

# 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）：北京万方数据股份有限公司

地址（详细地址）：北京市海淀区复兴路 15 号

合同号：[230001]MDJZC[DY]20230001-4

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采购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：黑财购核字[2023]05655 号）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	万方数据知识服务云平台 V2.0	详见附表 2 页			1 套	40000.00	40000.00
人民币合计金额（大写）肆万元整					（小写）40000.00 元		

### 付费使用部分：

万方数据知识服务云系统（网络版）4 万元

服务期限：2023 年 12 月 31 日至 2024 年 12 月 30 日

服务方式：网络访问服务

甲方确认其内部网络的 IP 范围为：221.206.64.214；218.10.145.238；218.10.145.62；60.14.254.1-254；60.14.255.1-254；218.7.92.1-254；111.42.16.50；111.40.76.3-126；218.9.55.1-254；222.170.54.2-101；219.147.204.178-190。

甲方确保上述 IP 范围的真实性。如甲方 IP 范围发生变化应及时通知乙方，以免造成不能正常使用的问题。乙方在甲方办公场所的内部网络 IP 范围、按本合同约定的内容、方式、期限内向甲方工作人员提供合同约定服务。

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。乙方保证服务期间内产品的正常使用。

2、除了受不可抗力影响或因其他不能归责于乙方的原因而导致的服务中断及暂停，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。

3、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。

## 第三条 权力保证

1、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。

2、知识产权

乙方拥有“万方数据知识服务云平台 V2.0”软件的知识产权。乙方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。

2、乙方严格遵守国务院《出版管理条例》，保证牡丹江师范学院所购资源不含有下列内容：

- (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，或者侵害名族风俗、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。若违反则由乙方承担相关的法律责

任。

#### 第四条 交付和验收

1、项目服务期限：2023年12月31日至2024年12月30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。

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。

#### 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。

#### 第六条 付款方式和期限

1、资金性质：预算内。

2、付款方式：省国库支付。付款期限为乙方开通数据库使用权限并验收合格后付款。

#### 第八条 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。

#### 第九条 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；

#### 第十条 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，由此给甲方造成的损失，乙方应承担赔偿责任。

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。

#### 第十一条 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，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向合同履行地法院起诉。甲乙双方确认，如双方发生纠纷或者违约事件时，本合同签字页所载地址亦为司法送达地址。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、律师费等相关法律费用。

3、诉讼期间，本合同未发生争议的条款继续履行。

#### 第十二条 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。

#### 第十三条 其他

1、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。

- 2、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。
- 3、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。
- 4、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>2023年10月17日</p>	<p>乙方（章） 北京万方数据股份有限公司</p>  <p>2023年10月17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：北京市海淀区复兴路 15 号</p>
<p>法定代表人：李春江</p>	<p>法定代表人：彭鹏</p>
<p>委托代理人：田嘉山</p>	<p>委托代理人：陈晓慧</p>
<p>电话：</p>	<p>电话：18145611912</p>
<p>电子邮箱：</p>	<p>电子邮箱： chenxh@wanfangdata.com.cn</p>
<p>开户银行：建行牡丹江铁道支行</p>	<p>开户银行：工商银行玉渊潭支行</p>
<p>账号：23001708851050000308</p>	<p>账号：0200232119200900153</p>
<p>邮政编码：157011</p>	<p>邮政编码：100038</p>



附件 1

序号	名称	技术参数	单位	数量
1	万方数据 知识服务 云系统 V2.0	<p><b>一、中国学术期刊数据库技术指标</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 全库数量：不少于 8200 种的期刊，核心期刊 3000 种。</li> <li>2) 学科覆盖范围：按中图分类法进行分类，覆盖各个学科领域。</li> <li>3) 更新频率：周更新 2 次。</li> <li>4) 检索字段：提供期刊论文的检索和期刊的检索。期刊论文提供题名、作者、作者单位、关键词、摘要、刊名、基金的检索，期刊提供刊名、ISSN、CN。</li> <li>5) 二次检索：提供三种形式的二次检索：直接修改检索表达式、聚类、缩小检索范围重新检索。期刊论文提供核心收录、发表年份、语种、刊名、出版状态、学科、作者、机构聚类，缩小检索范围提供标题、作者、关键词、刊名、年份范围检索。期刊检索提供学科、核心收录、出版周期聚类，缩小检索范围提供期刊刊名、ISSN、CN、期刊主办单位检索。</li> <li>6) 检索结果标记：展示论文文献类型、刊名、作者、摘要、关键词以及论文的核心收录情况。展示期刊的核心收录情况、主办单位、ISSN 号、CN 号、期刊的影响因子、文献量、被引量、下载量。</li> <li>7) 检索策略：简单检索+逐步限定+推荐。用户输入简单检索词开始，在得到的检索结果中通过聚类、排序以及综合系统推荐的检索词，逐步限定，得到结果。这种方法符合使用者行为，检索效果好。</li> <li>8) 检索结果排序：相关性、出版时间、被引频次、下载量等排序方式。</li> <li>9) 保存题录：提供参考文献、NoteExpress、Refworks、EndNote 等多种格式以及自定义格式。</li> <li>10) 导航体系：学科、刊名首字母、核心收录、收录地区、出版周期、优先出版。</li> <li>11) 知识关联：提供“相关学者”、“相关主题”、“相关机构”等服务。</li> </ol> <p><b>二、中国学位论文全文数据库技术指标</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 全文数量：不少于 450 万篇。</li> <li>2) 收录时间：1980 年-至今，逐年回溯。</li> <li>3) 学科覆盖：按中图法进行学科分类，覆盖各个学科领域。</li> <li>4) 检索字段：题名、关键词、摘要、作者、学科专业、导师、学位授予单位。</li> <li>5) 二次检索：提供三种形式的二次检索：直接修改检索表达式、聚类、缩小检索范围重新检索。学位论文提供授予学位、论文年份、语种、学科、导师、学位授予单位聚类。缩小检索范围提供标题、作者、关键词、专业、学校、导师、年份范围检索。</li> <li>6) 检索结果标记：展示文献类型、作者、专业、学位授予单位、学位授予时间、摘要、关键词。</li> <li>7) 检索策略：简单检索+逐步限定+推荐。用户输入简单检索词开始，在得到的检索结果中通过聚类、排序以及综合系统推荐的检索词，逐步限定，得到结果。这种方法符合使用者行为，检索效果好。</li> <li>8) 检索结果排序：相关性、学位授予时间、被引频次、下载量等排序方式。</li> </ol>	套	1

陈明慧

- 9) 保存题录：提供参考文献、NoteExpress、Refworks、EndNote 等多种格式以及自定义格式。
- 10) 导航体系：学科目录、专业目录、学位授予单位。
- 11) 知识关联：提供“相关学者”、“相关主题”、“相关机构”等服务。

### 三、中国学术会议文献数据库技术指标

- 1) 全文数量：不少于 310 万篇。
- 2) 收录时间：1982—至今，少量回溯到 1993 年。
- 3) 会议质量：国家级学会、协会、部委、高校召开的全国性学术会议为主，年收集 3000 多个重要学术会议。
- 4) 学科覆盖范围：按中图分类法进行分类，覆盖各个学科领域。
- 5) 检索字段：提供会议论文的检索和会议文集的检索。会议论文检索提供题名、关键词、摘要、作者、作者单位、会议名称、主办单位。
- 6) 二次检索：提供三种形式的二次检索：直接修改检索表达式、聚类、缩小检索范围重新检索。会议论文提供会议级别、年份、语种、会议名称、作者、会议主办单位的聚类，缩小检索范围提供标题、作者、会议名称、关键词、年份范围检索。会议文集提供学科、会议级别、时间的聚类，缩小检索范围提供名称、主办单位、地点、年份范围检索。
- 7) 检索结果标记：展示论文类型、会议名称、作者、摘要、关键词以及论文的发表年份。展示会议名称、会议主办单位、会议时间、会议地点。
- 8) 检索策略：简单检索+逐步限定+推荐。用户输入简单检索词开始，在得到的检索结果中通过聚类、排序以及综合系统推荐的检索词，逐步限定，得到结果。
- 9) 检索结果排序：相关度、出版时间、被引频次、下载量等多种排序方式。
- 10) 保存题录：提供参考文献、NoteExpress、Refworks、EndNote 等多种格式以及自定义格式。
- 11) 导航体系：会议学科分类、会议名称、会议时间、主办地点、会议级别。
- 12) 知识关联：知识关联：提供“相关学者”、“相关主题”、“相关机构”等服务。

### 四、中国科技成果数据库技术指标

- 1) 全库数量：收录成果不少于 94 万项。
  - 2) 收录范围：涵盖国家重点研发计划、国家科技重大专项等国家各大科技计划项目成果，各省市、部委公开公示的已鉴定/评估的科技成果，各级财政资金支持形成的新技术、新产品、新工艺、新材料、新装置及其系统等成果。
  - 3) 检索字段：题名、完成人、完成单位、关键词、摘要。
  - 4) 检索结果标记：成果名、摘要、时间、成果类别、地区、项目年度编号、应用行业、中图分类号、关键词。
  - 5) 导航体系：行业分类、学科分类、地区分类。
- 使用方式：IP 范围流量充值使用。

陈明慧

黑龙江省政府采购管理平台20231027-14:50:59

黑龙江省政府采购管理平台20231027-14:50:59

# 中标通知书



项目编号: [230001]MDJZC[DY]20230001

北京万方数据股份有限公司:

牡丹江师范学院于2023年09月11日就图书馆数字资源数据库采购及服务项目(项目编号: [230001]MDJZC[DY]20230001)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4
中标合同包名称	图书馆数字资源数据库采购及服务项目-4
中标金额(元)	40,000.00
合计金额(大写):肆万元整	

服务类:

品目号: 4-1

单价(元): 40,000.00

数量: 1.00

单位: 套

总金额(元): 40,000.00

品目名称	其他信息技术服务	服务名称	万方数据知识服务云平台V2.0
服务范围	校园IP范围	服务要求	中国学术期刊数据库技术指标全库数量: 不少于8200种的期刊,核心期刊3000种; 国学位论文全文数据库技术指标全文数量: 不少于450万篇。收录时间: 1980年-至今,逐年回溯; 中国学术会议文献数据库技术指标: 全文数量: 不少于310万篇。收录时间: 1982-至今,少量回溯到1993年; 中国科技成果数据库技术指标使用方式: IP范围远程访问。
服务期限	一年	服务标准	中国学术期刊数据库技术指标全库数量: 不少于8200种的期刊,核心期刊3000种; 国学位论文全文数据库技术指标全文数量: 不少于450万篇。收录时间: 1980年-至今,逐年回溯; 中国学术会议文献数据库技术指标: 全文数量: 不少于310万篇。收录时间: 1982-至今,少量回溯到1993年; 中国科技成果数据库技术指标使用方式: IP范围远程访问。

牡丹江市公共资源交易中心

2023年09月19日



2023/02/27

黑龙江省政...

黑龙江省政府采购管理平台

黑龙江省政...

黑龙江省政府采购管理平台20231027-14:50:59



黑龙江省政府采购管理平台20231027-14:50:59

<http://hljcg.hlj.gov.cn/html-portal/gpx-px/#/gpx/procedure?file/2c90867089902e950189cd6c31842a6f>