附件：

**第一章 论证邀请**

南京市江宁医院信息处根据医院信息化资产委员会会议及院长办公会要求，就信息项目进行论证，兹邀请符合资格条件的生产企业、经销企业以及潜在供应商参加。

**一、项目简要说明：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 | 需求部门 | 功能需求 |
| 1 | 南京市江宁医院科研平台、专病库建设 | 1套 | 信息处 | 新建科研平台、专病库系统 |

**二、供应商报名资格要求**

报名单位必须具备《中华人民共和国政府采购法》第22条所规定的条件外，还须具备如下条件：

1）在国内工商管理部门注册，具有独立的法人资格。

2）法定代表人授权委托书（法定代表人签署不需提供此书）；法定代表人及授权代表身份证正反面复印件；

3）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5）报名单位具备2018年至今完成的三甲医院科研平台建设案例证明，至少3家及以上。

**三、论证时间及地点联系方式：**

1.报名时间：北京时间2022年5月23日起至2022年 5月24日，每日上午8：00至11：30，下午14：00至17：30。

**报名材料提交方式**：在报名时间截止之前通过电子邮件形式发送。

**邮箱地址：**xzy\_9920@163.com

2. 论证时间：北京时间2022年5 月25日下午15：00

3. 论证地点： 江宁医院3号楼7楼规划室。

4. 联系电话：13645153881 联系人：熊老师

**第二章 技术参数及要求**

1. **项目背景：**

江宁医院创建于1935年，是一所集医疗、教学、科研、预防、保健、康复为一体的三级甲等综合医院，是南京医科大学附属医院、东南大学与江苏大学教学医院、第二批国家级住院医师规范化培训基地、国家药物临床试验机构，国家级心衰中心、房颤中心、高级卒中中心和中国高血压达标中心，并挂牌南京医科大学康达学院江宁临床医学院、江苏医药职业学院临床学院、江苏卫生健康职业学院江宁临床医学院，医院内设有南京市急救中心江宁分站。

医院形成了一个较为合理的学科体系，已拥有省市级重点专科27个，分别是呼吸与危重症医学科、心血管内科、神经内科、肿瘤科、消化科、普外科、泌尿外科、骨科、胸外科、肾内科、内分泌科、重症医学科、康复医学科、麻醉科、检验科、医学影像科、妇科、药学部、血液科、老年医学科、超声诊断科、输血科、病理科、儿科、急诊科、耳鼻咽喉科、中西医结合（老年病）科，其中，呼吸与危重症医学科、神经内科、心血管内科、康复医学科、医学影像科为省级临床重点专科，消化内科、骨科为省级临床重点专科建设单位；心内科为南京医科大学重点学科。

医院重点学科在高速发展的离不开科研学术体系建设，本次项目旨在通过建设基于人工智能的全院级科研一体化平台，对医院临床病历数据进行结构化、标准化的整合治理，面向医院重点专科提供临床科研数据采集和分析服务，满足不同临床医生不同的科研诉求。

**二、采购需求：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项 目** | **单位** | **数量** |
| 1 | 数据治理 | 套 | 1 |
| 2 | 科研应用 | 套 | 1 |
| 3 | 科研管理 | 套 | 1 |
| 4 | 学术培训 | 套 | 1 |
| 5 | 软件维保 | 套 | 1 |
| 6 | 专病库 | 若干 | 若干 |

1. **技术参数：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 功能名称 | 序号 | 需求模块 | 需求描述 |
| 数据治理 | 1 | 数据集成引擎 | 支持全院相关信息系统数据集成 |
| 2 | 患者主索引 | 支持患者主索引 |
| 3 | 医学术语标准管理 | 支持医学术语标准映射 |
| 4 | 医学文本结构化引擎 | 支持医学文本结构化 |
| 5 | 数据安全管理 | 支持数据安全管理 |
| 科研应用 | 6 | 智能搜索 | 支持简单搜索和智能搜索 |
| 7 | 队列发现 | 支持队列韦恩图和订阅管理 |
| 8 | 科研视图 | 支持查看患者科研视图 |
| 9 | 科研数据选取（回顾性研究） | 支持科研数据选取 |
| 10 | 科研数据采集（前瞻性研究/EDC功能） | 支持eCRF数据采集及任务管理 |
| 11 | 数据探索 | 支持数据清洗、数据查询及统计分析 |
| 12 | 系统管理 | 支持角色与权限管理，隐私策略和日志审计 |
| 科研管理 | 13 | 科研驾驶舱 | 支持全院视图 |
| 培训 | 14 | 学术培训服务 | 标准学术服务培训，标准产品功能培训 |
| 专病库 | 15 | 专病数据库 | 支持专病概览，数据仓库，依据病种数量的专病项目，数据库管理 |

**四、服务要求：**

报名人须提供完善的售后服务和技术支持方案，包括但不限于以下内容：

1）报名人应当具有良好的服务理念和完善的售后服务体系，提供售后服务支持方案。

2）提供7x24小时热线电话、远程网络、现场等技术支持服务，服务响应时间不超过2小时。对于系统故障，要求提供快速响应机制，满足医院业务连续性要求。

3）根据医院的业务特点和用户认知程度不同，提出系统而有效的培训方案。