|  |
| --- |
| **贵州航天医院竞争性磋商公告** |
| **一、项目基本情况：** |
| 项目名称：贵州航天医院视频监控及门禁系统设施设备合格维修商遴选项目 |
| 采购方式：竞争性磋商 |
| 预算金额：见附件1 |
| 遴选数量：1 |
| 采购需求：解决贵州航天医院视频监控及门禁系统设施设备存在的问题：视频监控、门禁系统等安防系统维修、整改。评分方法见附件2、详细参数要求见附件3 |
| 合同履行期限：合同签订之日起15个工作日内履行 |
| 交货地点或服务地点：贵州航天医院 |
| **二、投标人资格要求：** |
| 提供独立承担民事责任的能力，如营业执照、自然人身份证明等 |
| 具有良好的商业信誉和健全的财务制度，具体要求（如财务报表等） |
| 具有履行合同所必须的设备和专业技术能力（资料或承诺） |
| 具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录 |
| 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（书面证明） |
| 不是失信被执行人、重大税收违法案件当事人、政府采购严重违法失信行为人等的承诺或资料 |
| 是否接受联合体投标：否 |
| **三、获取采购文件** |
| 时间：自本公告发布之日起5个工作日内 |
| 获取采购文件的地点或方式：挂网公告 |
| 是否交纳投标保证金（交纳方式）：否 |
| **四、响应文件提交** |
| 截止时间：自本公告发布之日起5个工作日内 |
| 地点：贵州航天医院外科综合楼一楼医学装备部赵老师收，联系电话：0851-27677989 |
| 开启：（是否见面、纸质或电子）纸质版密封 |
| **五、联系人及联系方式：**采购办陈老师，联系电话：0851-27677989 |

**附件1：采购设备名称及数量**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **科室** | | **现有设备名称** | **单位** | **申请数量** | **拦标价**  **(万元）** | **备注** |
| 保卫科 | 视频监控设施设备（海康威视） | 年 | 1 | 按附件3单价栏分项填写报价 | 所报价产品需兼容医院现有视频监控平台 |

**附件2：评分方法**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 投标单位  分值 | | XXX公司 | XXX公司 | XXX公司 |
| 商  务  分15分 | 资质审查与公司业绩（满分15分)  每提供一条相同服务业绩得3分，满分15分 |  |  |  |
| 价  格  分35分 | 项目报价（满分35分)  报价分项价总和最低得满分35分，按报价高低依次递减3分 |  |  |  |
| 服务内容及满意度  50分 | 满足服务内容（满分40分)每一条参数不满足扣2分扣完为止 |  |  |  |
| 服务方案满意度（满分10分)优10~7分、良6~4分、一般3~0分 |  |  |  |
| 备注 |  |  |  |

# **附件3：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **贵州航天医院视频监控维保更换设备参数** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| **序号** | **货物名称** | **参数** | **单位** | **数量** | **单价** | **备注** |
| 1 | 硬盘录像机 | 存储接口：4个SATA接口，可满配12TB硬盘 视频接口：2×HDMI，1×VGA 支持设备密码口令复杂度显示且密码需满足复杂度要求才可以设置成功，密码口令中不能包含用户名、123、admin（不区分大小写）、连续四位及以上递增或递减数字（如1234、12345、4321 等）、连续四位及以上相同字符简单口令（如1111、8888、aaaa等）;（以公安部检测报告为准） 支持最大接入带宽160Mbps，最大存储带宽160Mbps，最大转发带宽160Mbps;（以公安部检测报告为准） 接入能力：16路H.264、H.265格式高清码流接入 解码能力：最大支持24×1080P 显示能力：最大支持4K+1080P异源输出  为保障产品质量及售后服务，需提供设备生产厂家针对本项目出具的授权及售后服务承诺函。 | 台 | 1 |  |  |
| 2 | 摄像机 | 最高分辨率可达1920 × 1080 @25 fps，在该分辨率下可输出实时图像 支持Smart侦测：10项事件检测，异常检测 采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射距离最远可达30 m 1个内置麦克风 符合IP67防尘防水设计 传感器类型：1/2.7" Progressive Scan CMOS 最低照度：彩色：0.005 Lux  启动和工作温湿度：-30 ℃~60 ℃，湿度小于95%（无凝结） 供电方式：DC：12 V ± 25%，支持防反接保护 PoE：IEEE 802.3af，Class 3 辐射骚扰限值应符合GB 9254-2008中等级A的规定。（公安部检验报告证明） 为保障产品质量及售后服务，需提供设备生产厂家针对本项目出具的授权及售后服务承诺函。 | 个 | 1 |  |
| 3 | 带音频摄像机 | 采用深度学习算法 支持智能资源模式切换：人脸抓拍（默认），Smart事件，热度图，人数统计，道路监控，普通监控 具备4颗补光灯，灯杯为鳞片状，补光灯开启后，正面不可见补光灯灯珠。（公安部检验报告证明） 当补光灯打开时，补光亮度均匀，无波纹状、圆环状、麻点状、条纹状及不规则亮斑。（公安部检验报告证明） 安全服务：支持三级用户权限管理，支持授权的用户和密码，支持IP地址过滤；支持GB35114安全加密 支持电量检测：支持设备功耗检测，支持设备功耗报表展示，报表类型支持日报表和周报表（默认日报表，单位瓦时（W·h）） 传感器类型：1/2.7" Progressive Scan CMOS 最低照度彩色不大于0.0002 lx，黑白不大于0.0001 lx。（公安部检验报告证明） 焦距&视场角：7~35 mm：水平视场角：43°~17.5°，垂直视场角：23.7°~9.9°，对角视场角：49.8°~20°  补光距离：红外普通监控80 m，人脸抓拍/识别10 m；白光普通监控50 m，人脸抓拍/识别7 m  启动和工作温湿度：-30 ℃~60 ℃，湿度小于95%（无凝结） 供电方式：DC：12 V ± 20%，支持防反接保护 PoE：802.3at，Type 2，Class 4 为保障产品质量及售后服务，需提供设备生产厂家针对本项目出具的授权及售后服务承诺函。 | 个 | 1 |  |
| 4 | 拾音器 | 4MIC USB有线智能全向麦克风 4麦克风阵列，360°全向拾音，5米拾音半径 支持智能（稳态和瞬态）降噪算法、抗混响，增强人声，保证通话/音频质量 支持USB数据线有线连接，免驱设计，即插即用 兼容多个主流通讯软件 | 套 | 1 |  |
| 5 | 拼接屏显示器 | 46英寸#3.5mm拼缝#液晶拼接屏 物理分辨率高达1920 × 1080。 运行稳定，可24小时持续工作。 拼接屏具备智能温控功能，当屏幕温度在55-60℃之间时，会提醒用户温度过高，请及时通风；当温度超过60℃，屏幕会立即进入休眠状态；等温度降至50℃以下会被唤醒或者通过遥控器主动唤醒。（提供封面具有ilac-MRA、CNAS标志的检测报告） 背光源类型：D- LED 亮度：500 ± 10% cd/㎡ 可视角：178°(H)/178°(V) 对比度：1000：1  为保障产品质量及售后服务，需提供设备生产厂家针对本项目出具的授权及售后服务承诺函。 | 块 | 1 |  |
| 6 | 摄像机电源 | 输出电压：12V DC 输出电流：2A 功率：24W 纹波噪音：低于100mVp-p 保护功能 过压保护 过流保护 短路保护（自动恢复需人工干预） ‌ | 个 | 1 |  |
| 7 | 专用硬盘 | 6TB容量，3.5英寸，SATA3.0接口，7200RPM AllFrame AI全帧技术，提升用户AI视频分析检索体验 空气盘， CMR传统磁记录 传输速率267 MB/s，流畅存储视频有效防止丢帧 高级格式（AF）512e扇区技术，保障硬盘扇区4K对齐 满足数据严苛的7\*24小时运行可靠性、安全性的需求 支持5年有限质保服务 刻录技术：CMR 接口传输速率（最大值）：6.0Gb/s 加载/卸载周期：600,000 MTBF：2,000,000 年负荷（TB/年）：550TB 工作状态温度(°C)：0-65℃ | 块 | 1 |  |
| 8 | 接入交换机 | 1光16电全千兆交换机(16G+F/全电压)  RJ1~16口 10/100/1000M自适应 SFP光口 1000M 电源输入: AC 90~264V 整机最大功耗10W | 台 | 1 |  |
| 9 | 监视器 | 23.5寸 | 台 | 1 |  |
| 10 | 5口交换机 | 5口百兆交换机(5E/全电压)塑铝外壳 ◆ RJ1~5口 10/100M自适应 ◆ 电源输入: AC 90~264V 整机最大功耗3W ◆ 尺寸：95x71x28mm | 台 | 1 |  |
| 11 | 光纤模块 | 千兆单模单纤3公里SFP模块LC(A13+B15) ◆ 10/100/1000Mbps，LC接口 ◆ 传输距离：3KM ◆ A端：Tx1310nm B端：Tx1550nm ◆ 尺寸：68\*14\*12mm | 个 | 1 |  |
| 12 | 收发器 | 千兆单模单纤3公里光纤收发器SC(A13+B15+12V) ◆ 1光1电，SC接口，可上光纤收发器机架 ◆ 传输距离：千兆3KM ◆ A端1310T/1550R B端1550T/1310R ◆ DC5~12V ◆ 尺寸：70\*26\*93mm | 对 | 1 |  |
| 13 | 超五类网线 | 超五类纯铜，规格0.5\*2\*4， | 米 | 1 |  |
| 14 | 摄像机支架 | 摄像机收纳支架(带水平仪/收纳盒) ◆ PC/ABS高分子合金材质 ◆ 可收纳尾线、分离器 ◆ 短款高度180mm | 个 | 1 |  |
| 15 | 电源线 | 2\*1.0mm | 米 | 1 |  |
| 16 | 管材 | 国标 | 米 | 1 |  |
| 17 | 无线网桥 | 行业5GHZ 500米标准POE受电&标准POE供电电梯网桥 安全：智能识别终端 终端准入管控 可靠：无线抗干扰 故障可自愈 智简：APP、客户端统一管理 拓扑可视化、智能运维 机房端支持标准PoE受电 摄像机端支持标准PoE供电 接收灵敏度：-57±2dB@AC80-MCS9 -82±2dB@AC80-MCS0 最大空口传输速率：≤ 867 Mbps PoE标准：IEEE 802.3af 供电线芯：4芯供电(1236) | 套 | 1 |  |
| 18 | 光钎跳线 | 10米跳纤，LC-LC，SC-LC，SC-SC，FC-SC,FC-FC。 | 条 | 1 |  |
| 19 | 监控集中管理电源 | 可支持最大24路摄像机同时稳定供电，24路机架式 | 个 | 1 |  |
| 20 | LED户外防水电源 | 12v400w支持宽电压输入，范围覆盖95-265VAC或100-264VAC，适应不同地区电压标准。 ‌ 输出参数 ‌输出功率‌：400W ‌输出电压‌：12V（部分型号支持24V） ‌ ‌输出电流‌：33A（典型值） ‌ ‌效率‌：85%-91%，不同型号存在差异 ‌ ‌防水等级‌：IP67级防水，适用于户外防雨场景 ‌ ‌纹波噪声‌：≤100mVp-p（优质型号）  ‌工作温度‌：20-80℃ ‌ | 个 | 1 |  |
| 21 | 人脸门禁主机 | 采用Android操作系统，具有15.6英寸LCD触摸屏 内置200万广角宽动态双目摄像头，采用深度学习算法，支持防假功能 支持人脸、刷卡（IC卡、手机NFC卡、CPU卡、身份证卡序列号）、二维码、声纹、密码等认证方式 设备本地支持10万人脸库、1万声纹、50万张卡，50万条事件记录，适合中大型场景使用； 产品供应商应具有符合ISO/IEC 27701：2019要求的隐私信息管理体系认证。 设备支持人脸、刷卡、声纹、密码等不同组合方式及多重认证，灵活搭配，适用不同安全等级场所应用； 设备应支持业务功能模块卡片化，同一功能卡片有多种尺寸可供选择；应支持自定义页面布局，在该区域内应能添加卡片、删除、拖拽卡片；应支持自动对齐和自动补齐空位；应具有开门、呼叫、广告、门牌、预览功能卡片（提供公安部检测报告证明） 支持口罩检测模式，可配置提醒戴口罩模式、强制戴口罩模式，关联门禁控制； 集成文字转语音（TTS）和语音合成技术，认证成功和认证失败的语音可以分别配置4个时间段进行自定义播报，同时认证成功的语音可叠加播报姓名； 支持对本地人脸图片、抓拍照片、事件等内容配置是否存储，同时可对认证结果显示内容进行配置是否显示，有效保护用户隐私安全。 尺寸：15.6英寸 类型：LCD 操作方式：触摸  镜头数量：2个 Wi-Fi：支持 蓝牙：支持  防暴等级：IK04 为保障产品质量及售后服务，需提供设备生产厂家针对本项目出具的授权及售后服务承诺函。 | 套 | 1 |  |
| 22 | 可视开门内机 | 显示参数 　　显示屏 7 寸彩色 TFT LCD 　　分辨率 1024\*600 　　操作方式 电容式触摸屏 　　音频输入 内置全指向麦克风 　　音频输出 内置扬声器 　　音质 支持噪声抑制和回声消除处理 　　报警参数 　　报警输入 8 路防区 　　其它参数 　　电源 网线供电或 DC12V | 台 | 1 |  |
| 23 | 双门磁力锁 | 最大静态直线拉力：280kg ± 5%\*2； 断电开锁，满足消防要求； 具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态， 绿灯为上锁状态）； 支持锁状态侦测信号(门磁)输出：NO/NC/COM接点； 工作电压：12V/1040mA 或 24V/520mA； 锁体尺寸：长480\*宽48.8\*厚27.5(mm)； 吸板尺寸：长180\*宽38.8\*高13(mm)； 使用环境：室内（不防水）； 适用门型：木门、玻璃门、金属门、防火门； | 套 | 1 |  |
| 24 | 磁力锁支架 | ZL | 套 | 1 |  |
| 25 | 刷卡 | IC | 套 | 1 |  |
| 26 | 开门按钮 |  | 个 | 1 |  |
| 27 | 门禁电源 | 输入电压：100-240VAC； 输出电压：12V DC； 输出电流：8.3A； 输出功率：100W； 支持蓄电池接入（设备本身不含蓄电池）； 工作温度：-10℃-+50℃； 工作湿度：＜95%； 带机箱，机箱尺寸：373\*345\*90mm； | 套 | 1 |  |
| 28 | 闭门器 | 35-65KG | 套 | 1 |  |
| 29 | 电动闭门器 | 产品尺寸322mm\*100mm\*78mm 门 重65-100KG 门 宽700-1100mm 开门角度90° |  | 1 |  |
| 30 | 人工费 |  | 小时 | 1 |  |
|  | 合计 | | |  | 0 |