附件3

2022年度项目支出绩效自评表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目支  出名称 | 其他事业发展资金 | | | | | | | |
| 主管  部门 | 湖南省自然资源厅 | | | | 实施单位 | 湖南省遥感地质调查监测所 | | |
| 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 | | 998.03 | 2283.61 | 1917.57 | 10 | 87.82%% | 9 |
| 其中：当年财政拨款 | | 693.22 | 1978.8 | 1712.76 |  |  |  |
| 上年结转资金 | | 304.81 | 304.81 | 204.81 |  |  |  |
| 其他资金 | |  |  |  |  |  |  |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | 实际完成情况 | | | |
| 按质按量完成既定目标 | | | | 按规定达到预期目标 | | | |
| 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  (50分) | 数量指标 | 完成省厅相关  指标 | 完成省厅下达的委托任务 | 100% | 10 | 10 |  |
| 质量指标 | 野外调查验收等级 | 优良 | 100% | 10 | 10 |  |
| 相关研究数据、成果真实 | 相关研究数据、成果真实 | 100% | 10 | 10 |  |
| 时效指标 | 按质按量  完成工作 | 符合要求 | 100% | 10 | 10 |  |
| 成本指标 | 按照批复要求支出费用 | 符合规定 | 100% | 10 | 10 |  |
| 效益指标  （30分） | 经济效  益指标 | 划定符合生态保护要求的矿区范围、避免造成资源浪费 | 符合规定 | 100% | 5 | 5 |  |
| 加强地灾隐患识别能力，减少地灾损失 | 符合要求 | 100% | 5 | 5 |  |
| 社会效  益指标 | 为地质灾害防治提供基础依据 | 符合规定 | 100% | 5 | 5 |  |
| 为国土空间规划提供基础依据 | 符合规定 | 100% | 5 | 5 |  |
| 生态效  益指标 | 矿业绿色发展、保护地质环境 | 符合规定 | 100% | 5 | 5 |  |
| 可持续影响  指标 | 高质量可持续  发展 | 发展能力  良好 | 100% | 5 | 5 |  |
| 满意度  指标  （10分） | 服务对象满意度指标 | 主管部门满意 |  |  |  |  |
| 效果较好 | 100% | 10 | 10 |  |
| 总分 | | | | | | 100 | 99 |  |

备注：一个一级项目支出一张表。如，业务工作经费，运行维护经费，其他事业发展类资金…各一张表。

填表人： 填报日期：2023.4.12联系电话：13469468848 单位负责人签字：