

皖财资环〔2024〕1243号

安徽省财政厅 安徽省自然资源厅关于提前 下达中央财政 2025 年自然灾害防治 体系建设补助资金的通知

有关市、县（市、区）财政局、自然资源和规划局：

根据《财政部关于提前下达 2025 年自然灾害防治体系建设补助资金预算的通知》（财资环〔2024〕136号），为开展我省重点区域自然灾害防治体系建设，经研究，现提前下达你县（市、区）中央财政 2025 年自然灾害防治体系建设补助资金（列 2025 年政府收支分类科目“224-灾害防治及应急管理支出，项目编码 340000211407000000037-自然灾害防治体系建设补助资金），具体见附件。待 2025 年预算年度开始后，按程序拨付使用。有关事项通知如下：

一、本次下达的自然灾害防治体系建设补助资金用于支持各地开展地质灾害风险调查和工程治理，不得超范围使用。

二、请各地按照地质灾害防治有关工作部署等要求，尽快将资金落实到具体项目，并于 2024 年 12 月 25 日前将实施方案、项目和资金安排情况报送省自然资源厅、省财政厅（项目细化参考格式见附件 4）。

三、请各地加快推动工作，强化项目组织实施，落实工作责

任，确保项目实施进度和实施效果符合要求。财政部将会同自然资源部适时对项目完成进度、目标任务完成情况等进行监督检查和考核。

四、请各地按照有关规定及相关财经制度，加强资金监管和预算执行，确保资金专款专用、使用安全规范有效。各市自然资源和规划局负责动态跟踪项目进度、预算执行、实施效果等情况。

五、请各市进一步加强预算绩效管理，在组织预算执行中对照区域绩效目标做好绩效监控，按规定将你市绩效目标及时分解到具体实施县（市、区），做好预算绩效管理工作，确保年度绩效目标如期实现。请各市自然资源主管部门牵头，将落实到位的具体项目填报绩效目标及指标，经同级财政部门审核后联合报省自然资源厅、省财政厅备案，并抄送财政部安徽监管局。

- 附件：1.提前下达中央财政 2025 年自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）补助资金明细表
- 2.提前下达中央财政 2025 年自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）工程治理项目明细表
- 3.提前下达中央财政 2025 年自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）风险调查项目明细表
- 4.____市提前下达中央财政 2025 年自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）补助资金项目细化方案（参考格式）

5.提前下达中央财政 2025 年自然灾害防治体系建设
(特大型地质灾害防治) 补助资金区域绩效目标表

安徽省财政厅

安徽省自然资源厅

2024 年 12 月 10 日

信息公开类别：主动公开

抄送：财政部安徽监管局

安徽省财政厅办公室

2024年12月10日印发

附件1

提前下达中央财政2025年自然灾害防治体系建设 (特大型地质灾害防治)补助资金明细表

序号	地区		项目及金额(万元)		
			合计	风险调查	治理工程
	合 计		5759	1210.69	4548.31
1	淮南市	凤台县	138.77		138.77
2	六安市	金寨县	275.8		275.8
3		霍山县	280.18	164.46	115.72
4	宣城市	宁国市	191.18	191.18	
5	池州市	贵池区	481.88		481.88
6		东至县	691.75	177.51	514.24
7	安庆市	潜山市	100.3	100.3	
8		岳西县	417.91		417.91
9		宿松县	329.12		329.12
10	黄山市	歙县	971.63	154.25	817.38
11		休宁县	361.26	146.56	214.7
12		祁门县	323.62	171.9	151.72
13		黟县	74.26		74.26
14		黄山区	411.17		411.17
15		徽州区	323.55	104.53	219.02
16		屯溪区	386.62		386.62

提前下达中央财政2025年自然灾害防治体系建设（特大型地质 灾害防治）工程治理项目明细表

序号	市	县（市、区）	项目名称	核定金额（万元）	中央补助资金（万元）
1	黄山市	屯溪区	屯溪区屯光镇尤溪社区审坑组泥石流地质灾害治理工程	58.96	47
2	黄山市	屯溪区	屯溪区屯光镇湖边社区上下坞新村2区20排滑坡地质灾害治理工程	34.53	27.53
3	黄山市	屯溪区	屯溪区屯光镇尤溪社区审坑组滑坡地质灾害治理工程	32.98	26.3
4	黄山市	屯溪区	屯溪区屯光镇泉源坞44-45栋南西侧滑坡地质灾害治理工程	92.64	73.84
5	黄山市	屯溪区	屯溪区昱东街道水心亭社区茶厂组滑坡地质灾害治理工程	117.68	93.81
6	黄山市	屯溪区	屯溪区奕棋镇朱村里南塘高铁安置区崩塌地质灾害治理工程	26.54	21.15
7	黄山市	屯溪区	屯溪区昱中街道塘尾路15号18幢西侧滑坡地质灾害治理工程	33.7	26.86
8	黄山市	屯溪区	屯溪区昱中街道城市花园21号楼西北侧崩塌地质灾害治理工程	24	19.13
9	黄山市	屯溪区	屯溪区昱东街道荷花池社区茶厂组滑坡地质灾害治理工程	63.99	51
10	黄山市	歙县	歙县岔口镇庙前村马槽组滑坡地质灾害治理工程	306.88	244.61
11	黄山市	歙县	歙县昌溪乡双源村上坝口组滑坡地质灾害治理工程	186.57	148.72
12	黄山市	歙县	歙县璜田乡胡埠口村茶园组滑坡地质灾害治理工程	168.86	134.6
13	黄山市	歙县	歙县深渡镇约源村源头组滑坡地质灾害治理工程	267.88	213.52
14	黄山市	歙县	歙县璜田乡六联村大邱组泥石流地质灾害治理工程	95.26	75.93
15	黄山市	黄山区	黄山区仙源镇弦歌村三联组老鸦岗泥石流地质灾害治理工程	345.57	275.46
16	黄山市	黄山区	黄山区汤口镇冈村十三组观音亭崩塌地质灾害治理工程	43.28	34.49
17	黄山市	黄山区	黄山区乌石镇舒溪村船一组敖上潜在滑坡地质灾害治理工程	87.9	70.06
18	黄山市	黄山区	黄山区乌石镇地里溪村红星组洪家坞滑坡地质灾害治理工程	39.09	31.16
19	黄山市	徽州区	徽州区富溪乡呈阳村外竹坪组8号滑坡地质灾害治理工程	31.16	24.84
20	黄山市	徽州区	徽州区呈坎镇容溪村五组129号滑坡地质灾害治理工程	126.64	100.94
21	黄山市	徽州区	徽州区西溪南镇坑上村伊坑组仙王坛1号崩塌地质灾害治理工程	116.98	93.24
22	黄山市	休宁县	休宁县鹤城乡梅溪村外村组49号滑坡地质灾害治理工程	193.8	154.48
23	黄山市	休宁县	休宁县流口镇流口村大坞组滑坡地质灾害治理工程	75.55	60.22

序号	市	县(市、区)	项目名称	核定金额(万元)	中央补助资金(万元)
24	黄山市	祁门县	祁门县祁山镇北街社区石山坞1、2号楼滑坡地质灾害治理工程	190.34	151.72
25	黄山市	黟县	黟县宏村镇星光村下梓坑组滑坡地质灾害治理工程	93.16	74.26
26	池州市	东至县	东至县尧渡镇尧河社区金字牌西南侧崩塌地质灾害治理工程	230.34	183.6
27	池州市	东至县	东至县香隅镇铜顶村新屋组崩塌地质灾害治理工程	53.44	42.59
28	池州市	东至县	东至县尧渡镇河西社区胡村组崩塌地质灾害治理工程	139.75	111.39
29	池州市	东至县	东至县昭潭镇昭潭村红旗组崩塌地质灾害治理工程	122.36	97.53
30	池州市	东至县	东至县葛公镇桥联村学坞组沟谷泥石流地质灾害治理工程	99.28	79.13
31	池州市	贵池区	贵池区梅龙街道新龙村畈章组崔坟山滑坡地质灾害治理工程	374.95	298.87
32	池州市	贵池区	贵池区唐田镇扬名村山沿组滑坡地质灾害治理工程	229.6	183.01
33	安庆市	岳西县	岳西县菖蒲镇毛畈村姚屋组崩塌地质灾害治理工程	98.49	78.5
34	安庆市	岳西县	岳西县毛尖山乡红旗村王屋组14号危岩体崩塌地质灾害治理工程	169.84	135.38
35	安庆市	岳西县	岳西县白帽镇土桥村青云组滑坡地质灾害治理工程	63.52	50.64
36	安庆市	岳西县	岳西县天堂镇城南社区后畈组崩塌地质灾害治理工程	114.26	91.08
37	安庆市	岳西县	岳西县天堂镇东山社区高冲组危岩体崩塌地质灾害治理工程	78.18	62.31
38	安庆市	宿松县	宿松县北浴乡廖河村决坞组24号崩塌地质灾害治理工程	324.62	258.76
39	安庆市	宿松县	宿松县隘口乡燃灯村吴屋组339号崩塌地质灾害治理工程	88.27	70.36
40	六安市	金寨县	金寨县沙河乡梓树村项湾组崩塌地质灾害治理工程	116.18	92.6
41	六安市	金寨县	金寨县槐树湾乡响山寺村黄畈组滑坡地质灾害治理工程	53.89	42.95
42	六安市	金寨县	金寨县长岭乡胜利村龙安组滑坡地质灾害治理工程	61.51	49.03
43	六安市	金寨县	金寨县铁冲乡高畈村上棚组1号滑坡地质灾害治理工程	43.14	34.38
44	六安市	金寨县	金寨县古碑镇官池村黄岭组滑坡地质灾害治理工程	28.76	22.93
45	六安市	金寨县	金寨县槐树湾乡万冲村棋盘岭组滑坡地质灾害治理工程	42.54	33.91
46	六安市	霍山县	霍山县落儿岭镇古桥畈村五桂峡组1号滑坡地质灾害治理工程	34.48	27.48
47	六安市	霍山县	霍山县大化坪镇金鸡山村白果树组、下河组崩塌地质灾害治理工程	47.14	37.57
48	六安市	霍山县	霍山县佛子岭镇佛子岭社区姚湾组1号滑坡地质灾害治理工程	63.56	50.67
49	淮南市	凤台县	安徽省凤台县李冲回族乡放牛山滑坡地质灾害治理工程	174.1	138.77
合计				5706.14	4548.31

附件3

提前下达中央财政2025年自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）风险调查项目明细表

序号	市	县（市、区）	项目名称	核定金额（万元）	中央补助资金（万元）
1	黄山市	徽州区	徽州区杨村乡1:1万地质灾害精细调查	130.67	104.53
2	黄山市	歙县	歙县杞梓里镇1:1万地质灾害精细调查	192.81	154.25
3	黄山市	祁门县	祁门县祁山镇1:1万地质灾害精细调查	214.87	171.9
4	黄山市	休宁县	休宁县蓝田镇1:1万地质灾害精细调查	183.2	146.56
5	池州市	东至县	东至县官港镇1:1万地质灾害精细调查	221.89	177.51
6	安庆市	潜山市	潜山市天柱山镇1:1万地质灾害精细调查	125.38	100.3
7	六安市	霍山县	霍山县诸佛庵镇1:1万地质灾害精细调查	205.58	164.46
8	宣城市	宁国市	宁国市甲路镇1:1万地质灾害精细调查	238.97	191.18
合计				1513.37	1210.69

附件4

____市提前下达中央财政2025年自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）补助资金项目细化方案（参考格式）

单位：万元

序号	地区		项目名称	项目所在地	拟安排专项资金	备注
1	××市	××县（市、区）				
2						
3						
.....						

提前下达中央财政2025年自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）补助资金区域绩效目标表（淮南市）

项目名称	自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）补助资金			
省级财政部门	安徽省财政厅	省级主管部门	安徽省自然资源厅	
市级财政部门	淮南市财政局	市级主管部门	淮南市自然资源和规划局	
中央补助金额（万元）		138.77		
总体目标	通过工程治理，有效消减地质灾害隐患，保障人民群众生命财产安全。			
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	地质灾害工程治理	1处
		质量指标	全部项目验收合格率	100%
		时效指标	工程治理完成时限	2025年12月
		成本指标	地质灾害工程治理	138.77万元
	效益指标	社会效益指标	核销地质灾害隐患数量	1处
	满意度指标	服务对象满意度指标	实施区域受益群众满意度	≥90%

提前下达中央财政2025年自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）补助资金区域绩效目标表（六安市）

项目名称	自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）补助资金			
省级财政部门	安徽省财政厅	省级主管部门	安徽省自然资源厅	
市级财政部门	六安市财政局	市级主管部门	六安市自然资源和规划局	
中央补助金额（万元）		555.98		
总体目标	1.通过精细化地质灾害风险调查工作，提升地质灾害隐患识别和地质灾害防范能力； 2.通过工程治理，有效消减地质灾害隐患，保障人民群众生命财产安全。			
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	重点地区精细化地质灾害风险调查	1处
			地质灾害工程治理	9处
		质量指标	全部项目验收合格率	100%
		时效指标	按时完成并报送2025年度实施方案	100%
			风险调查完成时限	2026年12月
			工程治理完成时限	2025年12月
		成本指标	地质灾害风险调查	164.46万元
			地质灾害工程治理	391.52万元
	效益指标	社会效益指标	核销地质灾害隐患数量	9处
			地质灾害气象预警覆盖率	100%
			地质灾害预警预报能力	提升
			地质灾害“三查”覆盖率	100%
			地质灾害隐患管控	100%
	满意度指标	服务对象满意度指标	实施区域受益群众满意度	≥90%

提前下达中央财政2025年自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）补助资金区域绩效目标表（宣城市）

项目名称	自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）补助资金				
省级财政部门	安徽省财政厅	省级主管部门	安徽省自然资源厅		
市级财政部门	宣城市财政局	市级主管部门	宣城市自然资源和规划局		
中央补助金额（万元）		191.18			
总体目标	通过精细化地质灾害风险调查工作，提升地质灾害隐患识别和地质灾害防范能力。				
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	重点地区精细化地质灾害风险调查	1处	
		质量指标	全部项目验收合格率	100%	
		时效指标	按时完成并报送2025年度实施方案		100%
			风险调查完成时限		2026年12月
	成本指标	地质灾害风险调查	191.18万元		
	效益指标	社会效益指标	地质灾害气象预警覆盖率		100%
			地质灾害预警预报能力		提升
			地质灾害“三查”覆盖率		100%
			地质灾害隐患管控		100%
满意度指标	服务对象满意度指标	实施区域受益群众满意度		≥90%	

提前下达中央财政2025年自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）补助资金区域绩效目标表（池州市）

项目名称	自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）补助资金			
省级财政部门	安徽省财政厅	省级主管部门	安徽省自然资源厅	
市级财政部门	池州市财政局	市级主管部门	池州市自然资源和规划局	
中央补助金额（万元）		1173.63		
总体目标	1.通过精细化地质灾害风险调查工作，提升地质灾害隐患识别和地质灾害防范能力； 2.通过工程治理，有效消减地质灾害隐患，保障人民群众生命财产安全。			
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	重点地区精细化地质灾害风险调查	1处
			地质灾害工程治理	7处
		质量指标	全部项目验收合格率	100%
		时效指标	按时完成并报送2025年度实施方案	100%
			风险调查完成时限	2026年12月
			工程治理完成时限	2025年12月
		成本指标	地质灾害风险调查	177.51万元
			地质灾害工程治理	996.12万元
	效益指标	社会效益指标	核销地质灾害隐患数量	7处
			地质灾害气象预警覆盖率	100%
			地质灾害预警预报能力	提升
			地质灾害“三查”覆盖率	100%
			地质灾害隐患管控	100%
	满意度指标	服务对象满意度指标	实施区域受益群众满意度	≥90%

提前下达中央财政2025年自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）补助资金区域绩效目标表（安庆市）

项目名称	自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）补助资金			
省级财政部门	安徽省财政厅	省级主管部门	安徽省自然资源厅	
市级财政部门	安庆市财政局	市级主管部门	安庆市自然资源和规划局	
中央补助金额（万元）		847.33		
总体目标	1.通过精细化地质灾害风险调查工作，提升地质灾害隐患识别和地质灾害防范能力； 2.通过工程治理，有效消减地质灾害隐患，保障人民群众生命财产安全。			
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	重点地区精细化地质灾害风险调查	1处
			地质灾害工程治理	7处
		质量指标	全部项目验收合格率	100%
		时效指标	按时完成并报送2025年度实施方案	100%
			风险调查完成时限	2026年12月
			工程治理完成时限	2025年12月
		成本指标	地质灾害风险调查	100.3万元
			地质灾害工程治理	747.03万元
	效益指标	社会效益指标	核销地质灾害隐患数量	7处
			地质灾害气象预警覆盖率	100%
			地质灾害预警预报能力	提升
			地质灾害“三查”覆盖率	100%
			地质灾害隐患管控	100%
	满意度指标	服务对象满意度指标	实施区域受益群众满意度	≥90%

提前下达中央财政2025年自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）补助资金区域绩效目标表（黄山市）

项目名称	自然灾害防治体系建设（特大型地质灾害防治）补助资金				
省级财政部门	安徽省财政厅	省级主管部门	安徽省自然资源厅		
市级财政部门	黄山市财政局	市级主管部门	黄山市自然资源和规划局		
中央补助金额（万元）		2852.11			
总体目标	1.通过精细化地质灾害风险调查工作，提升地质灾害隐患识别和地质灾害防范能力； 2.通过工程治理，有效消减地质灾害隐患，保障人民群众生命财产安全。				
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	重点地区精细化地质灾害风险调查		4处
			地质灾害工程治理		25处
		质量指标	全部项目验收合格率		100%
		时效指标	按时完成并报送2025年度实施方案		100%
			风险调查完成时限		2026年12月
			工程治理完成时限		2025年12月
		成本指标	地质灾害风险调查		577.24万元
			地质灾害工程治理		2274.87万元
	效益指标	社会效益指标	核销地质灾害隐患数量		25处
			地质灾害气象预警覆盖率		100%
			地质灾害预警预报能力		提升
			地质灾害“三查”覆盖率		100%
			地质灾害隐患管控		100%
	满意度指标	服务对象满意度指标	实施区域受益群众满意度		≥90%