

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业 人员 信息	姓名： 吴巧云
	职称： 教授
	工作单位： 武汉工程大学
项目 信息	项目名称： 四通道电液伺服加载试验系统维修采购
	供应商名称： 西安力创计量仪器有限公司
专业 人员 论证 意见	<p>四通道电液伺服加载试验系统生产厂家为西安力创计量仪器有限公司，于2007年在试验中心首次定制。因长期使用，设备需进行大修。该系统由创力公司研发研制，具有自主知识产权，且性能稳定可靠，符合《政府采购法》-《政府采购法实施条例》的相关规定，同意采用单一来源的方式进行采购。</p>
专业 人员 签字	<p style="text-align: center;">吴巧云</p> <p style="text-align: right;">日期： 2024年6月20日</p>

注：1、本表格中专业人员论证意见必须由专业人员手工填写（不得打印）；专业人员须具有副高以上职称；专业论证人员须不少于3人。2、政府采购项目从《湖北省政府采购评审专家库》中抽取论证专业人员，由采招处安排论证；100万元以下非政府采购项目的3名论证专业人员须全部为非项目承办人员，由项目承办单位组织论证。3、全部论证费用由项目承办单位承担。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业 人员 信息	姓名： 李成玉	
	职称： 教授	
	工作单位： 武汉科技大学	
项目 信息	项目名称： 四通道电液伺服加载试验系统维修采购	
	供应商名称： 西安力创计量仪器有限公司	
专业 人员 论证 意见	<p>四通道电液伺服加载试验系统购置于2007年，生产厂家为西安力创计量仪器有限公司，对此系统拥有完全自主知识产权，具有唯一性和不可替代性，为保证设备的安全性和系统的稳定性，需采用单一来源的方法进行采购。</p>	
专业 人员 签字	李成玉	日期： 2024年6月20日

注：1、本表格中专业人员论证意见必须由专业人员手工填写（不得打印）；专业人员须具有副高以上职称；专业论证人员须不少于3人。2、政府采购项目从《湖北省政府采购评审专家库》中抽取论证专业人员，由采招处安排论证；100万元以下非政府采购项目的3名论证专业人员须全部为非项目承办人员，由项目承办单位组织论证。3、全部论证费用由项目承办单位承担。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业 人员 信息	姓名： 徐港	
	职称： 教授	
	工作单位： 三峡大学	
项目 信息	项目名称： 四通道电液伺服加载试验系统维修采购	
	供应商名称： 西安力创计量仪器有限公司	
专业 人员 论证 意见	<p>此设备生产厂家为西安力创公司，是2007年为某单位中心定制，原采购价格为86.8万元，因长期使用设备欠效需要维修，力创公司对此系统拥有完全自主知识产权，具有唯一性和不可替代性，根据采购法的相关规定，论证可采用单一来源方式采购。</p>	
专业 人员 签字	徐港	日期： 2024年6月20日

注：1、本表格中专业人员论证意见必须由专业人员手工填写（不得打印）；专业人员须具有副高以上职称；专业论证人员须不少于3人。2、政府采购项目从《湖北省政府采购评审专家库》中抽取论证专业人员，由采购处安排论证；100万元以下非政府采购项目的3名论证专业人员须全部为非项目承办单位人员，由项目承办单位组织论证。3、全部论证费用由项目承办单位承担。