

推荐供应商情况报告

项目编号：HCCXCG-2024013

项目名称：2025-2026年（2年）中心城区污水提升泵站（4号、5号、7号、9号、小西门及中水回用）运维服务项目

采 购 人：长兴县住房和城乡建设局

采购代理机构：华诚工程咨询集团有限公司

二〇二四年十二月

一、项目概况

项目名称	2025-2026年（2年）中心城区污水提升泵站（4号、5号、7号、9号、小西门及中水回用）运维服务项目	
采购内容	<p>2025-2026年（2年）中心城区污水提升泵站（4号、5号、7号、9号、小西门及中水回用）运维服务项目，主要工作内容为4号、5号、7号、9号及小西门及中水回用泵站的设施设备的日常运行管理、维护、维修、站外管网巡查等。</p> <p>服务费用金额约为302万元（2年），其中：标项一 2020000.00，其中单项最高限价为：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 4号、5号泵站两年运维费用最高限价：145万元（含运营管理、设备维修费用、电费）；2. 小西门泵站两年运维费用最高限价：15万元（含运营管理、设备维修费用、不含电费）；3. 中水回用泵站两年运维费用最高限价：42万元（含运营管理、设备维修费用、不含电费）； <p>标项二：1000000.00</p> <ol style="list-style-type: none">1. 7号、9号泵站两年运维费用最高限价：100万元（含运营管理、设备维修费用、电费）。	
预算金额	302万元（两年）	
采购计划文号	临[2024]9117号	
采购组织类型	分散采购-分散委托中介	
采购方式	竞争性谈判	
采购人	长兴县住房和城乡建设局	
	联系人：施振华	联系电话：15268214717
采购代理机构	华诚工程咨询集团有限公司	
	联系人：黄工	联系电话：18857269336

二、评议及推荐的组织情况

相关法规依据	<p>根据中华人民共和国财政部令第 74 号《政府采购非招标采购方式管理办法》第十二条：</p> <p>采购人、采购代理机构应当通过发布公告、从省级以上财政部门建立的供应商库中随机抽取或者采购人和评审专家分别书面推荐的方式邀请不少于 3 家符合相应资格条件的供应商参与竞争性谈判或者询价采购活动。</p> <p>符合政府采购法第二十二条第一款规定条件的供应商可以在采购活动开始前加入供应商库。财政部门不得对供应商申请入库收取任何费用，不得利用供应商库进行地区和行业封锁。</p> <p>采取采购人和评审专家书面推荐方式选择供应商的，采购人和评审专家应当各自出具书面推荐意见。采购人推荐供应商的比例不得高于推荐供应商总数的 50%。</p>
供应商资格要求	<ol style="list-style-type: none">1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单。2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目专门面向中小企业采购。3. 本项目的特定资格要求：无。4. 本项目不接受联合体磋商。
确定供应商的方式	<p>本项目供应商数量应不少于 3 家，采取由采购人代表和评审专家书面推荐方式选择符合资格条件的供应商参与竞争性谈判采购活动。</p> <p>备注：采购人和采购代理机构将向推荐的供应商发出邀请书。不在推荐名单范围内的供应商将拒绝其参与磋商活动。</p>
参加单位和人员	<p>采购人：长兴县住房和城乡建设局 施振华</p> <p>采购代理机构：华诚工程咨询集团有限公司 黄工</p> <p>评审专家：胡津 陈伟强 李进吉</p>

推荐意见汇总	<p>经过采购人和评审专家讨论，推荐以下供应商。对推荐的供应商，经查询均未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单且未处于被禁止参加政府采购活动期内。</p> <p>推荐的供应商名单：标项一</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>单位名单</th><th>姓名</th><th>电话</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>长兴李家巷新世纪污水处理有限公司</td><td>马列</td><td>13967256015</td></tr> <tr> <td>长兴光谷环境科技有限公司</td><td>丁炜</td><td>17376551105</td></tr> <tr> <td>长兴兴长污水处理有限公司</td><td>成琦</td><td>13515825877</td></tr> </tbody> </table> <p>推荐的供应商名单：标项二</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>单位名单</th><th>姓名</th><th>电话</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>长兴瑷晟环保科技有限公司</td><td>张稳</td><td>15700167899</td></tr> <tr> <td>湖州晨添环保科技有限公司</td><td>夏晨</td><td>15088331033</td></tr> <tr> <td>长兴深长污水处理有限公司</td><td>吴秋平</td><td>13738247667</td></tr> </tbody> </table>			单位名单	姓名	电话	长兴李家巷新世纪污水处理有限公司	马列	13967256015	长兴光谷环境科技有限公司	丁炜	17376551105	长兴兴长污水处理有限公司	成琦	13515825877	单位名单	姓名	电话	长兴瑷晟环保科技有限公司	张稳	15700167899	湖州晨添环保科技有限公司	夏晨	15088331033	长兴深长污水处理有限公司	吴秋平	13738247667
单位名单	姓名	电话																									
长兴李家巷新世纪污水处理有限公司	马列	13967256015																									
长兴光谷环境科技有限公司	丁炜	17376551105																									
长兴兴长污水处理有限公司	成琦	13515825877																									
单位名单	姓名	电话																									
长兴瑷晟环保科技有限公司	张稳	15700167899																									
湖州晨添环保科技有限公司	夏晨	15088331033																									
长兴深长污水处理有限公司	吴秋平	13738247667																									

三、采购人代表和评审专家签到表

类别	姓名	职称/职务	工作单位	联系电话	签名
采购人代表	施振华	科长	长兴县住房和城乡建设局	15268214717	施振华
评审专家	相津	高工	城投	13867286400	相津
	李连喜	高工	退休	18757222177	李连喜
	孙伟	高工	长兴审图中心	15088391618	孙伟
	蒋晓	讲师	长兴方指	13626728157	蒋晓

四、承诺书

根据中华人民共和国财政部令第 74 号《政府采购非招标采购方式管理办法》第十二条：采购人、采购代理机构应当通过发布公告、从省级以上财政部门建立的供应商库中随机抽取或者采购人和评审专家分别书面推荐的方式邀请不少于 3 家符合相应资格条件的供应商参与竞争性谈判或者询价采购活动。采取采购人和评审专家书面推荐方式选择供应商的，采购人和评审专家应当各自出具书面推荐意见。采购人推荐供应商的比例不得高于推荐供应商总数的 50%。

本项目拟推荐以上供应商参与本项目竞争性谈判采购活动，采购人和评审专家承诺与被推荐供应商无利益关系。

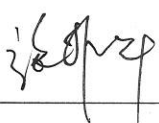
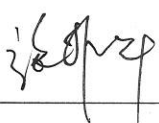
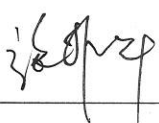
承诺人签名：

海林
相鼎有限公司 李建忠

2024 年 12 月 6 日

五、推荐供应商意见表

项目名称	2025-2026年（2年）中心城区污水提升泵站（4号、5号、7号、9号、小西门及中水回用）运维服务项目	
项目编号	HCCXCG-2024013	
采购方式	竞争性谈判	
采购人推荐的供应商、原因	标项一 名单 1:	<p>理由：</p> <p>我单位采购的“2025-2026年（2年）中心城区污水提升泵站（4号、5号、7号、9号、小西门及中水回用）运维服务项目”，经过我单位慎重讨论决定，根据中华人民共和国财政部令第74号《政府采购非招标采购方式管理办法》的要求：“采购人、采购代理机构应当通过发布公告、从省级以上财政部门建立的供应商库中随机抽取或者采购人和评审专家分别书面推荐的方式邀请不少于3家符合相应资格条件的供应商参与竞争性谈判或者询价采购活动。采取采购人和评审专家书面推荐方式选择供应商的，采购人和评审专家应当各自出具书面推荐意见。采购人推荐供应商的比例不得高于推荐供应商总数的50%”，特此推荐长兴李家巷新世纪污水处理有限公司参加本项目的谈判。具体推荐意见如下：</p> <p>长兴李家巷新世纪污水处理有限公司是由上海昂为环境生态工程有限公司投资的一家环保企业，公司坐落于长兴县李家巷镇工业集中区，覆盖管网40多公里。公司注册资金为480万元人民币，主要以BOT模式承担李家巷镇工业集中区内工业废水、集镇以及周边生活污水处理。自2007年起，公司累计投资3000多万元，已建成3.0万吨/日污水处理设施。本项目现建总规模为日处理3.0万吨，分三期建设，一期建设规模为1.0万吨/日，设计进水COD浓度为500mg/L，处理工艺为一级强化+活性污泥法+物化沉淀+深度处理；二期建设规模为1.0万吨/日，主要工艺是UBF水解酸化+活性污泥+物化沉淀+深度处理；三期建设规模为1.0万吨/日，处理工艺为一级强化+活性污泥法+物化沉淀+深度处理。污水处理出水水质执行《城镇污水处理厂污染排放标准（GB18918-2002）》规定的一级A标准。</p> <p>公司与长兴经济技术开发区管理委员会签订委托运维合同，承担6座污水提升泵站的运维监管。公司现已成立专门的管养项目部门，管养力量及管养物资储备雄厚。在其他类似项目中，长兴李家巷新世纪污水处理有限公司已具备成熟的运营团队，团队成员专业涉及水利、机电、建筑、给排水、计算机等多个专业，已总结出了一套完善的人员管理及培训体系，</p>

		确保为项目提供优质服务。 该公司作为长兴县本地公司，且有较强的企业实力，能更及时地响应我们采购人的需求。								
	标项二 名单 1：	<p>理由：</p> <p>我单位采购的“2025-2026 年（2 年）中心城区污水提升泵站（4 号、5 号、7 号、9 号、小西门及中水回用）运维服务项目”，经过我单位慎重讨论决定，根据中华人民共和国财政部令第 74 号《政府采购非招标采购方式管理办法》的要求：“采购人、采购代理机构应当通过发布公告、从省级以上财政部门建立的供应商库中随机抽取或者采购人和评审专家分别书面推荐的方式邀请不少于 3 家符合相应资格条件的供应商参与竞争性谈判或者询价采购活动。采取采购人和评审专家书面推荐方式选择供应商的，采购人和评审专家应当各自出具书面推荐意见。采购人推荐供应商的比例不得高于推荐供应商总数的 50%”，特此推荐湖州晨添环保科技有限公司参加本项目的谈判。具体推荐意见如下：</p> <p>湖州晨添环保科技有限公司成立于 2021 年，位于浙江长兴。是一家以市政设施管理、环境卫生公共设施安装服务、水环境污染防治服务、水污染治理于一体的科技企业。公司秉承“创新、可持续、服务”的经营理念，致力绿色发展，为生态环境可持续发展做出贡献。公司近年来开始将业务范围向污水处理厂（站）的投资、建设、运营进行拓展和延伸，积累了丰富的污水处理厂（站）建设、运营经验，培养了一批熟悉工程建设和后期管理运营各阶段工作的专业人员。</p> <p>由于本项目时间紧，该公司作为长兴县本地公司，且有较强的企业实力，能更及时地响应我们采购人的需求。故该公司具有完成本项目的专业技术能力和实力。</p>								
	采购人代表 信息	<table border="1"> <tr> <td>采购人代表 姓名</td> <td>职称/职务</td> <td>单位</td> <td>签字</td> </tr> <tr> <td>施振华</td> <td>科长</td> <td>长兴县住房和城乡建设 局</td> <td></td> </tr> </table>	采购人代表 姓名	职称/职务	单位	签字	施振华	科长	长兴县住房和城乡建设 局	
采购人代表 姓名	职称/职务	单位	签字							
施振华	科长	长兴县住房和城乡建设 局								
评审专家推 荐供应商、 原因	标项一 名单 1：	<p>理由：</p> <p>根据长兴县住房和城乡建设局的委托，华诚工程咨询集团有限公司对“2025-2026 年（2 年）中心城区污水提升泵站（4 号、5 号、7 号、9 号、小西门及中水回用）运维服务项目”进行竞争性谈判采购。现按中华人民共和国财政部令第 74 号《政府采购非招标采购方式管理办法》的要求：“采购人、采购代理机构应当通过发布公告、从省级以上财政部门建立的供应商库中随机抽取或者采购人和评审专家分别书面推荐的方式邀请不少于 3 家符合相应资格条件的供应商参与竞争性谈判或者询价采购活动。</p>								

	<p>采取采购人和评审专家书面推荐方式选择供应商的，采购人和评审专家应当各自出具书面推荐意见。采购人推荐供应商的比例不得高于推荐供应商总数的 50%”，评审专家根据本项目特点及所了解的企业情况，经集体评议，特推荐：<u>长兴兴长污水处理有限公司、长兴光谷环境科技有限公司</u>这两家企业参与本项目的竞争性谈判。具体推荐意见如下：</p> <p>长兴兴长污水处理有限公司位于浙江省湖州市长兴县长新路，属太湖流域水污染防治工程项目，占地 96 亩，于 2002 年正式投产，一期工程处理能力为 3 万吨/日。2007 年扩建 3 万吨/日规模的二期工程，污水处理能力提升至 6 万吨/日。2008 年实施提标改造，新建 6 万吨/日滤池一座，出厂水达一级（A）标准。2008 年，配套 6 万吨/日规模的中水回用泵房一座，为浙江浙能长兴发电有限公司提供中水。长兴兴长污水处理有限公司主要处理长兴城区及周边生活污水，包含部分开发区企业排放的工业污水。处理工艺为传统活性污泥工艺、生物硝化及反硝化工艺和生物除磷工艺的综合 AAO 工艺。在该工艺流程内，BOD5、SS、和以各种形式存在的氮和磷将一并去除。自运行以来，生产状况良好，工艺稳定，处理后的污水达国家一级（A）排放标准。</p> <p>公司泵站运营维护服务，是由公司泵站运行、维护管理团队全面负责，结合远程监控系统辅助管理的优势，为业主提供降低运营及维护成本、提高设备可靠性从而实现双赢的服务方案。运维团队负责泵站的正常运行、日常维护和技术管理、安全管理，泵站内水泵机组及辅助机械设备、电动机、泵站高、低压配电及泵站自动化设备等定期巡检、日常保养维修及保洁、绿化等相关管理工作。同时还可实现 24 小时不间断监控及服务，不定期进行自动化系统软件升级，科学合理调度机组开停机，保持水泵高效运行，并适时向业主提出设备升级、更换计划。</p> <p>依托专业的运维管理体系，长兴兴长污水处理有限公司先后与长兴经济技术开发区管理委员会签订 6 号、11 号污水提升泵站委托运营协议，浙江长兴环太湖经济投资开发有限公司签订图影村、仲家坝污水提升泵站委托运营协议。目前，这 4 座污水提升泵站运转正常，运维良好。</p>
	<p>长兴光谷环境科技有限公司，注册地位于浙江省湖州市长兴县和平镇鑫和东路。公司为环保技术企业，专注专业一站式服务。业务涉及有污水处理及污染治理设施运行服务，河道治理服务；环境技术服务、技术开发、技术咨询；环保工程设计、施工、调试及运行管理服务；环境检测服务。</p> <p>综上所述，考虑到本项目实施时间紧，任务重，长兴兴长污水处理有限公司、长兴光谷环境科技有限公司作为长兴县本地企业，不仅具有丰富的污水泵站运维经验和雄厚的技术力量，而且更熟悉项目的实际情况，完全可胜任本项目的施工。</p>

评审 专家 信息	评审专家姓名	职称	单位	签字
	陈军	高级工程师		陈军
	蒋晓	工程师	长兴高投	蒋晓
理由：		<p>根据长兴县住房和城乡建设局的委托，华诚工程咨询集团有限公司对“2025-2026 年（2 年）中心城区污水提升泵站（4 号、5 号、7 号、9 号、小西门及中水回用）运维服务项目”进行竞争性谈判采购。现按中华人民共和国财政部令第 74 号《政府采购非招标采购方式管理办法》的要求：“采购人、采购代理机构应当通过发布公告、从省级以上财政部门建立的供应商库中随机抽取或者采购人和评审专家分别书面推荐的方式邀请不少于 3 家符合相应资格条件的供应商参与竞争性谈判或者询价采购活动。采取采购人和评审专家书面推荐方式选择供应商的，采购人和评审专家应当各自出具书面推荐意见。采购人推荐供应商的比例不得高于推荐供应商总数的 50%”，评审专家根据本项目特点及所了解的企业情况，经集体评议，特推荐：长兴瑷晟环保科技有限公司、长兴深长污水处理有限公司这两家企业参与本项目的竞争性谈判。具体推荐意见如下：</p> <p>长兴瑷晟环保科技有限公司成立于 2009 年，是国家级高新技术企业，位于浙江长兴国家级经济开发区，占地 20 亩。公司秉承“为社会提供稳定、高效、智能的环保技术装备”的经营理念，致力于“环保技术装备化、标准化、智能化”的研发和实践，已在污泥资源化利用，中转站渗滤液等高浓度污水处理，污水深度处理与回用方面形成自己的技术体系，为社会提供标准化的高效气浮、高效磁混凝、流化床芬顿、污泥资源化利用、中转站渗滤液处理等技术装备，相关技术装备已在湖南、江苏、浙江、云南等国内多个项目得到应用。同时拥有自己专业的运维服务团队，瑷晟环保在云南成立瑷晟环保云南办事处，配备专业的技术和运维团队，在江苏、浙江、山东、云南等地均拥有大型污水处理厂及污水处理设施运维项目，在污水运维领域拥有绝对丰富的项目经验。</p> <p>长兴深长污水处理有限公司于 2014 年元月，由深圳水务投资有限公司与长兴县政府签订 TOT 协议成立的。位于规划合溪南路与现状陈王路交叉的西南侧地块，远期规划用地 6.6335hm²，一期占地 4.3425hm²，主要用于收集处理开发区 C 区、太湖新区、龙山新区及合溪港北部新规划的西太湖科教城地块的生产生活污水。经过稳定处理后达标排放进入水域，以保护长兴港水质和改善太湖流域的水环境。建成项目处理量一期 3 万吨/日，远期增加 5 万吨/日，出水执行一级 A 排放标准。并在 2019 年 12 月底完成准四类提标工程，出水水质由一级 A 提升至准四类。</p> <p>该项目采用三段式 AO 工艺，是传统活性污泥工艺、生物硝化及反硝化工艺和生物除磷工艺的综合。在该工艺流程内，BOD5、SS、和以各种形式存在的氮和磷等污染物将一并去除。此外建有配套设施加药间、磁混凝</p>		
标项二 名单 2：				

		<p>池、高沉池、滤池及消毒池等深度处理单元以确保整体系统的高效、稳定运行，出水水质的稳定达标排放。</p> <p>公司应用成熟稳定的远程控制技术，可全面掌握泵站运行情况，实时调度泵站水量，及时对水质进行客观的判断和处理，创建监控平台优化调度在线运行，实现对泵站的“无人值守，少人看管”的全自动化控制管理，优化了节能增效机制，提高了设备完好率，直接为业主降低了运维费用支出。</p> <p>综上所述，长兴瑷晟环保科技有限公司、长兴深长污水处理有限公司作为不仅具有丰富的污水泵站运维经验、拥有独特的技术和创新能力，完全可胜任本项目的施工。</p>			
	评审专家信息	评审专家姓名	职称	单位	签字
		李晓芝	高工	退休	李晓芝
		相津	高工	城投	相津
推荐地点	长兴县住房和城乡建设局 317 会议室				
推荐时间	2024 年 12 月 6 日				