

渭南市应急管理局渭南市应急管理信息系统运维服务中标（成交）明细

陕西金吉翔项目管理有限公司受渭南市应急管理局委托，采用竞争性磋商进行采购渭南市应急管理信息系统运维服务（项目编号：JJX-2025-026）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（渭南市应急管理信息系统运维服务项目）

- 1.1、中标（成交）供应商：中国电信股份有限公司渭南分公司
- 1.2、中标（成交）总价：1,187,000.00元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）		
			<p>一、驻场运维服务（一）驻场运维服务 1.提供市县应急管理局中心机房、视频会议室、应急指挥中心等相关软硬件运维确保所有服务范围内的软硬件设施均处于良好的运行状态。对网络系统、网络安全系统、服务器和存储系统、多媒体会议系统、卫星通信系统、370Mhz窄带通信系统、电话系统、已交付运维的业务软件系统等日常运维。同时，随着信息化系统的深入建设，本项目执行期间新建、交付的软件系统及硬件设备，要纳入运维服务范围内； 2.提供设备档案维护服务运维管理制度完善、机房管理等基础服务：应建立详细的现有信息系统相关硬件档案，内容包括有设备基础信息、配置信息、负责人信息、系统维护记录等信息。并根据需方的实际需要，制定详细的服务支持计划，随时更新相关信息。服务提供商应结合实际情况，对现有运维管理相关制度进行梳理，形成制度汇编并根据实际需要进行完善； 3.为市应急管理局派驻2人，县级应急管理局各派驻1人，共计派驻16人，服务期限为4个月。二、应急指挥通信保障服务（一）视频调度终端服务 1.满足户外突发事件现场视频调度功能，支持通过互联网接入省市县镇现有云视频会议系统； *2.采用国产芯片的触摸式终端；触控显示屏（11.6英寸）、麦克风、扬声器、摄像机、内置电池须集成于一体，支持触控屏幕进行控制，支持有线及Wifi网络、4G SIM卡接入； *3.具备1路高清视频输入接口，1路高清视频输出接口，具备1个SIM卡卡槽（支持4Gsim卡接入），具备1个RJ-45网络接口； 4.支持宽频高保真语音技术，支持G.711、G.722、OPUS音频编解码协议；支持分层编码技术</p>	<p>一、驻场运维服务（一）驻场运维服务 1.提供市县应急管理局中心机房、视频会议室、应急指挥中心等相关软硬件运维确保所有服务范围内的软硬件设施均处于良好的运行状态。对网络系统、网络安全系统、服务器和存储系统、多媒体会议系统、卫星通信系统、370Mhz窄带通信系统、电话系统、已交付运维的业务软件系统等日常运维。同时，随着信息化系统的深入建设，本项目执行期间新建、交付的软件系统及硬件设备，要纳入运维服务范围内； 2.提供设备档案维护服务运维管理制度完善、机房管理等基础服务：应建立详细的现有信息系统相关硬件档案，内容包括有设备基础信息、配置信息、负责人信息、系统维护记录等信息。并根据需方的实际需要，制定详细的服务支持计划，随时更新相关信息。服务提供商应结合实际情况，对现有运维管理相关制度进行梳理，形成制度汇编并根据实际需要进行完善； 3.为市应急管理局派驻2人，县级应急管理局各派驻1人，共计派驻16人，服务期限为4个月。二、应急指挥通信保障服务（一）视频调度终端服务 1.满足户外突发事件现场视频调度功能，支持通过互联网接入省市县镇现有云视频会议系统； *2.采用国产芯片的触摸式终端；触控显示屏（11.6英寸）、麦克风、扬声器、摄像机、内置电池须集成于一体，支持触控屏幕进行控制，支持有线及Wifi网络、4G SIM卡接入； *3.具备1路高清视频输入接口，1路高清视频输出接口，具备1个SIM卡卡槽（支持4Gsim卡接入），具备1个RJ-45网络接口； 4.支持宽频高保真语音技术，支持G.711、G.722、OPUS音频编解码协议；支持分层编码技术</p>								
						1.驻场运维服务：						

品目号	品目名称	服务名称	服务标准	服务期限	服务范围	单价 (元)	数量	单位	总价 (元)	
1-1	其他服务	信息系统运维	<p>一次编码支持多种分辨率、速率和帧率的视频码流；5.支持4K30fps分辨率、1080P60fps、1080P30fps分辨率；6.集成高清摄像头，支持4K分辨率，自动对焦。支持手动旋转摄像头，±180°视野覆盖，支持镜头垂直方向调整。*7.可接入市应急局现有云视频调度平台，视频终端提供三年质保。（二）视频采集无人机服务 1.四旋翼便携式可折叠(含飞机*1+投屏遥控器*1+电池*2+两年随心换服务+128G内存卡)；2.最大水平飞行速度：普通模式：16 m/s、运动模式：21 m/s；最长飞行时间：30分钟；最大抗风等级：5级风；最大飞行海拔高度：4000米；最大遥控距离：20km遥控器屏幕分辨率：1080P,支持HDMI输出；遥控器内置电池续航时间：2.5小时；3.可见光相机参数有效像素：4800万；满足定时拍摄功能和全景拍摄功能；录像分辨率：4K满足3轴云台功能(俯仰、横滚、平移)；具备感知障碍物、全向避障：前、后、左、右、下双目视觉+顶部红外传感器。（三）物联网服务 1.提供15张物联网卡用于现场通信服务保障，配套视频终端使用。三年服务期内提供总时长2000小时内的互联网通信保障服务；2.可通过4G/5G连接蜂窝网络简单地连接视频会议终端、无人机、融合终端等终端设备，实现基于场景策略的网络切换，保障连接可靠性；可提供多种款式卡片，适配各类终端使用需求；提供7*24小时网络维护服务，确保网络服务稳定可靠，响应及时快速。三、基层应急云服务（一）基层应急云服务 1.针对日常应急管理、防灾减灾宣传等基层工作场景，可以通过短信群发、语音广播、工作会议等基础通讯手段的支撑，实现应急信息的一键批量发送、电话及时沟通；2.具备群发短信、语音广播、工作会议、通讯录、文件传输等功能，可实现工作通知、预警信息、工作部署等信息的快速发送及在移动办公场景下群发短信、语音广播呼叫、一对一或一对多工作会议；3.三年服务期内提供语音广播时长2.5万分钟；短信条数11万条。</p>	<p>一次编码支持多种分辨率、速率和帧率的视频码流；5.支持4K30fps分辨率、1080P60fps、1080P30fps分辨率；6.集成高清摄像头，支持4K分辨率，自动对焦。支持手动旋转摄像头，±180°视野覆盖，支持镜头垂直方向调整。*7.可接入市应急局现有云视频调度平台，视频终端提供三年质保。（二）视频采集无人机服务 1.四旋翼便携式可折叠(含飞机*1+投屏遥控器*1+电池*2+两年随心换服务+128G内存卡)；2.最大水平飞行速度：普通模式：16 m/s、运动模式：21 m/s；最长飞行时间：30分钟；最大抗风等级：5级风；最大飞行海拔高度：4000米；最大遥控距离：20km遥控器屏幕分辨率：1080P,支持HDMI输出；遥控器内置电池续航时间：2.5小时；3.可见光相机参数有效像素：4800万；满足定时拍摄功能和全景拍摄功能；录像分辨率：4K满足3轴云台功能(俯仰、横滚、平移)；具备感知障碍物、全向避障：前、后、左、右、下双目视觉+顶部红外传感器。（三）物联网服务 1.提供15张物联网卡用于现场通信服务保障，配套视频终端使用。三年服务期内提供总时长2000小时内的互联网通信保障服务；2.可通过4G/5G连接蜂窝网络简单地连接视频会议终端、无人机、融合终端等终端设备，实现基于场景策略的网络切换，保障连接可靠性；可提供多种款式卡片，适配各类终端使用需求；提供7*24小时网络维护服务，确保网络服务稳定可靠，响应及时快速。三、基层应急云服务（一）基层应急云服务 1.针对日常应急管理、防灾减灾宣传等基层工作场景，可以通过短信群发、语音广播、工作会议等基础通讯手段的支撑，实现应急信息的一键批量发送、电话及时沟通；2.具备群发短信、语音广播、工作会议、通讯录、文件传输等功能，可实现工作通知、预警信息、工作部署等信息的快速发送及在移动办公场景下群发短信、语音广播呼叫、一对一或一对多工作会议；3.三年服务期内提供语音广播时长2.5万分钟；短信条数11万条。</p>	<p>四个服务期限指：通信用保障服务：三年。基层应急云服务：三年。</p>	<p>服务标准指：文件服务范围。</p>	1,187,000.00	1.00	项	1,187,000.00