附件4

2025年中央水利发展资金绩效目标申报表

|  |  |
| --- | --- |
| 资金名称 | 水利发展资金 |
| 市、县（区） |  |
| 财政部门 |  |
| 水利部门 |  |
| 资金情况 | 年度金额（万元） |  |
| 其中：中央财政补助（万元） |  |
| 地方财政资金（万元） |  |
| 年度目标 | 按照相关规划或实施方案，根据任务清单并结合地方实际开展有关水利建设和维修养护，推动水利改革发展。 |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 序号 | 三级指标 | 单位 | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 1 | 中小河流治理数量 | 条 |  |
| 2 | 中小河流整河流治理数量 | 条 |  |
| 3 | 中小河流治理长度 | 公里 |  |
| 4 | 中小河流测雨雷达建设数量 | 部 |  |
| 5 | 实施山洪灾害防治县数 | 个 |  |
| 6 | 小流域山洪灾害“四预”能力建设数量 | 个 |  |
| 7 | 山洪灾害防治X波段测雨雷达建设数量 | 部 |  |
| 8 | 重点山洪沟治理数量 | 条 |  |
| 9 | 洪水风险图编制数量 | 个 |  |
| 10 | 农村饮水工程维修养护数量 | 处 |  |
| 11 | 解决水质存在问题的工程数 | 处 |  |
| 12 | 小型水库工程维修养护座数 | 座 |  |
| 13 | 白蚁等害堤动物防治小型水库检查数量 | 座 |  |
| 14 | 白蚁等害堤动物防治堤防检查长度 | 公里 |  |
| 15 | 白蚁等害堤动物防治小型水库治理数量 | 座 |  |
| 16 | 白蚁等害堤动物防治堤防治理长度 | 公里 |  |
| 17 | 山洪灾害防治设施维修养护县数 | 个 |  |
| 18 | 国家蓄滞洪区堤防维修养护长度 | 公里 |  |
| 19 | 国家蓄滞洪区堤防维修养护座数 | 个 |  |
| 20 | 中型灌区节水配套改造数量 | 个 |  |
| 21 | 小型水库建设数量 | 座 |  |
| 22 | 新建小型引调水工程建设数量 | 个 |  |
| 23 | 母亲河（湖）监测计量体系建设点数 | 个 |  |
| 24 | 农业灌溉机井“以电折水”样本井点数 | 个 |  |
| 25 | 其他取水口取水在线计量点数 | 个 |  |
| 26 | 新增非常规水利用能力 | 万立方米/年 |  |
| 27 | 建立水预算管理体系 | 个 |  |
| 28 | 全面完成农业水价综合改革任务并验收 | 是/否 |  |
| 29 | 深化农业用水权改革数量 | 个 |  |
| 30 | 关停机井数量 | 眼 |  |
| 31 | 侵蚀沟治理数量 | 条 |  |
| 32 | 中型以上病险淤地坝除险加固和老旧淤地坝提升改造数 | 座 |  |
| 33 | 一体化推进水土保持工程建设项目数量 | 个 |  |
| 34 | 幸福河湖建设数量 | 条 |  |
| 质量指标 | 35 | 截至2026年6月底，完工项目初步验收率 | % |  |
| 36 | 工程验收合格率 | % |  |
| 37 | 已建工程是否存在质量问题 | 是/否 |  |
| 时效指标 | 38 | 截至2025年底，投资完成比例 | % |  |
| 39 | 截至2026年6月底，投资完成比例 | % |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 40 | 新增供水能力 | 万立方米 |  |
| 41 | 新增、恢复灌溉面积 | 万亩 |  |
| 42 | 改善灌溉面积 | 万亩 |  |
| 43 | 保护耕地面积 | 万亩 |  |
| 社会效益指标 | 44 | 取水量在线计量率提高比例 | % |  |
| 45 | 中小河流治理保护人口数量 | 万人 |  |
| 46 | 山洪灾害防治保护人口数量 | 万人 |  |
| 47 | 淤地坝除险加固保护面积 | 平方公里 |  |
| 48 | 农村饮水工程维修养护覆盖服务人口 | 万人 |  |
| 49 | 其他水利工程设施维修养护覆盖服务人口 | 万人 |  |
| 生态效益指标 | 50 | 水土流失综合治理面积 | 平方公里 |  |
| 51 | 新增年节水能力 | 万立方米 |  |
| 52 | 地下水压采量（能力） | 万立方米 |  |
| 53 | 农业水源置换量 | 万立方米 |  |
| 可持续影响指标 | 54 | 已建工程是否良性运行 | 是/否 |  |
| 55 | 工程是否达到设计使用年限 | 是/否 |  |
| 满意度指标 | 服务对象 满意度指标 | 56 | 受益群众满意度 | % |  |