

莎车县财政局文件

莎财振〔2024〕55号

关于下达 2024 年第一批巩固拓展脱贫攻坚成果项目莎车县种植基地配套建设项目（荒地镇）指标的通知

莎车县水利局：

根据莎车县农村工作领导小组暨乡村振兴领导小组《莎车县 2023 年第一批巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接项目通知》（莎党农领字【2024】22 号）批复，现下达你单位 2024 年第一批巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接项目莎车县种植基地配套建设项目（荒地镇）预算资金 1485.6 万元，其

中：中央财政衔接推进乡村振兴补助资金 1485.6 万元，中央财政衔接推进乡村振兴补助资金列入直达资金管理，该项直达资金标识为“01 中央直达资金”，贯彻资金分配、拨付、使用等整个环节，且保持不变。

请你单位严格按照批复的项目建设内容、地点和资金规模组织项目实施。涉及政府采购项目严格按照政府采购相关要求组织招投标，预算执行中请对资金运行情况和绩效目标实现情况开展绩效监控，确保项目资金发挥最大效益，预算执行结束后，请对照确定的绩效目标开展绩效自评工作，并上报县财政局、乡村振兴局、发改委。

请加强资金管理，专款专用，严禁挤占、挪用。此项资金列入 2023 年政府收支分类科目 2130505（生产发展）



抄送：莎车县乡村振兴领导小组，莎车县乡村振兴局、莎车县审计局，莎车县发展和改革委员会、莎车县统战部、莎车县农业农村局、莎车县林业和草原局、莎车县畜牧兽医局

莎车县财政局行政办公室

2024年02月07日印发

附件1:

2024年第一批巩固拓展脱贫攻坚成果项目（莎车县种植基地配套建设项目（荒地镇））资金分配表

单位：莎车县财政局

单位：万元

| 序号 | 项目主管单位名称 | 项目名称 | 项目建设内容 | 项目实施地点 | 项目计划金额 | 本次下达 | 资金性质 |
|----|----------|--------------------|--|----------------------------|---------|---------|------------------------------------|
| 1 | 莎车县水利局 | 莎车县种植基地配套建设项目（荒地镇） | 计划总投资 1485.6万元 建设内容：荒地镇13村、14村、15村、17村、20村、21村种植基地配套0.1-0.5m³/s渠道防渗12.38公里（含渠系建筑物），每公里120万元，计划投资1485.6万元。 | 荒地镇13村、14村、15村、17村、20村、21村 | 1485.60 | 1485.60 | 中央财政衔接推进乡村振兴补助资金—巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴任务 |
| | 合计 | | | | 1485.60 | 1485.60 | |

绩效目标申报表

(2024年度)

| | | | | |
|----------|--|---------------------|----------------------|----------|
| 项目名称 | 莎车县种植基地配套建设项目（荒地镇） | 项目负责人及电话 | 周建宝 (19192088182) | |
| 主管部门 | 莎车县水利局 | 实施单位 | 莎车县水管总站 | |
| 资金情况（万元） | 年度资金总额： | 1,485.60 | | |
| | 其中：财政拨款 | 1,485.60 | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | |
| | 本次在莎车县荒地镇13村、14村、15村、17村、20村、21村种植基地配套0.1-0.5m ³ /s渠道防渗12.38公里（含渠系建筑物）。项目的实施，延长渠道的使用寿命，工程使用年限达20年以上，受益脱贫人口满意度可达95%以上。提高水资源利用率，降低渠道水渗漏损失，充分利用地下水，提高渠道水的利用系数，改善农作物生长，使灌区内缺水生态环境得以缓解，为渠道的安全运行及灌区农作物的生产提供必要的条件，改善灌溉面积16000亩，提高灌区经济发展及农牧民生活质量。 | | | |
| 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 | 改建防渗渠长度（公里） | ≥12.38公里 |
| | | | 项目覆盖乡镇个数（个） | ≥1个 |
| | | 质量指标 | ★项目（工程）验收合格率（100%） | =100% |
| | | 时效指标 | 资金支付及时率（%） | =100% |
| | | | 项目开工时间（年/月） | 2023年4月 |
| | | | 项目完工时间（年/月） | 2023年9月 |
| | 成本指标 | 防渗渠每公里平均建设成本（万元/公里） | ≤120万元/公里 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 改善灌溉面积（亩） | ≥16000亩 |
| | | 可持续影响指标 | 工程设计使用年限（年） | ≥20年 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | ★受益脱贫人口满意度（%） | ≥95% | |