

采购编号：

## 比选采购邀请函

### 1. 采购要求

采购人： 中国民航飞行学院空中交通管理学院

项目名称： 机场终端区无人机预警与反制系统研制及应用示范

采购内容： 显控子系统

采购预算： 肆拾万元整

技术指标： 见附件

#### 2.1 供应商基本要求：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

2.2 企业法人营业执照、法定代表授权委托书、法定代表人或授权  
委托人身份证复印件

2.3 有效期内的 与货物采购要求有关的 资质证书

2.4 符合采购要求的技术指标、质量要求和价格

2.5 供应商联系人及联系电话

2.6 需加盖单位公章。

### 2. 文件的发送与提交

递交报价文件截止时间为 2021 年 1 月 20 日，递交地点为  
广汉，递交文件需同时送 产品说明。



逾期送达的或者未送达指定地点的报价文件，采购人不予受理。

### 3. 比选标准

此次采购我院采用专家评审的方式（综合评价法）进行比选，将综合考虑价格、质量、技术规格、供应商信誉等因素后进行打分确定中标方。

综合评价表：

企业资质及信誉	企业提供方案	企业参与相关项目情况	企业报价	承诺售后服务	合计
20分	30分	20分	20分	10分	100分

### 4. 联系方式

联系人： 张强

联系方式： 18781083248



附件：

## 显控子系统技术要求

系统配置及技术指标：

序号	名称	数量	参数	备注
1	硬件	1套	(1) 2台70寸显示器 (2) 台式机2台 (3) 交换机1台	
2	显示控制系统	1套	(1) 具备通航指挥空管自动化系统的功能； (2) 显示外辐射源雷达的目标信息； (3) 显示ADS-B设备的目标信息； (4) 叠加地图功能； (5) 数据融合剔除外源雷达目标中已确认的ADS-B目标； (6) 无人机反制分系统引导功能； (7) 无人机反制分系统中主动雷达和光电信息显示。	

