



襄阳市第一人民医院
XIANG YANG NO.1 PEOPLES HOSPITAL
湖北医药学院附属襄阳市第一人民医院
AFFILIATED HOSPITAL OF HUBEI UNIVERSITY OF MEDICINE

襄阳市第一人民医院

院内采购文件

采购方式：磋商；谈判；询价；需求调查（市场调研、价格摸底）；其他：_____

项目类型：工程；货物；服务；其他：_____

需求部门：安保部

项目名称：襄阳市第一人民医院各院区视频监控新增维修项目

项目编号：

采购日期： 年 月 日

其他：

目 录

第一章 采购公告（采购邀请函）	3
一、 项目概述	3
二、 申请人资格要求	4
三、 报名时间和地点	5
四、 采购会议时间	5
五、 采购文件获取	5
六、 报名要求	5
七、 其他	5
八、 联系方式	6
九、 发布公告媒介	6
第二章 供应商须知	7
第三章 采购需求	8
（一） 工程内容、货物清单、服务内容（自行填写，表格可自行调整）	8
（二） 技术或服务要求（详细技术要求）	错误！未定义书签。
（三） 商务要求	12
第四章 评定办法	19
一、 初步评审	
二、 详细评审	9
三、 计算方式及及定标办法	10
第五章 合同签署	
第六章 响应文件格式	
一、 报价书	14
二、 法定代表人授权书	27
三、 法定代表人身份证明书	28
四、 报价一览表	29
五、 分项报价表（如有）	18
六、 资格证明文件	30
七、 需求响应文件	31
八、 评审办法响应文件	31
九、 无重大违法记录声明	32
十、 投标人关联单位及禁止参加情况的承诺函	33

第一章 采购公告（采购邀请函）

襄阳市第一人民医院拟对如下项目进行采购，欢迎符合条件且诚意合作的供应商踊跃投标。

一、项目概述

（一）项目编码：XYYY-2024-YNCS-0026

（二）项目名称：襄阳市第一人民医院各院区视频监控新增维修项目

（三）项目概述：

本次监控新增项目涉及襄阳市第一人民医院东院区、西院区、康复院区、高新院区。主要包含以下建设内容：（详细内容见：第三章采购需求）

东院区：康乐楼（15个）、康馨楼（1个）、家属院护士楼（4个）、康济楼（6个）、康智楼（1个）、康泰楼（3个）、康民楼（2个）监控及网络报警按钮所需的综合布线和存储设备，共计监控新增32个。

西院区：2号楼（1个）、3号楼（2个），1号楼（2个）监控及所需的综合布线，共计监控新增5个，录像存储利旧。

康复院区：康复院区门卫值班室（1个）监控及所需综合布线。共计监控新增1个。

高新院区：门诊楼（12个）、医技楼（31个）、住院楼（40个）、医废间（2个）、地下室（22个）监控及可视对讲、网络信息点所需综合布线和存储设备，共计监控新增107个。

采购内容含设备材料供货、安装、调试、测试、验收、培训和维保等以及虽未载明，但为本系统正常施工、调试运行所必须的所有配置及相关工作。除非特别指明，所有投标人必须遵守现有最新版本技术标准、规格及功能需求。

（四）合同履行期限

1. 合同履行期限：签订合同后 60 日历天内安装完成

2. 质保期：2 年

3. 服务要求：

(1) 为保障新增监控信息点正常运行，要求在项目实施完成后，**供应商应全天候提供及时的应急响应服务，响应时间 10 分钟，到场时间 1 小时内（提供承诺函并加盖公章）。**

(2) 提供至少 2 年现场保修服务，须提供相关售后服务承诺函。包括硬件保修电话支持、现场支持、软件升级（提供承诺函并加盖公章）。

(3) 供应商需提供项目设备生命周期内（质保期间及质保期后直至设备在院内报废期间）及**全院监控设备的免费巡检、问题故障排查诊断服务（提供承诺函并加盖公章）。**

(五) 项目预算：340850.25 元以内。

二、申请人资格要求

(一) 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，即：

(1) 具有独立承担民事责任的能力；(2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；(3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；(4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；(5) 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；(6) 法律、行政法规规定的其他条件。

(二) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加本项目同一合同项下的采购活动。

(三) 本项目不接受联合体投标，投标人中标后不允许分包

(四) 通过“信用中国”网站或者中国政府采购网查询的主体

信用记录，未被列入信用失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单，未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单。

(五) 本项目特定资格要求：无

三、报名时间和地点

(一) 报名时间：2024年2月26日8时至2024年3月8日17时30分。

(二) 报名地点：襄阳市第一人民医院招标采购办（沿江大道江边住院大楼对面行政楼106）工作日上午8:00~12:00、下午14:30~17:30受理投标工作，节假日除外）。

四、采购会议时间：以招标采购办电话通知时间为准。

五、采购文件获取

投标人在襄阳市第一人民医院官网(<https://www.xysdyrmyygw.com>)招标公告— 招标信息栏 **自行下载采购文件**。

六、报名要求

供应商报名应提供的证明材料 **(全部资料均需加盖公司原章，否则视为无效)**

(一) 法人身份证明或法定代表人授权委托书（请严格按照附件格式出具法人和受托人的身份证复印件）

(二) 营业执照

(三) 按照“申请人资格要求”中提供相关证明材料。

(四) 公司承诺书（对本公司提供报名资料复印件真实性的承诺）。

七、其他

(一) 供应商在接到会议通知后将投标文件密封，并按要求准备好标书五份（一正四副），将正本和所有的副本、电子文档密封，并进行包封。包装封皮上均应注明项目名称、项目编号、包号、供应商名称，加盖供应商单位公章。如果投标人未按上述要求密封，其投标文件将被拒绝接收。

(二) 参与投标时需具有法定代表人或其他组织或自然人等资格证明文件，法定代表人或其他组织或自然人不能亲自投标的，可以授权他人进行投标，需提供授权委托书，项目受托人身份证原件等各类资料证件。(供应商根据自身情况提供对应的证明材料，此项资料除了投标文件中需提供外，额外放一份在密封完好的投标文件外面，投标时用于核对身份)。

(三) 若采购会议前更换受托人，新受托人需携带新的法人授权委托书和相关资料到现场。采购文件中若要求提供样品，则供应商必须携带样品入场，否则视为自动弃权。

(四) 供应商应仔细阅读招标文件的所有内容，按招标文件的要求提供完整的投标文件，并保证所提供的全部资料的真实性，以使其投标对招标文件作出实质性响应，否则其投标可能被拒绝。如投标人只对部分要求作出响应或书写不清，给评标造成困难的，责任由投标方承担。

八、联系方式

报名联系电话：招标采购办公室 0710-3420737

九、发布公告媒介

本次公告仅在襄阳市第一人民医院(<https://www.xysdyrmyygw.com>)网上发布，信息以本网站发布为准。

第二章 供应商须知

供应商应严格按照本须知要求进行响应，否则采购人有权否决

序号	条款名称	编列内容
1.	采购人	襄阳市第一人民医院
2.	供应商	资格要求：符合本文件公告规定
3.	响应文件装订要求	必须提供装订成册一式五套的响应文件（含一正四副），将正本和所有的副本、电子文档（U盘，需包含已盖章文件扫描件）密封，并进行封装。包装封皮上均应注明项目名称、项目编号、包号、供应商名称，加盖供应商单位公章。
4.	响应文件编列要求	见响应文件格式，格式中有具体要求的，供应商必须响应，否则可能导致响应文件被拒绝。
5.	响应文件有效期	不少于 90 日历天
6.	样品	<input type="checkbox"/> 提交； <input checked="" type="checkbox"/> 不提交； 样品要求：
7.	采购方式	（1）询价：供应商按要求一次报出不得更改的价格，采购人从询价小组提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且报价最低的原则确定成交供应商的采购方式。 （2）谈判：供应商按照谈判文件的要求提交响应文件和最后报价，采购人从谈判小组提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商的采购方式。 （3）磋商：供应商按照磋商文件的要求提交响应文件和报价，采购人从磋商小组评审后提出的候选供应商名单中，根据评分按照排序由高到低的原则确定成交供应商 （4）需求调查：采购人面向市场主体开展需求调查，以了解实现项目目标，拟采购的标的及其需要满足的技术、商务要求。 （5）其他：需采用其他方式采购的项目，另行说明
8.	项目类型	货物：是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。 工程：是指建设工程，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建、装修、拆除、修缮等。 服务：是指除货物和工程以外的其他采购对象。
9.	定标办法	<input checked="" type="checkbox"/> 综合评价； <input type="checkbox"/> 最低价； <input type="checkbox"/> 其他：
10.	签字盖章要求	供应商应在所有格式要求应加盖公章处加盖供应商单位公章，在所有格式要求应加盖法定代表人章或法定代表人签字处加盖法定代表人章或签字。
11.	解释权	本采购文件解释权归襄阳市第一人民医院所有
12.	合同授予	本文件不作为合同授予的唯一依据
13.	诚信履约	采购人有权将具有弄虚作假、无故拒绝履约、不签订合同、串通投标、围标等情形的供应商列入“采购黑名单”拒绝其参加所有采购。

注：表格中“”

第三章 采购需求（本章按项目情况编制）

（一）工程内容、货物清单、服务内容（自行填写，表格可自行调整）

序号	采购内容	单位	数量	备注
	东院区			
1	12U 网络机柜	台	1	1. 名称:12U 网络机柜 2. 材质:冷轧钢板 3. 安装方式:壁挂
2	200 万 POE 监控半球	台	19	1. 名称:200 万 POE 监控半球 2. 安装方式:吸顶安装
3	200 万 POE 监控枪机	台	8	1. 名称:200 万 POE 监控枪机 2. 安装方式:壁式安装
4	200 万 POE 变焦监控半球	台	5	1. 名称:200 万 POE 变焦监控半球 2. 安装方式:吸顶安装
5	24 口 POE 交换机	台	5	1. 名称:24 口 POE 交换机 2. 功能:提供 24 个千兆 PoE 电口、2 个千兆光口 3. 层数:二层
6	POE 供电模块	台	3	1. 名称:POE 供电模块 2. 规格:百兆, 15W
7	电源线 RVV 2*1.0	m	20	1. 名称:电源线 2. 规格:RVV 2*1.0 3. 配线部位:康乐楼 9 层监控机柜
8	超五类非屏蔽网线	m	720	1. 名称:超五类非屏蔽网线 2. 规格:导体材料: 无氧圆铜 护套直径: 5.00±0.15mm
9	64 路硬盘录像机	台	1	1. 名称:硬盘录像机 2. 类别:64 路 NVR 3. 规格:≥8 个硬盘盘位
10	8T 监控硬盘	台	8	1. 名称:8T 监控硬盘 2. 规格:5400RPM 3. 容量:8T
11	12 芯单模光缆	m	20	1. 名称:单模光缆 2. 规格:12 芯 3. 敷设方式:管内敷设
12	12 口光缆终端盒	个	2	1. 光缆芯数:12 芯
13	布放尾纤	个	24	1. 名称:布放尾纤
14	光纤熔接	芯	24	1. 方法:光纤熔接

15	光纤跳线	条	4	1. 名称:光纤跳线 2. 规格:3 米
16	千兆光模块	台	2	1. 名称:千兆光模块 2. 传输数率:1000Mbps
17	室外防水箱	个	1	1. 名称:室外防水箱 2. 材质:不锈钢 3. 安装方式:壁挂
18	8 路 NVR(带 POE 供电)	台	2	1. 名称:网络硬盘录像机 2. 规格:自带 8 个 POE 网络接口 3. 容量:≥1 个硬盘盘位 4. 通道数:8 路
19	6T 监控硬盘	台	2	1. 名称:6T 监控硬盘 2. 规格:5400RPM 3. 容量:6T
20	监控平台授权	点位	300	1. 名称:监控平台授权 2. 规格:现有平台授权 500 路, 实际监控点近 800 个。
21	9 口千兆 POE 交换机	台	1	1. 名称:9 口 POE 交换机 2. 功能:支持 9 个千兆 PoE 电口 3. 层数:二层
22	8 口千兆 POE 交换机	台	5	1. 名称:8 口千兆 POE 交换机 2. 功能:提供 8 个千兆 PoE 电口, 1 个千兆电口 3. 层数:二层
23	光纤收发器	对	5	1. 名称:光纤收发器 2. 类别:维修配件 3. 规格:千兆单纤单模
24	5V、1A 电源	台	10	1. 名称:电源 2. 类别:DC5V 1A
25	一键报警按钮	套	1	1. 名称:报警按钮 2. 类别:网络型
26	PVC20 线管	m	820	1. 名称:线管 2. 材质:PVC 3. 规格:20
27	双绞线缆测试	链路	33	1. 测试内容:测试双绞线缆
28	光纤测试	链路	12	1. 测试内容:测试光纤链路
西院区				
29	200 万 POE 监控半球	台	3	1. 名称:200 万 POE 监控半球 2. 安装方式:吸顶安装
30	200 万 POE 监控枪机	台	2	1. 名称:200 万 POE 监控枪机 2. 安装方式:壁式安装

31	POE 供电模块	台	4	1. 名称:POE 供电模块 2. 规格:百兆, 15W
32	超五类非屏蔽网线	m	162	1. 名称:超五类非屏蔽网线 2. 规格:导体材料: 无氧圆铜 护套直径: 5.00±0.15mm
33	PVC20 线管	m	100	1. 名称:线管 2. 材质:PVC 3. 规格:20
34	双绞线缆测试	链路	5	1. 测试内容:测试双绞线缆
康复院区				
35	200 万 POE 监控枪机	台	1	1. 名称:200 万 POE 监控枪机 2. 安装方式:壁式安装
36	POE 供电模块	台	1	1. 名称:POE 供电模块 2. 规格:百兆, 15W
37	光纤收发器	对	1	1. 名称:光纤收发器 2. 类别:接入外网用 3. 规格:千兆 4. 功能:单模单纤
38	超五类非屏蔽网线	m	11	1. 名称:超五类非屏蔽网线 2. 规格:导体材料: 无氧圆铜 护套直径: 5.00±0.15mm
高新院区				
39	12U 网络机柜	台	1	1. 名称:12U 网络机柜 2. 材质:冷轧钢板 3. 安装方式:壁挂
40	200 万 POE 监控半球	台	69	1. 名称:200 万 POE 监控半球 2. 安装方式:吸顶安装
41	200 万 POE 监控枪机	台	37	1. 名称:200 万 POE 监控枪机 2. 安装方式:壁式安装
42	200 万 POE 监控半球 (报警输入)	台	1	1. 名称:200 万 POE 监控半球 2. 类别:带报警输入 3. 安装方式:吸顶安装
43	一键报警按钮	套	1	1. 名称:报警按钮 2. 类别:总线型
44	人脸门禁一体机	台	3	1. 名称:人脸门禁一体机 2. 规格:7 英寸触摸显示屏, 采用宽动态 200 万双目摄像头
45	室内机	台	1	1. 名称:室内机 2. 规格:7 寸全数字室内机, 可与单元门口 机双向对讲

46	门禁电源	台	3	1. 名称:门禁电源 2. 类别:为人脸门禁一体机、电磁锁、室内机提供电源。
47	出门按钮	台	3	1. 名称:门禁出门按钮
48	电源线 RVV 2*1.0	m	120	1. 名称:电源线 2. 规格:RVV 2*1.0 3. 配线部位:住院 3 层 ICU 可视对讲用
49	6 类非屏蔽网线	m	3012	1. 名称:六类非屏蔽网线 2. 规格:导体材料: 无氧圆铜 导体直径: 6.0±0.3mm
50	24 口 POE 交换机	台	3	1. 名称:24 口 POE 交换机 2. 功能:提供 24 个千兆 PoE 电口、4 个千兆光口 3. 层数:二层, 支持 CLI 管理
51	千兆光模块	台	6	1. 名称:千兆光模块 2. 传输速率:1000Mbps
52	86 明装底盒	个	2	1. 名称:86 明装底盒 2. 规格:86mm*86mm 3. 安装方式:明装 4. 底盒材质、规格:PVC
53	网络信息插座	个	2	1. 名称:网络信息插座 2. 规格:6 类
54	4 芯复合单模光缆	m	260	1. 名称:4 芯复合单模光缆 2. 规格:2*2.5+4 芯
55	4 口 SC 光纤终端盒	个	4	1. 名称:光纤终端盒 2. 规格:4 口
56	布放尾纤	个	16	1. 名称:布放尾纤
57	光纤熔接	芯	16	1. 方法:光纤熔接
58	光纤跳线	条	16	1. 名称:光纤跳线 2. 规格:3 米
59	监控立杆	台	1	1. 名称:3.5 米监控立杆 2. 安装方式:室外安装
60	立杆监控箱	个	1	1. 名称:立杆监控箱 2. 材质:不锈钢 3. 安装方式:立杆安装
61	光纤收发器	对	1	1. 名称:光纤收发器 2. 类别:立杆监控用 3. 规格:千兆 4. 功能:单模单纤
62	POE 供电模块	台	3	1. 名称:POE 供电模块 2. 规格:百兆, 15W

63	监控存储阵列	台	1	1. 名称:监控专用存储 2. 容量:可安装 24 块硬盘以上
64	8T 监控存储硬盘	台	24	1. 名称:8T 监控存储硬盘 2. 规格:7200RPM 3. 容量:8T
65	监控平台授权	点位	200	1. 名称:监控平台授权 2. 规格:现有监控授权 500 路, 新增后点位超出 500, 为以后冗余, 新增 200 路授权。
66	水晶头	个	300	1. 名称:水晶头 2. 类别:含所有院区所用 3. 规格:六类
67	PVC20 线管	m	1342	1. 名称:线管 2. 材质:PVC 3. 规格:20
68	双绞线缆测试	链路	113	1. 测试内容:测试双绞线缆
69	光纤测试	链路	8	1. 测试内容:测试光纤链路

(二) 技术或服务要求 (详细技术要求)

供应商需自行制作功能参数响应偏离情况表, 针对每条技术要求认真分析论证能否满足, 如已能满足必须按要求给出详细证明材料。

序号	产品名称	产品技术要求
1	12U 网络机柜	12U 网络机柜 材质:冷轧钢板 安装方式:壁挂
2	200 万 POE 监控半球	1、不低于 200 万像素半球型网络摄像机; 2、应具备 1 个内置麦克风, 具备高清拾音功能; 3、应支持 1 路报警输入, 1 路报警输出, 支持 DC12V 或 POE 供电。 4、应支持白光补光、红外补光, 在开启白光灯进行补光时, 可输出彩色视频图像。 5、★应支持快捷配置功能, 可在预览画面页开启/关闭“快捷配置”页面, 可支持配置常用图像参数、OSD 配置、视音频参数等, 并支持恢复默认操作。(提供公安部所属权威检测机构出具的检测报告并加盖厂家公章) 6、★应支持硬件微引导程序 OTP 写入保护机制, uboot 的 FLASH 存储空间应采用防篡改功能。若非法修改 FLASH 中的内容, 可提示异常报错, uboot 无法正常启动。(提供公安部所属权威检测机构出具的检测报告并加盖厂家公章)
3	200 万 POE 监控枪机	1、不低于 200 万筒型网络摄像机 2、设备应内置 1 个麦克风, 高清拾音

		<p>3、★支持固件安全检验功能，摄像机 uboot 应采用加密存储，通过离线烧写存储器方式写入的 uboot 执行程序，不能被硬件微引导程序加载执行。（提供公安部所属权威检测机构出具的检测报告并加盖厂家公章）</p> <p>4、同一静止场景相同图像质量下，设备在 H.264、H.265 编码方式时，开启智能编码功能和不开启智能编码相比，码率节约 80%。</p> <p>5、★支持像素显示功能，可通过 IE 浏览器显示监视画面中鼠标所选区域水平及垂直方向的像素数。（提供公安部所属权威检测机构出具的检测报告并加盖厂家公章）</p> <p>6、支持 DC12V 或 POE 供电。</p>
4	200 万 POE 变焦监控半球	<p>1、不低于 200 万变焦半球型网络摄像机</p> <p>2、应支持不小于 4 倍光学变焦，变焦过程中不会完全虚焦。</p> <p>3、设备应内置 GPU 芯片，麦克风，扬声器。</p> <p>4、应支持 DC12V 或 POE 供电。</p> <p>5、应支持至少：1 路报警输入，1 路报警输出（输出最大支持 DC12 V，30 mA），1 路音频输入，1 路音频输出</p> <p>6、★应支持硬件微引导程序、uboot、OS、应用软件逐级校验功能，非法篡改的 uboot、OS、应用软件固件包，不能通过命令行、浏览器、客户端方式进行升级。（提供公安部所属权威检测机构出具的检测报告并加盖厂家公章）</p>
5	24 口 POE 交换机	<p>★1、应提供 24 个千兆 PoE 电口，2 个千兆光口</p> <p>2、交换容量：52 Gbps</p> <p>3、包转发率：38.69 Mpps</p> <p>4、应支持 IEEE 803at/af</p> <p>5、端口最大供电功率：30 W</p> <p>6、整机最大供电功率：225W</p>
6	POE 供电模块	百兆, 15W
7	电源线 RVV 2*1.0	RVV 2*1.0 配线部位:康乐楼 9 层监控机柜
8	超五类非屏蔽网线	导体材料：无氧圆铜 ★护套直径：5.00±0.15mm
9	64 路硬盘录像机	<p>1、2U 机架式 8 盘位嵌入式网络硬盘录像机；内置 8 块 8T 盘；</p> <p>2、可接入 64 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 320Mbps，最大存储带宽 256Mbps，最大转发带宽 160Mbps，最大回放带宽 160Mbps</p> <p>3、设备应具有存储安全保障功能，当存储压力过高或硬盘出现性能不足时，可优先录像业务存储</p> <p>4、设备应接入 1T、2T、3T、4T、6T、8T、10T、12TB、14TB、16TB 容量的 SATA 接口硬盘</p> <p>★5、设备应支持在线检查硬盘的运行状态、健康状态，包括低温警报、高温警报、异步信号恢复警报、重新分配扇区技术警报，读取恢复警报、无法修复的错误警报、机械</p>

		故障警报、接口 CRC 警报、机械故障警报、硬复位警报、软复位警报、磁头加载率警报、电源接通复位率警报、总工作负载率警报、生命周期内工作负载总量警报、上电复位警报、磁头加载计数警报、电源开启小时警报（提供公安部所属权威检测机构出具的检测报告并加盖厂家公章） 6、设备应支持接入带有温度报警、烟雾报警、障碍物遮挡报警、移动报警、防拆报警、紧急报警的智慧消防相机，当触发报警时，样机可联动录像、抓拍并保存图片、弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出，并按通道、时间、类型检索报警图片，录像搜索结果支持图片和列表两种展现形式
10	8T 监控硬盘	5400RPM 容量:8T, 适用于 NVR;
11	12 芯单模光缆	12 芯单模光缆
12	12 口光缆终端盒	光缆芯数:12 芯, 含 SC 法兰
13	布放尾纤	布放尾纤
14	光纤熔接	方法:光纤熔接
15	光纤跳线	3 米光纤跳线
16	千兆光模块	★千兆 10 公里单模双纤模块, SFP 接口
17	室外防水箱	材质:不锈钢 安装方式:壁挂
18	8 路 NVR(带 POE 供电)	1、设备应至少具备 1 个 VGA 接口、1 个 HDMI 接口、1 路 RCA 音频输入接口、1 路 RCA 音频输出接口、2 个 USB0、1 个百兆以太网接口、8 个带 POE 功能的百兆以太网口、可内置 2 块 SATA 接口硬盘 ★2、应支持多址设定: 可将 2 个网口设置不同网段的 IP 地址; (提供公安部所属权威检测机构出具的检测报告并加盖厂家公章) 3、样机显示输出分辨率应支持 1024×768/60Hz、1280×720/60Hz、1280×1024/60Hz、1600×1200/60Hz、1920×1080/60Hz、2560×1440/60Hz、4K(4096x2160)/30Hz, 4K(3840×2160)/30Hz 设置选项 4、应支持接入带有越界报警、区域入侵、进入区域、离开区域、人员聚集、快速移动、徘徊报警、场景变更报警、虚焦报警、人脸识别报警功能的网络摄像机, 当触发报警时可联动录像、抓拍、报警输出 5、设备应支持通过拖动时间标尺单击回放时间轴对指定时间点的录像进行回放; 可通过鼠标滚轴的放大缩小调整时间轴精度, 最小 1 秒, 最大 1 天。 ★6、设备应支持同时显示输出 6 路 H. 265、H. 264 编码、25fps、1920×1080 格式的视频图像, 或 8 路 H. 265、H. 264 编码、15fps、1920×1080 格式的视频图像 (提供公安部所属权威检测机构出具的检测报告并加盖厂家公章)
19	6T 监控硬盘	5400RPM

		容量:6T, 适用于 NVR;
20	监控平台授权	★1、新增授权点位数, 满足实际需求, 应支持无缝对接原有平台 (提供厂家承诺书并加盖厂家公章)
21	9 口千兆 POE 交换机	★应提供 8 个千兆 PoE 电口, 1 个千兆电口, 1 个千兆光口。 应支持 IEEE 803at/af。 应支持 IEEE 803、IEEE 803u、IEEE 803x、IEEE 803ab、IEEE 803z。 应支持 6 KV 防浪涌 (PoE 口)。 应支持 PoE 输出功率管理。 应支持千兆网络接入设计。
22	8 口千兆 POE 交换机	★应支持提供 8 个千兆 PoE 电口 交换容量应不低于: 16 Gbps 包转发率应不低于: 191 Mpps 应支持 IEEE 803at/af 端口最大供电功率: 30 W 整机最大供电功率: 60 W
23	光纤收发器	光纤收发器 千兆单纤单模
24	5V、1A 电源	电源 类别:DC5V 1A
25	一键报警按钮	★类别:网络型, 提供对接原有报警平台服务。
26	PVC20 线管	20 线管 材质:PVC
27	双绞线缆测试	测试内容:测试双绞线缆
28	光纤测试	测试内容:测试光纤链路
29	200 万 POE 监控半球 (报警输入)	1、不低于 200 万像素半球型网络摄像机; 2、应具备 1 个内置麦克风, 具备高清拾音功能; 3、应支持 1 路报警输入, 1 路报警输出, 支持 DC12V 或 POE 供电。 4、应支持白光补光、红外补光, 在开启白光灯进行补光时, 可输出彩色视频图像。 5、★应支持快捷配置功能, 可在预览画面页开启/关闭“快捷配置”页面, 可支持配置常用图像参数、OSD 配置、视音频参数等, 并支持恢复默认操作。(提供公安部所属权威检测机构出具的检测报告并加盖厂家公章) 6、★应支持硬件微引导程序 OTP 写入保护机制, uboot 的 FLASH 存储空间应采用防篡改功能。若非法修改 FLASH 中的内容, 可提示异常报错, uboot 无法正常启动。(提供公安部所属权威检测机构出具的检测报告并加盖厂家公章)
30	一键报警按钮	86 盒面板紧急按钮面板式 防火 ABS 阻燃外壳 工作电压: ≤DC24V, 工作电流: ≤500mA;

		报警输出：常开/常闭输出可选
31	人脸门禁一体机	<p>1、屏幕应为 7 英寸触摸屏；应采用水滴屏全贴合工艺；玻璃屏占比$\geq 90\%$。屏幕流明度$\geq 600\text{cd/m}^2$；屏幕分辨率应不低于 600*1024；屏显下端应具有圆形指示灯，指示灯应支持固定频率的亮起和熄灭（呼吸状态）及识别状态提示。</p> <p>2、应采用 200W 像素双目摄像头，帧率应≥ 25 帧/s；应支持接入 NVR 设备，实现视频监控录像；应支持双码流技术，主码流和子码流均为 1280\times720@25fps 输出；在 IE 浏览器下，视频编码格式具有 H.265、H.264、MPEG-4、MJPEG 设置选项；可将 H.265、H.264 格式设置为 Baseline/Main/High Profile。</p> <p>3、★应具有拓展 GPS 定位模块能力，应能通过事件方式定时上报设备位置信息（提供公安部所属权威检测机构出具的检测报告并加盖厂家公章）</p> <p>4、应支持根据比对结果，输出开关量信号联动门禁等设备；支持通过 RS-485 接口或 Wiegand 接口外接读卡器，实现刷卡功能；支持通过 RS-485 接口或 Wiegand 接口外接门禁一体机；支持通过网络或 RS-485 与电梯做联动控制；支持联动电梯实现呼梯和楼层权限控制。</p> <p>5、★应满足 GA/T 1179-2014《安防声纹确认应用算法技术要求 and 测试方法》（提供公安部所属权威检测机构出具的检测报告并加盖厂家公章）</p>
32	室内机	<p>1、不低于 7 英寸彩色触摸 TFT LCD，电容式触摸屏</p> <p>2、应支持主动查看门口机画面并与门口机发起喊话，可进行一键开门；支持实时查看权限范围内的公共摄像头图像；</p> <p>3、应采用先进的噪声抑制与回声消除技术，保证语音质量清晰明亮；</p> <p>4、访客呼叫机应能呼叫用户接收机，呼叫过程中，访客呼叫机应有听觉的和/或视觉的提示；用户接收机收到呼叫信号后，应能发出听觉的提示</p> <p>5、系统应对存储的用户信息、图像、语言等数据以非明文方式进行存储、传输、拷贝等</p>
33	门禁电源	<p>输入电压：100-240VAC；</p> <p>输出电压：12VDC；</p> <p>输出电流：4.17A；</p> <p>输出功率：50W；</p> <p>纹波与噪声：$< 150\text{mVpp}$；</p> <p>电压调整范围：11-14Vdc；</p>
34	出门按钮	<p>结构：塑料面板；</p> <p>性能：最大耐电流 25A，电压 250V；</p> <p>输出：常开；</p> <p>类型：适合埋入式电器盒使用；</p>
35	6 类非屏蔽网线	<p>导体材料：无氧圆铜</p> <p>★导体直径：$6.0 \pm 0.3\text{mm}$</p>

36	86 明装底盒	86mm*86mm 安装方式:明装
37	网络信息插座	6 类网络信息插座
38	4 芯复合单模光缆	RVV2*2.5+4 芯复合单模光缆
39	4 口 SC 光纤终端盒	4 口 SC 光纤终端盒
40	监控立杆	3.5 米监控立杆 安装方式:室外安装
41	立杆监控箱	材质:不锈钢 安装方式:立杆安装
42	监控存储阵列	<p>1、服务器配置: ≥ 1 颗 64 位多核处理器, ≥ 4GB 内存, 内存支持扩展到 ≥ 64GB, 可以扩展到 2 个 SSD 作为缓盘, 可支持 3 个风扇, 风扇支持热插拔并可冗余温控调速, 采用可热插拔 1+1AC220V 电源</p> <p>2、★应支持可接入 2T/3T/4T/6T/8T/10T/12T/14T/16T/18T/20T/25T/26T SATA/SAS 硬盘; 应支持 NL-SAS 硬盘、HDD 硬盘、SSD 硬盘、氦气硬盘、空气硬盘; 应支持 CMR 或 SMR 硬盘; 应支持硬盘交错/分时启动, 节省功耗。(提供公安部所属权威检测机构出具的检测报告并加盖厂家公章)</p> <p>3、★应支持查看硬盘体检报告、硬盘深度体检和磁盘档案; 支持下载单个硬盘或批量硬盘的报告, 支持按时间显示硬盘的坏扇区、温度、振动变化趋势的曲线图; 可通过硬盘深度体检查看硬盘原始数据读取错误率、上电时间、上电时长计数、意外断电计数、重映射扇区数、磁盘振动等多种硬盘相关健康值; (提供公安部所属权威检测机构出具的检测报告并加盖厂家公章)</p> <p>4、★支持查看硬盘体检的历史记录、硬盘健康状态, 并对硬盘健康状态进行分级分类, 包括健康(良好、正常)、亚健康(警告、即将损坏)、故障(错误、损坏)等; 支持硬盘体检报告打印输出; (提供公安部所属权威检测机构出具的检测报告并加盖厂家公章)</p> <p>5、应能接入并存储 4096Mbps 视频图像, 同时转发 4096Mbps 的视频图像, 同时下载 4096Mbps 的视频图像; 同时回放 1400Mbps 的视频图像; 在转发模式下, 可进行 4096 路 2Mbps 视频码流转发; 在总带宽不变的情况下, 接入、转发、回放间的性能值可自由调整。</p> <p>6、设备应能提供 RAID0、1、3、5、6、10、50、60、JBOD、VRAID、RAID Erasure coding、RAID5EE、iRAID 模式;</p>
43	8T 监控存储硬盘	★7200RPM 容量:8T, 适用于监控存储阵列;
44	水晶头	六类水晶头

(三) 商务要求

1. 合同履行期限：签订合同后 60 日历天内安装完成
2. 质保期：2 年
3. 服务要求：
 - (4) 为保障新增监控信息点正常运行，要求在项目实施完成后，供应商应全天候提供及时的应急响应服务，响应时间 10 分钟、到场时间 2 小时内（提供承诺函并加盖公章）。
 - (5) 提供至少 2 年现场保修服务，须提供相关售后服务承诺函。包括硬件保修电话支持、现场支持、软件升级（提供承诺函并加盖公章）。
 - (6) 供应商需提供项目设备生命周期内（质保期间及质保期后直至设备在院内报废期间）及全院监控设备的免费巡检、问题故障排查诊断服务（提供承诺函并加盖公章）。
4. 付款方式

工程完工并通过验收合格后，支付本项目成交价款 80% 的工程款；经审计决算后支付至审计决算金额的 95%；剩余 5% 作为工程质量保证金。
5. 提供售后服务承诺书：是
6. 其他：无

第四章 评定办法 (可自行修改)

一、初步评审：

	审查内容	评审因素
初步 评审	具有独立承担民事责任的能力	供应商具有有效的营业执照或事业单位法人证书或社会团体法人登记证书或执业许可证或自然人身份证明等证明文件（供应商根据自身情况提供对应的证明材料）
	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	提供本年度（或上一年度）经第三方审计的财务报告，或银行资信证明。
	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	(1) 提供具备满足本项目的设施设备的证明材料； (2) 提供具备满足本项目的技术、服务人员的证明材料； (3) 供应商认为具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。（格式自拟）
	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	(1) 提供近一段时间缴纳税收的凭据； (2) 提供近一段时间缴纳社会保险的凭据；
	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	提供承诺书，格式详见响应文件格式
	法律、行政法规规定的其他条件	（供应商主动自行提供）国家对生产和销售相关产品或提供相关服务有专门法律、行政法规规定的，国家法律法规对市场准入有要求的还应提交相关资格证明文件。
	禁止参加情况	(1) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加本项目同一合同项下的政府采购活动。 (2) 为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的，不得再参加本项目的其他招标采购活动。（提供承诺，见响应文件格式）
	主体信用记录	本项目公告发布后，参加本次采购活动前，“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询，未被列入信用记录失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单
	联合体	本项目不接受联合体投标，投标人中标后不允许分包
	特定资格条件	符合本文件第一章第二款第（五）条本项目特定资格要求
	投标人名称	与营业执照等其他证件一致
	签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字并加盖单位公章
	投标人身份证明文件	具有法定代表人或其他组织或自然人等资格证明或法定代表人授权委托书
	投标报价	每一种采购内容只有一个报价；是否按照采购文件的报价要求进行报价，投标报价合理；报价金额不超过采购预算
	采购需求	*号条款（如有）是否符合采购文件要求；是否实质性响应采购文件；
其他要求	符合法律、法规和采购文件中规定的其他实质性内容的	

二、详细评分办法（详细评分表）

（其中评审因素、分值、细则均可按项目情况修改，此处为常用内容）

评标项目	评标分项	分值	评议打分细则
价格部分 (40分)	价格评审	40	满足采购文件要求且报价最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。供应商的价格分统一按照下列公式计算： 投标报价得分 = (评标基准价 / 投标报价) × 100 × 价格分值。
商务部分 (20分)	企业综合素质	10	1. 投标人具有 ISO19001 质量管理体系认证证书、ISO45001 职业健康安全管理体系认证证书，ISO14001 环境管理体系认证证书、ITSS 信息技术服务运行维护标准符合性证书叁级及以上的得 4 分，缺一项扣 1 分，最高得 4 分。 2. 投标人具有电子与智能化专业承包二级及以上资质证书、有效期内的安全生产许可证、具有 AAA 级资信等级证书的（须提交相关证书复印件并加盖供应商公章）得 3 分，每缺一项-1 分，最高得 3 分。 3. 近两年（自磋商响应文件递交截止时间前 24 个月，以合同签订时间为准）至少承接过一项监控系统供货业绩（需提供合同协议书复印件加盖单位公章）得 1 分，每多一项+1 分，最高得 3 分。
	财务状况	2	投标人提供 2020、2021、2022 年度经会计师事务所审计认定后的财务审计报告，财务状况良好的得 2 分，未提供全不得分。
	服务团队	5	投标人在项目所在地有售后服务机构，且具有维保服务经验的人员：10 人以上（含 10 人）得 3 分；15 人以上（含 15 人）得 5 分。（需提供近半年的社保缴费记录证明，并加盖供应商公章）
	公司荣誉	3	投标人为安防行业会员单位得分 3 分（须提交相关证书复印件并加盖供应商公章），未提供不得分。

技术部分 (40分)	参数要求	20	产品技术参数全部满足得20分；标“★”号重要技术参数有任何一项不满足-2分，其它技术参数每有一项不满足-1分，扣完为止。（参数中要求提供的功能截图、查询链接、测试报告等证明材料不提供视为不满足）。
	项目技术方案	6	根据投标人提供的项目技术方案，包括但不限于系统架构、功能、建设规范、安全生产等方面的设计等内容进行综合评价，优得6分，良得3分，一般得1分，差及未提供不得分。
	质量保障措施	5	提供的确保工程质量的技术组织措施、确保安全生产的技术组织措施、确保文明施工的技术组织措施等内容进行综合评价，优得5分，良得3分，一般得1分，差及未提供不得分。
	组织实施方案	5	根据投标人提供的组织实施方案，包括但不限于项目实施组织架构、实施团队构成、实施进度安排、工程进度措施等内容进行综合评价，优得5分，良得3分，一般得1分，差及未提供不得分。
	培训及售后方案	4	根据投标人提供的针对本项目的培训方案（包含培训内容、课程安排等）、售后服务方案和承诺进行综合评分，优得4分，良得2分，一般得1分，差及未提供不得分。
总分（100分）			

三、计算方式及定标办法

采用谈判、询价等价格唯一因素评审的项目，各供应商最终报价相同时的排序办法	最终报价完全相同的，按需求响应情况优劣投票确认排序	
采用综合评价法评审的项目，供应商最后得分相同同时对供应商进行排序的方法	得分相同的供应商，按竞标报价由低到高顺序排列。得分且报价相同的，按技术指标优劣顺序排列	
同品牌投标人获得中标人推荐资格的确定方法	提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格	
评定办法	<input checked="" type="checkbox"/> 综合评价	进行评分，并进行排序（见评分细则）
	<input type="checkbox"/> 最低价	符合资格条件和采购需求的最低报价
	<input type="checkbox"/> 其他	

(一) 本次采购为竞争性磋商。供应商应派其授权代表持有效身份证件按采购文件规定的时间递交磋商响应文件，并准备参加磋商。

(二) 供应商应当在磋商文件“供应商报名须知”要求的截止时间前，将响应文件密封送达磋商会议现场。在截止时间后送达的响应文件为无效文件，磋商小组应当拒收。

(三) 供应商在提交响应文件截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回。补充、修改的内容作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。

(四) 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

(五) 磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加的供应商平等的磋商机会。

(六) 磋商小组将依据磋商文件要求，对所有供应商提交的磋商文件进行资格评审；对未实质性响应文件要求的，磋商小组应现场告知供应商，取消其参加评标资格。

(七) 实质性响应磋商文件资格要求的供应商按所抽取的磋商顺序，依次与磋商小组分别进行磋商。

(八) 磋商小组将就磋商文件中的技术、服务要求、合同草案条款等与供应商一一洽谈。

(九) 磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。

(十) 对磋商文件作出实质性变动是磋商或磋商文件的有效组成部分，应当以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

(十一) 磋商结束后，磋商小组将要求不少于三家参加磋商的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不少于 3 家。最后报价是供应商磋商响应文件的有效组成部分。

(十二) 磋商供应商最终报价超过了采购预算，磋商活动终止。

(十三) 本次磋商共有三轮报价。三轮报价后，评委对供应商承诺的事项进行综合评议，若出现不能明确推荐第一名或第二名的供应商时，组织与之相对应的供应商进行第四轮报价。

第五章 合同签署

根据《中华人民共和国民法典》，采购人和中标人（成交供应商）之间的权利和义务，应当按照平等、自愿的原则，依据文件要求和响应文件承诺，签订合同。

第六章 响应文件格式

正本/副本

响应文件

项目编号：

项目名称：

供应商名称（全称）： _____（盖章）

供应商法定代表人： _____（签字或盖章）

日期： 年 月 日

响应文件目录（编列要求）

供应商按提供的格式编写目录，目录须标注页码。

编列顺序
1) 封面
2) 标书目录（含页码）
3) 响应函、廉洁承诺书
4) 报价汇总表（响应院方采购文件配置需求表）
5) 分项报价表（按项目性质编制）
6) 法定代表人身份证明书
7) 法定代表人授权委托书（授权人参加，格式见附件1）
8) 资格证明文件（按申请人资格要求）
9) 需求响应文件
10) 技术响应文件
11) 报价文件
12) 被委托人与委托人签订的劳动合同或劳务合同和由劳动保障部门提供的社保证明或查询社保网站对单位为个人缴纳社保金进行截图。
13) 财务状况
14) 同类项目业绩的印证材料
15) 供应商认为需要提交的其他文件

格式 1

报价书

襄阳市第一人民医院：

依据贵方（项目名称/采购编号）项目第包采购货物或服务的采购公告，我方代表（姓名、职务）经正式授权并代表供应商（供应商的名称、地址）提交下述文件正本一份，副本四份。

1. 响应文件；
2. 资格证明文件；
3. 有关授权文件。

并进行如下承诺声明：

1. 我公司在参加本次采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录；

2. 我公司在本响应文件中所提供的全部资格证明文件均真实有效，我方承诺对其真实性负责并承担相应后果；

3. 我公司在本响应文件中所响应的内容均将成为签订合同的依据，并承诺按响应内容提供相应服务；

其它承诺：（如有的话，可自行填写）

在此，我方宣布同意如下：

1. 所附《报价一览表》中规定的应提交和交付的货物或服务报价总价为（注明币种，并用文字和数字表示的报价总价）。

2. 将按本项目采购文件的约定履行合同责任和义务。

3. 已详细审查全部采购文件，包括（补充文件等），对此无异议。

4. 本响应文件的有效期自开标之日起共90个日历天。

5. 接受采购文件中关于诚信履约的约定。

6. 同意提供按照贵方可能要求的与其报价有关的一切数据或资料。

供 应 商：（公章）

通 讯 地 址：

传 真：

电 话：

电 子 函 件：

授 权 代 表 签 字：

日 期：

格式 2

法定代表人授权书

兹授权_____同志为我公司参加贵单位组织的（项目名称）采购活动的供应商代表人，全权代表我公司处理在该项目采购活动中的一切事宜。代理期限从年 月日起至年 月日止。

授权单位（签章）：

法定代表人（签字或盖章）：

签发日期：年 月日

附：

代理人工作单位：

职务： 性别：

身份证号码：

粘贴被授权人身份证（正反面复印件）：

格式 3

法定代表人身份证明书

兹证明（姓名）在我单位任职务，系（供应商）的法定代表人。

供应商（盖章）：

法定代表人（签章）：

性别： 年龄：

身份证号码：

年月日

法定代表人身份证（正反面复印件）：

注：

- 1、本表适用于供应商不授权代理人，而由法定代表人直接参加磋商并签署响应文件的情况；
- 2、如供应商具有企业法人代表证书，则还应在本证明书后附上企业法人代表证书复印件。

格式 4

报价一览表

采购项目名称：

采购项目编号：

供应商名称	
供应商地址	
总报价	
工期（供货期）	
质保期	
项目负责人	
投标货物品牌及型号（如有）	
备注	

说明：（1）人民币报价，单位为元，精确到小数点后两位。

（2）此表除保留在竞争性磋商响应文件中外，另复制一份与报价书、法定代表人身份证明书或法定代表人授权书（原件）、分项报价表（如有要求）

磋商供应商法定代表人或授权代表签字：

磋商供应商名称（签章）：

时 间： 年月日

格式 6 资格证明文件

格式自拟

格式 7 需求响应文件

格式自拟

格式 8 评审办法响应文件

格式自拟

格式 9

无重大违法记录声明

襄阳市第一人民医院：

我方在此声明，我方在参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有以下重大违法记录：

1. 我方因违法经营被追究过刑事责任；
2. 我方因违法经营被责令停产停业、吊销许可证或者执照；
3. 我方因违法经营被处以较大数额罚款等行政处罚。

随本声明附上我方参加本次政府采购活动前 3 年内发生的诉讼及仲裁情况表以及相关的法律证明文件供贵方核验。我方保证上述信息的完整、客观、真实、准确，并愿意承担我方因提供虚假材料谋取中标、成交所引起的一切法律后果。

特此声明！

供应商法定代表人或委托代理人签字：

供应商名称（盖章）：

时 间：年月日

格式 10

投标人关联单位及禁止参加情况的承诺函

致：_____

_____(供应商名称)参加贵院组织的_____(项目名称)项目(项目编号：_____)的采购活动，本单位郑重声明如下：

本单位未与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其它供应商，参加本项目同一合同项下的采购活动。

本单位未对本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务等情形。

我单位对上述声明承诺内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：_____

法定代表人/单位负责人/自然人/授权代表（签字或印章）：_____

日期：_____年_____月_____日
