|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件2 | | | | |
| 2023年中央财政林业草原改革发展资金区域绩效目标表 | | | | |
| **绩 效 目 标** | **一级指标** | **二级指标** | **三级指标** | **广安市** |
| 产出 指标 | 数量指标 | 新一轮退耕还林第三次补助面积（亩） | 4500 |
| 新一轮退耕还林延长期补助面积（亩） | 43800 |
| 新一轮退耕还草延长期补助面积（亩） |  |
| 造林面积（万亩） |  |
| 森林质量提升面积（亩） | 233418.6 |
| 其中：上一轮政策到期退耕还生态林抚育面积（亩） | 227279.6 |
| 森林可持续经营面积（亩） | 6139 |
| 非国有林生态保护补偿面积（亩） | 666846 |
| 其中：国家级公益林 | 612085 |
| 已落实管护责任的天然商品林 | 54761 |
| 国家重点林木良种基地和国家林草种质资源库当年任务面积（亩） |  |
| 松材线虫病防治面积（万亩） | 5.8 |
| 林草科技推广项目数量（个） | 3 |
| 质量指标 | 森林质量提升合格率（%） | ≥85 |
| 造林面积合格率（%） |  |
| 森林火灾受害率（‰） | ≤0.9 |
| 松材线虫病防控目标任务完成率（同林长制考核细则）（%） | ≥40 |
| 非国有林管护责任落实率（%） | 100 |
| 时效指标 | 森林可持续经营当期任务完成率（%） | ≥85 |
| 造林当期任务完成率（%） |  |
| 非国有林保护补偿当期任务完成率（%） | ≥85 |
| 成本指标 | 新一轮退耕还林第三次补助标准（元/亩） | 400 |
| 新一轮退耕还林延长期补助标准（元/亩） | 100 |
| 新一轮退耕还草延长期补助标准（元/亩） |  |
| 上一轮政策到期退耕还生态林抚育补助标准（元/亩） | 20 |
| 非国有林生态保护补偿标准（元/亩） | 16 |
| 效益 指标 | 生态效益 指标 | 非国有林管护效果 | 得到有效管护 |
| 林业草原有害生物防治成效 | 明显 |
| 森林、草原生态系统生态效益发挥 | 明显 |
| 可持续影响 指标 | 森林、草原、荒漠生态系统功能改善可持续影响 | 明显 |
| 满意度 指标 | 服务对象 满意度指标 | 项目涉及职工和周边群众满意度（%） | ≥85 |
| 中央补助年度金额（万元） | | | | 3174.13 |