附件1

项目绩效自评报告汇总表

填报单位：邵阳市森林资源监测中心

填报日期：2022年9月22日

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 基本情况 | 项目名称 | 1. 湖南省2021年重点项目营造林质量评价、森林抚育监测评估工作   2、湖南省邵阳市森林火灾高风险区综合治理工程项目可行性研究报告  3、国家林草生态综合监测评价湖南省（邵阳地区）森林资源固定样地监测项目  4、邵阳市自然保护地整合优化 | | | | | |
| 项目主要内容 | 1、承担完成长沙、衡阳、娄底等3市的2020年度重点项目营造林质量评价、监测评估省级检查验收工作，主要内容是:  1）、2020年度中央预算内长（珠）江防护林工程；  2）、2020年中央财政林业改革发展资金造林补助项目；  3）、2020年中央财政林业改革发展资金森林抚育补助项 目；  4）、2020年中央预算内国家特殊及珍稀林木培育项目;  5）、2020年石漠化综合治理工程林业项目；  6）、2020年省级检查验收时发现问题的整改情况  2、完成邵阳市境内的145个（以实际下发样点为准）林、草、湿地样点的监测、调查任务，并向国家局中南院提交合格的成果资料；为查清全国和各省林草资源的种类、数量、质量、结构、分布，掌握年度消长动态变化情况，分析评价林草生态系统状况、功能效益以及演替阶段和发展趋势，为制定和调整林草资源监督管理和生态系统保护修复的方针政策，支撑林长制督查考核、碳达峰碳中和战略，编制林草发展规划、国民经济与社会发展规划等提供科学依据。  3、承担编制完成邵阳市本级及新邵县、邵东市、隆回县、邵阳县共5个单位的森林火灾高风险区综合治理工程项目可行性研究报告，项目区面积88.44万公顷，其中林地面积46.90万公顷。  4、承担编制完成邵阳市全市53个自然保护地摸底调查、空缺分析、整合优化，全市本次调查的52个保护地（除南山国家公园试点外，下同）总批复面积为324254.41公顷，实际落图总面积为219052.56公顷。 | | | | | |
| 项目单位 | 邵阳市森林资源监测中心 | | 主管部门 | | 邵阳市林业局 | |
| 单位负责人 | 谭静仁 | | 项目负责人 | | 龙峰、李光跃、陈真、艾昌奉 | |
| 项目属性 | □经常性　　√一次性　　□新增　　□延续 | | | | | |
| 资金总额  及构成 | 总额 201 万元，其中：省级财政 151 万元；市级财政 50 万元；其他　　万元。万元 | | | | | |
| 项目起止  时间 | 2021年1月1日至2021年12月31日 | | | | | |
| 实施情况 | 项目立项  依据 | 1、《湖南省林业局办公室关于开展2021年度退耕还 林省级检查验收和重点项目营造林质量评价、森林抚育监测 评估工作的通知》（湘林办〔2021〕19号）  2、《湖南省森林防火规划（2018-2025）》（2018年7月）  《邵阳市森林防火规划（2019-2025）》（2019年4月）  湖南省林业局、邵阳市林业局有关文件。  3、《国家林业和草原局关于开展国家林草生态综合监测评价工作的通知》（林资发[2021]51号）；  《湖南省林业局关于开展全省森林资源固定样地监测工作的通知》（湘林资函[2021]26号）。  4、《关于建立以国家公园为主体的自然保护地体系的指导意见》（中办发〔2019〕42号）  《自然资源部办公厅 国家林业和草原局办公室关于生态保护红线划定中有关空间矛盾冲突处理规则的补充通知》（自然资办[2021]458号）  湖南省林业局、邵阳市林业局有关文件。 | | | | | |
| 可行性研究报告结论 | 无 | | | | | |
| 专家评审论证 结论 | 无 | | | | | |
| 是否实施政府采购及金额 | □是　 √否  应采购金额 万元 实际采购金额 万元 | | | | | |
| 是否实行 招投标 | □是　　 √否 | | | | | |
| 是否实行国库 集中支付 | ☑是　 　□否 | | | | | |
| 是否实行工程代理和投资评审制 | □是　　 √否 | | | | | |
| 是否实行合同管理制 | □是　　 √否 | | | | | |
| 是否实行财政双控账户管理  管理 | ☑是　　 □否 | | | | | |
| 是否实行财政专户管理 | 是　　 ☑否 | | | | | |
| 管理情况 | 管理制度 和办法名称 | 《业务项目管理办法》、《财务管理办法》（邵阳市森林资源监测中心） | | | | | |
| 具体工作  措施 | |  |  | | --- | --- | | 成立项目组，下设外业检查验收组、质量核查监组、财务后勤保障组；明确项目负责人；制订项目实施方案  组织开展森林资源固定样地监测项目技术培训班；  组织调查队员开展了安全知识培训并购买保险；根据工作方案开展外业调查和院级同步自查；组织成立内业资料整理集中办公工作专班；汇总成果数据资料，提交国家局。 |  | | | | | | |
| 项目调整内容及报批程序和手续 | 无 | | | | | |
| 项目完工验收情况 | 项目完工后，由省，市局审查验收，外业检查都开具了验收合格证，资料全部审查通过。 | | | | | |
| 资金管理情况 | 资金使用  管理 | 无虚列支出、截留挤占挪用、超标准开支、无超预算等情况。 | | | | | |
| 财务管理  制度 | 1.《邵阳市财政局关于调整市直机关差旅住宿费标准等有关问题的通知》（邵财行[2016]6号）  2.《关于执行林业调查规划野外工作津贴的实施办法》（邵阳市林业调查规划院）  3.《财务管理办法》（邵阳市森林资源监测中心） | | | | | |
| 资金到位使用情况 | 内容 | 应到位资金  （万元） | 实际到位资金（万元） | | 实际支出（万元） | | 结余资金（万元） |
| 中央财政 |  |  | |  | |  |
| 省级财政 | 151 | 151 | | 139.27 | | 11.73 |
| 市级财政 | 50 | 50 | | 50 | | 0 |
| 其它 |  |  | |  | |  |
| 合　　计 | 201 | 201 | | 189.27 | | 11.73 |
| 产出成果 | 1、完成退耕还林验收面积15万亩。  2、完成编制森林火灾可研项目的可行性研究报告。  3、查清全国和各省林草资源的种类、数量、质量、结构、分布，掌握年度消长动态变化情况，分析评价林草生态系统状况、功能效益以及演替阶段和发展趋势。（具体成果资料有145个固定样地的电子数据和纸质的调查卡片）  4、完成编制自然保护地项目的可行性研究报告 | | | | | | |
| 产出效益 | 1.社会效益:为市委市政府的林业建设等提供了决策基本数据；解决了部分劳动力的就业。  2.经济效益：项目实施后，森林面积扩大，森林质量提高，林材产品种类增加；旅游收入增加。  3.环境生态效益：通过增绿扩量和生态修复，森林覆盖率增加，生态景观进一步改善，水土保持能力提高，粉（灰）层等污染物减少，城市空气质量变优。  4.可持续发展：促进经济、社会、资源和环境保护进一步协调发展。  5、为制定和调整林草资源监督管理和生态系统保护修复的方针政策，支撑林长制督查考核、碳达峰碳中和战略，编制林草发展规划、国民经济与社会发展规划等提供科学依据。 | | | | | | |
| 自评结论 | 优 | | | | | | |
| 问题与建议 | 无 | | | | | | |
| 主管部门审核意见 | 主管部门（盖章）： | | | | | | |

单位负责人：谭静仁

项目负责人：龙峰

评价负责人：吕晓阳

附件4

项目绩效自评报告

**评价类型：**项目实施过程评价□ 项目完成结果评价□

**自评项目名称： 林业专项资金项目绩效（汇总表）**

**自评项目单位： 邵阳市森林资源监测中心**

**项目主管部门： 邵阳市林业局**

日期： 2022年 9月 22日