附件1：

**供应商报价单**

致：安徽林业职业技术学院：

本公司已充分了解并研究了贵校 安徽林业职业技术学院校本部暑期零星修缮项目 采购函的全部内容，本次总报价为（大写） 。

一、责任与义务

本公司承诺：

1、本公司的报价单一旦为贵学院认可，该报价即为合同价；

2、本公司一旦成为本项目的成交供应商，同意将询价采购函和本报价单作为合同的组成部分；

1. 货物或服务报价表（参考格式）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **项目描述** | **单位** | **工程量** | **单价（元）** | **合计**  **（元）** |
| 1 | 浴 室加装浴帘 | 1. 位置：男、女浴室； 2. 类型：悬挂可推拉式亚麻帘； 3. 固定方式：u型不锈钢管永久固定瓷砖墙面,固定高度2米，滚珠式挂钩； 4. 材质：防水防霉亚麻帘，长度满足封闭需求，高度不低于1.6m长； 5. 浴位面积约：1000\*800m; | 套 | 39 |  |  |
| 2 | 外墙污面粉刷 | 1. 位置：27号楼与28号楼东侧围墙； 2. 内容：铲除面层乳胶漆至基层；外墙腻子粉墙面找平2遍；外墙乳胶漆粉刷2遍； | m² | 400 |  |  |
| 1. 位置：第一食堂北侧外墙立面； 2. 内容：铲除面层乳胶漆至基层；外墙腻子粉墙面找平2遍；外墙乳胶漆粉刷2遍； 3. 考虑脚手架措施费； | m² | 30 |  |  |
| 3 | 走廊吸顶灯更换 | 1. 位置：27号楼与28号楼走廊； 2. 27号楼与28号楼走廊共计11处走廊吸顶灯故障，需拆除后更换； 3. 规格：直径同现有规格，功率18-24W； 4. 品牌：欧普、雷士、佛山照明等同规格品牌； 5. 自行勘查现场，满足安装需求： | 盏 | 11 |  |  |
| 4 | 加装铁艺栅栏门 | 1. 位置：28栋东北侧围墙； 2. 拆除砌体开门洞，截面粉刷； | m² | 1.8 |  |  |
| 1. 加装铁艺栅栏门一扇，尺寸约900\*2000mm； 2. 银色防锈漆处理； | 扇 | 1 |  |  |
| 5 | 渗水维修 | 1. 位置：17101室,17102室； 2. 工作面长度约20米，宽度约60cm； 3. 山墙与屋顶面交界处防水混凝土及卷材拆除； 4. 墙体基层沟槽刷雨虹防水材料； 5. 铺SBS沥青卷材至沟槽内； 6. 山墙与屋顶面交界处重新粉刷防水混凝土； 7. 整体施工面雨虹防水材料二次粉刷； 8. 自行勘查现场，如用必要采用其他工艺，一经报价，即默认满足甲方渗水修复需求； | 项 | 1 |  |  |
| 6 | 图1002室线路改造 | 1. 从图书馆1楼配电房放6²线缆至图1002室配电箱内； 2. 自行勘查现场，一经报价，即默认满足甲方供电需求； | 项 | 1 |  |  |
| 1. 由1002室配电箱敷设4²电线至52台电子琴设备摆放处，满足设备用电需求； 2. 自行勘查现场，一经报价，即默认满足甲方供电需求； | 项 | 1 |  |  |
| 1. 安装五孔插座28个以及PZ30电箱一个、漏保等电器件；走线方式为明线，墙面安装联塑PVC线槽，地面安装不锈钢半圆槽； 2. 自行勘查现场，一经报价，即默认满足甲方供电需求； | 项 | 1 |  |  |
| 7 | 图书馆空调线缆铺设 | 1. 拟从图书馆1楼总配电箱铺设五芯70线缆至3楼分支箱内； 2. 自行勘查现场，一经报价，即默认满足甲方供电需求； | 米 | 20 |  |  |
| 1. 再铺设五芯6²线缆至3-4层各个教室； 2. 自行勘查现场，一经报价，即默认满足甲方供电需求； | 米 | 280 |  |  |
| 1. 为新装的14台空调各配8位电箱一个，内含4P开关，漏保等元器件，含室内PVC明线线槽； 2. 自行勘查现场，一经报价，即默认满足甲方供电需求； | 套 | 14 |  |  |
| 8 | 教学楼空调线缆铺设 | 1. 从教学楼二楼总配电箱内铺设五芯70线缆至二楼分支箱内； 2. 自行勘查现场，一经报价，即默认满足甲方供电需求； | 米 | 50 |  |  |
| 1. 铺设五芯6²线缆至1-3层各个教室； 2. 自行勘查现场，一经报价，即默认满足甲方供电需求； | 米 | 600 |  |  |
| 1. 铺设100\*50mm桥架； 2. 自行勘查现场，一经报价，即默认满足甲方供电需求； | 米 | 160 |  |  |
| 1. 为新装的19台空调各配8位电箱一个，内含4P开关，漏保等元器件，含走廊KBT管及室内PVC明线线槽； 2. 自行勘查现场，一经报价，即默认满足甲方供电需求； | 套 | 19 |  |  |
| 9 | 安装空调落水管 | 1. 位置：教学楼； 2. 内容：安装空调落水管5根，φ45mm，材质PVC； 3. 安装横管，所有落水管至地面处加装横管至于雨水篦子处， 4. 含相应管套等辅材配件, 5. 报价含高空作业等相应措施费； | 米 | 60 |  |  |
| 1. 位置：图书馆； 2. 内容：安装4根14米长空调落水管φ45mm，材质PVC； 3. 安装横管，所有落水管至地面处加装横管至于雨水篦子处； 4. 含相应管套等辅材配件； 5. 报价含高空作业等相应措施费； | 米 | 76 |  |  |
| 10 | 空调室内移机 | 1. 位置：5#平房； 2. 将4个房间的空调需由现有位置移机至同房屋内窗户正上方间； 3. 每台空调新装3米铜管以及补充氟利昂； | 台 | 8 |  |  |
| 11 | 新增活动板房防盗窗、防蚊门帘安装 | 1. 参考尺寸：950mm\*2050mm，请自行勘查现场; 2. 类型：对开式加密磁块金刚网纱门； 3. 加密磁块：28-30对； 4. 固定方式：永久固定； 5. 边宽：4cm； 6. 金刚网目数约38目； 7. 门帘底部含约50g钢筋配重磅; 8. 配件：不可拆卸挂钩； | 扇 | 23 |  |  |
| 1. 材质：304不锈钢； 2. 每扇窗户面积为1.8㎡，合计60扇； 3. 尺寸：横向方管规格25mm\*26mm\*0.5mm，间距不大于20cm；竖向圆管规格为22mm\*0.5mm,间距不大于12cm； | m² | 108 |  |  |
| 12 | 智能电表信号线保护管预埋 | 1. 位置：5#、6#平房； 2. 5#、6#平房信号线到新建的5栋宿管板房的电脑，埋管长度60米；其中50米涉及铺装路面和沥青路面的开挖及恢复，10米涉及墙面线路，室外铺设KBT管，室内敷设PVC线槽； | 项 | 1 |  |  |
| 1. 位置：28号楼北侧板房； 2. 内28栋板房信号线到27栋主楼配电房内，埋管长度40米；涉及铺装路面的开挖及恢复，室外铺设KBT管，室内敷设PVC线槽； | 项 | 1 |  |  |
| 13 | 29#宿舍楼东侧盥洗间线路改造 | 1. 位置：29栋宿舍； 2. 16平方毫米5芯铜电缆铺设； 3. 从配电箱至一楼东侧楼梯间； | 米 | 27 |  |  |
| 1. 位置：29栋宿舍； 2. 6平方毫米5芯铜电缆铺设；   从一楼东侧楼梯间至每层东侧盥洗间内； | 米 | 33 |  |
| 更换原配电箱内三相四线直接式电表1个，满足原有线路和本次新线路的接入 | 个 | 1 |  |
|  | 1. 100A塑壳断路器1个； 2. 32A塑壳断路器4个； 3. 32A漏电保护器4个； 4. 6回路明盒4个；安装方式：明装挂墙； 5. 三相380v配电箱1个，尺寸：500\*600\*200； 6. 含线槽等辅材，含墙体开孔穿线管等施工措施； | 套 | 1 |  |
| 30#宿舍楼东侧盥洗间线路改造 | 1. 位置：30栋宿舍； 2. 16平方毫米5芯铜电缆铺设； 3. 从配电箱至一楼东侧楼梯间； | 米 | 35 |  |
| 1. 位置：30栋宿舍； 2. 6平方毫米5芯铜电缆铺设；   从一楼东侧楼梯间至每层东侧盥洗间内； | 米 | 32 |  |
| 更换原配电箱内三相四线直接式电表1个，满足原有线路和本次新线路的接入 | 个 | 1 |  |
| 1. 100A塑壳断路器1个； 2. 32A塑壳断路器4个； 3. 32A漏电保护器4个； 4. 6回路明盒4个；安装方式：明装挂墙； 5. 三相380v配电箱1个，尺寸：500\*600\*200； 6. 含线槽等辅材，含墙体开孔穿线管等施工措施； | 项 | 1 |  |
| 14 | 防火门更换 | 1. 位置：29#学生宿舍； 2. 尺寸约2050\*1480mm; 3. 甲级钢制防火门双开门； | 扇 | 2 |  |  |
| 15 | 其他零星修缮 | 1. 位置：女浴室； 2. 内容：女浴室补装不锈钢门套及修缮脱落乳胶漆一处； | 项 | 1 |  |  |
| 1. 位置：30栋225室、227室、男浴室； 2. 内容：30栋225室、227室、男浴室修缮破损地砖各一处； | 项 | 1 |  |  |
| 30栋408室，复合板柜门维修安装2扇； | 项 | 1 |  |  |
| 29栋、30栋大厅入口破损瓷砖拆除及修复，800\*800mm玻化砖共计9块，800\*300mm带防滑条踏步砖3块； | 项 | 1 |  |  |
| 15 | 预留金 | 不可竞争费 | 项 | 1 | 5000 | 5000 |
| 合计金额（小写） | | |  | | | |

备注：1、以上报价均为含税、费价，表格中所列工程内容不明之处，请自行勘察现场，报价人签字或印章处，需手签或加盖姓名章，否则报价无效。

2、上述报价单中未尽事宜，请在报价中综合考虑，一经报价，上述所有工程内容需满足甲方需求。

报价人签字或印章：

联系电话：

公司名称：（公司盖章）

年 月 日