|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 绩效目标自评表 | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | | 大新镇新水桥村农业种植观光产业园（二期）项目 | | | 项目负责人 及电话 | 邢健 18709511987 | | | |
| 主管部门 | | | 大新镇人民政府 | | | 实施单位 | 大新镇新水桥村 | | | |
| 资金情况 (万元) | | |  | 全年预算数 (A) | | 全年执行数(B) | | 分值 | 执行率 (B/A) | 得分 |
| 年度资金总额： | 200 | | 200 | | 10 | 97% | 9 |
| 其中：本年财政拨款 | 200 | | 200 | | - | 97% | - |
| 其他资金 | 0 | | 0 | | - | 0 | - |
| 年度 总体 目标 | 年初设定目标 | | | | | 年度总体目标完成情况综述 | | | | |
| 目标1：项目建成后，配套设置水肥一体化设施，全部采用滴灌节水节肥灌溉方式。由党支部领办合作社、带动周边农户，根据市场需求变化，主要以种植西红柿、豆角、芹菜及各类小叶菜为主。  目标2：项目建成后带动周边80余户农户扩大小杂菜种植规模300亩，提供就业岗位35个，带动辖区闲散劳动力、困难村民群众每年增收1万元，村集体经济收入增10万元。 | | | | | 1.建成配套水肥一体化设施，采用滴灌节水节肥灌溉方式。党支部领办合作社、带动周边农户，根据市场需求变化，主要以种植西红柿、豆角、芹菜及各类小叶菜为主。  2.该项目建成后带动了周边80余户农户扩大小杂菜种植规模300亩，提供就业岗位35个，带动辖区闲散劳动力、困难村民群众每年增收1万元，村集体经济收入增10万元。 | | | | |
| 绩效指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 分值 | 年度指标值 | 全年实际 值 | 得分 | 未完成原因及拟采取的改进措施 | |
| 产 出 指 标 (60分) | 数量指标 | 在新水桥村10队农田建设9栋新型钢架拱棚 | | 15 | 在新水桥村10队农田建设9栋新型钢架拱棚 | 在新水桥村10队农田建设9栋新型钢架拱棚 | 15 |  | |
| 质量指标 | 项目验收合格率100% | | 15 | 合格率100% | 合格率100% | 15 |  | |
| 时效指标 | 指标1：项目完成时限 | | 10 | 2024年12月 | 2024年12月 | 10 |  | |
| 指标2：资金支付率 | | 10 | 100% | 97% | 9 | 剩余六万为合同质保金 | |
| 成本指标 | 资金投入 | | 10 | 200 | 200 | 10 |  | |
| 效 益 指 标 (30分) | 经济效益 指标 | 指标1：村集体收入增加10万元/年 | | 5 | 指标1：村集体收入增加10万元/年 | 指标1：村集体收入增加10万元/年 | 5 |  | |
| 指标2：村民年收入增加1万元以上 | | 5 | 指标2：村民年收入增加1万元以上 | 指标2：村民年收入增加1万元以上 | 5 |  | |
| 社会效益 指标 | 指标：提供35个就业岗位 | | 5 | 提供35个就业岗位 | 提供了35个就业岗位 | 5 |  | |
| 生态效益 指标 | 优化区域生产环境 | | 5 | 优化区域生产环境 | 辖区区域生产环境有效优化 | 4 |  | |
| 可持续影 响指标 | 指标1：提升村集体收入 | | 5 | 提升村集体收入 | 切实提升村集体收入 | 5 |  | |
| 指标2：村民生活水平显著提升 | | 5 | 村民生活水平显著提升 | 村民生活水平得到显著提升 | 5 |  | |
| 满意度指标(10分) | 服务对象满意度指标 | 90% | | 10 | 90% | 90% | 10 |  | |
|
|
| 总分 | | | | | 100 |  | | 98 |  | |