

数据库采购合同

合同编号：豫财单一采购-2020-143 包1

采购人（甲方）：郑州大学（全称）

供应商（乙方）：中国图书进出口（集团）有限公司（全称）

根据《中华人民共和国合同法》、《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科学引文索引数据库（SCIE）、科技会议录索引数据库（CPCI-S）、英国科学文摘数据库（Inspec）、期刊引证报告数据库（JCR）、基本科学指标数据库（ESI）、Incites、EBSCO 图书馆、信息科学与技术全文数据库、AIP（美国物理联合会）全文电子期刊及会议录数据库、APS（美国物理学会）全文电子期刊数据库、ASME（美国机械工程师学会）电子期刊数据库、ACM（美国计算机协会）Digital Library、欧洲数学会电子期刊及图书、美国数学科学出版社电子期刊、中国科学引文索引（CSCD）、艺术与人文索引数据库 A&HCI、SIAM 电子期刊数据库及相关服务事宜，协商一致，达成如下意见，共同遵照执行。甲、乙双方本着诚实守信的原则，协商一致并签订本合同，共同遵守如下条款：

1. 合同金额及期限

序号	数据库名称	服务期限	金额（人民币）
1	科学引文索引（SCIE）+社会科学引文索引数据库（SSCI）	2020.1.1-2020.12.31	794716.00
2	科技会议录索引数据库（CPCI-S）	2020.1.1-2020.12.31	95208.00
3	英国科学文摘数据库（Inspec）	2020.4.1-2021.3.31	160598.00
4	期刊引证报告数据库（JCR）	2020.1.1-2020.12.31	77174.00
5	基本科学指标数据库（ESI）	2020.6.1-2021.5.31	121735.00
6	Incites	2020.1.1-2020.12.31	174155.00
7	EBSCO 图书馆、信息科学与技术全文数据库	2020.7.1-2021.6.30	70788.00
8	AIP（美国物理联合会）全文电子期刊及会议录数据库	2020.1.1-2020.12.31	145202.00
9	APS（美国物理学会）全文电子期刊数据库	2020.4.1-2021.3.31	193348.00
10	ASME（美国机械工程师学会）电子期刊数据库	2020.1.1-2020.12.31	33636.00
11	ACM（美国计算机协会）Digital Library	2020.1.1-2020.12.31	45456.00
12	欧洲数学会电子期刊及图书	2020.1.1-2020.12.31	54397.00
13	美国数学科学出版社电子期刊	2020.1.1-2020.12.31	34186.00
14	中国科学引文索引（CSCD）	2020.4.1-2021.3.31	29241.00



15	艺术与人文索引数据库 A&HCI	2020.1.1-2020.12.31	340504.00
16	SIAM 电子期刊数据库	2020.1.1-2020.12.31	38175.00
合计	大写：贰佰肆拾万捌仟伍佰壹拾玖圆整（2408519.00）		
金额（人民币）			

2. 订购资源内容及访问方式

包号	数据库名称	学科专业覆盖范围	数据库基本情况	服务方式
1	科学引文索引社会科学引文索引数据库 (SCIE)	生命科学、临床医学、物理、化学、农业、生物、工程技术	SCI 是全球知名的科技文献检索工具，SCI 收录了自然科学、工程技术、生物医学领域超过 170 多个学科最优秀的学术期刊。SSCI 是全球知名的人文社会科学领域的科技文献引文数据库。其内容覆盖了政治、经济、法律、教育、心理、地理等五十多个研究领域的优秀期刊。	1、数据库访问方式：专线 2、数据库访问控制：IP 控制 3、更新频率：每周
	科技会议录索引数据库 (CPCI-S)	科学技术等学科领域	专门收录世界各种重要的自然科学及技术方面的会议，包括一般性会议、座谈会、研究会、讨论会、发表会等的会议文献，涉及学科基本与 SCI 相同。	1、数据库访问方式：专线 2、数据库访问控制：IP 控制 3、更新频率：每周
	英国科学文摘数据库 (Inspec)	物理、电子与电气工程、计算机与控制工程、信息技术、生产和制造工程、材料科学、海洋学、核工程、天文地理、生物医学工程、生物物理学	INSPEC 是国际上权威的科技文献信息数据库，目前在网可以检索到自 1969 年以来全球 90 多个国家出版的 5000 多种科技期刊、2500 多种会议论文集以及大量的著作、报告和论文。	
	期刊引证报告数据库 (JCR)	各学科专业	是对世界权威期刊进行系统客观评价的有效工具。	
	基本科学指标数据库 (ESI)	各学科专业	研究人员可以系统地、有针对性地分析国际科技文献，同时科研管理人员也可以利用该资源找到影响决策分析的基础数据。	
	Incites	各学科	通过 InCites，用户能够实时跟踪机构的研究产出和影响力；将本机构的研究绩效与其他机构以及全球和学科领域的平均水平进行对比；发掘机构内具有学术影响力和发展潜力的研究人员，并监测机构的科研合作活动。	1、数据库访问方式：专线 2、数据库访问控制：IP 控制 3、更新频率：每季
	EBSCO 图书馆、信息科学与技术全文数据库	图书情报	包含了美国信息科学与技术文摘所收录的全部信息科学方面的文献数据。收录了近 700 种图书馆学专业期刊。	1、数据库访问方式：专线
	AIP (美国物理联合会) 全文电子期刊及会议录数据库	物理学领域各专业	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 12 种物理学术期刊、两种杂志及 AIP 会议论文集系列。	2、数据库访问控制：IP 控制
	APS (美国物理学会) 全文电子期刊	物理学领域各专业	美国物理学会 APS 是最具声望的物理学专业学会之一。APS 出版的物理评论系列期刊	3、更新频率：每周

数据库		分别是各专业领域最受尊重、被引用次数最多的科技期刊之一。	
ASME (美国机械工程师学会) 电子期刊数据库	力学、机械工程、仪器科学与技术、材料科学与工程、动力工程及工程热物理、信息与通信工程	ASME 数据库包含26种专业期刊、1100多卷会议录(每年新增80-100卷)、130多本电子书(每年新增10-20本)。	1、数据库访问方式: 专线 2、数据库访问控制: IP 控制 3、更新频率: 每月
ACM (美国计算机协会) Digital Library	信息与通信工程、计算机科学与技术	ACM 是全球历史最悠久和最大的计算机教育、科研机构, 出版最具权威和前瞻性的文献, 如专业期刊、会议录和新闻快报, ACM 全文数据库包括1950年代至今的所有出版物的全文内容、“在线计算机文献指南”及25种电子书。	1、数据库访问方式: 专线 2、数据库访问控制: IP 控制 3、更新频率: 每天
欧洲数学学会电子期刊及图书	数学	EMS 出版的研究期刊涵盖了整个数学领域, 既有基础理论研究, 也有应用研究, 内容丰富而全面, 在高等研究领域非常著名, 出版的21种学术型期刊中, 80%被 SCI 收录为核心期刊。另外, EMS 出版180本电子书。	
美国数学科学出版社电子期刊	数学	MSP 电子期刊收录10种数学类期刊及2种开放获取期刊, 收录时间从2003年到至今, 拥有高影响因子的全球数学顶级期刊 Annals of Mathematics 和 Comm. in Appl. Math. and Computational Science。	
中国科学引文索引 (CSCD)	科学技术领域各专业	作为国内首个引文数据库, 其在国内科技文献检索及文献计量评价等方面发挥了重要的作用。该数据库收录了约1,200种中国顶级学术出版物, 共有近200万条记录。	NETNET 专线提供服务
艺术与人文索引数据库 A&HCI	考古学、建筑学、艺术、文学、哲学、宗教、历史等28个学科领域	A&HCI 于1975年建立, 为艺术与人文科学学者提供了多学科领域的及时的最新研究信息。收录1800多种艺术人文领域的世界权威期刊, 总记录数超过490万条, 总参考文献数超过3,270万篇	1、数据库访问方式: 专线
SIAM 电子期刊数据库	数学	SIAM 是一个以工业和计算数学的研究、发展、应用为目的的著名专业协会, 提供17种 SIAM 电子全文期刊现刊, 经同行评审, 涵盖了整个应用和计算数学领域, 内容丰富而全面, 回溯至1997年。	2、数据库访问控制: IP 控制
总计 (元): 贰佰肆拾万捌仟伍佰壹拾玖元整 (2408519.00)			

4. 履行合同的时间、地点及方式

乙方应于数据库服务期限内确保数据库在郑州大学的正常开通使用。(注: 具体数据库使用期限见1. 合同金额及期限)

5. 付款与结算

中标人接到中标通知书, 于30日内签订合同。正常开通数据库或本地数据安装完成, 经采购人验收合格, 并经审计后甲方应在本合同约定的期限内支付订购费用。

6. 履约担保

乙方向甲方以现金或转账的方式提供合同总额5%的履约保证金，在合同签订前汇款至学校财务处指定账户，待乙方正常履约后予以退还。

7. 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) 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）。

8. 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。

9. 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。

10. 违约责任

(1) 乙方延期交货，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，按延期交付的货物总额5%交付违约金，违约金最高限额不超过延期交付的合同金额的5%。

(2) 甲方对乙方所提供的货物如发生知识产权争议，按本合同中所约定的解决方式解决。

11. 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。

12. 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。本合同一式八份，甲方执六份、乙方执二份。

甲方（盖章）： 郑州大学

授权代表（签字）：

单位地址：郑州市高新区科学大道100号

电话：0371-67781128

开户银行：工商银行郑州中苑名都支行

户名：郑州大学

账号：1702021109014403854

乙方（盖章）：中国图书进出口（集团）有限公司

授权代表（签字）：

单位地址：北京市朝阳区工体东路16号

电话：010-65066688

开户银行：中信银行北京东大桥支行

户名：中国图书进出口（集团）有限公司

账号：7111610182600016876



中国图书进出口(集团)有限公司

合同签订时间：_____年__月__日

中标(成交)通知书

中国图书进出口(集团)有限公司:

你方递交的郑州大学图书馆2020年度中外文数据库采购项目(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2020年度中外文数据库采购项目(标包一)
采购编号	豫财单一采购-2020-143
中标(成交)价	2408519元(人民币) 贰佰肆拾万捌仟伍佰壹拾玖元整(人民币)
供货期(完工期、服务期限)	1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	1年

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:杨焱