

宁蒍泸沽湖机场气象雷达维保项目采用单一来源方式 采购的公示内容

(招标/采购编号： 2023-LGHJC16-030)

一、采购人、单位及联系电话

1. 采购人： 云南机场集团有限责任公司宁蒍泸沽湖机场
2. 采购单位： 航务部
3. 联系人：程德红
4. 联系电话： 座机： 0888-5816668， 手机： 18787912910

二、采购项目名称：

云南机场集团有限责任公司宁蒍泸沽湖机场机场气象雷达维保
项目

三、采购内容：

内容： 泸沽湖机场气象雷达运行维护，包含了雷达设备的软件维护、硬件维护以及相关附属通信设施的维护。每年开展两次现场的维保服务，其余时间通过电话和远程的方式进行指导故障检查及排除。
服务周期为一年，自签订合同之日起算。

四、采购金额： 80000.00元

五、采用单一来源采购方式的原因及情况说明

宁蒍泸沽湖机场所使用的气象雷达(714CDN)由成都锦江电子系统工程有限公(军工代号：国营七八四厂)生产安装。该公司于1996年研制了国内第一部714CDN型C波段天气雷达，至今累计已为民航生

产安装了20套，其它科研单位生产安装了4套，气象局生产安装了26套。

通航至今本机场气象雷达的售后及维修工作均由成都锦江电子系统工程有限公司独家提供，为保证后续系统的稳定性和可用性拟指定由成都锦江电子系统工程有限公司来开展机场气象雷达的维保工作。

六、唯一供应商名称、地址

1. 供应商名称：成都锦江电子系统工程有限公司
2. 地址：四川省成都市高新区高朋大道12号

七、专业人员对相关供应商因专利、专有技术等原因具有唯一性的具体论证意见

1. 论证意见：本场气象雷达由成都锦江电子系统工程有限公司独家提供。通航至今本机场气象雷达的售后及维修工作均由成都锦江电子系统工程有限公司独家提供，为保证后续系统的稳定性和可用性拟指定由成都锦江电子系统工程有限公司来开展机场气象雷达的维保工作。

2. 论证人姓名：陈禄文
3. 工作单位：宁蒗泸沽湖机场航务部
4. 职称：工程师
5. 职务：无

八、公示期限：

5个工作日，自 2023 年 5 月 22 日至 2023 年 5 月 26 日止。

九、监督部门

1. 部门名称：云南机场集团有限责任公司宁蒗泸沽湖机场党群部
2. 监督电话（座机）：0888-5816999。

十、联系方式

招标人：云南机场集团有限责任公司宁蒗泸沽湖机场机场/航务部

地 址：云南省丽江市宁蒗泸沽湖机场

联系人：程德红

电话（手机）：18787912910

电子邮件：371199840@qq.com

单位主要负责人签字：  （盖单位章）



2023年 5 月 16 日

附：唯一性论证资料

无线电发射设备
Radio Transmission Equipment
型号核准证
Type Approval Certificate

成都锦江电子系统工程有限公司：
根据《中华人民共和国无线电管理条例》，经审查，下列无线电发射设备符合中华人民共和国无线电管理规定和技术标准，其核准代码为：CMIIT ID: 2018LP5888 to the provisions with its CMIIT ID:


有效期：五年
Validity: 5 Year

Ssealed by: 
2018年9月29日
Year Month Date

编号: 2018-5888
Number

设备名称: 多普勒天气雷达
Equipment Name


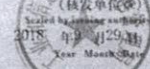
设备型号: CINRAD/CD(7140D)
Equipment Type

主要功能: 天气观测
Main Functions

调制方式: PM
Modulation Mode

主要技术参数及其指标值:
Main Technical Parameters

频率范围: ³⁰⁰⁰⁻²⁷⁰⁰⁰ Frequency Range	发射功率: ^{<300W} Transmitting Power
频率容限: ^{±120000} Frequency Tolerance	杂散发射限值: ^{<30dB} Spurious Emission Limits
占用带宽: ^{<18.55MHz} Occupied Bandwidth	


Ssealed by: 
2018年9月29日
Year Month Date

气象专用技术装备
使用许可证

装备名称: 新一代C波段全相参多普勒天气雷达 证书编号: SXZ-06-2021
规格型号: CINRAD/CD
生产单位: 成都锦江电子系统工程有限公司
法定代表人: 孙伟彪
单位地址: 成都市高新区高朋大道12号


经审查, 该装备符合《C波段多普勒天气雷达》
(QX/T461-2018), 特发此证。

有效期四年 (自 2021年4月20日至 2025年4月20日)

发证日期: 2021年4月20日








营业执照

(副本)

统一社会信用代码
915101007160169488



扫描二维码
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。

名称 成都锦江电子系统工程有限公司

类型 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

法定代表人 鲁浩

经营范围 许可项目: 建设工程施工, 电气安装服务(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 雷达及配套设备制造【分支机构经营】; 其他电子设备制造【分支机构经营】; 通信设备制造【分支机构经营】; 网络与信息安全软件开发; 计算机系统服务; 信息系统集成服务; 卫星遥感数据处理; 气象信息服务; 卫星技术综合应用系统集成; 雷达、无线电导航设备专业修理; 安全、消防用金属制品制造【分支机构经营】; 货物进出口; 技术进出口; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 电子产品销售; 通信设备销售; 信息系统运行维护服务; 工程和技术研究和试验发展; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监测除外)(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)。


注册资本 壹亿元整

成立日期 1999年08月25日

营业期限 1999年08月25日至2049年08月24日

住所 成都高新区高朋大道12号

登记机关



2022年1月27日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

说 明

1. 唯一性

雷达属于定制电子系统类产品, 国内生产销售雷达的厂家拥有各自技术壁垒及独立知识产权, 且在关键重要器件及技术的配置上具有独立性和唯一性。项目涉及 714CDN 型 C 波段多普勒天气雷达, 目前国内生产厂家只有成都锦江电子系统工程有限公司(军工代号: 国营第七八四厂), 类似雷达生产厂家有安徽四创、南京恩瑞特等公司, 但其型号非 714CDN 型。

2. 延续性

成都锦江电子系统工程有限公司隶属中国电子信息产业集团有限公司, 为国有大型地面雷达生产企业, 至 1958 年建厂以来生产各型雷达 3000 余部套, 具备该项目所涉及的 714CDN 型 C 波段多普勒天气雷达设计、生产、销售及服务能力, 完全满足该雷达在寿命期内的使用维护需求。

3. 真实性

成都锦江电子系统工程有限公司于 1996 年研制国内第一部 714CDN 型 C 波段天气雷达, 该型雷达在民航累计生产近 20 套, 中国气象局累计生产 26 套, 其他科研院所生产累计 4 套, 且该雷达获得无线发射核准证及中国气象局使用许可。



成都锦江电子系统工程有限公司
市场部

2023 年 5 月 10 日

公司
★
10002



装备承制单位资格证书

成都锦江电子系统工程有限公司：

经审查，你单位符合 GJB9001C 质量管理体系要求，
具备装备承制单位资格条件，已注册编入《中国人民解放军装备承制单位名录》，承制范围见副本。

注册类别：军队专用装备承制单位

注册编号：22A0000475

有效期至：二〇二七年六月

中央军委装备发展部
二〇二二年六月



成都锦江电子系统工程有限公司
0002