

绩效目标自评表

(2019年度)

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------------------------------------|-----------|-------------------------|---------------------------------------------------|------------------|------------------|--------|----------------|
| 项目名称 | 2019年博湖县林业草原局北山草场北山牧道修缮项目 | | 项目负责人及电话 | 吴登东18099587668 | | | | |
| 主管部门 | 博湖县人民政府 | | 实施单位 | 博湖县林草局 | | | | |
| 资金情况 (万元) | | | 全年执行数 (B) | 分值 | 执行率 (B/A) | 得分 | | |
| | 年度资金总额: | | 49.32 | 10 | 100% | 10 | | |
| | 其中: 本年财政拨款 | | 49.32 | - | - | - | | |
| | 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 | | | | |
| | 洪水冲毁路段, 使用石子、土戈壁进行填平加固处理, 使用工程机械移除大石, 使用碎石子、土戈壁填平压实处理, 保证牧民车辆安全通行 | | | 已完成北山牧道的修建建设, 牧道平整长度12公里, 外运土戈壁垫方长度6公里, 牧道拓宽长度3公里 | | | | |
| 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 |
| | 数量指标 | | 牧道拓宽长度 (公里) | 5 | =3.00公里 | =3.00公里 | 5 | 已完成 |
| | | | 外运土戈壁垫方长度 (公里) | 5 | =6.00公里 | =6.00公里 | 5 | 已完成 |
| | | | 牧道平整长度 (公里) | 5 | =12.00公里 | =12.00公里 | 5 | 已完成 |
| | | | 新建改建公路里程 (≥**公里) | 3 | ≥1.00公里 | =1.00公里 | 2 | 已完成 |
| | | | 牧道现浇砼引水沟长度 (公里) | 3 | =1.00公里 | =1.00公里 | 2 | 已完成 |
| | 质量指标 | | ★★★项目 (工程) 验收合格率 (100%) | 10 | =100.0% | =100.0% | 10 | 已完成 |
| | 时效指标 | | 项目完工时限 | 4 | 2019年7月25日至8月25日 | 2019年7月25日至8月25日 | 4 | 已完成 |
| | | | 项目 (工程) 完成及时率 (≥**%) | 5 | >=98.0% | 98.0% | 5 | 已完成 |
| | 成本指标 | | ★道路补助标准 (**万元/公里) | 10 | =4.11万元/公里 | =4.11万元/公里 | 10 | 已完成 |
| | 效益指标 (30分) | 经济效益指标 | 带动贫困人口数 (人) | 10 | >=300人 | =300 | 10 | 已完成 |
| | | | 社会效益指标 | 具备条件的建档立卡贫困村通硬化路率 (≥**%) | 5 | >=95.0% | =95.0% | 5 |
| | | 可持续影响指标 | 工程设计使用年限 (≥**年) | 5 | >=10年 | =10年 | 5 | 已完成 |
| | | | 新建公路列养率 (≥**%) | 10 | >=98.0% | =98.0% | 10 | 已完成 |
| | 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 (≥**%) | 10 | >=98.0% | =98.5% | 10 | 已完成 |
| 总分 | | | | 100 | | 98 | | |

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。