

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>吴诗忠</u>
	职称: <u>高工</u>
	工作单位: <u>四川省中医药转化医学中心</u>
项目信息	项目名称: <u>达州市科技扶贫在线平台优化提升</u>
	供应商名称: <u>四川省计算机研究院 与达州市维护中心共同</u>
专业人员论证意见	<p>该项目采用单一来源采购方式。供应商四川省计算机研究院对平台整体的安全性、保密性及服务保障给予保障。四川省计算机研究院为省、市、县科技扶贫数据创新服务平台提供开发、科技数据对接及维护服务。所以四川省计算机研究院完成该项目并支付建设服务成本。该项目使用单一来源采购符合国家相关法律法规政策。</p>
专业人员签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <u>吴诗忠</u> </div> <div style="width: 50%;"> 日期: <u>2021</u> 年 <u>7</u> 月 <u>29</u> 日 </div> </div>

专业人员信息	姓名: 彭世金
	职称: 高级实验师
	工作单位: 西南石油大学
项目信息	项目名称: 达州市科技扶贫在线平台优化提升运维服务项目
	供应商名称: 四川省计算机研究院
专业人员论证意见	<p>四川省计算机研究院自主研发的“四川科技扶贫在线平台”是专门服务于四川科技扶贫工作的载体, 技术成熟, 广泛应用于四川省、市、县扶贫工作, 其安全、服务质量、保密性已得到相关单位认可。本项目需与四川省计算机研究院所研发的科技扶贫在线平台进行无缝对接, 服务标准统一, 该项目由四川省计算机研究院承建既能确保该平台优化和升级, 又可以节约开发服务成本。四川省计算机研究院具有知识产权优势。建议该项目采用单一来源方式向四川省计算机研究院采购符合政府采购规定。</p>
专业人员签字	彭世金 日期: 2021年7月29日

专业人员信息	姓名: 秦海
	职称: 宗正昂
	工作单位: 西科大
项目信息	项目名称: 达州市科技扶贫在线平台优化提升与运行维护采购项目
	供应商名称: 四川省计算机研究院
专业人员论证意见	<p>本项目涉及的系统需求与四川省计算机研究院所开发的“四川科技扶贫在线平台”科技数据进行无缝对接,对数据的真实性、严密性均有较高的要求。四川省计算机研究院开发的“四川科技扶贫在线平台”是专门服务于四川科技扶贫工作的平台,其技术成熟、为四川(市、区、县)扶贫工作中提供科技扶贫数据到新服务平台提供科技数据对接等服务,其技术、保密、服务质量已得到相关单位广泛认可。为保障项目中的数据共享、数据安全、数据标准规范,本项目由四川省计算机研究院实施能够保障扶贫科技数据的无缝连接可以节省项目建设,对于服务项目的统一和数据共享更有独特优势。</p> <p>综上,本项目符合《中华人民共和国政府采购法》关于单一来源采购的相关规定情形,建议采用单一来源采购方式向四川省计算机研究院实施采购。</p>
专业人员签字	秦海 日期: 2021年7月29日