提前下达2022年省财政林业专项转移支付资金绩效目标表

(2022年度)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专项名称 | | | 省财政林业专项转移支付资金 | | | | |
| 省级财政主管部门 | | | 安徽省财政厅 | 省级林业主管部门 | 安徽省林业局 | | |
| 市县主管部门 | | | 寿县自然资源和规划局 | 项目实施单位 | 寿县自然资源和规划局 | | |
| 补助金额 (万元) | | | 525.82 | | | | |
| 总 体 目 标 | 美国白蛾防治面积4.8万亩次。 | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级  指标 | 二级  指标 | 三级指标 | | 指标植 | 指标属性 | 备注 |
| 产出指标 | 数量指标 | 生物防火林带建设里程 (公里) | |  |  |  |
| 森林防火专项物资购置数量 (批) | |  |  |  |
| 森林防火队伍演练培训次数 (次) | |  |  |  |
| 正规化装备省地共建专业森林消防队 (个) | |  |  |  |
| 省级森林防火储备库分库建设 (个) | |  |  |  |
| 松材线虫病防治 (万亩) | |  |  |  |
| 美国白蛾防治 (万亩次) | | 4.8 | 4.8 |  |
| 经济林病虫害绿色防控试点 (个) | |  |  |  |
| 一级古树名木保护数量 (棵) | |  |  |  |
| 完成野生动物伤害赔偿案件数 (起) | |  |  |  |
| 陆生野生动物收容救助能力提升 (个) | |  |  |  |
| 优质林木良种培育面积 (亩) | |  |  |  |
| 省重点林木良种基地建设 (亩) | |  |  |  |
| 省重要湿地保护修复数量 (个) | |  |  |  |
| 省级现代林业示范区建设数量 (个) | |  |  |  |
| 林下经济发展示范数量 (个) | |  |  |  |
| 竹子科技示范园建设数量 (个) | |  |  |  |
| 杨树产业发展面积 (亩) | |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一级  指标 | 二级  指标 | 三级指标 | 指标植 | 指标属性 | 备注 |
| 绩 效 指 标 | 产出指标 | 数量指标 | 林业科技推广数量 (个) |  |  |  |
| 林业科研创新数量 (个) |  |  |  |
| 省级自然保护区能力建设数量 (个) |  |  |  |
| 森林自然公园保护与管理数量 (个) |  |  |  |
| 省级自然保护区聘用管护人数 (人) |  |  |  |
| 森林自然公园聘用管护人数 (人) |  |  |  |
| 质量指标 | 森林火灾受害率 |  |  |  |
| 主要林业有害生物成灾率 | ≤1 | ≤1 |  |
| 项目验收合格率 | ≥90% | ≥90% |  |
| 经费支出合规性 | 合规 | 合规 |  |
| 时效指标 | 当期任务完成率 | ≥90% | ≥90% |  |
| 当年资金支付率 | ≥90% | ≥90% |  |
| 成本指标 | 省地共建森林专业防扑火队正规化装备补助标准 (万元/支) |  |  |  |
| 省级现代林业示范区补助标准 (万元/个) |  |  |  |
| 竹子科技示范园补助标准 (万元/个) |  |  |  |
| 陆生野生动物造成的财产损失省财政补偿率 (%) |  |  |  |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 全县林业产值增长 | ≥5% | ≥5% |  |
| 社会效益  指标 | 有效保护森林资源程度 | 明显 | 明显 |  |
| 生态效益  指标 | 维护生态系统稳定性程度 | 明显 | 明显 |  |
| 林业生态环境改善程度 | 明显 | 明显 |  |
| 可持续  影响指标 | 对持续促进林业发展的影响 | 明显 | 明显 |  |
| 森林防火可持续影响 | 明显 | 明显 |  |
| 满意度  指标 | 服务对象  满意度指标 | 单位职工群众满意度 | ≥90% | ≥90% |  |
| 项目区群众满意度 | ≥90% | ≥90% |  |