|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 朝阳区项目支出绩效自评表 | | | | | | | | | | | |
| （2021年度） | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 2019年美丽乡村建设尾款-工程建设费-金盏黎各庄 | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 655金盏 | | | | | 实施单位 | 金盏乡 | | | |
| 项目负责人 | | 张振强 | | | | | 联系电话 | 84334227 | | | |
| 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 | | 1444.115 | 1444.115 | | 1119.520088 | 10 | | 78% | 8 |
| 其中：当年财政拨款 | | 1444.115 | 1444.115 | | 1119.520088 | — | |  | — |
| 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 | | | | |
| 提升道路环境，给村民提供良好的生活环境和出行环境；治理村容村貌，道路系统，地下基础设施管网，公共配套设施，绿化景观，软环境提升，措施项目（施工垃圾场外运输和消纳费）。 | | | | | | 提升道路环境，给村民提供良好的生活环境和出行环境提升。治理村容村貌，道路系统，地下基础设施管网，公共配套设施，绿化景观，软环境提升，措施项目（施工垃圾场外运输和消纳费）。 | | | | |
| 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：街面墙面粉饰 | | | 27000㎡ | 27000㎡ | 5 | 5 | 无 | |
| 指标2：修缮道路 | | | 19510.64㎡ | 19510.64㎡ | 5 | 5 | 无 | |
| 指标3：雨污水合流排水管线 | | | 1461.92m | 1461.92m | 5 | 5 | 无 | |
| 指标4：污水处理池 | | | 308.4m | 308.4m | 5 | 5 | 无 | |
| 指标5：违建拆除后修复 | | | 3735㎡ | 3735㎡ | 5 | 5 | 无 | |
| 质量指标 | 指标1：提升村整体硬件设施水平，消除安全隐患 | | | 达到合同约定标准 | 达到合同约定标准约 | 15 | 15 | 无 | |
| 时效指标 | 指标1：工程开工 | | | 2020年7月底 | 2020年8月底 | 5 | 4 | 受疫情防控影响，材料进场延迟 | |
| 指标2：工程量完成50% | | | 2020年11月底 | 2021年3月底 | 5 | 4 | 现场不具备冬施条件 | |
| 指标3：竣工验收 | | | 2021年2月底 | 2021年9月底 | 5 | 4 | 前期工程开工晚，现场不具备冬施条件，竣工延迟 | |
| 指标4：支付进度 | | | 按合同约定时间支付 | 按合同约定时间支付 | 5 | 5 | 无 | |
| 成本指标 | 指标1：总成本 | | | 以预算为准，总成本1,444.1150万元 | 1119.520088万元 | 10 | 8 | 预算金额与评审金额差 | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 指标1： | | |  |  |  |  |  | |
| 社会效益  指标 | 指标1：提升道路及两侧环境，给村民提供良好的生活环境和出行环境。 | | | 提升道路及两侧环境，给村民提供良好的生活环境和出行环境。 | 提升道路及两侧环境，给村民提供良好的生活环境和出行环境。 | 10 | 10 | 无 | |
| 生态效益  指标 | 指标1： | | |  |  |  |  |  | |
| 可持续影响指标 | 指标1： | | |  |  |  |  |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 指标1：受益群众满意度 | | | 95%以上 | 95%以上 | 10 | 10 | 无 | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | 93 |  | |

填表人：刘树峰 联系电话： 84334227 填写日期：2022.1.13