

表 1

单一来源采购单位内部会商意见表（一）

中央预算单位	中国科学院电工研究所
采购项目名称	大气电场仪
采购项目预算（万元）	98
拟采用采购方式	单一来源采购
采购项目概况、拟采用采购方式的理由、供应商（制造商及相关代理商）名称及地址	
<p>雷电电磁脉冲探测预警系统监测雷暴活动并对雷暴活动 3D 区域的移动与发展趋势预警预报，提供更加准确的雷暴预警和防御信息。电工所已于 2023 年 1 月中标、2023 年 4 月签订“雷电电磁脉冲探测预警系统采购”项目合同。合同中要求的大气电场仪品牌为“中科飞龙”、型号为“LP-W01A”，静电场测量量程：-150kV/m~150kV/m、静电场测量分辨力：2.5V/m、静电场测量误差：≤2.25%，</p> <p>经过前期市场调研，国内只有南昌中科飞龙传感技术有限责任公司为 LP-W01A 型号的大气电场仪的生产制造厂商，鉴于本项目合同及技术指标要求，南昌中科飞龙传感技术有限责任公司具备足够的技术积累与经验完成电工所需的项目要求。综上所述，目前满足科研需求的供应商仅有一家，因此只能申请单一来源的方式进行采购。</p> <p>采购单位为南昌中科飞龙传感技术有限责任公司，地址：江西省南昌市南昌高新技术产业开发区艾溪湖四路 428 号(厂房)。</p>	
使用部门负责人签字	马启明
联系电话	82547053

说明：1.对采购限额以上公开招标数额标准以下，需要直接采用单一来源采购方式的采购项目，需在采购前填写此表。

2.此表除使用部门负责人签字外，其他内容均用计算机打印。