

政府采购合同

服务类

采购单位（甲方）：牡丹江师范学院
地址(详细地址)：牡丹江市爱民区文化街 191 号
供应商（乙方）：中国国际图书贸易集团有限公司
地址(详细地址)：北京市海淀区车公庄西路 35 号
合同号：[230001]SC[DY]20240027-16

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规，甲、乙双方就牡丹江师范学院图书馆数字资源数据库采购及服务项目（政府采购项目批准编号：黑政财计划[2024]13238，经平等自愿协商一致达成合同如下：

第一条 合同标的

1、供货一览表

序号	产品名称	商标品牌	规格型号	生产厂家	数量及单位	单价(元)	金额(元)
1	GSP 电子期刊数据库	全球科学出版社 (GSP)			1 套	37000.00	37000.00
人民币合计金额：（大写）叁万柒仟元整					（小写）¥37000.00		

服务期限：2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日

服务方式：网络包库包年访问服务。

2、合同金额包括服务项目的全部费用，如招标文件对其另有规定的，从其规定。

第二条 服务保证

1、乙方所提供的技术服务、技术参数等必须与采购文件及承诺内容相一致。

2、乙方承诺在本协议有效期内其技术服务不发生重大事故且乙方将维护其正常运行。发生因乙方原因造成服务中断及暂停的，乙方将在一天内对系统和提供的服务进行维护，保证其能正常运行。如完全因乙方原因而导致的损失，甲方不承担任何责任。

第三条 权利保证

乙方应保证所提供的服务不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。因乙方的违法违规行为或侵犯第三方合法权益引发的纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任，由此给甲方造成的损失，乙方应承担赔偿责任。

第四条 交付和验收

1、项目服务期限：2025年1月1日至2025年12月31日

服务地点：牡丹江师范学院

2、乙方提供不符合采购文件和本合同规定的服务成果，甲方有权拒绝接受，并要求乙方重新提供。

3、由甲方负责组织验收，乙方应按要求保质保量的完成各项服务。

4、验收及检查过程中发现项目履约存在问题，对项目进行限期整改。待项目整改结束并验收通过后，方可办理资金结算事宜。

5、甲方对验收有异议的，在验收后5个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后3日内及时予以解决，因乙方原因导致甲方进行二次验收的费用由乙方承担。

第五条 售后服务

1、乙方应按照国家有关法律法规规定以及招标文件和本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。

2、乙方提供的服务承诺和售后服务及服务责任等其他约定事项。（见合同附件）

第六条 付款方式及时间

1、资金性质：预算内。

2、付款方式：省国库支付。

3、甲方于2024年12月前支付预付款，预付款金额为合同总金额的50%，即1.85万元。乙方为甲方开通数据库使用权限并经甲方验收合格后，支付余款。验收不合格，乙方应及时解决导致验收不合格问题，否则甲方有权要求乙方退还相应款项。

第七条 合同的变更、终止与转让

1、除《中华人民共和国政府采购法》第50条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。

2、乙方不得擅自转让（无进口资格的供应商委托进口服务除外）其应履行的合同义务。

第八条 双方责任

1、甲方负责协助乙方联系各相关部门开展资料收集、负责对工作情况和成果进行督促与检查，做好各项工作衔接、负责验收等的组织与成果审查等工作；

2、乙方负责按照招标文件和有关技术要求，对本招标项目的所有工作任务负责；配合甲方的

监督和检查；负责提交项目审查、验收所需的全部技术资料、成果资料；乙方承诺在本协议有效期内其技术服务不发生重大事故且乙方将维护其正常运行。发生因乙方原因造成服务中断及暂停的，乙方将在一天内对系统和提供的服务进行维护，保证其能正常运行。如完全因乙方原因而导致的损失由乙方承担，甲方不承担任何责任。

第九条 违约责任

1、乙方所提供的服务质量不合格的，应及时完善，完善不及时的每逾期1日乙方应向甲方支付合同总价款1%的违约金并赔偿甲方全部经济损失；因质量问题甲方不同意接收的或特殊情况甲方同意接收的，乙方应向甲方支付违约额5%违约金并赔偿甲方经济损失。

2、乙方提供的服务如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3、乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合计金额5%向甲方支付违约金。

4、其它违约行为按违约金额5%收取违约金并赔偿经济损失。

5、甲方应按本合同规定的金额和时间向乙方支付服务费。

6、合同生效后，乙方要求终止或解除合同，乙方应双倍返还定金。

第十条 合同争议解决

1、因服务成果质量问题发生争议的，应邀请服务成果质检部门对服务成果质量进行鉴定。服务成果符合标准的，鉴定费由甲方承担；服务成果不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应通过友好协商解决，协商不成的，双方均有权向牡丹江市爱民区人民法院提起诉讼。本合同签字页载明地址、电话等联系方式为甲、乙双方的有效联系方式，亦为司法送达地址。任何一方如改变其联系方式，应提前5日以书面形式通知另一方。否则，另一方按照本合同载明联系方式通知一方，视为该通知已有效送达。本合同所称之损失包括实际损失和合同履行后可以获得的利益、诉讼或仲裁费用、以及合理的调查费、保全费、律师费等相关费用。

3、诉讼期间，本合同未发生争议的条款继续履行。

第十一条 保密条款

乙方有义务对所有甲方提供的资料及数据等信息保密，未经学校允许不得擅自使用、不得对外公开或向第三方泄露相关信息。违反本条规定及相关保密协议规定的，乙方应全额赔偿甲方因此遭受的全部直接和间接损失。本合同终止后，双方仍然负有本条下的保密义务，直至对方的保密信息已解密或已公开。

第十二条 知识产权

乙方应保证甲方在中国境内使用标的物或标的物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其知识产权的诉讼。因乙方的违法违规行为或侵犯第三方合法权益引发的纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任，由此给甲方造成的损失，乙方应承担赔偿责任。

第十三条 严格遵守国务院《出版管理条例》相关规定，我司承诺牡丹江师范学院购买的全球科学出版社（GSP）电子期刊数据库产品资源库不包含下列内容：

- (1) 反对宪法确定的基本原则；
- (2) 危害国家统一、主权和领土完整；
- (3) 泄露国家秘密、危害国家安全或者损害国家荣誉和利益；
- (4) 煽动民族仇恨、民族歧视，破坏民族团结，或者侵害民族风俗、习惯；
- (5) 宣扬邪教、迷信；
- (6) 扰乱社会秩序，破坏社会稳定；
- (7) 宣扬淫秽、赌博、暴力或者教唆犯罪；
- (8) 侮辱或者诽谤他人，侵害他人合法权益；
- (9) 危害社会公德或者民族优秀传统文化；
- (10) 有法律、行政法规和国家规定禁止的其他内容。

若有违反，则由乙方承担全部责任。

第十四条 签订本合同依据

1、政府采购招标文件；2、乙方提供的投标文件；3、投标承诺书；4、中标或成交通知书。

第十五条 本合同一式柒份，甲方伍份，乙方贰份。本合同经甲、乙双方及其具有合法授权的委托代理人审核并签字加盖公章后即可生效。

第十六条 合同附件是本合同的重要组成部分，与本合同具同等法律效力。本合同内容如遇国家法律、法规及政策另有规定的，从其规定。本合同未尽事宜，或本合同变更事项，由双方协商并以书面方式加以确定。

<p>甲方（章） 牡丹江师范学院</p>  <p>2024年8月15日</p>	<p>乙方（章） 中国国际图书贸易集团有限公司</p>  <p>2024年8月15日</p>
<p>单位地址：牡丹江市爱民区文化街191号</p>	<p>单位地址：北京市海淀区车公庄西路35号</p>
<p>法定代表人：李春江</p>	<p>法定代表人：谢刚</p>
<p>委托代理人：田嘉山</p>	<p>委托代理人：陆春霖 陆春霖</p>
<p>电话：0453-6516734</p>	<p>电话：021-63747366</p>
<p>电子邮箱：</p>	<p>电子邮箱：shjkts@mail.cibt.com.cn</p>
<p>开户银行：建行牡丹江铁道支行</p>	<p>开户银行：中国工商银行北京四道口支行</p>
<p>账号：23001708851050000308</p>	<p>账号：0200049309022502059</p>
<p>邮政编码：157011</p>	<p>邮政编码：100048</p>

序号	名称	技术参数	单位	数量
1	GSP 电子期刊数据库	<p>一、GSP 期刊数据库</p> <p>(一) 包含模块</p> <p>全球科学出版社 (Global Science Press, 简称 GSP) 于 2005 年在香港成立, 是一家出版科学技术刊物的学术出版社。GSP 的成立目的旨在连接来自世界各地的科学家, 发布最先进的研究成果, 为研究人员提供最专业的平台, 以促进他们的最新发现。主要学术项目包括有数学, 物理, 化学和计算科学。</p> <p>GSP 出版数学物理领域的优秀期刊, 共有 17 种期刊, 涵盖了整个数学领域, 既有基础理论研究, 也有应用研究。</p> <p>著名刊物介绍:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、Advances in Applied Mathematics and Mechanics (AAMM) 是由湘潭大学和新加坡国立大学的著名学者共同创办, 自 2008 年创刊以来很快进入 SCIE, 这几年影响因子已进入应用数学 SCI 期刊的前 50% 行列。 2、Communication in Computational Physical (CICP) 是由北京应用物理与计算数学研究所于 2006 年创办的计算物理期刊, 由贺贤土院士担任主编、汤涛院士担任责任主编。自创刊第一年就进入 SCIE, 这几年影响因子均在 1.8~2.3 之间, 在数学物理类期刊中进入前 20% 的行列。 3、East Asian Journal on Applied Mathematics (EAJAM) 由厦门大学主办, 由石钟慈院士、汤涛院士等创刊。自 2011 年出版以来, EAJAM 迅速进入 SCIE, 近年的影响因子已进入数学刊物的前 50%。 4、Numerical Mathematics: Theory, Methods and Application (NMTMA) 由南京大学主办, 前任主编是陈志明院士, 现任主编是汤涛院士。自 2008 年出版以来, NMTMA 迅速进入 SCIE, 近年的影响因子已进入数学刊物的前 40%, 2019 年成为影响因子全国最高的数学期刊, 并得到了国家有关出版部门的奖励。 5、Journal of Computational Mathematics (JCM) 主编陈志明、责任主编包刚, 1983 年创刊。JCM 是一本包含所有现代计算数学的国际期刊, 例如数值线性代数, 数值优化, 数值偏微分方程等。论文中不乏具备有新思维, 新创意及新应用等学术理论。是由中国科学院与系统科学研究院和 Global Science Press 合作办刊。此期刊在计算机数学领域前 30%。 6、International Journal of Numerical Analysis Modeling (IJNAM) 于 2003 年创刊, 旨在向广泛的科学和工程数值研究人员发表高质量文章, 从而更好地理解现有算法, 以及数值技术在实际工程和科学问题中的应用。领域包括: 数值微分方程, 科学计算, 线性代数, 控制, 优化和相关的工程和科学应用领域。主编: 林延平、聂玉峰教授。此期刊影响因子进入数学领域前 30%。 <p>(二) 功能要求</p> <p>1、语义检索; 2、章节呈现, 可按关键词检索; 3、可以 PDF 格式下载; 4、被下列检索工具收录: MathSciNet and Google scholar。</p> <p>(三) 所购资源不限制并发数, 可以永久访问, 免收平台费。</p> <p>(四) 订购期: 2025 年电子期刊</p> <p>(五) 售后技术服务</p> <ol style="list-style-type: none"> 5.1 数据安装: 向用户提供产品的首次安装调试服务; 用户培训服务。 5.2 技术支持: 向用户提供热线、邮件、网络、上门等服务方式的咨询解答和技术支持服务。 5.3 提供使用统计报告。 	套	1 年

陆春霖

中标通知书

项目编号: [230001]SC[DY]20240027



中国国际图书贸易集团有限公司:

牡丹江师范学院于 2024 年 07 月 19 日就 图书馆数字资源数据库采购及服务项目 (项目编号: [230001]SC[DY]20240027) 进行 单一来源 采购, 现通知贵公司中标, 请按规定时限和程序与采购人签定采购合同。

中标合同包号	合同包16
中标合同包名称	第十六包: 全球科学出版社 (GSP) 电子期刊数据库
中标金额(元)	37,000.00
合计金额(大写): 叁万柒仟元整	

服务类:

品目号: 16-1 单价(元): 37,000.00 数量: 1.00 单位: 套 总金额(元): 37,000.00

品目名称	其他信息技术服务	服务名称	第十六包: 全球科学出版社 (GSP) 电子期刊数据库
服务范围	全球科学出版社 (Global Science Press, 简称GSP) 于2005年在香港成立, 是一家出版科学技术刊物的学术出版社, GSP的成立目的旨在连接来自世界各地的科学家, 发布最先进的研究成果, 为研究人员提供最专业的平台, 以促进他们的最新发现, 主要学术项目包括有数学, 物理, 化学和计算科学, GSP出版数学物理领域的优秀期刊, 共有17种期刊, 涵盖了整个数学领域, 既有基础理论研究, 也有应用研究。按相应文件执行;	服务要求	1、数据安装: 向用户提供产品的首次安装调试服务; 2、系统维护: 用户原因造成的产品使用故障, 通过电话支持、网络服务等方式协助用户排查; 特殊情况下可派技术人员上门协助解决; 产品本身原因造成的使用故障由公司负责排除; 3、技术支持: 向用户提供热线、邮件、网络、上门等服务方式的咨询解答和技术支持服务; 4、提供使用统计报告。
服务期限	2025年1月1日-2025年12月31日	服务标准	1、语义检索2、章节呈现, 可按关键词检索3、可以PDF格式下载4、被下列检索工具收录: MathSciNet and Google scholar。所购资源不限制并发数, 可以永久访问, 按相应文件执行;



黑龙江省政府采购中心
2024年07月19日