

五、分项报价表

项目名称：甘肃农业职业技术学院产教融合型新媒体电商实战教学平台建设项目

包号：一包

单位：元 人民币

序号	分项(资产名称)	参数或规格	单位	数量	单价	总价	品牌及生产厂商
1	单反相机(机身)	<p>■1. 影像传感器：APSE-C 类型 Emory R CMOS，总像素 2600 万，静止影像有效像素 2500 万，</p> <p>2. 影像处理器：BTONZ XR</p> <p>3. 自动对焦：快速混合式</p> <p>4. 视频拍摄：支持 XAVC S、XAVC HS、XAVC S-I 等格式；XAVC HS 4K：3840x2160 (4:2:0, 10 位元) 59.94p (150Mbps/75Mbps/45Mbps)；XAVC S 4K：3840x2160 (4:2:0, 8 位) 59.94p (150Mbps)；XAVC S HD：1920x1080 (4:2:0, 8 位) 119.88p (100Mbps/60Mbps)</p> <p>5. 存储介质：SD 卡、CF express 2.0 Type-B 存储卡、USB-C 固态硬盘</p> <p>6. 录音规格：录音格式 LPCM 双声道 (48kHz 16 位元)、LPCM 双声道 (48kHz 24 位元)、LPCM 四声道 (48kHz 24 位元)；内置双声道立体声麦克风</p> <p>7. 半画幅，搭载影像处理平台支持 8K/75fps 录制支持 6K/60fps 录制，动态范围 14.7 档</p> <p>8. 云台参数：机械限位范围平移±330°、俯仰-75°至 175°、横滚-9°至 230°、第四轴行程约 130 毫米；可控角度范围平移±285°、俯仰-55°至 155°、横滚±35°；</p>	台	3	7000.00	21000.00	索尼

2	电影机	1. 影像系统：全画幅云台相机，搭载影像处理平台支持 8K/75fps 录制，支持 6K/60fps 录制，最大动态范围 14.7 档 2. 云台参数：机械限位-平移±330°、俯仰-75°至 175°、横滚-9°至 230°、第四轴行程约 130mm；可控角度-平移±285°、俯仰-55°至 155°、横滚±35°； 3. 存储介质：支持 ProSSD 为 1TB CFexpress 2.0 Type-B 存储卡、USB-C 固态硬盘 4. 接口：1 个 3.5mm TRS 立体声音频输入插孔、1 个 3.5mm 立体声音频输出插孔、1 个 USB 3.1 Type-C 数据接口 5. 电池参数：容量为 4200mAh， 6. 音频参数：内置双声道立体声麦克风	台	1	33300.00	33300.00	大疆
3	相机镜头	1. 镜头定位：APS 画幅 2. 镜头类型：变焦 3. 镜头卡口：E mount 卡口 4. 对焦方式：内对焦 5. 变焦方式：电动变焦 6. 光学参数：最大光圈 F4.0，最小光圈 F22，光圈叶片数 7 片 7. 焦距参数：焦距范围 18-105mm，等效焦距 27-157.5mm 8. 对焦距离与倍率：最近对焦距离 0.45m，最大放大倍率 0.11 倍 9. 视角与防抖：APS-C 画幅视角 76°-15°，光学防抖	套	2	3100.00	6200.00	索尼
		1. 镜头类型：定焦 2. 镜头卡口：E 卡口 3. UV 口径：55mm 4. 焦距参数：焦距 11mm 5. 光圈参数：最大光圈 F1.8，最小光圈 F22，光圈叶片数 7 片 6. 对焦距离与倍率：手动对焦-最近对焦距离 0.12m，最大放大倍率 0.2 倍；自动对焦-最近对焦距离 0.15m，最大放大倍率 0.13 倍	套	2	3680.00	7360.00	适马

		7. 对焦系统: 两个线性马达, 具备线性响应手动对焦功能 8. 功能按键: 搭载对焦保持按钮、对焦模式切换开关 9. 防护与补偿: 支持呼吸补偿功能, 具有防尘防潮设计					
		1. 滤镜尺寸: 55mm 2. 光圈参数: 最大光圈 F1.4, 最小光圈 F16, 光圈叶片数 9 片 3. 对焦距离: 最近对焦距离 50cm 4. 放大倍率: 最大放大倍率 1:7.4	套	2	2400.00	4800.00	索尼
		1. 焦距参数: 焦距范围 17-70mm, 等效全画幅焦距 25.5-105mm 2. 光圈参数: 最大光圈 F2.8, 最小光圈 F22, 光圈叶片数 9 片 3. 镜头结构: 12 组-16 片, 含 2 片 GM 玻璃铸造非球面镜片、1 片 LD 低色散镜片 4. 对焦距离: 广角端最近对焦距离 0.19m, 望远端最近对焦距离 0.39m 5. 放大倍率: 广角端最大放大倍率 1:4.8, 望远端 1:5.2 6. 滤镜尺寸: 67mm 7. 防抖功能: 具备 VC 光学防抖功能 8. 对焦马达: 搭载 RXD 高速静音步进马达	套	2	4700.00	9400.00	腾龙
4	直播相机 (智能)	相机主体参数 ■1. 图像传感器: 4/3" CMOS, 有效像素 1000 万 2. 视频信号: 支持 4K@60fps 3. 对焦模式: 自动、手动 4. ISO 范围: 自动; 手动 100-9600 5. 白平衡: 自动; 手动 2000K-10000K 6. 快门: 自动; 手动 1/60 秒-1/8000 秒 7. 视频输出接口: 1 路 USB Type-C 3.0 接口, 1 路 HDMI 接口 镜头参数 1. 镜头结构: 7 组-9 片 (含 3 个非球面镜片) 2. 光圈类型: 7 个光圈叶片, 圆形光圈	套	3	7400.00	22200.00	云犀



		3. 对焦距离: 0.2m 至无限远 4. 滤镜大小: $\Phi 46\text{mm}$					
5	相机支架	1. 材质: 铝合金 2. 脚架节数: 4 节 3. 承重: 脚架承重 25KG, 云台承重 10kg, 挂钩承重 15KG 4. 云台功能: 底盘支持 360° 旋转 5. 结构设计: 中轴可倒置, 脚管反折 6. 拓展功能: 支持拆卸成独脚架	个	3	380.00	1140.00	数魅
		1. 材质: 铝合金 2. 脚架节数: 3 节 3. 承重: 15KG 4. 云台类型: 球形云台搭配液压云台 5. 云台功能: 720° 旋转	个	3	251.00	753.00	数魅
6	视屏采集卡	1. 接口类型: 具有 HDMI 接口、USB 3.0 接口、3.5 毫米麦克风输入接口 2. 视频输入分辨率: 支持 4K@30Hz、1080P@60Hz 3. 色彩格式: 支持 RGB 格式. 4. 风扇数量: 2 个散热风扇 5. 供电方式: 支持 USB 供电 6. 外观材质: 金属外壳材质	个	7	1300.00	9100.00	羽技
7	显示屏	■1. 屏幕显示: 尺寸 75 英寸, 分辨率 3840×2160, 可视角度 178 度, 刷新频率 60Hz, 亮度 1000nit, 色准 $\Delta E \approx 2$ 2. 硬件配置: CPUA35 四核, GPUG31 MP2, 内存 4GB, 存储 32GB, 支持 2.4G&5G 双频 WiFi、蓝牙 5.0 3. 音效系统: 内置独立双分频扬声器, 输出功率 10W+10W, 支持多种音效模式 4. 外观材质: 边框金属材质, 底座塑胶材质 5. 接口类型: 输入 2 个 HDMI2.0 1 个 AV 端子、2 个 USB2.0; 输出 1 个 S/PDIF;	台	4	4097.75	16391.00	红米

		含 DTMB、网络接口 6. 电源功耗：能效等级三级					
8	电视显示屏 支架	1. 用于 75 寸电视 2. 材质：冷轧钢 3. 承重：200KG 4. 高度调节：支持高度调节，调节范围 1350-1680mm 5. 轮子：配备 360 度万向轮（带刹车功能），轮子材质为静音轮	台	4	1060.00	4240.00	红米
9	无线麦克风	■1. 发射器：无线模式 GFSK 1Mbps/2Mbps，工作频率 2.400GHz-2.4835GHz，EIRP <20dBm；电池容量 360mAh，充电时间 60 分钟，工作时间 9 小时；录 24-bit 音频 14 小时、32-bit 音频 11 小时 2. 接收器：无线模式、工作频率、EIRP 与发射器一致；电池类型/容量/能量、充电时间、工作时间与发射器一致 3. 充电盒：电池容量 3250mAh，充电时间 2 小时 40 分钟，同时充 2 个发射器+1 个接收器 4. 核心性能：麦克风全指向，频率响应 50Hz-20kHz、100Hz-20kHz；最大声压级 120dB SPL，等效噪声 21dBA；最大传输距离 250 米（FCC）、160 米（CE）；支持单声道/立体声/安全音轨 5. 发射器：支持全指向收音，音频传输 400 米，续航 10 小时 6. 接收器：可同时配对 2 个发射器，续航 10 小时 7. 充电盒：满电可给 1 个接收器+2 个发射器充，搭配充电盒总续航 48 小时 8. 核心功能：支持单声道/立体声/安全音轨，具备主动降噪、自动限幅防爆音	个	3	1600	4800	科唛
10	电动绿幕	1. 幕布尺寸：宽 3 米，高 3 米 2. 材质：绿色牛津布 3. 电源线长度：2 米 4. 配件：配备无线遥控、挂钩。	张	2	1260.00	2520.00	指拍
		1. 幕布尺寸：宽 3 米，高 3 米	张	2	1260.00	2520.00	指拍

		2. 材质: 绿色牛津布 3. 电源线长度: 2 米 4. 配件: 配备无线遥控、挂钩					
11	相机链接线/ 视频传输线	HDMI 线 1. 接口类型: A 型、C 型、D 型 2. 带宽: HDMI 1.2 3.96Gbps, HDMI 2.0 14.4Gbps, HDMI 2.1 48Gbps 3. 传输距离: 建议 6 米 Camera Link 线 1. 特性阻抗: $100 \pm 10 \Omega$ 2. 线对间 skew: $\leq 50\text{ps/m}$ 3. 时钟频率: 85MHz 4. 有效带宽: Base 2Gbps, Medium 4Gbps, Full 5.3Gbps 5. 传输距离: 一般 15 米 SDI 线 1. 接口: BNC 接口 2. 传输速率上限: 2.97Gbps 3. 传输距离: 300 米 IEEE1394 线 1. 类型: IEEE1394a、IEEE1394b 2. 最高传输速度: IEEE1394a 400Mbps, IEEE1394b 800Mbps 3. 传输距离: IEEE1394a 4.5 米; IEEE1394b 通常 10 米, 降数据率可延伸至 100 米 USB 线 (参考值) 1. 数据带宽: USB3.2 Gen2 10Gbps, 支持 USB2.0 HS Mode 480Mbps 2. 传输距离: 支持 50 米	条	10	200.00	2000.00	科创
12	稳定器	云台主体	台	3	8000.00	24000.00	大疆



		1. 负载重量: 5 千克 2. 最大可控转速: 平移、俯仰、横滚方向均 360° /秒 3. 机械限位范围: 平移轴无限位, 横滚轴-95° 至 240° , 俯仰轴-112° 至 214° 4. 电池: 容量 1900 Ah 待机 13 小时, 充电 1.5 小时 5. 核心功能: 具备 AI 跟踪模块 图传 1. 电池: 容量 2900 Ah, 充电 2 小时, 续航 3.5 小时 2. 传输性能: 距离 SRRC/FCC 标准 200 米、CE 标准 100 米					
13	视频监视器	1. 屏幕参数: 5.2 英寸 IPS 面板, 分辨率 1920×1080, 刷新率 60Hz, 对比度 1000:1, 亮度 600nits, 视角 170° 2. 接口类型: HDMI2.0 接口, 支持 4K30Hz 信号无损输入、环出 3. 功能特性: 内置峰值对焦、斑马纹、波形图; 支持自定义 LUT 导入与储存 4. 操作方式: 支持全屏触控, 配备无极旋钮 5. 其他配置: 配备快拆式遮光罩, 内置静音风扇, 具有智能温控功能	台	2	1430.00	2860.00	艾肯
14	剪辑集成器	■ 1. CPU 基本参数: Intel Core i9, 核心数 24 (性能核 8 个、能效核 16 个), 总线线程数 32 2. 频率参数: 性能核-基本频率 3.2GHz、睿频加速频率 5.8GHz、Thermal Velocity Boost 频率 6GHz; 能效核-基本频率 2.4GHz 3. 缓存参数: 36MB , 二级高速缓存总容量 32MB 4. 内存参数: 内存 192GB, 支持 DDR4 3200MT/s, 内存通道数 2, 6. 扩展参数: DMI 通道数 8; PCI Express 通道数 20	个	3	3400.00	10200.00	英特尔
		1. 主板基本参数: 支持 LGA1700 插槽, 配 Intel Z790 芯片组 2. 内存规格: 2 个内存插槽, 支持 96GB DDR5 内存, 双通道 3. 扩展插槽: 1 个 PCIe 4.0 x16 插槽, 2 个 PCIe 4.0 x16 插槽 2 个 PCIe 4.0 x1 插槽 4. 存储接口: 3 个 M.2 插槽, 4 个 SATA 6Gb/s 接口	个	3	2000.00	6000.00	华硕

	<p>5. 背板接口: 2 个 USB 10Gbps、2 个 USB 5Gbps、4 个 USB 2.0、1 个 HDMI 接口、1 个 Wi-Fi 模块、1 个 2.5Gb 网络接口、3 个音频接口、1 个 BIOS FlashBack 按钮</p> <p>6. 板载接口: 1 个 USB 10Gbps、2 个 USB 5Gbps 接口、2 个 USB 2.0 接口、1 个 4-pin CPU 风扇接口、1 个 4-pin CPU 选用风扇接口、1 个 4-pin AIO Pump 接口、3 个 4-pin 机箱风扇接口、1 个 24-pin 主电源插槽、1 个 8-pin+1 个 4-pin CPU 电源插槽、3 个可寻址第二代 LED 接口、1 个串口接口、1 个前面板音频接口、1 个启动按钮、1 个 CMOS 清除按钮、1 个复位按钮、1 个 S/PDIF 数字音频接口、1 个 SPI TPM 接口、1 个 20-5pin 系统控制面板接口、1 个 Thunderbolt (USB4) 接口</p> <p>7. 音频网络: 环绕声道音频编解码芯片、1 个 2.5Gb Ethernet 网卡 (参考值)、支持 Wi-Fi 6(802.11 a/b/g/n/ac/ax)、蓝牙</p>					
	<p>1. 内存基本参数: DDR5, 容量 32GB, 插脚数目 288pin</p> <p>2. 性能参数: 主频 7200MHz, 工作时序 CL38-44-44-105</p> <p>3. 颗粒与芯片: 采用 A-die 颗粒 H5CG48AGBD, 电路板含 PMIC 电源管理芯片, 厚度 30 微米</p> <p>4. 外观配置: 散热马甲为 1.8mm 厚阳极铝合金, 顶部有黑白拼色半透明导光条, 内置 8 个独立发光区域, 支持各大主板原厂灯效调节软件</p>	个	3	800.00	2400.00	宏碁
	<p>1. 显卡基本参数: 16G, 显示核心 RTX 5080, AI 性能 1801 TOPs, 总线标准 PCI Express 5.0, CUDA 核心数 10752</p> <p>2. 显存规格: 32GB, 速度 30 Gbps, 位宽 256 位, 数字分辨率 7680x4320</p> <p>3. 接口类型: 1 个原生 HDMI 2.1b 接口、3 个原生 DisplayPort 2.1b 接口, 支持 HDCP 2.3, 支持 4 屏显示</p> <p>4. 其他参数: 1 个 16-pin 支持 SFF</p>	个	3	10300.00	30900.00	微星
	<p>1. 散热冷头: CPU 接触面材质铜</p> <p>2. 水泵: 马达转速 800-3600 RPM \pm300 RPM</p> <p>3. 冷排/水管: 冷排材质铝; 水管材质套管式橡胶管, 长度 400mm</p>	个	3	800.00	2400.00	酷里奥

	<p>4. 风扇: 数量 3 个, 转速 800-2500 RPM +/-10%, 风压 5.48 mmH₂O, 气流 77.22 CFM, 噪音值 6.5 dB(A), 控制模式 PWM/DC</p> <p>5. 其他配置: 配备 3 英寸 LCD 屏幕</p> <p>6. 平台兼容: 兼容 AMD AM5、AM4 平台; Intel LGA 1851、1700、1200、115x 平台</p>					
	<p>1. 硬盘基本参数: 接口 PCIe 4.0 x4 NVMe, 外形 M.2 2280, 存储容量 1TB</p> <p>2. 性能参数: 顺序读取 6000MB/s, 顺序写入 4000MB/s, TBW 320TB, MTBF 2,000,000 小时</p> <p>3. 工作环境: 工作温度 0° C~70° C, 存储温度-40° C~85° C</p> <p>4. 保修信息: 提供 5 年保修</p>	个	3	600.00	1800.00	金士顿
	<p>1. 机箱基本信息: 类型中塔机箱, 支持主板 ATX、Micro-ATX、Mini-ITX</p> <p>2. 接口: 1 个耳机/麦克风接口、2 个 USB 3.2 Gen1 接口、1 个 USB 3.2 Gen 2x2 Type C 接口、1 个 LED 控制按钮</p> <p>3. 存储: 提供 4 个 2.5"/3.5"组合硬盘位</p> <p>4. 扩展: 8 个标准扩展槽、3 个额外垂直扩展槽</p> <p>5. 散热: 支持 120mm/140mm/240mm/280mm/360mm 水冷排, 支持 120mm 水冷排; 顶部可装 3 个 120mm 或 2 个 140mm 风扇, 后置可装 1 个 120mm 风扇</p>	个	3	1000.00	3000.00	航嘉
	<p>1. 电源基本参数: 类型台式机电源, PFC 类型主动式 PFC, 80PLUS 认证金牌, MTBF (40° C) >120,000 小时</p> <p>2. 电气参数: AC 输入电压 100-240Vac;</p> <p>3. 接口参数: 主板接口 24/20-pin 1, CPU 接口 4+4-pin 2, PCI-E 接口 16-pin 1、8-pin 3, SATA 接口 5 个, PERIPHERAL 接口 4 个</p> <p>4. 其他参数: 支持 0dB 技术; 具备 OPP/OVP/UVP/SCP/OCP/OTP 多重保护; 包装含电源线、主板供电线、CPU 模组线、PCI-E Gen 5 16-pin 模组线、PCI-E (16-pin to 8-pin-8-pin) 模组线、PCI-E 1 对 1 模组线、SATA 1 分 2/1 分 3 模组线、Peripheral 1 分 4 模组线、TUF Gaming 束线带</p>	个	3	1300.00	3900.00	长城

15	视频调色处理器	<p>1. 屏幕基本参数: 尺寸 27 英寸, 比例 16:9, 面板类型 OLED, 分辨率 3840×2160, 能效等级三级, 售后服务 3 年质保</p> <p>2. 显示参数: 刷新率 120Hz, 对比度 1000000:1, 亮度 350cd/m², 色深 10bit, 视角水平/垂直 178°</p> <p>接口参数: 配备 DP1.4、HDMI2.1、音频/耳机输出接口、USB Hub 3.2 接口</p> <p>· 搭载动态冷却、热调制、LOGO&任务栏检测、屏幕保护程序; 支持自适应同步技术</p>	台	3	3000.00	9000.00	华硕
16	无人机	<p>飞行器主体</p> <p>1. 起飞重量: 10 克, 机身装桨叶保护罩、增强图传模块 3 及 microSD 卡</p> <p>2. 最大上升速度: 运动挡 10 米/秒, 普通挡、平稳挡 6 米/秒</p> <p>3. 最大水平飞行速度: 海平面无风-运动挡 25 米/秒、跟随模式 15 米/秒; 2 米/秒顺风-运动挡 27 米/秒、跟随模式 15 米/秒</p> <p>4. 最长飞行时间: 50 分钟</p> <p>5. 卫星导航系统: GPS+Galileo+BeiDou</p> <p>相机</p> <p>■1. 影像传感器: 4/3 CMOS, 有效像素 1 亿, 中长焦相机 1/1.3 英寸 CMOS (有效像素 4800 万), 长焦相机 1/1.5 英寸 CMOS (有效像素 5000 万)</p> <p>2. 镜头: 等效焦距 28mm、光圈 f/2.0 至 f/11; 中长焦相机等效焦距 70mm、光圈 f/2.8; 长焦相机等效焦距 168mm、光圈 f/2.8</p> <p>3. ISO 范围: 2500 万像素 100-6400、1 亿像素 100-3200; 中长焦相机-1200 万像素 100-6400、4800 万像素 100-3200; 长焦相机-1250 万像素 100-6400、5000 万像素 100-3200</p> <p>4. 最大照片尺寸: 12288×8192, 中长焦相机 8064×6048, 长焦相机 8192×6144</p>	台	1	23650.00	23650.00	大疆
17	无人机	<p>飞行器</p> <p>1. 起飞重量: 377 克</p> <p>2. 速度参数: 最大上升速度-普通挡 6 米/秒、运动挡 9 米/秒; 最大下降速度-</p>	台	1	6930.00	6930.00	大疆

	<p>普通挡 6 米/秒、运动挡 9 米/秒；最大水平飞行速度-普通挡 8 米/秒、运动挡 16 米/秒、手动挡 27 米/秒</p> <p>■3. 飞行性能：最大起飞海拔 5000 米，最长飞行时间 23 分钟，最长悬停时间 21 分钟，最大续航里程 13.0 公里，最大抗风速度 10 米/秒，工作温度 10℃至 40℃</p> <p>4. 导航与精度：卫星导航 GPS+Galileo+BeiDou；悬停精度-垂直±0.1 米（视觉定位）/±0.5 米（GNSS），水平±0.3 米（视觉定位）/±1.5 米（GNSS），机载内存 46GB</p> <p>相机</p> <p>1. 核心规格：1/1.3 英寸影像传感器，有效像素 1200 万，镜头视角 155°、等效焦距 12mm、光圈 f/2.8，对焦点 0.6 米至无穷远</p> <p>2. 拍摄参数：ISO 100-25600（自动/手动）；快门速度-录像 1/8000 至 1/30 秒、拍照 1/8000 至 1/50 秒；最大照片尺寸 4000×2256（16:9）/4000×3000（4:3），拍摄模式单拍，图片格式 JPEG</p> <p>3. 录像规格：支持 4K（4:3）3840×2880@30/50/60fps 等，视频格式 MP4（H.264/H.265），最大码率 130Mbps，文件系统 exFAT</p> <p>4. 特色功能：色彩模式普通/D-Log M，拍摄视角标准/广角/超广角，电子增稳超强增稳、地平线增稳</p> <p>云台 1. 单轴机械云台（俯仰轴），结构设计范围俯仰具有-95°至 90°，可控转动范围俯仰-85°至 80°，最大控制转速（俯仰）100°/s，角度抖动量±0.01°，支持录像成片矫正</p> <p>感知</p> <p>1. 系统参数：感知类型下视+后视；下视 ToF-有效测量高度 10 米，精确悬停 0.3-10 米，测距 0.3-20 米，视角水平 78°/垂直 78°；后视测距 0.5-20 米，视角水平 78°/垂直 78°</p> <p>图传</p> <p>1. 核心规格：实时图传质量 1080p@30/50/60/100fps，工作频段</p>				
--	---	--	--	--	--



		2. 400GHz-2. 4835GHz、5. 170GHz-5. 250GHz、5. 725GHz-5. 850GHz 2. 传输性能：发射功率（EIRP）2. 4GHz<33dBm（FCC）/ <20dBm（CE/SRRC/MIC）等，通信带宽 60MHz；最大信号距离（无干扰遮挡）-FCC 13 公里、CE/SRRC/MIC 10 公里；Wi-Fi 最大下载速率 30MB/s，最低延时 24 毫秒（1080p/100fps）/40 毫秒（1080p/60fps，最大图传码率 60Mbps，天线四天线（二发四收）					
18	便捷式补光灯	色彩模型 0-360° 全色域调节(HSI) 场景光效+自定义光效 21+3 种 色温范围 2500K-9900K 亮度范围 1-100% 最大功率 24W 电池容量 7. 4V/5200mAh(38. 48Wh)8 显色指数 RA≥95 输入参数 Type-c (9V/2A)Max:18W 续航时间 5h 调光方式灯体调光+APP 调光	个	6	1200. 00	7200. 00	指拍
19	补光灯/灯罩	1. 基本参数：工作温度-10° C 至 40° C 2. 光学参数：功率 300W，色温调节范围 2700K-6500K，CRI 约 96，TLCI 约 97，亮度调节范围 0%-100%； 3. 功能参数：支持灯体控制、蓝牙 APP 控制、2. 4GHz 遥控器控制；内置 16 组、32 个频道；具备 9 种特殊光效模式（闪光灯、风暴、TV、坏灯泡等） 4. 散热与结构：双风扇散热，支持风扇开/关静音模式（静音模式亮度可调 0%-50%）；	套	18	3000. 00	54000. 00	千兆
20	储存卡	1. 容量：256G 2. 速度等级：C10、U3、V30、A2 3. 读写速度：读取 190MB/秒，写入 130MB/秒 4. 温度：工作温度-25° C 至 85° C，存储温度具有-40° C 至 85° C	张	4	150. 00	600. 00	闪迪

21	移动硬盘	1. 接口: USB 3.2 Gen 2 (10Gbps) 2. 顺序读写速度: 顺序读取 1050MB/s, 顺序写入 1000MB/s 3. 加密: 支持 256 位硬件加密 4. 容量: 512G	台	4	740.00	2960.00	长江致钛
22	移动电源	1. 端口参数: 交流电输出口 2 个, USB-C 2 个, USB-A 2 个, SDC 1 个, SDC Lite 1 个, 交流电输入口 1 个 2. 输出规格: 交流输出: 220-240 伏、50/60 赫兹, 最大持续输出 2200 瓦, 最大输出 2600 瓦 USB-A 输出: 5 伏 3 安、9 伏 2 安、12 伏 2 安 USB-C 输出: 5 伏 5 安、9 伏 5 安、12 伏 5 安、15 伏 5 安、20 伏 5 安、28 伏 5 安 (EPR) SDC 与 SDC Lite 输出: 9-27 伏, 最大电流 10 安, 输出 240 瓦 3. 输入规格: 交流输入: 220-240 伏, 1200 瓦 (充电)、2200 瓦 SDC 与 SDC Lite 输入: 直流电 32-58.4 伏, 400 瓦、8 安 4. 电池规格: 循环寿命 3000 次	台	2	2640.00	5280.00	大疆
23	提词器	1. 屏幕尺寸 16 英寸 2. 镜片参数: 钢化镀膜镜片, 透光率 97% 3. 设备兼容性: 支持广角横屏 35mm 以上单反镜头; 适配手机、平板、单反相机、微单; 夹板可调节范围 0-27cm 4. 操作方式: 配备蓝牙无线遥控; 可通过专用 APP 操作 (翻页、暂停、字体与背景颜色切换) 5. 支架参数: 配三脚架, 俯仰角调节范围 240 度, 搭配液压云台, 承重 10kg 6. 外观设计: 具备折叠便携设计	台	1	1300.00	1300.00	朗诗歌
24	平板	■1. 屏幕参数: 尺寸 11 英寸; 材质柔性 OLED 全面屏; 分辨率 3200×2136; 刷新率 144Hz	台	1	4500.00	4500.00	小米

		2. 性能参数：处理器骁龙8至尊版；运行内存8GB；机身内存256GB4. 摄像头参数：前置3200万像素广角摄像头（F2.2光圈，固定焦距）；后置5000万像素高清摄像头（F1.8光圈，自动对焦）+800万像素广角摄像头（F2.2光圈），后置单LED闪光灯 3 电池参数：额定容量10000mAh，支持100W快充					
25	运动相机	■1. 视频拍摄分辨率与帧率：支持4K 60P/30P/120P、2K 60P/30P/240P/120P、2.7K 60P/30P/240P/120P、1080P 960P/60P/480P/30P/240P/120P，最高分辨率4K 2. 核心功能：直播推流、语音控制、延时摄影、视频直播、裸机防水、电子防抖、触屏操作、AI功能（智能识别/追焦）、全景拍摄、广角拍摄 3. 防护能力：防水能力20米 4. 镜头参数：单镜头像素4000万像素 5. 供电与存储：电池可拆卸、充电可拍摄；视频格式MP4，存储介质TF（MicroSD）	台	2	3298.00	6596.00	大疆
26	辅材	90CM深抛+格栅 65CM柔光球，八角柔光罩，2.8米加粗支架 魔术腿支架 + 顶杆支架，顶棚拆除，材料搬运，垃圾清用。	批	1	9600.00	9600.00	博创
27	系统集成	■直播间搭建，背景场景辅料，背景支架，线路改造；网络优化，安装调试。	项	1	5800.00	5800.00	博创

注：1. 报价明细表中应列明开标一览表中每项的分项内容。

2. 本表中的合计总价应与“磋商报价表”中的磋商总价金额相一致，如不一致以“磋商报价表”为准。

供应商：甘肃博创未来信息科技有限公司（盖章）

法定代表人或授权代表人：（签字或盖章）

2025年11月12日