附件

常德市建筑市场监管公共服务平台项目业绩信息表

项目名称：西洞庭祝丰污水处理排水生态拦截与湿地建设工程

工程编号： 43079120241223992068

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目基本信息 | 建设单位 | 常德市西洞庭现代农业投资开发有限公司 | 企业信用代码 | 91430700MA4L1MFY28 |
| 具体地点 | 常德市西洞庭祝丰镇彭家洲村 |
| 投资类型 | 国有投资 | 项目类别 | 其他 |
| 建设工程规划许可证编号 |  |
| 立项文号 | 西发字【2021】76号 |
| 立项批准机关 | 常德市西洞庭管理区发展改革统计局 |
| 立项批复时间 | 2021-07-27 | 立项机关级别 | 区县级 |
| 总面积（平方米） | 0 | 总投资（万元） | 3982 |
| 建设性质 | 新建 | 工程用途 | 其他 |
| 建设规模 | 拟采用人工湿地工艺对污水厂3万t/d的排水进行污染物的消解和拦截处理。 |
| 计划开工 | 2022-10-10 | 计划竣工 | 2023-12-04 |

审核部门（公章）： 审核人（签字）：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 施工单位招投标信息  | 中标通知书编号 | TJGJCD2022-032 | 开标时间 | 2022-08-25 |
| 中标金额(万元) | 1586.427499 | 面积(平方米) | 0 |
| 发包单位名称 | 常德市西洞庭现代农业投资开发有限公司 | 中标单位名称 | 湖南易净环保科技有限公司  |
| 招标代理机构 | 天鉴国际工程管理有限公司 | 联合体承包单位名称 | / |
| 项目负责人 | 康丽 | 项目负责人证书编号 | 湘243002178670 |
| 工程概况 | 水污染防治工程，城镇污水处理，污水量1.5万吨/日。 |
| 中标范围 | 包括西洞庭祝丰污水处理排水生态拦截与湿地建设工程项目的设计、施工等相关内容，工程达到验收合格条件后交付业主; |

审核部门（公章）： 审核人（签字）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 施工合同信息 | 合同名称 | 西洞庭祝丰污水处理排水生态拦截与湿地建设工程 |
| 合同类别 | 工程总承包 | 承包单位 | 湖南易净环保科技有限公司 |
| 合同编号 | 43079120241223992068-HZ-001 | 合同金额（万元） | 1586.4275 |
| 项目负责人 | 康丽 | 身份证号码 | 432524\*\*\*\*\*\*\*\*7789 |
| 建设规模 | 水污染防治工程，城镇污水处理，污水量1.5万吨/日。 |
| 合同承包内容 | 对招标人提供的建设前期资料的复核、补充和完善；本工程的施工图设计及招标人书面委托的其它设计工作；施工图设计及相关专业全过程设计及施工期间的服务（含各阶段的报批、报建、施工现场等配合工作）。施工部分（包括但不限于）：实施区域内相关工程等经评审通过后的设计施工图范围内的全部工程。（详见招标文件“第五章发包人要求”）。 |
| 合同签订日期 | 2022-9-30 | 记录登记时间 | 2022-9-30 |
| 计划开工日期 | 2022-10-10 | 计划竣工日期 | 2023-12-04 |
| 合同工期 | 420天 | 质量目标 | 合格 |

审核部门（公章）： 审核人（签字）：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 施工许可信息 | 工程名称 | 西洞庭祝丰污水处理排水生态拦截与湿地建设工程 | 施工许可证编号 | 430000202501200299 |
| 施工企业 | 湖南易净环保科技有限公司  | 监理企业 | 湖南旺城项目管理有限公司 |
| 设计企业 | 湖南易净环保科技有限公司 | 设计项目负责人 | 于湘祁 |
| 勘察企业 | 湖南易净环保科技有限公司 | 勘察项目负责人 | 于湘祁 |
| 合同金额（万元） | 1586.4275 | 面积（平方米） | 0 |
| 发证日期 | 2022-10-10 | 合同工期 | 420天 |
| 合同开工日期 | 2022-10-10 | 合同竣工日期 | 2023-12-04 |
| 建设规模 | 水污染防治工程，城镇污水处理，污水量1.5万吨/日。 |
| 项目负责人 | 康丽 | 项目负责人身份证号码 | 432524\*\*\*\*\*\*\*\*7789 |
| 项目负责人证书编号 | 湘243002178670 |
| 技术负责人 | 于湘祁 | 技术负责人身份证号码 | 431121\*\*\*\*\*\*\*\*1033 |
| 技术负责人证书编号 | B08201911222000541 |
| 总监理工程师 | 雷光辉 | 总监理工程师身份证号码 | 432424\*\*\*\*\*\*\*\*6259 |
| 总监理工程师证书编码 | 43006899 |
| 单项工程1 |  | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  |
| 单项工程2 |  | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  |
| 单项工程3 |  | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  |

审核部门（公章）： 审核人（签字）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 竣工验收备案信息 | 竣工验收备案编号 | 43079120241223992068-JX-001 |
| 实际造价（万元） | 1586.4275 | 实际面积（平方米） | 0 |
| 实际建设规模 | 本项目建设内容主要包括:生态拦截湿地采用组合型湿地工艺，建设规模1.5万㎡/d，工程范围包含生态拦截系统以及周边配套绿化等。具体包含:1、生态滞留塘:种植浮水植被;2、表流湿地:种植沉水植被;3、一级水平潜流湿地:分三格，表层种植路易斯安娜鸢尾、水生美人蕉和花叶芦竹等湿地植被;4、二级水平潜流湿地:分三格，表层种植风车草、路易斯安娜鸢尾等湿地植被;5、好氧生物塘:种植沉水植被，配太阳能爆气设备，主要用于水体富氧，提升净化效率;6、三级水平潜流湿地:表层种植水生美人蕉等湿地植被;7、生态塘:种植沉水植被，构建水域生态系统，进一步提升出水水质，同时营造良好生态环境。 |
| 实际开工日期 | 2022-10-10 | 竣工验收备案日期 | 2023-07-19 |
| 实际竣工日期 | 2023-07-19 | 结构体系 | 其他 |
| 单项工程1 |  | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  |
| 单项工程2 |  | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  |
| 单项工程3 |  | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  |

审核部门（公章）： 审核人（签字）：

|  |
| --- |
| **施工现场关键岗位人员信息表（含施工和监理单位）** |
| 企业名称 | 岗位类型 | 姓名 | 身份证号码 | 证书编号 |
| 湖南易净环保科技有限公司  | 项目负责人（兼任施工负责人） | 康丽 | 432524\*\*\*\*\*\*\*\*7789 | 湘243002178670 |
| 湖南易净环保科技有限公司 | 技术负责人 | 梁倩 | 430121\*\*\*\*\*\*\*\*2862 | B08213080100002421 |
| 湖南旺城项目管理有限公司 | 总监理工程师 | 雷光辉 | 432424\*\*\*\*\*\*\*\*6259 | 43006899 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **设计人员信息表** |
| 企业名称 | 承担角色 | 姓名 | 身份证号码 | 执业印章号 | 专业 |
| 湖南易净环保科技有限公司  | 设计负责人 | 于湘祁 | 431121\*\*\*\*\*\*\*\*1033 | B08201911222000541 | 环境保护工程 |
|  |  |  |  |  |  |

审核部门（公章）： 审核人（签字）：