附件2

水污染防治中央资金项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 涪陵区长江左岸一级支流生态修复工程（一期） | | | | |
| 中央主管部门 | | 财政部、生态环境部 | | | | |
| 省级财政部门 | | 重庆市财政局 | | 省级主管部门 | 重庆市生态环境局 | |
| 区县财政部门 | | 重庆市涪陵区财政局 | | 区县主管部门 | 重庆市涪陵区生态环境局 | |
| 资金  情况  （万元） | 计划总投资 | | | 4804.46 | | |
| 其中：中央资金 | | | 3807 | | |
| 地方资金（含社会资金） | | | 997.46 | | |
| 总体  目标 | 通过开展四条长江一级支流生态环境修复和保护，提升生态系统健康水平，使水体自净能力大幅度提升，沿途阻断污染物，保证支流水质不影响长江干流涪陵段国控考核断面稳定达标，最终实现长江干流上下游、干支流协同保护，推进长江大保护。 | | | | | |
| 绩效  指标 | 一级指标 | | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | | 数量指标 | 丘涧来水强化净化区 | | 53238m² |
| 农业生产退出及缓冲带恢复区 | | 124361m² |
| 生态拦截沟 | | 3159m |
| 质量指标 | 工程验收合格率 | | 100% |
| 时效指标 | 项目建设周期 | | 24个月 |
| 成本指标 | 总投资 | | ≤4804.46万元 |
| 效益指标 | | 生态效益指标 | 水质稳步提升 | | 有效削减COD70.30t/a、NH₃-N9.57t/a、TP1.27t/a |
| 满意度  指标 | | 服务对象满意度指标 | 公众满意度 | | ≥90% |