**万方医学数字图书馆系统项目参数**

说明：

**本文中标注“★”号的条款为本项目的实质性要求，供应商应全部满足，否则其投标文件作无效处理。**

1. **预算及采购清单**
2. 项目总预算：17.5万
3. 采购清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购清单** | **单位** | **数量** | **备注** |
| 1 | 万方医学数字图书馆系统 | 年 | 2 | 无 |

1. **★技术参数**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **资源/模块名称** | **服务方式** |
| 1 | 中文医学期刊 | 网络及本地部署 |
| 2 | 医学博硕论文 | 网络及本地部署 |
| 3 | 医学会议论文 | 网络及本地部署 |
| 4 | 外文医学期刊 | 网络版（基础版及升级版） |
| 5 | 医学视频 | 网络版 |
| 6 | 临床诊疗知识库（含中医药知识库） | 网络版 |

1. **项目建设总体需求**
   1. 医学文献资源，包括中外文医学期刊论文、医学博硕学位论文、医学会议论文、医学视频、临床诊疗知识库、中医药知识库为主，保障临床科研使用；服务方式：提供网络访问和本地镜像服务。
   2. 平台应具备国家相关行业运营资质，内容权威、版权正规、知识产权解决规范，保证服务的长期稳定，提供承诺函。
   3. 平台使用方便，满足互联网、移动互联网的多种应用需求；同时，所采购数据也能本地部署，具有永久所有权，保证医院的数据馆藏。
   4. 系统能够为全院职工开通个人账号，并支持系统批量导入功能，能够针对子帐号统计使用量以及满足采购人关于使用统计的相关需求。
2. **中文医学期刊**
   1. 数据内容：系统必须包括中华医学会系列期刊，同时也能够整合收录国内其他各类医学学协会系列期刊。开放时间至2026年。
   2. 期刊数据量：应在国家新闻出版总署上可查询的正规学术期刊；其中网络版要求能够整合国内主要中文医学期刊（国内新闻出版总署备案的正规期刊），能够实现全文实时定位；镜像版应包括中文医学期刊以及其他相关行业期刊。
   3. 论文格式：论文全文应为pdf格式，系统或者提供自带阅读器，或者提供标准pdf阅读软件均可，持打开PDF文档，且实现文字复制粘贴功能。
   4. 并发用户数：镜像版和网络版访问不限制并发用户数量。
   5. 论文获取方式：能够在线阅读并提供实时下载全文功能。
   6. 须承诺能够提供中华医学会系列期刊全文，提供承诺函原件。
   7. 系统中调用的所有来自于中华医学会系列期刊的指南、循证文献、病例文献等pdf论文原文，必须具备中华医学会版权方水印。
3. **外文医学期刊**
   1. 收录期刊范围至2026年。
   2. 医学期刊种类包括国家科技文献中心（NSTL）外文医学期刊、PubMed期刊（包含全部Medline期刊）等。其中SCI期刊；SCI期刊应有在线实时的投稿须知和各年的影响因子；须收录美国国立医学图书馆MEDLINE期刊索摘。
   3. 为保障读者能在第一时间看到最新发表的文献，数据库应保证每天更新数据，系统必须有PubMed检索窗口，且检索结果与PubMed同步。
   4. 系统应支持中文关键词检索外文文献，且文献的标题摘要是中英文对照的形式；并满足主题词检索、期刊导航检索、高级检索功能。
   5. 对检索结果中的文献可以自由筛选出SCI文献、F1000文献，还可按文献类型、语种、年度及循证医学文献过滤等进行筛选；且对检索的结果能够按影响因子和被引次数排序，方便读者快速找到高质量的文献。
   6. 系统必须有引文索引功能，即文献下方应标引出其参考文献和被引文献。
   7. 系统应提供自带pdf论文翻译功能，能够直接双向互译120多国语言，并且保持pdf原版论文格式，支持中、外文互翻，并且能够支持上传各类外文pdf，如期刊、图书、博硕论文等。
   8. 系统应提供可视化AI语义脑图。将传统文献搜索引擎一维的文献显示模式提升为二维的概念语词级别的关联矩阵显示模式。
   9. 全文获取方式：60-70%文献可在线浏览或下载PDF，其余近30%文献在30分钟内完成传递，剩余极小部分在24小时内原文传递到邮箱。
   10. 外文文献中所有专题应有参考文献并在产品内可查看摘要原文，在专题中还应提供相应的PubMed链接。
4. **医学博硕论文**
   1. 要求能覆盖国内大多数医药卫生类学位论文授予单位，时间年限至2026年。
   2. 服务方式包括网络版和本地镜像服务，网络数据每日更新，镜像数据（云托管服务模式）每年更新。
   3. 具备在线浏览全文及本地下载全文功能。
   4. 须承诺能够提供正规版权的学位论文，提供承诺函原件。
5. **医学会议论文**
   1. 要求以收录国家一级学术会议论文集为主，应包括但不限于学会论文集“中华医学会”、“中国医师协会”、“中华预防医学会”、“中华护理学会”、“中国药学会”、“中国中西医结合学会”、“中华中医药学会”、“中国中医药学会”等。
   2. 会议论文时间至2026年。
   3. 服务方式包括网络版和本地镜像服务。
   4. 具备在线浏览全文及本地下载全文功能。
   5. 须承诺能够提供正规版权的会议论文，提供承诺函原件。
6. **医学视频**
   1. 以医学视频为主要内容的知识服务系统，并与中国科技信息研究所、中华医学会、中医药管理局等合作，正版收录各类医学视频资源。
7. **系统检索功能需求**
   1. 能够在同一厂商检索系统中实现提供基于MESH主题词检索的一站式跨库、跨语言检索（包括中文期刊论文、中国生物医学博硕论文、中国生物医学会议论文、NSTL外文医学期刊、Pubmed生物医学期刊、DOAJ、PMC、BMC等OA期刊论文、图书馆馆藏论文）。
   2. 系统外文期刊必须对检索结果的聚类分析功能，可对检索结果按照中国机构、中国作者、年份、国家、主题词、期刊等信息进行聚类分析，帮助读者进行趋势分析。
   3. 临床诊疗参考服务检索功能：提供知识库内容跨库检索，同时从疾病、检查、药品、指南、循证文献、病例文献等不同类型资源的检索。
   4. 提供初级检索、高级检索、专业检索、学位授予单位导航等基本检索功能。
   5. 提供主题、题名、关键词、摘要、作者、作者单位、创作者等多种检索项。
8. **临床诊疗知识库（含中医药知识库）**
   1. 疾病库：提供临床常见疾病知识。涉及临床各个学科，内容包括病因病例、诊断、治疗、预后、预防、随访等内容，疾病知识库撰写内容需完全解决著作权等知识产权。
   2. 检查库：提供临床常见实验室检查内容，内容包括检查描述、检查适应症、参考值、临床意义、标本要求、注意事项等。
   3. 药品库：提供临床药物使用说明，内容包括药理作用、适应症、用法用量、不良反应、禁忌症、注意事项、药物相互作用、用药说明、制剂与规格等，并提供相关关联的权威文献。
   4. 指南库：提供临床指南数据库，包含中华医学会期刊刊载最新指南（至2026年），内容按照指南、规范、共识、解读等方式组织，并提供全文。
   5. 循证文献库：提供循证文献数据库，包含来源中华医学系列杂志等权威医学期刊刊载的最新文献（至2026年），内容按照病因、预后、诊断、治疗、系统评价、队列研究、随机对照、病例研究等方式组织，并提供全文。
   6. 病例文献库：提供病例文献数据库，包含来源中华医学系列杂志等权威医学期刊刊载的最新文献（至2026年），内容按照病因、预后、诊断、治疗、多例报告、个案报告、病例分析、文献复习、循证病例、误诊误治等方式组织，并提供全文。
   7. 检索功能：提供知识库内容跨库检索，同时从疾病、检查、药品、症状、指南、循证文献、病例文献等不同类型资源的检索。
   8. 提供临床路径及临床知识图谱，进行可视化展示。
   9. 疾病库：提供中医疾病知识。按照临床学科划分归类，内容包括疾病概述、病因病机、诊断要点、鉴别诊断、辨证要点、治疗原则、辨证论治、病程观察、预后转归、预防与调护、疗效评定等。
   10. 方剂库：提供古今中医方剂，收录《中华医方》，内容包括方剂来源、组成、用法、功用、主治等。
   11. 中药库：提供临床常见中药，内容包括中药概述、名称、科属、动植矿物形态、药用部分、炮制及炮制品、药材性状、性味归经、功效主治、用法用量、来源分类、临床应用、配伍应用、配方、应用鉴别、使用注意、药理作用、化学成分等。中成药库：提供临床常用中成药，包含中成药概述、名称、组成、功效、主治等。
   12. 操作库：提供针灸和推拿操作内容，提供经络的经脉概述，针灸的腧穴拼音名、代号、特定穴、定位、解剖、主治、操作；推拿的动作要领、注意要点、手法功效、实操图解、适应症、禁忌症及相关疾病应用。
   13. 临床路径库：提供由国家中医药管理局组织制订的中医优势病种中医临床路径及诊疗方案，并提供全文下载及阅读。
   14. 文献库：提供中医药文献，包含国内期刊刊载最新文献，内容按照学科及年份等方式组织。古籍库：提供医学经典古籍，内容按照朝代进行分类，包含书籍简介，作者简介并提供全文阅读。
9. **★商务条款：**

1、交货时间：要求合同签订后一个月内完成系统服务开通以及项目验收。

2、服务地点：四川省妇幼保健院

3、付款方式：在签订合同后60个工作日内，甲方支付乙方合同价的50%；待系统服务开通并且项目验收合格后甲方支付乙方合同价的50%。付款前需提供资料凭证。

4、售后服务：

4.1质保期内，对采购人提出的合理服务要求，供应商必须即时进行电话、邮件及远程网络支持，并在24小时内到场服务。如不到场，采购人有权自行处理，相关费用由供应商负责。

4.2质保期内，本合同项目所有技术和服务发生任何非人为故障，由供应商负责系统恢复。故障报修的响应时间为即时，到达现场的时间为2小时，小型故障恢复时间为4个小时，严重故障恢复时间为24小时内，并及时有效的提供解决方案。

4.3培训要求：系统上线后，供应商须提供操作培训。

5、质量要求及验收标准：

5.1验收结果合格的，采购人与供应商签署验收报告作为付款的有效依据。验收结果不符合技术、服务参数要求的，发现所交付的物品有短装、次品、损坏或其它不符合参数要求标准之情形者，采购人有权拒绝收货，不予支付采购资金，并追究供应商的法律责任。由此产生的时间延误与有关费用由供应商承担。

6、报价应包含与本次采购项目有关的所有费用。包含但不限于人员、设备、安装调试、验收、售后服务、伴随配套服务等所有含税费用。同时，还应包含支付给员工的工资和国家强制缴纳的各种社会保障资金，以及供应商认为需要的其他费用等。

7、系统中必须能够正规合法的调用中华医学会系列期刊全文检索、实时下载服务，如有涉及到各类可能产生的包括但不限于接口费等各类费用均用由供应商承担，须提供承诺函原件。