选部县公安局 GA 系统视频会议系统升级改造项目 中标公告

一、项目编号: GSJYC-ZC-2024-012

二、项目名称: 迭部县公安局 GA 系统视频会议系统升级改造项目

三、中标(成交)信息

供应商名称:中电万维信息技术有限责任公司甘南分公司

供应商地址: 甘肃省甘南州合作市人民街 104 号

中标(成交)金额: 捌拾陆万柒仟陆佰捌拾元整

(Y: 867680.00 元整)

四、主要标的信息

序号	产品名称	产品描述	制造 厂商	单位	数量	单价	总价
一、县 (区))GA 局设备						
1	24 路云多点控 制单元 MCU	JD6000-H6-CN (24) 、 1) 采用嵌入式操作系统、ATCA 架构插卡式设计,单台设备具备 主控板插槽≥2 个,业务板卡插 槽数≥4 个,采用国产化编解码 芯片、国产操作系统、国产数据库,支持并发召开视频会议数量≥3组,本次配置不少于24个高清视频会议终端接入端口,支持4K30、1080p60、1080p30、720p60、720p30高清图像格式终端接入;2)★支持同一平台同时接入会议室型终端、桌面型一体化终端、软件即时通信终端,可实现随时随地召开各类视频会议、即时通信功能;(提供CNAS或CMA标识检测报告复印件并加盖设备生产厂家公章)3)支持ITU-TH.323和IETFSIP通信标准,支持H.264 Baseline Profile、H.264 High Profile、H.265 视频编解码协议,支持G.711、G.722、	苏州科达 科技股份 有限公司	套	1	460000	460000

G.728 、 G.722.1AnnexC 、 G.719 MPEG4-AAC LC/LD, Opus 等音频 协议, 可达到 20KHz 以上的 宽频 效果; 4) 支持双流功能, 在保 证主视 频 4K30fps 前提下, 辅视频 也可 以支持到 4K30fps, 支持双流带 宽智能调整,终端发送双流时, 自动 降低主流的发送带宽,终端 停止双流 时,自动升高主流的发 送带宽; 5) ★支持即时通信功能,即时通信客户端 支持查看组织架构、 文字聊天、分组 讨论、虚拟会议 室参加视频会议、自 主召开多方 视频会议、文档共享等功 能; (提供 CNAS 或 CMA 标识检 测报告复 印件并加盖设备生产厂家 公章) 6) 支持内置会议管理系统, B/S 架构, 通过 WEB 方式登录统一 管 理平台即可完成系统的配置和 所 有的会的操作,包括域管理、 用户管 理、设备管理、会议管理、资源管理、 运维管理; (提供 CNAS 或 CMA 标 识检测报告复印件并加 盖设备生产 厂家公章) 7) 支持根据用户的组织 架构关 系管理全网设备, 支持分级创 建 平台域, 并对平台域内的设备进 行入网,支持跨平台资源共享, 对于 无平台域资源的下级, 可直 接使用上 级平台域资源; 8) ★支持国家密码局 认定的国 产密码算法 (支持 SM1、 SM2、SM3、 SM4), 保证信息安全 自主可控; (提供 CNAS 或 CMA 标识检测报 告复印件并加盖设备生 产厂家 公章) 9) 支持多台 MCU 集 群部署构建 统一的云平台, 召开多组 会议时 (不指定召开会议的 MCU), 平 台支持负载均衡功能, 系统自动 将负载均摊到多台 MCU 上召开会 议,且不影响 MCU 上原有会议正 常 召开; 10) 具备较强的网络抗丢包能 力,在 IP 网络达到 40%丢包率情 况下声音清晰连续、视频清晰流 畅, 无马赛克,80%的丢包率情况下,声 音清晰,不影响会议正 常进行。 (提 供 CNAS 或 CMA 标 识检测报告

		复印件并加盖设备 生产厂家公章)、科达科技					
二、派出所	f、看守所等基层 单	单位设备					
1	一体式会议终端	SKY A230-4K30、1) 终端采用一体式设计,内置编解码器、PTZ 摄像机、数字阵列麦克等,终端采用国产化元器件(至少包括音视频编解码 输出 芯片、音频输入输出芯片、电机驱动控制芯片、有储芯片、摄像机工态,有储芯片、积平 用国产化器件);(提供 CNAS或 CMA 标识检测报告复印件并加盖设备生产厂家公章) 2) 支持 ITU-TH.323和 IETF SIP、RTC 通信标准,会议速率支持 128Kbps - 8Mbps,支持H.264BP、H.264HP、H.265视频编解码协议,支持MPEG-4AAC-LC、G.711A-law、G.722、G.729、G.719、G.728、G.722.1 C、Opus等音频协议;3)内置高清 PTZ 摄像机,采用 不少于 5倍光学变焦,水平视角全移,支持 4K60视频图像采集,为全方,支持 4K60视频图像采集,为于 5倍光学变焦,水平视角之形,支持 4K60视频图像采集,为于 5倍光学变焦,水平视角之形,交持 4K60视频图像采集,为于 5倍光学变焦,水平视角之形,支持 4K60视频图像采集,为于 5倍光学变焦,水平视角之形,支持 4K60视频图像采集,为于 5倍光学变焦,水平视角之形,支持 4K60视频图像采集,为于 5倍光学变焦,水平视角之形,支持 4K60视频图像采集,为于 5倍光学变焦,水平视角之形,支持 4K60视频图像不足下。CIF标清分辨率;(提供CNAS或CMA标识检测报告复印件并加盖设备生产厂家公章)4)★除内置摄像机外,互持之1路独立的音频输入接口,支持之1路独立的音频输入接口,支持之1路独立的音频输出接口,支持之1路独立的音频输入接口,支持之1路独立的音频输入移,支持入和输出接口,对应关系;提供CNAS或	苏州科技股份 司	台	8	50000	400000

CMA 标识检测报告复印件并加盖设备生产厂家公章)5)★终端控制台支持本地录像,支持直接录制在电脑本机,录制 图像格式为 MP4,无需转码,支 持在终端控制软件上对本地和远端会场图像进行实时图像+声 音的监控及预览,实时图像帧率可达到30fps; (提供 CNAS 或 CMA 标识检测报告复印件并加盖设备生产厂家公章)6)终端具有字幕叠加功能,支持在本地图像不同位置叠加台标、短消息,终端支持设置横幅,支持文字或图片横幅,支持设置横幅,支持文字或图片横幅,支持设置 横幅位置,支持配置横幅时进行可视化预览,支持设置滚动速度和滚动方式;	
持本地录像,支持直接录制在电脑本机,录制 图像格式为 MP4, 无需转码, 支 持在终端控制软件上对本地和远端会场图像进行实时图像+声 音的监控及预览,实时图像帧率 可达到30fps; (提供 CNAS 或 CMA 标识检测报告复印件并加盖设备生产厂家公章) 6)终端具有字幕叠加功能,支 持在本地图像不同位置叠加台标、短消息,终端支持设置横幅,支持文字或图片横幅,支持设置 横幅位置,支持配置横幅时进行 可视化预	
机,录制 图像格式为 MP4,无需转码,支 持在终端控制软件上对本地和远端会场图像进行实时图像+声音的监控及预览,实时图像帧率 可达到30fps; (提供 CNAS 或 CMA 标识检测报告复印件并加盖设备生产厂家公章)6)终端具有字幕叠加功能,支 持在本地图像不同位置叠加台标、短消息,终端支持设置横幅,支持文字或图片横幅,支持设置横幅位置,支持配置横幅时进行可视化预	
码,支持在终端控制软件上对本地和远端会场图像进行实时图像+声音的监控及预览,实时图像帧率可达到30fps;(提供 CNAS 或 CMA 标识检测报告复印件并加盖设备生产厂家公章)6)终端具有字幕叠加功能,支持在本地图像不同位置叠加台标、短消息,终端支持设置横幅,支持文字或图片横幅,支持设置 横幅位置,支持配置横幅时进行可视化预	
远端会场图像进行实时图像+声音的 监控及预览,实时图像帧率可达到 30fps; (提供 CNAS 或 CMA 标识 检测报告复印件并加盖 设备生产厂 家公章) 6)终端具有字幕叠加功能, 支 持在本地图像不同位置叠加台 标、短消息,终端支持设置横幅, 支 持文字或图片横幅,支持设置 横幅位 置,支持配置横幅时进行 可视化预	
监控及预览,实时图像帧率 可达到 30fps; (提供 CNAS 或 CMA 标识 检测报告复印件并加盖 设备生产厂 家公章) 6)终端具有字幕叠加功能, 支 持在本地图像不同位置叠加台 标、短消息,终端支持设置横幅, 支 持文字或图片横幅,支持设置 横幅位 置,支持配置横幅时进行 可视化预	
30fps; (提供 CNAS 或 CMA 标识 检测报告复印件并加盖 设备生产厂 家公章) 6) 终端具有字幕叠加功能, 支 持在本地图像不同位置叠加台 标、短消息,终端支持设置横幅, 支 持文字或图片横幅,支持设置 横幅位 置,支持配置横幅时进行 可视化预	
检测报告复印件并加盖 设备生产厂家公章) 6)终端具有字幕叠加功能,支 持在本地图像不同位置叠加台标、短消息,终端支持设置横幅,支 持文字或图片横幅,支持设置 横幅位置,支持配置横幅时进行 可视化预	
家公章) 6)终端具有字幕叠加功能, 支持在本地图像不同位置叠加台 标、短消息,终端支持设置横幅,支 持文字或图片横幅,支持设置 横幅位 置,支持配置横幅时进行 可视化预	
支 持在本地图像不同位置叠加台标、短消息,终端支持设置横幅, 支持文字或图片横幅,支持设置 横幅位置,支持配置横幅时进行 可视化预	
标、短消息,终端支持设置横幅, 支 持文字或图片横幅,支持设置 横幅位 置,支持配置横幅时进行 可视化预	
持文字或图片横幅,支持设置 横幅位置,支持配置横幅时进行 可视化预	
置,支持配置横幅时进行 可视化预	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
7) 支持 OLED 屏显示设备运行状	
网络异常、错误码、温度异 常、风扇	
异常、IP 地址以及号码; 8) ★支持	
国家密码局认定的国产密码算法,保	
证信息安全自主 可控, 支持 SM1、	
SM2、SM3、SM4 等国密加密算法,	
终端支持叠加 视频水印,可实现主	
流、辅流叠加水印,实现会议数据内	
容的盗 摄溯源; (提供 CNAS 或	
CMA 标 识检测报告复印件并加盖设	
备 生产厂家公章) 9) 具备较强的网	
前向纠错、自适应丢包补偿技术、自	
适应抖动平滑技术。(提供CNAS或	
CMA 标识检测报告复 印件并加盖设	
备生产厂家公章)科达科技	
WIND 3N、 単一指向性	
采用数字阵列技术,采用数字音频接 苏州科达	
口,由高清视频终端供电,单一 指向	
	80
80Hz-15KHz, 信噪比≥ 96dB , 最	
佳 拾 音 距 离: 10cm-50cm。、 有限公司	
科达科技	

五、评审专家名单:

孙庆东、杨丽平、王宇喆、杨松莹、肖亚军(采购人代表)

六、 代理服务收费标准及金额:

收费标准:根据《国家发展和改革委员会文件(发改价格【2015】 299号)文件》、《招标代理服务收费管理暂行办法》计价格[2002]1980 号文和发改价格[2011]534号规定收取代理服务费。

收费金额: 1.3万元。

七、公告期限

自本公告发布之日起1个工作日。

八、其他补充事宜

无

九、凡对本次公告内容提出询问,请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名 称: 迭部县公安局

地址: 迭部县电尕镇兴选东街 38 号

联系人: 肖亚军

联系方式: 19894033685

2. 采购代理机构信息

名 称: 甘肃嘉云诚项目管理咨询有限公司

地 址: 甘南州合作市水电花苑 3#楼 1 单元 1 楼 1011 室

联系方式: 0941-8210509

3. 项目联系方式

项目联系人: 李清

电 话: 15293644885

甘肃嘉云诚项目管理咨询有限公司 2024年12月25日