

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025-2026年瑞安市塘下镇鲍田垃圾填埋场渗滤液处理及封场运维服务（RYCG20250410）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海禾元环保集团有限公司	湖南科美洁环保科技股份有限公司	广东锦坤环保科技有限公司	广东大得环保科技有限公司	浙江省环境工程有限公司	浙江环森环境科技有限公司
1	技术	同类业绩：投标人自2022年1月1日以来承担过垃圾填埋场渗滤液处理项目业绩，每提供一个业绩得0.5分，最高得1分。（注：业绩有效性认定，提供合同和发票，或者合同和中标通知书，扫描件加盖投标人公章。业绩认定时间以合同签订时间为准。）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2	技术	拟派项目负责人情况：拟派项目负责人具有环保（或环境）类专业高级工程师证书或注册环保工程师证书的得3分，具有环保（或环境）类专业中级工程师证书的得2分。 注：提供项目负责人相关证书及所在投标人连续缴纳近三个月（2月-4月或3月-5月）的社保证明（若投标人注册时间未满三个月的，出具书面说明）并加盖公章。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	项目组服务人员情况：投入本项目的项目组人员构成安排合理性、职称/职业资格证书、工作经验情况及是否能保障本项目高效率高质量实施情况： （1）人员岗位配置合理、专业性强、工作经验丰富、能保障本项目高效率高质量实施得5分； （2）人员岗位配置合理、有相关专业性及工作经验，能保障本项目顺利实施得4分； （3）人员岗位配置合理、缺乏相关专业性及工作经验，能保障本项目顺利实施得3分； （4）人员岗位配置简单或不合理，或缺乏相关专业性及工作经验，无法保障本项目顺利实施得1分； （5）无此内容不得分。 注：提供人员相关资质证书（如有）。	0-5	4.0	3.0	4.0	3.0	4.0	5.0
4	技术	投入设备情况： （1）设备、配套设施（含施工期间1套渗滤液处置应急设备的配置情况）的选型与配置科学、合理，有利于项目实施的得5分； （2）设备、配套设施的选型与配置基本合理，能满足项目实施需要得4分； （3）设备、配套设施的选型与配置存在技术陈旧情况，但基本能满足项目实施需要得3分； （4）设备、配套设施的选型与配置不合理得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	1.0	1.0	3.0	3.0	4.0
5	技术	渗滤液处理设备装置施工方案：根据投标人所提供的渗滤液处理设备装置施工涉及的安装、调试、验收方案进行打分： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0
6	技术	施工期间过渡方案（4分）： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强，能保证项目高效率高质量实施得4分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，能保证项目实施需要得3分； （3）方案阐述基本全面、清晰合理，基本响应项目实施需要得2分； （4）方案简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目实施需要得1分； （5）无此内容不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	3.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	<p>工艺技术方案： 根据投标人所提供的垃圾填埋场渗滤液处理工艺技术方案情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、先进、可操作性强的得5分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0
8	技术	<p>资源消耗分析情况说明：根据投标人提供资源消耗分析情况说明，例如年度的耗品、药剂、耗材等投入方案、投入计划等情况： (1) 资源消耗分析情况说明科学、合理、具备可操作性，有利于项目实施的得5分； (2) 资源消耗分析情况说明较详实，具备可操作性，能满足项目实施需要得4分； (3) 资源消耗分析情况说明基本合理，但存在欠缺得3分； (4) 内容简略或与本项目要求匹配程度低得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	4.0	3.0	4.0	5.0
9.1	技术	<p>整体实施计划及管理办法（对其项目服务维护计划的整体性、服务流程等），方案要求符合项目目标要求、体现针对性、专业性、科学合理性和可操作性等（5分）： (1) 方案内容详实，具备可操作性，有利于项目实施得 5分； (2) 方案内容较详实，具备可操作性，能满足项目实施需要得 4分； (3) 方案内容基本阐述到位，但有欠缺得3分； (4) 方案内容简略或与本项目要求匹配程度低得 1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0	5.0
9.2	技术	<p>根据投标人所提供的项目整体运维质量保证方案的可行性、合理性情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、可操作性强的得4分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得3分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得2分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0
9.3	技术	<p>根据投标人所提供的操作规程及安全生产各项管理制度的可行性、合理性情况进行打分： (1) 规程及制度可行、合理，有利于项目实施得4分； (2) 规程及制度可行、合理，符合项目需求的得3分； (3) 规程及制度较为可行、合理，基本符合项目需求的得2分； (4) 规程及制度阐述简单或者不合理的得1分。 (5) 无此内容不得分。</p>	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0
9.4	技术	<p>根据投标人所提供的水质检测与报告制度建设方案的可行性、合理性情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	1.0	1.0	3.0	4.0
9.5	技术	<p>根据投标人所提供的设备维护、检修保养方案及日常巡检方案的可行性、合理性由专家进行打分。 (1) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案可行、合理，有利于项目实施得5分； (2) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案较为可行、合理的，总体适应本项目采购需求得4分； (3) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案基本合理，基本响应本项目采购需求得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0

技术商务资信评分明细表

9.6	技术	根据投标人所提供的内部培训、监督管理、考核激励制度的可行性、合理性情况进行打分（4分）： （1）内部培训、监督管理、考核激励制度可行、合理的得4分； （2）内部培训、监督管理、考核激励制度较为可行、合理的得3分； （3）内部培训、监督管理、考核激励制度基本合理的得2分； （4）内部培训、监督管理、考核激励制度阐述简单或者不合理的得1分。 （5）无此内容不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0
10.1	技术	（1）对现状及重难点问题有明确的理解，能详细说明项目实际情况、现状并展开分析，内容符合实际得5分； （2）对现状及重难点问题进行描述，对项目实际情况、现状说明较符合实际得4分； （3）对现状及重难点问题理解模糊不清，对项目实际情况、现状描述粗略得3分； （4）对现状及重难点问题分析不透彻、阐述简单、不切合实际的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	3.0	4.0	3.0	4.0	4.0
10.2	技术	针对上述的难点和重点提出相应的解决措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，具有操作性得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，具有操作性得3分； （4）措施内容简略或存在缺漏得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	1.0	3.0	1.0	4.0	4.0
11	技术	二次污染防治措施：根据投标人对本项目二次污染（大气污染物、水污染、灭蝇等）的防治措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者措施不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	1.0	3.0	3.0	3.0	4.0
12.1	技术	根据投标人针对本项目的突发事件(如停水、停电情况处理、设备故障、渗滤液溢流、渗滤液渗漏、雨污水混排、管道破裂等)的应急预案： （1）预案内容丰富，考虑突发事件全面，建立了有效的问题突发情况的应急应对机制，应对机制合理、科学，措施得力的得5分； （2）预案内容基本考虑周全，应对机制基本能够满足解决问题的需求的得4分； （3）预案内容、应对机制有所欠缺，但基本能保证项目顺利实施得3分； （4）预案考虑片面可能存在一定风险得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	5.0
12.2	技术	根据投标人针对本项目服务期间出现的故障进行人工监测，弥补数据缺失，及时上报故障等的保障承诺措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者措施不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0
13	技术	项目相关台账、档案整理：根据投标人提供的相关台账、档案整理方案： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0
合计			0-90	57.0	49.0	54.0	51.0	59.0	76.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025-2026年瑞安市塘下镇鲍田垃圾填埋场渗滤液处理及封场运维服务（RYCG20250410）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海禾元环保集团有限公司	湖南科美洁环保科技股份有限公司	广东锦坤环保科技有限公司	广东大得环保科技有限公司	浙江省环境工程有限公司	浙江环森环境科技有限公司
1	技术	同类业绩：投标人自2022年1月1日以来承担过垃圾填埋场渗滤液处理项目业绩，每提供一个业绩得0.5分，最高得1分。（注：业绩有效性认定，提供合同和发票，或者合同和中标通知书，扫描件加盖投标人公章。业绩认定时间以合同签订时间为准。）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2	技术	拟派项目负责人情况：拟派项目负责人具有环保（或环境）类专业高级工程师证书或注册环保工程师证书的得3分，具有环保（或环境）类专业中级工程师证书的得2分。 注：提供项目负责人相关证书及所在投标人连续缴纳近三个月（2月-4月或3月-5月）的社保证明（若投标人注册时间未满三个月的，出具书面说明）并加盖公章。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	项目组服务人员情况：投入本项目的项目组人员构成安排合理性、职称/职业证书、工作经验情况及是否能保障本项目高效率高质量实施情况： （1）人员岗位配置合理、专业性强、工作经验丰富、能保障本项目高效率高质量实施得5分； （2）人员岗位配置合理、有相关专业性及工作经验，能保障本项目顺利实施得4分； （3）人员岗位配置合理、缺乏相关专业性及工作经验，能保障本项目顺利实施得3分； （4）人员岗位配置简单或不合理，或缺乏相关专业性及工作经验，无法保障本项目顺利实施得1分； （5）无此内容不得分。 注：提供人员相关资质证书（如有）。	0-5	3.0	4.0	3.0	1.0	4.0	5.0
4	技术	投入设备情况： （1）设备、配套设施（含施工期间1套渗滤液处置应急设备的配置情况）的选型与配置科学、合理，有利于项目实施的得5分； （2）设备、配套设施的选型与配置基本合理，能满足项目实施需要得4分； （3）设备、配套设施的选型与配置存在技术陈旧情况，但基本能满足项目实施需要得3分； （4）设备、配套设施的选型与配置不合理得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	1.0	1.0	3.0	4.0	4.0
5	技术	渗滤液处理设备装置施工方案：根据投标人所提供的渗滤液处理设备装置施工涉及的安装、调试、验收方案进行打分： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	4.0	3.0	3.0	4.0
6	技术	施工期间过渡方案（4分）： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强，能保证项目高效率高质量实施得4分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，能保证项目实施需要得3分； （3）方案阐述基本全面、清晰合理，基本响应项目实施需要得2分； （4）方案简略或存在缺漏，或者方案不适应项目实施需要得1分； （5）无此内容不得分。	0-4	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	3.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	<p>工艺技术方案： 根据投标人所提供的垃圾填埋场渗滤液处理工艺技术方案情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、先进、可操作性强的得5分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0
8	技术	<p>资源消耗分析情况说明：根据投标人提供资源消耗分析情况说明，例如年度的耗品、药剂、耗材等投入方案、投入计划等情况： (1) 资源消耗分析情况说明科学、合理、具备可操作性，有利于项目实施的得5分； (2) 资源消耗分析情况说明较详实，具备可操作性，能满足项目实施需要得4分； (3) 资源消耗分析情况说明基本合理，但存在欠缺得3分； (4) 内容简略或与本项目要求匹配程度低得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	4.0	1.0	1.0	3.0	5.0
9.1	技术	<p>整体实施计划及管理办法（对其项目服务维护计划的整体性、服务流程等），方案要求符合项目目标要求、体现针对性、专业性、科学合理性和可操作性等（5分）： (1) 方案内容详实，具备可操作性，有利于项目实施得 5分； (2) 方案内容较详实，具备可操作性，能满足项目实施需要得 4分； (3) 方案内容基本阐述到位，但有欠缺得3分； (4) 方案内容简略或与本项目要求匹配程度低得 1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0
9.2	技术	<p>根据投标人所提供的项目整体运维质量保证方案的可行性、合理性情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、可操作性强的得4分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得3分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得2分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-4	2.0	3.0	2.0	2.0	3.0	4.0
9.3	技术	<p>根据投标人所提供的操作规程及安全生产各项管理制度的可行性、合理性情况进行打分： (1) 规程及制度可行、合理，有利于项目实施得4分； (2) 规程及制度可行、合理，符合项目需求的得3分； (3) 规程及制度较为可行、合理，基本符合项目需求的得2分； (4) 规程及制度阐述简单或者不合理的得1分。 (5) 无此内容不得分。</p>	0-4	2.0	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0
9.4	技术	<p>根据投标人所提供的水质检测与报告制度建设方案的可行性、合理性情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0
9.5	技术	<p>根据投标人所提供的设备维护、检修保养方案及日常巡检方案的可行性、合理性由专家进行打分。 (1) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案可行、合理，有利于项目实施得5分； (2) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案较为可行、合理的，总体适应本项目采购需求得4分； (3) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案基本合理，基本响应本项目采购需求得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0	5.0

技术商务资信评分明细表

9.6	技术	根据投标人所提供的内部培训、监督管理、考核激励制度的可行性、合理性情况进行打分（4分）： （1）内部培训、监督管理、考核激励制度可行、合理的得4分； （2）内部培训、监督管理、考核激励制度较为可行、合理的得3分； （3）内部培训、监督管理、考核激励制度基本合理的得2分； （4）内部培训、监督管理、考核激励制度阐述简单或者不合理的得1分。 （5）无此内容不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
10.1	技术	（1）对现状及重难点问题有明确的理解，能详细说明项目实际情况、现状并展开分析，内容符合实际得5分； （2）对现状及重难点问题进行描述，对项目实际情况、现状说明较符合实际得4分； （3）对现状及重难点问题理解模糊不清，对项目实际情况、现状描述粗略得3分； （4）对现状及重难点问题分析不透彻、阐述简单、不切合实际的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0
10.2	技术	针对上述的难点和重点提出相应的解决措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，具有操作性得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，具有操作性得3分； （4）措施内容简略或存在缺漏得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0
11	技术	二次污染防治措施：根据投标人对本项目二次污染（大气污染物、水污染、灭蝇等）的防治措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者措施不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0
12.1	技术	根据投标人针对本项目的突发事件(如停水、停电情况处理、设备故障、渗滤液溢流、渗滤液渗漏、雨污水混排、管道破裂等)的应急预案： （1）预案内容丰富，考虑突发事件全面，建立了有效的问题突发情况的应急应对机制，应对机制合理、科学，措施得力的得5分； （2）预案内容基本考虑周全，应对机制基本能够满足解决问题的需求的得4分； （3）预案内容、应对机制有所欠缺，但基本能保证项目顺利实施得3分； （4）预案考虑片面可能存在一定风险得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	3.0	4.0	3.0	3.0	4.0
12.2	技术	根据投标人针对本项目服务期间出现的故障进行人工监测，弥补数据缺失，及时上报故障等的保障承诺措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者措施不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	5.0
13	技术	项目相关台账、档案整理：根据投标人提供的相关台账、档案整理方案： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	4.0	3.0	3.0	4.0	4.0
合计			0-90	59.0	59.0	56.0	52.0	63.0	77.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025-2026年瑞安市塘下镇鲍田垃圾填埋场渗滤液处理及封场运维服务（RYCG20250410）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海禾元环保集团有限公司	湖南科美洁环保科技股份有限公司	广东锦坤环保科技有限公司	广东大得环保科技有限公司	浙江省环境工程有限公司	浙江环森环境科技有限公司
1	技术	同类业绩：投标人自2022年1月1日以来承担过垃圾填埋场渗滤液处理项目业绩，每提供一个业绩得0.5分，最高得1分。（注：业绩有效性认定，提供合同和发票，或者合同和中标通知书，扫描件加盖投标人公章。业绩认定时间以合同签订时间为准。）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2	技术	拟派项目负责人情况：拟派项目负责人具有环保（或环境）类专业高级工程师证书或注册环保工程师证书的得3分，具有环保（或环境）类专业中级工程师证书的得2分。 注：提供项目负责人相关证书及所在投标人连续缴纳近三个月（2月-4月或3月-5月）的社保证明（若投标人注册时间未满三个月的，出具书面说明）并加盖公章。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	项目组服务人员情况：投入本项目的项目组人员构成安排合理性、职称/职业证书、工作经验情况及是否能保障本项目高效率高质量实施情况： （1）人员岗位配置合理、专业性强、工作经验丰富、能保障本项目高效率高质量实施得5分； （2）人员岗位配置合理、有相关专业性及工作经验，能保障本项目顺利实施得4分； （3）人员岗位配置合理、缺乏相关专业性及工作经验，能保障本项目顺利实施得3分； （4）人员岗位配置简单或不合理，或缺乏相关专业性及工作经验，无法保障本项目顺利实施得1分； （5）无此内容不得分。 注：提供人员相关资质证书（如有）。	0-5	4.0	4.0	4.0	1.0	5.0	5.0
4	技术	投入设备情况： （1）设备、配套设施（含施工期间1套渗滤液处置应急设备的配置情况）的选型与配置科学、合理，有利于项目实施的得5分； （2）设备、配套设施的选型与配置基本合理，能满足项目实施需要得4分； （3）设备、配套设施的选型与配置存在技术陈旧情况，但基本能满足项目实施需要得3分； （4）设备、配套设施的选型与配置不合理得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0
5	技术	渗滤液处理设备装置施工方案：根据投标人所提供的渗滤液处理设备装置施工涉及的安装、调试、验收方案进行打分： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0
6	技术	施工期间过渡方案（4分）： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强，能保证项目高效率高质量实施得4分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，能保证项目实施需要得3分； （3）方案阐述基本全面、清晰合理，基本响应项目实施需要得2分； （4）方案简略或存在缺漏，或者方案不适应项目实施需要得1分； （5）无此内容不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	<p>工艺技术方案： 根据投标人所提供的垃圾填埋场渗滤液处理工艺技术方案情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、先进、可操作性强的得5分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	3.0
8	技术	<p>资源消耗分析情况说明：根据投标人提供资源消耗分析情况说明，例如年度的耗品、药剂、耗材等投入方案、投入计划等情况： (1) 资源消耗分析情况说明科学、合理、具备可操作性，有利于项目实施的得5分； (2) 资源消耗分析情况说明较详实，具备可操作性，能满足项目实施需要得4分； (3) 资源消耗分析情况说明基本合理，但存在欠缺得3分； (4) 内容简略或与本项目要求匹配程度低得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0	4.0
9.1	技术	<p>整体实施计划及管理办法（对其项目服务维护计划的整体性、服务流程等），方案要求符合项目目标要求、体现针对性、专业性、科学合理性和可操作性等（5分）： (1) 方案内容详实，具备可操作性，有利于项目实施得 5分； (2) 方案内容较详实，具备可操作性，能满足项目实施需要得 4分； (3) 方案内容基本阐述到位，但有欠缺得3分； (4) 方案内容简略或与本项目要求匹配程度低得 1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	4.0	3.0	3.0	4.0	4.0
9.2	技术	<p>根据投标人所提供的项目整体运维质量保证方案的可行性、合理性情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、可操作性强的得4分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得3分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得2分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
9.3	技术	<p>根据投标人所提供的操作规程及安全生产各项管理制度的可行性、合理性情况进行打分： (1) 规程及制度可行、合理，有利于项目实施得4分； (2) 规程及制度可行、合理，符合项目需求的得3分； (3) 规程及制度较为可行、合理，基本符合项目需求的得2分； (4) 规程及制度阐述简单或者不合理的得1分。 (5) 无此内容不得分。</p>	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
9.4	技术	<p>根据投标人所提供的水质检测与报告制度建设方案的可行性、合理性情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	3.0
9.5	技术	<p>根据投标人所提供的设备维护、检修保养方案及日常巡检方案的可行性、合理性由专家进行打分。 (1) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案可行、合理，有利于项目实施得5分； (2) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案较为可行、合理的，总体适应本项目采购需求得4分； (3) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案基本合理，基本响应本项目采购需求得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	3.0	4.0	3.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

9.6	技术	根据投标人所提供的内部培训、监督管理、考核激励制度的可行性、合理性情况进行打分（4分）： （1）内部培训、监督管理、考核激励制度可行、合理的得4分； （2）内部培训、监督管理、考核激励制度较为可行、合理的得3分； （3）内部培训、监督管理、考核激励制度基本合理的得2分； （4）内部培训、监督管理、考核激励制度阐述简单或者不合理的得1分。 （5）无此内容不得分。	0-4	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0
10.1	技术	（1）对现状及重难点问题有明确的理解，能详细说明项目实际情况、现状并展开分析，内容符合实际得5分； （2）对现状及重难点问题进行描述，对项目实际情况、现状说明较符合实际得4分； （3）对现状及重难点问题理解模糊不清，对项目实际情况、现状描述粗略得3分； （4）对现状及重难点问题分析不透彻、阐述简单、不切合实际的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	4.0	3.0	3.0	4.0	3.0
10.2	技术	针对上述的难点和重点提出相应的解决措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，具有操作性得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，具有操作性得3分； （4）措施内容简略或存在缺漏得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0
11	技术	二次污染防治措施：根据投标人对本项目二次污染（大气污染物、水污染、灭蝇等）的防治措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者措施不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	4.0	3.0	3.0
12.1	技术	根据投标人针对本项目的突发事件(如停水、停电情况处理、设备故障、渗滤液溢流、渗滤液渗漏、雨污水混排、管道破裂等)的应急预案： （1）预案内容丰富，考虑突发事件全面，建立了有效的问题突发情况的应急应对机制，应对机制合理、科学，措施得力的得5分； （2）预案内容基本考虑周全，应对机制基本能够满足解决问题的需求的得4分； （3）预案内容、应对机制有所欠缺，但基本能保证项目顺利实施得3分； （4）预案考虑片面可能存在一定风险得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0
12.2	技术	根据投标人针对本项目服务期间出现的故障进行人工监测，弥补数据缺失，及时上报故障等的保障承诺措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者措施不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	3.0
13	技术	项目相关台账、档案整理：根据投标人提供的相关台账、档案整理方案： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0
合计			0-90	70.0	61.0	61.0	59.0	72.0	68.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2025-2026年瑞安市塘下镇鲍田垃圾填埋场渗滤液处理及封场运维服务（RYCG20250410）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海禾元环保集团有限公司	湖南科美洁环保科技股份有限公司	广东锦坤环保科技有限公司	广东大得环保科技有限公司	浙江省环境工程有限公司	浙江环森环境科技有限公司
1	技术	同类业绩：投标人自2022年1月1日以来承担过垃圾填埋场渗滤液处理项目业绩，每提供一个业绩得0.5分，最高得1分。（注：业绩有效性认定，提供合同和发票，或者合同和中标通知书，扫描件加盖投标人公章。业绩认定时间以合同签订时间为准。）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2	技术	拟派项目负责人情况：拟派项目负责人具有环保（或环境）类专业高级工程师证书或注册环保工程师证书的得3分，具有环保（或环境）类专业中级工程师证书的得2分。 注：提供项目负责人相关证书及所在投标人连续缴纳近三个月（2月-4月或3月-5月）的社保证明（若投标人注册时间未满三个月的，出具书面说明）并加盖公章。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	项目组服务人员情况：投入本项目的项目组人员构成安排合理性、职称/职业证书、工作经验情况及是否能保障本项目高效率高质量实施情况： （1）人员岗位配置合理、专业性强、工作经验丰富、能保障本项目高效率高质量实施得5分； （2）人员岗位配置合理、有相关专业性及工作经验，能保障本项目顺利实施得4分； （3）人员岗位配置合理、缺乏相关专业性及工作经验，能保障本项目顺利实施得3分； （4）人员岗位配置简单或不合理，或缺乏相关专业性及工作经验，无法保障本项目顺利实施得1分； （5）无此内容不得分。 注：提供人员相关资质证书（如有）。	0-5	3.0	3.0	3.0	1.0	4.0	5.0
4	技术	投入设备情况： （1）设备、配套设施（含施工期间1套渗滤液处置应急设备的配置情况）的选型与配置科学、合理，有利于项目实施的得5分； （2）设备、配套设施的选型与配置基本合理，能满足项目实施需要得4分； （3）设备、配套设施的选型与配置存在技术陈旧情况，但基本能满足项目实施需要得3分； （4）设备、配套设施的选型与配置不合理得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	5.0
5	技术	渗滤液处理设备装置施工方案：根据投标人所提供的渗滤液处理设备装置施工涉及的安装、调试、验收方案进行打分： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0	5.0
6	技术	施工期间过渡方案（4分）： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强，能保证项目高效率高质量实施得4分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，能保证项目实施需要得3分； （3）方案阐述基本全面、清晰合理，基本响应项目实施需要得2分； （4）方案简略或存在缺漏，或者方案不适应项目实施需要得1分； （5）无此内容不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	2.0	4.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	<p>工艺技术方案： 根据投标人所提供的垃圾填埋场渗滤液处理工艺技术方案情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、先进、可操作性强的得5分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	1.0	1.0	1.0	4.0	5.0
8	技术	<p>资源消耗分析情况说明：根据投标人提供资源消耗分析情况说明，例如年度的耗品、药剂、耗材等投入方案、投入计划等情况： (1) 资源消耗分析情况说明科学、合理、具备可操作性，有利于项目实施的得5分； (2) 资源消耗分析情况说明较详实，具备可操作性，能满足项目实施需要得4分； (3) 资源消耗分析情况说明基本合理，但存在欠缺得3分； (4) 内容简略或与本项目要求匹配程度低得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	5.0
9.1	技术	<p>整体实施计划及管理办法（对其项目服务维护计划的整体性、服务流程等），方案要求符合项目目标要求、体现针对性、专业性、科学合理性和可操作性等（5分）： (1) 方案内容详实，具备可操作性，有利于项目实施得 5分； (2) 方案内容较详实，具备可操作性，能满足项目实施需要得 4分； (3) 方案内容基本阐述到位，但有欠缺得3分； (4) 方案内容简略或与本项目要求匹配程度低得 1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	5.0
9.2	技术	<p>根据投标人所提供的项目整体运维质量保证方案的可行性、合理性情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、可操作性强的得4分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得3分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得2分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-4	3.0	4.0	3.0	2.0	2.0	4.0
9.3	技术	<p>根据投标人所提供的操作规程及安全生产各项管理制度的可行性、合理性情况进行打分： (1) 规程及制度可行、合理，有利于项目实施得4分； (2) 规程及制度可行、合理，符合项目需求的得3分； (3) 规程及制度较为可行、合理，基本符合项目需求的得2分； (4) 规程及制度阐述简单或者不合理的得1分。 (5) 无此内容不得分。</p>	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0	3.0
9.4	技术	<p>根据投标人所提供的水质检测与报告制度建设方案的可行性、合理性情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	3.0	4.0	3.0	4.0	3.0	4.0
9.5	技术	<p>根据投标人所提供的设备维护、检修保养方案及日常巡检方案的可行性、合理性由专家进行打分。 (1) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案可行、合理，有利于项目实施得5分； (2) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案较为可行、合理的，总体适应本项目采购需求得4分； (3) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案基本合理，基本响应本项目采购需求得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	3.0	4.0	3.0	3.0	5.0

技术商务资信评分明细表

9.6	技术	根据投标人所提供的内部培训、监督管理、考核激励制度的可行性、合理性情况进行打分（4分）： （1）内部培训、监督管理、考核激励制度可行、合理的得4分； （2）内部培训、监督管理、考核激励制度较为可行、合理的得3分； （3）内部培训、监督管理、考核激励制度基本合理的得2分； （4）内部培训、监督管理、考核激励制度阐述简单或者不合理的得1分。 （5）无此内容不得分。	0-4	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	3.0
10.1	技术	（1）对现状及重难点问题有明确的理解，能详细说明项目实际情况、现状并展开分析，内容符合实际得5分； （2）对现状及重难点问题进行描述，对项目实际情况、现状说明较符合实际得4分； （3）对现状及重难点问题理解模糊不清，对项目实际情况、现状描述粗略得3分； （4）对现状及重难点问题分析不透彻、阐述简单、不切合实际的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	3.0	3.0	4.0
10.2	技术	针对上述的难点和重点提出相应的解决措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，具有操作性得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，具有操作性得3分； （4）措施内容简略或存在缺漏得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	4.0	5.0	3.0	3.0	4.0
11	技术	二次污染防治措施：根据投标人对本项目二次污染（大气污染物、水污染、灭蝇等）的防治措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者措施不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	4.0	5.0	3.0	3.0	4.0
12.1	技术	根据投标人针对本项目的突发事件(如停水、停电情况处理、设备故障、渗滤液溢流、渗滤液渗漏、雨污水混排、管道破裂等)的应急预案： （1）预案内容丰富，考虑突发事件全面，建立了有效的问题突发情况的应急应对机制，应对机制合理、科学，措施得力的得5分； （2）预案内容基本考虑周全，应对机制基本能够满足解决问题的需求的得4分； （3）预案内容、应对机制有所欠缺，但基本能保证项目顺利实施得3分； （4）预案考虑片面可能存在一定风险得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	3.0	3.0	4.0
12.2	技术	根据投标人针对本项目服务期间出现的故障进行人工监测，弥补数据缺失，及时上报故障等的保障承诺措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者措施不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0	4.0
13	技术	项目相关台账、档案整理：根据投标人提供的相关台账、档案整理方案： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0	4.0
合计			0-90	62.0	66.0	69.0	56.0	60.0	81.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2025-2026年瑞安市塘下镇鲍田垃圾填埋场渗滤液处理及封场运维服务（RYCG20250410）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海禾元环保集团有限公司	湖南科美洁环保科技股份有限公司	广东锦坤环保科技有限公司	广东大得环保科技有限公司	浙江省环境工程有限公司	浙江环森环境科技有限公司
1	技术	同类业绩：投标人自2022年1月1日以来承担过垃圾填埋场渗滤液处理项目业绩，每提供一个业绩得0.5分，最高得1分。（注：业绩有效性认定，提供合同和发票，或者合同和中标通知书，扫描件加盖投标人公章。业绩认定时间以合同签订时间为准。）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2	技术	拟派项目负责人情况：拟派项目负责人具有环保（或环境）类专业高级工程师证书或注册环保工程师证书的得3分，具有环保（或环境）类专业中级工程师证书的得2分。 注：提供项目负责人相关证书及所在投标人连续缴纳近三个月（2月-4月或3月-5月）的社保证明（若投标人注册时间不满三个月的，出具书面说明）并加盖公章。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	项目组服务人员情况：投入本项目的项目组人员构成安排合理性、职称/职业证书、工作经验情况及是否能保障本项目高效率高质量实施情况： （1）人员岗位配置合理、专业性强、工作经验丰富、能保障本项目高效率高质量实施得5分； （2）人员岗位配置合理、有相关专业性及工作经验，能保障本项目顺利实施得4分； （3）人员岗位配置合理、缺乏相关专业性及工作经验，能保障本项目顺利实施得3分； （4）人员岗位配置简单或不合理，或缺乏相关专业性及工作经验，无法保障本项目顺利实施得1分； （5）无此内容不得分。 注：提供人员相关资质证书（如有）。	0-5	3.0	3.0	3.0	1.0	4.0	3.0
4	技术	投入设备情况： （1）设备、配套设施（含施工期间1套渗滤液处置应急设备的配置情况）的选型与配置科学、合理，有利于项目实施的得5分； （2）设备、配套设施的选型与配置基本合理，能满足项目实施需要得4分； （3）设备、配套设施的选型与配置存在技术陈旧情况，但基本能满足项目实施需要得3分； （4）设备、配套设施的选型与配置不合理得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
5	技术	渗滤液处理设备装置施工方案：根据投标人所提供的渗滤液处理设备装置施工涉及的安装、调试、验收方案进行打分： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0	3.0
6	技术	施工期间过渡方案（4分）： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强，能保证项目高效率高质量实施得4分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，能保证项目实施需要得3分； （3）方案阐述基本全面、清晰合理，基本响应项目实施需要得2分； （4）方案简略或存在缺漏，或者方案不适应项目实施需要得1分； （5）无此内容不得分。	0-4	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	<p>工艺技术方案： 根据投标人所提供的垃圾填埋场渗滤液处理工艺技术方案情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、先进、可操作性强的得5分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
8	技术	<p>资源消耗分析情况说明：根据投标人提供资源消耗分析情况说明，例如年度的耗品、药剂、耗材等投入方案、投入计划等情况： (1) 资源消耗分析情况说明科学、合理、具备可操作性，有利于项目实施的得5分； (2) 资源消耗分析情况说明较详实，具备可操作性，能满足项目实施需要得4分； (3) 资源消耗分析情况说明基本合理，但存在欠缺得3分； (4) 内容简略或与本项目要求匹配程度低得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
9.1	技术	<p>整体实施计划及管理办法（对其项目服务维护计划的整体性、服务流程等），方案要求符合项目目标要求、体现针对性、专业性、科学合理性和可操作性等（5分）： (1) 方案内容详实，具备可操作性，有利于项目实施得 5分； (2) 方案内容较详实，具备可操作性，能满足项目实施需要得 4分； (3) 方案内容基本阐述到位，但有欠缺得3分； (4) 方案内容简略或与本项目要求匹配程度低得 1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0	4.0
9.2	技术	<p>根据投标人所提供的项目整体运维质量保证方案的可行性、合理性情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、可操作性强的得4分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得3分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得2分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
9.3	技术	<p>根据投标人所提供的操作规程及安全生产各项管理制度的可行性、合理性情况进行打分： (1) 规程及制度可行、合理，有利于项目实施得4分； (2) 规程及制度可行、合理，符合项目需求的得3分； (3) 规程及制度较为可行、合理，基本符合项目需求的得2分； (4) 规程及制度阐述简单或者不合理的得1分。 (5) 无此内容不得分。</p>	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
9.4	技术	<p>根据投标人所提供的水质检测与报告制度建设方案的可行性、合理性情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
9.5	技术	<p>根据投标人所提供的设备维护、检修保养方案及日常巡检方案的可行性、合理性由专家进行打分。 (1) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案可行、合理，有利于项目实施得5分； (2) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案较为可行、合理的，总体适应本项目采购需求得4分； (3) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案基本合理，基本响应本项目采购需求得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

9.6	技术	根据投标人所提供的内部培训、监督管理、考核激励制度的可行性、合理性情况进行打分（4分）： （1）内部培训、监督管理、考核激励制度可行、合理的得4分； （2）内部培训、监督管理、考核激励制度较为可行、合理的得3分； （3）内部培训、监督管理、考核激励制度基本合理的得2分； （4）内部培训、监督管理、考核激励制度阐述简单或者不合理的得1分。 （5）无此内容不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
10.1	技术	（1）对现状及重难点问题有明确的理解，能详细说明项目实际情况、现状并展开分析，内容符合实际得5分； （2）对现状及重难点问题进行描述，对项目实际情况、现状说明较符合实际得4分； （3）对现状及重难点问题理解模糊不清，对项目实际情况、现状描述粗略得3分； （4）对现状及重难点问题分析不透彻、阐述简单、不切合实际的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
10.2	技术	针对上述的难点和重点提出相应的解决措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，具有操作性得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，具有操作性得3分； （4）措施内容简略或存在缺漏得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
11	技术	二次污染防治措施：根据投标人对本项目二次污染（大气污染物、水污染、灭蝇等）的防治措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者措施不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
12.1	技术	根据投标人针对本项目的突发事件(如停水、停电情况处理、设备故障、渗滤液溢流、渗滤液渗漏、雨污水混排、管道破裂等)的应急预案： （1）预案内容丰富，考虑突发事件全面，建立了有效的问题突发情况的应急应对机制，应对机制合理、科学，措施得力的得5分； （2）预案内容基本考虑周全，应对机制基本能够满足解决问题的需求的得4分； （3）预案内容、应对机制有所欠缺，但基本能保证项目顺利实施得3分； （4）预案考虑片面可能存在一定风险得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0
12.2	技术	根据投标人针对本项目服务期间出现的故障进行人工监测，弥补数据缺失，及时上报故障等的保障承诺措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者措施不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0
13	技术	项目相关台账、档案整理：根据投标人提供的相关台账、档案整理方案： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-90	65.0	61.0	61.0	58.0	66.0	64.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家6）

项目名称：2025-2026年瑞安市塘下镇鲍田垃圾填埋场渗滤液处理及封场运维服务（RYCG20250410）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海禾元环保集团有限公司	湖南科美洁环保科技股份有限公司	广东锦坤环保科技有限公司	广东大得环保科技有限公司	浙江省环境工程有限公司	浙江环森环境科技有限公司
1	技术	同类业绩：投标人自2022年1月1日以来承担过垃圾填埋场渗滤液处理项目业绩，每提供一个业绩得0.5分，最高得1分。（注：业绩有效性认定，提供合同和发票，或者合同和中标通知书，扫描件加盖投标人公章。业绩认定时间以合同签订时间为准。）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2	技术	拟派项目负责人情况：拟派项目负责人具有环保（或环境）类专业高级工程师证书或注册环保工程师证书的得3分，具有环保（或环境）类专业中级工程师证书的得2分。 注：提供项目负责人相关证书及所在投标人连续缴纳近三个月（2月-4月或3月-5月）的社保证明（若投标人注册时间不满三个月的，出具书面说明）并加盖公章。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	项目组服务人员情况：投入本项目的项目组人员构成安排合理性、职称/职业证书、工作经验情况及是否能保障本项目高效率高质量实施情况： （1）人员岗位配置合理、专业性强、工作经验丰富、能保障本项目高效率高质量实施得5分； （2）人员岗位配置合理、有相关专业性及工作经验，能保障本项目顺利实施得4分； （3）人员岗位配置合理、缺乏相关专业性及工作经验，能保障本项目顺利实施得3分； （4）人员岗位配置简单或不合理，或缺乏相关专业性及工作经验，无法保障本项目顺利实施得1分； （5）无此内容不得分。 注：提供人员相关资质证书（如有）。	0-5	4.0	4.0	4.0	1.0	4.0	5.0
4	技术	投入设备情况： （1）设备、配套设施（含施工期间1套渗滤液处置应急设备的配置情况）的选型与配置科学、合理，有利于项目实施的得5分； （2）设备、配套设施的选型与配置基本合理，能满足项目实施需要得4分； （3）设备、配套设施的选型与配置存在技术陈旧情况，但基本能满足项目实施需要得3分； （4）设备、配套设施的选型与配置不合理得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0
5	技术	渗滤液处理设备装置施工方案：根据投标人所提供的渗滤液处理设备装置施工涉及的安装、调试、验收方案进行打分： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
6	技术	施工期间过渡方案（4分）： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强，能保证项目高效率高质量实施得4分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，能保证项目实施需要得3分； （3）方案阐述基本全面、清晰合理，基本响应项目实施需要得2分； （4）方案简略或存在缺漏，或者方案不适应项目实施需要得1分； （5）无此内容不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	<p>工艺技术方案： 根据投标人所提供的垃圾填埋场渗滤液处理工艺技术方案情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、先进、可操作性强的得5分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	3.0	4.0	3.0	4.0	4.0
8	技术	<p>资源消耗分析情况说明：根据投标人提供资源消耗分析情况说明，例如年度的耗品、药剂、耗材等投入方案、投入计划等情况： (1) 资源消耗分析情况说明科学、合理、具备可操作性，有利于项目实施的得5分； (2) 资源消耗分析情况说明较详实，具备可操作性，能满足项目实施需要得4分； (3) 资源消耗分析情况说明基本合理，但存在欠缺得3分； (4) 内容简略或与本项目要求匹配程度低得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0
9.1	技术	<p>整体实施计划及管理办法（对其项目服务维护计划的整体性、服务流程等），方案要求符合项目目标要求、体现针对性、专业性、科学合理性和可操作性等（5分）： (1) 方案内容详实，具备可操作性，有利于项目实施得 5分； (2) 方案内容较详实，具备可操作性，能满足项目实施需要得 4分； (3) 方案内容基本阐述到位，但有欠缺得3分； (4) 方案内容简略或与本项目要求匹配程度低得 1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	3.0	4.0	3.0	5.0	5.0
9.2	技术	<p>根据投标人所提供的项目整体运维质量保证方案的可行性、合理性情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、可操作性强的得4分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得3分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得2分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-4	3.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0
9.3	技术	<p>根据投标人所提供的操作规程及安全生产各项管理制度的可行性、合理性情况进行打分： (1) 规程及制度可行、合理，有利于项目实施得4分； (2) 规程及制度可行、合理，符合项目需求的得3分； (3) 规程及制度较为可行、合理，基本符合项目需求的得2分； (4) 规程及制度阐述简单或者不合理的得1分。 (5) 无此内容不得分。</p>	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0	3.0
9.4	技术	<p>根据投标人所提供的水质检测与报告制度建设方案的可行性、合理性情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	3.0	4.0	3.0	5.0	4.0
9.5	技术	<p>根据投标人所提供的设备维护、检修保养方案及日常巡检方案的可行性、合理性由专家进行打分。 (1) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案可行、合理，有利于项目实施得5分； (2) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案较为可行、合理的，总体适应本项目采购需求得4分； (3) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案基本合理，基本响应本项目采购需求得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	3.0

技术商务资信评分明细表

9.6	技术	根据投标人所提供的内部培训、监督管理、考核激励制度的可行性、合理性情况进行打分（4分）： （1）内部培训、监督管理、考核激励制度可行、合理的得4分； （2）内部培训、监督管理、考核激励制度较为可行、合理的得3分； （3）内部培训、监督管理、考核激励制度基本合理的得2分； （4）内部培训、监督管理、考核激励制度阐述简单或者不合理的得1分。 （5）无此内容不得分。	0-4	3.0	2.0	4.0	4.0	4.0	4.0
10.1	技术	（1）对现状及重难点问题有明确的理解，能详细说明项目实际情况、现状并展开分析，内容符合实际得5分； （2）对现状及重难点问题进行描述，对项目实际情况、现状说明较符合实际得4分； （3）对现状及重难点问题理解模糊不清，对项目实际情况、现状描述粗略得3分； （4）对现状及重难点问题分析不透彻、阐述简单、不切合实际的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
10.2	技术	针对上述的难点和重点提出相应的解决措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，具有操作性得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，具有操作性得3分； （4）措施内容简略或存在缺漏得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0
11	技术	二次污染防治措施：根据投标人对本项目二次污染（大气污染物、水污染、灭蝇等）的防治措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者措施不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0
12.1	技术	根据投标人针对本项目的突发事件(如停水、停电情况处理、设备故障、渗滤液溢流、渗滤液渗漏、雨污水混排、管道破裂等)的应急预案： （1）预案内容丰富，考虑突发事件全面，建立了有效的问题突发情况的应急应对机制，应对机制合理、科学，措施得力的得5分； （2）预案内容基本考虑周全，应对机制基本能够满足解决问题的需求的得4分； （3）预案内容、应对机制有所欠缺，但基本能保证项目顺利实施得3分； （4）预案考虑片面可能存在一定风险得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0
12.2	技术	根据投标人针对本项目服务期间出现的故障进行人工监测，弥补数据缺失，及时上报故障等的保障承诺措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者措施不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
13	技术	项目相关台账、档案整理：根据投标人提供的相关台账、档案整理方案： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0	5.0
合计			0-90	70.0	61.0	65.0	62.0	73.0	73.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家7）

项目名称：2025-2026年瑞安市塘下镇鲍田垃圾填埋场渗滤液处理及封场运维服务（RYCG20250410）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海禾元环保集团有限公司	湖南科美洁环保科技股份有限公司	广东锦坤环保科技有限公司	广东大得环保科技有限公司	浙江省环境工程有限公司	浙江环森环境科技有限公司
1	技术	同类业绩：投标人自2022年1月1日以来承担过垃圾填埋场渗滤液处理项目业绩，每提供一个业绩得0.5分，最高得1分。（注：业绩有效性认定，提供合同和发票，或者合同和中标通知书，扫描件加盖投标人公章。业绩认定时间以合同签订时间为准。）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2	技术	拟派项目负责人情况：拟派项目负责人具有环保（或环境）类专业高级工程师证书或注册环保工程师证书的得3分，具有环保（或环境）类专业中级工程师证书的得2分。 注：提供项目负责人相关证书及所在投标人连续缴纳近三个月（2月-4月或3月-5月）的社保证明（若投标人注册时间未满三个月的，出具书面说明）并加盖公章。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	项目组服务人员情况：投入本项目的项目组人员构成安排合理性、职称/职业证书、工作经验情况及是否能保障本项目高效率高质量实施情况： （1）人员岗位配置合理、专业性强、工作经验丰富、能保障本项目高效率高质量实施得5分； （2）人员岗位配置合理、有相关专业性及工作经验，能保障本项目顺利实施得4分； （3）人员岗位配置合理、缺乏相关专业性及工作经验，能保障本项目顺利实施得3分； （4）人员岗位配置简单或不合理，或缺乏相关专业性及工作经验，无法保障本项目顺利实施得1分； （5）无此内容不得分。 注：提供人员相关资质证书（如有）。	0-5	4.0	3.0	3.0	1.0	4.0	4.0
4	技术	投入设备情况： （1）设备、配套设施（含施工期间1套渗滤液处置应急设备的配置情况）的选型与配置科学、合理，有利于项目实施的得5分； （2）设备、配套设施的选型与配置基本合理，能满足项目实施需要得4分； （3）设备、配套设施的选型与配置存在技术陈旧情况，但基本能满足项目实施需要得3分； （4）设备、配套设施的选型与配置不合理得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	3.0	1.0	3.0	3.0	4.0
5	技术	渗滤液处理设备装置施工方案：根据投标人所提供的渗滤液处理设备装置施工涉及的安装、调试、验收方案进行打分： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0
6	技术	施工期间过渡方案（4分）： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强，能保证项目高效率高质量实施得4分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，能保证项目实施需要得3分； （3）方案阐述基本全面、清晰合理，基本响应项目实施需要得2分； （4）方案简略或存在缺漏，或者方案不适应项目实施需要得1分； （5）无此内容不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	<p>工艺技术方案： 根据投标人所提供的垃圾填埋场渗滤液处理工艺技术方案情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、先进、可操作性强的得5分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
8	技术	<p>资源消耗分析情况说明：根据投标人提供资源消耗分析情况说明，例如年度的耗品、药剂、耗材等投入方案、投入计划等情况： (1) 资源消耗分析情况说明科学、合理、具备可操作性，有利于项目实施的得5分； (2) 资源消耗分析情况说明较详实，具备可操作性，能满足项目实施需要得4分； (3) 资源消耗分析情况说明基本合理，但存在欠缺得3分； (4) 内容简略或与本项目要求匹配程度低得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0
9.1	技术	<p>整体实施计划及管理办法（对其项目服务维护计划的整体性、服务流程等），方案要求符合项目目标要求、体现针对性、专业性、科学合理性和可操作性等（5分）： (1) 方案内容详实，具备可操作性，有利于项目实施得 5分； (2) 方案内容较详实，具备可操作性，能满足项目实施需要得 4分； (3) 方案内容基本阐述到位，但有欠缺得3分； (4) 方案内容简略或与本项目要求匹配程度低得 1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0
9.2	技术	<p>根据投标人所提供的项目整体运维质量保证方案的可行性、合理性情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、可操作性强的得4分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得3分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得2分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-4	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0
9.3	技术	<p>根据投标人所提供的操作规程及安全生产各项管理制度的可行性、合理性情况进行打分： (1) 规程及制度可行、合理，有利于项目实施得4分； (2) 规程及制度可行、合理，符合项目需求的得3分； (3) 规程及制度较为可行、合理，基本符合项目需求的得2分； (4) 规程及制度阐述简单或者不合理的得1分。 (5) 无此内容不得分。</p>	0-4	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0
9.4	技术	<p>根据投标人所提供的水质检测与报告制度建设方案的可行性、合理性情况进行打分： (1) 方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； (2) 方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； (3) 方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0
9.5	技术	<p>根据投标人所提供的设备维护、检修保养方案及日常巡检方案的可行性、合理性由专家进行打分。 (1) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案可行、合理，有利于项目实施得5分； (2) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案较为可行、合理的，总体适应本项目采购需求得4分； (3) 设备维护、检修保养方案及日常巡检方案基本合理，基本响应本项目采购需求得3分； (4) 内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； (5) 无此内容不得分。</p>	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0

技术商务资信评分明细表

9.6	技术	根据投标人所提供的内部培训、监督管理、考核激励制度的可行性、合理性情况进行打分（4分）： （1）内部培训、监督管理、考核激励制度可行、合理的得4分； （2）内部培训、监督管理、考核激励制度较为可行、合理的得3分； （3）内部培训、监督管理、考核激励制度基本合理的得2分； （4）内部培训、监督管理、考核激励制度阐述简单或者不合理的得1分。 （5）无此内容不得分。	0-4	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0
10.1	技术	（1）对现状及重难点问题有明确的理解，能详细说明项目实际情况、现状并展开分析，内容符合实际得5分； （2）对现状及重难点问题进行描述，对项目实际情况、现状说明较符合实际得4分； （3）对现状及重难点问题理解模糊不清，对项目实际情况、现状描述粗略得3分； （4）对现状及重难点问题分析不透彻、阐述简单、不切合实际的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	4.0	3.0	4.0	3.0	4.0	4.0
10.2	技术	针对上述的难点和重点提出相应的解决措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，具有操作性得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，具有操作性得3分； （4）措施内容简略或存在缺漏得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	4.0	4.0	3.0	4.0	4.0
11	技术	二次污染防治措施：根据投标人对本项目二次污染（大气污染物、水污染、灭蝇等）的防治措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者措施不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0
12.1	技术	根据投标人针对本项目的突发事件(如停水、停电情况处理、设备故障、渗滤液溢流、渗滤液渗漏、雨污水混排、管道破裂等)的应急预案： （1）预案内容丰富，考虑突发事件全面，建立了有效的问题突发情况的应急应对机制，应对机制合理、科学，措施得力的得5分； （2）预案内容基本考虑周全，应对机制基本能够满足解决问题的需求的得4分； （3）预案内容、应对机制有所欠缺，但基本能保证项目顺利实施得3分； （4）预案考虑片面可能存在一定风险得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	4.0	3.0	4.0	4.0	3.0
12.2	技术	根据投标人针对本项目服务期间出现的故障进行人工监测，弥补数据缺失，及时上报故障等的保障承诺措施： （1）措施全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）措施阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）措施阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者措施不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	4.0	3.0	4.0
13	技术	项目相关台账、档案整理：根据投标人提供的相关台账、档案整理方案： （1）方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分； （2）方案阐述较为全面、清晰合理，总体适应本项目采购需求的得4分； （3）方案阐述基本清晰合理，基本响应本项目采购需求的得3分； （4）内容简略或存在缺漏，或者方案不适应本项目需求的得1分； （5）无此内容不得分。	0-5	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
合计			0-90	67.0	65.0	63.0	64.0	69.0	74.0

专家（签名）：