

牟巩固脱贫组〔2023〕2号

## 中牟县巩固拓展脱贫攻坚成果工作领导小组 关于对中牟县 2023 年第二批衔接资金项目 实施方案的批复

姚家镇、雁鸣湖镇人民政府，大孟街道、青年路街道：

你乡镇（街道）上报的 2023 年第二批衔接资金项目实施  
方案已收悉，经审核，并报县巩固拓展脱贫攻坚成果工作领  
导小组批准。现批复如下：

一、原则同意你乡镇（街道）2023 年第二批衔接资金项  
目实施方案确定的投资计划，经财政局评审中心评审后。第  
二批衔接资金项目共需投资 917.9 万元，其中：市级资金  
535.9 万元、县级资金 382 万元。

二、2023 年衔接资金项目结余资金，由县级统一安排使  
用集中用于就业创业、基础设施等项目支出。

三、根据县巩固拓展脱贫攻坚成果工作领导小组工作安排，2023年衔接资金项目经县级行业部门论证后，乡镇（街道）作为业主单位要高度重视，具体负责项目建设、项目质量、效益发挥等工作。

四、有关乡镇（街道）在接到项目批复后，要统筹做好项目建设工作，抓紧完成项目建设的前期准备工作，做好项目清障，政府采购招标，合同签订等工作。同时要抓紧时间组织施工，抓好项目建设各个环节的检查督导，高质量完成年度建设任务。

五、要严格按照项目规划设计进行实施，不得擅自调整、变更建设地点、规模、标准和建设内容，确因乡村大规划建设 and 满足群众意愿需调整的，按照有关规定，履行报批手续，否则不得验收拨付资金。

六、要按照项目批复的建设内容使用资金，不得挪做他用、贪污截留、挥霍浪费等，一经发现将严肃处理。

七、要及时做好项目建设相关资料（招标手续、施工合同、照片等）的收集和归档，做好项目建设工程的公示公告工作，项目建设完毕后要及时设立固定性公告公示牌。

附件：中牟县2023年第二批衔接资金项目汇总表

2023年3月21日

附件

中牟县2023年第二批衔接资金项目汇总表

序号	项目名称	实施地点	总投资	郑财预 [2023] 46号	牟财预 [2023]1号	主要建设内容	绩效目标	帮扶机制
				市级 资金	县级 资金			
合计			917.9	535.9	382			
1	大孟街道枣林朱村公共照明设施项目	大孟街道枣林朱村	25.6	25.6		新建6米高太阳能路灯59套,(太阳能电池组件采用单晶硅太阳能板、磷酸铁锂电池,光源为LED冷光源60W)。	产出指标:新建6米高太阳能路灯59套;效益指标:可改善220余户群众的出行条件,及人居环境,方便了群众生活,提高群众生活水平;满意度指标:受益对象满意度98%。	通过修建路灯可有效改善220余户群众的夜间出行条件,保障群众安全,极大的改善了群众的生活条件,提高群众满意度。
2	青年路街道明山庙村公共照明设施项目	青年路明山庙村	121	121		新建6米高太阳能路灯270套,(太阳能电池组件采用单晶硅太阳能板、磷酸铁锂电池,光源为LED冷光源60W)。	产出指标:新建6米高太阳能路灯270套;效益指标:可改善404户群众的出行条件,提升群众出行安全,方便了群众生活,提高群众满意度;满意度指标:受益群众满意度98%。	项目建成后产权归村集体所有,一是可以有效解决群众出行安全,提高群众满意度;二是明山庙村404户群众出行条件得以改善,方便了群众生活。
3	姚家镇大胡村公共照明设施项目	姚家镇大胡村	107.1	107.1		新建6米高太阳能路灯239套,(太阳能电池组件采用单晶硅太阳能板、磷酸铁锂电池,光源为LED冷光源60W)。	产出指标:新建6米高太阳能路灯239套;效益指标:项目建成后,可改善140户群众的出行条件,及人居环境,方便了群众生活,提高群众生活水平;满意度指标:服务对象满意度98%	项目建成后产权归村集体所有,一是可以有效解决大胡村群众出行问题,提高群众满意度;二是大胡村140余户群众出行条件得以改善,方便了群众生活。
4	姚家镇绪张村公共照明设施项目	姚家镇绪张村	172	172		新建6米高太阳能路灯384套,(太阳能电池组件采用单晶硅太阳能板、磷酸铁锂电池,光源为LED冷光源60W)。	产出指标:新建6米高太阳能路灯384套;效益指标:项目建成后,可改善380户群众的出行条件,及人居环境,方便了群众生活,提高群众生活水平;满意度指标:服务对象满意度98%	项目建成后产权归村集体所有,一是可以有效解决绪张村群众出行问题,提高群众满意度;二是绪张村380余户群众出行条件得以改善,方便了群众生活。

## 中牟县2023年第二批衔接资金项目汇总表

序号	项目名称	实施地点	总投资	郑财预 [2023] 46号	牟财预 [2023]1号	主要建设内容	绩效目标	帮扶机制
				市级 资金	县级 资金			
5	雁鸣湖镇张庄村公共照明设施项目	雁鸣湖镇张庄村	110.2	110.2		新建6米高太阳能路灯246套,(太阳能电池组件采用单晶硅太阳能板、磷酸铁锂电池,光源为LED冷光源60W)。	产出指标: : 新建6米高太阳能路灯246套; 效益指标: 项目建成后, 可改善360户群众的出行条件, 方便了群众生活, 提高群众生活水平; 满意度指标: 服务对象满意度98%	项目建成后产权归村集体所有, 一是可以有效解决张庄村群众出行问题, 提高群众满意度; 二是张庄村360余户群众出行条件得以改善, 方便了群众生活。
6	大孟街道湾张村农田水利配套建设项目	大孟街道湾刘村	382		382	新打机井92眼(单眼井深52米), 新建井台92处, 安装200QJ32-39/3型潜水泵92台, 配套玻璃钢井房92座, IC卡智能控制系统92套, 流量计92台。地埋电缆线36362米, 其中YJLV3*25平方毫米电缆线7976米、YJLV3*35平方毫米电缆线26389米, YJLV3*50平方毫米电缆线1997米。	产出指标: 新建机井92个, 配套设备92套, 地埋电缆线36362米; 效益指标: 项目建成后, 可改善4480亩农田的灌溉问题; 满意度指标: 服务对象满意度98%。	项目建成后, 可改善4480亩农田的灌溉条件, 进一步提升群众的生产条件, 为群众生产生活提供便利