

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：航埠镇（生态工业园区）“污水零直排区”建设运维服务项目（2024）（QZGX20240197）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鸿灿环境科技有限公司	浙江泽一检测科技有限公司	浙江明杰环境工程有限公司、衢州航亿安全技术有限公司（联合体）	浙江润城环保集团股份有限公司
1	技术	<p>企业实力</p> <p>1. 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证得1分；（认证范围须包含地下排水管道检测、疏通、养护）</p> <p>2. 投标人具备有效期内的市政管道作业能力证书（排水管道养护与运维）得1分；</p> <p>3. 投标人具备有效期内的安全生产许可证证书，得1分；</p> <p>4. 投标人具备有效期内的电子与智能化工程专业承包二级及以上证书，得1分；</p> <p>注：投标文件中须附认证证书复印件并加盖投标人公章，否则不得分</p>	0-4	3.0	0.0	4.0	2.0
2	技术	<p>企业业绩</p> <p>投标人自2021年7月1日以来（以签订合同日期为准）完成过类似项目业绩的，每具有一项业绩的得1分，最高得1分。</p> <p>注：投标文件中须附合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分</p>	0-1	1.0	0.0	1.0	1.0
3	技术	<p>人员配备</p> <p>1. 项目负责人同时具有注册公用设备工程师（给水排水）证书和市政类专业高级工程师证书的得2分。</p> <p>2. 项目技术负责人具有环保类专业工程师证书且具备“污水零直排区”项目经验，得2分。</p> <p>3. 拟投入人员中（除项目负责人外）具有注册中级及以上安全工程师证书的每个得1分，本项最高得2分。</p> <p>4. 拟投入人员中（除项目负责人外）具有市政排水管道养护与运维证书的每个得1分，本项最高得2分。</p> <p>5. 拟投入人员中（除项目负责人外）具有市政排水管道有限空间作业安全培训证书的每个得1分，本项最高得2分。</p> <p>注：需提供上诉人相关证书原件扫描件及投标单位为其交纳的近3个月社保证明扫描件，否则不得分。</p>	0-10	2.0	0.0	10.0	0.0
4	技术	<p>设施设备</p> <p>自有CCTV管道机器人4台及以上，得2分；租赁得1分。</p> <p>自有QV管道潜望镜4台及以上，得2分；租赁得1分。</p> <p>自有毒气检测设备2台及以上，得1分；租赁得0.5分。</p> <p>自有通风机2台及以上，得1分；租赁得0.5分。</p> <p>自有潜水设备2台及以上，得1分；租赁得0.5分。</p> <p>自有封堵气囊10套及以上，得1分。租赁得0.5分。</p> <p>自有管道清淤吸污车的，得1分；租赁得0.5分。</p> <p>注：投标文件中须附正规购置发票或相关车辆行驶证（投标人名下）复印件加盖投标人公章，如设施设备租赁的，须提供正规购置发票或相关车辆行驶证及有效期内的租赁合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分。</p>	0-9	4.0	0.0	7.0	2.0
5	技术	<p>项目现状分析</p> <p>根据投标人对项目现状情况分析的完整性及科学性进行打分。内容全面科学的7-10分；内容一般的4-6分；内容欠合理的0-3分，未提供不得分。</p>	0-10	5.0	6.0	8.0	6.0
6	技术	<p>项目技术分析</p> <p>根据投标人依据项目现状对本项目的重点、难点分析是否到位，对重点的把握、难点的梳理描述合理情况进行评分。内容全面、针对性强的7-10分；内容基本合理，有一定针对性的4-6分；内容欠合理，无针对性的0-3分。</p>	0-10	5.0	6.0	8.0	6.0
7	技术	<p>实施计划和方案</p> <p>投标人针对本项目的实施计划方案编制的科学性、合理性且有利于本项目实施。方案内容详尽、全面完善、科学合理可行的得5-6分；方案内容较完善、基本科学合理的得3-4分；方案内容笼统，内容模糊，不够合理的得1-2分；方案未提供的不得分。</p>	0-6	3.5	4.0	5.0	4.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	实施计划和方案 投标人提供的项目巡查养护机制是否可行，内容详尽充实，科学合理、具有针对性及可操作性的。方案内容详尽、全面完善、科学合理可行的得5-6分；方案内容较完善、基本科学合理的得3-4分；方案内容笼统，内容模糊，不够合理的得0-2分；方案未提供的不得分。	0-6	3.5	4.0	5.0	4.0
9	技术	实施计划和方案 投标人提供的河道排渠保洁、清淤方案是否可行，内容内容详尽充实，科学合理、具有针对性及可操作性的。方案内容详尽、全面完善、科学合理可行的得5-6分；方案内容较完善、基本科学合理的得3-4分；方案内容笼统，内容模糊，不够合理的得0-2分；方案未提供的不得分。	0-6	3.5	4.0	5.0	4.0
10	技术	进度安排 投标人提供的进度安排符合采购要求，节点间进度细化合理，应对变化措施有效，进度控制措施有效。进度安排非常合理，关键时间节点把握非常科学准确的：得5-6分；进度安排合理，关键时间节点把握科学准确的：得3-4分；进度安排勉强合理，关键时间节点把握基本准确的：得0-2分；未提及的不得分。	0-6	3.5	4.0	5.0	4.0
11	技术	质量及安全保障措施 投标人提供的质量及安全保证体系是否完备周全，并具有针对性应对措施，承诺与采购人的配合措施是否切实可行，从有利于本项目实施的角度进行评分。措施考虑全面、科学、合理及可操作性强的，得5-6分；措施考虑全面、科学、合理及可操作性一般的，得3-4分；措施考虑全面、科学、合理及可操作性较差的，得0-2分；无具体措施或者措施不合理或者不具有操作性的，不得分。	0-6	4.0	3.5	5.0	4.0
12	技术	考核指标 项目考核指标的详细明确程度、考核资料完整性、有关项目考核的其他内容等方案考核评分。（0-3分）	0-3	2.0	1.5	2.5	2.0
13	技术	应急方案 根据本项目的实际情况可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，根据应急预案的针对性、合理性、可行性、详细程度等评分。应急预案考虑全面、科学、合理及可操作性强的，得5-6分；应急预案考虑全面、科学、合理及可操作性一般的，得3-4分；应急预案考虑全面、科学、合理及可操作性较差的，得0-2分；	0-6	4.0	3.5	5.0	4.0
14	技术	合理化建议 针对本项目的实施，本着有利于本项目实施且为采购人提供更好的后续服务，提出合理化建议。	0-2	1.2	1.0	1.5	1.2
15	技术	服务便利性 售后服务便利性、响应时间、响应程度等。服务便利、响应迅速、到位的得4-5分；服务基本便利、响应基本迅速、基本到位的得2-3分；服务不够便利、响应不够迅速、不够到位的得0-1分；	0-5	3.0	2.5	4.0	3.0
合计			0-90	48.2	40.0	76.0	47.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：航埠镇（生态工业园区）“污水零直排区”建设运维服务项目（2024）（QZGX20240197）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鸿灿环境科技有限公司	浙江泽一检测科技有限公司	浙江明杰环境工程有限公司、衢州航亿安全技术有限公司（联合体）	浙江润城环保股份有限公司
1	技术	企业实力 1. 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康管理体系认证得1分；（认证范围须包含地下排水管道检测、疏通、养护） 2. 投标人具备有效期内的市政管道作业能力证书（排水管道养护与运维）得1分； 3. 投标人具备有效期内的安全生产许可证证书，得1分； 4. 投标人具备有效期内的电子与智能化工程专业承包二级及以上证书，得1分； 注：投标文件中须附认证证书复印件并加盖投标人公章，否则不得分	0-4	3.0	0.0	4.0	2.0
2	技术	企业业绩 投标人自2021年7月1日以来（以签订合同日期为准）完成过类似项目业绩的，每具有一项业绩的得1分，最高得1分。 注：投标文件中须附合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分	0-1	1.0	0.0	1.0	1.0
3	技术	人员配备 1. 项目负责人同时具有注册公用设备工程师（给水排水）证书和市政类专业高级工程师证书的得2分。 2. 项目技术负责人具有环保类专业工程师证书且具备“污水零直排区”项目经验，得2分。 3. 拟投入人员中（除项目负责人外）具有注册中级及以上安全工程师证书的每个得1分，本项最高得2分。 4. 拟投入人员中（除项目负责人外）具有市政排水管道养护与运维证书的每个得1分，本项最高得2分。 5. 拟投入人员中（除项目负责人外）具有市政排水管道有限空间作业安全培训证书的每个得1分，本项最高得2分。 注：需提供上诉人相关证书原件扫描件及投标单位为其交纳的近3个月社保证明扫描件，否则不得分。	0-10	2.0	0.0	10.0	0.0
4	技术	设施设备 自有CCTV管道机器人4台及以上，得2分；租赁得1分。 自有QV管道潜望镜4台及以上，得2分；租赁得1分。 自有毒气检测设备2台及以上，得1分；租赁得0.5分。 自有通风机2台及以上，得1分；租赁得0.5分。 自有潜水设备2台及以上，得1分；租赁得0.5分。 自有封堵气囊10套及以上，得1分。租赁得0.5分。 自有管道清淤吸污车的，得1分；租赁得0.5分。 注：投标文件中须附正规购置发票或相关车辆行驶证（投标人名下）复印件加盖投标人公章，如设施设备租赁的，须提供正规购置发票或相关车辆行驶证及有效期内的租赁合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-9	4.0	0.0	7.0	2.0
5	技术	项目现状分析 根据投标人对项目现状情况分析的完整性及科学性进行打分。内容全面科学的7-10分；内容一般的4-6分；内容欠合理的0-3分，未提供不得分。	0-10	4.0	6.0	7.0	4.0
6	技术	项目技术分析 根据投标人依据项目现状对本项目的重点、难点分析是否到位，对重点的把握、难点的梳理描述合理情况进行评分。内容全面、针对性强的7-10分；内容基本合理，有一定针对性的4-6分；内容欠合理，无针对性的0-3分。	0-10	4.0	6.0	7.0	4.0
7	技术	实施计划和方案 投标人针对本项目的实施计划方案编制的科学性、合理性且有利于本项目实施。方案内容详尽、全面完善、科学合理可行的得5-6分；方案内容较完善、基本科学合理的得3-4分；方案内容笼统，内容模糊，不够合理的得1-2分；方案未提供的不得分。	0-6	3.0	4.0	5.0	4.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	实施计划和方案 投标人提供的项目巡查养护机制是否可行，内容详尽充实，科学合理、具有针对性及可操作性的。方案内容详尽、全面完善、科学合理可行的得5-6分；方案内容较完善、基本科学合理的得3-4分；方案内容笼统，内容模糊，不够合理的得0-2分；方案未提供的不得分。	0-6	3.0	4.0	5.0	4.0
9	技术	实施计划和方案 投标人提供的河道排渠保洁、清淤方案是否可行，内容内容详尽充实，科学合理、具有针对性及可操作性的。方案内容详尽、全面完善、科学合理可行的得5-6分；方案内容较完善、基本科学合理的得3-4分；方案内容笼统，内容模糊，不够合理的得0-2分；方案未提供的不得分。	0-6	3.0	4.0	5.0	4.0
10	技术	进度安排 投标人提供的进度安排符合采购要求，节点间进度细化合理，应对变化措施有效，进度控制措施有效。进度安排非常合理，关键时间节点把握非常科学准确的：得5-6分；进度安排合理，关键时间节点把握科学准确的：得3-4分；进度安排勉强合理，关键时间节点把握基本准确的：得0-2分；未提及的不得分。	0-6	3.0	4.0	5.0	4.0
11	技术	质量及安全保障措施 投标人提供的质量及安全保证体系是否完备周全，并具有针对性应对措施，承诺与采购人的配合措施是否切实可行，从有利于本项目实施的角度进行评分。措施考虑全面、科学、合理及可操作性强的，得5-6分；措施考虑全面、科学、合理及可操作性一般的，得3-4分；措施考虑全面、科学、合理及可操作性较差的，得0-2分；无具体措施或者措施不合理或者不具有操作性的，不得分。	0-6	4.0	3.0	5.0	4.0
12	技术	考核指标 项目考核指标的详细明确程度、考核资料完整性、有关项目考核的其他内容等方案考核评分。（0-3分）	0-3	1.5	1.5	2.0	1.5
13	技术	应急方案 根据本项目的实际情况可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，根据应急预案的针对性、合理性、可行性、详细程度等评分。应急预案考虑全面、科学、合理及可操作性强的，得5-6分；应急预案考虑全面、科学、合理及可操作性一般的，得3-4分；应急预案考虑全面、科学、合理及可操作性较差的，得0-2分；	0-6	4.0	3.0	5.0	4.0
14	技术	合理化建议 针对本项目的实施，本着有利于本项目实施且为采购人提供更好的后续服务，提出合理化建议。	0-2	1.0	1.0	1.5	1.0
15	技术	服务便利性 售后服务便利性、响应时间、响应程度等。服务便利、响应迅速、到位的得4-5分；服务基本便利、响应基本迅速、基本到位的得2-3分；服务不够便利、响应不够迅速、不够到位的得0-1分；	0-5	3.0	3.0	4.0	3.0
合计			0-90	43.5	39.5	73.5	42.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：航埠镇（生态工业园区）“污水零直排区”建设运维服务项目（2024）（QZGX20240197）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鸿灿环境科技有限公司	浙江泽一检测科技有限公司	浙江明杰环境工程有限公司、衢州航亿安全技术有限公司（联合体）	浙江润城环保股份有限公司
1	技术	<p>企业实力</p> <p>1. 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证得1分；（认证范围须包含地下排水管道检测、疏通、养护）</p> <p>2. 投标人具备有效期内的市政管道作业能力证书（排水管道养护与运维）得1分；</p> <p>3. 投标人具备有效期内的安全生产许可证证书，得1分；</p> <p>4. 投标人具备有效期内的电子与智能化工程专业承包二级及以上证书，得1分；</p> <p>注：投标文件中须附认证证书复印件并加盖投标人公章，否则不得分</p>	0-4	3.0	0.0	4.0	2.0
2	技术	<p>企业业绩</p> <p>投标人自2021年7月1日以来（以签订合同日期为准）完成过类似项目业绩的，每具有一项业绩的得1分，最高得1分。</p> <p>注：投标文件中须附合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分</p>	0-1	1.0	0.0	1.0	1.0
3	技术	<p>人员配备</p> <p>1. 项目负责人同时具有注册公用设备工程师（给水排水）证书和市政类专业高级工程师证书的得2分。</p> <p>2. 项目技术负责人具有环保类专业工程师证书且具备“污水零直排区”项目经验，得2分。</p> <p>3. 拟投入人员中（除项目负责人外）具有注册中级及以上安全工程师证书的每个得1分，本项最高得2分。</p> <p>4. 拟投入人员中（除项目负责人外）具有市政排水管道养护与运维证书的每个得1分，本项最高得2分。</p> <p>5. 拟投入人员中（除项目负责人外）具有市政排水管道有限空间作业安全培训证书的每个得1分，本项最高得2分。</p> <p>注：需提供上诉人相关证书原件扫描件及投标单位为其交纳的近3个月社保证明扫描件，否则不得分。</p>	0-10	2.0	0.0	10.0	0.0
4	技术	<p>设施设备</p> <p>自有CCTV管道机器人4台及以上，得2分；租赁得1分。</p> <p>自有QV管道潜望镜4台及以上，得2分；租赁得1分。</p> <p>自有毒气检测设备2台及以上，得1分；租赁得0.5分。</p> <p>自有通风机2台及以上，得1分；租赁得0.5分。</p> <p>自有潜水设备2台及以上，得1分；租赁得0.5分。</p> <p>自有封堵气囊10套及以上，得1分。租赁得0.5分。</p> <p>自有管道清淤吸污车的，得1分；租赁得0.5分。</p> <p>注：投标文件中须附正规购置发票或相关车辆行驶证（投标人名下）复印件加盖投标人公章，如设施设备租赁的，须提供正规购置发票或相关车辆行驶证及有效期内的租赁合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分。</p>	0-9	4.0	0.0	7.0	2.0
5	技术	<p>项目现状分析</p> <p>根据投标人对项目现状情况分析的完整性及科学性进行打分。内容全面科学的7-10分；内容一般的4-6分；内容欠合理的0-3分，未提供不得分。</p>	0-10	6.0	6.0	7.0	6.0
6	技术	<p>项目技术分析</p> <p>根据投标人依据项目现状对本项目的重点、难点分析是否到位，对重点的把握、难点的梳理描述合理情况进行评分。内容全面、针对性强的7-10分；内容基本合理，有一定针对性的4-6分；内容欠合理，无针对性的0-3分。</p>	0-10	6.0	5.0	7.0	5.5
7	技术	<p>实施计划和方案</p> <p>投标人针对本项目的实施计划方案编制的科学性、合理性且有利于本项目实施。方案内容详尽、全面完善、科学合理可行的得5-6分；方案内容较完善、基本科学合理的得3-4分；方案内容笼统，内容模糊，不够合理的得1-2分；方案未提供的不得分。</p>	0-6	3.5	4.0	5.0	4.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	实施计划和方案 投标人提供的项目巡查养护机制是否可行，内容详尽充实，科学合理、具有针对性及可操作性的。方案内容详尽、全面完善、科学合理可行的得5-6分；方案内容较完善、基本科学合理的得3-4分；方案内容笼统，内容模糊，不够合理的得0-2分；方案未提供的不得分。	0-6	3.5	4.0	5.5	3.5
9	技术	实施计划和方案 投标人提供的河道排渠保洁、清淤方案是否可行，内容内容详尽充实，科学合理、具有针对性及可操作性的。方案内容详尽、全面完善、科学合理可行的得5-6分；方案内容较完善、基本科学合理的得3-4分；方案内容笼统，内容模糊，不够合理的得0-2分；方案未提供的不得分。	0-6	4.0	4.0	5.0	4.0
10	技术	进度安排 投标人提供的进度安排符合采购要求，节点间进度细化合理，应对变化措施有效，进度控制措施有效。进度安排非常合理，关键时间节点把握非常科学准确的：得5-6分；进度安排合理，关键时间节点把握科学准确的：得3-4分；进度安排勉强合理，关键时间节点把握基本准确的：得0-2分；未提及的不得分。	0-6	3.0	4.0	5.0	3.5
11	技术	质量及安全保障措施 投标人提供的质量及安全保证体系是否完备周全，并具有针对性应对措施，承诺与采购人的配合措施是否切实可行，从有利于本项目实施的角度进行评分。措施考虑全面、科学、合理及可操作性强的，得5-6分；措施考虑全面、科学、合理及可操作性一般的，得3-4分；措施考虑全面、科学、合理及可操作性较差的，得0-2分；无具体措施或者措施不合理或者不具有操作性的，不得分。	0-6	3.0	4.0	5.0	4.0
12	技术	考核指标 项目考核指标的详细明确程度、考核资料完整性、有关项目考核的其他内容等方案考核评分。（0-3分）	0-3	2.0	2.0	2.5	2.0
13	技术	应急方案 根据本项目的实际情况可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，根据应急预案的针对性、合理性、可行性、详细程度等评分。应急预案考虑全面、科学、合理及可操作性强的，得5-6分；应急预案考虑全面、科学、合理及可操作性一般的，得3-4分；应急预案考虑全面、科学、合理及可操作性较差的，得0-2分；	0-6	4.0	4.0	5.0	4.0
14	技术	合理化建议 针对本项目的实施，本着有利于本项目实施且为采购人提供更好的后续服务，提出合理化建议。	0-2	1.0	1.0	1.2	1.0
15	技术	服务便利性 售后服务便利性、响应时间、响应程度等。服务便利、响应迅速、到位的得4-5分；服务基本便利、响应基本迅速、基本到位的得2-3分；服务不够便利、响应不够迅速、不够到位的得0-1分；	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0
合计			0-90	50.0	42.0	74.2	46.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：航埠镇（生态工业园区）“污水零直排区”建设运维服务项目（2024）（QZGX20240197）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鸿灿环境科技有限公司	浙江泽一检测科技有限公司	浙江明杰环境工程有限公司、衢州航亿安全技术有限公司（联合体）	浙江润城环保股份有限公司
1	技术	<p>企业实力</p> <p>1. 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康管理体系认证得1分；（认证范围须包含地下排水管道检测、疏通、养护）</p> <p>2. 投标人具备有效期内的市政管道作业能力证书（排水管道养护与运维）得1分；</p> <p>3. 投标人具备有效期内的安全生产许可证证书，得1分；</p> <p>4. 投标人具备有效期内的电子与智能化工程专业承包二级及以上证书，得1分；</p> <p>注：投标文件中须附认证证书复印件并加盖投标人公章，否则不得分</p>	0-4	3.0	0.0	4.0	2.0
2	技术	<p>企业业绩</p> <p>投标人自2021年7月1日以来（以签订合同日期为准）完成过类似项目业绩的，每具有一项业绩的得1分，最高得1分。</p> <p>注：投标文件中须附合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分</p>	0-1	1.0	0.0	1.0	1.0
3	技术	<p>人员配备</p> <p>1. 项目负责人同时具有注册公用设备工程师（给水排水）证书和市政类专业高级工程师证书的得2分。</p> <p>2. 项目技术负责人具有环保类专业工程师证书且具备“污水零直排区”项目经验，得2分。</p> <p>3. 拟投入人员中（除项目负责人外）具有注册中级及以上安全工程师证书的每个得1分，本项最高得2分。</p> <p>4. 拟投入人员中（除项目负责人外）具有市政排水管道养护与运维证书的每个得1分，本项最高得2分。</p> <p>5. 拟投入人员中（除项目负责人外）具有市政排水管道有限空间作业安全培训证书的每个得1分，本项最高得2分。</p> <p>注：需提供申诉人员相关证书原件扫描件及投标单位为其交纳的近3个月社保证明扫描件，否则不得分。</p>	0-10	2.0	0.0	10.0	0.0
4	技术	<p>设施设备</p> <p>自有CCTV管道机器人4台及以上，得2分；租赁得1分。</p> <p>自有QV管道潜望镜4台及以上，得2分；租赁得1分。</p> <p>自有毒气检测设备2台及以上，得1分；租赁得0.5分。</p> <p>自有通风机2台及以上，得1分；租赁得0.5分。</p> <p>自有潜水设备2台及以上，得1分；租赁得0.5分。</p> <p>自有封堵气囊10套及以上，得1分。租赁得0.5分。</p> <p>自有管道清淤吸污车的，得1分；租赁得0.5分。</p> <p>注：投标文件中须附正规购置发票或相关车辆行驶证（投标人名下）复印件加盖投标人公章，如设施设备租赁的，须提供正规购置发票或相关车辆行驶证及有效期内的租赁合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分。</p>	0-9	4.0	0.0	7.0	2.0
5	技术	<p>项目现状分析</p> <p>根据投标人对项目现状情况分析的完整性及科学性进行打分。内容全面科学的7-10分；内容一般的4-6分；内容欠合理的0-3分，未提供不得分。</p>	0-10	5.0	6.0	8.0	5.0
6	技术	<p>项目技术分析</p> <p>根据投标人依据项目现状对本项目的重点、难点分析是否到位，对重点的把握、难点的梳理描述合理情况进行评分。内容全面、针对性强的7-10分；内容基本合理，有一定针对性的4-6分；内容欠合理，无针对性的0-3分。</p>	0-10	5.0	6.0	8.0	5.0
7	技术	<p>实施计划和方案</p> <p>投标人针对本项目的实施计划方案编制的科学性、合理性且有利于本项目实施。方案内容详尽、全面完善、科学合理可行的得5-6分；方案内容较完善、基本科学合理的得3-4分；方案内容笼统，内容模糊，不够合理的得1-2分；方案未提供的不得分。</p>	0-6	4.0	3.0	5.0	4.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	实施计划和方案 投标人提供的项目巡查养护机制是否可行，内容详尽充实，科学合理、具有针对性及可操作性的。方案内容详尽、全面完善、科学合理可行的得5-6分；方案内容较完善、基本科学合理的得3-4分；方案内容笼统，内容模糊，不够合理的得0-2分；方案未提供的不得分。	0-6	3.0	4.0	5.0	4.0
9	技术	实施计划和方案 投标人提供的河道排渠保洁、清淤方案是否可行，内容内容详尽充实，科学合理、具有针对性及可操作性的。方案内容详尽、全面完善、科学合理可行的得5-6分；方案内容较完善、基本科学合理的得3-4分；方案内容笼统，内容模糊，不够合理的得0-2分；方案未提供的不得分。	0-6	3.0	4.0	5.0	4.0
10	技术	进度安排 投标人提供的进度安排符合采购要求，节点间进度细化合理，应对变化措施有效，进度控制措施有效。进度安排非常合理，关键时间节点把握非常科学准确的：得5-6分；进度安排合理，关键时间节点把握科学准确的：得3-4分；进度安排勉强合理，关键时间节点把握基本准确的：得0-2分；未提及的不得分。	0-6	4.0	3.0	5.0	3.0
11	技术	质量及安全保障措施 投标人提供的质量及安全保证体系是否完备周全，并具有针对性应对措施，承诺与采购人的配合措施是否切实可行，从有利于本项目实施的角度进行评分。措施考虑全面、科学、合理及可操作性强的，得5-6分；措施考虑全面、科学、合理及可操作性一般的，得3-4分；措施考虑全面、科学、合理及可操作性较差的，得0-2分；无具体措施或者措施不合理或者不具有操作性的，不得分。	0-6	3.0	4.0	5.0	4.0
12	技术	考核指标 项目考核指标的详细明确程度、考核资料完整性、有关项目考核的其他内容等方案考核评分。（0-3分）	0-3	1.5	2.0	2.5	2.0
13	技术	应急方案 根据本项目的实际情况可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，根据应急预案的针对性、合理性、可行性、详细程度等评分。应急预案考虑全面、科学、合理及可操作性强的，得5-6分；应急预案考虑全面、科学、合理及可操作性一般的，得3-4分；应急预案考虑全面、科学、合理及可操作性较差的，得0-2分；	0-6	3.0	4.0	5.0	3.0
14	技术	合理化建议 针对本项目的实施，本着有利于本项目实施且为采购人提供更好的后续服务，提出合理化建议。	0-2	1.0	1.0	1.5	1.0
15	技术	服务便利性 售后服务便利性、响应时间、响应程度等。服务便利、响应迅速、到位的得4-5分；服务基本便利、响应基本迅速、基本到位的得2-3分；服务不够便利、响应不够迅速、不够到位的得0-1分；	0-5	3.0	3.5	4.0	3.0
合计			0-90	45.5	40.5	76.0	43.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：航埠镇（生态工业园区）“污水零直排区”建设运维服务项目（2024）（QZGX20240197）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鸿灿环境科技有限公司	浙江泽一检测科技有限公司	浙江明杰环境工程有限公司、衢州航亿安全技术有限公司（联合体）	浙江润城环保集团股份有限公司
1	技术	<p>企业实力</p> <p>1. 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康管理体系认证得1分；（认证范围须包含地下排水管道检测、疏通、养护）</p> <p>2. 投标人具备有效期内的市政管道作业能力证书（排水管道养护与运维）得1分；</p> <p>3. 投标人具备有效期内的安全生产许可证证书，得1分；</p> <p>4. 投标人具备有效期内的电子与智能化工程专业承包二级及以上证书，得1分；</p> <p>注：投标文件中须附认证证书复印件并加盖投标人公章，否则不得分</p>	0-4	3.0	0.0	4.0	2.0
2	技术	<p>企业业绩</p> <p>投标人自2021年7月1日以来（以签订合同日期为准）完成过类似项目业绩的，每具有一项业绩的得1分，最高得1分。</p> <p>注：投标文件中须附合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分</p>	0-1	1.0	0.0	1.0	1.0
3	技术	<p>人员配备</p> <p>1. 项目负责人同时具有注册公用设备工程师（给水排水）证书和市政类专业高级工程师证书的得2分。</p> <p>2. 项目技术负责人具有环保类专业工程师证书且具备“污水零直排区”项目经验，得2分。</p> <p>3. 拟投入人员中（除项目负责人外）具有注册中级及以上安全工程师证书的每个得1分，本项最高得2分。</p> <p>4. 拟投入人员中（除项目负责人外）具有市政排水管道养护与运维证书的每个得1分，本项最高得2分。</p> <p>5. 拟投入人员中（除项目负责人外）具有市政排水管道有限空间作业安全培训证书的每个得1分，本项最高得2分。</p> <p>注：需提供上诉人相关证书原件扫描件及投标单位为其交纳的近3个月社保证明扫描件，否则不得分。</p>	0-10	2.0	0.0	10.0	0.0
4	技术	<p>设施设备</p> <p>自有CCTV管道机器人4台及以上，得2分；租赁得1分。</p> <p>自有QV管道潜望镜4台及以上，得2分；租赁得1分。</p> <p>自有毒气检测设备2台及以上，得1分；租赁得0.5分。</p> <p>自有通风机2台及以上，得1分；租赁得0.5分。</p> <p>自有潜水设备2台及以上，得1分；租赁得0.5分。</p> <p>自有封堵气囊10套及以上，得1分。租赁得0.5分。</p> <p>自有管道清淤吸污车的，得1分；租赁得0.5分。</p> <p>注：投标文件中须附正规购置发票或相关车辆行驶证（投标人名下）复印件加盖投标人公章，如设施设备租赁的，须提供正规购置发票或相关车辆行驶证及有效期内的租赁合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分。</p>	0-9	4.0	0.0	7.0	2.0
5	技术	<p>项目现状分析</p> <p>根据投标人对项目现状情况分析的完整性及科学性进行打分。内容全面科学的7-10分；内容一般的4-6分；内容欠合理的0-3分，未提供不得分。</p>	0-10	6.0	7.0	7.0	7.0
6	技术	<p>项目技术分析</p> <p>根据投标人依据项目现状对本项目的重点、难点分析是否到位，对重点的把握、难点的梳理描述合理情况进行评分。内容全面、针对性强的7-10分；内容基本合理，有一定针对性的4-6分；内容欠合理，无针对性的0-3分。</p>	0-10	5.0	6.0	7.0	6.0
7	技术	<p>实施计划和方案</p> <p>投标人针对本项目的实施计划方案编制的科学性、合理性且有利于本项目实施。方案内容详尽、全面完善、科学合理可行的得5-6分；方案内容较完善、基本科学合理的得3-4分；方案内容笼统，内容模糊，不够合理的得1-2分；方案未提供的不得分。</p>	0-6	4.0	3.0	5.0	4.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	实施计划和方案 投标人提供的项目巡查养护机制是否可行，内容详尽充实，科学合理、具有针对性及可操作性的。方案内容详尽、全面完善、科学合理可行的得5-6分；方案内容较完善、基本科学合理的得3-4分；方案内容笼统，内容模糊，不够合理的得0-2分；方案未提供的不得分。	0-6	3.0	4.0	5.0	4.0
9	技术	实施计划和方案 投标人提供的河道排渠保洁、清淤方案是否可行，内容内容详尽充实，科学合理、具有针对性及可操作性的。方案内容详尽、全面完善、科学合理可行的得5-6分；方案内容较完善、基本科学合理的得3-4分；方案内容笼统，内容模糊，不够合理的得0-2分；方案未提供的不得分。	0-6	3.0	4.0	4.0	3.0
10	技术	进度安排 投标人提供的进度安排符合采购要求，节点间进度细化合理，应对变化措施有效，进度控制措施有效。进度安排非常合理，关键时间节点把握非常科学准确的：得5-6分；进度安排合理，关键时间节点把握科学准确的：得3-4分；进度安排勉强合理，关键时间节点把握基本准确的：得0-2分；未提及的不得分。	0-6	4.0	4.0	5.0	4.0
11	技术	质量及安全保障措施 投标人提供的质量及安全保证体系是否完备周全，并具有针对性应对措施，承诺与采购人的配合措施是否切实可行，从有利于本项目实施的角度进行评分。措施考虑全面、科学、合理及可操作性强的，得5-6分；措施考虑全面、科学、合理及可操作性一般的，得3-4分；措施考虑全面、科学、合理及可操作性较差的，得0-2分；无具体措施或者措施不合理或者不具有操作性的，不得分。	0-6	4.0	3.0	4.0	3.0
12	技术	考核指标 项目考核指标的详细明确程度、考核资料完整性、有关项目考核的其他内容等方案考核评分。（0-3分）	0-3	1.0	2.0	2.0	1.0
13	技术	应急方案 根据本项目的实际情况可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，根据应急预案的针对性、合理性、可行性、详细程度等评分。应急预案考虑全面、科学、合理及可操作性强的，得5-6分；应急预案考虑全面、科学、合理及可操作性一般的，得3-4分；应急预案考虑全面、科学、合理及可操作性较差的，得0-2分；	0-6	4.0	3.0	5.0	4.0
14	技术	合理化建议 针对本项目的实施，本着有利于本项目实施且为采购人提供更好的后续服务，提出合理化建议。	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
15	技术	服务便利性 售后服务便利性、响应时间、响应程度等。服务便利、响应迅速、到位的得4-5分；服务基本便利、响应基本迅速、基本到位的得2-3分；服务不够便利、响应不够迅速、不够到位的得0-1分；	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0
合计			0-90	49.0	41.0	71.0	46.0

专家（签名）：