

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： <u>覃卫男</u>		
	职称： <u>高级实习指导教师</u>		
	工作单位： <u>广西工业技师学院</u>		
项目信息	项目名称： <u>广西中医药大学 2026-2027 年电子资源采购项目</u>		
	项目预算金额： <u>254.56 万元</u>		
	供应商名称：		
	序号	采购品目	供应商名称
	1	中国知网数据库 (CNKI)	同方知网数字科技有限公司
	2	万方数据知识服务智慧云平台	广州南方万方数据有限公司
	3	维普知识资源系统	重庆维普智图数据科技有限公司
	4	迈特思创数据库	深圳市迈特思创科技有限公司
5	外文资源平台	北京中科进出口有限责任公司	
6	中国生物医学文献服务系统 (SinoMed)	重庆聚合科技有限公司	

	7	外文学术资源整合服务系统	重庆古扬科技有限公司
	8	移动图书馆等系列平台及资源	广西超星信息技术有限公司
	9	中医数字图书馆	深圳晟屹科技有限公司
	10	新时代高校课程思政数据库	广西中科软股信息技术有限公司
	11	泛研全球科研项目数据库	广西紫腾信息科技有限公司
	12	有机化合物核磁共振碳谱数据库(又称“微谱数据”)	深圳晟屹科技有限公司
	13	期刊引证报告 (Journal Citation Reports)	北京中科进出口有限责任公司
	14	中科JobLib就业与创业创新知识总库	广西中科软股信息技术有限公司
	15	InCites	北京中科进出口有限责任公司

新购"期刊引证报告(Journal Citation Reports)和 In Cites 两种资源,北京中科进出口有限责任公司是这两个资源的唯一供应商,符合《政府采购法》第三十一条第一款只能从唯一供应商采购的规定,同意这两种资源采取单一来源采购方式进行采购。

项目"中国知网数据库(CNKI)"、"万方数据知识服务器智慧平台"、"维普知识资源系统"、"迈特恩创数据库"、"外文资源平台"、"中国生物医学文献服务系统(SinoMed)"、"外文学术资源整合服务系统"、"移动图书馆等系列产品及资源"、"中医数字图书馆"、"新时代高校课程思政数据库"、"泛研全球科研项目数据库"、"有机化合物核磁共振谱数据库(又称"微谱数据")"、"中科Joblib 就业与创业创新知识总库" 13种资源均有其独有著作权、专利和专有技术,在文献市场上有不可替代性,其供应商均为唯一供应商,符合《政府采购法》第三十一条

专业人员论证
意见

第一款“只能从唯一供应商外采购”的
规定，建议以单一来源方式进行采购。

专业人员签字

覃喆

日期 2026年4月8日

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 杨明梅		
	职称: 副研究馆员		
	工作单位: 南方师范大学		
项目信息	项目名称: 广西中医药大学 2026-2027 年电子资源采购项目		
	项目预算金额: 254.56 万元		
	供应商名称:		
	序号	采购品目	供应商名称
	1	中国知网数据库 (CNKI)	同方知网数字科技有限公司
	2	万方数据知识服务智慧云平台	广州南方万方数据有限公司
	3	维普知识资源系统	重庆维普智图数据科技有限公司
	4	迈特思创数据库	深圳市迈特思创科技有限公司
5	外文资源平台	北京中科进出口有限责任公司	
6	中国生物医学文献服务系统 (SinoMed)	重庆聚合科技有限公司	

	7	外文学术资源整合服务系统	重庆古扬科技有限公司
	8	移动图书馆等系列平台及资源	广西超星信息技术有限公司
	9	中医数字图书馆	深圳晟屹科技有限公司
	10	新时代高校课程思政数据库	广西中科软股信息技术有限公司
	11	泛研全球科研项目数据库	广西紫腾信息科技有限公司
	12	有机化合物核磁共振碳谱数据库(又称“微谱数据”)	深圳晟屹科技有限公司
	13	期刊引证报告 (Journal Citation Reports)	北京中科进出口有限责任公司
	14	中科JobLib就业与创业创新知识总库	广西中科软股信息技术有限公司
	15	InCites	北京中科进出口有限责任公司

专业人员论证
意见

本项目拟购“期刊引证报告 (Journal Citation Reports) 和 Incites, 北京中科进出口有限责任公司是上述两种资源的唯一供应商。符合《政府采购法》第三十一条第一款“只能从唯一供应商处采购”的规定, 建议以单一来源方式采购。

中国知网数据库 (CNKI)、万方数据库、知识服务智慧云平台、维普知识资源系统、万方原创数据库、外文资源平台、中国生物医学文献服务系统 (SinoMed)、外文学术资源整合服务平台、移动图书馆荐购平台及资源、中医数字图书馆、新时代高格浮程思政数据库、论研全球科研项目数据库、有机化合物磁共振谱数据库 (简称“微谱数据”)、中科 Joblib 就业与创新创业知识总库等 13 种资源均归广西中医药大学多年引用和使用的资源, 本次采购均属续购。这些资源均向其拥有著作权、专利和专有技术, 在文献资源市场上具有不可替代的

唯一性，所有资源均有唯一供应商。本项目采购符合《政府采购法》第三十一条第一款“只能从唯一供应商处采购”的规定，建议以单一来源方式采购。

专业人员签字

张明田

日期 2026年4月8日

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： <u>覃熙</u>		
	职称： <u>研究馆员</u>		
	工作单位： <u>广西民族大学</u>		
项目信息	项目名称： 广西中医药大学 2026-2027 年电子资源采购项目		
	项目预算金额： 254.56 万元		
	供应商名称：		
	序号	采购品目	供应商名称
	1	中国知网数据库 (CNKI)	同方知网数字科技有限公司
	2	万方数据知识服务智慧云平台	广州南方万方数据有限公司
	3	维普知识资源系统	重庆维普智图数据科技有限公司
	4	迈特思创数据库	深圳市迈特思创科技有限公司
5	外文资源平台	北京中科进出口有限责任公司	
6	中国生物医学文献服务系统 (SinoMed)	重庆聚合科技有限公司	

	7	外文学术资源整合服务系统	重庆古扬科技有限公司
	8	移动图书馆等系列平台及资源费	广西超星信息技术有限公司
	9	中医数字图书馆	深圳晟屹科技有限公司
	10	新时代高校课程思政数据库	广西中科软股信息技术有限公司
	11	泛研全球科研项目数据库	广西紫腾信息科技有限公司
	12	有机化合物核磁共振碳谱数据库(又称“微谱数据”)	深圳晟屹科技有限公司
	13	期刊引证报告 (Journal Citation Reports)	北京中科进出口有限责任公司
	14	中科JobLib就业与创业创新知识总库	广西中科软股信息技术有限公司
	15	InCites	北京中科进出口有限责任公司

本项目采购的期刊引证报告 (Journal Citation Reports) 和 Incites 两种资源, 北京中科进出口有限责任公司是这两种资源的唯一供应商, 符合《政府采购法》第三十一条第一款“只能从唯一供应商处采购”的规定, 建议以单一来源方式进行采购。

中国知网数据库 (CNKI)、万方数据知识服务平台、维普知识资源系统、迈特思剑数据库、外文资源平台、中国生物医学文献服务系统 (SinoMed)、外文学术资源整合服务系统、移动图书馆等系列产品及资源、中医数字图书馆、新时代高校课程思政数据库、泛研全球科研项目数据库、有机化合物核磁共振碳谱数据库 (又称“微谱数据”)、中科 Joblib 创业与创新创业知识总库等 13 种资源均有其独有著作权、专利和专有技术, 在文献市场上具有不可替代性。其供应商均为唯一供应商, 符合《政府采购法》第三十一条第一款“只能从唯一供应商处采购”的规定。建议以单一来源方式进行采购。

专业人员论证
意见

专业人员签字	日期 2020年4月8日

李强