# 四川省妇幼保健院

# 安防设备器材维修配件采购项目市场调研

一、市场调研名称： 四川省妇幼保健院安防设备器材维修配件采购项目 。

二、本项目的市场调研公告在四川省妇幼保健网主页。(http:www.fybj.net)上公开发布（提供免费下载），供符合条件的潜在供应商查阅。

三、市场调研期限：2025年3月4日-2025年3月11日。市场调研期间，请各符合条件的潜在供应商在工作日到我院晋阳院区后勤保障部提交资料。

四、四川省妇幼保健院安防设备器材维修配件采购项目市场调研详情 。（具体内容详见附件）。

五、提供资质证明材料一份，须保证所提供资质材料及证明材料的真实性，并承担相应的法律责任。请按照下面的顺序装订资质证明材料：

1.封面（注明包号、品目、公司名称、联系人、联系电话、加盖公司印章）

2.营业执照（副本）

3.税务证（国、地税副本）

4.组织机构代码证（副本）

5.质量保证书（见附件）

6.经办人授权委托书（原件，见附件）,法人、经办人身份证复印件。

7.国家规定的其它相关资质证明文件或其它涉及特许经营许可的须提供经营许可证书的复印件。

8.报价一览表（见附件）。

9.如有质量检测中心或法定机构出具的产品检测报告∕性能自测报告∕出厂检验报告的复印或扫描件。

10.如有其他证书：产品在技术、节能、安全、环保和自主创新方面获得的认证证书或制造厂家和产品所获国家级荣誉称号等复印或扫描件。

11.业绩证明文件（提供近三个月内送货复印件＜需有客户签名＞或银行进账联复印件）；（见附件）。

12.售后服务承诺书，包括但不限于质量、货源保证，产品验收标准、质保期、售后服务响应等。

13.封底

六、报价要求

1.以人民币报价（格式见附件）。

2.报价表中的价格应包括货物**安装、**维护（院区安防）、设计、材料、制造、包装、运输、装卸、保险、关税、增值税、仓储、商检、卫检、报关、输机、清关手续费、调试、培训、质检、保修、其它伴随服务等所有费用。

3.可提供多种备选产品，分别报价，并分别说明性能、配置及参数（提供电子版本）。

七、其他说明：

1.根据要求及自身实际用A4纸编制市场调研书，严格按上述第五条的装订顺序编制市场调研书。

2.如有，提供相关的产品技术资料。

3.提供的所有资料须加盖潜在供应商鲜章。

4.特别申明：现公示的功能需求、配置及技术性能因市场了解的局限性，仅作为医院市场调研参考使用，无任何针对性，如有不全之处，敬请理解，并请参与单位详实介绍推荐产品，最终配置和技术参数以购买时为准。对未公示配置及技术性能的，请各竞选人自行提供。

5.如有，提供所报产品的样品。

6.对技术指标的咨询：028-65978238 王老师

八、市场调研书的递交：于2025年3月11日下午17：00时以前一式一份送交四川省妇幼保健院晋阳院区后勤保障部（综合楼二楼203）。整套调研资料盖章后的PDF扫描件发送至邮箱[ganbian@qq.com](mailto:ganbian@qq.com)。请各符合条件的潜在供应商在工作日到我院现场调研。

地  址：四川省成都市晋阳路沙堰西二街290号

联系人：王老师

电  话：028-65978238

**附件1：**

**四川省妇幼保健院**

#### 安防设备器材维修配件采购项目需求

1. **项目概况**

1**.**本次采购项目主要用于**我院的各类安防器材及各种安防设备材料供应和三院区安防维保**，确保医院在紧急需要时能够及时有效的运送到位，保障医院所有安防器材及设施设备正常运行，切实发挥安防功能（**三院区都为海康威视安防系统**）。

2.项目名称：四川省妇幼保健院安防设备器材维修配件采购项目市场调研。

3.项目位置：成都市武侯区沙堰西二街290号、金牛区抚琴西路338号、 双流区岐黄二路1515号。

**二、 项目需求**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 安防设备、器材维修配件名称 | 主要功能参数要求 | 备注 |
|  | 电梯摄像头 POE （400W） | ★ 电梯专用摄像机，视频分辨率和帧率≥2560×1440、25帧/秒，彩色最低照度≤0.005lx，尺寸不大于φ120\*60mm；（提供应标品牌及参数证明并加盖投标人公章鲜章）  ★支持POE供电，内置麦克风、扬声器，≥1个存储卡接口，≥1对音频输入/输出接口、≥1对报警输入输出接口，红外补光距离≥5米，防暴等级≥IK08（提供应标品牌及参数证明并加盖投标人公章鲜章）。 |  |
|  | 半球式摄像头 POE（400W） | 1. 高清半球摄像机，视频分辨率和帧率≥2560x1440、25帧/秒，支持≥120 dB宽动态，最低照度≤0.01 lx，视频压缩标准需支持H.265和H.264，支持水平、垂直、旋转三轴调节；  2. 支持记录系统操作、配置操作、数据操作、事件操作、异常状态、用户管理、清空日志等不少于八种类型的日志信息。可按照主类型、次类型、开始时间、结束时间搜索日志，主类型有全部类型、报警、异常、操作、信息等不少于五种类型；次类型可在主类型限定范围内按功能细分搜索的日志范围；  3. ▲字符叠加(OSD)功能支持在视频图像上叠加不少于28行字符，字符可选择项至少包括通道名称、时间、日期等，字体、颜色、位置、闪烁、滚动效果可设置；（需提供封面具有CNAS或CMA标识的检测报告复印件证明）  4. 具有≥1个网口、支持POE供电，≥1个麦克风，支持≥25米红外补光，防护等级IP66或以上。 |  |
|  | 枪式摄头 POE（400W） | 1. 在2560x1440下分辨力可达到1400TVL 2. 信噪比不小于55dB。 3. 支持红外补光，有效补光距离达到50m 4. 需支持IP66防尘防水。 5. 支持DC12V或poe供电 6. 内置1个麦克风，1个RJ45网络接口 7. 靶面尺寸为1/2.7英寸 |  |
|  | 半球智能摄像头（400W人脸抓拍） | 1. 智能网络半球摄像机，图像传感器≥1/1.8英寸，最大分辨率和帧率不低于2560×1440、25帧/秒，内置电动变焦镜头，电动变焦范围≥3-12mm，最低照度需满足彩色≤0.0005 lx，黑白≤0.0001 lx，宽动态能力综合评价得分≥130；  2. 支持不少于3种智能资源切换，支持同时检测并且抓拍≥30张人脸，支持对人脸进行检测、跟踪、抓拍、评分、筛选输出最优图片；  3. 内置GPU或含GPU的多合一芯片，内置不少于2个麦克风、1个扬声器，支持双麦克风声音采集，支持左右声道编码，至少支持选择左声道、右声道、立体声播放声音；  4. ▲支持人数统计功能，支持设置不少于8个人数统计区域，支持自定义区域名称，支持人员密度报警、人数异常报警、停留时间异常报警等报警类型，每个人数统计区域支持设置不少于3种报警类型；（需提供封面具有CNAS或CMA标识的检测报告复印件证明）  5. ▲支持同时对不同速度、明亮度、反光度的行人、非机动车、机动车分类曝光，支持实时检测、跟踪、抓拍行进的行人人脸、人体、非机动车及车上人员、机动车车牌、机动车，支持识别人脸及车牌号码，抓拍的人脸和车牌号码图片应清晰可辨，无过曝、过暗情况；（需提供封面具有CNAS或CMA标识的检测报告复印件证明）  6. 支持PoE供电，具有DC12V电源输出接口，内置存储卡插槽，不少于1个RS-485、2个音频输入、1个音频输出、2个报警输入、2个报警输出接口，红外补光距离≥30米，防护等级不低于IP67，防暴等级不低于IK10。 |  |
|  | 枪式智能摄像头 （400W人脸抓拍） | 1. 智能网络摄像机，图像传感器≥1/1.8英寸，最大分辨率和帧率≥2560×1440、25帧/秒，支持H.265/H.264编码，内置电动变焦镜头，电动变焦范围不低于3-13mm，最低照度需满足彩色≤0.0005 lx，黑白≤0.0001 lx；  2. 支持不少于3种智能资源切换，至少包括：人脸抓拍、车辆抓拍，人脸抓拍支持同时检测不少于30张人脸，车辆抓拍支持检测正向或逆向行驶的车辆以及行人和非机动车，自动对车辆牌照进行识别，支持抓拍无车牌的车辆图片；  3. ▲补光灯开启后，正面应不可见补光灯灯珠，补光均匀，无波纹状、圆环状、麻点状、条纹状及不规则亮斑；（需提供封面具有CNAS或CMA标识的检测报告复印件证明）  4. 内置GPU或含GPU的多合一芯片，内置不少于2个麦克风、1个扬声器，支持双麦克风声音采集，支持左右声道编码，至少支持选择左声道、右声道、立体声播放声音；  5. ▲支持人数统计功能，支持设置不少于8个人数统计区域，支持自定义区域名称，支持人员密度报警、人数异常报警、停留时间异常报警等报警类型，每个人数统计区域支持设置不少于3种报警类型；（需提供封面具有CNAS或CMA标识的检测报告复印件证明）  6. ▲支持同时对不同速度、明亮度、反光度的行人、非机动车、机动车分类曝光，支持实时检测、跟踪、抓拍行进的行人人脸、人体、非机动车及车上人员、机动车车牌、机动车，支持识别人脸及车牌号码，抓拍的人脸和车牌号码图片应清晰可辨，无过曝、过暗情况；（需提供封面具有CNAS或CMA标识的检测报告复印件证明）  7. 支持PoE供电，具有DC12V电源输出接口，具有≥1个存储卡插槽、≥2个音频输入接口、≥1个音频输出接口、≥2对报警输入输出接口，内置红外补光灯，红外补光距离≥30米，防护等级不低于IP66。 |  |
|  | POE交换机 16口 | 支持提供≥8个百兆PoE电口。 |  |
|  | POE交换机 16口 | 支持提供≥16个百兆PoE电口，≥1个千兆电口，≥1个千兆光电复用口。 |  |
|  | POE交换机 24口 | 支持提供≥24个百兆PoE电口，≥1个千兆电口，≥1个千兆光电复用口。 |  |
|  | 人脸识别面板（人脸一体机） | ▲支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，以达到节能效果（需提供公安部所属检验机构出具的检测报告复印件并加盖制造商鲜章证明 |  |
|  | 读卡器（需要带指纹） | 设备支持识别Mifare卡号、Mifare卡内容、CPU卡号、指纹； |  |
|  | 读卡器（需要带密码键盘） | 支持内置看门狗程序，能够检控设备的异常运行状态，并执行修复处理，确保设备长期运行。 |  |
|  | 门禁控制器 单门 | 支持功耗:≤3.5W（不带负载），上行通讯接口:TCP/IP网络接口，下行通讯接口:Wiegand接口 |  |
|  | 门禁控制器 双门 | 支持功耗:≤3.5W（不带负载），上行通讯接口:TCP/IP网络接口，下行通讯接口:Wiegand接口 |  |
|  | 门禁控制器 四门 | 支持功耗:≤3.5W（不带负载），上行通讯接口:TCP/IP网络接口，下行通讯接口:Wiegand接口 |  |
|  | 单门磁力锁 | 支持防腐蚀性能，断电开锁，支持满足消防要求 |  |
|  | 双门磁力锁 | 支持防腐蚀性能，断电开锁，支持满足消防要求 |  |
|  | 电插锁 | 支持≥180度开门的玻璃门、木、铁门，进行门禁开关的控制，支持自带门锁输出状态检测信号输出。 |  |
|  | 出门按钮 | 支持最大耐电流1.25A，电压250V； |  |
|  | 手持金属探测器 | 1.★外形尺寸:>415mm(长) x85mm(宽)x45mm(高);  2.电源:标配充电电池;  3.灵敏度高，能探测一枚大头针大小金属物品(离  探板距离 3.5cm);  4.电压:9V;  5.净重:>340G(不含电池);  6.▲具有三个指示灯显示，开机时绿色灯亮，探测时红色指示灯亮，电压降低时 黄色指示灯亮;现场演示)  7.设备应有足够的机械强度，不应再正常使用中出现松动、错位、裂纹或扭 曲变形等现象;  8.电池应便于更换或充电，且按键、开关、充电插孔、信号插座等应操作灵活，手感明确，功能可罪;  9.设备应采用常见型号的电池供电，供电电压不超过 9V;  10.▲设备至少应能连续正常工作 24h 而无需更换电池或重新充电，且当电池电压下降到有可能引起探测性能降低时，应具有欠压提示功能;(提供第三方检测机构出具的封面有 CNAS 或 CMA 标识的检测报告)  11.▲探测器发出的辐射磁场，其磁感应强度在其表面任意一点都不应超过 9ur;(提供第三方检测机构出具的封面有 CNAS 或 CMA 标识的检测报告) |  |
|  | [可视对讲室内机](https://www.sogou.com/link?url=hedJjaC291PyfrrunAZNfmDhsRBRCSW7RXdeWHGyeJR0IMMhg4-YDC8JzAYuRjdsri2jTBr9OJ8." \t "https://www.sogou.com/_blank) | 1.采用≥7英寸，分辨率≥1024\*600彩色TFT LCD显示屏  2.采用电容式触摸屏操作方式  3.▲支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，以达到节能效果（需提供公安部所属检验机构出具的检测报告复印件并加盖制造商鲜章证明） |  |
|  | [可视对讲室外机](https://www.sogou.com/link?url=hedJjaC291PyfrrunAZNfmDhsRBRCSW7RXdeWHGyeJR0IMMhg4-YDC8JzAYuRjdsri2jTBr9OJ8." \t "https://www.sogou.com/_blank) | 1.采用监控级200W高清摄像头（宽动态，120度超广角），支持作为安防监控点7\*24全天候预览、录像；  2.支持Web管理，支持参数配置、系统维护、视频预览、人员信息查询等功能；  3.支持与室内机、中心管理机之间双向对讲；  4.支持一台主机带多台副机管理，同单元最多支持1拖8共9台设备； |  |
|  | 可视对讲解码器 | 1.设备具有≥16个RJ45接口，12个10/100M自适应网线供电电口，27.个10/100M自适应级联联网电口；  2.自带DC24V稳压开关电源，直接由220V市电供电；  2.支持IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x。 |  |
|  | 硬盘录像机 32路 | 1.支持可接驳符合ONVIF、RTSP标准的众多主流厂商网络摄像机；支持接入H.265、Smart265、H.264、Smart264视频编码码流；支持≥12路1080P解码；  2.支持≥800万像素高清网络视频的预览、存储与回放；支持HDMI与VGA同/异源输出，HDMI支持≥4K超高清显示输出，VGA支持≥1080P高清显示输出；≥8个SATA接口，支持≥满配10T硬盘；支持IP设备集中管理，包括IP设备一键添加、参数配置、批量升级、导入/导出等；支持≥16路本地同步回放；  3.支持针对人、车及事件类型，支持快速回放与检索功能；  4.★支持云服务，通过APP可实现手机远程预览/回放/配置；支持ISUP以及GB28181多种协议，实现平台接入；**（提供应标品牌及参数证明并加盖投标人公章鲜章）** |  |
|  | 硬盘录像机 64路 | 1.支持可接驳符合ONVIF、RTSP标准的众多主流厂商网络摄像机；支持接入H.265、Smart265、H.264、Smart264视频编码码流劲，支持≥24路1080P解码；  2.▲支持≥1200万像素高清网络视频的预览、存储与回放，支持HDMI与VGA同/异源输出，HDMI支持≥4K超高清显示输出，VGA支持≥1080P高清显示输出；支持≥16个SATA接口，支持满配≥16T硬盘，支持IP设备集中管理，包括IP设备一键添加、参数配置、批量升级、导入/导出等，支持≥16路本地同步回放；  3.支持针对人、车及事件类型，支持快速回放与智能检索功能；  4.★支持云服务，通过APP可实现手机远程预览/回放/配置；支持ISUP以及GB28181多种协议，实现平台接入（提供应标品牌及参数证明并加**盖投标人公章鲜章）** |  |
|  | 综合安防平台一体机 | 1. 集成综合管理平台，具有视频、门禁、可视对讲、停车管理、人员布控、人车智能搜索、人员测温、视频联网、入侵报警、设备网络管理、视频质量诊断业务，支持测温防疫、高空抛物事件、电动车进电梯、电瓶车违规停放、人员离岗等智能报警事件；  2. 内置平台和存储2个独立的主板和系统，≥32GB DDR4 内存，≥5个SATA接口，≥2个HDMI，≥1个DP接口，≥4个千兆网口，≥4个USB接口；  3. 支持≥300路视频，≥50个门禁，≥1500户可视对讲，≥1万人员，≥4车道，≥200个防区管理，支持对用户、角色、组织、区域、人员、车辆、卡片、设备等基础资源进行管理调配，每个人员至少支持人脸、指纹、卡；  4. 支持以脸搜脸、人体查询、车辆查询、人车轨迹查询等智能应用功能，支持上传图片并识别图片中人脸、人体和车辆目标，支持选择人脸、人体和车辆搜索符合目标的抓拍记录并展示轨迹；  5. 支持在线和离线GIS地图、静态地图导入，支持对一个区域添加多张静态地图，支持在地图上添加标记、收藏、测量、放大缩小等基本地图工具，支持地图上资源点的搜索；  6. 支持自动在1/2/3/4/6/8/9/10/13/14/16/17/24/25画面分隔模式间进行监控点轮巡预览，轮巡时间可设置，支持全屏显示；  7. 支持人员信息采集，可对人脸照片质量进行评价，采集方式包括但不限于：通过采集设备在线采集人脸、指纹、身份证信息；通过APP方式采集人脸照片；通过人证比对设备离线或在线采集人脸照片；通过平台批量导入人脸照片，支持验证照片命名、大小和质量是否符合要求；  8. 支持多类数据自定义扩展，包括但不限于门禁事件展示信息与查询信息自定义扩展、考勤数据来源自定义扩展、考勤事件类型自定义扩展、考勤规则自定义扩展、巡更点自定义扩展、车辆和卡片信息自定义扩展、停车场放行规则自定义扩展、停车场收费规则自定义扩展、停车场支付方式自定义扩展；  9. 支持电视墙场景管理和场景切换，支持对大屏进行1/4/9/16/25分屏、拼接、开窗、窗口漫游的操作，支持在iPad或其他平板电脑上操作监控点上墙、拼接、分屏、漫游、预案切换等操作；  10. 支持以脸搜脸，对人脸图片进行检索，支持以脸搜脸的多脸模式，上传一张图片中有多个人脸时，可对图片中的多个人脸一次识别后依次选择进行以脸搜脸；  11. 支持对监控点、编码设备的在线状态进行巡检，支持以统计图方式展示巡检结果，支持监控图像视频质量诊断，支持图像偏色、噪声干扰、图像过暗、图像过亮、视频丢帧、视频抖动、对比度异常、条纹干扰、视频遮挡、信号丢失、图像黑白、图像模糊、场景变换等；  12. 支持GB/T 28181-2011/2016协议上下级平台级联， 并能提供对外API接口。 |  |
|  | 云台控制键盘 | 1.支持全触控式网络键盘；  2.支持≥10.1英寸电容触摸屏，本地屏幕预览；支持≥1路HDMI或VGA外接显示器输出；支持PoE供电；支持H.265、H.264视频解码，解码性能达≥1路4K@30或4路1080p@30；支持配套接入前后端设备、显控设备；支持通过编号、设备树列表多种方式调用监控点上墙；支持录像、抓图等功能；支持视频综合平台、解码器等设备的电视墙控制和预案切换等功能；支持4维控制摇杆用于球机云台控制、抓图；  3.★支持用触摸按键快速进行云台变倍、聚焦、光圈、雨刷、预置点、巡航等功能；**（提供应标品牌及参数证明并加盖投标人公章鲜章）** |  |
|  | 球型云台摄像头（400W） | 支持≥400万，≥23倍红外 |  |
|  | 交换机 8口 | 支持≥8个千兆电口，无风扇设计 |  |
|  | 交换机 16口 | 支持≥16个千兆电口，机架式设计，可直接安装于机架上，方便管理；支持平行/交叉线自动识别，简化网络的架设、维护工作。 |  |
|  | 交换机 24口 | 支持≥24个千兆电口，机架式设计，可直接安装于机架上，方便管理；支持平行/交叉线自动识别，简化网络的架设、维护工作。 |  |
|  | 交换机 48口 | 支持交换容量≥96Gbps，48个10/100/1000Mbps自适应电口；支持标准交换、端口隔离、汇聚上联、网络克隆四种模式切换；支持自带挂耳，可以上机架。 |  |
|  | 监控电视墙3.5mm拼接显示器 46寸 | 支持拼缝：3.5mm ≥46寸  支持分辨率 ≥1920×1080  支持响应时间 ≤8ms (typ.)，亮度 ≥450nit，对比度≥ 1200:1 |  |
|  | 监控电视墙3.5mm拼接显示器 49寸 | 支持拼缝：3.5mm ≥49寸  支持分辨率 ≥1920×1080  支持响应时间 ≤8ms (typ.)，亮度 ≥450nit，对比度≥ 1200:1 |  |
|  | 监控电视墙3.5mm拼接显示器 55寸 | 支持拼缝：3.5mm ≥55寸  支持分辨率 ≥1920×1080  支持响应时间 ≤8ms (typ.)，亮度 ≥450nit，对比度≥ 1200:1 |  |
|  | 光纤收发器 千兆 | 支持即插即用，快速转发，无需任何配置，即可高速无损传输数据信号，最长传输距离≥3km，  支持提供≥1个千兆电口，≥1个千兆光口 |  |
|  | 光缆终端盒 8口 | 支持提供8 口光纤终端盒，可搭配LC、SC、FC光纤适配器使用 |  |
|  | 光缆终端盒 16口 | 支持提供 1U12 口光纤终端盒，兼容机架式安装，可搭配 LC、SC、FC光纤适配器使用 |  |
|  | 光缆终端盒 24口 | 支持提供 1U24 口光纤终端盒，兼容机架式安装，可搭配 LC、SC、FC光纤适配器使用 |  |
|  | 摄像头电源 DC12V-2A | 支持具备短路保护、过流保护、输出过压保护等多种保护功能；支持防水，可用于室内、室外场合，支持内置藏线盒功能。 |  |
|  | 球机电源 DC24V-5A | 支持交流全电压输入稳压电源 |  |
|  | 开关电源 DC12V-10A | 支持交流全电压输入稳压开关电源 |  |
|  | 摄像机立杆 3.5m | 支持≥3.5m立杆 |  |
|  | 立杆监控摄像头支架配套地笼 | 支持摄像机立杆 安装 |  |
|  | PT半球支架 | 支持室内室外安装 |  |
|  | 球机支架摄像头吊装支架 | 支持室内室外安装 |  |
|  | 枪机支架摄像头吊装支架 | 支持室内室外安装 |  |
|  | 枪机支架 30cm | 支持金属壁装支架 |  |
|  | 球机支架 30cm | 支持壁装支架 |  |
|  | 枪机支架 50cm | 支持金属壁装支架 |  |
|  | 球机支架 50cm | 支持壁装支架 |  |
|  | 鸭嘴支架安装固定架子（铝合金）180mm | 支持金属架子 |  |
|  | 户外防水监控箱配电箱400\*300\*180mm | 支持防水 |  |
|  | 户外防水监控配电箱280\*190\*70mm | 支持防水 |  |
|  | 视频解码器 4路 | 支持国产视频解码器4路 |  |
|  | 视频解码器 8路 | 支持国产视频解码器8路 |  |
|  | 视频解码器 16路 | 支持国产视频解码器16路 |  |
|  | 监控硬盘 10T | 支持国产存储≥10T |  |
|  | 无线网桥 | 支持电梯专用≥200米无线网桥，支持数码显示屏，可显示工作模式和信道等信息，不使用电脑也可轻松调试； |  |
|  | 光模块 | 支持国产 |  |
|  | 监视器 24寸 | 支持≥24寸，≥42.5" 对角 支持分辨率≥1920\*1080 |  |
|  | 监视器 46寸 | 支持≥46寸，≥55" 对角 ，支持分辨率≥1920\*1080 |  |
|  | 监视器 55寸 | 支持≥55寸，≥55" 对角 ，支持分辨率≥3840 x 2160 |  |
|  | 电视墙（9台监视器） | 定制整套集成 |  |
|  | 拼接屏支架 | 支持国产 |  |
|  | 电池柜（含支架）装16块电池 | 支持国产含支架装16块电池 |  |
|  | 蓄电池12V 100A（含配线） | 支持国产 |  |
|  | 网络机柜 9U | 支持国产 |  |
|  | 网络机柜 12U | 持国产 |  |
|  | 网络机柜 24U | 支持国产 |  |
|  | 网络机柜 32U | 支持国产 |  |
|  | 网络机柜 42U | 支持国产 |  |
|  | 光纤跳线 | 支持≥3M |  |
|  | 网络跳线 六类 | 支持≥1M |  |
|  | VGA跳线 15M | 支持≥15M |  |
|  | HDMI跳线 15M | 支持≥15M |  |
|  | VGA分配器 2路.4路 | 支持VGA一进四出 |  |
|  | HDMI分配器 2路.4路 | 支持HDMI 一进四出 |  |
|  | 出入口控制机 | 1. 外壳防护等级试验：≥IP54 2. ▲报警接口检查：支持3路报警输出、和3路报警输入接口 3. ▲道闸控制检查功能检查：支持外接道闸控制接口，支持通过WEB和远程客户端进行手动开闸、锁闸、关闸 4. 显示屏功能检查：支持高清≥10.1寸LCD显示屏，分辨率600\*1024；支持显示屏亮度按时间设置 5. 二维码显示功能检查：支持屏幕二维码显示，支持用户扫描二维码付款和入场 6. ▲二维码识读功能检查：支持二维码识读，最大支持识读距离1m，支持扫码圣光提示。 |  |
|  | 数字式道闸 | 1. 侧贴式安装，安装方便、结构紧凑 2. 齿轮碳钢材质，淬火处理工艺，抗磨损、抗冲击，寿命长 3. 直流无刷电机、输出力矩大、体积小，噪音低，精确智能控制 4. 支持红外，地感，雷达等多种防砸 5. 支持故障码数码管检测，日志记录、丰富状态指示，故障码数码管显示、问题定位快捷、方便维护 6. 手动开闸功能：停电时可转动手轮，使道闸保持开状态 |  |
|  | 出口高清车牌识别摄像机 | 1. 车牌跟踪功检查能：支持对车牌实时跟踪并识别 2. 无牌车辆抓拍功能检查：当视频监控区域内有无号牌车辆进入时，可对该车辆进行抓拍 3. 机动车捕获率：在天气晴朗无雾条件下进行测试，日间环境光照度不低于2001x，夜间辅助光照度不高于301x。日间机动车捕获率≥99.9%；夜间地动车捕获率≥99.9% 4. 机动车车牌识别准确率试验：在天气晴朗无雾，机动车结构化属性信息清晰可辨的条件下进行测试，日间环境光照度不低于2001x，夜间辅助光照度不高于301x。日间机动车车牌号识别准确率≥99.9%；夜间机动车车牌号识别准确率≥99.9% 5. 7. 车身颜色识别功能检查：支持车身识别的颜色种类包括：白、灰、黄、粉、紫、蓝、红、棕、黑共10种颜色 6. 14. ▲报警功能检查：发生以下情况之一时应产生报警提醒：（1）当识读到未授权的车辆时；（2）当识读到已设定须提示的车辆时；(3）当未经正常操作而使出入口挡车器开启时(4)当通讯发生故障时 7. ▲黑白名单同步和比对功能检查：联网时，可与后台的黑白名单同步，并进行比对和管控；断网时，可使用本地保存的黑白名单进行比对和管控。 8. ▲车牌识别功能检查：支持识别大（小）型汽车、使领馆汽车、警用汽车、军车、新能源汽车（小车的绿色和大车的黄绿色的车牌号；支持识别倾斜角度0°~30°的车牌号；支持识别相机法线与行车方向角度小于65°的车牌号；支持识别车牌宽度范围为70像素~300像素的车牌号 |  |
|  | 道闸直杆 | 1. 支持地感、红外、压力电波等多种方式的防砸 |  |
|  | 79G雷达 | 1. 支持国产 |  |
|  | 复合卡 | 1. 支持国产 |  |
|  | 入侵探测器（室内） | 1. 支持室内安装，报警音量旋钮调节 |  |
|  | 入侵探测器（室外） | 1. 支持室外安装，报警时发出声光报警信号 |  |
|  | 无线信号放大器 | 1. 支持兼容现有系统 |  |
|  | 无线报警按钮 | 1. 支持兼容现有系统 |  |
|  | 有线报警主机 | 1. 支持≥8个板载有线防区，可扩展至≥256个 |  |
|  | 有线报警按钮 | 1. 支持86底盒安装，钥匙复位, 无钉孔,86\*86\*32mm |  |
|  | 红外对射探测器 | 1. 支持探测方式： 光束遮断检测，光源：红外数字脉冲，消耗电流：发射机+接收机≤105mA |  |
|  | 配管 PVC20 | 1. 支持dn20 ≥2米 |  |
|  | 配线 RVV2\*1.5 | 1. 支持国标线缆 |  |
|  | 配线 RVV4\*1.5 | **41.**支持国标线缆 |  |
|  | 配线 Cat5e | **42.**支持国标线缆 |  |
|  | 配线 UTP6 | **43.**支持国标线缆 |  |
|  | 光缆 12芯（室内，单模） | **44**.支持国标线缆 |  |
|  | 光缆 12芯（室外，单模） | **45.**支持国标线缆 |  |
|  | 光缆12芯（室内，多模） | **46.**支持国标线缆 |  |
|  | 光缆熔接 | **47.**支持国产光缆熔接 |  |
|  | 防爆头盔 | **48.**高分子PC聚酯/玻璃钢  支持保护等级:二级保护，采用高分子PC聚酯/玻璃钢材料50 |  |
|  | 硬质防刺服 | **49.**采用高密度尼龙面料,内胆高猛钢片 |  |
|  | 透明防爆盾牌 | **50.**采用高强度PC材料，尺寸》500\*900MM 重量》2.5/2.7KG；耐穿刺性》147J 耐打击性》342J |  |
|  | 防爆叉 | **51.**采用304不锈钢材质，壁厚不低于1.2MM |  |
|  | 防爆手套 | **52.**采用钢丝及聚乙烯纤维材质 |  |
|  | 防爆棍 | **53.**采用PC聚酯纤维材质，长度》1.6米 |  |
|  | 防爆器材柜 | **54.**尺寸》约1.2米\*1.6米\*0.4米，采用一级优质冷轧钢板材质，可放置2套安保八件套 |  |
|  | 花岗石路障圆石球 | **55.**圆石球直径》50cm，重》210KG |  |

1**.交货期及地点**

1.1服务期限：一采一年。

1.2交货时间：每批次收到采购人采购订单后24小时之内完成配送。

1.3交货地点: 四川省妇幼保健院晋阳院区（武侯区晋阳路沙堰西二街290号）

四川省妇幼保健院天府院区（成都市双流区岐黄二路1515号）

四川省妇幼保健院抚琴院区（成都市金牛区抚琴西路338号）

**2.项目范围**

2.1各类安防器材

2.2各种安防设备材料

2.3其他安防辅助设备材料

2.4后附清单，若有不齐全的可以补充

2.5包含器材及材料的安装

**2.6抚琴、晋阳、天府院区安防系统为海康威视**

1. **参数要求**

3.1所有安防器材技术指标要求必须符合最新国家标准。

3.2所有性能要求和技术要求必须符合最新国家标准。

3.3严格依照《产品质量法》及国家相关规定，保证安防器材和安防设备材料的质量。

3.4安防器材及安防设备材料必须通过产品合格评定。

3.5所有安防设备材料按照医院的原厂或者国内同款设备材料提供。

**4.包装方式及运输**

涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

**5.质保期**

5.1 ≥2 年。质保期内出现任何质量问题，一律包退包换。

5.2售后服务要求：在接到采购人提出产品质量问题时，供应商应2小时内电话响应，2个工作日内解决，产品有瑕疵供货商负责更换，不再另行收取费用。

**6.履约验收**

6.1履约验收主体：四川省妇幼保健院（各院区指定位置）

6.2履约验收时间：供应商提出验收申请之日起30日内组织验收

6.3验收组织方式：自行验收

6.4履约验收程序：分期验收

6.5履约验收标准：按国家有关规定以及招标文件、供应商的投标文件和双方签订的合同约定标准进行验收。

附件2:

采购投标文件装订顺序

1.封面（公司、项目、联系人、联系方式）；

2.目录；

3.报价一览表（格式见附件3）；

4.企业营业执照、组织机构代码证、税务登记证（或三证合一）（复印件）；

5.法定代表人授权书（原件，格式见附件3）暨经办人授权书，法人、经办人身份证（复印件）资质复印件需要盖章（格式见附件4）；

6.设计规范或标准；

7.售后服务承诺书；

8.产品介绍

9.反商业贿赂承诺书（格式见附件5）

封底

注：请务必按以上顺序装订资料，如有非中文资料，请同时提供中文翻译件。

附件3:

品目及报价表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 安防设备、器材维修配件名称 | 主要功能参数要求 | 品牌及型号 | 含税单价(元）/台/件/个 |
|  | 电梯摄像头 POE （400W） | ★ 电梯专用摄像机，视频分辨率和帧率≥2560×1440、25帧/秒，彩色最低照度≤0.005lx，尺寸不大于φ120\*60mm；（提供应标品牌及参数证明并加盖投标人公章鲜章）  ★支持POE供电，内置麦克风、扬声器，≥1个存储卡接口，≥1对音频输入/输出接口、≥1对报警输入输出接口，红外补光距离≥5米，防暴等级≥IK08（提供应标品牌及参数证明并加盖投标人公章鲜章）。 |  |  |
|  | 半球式摄像头 POE（400W） | 1. 高清半球摄像机，视频分辨率和帧率≥2560x1440、25帧/秒，支持≥120 dB宽动态，最低照度≤0.01 lx，视频压缩标准需支持H.265和H.264，支持水平、垂直、旋转三轴调节；  2. 支持记录系统操作、配置操作、数据操作、事件操作、异常状态、用户管理、清空日志等不少于八种类型的日志信息。可按照主类型、次类型、开始时间、结束时间搜索日志，主类型有全部类型、报警、异常、操作、信息等不少于五种类型；次类型可在主类型限定范围内按功能细分搜索的日志范围；  3. ▲字符叠加(OSD)功能支持在视频图像上叠加不少于28行字符，字符可选择项至少包括通道名称、时间、日期等，字体、颜色、位置、闪烁、滚动效果可设置；（需提供封面具有CNAS或CMA标识的检测报告复印件证明）  4. 具有≥1个网口、支持POE供电，≥1个麦克风，支持≥25米红外补光，防护等级IP66或以上。 |  |  |
|  | 枪式摄头 POE（400W） | 1. 在2560x1440下分辨力可达到1400TVL 2. 信噪比不小于55dB。 3. 支持红外补光，有效补光距离达到50m 4. 需支持IP66防尘防水。 5. 支持DC12V或poe供电 6. 内置1个麦克风，1个RJ45网络接口 7. 靶面尺寸为1/2.7英寸 |  |  |
|  | 半球智能摄像头（400W人脸抓拍） | 1. 智能网络半球摄像机，图像传感器≥1/1.8英寸，最大分辨率和帧率不低于2560×1440、25帧/秒，内置电动变焦镜头，电动变焦范围≥3-12mm，最低照度需满足彩色≤0.0005 lx，黑白≤0.0001 lx，宽动态能力综合评价得分≥130；  2. 支持不少于3种智能资源切换，支持同时检测并且抓拍≥30张人脸，支持对人脸进行检测、跟踪、抓拍、评分、筛选输出最优图片；  3. 内置GPU或含GPU的多合一芯片，内置不少于2个麦克风、1个扬声器，支持双麦克风声音采集，支持左右声道编码，至少支持选择左声道、右声道、立体声播放声音；  4. ▲支持人数统计功能，支持设置不少于8个人数统计区域，支持自定义区域名称，支持人员密度报警、人数异常报警、停留时间异常报警等报警类型，每个人数统计区域支持设置不少于3种报警类型；（需提供封面具有CNAS或CMA标识的检测报告复印件证明）  5. ▲支持同时对不同速度、明亮度、反光度的行人、非机动车、机动车分类曝光，支持实时检测、跟踪、抓拍行进的行人人脸、人体、非机动车及车上人员、机动车车牌、机动车，支持识别人脸及车牌号码，抓拍的人脸和车牌号码图片应清晰可辨，无过曝、过暗情况；（需提供封面具有CNAS或CMA标识的检测报告复印件证明）  6. 支持PoE供电，具有DC12V电源输出接口，内置存储卡插槽，不少于1个RS-485、2个音频输入、1个音频输出、2个报警输入、2个报警输出接口，红外补光距离≥30米，防护等级不低于IP67，防暴等级不低于IK10。 |  |  |
|  | 枪式智能摄像头 （400W人脸抓拍） | 1. 智能网络摄像机，图像传感器≥1/1.8英寸，最大分辨率和帧率≥2560×1440、25帧/秒，支持H.265/H.264编码，内置电动变焦镜头，电动变焦范围不低于3-13mm，最低照度需满足彩色≤0.0005 lx，黑白≤0.0001 lx；  2. 支持不少于3种智能资源切换，至少包括：人脸抓拍、车辆抓拍，人脸抓拍支持同时检测不少于30张人脸，车辆抓拍支持检测正向或逆向行驶的车辆以及行人和非机动车，自动对车辆牌照进行识别，支持抓拍无车牌的车辆图片；  3. ▲补光灯开启后，正面应不可见补光灯灯珠，补光均匀，无波纹状、圆环状、麻点状、条纹状及不规则亮斑；（需提供封面具有CNAS或CMA标识的检测报告复印件证明）  4. 内置GPU或含GPU的多合一芯片，内置不少于2个麦克风、1个扬声器，支持双麦克风声音采集，支持左右声道编码，至少支持选择左声道、右声道、立体声播放声音；  5. ▲支持人数统计功能，支持设置不少于8个人数统计区域，支持自定义区域名称，支持人员密度报警、人数异常报警、停留时间异常报警等报警类型，每个人数统计区域支持设置不少于3种报警类型；（需提供封面具有CNAS或CMA标识的检测报告复印件证明）  6. ▲支持同时对不同速度、明亮度、反光度的行人、非机动车、机动车分类曝光，支持实时检测、跟踪、抓拍行进的行人人脸、人体、非机动车及车上人员、机动车车牌、机动车，支持识别人脸及车牌号码，抓拍的人脸和车牌号码图片应清晰可辨，无过曝、过暗情况；（需提供封面具有CNAS或CMA标识的检测报告复印件证明）  7. 支持PoE供电，具有DC12V电源输出接口，具有≥1个存储卡插槽、≥2个音频输入接口、≥1个音频输出接口、≥2对报警输入输出接口，内置红外补光灯，红外补光距离≥30米，防护等级不低于IP66。 |  |  |
|  | POE交换机 16口 | 支持提供≥8个百兆PoE电口。 |  |  |
|  | POE交换机 16口 | 支持提供≥16个百兆PoE电口，≥1个千兆电口，≥1个千兆光电复用口。 |  |  |
|  | POE交换机 24口 | 支持提供≥24个百兆PoE电口，≥1个千兆电口，≥1个千兆光电复用口。 |  |  |
|  | 人脸识别面板（人脸一体机） | ▲支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，以达到节能效果（需提供公安部所属检验机构出具的检测报告复印件并加盖制造商鲜章证明 |  |  |
|  | 读卡器（需要带指纹） | 设备支持识别Mifare卡号、Mifare卡内容、CPU卡号、指纹； |  |  |
|  | 读卡器（需要带密码键盘） | 支持内置看门狗程序，能够检控设备的异常运行状态，并执行修复处理，确保设备长期运行。 |  |  |
|  | 门禁控制器 单门 | 支持功耗:≤3.5W（不带负载），上行通讯接口:TCP/IP网络接口，下行通讯接口:Wiegand接口 |  |  |
|  | 门禁控制器 双门 | 支持功耗:≤3.5W（不带负载），上行通讯接口:TCP/IP网络接口，下行通讯接口:Wiegand接口 |  |  |
|  | 门禁控制器 四门 | 支持功耗:≤3.5W（不带负载），上行通讯接口:TCP/IP网络接口，下行通讯接口:Wiegand接口 |  |  |
|  | 单门磁力锁 | 支持防腐蚀性能，断电开锁，支持满足消防要求 |  |  |
|  | 双门磁力锁 | 支持防腐蚀性能，断电开锁，支持满足消防要求 |  |  |
|  | 电插锁 | 支持≥180度开门的玻璃门、木、铁门，进行门禁开关的控制，支持自带门锁输出状态检测信号输出。 |  |  |
|  | 出门按钮 | 支持最大耐电流1.25A，电压250V； |  |  |
|  | 手持金属探测器 | 1.★外形尺寸:>415mm(长) x85mm(宽)x45mm(高);  2.电源:标配充电电池;  3.灵敏度高，能探测一枚大头针大小金属物品(离  探板距离 3.5cm);  4.电压:9V;  5.净重:>340G(不含电池);  6.▲具有三个指示灯显示，开机时绿色灯亮，探测时红色指示灯亮，电压降低时 黄色指示灯亮;现场演示)  7.设备应有足够的机械强度，不应再正常使用中出现松动、错位、裂纹或扭 曲变形等现象;  8.电池应便于更换或充电，且按键、开关、充电插孔、信号插座等应操作灵活，手感明确，功能可罪;  9.设备应采用常见型号的电池供电，供电电压不超过 9V;  10.▲设备至少应能连续正常工作 24h 而无需更换电池或重新充电，且当电池电压下降到有可能引起探测性能降低时，应具有欠压提示功能;(提供第三方检测机构出具的封面有 CNAS 或 CMA 标识的检测报告)  11.▲探测器发出的辐射磁场，其磁感应强度在其表面任意一点都不应超过 9ur;(提供第三方检测机构出具的封面有 CNAS 或 CMA 标识的检测报告) |  |  |
|  | [可视对讲室内机](https://www.sogou.com/link?url=hedJjaC291PyfrrunAZNfmDhsRBRCSW7RXdeWHGyeJR0IMMhg4-YDC8JzAYuRjdsri2jTBr9OJ8." \t "https://www.sogou.com/_blank) | 1.采用≥7英寸，分辨率≥1024\*600彩色TFT LCD显示屏  2.采用电容式触摸屏操作方式  3.▲支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，以达到节能效果（需提供公安部所属检验机构出具的检测报告复印件并加盖制造商鲜章证明） |  |  |
|  | [可视对讲室外机](https://www.sogou.com/link?url=hedJjaC291PyfrrunAZNfmDhsRBRCSW7RXdeWHGyeJR0IMMhg4-YDC8JzAYuRjdsri2jTBr9OJ8." \t "https://www.sogou.com/_blank) | 1.采用监控级200W高清摄像头（宽动态，120度超广角），支持作为安防监控点7\*24全天候预览、录像；  2.支持Web管理，支持参数配置、系统维护、视频预览、人员信息查询等功能；  3.支持与室内机、中心管理机之间双向对讲；  4.支持一台主机带多台副机管理，同单元最多支持1拖8共9台设备； |  |  |
|  | 可视对讲解码器 | 1.设备具有≥16个RJ45接口，12个10/100M自适应网线供电电口，27.个10/100M自适应级联联网电口；  2.自带DC24V稳压开关电源，直接由220V市电供电；  2.支持IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x。 |  |  |
|  | 硬盘录像机 32路 | 1.支持可接驳符合ONVIF、RTSP标准的众多主流厂商网络摄像机；支持接入H.265、Smart265、H.264、Smart264视频编码码流；支持≥12路1080P解码；  2.支持≥800万像素高清网络视频的预览、存储与回放；支持HDMI与VGA同/异源输出，HDMI支持≥4K超高清显示输出，VGA支持≥1080P高清显示输出；≥8个SATA接口，支持≥满配10T硬盘；支持IP设备集中管理，包括IP设备一键添加、参数配置、批量升级、导入/导出等；支持≥16路本地同步回放；  3.支持针对人、车及事件类型，支持快速回放与检索功能；  4.★支持云服务，通过APP可实现手机远程预览/回放/配置；支持ISUP以及GB28181多种协议，实现平台接入；**（提供应标品牌及参数证明并加盖投标人公章鲜章）** |  |  |
|  | 硬盘录像机 64路 | 1.支持可接驳符合ONVIF、RTSP标准的众多主流厂商网络摄像机；支持接入H.265、Smart265、H.264、Smart264视频编码码流劲，支持≥24路1080P解码；  2.▲支持≥1200万像素高清网络视频的预览、存储与回放，支持HDMI与VGA同/异源输出，HDMI支持≥4K超高清显示输出，VGA支持≥1080P高清显示输出；支持≥16个SATA接口，支持满配≥16T硬盘，支持IP设备集中管理，包括IP设备一键添加、参数配置、批量升级、导入/导出等，支持≥16路本地同步回放；  3.支持针对人、车及事件类型，支持快速回放与智能检索功能；  4.★支持云服务，通过APP可实现手机远程预览/回放/配置；支持ISUP以及GB28181多种协议，实现平台接入（提供应标品牌及参数证明并加**盖投标人公章鲜章）** |  |  |
|  | 综合安防平台一体机 | 1. 集成综合管理平台，具有视频、门禁、可视对讲、停车管理、人员布控、人车智能搜索、人员测温、视频联网、入侵报警、设备网络管理、视频质量诊断业务，支持测温防疫、高空抛物事件、电动车进电梯、电瓶车违规停放、人员离岗等智能报警事件；  2. 内置平台和存储2个独立的主板和系统，≥32GB DDR4 内存，≥5个SATA接口，≥2个HDMI，≥1个DP接口，≥4个千兆网口，≥4个USB接口；  3. 支持≥300路视频，≥50个门禁，≥1500户可视对讲，≥1万人员，≥4车道，≥200个防区管理，支持对用户、角色、组织、区域、人员、车辆、卡片、设备等基础资源进行管理调配，每个人员至少支持人脸、指纹、卡；  4. 支持以脸搜脸、人体查询、车辆查询、人车轨迹查询等智能应用功能，支持上传图片并识别图片中人脸、人体和车辆目标，支持选择人脸、人体和车辆搜索符合目标的抓拍记录并展示轨迹；  5. 支持在线和离线GIS地图、静态地图导入，支持对一个区域添加多张静态地图，支持在地图上添加标记、收藏、测量、放大缩小等基本地图工具，支持地图上资源点的搜索；  6. 支持自动在1/2/3/4/6/8/9/10/13/14/16/17/24/25画面分隔模式间进行监控点轮巡预览，轮巡时间可设置，支持全屏显示；  7. 支持人员信息采集，可对人脸照片质量进行评价，采集方式包括但不限于：通过采集设备在线采集人脸、指纹、身份证信息；通过APP方式采集人脸照片；通过人证比对设备离线或在线采集人脸照片；通过平台批量导入人脸照片，支持验证照片命名、大小和质量是否符合要求；  8. 支持多类数据自定义扩展，包括但不限于门禁事件展示信息与查询信息自定义扩展、考勤数据来源自定义扩展、考勤事件类型自定义扩展、考勤规则自定义扩展、巡更点自定义扩展、车辆和卡片信息自定义扩展、停车场放行规则自定义扩展、停车场收费规则自定义扩展、停车场支付方式自定义扩展；  9. 支持电视墙场景管理和场景切换，支持对大屏进行1/4/9/16/25分屏、拼接、开窗、窗口漫游的操作，支持在iPad或其他平板电脑上操作监控点上墙、拼接、分屏、漫游、预案切换等操作；  10. 支持以脸搜脸，对人脸图片进行检索，支持以脸搜脸的多脸模式，上传一张图片中有多个人脸时，可对图片中的多个人脸一次识别后依次选择进行以脸搜脸；  11. 支持对监控点、编码设备的在线状态进行巡检，支持以统计图方式展示巡检结果，支持监控图像视频质量诊断，支持图像偏色、噪声干扰、图像过暗、图像过亮、视频丢帧、视频抖动、对比度异常、条纹干扰、视频遮挡、信号丢失、图像黑白、图像模糊、场景变换等；  12. 支持GB/T 28181-2011/2016协议上下级平台级联， 并能提供对外API接口。 |  |  |
|  | 云台控制键盘 | 1.支持全触控式网络键盘；  2.支持≥10.1英寸电容触摸屏，本地屏幕预览；支持≥1路HDMI或VGA外接显示器输出；支持PoE供电；支持H.265、H.264视频解码，解码性能达≥1路4K@30或4路1080p@30；支持配套接入前后端设备、显控设备；支持通过编号、设备树列表多种方式调用监控点上墙；支持录像、抓图等功能；支持视频综合平台、解码器等设备的电视墙控制和预案切换等功能；支持4维控制摇杆用于球机云台控制、抓图；  3.★支持用触摸按键快速进行云台变倍、聚焦、光圈、雨刷、预置点、巡航等功能；**（提供应标品牌及参数证明并加盖投标人公章鲜章）** |  |  |
|  | 球型云台摄像头（400W） | 支持≥400万，≥23倍红外 |  |  |
|  | 交换机 8口 | 支持≥8个千兆电口，无风扇设计 |  |  |
|  | 交换机 16口 | 支持≥16个千兆电口，机架式设计，可直接安装于机架上，方便管理；支持平行/交叉线自动识别，简化网络的架设、维护工作。 |  |  |
|  | 交换机 24口 | 支持≥24个千兆电口，机架式设计，可直接安装于机架上，方便管理；支持平行/交叉线自动识别，简化网络的架设、维护工作。 |  |  |
|  | 交换机 48口 | 支持交换容量≥96Gbps，48个10/100/1000Mbps自适应电口；支持标准交换、端口隔离、汇聚上联、网络克隆四种模式切换；支持自带挂耳，可以上机架。 |  |  |
|  | 监控电视墙3.5mm拼接显示器 46寸 | 支持拼缝：3.5mm ≥46寸  支持分辨率 ≥1920×1080  支持响应时间 ≤8ms (typ.)，亮度 ≥450nit，对比度≥ 1200:1 |  |  |
|  | 监控电视墙3.5mm拼接显示器 49寸 | 支持拼缝：3.5mm ≥49寸  支持分辨率 ≥1920×1080  支持响应时间 ≤8ms (typ.)，亮度 ≥450nit，对比度≥ 1200:1 |  |  |
|  | 监控电视墙3.5mm拼接显示器 55寸 | 支持拼缝：3.5mm ≥55寸  支持分辨率 ≥1920×1080  支持响应时间 ≤8ms (typ.)，亮度 ≥450nit，对比度≥ 1200:1 |  |  |
|  | 光纤收发器 千兆 | 支持即插即用，快速转发，无需任何配置，即可高速无损传输数据信号，最长传输距离≥3km，  支持提供≥1个千兆电口，≥1个千兆光口 |  |  |
|  | 光缆终端盒 8口 | 支持提供8 口光纤终端盒，可搭配LC、SC、FC光纤适配器使用 |  |  |
|  | 光缆终端盒 16口 | 支持提供 1U12 口光纤终端盒，兼容机架式安装，可搭配 LC、SC、FC光纤适配器使用 |  |  |
|  | 光缆终端盒 24口 | 支持提供 1U24 口光纤终端盒，兼容机架式安装，可搭配 LC、SC、FC光纤适配器使用 |  |  |
|  | 摄像头电源 DC12V-2A | 支持具备短路保护、过流保护、输出过压保护等多种保护功能；支持防水，可用于室内、室外场合，支持内置藏线盒功能。 |  |  |
|  | 球机电源 DC24V-5A | 支持交流全电压输入稳压电源 |  |  |
|  | 开关电源 DC12V-10A | 支持交流全电压输入稳压开关电源 |  |  |
|  | 摄像机立杆 3.5m | 支持≥3.5m立杆 |  |  |
|  | 立杆监控摄像头支架配套地笼 | 支持摄像机立杆 安装 |  |  |
|  | PT半球支架 | 支持室内室外安装 |  |  |
|  | 球机支架摄像头吊装支架 | 支持室内室外安装 |  |  |
|  | 枪机支架摄像头吊装支架 | 支持室内室外安装 |  |  |
|  | 枪机支架 30cm | 支持金属壁装支架 |  |  |
|  | 球机支架 30cm | 支持壁装支架 |  |  |
|  | 枪机支架 50cm | 支持金属壁装支架 |  |  |
|  | 球机支架 50cm | 支持壁装支架 |  |  |
|  | 鸭嘴支架安装固定架子（铝合金）180mm | 支持金属架子 |  |  |
|  | 户外防水监控箱配电箱400\*300\*180mm | 支持防水 |  |  |
|  | 户外防水监控配电箱280\*190\*70mm | 支持防水 |  |  |
|  | 视频解码器 4路 | 支持国产视频解码器4路 |  |  |
|  | 视频解码器 8路 | 支持国产视频解码器8路 |  |  |
|  | 视频解码器 16路 | 支持国产视频解码器16路 |  |  |
|  | 监控硬盘 10T | 支持国产存储≥10T |  |  |
|  | 无线网桥 | 支持电梯专用≥200米无线网桥，支持数码显示屏，可显示工作模式和信道等信息，不使用电脑也可轻松调试； |  |  |
|  | 光模块 | 支持国产 |  |  |
|  | 监视器 24寸 | 支持≥24寸，≥42.5" 对角 支持分辨率≥1920\*1080 |  |  |
|  | 监视器 46寸 | 支持≥46寸，≥55" 对角 ，支持分辨率≥1920\*1080 |  |  |
|  | 监视器 55寸 | 支持≥55寸，≥55" 对角 ，支持分辨率≥3840 x 2160 |  |  |
|  | 电视墙（9台监视器） | 定制整套集成 |  |  |
|  | 拼接屏支架 | 支持国产 |  |  |
|  | 电池柜（含支架）装16块电池 | 支持国产含支架装16块电池 |  |  |
|  | 蓄电池12V 100A（含配线） | 支持国产 |  |  |
|  | 网络机柜 9U | 支持国产 |  |  |
|  | 网络机柜 12U | 持国产 |  |  |
|  | 网络机柜 24U | 支持国产 |  |  |
|  | 网络机柜 32U | 支持国产 |  |  |
|  | 网络机柜 42U | 支持国产 |  |  |
|  | 光纤跳线 | 支持≥3M |  |  |
|  | 网络跳线 六类 | 支持≥1M |  |  |
|  | VGA跳线 15M | 支持≥15M |  |  |
|  | HDMI跳线 15M | 支持≥15M |  |  |
|  | VGA分配器 2路.4路 | 支持VGA一进四出 |  |  |
|  | HDMI分配器 2路.4路 | 支持HDMI 一进四出 |  |  |
|  | 出入口控制机 | 1. 外壳防护等级试验：≥IP54 2. ▲报警接口检查：支持3路报警输出、和3路报警输入接口 3. ▲道闸控制检查功能检查：支持外接道闸控制接口，支持通过WEB和远程客户端进行手动开闸、锁闸、关闸 4. 显示屏功能检查：支持高清≥10.1寸LCD显示屏，分辨率600\*1024；支持显示屏亮度按时间设置 5. 二维码显示功能检查：支持屏幕二维码显示，支持用户扫描二维码付款和入场 6. ▲二维码识读功能检查：支持二维码识读，最大支持识读距离1m，支持扫码圣光提示。 |  |  |
|  | 数字式道闸 | 1. 侧贴式安装，安装方便、结构紧凑 2. 齿轮碳钢材质，淬火处理工艺，抗磨损、抗冲击，寿命长 3. 直流无刷电机、输出力矩大、体积小，噪音低，精确智能控制 4. 支持红外，地感，雷达等多种防砸 5. 支持故障码数码管检测，日志记录、丰富状态指示，故障码数码管显示、问题定位快捷、方便维护 6. 手动开闸功能：停电时可转动手轮，使道闸保持开状态 |  |  |
|  | 出口高清车牌识别摄像机 | 1. 车牌跟踪功检查能：支持对车牌实时跟踪并识别 2. 无牌车辆抓拍功能检查：当视频监控区域内有无号牌车辆进入时，可对该车辆进行抓拍 3. 机动车捕获率：在天气晴朗无雾条件下进行测试，日间环境光照度不低于2001x，夜间辅助光照度不高于301x。日间机动车捕获率≥99.9%；夜间地动车捕获率≥99.9% 4. 机动车车牌识别准确率试验：在天气晴朗无雾，机动车结构化属性信息清晰可辨的条件下进行测试，日间环境光照度不低于2001x，夜间辅助光照度不高于301x。日间机动车车牌号识别准确率≥99.9%；夜间机动车车牌号识别准确率≥99.9% 5. 7. 车身颜色识别功能检查：支持车身识别的颜色种类包括：白、灰、黄、粉、紫、蓝、红、棕、黑共10种颜色 6. 14. ▲报警功能检查：发生以下情况之一时应产生报警提醒：（1）当识读到未授权的车辆时；（2）当识读到已设定须提示的车辆时；(3）当未经正常操作而使出入口挡车器开启时(4)当通讯发生故障时 7. ▲黑白名单同步和比对功能检查：联网时，可与后台的黑白名单同步，并进行比对和管控；断网时，可使用本地保存的黑白名单进行比对和管控。 8. ▲车牌识别功能检查：支持识别大（小）型汽车、使领馆汽车、警用汽车、军车、新能源汽车（小车的绿色和大车的黄绿色的车牌号；支持识别倾斜角度0°~30°的车牌号；支持识别相机法线与行车方向角度小于65°的车牌号；支持识别车牌宽度范围为70像素~300像素的车牌号 |  |  |
|  | 道闸直杆 | 1. 支持地感、红外、压力电波等多种方式的防砸 |  |  |
|  | 79G雷达 | 1. 支持国产 |  |  |
|  | 复合卡 | 1. 支持国产 |  |  |
|  | 入侵探测器（室内） | 1. 支持室内安装，报警音量旋钮调节 |  |  |
|  | 入侵探测器（室外） | 1. 支持室外安装，报警时发出声光报警信号 |  |  |
|  | 无线信号放大器 | 1. 支持兼容现有系统 |  |  |
|  | 无线报警按钮 | 1. 支持兼容现有系统 |  |  |
|  | 有线报警主机 | 1. 支持≥8个板载有线防区，可扩展至≥256个 |  |  |
|  | 有线报警按钮 | 1. 支持86底盒安装，钥匙复位, 无钉孔,86\*86\*32mm |  |  |
|  | 红外对射探测器 | 1. 支持探测方式： 光束遮断检测，光源：红外数字脉冲，消耗电流：发射机+接收机≤105mA |  |  |
|  | 配管 PVC20 | 1. 支持dn20 ≥2米 |  |  |
|  | 配线 RVV2\*1.5 | 1. 支持国标线缆 |  |  |
|  | 配线 RVV4\*1.5 | **41.**支持国标线缆 |  |  |
|  | 配线 Cat5e | **42.**支持国标线缆 |  |  |
|  | 配线 UTP6 | **43.**支持国标线缆 |  |  |
|  | 光缆 12芯（室内，单模） | **44**.支持国标线缆 |  |  |
|  | 光缆 12芯（室外，单模） | **45.**支持国标线缆 |  |  |
|  | 光缆12芯（室内，多模） | **46.**支持国标线缆 |  |  |
|  | 光缆熔接 | **47.**支持国产光缆熔接 |  |  |
|  | 防爆头盔 | **48.**高分子PC聚酯/玻璃钢  支持保护等级:二级保护，采用高分子PC聚酯/玻璃钢材料50 |  |  |
|  | 硬质防刺服 | **49.**采用高密度尼龙面料,内胆高猛钢片 |  |  |
|  | 透明防爆盾牌 | **50.**采用高强度PC材料，尺寸》500\*900MM 重量》2.5/2.7KG；耐穿刺性》147J 耐打击性》342J |  |  |
|  | 防爆叉 | **51.**采用304不锈钢材质，壁厚不低于1.2MM |  |  |
|  | 防爆手套 | **52.**采用钢丝及聚乙烯纤维材质 |  |  |
|  | 防爆棍 | **53.**采用PC聚酯纤维材质，长度》1.6米 |  |  |
|  | 防爆器材柜 | **54.**尺寸》约1.2米\*1.6米\*0.4米，采用一级优质冷轧钢板材质，可放置2套安保八件套 |  |  |
|  | 花岗石路障圆石球 | **55.**圆石球直径》50cm，重》210KG |  |  |

注：1.报价应是最终用户验收合格后的总价，税费、采购文件规定的其它费用。

2.“报价一览表”为多页的，每页均需由法定代表人或授权代表签字并盖投标人印章。

3.“报价一览表”需单独密封。

供应商名称（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字）：

日期：

附件4:

## 法定代表人身份授权书

（采购单位名称）：

本授权声明： （投标人名称）

（法定代表人姓名、职务）授权 （被授权人姓名、职务）为我方 “ ”项目投标活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关投标、签订合同以及执行合同等一切事宜。

特此声明。

法定代表人签字：

授权代表签字：

投标人名称： （加盖公章）

日期：

* 说明：上述证明文件附有法定代表人、被授权代表身份证复印件（加盖公章）时才能生效。

附件5:

反商业贿赂承诺书

为维护卫生行业的整体形象，保证药品、医疗器械、仪器设备、物资、基建工程招投标工作以及药品、试剂销售等工作的合法开展，维护贵院医疗、管理工作的正常秩序，保障广大患者的健康和利益，本厂家、商家、公司特郑重承诺如下：

一、 严格按照《招标投标法》、《药品管理法》、《反不正当竞争法》等有关法律、法规、规章、政策的规定，规范本厂家、商家、公司的药品、医疗器械、设备、物资、基建工程竞标工作以及药品准入贵院以后的销售等工作，保证做到合法竞标、正当竞争、廉洁经营。

二、本厂家、商家、公司保证在药品、医疗器械、设备、物资、基建工程竞标工作及药品、试剂销售等工作中承诺做到：

1.不与其他投标人相互串通投标报价，损害贵院的合法权益；

2.不与招标人串通投标，损害国家利益、社会公共利益或他人的合法权益；

3.不以向招标人或者评标委员会成员行贿的手段谋取中标；

4.竞标报价不违反相关法律的规定，也不以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标；

5.保证不以其他任何方式扰乱贵院的招标工作；

6.保证不在药品销售、医疗器械、设备、物资、基建工程竞标中采取账外暗中给予回扣的手段腐蚀、贿赂医护、药剂人员、干部等其他相关人员；

7.保证不以任何名义包括以宣传费、临床促销费、开单费、处方费、广告费、免费度假、考察旅游、房屋装修等任何名义给予贵院采购人员、药剂人员、医护人员、干部等有关人员以财物或者其他利益；

8.保证不让贵院临床科室、药剂部门以及有关人员登记、统计医生处方或为此提供方便，干扰贵院的正常工作秩序；

9.保证不以其他任何不正当竞争手段推销药品、医疗器械、设备、物资。

三、本厂家、商家、公司保证竭力维护贵院的声誉，不做任何有损贵院形象的事情。

四、本厂家、商家、公司保证加强对竞标、促销等工作的领导、监督和检查；加强对本厂家、商家、公司工作人员进行相关法律、法规、规章、政策等的教育工作，切实要求本厂家、商家、公司相关工作人员不得采取各类回扣手段腐蚀、贿赂采购、药剂、医护、干部等相关人员。

五、对本厂家、商家、公司及本厂家、商家、公司工作人员采取以上手段竞标、促销等，干扰贵院正常工作秩序，损害贵院形象的，本厂家、商家、公司保证：

1.对尚处在竞标阶段的，贵院有权取消本厂家、商家、公司的竞标资格；已经中标的，贵院有权取消中标；对已经获得准入资格的，贵院有权随时取消本厂家、商家、公司的准入资格；

2.对本厂家、商家、公司相关工作人员作出严肃处理；

3.对由于本厂家、商家、公司或本厂家、商家、公司工作人员的上述行为给贵院造成经济或名誉损失的，由本厂家、商家、公司负责，并愿意承担全部民事赔偿责任。

六、 采购物资名称：

本《承诺书》一式二份（一份由承诺人自存；一份随竞价书传递）

承诺企业名称（公章）

法人代表或委托代理人（承诺人）