

# “2025 年广播电视户户通运行维护服务项目”

## 单 一 来 源 需 求 论 证

采购人：北川羌族自治县文化广播电视和旅游局

采购代理：四川诺以信工程管理有限公司

2025 年 04 月 10 日

一、项目基本情况：

1、项目名称：2025 年广播电视户户通运行维护服务项目

2、预算金额：¥405600.00 元，大写肆拾万零伍仟陆佰元整。

3、项目基本情况：

北川羌族自治县广播电视村村响、户户通 202 个行政村均已建成，已经实现了县、乡镇、村三级联动的应急广播体系，北川羌族自治县山高、地域辽阔，无论是广播还是户户通的维护都存在较大难度，广播电视作为党委政府的宣传喉舌，对宣传政策、法律、法规，特别是党中央的声音发挥着重要的作用，结合北川羌族自治县实际情况，以保障群众“听得到、看得好”广播电视为具体目标。

北川现有的村村响广播信号是采用“广播电视共缆传输”技术，应急广播信号的传输与有线广播电视网络不可分割。广播信号传输依靠广电网络的有线数字广播电视网络，现有的村村响广播系统信号传输已经使用北川广电网络的广播电视网络软硬件及主干、支干线路。

二、拟确定的投标人参加采购活动的资格条件

（一）《中华人民共和国政府采购法》规定的基本条件：

- 1、具有独立承担民事责任的能力；
- 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- 4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- 6、法律、行政法规规定的其他条件。

（二）本项目规定的特定条件：

- 1. 参加本次政府采购活动前三年内，投标人单位及其现任法定代表人不得具有行贿犯罪记录；
- 2. 本项目不接受联合体投标；

二、采购项目清单

序号	标的名称	数量	计量单位	所属行业	是否属于节能产品	是否属于环境标志产品
----	------	----	------	------	----------	------------

1	2025 年广播电视户户通运行维护服务项目	1	项	信息传输业	否	否
---	-----------------------	---	---	-------	---	---

### 三、申请单一来源的情况说明：

#### （一）项目概况

北川羌族自治县广播电视村村响、户户通 202 个行政村均已建成，已经实现了县、乡镇、村三级联动的应急广播体系，北川羌族自治县山高、地域辽阔，无论是广播还是户户通的维护都存在较大难度，广播电视作为党委政府的宣传喉舌，对宣传政策、法律、法规，特别是党中央的声音发挥着重要的作用，结合北川羌族自治县实际情况，以保障群众“听得到、看得好”广播电视为具体目标。

#### （二）服务内容及技术要求

（1）保障全县广播电视信号传输正常、传输干线的畅通。

（2）保障全县 202 个行政村（共计自然村 1201 个，包含省局下达的运维任务 338 个自然村）的广播村村响点位的正常使用。

（3）保障全县户户通、直播卫星使用群众能正常收看电视。

（4）保障县级应急广播信号的正常传输。

注：以上维护服务包括日常线路巡查维护情况反馈、材料更换（大的自然灾害除外）。

#### （三）单一来源采购理由

（1）北川广电网络的广播电视网络产权为北川广电网络所有，具有唯一性。

（2）中国广电四川网络股份有限公司北川羌族自治县分公司是北川境内唯一具备《广播电视节目传送业务经营许可证》的单位，是省级广播电视行政机构在北川县唯一授权批准经营的广播电视业务合法单位，同时也是唯一授权传输市、县本地电视节目和广播电视信号的机构。根据国家广播电影电视总局第 33 号令“国家对广播电视节目传送业务实行许可制度”的相关要求，现有的村村响广播信号传送必须依靠中国广电四川网络股份有限公司北川羌族自治县分公司的有线数字广播电视网络进行传输，具有唯一性。

（3）中国广电四川网络股份有限公司北川羌族自治县分公司是北川境内唯一有卫星地面接收设施安装服务许可证资质的单位，具有唯一性。

（4）中国广电四川网络股份有限公司北川羌族自治县分公司是北川县唯一建立了符合国家广电总局的安全播出应急保障机制的单位，是北川县广播电视安全播出应急保

障机制的单位，是北川县广播电视安全播出指挥总成员单位，具备安全播出相关职能职责、具备成熟的安全播出应急预案、应急播出技术及主动预防非法信号能力，具备承担及完成应急广播安全播出保障任务的能力，由其承担该项目能保证广播电视户户通长期稳定运行。北川广电网络在全县各乡镇均设有广播电视公共服务网点和拥有技术过硬、人员充足的维修维护响应人员，维护人员均有广播电视、卫星设备安装维护资质，具有唯一性。

综上所述，本次采购项目只能由中国广电四川网络股份有限公司北川羌族自治县分公司完成。

综上所述，按照《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第一款的规定，符合单一来源采购范围，建议采用单一来源方式采购。

#### 四、拟推荐的单一来源供应商

根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第（三）款“只能从唯一供应商处采购的”及《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十七条“货物或服务使用不可替代的专利、专有技术，或者公共服务项目具有特殊要求，导致只能从某一特定供应商处采购”的规定，该项目符合单一来源采购条件。拟采用单一来源采购方式，推荐的单一来源供应商为：中国广电四川网络股份有限公司北川羌族自治县分公司。

#### 五、商务要求：

1. 服务期限：自合同签订之日起 365 日
2. 服务地点：北川羌族自治县 19 个乡镇、202 个行政村。
3. 服务要求：

供应商应当保证提供的所有货物和服务符合国家现行有关质量标准或者优于国家现行相关行业技术规范（或标准）及国家强制性标准。

##### 4. 付款方式：

- ①合同签订生效后 15 个日历天内拨付至合同总金额的 25%；
- ②6 月 30 日前拨付至合同总金额的 50%；
- ③9 月 30 日前拨付至合同总金额的 80%；
- ④11 月 30 日前拨付至合同总金额的 100%。

##### 5. 履约保证金：总金额的 3%

缴纳说明：收款单位：采购人 交款时间：合同签订前。合同履行完毕，项目验收合格后，中标（成交）人凭《履约验收表》和《履约保证金收款收据》到采购人处退付

交纳的履约保证金。交款方式：由中标（成交）供应商自行选择以支票、汇票、本票或者金融保险机构、担保机构出具的保函等非现金形式缴纳履约保证金。注：提供保函的担保机构必须是依法成立的具有相关资质和偿付能力的担保机构。保函是银行等金融机构出具的，保函必须要在中国人民银行征信系统能够进行查询，否则将取消中标（成交）资格，采购人将重新确定中标（成交）供应商，并依法追究法律责任。

#### 6. 验收方式：

由采购人组织，供应商配合进行。严格按照政府采购相关法律法规以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）、《绵阳市财政局关于进一步加强履约验收管理的通知》（绵财采〔2019〕22号）和招标文件的要求、指标等进行验收。

## 单一来源采购专业人员论证意见

采购单位	北川羌族自治县文化广播电视和旅游局	
项目名称	2025 年广播电视户户通运行维护服务项目	
采购预算金额	40.56 万元	
拟定供应商名称	中国广电四川网络股份有限公司北川羌族自治县分公司	
项目背景	<p>北川羌族自治县广播电视村村响、户户通 202 个行政村均已建成，已经实现了县、乡镇、村三级联动的应急广播体系，北川羌族自治县山高、地域辽阔，无论是广播还是户户通的维护都存在较大难度，广播电视作为党委政府的宣传喉舌，对宣传政策、法律、法规，特别是党中央的声音发挥着重要的作用，结合北川羌族自治县实际情况，以保障群众“听得到、看得好”广播电视为具体目标。</p> <p>北川现有的村村响广播信号是采用“广播电视共缆传输”技术，应急广播信号的传输与有线广播电视网络不可分割。广播信号传输依靠广电网络的有线数字广播电视网络，现有的村村响广播系统信号传输已经使用北川广电网络的广播电视网络软硬件及主干、支干线路。</p> <p>基于以上原因，本项目由中国广电四川网络股份有限公司北川羌族自治县分公司承接服务，特申请单一来源的方式进行本项目采购。</p>	
专家人员信息	姓名	张祥
	职称	高工
	工作单位	河湖中心




<p>专业人员论证意见</p>	<p>中国广电四川网络股份有限公司北川羌族自治县分公司是北川境内唯一具备《广播电视节目传送业务经营许可证》的单位，是北川境内唯一有落地地面接收设施安装服务资质的单位，北川广电网络的广播电视网络传输为北川广电网络所有，均具有唯一性。建议从中国广电四川网络股份有限公司北川羌族自治县分公司采购。</p>		
<p>专业人员签字</p>	<p>张云祥</p>	<p>日期</p>	<p>2025.4.10</p>

## 单一来源采购专业人员论证意见

采购单位	北川羌族自治县文化广播电视和旅游局	
项目名称	2025 年广播电视户户通运行维护服务项目	
采购预算金额	40.56 万元	
拟定供应商名称	中国广电四川网络股份有限公司北川羌族自治县分公司	
项目背景	<p>北川羌族自治县广播电视村村响、户户通 202 个行政村均已建成，已经实现了县、乡镇、村三级联动的应急广播体系，北川羌族自治县山高、地域辽阔，无论是广播还是户户通的维护都存在较大难度，广播电视作为党委政府的宣传喉舌，对宣传政策、法律、法规，特别是党中央的声音发挥着重要的作用，结合北川羌族自治县实际情况，以保障群众“听得到、看得好”广播电视为具体目标。</p> <p>北川现有的村村响广播信号是采用“广播电视共缆传输”技术，应急广播信号的传输与有线广播电视网络不可分割。广播信号传输依靠广电网络的有线数字广播电视网络，现有的村村响广播系统信号传输已经使用北川广电网络的广播电视网络软硬件及主干、支干线路。</p> <p>基于以上原因，本项目由中国广电四川网络股份有限公司北川羌族自治县分公司承接服务，特申请单一来源的方式进行本项目采购。</p>	
专家人员信息	姓名	康弘
	职称	讲师
	工作单位	西南科技大学



<p>专业人员论证意见</p>	<p>由于本项目“2025年广播电视户户通运行维护服务项目”符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第一款“只从唯一供应商处采购的”及《政府采购法实施条例》第二十七条“货物或服务使用不可替代专利、专有技术，或者公共服务项目具有特殊要求，导致只从某一特定供应商处采购”的规定。符合单一来源采购条件。</p> <p>同意采用单一来源进行采购。</p>		
<p>专业人员签字</p>		<p>日期</p>	<p>2025. 4. 10</p>

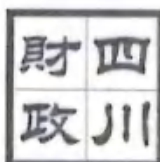
## 单一来源采购专业人员论证意见

采购单位	北川羌族自治县文化广播电视和旅游局	
项目名称	2025 年广播电视户户通运行维护服务项目	
采购预算金额	40.56 万元	
拟定供应商名称	中国广电四川网络股份有限公司北川羌族自治县分公司	
项目背景	<p>北川羌族自治县广播电视村村响、户户通 202 个行政村均已建成，已经实现了县、乡镇、村三级联动的应急广播体系，北川羌族自治县山高、地域辽阔，无论是广播还是户户通的维护都存在较大难度，广播电视作为党委政府的宣传喉舌，对宣传政策、法律、法规，特别是党中央的声音发挥着重要的作用，结合北川羌族自治县实际情况，以保障群众“听得到、看得好”广播电视为具体目标。</p> <p>北川现有的村村响广播信号是采用“广播电视共缆传输”技术，应急广播信号的传输与有线广播电视网络不可分割。广播信号传输依靠广电网络的有线数字广播电视网络，现有的村村响广播系统信号传输已经使用北川广电网络的广播电视网络软硬件及主干、支干线路。</p> <p>基于以上原因，本项目由中国广电四川网络股份有限公司北川羌族自治县分公司承接服务，特申请单一来源的方式进行本项目采购。</p>	
专家人员信息	姓名	罗东
	职称	高级工程师
	工作单位	市数字化城市管理中

专业人员论证意见	因广播电视的经营特许性,以及广播电视的“有线传输”技术存在的专属性,存在其他供应商不具备实施条件的特殊性,其服务特性为中国广电固有的基础资源不可出售、购买以及替代,从而提供专营的特殊性公共服务,其相关的运维服务同样具有以上特性。 故建议采用单一来源方式组织实施采购,符合采购法中第一条只能从唯一供应商处采购的情形。		
	专业人员签字	日期	2025.04.10

论证签到表

姓名	政府采购评审专家证号	工作单位	职称	联系电话
廖军利	510701609	西南科技大学	讲师	139 8029305
张云华	SC0714240	渝州中心	高工	13990104696
罗东	SC0714231	市数字化城管中心	高工	13890125265



# 四川省政府采购评审专家



姓名：张学军

身份证号：220104197312182610

证书编号：SC0714240

当前状态：资格正常

职称信息：高级工程师

本证书由四川省财政厅颁发，表明持证人具备四川省政府采购评审专家评审资格。此证书信息来自评审专家库，相关信息可能发生变更，证书须通过网络验证后方为有效。网络验证的唯一合法网站为：四川政府采购网（<http://www.ccgp-sichuan.gov.cn/>）。







# 四川省政府采购评审专家



姓名：康军利

身份证号：132336197809230616

证书编号：SC0701609

当前状态：资格正常

职称信息：讲师

本证书由四川省财政厅颁发，表明持证人具备四川省政府采购评审专家评审资格。此证书信息来自评审专家库，相关信息可能发生变更，证书须通过网络验证后方为有效。网络验证的唯一合法网站为：四川政府采购网（<http://www.ccgp-sichuan.gov.cn/>）。







## 四川省政府采购评审专家



姓名：罗乐

身份证号：510703198312160016

证书编号：SC0714231

当前状态：资格正常

职称信息：工程师

本证书由四川省财政厅颁发，表明持证人具备四川省政府采购评审专家评审资格。此证书信息来自评审专家库，相关信息可能发生变更，证书须通过网络验证后方为有效。网络验证的唯一合法网站为：四川政府采购网（<http://www.ccgp-sichuan.gov.cn/>）。

