

德宏州财政局 文件 德宏州水利局

德财农〔2017〕186号

德宏州财政局 德宏州水利局关于提前下达 2018年中央财政水利发展资金的通知

德宏州水利局、各县市财政局、水利局：

根据《云南省财政厅 云南省水利厅关于提前下达2018年中央财政水利发展资金的通知》（云财农〔2017〕242号）要求，现下达你们中央预拨2018年水利发展资金（详见附件1），各县市应根据项目安排情况列入2018年“21303-水利”政府收支分类相关科目，并将相关事项通知如下：

一、此次下达的预算指标，主要用于高效节水灌溉等农田水利建设、中小河流治理、小型病险水库除险加固、新建小I型水库、水土保持重点工程、水资源监控能力建设（二期）、山洪灾害防治、农田水利设施维护、县级及以下公益性水利工程维护、

河长制等 10 类项目。

二、请根据《国务院办公厅关于支持贫困县开展统筹整合使用财政涉农资金试点的意见》（国办发〔2016〕22号）和《中共云南省委办公厅、云南省人民政府办公厅关于印发〈贫困县统筹整合使用财政涉农资金试点方案〉的通知》（云厅字〔2016〕20号）相关要求，分配给贫困县的资金一律采取“切块下达”，资金项目审批权限完全下放到县，不得指定具体项目或提出与脱贫攻坚无关的任务要求。各贫困县要严格按照云厅字〔2016〕20号要求，依据本地区扶贫开发领导小组通过的脱贫攻坚规划和统筹整合使用方案，安排中央水利资金支持脱贫攻坚，并将用于统筹整合的资金情况报经县级人民政府后报省财政厅和省水利厅备案。

三、请按照《中央财政水利发展资金绩效管理暂行办法》（财农〔2017〕30号）等有关要求，会同水利部门开展绩效目标填报工作，于12月20日前报送省财政厅、省水利厅（详见附件2）。

四、请切实加强资金管理和监督检查，提高财政资金使用效益。

附件：1. 2018年中央财政水利发展资金提前下达表。
2. 2018年中央财政水利发展资金绩效目标申报表

德宏州财政局

德宏州水利局

2017年12月18日

抄送：本局国库科、预算科

德宏州财政局

2017年12月18日印发

2018年中央财政水利发展资金提前下达表

单位：万元

序号	州(市)	县(市、区)	合计	预算科目
1	德宏州	小计	7451	21303水利
2		本级	30	21303水利
3		芒市	1270	21303水利
4		瑞丽市	698	21303水利
5		梁河县	1489	21303水利
6		盈江县	2576	21303水利
7		陇川县	1388	21303水利

2018年中央财政水利发展资金绩效目标申报表

州(市)			
财政部门			
主管部门			
资金情况	年度金额:		万元(请注明各支出方向金额,下同)
	其中:中央财政补助		万元
	地方财政资金		万元
	其他资金		万元
年度目标	按照相关规划或实施方案,加强农田水利建设,发展高效节水灌溉,提高农业综合生产能力和节水能力;开展中小河流治理、小型病险水库除险加固、基层防汛预警预报体系建设,加强灾后水利薄弱环节建设,提升水利防灾减灾能力;加强水土保持重点工程建设,开展病险淤地坝除险加固,加快水土流失综合治理步伐;实施小型水库建设、山洪灾害防治、中小河流重点县综合整治等重点项目,完成国家水资源监控能力建设(二期)项目。(根据各地实际情况补充完善,定性描述和定量描述相结合)		
	一级指标	二级指标	三级指标
			1.各渠道资金发展高效节水灌溉面积
			其中:水利发展资金支持发展高效节水灌溉面积
			2.新建、改造灌溉渠系长度
			3.1-5万亩灌区配套改造数量
			4.新建、改造“五小水利”工程数量
			5.治理中小河流长度(不含重点县)
			6.中小河流重点县治理长度
			7.小型病险水库除险加固座数
			8.新建小型水库座数
			9.实施山洪灾害防治的县数
			10.实施农村基层防汛预报预警体系建设的县数
			11.山洪沟治理数量
		数量指标	12.水土流失综合治理面积
			13.崩岗治理座数
			14.中型以上病险淤地坝除险加固座数
			15.完成国家水资源监控能力建设
			16.农田水利设施维修养护面积
			17.公益性水利设施维修养护(水库工程)

绩效指标

绩效指标	产出指标	18. 公益性水利设施维修养护（水闸工程）	座	
		19. 公益性水利设施维修养护（堤防工程）	公里	
		20. 公益性水利设施维修养护（控导工程）	公里	
		21. 公益性水利设施维修养护（泵站工程）	座	
		22. 公益性水利设施维修养护（淤地坝工程）	座	
		质量指标	1. 工程验收合格率	%
	2. 已建工程是否存在质量问题		是/否	
	时效指标	1. 截至2018年底，建设任务完成比例	≥80%	
		2. 截至2019年6月底，建设任务完成比例	100%	
	成本指标	1. 项目实际支出是否控制在预算内	是/否	
		2. 高效节水灌溉每亩财政投入（中央财政投入+地方财政投入，下同）	万元	
		3. 中小河流治理每公里财政投入	万元	
		4. 中小河流重点县综合整治每公里财政投入	万元	
		5. 小型病险水库除险加固每座财政投入	万元	
		6. 水土流失综合治理每平方公里财政投入	万元	
		7. 中型以上病险淤地坝除险加固每座财政投入	万元	
	效益指标	经济效益指标	1. 新增、恢复灌溉面积	万亩
			2. 改善灌溉面积	万亩
			3. 新增粮食综合生产能力	万公斤
			4. 新增供水能力	万立方米
		社会效益指标	1. 中小河流治理保护人口数量	万人
			2. 小型水库除险加固保护人口数量	万人
3. 山洪灾害防治保护人口数量			万人	
4. 淤地坝除险加固保护面积			平方公里	
生态效益指标		1. 新增年节水能力	万立方米	
		2. 减少地下水开采	万立方米	
可持续影响指标		1. 已建工程是否良性运行	是/否	
		2. 工程是否达到设计使用年限	是/否	
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥ %	