绿地给水

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 绿地给水

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					14682.75	
1	031003001002	取水器 DN20	1. 螺纹阀安装 公称直径(20mm以内)	个	15	46.65	699.75	
2	050103001001	喷灌管线安装	1. 塑料管安装(粘接) 公称直径(70mm以内) 2. 管道消毒冲洗 公称直径(100mm内)	m	320	27.68	8857.6	
3	050103002002	喷灌配件安装	1. 塑料阀门安装(粘接) 公称直径(65mm内)	个	2	164.7	329.4	
4	粤 050101022001	管沟土方	1. 人工挖沟槽管沟 一、二类土深度在2m内	m3	80	32.63	2610.4	
5	粤 050101023001	回填方	1. 人工回填土 人工夯实	m3	80	27.32	2185.6	
		措施项目						
本页小计							14682.75	
合 计							14682.75	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

### 措施项目清单与计价表（一）

工程名称：绿地给水

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 措施项目清单与计价表 (二)

工程名称：绿地给水

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

## 其他项目清单与计价表

工程名称: 绿地给水

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	金额（元）	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	材料检验试验费	项	14.68	按分部分项工程费的0.1%计算
6	预算包干费	项	293.66	按分部分项工程费的0~2%计算
7	工程优质费	项		以分部分项工程费为计算基础，国家级质量奖：4%；省级质量奖：2.5%；市级质量奖：1.5%
8	其他项目费	项		按实际发生或经批准的施工方案计算
9	现场签证费用	项		
10	索赔费用	项		
合 计			308.34	-

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总

## 综合单价计算表

工程名称: 绿地给水

第 1 页 共 1 页

序号	编码	名称	单位	工程量	综合单价 (元)	综合合价 (元)
1	031003001002	取水器 DN20	个	15	46.65	699.75
	借C8-2-2	螺纹阀安装 公称直径 (20mm以内)	个	15	46.65	699.75
2	050103001001	喷灌管线安装	m	320	27.68	8857.6
	E1-401	塑料管安装(粘接) 公称 直径(70mm以内)	10m	32	268.55	8593.6
	E1-408	管道消毒冲洗 公称直径 (100mm内)	100m	3.2	84.36	269.95
3	050103002002	喷灌配件安装	个	2	164.7	329.4
	E1-417	塑料阀门安装(粘接) 公 称直径(65mm内)	个	2	164.7	329.4
4	粤050101022001	管沟土方	m3	80	32.63	2610.4
	E1-427	人工挖沟槽管沟 一、二 类土 深度在2m内	10m3	8	326.36	2610.88
5	粤050101023001	回填方	m3	80	27.32	2185.6
	E1-434	人工回填土 人工夯实	10m3	8	273.18	2185.44
		合 计				14682.75

## 单位工程人材机汇总表

工程名称: 绿地给水

第 1 页 共 1 页

[illegible]