

临洮县财政局文件

临财农发〔2023〕32号

临洮县财政局 关于下达2023年第一批统筹整合财政涉农资金 (特色产业设施基地水利提灌项目资金)的 通知

县农业农村局:

根据《中共临洮县委农村工作领导小组 临洮县实施乡村振兴战略领导小组关于下达临洮县2023年第一批中央和省级财政衔接推进乡村振兴补助资金项目计划的通知》(临农领发〔2023〕4号),现从2023年第一批统筹整合财政涉农资金中下达你单位特色产业设施基地水利提灌项目资金438万元,资金从甘财振兴〔2022〕22号指标中列支,支出科目请列“2130505—生产发展”。

请你单位收到通知后,及时按照《临洮县人民政府关于进一步规范政府投资项目预算评审工作的通知》(临政办发〔2022〕

61号)要求对项目预算进行审核,各项目主管和建设单位要严格遵守县投资审核中心对项目的审核结果开展项目招投标等工作,并建立健全项目资金管理台账,确保资金安全高效使用。同时,严格按照《临洮县统筹整合财政涉农资金管理实施细则》要求和“谁管项目、谁用资金、谁负主责”的原则,切实加强资金管理、抓好组织项目实施和资金拨付工作,严格执行项目公示公告、国库集中支付等财政资金管理制度。并按照预算管理要求,各项目主管单位在预算管理一体化系统(3.0版)中于5个工作日内完成项目库申报工作,项目绩效目标随同资金文件一同批复,经批复后的项目绩效目标杜绝各项目主管单位随意更改,在项目资金的预算执行中,各项目主管单位要定期组织项目实施单位开展绩效运行监控工作,如实准确填报绩效运行监控表,项目完成后及时完成项目自评等工作。

附件:项目绩效目标



绩效目标批复表

项目名称	特色产业设施基地水利提灌项目	项目负责人及联系电话	杨宏智：2242225		
主管部门	农业农村局	实施单位	洮阳镇、太石镇、南屏镇、龙门镇		
资金情况 (万元)	年度资金总额	438			
	其中：财政拨款	438			
	其他资金				
项目概况	计划新建太石镇上咀村50平米泵房1座，铺设管道（直径33cm）150米，开挖土方及工程安装配套上水设施等；新建洮阳镇边家湾村提灌工程1处，配套泵房、水泵、管网1500米，配套上水等设施设备等；改造提升南屏镇石晶岩村提灌工程，建设30平方米的泵房1座，配套立式水泵2台及泵房进水口引水渠等配套设施；改造提升南屏镇新家泉村提灌工程，配套上水等设施设备等；新建晨钟村进水口1座、衬砌引水渠系600米、更换机电设备2台套、更换上水管道170米；新建洮阳镇杨家店村建设提灌取水口1处，覆盖解决杨家店、车刘家、李范家、闫吴家村6000亩土地灌溉，东五里铺村提灌改造提升工程维修改造管线400m，更换清水泵4台等。				
总体目标	年度目标：				
	目标1：提高农业产业发展水平，解决特色设施农业灌溉问题，增加灌溉面积8200亩，每亩增加粮食产量150公斤。目标2：解决1200户群众的灌溉问题，增加农作物种植产量，提高土地利用率，改善种植条件，保障国家粮食安全的同时为发展特色农业奠定基础条件。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值说明
	产出指标	数量指标	指标1：提灌工程（处）	7	项目实施总数量
			太石镇上咀村泵房1座	1	项目实施数量
			阳镇边家湾村提灌工程1处	1	项目实施数量
			南屏镇石晶岩村提灌工程	1	项目实施数量
			南屏镇晨钟村进水口1座	1	项目实施数量
			南屏镇新家泉村提灌工程	1	项目实施数量
			洮阳镇杨家店村建设提灌取水口1处	1	项目实施数量
			东五里铺村提灌改造提升工程	1	项目实施数量
		质量指标	指标1：项目验收合格率（≥%）	100%	项目质量标准
			指标2：项目使用率	100%	提高
		时效指标	指标1：年度任务完成及时性	100%	年度项目时效
		成本指标	指标1：年度项目完成成本（≤ 万元）	≤438万元	项目控制总成本
			太石镇上咀村泵房1座（≤ 万元）	≤18万元	财政补助资金
			洮阳镇边家湾村提灌工程1处（≤ 万元）	≤14万元	财政补助资金
	南屏镇石晶岩村提灌工程（≤ 万元）		≤45万元	财政补助资金	
	南屏镇晨钟村进水口1座（≤ 万元）		≤35万元	财政补助资金	
	南屏镇新家泉村提灌工程（≤ 万元）		≤55万元	财政补助资金	
	洮阳镇杨家店村建设提灌取水口1处（≤ 万元）		（≥亩/公斤）241万元	财政补助资金	
	东五里铺村提灌改造提升工程（≤ 万元）	≤30	财政补助资金		
	效益指标	经济效益指标	指标1：增加灌溉面积（≤亩）	8200	增加灌溉面积
			指标2：每亩增加粮食产量（≥亩/公斤）	≥150	增加产量
		社会效益指标	指标1：解决农户发展特色设施农业灌溉问题，保证国家粮食安全。（≥户）	1200	提高农业产业发展水平
生态效益指标		指标1：减少水土流失，改善种条件，减少农药化肥使用量。（≥亩/公斤）	5	减少土壤污染	
可持续影响指标		指标1：项目使用年限（（≥年）	10	可持续影响	
满意度指标	服务对象满意度指标	指标1：受益群众满意率（≥%）	≥95%	群众对项目实施的满意度	
		指标2：受益合作社满意度	≥95%	合作社对实施项目满意度	