

贵州工程应用技术学院信息工程学院询价采购门禁系统公告

各供应商：

我院信息工程学院实验室拟采购实验室门禁系统，欢迎各供应商前来洽谈，现针对项目特作如下公告：

- 一、项目名称：实验室门禁系统。
- 二、采购需求：见附件一。
- 三、询价时间：2025年1月21日下午3点。
- 四、地点：信息工程学院会议室
- 五、成交原则：满足采购需求的前提下报价最低为最终成交人。

信息工程学院

2025年1月17日

附件一

门禁系统询价清单

序号	商品名称	主要参数	单位	数量
1	280 磁力锁 (双门不带信号输出)	锁体尺寸: 500*25.15*47.2mm 吸板尺寸: 175*38*12mm 输入电压 : 12V 工作电流: 320mA*2 产生吸力: 280kg± 10 锁体外壳: 喷砂 重量: 3.4kg, 普通型	把	30
2	5 寸人脸机	操作系统 Linux 活体检测 双目活体检测 显示屏 5 英寸高清显示屏 触摸屏 电容触摸屏 支持语言 简体中文、英文 电源 DC12V/2A 工作温湿 -30℃~60℃; 10~90%RH 对外接口 WG 输出 (26/34)、继电器输出、以太网口、开门按钮、门铃 人脸容量 2000 卡容量 2000 密码容量 2000 记录容量 5 万 识别速度 <1s 验证方式 人脸/指纹/密码 刷卡 标配 IC 刷卡、小程序 (定制) 通讯方式 U 盘、有线网卡 外观尺寸 187mm*86.5mm*21.5mm 使用环境 室内, 不防水	台	30
3	电锁专用电源	电锁专用电源延时可调 0-15s, 产品规格: 171*78*65mm, 专为指纹机、脸识别机、虹膜识别机、门禁机、电锁配套, 瞬态电流: 3A (60 秒), 持续电流: 1.6A, 输出电压: 12.5V ±5 (稳压), 输入电压: AC180~240V 50Hz NC/NO 输出	台	30
4	出门按钮 (塑料型)	防火材料, 尺寸 86*86	个	30
5	安装集成	含设备安装、调试以及辅材等	批	1