

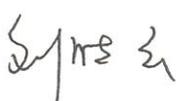
单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员 信息	姓名: <u>李娜</u>	
	职称: <u>中级工程师</u>	
	工作单位: <u>国网四川电力公司</u>	
项目信息	项目名称: <u>四川省第四人民医院天府数智助医技术服务项目</u>	
	供应商名称: <u>四川省卫生健康信息中心</u>	
专业人员 论证意见	<p>本项目采用单一来源采购方式, 具体依据分析如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 四川省卫生健康信息中心是全省卫生健康信息化领域的专业权威机构, 依法独家承担"天府数智助医"平台及四川省卫生健康统计系统的规划、建设与运维工作。其资质与职能具有法定唯一性。</li> <li>2. 其服务合规与业务衔接具有不可替代性。其可以确保本项目服务与整体部署无缝衔接。</li> <li>3. 数据来源与应用具有独家掌控权。</li> <li>4. 其系统运维保障具有不可替代性。</li> <li>5. 软件著作唯一性, 经查, 其已于2017年7月取得计算机软件著作权, 登记号 2017SR370096</li> </ol> <p>供应商名称: <u>四川省卫生健康信息中心</u> 地址: <u>武侯区大学路10号</u></p>	
专业人员 签字	<u>李娜</u>	日期 <u>2026</u> 年 <u>3</u> 月 <u>18</u> 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: 邓昭洪	
	职称: 高级工程师	
	工作单位: 四川高安鑫信息科技有限公司	
项目信息	项目名称: 四川省第四人民医院天府数智助医技术服务项目	
	供应商名称: 四川省卫生健康信息中心	
专业人员 论证意见	<p>项目从供应商主体资质与职能、数据来源官方权威与数据唯一性, 服务技术体系专有性、业务衔接不可替代性、核心业务数据、隐私保障等均具有不可替代性。项目采购涉及的核回技术软件等具有唯一不可替代性。为保障项目技术服务的衔接, 系统运维的连续性, 建议采用单一来源采购方式采购本项目</p>	
专业人员 签字	邓昭洪	日期 2026年3月18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: 刘晓云	
	职称: 中级工程师	
	工作单位: 四川软件与信息中心	
项目信息	项目名称: 四川省第四人民医院天府数智助医技术服务项目	
	供应商名称: 四川省卫生健康信息中心	
专业人员 论证意见	<p>1. 拟采购的服务由省级卫生健康主管部门法定授予四川省卫生健康信息中心, 其它任何单位无法替代。</p> <p>2. 拟采购的服务涉及的数据仅四川省卫生健康信息中心具备合法调用权限。其它机构无法合法获取。</p> <p>3. 提供拟采购的服务的业务平台“天府数智助医”核心功能模块受著作权保护, 无法从其它渠道获取。</p> <p>综上所述, 拟采购的服务仅四川省卫生健康信息中心能够提供, 符合单一来源采购的情形, 建议通过单一来源方式实施采购。</p>	
专业人员 签字		日期 2026 年 3 月 18 日



# 四川省政府采购评审专家



姓名：刘晓云

身份证号：512902197310010016

证书编号：SC0118606

当前状态：资格正常

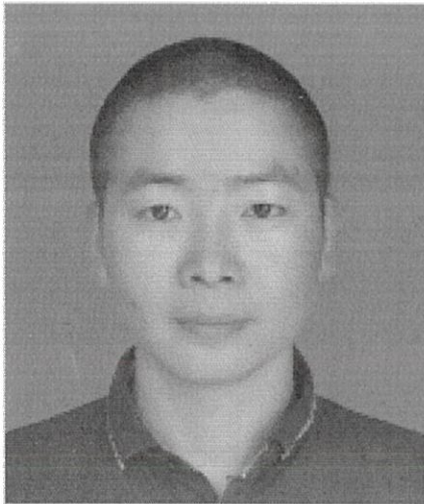
职称信息：工程师

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.ccgp-sichuan.gov.cn/>）。





# 四川省政府采购评审专家



姓名：邓昭洪

身份证号：510902198206271673

证书编号：SC26045733

当前状态：资格正常

职称信息：机电工程

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.ccgp-sichuan.gov.cn/>）。





# 四川省政府采购评审专家



姓名：李娜

身份证号：41102219770829724X

证书编号：SC26071899

当前状态：资格正常

职称信息：四川省中级职称证书

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.ccgp-sichuan.gov.cn/>）。



发证日期：2024-08-09

