

附件 1：服务范围要求及标准

序号	标的的名称	数量及单位	所属行业	▲技术要求
1	全球科研项目数据库服务采购项目	1 项	软件和信息技术服务业	<p>一、资源内容需包含以下 8 个科研数据库和工具系统。</p> <p>1. 全球科研项目数据库：涵盖全学科领域，具有中文、英语、德语、法语、俄语、日语、韩语、葡语语种，收录科研项目数大于 1000 万，收录科研成果数大于 3000 万，数据实时动态更新，更新频率大于等于 1 次/24 小时。</p> <p>2. 科研项目申报信息库：实时动态收录最新资助情报，更新频率大于等于 1 次/24 小时，支持定制查看区域。</p> <p>3. 企业科技需求库：提供企业科技需求库功能，支持发现与市场、行业对接，科研成果转化机会，具有面向社会开放了企业需求自助发布功能。</p> <p>4. 全球文献服务系统：提供全球文献服务，具有国内外文献专著等原文传递服务。</p> <p>5. 奖项竞赛申报信息库：提供全国各地区的学科竞赛奖项申报、评选以及竞赛通知等信息。</p> <p>6. 全球科研项目交互分析系统：对接全球科研项目检索系统，以全球科研项目数据为基础，提供支持至少 5 项以上参数的对标的交互分析，具备项目检索结果对标分析功能。支持按年度分布、基金分布、国家地区分布、级别分布、源学科分布、承担机构分布、主持人分布、受资省份分布设计统计分析条件。</p> <p>7. 人才专家申报信息库及人才专家数据库：收录全国各地区人才选拔评选通知，往年公示的基金评审专家，科技专家库专家以及其他科技人才等信息。其中国家自然科学基金库可以按申报代码和申报课题名称推荐专家；可按申报代码和关键词推荐专家；可按专家名单批量查看专家单位及擅长学科领域。国家社科基金专家库可以按申请代码和申请课题名称推荐专家；可按专家名单批量查看专家单</p>

			<p>位及擅长学科领域。</p> <p>8. 科研项目定制检索系统：支持国家自然科学基金、国家社会科学基金、国家重点研发计划的定制化检索，提供统一的检索入口。定制检索的分析功能包括通用基础分析、研究领域分析、单位分析等在内的门类分析。</p> <p>二、访问方式：远程包库访问，校内 IP 控制，无并发用户数限制。</p> <p>三、服务期限：一年</p> <p>四、系统功能：</p> <p>1. 采用逻辑检索规则，支持多语种检索；支持二次筛选检索，项目成果支持成果链接指向，提供成果关联检索模式。</p> <p>2. 科研项目检索字段包含了以下项目字段：项目主题、项目名称、基金名称类别、项目编号、项目主持人、项目承担机构、项目关键词、项目摘要、国家地区、项目级别、受资助省份、学科代码、学科名称等。</p> <p>3. 支持专业检索，并提供可用检索字段标识。</p>
<b>▲一、商务要求</b>			
合同签订时间	自成交通知书发出之日起 25 日内		
合同履行期限和地点	<p>1. 合同履行期限：自合同签订之日起 3 个工作日内交付使用。</p> <p>2. 地点：广西贺州市采购人指定地点贺州学院内。</p>		
付款条件	全部合同价款于项目验收完成且成交供应商开具合格增值税发票并提供履约保证金转账凭证后一次性支付。		
售后服务	<p>1. 服务采购所需货物按国家有关规定实行“三包”。从产品验收合格之日起计算提供一年数据库维护升级服务。一年数据库维护升级服务到期后每年按照合同金额的 6%收取维保服务费，也可按数据库维护升级工作量方式计收数据库维护升级服务费，具体以双方最终协商的费用为准。</p> <p>2. 厂家须设有 24 小时客服服务电话。在使用过程中发现质量问题或故障时，接到维修通知后，2 小时内响应，24 小时内实施维修服务。一般问题应在 48 小时内解决，重大问题或其它无法迅速解决的问题应在一周内解决。</p> <p>3. 对数据库发现的网络信息安全漏洞 2 个工作日内修复。</p>		

验收标准	符合现行国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。
<b>二、与实现项目目标相关的其他要求</b>	
<p>供应商可根据自身情况编制项目服务方案，内容可包括但不限于以下内容：</p> <p>1. 技术服务方案：结合本项目采购需求、评审方法及供应商自身情况，提供数据库分析、调试方法及合理化建议等内容。</p> <p>2. 实施方案：结合本项目采购需求及评审方法及供应商自身情况，提供包含质量保障措施及安装进度等内容。</p> <p>3. 质量控制及售后服务承诺：结合本项目采购需求及评审方法及供应商自身情况，提供包含时效性、服务响应时间等内容。</p>	