

政府采购单一来源产品专家论证意见

一、基本情况																	
申请单位	甘肃省计量研究院计量数据开放平台建设项目																
拟采购产品名称	计量数据开放平台建设																
拟采购产品参数	<p>平台核心功能包括三大接口服务：</p> <p>企业报检接口：支持企业通过自有系统提交报检委托单，包含委托单位信息、器具信息等关键内容；</p> <p>进度查询接口：允许企业实时查询计量器具检测环节进度及业务处理流程推进状况；</p> <p>证书下载接口：企业可依据器具名称、出厂编号等关键标识获取并下载检测证书信息；</p> <p>同时，平台还涵盖接口全生命周期管理、账号授权管理、系统安全管理及接口日志记录与分析等配套功能，形成完整的接口管理生态体系。</p>																
拟采购产品金额	壹拾万元整（¥10.00万元）																
拟定供应商	南京明德软件有限公司																
二、专家论证意见（需高工以上专家三人以上）																	
专家意见	<p>本项目建设拟在建设单位原“计量检测业务管理一体化平台”基础上开展建设查询、证书下载等功能建设。为保障系统平台的连贯性、技术的一致性，根据管理便利性，本项目须采用单一来源方式采购，由“计量检测业务管理一体化平台”建设单位南京明德软件有限公司承担建设任务。</p>																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">专家姓名</td> <td style="width: 25%;">谢善军</td> <td style="width: 25%;">性别</td> <td style="width: 25%;">男</td> </tr> <tr> <td>职 称</td> <td>正高</td> <td>专业</td> <td>兰州生态环境信息中心</td> </tr> <tr> <td>工作单位</td> <td></td> <td>电 话</td> <td>18993196677</td> </tr> <tr> <td>专家签名:</td> <td colspan="3">谢善军</td> </tr> </table>	专家姓名	谢善军	性别	男	职 称	正高	专业	兰州生态环境信息中心	工作单位		电 话	18993196677	专家签名:	谢善军		
专家姓名	谢善军	性别	男														
职 称	正高	专业	兰州生态环境信息中心														
工作单位		电 话	18993196677														
专家签名:	谢善军																
	日期: 2025. 7. 29 信息技术																

政府采购单一来源产品专家论证意见

一、基本情况																	
申请单位	甘肃省计量研究院计量数据开放平台建设项目																
拟采购产品名称	计量数据开放平台建设																
拟采购产品参数	平台核心功能包括三大接口服务： 企业报检接口：支持企业通过自有系统提交报检委托单，包含委托单位信息、器具信息等关键内容； 进度查询接口：允许企业实时查询计量器具检测环节进度及业务处理流程推进状况； 证书下载接口：企业可依据器具名称、出厂编号等关键标识获取并下载检测证书信息； 同时，平台还涵盖接口全生命周期管理、账号授权管理、系统安全管理及接口日志记录与分析等配套功能，形成完整的接口管理生态体系。																
拟采购产品金额	壹拾万元整（¥10.00 万元）																
拟定供应商	南京明德软件有限公司																
二、专家论证意见（需高工以上专家三人以上）																	
专家意见	<p>该项目是依托《计量检测业务管理一体化平台》 上的二次开发。为了保证业务的统一性和系统的稳定性。 项目由南京明德软件有限公司承担开发，采用单一来源方式 采购。</p>																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">专家姓名</td> <td style="width: 25%;">赵睿</td> <td style="width: 25%;">性别</td> <td style="width: 25%;">男</td> </tr> <tr> <td>职 称</td> <td>教授</td> <td>专业</td> <td>信息技术</td> </tr> <tr> <td>工作单位</td> <td>兰州职业技术学院</td> <td>电话</td> <td>18993189792</td> </tr> <tr> <td>专家签名:</td> <td colspan="3">赵睿</td> </tr> </table>	专家姓名	赵睿	性别	男	职 称	教授	专业	信息技术	工作单位	兰州职业技术学院	电话	18993189792	专家签名:	赵睿		
专家姓名	赵睿	性别	男														
职 称	教授	专业	信息技术														
工作单位	兰州职业技术学院	电话	18993189792														
专家签名:	赵睿																

政府采购单一来源产品专家论证意见

一、基本情况				
申请单位	甘肃省计量研究院计量数据开放平台建设项目			
拟采购产品名称	计量数据开放平台建设			
拟采购产品参数	平台核心功能包括三大接口服务： 企业报检接口：支持企业通过自有系统提交报检委托单，包含委托单位信息、器具信息等关键内容； 进度查询接口：允许企业实时查询计量器具检测环节进度及业务处理流程推进状况； 证书下载接口：企业可依据器具名称、出厂编号等关键标识获取并下载检测证书信息； 同时，平台还涵盖接口全生命周期管理、账号授权管理、系统安全管理及接口日志记录与分析等配套功能，形成完整的接口管理体系。			
拟采购产品金额	壹拾万元整（¥10.00 万元）			
拟定供应商	南京明德软件有限公司			
二、专家论证意见（需高工以上专家三人以上）				
专家意见	<p>本项目是在原有计量检测系统平台上进行的二次开发工作，需要由原系统开发公司继续进行开发和功能扩展，其他公司无法完成软件原有功能的无缝融合和对接。综合政策和时间节点考虑，只能利用现有系统由原系统开发商南京明德软件有限公司继续实施。</p>			
	专家姓名	杨永生	性别	男
	职 称	高工	专业	信息技术
	工作单位	市生态环境局	电话	17739855588
	专家签名:	杨永生		