

合同编号：

2024年-2025年固始县融媒体中心应急广播 系统设备信息化运行维护项目合同

委托单位：固始县融媒体中心

服务单位：中移建设有限公司

签订时间：2024年12月27日



2024年-2025年固始县融媒体中心应急广播系统设备 信息化运行维护项目合同

委托方（甲方）：固始县融媒体中心

单位地址：河南省固始县融媒体中心

联系方式：

传真号码：/ 邮编：465200

法定代表人： 经办人：

服务方（乙方）：移建设有限公司

注册地址：合同专用章 海淀区北蜂窝路18号(综合楼9层906、907、917)

通讯地址：北京市海淀区北蜂窝路18号(综合楼9层906、907、917)

联系方式：010-51892860

传真号码：010-51892860 邮编：100033

法定代表人：张轩 经办人：

开户银行：中国建设银行北京月坛支行

账 号：11050190360009000777

项目名称：2024年-2025年固始县融媒体中心应急广播系统 设备信息化运行维护项目

（以下简称“业务系统”）

根据《中华人民共和国民法典》之相关条款，甲乙双方经友好协商，就维护服务达成如下协议：

一、维护对象及大致范围

| 序号 | 项目名称 | 项目特征描述 (性能特征+品牌型号) | 单位 | 数量 |
|----------|---------------|---|-----|-----|
| 一 | 基础设施维保 | | | |
| 1 | 不间断电源主机、电池 | 1. 县直部门备用电源 2. 设备型号：杭州图南 TN2KS 3. 运维内容：定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 套 | 5 |
| 2 | 乡镇、村应急网络传输 | 1. 设备型号：运营商 2. 运维内容：定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件、通信链路租赁等 | 条/年 | 420 |
| 3 | 县平台互联网专线 | 1. 设备型号：运营商 2. 运维内容：定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件、通信链路租赁等 | 条/年 | 1 |
| 二 | 硬件设备维保 | | | |
| 1 | 应急广播控播电脑 | 1. 设备型号：紫光 Unis 530T 2. 运维内容：定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 台 | 1 |
| 2 | 应急广播控播电脑 | 1. 设备型号：紫光 Unis 526T 2. 运维内容：定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 台 | 41 |
| 3 | 应急广播服务器 | 1. 设备型号：超聚变 2288H 2. 运维内容：定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 台 | 4 |
| 4 | 应急广播交换机 | 1. 设备型号：博达 S2528 2. 运维内容：定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 台 | 1 |

| | | 备件等 | | |
|----|------------------|---|---|----|
| 5 | 应急广播交换机 | 1. 设备型号: 博达 S1008S 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 台 | 5 |
| 6 | 调频 RDS 广播应急广播适配器 | 1. 设备型号: 图南 TN9100 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 套 | 1 |
| 7 | 适配器 U 盾 | 1. 设备型号: 图南定制 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 个 | 50 |
| 8 | 数字音频编码器 | 1. 设备型号: 图南 TN4100 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 台 | 1 |
| 9 | 地面数字电视应急广播适配器 | 1. 设备型号: 图南 TN9100B 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 套 | 1 |
| 10 | 有线数字电视应急广播适配器 | 1. 设备型号: 图南 TN9100C 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 套 | 1 |
| 11 | 防火墙 | 1. 设备型号: 黑盾 HD-FW-V3.5 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 套 | 1 |
| 12 | 加密器 | 1. 设备型号: 江南天安 SRJ1303 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 台 | 1 |
| 13 | GPS / 北斗双模授时器 | 1. 设备型号: 图南 TN2200 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 副 | 1 |
| 14 | 短话 / 短信接入网关 | 1. 设备型号: 图南 TN2750 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 台 | 1 |

| | | | | |
|----|------------|--|---|-------|
| 15 | 应急广播大喇叭适配器 | 1. 设备型号: 图南 TN9600 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 台 | 684 |
| 16 | 应急广播高音喇叭 | 1. 设备型号: 优博声 YH-18B 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 只 | 1286 |
| 17 | 接收音柱 | 1. 设备型号: 图南 TN9525 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 台 | 400 |
| 18 | 监听音响 | 1. 设备型号: 图南 TN9505 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 台 | 42 |
| 19 | 语音合成器 | 1. 设备型号: 图南 TN2600 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 架 | 1 |
| 20 | 音频切换器 | 1. 设备型号: 图南 TN9100E 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 台 | 1 |
| 21 | 应急话筒 | 1. 设备型号: 图南 TX363 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 台 | 1 |
| 22 | 调音台 | 1. 设备型号: 图南 TN25-12 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 台 | 1 |
| 23 | 太阳能立杆 | 1. 设备型号: 图南定制 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 根 | 2 |
| 24 | 设备机柜 | 1. 设备型号: 图南定制 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 台 | 2 |
| 25 | 电源线 | 1. 设备型号: 定制 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 米 | 41975 |

| | | | | |
|---------------|--------------------|---|---|-------|
| 26 | 网线 | 1. 设备型号: 定制 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 米 | 31975 |
| 27 | 抱箍 | 1. 设备型号: 广电定制 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 个 | 3372 |
| 28 | 音频线 | 1. 设备型号: 定制 2. 运维内容: 定期巡检、故障排除、维修更换、备品备件等 | 米 | 25720 |
| 三 软件运维 | | | | |
| 1 | 应急广播县级平台软件 | 1 软件型号: 图南 Stentor9000 2. 运维内容: 运行监控、定期巡检、调整优化、使用支持、故障排除、需管理和配置管理等。求管理、备份和恢复、系统迁移、资产管理和配置管理等。 | 套 | 1 |
| 2 | 固始县应急广播手机 APP 平台软件 | 1 软件型号: 图南 Slentor-APP 2. 运维内容: 运行监控、定期巡检、调整优化、使用支持、故障排除、需管理和配置管理等。求管理、备份和恢复、系统迁移、资产管理和配置管理等。 | 套 | 1 |
| 3 | 应急广播信息前置系统 | 1. 软件型号: 图南 Stentor 2. 运维内容: 运行监控、定期巡检、调整优化、使用支持、故障排除、需管理和配置管理等。求管理、备份和恢复、系统迁移、资产管理和配置管理等。 | 套 | 5 |
| 4 | 应急广播分控系统 | 1. 图南 Srentor-FK 2. 运维内容: 运行监控、定期巡检、调整优化、使用支持、故障排除、需管理和配置管理等。求管理、备份和恢复、系统迁移、资产管理和配置管理等。 | 套 | 36 |

| | | | | |
|---|----------------|---|-----|-----|
| 5 | 数据录入、处理、备份、更新等 | 运维人员每日研判，系统前端进行巡查，检查各个功能模块是否正常使用，功能满足项目设计书要求，数据是否正常，应急事件期间加密巡检频率。 | 人·天 | 730 |
| 6 | 其它运维服务费 | 1. GPS / 北斗卫星授时校准 | 项 | 1 |
| 7 | 其它运维服务费 | 1. 应急广播建设地址覆盖所有城区及所有行政村，每日巡检及设备调试需要车辆，运行维护车辆租赁。 | 项 | 1 |

服务标准

1、服务工作时间：提供 365 天 7*24 通过远程、上门服务、电话、E-mail 等方式为甲方提供终身完善的售前和售后技术咨询 服务。

2. 因第三方提供的设备或软件系统引起的故障，乙方有责任 及时报告甲方，在第三方修复故障时乙方提供必要的配合，但第 三方提供的设备或软件系统故障的排查和修复，不在乙方的服务 范围内。

3. 乙方指导甲方做好数据的备份；系统出现故障、甲方又未 做数据备份而造成数据无法恢复的，乙方不承担数据丢失的责任。

4. 乙方的服务方式主要为：现场技术驻场服务、远程电话服 务、QQ 或微信的线上服务及远程登录服务：在通过上述服务无法 解决问题时，可提供现场服务；在甲方遇到紧急情况时，乙方技 术人员须 24 小时内到达现场。

5. 根据甲方要求，乙方提供对系统管理员的培训、使用人员 的操作培训。

6. 在本合同届满后一个月内，乙方应提供相关服务报告给甲方。

7. 乙方依约提供服务工作甲方未能按约定支付费用的，乙方有权终止本协议的履行，并有权要求甲方支付未付款项，由此给甲方造成损失的乙方不承担相应责任。

8. 本合同届满后，乙方书面提出验收申请，甲方在一个月内组织验收。如甲方在乙方提出验收申请后一个月内未组织验收，也未书面提出异议，视为验收通过。验收时，乙方向甲方递交完整的维护资料，包括：年度运维报告、巡检报告等。

二、工作条件和协调事项

1. 甲方为乙方提供技术服务所需资料、文件，必要的场地、设备，并给予必要的人员配合。

2. 每次技术服务后，甲方认为乙方技术服务工作合乎本合同约定的须对乙方的服务验收单进行签字确认。需要进行用户培训时，甲方负责人员召集和培训场地安排，乙方提供培训师资。

三、合同履行期。本合同有效期自合同签订之日起，有效期1年。

四、维护费用。运行维护费为每年度人民币：柒拾玖万玖仟叁佰陆拾玖元整(¥799369元/年)。

五、付款方式。依据固财(2024)315号《固始县优化政府采购营商环境行动方案(2024版)》文件精神，运维单位在满足应急广播基本运行条件(运维人员2名进驻及应急广播传输网络成

功续费1年)后一次性付清100%运维费用。

六、甲方、乙方均应注意资料和技术的保密，乙方不得将接触到的任何资料数据、技术泄露给第三方，甲方也不得将乙方提供的文档、资料、技术泄露给第三方。

七、乙方确保所提供的产品具有合法的知识产权，如提供的产品因侵犯第三方的知识产权而引起的法律责任由乙方承担。

八、争议解决

在履行本合同过程中发生争议的，甲、乙双方应友好协商解决。如协商不成的，则向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

九、本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份，本合同自双方代表签字并加盖各自单位公章之日起发生法律效力。

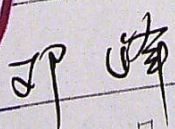
甲方：固始县融媒体中心(盖章)

甲方签字：  (签名)

2024年12月27日



中远建设有限公司(盖章)

 (签名)

2024年12月27日