

*2、采购工程量清单报价

采购工程量清单报价格式（按招标文件“投标报价”要求或参照本工程造价咨询工程量清单或招标控制价）

单项工程投标报价汇总表

工程名称：钟楼区行政中心会议室改造工程空调及新风系统安装
 项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 单位工程名称 | 金额(元) | 其中：(元) | | |
|----|---------------------------|-----------|--------|---------|---------|
| | | | 暂估价 | 安全文明施工费 | 规费 |
| 1 | 钟楼区行政中心会议室改造工程空调及新风系统安装项目 | 668881.52 | | 5379.52 | 9150.95 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合计 | | 668881.52 | | 5379.52 | 9150.95 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:钟楼区行政中心会议室改造工程空调及新风系统安装项目 标段:

第1页 共7页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|---|------|--------|---------|----------|-------|
| | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中暂估价 |
| 1 | | 会议中心空调 | | | | | |
| 1 | 030701003001 | 空调器 原有天花板内置低静压风管式 室内机配合装修拆除及安装; | 台 | 12 | 450.00 | 5400.00 | |
| 2 | 030701003002 | 空调器 原有智慧风型四面出风嵌入式 室内机配合装修拆除及安装; | 台 | 28 | 450.00 | 12600.00 | |
| 3 | 030701003003 | 拆除 原有空调冷媒管、冷凝水管、 保温、管道设备支吊架、通讯 信号线管、线控器等拆除; | 项 | 1 | 9000.00 | 9000.00 | |
| 4 | 031002002001 | 设备支架 空调设备支架制作安装;除锈; 刷红丹防锈漆及调和漆各两 | Kg | 400 | 15.89 | 6356.00 | |
| 5 | 030801014001 | 低压铜及铜合金管 去磷无缝紫铜管;φ6.35;钎焊 连接;进行吹污及气密性试验; 包括管道充冷媒; | m | 52.8 | 35.01 | 1848.53 | |
| 6 | 030801014002 | 低压铜及铜合金管 去磷无缝紫铜管;φ9.53;钎焊 连接;进行吹污及气密性试验; 包括管道充冷媒; | m | 180.33 | 43.21 | 7792.06 | |
| 7 | 030801014003 | 低压铜及铜合金管 去磷无缝紫铜管;φ12.7;钎焊 连接;进行吹污及气密性试验; 包括管道充冷媒; | m | 104.36 | 55.34 | 5775.28 | |
| 8 | 030801014004 | 低压铜及铜合金管 去磷无缝紫铜管;φ15.88;钎 焊连接;进行吹污及气密性试 验;包括管道充冷媒; | m | 199.16 | 64.77 | 12899.59 | |
| 9 | 030801014005 | 低压铜及铜合金管 去磷无缝紫铜管;φ19.05;钎 焊连接;进行吹污及气密性试 验;包括管道充冷媒; | m | 84.8 | 97.30 | 8251.04 | |
| 本页小计 | | | | | | 69922.50 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:钟楼区行政中心会议室改造工程空调及新风系统安装项目 标段:

第 2 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|---|----------------|--------|---------|----------|-----------|
| | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 10 | 030801014006 | 低压铜及铜合金管 去磷无缝紫铜管;φ22.2;钎 焊连接;进行吹污及气密性 试验;包括管道充冷媒; | m | 42.6 | 134.83 | 5743.76 | |
| 11 | 030801014007 | 低压铜及铜合金管 去磷无缝紫铜管;φ25.4;钎 焊连接;进行吹污及气密性 试验;包括管道充冷媒; | m | 37.5 | 144.82 | 5430.75 | |
| 12 | 030801014008 | 低压铜及铜合金管 去磷无缝紫铜管;φ28.6;钎 焊连接;进行吹污及气密性 试验;包括管道充冷媒; | m | 101.85 | 157.37 | 16028.13 | |
| 13 | 030801014009 | 低压铜及铜合金管 去磷无缝紫铜管;φ31.75; 钎焊连接;进行吹污及气密 性试验;包括管道充冷媒; | m | 57.9 | 184.00 | 10653.60 | |
| 14 | 031001006001 | 塑料管 UPVC 空调冷凝水管;DE32;胶 水粘接;含管件 | m | 137.62 | 25.13 | 3458.39 | |
| 15 | 031001006002 | 塑料管 UPVC 空调冷凝水管;DE40;胶 水粘接;含管件 | m | 141.46 | 29.53 | 4177.31 | |
| 16 | 031001006003 | 塑料管 UPVC 空调冷凝水管;DE50;胶 水粘接;含管件 | m | 7.81 | 31.69 | 247.50 | |
| 17 | 031001006004 | 塑料管 UPVC 空调冷凝水管;DE63;胶 水粘接;含管件 | m | 27.4 | 37.16 | 1018.18 | |
| 18 | 030804010001 | 低压铜及铜合金管件 分歧管;综合; | 个 | 38 | 201.56 | 7659.28 | |
| 19 | 030804010002 | 低压铜及铜合金管件 制冷剂;R410a; | KG | 240 | 74.00 | 17760.00 | |
| 20 | 031208002001 | 管道绝热 15mm 厚的难燃 B1 级橡塑保 温; | m ³ | 1.87 | 2701.25 | 5051.34 | |
| 21 | 031208002002 | 管道绝热 20mm 厚的难燃 B1 级橡塑保 温; | m ³ | 1 | 3004.23 | 3004.23 | |
| 22 | 031002001001 | 管道支吊架 吊顶内管道支吊架制安, 含 刷油; | Kg | 280 | 19.05 | 5334.00 | |
| 本页小计 | | | | | | 85566.47 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：钟楼区行政中心会议室改造工程空调及新风系统安装项目

标段：

第3页 共7页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|---|----------------|-------|---------|-----------|-------|
| | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中暂估价 |
| 23 | 030411001001 | 配管 刚性阻燃管;PVC20;明配; | m | 1000 | 12.49 | 12490.00 | |
| 24 | 030411004001 | 配线 管内穿线;RVVP-2*0.75; | m | 500 | 4.86 | 2430.00 | |
| 25 | 030411004002 | 配线 管内穿线;RVVP-2*1.0; | m | 500 | 6.22 | 3110.00 | |
| 26 | 030503003001 | 控制器 有线控制器;室内空调液晶 控制面板; | 套 | 15 | 335.20 | 5028.00 | |
| 27 | 030411006001 | 接线盒 暗装金属接线盒; | 个 | 15 | 7.36 | 110.40 | |
| 28 | 030703007001 | 碳钢风口、散流器、百叶 窗单层活动百叶风 口;1500*300; | 个 | 12 | 310.66 | 3727.92 | |
| 29 | 030703007002 | 碳钢风口、散流器、百叶 窗双层活动百叶风 口;800*200; | 个 | 10 | 221.25 | 2212.50 | |
| 30 | 030703007003 | 碳钢风口、散流器、百叶 窗双层活动百叶风 口;1000*200; | 个 | 2 | 236.83 | 473.66 | |
| 31 | 030703019001 | 柔性接口 不燃型柔性软管接口; | m ² | 3 | 83.10 | 249.30 | |
| | | 分部小计 | | | | 185320.75 | |
| 2 | | 会议中心新风 | | | | | |
| 32 | 030702001001 | 碳钢通风管道 原有风管拆除; | 项 | 1 | 4000.00 | 4000.00 | |
| 33 | 030702001002 | 碳钢通风管道 镀锌薄钢板风管;矩形;周 长≤2000;δ0.5;咬口连 接;含管件、法兰等附件及 支吊架安装; | m ² | 22.22 | 150.40 | 3341.89 | |
| 34 | 030702001003 | 碳钢通风管道 镀锌薄钢板风管;矩形;周 长≤2000;δ0.6;咬口连 接;含管件、法兰等附件及 支吊架安装; | m ² | 138 | 155.41 | 21446.58 | |
| | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | 58620.25 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：钟楼区行政中心会议室改造工程空调及新风系统安装项目 标段：

第 4 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|---|----------------|---------|----------|----------|-----------|
| | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 35 | 030702001004 | 碳钢通风 管道 镀锌薄钢板风管;矩形;周长 ≤4000;δ 1.0;咬口连接;含 管件、法兰等附件及支吊架 安装; | m ² | 58.21 | 152.15 | 8856.65 | |
| 36 | 031208003001 | 通风管道绝热 新风管 B1 级橡塑保温板;厚 度 20mm; | m ³ | 4.368 | 2944.07 | 12859.70 | |
| 37 | 030703019002 | 柔性接口 不燃型柔性软管接口; | m ² | 2.4 | 83.10 | 199.44 | |
| 38 | 031201003001 | 金属结构刷油 风管及支吊架、风机等除锈 后,刷防锈漆两道、调和漆 两道; | kg | 843.635 | 2.56 | 2159.71 | |
| 39 | 030703001001 | 碳钢阀门 对开多页调节阀;400*320; | 个 | 1 | 300.52 | 300.52 | |
| 40 | 030703001002 | 碳钢阀门 对开多页调节阀;500*320; | 个 | 1 | 332.52 | 332.52 | |
| 41 | 030703001003 | 碳钢阀门 风管蝶阀;1100*400; | 个 | 6 | 627.77 | 3766.62 | |
| 42 | 030703001004 | 碳钢阀门 70℃防火阀;1100*400; | 个 | 6 | 735.68 | 4414.08 | |
| 43 | 030703007004 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 单层侧装百叶风 口;1100*400; | 个 | 6 | 277.25 | 1663.50 | |
| 44 | 030703007005 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 方形风口;250*250; | 个 | 9 | 92.89 | 836.01 | |
| 45 | 030703007006 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 方形风口;300*300; | 个 | 15 | 100.92 | 1513.80 | |
| 46 | 030701003004 | 空调器 新风机 组;RPI-280KFNQ;Q=2100M/H ;制冷量 28KW 制热量 24.5KW;制冷额定功率 0.5Kw;具体参数详见设计图 纸 | 台 | 2 | 11088.62 | 22177.24 | |
| 本页小计 | | | | | | 59079.79 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:钟楼区行政中心会议室改造工程空调及新风系统安装项目

标段:

第5页 共7页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|---|------|-------|----------|-----------|-----------|
| | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 47 | 030701003005 | 空调器 新风机组;RPI-335 KFYN7Q/300;Q=3000M/H;制 冷量 33.5KW 制热量 26.4KW; 制冷额定功率 0.68Kw;具体 参数详见设计图纸 | 台 | 4 | 16088.62 | 64354.48 | |
| 48 | 030701003006 | 空调器 变频室外机组 RAS-280FSLYNQB;制冷量 28KW;制热量 31.5KW;电功率 7.2/7.35KW;含配套导流罩; 调试等;具体参数详见设计 图纸 | 台 | 2 | 31135.57 | 62271.14 | |
| 49 | 030701003007 | 空调器 变频室外机 组;RAS-335FSLYNQB;制冷量 33.5KW;制热量 37.5KW;电功 率 9.2/9.6KW;含导流罩;调 试等;具体参数详见设计图 纸 | 台 | 4 | 36135.57 | 144542.28 | |
| 50 | 031002002002 | 设备支架 空调器槽钢基础;10# | m | 120 | 45.64 | 5476.80 | |
| 51 | 031002002003 | 设备支架 空调设备支架制作安装;除 锈;刷红丹防锈漆及调和漆 各两遍; | Kg | 120 | 17.09 | 2050.80 | |
| 52 | 030801014010 | 低压铜及铜合金管 去磷无缝紫铜管;φ9.53;钎 焊连接;进行吹污及气密性 试验;包括管道充冷媒; | m | 29.8 | 43.21 | 1287.66 | |
| 53 | 030801014011 | 低压铜及铜合金管 去磷无缝紫铜管;φ12.7;钎 焊连接;进行吹污及气密性 试验;包括管道充冷媒; | m | 45.36 | 55.34 | 2510.22 | |
| 54 | 030801014012 | 低压铜及铜合金管 去磷无缝紫铜管;φ22.2;钎 焊连接;进行吹污及气密性 试验;包括管道充冷媒; | m | 29.8 | 134.83 | 4017.93 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | 286511.31 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：钟楼区行政中心会议室改造工程空调及新风系统安装项目

标段：

第 6 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|----|--------------|---|----------------|--------|---------|-----------|-------|
| | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中暂估价 |
| 55 | 030801014013 | 低压铜及铜合金管 去磷无缝紫铜管； ϕ 25.4；钎焊连接；进行吹污及气密性试验；包括管道充冷媒； | m | 45.36 | 144.82 | 6569.04 | |
| 56 | 031001006005 | 塑料管 UPVC 空调冷凝水管；DE32；胶水粘接；含管件 | m | 30.64 | 25.65 | 785.92 | |
| 57 | 031001006006 | 塑料管 UPVC 空调冷凝水管；DE40；胶水粘接；含管件 | m | 28.13 | 29.53 | 830.68 | |
| 58 | 030804010003 | 低压铜及铜合金管件 制冷剂；R410a； | KG | 60 | 74.00 | 4440.00 | |
| 59 | 031208002003 | 管道绝热 15mm 厚的难燃 B1 级橡塑保温； | m ³ | 1.87 | 2701.25 | 5051.34 | |
| 60 | 031208002004 | 管道绝热 20mm 厚的难燃 B1 级橡塑保温； | m ³ | 1 | 3004.23 | 3004.23 | |
| 61 | 031002001002 | 管道支吊架 吊顶内管道支吊架制安，含刷油； | Kg | 82.555 | 17.09 | 1410.86 | |
| 62 | 030411001002 | 配管 刚性阻燃管；PVC20；明配； | m | 80 | 12.49 | 999.20 | |
| 63 | 030411004003 | 配线 管内穿线；RVVP-2*0.75； | m | 80 | 4.86 | 388.80 | |
| 64 | 030503003002 | 控制器 有线控制器；室内空调液晶控制面板； | 套 | 6 | 335.20 | 2011.20 | |
| 65 | 030411006002 | 接线盒 暗装金属接线盒； | 个 | 6 | 7.36 | 44.16 | |
| 66 | 030408008001 | 防火堵洞 风管穿墙内外防火封堵； | 处 | 6 | 115.90 | 695.40 | |
| 67 | 030704001001 | 通风工程检测、调试 通风工程检测、调试 | 系统 | 1 | 4219.10 | 4219.10 | |
| | | 分部小计 | | | | 404829.50 | |
| | | 分部分项合计 | | | | 590150.25 | |
| 1 | 031302007001 | 高层施工增加 | 项 | 1 | | | |
| 2 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | 项 | 1 | 4441.91 | 4441.91 | |
| | | 本页小计 | | | | 34891.84 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：钟楼区行政中心会议室改造工程空调及新风系统安装项目
标段：

第 7 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程量 | 金额 (元) | | |
|----|------|--------|------|-----|--------|-----------|-------|
| | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中暂估价 |
| | | 单价措施合计 | | | | 4441.91 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | 本页小计 | | | | | |
| | | 合 计 | | | | 594592.16 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：钟楼区行政中心会议室改造工程空调及新风系统安装项目 标段：

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整 费率 (%) | 调整后 金额 (元) | 备注 |
|-----|--------------|---------------|--------------------------------|---------|---------|--------------|---------------|----|
| 1 | 031302001001 | 安全文明施工 | | 100.000 | 5379.52 | | | |
| 1.1 | | 基本费 | 分部分项工程费 + 单价措施项目 费-工程设备费 | 1.500 | 4718.88 | | | |
| 1.2 | | 扬尘污染防治 增加费 | 分部分项工程费 + 单价措施项目 费-工程设备费 | 0.210 | 660.64 | | | |
| 2 | 031302002001 | 夜间施工 | 分部分项工程费 + 单价措施项目 费-工程设备费 | | | | | |
| 3 | 031302003001 | 非夜间施工 | 分部分项工程费 + 单价措施项目 费-工程设备费 | | | | | |
| 4 | 031302005001 | 冬雨季施工 | 分部分项工程费 + 单价措施项目 费-工程设备费 | | | | | |
| 5 | 031302006001 | 已完工程及设 备保护 | 分部分项工程费 + 单价措施项目 费-工程设备费 | 0.050 | 157.30 | | | |
| 6 | 031302008001 | 临时设施 | 分部分项工程费 + 单价措施项目 费-工程设备费 | 1.300 | 4089.70 | | | |
| 7 | 031302009001 | 赶工措施 | 分部分项工程费 + 单价措施项目 费-工程设备费 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：钟楼区行政中心会议室改造工程空调及新风系统安装项目 标段：

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整 费率 (%) | 调整后 金额 (元) | 备注 |
|-----|--------------|-----------|--------------------------------|--------|---------|--------------|---------------|----|
| 8 | 031302010001 | 工程按质论价 | 分部分项工程费 + 单价措施项目 费-工程设备费 | | | | | |
| 9 | 031302011001 | 住宅分户验收 | 分部分项工程费 + 单价措施项目 费-工程设备费 | | | | | |
| 10 | 031302012001 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项工程费 + 单价措施项目 费-工程设备费 | 0.030 | 94.38 | | | |
| 11 | 031302015001 | 智慧工地费用 | 分部分项工程费 + 单价措施项目 费-工程设备费 | 0.060 | 188.76 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | 9909.66 | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：钟楼区行政中心会议室改造工程空
调及新风系统安装项目

标段：

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | | | |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | |

