

# 驻马店市第二人民医院

## 信息集成平台及配套硬件项目监理服务采购需求

对本项目提供全过程监理，具体包括：参与项目合同管理、总体实施方案的质量把关、系统集成调试、系统单元测试、项目培训、系统试运行和验收，做好系统移交及相关文档的起草和管理等工作，确保项目质量、进度和投资计划的顺利实施；受采购人委托，负责协调项目涉及的各承建单位之间的工作关系，协调解决项目建设过程中的各类纠纷；针对项目建设情况，向采购人提出合理化的改进改良建议。

按照“三控制、两管理、一协调”的原则，保证项目在规定的合同履行期限内完成，并实现项目建设的目标。具体内容包括：

### 一、资质要求

（一）供应商具有独立法人资格，具有独立承担民事责任的能力（提供有效的三证合一的营业执照等证明文件）。

（二）供应商具备住房和城乡建设部颁发的通信工程监理甲级或工程监理综合资质。

（三）供应商没有处于财产被接管、冻结、破产状态，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供企业 AAA 信用认证、资信认证和 2025 年度经审计的财务报告）。

（四）供应商具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供近 3 个月企业依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料）。

（五）供应商具备企业综合管理体系认证证书（质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、ISO27001 信息安全管理体系认证证书、ISO20000 服务管理体系认证或信息技术服务管理体系

认证)；

(六)根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库〔2016〕125号)的规定,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。对列入失信被执行人、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的供应商,拒绝参与本项目政府采购活动,[查询渠道:“信用中国”网站

(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)];(提供加盖单位公章的网页截图,查询时间以本竞价公告发布时间为准)。

(七)供应商提供自2023年1月1日以来至少3项信息化项目监理业绩(以合同签订时间为准,提供中标通知书、合同)。拟派项目总监理工程师,至少有1项同等规模信息化项目监理业绩(以合同签订时间为准,提供中标通知书、合同、验收证书)。

(八)为保证本项目正常实施及体现供应商的服务技术能力,投标意向供应商应在报价前将要求提供的资质文件及监理方案加盖公司红章后发送至指定邮箱,不具备资质、监理方案审核不通过或报价明显低于成本的供应商视为恶劣竞争,采购人有权废标并重新开展竞价活动,和上报政府采购监督部门追究相关责任予以处罚。

## **二、监理服务要求**

### **(一) 监理服务内容**

#### **1. 合同签订阶段监理工作**

协助业主与承建商及设备材料厂家签订合同,防止无效合同,并监督合同的履行及参与合同纠纷的协调处理,从而保证合同签订和履行过程不会出现失误或纰漏,切实维护业主利益。

## 2. 方案设计阶段监理工作

(1) 参与调研工作，督促承建单位形成调研记录，监督承建单位系统需求分析过程，促使系统需求具有正确性、完备性、可测试性和一致性；

(2) 审核和确认承建单位提交的集成平台项目计划和总体设计方案，促使项目计划和方案合理、可行，并符合承建合同的要求；

(3) 审核和确认项目建设过程中的各种关键技术方案；

(4) 审核和确认承建单位的组织和实施方案，和供应商提交的《项目计划》；

(5) 审核和确认承建单位的项目质量保证计划、质量控制体系（含质量控制的关键性节点）；

(6) 审核和确认承建单位的测试计划；

(7) 审核和确认承建单位的项目进度计划和进度控制节点；

(8) 审核和确认各承建单位的基础数据准备计划、安装调试计划、试运行计划、正式运行计划等；

(9) 组织和参与对承建单位在方案设计阶段形成的文档的评审，促使方案设计阶段文档符合承建合同的要求，满足集成平台项目的系统需求，符合有关法规、标准的要求；

(10) 及时对变更进行响应，并做好变更控制工作。

## 3. 实施阶段监理工作

(1) 进度控制，督促承建单位开展硬件安装、调测，软件编码、测试、系统部署活动，提交详细的、符合承建合同及项目计划的阶段计划。通过有效措施确保本项目能够在工程各方确认的计划工期内按时竣工。

(2) 质量控制主要包括：

系统集成质量的控制

- 1) 系统集成方案的审核和确认;
- 2) 审核关键设备、系统软件选型方案, 协助系统集成商和采购人进行选型;
- 3) 对采购的硬件设备的质量进行检验、测试和验收;
- 4) 对设备安装、系统软件的安装调试进行验收;
- 5) 对系统集成进行总体验收。

#### 应用软件开发质量的控制

- 1) 应用软件开发阶段性计划的审核和确认;
- 2) 在对项目建设详细了解的基础上, 协助项目设计单位、系统集成单位和采购单位, 对各个分系统、子系统应用软件的详细需求分析、详细设计、编码测试、系统安装调试、系统试运行进行把关;
- 3) 对承建单位的开发质量进行审核;
- 4) 对源代码、开发文件进行移交验收;

#### (3) 软件应用培训的质量控制

- 1) 审核确认承建单位的培训计划;
- 2) 监督承建单位实施其培训计划, 并征求用户的反馈意见;
- 3) 审核确认承建单位的培训总结报告。

#### 项目进度控制

- 1) 审核承建单位的进度分解计划, 确认分解计划可以保证总体计划目标;
- 2) 对项目实施进度进行实时跟踪, 并要求承建单位对进度计划进行动态调整, 以确保项目的阶段和总体进度目标的实现;
- 3) 当工期目标严重偏离时, 应及时指出, 并提出对策建议, 同时督促承建单位尽快采取措施。

## 项目投资控制

1) 通过对项目实施中的方案及设计的优化，确保投资控制在合理、性价比高的范围内；

2) 协助采购人做好项目支付预算的现金流量表，将付款进度与项目质量与形象进度结合起来。

(3) 变更控制，及时对实施阶段变更进行响应，对变更内容进行分析、审核，并做好变更控制工作。

(4) 组织协调，积极处理解决各单位之间的矛盾和问题。协调好各方关系，通过例会、报告等制度、监理方法和手段促使本项目能够顺利、高效进行。

(5) 安全管理，检查、督促集成单位建立健全安全管理体系，检查现场安全技术措施的实施情况和安全设施的配备情况，及时发现施工中不安全因素，确保不出现安全事故。

(6) 做好合同管理。跟踪检查合同的执行情况，确保承建单位按时履约；对合同工期的延误和延期进行审核确认；对合同变更、索赔等事宜进行审核确认；根据合同约定，审核承建单位提交的支付申请，签发付款凭证。

(7) 做好项目信息/文档管理，包括但不限于以下内容：

- 1) 做好监理日记及项目大事记；
- 2) 做好合同批复等各类往来文件的批复和存档；
- 3) 做好项目协调会、技术专题会的会议纪要；
- 4) 管理好实施期间的各类技术文档；
- 5) 项目周报；
- 6) 监理建议书；

- 7) 监理通知;
- 8) 各种会议纪要;
- 9) 阶段性项目总结;
- 10) 各承建方提交的技术文档。

#### 4. 验收阶段监理工作

验收阶段监理工作包含集成平台软件系统和配套硬件的验收。协助业主单位确认是否满足验收条件,审核承建单位提交的验收方案,参与验收并形成验收结果文档。督促承建单位解决遗留问题 and 不合格项,要求承建单位提交包括硬件、软件交付清单、相关工程文档和必要的联系信息,做好交接记录,形成移交清单。依据承建合同审核承建单位提交的工程结算;完成工程监理总结报告,整理工程有关的全部监理文档,并移交业主单位存档。

#### (二) 监理人员要求

##### 1. 本项目须配备监理人员共 4 人:

(1) 总监理工程师 1 人: 须具备通信工程专业国家注册监理工程师和信息系统项目管理师证书。

(2) 专业监理师 3 人: 1) 具备通信工程专业国家注册监理工程师和软件评测师证书 1 人。2) 具备通信工程专业国家注册监理工程师和信息系统监理师证书 1 人。3) 具备信息系统监理师证书 1 人。

以上监理人员须属于本公司工作人员,提供近 3 个月社保缴纳证明。

2. 项目实施过程中要保证至少 1 人在现场进行监理,其他工程师随叫随到。

3. 提供驻场服务人员需要具有相关信息化项目咨询或监理服务能力及经验,若达不到采购人的要求,采购人可以要求中标人予以更换人员直

至满足项目要求,如中标人仍不能达到采购人要求,采购人有权中止合同,中标人承担所有因此造成的损失。

### 三、竞价文件内容要求

包含但不限于以下内容:

1. 投标函
2. 报价表
3. 营业执照
4. 法定代表人委托书及有效身份证复印件
5. 资质要求的证明文件
6. 监理方案
7. 供应商认为需要提供的其他证明文件

请将上述要求竞价文件发送至邮箱: [jsbyyxxk@163.com](mailto:jsbyyxxk@163.com), 不发送视为无效竞价。