

濮阳市政府采购项目合同履行验收情况表

采购单位名称	濮阳市公安局		中标单位名称	濮阳市大盛电子科技有限公司		
合同金额	¥1364820.00		大写：壹佰叁拾陆万肆仟捌佰贰拾元整			
政府采购项目名称		濮阳市公安局执法办案中心采购信息化设备项目				
验收清单	序号	产品名称	规格型号	单价	数量	金额
	1	光盘刻录备份设备	品牌型号：派美雅 PMY-XRP100 刻录机数量 2 个 DVD±R 工业级光盘刻录机；实时刻录 1 分钟；事后光盘打印+刻录速度：CD-R：42 片/小时；DVD-R：24 片/小时；输入仓 100 张，及 Kiosk 前外置输出仓输出仓 100 张；方便快捷取盘，机器工作中也可拿盘；支持混装 CD/DVD/BD 等多种不同光盘介质类型混合输入输出；光盘打印速度：150 片/小时；打印分辨率：最高 4800 dpi；标配 7U 机架式工业级光盘刻录打印终端、专业模块化设计，前面板安全锁，数据保密；机械臂：第七代 AccuDisc™高速微处理器步进马达驱动机械手臂；打印方式：喷墨；速干，保存年份久；打印区域：120mm，并支持打印小圆盘 80mm 等异形光盘；墨盒自带微型芯片；式打印头，无需单独更换打印头，只需更换墨盒，无需专业人员更换，用户维护成本低且便捷；支持 B/S 架构，支持人员管理、组织机构管理、权限管理、三员管理、房间管理、设备管理，支持离线光盘柜管理、在线光盘库管理，已提供以上功能截图；自主国产品牌，完美兼容国产操作系统：中标麒麟、银河麒麟等国产操作系统；设备采用封闭立式设计，内置蓝色 LED 指示灯，透明钥匙锁开盖式设计，实时监控设备工作状态；光盘刻录前后都进行数据多重校验，光盘容错机制，确保数据安全；支持开放式系统调用接口，与同步刻录服务系统无缝对接，自动实时/事后定时刻录音视频，达到集中同步实时、事后及定时等多种刻录模式；便捷	31000	10	310000

		式输入输出光盘模式, 放盘、取盘更便捷; 无限用户多任务同时工作, 无限任务队列, 支持超量数据自动分盘刻录及归档, 自动批量光盘数据回读; 支持文字、图像、二维码等形式的光盘盘面打印;			
2	同步录音录像光盘打印刻录系统	<p>品牌型号: 派美雅 V1.0</p> <p>对所有光盘打印刻录机统一管控、同步自动刻录打印; 支持光盘自动校验、回读检测、物理参数检测; 自定义光盘盘面模板, 包含案件信息和二维码等; 无限用户, 多任务同时工作, 无限任务队列; 接入统一的审查调查业务系统, 接受其统一用户和授权管理; 支持国产 Linux 操作系统; 支持双系统部署和热备冗余; 支持多种模式刻录; 支持多个谈话/留置客户端同时登录; 支持刻录集中管控, 支持权限管理; 多种刻录模式: 预约刻录、实时刻录、交替刻录、满盘刻录、事后刻录、集中刻录等; 1) 支持事后案件补刻 2) 支持实时刻录; 支持同步录音录像自动光盘实时刻录, 最后封盘刻录打印时间 1 分钟; 提供永久授权正版软件系统, 已提供同步录音录像光盘打印刻录系统软件著作权证书; 支持多任务、多线程实时并行下载及刻录; 支持视频多画面合成(画中画)、支持视频加密、支持自动分盘刻录, 支持案件视频检索查询、视频回放、补刻; 支持下载/刻录历史查询; 支持案件视频自动光盘备份; 刻录光盘集成播放器, 支持自动调用播放器播放录像; 支持光盘集中存储(将案件相关的音视频归类至存储服务器中, 以扩大存储空间); 支持重点标记功能, 可按照标记位快速定位回放记录; 支持刻录完成后, 自动校验光盘, 支持光盘 PIE/POF 物理参数检测; 支持含光盘数据回读检测软件, 实现 BD 蓝光/DVD/CD 光盘回读及可读性检测, 有效的检测刻录的光盘有效性, 完整性; 支持自定义光盘模板: 用户可自定义光盘模板, 友好中文盘面模板编辑软件, 可将案件信</p>	50000	1	50000

		息自动生成唯一性二维码打印在光盘表面,封面打印显示卷宗名称、录制起始时间、日期、刻录时间、刻录编号、录制人、刻录人、单位名称等信息;支持对接主流厂家监控设备,支持多台NVR、CVR、审讯主机、摄像头等设备级联、控制等,真正实现数据自动下载刻录一体化;支持管理软件为全中文国产软件,可以长期提供底层技术支持;			
3 ✓	机柜	品牌型号:派美亚定制 机柜尺寸:540*450*1170;性能特点:1、工艺精湛、尺寸精密,极富时代气息,框架强度高;安装空间大;2、左右快速拆卸型侧;3、主体颜色:黑色;4、可以同时安装脚轮和支撑脚,结构坚固,最大静载达1000KG;5、可以关闭的上部、下部多处走线通道,底部大走线孔尺寸按需调整,带有接地螺丝。	5000	3	15000
4 ✓	交换机	品牌型号:锐捷RG-ES224GC 24个10M/100M/1000Mbps网口、背板带宽:48Gbps,包转发率:36Mpps、端口防雷4KV、支持端口下的环路检测功能、支持802.1Q,支持流控,端口限速,风暴抑制,端口隔离,端口镜像、支持Web/APP/MACC管理	1300	1	1300
5	辅材	品牌型号:大盛定制 六类网线、电源线、线管线槽等等	5000	1	5000
6	系统集成及维保	品牌型号:大盛 刻录系统对接办案中心现有监控系统安装调试及设备提供三年维保。	18000	1	18000
7 ✓	高精度定位基站	品牌型号:蓝色创源BA3000-t 1.无遮挡定位精度30cm; 2.终端支持手机、PDA、平板等安装APP小程序进行定位,兼容iOS/Android系统; 3.具备10/100/1000M RJ45接口,可内置4G/Wi-Fi模块; 4.设备支持菊花链一进一出,双网口串	7000	54	378000

		<p>行链接，串接数量 8；</p> <p>5. 设备具有唯一 ID 标识；</p> <p>6. 支持内置全向天线，工作频段为 2.4-2.485GHz；</p> <p>7. 设备采用 IEEE 802.3af POE 供电方式；</p> <p>8. 为方便维护，设备具备电源连接指示灯、网络通信指示灯和定位状态指示灯，可通过指示灯闪烁方式判断当前基站状态；</p> <p>9. 设备支持吸顶、壁装、吊装等多种安装方式，最大安装高度 20m；</p> <p>10. 基站功率 2W；</p> <p>11. 工作温度：依据 GB/T 2423.1-2008，满足 -20℃ 低温使用；依据 GB/T 2423.2-2008，满足 70℃ 高温使用，已提供第三方检测报告复印件；</p> <p>12. EMC 认证：依据 GB/T 17626.2-2018 静电放电抗扰度、17626.3-2016 射频电磁场辐射抗扰度、17626.8-2006 工频磁场抗扰度，已提供第三方检测报告复印件；</p> <p>13. 产品具有由工业和信息化部发放的无线电发射设备型号核准证，已提供证书复印件；</p>			
8 ✓	防拆心率 定位手环	<p>品牌型号：蓝色创源 BT4500-b</p> <p>1. 无遮挡定位精度 30cm；</p> <p>2. 设备具有唯一 ID 标识；</p> <p>3. 支持内置全向天线，工作频段为 2.4-2.485GHz；</p> <p>4. 支持双向通讯通信方式；</p> <p>5. 标签状态全监测、标签命令可下发；</p> <p>6. 刷新率单频段 0.1-30Hz 可调整，无需其他频段辅助；</p> <p>7. 具有按钮报警功能；</p> <p>8. 设备具有拆卸腕带锁扣、暴力剪断腕带后立即报警功能，同时指示灯异常闪烁；</p> <p>9. 具备心率监测功能；</p> <p>10. 心率采集周期：频率可调，可连续检测，可关闭；</p> <p>11. 心率值超过上下阈值触发心率异常报警；</p>	1850	40	74000

		<p>12. 具有电量监测功能，具有低电量提醒（闪红灯）；</p> <p>13. 能周期性发送数据；</p> <p>14. 内置可充电电池，电池容量1000mAh，通过0.2ItA放电试验；</p> <p>15. 充电频率3个月（3Hz持续工作，心率3分钟/次）</p> <p>16. 设备支持磁吸式触点充电方式，同时支持充电宝充；</p> <p>17. 内置符合ISO14443A协议的13.56MHz的IC卡；</p> <p>18. 防护等级IP68（依据GB/T 4208-2017，已提供第三方检测报告复印件）；</p> <p>19. 工作温度：-20-70℃，依据GB/T 2423.1-2008，满足-20℃低温使用；依据GB/T 2423.2-2008，满足70℃高温使用，已提供第三方检测报告复印件；</p> <p>20. EMC认证：依据GB/T 17626.2-2018（静电放电抗扰度）、17626.3-2016（射频电磁场辐射抗扰度）、17626.8-2006（工频磁场抗扰度），已提供第三方检测报告复印件；</p>			
<p>9</p>	<p>工牌定位 标签</p>	<p>品牌型号：蓝色创源 BT1000-g</p> <p>1. 无遮挡定位精度30cm；</p> <p>2. 设备具有唯一ID标识；</p> <p>3. 支持内置全向天线，工作频段为2.4-2.485GHz；</p> <p>4. 重量30g；</p> <p>5. 刷新率：0.1-30Hz可调整；</p> <p>6. 设备具有按钮报警功能；</p> <p>7. 具有电量监测功能，具有低电量提醒；</p> <p>8. 设备能周期性发送数据；</p> <p>9. 内置可充电电池，电池容量480mAh；</p> <p>10. 充电频率5个月（3Hz持续工作）；</p> <p>11. 支持USB Type-C接口充电方式；</p> <p>12. 具备一卡通功能，内置符合ISO14443A协议的13.56MHz的IC卡；</p> <p>13. 内置振动器，可震动提醒；</p> <p>14. 内置蜂鸣器，可蜂鸣提醒；</p> <p>15. 工作温度：-20-70℃，依据GB/T 2423.1-2008，满足-20℃低温使用；依</p>	<p>1000</p>	<p>40</p>	<p>40000</p>

		<p>据 GB/T 2423.2-2008, 满足 70℃ 高温使用, 已提供第三方检测报告复印件;</p> <p>16. EMC 认证: 依据 GB/T 17626.2-2018 静电放电抗扰度、17626.3-2016 射频电磁场辐射抗扰度、17626.8-2006 工频磁场抗扰度, 已提供第三方检测报告复印件;</p> <p>17. 产品具有由工业和信息化部发放的无线电发射设备型号核准证, 已提供证书复印件;</p>			
10 ✓	工牌标签 充电器	<p>品牌型号: 蓝色创源 BT-cg</p> <p>USB Type-C 接口充, 输入电压: 220V, 输出电压: 5V</p>	200	5	1000
11 ✓	手环标签 充电器	<p>品牌型号: 蓝色创源 BT-cg</p> <p>磁吸式触点充, 输入电压: 220V, 输出电压: 5V</p>	200	5	1000
12 ✓	定位引擎	<p>品牌型号: 蓝色创源 BlueIOT</p> <p>1、多元数据融合 2、Tag 位置解算 3、算法优化处理 4、信号接收判断 5、坐标优化 6、底层核心算法 7、复杂环境下信号数据处理</p>	70000	1	70000
13 ✓	发卡器	<p>品牌型号: 易火眼 ER302</p> <p>USB 通信接口, 内置蜂鸣器, 工作电流: <60mA, 最大读卡距离: 10cm</p>	3000	1	3000
14 ✓	基站标签 许可	<p>品牌型号: 蓝色创源 BlueIOT</p> <p>智能监测人员活动, 防止无人看守并自动预警等等</p>	1000	54	54000
15 ✓	3D 建模	<p>品牌型号: 蓝色创源定制</p> <p>根据现场定制 3D 模型数据</p>	83520	1	83520
16 ✓	交换机	<p>品牌型号: 华为 S5735S-L24P4S-A1</p> <p>传输速度: 10Mbps 100Mbps 1000Mbps 交换机类型: 以太网交换机 接口数目: 16 个 是否支持 VLAN: 支持</p>	2000	6	12000

		是否可堆叠:能堆叠			
17 ✓	定位引擎服务器	品牌型号: 超聚变 2288HV5 处理器主频: 1.70GHZ	35000	1	35000
18 ✓	定位服务系统软件	品牌型号: 蓝色创源 BlueIOT 1. 地图管理: 提供 2D, 3D 地图位置显示; 2. 轨迹回放: 支持标签轨迹与视频同时回放, 速率可调, 一键显示全轨迹; 3. 电子围栏: 可对不同区域、标签设置不同电子围栏权限; 4. 人员管理: 人员管理, 提供增删改查人员信息的操作, 支持上传照片、附件等功能提供人员信息等; 5. 显示效果: 热力图、聚类显示、实时显示 6. 系统管理: 标签电量以百分比形式查看, 低电量后台告警, 基站运行状况监测; 7. 支持个性化开发与定制: 提供完善 SDK 开发接口; 8. 软件支持 BS 架构, 方便跨平台多用户访问; 9. 具备视频联动功能, 支持跨平台的监控摄像头实时视频播放器, 利用最新的 HTML5 浏览器技术实现无插件化播放实时视频; 10. 标签统计: 按照列表形式展示所有人员标签卡, 可进行批量呼叫及批量导出操作, 也可单个呼叫。 11. 定位服务系统软件与河南执法办案管理信息系统对接, 已提供对接承诺。 12. 有相应的手机 APP。	80000	1	80000
19	施工及辅材	品牌型号: 大盛定制 网线、电源线、小型交换机线管及项目实施	25000	1	25000
20	系统集成及维保	品牌型号: 大盛 完成定位系统与办案中心现有设备的对接工作, 含三年设备维保。	40000	1	40000
21 ✓	日志审计	品牌型号: 网神 LAS-R12P	69000	1	69000

LAS-R12P 系统主机(含 LAS 系统软件)。
性能: 事件综合处理性能 2000EPS。硬
件规格: 标准 1U 机箱, 6 个千兆电口,
2 个扩展插槽(可选 4 千兆电、4 千兆
光), 1 个 Console 接口, 单电源, 2T
硬盘。包含 25 授权节点, 包含三年硬
件维保。

验收意见

1、供应商提供货物的型号、数量、颜色等是否与中标内容及采购合同内容相符;

2、供应商是否按照采购合同和承诺的时间、地点交货;

3、货物安装调试是否完成;

4、设备是否能够正常运行;

5、供应商提供的发票是否真实;

最终验收意见和需要说明的事项:

合格

不合格

验收小组负责人(签章):

[Handwritten signature]

验收小组成员(签章):

安永杰 张建刚 李书超 孙振稳 吴建峰 王培风

张凯 刘波

采购单位(公章)

验收日期: 2022 年 11 月 23 日