附件2

四川省历史遗留废弃矿山生态修复资金

年度绩效目标完成情况表

（ 年度）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **一级指标** | **二级指标** | **三级指标** | **单位** | **XX 单位** |
| **目标值** | **实际值** |
| 投入指标 | 资金投入 | 中央财政补助（财政当年下达预算） | 万元 |  |  |
| 省级财政补助（财政当年下达预算） | 万元 |  |  |
| 市县政府自筹（财政当年下达预算） | 万元 |  |  |
| 其他资金（实际到位数） | 万元 |  |  |
| 产出指标 | 数量指标 | 实际完成投资 | 万元 |  |  |
| 矿山生态修复面积 | 公顷 |  |  |
| 地质安全隐患点消除数量 | 处 |  |  |
| 边坡治理面积 | 公顷 |  |  |
| 破损山体植被恢复面积 | 公顷 |  |  |
| 盘活利用土地面积 | 公顷 |  |  |
| 整治露天采场数量 | 个 |  |  |
| 质量指标 | 规划任务在自然资源资金监测监管系统和四川省生态修复管理平台填报率 | ≥% | 100 |  |
| 工程质量合格率 | ≥% | 60 |  |
| 植被成活率 | ≥% | 85 |  |
| 时效指标 | 项目按时开工率 | ≥% | 100 |  |
| 依据实施方案各节点完成率 | ≥% | 100 |  |
| 资金拨付程度 | ≥% | 100 |  |
| 成本指标 | 单位成本控制数 | ≤万元/公顷 | 25 |  |
|  |  | 投资控制率（实际财政投入/计划财政投入） | ≥% | 90 |  |
| 效益指标 | 生态效益 | 植被覆盖率增加比率（植被恢复面积/治理范围总体植被覆盖面积） | % | 70 |  |
| 修复后周边生态状况适宜性 | 定性（好/坏） |  |  |
| 经济效益 指标 | 居民收入增长率 | ≥% | 10 |  |
| 土地复垦利用率（已恢复利用土地面积/治理范围总面积） | ≥% | 50 |  |
| 社会效益 指标 | 人居环境改善 | 定性（好/坏） |  |  |
| 防灾减灾能力 | 定性（好/坏） |  |  |
| 可持续影响指标 | 区域生态功能稳定可持续时间（工程实施后区域生态功能稳定可持续的最短时间） | ≥年 | 5 |  |
| 后期管护持续时间（工程实施后对形成的成果由所在地政府负责后期管护的最短时间） | ≥年 | 3 |  |
| 满意度指 标 | 服务对象 指标 | 受益群众满意度 | ≥% | 80 |  |