

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名:	王伟	
	职称:	中级	
	工作单位:	成都大熊猫繁育研究基地	
项目信息	项目名称: 科普宣传刊采购项目		
	拟定供应商名称: 四川看熊猫杂志有限公司		
专业人员论证意见	<p>采用单一来源采购方式的原因及说明:</p> <p>成都大熊猫繁育研究基地是世界著名的大熊猫迁地保护基地、科研繁育基地、科普教育基地和文化旅游基地，同时也是成都市、四川省乃至全国对外大熊猫科普和文化宣传的窗口单位。为推进大熊猫科普文化建设，创新大熊猫保护与大熊猫文化发展以及宣传大熊猫品牌文化，我单位采购关于宣传大熊猫的专业期刊，该期刊应以大熊猫的最新科研成果、大熊猫保护现状以及最新进展、大熊猫保护专家、基层工作人员的人物报道、采访以及大熊猫的科普故事、信息、大熊猫保护区的相关工作、大熊猫的伴生动物情况为主要内容。采购该期刊作为我单位对外宣传的资料。</p> <p>我单位采购期刊必须为国家正规出版发行期刊，且期刊内容应至少 60%以上为关于大熊猫(大熊猫繁育、大熊猫保护、大熊猫科普知识、研究交流)、生态、生物的图片、文章以及最新相关报道。因期刊将在友好交流及外宾接待的活动中作为向来宾赠送的宣传资料，个别栏目需要设置英文摘要。</p> <p>我单位于 2018 年开始通过政府采购程序确定科普宣传刊服务项目的供应商，第一年度(即 2018 年)由于投标供应商不足三家多次废标，且期间多次重新开展采购活动都仅有四川看熊猫杂志有限公司前来投标，故当年度最终适用单一来源采购方式确定四川看熊猫杂志有限公司为中标供应商；后续我单位在选定科普宣传刊服务项目供应商过程中，进行了市场调查，调查结果如下：根据《中国科技期刊发展蓝皮书(2024)》的调查数据显示，截至 2023 年底，我国(不包括港澳台地区)公开出版的科技期刊共有 5211 种。根据中国科学技术协会 2024 年发布的高质量科技期刊分级目录，科普期刊共 50 种。另外根据国家新闻出版署官网查询结果显示，以大熊猫为主题的国家正规出版发行的期刊仅有四川看熊猫杂志有限公司出版发行的《看熊猫》1 种。</p> <p style="text-align: right;">综上，本项目符合《政府采购法》第 31 条第 1 款“只能从唯一来源采购”的规定，建议本项目采用单一来源方式实施采购。</p>		
	专业人员签字	王伟	论证日期: 2025.3.21

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 唐柯
	职称: 高工
	工作单位: 四川都林(咨询)
项目信息	项目名称: 科普宣传刊采购项目
	拟定供应商名称: 四川看熊猫杂志有限公司
专业人员论证意见	<p>采用单一来源采购方式的原因及说明:</p> <p>成都大熊猫繁育研究基地是世界著名的大熊猫迁地保护基地、科研繁育基地、科普教育基地和文化旅游基地，同时也是成都市、四川省乃至全国对外大熊猫科普和文化宣传的窗口单位。为推进大熊猫科普文化建设，创新大熊猫保护与大熊猫文化发展以及宣传大熊猫品牌文化，我单位采购关于宣传大熊猫的专业期刊，该期刊应以大熊猫的最新科研成果、大熊猫保护现状以及最新进展、大熊猫保护专家、基层工作人员的人物报道、采访以及大熊猫的科普故事、信息、大熊猫保护区的相关工作、大熊猫的伴生动物情况为主要内容。采购该期刊作为我单位对外宣传的资料。</p> <p>我单位采购期刊必须为国家正规出版发行期刊，且期刊内容应至少 60%以上为关于大熊猫(大熊猫繁育、大熊猫保护、大熊猫科普知识、研究交流)、生态、生物的图片、文章以及最新相关报道。因期刊将在友好交流及外宾接待的活动中作为向来宾赠送的宣传资料，个别栏目需要设置英文摘要。</p> <p>我单位于 2018 年开始通过政府采购程序确定科普宣传刊服务项目的供应商，第一年度(即 2018 年)由于投标供应商不足三家多次废标，且期间多次重新开展采购活动都仅有四川看熊猫杂志有限公司前来投标，故当年度最终适用单一来源采购方式确定四川看熊猫杂志有限公司为中标供应商；后续我单位在选定科普宣传刊服务项目供应商过程中，进行了市场调查，调查结果如下：根据《中国科技期刊发展蓝皮书(2024)》的调查数据显示，截至 2023 年底，我国(不包括港澳台地区)公开出版的科技期刊共有 5211 种。根据中国科学技术协会 2024 年发布的高质量科技期刊分级目录，科普期刊共 50 种。另外根据国家新闻出版署官网查询结果显示，以大熊猫为主题的国家正规出版发行的期刊仅有四川看熊猫杂志有限公司出版发行的《看熊猫》1 种。</p> <p style="text-align: center;"><i>科宣宣传刊采购项目符合单一来源采购 “只能从唯一供应商处采购”的情形，建议采用单一来源采购。”</i></p>
	专业人员签字
	论证日期: 2025.3.21

### 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>刘志华</u>
	职称: <u>高级工程师</u>
	工作单位: <u>成都大熊猫繁育研究基地</u>
项目信息	项目名称: 科普宣传刊采购项目
	拟定供应商名称: 四川看熊猫杂志有限公司
专业人员论证意见	<p>采用单一来源采购方式的原因及说明:</p> <p>成都大熊猫繁育研究基地是世界著名的大熊猫迁地保护基地、科研繁育基地、科普教育基地和文化旅游基地，同时也是成都市、四川省乃至全国对外大熊猫科普和文化宣传的窗口单位。为推进大熊猫科普文化建设，创新大熊猫保护与大熊猫文化发展以及宣传大熊猫品牌文化，我单位采购关于宣传大熊猫的专业期刊，该期刊应以大熊猫的最新科研成果、大熊猫保护现状以及最新进展、大熊猫保护专家、基层工作人员的人物报道、采访以及大熊猫的科普故事、信息、大熊猫保护区的相关工作、大熊猫的伴生动物情况为主要内容。采购该期刊作为我单位对外宣传的资料。</p> <p>我单位采购期刊必须为国家正规出版发行期刊，且期刊内容应至少 60%以上为关于大熊猫(大熊猫繁育、大熊猫保护、大熊猫科普知识、研究交流)、生态、生物的图片、文章以及最新相关报道。因期刊将在友好交流及外宾接待的活动中作为向来宾赠送的宣传资料，个别栏目需要设置英文摘要。</p> <p>我单位于 2018 年开始通过政府采购程序确定科普宣传刊服务项目的供应商，第一年度(即 2018 年)由于投标供应商不足三家多次废标，且期间多次重新开展采购活动都仅有四川看熊猫杂志有限公司前来投标，故当年度最终适用单一来源采购方式确定四川看熊猫杂志有限公司为中标供应商；后续我单位在选定科普宣传刊服务项目供应商过程中，进行了市场调查，调查结果如下:根据《中国科技期刊发展蓝皮书(2024)》的调查数据显示，截至 2023 年底，我国(不包括港澳台地区)公开出版的科技期刊共有 5211 种。根据中国科学技术协会 2024 年发布的高质量科技期刊分级目录，科普期刊共 50 种。另外根据国家新闻出版署官网查询结果显示，以大熊猫为主题的国家正规出版发行的期刊仅有四川看熊猫杂志有限公司出版发行的《看熊猫》1 种。</p> <p style="text-align: right;"><u>综上所述，本项目符合《政府采购法》第三十二条第一款规定的“只能从唯一供应商处采购”的情形。 建议采用单一来源方式实施采购。</u></p>
专业人员签字	<u>刘志华</u>
	论证日期: 2025.3.21



# 四川省政府采购评审专家



姓名：何伟

身份证号：512301197012125035

证书编号：SC0100268

当前状态：资格正常

职称信息：讲师

本证书由四川省财政厅颁发，表明持证人具备四川省政府采购评审专家评审资格。此证书信息来自评审专家库，相关信息可能发生变更，证书须通过网络验证后方为有效。网络验证的唯一合法网站为：四川政府采购网（<http://www.ccgpsichuan.gov.cn/>）。





# 四川省政府采购评审专家



姓名：李柯

身份证号：510681198211120326

证书编号：SC0113778

当前状态：资格正常

职称信息：高级工程师

本证书由四川省财政厅颁发，表明持证人具备四川省政府采购评审专家评审资格。此证书信息来自评审专家库，相关信息可能发生变更，证书须通过网络验证后方为有效。网络验证的唯一合法网站为：四川政府采购网 (<http://www.ccgpsichuan.gov.cn/>)。





# 四川省政府采购评审专家



姓名：刘超

身份证号：370403197712150303

证书编号：SC0112256

当前状态：资格正常

职称信息：高级教师

本证书由四川省财政厅颁发，表明持证人具备四川省政府采购评审专家评审资格。此证书信息来自评审专家库，相关信息可能发生变更，证书须通过网络验证后方为有效。网络验证的唯一合法网站为：四川政府采购网（<http://www.ccgpsichuan.gov.cn/>）。

