采购需求

一、技术参数

序号	货物名称	技术指标	数量	单位
1	警用一次性 手铐	1、材质: 优质塑料 2、重量: ≤19g 3、总长: ≤700mm 4、宽度: ≤12mm 5、厚度: ≤3mm 6、拉力: ≥1500N	35	个
2	警用约束带	1、警用约束带由手腕束缚带、肘臂束缚带、脚腕束缚带三部分组成 2、材质: 优质牛津布 3、带宽: 50mm、60mm 4、颜色: 黑色 5、质量: ≤1kg 6、耐摩擦色牢度: ≥4级 7、抗拉强度: ≥4000N 8、调节方式: 单孔调节	5	套
3	金属防暴盾牌	 材质: 盾体采用 2.3mm 厚铝合金板;透明观察窗采用网眼铝合金覆盖 2.8mmPC 板 防护面积: ≥0.45m² 质量: ≤3.5kg 观察窗透光率: ≥89% 耐穿刺、高低温耐击打,握把与盾体间的连接能≥承受 500N 的拉力 	3	面
4	警用战术臂盾	1、材质: 7075 进口铝合金 2、光照亮度: ≥120 流明 3、重量: ≤2.1kg 4、规格: 长 700mm ±5 mm ×宽 300mm ±5 mm ×厚度 2.8mm 5、强度: 盾牌表面能承受≥147J 动能的冲击,盾牌表面无破损。 6、穿刺: 盾牌表面能承受≥147J 动能的穿刺,盾牌表面无穿孔。 7、耐击打强度:盾牌表面能承受击打力为 342J(±13J)击打后无破损或裂纹 8、照明模式:强光、弱光、爆闪 9、电池组配有充电器,可循坏使用,照明时间≥3h 10、破窗器:产品前端装有破窗器,采用进口合金钢板制成	9	面
5	警用防暴钢	10、被菌語:) 田削州表有被菌語,未用近口 占 並初飲制成 1、材质: 杆体不锈钢,手柄采用进口高强度塑料 2、质量: ≤2.0kg 3、杆体: 外管: ≥Φ34.5mm	3	根

6	FAST 战术 防弹头盔	伸展: ≥2125mm 5、月牙环最大问距: ≤420mm 6、抗拉强度: 竖直方向可承受≥400N以上的拉力 1、防护等级: 公安部 GA293-2012《警用防弹头盔及面罩》(即防国产五四手枪发射的五一式 7. 62mm 铅芯弹射击) 2 级。 2、重 量≤1. 42Kg; 3、结构: 3. 1 盔壳由芳纶浸胶机织布层压成型。 3. 2 头盔由盔壳、悬挂缓冲系统和战术导轨等组成。 4、芳纶材质要求: 按 GB/T 4669-2008 检测材料面密度≥355g/n²; 按 GB/T 4668-1995 检测密度为径纬向≥149 根/10cm; 按 GB/T 3923. 1-2013 检测强伸度中经纬向断裂强力≥12. 8KN。 5、防弹头盔漆面必须按 GJB150. 10A-2009 军用装备实验室环境试验方法第 10 部分:霉菌试验的要求,进行霉菌试验,霉菌生长评定为"0"级。6、防弹头盔为 2021 年原装生产产品,责任保险限额为 200 万元,保险期限 8 年。(提供保险单复印件加盖供应商鲜章) 7、提供公安部特种警用装备质量监督检验中心报告(复印件并加盖供应商鲜章)。 8、提供中国合格评定国家认可委员会(CNAS)认可实验室出具的芳纶材料送检检验报告。 9、提供中国人民解放军总装备部认可军用实验室及中国合格评定国家认可委员会(CNAS)认可实验室出具的营纶材料送检检验报告。	5	顶
7	多功能战术背心	1、采用防阻燃、防水牛津布面料制作而成; 2、结构:由背心主体与其上可拆卸的组合的挂件构成,背心上组件分别有:95式(03式)弹夹兜,92式弹夹兜,工作包兜,手电套,防暴弹兜,手铐套等 3、背心采用 molle 模块化设计,背心上组合挂件可以任意拆卸,任意搭配,方便出警人员便捷、灵活使用。 4、尺码:均码,可选配防弹插板,背心本体前板总宽度≥30cm,高≥37cm;胸部 MOLLE 板宽≥28cm 5、提供多功能战术背心第三方权威机构出具的检测报告(复印件加盖供应商鲜章) 6、提供多功能战术背心第三方权威机构出具的面料检测报告(复印件加	9	件

		盖供应商鲜章)		
8	警用防暴服	1、材质: 氯纶斜纹阻燃布、工程塑料、刀尖不穿透2、防护面积: 前胸及前档: ≥0.10 m² 后背: ≥0.10 m² 上肢(含肩、肘): ≥0.18 m² 下肢(含脚背): ≥0.30 m² 3、结构连接强度: 插扣强力: ≥500N 尼龙搭扣的扣合强度: ≥7.0N/cm² 连接带强力: ≥2000N 4、阻燃性能: 防护部件表面燃烧后的续燃时间≤10 秒5、耐冲击性能: ≥以 120J 动能冲击,防护层不破损、开裂。6、击打能量吸收性能: 前胸、后背以≥100J 动能冲击防护层,胶泥压痕≥12mm	8	套
9	警服反光背	1、面料: 优质尼龙制成,不易变形起皱,细网眼设计,通透性好,穿戴舒适,面料主色为黑色,颜色美观,并有一定的视觉警示作用。2、反光材料: 进口 PVC 晶格 A 级反光条仅此反光条夜间反光距离可达300米,色泽鲜艳、耐腐蚀、牢固耐用等特点。	10	件
10	护目镜	1、组成:两副全组装的 ICE 护目镜(分别为透明镜片和烟灰色镜片)、一条记忆松紧带、一个超细纤维眼镜袋(同时可作为眼镜布使用)、一个半硬式眼镜盒 2、镜框颜色:黑色 3、镜片:2.4mm 耐冲击聚碳酸酯—可互换镜片—100% UVA/UVB 紫外线保护 4、镜片涂层:伊斯 ToughZone TM 抗刮划镜片涂层 5、镜片颜色:透明、烟灰色	20	副
11	防毒面具	一、滤罐参数 1、实验毒剂氯化氰:≥83min 2、油雾透过系数:<0.0034% 3、致密性:空气压力(15 ± 2) kPa, 1min 内无气泡逸出 4、排尘量:空气流量为(60 ± 1) L/min, 1min 内≤0.12mg 二、面罩参数 5、镜片透光率:≥91% 6、面罩泄露率:<0.005% 7、面罩总视野:>94% 8、面罩双目视野:≥73% 9、面罩下方视野:45°面罩死腔:<0.85% 10、头带强度:150N 拉力 10s 无损面罩与滤毒罐接头结合强度:大250N 11、头带分布:六点式 12、头带质量:网状透气式布料,橡胶材质:全硅胶面罩面屏:全眼窗面屏口鼻罩:五点式固定式 13、面罩重量:440 克	4	套
12	防护手套	1、材质: 丁晴 2、类型: 无粉 3、尺寸: ≥9寸	8	双

13	警用急救包	1、材质:黑色移膜革 2、尺寸: 220mm×宽 125mm 3、包面皮革撕裂强度: 30N/mm; 4、耐摩擦色牢度: 干摩 5 级; 湿摩 5 级; 5、拉链: 拉链平拉强力 650N 6、包内配置 云南白药创可贴 6 片 无菌纱布片 1 片 (小)	6	个
14	急救箱	1、规格(mm): 360*185*205 2、材质: 铝条边框,环保板材,高硬度电镀塑胶提手,黑色坚韧系带。 3、配置清单: 1)酒精棉球,数量: 1瓶,作用:消毒杀菌。 2)止血带,数量: 1根,作用:缓阻出血。 3)医用棉签,数量: 1袋,作用:消毒、处理伤口。 4)医用脱脂棉,数量: 2袋,作用:体表止血或皮肤、粘膜、伤口的清洁及辅助消毒。 5)弹力绷带,数量: 1卷,作用:包扎、固定。 6)碘酊,数量: 1瓶,作用:皮肤感染消毒。 7)红药水,数量: 1瓶,作用:新鲜的小面积皮肤或粘膜创伤(如擦伤、磁伤等)之消毒。 8)硝酸甘油,数量: 2瓶,作用:治疗心绞痛,亦可作为血管扩张药治疗充血性心力衰竭。 9)医用绷带,数量: 2卷,作用:包扎、固定。 10)一次性注射器,数量: 2支,作用:注射药物。 11)创口贴:数量: 8片,作用:止血、护创。 12)医用橡皮膏:数量: 1卷,作用:固定。 13)镊子,数量: 1把,作用:夹取块状药品、金属颗粒、毛发、细刺及其他细小东西的取用的一种工具。 14)医用剪刀,数量: 1把,作用:剪绷带、伤口处衣物。 15)止血钳,数量: 1 把,作用:剪绷带、伤口处衣物。 16)血压计,数量: 1 把,作用:则量血压。 17)听诊器,数量: 1 付,作用:删量血压。 17)听诊器,数量: 1 付,作用:删量血压。 18)一次性医用手套: 1 付,作用:避免交叉感染。 19)医用纱布,数量: 1袋,作用:止血、包扎。 20)一次性口罩,数量: 1 段,作用: 对微小带病毒气溶胶或有害微尘的过滤。	3	个
15	灭火毯	1、材质:玻璃纤维	3	条

		2、尺寸: ≥1.5*1.5m		
16	灭火器	1、规格: 4kg, 高度 50.5mm, 直径 13mm	8	具
17	手持式液压钳	1、工作压力: ≥700bar 2、剪 断 力: ≥18t 圆钢直径: Φ20 内 3、扩 张 力: ≥5.5t 4、扩张距离: ≥160mm 5、重 量: ≤12kg 6、尺 寸: 740×230×175mm	1	套
18	便携式破胎 阻车器	1、路障有效长度: 7m(2-7m 可调) 2、放气钢钉有效长度: ≥35mm 3、放气不锈钢钢钉有效间距: 75mm 4、展开(回收)速度: 1m/s (1 级路面) 5、承载重量: ≥20T 6、遥控距离: ≥50m 7、工作电压: 10V-12V (带电压液晶显示) 8、电源容量: 2500mA/h (锂电池带有过放电保护) 9、工作时间: 连续收放操作≥100次; 待机时间≥100小时 10、充电电源: 220V 50Hz 11、充电时间: 10-12h 12、整机重量: ≤8kg 13、环境温度: -30—60℃	3	台
19	约束毯	1、尺寸: 1683×1000cm 2、面积: ≤1.683 m² 3、质量: ≤3659g 4、面料缝合强力: ≥350N 面料撕破强力: ≥2300N 面料表面抗湿性: 1 级 搭扣扣合强度: ≥10.2N/cm 搭扣撕揭强度: ≥1.3N/cm 搭扣耐用扣合强度: 8.1N/cm	5	套
20	手持金属探测器	1、工作频率: 95KHZ,调节方式: 自动。 2、报警方式: 声光同步报警。 3、电源: 18650 锂电池 4、辐射磁场强度≤11μT 5、适应工作温度: -10℃ 到 55℃ 6、单个外形尺寸: 415 * 90 * 20 mm	4	台
21	微剂量 X 射 线检查系统	- 、基本参数指标: 1、通道尺寸: 500 (宽) ×300 (高) mm 2、传送带速度: 0.2±0.02m/s 3、传送帯额定负荷: 170 kg 4、単次检查剂量: 〈 1.3μGy 5、分辨力: 直径 0.0787mm 金属线 6、穿透分辨力: 直径 0.202 mm 金属线 7、空间分辨率: 水平: 直径 1.0 mm 垂直: 直径 1.0 mm 8、穿透力: 40mm 钢板 9、胶卷安全性: 对 IS01600 胶卷安全	1	套

		10、泄漏剂量: 〈0.11µGy/h 二、X射线发生器参数: 11、射线束方向: 底照式 12、管电流: 0.4~1.2mA(可调) 13、管电压: 100~160 kV(可调) 14、射线束发散角: 60° 15、冷却 / 工作周期: 密封式油冷 / 100% 三、图像处理系统参数: 16、X射线传感器:L形光电二极管阵列探测器(多能量),24bit深度 17、显示器: 高分辨率 22 英寸液晶显示器 18、彩色图像显示: 24 位真彩色显示 四、使用环境参数: 19、工作温度 / 湿度: 0℃~45℃ / 20%~95%(不冷凝) 20、储存温度 / 湿度: 20℃~60℃ / 20%~95%(不冷凝) 21、工作电压: 220VAC(±10%) 50±3Hz 22、功率损耗: 0KW(最大值) 23、噪声级 : 〈59dB		
22	智能访客系统	1、主显 17 寸触控手写屏 2、客显 15 寸液晶显示屏 3、配置: 1) 访客身份证识别阅读器 2) OCR 证件识别扫描仪 3) 高清人脸登记摄像头 4) 访客登记凭证打印机 5) 预约/登记二维码扫描仪 4、智能访客管理系统: 身份证信息采集、OCR 证件扫描(可扫描识别驾驶、行驶证、护照、律师证、社保卡、名片等多证件)、人脸采集存储、访客单打印、二维码识读签离、触控操作、被访人登记、来访记录查询/导出、黑白名单录入等功能,访客系统可对接高院律师一码通平台,可刷律师码验证律师信息	4	套
23	鞋底检测仪	1、报警模式: 声光报警 2、承重量: ≥150kg 3、探测距离: 回形针 30mm、硬币 60mm、美工刀 100mm、匕首 300mm、手枪 400mm 4、外形尺寸: 上宽: 400mm 下宽: 380mm 高度: 100mm 5、工作电源: DC16V 6、工作温度: 一5℃到+55℃, 7、工作湿度: 5%-95%	1	台
24	执法记录仪 数据采集工 作站	1. 外壳防护等级: 执法数据采集设备外壳防护符合 GB4208 — 2008 中 IP20 要求。 2. 数据接口: 执法数据采集设备与管理服务器的数据接口符合 GA/T 947. 4 — 2015 中 5. 2 的要求。 3. 执法记录仪接入注册功能: 当执法仪记录仪接入执法数据采集设备	1	台

- 时,执法数据采集设备能获取执法记录仪的产品序号和警号,并查验该 产品序号与警号是否进行了关联配置,如未关联,能通过管理员密码验 证和关联配置完成注册。
- **4. 数据采集功能**: 执法数据采集设备能自动采集已注册的执法记录仪的 视音频、音频、照片和日志等数据,能验证执法数据采集设备采集到的 数据与执法记录仪存储的原始数据的一致性,并保证采集的数据能正常 浏览。
- **5. 数据浏览功能:** 执法数据采集设备能浏览已采集的视音频、音频、照片和日志等数据。
- **6. 数据检索功能:** 执法数据采集设备能对已采集的视音频、音频、照片和日志等数据依据执法记录仪产品序号、警号、时间、文件类型及执法记录仪重点标记文件等一种或多种条件进行查询。
- 7. 数据上传功能: 执法数据采集设备能自动或手动上传视音频、音频、照片、日志或索引等数据到管理服务器,能设置自动上传时间。
- **8. 执法记录仪数据清空功能:** 执法数据采集设备能自动或手动清空已完成数据上传的执法记录仪内部数据。
- **9. 数据自动删除功能:** 执法数据采集设备能自动删除除超出存储期限的数据,已标记的重点文件不被自动删除。
- **10. 时间校正功能:**执法数据采集设备能自动对接入的执法记录仪进行实践校正,时间精确到"年、月、日、时、分、秒"。
- **11. 充电功能:** 执法数据采集设备能对接入的执法记录仪进行自动充电并显示充电状态,并能同时对多个接入的执法记录仪进行充电。
- 12. 故障报警功能: 当执法数据采集设备产生网络中断、存储器溢出等异常情况时, 3s 内本地同时发出可听报警指示。可听报警指示的声压≥ 65dB(A),持续时间≥5min,报警期间可通过人工干预撤除可听报警指示,当有新的报警产生时,能重新发出可听报警指示。
- ▲13. **触摸屏功能**: 执法数据采集设备可在触摸屏上进行功能操作。(需在检测报告中体现)
- ▲14. 优先采集功能: 执法数据采集设备具有优先采集接口,当此接口接入执法记录仪后,可自动暂停其他接口的数据采集而优先采集此接口的数据,优先采集接口数据采集完毕后,可自动恢复其他接口的采集。(需在检测报告中体现)
- ▲15. 文件格式转换功能: 执法数据采集设备可对保存的视音频、音频或 照片文件进行格式转换。(需在检测报告中体现)
- ▲16、显示屏: 具有显示屏的执法数据采集设备, 其分辨率≥1280×1024。 (需在检测报告中体现)
- ▲17. 接入能力: 执法数据采集设备最多可同时接入≥20 台执法记录仪。

		(需在检测报告中体现)		
		18. 充电电流 : 执法数据采集设备在接入能力满负荷条件下各采集接口充电电流均不小于 480mA。		
		▲19 数据采集速率: 执法数据采集设备在接入能力满负荷条件下的平均 单路数据采集速率≥4.8MB/s。(需在检测报告中体现)		
		20. 存储容量: 执法数据采集设备存储容量		
		▲21. 工作噪声: 执法数据采集设备在正常工作条件下的工作噪声 ≤53dB(A)。(需在检测报告中体现)		
		22. 计时误差: 执法数据采集设备的时间与标准时的时间误差≤3s/d。		
		▲23. 绝缘电阻: 采用交流供电的执法数据采集设备的电源插头或电源引入端与外壳裸露金属部件之间的绝缘电阻,经相对湿热度为 91% - 95%、温度为 40℃、48h 的受潮预处理后,绝缘电阻 ≥ 200MΩ。(需在检测报告中体现)		
		▲24. 泄漏电流:采用交流供电的执法数据采集设备工作时的泄漏电流 < 0.3mA。(需在检测报告中体现)		
		25. 高温试验: 温度(55±2)℃,持续时间 2h,试验期间执法数据采集设备处于工作状态,试验过程中不发生状态改变,试验后执法数据采集设备能正常工作。		
		26. 高温贮存: 温度(60±2)℃,持续时间 16h,试验期间执法数据采集设备处于非工作状态,试验后执法数据采集设备能正常工作。		
		27. 低温试验: 温度(-10±3)℃,持续时间 2h,试验期间执法数据采集设备处于工作状态,试验过程中不发生状态改变,试验后执法数据采集设备能正常工作。		
		28. 低温贮存: 温度(-25±3)℃,持续时间 16h,试验期间执法数据采集设备处于非工作状态,试验后执法数据采集设备能正常工作。		
		29. 稳定性: 执法数据采集设备在正常工作条件下,连续工作 168h,每间隔 24h 在满负荷条件进行不少于 2h 的数据采集,不出现电气、机械或软件的故障。(需在检验报告中体现)		
		▲30. 可靠性: 执法数据采集设备平均无故障工作时间(MTBF)≥10000h。 (需在检测报告中体现) 31、提供第三方权威机构出具检测报告(复印件加盖鲜章) 32、需能与采购人现有设备进行无缝对接。(需提供无缝对接证明文件或 承诺函)		
		1、规格:双门,手动; 2、颜色:蓝色		
25	警用装备柜	3、尺 寸: 1600*1200*400MM(H*W*D) 4、层 板: 3 块层板 5、采用 0.85mm 的镀锌钢结构焊接而成,外喷环氧树脂;	3	个
	<u> </u>	○、 八八日 ○・○○ⅢⅢ 日 以 计 时 四 刊 广		

		6、标准双开门;		
26	警用装备架	1、规格: 1.75 米高, 0.7 米宽, 2.2 米长。 2、采用优质角钢为基材,外观喷警用色,分为三层,层高可自行调解, 置放常规警用装备。	2	件
27	警用喊话器	1、工作电压: 7.2-9V 2、频率响应: 300Hz-20kHz 3、最大功率: ≥20W 4、照明功率: 1.2W(LED) /8~20H 5、输出阻抗: 8Ω 6、录音时间: 12~20 秒 7、电池使用时间: 可连续喊话 18-22 小时(干电池) 8、产品重量: ≤620 克(不含电池) 9、外形尺寸: 270×162×259mm 10、彩盒尺寸: 280 x 182 x 225 mm 11、外箱尺寸: 575 x 385 x 465 mm (8 只一箱) 12、提供第三方权威机构出具的产品检测报告(复印件加盖供应商鲜章) 13、提供产品的实用专利证书及外观专利证书(复印件加盖供应商鲜章) 14、提供产品的 CE/FCC 证书(复印件加盖供应商鲜章)	2	个
28	昼用望远镜	1、放大倍数: 10x 2、物镜口径: 50mm 3、目镜口径: 24mm 4、出瞳直径: 5.0mm 5、产品颜色: 黑色 6、物镜镀膜: FMC 多层镀膜 7、目镜镀膜: FMC 多层镀膜 8、棱镜材质: BAK4 9、变焦类型: 定焦 10、调焦方式: 中央调焦 11、产品尺寸: 高 178x 宽 189mm 12、产品重量: 890g	1	台
29	警用肩灯	1、外观:发光部分由透明 ABS 塑料制成,其他部分为黑色遮光处理,正面右侧为充电口和控制开关,左侧为 LED 小手电,背面为 360° 旋转夹扣。 2、重量: <45g 3、尺寸: ≤80*35*30mm 4、工作模式:具有前排频闪、后排频闪、双排同时频闪和白光照明四种工作模式。 5、供电电源:聚合物锂电池 6、闪烁频率:>8.5Hz 7、一次充电连续工作时间:单排闪烁模式≥25h;双排闪烁模式≥12h;白光照明≥20.5h 8、环境适应性:-15~50±2摄氏度环境下能正常工作 9、防护等级:≥IP54 10、闪烁方式:红蓝频闪、直两(可 LED 照明)	13	个

12、工作温度: -30° C─ +50° C 1、材质: 优质 SUS304 不锈钢		
1 材质 保质 CUC204 不矫韧		
1、构灰: ル灰 303304 个捞钢		
2、颜色: 藏兰色		
30 警用水壶 3、高度: ≤2000mm	27	个
4、直径: ≥70mm		
5、容积: ≥500ml		
31 遮挡围栏	2	套
(遮挡布) 1、高度≥1.8米,宽度≥1米。纯金属架构,布料为帆布材质		云
1、手握-地面: 900mm		
2、背靠宽度: 420mm		
3、座宽: 460mm		
32	1	台
5、座高: 510/480mm	1	
6、座深: 400mm		
7、承重: 100kg		
8、净重: 15.2kg		
33 当事人头套 1、采用莱卡面料,透气性好,触感好,佩戴舒适	10	个
1、外形尺寸(长×宽×高): 464mm×390mm×1360mm		
2、电源: 220v~50HZ		
3、额定输入功率: ≥900W		
4、容积: 182L(上层 60L, 下层 122L)		
34 警械具消毒 5、臭氧灯管有效使用寿命: ≥1000H	1	台
相	1	口口
7、工作时间: ≥30min		
8、发热管有效使用寿命: ≥5000h		
9、每层层架承载额定重量: 5kg		
10、净重:≤19kg		
1、额定电压: 12V		
2、额定容量: 24AH		
3、光源 (72W LED) 工作电压: 12V		
应急照明设 平均使用寿命: ≥100000h	1	台
备 4、连续放电时间:强光≥8h,工作光≥18h,弱光:≥30h	1	
5、充电时间: ≤10h		
6、外形尺寸(长*宽*高): 61*40*23cm		
7、重量: ≤22kg		
1、产品尺寸: 38*890mm		
36 战术止血带 2、颜色: 黑色	10	个
3、作用:主要用于四肢血管大出血的止血,可实现一人单手止血操作。	,	

注: 本采购项目核心产品为: 执法记录仪数据采集工作站。

二、商务要求

- 1、交货时间:中标供应商须承诺自合同签订起 15 日内交付所有产品(含安装调试)。
- 2、付款方式: 采购人验收合格且收到成交供应商开具的发票后 30 日内支付合同金额的 95%,剩余 5%在一年后且收到成交供应商开具的发票后 30 日内支付。
- 3、验收方式:按照财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知(财库〔2021〕22号)要求进行验收。验收结束后,由验收人员填写验收报告,所有参加验收的人员签字并加盖公章。
 - 4、质保要求:产品质保期一年。
 - 5、售后要求:
 - (1) 中标供应商须指派专人负责售后服务事宜。
- (2) 中标供应商在接到售后通知后 3 小时内响应到场,48 小时内完成维修或更换。
- (3) 在质保期内,同一设备、同一质量问题连续两次维修仍不能达到约定 的质量标准无法正常使用的,须在 10 日内无条件更换同品牌设备;
 - (4) 在质保期外,设备维修只收材料费,不收取人工费、 技术服务等费用。
- 6、中标供应商须承诺在中标后 3 日内向采购方提供 FAST 战术防弹头盔、多功能战术背心、执法记录仪数据采集工作站、警用喊话器的检验报告原件及相关证明文件原件核查,不能提供则视为虚假响应并承担相应法律责任,提供承诺函(格式自拟)。
 - 7、本项目不允许进口产品参与采购。