

### 单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: <u>朱一飞</u>
	职称: <u>中技</u>
	工作单位: <u>机关事务服务中心</u>
项目信息	项目名称: 溧阳市城市管理局溧阳市区部分省级垃圾分类达标小区日常运营服务项目
	供应商名称: 上海阅目环境科技有限公司
专业人员论证意见	<p>上海阅目环境科技有限公司已在溧阳市相关城市街道、社区、园区、居民院落、派出所等8个小区铺设了23组智能分类设备, 目前已投入使用, 为溧阳市垃圾分类工作提供了良好的技术支持, 该公司提供的硬件支持等方面保持一流水平, 且该项目本身具有较强的专业性, 建议在垃圾分类运营管理方面由该公司承接, 若更换其他单位, 会导致在现有经济和技术条件下, 无法保证原有项目的一流运营服务水平, 且会导致运营成本中的增加, 从而造成投资损失, 建议采用单一来源采购方式进行采购, 由该公司继续承担运营服务。</p>
专业人员签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> <u>朱一飞</u> </div> <div style="width: 35%;">           日期: 2022年 3 月 18 日         </div> </div>

### 单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 葛南林	
	职称: 工程师	
	工作单位: 溧阳市生态环境局溧阳分中心	
项目信息	项目名称: 溧阳市城市管理局溧阳市区部分省级垃圾分类达标小区日常运营服务项目	
	供应商名称: 上海阅目环境科技有限公司	
专业人员论证意见	<p>我市各小区的智能垃圾分类设备由上海阅目环境科技有限公司自2015年10月开始陆续建设,共为1万3千多户居民提供垃圾分类宣教及指导服务。</p> <p>截至目前,各小区智能垃圾分类设备正在使用中,垃圾分类的宣教指导运营工作也由阅目公司持续进行。</p> <p>为保障小区智能化垃圾分类工作在前后系统技术架构、运营管理系统及硬件支撑等方面保持数并无缝对接,从互斥的项目的延续性、一致性及服务配套的需要,建设采用单一来源方式进行采购,由上海阅目环境科技有限公司继续承接提升服务。</p>	
专业人员签字	葛南林	日期 2022 年 3 月 18 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: 顾明荣
	职称: 中学高级教师
	工作单位: 溧阳市教育局
项目信息	项目名称: 溧阳市城市管理局溧阳市区部分省级垃圾分类达标小区日常运营服务项目
	供应商名称: 上海阅目环境科技有限公司
专业人员论证意见	<p>溧阳市区部分省级垃圾分类达标小区的日常运营服务项目自2019年10月起由上海阅目环境科技有限公司合作, 合作以来, 一切正常, 为保证小区的垃圾分类工作的后台系统技术架构, 运营管理的统一, 硬件系统保持一致, 再次无缝对接, 降低投入成本, 建议采用单一来源采购方式进行采购, 由上海阅目环境科技有限公司继续承接提升服务。</p>
专业人员签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>顾明荣</span> <span>日期 2022年3月18日</span> </div>

