

首都师范大学附属育鸿学校消防水池及高位  
水箱间改造工程

---

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

首都师范大学附属育鸿学校消防水池及高位  
水箱间改造工程

---

招标工程量清单

招 标 人：\_\_\_\_\_

(单位盖章)

造 价咨询人：\_\_\_\_\_

(单位盖章)

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

## 总价措施项目清单与计价汇总表

工程名称: 首都师范大学附属育鸿学校消防水池及高位水箱间改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 在“不含税金额”中填写对应措施费用。除“安全文明施工费”及“施工垃圾场外运输和消纳费”由表4.9-1及表4.9-2带入数据外，其他均应逐项在表“4.12总价措施项目报价组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。

2. 投标人的安全文明施工费、赶工增加费（如有）不得作为让利因素。

## 安全文明施工费明细表

工程名称：首都师范大学附属育鸿学校消防水池及高位水箱间改造工程

第 1 页 共 1 页

序号		项目编码	子目名称	不含税金额（元）				含税金额（元）	备注
				实际成本（元）	企业管理费（元）	利润（元）	小计（元）		
1			管理目标等级（达标）对应的《图集》标准内项目措施费						
其中	1.1		安全施工费						
	1.2		文明施工费						
	1.3		环境保护费						
	1.4		临时设施费						
	其中		常态化疫情防控措施费						
2			特殊安全文明施工措施费						
其中	2.1		管理目标等级对应的《图集》标准外项目措施费						
	2.2		超过一定规模的危大工程对应的安全文明施工增加措施费						
	2.3		其他特殊安全文明施工措施费						
合计			合计						

注： 1. 依据表“4.12总价措施项目报价组成分析表”，在“实际成本”“企业管理费”“利润”填写对应数值。并逐项在表“4.12总价措施项目报价组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。  
 2. “管理目标等级（ ）对应的《图集》标准内项目措施费”中“（ ）”填写要求：招标工程量清单和最高投标限价中填写招标人要求的管理目标等级；投标报价中填报的管理目标等级须与投标函中所填报的管理目标等级一致，且不得低于招标人要求的管理目标等级。

### 施工垃圾场外运输和消纳费明细表

工程名称：首都师范大学附属育鸿学校消防水池及高位水箱间改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：按施工方案计算的施工垃圾场外运输和消纳费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“不含税金额”数值，但应在表“4.12总价措施项目报价组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。

### 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 首都师范大学附属育鸿学校消防水池及高位水箱间改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	子目名称	计量单位	不含税金额（元）	备注
1	暂列金额（不包括计日工）	项		明细详见表4.10-1
2	暂估价			
2.1	材料和工程设备暂估价	-		明细详见表4.10-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表4.10-3
3	计日工			明细详见表4.10-4
4	总承包服务费			明细详见表4.10-5
合计				-

注：材料和工程设备暂估单价计入清单子目综合单价，此处不汇总。







### 专业工程暂估价表

工程名称: 首都师范大学附属育鸿学校消防水池及高位水箱间改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写，投标人在计取税金前应将上述专业工程“暂估价金额”的“不含税金额”计入投标价格。  
2. “人+机占比”为人工费与机械费之和占专业工程暂估价（不含税金额）的比例。“人+机占比”仅作为最高投标限价、最低投标限价、评标过程中专家测算投标报价是否低于限价标准使用。投标人应当根据自身的安全文明施工方案计算安全文明施工费报价，不应使用招标工程量清单中暂估价专业工程的“人+机占比”计算其投标报价，也不得以招标工程量清单中“人+机占比”与实际“人+机占比”的差异作为合同价格调整的理由。  
3. 备注栏中应当对未达到招标规模标准的是否采用分包做出说明，采用分包方式的应当由发包人和承包人依法通过招标方式选择分包人。

计日工表

工程名称：首都师范大学附属育鸿学校消防水池及高位水箱间改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	子目名称	单位	暂定数量	综合单价 (元)	合价 (元)
一	劳务（人工）				
1					
人工小计					
二	材料				
1					
材料小计					
上述材料表中未列出的材料设备，投标人计取的包括企业管理费、利润和规费（不包括税金）在内的固定百分比：					%
三	施工机械				
1					
施工机械小计					
总 计					

注： 1. 此表暂定项目、暂定数量由招标人填写，编制最高投标限价时，单价由招标人按有关计价规定确定；  
2. 投标时，子目和数量按招标人提供数据计算，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中；  
3. 此表总计的计日工金额应当作为暂列金额的一部分，计入表4.10中。





总价措施项目报价组成分析表

工程名称：首都师范大学附属育鸿学校消防水池及高位水箱间改造工程

子目编码	措施项目名称	拟采取主要方案或投入资源描述	实际成本详细计算过程	不含税金额（元）				含税金额 （元）	备注
				实际成本	企业管理费	利润	小计		
1.1	安全施工费								
1.1.1	安全帽								
1.1.2	临边洞口交叉高处 作业防护								
1.1.3	常态化疫情防控措施： 如防护装备、消毒物资...								
1.1.4	安全施工费								
1.2	文明施工费								
1.2.1	安全警示标志牌								
1.2.2	废水沉淀池								
1.2.3	常态化疫情防控措施： 按需列项								
1.2.4	文明施工费								
1.3	环境保护费								
1.3.1	现场临时绿化费用								
1.3.2	控制扬尘、噪声、 废气费用								
1.3.3	常态化疫情防控措施： 按需列项								
1.3.4	环境保护费								
1.4	临时设施费								
1.4.1	一次性使用临建								
1.4.2	周转使用临建								

注：计算明细可另附表说明。

# 总价措施项目报价组成分析表

工程名称：首都师范大学附属育鸿学校消防水池及高位水箱间改造工程

第 2 页 共 2 页

子目编码	措施项目名称	拟采取主要方案或投入资源描述	实际成本详细计算过程	不含税金额（元）				含税金额（元）	备注
				实际成本	企业管理费	利润	小计		
1.4.3	常态化疫情防控措施：如突发事件隔离区...								
1.4.4	临时设施费								
2.1	管理目标等级对应的《图集》标准外项目措施费								
2.1.1									
2.2	超过一定规模的危大工程对应的安全文明施工增加措施费								
2.2.1									
2.3	其他特殊安全文明施工措施费								
2.3.1									
1	现场管理费								
1.1	现场管理费								
2	施工垃圾场外运输和消纳费								
2.1	施工垃圾场外运输和消纳费								
3	垂直运输								
3.1	垂直运输								

注：计算明细可另附表说明。

## 人机费用表

工程名称：首都师范大学附属育鸿学校消防水池及高位水箱间改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：投标人应确保本表中数值与投标报价中数值一致。评标过程中专家在计算投标人安全文明施工费的低限费用时，如两者存在偏差，取其中高值作为基数计算

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑拆除工程

第 1 页 共 2 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		地下水泵房							
1	910203001001	垫层拆除	1. 厚度:300厚 2. 垫层材料类型:混凝土垫层 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m3	10.91				
2	911604001001	清理涂料层	1. 旧涂料品种:剔除墙面涂料层及腻子层至结构墙体、顶板 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	69.8				
3	911604001002	清理涂料层	1. 旧涂料品种:剔除顶棚涂料层及腻子层至结构墙体、顶板 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	38.76				
4	911801001001	渣土场外运输	1. 渣土消纳材料种类:建筑垃圾及渣土 2. 装车、外运、消纳 3. 运距自行考虑	m3	14.18				
		分部小计							
		通道							
5	910203001002	垫层拆除	1. 厚度:300厚 2. 垫层材料类型:混凝土垫层 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m3	1.03				
本页小计									



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑拆除工程

第 2 页 共 2 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
6	911604001003	清理涂料层	1. 旧涂料品种:剔除墙面涂料层及腻子层至结构墙体、顶板 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	78.33				
7	911604001004	清理涂料层	1. 旧涂料品种:剔除顶棚涂料层及腻子层至结构墙体、顶板 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	20.64				
8	911801001002	渣土场外运输	1. 渣土消纳材料种类:建筑垃圾及渣土 2. 装车、外运、消纳 3. 运距自行考虑	m3	1.34				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

# 主要材料和工程设备选用表

工程名称：建筑拆除工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气拆除工程

第 2 页 共 2 页

合 计			
-----	--	--	--

# 主要材料和工程设备选用表

工程名称：电气拆除工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防拆除工程

第 1 页 共 1 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		整个项目							
1	92060100100 1	钢管拆除	1. 名称:钢管拆除 2. 型号、规格:DN100以内 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	103.34				
2	92010200700 1	离心泵拆除	1. 名称:消火栓泵拆除 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	套	2				
3	92010200700 2	离心泵拆除	1. 名称:潜污泵拆除 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	套	2				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

# 主要材料和工程设备选用表

工程名称：消防拆除工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑工程

第 1 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		伸缩缝处理							
1	910904003001	变形缝新做	1. 施工部位:原结构墙体、底板、顶棚等 2. 帷幕注浆 3. 结构注浆 4. 亚克力挡板 5. 嵌缝材料种类:聚脲填充 6. 止水带材料种类、规格:3.0厚LEAC-21聚合防水涂料 7. 盖缝材料种类、规格:300宽1.5厚铝扣板封堵（墙面、顶棚） 8. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	6.8				
		分部小计							
		通道混凝土墙面防水处理							
本页小计									



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑工程

第 2 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
2	910903003001	内墙面防水层新做	内防水作法(由内层至外层,共12.5mm厚) 1. 室内饰面层 2. 5.0厚LEAC-13防水抗渗砂浆(防水保护层) 3. 3.0厚LEAC-21聚合防水涂料 4. 高分子复合防水卷材(内置双道聚酯长丝增强胎体) 5. 3.0厚LEAC-13防水抗渗砂浆刚性保护层 6. 1.5厚中核2000渗透结晶防水涂料 7. 结构注浆 8. 帷幕注浆 9. 原结构墙体、底板、顶棚等 10. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	78.33				
		分部小计							
		通道地面、天棚防水							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑工程

第 3 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
3	910903009001	楼(地)面、天棚防水层新做	内防水作法(由内层至外层,共12.5mm厚) 1. 室内饰面层 2. 5.0厚LEAC-13防水抗渗砂浆(防水保护层) 3. 3.0厚LEAC-21聚合防水涂料 4. 高分子复合防水卷材(内置双道聚酯长丝增强胎体) 5. 3.0厚LEAC-13防水抗渗砂浆刚性保护层 6. 1.5厚中核2000渗透结晶防水涂料 7. 结构注浆 8. 帷幕注浆 9. 原结构墙体、底板、顶棚等 10. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	41.28				
		分部小计							
		消防泵房混凝土墙面防水处理							
本页小计									

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑工程

第 4 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
4	910903003002	内墙面防水层新做	内防水作法(由内层至外层,共12.5mm厚) 1. 室内饰面层 2. 5.0厚LEAC-13防水抗渗砂浆(防水保护层) 3. 3.0厚LEAC-21聚合防水涂料 4. 高分子复合防水卷材(内置双道聚酯长丝增强胎体) 5. 3.0厚LEAC-13防水抗渗砂浆刚性保护层 6. 1.5厚中核2000渗透结晶防水涂料 7. 结构注浆 8. 帷幕注浆 9. 原结构墙体、底板、顶棚等 10. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	70.22				
		分部小计							
		消防泵房地面、天棚							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑工程

第 5 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
5	910903009002	楼(地)面、天棚防水层新做	内防水作法(由内层至外层,共12.5mm厚) 1. 室内饰面层 2. 5.0厚LEAC-13防水抗渗砂浆(防水保护层) 3. 3.0厚LEAC-21聚合防水涂料 4. 高分子复合防水卷材(内置双道聚酯长丝增强胎体) 5. 3.0厚LEAC-13防水抗渗砂浆刚性保护层 6. 1.5厚中核2000渗透结晶防水涂料 7. 结构注浆 8. 帷幕注浆 9. 原结构墙体、底板、顶棚等 10. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	77.52				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

# 主要材料和工程设备选用表

工程名称：建筑工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：装修工程

第 1 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		消防泵房							
1	911705006001	排水沟新做	1. 排水沟材质、规格:80厚C20混凝土（含模板） 2. 内抹30厚1:2.5防水砂浆抹面、找坡 3. 箅子品种、规格:铸铁箅子 4. 利旧情况(如有):铸铁箅子利旧 5. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	9.9				
2	910903007001	排水沟防水砂浆	1. 施工部位:排水沟 2. 砂浆(混凝土)厚度、强度等级:内抹30厚1:2.5防水砂浆抹面、找坡 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	8.91				
3	910203002001	垫层铺设	1. 部位:楼A 2. 厚度:186厚 3. 材料品种、强度要求、配比:干拌复合轻集料砼垫层 4. 含模板 5. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m3	6.32				
本页小计									

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：装修工程

第 2 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
4	910203002002	垫层铺设	1. 部位:楼A 2. 厚度:80厚 3. 材料品种、强度要求、配比:C20混凝土 4. 含模板 5. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m3	2.72				
5	910903011001	楼(地)面涂膜防水层新做	1. 涂膜品种、厚度、遍数:1.5厚LEAC-21聚合防水涂料 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	49.8				
6	911201003001	水泥砂浆楼地面新做	1. 面层厚度、材料种类及强度等级:20厚DS干拌砂浆抹面压实赶光 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	33.98				
7	911604002001	喷刷涂料新做	1. 施工部位:内墙 2. 基层类型:原抹灰层 3. 腻子种类:满刮耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:刷白色无机涂料面层两道	m2	69.8				
8	911604002002	喷刷涂料新做	1. 施工部位:天棚棚2C 2. 基层类型:原抹灰层 3. 板底5~10厚DGP(粉刷石膏)抹平 4. 腻子种类:2厚耐水腻子 5. 涂料品种、喷刷遍数:无机涂料	m2	38.76				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：装修工程

第 3 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		通道							
9	910203002003	垫层铺设	1. 部位:楼B 2. 厚度:16厚 3. 材料品种、强度要求、配比:C20混凝土 4. 含模板 5. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m3	0.33				
10	910903011002	楼(地)面涂膜防水层新做	1. 涂膜品种、厚度、遍数:1.5厚LEAC-21聚合防水涂料 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	30.78				
11	911201003002	水泥砂浆楼地面新做	1. 面层厚度、材料种类及强度等级:20厚DS干拌砂浆抹面压实赶光 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	18.29				
12	911206003001	水泥砂浆楼梯面层新做	1. 面层厚度、材料种类及强度等级:20厚干拌砂浆 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	2.35				
本页小计									





# 主要材料和工程设备选用表

工程名称：装修工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

第 1 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		新做							
1	920204020001	配电箱(柜)、盘制作、安装	1. 名称:ALE-XFBF 2. 型号:800*600*2200 3. 安装方式:落地 4. 设备基础 5. 单体调试 6. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	台	1				
2	920204020002	配电箱(柜)、盘制作、安装	1. 名称:巡检柜 2. 落地安装 3. 设备基础 4. 单体调试 5. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	台	1				
3	920204020003	配电箱(柜)、盘制作、安装	1. 名称:APE-XF 2. 型号:800*600*2200 3. 安装方式:落地 4. 设备基础 5. 单体调试 6. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	台	1				
4	920204014001	控制箱安装	1. 名称:控制箱AP-QW 2. 型号:300*400*120 3. 安装方式:明装, 距地1.2m 4. 回路数:4回路以内 5. 木套箱制作安装 6. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	台	1				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

第 2 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
5	92020600700 1	电缆桥架安装	1. 名称:桥架 2. 规格:200*100 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	38.17				
6	92020600200 1	电力电缆敷设	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJV-4*35 3. 敷设方式:穿桥架 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	73.26				
7	92020600200 2	电力电缆敷设	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJV-4*35 3. 敷设方式:穿管 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	5.93				
8	92020600200 3	电力电缆敷设	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJV-3*35 3. 敷设方式:穿桥架 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	73.26				
9	92020600200 4	电力电缆敷设	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJV-3*35 3. 敷设方式:穿管 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	5.93				
本页小计									

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气工程

第 3 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
10	920206002005	电力电缆敷设	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZN-YJV-5*2.5 3. 敷设方式: 穿桥架 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	29.59				
11	920206002006	电力电缆敷设	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZN-YJV-5*2.5 3. 敷设方式: 穿管 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	6.93				
12	920206002007	电力电缆敷设	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZN-YJV-4*2.5 3. 敷设方式: 穿桥架 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	38.66				
13	920206002008	电力电缆敷设	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZN-YJV-4*2.5 3. 敷设方式: 穿管 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	0.8				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气工程

第 4 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
14	920206010001	电力电缆头制作、安装	1. 名称:电力电缆头制作安装 2. 型号:WDZN-YJV-4*35 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	4				
15	920206010002	电力电缆头制作、安装	1. 名称:电力电缆头制作安装 2. 型号:WDZN-YJV-3*35 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	4				
16	920210003001	电气配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN70 3. 配置形式:明敷设 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	5.84				
17	920210003002	电气配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:明敷设 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	7.3				
18	920210003003	电气配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN25 3. 配置形式:明敷设 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	0.6				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

第 5 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
19	920901002001	支吊架制作、安装	1. 名称:管道支架制作安装 2. 材质:型钢 3. 支架刷漆, 防锈漆、银粉各两遍 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	kg	61				
20	920205002001	电动机检查接线及调试	1. 名称:电动机检查接线 2. 型号:3kw以内 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	台	2				
21	920205002002	电动机检查接线及调试	1. 名称:电动机检查接线 2. 型号:15kw以内 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	台	2				
22	080806007001	阀类接线	1. 名称:阀类接线 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

# 主要材料和工程设备选用表

工程名称：电气工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。



### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 消防工程

第 1 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		整个项目							
1	920102003001	离心泵安装	1. 名称:室内消火栓加压泵 2. 型号、规格:50 WQ15-8-0.75 Q=15m³/h H=8m 3 3. 单机试运转要求:单机试运转 4. 一备一用 5. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	台	2				
2	920603006001	螺纹法兰阀门安装	1. 名称:泄压阀 2. 型号、规格、压力等级:DN100 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	1				
3	920603006002	螺纹法兰阀门安装	1. 名称:截止阀 2. 型号、规格、压力等级:DN100 3. 法兰连接 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	2				
4	920603006003	螺纹法兰阀门安装	1. 名称:过滤器 2. 型号、规格、压力等级:DN100 3. 法兰连接 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 2 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
5	92060301100 1	其他阀门安装	1. 名称:软接头 2. 型号、规格、压力等级:DN100 3. 法兰连接 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	4				
6	92060100200 1	镀锌钢管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 输送介质:消防 4. 型号、规格:DN100 5. 连接方式:沟槽连接 6. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	100.35				
7	92090100200 2	支吊架制作、安装	1. 名称:管道支架制作安装 2. 材质:型钢 3. 规格:防锈漆、银粉各两遍 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	kg	176.9				
8	03120100100 1	管道刷油	1. 名称:管道刷油 2. 油漆品种:面漆 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	36.98				
9	03100101100 1	室外管道碰头	1. 名称:室外管道碰头 2. 材质、规格:DN100 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	处	3				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 3 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
10	920102003002	离心泵安装	1. 名称:集水坑排水泵 2. 型号、规格:50WQ15-8-0.75 Q=15m³/h H=8m 3 3. 单机试运转要求:单机试运转 4. 一备一用 参见11BS4 P4485 5. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	台	2				
11	920701010001	风机盘管安装	1. 名称:排气扇安装 2. 型号、规格:BLD15-45型吸顶式, V=500m³/h, P=280MPa 90w 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	台	1				
12	920603011002	其他阀门安装	1. 名称:软接头 2. 型号、规格、压力等级:DN80 3. 法兰连接 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	2				
13	920603007001	焊接法兰阀门安装	1. 名称:截止阀 2. 型号、规格、压力等级:DN80 3. 法兰连接 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 4 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
14	92060300700 2	焊接法兰阀门 安装	1. 名称:止回阀 2. 型号、规格、 压力等级:DN80 3. 法兰连接 4. 未尽事宜应考 虑现场实际情况 满足设计、施工 、规范、使用等 要求	个	2				
15	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称:压力表 2. 未尽事宜应考 虑现场实际情况 满足设计、施工 、规范、使用等 要求	套	2				
16	92021000500 1	橡胶软管	1. 名称:橡胶软管 DN100 2. 未尽事宜应考 虑现场实际情况 满足设计、施工 、规范、使用等 要求	m	1.4				
17	92060100300 1	钢管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:无缝钢管 3. 输送介质:排水 4. 型号、规格:DN 100 5. 连接方式:焊接 6. 未尽事宜应考 虑现场实际情况 满足设计、施工 、规范、使用等 要求	m	2.1				
18	92060100300 2	钢管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:无缝钢管 3. 输送介质:排水 4. 型号、规格:DN 80 5. 连接方式:焊接 6. 未尽事宜应考 虑现场实际情况 满足设计、施工 、规范、使用等 要求	m	6.78				
本页小计									

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

# 主要材料和工程设备选用表

工程名称：消防工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑拆除工程

第 1 页 共 2 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		消防水箱间装修拆除							
1	910203001003	垫层拆除	1. 垫层材料类型:混凝土垫层 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m3	0.84				
2	911604001005	清理涂料层	1. 旧涂料品种:剔除墙面涂料层及腻子层至结构墙体、顶板 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	64.31				
3	911604001006	清理涂料层	1. 旧涂料品种:剔除顶棚涂料层及腻子层至结构墙体、顶板 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	18.52				
4	911801001003	渣土场外运输	1. 渣土消纳材料种类:建筑垃圾及渣土 2. 装车、外运、消纳 3. 运距自行考虑	m3	1.09				
		分部小计							
		室外拆除							
5	911101008001	路面基层拆除	1. 基层材料厚度、种类:30厚人行道基层 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	10.14				
本页小计									

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑拆除工程

第 2 页 共 2 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
6	91110101100 1	道路面层拆除	1. 面层材料厚度、种类:步道砖 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m <sup>2</sup>	10.14				
7	91180100100 4	渣土场外运输	1. 渣土消纳材料种类:建筑垃圾及渣土 2. 装车、外运、消纳 3. 运距自行考虑	m <sup>3</sup>	3.85				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									



# 主要材料和工程设备选用表

工程名称：建筑拆除工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防拆除工程

第 1 页 共 1 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		整个项目							
1	920601001002	钢管拆除	1. 名称:钢管拆除 2. 型号、规格:DN100以内 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	74.31				
2	920601001003	钢管拆除	1. 名称:钢管拆除 2. 型号、规格:DN50以内 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	17.2				
3	920604032001	水箱拆除	1. 名称:水箱拆除 2. 停泄水、断管道、拆除保温层、箱体及附件、运至指定地点、清理现场等 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	套	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

# 主要材料和工程设备选用表

工程名称：消防拆除工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		消防水箱间							
1	911201003003	水泥砂浆楼地面新做	1. 面层厚度、材料种类及强度等级:20厚DS砂浆压实赶光 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	18.52				
2	910903011003	楼(地)面涂膜防水层新做	1. 基层处理剂品种:素水泥浆一道(内掺建筑胶) 2. 涂膜品种、厚度、遍数:1.5mm厚聚合物水泥基防水涂料 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	34.97				
3	911201005001	混凝土楼地面新做	1. 面层厚度、混凝土强度等级:最薄处28厚C20细石混凝土,从门口处向地漏找1%坡 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	14.08				
4	911604002005	喷刷涂料新做	1. 施工部位:内墙 2. 基层类型:原抹灰层 3. 腻子种类:满刮耐水腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数:刷白色无机涂料面层两道 5. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	64.31				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
5	911604002006	喷刷涂料新做	1. 施工部位:天棚棚2C 2. 基层类型:原抹灰层 3. 板底5~10厚DGP（粉刷石膏）抹平 4. 腻子种类:2厚耐水腻子 5. 涂料品种、喷刷遍数:无机涂料 6. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	18.52				
		分部小计							
		室外路面							
6	910201005001	挖沟槽土方	1. 土类别:一、二类 2. 挖土深度:综合考虑 3. 场内运距:综合考虑 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m3	8.11				
7	910204001001	回填方	1. 填方部位:沟槽、基坑 2. 材料品种:原土回填 3. 密实度:压实 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m3	8.11				
8	911101010001	路面基层新做	1. 100 厚开级配碎石, 压实系数0.93 2. 路基碾压, 压实系数 $\geq 0.93$ 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m3	1.01				
本页小计									

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
9	911101010002	路面基层新做	1. 200 厚开级配水泥稳定碎石, 压实系数0.95 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	10.14				
10	911101023001	室外块料面层地面新做	1. 粘结材料厚度、种类:30厚1:6干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格:80厚透水路面砖, 粗砂扫缝、洒水封缝 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	10.14				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

# 主要材料和工程设备选用表

工程名称：装修工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		新做							
1	920204020004	配电箱(柜)、盘制作、安装	1. 名称:AP-XFWY 2. 安装方式:挂墙明装,距地1.2m 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	台	1				
2	920204014002	控制箱安装	1. 名称:消防增压稳压供水设备控制箱 2. 型号:2.2kw 3. 设备自带 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	台	1				
3	920202004001	断路器安装	1. 名称:断路器安装 2. 型号:S203-D20 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	台	2				
4	920210003004	电气配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:明敷设 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	125				
5	920210003005	电气配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN25 3. 配置形式:明敷设 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	5.07				
本页小计									



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
6	920210010001	电气配线	1. 配线形式名称: 配线 2. 导线型号、材质、规格:WDZC-BYJ-2.5 3. 敷设部位或线制:穿管 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	10.02				
7	920210010002	电气配线	1. 配线形式名称: 配线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-4 3. 敷设部位或线制:穿管 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	11.31				
8	920210010003	电气配线	1. 配线形式名称: 配线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-6 3. 敷设部位或线制:穿管 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	300				
9	920901002003	支吊架制作、安装	1. 名称:管道支架制作安装 2. 材质:型钢 3. 支架刷漆, 防锈漆、银粉各两遍 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	kg	6.57				
本页小计									

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

# 主要材料和工程设备选用表

工程名称：电气工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 消防工程

第 1 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		整个项目							
1	920604034001	水箱制作、安装	1. 名称:玻璃钢组合式水箱 2. 材质:3000x2000x2000,有效容积10m3 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	套	1				
2	920302016001	消防增压稳压供水设备安装	1. 名称:消防增压稳压供水设备 2. 型号、规格:XQG-X-13W型,有效储水量300L,罐体总容积1400L,Q=1.67L/S,H=48m 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	台	1				
3	920603022001	水位计安装	1. 名称:玻璃管水位计安装 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	套	1				
4	920603026002	压力仪表安装	1. 名称:压力表 2. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	套	3				
5	920603006004	螺纹法兰阀门安装	1. 名称:蝶阀 2. 型号、规格、压力等级:DN100 3. 法兰连接 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	1				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 2 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
6	920603006005	螺纹法兰阀门安装	1. 名称:安全阀 2. 型号、规格、压力等级:DN100 3. 法兰连接 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	1				
7	920603005001	螺纹阀门安装	1. 名称:蝶阀 2. 型号、规格、压力等级:DN40 3. 丝扣连接 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	1				
8	920603005002	螺纹阀门安装	1. 名称:止回阀 2. 型号、规格、压力等级:DN40 3. 丝扣连接 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	3				
9	920603005003	螺纹阀门安装	1. 名称:截止阀 2. 型号、规格、压力等级:DN40 3. 丝扣连接 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	4				
10	920603011003	其他阀门安装	1. 名称:软接头 2. 型号、规格、压力等级:DN40 3. 法兰连接 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	4				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 消防工程

第 3 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
11	920603005004	螺纹阀门安装	1. 名称:截止阀 2. 型号、规格、压力等级:DN32 3. 丝扣连接 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	3				
12	920603005005	螺纹阀门安装	1. 名称:止回阀 2. 型号、规格、压力等级:DN32 3. 丝扣连接 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	1				
13	920603020001	计量表安装	1. 名称:水表 2. 型号、规格、压力等级:DN32 3. 丝扣连接 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	组	1				
14	920601002002	镀锌钢管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 输送介质:消防 4. 型号、规格:DN100 5. 连接方式:沟槽连接 6. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	74.31				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 4 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
15	920601002003	镀锌钢管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 输送介质:消防 4. 型号、规格:DN100 5. 连接方式:螺纹连接 6. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	6.85				
16	920601011001	复合管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:衬塑钢管 3. 输送介质:给水 4. 型号、规格:DN32 5. 连接方式:螺纹连接 6. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	10.58				
17	920601005001	铸铁管安装	1. 安装部位:室外 2. 材质:铸铁管 3. 输送介质:排水 4. 型号、规格:DN100 5. 连接方式:法兰连接 6. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m	14.34				
18	920901002004	支吊架制作、安装	1. 名称:管道支架制作安装 2. 材质:型钢 3. 规格:防锈漆、银粉各两遍 4. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	kg	103.41				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 5 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
19	920901009001	管道保温层安装	1. 保温材料:橡塑保温 2. 保温厚度:15mm 3. 管道规格、尺寸:公称直径50mm 4. 保温外做电伴热 5. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m3	0.05				
20	031201001002	管道刷油	1. 名称:管道刷油 2. 油漆品种:面漆 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	m2	32.02				
21	031001011002	室外管道碰头	1. 名称:室外管道碰头 2. 材质、规格:DN100 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	处	1				
22	031001011003	室外管道碰头	1. 名称:室外管道碰头 2. 材质、规格:DN32 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	处	1				
23	920601016001	套管制作、安装	1. 名称:套管制作、安装 2. 型号、规格:DN100以内 3. 未尽事宜应考虑现场实际情况满足设计、施工、规范、使用等要求	个	8				
本页小计									



### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

# 主要材料和工程设备选用表

工程名称：消防工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。