**附件****4**

**投标分项报价一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 品牌、规格及型号 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 单价 | 总价 | 产地及  厂家 |
| 1 | 智慧农机测亩计产监控平台客户端 | 雷鸣测亩计产客户端、  LM-V2.0 | 车辆调度、测亩统计、产量统计、定位、轨迹回放、数据统计、储存、电子地图管理、日志管理、报警管理、系统管理、组织资源管理、网络管理、服务管理等功能。支持二次开发，可提供SKD软件包的I/O协议开放，供系统集成或二次开发。 | 套 | 1 | 40000 | 40000 | 许昌、许昌雷鸣电子科技有限公司 |
| 2 | 智慧农机深松监控客户端 | 雷鸣深松客户端、  LM-V1.2 | 车辆调度、定位、轨迹回放、亩数统计、深度统计、合格率统计电子地图管理、日志管理、报警管理、系统管理、组织资源管理、网络管理、服务管理等功能。支持二次开发，可提供SKD软件包的I/O协议开放，供系统集成或二次开发。 | 套 | 1 | 40000 | 40000 | 许昌、许昌雷鸣电子科技有限公司 |
| 3 | 移动安全监管客户端 | 雷鸣移动监管客户端、  LM-V1.0 | 移动安全实时监控、图像实施回传、图像录制、双向通话、车辆调度、定位、轨迹回放、电子地图管理、服务管理等功能。支持二次开发，可提供SKD软件包的I/O协议开放，供系统集成或二次开发。 | 套 | 1 | 40000 | 40000 | 许昌、许昌雷鸣电子科技有限公司 |
| 4 | 55寸拼接单元 | 臻显55拼接屏、MLT55 | 采用55寸LTI550HN05,LED光源显示技术，亮度500cd/m², ≥3500：1的对比度；10000K的色温；分辨率高达1920\*1080； 2、超薄窄边设计：拼接专用军工级液晶屏，其优秀的窄边设计，使其两块屏的拼缝仅3.5mm | 台 | 12 | 11000 | 132000 | 深圳、深圳臻显电子科技有限公司 |
| 5 | 拼接处理器 | 臻显处理器、ML1080 | 使用业界最先进的图像处理芯片，支持全高清1080P分辨率，支持多种高清信号接口（VGA、DVI，HDMI，BNC等） | 台 | 12 | 1200 | 14400 | 深圳、深圳臻显电子科技有限公司 |
| 6 | 落地支架 | 烤漆五金柜、3\*4 | 全五金烤漆机柜结构，结构精巧，不易变形，防锈等优点。 | 套 | 1 | 12000 | 12000 | 许昌、许昌雷鸣电子科技有限公司 |
| 7 | 信号融合器 | 臻显16路、ML16 | 16路全高清视频信号输出，16路全高清视频输入，兼容所有信号（VGA、HDMI、DVI、AV等）输入接口，可实现跨屏漫游，画面叠加等多种画面模式。 | 台 | 1 | 26000 | 26000 | 深圳、深圳臻显电子科技有限公司 |
| 8 | 连接线材 | 臻显技术、臻显55吋 | 机柜及大屏幕安装调试 | 套 | 1 | 5000 | 5000 | 深圳、深圳臻显电子科技有限公司 |
| 9 | 拼接控制软件 | 臻显ml16、ML16 | 基于Windows 操作系统，简易人机界面；RS232控制协议，自由调用拼接模式；各单元任意拼接设置，保存，画面可以任意缩放（无缩放比例的限制）现场调试。 | 套 | 1 | 12000 | 12000 | 深圳、深圳臻显电子科技有限公司 |
| 10 | 电源控制线路 | 臻显、16P | 6mm2电源线、断路器、屏幕插座、控制箱等 | 项 | 1 | 5000 | 5000 | 深圳、深圳臻显电子科技有限公司 |
| 11 | 通讯线路排放 | 安普超五类、∅75 | 超五类网线、通讯接头等 | 项 | 1 | 5000 | 5000 | 深圳、深圳康普通讯科技股份公司 |
| 12 | 功率放大器 | 森格玛功放、sngm-802 | 输出功率：8Ω立体声500W+500W，4Ω立体声800W+800W，频响：20 Hz - 20 kHz | 台 | 1 | 4500 | 4500 | 广州、广州瀚博音响有限公司 |
| 13 | 音箱 | 森格玛音响、8吋 | 低音单元：15"锥盆，高音单元：号角高音，频率响应：38Hz-16kHz(-10dB)，额定功率： 250W，标称阻抗：8Ω | 台 | 2 | 3500 | 7000 | 广州、广州瀚博音响有限公司 |
| 14 | 无线麦克风 | 森格玛一拖四无线话筒、S860 | 一拖四专业无线会议话筒，含接收主机1台，手持式无线麦克风2只，领夹式无线麦克风2只。电容式无线话筒，载波频率：550-980MHz，采用微电脑CPU控制，PLL锁相环频率合成技术，频率稳定性：＜±10PPM，动态范围：＞105dB.T.H.D失真：＜0.5%，音频输出：平衡输出：0-600mV、不平衡输出：0-300mV，TONE单音频率：32K-51.2KHz。接收机，载波频率：550-980MHz（可调），消耗功率：8W，S/N信噪比：≥105dB，T.H.D失真：＜0.5% | 套 | 1 | 6500 | 6500 | 广州、广州瀚博音响有限公司 |
| 15 | 线材 | SNGM、广州瀚博 | 电源线、音频线、音响支架 | 批 | 1 | 4000 | 4000 | 广州、广州瀚博音响有限公司 |
| 16 | 音响 | SNGM、7吋 | 7吋后置音箱 | 台 | 2 | 1100 | 2200 | 广州、广州瀚博音响有限公司 |
| 17 | 电脑 | 联想台式机、扬天系 | Inter I7 7700CPU、主频3.4G；230独立显卡；21.5寸LED显示器；B85-HD3主板；金士顿8G内存；1000G硬盘；500W静音电源；LG-DVD;无线键盘、鼠标套装、独立串口卡 | 台 | 6 | 7000 | 42000 | 北京、北京联想集团 |
| 18 | 移动插座 | 公牛插座、B1520 | 15孔、2500W、3米、20A防高压插座 | 个 | 2 | 180 | 360 | 浙江、浙江公牛集团有限公司 |
| 19 | 移动插座 | 公牛插座、B1516 | 15孔、2500W、3米、16A防高压插座 | 个 | 1 | 80 | 80 | 浙江、浙江公牛集团有限公司 |
| 20 | 排插 | 公牛插座、M1515 | 15孔、明装、15A插座 | 个 | 5 | 70 | 350 | 浙江、浙江公牛集团有限公司 |
| 21 | 高清网络星光摄像机 | 海康枪机、DS-2CD2620FD-I | 1/2.7" CMOS，200万，LED红外20-30米，4/6/8/12mm镜头可选，支持128G micro SD，DC12V，背光补偿，数字宽动态，ROI，IP67,支持部分智能功能，支持三码流，25%宽电压，6KV防浪涌 | 台 | 10 | 1600 | 16000 | 浙江、杭州海康威视系统技术有限公司 |
| 22 | 摄像机支架 | 海康支架、三角支架 | 中型三角支架 | 个 | 10 | 30 | 300 | 浙江、杭州海康威视系统技术有限公司 |
| 23 | 摄像机电源 | 海康电源、  12V防水 | 12V2A | 个 | 10 | 30 | 300 | 浙江、杭州海康威视系统技术有限公司 |
| 24 | 硬盘录像机 NVR | 海康NVR、1.5U | 1.5U标准机架式IP存储，嵌入式处理器，嵌入式软硬件设计；支持32路高清，400M带宽网络视频接入 | 台 | 1 | 8500 | 8500 | 浙江、杭州海康威视系统技术有限公司 |
| 25 | 硬盘 | 海康硬盘、3T | 监控专用硬盘超低电流启动；64M缓存，3TB容量，STAT3接口，7200转/秒 | 块 | 4 | 1200 | 4800 | 浙江、杭州海康威视系统技术有限公司 |
| 26 | 显示器 | 三星液晶、21.5吋 | 尺寸: 21.5英寸；屏幕比例16：9；标称对比度600：1；分辨率1920\*1080；平均亮度250CD/M2 | 台 | 1 | 850 | 850 | 天津、三星（中国）投资有限公司 |
| 27 | 核心交换机 | 海康交换机、DS-3E2528 | 24个千兆电口 | 台 | 1 | 2900 | 2900 | 深圳、普联技术有限公司 |
| 28 | 网线 | 安普超五类、∅50 | 超五类无氧铜 纯铜 线径 0.5 | 箱 | 4 | 690 | 2760 | 深圳、深圳康普通讯科技股份公司 |
| 29 | 电源线 | 普天RVV、2.0RVV | 国标无氧铜RVV-2\*2.0 | 米 | 600 | 5 | 3000 | 深圳、深圳康普通讯科技股份公司 |
| 30 | 多媒体控制箱 | 定制、不锈钢防水 | 300\*400，钢制，厚壁，防水 | 个 | 2 | 100 | 200 | 许昌、许昌雷鸣电子科技有限公司 |
| 31 | 辅材 | PVC管、金牛 2.0 | PVC管、PVC线槽等 | 批 | 1 | 1000 | 1000 | 武汉、武汉金牛经济发展有限公司 |
| 32 |  |  | 合计 |  |  |  | 439000 |  |
| 合计 | | **大写：肆拾叁万玖仟元整**  **小写：439000.00元** | | | | | | |

投标人（公章）：

投标人法定代表人（或代理人）签字：