

合同编号：豫财单一采购-2023-161-包 2

郑州大学数据库采购合同

采购人（甲方）：郑州大学（全称）

供应商（乙方）：中国教育图书进出口有限公司（全称）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国著作权法》和其它相关法律法规，甲乙双方就甲方获得许可使用乙方 EI（工程索引）网络版数据库、Elsevier 电子期刊全文数据库、Springer 电子期刊全文数据库等 15 种数据库 及相关服务事宜，协商一致，共同达成如下协议：

一、合同金额及期限

序号	数据库名称	服务期限	金额（人民币） 金额单位：元
1	AIP（美国物理联合会）全文电子期刊及会议录数据库	2023. 1. 1-2023. 12. 31	¥161602（大写：壹拾陆万壹仟陆佰零贰元整）
2	EI（工程索引）网络版数据库	2022. 11. 1-2023. 10. 31	¥322809（大写：叁拾贰万贰仟捌佰零玖元整）
3	Elsevier 电子期刊全文数据库	2023. 1. 1-2023. 12. 31	¥5512345（大写：伍佰伍拾壹万贰仟叁佰肆拾伍元整）
4	Springer 电子期刊全文数据库	2023. 1. 1-2023. 12. 31	¥162970（大写：壹拾陆万贰仟玖佰柒拾元整）
5	Wiley 电子期刊全文数据库	2023. 1. 1-2023. 12. 31	¥1141129（大写：壹佰壹拾肆万壹仟壹佰贰拾玖元整）
6	OUP（牛津大学出版社现刊）全文数据库	2023. 1. 1-2023. 12. 31	¥256817（大写：贰拾伍万陆仟捌佰壹拾柒元整）
7	IOP Publishing Journals（英国皇家物理学会）	2023. 1. 1-2023. 12. 31	¥120613（壹拾贰万零陆佰壹拾叁元整）

8	LexisNexis 律商联讯法律数据库	2022. 7. 1-2023. 6. 30	¥70380 (柒万零叁佰捌拾元整)
9	MathSciNet (数学评论网络版) +AMS 电子期刊库	2023. 1. 1-2023. 12. 31	¥132375 (壹拾叁万贰仟叁佰柒拾伍元整)
10	JSTOR	2023. 1. 1-2023. 12. 31	¥62391 (陆万贰仟叁佰玖拾壹元整)
11	华艺学术文献数据库	2023. 12. 28-2024. 12. 27	¥174800 (壹拾柒万肆仟捌佰元整)
12	Cell Press	2023. 1. 1-2023. 12. 31	¥280641 (贰拾捌万零陆佰肆拾壹元整)
13	Scopus	2023. 12. 1-2024. 11. 30	¥526799 (伍拾贰万陆仟柒佰玖拾玖元整)
14	柳叶刀	2023. 1. 1-2023. 12. 31	¥168896 (壹拾陆万捌仟捌佰玖拾陆元整)
15	PDF-4+标准衍射卡数据库+JADE Pro	2024. 1. 1-2024. 12. 31	¥120000 (壹拾贰万元整)
合计金额 (人民币)			¥9214567.00 (大写: 玖佰贰拾壹万肆仟伍佰陆拾柒元整)

二、订购资源内容

序号	采购物品名称	收录内容及平台服务功能
1	AIP (美国物理联合会) 全文电子期刊及会议录数据库	美国物理联合会 AIP 是世界上居于领导地位的物理期刊出版社之一。AIP 现出版有 17 种物理学术期刊和 1 种会议录。1、数据库访问方式: 专线 2、数据库访问控制: IP 地址控制 3、更新频率: 每周
2	EI (工程索引) 网络版数据库	是目前全球最全面的工程领域二次文献数据库, 涵盖一系列工程、应用科学领域高品质的文献资源。1、数据库访问方式: 专线 2、数据库访问控制: IP 地址控制 3、更新频率: 每周
3	Elsevier 电子期刊全文数据库	爱思唯尔 ScienceDirect 是全球最大的科学、技术、工程与医学全文数据库, 包含 2200 多种同行评审期刊约 1100 多万篇全文文献, 覆盖物质与工程、生命科学、健康科学、社会与人文科学全部学科领域, 最早可访问 1995 年出版卷期。1、提供 HTML 和 PDF 格式全文; 2、专线访问, IP 控制, 无并发用户限制; 3、更新频率: 每天; 。
4	Springer 电子期刊全文数据库	Springer 出版公司每年出版期刊 60% 以上被 SCI 和 SSCI 收录, 一些期刊在相关学科拥有较高的排名。Springer 电子期刊数据库涵盖了 Springer 所出版的大约 2000 多种期刊。1、数据库访问方式: 专线 2、数据库访问控制: IP 地址控制 3、更新频率: 每天

5	Wiley 电子期刊全文数据库	约翰威立国际出版公司是全球知名的出版机构，收录有 1700 余种同行评审的学术期刊，学校可访问数据年限：1997 年-至今。1、数据库访问方式：专线 2、数据库访问控制：IP 地址控制 3、更新频率：即时更新，内容一经确定会即时上线。
6	OUP（牛津大学出版社现刊）全文数据库	牛津期刊现刊数据库 2023 年收录期刊 374 种，涵盖科学技术、社会科学、艺术、文学、法律、医学、生命科学等学科领域，包含了众多学科领域内的顶级期刊。根据最新公布的 2022 年 ISI 影响因子排名统计，73% 的牛津期刊被 SCI、SSCI 和 AHCI 收录，其中 20% 的刊物在各自领域内排名前 10%，72% 的期刊排名前 50%。1、数据库访问方式：专线 2、数据库访问控制：IP 地址控制 3、更新频率：每天
7	IOP Publishing Journals（英国皇家物理学会）	英国物理学会出版社（IOP Publishing）的学术性期刊全文数据库，现有科技期刊 100 余种，出版学科包括：应用物理，计算机科学，凝聚态和材料科学，物理总论，高能核物理，数学和应用数学、数学物理，测量科学和传感器，医学和生物学，光学、原子和分子物理，物理教育学，等离子物理、环境科学和天文学等。1、数据库访问方式：专线 2、数据库访问控制：IP 地址控制、无并发数控制 3、更新频率：每天
8	LexisNexis 律商联讯法律数据库	包括各类法律、案例、专题论文、新闻、相关评论以及各种文献资料等，为法律专业研究人员和律师提供权威的、内容丰富的全球 160 个国家及地区的法律信息。1、数据库访问方式：专线 2、数据库访问控制：IP 地址控制 3、更新频率：每天
9	MathSciNet（数学评论网络版）+AMS 电子期刊库	MathSciNet 数据库是 AMS 于 1996 年创建的检索型评论数据库，即 AMS 美国数学学会出版的期刊《数学评论》Mathematical Reviews 的电子版。AMS 集团电子刊内容涵盖 AMS 自己出版的 5 种核心刊以及莫斯科数学会、俄罗斯科学院、乌克兰基辅大学、日本数学会出版社出版的 4 种数学刊的翻译刊。1、数据库访问方式：远程访问，2、数据库访问控制：IP 地址控制，3、更新频率：MathSciNet 数据库每小时更新，AMS 集团电子刊根据期刊出版频率更新。
10	JSTOR	JSTOR 数据库是以收录人文社会科学期刊为主的全文数据库，亦有生命科学相关的重要期刊。JSTOR 收录的期刊品质很高，收录了很多人文社科及艺术类的核心期刊。1、数据库访问方式：专线 2、数据库访问控制：IP 地址控制 3、更新频率：每年
11	华艺学术文献数据库	由《台湾科学文献数据库》、《台湾人文社科文献数据库》、《台湾学位论文数据库》所组成，目前为台湾收录量最大的学术数据库，收录期刊 1,877 种期刊，其中现刊 1,281 种，过刊 596 种，全文约有 62 万余篇，另有收录台湾高校学位论文近 13.6 万篇。访问控制：IP 地址访问，更新频率：每月
12	Cell Press	Cell Press（细胞出版社）是全球领先的全科学出版社，出版 50 多本同行评议期刊，涉及生命科学、生物学、医学和物质科学等学科。旗舰期刊 Cell《细胞》，由 Benjamin Lewin 先生于 1974 年创办，是目前全球最有影响力的学术刊物之一。40 多年来，Cell Press 的编辑与全球的作者、审稿人一起，创办了一系列优秀出版物，为生物化学、遗传学、神经科学、免疫学、癌症、化学、材料等多个学科的研究者

		提供了最具全球影响力的优质内容。Cell Press 的刊发文章在 ScienceDirect 的年下载量超过 8000 万次，是 SD 平台最受关注的文章。本次续订为 Cell 系列的 18 种高质量同行评议期刊，可访问最早 1974 年以来的卷期。1、提供 HTML 和 PDF 格式全文；2、专线访问，IP 控制，无并发用户限制；2、更新频率：每天
13	Scopus	Scopus 是全球最大的同行评审文摘和引文数据库，收录全球 7000 多家出版商的 28000 多种期刊、23 万种电子书、1000 万篇会议论文、4400 万条国际专利，是 THE、QS、软科中国大学、US News 美国大学和斯坦福全球 2% 顶尖科学家、“中国高被引学者”等主流排名和榜单的独家数据来源。Scopus 收录超过 1000 种中文同行评议的核心期刊（含中国卓越期刊计划内期刊），是收录中国期刊最多的国际数据库。1、专线访问，IP 控制，无并发用户限制。2、更新频率：每天
14	柳叶刀	《柳叶刀》创刊于 1823 年，是爱思唯尔旗下著名的医学综合期刊，是 ScienceDirect 的年下载量最大的期刊之一，其最新 CiteScore 为 133.20、最新影响因子 168.90，是医学类专业研究人员和从业者必读刊物。1、提供 HTML 和 PDF 格式全文；2、专线访问，IP 控制，无并发用户限制；3、更新频率：每天
15	PDF-4+ 标准衍射卡数据库 + JADE Pro	国际衍射数据中心 ICDD 是全球 X 射线衍射领域最为权威的机构。致力于收集、编辑、出版和分发标准粉末衍射数据（PDF 数据库），主要用于结晶材料的物相鉴定。PDF 数据库是全球唯一经过 ISO 认证的晶体学数据库，覆盖面广，精度高，涵盖 30 多个领域，是材料学、物理学、化学、地质学、药理学、生物学、检验检疫、司法鉴定等科学研究及工业生产等领域不可缺少的数据库。 1. PDF-4+ 包含 480,300+ 套特色衍射数据条目；369,500+ PDF 卡片内含有结构数据；376,300+ 套数据含有参比强度 I/Ic 值，可用于定量分析；收录的数据库有： 国际晶体结构数据库（ICSD，FIZ Karlsruhe，德国） 国家标准技术研究所（NIST，Gaithersburg，美国） 莱纳斯·鲍林文件（LPF，MPDS-Vitznau，瑞士） 2. JADE Pro：采用全谱拟合和 Rietveld 方法来分析 XRD 数据，并且最早使用结构数据计算模拟衍射图，可读取所有衍射仪生成的文件。 3. 访问方式：数据库的所有数据安装在图书馆指定的服务器上，可通过远程桌面或网页形式访问。 4. 更新频率：每年定期更新一次。

三、提供访问方式

序号	采购物品名称	访问方式
1	AIP（美国物理联合会）全文电子期刊及会议录数据库	IP 地址控制
2	EI（工程索引）网络版数据库	IP 地址控制

3	Elsevier 电子期刊全文数据库	IP 地址控制
4	Springer 电子期刊全文数据库	IP 地址控制
5	Wiley 电子期刊全文数据库	IP 地址控制
6	OUP (牛津大学出版社现刊) 全文数据库	IP 地址控制
7	IOP Publishing Journals (英国皇家物理学会)	IP 地址控制
8	LexisNexis 律商联讯法律数据库	IP 地址控制
9	MathSciNet (数学评论网络版) +AMS 电子期刊库	IP 地址控制
10	JSTOR	IP 地址控制
11	华艺学术文献数据库	IP 地址控制
12	Cell Press	IP 地址控制
13	Scopus	IP 地址控制
14	柳叶刀	IP 地址控制
15	PDF-4+标准衍射卡数据库+JADE Pro	访问方式: 数据库的所有数据安装在图书馆指定的服务器上, 可通过远程桌面或网页形式访问。

四、履行合同的时间、地点及方式

乙方应保证各数据库在本合同第一条规定的服务期限内于郑州大学的正常开通和使用。

五、付款与结算

数据库正常开通或本地数据安装完成后, 经甲方正式验收合格, 并经相关部门审计后 (适用于合同总价款 10 万元及以上), 甲方应按审计后的金额支付订购费用。

六、履约担保

合同总价款 100 万以上 (包含 100 万元) 的履约担保金额为合同总额的 5%。履约担保方式: 承包人以银行保函方式或直接汇款到学校财务处指定账户, 在合同签订前向发包人提供履约担保, 待正常履约 (服务期满) 后予以退还。

此次乙方需要缴纳的履约保证金为¥460729 元, 缴纳的甲方账户信息如下:

户名：郑州大学

开户银行：工商银行郑州中苑名都支行

账号：1702021109014403854

七、质量保证、技术标准及验收

(1) 乙方必须严格按合同要求提供资源内容及服务，保证数据的完整性和及时更新，保证甲方对数据库的正常使用。

(2) 乙方数据库出现使用问题应于 24 小时内通知甲方并及时解决。

(3) 甲方在使用中如果学校的 IP 地址发生变化，需要及时通知乙方，乙方收到甲方更改 IP 地址的请求，需在 48 小时内做出回复，7 个工作日内完成 IP 段更改（排除不可抗力的因素）。

八、软件知识产权的约定

(1) 乙方保证数据库不会侵犯任何第三方著作权、专利权或商标权，同时也不侵害第三人的商业秘密和其他合法权益。

(2) 乙方保证甲方使用本合同项下的产品，如有第三方提出相关的知识产权诉讼，由此产生的一切法律责任由乙方承担。

九、售后服务

(1) 乙方应按国家有关法律规定及乙方的售后服务承诺提供售后服务。甲方使用过程中若出现无法访问及使用障碍等问题均由乙方负责解决。

(2) 乙方指定专人负责对数据库的维护，若出现售后服务(1)所指定的问题，其响应时间为 1 个工作日，确保 3-5 个工作日内解决问题。若遇到特殊情况如不可抗力、法定节假日、国外假期等，无法在规定时间内解决的问题，需及时向甲方提供说明。

(3) 乙方负责向校方提供网络、电话及 E-MAIL 支持服务，响应时间不超过 1 个工作日，以保证数据库产品的正常使用。

(4) 乙方主动告知平台变更与联系人员变更情况，主动提供采购方案与期刊信息变化情况供用户参考。

(5) 乙方及时按甲方要求提供数据库使用统计分析。

(6) 乙方应根据甲方资源统计需要，提供资源列表及相应数据。

(7) 乙方应根据甲方要求安排用户现场宣传培训。

十、违约责任

合同总价款 10 万元及以上的，乙方未能在本合同规定的服务时间内保证数据库的正常开通，每延期 1 天，按延期交付的数据库资源内容及服务总额的 5% 计算违约金，违约金将直接从合同金额中扣除，违约金最高限额不超过合同金额的 5%。

十一、解决合同纠纷方式

本合同未尽事宜或合同执行过程中发生争议，由甲、乙双方友好协商解决，若协商不成，任何一方可向甲方所在地的人民法院提起诉讼。

法律文书邮寄地址：北京市丰台区西营街 1 号院一区 2 号楼（通用时代中心 A 座）8 层

十二、合同生效及文本

本合同在甲乙双方签字盖章后生效。本合同如有附加条款，附加条款与本合同具有同等法律效力。本合同一式柒份，甲方执伍份、乙方执贰份。

甲方： 郑州大学（公章）

乙方：中国教育图书进出口有限公司
(公章)

法定代表人： 李蓬

法定代表人： 王建新

委托代理人： 张波

委托代理人： 王建新

组织机构代码： 12410000415800376M

组织机构代码： 91110108100006055J

地 址： 郑州市高新区科学大道 100 号

地 址： 北京市海淀区上地信息路
26 号 10 层 1021 室

邮政编码： 450000

邮政编码： 100073

电 话： 0371-67781128

电 话： 010-57933105

传 真： _____

传 真： _____

电子信箱： _____

电子信箱： _____

开户银行： 工商银行郑州中苑名都支行

开户银行： 中国银行北京车公庄支行

账 号： 1702021109014403854

账 号： 324656750190

合同签订日期： 2023 年 12 月 15 日

中标(成交)通知书

中国教育图书进出口有限公司:

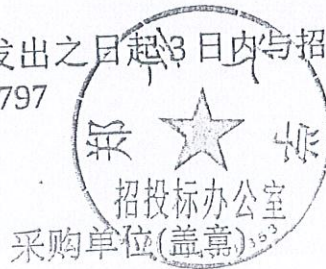
你方递交的郑州大学图书馆 2023 年度续订中外文数据库采购项目 (一) (标包二)投标文件, 经专家评标委员会 (或询价小组、竞争性磋商小组、竞争性谈判小组) 评审, 被确定为中标人。

主要内容如下:

项目名称	郑州大学图书馆 2023 年度续订中外文数据库采购项目 (一) (标包二)
采购编号	豫财单一采购-2023-161
中标(成交) 价	9214567 元(人民币) 玖佰贰拾壹万肆仟伍佰陆拾柒元整(人民币)
供货期(完工期、服务期限)	壹年
供货(施工、服务) 质量	合格
交货(施工、服务) 地点	用户指定地点
质保期	符合文件要求

请你方自中标通知书发出之日起 3 日内与招标人洽谈合同事项。联系人及电话: 马玉荣 18039275797

特此通知。



中标单位签收人: 孙悦林