

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 苏薇
	职称: 高级工程师
	工作单位: 宜兴市政建设管理处
项目信息	项目名称: 苏产公司2026年度公交电子站牌建设及运维项目
	供应商名称: 江苏南大苏高特智能交通科技股份有限公司
专业人员论证意见	<p>在宜兴城已建设和运维的电子站牌项目已有30年,有效提升了市民候车出行便利度和城市公共交通过信化水平,获得了市民广泛认可。</p> <p>我市现有公交电子站牌系统为统一平台专有技术,唯一适配,软硬件,后台系统数据接口及通信协议均由原供应商定制开发,具有明显的技术独占性和系统唯一性,为确保建设项目的连续性,系统兼容性和运行安全,根据《中华人民共和国政府采购法》规定,建议采用单一来源采购方式实施采购。</p>
专业人员签字	<p>苏薇</p> <p>日期: 2026年6月26日</p>

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 王振达	
	职称: 高工	
	工作单位: 宜兴市公用市政设计建设有限公司	
项目信息	项目名称: 2026年度智能化电子站牌建设工程	
	供应商名称: 江苏南大苏富特智能交通科技有限公司	
专业人员论证意见	<p>1. 公交电子站牌系统应为一平台、专有技术, 软硬件、后台系统数据接口、协议应统一、适配。</p> <p>2. 现有公交电子站牌项目已有约300个, 运行稳定, 数据详实, 于大市民广泛认可。</p> <p>3. 现有系统由江苏南大苏富特智能交通科技有限公司定制研发, 具有明显的技术独占性和系统性、唯一性。</p> <p>4. 为确保建设项目的连续性、系统性、兼容性和运行安全, 根据相关法律法规之规定, 建议采用单一来源采购方式进行采购。</p>	
专业人员签字	王振达	日期 2026年6月26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: 周聪	
	职称: 中(软)工程师	
	工作单位: 江苏乾利信息科技有限公司	
项目信息	项目名称: 兴化市2016年公交车站牌建设及运维项目	
	供应商名称: 江苏南大苏富特智能交通科技股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>兴化市公交车站牌建设项目, 前期主要由该供应商建设, 软硬件、后台系统、接口、协议均由该供应商定制, 具有独占性和系统唯一性, 由原供应商继续建设可保证项目建设的连续性和兼容性, 降低建设成本, 避免造成系统服务中断和资金的浪费。因此, 符合单一来源采购的条件, 建议采用单一来源采购的方式。</p>	
专业人员签字	周聪	日期 2016年6月26日