

三、分项报价表

供应商名称：合肥格讯信息技术有限公司

项目编号：BZGY2023CG003 标包号（如为整包发标项目可不填）：/

序号	分项名称	服务费用报价依据	报价	备注
一、科目二考试设备升级				
1、科二控制中心设备与软件升级				
1	数据库服务器	1、品牌：国产品牌，非 OEM 产品，1U 机架式； 2、处理器：配置 1 颗， 3250 CPU； 3、内存：配置 32GB DDR4 2666MHz RDIMM 内存，内存插槽 4 根，最大支持 256GB 内存；支持内存 ECC 保护、内存镜像、内存热备； 4、硬盘：1TB 2.5 寸 热拔插硬盘；配置 4 个 3.5 寸硬盘插槽。主板配置 1 个 SD 卡卡槽。 5、硬盘控制器：配置高性能 12Gb 2G 缓存 RAID 控制器； 6、网卡：板载 Intel I210-AT 双千兆网卡，支持 NCSI，网络唤醒，网络冗余，负载均衡等网络特性。 7、扩展插槽：配置 2 个 PCI-E 3.0 x8 插槽。 8、电源：配置单电源 250W 9、管理软件：配置服务器管理软件，支持通过 Web 浏览器轻松实现对服务器的安装部署、配置、状态监控、告警、报表分析等运维管理工作，可以对机房、机柜、服务器等信息实现三维视图的方式进行监控，直观监控服务器设备信息，准确定位故障点。配置资产管理功能，包括添加资产、删除资产及机型	35000.00	制造业

		<p>管理；能够以图形化界面方式直观地显示资产在机柜中的位置，并突出显示机柜中资产的状态和告警。</p> <p>10、维护工具：配置原厂官方服务器批量维护工具，维护工具需提供不限服务器数量授权的批量更新 BMC 及 BIOS 功能、批量修改服务器 BIOS 功能、批量搜集 BMC 日志、批量搜集系统日志功能（投标时提供承诺函，承诺函格式自拟且加盖投标人公章）</p> <p>11、其他：三年质保，三年免费上门服务；（投标时提供承诺函，承诺函格式自拟且加盖投标人公章）</p>		
2	测绘基准站	接收/GPS/GLONAS/GALILEO 和 SBAS 信号；通道：26 通道；跟踪信号：L1 C/A P 码和 L1/L2 全波长全视野跟踪；作用距离：50 公里；初次定位时间：小于 60S；重新捕获时间：小于 1S；通讯方式：串口；通讯速率：5HZ(可调)；RTK 定位精度：±0.45cm；含天线	18000.00	制造业
3	人脸识别服务器	16G/256GSSD/无光驱/B360 主板/2G 独显/win7 旗舰版 64 位 IPSX23 显示器	15000.00	制造业
4	人脸识别比对软件	人脸识别系统中心软件负责处理人脸识别	6000.00	制造业
5	综合业务工作站	CPU G3930/内存 8GB 硬盘 1TB/无光驱/安装 Win10/21.5 寸显示器/USB 键鼠	6000.00	制造业
6	无线通讯	<p>1. 无线网桥支持超级频率 5.8G4920~6100Mhz，发射功率满足 30dBm 以上；</p> <p>2. 无线网桥 11a 模式接收灵敏度满足-78dBm@54M；11n 模式接收灵敏度满足-74dBm@300M；</p> <p>3. 无线网桥采用中文管理操作界面，修改配置即时生效无需重启，支持 MAC、IP、WEB、Telnet、SNMP 管理方式；</p>	8500.00	制造业

	<p>4. 无线网桥支持各个客户端吞吐量实时显示功能;</p> <p>5. 无线网桥具有网络分析工具包, 支持 PTP 吞吐量测试、路由节点追踪; 支持各网络接口抓包功能, 具有抓取源地址、目的地址、端口号、协议号、报文大小、报头内容预览等分析功能;</p> <p>6. 无线网桥具备 1*1000MRJ45 接口, 内置 18dBi 双极化 90° 扇区天线;</p> <p>7. 无线网桥支持 VLAN、路由、防火墙、Qos 功能、虚拟网桥及 IPV6 协议等多种网络业务;</p> <p>8. 无线网桥支持 TDMA 通信协议, 支持主动干扰抑制技术;</p> <p>9. 无线网桥加密方式支持双向 MAC 地址绑定、授权终端接入功能、非法终端入侵踢出功能、私有协议加密、标准 WEP/WPA/WPA2 加密方式;</p> <p>10. 无线网桥需支持网络拓扑结构发现、生成软件, 实时监控链路的稳定性;</p> <p>11. 无线网桥内置防浪涌模块, 规格共模 (DM) 6Kv/差模 (CM) 2Kv, (投标时提供第三方检测机构出具的检测报告)</p> <p>12. 无线网桥需采用金属遮蔽外壳防水等级 IP68, -40~75℃, 支持 12~24V/220VPOE 供电; (投标时提供第三方检测机构出具的检测报告)</p> <p>13. 工作温度范围要求达到: -40~75℃, (投标时提供第三方机构检测证明报告)</p> <p>14. 无线网桥具有国家无线电管理委员会颁发的产品核准证书。 (投标时提供 国家无线电管理委员会颁发的产品核准证书))</p> <p>15. 其他: 三年质保, 三年免费上门服务; (投标时提供承诺</p>		
--	--	--	--

		函，承诺函格式自拟且加盖投标人公章)		
7	科目二控制中心系统软件升级	按 162 号令和新行业标准 G 1028 要求，管理软件功能升级；按 162 号令和新行业标准 G 1028 要求，参数设置功能升级；考试系统数据库升级、备份；考试系统参数配置及设备关联；考试监管系统新接口调试；后台数据制作与建模；系统集成与调试（本项属于服务内容，对行业划分及规格型号填写不做要求）	6000.00	/
8	四合一视频合码系统	支持考车视频及考试信息合成	2000.00	制造业
9	GIS 电子地图软件	考试场地 GIS 测绘；考试区域电子地图制作；考试道路自动评判地图定位(高精度测绘)；GIS 运行环境平台(含软件狗)；电子地图系统软件,含考试定位控制软件,高精度、高动态、高性能,考试道路自动评判地图定位(高精度测绘±1cm)	6000.00	制造业
10	数字硬盘录像机	1. NVR 总资源为满负载条件下的最大接入带宽 640Mbps、最大存储带宽 640Mbps、最大转发带宽 640Mbps、最大回放带宽 640Mbps。最大接入路数 32 路 2. 样机可接入 H.265、H.264、MPEG4、smart265、smart264、MJPEG 视频编码格式的 IPC。支持接入 SVAC 视频编码格式的 IPC 可通过客户端显示 3. 具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、16 路报警输入接口、8 路报警输出接口，可内置 8 块 SATA 接口硬盘 4. 支持组合报警模式，可设置将 NVR 的报警输入口关联 IPC 的报警事件，只有当两个报警事件同时触发才能产生报警，组合	4500.00	制造业

	<p>报警模式支持遮挡报警、移动侦测、人脸抓拍、人脸侦测、车辆检测、越界侦测、区域入侵侦测、进入/离开区域侦测、人员聚集侦测、快速移动侦测、物品遗留侦测、物品拿取侦测、停车侦测、徘徊侦测、场景变更侦测、虚焦侦测、音频异常侦测报警事件</p> <p>5. 支持设备级联，NVR 接入 NVR、DVR、XVR 设备，选择通道添加（投标时提供第三方检测机构出具的检测报告）</p> <p>6. 支持本地预览权限的配置，设置权限后的通道只有登录后才会出现预览画面；支持远程预览加密，只有输入密钥才能解开视频。并支持码流加密；WEB 界面远程登录设备，30 分钟无操作，设备自动退出登录；可设置远程访问 IP 地址和 MAC 地址黑白名单；WEB 端可设置开启 HTTPS 安全链接、SSH（投标时提供第三方检测机构出具的检测报告）</p> <p>7. 支持按年龄、性别、眼镜、上衣颜色、骑车、背包属性分组显示人员录像文件。</p> <p>8. 配合具有区域关注度检测功能的 IPC，可实时显示关注区域的人数；支持配置人数阈值和停留时长，当人数过多或停留超时触发报警时，样机可联动录像、抓拍并保存图片、弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出，联动云台轮巡、联动云台预置点、记录日志（投标时提供第三方检测机构出具的检测报告）</p> <p>9. 支持报警事件、异常事件实时计数提醒，并以图标形式在监控界面上提醒用户。用户可以点击报警图标，查看报警详情列表，可在列表中快速查看报警关联的录像。当有新事件发生时计数自动累加，当用户查看后计数自动清零。</p> <p>10. 其他：三年质保，三年免费上门服务；（投标时提供承诺</p>		
--	---	--	--

		函，承诺函格式自拟且加盖投标人公章)		
11	硬盘	12T 7200 转 256M 监控级硬盘	14400.00	制造业
12	交换机	传输速率：10/100M/1000Mbps；交换方式存储-转发；背板带宽 48Gbps；包转发率 35.71Mpps；MAC 地址表 8K；24 个 10/100M/1000Mbps 自适应以太网端口	1800.00	制造业
13	控制中心附件	网线、接线板、各类接插件、加密狗等	2000.00	制造业
2、小车门禁设备				
1	身份证阅读器	(USB 接口)，非接触式，可读取身份证内电子照片，提供二次开发接口	2500.00	制造业
2	门禁闸机软件	身份验证、闸机控制, 与原系统兼容	6000.00	制造业
3	门禁系统	门禁管理系统与原系统兼容	2000.00	制造业
4	待考室管理软件	完成业务受理、信息发布公告、排队等	6000.00	制造业
5	室内吸顶摄像机	1. 200 万像素 CMOS 图像传感器，内置 CPU/GPU/NPU 一体化芯片，具有 1 个 RJ45 网络接口，1 个音频输入接口、1 个音频输出接口、1 个 SD 卡槽、1 个报警输入接口、1 个报警输出接口； 2. 焦距：2.8mm/4mm/6mm，焦距可选； 3. 支持 H.265、H.264 视频编码，支持三码流，视频分辨率不低于 1920*1080，最低照度：≤0.0005lx（彩色）、≤0.0001lx	600.00	制造业

	<p>(黑白)；</p> <p>4. 支持越界检测、区域入侵、进入区域、离开区域、运动检测、遮挡检测；</p> <p>5. 具有宽动态自动切换设置选项，在环境亮度变化时，可自动进行关闭/开启切换；</p> <p>6. 支持数字降噪、强光抑制、透雾功能、区域遮盖、背光补偿、走廊模式、感兴趣区域 (ROI) 设置功能选项；</p> <p>7. 支持人脸统计功能，可对经过设定区域的行人进行人脸统计，并可在监视画面上显示当前统计人数；</p> <p>8. 具有人脸抓拍功能，可对经过设定区域的行人进行人脸检测和人脸跟踪，当检测到人脸后，可抓拍人脸图片，抓拍图片数量可设，可设置抓拍人脸小图；</p> <p>9. 支持字符叠加 (OSD) 功能，具有 8 行字符显示，字体颜色、描边、背景、空心可设置，叠加的 OSD 可在屏幕中滚动显示，可以叠加图片格式的 OSD；</p> <p>10. 红外补光灯可定时或自动开启，开启后可识别距离摄像机 100m 处人体轮廓；</p> <p>11. 支持密码复杂度提示、登录失败锁定、telnet 访问方式应默认关闭、认证模式选项包括 (无、basic、digest) 三种、网关 ARP 绑定功能， (投标时提供第三方检测机构出具的检测报告)</p> <p>12. 支持友好密码功能，启用友好密码功能策略时，与摄像机处于同一网段的地址可以使用摄像机出厂密码登录和访问摄像机；跨网段的地址只能使用复杂度为高的密码登录和访问摄像机 (投标时提供第三方检测机构出具的检测报告)</p>		
--	--	--	--

		<p>13. 支持视频内容保护功能，摄像机可配置启用或关闭视频内容保护功能，启用该功能时可对视频图像码流进行随机混淆处理，即对每帧视频图像编码随机改变每帧视频数据报文中若干字节的内容后再进行网络传输，（投标时提供第三方检测机构出具的检测报告）</p> <p>14. 支持非机动车、机动车及行人抓拍功能，可对监控区域内出现的自行车目标、电瓶车目标、三轮车目标、机动车目标及行人目标进行检测和抓拍；</p> <p>15. 支持 DC12V，PoE 供电；</p> <p>16. 其他：三年质保，三年免费上门服务（投标时提供承诺函，承诺函格式自拟且加盖投标人公章）</p>		
3、智能小车车载考试系统（C1/C2）4 套				
1	小车车载主机	<p>含三星（指同时接收美国的 GPS、中国的北斗、俄罗斯的 GLONASS 三套卫星定位系统的信号。）的 GPS 差分定位移动站：接收/GPS/GLONAS/GALILEO 和 SBAS 信号；通道：26 通道；跟踪信号：L1 C/A P 码和 L1/L2 全波长全视野跟踪；作用距离：50 公里；初次定位时间：小于 60S；重新捕获时间：小于 1S；通讯方式：串口；通讯速率：5HZ(可调)；RTK 定位精度:±0.45cm；含天线/无线网桥：带宽 300M、IEEE 802.11b/g/n 协议、最大输出：27dbm；频率范围：5.8Ghz、POE:55VDC, 35W, 加密方式：WEP, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2 AES, 802.11i；工作温度：-30—75℃；工作湿度：5-95%；支持无缝漫游；数传电台：FreeWave FGR2-C-U：902-928MHZ (FHSS)；60 英里，可视条；2 级 GFSK, 115.2kbps or 153.6kbps；高速 153.6kbps, 标准速度 115.2kbps；15 个信道/频段，共 105 个；50-112 频</p>	100000.00	制造业

		道; 高速: -105dbm, 1*10 ⁻⁴ BER、标速: -109dbm, 1*10 ⁻⁴ BER/POE 供电模块/工业网络交换机/车身姿态检测仪/音视频图像处理设备和内置软件模块等		
2	工控机套件	Intel Atom 处理 N2600 双核 1.6GHz CPU/IntelR NM10/1024 x 600/400:1; 32GB 固态硬盘, 一体化直接集成, 工作温度: -25 度到 65 度/功耗<20WASB 工程塑料重量轻、亮度高	34000.00	制造业
3	车载软件	符合公安部第 162 号令文件及 GA1026.27.28.29-2017 等国家相关行业标准	24000.00	制造业
4	车载音视频单元	摄像机: (1/3"CCD 700 线/2.45mm 日夜型防水防爆半球摄像机) (/拾音器: 拾音范围不小于 5 平方米/USB 摄像机: 特制	10000.00	制造业
5	车载天线单元	车载测绘仪天线/无线 WIFI 吸盘天线	10000.00	制造业
6	车载安装配件	车载供电车载设备电源管理及后备电池; 线材与辅件国标/传感器组档位、灯光、制动、油门、雨刮器和方向盘采集模块	10000.00	制造业
7	车载天线安装	定制 (此项对品牌及型号不做要求)	10000.00	制造业
8	蓄电池	12V 36AH	10000.00	制造业
9	身份证阅读器	(USB 接口), 非接触式, 可读取身份证内电子照片, 提供二次开发接口	10000.00	制造业
二、科目三考试设备升级				
1、科三小车控制中心设备与软件升级				
1	数据库服务器	1. 品牌: 国产品牌, 非 OEM 产品, 1U 机架式; 2. 处理器: 配置 1 颗 3250 CPU;	35000.00	制造业

		<p>3. 内存：配置 32GB DDR4 2666MHz RDIMM 内存，内存插槽 4 根，最大支持 256GB 内存；支持内存 ECC 保护、内存镜像、内存热备；</p> <p>4. 硬盘：1TB 2.5 寸 热拔插硬盘；配置 4 个 3.5 寸硬盘插槽。主板配置 1 个 SD 卡卡槽。</p> <p>5. 硬盘控制器：配置高性能 12Gb 2G 缓存 RAID 控制器；</p> <p>6. 网卡：板载 Intel I210-AT 双千兆网卡，支持 NCSI，网络唤醒，网络冗余，负载均衡等网络特性。</p> <p>7. 扩展插槽：配置 2 个 PCI-E 3.0 x8 插槽。</p> <p>8. 电源：配置单电源 250W</p> <p>9. 管理软件：配置服务器管理软件，支持通过 Web 浏览器轻松实现对服务器的安装部署、配置、状态监控、告警、报表分析等运维管理工作，可以对机房、机柜、服务器等信息实现三维视图的方式进行监控，直观监控服务器设备信息，准确定位故障点。配置资产管理功能，包括添加资产、删除资产及机型管理；能够以图形化界面方式直观地显示资产在机柜中的位置，并突出显示机柜中资产的状态和告警。</p> <p>10. 维护工具：配置服务器批量维护工具，维护工具需提供不限服务器数量授权的批量更新 BMC 及 BIOS 功能、批量修改服务器 BIOS 功能、批量搜集 BMC 日志、批量搜集系统日志功能。</p> <p>11. 其他：三年质保，三年免费上门服务；（投标时提供承诺函，承诺函格式自拟且加盖投标人公章）</p>		
2	差分 GPS 基准站	三星七频 接收/GPS/GLONAS/GALILEO 和 SBAS 信号（指同时接收美国的 GPS、中国的北斗、俄罗斯的 GLONASS 三套卫星定位系统的信号。）；通道：26 通道；跟踪信号：L1 C/A P 码和 L1/L2 全波长 全视野跟踪；作用距离：50 公里；初次定位	18000.00	制造业

		时间：小于 60S；重新捕获时间：小于 1S；通讯方式： 串口； 通讯速率：5HZ(可调)；RTK 定位精度：±0.45cm；含天线		
3	科目三控制中心 系统软件升 级	按 162 号令和新行业标准 G 1028 要求，管理软件功能升级； 按 162 号令和新行业标准 G 1028 要求，参数设置功能升级； 考试系统数据库升级、备份；考试系统参数配置及设备关联； 考试监管系统新接口调试；后台数据制作与建模；系统集成与 调试（本项属于服务内容，对行业划分及规格型号填写不 做要求）	6000.00	/
4	硬盘	6T 7200 转 128M 监控级硬盘	9680.00	制造业
2、智能小车车载考试系统升级（C1/C2）4 套				
1	车载考试系统升 级（小车）	按 162 号令和新行业标准 G 1028 要求，车载考试系统软件升 级；项目定位、评判点测绘及软件建模、备案、调试、测试等。	80000.00	制造业
7	卫星差分定位移 动站和软件	支持北斗\GPS\GLONASS 三星系统（指同时接收美国的 GPS、中 国的北斗、俄罗斯的 GLONASS 三套卫星定位系统的信号。）， 实时监测车辆坐标和航向角。动态定位精度≤1.5 厘米，航向 精度<0.1 度（2 米基线），含测量型天线 2 套	100000.00	制造业
报价合计			608980.00	

供应商（盖单位电子签章）合肥格讯信息技术有限公司

法定代表人（盖电子签章）

注：1.如果按单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修正总价。

2.供应商根据项目实际填写，表中单项，项目谈判要求不涉及的可留空或自行调整。

3.表格不够可以自行加页；具体配置请供应商填写完全，没有填写完全的则按无此配置评标。