**采购需求**

**一、为落实政府采购政策需满足的要求：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **政策名称** | **内容** |
| 1 | 政府采购促进中小企业发展 | 提供材料详见招标文件第六章“报价文件” |
| 2 | 政府采购支持监狱企业发展 | 提供材料详见招标文件第六章“报价文件” |
| 3 | 政府采购促进残疾人就业 | 提供材料详见招标文件第六章“报价文件” |

**采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：其他未列明行业**

**中小企业划型标准：**从业人员300人以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上的为中型企业；从业人员10人及以上的为小型企业；从业人员10人以下的为微型企业。

**二、采购资金的支付方式、时间、条件：**

|  |  |
| --- | --- |
| **▲履约保证金** | 1.合同签订后一周内，中标人向采购人提交合同总价5%的履约保证金，履约保证金在服务期内无质量问题和维护问题，服务期满后，于20个工作日内退还（不计息），逾期退还的，自逾期之日起，向中标人每日偿付合同价款的0.05%的违约金；  2.提交方式：支票、汇票、本票等非现金形式。 |
| **▲付款方式** | 采购合同签订后且中标人已提交履约保证金的，中标人根据采购人单位IP地址开通数据库使用，数据库正常运行一周后，采购单位向中标人一次性支付合同全款。 |

**三、服务要求（技术要求里另有注明的以技术要求为准）：**

|  |  |
| --- | --- |
| **交付时间** | 合同签订后7日内 |
| **交付地点** | 采购人指定地点 |
| **▲服务期限** | 自2022年1月1日至2022年12月31日； |
| **服务标准、期限、效率** | 1.在质保期内，供应商应对数据资源出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。  2.如在使用过程中发生质量问题，供应商维修响应时间：24 小时以内；  电话技术支持时间：2 小时以内；  若需上门维修，则在：48 小时内到达现场并进行维修；  6.培训：  供应商应对采购人的操作人员免费进行培训；  供应商应提供相应的培训计划；  上述内容的实现方式、时间、地点、人数应在投标文件中详细说明。 |
| **其他技术、服务要求** | 1.培训：  1.1 中标人应对采购人的工作人员和学校师生免费进行培训。  1.2 中标人应提供相应的培训计划。  1.3 投标人应对上述内容的实现方式、地点、人数、时间在投标文件中详细说明。  2.技术支持：  中标人应及时免费提供合同货物软件的升级，免费提供合同货物新功能和应用的资料。  3.安装调试（若需要安装调试）：  3.1 安装地点：采购人指定地点。  3.2 安装完成时间：接到采购人通知后在5日内完成安装和调试，如在规定的时间内由于中标人的原因不能完成安装和调试，中标人应承担由此给采购人造成的损失。  3.3 安装标准：符合我国国家有关技术规范要求和技术标准，所有的软件和硬件必须保证同时安装到位。  3.4 中标人免费提供合同货物的安装服务。  3.5 投标人在投标文件中应提供安装调试计划、对安装场地和环境的要求。  4.备品备件及耗材：投标人应提供质保期满后主要零部件报价单、质保期满后维护费、软件升级及其相关服务内容。  5.供货时提供有关的全套技术文件。 |
| **验收标准** | 1.验收由采购人负责实施；  2.验收依据：  2.1合同、招标文件、投标文件；  2.2供应商提供的技术规格、经采购人认可的合同货物的有效检验文件；  2.3供应商投标文件中提供的经采购人认可的合同货物的验收标准（符合中国有关的国家、地方、行业标准）和检测办法及相应检测手段。  3.验收合格的条件：  3.1数据资源符合产品标准和及合同的要求；  3.2在进行测试和验收过程中发现的问题已被解决并得到采购人的认可；  3.3合同中规定的所有货物和材料均已交付；  3.4所供货物已通过使用单位组织的验收；  3.5所有相关的技术文件及资料均已提交并得到接受。 |

**四、技术要求**

**1.需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范：**如技术要求中未注明需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范的，执行最新标准、规范。

**2.需满足的功能及技术等要求：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **数量** | **单位** | **技术参数** |
| **1** | 外文数字资源（五） | **1** | **套** | 本系统包含：  **一、AMA美国医学会 1 项**  JAMA《美国医学会》期刊数据库是临床和科研常用医学文献数据库，该数据库收录了期刊论文、学位论文、视频等多种类型的文献资源，学科覆盖了综合医学等多个学科专业。该数据库自订购以来一直为我院临床、教学和科研提供文献支持。  使用期：2022年1月1日-2022年12月31日  **二、ACM全文数据库 1 项**  1.采购内容：ACM Digital Library  2.采购数量：1套  3.服务模式：访问地址：https://dl.acm.org/，通过ACM Digital Library平台提供访问。采用IP地址控制访问权限，无并发用户数量限制。  4.数据更新：每年新增全文数据超过20000篇，实时更新。  5.具备在线浏览及本地下载全文功能。  6.使用期2022年1月1日-2022年12月31日  **三、Emerald管理学全文期刊库 1 项**  1. 期刊库包含的全文期刊内容与出版发行同步，管理学领域数量达到268种，工程学领域26种，40多万篇全文；在线全文内容可回溯至1994年，文摘可回溯至1989年。  2. 出版社能提供回溯内容全国在线的免费使用，该回溯内容包含近180种期刊，超过11万篇全文，结合回溯内容，可确保在线全文期刊内容可回溯至第一卷第一期。  3. 同时能够提供其他学科相关的资源，如案例分析（1000篇以上）、管理学书评（1500篇以上）、访谈录（500篇以上）以及投稿指南、辅助教学内容、国际相关会议的信息等等。  4. 订购年份的数据能够提供永久使用权。  5. 数据平台访问无并发用户限制，不产生国际流量费用，允许设置VPN远程访问。  6. 数据库的订购使用可按月份跨年度进行，文献格式为国际通用的PDF和HTML格式，可在线浏览、下载阅读。  7. 平台具备全文检索功能，可以在文章内容中进行关键字查找。检索入口丰富，提供导航检索、一次检索、二次检索、高级检索、专业检索等检索入口，并提供主题、题名、关键词、摘要、作者、刊名、年限、来源等多种检索字段。  8.使用期：2021年12月1日-2022年11月30日 |