附件

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 省级重点项目绩效自评表 | | | | | | | | | | | | | |
| （2021年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | | 吉林省2021年度城市基础设施建设奖补资金 | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | | 吉林省住建厅 | | | | | | 实施单位 | | 市县住建部门 | | |
| 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 | | 2200 | | 2200 | | 2200 | | 10 | 100% | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 2200 | | 2200 | | 2200 | | — |  | — |
| 上年结转资金 | | 0 | | 0 | | 0 | | — |  | — |
| 其他资金 | | 0 | | 0 | | 0 | | — |  | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | | | 实际完成情况 | | | | |
| 实施雨污水管网新建或分流改造（7个市县），全面提升城市生活污水收集效能，改善城市环境，提高人民生活质量。 | | | | | | | | 11个申报项目均按照既定指标完成，总体提升了城市污水处理能力，一定程度上消减老旧城区和城乡结合部生活污水收集处理空白区，实现城区排水管网雨污分流改造，城市生活污水收集效能显著提升，周边环境得到改善，提高了人民生活质量。 | | | | |
| 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 | | 完成工程建设内容申报项目个数 | 11 | 11 | | 20 | 20 | — | | | |
| 质量指标 | | 工程验收合格率 | 100% | 100% | | 15 | 15 | — | | | |
| 时效指标 | | 工程完工及时率 | 100% | 100% | | 15 | 15 | — | | | |
| 社会效益  指标 | | 污水收集处理效能达标（含城市污水收集率达到70%,县城污水处理率达到91%） | 5 | 5 | | 20 | 20 | — | | | |
| 可持续影响指标 | | 健全维护机制，保证持续发挥作用年限。 | 保证  实现 | 保证  实现 | | 10 | 10 | — | | | |
| 满意度指标 | | 利益相关者满意度 | 90%以上 | 90%以上 | | 10 | 10 | — | | | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | 100 | — | | | |