

甘州区发展和改革委员会文件

区发改发（审）〔2022〕44号

甘州区发展和改革委员会 关于甘州区安阳乡2023年中央财政 以工代赈项目实施方案的批复

甘州区安阳乡人民政府：

你单位报来《关于申请审批甘州区安阳乡2023年中央财政以工代赈项目实施方案的报告》（安政字〔2022〕196号）收悉。经组织专家评审，认为该项目实施方案符合国家及省上有关实施方案编制办法规定，基本达到了实施方案深度要求，原则同意项目实施方案。现批复如下：

一、项目建设的必要性

该项目的实施可以有效改善原有道路路基坑槽大，每逢下雨路基湿滑，路面积水严重，行车困难中断交通现状；可以强化区域路网结构，完善全区城乡路网部局，提高路网整体服务水平，

改善人居环境；尤其是农村脱贫人口参与项目建设、获得劳动报酬、增加群众收入、实现政府赈济，全面推广以工代赈模式具有积极意义。因此，实施该项目是必要的。

二、项目法人和代码

项目法人单位：甘州区安阳乡人民政府

项目代码：2208-620702-04-01-608963

三、项目建设地点

该项目计划在甘州区安阳乡金王庄村、郎家城村实施。

四、建设规模及内容

项目新建沥青混凝土道路3622米，其中余王路至金王庄村乡林地（路线1）长2800米，路面宽4.5米；郎家城村二社北头至盛隆牧业（路线2）长822米，路面宽4.5米。

五、劳务报酬及发放方式

项目拟用工总量约2119个工日，包括修路初级工（负责基础粗整平、垫层石摊铺、混凝土初步抹平、拉运模板等工作）约989工日，工资标准200元/工日；修路中级工（负责钢筋加工制作安装、模板架设、道牙石砌筑等工作）约680工日，工资标准240元/工日；修路高级工（负责铺设沥青、机械操作维护、仪器操作等工作）约350工日，工资标准300元/工日；修路工长约100工日，工资标准360元/工日。拟发放用工劳务报酬50.20万元，其中修路初级工约19.78万元，修路中级工约16.32万元，修路高级工约10.50万元，修路工长约3.60万元。项目实施过程中确保足额按时发放务工人员工资。

劳务报酬发放：项目施工单位和安阳乡金王庄村、郎家城村

及周边低收入劳动力签订劳务合同,发放工资,工资以初级工 200 元/工日、中级工 240 元/工日、高级工 300 元/工日、工长 360 元/工日的标准,通过工资卡进行发放。

六、工程技术方案

1. 道路工程

该项目新建沥青混凝土道路3622m,其中:路线1长2800.00m,路基宽6.5m,路面宽4.5m,结构层为4.0cm厚细粒式沥青砼面层、18cm厚水泥稳定砂砾基层、20cm厚天然砂砾垫层、C20砼护肩,横断面为0.75m(土路肩)+0.25m(C20砼护肩)+4.5m(行车道)+0.25m(C20砼护肩)+0.75m(土路肩);路线2长822.00m,路基宽5.0m,路面宽4.50m,结构层为4.0cm厚细粒式沥青砼面层、18cm厚水泥稳定砂砾基层、20cm厚天然砂砾垫层、C20砼护肩,横断面为0.25m(C20砼护肩)+4.5m(行车道)+0.25m(C20砼护肩)。全线路面为沥青混凝土路面,路面结构层采用4.0cm细粒式沥青混凝土(AC-13)+18cm水泥稳定砂砾(水泥含量5%)基层+20cm天然砂砾垫层,路面设计使用年限8年,设计行车速度15km/h,路面横坡2%,路肩3%。

2. 涵洞工程

为保证原有灌溉用水渠贯通,经实际调查和勘测,该项目在路线2K2+790处新建1-1.0m钢波纹涵管1道。

3. 路线交叉工程

该项目共设置平面交叉2处,其中路线1“十”字型交叉1处,路线2“T”型交叉1处。平面交叉区域采取2%双向找坡。

4. 施工方式与用工对象

以人工为主，能用人工尽量不用机械，能用当地群众的尽量不用专业队伍，共用工 2119 个工日，用工人口 40 人；其中低收入人口约 35 人。

七、投资估算和资金来源及资金投放范围

本项目总投资为 253 万元，其中工程费 233.42 万元，劳务报酬 50.20 万元，其他费 12.21 万元，预备费 7.37 万元。本项目资金来源主要为：申请中央财政资金 230 万元，地方配套资金 23 万元。

以工代赈中央资金不得超范围用于建设楼堂馆所等主体建筑物，购买大中型机械设备、交通工具、路灯、垃圾桶等资产，以及花草、树木、种苗仔畜、饲料、化肥等生产性物资，不得用于开展就业技能培训、公益性岗位设置等费用。

八、文件有效期

本批复文件是确定建设项目的依据，自印发之日起，有效期 2 年。

附件：甘州区安阳乡 2023 年中央财政以工代赈项目概算审定表

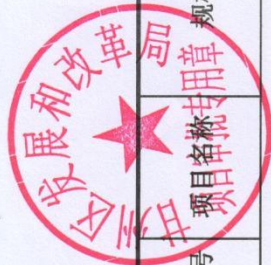


抄报：张掖市发展和改革委员会

甘州区发展和改革局办公室

2022 年 8 月 26 日印发

甘州区安阳乡2023年中央财政以工代赈项目概算表



序号	名称	规格	数量	单位	单价 (万元)		经费预算 (万元)					备注
					工程	人工	工程费	劳务报酬费	其他费	预备费	合计	
一、工程建设及劳务报酬费用												
	合计											
1	工程建设费用		3.622	km	50.59		183.22	50.20	12.21	7.37	253.00	
2	劳务报酬费用						183.22	50.20			233.42	
2.1	修路初级工		989	工日		200		19.78			19.78	
2.2	修路中级工		680	工日		240		16.32			16.32	
2.3	修路高级工		350	工日		300		10.50			10.50	
2.4	修路工长		100	工日		360		3.60			3.60	
二、工程建设其他费用												
1	建设项目管理费		3.622	km					12.21		12.21	
2	工程监理费		3.622	km					2.20		2.20	
3	竣(交)工验收试验检测费		3.622	km					3.31		3.31	
4	设计费		3.622	km					1.81		1.81	
5	招标代理费		3.622	km					3.95		3.95	
三、预备费												
1	基本预备费		3.622	km						7.37	7.37	
										7.37	7.37	