

固政办〔2019〕5号

**固始县人民政府办公室  
关于印发固始县2018—2019年度农田水利  
基本建设方案的通知**

各乡镇人民政府、街道办事处，县政府相关部门：

《固始县2018—2019年度农田水利基本建设方案》已经县政府同意，现印发给你们，请认真抓好落实。

固始县人民政府办公室

2019年1月10日

# 固始县2018—2019年度农田水利基本建设 方 案

固始是农业大县，加强农田水利基本建设，对提高我县农业综合生产能力，改善农村生态环境，确保粮食生产安全，发展县域经济都具有十分重要的意义。多年来，县委、县政府始终把除水害、兴水利作为富民强县的施政纲领，坚定不移地进行农田水利基本建设，通过大力开展“红旗渠精神杯”“固始精神杯”等竞赛活动，不断加大水利投入，全面实施以农村饮水安全、中小河流治理、高标准粮田建设等工程项目为重点的农村水利设施建设，所建工程在防汛抗旱中发挥了巨大的增收减灾效益。为进一步加大对水利建设的投入，改善水利基础条件，特制定本方案。

## 一、指导思想和目标

指导思想：全面贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中全会精神，积极践行习近平总书记提出的“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的治水新思路，全面深化水利改革，加快推进重大水利工程和民生水利建设，进一步加强领导，创新机制，增加投入，整合资源，强化管理，广泛动员全社会力量大兴农田水利。以精准扶贫、精准脱贫为中心，以保障民

生、提高农业综合生产能力和防灾减灾能力为目的，以实施山、水、林、田、湖综合治理为内涵，坚持精准扶贫与集中连片开发相结合，重点解决县境内水资源紧缺、水环境污染、水土流失等突出问题。建立投入稳定增长机制，加强建设资金源头整合，大力吸引社会资金投入，千方百计调动广大农民参与农田水利基本建设和日常管护的积极性，为保障粮食安全、防洪安全、供水安全和生态安全以及促进全县经济社会持续健康发展,实现全县贫困人口如期脱贫提供有力支撑。

总体目标：以农村饮水安全、渠系清淤整修及末级渠系建设、坑塘改造、高标准粮田建设项目为中心，集中精力，集中时间，突击大干 100 天，完成总投资 19.9366 亿元，其中中央投资 0.5 亿元,省投资 1.0741 亿元,县乡投资 18.1395 亿元，群众投资 0.1407 亿元，社会资本 0.0823 亿元，完成土石方 2824.15 万立方米，混凝土 7.05 万立方米，改善灌溉面积 8.5 万亩，新增和改善除涝面积 0.3 万亩，新增年节水能力 123 万立方米，新增供水受益人口 16.17 万人。

## **二、主要工程项目**

### **(一) 2018 年度史灌河治理工程项目**

工程涉及史河左岸仰庙--灌河口段（71+970--77+124），史河、史灌河右岸沙河村--倒庙村段（65+537--91+948），投入资金 1 亿元，堤防复堤 23.62 千米。工程范围内护坡新建

0.65 千米、护岸新建 3.74 千米，规划穿堤涵（闸）8 座，其中新建 1 座、拆除重建 7 座。

## **（二）农村饮水安全工程**

1. 农村饮水安全巩固提升工程。改造工程 43 处，涉及全县 26 个乡镇（镇、办事处）111 个行政村（其中贫困村 61 个），受益贫困人口 1.5109 万人，总投资 2150.72 万元。

2. 水质不合格非贫困村新建集中供水工程。涉及马岗集乡、洪埠乡、丰港乡、陈集镇、徐集乡、蒋集镇、张广庙镇、石佛店镇、黎集镇、番城街道办事处等 11 个乡镇（镇、办）23 个行政村 63229 人（其中贫困户 1837 户，贫困人口 4834 人），工程总投资 4160 万元。

3. 农村饮水安全“一事一议”项目。为切实解决我县贫困村农村饮水安全问题，针对我县农村饮水安全工程对水质、水量和水源的要求，对南大桥乡大庄供水站工程等 11 个工程按照“一事一议”的方法解决，工程总投资 1002.75 万元。

## **（三）高标准粮田建设项目**

工程涉及丰港谢集村、杨集道超村，总投资 391 万元。新修防渗渠道 3 千米，疏浚河道 1 千米，清淤沟渠 1 千米，整修大塘 3 口。完成土石方 0.33 万立方米，混凝土 0.07 万立方米。工程实施后，改善灌溉面积 0.5 万亩，新增除涝面积 0.3 万亩，改造中低产田 0.8 万亩，新增供水受益人口 0.5 万人。

#### **(四) 灌区渠道标准化建设和清淤整修工程**

对梅山、鲇鱼山干支斗渠进行整修，共涉及 33 个乡镇、街道办事处，实施标准化建设和清淤整修渠道 70 条，总长 365 千米，完成土石方 174 万立方米。

#### **(五) 坑塘改造工程**

工程涉及 33 个乡镇、街道办事处，改造大塘 623 口，土方量 1110 万立方米。

#### **(六) 固始县应急度汛项目**

工程涉及武庙、段集、秀水等乡镇、办事处，总投资 740 万元，对夏河湾水库输水洞出口段应急改造，羊行河溢流堰及排涝闸水毁修复，秀水办事处龙尾巴闸、北沙河闸水毁修复，段集镇急流涧河护岸水毁修复 4 个重点水毁工程和陈淋子镇徐楼沟口桥水毁修复等 5 个其它应急度汛工程进行度汛应急处理。完成土石方 4.0149 万立方米，浆砌石 8061 立方米，混凝土 2790 立方米，铅丝笼抛石 1260 立方米。

#### **(七) 2018 年省级特大防汛抗旱补助资金项目**

1. 史灌河老猫套险工加固工程。主要对险工根石进行补抛及水毁坍塌部分进行拆除后重新砌筑。

2. 春河滩尔湖处险堤处理工程。对险堤渗漏最严重的 1000 米进行处理，采用锥探灌粘土浆方式在堤顶布孔 3 排，孔排距 1.0×1.0 米，共 3000 孔，单孔平均进尺 11 米，总进

尺 33000 米，两项工程需土方挖填 165 立方米，铅丝笼抛石 272 立方米，根石补抛 371 立方米，土工布铺设 360 平方米，灌浆总进尺 33000 米，工程投资 50 万元。

#### **(八) 梅山灌区续建配套与节水改造项目**

固始县梅山灌区续建配套与节水改造 2018 年度工程投资 5000 万元，其中中央投资 4000 万元，省级配套 1000 万元。年度建设规模涉及 2 条干渠、2 条支渠，建设内容为渠道混凝土衬砌 28.81 千米；其中南干渠混凝土衬砌 12.079 千米；东干渠混凝土衬砌 7.845 千米；东干渠二支渠混凝土衬砌 5.646 千米；南干渠四支渠混凝土衬砌 3.24 千米。各类建筑物改造 15 座，其中水闸 3 座、生产桥 1 座、渡槽 1 座、斗门 5 座、汇流入渠 5 座。本次续建配套与节水改造工程完成后，可改善灌溉面积 7.9 万亩，每年可增加粮食生产能力 467 万千克（折水稻），年可节约水资源量 103 万立方米。

#### **(九) 固始县“引鲇入固”饮水工程**

项目涉及草庙、秀水、汪棚 3 个乡镇(办事处)，工程投资 6.1 亿元。新建浮船式取水泵站 1 座，铺设鲇鱼山水库到净水厂输水管 27 公里；新建净水厂 1 座及配套设施。项目建成后，将更好地发挥鲇鱼山水库的作用和效益，满足固始县不断增加的供水需求，提高人民群众的生产水平。

#### **(十) 固始县南湖生态文化园建设项目**

项目涉及汪棚镇联山村、三教村、秀水街道办事处郭岗村,主要建设内容包括建筑工程、水利工程、文化景观工程和基础设施配套工程等,完成土方量 563.5 万立方米,工期 3 年,工程投资 10.7761 亿元。

### **(十一) 固始县杨集乡杨庙村东大堰农田水利项目**

项目涉及杨集乡杨庙村,投资 508.78 万元,土方量 198.2030 立方米,附属建筑物 3 处,新增供水能力 20 万立方米,新增灌溉面积 0.1 万亩。

### **(十二) 改善人居环境建设项目**

项目涉及陈集乡陈集村、泉河铺镇石庙村、丰港乡谢集村,投资 118 万元,工程完成后极大改善涉及乡村的居住环境。

### **(十三) 新建乡、村、组道路路肩陪护工程**

涉及郭陆滩等 32 个乡镇(办事处),长度 1916 千米,土方量 383.2 万立方米,投资 4215 万元。

## **三、保障措施**

**(一) 精准施策,科学治水。**充分利用各种宣传媒介,大力宣传开展农田水利基本建设的重要性和必要性。各乡镇(办事处)各部门都要从全县经济发展及社会稳定的全局着眼,立足实际,因地制宜,统一思想、科学规划,突出民生水利、效益水利、生态水利、平安水利、和谐水利五大重点,

整合各类涉农资金，狠抓农业基础设施建设，着力解决农业用水和“最后一千米”问题。要本着“自愿互利、注重实效、控制标准、严格规范”的原则，引导和鼓励农民群众对直接受益的农田水利设施建设和保护的积极性和自觉性。

**一要精心组织，落实责任。**县、乡两级建立农田水利基本建设指挥部，具体负责农建工作的指挥、协调、规划和实施。要认真贯彻落实《农田水利条例》，进一步落实农田水利建设管理行政首长负责制，将其纳入政府绩效考核范围，建立健全政府牵头负责、部门分工协作联动、监督检查、考核评估、问责问效以及把工作优劣与项目和资金安排挂钩奖惩等机制，将责任落实到岗、环节和步骤。

**二要深入宣传，营造氛围。**加大新闻媒体宣传力度，通过简报、报纸、广播、电视等形式，大力宣传中央关于加强水利的决策部署，宣传农田水利建设的重大意义，及时报道各乡镇(办事处)农田水利基本建设新动态、新情况、新经验及新典型，营造全社会关心、支持和参与农田水利建设的良好氛围。

**三要把握政策，服务大局。**农田水利基本建设是一项复杂的系统工程，也是一项群众性、政策性很强的工作，关系到扶贫推动和扶贫攻坚规划的实施，关系到农业和社会主义新农村建设的大局。要发挥政府在政策制定、规划编制、资金筹措、体制机制创新方面



的主导作用，解决农业生产和农民生活最迫切、最需要解决的问题。

**（二）突出重点，精准扶贫。**围绕全县水利脱贫攻坚目标，坚持水利建设整体推进与精准扶贫相结合，着力建设保民生、补短板、促发展的水利基础设施建设，构建水利保障体系，实施差别化政策，在整体提升贫困区域水利支撑和保障能力的基础上，深化扶贫机制改革，强化精准扶贫措施，加大各级扶贫资金投入和扶贫资源统筹聚合力度，瞄准贫困村、贫困户的生产生活需求，精准选择项目，精准落实扶贫，精准发挥效益，持续改善贫困地区群众生产、生活条件，为贫困地区经济发展提供坚实的水利支撑。

**（三）健全机制，两手发力。**按照党的十九大和十九届二中、三中全会要求，充分发挥政府在农田水利建设中的主导作用，完善项目引导，开展水利“杯赛”活动、强化绩效考核与奖优罚劣等机制，激发和调动基层群众的积极性。一是利用国家加大水利投入的机遇，按照“谁投资、谁受益，谁建设、谁管理”的原则，积极引导群众投入农田水利基本建设。二是充分发挥公共财政的主渠道作用，优化政府投资结构，盘活投资存量，建立财政资金竞争性分配机制，发挥财政资金的杠杆作用。要进一步扩大水利向社会资本开放的

领域，制定发布鼓励社会资本参与水利建设项目清单，出台涉水优惠政策，发挥好政府扶持资金的激励、引导作用，加大对贫困村坑塘改建或改造力度，鼓励合作组织参与和带动水产养殖发展，使贫困村群众早日脱贫致富。大力支持民投、民建、民营工程，吸纳社会资金投入农田水利基本建设，从而建起国家、集体、个人、社会力量等多渠道、多形式、多元化的投入主体。三是加快推进小型水利工程的产权制度改革。健全完善基层水利服务体系，加强田间工程、末级渠系及涵闸泵站建设与管理，大力推进“五小水利”工程建设，着力解决好“最后一千米”问题，改造中低产田，建设旱涝保收高标准农田，集中连片、整体推进县域农水建设。各乡镇(办事处)各部门要加快完善价格机制、推进水权合理流转、出台涉水税费优惠政策，探索建立项目投资者和工程运营者稳定合理的盈利预期，引导社会资本投入。要运用好节水技术、设施建设、设备管材等方面的补贴和节约用水机制，调动农民、农村集体经济组织、农民用水合作组织和新型农业经营主体等投入农业节水工程建设和管理的积极性。

**(四) 弘扬精神，强力攻坚。**继续发扬“宁肯苦干、不愿苦熬”的固始精神和弘扬“自力更生、艰苦创业、团结协作、无私奉献”的红旗渠精神，切实把“杯赛”活动作为推

进农田水利基本建设和社会主义新农村建设的重要措施，完善绩效考核办法和奖优罚劣机制，杜绝形式主义，继续把各乡镇农田水利建设工程的实施结果作为“固始精神杯”竞赛的主要考评依据，纳入年度目标管理，严格奖惩。激发广大干群奋发图强，拼搏进取的热情和干劲，为打好今冬明春农田水利基本建设攻坚战奠定坚实的群众基础。

**（五）建管并重，注重效益。**当前水利工程项目多、分布广，建设和管理的任务重、难度大。要区分不同项目类型，积极探索有效管理的建设管理新模式，加强设计、施工、质量、资金、安全和廉政等环节的风险防控，确保工程进度、质量和效益。一是按照省政府关于各级财政拿出本级财力10%用于水利建设和建立水利发展基金的要求，统筹安排使用好农业发展等资金，充分发挥投资效益。二是要本着“统一规划、分步实施、重点突破、整体推进”的原则，制定详细合理的支农项目整合氛围，对重点工程的匹配资金，要千方百计的筹措到位，确保工程顺利实施和完成。三是效益工程要坚持谁受益、谁投资的原则，积极采取集资、入股、贷款等办法筹措资金，尽力拓宽筹资渠道，完善好各类保障，力争在冬春农田水利基本建设总投资较上年增加5%以上，出动机械台班、完成工程量及主要效益等指标较上年稳定增

长，确保我县农田水利基本建设再上一个新的台阶。四是严格质量，注重实效。县、乡、村都要建立相应的质检控制体系，每一项较大的水利工程都要配备质检人员，各项工程的行政、技术负责人，要切实负责，严格工程项目验收制度，不达标的工程不予验收，坚决杜绝出现半拉子工程。对玩忽职守、偷工减料、贪污挪用水利经费、造成严重工程质量问题的，要依法依规坚决追究行政领导和技术负责人的责任，以确保各项水利工程建设一处，受益一处。

**（六）强化督导、严格考核。**各乡镇及办事处要狠抓《农田水利条例》的宣传落实，加快健全涉水法规、技术标准、规划、项目建设管理制度和绩效考核指标体系，强化依法督导检查与考核。要加大专项检查、重点督查、审计、稽查、动态信息公开通报、总结评估和绩效考核等力度，督促有关问题的整改，有效防控基层水利廉政风险，确保各项任务的全面完成，确保实现“四个安全”。要按照省红杯办要求，将重点项目工程建设纳入奖分考评，重点考察中央、省、县基建项目建设中的协调服务工作，对因协调服务工作不到位，致使重点工程建设年度任务不能按期完成的乡镇，实行“一票否决”，取消其“固始精神杯”竞赛参评资格。要加快水利信息化建设与应用，做到工程上图、数据入库。要利

用多种形式和新老媒体,全方位做好农田水利基本建设的政务信息报送和宣传工作,营创全社会关心、各部门支持和参与农田水利基本建设的良好氛围。

附件:2018--2019年度各乡镇承担农田水利建设工程  
任务表

---

主办：县水利局

---

固始县人民政府办公室

2019年1月12日印发

---

## 附件

### 2018—2019年度各乡镇(办事处)承担农田水利建设工程任务表

战区	乡镇	主要工程项目	
		第一期	第二期
东部战区	张广	①渠道清淤整修：涉及22个村，全长18千米；②整修大塘：60口；③水毁工程修复：对堤坝、道路及建筑物水毁工程进行修复；④水产基地建设：由龙井、长岗等村实施的小龙虾养殖需巩固发展。	①路肩培护：新修的村、组水泥路实施路肩培护；②河长制工作：对境内河流、水库开展“清四乱”行动；③对东干渠刘集、石庙段、泮西干渠斗渠、四干斗下段硬化；④饮水安全工程：解决桂桥、张街、九龙、杨井等村饮水安全。
	泉河	①整修大塘：各村开挖整修大塘1口；②水毁工程：涉及何桥、大坝桥、王集、王店、大营、平寨、徐山等村。③渠道清淤整修：各村清淤末级渠系1条，长度不少于1000米。	①农村饮水安全整改提升工程；②新修水泥道路路肩培护30千米；③实施稻虾共养面积5200亩。
	柳树	①渠道清淤整修：五支渠硬化，开挖土方19971立方米，砌体368立方米，混凝土1064立方米；②路肩培护：村组道路路肩培土10条，长21367米，土方10644立方米。	①整修大塘：大塘开挖13口，土方9.6万立方米，砌体112立方米，混凝土39立方米；②水毁工程：白滩村至成功村排涝渠，施河至八里排涝河，小清河五支农小圩公路桥清淤；③饮水安全工程：2018年对20个未铺设主管道的村民组进行管道铺设，解决群众饮水安全问题。
	沙河	①整修大塘：12口，土方15万立方米，护衬草皮1.8万平方米；②渠道清淤整修：28条，全长31千米，土方1.9万立方米，护衬草皮1.5万平方米；③饮水安全工程：涉及20个村，其中2个重点贫困村；④小龙虾养殖，20个村虾稻共养面积不少于500亩。	①修复水毁工程2处；②道路建设或硬化38条，长31千米，完成土石方1.9万立方米，护衬草皮1.5万平方米；③新建生产桥4座；④修建节制闸2座
	分水	①渠道清淤整修：六支渠二斗、十一斗，长5千米；土方7000立方米；②整修大塘：每村新建或改造2口大塘，共计44口；③高标准粮田建设项目	①罗集街道排水河疏通；②夹河节制闸更新；③固桥村学校组地下暗涵维修。

	乡镇	主要工程项目	
		第一期	第二期
东部战区	陈集	①渠道清淤整修：对东干二十五干斗 2 千米，结合提灌站的修建进行清淤整修，需完成土方量 2 万立方米；②整修大塘：7 口，土方量 160 万立方米。	①渠道清淤整修：东干渠 14 千米、中干渠十支渠 5 千米土方 10 万立方米，混凝土 3.5 万立方米；②水毁工程：投入资金 4 万元，完成土方量 5000 立方米。
	石佛	①整修大塘：20 口，土方 20 万立方米，护衬草皮 2 万平方米；②渠道清淤整修：清淤 13 条，长 31.5 千米，土石方 3.56 万立方米。	①新打整修机电井 10 眼，并实施井井通线路架设，计划投资 40 万元，新增灌溉面积 800 亩；②完善街区排水管涵建设 0.4 万立方米，开挖土方 0.46 万立方米。
	蒋集	①整修大塘：14 口；②认真实施饮水安全、现代农业、牛庙村土地整村推进（新农村建设）等涉农项目。	①街区排水渠疏通整修工程：涉及会馆、新街、大营 3 个村；②路肩培护：全长 1.5 千米，工程涉及沿路各村街。
	黎集	①整修大塘：改造坑、塘、堰、坝等 100 余口；贴护草皮 320 万平方米，投入资金 78 万元，投入劳力 0.78 万个，新增蓄水能力 100 万方，新增灌溉节水面积 0.7 万亩。	①渠道清淤整修：西干渠东岳到黄集届标准化整修工程 3.2 千米，总土石方量 105 万立方米；②水毁工程修复：建设汤河坝闸门 4 处。



战区	乡镇	主要工程项目	
		第一期	第二期
西部战区	草庙	①渠道清淤整修：鲇鱼山东干渠整修护坡 1.8 千米，完成土石方 3.8 万立方米；整修支、毛、斗渠系，长 24.5 千米，完成土方 14 万立方米；整修帐房村黄石堰，长 0.8 千米，完成土方 4 万立方米；②整修大塘：开挖瓦庙、姜寨、广店、棠堆、20 亩以上大塘 6 口，土方 23 万立方米。	①整修帐房村六河堰及闸，完善配套设施，增加蓄水；②路肩培护：沈塘、中心、帐房、皮岗等 9 个村的新建水泥路的培护。
	汪棚	①整修大塘：涉及 22 个行政村，38 口大塘，土方 35.6 万立方米，护衬草皮 6.68 万平方米；②交通扶贫道路整修：全长约 19.6 千米，土方 4.83 万立方米，石方 2.8 万立方米；③渠道清淤整修：长 15.1 千米，土方 2.9 万立方米。	①引鲇入固工程：涉及新建村、三教村、联山村，长 6.2 千米，土方 31.2 万立方米；②路肩培护工程：长 37.95 千米，土石方 13.92 万立方米。
	杨集	①渠道清淤整修：鲇鱼山灌区马岗干渠水泥护坡硬化 3.88 千米，疏浚渠道 10 千米；②整修大塘：新修和扩建大塘 50 口，增加蓄水能力 80 万立方米；③河长制工作：对境内 2 条河流、二条干渠、五座小 II 型水库进行清河行动。拆除违建、截污、禁养，使河水水质达标排放；④饮水安全工程：完善管网建设，在张庙村新建扩容增效水厂 1 处，实现张庙村饮水安全全覆盖；⑤水毁工程：对 5 座小水库进行水毁专项维修；⑥新建杨圩村吴庄组生产桥一座，园艺厂桥面加宽，十四支至周寨村生产桥一座，新建马干五支西峰桥一座，可解决 2 万人的生产安全。	①拓宽硬化道路 21 千米，完成土石方 7 万方；②在非重点村实施交通扶贫道路修建工程，完成 80 千米；③新建杨圩村吴庄组生产桥一座，园艺厂桥面加宽，十四支至周寨村生产桥一座，新建马干五支西峰桥一座，可解决 2 万人的生产安全；④在全乡 12 个非重点村实施文化广场建设。
	秀水	①联山水库安全运行维护工程：清淤溢洪道 1.5 千米，整修护坡 1 处；②灌河排涝闸维修加固工程：涉及无量寺村毛营闸，阳关村龙尾巴闸、北沙河闸。③新建阳关北沙河排涝渠：长度为 500 米。④村组主干道建设工程：长度为 26.2 千米，涉及无量寺村 2.4 千米、阳关村 2.6 千米、五里村 3 千米、藕塘社区 1 千米、三高社区 1.8 千米、邓大庙村 5.3 千米、郭岗村 2.4 千米、隔夜社区 2.2 千米、柳营社区 4.5 千米，共 9 个村。	①路肩培护：长 65 千米，完成土方量 19.5 万立方米，涉及无量寺村、阳关村、五里村、藕塘社区、三高社区、邓大庙村、大皮村、郭岗村、隔夜社区、柳营社区、八里松社区、岳桥社区，共 12 个村。

战区	乡镇	主要工程项目	
		第一期	第二期
西部战区	胡族	①渠道清淤整修：鲇鱼山灌区马岗干渠胡族小河段硬化 1 千米；二分干一支渠道疏浚 50 千米；②整修大塘：新修和扩建大塘 40 口，增加蓄水能力 70 万方；③饮水安全工程：完善管网建设，在三角村新建增压泵房 1 座；④水毁工程：对 7 座小水库进行水毁专项维修。	①河长制工作：对境内 3 条河流、二条干渠、七座小型水库进行清河行动；②拓宽硬化道路 37 千米。
	马岗	①渠道清淤整修：马垵干渠退水渠硬化建设，完成土石方 2.3 万立方米；马垵干渠陈楼岗渠道整修工程，完成土方 1.6 万立方米；②整修大塘：10 口，挖填土方 5.2 万立方米，护衬草皮 1.5 万平方米。	①饮水安全工程：完成土石方 0.8 万立方米；②路肩培护工程：对已建村组道路路肩培护，完成土石方 5 万立方米；③鲇鱼山中干渠桥口、姚楼等险桥撤除重建，完成土石方 0.7 万立方米；④河长制工作：对河道进行生态修复，完成土方 3 万立方米。
	蓼城	①渠道清淤整修：小史河污水处理厂至武昌排涝闸河道清淤疏浚：长 500 米，土方 4500 方；②水毁工程：桃花坞及大史河堤部分水毁及闸涵维护，土方 3500 方。	①沙坝社区区间道路建设：长 0.5 千米，土方 750 立方米，混凝土 350 万立方米。
	番城	①渠道清淤整修：整修硬化渠道 4 条，全长 7 千米，土方 1.4 万立方米；②整修大塘：扩建万方大塘 10 口，土方 15 万立方米；③史灌河治理工程：整修加固 11.4 千米堤防，土方量约 3 万方。	①修建扶贫道路：长 52 千米，土方量 6 万方，路肩培护土方量 6 万方。

战	乡镇	主要工程项目	
		第一期	第二期
南 部 战 区	陈淋子	<p>①水毁修复工程：修复长江河孙滩草楼段险工长 300 米，铅丝笼抛石 1050 立方米，混凝土基墩 270 立方米，混凝土护斜坡长 7 米，厚 0.12 米，工程量需混凝土 252 立方米，基础土方开挖 4700 立方米，砂砾石回填 260 立方米，投工 0.1 万个，水毁修复汪岭前冲小河险工护岸 110 米，浆砌块石 350 立方米，混凝土 10 立方米，土方 1000 立方米，水毁修复孙滩花园段险工长 210 米，抛石 1600 立方米；②改造大塘 7 口，整修大塘 16 口由山区汪岭等 5 村及丘陵区快活等 11 村，共 16 村进行施工，共完成土石方 9.6 万立方米，投工 1.4 万个；③饮水安全工程：着力解决好孙滩水厂巩固提升工程项目，解决 4000 余人饮水安全问题。</p>	<p>①灌溉工程：老一支、南干渠十斗、十一斗、十二斗和十三斗渠、南干二分干清淤工程；②路肩培护工程：由交通扶贫项目受益村对项目投资建设的主管道及村组道路全长 260 km 进行路肩培护，路肩边宽 1 米，特殊地段不少于 0.5 米，与路面等高，平整密室，贴护草皮。</p>
	祖师	<p>①重点贫困村饮水安全工程完善提升；②锁口渠道清淤整修 8 千米，完成土石方 3.2 万方。</p>	<p>①关门山渠道硬化整修 3 千米，土方 1.1 万立方米；②七冲村稻田养虾 200 亩，土方 5 万方；③松林支渠硬化整修 1.5 千米。④路肩培护 20 千米，完成土石方 1.2 万方。</p>
	武庙	<p>①整修大塘：16 口，挖填土石方 16 万立方米，护衬草皮 1.6 万平方米；②水毁修复工程：水毁羊行河河堤岸坡 2.6 千米，挖填土石方 0.7 万立方米，水毁前集河河堤岸坡 1 千米，挖填土石方 0.4 万立方米，各村塘堰坝决口、冲毁 15 处地段挖填 2.3 万立方米；③华阳湖灌区东干渠整修加固工程 3 千米，挖填土方 2.2 万立方米，配套建筑物 8 处。华阳湖灌区西干渠整修加固工程 1.4 千米，挖填土方 0.9 万立方米，配套建筑物 6 处，南干渠小店村段支渠整修 6 千米；④公路路肩培护：长 73.6 千米，土石方 8.5 万立方米。</p>	<p>①饮水安全工程：实施主要集中在重点贫困村，黄岭、皮冲、汪楼中楼、余楼五村为贫困户实施集中供水，2018 年 10 月底工程全面竣工，挖填土石方 3.5 万立方米；②1、水土保持林工程：水土保持林 1000 亩。需完成土方 6 万立方米 2、经济林产业开发工程：经济林产业工程基地 1000 亩，挖填土方 5 万立方米。</p>

战区	乡镇	主要工程项目	
		第一期	第二期
南部战区	段集	①整修大塘：13口，土方6万立方米，浆砌石338立方米，混凝土管298米，钢筋混凝土26立方米，新增蓄水量5.5万立方米，改善灌溉面积303亩，新增灌溉面积187亩；②水毁工程：水毁护坡28处564米，土方开挖1.692万立方米，浆砌石4321立方米，混凝土156立方米；③渠道清淤整修：3处2012米，土方2200立方米。	①齐山河护岸2处70米，土方开挖450立方米，土方填筑380立方米，浆砌石370立方米，混凝土4立方米；②路肩培护：长131.9千米，土方量58400立方米；③溢流堰：窑沟、柳林、高庙三村新建溢流堰4道220米，宽3米，土石方开挖3100立方米，浆砌块石187立方米，C25混凝土60立方米；④U型渠工程：Φ80U型渠长800米，土方开挖530立方米，土方回填260立方米。
	方集	①整修大塘：28口，土石方14万立方米；②渠道清淤整修：末级渠系长3千米，土石方10.5万立方米；③水毁工程：长3.2千米。	①饮水安全工程：解决吴上楼、二道河、田冲三个贫困村群众饮水安全问题；②路肩培护：长94千米。
	赵岗	①整修大塘：10口，完成土石方6.8万立方米，砌体750立方米、混凝土45立方米；②水毁工程：涉及赵行村，除险加固5处，完成土石方1.6万立方米；③渠道清淤整修：干、支、斗渠清淤整修配套工程，硬化干、支渠2千米，支斗渠3.8千米，清淤5千米，完成土石方4.2万立方米，砌体及混凝土2.6万立方米，可新增供水能力40万立方米，改善灌溉面积2500亩。	①路肩培护：涉及13个村（居），道路建设长度44.6千米。完成土石方13.5万立方米；②河道治理工程：重点治理石槽河、急流涧河、羊行河、南干渠及其支渠、小II水库以及沟塘堰坝等，工程涉及15个村居。

战	乡	主要工程项目
---	---	--------

		第一期	第二期
南部战区	张老埠	①渠道清淤整修：农渠、毛渠、排涝沟 30 条，长 65.0 千米，完成土石方 48.2 万立方米；②整修大塘：20 口，土石方 18.2 万立方米；③“一事一议”项目：项目涉及桥头、东楼 2 村，整修大塘 2 口，堰渠整修 2.6 千米，土方 5.1 万立方米。	①路肩培护：涉及全乡各村，长 72 千米，土方 18.6 万立方米。
	南大桥	①渠道清淤整修：长 8 千米，土石方 0.5 万立方米；②整修大塘：20 口，土石方 18 万立方米；③史灌河治理工程：加固堤防 2 处，土方 15 万立方米，混凝土 1.2 万立方米；④水毁修复：完成砌体 100 立方米，混凝土 150 立方米；⑤饮水安全工程：工程完成效益人口 0.35 万人，铺设管道 0.77 千米；⑥路肩陪护工程：涉及 9 个村，全长 15.3 千米，土方 1 万立方米。	①水毁工程：堤防加固 3 处，完成土方 0.32 万立方米，混凝土 110 立方米，碎石 500 立方米，完成砌体 100 立方米，混凝土 150 立方米，钢筋混凝土 5 立方米。
	郭陆滩	①渠道清淤整修：石槽河硬化治理、姬公斗渠硬化、南干渠整修硬化、六支渠，长 50.5 千米；②桥口提水站及其附属工程；③孙棚村 2 个提灌站整修。④整修大塘：26 口。	① 扶贫道路建设 120 千米。

战	乡	主要工程项目
---	---	--------

		第一期	第二期
北 部 战 区	丰 港	①2018年新建交通扶贫路108.9千米； ②整修大塘：43口；③渠道清淤整修： 1.3千米，新建渠道10.1千米，生产 桥6座，节水闸4座。④饮水安全工 程：新建冯鹏水厂一座，供冯鹏、李 鹏、新桥及高庄村部分村民组饮水安 全。	①新建交通扶贫路208千 米。
	往 流	①渠道清淤整修：2千米，完成土方 2.472万立方米；②整修大塘：8口， 完成土方8.7万立方米；③饮水安全 工程：涉及余棚村、梁庄村、司楼村 三村供水管网延伸；④硬化水泥路15 千米，完成混凝土1.2万立方米。	①整修大寺村小水库一 座，完成土石方10万立方 米；②路肩培护：村组整修 道路19千米，完成土方2.5 万立方米。
	三 河 尖	①马郢、黄寨、翁棚三村小龙虾养殖 基地建设完成土方29万方；②渠道清 淤整修：蚌山菊花和丹参种植基地建 设开挖排水渠8.5千米，完成土方15 万立方；③万圩、韩井、王楼、三淮、 望岗、黄郢等村村组道路建设，全长 15.8千米，完成土石方32万立方。	①全镇农田灌溉机井电力 升级改造52眼，升级改造 高低压线路15.2千米，更 换新增变压器15台；②港 口、王楼2个排涝站维修和 维护；③路肩培护：万黄路 及村组道路，完成土方5.6 万立方米。
	徐 集	①整修大塘：东干7村库塘坝清淤扩 挖整治，每个村民组建成1口蓄水量 万方以上的大塘；②路肩培护：涉及 郭洼、赵岗等8个村土地整理水泥路。	①饮水安全工程：吴庙、花 集、季楼等三村非贫困村水 质不合格饮水工程项目建 设；②交通扶贫路基整修工 作：采取以村为单位继续做 好我乡境内的交通道路路 基整修工作。

战区	乡镇	主要工程项目	
		第一期	第二期
北部战区	李店	①整修大塘：8口，土方量10万立方米；②渠道清淤整修：中干渠十七支渠四号跌水闸—204省道段标准化整修：全长2.3千米，土方1.2万立方米，草皮贴护3万平方米；斗渠清淤整修，长6千米，土方0.8万立方米。	①路肩培护：长35.2千米，土石方4万立方米；②饮水安全工程：街道饮水安全工程续建及完善；③财政扶贫道路新修水泥路60千米。
	洪埠	①渠道清淤整修：五号退水渠标准化整修3.7千米，完成土方4万立方米，草皮5万平方米；②水毁工程：土石方1万立方米。东干排任营段水毁、代店街道桥、马岗干渠四号退水、段岗梅圩泄水闸、五支洪埠段水毁等水利设施；③水产基地建设：吸纳社会资金500万元，完成土方10万方，洪埠村养殖基地100亩，扩建高皇海虾养殖基地100亩，扩建代店海虾养殖基地100亩；④整修大塘：共20口，完成土方10万立方米，草皮5万平方米，改善灌溉面积1.8万亩。	①末级渠系清淤整修工程：45千米，硬化道路18千米路肩陪护35千米，完成土石方20万立方米。
	观堂	①整修大塘：26口，土方量41.5万立方米，护衬草皮12.6万平方米；②渠道清淤整修：中干渠16支渠道标准化整修，长2.3千米，土方量3.5万立方米，护衬草皮3.9万平方米。	②路肩培护工程：计划完成土方13万立方米。