

附件




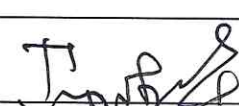
单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 李献丰	
	职称: 高级工程师	
	工作单位: 浙江城建规划设计院	
项目信息	项目名称: “线上杭大”小程序新增开发项目	
专业人员论证意见	<p>根据公司停车智能化改造需求,“线上杭大”小程序需要新增停车功能开发,同时对其功能进行优化。</p> <p>公司已有“线上杭大”小程序,为保证小程序业务的持续性,及出入口的统一性、操作便捷性,建议采用单一来源方式采购,由原开发单位杭州智慧图科技有限公司开发。</p>	
专业人员签字	李献丰	日期: 2024年4月1日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件


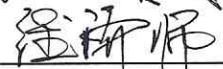


单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 
	职称: 
	工作单位: 
项目信息	项目名称: “线上杭大”小程序新增开发项目
专业人员论证意见	<p>根据招标文件要求，“线上杭大”小程序新增开发项目，由浙江理工大学承担开发工作。浙江理工大学具有从事该项目的技术实力和人员配备，能够满足项目需求。且浙江理工大学为省内高校，具有较好的信誉和履约能力。因此，建议采用单一来源采购方式，由浙江理工大学承担该项目的开发工作。</p>
专业人员签字	 日期: 2024年11月15日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 
	职称: 
	工作单位: 
项目信息	项目名称: “线上杭大” 小程序新增开发项目
专业人员论证意见	<p>根据公司业务智慧化建设需求“线上杭大”小程序需要新增停车功能开发同时对其他功能进行优化。</p> <p>公司现有“线上杭大”小程序,为保证小程序业务的持续性落实统一的统一标准的前提下建议采用单一来源方式采购由开发单位悠采智慧园科技有限公司开发。</p>
专业人员签字	 日期: 2024年4月15日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。