

2025 年米脂县林草资源监管系统 (试点)项目合同

项目名称：2025 年米脂县林草资源监管系统(试点)项目

甲方（委托方）：米脂县林业局

乙方（受托方）：中国移动通信集团陕西有限公司榆林分公司

签订地点：米脂县林业局

签订日期：2026 年 2 月 10 日

2025 年米脂县林草资源监管系统 (试点)项目合同

甲方：米脂县林业局

乙方：中国移动通信集团陕西有限公司榆林分公司

甲乙双方按照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》和有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，同意按照下面的条款和条件订立本合同，共同信守。

一、货物清单及数量（详见附表）

二、合同价格：人民币（大写）壹佰柒拾陆万捌仟捌佰元整，（小写）¥：1768800.00元。

三、交货期：合同签订后 15 日历天。

建设服务期：合同签订后 60 日历天内完成平台上线部署。

质保期：三年。

维护服务期：项目验收合格后提供 3 年免费的现场驻场运维服务，提供现场驻场相关服务技术人员 1 人。

中标人未征得采购人同意和谅解而单方面延迟交货，将按违约终止合同。

中标人遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情况，应当及时以书面形式通知采购人，说明原由、拖延的期限等；采购人、采购代理机构在收到通知后，尽快进行情况评估并确定是否通过修改合同，酌情延长交货时间或者通过协商加收

误期赔偿金。

四、交货地点： 米脂县林业局。

五、结算方式：

1、结算单位：采购人结算付款前，乙方必须开具普通发票给采购人。

2、付款方式：乙方将合同约定内货物清单品目提交至米脂县林业局，并且乙方将设备安装调试好，由乙方开具普通发票后，甲方一次性支付该项目合同约定费用即人民币 1768800.00 元整。

六、设备包装：包装必须适应货物特性和交通运输要求，以及国家有关标准或企业标准或合同要求。中标人应承担于包装、防护措施不妥引起的所有损失的责任和费用。

七、设备运输：

1、中标人负责所有货物的运输，确保货物安全、完整到达使用地点，运杂费用包含在总价内，包括货物从供货地点到使用地点的运输费、保险费、搬运费等。

2、所有货物在运输、搬运过程中，造成采购人损失的，由中标供应商修复或更新。

3、中标供应商可根据交货期、运输条件自行选择运输方式（另有规定的除外），承担一切运输费用。

八、维护服务期要求

(1) 项目验收合格后提供 3 年免费的现场驻场运维服

务，提供现场驻场相关服务技术人员不得少于1人，提供7×24小时服务支持，支持热线电话、远程调试、现场服务，涵盖故障排查、设备维修/更换、系统更新升级、数据备份恢复、技术咨询及免费运维期内的定期巡检，提供设备操作、平台使用专项培训，确保管护人员熟练掌握功能。

(2) 如果成交供应商在收到采购人维护服务期通知后两天内没有弥补缺陷，采购人可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由成交供应商承担。采购人根据合同规定对成交供应商行使的其它权力不受影响。

九、质量保证

(1) 选供应商提供的货物及材料必须保证质量可靠，为市场最新或主流货物，进货渠道正常，配置合理齐全，应全面满足竞争性谈判文件的要求，竞争性谈判文件未明确要求的內容，采购人须按招标货物主流标准配置或以采购人的补充要求为准。所供货物工艺质量应严格按国家最新发布的规范标准执行，如发生质量问题由供应商承担全部责任。

(2) 符合国家要求，确保达到最佳运行状态。

十、验收：

(1) 所验产品的指标最终验收达不到竞争性谈判文件要求和响应文件承诺的，或在使用中发现采购人不能容忍的缺陷等，将视为产品验收不合格，供应商应在采购人要求的时间内无条件免费更换或退货。

(2)若发现供应商有弄虚作假的,供应商应无条件退货,本合同解除, 供应商赔偿采购人相应的损失。

(3) 验收标准:按竞争性谈判文件、响应文件及澄清函等技术指标进行验收。各项指标均应符合验收标准及要求。

(4) 验收合格后,填写验收单,双方签字生效。

(5) 验收依据:

①合同文本;

②响应文件及澄清函、竞争性谈判文件;

③国家和行业制定的相应的标准和规范;

④验收清单(注明各部件的品名、数量和生产厂家)。

十一、合同争议的解决:

合同执行中发生争议的,当事人双方应协商解决,协商达不成一致时,可向人民法院提请诉讼。

十二、合同一经签订,不得擅自变更、中止或者终止合同。对确需变更、调整或者中止、终止合同的,应按规定履行相应的手续。

十三、知识产权

本系统知识产权归双方共有,成交单位应保证投标产品及服务不会出现因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引发法律或经济纠纷,否则由成交单位承担全部责任。任何被成交单位用于未经授权的商业目的行为所造成的违约或侵权责任由成交单位承担。

十四、违约责任：

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》的相关条款和本合同约定，中标人未全面履行合同义务或者发生违约，采购人会同采购代理机构有权终止合同，依法向中标人要求经济索赔，并报请政府采购监督管理机关进行相应的行政处罚。采购人违约的，应当赔偿给中标人造成的经济损失。

十五、本合同一式肆份，甲方、乙方各执贰份。签字盖章后生效，合同执行完毕自动失效。（合同的服务承诺则长期有效）。

十六、其它_____（在合同中具体明确）。

甲方：

米脂县林业局



乙方：

中国移动通信集团陕西有限公司榆林分公司



法定代表人：

法定代表人：

签订日期：2026年2月10日

分部分项报价表

单位:元

序号	设备名称	品牌	规格型号	制造商/原产地	数量	单位	单价	合计
<p style="text-align: center;">技术规格</p> <p style="text-align: center;">陕西有限公司</p> <p style="text-align: center;">一、感知网络建设</p> <p style="text-align: center;">1.1、防火禁牧监测终端</p>								
1	人员活动监控语音提示系统 总谐波失真: THD ≤ 10% 灵敏度: ±0.4B ± 3dB 频率响应: 80Hz - 20KHz 接口类型: 1个RCA莲花头输入接口 拨插式 Line 输入端子 120分贝声音提示 供电: 2个标准RJ45	海康	DS-2DE442MHK-P06S12G/F	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/ 杭州	35	台	2885.00	100975.00
2	存储卡 TLC晶元, 擦写次数 ≥ 3000次 容量 ≥ 256GB Class10, UHS-I (读 ≥ 90MB/s, 写 ≥ 88MB/s)	海康	AE-MW3TF1 (国内标配) (TLC/256G)	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/ 杭州	35	张	440.00	15400.00
3	400万高清视频监控球机 传感器尺寸: ≥ 1/2.8" Progressive Scan CMOS 最低照度: 彩色: 满足或优于 0.005 Lux @ (F1.6, AGC ON); 黑白: 0.001 Lux @ (F1.6, AGC ON), 0 Lux with IR	海康	DS-2DE442MHK-P06S12G/标配	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/ 杭州	35	台	3800.00	133000.00

焦距: 4.8-110.4 mm, ≥ 23 倍光学变焦

视场角: $55^{\circ} \sim 2.7^{\circ}$ (广角~望远)

补光灯类型: 混合补光

补光灯距离: 白光 ≥ 30 m, 红外 ≥ 100 m

水平范围: $\pm 15^{\circ}$

垂直范围: $\pm 90^{\circ}$ (翻

转) 水平速度: 水平键控速度: $0.1^{\circ} \sim 80^{\circ}/s$, 速度可设; 垂直预

置点速度: $0.1^{\circ} \sim 80^{\circ}/s$, 速度可设; 垂直预

置点速度: $0.1^{\circ} \sim 80^{\circ}/s$, 速度可设; 垂直预

置点速度: $80^{\circ}/s$

主码流帧率分辨率: 50 Hz: 25

fps (2560 \times 1440, 1920 \times 1080, 1280 \times 720)

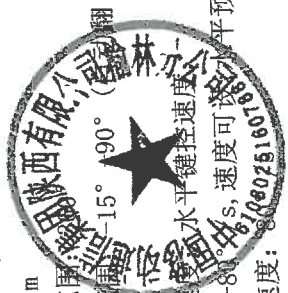
60 Hz: 30 fps (2560 \times 1440, 1920 \times 1080, 1280 \times 720)

视频压缩标准:

H. 265; H. 264; MJPEG; (主码流不支持MJPEG)

无线制式: LTE-TDD/LTE-FDD

无线频段: LTE-TDD: Band 34/38/39/40/41



	<p>LTE-FDD: Band 1/3/5/8 内置麦克风: 支持 网络接口: RJ45网口, 自适应 10M/100M网络数据 SD卡扩展: 内置MicroSD卡插槽, 支持 MicroSD/MicroSDXC 卡, 最大支持128GB 报警: 报警输出 报警输出: $\geq 1V$ 音频: 内置麦克风 1路音频输入, 音频峰值 $\pm 2.4V$ [p-p], 输入阻抗 $16\Omega \pm 10\%$; 1路音频输出, 线性电平, 阻抗: 600Ω RS-485: 支持 电源: DC12 V</p>						
4	<p>相机 壁挂 支架</p> <p>材质: 铝合金</p>	DS-2DE442MHK-P06S12G/标配	杭州海康威 视数字技术 股份有限公 司/杭州	35	台	60.00	2100.00
5	<p>太阳 能板</p> <p>200w太阳能板 带防雷模块 峰值功率: 200W ($\pm 10\%$) 具备10天以上的供电时间 品类: 单晶A级 一次按压成型高 透光钢化玻璃 开路电压: 18V ($\pm 10\%$) 转换效能: 23% ($\pm 1.5\%$)</p>	DS-2DE442MHK-P06S12G/标配	杭州海康威 视数字技术 股份有限公 司/杭州	35	套	2400.00	84000.00

	边框材质：铝合金 热镀锌材质三角架											
6	太阳能板 控制器	海康	DS-2DE442MHK-P06S12G/标配	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/杭州	35	个	710.00	24850.00				
7	太阳能支 架	海康	DS-2DE442MHK-P06S12G/标配	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/杭州	35	个	220.00	7700.00				
8	电池	海康	DS-2DE442MHK-P06S12G/标配	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/杭州	35	块	1900.00	66500.00				
9	电池箱	海康	DS-2DE442MHK-P06S12G/标配	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/杭州	35	个	330.00	11550.00				
10	立杆	海康	DS-2DE442MHK-P06S12G/标配	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/杭州	35	个	758.00	26530.00				

	法兰盘												
11	预埋立柱（地笼）	国产	定制		中国移动通信集团陕西有限公司榆林分公司/榆林	35	个	210.00					7350.00
12	防雷接地	国产	定制		中国移动通信集团陕西有限公司榆林分公司/榆林	35	个	300.00					10500.00
13	电源线	国产	国标		中国移动通信集团陕西有限公司榆林分公司/榆林	350	米	6.00					2100.00

1.2、无人机巡检系统

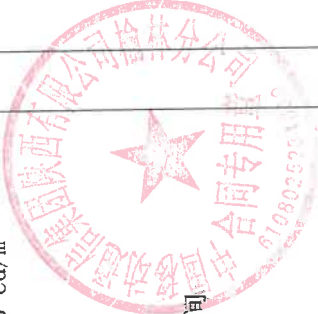
1	智图平台	新疆	新疆智图 (DJI Terra)		深圳市大疆创新科技有限公司/深圳	1	套	39658.00					39658.00
2	测绘无人机	新疆	Matrice 4E		深圳市大疆创新科技有限公司/深圳	2	套	45800.00					91600.00

	<p>(常规桨叶) 1430 克 (静音桨叶)</p> <p>尺寸: 展开尺寸: 不低于长 307.0 毫米, 宽 387.5 毫米, 高 149.5 毫米;</p> <p>广角: 不低于4/3 CMOS, 有效像素 2000 万</p> <p>中长焦: 不低于 4800 万像素 CMOS, 不低于 1 英寸</p> <p>长焦: 不低于 4800 万像素 CMOS, 不低于 3 轴机械云台; 不低于 4800 万像素感知系统类</p> <p>系统, 辅以机身底部三维红外传感器</p> <p>图传方案:</p> <p>最大信号有效距离FCC: 不低于 25公里</p> <p>4G图传</p> <p>支持点线面数据采集, 坐标输入采集</p> <p>支持数据编辑功能、可对要飞行的小班进行, 调边、加点、删点、等编辑</p> <p>支持小班属性编辑、图斑内拍照、拍视频等功能。支持小班属性复制</p> <p>支持现场专题图制作</p> <p>电容量: 不低于6741毫安时</p>					
--	---	--	--	--	--	--



米”	<p>广角相机:不低于1/1.3英寸 CMOS, 4800 万有效像素, f/1.7, 等效焦距 24 mm</p> <p>中长焦相机:不低于1/1.3英寸 CMOS, 4800 万有效像素, f/2.8, 等效焦距 48 mm</p> <p>长焦相机:不低于1/1.3英寸 CMOS, 4800 万有效像素, f/2.8, 等效焦距 96 mm</p> <p>激光测距仪:不低于正入射量程:1800米(Hz), 斜入射量程(1:5斜距):1000米</p> <p>盲区:不多于1米</p> <p>测距精度(米):±(0.2+0.0015xD)”</p> <p>热成像相机:分辨率 640x512, f/1.0等效焦距53 mm, 非制冷氧化钒,</p> <p>支持超分模式:近红外补光灯, 6° 视场角, 100 米照亮距离</p> <p>2套电池;</p> <p>2套充电管家;</p> <p>2套喊话器;</p>	大疆	DJI FlyCart 100	深圳市大疆创新科技有限公司/深圳	1	套	284100.00	284100.00
4	<p>运载、灭火无人机</p>							

	<p>心) ;</p> <p>4、内存: $\geq 12GB$;</p> <p>5、存储: $\geq 512G$;</p> <p>6、操作系统: HarmonyOS</p> <p>7、导航系统: 北斗, 支持 A-GPS 和 WLAN 网络辅助定位;</p> <p>8、北斗卫星定位精度: 无地面网络时定位精度 $\leq 10m$ (每月 30 条外置摄像头: 8000 万像素摄像头; 前置摄像头: 800 万像素摄像头, 支持微虚拟化和增光增色)</p> <p>10、其他: 电池: 10000mAh 以上; 接口: USB、Type-C; 遥控器</p> <p>显示屏: 不低于 7 英寸触控液晶显示屏, 分辨率 1920 X 1200, 亮度 1400 cd/m²</p> <p>充电环境温度 5°C 至 40°C</p> <p>内置电池续航时间 3.8 小时</p> <p>外置电池续航时间 3.2 小时</p> <p>充电站</p> <p>油箱容量: 30L</p> <p>启动方式: 一键启动</p> <p>工作环境温度: 0°C 至 40°C</p>					
--	--	--	--	--	--	--



尺寸: 757 毫米 × 704 毫米
× 677 毫米

重量: 87±0.5 千克

电池:

重量: 14.7 千克

容量: 41Ah

标称电压:

循环寿命:

月

抛投器

抛投器

480mm*200mm*145mm

抛投器总重量

安装方式: 快拆

工作温度: -20℃~45℃

峰值功率: ≤60w

最大载重: 中间80kg/四角50kg

标配挂钩数量: 6个

投放方式: 序列式电控, 可一次

一路或一次多路方式自由组合

引爆高度信息源: 支持获取飞行

器自带雷达对地高度

测高范围: 1m~50m

灭火弹通信接口: 1~4个四芯航

空插座;

安全功能: 具备安全开关, 可在

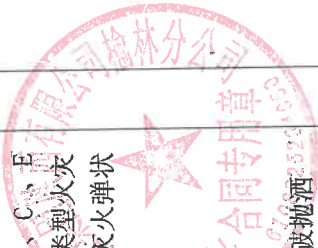
遥控器显示弹体状态。

通信链路: 无人机链路

控制距离: 与无人机通信距离一



	<p>致</p> <p>控制方式: PSDK</p> <p>空吊系统</p> <p>尺寸: 960毫米x805毫米x669毫米</p> <p>吊绳长度: 10米</p> <p>应急脱困模式: 线缆熔断脱困</p> <p>消摆功能: 支持</p> <p>称重功能: 支持</p> <p>推荐吊钩高度: 10~15米</p> <p>灭火弹容量: 50L</p> <p>灭火剂类型: 干粉/水基</p> <p>灭火剂最大喷射量: 25~30L</p> <p>弹长: 865</p> <p>弹径: 349</p> <p>灭火剂喷洒半径: 干粉 20m/水基 10m</p> <p>灭火范围: 100~200m²</p> <p>灭火种类: 干粉 A、B、C、E</p> <p>类型火灾: 水基 A、B 类型火灾</p> <p>状态显示: 5色led显示灭火弹状态, 并配合声音报警</p> <p>使用温度: -20℃~60℃</p> <p>响应时间: ≤0.5s</p> <p>投放类型: 精准投放</p> <p>作业方式: 凌空定高爆破抛洒</p> <p>误启动保护: 三重保护</p> <p>参数自定义: 根据火场实际情况设置参数</p>					
--	---	--	--	--	--	--

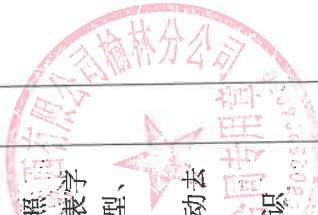


	<p>安全配：配置软件、硬件多冗余安全保障</p>	<p>华为</p>																																																																									
5	<p>林调系统硬件设施</p>	<p>华为</p>	<p>擎云C9</p>	<p>华为技术有限公司/深圳</p>	<p>24</p>	<p>台</p>	<p>6388.00</p>	<p>153312.00</p>																																																																			
6	<p>林调查询系统</p>	<p>度分秒</p>	<p>林调之星</p>	<p>西安度分秒信息技术有限公司/西安</p>	<p>24</p>	<p>套</p>	<p>10000.00</p>	<p>240000.00</p>																																																																			

	<p>新建多个工程，可自定义工程名称、自定义工程坐标系统（WGS84、Xian80、Beijing54、CGCS2000），并可以根据矢量数据坐标文件自动识别坐标系，满足多种业务管理需要；</p> <p>4、卫星实时接收北斗定位后，调查位置实时显示在地图上；</p> <p>5、支持多种坐标系：内建国内常用坐标系S84、北京54、西安80、CGCS2000坐标系；</p> <p>6、支持坐标转换和投影模板的导出和导入；</p> <p>7、支持采集的小班数据云端上传，上传的数据可在桌面端GIS软件实时显示；</p> <p>8、可加载单张影像不小于50G的影像数据，总量不低于1000G的栅格数据，矢量数据不低于1000M；</p> <p>9、支持软件加密和栅格数据加密功能；</p> <p>10、具备栅格数据压缩功能，压缩倍率不小于15倍，且数据加载流畅无卡顿；</p> <p>11、支持加载在线天地影像图、谷歌混合影像图、OSM地形图、ESRI影像等在线地图，天地在线</p>				
--	--	--	--	--	--



	<p>影像图提供高清影像服务，并可以对影像进行在线纠偏和缓存到本地功能；</p> <p>12、强大的矢量数据编辑能力：具备公共点移动、删除、图形分割、合并、裁剪、孤岛、调边、调整公共边、等高线高级编辑功能；</p> <p>13、手持GPS是实时测量数据自动记录，智能拓扑编辑；</p> <p>14、图形标注可见比例尺设置；</p> <p>15、开放字典管理功能，用户可根据业务需求添加所需的属性字典；</p> <p>16、多样化要素采集测绘功能：支持手绘采集、反绘采集、卫星实测、屏幕获取采集和平滑采集等多种采集方式，并且可以灵活组合采集方式；</p> <p>17、拍摄带有坐标和时间的照片，照片水印可以关联属性表字段内容，可以自定义坐标类型、显示位置及大小颜色等；</p> <p>18、栅格数据过滤设置，自动去除“黑/白边”功能；</p> <p>19、具备20种以上编码数据识别，属性字段无乱码；</p> <p>20、具备轨迹采集功能，实时采集运动轨迹，并能将采集的轨迹</p>				
--	--	--	--	--	--



	<p>数据导出多种数据格式（GPX、KML、KMZ、SHP）；</p> <p>21、支持新建图层和已有图层属性字段新建及编辑，具备列表自定义功能；</p> <p>22、具备工程模板和属性模板的导入、导出功能；</p> <p>23、具备快速批量粘贴功能；</p> <p>24、具备图层快速复制功能；</p> <p>25、具备RTK位置纠偏和连续地图纠偏功能；支持三参数、四参数、七参数坐标转换功能；</p> <p>26、具备数据查询功能，可通过字段及查询条件精确地查询到需要的数据，并可查询的数据进行导出；</p> <p>27、具备直线导航和在/离线情况下的沿路导航功能；</p> <p>28、支持本地和外部GNSS源切换；</p> <p>29、支持CORS高精度定位，最高可达到厘米级；</p> <p>30、支持实测高级设置，如手动采集、按时间、距离自动采集、高程异常设置、仪器高设置等；</p> <p>31、强大的属性字段标注功能，一次至少标注5个字段；</p> <p>32、兼容目前通用的数据格式；</p>				
--	---	--	--	--	--



			<p>至少应包含KMZ、GPX、SHP、DXF、MIF、KML、KMZ、GEOJSON、GPS等多种矢量格式导出，导出结果可直接导入ArcGIS、Google Earth等常用的桌面工具软件。</p> <p>33、便捷的本地图层功能，移动端专业操作；</p> <p>34、内置操作说明文档，方便随时查阅；</p> <p>35、系统版本永久免费更新，实时体验最新版本带来的新功能便利</p>				
二、传输网络建设							
1	流量卡	运营商4G流量卡，以流量池模式提供流量服务，视音频数据流量1000GB/张，使用时长：1年	移动	标准	35	张	1065.00
2	局端网络链路	运营商互联网链路，1000Mbps带宽，使用时长：1年	移动	标准	1	条	2000.00
三、基础云平台建设							
1	系统管理	最大支持7级区域管理，满足县、乡、林场等多级管理	海康	Infocloud_GHD	1	套	5000.00

2	<p>视频</p> <p>况等信息，支持用户根据需要配置常用入口，支持与预警发生趋势折线图 and 预警数据统计柱状图，设备数量统计展示</p> <p>支持组织信息的添加修改组织信息包括组织名称，组织编号组织标签，支持添加组织信息，支持在组织管理界面支持设备的预警删除后更换设备支持设备禁用和角色的信息管理，支持部门信息的增加修改操作，支持决策管理的增加修改操作和禁用启用。角色的权限信息，支持按菜单权限操作权限分配配置。用户管理支持用户信息的增加修改操作启用禁用以及变更部门支持基本信息的配置，如用户名，手机号，姓名，邮箱联系地址</p> <p>支持设置平台自定义名称，并设置项目自定义logo，给用户提供个性化的操作平台</p> <p>支持平台操作日志查询，根据关键字用户名时间段过滤查询</p> <p>平台采用用户名密码认证方式密码使用RSA进行加密传输，平台具备防暴力破解认证登录</p> <p>支持视频预览、录像回放、云平台</p>	海	Infocloud_GHD	杭州海康威	1	套	15000.00	15000.00
---	---	---	---------------	-------	---	---	----------	----------

应用	控制、语音对讲、视频抓拍、录像下载等视频功能 支持平台下发视频巡查任务，对所有监测点进行视频轮巡播放，循环查看监测点实时视频及录像回放 支持GB/T28181-2016协议云平台协议与设备对接，支持在平台进行视频预览、回放等功能 支持威视设备上报的智能报警事件 视频通道接入管理 视频监控资源的接入管理	康		视数字技术股份有限公司/杭州			
3	物联网接入	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威视数字技术股份有限公司/杭州	1套	35000.00	35000.00
4	国标级网关	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威视数字技术股份有限公司/杭州	1套	8000.00	8000.00
5	信息发布	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威视数字技术股份有限公司	1套	10000.00	10000.00

6	广播管理	负责林业林地防火禁牧的广播设备接入管理，提供文字发布模式、音频上传发布模式	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公 司/杭州	1	套	12000.00	12000.00
7	无人 机接 入	对接无人机云管理平台，无人 机云台视频接入、指挥调 度	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公 司/杭州	1	套	4000.00	4000.00
8	移动 应用	提供手机端PP应用，可在手机端PP 上完成设备接收、告警事件查 看、流量充值、设备配置等功能 提供微信公众账号小程序应用， 可以在微信端完成预警接收、流 量充值等功能 微信小程序应包含用户登录、预 警处理、物联网卡充值等功能， 支持预警展示和预警处理，支持 历史预警处理记录查看，支持查 看历史预警记录和处置详情	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公 司/杭州	1	套	8000.00	8000.00
9	低功 耗设 备管 理	提供对低功耗设备的接入管理， 低功耗设备唤醒、工作模式变 更、设备状态同步等	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公 司/杭州	1	套	19000.00	19000.00
10	设备 网络 管理	提供对监控摄像机、编码设备、 存储设备、解码设备等物联设备 在线状态、工作状态、硬盘状 态、指标采集，分析监控点通道 的在线状态、录制状态、录像完	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公 司/杭州	1	套	5000.00	5000.00

	完整性、录像保存天数情况，提供视频运维报表统计能力，包含区域综合排名统计、录像完整性统计、录像存储达标统计、在线状态统计、离线时长统计报表								
11	视频质量诊断	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公 司/杭州	1	套	5000.00	5000.00	
12	地图服务引擎	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公 司/杭州	1	套	16000.00	16000.00	
13	预警事件应用	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公 司/杭州	1	套	20000.00	20000.00	
14	物联网卡充值应用	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公 司/杭州	1	套	3000.00	3000.00	

15	事件联动配置	可设置进入区域、火点监测、人员违规越界、报警输入触发、设备在线、设备离线事件的规则配置，可配置当发生什么事件时触发告警，告警发生后，是否需要自动执行一些联动操作，如发送短信给相关人员。告警发生后，由谁处理？怎么处理？什么？若告警结果将“处理方案”展示出来，告警发生后，告警发生地进行处理操作，告警发生后，现场发生某些事件后可自动解除告警，如离线报警、报警线，自动消警	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/杭州	1	套	5000.00	5000.00
16	告警等级配置	可配置告警等级，方便事件上报时快速区分，可自定义设置等级名称和自定义提示颜色	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/杭州	1	套	2000.00	2000.00
17	设备运维管理	提供平台接入的设备运行日志记录查询、操作日志记录查询，提供日志诊断功能	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/杭州	1	套	2000.00	2000.00
18	设备远程调试	以列表方式展示平台接入的所有前端设备列表，包含设备名称、设备序列号、设备型号，提供远程在线调试的接入入口，提供设备布撤防操作，在线重启功能	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/杭州	1	套	8000.00	8000.00
19	程序在线	提供平台接入设备的版本检测更新功能，可在线升级设备程序，	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/杭州	1	套	4000.00	4000.00

升级	提供固件包管理功能								
20	消息中心	提供事件消息的集中查看界面，点击某条消息可跳转至消息详情页面	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/杭州	1	套	5000.00	5000.00
21	云计算资源	应满足云... 署	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/杭州	1	项	39800.00	39800.00
22	云数据存储	满足设备... 覆盖	海康	Infocloud_GHD	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/杭州	1	项	28500.00	28500.00
四、监控中心建设									
1	55寸拼接屏	55寸超窄边液晶拼接屏 物理分辨率达到1920×1080，响应时间≤8ms。 物理拼缝≤3.5mm，亮度≥500cd/m ² ，对比度≥1000:1，图像显示清晰度≥1000TVL 屏幕应内置网络解码模块，可直接接入IPC、DVR、NVR码流解码显示 LCD显示单元通过CCC检测认证，并提供CCC认证证书 LCD显示单元具备能效等级为1级的CCC节能认证证书 接口配置满足或优于2个RJ45	海康	DS-D2055UL-1B/D	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/杭州	4	块	9500.00	38000.00

	置轮巡间隔 支持以网络连接的方式，通过客户端远程控制电视墙整墙的开关机、定时开关机、亮度调节、信源切换、图像模式配置或系统参数展示，并自动分配屏幕ID号							
2	大屏支架 大屏壁挂式拼接LED显示屏，外观设备配置属性配置和运行状态信息获取设备 支持1080P60输入，支持自定义分辨率 内置AI图像增强处理，实现YUV444视觉无损的图像质量和显示效果 支持输入图像的裁剪显示，裁剪范围上下左右最大可达200像素 支持虚拟LED字幕功能，单面电视墙可同时3个不同的虚拟LED，支持背景颜色/透明度、字体类型/颜色/大小/方向、滚动速度设置 支持时钟添加，支持60HZ高刷滚动字幕，取代传统条屏功能，实现用户欢迎词等信息和电视墙内容的一体化管理和控制	海康	DP-D2X4655-1X1-Q1-NW-Q0.8-ZF	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/杭州	1	套	3000.00	3000.00
3	拼控器	海康	DS-C40N-01HI	杭州海康威 视数字技术 股份有限公司/杭州	1	台	14500.00	14500.00

	支持IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x、IEEE 802.3ab标准 支持链路聚合、QoS、STP/RSTP、端口镜像、端口隔离、风暴抑制功能，支持SNMP管理、LLDP功能		司/杭州		
6	辅材 电源线、水晶头	定制	/	套	3400.00
合计:					1780000.00



注：供应商根据实际需求进行填写，如有漏项按废标处理。



供应商名称(公章)： 中国移动通信集团陕西有限公司榆林分公司

法定代表人或授权代表(签章)： 王彬

日期： 2026年 2月 6日

成交通知书

2025 年米脂县林草资源监管系统(试点)项目

中国移动通信集团陕西有限公司榆林分公司：

2026 年 2 月 6 日 11 时 30 分在榆林市公共资源交易中心十楼开标 8 室进行的 2025 年米脂县林草资源监管系统(试点)项目竞争性谈判大会，谈判小组依据供应商单位的谈判响应文件，经过资质审查，阅标、评标等程序，确定贵公司为成交单位；

成交单位：中国移动通信集团陕西有限公司榆林分公司

成交金额：大写：壹佰柒拾陆万捌仟捌佰元整

小写：¥1768800.00 元

请接此通知后，做好以下工作：

- 1、抓紧做好合同签约有关事宜，请在 10 日内与采购单位签订合同。
- 2、尽快与采购单位接洽，做好项目前期准备工作。
- 3、按照竞争性谈判文件的要求向我公司缴纳招标代理服务费。
- 4、根据《陕西省财政厅关于印发〈陕西省中小企业政府采购信用融资办法〉的通知》（陕财办采〔2018〕23 号）相关规定，有融资需求的供应商可根据自身情况，在陕西省政府采购信用融资平台自主选择金融机构及其融资产品，凭政府采购中标（成交）通知书或政府采购合同提出融资申请。（政府采购监管部门业务咨询电话：0912-6225588）。

本成交通知书为一式三份，采购单位、代理机构及成交单位各持一份。

代理机构：陕西和盛招投标代理有限公司

时 间：2026 年 2 月 9 日