**附件1： 需求文件**

1. **项目一览表:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购内容** | **数量** | **主要参数、要求** | **交货期** |
| 1 | 海康威视录像机DS-8632N-I9 | 1台 | 视频接入路数32路  网络输入带宽320Mbpss  网络输出带宽256Mbps  录像分辨率最高支持3200万像素  视频参数视频输出模式2路HDMI，2路VGA  HDMI支持8K+1080P或双4K异源输出  HDMI1与VGA1同源，HDMI2与VGA2同源  视频解码格式H.265,Smart265,H.264,Smart264  解码能力24×1080P  同步回放8路16路  音频参数音频解码格式G.711ulaw,G.711alaw,G.722,G.726,AAC,MP2L2  音频输出2个，RCA接口（线性电平，阻抗：1kΩ）  语音对讲输入1个，RCA接口（电平：2.0Vp-p，阻抗：1kΩ）  硬盘管理盘位9个SATA接口  单盘zui大容量10TB  阵列类型RAID0、 RAID1、 RAID5、 RAID6、 RAID10、JBOD、支持全局热备  扩展存储1个eSATA接口  网络管理网络协议IPv6, HTTPS, UPnP, SNMP, NTP, SADP, SMTP, PPPoE  远程连接数128  外部接口网络接口2个，RJ45 10M/100M/1000M自适应以太网口  串行接口1路，RS-232  1路，RS-485（全双工）  USB接口2个USB 2.0（前置），2个USB 3.0（后置）  报警输入16路，开关量（0~5V高低电平）  报警输出4路，继电器，可选配9路，其中第9路为Ctrl 12V电源输出, | 签订合同之日起7日内 |
|  | 海康威视录像机  DS-8608N-I9 | 5台 | 视频接入路数8路  网络输入带宽128Mbpss  网络输出带宽256Mbps  录像分辨率最高支持3200万像素  视频参数视频输出模式2路HDMI，2路VGA  HDMI支持8K+1080P或双4K异源输出  HDMI1与VGA1同源，HDMI2与VGA2同源  视频解码格式H.265,Smart265,H.264,Smart264  解码能力24×1080P  同步回放8路16路  音频参数音频解码格式G.711ulaw,G.711alaw,G.722,G.726,AAC,MP2L2  音频输出2个，RCA接口（线性电平，阻抗：1kΩ）  语音对讲输入1个，RCA接口（电平：2.0Vp-p，阻抗：1kΩ）  硬盘管理盘位9个SATA接口  单盘zui大容量10TB  阵列类型RAID0、 RAID1、 RAID5、 RAID6、 RAID10、JBOD、支持全局热备  扩展存储1个eSATA接口  网络管理网络协议IPv6, HTTPS, UPnP, SNMP, NTP, SADP, SMTP, PPPoE  支持Websocket  远程连接数128  外部接口网络接口2个，RJ45 10M/100M/1000M自适应以太网口  串行接口1路，RS-232  1路，RS-485（全双工）  USB接口2个USB 2.0（前置），2个USB 3.0（后置）  报警输入16路，开关量（0~5V高低电平）  报警输出4路，继电器，可选配9路，其中第9路为Ctrl 12V电源输出 |
|  | 海康威视摄像枪  DS-2CD3T26WDV3-L（含铝合金支架） | 24支 | 主要参数 产品类型 网络摄像机 产品功能 红外灯 产品外形 一体机 成像色彩 彩色 硬件性能 成像器件 1/2.7英寸Progressive Scan CMOS 有效像素 200万 镜头参数 4mm 水平视场角：87.6° 垂直视场角：40.9° 动态侦测 支持 音频/视频 分辨率 1920×1080 压缩格式 H.265 视频帧率 25fps 接口参数 网络接口 1个RJ45 10M/100M 自适应以太网口  铝合金藏线万向支架 |
|  | 海康威视摄像枪  DS-2XA3956F-IS | 2支 | 鱼眼网络摄像机 1/2.7" CMOS 支持1.5 TOPS算力、60 MB系统内存、400 MB智能内存、2 GB eMMC存储资源共享 分辨率可达2560 × 1920 @25 fps 镜头焦距1.05mm 支持Smart265/264编码 10米红外距离 1个内置麦克风，高清拾音 支持开放型网络视频接口，ISAPI，SDK，GB28181协议接入 |
|  | 希捷硬盘  VX004 | 12个 | 8T监控专用盘 |
|  | 海康威视交换机  DS-3E1552SP-E | 1台 | 企业级交换机 传输速率 10/100/1000Mbps 交换方式 存储-转发 背板带宽 104Gbps 包转发率 77.376 Mpps MAC地址表 16K 端口参数 端口结构 非模块化 端口数量 52口 端口描述 48个10/100/1000Base-T端口，2个千兆光口，2个千兆电口 接口介质 千兆网络接入设计 功能特性 网络标准 支持 IEEE 802.3at/af 标准 支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x 标准 网络管理 支持iVMS-4200客户端管理 安全管理 支持iVMS-4200客户端和海康云管APP管理 其它参数 电源电压 AC：100-240V/50/60HZ 电源功率 端口最大供电功率：30W 整机最大供电功率：470W 产品尺寸 440×44×323.8mm 产品重量 4.35kg 环境标准 工作湿度:5%～95%（无凝露） 存储温度:–40 ℃～85 ℃ 存储湿度:5%～95%（无凝露） 其它参数 浪涌防护：支持6 KV放浪涌 支持8芯供电 支持POE输出功率管理 |
|  | 海康威视网线 | 4箱 | 8\*0.58 超六类 |
|  | 网络机柜 | 4个 | 6U  宽550高350深400 挂壁机柜 |
|  | 辅材 | 1批 | 线槽、线管、线排、水晶头、电工胶布、防水胶、扎带等 |
|  | 调试 | 1次 | 线路铺设、调试设备、打标签 |

1. **安装要求、质保期及售后服务要求**
2. 安装要求：必须严格按照我院方案安装藏线及摄像头位置。
3. 质量保证期（简称“质保期”）为三年，成交人对所供产品提供至少三年服务,设备：包修、包换、包维护、线路三年维护、三年内每季度巡检2次。
4. 质保期内，如所供产品因非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过60天则质保期重新计算。
5. 供应商须随时进行技术支持。同时向用户提供免费培训服务，使其达到完全掌握系统使用方法为止。
6. **交付要求**
7. 成交人保证所供货的均为原厂商生产的、原装、正版的全新合格产品，且为原生产厂商和中国政府允许在中华人民共和国地区销售的产品。
8. 成交人应将系统的授权文件、用户手册、有关单证资料（含网络拓扑图，IP地址对应记录表，VLAN划分记录表，网线标识文件。）等交付给采购人。
9. **安装、部署与验收**

1、采购人组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收，必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。

2、如果产品验收不合格或经计量不合格的，需方有权作更换或退货处理，并由供方承担全部费用（包括运输、计量、服务费等）

1. **付款方式**

在到货并验收合格、需方收到供方开具的采购合同总价的发票后，需方在15个工作日内以支票或银行汇款（含电汇）的形式支付采购合同单总价款项

**附件2： 报 价 表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购内容** | **数量** | **报价**  **（人民币元）** | **备注** |
| 1 | 监控安装项目 | 1 |  |  |

联系人： 联系电话：

**注：**

1. **供应商必须按报价表的格式填写，不得增加或删除表格内容。除单价、金额或项目要求填写的内容外，不得擅自改动报价表内容，否则将有可能影响成交结果，不推荐为成交候选人；**
2. **所有价格均系用人民币表示，单位为元，均为含税价；**
3. **平台上报价与报价表合计不一致的，以报价表合计（经价格核准后的价格）为准**
4. **报价表必须加盖单位公章，否则视为无效报价。**

供应商名称（单位盖公章）：

日期：

**附件3： 用户需求书响应声明函**

**致：广东省特种设备检测研究院江门检测院：**

关于贵单位、贵司发布监控安装项目的招标公告，本公司（企业）愿意参加采购活动，并作出如下声明：

本公司（企业）承诺在报名时已对于用户需求书中的各项条款、内容及要求给予充分考虑，明确承诺对于本项目的用户需求中的各项条款、内容及要求均为完全响应，不存在任意一条负偏离或不响应的情况。本公司（企业）清楚，若对于用户需求书各项条款存在任意一条负偏离或不响应的情况，不被推荐为成交候选人的要求。

本公司（企业）承诺在本次采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

供应商名称（单位盖公章）：

日期：

## 附件4：承诺函

**致：广东省特种设备检测研究院江门检测院：**

关于贵单位、贵司发布监控安装项目的招标公告，本公司（企业）愿意参加竞价，并承诺：

本公司（企业）在本项目中会随时进行技术支持。同时向用户提供免费安装服务，使其达到完全掌握系统的使用方法为止。

否则，由此所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

单位名称：

日期：