

# 夏邑县融媒体中心新闻指挥系统和云上 APP 项目

## 单一来源采购文件

采购编号：夏财采购【2019】423 号

项目编号：商政采【2019】1012 号

采购人：夏邑县广播电视局

采购代理机构：河南大造工程咨询有限公司

日期：二零一九年十二月



# 目 录

第一部分 单一来源邀请书.....	3
第二部分 供应商须知.....	5
A 说明.....	7
B 单一来源采购文件说明.....	8
C 响应文件的编写.....	9
D 响应文件的递交.....	11
E 谈判与确定成交候选供应商.....	11
F 授予合同.....	12
第三部分 合同格式.....	14
第四部分 采购范围及要求.....	15
第五部分 响应文件格式.....	15

# 第一部分 单一来源邀请书

## 单一来源采购邀请书

致：河南大象融媒体技术有限公司

### 一、项目概况与采购范围

- 1.1、项目名称：夏邑县融媒体中心新闻指挥系统和云上 APP 项目；
- 1.2、采购编号：夏财采购【2019】423号
- 1.3、拟成交供应商：河南大象融媒体技术有限公司；  
地址：郑州市郑东新区平安大道南、湖心岛路东博雅广场 1 号楼 501 室
- 1.4、采购内容：融媒体软件、全融合硬件设备等，详见单一来源采购文件；
- 1.5、预算金额（最高限价）：266.342万。

### 二、供应商资格要求

2.1 供应商参加政府采购活动应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条的规定，并应当提供下列材料。

- 2.1.1 具备有效的营业执照。
- 2.1.2 财务状况（应提供2018年经审计的财务报告，或者基本开户银行出具的资信证明）。
- 2.1.3 依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料或依法缴纳社保的书面承诺。
- 2.1.4 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。
- 2.1.5 参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。
- 2.1.6 具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。

2.2 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、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动；【查询渠道：“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）】；（供应商需提供网站查询截图，加盖企业公章）。

2.3 本项目不接受联合体投标。

### 三、联系方式：

招标人：夏邑县广播电视局  
地 址：夏邑县栗园东路与雪枫路交叉口东南100米  
联系人：孙先生  
电 话：13803707369  
招标代理机构：河南大造工程咨询有限公司  
地址：郑州市中原区伏牛路209号金帝大厦北楼1102室  
联系人：王女士

电话：13526656311

监督单位：夏邑县政府采购管理办公室

地 址：夏邑县康复路

联系人：祝女士

联系电话：0370-6212463

## 第二部分 供应商须知

### 供应商须知前附表

项目	内 容
<b>说 明</b>	
项目概况	采购项目名称：夏邑县融媒体中心新闻指挥系统和云上 APP 项目 采购编号：夏财采购【2019】423 号
建设地点	夏邑县境内
招标方式	单一来源采购
资金来源	财政资金
采购内容	夏邑县融媒体中心建设
项目工期	30 个工作日
<b>响应文件的编制</b>	
响应文件组成	<p>响应文件应包括但不限于下列部分：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、协商报价函</li> <li>2、协商报价一览表</li> <li>3、法定代表人证明书</li> <li>4、法定代表人授权书</li> <li>5、供应商资格证明文件</li> <li>6、投标人廉洁自律承诺书</li> <li>7、供应商认为需要加以说明的其它内容</li> </ol>
响应报价	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、报价采用人民币报价。</li> <li>2、根据单一来源文件采购范围及要求规定的工作和责任范围，供应商应对实施本项目所需的全部服务进行总报价。总报价应包括项目合同项下成交供应商提供的全部责任和义务。供应商未单独列明的分项价格将视该项目的费</li> </ol>

	用已包含在其他分项中，合同执行中不另行支付。
供应商资格要求	<p>1、报名企业须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条规定的条件： 《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条规定：参加政府采购活动的供应商应当具备政府采购法第二十二条第一款规定的条件，提供下列材料：</p> <p>（一）法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明； （二）财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料； （三）具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料； （四）参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明； （五）具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。</p> <p>采购项目有特殊要求的，供应商还应当提供其符合特殊要求的证明材料或者情况说明。</p> <p>2、根据财库[2016]125号文的规定，凡列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的潜在投标人禁止投标（信用记录查询渠道：“信用中国”网站和“中国政府采购网”）。</p> <p>3、本项目不接受联合体投标。</p>
协商保证金	不收取
协商有效期	自响应文件接收截止时间起60天内保持有效。
响应文件的递交	<p>1、响应文件份数： 正本份数：一份，副本份数：肆份，电子版响应文件一份（U盘），且正本和副本内容必须一致（响应文件副本可为正本完整的复印件）</p> <p>2、封套上写明： 采购人名称： 供应商名称： ____（项目名称）____响应文件 在____年____月____日____时____分前不得开启</p>

时间及地点	<p>响应文件接收地点：商丘市睢阳区宇鑫国际（归德路与南京路交叉口）2109室</p> <p>响应文件接收截止时间及谈判开始时间：2019年12月17日10时00分（北京时间）</p>
<b>协 商 过 程</b>	
协商过程	<p>单一来源协商小组应遵循以下工作程序：</p> <p>1、成立协商小组；协商小组由1名经济专家、1名技术专家和采购人代表1人，依法组成。</p> <p>协商小组专家确定方式：由相关专业专家库随机抽取。</p> <p>2、开展协商谈判；</p> <p>3、确定成交事项：在保证项目质量和合理价格的基础上商定有关成交事项。</p>
招标控制价	<p>本项目招标控制价：266.342万元人民币；报价高过招标控制价按废标处理。</p>
<b>授 予 合 同</b>	
需要补充的其他内容	<p>1、招标文件获取方式：支付保证金后自行下载。</p> <p>2、招标代理费计取标准按照国家规定计取。</p> <p>3、本采购文件解释权归采购人。未尽事宜，按《中华人民共和国政府采购法》及有关规定执行。</p>
执行政府采购政策	<p>采购节能环保产品（是）</p> <p>采购中小微企业生产的产品（是）</p> <p>经财政部门核准允许采购进口产品（是）</p>

## A 说明

### 1 适用范围

1.1 本单一来源采购文件仅适用于邀请中所述项目的服务采购。

### 2 定义

2.1 “采购人”系夏邑县广播电视局。

2.2 “采购代理机构”系指本次采购的代理机构即河南大造工程咨询有限公司。

2.3 “采购方”系指“采购人”和“采购代理机构”。

2.4 “供应商”系指在中国境内注册、具有本采购项目目标的服务供应能力、向

采购代理机构购买单一来源采购文件并提交响应文件的供应商。

### 3 合格的供应商

3.1 符合本须知规定的条件，收到采购人或采购代理机构的正式邀请并按规定从采购代理机构获得单一来源采购文件；

3.2 按单一来源采购文件要求提交响应文件；

3.3 按单一来源采购文件要求提供协商保证金；

3.4 遵守供应商各项承诺、义务和纪律；

### 4 协商费用

4.1 无论采购协商过程中的作法和结果如何，供应商自行承担所有与参加采购活动有关的全部自身所发生的费用。

## B 单一来源采购文件说明

### 5 单一来源采购文件的构成

5.1 单一来源采购文件用以阐明所需标的物、协商谈判程序和合同条款等内容；单一来源采购文件由下述部分组成：

(1) 单一来源采购邀请

(2) 供应商须知

(3) 合同格式

(4) 采购范围及要求

(5) 响应文件格式

### 6 单一来源采购文件的澄清

6.1 供应商对单一来源采购文件如有疑问，需要求采购方进行澄清的，应当在响应性文件递交截止时间前并按单一来源邀请中载明的地址以书面形式（包括信函、电报或传真，下同）及时通知到代理机构；代理机构将视情况确定采用适当方式予以澄清，并在其认为必要时，将书面答复发给已购买单一来源采购文件的供应商。

### 7 单一来源采购文件的修改

7.1 采购方保留修改单一来源采购文件的权利，在响应性文件递交截止时间截止前，通知已购买单一来源采购文件的供应商，供应商在收到修改通知后应立即以书面形式予以确认。

7.2 为使潜在供应商在准备响应文件时有合理的时间考虑采购方对单一来源采



购文件的修改，在必要时，采购方可酌情推迟响应文件递交截止时间，在响应性文件递交截止时间三个工作日前，以书面形式通知已购买单一来源采购文件的供应商并在政府采购媒体上发布变更公告。

7.3 单一来源采购文件的修改书或澄清文件将构成单一来源采购文件的一部分，对供应商有同样约束力。

## C 响应文件的编写

### 8 要求

8.1 供应商应仔细阅读单一来源采购文件的所有内容，按单一来源采购文件的要求制作并提供响应文件；供应商应保证所提供的全部资料的真实性、准确性、有效性，并使其对单一来源采购文件的实质性要求作出完全的响应，否则，其响应文件可能被拒绝。

### 9 语言及计量单位

9.1 单一来源采购文件、响应文件以及来往信函，在未获得采购人特别要求时，应以中文书写。

9.2 除在单一来源采购文件的技术规格中另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

### 10 响应文件的组成

供应商应对响应文件的每项内容做详细说明，该说明要有充分的解释和依据。响应文件的编制应包括但不限于以下内容。

#### 10.1 响应文件应包括下列部分：

##### (1) 协商报价一览表

协商报价一览表总价应是供应商为满足招标要求所供标的服务的全部费用。

##### (2) 资格证明文件

##### (3) 供应商认为需要加以说明的其它内容

### 11 响应文件格式

11.1 供应商应按单一来源采购文件中提供的响应文件格式，编写、填报响应文件。

### 12 协商报价

12.1 供应商提供的报价应为固定总价。

12.2 根据单一来源采购文件技术规格和要求规定的供货和责任范围，供应商

应对服务进行总报价。总报价应包括项目合同项下成交供应商提供的全部责任和义务。供应商未单独列明的分项价格将视该项目的费用已包含在其他分项中，合同执行中不另行支付。

12.3 供应商应按单一来源采购文件中提供的响应文件格式填写报价。成交价格以协商谈判最终确定报价为准。

12.4 **本项目招标控制价：266.342 万元人民币；报价高过招标控制价按废标处理。**

### 13 谈判货币

13.1 响应文件中所有报价的币种一律采用人民币填报。

### 14 技术响应文件

14.1 供应商须提交证明其所提供服务符合单一来源采购文件需求的技术响应文件，作为响应文件的一部分。

### 15 供应商资格的证明文件

15.1 供应商必须提交证明其有资格进行协商谈判和有能力履行合同的文件，作为响应文件的一部分。

### 16 协商有效期

16.1 详见本须知前附表。

16.2 特殊情况下，采购方可于协商有效期满之前要求供应商同意延长有效期，要求与答复均应为书面形式。供应商可以拒绝上述要求。对于同意该要求的供应商，既不要求也不允许其修改响应文件，但将要求其相应延长投标有效期。

### 17 响应文件的签署及规定

17.1 响应文件的数量详见本须知前附表，在每一份响应文件上要明确注明“正本”或“副本”字样，一旦正本和副本有差异，以正本为准。

17.2 响应文件正本必须胶装成册，装订应牢固、不易拆散和换页，副本可由正本复制（须加盖单位公章）；正本及副本均分别装订成册并经正式授权的供应商代表签字。

17.3 除正本、副本外，供应商应以正本为依据（包括报价表及分项报价表），另制电子版响应文件 1 套，在递交时一同交给采购代理机构。

17.4 除供应商对错处作必要修改外，响应文件中不许有加行、涂抹或改写。若有修改须由签署响应文件的供应商代表签字。

17.5 采购人不接收以电话、传真、邮件形式的响应文件。

## D 响应文件的递交

### 19 响应文件的密封和标记

19.1 供应商应将响应文件正本和所有副本密封在同一包装内，并在封套的封口处加盖单位公章及法定代表人印章，电子文档单独密封。并在包装外面清晰标明供应商须知前附表中规定应标注的字样。

19.2 所有响应文件包装物中不得散装夹带文件或其他资料，否则，因此而造成的损失由供应商承担。

### 20 递交响应文件的截止时间

20.1 所有响应文件都必须按单一来源采购邀请中规定的递交截止时间之前送至接收地点，并交到代理机构处。

20.2 出现第 7.2 款因单一来源采购文件的修改推迟截止日期时，则按采购方修改通知规定的时间递交。

### 21 迟交的响应文件

21.1 采购方将拒绝接收在递交截止时间后送达的响应文件。

### 22 响应文件的撤销

22.1 供应商在提交响应文件后可对其响应文件进行撤销，但采购方须在递交截止时间之前收到该撤销的书面通知，并须有经正式授权的供应商委托代理人签字。

22.2 供应商对响应文件撤销的通知应按第 18 和 19 条规定进行编写、密封、标注和递送，并注明“撤销谈判”字样。

22.3 响应文件递交截止时间以后供应商不得擅自撤销响应文件，否则采购方将按 16.5 款的规定没收其协商保证金。

## E 谈判与确定成交候选供应商

### 23 谈判

23.1 采购方在“邀请书”规定的时间和地点组织谈判。

23.2 采购方在响应文件递交截止时间后组织谈判，供应商应委派代表准时参加，参加谈判的代表须签名以证明其出席。

### 24 单一来源采购小组

24.1 采购方将按有关规定组建成员人数为三人及以上单数的单一来源采购小组，

其成员由技术、经济专家组成，从相关专家组成的专家库中随机抽取产生，详见谈判人须知前附表。

24.2 资格审查小组由采购人代表组成，对供应商进行资格审查，资格审查内容：

(1) 营业执照，法人授权委托书、法定代表人及被授权人身份证复印件；

(2) 2018 年度经审计的财务报告；

(3) 近三个月依法缴纳税收和社会保障金的证明材料；

(4) 参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（自行承诺，加盖公章）；

(5) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（格式自拟，加盖公章）

(6) 根据财库[2016]125 号文的规定,凡列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的潜在投标人禁止投标（信用记录查询渠道：“信用中国”网站和“中国政府采购网”）。

24.3 单一来源采购小组独立开展工作，对响应文件进行审查、澄清、评估和判定。

24.3.1 审查细则：

1、供应商的项目工期符合单一来源采购文件的要求

2、供应商的协商报价不超过采购预算价

24.3.2 单一来源采购小组将对供应商的商业、技术秘密予以保密。

25 协商过程的保密性

25.1 响应文件启封后，凡是与审查、澄清、评价和判定的有关资料以及授予合同建议等，参与谈判的人员均不得向与谈判无关的其他人员透露。

25.2 协商过程中，如果供应商试图向采购方或单一来源采购小组成员施加任何不正当影响，都将导致其响应被拒绝。

26 协商过程

26.1、成立单一来源采购小组；

26.2、开展协商谈判；

26.3、确定成交事项。在保证项目质量和合理价格的基础上商定有关成交事项。

## F 授予合同

27 成交通知

27.1 采购人按规定确定成交供应商后，向成交供应商发出《中标（成交）通知书》。

27.2 《中标（成交）通知书》将作为签订合同的依据。

27.3 履约保证金详见本须知前附表。

## 28 变更数量的权力

采购人在授予合同时，保留对单一来源采购文件中规定的标的物数量予以调整的权力，但不得超过成交合同金额的 10%。

## 29 签订合同

29.1 成交供应商在接到《中标（成交）通知书》后，应及时与采购人联系，并与采购人签订合同。

29.2 单一来源采购文件、成交供应商的响应文件及其协商过程中的澄清和承诺文件等，均为签订合同的依据，成交供应商不得再提出任何背离上述文件内容的条件或要求。

## 第三部分 合同格式

(合同由成交单一来源供应商与采购人协商定制。)

## 第四部分 采购范围及要求

融媒体新闻指挥系统		
融媒体软件服务		
服务名称	说明	数量
融媒体软件	汇聚服务	1 套
	舆情分析服务标准版	
	新闻指挥服务（省级云服务）	
	新闻通联（供稿、约稿）	
	全省统一选题策划服务	
	全媒体生产服务(H5、互联网文稿生产)	
	移动非编生产服务(APP 端)	
	分布式存储及非编网改造服务	
	统一分发服务	
	数据可视化呈现服务	
	标准版手机新闻 APP 分发服务	
	7*24 小时运维	
	部署、开发、升级、培训	
全融合硬件设备		
服务名称	配置参数	数量
全融合服务器	CPU：英特尔至强银牌 4214 *2(12 核*2 ) 内存：DDR4 2400MT 320G ( 32G*10) 硬盘：SSD 480G*2 ( 系统盘 )+400GB SAS SSD*2+ SATA 8TB/HE*8+ SATA 8TB/HE*1 ( 日志存储 )+SSD 480GB*2+SSD 240G*1 RAID 卡：SR430C 网卡：Intel 82599 10G 双口网卡*2+板载 1G*1 电源：双电源，企业 IPMI	3 台
分布式存储服务器	CPU：英特尔至强银牌 4214 *2(12 核*2 ) 内存：DDR4 2400MT 320G ( 32G*8) 硬盘：SSD 120G*2( 系统盘 )+400GB SAS SSD*2 + SATA 8TB/HE*12 RAID 卡：SR430C 网卡：Intel 82599 10G 双口网卡*1+板载 1G*1	2 台

	电源：双电源，企业 IPMI	
<b>网络编码设备</b>		
产品名称	配置参数	数量
全融合服务器万兆交换机	1、交换容量 2.56Tbps、包转发率 1080 Mpps 2、48 个 10GE SFP+接口 3、支持 MAC 地址自动学习和老化，支持静态、动态、黑洞 MAC 表项 4、支持前后风道、模块化双电源、模块化热插拔风扇、带外网管 5、支持跨设备链路聚合，单一 IP 管理，统一的路由表项；支持堆叠 6、支持静态路由、RIP、OSPF、ISIS、BGP 等 IPv4 动态路由协议，支持 RIPng、OSPFv3、ISISv6、BGP4+等 IPv6 动态路由协议	1 台
工作站接入万兆交换机	以太网交换机主机,支持 24 个 10/100/1000BASE-T 电口,支持 4 个 1G/10G BASE-X SFP+端口	3 台
防火墙	配置为 8 个 10/100/1000BASE-T 接口,2 个 SFP 插槽，要求支持双系统引导、切换及系统还原功能。支持 254 个虚拟防火墙，虚拟防火墙支持 IPv4/IPv6 双栈部署,并能够实现 IPv4/IPv6 双栈各种安全控制，虚拟防火墙同样支持策略自学习功能	1 台
千兆网络病毒隔离墙(网闸、摆渡)	内端机 6 个 10/100/1000Base-T 接口和 2 个 SFP 插槽，含 1 个 MAN 口；外端机 6 个 10/100/1000Base-T 接口和 2 个 SFP 插槽,含 1 个 HA 口；标准配置包含 web 访问模块、邮件访问模块、FTP 访问模块、数据库访问模块、视频监控模块、自定义应用模块。性能：网络吞吐量：812Mbps	1 台
网络机柜	服务器网络机柜(含 PDU 电源插排)	1 台
<b>视频编辑工作站</b>		
产品名称	配置参数	数量
新闻上载工作站	Intel Core i7-8700/8GB/128G 固态硬盘+1T SATA 7200rpm 硬盘/ 显卡 2GB /24 寸显示器	20 台
Edius 软件授权	软件授权	5 个



提供的全融合管理及存储服务		
产品名称	配置参数	数量
分布式存储管理软件	兼容常规 x86 服务器 系统采用分布式集群云存储技术架构，高性能网络存储，提供 99.9999%的数据可靠性。 支持横向扩展，分布式存储可便捷增加节点 NAS 可以通过设置访问规则来设置访问权限。支持分布式文件系统、块存储、对象存储，支持 NAS 访问协议，支持读写 16Gb/s 带宽读写，50M 码流文件 8 轨道，可支持 40 台站点使用。	1 套
虚拟化管理系统	硬件设施进行虚拟化处理，形成虚拟层面的资源池系统，该资源池可按需为每一套应用系统提供基础 IT 资源——计算能力、存储能力和网络功能，快速适应动态变化的业务需求，实现“弹性”资源分配能力，按需分配 IT 资源、提高资源利用率。 用户管理、服务创建申请；创建虚拟机、虚拟机操作、实例回收、镜像管理；主机管理、网络管理、存储管理；平台和硬件监控、智能化报警、日志 弹性伸缩 ( Auto Scaling ) 是根据用户的业务需求和策略，自动调整云服务器数量的一种管理服务。实现在业务高峰时自动增加云服务器数量，无缝扩展计算资源，保障业务稳定运行。在业务平淡期，自动回收不需要的云服务器，节省成本。 负载均衡：提供流量监控和分发的负载均衡服务，可以通过流量分发扩展应用系统对外的服务能力，通过消除单点故障提升应用系统的可用性。 弹性扩展：用户可根据实际业务需求大小，按需变更数据库实例规格大小 CPU、内存），存储空间大小弹性计算服务：应用可根据负载均衡反馈的数据对云主机的资源进行横向扩展；	1 套
编码器		
产品名称	配置参数	数量
播出编码器	播出 SDI 转 IP 用于进入 IPTV 和收录拆条使用	1 台
大屏呈现系统提供的数据可视化		
产品名称	配置参数	数量

大屏单元	55 寸 LCD 拼接单元 拼缝不大于 3.5mm 显示模式 16:9 分辨率不低于 1920*1080 显示色彩不少于 16.7M 亮度不低于 500cd/m <sup>2</sup> 对比度不低于 3500:1 响应时间不高于 8ms 支持复合、VGA、DVI、HDMI 等多种输入 支持视频降噪功能 超静音双风扇散热，带温控功能 配全套安装支架、挂件、配件、电源、遥控器、转接线等	18 台
大屏拼接器	大屏拼接控制器(非 HDMI 矩阵) 输入信号：至少 6 路 HDMI 信号 输出信号：至少 18 路 DVI / RGB 信号 分辨率：640x480 到 1920x1200 像素，刷新频率为 60Hz 控制：10/100 Base-T 以太网，RS-232 控制管理软件：支持预设多个模板， 配备全部输入输出线材 无线控制	1 套
机柜式支架、电视墙	定制、含省内运输	1 套
配套电缆、视频线材及固件辅材	控制设备至拼接单元定制级工程信号线，R232USB 控制串口，以及安装所需各类五金配件固件。	1 套
大屏控制工作站	CPU：Intel Core i5-7500 内存：8GB 显卡：4 端口输出专业显卡 硬盘：1TB 7200 RPM SATA 键盘鼠标	1 台
UPS	30KVA，30 分钟电源应急	1 套
调音台	6 路调音台	1 台
音箱系统	有源监听音响，	2 台
无线话筒套装	无线话筒套装（含 2 支鹅颈麦克，2 支手持麦克）	1 台
<b>集成布线线材</b>		
系统集成布线线材	系统集成布线线材	1 套
<b>播出改造</b>		

<p>高清硬盘播出系统</p>	<p>采用软件解压的播出方式，能够支持几乎所有电脑上可以播放的节目格式比如 RM、RMVB、MP4、WMV 等等，不会因为节目格式不合法而停播、死机。集成音频处理器，自动对节目音量进行实时调整，集成时基校正器，可以无抖动转播其他外部节目，集成全屏字幕，集成和播出内容完全一致的软件预览窗口。兼容性：支持国际流行的 MPEG2 格式，兼容 99% 以上的 DVD、VCD 片源，同时独家兼容 RM、RMVB、MP4、WMV 等网络素材。支持 2000/XP/2003/WIN7 等主流操作系统，具有复合、Y/C、YUV、SDI 等多种输入输出接口，可混合播放 PAL 制和 NTSC 制节目。不同格式节目切换时无黑场、停顿，台标不抖动、闪烁。支持一机多卡，可实现多频道节目播出和多通道广告截播 编排快捷：播出表可以任意复制、分离和合并，能在一个播出表中编排多天节目。可打印播出表，智能推算播出时间，准确统计广告时段节目总长度，还可对不同节目或不同广告时段进行分类标注 功能齐全：可自动播、定时播、依次播、剧中插播、多级套播、断点续播、循环垫播，也可在播出过程中实时增减节目、修改素材，随改随播。能控制切换台、录像机、光盘机，实现盘带碟混合播出 图文字幕：播出软件内嵌图文字幕，可实现台标、时钟、挂角、栏标、左飞的同屏显示，字幕层数不受限制、互不影响，字幕可以在播出表的任何位置叠加和消除，字幕可与节目锁定同步播出</p>	<p>1 台</p>
<p>编码器</p>	<p>多重聚合网路保障技术，适应各种不同网络环境，具有信道调整，信号抢占，流量控制，动态码率调整、负载均衡、前向纠错等功能，最高支持 H.265 编码方式，工业级 WIFI，支持 APP 远程操作，带 SDI 高标清自适应接口</p>	<p>1 台</p>
<p>无线话筒</p>	<p>无干扰，不串频，防啸叫，声音保真至上为主，音质纯净清晰，AB 组各有 96 个频道，可同时使用 48 套以上麦克风，具备手动自动频道匹配功能，领夹式麦克风及摄像机机载接收机。</p>	<p>1 台</p>

三脚架	1、球碗 75mm , 2、移动平衡承重 3-5kg , 内置可调节平衡系统 , 3、俯仰角度 +90°/-80° , 4、工作高度 74-154cm , 5、温度范围-40°/+60° C, 6、携带高度 76CM , 7、自重 : 3.52KG	1 台
无线话筒	含 URX-P03 便携接收器和 UTX-B03 腰包发射器 , 无线领夹麦克风 , 波仔频率 : CN38 : 710.025 MHz 至 782.000 MHz , 信噪比 : 96db , 模拟输出电平 : -60dBV ( ±5kHz 误差 ) , 模拟输出调节范围 : -12dB 至 +12dB ( 3dB 步进 ) , 耳机输出 : φ3.5 mm ( 5/32 英寸 ) 立体声迷你插孔 , 耳机输出电平 : 最大 10mW ( 16ohm 负载 ) , 导频音信号 : 32 kHz/ 32.382 kHz/ 32.768 kHz , 电源要求 : DC 3.0 V ( 两节 AA (LR6) 碱性电池 ) DC 5.0V ( 通过 USB micro-B ) , 电池运行时间 : 在 25°C (77°F) 下 , 索尼 AA (LR6) 碱性电池可使用大约 6 小时 , 操作温度 : 0°C 至 50°C	1 台
编码器	8 合 1MPEG-2/H.264 标清编码器 , 专业标清音视频编码及复用产品。该产品具有 8 路 CVBS 视频及非平衡音频输入接口或 8 路 SDI 输入接口 ( 可选 ) , 支持 MPEG-2 和 H.264 编码格式 , 具有很高的编码压缩效率及极佳的视频质量 , 音频支持 MPEG-1 Audio Layer2、LC-AAC、HE-AAC 编码格式。该设备除了可同时对 8 路标清音视频进行编码 , 还同时具有 1 路 ASI 输入 , 可与编码生成的 TS 流进行复用成 MPTS 后输出 ( ASI、IP 输出 ) , 或也可以 8 套节目独立 SPTS 输出 ( IP 输出 ) , ASI 也可以选择从 8 路中的一路输出。	1 台

视频分配器	<p>★采用国外专用视频集成电路，通道视频指标达到广播甲级。</p> <p>★可以有如下配置： 二组 1 分 4 或一组 1 分 8。</p> <p>★用户可以按照需要将本设备自行设置为 1 分 4 或者 1 分 8 的形式。</p> <p>技术参数          视频输入：1VPP/75Ω，BNC 连接器。          视频输出：1VPP/75Ω，BNC 连接器。          音频输入：高阻不平衡，RCA 连接器。          音频输出：低阻不平衡，RCA 连接器。</p> <p>视频指标：          DP:0.3°          DG:0.5%          2TK:0.3%          LN:0.2%          S/N:68Db          FREQ：±0.1DB/5.8MHz</p> <p>机箱：1U 高、19 英寸宽标准机箱。          电源：交流 220V±10% 建议采用带有地线的三孔电源插座。</p>	1 台
切换器	<p>8 入 4 出真正的矩阵切换；3 路时基确保 2 路视频输出都是无抖动切换；时基型自带彩条输出；自动选择时基的内外同步；主通道断电信号直通；RS232 双串口主备机控制；广泛用于节目直播及硬盘播出系统</p> <p>8 路模拟视音频输入，4 路模拟视音频输出（输出 1 和输出 2 可以选择时基校正）。</p> <p>断电后输出 1 与输入 1 直通，输出 2 与输入 2 直通。</p> <p>既可手动切换也可由计算机控制切换；          双 RS232 电脑控制输入，提供通讯协议以便连接各厂家的硬盘播出系统。</p>	1 台
融媒联调笔记本	I7 9750H/8G/512G SSD/GTX1650 4G 独显 144HZ 刷新屏	1 台
播出机房线路改造	线缆及接头连接播出机房所有设备	1 套
云上夏邑 app(一套)		

一级分类	二级分类	描述
新闻系统	频道管理	可自由定义频道数量、上下线
	栏目管理	可自由定义栏目数量、上下线 栏目分为：图文、图集、视频点播 视频直播
	文章管理	发布、下线文章。文章可分为图文、图集、视频点播、视频直播、外链 H5
	专区管理	可自定义专区，从图文、视频点播 视频直播、外链 H5 组成专区
	互动管理	注册、登陆、留言、点赞、关注
	排版管理	可灵活定义排版样式，从频道、栏目中随意抽取内容组成显示区域
	直播管理	针对电视、电台信号通过专线进行直播回传到 APP 可针对电台、电视频道设置 ESG
	标签管理	可针对文章发布时选取标签，搜集 用户画像时的基础数据
	政务、生活对接	省级层面对接政务、生活服务、便民服务
	UI 定制化	针对 LOGO、色调、布局进行定制化开发
订阅系统	政企号管理	审核、开通
	政企号发布	可发布图文、短视频、直播、问政、问答
	个人大 V 管理	申请、审核、开通
	个人大 V 发布	可发布图文、短视频、直播、问政、问答
	订阅号主页	集中管理文章、短视频、问政、问答、直播
积分系统	积分策略制定	制定注册、登陆、阅读、互动等积分分值
	积分商品管理	商品上下架、商品详情描述
	积分发货管理	兑换人发货记录、快递单据
	积分核销管理	虚拟商品的线下核销操作
	积分兑换管理	积分与商品的兑换管理
	个人积分兑换记录	个人积分总值和兑换历史记录查询
问政系统	问政机构管理	后台可管理问政机构及机构负责人
	问政移交管理	针对网友提出的问政信息，可由融媒中心转交或被问政机构转交给其他问政机构
	我要问政	注册用户可发起问政系统，上传图片、短视频
	问政互动	可针对问政进行点赞、评论
	问政查询	可根据最新、最热、最多、已回复、已交办、已办理 多维度进行展示和查询
直播系统	PGC 直播管理	针对订阅号开通直播权限，可进行手机端实时直播
	PGC 直播监看	后台实时监看订阅号直播，可一键禁止直播
	直播互动	直播画面中可点赞、评论
圈子系统	活动发布	UGC，普通注册用户上传图片、短视频发布活动
	活动审核	活动发布默认上线，可后端审核后强制下线
	活动互动	可针对活动进行答题、投票、报名

	圈子发布	UGC 模式，用户可上传图文、短视频，支持点赞留言，可关注用户互动；注册用户可加入圈子
	圈子审核	可根据审核意见屏蔽该圈子
短视频系统	短视频发布管理	针对订阅号权限开通短视频发布功能
	短视频互动管理	短视频点赞、留言、转发、分享
	短视频快拍	现场手机拍摄短视频并实时回传到后台
	短视频快拍转码	可通过手机实时或上载转码 MP4 后回传发布
	短视频快拍审核管理	针对现场订阅号拍摄的短视频审核后上线发布
问答系统	问答选题策划	后台根据策划发布问答，设置时间、问答人
	问答互动	针对注册用户问题，由制定问答人回复
问政直播系统	问政直播发布	融媒体中心问政直播发布，包括预告、直播时间、消息推送
	问政互动导播	针对网友留言进行导播审看后推送直播弹幕系统
	问政弹幕管理	实时弹幕显示网友观看问政直播时的评论和互动
	问政打分管理	针对直播时的问政情况，网友可实时参与打分，设置阈值通过及格线
用户管理中心	用户信息管理	注册用户的基本信息、互动信息、各系统权限开通
	用户画像分析	根据注册用户在各系统中的行为轨迹、搜集采样数据进行画像分析
	政企号管理	政企号、大 V 号管理、审核、开通
便民服务	本地定制化	本地化订制与当地的政务、生活服务、便民服务进行对接开发
人工智能服务	文字语音播报对接开发	文章中的文字通过人工智能技术实现语音朗读播报，需使用方自行购买第三方公有云人工智能服务
舆情分析	舆情分析定制化对接	针对县里已有的舆情分析系统进行对接开发

## 第五部分 响应文件格式

正本/副本

\_\_\_\_\_项目

(采购编号： )

## 单一来源采购响应文件

供应商： \_\_\_\_\_ (盖单位公章)

法定代表人或其委托代理人： \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



## 一、协商报价函

\_\_\_\_\_  
(采购人):

1. 我方已仔细研究了\_\_\_\_\_项目单一来源采购文件的全部内容, 愿意以人民币(大写)\_\_\_\_\_元(¥\_\_\_\_\_)的总报价。按合同约定实施。

2. 我方承诺在采购文件规定的报价有效期内不修改、撤销响应文件。

3. 如我方成交:

(1) 我方承诺在收到成交通知书后, 在成交通知书规定的期限内与你方签订合同。

(2) 随同本报价函递交的报价函附录属于合同文件的组成部分。

(3) 我方承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同项目。

4. 我方在此声明, 所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确, 且完全符合采购文件要求。

5. 我方声明, 我方自行承担招标报价期间发生的所有费用。

6. 我方声明, 采购人、采购代理机构有权不做出相关解释。

供应商: \_\_\_\_\_ (盖单位公章)

法定代表人或授权委托人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

地址: \_\_\_\_\_

## 二、协商报价一览表

供应商名称:	
项目名称:	
协商有效期:	
协商总价	大写: 小写:
项目工期:	
备注:	

供应商名称（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

## 货物分项报价明细表

投标单位名称（盖章）：

单位：元（人民币）

序号	设备名称	品牌型号	单位	数量	单价	合价	备注
1							
2							
3							
4							
5							
..	.....						
合计金额（大写）：						（小写）：	

注明：

- 1、表格形式可根据实际需要稍作调整，表格不足时供应商可根据实际需要另行添加。
- 2、所报费用包括技术培训费、税费、验收费、安装费、拆卸费等招标文件要求投标人承担的费用。
- 3、合计金额应于《开标一览表》中投标总报价一致。

投标人（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

年 月 日

## 技术规格和商务条款偏差表

序号	设备名称或条款号	技术参数及要求		对招标文件偏差	描述	备注
		招标书	投标书			
1	设备或配置名称 1					
	参数名称 1					
	参数名称 2					
	.....					
2	设备或配置名称 1					
	参数名称 1					
	参数名称 2					
	.....					

注：

- 1、投标货物或商务条款存在偏差的必须如实填写本表，否则可能导致投标被废。
- 2、表格不足时投标人可根据需要另行添加。
- 3、偏差项必须按照投标货物的符合度，如实填写，无偏差、正偏差、负偏差。（偏差情况不得填无、正或负）

投标人名称（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

日期：    年    月    日

### 三、法定代表人证明书

单位名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

经营期限：\_\_\_\_\_

姓 名：\_\_\_\_\_ 性别：\_\_\_\_\_ 年龄：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（供应商名称）\_\_\_\_\_的法定代表人（附身份证复印件）。

特此证明。

供应商：\_\_\_\_\_（盖章）

日 期：\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

## 四、法定代表人授权书

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（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）响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：\_\_\_\_\_。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证明、委托人身份证明

供应商：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字）

身份证号码：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

身份证号码：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 五、供应商资格证明文件

### （一）说明

#### 1、供应商提供的材料：

- （1）营业执照，法人授权委托书、法定代表人及被授权人身份证复印件；
- （2）2018 年度经审计的财务报告；
- （3）近三个月依法缴纳税收和社会保障金的证明材料；
- （4）参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有严重违法记录的书面声明（自行承诺，加盖公章）；
- （5）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（格式自拟，加盖公章）
- （6）根据财库[2016]125 号文的规定,凡列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的潜在投标人禁止投标（信用记录查询渠道：“信用中国”网站和“中国政府采购网”）。

2、供应商提供的文件材料应包括以上内容但不限于以上内容，如供应商认为有其他资格证明文件有助于其投标和展示自身实力，则可自行提供。

3、响应文件正本中供应商提供的资格证明文件复印件均须加盖单位公章，副本可由正本复印。

## 六、投标人廉洁自律承诺书

### 投标人廉洁自律承诺书

为了保护国家利益、社会公共利益和公共资源交易当事人的合法权益，确保公共资源交易活动公平、公正、公开，我（单位）在\_\_\_\_项目交易活动中承诺如下事项：

一、严格执行招投标、政府采购等各项法律、规章、制度、操作规程和办事程序，主动接受相关部门和社会的监督。

二、不与招标人、代理机构串通投标；不与其他投标人相互串通报价，不排挤其他投标人的公平竞争。

三、不向招标代理机构、评委和招标单位人员进行任何形式的商业贿赂以谋取交易、中标机会。

四、不以低于成本的报价竞标，不以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取投标、中标，不转包和违法分包。不以投诉为名排挤竞争对手，不进行虚假、恶意投诉，阻碍招标投标活动的正常进行。

五、中标后无正当理由，不得拒绝签订合同，不得擅自改变单一来源采购文件内容签订合同，不拒绝履行合同。

六、违反上述承诺或有其他违法违规行为，愿意没收投标保证金，并按照国家法律、法规和相应规章制度规定接受处罚。

投标单位（公章）

法定代表人签字：

委托代理人签字：

年 月 日



## 七、供应商认为需要加以说明的其它内容