

首都医科大学合同
编号: 202410462

政府采购合同

项目编号: 11000024210200085684-XM001

项目名称: 首都医科大学图书馆文献资源建设(外文文献)

商品名称: 外文数据库(一)

分包号: 第3包

甲方: 首都医科大学

乙方: 中国国际图书贸易集团有限公司

签署日期: 2024 年 6 月 18 日



合同书

首都医科大学（甲方）首都医科大学图书馆文献资源建设（外文文献）（项目名称）项目中所需外文数据库（一）（货物名称）经北京国裕招标有限公司（招标采购单位）以 BJGY-2024-04012 号招标文件在国内 公开（公开/邀请） 招标。经评标委员会评定中国国际图书贸易集团有限公司（乙方）为中标人。甲、乙双方同意按照下面的条款和条件，签署本合同。

1、合同文件

下列文件构成本合同的组成部分，应该认为是一个整体，彼此相互解释，相互补充。为便于解释，组成合同的多个文件的优先支配地位的次序如下：

- a. 本合同书
- b. 中标通知书（附件）
- c. 合同条款内容
- d. 投标文件(含澄清文件)
- e. 招标文件(含招标文件补充通知)

2、合同服务内容及期限

甲方购买乙方提供的以下服务：

2.1 服务项目

序号	产品名称	使用期限	价格（人民币：元）
1	Springer Protocols	一年	131686.00
2	Springer 电子期刊生物医学包	一年	369267.00
3	Springer 电子图书医学及生命科学包	一年	194232.00
4	LWW 电子期刊（Ovid 平台）	一年	439752.00
5	AASLD 美国肝病学期刊	一年	31527.00
6	NEJM	四个月	33767.00
7	NEJM Evidence	四个月	14471.00
8	Biosis Previews, BP	一年	48238.00

9	Science Citation Index Expanded, SCIE	一年	619185.00
10	Journal Citation Reports, JCR	一年	94197.00
11	Incites	一年	146200.00
12	Essential Science Indicators, ESI	一年	143122.00
总计	¥2265644.00 元（人民币贰佰贰拾陆万伍仟陆佰肆拾肆元整）		

2.2 服务地点：首都医科大学

3、合同价格

合同总价：2265644.00元人民币，人民币大写金额为贰佰贰拾陆万伍仟陆佰肆拾肆元整。

此项目发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

4、支付和结算方式

合同签订后两个月内一次性付清全款。

5、甲乙双方权利义务

5.1 甲方的权利和义务

5.1.1 根据需要向乙方以邮件形式下达工作任务。

5.1.2 根据项目服务要求，监督乙方的服务质量。

5.1.3 甲方需在合同规定时间内及时支付款项。

5.2 乙方的权利和义务

5.2.1 乙方应严格按照服务承诺完成相关工作。

5.2.2 乙方对甲方提供的资料负有保密义务。

5.2.3 乙方可要求甲方按本合同的规定按时足额拨付项目经费。

6、知识产权和使用权

6.1 知识产权和使用权归属：乙方为甲方提供的数据库服务对应的知识产权由乙方及其授权方所有，甲方具有规定期限和授权范围之内的使用权。

6.2 乙方应保证，甲方在使用乙方提供的服务或与服务配套的货物时，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权或工业设计权等的起诉。如果任何第三方提

出侵权指控,乙方须与第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和经济赔偿。

7、保密条款

7.1 无论合同是否成立,任何一方对其获知的本合同及附件中其他各方的商业秘密和国家秘密负有保密义务。

7.2 除非法律、法规另有规定或得到本合同另一方的书面许可,任何一方不得向第三人泄露前款规定的商业秘密和国家秘密。保密期限自任何一方获知该商业秘密和国家秘密之日起至本条规定的秘密成为公众所知悉的信息之日止。

8、违约责任

8.1 乙方签订合同后,不得转包、分包,亦不得将合同全部及任何权利、义务向第三方转让,否则将被视为严重违约,甲方有权决定终止或解除合同。该等情形即便由于任何原因实际存在,乙方将不被免除任何责任,且任何相关第三方由于协议转让、转包、分包所得到的收益均属无效取得,均应当归甲方所有。

8.2 乙方应保证所提供的电子资源符合新闻出版行政管理部门的相关规定,保证所提供电子资源来源于正规渠道,不存在任何法律纠纷,甲方不超越合同规定的使用范围内正常使用产生的版权问题一律由乙方负责,甲方不承担连带责任。若因权利瑕疵导致甲方损失或被指控或诉讼等,乙方即应全额赔偿甲方的必要损失,该损失包括但不限于诉讼费、仲裁费、律师费、调查费以及任何第三方主张的赔偿金等。

8.3 乙方接到甲方正式订单后应及时处理并反馈订单处理信息。在未征得甲方同意情况下,不得更换甲方正式订单。收到订单两周之内向甲方反馈订单执行信息,如果超过两周未向甲方反馈订单执行信息,乙方按照每天 100 元向甲方支付违约金。

8.4 乙方必须按甲方订单中的种类、数量订购电子资源。对不能按时订购的电子资源,甲方有权要求终止订购,因终止订购而造成的损失由乙方承担。

8.5 乙方保证甲方订购电子资源的质量,接受甲方对有质量问题电子资源的调换、退订要求,由此造成的损失及费用由乙方承担。

8.6 乙方负责办理甲方订购电子资源的付款,因乙方延迟付款给甲方造成的损失由乙方承担,每延迟一天的违约金为所订购电子资源合同总金额的千分之

一。

9、不可抗力

9.1 不可抗力指下列事件：战争、动乱、瘟疫、严重火灾、洪水、地震、风暴或其他自然灾害，以及本合同各方不可预见、不可防止并不能避免或克服的一切其他因素及事件。

9.2 任何一方因不可抗力不能履行本合同规定的全部或部分义务，该方应尽快通知另一方，并须在不可抗力发生后三日内以书面形式向另一方提供详细情况报告及不可抗力对履行本合同的影响程度的说明。就上述不可抗力的发生须由受到不可抗力影响的一方负责同时提供由公证机关作出的公证证明。

9.3 发生不可抗力事件，任何一方均不对因不可抗力无法履行或迟延履行本合同义务而使另一方蒙受的任何损失承担责任。但遭受不可抗力影响的一方有责任尽可能及时采取适当或必要措施减少或消除不可抗力的影响。遭受不可抗力影响的一方对因未尽本项责任而造成的相关损失承担责任。

9.4 合同各方应根据不可抗力对本合同履行的影响程度，协商确定是否终止本合同，或是继续履行本合同。

10、合同的解释和法律适用

10.1 任何一方对本合同及其附件的解释均应遵循诚实信用原则,依照本合同签订时有效的中国法律、法规以及通常的理解进行。

10.2 本合同标题仅供查阅方便，并非对本合同的诠释或解释；本合同中以“日”表述的时间期限均指自然日。

10.3 对本合同的任何解释均应以书面作出。

10.4 本合同及附件的订立、效力、解释、履行、争议的解决等适用本合同签订时有效的中华人民共和国法律、法规的有关规定。

11、合同的终止

11.1 本合同因下列原因而终止：

11.1.1 本合同正常履行完毕。

11.1.2 合同双方协议终止本合同的履行。

11.1.3 不可抗力事件导致本合同无法履行或履行不必要。

11.1.4 任何一方行使解除权，解除本合同。

11.2 对本合同终止有过错的一方应赔偿另一方因合同终止而受到的损失。对合同终止双方均无过错的，则各自承担所受到的损失。

12、权利的保留

12.1 任何一方没有行使其权利或没有就违约方的违约行为采取任何行动，不应被视为是对其权利的放弃或对追究另一方违约责任权利的放弃。任何一方放弃针对违约方的某种权利，或放弃追究违约方的某种责任，不应视为对其他权利或追究其他责任的放弃。

12.2 如果本合同部分条款依据现行有关法律、法规被确认为无效或无法履行，且该部分无效或无法履行的条款不影响本合同其他条款效力的，本合同其他条款继续有效；同时，合同双方应根据现行有关法律、法规对该部分无效或无法履行的条款进行调整，使其依法成为有效条款，并尽量符合本合同所体现的原则和精神。

13、争议的解决

13.1 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，双方应首先协商解决；无法协商解决的，任何一方应当通过诉讼解决。通过诉讼解决的，应当向甲方所在地法院提起诉讼。

14、合同的补充修改和变更

14.1 双方协商一致，可以对本合同进行补充、修改或变更。

14.2 对本合同的补充、修改或变更必须以书面形式进行，并由乙方自签订补充合同之日起五日内报采购代理机构备案。补充、修改或变更的协议的签署及生效方式与本合同的签署及生效方式相同。

14.3 招标文件及其全部条款、双方签订的补充协议以及修改或变更的条款与本合同具有同等法律效力。

15、其他约定事项

15.1 合同如有未尽事宜，须经双方共同友好协商，做出补充规定，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

15.2 双方来往函件，按照合同列明的联系方式送达。任何一方的联系方式发生变更的，应当及时通知到对方。在通知到对方前，对方按本合同列明的联系方式无法与该变更方联系的，由该变更方承担相应的责任。

15.3 本合同附件：为本合不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

16、合同的生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签署、加盖单位公章后生效。

本合同一式7份，其中甲方执4份，乙方执2份，招标代理机构留存1份。7份合同具有同等法律效力。



甲方：首都医科大学（盖章）

法定代表人或其授权代表（签字）：

联系人（签字）：宋柏文

联系电话：010-83911308

地址：北京市丰台区右安门外西
头条10号

邮政编码：100069

开户行：工行广安门支行营业室

帐号：0200001909088209913

签署日期：2024年6月18日



乙方：中国国际图书贸易集团有
限公司（盖章）

法定代表人或其授权代表（签字）：

联系人（签字）：郑延娟

联系电话：010-68433140

地址：北京市海淀区车公庄西路
35号

邮政编码：100048

开户行：中国工商银行四道口支行

帐号：0200049309022502059

签署日期：2024年6月17日

服务要求

本合同涉及如下 12 个外文数据库：

1. Springer Protocols

Springer Protocols 在线实验室指南数据库，主要面向生物化学、分子生物学、生物医学等学科，提供详细、精确的实验操作记录。实验室指南提供一种标准化的，并可在实验室再现的“指南”或“方法”。每份指南通常包括按部就班的操作步骤、实验必需的原材料清单、注释和提醒等信息。数据库收录超过 65,000 条生物学及生物医学的可在线检索的实验室指南，每年新增 3,000 种以上。

数据库使用期限为 2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日。

2. Springer 电子期刊生物医学学科包

收录德国 Springer 出版社 2024 年出版的 699 余种医学及生命科学类电子期刊，全文回溯至 1997 年。

数据库使用期限为 2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日。

3. Springer 电子图书医学及生命科学包

收录德国 Springer 出版社 2024 年出版的医学及生命科学类电子图书 1700 余种。对订购的内容具有连续访问权限。

数据库使用期限为 2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日。

4. LWW 电子期刊（Ovid 平台）

收录 310 多种 LWW 出版社出版的电子期刊，其中 150 种以上为核心期刊。全文最早回溯至 1950 年。合同期结束后拥有对已购内容的永久访问权。

数据库使用期限为 2024 年 7 月 1 日至 2025 年 6 月 30 日。

5. AASLD 美国肝病学期刊（Ovid 平台）

收录美国肝病学会出版的四份电子期刊。

数据库使用期限为 2023 年 12 月 31 日至 2024 年 12 月 31 日。

6. NEJM

新英格兰医学期刊是由马萨诸塞州医学会（Massachusetts Medical Society MMS）出版的同行评审医学期刊和全科医学类顶级期刊，主要刊发生物医学和临床实践交叉领域的最佳研究成果和前沿医学资讯，最早可追溯到 1990 年的所有全文。官方网站还包含 90 多个高质量的教学视频和数百个互动式多媒体教学

工具。

数据库使用期限为 2024 年 9 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日。

7. NEJM Evidence

新英格兰医学期刊循证是一本专注于临床研究类医学刊物，主要刊发针对试验方法和试验结果的背景和批判性评价。内容包括：原著研究文章、综述文章、研究案例、评述的全文；独家线上媒体工具，包括简短的动画视频；期刊文献的补充资料，包括试验方案、工作披露表、临床试验登记表；持续刊发的新文章。

数据库使用期限为 2024 年 9 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日。

8. Biosis Previews, BP

著名生物学信息检索工具之一，由 Biological Abstracts（生物学文摘，简称 BA）和 Biological Abstracts/RRM（Reports, Reviews and Meetings）整合而成。该库涵盖包括传统生物学（植物学、生态学、动物学等）、交叉科学（生物化学、生物医学、生物技术等）和诸如仪器和方法等相关研究的广泛研究领域。可以使用户对生命科学和生物医学文献进行深入的调研。数据库收录了近 5,500 种生命科学期刊，此外，还有大量非期刊文献，比如学术会议、研讨会、评论文章、美国专利、书籍、书籍章节和软件评论。数据每周更新，并可一直回溯到 1926 年。

数据库使用期限为 2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日。

9. Science Citation Index Expanded, SCIE

收录全球自然科学、工程技术、临床医学等领域内 178 个学科的 9397 种有影响力的学术刊物。数据库具备连接各种其它学术信息资源（学术会议录、专利、基因/蛋白质序列、生物科学信息、电子文献全文、期刊影响因子、图书馆馆藏信息系统、文献信息管理系统等）的能力，可以跟踪学术文献的被引用信息。

数据库使用期限为 2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日。

10. Journal Citation Reports, JCR

提供基于引文数据的统计信息的期刊评价。通过对参考文献的标引和统计，可以在期刊层面衡量某项研究的影响力，显示出引用和被引期刊之间的相互关系。可与 Web of Science 核心合集的数据无缝链接、自由切换，并采用更加清晰、准确的可视化方式来呈现数据，用户可以更加轻松地创建、存储并导出报告。

数据库使用期限为 2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日。

11. Incites

是在汇集和分析 Web of Science 核心合集数据库高质量论文和引文数据的基础上建立起来的科研表现分析与对标工具。该库综合了丰富的计量指标和 1980 年以来各学科各年度的全球基准数据，帮助用户从科研人员、机构、区域、研究方向、期刊、基金六大维度展开分析，进而实现机构研究产出和引文影响力的实时跟踪、机构间研究绩效和影响力的横向纵向对比、潜力人才的精准定位、科研合作现状以及潜在合作可能的有效发现。

数据库使用期限为 2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日。

12. Essential Science Indicators, ESI

是在汇集和分析 Web of Science 核心合集所收录的学术文献及其所引用的参考文献的基础上建立起来的分析型数据库。通过该库，研究人员可以系统地、有针对性地分析国际科技文献，从而了解目标科研人员、研究机构、国家/地区和学术期刊在某一学科领域的发展和影响，识别研究前沿。同时科研管理人员也可以利用该库找到辅助决策分析的基础数据。

数据库使用期限为 2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日。

附件：

中标通知书

中国国际图书贸易集团有限公司

根据“首都医科大学图书馆文献资源建设（外文文献）”（采购编号：BJGY-2024-04012）招标文件和贵单位于2024年6月11日提交的投标文件，经评标委员会评审，现确定贵单位为上述采购项目03包的中标供应商，中标金额为人民币贰佰贰拾陆万伍仟陆佰肆拾肆元整（¥2,265,644.00）。

请在本通知发出后30日内，持本通知与首都医科大学签订该项目合同。

特此通知！

