

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 山虫 2
	职称: 3 2 (市政公共设施管理服务)
	工作单位: 南京市公安局
项目信息	项目名称: 栖霞区 2026-2029 年仙林大学城片区河道生态补水项目
	供应商名称: 江苏金陵环境股份有限公司
专业人员论证意见	<p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>江苏金陵环境股份有限公司利用仙林污水处理厂再生水对仙林片区河湖进行生态补水。2017年,仙林污水处理厂投资1530万元对厂内再生水泵房、接触池、4台再生水泵等设施进行改造,2017年9月,该项工程完工,投入使用,到目前为止,运行良好。该污水处理厂为仙林片区最近,而且若更换保危高,必将导致由于设施改造,改建补水管,最终导致价格上涨,调试与运营将增加补水连续性。综合项目建设和费用距离,采用该厂再生水对仙林大学城片区河道补水具有明显的经济优势。</p> <p>本项目属于《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十一条“公共服务项目具有特殊要求的情况,符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条之(一)“只能从唯一供应商处采购”的要求,故拟采用单一来源采购方式从江苏金陵环境股份有限公司采购。</p>
专业人员签字	<p>P 山虫 2</p> <p>日期 2026 年 5 月 20 日</p>

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: <u>侯志昱</u>
	职称: <u>高级工程师(水利管理服务)</u>
	工作单位: <u>长江水利委员会水文局长江下游管局</u>
项目信息	项目名称: <u>栖霞区 2026-2029 年仙林大学城片区河道生态补水项目</u>
	供应商名称: <u>江苏金陵环境股份有限公司</u>
专业人员论证意见	<p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>2026年初,仙林大学城河道补水事项在内的补水事项在内的补水相关职能一并移交至栖霞区水务局,后期由该局开展大学城片区河道补水工作。后期由该局开展大学城片区河道补水服务。</p> <p>仙林污水处理厂位于栖霞区戴巷村,收水范围为仙林新市区,栖霞街道,栖霞山风景区,服务范围约76平方公里,设计处理规模10万吨/天。污水处理采用前置缺氧A<sub>2</sub>O+MBR工艺,设计出水水质达国家《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级A标准,2026年3月28日起按江苏省地方标准《城镇污水处理厂污染物排放标准》(DB32/4440-2022)C标准执行。</p> <p>结合日常水质监测数据,仙林污水处理厂实际排放尾水水质超过省标主要指标达到地表水Ⅲ类标准,是优质的城市河道补水水源。</p> <p>综上所述,仙林污水处理厂符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条三(-)号能从唯一供应商处采购要求。</p>
专业人员签字	<u>侯志昱</u>
	日期 <u>2026年5月20日</u>

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：倪秋妹
	职称：高级工程师 (市政公共设施管理服务)
	工作单位：中建安装集团有限公司
项目信息	项目名称：栖霞区 2026-2029 年仙林大学城片区河道生态补水项目
	供应商名称：江苏金陵环境股份有限公司
专业人员论证意见	<p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>2017-2025年由南京仙林开发投资集团有限公司与江苏金陵环境股份有限公司逐年签订《南京市仙林地区再生水供水协议》，年度补水规模900万吨。</p> <p>2026年初，补水事项在区内涉水相关单位移交至栖霞区水务局，经咨询市水务设施管理中心、栖霞区财政局，计划采用单一来源采购方式采购片区河道补水服务。</p> <p>综合考虑补水水量、出水水质及现有管网建设情况，采用仙林污水处理厂再生水对仙林大学城片区河道补水具有明显的技术和经济优势。</p> <p>综上所述：仙林污水处理厂再生水在仙林片区生态补水经济性、效益性方面具有唯一性和不可替代性，故采用单一来源采购从江苏金陵环境股份有限公司采购。</p>
专业人员签字	<p>倪秋妹</p> <p>日期 2026年5月20日</p>

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： 贺其河
	职称： 高工 (水利管理服务)
	工作单位： 南京市航道事业发展中心
项目信息	项目名称： 栖霞区 2026-2029 年仙林大学城片区河道生态补水项目
	供应商名称： 江苏金陵环境股份有限公司
专业人员论证意见	<p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>一、2017年至2025年均由仙林污水处理厂对片区在外水，水质经栖霞区水务局日常监测，该处理厂家浮游菌尾水水质超过省标，是化后城市河道补水水源。</p> <p>二、仙林大学城片区内唯一一家污水处理厂为仙林污水处理厂，且该处理厂距离项目地点距离最近，具有显著的地性优势。</p> <p>三、仙林污水处理厂前期已投入1530万元对仙林大学城片区供水管道等设施进行了改造，若更换再生水供应商，会导致成本大幅增加。</p> <p>鉴于以上三点，建议采用单一来源，符合《政府采购法》第三十一条(-)。</p>
专业人员签字	<p>贺其河</p> <p>日期 2026 年 5 月 20 日</p>

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：蔡玲玲
	职称：高级工程师（市政公共设施管理服务）
	工作单位：南京德替园林景观设计公司
项目信息	项目名称：栖霞区 2026-2029 年仙林大学城片区河道生态补水项目
	供应商名称：江苏金陵环境股份有限公司
专业人员论证意见	<p><u>（专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由）</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 该供应商自 2017-2025 年都签订《南京市仙林地区再生水供水协议》，对仙林片区河湖进行生态补水，具备相应的经验、能力与技术水平。</li> <li>2. 由仙林污水处理厂实际排放水水质超世标，是优质的城市河道补水水源。另在 2017 年，该厂对相关设备设施进行了改造升级，铺设厂外再生水供水管道，9 月项目建成并使用后，运行状况良好。利用仙林污水处理厂再生水来补水是技术和经济优势。</li> <li>3. 综上所述，本项目属于采购《实施条例》第二十七条“公共服务项目具有特殊要求”的情况，符合《采购法》第三十一条之（一）“只能从唯一供应商处采购”的要求。</li> </ol>
专业人员签字	<p>蔡玲玲</p> <p>日期 2026 年 5 月 20 日</p>

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。