|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 绩效目标自评表 | | | | | | | | | | |
| （2019年度） | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | | 和静县2019年资产收益项目 | | | 项目负责人及电话 | 张迪 15999013909 | | | |
| 主管部门 | | | 和静县农业农村局 | | | 实施单位 | 巴音布鲁克镇人民政府 | | | |
| 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： | 70 | | 70 | | 10 |  | 10 |
| 其中：本年财政拨款 | 2019年中央提前告知财政专项扶贫资金70 | | 2019年中央提前告知财政专项扶贫资金70 | | 10 |  | 10 |
| 其他资金 |  | |  | | - |  | - |
| 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：建设1500平米标准化羊圈，建成后承包养殖合作社管理，以资产收益扶持贫困35户，分红比例不低于15%，通过项目的实施改善贫困户生活生产条件，提高贫困牧民的收入。  目标2：通过本项目的实施，可以显著改善敖伦布鲁克村的贫困村民的生活生产条件,提高贫困牧民的收入，助力脱贫攻坚。 | | | | | 目标1：通过建设1500平米标准化羊圈，承包养殖合作社管理，以资产收益扶持贫困35户，分红比例15%。  目标2：通过本项目的实施，可以显著改善敖伦布鲁克村的贫困村民的生活生产条件,提高了贫困牧民的收入。 | | | | |
| 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 (50分) | 数量指标 | 牲畜棚圈建设数量 | | 5 | ≥1座 | 1座 | 5 |  | |
| 牲畜棚圈建设总面积 | | 5 | ≥1500平方米 | 1500平方米 | 5 |  | |
| 质量指标 | 项目验收合格率 | | 5 | 100% | 100% | 5 |  | |
| 时效指标 | 项目及时完成率 | | 5 | 100% | 100% | 5 |  | |
| 项目开工时间 | | 10 | 2019年1月 | 2019年1月 | 10 |  | |
| 项目完工时间 | | 10 | 2019年10月 | 2019年10月 | 10 |  | |
| 成本指标 | 圈舍建设补助标准 | | 10 | ≤70万元/座 | 70万元/座 | 10 |  | |
| 效 益 指 标 (30分) | 经济效益 指标 | 带动增加贫困人口全年总收入 | | 3 | ≥10.5万元 | 0 | 0 | 本年度为建设期，经验周期不足 | |
| 资产股权年收益率 | | 2 | ≥15% | 0 | 0 |  | |
| 社会效益 指标 | 受益建档立卡贫困户数 | | 10 | ≥35户 | 35户 | 10 |  | |
| 受益建档立卡贫困人口数 | | 10 | ≥89人 | 89人 | 10 |  | |
| 可持续影响指标 | 工程使用年限 | | 5 | ≥10年 | 10年 | 5 |  | |
| 满意度指标 (10分) | 服务对象 满意度指标 | 受益贫困人口满意度 | | 5 | ≥95% | 90% | 4 |  | |
| 项目区群众满意度 | | 5 | ≥90% | 90% | 5 |  | |
| **总分** | | | | | **100** |  | | **94** |  | |
| 注：1.一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况，上述权重可做适当调整，但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分最高不能超过该指标分值上限。 | | | | | | | | | | |
| 2.定性指标根据指标完成情况分为：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含60%)、60-0%合理确定得分。 | | | | | | | | | | |
| 3.定量指标若为正向指标（即指标值为≥\*），则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值╳该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为≤\*），则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值╳该指标分值；定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。 | | | | | | | | | | |