

# 新疆维吾尔自治区财政厅 文 件

新财资环〔2021〕32号

---

## 关于调整下达 2021 年自治区自然资源厅 厅本级项目资金预算（第一批）的通知

:

新疆维吾尔自治区自然资源厅《关于申请下达 2021 年自治区自然资源厅本级预算（第一批）资金的函》收悉。经研究，调整下达 2021 年自治区自然资源厅厅本级项目资金预算（第一批）4044 万元（具体详见附件 1-4）。

支出功能分类科目：具体详见附件 1-4。部门预算支出经济分类科目：“39999 其他支出”，政府预算支出经济分类科目：“59999 其他支出”。

请切实加强项目绩效管理,根据中央和自治区关于绩效管理的有关规定,在预算执行中,对资金运行情况和绩效目标实现程度开展绩效监控,确保专项资金取得实效。预算执行结束后,应对照确定的绩效目标(附件 5-8)开展绩效自评工作并上报财政厅。

请按照《关于印发〈自治区财政资金使用跟踪反馈管理暂行办法〉的通知》(新财预〔2016〕113号)要求,加强对资金使用情况的监管,每月 25 日前向自治区财政厅报送《自治区财政资金使用情况跟踪反馈单》。

有关单位或个人违规使用资金的,以及其他滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊等违法违纪行为的,按照《预算法》、《公务员法》、《行政监察法》、《财政违法行为处罚处分条例》等有关规定追究相应责任;涉嫌犯罪的,移送司法机关处理。

- 附件: 1. 自治区城镇土地定级与基准地价更新、城镇标定地价与集体建设用地基准地价项目及城市地价动态监测项目资金分配表
2. 自治区地质灾害防治项目资金分配表
3. 自治区全民所有自然资源资产清查及资产负债表编制试点工作资金分配表
4. 自治区财政出资国土空间生态修复专项经费分配表
5. 自治区城镇土地定级与基准地价更新、城镇标定地

价与集体建设用地基准地价项目及城市地价动态  
监测项目支出绩效目标表

6. 自治区地质灾害防治项目支出绩效目标表
7. 自治区全民所有自然资源资产清查及资产负债表  
编制试点工作支出绩效目标表
8. 自治区国土空间生态修复专项支出绩效目标表
9. 自治区财政资金使用情况跟踪反馈单



附件1:

## 自治区城镇土地定级与基准地价更新、城镇标定地价与集体建设用地基准地价项目及城市地价动态监测项目资金分配表

单位: 万元

序号	单位/地区	项目名称	金额	类款项	备注
合计			280		
1	乌鲁木齐市	小计	4		
		乌鲁木齐市地价动态监测	4	2200199	
2	昌吉回族自治州	小计	4		
		昌吉市地价动态监测	4	2200199	
3	伊犁哈萨克自治州	小计	8		
		伊宁市地价动态监测	4	2200199	
		奎屯市地价动态监测	4	2200199	
4	克拉玛依市	小计	4		
		克拉玛依市地价动态监测	4	2200199	
5	塔城地区	小计	4		
		塔城市地价动态监测	4	2200199	
6	阿勒泰地区	小计	4		
		阿勒泰市地价动态监测	4	2200199	
7	哈密市	小计	4		
		伊州区地价动态监测	4	2200199	
8	吐鲁番市	小计	4		
		高昌区地价动态监测	4	2200199	
9	阿克苏地区	小计	4		
		阿克苏市地价动态监测	4	2200199	
10	克孜勒苏柯尔克孜自治州	小计	4		
		阿图什市地价动态监测	4	2200199	
11	博尔塔拉蒙古自治州	小计	4		
		博乐市地价动态监测	4	2200199	
12	巴音郭楞蒙古自治州	小计	4		
		库尔勒市地价动态监测	4	2200199	
13	喀什地区	小计	4		
		喀什市地价动态监测	4	2200199	
14	和田地区	小计	4		
		和田市地价动态监测	4	2200199	
15	自治区自然资源规划研究院	小计	220		
		产业园用地情况总调查暨2021年度开发区土地集约利用全面评价	220	2200199	

附件2:

自治区地质灾害防治项目资金分配表

单位: 万元

序号	单位/地区	项目名称	金额	类款项	备注
		合计	1500		
		小计	220		
1	伊犁哈萨克自治州	新疆新源县吐尔根乡阿克克尔喀村苏拉萨依沟泥石流灾害专项勘查	100	2240601	
		新疆伊宁县喀拉亚尔奇村滑坡灾害专项勘查	120	2240601	
		小计	70		
2	塔城地区	新疆沙湾县西戈壁镇独山村泥石流灾害专项勘查	70	2240601	
		小计	120		
3	阿勒泰地区	新疆哈巴河县库勒拜镇姜居列克村和铁热克渠乡白哈三村小学泥石流灾害专项勘查	120	2240601	
		小计	90		
4	哈密市	新疆伊州区西山乡葫芦沟主沟泥石流灾害专项勘查	90	2240601	
		小计	340		
5	克州	新疆乌恰县吾合沙鲁乡政府、小学泥石流灾害专项勘查	90	2240601	
		新疆乌恰县吉根乡卡拉铁列克村崩塌灾害专项勘查	70	2240601	
		新疆阿克陶县阿克塔拉牧场2村泥石流灾害专项勘查	90	2240601	
		新疆阿图什市吐古买提乡库克塔木社会新村泥石流灾害专项勘查	90	2240601	
		小计	340		
6	喀什地区	新疆塔什库尔干县大同乡阿克托尔干村幼儿园崩塌灾害专项勘查	60	2240601	
		新疆叶城县西合休乡6村4组崩塌、泥石流灾害专项勘查	70	2240601	
		新疆叶城县西合休乡1村滑坡灾害专项勘查	110	2240601	
		新疆莎车县达木斯乡7村2组咆江吉勒尔沟泥石流灾害专项勘查	100	2240601	
		小计	320		
7	和田地区	新疆策勒县恰哈乡康托喀依村泥石流灾害专项勘查	60	2240601	
		新疆策勒县恰哈乡恩尼里克村崩塌、泥石流灾害专项勘查	70	2240601	
		新疆洛浦县阿其克乡吾鲁格拜勒村泥石流灾害专项勘查	100	2240601	
		新疆和田县朗如乡米提孜村泥石流灾害专项勘查	90	2240601	

附件3:

## 自治区全民所有自然资源资产清查及资产负债表 编制试点工作资金分配表

单位: 万:

序号	单位/地区	项目名称	金额	其中政府 采购	类款项	备注
合计			300	265		
1	自治区土地开发 整理建设管理局	自治区全民所有自然资源资产 清查第二批试点组织实施工作	265	265	2200199	
2	阿勒泰地区自然 资源局	自治区全民所有自然资源资产 清查第二批试点地区数据收集 和成果核实汇总工作	35		2200199	

附件4:

## 自治区财政出资国土空间生态修复项目资金分配表

单位: 万元

序号	地州/单位	项目名称	金额	类款项
合计			1964	
历史遗留废弃工矿土地整治前期勘查项目				
1	自然资源厅机关	历史遗留废弃工矿土地整治前期勘查项目(13个)	565	2200113
小计			565	
水土流失与土体损毁生态修复前期勘查				
1	自然资源厅机关	吉木萨尔县兴地乡小分子村新地沟水土流失与土体损毁生态修复前期勘查项目	60	2200113
小计			60	
历史遗留废弃工矿土地整治施工项目				
1	阿克苏地区	新疆温宿县工业园区至大峡谷公路云采系统矿山地质环境治理项目(含前期勘查)	400 ✓	2200113
2	吐鲁番市	托克逊县伊拉湖镇白山村北侧采砂坑地质环境治理项目	300 ✓	2200113
3	克孜勒苏柯尔克孜自治州	阿克陶县三麦乡阿勒吞其村废弃采砂坑地质环境治理项目	450 ✓	2200113
小计			1150	
生态修复项目前期调查论证费				
1	伊犁哈萨克自治州	伊犁哈萨克自治州自然资源局生态修复项目前期调查论证费	3 ✓	2200113
2	塔城地区	塔城地区自然资源局生态修复项目前期调查论证费	26 ✓	2200113
3	阿勒泰地区	阿勒泰地区自然资源局生态修复项目前期调查论证费	23 ✓	2200113
4	昌吉回族自治州	昌吉回族自治州自然资源局生态修复项目前期调查论证费	9 ✓	2200113
5	吐鲁番市	吐鲁番市自然资源局生态修复项目前期调查论证费	3 ✓	2200113
6	哈密市	哈密市自然资源局生态修复项目前期调查论证费	6 ✓	2200113
7	巴音郭楞蒙古自治州	巴音郭楞蒙古自治州自然资源局生态修复项目前期调查论证费	9 ✓	2200113
8	阿克苏地区	阿克苏地区自然资源局生态修复项目前期调查论证费	26 ✓	2200113
9	克孜勒苏柯尔克孜自治州	克孜勒苏柯尔克孜自治州自然资源局生态修复项目前期调查论证费	3 ✓	2200113
10	喀什地区	喀什地区自然资源局生态修复项目前期调查论证费	46 ✓	2200113
11	和田地区	和田地区自然资源局生态修复项目前期调查论证费	3 ✓	2200113
12	乌鲁木齐市	乌鲁木齐市自然资源局生态修复项目前期调查论证费	29 ✓	2200113
13	克拉玛依市	克拉玛依市自然资源局生态修复项目前期调查论证费	3 ✓	2200113
小计			189	

附件5:

## 自治区城镇土地定级与基准地价更新、城镇标定地价与集体建设用地基准地价项目及城市地价动态监测项目 支出绩效目标明细表

项目名称	自治区城镇土地定级与基准地价更新、城镇标定地价与集体建设用地基准地价项目及城市地价动态监测项目			
自治区主管部门	新疆维吾尔自治区自然资源厅	专项实施期	2021年	
地州市财政部门	克孜勒苏柯尔克孜自治州财政局	地州市主管部门	克孜勒苏柯尔克孜自治州自然资源局	
年度资金总额	4万元	自治区财政拨款	4万元	
项目总体目标	通过开展各重点城市地价动态监测工作，为当地政府制订地价管理政策、进行地价监控、科学配置土地资源提供了依据；为广大的土地投资者和使用者进行土地投资、交易等活动提供不可或缺的市场信息；对于及时准确了解土地市场行情，充分发挥土地价格对于土地利用的调控作用，加强土地管理，建立公平、公开、规范有序的土地市场，深化土地使用制度改革、科学配置土地资源都具有十分重要的意义。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值（包含数字及文字描述）
	项目完成指标	数量指标	城市数量	1个
			建立重点城市地价动态监测县市数量	1个
			完成地价动态监测报告	1本
		质量指标	规定内容完成程度	100%
			评审通过率	100%
		时效指标	按期完成率	100%
		成本指标	预算成本	4万元
	项目效益指标	社会效益指标	科学合理反映地价水平服务地区经济	显著提升
满意度指标	满意度指标	受益公众满意率	≥95%	

附件6:

## 自治区地质灾害防治项目支出绩效目标明细表

项目名称	2021年度自治区财政出资地质灾害防治项目			
自治区主管部门	新疆维吾尔自治区自然资源厅	专项实施期	2021年	
地州市财政部门	克孜勒苏柯尔克孜自治州财政局	地州市主管部门	克孜勒苏柯尔克孜自治州自然资源局	
年度资金总额	340万元	自治区财政拨款	340万元	
项目总体目标	<p>对克孜勒苏柯尔克孜自治州危害程度较大，迫切需要进行地质灾害防治工作的4处重要地质灾害隐患点开展专项勘查工作，通过地质灾害勘查项目的实施，查清地质灾害对当地居民和学生的威胁程度，为今后开展地质灾害防治工程，减轻或消除地质灾害隐患提供依据，通过项目实施可减轻提高基层地质灾害防治工作水平，切实提高克州地质灾害防范能力。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值（包含数字及文字描述）
	项目完成指标	数量指标	开展地质灾害勘查数量	4处
			勘查面积	29.2平方公里
			地质灾害勘查后出具报告数量	4个
		质量指标	项目设计论证顺利通过评审率	≥90%
			项目野外检查验收顺利通过率	≥90%
			项目成果报告顺利通过验收率	≥90%
		时效指标	设计书按时提交	项目中标后1个月内
	野外工作完成及时率		≥95%	
	成本指标	项目支出预算控制率	≤100%	
项目效益指标	社会效益指标	地质灾害隐患识别能力较过去五年	显著提高	
满意度指标	满意度指标	实施区域受益人群满意度	≥90%	

附件8:

## 自治区财政预算国土空间生态修复项目支出绩效 目标明细表

项目名称	阿克陶县玉麦乡阿勒吞其村废弃采砂坑地质环境治理项目			
自治区主管部门	新疆维吾尔自治区自然资源厅	专项实施期	2021年	
地州市财政部门	克孜勒苏柯尔克孜自治州财政局	地州市主管部门	克孜勒苏柯尔克孜自治州自然资源局	
年度资金总额(万元)	450	自治区财政拨款(万元)	450	
项目总体目标	通过历史遗留废弃工矿土地整治,有效消除或减轻治理区内采坑对周边人类活动和基础设施构成的威胁,增加可利用土地资源约72公顷,恢复地貌景观,改善地质环境条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)
	项目完成指标	数量指标	治理平整土地面积	72公顷
			治理涉及土石方量	42万立方米
		质量指标	历史遗留废弃工矿土地整治项目验收合格率	>90%
		时效指标	项目二期	2021年1月-12月
		成本指标	项目成本	450万元
	项目效益指标	经济效益指标	促进当地经济健康发展	有效促进
		生态效益指标	有助于改善生态环境,治理恢复受损土地面积	恢复可利用土地资源72公顷
		可持续影响指标	进一步促进生态修复合理规划,保障当地经济可持续发展	有效促进
	满意度指标	满意度指标	相关部门满意度	>90%

自治区生态修复项目前期调查论证支出绩效目标明细表

项目名称		克孜勒苏柯尔克孜自治州生态修复项目前期调查论证		
自治区主管部门	新疆维吾尔自治区 自然资源厅	专项实施期	2021年	
地州市财政部门	克孜勒苏柯尔克孜自治州 财政局	地州市主管部门	克孜勒苏柯尔克孜自治州自然资源局	
年度资金总额 (万元)	3	自治区财政拨款 (万元)	3	
项目总体目标	通过委托技术支撑单位开展辖区内生态修复项目前期调查论证等工作,加强项目统筹规划和投资论证,提交重点生态保护修复项目实施方案,做好自治区生态修复项目入库工作,充实自治区生态保护修复项目库,并积极争取中央和自治区生态保护修复资金支持。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)
	项目完成指标	数量指标	提交重点区域生态保护修复项目或历史遗留废弃工矿土地整治项目实施方案	≥1个
		质量指标	重点区域生态保护修复项目或历史遗留废弃工矿土地整治项目实施方案符合率	90%以上达到良好及以上
		时效指标	按照专家意见修改完善并按要求提交生态保护修复项目或历史遗留废弃工矿土地整治项目实施方案	符合要求
		成本指标	前期调查论证费	3万元
	项目效益指标	社会效益指标	提升国土空间生态修复管理水平,进一步促进生态文明建设	显著提升
		可持续影响指标	厘清重点区域生态环境现状	有效促进
满意度指标	满意度指标	相关部门满意度	≥90%	