附加3

采购内容及要求

1. 项目概况

三明市无线电管理局在日常监测中发现一台监测测向接收机DDF255出现设备虚拟化，无法通过LAN口遥控，天线供电故障等问题。为有效保障三明地区监测技术支撑能力，拟对故障设备进行维修，使其恢复正常工作状态，中标供应商承担故障设备维修、安装调试、售后保修、运输包装等工作。具体故障情况可参见技术服务要求中的服务列表。

1. 技术服务和要求
2. 总体要求

对故障技术设备进行检查和维修，使其恢复至正常工作状态。故障内容主要包括：

设备虚拟化

无法通过LAN口遥控

天线供电异常

1. 详细维修内容及服务列表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 数量 | 原厂家 | 维修内容 | 数量 |
| 1 | 监测测向接收机DDF255 | 1台 | R&S | 更换处理器板 | 1项 |
| 更换天线接口保险丝 | 1项 |
| 整机测试 | 1项 |

3.合同标的交付时间、地点和条件

3.1交付时间：合同签订后**10**日内完成设备的维修并交付。

3.2交付地点：福建省三明市三元区列东街明宇大厦21楼。

3.3交付要求：乙方完成仪器维修后，将仪器运至甲方指定地点，并出具维修、检测报告及合同款全额发票。

4.验收及付款条件

乙方完成交付，甲方对仪器进行安装调试、确认运行正常后，甲方通知乙方出具付款通知书及合同金额等额的发票，甲方收到付款通知书及发票后7个工作日内付款。

5.维保服务期和售后服务要求

5.1甲方确认仪器运行正常并支付维修服务款后，乙方需提供维保服务**一年**，自甲方付款之日起计算。维保服务期内，乙方须按合同条款提供服务，严格按照国家相关标准及原仪器运行要求组织维修和检测，确保维修后仪器的正常使用。

5.2乙方在维保服务期内须提供上门维修服务，设备运行期间发生与本合同5.1款相同故障时，乙方在接到甲方故障通知后4小时内响应，并在12小时内到达现场，免费负责维修（包括返厂维修）或更换相应配件，维保服务期从维修或更换配件之日起重新计算**一年**。