### 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 | | 营养膳食管理系统（病人点餐系统）扩充升级 | 预算金额 | 18万元 |
| 项目背景和单一来源理由：  项目背景：  我院于2022年上线营养膳食管理系统，共计投入30万。营养餐订餐以患者医嘱为中心，对不同类型病人的疾病情况及不同体质进行分析，为患者每日所需要的营养、饮食禁忌、过敏情况、饮食医嘱等进行配比和过滤，提供科学的治疗饮食方案。系统会提供多种渠道终端进行营养订餐：微信扫码订餐、PDA订餐、支付宝服务号订餐等，以满足不同年龄段患者的订餐需要。  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。  面对近几年提出的现代化医院建设、电子病历、智慧服务、智慧管理“三位一体”的智慧医院建设、医院信息标准化建设及新版等级医院评审要求，加上我院兰亭院区的即将投入运营，都对营养膳食管理系统提出了更高的要求。  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：兰亭院区和延安路院区共用一套数据库，营养膳食管理系统按照多院区模式进行改造。营养膳食管理系统需要进行底层代码组织改造，区分两个院区的基础数据，业务数据、银行账户。包括两年的维护费。  ①分院患者可便捷使用微信和支付宝订餐  患者通过微信或支付宝扫取床头二维码订取今日或明日餐品，程序自动读取患者信息和床号信息，根据患者饮食医嘱和过敏源信息实现餐品自动过滤，为患者提供科学的营养餐。  ②分院老年患者可在食堂帮助下使用PDA订餐  针对老年患者订餐问题，食堂工作人员可手持PDA在病房为患者扫码或刷卡订餐，通过PDA订餐产生的费用支持刷卡支付、HIS支付、微信支付和患者账户支付。患者入院后，系统会自动为患者创建账户，患者可自行充值或窗口充值。患者办理出院后，患者账户中的余额会自动退回充值账户。  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