

合同编号：豫财单一采购-2024-53 包 8

中原工学院

服务采购合同

项目名称：中原工学院 2024-2025 年数字资源采购项目

采购编号：豫财单一采购2024-53

需方：中原工学院

供方：河南阅图电子科技有限公司

签署日期：2024 年 7 月 4 日

中邮爱读宝数据库服务合同

甲方： 中原工学院

乙方： 河南阅图电子科技有限公司

甲、乙双方根据《中华人民共和国民法典》和中原工学院豫财单一采购-2024-53招标采购文件，确定河南阅图电子科技有限公司（以下简称乙方）为包 8 的中标供应商，经协商同意按下述条款和条件签署本合同。

一、协议条款

(一) 本次采购金额为陆万元整。

(二) 乙方通过专人与甲方项目负责人取得直接联系。

(三) 订购内容及价格：

1、订购内容：中邮爱读宝数据库一年访问权限，访问期限自2024年7月1日至2025年6月30日。

2、价格：中邮爱读宝数据库金额：（人民币小写）：60000.00元，（人民币大写）：陆万元整。

二、甲方的权利与义务：

1、甲方“中邮爱读宝数据库”安装后，取得乙方“中邮爱读宝数据库”在本合同规定期限和范围之内的使用权。

2、甲方有权享受乙方提供的标准技术支持和售后服务。

3、甲方有义务维护乙方软件的版权。

4、如果因为乙方软件漏洞，导致发生第三方的侵权行为，甲方有义务为乙方提供证据，并协助乙方进行相应追偿工作。

5、甲方有义务为乙方系统安装提供必要的技术设施和技术条件。

6、在乙方提供的服务软件合同期内发生升级，甲方有权免费得到乙方服务软件升级服务。

三、乙方的权利与义务：

1、乙方拥有“中邮爱读宝数据库”软件的知识产权。

2、乙方有义务对本系统软件采取必要的保护措施，并及时修改其可能存在的安全漏洞，保证甲方正常使用。

3、为甲方相关技术人员免费提供必要的技术培训以及与本产品有关的售后技术支持服务。

4、在合同期内，如果乙方服务软件发生升级，乙方应通知甲方，为甲方提供新版本软件；如果甲方希望继续使用原来版本的软件，乙方应保证该系统能够正常运行。

四、结算

在结算过程中，乙方应严格按照国家发票管理的相关规定开具发票，甲方收到发票后即按合同约定付款。乙方须在数据库开通、完成交货后，甲方组织验收合格并正常运行后，甲方向乙方支付全部合同货款的 100%。

五、其它

(一) 双方应严格遵守此合同，任何一方不得单方面撤销或不执行该合同任何一项条款或全部条款。否则，由此给对方造成的一切经济损失或法律责任，将由违约方承担。

(二) 若本合同在实施过程中产生异议，以招投标文件要求的内容为准

(三) 在本合同执行中如发生纠纷，甲乙双方应本着友好合作的精神协商解决，如果协商不能解决，由甲方所在地人民法院管辖。

(四) 本合同有效期为 1 年，未尽事宜，经由双方另行商议后形成书面文字，作为附加条款。

(五) 合同到期后，甲乙双方若没有达成新的协议，乙方需立即停止数据库服务，否则造成的损失由乙方自己负责。

(六) 本合同一式八份，甲方五份，乙方三份。双方代表签字盖章后生效。

(七) 合同附件：

附件一：数据库内容

附件二：甲方 IP 地址

甲方：（盖章）中原工学院
地址：河南省郑州市中原区中原路41号

代表人：

开户名称：中原工学院

统一社会信用代码（税号）：

12410000415803956B

账号：1702020509014430296

行号：102491002054

联系电话：0371-62506886

开户行：中国工商银行郑州市建设路支行

签约日期：2024年7月4日

乙方：（盖章）河南阅图电子科技有限公司
地址：郑州市金水区文化路街道文化路97号

代表人：

开户名称：河南阅图电子科技有限公司

统一社会信用代码（税号）：

91410102MA44U9R567

账号：155070271

行号：305491030082

联系电话：18638667681

开户行：中国民生银行郑州建设路支行

签约日期：2024年7月4日

附件 1：数据库内容：

| 产品名称 | 数量 | 资源 |
|----------|----|--|
| 中邮爱读宝数据库 | 1套 | <p>爱读宝数字阅读平台，依托中国邮政发行资源的品牌优势，针对高校、图书馆及大型团体的数字报刊阅读需求特点，建设研发的服务于各类 B 端市场的一体化报刊数字化阅读系统及建设方案。爱读宝致力于为各公共图书馆、文化馆、高校及中小学图书馆、全国党政机关、企事业单位提供全资源、多终端、重运营的跨平台数字阅读服务。</p> <p>1、资源内容</p> <p>爱读宝在期刊数据库： 3500 种期刊</p> <p>2、系统维护</p> <p>容灾备份</p> <p>对爱读宝公共数字阅读平台数据进行数据容灾与应用容灾，并进行数据备份，确保发生突发性灾难事故时，机构阅读服务不中断、阅读数据不丢失。</p> <p>弹性扩展</p> <p>构建弹性扩展机制，根据服务情况，能快速增加 CPU、内存、磁盘等资源，确保弹性满足机构的阅读与使用需求。</p> <p>故障迁移</p> <p>搭建服务器集群，提升服务器硬件冗余度，确保发生故障时，可实现快速故障迁移，保障机构数字阅读服务连续性与稳定性。</p> <p>3、紧急服务</p> <p>针对突发事件，成立技术后备小组，以应对一切突发的事情。应急小组由采购、技术、质控等人员组成。将事情分为：严重、紧急两类情况，根据不同情况一方面启动后备组，另一方面协调设备厂家，同时调动我方可控的其他资源，经过公司内部的应急流程，启动相应的应急计划，保证快速响应，迅速解决问题。</p> <p>4、技术支持</p> <p>(1) 根据具体项目的实际情况，提供优质的 7×24 热线响应服务模式。用户可以通过不同方式提出服务申报，如：通过电话、E-mail、微信、QQ 等通讯工具。</p> <p>(2) 承诺用户系统发生问题的情况下核心人员 2 小时内进行反馈，8 小时内恢复系统正常运行。</p> |

附件 2: 甲方 IP 地址

中原工学院 IP 范围:

教育网:

202.196.32.0—202.196.47.255

222.22.80.0—222.22.95.255

125.219.176.0—125.219.191.255

183.170.128.0—183.170.143.255

私网地址

10.0.0.0—10.255.255.255

172.16.0.0—172.31.255.255

192.168.0.0—192.168.255.255

网通地址:

218.28.165.232—218.28.165.238

218.28.135.64—218.28.135.79

125.46.31.16—125.46.31.31

123.15.38.64—123.15.38.79

61.163.70.124—61.163.70.255

信商 IP:

61.163.83.192~223 (外部网 IP 段)

备注: IP 范围变更后及时通知乙方, 乙方收到通知后 24 小时给予变更。