

中国科学院空天信息创新研究院智能电容补偿装置维修项目比选公告

(招标编号：0730-236032TZ0050/01)

项目所在地区：北京市

一、招标条件

本中国科学院空天信息创新研究院智能电容补偿装置维修项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金 25 万元，招标人为中国科学院空天信息创新研究院。本项目已具备招标条件，现招标方式为其它方式。

二、项目概况和招标范围

规模：项目预算为 25 万元

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001)中国科学院空天信息创新研究院智能电容补偿装置维修项目；

三、投标人资格要求

(001 中国科学院空天信息创新研究院智能电容补偿装置维修项目)的投标人资格能力要求：（1）供应商须具有独立承担民事责任的能力、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

（2）供应商参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录

（3）本项目不接受联合体投标。；

本项目 **不允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从 2023 年 08 月 12 日 09 时 00 分到 2023 年 08 月 18 日 16 时 30 分

获取方式：潜在供应商，请先在中航招标网（<http://bid.aited.cn/>）上进行电子招标平台会员免费注册（建议使用 IE / 腾讯浏览器登录）；注册成功后可登录网站，点击网页左侧菜单“招标公告查看”找到需要购买文件的招标项目，点击“购买”，并通过“网上支付”的方式，支付比选文件费用（比选文件每套售价 500 元，售后不退）支付成功后，点击网页左侧菜单“标书下载”，进行比选文件下载；本项目实行线上购买文件。通过“网上支付”的方式直接购买下载比选文件，不接受现场购买、电汇和其他购买方式。网站联系方式如下：客户服务热线：4006722788、客服邮箱：ebidding_support@aited.cn、客服传真：010-



84891587。比选文件购买过程中如有疑问，可以通过上述联系方式进行咨询。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年08月23日14时00分

递交方式：现场递交，地址：北京市海淀区邓庄南路9号中国科学院空天信息创新研究院新技术基地A座10层第五会议室纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2023年08月23日14时00分

开标地点：北京市海淀区邓庄南路9号中国科学院空天信息创新研究院新技术基地A座10层第五会议室

七、其他

踏勘时间：2023年08月21日13时30分（北京时间，如有变更，另行通知）。

踏勘地点：中国科学院空天信息创新研究院怀柔园区（地址：北京市怀柔区雁栖东二路5号）

联系人、电话：刘老师、010-56535288

八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

九、联系方式

招标人：中国科学院空天信息创新研究院

地址：北京市海淀区邓庄南路9号

联系人：宋老师

电话：010-82178588

电子邮件：/

招标代理机构：中航技国际经贸发展有限公司

地址：北京市朝阳区慧忠路5号远大中心B座20层

联系人：汪稳、鲁璐

电话：15738774935

电子邮件：729585308@qq.com



招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：汪稳（签名）

招标人或其招标代理机构：



(盖章)