

哈尔滨医科大学2022年图书馆中外文数据库采购中标（成交）明细

黑龙江百朋工程管理有限公司受哈尔滨医科大学委托，采用单一来源进行采购2022年图书馆中外文数据库采购（项目编号：[230001]BPZF-[DY]20220002）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（中文期刊服务平台）

- 1.1、中标（成交）供应商：重庆维普智图数据科技有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：120,000.00元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	其他服务	中文期刊服务平台	按采购文件要求范围提供服务	按采购文件要求提供服务	按采购文件要求时间提供服务	按采购文件要求标准提供服务	120,000.00	1.0000	项	120,000.00

二、合同包2（中国生物医学文献数据库）

- 1.1、中标（成交）供应商：重庆聚合科技有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：68,000.00元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
2-1	其他服务	中国生物医学文献数据库	《中国生物医学文献服务系统》SinoMed 3.0 由中国医学科学院医学信息研究所开发研制，收录1978年以来2900余种中国生物医学期刊，现刊1600余种，以及汇编、会议论文的文献题录，文献题录总量1080余万篇；医学科普文献题录总量43余万篇，收录年限1989年至今，近100种期刊；西文库文献题录总量2900余万篇，收录年限跨度大，收录期刊9700种，OA期刊2700种；北京协和医学院博硕士学位论文库收录14000余篇论文，收录年限1981年至今；支持中外文献跨库检索。学科范围涉及基础医学、临床医学、预防医学、药学、口腔医学、中医学及中药学等生物医学的各个领域。	提供中文文献库、西文文献库、博硕论文库、科普文献库使用服务，提供中外文献检索服务、支持中外文跨库检索；提供基本检索、高级检索，如日期（date）、作者（author）、标题（title）等检索方式，高级检索支持精确、模糊两种匹配方式，支持多字段的逻辑与、或、非检索且提供各类文献的特殊字段检索，整合中文 DOI 信息，扩展中文文献的在线链接与获取。	按合同约定时间提供标	远程服务标准具备远程服务条件的用户，远程服务1小时内响应，检索系统故障和小批量数据维护故障1个工作日内解决。上门服务标准上门服务24小时内响应，省会城市及以上地区3个工作日内解决，省会城市以下地区7个工作日内解决。	68,000.00	1.0000	项	68,000.00

三、合同包3（CNKI系列数据库）

- 1.1、中标（成交）供应商：同方知网（北京）技术有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：489,818.00元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
-----	------	------	------	------	------	------	-------	----	----	-------

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
3-1	其他服务	CNKI系列数据库	服务内容1、中国学术期刊（网络版）1)数据库收录范围是我国公开出版发行的学术期刊（含英文版）全文文献；2)包括基础与应用基础研究、工程技术、高级科普、政策指导、行业指导、实用技术、职业指导类期刊；3)数据库是“十一五”国家重大网络出版工程；4)数据库是国家新闻出版广电总局同意出版，具备国内统一连续出版物号：国内刊号：CN11-6037/Z；国际刊号：ISSN 2096-4188；5)数据库收录年限是1915年至今；6)订购专辑：基础科学、信息科技、社会科学I和II、经济与管理科学、医药卫生科技；7)服务模式：2023年为托管；8)涵盖期刊种数4000种以上，其中独家授权刊470种以上，期刊库涵盖25000期以上，文献总量120万篇以上。2、中国博士学位论文全文数据库1)国务院学位委员会指定的唯一博士学位点评估依据数据库；2)数据具备全国统一刊号：国内刊号：CN 11-9133/G；国际刊号：ISSN 1674-022X；3)数据库收录30万篇以上全文博士学位论文；211院校学位论文覆盖率须达到100%；4)订购专辑：信息科技、社会科学I和II、经济与管理科学、医药卫生科技；5)服务模式：2023年为托管。3、中国优秀硕士学位论文全文数据库1)国务院学位委员会指定的唯一硕士学位点评估依据数据库；2)数据库具备全国统一刊号：国内刊号：CN 11-9144/G；国际刊号：ISSN 1674-0246；3)数据库整体收录300万篇以上全文硕士学位论文；211院校学位论文覆盖率须达到100%；4)订购专辑：信息科技、社会科学I和II、经济与管理科学、医药卫生科技；5)服务模式：2023年为托管。4、中国专利数据库1)数据库包含我国的发明公开、发明授权、实用新型、外观设计四大类型专利。2)数据库收录各类专利不少于2700万条。3)数据库收录1985年9月至今。免费提供知网资源联合认证服务。	依照采购文件要求。	依照采购文件要求。	依照采购文件要求。	489,818.00	1.0000	项	489,818.00

四、合同包4（万方数据知识服务云平台V2.0）

- 1.1、中标（成交）供应商：北京万方数据股份有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：280,000.00元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
4-1	其他服务	万方数据知识服务云平台V2.0	哈尔滨医科大学校园ip范围内	按甲方规定要求	按甲方规定要求	按甲方规定要求	280,000.00	1.0000	项	280,000.00

五、合同包5（博看报刊自助阅读系统）

- 1.1、中标（成交）供应商：武汉鼎森电子科技有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：90,000.00元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
5-1	其他服务	博看报刊自助阅读系统	按采购人要求	按采购人要求	按合同约定时间	按采购人要求	90,000.00	1.0000	项	90,000.00

六、合同包6（本地PubMed）

- 1.1、中标（成交）供应商：上海骥灏网络股份有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：249,800.00元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
-----	------	------	------	------	------	------	-------	----	----	-------

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价(元)	数量	单位	总价(元)
6-1	其他服务	本地PubMed	<p>本地PubMed检索系统是在PubMed的基础上结合同济的创新和大数据分析技术开发而成,本平台收录学科(专业领域)不少于120个,收录了全球34000余种生物医学和临床医学期刊,其中医学类核心期刊总数不少于11600种,含有如Nature、Science、Cell、NEJM、Lancet、JAMA、BMJ等著名期刊的部分文献,以及全球知名的Elsevier、Springer、Wiley、Ovid等出版社的部分核心医学资源;数据库可检索到最新的电子优先(Epub ahead of print)文献,也可检索到上世纪六十年代以来的文献,文献量不少于3200万篇;检索结果与PubMed同步,更新频次为日更新。除此之外还具有以下特点:(1)系统平台能够提供中英文两种页面的切换方式;平台能提供丰富的检索模式,包括自由词检索、主题词检索、高级检索、联想检索、二次检索、临床查询检索、字段限定检索、逻辑组合检索等,并能在检索结果中揭示与临床相关的循证医学文献,并能方便的查看系统综述、荟萃分析、随机对照试验等文献;(2)系统能够提供强大的数据分析功能,可以从研究方向,出版年,文献类型,资金资助机构,作者,来源出版物,语种,机构八大种类的结果进行分析。并且能通过数据分析提供期刊推荐、作者合作网络、关键词共现网络、新词发现、研究热点、主要的发文机构、主要的赞助基金功能。(3)系统平台能够提供多方位的过滤分析功能,包括影响因子(citescore)过滤、文献被引用次数(TC)过滤及分区过滤等;并可以在检索结果界面查看部分文献的参考文献和被引文献列表;(4)系统能够提供知识图谱功能,可以对各个学术领域,根据文献内在主题词的增长或下降比例,结合文献的权重得出该领域的发展趋势,了解世界各国主流科学家的研究方向,并以图形化的方式将结果呈现给用户;(5)检索结果可以提供散点图和气泡图两种形式的图形化显示。在一个页面可以显示上千条的检索结果记录,并可以根据检索结果记录的特有属性,包括文献的出版时间、期刊的影响因子等,将不同的文献归类到不同的坐标位置,便于用户区分和使用;(6)系统通过第三方的文献互助平台,可以获取95%以上PubMed的全文。(7)系统提供文献管理功能。检索出的文献记录支持多种格式的导出,可以直接在endnote管理软件中导入;申请到的文献无需通过邮箱传递,可直接在个人中心进行高效管理。支持建立多个文件夹进行文献分类,支持文献删除、备注等功能。(8)支持文献PDF原版翻译,支持文献的PDF在线笔记。</p>	<p>基本要求: (1) 投标供应方提供的数据库产品,必须取得国家软件著作权,并成功商用;(2) 投标供应方提供的数据库产品应具有软件著作权证明;如代理商需提供厂家针对本项目的授权书原件;(3) 在其他医学高校中,有成功商用的业绩证明;(4) 投标供应方要保证所供产品不会引起知识产权纠纷等法律责任,若有此产生纠纷,供应方应承担全部责任。售后服务要求(1) 供应方须每半年对图书馆回访一次,了解用户使用情况,并解答疑难问题,负责产品合同期内的免费维护;(2) 供应方须提供免费服务电话及远程服务方式,电话及远程无法解决时,48小时内提供上门服务。</p>	壹年	符合国家(或行业)规定标准,满足招标文件要求的服务标准	249,800.00	1.0000	项	249,800.00

七、合同包7 (worldlib国外文献整合平台服务)

- 1.1、中标(成交)供应商:黑龙江图步信息科技有限公司
- 1.2、中标(成交)总价: 78,000.00 元
- 1.3、中标(成交)标的明细:

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价(元)	数量	单位	总价(元)
7-1	其他服务	worldlib国外文献整合平台服务	按投标文件、合同约定执行	按投标文件、合同约定执行	按投标文件、合同约定执行	按投标文件、合同约定执行	78,000.00	1.0000	项	78,000.00

八、合同包8 (JCR期刊引证报告、ESI基本科学指标数据库)

- 1.1、中标(成交)供应商:中国教育图书进出口有限公司
- 1.2、中标(成交)总价: 192,818.00 元
- 1.3、中标(成交)标的明细:

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
8-1	其他服务	JCR期刊引证报告	Journal Citation Reports（期刊引证报告，简称JCR）是一个独特的多学科期刊评价工具。JCR是唯一提供基于引文数据的统计信息的期刊评价资源。通过对参考文献的标引和统计，JCR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。JCR包括自然科学（Science Edition）和社会科学（Social Science Edition）两个版本。JCR-Science 涵盖来自80个国家或地区，约2000家出版机构的8500多种期刊，覆盖176个学科领域。JCR-Social Sciences 涵盖来自52个国家或地区713家出版机构3000多种期刊，覆盖56个学科领域。数据来源：JCR数据库是针对期刊的分析评价型数据库，目前为止，共收录1万余种权威学术期刊。服务方式：因特网上访问，IP开放，全年提供24小时网络服务，用户无需支付国际流量费，无并发用户限制。	符合招标文件	1年	符合行业标准	66,598.00	1.0000	项	66,598.00
8-2	其他服务	ESI基本科学指标数据库	资源内容：基于科睿唯安的SCIE和SSC数据汇编而成的综合性科学成果统计与科学趋势数据，包括对科学家、研究机构、国家/地区和期刊论文排，及不同学科领域中的高被引论文及热点论文。数据类型：数据指标（被引频次最多的作者、机构、国家/地区、期刊以及高被引论文和热点论文以及研究前沿等数据）、基准值（各个学科每年的篇均被引频次、百分位等）和引用阈值（机构进入某学科前1%的最低被引频次、高被引论文阈值和热点论文阈值）。数据库包括22个专业领域：农业科学、生物学和生物化学、化学、计算机科学、临床医学、经济管理学、环境科学/生态学、地学、工程学、数学、材料科学、物理学、免疫学、分子生物学和遗传学、神经科学和行为科学、植物学和动物学、微生物学、药理学和毒理学、精神病学/心理学、空间科学、社会科学、综合学科（Multidisciplinary）。研究前沿Research Fronts内容：包含10000多个涉及22个学科的研究前沿主题，提供学科浏览和主题检索的方式。服务方式：因特网上访问，IP开放，全年提供24小时网络服务，用户无需支付国际流量费，无并发用户限制。	符合招标文件	1年	符合行业标准	126,220.00	1.0000	项	126,220.00

九、合同包9（德温特专利数据库、incoPat专利数据库等）

- 1.1、中标（成交）供应商：中国国际图书贸易集团有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：2,918,393.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
-----	------	------	------	------	------	------	-------	----	----	-------

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价(元)	数量	单位	总价(元)
9-1	其他服务	德温特专利数据库	<p>1.资源简介: 专利是科学发现的重要组成部分, 无论从事技术发明, 还是致力于科学研究, 专利文献都是不可或缺的组成部分。Derwent Innovations Index收录了来自世界各地超过50家专利授予机构提供的增值专利信息, 涵盖3900多万项发明和8000多万条同族专利, 可回溯至1963年。为研究人员提供世界范围内的医学、化学、电子与电气以及工程技术领域内综合全面的发明信息, 是检索全球专利最权威的数据库, 被全球40多个国家专利局审查员使用和信赖。科研人员通过DII可以及时了解技术研究进展, 启发研究思路, 提高科研起点。通过专利的引用信息, 帮助用户迅速的跟踪技术的最新进展。此外用户还可以利用Derwent Chemistry Resource展开化学结构检索2 收录文献类型: 专利3 文种: 外文数据库4 服务年限: 2022.12.31-2023.12.305 数据库所属学科: 全学科6 数据库访问控制: IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARSI和VPN访问。7售后服务: 数据库开通后, 针对科研人员、研究生和图书馆学科服务的需求, 每年会通过现场讲座和在线课程等方式, 结合学校具体科研案例, 安排针对性培训。专业的技术和客服支持团队将通过免费热线电话实时答疑, 以及通过邮件解答读者提出的任何相关问题。</p>	<p>1.资源简介: 专利是科学发现的重要组成部分, 无论从事技术发明, 还是致力于科学研究, 专利文献都是不可或缺的组成部分。Derwent Innovations Index收录了来自世界各地超过50家专利授予机构提供的增值专利信息, 涵盖3900多万项发明和8000多万条同族专利, 可回溯至1963年。为研究人员提供世界范围内的医学、化学、电子与电气以及工程技术领域内综合全面的发明信息, 是检索全球专利最权威的数据库, 被全球40多个国家专利局审查员使用和信赖。科研人员通过DII可以及时了解技术研究进展, 启发研究思路, 提高科研起点。通过专利的引用信息, 帮助用户迅速的跟踪技术的最新进展。此外用户还可以利用Derwent Chemistry Resource展开化学结构检索2 收录文献类型: 专利3 文种: 外文数据库4 服务年限: 2022.12.31-2023.12.305 数据库所属学科: 全学科6 数据库访问控制: IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARSI和VPN访问。7售后服务: 数据库开通后, 针对科研人员、研究生和图书馆学科服务的需求, 每年会通过现场讲座和在线课程等方式, 结合学校具体科研案例, 安排针对性培训。专业的技术和客服支持团队将通过免费热线电话实时答疑, 以及通过邮件解答读者提出的任何相关问题。</p>	2022.12.31-2023.12.30	IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARSI和VPN访问。	70,430.00	1.0000	项	70,430.00
9-2	其他服务	incoPat专利数据库	<p>1资源简介: incoPat全球科技分析运营平台是北京合享智慧科技有限公司拥有自主知识产权的专利数据库产品, 汇整加工了全球157个国家/组织/地区1.6亿多项专利技术, 整合了知识产权法律状态、诉讼信息、技术运营信息、海关备案、通信标准、国防解密专利等增值数据, 检索字段高达300余个, 集成了专利智能检索、大数据库分析、批量下载、动态监视、在线学习等多个功能模块。2 收录文献类型: 专利3 文种: 中英文4 服务年限: 2022.10.1-2023.9.305 所属学科: 支持全学科6 访问控制: IP控制+独立账号访问7售后服务: 开通后, 针对科研人员、研究生和图书馆学科服务的需求, 每年会通过现场讲座和在线课程等方式, 结合学校具体科研案例, 安排针对性培训。专业的技术和客服支持团队将通过免费热线电话实时答疑, 以及通过邮件解答读者提出的任何相关问题。</p>	<p>1资源简介: incoPat全球科技分析运营平台是北京合享智慧科技有限公司拥有自主知识产权的专利数据库产品, 汇整加工了全球157个国家/组织/地区1.6亿多项专利技术, 整合了知识产权法律状态、诉讼信息、技术运营信息、海关备案、通信标准、国防解密专利等增值数据, 检索字段高达300余个, 集成了专利智能检索、大数据库分析、批量下载、动态监视、在线学习等多个功能模块。2 收录文献类型: 专利3 文种: 中英文4 服务年限: 2022.10.1-2023.9.305 所属学科: 支持全学科6 访问控制: IP控制+独立账号访问7售后服务: 开通后, 针对科研人员、研究生和图书馆学科服务的需求, 每年会通过现场讲座和在线课程等方式, 结合学校具体科研案例, 安排针对性培训。专业的技术和客服支持团队将通过免费热线电话实时答疑, 以及通过邮件解答读者提出的任何相关问题。</p>	2022.10.1-2023.9.30	IP控制+独立账号访问	188,953.00	1.0000	项	188,953.00

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
9-3	其他服务	SCIE自然科学（当年数据）	<p>1资源简介：SCIE数据库是国际公认的反映基础研究水准的数据库，其收录了全球自然科学178个学科领域权威及高质量的9500多种高质量学术期刊。能确保科研人员及时获取最权威最前沿的科研信息，全面了解课题的起源、发展和应用，从中获取创新性的研究思路,进行科研选题和基金撰写申请,将能够提高学术科研效率、促进学术科研产出。2 收录文献类型：Article, Review等3 文种：外文数据库4 当年数据库年限：2022.10.1-2023.9.305 数据库所属学科：自然科学全学科6 数据库访问控制：IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARSi和VPN访问。7售后服务：数据库开通后，针对科研人员、研究生和图书馆学科服务的需求，每年会通过现场讲座和在线课程等方式，结合学校具体科研案例，安排针对性培训。专业的技术和客服支持团队将通过免费热线电话实时答疑，以及通过邮件解答读者提出的任何相关问题。</p>	<p>1资源简介：SCIE数据库是国际公认的反映基础研究水准的数据库，其收录了全球自然科学178个学科领域权威及高质量的9500多种高质量学术期刊。能确保科研人员及时获取最权威最前沿的科研信息，全面了解课题的起源、发展和应用，从中获取创新性的研究思路,进行科研选题和基金撰写申请,将能够提高学术科研效率、促进学术科研产出。2 收录文献类型：Article, Review等3 文种：外文数据库4 当年数据库年限：2022.10.1-2023.9.305 数据库所属学科：自然科学全学科6 数据库访问控制：IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARSi和VPN访问。7售后服务：数据库开通后，针对科研人员、研究生和图书馆学科服务的需求，每年会通过现场讲座和在线课程等方式，结合学校具体科研案例，安排针对性培训。专业的技术和客服支持团队将通过免费热线电话实时答疑，以及通过邮件解答读者提出的任何相关问题。</p>	2022.10.1-2023.9.30	IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARSi和VPN访问。	433,505.00	1.0000	项	433,505.00
9-4	其他服务	SSCI社会科学（当年数据）	<p>1资源简介：SSCI是全球知名的，从事社会科学研究的数据库，收录了社会科学58个学科领域的3500多种重要且最具影响力的期刊信息。该数据库是世界上唯一能提供社会科学领域期刊引文检索的权威外文检索系统。利用SSCI数据库，我校科研人员能全面获取全球社会科学领域最权威最前沿的科研信息，了解课题的起源、发展和最新研究进展，发现国外社会科学研究最新研究方法和模型，从中获取创新性的研究思路，助力基金选题和投稿。2 收录文献类型：Article, Review等3 文种：外文数据库4 当年数据库年限：2022.10.1-2023.9.305 数据库所属学科：社会科学全学科6 数据库访问控制：IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARSi和VPN访问。7售后服务：数据库开通后，针对科研人员、研究生和图书馆学科服务的需求，每年会通过现场讲座和在线课程等方式，结合学校具体科研案例，安排针对性培训。专业的技术和客服支持团队将通过免费热线电话实时答疑，以及通过邮件解答读者提出的任何相关问题。</p>	<p>1资源简介：SSCI是全球知名的，从事社会科学研究的数据库，收录了社会科学58个学科领域的3500多种重要且最具影响力的期刊信息。该数据库是世界上唯一能提供社会科学领域期刊引文检索的权威外文检索系统。利用SSCI数据库，我校科研人员能全面获取全球社会科学领域最权威最前沿的科研信息，了解课题的起源、发展和最新研究进展，发现国外社会科学研究最新研究方法和模型，从中获取创新性的研究思路，助力基金选题和投稿。2 收录文献类型：Article, Review等3 文种：外文数据库4 当年数据库年限：2022.10.1-2023.9.305 数据库所属学科：社会科学全学科6 数据库访问控制：IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARSi和VPN访问。7售后服务：数据库开通后，针对科研人员、研究生和图书馆学科服务的需求，每年会通过现场讲座和在线课程等方式，结合学校具体科研案例，安排针对性培训。专业的技术和客服支持团队将通过免费热线电话实时答疑，以及通过邮件解答读者提出的任何相关问题。</p>	2022.10.1-2023.9.30	IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARSi和VPN访问。	171,495.00	1.0000	项	171,495.00

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价(元)	数量	单位	总价(元)
9-5	其他服务	SCIE自然科学(10年回溯数据)、SSCI社会科学(10年回溯数据)	<p>1 SCIE要求: 2资源简介: SCIE数据库是国际公认的反映基础研究水准的数据库, 其收录了全球自然科学178个学科领域权威及高质量的9500多种高质量学术期刊。能确保科研人员及时获取最权威最前沿的科研信息, 全面了解课题的起源、发展和应用, 从中获取创新性的研究思路, 进行科研选题和基金撰写申请, 将能够提高学术科研效率、促进学术科研成果产出。3 收录文献类型: Article, Review等4 文种: 外文数据库5 回溯数据年限: 2012-20216 数据库所属学科: 自然科学全学科7 数据库访问控制: IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARS和VPN访问。8 售后服务: 数据库开通后, 针对科研人员、研究生和图书馆学科服务的需求, 每年会通过现场讲座和在线课程等方式, 结合学校具体科研案例, 安排针对性培训。专业的技术和客服支持团队将通过免费热线电话实时答疑, 以及通过邮件解答读者提出的任何相关问题。9 SSCI要求: 10资源简介: SSCI是全球知名的, 从事社会科学研究的数据库, 收录了社会科学58个学科领域的3500多种重要且最具影响力的期刊信息。该数据库是世界上唯一能提供社会科学领域期刊引文检索的权威外文检索系统。利用SSCI数据库, 我校科研人员能全面获取全球社会科学领域最权威最前沿的科研信息, 了解课题的起源、发展和最新研究进展, 发现国外社会科学研究最新研究方法和模型, 从中获取创新性的研究思路, 助力基金选题和投稿。11 收录文献类型: Article, Review等12 文种: 外文数据库13 回溯数据年限: 2012-202114 数据库所属学科: 社会科学全学科15 数据库访问控制: IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARS和VPN访问。16 售后服务: 数据库开通后, 针对科研人员、研究生和图书馆学科服务的需求, 每年会通过现场讲座和在线课程等方式, 结合学校具体科研案例, 安排针对性培训。专业的技术和客服支持团队将通过免费热线电话实时答疑, 以及通过邮件解答读者提出的任何相关问题。</p>	<p>1 SCIE要求: 2资源简介: SCIE数据库是国际公认的反映基础研究水准的数据库, 其收录了全球自然科学178个学科领域权威及高质量的9500多种高质量学术期刊。能确保科研人员及时获取最权威最前沿的科研信息, 全面了解课题的起源、发展和应用, 从中获取创新性的研究思路, 进行科研选题和基金撰写申请, 将能够提高学术科研效率、促进学术科研成果产出。3 收录文献类型: Article, Review等4 文种: 外文数据库5 回溯数据年限: 2012-20216 数据库所属学科: 自然科学全学科7 数据库访问控制: IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARS和VPN访问。8 售后服务: 数据库开通后, 针对科研人员、研究生和图书馆学科服务的需求, 每年会通过现场讲座和在线课程等方式, 结合学校具体科研案例, 安排针对性培训。专业的技术和客服支持团队将通过免费热线电话实时答疑, 以及通过邮件解答读者提出的任何相关问题。9 SSCI要求: 10资源简介: SSCI是全球知名的, 从事社会科学研究的数据库, 收录了社会科学58个学科领域的3500多种重要且最具影响力的期刊信息。该数据库是世界上唯一能提供社会科学领域期刊引文检索的权威外文检索系统。利用SSCI数据库, 我校科研人员能全面获取全球社会科学领域最权威最前沿的科研信息, 了解课题的起源、发展和最新研究进展, 发现国外社会科学研究最新研究方法和模型, 从中获取创新性的研究思路, 助力基金选题和投稿。11 收录文献类型: Article, Review等12 文种: 外文数据库13 回溯数据年限: 2012-202114 数据库所属学科: 社会科学全学科15 数据库访问控制: IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARS和VPN访问。16 售后服务: 数据库开通后, 针对科研人员、研究生和图书馆学科服务的需求, 每年会通过现场讲座和在线课程等方式, 结合学校具体科研案例, 安排针对性培训。专业的技术和客服支持团队将通过免费热线电话实时答疑, 以及通过邮件解答读者提出的任何相关问题。</p>	SCIE: 2012-2021; SSCI: 2012-2021	SCIE: IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARS和VPN访问。SSCI: IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARS和VPN访问。	1,887,776.00	1.0000	项	1,887,776.00

品目号	品目名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价(元)	数量	单位	总价(元)
9-6	其他服务 InCites 学科分析 工具	<p>1资源简介: 基于Web of Science 40多年客观、权威的数据, 通过多元化的指标(映射了一级学科分类)和丰富的可视化效果提供全方位的本机构和对标机构各学科、人才团队、基金等方面的科研绩效分析。用户可轻松地创建、存储并导出报告。通过InCites, 可实时跟踪高校的研究产出和影响力、分析优势学科分布、科研绩效现状以及发展趋势。可发掘高校内具有学术影响力和发展潜力的研究人员, 并监测高校的科研合作活动, 以寻求潜在的科研合作机会。各学科也可有针对性地开展与国内/全球同行的机构和学科间的定标超越分析, 生成多角度反映研究绩效的分析报告。能够为学校学科规划, 科研决策和人才引进与评估提供客观分析数据的参考。2 收录文献类型: Article, Review等3 文种: 外文数据库4 服务年限: 2022.12.31-2023.12.305 数据库所属学科: 全学科6 数据库访问控制: IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARSi和VPN访问。7售后服务: 数据库开通后, 针对科研人员、研究生和图书馆学科服务的需求, 每年会通过现场讲座和在线课程等方式, 结合学校具体科研案例, 安排针对性培训。专业的技术和客服支持团队将通过免费热线电话实时答疑, 以及通过邮件解答读者提出的任何相关问题。</p>	<p>1资源简介: 基于Web of Science 40多年客观、权威的数据, 通过多元化的指标(映射了一级学科分类)和丰富的可视化效果提供全方位的本机构和对标机构各学科、人才团队、基金等方面的科研绩效分析。用户可轻松地创建、存储并导出报告。通过InCites, 可实时跟踪高校的研究产出和影响力、分析优势学科分布、科研绩效现状以及发展趋势。可发掘高校内具有学术影响力和发展潜力的研究人员, 并监测高校的科研合作活动, 以寻求潜在的科研合作机会。各学科也可有针对性地开展与国内/全球同行的机构和学科间的定标超越分析, 生成多角度反映研究绩效的分析报告。能够为学校学科规划, 科研决策和人才引进与评估提供客观分析数据的参考。2 收录文献类型: Article, Review等3 文种: 外文数据库4 服务年限: 2022.12.31-2023.12.305 数据库所属学科: 全学科6 数据库访问控制: IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARSi和VPN访问。7售后服务: 数据库开通后, 针对科研人员、研究生和图书馆学科服务的需求, 每年会通过现场讲座和在线课程等方式, 结合学校具体科研案例, 安排针对性培训。专业的技术和客服支持团队将通过免费热线电话实时答疑, 以及通过邮件解答读者提出的任何相关问题。</p>	2022.12.31-2023.12.30	IP控制、无并发用户数限制。校外支持CARSi和VPN访问。	103,165.00	1.0000	项	103,165.00

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价(元)	数量	单位	总价(元)
9-7	其他服务	Endnote	<p>1资源简介: Endnote是全球最权威的文献管理与写作软件, 最新版为X20。通过EndNote20, 您可简化查找文献资料、编辑PDF的流程, 并自动生成参考文献信息, 让研究人员摆脱手工收集和整理研究资料、格式化参考文献的艰巨任务。当您使用大量文献资料开展文献综述工作时, 它更可帮助您建立稳健、高效的工作流, 管理并共享您或是您所在团队的研究资料和研究数据。</p> <p>与 Web of Science 平台 (SCI, SSCI...) 的无缝整合, 一键生成文献引文报告, 便于分析参考文献的影响力; 一键直达文献全记录页面及同步相关信息, 还能帮助您锁定适合的投稿期刊, 更便捷智能地获取、掌握科研信息。EndNote可在 Windows, iOS, Mac或多个平台环境中自由工作, 使研究人员与同事之间的沟通协调更加轻松自如。</p> <p>2 收录文献类型: 不适用3 文种: 外文4 服务年限: 2022.12.31-2023.12.305 所属学科: 支持全学科6 访问控制: 安装到本地、无并发用户数限制。7售后服务: 开通后, 针对科研人员、研究生和图书馆学科服务的需求, 每年会通过现场讲座和在线课程等方式, 结合学校具体科研案例, 安排针对性培训。专业的技术和客服支持团队将通过免费热线电话实时答疑, 以及通过邮件解答读者提出的任何相关问题。</p>	<p>1资源简介: Endnote是全球最权威的文献管理与写作软件, 最新版为X20。通过EndNote20, 您可简化查找文献资料、编辑PDF的流程, 并自动生成参考文献信息, 让研究人员摆脱手工收集和整理研究资料、格式化参考文献的艰巨任务。当您使用大量文献资料开展文献综述工作时, 它更可帮助您建立稳健、高效的工作流, 管理并共享您或是您所在团队的研究资料和研究数据。</p> <p>与 Web of Science 平台 (SCI, SSCI...) 的无缝整合, 一键生成文献引文报告, 便于分析参考文献的影响力; 一键直达文献全记录页面及同步相关信息, 还能帮助您锁定适合的投稿期刊, 更便捷智能地获取、掌握科研信息。EndNote可在 Windows, iOS, Mac或多个平台环境中自由工作, 使研究人员与同事之间的沟通协调更加轻松自如。</p> <p>2 收录文献类型: 不适用3 文种: 外文4 服务年限: 2022.12.31-2023.12.305 所属学科: 支持全学科6 访问控制: 安装到本地、无并发用户数限制。7售后服务: 开通后, 针对科研人员、研究生和图书馆学科服务的需求, 每年会通过现场讲座和在线课程等方式, 结合学校具体科研案例, 安排针对性培训。专业的技术和客服支持团队将通过免费热线电话实时答疑, 以及通过邮件解答读者提出的任何相关问题。</p>	2022.12.31-2023.12.30	安装到本地、无并发用户数限制。	63,069.00	1.0000	项	63,069.00

一十、合同包10 (EBSCO Database (CINAHL Complete))

1.1、中标(成交)供应商: 北京中科进出口有限责任公司

1.2、中标(成交)总价: 138,484.00 元

1.3、中标(成交)标的明细:

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价(元)	数量	单位	总价(元)
10-1	其他服务	EBSCO Database (CINAHL Complete)	哈尔滨医科大学全校开通	CINAHL Complete是针对护理学和专职医疗保健专业人员的权威研究工具。通过CINAHL Complete, 使用者可以快速方便地访问顶级护理学和专职医疗保健期刊、循证护理清单和快速课程。数据内容: 5,960种期刊收录; 742种全文期刊(含OA与非持续收录非OA全文期刊); 326种持续收录非OA全文期刊; 超过1500种期刊的可检索引用文献; 全文可追溯至1962年, 全文可追溯到1937年; 通过以下工具改善患者护理: 继续教育单元; 循证护理清单; 提供关于疾病和条件的快速课程; 研究工具。	1年	哈尔滨医科大学技术标准与要求	138,484.00	1.0000	项	138,484.00

黑龙江百朋工程管理有限公司
2022年11月16日