

政府采购合同

首都医科大学合同

编号：202400470

项目编号：11000024210200085428-XM001

项目名称：首都医科大学图书馆文献资源建设（中文文献）

商品名称：数据知识服务云系统

分包号：第 4 包

甲方：首都医科大学

乙方：北京万方数据股份有限公司

签署日期：2024 年 6 月 17 日



合同书

首都医科大学（甲方）首都医科大学图书馆文献资源建设（中文文献）（项目名称）中所需数据知识服务云系统（服务名称）经北京国裕招标有限公司以BJGY-2024-04013号招标文件在国内公开招标。经评标委员会评定并经采购人确认北京万方数据股份有限公司（乙方）为中标人。甲乙双方同意按照下面的条款和条件，签署本合同。

一、合同文件

下列文件是合同的组成部分，优先支配地位的次序如下：

- (1) 本合同书
- (2) 中标通知书（附件）
- (3) 合同条款内容
- (4) 投标文件（含澄清文件）
- (5) 招标文件（含招标文件补充通知）

二、合同服务内容及期限

1. 甲方购买乙方提供的以下服务：

1.1 服务项目

订购数据库名称	使用期限	金额（元）	备注
中国学位论文全文数据库	一年	100000.00	无
中国学术会议论文全文数据库	一年	46000.00	无
中国数字化期刊全文数据库	一年	102300.00	无
科技文献及其他数据库	一年	17318.00	无
万方检测-硕博论文版	一年	180000.00	无
中华医学期刊数据库	一年	150000.00	无
中文生物医药期刊论文全文数据库	一年	1012855.00	无
元数据阅读	一年	39622.00	无
专利数据库	一年	188205.00	无

其中“中文生物医药期刊全文数据库”各附属医院及教学医院分项价格如下：

医院名称			订购金额（元）
附 属 医 院	1	北京康复医院	27000.00
	2	同仁医院	40000.00
	3	妇产医院	31000.00
	4	天坛医院	40000.00
	5	宣武医院	40000.00
	6	安贞医院	40000.00
	7	地坛医院	40000.00
	8	胸科医院	31000.00
	9	友谊医院	40000.00
	10	世纪坛医院	40000.00
	11	朝阳医院	40000.00
	12	佑安医院	40000.00
	13	儿童医院	31000.00
	14	复兴医院	33000.00
	15	安定医院	31000.00
	16	中医医院	31000.00
	17	中国康复研究中心	31000.00
	18	北京 CDC	27000.00
	19	三博脑科医院	27000.00
	20	通州潞河医院	31000.00
	21	口腔医院	31000.00
教 学 医 院	1	电力医院	33000.00
	2	石景山医院	38855.00
	3	丰台医院	31000.00
	4	门头沟医院	31000.00
	5	大兴人民医院	31000.00
	6	平谷区医院	33000.00
	7	房山区良乡医院	31000.00
	8	怀柔区第一医院	31000.00
	9	密云医院	31000.00
总计			1012855.00

补充说明：

1) 中华医学期刊全文数据库云端版

由《中华医学杂志》社有限责任公司提供服务，服务模式为：云端版，在万方数据知识服务平台可检索，如需全文下载须单独注册中华医学期刊全文数据库网站（www.yiigle.com），完成认证登录后下载。

2) 甲方提供访问的固定 IP 地址为：

202.96.28.0-202.96.28.255；202.204.28.0-202.204.31.255；

202.204.176.0-202.204.191.255；222.29.160.0-222.29.191.255；

123.124.224.0-123.124.224.255；114.255.14.0-114.255.14.255；

222.29.162.227

3) 乙方所提供的数据不可供除甲方自身以外的附属、关联、二级机构等单位跨省、自治区、直辖市区域使用（本合同中约定的使用单位除外）。

1.2 提供服务地点：首都医科大学。

1.3 服务要求：按招标文件及乙方投标文件响应标准执行。

三、合同价格

本合同服务费总金额为人民币（大写）：壹佰捌拾叁万陆仟叁佰元整（¥1836300.00元）。此项目发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

四、支付和结算方式

合同签订后两个月内付清全款。

五、甲乙双方权利义务

1. 甲方的权利和义务

1.1 根据需要向乙方以邮件形式下达工作任务。

1.2 根据项目服务要求，监督乙方的服务质量。

1.3 甲方需在合同规定时间内及时支付款项。

2. 乙方的权利和义务

2.1 乙方应严格按照服务承诺完成相关工作。

2.2 乙方对甲方提供的资料负有保密义务。

2.3 乙方可要求甲方按本合同的规定按时足额拨付项目经费。

六、知识产权和使用权

1. 知识产权和使用权归属：乙方为甲方提供的数据库服务对应的知识产权由乙方及其授权方所有，甲方具有规定期限和授权范围之内的使用权。

2. 乙方承诺，甲方在使用乙方提供的服务或与服务配套的货物时，不会受第三方提出的侵犯其专利权、商标权或工业设计权等的起诉。如果任何第三方提出侵权指控，乙方须与第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和经济赔偿。

七、保密条款

1. 无论合同是否成立，任何一方对其获知的本合同及附件中其他各方的商业秘密和国家秘密负有保密义务。

2. 除非法律、法规另有规定或得到本合同另一方的书面许可，任何一方不得向第三人泄露前款规定的商业秘密和国家秘密。保密期限自任何一方获知该商业秘密和国家秘密之日起至本条规定的秘密成为公众所知悉的信息之日止。

八、违约责任

1. 乙方签订合同后，不得转包、分包，亦不得将合同全部及任何权利、义务向第三方转让，否则将被视为严重违约，甲方有权决定终止或解除合同。该等情形即便由于任何原因实际存在，乙方将不被免除任何责任，且任何相关第三方由于协议转让、转包、分包所得到的收益均属无效取得，均应当归甲方所有。

2. 乙方应保证所提供的电子资源符合新闻出版行政管理部门的相关规定，保证所提供电子资源来源于正规渠道，不存在任何法律纠纷，甲方不超越合同规定的使用范围内正常使用产生的版权问题一律由乙方负责，甲方不承担连带责任。若因权利瑕疵导致甲方损失或被指控或诉讼等，乙方及应全额赔偿甲方的必要损失，该损失包括但不限于诉讼费、仲裁费、律师费、调查费以及任何第三方主张的赔偿金等。

3. 乙方接到甲方正式订单后应及时处理并反馈订单处理信息。在未征得甲方同意情况下，不得更换甲方正式订单。收到订单两周之内向甲方反馈订单执行信息，如果超过两周未向甲方反馈订单执行信息，乙方按照每天 100 元向甲方支付违约金。

4. 乙方必须按甲方订单中的种类、数量订购电子资源。对不能按时订购的电子资源，甲方有权要求终止订购，因终止订购而造成的损失由乙方承担。

5. 乙方保证甲方订购电子资源的质量，接受甲方对有质量问题电子资源的调换、

退订要求，由此造成的损失及费用由乙方承担。

6. 乙方负责办理甲方订购电子资源的付款，因乙方延迟付款给甲方造成的损失由乙方承担，每延迟一天的违约金为所订购外电子资源合同总金额的千分之一。

九、不可抗力

1. 不可抗力指下列事件：战争、动乱、瘟疫、严重火灾、洪水、地震、风暴或其他自然灾害，以及本合同各方不可预见、不可防止并不能避免或克服的一切其他因素及事件。

2. 任何一方因不可抗力不能履行本合同规定的全部或部分义务，该方应尽快通知另一方，并须在不可抗力发生后三日内以书面形式向另一方提供详细情况报告及不可抗力对履行本合同的影响程度的说明。就上述不可抗力的发生须由受到不可抗力影响的一方负责同时提供由公证机关作出的公证证明。

3. 发生不可抗力事件，任何一方均不对因不可抗力无法履行或迟延履行本合同义务而使另一方蒙受的任何损失承担责任。但遭受不可抗力影响的一方有责任尽可能及时采取适当或必要措施减少或消除不可抗力的影响。遭受不可抗力影响的一方对因未尽本项责任而造成的相关损失承担责任。

4. 合同各方应根据不可抗力对本合同履行影响程度，协商确定是否终止本合同，或是继续履行本合同。

十、合同的解释和法律适用

1. 任何一方对本合同及其附件的解释均应遵循诚实信用原则，依照本合同签订时有效的中国法律、法规以及通常的理解进行。

2. 本合同标题仅供查阅方便，并非对本合同的诠释或解释；本合同中以“日”表述的时间期限均指自然日。

3. 对本合同的任何解释均应以书面作出。

4. 本合同及附件的订立、效力、解释、履行、争议的解决等适用本合同签订时有效的中华人民共和国法律、法规的有关规定。

十一、合同的终止

1. 本合同因下列原因而终止：

1.1 本合同正常履行完毕。

1.2 合同双方协议终止本合同的履行。

1.3 不可抗力事件导致本合同无法履行或履行不必要。

- 1.4 任何一方行使解除权，解除本合同。
2. 对本合同终止有过错的一方应赔偿另一方因合同终止而受到的损失。对合同终止双方均无过错的，则各自承担所受到的损失。

十二、权利的保留

1. 任何一方没有行使其权利或没有就违约方的违约行为采取任何行动，不应被视为是对其权利的放弃或对追究另一方违约责任权利的放弃。任何一方放弃针对违约方的某种权利，或放弃追究违约方的某种责任，不应视为对其他权利或追究其他责任的放弃。
2. 如果本合同部分条款依据现行有关法律、法规被确认为无效或无法履行，且该部分无效或无法履行的条款不影响本合同其他条款效力的，本合同其他条款继续有效；同时，合同双方应根据现行有关法律、法规对该部分无效或无法履行的条款进行调整，使其依法成为有效条款，并尽量符合本合同所体现的原则和精神。

十三、争议的解决

因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，双方应首先协商解决；无法协商解决的，任何一方应当通过诉讼解决。通过诉讼解决的，应当向甲方所在地法院提起诉讼。

十四、合同的补充修改和变更

1. 双方协商一致，可以对本合同进行补充、修改或变更。
2. 对本合同的补充、修改或变更必须以书面形式进行，并由乙方自签订补充合同之日起五日内报采购代理机构备案。补充、修改或变更的协议的签署及生效方式与本合同的签署及生效方式相同。
3. 招标文件及其全部条款、双方签订的补充协议以及修改或变更的条款与本合同具有同等法律效力。

十五、其他约定事项

1. 合同如有未尽事宜，须经双方共同友好协商，作出补充规定，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。
2. 双方来往函件，按照合同列明的联系方式送达。任何一方的联系方式发生变更的，应当及时通知到对方。在通知到对方前，对方按本合同列明的联系方式无法与该变更方联系的，由该变更方承担相应的责任。
3. 本合同附件：为本合不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

4. 合同的生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签署、加盖单位公章后生效。

本合同一式7份，其中甲方执4份，乙方执2份，招标代理机构留存1份。
7份合同具有同等法律效力。

甲方：首都医科大学（盖章）



法定代表人或其授权代表(签字):

武峰

甲方联系人（签字）：武峰

联系电话：010-83911308

地址：北京市丰台区右安门外西头条
10号

邮政编码：100069

开户行：工行广安门支行营业室

帐号：0200001909088209913

签署日期：2024年6月17日

乙方：北京万方数据股份有限公司
（盖章）



法定代表人或其授权代表(签字):

常不莲

乙方联系人（签字）：常不莲

联系电话：010-58882712

地址：北京市海淀区复兴路15号

邮政编码：100036

开户行：工商银行玉渊潭支行

帐号：0200 2321 1920 0900 153

开户行号：102100023219

签署日期：2024年6月17日

附件：

中标通知书

北京万方数据股份有限公司

根据“首都医科大学图书馆文献资源建设（中文文献）”（采购编号：BJGY-2024-04013）招标文件和贵单位于2024年5月28日提交的投标文件，经评标委员会评审，现确定贵单位为上述采购项目04包的中标供应商，中标金额为人民币壹佰捌拾叁万陆仟叁佰元整（¥1,836,300.00）。

请在本通知发出后30日内，持本通知与首都医科大学签订该项目合同。

特此通知！

北京国裕招标有限公司

2024年5月29日



服务要求

一、内容要求

1. 中国学位论文全文数据库技术指标

- 1.1 全文数量：500 万篇以上。（2022 年要求 330 万篇以上）
- 1.2 收录时间：1980 年至今，逐年回溯。
- 1.3 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。
- 1.4 学科覆盖：按中图分类法进行分类，覆盖各个学科领域。
- 1.5 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。
- 1.6 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。

2. 中国学术会议论文全文数据库

- 2.1 全文数量：不少于 320 万篇。（2022 年要求不少于 280 万篇）
- 2.2 收录时间：1998 - 今，少量回溯到 1993 年。
- 2.3 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 4000 多个重要学术会议。
- 2.4 学科覆盖范围：按中图分类法进行分类，覆盖各个学科领域。
- 2.5 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。
- 2.6 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。
- 2.7 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。

3. 中国数字化期刊全文数据库

- 3.1 全库数量：不少于 8300 种的期刊（含中华医学会期刊），核心期刊 3200

种，年增 300 万篇。（2022 年是不少于 8100 种的期刊）

3.2 学科覆盖范围：按中图分类法进行分类，覆盖各个学科领域。

3.3 更新频率：周更新 2 次。

3.4 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、期刊主办单位的检索。

3.5 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。

3.6 检索结果标记：展示文献类型、刊名、作者、摘要、关键词以及论文的核心收录情况。

4. 科技文献及其他数据库

4.1 中国科技成果数据库

4.1.1 全库数量：收录成果不少于 64 万项。（2022 年收录成果不少于 88 万项）

4.1.2 数据范围：涵盖新技术、新产品、新工艺、新材料、新设计等众多学科领域。

4.1.3 收录范围：国家、省市、地方的成果公报、登记成果及推广成果等。

4.1.4 检索字段：题名、完成人、完成单位、关键词、摘要。

4.1.5 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。

4.1.6 导航体系：行业分类、学科分类、地区分类。

4.2 专利技术类数据库

4.2.1 全库数量：收录国内专利不少于 4000 万项，国外专利不少于 9000 万余项。（2022 年要求收录国内专利不少于 2000 万项，国外专利不少于 5800 万余项。）

4.2.2 收录范围：收录范围涉及 11 国两组织，其中 11 国为：中国、美国、澳大利亚、加拿大、瑞士、德国、法国、英国、日本、韩国、俄罗斯；两组织为：

世界专利组织、欧洲专利局。

4.2.3 检索字段：题名、摘要、申请号、公开号、分类号、主分类号、申请人、发明人。

4.2.4 检索结果标记：专利名称、专利类型、申请（专利）号、专利申请日期、专利摘要（部分）。

4.2.5 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。

4.2.6 检索结果排序：支持相关度、申请时间、公开时间、下载量排序方式。

4.2.7 保存题录：提供参考文献、NoteExpress、Refworks、EndNote 等多种格式，支持自定义导出。

4.2.8 知识关联：提供“相关学者”、“相关主题”、“相关机构”等服务

5. 论文检测

5.1 论文送检功能：支持多种送检方式（批量上传、单篇上传、手工录入）、多种送检文件格式（PDF、DOC、DOCX、TXT、RTF），支持系统离线检测。

5.2 检测比对库多项选择：可从万方库的期刊论文数据库、国内外重要学术会议论文数据库、学位论文数据库（含中国博士学位论文全文数据库、中国优秀硕士学位论文全文数据库、）中国优秀报纸全文数据库、学术网全文数据库（含互联网学术资源数据库、学术网络文献数据库）、中国专利文献全文数据库、特色英文文摘数据库、中国标准全文数据库中选择一个或多个数据库作为本账户及全部子账户的默认检测比对库。

5.3 多版本检测报告：提供多种版本检测报告：包括原文标注报告、详细片段报告、全文比对报告、一对一检测报告的线上交互版本及下载版本。

6. 中华医学会期刊

6.1 具有出版社授权证明。

6.2 中华医学会系列期刊内容涵盖耳鼻咽喉科、妇产科、基础医学、临床医学、内科学、外科学、药理学、肿瘤学、皮肤病学与性病学、神经病学与精神病学、生物学、特种医学、医药、卫生、预防医学、卫生学、中国医学等领域，数据总量不少于 120 万条，年增数据不少于 4 万条。

6.3 中华医学会系列电子期刊数量不少于 150 种，可下载 1999 年至今的连续全文数据，全文文件采用国际通用的 PDF 阅读浏览格式。

6.4 检索功能：提供简单检索和高级检索等专业的检索功能，能够提供热搜词检索，能够实现医学分类限定，为每一次的检索需求甄别最相关、最权威、最新的文献，并对检索结果进行科学的分析聚类、提供知识链接服务。

6.5 分类导航：期刊分类导航服务，并提供期刊过滤项进一步筛选过滤。

7. 中文生物医药期刊论文全文数据库（医药参数）

7.1 资源数量：合作期刊 1100 余种。合作期刊 1100 余种，期刊论文数 1000 余万篇。（2022 年要求是 900 余万篇）

7.2 收录时间：1998 - 今，少量回溯到 1993 年。

7.3 期刊质量：收录海量、高品质中文生物医药期刊，其中核心期刊 600 余种，并且收录“中华医学会”和“中国医师协会”系列期刊资源。

7.4 学科覆盖范围：按中图分类法进行分类，内容涵盖医学各个分支领域。

7.5 网站更新频率：周更新。

7.6 国际通用格式：全文文件必须采用国际通用的 PDF 阅读浏览格式（Adobe Reader）。

7.7 使用单位

（1）首都医科大学附属、教学医院共计 30 家（以首都医科大学官方网站为准）。

（2）30 家医院目录：

医院名称		
附属医院 (临床医学 院)	1	北京康复医院
	2	同仁医院
	3	妇产医院
	4	天坛医院
	5	宣武医院
	6	安贞医院
	7	地坛医院
	8	胸科医院
	9	友谊医院

	10	世纪坛医院
	11	朝阳医院
	12	佑安医院
	13	儿童医院
	14	复兴医院
	15	安定医院
	16	中医医院
	17	中国康复研究中心
	18	北京 CDC
	19	三博脑科医院
	20	通州潞河医院
	21	口腔医院
教学医院	1	电力医院
	2	石景山医院
	3	丰台医院
	4	门头沟医院
	5	大兴人民医院
	6	平谷区医院
	7	房山区良乡医院
	8	怀柔区第一医院
	9	密云医院

8. 元阅读数据库

期刊种类不少于 4000 种，电子图书不低于 50000 册，支持数字人语音交互、资源检索，提供数字人视频荐书、荐文章，提供 VR 虚拟阅读空间。数字资源必须获得刊社和出版社的正式授权且无版本争议，同时版权协议须在采购使用期内，以保证服务的稳定性、持续性；必须保证近六年内无任何版权纠纷和被判处侵权官司。生产厂家拥有省级新闻出版部门及以上部门批准的“出版物经营许可证”、新闻出版署颁发的“互联网出版许可证”，且具有“软件企业证书”。具备完善的技术支持和强大的后台管理功能并设有专门服务器，访问快捷。提供单独的

后台管理界面，向电子期刊阅览室管理员开通电子期刊流量统计后台管理。

9. 专利数据库

9.1 数据范围：需包含 170 个国家或地区专利数据，90 个国家或地区全文，103 个国家或地区法律状态；外观专利需要包含 90 个以上国家或地区外观专利；专利诉讼数据要求有 CN，US，TW，JP，AU，CA，GB，FR 等 80 余个国家或地区；专利权转移数据要求有 AU，CA，CN，EP，FR，GB，TW，US，FI 国家或地区；专利许可信息数据要求有 60 个以上国家或地区的专利许可信息数据；专利质押数据：要求有 CN，US 国家；专利复审无效数据要求有 CN，EP，US 国家或地区；专利的价值评估货币金额数据：

9.2 具备高价值专利筛选功能；支持简单检索、高级检索、语义检索、专家检索、法律检索、外观检索、文献检索；支持清晰直观的分析图表。

9.3 支持按技术领域、行业、产品等分类自定义建立专利专题库和导航条，并支持自动实时更新，满足对相关检索式进行预警的邮件推送，可以非常方便地创建、变更、修改各级导航；

9.4 按照研究报告中的技术分解表，分类建立专利导航库：专利导航库可以灵活设定一级、二级、三级等不同等级的分类，分别对应技术分解表的一级技术、二级技术、三技术等；

9.5 具备自动收录的功能：用户可以自行设定对应目录的检索式，自动地将新增加的专利收录到该目录下；

9.6 专利导航信息专题库，可以灵活设定多层次标引，比如可以分别设定产品分类标引、技术分类标引、功效分类标引等，并支持层级内容的统计与筛选，标引结果可生成技术矩阵图；

9.7 专利导航信息专题库中的视图列表方便标引，可以像 Excel 表一样，随意调整列宽、冻结列、调整列位置、批量赋值单元格；

9.8 专利导航信息专题库，具备分析功能：可以对申请人、发明人、时间、IPC\CPC 分类、国家地区、代理机构、法律状态等进行分析，并可以与“一键生成报告”“3D 地图”等功能结合，实现一键生成报告分析、3D 地图分析的功能；

9.9 语言：支持中文、日文、英语、德语、法语五种语言检索专利全文的中文翻译，系统界面支持简体中文、繁体中文、日语、英语四种语言切换

9.10 具有独立的知识产权知识在线学习课程平台，可免费学习知识产权基础知识，同时为本项目提供研发工程师知识产权认证课程、已经专利工程师、专利分析师、高校知识产权专家认证课程。

9.11 服务方式：同时支持校内统一门户 SSO 登录、中国教育和科研计算机网联邦认证与资源共享基础设施（CARSI）校外登录。

二、其他要求

1. 使用方式要求为 WEB 访问方式，IP 控制。“中国学位论文全文数据库”、“中国学术会议论文全文数据库”、“中国数字化期刊全文数据库”、“科技文献及其他数据库”仅限校本部使用。

2. 数据更新及时。

3. 合同签约后，“中国学位论文全文数据库”、“中国学术会议论文全文数据库”、“中国数字化期刊全文数据库”、“科技文献及其他数据库”、“论文检测”执行期为 2024 年 12 月 31 日至 2025 年 12 月 30 日；“中华医学会期刊”执行期为 2024 年 7 月 1 日至 2025 年 6 月 30 日、“中文生物医药期刊论文全文数据库（医药参数）”执行期为 2024 年 7 月 1 日至 2025 年 6 月 30 日；“元阅读数据库”执行期为 2025 年 1 月 1 日-2025 年 12 月 31 日；“专利数据库”的执行期为 2024 年 1 月 1 日-2024 年 12 月 31 日。

4. 网络数据库在使用过程中出现问题时，2 小时内须做出反应并在 24 个工作日内解决问题。

5. 提供三天的技术培训。

6. 数据库因版权、著作权问题所引发的纠纷，均与招标方无关，招标方保留其追究中标供应商相关法律责任的权利。

验收标准：货到后在约定的时间内，到指定的地点免费为用户进行免费安装、调试，设备的性能应符合产品说明书中规定的技术指标。

付款方式：以银行转帐方式付款。

结算方式：一次结清合同款。