湖南民族职业学院 2023 年"中国知网"数据库采购项目 单一来源采购公示

公示日期: 2023年10月9日

采购人的 2023 年"中国知网"数据库采购项目拟进行单一来源采购,现将有关事项公告如下:

一、**采购项目名称:** 湖南民族职业学院 2023 年"中国知网"数据库采购项目。 预算金额: 约¥160000 元/年。

二、拟采购货物或者服务的说明:

序号	品目分类	品目名称	单位	数量	预算(约)
1	数字资源	2023 年"中国知网"数据 库采购项目 "中国知网学术不端文献 检测系统"采购项目	年	1	160000.00

三、拟定单一来源采购供应商的名称、地址

- 1. 名称: 同方知网(北京)技术有限公司湖南分公司
- 2. 地址:长沙市岳麓区金星中路 319 号金谷大厦 201

四、采购人采用单一来源采购方式的原因及说明;

(1) 来源的唯一性:

中国知网是目前我国规模最大、学术资源最完整和出版最及时的专业互联 网电子出版机构。"中国知网"系列数据库为一系列大规模集成整合传播我国 期刊、博硕士学位论文、工具书、会议论文、报纸、年鉴、专利、标准、科技 成果等各类文献资源的大型全文数据库和二次文献数据库,以及由文献内容挖 掘产生的知识元数据库。至今为止收录了8500余种学术期刊、50万余篇博士 论文及540万余篇优秀硕士论文等,拥有大量有价值的文献资源。

所有资源合法解决版权,其收录范围广,文献总量大,收录完整率高,出版时效和更新频率快,售后服务良好;是集期刊杂志、博士论文、硕士论文、会议论文、报纸、工具书、年鉴、专利等为一体的网络出版平台。

平台功能强大;可以为单位建立机构数字图书馆和个人数字图书馆并相互 关联共享共享图书馆数字资源;平台可以进行跨库检索、所有数据库可以实现 一站式检索,实现在线学习的功能,系统能提供完整的检索功能,提供完善的 访问量日志统计功能。

"中国知网学术不端文献检测系统"拥有全面专业的比对资源,涵盖期刊、博硕士学术论文、会议论文、报纸、专利全文的海量比对数据库。是目前市场上用户使用最多,公认最好、认同度最高的检测系统;同时也是全国唯一一家基于全面专业的比对资源的检测系统。"中国知网"学术不端文献检测系统是国内唯一达到语义级别的检测识别系统,即能通过语义判断观点是否重复,是最为科学的判断方式和先进的识别技术。远远领先于市面的一些只能通过个别单词出现的频率来判断是否重复的系统。同方知网(北京)技术有限公司为"中国知网"系列数据库和"中国知网学术不端文献检测系统"唯一运营商。

(2) 原有项目采购的一致性:

我校至今已采购 CNKI 中国知网多年,师生习惯于使用该平台获取数据,每年使用情况好,使用数据量大,是学校教学科研必不可少的资源。为保证馆藏资源和平台服务的延续性和一致性,需继续订购。

综合来看,目前只有中国知网提供的数据库服务能够实现以上功能,因此只能采用单一来源采购方式从唯一供应商处采购。

五、专家对供应商专利、专有技术等唯一性论证的意见:

论证时间	2023-09-25					
论证地点	湖南民族职业学院					
论证意见	1. 该数据库数字资源收录范围广,文献量集期刊、博硕士论文. 会议论文、报纸、工具书网络出版平台; 2. 该检测系统是国内唯一达到了语义识别更具有权威性; 3. 知网具有唯一性并且没有任何代理商和经鉴于以上理由,建议单一来源供应单位。		利等为一体的			
专家成员名单						
姓名	工作单位	职称	联系方式			
何应庆	湖南电气职业技术学院	教授	18975263872			
易贤文	岳阳职业技术学院	教授	13973053686			
刘铁强	长沙环境保护职业技术学院	教授	13907498312			

六、公示期限: 自 2023-10-9 至 2023-10-13 止,共计 5 个工作日。任何供应商、单位或个人对采用单一来源方式公示有异议的,可以向采购人纪委监委以书面形式实名反映,举报电话: 07308675266、13975075619。