阜阳技师学院机电工程系2024年实训设备维修项目采购询价函

1. 本项目为 阜阳技师学院机电工程系2024年实训设备维修项目 。

二、本项目所投产品按国家标准执行，所有产品质保 1 年。

三、本项目报价包含人工费、材料费、安装费、垃圾清运费、税金等所有相关费用，在质保期内如有非人为损坏问题均由中标单位负责。

四、本次投标提供的所有资料都是真实有效、准确完整。如发现提供虚假资料或与事实不符，将取消投标和中标候选人资格。

五、以上报价于 2024年12月3日下午5：30前，将投标材料报阜阳技师学院机电系，许文亮老师：19955813461六、提供合法的**企业法人营业执照**、**报价单**、**授权委托书**。

注：以下投标人签字盖章表示同意以上须知，**使用档案袋密封并盖章**该报价文件生效。

投 标 人：（盖单位章） 电话：

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章） 年 月 日

询价部门（盖章）： 机电工程系

**报 价 单**

安徽阜阳技师学院：

经我公司人员核算，提供 阜阳技师学院机电工程系2024年实训设备维修 项目，报价（单价式）。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **设备型号** | **数量** | **故障描述** | **拟维修方式** | **单价（元）/含人工** | **合计（元）** | **备注** |
| 1. | 三轴数控铣床 | ZH850-B | 1 | 机床开不了机 | 排除故障 |  |  |  |
| 2. | 三轴数控铣床 | ZH850-B | 1 | 手轮损坏 | 维修手轮 |  |  |  |
| 3. | 数控车床 | CKY500G | 1 | 机床闪屏 | 维修屏幕 |  |  |  |
| 4. | 数控车床 | CAK4085 | 1 | 倍率旋钮损坏 | 更换 |  |  |  |
| 5. | 数控车床 | CAK4085 | 1 | 无法出水 | 维修 |  |  |  |
| 6. | 数控车床 | CAK4085 | 1 | 尾座无法使用玻璃损坏 | 维修 |  |  |  |
| 7. | 数控车床 | CAK4085 | 1 | x.y.z轴apc报警电视电量低 | 维修 |  |  |  |
| 8. | 数控车床 | CAK4085 | 1 | 刀塔信号异常 | 维修 |  |  |  |
| 9. | 普通车床 | CA6140 | 1 | 急停与启动按钮损坏 | 更换配件 |  |  |  |
| 10. | 数控铣床 | VMC1000E | 1 | 水箱漏水 | 焊接水箱 |  |  |  |
| 11. | 数控铣床 | VMC1000E | 1 | 手轮故障 | 更换手轮 |  |  |  |
| 12. | 数控铣床 | VMC1000E | 1 | 手轮故障 | 手轮故障 |  |  |  |
| 13. | 数控铣床 | VMC1000E | 1 | 排屑电机过载 | 维修电机 |  |  |  |
| 14. | 辰榜数控 | VVL1055 | 1 | 工作台线路故障 | 维修线路 |  |  |  |
| 15. | 易博三维3D打印机 | HotPointI | 1 | 热床无法加热 | 更换热床 |  |  |  |
| 16. | 创想三维3D打印机 | CR-10SPROV2 | 1 | 挤出喷头无法挤出材料 | 更换挤出喷头 |  |  |  |
| 17. | RFID接受器 | RF30-WR-Q80U/EN01 | 1 | 无法开机 | 更换 |  |  |  |
| 18. | 小五轴 | 安卡尔小五轴 | 1 | 主轴磨损精度无法保障 | 更换 |  |  |  |
| 19. | 气路 | 气路气管 | 1 | 一楼车间气管漏气 | 更换 |  |  |  |
| 20. | 辰榜四轴 | VL1055 | 1 | 主轴控制器电源线及手轮损坏 | 更换 |  |  |  |
| 21. | 辰榜四轴 | VL1055 | 1 | 手轮损坏 | 更换 |  |  |  |
| 22. | 数车一体化教室 |  | 8 | 鼠标键盘损坏 | 更换 |  |  |  |
| 23. | 数铣一体化教室 |  | 20 | 鼠标键盘损坏 | 更换 |  |  |  |
| 24. | 锯床 |  | 1 | 不能正常使用 | 维修 |  |  |  |
| **合计** | **大写（人民币）：** | | | | |  |  |  |

1、按询价文件规定报价（人工费、材料费、安装费、垃圾清运费、税金等所有相关费用）为（大写）： ，（小写）： 。

2、我方根据询价文件的规定，严格履行合同的责任和义务, 并保证于询价文件要求的日期内完成消防维保工作。

3、我方同意向贵方提供贵方可能另外要求的与其报价有关的任何证据或资料。

4、我方完全理解贵方不一定接受最低报价的投标。

报价单位名称：（盖章） 报价日期：

附件1：

**授权委托书**

本人 （姓名）系 （供应商名称）的法定代表人，现委托 （姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、补正、递交， （项目名称）报价文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

代理人无转委托权。

附：法定代表人和授权委托人的身份证复印件（正反两面）

注：本授权委托书需由供应商加盖单位公章并由其法定代表人（单位负责人）和委托代理人签字。

供应商： （盖单位章）

法定代表人： （签字）

联系电话：

委托代理人： （签字）

联系电话：

年 月 日

备注：法定代表人参与报价时，不需要提供授权委托书，但需提供法定代表人身份证复印件