

温州市生态环境局瑞安分局

瑞安市财政局

温环瑞〔2023〕57号

签发人：池志刚、谢钦巨

温州市生态环境局瑞安分局 瑞安市财政局

关于对瑞安市 2024 年省级生态环保专项资金 (第一批)分配情况的报告

浙江省生态环境厅：

根据《浙江省财政厅 浙江省生态环境厅关于提前下达 2024 年省生态环境保护专项资金的通知》(浙财资环〔2023〕66号)文件,向瑞安市下达 2024 年省级生态环保专项资金(第一批)428 万元。现结合瑞安市当前生态环境工作重点,将 2024 年省级生态环保专项资金(第一批)428 万元(功能科目:2119999 其他节能环保支出)分配至以下项目:

一、监管能力建设专项 156.4 万元:其中飞云江瑞安水源地

水质自动监测站 156.4 万元。

二、污染防治专项 245.1 万元，包含 4 个项目：

1、瑞安经济开发区化工园区地下水污染专项调查 42.72 万元；

2、地下水国考点位迁移 23.94 万元；

3、海漂垃圾控制 39.44 万元；

4、瑞安市入河排口排查和整治工作 139 万元；

三、减污降碳协同增效专项 26.5 万元，其中瑞安市减污降碳协同试点建设 26.5 万元。

附件：浙财资环〔2024〕66 号 2024 年省级生态环保专项资金（第一批）分配计划备案表

温州市生态环境局瑞安分局

瑞安市财政局

2023 年 12 月 21 日

附件

浙财资环〔2023〕66号关于提前下达2024年省生态环境保护专项资金分配计划备案表

专项类型	序号	项目名称	承担单位	项目主要内容	项目建设年限	项目总投资	其中：本年度投资计划				项目预期绩效	目前项目进度(前期/在建/完工)
							合计	自筹资金	地方财政预算安排	省级专项资金安排		
2024年省环保专项资金	小计					666.2	450.16	0	22.16	428		
监管能力建设	1	飞云江瑞安水源地水质自动监测站	瑞安市环境监测站	飞云江瑞安水源地建设一座水质自动监测站	2023-2024	248.6	171		14.6	156.4	对飞云江瑞安水源地水质进行自动监测,优化水质监测能力	在建
污染防治	2	瑞安经济开发区化工园区地下水污染专项调查	温州市生态环境局瑞安分局	完成瑞安经济开发区化工园区地下水详细调查,编制调查报告并通过专家审查	2023-2024	71.2	42.72			42.72	摸清瑞安经开区化工园区地下水污染底数	在建
污染防治	3	地下水国考点位迁移	温州市生态环境局瑞安分局	肇平垟水厂地下水国考点位完成迁移及规范化建设工作	2023-2024	39.9	23.94			23.94	完成地下水国考点位迁移,让水质结果更有代表性	在建
污染防治	4	海漂垃圾控制	温州市生态环境局瑞安分局	瑞安市飞云江南岸、北岸滩涂及两岸之间水域垃圾清理服务	2023-2024	45	45		5.56	39.44	加强滨海亲海区岸滩、海面漂浮垃圾治理	在建

专项类型	序号	项目名称	承担单位	项目主要内容	项目建设年限	项目总投资	其中：本年度投资计划				项目预期绩效	目前项目进度（前期/在建/完工）
							合计	自筹资金	地方财政预算安排	省级专项资金安排		
污染防治	5	瑞安市入河排口排查和整治工作	温州市生态环境局瑞安分局	完成瑞安市所有排污口和城镇雨洪排口排查；完成全市工业企业、工业园区、城镇污水处理厂入河排污口整治；完成全市入海排污口整治。	2023-2024	235	141		2	139	加强入河排污口管理	在建
减污降碳协同增效	6	瑞安市减污降碳协同试点建设	温州市生态环境局瑞安分局	编制减污降碳协同试点建设方案	2023	26.5	26.5		0	26.5	争取获得省级减污降碳试点资格	在建

单位：万元

抄送：浙江省财政厅、温州市生态环境局

温州市生态环境局瑞安分局办公室

2023年12月21日印发
