



1.1 谈判报价表


采购项目编号: FCZC2020-J1-10009-GSZX

采购项目名称: 防城港市公安局港口分局警务专用设备采购

序号	货物名称	数量 ①	品牌及规格型号、生产厂家及国别	技术参数及性能配置	单价(元) ②	单项合价 (元) ③=①×②
1	双目虹膜采集器	8套	品牌: 眼神、型号: ECI102、生产厂家: 北京眼神智能科技有限公司、国别: 中国	<p>一、虹膜采集终端:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ★拥有虹膜核心算法, 安全可控; 2. 供电及接口方式: USB2.0; 3. 虹膜图像分辨率: 640x480; 4. 虹膜图像格式: BMP、JPEG; 5. 光源波长范围: 700nm 到 900nm; 6. 设备分辨率: 41p/mm; 7. 虹膜图像采样分辨率: 20 pixel/mm; 8. 虹膜图像灰度等级: 虹膜图像为灰度图像, 每个像素点位深度为 8 位, 即图像中每个像素点灰度量化级为 256 级; 9. 虹膜图像灰度等级利用率: 6 比特; 10. 虹膜半径: 100 个像素; 11. 虹膜和巩膜对比度: 10; 12. 虹膜与瞳孔对比度: 30; 	25,000.00	200,000.00



			<p>13. 虹膜有效区域占比：大于 60%；</p> <p>14. 边界裕量：虹膜外边界的拟合圆到虹膜图像上边界、下边界、左边界、右边界的距离分别 0.5ri、0.5ri、1.0ri、1.0ri，其中 ri 为虹膜半径；</p> <p>15. 工作温度：-10℃—55℃；工作湿度：40℃情况下，(20+/- 3)%^(93+/- 3% (RH)；</p> <p>16. 注册时间：平均注册时间<70ms；</p> <p>17. 比对时间：平均比对时间<10 μs；</p> <p>18. 精确度：配套的虹膜核心算法，在错误拒绝率 FRR=4.8/10000 时，错误接受率 FAR<1/100 万；</p> <p>19. 双目镜面反馈辅助对准模式，类 VR 眼镜设计，贴合面部；</p> <p>20. 支持双眼和单眼采集，单眼采集区分左右眼；</p> <p>21. ★设备倒置提醒可选择算法检测，设备方向传感器检测两种，设备具有方向传感器，倒置使用有报警音提示；算法可检测提示设备与采集对象是否颠倒；</p> <p>22. ★设备自带语音模块（可选配），可提示采集对象睁大眼睛以及采集完毕等语音反馈，增加了人机交互体验；</p> <p>23. 设备具备活体检测功能</p> <p>24. 支持 XP、WIN7、WIN8、WIN10 操作系统，包含 64 位和 32 位等操作系统环境；</p> <p>25. 支持接入人员标准化基础信息采集系统</p> <p>26. ★设备兼容接入部级省级虹膜核查系统；</p> <p>27. ★通过公安部刑事技术产品质量监督检验中心、国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心、公安部安全与警用电子产品质量检测中心检</p>	 	
--	--	--	---	---	--

			<p>测，并获得合格检测报告，供货时提供检测报告复印件并加盖供应商公章；</p> <p>28. ★通过光生物安全性符合国际和欧洲标准（IEC/EN 62471）检测，并获得合格检测报告，供货时提供检测报告复印件并加盖供应商公章；</p> <p>29. 设备底部应具有标准数码螺丝固定孔位，便于多元化场景集成；</p> <p>30. ★通过电子产品辐射强度 FCC 认证，并获得合格检测报告，供货时提供检测报告和证书复印件并加盖供应商公章；</p> <p>二、虹膜在线采集客户端软件：</p> <p>1. 虹膜身份核查系统拥有核心算法，安全可控；</p> <p>2. 支持使用专业的虹膜采集设备获取虹膜信息，将采集对象的身份信息与虹膜图像信息实时上传至省、部级虹膜库中；</p> <p>3. ★支持多种方式采集虹膜特征信息，如强制采集（无法采集、采集超时情况执行）和左右单眼采集（可选择左右眼）；有自动采集和手动采集两种模式；</p> <p>4. 支持活体检测和美瞳检测，能自动检测被采集人是否配带美瞳；</p> <p>5. 提供采集对象信息存储功能，包括姓名、性别、人员分类、人员标签、证件号码等相关信息；</p> <p>6. 能通过二代身份证阅读器读取二代身份证件信息；</p> <p>7. 携带身份证的，系统能读取身份证上身份信息自动填写；未带身份证但记得身份证号码的，系统能在手动填写身份证号后，从警综获取人员相关信息并自动填写（前提是与警综系统对接）；</p> <p>8. 支持将采集对象的个人基础信息与采集到的虹膜信息绑定入库；保存采集的虹膜信息时按规则生成采集编号；</p>		
--	--	--	---	--	---

			<p>9. 支持存储采集人信息；</p> <p>10. 支持采集环节同步检查虹膜质量和质量检查结果提示，支持数据上传环节实时检查数据重复情况和数据重复情况提示；</p> <p>11. ★支持存疑数据标注功能，采集过程中遇到一人多证、一证多人等情况，系统实时显示相关提示；</p> <p>12. 支持查询采集历史记录，支持按条件查询采集记录信息，可查看该人的所有采集、识别记录；</p> <p>13. 支持查看用户信息，包括警员名、所属机构、组织机构代码等；</p> <p>14. 支持查询报警信息，提供按条件查询报警信息，显示被查询人姓名、性别、证件、证件类型、证件号码、报警原因等相关信息。</p> <p>三、虹膜离线采集客户端软件：</p> <p>1. 虹膜身份核查系统拥有虹膜核心算法，安全可控；</p> <p>2. 支持使用专业的虹膜采集设备获取虹膜信息，将采集对象的身份信息与虹膜图像信息实时上传至省、部级虹膜库中；</p> <p>3. 支持多种方式采集虹膜特征信息，如强制采集（无法采集、采集超时情况执行）和左右单眼采集（可选择左右眼）；有自动采集和手动采集两种模式；</p> <p>4. ★支持活体检测和美瞳检测，能自动检测被采集人是否配带美瞳；</p> <p>5. 提供采集对象信息存储功能，包括姓名、性别、人员分类、人员标签、证件号码等相关信息；</p> <p>6. 能通过二代身份证阅读器读取二代身份证件信息；</p> <p>7. 携带身份证的，系统能读取身份证上身份信息自动填写；未带身份证但记得身份证号码的，系统能在手动填写身份证号后，从警综获取人员</p>		
--	--	--	---	--	--



				<p>相关信息并自动填写（前提是与警综系统对接）；</p> <p>8. 支持将采集对象的个人基础信息与采集到的虹膜信息绑定入库；保存采集的虹膜信息时按规则生成采集编号；</p> <p>9. 支持存储采集人信息；</p> <p>10. ★支持采集环节同步检查虹膜质量和质量检查结果提示，支持数据上传环节实时检查数据重复情况和数据重复情况提示；</p> <p>11. 支持存疑数据标注功能，采集过程中遇到一人多证、一证多人等情况，系统实时显示相关提示；</p> <p>12. 支持查询采集历史记录，支持按条件查询采集记录信息，可查看该人的所有采集、识别记录；</p> <p>13. 支持查看用户信息，包括警员名、所属机构、组织机构代码等；</p> <p>14. 支持查询报警信息，提供按条件查询报警信息，显示被查询人姓名、性别、证件、证件类型、证件号码、报警原因等相关信息。</p>		
2	显示屏	2套	<p>品牌：Redmi、型号：L9SM6、生产厂家：北京小米电子产品有限公司、国别：中国</p>	<p>1. 显示参数：98英寸，3840×2160分辨率，直下式背光，支持 NTSC 85%广色域，178°可视角度，60Hz刷新率；</p> <p>2. 处理器和存储：Cortex A55，Mali-G31 MP2，4GB内存，64GB闪存；</p> <p>3. 无线配置：支持 2.4GHz/5GHz WiFi，支持蓝牙，支持红外；</p> <p>4. 接口及数量：3个 HDMI（含一个 ARC），1个 AV，1个模拟信号 DTM，1个 USB，1个以太网，1个 S/PDIF。</p>	80,000.00	80,000.00
3	视频会议终端	1套	<p>品牌：科达、型号：H700、生产厂家：苏州科达科技股份有限公司、国别：中国</p>	<p>8M 码率，1080p 分辨率，2个 10/100/1000M，DVI/VGA 输入/输出，19' 1U</p>	68,000.00	68,000.00



4	硬盘	57 块	品牌: 希捷、型号: 6TB、 生产厂家: 希捷(中国) 有限公司、国别: 中国	6TB 监控专用盘	1,500.00	85,500.00
5	电脑	48 台	品牌: 联想、型号: ThinkCentre E76p、生产 厂家: 联想(北京)有限 公司、国别: 中国	1. CPU: 第九代智能英特尔®酷睿™i5-9400F 处理器(2.9G-4.1GHz, 9M) 2. 主板: 英特尔®B365 芯片组; 内置 M.2 固态硬盘接口; 3. 内存: 8GB DDR4-2666MHz SODIMM 内存; 内存插槽: 2 条; 4. 硬盘: 1000GB 7200rpm SATA 硬盘+128GSSD 固态硬盘; 5. 显卡: 显卡/RX 550 4G 独立显卡; 6. 声卡: 主板集成声卡; 7. 网卡: 主板集成 1000Mbps 以太网卡; 8. 键鼠: 有线键鼠; 9. 机箱: 前置电源开关, 15L 机箱; 内置扬声器 10. 接口: 1 个 9 针串口; 1 个 25 针并口; 40 个 USB(前 6 个 USB 3.0, 后 4 个 USB2.0); 1 个 VGA 接口, 1 个 HDMI 接口; PS2 接口; 1 个 PCI Express x16, 2 个 PCI Express x1; 音频接口(输入/输出/麦克风); RJ45; 11. 电源: 180W 80PLUS 认证; 12. ★安全性能: 支持 BIOS 和硬盘密码; 具备防雷击、防静电冲击, 防 电磁干扰设计 13. USB 口独立开启/关闭控制; 支持 BIOS 和硬盘密码, 提升数据安全性; 键盘、鼠标安全锁扣支持;	6,500.00	312,000.00
6	显示器	48 台	品牌: PHILIPS、型号: 245B1、生产厂家: 冠捷 显示科技(武汉)有限公	24 寸, 支持 2K 分辨率, 可旋转, 刷新率 75Hz	1,500.00	72,000.00



			司、国别：中国			
7	对讲机	15套	品牌：海能达、型号：PD780、生产厂家：海能达通信股份有限公司、国别：中国	<ol style="list-style-type: none"> 1. 具有数字集群、模拟集群、数字常规、模拟常规在网使用功能，要求在满足 PDT 数字集群系统下所有功能的同时，也要满足原有模拟集群、模拟常规系统环境下的使用； 2. 工作频段：350MHz~370MHz，频率间隔：12.5kHz，双工间隔：10MHz； 3. 环境工作温度：-20℃~+55℃； 4. 防护等级≥IP67； 5. 彩色显示屏，1.5 英寸以上，简体中文菜单，能中文输入；支持开机 PIN 码保护功能；具有专门的紧急呼叫键，支持紧急呼叫的热键功能；具有快捷操作模式；支持直通模式，直通模式下支持短信互发；具备快捷按键发送状态信息功能；具备中文短信功能； 6. 支持 500 个以上组，支持 500 个以上单频点； 7. 长短消息存储转发；系统支持终端与终端之间以及终端与调度台之间单条 500 个汉字的长短消息； 8. 支持通过数字键加菜单键组合的方式快速选择值守工作组、查看当前基站、切换基站、查看个呼身份号、切换高低功率、开关灯、快速切换集群和常规模式等； 9. 对讲机克隆，对讲机之间可以直接克隆，不用通过 PC 写频，使相同配置的机型之间减少对对讲机对 PC 工具使用的依赖性，以使用户能实时进行对讲机之间用户数据的复制，有利于提高工作效率； 10. 内置北斗卫星定位模块，能够实现卫星定位功能；待机和通话时均可上传卫星定位位置信息； 11. 支持公安部指定的 NVOC 声码器； 	800.00	55900.00



				<p>12. 发送讲话方别名, 当启用“讲话方别名实时显示”功能后, 终端按 PTT 讲话时, 本机的对讲机别名会跟随语音传输。当接收方未保存该终端联系人时, 会解析出此别名用于显示和已接来电记录;</p> <p>13. 话权抢占: 支持 PTT 话权预占功能, 即在组呼过程中, 高优先级的用户可以打断低优先级用户的讲话, 获得讲话话权。一个终端可以针对多个组分别配置该终端是否有强插的权限;</p> <p>14. 配备大容量锂电池 (2000mAh) 1 块, 配套充电器、皮带夹等附件;</p> <p>15. 自带 TF 卡槽, 支持插入加密卡进行加密;</p> <p>16. 提供手咪、肩咪、头骨送话器等多种外接设备接口;</p> <p>17. 终端支持场强上报功能, 在上传终端位置信息的同时将终端所在地的场强信息上报, 为后期网络优化提供依据;</p> <p>18. 设备内置倾斜角度感应装置, 支持四种不同角度的倒放方式, 当设备倾斜到某角度 (可预设) 后报警装置触发自发完成对指挥台的报警功能, 保障使用人员的安全;</p> <p>19. 对讲机支持 PDT 系统控制中心下发的空口写频指令, 远程写频对讲机的频率、组属性、用户信息、功率设置等相关参数;</p> <p>★20. 所投产品能够在已建的 350 兆 PDT 系统、接处警指挥调度系统上展开语音和短数据应用;</p> <p>21. 对讲机支持在数字集群与模拟系统间能进行模式自动切换, 对讲机在一定时间内当前模式无法登记, 会扫描另一个模式的控制信道的信道号检测到另一个模式的有效信号后, 对讲机会自动切换到该模式下工作。</p>		
8	执法记录仪	15 套	品牌: 海康威视、型号: DSJ-HIKN1A1、生产厂家:	<p>1. 显示屏: 2.4 英寸 TFT LCD, 240*320, 电容屏;</p> <p>2. 人脸功能: 支持人脸抓拍;</p>	3,500.00	52,500.00



		杭州海康威视数字技术股份有限公司、国别：中国	<p>3. 视频输入:主机内置摄像机录像分辨率 1920*1080;</p> <p>4. 视频录像:视频分辨率最高为 1080P/30FPS, 1280×720、720x576 可选;</p> <p>5. 双码流:录像 1080P30, 同时网传 720P30</p> <p>6. 视频编码格式:H. 264/H. 265</p> <p>7. 照片格式:JPG, 主相机 3000 万像素</p> <p>8. 红外夜视:自动红外夜视灯开/关, 滤光片自动切换</p> <p>9. 白平衡:自动</p> <p>10. 闪光灯:支持</p> <p>11. 激光定位:支持</p> <p>12. 存储介质容量:存储芯片容量 32GB (可选 64GB、128GB)</p> <p>13. 卫星定位:内置 GPS 和北斗二代组合定位功能</p> <p>14. 4G 实时传输(GLE 版本支持):TDD LTE(B38, B39, B40, B41) 、 FDD-LTE (B1, B3, B5, B8) 、 WCDMA (B1/B8) 、 TD-SCDMA (B34, B39) 、 CDMA 1X/EVDO (BC0) 、 GSM(900/1800)</p> <p>15. 电池:可拆卸, 3300mAh</p> <p>16. 适用环境:适用于-20℃至 55℃、湿度小于 90%的工作环境</p> <p>17. 按键:侧边实体键: 开关机、拍照、录像、录音、SOS、PTT</p> <p>充电方式:Mini USB 接口; 触点式 USB 接口</p>		
9	室内监控摄像机	50 台	<p>品牌: 海康威视、型号: DS-2CD2345FDP1-IS、生产厂家: 杭州海康威视数字技术股份有限公司、国别: 中国</p> <p>1. 400 万 1/2. 7"CMOS ICR 广角半球型网络摄像机</p> <p>2. 最小照度:0. 011lux@ (F1. 2, AGC ON), 0. 0281lux@ (F2. 0, AGC ON) Lux with IR</p> <p>3. 镜头:1. 68mm @ F2. 0 水平视场角 180, 垂直视场角 90°</p> <p>4. 调整角度:水平:0° ~360° , 垂直:0° ~ 75° , 旋转 0-360°</p>	950.00	5,500.00



			5. 宽动态范围:120dB 6. 视频压缩标准:H. 265 /H. 264/ MJPEG 7. 最大图像尺寸:2560 × 1440 8. 存储功能: 支持 Micro SD 卡(即 TF 卡)(128G) 断网本地存储,NAS(NFS, SMB/CIFS 均支持) 9. 通讯接口:1 个 RJ45 10M / 100M 自适应以太网口 10. 内置麦克风 11. 报警输入:1 路 12. 报警输出:1 路(报警输出最大支持 DC12V 30mA) 13. 红外照射距离:最远可达 10 米	
总价: 人民币玖拾肆万肆仟伍佰元整 大写: 肆万肆千五百元				
交货时间: 自签订合同之日起 30 日内(日历日)供货安装调试完毕				
交货地点: 广西防城港市, 采购人指定地点				
质保期: 按国家有关产品“三包”规定执行“三包”, 自货物验收合格之日起计算, 产品质保期 1 年 (货物其他功能目标及技术指标有特殊规定的按特殊规定执行), 终身维修。若厂家免费质保期超过 1 年限制的, 合同履行过程中按厂家规定执行。				

供应商: 广西华跃九升科技有限公司

地址: 南宁市青秀区燕子岭路 18 号德利·东盟国际文化广场 C1 栋 602 号 邮编: 530028

电话: 0771-5718243 传真: 0771-5718243

法定代表人或委托代理人: 高少斌

2020 年 6 月 10 日

附表 8-1:

广西桂水工程咨询有限公司
防城港市公安局港口分局警务专用设备采购 (FCZC2020-J1-10009-GSZX)

谈判记录

供应商: 广西华跃九升科技有限公司

谈判题纲:

- 1、二次报价 (最终)。

请以书面密封形式将应答文件在 时 分前送达防城港市公共资源交易中心 (防城港市迎宾路红树林大厦东塔六楼) 评标室外。

谈判小组:

李同泉

曾列峰

李柳霞

2020 年 6 月 10 日

附表 8-2:

广西桂水工程咨询有限公司
防城港市公安局港口分局警务专用设备采购
(FCZC2020-J1-10009-GSZX)

应答文件

大写(人民币): 玖拾肆万肆仟叁佰元整

小写: 944300.00元.

供应商: 广西华跃九升科技有限公司

法定代表人(委托代理人)签字或盖章: 黄彦斌

日期: 2020年6月10日

大写字样: 壹、贰、叁、肆、伍、陆、柒、捌、玖、拾