| 项目名称 | 安全监管专习 | 安全监管专项 | | | | | |
|---|--|--------|---------------------------|----------------|---------------------------------------|-----------|--|
| 项目预算 | 119 | | | 项目类型 | 常年性项目一次性项目 | □ 延续性项目 | |
| 资金性质 | ☑ 经费拨款 □ 非税收入 □ 政府性基 | | | □ 国有资本经营 | 下收入 | 社会保险基金 | |
| 立项依据 | 依据《中华人民共和国安全生产法》设置安全生产监管项目,项目目的是狠抓重大安全风控,保护人民生命财产安全。 | | | | | 抓重大安全风险防 | |
| | | | 项目绩效 | [总目标 | | | |
| 名 | 称 | | | 目标说明 | | | |
| 指导协调、监督检查市政府有关部门和各区政府、开发区管委会落实安任、完善安委会工作制度,切实提高督查巡查实效;稳步提升安全生产执业化、规范化和科学化水平,提高事故预防工作的针对性,补齐安全监管步夯实危险化学品安全生产标准化三级企业安全生产基础,深入推动有关化学品企业落实安全生产主体责任,指手基层有关部门提高危险化学品安对性、有效性、促进安全监管能力提升,坚决防范和遏制化工重特大事故危险化学品及管证的源头管理,相对党中央、国务院关于安全生产的各项重得到有效落实,实现安全生产形势持续稳定好转。 1. 完成有关安全生产的各项督查、会议,推动安全生产重大决策部署的全2. 开展危险化学品和烟花爆竹领域从业人员安全培训,进一步提的风险预防及应急处置能力;3、开展工矿企业督查检查、工贸企业有限空间作业专家诊断,不断提高力及水平;4、通过安全监管执法设施、装备配备,稳步提升安全生产执法工作的专业化。 开展安全生产执法人员培训,不断提高队伍素质;5、开展规范性文件的合法性审查和行政复议、行政应诉、从业单位安全经三级企业评审、市级安全生产行政审批,不断提高企业安全生产基础,深 | | | 生全动学大。各 署安一 新 的 安全 上 在 安全 | | | | |
| | | | 长期绩效 | | | | |
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | ,, , , | 三级指标 | 指标值 | 指标值确定 | |
| | | | 7 | | ≤1万元 | 左坦 计划值 | |
| 长期绩效目标 | 成本指标 | 经济成本指标 | í | 制作成本 | ≤4万元 | 计划值 | |
| 1: 完成有关 | | | 安全生产 | 督办办公类成本 | ≤5万元 | 计划值 | |
| 安全生产的各 项督查、会 议,推动安全 | | 数量指标 | 综合监管行业 | 全重大隐患整改督办 数 | ↑ >6↑ | 计划值 | |
| 生产重大决策 部署的全面落 | 产出指标 | | 召; | 开会议次数 | ≥6次 | 计划值 | |
| 实 |) E. 4H 14 | | 组织督导检 | 全查及隐患排查次数 | ≥4次 | 计划值 | |
| | | 质量指标 | 重大 | 隐患整改率 | ≥ 100% | 计划值 | |

| 项目名称 | 安全监管专习 | 安全监管专项 | | | | | | |
|----------------------------|----------|------------|---------|---------------------|---|---|--|--|
| 项目预算 | 119 | | | 项目类型 | ▼ 常年性项目□ 一次性项目 | □ 延续性项目 | | |
| 资金性质 | ☑ 经费拨款 | 炊 □ 非税收入 | □ 政府性基金 | □ 国有资本经营收 | τ λ Γ | 社会保险基金 | | |
| | | | ; | 检查成本 | ≤1万元 | 计划值 | | |
| 长期绩效目标 | 成本指标 | 经济成本指标 | | 制作成本 | ≤4万元 | 计划值 | | |
| 2: 开展危险化 学品和烟花爆 | | | 危化企业安 | R全生产办公类成本 | ≤8万元 | □ 社会保计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计计 | | |
| 竹领域专家驻 | | | 节假日、 | 重点时段安全检查 | 35家次 | 计划值 | | |
| 企等安全检 查,提高企业 | | | 年度安 | 全生产执法检查 | 12家次 | 计划值 | | |
| 安全风险隐患排查治理水平 | | | 开展 | 专家驻企检查 | 10家 | 计划值 | | |
| 。开展危险化 | 立山北仁 | 数量指标 | 开展烟花 | 爆竹专项督查工作 | 12家次 | 计划值 | | |
| 学品和烟花爆 竹领域从业人 员安全培训, | 产出指标 | | 开展危化监管 | 管人员及企业管理人员 培训 | 1次 | 计划值 | | |
| 进一步提升从 | | | 召开全市危 | 化企业安全工作会议 | 1次 | 计划值 | | |
| 业人员的风险 预防及应急处 置能力 | | 质量指标 | 危险化学品技 | 丸法企业隐患整改合格 率 | ≥ 9 0% | 计划值 | | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | | 艺爆竹企业事故起数、 死亡人数 | 增产率≥20% | 计划值 | | |
| | 4 + 44 仁 | なさせまれた | , | 检查成本 | ≤32万元 | 计划值 | | |
| 长期绩效目标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 工矿安全生 | E产监管办公类成本 | ≤4万元 | 计划值 | | |
| 3: 开展工矿 | | ** 早 北 左 | 工矿 | 企业检查数量 | ≥50家次 | 计划值 | | |
| 企业督查检查 、工贸企业有 | | 数量指标 | 工贸企业有 | 限空间作业专家诊断 | ≥40家 | 计划值 | | |
| 限空间作业专 家诊断,不断 | 产出指标 | 质量指标 | 工矿执法企 | 上业隐患整改合格率 | ≥ 100% | 计划值 | | |
| 提高安全生产 | | 时效指标 | 事故说 | 周查按期完成率 | ≤120日 | 计划值 | | |
| 能力及水平 | | 可效指例 | 年度工作 | 作计划按时完成率 | =100% | 计划值 | | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 工矿行业事 | 故死亡人数持续下降 | 持续下降 | 计划值 | | |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 安全 | 监管执法成本 | ≤28万元 | 计划值 | | |
| 长期绩效目标 | | | 计划 | 执法检查数量 | ≥20次 | 计划值 | | |
| 4: 通过安全 监管执法设施 | | | 专项 | 执法检查数量 | ≥10次 | 计划值 | | |
| 、装备配备, | | 数量指标 | 双图 | 机检查数量 | ≥10次 | ttccccccccccccccccccccccccccccccccccc | | |
| 稳步提升安全 生产执法工作 | 产出指标 | | 组 | 织培训次数 | ≥ 2 | | | |
| 五户 机位工作的专业化、规范化。 开展 |) 山油柳 | | 组 | 织培训人数 | ≥ 50 | 计划值 | | |
| 安全生产执法 | | 质量指标 | 工矿执法企 | 上 业隐患整改合格率 | ≥ 100% | 计划值 | | |
| 人员培训,不 断提高队伍素 | | 叶 茶 | 事故说 | 周查按期完成率 | ≤120日 | 计划值 | | |
| 质 | | 时效指标 | 年度工作 | 宇计划按时完成率 | =100% | 计划值 | | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 工矿行业事 | 故死亡人数持续下降 | 持续下降 | 计划值 | | |

| 项目名称 | 安全监管专工 | ————————————————————————————————————— | | | | 並似 年 位: 月九 |
|-----------------------------|---------|---------------------------------------|--------------|--------------------|---------------------------------------|-----------------------|
| 项目预算 | 119 | | | 项目类型 | 常年性项目一次性项目 | □ 延续性项目 |
| 资金性质 | ☑ 经费拨款 | ₹ □ 非税收入 | □ 政府性基金 | □ 国有资本经营收 | (A [| 社会保险基金 |
| 长期绩效目标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 标准 | 化评审成本 | ≤15万元 | 计划值 |
| 5: 开展规范 性文件的合法 性审查和行政 | | 当 | | 设安全三级标准化企业 数量 | ≧50家 | 计划值 |
| 复议、行政应 | | 数量指标 | 合同、 | 协议审查数量 | ≥20次 | 计划值 |
| 诉、从业单位 安全生产标准 | | | 办: | 理行政许可 | ≧70家 | 计划值 |
| 化三级企业评 审、市级安全 生产行政审 | 产出指标 | 质量指标 | 安全生产标准 | 生化三级企业评审完成 率 | ≥ 9 0% | 计划值 |
| 批,不断提高 | | 灰 里 111 17 | 行政许 | -可发证完成率 | ≥ 80% | 计划值 |
| 企业安全生产 基础,深入推 动企业落实安 | | 时效指标 | 及时出具法律 | 生审核意见,完成诉讼 答辩状 | 及时 | 计划值 |
| 全生产主体责 | 效益指标 | 社会效益指标 | 有效保护辖 | 区人民生命财产安全 | 增产率≥20% | 计划值 |
| 任,坚决防范 和遏制重特大 事故。 | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 服务 | 服务对象满意率 | | 计划值 |
| * | 年度绩效目标表 | | | | | |
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | _ | 三级指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 |
| | | | 1 | 检查成本 | ≤1万元 | 计划值 |
| 年度目标1: 完成有关安全 | 成本指标 | 经济成本指标 | ŕ | 制作成本 | ≤4万元 | 计划值 |
| 生产的各项督 | | | · · | 督办办公类成本 | ≤5万元 | 计划值 |
| 查、会议,推 | | | 综合监管行业 | 2重大隐患整改督办个 | ≥6个 | 计划值 |
| 动安全生产重大决策部署的 | 产出指标 | 数量指标 | 召 | 开会议次数 | ≥6次 | 计划值 |
| 全面落实 | / 11 11 | | | 企查及隐患排查次数 | ≥4次 | 计划值 |
| | | 质量指标 | 重大 | [隐患整改率 | ≥ 100% | 计划值 |
| | | | 1 | 检查成本 | ≤1万元 | 计划值 |
| 年度目标2:开 | 成本指标 | 经济成本指标 | | 制作成本 | ≤4万元 | 计划值 |
| 展危险化学品 和烟花爆竹领 | | | 危化企业安 | 全生产办公类成本 | ≤8万元 | 计划值 |
| 域专家驻企等 安全检查,提 | | | 节假日、 | 重点时段安全检查 | 35家次 | 计划值 |
| 安全位置,提高企业安全风 | | | 年度安全 | 全生产执法检查 | 12家次 | 计划值 |
| 险隐患排查治 理水平。开展 | | | 开展- | 专家驻企检查 | 10家 | 计划值 |
| 危险化学品和 | 产出指标 | 数量指标 | 开展烟花》 | 爆竹专项督查工作 | 12家次 | 计划值 |
| 烟花爆竹领域 从业人员安全 | | | | 人员及企业管理人员培 | 1次 | 计划值 |
| 培训,进一步 | | | 召开全市危力 | 化企业安全工作会议 | 1次 | 计划值 |
| 提升从业人员 的风险预防及 | | | | 法企业隐患整改合格率 | ≥ 90% | 计划值 |
| 应急处置能力 | | 社会效益指标 | 危化品和烟花 | E爆竹企业事故起数、 死亡人数 | 增产率≥20% | 计划值 |

| 西口力弘 | 分人此然 + = | 五 | | | | 金额甲位: 力兀 |
|--------------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|---|----------|
| 项目名称 | 安全监管专工 | 火 | <u> </u> | | | □ なは私五口 |
| 项目预算 | 119 | | | 项目类型 | ▼ 常年性项目□ 一次性项目 | □ 延续性项目 |
| 资金性质 | ☑ 经费拨款 | ☆ □ 非税收入 | □ 政府性基金 | □ 国有资本经营收 | <i>τ</i> λ Γ | 社会保险基金 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | <i>†</i> | 验查成本 | ≤32万元 | 计划值 |
| 年度目标3: | 风平恒州 | 红加风平钼机 | 工矿安全生 | 产监管办公类成本 | ≤4万元 | 计划值 |
| 开展 工矿企业督查检查、 | | 数量指标 | 工矿台 | 企业检查数量 | ≥50家次 | 计划值 |
| 工贸企业有限 空间作业专家 诊断,不断提 高安全生产能 | | <u> </u> | 工贸企业有 | 限空间作业专家诊断 | ≥40家 | 计划值 |
| | 产出指标 | 质量指标 | 工矿执法企 | 业隐患整改合格率 | ≥ 100% | 计划值 |
| | | 时效指标 | 事故调 |]查按期完成率 | ≤120日 | 计划值 |
| 力及水平; | | H1 XX 18 10 | 年度工作计划按时完成率 | | =100% | 计划值 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 工矿行业事故死亡人数持续下降 | | 持续下降 | 计划值 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 安全」 | 监管执法成本 | ≤28万元 | 计划值 |
| 年度目标4: | | | 计划 | 执法检查数量 | ≥20次 | 计划值 |
| 通过安全监管 执法设施、装 备配备,稳步 | | | 专项 | 执法检查数量 | ≥10次 | 计划值 |
| | | 数量指标 | 双随 | 机检查数量 | ≥10次 | 计划值 |
| 提升安全生产执法工作的专 | 产出指标 | | 组织 | 织培训次数 | ≥ 2 | 计划值 |
| 业化、规范化 |) man | | 组织 | 织培训人数 | ≥ 50 | 计划值 |
| 。 开展安全 生产执法人员 | | 质量指标 | 标 工矿执法企业隐患整改合格率 | ≥ 100% | 计划值 | |
| 培训,不断提高队伍素质 | | 事故调查按期完成率 ≤120日 | | ≤120日 | 计划值 | |
| 问队山系灰 | | 41 W 10 M | 年度工作 | 计划按时完成率 | =100% | 计划值 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 工矿行业事i | 数死亡人数持续下降 | 持续下降 | 计划值 |
| 年度目标5: | 成本指标 | 经济成本指标 | 标准 | 化评审成本 | ≤15万元 | 计划值 |
| 开展规范性文 件的合法性审 查和行政复议 | | 114.1 | 组织审查申报 | 安全三级标准化企业 数量 | ≧50家 | 计划值 |
| 、行政应诉、 | | 数量指标 | 合同、 | 协议审查数量 | ≧20次 | 计划值 |
| 从业单位安全 生产标准化三 | د ادار بد | | 办3 | 理行政许可 | ≧70家 | 计划值 |
| 级企业评审、市级安全生产 | 产出指标 | 质量指标 | 安全生产标准 | 化三级企业评审完成 率 | ≥ 9 0% | 计划值 |
| 行政审批,不 断提高企业安 | | | 行政许 | - 可发证完成率 | ≥ 8 0% | 计划值 |
| 全生产基础, 深入推动企业 | | 时效指标 | 及时出具法律 | t审核意见,完成诉讼 答辩状 | 及时 | 计划值 |
| 落实安全生产 主体责任,坚 | 效益指标 | 社会效益指标 | 有效保护辖 | 区人民生命财产安全 | 增产率≥20% | 计划值 |
| 决防范和遏制 重特大事故。 | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 服务 | -对象满意率 | ≥ 100% | 计划值 |

| 项目名称 | 特种作业考核专项 | | | | | | |
|------------|------------|--|---------|-----------------|---|--|--|
| 项目预算 | | 37 | | 项目类型 | ▼ 常年性项目□ 一次性项目 | □ 延续性项目 | |
| 资金性质 | □ 经费拨款 | ☆ ▼ 非税收入 | □ 政府性基金 | □ 国有资本 | 经营收入 | 社会保险基金 | |
| 立项依据 | | 至本行政区域特利 | | | | | |
| | • | | 项目绩效总 | 总目标 | | | |
| 名 | 称 | | | 目标说明 | | | |
| 长期绩效目标 | 示 1 | 加强湖北省特种作业考核管理,提高考点装备及信息化水平,积极推动特种作业人员考试方式由重安全生产知识向安全生产知识和实际操作并重转变,着力提升特种作业考试质量,切实增强特种作业人员安全意识与实际操作能力,规范和指导特种作业资格考试考试点建设工作。 | | | | | |
| 年度绩效目标 | 示1 | 开展安全生产培 | 训、考核工作 | 作,提高劳动者的 | 的安全生产意识。 | | |
| | | | 长期绩效目 | 目标表 | | | |
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 三身 | 级指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 | |
| | 成本指标 | 成本指标 经济成本指标 | 物) | 业成本 | ≤6.3万元 | 计划值 | |
| | | | 考试耗材 | 考试耗材及维护成本 | | 计划值 | |
| | | | 场地和 | 租金成本 | ≤23.7万元 | 作并重转变,着力 实际操作能力,规 指标值确定 依据 计划值 | |
| | | 数量指标 | 租力 | 赁考场 | =1^ | 计划值 | |
| 长期绩效目 标 | 产出指标 | 质量指标 | 完成年月 | 度考试计划 | 100% | 计划值 | |
| | | 时效指标 | 按时完成名 | 各项考试任务 | 完成 | 计划值 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 发生安 | 发生安全事故率 | | 计划值 | |
| | 双血拍孙 | 江云双盆相你 | 对安全生产 | 工作的促进作用 | 明显 | 计划值 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 群众 | 满意度 | ≥ 90% | 计划值 | |
| 年度绩效目标表 | | | | | | | |

| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 |
|---------|-------|---------------|--------------|---------|--------------------------|
| | | | 物业成本 | ≤6.3万元 | 计划值 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 考试耗材及维护成本 | ≤7万元 | 计划值 |
| | | | 场地租金成本 | ≤23.7万元 | 计划值 |
| | | 数量指标 | 租赁考场 | =1 个 | 计划值 计划值 计划值 计划值 |
| 年度绩效目 标 | 产出指标 | 质量指标 | 完成年度考试计划 | 100% | 计划值 |
| 12 | | 时效指标 | 按时完成各项考试任务 | 完成 | 计划值 |
| | 华大七七 | 计人类共和与 | 发生安全事故率 | 下降 | 计划值 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 对安全生产工作的促进作用 | 明显 | 计划值 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 群众满意度 | ≥ 90% | 计划值 |

| 项目名称 | 考试中心规范 | 范化建设 | | | | |
|------------|---|---------------|----------------|------------------|--------------------|-------------|
| 项目预算 | | 30 | | 项目类型 | □ 常年性项目 ■ 一次性项目 | □ 延续性项目 |
| 资金性质 | □ 经费拨款 | 炊 ☑ 非税收入 | □ 政府性基金 | □ 国有资本 | 经营收入 | 社会保险基金 |
| 立项依据 | 1、《湖北省安全生产条例》第四十六条 县级以上人民政府安全生产监督管理部门依法履行下列综合监督管理职责,第(五)款:开展安全生产宣传教育,组织、指导特种作业人员的培训、考核; 2、根据应急部下发的《安全生产考试点建设管理规定》(征求意见稿),鄂州市安全考试中心是省级试点。 | | | | | |
| | | Г | 项目绩效总 | | | |
| 2 | 称 | | | 目标说明 | | |
| 长期绩效目标 | 示1 | 为"三项岗位人 | 员"考试提供 | 供规范、便捷的 朋 | 没务 。 | |
| 年度绩效目标 | 示1 | 完成高压电工设 | 备的提档升级 | 及。 | | |
| | | | 长期绩效目 | 目标表 | | |
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 三 | 级指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 |
| Ā | 成本指标 | 经济成本指标 | 采购设备成本 | | ≤30万元 | 计划值 |
| | 产出指标 | 数量指标 | | | 1台 | 计划值 |
| 长期绩效目 | | 质量指标 | 采购设备符合国家标准 | | 符合 | 计划值 |
| 标 | | 时效指标 | 按照完成各项采购任务 | | 完成 | 计划值 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 对安全生产: | 对安全生产工作的促进作用 | | 计划值 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 项目绩效总目标 目标说明 | | 计划值 | |
| | | | 年度绩效目 | 目标表 | | |
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 三 | 级指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 采购; | 设备成本 | ≤30万元 | 计划值 |
| | 立山北与 | 数量指标 | | | 1台 | 计划值 |
| 年度绩效目 标 | 产出指标 | 质量指标 | 采购设备 | 符合国家标准 | | 计划值 |
| 1沙 | | 时效指标 | V | . , , . | | 计划值 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 对安全生产: | 工作的促进作用 | 明显 | 计划值 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 群众 | 满意度 | ≥ 90% | 计划值 |

| 项目预算 | | 76 | | 项目类型 | □ 常年性项目 ■ 一次性项目 | □ 延续性项目 |
|----------------|---|--|---|---|---|--|
| 资金性质 | □ 经费拨款 | 炊 ☑ 非税收入 │ | □ 政府性基金 | □ 国有资本 | ×经营收入 [| 社会保险基金 |
| 立项依据 | 导批示: "诉务共办况理事计,不是,不是,不是,不是,不是,不是,不是,不是,不是,不是,不是,不是,不是, | 市遏制重特事的 制重特事的 表示是出于,大多服力 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 | (风险放射 (内) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大 | 急患排查治理监疗 基的处理的意识,是 是一个企业,是 是一个。是一个。是 是一个。是一个。是一个。是一个。是一个。是一个。是一个。是一个。是一个。是一个。 | 控中心"审定中心"审定的证明的证明的证明的证明,"连周原"的一个正义。原一,然此是是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一 | 了《鄂州市应急管理局关 资产处置的请示》,市机 2020年11月17日,市机 "监控中心"的设备实 "监控中心"的设实 设备不宜搬迁资产, 己为单位固定资产,(时下应急管理局向市位 时下应急管理局向市位 时后,我局于2020年12月 战风险防控和隐患排查 |
| | di- | Γ | 项目绩 | 数总目标 | wH | |
| 名 长期绩效目标 | <u>称</u> 示1 | 用于支付兴业华 设项目资金。 | 德威"鄂州市 | 目标说 「遏制重特大事故 | | 《排查治理监控中心"建 |
| 年度绩效目标 | 年度绩效目标1 用于支付兴业华德威"鄂州市遏制重特大事故风险防控和隐患排查治理监控中心"建 设项目资金。 | | | | | |
| | | | 长期绩 | 数目标表 | | |
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | | 吸指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 收购工 | 页目成本 | ≤76万元 | 计划值 |
| 长期绩效目 | | 数量指标 | 完成收购 | 大数据平台 | 1个 | 计划值 |
| 下 新 坂 双 日 标 | 产出指标 | 质量指标 | 收购大数 | 居平台合格率 | ≥ 95% | 计划值 |
| | | 时效指标 | 按时完成 | 战项目收购 | 完成 | 计划值 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 群众 | 满意度 | ≥ 90% | 计划值 |
| | | | 年度绩 | 数目标表 | | |
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 三 | 吸指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 收购工 | 页目成本 | ≤76万元 | 计划值 |
| を改みなっ | | 数量指标 | 完成收购 | 大数据平台 | 1个 | 计划值 |
| 年度绩效目 标 | 产出指标 | 质量指标 | 收购大数 | 居平台合格率 | ≥ 95% | 计划值 |
| | | 时效指标 | 按时完成 | 成项目收购 | 完成 | 计划值 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 群众 | 满意度 | ≥ 90% | 计划值 |

| 项目名称 | 灾害风险防范 | 治 | | | | |
|-------------|---------------------|--|---|---|---|--|
| 项目预算 | 37 | | | 项目类型 | ▼ 常年性项目□ 一次性项目 | □ 延续性项目 |
| 资金性质 | ☑ 经费拨款 | 次 □ 非税收入 | □ 政府性基金 | □ 国有资本 | 经营收入 [| 社会保险基金 |
| 立项依据 | 关于加快推设 公 设 协 员 市 | 性防灾减灾救灾位 定湖北省综合防 を き 世 大 は は は は は は は は は は は は は | 本制机制改革 之减灾"十三. 大灾害指挥部. 责同、地震和地. 企、地震和地. | 的实施意见》 五"规划的面型 工作,害应急处 大灾害救援、生 | 鄂发[2017]26号》(鄂政办发[2 突发事件发展态 工作。统筹全市 | 首委 湖北省人民政府)、《省人民政府)、《省人民政府办2017〕23号)等文件势并提出应对建设,应急救援力量接力量接力量 |
| | | 1 | 项目绩效 | 总目标 | | |
| 名 | 称 | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 目标说明 | | . , , , , , , , , , , , , , , , , , , , |
| 长期绩效目标 | <u></u> | 体制、机制和制 | 度建设水平, 灾减灾救灾知 | 有效发挥应对 | 灾害事故综合协 | E一步提升应急指挥 调能力;加强灾害风 E础综合防灾减灾救 |
| 年度绩效目材 | ₹1 | 议,协助市委、 火、防汛抗旱、 | 市政府指定的 自然灾害、统 | 为负责同志组织重 宗合防灾减灾救灾 | 巨大灾害应急处置 只等宣传、培训, | 态势并提出应对建 工作; 开展森林防增加社会公众防灾 减少, 无重大责任 |
| | | · | 长期绩效 | 目标表 | T | I |
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 三乡 | 级指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 |
| | | | 指挥部 | 办公成本 | ≤13.4万元 | 计划值 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 演练 | 器材成本 | ≤12万元 | 计划值 |
| | | | 印刷防力 | 火资料成本 | ≤11.6万元 | 计划值 |
| | | 数量指标 | | 共抢险、森林防 等资料 | ≥1.5万份 | 计划值 |
| 长期绩效目 标1 | 产出指标 | 数 里 拍 你 | | 森林消防技能竟 器材装备 | 1批 | 计划值 |
| | | 质量指标 | 装备购 | 置合格率 | 100% | 计划值 |
| | | | | 共职责,执行救 务的效果 | 明显 | 计划值 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | | 战效果,提高火 和紧急避险能力 | 提升 | 计划值 |
| | | | | 会公众防火意识 治观念 | 持续提升 | 计划值 |
| | | | | · | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |

| | 年度绩效目标表 | | | | | | | |
|-------------|---------|--------|--------------------------|---------|-------------|--|--|--|
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 | | | |
| | | | 指挥部办公成本 | ≤13.4万元 | 计划值 | | | |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 演练器材成本 | ≤12万元 | 计划值 | | | |
| _ | | | 印刷防火资料成本 | ≤11.6万元 | 计划值 | | | |
| | | | 印刷防汛抗洪抢险、森林防 火等资料 | ≥1.5万份 | 计划值 | | | |
| 年度绩效目 标1 | 产出指标 | 数量指标 | 购买第六届森林消防技能竞 赛演练器材装备 | 1批 | 计划值 | | | |
| | | 质量指标 | 装备购置合格率 | 100% | 计划值 | | | |
| | | | 履行政府公共职责,执行救 灾任务的效果 | 明显 | 计划值 | | | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 提升演训实战效果,提高火灾应急处置和紧急避险能力 | 提升 | 计划值 | | | |
| | | | 持续提升社会公众防火意识 和防治观念 | 持续提升 | 计划值 | | | |

| | =. | | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|---------------------|---------------------------------------|--|
| 项目名称 | 自然灾害救灾(本级) | | | | | |
| 项目预算 | 45 | | | 项目类型 | 常年性项目一次性项目 | □ 延续性项目 |
| 资金性质 | ☑ 经费拨款 | ☆ □ 非税收入 | □ 政府性基金 | □ 国有资本 | 经营收入 | 社会保险基金 |
| 立项依据 | 助办法》(省 群众冬春临日 活安排等、因 | 省政府第385号令 村生活救助标准的 国灾倒损房恢复重 |) 第三十条、 内通知》设立 重建、冬春生 | 《省应急管理厅 , 目的是进行灾 | 音 省财政厅关于 害救助(紧急生; 抗旱、地质灾害 | 湖北省自然灾害救 提高自然灾害困难 活救助及过度期生 、应急救灾物资储 |
| 4- | 14 | <u> </u> | 项目绩效总 | | | |
| 名 长期绩效目标 | <u>称</u> 示1 | 切实保障受灾群 定。 | 众基本生活, | 目标说明 减少人民群众生 | E命和财产安全, | 维护灾区社会稳 |
| 年度绩效目标1 1、对符合政策条件的受灾群众救助率100%; 2、救助标准不低于国家标准; | | | | | 低于国家标准; | |
| | T | | 长期绩效目 | 目标表 | | T |
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 三 | 级指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 采购材 | 棉被成本 | ≤26万元 | 计划值 |
| | 八个 伯 | 经价 从 平 拍 你 | 采购材 | 棉衣成本 | ≤19万元 | 计划值 |
| | | 数量指标 | 采购才 | 棉被数量 | ≥1750床 | 计划值 |
| | 产出指标 | 77C T VI IV | 采购棉 | 大衣数量 | ≥1400件 | 计划值 |
| |) 山钼彻 | 质量指标 | 救灾物资 | 采购合格率 | ≥ 90% | 计划值 |
| 长期绩效目 | | 时效指标 | 按期完成自然 | 然灾害救助任务 | 及时 | 计划值 |
| 标1 | | | | 共职责,执行救 务的效果 | 明显 | 计划值 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 灾区 | 社会秩序 | 稳定有序 | 计划值 |
| | 双血 扣彻 | 1 在 会 效 量 指 你 | 救灾抢 | 验能力提升 | 提升 | 计划值 |
| | | | 重大负面舆 | 4情和事件次数 | 无 | 计划值 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 受灾群 | 华众投诉率 | ≤ 0.1% | 计划值 |

| | 年度绩效目标表 | | | | | | | |
|-------|-----------|------------|------------------------|--------|-------------|--|--|--|
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 | | | |
| | 4 + 14 1- | クライナルに | 采购棉被成本 | ≤26万元 | 计划值 | | | |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 采购棉衣成本 | ≤19万元 | 计划值 | | | |
| | | 数量指标 | 采购棉被数量 | ≥1750床 | 计划值 | | | |
| | 产出指标 | | 采购棉大衣数量 | ≥1400件 | 计划值 | | | |
| |)山钼彻 | 质量指标 | 救灾物资采购合格率 | ≥ 90% | 计划值 | | | |
| 年度绩效目 | | 时效指标 | 按期完成自然灾害救助任务 | 及时 | 计划值 | | | |
| 标1 | | | 履行政府公共职责,执行救 灾任务的效果 | 明显 | 计划值 | | | |
| | 效益指标 | 计人站头比标 | 灾区社会秩序 | 稳定有序 | 计划值 | | | |
| | 双血细仰 | 社会效益指标 | 救灾抢险能力提升 | 提升 | 计划值 | | | |
| | | | 重大负面舆情和事件次数 | 无 | 计划值 | | | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 受灾群众投诉率 | ≤ 0.1% | 计划值 | | | |

| 项目名称 | 应急管理专习 | · 项 | | | | | | | | |
|-----------------|------------------|---|------------------------|---|---|-------------|--|--|--|--|
| 项目预算 | 130 | | | 项目类型 | ▼ 常年性项目□ 一次性项目 | □ 延续性项目 | | | | |
| 资金性质 | ☑ 经费拨款 | 炊 ☑ 非税收入 | □ 政府性基金 | □ 国有资本经营 | 收入 [| 社会保险基金 | | | | |
| 立项依据 | 度;整合应急 队伍的合作, | 本项目根据《中华人民共和国突发事件应对法》设立,目的是建立健全突发事件应急管理培训制度;整合应急资源,建立或者确定综合性应急救援队伍;加强专业应急救援队伍与非专业应急救援队伍的合作,提高合成应急、协同应急的能力;组织开展应急知识的宣传普及活动和必要的应急演练;配备必要的防护装备和器材等,建立健全应急物资储备保障制度。 | | | | | | | | |
| | • | | 项目绩 | 效总目标 | | | | | | |
| 名 | 称 | | | 目标说明 | | | | | | |
| 长期绩效目标1 | | 进一步完善队伍的应急指挥体系、预案体系、应急救援队伍体系、灾情获取和快速研判体系、装备物资储备体系、应急人员培训体系,建立健全应急管理体制和工作机制,预防和减少突发事件的发生,控制、减轻和消除突发事件引起的社会危害,规范突发事件应对活动,保障人民生产财产安全,维护国家安全、公共安全、环境安全和社会秩序。 | | | | | | | | |
| 年度绩效目标 | 示1 | 2、加强应急救力 | 援装备的配置 | 和应急演练,提高对 、救援抢险设备的维 提升地震和地质灾害 | 护更新,提高灾 | 害处置能力; | | | | |
| | ī | | 长期绩 | 效目标表 | | | | | | |
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 171 | 三级指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 | | | | |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 预多 | 滨 溪 溪 溪 溪 溪 溪 溪 | ≤18.7万元 | 计划值 | | | | |
| | | | 物资储备库租赁成本 | | ≤33.4万元 | 计划值 | | | | |
| | | | 应急指挥 | 军中心运维成本 | ≤22万元 | 计划值 | | | | |
| | 产出指标 | 数量指标 | | 总体应急预案和33 页应急预案。 | ≥1批 | 计划值 | | | | |
| | | | 组织升 | 干展预案演练 | ≥10次 | 计划值 | | | | |
| | | | 自然灾害组 | 宗合监测预警防控 | ≥ 92% | 计划值 | | | | |
| 1/ 14/14 1/ 1-1 |) шии | | 设备购 | 置维护合格率 | ≥ 9 0% | 计划值 | | | | |
| 长期绩效目 标1 | | | 掌握灾体信息的全面性 | | ≥ 95% | 计划值 | | | | |
| | | 山苏北左 | 项目进 | 展完成及时率 | ≥ 95% | 计划值 | | | | |
| | | 时效指标 | 完成自然欠 | 它害救助任务时间 | 及时完成 | 计划值 | | | | |
| | | 经济效益指标 | 丝 | 圣济损失 | 降低 | 计划值 | | | | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 应急刺 | 效援力量建设 | 有效提高 | 计划值 | | | | |
| | | | 履行政府公共职责,执行救灾任 务的效果 | | 明显 | 计划值 | | | | |
| | | | | 金监测和综合处置能 力及水平 | 有效提高 | 计划值 | | | | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 人民 | 群众满意度 | ≥ 98% | 计划值 | | | | |

| 年度绩效目标表 | | | | | | | | |
|-------------|-------|---------------|-----------------------------|-------------|-----|--|--|--|
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 | | | | |
| | | | 预案演练成本 | | 计划值 | | | |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 物资储备库租赁成本 | ≤33.4万元 | 计划值 | | | |
| | | | 应急指挥中心运维成本 | ≤22万元 | 计划值 | | | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 修订1个市级总体应急预案和33 个专项应急预案。 | ≥1批 | 计划值 | | | |
| | | | 组织开展预案演练 | ≥10次 | 计划值 | | | |
| | | 质量指标 | 自然灾害综合监测预警防控 | ≥ 92% | 计划值 | | | |
| | | | 设备购置维护合格率 | ≥ 9 0% | 计划值 | | | |
| 年度绩效目 标1 | | | 掌握灾体信息的全面性 | ≥ 95% | 计划值 | | | |
| | | 时效指标 | 项目进展完成及时率 | ≥ 95% | 计划值 | | | |
| | | | 完成自然灾害救助任务时间 | 及时完成 | 计划值 | | | |
| | | 经济效益指标 | 经济损失 | 降低 | 计划值 | | | |
| | | 社会效益指标 | 应急救援力量建设 | 有效提高 | 计划值 | | | |
| | 效益指标 | | 履行政府公共职责,执行救灾任 务的效果 | 明显 | 计划值 | | | |
| | | | 提高政府风险监测和综合处置能 力及水平 | 有效提高 | 计划值 | | | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 人民群众满意度 | ≥ 98% | 计划值 | | | |

| 项目名称 | 尾矿库风险 | 尾矿库风险隐患治理项目 | | | | | | |
|--------|---|--|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|---|--|--|
| 项目预算 | 360 | | | 项目类型 | □ 常年性项目 ▼ 一次性项目 | □ 延续性项目 | | |
| 资金性质 | ☑ 经费拨款 | 【 □ 非税收入 □ 政府性基金 □ 国有资本经营收入 □ 社会保险基 | | | | | | |
| 立项依据 | 隐患治理项目 潮矿业有限公 年11月,应急 | 目的通知》(矿安公司向省应急厅、 急部、财政部确员 爱能力建设补助资 | 安综 [2022] 5 省财政厅申 定该项目为补 | 52号)的文件精 恨中央财政支持 助项目。依据省 | 神,2022年11月: 杨家湾尾矿库闭。 财政厅《关于下 | 政支持尾矿库风险 武钢资源集团程 车治理项目。2023 达中央安全生产预 鄂财环发〔2023〕 | | |
| | | T | 项目绩效总 | | | | | |
| 名 | 称 | | | 目标说明 | | | | |
| 长期绩效目材 | 示 1 | 杨家湾尾矿库闭 | 库工程通过項 | 〔目验收、并完 <i>版</i> | 找销号工作。 | | | |
| 年度绩效目材 | 示1 | 杨家湾尾矿库闭 | 库工程通过項 | [目验收、并完成 | 戈销号工作 。 | | | |
| | T | I | 长期绩效目 | 标表 | T | | | |
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 三乡 | 及指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 | | |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 尾矿库治理成本 | | ≤360万元 | 计划值 | | |
| | | 数量指标 | 隐患注 | 台理数量 | ≥1↑ | 计划值 | | |
| | | | 坝体抗滑 | 稳定性系数K | K ≥ 1.35 | 计划值 | | |
| | | | 防洪证 | 设防标准 | 1000年一遇 | 计划值 | | |
| 长期绩效目 | 产出指标 | | 滩面 | 植被率 | 0. 975 | 计划值 | | |
| 标1 | | 质量指标 | 防治 | 参效果 | 达标排放 | 计划值 | | |
| | | | 安全』 | 监测设施 | 符合国家规范 | 计划值 | | |
| | | | | 程合格率 | 100% | 计划值 | | |
| | | | 隐患 | 治理率 | 100% | 计划值 | | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 完成名 | 肖号时间 | ≦1.5年 | 计划值 | | |
| |)\\\ \T\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | - A /X == 11 /N | 建设 | 足周期 | 1年 | 计划值 | | |

| 年度绩效目标表 | | | | | | | | |
|---------------------------|----------|--------|----------------|----------|-----|--|--|--|
| 目标名称 一级指标 二级指标 三级指标 指标值 指 | | | | | | | | |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 尾矿库治理成本 | ≤360万元 | 计划值 | | | |
| | | 数量指标 | 数量指标 隐患治理数量 | | 计划值 | | | |
| | 产出指标 | 质量指标 | 坝体抗滑稳定性系数K | K ≥ 1.35 | 计划值 | | | |
| | | | 防洪设防标准 | 1000年一遇 | 计划值 | | | |
| 年度绩效目 | | | 滩面植被率 | 0. 975 | 计划值 | | | |
| 标1 | | | 防渗效果 | 达标排放 | 计划值 | | | |
| | | | 安全监测设施 | 符合国家规范 | 计划值 | | | |
| | | | 单项工程合格率 | | 计划值 | | | |
| | | | 隐患治理率 | 100% | 计划值 | | | |
| | 游 | 社会效益指标 | 完成销号时间 | ≦1.5年 | 计划值 | | | |
| | 效益指标 | | 建设周期 | 1年 | 计划值 | | | |

| _ | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|----------------------|----------------|--------------------|-------------|--|--|--|--|
| 项目名称 | 省级安全生产专项 | | | | | | | | | |
| 项目预算 | 310 | | | 项目类型 | □ 常年性项目 □ 一次性项目 | ▼ 延续性项目 | | | | |
| 资金性质 | ☑ 经费拨款 | 炊 □ 非税收入 | □ 政府性基金 | □ 国有资本 | 经营收入 | 社会保险基金 | | | | |
| 立项依据 | 1、2023年结转160万元,其中:10万元,用于安责险以奖代补支出,150万元用于鄂州市指挥中心和智慧应急项目建设(鄂财环发〔2023〕38号); 2、2024年结转90万元,其中:10万元,用于安全生产执法、检查等支出,80万元用于安责险以奖代补。2024年省级应急能力与安全生产专项资金及省级救灾物资代储费(鄂财环发〔2024〕44号); 3、2025年预计60万元 | | | | | | | | | |
| | | Т | 项目绩效总 | | | | | | | |
| 名 | 称 | | | 目标说明 | | | | | | |
| 长期绩效目标 | 示1 | 完成年度安全生产责任目标,推进安全生产责任险奖补,提升我市高危行业企业投保意识,不断提高生产安全事故防范和处置能力。 | | | | | | | | |
| 年度绩效目标 | 示1 | 完成年度安全生产责任目标,推进安全生产责任险奖补,提升我市高危行业企业投保意识,不断提高生产安全事故防范和处置能力。 | | | | | | | | |
| | | | 长期绩效目 | 1标表 | | | | | | |
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 | 指标值确定 依据 | | | | |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 安责险推进成本 | | ≤90万元 | 计划值 | | | | |
| | | | 指挥中心建设成本 | | ≤150万元 | 计划值 | | | | |
| | | | 安全生产检查成本 | | ≤70万元 | 计划值 | | | | |
| | | 数量指标 产出指标 | 应急指 | 军中心建设 | 1个 | 计划值 | | | | |
| 长期绩效目 标1 | 立 山 牝 标 | | 高危行业规模以上企业安责 险参保率 | | ≥ 50% | 计划值 | | | | |
| 44V I |) 百相你 | | | 莫以下企业安责 参保率 | ≥ 30% | 计划值 | | | | |
| | | 质量指标 | | 业企业安责险参 呆率 | ≥ 30% | 计划值 | | | | |
| | 77 77 11/1- | 社会效益指标 | 发生安 | 全事故率 | 下降 | 计划值 | | | | |
| | 效益指标 | | 对安全生产 | 工作的促进作用 | 明显 | 计划值 | | | | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 群众 | 满意度 | ≥ 90% | 计划值 | | | | |

| 年度绩效目标表 | | | | | | | | |
|---------|----------------|---------------|----------------------|-------------|-----|--|--|--|
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 | | | | |
| | | 经济成本指标 | 安责险推进成本 | ≤90万元 | 计划值 | | | |
| | 成本指标 | | 指挥中心建设成本 | ≤150万元 | 计划值 | | | |
| | | | 安全生产检查成本 | ≤70万元 | 计划值 | | | |
| | 产出指标 | 数量指标质量指标 | 应急指挥中心建设 | 1个 | 计划值 | | | |
| 年度绩效目 | | | 高危行业规模以上企业安责 险参保率 | ≥ 50% | 计划值 | | | |
| 标1 | | | 高危行业规模以下企业安责 险参保率 | ≥ 30% | 计划值 | | | |
| | | | 四大高危行业企业安责险参 保率 | ≥ 30% | 计划值 | | | |
| | ** ** ** TV 1= | 社会效益指标 | 发生安全事故率 | 下降 | 计划值 | | | |
| | 效益指标 | | 对安全生产工作的促进作用 | 明显 | 计划值 | | | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 群众满意度 | ≥ 90% | 计划值 | | | |

| 项目名称 | 中央自然灾害救灾资金 | | | | | | | | |
|--|-------------|--------------------------------------|--------------|-----------------|--------------------|-------------|--|--|--|
| 项目预算 | 208 | | | 项目类型 | □ 常年性项目 □ 一次性项目 | ☑ 延续性项目 | | | |
| 资金性质 | ☑ 经费拨款 | 炊 □ 非税收入 | □ 政府性基金 | □ 国有资本 | 经营收入 | 社会保险基金 | | | |
| 立项依据 1、2024年中央自然灾害救灾资金,用于应急抢险; 2、2025年预计200万元,用于应急抢险和受灾群众救助。 | | | | | | | | | |
| | | | 项目绩效总 | 总目标 | | | | | |
| 名 | 称 | | | 目标说明 | | | | | |
| 长期绩效目标 | 示 1 | 切实保障受灾群众基本生活,减少人民群众生命和财产安全,维护灾区社会稳定。 | | | | | | | |
| 年度绩效目标 | 示 1 | 做好应急物资装 力。 | 备清仓补库、 | 队伍建设等准备 | 齐工作,不断提 升 | 我市防汛抢险能 | | | |
| | | 1 | 长期绩效日 | 目标表 | | | | | |
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 三组 | 级指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 | | | |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 抢险救援成本 | | ≤208万元 | 计划值 | | | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 购置抢险救援物资 | | ≥1批 | 计划值 | | | |
| |) 山钼小 | 时效指标 | 按期完成自然灾害救助任务 | | 完成 | 计划值 | | | |
| 长期绩效目 标1 | | | | 共职责,执行救 务的效果 | 明显 | 计划值 | | | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 灾区社会秩序 | | 稳定有序 | 计划值 | | | |
| | <i>></i> | 11. 五 从 皿 扣 似 | 救灾抢险能力提升 | | 提升 | 计划值 | | | |
| | | | 重大负面舆 | 1情和事件次数 | 无 | 计划值 | | | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 受灾群 | 华众投诉率 | ≤ 0.1% | 计划值 | | | |

| 年度绩效目标表 | | | | | | | | |
|---------|-------|------------------|------------------------|-------------|-----|--|--|--|
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 指标值 | 指标值确定 依据 | | | | |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 抢险救援成本 | ≤208万元 | 计划值 | | | |
| | 产出指标 | 数量指标 购置抢险救援物资 | | ≥1批 | 计划值 | | | |
| | | 时效指标 | 时效指标 按期完成自然灾害救助任务 | | 计划值 | | | |
| 年度绩效目 | 效益指标 | 社会效益指标 | 履行政府公共职责,执行救 灾任务的效果 | 明显 | 计划值 | | | |
| 标1 | | | 灾区社会秩序 | 稳定有序 | 计划值 | | | |
| | | | 救灾抢险能力提升 | 提升 | 计划值 | | | |
| | | | 重大负面舆情和事件次数 | 无 | 计划值 | | | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 受灾群众投诉率 | ≤ 0.1% | 计划值 | | | |