附件3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （ 2023年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 2023年长子营镇杨柳飞絮治理项目 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 长子营镇人民政府 | | | | | 实施单位 | | 产业发展服务中心（林业） | | | | |
| 项目负责人 | | 张猛 | | | | | 联系电话 | | 18910813993 | | | | |
| 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 | | 20 | 20 | | 20 | | 10分 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 20 | 20 | | 20 | | — | |  | | — |
| 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 | | | | | | |
| 给4000株杨柳树注射抑制剂，注射过飞絮的杨柳树，飞絮量减少90%以上。 | | | | | | 对我镇朱大路、青采路、朱李路、靳北路、凤河等主干道4000株杨柳树进行了注射抑制剂工作，飞絮量明显减少。 | | | | | | |
| 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  （50分） | 数量指标 | 指标1：杨柳树株数 | | | 4000株 | 4000株 | 10 | | 10 | |  | |
| 质量指标 | 指标1：注射树木完成率 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| 时效指标 | 指标1：购买抑制剂时间 | | | 2023.4 | 2023.4 | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2：注射完成完成时间 | | | 2023.5 | 2023.5 | 10 | | 10 | |  | |
| 成本指标 | 指标1：预算内完成 | | | 20万 | 20万 | 10 | | 10 | |  | |
| 效益指标  （30分） | 经济效益  指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 社会效益  指标 | 指标1：飞絮减少量 | | | 90%以上 | 95% | 30 | | 30 | |  | |
| 生态效益  指标 | 指标1： | | |  |  |  | |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  | |  | |  | |
| …… | | |  |  |  | |  | |  | |
| 可持续影响指标 | 指标1：生活环境质量 | | | 改善 | 改善 |  | |  | |  | |
| 满意度  指标  （10分） | 服务对象满意度指标 | 指标1：服务对象满意度 | | | 满意度在85%以上 | 90%以上 | 10 | | 10 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 100 | |  | |  |  |  |  |