

平安区张其寨村育苗棚建设项目 工程  
目

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

平安区张其寨村育苗棚  
建设项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(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： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：            年    月    日

复 核 时 间：            年    月    日

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：分拣棚--房屋建筑与装饰工程

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	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:2.5m 3. 弃土运距:施工单位自行考虑	m3	539.27			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:压实系数不小于0.94 2. 填方材料品种:素土	m3	473.71			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:施工单位自行考虑	m3	65.56			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
4	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:轻质混凝土加气块砖 2. 墙体类型:200厚 3. 砂浆强度等级:M10.0水泥砂浆	m3	16.81			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
5	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 含泵送费	m3	11.64			
6	010501001002	垫层	1. 地梁防冻胀 2. 地梁下部及两侧填炉渣或粗砂厚度不小于200mm	m3	52.92			
7	010501001003	混凝土保护层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25素混凝土	m3	1.34			
8	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送费	m3	40.26			
9	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送费	m3	9.9			
10	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土	m3	0.71			
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

工程名称：分拣棚--房屋建筑与装饰工程

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
			2. 混凝土强度等级:C25 3. 含泵送费					
11	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送费	m3	32.12			
12	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含泵送费	m3	6.71			
13	010507001001	散水	1. 细石混凝土散水 2. 详见图集青19J2-12-散2 3. 50厚C20细石混凝土面层 4. 150厚3:7灰土垫层,宽出面层100 5. 素土碾压	m2	1420.08			
14	010507001002	坡道	1. 细石混凝土面层坡道(有防滑条) 2. 详见青19J2-9-坡4 3. 50厚C20细石混凝土面层 4. 素水泥浆一道 5. 100厚C20混凝土 6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实	m2	24.84			
15	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 $\Phi$ 18mm以内	t	2.734			
16	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 $\Phi$ 25mm以内	t	4.414			
17	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体加固筋	t	0.188			
18	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 $\Phi$ 10mm以内	t	2.042			
19	010516003001	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 $\Phi$ 20以内	个	105			
20	010516003002	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊连接 $\Phi$ 20以内	个	440			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
21	010602003001	钢桁架	1. 钢材品种、规格:	t	16.8			
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

工程名称：分拣棚—房屋建筑与装饰工程

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
			Q235B、Q355B（钢构件规格详见设计图纸） 2. 除锈要求：喷砂（抛丸）除锈，除锈等级要求达到Sa2级标准 3. 螺栓：按照图纸要求 4. 刷漆要求：醇酸灰防底漆涂二道，调和漆两道 5. 防火要求：防火等级应达到二级防火要求，耐火极限为柱2.5h，梁1.5h，板1.0h。当防火涂料采用厚涂型时，柱的涂层厚度不小于40μm，梁的涂层厚度不小于20μm 6. 包含全部施工工艺，具体做法详见施工图纸					
22	010603002001	空腹钢柱	1. 钢材品种、规格：Q235B、Q355B（钢构件规格详见设计图纸） 2. 除锈要求：喷砂（抛丸）除锈，除锈等级要求达到Sa2级标准 3. 螺栓：按照图纸要求 4. 刷漆要求：醇酸灰防底漆涂二道，调和漆两道 5. 防火要求：防火等级应达到二级防火要求，耐火极限为柱2.5h，梁1.5h，板1.0h。当防火涂料采用厚涂型时，柱的涂层厚度不小于40μm，梁的涂层厚度不小于20μm 6. 包含全部施工工艺，具体做法详见施工图纸	t	5.4			
23	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：Q235B、Q355B（钢构件规格详见设计图纸） 2. 除锈要求：喷砂（抛丸）除锈，除锈等级要求达到Sa2级标准	t	10.347			
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

工程名称：分拣棚—房屋建筑与装饰工程

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
			3. 螺栓:按照图纸要求 4. 刷漆要求:醇酸灰防底漆涂二道, 调和漆两道 5. 防火要求:防火等级应达到二级防火要求, 耐火极限为柱2.5h, 梁1.5h, 板1.0h。当防火涂料采用厚涂型时, 柱的涂层厚度不小于40 μm, 梁的涂层厚度不小于20 μm 6. 包含全部施工工艺, 具体做法详见施工图纸					
24	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235B、Q355B (钢构件规格详见设计图纸) 2. 除锈要求:喷砂(抛丸)除锈, 除锈等级要求达到Sa2级标准 3. 螺栓:按照图纸要求 4. 刷漆要求:醇酸灰防底漆涂二道, 调和漆两道 5. 防火要求:防火等级应达到二级防火要求, 耐火极限为柱2.5h, 梁1.5h, 板1.0h。当防火涂料采用厚涂型时, 柱的涂层厚度不小于40 μm, 梁的涂层厚度不小于20 μm 6. 包含全部施工工艺, 具体做法详见施工图纸	t	6.522			
25	010606005001	钢墙架	1. 钢材品种、规格:Q235B、Q355B (钢构件规格详见设计图纸) 2. 除锈要求:喷砂(抛丸)除锈, 除锈等级要求达到Sa2级标准 3. 螺栓:按照图纸要求 4. 刷漆要求:醇酸灰防底漆涂二道, 调和漆两道 5. 防火要求:防火等级	t	9.26			
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

工程名称：分拣棚--房屋建筑与装饰工程

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
			应达到二级防火要求，耐火极限为柱2.5h，梁1.5h，板1.0h。当防火涂料采用厚涂型时，柱的涂层厚度不小于40μm，梁的涂层厚度不小于20μm 6.包含全部施工工艺，具体做法详见施工图纸					
26	010605002001	夹芯彩钢板	1.复合板夹芯材料种类、层数、型号、规格:100mm厚岩棉夹芯彩钢板（浅灰色波纹） 2.做法详见施工图	m <sup>2</sup>	686.21			
27	010606008001	钢梯	1.做法详见图集青19J9-109	t	0.034			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
28	010802003001	钢质防火门	1.门代号及洞口尺寸:M1822 1800*2200 2.门框、扇材质:三防门 3.甲方指定，由专业厂家制作安装	樘	2			
29	010803001001	金属卷帘(闸)门	1.门代号及洞口尺寸:JLM4233 4200*3300 2.成品卷帘门，卷帘门(抗风型)有资质的专业厂家 3.甲方指定，成品采购(电动)	樘	2			
30	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1.窗代号及洞口尺寸:C2121 2100*2100 2.框、扇材质:70铝塑复合单框双玻中空玻璃窗(5+15+5) 3.颜色:白色 4.甲方指定，由专业厂家制作安装	樘	14			
		分部小计						
	A.9	屋面及防水工程						
31	010901002001	型材屋面	1.型材品种、规格:150mm厚彩钢夹芯板	m <sup>2</sup>	1057.46			
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

工程名称：分拣棚--房屋建筑与装饰工程

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
32	010903003001	墙面砂浆防水（防潮）	1. 防水层做法:20厚1: 2. 5水泥砂浆（掺5%防水剂）	m2	49.14			
		分部小计						
	A.11	楼地面装饰工程						
33	011101001001	水泥砂浆楼地面	详见图集19J2-地7 1. 20厚1:2水泥砂浆压实打光 2. 水泥浆一道 3. 35厚C20细石混凝土随捣随抹 4. 60厚C20混凝土垫层 5. 素土夯实	m2	975.78			
		分部小计						
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
34	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm砂浆抹面	m2	122.37			
35	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm砂浆抹面	m2	112.04			
		分部小计						
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
36	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:内墙 2. 涂料品种、喷刷遍数:喷刷白色涂料	m2	122.37			
37	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:外墙 2. 涂料品种、喷刷遍数:喷刷灰色防水涂料	m2	112.04			
		分部小计						
		措施项目						
38	011701001001	综合脚手架		m2	1001.1			
39	011703001001	垂直运输		m2	1001.1			
40	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		台次	1			
41	011702001001	基础	1. 基础类型:垫层	m2	20.24			
42	011702001002	基础	1. 基础类型:独立基础	m2	89.76			
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

工程名称：分栋棚--给排水工程

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	合价	其中 暂估价
		雨水						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:硬聚氯乙烯(PVC-U)承压排水管 De110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计图纸	m	39			
2	031002003001	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:无缝钢管 3. 规格:介质管道公称直径De110	个	12			
3	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 综合 2. 管架形式:管道支架	kg	25.19			
4	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:除轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、银粉漆 3. 结构类型:管道支架刷油 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各2遍	kg	25.19			
5	030413003001	打洞（孔）	1. 名称:溢流方孔 2. 规格:100*100	个	6			
6	03B001	雨水斗	1. 87型雨水斗 2. 详图集09S302-11	个	6			
7	03B002	水簸箕	1. 水簸箕 2. 做法详12J201-H6	个	6			
		分部小计						
		灭火器						
8	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式 2. 规格、型号:MF/ABC4 3. 包含灭火器箱	具	12			
		分部小计						
		措施项目						
9	031301017001	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
本页小计								
合计								

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

工程名称：分拣棚—电气工程

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	
		强电							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:照明配电箱AL 2. 规格:250*240*90	台	1				
2	030412002001	工厂灯	1. 名称:大功率工矿灯 2. 型号:CH-150W 3. 安装形式:底边距地6.0m吊装	套	36				
3	030404034001	照明开关	1. 名称:双联开关 2. 规格:86K11-10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.4m, 明装	个	6				
4	030404035001	插座	1. 名称:单相二三孔插座 2. 规格:86Z223A10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地0.3m, 暗装	个	20				
5	030411004001	配线	1. 名称:照明配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:BV-2.5mm <sup>2</sup>	m	848.52				
6	030411004002	配线	1. 名称:动力配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:BV-4mm <sup>2</sup>	m	519.31				
7	030411004003	配线	1. 名称:配电箱配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-BYJ-4mm <sup>2</sup>	m	23.93				
8	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PC20 3. 配置形式:暗配 4. 包含剔槽补槽	m	281.37				
9	030411001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PC25 3. 配置形式:暗配 4. 包含剔槽补槽	m	171.51				
10	030411001003	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:暗配 4. 包含剔槽补槽	m	12.1				
11	030411001004	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC40 4. 配置形式:室外埋地敷设	m	10.6				
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

工程名称：分拣棚—电气工程

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
12	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22-4*10 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 室外直埋 5. 电压等级 (kV): 0.6/1kv	m	12.9			
13	030408006001	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 型号: YJV22-4*10 3. 规格: 4*10mm <sup>2</sup> 4. 材质、类型: 含套管及铜铝线耳 5. 安装部位: 室外 6. 电压等级 (kV): 0.6/1kv	个	2			
14	030411006001	接线盒	1. 名称: 灯具接线盒 2. 安装形式: 暗装	个	36			
15	030411006002	接线盒	1. 名称: 开关插座接线盒 2. 安装形式: 暗装	个	26			
16	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 输配电装置系统调试 2. 电压等级 (kV): 1kV	系统	1			
		分部小计						
		应急照明						
17	030404017002	配电箱	1. 名称: 应急照明配电箱ALE 2. 包含应急照明系统调试	台	1			
18	030412002002	工厂灯	1. 名称: 应急照明灯(蓄电池>60min) 2. 规格: 3W(LED) 3. 安装形式: 距地2.5米壁装	套	14			
19	030412002003	工厂灯	1. 名称: 设置于室外的应急照明灯 防护等级不低于IP67 2. 规格: 3W(LED) 3. 安装形式: 距地2.5米壁装	套	4			
20	030412004001	装饰灯	1. 名称: 疏散指示灯(蓄电池>60min) 2. 规格: 3W(LED)	套	12			
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

工程名称：分拣棚—电气工程

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
			3. 安装形式：壁装，H=0.5米					
21	030412004002	装饰灯	1. 名称：双向疏散指示灯（蓄电池>60min） 2. 规格：3W(LED) 3. 安装形式：壁装，H=0.5米	套	2			
22	030412004003	装饰灯	1. 名称：出口标志灯（蓄电池>60min） 2. 规格：3W(LED) 3. 安装形式：出口上方0.2米	套	4			
23	030411004004	配线	1. 名称：应急照明配线 2. 配线形式：管内穿线 3. 规格：WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup>	m	808.63			
24	030411001005	配管	1. 名称：电气配管 2. 规格：SC20 3. 配置形式：暗配	m	408.5			
25	030411006003	接线盒	1. 名称：灯具接线盒 2. 安装形式：暗装	个	36			
		分部小计						
		防雷接地						
26	030409002001	接地母线	1. 名称：接地母线 2. 材质：利用建筑物的基础钢筋作自然接地体	m	136.05			
27	030409003001	避雷引下线	1. 名称：专设引下线 2. 材质：热镀锌圆钢 3. 规格：Φ12 4. 断接卡子、箱材质、规格：含4套电阻测试卡子	m	39.48			
28	030409003002	避雷引下线	1. 名称：引下线 2. 规格：利用钢柱引下	m	78.96			
29	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称：电阻测试卡子	块	2			
30	030409001001	接地极	1. 名称：接地极 2. 材质：做法参见青02D12-28及相关页	根	1			
31	030409005001	避雷网	1. 名称：接闪器 2. 规格：利用屋面彩钢做接闪器	m	161.9			
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

工程名称：育苗棚--房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 8 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	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:2.5m 3. 弃土运距:施工单位自行考虑	m3	968.27			
2	010103001002	回填方	1. 密实度要求:压实系数不小于0.94 2. 填方材料品种:素土	m3	521.15			
3	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:施工单位自行考虑	m3	76.5			
		分部小计						
	A.2	地基处理与边坡支护工程						
4	010201001001	换填垫层	1. 材料种类及配比:2:8灰土 2. 压实系数:≥0.94	m3	370.62			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
5	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU15页岩烧结多孔砖 2. 墙体类型:240厚 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥混合砂浆砌筑	m3	12.38			
6	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU15页岩烧结多孔砖 2. 墙体类型:120厚 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥混合砂浆砌筑	m3	7.91			
7	010401014001	砖地沟、明沟	室外明沟尺寸 b*h=400*400 1. 20厚1:3防水水泥砂浆 2. MU7.5砖砌体M5水泥砂浆 120厚 3. 100厚C15混凝土垫层 4. 素土夯实	m	114.42			
8	010401014002	砖地沟、明沟	室外明沟尺寸 b*h=400*400	m	47.52			
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

工程名称：育苗棚—房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 8 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. 20厚1:3防水水泥砂浆 2. MU7.5砖砌体M5水泥砂浆 120厚 3. 100厚C15混凝土垫层 4. 素土夯实					
		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:商砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 含泵送费	m3	6.09			
10	010501001005	垫层	1. 地梁防冻胀 2. 地梁下部及两侧填炉渣或粗砂厚度不小于200mm	m3	30.24			
11	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送费	m3	6.53			
12	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 p8 3. 含泵送费	m3	6.25			
13	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送费	m3	4.69			
14	010503001002	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送费	m3	10.77			
15	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 p8 3. 含泵送费	m3	3.39			
16	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送费	m3	3.82			
17	010507001003	散水	1. 混凝土散水	m2	136.51			
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

工程名称：育苗棚--房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 8 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
			2. 详见图集青19J2-12-散1 3. 60厚C20混凝土随打随抹. 上撒1:1水泥砂子压光 4. 150厚3:7灰土垫层, 宽出面层100 5. 素土碾压, 向外坡3%~5%					
18	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) ≤10	t	0.895			
19	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) ≤18	t	2.083			
20	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 砌体加固筋	t	0.093			
21	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件圆钢筋 钢筋HPB300 (直径mm) ≤10	t	0.567			
22	010516002001	预埋铁件	1. M-1 M-2	t	0.308			
23	010516003003	机械连接	1. 连接方式: 直螺纹钢筋接头 (钢筋接头mm) ≤16	个	24			
24	010516003004	机械连接	1. 连接方式: 电渣压力焊接 ≤18	个	136			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
25	010602003002	钢桁架	1. 钢材品种、规格: 镀锌Q235B (钢构件规格详见设计图纸) 2. 防火要求: 钢管采用热镀锌处理, 甲方无特殊要求可不再做防锈: 钢管的防火涂料采用2.0mm厚的超薄钢结构防火涂料 耐火等级为三级, 防火时限1.5h 3. 包含全部施工工艺, 具体做法详见施工图纸	t	2.307			
26	010603002002	空腹钢柱	1. 钢材品种、规格: 镀	t	4.812			
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

工程名称：育苗棚—房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 8 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. 钢材品种、规格:镀锌Q235B (钢构件规格详见设计图纸) 2. 防火要求:钢管采用热镀锌处理,甲方无特殊要求可不再做防锈:铜管的防火涂料采用2.0mm厚的超薄钢结构防火涂料 耐火等级为三级, 防火时限1.5h 3. 包含全部施工工艺,具体做法详见施工图纸					
27	010604001001	钢梁	1. 钢材品种、规格:镀锌Q235B (钢构件规格详见设计图纸) 2. 防火要求:钢管采用热镀锌处理,甲方无特殊要求可不再做防锈:铜管的防火涂料采用2.0mm厚的超薄钢结构防火涂料 耐火等级为三级, 防火时限1.5h 3. 包含全部施工工艺,具体做法详见施工图纸	t	4.402			
28	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:镀锌Q235B (钢构件规格详见设计图纸) 2. 防火要求:钢管采用热镀锌处理,甲方无特殊要求可不再做防锈:铜管的防火涂料采用2.0mm厚的超薄钢结构防火涂料 耐火等级为三级, 防火时限1.5h 3. 包含全部施工工艺,具体做法详见施工图纸	t	3.082			
29	010606008002	钢梯	1. 做法详见图集青19J9-109	t	0.3			
30	010606011001	钢板天沟	1. 钢材品种、规格:镀锌板B=3.0mm 展开宽度374mm 总长245	t	2.518			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
31	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:M1022 1000*2200	樘	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

工程名称：育苗棚--房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 8 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
			2. 门框、扇材质：铝合金门					
32	010802001002	金属（塑钢）门	1. 门代号及洞口尺寸：M1522 1500*2200 2. 门框、扇材质：铝合金门	樘	1			
33	010802001003	金属（塑钢）门	1. 门代号及洞口尺寸：M2422 2400*2200 2. 门框、扇材质：铝合金门	樘	2			
34	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸：C1513 1500*1300 2. 框、扇材质：铝合金窗	樘	7			
35	010807001003	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸：C1515 1500*1500 2. 框、扇材质：铝合金窗	樘	1			
		分部小计						
	A. 9	屋面及防水工程						
36	010901003001	阳光板屋面	1. 阳光板品种、规格：双层阳光板，厚度为8mm 2. 含外翻窗系统	m <sup>2</sup>	808.28			
37	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格：DN110PVC落水管 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格：Φ110雨水斗 20个	m	126			
38	010903001001	墙面卷材防水	蓄水池池内壁 1. 20mm厚1:3水泥砂浆保护层 2. 沥青卷材防水层 3. 冷底子油一道 4. 20mm厚1:2.5水泥砂浆保护层	m <sup>2</sup>	18			
39	010903003002	墙面砂浆防水（防潮）	1. 防水层做法：20厚1:2.5水泥砂浆（掺5%防水剂）	m <sup>2</sup>	29.73			
40	010904001001	楼（地）面卷材防水	蓄水池池底 1. 20mm厚1:3水泥砂浆保护层	m <sup>2</sup>	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

工程名称：育苗棚—房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 8 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	
			2. 沥青卷材防水层 3. 防水砂浆一道 4. 冷底子油一道 5. 20mm厚1:2.5水泥砂浆保护层						
		分部小计							
	A. 11	楼地面装饰工程							
41	011101001002	水泥砂浆楼地面	详见图集青19J2-44-地1 1. 40厚C20细石混凝土随捣随抹，表面撒1:1水泥砂子压实抹光 2. 60厚C20混凝土垫层 3. 150厚3:7灰土 4. 素土夯实	m2	482.26				
42	011101001003	水泥砂浆楼地面	详见图集青19J2-44-地4 1. 100厚C20细石混凝土随捣随抹，表面撒1:1水泥砂子压实抹光 2. 60厚C20混凝土垫层 3. 150厚3:7灰土 4. 素土夯实	m2	205.93				
		分部小计							
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
43	011201001003	墙面一般抹灰	1. 详见图集 青19J2-12 1-内3	m2	209.14				
44	011201002001	墙面装饰抹灰	1. 详见图集 青19J2-2 4-外4	m2	52.08				
45	011209002001	全玻（无框玻璃）幕墙	1. 玻璃品种、规格、颜色：侧墙采用5mm+6A+5mm中空浮法玻璃	m2	520.19				
		分部小计							
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程							
46	011407001003	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位：内墙 2. 涂料品种、喷刷遍数：喷刷白色涂料	m2	209.14				
		分部小计							
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

工程名称：育苗棚—房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 8 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.15	其他装饰工程						
47	011506003001	玻璃雨篷	1. 玻璃雨棚	m2	5.4			
		分部小计						
		补充分部						
48	01B001	大棚外遮阳、内保温传动系统	1. 外遮阳/内保温系统采用A型齿轮齿条拉幕系统,齿条连接推拉杆进行收展,齿条连接齿轮座,各齿轮座相互间连接传动轴管,由电机统一带动 2. 投影面积720m <sup>2</sup> 3. 含推拉杆、幕杆、齿轮齿条、传动杆 4. 含外遮阳网: 75%铝箔遮阳网 内遮阳网: 55%铝箔遮阳网 内保温被: 温室专用保温被 5. 含设计图纸中与该内容相关的全部内容	项	1			
49	01B002	内墙保温被传动系统	1. 含设计图纸中与该内容相关的全部内容	项	1			
50	01B003	湿帘	1. 详见图纸 2. 含设计图纸中与该内容相关的全部内容	项	1			
		分部小计						
		措施项目						
51	011701001002	综合脚手架		m2	741.71			
52	011703001002	垂直运输		m2	741.71			
53	011705001002	大型机械设备进出场及安拆		台次	1			
54	011702001003	基础	1. 基础类型:垫层	m2	15.57			
55	011702001004	基础	1. 基础类型:独立基础	m2	32.64			
56	011702001005	基础		m2	5			
57	011702002002	矩形柱	1. 矩形柱模板	m2	51.36			
58	011702005002	基础梁	1. 基础梁模板	m2	102.12			
59	011702011001	直形墙	1. 直行墙模板	m2	27.09			
60	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	14.3			
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

工程名称：育苗棚--给排水工程

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
		消火栓						
1	030901013002	灭火器	1. 形式:手提式磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	4			
		分部小计						
		给水						
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE管 DN 50 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计图纸	m	203.26			
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE管 DN 32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计图纸	m	1.4			
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE管 DN 25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计图纸	m	258			
5	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE管 DN 20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计图纸	m	22			
6	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN50	个	2			
7	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN50	个	2			
8	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:浮球阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	1			
9	030901006001	水流指示	1. 名称:水流指示器	个	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

工程名称：育苗棚—给排水工程

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
		器	2. 规格、型号:DN25 3. 连接形式:螺纹连接		2			
10	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	12			
11	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	44			
12	030109012001	其他泵	1. 名称:湿帘系统增压泵 2. 规格:Q=7m3/h, H=10m, N=1.5KW 3. 包含电动机调试、检查接线	台	1			
13	030109012002	其他泵	1. 名称:潜水泵 2. 规格:Q=15m3/h, H=22m, N=3.0Kw	台	1			
14	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:喷头	个	44			
15	031002003002	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 材质:无缝钢管 D89×4 3. 规格:介质管道公称直径(mm以内) 50 4. 填料材质:详见设计	个	2			
16	031006015001	水箱	1. 名称:湿帘蓄水池	台	1			
17	031002001002	管道支架	1. 材质:型钢 综合 2. 管架形式:管道支架	kg	195.48			
18	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:除轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、银粉漆 3. 结构类型:管道支架刷油 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各2遍	kg	195.48			
19	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:橡塑管壳 2. 绝热厚度:60mm	m3	3.49			
20	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料:玻璃丝布	m2	92.54			
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

工程名称：育苗棚—给排水工程

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	
			2. 厚度:0.4mm 3. 层数:1层 4. 对象:保温管道保护层						
		分部小计							
		雨水							
21	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:硬聚氯乙烯(PVC-U)承压排水管 De110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计图纸	m	137				
22	031002001003	管道支架	1. 材质:型钢 综合 2. 管架形式:管道支架	kg	88.48				
23	031201003003	金属结构刷油	1. 除锈级别:除轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、银粉漆 3. 结构类型:管道支架刷油 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各2遍	kg	88.48				
24	031002003003	套管	1. 名称、类型:穿屋面刚性防水套管 2. 材质:无缝钢管 D159×4.5 3. 规格:介质管道公称直径(mm以内)100 4. 填料材质:详见设计	个	20				
25	03B003	雨水斗	1. 87型雨水斗 2. 详图集09S302-5/9	个	20				
		分部小计							
		措施项目							
26	031301017003	脚手架搭拆			1				
		分部小计							
本页小计									
合计									

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

工程名称：育苗棚—电气工程

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
		电气						
1	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJV22-4*35+2*16 3. 敷设方式、部位: 穿管 4. 电压等级 (kV): 1KV	m	30			
2	030408001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJE-4*6 3. 敷设方式、部位: 穿管/桥架 4. 电压等级 (kV): 1KV	m	500.9			
3	030408001004	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJE-4*2.5 3. 敷设方式、部位: 穿管/桥架 4. 电压等级 (kV): 1KV	m	129			
4	030408001005	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJE-3*2.5 3. 敷设方式、部位: 穿管/桥架 4. 电压等级 (kV): 1KV	m	496.05			
5	030408001006	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJE-5*10 3. 敷设方式、部位: 穿管/桥架 4. 电压等级 (kV): 1KV	m	18.5			
6	030408001007	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJE-5*6 3. 敷设方式、部位: 穿管/桥架 4. 电压等级 (kV): 1KV	m	334.1			
7	030408001008	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJE-2*1.5 3. 敷设方式、部位: 穿管/桥架 4. 电压等级 (kV): 1KV	m	20			
8	030408001009	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJE-3*6 3. 敷设方式、部位: 穿管/桥架 4. 电压等级 (kV): 1KV	m	11.6			
9	030408006002	电力电缆头	1kV以下干包式铜芯电力电缆 电缆截面 (mm <sup>2</sup> )	个	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

工程名称：育苗棚—电气工程

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
			≤50					
10	030408006003	电力电缆头	1kV以下干包式铜芯电力电缆 电缆截面(mm <sup>2</sup> ) ≤10	个	64			
11	030411001006	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:SC 3. 规格:100 4. 配置形式:暗配 5. 包含剔槽、补槽	m	30			
12	030411001007	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:PC 3. 规格:40 4. 配置形式:暗配 5. 包含剔槽、补槽	m	18.5			
13	030411001008	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:PC 3. 规格:32 4. 配置形式:暗配 5. 包含剔槽、补槽	m	54.4			
14	030411001009	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:PC 3. 规格:25 4. 配置形式:暗配 5. 包含剔槽、补槽	m	357.65			
15	030411003001	桥架	1. 名称:强电桥架 2. 规格:300*100	m	26.3			
16	030411003002	桥架	1. 名称:强电桥架 2. 规格:200*100	m	112.8			
17	030413001001	铁构件	1. 名称:桥架支撑架制作与安装	kg	168.45			
18	030404016001	控制箱	1. 名称:屋顶融雪控制箱 2. 具体设计内容详见图纸	台	1			
19	030404016002	控制箱	1. 名称:潜水泵电源控制箱 2. 具体设计内容详见图纸	台	1			
20	030404016003	控制箱	1. 名称:水帘水泵电源控制箱 2. 具体设计内容详见图纸	台	1			
21	030404016004	控制箱	1. 名称:风机电源控制	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

工程名称：育苗棚—电气工程

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
			箱 2. 具体内容详见图纸					
22	030406001001	发电机	1. 名称：电动内外保温膜卷帘电机 2. 功率：0.750kW (380V)	台	4			
23	030404017003	配电箱	1. 名称：AP-CK1配电箱 2. 规格：1000*400*2000 3. 具体内容详见图纸 4. 安装方式：落地安装	台	1			
24	030404017004	配电箱	1. 名称：AP-KT配电箱 2. 规格：800*400*800 3. 具体内容详见图纸 4. 安装方式：挂墙安装	台	1			
25	030404017005	配电箱	1. 名称：K1配电箱 2. 具体内容详见图纸	台	1			
26	030404017006	配电箱	1. 名称：K2配电箱 2. 具体内容详见图纸	台	1			
27	030108003001	轴流通风机	1. 名称：大功率轴流风机 2. 外形尺寸：1.1×1.1	台	6			
28	030701003001	空调器	1. 名称：空调机组室内机，吊挂式空调机 2. 功率：3.85kW (380V) 3. 含紫铜管G=Φ15.90/ F=Φ9.50	台	11			
29	030404016005	控制箱	1. 名称：防水型开关箱 2. 规格：410X280X103 3. 安装：底边0.3m安装 4. 含就地控制开关	台	1			
30	030404035002	插座	预留移动喷灌机电源接口 带防溅面板插座	个	2			
31	030404034002	照明开关	1. 名称：单联单控开关	个	2			
32	030412001001	普通灯具	1. 名称：吸顶灯(配节管及电子镇流器) 2. 规格：220V-7W 3. 安装：吸顶安装	套	17			
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

工程名称：育苗棚—电气工程

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
33	030411006004	接线盒	1.名称:接线盒 2.安装形式:暗装	个	21			
34	03B004	融雪系统	1.名称:融雪系统 2.含发热电缆及配套辅材及内容	项	1			
35	030409002002	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:利用基础主筋形成接地体	m	107.84			
36	030409002003	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-40*4	m	361.77			
37	030409005002	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:Φ10	m	354			
38	030409003003	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.材质:利用柱内主筋引下 3.断接卡子、箱材质、规格:含断接卡子	m	183.6			
39	030409008003	等电位端子箱、测试板	1.名称:接地电阻测试点	台	4			
40	030409008004	等电位端子箱、测试板	1.名称:接地端子	台	19			
41	030409008005	等电位端子箱、测试板	1.名称:MEB总等电位端子板 2.等电位联结施工时具体做法见<<等电位联结安装(O2D501-2)>>.	块	1			
42	030414002002	送配电装置系统	1.名称:输配电装置系统调试 2.电压等级(kV):1kV	系统	1			
43	030414011002	接地装置	1.名称:接地系统测试 2.类别:接地网	系统	1			
		分部小计						
		弱电						
44	030502001001	机柜、机架	1.名称:监控主机 2.安装方式:详见图纸,含配套显示屏及配件、辅材	台	1			
45	030501012001	交换机	1.名称:16口交换机	台	1			
46	030507008001	监控摄像设备	1.名称:摄像头 2.型号:	台	5			
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

工程名称：育苗棚--电气工程

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
			DS-2CD863PF(NE)-E(W) 3. 安装：配套支架壁装，距地2.4米					
47	030507006001	出入口控制设备	1. 名称：感应卡读卡器 2. 安装：壁装，底边距地1250mm	台	2			
48	030507006002	出入口控制设备	1. 名称：开门按钮 2. 安装：壁装，底边距地1250mm	台	2			
49	030507006003	出入口控制设备	1. 名称：电控锁 2. 安装：门框门叶上方安装	台	4			
50	030507006004	出入口控制设备	1. 名称：门禁控制机 2. 安装：壁装，顶边距天花板100mm	台	2			
51	030411006005	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 安装形式：暗装	个	11			
52	030411001010	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质：PC 3. 规格：20 4. 配置形式：暗配 5. 包含剔槽、补槽	m	518.98			
53	030411003003	桥架	1. 名称：弱电桥架 2. 规格：150*75	m	114.1			
54	030413001002	铁构件	1. 名称：桥架支撑架制作与安装	kg	138.18			
55	030411004005	配线	1. 配线形式：管内穿线 2. 规格：RVVP-3*4	m	251.89			
56	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称：射频同轴电缆 2. 规格：SYV-75-5 3. 敷设方式：穿管	m	251.89			
57	030502005001	双绞线缆	1. 名称：双绞线缆 2. 规格：UTP-6 3. 敷设方式：穿管/桥架	m	84.6			
58	030411004006	配线	1. 配线形式：管/桥架内穿线 2. 规格：RVVP-4*1.5	m	84.6			
59	030411004007	配线	1. 配线形式：管内穿线 2. 规格：RVVP-6*0.75	m	17.4			
60	030411004008	配线	1. 配线形式：管内穿线 2. 规格：RVVP-4*1.0	m	25.2			
61	030411004009	配线	1. 配线形式：管内穿线	m	15.2			
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

工程名称：室外总图—房屋建筑与装饰工程

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	合价	其中 暂估价
		建施						
1	010401014003	砖地沟、明沟	1. 室外排水暗沟 2. 含原地面拆除恢复及垃圾外运	m	47.52			
		分部小计						
		给排水						
2	010101007001	管沟土方	1. 土壤类别:一二类土	m3	86.4			
3	010103001003	回填方	1. 密实度要求:≥0.94 2. 填方材料品种:素土	m3	76.8			
4	010103001004	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂	m3	9.6			
5	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:投标人自行考虑	m3	9.6			
6	010507006001	检查井	1. 给水阀门井 1200*1200 钢筋混凝土 做法详见: 05S502-68 2. 含土方及做法内所有内容	座	1			
		分部小计						
		措施项目						
		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

工程名称：室外总图—给排水工程

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	合价	其中 暂估价
		给排水工程						
1	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE管 DN65 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计 要求:详见设计图纸	m	82.9			
2	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接	个	1			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

































