

四川省财政厅 四川省应急管理厅 关于提前下达 2025 年省级安全生产预防和 应急救援能力建设专项资金的通知

川财资环〔2024〕120 号

有关市（州）财政局、应急管理局：

根据《四川省省级安全生产预防和应急救援能力建设专项资金管理办法》（川财建〔2023〕9 号），经报省政府同意，现提前下达你单位 2025 年省级安全生产预防和应急救援能力建设专项资金（详见附件），并就有关事项通知如下：

一、此次提前下达 2025 年省级安全生产预防和应急救援能力建设专项资金支出列入 2025 年政府收支分类科目“2240199 其他应急管理支出”重点用于省级区域性综合应急救援基地（含常驻队伍）和省级专业应急救援队伍能力提升项目支出。相关资金待 2025 年预算正式成立后，按程序拨付。

二、请各地加强工作协调配合，严格按照《四川省省级安全生产预防和应急救援能力建设专项资金管理办法》管好、用好专项资金，提高资金使用效益。市（州）财政部门要切实履行对资

金的监督管理责任，定期进行监督检查，发现问题按规定及时处理。市（州）应急管理部门要组织项目实施，对专项资金实行绩效监控并开展本地区专项资金绩效自评。2025年，我们将对项目实施情况开展绩效评价，并根据评价结果，据实核定省级补助资金。

三、市（州）财政部门收到专项资金后，应会同同级应急管理部门及时按要求将专项资金安排到具体项目，不得擅自扩大资金使用范围，确保专项资金使用安全、规范、高效。市（州）应急管理部门应督促项目单位加快项目实施，因实施环境、客观条件等情况发生重大变化确需调整的项目，市（州）应急管理部门应及时会同同级财政部门向应急厅上报，应急管理厅商财政厅同意后按程序办理项目调整。

- 附件：1.提前下达 2025 年省级安全生产预防和应急救援能力建设专项资金汇总表
2.提前下达 2025 年省级安全生产预防和应急救援能力建设专项资金绩效目标表

四川省财政厅

四川省应急管理厅

2024 年 12 月 31 日

附件1

提前下达2025年省级安全生产预防和应急救援能力 建设专项资金汇总表

单位：万元

序号	单位	合计	区域应急救援能力提升项目	
			省级区域性综合应急救援基地（含常驻队伍）	省级专业应急救援队伍
	合计	24000	12000	12000
1	攀枝花市	2000	2000	
2	泸州市	1000		1000
3	德阳市	1000		1000
4	绵阳市	1000		1000
5	广元市	2000	2000	
6	内江市	2000	2000	
7	乐山市	1000		1000
8	南充市	1000		1000
9	宜宾市	1000		1000
10	广安市	1000		1000
11	达州市	2000	2000	
12	巴中市	1000		1000
13	雅安市	2000	2000	
14	眉山市	1000		1000
15	资阳市	1000		1000
16	阿坝州	1000		1000
17	甘孜州	2000	2000	
18	凉山州	1000		1000

提前下达2025年省级安全生产预防和应急救援能力建设专项资金绩效目标表

单位：万元

序号	单位	合计	绩效目标
	合计	24000	
1	攀枝花市	2000	数量指标：依托攀枝花市区域性综合应急救援基地，配备指挥协调、危化救援、地震救援、水域救援、战勤保障等各类装备不少于180件（套）。 质量指标：采购设备设施合格率100%。 成本指标：项目总投资不低于1亿元。 社会效益指标：提升重特大灾害事故快速响应能力，强化区域应急救援实训、战勤保障、重大灾害事故应对处置功能，重点承担矿山、危险化学品生产安全事故等救援任务，辐射凉山州。
2	泸州市	1000	数量指标：建设1支省级危险化学品救援队伍，重点配备灭火车辆、灭火装备、个人防护等危化专业应急救援装备不少于1100件（套）。 质量指标：采购设备设施合格率100%。 成本指标：项目总投资不低于6000万元。 社会效益指标：提高大型储罐、煤化工、危险化学品物流等救援保障水平，提升区域危险化学品专业应急救援能力。
3	德阳市	1000	数量指标：建设1支省级危险化学品救援队伍，重点配备灭火车辆、灭火装备、个人防护等危化专业应急救援装备不少于700件（套）。 质量指标：采购设备设施合格率100%。 成本指标：项目总投资不低于6000万元。 社会效益指标：提升重特大危险化学品事故和复杂事故应急救援能力。
4	绵阳市	1000	数量指标：建设1支省级水域救援队伍，重点配备救援船艇、排涝破拆、潜水侦检等专业应急救援装备不少于15台（套）。 质量指标：采购设备设施合格率100%。 成本指标：项目总投资不低于6000万元。 社会效益指标：填补水域救援力量薄弱地区队伍布局空白，提升重大洪涝灾害抢险救援能力。

提前下达2025年省级安全生产预防和应急救援能力建设专项资金绩效目标表

单位：万元

序号	单位	合计	绩效目标
5	广元市	2000	<p>数量指标：依托广元市区域性综合应急救援基地，配备综合救援、战勤保障、通信指挥、水域救援、战勤保障等各类装备不少于451件（套）。</p> <p>质量指标：采购设备设施合格率100%。</p> <p>成本指标：项目总投资不低于1亿元。</p> <p>社会效益指标：进一步提升装备智能化、集成化、一体化水平，完善基地日常业务技能训练功能，重点承担洪涝灾害、矿山生产安全事故等救援任务，辐射绵阳市、巴中市、阿坝州。</p>
6	内江市	2000	<p>数量指标：依托内江市区域性综合应急救援基地，配备指挥通信、地震救援、水域救援、应急照明等各类装备不少于230件（套）。</p> <p>质量指标：采购设备设施合格率100%。</p> <p>成本指标：项目总投资不低于1亿元。</p> <p>社会效益指标：补齐应急救援装备短板，提升综合救援能力，形成一专多能、一队多用、一体多效的应急救援处置能力，重点承担洪涝灾害、矿山生产安全事故等救援任务，辐射资阳市、自贡市、泸州市、宜宾市、眉山市。</p>
7	乐山市	1000	<p>数量指标：建设1支省级水域救援队伍，重点配备救援船艇、排涝破拆、潜水侦检等专业应急救援装备不少于340件（套）。</p> <p>成本指标：项目总投资不低于6000万元。</p> <p>质量指标：采购设备设施合格率100%。</p> <p>社会效益指标：支持乐山市龙溪口航电枢纽等大小电站、临江（河）重点景区水域救援，提升成都平原经济区水域应急救援综合能力和区域重特大洪涝灾害应对处置能力。</p>
8	南充市	1000	<p>数量指标：建设1支省级水域救援队伍，重点配备救援船艇、排涝破拆、潜水侦检等专业应急救援装备不少于150件（套）。</p> <p>质量指标：采购设备设施合格率100%。</p> <p>成本指标：项目总投资不低于6000万元。</p> <p>社会效益指标：增强川东北区域水域救援能力。</p>

提前下达2025年省级安全生产预防和应急救援能力建设专项资金绩效目标表

单位：万元

序号	单位	合计	绩效目标
9	宜宾市	1000	数量指标：建设1支省级水域救援队伍，重点配备救援船艇、排涝破拆、潜水侦检等专业应急救援装备不少于280件（套）。 质量指标：采购设备设施合格率100%。 成本指标：项目总投资不低于6000万元。 社会效益指标：提升川南区域重特大、特别复杂水上事故及激流洪水灾害、水上人员救助等救援能力。
10	广安市	1000	数量指标：建设1支省级危险化学品救援队伍，重点配备灭火车辆、灭火装备、个人防护等危化专业应急救援装备不少于1800台（套）。 质量指标：采购设备设施合格率100%。 成本指标：项目总投资不低于6000万元。 社会效益指标：增强危险化学品生产、经营、储存、运输事故的先期快速处置能力，为川东北区域化工行业稳定发展提供坚实保
11	达州市	2000	数量指标：依托达州市区域性综合应急救援基地，配备战训指挥、战勤保障、综合救援等各类装备不少于49件（套）。 质量指标：采购设备设施合格率100%。 成本指标：项目总投资不低于1亿元。 社会效益指标：实现实战化训练、模块化储备、区域化联动，提升应对重特大灾害事故指挥协调、救援保障能力，重点承担洪涝灾害、矿山生产安全事故等救援任务，辐射遂宁市、巴中市、南充市、广安市。
12	巴中市	1000	数量指标：建设1支省级危险化学品救援队伍，配备灭火车辆、灭火装备、个人防护等危化专业应急救援装备不少于450件（套）。 质量指标：采购设备设施合格率100%。 成本指标：项目总投资不低于6000万元。 社会效益指标：提高装备智能化、轻型化、模块化、标准化水平，确保快速高效处置川东北经济区危险化学品事故。
13	雅安市	2000	数量指标：依托雅安市区域性综合应急救援基地，配备战训指挥、战勤保障、综合救援等各类装备不少于80台（套）。 质量指标：采购设备设施合格率100%。 成本指标：项目总投资不低于1亿元。 社会效益指标：提升重特大灾害事故快速响应、综合实战培训、专业救援队伍建设、指挥协同信息互联、物资储运调配、救援力量集结备勤等能力，重点承担地震和地质灾害、洪涝等救援任务，辐射成都市、攀枝花市、眉山市、乐山市、甘孜州、凉山州。

提前下达2025年省级安全生产预防和应急救援能力建设专项资金绩效目标表

单位：万元

序号	单位	合计	绩效目标
14	眉山市	1000	数量指标：进一步建强眉山现有省级危险化学品救援队伍，配备专业救援装备不少于650件（套）。 质量指标：采购设备设施合格率100%。 成本指标：项目总投资不低于6000万元。 社会效益指标：提高危化专业救援装备大流量、长时间、智能化性能，补齐装备器材短板，形成全省危化事故救援第一梯队增援力量。
15	资阳市	1000	数量指标：建设1支省级地震和地质灾害救援队伍，重点配备救援车辆、搜救侦检、破拆顶撑、应急照明等专业应急救援装备不少于620件（套）。 质量指标：设备设施验收合格率100%。 成本指标：项目总投资不低于6000万元。 社会效益指标：充分发挥区位优势和航空应急现有基础条件，增强区域地震和地质灾害应急救援能力。
16	阿坝州	1000	数量指标：建设1支省级地震和地质灾害救援队伍，重点配备救援车辆、搜救侦检、破拆顶撑、应急照明等专业应急救援装备不少于510件（套）。 质量指标：设备设施验收合格率100%。 成本指标：项目总投资不低于4700万元。 社会效益指标：增强地震高风险区地震和地质灾害应急救援能力。
17	甘孜州	2000	数量指标：依托甘孜州区域性综合应急救援基地，配备指挥通信、战勤保障、地震救援、水域救援等各类装备不少于730件（套）。 质量指标：设备设施验收合格率100%。 成本指标：项目总投资不低于7700万元。 社会效益指标：提升应急应战、战备保障能力，重点承担地震和地质灾害救援任务，辐射阿坝州、雅安市、乐山市。
18	凉山州	1000	数量指标：建设1支省级地震和地质灾害救援队伍，重点配备救援车辆等专业应急救援装备不少于9台（套）。 质量指标：设备设施验收合格率100%。 成本指标：项目总投资不低于4700万元。 社会效益指标：增强灾害环境侦检能力，大幅提升被困人员搜救能力，形成地震和地质灾害高效高质专业应急救援能力。