

山西省运城市财政局文件

运财农[2023]57号

运城市财政局 关于下达脱贫劳动力外出务工就业和帮扶 车间务工就业稳岗补助资金 预算指标的通知

有关县（区）财政局：

根据《山西省财政厅关于下达脱贫劳动力外出务工就业和帮扶车间务工就业稳岗补助资金预算指标的通知》（晋财农[2023]88号）文件精神，现下达脱贫劳动力外出务工就业和帮扶车间务工就业稳岗补助资金（资金规模详见附件1）。

请接文后，严格按照《衔接推进乡村振兴补助资金管理办法》（晋财农[2021]45号）和省乡村振兴局、省人社厅、省财政厅《关于简化脱贫劳动力外出务工就业一次性交通补贴和稳岗补助审核发放流程的通知》（晋乡振发[2023]44号）等文件精神，

做好稳岗补助资金的审核发放工作，确保补助资金及时发放到符合条件的脱贫人口和监测人口手中。为进一步加强预算绩效管理，提高财政资金使用效益，各县乡村振兴部门要会同财政部门按照《中共山西省委山西省人民政府关于全面实施预算绩效管理的实施意见》要求，参照《整体绩效目标表》（详见附件2），填报《区域绩效目标申报表》（详见附件3）于11月21日前上报市乡村振兴局，市乡村振兴局审核后上报省乡村振兴局。并在组织预算执行中对照本县区域绩效目标做好绩效监控，确保年度目标如期实现。

此项资金收入列2023年1100231“巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴转移支付收入”科目，支出列2130599“其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出”科目。

- 附件：1. 2023年脱贫劳动力外出务工就业和帮扶车间务工就业稳岗补助资金预算指标分配表
2. 2023年脱贫劳动力外出务工就业和帮扶车间务工就业稳岗补助资金整体绩效目标表
3. 2023年脱贫劳动力外出务工就业和帮扶车间务工就业稳岗补助资金区域绩效目标申报表

(此页无正文)



信息公开选项：主动公开

运城市财政局办公室

2023年7月31日印发

附件1:

2023年脱贫劳动力外出务工就业和帮扶车间务工就业 稳岗补助资金预算指标分配表

县 名	合计金额 (万元)	务工就业稳岗补助 (万元)	帮扶车间务工就业稳岗补助 (万元)	备 注
合 计	1008.12	968.94	39.18	
盐湖区	99.84	97.98	1.86	
万荣县	294.66	276.36	18.3	
绛 县	210.72	204.84	5.88	
垣曲县	402.9	389.76	13.14	

附件2

2023年脱贫劳动力外出务工就业和帮扶车间务工就业稳岗补助资金整体绩效目标表
(2023年度)

项目名称	脱贫劳动力外出务工就业和帮扶车间务工就业稳岗补助资金			
省级主管部门	山西省乡村振兴局			
市级财政部门	各市财政局	市级主管部门		各市乡村振兴局
总体目标	依据省委办公厅省政府办公厅《关于加大力度支持脱贫人口增收的若干措施》(厅字〔2022〕39号), 下达2023年脱贫劳动力务工就业和帮扶车间务工就业稳岗补助资金2.448亿元。1. 脱贫劳动力务工就业稳岗补助, 对务工就业6个月以上, 月工资达到1000元以上的脱贫户、监测户劳动力, 按照每人每月200元的标准给予稳岗补助, 补助6个月。2. 就业帮扶车间务工就业稳岗补助, 对脱贫户、监测户劳动力与就业帮扶车间签订半年以上劳动合同(劳务协议)的, 按照实际工作月数给予每人每月200元稳岗补助。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	支持务工就业脱贫劳动力人数	不低于计划人数的80%
			支持帮扶车间务工就业划人数	不低于计划人数的80%
		质量指标	帮扶对象条件符合率	=100%
		时效指标	资金下达时间	2023年7月30日前
		成本指标	脱贫劳动力务工就业稳岗补助标准(元/人)	1200元×50%
			帮扶车间务工就业稳岗补助标准(元/人/月)	200元×50%
	效益指标	社会效益指标	有效提升脱贫劳动力稳岗增收	增收
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	

附件3

2023年脱贫劳动力外出务工就业和帮扶车间务工就业
稳岗补助资金区域绩效目标申报表

(2023年度)

填报单位：

项目名称				
中央主管部门		省级主管部门		市级主管部门
资金情况 (万元)	资金总额:			
	其中: 中央补助			
	省级补助			
	市级补助			
		县级补助		
年度总体目标	目标1: 目标2: 目标3:			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	指标1:	
			指标2:	
			
		质量指标	指标1:	
			指标2:	
			
	时效指标	指标1:		
		指标2:		
			
	效益指标	经济效益指标	指标1:	
			指标2:	
.....				
.....				
满意度指标	服务对象满意度指标	指标1:		
		指标2:		
			