**2025年机电工程系教学设备采购**

**建筑电工施工技术实习**

# 采购需求

（一）设备需求

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 参数要求 | 数量 |
| 1 | 快速接线端子 | 阻燃，一进一出 | 100 |
| 2 | 电工实训套装 | 定制实现实验：1、接触器点动控制2、接触器自锁控制3、具有热保护的自锁4、具有运行灯停止的自锁5、具有运行灯停止故障灯的自锁6、甲乙两地控制7、电动机正反转点动互锁8、电动机正反转互锁9、星角降压启动控制10、中间继电器的自锁11、用中间继电器控制接触器12、自锁延时断电控制13、两台电机顺序启动控制14、两台电机顺序启逆序停止15、连续与点动控制16、直流24V中间继电器控制接触器17、光电开关防盗报警18、光电开关自动感应洗车机19、小车自动往返控制20、单按钮启启动停止。**需要提供整套实验方案及实现试验配套全部仪器、设备、耗材，并配彩色打印的实验电路图，以及每项实验配套教学操作视频。** | 12 |
| 3 | 塑料卡扣 | 网孔板专用1000只/包 | 12 |
| 4 | 金属网孔板 | 500mm\*600mm | 20 |
| 5 | 标准砂 | ISO标准砂，大袋21.6kg，含16小袋 | 10 |
| 6 | 全金属游标卡尺 | 0.01mm 量程：150mm | 1 |

# （二）其他需求（并提供承诺书）

1. 需提供施工安装服务，报价需包含施工安装费用。
2. 供货时间：中标签订合同后三天内供货，如不能按时供货，视为自动放弃并赔偿相应损失；
3. 付款方式：在设备满足招标参数及施工安装经采购人代表认定合格后，一次性付清所有货款。

# 采购预算

采购预算合计9650元。

联系人：许老师，手机号码13866590015，QQ：94628877@QQ.com