### 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 | | 供应室消毒追溯系统扩充升级 | 预算金额 | 10万元 |
| 项目背景和单一来源理由：  项目背景：  我院于2014年上线供应室消毒追溯系统，功能包括供应室消毒监控管理、消毒物品病人追溯管理、供应室库存管理。共计投入18万元。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。  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，现有系统的管理模式已经无法满足无法满足临床、质控等需求。  消毒供应中心是医院医疗器材进行消毒灭菌和物品处理供应中心，是全院污染物和灭菌器材及物品的集散地，其工作质量直接影响医疗质量与医疗安全。要应对消毒供应中心所面临的挑战，我们必须对每个流程环节都进行严格控制，保证任何一个环节不能出现误差。  同时，在疫情常态化防控要求下，医院消毒供应中心作为医院感染控制的重点部门，担负着全院各科可重复使用器械的回收清洗消毒灭菌重任,工作需要比平时更为严谨、更为复杂。利用信息化手段来对可复用器械、器具及物品的转运和处置流程进行优化，以防止医院内发生交叉感染,对保证临床医疗的正常运行、保证器械清洗质量和灭菌质量、保证全院临床科室器械物品供应具有重要意义。  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：1、完善手术单包管理模块、高值耗材管理模块和一院二区功能模块；2、与集成平台等的接口改造。  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