

# 政府采购项目采购需求及实施计划

2025 年 07 月

项目名称:清镇市中医院医院关于采购信息化服务器的项目（二次）

采购人:清镇市中医院

地址:清镇市云岭西路 20 号

联系人:潘贵林                      联系电话:14785750818

代理机构:中信国际招标有限公司

地址:贵州省贵阳市观山湖区德福中心 A7 栋 12 层

联系人:张财龙                      联系电话:18085181588

# 目 录

第一 项目采购需求 .....	3
一、项目概述 .....	3
二、项目执行的相关标准 .....	3
三、技术要求 .....	3
四、商务要求 .....	11
第二 采购实施计划 .....	13
一、合同订立与安排 .....	13
二、合同管理安排 .....	17
第三 采购项目采购需求和实施计划审查表(一般性审查) .....	19
第四 采购项目采购需求和实施计划审查表(重点性审查) .....	20
第五 采购需求技术参数反馈意见书 .....	22

# 第一 项目采购需求

## 一、项目概述

清镇市中医院医院关于采购信息化服务器的项目。

## 二、项目执行的相关标准

满足国家及行业相关标准、采购文件要求的技术标准，货物生产日期应不早于合同签订日期 6 个月内。

## 三、技术要求

### (一) 采购清单

序号	产品名称	技术要求	数量	单位
1	超融合服务器硬件	1、机型 $\geq$ 2U 机架式服务器，配置 $\geq$ 2 颗 Gold 5318Y (2.1GHZ/24 核)CPU 模块； 2、内存 $\geq$ 6*64G DDR4 3200 内存，最大支持 $\geq$ 32 个内存插槽，可扩展内存 $\geq$ 2TB； 3、硬盘 $\geq$ 2 块 240GB SSD 系统盘， $\geq$ 2 块 1.92T NVME SSD 缓存盘， $\geq$ 8 块 4TB SATA 数据盘，支持 $\geq$ 12 个盘位； 4、阵列卡 $\geq$ 一块 RAID 卡，支持 JBOD/RAID0/RAID1/RAID10； 5、网络接口 $\geq$ 4 个千兆电口， $\geq$ 2*双口万兆网卡，配置万兆多模光模块 $\geq$ 8 个，配置光纤线-多模-LC-LC-5M $\geq$ 4 条； 6、电源 $\geq$ 2 个白金版热插拔冗余电源，配置热插拔冗余风扇； 7、标配 BMC 诊断模块，可实现对 CPU/内存/硬盘	6	台

		<p>/网卡/风扇/温度/电源等关键部件的故障诊断。</p> <p>8、为保障超融合平台的稳定性及可靠性，所投超融合服务器与现有超融合服务器（品牌为深信服）必须实现兼容。（投标型号需为软硬件一体机，不能为单独服务器+软件组合，提供承诺函（实现兼容）及官网截图证明，并加盖原厂公章）。</p>		
2	计算虚拟化软件	<p>1、软件具有自主知识产权，虚拟化软件基于 KVM 开发，可维护性好，满足随着 Linux 版本的升级而升级，部署时无需绑定安装 OpenStack 等相关组件（需提供软件著作权，并加盖原厂公章）；</p> <p>2、支持现有市场上主要操作系统，包括但不限于 windows、麒麟操作系统、统信 UOS、深度 Linux、Ubuntu、CentOS、SUSE Linux、Debian GNU/Linux、Red Hat Enterprise Linux 等；</p> <p>3、虚拟化软件须支持内存 ECC 自动纠错机制，当扫描到物理主机的内存条出现 ECC CE 和 UE 错误时，能够将对应内存空间进行隔离并定位故障内存的槽位，减少硬件问题对业务的影响（需提供具有 CNAS、CMA 资质的第三方测试机构的证明材料，至少包含报告首页，对应功能测试页和报告尾页，并加盖厂商公章）；</p> <p>4、支持漏洞及版本信息巡检，推送补丁及升级信息，并支持补丁管理、更新、回滚（提供功能截图，并加盖原厂公章）；</p> <p>5、支持平台中的集群资源环境一键检测，对硬件健康、平台底层的虚拟化的运行状态和配置，进行多个维度进行检查，提供快速定位问题功能，确保系统最佳状态；</p>	12	套

		<p>6、为保护业务数据安全，平台需支持设置定期全量备份、增量备份、差异备份，支持灵活配置备份策略，支持将虚拟机的备份文件定期归档到第三方存储；</p> <p>7、支持 UPS 联动，为尽可能保障数据中心断电场景下的业务，可在市电断电时通过 UPS 临时供应电量，当 UPS 电量过低时，按照虚拟机优先级先将不重要的虚拟机进行软关机（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章）；</p> <p>8、应提供标准 snmp trap（v1、v2、v3）和 syslog 接口，trap 至少需可配置 3 个以上，可对接第三方运维管理服务器的集中事件管理；</p> <p>9、为避免主机假死导致系列问题发生，支持识别假死主机并标签化为亚健康主机，通过邮件或短信告警提醒用户进行处理，并限制重要业务在亚健康主机上运行，规避风险（提供功能截图，并加盖原厂公章）；</p> <p>10、云平台 raid 卡的亚健康检测及处置机制，一旦发现 raid 卡出现卡死状态后就会立即下线该主机的网卡和数据面，并对该主机进行隔离，从而避免对其他主机上的业务系统造成影响（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章）；</p> <p>11、为保障升级过程中客户业务的连续性，支持云平台在线升级，为保证升级时间与步骤可控，升级过程中支持对升级节点进行编排、暂停（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章）；</p>		
3	网络虚拟化软件	<p>1、非 OEM 产品；网络虚拟化，利用统一的管理平台对虚拟网络设备进行管理和配置。不限制虚拟路由器、虚拟交换机数量、虚拟分布式防火墙</p>	12	套

	<p>数量（需提供软件著作权，并加盖原厂公章）；</p> <p>2、为方便运维人员根据虚机间流量动态情况跟踪排障，超融合需提供网络可视化组件，可在图形化界面上观察到所有虚拟机的流量走向与访问关系，包括源对象、源 IP、目标对象、目的 IP、访问次数、服务类型、动作等（提供产品功能截图，并加盖厂商公章）；</p> <p>3、在管理平台上可以通过拖拽虚拟设备图标和连线就能完成网络拓扑的构建，快速的实现整个业务逻辑，并且可以连接、开启、关闭虚拟网络设备，支持对整个平台虚拟设备实现统一的管理，提升运维管理的工作效率（提供产品功能截图，并加盖厂商公章）；</p> <p>4、支持链路聚合，为网络中的每个虚拟机提供内置的网络故障切换和负载均衡能力，实现更高的硬件可用性和容错能力；</p> <p>5、支持手动指定路由器运行在固定的物理主机上，可以自动将路由器规划到高性能和高网络吞吐的物理主机上；</p> <p>6、为满足用户使用 IPv6 地址的需求，支持为虚拟机配置 IPv6 地址，并可通过 IPv6 地址访问该业务；</p> <p>7、支持创建分布式虚拟防火墙，基于虚拟机构建安全防火墙，当虚拟机在不同的物理节点之间迁移时，安全策略随之移动；</p> <p>8、分布式防火墙基于监测虚机 IP 地址和端口进行东西向流量隔离控制，支持配置策略控制策略及策略复制，并提供实时拦截日志，以及支持“数据直通 ByPass”功能，方便出现问题快速定位问</p>		
--	--	--	--

		<p>题（提供产品功能截图，并加盖厂商公章）；</p> <p>9、提供虚拟路由器、虚拟交换机等设备的连通性探测功能，方便在虚拟化环境中，进行相应的故障排除和恢复，能够定位到出现故障的虚拟网络设备，方便快捷排查问题保障业务的高连续性（提供产品功能截图，并加盖厂商公章）；</p>		
4	存储虚拟化软件	<p>1、软件具有国产软件自主知识产权，不限制存储容量（需提供软件著作权，并加盖原厂公章）；</p> <p>2、采用分布式的软件定义存储架构，在通用 x86 服务器部署，把所有服务器硬盘组织成一个虚拟存储资源池，提供分布式存储服务，无需独立的元数据及控制器节点；通过新增物理服务器可以实现存储容量和性能的横向扩展（Scale-Out 架构），扩容过程保证业务零中断；</p> <p>3、支持多种存储配置；磁盘预分配根据业务需求分配固定的物理存储空间、磁盘精简分配根据应用实际写需要时才分配相应的物理存储空间，磁盘动态分配机制根据业务动态需求分配存储资源，实现预分配的高性能和提高磁盘利用率；</p> <p>4、支持数据重建优先级调整，在故障数据重新恢复时，可由用户指定优先重建的虚拟机，保证重要的业务优先恢复数据的安全性（提供产品功能截图并加盖厂商公章）；</p> <p>5、支持数据重建智能保护业务性能，可以对数据重建速度进行智能限速，避免数据重建过程中 IO 性能占用导致对业务的性能造成影响（提供产品功能截图并加盖厂商公章）；</p> <p>6、支持条带化功能，实现分布式 raid0 的性能提升效果，并且支持以虚拟磁盘为单位设置不同的</p>	12	套

		<p>条带数（提供产品功能截图并加盖厂商公章）；</p> <p>7、支持快照功能，为保障核心业务系统数据一致性，需支持静默快照功能。（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章）；</p> <p>8、支持 2 个或以上多副本冗余功能，副本互斥地保存在集群的不同节点，当 1 个或多个主机或者磁盘故障，确保数据依旧正常访问；</p> <p>9、为了更好地进行运维，支持智能坏道预测，准确识别出接下来会出现坏道的硬盘，实现故障前预测并处理，规避故障风险（提供产品功能截图并加盖厂商公章）；</p> <p>10、支持对虚拟机或虚拟磁盘设置数据分布策略，当采用副本聚合策略时，可以保证以性能优先为原则，实现 IO 本地读效果，当采用副本散列策略时，可以保证虚拟机以分布均匀优先为原则，打散分布均匀在各物理主机上（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章）；</p>		
5	云计算管理平台软件	<p>1、统一管理平台，实现跨集群、跨数据中心的容灾统一管理，具备对虚拟机全生命周期管理、资源监控、可靠性中心等功能；（需提供软件著作权，并加盖原厂公章）</p> <p>2. 支持大屏展示便于客户直观查看虚拟化资源池的使用情况和健康状态，包括集群资源情况，各主机资源使用情况，存储资源池的 IO 次数、IO 速率、IO 时延、存储命中率、主机命中率，以及集群故障与告警，支持 Top 5 主机 CPU 和内存利用率、Top 5 虚拟机 CPU 和内存利用率信息大屏展示等（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章）；</p>	12	套

		<p>3.虚拟化管理平台具备监控功能，对资源池中CPU、网络、磁盘使用率等指标进行实时的数据统计，当指标超过设置的阈值，可以通过多种方式（短信、邮箱）告知管理员进行排障；</p> <p>4.提供统一的镜像管理功能，实现各个可用区上镜像的统一创建和管理，可实现一键快速生成云主机，要求可提供网络设备镜像，方便快速的部署虚拟化安全的组件；</p> <p>5.云计算管理平台，和底层资源池部分的（服务器虚拟化软件、虚拟存储软件、网络虚拟化软件）均为同一厂商品牌提供，并可以支持扩展同一品牌的网络功能虚拟化、虚拟应用防火墙、虚拟应用负载均衡等功能组件，以保障平台的扩展性和兼容性（需提供通过序列号方式扩展产品功能的截图，并加盖厂商公章）；</p> <p>6.云管平台应具备大规模资源池的纳管能力，可支持跨地域的多集群管理，多集群的物理节点纳管规模应超过 1000 台（需提供证明材料，并加盖厂商公章）；</p>		
6	万兆交换机	<p>1、提供≥24 个 10G SFP+光口，2 个 40GE QSFP+光口（配置不少于 4 个万兆多模光模块及配套线缆）；</p> <p>2、交换容量：2.56Tbps/25.6Tbps，包转发率：810Mpps/1260Mpps</p> <p>3、支持堆叠技术，支持 M-LAG 技术，跨设备链路聚合（非堆叠技术实现），要求配对的设备有独立的控制平面（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章）；</p>	2	台
7	内存条	64GB DDR4 3200（需要超融合服务器制造商出具	54	条

		兼容适配承诺函，并加盖原厂公章)		
8	技术服务	数据中心日常运维服务，包括但不限于 7×24 小时日常网络调试服务、服务器安装服务、信息系统应急支撑服务。数据中心迁移调试服务。	1	项

## (二) 人员配置要求和其他要求

### 1. 技术团队

1)、本次供应商拟投入 1 名项目经理，需具备系统集成项目经理认证，并提供认证证书，且加盖供应商公章；

2)、本次供应商拟投入 3 名高级工程师（不含项目经理），分别需具备信息化主流厂商数据通信方向的专家级及以上认证、云计算方向专家级及以上认证，注册信息安全工程师 CISP 认证；并提供其认证证书，且加盖供应商公章；

3)、制造商拟投入 2 名原厂认证工程师，并提供其认证证书，且加盖制造商公章。

### 2. 服务能力保障

1)、供应商提供超融合原厂授权书 + 售后服务承诺函 + 参数确认函，并加盖原厂公章；

2)、供应商售后服务须提供 7×24 小时服务，故障响应时间≤30 分钟，提供承诺函（格式自拟）；

3)、为保障医院业务持续稳定运行，供应商需根据我单位应用实际建设情况，提供有效的实施方案，达到影像业务系统流畅访问，业务不中断需求，平滑扩容。

## 四、商务要求

### （一）交货期及交货地点

交货期：签订采购合同后，25个工作日内完成交货、安装调试及验收。

交货地点：采购人指定地点。

### （二）验收标准、规范及方式

#### 1. 验收标准：

满足国家及行业相关标准、采购文件要求的技术标准，货物生产日期应不早于合同签订日期6个月内。

#### 2. 验收规范：

采购人将按照采购文件、投标文件及双方签订的合同进行验收，验收过程中如需第三方机构介入，所产生的费用由供应商自行承担。

#### 3. 验收方式：

项目验收将由采购人组织进行，技术要求符合要求且符合相关法律法规规定的验收方式（具体以双方合同约定为准）。

### （三）售后服务

1、质保期内，供应商对设备提供全免费的原厂质保服务、上门保修或免费更换；同一设备、同一质量问题连续三次维修仍无法正常使用，中标供应商必须予以更换同品牌、同型号或不低于投标配置的全新设备，更换设备必须征得采购单位同意。

2、在产品质保期内，中标供应商应提供7×24小时技术支持和服务，接到故障通知后10分钟内响应，4小时内到达指定地点上门服务，8小时内排除故障或提供有效解决方案（技术参数中有特殊要求的，按照要求执行），国产设备随时供应原厂备品备件，费用由中标供应商负责。如中标供应商在接到通知后没有答复或处理问题，则视为中标供应商承认质量问题并承担由此而发生的一切费用。质保期间产品的一切质量问题，更换部件及产品本身质量原因造成的直接经济损失应全部由中标供应商自行负责。供应商应有专职的维修工程师保证售后维修的及时、快捷。

### （四）质保期

通过采购人验收后整体质保期3年，国家行业技术参数中针对质保期有特殊要求的，按照年限长的执行；技术参数中对质保期有专门要求的，按技术参数要求执行。

(五) 付款方式

货物安装调试并验收合格并正常运行满六个月后支付合同金额的 30%，正常运行满一年后支付合同金额的 30%，正常运行满二年后支付剩余合同的款项。

(六) 履约保证金

无

(七) 投标有效期

自投标截止之日起 90 天（日历天）

(八) 其他要求

1. 为配合全流程电子化开、评标活动顺利进行，本项目不要求供应商现场提交原件查验，但供应商需确保提供的响应文件内容真实有效，若提供虚假材料谋取中标、成交的，中标、成交无效。

2. 供应商应确定本项目所涉及到的知识产权是合法取得，并享有完整的知识产权，产生的侵权纠纷，一切经济和法律責任均由中标供应商承担。

3. 其它未尽事宜，由采购人与成交单位在签订采购合同时商定。

4. 供应商须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

## 第二 采购实施计划

### 一、合同订立与安排

#### (一) 采购项目预(概)算, 最高限价:

本项目资金来源为财政性资金。

项目采购预算为: 壹佰贰拾叁万元整 (¥1230000.00 元)。

本项目的最高限价为: 壹佰贰拾叁万元整 (¥1230000.00 元)。

注: 1. 本项目报价采用总价形式进行报价。

2. 供应商所提供的货物以人民币报价, 投标报价应包含专利费、人力资源费、调研费、专用工具价、培训费、税费等一切成本费用, 供应商在报价时应充分考虑本项目所有成本, 在项目实施的过程中采购人不再支付任何费用。

#### (二) 采购实施时间:

2025 年 07 月

#### (三) 采购组织形式:

集中采购  分散采购  自行采购

#### (四) 委托代理机构安排:

中信国际招标有限公司

#### (五) 采购包划分和合同分包:

本项目不允许分包及转包。

注: 供应商中标(成交)后不得将所中标(成交)项目进行分包及转包, 若发现有分包及转包行为, 采购人有权终止采购合同并收回已付费用, 同时追究其相关法律责任。

1. 标的名称: 清镇市中医院医院关于采购信息化服务器的项目。

2. 数量: 1 批。

3. 是否进口产品 否。

注: 采购进口产品需报财政部门核准。

#### (六) 采购方式:

公开招标  邀请招标  竞争性谈判  竞争性磋商  询价  单一来源

理由: 根据《贵州省人民政府办公厅关于印发贵州省政府集中采购目录及限额标准

(2021年版)的通知》公开招标数额标准。

### (七) 供应商资格条件

本项目供应商资格条件要求如下：

(一) 符合政府采购法第二十二条规定，提供政府采购法实施条例第十七条规定资料。

1、具有独立承担民事责任的能力：供有效的营业执照、组织机构代码证、税务登记证或三证合一的营业执照（复印件或扫描件加盖公章）；

2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供 2024 年度经合法有效的第三方会计师事务所审计的财务报告或提供近一个月基本开户（或基本存款账户）银行出具的资信证明。

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料或承诺函（提供承诺函，格式自拟）；

4. 提供具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供 2025 年 1 月起至今连续 3 个月及以上依法缴纳税收和社会保障资金的有效证明材料，依法不缴纳社保及免税的供应商提供由社保部门及税务机关出具的有效证明材料。（复印件或扫描件加盖供应商公章）

5、参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有违法违规记录：提供参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（格式文件详见响应文件范本）；

6、法律、行政法规规定的其他条件：供应商须承诺：在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单中，如被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单中的供应商取消其投标资格，并承担由此造成的一切法律责任及后果。

(二) 本项目所需特殊行业资质或要求：无

(三) 本项目 不接受 联合体投标。

(四) 本项目 否 专门面向中小企业采购（本项目所属行业：其他未列明行业）。

(五) 政府采购政策落实情况：

1. 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库〔2020〕46号、关于政府采购

支持监狱企业发展有关问题的通知(财库〔2014〕68号)、关于促进残疾人就业政府采购政策的通知(财库〔2017〕141号)及相关规定,在技术、商务等均满足采购需求的前提下,本项目对享受价格扣除政策企业给予10%的价格扣除,用扣除后的价格参与评审;

2. 监狱企业视同小型、微型企业,享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策,残疾人福利性单位属于小型、微型企业的,不重复享受政策。

#### (八) 竞争范围

市场竞争充分,不存在唯一供应商。

#### (九) 评审规则

1. 本项目采用 最低评标价法 进行评审

2. 评分因素

详见资格要求、技术要求和商务要求。

3. 报价的评审

评标委员会(谈判小组)应当从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中,按照最后报价由低到高的顺序提出3名及以上成交候选人。

四、价格扣除政策(若本品目专门面向中小微企业采购,则本品目不再享受价格扣除政策)

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库〔2020〕46号、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(财库[2022]19号)、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2014〕68号)、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)及相关规定,在技术、商务等均满足采购需求的前提下,本项目对享受价格扣除政策企业的产品给予10%(联合体/%)的价格扣除,用扣除后的价格参与评审(说明:1、监狱企业视同小型、微型企业,享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策,残疾人福利性单位属于小型、微型企业的,不重复享受政策。2、对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目,以及预留份额项目中的非预留部分采购包,采购人、采购代理机构应当对符合本办法规定的小微企业报价给予10%—20%(由采购人或代理机构确定具体数值)的扣除,用扣除后的价格参加评审。3、接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目,对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的,采购人、采购代理

机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 4%-6%（由采购人或代理机构确定具体数值）的扣除，用扣除后的价格参加评审）。

组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

《残疾人福利性单位声明函》和中小企业须提供《中小企业声明函》且声明函所载内容必需真实，如有虚假，将依法承担相应责任，包括取消中标资格等。中小企业划分标准依照工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部联合下发的《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业《2011》300号）执行。价格扣除只针对投标报价未超过财政控制值的供应商有效。

扣除后的价格只作为评审依据，成交供应商的公告价格为供应商最后报价。

## 二、合同管理安排

(一) 合同类型（按照民法典规定的典型合同类别，结合采购标的实际情况确定）

(二) 定价方式（定价方式可单一或组合定价）

固定总价 固定单价 成本补偿 绩效激励

(三) 合同主要条款（包括但不限于以下内容）

1. 采购名称：清镇市中医院医院关于采购信息化服务器的项目

2. 采购金额：壹佰贰拾叁万元整（¥1230000.00 元）。

3. 履约时间：按采购人规定时间完成（若签订合同时另行约定则以合同约定为准）。

4. 地点和方式：中标（成交）后合同中约定（注：供应商投标时应充分考虑“走出去（省外）”但限于国内可能涉及到的地点）。

5. 付款进度安排：按项目进度支付（具体以中标（成交）供应商与采购人签订合同约定为准）。

6. 资金支付方式：公对公账户支付

7. 验收、交付标准和方法：

(1) 验收标准：满足国家及行业相关标准、采购文件要求的技术标准，货物生产日期应不早于合同签订日期 6 个月内；

(2) 验收规范：采购人将按照采购文件、投标文件及双方签订的合同进行验收，验收过程中如需第三方机构介入，所产生的费用由供应商自行承担；

(3) 验收方式：项目验收将由采购人组织进行，技术要求符合要求且符合相关法律法规规定的验收方式（具体以双方合同约定为准）。

8. 质量保修范围和质保期：通过采购人验收后整体质保期 3 年，国家行业技术参数中针对质保期有特殊要求的，按照年限长的执行；技术参数中对质保期有专门要求的，按技术参数要求执行。

9. 违约责任与解决争议：

(1) 发生违约责任，按签订的采购合同条款，进行解决；

(2) 如果发生争议，采购人和供应商协商解决；

(3) 如果发生违约责任，可以在采购人所在地进行诉讼。

注：符合《政府采购需求管理办法》（财库[2021]22号第十一条）规定的采购项目合同文本需法律顾问审定。

#### (四) 履约验收方案

1. 履约验收主体：清镇市中医医院。
2. 履约验收时间：服务合同满后。
3. 履约验收方式：采购人自行组织验收（费用已包含在供应商投标报价中）。
4. 履约验收程序：采购人可按照《贵阳市财政局关于加强政府采购履约验收管理工作有关问题的通知》（筑财采〔2022〕4号）进行验收。
5. 履约验收内容：采购文件及采购合同。
6. 履约验收标准：达到国家有关验收规范的要求。
7. 其他：无

#### (五) 风险管控措施

1. 国家政策变化：无
2. 实施环境变化：无
3. 重大技术变化：无
4. 预算项目调整：如遇预算调整，项目延期或终止。
5. 因质疑和投诉影响进度：积极开展质疑答复，消除质疑，保证项目顺利开展。
6. 采购失败：项目终止或组织二次招标。
7. 不按规定签订或者履行合同：按照相关法律法规执行。
8. 出现损害国家利益和社会公共利益情形：按照相关法律法规执行。
9. 其他：按照相关法律法规执行。

注：符合《政府采购需求管理办法》（财库[2021]22号第十一条）规定的采购项目，要研究采购过程和合同履行过程中可能存在的风险，提出有针对性的应当措施。

### 第三 采购项目采购需求和实施计划审查表(一般性审查)

审查内容	审查结果
1、如需开展需求调查的，是否按规定开展需求调查	
2、采购需求是否符合预算，资产，财务制度规定	
3、采购方式、评审规则、合同类型、定价方式的选择是否证明适用理由	
4、属于按规定需报相关主管部门批准的事项，是否作处安排	
5、采购实施计划是否完整	
<p>专家意见（至少三人）：</p> <p style="text-align: right;">签名： 时间：</p>	
<p>采购单位意见：</p> <p style="text-align: right;">签名（签章）： 时间：</p>	

注：审查结果为“通过”或“不通过”，审查结果“不通过”的，还需说明具体原因。审查结果全部为“通过”的，则审查结论为“通过”。审查结果有一项为“不通过”的，审查结论为“不通过”。

#### 第四 采购项目采购需求和实施计划审查表（重点性审查）

审查内容		审查结果
非歧视性审查	1、资格条件设置是否合理	
	2、技术要求是否有指向性（特点、专利、商标、品牌、技术路线等）	
	3、评审因素设置是否具有指向性	
	4、将有关履约能力作为评审因素是否适当	
竞争性审查	5、应当公开方式邀请供应商的是否依法采用公开竞争方式	
	6、采用单一来源方式是否符合法定形式	
	7、采购需求内容是否完整明确；	
	8、是否考虑后续项目的竞争性	
	9、评审规则（评审方法、评审因素、价格权重等）是否适当。	
政策落实审查	10、采购进口产品是否必要	
	11、是否落实支持创新政策	
	12、是否落实绿色发展政策（节能环保等）	
	13、是否落实扶持中小企业发展政策	
	14、是否落实支持监狱发展、促进残疾人就业政策	
	15、其他；	
履约风险审查	16、需法律顾问审定的合同是否按规定审定	
	17、合同文本是否适当	
	18、权利和义务设置是否与采购需求和合同履行相关	
	19、是否明确知识产权方面的要求	
	20、履约验收方案是否完整，标准是否明晰	
	21、风险处置措施和替代方案是否可行	
	22 其他；	
采购人或预算单位认为应当审查的其他内容		

<p>专家意见（至少三人）：</p> <p style="text-align: right;">签名： 时间：</p>	
<p>采购单位意见：</p> <p style="text-align: right;">签名（签章）： 时间：</p>	

注：审查结果为“通过”或“不通过”，审查结果“不通过”的，还需说明具体原因。审查结果全部为“通过”的，则审查结论为“通过”。审查结果有一项为“不通过”的，审查结论为“不通过”。

## 第五 采购需求技术参数反馈意见书

清镇市中医医院：

针对《清镇市中医医院关于采购信息化服务器的项目》，我单位反馈意见如下：

一、技术需求存在倾向性内容，建议进行如下修改：

1.

2.

...

二、技术需求存在不明确（或不完整）内容，无法报价，建议进行如下完善：

1.

2.

...

特此函告

单位名称(公章)

年 月 日

联系人：

电话：

说明：1. 采购需求公示内容不作为质疑依据

2. 《采购需求技术参数反馈意见书》不作为质疑依据