

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024-2026年度桐庐县农村生活污水处理设施运行维护项目（HZLKTLCG-2023-30）-标项5

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州水务工程建设有限公司 | 浙江浙达水业有限公司 | 浙江爱迪曼环保科技股份有限公司 | 浙江丹靓环境工程有限公司 | 上海信立生态环境工程有限公司 | 浙江问源环保科技有限公司 |
|----|------|--|-------|--------------|------------|-----------------|--------------|----------------|--------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效的质量管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的环境管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的职业健康安全体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的售后服务认证证书，服务能力达到五星得2分，四星得1.5分，三星得1分。 注：需提供认监委（www.cnca.gov.cn）上的查询截图和有效期内的认证证书复印件，未提供不得分。 | 0-6.5 | 6.5 | 6.5 | 6.5 | 4.5 | 6.5 | 6.5 |
| 2 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人荣获省级及以上政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉得4分；获地（市）级政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉每个得2分；最高得4分。 注：提供相关荣誉证明材料，未提供不得分。 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 0.0 | 4.0 |
| 3 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人运维服务的区、县（市）获得省级考核优秀的，每次加1分；运维服务的区、县（市）获得地市级考核优秀的，每次加0.5分。最高得3分，不重复加分。 注：须提供县（市）主管单位出具的证明复印件或省、市级部门发布的考核结果文件复印件，不提供不得分。 | 0-3 | 0.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 |
| 4 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人承接过政府及相关部门委托的农污运维业绩，每提供一个证明材料的，得0.5分，满分1.5分。 注：合同复印件加盖公章编入投标文件，若投标人提供2份及以上合同，发包方为同一个业主且同一个项目名称，且分多个年份签订的只算一个业绩。 | 0-1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 5 | 商务 | 1、拟派项目负责人具备1名环境保护类或市政工程类的中级工程师及以上职称（年龄60岁以下），得3分； 2、拟派运维技术负责人（运维站长）具备1名环境保护类的中级工程师及以上职称（年龄60周岁以下），得3分； 3、拟设立（或委托）化验室的负责人具备1名环境类或化学类中级工程师及以上职称，得2分； 4、专业技术管理人员具备1名及以上中级工程师（环境保护类），得2分； 5、专业技术管理人员具备1名中级及以上工程师（机电专业或自动化专业），得2分； 6、经过专业培训、持有培训证书的农污运维养护员10名及以上的，得3分。 注：1、其他专业操作人员须在中标后30日内按照《农村生活污水处理设施运行维护单位基本条件》相关要求配置； 2、以上人员均须提供在本单位缴纳的近三个月社保缴纳证明材料加盖公章和相关证书清晰扫描件加盖公章，未提供不得分，一人一证，多种证书不累计得分。 | 0-15 | 15.0 | 15.0 | 15.0 | 15.0 | 11.0 | 15.0 |
| 6 | 商务 | 1、具有CCTV管道检测仪1套及以上的，得1分； 2、具有移动水质检测设备（至少具备检测化学需氧量，总磷，氨氮三项的能力）1套及以上的，得0.5分； 3、具有毒气检测仪1套及以上的，得0.5分； 4、具有移动供电设备1套及以上的，得0.5分； 5、具有管道内窥镜1套及以上的，得0.5分； 6、具有专用吸污车1辆及以上的，得2分； 7、具有管道冲洗车1辆及以上的，得1分； 8、具有小型管道疏通车1辆及以上的，得1分； 9、具有养护运维车辆2辆及以上的，得1分； 10、化验室（可委托第三方具有专业资质认证的实验室进行化验）具备检测能力：PH，悬浮物（SS），化学需氧量（CODCR），总磷，总氮，氨氮（NH3-N），动植物油，粪大肠杆菌得2分，每少一样扣0.25分，扣完为止； 11、承诺运维车辆按采购人要求进行喷色、喷涂标记标识的，得1分。 注：1、自有：提供相关设备、车辆购置合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证（投标人名下）。 2、租赁：提供相关设备、车辆租赁合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证。 3、承诺的提供相关承诺函，未提供的不得分。 | 0-11 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 |
| 7 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第一部分），主要内容包括项目概况、工作举措、工作目标等。方案优秀、内容完整详实、工作举措科学、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |
| 8 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第二部分），主要内容包括运维岗位职责、人员、设备、车辆等各项管理制度。方案优秀、内容完整详实、操作性强、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 6.0 |
| 9 | 技术 | 投标人需阐明本项目重点难点，分析存在主要问题，并针对重点难点和主要问题提出相应解决措施。阐述内容全面详细、分析到位、措施合理的得6分；阐述内容较完整、分析基本到位、措施基本合理的得4分；阐述内容一般、分析一般、措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 6.0 |

| | | | | | | | | | |
|----|----|--|------|------|------|------|------|------|------|
| 10 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定质量保障方案，方案优秀、内容完整详实、技术措施科学合理、针对性和操作性强、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 11 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定终端出水水质不达标解决措施，解决措施科学合理、操作性强、符合实际的得6分；解决措施基本合理的得4分；解决措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 6.0 |
| 12 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定运维人员的人身安全、车辆安全、实验室安全、信息安全等保障措施，安全保障措施全面详细、分析到位、科学合理的得5分；安全保障措施较好的得3分；安全保障措施一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 13 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定突发事件应急预案（主要是地质灾害、恶劣天气、停水停电、设备故障、水质超标等），应急预案科学合理、内容全面、操作性强的得5分；应急预案较好的得3分；应急预案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 14 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定台账资料管理方案，台账资料管理方案内容详实、分析到位、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 合计 | | | 0-85 | 68.0 | 69.0 | 71.0 | 67.0 | 52.0 | 83.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024-2026年度桐庐县农村生活污水处理设施运行维护项目（HZLKTLCG-2023-30）-标项5

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江海河环境科技有限公司 |
|----|------|---|-------|--------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效的质量管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的环境管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的职业健康安全体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的售后服务认证证书，服务能力达到五星得2分，四星得1.5分，三星得1分。 注：需提供认监委（www.cnca.gov.cn）上的查询截图和有效期内的认证证书复印件，未提供不得分。 | 0-6.5 | 6.5 |
| 2 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人荣获省级及以上政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉得4分；获地（市）级政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉每个得2分；最高得4分。 注：提供相关荣誉证明材料，未提供不得分。 | 0-4 | 4.0 |
| 3 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人运维服务的区、县（市）获得省级考核优秀的，每次加1分；运维服务的区、县（市）获得地级市考核优秀的，每次加0.5分。最高得3分，不重复加分。 注：须提供县（市）主管单位出具的证明复印件或省、市级部门发布的考核结果文件复印件，不提供不得分。 | 0-3 | 3.0 |
| 4 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人承接过政府及相关部门委托的农污运维业绩，每提供一个证明材料的，得0.5分，满分1.5分。 注：合同复印件加盖公章编入投标文件，若投标人提供2份及以上合同，发包方为同一个业主且同一个项目名称，且多个年份签订的只算一个业绩。 | 0-1.5 | 1.5 |
| 5 | 商务 | 1、拟派项目负责人具备1名环境保护类或市政工程类的中级工程师及以上职称（年龄60岁以下），得3分； 2、拟派运维技术负责人（运维站长）具备1名环境保护类的中级工程师及以上职称（年龄60周岁以下），得3分； 3、拟设立（或委托）化验室的负责人具备1名环境类或化学类中级工程师及以上职称，得2分； 4、专业技术人员具备1名及以上中级工程师（环境保护类），得2分； 5、专业技术人员具备1名中级及以上工程师（机电专业或自动化专业），得2分； 6、经过专业培训、持有培训证书的农污运维养护员10名及以上的，得3分。 注：1、其他专业操作人员须在中标后30日内按照《农村生活污水处理设施运行维护单位基本条件》相关要求配置； 2、以上人员均须提供在本单位缴纳的近三个月社保缴纳证明材料加盖公章和相关证书清晰扫描件加盖公章，未提供不得分，一人一证，多种证书不累计得分。 | 0-15 | 15.0 |
| 6 | 商务 | 1、具有CCTV管道检测仪1套及以上的，得1分； 2、具有移动水质检测设备（至少具备检测化学需氧量，总磷，氨氮三项的能力）1套及以上的，得0.5分； 3、具有毒气检测仪1套及以上的，得0.5分； 4、具有移动供电设备1套及以上的，得0.5分； 5、具有管道内窥镜1套及以上的，得0.5分； 6、具有专用吸污车1辆及以上的，得2分； 7、具有管道冲洗车1辆及以上的，得1分； 8、具有小型管道疏通车1辆及以上的，得1分； 9、具有养护运维车辆2辆及以上的，得1分； 10、化验室（可委托第三方具有专业资质认证的实验室进行化验）具备检测能力：PH，悬浮物（SS），化学需氧量（CODCR），总磷，总氮，氨氮（NH3-N），动植物油，粪大肠杆菌得2分，每少一样扣0.25分，扣完为止； 11、承诺运维车辆按采购人要求进行喷色、喷涂标记标识的，得1分。 注：1、自有：提供相关设备、车辆购置合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证（投标人名称下）。 2、租赁：提供相关设备、车辆租赁合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证。 3、承诺的提供相关承诺函，未提供的不得分。 | 0-11 | 11.0 |
| 7 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第一部分），主要内容包括项目概况、工作举措、工作目标等。方案优秀、内容完整详实、工作举措科学、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 8 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第二部分），主要内容包括运维岗位职责、人员、设备、车辆等各项管理制度。方案优秀、内容完整详实、操作性强、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 9 | 技术 | 投标人需阐明本项目重点难点，分析存在主要问题，并针对重点难点和主要问题提出相应解决措施。阐述内容全面详细、分析到位、措施合理的得6分；阐述内容较完整、分析基本到位、措施基本合理的得4分；阐述内容一般、分析一般、措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 10 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定质量保障方案，方案优秀、内容完整详实、技术措施科学合理、针对性和操作性强、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 11 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定终端出水水质不达标的解决措施，解决措施科学合理、操作性强、符合实际的得6分；解决措施基本合理的得4分；解决措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 12 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定运维人员的人身安全、车辆安全、实验室安全、信息安全等保障措施，安全保障措施全面详细、分析到位、科学合理的得5分；安全保障措施较好的得3分；安全保障措施一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 13 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定突发事件应急预案（主要是地质灾害、恶劣天气、停电、设备故障、水质超标等），应急预案科学合理、内容全面、操作性强的得5分；应急预案较好的得3分；应急预案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 14 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定台账资料管理方案，台账资料管理方案内容详实、分析到位、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |

| | | |
|----|------|------|
| 合计 | 0-85 | 69.0 |
|----|------|------|

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024-2026年度桐庐县农村生活污水处理设施运行维护项目（HZLKTLCG-2023-30）-标项5

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州水务工程建设有限公司 | 浙江浙达水业有限公司 | 浙江爱迪曼环保科技有限公司 | 浙江丹靛环境工程有限公司 | 上海信立生态环境工程有限公司 | 浙江问源环保科技有限公司 |
|----|------|---|-------|--------------|------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效的质量管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的环境管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的职业健康安全体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的售后服务认证证书，服务能力达到五星得2分，四星得1.5分，三星得1分。 注：需提供认监委（www.cnca.gov.cn）上的查询截图和有效期内的认证证书复印件，未提供不得分。 | 0-6.5 | 6.5 | 6.5 | 6.5 | 4.5 | 6.5 | 6.5 |
| 2 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人荣获省级及以上政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉得4分；获地（市）级政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉每个得2分；最高得4分。 注：提供相关荣誉证明材料，未提供不得分。 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 0.0 | 4.0 |
| 3 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人运维服务的区、县（市）获得省级考核优秀的，每次加1分；运维服务的区、县（市）获得地市级考核优秀的，每次加0.5分。最高得3分，不重复加分。 注：须提供县（市）主管单位出具的证明复印件或省、市级部门发布的考核结果文件复印件，不提供不得分。 | 0-3 | 0.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 |
| 4 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人承接过政府及相关部门委托的农污运维业绩，每提供一个证明材料的，得0.5分，满分1.5分。 注：合同复印件加盖公章编入投标文件，若投标人提供2份及以上合同，发包方为同一个业主且同一个项目名称，且分多个年份签订的只算一个业绩。 | 0-1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 5 | 商务 | 1、拟派项目负责人具备1名环境保护类或市政工程类的中级工程师及以上职称（年龄60岁以下），得3分； 2、拟派运维技术负责人（运维站长）具备1名环境保护类的中级工程师及以上职称（年龄60周岁以下），得3分； 3、拟设立（或委托）化验室的负责人具备1名环境类或化学类中级工程师及以上职称，得2分； 4、专业技术管理人员具备1名及以上中级工程师（环境保护类），得2分； 5、专业技术管理人员具备1名中级及以上工程师（机电专业或自动化专业），得2分； 6、经过专业培训、持有培训证书的农污运维养护员10名及以上的，得3分。 注：1、其他专业操作人员须在中标后30日内按照《农村生活污水处理设施运行维护单位基本条件》相关要求配置； 2、以上人员均须提供在本单位缴纳的近三个月社保缴纳证明材料加盖公章和相关证书清晰扫描件加盖公章，未提供不得分，一人一证，多种证书不累计得分。 | 0-15 | 15.0 | 15.0 | 15.0 | 15.0 | 11.0 | 15.0 |
| 6 | 商务 | 1、具有CCTV管道检测仪1套及以上的，得1分； 2、具有移动水质检测设备（至少具备检测化学需氧量，总磷，氨氮三项的能力）1套及以上的，得0.5分； 3、具有毒气检测仪1套及以上的，得0.5分； 4、具有移动供电设备1套及以上的，得0.5分； 5、具有管道内窥镜1套及以上的，得0.5分； 6、具有专用吸污车1辆及以上的，得2分； 7、具有管道冲洗车1辆及以上的，得1分； 8、具有小型管道疏通车1辆及以上的，得1分； 9、具有养护运维车辆2辆及以上的，得1分； 10、化验室（可委托第三方具有专业资质认证的实验室进行化验）具备检测能力：PH，悬浮物（SS），化学需氧量（CODCR），总磷，总氮，氨氮（NH3-N），动植物油，粪大肠杆菌得2分，每少一样扣0.25分，扣完为止； 11、承诺运维车辆按采购人要求进行喷色、喷涂标记标识的，得1分。 注：1、自有：提供相关设备、车辆购置合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证（投标人名称下）。 2、租赁：提供相关设备、车辆租赁合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证。 3、承诺的提供相关承诺函，未提供的不得分。 | 0-11 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 |
| 7 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第一部分），主要内容包括项目概况、工作举措、工作目标等。方案优秀、内容完整详实、工作举措科学、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 6.0 |
| 8 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第二部分），主要内容包括运维岗位职责、人员、设备、车辆等各项管理制度。方案优秀、内容完整详实、操作性强、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 6.0 |

| | | | | | | | | | |
|----|----|---|------|------|------|------|------|------|------|
| 9 | 技术 | 投标人需阐明本项目重点难点，分析存在主要问题，并针对重点难点和主要问题提出相应解决措施。阐述内容全面详细、分析到位、措施合理的得6分；阐述内容较完整、分析基本到位、措施基本合理的得4分；阐述内容一般、分析一般、措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 | 6.0 | 6.0 | 4.0 | 4.0 | 6.0 |
| 10 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定质量保障方案，方案优秀、内容完整详实、技术措施科学合理、针对性和操作性强、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 11 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定终端出水水质不达标解决措施，解决措施科学合理、操作性强、符合实际的得6分；解决措施基本合理的得4分；解决措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 6.0 |
| 12 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定运维人员的人身安全、车辆安全、实验室安全、信息安全等保障措施，安全保障措施全面详细、分析到位、科学合理的得5分；安全保障措施较好的得3分；安全保障措施一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 13 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定突发事件应急预案（主要是地质灾害、恶劣天气、停水停电、设备故障、水质超标等），应急预案科学合理、内容全面、操作性强的得5分；应急预案较好的得3分；应急预案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 14 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定台账资料管理方案，台账资料管理方案内容详实、分析到位、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 合计 | | | 0-85 | 66.0 | 77.0 | 77.0 | 67.0 | 52.0 | 83.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024-2026年度桐庐县农村生活污水处理设施运行维护项目（HZLKTLCG-2023-30）-标项5

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江海河环境科技有限公司 |
|----|------|---|-------|--------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效的质量管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的环境管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的职业健康安全体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的售后服务认证证书，服务能力达到五星得2分，四星得1.5分，三星得1分。 注：需提供认监委（www.cnca.gov.cn）上的查询截图和有效期内的认证证书复印件，未提供不得分。 | 0-6.5 | 6.5 |
| 2 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人荣获省级及以上政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉得4分；获地（市）级政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉每个得2分；最高得4分。 注：提供相关荣誉证明材料，未提供不得分。 | 0-4 | 4.0 |
| 3 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人运维服务的区、县（市）获得省级考核优秀的，每次加1分；运维服务的区、县（市）获得地级市考核优秀的，每次加0.5分。最高得3分，不重复加分。 注：须提供县（市）主管单位出具的证明复印件或省、市级部门发布的考核结果文件复印件，不提供不得分。 | 0-3 | 3.0 |
| 4 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人承接过政府及相关部门委托的农污运维业绩，每提供一个证明材料的，得0.5分，满分1.5分。 注：合同复印件加盖公章编入投标文件，若投标人提供2份及以上合同，发包方为同一个业主且同一个项目名称，且多个年份签订的只算一个业绩。 | 0-1.5 | 1.5 |
| 5 | 商务 | 1、拟派项目负责人具备1名环境保护类或市政工程类的中级工程师及以上职称（年龄60岁以下），得3分； 2、拟派运维技术负责人（运维站长）具备1名环境保护类的中级工程师及以上职称（年龄60周岁以下），得3分； 3、拟设立（或委托）化验室的负责人具备1名环境类或化学类中级工程师及以上职称，得2分； 4、专业技术人员具备1名及以上中级工程师（环境保护类），得2分； 5、专业技术人员具备1名中级及以上工程师（机电专业或自动化专业），得2分； 6、经过专业培训、持有培训证书的农污运维养护员10名及以上的，得3分。 注：1、其他专业操作人员须在中标后30日内按照《农村生活污水处理设施运行维护单位基本条件》相关要求配置； 2、以上人员均须提供在本单位缴纳的近三个月社保缴纳证明材料加盖公章和相关证书清晰扫描件加盖公章，未提供不得分，一人一证，多种证书不累计得分。 | 0-15 | 15.0 |
| 6 | 商务 | 1、具有CCTV管道检测仪1套及以上的，得1分； 2、具有移动水质检测设备（至少具备检测化学需氧量，总磷，氨氮三项的能力）1套及以上的，得0.5分； 3、具有毒气检测仪1套及以上的，得0.5分； 4、具有移动供电设备1套及以上的，得0.5分； 5、具有管道内窥镜1套及以上的，得0.5分； 6、具有专用吸污车1辆及以上的，得2分； 7、具有管道冲洗车1辆及以上的，得1分； 8、具有小型管道疏通车1辆及以上的，得1分； 9、具有养护运维车辆2辆及以上的，得1分； 10、化验室（可委托第三方具有专业资质认证的实验室进行化验）具备检测能力：PH，悬浮物（SS），化学需氧量（CODCR），总磷，总氮，氨氮（NH3-N），动植物油，粪大肠杆菌得2分，每少一样扣0.25分，扣完为止； 11、承诺运维车辆按采购人要求进行喷色、喷涂标记标识的，得1分。 注：1、自有：提供相关设备、车辆购置合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证（投标人名称下）。 2、租赁：提供相关设备、车辆租赁合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证。 3、承诺的提供相关承诺函，未提供的不得分。 | 0-11 | 11.0 |
| 7 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第一部分），主要内容包括项目概况、工作举措、工作目标等。方案优秀、内容完整详实、工作举措科学、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 6.0 |
| 8 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第二部分），主要内容包括运维岗位职责、人员、设备、车辆等各项管理制度。方案优秀、内容完整详实、操作性强、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 6.0 |
| 9 | 技术 | 投标人需阐明本项目重点难点，分析存在主要问题，并针对重点难点和主要问题提出相应解决措施。阐述内容全面详细、分析到位、措施合理的得6分；阐述内容较完整、分析基本到位、措施基本合理的得4分；阐述内容一般、分析一般、措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 10 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定质量保障方案，方案优秀、内容完整详实、技术措施科学合理、针对性和操作性强、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 11 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定终端出水水质不达标的解决措施，解决措施科学合理、操作性强、符合实际的得6分；解决措施基本合理的得4分；解决措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 12 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定运维人员的人身安全、车辆安全、实验室安全、信息安全等保障措施，安全保障措施全面详细、分析到位、科学合理的得5分；安全保障措施较好的得3分；安全保障措施一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 13 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定突发事件应急预案（主要是地质灾害、恶劣天气、停电、设备故障、水质超标等），应急预案科学合理、内容全面、操作性强的得5分；应急预案较好的得3分；应急预案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 14 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定台账资料管理方案，台账资料管理方案内容详实、分析到位、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |

| | | |
|----|------|------|
| 合计 | 0-85 | 73.0 |
|----|------|------|

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024-2026年度桐庐县农村生活污水处理设施运行维护项目（HZLKTLCG-2023-30）-标项5

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州水务工程建设有限公司 | 浙江浙达水业有限公司 | 浙江爱迪曼环保科技有限公司 | 浙江丹靛环境工程有限公司 | 上海信立生态环境工程有限公司 | 浙江问源环保科技有限公司 |
|----|------|---|-------|--------------|------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效的质量管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的环境管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的职业健康安全体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的售后服务认证证书，服务能力达到五星得2分，四星得1.5分，三星得1分。 注：需提供认监委（www.cnca.gov.cn）上的查询截图和有效期内的认证证书复印件，未提供不得分。 | 0-6.5 | 6.5 | 6.5 | 6.5 | 4.5 | 6.5 | 6.5 |
| 2 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人荣获省级及以上政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉得4分；获地（市）级政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉每个得2分；最高得4分。 注：提供相关荣誉证明材料，未提供不得分。 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 0.0 | 4.0 |
| 3 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人运维服务的区、县（市）获得省级考核优秀的，每次加1分；运维服务的区、县（市）获得地市级考核优秀的，每次加0.5分。最高得3分，不重复加分。 注：须提供县（市）主管单位出具的证明复印件或省、市级部门发布的考核结果文件复印件，不提供不得分。 | 0-3 | 0.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 |
| 4 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人承接过政府及相关部门委托的农污运维业绩，每提供一个证明材料的，得0.5分，满分1.5分。 注：合同复印件加盖公章编入投标文件，若投标人提供2份及以上合同，发包方为同一个业主且同一个项目名称，且分多个年份签订的只算一个业绩。 | 0-1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 5 | 商务 | 1、拟派项目负责人具备1名环境保护类或市政工程类的中级工程师及以上职称（年龄60岁以下），得3分； 2、拟派运维技术负责人（运维站长）具备1名环境保护类的中级工程师及以上职称（年龄60周岁以下），得3分； 3、拟设立（或委托）化验室的负责人具备1名环境类或化学类中级工程师及以上职称，得2分； 4、专业技术管理人员具备1名及以上中级工程师（环境保护类），得2分； 5、专业技术管理人员具备1名中级及以上工程师（机电专业或自动化专业），得2分； 6、经过专业培训、持有培训证书的农污运维养护员10名及以上的，得3分。 注：1、其他专业操作人员须在中标后30日内按照《农村生活污水处理设施运行维护单位基本条件》相关要求配置； 2、以上人员均须提供在本单位缴纳的近三个月社保缴纳证明材料加盖公章和相关证书清晰扫描件加盖公章，未提供不得分，一人一证，多种证书不累计得分。 | 0-15 | 15.0 | 15.0 | 15.0 | 15.0 | 11.0 | 15.0 |
| 6 | 商务 | 1、具有CCTV管道检测仪1套及以上的，得1分； 2、具有移动水质检测设备（至少具备检测化学需氧量，总磷，氨氮三项的能力）1套及以上的，得0.5分； 3、具有毒气检测仪1套及以上的，得0.5分； 4、具有移动供电设备1套及以上的，得0.5分； 5、具有管道内窥镜1套及以上的，得0.5分； 6、具有专用吸污车1辆及以上的，得2分； 7、具有管道冲洗车1辆及以上的，得1分； 8、具有小型管道疏通车1辆及以上的，得1分； 9、具有养护运维车辆2辆及以上的，得1分； 10、化验室（可委托第三方具有专业资质认证的实验室进行化验）具备检测能力：PH，悬浮物（SS），化学需氧量（CODCR），总磷，总氮，氨氮（NH3-N），动植物油，粪大肠杆菌得2分，每少一样扣0.25分，扣完为止； 11、承诺运维车辆按采购人要求进行喷色、喷涂标记标识的，得1分。 注：1、自有：提供相关设备、车辆购置合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证（投标人名称下）。 2、租赁：提供相关设备、车辆租赁合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证。 3、承诺的提供相关承诺函，未提供的不得分。 | 0-11 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 |
| 7 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第一部分），主要内容包括项目概况、工作举措、工作目标等。方案优秀、内容完整详实、工作举措科学、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 6.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |
| 8 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第二部分），主要内容包括运维岗位职责、人员、设备、车辆等各项管理制度。方案优秀、内容完整详实、操作性强、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 6.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |

| | | | | | | | | | |
|----|----|---|------|------|------|------|------|------|------|
| 9 | 技术 | 投标人需阐明本项目重点难点，分析存在主要问题，并针对重点难点和主要问题提出相应解决措施。阐述内容全面详细、分析到位、措施合理的得6分；阐述内容较完整、分析基本到位、措施基本合理的得4分；阐述内容一般、分析一般、措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 6.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |
| 10 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定质量保障方案，方案优秀、内容完整详实、技术措施科学合理、针对性和操作性强、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 1.0 | 3.0 |
| 11 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定终端出水水质不达标的解决措施，解决措施科学合理、操作性强、符合实际的得6分；解决措施基本合理的得4分；解决措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 |
| 12 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定运维人员的人身安全、车辆安全、实验室安全、信息安全等保障措施，安全保障措施全面详细、分析到位、科学合理的得5分；安全保障措施较好的得3分；安全保障措施一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 13 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定突发事件应急预案（主要是地质灾害、恶劣天气、停水停电、设备故障、水质超标等），应急预案科学合理、内容全面、操作性强的得5分；应急预案较好的得3分；应急预案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 14 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定台账资料管理方案，台账资料管理方案内容详实、分析到位、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 合计 | | | 0-85 | 74.0 | 71.0 | 69.0 | 67.0 | 50.0 | 68.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024-2026年度桐庐县农村生活污水处理设施运行维护项目（HZLKTLCG-2023-30）-标项5

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江海河环境科技有限公司 |
|----|------|---|-------|--------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效的质量管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的环境管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的职业健康安全体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的售后服务认证证书，服务能力达到五星得2分，四星得1.5分，三星得1分。 注：需提供认监委（www.cnca.gov.cn）上的查询截图和有效期内的认证证书复印件，未提供不得分。 | 0-6.5 | 6.5 |
| 2 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人荣获省级及以上政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉得4分；获地（市）级政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉每个得2分；最高得4分。 注：提供相关荣誉证明材料，未提供不得分。 | 0-4 | 4.0 |
| 3 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人运维服务的区、县（市）获得省级考核优秀的，每次加1分；运维服务的区、县（市）获得地级市考核优秀的，每次加0.5分。最高得3分，不重复加分。 注：须提供县（市）主管单位出具的证明复印件或省、市级部门发布的考核结果文件复印件，不提供不得分。 | 0-3 | 3.0 |
| 4 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人承接过政府及相关部门委托的农污运维业绩，每提供一个证明材料的，得0.5分，满分1.5分。 注：合同复印件加盖公章编入投标文件，若投标人提供2份及以上合同，发包方为同一个业主且同一个项目名称，且多个年份签订的只算一个业绩。 | 0-1.5 | 1.5 |
| 5 | 商务 | 1、拟派项目负责人具备1名环境保护类或市政工程类的中级工程师及以上职称（年龄60岁以下），得3分； 2、拟派运维技术负责人（运维站长）具备1名环境保护类的中级工程师及以上职称（年龄60周岁以下），得3分； 3、拟设立（或委托）化验室的负责人具备1名环境类或化学类中级工程师及以上职称，得2分； 4、专业技术管理人员具备1名及以上中级工程师（环境保护类），得2分； 5、专业技术管理人员具备1名中级及以上工程师（机电专业或自动化专业），得2分； 6、经过专业培训、持有培训证书的农污运维养护员10名及以上的，得3分。 注：1、其他专业操作人员须在中标后30日内按照《农村生活污水处理设施运行维护单位基本条件》相关要求配置； 2、以上人员均须提供在本单位缴纳的近三个月社保缴纳证明材料加盖公章和相关证书清晰扫描件加盖公章，未提供不得分，一人一证，多种证书不累计得分。 | 0-15 | 15.0 |
| 6 | 商务 | 1、具有CCTV管道检测仪1套及以上的，得1分； 2、具有移动水质检测设备（至少具备检测化学需氧量，总磷，氨氮三项的能力）1套及以上的，得0.5分； 3、具有毒气检测仪1套及以上的，得0.5分； 4、具有移动供电设备1套及以上的，得0.5分； 5、具有管道内窥镜1套及以上的，得0.5分； 6、具有专用吸污车1辆及以上的，得2分； 7、具有管道冲洗车1辆及以上的，得1分； 8、具有小型管道疏通车1辆及以上的，得1分； 9、具有养护运维车辆2辆及以上的，得1分； 10、化验室（可委托第三方具有专业资质认证的实验室进行化验）具备检测能力：PH，悬浮物（SS），化学需氧量（CODCR），总磷，总氮，氨氮（NH3-N），动植物油，粪大肠杆菌得2分，每少一样扣0.25分，扣完为止； 11、承诺运维车辆按采购人要求进行喷色、喷涂标记标识的，得1分。 注：1、自有：提供相关设备、车辆购置合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证（投标人名称下）。 2、租赁：提供相关设备、车辆租赁合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证。 3、承诺的提供相关承诺函，未提供的不得分。 | 0-11 | 11.0 |
| 7 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第一部分），主要内容包括项目概况、工作举措、工作目标等。方案优秀、内容完整详实、工作举措科学、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 8 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第二部分），主要内容包括运维岗位职责、人员、设备、车辆等各项管理制度。方案优秀、内容完整详实、操作性强、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 9 | 技术 | 投标人需阐明本项目重点难点，分析存在主要问题，并针对重点难点和主要问题提出相应解决措施。阐述内容全面详细、分析到位、措施合理的得6分；阐述内容较完整、分析基本到位、措施基本合理的得4分；阐述内容一般、分析一般、措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 10 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定质量保障方案，方案优秀、内容完整详实、技术措施科学合理、针对性和操作性强、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 11 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定终端出水水质不达标的解决措施，解决措施科学合理、操作性强、符合实际的得6分；解决措施基本合理的得4分；解决措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 3.0 |
| 12 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定运维人员的人身安全、车辆安全、实验室安全、信息安全等保障措施，安全保障措施全面详细、分析到位、科学合理的得5分；安全保障措施较好的得3分；安全保障措施一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 13 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定突发事件应急预案（主要是地质灾害、恶劣天气、停水停电、设备故障、水质超标等），应急预案科学合理、内容全面、操作性强的得5分；应急预案较好的得3分；应急预案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 14 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定台账资料管理方案，台账资料管理方案内容详实、分析到位、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |

| | | |
|----|------|------|
| 合计 | 0-85 | 68.0 |
|----|------|------|

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024-2026年度桐庐县农村生活污水处理设施运行维护项目（HZLKTLCG-2023-30）-标项5

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州水务工程建设有限公司 | 浙江浙达水业有限公司 | 浙江爱迪曼环保科技有限公司 | 浙江丹靛环境工程有限公司 | 上海信立生态环境工程有限公司 | 浙江问源环保科技有限公司 |
|----|------|---|-------|--------------|------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效的质量管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的环境管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的职业健康安全体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的售后服务认证证书，服务能力达到五星得2分，四星得1.5分，三星得1分。 注：需提供认监委（www.cnca.gov.cn）上的查询截图和有效期内的认证证书复印件，未提供不得分。 | 0-6.5 | 6.5 | 6.5 | 6.5 | 4.5 | 6.5 | 6.5 |
| 2 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人荣获省级及以上政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉得4分；获地（市）级政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉每个得2分；最高得4分。 注：提供相关荣誉证明材料，未提供不得分。 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 0.0 | 4.0 |
| 3 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人运维服务的区、县（市）获得省级考核优秀的，每次加1分；运维服务的区、县（市）获得地市级考核优秀的，每次加0.5分。最高得3分，不重复加分。 注：须提供县（市）主管单位出具的证明复印件或省、市级部门发布的考核结果文件复印件，不提供不得分。 | 0-3 | 0.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 |
| 4 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人承接过政府及相关部门委托的农污运维业绩，每提供一个证明材料的，得0.5分，满分1.5分。 注：合同复印件加盖公章编入投标文件，若投标人提供2份及以上合同，发包方为同一个业主且同一个项目名称，且分多个年份签订的只算一个业绩。 | 0-1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 5 | 商务 | 1、拟派项目负责人具备1名环境保护类或市政工程类的中级工程师及以上职称（年龄60岁以下），得3分； 2、拟派运维技术负责人（运维站长）具备1名环境保护类的中级工程师及以上职称（年龄60周岁以下），得3分； 3、拟设立（或委托）化验室的负责人具备1名环境类或化学类中级工程师及以上职称，得2分； 4、专业技术管理人员具备1名及以上中级工程师（环境保护类），得2分； 5、专业技术管理人员具备1名中级及以上工程师（机电专业或自动化专业），得2分； 6、经过专业培训、持有培训证书的农污运维养护员10名及以上的，得3分。 注：1、其他专业操作人员须在中标后30日内按照《农村生活污水处理设施运行维护单位基本条件》相关要求配置； 2、以上人员均须提供在本单位缴纳的近三个月社保缴纳证明材料加盖公章和相关证书清晰扫描件加盖公章，未提供不得分，一人一证，多种证书不累计得分。 | 0-15 | 15.0 | 15.0 | 15.0 | 15.0 | 11.0 | 15.0 |
| 6 | 商务 | 1、具有CCTV管道检测仪1套及以上的，得1分； 2、具有移动水质检测设备（至少具备检测化学需氧量，总磷，氨氮三项的能力）1套及以上的，得0.5分； 3、具有毒气检测仪1套及以上的，得0.5分； 4、具有移动供电设备1套及以上的，得0.5分； 5、具有管道内窥镜1套及以上的，得0.5分； 6、具有专用吸污车1辆及以上的，得2分； 7、具有管道冲洗车1辆及以上的，得1分； 8、具有小型管道疏通车1辆及以上的，得1分； 9、具有养护运维车辆2辆及以上的，得1分； 10、化验室（可委托第三方具有专业资质认证的实验室进行化验）具备检测能力：PH，悬浮物（SS），化学需氧量（CODCR），总磷，总氮，氨氮（NH3-N），动植物油，粪大肠杆菌得2分，每少一样扣0.25分，扣完为止； 11、承诺运维车辆按采购人要求进行喷色、喷涂标记标识的，得1分。 注：1、自有：提供相关设备、车辆购置合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证（投标人名称下）。 2、租赁：提供相关设备、车辆租赁合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证。 3、承诺的提供相关承诺函，未提供的不得分。 | 0-11 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 |
| 7 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第一部分），主要内容包括项目概况、工作举措、工作目标等。方案优秀、内容完整详实、工作举措科学、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 2.0 | 6.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 6.0 |
| 8 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第二部分），主要内容包括运维岗位职责、人员、设备、车辆等各项管理制度。方案优秀、内容完整详实、操作性强、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 6.0 |

| | | | | | | | | | |
|----|----|---|------|------|------|------|------|------|------|
| 9 | 技术 | 投标人需阐明本项目重点难点，分析存在主要问题，并针对重点难点和主要问题提出相应解决措施。阐述内容全面详细、分析到位、措施合理的得6分；阐述内容较完整、分析基本到位、措施基本合理的得4分；阐述内容一般、分析一般、措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 6.0 |
| 10 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定质量保障方案，方案优秀、内容完整详实、技术措施科学合理、针对性和操作性强、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 11 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定终端出水水质不达标解决措施，解决措施科学合理、操作性强、符合实际的得6分；解决措施基本合理的得4分；解决措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |
| 12 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定运维人员的人身安全、车辆安全、实验室安全、信息安全等保障措施，安全保障措施全面详细、分析到位、科学合理的得5分；安全保障措施较好的得3分；安全保障措施一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 13 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定突发事件应急预案（主要是地质灾害、恶劣天气、停水停电、设备故障、水质超标等），应急预案科学合理、内容全面、操作性强的得5分；应急预案较好的得3分；应急预案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 3.0 | 5.0 |
| 14 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定台账资料管理方案，台账资料管理方案内容详实、分析到位、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 合计 | | | 0-85 | 66.0 | 75.0 | 71.0 | 69.0 | 50.0 | 79.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024-2026年度桐庐县农村生活污水处理设施运行维护项目（HZLKTLCG-2023-30）-标项5

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江海河环境科技有限公司 |
|----|------|---|-------|--------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效的质量管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的环境管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的职业健康安全体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的售后服务认证证书，服务能力达到五星得2分，四星得1.5分，三星得1分。 注：需提供认监委（www.cnca.gov.cn）上的查询截图和有效期内的认证证书复印件，未提供不得分。 | 0-6.5 | 6.5 |
| 2 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人荣获省级及以上政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉得4分；获地（市）级政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉每个得2分；最高得4分。 注：提供相关荣誉证明材料，未提供不得分。 | 0-4 | 4.0 |
| 3 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人运维服务的区、县（市）获得省级考核优秀的，每次加1分；运维服务的区、县（市）获得地级市考核优秀的，每次加0.5分。最高得3分，不重复加分。 注：须提供县（市）主管单位出具的证明复印件或省、市级部门发布的考核结果文件复印件，不提供不得分。 | 0-3 | 3.0 |
| 4 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人承接过政府及相关部门委托的农污运维业绩，每提供一个证明材料的，得0.5分，满分1.5分。 注：合同复印件加盖公章编入投标文件，若投标人提供2份及以上合同，发包方为同一个业主且同一个项目名称，且多个年份签订的只算一个业绩。 | 0-1.5 | 1.5 |
| 5 | 商务 | 1、拟派项目负责人具备1名环境保护类或市政工程类的中级工程师及以上职称（年龄60岁以下），得3分； 2、拟派运维技术负责人（运维站长）具备1名环境保护类的中级工程师及以上职称（年龄60周岁以下），得3分； 3、拟设立（或委托）化验室的负责人具备1名环境类或化学类中级工程师及以上职称，得2分； 4、专业技术人员具备1名及以上中级工程师（环境保护类），得2分； 5、专业技术人员具备1名中级及以上工程师（机电专业或自动化专业），得2分； 6、经过专业培训、持有培训证书的农污运维养护员10名及以上的，得3分。 注：1、其他专业操作人员须在中标后30日内按照《农村生活污水处理设施运行维护单位基本条件》相关要求配置； 2、以上人员均须提供在本单位缴纳的近三个月社保缴纳证明材料加盖公章和相关证书清晰扫描件加盖公章，未提供不得分，一人一证，多种证书不累计得分。 | 0-15 | 15.0 |
| 6 | 商务 | 1、具有CCTV管道检测仪1套及以上的，得1分； 2、具有移动水质检测设备（至少具备检测化学需氧量，总磷，氨氮三项的能力）1套及以上的，得0.5分； 3、具有毒气检测仪1套及以上的，得0.5分； 4、具有移动供电设备1套及以上的，得0.5分； 5、具有管道内窥镜1套及以上的，得0.5分； 6、具有专用吸污车1辆及以上的，得2分； 7、具有管道冲洗车1辆及以上的，得1分； 8、具有小型管道疏通车1辆及以上的，得1分； 9、具有养护运维车辆2辆及以上的，得1分； 10、化验室（可委托第三方具有专业资质认证的实验室进行化验）具备检测能力：PH，悬浮物（SS），化学需氧量（CODCR），总磷，总氮，氨氮（NH3-N），动植物油，粪大肠杆菌得2分，每少一样扣0.25分，扣完为止； 11、承诺运维车辆按采购人要求进行喷色、喷涂标记标识的，得1分。 注：1、自有：提供相关设备、车辆购置合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证（投标人名称下）。 2、租赁：提供相关设备、车辆租赁合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证。 3、承诺的提供相关承诺函，未提供的不得分。 | 0-11 | 11.0 |
| 7 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第一部分），主要内容包括项目概况、工作举措、工作目标等。方案优秀、内容完整详实、工作举措科学、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 8 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第二部分），主要内容包括运维岗位职责、人员、设备、车辆等各项管理制度。方案优秀、内容完整详实、操作性强、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 9 | 技术 | 投标人需阐明本项目重点难点，分析存在主要问题，并针对重点难点和主要问题提出相应解决措施。阐述内容全面详细、分析到位、措施合理的得6分；阐述内容较完整、分析基本到位、措施基本合理的得4分；阐述内容一般、分析一般、措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 10 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定质量保障方案，方案优秀、内容完整详实、技术措施科学合理、针对性和操作性强、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 11 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定终端出水水质不达标的解决措施，解决措施科学合理、操作性强、符合实际的得6分；解决措施基本合理的得4分；解决措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 12 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定运维人员的人身安全、车辆安全、实验室安全、信息安全等保障措施，安全保障措施全面详细、分析到位、科学合理的得5分；安全保障措施较好的得3分；安全保障措施一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 13 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定突发事件应急预案（主要是地质灾害、恶劣天气、停电、设备故障、水质超标等），应急预案科学合理、内容全面、操作性强的得5分；应急预案较好的得3分；应急预案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 5.0 |
| 14 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定台账资料管理方案，台账资料管理方案内容详实、分析到位、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |

| | | |
|----|------|------|
| 合计 | 0-85 | 71.0 |
|----|------|------|

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024-2026年度桐庐县农村生活污水处理设施运行维护项目（HZLKTLCG-2023-30）-标项5

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州水务工程建设有限公司 | 浙江浙达水业有限公司 | 浙江爱迪曼环保科技有限公司 | 浙江丹靓环境工程有限公司 | 上海信立生态环境工程有限公司 | 浙江问源环保科技有限公司 |
|----|------|---|-------|--------------|------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效的质量管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的环境管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的职业健康安全体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的售后服务认证证书，服务能力达到五星得2分，四星得1.5分，三星得1分。 注：需提供认监委（www.cnca.gov.cn）上的查询截图和有效期内的认证证书复印件，未提供不得分。 | 0-6.5 | 6.5 | 6.5 | 6.5 | 4.5 | 6.5 | 6.5 |
| 2 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人荣获省级及以上政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉得4分；获地（市）级政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉每个得2分；最高得4分。 注：提供相关荣誉证明材料，未提供不得分。 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 0.0 | 4.0 |
| 3 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人运维服务的区、县（市）获得省级考核优秀的，每次加1分；运维服务的区、县（市）获得地市级考核优秀的，每次加0.5分。最高得3分，不重复加分。 注：须提供县（市）主管单位出具的证明复印件或省、市级部门发布的考核结果文件复印件，不提供不得分。 | 0-3 | 0.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 |
| 4 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人承接过政府及相关部门委托的农污运维业绩，每提供一个证明材料的，得0.5分，满分1.5分。 注：合同复印件加盖公章编入投标文件，若投标人提供2份及以上合同，发包方为同一个业主且同一个项目名称，且分多个年份签订的只算一个业绩。 | 0-1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 5 | 商务 | 1、拟派项目负责人具备1名环境保护类或市政工程类的中级工程师及以上职称（年龄60岁以下），得3分； 2、拟派运维技术负责人（运维站长）具备1名环境保护类的中级工程师及以上职称（年龄60周岁以下），得3分； 3、拟设立（或委托）化验室的负责人具备1名环境类或化学类中级工程师及以上职称，得2分； 4、专业技术管理人员具备1名及以上中级工程师（环境保护类），得2分； 5、专业技术管理人员具备1名中级及以上工程师（机电专业或自动化专业），得2分； 6、经过专业培训、持有培训证书的农污运维养护员10名及以上的，得3分。 注：1、其他专业操作人员须在中标后30日内按照《农村生活污水处理设施运行维护单位基本条件》相关要求配置； 2、以上人员均须提供在本单位缴纳的近三个月社保缴纳证明材料加盖公章和相关证书清晰扫描件加盖公章，未提供不得分，一人一证，多种证书不累计得分。 | 0-15 | 15.0 | 15.0 | 15.0 | 15.0 | 11.0 | 15.0 |
| 6 | 商务 | 1、具有CCTV管道检测仪1套及以上的，得1分； 2、具有移动水质检测设备（至少具备检测化学需氧量，总磷，氨氮三项的能力）1套及以上的，得0.5分； 3、具有毒气检测仪1套及以上的，得0.5分； 4、具有移动供电设备1套及以上的，得0.5分； 5、具有管道内窥镜1套及以上的，得0.5分； 6、具有专用吸污车1辆及以上的，得2分； 7、具有管道冲洗车1辆及以上的，得1分； 8、具有小型管道疏通车1辆及以上的，得1分； 9、具有养护运维车辆2辆及以上的，得1分； 10、化验室（可委托第三方具有专业资质认证的实验室进行化验）具备检测能力：PH，悬浮物（SS），化学需氧量（CODCR），总磷，总氮，氨氮（NH3-N），动植物油，粪大肠杆菌得2分，每少一样扣0.25分，扣完为止； 11、承诺运维车辆按采购人要求进行喷色、喷涂标记标识的，得1分。 注：1、自有：提供相关设备、车辆购置合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证（投标人名称下）。 2、租赁：提供相关设备、车辆租赁合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证。 3、承诺的提供相关承诺函，未提供的不得分。 | 0-11 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 |
| 7 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第一部分），主要内容包括项目概况、工作举措、工作目标等。方案优秀、内容完整详实、工作举措科学、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 2.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 2.0 | 6.0 |
| 8 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第二部分），主要内容包括运维岗位职责、人员、设备、车辆等各项管理制度。方案优秀、内容完整详实、操作性强、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 | 2.0 | 4.0 | 2.0 | 4.0 | 6.0 |

| | | | | | | | | | |
|----|----|---|------|------|------|------|------|------|------|
| 9 | 技术 | 投标人需阐明本项目重点难点，分析存在主要问题，并针对重点难点和主要问题提出相应解决措施。阐述内容全面详细、分析到位、措施合理的得6分；阐述内容较完整、分析基本到位、措施基本合理的得4分；阐述内容一般、分析一般、措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 2.0 | 2.0 | 4.0 | 2.0 | 2.0 | 6.0 |
| 10 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定质量保障方案，方案优秀、内容完整详实、技术措施科学合理、针对性和操作性强、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 11 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定终端出水水质不达标的解决措施，解决措施科学合理、操作性强、符合实际的得6分；解决措施基本合理的得4分；解决措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 2.0 | 4.0 | 2.0 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |
| 12 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定运维人员的人身安全、车辆安全、实验室安全、信息安全等保障措施，安全保障措施全面详细、分析到位、科学合理的得5分；安全保障措施较好的得3分；安全保障措施一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 1.0 | 5.0 |
| 13 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定突发事件应急预案（主要是地质灾害、恶劣天气、停水停电、设备故障、水质超标等），应急预案科学合理、内容全面、操作性强的得5分；应急预案较好的得3分；应急预案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 |
| 14 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定台账资料管理方案，台账资料管理方案内容详实、分析到位、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 1.0 | 1.0 | 3.0 |
| 合计 | | | 0-85 | 60.0 | 65.0 | 69.0 | 61.0 | 48.0 | 79.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024-2026年度桐庐县农村生活污水处理设施运行维护项目（HZLKTLCG-2023-30）-标项5

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江海河环境科技有限公司 |
|----|------|---|-------|--------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效的质量管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的环境管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的职业健康安全体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的售后服务认证证书，服务能力达到五星得2分，四星得1.5分，三星得1分。 注：需提供认监委（www.cnca.gov.cn）上的查询截图和有效期内的认证证书复印件，未提供不得分。 | 0-6.5 | 6.5 |
| 2 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人荣获省级及以上政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉得4分；获地（市）级政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉每个得2分；最高得4分。 注：提供相关荣誉证明材料，未提供不得分。 | 0-4 | 4.0 |
| 3 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人运维服务的区、县（市）获得省级考核优秀的，每次加1分；运维服务的区、县（市）获得地级市考核优秀的，每次加0.5分。最高得3分，不重复加分。 注：须提供县（市）主管单位出具的证明复印件或省、市级部门发布的考核结果文件复印件，不提供不得分。 | 0-3 | 3.0 |
| 4 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人承接过政府及相关部门委托的农污运维业绩，每提供一个证明材料的，得0.5分，满分1.5分。 注：合同复印件加盖公章编入投标文件，若投标人提供2份及以上合同，发包方为同一个业主且同一个项目名称，且多个年份签订的只算一个业绩。 | 0-1.5 | 1.5 |
| 5 | 商务 | 1、拟派项目负责人具备1名环境保护类或市政工程类的中级工程师及以上职称（年龄60岁以下），得3分； 2、拟派运维技术负责人（运维站长）具备1名环境保护类的中级工程师及以上职称（年龄60周岁以下），得3分； 3、拟设立（或委托）化验室的负责人具备1名环境类或化学类中级工程师及以上职称，得2分； 4、专业技术人员具备1名及以上中级工程师（环境保护类），得2分； 5、专业技术人员具备1名中级及以上工程师（机电专业或自动化专业），得2分； 6、经过专业培训、持有培训证书的农污运维养护员10名及以上的，得3分。 注：1、其他专业操作人员须在中标后30日内按照《农村生活污水处理设施运行维护单位基本条件》相关要求配置； 2、以上人员均须提供在本单位缴纳的近三个月社保缴纳证明材料加盖公章和相关证书清晰扫描件加盖公章，未提供不得分，一人一证，多种证书不累计得分。 | 0-15 | 15.0 |
| 6 | 商务 | 1、具有CCTV管道检测仪1套及以上的，得1分； 2、具有移动水质检测设备（至少具备检测化学需氧量，总磷，氨氮三项的能力）1套及以上的，得0.5分； 3、具有毒气检测仪1套及以上的，得0.5分； 4、具有移动供电设备1套及以上的，得0.5分； 5、具有管道内窥镜1套及以上的，得0.5分； 6、具有专用吸污车1辆及以上的，得2分； 7、具有管道冲洗车1辆及以上的，得1分； 8、具有小型管道疏通车1辆及以上的，得1分； 9、具有养护运维车辆2辆及以上的，得1分； 10、化验室（可委托第三方具有专业资质认证的实验室进行化验）具备检测能力：PH，悬浮物（SS），化学需氧量（CODCR），总磷，总氮，氨氮（NH3-N），动植物油，粪大肠杆菌得2分，每少一样扣0.25分，扣完为止； 11、承诺运维车辆按采购人要求进行喷色、喷涂标记标识的，得1分。 注：1、自有：提供相关设备、车辆购置合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证（投标人名称下）。 2、租赁：提供相关设备、车辆租赁合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证。 3、承诺的提供相关承诺函，未提供的不得分。 | 0-11 | 11.0 |
| 7 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第一部分），主要内容包括项目概况、工作举措、工作目标等。方案优秀、内容完整详实、工作举措科学、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 2.0 |
| 8 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第二部分），主要内容包括运维岗位职责、人员、设备、车辆等各项管理制度。方案优秀、内容完整详实、操作性强、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 9 | 技术 | 投标人需阐明本项目重点难点，分析存在主要问题，并针对重点难点和主要问题提出相应解决措施。阐述内容全面详细、分析到位、措施合理的得6分；阐述内容较完整、分析基本到位、措施基本合理的得4分；阐述内容一般、分析一般、措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 2.0 |
| 10 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定质量保障方案，方案优秀、内容完整详实、技术措施科学合理、针对性和操作性强、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 11 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定终端出水水质不达标的解决措施，解决措施科学合理、操作性强、符合实际的得6分；解决措施基本合理的得4分；解决措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 2.0 |
| 12 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定运维人员的人身安全、车辆安全、实验室安全、信息安全等保障措施，安全保障措施全面详细、分析到位、科学合理的得5分；安全保障措施较好的得3分；安全保障措施一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 13 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定突发事件应急预案（主要是地质灾害、恶劣天气、停水停电、设备故障、水质超标等），应急预案科学合理、内容全面、操作性强的得5分；应急预案较好的得3分；应急预案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 14 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定台账资料管理方案，台账资料管理方案内容详实、分析到位、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 1.0 |

| | | |
|----|------|------|
| 合计 | 0-85 | 61.0 |
|----|------|------|

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家6）

项目名称：2024-2026年度桐庐县农村生活污水处理设施运行维护项目（HZLKTLCG-2023-30）-标项5

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州水务工程建设有限公司 | 浙江浙达水业有限公司 | 浙江爱迪曼环保科技有限公司 | 浙江丹靛环境工程有限公司 | 上海信立生态环境工程有限公司 | 浙江问源环保科技有限公司 |
|----|------|--|-------|--------------|------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效的质量管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的环境管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的职业健康安全体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的售后服务认证证书，服务能力达到五星得2分，四星得1.5分，三星得1分。 注：需提供认监委（www.cnca.gov.cn）上的查询截图和有效期内的认证证书复印件，未提供不得分。 | 0-6.5 | 6.5 | 6.5 | 6.5 | 4.5 | 6.5 | 6.5 |
| 2 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人荣获省级及以上政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉得4分；获地（市）级政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉每个得2分；最高得4分。 注：提供相关荣誉证明材料，未提供不得分。 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 0.0 | 4.0 |
| 3 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人运维服务的区、县（市）获得省级考核优秀的，每次加1分；运维服务的区、县（市）获得地市级考核优秀的，每次加0.5分。最高得3分，不重复加分。 注：须提供县（市）主管单位出具的证明复印件或省、市级部门发布的考核结果文件复印件，不提供不得分。 | 0-3 | 0.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 |
| 4 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人承接过政府及相关部门委托的农污运维业绩，每提供一个证明材料的，得0.5分，满分1.5分。 注：合同复印件加盖公章编入投标文件，若投标人提供2份及以上合同，发包方为同一个业主且同一个项目名称，且分多个年份签订的只算一个业绩。 | 0-1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 5 | 商务 | 1、拟派项目负责人具备1名环境保护类或市政工程类的中级工程师及以上职称（年龄60岁以下），得3分； 2、拟派运维技术负责人（运维站长）具备1名环境保护类的中级工程师及以上职称（年龄60周岁以下），得3分； 3、拟设立（或委托）化验室的负责人具备1名环境类或化学类中级工程师及以上职称，得2分； 4、专业技术管理人员具备1名及以上中级工程师（环境保护类），得2分； 5、专业技术管理人员具备1名中级及以上工程师（机电专业或自动化专业），得2分； 6、经过专业培训、持有培训证书的农污运维养护员10名及以上的，得3分。 注：1、其他专业操作人员须在中标后30日内按照《农村生活污水处理设施运行维护单位基本条件》相关要求配置； 2、以上人员均须提供在本单位缴纳的近三个月社保缴纳证明材料加盖公章和相关证书清晰扫描件加盖公章，未提供不得分，一人一证，多种证书不累计得分。 | 0-15 | 15.0 | 15.0 | 15.0 | 15.0 | 11.0 | 15.0 |
| 6 | 商务 | 1、具有CCTV管道检测仪1套及以上的，得1分； 2、具有移动水质检测设备（至少具备检测化学需氧量，总磷，氨氮三项的能力）1套及以上的，得0.5分； 3、具有毒气检测仪1套及以上的，得0.5分； 4、具有移动供电设备1套及以上的，得0.5分； 5、具有管道内窥镜1套及以上的，得0.5分； 6、具有专用吸污车1辆及以上的，得2分； 7、具有管道冲洗车1辆及以上的，得1分； 8、具有小型管道疏通车1辆及以上的，得1分； 9、具有养护运维车辆2辆及以上的，得1分； 10、化验室（可委托第三方具有专业资质认证的实验室进行化验）具备检测能力：PH，悬浮物（SS），化学需氧量（CODCR），总磷，总氮，氨氮（NH ₃ -N），动植物油，粪大肠杆菌得2分，每少一样扣0.25分，扣完为止； 11、承诺运维车辆按采购人要求进行喷色、喷涂标记标识的，得1分。 注：1、自有：提供相关设备、车辆购置合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证（投标人名称下）。 2、租赁：提供相关设备、车辆租赁合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证。 3、承诺的提供相关承诺函，未提供的不得分。 | 0-11 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 |
| 7 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第一部分），主要内容包括项目概况、工作举措、工作目标等。方案优秀、内容完整详实、工作举措科学、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 6.0 |
| 8 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第二部分），主要内容包括运维岗位职责、人员、设备、车辆等各项管理制度。方案优秀、内容完整详实、操作性强、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 6.0 |

| | | | | | | | | | |
|----|----|---|------|------|------|------|------|------|------|
| 9 | 技术 | 投标人需阐明本项目重点难点，分析存在主要问题，并针对重点难点和主要问题提出相应解决措施。阐述内容全面详细、分析到位、措施合理的得6分；阐述内容较完整、分析基本到位、措施基本合理的得4分；阐述内容一般、分析一般、措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 6.0 |
| 10 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定质量保障方案，方案优秀、内容完整详实、技术措施科学合理、针对性和操作性强、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 11 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定终端出水水质不达标解决措施，解决措施科学合理、操作性强、符合实际的得6分；解决措施基本合理的得4分；解决措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 6.0 |
| 12 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定运维人员的人身安全、车辆安全、实验室安全、信息安全等保障措施，安全保障措施全面详细、分析到位、科学合理的得5分；安全保障措施较好的得3分；安全保障措施一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 13 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定突发事件应急预案（主要是地质灾害、恶劣天气、停水停电、设备故障、水质超标等），应急预案科学合理、内容全面、操作性强的得5分；应急预案较好的得3分；应急预案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 14 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定台账资料管理方案，台账资料管理方案内容详实、分析到位、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 合计 | | | 0-85 | 66.0 | 69.0 | 69.0 | 67.0 | 54.0 | 85.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家6）

项目名称：2024-2026年度桐庐县农村生活污水处理设施运行维护项目（HZLKTLCG-2023-30）-标项5

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江海河环境科技有限公司 |
|----|------|---|-------|--------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效的质量管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的环境管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的职业健康安全体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的售后服务认证证书，服务能力达到五星得2分，四星得1.5分，三星得1分。 注：需提供认监委（www.cnca.gov.cn）上的查询截图和有效期内的认证证书复印件，未提供不得分。 | 0-6.5 | 6.5 |
| 2 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人荣获省级及以上政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉得4分；获地（市）级政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉每个得2分；最高得4分。 注：提供相关荣誉证明材料，未提供不得分。 | 0-4 | 4.0 |
| 3 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人运维服务的区、县（市）获得省级考核优秀的，每次加1分；运维服务的区、县（市）获得地级市考核优秀的，每次加0.5分。最高得3分，不重复加分。 注：须提供县（市）主管单位出具的证明复印件或省、市级部门发布的考核结果文件复印件，不提供不得分。 | 0-3 | 3.0 |
| 4 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人承接过政府及相关部门委托的农污运维业绩，每提供一个证明材料的，得0.5分，满分1.5分。 注：合同复印件加盖公章编入投标文件，若投标人提供2份及以上合同，发包方为同一个业主且同一个项目名称，且多个年份签订的只算一个业绩。 | 0-1.5 | 1.5 |
| 5 | 商务 | 1、拟派项目负责人具备1名环境保护类或市政工程类的中级工程师及以上职称（年龄60岁以下），得3分； 2、拟派运维技术负责人（运维站长）具备1名环境保护类的中级工程师及以上职称（年龄60周岁以下），得3分； 3、拟设立（或委托）化验室的负责人具备1名环境类或化学类中级工程师及以上职称，得2分； 4、专业技术管理人员具备1名及以上中级工程师（环境保护类），得2分； 5、专业技术管理人员具备1名中级及以上工程师（机电专业或自动化专业），得2分； 6、经过专业培训、持有培训证书的农污运维养护员10名及以上的，得3分。 注：1、其他专业操作人员须在中标后30日内按照《农村生活污水处理设施运行维护单位基本条件》相关要求配置； 2、以上人员均须提供在本单位缴纳的近三个月社保缴纳证明材料加盖公章和相关证书清晰扫描件加盖公章，未提供不得分，一人一证，多种证书不累计得分。 | 0-15 | 15.0 |
| 6 | 商务 | 1、具有CCTV管道检测仪1套及以上的，得1分； 2、具有移动水质检测设备（至少具备检测化学需氧量，总磷，氨氮三项的能力）1套及以上的，得0.5分； 3、具有毒气检测仪1套及以上的，得0.5分； 4、具有移动供电设备1套及以上的，得0.5分； 5、具有管道内窥镜1套及以上的，得0.5分； 6、具有专用吸污车1辆及以上的，得2分； 7、具有管道冲洗车1辆及以上的，得1分； 8、具有小型管道疏通车1辆及以上的，得1分； 9、具有养护运维车辆2辆及以上的，得1分； 10、化验室（可委托第三方具有专业资质认证的实验室进行化验）具备检测能力：PH，悬浮物（SS），化学需氧量（CODCR），总磷，总氮，氨氮（NH3-N），动植物油，粪大肠杆菌得2分，每少一样扣0.25分，扣完为止； 11、承诺运维车辆按采购人要求进行喷色、喷涂标记标识的，得1分。 注：1、自有：提供相关设备、车辆购置合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证（投标人名称下）。 2、租赁：提供相关设备、车辆租赁合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证。 3、承诺的提供相关承诺函，未提供的不得分。 | 0-11 | 11.0 |
| 7 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第一部分），主要内容包括项目概况、工作举措、工作目标等。方案优秀、内容完整详实、工作举措科学、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 8 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第二部分），主要内容包括运维岗位职责、人员、设备、车辆等各项管理制度。方案优秀、内容完整详实、操作性强、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 9 | 技术 | 投标人需阐明本项目重点难点，分析存在主要问题，并针对重点难点和主要问题提出相应解决措施。阐述内容全面详细、分析到位、措施合理的得6分；阐述内容较完整、分析基本到位、措施基本合理的得4分；阐述内容一般、分析一般、措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 10 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定质量保障方案，方案优秀、内容完整详实、技术措施科学合理、针对性和操作性强、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 5.0 |
| 11 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定终端出水水质不达标的解决措施，解决措施科学合理、操作性强、符合实际的得6分；解决措施基本合理的得4分；解决措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 12 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定运维人员的人身安全、车辆安全、实验室安全、信息安全等保障措施，安全保障措施全面详细、分析到位、科学合理的得5分；安全保障措施较好的得3分；安全保障措施一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 5.0 |
| 13 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定突发事件应急预案（主要是地质灾害、恶劣天气、停电、设备故障、水质超标等），应急预案科学合理、内容全面、操作性强的得5分；应急预案较好的得3分；应急预案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 14 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定台账资料管理方案，台账资料管理方案内容详实、分析到位、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 5.0 |

| | | |
|----|------|------|
| 合计 | 0-85 | 75.0 |
|----|------|------|

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家7）

项目名称：2024-2026年度桐庐县农村生活污水处理设施运行维护项目（HZLKTLCG-2023-30）-标项5

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 杭州水务工程建设有限公司 | 浙江浙达水业有限公司 | 浙江爱迪曼环保科技有限公司 | 浙江丹靛环境工程有限公司 | 上海信立生态环境工程有限公司 | 浙江问源环保科技有限公司 |
|----|------|---|-------|--------------|------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效的质量管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的环境管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的职业健康安全体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的售后服务认证证书，服务能力达到五星得2分，四星得1.5分，三星得1分。 注：需提供认监委（www.cnca.gov.cn）上的查询截图和有效期内的认证证书复印件，未提供不得分。 | 0-6.5 | 6.5 | 6.5 | 6.5 | 4.5 | 6.5 | 6.5 |
| 2 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人荣获省级及以上政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉得4分；获地（市）级政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉每个得2分；最高得4分。 注：提供相关荣誉证明材料，未提供不得分。 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 0.0 | 4.0 |
| 3 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人运维服务的区、县（市）获得省级考核优秀的，每次加1分；运维服务的区、县（市）获得地市级考核优秀的，每次加0.5分。最高得3分，不重复加分。 注：须提供县（市）主管单位出具的证明复印件或省、市级部门发布的考核结果文件复印件，不提供不得分。 | 0-3 | 0.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 |
| 4 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人承接过政府及相关部门委托的农污运维业绩，每提供一个证明材料的，得0.5分，满分1.5分。 注：合同复印件加盖公章编入投标文件，若投标人提供2份及以上合同，发包方为同一个业主且同一个项目名称，且分多个年份签订的只算一个业绩。 | 0-1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 5 | 商务 | 1、拟派项目负责人具备1名环境保护类或市政工程类的中级工程师及以上职称（年龄60岁以下），得3分； 2、拟派运维技术负责人（运维站长）具备1名环境保护类的中级工程师及以上职称（年龄60周岁以下），得3分； 3、拟设立（或委托）化验室的负责人具备1名环境类或化学类中级工程师及以上职称，得2分； 4、专业技术管理人员具备1名及以上中级工程师（环境保护类），得2分； 5、专业技术管理人员具备1名中级及以上工程师（机电专业或自动化专业），得2分； 6、经过专业培训、持有培训证书的农污运维养护员10名及以上的，得3分。 注：1、其他专业操作人员须在中标后30日内按照《农村生活污水处理设施运行维护单位基本条件》相关要求配置； 2、以上人员均须提供在本单位缴纳的近三个月社保缴纳证明材料加盖公章和相关证书清晰扫描件加盖公章，未提供不得分，一人一证，多种证书不累计得分。 | 0-15 | 15.0 | 15.0 | 15.0 | 15.0 | 11.0 | 15.0 |
| 6 | 商务 | 1、具有CCTV管道检测仪1套及以上的，得1分； 2、具有移动水质检测设备（至少具备检测化学需氧量，总磷，氨氮三项的能力）1套及以上的，得0.5分； 3、具有毒气检测仪1套及以上的，得0.5分； 4、具有移动供电设备1套及以上的，得0.5分； 5、具有管道内窥镜1套及以上的，得0.5分； 6、具有专用吸污车1辆及以上的，得2分； 7、具有管道冲洗车1辆及以上的，得1分； 8、具有小型管道疏通车1辆及以上的，得1分； 9、具有养护运维车辆2辆及以上的，得1分； 10、化验室（可委托第三方具有专业资质认证的实验室进行化验）具备检测能力：PH，悬浮物（SS），化学需氧量（CODCR），总磷，总氮，氨氮（NH3-N），动植物油，粪大肠杆菌得2分，每少一样扣0.25分，扣完为止； 11、承诺运维车辆按采购人要求进行喷色、喷涂标记标识的，得1分。 注：1、自有：提供相关设备、车辆购置合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证（投标人名称下）。 2、租赁：提供相关设备、车辆租赁合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证。 3、承诺的提供相关承诺函，未提供的不得分。 | 0-11 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 | 11.0 |
| 7 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第一部分），主要内容包括项目概况、工作举措、工作目标等。方案优秀、内容完整详实、工作举措科学、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 4.0 | 2.0 | 6.0 |
| 8 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第二部分），主要内容包括运维岗位职责、人员、设备、车辆等各项管理制度。方案优秀、内容完整详实、操作性强、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 2.0 | 4.0 | 6.0 |

| | | | | | | | | | |
|----|----|---|------|------|------|------|------|------|------|
| 9 | 技术 | 投标人需阐明本项目重点难点，分析存在主要问题，并针对重点难点和主要问题提出相应解决措施。阐述内容全面详细、分析到位、措施合理的得6分；阐述内容较完整、分析基本到位、措施基本合理的得4分；阐述内容一般、分析一般、措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 2.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 4.0 |
| 10 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定质量保障方案，方案优秀、内容完整详实、技术措施科学合理、针对性和操作性强、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 11 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定终端出水水质不达标的解决措施，解决措施科学合理、操作性强、符合实际的得6分；解决措施基本合理的得4分；解决措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 4.0 | 4.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 4.0 |
| 12 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定运维人员的人身安全、车辆安全、实验室安全、信息安全等保障措施，安全保障措施全面详细、分析到位、科学合理的得5分；安全保障措施较好的得3分；安全保障措施一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 13 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定突发事件应急预案（主要是地质灾害、恶劣天气、停水停电、设备故障、水质超标等），应急预案科学合理、内容全面、操作性强的得5分；应急预案较好的得3分；应急预案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 14 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定台账资料管理方案，台账资料管理方案内容详实、分析到位、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 合计 | | | 0-85 | 64.0 | 77.0 | 63.0 | 63.0 | 52.0 | 79.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家7）

项目名称：2024-2026年度桐庐县农村生活污水处理设施运行维护项目（HZLKTLCG-2023-30）-标项5

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江海河环境科技有限公司 |
|----|------|---|-------|--------------|
| 1 | 商务 | 投标人具有有效的质量管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的环境管理体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的职业健康安全体系认证证书得1.5分； 投标人具有有效的售后服务认证证书，服务能力达到五星得2分，四星得1.5分，三星得1分。 注：需提供认监委（www.cnca.gov.cn）上的查询截图和有效期内的认证证书复印件，未提供不得分。 | 0-6.5 | 6.5 |
| 2 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人荣获省级及以上政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉得4分；获地（市）级政府部门〔含政府所属部、委、办、局（各类协会除外）〕授予的污水治理或运维荣誉每个得2分；最高得4分。 注：提供相关荣誉证明材料，未提供不得分。 | 0-4 | 4.0 |
| 3 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人运维服务的区、县（市）获得省级考核优秀的，每次加1分；运维服务的区、县（市）获得地级市考核优秀的，每次加0.5分。最高得3分，不重复加分。 注：须提供县（市）主管单位出具的证明复印件或省、市级部门发布的考核结果文件复印件，不提供不得分。 | 0-3 | 3.0 |
| 4 | 商务 | 2018年1月1日以来投标人承接过政府及相关部门委托的农污运维业绩，每提供一个证明材料的，得0.5分，满分1.5分。 注：合同复印件加盖公章编入投标文件，若投标人提供2份及以上合同，发包方为同一个业主且同一个项目名称，且多个年份签订的只算一个业绩。 | 0-1.5 | 1.5 |
| 5 | 商务 | 1、拟派项目负责人具备1名环境保护类或市政工程类的中级工程师及以上职称（年龄60岁以下），得3分； 2、拟派运维技术负责人（运维站长）具备1名环境保护类的中级工程师及以上职称（年龄60周岁以下），得3分； 3、拟设立（或委托）化验室的负责人具备1名环境类或化学类中级工程师及以上职称，得2分； 4、专业技术管理人员具备1名及以上中级工程师（环境保护类），得2分； 5、专业技术管理人员具备1名中级及以上工程师（机电专业或自动化专业），得2分； 6、经过专业培训、持有培训证书的农污运维养护员10名及以上的，得3分。 注：1、其他专业操作人员须在中标后30日内按照《农村生活污水处理设施运行维护单位基本条件》相关要求配置； 2、以上人员均须提供在本单位缴纳的近三个月社保缴纳证明材料加盖公章和相关证书清晰扫描件加盖公章，未提供不得分，一人一证，多种证书不累计得分。 | 0-15 | 15.0 |
| 6 | 商务 | 1、具有CCTV管道检测仪1套及以上的，得1分； 2、具有移动水质检测设备（至少具备检测化学需氧量，总磷，氨氮三项的能力）1套及以上的，得0.5分； 3、具有毒气检测仪1套及以上的，得0.5分； 4、具有移动供电设备1套及以上的，得0.5分； 5、具有管道内窥镜1套及以上的，得0.5分； 6、具有专用吸污车1辆及以上的，得2分； 7、具有管道冲洗车1辆及以上的，得1分； 8、具有小型管道疏通车1辆及以上的，得1分； 9、具有养护运维车辆2辆及以上的，得1分； 10、化验室（可委托第三方具有专业资质认证的实验室进行化验）具备检测能力：PH，悬浮物（SS），化学需氧量（CODCR），总磷，总氮，氨氮（NH3-N），动植物油，粪大肠杆菌得2分，每少一样扣0.25分，扣完为止； 11、承诺运维车辆按采购人要求进行喷色、喷涂标记标识的，得1分。 注：1、自有：提供相关设备、车辆购置合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证（投标人名称下）。 2、租赁：提供相关设备、车辆租赁合同、化验室检测能力证明材料、发票及车辆行驶证。 3、承诺的提供相关承诺函，未提供的不得分。 | 0-11 | 11.0 |
| 7 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第一部分），主要内容包括项目概况、工作举措、工作目标等。方案优秀、内容完整详实、工作举措科学、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 8 | 技术 | 投标人针对本项目拟定的运维方案（第二部分），主要内容包括运维岗位职责、人员、设备、车辆等各项管理制度。方案优秀、内容完整详实、操作性强、符合农污标准化运维要求的得6分；方案较好的得4分；方案一般的得2分；方案未提供的得0分。 | 0-6 | 4.0 |
| 9 | 技术 | 投标人需阐明本项目重点难点，分析存在主要问题，并针对重点难点和主要问题提出相应解决措施。阐述内容全面详细、分析到位、措施合理的得6分；阐述内容较完整、分析基本到位、措施基本合理的得4分；阐述内容一般、分析一般、措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 2.0 |
| 10 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定质量保障方案，方案优秀、内容完整详实、技术措施科学合理、针对性和操作性强、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 11 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定终端出水水质不达标的解决措施，解决措施科学合理、操作性强、符合实际的得6分；解决措施基本合理的得4分；解决措施一般的得2分；未提供得0分。 | 0-6 | 2.0 |
| 12 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定运维人员的人身安全、车辆安全、实验室安全、信息安全等保障措施，安全保障措施全面详细、分析到位、科学合理的得5分；安全保障措施较好的得3分；安全保障措施一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 13 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定突发事件应急预案（主要是地质灾害、恶劣天气、停水停电、设备故障、水质超标等），应急预案科学合理、内容全面、操作性强的得5分；应急预案较好的得3分；应急预案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 3.0 |
| 14 | 技术 | 投标人需针对本项目拟定台账资料管理方案，台账资料管理方案内容详实、分析到位、符合招标文件要求得5分；方案较好的得3分；方案一般的得1分；未提供得0分。 | 0-5 | 1.0 |

| | | |
|----|------|------|
| 合计 | 0-85 | 63.0 |
|----|------|------|

专家（签名）：