需求说明

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 医院内网医学知识库使用服务采购项目 |
| 用途及主要功能 | 医学知识库作为电子病历系统的重要支撑模块之一，可为临床诊疗、科研与教学提供权威、系统、可溯源的医学知识资源，满足电子病历系统分级评价中对“临床知识库与辅助决策”功能的考核要求。具体如下：  1、面向临床医护、科研与教学人员，提供权威医学知识资源。  2、内容涵盖疾病知识、检验、检查、手术操作、用血、麻醉、药物信息、常见病处方、用药问答等知识模块。  3、支持关键词检索与症状/疾病/药物等分类检索。  4、可通过调用接口方式访问知识详情页页面。  5、知识库定期更新，确保信息时效与准确性。 |
| 建设内容及功能技术要求 | 1、知识库需包含但不限于如下内容：疾病知识、检验、检查、手术操作、用血、麻醉、药物信息、常见病处方、用药问答等。其中“疾病知识”数量不少于8000条；“检验”数量不少于2000条；“检查”数量不少于1000条；“手术操作”操作数量不少于2000条；“用血”数量不少于800条；“麻醉”数量不少于300条；“药物信息”数量不少于50000条。  2、知识库支持内网环境部署，支持通过调用接口方式访问知识详情页页面。  3、知识库每年定期提供版本更新不少于2次。  4、知识内容来源清晰。  5、知识库前端访问页面可进行知识检索查阅。  6、查看疾病知识时，可通过键入内容直接检索以及按ICD分类和科室分类方式进行查看。  7、知识库有后台管理页面，可查看授权剩余时长，支持上传内容包更新操作，以及查看知识内容。  8、提供字典映射工具，可辅助完成部分的字典映射工作。  9、在知识库前端首页上展现我院名称和logo图片信息。  10、支持知识库访问信息统计查看，并支持导出。  11、支持自定义库建设（可上传word文档、PDF文档等自行维护）。 |
| 与其他系统的集成要求 | 需提供技术支持服务，保证知识库与医院HIS系统对接。 |
| 安全性与权限控制要求 | 系统应支持通过接口校验机制进行数据安全处理，保障系统之间数据安全交互与完整性，同时支持知识库访问信息统计查看。 |
| 实施及后续运维服务要求 | 提供项目使用服务2年，其间提供内网部署技术支持服务，保证系统顺利部署。  质保期：自服务开通之日起两年。  质保期内知识库每年提供至少2次版本更新。 |
| 报价 | 需≤78000元 |