

中标候选人公示

项目名称：中南地区（武汉）空中交通管制能力提升基础设施建设工程备用自动化系统采购[项目编号：JG2025-4798]项目的招标评标工作已经结束，经专家评审，评标委员会推荐了本项目中标候选人。现将中标候选人情况予以公示具体内容如下：

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	北京华泰英翔空管技术有限公司	成都民航空管科技发展有限公司	南京莱斯信息技术股份有限公司
综合总得分	98.91	97.89	90.84
投标报价（元）	54,035,961.00	53,624,235.00	54,051,500.00
工程质量	/	/	/
工期	交货期：自合同签订之日起 4 个月内完成系统设计审核，10 个月内具备工厂验收（FAT）条件。在收到发货通知后 1 个月内，将系统运送至项目现场。设备到货后 12 个月内完成现场验收。	交货期：自合同签订之日起 4 个月内完成系统设计审核，10 个月内具备工厂验收（FAT）条件。在收到发货通知后 1 个月内，将系统运送至项目现场。设备到货后 12 个月内完成现场验收	交货期：投标人自合同签订之日起 4 个月内完成系统设计审核，10 个月内具备工厂验收（FAT）条件。在收到发货通知后 1 个月内，将系统运送至项目现场。设备到货后 12 个月内完成现场验收
资质等级	/	/	/
项目负责人	李惠宇	张军	邹国政
项目负责人证书名称和编号	PMP 证书 1968701	/	高级工程师 223200000111220069
业绩	1. 武汉终端管制中心工程主用自动化系统 2. 山东空管分局自动化系统升级改造工程备用自动化系统采购项目 3. 汕头空管站空管设施建设工程备用自动化系统设备采购合同 4. 乌鲁木齐机场改扩建工程空管工程备用自动化系统采购项目设备采购合同 5. 阿克苏机场二期改扩建空管工程备用自动化系统采购项目	1. 江苏空管分局空管设施设备建设工程备用自动化系统采购项目 2. 河南空管分局升级 AirNet 自动化系统采购项目设备采购项目 3. 浙江空管分局空管设施设备建设工程备用自动化系统采购项目 4. 日照机场运行控制中心空管备用自动化系统采购项目 5. 江西空管分局空管设施设备建设工程备用自动化系统采购项目	1. 乌鲁木齐机场改扩建空管工程主用自动化系统采购 2. 江苏空管分局空管设施设备建设工程主用自动化系统 3. 江西空管分局空管设施设备建设工程主用自动化系统 4. 浙江空管分局空管设施设备建设工程主用自动化系统 5. 东北地区管制区调整改造工程大连管制区主用自动化系统扩容项目

根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条及第六十条规定。投标人或者其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间提出。招标人应当自收到异议之日起 3 日内作出答复；作出答复前，应当暂停招标投标活动。投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，可以自知道或者应当知道之日起 10 日内向有关行政监督部门投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

附件：评标报告

异议受理部门（招标人）：中国民用航空中南地区空中交通管理局

联系人：姜正

联系电话：020-86120663

地址：广州市机场路南云东街 3 号

投诉受理部门：中国民用航空中南地区管理局机场管理处

地址：广州市白云区云霄路 163 号

电话：020-86120135

招标人名称：中国民用航空中南地区空中交通管理局



日期：2025 年 11 月 7 日