

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名:	郑文才	
	职称:	正高工	
	工作单位:	市数据局	
项目信息	项目名称:	泰州市重型载货车驾驶员行前安全评测提示系统优化升级	
	供应商名称:	因为科技无锡股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>此项目为在原泰州市重型载货车驾驶员行前安全评测提示系统基础上进行优化升级,增加数据分析、预警提醒及整改反馈等功能,为保证系统升级过程及结果可靠性、连续性以及与原数据交互通畅性,建议采用单一来源方式采购,由原系统开发单位承接。</p>		
专业人员签字	郑文才		日期: 2024年6月25日

注:本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名:	王春迪	
	职称:	副教授	
	工作单位:	泰州学院	
项目信息	项目名称:	泰州市重型载货车辆驾驶员行前安全评测提示系统优化升级	
	供应商名称:	因为科技无锡股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>该项目是在原泰州市重型载货车辆驾驶员行前安全评测系统基础上升级优化,实现行前安全评测情况统计分析、评测未落实预警提醒及整改反馈功能。从而提升驾驶员及企业评测作业完成率,完善管理部门监管能力。为保证系统升级过程及结果可靠性和连续性,与原数据交换的通畅性,建议采用单一来源方式采购,由原系统开发单位承建。</p>		
专业人员签字	王春迪		日期:2024年6月21日

注:本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名:	刘九喜	
	职称:	高级工程师	
	工作单位:	泰州开源工程	
项目信息	项目名称:	泰州市重型载货车辆驾驶员行前安全评测提示系统优化升级	
	供应商名称:	因为科技无锡股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>泰州市重型载货车辆驾驶员行前安全评测提示系统优化升级项目是在原系统基础上的优化升级。原系统开发和运维单位均为科技无锡股份有限公司。由于该公司掌握系统全部源代码。其他公司无法中途介入开发。为了保证系统优化升级的可靠性、流畅性。避免技术风险。采用单一来源采购方式很有必要，具有唯一性特征，符合法律规定。</p>		
专业人员签字	刘九喜	日期:	2024年6月25日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。