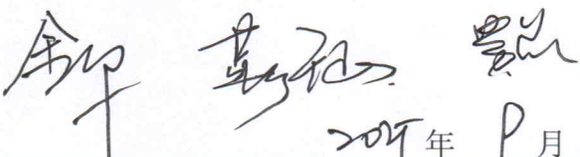


论证专家签到表

序号	姓名	工作单位名称	职务或职称	联系方式
1	金坤	康都5	主任	17815000800
2	金坤	金坛金坤	主任	17706149880
3	金坤	区规划局	主任	15251106456
4				
5				

时间: 2025年9月30日

附件三 单一来源采购方式专家论证意见表

一、基本情况	
申请单位（盖章）	常州市金坛生态环境局
申请采购项目名称	金坛东收费口机动车尾气遥感检测设备维修及质保服务
申请采购项目预算	85.3 万元
二、申请理由	
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 只能从唯一供应商处采购的；	
<input type="checkbox"/> 2. 发生了不可预见的紧急情况不能从其他供应商处采购的；	
<input type="checkbox"/> 3. 必须保证原有采购项目一致性或者服务配套的要求，需要继续从原供应商处添购，且添购资金总额不超过原合同采购金额百分之十的。	
原因阐述： <p>多普勒环保科技有限公司长期深耕遥感尾气监测设备市场，在全国占据了 20%以上的市场份额，目前在运行设备超 400 套，国内排名第二，同时也是全球首个开发全激光尾气遥感技术产品的企业，技术性能优于市场主流产品。常州万和网络科技有限公司是多普勒环保科技有限公司在金坛区域唯一授权合作的运维单位，厂家提供原厂主配件更换及质保服务，保障设备正常稳定运行。项目具有唯一性，故本项目拟采用单一来源方式进行采购。</p>	
三、专家论证意见	
<p>1、为贯彻落实《江苏省打赢蓝天保卫战三年行动计划实施方案》（苏政发〔2018〕122 号）要求，进一步提高我省机动车遥感监测技术水平。根据全省统一部署，2019 年，常州市金坛生态环境局通过公开招标分别在金坛东收费口、340 省道设置了两套机动车尾气遥感监测设备。2024 年 4 月 7 日，金坛东收费口遥感设备被过路货车撞毁，现需对金坛东收费口机动车尾气遥感检测设备进行维修及质保服务，并且仍采用多普勒环保科技有限公司的设备及主配件；</p> <p>2、金坛区 2 套机动车尾气遥感检测设备均采购的多普勒环保科技有限公司的设备，多普勒环保科技有限公司长期深耕遥感尾气监测设备市场，在全国占据了 20%以上的市场份额，目前在运行设备超 400 套，国内排名第二，同时也是全球首个开发全激光尾气遥感技术产品的企业，技术性能优于市场主流产品。常州万和网络科技有限公司是多普勒环保科技有限公司在金坛区域唯一授权合作的运维单位，将由常州万和网络科技有限公司提供原厂主配件更换及两年质保服务，保障设备正常稳定运行。</p> <p>综上所述，建议该项目采用单一来源的方式进行采购，由常州万和网络科技有限公司承接维修及质保服务。</p>	
专家签字：	 2024 年 9 月 30 日

注：1. 项目预算金额达到 50 万元（含）-100 万元，专家论证组由 3 人以上单数组成。
 2. 项目预算金额达到 100 万元（含）以上的，专家论证组由 5 人以上单数组成。

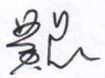
单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人 员信息	姓名： <p>金平</p>	
	职称： <p>高级技师</p>	
	工作单位： <p>江苏新和建研中心</p>	
项目信息	项目名称：金坛东收费口机动车尾气遥感检测设备维修及质保服务	
	供应商名称：常州万和网络科技有限公司	
专业人员 论证意见	<p>2019年，常州市金坛生态环境局通过公开招标在金坛东收费口设置机动车尾气遥感检测设备，2024年该设备出现故障，急需维修服务。</p> <p>根据招标文件的要求，多普勒环保科技有限公司提供（公开招标）多普勒环保科技有限公司长期将机动车尾气遥感检测设备维护，该产品性能优于市场主流产品，为确得检测设备的数据质量，经该产品供应商多普勒环保科技有限公司的设备。</p> <p>常州万和网络科技有限公司与多普勒环保科技有限公司在金坛区域唯一授权合作的运维单位，经常州万和网络科技有限公司提供原厂配件更换及两年质保服务，设备正常运行。</p> <p>综上所述，建议该项目由单一来源的方式进行采购，由常州万和网络科技有限公司承接。</p>	
专业 人员签字	<p>金平</p>	日期 2025 年 9 月 30 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: 黄莹	
	职称: 工程师	
	工作单位: 江苏金坛金城科技产业发展有限公司	
项目信息	项目名称: 金坛东收费口机动车尾气遥感检测设备维修及质保服务	
	供应商名称: 常州万和网络科技有限公司	
专业人员论证意见	<p>2024年4月7日, 金坛东收费口遥感设备被进路货车撞毁, 现需对金坛东收费口机动车尾气遥感检测设备进行维修及质保服务; 并采用原多喜勒环保科技有限公司的产品。</p> <p>金坛已2套机动车尾气遥感检测设备均采购的多喜勒环保科技有限公司产品。</p> <p>常州万和网络科技有限公司是多喜勒环保科技有限公司在全坛区域唯一授权合作的运维单位, 将由常州万和网络科技有限公司提供原厂之配件更换及两年质保服务, 保障设备正常运行。</p> <p>综上所述, 建议该项目采用单一来源方式采购, 由常州万和网络科技有限公司承接维修及质保服务。</p>	
专业人员签字		日期: 2025年9月30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: 靳磊
	职称: 经济师
	工作单位: 区观中心
项目信息	项目名称: 金坛东收费口机动车尾气遥感检测设备维修及质保服务
	供应商名称: 常州万和网络科技有限公司
专业人员 论证意见	<p>1. 2024年4月7日, 金坛东收费口遥感设备经过连续车撞毁, 现需对金坛东收费口机动车尾气遥感检测设备进行维修及质保服务。</p> <p>2. 金坛区2套机动车尾气遥感检测设备均采用采购于高普勒环保科技有限公司的设备, 高普勒环保科技有限公司长期深耕遥感尾气监测设备市场, 在全国占据了20%以上的市场份额, 目前在运行设备超40套, 国内排名第二, 同时也是全球首个开发全激光尾气遥感技术产品的企业, 技术性能优于市场主流产品。常州万和网络科技有限公司是高普勒环保科技有限公司在金坛区域唯一授权合作的维修单位, 将由常州万和网络科技有限公司提供原厂零部件更换及两年质保服务, 保障设备正常运行。</p> <p>综上所述, 建议该项目采用单一来源的方式进行采购, 由常州万和网络科技有限公司承接维修及质保服务。</p>
专业 人员签字	靳磊
	日期: 2025年9月30日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

关于《金坛东收费口机动车尾气遥感检测设备维修及质保服务》项目单一来源采购专家论证意见

2025年9月30日上午,常州市金坛生态环境局在常州市金坛区南环二路106-3号四楼江苏浩宇建设工程造价咨询有限公司会议室组织相关专家就《金坛东收费口机动车尾气遥感检测设备维修及质保服务》项目单一来源采购方式进行论证,专家组听取了相关情况的介绍,经讨论,形成意见如下:

1、为贯彻落实《江苏省打赢蓝天保卫战三年行动计划实施方案》(苏政发〔2018〕122号)要求,进一步提高我省机动车遥感监测技术水平。根据全省统一部署,2019年,常州市金坛生态环境局通过公开招标分别在金坛东收费口、340省道设置了两套机动车尾气遥感监测设备。2024年4月7日,金坛东收费口遥感设备被过路货车撞毁,现需对金坛东收费口机动车尾气遥感检测设备进行维修及质保服务,并且仍采用多普勒环保科技有限公司的设备及主配件;

2、金坛区2套机动车尾气遥感检测设备均采购的多普勒环保科技有限公司的设备,多普勒环保科技有限公司长期深耕遥感尾气监测设备市场,在全国占据了20%以上的市场份额,目前在运行设备超400套,国内排名第二,同时也是全球首个开发全激光尾气遥感技术产品的企业,技术性能优于市场主流产品。常州万和网络科技有限公司是多普勒环保科技有限公司在金坛区域唯一授权合作的运维单位,将由常州万和网络科技有限公司提供原厂主配件更换及两年质保服务,保障设备正常稳定运行。

综上所述,建议该项目采用单一来源的方式进行采购,由常州万和网络科技有限公司承接维修及质保服务。

专家组成员(签字):



常州市金坛生态环境局
2025年9月30日