附件1-1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | |
| （2023年度） | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 通州区两河水网减运沟综合治理工程 | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 通州区水务局 | | | | | 实施单位 | | 工程事务中心 | | | |
| 项目负责人 | | 肖羿 | | | | | 联系电话 | | 13911351050 | | | |
| 项目资金（万元） | |  | | 年初 预算数 | 全年 预算数 | | 全年  执行数 | | 分值 | | 执行率 | 得分 |
| 年度资金总额 | |  | 2500 | | 2025.489328 | | 10 | | 81% | 8 |
| 其中：当年财政拨款 | |  | 2500 | | 2025.489328 | | — | |  | — |
| 上年结转资金 | |  |  | |  | | — | |  | — |
| 其他资金 | |  |  | |  | | — | |  | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | |
| 完成工程 | | | | | | 完成工程 | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | | 年度  指标值 | 实际  完成值 | 分值 | | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 | |
| 产出指标 | 数量指标 | 指标1：完成施工 | | | 完成 | 完成 | 10 | | 10 |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  |  | |
| …… | | |  |  |  | |  |  | |
| 质量指标 | 指标1：全部合格 | | | 合格 | 合格 | 10 | | 10 |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  |  | |
| …… | | |  |  |  | |  |  | |
| 时效指标 | 指标1：年底完成 | | | 年底完成 | 完成 | 20 | | 20 |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  |  | |
| …… | | |  |  |  | |  |  | |
| 成本指标 | 指标1：按合同实施 | | | 符合 | 符合 | 10 | | 10 |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  |  | |
| …… | | |  |  |  | |  |  | |
| 社会效益  指标 | 指标1：提高防洪 | | | 符合 | 符合 | 10 | | 10 |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  |  | |
| …… | | |  |  |  | |  |  | |
| 生态效益  指标 | 指标1：提高周边环境 | | | 符合 | 符合 | 10 | | 10 |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  |  | |
| …… | | |  |  |  | |  |  | |
| 可持续影响指标 | 指标1：水环境提升 | | | 符合 | 符合 | 10 | | 10 |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  |  | |
| …… | | |  |  |  | |  |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 指标1：周边满意90% | | |  | 90% | 10 | | 10 |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  |  | |
| …… | | |  |  |  | |  |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 98 |  | |