附件5

2022年度省级应急管理专项资金绩效自评表

（2022年度）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 省级应急管理专项资金 | 实施单位 | 陕西省应急管理厅 |
| 项目联系人 | 杨明川 | 联系电话 | 029-61166212 |
| 项目资金（万元） |  | 年初预算数 | 全年预算数（A） | 全年执行数（B） | 分值 | 执行率（B/A） | 得分 |
| 年度资金总额 | 24000万元 | 24000万元 | 20718万元 | 10 | 86% | 8 |
| 其中：当年财政拨款 | 24000万元 | 24000万元 | 20718万元 | 10 | 86% | 8 |
|  上年结转资金 |  |  |  |  |  |  |
|  其他资金 |  |  |  |  |  |  |
| 年度总体目标完成情况 | 预期目标（年初设定） | 实际完成情况 |
| 目标1：推进安全风险管控和隐患排查治理双重预防机制建设，有效防范各类事故发生，遏制重大特大事故的发生，保障人民群众生命和财产安全。目标2：全面加强自然灾害应急救助、帮助灾区完成倒损房恢复重建、确保受灾困难群众冬春生活，提升省级救灾工作能力。目标3：全面提高防汛抗旱能力，健全防汛抗旱减灾体系，增强全社会防灾风险意识，实施有效防汛抢险减灾措施。大力提高抗旱水源保障能力，有效调度抗洪供水，确保城乡群众生活用水，促进社会经济持续发展。目标4：加强扑救队伍建设和扑救物资储备，提升火灾扑救水平。进一步减少森林火灾，降低火灾损失，坚决杜绝重特大森林草原火灾和群死群伤事故发生力。目标5：持续推进《陕西省自然灾害防治能力三年行动计划》。 | 目标1：推进安全风险管控和隐患排查治理双重预防机制建设，有效防范各类事故发生，遏制重大特大事故的发生，保障人民群众生命和财产安全。目标2：协调、指挥、组织参与安全生产事故灾难应急救援和事故调查工作；健全完善应急预案，加强日常应急演练，做好应急处置评估，不断提高快速反应、科学处置救援能力。目标3：加强无人看护、有人监护铁路道口管理，防止道口事故，保证铁路道口安全畅通。目标4：保障受灾困难群众基本生活，减轻重建户资金压力。开展备汛备旱、汛旱预警、防汛抗洪抢险、抗旱减灾，确保城乡群众生命和生活用水安全。目标5：组织开展森林草原火灾扑救能力建设，加强监测预警，完善体制机制和扑救预案，将森林草原火灾消灭在萌芽阶段，减少因灾损失，避免人员伤亡，坚决遏制重特大森林草原火灾发生，为创建平安陕西作出贡献。 |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 | 实际完成值 | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 |
| 产出指标（50分） | 数量指标 | 指标1：开展双重预防机制建设企业覆盖率 | ≥70% | ≥70% | 3 | 3 |  |
| 指标2：安全生产监管人员培训数量 | ≥3200人 | 13314人次 | 3 | 3 |  |
| 指标3：组织开展相关安全生产宣传活动 | ≥3次 | 5次 | 3 | 3 |  |
| 指标4：修复防汛抗旱应急设施，组织防汛抗洪抢险工作，确保人民生命财产安全，保障群众应急供水安全。 | 100% | 100% | 3 | 3 |  |
| 指标5：救助受灾困难群众人数 | ≥80万人 | 170万人 | 3 | 3 |  |
| 质量指标 | 指标1：安全生产监管人员培训质量  | 良好 | 良好 | 3 | 3 |  |
| 指标2：落实安全生产人员安全生产责任制 | 100% | 100% | 3 | 3 |  |
| 指标3：保证铁路道口人员福利待遇，改善道口环境。 | ≥80% | ≥90% | 3 | 3 |  |
| 指标4：确保群众生命财产安全，保障群众应急饮水安全 | 100% | 100% | 3 | 3 |  |
| 指标5：全省森林火灾受害率 | ≤0.9‰ | 0.0022% | 3 | 3 |  |
| 指标6：安全生产宣传覆盖率 | ≥80% | ≥80% | 3 | 3 |  |
| 指标7：确保受灾困难群众“五有”：有饭吃、有衣穿、有干净饮用水、有安全居所、有病能得到及时医治。 | 100% | 100% | 3 | 3 |  |
| 时效指标 | 指标1：及时组织重大险情抢险，迅速控制险情发展，全力减少灾害损失。及时组织抗旱减灾，迅速开展应急调水，全力减轻旱灾损失。 | ≥85% | ≥85% | 3 | 3 |  |
| 指标2：火灾24小时扑灭率 | ≥95% | ≥95% | 3 | 3 |  |
| 指标3：安全生产宣传指标完成率 | ≥95% | 120% | 3 | 3 |  |
| 指标4：灾害发生后，受灾困难群众得到基本生活救助。 | ≤12小时 | ≤12小时 | 3 | 3 |  |
| 成本指标 | 指标1：预算控制数 | 24000万元 | 20718万元 | 2 | 2 |  |
| 效益指标（30分） | 经济效益指标 | 指标1：重特大事故得到有效遏制，减少人员伤亡及财产损失。确保全省安全生产持续稳定好转。 | 不断提高 | 不断提高 | 5 | 5 |  |
| 指标2：提高企业安全生产水平，提升全社会安全意识，在全社会营造良好舆论环境。 | 效果明显 | 效果明显 | 5 | 5 |  |
| 指标3：有力维护社会和谐稳定，提升民生保障能力。 | 有效提高 | 有效提高 | 5 | 5 |  |
| 社会效益指标 | 指标1：重特大事故得到有效遏制，减少人员伤亡及财产损失。确保全省安全生产持续稳定好转。 | 不断提高 | 不断提高 | 5 | 5 |  |
| 指标2：提高企业安全生产水平，提升全社会安全意识，在全社会营造良好舆论环境。 | 效果明显 | 效果明显 | 5 | 5 |  |
| 指标3：有力维护社会和谐稳定，提升民生保障能力。 | 有效提高 | 有效提高 | 3 | 3 |  |
| 可持续影响指标 | 指标1：促进经济社会健康可持续发展和社会和谐稳定。 | 长期 | 长期 | 2 | 2 |  |
| 满意度指标（10分） | 服务对象满意度指标 | 指标1：受灾困难群众满意度 | ≥90% | ≥95% | 5 | 5 |  |
| 指标2：通过强有力的应急管理工作，让群众获得安全感。 | ≥80% | ≥80% | 5 | 5 |  |
| 总分 | 100 | 98 |  |