

# 西安科技大学中文数据库采购项目中标（成交）明细

瑞恒项目管理有限公司受西安科技大学委托，采用单一来源进行采购中文数据库采购项目（项目编码：RH采字

【20251004】号）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（中文发现系统+移动图书馆+云舟知识空间服务系统+读秀知识库+百链云图书馆+歌德借阅机资源维护与更新）

1.1、中标（成交）供应商：西安超星教育科技有限公司

1.2、中标（成交）总价：248,500.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

| 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）      |
|-----|----------|---|--|--------------|--------|------------|------|----|------------|
| 1-1 | 数据加工处理服务 | 中文发现系统+移动图书馆+云舟知识空间服务系统+读秀知识库+百链云图书馆+歌德借阅机资源维护与更新服务 | 中文发现系统：AI技术、知识图谱技术，开展对数据的深入挖掘和自动化分析，实现资源加工颗粒化，数据展示图谱化，打造智慧型学术资源搜索系统、知识深度挖掘分析平台。在满足师生通用搜索需求的基础上，还能为科研工作者提供专业检索和情报分析。移动图书馆：整体架构分三层（数据层、应用层、平台层）实现，以APP、公众号和小程序为展现形式，针对读者、图书馆老师等，提供全面的信息资源及服务。移动资源包：图书资源，提供3万册epub格式畅销经典电子书，图书每日更新；期刊资源：精选出3000余种高频订阅的优质期刊；听书资源：听书资源15000集；讲座资源：提供适合学习的经典视频10000集，包含3分钟知识胶囊、30分钟讲座、名师汇等栏目，实现每日更新。三端一体的移动矩阵：供了app+公众号+小程序的三端服务。<br>APP端、小程序端提供图书共读功能、知识闯关模块、提供作品征集应用等。云舟知识空间服务系统：是一个以富媒体专题形式组织的新的知识单元，同时提供基于专题的采集、创建、编辑、发布、沟通、交流为一体，覆盖全部终端的空间系统。知识空间服务系统通过对专题建设和组合，将图书馆的文献资源与本校师生的智慧相结合，提供区别于传统数据库时代的新型专题服务平台。读秀图书资料库：系统可以实现本馆馆藏纸质图书与电子图书的统一检索，针对馆内已购买的汇雅电子图书资源可直接点击链接进行阅读使用，未购买的电子图书资源可通过系统进行局部合理的文献传递服务来获取。系统可以提供中文图书试读功能，可以对封面页、前言页、目次页、版权页、正文部分页等进行试读。系统需提供通过Email的方式向读者进行文献资源的传递服务，可提供文献传递服务的图书总量不低于300万种。百链云图书馆：实现500个中外文数据库系统集成，利用百链可以通过文献传递方式获取到图书馆没有购买的除了中文图书以外的中外文电子文献资料，为读者提供更加方便的获取电子文献资源的全方位服务。 | 自合同签订之日起365日 | 行业规范标准 | 248,500.00 | 1.00 | 项  | 248,500.00 |

## 二、合同包2（万方数据知识服务平台）

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：158,700.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

| 品目号 | 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 | 万方数据<br>采购人<br>知识产权<br>处理服务<br>服务平台<br>服务 | 服务地点<br>指定地点 | <p>一、资源内容：万方数据知识服务平台是万方数据推出的全新知识服务平台，为科学的研究和科技生产提供全面丰富的学术文献、科研资料、技术数据。全库收录基础科学、医药卫生、农业科学、工业技术、哲学政法、社会科学、经济财政等多学科文献。学位论文资源主要包括中文学位论文，学位论文收录始于1980年，年增30余万篇；期刊资源共8000余种；会议资源包括中文会议和外文会议，中文会议收录始于1982年，年收集3000多个重要学术会议，年增20万篇论文；专利资源来源于中外专利数据库，收录始于1985年，目前共收录中国专利4000余万条，国外专利1亿余条。科技成果源于中国科技成果数据库，收录了自1978年以来国家和地方主要科技计划、科技奖励成果，以及企业、高等院校和科研院所等单位的科技成果信息，共计60余万项；国内标准资源来源于中外标准数据库，涵盖了中国标准、国际标准以及各国家标准等在内的200余万条记录。法规资源涵盖了国家法律、行政法规、部门规章、司法解释以及其他规范性文件，信息来源权威、专业。</p> <p>二、使用方式：远程访问+APP</p> <p>三、技术参数：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1、数据格式：通用PDF格式，对于图像格式能实现OCR识别转文本功能。</li> <li>2、提供论文检索包括论文题名、作者、作者单位、刊名、关键词、全文及分类等检索途径。</li> <li>3、系统不限制并发用户数。</li> <li>4、数据库能提供完善的用户访问统计和控制功能，同时每隔半年提供一次详细的用户使用统计数据。</li> <li>5、采用软件方式加密系统，不占用用户服务器的硬件端口和其它资源，采用多用户并发访问机制，可以实现远程控制。</li> <li>6、系统稳定性好、适应性广，能在Win2000Server、Win2003Server（中文企业版）操作系统上运行，并不需要依靠Microsoft IIS发布网页。</li> </ul> <p>四、售后服务：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1、在合同生效后10日内提供链接并正常使用；并赠送15万篇学位论文，安装到用户服务器。</li> <li>2、进行软件的使用培训，并与图书馆一起对最终的读者进行数据库使用培训，保证使用户充分高效的进行实用。</li> <li>3、设有专门的技术服务人员，电话、邮件以及网络服务响应时间不超过6小时，若远程支持无法解决问题，在24小时内上门提供服务。</li> <li>4、能提供产品的紧急备份访问服务，以保证本校读者可不间断地持续使用数据库资源。</li> <li>5、须免费提供推广宣传资料，并能根据用户要求上门提供读者培训服务。</li> <li>6、所竞标产品应遵守知识版权，对平台所收录的资源内容，应依法、依约取得出版使用许可。</li> <li>7、交货时间：自签订合同之日起10日内（日历日）。</li> </ul> | 根据单一来源采购文件要求及合同约定执行 | 自合同签订之日起365日 | 158,700.00 | 1.00 | 项  | 158,700.00 |

### 三、合同包3（大为innojoy专利搜索引擎系统）

1.1、中标（成交）供应商：成都志图科技有限公司

1.2、中标（成交）总价：82,000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

#### 服务类

| 品目号 | 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 | 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 | 数据加工处理服务 | 采购人指定IP地址范围 | 大为innojoy专利搜索引擎是一款集全球专利检索、分析、管理、转化、自主建库等功能于一体的专利情报综合应用平台。一站式实现专利数据信息资源的有效利用和管理。包含全球105个国家和地区超全数据，1亿多条专利数据。5000多万件专利说明书。60个国家和地区的法律状态。中国、欧美等19个国家代码化全文。日韩法德葡等14个国家小语种高品质英文翻译。独有的美国增值数据，对超过85%以上的公开专利提供预测专利权人等信息。全球数据每周更新5次以上，每月更新1千余万专利数据。二、使用方式：远程访问 三、技术参数： 1、12种检索方式，8种信息展示形式，66种分析模板，同族化专利图表展示。 3、Excel/Word/Html格式数据导出模式。 4、能实现对用户的访问和使用情况进行详细的记录，并进行统计分析。能按时间、用户、IP地址等方式进行统计分析。 5、全球数据每周更新5次以上，每月更新1千余万专利数据。 6、IP形式不限并发。四、售后服务： 1、安装调试与开通：全校IP开通。 2、培训服务：一年1-2次现场培训。 3、系统维护咨询服务：7*24小时系统服务。 4、回访服务：每年5次上。 5、现场服务：本地化服务，2-4小时响应。 6、更新服务：每周1次以上。 7、统计服务：一年2次。 8、线下或者线上活动支持：根据学校资源推广安排，每年1-2次线上或线下推广支持。 | 自合同签订之日起365日 | 完全响应服务要求 | 82,000.00 | 1.00 | 项  | 82,000.00 |

#### 四、合同包4（Spischolar学术资源导航+学科服务平台(矿业工程、土木工程、机械工程、安全科学与工程、地质资源与地质工程、测绘科学与技术、马克思主义理论)）

1.1、中标（成交）供应商：湖南纬度信息科技有限公司

1.2、中标（成交）总价：148,100.00 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 | 数据加工处理服务 | Spischolar学术资源导航+学科服务平台(矿业工程/土木工程/机械工程/安全科学与工程/地质资源与地质工程/测绘科学与技术/马克思主义理论)服务 | 采购包4：根据单一来源采购文件要求及合同约定执行。 | 服务地点：采购人指定地点 | 服务期限：自合同签订之日起365日。 | 采购包4：根据单一来源采购文件要求及合同约定执行。 | 148,100.00 | 1.00 | 项  | 148,100.00 |

#### 五、合同包5（应急管理文献数据库+煤炭科技文献数据库）

1.1、中标（成交）供应商：应急管理部信息研究院

1.2、中标（成交）总价：79,600.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

##### 服务类

| 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)     |
|-----|--|--|--|---------------------|---------------------|-----------|------|----|-----------|
| 5-1 | 应急管理<br>数据<br>加工<br>+煤<br>炭科<br>技文<br>献数<br>据库<br>服务 | 应急管理文献数据库+煤炭科技文献数据库信息资源重点涵盖国内外应急管理、安全生产及防灾减灾救灾等领域的图书、论文、专利、技术、标准、法规、视频资料及案例分析等，集中收录于10个数据库和1个特色栏目，主页实时展示国外应急管理科技、灾害事故、体制机制等相关动态信息等。应急管理部信息研究院于2004年开始建设煤炭数字图书馆暨安全生产数字图书馆。涵盖煤炭、安全生产两大专业，集中于2类7个数据库。校园网用户可阅读全文。收录图书（2004年以前的多为文摘）、科技期刊、科技论文、标准法规、动态信息、统计数据等内容。 | 1、数据格式：通用PDF格式。2、提供文献检索途径。3、系统不限制并发用户数。4、数据库能根据用户要求定期提供用户使用统计数据。5、系统稳定性好、适应性广，能在Windows Server、Win2003 Server（中文企业版）操作系统上运行，并不需要依靠Microsoft IIS发布网页。 | 2026.1.1-2026.12.31 | 根据单一来源谈判文件要求及合同约定执行 | 79,600.00 | 1.00 | 项  | 79,600.00 |

## 六、合同包6（世界名校精品课程+美国探索教育视频数据库）

1.1、中标（成交）供应商：西安数图网络科技有限公司

1.2、中标（成交）总价：67,900.00 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)     |
|-----|--------------|------------------------|---------------------|--------|--------------|--------|-----------|------|----|-----------|
| 6-1 | 数据加工<br>处理服务 | 世界名校精品课程+美国探索教育视频数据库服务 | 西安科技大学IP地址段 范围内的使用权 | 符合招标要求 | 自合同签订之日起365日 | 符合行业标准 | 67,900.00 | 1.00 | 项  | 67,900.00 |

## 七、合同包7（畅想之星电子书数据库）

1.1、中标（成交）供应商：北京畅想之星信息技术有限公司

1.2、中标（成交）总价：150,000.00 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 | 数据加工<br>处理服务 | 畅想之星电<br>子书数据库 | 西安科技大学全体师生 | 远程访<br>问+镜像 | 自合同签订之<br>日起365日 | 根据单一来源采购文件<br>要求及合同约定执行 | 150,000.00 | 1.00 | 项  | 150,000.00 |

## 八、合同包8（中国知识资源总库（CNKI中国知网））

1.1、中标（成交）供应商：同方知网数字科技有限公司

1.2、中标（成交）总价：350,000.00 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）      |
|-----|----------|--------------------|-----------|-----------------|--------------|-----------|------------|------|----|------------|
| 8-1 | 数据加工处理服务 | 中国知识资源总库（CNKI中国知网） | 学校指定IP范围内 | 合同生效7个工作日内开通账号。 | 自合同签订之日起365日 | 远程访问+租用模式 | 350,000.00 | 1.00 | 项  | 350,000.00 |

瑞恒项目管理有限公司  
2025年10月28日