

5号楼超声科改造工程

招标工程量清单

2025-05-22

总 说 明

工程名称： 5号楼超声科改造工程

第 1 页 共 2 页

一、工程概况

- 1、 建设单位：上海交通大学医学院附属新华医院
- 2、 工程名称：上海交通大学医学院附属新华医院5号楼超声科改造工程

二、招标范围

招标文件及图纸所示施工范围，详见图纸及工程量清单。

三、工程量清单编制依据及报价要求

1、本项目工程量清单编制采用《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）国家标准(以下简称“计价规范”)，工程量清单报价由分部分项工程清单费用、措施项目清单费用、其他项目清单费用和税金组成，招标单位提供暂定数量的工程量清单。

2、工程量清单报价依据：国标GB50500-2013《建设工程工程量计价规范》。投标人根据招标人提供的工程量清单及相关需求、图纸，参照相关定额或企业定额及相关的费率标准报价，工程量清单计价方式采用综合单价法。综合单价是完成工程量清单中一个规定计量单位的分部分项工程量清单项目或措施项目所需的人工费、材料费、机械费、企业管理费及投标人的期望利润等，并应综合考虑到现场条件、人工、材料及机械价格波动可能增加的费用以及招标文件中明示或暗示的所有责任、义务、风险系数所涉及的一切费用。投标人需按照国标GB50500-2013《建设工程量清单计价规范》所要求的格式及内容报价。

3、投标人应在对招标文件及现场条件充分了解的基础上，并审阅合同条款、投标须知、招标图纸、设计说明、各类规范、工程量计算规则，依据工程量清单及附件填写报价，工程量清单及附件应全面填妥，若工程量清单内要求的项目没有填上价款，则其费用将被视为已包括在其他有价款的项目的单价或总价内。

4、分部分项工程量清单中，工程量与图纸不符时，以工程量清单为准。

5、招标文件若有推荐参考的材料品牌范围的，投标人应按招标文件要求填报品牌及响应报价档次。措施项目计价应根据本项目的施工组织设计，可以计算工程量的措施项目，应按分部分项工程量清单方式采用综合单价计价；其余的措施项目以“项”为单位的方式计价，应包含除税金以外的全部费用。

6、报价时，需同时考虑招标文件、招标图纸、招标清单，以及清单子目的“特征”、“特征值”和“工作内容”。

总 说 明

工程名称： 5号楼超声科改造工程

第 2 页 共 2 页

四、风险内容、范围及其相关

1、对于投标人根据自身技术水平、管理、经营状况能够自主控制的风险，如投标人的企业管理费、利润的风险，承包人应结合市场情况，根据企业自身实际合理确定、自主报价，该部分风险由投标人全部承担。

五、其他

1、招标清单描述内容未尽之处，见图纸和招标文件技术需求。

安全文明施工清单与计价明细表

工程名称：5号楼超声科改造工程

标段：C01

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 名称 | 计量单位 | 项目名称 | 工程内容及包含范围 | 金额(元) |
|--------|--------------|----------------|------|----------|-----------|-------|
| 1.1.1 | 011707001001 | 环境保护 | 项 | 粉尘控制 | | |
| 1.1.2 | 011707001002 | | | 噪音控制 | | |
| 1.1.3 | 011707001003 | | | 有毒有害气体控制 | | |
| 1.1.4 | 011707001004 | 文明施工 | 项 | 安全警示标志牌 | | |
| 1.1.5 | 011707001005 | | | 现场围挡 | | |
| 1.1.6 | 011707001006 | | | 各类图板 | | |
| 1.1.7 | 011707001007 | | | 企业标志 | | |
| 1.1.8 | 011707001008 | | | 场容场貌 | | |
| 1.1.9 | 011707001009 | | | 材料堆放 | | |
| 1.1.10 | 011707001010 | | | 现场防火 | | |
| 1.1.11 | 011707001011 | | | 垃圾清运 | | |
| 1.1.12 | 011707001012 | | | 临时设施 | 项 | |
| 1.1.13 | 011707001013 | 现场宿舍设施 | | | | |
| 1.1.14 | 011707001014 | 现场食堂生活设施 | | | | |
| 1.1.15 | 011707001015 | 现场厕所、浴室、开水房等设施 | | | | |
| 1.1.16 | 011707001016 | 水泥仓库 | | | | |
| 1.1.17 | 011707001017 | 木工棚、钢筋棚 | | | | |

安全文明施工清单与计价明细表

工程名称：5号楼超声科改造工程

标段：C01

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 名称 | 计量单位 | 项目名称 | 工程内容及包含范围 | 金额(元) |
|--------|--------------|------------------------|------|--------|-----------|-------|
| 1.1.18 | 011707001018 | | | 其他库房 | | |
| 1.1.19 | 011707001019 | | | 配电线路 | | |
| 1.1.20 | 011707001020 | | | 配电箱开关箱 | | |
| 1.1.21 | 011707001021 | | | 接地保护装置 | | |
| 1.1.22 | 011707001022 | | | 供水管线 | | |
| 1.1.23 | 011707001023 | | | 排水管线 | | |
| 1.1.24 | 011707001024 | | | 沉淀池 | | |
| 1.1.25 | 011707001025 | | | 临时道路 | | |
| 1.1.26 | 011707001026 | | | 硬地坪 | | |
| 1.1.27 | 011707001027 | | | 安全施工 | 项 | |
| 1.1.28 | 011707001028 | 通道口防护 | | | | |
| 1.1.29 | 011707001029 | 预留洞口防护 | | | | |
| 1.1.30 | 011707001030 | 电梯井口防护 | | | | |
| 1.1.31 | 011707001031 | 楼梯边防护 | | | | |
| 1.1.32 | 011707001032 | 垂直方向交叉作业防护 | | | | |
| 1.1.33 | 011707001033 | 高空作业防护 | | | | |
| 1.1.34 | 011707001034 | 操作平台交叉作业 | | | | |
| 1.1.35 | 011707001035 | 作业人员具备必要的安全帽、安全带等安全防护用 | | | | |

增值税

安全文明施工清单与计价明细表

工程名称：5号楼超声科改造工程

标段：C01

第 3 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 名称 | 计量单位 | 项目名称 | 工程内容及包含范围 | 金额（元） |
|-----|------|----|------|------|-----------|-------|
| | | | | 品 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

增值税

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：5号楼超声科改造工程\单项工程\房修工程

标段：C01

第 1 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 工程内容 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | | | 备注 |
|-----------|---------------|----------|---|--|------|--------|-------|-----|-----|------------|----|
| | | | | | | | 综合单价 | 合 价 | 其 中 | | |
| | | | | | | | | | 人工费 | 材料及工程设备暂估价 | |
| 房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | |
| 1 | 沪200106008001 | 拆除墙柱块料面层 | 1. 面层拆除要求:原有墙面涂料、铲除满足后续施工要求 2. 其他:根据现场实际情况,满足业主及施工相关要求 | 1. 拆除面层 2. 旧料整理 3. 垃圾归堆 4. 控制扬尘 | m2 | 624.34 | | | | | |
| 2 | 沪200106012001 | 铲除天棚抹灰层 | 1. 基层类型:原有楼地面 2. 抹灰层种类:天棚涂料、铲除满足后续施工要求 3. 其他:根据现场实际情况,满足业主及施工相关要求 | 1. 铲除抹灰层 2. 控制扬尘 3. 垃圾归堆 | m2 | 267.5 | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | | | |

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：5号楼超声科改造工程\单项工程\房修工程

标段：C01

第 2 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 工程内容 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | | | 备注 |
|------|--------------|--------|--|-------------------------------|------|--------|-------|-----|-----|------------|----|
| | | | | | | | 综合单价 | 合 价 | 其 中 | | |
| | | | | | | | | | 人工费 | 材料及工程设备暂估价 | |
| 3 | 011407001001 | 墙面喷刷涂料 | 1. 基层类型:原有墙面 2. 喷刷涂料部位:内墙 3. 腻子种类:墙面腻子 4. 刮腻子要求:原有墙面涂料铲除,清理修补顶面腻子基层 5. 涂料品种、喷刷遍数:防霉涂料,均为防火型、燃烧性能为A级 6. 其他:满足业主及施工一切相关事宜 | 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料 | m2 | 624.34 | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | | | |

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：5号楼超声科改造工程\单项工程\房修工程

标段：C01

第 3 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 工程内容 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | | | 备注 | |
|------|--------------|---------------|--|-------------------------------|----------------|-------|-------|-----|-----|------------|----|--|
| | | | | | | | 综合单价 | 合 价 | 其 中 | | | |
| | | | | | | | | | 人工费 | 材料及工程设备暂估价 | | |
| 4 | 011407002001 | 天棚喷刷涂料 | 1. 基层类型:原有楼地面 2. 喷刷涂料部位:顶面 3. 腻子种类:顶面腻子 4. 刮腻子要求:原有顶面涂料铲除,清理修补顶面腻子基层 5. 涂料品种、喷刷遍数:防霉乳胶漆涂料,均为防火型、燃烧性能为A级 6. 其他:满足业主及施工一切相关事宜 | 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料 | m ² | 267.5 | | | | | | |
| 5 | 01B001 | 会议室台盆柜及柜门修复更换 | 1. 名称:会议室台盆柜及柜门修复更换 2. 说明:完成工作所需的一切内容(报价包括人工安装、调试,设备主材、辅材采购,机械台班等一切费用),政府规范要求、相关图集、国家及地方标准;并满足相关验收标准 | 1. 修复更换 | 台 | 1 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | | | | |

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：5号楼超声科改造工程\单项工程\房修工程

标段：C01

第 4 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 工程内容 | 计量单位 | 工程量 | 金 额(元) | | | | 备注 | |
|------|------|------|--------|------|------|-----|--------|-----|-----|------------|----|--|
| | | | | | | | 综合单价 | 合 价 | 其 中 | | | |
| | | | | | | | | | 人工费 | 材料及工程设备暂估价 | | |
| | | 分部小计 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | | | | | |

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：5号楼超声科改造工程\单项工程\医疗气体工程

标段：C01

第 1 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 工程内容 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | | 备注 | |
|--------|--------------|----------------------------|--|--|------|-------|-------|-----|-----|----|------------|
| | | | | | | | 综合单价 | 合 价 | 其 中 | | |
| | | | | | | | | | 人工费 | | 材料及工程设备暂估价 |
| 医疗气体工程 | | | | | | | | | | | |
| 1 | 031001004001 | 医用吸引气体紫铜管 $\varnothing 42$ | 1. 安装部位:室内 2. 介质:吸引气体 3. 规格、压力等级: $\varnothing 42$ 4. 连接形式:钎焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计图纸及规范 6. 警示带形式:根据施工现场要求 7. 措施:碱性脱脂处理、无油压缩空气吹净 | 1. 管道安装 2. 管件制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗 5. 警示带铺设 6. 碱性脱脂处理 7. 无油压缩空气吹净 | m | 68.17 | | | | | |
| 2 | 031001004002 | 医用氧气紫铜管 $\varnothing 22$ | 1. 安装部位:室内 2. 介质:氧气 3. 规格、压力等级: $\varnothing 22$ 4. 连接形式:钎焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计图纸及规范 6. 警示带形式:根据施工现场要求 7. 措施:碱性脱脂处理、无油压缩空气吹净 | 1. 管道安装 2. 管件制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗 5. 警示带铺设 6. 碱性脱脂处理 7. 无油压缩空气吹净 | m | 18.46 | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | | | |

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：5号楼超声科改造工程\单项工程\医疗气体工程

标段：C01

第 2 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 工程内容 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | | | 备注 | |
|------|--------------|--------------------------|--|--|------|-------|-------|-----|-----|------------|----|--|
| | | | | | | | 综合单价 | 合 价 | 其 中 | | | |
| | | | | | | | | | 人工费 | 材料及工程设备暂估价 | | |
| 3 | 031001004003 | 医用氧气紫铜管 $\varnothing 15$ | 1. 安装部位:室内 2. 介质:医疗空气 3. 规格、压力等级: $\varnothing 15$ 4. 连接形式:钎焊 5. 压力试验及吹、洗设计要求:详见设计图纸及规范 6. 警示带形式:根据施工现场要求 7. 措施:碱性脱脂处理、无油压缩空气吹净 | 1. 管道安装 2. 管件制作、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗 5. 警示带铺设 6. 碱性脱脂处理 7. 无油压缩空气吹净 | m | 47.57 | | | | | | |
| 4 | 031002001001 | 管道支架 | 1. 类型:管道支架 2. 型式:详见设计及验收规范要求 3. 防腐要求:详见设计及验收规范要求 4. 报价要求:含固定支架、滑动支架、保温垫木等综合考虑 | 1. 制作 2. 安装 3. 防腐 | kg | 100 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | | | | |

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：5号楼超声科改造工程\单项工程\医疗气体工程

标段：C01

第 3 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 工程内容 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | | | 备注 |
|------|--------------|----------------------|---|---------------------------|------|-----|-------|-----|-----|------------|----|
| | | | | | | | 综合单价 | 合 价 | 其 中 | | |
| | | | | | | | | | 人工费 | 材料及工程设备暂估价 | |
| 5 | 031003001001 | 铜球阀 \varnothing 42 | 1. 类型:铜球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级: \varnothing 42 4. 连接形式:详见设计图纸说明 5. 焊接方法:以施工现场要求为准 | 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试 | 个 | 2 | | | | | |
| 6 | 031003001002 | 铜球阀 \varnothing 22 | 1. 类型:铜球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级: \varnothing 22 4. 连接形式:详见设计图纸说明 5. 焊接方法:以施工现场要求为准 | 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试 | 个 | 1 | | | | | |
| 7 | 031003001003 | 铜球阀 \varnothing 15 | 1. 类型:铜球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级: \varnothing 15 4. 连接形式:详见设计图纸说明 5. 焊接方法:以施工现场要求为准 | 1. 安装 2. 电气接线 3. 调试 | 个 | 3 | | | | | |
| 8 | 031008014001 | 吸引气体终端 | 1. 名称:吸引气体终端 2. 气体种类:吸引气体 | 1. 安装 2. 调试 | 个 | 3 | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | | | |

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：5号楼超声科改造工程\单项工程\医疗气体工程

标段：C01

第 4 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 工程内容 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | | 备注 | |
|------|--------------|----------|--|--------------|------|-------|-------|-----|-----|----|------------|
| | | | | | | | 综合单价 | 合 价 | 其 中 | | |
| | | | | | | | | | 人工费 | | 材料及工程设备暂估价 |
| 9 | 031008014002 | 氧气终端 | 1.名称:氧气终端 2.气体种类:氧气 | 1.安装 2.调试 | 个 | 3 | | | | | |
| 10 | 031008013001 | 医疗设备带 | 1.名称:医疗设备带 2.规格:详见设计图纸及规范 | 1.安装 2.调试 | m | 19.36 | | | | | |
| 11 | 03B004 | 台盆及台盆柜拆除 | 1.名称:台盆及台盆柜拆除 2.说明:完成工作所需的一切内容(报价包括人工安装、调试,设备主材、辅材采购,机械台班等一切费用),政府规范要求、相关图集、国家及地方标准;并满足相关验收标准 | 1.拆除 | 台 | 2 | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | | | | |

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：5号楼超声科改造工程\单项工程\强电工程

标段：C01

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 工程内容 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | | 备注 | |
|------|--------------|------------|---|--|------|--------|-------|-----|-----|----|------------|
| | | | | | | | 综合单价 | 合 价 | 其 中 | | |
| | | | | | | | | | 人工费 | | 材料及工程设备暂估价 |
| 强电工程 | | | | | | | | | | | |
| 1 | 03B002 | 配电箱出线开关 | 1. 名称:配电箱出线开关 2. 报价说明:完成工作所需的一切内容(报价包括人工安装、调试,设备主材、辅材采购,机械台班等一切费用),政府规范要求、相关图集、国家及地方标准;并满足相关验收标准 | 1. 本体制作及安装 | 项 | 1 | | | | | |
| 2 | 030411001001 | 电气配管JDG-20 | 1. 名称:电气配管 2. 材质:紧定式镀锌钢导管 3. 规格:JDG-32 4. 配置形式:明暗配综合考虑 5. 接地要求:详见设计及验收规范要求 6. 其他:含过路(开关、插座)盒、穿引线、切槽、修复和支架的制作和安装等 | 1. 电线管路敷设 2. 含过路(接线盒)安装 3. 沟槽、恢复 4. 接地 5. 防火处理 | m | 364.18 | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | | | |

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：5号楼超声科改造工程\单项工程\强电工程

标段：C01

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 工程内容 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | | | 备注 |
|------|--------------|------------------|---|---|------|---------|-------|-----|-----|------------|----|
| | | | | | | | 综合单价 | 合 价 | 其 中 | | |
| | | | | | | | | | 人工费 | 材料及工程设备暂估价 | |
| 3 | 030413001001 | 管道支架 | 1.名称:管道支架 2.材质:金属 3.规格:包含除锈刷油 | 1.制作 2.安装 3.补刷(喷)油漆 | kg | 120 | | | | | |
| 4 | 030411004001 | 电气配线WDZC-BYJ-4 | 1.名称:电气配线 2.型号/规格:WDZC-BYJ-4 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管或桥架敷设 | 1.配线 2.钢索架设(拉紧装置安装) 3.支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 | m | 1182.54 | | | | | |
| 5 | 030412005001 | LED方形平板灯 600*600 | 1.名称:LED方形平板灯 600*600 2.安装形式:吸顶 3.其他:含金属软管、灯具引线等一切辅材 | 1.本体安装 2.灯具附件安装 | 套 | 9 | | | | | |
| 6 | 030404034001 | 单联单控开关 | 1.名称:单联单控开关 2.型号/规格:按设计及验收规范要求 3.安装方式:暗装 | 1.本体安装 2.接线 | 个 | 1 | | | | | |
| 7 | 030404034002 | 双联单控开关 | 1.名称:双联单控开关 2.型号/规格:按设计及验收规范要求 3.安装方式:暗装 | 1.本体安装 2.接线 | 个 | 2 | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | | | |

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：5号楼超声科改造工程\单项工程\强电工程

标段：C01

第 3 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 工程内容 | 计量单位 | 工程量 | 金 额(元) | | | | 备注 | |
|------|--------------|------|---|----------------|------|-----|--------|-----|-----|------------|----|--|
| | | | | | | | 综合单价 | 合 价 | 其 中 | | | |
| | | | | | | | | | 人工费 | 材料及工程设备暂估价 | | |
| 8 | 030404035001 | 插座 | 1.名称:插座 2.参数:按设计及验收规范要求 3.安装方式:明装暗装综合考虑 | 1.本体安装 2.接线 | 个 | 40 | | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | | | | | |

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：5号楼超声科改造工程\单项工程\弱电工程

标段：C01

第 1 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 工程内容 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | | 备注 | |
|------|--------------|------------|---|--|------|--------|-------|-----|-----|----|------------|
| | | | | | | | 综合单价 | 合 价 | 其 中 | | |
| | | | | | | | | | 人工费 | | 材料及工程设备暂估价 |
| 弱电工程 | | | | | | | | | | | |
| 1 | 030411001002 | 电气配管JDG-20 | 1. 名称:电气配管 2. 材质:紧定式镀锌钢导管 3. 规格:JDG-20 4. 配置形式:明暗配综合考虑 5. 接地要求:详见设计及验收规范要求 6. 其他:含过路(开关、插座)盒、穿引线、切槽、修复和支架的制作和安装等 | 1. 电线管路敷设 2. 含过路(接线盒)安装 3. 沟槽、恢复 4. 接地 5. 防火处理 | m | 460.77 | | | | | |
| 2 | 030413001002 | 管道支架 | 1. 名称:管道支架 2. 材质:金属 3. 规格:包含除锈刷油 | 1. 制作 2. 安装 3. 补刷(喷)油漆 | kg | 170 | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | | | |

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：5号楼超声科改造工程\单项工程\弱电工程

标段：C01

第 2 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 工程内容 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | | | 备注 |
|------|--------------|--------------|--|-------------------------|------|--------|-------|-----|-----|------------|----|
| | | | | | | | 综合单价 | 合 价 | 其 中 | | |
| | | | | | | | | | 人工费 | 材料及工程设备暂估价 | |
| 3 | 030502005001 | 6类网线 | 1.名称:59 2.规格:6类 3.线缆对数:4对 4.敷设方式:穿管敷设 5.其他说明:包含钢丝穿管、配线等完成工作所需的一切内容,有不明确之处详见招标文件、设计图纸、技术规格书、现场及规范要求 | 1.敷设 2.标记 3.卡接 | m | 146.81 | | | | | |
| 4 | 030608010001 | 线缆敷设RVV2*1.0 | 1.名称:线缆敷设RVV2*1.0 2.敷设方式:穿管或桥架敷设 | 1.线缆敷设 2.线缆辅助元件安装及测试 | m | 158.09 | | | | | |
| 5 | 030608010002 | 线缆敷设RVV4*1.0 | 1.名称:线缆敷设RVV4*1.0 2.敷设方式:穿管或桥架敷设 | 1.线缆敷设 2.线缆辅助元件安装及测试 | m | 48.07 | | | | | |
| 6 | 030608010003 | 线缆敷设RVV6*1.0 | 1.名称:线缆敷设RVV6*1.0 2.敷设方式:穿管或桥架敷设 | 1.线缆敷设 2.线缆辅助元件安装及测试 | m | 107.8 | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | | | |

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：5号楼超声科改造工程\单项工程\弱电工程

标段：C01

第 3 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 工程内容 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | | | 备注 |
|------|--------------|--------|---|-----------------------------|------|-----|-------|-----|-----|------------|----|
| | | | | | | | 综合单价 | 合 价 | 其 中 | | |
| | | | | | | | | | 人工费 | 材料及工程设备暂估价 | |
| 7 | 030502012001 | 数据单孔插座 | 1.名称:数据单孔插座 2.类别:单口 3.规格:详见设计及验收规范要求 4.安装方式:详见设计及验收规范要求 5.底盒材质、规格:详见设计及验收规范要求 | 1.端接模块 2.安装面板 | 个 | 21 | | | | | |
| 8 | 030404022001 | 四门控制器 | 1.名称:四门控制器 2.型号:详见设计图纸及相关规范 3.规格:详见设计图纸及相关规范 | 1.本体安装 2.焊、压接线端子 3.接线 | 台 | 1 | | | | | |
| 9 | 030507007001 | 门禁读卡器 | 1.名称:门禁读卡器 2.安装方式:壁装 | 1.本体安装 2.单体调试 | 台 | 7 | | | | | |
| 10 | 030507007002 | 开门按钮 | 1.名称:开门按钮 2.规格:壁装 | 1.本体安装 2.单体调试 | 台 | 22 | | | | | |
| 11 | 030507007003 | 单门磁力锁 | 1.名称:单门磁力锁 2.安装方式:门框安装 | 1.本体安装 2.单体调试 | 台 | 1 | | | | | |
| 12 | 030507007004 | 双门磁力锁 | 1.名称:双门磁力锁 2.安装方式:门框安装 | 1.本体安装 2.单体调试 | 台 | 6 | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | | | |

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：5号楼超声科改造工程\单项工程\弱电工程

标段：C01

第 4 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 工程内容 | 计量单位 | 工程量 | 金 额(元) | | | | 备注 |
|------|--------------|------------|--|----------------------------|------|-----|--------|-----|-----|------------|----|
| | | | | | | | 综合单价 | 合 价 | 其 中 | | |
| | | | | | | | | | 人工费 | 材料及工程设备暂估价 | |
| 13 | 030502009001 | LC-LC光纤跳接线 | 1.名称:LC-LC光纤跳接线 2.备注:供货、安装 | 1.插接跳线 2.整理跳线 | 条 | 2 | | | | | |
| 14 | 030501012001 | 24口交换机 | 1.名称:24口交换机 2.内容:含光模块、POE模块 3.功能:详见招标文件及设计图纸并符合相关规范要求 4.其他:其他未尽事项详见招标文件及招标图纸并符合相关规范要求 | 1.本体安装 2.模块安装 3.单体调试 | 台 | 2 | | | | | |
| 15 | 030502009002 | RJ45跳接线 | 1.名称:RJ45跳接线 2.备注:供货、安装 | 1.插接跳线 2.整理跳线 | 条 | 32 | | | | | |
| 16 | 030502010001 | 24口网络配线架 | 1.名称:24口网络配线架 2.内容:含模块 3.规格:背面可上理线支架固定线缆,便于管理 | 1.安装、打接 | 个 | 2 | | | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | | | | |

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税