

湟源县财政局文件

源财〔2024〕225号

关于下达2024年市级财政衔接推进 乡村振兴补助资金的通知

湟源县乡村振兴局、农业农村局、交通运输局、水利局、城管局
和平乡人民政府：

为巩固拓展脱贫攻坚成果，衔接推进乡村振兴工作，根据宁财农字〔2024〕403号文件要求，现下达2024年市级财政衔接推进乡村振兴补助资金1,359万元（详见附表）；此款请列2024年支出功能分类科目：2130599，其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出；政府预算支出经济分类科目：59999，其他支出；部门预算支出经济分类科目：39999其他支出。

请严格按照《西宁市财政衔接推进乡村振兴补助资金管理办法》（宁财农字〔2021〕703号）相关要求，加强财政衔接推进乡村振兴补助资金的管理，加快预算执行，切实提高资金使用效益。

确保年底前完成各项目标任务。

附件：1.2024 年市级财政衔接推进乡村振兴补助资金分配计
划表

2.2024 年市级财政衔接推进乡村振兴补助资金绩效目
标表



抄送：存档

隍源县财政局办公室

2024年5月28日印发

溧源县2024年市级财政衔接推进乡村振兴补助资金分配计划表

单位：万元

序号	资金管理单位	项目名称	建设内容及规模	资金下达数（市级）
1	农业农村局	溧源县蔬菜旧棚改造项目	主要对修建时间5年以上的300栋标准栋（占地0.5亩为一个标准栋，共150亩）温室的墙体、卷帘系统、保温被、棚膜、通风系统、灌溉系统等内容进行提升改造。	90
2	农业农村局	溧源县现代农业示范区生产用电配套设施及电路改造项目	更换台区119盏日光节能温室电器下火线，架设电杆30基，低压线路5000余米等。	48
3	乡村振兴局	贴息计划	小额贷款贴息补贴。	60
4	交通运输局	2024年中中乡后沟村便民桥建设项目	在卡路至后沟村K3+429处新建1座1-8m（孔-米）钢筋混凝土矩形板小桥，上部结构采用钢筋混凝土矩形板，下部结构采用独立前墙式桥台、扩大基础，桥梁全长11延米，引道全长110m，路面宽度5m-6.5m。	70
5	和平乡	和平乡马场台村污水管网建设项目	建设污水管网总建设长度约3.6公里，新建DN200污水管网4058米，检查井188座，化粪池2座，路面恢复8116平方米	80
6	和平乡	2024年和平乡马场台村道路亮化工程项目	建设村庄内原有水泥混凝土道路沥青罩面，总长度为4453m。	147
7	水利局	2024年溧源县日月乡牧场村人饮管道建设项目	更换PE管道2865m、改造建筑物11座。	85
8	乡村振兴局	溧源县大华镇9村供水保障规模化水厂配套管网建设工程项目	(1) 输配水管线：改造输水主管14.77 km，供水主管13 km，供水支管3.5 km，入户管29.3 km，100 m³蓄水池1座、50 m³蓄水池2座，减压水池3座，配套阀门井、排气井、泄水井、计量井、消火栓井等。(2) 设计规模2000 m³/d净水厂1座（清水池1座、加氯间1座、一体化净水处理间1座、储泥池1座、化粪池1座、化粪池1座、围墙）。	329
9	乡村振兴局	2024年溧源县乡村振兴就业帮扶车间及工匠奖补资金项目	认定就业帮扶车间及首批乡村工匠称号和乡村工匠名师称号予以补助。	60
10	城管局	2024年人居环境奖补资金项目	按照《溧源县农村人居环境整治工作检查标准及评分细则》对7乡2镇农村人居环境整治工作从农村生活垃圾治理、农村厕所革命、农村生活污水治理、村容村貌整治、村庄规划、长效管理机制落实六项内容进行督查评分排名。将农村人居环境整治工作督查评定结果、政府年度目标考核排名、前六的行政村给予补助资金。资金使用范围严格按照省、市、县政府对排名前三名的乡镇、前六的行政村给予补助资金。资金使用范围严格按照省、市、县政府对排名前三名的乡镇、前六的行政村给予补助资金。资金使用范围严格按照省、市、县政府对排名前三名的乡镇、前六的行政村给予补助资金。资金使用范围严格按照省、市、县政府对排名前三名的乡镇、前六的行政村给予补助资金。资金使用范围严格按照省、市、县政府对排名前三名的乡镇、前六的行政村给予补助资金。	200
11	乡村振兴局	2024年溧源县村庄规划项目	编制溧源县大华镇、渡航乡、日月乡、申中乡等34个行政村村庄规划。	190
合计				1369

2024年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目绩效目标表

项目名称	乡村振兴帮扶车间补助资金项目			
专项名称	财政衔接推进乡村振兴补助资金			
主管部门	湟源县乡村振兴局			
责任单位	湟源县乡村振兴局			
实施期限	2024年			
资金情况	年度金额:	60万元		
	其中:中央补助资金	/		
	省级补助资金	/		
	市级补助资金	60万元		
	县级补助资金	/		
	其他资金	/		
总体目标	奖励带动脱贫劳动力显著的帮扶车间			
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	补助车间数量	10间
		质量指标	补助车间审查合格率	100%
		时效指标	项目完工及时率	100%
		成本指标	补助标准	2-10万元
	效益指标	社会效益指标	受益群众人口数	341人
			其中:受益脱贫人口数	64人
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%
			受益脱贫人口满意度	≥95%

2024年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目绩效目标表

项目名称	2024年农村人居环境奖补资金项目			
专项名称	财政衔接推进乡村振兴补助资金			
主管部门	湟源县乡村振兴局			
责任单位	湟源县城乡管理综合行政执法局			
实施期限	2024年			
资金情况	年度金额:	200万元		
	其中:中央补助资金	/		
	省级补助资金	/		
	市级补助资金	200万元		
总体目标	按照《湟源县农村人居环境整治提升资金奖励办法(试行)》的通知,对125个整治村进行奖补。			
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	安排农村人居环境整治奖励资金	125个整治村
			基础支持奖励资金	≥0.5万元/村
			月督查奖励资金	分别以0.4万元、0.3万元/次为基数,以督查评分乡镇、村排名计算奖励资金
		质量指标	项目验收合格率	100%
		时效指标	项目完工及时率	100%
		成本指标	农村人居环境整治提升资金奖励	200万元
	效益指标	社会效益指标	村庄环境卫生	显著提升
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥90%

2024年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目绩效目标表

项目名称	530小额信贷贴息			
专项名称	财政衔接推进乡村振兴补助资金			
主管部门	湟源县乡村振兴局			
责任单位	湟源县乡村振兴局			
实施期限	2024年			
资金情况	年度金额:	210万元		
	其中:中央补助资金	150万元		
	省级补助资金	/		
	市级补助资金	60万元		
	县级补助资金	/		
	其他资金	/		
总体目标	建档立卡脱贫人口,以户为单位发放贷款,对符合贴息条件的贷款给予全额贴息			
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	“530”贴息数	700户
		质量指标	贴息合格率	100%
		时效指标	补贴完成率	100%
	效益指标	社会效益指标	受益群众户数	700户
			其中:受益脱贫户数	700户
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%
			受益脱贫户满意度	≥95%

2024年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目绩效目标表

项目名称	2024年申中乡后沟村便民桥建设项目			
专项名称	财政衔接推进乡村振兴补助资金			
主管部门	湟源县农业农村局、湟源县发展和改革局			
责任单位	湟源县交通运输局			
实施期限	2024年-2025年			
资金情况	年度金额:	74.2万元		
	其中:市级补助资金	70万元		
	县级补助资金	4.2万元		
总体目标	本项目在卡路至后沟公路K3+429处新建1座1-8m(孔-米)钢筋混凝土矩形板小桥,上部结构采用钢筋混凝土矩形板,下部结构采用独立前墙式桥台、扩大基础,桥梁全长11延米,引道全长110m,路面宽度5m-6.5m。项目实施后将全面打通卡路至后沟公路的通行梗阻,彻底解决雨季后沟村民在该路段通行难的问题,为沿线村庄生产生活及经济发展奠定坚实的交通保障基础。			
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	后沟村桥梁	1座
			导流坝	80m
			20cm水泥混凝土面层	623.1m ²
		质量指标	项目验收合格率	100%
		时效指标	项目开工时间	2024年9月
			项目完工时间	2025年6月
			项目完工及时率	100%
		成本指标	工程建设费用	≤70万元
		效益指标	社会效益指标	受益群众人口数
	其中:受益脱贫人口数			≥103人
	可持续影响指标		工程设计使用年限	50年
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%
			受益脱贫人口满意度	≥95%

2024年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目绩效目标表

项目名称	淅源县2024年度“实用性”村庄规划编制项目			
专项名称	财政衔接推进乡村振兴补助资金			
主管部门	淅源县自然资源和林业草原局			
责任单位	淅源县各乡镇			
实施期限	2024年			
资金情况	年度金额:	486万元		
	其中:中央资金	/		
	东西部协作资金	100万元		
	省级衔接资金	196万元		
	市级衔接资金	190万元		
总体目标	编制30个行政村编制“多规合一”实用性村庄规划, 该项目实施后, 将对具体地块用途和开发建设强度等作出的实施性安排, 是开展国土空间开发保护活动、实施国土空间用途管制、核发城乡建设项目规划许可、进行各项建设等的法定依据。			
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	行政村“多规合一”实用性村庄规划	30个
		质量指标	项目规划成果审查	专家审查通过
		时效指标	完成规划编制的及时率项目完工及时率	100%
		成本指标	编制规划成果成本	≤486万元
	社会效益指标	社会效益指标	编制30个行政村编制“多规合一”实用性村庄规划相关成果的服务水平	该项目实施后, 将对具体地块用途和开发建设强度等作出的实施性安排, 是开展国土空间开发保护活动、实施国土空间用途管制、核发城乡建设项目规划许可、进行各项建设等的法定依据。
		可持续影响指标	指导村庄中长期发展目标	≥90%
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥90%

2024年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目绩效目标表

项目名称	2024年和平乡马场台村道路黑化工程项目			
专项名称	财政衔接推进乡村振兴补助资金			
主管部门	湟源县农业农村局			
责任单位	和平乡人民政府			
实施期限	2024年			
资金情况	年度金额:	156万元		
	其中:中央补助资金	/		
	省级补助资金	/		
	市级补助资金	147万元		
	县级补助资金	9万元		
	其他资金	/		
总体目标	共计铺设48条道路,道路全长4.453千米,其中支路2条共计1.370千米;巷路46条共计3.083千米。原有路面均为混凝土路面,本次工程在原有水泥混凝土道路沥青罩面,路面宽度为4.0米。			
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	5cm 细粒式沥青砼面层	18012平方米
			粘层	18012平方米
			标线	890.6平方米
		质量指标	验收合格率	100%
		时效指标	项目开工	2024年8月
			项目完工	2024年12月
			项目完工及时率	100%
		成本指标	工程建设费	≤147万元
	社会效益指标	社会效益指标	完善马场台村乡村旅游产业基础设施,进一步改善建设村村庄整体面貌,提升群众居住环境水平,解决了群众出行难等问题	100%
			受益人口数	≥703人
		可持续影响指标	项目使用年限	≥15年
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%
			受益脱贫人口满意度	≥95%

2024年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目绩效目标表

项目名称	和平乡马场台村污水管网建设项目			
专项名称	财政衔接推进乡村振兴补助资金			
主管部门	湟源县民族宗教事务局			
实施单位	和平乡人民政府			
实施期限	2024年			
资金情况	年度金额:	296.8万元		
	其中:中央补助资金	/		
	省级补助资金	/		
	市级补助资金	280万元		
	县级补助资金	16.8万元		
	其他资金	/		
总体目标	建设污水管网总铺设长度4058米,污水管网项目实施后可接入马场台至小高陵主污水管网,将彻底根治农村污水乱排乱放现象,擦亮“美丽乡村”生态底色,打造乡村振兴生态样板。			
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	新建DN200污水管网	4058米
			检查井	188座
			化粪池	2座
			路面恢复	8116平方米
		质量指标	验收合格率	100%
		时效指标	项目开工	2024年6月
			项目完工	2024年12月
			项目完工及时率	100%
	成本指标	工程建设费	≤280万元	
	社会效益指标	社会效益指标	完善马场台村乡村旅游产业基础设施,提升乡村旅游产业的经济效益和服务水平,促进强村富民。	提升
			生活污水收集处理率	100%
			受益人口数	703人
		可持续影响指标	项目使用年限	≥20年
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%
受益脱贫人口满意度			≥95%	

2024年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目绩效目标表

项目名称	湟源县现代农业示范园区水电设施改造项目			
专项名称	财政衔接推进乡村振兴补助资金			
主管部门	湟源县农业农村局			
责任单位	湟源县农业农村局			
实施期限	2024年7月-12月			
资金情况	年度金额:	48万元		
	其中:中央补助资金	0万元		
	省级补助资金	0万元		
	市级补助资金	48万元		
	县级补助资金	0万元		
	其他资金	0万元		
总体目标	通过本项目建设,按照现行电网设施配套标准全面完成示范区老旧设施改造,满足园区生产生活用电用水需求,确保年产1200吨果蔬的目标任务正常完成,实现蔬菜可持续生产和农民稳定增收目标。			
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	改造节地温室电路	119栋
			改造研发区电路	1500平方米
			更换机井水泵及配套电缆	1处
		质量指标	项目验收合格率	100%
		时效指标	开工时间	2024年9月
			竣工时间	2024年10月
			完工及时率	100%
	成本指标	工程建设费	48万元	
	效益指标	经济效益指标	降本增效受益	≥17万元
		社会效益指标	受益户均增收	≥0.2万元
			受益农户	≥194户
			带动就业户	≥35户
	满意度指标	服务对象	项目区农户满意度	≥95%
满意度指标		项目实施主体满意度	≥95%	

2024年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目绩效目标表

项目名称	2023年湟源县蔬菜旧棚改造项目			
专项名称	财政衔接推进乡村振兴补助资金			
主管部门	湟源县农业农村局			
责任单位	湟源县农业技术推广中心			
实施期限	2024年			
资金情况	年度金额:	373万元		
	其中:中央资金	/		
	市级衔接资金	90万元		
	省级协作资金	270万元		
	县级资金	13万元		
总体目标	对墙体、卷帘系统、保温被、棚膜、通风系统、棚内电路、灌溉系统等基础设施进行提升改造使荒废老旧温室恢复生产,提升温室生产能力和耐久性,有效增加蔬菜供给,增加农户经济收入。			
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	完成设施农业旧棚改造	300栋
			完成改造面积	150亩
		质量指标	项目验收合格率	100%
		时效指标	完成及时率	100%
	效益指标	经济效益指标	增加蔬菜生产产值	≥27%
		社会效益指标	带动周边农户务工人数	≥75人
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益农户满意度	≥95%

2024年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目绩效目标表

项目名称	湟源县大华镇9村供水保障规模化水厂及配套管网建设工程			
专项名称	财政衔接推进乡村振兴补助资金			
主管部门	湟源县农业农村局			
责任单位	湟源县水利局			
实施期限	2024年			
资金情况	年度金额:	1699万元		
	其中:中央补助资金	700万元		
	省级补助资金	670万元		
	市级补助资金	329万元		
总体目标	修建农村供水规模化水厂1座及配套管网,包括(1)输配水管道:改造输水主管14.77 km,供水主管13 km、供水支管3.5 km、入户管29.3 km、100 m ³ 蓄水池1座、50 m ³ 蓄水池2座,减压水池3座,配套阀门井、排气井、泄水井、计量井、消火栓井等。(2)设计规模2000m ³ /d净水厂1座(清水池1座、加氯间1座、一体化净水处理间1座、储泥池1座、化粪池1座、围墙)。			
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	规模化水厂	1座
			输水主管	14.77公里
			供水主管	13公里
			供水支管	3.5公里
			入户管	29.3公里
			各类附属建筑物	≥6座
		质量指标	项目验收合格率	100%
		时效指标	项目开工时间	2024年5月
	项目完工时间		2025年12月	
	项目完工及时率		100%	
	成本指标	工程建设费用	≤2869万元	
	效益指标	社会效益指标	受益群众人口数	1.01万人
			其中:受益脱贫人口数	1.01万人
可持续影响指标		工程设计使用年限	15年	
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	
		受益脱贫人口满意度	≥95%	

2024年财政衔接推进乡村振兴补助资金项目绩效目标表

项目名称	2024年湟源县日月乡牧场村人饮提升改造工程			
专项名称	财政衔接推进乡村振兴补助资金			
主管部门	湟源县农业农村局			
责任单位	湟源县水利局			
实施期限	2024年			
资金情况	年度金额:	85万元		
	其中:中央补助资金	/		
	省级补助资金	/		
	市级补助资金	85万元		
	县级补助资金	/		
	其他资金	/		
总体目标	更换PE管道2865m、改造建筑物11座。			
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	更换PE管道	2865米
			200m ³ 蓄水池	1座
			检查井	7座
			护管坝	3座
			护岸	18米
		质量指标	项目验收合格率	100%
		时效指标	项目开工时间	2024年8月
			项目完工时间	2024年9月
			项目完工及时率	100%
		成本指标	建设成本费	≤85万元
	效益指标	社会效益指标	受益群众人口数	≥299人
		可持续影响指标	工程设计使用年限	≥30年
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%
受益脱贫人口满意度			≥98%	