

泉州市财政局 文件 泉州市水利局

泉财农〔2023〕277号

泉州市财政局 泉州市水利局关于下达 2023年晋江洛阳江上游水资源保护 补偿专项资金水土流失综合治理 第二批补助资金的通知

洛江区、南安市、安溪县、永春县、德化县财政局、水利局（农水局、水土保持工作站）：

根据年初预算，现按项目法下达 2023 年第二批水土流失综合治理资金 700 万元（资金分配及支出科目详见附件 1），专项用于晋江洛阳江上游经济欠发达地区水土流失综合治理，资金从

晋江、洛阳江上游水资源保护补偿专项资金中安排。请按照《泉州市财政局 泉州市水利局关于印发〈泉州市市级水利专项资金管理规定〉的通知》（泉财规〔2022〕2号）的相关规定管理使用此项资金，强化项目绩效管理和监督检查，确保专款专用，提高治理成效。本次下达资金安排的水土流失综合治理项目应于2024年6月底前完成所有建设任务、项目自查和竣工验收等工作。

- 附件：1.2023年晋江、洛阳江上游水资源保护补偿专项资金
水土流失综合治理资金安排表（第二批）
2.2023年晋江、洛阳江上游水资源保护补偿专项资金
水土流失综合治理任务汇总表（第二批）
3.2023年晋江、洛阳江上游水资源保护补偿专项资金
水土流失综合治理绩效目标表（第二批）



（此件主动公开）



2023年9月28日

附件 1

**2023 年晋江、洛阳江上游水资源保护补偿
专项资金水土流失综合治理资金
安排表（第二批）**

县（市、区）	预算科目	补助资金 （万元）
洛江区	2130599 - 其他巩固 脱贫攻坚成果衔接 乡村振兴支出	75
南安市		180
安溪县		155
永春县		190
德化县		100
合 计		700

2023 年晋江、洛阳江上游水资源保护补偿专项资金 水土流失综合治理任务汇总表（第二批）

序 号	项目名称	项目业主	建设地点	治理规模	总投资 (万元)	其中 (万元)	
						市级 补助	地方 自筹
		全市合计		综合治理水土流失面积 14000 亩。	1047	700	347
		洛江区合计		综合治理水土流失面积 1500 亩。	110	75	35
1	马甲镇水土流失治理项目	马甲镇人民政府	蔡内村、祁山村、梧峰村	综合治理水土流失面积 700 亩，河道护岸 500 米、清淤 500 米。	50	35	15
2	罗溪镇水土流失治理项目	罗溪镇人民政府	永生村、翁山村、大路脚村	综合治理水土流失面积 800 亩，新建护岸 500 米、清淤 500 米。	60	40	20
		南安市合计		综合治理水土流失面积 3600 亩。	274	180	94
3	英都镇石山村水土流失治理项目	英都镇人民政府	石山村	综合治理水土流失面积 500 亩，林柄后水库环库区迎水坡矮墙砌筑及护坡水土保持修复。	40	25	15
4	蓬华镇蓬岛村水土流失治理项目	蓬华镇人民政府	蓬岛村	综合治理水土流失面积 300 亩，机耕路 750 米，排水沟 300 米。	25	15	10

序号	项目名称	项目业主	建设地点	治理规模	总投资 (万元)	其中(万元)	
						市级 补助	地方 自筹
5	金淘镇水土流失治理项目	金淘镇人民政府	占石村、杏山村	综合治理水土流失面积 500 亩, 杏山村修复水车坝、管道埋设, 新建引水渠 603 米; 占石村修复水坝和水渠约 380 米。	37	25	12
6	洪濑镇前峰村水土流失治理项目	洪濑镇人民政府	前峰村	综合治理水土流失面积 200 亩, 建设生态护岸 100 米, 清淤 100 米。	15	10	5
7	向阳乡卓厝村水土流失治理项目	向阳乡人民政府	卓厝村	综合治理水土流失面积 200 亩, 河道清淤清障 200 米, 新建护岸 200 米。	15	10	5
8	康美镇园内村水土流失治理项目	康美镇人民政府	园内村	综合治理水土流失面积 700 亩, 水保公园提升 1 座, 砌筑水渠 300 米, 清淤清障等。	50	35	15
9	柳城街道上都村水土流失治理项目	柳城街道办事处	上都村	综合治理水土流失面积 500 亩, 其中坡耕地治理 200 亩、封禁 300 亩。新建排水沟 2500 米, 蓄水池 2 个、沉沙池 5 个。	40	25	15
10	翔云镇翔山村水土流失治理项目	翔云镇人民政府	翔山村	综合治理水土流失面积 400 亩, 干砌块石 70 米, 建设拦水坝一座。	30	20	10
11	眉山乡田内村水土流失治理项目	眉山乡人民政府	田内村	综合治理水土流失面积 300 亩, 建设生态护岸 100 米等。	22	15	7
安溪县合计					230	155	75
12	安溪县水力侵蚀观测站周边流域水土流失治理项目	安溪县水土保持工作站	魁斗镇 佛仔格村	综合治理水土流失面积 600 亩。	45	30	15

序号	项目名称	项目业主	建设地点	治理规模	总投资 (万元)	其中 (万元)	
						市级 补助	地方 自筹
13	感德镇石门村水土流失治理项目	感德镇人民政府	石门村	综合治理水土流失面积 200 亩(茶园水土流失治理)。	15	10	5
14	西坪镇平原村水土流失治理项目	西坪镇人民政府	平原村	综合治理水土流失面积 300 亩,河道整治及修筑护岸护坡 1000 米。	22	15	7
15	长卿镇小西村水土流失治理项目	长卿镇人民政府	小西村	综合治理水土流失面积 300 亩,河道整治及修筑护岸护坡 302 米。	22	15	7
16	芦田镇福岭村九尾溪水土流失治理项目	芦田镇人民政府	福岭村	综合治理水土流失面积 300 亩,清淤疏浚、修筑护岸护坡 400 米。	22	15	7
17	湖上乡飞新村水土流失治理项目	湖上乡人民政府	飞新村	综合治理水土流失面积 200 亩。	15	10	5
18	虎邱镇双格村水土流失治理项目	虎邱镇人民政府	双格村	综合治理水土流失面积 300 亩。	22	15	7
19	龙门镇和平村水土流失治理项目	龙门镇人民政府	和平村	综合治理水土流失面积 200 亩。	15	10	5
20	芦田镇朝阳村水土流失治理项目	芦田镇人民政府	朝阳村	综合治理水土流失面积 300 亩。	22	15	7
21	西坪镇留山村水土流失治理项目	西坪镇人民政府	留山村	综合治理水土流失面积 400 亩。	30	20	10
永春县合计					284	190	94

序号	项目名称	项目业主	建设地点	治理规模	总投资 (万元)	其中(万元)	
						市级 补助	地方 自筹
22	桂洋镇库湖村水土流失综合治理项目	桂洋镇人民政府	库湖村	综合治理水土流失面积 400 亩, 新建机耕路、排水沟等。	30	20	10
23	湖洋镇东溪仔小流域水土流失治理项目	湖洋镇人民政府	锦凤村等	综合治理水土流失面积 1000 亩, 新建护岸、步道等。	75	50	25
24	锦斗镇珍卿村水土流失治理项目	锦斗镇人民政府	珍卿村	综合治理水土流失面积 400 亩, 新建挡土墙。	30	20	10
25	横口乡云贵村水土流失治理项目	横口乡人民政府	云贵村	综合治理水土流失面积 400 亩, 新建机耕路、排水沟等。	30	20	10
26	呈祥乡西村村水土流失治理项目	呈祥乡人民政府	西村村	综合治理水土流失面积 300 亩, 新建护岸。	22	15	7
27	桃城镇花石社区水土流失治理项目	桃城镇人民政府	花石社区	综合治理水土流失面积 200 亩, 新建排水沟、绿化等。	15	10	5
28	一都镇水土流失治理项目	一都镇人民政府	仙阳村	综合治理水土流失面积 300 亩, 新建水保园一座。	22	15	7
29	下洋镇曲斗村水土流失治理项目	下洋镇人民政府	曲斗村	综合治理水土流失面积 200 亩, 新建机耕路、排水沟等。	15	10	5
30	下洋镇溪塔村水土流失治理项目	下洋镇人民政府	溪塔村	综合治理水土流失面积 200 亩, 新建田间道路。	15	10	5
31	桃城镇洋上村水土流失治理项目	桃城镇人民政府	永春铁牛农业专业合作社基地	综合治理水土流失面积 400 亩, 新建排洪沟、机耕路、挡土墙等。	30	20	10

序 号	项 目 名 称	项目业主	建设地点	治理规模	总投资 (万元)	其中 (万元)	
						市级 补助	地方 自筹
		德化县合计		综合治理水土流失面积 2000 亩。	149	100	49
32	德化县云龙谷水土保持治理提升工程	德化县水土保持 工作站	国宝乡 盖德镇	综合治理水土流失面积 1200 亩,水土保持农业技 术示范园 1 座,生态清洁小流域建设 200 米。	90	60	30
33	国宝乡格头村水土流 失治理项目	国宝乡人民政府	格头村	综合治理水土流失面积 300 亩,新建护岸 165m。	22	15	7
34	赤水镇永嘉村水土流 失治理项目	赤水镇人民政府	永嘉村	综合治理水土流失面积 200 亩,护岸建设 300 米。	15	10	5
35	龙浔镇高阳村水土流 失治理项目	龙浔镇人民政府	高阳村	综合治理水土流失面积 300 亩,坡耕地治理、 排水沟等。	22	15	7

2023 年晋江、洛阳江上游水资源保护补偿
专项资金水土流失综合治理
绩效目标表（第二批）

县（市、区）	质量指标		时效指标	生态效益指标	满意度指标
	工程验收合格率（%）	水土流失治理项目已建工程是否存在质量问题（是/否）			
洛江区	100	否	截至 2024 年 6 月底，投资完成比例（%） 100	完成水土流失综合治理面积（亩） 1500	项目受益群众满意度（%） ≥90
南安市	100	否	100	3600	≥90
安溪县	100	否	100	3100	≥90
永春县	100	否	100	3800	≥90
德化县	100	否	100	2000	≥90

