

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：瓯海经济开发区梧白园区2023年-2025年环卫一体化项目（ZJMY-20230000000）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江瓯龙环境工程有限公司 | 浙江康顺环保科技有限公司 | 浙江中邦道路保洁有限公司 | 浙江恒达环境工程有限公司 | 浙江始祖鸟环境工程有限公司 | 温州市中杰环境工程有限公司 |
|-----|------|---|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| 1 | 技术 | 供应商综合服务能力 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 2 | 技术 | 项目负责人及管理团队 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 4.0 | 5.0 | 5.0 |
| 3 | 技术 | 业绩 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 2.5 | 3.0 | 0.5 |
| 4 | 技术 | 车辆配置 | 0-24 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 |
| 5 | 技术 | 针对本项目现状调查、重点难点分析及解决措施 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 6.1 | 技术 | <p>(1)道路（含车行道和人行道）、公园、广场及公共绿地保洁：（0-5分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>④未提供保洁方案的：得0分。</p> | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 6.2 | 技术 | <p>(2)城市家具、市政设施、环卫设施（包括果壳箱、分类垃圾桶、分类收集点、灭烟柱、垃圾收集车、多功能垃圾房等）保洁（0-5分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>未提供保洁方案的：得0分</p> | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 6.3 | 技术 | <p>(3)公厕保洁（含除臭设施）（0-3分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得0.5分</p> <p>未提供保洁方案的：得0分</p> | 0-3 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 3.0 | 3.0 |

| | | | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|------|------|
| 6.4 | 技术 | (4)垃圾分类方案，包括：以桶换桶运输方案、劝导方案、垃圾收集及清运（沿街店铺上门收集方案）、无主建筑垃圾、大件垃圾、市政园林垃圾及装修垃圾清运等（0-4分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得4分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得2分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-4 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 6.5 | 技术 | (5)小广告治理（0-1分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得1分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得0.5分 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求或未提供治理方案的：得0分 | 0-1 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 |
| 6.6 | 技术 | (6)清扫保洁规范管理措施及保障（0-1分）。 有制订清扫保洁规范管理措施及保障制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.7 | 技术 | (7)安全生产（0-1分）。 有制订安全生产制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.8 | 技术 | (8)在中标后与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案（0-1分）。 有相应的与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案，得1分；没有，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 7 | 技术 | 针对本项目人员网格化管理方案 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | 针对本项目突发事件的响应、处理方案及处理能力 | 0-2 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 2.0 | 2.0 |
| 9 | 商务 | 智慧环卫 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 |
| 10 | 商务 | 后勤服务保障 | 0-4 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 4.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 57.5 | 59.5 | 63.5 | 55.0 | 60.0 | 59.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：瓯海经济开发区梧白园区2023年-2025年环卫一体化项目（ZJMY-20230000000）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江好帮手环境科技有限公司 | 浙江利东环境工程有限公司 | 苍南县绿湖保洁服务有限公司 | 浙江驰和环境发展有限公司 |
|-----|------|---|------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| 1 | 技术 | 供应商综合服务能力 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 2 | 技术 | 项目负责人及管理团队 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| 3 | 技术 | 业绩 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 2.5 | 2.5 |
| 4 | 技术 | 车辆配置 | 0-24 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 |
| 5 | 技术 | 针对本项目现状调查、重点难点分析及解决措施 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6.1 | 技术 | <p>(1)道路（含车行道和人行道）、公园、广场及公共绿地保洁：（0-5分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>④未提供保洁方案的：得0分。</p> | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6.2 | 技术 | <p>(2)城市家具、市政设施、环卫设施（包括果壳箱、分类垃圾桶、分类收集点、灭烟柱、垃圾收集车、多功能垃圾房等）保洁（0-5分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>未提供保洁方案的：得0分</p> | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6.3 | 技术 | <p>(3)公厕保洁（含除臭设施）（0-3分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得0.5分</p> <p>未提供保洁方案的：得0分</p> | 0-3 | 1.0 | 1.0 | 3.0 | 3.0 |

| | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|
| 6.4 | 技术 | (4)垃圾分类方案，包括：以桶换桶运输方案、劝导方案、垃圾收集及清运（沿街店铺上门收集方案）、无主建筑垃圾、大件垃圾、市政园林垃圾及装修垃圾清运等（0-4分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得4分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得2分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-4 | 2.0 | 2.0 | 4.0 | 4.0 |
| 6.5 | 技术 | (5)小广告治理（0-1分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得1分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得0.5分 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求或未提供治理方案的：得0分 | 0-1 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 |
| 6.6 | 技术 | (6)清扫保洁规范管理措施及保障（0-1分）。 有制订清扫保洁规范管理措施及保障制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.7 | 技术 | (7)安全生产（0-1分）。 有制订安全生产制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.8 | 技术 | (8)在中标后与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案（0-1分）。 有相应的与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案，得1分；没有，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 7 | 技术 | 针对本项目人员网格化管理方案 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | 针对本项目突发事件的响应、处理方案及处理能力 | 0-2 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 9 | 商务 | 智慧环卫 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 10 | 商务 | 后勤服务保障 | 0-4 | 2.5 | 2.5 | 4.0 | 4.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 57.5 | 57.5 | 68.5 | 68.5 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：瓯海经济开发区梧白园区2023年-2025年环卫一体化项目（ZJMY-20230000000）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江瓯龙环境工程有限公司 | 浙江康顺环卫科技有限公司 | 浙江中邦道路保洁有限公司 | 浙江恒达环境工程有限公司 | 浙江始祖鸟环境工程有限公司 | 温州市中杰环境工程有限公司 |
|-----|------|--|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| 1 | 技术 | 供应商综合服务能力 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 2 | 技术 | 项目负责人及管理团队 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 4.0 | 5.0 | 5.0 |
| 3 | 技术 | 业绩 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 2.5 | 3.0 | 0.5 |
| 4 | 技术 | 车辆配置 | 0-24 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 |
| 5 | 技术 | 针对本项目现状调查、重点难点分析及解决措施 | 0-5 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 6.1 | 技术 | (1)道路（含车行道和人行道）、公园、广场及公共绿地保洁：（0-5分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 ④未提供保洁方案的：得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 6.2 | 技术 | (2)城市家具、市政设施、环卫设施（包括果壳箱、分类垃圾桶、分类收集点、灭烟柱、垃圾收集车、多功能垃圾房等）保洁（0-5分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 6.3 | 技术 | (3)公厕保洁（含除臭设施）（0-3分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得3分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得1分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得0.5分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-3 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 3.0 |

| | | | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|------|------|
| 6.4 | 技术 | (4)垃圾分类方案，包括：以桶换桶运输方案、劝导方案、垃圾收集及清运（沿街店铺上门收集方案）、无主建筑垃圾、大件垃圾、市政园林垃圾及装修垃圾清运等（0-4分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得4分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得2分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 |
| 6.5 | 技术 | (5)小广告治理（0-1分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得1分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得0.5分 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求或未提供治理方案的：得0分 | 0-1 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 1.0 |
| 6.6 | 技术 | (6)清扫保洁规范管理措施及保障（0-1分）。 有制订清扫保洁规范管理措施及保障制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.7 | 技术 | (7)安全生产（0-1分）。 有制订安全生产制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.8 | 技术 | (8)在中标后与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案（0-1分）。 有相应的与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案，得1分；没有，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 7 | 技术 | 针对本项目人员网格化管理方案 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | 针对本项目突发事件的响应、处理方案及处理能力 | 0-2 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.5 | 1.5 |
| 9 | 商务 | 智慧环卫 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 |
| 10 | 商务 | 后勤服务保障 | 0-4 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 |
| 合计 | | | 0-70 | 61.5 | 62.0 | 61.0 | 56.5 | 58.0 | 60.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：瓯海经济开发区梧白园区2023年-2025年环卫一体化项目（ZJMY-20230000000）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江好帮手环境科技有限公司 | 浙江利东环境工程有限公司 | 苍南县绿湖保洁服务有限公司 | 浙江驰和环境发展有限公司 |
|-----|------|---|------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| 1 | 技术 | 供应商综合服务能力 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 2 | 技术 | 项目负责人及管理团队 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| 3 | 技术 | 业绩 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 2.5 | 2.5 |
| 4 | 技术 | 车辆配置 | 0-24 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 |
| 5 | 技术 | 针对本项目现状调查、重点难点分析及解决措施 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 6.1 | 技术 | <p>(1)道路（含车行道和人行道）、公园、广场及公共绿地保洁：（0-5分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>④未提供保洁方案的：得0分。</p> | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6.2 | 技术 | <p>(2)城市家具、市政设施、环卫设施（包括果壳箱、分类垃圾桶、分类收集点、灭烟柱、垃圾收集车、多功能垃圾房等）保洁（0-5分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>未提供保洁方案的：得0分</p> | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 6.3 | 技术 | <p>(3)公厕保洁（含除臭设施）（0-3分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得0.5分</p> <p>未提供保洁方案的：得0分</p> | 0-3 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 3.0 |

| | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|
| 6.4 | 技术 | (4)垃圾分类方案，包括：以桶换桶运输方案、劝导方案、垃圾收集及清运（沿街店铺上门收集方案）、无主建筑垃圾、大件垃圾、市政园林垃圾及装修垃圾清运等（0-4分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得4分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得2分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-4 | 2.5 | 4.0 | 2.5 | 4.0 |
| 6.5 | 技术 | (5)小广告治理（0-1分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得1分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得0.5分 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求或未提供治理方案的：得0分 | 0-1 | 0.5 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.6 | 技术 | (6)清扫保洁规范管理措施及保障（0-1分）。 有制订清扫保洁规范管理措施及保障制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.7 | 技术 | (7)安全生产（0-1分）。 有制订安全生产制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.8 | 技术 | (8)在中标后与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案（0-1分）。 有相应的与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案，得1分；没有，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 7 | 技术 | 针对本项目人员网格化管理方案 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | 针对本项目突发事件的响应、处理方案及处理能力 | 0-2 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 2.0 |
| 9 | 商务 | 智慧环卫 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 10 | 商务 | 后勤服务保障 | 0-4 | 2.5 | 2.5 | 4.0 | 2.5 |
| 合计 | | | 0-70 | 58.0 | 60.0 | 61.5 | 66.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：瓯海经济开发区梧白园区2023年-2025年环卫一体化项目（ZJMY-20230000000）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江瓯龙环境工程有限公司 | 浙江康顺环卫科技有限公司 | 浙江中邦道路保洁有限公司 | 浙江恒达环境工程有限公司 | 浙江始祖鸟环境工程有限公司 | 温州市中杰环境工程有限公司 |
|-----|------|--|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| 1 | 技术 | 供应商综合服务能力 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 2 | 技术 | 项目负责人及管理团队 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 4.0 | 5.0 | 5.0 |
| 3 | 技术 | 业绩 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 2.5 | 3.0 | 0.5 |
| 4 | 技术 | 车辆配置 | 0-24 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 |
| 5 | 技术 | 针对本项目现状调查、重点难点分析及解决措施 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 5.0 | 3.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6.1 | 技术 | (1)道路（含车行道和人行道）、公园、广场及公共绿地保洁：（0-5分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 ④未提供保洁方案的：得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6.2 | 技术 | (2)城市家具、市政设施、环卫设施（包括果壳箱、分类垃圾桶、分类收集点、灭烟柱、垃圾收集车、多功能垃圾房等）保洁（0-5分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 6.3 | 技术 | (3)公厕保洁（含除臭设施）（0-3分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得3分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得1分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得0.5分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-3 | 3.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |

| | | | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|------|------|
| 6.4 | 技术 | (4)垃圾分类方案，包括：以桶换桶运输方案、劝导方案、垃圾收集及清运（沿街店铺上门收集方案）、无主建筑垃圾、大件垃圾、市政园林垃圾及装修垃圾清运等（0-4分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得4分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得2分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-4 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 4.0 | 4.0 |
| 6.5 | 技术 | (5)小广告治理（0-1分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得1分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得0.5分 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求或未提供治理方案的：得0分 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.6 | 技术 | (6)清扫保洁规范管理措施及保障（0-1分）。 有制订清扫保洁规范管理措施及保障制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.7 | 技术 | (7)安全生产（0-1分）。 有制订安全生产制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.8 | 技术 | (8)在中标后与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案（0-1分）。 有相应的与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案，得1分；没有，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 7 | 技术 | 针对本项目人员网格化管理方案 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | 针对本项目突发事件的响应、处理方案及处理能力 | 0-2 | 1.5 | 1.5 | 2.0 | 1.5 | 2.0 | 1.5 |
| 9 | 商务 | 智慧环卫 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 |
| 10 | 商务 | 后勤服务保障 | 0-4 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 4.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 60.0 | 58.0 | 60.0 | 55.5 | 64.5 | 65.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：瓯海经济开发区梧白园区2023年-2025年环卫一体化项目（ZJMY-20230000000）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江好帮手环境科技有限公司 | 浙江利东环境工程有限公司 | 苍南县绿湖保洁服务有限公司 | 浙江驰和环境发展有限公司 |
|-----|------|---|------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| 1 | 技术 | 供应商综合服务能力 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 2 | 技术 | 项目负责人及管理团队 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| 3 | 技术 | 业绩 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 2.5 | 2.5 |
| 4 | 技术 | 车辆配置 | 0-24 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 |
| 5 | 技术 | 针对本项目现状调查、重点难点分析及解决措施 | 0-5 | 5.0 | 3.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6.1 | 技术 | <p>(1)道路（含车行道和人行道）、公园、广场及公共绿地保洁：（0-5分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>④未提供保洁方案的：得0分。</p> | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 6.2 | 技术 | <p>(2)城市家具、市政设施、环卫设施（包括果壳箱、分类垃圾桶、分类收集点、灭烟柱、垃圾收集车、多功能垃圾房等）保洁（0-5分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>未提供保洁方案的：得0分</p> | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 6.3 | 技术 | <p>(3)公厕保洁（含除臭设施）（0-3分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得0.5分</p> <p>未提供保洁方案的：得0分</p> | 0-3 | 1.0 | 1.0 | 3.0 | 3.0 |

| | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|
| 6.4 | 技术 | (4)垃圾分类方案，包括：以桶换桶运输方案、劝导方案、垃圾收集及清运（沿街店铺上门收集方案）、无主建筑垃圾、大件垃圾、市政园林垃圾及装修垃圾清运等（0-4分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得4分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得2分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-4 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 4.0 |
| 6.5 | 技术 | (5)小广告治理（0-1分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得1分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得0.5分 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求或未提供治理方案的：得0分 | 0-1 | 0.5 | 1.0 | 0.5 | 1.0 |
| 6.6 | 技术 | (6)清扫保洁规范管理措施及保障（0-1分）。 有制订清扫保洁规范管理措施及保障制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.7 | 技术 | (7)安全生产（0-1分）。 有制订安全生产制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.8 | 技术 | (8)在中标后与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案（0-1分）。 有相应的与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案，得1分；没有，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 7 | 技术 | 针对本项目人员网格化管理方案 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | 针对本项目突发事件的响应、处理方案及处理能力 | 0-2 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 9 | 商务 | 智慧环卫 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 10 | 商务 | 后勤服务保障 | 0-4 | 2.5 | 2.5 | 4.0 | 4.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 59.5 | 58.0 | 62.5 | 67.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：瓯海经济开发区梧白园区2023年-2025年环卫一体化项目（ZJMY-20230000000）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江瓯龙环境工程有限公司 | 浙江康顺环卫科技有限公司 | 浙江中邦道路保洁有限公司 | 浙江恒达环境工程有限公司 | 浙江始祖鸟环境工程有限公司 | 温州市中杰环境工程有限公司 |
|-----|------|--|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| 1 | 技术 | 供应商综合服务能力 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 2 | 技术 | 项目负责人及管理团队 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 4.0 | 5.0 | 5.0 |
| 3 | 技术 | 业绩 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 2.5 | 3.0 | 0.5 |
| 4 | 技术 | 车辆配置 | 0-24 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 |
| 5 | 技术 | 针对本项目现状调查、重点难点分析及解决措施 | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 3.0 |
| 6.1 | 技术 | (1)道路（含车行道和人行道）、公园、广场及公共绿地保洁：（0-5分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 ④未提供保洁方案的：得0分。 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 3.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6.2 | 技术 | (2)城市家具、市政设施、环卫设施（包括果壳箱、分类垃圾桶、分类收集点、灭烟柱、垃圾收集车、多功能垃圾房等）保洁（0-5分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6.3 | 技术 | (3)公厕保洁（含除臭设施）（0-3分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得3分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得1分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得0.5分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-3 | 1.0 | 3.0 | 1.0 | 1.0 | 3.0 | 1.0 |

| | | | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|------|------|
| 6.4 | 技术 | (4)垃圾分类方案，包括：以桶换桶运输方案、劝导方案、垃圾收集及清运（沿街店铺上门收集方案）、无主建筑垃圾、大件垃圾、市政园林垃圾及装修垃圾清运等（0-4分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得4分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得2分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 2.0 |
| 6.5 | 技术 | (5)小广告治理（0-1分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得1分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得0.5分 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求或未提供治理方案的：得0分 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | 1.0 | 0.5 |
| 6.6 | 技术 | (6)清扫保洁规范管理措施及保障（0-1分）。 有制订清扫保洁规范管理措施及保障制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.7 | 技术 | (7)安全生产（0-1分）。 有制订安全生产制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.8 | 技术 | (8)在中标后与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案（0-1分）。 有相应的与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案，得1分；没有，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 7 | 技术 | 针对本项目人员网格化管理方案 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | 针对本项目突发事件的响应、处理方案及处理能力 | 0-2 | 2.0 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 2.0 | 1.5 |
| 9 | 商务 | 智慧环卫 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 |
| 10 | 商务 | 后勤服务保障 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 2.5 | 2.5 | 4.0 | 2.5 |
| 合计 | | | 0-70 | 66.0 | 69.5 | 65.5 | 61.5 | 70.0 | 59.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：瓯海经济开发区梧白园区2023年-2025年环卫一体化项目（ZJMY-20230000000）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江好帮手环境科技有限公司 | 浙江利东环境工程有限公司 | 苍南县绿湖保洁服务有限公司 | 浙江驰和环境发展有限公司 |
|-----|------|---|------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| 1 | 技术 | 供应商综合服务能力 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 2 | 技术 | 项目负责人及管理团队 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| 3 | 技术 | 业绩 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 2.5 | 2.5 |
| 4 | 技术 | 车辆配置 | 0-24 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 |
| 5 | 技术 | 针对本项目现状调查、重点难点分析及解决措施 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 3.0 | 5.0 |
| 6.1 | 技术 | <p>(1)道路（含车行道和人行道）、公园、广场及公共绿地保洁：（0-5分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>④未提供保洁方案的：得0分。</p> | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 3.0 |
| 6.2 | 技术 | <p>(2)城市家具、市政设施、环卫设施（包括果壳箱、分类垃圾桶、分类收集点、灭烟柱、垃圾收集车、多功能垃圾房等）保洁（0-5分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>未提供保洁方案的：得0分</p> | 0-5 | 5.0 | 3.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6.3 | 技术 | <p>(3)公厕保洁（含除臭设施）（0-3分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得0.5分</p> <p>未提供保洁方案的：得0分</p> | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |

| | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|
| 6.4 | 技术 | (4)垃圾分类方案，包括：以桶换桶运输方案、劝导方案、垃圾收集及清运（沿街店铺上门收集方案）、无主建筑垃圾、大件垃圾、市政园林垃圾及装修垃圾清运等（0-4分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得4分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得2分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |
| 6.5 | 技术 | (5)小广告治理（0-1分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得1分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得0.5分 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求或未提供治理方案的：得0分 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.6 | 技术 | (6)清扫保洁规范管理措施及保障（0-1分）。 有制订清扫保洁规范管理措施及保障制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.7 | 技术 | (7)安全生产（0-1分）。 有制订安全生产制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.8 | 技术 | (8)在中标后与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案（0-1分）。 有相应的与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案，得1分；没有，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 7 | 技术 | 针对本项目人员网格化管理方案 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | 针对本项目突发事件的响应、处理方案及处理能力 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 9 | 商务 | 智慧环卫 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 10 | 商务 | 后勤服务保障 | 0-4 | 4.0 | 2.5 | 2.5 | 2.5 |
| 合计 | | | 0-70 | 70.0 | 66.5 | 66.0 | 66.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：瓯海经济开发区梧白园区2023年-2025年环卫一体化项目（ZJMY-20230000000）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江瓯龙环境工程有限公司 | 浙江康顺环卫科技有限公司 | 浙江中邦道路保洁有限公司 | 浙江恒达环境工程有限公司 | 浙江始祖鸟环境工程有限公司 | 温州市中杰环境工程有限公司 |
|-----|------|--|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| 1 | 技术 | 供应商综合服务能力 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 2 | 技术 | 项目负责人及管理团队 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 4.0 | 5.0 | 5.0 |
| 3 | 技术 | 业绩 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 2.5 | 3.0 | 0.5 |
| 4 | 技术 | 车辆配置 | 0-24 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 |
| 5 | 技术 | 针对本项目现状调查、重点难点分析及解决措施 | 0-5 | 1.0 | 3.0 | 1.0 | 5.0 | 5.0 | 1.0 |
| 6.1 | 技术 | (1)道路（含车行道和人行道）、公园、广场及公共绿地保洁：（0-5分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 ④未提供保洁方案的：得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 1.0 | 5.0 | 5.0 | 1.0 |
| 6.2 | 技术 | (2)城市家具、市政设施、环卫设施（包括果壳箱、分类垃圾桶、分类收集点、灭烟柱、垃圾收集车、多功能垃圾房等）保洁（0-5分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-5 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 5.0 | 5.0 | 1.0 |
| 6.3 | 技术 | (3)公厕保洁（含除臭设施）（0-3分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得3分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得1分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得0.5分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-3 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | 3.0 | 3.0 | 1.0 |

| | | | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|------|------|
| 6.4 | 技术 | (4)垃圾分类方案，包括：以桶换桶运输方案、劝导方案、垃圾收集及清运（沿街店铺上门收集方案）、无主建筑垃圾、大件垃圾、市政园林垃圾及装修垃圾清运等（0-4分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得4分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得2分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-4 | 1.0 | 2.0 | 1.0 | 4.0 | 4.0 | 1.0 |
| 6.5 | 技术 | (5)小广告治理（0-1分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得1分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得0.5分 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求或未提供治理方案的：得0分 | 0-1 | 0.5 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | 1.0 | 0.5 |
| 6.6 | 技术 | (6)清扫保洁规范管理措施及保障（0-1分）。 有制订清扫保洁规范管理措施及保障制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.7 | 技术 | (7)安全生产（0-1分）。 有制订安全生产制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.8 | 技术 | (8)在中标后与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案（0-1分）。 有相应的与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案，得1分；没有，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 7 | 技术 | 针对本项目人员网格化管理方案 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | 针对本项目突发事件的响应、处理方案及处理能力 | 0-2 | 1.0 | 2.0 | 1.5 | 2.0 | 2.0 | 1.0 |
| 9 | 商务 | 智慧环卫 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 |
| 10 | 商务 | 后勤服务保障 | 0-4 | 2.5 | 2.5 | 1.0 | 4.0 | 4.0 | 1.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 52.0 | 56.0 | 49.0 | 67.5 | 70.0 | 46.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：瓯海经济开发区梧白园区2023年-2025年环卫一体化项目（ZJMY-20230000000）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江好帮手环境科技有限公司 | 浙江利东环境工程有限公司 | 苍南县绿湖保洁服务有限公司 | 浙江驰和环境发展有限公司 |
|-----|------|---|------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| 1 | 技术 | 供应商综合服务能力 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 2 | 技术 | 项目负责人及管理团队 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| 3 | 技术 | 业绩 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 2.5 | 2.5 |
| 4 | 技术 | 车辆配置 | 0-24 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 |
| 5 | 技术 | 针对本项目现状调查、重点难点分析及解决措施 | 0-5 | 3.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.1 | 技术 | <p>(1)道路（含车行道和人行道）、公园、广场及公共绿地保洁：（0-5分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>④未提供保洁方案的：得0分。</p> | 0-5 | 3.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.2 | 技术 | <p>(2)城市家具、市政设施、环卫设施（包括果壳箱、分类垃圾桶、分类收集点、灭烟柱、垃圾收集车、多功能垃圾房等）保洁（0-5分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>未提供保洁方案的：得0分</p> | 0-5 | 3.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.3 | 技术 | <p>(3)公厕保洁（含除臭设施）（0-3分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得0.5分</p> <p>未提供保洁方案的：得0分</p> | 0-3 | 3.0 | 0.5 | 0.5 | 1.0 |

| | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|
| 6.4 | 技术 | (4)垃圾分类方案，包括：以桶换桶运输方案、劝导方案、垃圾收集及清运（沿街店铺上门收集方案）、无主建筑垃圾、大件垃圾、市政园林垃圾及装修垃圾清运等（0-4分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得4分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得2分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-4 | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.5 | 技术 | (5)小广告治理（0-1分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得1分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得0.5分 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求或未提供治理方案的：得0分 | 0-1 | 1.0 | 0.5 | 0.5 | 1.0 |
| 6.6 | 技术 | (6)清扫保洁规范管理措施及保障（0-1分）。 有制订清扫保洁规范管理措施及保障制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.7 | 技术 | (7)安全生产（0-1分）。 有制订安全生产制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.8 | 技术 | (8)在中标后与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案（0-1分）。 有相应的与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案，得1分；没有，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 7 | 技术 | 针对本项目人员网格化管理方案 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | 针对本项目突发事件的响应、处理方案及处理能力 | 0-2 | 1.5 | 1.0 | 1.0 | 1.5 |
| 9 | 商务 | 智慧环卫 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 10 | 商务 | 后勤服务保障 | 0-4 | 4.0 | 2.5 | 1.0 | 4.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 61.5 | 49.5 | 47.5 | 52.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家6）

项目名称：瓯海经济开发区梧白园区2023年-2025年环卫一体化项目（ZJMY-20230000000）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江瓯龙环境工程有限公司 | 浙江康顺环卫科技有限公司 | 浙江中邦道路保洁有限公司 | 浙江恒达环境工程有限公司 | 浙江始祖鸟环境工程有限公司 | 温州市中杰环境工程有限公司 |
|-----|------|--|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| 1 | 技术 | 供应商综合服务能力 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 2 | 技术 | 项目负责人及管理团队 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 4.0 | 5.0 | 5.0 |
| 3 | 技术 | 业绩 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 2.5 | 3.0 | 0.5 |
| 4 | 技术 | 车辆配置 | 0-24 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 |
| 5 | 技术 | 针对本项目现状调查、重点难点分析及解决措施 | 0-5 | 3.2 | 3.6 | 3.8 | 3.2 | 3.5 | 3.8 |
| 6.1 | 技术 | (1)道路（含车行道和人行道）、公园、广场及公共绿地保洁：（0-5分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 ④未提供保洁方案的：得0分。 | 0-5 | 3.3 | 3.5 | 3.6 | 3.8 | 3.5 | 3.5 |
| 6.2 | 技术 | (2)城市家具、市政设施、环卫设施（包括果壳箱、分类垃圾桶、分类收集点、灭烟柱、垃圾收集车、多功能垃圾房等）保洁（0-5分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-5 | 3.2 | 3.5 | 3.4 | 3.5 | 3.2 | 3.5 |
| 6.3 | 技术 | (3)公厕保洁（含除臭设施）（0-3分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得3分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得1分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得0.5分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-3 | 2.2 | 2.1 | 2.3 | 2.2 | 2.2 | 2.2 |

| | | | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|------|------|
| 6.4 | 技术 | (4)垃圾分类方案，包括：以桶换桶运输方案、劝导方案、垃圾收集及清运（沿街店铺上门收集方案）、无主建筑垃圾、大件垃圾、市政园林垃圾及装修垃圾清运等（0-4分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得4分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得2分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-4 | 3.0 | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.3 | 3.2 |
| 6.5 | 技术 | (5)小广告治理（0-1分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得1分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得0.5分 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求或未提供治理方案的：得0分 | 0-1 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 0.5 |
| 6.6 | 技术 | (6)清扫保洁规范管理措施及保障（0-1分）。 有制订清扫保洁规范管理措施及保障制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.7 | 技术 | (7)安全生产（0-1分）。 有制订安全生产制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.8 | 技术 | (8)在中标后与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案（0-1分）。 有相应的与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案，得1分；没有，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 7 | 技术 | 针对本项目人员网格化管理方案 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | 针对本项目突发事件的响应、处理方案及处理能力 | 0-2 | 1.2 | 1.3 | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 1.2 |
| 9 | 商务 | 智慧环卫 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 |
| 10 | 商务 | 后勤服务保障 | 0-4 | 3.3 | 3.2 | 3.3 | 3.2 | 3.2 | 3.2 |
| 合计 | | | 0-70 | 61.0 | 61.9 | 62.4 | 59.4 | 61.7 | 59.6 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家6）

项目名称：瓯海经济开发区梧白园区2023年-2025年环卫一体化项目（ZJMY-20230000000）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江好帮手环境科技有限公司 | 浙江利东环境工程有限公司 | 苍南县绿湖保洁服务有限公司 | 浙江驰和环境发展有限公司 |
|-----|------|---|------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| 1 | 技术 | 供应商综合服务能力 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 2 | 技术 | 项目负责人及管理团队 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| 3 | 技术 | 业绩 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 2.5 | 2.5 |
| 4 | 技术 | 车辆配置 | 0-24 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 |
| 5 | 技术 | 针对本项目现状调查、重点难点分析及解决措施 | 0-5 | 4.0 | 3.8 | 4.4 | 4.5 |
| 6.1 | 技术 | <p>(1)道路（含车行道和人行道）、公园、广场及公共绿地保洁：（0-5分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>④未提供保洁方案的：得0分。</p> | 0-5 | 4.0 | 3.6 | 4.3 | 4.3 |
| 6.2 | 技术 | <p>(2)城市家具、市政设施、环卫设施（包括果壳箱、分类垃圾桶、分类收集点、灭烟柱、垃圾收集车、多功能垃圾房等）保洁（0-5分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>未提供保洁方案的：得0分</p> | 0-5 | 3.5 | 3.4 | 4.4 | 4.2 |
| 6.3 | 技术 | <p>(3)公厕保洁（含除臭设施）（0-3分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得0.5分</p> <p>未提供保洁方案的：得0分</p> | 0-3 | 2.2 | 2.2 | 2.8 | 2.8 |

| | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|
| 6.4 | 技术 | (4)垃圾分类方案，包括：以桶换桶运输方案、劝导方案、垃圾收集及清运（沿街店铺上门收集方案）、无主建筑垃圾、大件垃圾、市政园林垃圾及装修垃圾清运等（0-4分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得4分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得2分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-4 | 3.1 | 3.3 | 3.9 | 3.5 |
| 6.5 | 技术 | (5)小广告治理（0-1分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得1分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得0.5分 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求或未提供治理方案的：得0分 | 0-1 | 0.6 | 0.5 | 0.7 | 0.8 |
| 6.6 | 技术 | (6)清扫保洁规范管理措施及保障（0-1分）。 有制订清扫保洁规范管理措施及保障制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.7 | 技术 | (7)安全生产（0-1分）。 有制订安全生产制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.8 | 技术 | (8)在中标后与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案（0-1分）。 有相应的与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案，得1分；没有，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 7 | 技术 | 针对本项目人员网格化管理方案 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | 针对本项目突发事件的响应、处理方案及处理能力 | 0-2 | 1.3 | 1.2 | 1.5 | 1.6 |
| 9 | 商务 | 智慧环卫 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 10 | 商务 | 后勤服务保障 | 0-4 | 3.2 | 3.1 | 3.5 | 3.8 |
| 合计 | | | 0-70 | 62.9 | 62.1 | 66.0 | 66.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家7）

项目名称：瓯海经济开发区梧白园区2023年-2025年环卫一体化项目（ZJMY-20230000000）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江瓯龙环境工程有限公司 | 浙江康顺环卫科技有限公司 | 浙江中邦道路保洁有限公司 | 浙江恒达环境工程有限公司 | 浙江始祖鸟环境工程有限公司 | 温州市中杰环境工程有限公司 |
|-----|------|--|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| 1 | 技术 | 供应商综合服务能力 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 2 | 技术 | 项目负责人及管理团队 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 4.0 | 5.0 | 5.0 |
| 3 | 技术 | 业绩 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 2.5 | 3.0 | 0.5 |
| 4 | 技术 | 车辆配置 | 0-24 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 |
| 5 | 技术 | 针对本项目现状调查、重点难点分析及解决措施 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6.1 | 技术 | (1)道路（含车行道和人行道）、公园、广场及公共绿地保洁：（0-5分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 ④未提供保洁方案的：得0分。 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6.2 | 技术 | (2)城市家具、市政设施、环卫设施（包括果壳箱、分类垃圾桶、分类收集点、灭烟柱、垃圾收集车、多功能垃圾房等）保洁（0-5分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-5 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 | 3.0 | 3.0 |
| 6.3 | 技术 | (3)公厕保洁（含除臭设施）（0-3分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得3分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得1分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得0.5分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |

| | | | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|------|------|
| 6.4 | 技术 | (4)垃圾分类方案，包括：以桶换桶运输方案、劝导方案、垃圾收集及清运（沿街店铺上门收集方案）、无主建筑垃圾、大件垃圾、市政园林垃圾及装修垃圾清运等（0-4分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得4分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得2分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |
| 6.5 | 技术 | (5)小广告治理（0-1分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得1分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得0.5分 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求或未提供治理方案的：得0分 | 0-1 | 1.0 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 1.0 | 1.0 |
| 6.6 | 技术 | (6)清扫保洁规范管理措施及保障（0-1分）。 有制订清扫保洁规范管理措施及保障制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.7 | 技术 | (7)安全生产（0-1分）。 有制订安全生产制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.8 | 技术 | (8)在中标后与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案（0-1分）。 有相应的与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案，得1分；没有，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 7 | 技术 | 针对本项目人员网格化管理方案 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | 针对本项目突发事件的响应、处理方案及处理能力 | 0-2 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 9 | 商务 | 智慧环卫 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 |
| 10 | 商务 | 后勤服务保障 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 69.5 | 67.0 | 67.0 | 66.5 | 67.5 | 65.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家7）

项目名称：瓯海经济开发区梧白园区2023年-2025年环卫一体化项目（ZJMY-20230000000）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江好帮手环境科技有限公司 | 浙江利东环境工程有限公司 | 苍南县绿湖保洁服务有限公司 | 浙江驰和环境发展有限公司 |
|-----|------|---|------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| 1 | 技术 | 供应商综合服务能力 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |
| 2 | 技术 | 项目负责人及管理团队 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| 3 | 技术 | 业绩 | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 2.5 | 2.5 |
| 4 | 技术 | 车辆配置 | 0-24 | 24.0 | 24.0 | 24.0 | 24.0 |
| 5 | 技术 | 针对本项目现状调查、重点难点分析及解决措施 | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| 6.1 | 技术 | <p>(1)道路（含车行道和人行道）、公园、广场及公共绿地保洁：（0-5分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>④未提供保洁方案的：得0分。</p> | 0-5 | 5.0 | 3.0 | 3.0 | 5.0 |
| 6.2 | 技术 | <p>(2)城市家具、市政设施、环卫设施（包括果壳箱、分类垃圾桶、分类收集点、灭烟柱、垃圾收集车、多功能垃圾房等）保洁（0-5分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得5分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>未提供保洁方案的：得0分</p> | 0-5 | 3.0 | 5.0 | 5.0 | 3.0 |
| 6.3 | 技术 | <p>(3)公厕保洁（含除臭设施）（0-3分）。</p> <p>① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得3分</p> <p>② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得1分</p> <p>③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得0.5分</p> <p>未提供保洁方案的：得0分</p> | 0-3 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |

| | | | | | | | |
|-----|----|---|------|------|------|------|------|
| 6.4 | 技术 | (4)垃圾分类方案，包括：以桶换桶运输方案、劝导方案、垃圾收集及清运（沿街店铺上门收集方案）、无主建筑垃圾、大件垃圾、市政园林垃圾及装修垃圾清运等（0-4分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得4分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得2分 ③ 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求：得1分 未提供保洁方案的：得0分 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |
| 6.5 | 技术 | (5)小广告治理（0-1分）。 ① 人员、机具、耗材投入科学合理、可操作性强，作业计划、排班合理，能切实保障本项目作业标准及质量要求：得1分 ② 人员、机具、耗材投入较科学合理、具备一定的可操作性，作业计划、排班较合理，基本能满足本项目作业标准及质量要求：得0.5分 人员、机具、耗材投入计划不合理，作业计划、排班不详细，难以实现本项目作业标准及质量要求或未提供治理方案的：得0分 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.6 | 技术 | (6)清扫保洁规范管理措施及保障（0-1分）。 有制订清扫保洁规范管理措施及保障制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.7 | 技术 | (7)安全生产（0-1分）。 有制订安全生产制度，得1分；未制订，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 6.8 | 技术 | (8)在中标后与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案（0-1分）。 有相应的与采购人、街道、原承包单位的移交及对接方案，得1分；没有，不得分。 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 7 | 技术 | 针对本项目人员网格化管理方案 | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 8 | 商务 | 针对本项目突发事件的响应、处理方案及处理能力 | 0-2 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 9 | 商务 | 智慧环卫 | 0-1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 10 | 商务 | 后勤服务保障 | 0-4 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 67.5 | 67.5 | 67.0 | 67.0 |

专家（签名）：

