

息县融媒体中心息县应急广播村级平台 升级改造项目

招 标 文 件

采购编号：息财公开一 2024-09-5



采 购 人：息县融媒体中心

采购代理机构：河南昊之伟工程管理有限公司

日 期：二零二四年九月

目 录

第一章 招标公告.....	2
第二章 投标供应商须知.....	7
第三章 评标办法.....	24
第四章 合同主要条款及格式.....	30
第五章 采购需求.....	34
第六章 投标文件格式.....	52

第一章 招标公告

息县融媒体中心息县应急广播村级平台升级改造项目

招标公告

息县融媒体中心息县应急广播村级平台升级改造项目的潜在投标供应商应在
(全国公共资源交易平台(河南省·息县) <https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/xixian/>)
获取招标文件,并于2024年10月10日09点30分(北京时间)前递交投标文件。

一、项目基本情况

1. 项目编号: 息财公开-2024-09-5
2. 项目名称: 息县融媒体中心息县应急广播村级平台升级改造项目
3. 采购方式: 公开招标
4. 预算金额: 4156067 元
最高限价: 4156067 元

序号	包号	包名称	包预算(元)	包最高限价(元)	是否专门面向中小企业
1	息财公开-2024-09-5-1	息县融媒体中心息县应急广播村级平台升级改造项目第一标段	2529779.91	2529779.91	否
2	息财公开-2024-09-5-2	息县融媒体中心息县应急广播村级平台升级改造项目第二标段	1626287.09	1626287.09	否

5. 采购需求:
 - 5.1 资金来源: 财政资金, 已落实
 - 5.2 交货时间: 自合同签订之日起 30 日内
 - 5.3 交货地点: 采购人指定地点
 - 5.4 标段划分: 本项目共划分为 2 个标段

6. 合同履行期限：自合同签订之日起 30 日内

7. 本项目（是/否）接受联合体投标：否

8. 是否接受进口产品：否

9. 是否专门面向中小企业：否

二、申请人的资格要求

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：促进中小企业和监狱企业发展扶持政策、政府强制采购节能产品强制采购、节能产品及环境标志产品优先采购、促进残疾人就业政府采购政策。本项目非专门面向中小企业采购的项目。

3. 本项目的特定资格要求：

3.1 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125 号）的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人，拒绝参与本项目政府采购活动（查询渠道：“中国执行信息公开网”（<http://zxgk.court.gov.cn/>）、“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）；提供查询网页截图加单位公章，查询日期为本项目招标公告发布之后。

3.2 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同单位，不得同时参加同一合同项下的政府采购活动；【提供“国家企业信用信息公示系统”中公示的公司基础信息包含股东及出资信息截图】

3.3 本项目适用信用承诺（详见下述要求）。

（一）在本项目政府采购活动中，供应商在投标（响应）时，可对照资格要求进行自主核对，确定符合资格要求的，可按照规定提供相关承诺函（详见投标文件“资格审查资料”附件），供应商只需在资格审查环节提供满足相应条件的书面承诺书，不再需要提供以下证明材料：

①符合国家相关规定的财务状况报告（默认 2022 年度或 2023 年度财务审计报告，若企业成立年份不足年份的，则以企业成立年份向后推算，提供相应年度的财务审计报告）或其基本开户银行出具的资信证明；

②依法缴纳税收的证明材料（默认开标前 12 个月内任 1 个月纳税证明；依法免税的供应商，应提供相应文件证明）；

③依法缴纳社会保障资金的证明材料（默认开标前 12 个月内任 1 个月缴纳社会保障证明；依法不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明）；

④具备履行政府采购合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（默认履行合同的法定营业执照及承诺书）；

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的证明材料（默认书面声明）；

（二）供应商在中标（成交）后，应将上述由信用承诺书替代的证明材料提交采购人（采购代理机构）核验，经核验无误后，由采购人发出中标（成交）通知书。采购人、采购代理机构在发布中标结果公告时，资格证明材料需同其他要求发布的文件一起发布。

三、获取招标文件

1. 时间：2024 年 9 月 19 日 00 时 00 分至 2024 年 9 月 25 日 23 时 59 分（北京时间，法定节假日除外）

2. 地点：全国公共资源交易平台（河南省·息县）官方网站

3. 方式：

3.1 投标企业登录“全国公共资源交易平台（河南省·信阳市）

（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn>）”网站进行交易主体注册。自行选择 CA 数字证书服务商，线上、线下办理 CA 数字证书。供应商凭 CA 数字证书登录会员系统后下载招标文件（*.XYZF 格式），下载后需使用“信阳市投标文件制作工具软件”打开。

3.2 请供应商下载招标文件后及时关注系统业务菜单是否有新的答疑澄清文件或控制价文件。如有请直接下载，不再另行通知。

4. 售价：0 元/份

四、投标截止时间及地点

1. 时间：2024 年 10 月 10 日 09 点 30 分（北京时间）

2. 地点：投标供应商必须在投标截止时间前通过信阳市公共资源交易中心电子招投标系统上传电子投标文件（.XYTF 格式）。上传的电子投标文件应使用投标供应商 CA 数字证书认证并加密。

五、开标时间及地点

1. 时间：2024 年 10 月 10 日 09 点 30 分（北京时间）

2. 地点：全国公共资源交易平台（河南省·息县）不见面开标大厅

六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》及《全国公共资源交易平台（河南省·息县）》上发布。

招标公告期限为五个工作日。

七、其他补充事宜

1. 本项目采用“不见面开标”交易方式，不见面开标大厅网址为 <https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/BidOpening/bidhall/xinyang/login.html>，投标供应商无需寄送和递交非加密的电子投标文件，无需到现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。

2. 投标供应商应当在投标截止时间前，使用投标供应商 CA 数字证书登录不见面开标大厅，在线签到并准时参加开标活动，并在规定时间内完成投标文件解密、答疑澄清等。

3. 逾期解密或者没有准时在线参加开标活动导致的一切后果投标供应商自行承担。

4. 不见面开标服务的具体事宜，请查阅信阳市公共资源交易中心网站首页—下载中心—信阳市不见面开标大厅系统操作手册。

5. 监督单位信息

名称：息县财政局政府采购股

地址：息县谯楼街 488 号

联系人：张先生

联系方式：0376-5935027

特别提示：投标供应商在线签到时，应如实准确的填写授权委托人的联系电话，开标当天请务必保证电话保持畅通。

八、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：息县融媒体中心

地址：息县境内

联系人：龚女士

联系方式：0376—6131398

2. 采购代理机构信息

名称：河南昊之伟工程管理有限公司

地址：郑州市郑东新区郑开大道 71 号 恒通国际广场 911 号

联系人：任曙阳

联系方式：15838076532（办）

3. 项目联系方式

项目联系人：任曙阳

电话：15838076532（办）

第二章 投标供应商须知

投标供应商须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	采购人	采购人：息县融媒体中心 地址：息县境内 联系人：龚女士 联系方式：0376—6131398
1.1.3	采购代理机构	代理机构：河南昊之伟工程管理有限公司 地 址：河南省郑州市郑东新区郑开大道 71 号恒通国际 9 层 911 室 联系人：任曙阳 联系方式：15838076532（办）
1.1.4	项目名称	息县融媒体中心息县应急广播村级平台升级改造项目
1.1.5	采购方式	公开招标
1.1.6	采购预算价 (单位：元)	控制价：4156067元 第一标段控制价：2529779.91元整 第二标段控制价：1626287.09元整 注：各投标单位投标报价超过采购预算价，按无效投标处理
1.1.7	落实政府采购 政策要求	<input type="checkbox"/> 专门面向中小企业 <input checked="" type="checkbox"/> 非专门面向中小企业
1.2.1	资金来源	财政资金
1.2.2	出资比例	100%
1.3.1	采购内容	息县应急广播村级平台升级改造
1.3.2	质量要求	合格标准，满足采购人要求
1.3.3	交货时间及	交货时间：自合同签订之日起30日内

	交货地点	交货地点：采购人指定地点
1.3.4	质保期	1年
1.3.5	资格审查方式	资格后审
1.4.1	投标供应商 资格要求	详见招标公告
1.5	付款方式	甲乙双方另行协商
2.2.2	投标截止时间	2024年10月10日09点30分（北京时间）
2.2.3	投标供应商确认 收到招标文件 澄清的时间	在收到相应澄清文件后 24 小时内
2.3	采购人 澄清的时间	提交投标文件截止时间 15 日前
2.3.2	供应商确认收到 招标文件修改的 时间	在收到相应修改文件后 24 小时内
3.1	构成投标文件的 其他材料	投标供应商认为其他所需要补充的内容
3.4.1	投标有效期	60 日历天（从投标截止之日算起）
3.5.8	投标文件签字和 盖章要求	1、投标文件格式中所有要求投标供应商加盖公章的地方都须加盖投标供应商的 CA 印章。 2、所有要求法定代表人或其委托代理人签字的地方都须法定代表人或其委托代理人加盖 CA 印章或签字。
3.5.9	投标文件份数	加密的电子投标文件壹份（*.XYTF 格式，在会员系统指定位置上传）
4.2	投标文件递交	1、电子投标文件的递交

		<p>各投标供应商应在投标截止时间前上传加密的电子投标文件 (*.XYTF)到会员系统的指定位置。上传时必须得到交易系统“上传成功”的确认回复后方为上传成功。请投标供应商在上传前务必认真检查上传投标文件是否完整、正确。</p> <p>2、本项目采用“不见面开标”交易方式，不见面开标大厅网址为 http://https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/，投标供应商无需寄送和递交非加密的电子投标文件，无需到现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。</p>
5.1	开标时间和地点	<p>时间：同投标截止时间（投标文件递交截止时间）</p> <p>地点：全国公共资源交易平台（河南省·息县）不见面开标大厅</p>
6.1	评标委员会的组建	<p>评标委员会构成：</p> <p>其中业主评委 <u>1</u> 人（为采购人在职人员或经采购人合法授权具备评标专家资格条件的代表），经济、技术评标专家 <u>4</u> 人；</p> <p>评标专家确定方式：</p> <p>从政府采购专家库中随机抽取方式确定。</p>
7.1	是否授权评标委员会确定中标人	否，推荐 3 名中标候选人。
7.3	履约保证金	无
10	其他补充内容	/
10.1	标书雷同性分析	文件制作机器码、文件创建标识码有相同的按废标处理。
10.2	注意事项	根据《信阳市财政局关于在政府采购项目中对上传诚信库信息的使用进行调整的通知》（信财购【2021】12 号）相关规定，专家评审只需对投标文件进行评审，并以投标文件的响应为唯一评审依据，不再比对主体信用信息。
10.3	质疑相关事项	供应商认为采购文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式一次性向采购人、采购代理机构提出

		针对同一采购程序环节的质疑。
10.4	技术支持	息县公共资源交易中心 地 址：河南省信阳市息县市民之家 电子交易系统技术支持电话：4009980000、0376-6369667
10.5	招标代理 服务费	1、采购代理服务费：本次招标项目采购代理服务费由中标人承担。按照《河南省招标代理服务收费指导意见》豫招协[2023]002号文件规定由中标人支付。
10.6	关于节能环保政策的说明	1. 节能产品：所投货物（除政府强制采购节能产品外）有《中国节能产品认证证书》的，得分且投标报价相同的优先采购（以所投货物的《中国节能产品认证证书》扫描件为依据；证书不显示规格型号的，还须同时提供证书配套附件；证书应是由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》的认证机构出具的、处于有效期之内的）。 2. 环境标志产品：所投货物有《中国环境标志产品认证证书》（有效期内）的，得分且投标报价相同的优先采购（以所投货物的《中国环境标志产品认证证书》扫描件为依据；证书不显示规格型号的，还须同时提供证书配套附件；证书应是由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》的认证机构出具的、处于有效期之内的）
10.7	所属行业	工业

1. 总则

1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本项目进行公开招标。

1.1.2 采购人：见投标供应商须知前附表。

1.1.3 采购代理机构：见投标供应商须知前附表。

1.1.4 项目名称：见投标供应商须知前附表。

1.1.5 招标方式：见投标供应商须知前附表。

1.1.6 采购预算价：见投标供应商须知前附表。

1.1.7 落实政府采购政策要求：见投标供应商须知前附表。

1.1.8 采购标的所属行业：见投标供应商须知前附表。

1.2 资金来源、落实情况及出资比例

1.2.1 资金来源及落实情况：见投标供应商须知前附表。

1.2.2 出资比例：见投标供应商须知前附表。

1.3 采购内容、质量要求、交货时间及交货地点、质保期及资格审查方式

1.3.1 采购内容：见投标供应商须知前附表。

1.3.2 质量要求：见投标供应商须知前附表。

1.3.3 交货时间及交货地点：见投标供应商须知前附表。

1.3.4 质保期：见投标供应商须知前附表。

1.3.5 资格审查方式：见投标供应商须知前附表。

1.4 投标供应商资格要求

1.4.1 投标供应商资格要求：

投标供应商须满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。投标供应商须在投标文件中提供相关承诺，格式自拟，否则投标将被否决。其他具体要求见投标供应商须知前附表。

1.4.2 合格的投标供应商不应有违法行为，在近三年内无不良经营行为。投标供应商如果在本次招标投标活动中，被有关管理部门认定有违法行为，采购人有权拒绝其

投标、取消其中标资格。投标供应商须在投标文件中提供相关承诺，格式自拟，否则投标将被否决。

1.4.3 投标供应商不得存在下列情形：

- (1) 与采购人存在利害关系且可能影响采购公正性；
- (2) 与本采购项目的其他投标供应商为同一个单位负责人；
- (3) 与本采购项目的其他投标供应商存在直接控股、管理关系；
- (4) 为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务；
- (5) 为本采购项目的采购代理机构或与采购代理机构同为一个法定代表人；
- (6) 因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚；
- (7) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
- (8) 法律法规或投标供应商须知前附表规定的其他情形。

1.5 付款方式

见投标供应商须知前附表。

1.6 费用承担

投标供应商准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.7 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

1.8 语言文字

除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

1.9 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

本招标文件包括：

- (1) 招标公告；
- (2) 投标供应商须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 合同主要条款及格式；
- (5) 采购需求；
- (6) 投标文件格式；

根据本章第 2.2.1 款和第 2.2.2 款对招标文件所做的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标供应商应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在投标须知前附表规定的时间前以书面形式(包括信函、电报、传真等可以有形地表现所载内容的形式，下同)，要求采购人对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清将在投标须知前附表规定的投标截止时间 15 天前在信阳市公共资源交易系统“变更公告”或“答疑文件”将澄清内容予以发布，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距投标截止时间不足 15 天的，并且澄清的内容可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.2.3 投标供应商应在投标文件递交截止时间前及时查看澄清内容，因投标供应商未及时查看而造成的后果自负。

2.2.4 除非采购人认为确有必要答复，否则，采购人有权拒绝回复投标供应商在本章第 2.2.1 项规定的时间后的任何澄清要求。

2.3 招标文件的修改

2.3.1 在投标截止时间 15 天前，采购人可以修改招标文件。如有修改，应在信阳

市公共资源交易系统“变更公告”或“答疑文件”将修改内容予以发布。如果修改的内容可能影响投标文件编制且发出的时间距投标截止时间不足 15 天，相应延长投标截止时间。

2.3.2 当招标文件的澄清、修改、补充等在同一内容的表述上不一致时，以最后在信阳市公共资源交易系统发出的文件为准。

2.3.3 投标供应商应在投标文件递交截止时间前及时查看修改内容，因投标供应商未及时查看而造成的后果自负。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

投标文件应包括下列内容：**详见第六章“投标文件格式”**

3.2 投标报价

3.2.1 投标供应商应按招标文件、招标文件澄清（答疑）纪要、招标文件修改补充通知及相关技术要求进行报价。

3.2.2 本项目设采购预算价（见投标供应商须知前附表），投标供应商的报价不得超过采购人发布的采购预算价，否则其投标做无效投标处理。

3.2.3 本项目的投标总报价以 3.2.1 条为依据由投标供应商自主报价，即投标供应商根据招标项目的具体内容、现场情况、技术要求等自主报价，投标供应商的报价不得低于企业成本。

3.2.4 投标供应商的投标总报价应包括本次购置货物所有的品种、数量、运杂费、保险费、税费、安装费、特种工具费、调试费、保管费、水电费、技术服务费（含售后服务费）、培训费、检验费、手续费相关部门验收费、计量检定费及货物验收合格正式交付使用前所发生的一切费用。

3.2.5 投标供应商的投标总报价具有唯一性，采购人不接受任何可变价，投标供应商的投标报价理解为所有费用（3.2.4 条所列各项等一切费用），投标供应商的投标报价如有漏项，视为已经包含在投标报价内。

3.2.6 投标供应商负责国外生产的货物的进口手续办理（如有的话）。用外汇购入某些投标货物，需折合人民币计入总报价中；

3.2.7 投标总报价是评标的重要依据，但不是唯一依据，最低报价不是中标的决定因素；

3.2.8 全部报价均应以人民币为计量币种，并以人民币进行结算。

3.3 小型微型企业认定及评标价格评审

内容	大型企业	中型企业	小型企业	微型企业
价格=	报价	报价	报价×（1-20%）	报价×（1-20%）

3.3.1 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）、财政部《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库【2022】19号）、信阳市财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（信财购【2022】8号）及息县财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（息财购【2022】2号）的规定；中小微企业划分按照《国家统计局关于印发〈统计上大中小微型企业划分办法（2017）〉的通知》、国统字（2017）213号文件《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）；河南省财政厅 河南省工业和信息化厅《关于政府采购促进小型微型企业发展的实施意见》（豫财购[2013]14号）文件规定，对小型和微型企业价格给予20%的扣除，用扣除后的价格参与评审；

3.3.2 根据财政部、司法部联合印发《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库【2014】68号）文件规定，凡监狱企业参加政府采购活动视同小型、微型企业，享受评审价格扣除的政府采购优惠政策。此次若有监狱企业参加投标的其报价享受20%的价格扣除，但必须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，否则评审时不予价格扣除优惠。

3.3.3 根据财库(2017)141号文件规定，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》（见投标文件格式），并对声明的真实性负责。

3.3.4 根据（财政部 国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》的通知）财库〔1906〕90 号文件的有关要求，投标人本次投标活动中，如果所投设备属于最新发布“环境标志产品政府采购清单”中的品目时，在性能、技术、服务等指标同等条件下，将优先采购清单中的产品。

3.3.5 根据（财政部 国家发展改革委关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知）财库〔1904〕185 号文件的有关要求，投标人本次投标活动中，如果所投设备属于最新发布“节能产品政府采购清单”中的品目时，在性能、技术、服务等指标同等条件下，将优先采购清单中的产品。

注：投标价格为含税价，应包含货物配送到采购人指定地点落地交货前的一切费用及后期培训费用等。

3.4 投标有效期

3.4.1 在投标供应商须知前附表规定的投标有效期内，投标供应商不得要求撤销或修改其投标文件。

3.4.2 出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购人以书面形式通知所有投标供应商延长投标有效期。投标供应商同意延长的，不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标供应商拒绝延长的，其投标失效。

3.5 投标文件的制作：

3.5.1 投标供应商通过“信阳市公共资源交易网（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/>）”网站下载中心栏目内下载或招标文件领取页面下载“信阳市投标文件制作工具软件”。

3.5.2 使用“信阳市投标文件制作工具”软件制作生成加密版和非未加密的电子投标文件，软件操作手册可在网站下载中心下载或打开软件后在右上角菜单内领取。

3.5.3 投标供应商在电子投标文件制作完成后生成投标文件时须加盖电子签章/签名。其他要求签字盖章的投标文件格式内容，如无法进行电子签章/签名，投标供应商可将盖章/签名后的扫描件上传到电子投标文件中。开标一览表报价将作为电子开标的唱标依据。

3.5.4 招标文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在投标文件内，严格按照本

项目招标文件所有格式如实填写（不涉及的内容除外），不应存在漏项或缺项，否则将存在投标文件被拒绝的风险。

3.5.5 投标供应商编辑电子投标文件时，最后一步生成电子投标文件（*.XYTF 格式和*.NXYTF 格式）时，请使用本单位的企业 CA 数字证书。

3.5.6 投标文件应按第六章“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分，投标文件中承诺书需加盖公章及法定代表人或授权委托人签字或盖章。

3.5.7 投标文件应当对招标文件有关货物交货时间及交货地点、质保期、投标有效期、技术标准和要求、采购内容等实质性内容作出响应。

3.5.8 投标文件应由投标供应商的法定代表人或其委托代理人签字且盖单位公章。委托代理人签字的，投标文件应附法定代表人签署的授权委托书。签字或盖章的具体要求见投标供应商须知前附表。

3.5.9 投标供应商应按照招标文件的要求，规范、明确、准时的提交投标文件。如果没有按照招标文件的要求保证所提供全部资料的真实性，或没有对招标文件作出实质性响应，其风险应由投标供应商自行承担。

4. 投标

4.1 投标文件的上传

4.1.1 网上上传的电子投标文件应使用投标供应商数字证书认证并加密。

4.2 投标文件的递交

各投标供应商应在投标截止时间前上传加密的电子投标文件（*.XYTF）到会员系统的指定位置。上传的电子投标文件应使用投标供应商 CA 数字证书认证并加密。上传时必须得到交易系统“上传成功”的确认回复后方为上传成功。请投标供应商在上传前务必认真检查上传投标文件是否完整、正确。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在第一章“招标公告”规定的投标截止时间前，投标供应商可以多次修改或撤回已递交的投标文件，最终投标文件以投标截止时间前完成上传至信阳市公共资

源交易中心交易系统最后一份投标文件为准。

4.3.2 修改的投标文件应按照本章第 3.5 条、第 4.2 条规定进行制作和递交。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

采购人在规定的投标截止时间（开标时间）和投标供应商须知前附表规定的地点公开开标。

5.2 开标程序

5.2.1 本项目采用“不见面开标”交易方式，不见面开标大厅网址为 <https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/BidOpening/bidhall/xinyang/login.html>，投标供应商无需寄送和递交非加密的电子投标文件，无需到现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。

投标供应商应当在投标截止时间前，使用投标供应商 CA 数字证书登录不见面开标大厅，在线签到并准时参加开标活动，并在规定时间内完成投标文件解密、答疑澄清等。

投标供应商需在解密开始后 10 分钟内完成解密（当投标供应商过多时，解密时间可以适当延长）。在投标文件解密过程中，因投标供应商原因（如投标供应商准备不到位、电脑网络问题等），造成无法及时解密的，将被退回投标文件。

不见面开标服务的具体事宜，请查阅信阳市公共资源交易中心网站首页一下载中心—信阳市不见面开标大厅系统操作手册。

开标过程中，投标供应商如有异议，须在开标结束前通过系统提出，否则视同认可开标记录。开标结束后，对开标记录的任何异议不再接受。

5.2.2 资格审查

开标结束后，由采购人代表和采购代理机构成立资格审查小组，按照“投标供应商须知前附表 1.4.1 投标供应商资格要求”对投标供应商进行资格审查。

通过资格审查的投标供应商不足三家的，按废标处理，采购人应依法重新招标。

6. 评标

6.1 评标委员会

6.1.1 评标由采购人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标供应商须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 投标供应商或投标供应商的主要负责人的近亲属；
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与投标供应商有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；
- (4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标过程的保密

公开开标后，直到授予中标人合同为止，凡属于对投标文件的审查、澄清、评价和比较的有关资料以及中标候选人的推荐情况、与评标有关的其他任何情况均应严格保密。

6.4 评标

评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法和标准，不作为评标依据。

7. 合同授予

7.1 定标方式

采购人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人，评标委员会推荐中标候选人的人数见投标供应商须知前附表。

采购人自收到评标报告之日起 5 个工作日内，采购人将对中标候选人所投产品的功能、技术参数、兼容性等进行实地测试，如发现中标候选人弄虚作假响应招标文件的，则按照国家相关法律法规进行处罚，列入政府采购黑名单，并做经济处罚。

中标候选人验证通过后，采购人依据评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人，若第一中标候选人放弃成交、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，采购人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，也可以重新招标。

评标委员会经评审，认为所有投标均不符合招标文件要求的，可以否决所有投标，所有投标被否决后，采购人可以重新招标。

7.2 中标通知

在本章第 3.4 款规定的投标有效期内，采购人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的投标供应商。

7.3 履约保证金

免收履约保证金

7.4 签订合同

7.4.1 采购人和中标人应当自中标通知书发出之日起 2-7 天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，采购人取消其中标资格。

7.4.2 发出中标通知书后，采购人无正当理由拒签合同的，给中标人造成损失的，应当赔偿损失。

8. 重新招标和不再招标

8.1 重新招标

有下列情形之一的，采购人将重新招标：

- (1) 投标截止时间止，投标供应商少于 3 个的；
- (2) 通过资格审查的投标供应商不足三家的；
- (3) 经评标委员会评审后否决所有投标的。

8.2 不再招标

废标后，除采购任务取消情形外，应当重新组织招标；需要采取其他方式采购的，应当在采购活动开始前获得设区的市、自治州以上人民政府采购监督管理部门或者政府有关部门批准。

9. 纪律和监督

9.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标供应商串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

9.2 对投标供应商的纪律要求

投标供应商不得相互串通投标或者与采购人串通投标，不得向采购人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标供应商不得以任何方式干扰、影响评标工作。

9.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

9.5 投诉、质疑

投标供应商和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

投标供应商对采购文件、采购过程、中标或者成交结果的质疑，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式一次性向采购人或采购代理机构提出质疑。采购人或采购代理机构不接受投标供应商对同一采购环节的多次质疑。

10. 其他内容

10.1 投标供应商应根据招标技术文件的要求，结合采购人提供的相关资料，作出详细的产品及服务报价。

10.2 投标供应商应对照本招标技术文件各项技术要求作出实质性的响应，否则投标供应商的投标有可能被拒绝。

10.3 本招标文件的要求只是最低限度要求，并未对一切技术细节做出规定。在本招标文件中未提到的或投标供应商认为更能体现和满足采购人的实际需要的功能和要求，投标供应商可依据自己的实际经验，在投标供应商方案中体现。

10.4 本招标技术文件未尽事宜，由甲乙双方在合同技术谈判时协商确定。

10.5 投标供应商所投货物应符合招标文件要求，且所有部件均应为全新的、未使用过的合格产品；

10.6 投标供应商提供的货物所涉及的技术、设计、设备、技术培训和技术服务等，均应来自于合格的原产地；

10.7 中标人对合同义务全面负责；对货物的质量、使用性能、技术培训及售后服务全面负责；对与采购人供货货物的交接及验收全面负责；

10.8 投标供应商所提供的货物、软件，如若发生侵犯知识产权的行为时，其侵犯责任与采购人无关，应由投标供应商承担相应的责任，并不得损害采购人利益；

10.9 对需要投标供应商代表的货物制造厂商做出书面承诺的，由投标供应商负责请货物制造商作出书面承诺。

10.10 保密和保证

(1) 参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

(2) 投标供应商应保证在投标文件中所提交的资料和数据是真实的。

(3) 本项目不接受联合体投标，中标人应当按照合同约定履行义务，完成中标项目。中标人不得向他人转让中标项目，也不得将中标项目肢解后分别向他人转让。否则，取消其中标资格并追究其违约责任。

10.11 采购人不承诺最低价中标，而且采购人没有义务解释说明未中标原因。

10.12 其它未尽事宜，按国家有关法律、法规执行。

第三章 评标办法

评标办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
2.1.1	资格 评审标准	符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定	符合第二章“投标供应商须知”规定
		政府采购政策	符合第二章“投标供应商须知”规定
		特定资格要求	符合第二章“投标供应商须知”规定
		其他要求	符合招标文件规定
		标书雷同性分析	文件制作机器码、文件创建标识码有相同的按废标处理
2.1.2	符合性 评审标准	投标供应商名称	与营业执照一致
		投标内容	符合第二章“投标供应商须知”规定
		投标文件签字盖章	符合招标文件规定
		报价唯一	只有一个有效报价
		质量要求	符合第二章“投标供应商须知”规定
		交货时间及交货地点	符合第二章“投标供应商须知”规定
		质保期	符合第二章“投标供应商须知”规定
		投标有效期	符合第二章“投标供应商须知”规定
		投标报价	投标报价不超过采购预算价
其他要求	符合招标文件规定		

条款号		条款内容	编列内容
2.2.1		分值构成 (总分 100 分)	商务标: <u>30</u> 分 技术标: <u>48</u> 分 综合标: <u>22</u> 分
条款号		评分因素	评审标准
2.2.2 (1)	商务标 评分标准 (30 分)	投标报价 (30 分)	<p>价格分统一采用低价优先法计算,即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价,其价格分为满分 30 分。其他投标供应商的价格分统一按照下列公式计算: 投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价) × 30</p> <p>注:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 价格分计算保留小数点后二位; 2. 优惠政策:对小微企业的投标报价给予 20%的扣除,用扣除后的价格参与评审。 3. 评标委员会认为投标供应商的报价明显低于其他通过符合性审查投标供应商的报价,有可能影响产品质量或者不能诚信履约的,应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明,必要时提交相关证明材料;投标供应商不能证明其报价合理性的,评标委员会应当将其作为无效投标处理。
2.2.2 (2)	技术标 评分标准 (48 分)	技术参数 (38 分)	<p>为确保招标产品质量,对于应急广播适配器与多模收扩机产品的技术参数及功能完全满足得 30 分,每有一项正偏离的得 2 分,每有一项负偏离扣 3 分,扣完为止,本项满分 38 分。(投标人需提供相应第三方检测机构出具的检测报告扫描件)</p>
		培训方案 (5 分)	<p>针对本项目采购需求,提供培训方案,包括但不限于: 1. 培训内容; 2. 培训人员安排; 3. 培训计划等。培训方案内容详实科学得 5 分,培训方案内容较为详实得 3 分,</p>

			<p>培训方案内容粗糙，不科学得 1 分，未提供不得分。</p>
		<p>项目实施方案 (5 分)</p>	<p>项目实施方案包括组织保障、供货计划、安装实施、进度安排、质量保障等内容，内容详实科学得 5 分，项目实施方案内容较为详实得 3 分，项目实施方案内容粗糙，不科学得 1 分，未提供不得分。</p>
2.2.2 (3)	综合标 评分标准 (22 分)	<p>企业业绩 (9 分)</p>	<p>投标人提供 2020 年 1 月 1 日以来已经完成类似的合同业绩。每提供一份合同业绩得 3 分，最高得 9 分，类似业绩需提供中标网页截图、中标通知书、验收证明文件、合同、未提供及提供不全不得分。</p>
		<p>企业实力 (8 分)</p>	<p>1. 投标人 ISO9001 质量管理体系认证证书、ISO14001 环境管理体系认证证书、ISO18001 职业健康安全管理体系认证证书、AAA 级信用证书及信用报告提供齐全的得 8 分，未提供及提供不全不得分；</p>
		<p>售后服务 (5 分)</p>	<p>售后服务包括售后维修方案、服务响应时间、售后服务及培训计划等。售后服务内容全面、详尽、符合项目特点，完全满足项目需求的，得 5 分； 服务计划较全面、具体保障措施较周全的，得 3 分； 服务计划不全面、不详尽或者具体保障措施不周全的，得 1 分；没有不得分。</p>

1. 评标方法

1.1 评委会从每个投标人的投标文件开始独立评审，对开标后投标人所提出的优惠条件不予以考虑。按综合得分从高到低的顺序评出中标候选人。

1.2 评审中，评委会发现投标人的投标文件中对同类问题表述不一致、前后矛盾、有明显文字和计算错误的内容、有可能不符合招标文件规定等情况需要澄清时，评委会将以询标的方式告知并要求投标人以书面方式进行必要的澄清、说明或补正。对于询标后判定为不符合招标文件的投标文件，评委要提出充足的否定理由。

1.3 评委会首先对各投标人进行符合性审查，通过符合性审查的投标人为有效投标人，有效投标人进入综合评分环节，按招标文件约定由评委会推荐中标候选人；没有通过符合性审查的投标人为无效投标。

2. 评审标准

2.1 初步评审标准

2.1.1 资格评审标准：见评标办法前附表；

2.1.2 符合性评审标准：见评标办法前附表。

2.2 分值构成与评分标准

2.2.1 分值构成

(1) 商务标：见评标办法前附表；

(2) 技术标：见评标办法前附表；

(3) 综合标：见评标办法前附表。

2.2.2 评分标准

(1) 商务标：见评标办法前附表；

(2) 技术标：见评标办法前附表；

(3) 综合标：见评标办法前附表。

3. 评标程序

3.1 初步评审

3.1.1 只有通过资格审查的投标供应商才能进入符合性评审。评标委员会依据初步评审表规定的内容和标准对投标文件进行符合性审查。**有一项不符合评审标准的，其**

投标做无效投标处理，不得进入详细评审。

3.1.2 投标报价有算术错误的，评标委员会按以下原则对投标报价进行修正，修正的价格经投标供应商书面确认后具有约束力。投标供应商不接受修正价格的，其投标作废标处理。

(1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准（但大写金额有明显错误的除外）；

(2) 总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

3.2 详细评审

3.2.1 评标委员会按本章详细评审内容规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评估得分。

3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.2.3 投标供应商的最终得分以评委打分的算术平均值为准。

3.3 投标文件的澄清和补正

3.3.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标供应商对所提交投标文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标供应商主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。投标供应商的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

3.3.3 评标委员会对投标供应商提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标供应商进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

3.4 评标结果

3.4.1 评标委员会完成评标后，应当向采购人提交书面评标报告。

3.4.2 评标结果同时在《河南省政府采购网》及《全国公共资源交易平台（河南省·息县）》公示。

附件：废标条件

废标条件

本附件所集中列示的废标条件，是本章“评标办法”的组成部分，是对第二章“投标供应商须知”和本章正文部分所规定的废标条件的总结和补充，如果出现相互矛盾的情况，以第二章“投标供应商须知”和本章正文部分的规定为准。

1. 未通过第三章评标办法资格评审、符合性评审的；
2. 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的；
3. 投标报价有算术性错误，投标供应商不接受修正价格的；
4. 以他人的名义投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的；
5. 属于串（围）标行为的；
6. 评标委员会认定投标供应商以低于成本报价竞标的；
7. 明显不符合技术规格、技术标准的要求；
8. 不具备招标文件中规定的资格要求的；
9. 文件制作机器码、文件创建标识码有相同的；
10. 不符合招标文件规定的其他实质性要求及相关法律、法规或规章规定可以废标的其他情形。

第四章 合同主要条款及格式

(本合同仅为格式参考，以甲乙双方协商签订为主)

采购人（招标人）：_____（以下简称甲方）

投标供应商（供应商）：_____（以下简称乙方）

经甲乙双方充分协商，特订立本合同，以便共同遵守。

一、合同标底：

根据招标文件及其补充文件、中标方的投标文件及其澄清文件和甲方政府采购项目明细表等确定（清单附后，甲乙双方须在清单上盖章）。

二、合同价格：

三、交货时间及地点：

1、乙方在采购合同签订后___日历天内全部交付并安装调试完毕（具体日期由签订合同之日起计算）；

2、乙方自定运输方式，自付费用将中标货物合同标的送达甲方指定地点。

四、技术规格：

1、乙方提供的产品的技术规格有国家标准的应符合现行国家标准，无国家标准的应符合部颁标准或行业标准，并满足标的清单中的规定。

2、乙方保证提供的产品是全新的正品品牌货物，必须满足投标文件承诺的所有服务。

五、附件、配件：

按产品所附使用说明书及清单执行；包括厂家在促销等特别期间承诺提供的附件。

六、售后服务：

1、产品质量：在质保期内，甲方正常使用乙方所供产品而出现质量问题时，乙方按“质量保证承诺书”负责；对产品出现的故障乙方应免费上门服务。

2、产品使用：甲方在使用乙方所供产品中出现问题需乙方指导解决时，乙方应及时给予解决。

七、验收及异议：

1、甲方验收，并根据实际验收情况向乙方签发验收报告；

2、甲方在验收中，如果有与合同规定不符的，应在3天内向乙方提出书面异议，不签发验收报告；并同时将该书面异议送达有关部门；甲方未按规定期限提出书面异议并且签发验收报告的，视为甲方放弃自己的权利。乙方在接到甲方书面异议后，应在3天内予以纠正，并对纠正情况以书面形式告知有关部门，否则视为无效。

八、付款方式：（不得设置履约保证金）

1. 预付款：签订合同后首付或预付款的支付比例不低于50%，其中对中小微企业的首付或预付款的支付比例不低于70%。

2. 全部货物发货至安装地点支付至合同总价的 %；

3. 安装完成并验收合格支付至合同总价的 ；

九、违约责任：

1、乙方不能按时交货或因不可抗力的原因不能按时交货而未在交货时间及交货地点限内书面或电话告知甲方的，应向甲方偿付不能交货部分货款5%的违约金；

2、乙方所交标的品牌、型号、规格、质量等不符合合同规定，按违约处理，并赔偿合同金额总数及承担由此给甲方带来的其他损失。

十、由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能安全履行的理由，在取得有关权威部门的证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十一、本合同如发生纠纷，甲乙双方协商解决，协商不成时，约定由信阳市仲裁委员会仲裁。

十二、本合同自签字之日起生效，甲乙双方均不得随意变更或解除合同。

十三、合同如有未尽事宜，须经甲乙双方共同协商，作出补充约定，补充约定与本合同具有同等法律效力。

十四、本合同一式六份，甲方执四份、乙方执二份，具体内容以合同签订时甲、乙双方协商为准。

采购人（甲方）：（公章）

投标供应商（乙方）：（公章）

法定代表人或授权代理人：（签字）

法定代表人或授权代理人：（签字）

地 址：

地 址：

开户银行：

开户银行：

账 号：

账 号：

电 话：

电 话：

年 月 日

年 月 日

合同融资注意事项：

1) 供应商预进行合同融资的，在签订合同时，供应商的合同账号需为合同融资行指定的账户和账号。

2) 预进行合同融资的合同，采购人在合同备案时，需将备案系统中供应商默认账户和账号修改为合同融资行指定的账户和账号，然后再提交合同备案。

河南省政府采购合同融资政策告知函

各投标供应商：

欢迎贵公司参与河南省政府采购活动！

政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商，可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购〔2017〕10号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构，可在河南省政府采购网“河南省政府采购合同融资平台”查询联系。政策解读网址：

<http://www.hngp.gov.cn/henan/content?infoId=1601449567470800&channelCode=H6016>

注：

1. 预进行合同融资的，在签订合同时，供应商的合同账号需为合同融资行指定的账户和账号。
2. 预进行合同融资的，请提醒采购人在合同备案时，将备案系统中供应商默认账号修改后合同融资行指定的账户和账号，然后再提交合同备案。

第五章采购需求

息县融媒体中心息县应急广播村级平台升级改造项目第一标段				
序号	货物名称	参数	数量	单位
一、村级应急广播平台及发射系统				
1	应急广播适配器	<p>一、总体</p> <p>1. 可接收上级调频信号，解调出音频信号及 RDS 数据，作出相应的播发/停止动作。</p> <p>2. 可接收上级 DTMB/DVB-C 信号，解调出音频信号及控制信号，作出相应的播发/停止动作。</p> <p>3. 可接收上级 IP 信号（有线和 4G），解调出音频信号及控制信号，作出相应的播发/停止动作。</p> <p>4. 具有本地音源和上级收转信号调频编码输出，可输出标准的 RDS 调频信号，进行信号传输。</p> <p>二、功能</p> <p>1. 可通过前面板液晶屏及按键，对设备 IP 地址、端口号进行设置。</p> <p>2. 可脱离管理平台实现本级广播的功能。</p> <p>3. 支持本地音源广播，包括 U 盘（MP3 格式文件）广播、线路广播、话筒广播、电话广播可通过按键选择上下曲。</p> <p>4. 具有监听功能：内置监听喇叭，监听音量可调节，具有音频存储功能，音频编码格式为 MP3，存储容量≥8GB。</p> <p>5. 可设置定时广播（3 个时间段），广播音源可选择话筒广播、U 盘、调频接收、线路输入。</p> <p>6. 具有电话广播功能，电话广播支持 32 个白名单。</p>	210	台

	<p>7. 支持远程对本设备的网络参数、应急广播资源编码、回传参数进行配置。</p> <p>8. 支持读取安全模块编号功能，支持管理平台更新证书。</p> <p>9. 具备响应管理平台发出的控制和读取状态指令的功能。</p> <p>10. 支持优先级判断（应急广播）紧急广播（话筒或电话）（日常广播）。</p> <p>11. 支持将话筒广播一键切换为紧急模式。</p> <p>12. 集成国密算法芯片，具有签名、验签功能。</p> <p>13. 支持通道，支持 IP 和调频、DTMB（输入）、DVB-C（输入），4G 播发应急广播消息通道可选。</p> <p>14. 配置移动通信模块（通话和回传功能）。</p> <p>15. 具备本地播发、上级信号接收播发功能。</p> <p>16. 具备本地多音源切换功能。</p> <p>17. 支持分区域播发控制。</p> <p>18. 支持广播模式自动切换功能，当设备处于日常广播模式时，应急广播消息能自动切断日常广播播发应急消息，应急广播消息播发完毕，切换回原来的日常广播状态。</p> <p>19. 一键切换：支持将话筒广播一键切换成紧急模式；具备本地多音源切换功能。</p> <p>20. 电话广播：具有电话（电话接入和短信接收）广播功能，电话广播支持 512 个白名单。</p> <p>21. 状态指令读取：具备相应平台发出的控制和读取状态指令。</p> <p>22. 接收播发功能：具备本地播发、上级信号接收播发功能。</p>		
--	---	--	--

	<p>23. 浪涌防护：浪涌防护等级$\geq 6000V$。</p> <p>三、接口</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 采用 19 英寸机架式设计。 2. 具有 1 路 AC220V 可控电源输出。 3. 具有 2 路及以上音频输出，接口类型：RCA 莲花母座。 4. 具有 1 路及以上线路音频输入接口，RCA 莲花母座或 BNC。 5. 话筒输入：具有 6.5mm 话筒接口。 6. 网络接口：RJ45，$\geq 100M$，1 个。 7. FM 输入接口：公制 F 母座，1 路输入内置 2 分配，配置 2 个调谐器。 8. FM 输出接口：公制 F 母座，输出 1 路。 9. RDS 输出接口：BNC，输出幅度 0~1V_{p-p} 可调，输出阻抗低阻，测试负载 600 欧姆。 10. DTMB（DVB-C）或独立输入接口：英制 F 母座，1 路及以上。 <p>四、性能</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 工作电压范围：AC:160V~260V。 2. 信噪比：$\geq 65dB$。 3. 频响：40Hz~20KHz ($\pm 2dB$)。 4. 谐波失真：$\leq 0.2\%$。 5. 音频输出电平：0.775$\pm 10\%$V (r. m. s)。 6. 音频输出阻抗：低阻，< 100 欧姆。 7. 音频输入阻抗：高阻，$> 10K$ 欧姆。 8. FM 输入/输出频率范围：87MHz~108MHz。 		
--	---	--	--

		<p>9. DTMB 频段：47MHz~862MHz。</p> <p>10. DVB-C 频段：47MHz~862MHz。</p> <p>11. 内置 50W 发射机，带功放。</p>		
2	UPS 电源	<p>1. 输入输出模式：单进单出。</p> <p>2. 额定输入电压：220/230/240VAC。</p> <p>3. 待机≥4 小时。</p> <p>4. ≥1KVA，独立安装。</p>	210	台
3	播音话筒	<p>1. 指向性：心形指向。</p> <p>2. 频率范围：40~15000Hz。</p> <p>3. 供电电源：DC 3V。</p> <p>4. 灵敏度：-45dB(3.5mV/Pa)3dB。</p> <p>5. 输出阻抗：600Ω。</p> <p>6. 参考适音距离：(20-50)cm。</p>	210	支
4	8 口交换机	<p>1. 产品类型：千兆以太网交换机。</p> <p>2. 传输速率：10/100/1000Mbps。</p> <p>3. 交换方式：存储-转发。</p> <p>4. MAC 地址表：支持 2K 的 MAC 地址表。</p> <p>5. 端口描述：8 个 10/100/1000Mbps RJ45 端口，每个端口支持自适应、双工模式。</p> <p>6. 工作温度：0℃-40℃。</p> <p>7. 存储温度：-40℃-70℃。</p> <p>8. 工作湿度：10%~90%RH，不凝露。</p>	210	台
5	可调调频单偶	<p>1. 频率范围：78-108MHz 可调。</p>	210	套

	发射天线	<ul style="list-style-type: none"> 2. 输入阻抗：50(Ω)。 3. 驻波比系数：<1.3。 4. 增益：2.15dBi。 5. 功率容量：30W。 6. 极化方式：垂直极化。 7. 接口：N-K。 8. 闪电保护：直直接地。 9. 环境温度：-40℃—+60℃。 10. 抗风：200(km/h)。 		
6	发射馈线	1. 满足各村实际使用需求。	210	村
7	对接头	<ul style="list-style-type: none"> 1. 纯铜材质抗氧化。 2. 无损传输。 	210	付
8	发射立杆	<ul style="list-style-type: none"> 1. 抱杆直径：$\Phi 40-\Phi 60$(mm)。 2. 壁厚：≥ 0.8mm 3. 离地高度≥ 4米。 4. 包含相关辅材及支架。 	210	根
9	网线	<ul style="list-style-type: none"> 1. 八芯六类网线。 2. 带屏蔽高速度传输。 3. 满足每村实际使用需求。 	210	村
10	电源插排	1. 含不低于两个三孔，两个两孔的插孔。	210	台
11	平台、发射安装辅材及人工费	<ul style="list-style-type: none"> 1. 现场系统安装，综合布线参照相关国家标准和行业标准，安装地点为甲方指定地点。 2. 软硬件系统调试。 	1	项

		<p>3. 与乡镇平台、村级终端等网络联机调试。</p> <p>4. 各类线缆及接头、电缆、扎带、线槽、标签等安装器材。</p> <p>5. 设备操作培训等。</p>		
二、村级应急广播收扩系统				
1	多模收扩机	<p>支持 DTMB、FM-RDS、IP、4G。</p> <p>一、总体</p> <p>1. 具有接收上级调频信号进行处理能力，解调出音频信号，作出相应的播发/停止动作。</p> <p>2. 具有接收上级 IP 信号进行处理能力，解调出音频信号及控制信号，作出相应的播发/停止动作。</p> <p>二、功能</p> <p>1. 可设置本设备 IP 地址、端口号等参数。</p> <p>2. 可接收来自适配器的调频信号、IP 信号，实现远程广播控制功能。</p> <p>3. 支持管理平台远程配置工作参数（包括：音量、调频频率等）。</p> <p>4. 集成国密算法芯片，具有验签功能。</p> <p>5. 支持通道，必须支持 IP 和调频，4G 播发应急广播消息通道可选。</p> <p>6. 配置全网通通信模块支持回传功能。</p> <p>7. 支持分区域播发控制。</p> <p>8. 具有短路保护功能。</p> <p>9. 浪涌防护：浪涌防护等级$\geq 6000V$。</p> <p>10. 功放保护：数字功放，效率高、储备功率足，功放过载能力强，在正常使用情况下，杜绝烧功放的现象。</p> <p>11. 接口保护功能：射频输入口具有防雷保护功能，IP 输入口具有</p>	210	台

		<p>隔离变压器防护功能。</p> <p>12. 淡入淡出：支持设备广播时音质具有淡入/淡出、逐渐增大/减小的功能。</p> <p>13. 音量设置：支持应急广播或日常广播时，音量大小为软件设定并保存在设备的值。</p> <p>14. WIFI 模块拓展：USB 口支持 wifi 模块拓展功能。</p> <p>15. 基站定位功能：IP/4G 模式下实现基站自动定位，可以直接在平台 GIS 地图上显示位置信息。</p> <p>16. 可扩展北斗信号处理：可接收上级北斗信号进行处理，接收北斗文本信号转语音及控制信号，作出相应的播发/停止动作，并支持北斗定位等功能。</p> <p>17. 通过手机 APP 软件扫描设备二维码，实现巡更打卡功能，可将巡更点的经纬度、设备现场照片上传至上级平台。</p> <p>18. 可扩展支持与气象采集设备协同工作，实现外部环境的实时监测，并能展示到 LED 屏及回传至平台显示。</p> <p>19. 可扩展支持多服务器适配：能自动检测≥ 5 个服务器连接，并能自动切换到高级别服务器工作。</p> <p>20. 具有实时对讲与短信转语音功能：可拨打终端内电话号码进行实时对讲，支持自动接听授权电话和短信转语音功能。</p> <p>21. 具有扫码注册功能：支持通过扫描设备二维码将本机注册到应急广播管理平台。</p> <p>22. 音频解码：支持 MPEG1-layer1/2/3、MPEG2-layer1/2/3、AAC、MP3 音频解码输出功能，音质清晰流畅。</p>		
--	--	---	--	--

		<p>三、接口</p> <p>1. FM 输入接口：公制 F 母座，1 路输入内置 2 分配，配置 2 个调谐器。</p> <p>2. 网络接口：RJ45。</p> <p>四、性能</p> <p>1. 工作电压范围：AC:160V~260V。</p> <p>2. FM 输入频率范围：87MHz~108MHz。</p> <p>3. 音频功放信噪比：≥60dB。</p> <p>4. 音频功放谐波失真 ≤1%。</p> <p>5. FM 最低接收电平≤30dBuV。</p> <p>6. 输出功率：≥50W。</p>		
2	电源线缆	<p>1. 两芯纯铜软线。</p> <p>2. 满足各村实际使用需求。</p>	210	村
3	高音喇叭	<p>一、主要功能：</p> <p>1. 防水、防风、防尘，适宜室外极端条件气候使用，具有防腐、防锈措施。</p> <p>2. 安装支架及零部件采用金属材质。</p> <p>3. 喇叭筒壁厚：1.4-1.6mm。</p> <p>4. 喇叭口直径：47-50cm。</p> <p>5. 额定功率：25W。</p> <p>6. 额定阻抗：16±15%Ω。</p> <p>7. 频率范围：200-6000Hz。</p> <p>8. 特性灵敏度：101dB/W/M。</p>	420	支

		9. 工作温度：-20℃-60℃。		
4	接收网络	1. 县级应急广播系统终端满足回传使用需求。 2. 210 个村 3 年费用。	210	村
5	DTMB 接收天线	1. 接收调频信号及 DTMB 信号。 2. 接收信号及角度范围广。	210	付
6	DTMB 接收馈线	1. 国标纯铜。	2100	米
7	DTMB 对接头	1. 无损传输。	210	付
8	收扩安装辅材 及人工费	1. 现场系统安装，综合布线参照相关国家标准和行业标准，安装地点为甲方指定地点。 2. 与村平台网络联机调试。 3. 各类线缆及接头、电缆、扎带、线槽、标签等安装器材。 4. 设备操作培训等。	1	项

注：1、供应商需进行现场踏勘，费用自行承担。如因未参与踏勘导致供应商选用设备不满足现场运行需要及性能需求，供应商应承担由此造成的所有损失。

2、供货周期：30 天

息县融媒体中心息县应急广播村级平台升级改造项目第二标段

序号	货物名称	参数	数量	单位
一、村级应急广播平台及发射系统				
1	应急广播适配器	<p>一、总体</p> <p>1. 可接收上级调频信号，解调出音频信号及 RDS 数据，作出相应的播发/停止动作。</p> <p>2. 可接收上级 DTMB/DVB-C 信号，解调出音频信号及控制信号，作出相应的播发/停止动作。</p> <p>3. 可接收上级 IP 信号（有线和 4G），解调出音频信号及控制信号，作出相应的播发/停止动作。</p> <p>4. 具有本地音源和上级收转信号调频编码输出，可输出标准的 RDS 调频信号，进行信号传输。</p> <p>二、功能</p> <p>1. 可通过前面板液晶屏及按键，对设备 IP 地址、端口号进行设置。</p> <p>2. 可脱离管理平台实现本级广播的功能。</p> <p>3. 支持本地音源广播，包括 U 盘（MP3 格式文件）广播、线路广播、话筒广播、电话广播可通过按键选择上下曲。</p> <p>4. 具有监听功能：内置监听喇叭，监听音量可调节，具有音频存储功能，音频编码格式为 MP3，存储容量≥8GB。</p> <p>5. 可设置定时广播（3 个时间段），广播音源可选择话筒广播、U 盘、调频接收、线路输入。</p>	135	台

	<p>6. 具有电话广播功能，电话广播支持 32 个白名单。</p> <p>7. 支持远程对本设备的网络参数、应急广播资源编码、回传参数进行配置。</p> <p>8. 支持读取安全模块编号功能，支持管理平台更新证书。</p> <p>9. 具备响应管理平台发出的控制和读取状态指令的功能。</p> <p>10. 支持优先级判断（应急广播）紧急广播（话筒或电话）（日常广播）。</p> <p>11. 支持将话筒广播一键切换为紧急模式。</p> <p>12. 集成国密算法芯片，具有签名、验签功能。</p> <p>13. 支持通道，支持 IP 和调频、DTMB（输入）、DVB-C（输入），4G 播发应急广播消息通道可选。</p> <p>14. 配置移动通信模块（通话和回传功能）。</p> <p>15. 具备本地播发、上级信号接收播发功能。</p> <p>16. 具备本地多音源切换功能。</p> <p>17. 支持分区域播发控制。</p> <p>18. 支持广播模式自动切换功能，当设备处于日常广播模式时，应急广播消息能自动切断日常广播播发应急消息，应急广播消息播发完毕，切换回原来的日常广播状态。</p> <p>19. 一键切换：支持将话筒广播一键切换成紧急模式；具备本地多音源切换功能。</p> <p>20. 电话广播：具有电话（电话接入和短信接收）广播功能，电话广播支持 512 个白名单。</p> <p>21. 状态指令读取：具备相应平台发出的控制和读取状态指令。</p>		
--	---	--	--

	<p>22. 接收播发功能：具备本地播发、上级信号接收播发功能。</p> <p>23. 浪涌防护：浪涌防护等级$\geq 6000V$。</p> <p>三、接口</p> <p>1. 采用 19 英寸机架式设计。</p> <p>2. 具有 1 路 AC220V 可控电源输出。</p> <p>3. 具有 2 路及以上音频输出，接口类型：RCA 莲花母座。</p> <p>4. 具有 1 路及以上线路音频输入接口，RCA 莲花母座或 BNC。</p> <p>5. 话筒输入：具有 6.5mm 话筒接口。</p> <p>6. 网络接口：RJ45，$\geq 100M$，1 个。</p> <p>7. FM 输入接口：公制 F 母座，1 路输入内置 2 分配，配置 2 个调谐器。</p> <p>8. FM 输出接口：公制 F 母座，输出 1 路。</p> <p>9. RDS 输出接口：BNC，输出幅度 $0\sim 1V_{p-p}$ 可调，输出阻抗低阻，测试负载 600 欧姆。</p> <p>10. DTMB (DVB-C) 或独立输入接口：英制 F 母座，1 路及以上。</p> <p>四、性能</p> <p>1. 工作电压范围：AC:160V\sim260V。</p> <p>2. 信噪比：$\geq 65dB$。</p> <p>3. 频响：40Hz\sim20KHz ($\pm 2dB$)。</p> <p>4. 谐波失真：$\leq 0.2\%$。</p> <p>5. 音频输出电平：$0.775\pm 10\%V$ (r. m. s) 。</p> <p>6. 音频输出阻抗：低阻，< 100 欧姆。</p> <p>7. 音频输入阻抗：高阻，$> 10K$ 欧姆。</p>		
--	---	--	--

		<p>8. FM 输入/输出频率范围：87MHz~108MHz。</p> <p>9. DTMB 频段：47MHz~862MHz。</p> <p>10. DVB-C 频段：47MHz~862MHz。</p> <p>11. 内置 50W 发射机，带功放。</p>		
2	UPS 电源	<p>1. 输入输出模式：单进单出。</p> <p>2. 额定输入电压：220/230/240VAC。</p> <p>3. 待机≥4 小时。</p> <p>4. ≥1KVA，独立安装。</p>	135	台
3	播音话筒	<p>1. 指向性：心形指向。</p> <p>2. 频率范围：40~15000Hz。</p> <p>3. 供电电源：DC 3V。</p> <p>4. 灵敏度：-45dB (3.5mV/Pa) 3dB。</p> <p>5. 输出阻抗：600 Ω。</p> <p>6. 参考适音距离：(20-50)cm。</p>	135	支
4	8 口交换机	<p>1. 产品类型：千兆以太网交换机。</p> <p>2. 传输速率：10/100/1000Mbps。</p> <p>3. 交换方式：存储-转发。</p> <p>4. MAC 地址表：支持 2K 的 MAC 地址表。</p> <p>5. 端口描述：8 个 10/100/1000Mbps RJ45 端口，每个端口支持自适应、双工模式。</p> <p>6. 工作温度：0℃-40℃。</p> <p>7. 存储温度：-40℃-70℃。</p> <p>8. 工作湿度：10%~90%RH，不凝露。</p>	135	台

5	可调调频单偶 发射天线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 频率范围：78-108MHz 可调。 2. 输入阻抗：50(Ω)。 3. 驻波比系数：<1.3。 4. 增益：2.15dBi。 5. 功率容量：30W。 6. 极化方式：垂直极化。 7. 接口：N-K。 8. 闪电保护：直流接地。 9. 环境温度：-40℃—+60℃。 10. 抗风：200(km/h)。 	135	套
6	发射馈线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 满足各村实际使用需求。 	135	村
7	对接头	<ol style="list-style-type: none"> 1. 纯铜材质抗氧化。 2. 无损传输。 	135	付
8	发射立杆	<ol style="list-style-type: none"> 1. 抱杆直径：$\Phi 40-\Phi 60$(mm)。 2. 壁厚：≥ 0.8mm 3. 离地高度≥ 4米。 4. 包含相关辅材及支架。 	135	根
9	网线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 八芯六类网线。 2. 带屏蔽高速度传输。 3. 满足每村实际使用需求。 	135	村
10	电源插排	<ol style="list-style-type: none"> 1. 含不低于两个三孔，两个两孔的插孔。 	135	台
11	平台、发射安 装辅材及人工	<ol style="list-style-type: none"> 1. 现场系统安装，综合布线参照相关国家标准和行业标准，安装地点为甲方指定地点。 	1	项

	费	<p>2. 软硬件系统调试。</p> <p>3. 与乡镇平台、村级终端等网络联机调试。</p> <p>4. 各类线缆及接头、电缆、扎带、线槽、标签等安装器材。</p> <p>5. 设备操作培训等。</p>		
二、村级应急广播收扩系统				
1	多模收扩机	<p>支持 DTMB、FM-RDS、IP、4G。</p> <p>一、总体</p> <p>1. 具有接收上级调频信号进行处理能力，解调出音频信号，作出相应的播发/停止动作。</p> <p>2. 具有接收上级 IP 信号进行处理能力，解调出音频信号及控制信号，作出相应的播发/停止动作。</p> <p>二、功能</p> <p>1. 可设置本设备 IP 地址、端口号等参数。</p> <p>2. 可接收来自适配器的调频信号、IP 信号，实现远程广播控制功能。</p> <p>3. 支持管理平台远程配置工作参数（包括：音量、调频频率等）。</p> <p>4. 集成国密算法芯片，具有验签功能。</p> <p>5. 支持通道，必须支持 IP 和调频，4G 播发应急广播消息通道可选。</p> <p>6. 配置全网通通信模块支持回传功能。</p> <p>7. 支持分区域播发控制。</p> <p>8. 具有短路保护功能。</p> <p>9. 浪涌防护：浪涌防护等级\geq6000V。</p> <p>10. 功放保护：数字功放，效率高、储备功率足，功放过载能力强，在正常使用情况下，杜绝烧功放的现象。</p>	135	台

	<p>11. 接口保护功能：射频输入口具有防雷保护功能，IP 输入口具有隔离变压器防护功能。</p> <p>12. 淡入淡出：支持设备广播时音质具有淡入/淡出、逐渐增大/减小的功能。</p> <p>13. 音量设置：支持应急广播或日常广播时，音量大小为软件设定并保存在设备的值。</p> <p>14. WIFI 模块拓展：USB 口支持 wifi 模块拓展功能。</p> <p>15. 基站定位功能：IP/4G 模式下实现基站自动定位，可以直接在平台 GIS 地图上显示位置信息。</p> <p>16. 可扩展北斗信号处理：可接收上级北斗信号进行处理，接收北斗文本信号转语音及控制信号，作出相应的播发/停止动作，并支持北斗定位等功能。</p> <p>17. 通过手机 APP 软件扫描设备二维码，实现巡更打卡功能，可将巡更点的经纬度、设备现场照片上传至上级平台。</p> <p>18. 可扩展支持与气象采集设备协同工作，实现外部环境的实时监测，并能展示到 LED 屏及回传至平台显示。</p> <p>19. 可扩展支持多服务器适配：能自动检测≥ 5 个服务器连接，并能自动切换到高级别服务器工作。</p> <p>20. 具有实时对讲与短信转语音功能：可拨打终端内电话号码进行实时对讲，支持自动接听授权电话和短信转语音功能。</p> <p>21. 具有扫码注册功能：支持通过扫描设备二维码将本机注册到应急广播管理平台。</p> <p>22. 音频解码：支持 MPEG1-layer1/2/3、MPEG2-layer1/2/3、AAC、</p>		
--	--	--	--

		<p>MP3 音频解码输出功能，音质清晰流畅。</p> <p>三、接口</p> <p>1. FM 输入接口：公制 F 母座，1 路输入内置 2 分配，配置 2 个调谐器。</p> <p>2. 网络接口：RJ45。</p> <p>四、性能</p> <p>1. 工作电压范围：AC:160V~260V。</p> <p>2. FM 输入频率范围：87MHz~108MHz。</p> <p>3. 音频功放信噪比：≥60dB。</p> <p>4. 音频功放谐波失真 ≤1%。</p> <p>5. FM 最低接收电平≤30dBuV。</p> <p>6. 输出功率：≥50W。</p>		
2	电源线缆	<p>1. 两芯纯铜软线。</p> <p>2. 满足各村实际使用需求。</p>	135	村
3	高音喇叭	<p>一、主要功能：</p> <p>1. 防水、防风、防尘，适宜室外极端条件气候使用，具有防腐、防锈措施。</p> <p>2. 安装支架及零部件采用金属材质。</p> <p>3. 喇叭筒壁厚：1.4-1.6mm。</p> <p>4. 喇叭口直径：47-50cm。</p> <p>5. 额定功率：25W。</p> <p>6. 额定阻抗：16±15%Ω。</p> <p>7. 频率范围：200-6000Hz。</p>	270	支

		8. 特性灵敏度：101dB/W/M。 9. 工作温度：-20℃-60℃。		
4	接收网络	1. 县级应急广播系统终端满足回传使用需求。 2. 135 个村 3 年费用。	135	村
5	DTMB 接收天线	1. 接收调频信号及 DTMB 信号。 2. 接收信号及角度范围广。	135	付
6	DTMB 接收馈线	1. 国标纯铜。	1350	米
7	DTMB 对接头	1. 无损传输。	135	付
8	收扩安装辅材 及人工费	1. 现场系统安装，综合布线参照相关国家标准和行业标准，安装地点为甲方指定地点。 2. 与村平台网络联机调试。 3. 各类线缆及接头、电缆、扎带、线槽、标签等安装器材。 4. 设备操作培训等。	1	项

注：1、供应商需进行现场踏勘，费用自行承担。如因未参与踏勘导致供应商选用设备不满足现场运行需要及性能需求，供应商应承担由此造成的所有损失。

2、供货周期：30 天

第六章 投标文件格式

_____ (项目名称/标段)

投 标 文 件

投标供应商：_____ (单位电子签章)

法定代表人或其委托代理人：_____ (电子签名或盖章)

_____年_____月_____日

目 录

- 一、投标函及投标函附录
- 二、法定代表人（单位负责人）身份证明
- 三、授权委托书
- 四、分项报价表
- 五、商务及技术偏差表
- 六、资格审查资料
- 七、中小企业声明函
- 八、反商业贿赂承诺书
- 九、其他材料

一、投标函及投标函附录

(一) 投标函

致：_____（采购人）

1. 我方已仔细研究了_____（项目名称/标段）招标文件的全部内容，愿以人民币（大写）_____（¥_____元）的投标总报价，提供招标文件规定的各项技术服务，并按合同约定履行义务。

2. 我方承诺投标有效期为自投标截止之日起 60 日历天。在投标有效期内不修改、撤销投标文件。

3. 如我方中标：

（1）我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。

（2）随同本投标函递交的投标函附录属于合同文件的组成部分。

（3）我方承诺按照招标文件规定向你方递交履约担保。

（4）如果我方中标，同意按招标文件规定的收费标准向采购代理机构支付服务费。

4. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“投标供应商须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形。

5. _____（其他补充说明）。

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或盖章）

地址：_____

电话：_____

_____年____月____日

(二) 投标函附录

项目名称/标段	
投标供应商名称	
投标内容	
投标报价（元）	小写： 大写：
交货期	
交货地点	
质保期	
质量要求	
投标有效期	
公司地址	
是否为小微企业	是/否
备注	

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或盖章）

_____年____月____日

二、法定代表人（单位负责人）身份证明

投标供应商名称： _____

姓 名： _____

性 别： _____

年 龄： _____ 职 务： _____

系 _____（投标供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件

投标供应商： _____（单位电子签章）

_____年_____月_____日

三、授权委托书

本人_____（姓名）系_____（投标供应商名称）的法定代表人，现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____（项目名称/标段）投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

代理人无转委托权。

委托期限：本授权书至投标有效期结束前始终有效。

附：法定代表人身份证复印件及委托代理人身份证复印件

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人：_____（电子签名或盖章）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签名或盖章）

身份证号码：_____

_____年_____月_____日

四、分项报价表

货物分项报价一览表

单位：元

序号	货物名称	制造商	品牌	规格型号	数量	单位	单价	合计	产地
1									
2									
3									
4									
5									
6									
...									
合 计				大写： 小写：					

注：该表格仅供投标供应商参考填写，可根据需要自行扩展。

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或盖章）

_____年_____月_____日

五、商务及技术偏差表

(一) 商务偏差表

序号	项目内容	招标文件要求	投标文件响应	偏差结论
1	采购内容			
2	交货期			
3	交货地点			
4	质保期			
5	投标有效期			
6	质量要求			
...				

注：“偏差结论”栏中描述为“正偏差或负偏差或无偏差”。

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或盖章）

_____年_____月_____日

(二) 技术偏差表

序号	货物名称	技术参数及要求		偏差描述	偏差结论
		招标文件要求	投标文件响应		
1					
2					
3					
4					
5					
6					
...					

注：

投标供应商应按招标文件中的采购需求，根据投报产品进行相应响应，投标供应商必须根据所投产品的实际情况如实填写，“偏差描述”栏中，若偏差，详细注明所投产品参数与采购文件要求有何不同，若不偏差，须注明“响应招标文件要求”；并在“偏差结论”栏中描述为“正偏差或负偏差或无偏差”。

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或盖章）

_____年_____月_____日

六、 资格审查资料

(一) 投标供应商基本情况表

投标供应商名称			
统一社会信用代码			
注册地址		邮政编码	
注册资金		成立时间	
联系方式	联系人		手机
	手机		网址
法定代表人	姓名		电话
基本账户开户银行			
基本账户银行账号			
经营范围			

注：1. 投标人应根据投标人须知“投标人资格要求”在本表后附供应商信用承诺函。

2. 本项目的特定资格要求（如有）：须后附提供相应的证明材料。

附件：

息县政府采购供应商信用承诺函

致_____（采购人或采购代理机构）：

单位名称（自然人姓名）：_____

统一社会信用代码（身份证号码）：_____

法定代表人（负责人）：_____

联系地址和电话：_____

为维护公平、公正、公开的政府采购市场秩序，树立诚实守信的政府采购供应商形象，我单位（本人）自愿作出以下承诺：

一、我单位（本人）自愿参加本次政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，依法诚信经营，无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位（本人）郑重承诺，我单位（本人）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定和采购文件、本承诺书的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）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；
- （六）未被列入经营异常名录或者严重违法失信名单、失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单；
- （七）未被相关监管部门作出行政处罚且尚在处罚有效期内；
- （八）未曾做出虚假采购承诺；
- （九）符合法律、行政法规规定的其他条件。

二、我单位（本人）保证上述承诺事项的真实性。如有弄虚作假或其他违法违规行为，自愿按照规定将违背承诺行为作为失信行为记录到社会信用信息平台，并视同为“提供虚假材料谋取中标、成交”按照《政府采购法》第七十七、七十

九条规定，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由市场监管部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任；给他人造成损失的，并应依照有关民事法律规定承担民事责任。

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或盖章）

_____年_____月_____日

注：1、投标供应商须在投标文件中按此模板提供承诺函，未提供视为未实质性响应招标文件要求，按无效投标处理。

2、投标供应商的法定代表人或者授权代表的签字或盖章应真实、有效，如由授权代表签字或盖章的，应提供“法定代表人授权书”。

满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定承诺书

致：

在项目编号为_____的（项目名称）_____采购活动中，我单位严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，坚守公开、公平、公正和诚实信用的原则，依法诚信经营，无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我公司郑重承诺：

我公司满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）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；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件。

供应商（电子签章）：

日期： 年 月 日

（备注：该格式仅供参考，投标人根据实际情况自拟）

七、中小企业声明函（货物类）

本公司(联合体)郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)的规定,本公司(联合体)参加(单位名称)的(项目名称)采购活动,提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

1. (标的名称),属于(采购文件中明确的所属行业)行业;制造商为(企业名称),从业人员____人,营业收入为____万元,资产总额为____万元,属于(中型企业、小型企业、微型企业);

2. (标的名称),属于(采购文件中明确的所属行业)行业;制造商为(企业名称),从业人员____人,营业收入为____万元,资产总额为____万元,属于(中型企业、小型企业、微型企业);

.....

以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日期:

注:1.从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2.本项目如是只面向中小企业采购的应当必须提供。

附件

残疾人福利性单位声明函（如有）

（属于残疾人福利企业的填写，不属于的无需填写此项内容）

本单位郑重声明，根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》财库〔2017〕141号的规定，本单位为符合该文件之规定条件的残疾人福利性单位，参加本次政府采购活动提供本单位制造的货物，或者提供（其他残疾人福利性单位名称）制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。货物的名称品牌型号是_____。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将承担相应的法律责任。

供应商名称（单位电子签章）：

日期：

附件

监狱企业证明文件（如有）

（属于监狱企业的填写，不属于的无需填写此项内容）

根据财政部、司法部联合印发《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库【2014】68号）文件规定，凡监狱企业参加政府采购活动视同小型、微型企业，享受评审价格扣除的政府采购优惠政策。此次若有监狱企业参加投标的其报价享受价格扣除，但必须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，否则评审时不予价格扣除优惠。

注：在投标文件中附扫描件。

八、反商业贿赂承诺书

我方承诺：

在_____（项目名称）（项目编号：_____）投标活动中，

我方保证做到：

一、公平竞争参加本次公开采购活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我方及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或盖章）

_____年_____月_____日

九、其他材料

供应商认为需要的其他资料