|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 应急管理局2025年度重点项目支出绩效目标公开清单 | | |
| 序号 | 项目名称 | 预算金额（单位：万元） |
| 1 | 安全生产工作经费 | 86.00 |
| 2 | 应急管理防汛抗旱减灾救灾 | 15.00 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效目标表** | | | | | | |
| （2025年度） | | | | | | |
| 项目名称 | | | 安全生产工作经费 | | | |
| 主管部门及代码 | | | [006]淮南经济技术开发区应急管理局 | | 实施单位 | 淮南经济技术开发区应急管理局 |
| 项目资金 （万元） | | | 年度资金总额： | | 86.00 | |
| 其中：财政拨款 | | 86.00 | |
| 其他资金 | | 0.00 | |
| 年度 目标 | 根据应急管理局的工作职能安排，我局年初财政预算安排资金86万元，用于应急管理局安全生产相关工作经费使用，保障安全生产正常运行。 | | | | | |
| 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 | | 安全生产培训次数 | ≥6次 | |
| 数量指标 | | 安全生产专家检查次数 | ≥12次 | |
| 数量指标 | | 特种设备安全检查涉及企业数量 | ≥40家 | |
| 质量指标 | | 培训标准合规性 | 是 | |
| 质量指标 | | 安全事故发生率 | 降低 | |
| 时效指标 | | 经费支出时效性 | ≤1年 | |
| 成本指标 | | 项目总成本 | ≤860000元 | |
| 效益指标 | 经济效益指标 | | 对区内经济安全影响 | 较高 | |
| 社会效益指标 | | 保障区内安全生产影响 | 较高 | |
| 生态效益指标 | | 安全生产监督检查对区域周边生态环境的影响 | 明显 | |
| 可持续影响指标 | | 保障区内安全生产影响 | 长远 | |
| 满意度指标 | 满意度指标 | | 受众满意度 | ≥95% | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效目标表** | | | | | | |
| （2025年度） | | | | | | |
| 项目名称 | | | 应急管理防汛抗旱减灾救灾 | | | |
| 主管部门及代码 | | | [006]淮南经济技术开发区应急管理局 | | 实施单位 | 淮南经济技术开发区应急管理局 |
| 项目资金 （万元） | | | 年度资金总额： | | 15.00 | |
| 其中：财政拨款 | | 15.00 | |
| 其他资金 | | 0.00 | |
| 年度 目标 | 根据应急局的工作职能，计划年初安排财政预算资金15万元，用于应急管理防汛抗旱减灾救灾，主要包括洪涝灾害的防治，旱情的防治及其它自然灾害的防治几方面。 | | | | | |
| 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 | | 防汛抗旱减灾救灾专题培训次数 | 》5次 | |
| 数量指标 | | 防汛抗旱减灾救灾宣传教育册印刷 | 》200册 | |
| 数量指标 | | 防汛抗旱减灾救灾应急演练次数 | 》2次 | |
| 质量指标 | | 培训标准合规性 | 是 | |
| 质量指标 | | 防汛抗旱减灾救灾安全意识 | 增强 | |
| 时效指标 | | 经费支出时效性 | ≤1年 | |
| 成本指标 | | 项目总成本 | ≤150000元 | |
| 效益指标 | 经济效益指标 | | 对园区工作的贡献 | ≥95% | |
| 社会效益指标 | | 对该项工作的影响 | ≥95% | |
| 生态效益指标 | | 对区域周边生态环境的影响 | 明显 | |
| 可持续影响指标 | | 对区域经济、生态、人文可持续发展 | 长远 | |
| 满意度指标 | 满意度指标 | | 受众满意度 | ≥90% | |