

采购需求

一、项目背景

“十四五”时期以来，陕西省无线电管理机构始终将技术设施建设作为核心工作抓手，持续加大投入、优化全域布局，目前已基本形成覆盖范围广泛、设备门类齐全、站点布局合理、系统功能完善的全省无线电管理技术支撑体系。

当前，随着信息化进程纵深推进、新型基础设施建设全面提速，无线电管理工作面临的新形势、新任务、新挑战持续涌现。为进一步规范全省无线电管理技术设施建设行为，强化建设项目全周期闭环管理，全面提升项目建设质量与效能，着力破解项目验收环节的堵点难点与技术制约，保障全省无线电管理事业持续健康高质量发展，结合陕西省无线电管理工作实际，现拟通过合规程序选聘具备相应资质、专业能力与服务经验的第三方机构，严格遵照国家及本省相关标准规范，对陕西省 2026 年无线电管理经费资金支出项目全流程开展验收评估专业服务。

通过引入第三方独立验收评估机制，可有效规避无线电管理机构“既当运动员又当裁判员”的角色错位问题，切实筑牢项目建设质量管控防线，全面提升无线电技术设施建设的规范化、标准化水平，最大限度发挥财政资金使用效益。

二、项目内容

本项目验收服务主要涉及出厂验收、合同验收、初步验收、竣工验收等方面的工作，具体验收阶段根据项目类型分别确认。针对相应的验收评估工作，提出实施技术要求如下：

1、出厂验收

出厂验收在标准测试场地开展，主要检查设备测试验证内容是否符合《无线电监测设施验证工作规定（试行）》（工信部无〔2017〕283号）有关规定以及合同约定内容要求，测试方法根据国家《VHF/UHF 无线电监测测向系统开场测试参数和测试方法》（GB/T 34089）进行。验收过程商定的相关事宜以备忘录记载并作为出厂验收依据的组成部分，测试原始记录和验收报告也将作为验收文件之一。

2、合同验收

货物到达项目建设单位指定地点后，可开展合同验收。合同验收包括检查合同约定内容完成情况、合同支付情况、合同规定的各类文档资料收集情况以及对项目承担单位交付货物的名称、品牌、规格、型号、产地、数量等与合同要求的一致性进行检查。

3、初步验收

货物安装调试完成，并经调试满足要求，可开展初步验收。初步验收包括检查项目资料、财务资金资料、项目承担单位交付货物的技术指标和功能（含技术参数第三方测试报告、一体化平台接入测试、一体化平台符合性测试）以及各类规定执行情况等工作

4、竣工验收

初步验收合格、试运行通过后，可开展竣工验收。竣工验收包括对项目档案的完整性、准确性、系统性、规范性和安全行进行审查；对财务资金进行审查；对项目承担单位交付货物的技术指标和功能（含各类测试报告）实现情况、货物试运行及应用情况进行审查；对各类规定执行情况进行审查。

5、档案整理

竣工验收通过后，成交供应商应及时收集项目各阶段资料，包括项目合同、项目发票、实施总结、验收结论等项目过程资料整理成册，并按项目类型进行分类归档。

三、项目成果数量

成交供应商向采购人提供 2026 年无线电管理资金全部支出项目的验收过程资料、验收结论等纸质档文件合订本 1 份，电子档文件 1 份。