附件4

**中央对地方专项转移支付（广东粤北南岭山区山水林田湖草）区域绩效目标完成情况自评表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （2020年度） | | | | | | | |
| 专项名称 | | 广东粤北南岭山区山水林田湖草生态保护修复工程 | | | | | |
| 中央主管部门 | | 自然资源部、生态环境部 | | | | | |
| 地方主管部门 | | 韶关市山水林田湖草生态保护修复试点工程领导小组 | | | 实施单位 | 韶关市武江区山水林田湖草生态保护修复试点工程领导小组 | |
| 项目资金 （万元） | |  | 全年预算数  （A，含结余结转） | | 全年执行数（B） | | 执行率（B/A) |
| 年度资金总额： | 7942 | | 7010.12 | | 88.26% |
| 其中：中央补助 | 7942 | | 7010.12 | | 88.26% |
| 省级资金 |  | |  | |  |
| 市县资金 |  | |  |  |  |
| 社会资本 |  | |  | |  |
| 年度总体目标 | 年初设定目标 | | | | 全年实际完成情况 | | |
| 矿山地质环境恢复面积34.73公顷，遗留矿山复垦利用面积8.35公顷，土壤治理修复面积492亩，国控或省控断面地表水水质优良（达到或者优于三类）比例100%。 | | | | 矿山地质环境恢复面积34.73公顷，遗留矿山复垦利用面积8.35公顷，土壤治理修复面积492亩，国控或省控断面地表水水质优良（达到或者优于三类）比例100%。 | | |
| 绩效指标 | 一级 指标 | 二级指标 | | 总目标值 | 年度目标值 | 全年完成值 | 未完成原因和改进措施 |
| 矿山修复与土地整治 | 历史遗留矿山治理率（%） | | 70 |  |  |  |
| 矿山绿化覆盖率达到矿山可绿化区域面积（%） | | 70 |  |  |  |
| 矿山地质环境修复面积（公顷） | | 350 | 34.73 | 34.73 |  |
| 历史遗留工矿废弃地复垦利用面积（公顷） | | 500 | 8.35 | 8.35 |  |
| 受污染耕地安全利用率（%） | | 90 |  |  |  |
| 区域耕地土壤治理修复示范面积（亩） | | 8000 | 492 | 492 |  |
| 建立耕地安全示范区（亩） | | 50000 |  |  |  |
| 水土流失治理及生物多样性保护 | 野生动物主要栖息地范围内陆生野生动物个体数量增加比例（%） | | 5 |  |  |  |
| 生态红线面积占国土面积比例（%） | | ＞28 |  |  |  |
| 湿地面积保有量（万亩） | | 54.75 |  |  |  |
| 水土流失治理面积（万亩） | | 32.25 |  |  |  |
| 石漠化治理面积（万亩） | | 11 |  |  |  |
| 流域水环境保护及区域居民生活质量 | 国控或省控断面地表水水质优良（达到或者优于三类）比例（%） | | 100 | 100 | 100 |  |
| 市级集中式饮用水水源水质达标率（%） | | 100 |  |  |  |
| 县级集中式饮用水水源水质达标率（%） | | 100 |  |  |  |
| 村镇生活污水收集处理率（ % ) | | 80 |  |  |  |
| 村镇生活垃圾收集处理率（ % ) | | 90 |  |  |  |
| 提前脱贫人口（万人） | | 8.99 |  |  |  |
| 省定贫困村全部出列（个） | | 278 |  |  |  |
| 说明 | 请在此处说明各级审计和财政监督检查中发现问题所涉及的金额，如没有请填无。 | | | | | | |