

附表2-1

2022年第二批省级生态环保资金支出预算表

序号	项目类型	项目性质	预算级次	主管部门或市(州)	预算单位	项目名称	承担单位	预算金额(万元)	备注
全省合计								39944	
省级流域横向生态保护补偿奖励经费合计								8721	
赤水河流域小计								7,972	
1	横向补偿		市(州)级	泸州市	泸州市	赤水河流域横向生态保护补偿	泸州市人民政府	4,972	
2	横向补偿		省级	财政厅	财政厅	支付云南省2021年度赤水河流域横向生态保护补偿资金	云南省财政厅	3,000	
黄河流域小计								249	
3	横向补偿		市(州)级	阿坝州	阿坝州	黄河河流域横向生态保护补偿	阿坝州人民政府	249	
长江干流小计								500	
4	横向补偿		市(州)级	泸州市	泸州市	2021年长江流域川渝横向生态保护补偿清算资金	泸州市人民政府	259	通过往来拨付
5	横向补偿		市(州)级	宜宾市	宜宾市	2021年长江流域川渝横向生态保护补偿清算资金	宜宾市人民政府	241	
国务院督查激励合计								1000	
1	激励奖励		市(州)级	甘孜州	甘孜州	国务院督查激励地区省级配套激励补助	甘孜州人民政府	1000	
“一市一策”驻点跟踪研究配套经费合计								1000	
1	综合补助		市(州)级	成都市	成都市	“一市一策”驻点跟踪研究配套经费	成都市人民政府	100	
2	综合补助		市(州)级	自贡市	自贡市	“一市一策”驻点跟踪研究配套经费	自贡市人民政府	100	
3	综合补助		市(州)级	泸州市	泸州市	“一市一策”驻点跟踪研究配套经费	泸州市人民政府	100	
4	综合补助		市(州)级	德阳市	德阳市	“一市一策”驻点跟踪研究配套经费	德阳市人民政府	100	
5	综合补助		市(州)级	绵阳市	绵阳市	“一市一策”驻点跟踪研究配套经费	绵阳市人民政府	100	
6	综合补助		市(州)级	广元市	广元市	“一市一策”驻点跟踪研究配套经费	广元市人民政府	100	
7	综合补助		市(州)级	内江市	内江市	“一市一策”驻点跟踪研究配套经费	内江市人民政府	100	
8	综合补助		市(州)级	乐山市	乐山市	“一市一策”驻点跟踪研究配套经费	乐山市人民政府	100	
9	综合补助		市(州)级	南充市	南充市	“一市一策”驻点跟踪研究配套经费	南充市人民政府	100	
10	综合补助		市(州)级	眉山市	眉山市	“一市一策”驻点跟踪研究配套经费	眉山市人民政府	100	
第二批省级固体废物污染防治合计								4480	
1	污染防治	新建	市(州)级	阿坝州	壤塘	医疗废物处置设施建设	壤塘县人民政府	320	
2	污染防治	新建	市(州)级	阿坝州	小金	医疗废物处置设施建设	小金县人民政府	320	
3	污染防治	新建	市(州)级	阿坝州	阿坝	医疗废物处置设施建设	阿坝县人民政府	320	

2022年第二批省级生态环保资金支出预算表

序号	项目类型	项目性质	预算级次	主管部门或市(州)	预算单位	项目名称	承担单位	预算金额(万元)	备注
4	污染防治	新建	市(州)级	阿坝州	若尔盖	医疗废物处置设施建设	若尔盖县人民政府	320	
5	污染防治	新建	市(州)级	甘孜州	丹巴	医疗废物处置设施建设	丹巴县人民政府	320	
6	污染防治	新建	市(州)级	甘孜州	炉霍	医疗废物处置设施建设	炉霍县人民政府	320	
7	污染防治	新建	市(州)级	凉山州	喜德	医疗废物处置设施建设	喜德县人民政府	320	
8	污染防治	新建	市(州)级	凉山州	布拖	医疗废物处置设施建设	布拖县人民政府	320	
9	污染防治	新建	市(州)级	凉山州	会东	医疗废物处置设施建设	会东县人民政府	320	
10	污染防治	新建	市(州)级	凉山州	越西	医疗废物处置设施建设	越西县人民政府	320	
11	污染防治	新建	市(州)级	凉山州	美姑	医疗废物处置设施建设	美姑县人民政府	320	
12	污染防治	新建	市(州)级	凉山州	宁南	医疗废物处置设施建设	宁南县人民政府	320	
13	污染防治	新建	市(州)级	凉山州	木里	医疗废物处置设施建设	木里县人民政府	320	
14	污染防治	新建	市(州)级	凉山州	金阳	医疗废物处置设施建设	金阳县人民政府	320	
水污染防治资金合计								1626	
1	污染防治	新建	县级	乐山市	峨眉山市	峨眉山市龙池湖生态修复与保护工程	峨眉山市人民政府	1099	
2	污染防治	新建	县级	达州市	渠县	渠县中滩河流域中滩镇段生态修复治理项目	渠县人民政府	527	
农村环境整治合计								16921	
1	污染防治	新建	市(州)级	成都市	新都区	2020年新都区生活污水处理设施建设项目	新都区人民政府	5000	
2	污染防治	新建	市(州)级	成都市	温江区	温江区农村集中居住区污水收集项目	温江区人民政府	1168	
3	污染防治	新建	市(州)级	成都市	大邑县	青霞街道晋王社区(原青屏村)叶家院子农村生态环境综合整治项目	大邑县人民政府	113	
4	污染防治	新建	市(州)级	广安市	前锋区	四川省广安市前锋区农村生活污水治理项目(2021—2022年)	前锋区人民政府	2183	
5	污染防治	新建	县级	广安市	华蓥市	华蓥市农村生活污水治理项目	华蓥市人民政府	1110	
6	污染防治	新建	县级	广安市	武胜县	武胜县农村居民聚集点生活污水处理设施建设项目	武胜县人民政府	2132	
7	污染防治	新建	市(州)级	巴中市	恩阳区	巴中市恩阳区茶坝片区农村环境综合整治项目	恩阳区人民政府	943	
8	污染防治	新建	县级	雅安市	天全县	天全县农村生活污水处理项目(2021—2022年)	天全县人民政府	2997	
9	污染防治	新建	市(州)级	阿坝州	松潘县	松潘县黄龙乡农村环境综合整治项目	松潘县人民政府	211	
10	污染防治	新建	市(州)级	阿坝州	松潘县	松潘县川主寺镇见培村饮用水安全提升工程	松潘县人民政府	45	
11	污染防治	新建	市(州)级	甘孜州	道孚县	甘孜州道孚县鲜水片区(鲜水镇、各卡乡)农村生活污水治理项目	道孚县人民政府	793	
12	污染防治	新建	市(州)级	凉山州	甘洛县	甘洛县新茶乡农村生活污水治理项目(第一期)	甘洛县人民政府	226	
辐射环境监测经费								163	
1	能力建设	新建	市(州)级	成都市	成都市	2022年辐射环境监测工作	成都生态环境监测中心站	20	

2022年第二批省级生态环保资金支出预算表

序号	项目类型	项目性质	预算级次	主管部门或市(州)	预算单位	项目名称	承担单位	预算金额(万元)	备注
2	能力建设	新建	市(州)级	绵阳市	绵阳市	2022年辐射环境监测工作	绵阳市辐射环境监测站	43	
3	能力建设	新建	市(州)级	广元市	广元市	2022年辐射环境监测工作	广元市辐射环境监测站	42	
4	能力建设	新建	市(州)级	乐山市	乐山市	2022年辐射环境监测工作	乐山市辐射环境监测站	20	
5	能力建设	新建	市(州)级	宜宾市	宜宾市	2022年辐射环境监测工作	宜宾市辐射环境监测站	38	
地震灾后恢复重建经费合计								3251	
1	灾后重建	新建	市(州)级	雅安市	雅安市	“6·1”芦山地震灾后恢复重建经费	雅安市人民政府	3251	
疫情防控环境应急补助经费合计								2782	
1	能力建设	新建	市(州)级	成都市	成都市	疫情防控环境应急补助经费	成都市人民政府	325	
2	能力建设	新建	市(州)级	自贡市	自贡市	疫情防控环境应急补助经费	自贡市人民政府	116	
3	能力建设	新建	市(州)级	攀枝花市	攀枝花市	疫情防控环境应急补助经费	攀枝花市人民政府	106	
4	能力建设	新建	市(州)级	泸州市	泸州市	疫情防控环境应急补助经费	泸州市人民政府	122	
5	能力建设	新建	市(州)级	德阳市	德阳市	疫情防控环境应急补助经费	德阳市人民政府	117	
6	能力建设	新建	市(州)级	绵阳市	绵阳市	疫情防控环境应急补助经费	绵阳市人民政府	145	
7	能力建设	新建	市(州)级	广元市	广元市	疫情防控环境应急补助经费	广元市人民政府	122	
8	能力建设	新建	市(州)级	遂宁市	遂宁市	疫情防控环境应急补助经费	遂宁市人民政府	139	
9	能力建设	新建	市(州)级	内江市	内江市	疫情防控环境应急补助经费	内江市人民政府	124	
10	能力建设	新建	市(州)级	乐山市	乐山市	疫情防控环境应急补助经费	乐山市人民政府	120	
11	能力建设	新建	市(州)级	南充市	南充市	疫情防控环境应急补助经费	南充市人民政府	123	
12	能力建设	新建	市(州)级	宜宾市	宜宾市	疫情防控环境应急补助经费	宜宾市人民政府	115	
13	能力建设	新建	市(州)级	广安市	广安市	疫情防控环境应急补助经费	广安市人民政府	144	
14	能力建设	新建	市(州)级	达州市	达州市	疫情防控环境应急补助经费	达州市人民政府	119	
15	能力建设	新建	市(州)级	巴中市	巴中市	疫情防控环境应急补助经费	巴中市人民政府	122	
16	能力建设	新建	市(州)级	雅安市	雅安市	疫情防控环境应急补助经费	雅安市人民政府	112	
17	能力建设	新建	市(州)级	眉山市	眉山市	疫情防控环境应急补助经费	眉山市人民政府	106	
18	能力建设	新建	市(州)级	资阳市	资阳市	疫情防控环境应急补助经费	资阳市人民政府	115	
19	能力建设	新建	市(州)级	阿坝州	阿坝州	疫情防控环境应急补助经费	阿坝州人民政府	135	
20	能力建设	新建	市(州)级	甘孜州	甘孜州	疫情防控环境应急补助经费	甘孜州人民政府	129	
21	能力建设	新建	市(州)级	凉山州	凉山州	疫情防控环境应急补助经费	凉山州人民政府	126	

2022年第二批省级生态环保资金绩效目标分表 (流域横向生态保护补偿奖励方面)

	一级指标	二级指标	三级指标	合计	指标值			
					阿坝州	云南省	泸州市	宜宾市
绩效 指标	预算金额(万元)			8721	249	3000	5231	241
	完成指标	数量指标	建立横向生态保护补偿机制的流域数量	5	1	1	2	1
		质量指标	流域横向生态保护补偿机制政策完整度	完整	完整	完整	完整	完整
		时效指标	机制建立时间	2022年底前完成	2022年底前完成	2022年底前完成	2022年底前完成	2022年底前完成
			清算时间	2023年底前完成	2023年底前完成	2023年底前完成	2023年底前完成	2023年底前完成
	效益指标	社会效益指标	加大生态环境保护投入,有效改善环境质量,营造良好人居环境,使人民获得感提升	有效提高	有效提高	有效提高	有效提高	有效提高
		生态效益指标	流域生态环境质量	持续改善	持续改善	持续改善	持续改善	持续改善
		可持续影响指标	流域绿色发展水平	持续提高	持续提高	持续提高	持续提高	持续提高
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众对流域横向生态保护补偿机制建设实施效果的满意率。受益群众满意率=满意的受访者/受访者数量。	≥80%	≥80%	≥80%	≥80%	≥80%

附件2-2-2

2022年第二批省级生态环保资金绩效目标分表（国务院督查激励补助）

项目名称	国务院督查激励地区省级配套激励补助			
省级财政部门	四川省财政厅		省级主管部门	四川省生态环境厅
市州级财政部门	甘孜州财政局		市州级主管部门	甘孜州生态环境局
资金情况（万元）	年度金额	1000		
	其中：省级补助	1000		
	地方资金	-		
年度总体目标	获得国务院督查激励的甘孜州完成国家下达的环境质量考核目标，推动生态环境质量持续改善。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	完成指标	数量指标	推动实施环境质量改善项目数量（个）	≥1
		质量指标	实施项目通过验收率（%）	100%
		时效指标	支持项目按计划实施	按序时推进
	效益指标	社会效益指标	当地生态环境管理能力	提升
		生态效益指标	完成国家下达的年度目标	完成
		可持续影响指标	当地生态环境质量改善	持续
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度（%）	≥85%

附件2-2-4-1

2022年第二批省级生态环保资金绩效目标分表（固体废物污染防治）

	一级指标	二级指标	三级指标	合计	指标值		
					阿坝州	甘孜州	凉山州
绩效指标	预算金额（万元）			4480	1280	640	2560
	完成指标	数量指标	对全省48h内医疗废物不能及时处置的17个偏远县配备移动式医疗废物处置设施	14	壤塘县、小金县、阿坝县、若尔盖县各1台，共4台	丹巴县、炉霍县各1台，共2台	喜德县、布拖县、会东县、越西县、美姑县、宁南县、木里县、金阳县各1台，共8台
		质量指标	实施项目验收合格率	100%	100%	100%	100%
		时效指标	实施项目完成时间	2023年底前完成	2023年底前完成	2023年底前完成	2023年底前完成
	效益指标	生态效益指标	医疗废物处置率	≥99.9%	≥99.9%	≥99.9%	≥99.9%
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥80%	≥80%	≥80%	≥80%

2022年第二批省级生态环保资金绩效目标表（水污染治理）

	一级指标	二级指标	三级指标	合计	指标值	
					峨眉山市	渠县
绩效指标	预算金额（万元）			1626	1099	527
	完成指标	数量指标	支持项目个数（个）	2	1	1
		质量指标	项目验收合格率	≥85%	≥85%	≥85%
		时效指标	支持项目在方案规定的时限内实施完成	2023年12月	2023年12月	2023年12月
	效益指标	社会效益指标	环境管理水平	提升	提升	提升
		生态效益指标	断面水质达到国家考核要求（个）	2	1	1
		可持续影响指标	进一步提高辖区水生态环境质量（个）	2	1	1
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥80%	≥80%	≥80%

2022年第二批省级生态环保资金绩效目标分表 (“6·1”芦山地震灾后恢复重建)

	一级指标	二级指标	三级指标	合计	指标值			
					芦山县	宝兴县	雨城区	天全县
绩效指标	预算金额			3251	2433	580	143	95
	完成指标	数量指标	项目个数	7	1	3	1	2
			整治的饮用水水源地数量(个)	9	8	1	\	\
			生活污水处理设施(个)	43	18	20	\	5
			标识标牌	18	\	18	\	\
			监控、监测、采水等设备	7	\	6	\	1
		质量指标	项目工程质量(通过验收率)	100%	100%	100%	100%	100%
			污水处理达标率(%)	100%	100%	100%	100%	100%
	时效指标	项目完成时间	按时序推进	按时序推进	按时序推进	按时序推进	按时序推进	
	效益指标	社会效益指标	饮用水水质环境质量改善对周边影响	变好	变好	变好	\	\
			提高农村公共服务能力	提高	提高	\	\	提高
		生态效益指标	集中式饮用水水源水质	达到或优于III类	达到或优于III类	达到或优于III类	\	\
			饮用水安全	得到保障	得到保障	得到保障	\	\
		可持续影响指标	水源地环境监管能力	提升	提升	提升	提升	\
			支撑区域社会经济可持续发展	达成	达成	达成	达成	达成
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众对项目满意度	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%	≥90%

