

5号楼3层肝胆临床研究  
平台改造工程

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

## 总价措施项目清单与计价汇总表

工程名称：5号楼3层肝胆临床研究平台改造

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。

### 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：5号楼3层肝胆临床研究平台改造

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：装饰装修工程

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
		整个项目							
1	911203003002	橡胶楼地面新做	1. 灰色纹理胶地板 2. 卷材面层缝隙焊接(或胶封)密封处理, 打蜡出光; 3. 5厚通体聚氯乙烯卷材面层, 专用胶粘接剂粘铺; 4. 接缝处及四周边专用液轮压紧; 5. 4厚DSL砂浆(或水泥自流平砂浆)基层; 6. 专用防水界面剂一道; 7. 拆除原PVC后(及拆除墙体处), 原地面修补平整。	m2	2.9				
2	911402001001	天棚吊顶拆除		m2	109.99				
3	911205007002	踢脚线新做	1. 不锈钢踢脚 2. 板缝处理; 3. 1.2厚不锈钢板与卡件安装, 踢脚高度50mm; 4. 放线固定2厚金属卡件, 间距300; 5. 8厚DP (DCA) 砂浆打底; 6. DP (DCA) 砂浆勾实接缝, 修补墙面, 拉毛; 7. 加气混凝土砌块墙体。	m	33.31				
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: 装饰装修工程

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	911604002001	喷刷涂料新做	1. 涂料墙面 2. 无机涂料三遍（底漆一遍，面漆二遍） 3. 满刮2厚耐水腻子找平； 4. 2厚DP（DCA）砂浆罩面； 5. 8厚DP（DCA）砂浆打底赶平； 6. DP（DCA）砂浆勾实接缝、修补墙面、拉毛 7. 加气混凝土砌块墙体。	m2	32.37				
5	911301001001	墙、柱面抹灰铲除		m2	48.86				
6	911303003003	墙、柱饰面新做		m2	48.86				
7	911303003002	防火壁布新做	1. 壁布硬包墙面（WP） 2. 12厚成品壁布硬包饰面； 3. 12厚阻燃板基层； 4. 50系列覆墙龙骨找平； 5. 加气混凝土砌块墙体。	m2	45.53				
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：装饰装修工程

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
8	911402003001	硅酸钙板吊顶 (不上人)	1. 钢筋混凝土楼板； 2. 08钢筋吊杆, 中距横向 ≤1000, 纵向≤800吊杆上部与楼板用膨胀螺丝固定； 3. C型轻钢主龙骨系统:C60X1.0, 中距≤1000通长设置;次龙骨C60x0.6按间距610设置, 通过挂件与主龙骨相交连接, 横撑龙骨按间距1220与次龙骨相交连接; 4. 双层9.5厚硅酸钙板, 错缝粘贴第二层板材, 自攻螺钉与龙骨固定, 孔眼用防锈漆填平; 5. 满刮2厚面层耐水腻子, 面板接缝处贴嵌缝带, 刮腻子抹平; 6. 无机涂料三遍(底漆一遍, 面漆二遍)	m2	37.64				
9	911402003002	硅酸钙板吊顶 (不上人)	1. 钢筋混凝土楼板； 2. 08钢筋吊杆, 双向中距 ≤1200, 吊杆上部与楼板用膨胀螺丝固定； 3. U型轻钢主龙骨CB38x12中距≤1200, 找平后与钢筋吊杆固定； 4. T型轻钢次龙骨TB24x38中距≤600； 5. 12厚矿棉吸声板面层	m2	72.35				
10	911306003001	龙骨式隔墙新做	1. 150厚75系列轻钢龙骨 2. 双面双层12厚硅酸钙板	m2	39.09				
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: 装饰装修工程

第 4 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
11	91130600500 1	玻璃隔断安装 不锈钢框 百叶帘	1. 90系列成品高隔间系统	m2	41.3				
12	AB001	区域门牌	1. 区域门牌1500*300mm	块	1				
13	AB002	普通门牌	1. 普通门牌320*320mm	块	5				
14	AB003	贴壁门牌	1. 普通门牌320*320mm	块	5				
15	AB004	吊挂标识牌	1. 普通门牌320*320mm	块	3				
		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 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
		照明灯具、开关、插座							
1	920211003001	普通灯具及吸顶灯拆除、安装(利旧)	1. 名称:平板灯 2. 型号:18W 3. 规格:600mm*600mm 4. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	套	17				
2	920211003002	普通灯具及吸顶灯安装	1. 名称:吸顶灯 2. 型号:18W 3. 规格:300mm*300mm 4. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	套	3				
3	920211003003	普通灯具及吸顶灯安装	1. 名称:应急照明吸顶灯(A型灯具) 2. 型号:LED 5W 3. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	套	2				
4	920211003004	普通灯具及吸顶灯安装	1. 名称:嵌入式圆筒灯 2. 型号:8W 3. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	套	12				
5	920211012001	装饰灯安装	1. 名称:安全出口标志灯(壁装) 2. 安装高度:门框上0.1m壁装 3. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	套	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
6	920211012002	装饰灯安装	1. 名称:双向疏散指示标志灯（吊装） 2. 安装高度:距地2.6m吊装 3. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	套	1				
7	920211026001	条形灯安装	1. 名称:磁吸轨道灯 2. 型号:36W/米 3. 规格:宽50mm 4. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	16				
8	920204027001	照明开关安装	1. 名称:单联单控开关 2. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	个	4				
9	920204027002	照明开关安装	1. 名称:双联单控开关 2. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	个	2				
10	920204027003	照明开关安装	1. 名称:双联单控开关 2. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	个	1				
11	920204018001	空调控制开关安装	1. 名称:空调温控开关 2. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	个	7				
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
12	920204029001	插座安装	1. 名称:单相五孔插座 2. 规格型号:250V/10A 3. 安装方式:墙面安装 4. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	个	6				
13	920204029002	插座安装	1. 名称:单相五孔插座 2. 规格型号:250V/10A 3. 安装方式:工位安装 4. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	个	86				
14	920204029003	插座安装		个	1				
		分部小计							
		配管配线							
15	920205002001	风机盘管接线	1. 名称:风机盘管接线 2. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	台	7				
16	920210003002	电气配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:SC 3. 规格:15 4. 配置形式:暗敷 5. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	121.07				
17	920210003003	电气配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:明敷 5. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	93.74				
18	920206007001	电缆桥架安装		m	13				
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
19	920210010001	电气配线	1. 配线形式名称:WDZ-BYJ(B1)-2.5mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式:管内敷设 3. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	326.34				
20	920210010002	电气配线	1. 配线形式名称:WDZ-BYJ(B1)-4mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式:管内敷设 3. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	626.54				
21	920901002001	支吊架制作、安装	1. 名称:管道支架 2. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	kg	36.62				
22	911602010001	金属面清理刷漆	1. 构件名称:支架刷漆 2. 油漆品种、刷漆遍数:防锈漆三遍 3. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	kg	76.62				
23	920901004001	剔(凿)槽	1. 名称:剔槽 2. 规格:DN15 3. 类型:综合考虑 4. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	13.3				
24	920901004002	地面剔(凿)槽	1. 名称:剔槽 2. 规格:DN20 3. 类型:综合考虑 4. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	307.84				
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
25	92021001400 1	接线盒安装	1. 名称:86接线盒 2. 材质:86铁盒 3. 安装形式:暗装 4. 需结合现场实际情况综合考虑, 且符合施工规范及相关部门要求	个	143				
26	92021000700 1	线槽安装		m	1				
		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：弱电工程

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
		整个项目							
1	920806016001	双绞线缆敷设	1. 名称:UTPCAT6 2. 敷设方式:桥架敷设 3. 包含双绞线测试 4. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	804.63				
2	920806016002	双绞线缆敷设	1. 名称:UTPCAT6 2. 敷设方式:管内敷设 3. 包含双绞线测试 4. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	893.17				
3	920210003007	电气配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:明敷 5. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	107.64				
4	920210003008	电气配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗敷 5. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	61.1				
5	920210003009	电气配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:SC 3. 规格:40 4. 配置形式:明敷 5. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	75.01				
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：弱电工程

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
6	920210003010	电气配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:SC 3. 规格:40 4. 配置形式:暗敷 5. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	42.1				
7	920210007001	线槽安装	1. 名称:弱电线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:200mm*100mm 4. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	20.58				
8	920901002002	支吊架制作、安装	1. 名称:桥架及管道支架 2. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	kg	21.82				
9	911602010002	金属面清理刷漆	1. 构件名称:支架刷漆 2. 油漆品种、刷漆遍数:防锈漆三遍 3. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	kg	94.14				
10	920806010001	线(光)缆测试	1. 测试类别:双绞线测试 2. 测试内容:需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	链路	60				
11	920806008001	光纤跳线	1. 名称:跳线安装 2. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	条	60				
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：弱电工程

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
12	920806004001	信息插座安装	1. 名称:墙面单口信息插座 2. 规格:单口 3. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	个	2				
13	920806004002	信息插座安装	1. 名称:桌面双口信息插座 2. 规格:双口 3. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	个	26				
14	920806004003	信息插座安装	1. 名称:桌面单口电话插座 2. 规格:单口 3. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	个	24				
15	920901004004	剔(凿)槽	1. 名称:剔槽 2. 规格:DN20 3. 类型:综合考虑 4. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	30				
16	920210014002	接线盒安装	1. 名称:86接线盒 2. 材质:86铁盒 3. 安装形式:暗装 4. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	个	52				
17	920804016001	电视监控摄像设备安装	1. 名称:网络半球摄像机 2. 像素:400万 3. POE供电 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	台	1				
18	920804012001	出入口控制设备安装	1. 名称: 门禁控制器 2. 安装方式:吊顶内安装 2. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	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：弱电工程

第 4 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
19	92080401000 1	出入口目标识别设备安装	1. 名称：门禁读卡器 2. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	台	1				
20	92050400600 1	按钮安装	1. 名称：开门按钮 2. 安装方式：明装，距地1.3米 3. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	只	1				
21	92080401400 1	出入口执行机构设备安装	1. 名称：电磁锁 2. 含电磁锁支架及电磁锁支架安装 2. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	台	1				
		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：消防工程

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	920210003011	电气配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗敷 5. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	24.13				
2	920210010004	电气配线	1. 配线形式名称:WDZN-RYS-2*1.5mm <sup>2</sup> 2. 敷设方式:管内敷设 3. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	26.97				
3	920504002001	点型探测器安装	1. 名称:带编码感烟探测器 2. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	只	4				
4	920210014003	接线盒安装	1. 名称:86接线盒 2. 材质:86铁盒 3. 安装形式:暗装 4. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	个	8				
5	920901004006	剔(凿)槽	1. 名称:剔槽 2. 规格:DN20 3. 类型:综合考虑 4. 需结合现场实际情况综合考虑,且符合施工规范及相关部门要求	m	2.1				
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 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	92060100200 2	镀锌钢管安装 32	1. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 2. 型号、规格:DN32 3. 连接方式:丝接 4. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 5. 其他满足招标文件、图纸、技术标准、图集及施工验收规范等要求	m	15				
7	92060100200 3	镀锌钢管安装 25	1. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 2. 型号、规格:DN25 3. 连接方式:丝接 4. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:强度试验、冲洗和严密性试验 5. 其他满足招标文件、图纸、技术标准、图集及施工验收规范等要求	m	4.4				
8	92050100200 1	水喷头安装 2 5	1. 名称:下垂型喷头 2. 安装部位:室内吊顶下 3. 材质、型号、规格:DN25, 喷头公称动作温度为68℃, 流量系数K=80 4. 连接方式:螺纹连接 5. 集热罩设计要求:喷头装饰盘 6. 其他满足招标文件、图纸、技术标准、图集及施工验收规范等要求	个	7				
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 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	92050100200 2	水喷头利旧安 装 25	1. 名称:下垂型喷 头 2. 安装部位:室内 吊顶下 3. 材质、型号、 规格:DN25, 喷头 公称动作温度为6 8℃, 流量系数K=8 0 4. 连接方式:螺纹 连接 5. 集热罩设计要 求:喷头装饰盘 6. 其他满足招标 文件、图纸、技 术标准、图集及 施工验收规范等 要求	个	3				
10	92050900700 1	水灭火系统泄 水、调试		项	1				
		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: 给排水工程

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
		给水系统							
1	92060100700 1	不锈钢管安装		m	42				
2	92060100700 2	不锈钢管安装		m	1				
3	92090100200 3	支吊架制作、 安装	1. 名称:管道支吊架制作安装 2. 除锈后刷防锈漆二道,灰色调和漆二道 3. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	kg	90				
4	92060300500 1	螺纹阀门安装	1. 名称:截止阀 2. 材质:铜质 3. 型号、规格、压力等级:DN25 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	1				
5	92060300500 2	螺纹阀门安装	1. 名称:截止阀 2. 材质:铜质 3. 型号、规格、压力等级:DN15 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	1				
6	92060300500 3	螺纹阀门安装	1. 名称:止回阀 2. 材质:铜质 3. 型号、规格、压力等级:DN20 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	1				
7	92060300500 4	螺纹阀门安装	1. 名称:止回阀 2. 材质:铜质 3. 型号、规格、压力等级:DN15 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	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：给排水工程

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
8	920601016001	套管制作、安装	1. 名称:一般填料套管 2. 型号、规格:DN25（管道规格DN25） 3. 填料材质:阻燃密实材料和防水油膏 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	1				
9	920901005001	打洞(孔)	1. 名称:砌体结构打洞及恢复 2. 规格:管径25以内 3. 具体事宜详见图纸、图集、招标文件的相关条款并满足设计规范及使用需求,符合验收规范	个	1				
		分部小计							
		热水系统							
10	920601007003	不锈钢管安装		m	42				
11	920901009002	管道保温层安装	1. 保温材料:橡塑保温 2. 保温厚度:10mm 3. 管道规格、尺寸:DN≤50 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m3	0.99				
		分部小计							
		排水系统							
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: 给排水工程

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
12	920601005001	铸铁管安装	1. 材质: 柔性接口机制排水铸铁管(含管件) 2. 型号、规格: DN50 3. 连接方式: A型连接 4. 压力试验、吹扫及清洗设计要求: 灌水试验、严密性试验及通球试验 5. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m	11.85				
13	920604022001	地漏安装	1. 名称: 地漏 2. 型号、规格: DN50 3. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	1				
		分部小计							
		卫生洁具							
14	920604006001	洗脸盆安装	1. 名称: 洗脸盆(含冷热水混合龙头) 2. 规格、类型: 冷热水混合龙头 3. 自动感应式水龙头, 水龙头均须采用陶瓷片密封阀芯 4. 参照精装设计要求 5. 附件配置: 包括但不限于角阀、金属软管、上下水连接等附件 6. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	套	1				
15	911704005001	镜子安装		m2	1				
16	920210014001	不锈钢抽纸盒		个	1				
17	911701002001	柜类安装		m	1				
		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：给排水工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通风工程

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
		空调水系统							
1	92060100200 1	镀锌钢管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌 钢管（含管件） 3. 输送介质:冷凝 水 4. 规格、压力等 级:DN32 5. 连接形式:螺纹 连接 6. 压力试验及吹 、洗设计要求:水 冲洗 7. 其他按照设计 要求及施工验收 规范执行	m	9.63				
2	92060100200 2	镀锌钢管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌 钢管（含管件） 3. 输送介质:冷凝 水 4. 规格、压力等 级:DN25 5. 连接形式:螺纹 连接 6. 压力试验及吹 、洗设计要求:水 冲洗 7. 其他按照设计 要求及施工验收 规范执行	m	23.09				
3	92060100200 3	镀锌钢管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌 钢管（含管件） 3. 输送介质:空调 水 4. 规格、压力等 级:DN50 5. 连接形式:螺纹 连接 6. 压力试验及吹 、洗设计要求:水 冲洗 7. 其他按照设计 要求及施工验收 规范执行	m	10.6				
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：通风工程

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
4	920601002004	镀锌钢管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管（含管件） 3. 输送介质:空调水 4. 规格、压力等级:DN40 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗 7. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m	14.6				
5	920601002005	镀锌钢管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管（含管件） 3. 输送介质:空调水 4. 规格、压力等级:DN32 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗 7. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m	7.34				
6	920601002006	镀锌钢管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管（含管件） 3. 输送介质:空调水 4. 规格、压力等级:DN20 5. 连接形式:螺纹连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗 7. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m	35.88				
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：通风工程

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
7	920901002004	支吊架制作、安装	1. 名称:管道支吊架制作安装 2. 除锈后刷防锈漆二道,灰色调和漆二道 3. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	kg	30				
8	920901009004	管道保温层安装	1. 保温材料:橡塑保温 2. 保温厚度:10mm 3. 管道规格、尺寸:DN≤50 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m3	0.05				
9	920901009005	管道保温层安装	1. 保温材料:橡塑保温 2. 保温厚度:32mm 3. 管道规格、尺寸:DN≤25 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m3	0.2				
10	920901009006	管道保温层安装	1. 保温材料:橡塑保温 2. 保温厚度:35mm 3. 管道规格、尺寸:DN≤40 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m3	0.21				
11	920901009007	管道保温层安装	1. 保温材料:橡塑保温 2. 保温厚度:38mm 3. 管道规格、尺寸:DN≤50 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m3	0.14				
12	920603005005	螺纹阀门安装	1. 名称:截止阀 2. 材质:铜质 3. 型号、规格、压力等级:DN20 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	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：通风工程

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
13	920603005006	螺纹阀门安装	1. 名称:Y型过滤器 2. 材质:铜质 3. 型号、规格、压力等级:DN20 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	4				
14	920603005007	螺纹阀门安装	1. 名称:电动两通阀 2. 材质:铜质 3. 型号、规格、压力等级:DN20 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	4				
15	920603011001	其他阀门安装	1. 名称:不锈钢软接头 2. 型号、规格、压力等级:DN20 3. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	8				
16	920601016002	套管制作、安装	1. 名称:一般填料套管 2. 型号、规格:DN50（管道规格DN50） 3. 填料材质:阻燃密实材料和防水油膏 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	2				
17	920601016003	套管制作、安装	1. 名称:一般填料套管 2. 型号、规格:DN32（管道规格DN32） 3. 填料材质:阻燃密实材料和防水油膏 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	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: 通风工程

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
18	920601016004	套管制作、安装	1. 名称:一般填料套管 2. 型号、规格:DN25（管道规格DN25） 3. 填料材质:阻燃密实材料和防水油膏 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	5				
19	920601016005	套管制作、安装	1. 名称:一般填料套管 2. 型号、规格:DN20（管道规格DN20） 3. 填料材质:阻燃密实材料和防水油膏 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	10				
20	920901005002	打洞(孔)	1. 名称:砌体结构打洞及恢复 2. 规格:管径50以内 3. 具体事宜详见图纸、图集、招标文件的相关条款并满足设计规范及使用需求,符合验收规范	个	3				
		分部小计							
		通风系统							
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：通风工程

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
21	920701010001	风机盘管安装	1. 名称:卧式暗装风机盘管FP-34 2. 规格:额定风量≥340m3/h, 制冷量≥1800W, 制热量≥2700W, 功率≤59W, 噪音≤36dB(A) 3. 安装形式:吊装 4. 隔振垫(器)、支架形式、材质:随设备配备设备减震安装 6. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	台	3				
22	920701010002	风机盘管安装	1. 名称:卧式暗装风机盘管FP-68 2. 规格:额定风量≥510m3/h, 制冷量≥2700W, 制热量≥4050W, 功率≤72W, 噪音≤41dB(A) 3. 安装形式:吊装 4. 隔振垫(器)、支架形式、材质:随设备配备设备减震安装 6. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	台	1				
23	920701010004	风机盘管安装(利旧)	1. 名称:卧式暗装风机盘管FP-68 2. 规格:额定风量≥510m3/h, 制冷量≥2700W, 制热量≥4050W, 功率≤72W, 噪音≤41dB(A) 3. 安装形式:吊装 4. 隔振垫(器)、支架形式、材质:随设备配备设备减震安装 6. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	台	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：通风工程

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
24	920702002001	碳钢通风管道制作、安装	1. 名称:通风风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:1000mm<大边长≤1250mm 5. 板材厚度: δ=1mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型钢制作安装 7. 接口形式:咬口 8. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m2	23.17				
25	920702002002	碳钢通风管道制作、安装	1. 名称:通风风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:630mm<大边长≤1000mm 5. 板材厚度: δ=0.75mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型钢制作安装 7. 接口形式:咬口 8. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m2	6.89				
26	920702002003	碳钢通风管道制作、安装	1. 名称:通风风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:450mm<大边长≤630mm 5. 板材厚度: δ=0.6mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型钢制作安装 7. 接口形式:法兰连接 8. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m2	5.92				
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：通风工程

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
27	920703008001	风口、散流器（百叶窗）制作、安装	1. 名称:条形风口 2. 规格:4100*120 3. 材质:铝合金 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	4				
28	920703008002	风口、散流器（百叶窗）制作、安装	1. 名称:百叶风口 2. 规格:600*600 3. 材质:铝合金 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	4				
29	920703008003	风口、散流器（百叶窗）制作、安装	1. 名称:百叶风口 2. 规格:300*300 3. 材质:铝合金 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	6				
30	920703013001	柔性接口及伸缩节制作、安装	1. 名称:柔性软管 2. 规格:周长2400mm以内 3. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	节	4				
31	920703013002	柔性接口及伸缩节制作、安装	1. 名称:柔性软管 2. 规格:周长1200mm以内 3. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	节	6				
32	920703013003	柔性接口及伸缩节制作、安装	1. 名称:风机软连接 2. 材质:硅箔复合布 3. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m2	5.34				
33	920901010001	通风管道保温层安装	1. 绝热材料品种:A级不燃离心玻璃棉+单层加筋铝箔贴面 2. 绝热厚度:30mm 3. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m2	15.97				
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：通风工程

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
34	920704002001	风管严密性试验	1. 名称:漏风量测试 2. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m2	35.97				
		分部小计							
		排风系统							
35	920702002004	碳钢通风管道制作、安装	1. 名称:排风风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:450mm<大边长≤630mm 5. 板材厚度: δ =0.6mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型钢制作安装 7. 接口形式:法兰连接 8. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m2	12.86				
36	920702002005	碳钢通风管道制作、安装	1. 名称:排风风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:≤320 5. 板材厚度: δ =0.8mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型钢制作安装 7. 接口形式:法兰连接 8. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m2	1.06				
37	920703004001	调节阀安装	1. 名称:电动调节阀 2. 规格:800*400 3. 支架形式、材质:型钢 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	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：通风工程

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
38	920703004002	调节阀安装	1. 名称:多叶调节阀 2. 规格:250*200 3. 支架形式、材质:型钢 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	1				
39	920703006001	其他阀安装	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:500*250 3. 支架形式、材质:型钢 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	1				
40	920703008004	风口、散流器(百叶窗)制作、安装	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:800*400 3. 材质:铝合金 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	1				
41	920703013004	柔性接口及伸缩节制作、安装	1. 名称:柔性软管 2. 规格:周长2400mm以内 3. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	节	1				
42	920704002002	风管严密性试验	1. 名称:漏风量测试 2. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m2	13.92				
43	920901005003	打洞(孔)	1. 风管过墙开洞 2. 类型:结合现场情况自行考虑 3. 填充(恢复)方式:自行考虑 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	3				
		分部小计							
		送风系统							
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：通风工程

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
44	920702002006	碳钢通风管道制作、安装	1. 名称:排风风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:450mm<大边长≤630mm 5. 板材厚度: δ =0.6mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型钢制作安装 7. 接口形式:法兰连接 8. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m2	6				
45	920702002007	碳钢通风管道制作、安装	1. 名称:排风风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:≤320 5. 板材厚度: δ =0.8mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型钢制作安装 7. 接口形式:法兰连接 8. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	m2	4.48				
46	920703004003	调节阀安装	1. 名称:多叶调节阀 2. 规格:250*200 3. 支架形式、材质:型钢 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	个	3				
47	920703004004	调节阀安装	1. 名称:多叶调节阀 2. 规格:200*200 3. 支架形式、材质:型钢 4. 其他按照设计要求及施工验收规范执行	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：通风工程

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
48	92070300600 2	其他阀安装	1. 名称:70℃防火 阀 2. 规格:500*250 3. 支架形式、材 质:型钢 4. 其他按照设计 要求及施工验收 规范执行	个	1				
49	92070400200 3	风管严密性试 验	1. 名称:漏风量测 试 2. 其他按照设计 要求及施工验收 规范执行	m2	31.49				
50	92090100500 4	打洞(孔)	1. 风管过墙开洞 2. 类型:结合现场 情况自行考虑 3. 填充(恢复)方 式:自行考虑 4. 其他按照设计 要求及施工验收 规范执行	个	2				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合    计									