大竹县人民医院院区监控设备采购项目现场报价文件

采购项目名称：大竹县人民医院院区监控设备采购项目

采购项目编号：竹医总采（询）【2023-09-19】号

**采购人：大竹县人民医院**

**供应商名称（盖章）：**

成交规则：供应商报出一次不可更改的价格，满足本文件要求且报价折扣率最低者为成交供应商。

**一、参加现场报价的供应商应提供的资料：**

1、有效的营业执照副本复印件加盖鲜章；

2、营业执照法定代表人的身份证复印件加盖鲜章；

3、非营业执照法定代表人参加的提供：①授权委托书加盖鲜章；②法定代表人身份证复印件加盖鲜章；③授权代表身份证复印件加盖鲜章；

**二、项目概况**

本项目履约期内采购人均不会一次性大批量购买货物，本项目是采购的监控设备是用于大竹县人民医院院内日常新增、更换院区监控设备。本项不会一次性全部采购，供应商接采购人采购需求通知后，再提供其货物及配套服务，供应商自行考虑批发与零售价格的区别。

供应商承担货物搬运上楼费用，供应商服务区域涉及总务库房（3楼、步梯）、门诊大楼（10层、可用1部电梯）、内科大楼（14层、可用1部电梯搬货）、外科大楼（19层、可用1部电梯搬货）、感染科楼、发热门诊等。

**三、项目预算**

本项目采购总预算为：83722.4元（大写：捌万叁仟柒佰贰拾贰元肆角）

**四、采购标的**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **规格参数** | **单位** | **单价最高限价（元）** |
| 1 | 拾音半球网络摄像机1 | 1.采用高性能两百万像素1/2.8英寸CMOS图像传感器，低照度效果好，图像清晰度高 可输出200万(1920x1080)30fps 2.支持H.265编码，压缩比高，超低码流 3.最大红外监控距离50米 4.支持走廊模式，宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境 5.支持ROI，SVC，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境 6.支持区域入侵，绊线入侵，物品遗留/消失，场景变更，徘徊检测，人员聚集，快速移动，非法停车，音频异常侦测，人脸侦测 7.支持内置MIC 8.支持DC12V/POE供电方式，方便工程安装 9.支持IP67防护等级 | 台 | 248 |
| 2 | 拾音半球网络摄像机2 | 1.最高分辨率可达1920 × 1080 @25 fps，在该分辨率下可输出实时图像2.支持用户登录锁定机制，及密码复杂度提示3.支持背光补偿，强光抑制，3D数字降噪，数字宽动态4.支持人形侦测5.支持ROI感兴趣区域增强编码6.支持开放型网络视频接口，ISAPI，SDK，GB28181协议7.智能补光，支持白光/红外双补光，白光最远可达20 m，红外光最远可达30 m8.1个内置麦克风，高清拾音9.符合IP66防尘防水设计，可靠性高 | 台 | 248 |
| 3 | 拾音筒型网络摄像机1 | 1.采用高性能二百万像素1/2.8英寸CMOS图像传感器，低照度效果好，图像清晰度高，可输出200万（（1920\*1080）@25fps2.支持H.265编码，压缩比高，超低码流3.最大红外监控距离50米/80米4.支持走廊模式，宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境5.支持ROI，SVC，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境6.支持电压检测,区域入侵，拌线入侵，物品遗留/消失，场景变更，徘徊检测，人员聚集，快速移动，非法停车，音频异常侦测，人脸侦测，外部报警7.支持报警2进2出，音频1进1出8.支持DC12V/POE供电方式，支持DC12电源返送，最大电流160mA,方便工程安装9.支持IP67防护等级 | 台 | 295 |
| 4 | 拾音筒型网络摄像机2 | 1.最高分辨率可达200万像素，并在此分辨率下可输出25 fps实时图像2.支持1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口，1个内置麦克风3.支持移动侦测与异常侦测4.适用于道路、仓库、地下停车场、酒吧、管道、园区等光线较暗或无光照环境且要求高清画质的场所5.支持背光补偿，强光抑制，3D数字降噪，数字宽动态，适应不同环境6.支持ROI感兴趣区域增强编码7.采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射最远可达50 m8.符合IP66防尘防水设计，可靠性高 | 台 | 335 |
| 5 | NVR硬盘录像机1 | 支持嵌入式Linux系统，工业级嵌入式微控制器 支持WEB、本地GUI界面操作 可接驳支持ONVIF、PSIA、RTSP协议的第三方摄像机和主流品牌摄像机 支持IPv4、IPv6、HTTP、UPnP、NTP、SADP、SNMP、PPPoE、DNS、FTP、ONVIF（支持2.4版本）、PSIA网络协议 支持最大8路网络视频接入，网络性能接入80Mbps，储存80Mbps，转发80Mbps 支持12M/4K/6M/5M/4M/3M/1080P/1.3M/720P IPC分辨率接入 支持2×12M/4×4K/6×5M/8×4M/11×3M/16×1080P/32×720P解码，最大支持8路视频回放 支持2路VGA输出，2路HDMI输出，支持VGA 1和HDMI 1同源输出，双HDMI 4K分辨率异源输出 支持8个内置SATA接口，单盘容量支持8T，可配置成单盘，支持Raid0、Raid1、Raid5、Raid6、Raid10、JBOD等各种数据保护模式 支持1个外置eSATA接口，用于录像和备份 支持IPC复合音频1路输入，支持语音对讲2路输出，支持PC通过NVR与网络摄像机进行语音对讲 支持16路报警输入、6路报警输出，支持开关量输入输出模式 支持4个USB接口（2个前置USB2.0接口、2个后置USB3.0接口） 支持2个千兆以太网口，支持2个不同段IP地址的IPC设备接入，支持将双网口设置同一个IP地址，实现数据链路冗余 支持按时间、按事件等多种方式进行录像的检索、回放、备份，支持图片本地回放与查询； 支持标签自定义功能，设备支持对指定时间的录像进行标签并归档，便于后续查看 支持硬盘、外接USB存储设备、DVD刻录等存储方式，支持U盘，eSATA方式，DVD刻录备份方式 支持设备操作日志、报警日志、系统日志的记录与查询功能 支持断网续传功能，能对前端摄像机断网这段时间内SD卡中的录像回传到NVR 支持即时回放功能，在预览画面下回放指定通道的录像 支持预览图像与回放图像的电子放大 采用兼容采购人现有系统的协议，可以通过鼠标控制云台转动、放大、定位等操作 支持远程管理IPC功能，支持对前端IPC远程升级，支持远程对IPC的编码配置修改等操作 支持远程零通道预览功能，可将接入的多路视频图像多画面显示在一路视频图像上 支持切片回放功能，将录像切片等分成若干段视频进行多路同时回放 支持盘组管理功能，实现视频录像的定向存储 支持鱼眼矫正功能，本地和web端在预览和回放模式下，支持对接入鱼眼视频以拼接的方式进行矫正功能 支持走廊模式功能，支持IPC画面旋转90°或270°，成9:16走廊模式 支持客户端、WEB支持客户端和IPC对讲，语音透传 支持网络安全基线，在线网络云升级前端IPC/NVR 支持预览通道拖动保存、自定义布局（双目、三目、四目枪机接入） 支持Smart IPC接入、绊线入侵、区域入侵、场景变化、移动侦测、人脸检测、物品遗留和物品搬移时，可给出报警/联动/上传，同时支持热度图，人数统计，车牌检测（支持卡口ITC、球机）、智能跟踪球 | 台 | 1480 |
| 6 | NVR硬盘录像机2 | 1.支持采购人现有云平台服务。2.可接驳符合ONVIF、RTSP标准及众多主流厂商的网络摄像机3.支持1200W高清网络视频的预览、存储与回放4.支持H.265、H.264编码前端自适应接入5.支持IPC集中管理，包括IPC参数配置、信息的导入/导出和升级等功能6.支持2个HDMI和2个VGA同时输出，其中HDMI 1支持4K高清分辨率输出7.NVR 4.0界面，支持同屏预览，支持文件管理与图形化的通道管理8.支持Smart IPC越界、进入区域、离开区域、区域入侵、徘徊、人员聚焦、快速移动、非法停车、物品遗留、物品拿取、人脸、车牌、音频输入异常、声强突变、虚焦以及场景变更等多种智能侦测接入与联动，支持智能搜索、回放及备份功能，有效提高录像检索与回放效率9.支持即时回放功能，在预览画面下对指定通道的当前录像进行回放，并且不影响其他通道预览10.支持最大16路同步回放及多路同步倒放11.支持视频摘要回放12.支持标签定义、查询、回放录像文件13.支持重要录像文件加锁保护功能14.支持硬盘配额和硬盘盘组两种存储模式，可对不同通道分配不同的录像保存容量或周期15.支持8个SATA接口，1个eSATA盘库，可用于录像和备份16.双千兆网卡，支持网络容错以及多址设定等应用17.支持网络检测（网络流量监控、网络抓包、网络通畅）功能。 | 台 | 2580 |
| 7 | POE千兆网络交换机1 | 1.9个10/100/1000Base-T RJ45端口（支持PoE+供电）2.1个独立千兆SFP端口3.整机最大PoE供电功率为370W，单端口最大PoE供电功率为30W3.支持云平台远程管理，支持手机APP管理4.支持智能开局，自动配置组网，拓扑图形化展示5.支持四元绑定、ARP/IP/DoS防护、802.1X认证6.支持IEEE 802.1Q VLAN、QoS、ACL、生成树、组播、IPv67.支持端口安全、端口监控、端口隔离8.支持Web网管、CLI命令行、SNMP | 台 | 490 |
| 8 | POE千兆网络交换机2 | 1.支持静态路由协议，支持高达400+终端的三层转发量，轻松满足跨网段三层路由转发，真正实现二层网络隔离，三层网络 互通。2.相较于使用二层交换机进行传输，三层交换机无需经过路由器，转发速度更快！3.机器采用全新410W内置PoE电源，PoE最大输出功率达370W，满载AF/AT标准受电设备数是普通低功率PoE的2倍以上。4.同时内置智能功率管理功能的PSE芯片，芯片温度可监视，并可基于时间段自定义PoE供电，工作时间和闲置时间设备自动启动/关闭PoE功能，最大化降低能耗，延长设备使用寿命。 | 台 | 1940 |
| 9 | 电源适配器 | 1.产品采用全新原材料，性能稳定持久，采用彩盒包装；2.产品具有过载保护、过压保护、短路保护、过热等多重保护；3.抗雷击防浪涌4kv，提高产品在雷雨天气工作可靠性，更安全稳定；4.使用环境温度可达-10°-40°，产品经过长时间100%满载老化测试。 | 个 | 20 |
| 10 | 电源线 | 国标纯铜芯RVV2\*1.0，导电效率高，经久耐用。100米/卷 | 卷 | 150 |
| 11 | 网线 | 1.支持千兆以太网信号传输。2.无氧铜芯，直流电阻小，信号衰减小。3.PVC护套， 抗拉强度高。4.阻燃线缆，有国缆检验中心测试报告。5.均匀双绞结构，有效降低干扰，确保信号传输质量。6.符合RoHS 2.0和Reach认证。7.300米一圈 | 箱 | 419 |
| 13 | 安装调试工时 | 1.内科大楼及家属院监控图像统一链接至内科大楼消防监控室。2.外科大楼监控图像统一链接至外科大楼消防监控室。3.门诊大楼监控图像统一连接至门诊监控室。4.监控网络布线禁止飞线，禁止强弱电混合布线，统一采用pvc线管敷设。5.网络交换机须专门布置在相应的弱电机柜，禁止安装在强电箱等设备里面。6..新增监控点位必须有完整的线路图及ip地址列表。7.新增监控设备质保一年。 | 天/人 | 200 |

本文件所列货物品牌及图例仅供参考，不作为实质性要求，供应商提供的各类货物技术参数应优于或等于以上技术参数，且能满足采购人现有监控系统的无缝衔接使用。

**五、技术要求**

1、供应商所提供的货物质量技术参数应等于或优于本文件对货物技术参数要求，不得出现负偏离。若本文件中的技术要求无明确说明，则按国家有关部门及行业最新颁布的要求为准，包括货物售后质保期时间。

2、本项目为交钥匙工程，供应商应提供监控设备的配套安装服务，要求安装的监控设备能无缝衔接采购人现有监控软件系统及硬件系统，若供应商提供的监控设备不能与现有监控系统所匹配或因供应商提供的货物原因导致无法启用监控设备的全部功能，视为供应商虚假响应。

3、供应商提供的监控设备应为原装全新设备且该设备实际配置应与原装出厂配置清单一致。供应商不得对该产品进行二次拆解，不得对该产品进行改装、加装以达到满足响应询价文件要求的目的，即供应商不得提供改装机、拆装机响应询价文件。若采购人发现供应商提供的监控设备为非原装全新设备，则视为供应商虚假响应。

4、要求供应商在合同履约期内按本文件要求提供货物及安装、按采购人需求进行货物调试、安装、配送到采购人院内指定地点，同时根据采购人需要提供货物相应配套服务，对破损的货物包退换，不再额外收取费用。

**六、处罚承担约定**

1、双方签订采购合同后，在合同履行期内，若成交供应商提供的货物质量根本性违约不符合本文件要求，视为供应商违约，供应商向采购人支付成交总价20%的违约金，同时自愿解除合同。若供应商造成采购人损失的，包括但不限于采购人本身的财产损失或人身伤害，由此而导致的采购人对任何第三方的法律责任等，供应商对此均应承担全部的赔偿责任和法律责任。

2、若供应商所供货物经国家行政部门检查判定为不符合国家相关标准，导致采购人因使用供应商不符合国家相关标准的货物而遭受国家相关部门处罚，所产生的罚款和法律责任全部由供应商负责承担和缴纳。

**七、其他要求**

1、本项目采用分批供货方式供货，本合同履行期内采购人电话通知供应商送货时间、货物品名、货物数量、型号规格、配送地点等。供应商接采购人通知送货，不论采购人货物需求规模大小，供应商均应保证按时按质供货。供应商须严格按照采购人通知，将指定货物在规定时限内配送至指定地点，并完成安装调试、交接等工作，完成后将货物配件妥善交接给使用人。

2、交货时间：接采购人通知后，48小时内提供采购人需求的货物，并完成货物的安装调试交于采购人投入使用。货物送达指定地点由供应商承担货物装卸、搬运上楼、堆叠码放、安装调试等费用。

3、供应商应将货物配送到采购人指定的院内任意地点接受采购人验货，并将该批货物的产品检验报告资料和合格证等资料，移交至采购人职能科室工作人员。供应商应每次随货附销售单据。销售单据所记录的数据应与实际供货的品名、规格型号、数量、单价、金额等一致。货物验收时验收记录单据应当由采购人签字认可。

4、供应商须有专人负责与采购人业务接洽，接洽人员应随时响应采购人的货物采购需求，负责联络、安排、协调货物配送、售后、对账等全流程服务。（全流程服务是指接洽人员负责联络、安排、协调货物配送至采购人指定地点期间发生的所有工作，不得将部分环节工作转嫁给采购人的职能人员，占用采购人职能人员时间。）未提供全流程服务视为供应商违约。供应商不得随意变更接洽人员。

5、提供合同履约期间货物会计数据统计工作，每月以电子文档形式将当月所有配送货物的时间、品名、规格、数量、单价、金额、所属科室等数据发送至采购人相关工作人员存档。

6、提供因货物不符合本文件要求产生的上门货物退换服务。由供应商派工作人员到采购人指定的院内地点和采购人指定人员对接，按采购人工作人员诉求按时提供解释和货物退换服务，供应商在履约过程中，不得引起采购人工作人员投诉，经采购人核实确为供应商原因造成的采购人工作人员投诉的，视为供应商违约。

7、供应商需要根据采购人的日常工作使用情况做好货物的备品工作，确保货源稳定，节假日不能断供。

8、供应商须遵守采购人规定的院内各项制度和要求，并在指定的区域内进行作业，供应商做好各项安全保障工作和预案，做好员工安全教育工作，确保安全，严格执行国家相关法律法规、安全规章制度，采取有效的安全措施，合同履行过程中由供应商及员工原因造成的一切安全事故、人身伤亡、经济损失均由供应商自行负责承担，其责任与采购人无关。若供应商造成采购人损失的，包括但不限于采购人本身的财产损失或人身伤害或由此而导致的采购人对任何第三方的法律责任等，供应商对此均应承担全部的赔偿责任和法律责任。

9、供应商在项目实施过程中知晓或获取的采购人商业秘密、知识产权、信息、资料、数据等，应履行保密义务，妥善保管，不得泄露、传播、牟利等，否则承担违约责任。

**八、商务要求**

（一）合同的履行期限

1、双方签订采购合同生效之日起，至本项目货物采购总金额达到本项目总预算金额截止。

2、若本合同履行完毕后，采购人未完成新的招采工作，且双方任一方未书面提出解除合同，本合同可以继续履行，即符合民法典规定的第一百三十五条“民事法律行为可以采用书面形式、口头形式或者其他形式；法律、行政法规规定或者当事人约定采用特定形式的，应当采用特定形式”，本合同到期后，双方未提出异议，本合同转变为默示合同，继续有效，但本合同双方任一方均能随时解除合同。采购人完成新一轮招采工作后，本合同立即终止。

3、合同中止的约定：若国家行政管理部门根据相应法律法规，要求采购人解除本合同，即使本项目采购总金额未达到本项目总预算，本合同仍然立即终止。

（二）项目履行地点：大竹县人民医院院内指定地点。货物交付采购人之前，货物的损毁、灭失风险由供应商承担。

（三）项目付款方式及验收方式

1、合同履行期间，本项目采购总金额在达到项目成交总金额前，采购人和成交供应商每月核算一次成交供应商所供货物采购数量和金额。

每月28日前，成交供应商应完成与采购人当月货款的核算工作。成交供应商提供合同履约期间货物会计数据统计的电子文档给采购人存档。

2、采购人采用银行转账方式付款，采购人付款前，成交供应商必须提供货物结算清单给采购人核对，成交供应商的结算清单应清楚、准确、明晰，成交供应商必须出具国家认可的足额有效发票，否则采购人有权拒绝付款。

3、双方核对一致后，成交供应商才可开具发票。每月采购人在收到成交供应商前款所述有效票据后，90日内转账支付成交供应商该批次货款。

**（四）货物包装、运输要求**

1、供应商须提供全新的货物，符合国家相关质量标准、技术标准、安全认证和合同要求，且应保证货物是全新、未使用过的原厂原包装合格正品，货物表面无划伤、无碰撞痕迹，无损坏。货物包装应干净、结实、无破损、封口严密、方便储存、运输和使用。包装上必须标明品名、规格、生产厂家、出厂日期或质保期。

2、供应商保证所提供的货物在装卸、运输和仓储过程中有足够的包装保护，防止货物受潮、变质、受到冲撞以及其他不可预见的损坏，供应商提供货物运输过程中造成货物泄露、损坏、灭失等，造成的一切经济损失由供应商自行承担。发生破损、受潮、容量不足、疑似瑕疵品等情况，采购人有权拒收货物。

**（五）售后服务要求**

1、货物在质保期内出现质量问题，供应商应在采购人通知后24小时内将货物更换或处理其相应的故障，货物更换必须是等于或优于本文件要求的。24小时内不能更换或不能处理其相应故障的由供应商提供备选方案，供应商怠于或不履行或瑕疵履行售后义务的或更换的货物仍存在问题的，采购人将采取必要的补救措施（采购人自行更换或委托第三方替代供应商更换），其产生的因处理货物问题的所有费用及风险由供应商承担，同时视为供应商违约，采购人要求供应商承担违约责任。

2、采购人有权要求供应商提供每批次货物的产品检验合格报告和相关证明材料，并核实材料真实性，如供应商无正当理由不予配合或证实实际货物与合同约定的要求不符，视为供应商违约，采购人有权拒收货物并要求供应商承担违约责任。

**（六）违约责任**

1、供应商必须严格按照国家相关法律法规和本本文件要求及供应商提交的响应文件约定履行合同，按时全面履行本项目的各项义务，供应商不履行本项目义务或瑕疵履行本项目义务或延迟履行本项目义务或履行合同义务不符合合同约定的，则成交供应商违约。

根据《中华人民共和国民法典》合同编的法律规定，采购人有权解除合同，并要求成交供应商承担相应违约责任并支付相应金额的违约金。采购人有权直接从成交供应商的合同货款中扣除违约金，成交供应商因违约行为偿付的违约金不足以弥补采购人损失的，还应按采购人损失尚未弥补的部分，支付赔偿金全额赔偿采购人损失。

有下列情形之一行为视为供应商违约，采购人有权按照以下条款要求成交供应商承担违约金及违约责任：

（1）项目履行期限内，成交供应商明确表示或者以自己的行为表明不履行本项目合同的主要义务，则成交供应商违约，成交供应商应向采购人缴纳合同总价款20%的违约金，同时采购人有权解除合同。

（2）成交供应商提供的货物或服务根本违约（例如提供假冒伪劣产品或以次充好），致使合同的目的不能实现的，成交供应商应向采购人缴纳合同总价款20%的违约金，同时采购人有权解除合同。

（3）成交供应商延迟履约，即成交供应商应向采购人提供的货物及服务未按合同约定时间达成的，成交供应商每有一次违约行为，采购人将扣除成交供应商当月结算货款200元，供应商经采购人催告后应继续按合同约定履行合同。若供应商一年内3次延迟履约，则成交供应商应向采购人缴纳合同总价款5%的违约金，同时采购人有权解除合同。

（4）成交供应商所供的货物或服务瑕疵违约，与本文件要求或采购人采购需求不符的，成交供应商应承担修理、重作、更换、退货、减少价款或者报酬等违约责任。同时成交供应商每有一次违约行为，采购人将扣除成交供应商当月结算货款200元，供应商出现3次本款所列违约行为，成交供应商应向采购人支付合同总价款5%的违约金，同时采购人有权解除合同。经采购人同意后，供应商更正瑕疵违约行为后，可以继续按合同约定履行合同。

2、合同履行过程中由供应商及员工原因造成的一切安全事故、人身伤亡、经济损失均由供应商自行负责承担，其责任与采购人无关。如因成交供应商及其工作人员在项目实施过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因或货物问题给采购人造成损失或侵害，包括但不限于采购人本身的财产损失或人身伤害、由此而导致的采购人对任何第三方的法律责任等，供应商对此均应承担全部的赔偿责任和法律责任。

**九、折扣率报价方式**

1、本项目采购总预算为：83722.4元（大写：人民币捌万叁仟柒佰贰拾贰元肆角）。本项目总预算不变，供应商报价不报具体价格，以本项目货物单价最高限价的折扣率报价，本项目所有货物采购价格均按此报价折扣率执行，否则视为无效报价。项目合同履行期内折扣率不准变动。(注：折扣率必须是一个固定值，如92%。不得为区间值，如以“85%-92%”进行报价，则将视为无效报价。)

例：采购人当月需要的货物包括，1号货物最高限价为X元/个，2号货物最高限价为X元/个，货物采购数量以当月实际需要数量为准。

若成交供应商报价折扣率为，则成交供应商当月结算金额为=1号货物为X元/个（单价最高限价）×92%（成交供应商报价折扣率）×当月采购人实际需要数量+2号货物为X元/个（单价最高限价）×92%（成交供应商报价折扣率）×当月采购人实际需要数量+… N号货物品名单价最高限价×92%×当月采购人实际需要数量。

2、供应商所报的询价报价（本项目为单价最高限价的折扣率）应是完成该项目的全部内容的价格体现。应包括供应商为完成本项目的全部工作须支付或发生的一切所需费用（包括货物、货物损耗、仓储、包装、运输、配送、搬运、人工服务、税费、售后及其他各类费用等）和拟获得的利润。供应商报价应充分考虑合同履行期内各种费用、市场风险、价格波动、承担义务和付款条件等。

3、货物单价最高限价乘以供应商报价折扣率后的四舍五入保留小数点后1位的价格为各项货物实际供货价。

4、本项目货物购置数量采购人当前无法确定，为预计采购数量，供应商成交后，根据采购人的需求进行供货，最终货物采购数量以合同履行期内采购人实际需求为准。

结算时以采购人实际需要的各项货物购置数量分别乘以各项货物成交单价为准。合同履行期内，最终采购人货物采购总金额不超过本项目总预算金额。

**供应商报价**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目名称** | 供应商名称 |  本项目供应商承诺的货物单价最高限价的折扣率（本项目所有货物采购价格均按此报价折扣率执行） |
| 大竹县人民医院院区监控设备采购项目。采购项目编号：竹医总采（询）【2023-09-19】号 |  | 小写： %大写： 折 |

本文件共14页，供应商已阅读全部内容，并清楚知晓其含义且无异议，供应商同意遵守本文件所有内容，并签字盖章进行报价。

**本文件请供应商逐页盖章 。**

供应商名称（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：

附件：

**法定代表人授权书**

大竹县人民医院：

本授权声明： （供应商名称） （法定代表人姓名、职务）授权XXX（被授权人姓名、职务）为我方竹医总采（询）【】号“ 大竹县人民医院院区监控设备采购项目 ”项目遴选活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关报价、签订合同以及执行合同等一切事宜。

特此声明。

供应商名称：（盖章）

法定代表人（签字或盖章）：

授权代表签字：

日 期：

**说明**：1、如法定代表人参加报价的，不需提供授权委托书，但必须提供法定代表人身份证复印件。

2、如授权代表参加报价的，必须提供授权委托书，法定代表人和授权代表的身份证复印件。