

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：环保实验楼及2#门卫室土建部分

第 1 页 共 2 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	合价	其中 暂估价
	A.11	楼地面装饰工程						
1	011102003001	防滑地砖地面	1. 8~14厚600*600mm防滑地砖铺实拍平，缝宽5-8，1:1水泥砂浆填缝 2. 40C20细石砼随打随抹光 3. 最薄处20厚1:3水泥砂浆找坡 4. 水泥浆一遍 5. 80厚C15砼找坡找平 6. 素土回填夯实	m ²	602.8			
2	011102003002	防滑地砖地面	1. 8~14厚600*600防滑地砖铺实拍平，缝宽5-8，1:1水泥砂浆填缝 2. 40C20细石砼随打随抹光 3. 1.5厚聚氨酯涂料防水层，四周沿墙上翻与墙身防潮层衔接（另计） 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆找坡 5. 水泥浆一遍 6. 80厚C15砼找坡找平 7. 素土回填夯实	m ²	2.96			
3	011102003003	防滑地砖楼面	1. 8~14厚600*600mm防滑地砖铺实拍平，缝宽5-8，1:1水泥砂浆填缝 2. 40C20细石砼随打随抹光 3. 最薄处20厚1:3水泥砂浆找坡 4. 水泥浆一遍 5. 现浇砼楼板	m ²	538.88			
4	011102003004	防滑地砖楼梯面	1. 8~14厚防滑地砖铺实拍平，缝宽5-8，1:1水泥砂浆填缝 2. 现浇砼楼板	m ²	15.08			
5	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 10厚1:2水泥砂浆抹面哑光 2. 15厚2:1:8水泥石灰砂浆，分两次抹灰 3. 素水泥浆一道（内掺建筑胶）	m ²	50.39			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：环保实验楼及2#门卫室安装部分

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	合价	其中 暂估价
	1	电气工程						
1	030412001001	普通灯具	1. 名称:防水防尘吸顶灯 2. 型号:14W 220V 3. 其他详见图纸	套	1			
2	030412001002	普通灯具	1. 名称:普通LED灯 2. 型号:28W 220V 3. 其他详见图纸	套	176			
3	030412001003	普通灯具	1. 名称:声光控吸顶灯 2. 型号:18W 220V LED 3. 其他详见图纸	套	8			
4	030412004001	装饰灯	1. 名称:消防应急单向疏散标志 2. 型号:3W 24V LED 3. 其他详见图纸	套	15			
5	030412004002	装饰灯	1. 名称:消防应急安全出口标志灯 2. 型号:3W 24V LED 3. 其他详见图纸	套	8			
6	030412004003	装饰灯	1. 名称:消防应急楼层指示标志 2. 型号:3W 24V LED 3. 其他详见图纸	套	1			
7	030412004004	装饰灯	1. 名称:应急照明灯 2. 型号:2x10W 24V 3. 其他详见图纸	套	23			
8	030404035001	插座	1. 名称:安全型单相五孔暗装密闭插座 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:距地0.3m	个	4			
9	030404035002	插座	1. 名称:空调插座 2. 规格:16A 250V 3. 其他详见图纸	个	1			
10	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 安装方式:距地1.4m	个	2			
11	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:随管材	个	249			
12	030404017001	配电箱	1. 名称:AP配电箱 2. 安装方式:落地安装 3. 其他详见图纸	台	1			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：环保实验楼及2#门卫室安装部分

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	合价	其中
								暂估价
13	030404017002	配电箱	1. 名称:1, 2AL-1配电箱 2. 安装方式:挂墙明装 3. 其他详见图纸	台	2			
14	030404017003	配电箱	1. 名称:1AH-1配电箱 2. 安装方式:挂墙明装 3. 其他详见图纸	台	1			
15	030404017004	配电箱	1. 名称:1ALE-1应急照明配电箱 2. 其他详见图纸	台	1			
16	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-4×70	m	11			
17	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:YJV22-4×70	个	2			
18	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-4x35-1x25	m	20			
19	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:YJV-4x35-1x25	个	4			
20	030411004001	配线	1. 名称:绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV2.5	m	60			
21	030411004002	配线	1. 名称:绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV4	m	150			
22	030411004003	配线	1. 名称:绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV6	m	55			
23	030411004004	配线	1. 名称:绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZB-BYJ2.5	m	2290			
24	030411004005	配线	1. 名称:绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-BYJ2.5	m	470			
25	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG20	m	485			
26	030411001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG25	m	16			
27	030411001003	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC20	m	221			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：环保实验楼及2#门卫室安装部分

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	合价	其中
								暂估价
28	030411001004	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC50	m	8.6			
29	030411001005	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC80	m	8			
30	030411003001	桥架	1. 名称: 桥架安装 2. 型号: 150*100	m	82			
31	030413001001	铁构件	1. 名称: 桥架支架 2. 规格: 详见图纸	kg	41			
32	030413002001	凿（压）槽	1. 名称: 开槽及恢复	m	418			
33	030409005001	避雷网	1. 名称: 避雷网 2. 材质: 镀锌圆钢 Φ12	m	230			
34	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线制作安装 2. 安装部位: 利用柱内2根主钢筋焊（≥Φ16）连而成	m	186			
35	030409004001	均压环	1. 名称: 均压环敷设 2. 材质: 利用圈梁钢筋	m	274			
36	030409005002	测试点	1. 名称: 测试点 2. 规格: 100*100*10钢板 3. 安装形式: 钢板中心标高0.5 4. 详见图集15D501-p29	个	8			
37	030409001001	接地极	1. 名称: 接地极 2. 其他详见图纸	根	8			
38	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 总等电位MEB 2. 规格: 底边距地0.3米	台	1			
39	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 局部等电位LEB 2. 规格: 底边距地0.3米	台	1			
40	030409002001	接地母线	1. 名称: 接地母线敷设 2. 材质: -40*4扁钢	m	57			
41	030409002002	接地母线	1. 名称: 接地母线敷设 2. 材质: -25*4扁钢	m	10			
42	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 送配电系统调试	系统	1			
43	030414011001	接地装置	1. 名称: 接地网调试	系统	1			
44	030413005001	人（手）孔砌筑	1. 名称: 电缆手孔井 2. 规格: 详见图纸	个	1			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：环保实验楼及2#门卫室安装部分

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	合价	其中
								暂估价
45	030502003001	分线接线箱（盒）	1. 名称：综合布线箱	个	1			
46	030502010001	配线架	1. 名称：楼层配线架	个	2			
47	030502004001	电视、电话插座	1. 名称：有线电视插座	个	1			
48	030502004002	电视、电话插座	1. 名称：电话插座	个	1			
49	030502012001	信息插座	1. 名称：单口信息插座	个	2			
50	030411006002	接线盒	1. 名称：弱电接线盒	个	4			
51	030502007001	光缆	1. 名称：光纤敷设 2. 规格：2芯多模光纤	m	13			
52	030502007002	光缆	1. 名称：光纤敷设 2. 规格：4芯-62.5/125um多模光缆	m	11			
53	030502005001	双绞线缆	1. 名称：双绞线缆 2. 规格：超五类4对UTP	m	25.6			
54	030502005002	双绞线缆	1. 名称：双绞线缆 2. 规格：RVS2*0.5	m	6			
55	030411001006	配管	1. 名称：电气配管 2. 规格：PC15	m	37			
56	030411001007	配管	1. 名称：电气配管 2. 规格：SC25	m	10			
		分部小计						
		措施项目						
57	031301017001	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆	项	1			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：水质化验中心土建部分

第 1 页 共 2 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	合价	其中 暂估价
	A.11	楼地面装饰工程						
1	011102003005	防滑地砖地面	1. 8~14厚600*600mm防滑地砖铺实拍平，缝宽5-8，1:1水泥砂浆填缝 2. 40C20细石砼随打随抹光 3. 最薄处20厚1:3水泥砂浆找坡 4. 水泥浆一遍 5. 80厚C15砼找坡找平 6. 素土回填夯实	m ²	426.75			
2	011102003006	防滑地砖地面	1. 8~14厚600*600mm防滑地砖铺实拍平，缝宽5-8，1:1水泥砂浆填缝 2. 40C20细石砼随打随抹光 3. 1.5厚聚氨酯涂料防水层，四周沿墙上翻与墙身防潮层衔接（另计） 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆找坡 5. 水泥浆一遍 6. 80厚C15砼找坡找平 7. 素土回填夯实	m ²	45.53			
3	011102003007	防滑地砖楼面	1. 8~14厚600*600mm防滑地砖铺实拍平，缝宽5-8，1:1水泥砂浆填缝 2. 40C20细石砼随打随抹光 3. 最薄处20厚1:3水泥砂浆找坡 4. 水泥浆一遍 5. 现浇砼楼板	m ²	396.07			
4	011102003008	防滑地砖楼梯面	1. 8~14厚防滑地砖铺实拍平，缝宽5-8，1:1水泥砂浆填缝 2. 现浇砼楼板	m ²	32.86			
5	011105001002	水泥砂浆踢脚线	1. 10厚1:2水泥砂浆抹面哑光 2. 15厚2:1:8水泥石灰砂浆，分两次抹灰 3. 素水泥浆一道（内掺建筑胶）	m ²	46.69			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：水质化验中心安装部分

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	合价	其中 暂估价	
	1	电气工程							
1	030412001004	普通灯具	1. 名称: 防水防尘吸顶灯 2. 型号: 14W 220V 3. 其他详见图纸	套	5				
2	030412001005	普通灯具	1. 名称: 普通LED灯 2. 型号: 28W 220V 3. 其他详见图纸	套	143				
3	030412001006	普通灯具	1. 名称: 声光控吸顶灯 2. 型号: 18W 220V LED 3. 其他详见图纸	套	10				
4	030412004005	装饰灯	1. 名称: 消防应急单向疏散标志 2. 型号: 3W 24V LED 3. 其他详见图纸	套	8				
5	030412004006	装饰灯	1. 名称: 消防应急安全出口标志灯 2. 型号: 3W 24V LED 3. 其他详见图纸	套	11				
6	030412004007	装饰灯	1. 名称: 应急照明灯 2. 型号: 2x10W 24V 3. 其他详见图纸	套	22				
7	030404034002	照明开关	1. 名称: 单联单控开关 2. 安装方式: 距地1.4m	个	4				
8	030404034003	求助呼叫按钮	1. 名称: 求助呼叫按钮	个	1				
9	030404036001	其他电器	1. 名称: 呼叫求助声光信号装置 2. 规格: 220V 36W	个	1				
10	030411006003	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 随管材	个	215				
11	030404017005	配电箱	1. 名称: AP配电箱 2. 安装方式: 落地安装 3. 其他详见图纸	台	1				
12	030404017006	配电箱	1. 名称: 1, 2AL-1配电箱 2. 安装方式: 挂墙明装 3. 其他详见图纸	台	2				
13	030404017007	配电箱	1. 名称: 1ALE-1应急照明配电箱 2. 其他详见图纸	台	1				
本页小计									

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：水质化验中心安装部分

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	合价	其中 暂估价
14	030408001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22-4×70	m	11			
15	030408006003	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: YJV22-4×70	个	2			
16	030411004006	配线	1. 名称: 绝缘导线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZB-BYJ2.5	m	1904			
17	030411004007	配线	1. 名称: 绝缘导线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZN-BYJ2.5	m	475			
18	030411001008	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: JDG20	m	400			
19	030411001009	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC20	m	232			
20	030411001010	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC80	m	8			
21	030411003002	桥架	1. 名称: 桥架安装 2. 型号: 150*100	m	86			
22	030413001002	铁构件	1. 名称: 桥架支架 2. 规格: 详见图纸	kg	43			
23	030413002002	凿（压）槽	1. 名称: 开槽及恢复	m	373			
24	030409005003	避雷网	1. 名称: 避雷网 2. 材质: 镀锌圆钢 Φ12	m	207			
25	030409003002	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线制作安装 2. 安装部位: 利用柱内2根主筋 焊（≥Φ16）连而成	m	102			
26	030409004002	均压环	1. 名称: 均压环敷设 2. 材质: 利用圈梁钢筋	m	290			
27	030409005004	测试点	1. 名称: 测试点 2. 规格: 100*100*10钢板 3. 安装形式: 钢板中心标高0.5 4. 详见图集15D501-p29	个	4			
28	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 总等电位MEB 2. 规格: 底边距地0.3米	台	1			
29	030409008004	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 局部等电位LEB 2. 规格: 底边距地0.3米	台	1			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：水质化验中心安装部分

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	合价	其中 暂估价
30	030409002003	接地母线	1. 名称: 接地母线敷设 2. 材质: -40*4扁钢	m	36			
31	030409002004	接地母线	1. 名称: 接地母线敷设 2. 材质: -25*4扁钢	m	10			
32	030414002002	送配电装置系统	1. 名称: 送配电系统调试	系统	1			
33	030414011002	接地装置	1. 名称: 接地网调试	系统	1			
34	030413005002	人(手)孔砌筑	1. 名称: 电缆手孔井 2. 规格: 详见图纸	个	1			
35	030502003002	分线接线箱(盒)	1. 名称: 综合布线箱	个	1			
36	030502010002	配线架	1. 名称: 楼层配线架	个	2			
37	030502007003	光缆	1. 名称: 光纤敷设 2. 规格: 2芯多模光纤	m	8			
38	030502007004	光缆	1. 名称: 光纤敷设 2. 规格: 4芯-62.5/125um多模光缆	m	11			
39	030502005003	双绞线缆	1. 名称: 双绞线缆 2. 规格: 超五类4对UTP	m	25.6			
40	030411001011	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: PC15	m	5.5			
41	030411001012	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC25	m	10			
		分部小计						
		措施项目						
42	031301017002	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆	项	1			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：维修检测中心及1#门卫室土建部分

第 1 页 共 7 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	合价	其中 暂估价
	A. 1	土石方工程						
1	010101001003	平整场地	1. 平整场地	m ²	221.46			
2	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2米内 3. 弃土运距:自行考虑 4. 定额土方. 定额土方	m ³	91.32			
3	010101004003	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2米内 3. 弃土运距:自行考虑 4. 定额土方. 定额土方	m ³	90.72			
4	010103001003	回填方	1. 密实度要求:达到设计要求 2. 填方材料品种:达到设计要求 3. 填方来源、运距:自行考虑	m ³	135.79			
5	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:多余土方 2. 运距:自行考虑	m ³	46.25			
		分部小计						
	A. 4	砌筑工程						
6	010401001003	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压灰砂普通砖 2. 砂浆强度等级:Ms7.5水泥砂浆	m ³	8.58			
7	010402001008	砌块墙 (3.6m以下)	1. 砌块品种、规格、强度等级:200厚A3.5(B06)蒸压砂加气砼砌块 2. 砂浆强度等级:强度为Ma5.0混合砂浆	m ³	57.94			
8	011201002003	墙面装饰抹灰	1、轻质墙表面清扫	m ²	579.4			
		分部小计						
	A. 5	混凝土及钢筋 混凝土工程						
9	010501001003	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20	m ³	7.7			
10	010501005003	桩承台基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	16			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：维修检测中心及1#门卫室土建部分

第 2 页 共 7 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	合价	其中
								暂估价
11	010502001003	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	16.93			
12	010502002003	构造柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	5.93			
13	010503001003	基础梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	11.58			
14	010503004007	圈梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.87			
15	010503004008	圈梁	1. 天沟回填, 泡沫混凝土	m3	6.95			
16	010503005003	过梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.14			
17	010505001005	有梁板	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.45			
18	010505001006	坡屋面有梁板	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	41.06			
19	010505006003	女儿墙栏板	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.3			
20	010505007003	天沟	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	10.73			
21	010505008003	雨篷	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.37			
22	010507001005	散水	1. 散水见11ZJ901-2/5 2. 具体做法详图纸设计	m2	70.96			
23	010507001006	坡道	1. 坡道见11ZJ901-2/19 2. 具体做法详图纸设计	m2	12.4			
24	010515001039	现浇构件钢筋	1、箍筋圆钢 HPB300 Φ6.5	t	0.2			
25	010515001040	现浇构件钢筋	1、箍筋带肋钢 HPB400 Φ6	t	0.204			
26	010515001041	现浇构件钢筋	1、箍筋带肋钢 HPB400 Φ8	t	1.45			
27	010515001042	现浇构件钢筋	1、箍筋带肋钢 HPB400 Φ10	t	0.074			
28	010515001043	现浇构件钢筋	1、箍筋带肋钢 HPB400 Φ12	t	0.794			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：维修检测中心及1#门卫室土建部分

第 3 页 共 7 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	合价	其中 暂估价
29	010515001044	现浇构件钢筋	1、现浇构件圆钢 HPB300 Φ8	t	0.004			
30	010515001045	现浇构件钢筋	1、现浇构件圆钢 HPB300 Φ10	t	0.237			
31	010515001046	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400 Φ6	t	0.218			
32	010515001047	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400 Φ8	t	2.37			
33	010515001048	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400 Φ10	t	0.487			
34	010515001049	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400 Φ12	t	0.536			
35	010515001050	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400 Φ14	t	0.126			
36	010515001051	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400 Φ16	t	1.076			
37	010515001052	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400 Φ18	t	3.344			
38	010515001053	现浇构件钢筋	1、砌体钢筋加固	t	0.252			
		分部小计						
	A.11	楼地面装饰工程						
39	011102003009	防滑地砖地面	1. 8~14厚600*600mm防滑地砖铺实拍平，缝宽5-8, 1:1水泥砂浆填缝 2. 40C20细石砼随打随抹光 3. 最薄处20厚1:3水泥砂浆找坡 4. 水泥浆一遍 5. 80厚C15砼找坡找平 6. 素土回填夯实	m2	201.58			
40	011105001003	水泥砂浆踢脚线	1. 10厚1:2水泥砂浆抹面哑光 2. 15厚2: 1:8水泥石灰砂浆，分两次抹灰 3. 素水泥浆一道（内掺建筑胶）	m2	15.09			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：维修检测中心及1#门卫室土建部分

第 4 页 共 7 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	合价	其中
								暂估价
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
41	011201001007	墙面一般抹灰	1. 基层墙体, 表面清扫干净 2. 专用界面剂一遍 3. 10厚1:1.6水泥石灰砂浆, 分两次抹灰 4. 5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆	m ²	454.57			
42	011201001008	墙面一般抹灰 外墙	1. 墙面清扫干净, 15厚1:3水泥砂浆 2. 5厚干粉类聚合物水泥砂浆防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布	m ²	414.06			
43	011202001005	柱、梁面一般抹灰	1. 耐碱纤维网格布	m ²	87.91			
		分部小计						
	A. 13	天棚工程						
44	011301001005	天棚抹灰 白色涂料	1. 钢筋砼板底面清理干净, 板底收光抹平 2. 4厚抗裂砂浆	m ²	351.04			
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
45	011406001005	乳胶漆墙面	1. 满刮腻子一遍 2. 刷或滚底漆一遍 3. 刷或滚乳胶漆	m ²	43.33			
46	011407001003	白色无机涂料 墙面	1. 耐水腻子分两遍刮平 2. 刷底漆一遍 3. 白色无机涂料二遍	m ²	398.05			
47	011407002005	白色无机涂料 天棚	1. 耐水腻子分两遍刮平 2. 刷底漆一遍 3. 白色无机涂料二遍	m ²	351.04			
48	011407002006	室外外露天棚 喷刷涂料	1. 耐水腻子分两遍刮平 2. 刷底漆一遍 3. 白色无机涂料二遍	m ²	106.37			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：维修检测中心及1#门卫室土建部分

第 5 页 共 7 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	合价	其中
								暂估价
49	011406001006	真石漆墙面	1. 涂饰底层涂料 2. 喷涂主层涂料 3. 涂饰面层涂料二遍	m2	421.96			
		分部小计						
		措施项目						
50	011702001005	垫层模板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	30.97			
51	011702001006	桩承台模板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	57.94			
52	011702005003	基础梁	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	92.62			
53	011702002005	矩形柱模板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	161.76			
54	011702002006	3.6米~8米内柱模板超高	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	44.69			
55	011702003003	构造柱模板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	77			
56	011702021002	栏板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	12.95			
57	011702008003	圈梁模板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	34.41			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：维修检测中心及1#门卫室土建部分

第 6 页 共 7 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	合价	其中
								暂估价
58	011702009003	过梁模板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	2.14			
59	011702014007	有梁板模板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	23.39			
60	011702014008	有梁板（斜板、坡屋面板）模板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	330.48			
61	011702014009	有梁板模板超高	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定 3. 具体见图纸	m2	339.42			
62	011702022003	天沟模板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	109.6			
63	011702023003	雨篷模板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	5.36			
64	011702029003	散水	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	5.18			
65	011701001003	综合脚手架	1、综合脚手架	m2	221.46			
66	011701002005	施工高度超过3.6米柱脚手架	1、施工高度超过3.6米柱脚手架	m2	31.93			
67	011701006003	满堂脚手架	1、装修满堂脚手架	m2	200.86			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：维修检测中心及1#门卫室安装部分

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	合价	其中 暂估价
	1	电气工程						
1	030412001007	普通灯具	1. 名称:普通LED灯 2. 型号:28W 220V 3. 其他详见图纸	套	9			
2	030404035003	插座	1. 名称:安全型单相五孔暗装密闭插座 2. 规格:10A 250V 3. 安装方式:距地0.3m	个	4			
3	030404035004	插座	1. 名称:空调插座 2. 规格:16A 250V 3. 其他详见图纸	个	1			
4	030404034004	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 安装方式:距地1.4m	个	3			
5	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:随管材	个	17			
6	030404017008	配电箱	1. 名称:AP配电箱 2. 安装方式:挂墙暗装 3. 其他详见图纸	台	1			
7	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-4x35	m	11			
8	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:YJV22-4x35	个	2			
9	030411004008	配线	1. 名称:绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV2.5	m	174			
10	030411004009	配线	1. 名称:绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV4	m	97			
11	030411001013	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG20	m	93			
12	030411001014	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC50	m	8			
13	030413002003	凿（压）槽	1. 名称:开槽及恢复	m	100			
14	030409005005	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:镀锌圆钢 $\Phi 12$	m	177			
15	030409003003	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线制作安装 2. 安装部位:利用柱内2根主钢筋（ $\geq \Phi 16$ ）连而成	m	80			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：维修检测中心及1#门卫室安装部分

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	合价	其中
								暂估价
16	030409004003	均压环	1. 名称:均压环敷设 2. 材质:利用圈梁钢筋	m	214			
17	030409005006	测试点	1. 名称:测试点 2. 规格:100*100*10钢板 3. 安装形式:钢板中心标高0.5 4. 详见图集15D501-p29	个	2			
18	030409001002	接地极	1. 名称:接地极 2. 其他详见图纸	根	18			
19	030409008005	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位MEB 2. 规格:底边距地0.3米	台	1			
20	030409002005	接地母线	1. 名称:接地母线敷设 2. 材质:-40*4扁钢	m	17			
21	030409002006	接地母线	1. 名称:接地母线敷设 2. 材质:-25*4扁钢	m	5			
22	030414002003	送配电装置系统	1. 名称:送配电系统调试	系统	1			
23	030414011003	接地装置	1. 名称:接地网调试	系统	1			
24	030413005003	人(手)孔砌筑	1. 名称:电缆手孔井 2. 规格:详见图纸	个	1			
25	030502003003	分线接线箱(盒)	1. 名称:综合布线箱	个	1			
26	030502004003	电视、电话插座	1. 名称:有线电视插座	个	1			
27	030502004004	电视、电话插座	1. 名称:电话插座	个	1			
28	030502012002	信息插座	1. 名称:单口信息插座	个	1			
29	030411006005	接线盒	1. 名称:弱电接线盒	个	3			
30	030502007005	光缆	1. 名称:光纤敷设 2. 规格:2芯多模光纤	m	8			
31	030502007006	光缆	1. 名称:光纤敷设 2. 规格:4芯-62.5/125um多模光缆	m	11			
32	030502005004	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:超五类4对UTP	m	10			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：维修检测中心及1#门卫室安装部分

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	合价	其中
								暂估价
33	030502005005	双绞线缆	1. 名称: 双绞线缆 2. 规格: RVS2*0.5	m	4			
34	030411001015	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: PC15	m	12			
35	030411001016	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC25	m	10			
		分部小计						
	2	给排水工程						
36	031001006023	塑料管	1. 介质: 消防软管系统 2. 材质、规格: DN25 3. 压力试验及吹、洗设计要求: 符合设计要求	m	45			
37	031001006024	塑料管	1. 介质: 消防软管系统 2. 材质、规格: DN40 3. 压力试验及吹、洗设计要求: 符合设计要求	m	2			
38	031003001011	螺纹阀门	1. 类型: 减压阀 2. 规格、压力等级: DN40	个	1			
39	031003001012	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN40	个	1			
40	031003001013	螺纹阀门	1. 类型: 无空气隔断的倒流防止器 2. 规格、压力等级: DN40	个	1			
41	031003001014	螺纹阀门	1. 类型: 压力型真空破坏器 2. 材质: DN25	个	2			
42	031003001015	螺纹阀门	1. 类型: 自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN25	个	2			
43	03B003	消防软管卷盘	1. 消防软管卷盘 2. 消防软管卷盘配置消防软管直管采用DN25, 长度为30米 3. 消防软管卷盘安装详见15S202之49页	套	2			
44	030901013003	灭火器	1. 形式: 手提式 2. 规格、型号: MF/ABC4	具	6			
45	031001006025	塑料管	1. 介质: 雨水管 2. 材质、规格: 防紫外线UPVC DE110 3. 连接形式: 粘接	m	22.2			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：设备保养车间土建部分

第 1 页 共 6 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	合价	其中 暂估价
	A. 1	土石方工程						
1	010101001004	平整场地	1. 平整场地	m ²	221			
2	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2米内 3. 弃土运距:自行考虑 4. 定额土方. 定额土方	m ³	91.29			
3	010101004004	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2米内 3. 弃土运距:自行考虑 4. 定额土方. 定额土方	m ³	81.65			
4	010103001004	回填方	1. 密实度要求:达到设计要求 2. 填方材料品种:达到设计要求 3. 填方来源、运距:自行考虑	m ³	129.57			
5	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:多余土方 2. 运距:自行考虑	m ³	43.37			
		分部小计						
	A. 4	砌筑工程						
6	010401001004	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU20蒸压灰砂普通砖 2. 砂浆强度等级:Ms7.5水泥砂浆	m ³	8.07			
7	010402001009	砌块墙 (3.6m以下)	1. 砌块品种、规格、强度等级:200厚A3.5(B06)蒸压砂加气砼砌块 2. 砂浆强度等级:强度为Ma5.0混合砂浆	m ³	57.33			
8	011201002004	墙面装饰抹灰	1、轻质墙表面清扫	m ²	573.3			
		分部小计						
	A. 5	混凝土及钢筋 混凝土工程						
9	010501001004	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20	m ³	7.27			
10	010501005004	桩承台基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	14.4			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：设备保养车间土建部分

第 2 页 共 6 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	合价	其中 暂估价
11	010502001004	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	15.41			
12	010502002004	构造柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	6.89			
13	010503001004	基础梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	11.3			
14	010503004009	圈梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3.02			
15	010503004010	圈梁	1. 天沟回填, 泡沫混凝土	m3	7.35			
16	010503005004	过梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.14			
17	010505001007	坡屋面有梁板	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	43.36			
18	010505007004	天沟	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	11.37			
19	010507001007	散水	1. 散水见11ZJ901-2/5 2. 具体做法详图纸设计	m2	72.48			
20	010507001008	坡道	1. 坡道见11ZJ901-2/19 2. 具体做法详图纸设计	m2	11			
21	010515001054	现浇构件钢筋	1、箍筋圆钢 HPB300 Φ6.5	t	0.22			
22	010515001055	现浇构件钢筋	1、箍筋带肋钢 HPB400 Φ6	t	0.171			
23	010515001056	现浇构件钢筋	1、箍筋带肋钢 HPB400 Φ8	t	1.331			
24	010515001057	现浇构件钢筋	1、箍筋带肋钢 HPB400 Φ10	t	0.076			
25	010515001058	现浇构件钢筋	1、箍筋带肋钢 HPB400 Φ12	t	0.715			
26	010515001059	现浇构件钢筋	1、现浇构件圆钢 HPB300 Φ6.5	t	0.044			
27	010515001060	现浇构件钢筋	1、现浇构件圆钢 HPB300 Φ10	t	0.25			
28	010515001061	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400 Φ6	t	0.218			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：设备保养车间土建部分

第 3 页 共 6 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	合价	其中 暂估价	
29	010515001062	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400 Φ 8	t	2.367				
30	010515001063	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400 Φ 10	t	0.516				
31	010515001064	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400 Φ 12	t	0.615				
32	010515001065	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400 Φ 14	t	0.084				
33	010515001066	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400 Φ 16	t	0.884				
34	010515001067	现浇构件钢筋	1、现浇构件带肋钢筋 HRB400 Φ 18	t	3.257				
35	010515001068	现浇构件钢筋	1、砌体钢筋加固	t	0.268				
		分部小计							
	A.11	楼地面装饰工程							
36	011102003010	防滑地砖地面	1. 8~14厚600*600mm防滑地砖铺实拍平，缝宽5-8，1:1水泥砂浆填缝 2. 40C20细石砼随打随抹光 3. 最薄处20厚1:3水泥砂浆找坡 4. 水泥浆一遍 5. 80厚C15砼找坡找平 6. 素土回填夯实	m ²	202.04				
37	011105001004	水泥砂浆踢脚线	1. 10厚1:2水泥砂浆抹面哑光 2. 15厚2:1:8水泥石灰砂浆，分两次抹灰 3. 素水泥浆一道（内掺建筑胶）	m ²	14.02				
		分部小计							
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
本页小计									

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：设备保养车间土建部分

第 4 页 共 6 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	合价	其中
								暂估价
38	011201001009	墙面一般抹灰	1. 基层墙体, 表面清扫干净 2. 专用界面剂一遍 3. 10厚1:1.6水泥石灰砂浆, 分两次抹灰 4. 5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆	m ²	433.11			
39	011201001010	墙面一般抹灰 外墙	1. 墙面清扫干净, 15厚1:3水泥砂浆 2. 5厚干粉类聚合物水泥砂浆防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布	m ²	411.91			
40	011202001006	柱、梁面一般抹灰	1. 耐碱纤维网格布	m ²	99.1			
		分部小计						
	A.13	天棚工程						
41	011301001006	天棚抹灰 白色涂料	1. 钢筋砼板底面清理干净, 板底收光抹平 2. 4厚抗裂砂浆	m ²	356.63			
		分部小计						
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
42	011407001004	白色无机涂料 墙面	1. 耐水腻子分两遍刮平 2. 刷底漆一遍 3. 白色无机涂料二遍	m ²	425.19			
43	011407002007	白色无机涂料 天棚	1. 耐水腻子分两遍刮平 2. 刷底漆一遍 3. 白色无机涂料二遍	m ²	356.63			
44	011407002008	室外外露天棚 喷刷涂料	1. 耐水腻子分两遍刮平 2. 刷底漆一遍 3. 白色无机涂料二遍	m ²	106.73			
45	011406001007	真石漆墙面	1. 涂饰底层涂料 2. 喷涂主层涂料 3. 涂饰面层涂料二遍	m ²	418.01			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：设备保养车间土建部分

第 5 页 共 6 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	合价	其中
								暂估价
46	011702001007	垫层模板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	29.44			
47	011702001008	桩承台模板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	52.2			
48	011702005004	基础梁	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	90.36			
49	011702002007	矩形柱模板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	147.69			
50	011702002008	3.6米~8米内柱模板超高	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	30.91			
51	011702003004	构造柱模板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	90.86			
52	011702008004	圈梁模板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	35.92			
53	011702014010	有梁板（斜板、坡屋面板）模板	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定	m2	354.36			
54	011702014011	有梁板模板超高	1. 制作安装拆除、整理堆放运输 2. 模板、支撑材质及支撑方式：自定 3. 具体见图纸	m2	353.23			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：设备保养车间安装部分

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	合价	其中 暂估价
	1	电气工程						
1	030412001008	普通灯具	1. 名称:普通LED灯 2. 型号:28W 220V 3. 其他详见图纸	套	8			
2	030404034005	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 安装方式:距地1.4m	个	2			
3	030411006006	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:随管材	个	10			
4	030404017009	配电箱	1. 名称:AP配电箱 2. 安装方式:挂墙暗装 3. 其他详见图纸	台	1			
5	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-4x35	m	11			
6	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:YJV22-4x35	个	2			
7	030411004010	配线	1. 名称:绝缘导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV2.5	m	162			
8	030411001017	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG20	m	56			
9	030411001018	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC50	m	8			
10	030413002004	凿（压）槽	1. 名称:开槽及恢复	m	20			
11	030409005007	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:镀锌圆钢 Φ12	m	157			
12	030409003004	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线制作安装 2. 安装部位:利用柱内2根主钢筋（≥Φ16）连而成	m	80			
13	030409004004	均压环	1. 名称:均压环敷设 2. 材质:利用圈梁钢筋	m	204			
14	030409005008	测试点	1. 名称:测试点 2. 规格:100*100*10钢板 3. 安装形式:钢板中心标高0.5 4. 详见图集15D501-p29	个	3			
15	030409008006	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位MEB 2. 规格:底边距地0.3米	台	1			
本页小计								

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

标段：花湖污水处理
厂配套设施用房工程
项目（劳务）

工程名称：设备保养车间安装部分

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	合价	其中 暂估价
16	030409002007	接地母线	1. 名称:接地母线敷设 2. 材质:-40*4扁钢	m	18			
17	030409002008	接地母线	1. 名称:接地母线敷设 2. 材质:-25*4扁钢	m	5			
18	030414002004	送配电装置系统	1. 名称:送配电系统调试	系统	1			
19	030414011004	接地装置	1. 名称:接地网调试	系统	1			
20	030413005004	人(手)孔砌筑	1. 名称:电缆手孔井 2. 规格:详见图纸	个	1			
		分部小计						
	2	给排水工程						
21	031001006026	塑料管	1. 介质:消防软管系统 2. 材质、规格:DN25 3. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	50			
22	031001006027	塑料管	1. 介质:消防软管系统 2. 材质、规格:DN40 3. 压力试验及吹、洗设计要求:符合设计要求	m	2			
23	031003001016	螺纹阀门	1. 类型:减压阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	1			
24	031003001017	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	1			
25	031003001018	螺纹阀门	1. 类型:无空气隔断的倒流防止器 2. 规格、压力等级:DN40	个	1			
26	031003001019	螺纹阀门	1. 类型:压力型真空破坏器 2. 材质:DN25	个	2			
27	031003001020	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	2			
28	03B004	消防软管卷盘	1. 消防软管卷盘 2. 消防软管卷盘配置消防软管直管采用DN25, 长度为30米 3. 消防软管卷盘安装详见15S202之49页	套	2			
29	030901013004	灭火器	1. 形式:手提式 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	4			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

