##### 二次报价

##### 二、开标一览表

项目名称：海南大学图书馆2021年电子资源增订（D包）

投标人名称： （盖章）北京中科进出口有限责任公司

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 序号 | 货物名称 | 品牌型号及技术参数 | 数量 | 单位 | 单价 | 投标单项总价 | 交货期 | 交货地点 |
| 1 | Science期刊数据库 | 1、资源内容：该数据库收录《Science》（科学）电子周刊，是世界领先的尖端研究、论述与科学新闻刊物，提供经同行审阅的原创研究论文；提供由科学家撰写的特刊、社评、每周新闻和科学发展的观点；提供MEDLINE/PubMed、Web of Science、Scopus、Google Scholar、EMBASE、HighWire Press 和 CrossRef 中的引文及相关资源的参考链接；免费提供Science 中引用的所有HighWire Press期刊文章。每周定期更新。访问方式为远程包库，周刊回溯期从1997年开始，可访问和下载1997-2021年的周刊内容。  2、使用期限：2021.1.1-2021.12.31。 | 1 | 套 | 92426 | 92426 | 合同签订后30天内。 | 业主指定地点 |
| 2 | 中国科学引文数据库（CSCD） | 1、资源内容：该数据库收录我国数学、物理、化学、天文学、地学、生物学、农林科学、医药卫生、工程技术、环境科学和管理科学等领域出版的中英文科技核心期刊和优秀期刊千余种。数据库除具备一般的检索功能外，还提供引文检索功能。 访问方式为远程包库，数据库提供采购年份相应的资源内容。  2、使用期限：2021.1.1-2021.12.31。 | 1 | 套 | 47500 | 47500 | 合同签订后30天内。 | 业主指定地点 |
| 3 | Nature期刊数据库 | 1、资源内容：该数据库包含《Nature》（自然）电子周刊，是全球著名的国际化科技期刊之一，报道和评论全球科技领域的重大突破。《自然》周刊涵盖全学科领域，出版优质的、在科学技术各领域经同行评审的研究成果，发表全球前沿的学术成果。每周定期更新。访问方式为远程包库，周刊回溯期为4年（从2017年开始），可访问和下载2017-2021年的周刊内容。  2、使用期限：2021.1.1-2021.12.31。 | 1 | 套 | 45845 | 45845 | 合同签订后30天内。 | 业主指定地点 |

大写：壹拾捌万伍仟柒佰柒拾壹元整

合计：¥185771.00

投标人代表签名：

职务：客户经理 联系电话：13876015812

**注：**根据任务合同书约定执行

##### 三、规格响应表

投标人名称: 北京中科进出口有限责任公司（盖章）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购内容及采购人要求 | 应标内容及投标人响应 | 偏离情况  （无偏离，正/负偏离） |
| 1 | Science期刊数据库1套  1、资源内容：该数据库收录《Science》（科学）电子周刊，是世界领先的尖端研究、论述与科学新闻刊物，提供经同行审阅的原创研究论文；提供由科学家撰写的特刊、社评、每周新闻和科学发展的观点；提供MEDLINE/PubMed、Web of Science、Scopus、Google Scholar、EMBASE、HighWire Press 和 CrossRef 中的引文及相关资源的参考链接；免费提供Science 中引用的所有HighWire Press期刊文章。每周定期更新。访问方式为远程包库，周刊回溯期从1997年开始，可访问和下载1997-2021年的周刊内容。  2、使用期限：2021.1.1-2021.12.31。  3、代理商出具数据库商的独家授权证明。 | Science期刊数据库1套  1、资源内容：该数据库收录《Science》（科学）电子周刊，是世界领先的尖端研究、论述与科学新闻刊物，提供经同行审阅的原创研究论文；提供由科学家撰写的特刊、社评、每周新闻和科学发展的观点；提供MEDLINE/PubMed、Web of Science、Scopus、Google Scholar、EMBASE、HighWire Press 和 CrossRef 中的引文及相关资源的参考链接；免费提供Science 中引用的所有HighWire Press期刊文章。每周定期更新。访问方式为远程包库，周刊回溯期从1997年开始，可访问和下载1997-2021年的周刊内容。  2、使用期限：2021.1.1-2021.12.31。  3、代理商出具数据库商的独家授权证明。 | 无偏离 |
| 2 | 中国科学引文数据库（CSCD）1套  1、资源内容：该数据库收录我国数学、物理、化学、天文学、地学、生物学、农林科学、医药卫生、工程技术、环境科学和管理科学等领域出版的中英文科技核心期刊和优秀期刊千余种。数据库除具备一般的检索功能外，还提供引文检索功能。 访问方式为远程包库，数据库提供采购年份相应的资源内容。  2、使用期限：2021.1.1-2021.12.31。  3、代理商出具数据库商的独家授权证明。 | 中国科学引文数据库（CSCD）1套  1、资源内容：该数据库收录我国数学、物理、化学、天文学、地学、生物学、农林科学、医药卫生、工程技术、环境科学和管理科学等领域出版的中英文科技核心期刊和优秀期刊千余种。数据库除具备一般的检索功能外，还提供引文检索功能。 访问方式为远程包库，数据库提供采购年份相应的资源内容。  2、使用期限：2021.1.1-2021.12.31。  3、代理商出具数据库商的独家授权证明。 | 无偏离 |
| 3 | Nature期刊数据库1套  1、资源内容：该数据库包含《Nature》（自然）电子周刊，是全球著名的国际化科技期刊之一，报道和评论全球科技领域的重大突破。《自然》周刊涵盖全学科领域，出版优质的、在科学技术各领域经同行评审的研究成果，发表全球前沿的学术成果。每周定期更新。访问方式为远程包库，周刊回溯期为4年（从2017年开始），可访问和下载2017-2021年的周刊内容。  2、使用期限：2021.1.1-2021.12.31。  3、代理商出具数据库商的独家授权证明。 | Nature期刊数据库1套  1、资源内容：该数据库包含《Nature》（自然）电子周刊，是全球著名的国际化科技期刊之一，报道和评论全球科技领域的重大突破。《自然》周刊涵盖全学科领域，出版优质的、在科学技术各领域经同行评审的研究成果，发表全球前沿的学术成果。每周定期更新。访问方式为远程包库，周刊回溯期为4年（从2017年开始），可访问和下载2017-2021年的周刊内容。  2、使用期限：2021.1.1-2021.12.31。  3、代理商出具数据库商的独家授权证明。 | 无偏离 |

**注：1、采购内容及采购人要求填写买方要求。**

**2、应标内容及投标人响应由投标人填写。**

**投标人签名：**