

北京天坛医院药房空调安装项目 工程

---

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

北京天坛医院药房空调  
安装项目 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

# 北京天坛医院药房空调安装项目 工程量清单编制说明

## 一、工程概况

1. 工程名称：北京天坛医院药房空调安装项目（以下简称“本项目”）
2. 工程地点：北京市五环内

## 二、编制范围

本次招标的施工图纸范围的全部工作内容，包括但不限于装饰工程、VRV工程、动力配电系统等全部内容，具体详见招标人提供的招标范围；

## 三、编制依据

1. 《房屋建筑与装饰工程计量规范》（GB50854-2013）、《房屋修缮工程工程量计算标准(2023-北京)》、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）等 13 计量规范及相关规定。
2. 招标图纸。
3. 招标疑问卷回复 001、002。
4. 与建设项目相关的标准、规范、技术资料。
5. 施工现场情况、工程特点及常规施工方案。
6. 其他相关资料。

## 四、编制说明

1. 本工程暂列金额为 3 万元整。
2. 电气专业新增两个配电箱引自上级配电箱，暂计入备用开关回路，未考虑新增开关；
3. 根据疑问回复，门诊一部首层药房至 B1 层管线和冷凝水管竖向部分为 PVC 包封 500\*300\*8000，水平向为防火金属线槽 500\*200；

4. 根据疑问回复，B1 层连至采光井的冷凝水立管高度约 5m；
5. 根据疑问回复，门诊一部中西药房室内机安装高度 3.17m，门诊二部药房室内机安装高度 3m；
6. 根据疑问回复，一部、二部楼层高度为 5200mm，B1 层层高为 5850mm；
7. 根据疑问回复，冷媒管支架需要刷防锈漆一遍；
8. 根据疑问回复，室外机基础的具体做法门诊一部中西药房为 25#槽钢基础，长 x 宽：1000x800mm；门诊二部药房为 C30 素混凝土基础，长 x 宽 x 高：1500x1000x300mm；
9. 根据疑问回复，穿墙穿楼板的管道均需要重新开洞、预埋套管；
10. 根据疑问回复，多联机室内外机品牌要求为大金、格力、东芝。











## 总价措施项目报价组成分析表

工程名称：北京天坛医院药房空调安装项目

第 1 页 共 3 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		
1.1	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	.....								
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	.....								
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	.....								
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：北京天坛医院药房空调安装项目

第 2 页 共 3 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	.....								
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	脚手架工程费								
3.1	脚手架工程费								
4	垂直运输费-修缮施工楼层高度6m以内								

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：北京天坛医院药房空调安装项目

第 3 页 共 3 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		
4.1	垂直运输费-修缮 施工楼层高度6m以内								
5	冬雨季施工增加费								
5.1	冬雨季施工增加费								
6	二次搬运费								
6.1	二次搬运费								
7	原有建筑物及设备 保护费								
7.1	原有建筑物及设备 保护费								
8	工程水电费								
8.1	工程水电费								
9	通风空调系统调试								

注：计算明细可另附表说明。



## 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
		整个项目							
1	911402001001	天棚吊顶拆除	1. 矿棉板吊顶拆除 2. 吊顶形式:矿棉板吊顶 3. 面层材料品种、规格:矿棉板 4. 龙骨类型、材料种类:综合 5. 综合单价中应包含矿棉板吊顶等天棚面龙骨及饰面拆除及渣土外运、消纳等费用 6. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序,具体做法详见图纸及相关技术文件等,最终以现场实际情况为准	m2	9.36				
2	911402001002	天棚吊顶拆除及恢复	1. 矿棉板吊顶拆除及恢复 2. 吊顶形式:矿棉板吊顶 3. 面层材料品种、规格:矿棉板 4. 龙骨类型、材料种类:综合 5. 综合单价中应包含矿棉板吊顶等天棚面保护性拆除及恢复(面板利旧)、龙骨拆除恢复或调整(如有)及渣土外运、消纳等费用 6. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序,具体做法详见图纸及相关技术文件等,最终以现场实际情况为准	m2	73.44				
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
3	911402001003	天棚吊顶拆除及恢复	1. 铝扣板吊顶拆除及恢复 2. 吊顶形式:长条形铝扣板吊顶 3. 面层材料品种、规格:长条形铝扣板 4. 龙骨类型、材料种类:综合 5. 综合单价中应包含铝扣板吊顶等天棚面保护性拆除及恢复（面板利旧）、龙骨拆除恢复或调整（如有）及渣土外运、消纳等费用 6. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序，具体做法详见图纸及相关技术文件等，最终以现场实际情况为准	m2	4.3				
4	910501002001	现浇混凝土基础	1. 现浇混凝土设备基础 2. 混凝土种类:泵送商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 综合单价中应包含所有需加入的混凝土外加剂费用 5. 工程量清单中清单项目的项目特征及具体做法只做重点描述，详细描述见施工图设计、技术说明及相应标准图集	m3	0.62				
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
5	94020100100 1	设备基础模板	1. 模板形式:由投标人根据自身方案进行报价 2. 综合单价包括但不限于模板制作、按照、支撑、拆除、整理堆放、场内外运输及理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等工作内容 3. 综合单价应综合考虑对拉螺栓制安及拆除、孔洞及周边封堵、修补打磨等相关费用 4. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求,综合单价应包含与本清单内容并含一定的风险费用	m2	2.82				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									





## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：VRV工程

第 1 页 共 12 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	92070100600 1	空调器安装	1. 名称:SWJ-B1F-1空调室外机 2. 型号、规格:制冷量: 28kw, 制热量31.5kw, 制冷输入功率: 6.85kw, 重量: 196kg 3. 含1000x800mm2 5#槽钢基础、设备支架刷漆等 4. 本清单项目特征只做重点描述, 具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求, 综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	台	1				
2	92070100600 2	空调器安装	1. 名称:SWJ-B1F-2空调室外机 2. 型号、规格:制冷量: 33.5kw, 制热量37.5kw, 制冷输入功率: 8.01kw, 重量: 196kg 3. 含1000x800mm2 5#槽钢基础、设备支架刷漆等 4. 本清单项目特征只做重点描述, 具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求, 综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	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：VRV工程

第 2 页 共 12 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	92070100600 3	空调器安装	1. 名称:SWJ-1F-1 空调室外机 2. 型号、规格:制 冷量: 50.4kw, 制热量56.5kw, 制冷输入功率: 1 3.5kw, 重量: 30 0kg 3. 本清单项目特 征只做重点描述 , 具体详见设计 图纸、技术说明 及相应规范标准 要求, 综合单价 应包含与本清单 相关的所有施工 内容并含一定的 风险费用	台	1				
4	92070100600 4	空调器安装	1. 名称:SNJ-45空 调室内机 2. 型号、规格:制 冷量4.5kw, 制热 量5kw, 风量660m 3/h, 功率21W 3. 减震底座形式 、数量:含减震器 、支架等 4. 含配套控制器 供应安装 5. 本清单项目特 征只做重点描述 , 具体详见设计 图纸、技术说明 及相应规范标准 要求, 综合单价 应包含与本清单 相关的所有施工 内容并含一定的 风险费用	台	22				
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：VRV工程

第 3 页 共 12 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	92070100600 5	空调器安装	1. 名称:SNJ-71空 调室内机 2. 型号、规格:制 冷量7.1kw, 制热 量8kw, 风量990m 3/h, 功率161W 3. 减震底座形式 、数量:含减震器 、支架等 4. 含配套控制器 供应安装 5. 本清单项目特 征只做重点描述 , 具体详见设计 图纸、技术说明 及相应规范标准 要求, 综合单价 应包含与本清单 相关的所有施工 内容并含一定的 风险费用	台	2				
6	92060100200 1	镀锌钢管安装	1. 名称:镀锌钢管 2. 输送介质:空调 水 3. 规格、压力等 级:DN25 4. 连接方式:丝扣 连接 5. 已包含冷凝水 管检查口 6. 压力试验、吹 扫及清洗设计要 求:水压试验及水 冲洗 7. 本清单项目特 征只做重点描述 , 具体详见设计 图纸、技术说明 及相应规范标准 要求, 综合单价 应包含与本清单 相关的所有施工 内容并含一定的 风险费用	m	120.6				
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：VRV工程

第 4 页 共 12 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
7	92060100200 2	镀锌钢管安装	1. 名称:镀锌钢管 2. 输送介质:空调水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接方式:丝扣连接 5. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验及水冲洗 6. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	m	59.8				
8	92060100900 1	铜管安装	1. 名称:去磷无缝紫铜管 2. 输送介质:冷媒管 3. 规格、压力等级:φ6.4 4. 连接方式:焊接 5. 含制冷剂填充、吹扫、气密性试验、真空试验、充注制冷剂检漏试验等 6. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	m	55.92				
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：VRV工程

第 5 页 共 12 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	92060100900 2	铜管安装	1. 名称:去磷无缝紫铜管 2. 输送介质:冷媒管 3. 规格、压力等级:φ9.5 4. 连接方式:焊接 5. 含制冷剂填充、吹扫、气密性试验、真空试验、充注制冷剂检漏试验等 6. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单内容并含一定的风险费用	m	100.27				
10	92060100900 3	铜管安装	1. 名称:去磷无缝紫铜管 2. 输送介质:冷媒管 3. 规格、压力等级:φ12.7 4. 连接方式:焊接 5. 含制冷剂填充、吹扫、气密性试验、真空试验、充注制冷剂检漏试验等 6. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单内容并含一定的风险费用	m	84.77				
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：VRV工程

第 6 页 共 12 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	92060100900 4	铜管安装	1. 名称:去磷无缝紫铜管 2. 输送介质:冷媒管 3. 规格、压力等级:φ 15.9 4. 连接方式:焊接 5. 含制冷剂填充、吹扫、气密性试验、真空试验、充注制冷剂检漏试验等 6. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单内容并含一定的风险费用	m	68.85				
12	92060100900 5	铜管安装	1. 名称:去磷无缝紫铜管 2. 输送介质:冷媒管 3. 规格、压力等级:φ 19.1 4. 连接方式:焊接 5. 含制冷剂填充、吹扫、气密性试验、真空试验、充注制冷剂检漏试验等 6. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单内容并含一定的风险费用	m	7.85				
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：VRV工程

第 7 页 共 12 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
13	92060100900 6	铜管安装	1. 名称:去磷无缝紫铜管 2. 输送介质:冷媒管 3. 规格、压力等级:Φ22.2 4. 连接方式:焊接 5. 含制冷剂填充、吹扫、气密性试验、真空试验、充注制冷剂检漏试验等 6. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单内容并含一定的风险费用	m	37.09				
14	92060100900 7	铜管安装	1. 名称:去磷无缝紫铜管 2. 输送介质:冷媒管 3. 规格、压力等级:Φ25.4 4. 连接方式:焊接 5. 含制冷剂填充、吹扫、气密性试验、真空试验、充注制冷剂检漏试验等 6. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单内容并含一定的风险费用	m	22.53				
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：VRV工程

第 8 页 共 12 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	92060100900 8	铜管安装	1. 名称:去磷无缝紫铜管 2. 输送介质:冷媒管 3. 规格、压力等级:Φ28.6 4. 连接方式:焊接 5. 含制冷剂填充、吹扫、气密性试验、真空试验、充注制冷剂检漏试验等 6. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单内容并含一定的风险费用	m	19.83				
16	92070102700 1	冷媒介质充注	1. 名称:制冷剂 2. 材质:R410A 3. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单内容并含一定的风险费用	kg	13.2				
17	92060100900 9	分歧管	1. 名称:分歧管 2. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单内容并含一定的风险费用	个	21				
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：VRV工程

第 9 页 共 12 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
18	92090100200 1	支吊架制作、 安装	1. 名称:管道支架制作安装 2. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	kg	342.05				
19	03120100300 1	金属结构刷油	1. 名称:管道支架刷漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆一遍 3. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	kg	342.05				
20	92090100900 1	管道保温层安 装	1. 保温材料:难燃B1级橡塑保温 2. 保温厚度:15mm 3. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	m3	0.76				
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：VRV工程

第 10 页 共 12 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
21	92090100900 2	管道保温层安装	1. 保温材料:难燃B1级橡塑保温 2. 保温厚度:20mm 3. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单内容并含一定的风险费用	m3	0.42				
22	92090100500 1	打洞(孔)	1. 名称:砌体结构开洞 2. 规格:DN50以内 3. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单内容并含一定的风险费用	个	6				
23	92090100500 2	打洞(孔)	1. 名称:混凝土结构开洞 2. 规格:DN50以内 3. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范标准要求,综合单价应包含与本清单内容并含一定的风险费用	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：VRV工程

第 11 页 共 12 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
24	92060101600 1	套管制作、安 装	1. 名称、类型：一 般填料套管制作 安装 2. 管道规格：DN25 3. 本清单项目特 征只做重点描述 ，具体详见设计 图纸、技术说明 及相应规范标准 要求，综合单价 应包含与本清单 相关的所有施工 内容并含一定的 风险费用	个	1				
25	92060101600 2	套管制作、安 装	1. 名称、类型：一 般填料套管制作 安装 2. 管道规格：DN32 3. 本清单项目特 征只做重点描述 ，具体详见设计 图纸、技术说明 及相应规范标准 要求，综合单价 应包含与本清单 相关的所有施工 内容并含一定的 风险费用	个	7				
26	92060101600 3	套管制作、安 装	1. 名称、类型：一 般填料套管制作 安装 2. 管道规格：DN40 3. 本清单项目特 征只做重点描述 ，具体详见设计 图纸、技术说明 及相应规范标准 要求，综合单价 应包含与本清单 相关的所有施工 内容并含一定的 风险费用	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：VRV工程

第 12 页 共 12 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
27	92060101600 4	套管制作、安装	1. 名称、类型：一般填料套管制作安装 2. 管道规格：DN50 3. 本清单项目特征只做重点描述，具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求，综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	个	2				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 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 1 页 共 8 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	92020402000 1	配电箱(柜)、 盘制作、安装	1. 名称:配电箱 2. 编号:2AP-71-1 F-DL1 3. 回路:8回路以 内 4. 规格型号:600x 900x300 5. 安装方式:明装 6. 含支架、基辅 件、内部接线、 接地保护、安装 固定、运行、检 测、调试等 7. 本清单项目特 征只做重点描述 , 具体详见设计 图纸、技术说明 及相应规范要求 , 综合单价应包 含与本清单相关 的所有施工内容 并含一定的风险 费用	台	1				
2	92020402000 2	配电箱(柜)、 盘制作、安装	1. 名称:配电箱 2. 编号:2AP-71-1 F-DL2 3. 回路:4回路以 内 4. 规格型号:600x 900x300 5. 安装方式:明装 6. 含支架、基辅 件、内部接线、 接地保护、安装 固定、运行、检 测、调试等 7. 本清单项目特 征只做重点描述 , 具体详见设计 图纸、技术说明 及相应规范要求 , 综合单价应包 含与本清单相关 的所有施工内容 并含一定的风险 费用	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 8 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	92021001400 1	接线盒安装	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料 3. 规格:86H 4. 配置形式:明敷 5. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求,综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	个	24					
4	92020403100 1	风机盘管接线	1. 名称:风机盘管接线 5. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求,综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	个	24					
5	92021000300 1	电气配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:明敷 5. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求,综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	m	171.93					
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 8 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	92021000300 2	电气配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:SC 3. 规格:25 4. 配置形式:明敷 5. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求,综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	m	131.19				
7	92021000300 3	电气配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:SC 3. 规格:32 4. 配置形式:明敷 5. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求,综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	m	7.74				
8	92021000300 4	电气配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:SC 3. 规格:40 4. 配置形式:明敷 5. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求,综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	m	2.73				
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 8 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	92021000300 5	电气配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:SC 3. 规格:50 4. 配置形式:明敷 5. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求,综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	m	59.85				
10	92020600200 1	电力电缆敷设	1. 名称:电缆 2. 规格型号: WDZ-RYJYP2*1.0 3. 安装方式: 管内 4. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求,综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	m	200.93				
11	92020600200 2	电力电缆敷设	1. 名称:电缆 2. 规格型号: WDZ-BYJ-4 3. 安装方式: 管内 4. 本清单项目特征只做重点描述,具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求,综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	m	411.57				
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 5 页 共 8 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
12	92020600200 3	电力电缆敷设	1. 名称:电缆 2. 规格型号: WDZ-YJY-5x6 3. 安装方式: 管内 4. 本清单项目特征只做重点描述, 具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求, 综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	m	13.74				
13	92020600200 4	电力电缆敷设	1. 名称:电缆 2. 规格型号: WDZ-YJY-5x10 3. 安装方式: 管内 4. 本清单项目特征只做重点描述, 具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求, 综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	m	5.73				
14	92020600200 5	电力电缆敷设	1. 名称:电缆 2. 规格型号: WDZ-YJY-5x16 3. 安装方式: 管内 4. 本清单项目特征只做重点描述, 具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求, 综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	m	59.85				
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 6 页 共 8 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	920206002006	电力电缆敷设	1. 名称:电缆 2. 规格型号: WDZ-YJY-5x16 3. 安装方式: 桥架内 4. 本清单项目特征只做重点描述, 具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求, 综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	m	144.97				
16	920206010001	电力电缆头制作、安装	1. 电缆头制作安装 2. 规格: 5*6以内 3. 本清单项目特征只做重点描述, 具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求, 综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	个	2				
17	920206010002	电力电缆头制作、安装	1. 电缆头制作安装 2. 规格: 5*16以内 3. 本清单项目特征只做重点描述, 具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求, 综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	个	5				
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 7 页 共 8 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	
18	92021000700 1	线槽安装	1. 名称：防火桥架 2. 规格：500*200 3. 含支架制作安装，本清单项目特征只做重点描述，具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求，综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	m	9					
19	92021000700 2	线槽安装	1. 名称：PCV管道线槽500*300（包封） 2. 规格：500*300 3. 含支架制作安装，本清单项目特征只做重点描述，具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求，综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	m	8					
20	92090100200 2	支吊架制作、安装	1. 名称：明配管支吊架制作及安装 2. 含支架制作安装，本清单项目特征只做重点描述，具体详见设计图纸、技术说明及相应规范要求，综合单价应包含与本清单相关的所有施工内容并含一定的风险费用	kg	117.55					
本页小计										

