### 单一来源采购专家论证报告

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购单位名称 | | 绍兴第二医院医共体总院 | | |
| 采购项目名称 | | 输血管理系统扩充升级 | 预算金额 | 20万元 |
| 项目背景和单一来源理由：  项目背景：  我院于2022年上线目前的输血管理系统，功能包括：临床输血医师工作平台、临床输血护士工作平台、临床输血智慧实验室工作平台，2023年年底增加12项目指标的上报功能，合计投入33万元。设置架构及模式当初设计时仅考虑满足了当时的规划设计及管理要求，且只考虑了单体医院的管理要求。  目前延安路院区已基本完成了血液管理与输血科业务的流程管理，基本满足输血科日常用血业务，但是存在一些问题与不足：  延安路院区产品无法进行一院两区应用：需完成两院区改造。  亟需完成功能优化：血液共享，库存调拨，申请转移等等。  如本次用血信息化兰亭院区不扩建，将可能导致兰亭院区整体用血业务执行效率降低；用血业务出错率提升继而无法保障用血安全，减少与输血治疗相关的业务，如手术开展，急救等等，最终可能导致患者满意度下降。  目前系统为单体医院的管理模式架构设计，不满足两院区应用，需要对数据库及应用架构进行升级改造，以适用多院区一体化管理要求；在本次多院区一套信息化建设过程中，需要根据实际开展业务灵活调整功能模块，构建统一的规则，多院区数据统一标准共享，推动多院区一体化发展。  扩充升级目标：  改造一款适用于我院（一院多区）的全流程闭环输血信息管理软件。系统将联通血站与院内各信息系统（HIS，LIS，EMR等），真正地实现输血科及相关职能部门对用血全程进行跟踪与监管。同时，可确保采、供、输信息的完整性和一致性，促进和保证了用血的安全，也提高了血液质量的管理水平。具体改造内容：  系统性改造：需对现有基础参数进行改造，添加分院区分标识  新增需求与功能：新增总分院信息互联  业务流程进行改造：添加分院区分标识，对现有数据库100多个数据表中增加院区标识字段，满足数据统一存储和管理，逻辑隔离的需求  接口改造：添加分院区标识对接院集成平台等第三方系统，实现总分院隔离，各自数据闭环。  因升级项目中包含对原程序的修改,需对该软件系统结构非常熟悉,才能进行项目升级,如采用非原软件开发商来完成此项工作不仅增加维护难度和风险，无法按期完成项目建设，若更换系统承接主体，将导致现有系统在对接后可能无法正常运营。而原开发商，充分理解、掌握系统所有的设计思路，实现细节，可完全避免上述风险。  且该项目是在原有系统基础上进行系统升级,要保证该项目与原项目的一致性和配套性。符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条“(一)只能从唯一供应商处采购的”的情形。故建议该系统扩充升级采购项目采用单一来源方式向原供应商进行采购。  （单位盖章）  年 月 日 | | | | |
| 专家1  论证意见 | 姓名： 工作单位： 职称： | | | |
| 专家2  论证意见 | 姓名： 工作单位： 职称： | | | |
| 专家3  论证意见 | 姓名： 工作单位： 职称： | | | |

注：1、单一来源论证由采购单位自行组织完成；

1. 专家组由三人以上单数组成；
2. 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写