



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：信息中心

项目名称：全院终端桌管软件采购项目

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	3
三、 报名时间和地点	4
四、 采购会议时间	4
五、 采购文件获取	4
六、 报名要求	4
七、 其他	4
八、 联系方式	5
九、 发布公告媒介	5
第二章 供应商须知	6
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）	8
（三） 商务要求	8
第四章 评定办法	30
一、 初步评审	
二、 详细评审	9
三、 计算方式及定标办法	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	39
三、 法定代表人身份证明书	40
四、 报价一览表	41
五、 分项报价表（如有）	18
六、 资格证明文件	42
七、 需求响应文件	43
八、 评审办法响应文件	43
九、 无重大违法记录声明	44
十、 投标人关联单位及禁止参加情况的承诺函	45

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）项目编号：XYYY-2026-YNCS-0034

（二）项目名称：全院终端桌管软件采购项目

（三）项目概述：

1. 描述项目主要采购内容：

拟为全院终端采购一套桌管管控系统，用来提升终端运维效率与响应速度，增强医院信息系统的整体安全性、稳定性与合规性，有效降低日常管理成本，为临床业务高效运行与医院数据安全提供有力支撑。

2. 合同履行期限：7 日历天。

（四）项目预算总金额：47 万元

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

(六) 报名时需要提供的资料具体详见附件 3。

三、报名时间和地点

(一) 报名时间：2026 年 3 月 6 日 8 时至 2026 年 3 月 19 日 17 时 30 分。

(二) 报名地点：襄阳市第一人民医院集采联络部（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：以集采联络部电话通知时间为准。

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）诚信履约：已报名供应商若主动放弃参与，必须在项目开标前提前3个工作日电话告知集采联络部，同时至少提前1个工作日将弃权声明报送至采购办，否则，将会被列入我院失信供应商名单，直接影响后续各项目的参与。

（五）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：集采联络部公室 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。
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	<p>（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。</p> <p>（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。</p> <p>（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</p> <p>（4）需求调查（市场调研、价格摸底）：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。</p> <p>（5）其他：需采用其他方式采购的项目，另行说明</p>
8.	项目类型	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>服务：是指除货物和工程以外的其他采购对象。</p>
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	已报名供应商若主动放弃参与，必须在项目开标前提前 3 个工作日电话告知集采联络部，同时至少提前 1 个工作日将弃权声明报送至集采联络部，否则，将会被列入我院失信供应商名单，直接影响后续各项目的参与。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将按医院《襄阳市第一人民医院招标采购供应商黑名单管理办法》有关要求执行。
--	--	---

注：表格中“☑”

第三章 采购需求

(一) 货物清单

序号	采购内容	单位	数量	备注
1	终端桌管软件	个	2300	详见第（二）部分
2	终端管控平台	套	1	

(二) 功能要求 (说明：“★”号标注的内容为实质性要求，必须满足或优于该要求，否则按照无效投标处理。)

	指标项	详细功能描述
1	产品架构	1.1 客户端支持 X86/X64 平台的 WindowsXP/WIN7/WIN8/WIN10/WIN11 操作系统，支持 mac OS/linux/信创操作系统。服务器系统可在 Windows server2008r2 及以上、Windows7/Win8/Win10 及 Linux 系统上部署，支持 2300 点以上客户端授权。
		1.2 所需服务器资源不能高于 16 核 CPU、32G 内存、1T 硬盘，且支持虚拟机部署。
2	平台设计	▲2.1 系统支持客户端、用户双重管理模式，用户可根据实际使用场景自由切换管理模式，支持同步 AD 域组织架构，用户模式下与 AD 域联动可以实现登录域账户后自动启用用户策略。（提供功能截图并厂商盖章）
		▲2.2 管控平台支持口令及扫描二维码两种登录方式，支持启用动态口令双因子认证，通过微信小程序扫码绑定，登录时需输入动态口令后才可以进入管控平台。（提供功能截图

		并厂商盖章)
		<p>▲2.3 为提升运维效率,管理平台首页搭载便捷“快捷入口”功能。管理员可根据日常操作习惯,将高频使用的核心功能自主添加至快捷入口区域。(提供功能截图并厂商盖章)</p> <p>3.1 客户端:统计终端基本信息,包括计算机名称、所在部门、网络地址、mac 地址、操作系统、硬件信息和当前状态等信息。用户:统计用户的用户名、昵称、所属部门、离线时间、在线状态、启用状态和注册时间。支持批量导出客户端信息。(提供功能截图并厂商盖章)</p> <p>3.2 新建/选择自定义策略集,将功能策略放在一个集合下,便于统一管理。支持设置策略/策略集对所有账户可见和仅策略所有者可修改/删除。</p> <p>3.3 添加角色,支持添加实体角色和虚拟角色。支持设置虚拟角色的判定条件,例如系统类型、系统位数、CPU 架构、操作系统、IP 地址、计算机名。</p> <p>3.4 查看客户端策略的使用情况,可以直接修改客户端策略。</p> <p>3.5 自动生成带有默认策略的客户端安装包 支持多类型客户端管理,包括 macos、linux、windows、信创客户端安装包的下載,支持上传安装包统一升级客户端。</p> <p>3.6 显示待审批事务的时间、申请人、申请原因、附件等记录 and 导出,支持设置当前账号自动审批、30 天未审批自动</p>

		<p>拒绝、客户端代为审批和批量审批功能，支持对接企业微信通知、钉钉通知、飞书通知、第三方审批通知。</p> <p>3.7 时间图形化展示终端电脑各时间段使用计算机情况，快速查看任意时间段电脑运行情况，精确到秒。终端电脑运行程序、操作文档、访问网页的运行时间、持续时长、屏幕截图及各类别当日排行榜，同时支持应用程序、网页标签化分类化。</p> <p>3.8 Anything 可以快速搜索全网任意产生的日志类信息，支持关键字搜索、日期搜索、日志类型搜索。</p> <p>3.9 以报表形式显示今日概况、今日审计、活动时长概况、实时告警，实时显示系统内部审计数据和实时告警信息等详情。</p> <p>3.10 展示客户端/部门一段时间内的统计信息，可以查看使用时长一览，包括显示活动时长、邮件发送、打印次数、文件操作、USB 文件操作。</p> <p>3.11 统一展示全网一段时间内的文档外流和可能的泄密风险，包括外传文件分类、外发文件途径、文件趋势和泄密事件详情描述。</p> <p>3.12 可以查看策略分组、策略名、使用率、使用数，左下角可根据策略名搜索。</p>
4	终端信息	<p>4.1 查看的客户端当前运行的程序、进程名、进程 ID、用户名、cpu 占用率、内存占用，可以中止程序的运行，以及导</p>

	<p>出当前实时进程的列表。</p>
	<p>4.2 查看客户端系统服务、服务的简要描述、服务的启动方式、服务的运行状态，可以停止或启动服务，以及导出当前列表。</p>
	<p>4.3 查看客户端的启动项名称、描述信息、发布的公司、来源，可以删除启动项以及导出当前启动项为表格。</p>
	<p>4.4 查看客户端的计划任务、描述信息、发布公司、在当前电脑的程序路径，可以删除计划任务以及导出当前计划任务列表。</p>
	<p>4.5 查看客户端的账户列表，查看位于客户端本机的账户名、登录状态、账户状态、账户权限组、以及账户的备注信息，可以停用启用账户，也可以修改账户密码以及导出当前列表。</p>
	<p>4.6 查看终端电脑软件列表、该软件发布者、安装时间、安装版本以及支持导出当前列表。支持远程卸载或强制删除某一软件。</p>
	<p>4.7 查看客户端已挂载的设备，可以停用或启用设备。</p>
	<p>4.8 查看客户端的共享文件夹、共享路径，以及该文件夹的备注信息，支持停止共享某一共享路径。</p>
	<p>4.9 查看客户端磁盘容量和使用情况，双击可进入磁盘内部，与“远程文件”联动。</p>

		<p>4.10 管理员可以远程删除文件，支持对终端电脑文件执行加解密等操作，可以一键只显示“仅加密文件”，支持对目录进行搜索，可以查看传输列表进度，自动记住“适配窗口”。</p>
		<p>4.11 实时显示终端电脑的上网流量，可以细分为进程名、tcp 与 udp 流入和流出、总流量以及导出当前列表。</p>
		<p>4.12 实时显示终端电脑的网络通信的进程名、进程 ID、协议、本地地址和端口、远端地址和端口、当前状态以及导出当前列表为表格。</p>
5	数据存储	<p>5.1 服务器数据库支持自动备份及过期数据自动销毁，管控平台缓存数据超过管理员设置的峰值后自动清理。客户端审计、策略数据全部采用分布式加密存储，禁止数据越权查看。</p>
6	移动存储管理	<p>6.1 系统提供精细化 USB 设备管控能力，支持灵活禁用 U 盘、移动硬盘、智能手机等各类 USB 存储设备的使用权限。同时支持按部门或用户维度精准配置白名单，授权特定对象使用指定 USB 设备，实现“全域管控+精准放行”的双重需求。</p> <p>▲6.2 U 盘管理支持禁用、只读、只写和加密四种管控模式，只写模式下禁止终端计算机读取 U 盘内的所有内容，预防 U 盘病毒侵害终端计算机。同时提供 U 盘插入日志、U 盘使用申请审批日志和 U 盘文档操作日志。</p> <p>▲6.3 支持 U 盘注册和 U 盘使用申请，针对注册过的 U 盘可做使用权限特殊处理，U 盘使用申请支持实名认证；同时支</p>

		<p>持 U 盘写入文件申请,每次向 U 盘写入文件均需管理员进行审批。(提供功能截图并厂商盖章)</p> <p>6.4 加密 U 盘支持内部使用和外部授权使用两种管理模式,外部使用时输入管理员设定的授权码即可访问加密 U 盘。</p>
7	文档防勒索	<p>7.1 通过配置敏感文档类型,添加访问敏感文档类型的应用程序,打造零信任的概念,未信任程序禁止访问敏感文档类型。</p> <p>▲7.2 支持终端文档防勒索功能,通过应用程序指纹库鉴别应用程序身份信息,阻断未授权的非法程序对文档的读写访问,应用程序指纹库包含应用文件名称、版本号、公司名称及程序详细信息。(提供功能截图和由 CNAS 或符合 CNAS《能力认可准则》要求的第三方机构出具的权威证明材料证明并厂商盖章)</p>
8	资产管理	<p>8.1 可以实时查看、导出终端电脑所有硬件资产,包括客户端、IP 地址、MAC 地址、操作系统、出厂时间、主机厂商、主机型号、硬盘大小、硬盘序列号、CPU 型号、内存大小,支持配置自定义字段、编辑自定义信息,信息可以右键复制。</p> <p>资产变更:如员工私自更改终端硬件 可以看到硬件自定义信息的变更历史。</p>
9	网络管理	<p>9.1 设置网络访问黑白名单,规定终端是否能浏览哪些网站,如视频类、购物类、游戏类,系统内置了上万条主流网站信息。</p>

		9.2 支持 URL 上传黑白名单设置。
		9.3 通过发件人匹配规则/任一收件人匹配规则/主题或正文中包含关键字三个规则，限制终端邮件发送。
		9.4 禁止终端发送邮件附件，支持设置邮箱附件白名单。
		9.5 设置终端可访问的网络区域，限制终端仅允许访问内网、仅允许访问内部互联区域或禁止所有网络访问。支持设置内网网段和内部互联区域。
		9.6 可以控制终端电脑符合在未接入指定 AD 域、安检未通过、长时间离线运行和指定程序运行等条件时断网，断网时可以访问指定地址。
		9.7 可以控制终端电脑是否允许通信的 IP 地址/地址段。
		9.8 可以控制终端电脑程序禁止访问指定端口/端口段。
		9.9 可以控制终端电脑程序访问指定地址/地址段。
		9.10 在设置终端禁止访问外网时，支持设置程序访问外网的白名单。
		9.11 可以控制终端电脑禁止通信的端口/端口段。
		9.12 可设置终端可访问的网络区域，支持用户自主切换网络，支持强制终端选择指定网络。
		9.13 可以控制终端电脑流量上传下载限制及工作模式，支持设置限制总流量时忽略内网和限制程序流量时忽略内网。
10	终端安全配置	10.1 终端电脑违规连接外网自动产生报警信息，可以选择在报警时断网/锁屏/弹窗提醒，并计入审计。支持设置合法

	<p>出口地址列表。支持设置终端插入便携式设备视为外联风险，支持设置便携式设备白名单。</p>
	<p>10.2 终端电脑硬件配置信息发生变化自动产生报警信息并计入审计。</p>
	<p>10.3 终端电脑软件列表发生变化自动产生报警信息并计入审计。</p>
	<p>10.4 终端电脑 IP 地址、计算机名、账户信息发生变化后产生报警并计入审计。</p>
	<p>10.5 支持设置空间阈值，当分区剩余空间不足时自动产生报警信息，可以设置仅为系统分区生成报警 / 报警时提醒用户并计入审计。</p>
	<p>10.6 终端电脑 CPU 使用率、内存使用率、磁盘 IO 使用率和网络流量超过设定阈值后产生报警并计入审计。</p>
	<p>10.7 禁止终端使用 GUEST 账户。</p>
	<p>10.8 禁止终端使用注册表编辑器，防止私自修改。</p>
	<p>10.9 禁止终端修改敏感注册表项，可以配置某项不允许修改，可以设置允许手动修改。</p>
	<p>10.10 禁止终端使用控制面板。</p>
	<p>10.11 禁止终端使用任务管理器。</p>
	<p>10.12 禁止终端使用安全模式。</p>
	<p>10.13 禁止终端使用计算机管理器（包括服务管理、组策略管理等）。</p>

		<p>10.14 强制终端开启或关闭防火墙。</p> <p>10.15 自动安装低/一般/重要/严重更高级补丁。</p> <p>10.16 支持设置强制终端统一使用服务器时间</p> <p>10.17 禁止终端修改 IP 地址。</p> <p>10.18 禁止终端修改 mac 地址。</p> <p>10.19 禁止终端修改计算机名。</p> <p>10.20 禁止系统网络代理。</p> <p>10.21 支持开启终端密码策略，支持设置密码必须符合复杂性要求，包括密码最小长度、最短期限、最长期限、强制记住历史上密码的个数。</p> <p>10.22 可设置账户锁定的阈值无效登录的次数、账户锁定时间的分钟数、重置账户锁定计数器 n 分钟之后（须小于账户锁定时间）。</p> <p>10.23 禁用 WSL/WSL2。</p> <p>10.24 支持终端禁用 IPV6。</p> <p>10.25 支持禁用终端使用系统还原功能。</p>
11	应用程序管 控	<p>▲11.1 搭建专属企业软件仓库，管理员可集中上传各类常用应用安装程序，子管理员向软件库上架软件需经过审核，实现标准化应用管理。员工无需繁琐查找，可通过应用仓库便捷浏览、下载、安装、升级、卸载应用。支持应用分类管理并可控制应用可见范围，仅向授权终端展示特定安装程序。（提供功能截图并厂商盖章）</p>

		11.2 可以设置终端程序使用黑白名单，支持设置禁止运行软件时客户端弹窗提醒。
		11.3 可以禁止终端安装新软件，允许终端提交软件安装申请，支持设置安装包白名单。
		11.4 可以禁止终端电脑卸载软件，支持设置卸载软件时提交申请。
		11.5 支持开启违规进程报警，使用违规程序时可以杀死违规进程或者是弹窗报警提醒终端。
		11.6 支持根据服务关键词禁止终端本地服务运行。
		11.7 支持开启禁止终端执行 bat、vbs 脚本，可设置执行脚本时不提醒用户、不记录日志，同时支持配置脚本例外程序。
12	外设管理	12.1 对计算机 USB 外设进行管控，可以设置 USB 外设黑白名单，支持设置全局黑白名单。
		12.2 对计算机光驱设备进行管控，可以设置光驱设备黑白名单，允许申请使用光驱。
		12.3 对刻录机进行限制，可以禁止终端电脑使用刻录机刻录文件，当终端被禁止使用刻录时，可以向管理端提交刻录申请。
		12.4 对便携式设备进行限制，可以禁止终端电脑使用便携式设备，支持设置便携式设备白名单。
		12.5 对终端电脑蓝牙进行限制，可以禁止终端电脑通过蓝

	<p>牙连接其他设备,禁止蓝牙功能时支持单独放通蓝牙鼠标和键盘。</p>
	<p>12.6 对红外设备进行限制,可以禁止终端电脑使用红外设备。</p>
	<p>12.7 对终端电脑串口进行限制,可以禁止终端通过串口连接其他设备。</p>
	<p>12.8 对终端电脑并口进行限制,可以禁止终端电脑通过并口连接其他设备。</p>
	<p>12.9 对 1394 设备进行限制,可以禁止终端电脑使用 1349 设备。</p>
	<p>12.10 对 PCMCIA 设备进行限制,可以禁止终端电脑使用 PCMCIA 设备。</p>
	<p>12.11 对终端电脑无线网卡进行限制,可以禁用终端电脑的无线网卡。</p>
	<p>12.12 对终端电脑使用 USB 无线网卡进行限制,可以禁止终端使用 USB 连接网络。</p>
	<p>12.13 对终端非上线网卡进行限制,可禁止除上线网卡外的其他网卡(含虚拟网卡)使用。</p>
	<p>12.14 对终端电脑使用 USB 共享网络进行限制,可以禁止终端电脑使用 USB 网络共享连接网络。</p>
	<p>12.15 可以控制终端使用 USB 对拷线进行限制。</p>

		12.16 可以控制终端无线网络使用，仅允许或禁止使用指定的无线网络，支持绑定无线网络的 SSID 和 MAC 地址，防止内部信息外泄。
13	打印管理	13.1 对打印机进行限制，可以禁止终端电脑不能使用打印机。当终端被禁止使用打印机时，可以向管理端提交使用申请，同时支持设置仅使用虚拟打印机、支持加白某一打印机和禁止使用某一打印机；支持开启进程打印规则，未匹配到的程序禁止打印。
		13.2 支持终端电脑使用某一打印机打印文件时添加打印水印。支持选择水印模板，可自定义打印文件时显示的水印信息，包括关键字、字体、颜色、透明度、倾斜角度、IP 地址、计算机名称、MAC 地址和时间等设置；支持进程模式，仅在使用某些进程打印时添加打印水印。支持设置申请暂停打印水印申请，支持设置打印水印仅对某一打印机生效。
14	桌面管理	▲14.1 可以统一设置终端桌面壁纸。
		14.2 可设置终端无操作多长时间开启屏幕保护程序，可自定义屏保图片及数量和恢复时显示登录屏幕。
		14.3 允许客户端使用内置截屏工具截屏。
		14.4 禁止终端截取屏幕，支持设置程序黑白名单，允许或禁止某一程序截屏。
		14.5 终端截屏时自动添加截屏水印，支持仅对内置截屏工具生效或者是对特定截屏程序生效。

		<p>14.6 可设置终端无操作多长时间自动锁屏。</p> <p>14.7 可以设置终端待机自动关机/注销，可以不对 Windows Server 系统生效，或设置生效时间。</p> <p>14.8 超时离线后锁定屏幕，上线后自动解锁。</p> <p>14.9 开机超过指定时间后可自动设置关机、重启或提醒，可设置对 Windows Server 系统不生效，或设置生效时间。</p> <p>14.10 每天清理系统产生的临时文件、系统日志、错误报告、远程桌面缓存等垃圾文件。</p> <p>14.11 支持设置关键词来禁用终端右键菜单。</p> <p>▲14.12 屏幕水印支持文字水印（显示 IP 地址、计算机名、MAC 地址）、点阵式水印、图片水印、二维码水印、进程水印，支持置底显示。文档水印支持添加隐形水印，支持在文件落地、复制、移动、外发时自动添加水印，检测到添加水印失败时禁止发送文件。（提供功能截图并厂商盖章）</p>
15	补丁管理	<p>15.1 提供漏洞检测平台及统一分布式下发管理组件，检测终端计算机操作系统漏洞和自动更新安装操作系统补丁。</p> <p>15.2 支持实时检测 Windows XP、WIN7、WIN8 和 WIN10 操作系统漏洞，包含漏洞 KBID、漏洞描述、严重等级及微软发布时间。</p> <p>▲15.3 提供操作系统补丁库，包含 Windows XP、Win7、Win8 和 Win10 补丁信息，支持按漏洞严重等级自动安装补丁。提供补丁下载工具，用于批量下载补丁，支持导出补丁下载工</p>

		具，可单独拿到外网环境中使用。（提供功能截图并厂商盖章）
16	文档安全管理	16.1 支持文档备份功能，包含修改文档、删除文档和手动备份三种模式，同时支持备份到服务器，仅保留最近备份。支持禁止共享文件夹和申请共享文件夹功能。
		▲16.2 敏感信息报警功能包含窗口标题、邮件内容、文件名称、打印文档标题、网页标题、网页搜索和聊天内容报警。（提供功能截图并厂商盖章）
		▲16.3 支持敏感文件扫描审查，采用多关键字综合打分制，可以创建全网敏感文件审查任务，查看有多少涉敏客户端、多少涉敏文件及涉敏文件上下文。（提供功能截图并厂商盖章）
		16.4 支持禁止聊天程序、邮件客户端、浏览器或自定义程序发送文件，同时支持仅限制敏感文件外发和阻断和阻断时上报日志。
17	网管工具	<p>▲17.1 远程协助功能支持交互模式、旁观模式、兼容模式等多种管控模式；支持远程协助参数配置，可根据使用习惯自定义默认远程模式。（提供功能截图并厂商盖章）</p> <p>▲17.2 软件需提供远程功能，使控制方在远程操作时，能实时看到被控方桌面上的鼠标指针位置。该指针显示应清晰、准确，且可区别于控制端本地指针。（提供承诺函</p>

	<p>并厂商盖章)</p> <p>▲17.3 支持在控制端与被控端之间，通过拖拽桌面文件或文件夹的方式，直接发起双向文件传输，并应有明确的传输进度提示。（提供功能截图并厂商盖章）</p>
	<p>17.4 支持远程开机功能，支持定时周期远程开机设置，同时支持跨网段、跨 VLAN 远程开机。</p>
	<p>▲17.5 支持内部即时聊天工具功能，管理员与终端用户之间可以相互聊天，同时支持控制终端用户可以与哪些管理员进行聊天。（提供功能截图并厂商盖章）</p>
	<p>▲17.6 支持创建覆盖文件、文件夹、软件安装包及快捷方式等多类型资源的批量分发任务，同时具备分发条件动态校验功能，管理员可预设执行门槛，如检查客户端目标目录下是否存在指定文件、注册表中是否存在特定键值对，仅当条件匹配时才触发分发任务，避免无效分发或资源覆盖冲突。（提供功能截图并厂商盖章）</p>
	<p>17.7 支持远程文件管理工具，提供远程文件删除及打开执行等功能；</p> <p>★17.8 支持批量远程定时关闭、锁定/解锁、重启计算机。（提供承诺函并厂商盖章）</p>
	<p>17.9 支持实时进程管理工具、实时服务管理工具、操作系统账户管理工具、磁盘管理工具、共享目录管理工具、实时</p>

		文件管理工具、开机启动项和系统计划任务等工具。
		17.10 提供客户端远程安装工具，支持扫描全网计算机是否安装了客户端，远程安装客户端时需要填写终端操作系统账户名和密码。
		17.11 向终端电脑发送通知消息，支持全屏显示通知、支持设置要求终端发送回执、支持定时发送通知、支持设置通知五分钟后关闭以及查看客户端接受通知消息详情。
		17.12 向指定终端下发密码重置任务，可强制重置指定计算机上指定用户的密码。
		17.13 向指定终端下发信息收集任务，要求终端填写基本信息和自定义信息。
		17.14 向指定终端下发问卷调查任务，支持自定义问卷名称、问卷描述，可选择题目（含题型、题目、分值、选项、答案等内容），完成问卷内容配置后发起任务。
18	风险报警	18.1 终端电脑违规连接外网产生报警的信息。
		18.2 终端电脑违规使用设备自动报警信息。
		18.3 终端电脑终端安全风险日志记录（类型、描述、操作系统等）。
		18.4 终端电脑硬件配置信息发生变化自动产生报警信息。
		18.5 终端电脑 IP 地址、计算机名、账户信息发生变化后产生报警信息。

		18.6 盘符剩余空间不足 5g 时自动产生报警信息。
		18.7 终端电脑 CPU 使用率、内存使用率、磁盘 IO 使用率和网络流量超过设定阈值后自动产生报警信息。
19	应用管理	19.1 可以实时查看/导出终端电脑所有软件资产信息，包括名称、公司、安装路径、日期、版本、大小等，支持搜索及导出。
		19.2 可以实时查看/导出终端电脑所有软件资产信息，包括应用名、包名、版本、大小，目标 SDK、最小 SDK 等，支持搜索及导出。
		19.3 可以实时查看全网移动端应用安装情况，并且可以自定义上传安装包，对全网安卓端进行软件的安装或者卸载及导出。
		19.4 可以实时查看全网软件安装情况，并且可以自定义上传安装包，对全网电脑进行软件的安装或者卸载。
		19.5 可以实时查看全网 Linux 终端软件安装情况，并且可以自定义上传安装包。
		19.6 可以实时查看全网移动端应用安装情况，并且可以自定义上传安装包，对全网安卓端进行软件的安装。
		19.7 可以实时查看/导出终端所安装软件是否通过正版化检测。
		19.8 终端软件配置信息发生变化自动产生报警信息，可以查看详细信息并导出。

		<p>19.9 终端使用违规进程的报警记录，包括使用的客户端、用户、所属部门、标题、详情和报警时间。支持导出报警记录。</p> <p>19.10 记录基于安全策略被禁止运行的程序操作详情，包含客户端、用户、所属部门、进程名、命令行、父进程、事件详情及审计时间等信息，支持查看全量操作记录。</p> <p>19.11 自动收集全网所有使用过的应用程序信息，包含软件名字、公司名称、版本、大小、描述及使用频率等，同时支持自动归集分组管理。</p> <p>19.12 支持对安装包进行分组管理，可查看安装包的文件名、指纹、版本号、大小、公司名、描述等信息，同时支持安装包的导入、导出、删除等操作。</p> <p>19.13 对所上传的 Windows，安卓，linux/信创应用设置审批流程。</p>
20	图形报表	<p>▲20.1 支持以时间轴图形化形式直观呈现终端各时段的计算机使用状态；可自动统计终端当日运行程序、操作文档、访问网页的运行时长与持续时段，并生成多维度使用时长排行榜，为终端资源优化配置与行为合规管控提供数据化决策支撑。（提供功能截图并厂商盖章）</p>
21	终端管理助手	<p>▲21.1 为客户端提供终端管理助手，可将常用的系统工具、网站快捷方式、应用快捷方式添加到终端管理助手，从桌面管理助手快捷启动相关工具，可以指定浏览器打开特定网</p>

		址。（提供功能截图并厂商盖章）
22	行为审计	22.1 可以实时查看终端文件操作动作、源路径、目标路径、时间，支持导出、复制、删除审计记录。
		22.2 可以实时查看终端打印进程、文档名、打印机名称、类型、页数、时间、附件，支持导出、复制、删除审计记录。
		22.3 可以实时查看终端进程名版本号、大小、描述、开始/持续时间，支持导出、复制、删除审计记录。
		22.4 可以实时查看终端 usb 存储使用时间、标识、动作，支持导出、复制、删除审计记录。
		22.5 可以实时查看终端操作 usb 文件内时间、动作、源路径、目标路径、附件，支持导出、复制、删除审计记录。
		22.6 可以实时查看终端剪贴板操作时间、类型、内容、进程名，支持导出、复制、删除审计记录。
		22.7 可以实时查看终端刻录操作的用户、所属部门、文件名、类型、文件大小、附件、审计时间，支持导出、复制、删除审计记录。
		22.8 记录终端设备使用情况，支持导出、复制、删除审计记录。
		22.9 可以实时查看终端电脑屏幕录像，支持打开、保存、删除和播放屏幕录像。支持登录桌管用户时添加用户水印。
		22.10 分析终端工作效率情况，发现消极怠工的部门和人员，找到影响工作效率的关键因素。展示怠工总人数和日均

		<p>怠工时长、影响工作效率的应用程序排行、怠工情况最严重的部门排行和终端排行。</p>
		<p>22.11 分析终端加班情况，显示终端每周、每月加班情况，支持按终端、部门进行排行。</p>
		<p>22.12 分析终端下班未关机情况，显示终端每周、每月未关机情况，支持按终端、部门进行排行。</p>
		<p>22.13 分析终端开机时长、活动时长、离开时长、锁屏时长、待机时长、办公时长、日期的使用率。</p>
		<p>▲22.14 提供全网审计日志消息聚合检索窗口，可以根据关键词、日志类型来进行筛选全网符合条件的审计日志信息。 (提供功能截图并厂商盖章)</p>
23	零信任管理	<p>▲23.1 当单位内部的业务服务器地址需要暴露在互联网环境下时，支持用虚拟门面地址代替业务服务器真实地址，实现公网暴露地址的隐匿化处理，仅允许授信终端访问业务系统，且可以控制终端的访问范围。(提供功能截图并厂商盖章)</p>
		<p>23.2 支持桥接部署、支持策略路由部署、支持软件流量转发部署、支持云端部署(和受保护的服务一对一绑定)。</p>
		<p>23.3 未安装零信任客户端的终端禁止访问服务资源。</p>
		<p>23.4 支持流量整形、支持流量加密、支持协议变换、支持端口隐藏。</p>
		<p>23.5 终端经过身份认证后可限制其访问权限，控制其访问</p>

		指定资源。
		23.6 支持基于 TCP、HTTP 和 HTTPS 的任意网络服务的流量管理。
24	审批流程	<p>▲24.1 支持自主创建多个审批流程，每个流程支持设置多个审批环节，单审批环节支持设置多个审批人，审批支持严格模式和宽松模式。支持管理员将审批权限委托给客户端，由客户端代理审批。（提供功能截图并厂商盖章）</p> <p>24.2 支持通过企业微信、钉钉进行审批消息通知，提醒管理员有审批任务需要进行处理，同时支持在钉钉、企业微信内直接处理审批任务。</p>
25	账户管理	<p>▲25.1 账户管理提供权限描述符功能，在已有客户端和功能授权的基础上去掉子管理员一些特殊权限，至少包含禁止删除数据、禁止删除策略、禁止修改组织架构、禁止卸载客户端、远程指定电脑强制问询等。（提供功能截图并厂商盖章）</p>
26	级联管理	26.1 支持通过级联配置建立多台服务器间的联系，实现多对象间的映射关联，建立数据之间的级联关系提高管理效率。

（三）技术要求（说明：“★”号标注的内容为实质性要求，必须满足或优于该要求，否则按照无效投标处理。）

1. 系统验收前，乙方必须按照甲方给出的网络安全评估报告修复安全漏洞。在系统免费质保期结束前，乙方须完成对甲方工程师针对系统维护的培训，确保甲方工程师掌握系统运维的基本知识，并能完成系统运维的常规工作；如甲方工程师发生更换，乙方须按甲方要

求，在甲方使用乙方系统期间，提供对接替工程师的维护培训。上述针对甲方工程师的培训，均须有书面记录，并在培训完毕后递交信息中心。

★2. 客户端及控制端必须支持 Windows 7 及以上版本的操作系统。假如乙方的控制端是 B/S 架构，则应兼容 Google Chrome (C/S 架构无此要求)。乙方应确保软件在默认浏览器设置下正常运行，无需用户手动调整安全设置、插件或扩展程序。（提供承诺函并加盖原厂公章）

（四）商务要求

1. 质保期：原厂商提供至少三年质保，须提供相关售后服务承诺函。包括保修电话支持、微信群支持、现场支持、软件升级。（提供原厂售后服务承诺函）。

▲2. 质保期结束后直至软件生命周期结束，供应商不能以任何理由暂停系统的正常运行，且需提供免费应急响应、故障诊断服务，如需升级改造由甲方采购。（提供供应商服务承诺函）。

▲3. 供应商需自行制作偏离表针对第三章中“功能要求”和“技术要求”的每一条内容进行偏离说明，如果在本次投标中标注无偏离和正偏离的内容在中标后未予实现，我院可单方面终止合同，同时乙方将无条件赔付合同金额 200% 的违约金给我院。（提供承诺函）。

4. 付款方式：按合同约定执行。

第四章 评定办法

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	（1）法人：提供本年度（或上一年度）经第三方审计的财务报告（完整的财务报告，包括“四表一注”，即资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注）或其基本开户银行出具的资信证明； （2）部分其他组织和自然人：没有经第三方审计的财务报告的，可以提供银行出具的资信证明； （3）投标人没有经第三方审计的财务报告和资信证明时，也可以提供财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函。
	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	由供应商提供书面承诺或证明，或提供相应证明材料。
	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	（1）供应商应依法缴纳税收：本项目公告发布时间前12个月内（至少有1个月）缴纳税收的凭据（完税证、缴款书、印花税票、银行代扣（代缴）转账凭证等均可）。 （2）供应商应依法缴纳社会保障资金：本项目公告发布时间前12个月内（至少有1个月）缴纳社会保险的凭据（专用收据或社会保险交纳清单）。 （3）提供投标企业与被授权人签订的劳动合同和投标企业为被授权人缴纳社保金的证明材料。
	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	政府采购法第二十二条第一款第五项所称重大违法记录，是指投标人因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚；（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，通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询失信被执行人、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；
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

备注：对于投标文件中有任意一条不满足上表要求的将导致其**投标无效**，不进入下一项评审。

二、详细评分办法（详细评分表）

评分要素	评审内容	评分标准	分值
技术部分 (30分)	技术要求	投标文件第三章中所有要求全部满足招标要求的得30分。标注“▲”号的功能指标，每不满足一项扣2分，未标注“▲”号的功能指标，每不满足一项扣1分，扣完30分为止。根据投标单位磋商响应文件中提供的偏离表（需要证明材料的提供相应承诺函或者证书，未标明证明材料形式的以偏离表中应答为准）是否满足进行评分。未按要求制作偏离表及证明材料的不得分。	30
商务部分 (40分)	项目设计方案	投标人须对本项目具有深刻理解，具有针对本项目具体、全面的设计方案。 1. 方案详细完善、全面合理、切实可行、重难点突出，完全符合项目需求的得7-10分； 2. 方案完整、有可行性，部分符合项目需求的得3-6分； 3. 方案内容不全面，有缺陷的得1-2分； 4. 不满足院方要求或未提供方案的，得0分。	10
	实施及售后方案	投标人需根据设计方案提出具备详细、客观的实施及售后方案。 1. 方案详细完善、全面合理、切实可行、完全符合项目需求的得7-10分； 2. 方案完整、有可行性，部分符合项	10

		目需求的得 3-6 分； 3. 方案内容不全面，有缺陷的得 1-2 分； 4. 不满足院方要求或未提供方案的，得 0 分。	
	企业综合实力	投标人所投的软件具备以下证书： 公安部计算机信息系统安全产品质量监督检验中心颁发的网络安全专用产品安全检测证书。 提供国家网络与信息系统安全产品质量监督检验中心出具的产品安全检测证书。 桌管系统相关软件著作权登记证书。 每提供一个证书得 2 分，最多得 6 分。 (提供官网截图或证书复印件并加盖原厂公章)。	6
	项目案例	投标人每提供 1 个自 2022 年 1 月以来自主取得的桌管系统相关项目案例得 1 分，最高得 6 分。 注：以合同签订时间为准，需提供项目合同关键页复印件并加盖公章。	6
	点位授权	投标人承诺提供 2300 个终端授权的得 1 分；提供 2400 个终端授权的得 3 分；提供 2500 个终端授权的得 5 分。 (提供承诺函并加盖投标人公章)	5
	质保期	承诺免费质保 3 年得 1 分，4 年得 2 分，5 年及以上得 3 分。	3
价格部分 (30 分)	投标价格	满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分按照下列公式计算： 投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 30	30
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	提供相同品牌产品且通过资格审查、符

定方法		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**院内磋商**。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）供应商应当在谈判文件“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谈判。

（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) 投标企业与被授权人签订的劳动合同和投标企业为被授权人缴纳社保金的证明材料（详见第四章评定办法中有关要求）
13) 财务状况（详见第四章评定办法中有关要求）
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限自开标之日起共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）：

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