### 分项报价表

项目编号：Y2020HD045

项目名称：鄢陵县融媒体中心新闻指挥系统采购项目(二次)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **规格型号** | **技术参数** | **单位** | **数量** | **厂家** |
| 1 | 融媒体软件服务 | 融媒体软件 | 汇聚服务、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。 | 套 | 1 | 大象融媒 |
| 2 | 全融合服务器 | H3C R4900 | 2U 12或以上盘位CPU：英特尔至强金牌5118(2.3GHz/12-core)处理器\*2内存：DDR4-2666P 32G \*10系统盘：SSD 480G（系统盘）\*6数据：SATA 8TB\*5 SSD 240G\*1Raid：P460\*1网卡：H3C 560 10G双网口\*2 + 板载1G\*4电源：双电源，企业版IPMI\*1服务器三年质保 | 套 | 3 | 华三 |
| 3 | 分布式存储服务器 | H3C R4900 | 2U 12或以上盘位CPU：英特尔至强金牌5118(2.3GHz/12-core)处理器\*2内存：DDR4-2666P 32G \*6系统盘：SSD 240G（系统盘）\*2数据：SATA 8TB\*8缓存：480GB SSD\*2Raid：P460\*1网卡：H3C 560 10G双网口\*2 + 板载1G\*4电源：双电源，企业版IPMI\*1 | 套 | 2 | 华三 |
| 4 | 全融合服务器万兆交换机 | H3C S6520X-54QC-EI | 1、交换容量2.56Tbps、包转发率1080 Mpps2、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 | 台 | 1 | 华三 |
| 5 | 工作站接入万兆交换机 | H3C S5130S-28S-EI-M | 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 | 台 | 2 | 华三 |
| 6 | 防火墙 | 天融信NGFW4000-UF | 内网4个10/100/1000M RJ45接口，1个串口，2个USB口；外网4个10/100/1000M RJ45接口，1个串口，2个USB口；内网配置4端口千兆以太网光接口模块，外网配置4端口千兆以太网光接口模块采用2+1架构，专用传输隔离部件完全自主开发且外部无法编程控制；能够对内外两个主机系统提供多层次、高强度的安全防护，保护其重要文件、数据不受黑客侵袭；内置病毒查杀库，可查杀基于Linux操作系统各种主流病毒，保证操作系统安全，保证网闸自身不受病毒、木马侵害；双电源 | 台 | 1 | 天融信 |
| 7 | 千兆网络病毒隔离墙（网闸、摆渡） | 天融信TopRules | 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 | 台 | 1 | 天融信 |
| 8 | 网络机柜 | 图腾G36042 | 服务器网络机柜（含PDU电源插排) | 台 | 1 | 图腾 |
| 9 | 新闻上载工作站 | HP Z2 G4 SFF | Intel Core i7-7700 3.4Hz/8GB/128G固态盘+1T SATA 7200rpm硬盘/ 显卡 2GB /24寸显示器 | 套 | 10 | 惠普 |
| 10 | Edius软件授权 | 草谷Edius Pro 9 | 软件授权 | 套 | 10 | 草谷 |
| 11 | 分布式存储管理软件 | 网宿科技 | 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。 | 套 | 1 | 网宿 |
| 12 | 虚拟化管理系统 | 网宿科技 | 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 | 套 | 1 | 网宿 |
| 13 | 播出编码器 | 伟乐SMP-100 | 播出SDI转IP用于进入IPTV和收录拆条使用、三年质保 | 台 | 1 | 伟乐 |
| 14 | 大屏单元 | 荣臻RZ-DID550UD | 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/㎡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 | 套 | 4 | 国产 |
| 15 | 大屏拼接控制器 | 小鸟BC6E2-O01-C20-N04 | 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 | 台 | 1 | 国产 |
| 16 | 支架电视墙 | 定制 | 定制、含省内运输 | 套 | 1 | 国产 |
| 17 | LED显示屏 | 定制 | 0.4m LED屏 | 套 | 1 | 国产 |
| 18 | 配套电缆、视频线材及固件辅材 | 定制 | 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。 | 套 | 1 | 国产 |
| 19 | 大屏控制工作站 | HP Z2 G4 SFF | 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 | 台 | 1 | HP |
| 20 | UPS | UE-0300TEL | 30KVA，30分钟电源应急 | 台 | 1 | 艾特网能 |
| 21 | 集成布线线材 | 定制 | 集成布线及现场勘测 | 批 | 1 | 大象融媒 |

###

### 售后服务方案

1、技术培训方案

货物在安装调试阶段，我单位派有经验的技术人员到现场负责调试，并向采购单位操作人员提供免费技术培训（方案包含不仅限于设备的基本结构、性能、主要部件的构造及原理，日常运行操作方法、保养与管理，常见故障的排除，紧急情况的处理等），确保采购人能够掌握设备的各项功能进行正确操作及简单的日常维修、维护为止，并免费向采购人提供全套运行、维护、保养手册等技术资料。

2、售后内容、响应时间、解决问题时间

售后内容：设备在安装期、试运转期及最终验收后的保修期内，因系统设计、设备制造商等技术或质量问题而产生故障影响设备正常运转，以及使用方无法处理的主要问题，我公司均免费提供更换或修理服务，并及时解决设备中存在的各种问题和设备的修理问题。

响应时间、解决问题时间：在设备运行期间，我公司提供现场技术支持，并直到系统稳定运行后方交付使用。我公司指定技术支持人员，7×24小时提供技术支持热线电话服务。设备或系统出现问题，半小时响应，12小时内到达现场，24小时内解决问题，直至故障完全排除，设备完全恢复正常；如不能解决，提供备用设备。

3、上门维修人员

我公司按使用方的要求及时提供上门维护中所需的各种修理零配件和备件。提供常年备件服务，可以为用户提供包括整机在内的备件。

维修人员：张坤、于东升、张建波

4、费用

我公司将完成所中标段系统的设备、器材及相关物件的运输、安装、调试、验收,将承担对运输、安装、调试、验收、培训、保修期内的一切费用。

我公司将向使用方承诺安装调试（免费），我方在安装、调试、检测后，向用户提供检测报告、技术手册等技术资料（操作手册、使用说明书、维修保养手册、安装手册、电路图、产品合格证等）。检测和验收依据国家有关规定执行，如需软件升级，我方提供免费升级。

5、该项目所提供的其它免费物品或服务

5.1 我公司提供免费培训并免费提供所需的培训教材、参考资料、电子文档、产品介绍彩页等。

5.2 为了保障售后服务顺利进行，确保设备运行良好制定巡视计划。

5.3 我公司技术人员每月用电话或者邮件方式询问使用情况，发现问题及时沟通并解决。

5.4 我公司承诺质保期内每月免费维护和检测1次，质保期外每月维护和检测1次，对设备进行保养及检查。