

于田县阿热勒渠道建设项目情况公告公示（事后）

经县扶贫开发领导小组研究确定，2023 年中央乡村振兴衔接补助资金项目由县于田县水务实施，于田县阿热勒乡渠道建设项目 428 万元，现将项目有关情况公示如下：

项目名称：于田县阿热勒渠道建设项目

1. 实施地点：于田县阿热勒乡夏玛勒巴格村

2. 建设内容：本项目主要建设内容为：改建支渠 1 条，长度为 2.037km，渠道的设计流量 $0.5\sim 1.0\text{m}^3/\text{s}$ ，加大流量 $0.65\sim 1.25\text{m}^3/\text{s}$ ，渠道配套渠系建筑物 73 座（其中：节制单向分水闸 7 座、重建农桥 1 座、带桥节制单向分水闸 4 座、带桥节制双向分水闸 6 座、入户桥 55 座）。

3. 资金来源及规模（其中：财政资金 428 万元，自筹资金 0 万元）

4. 实施期限：2023 年 4 月-2023 年 7 月

5. 实施单位及责任人：于田县水务服务中心，董江伟

6. 绩效目标：目标 1：改建支渠 1 条，长度为 2.037km，渠道的设计流量 $0.5\sim 1.0\text{m}^3/\text{s}$ ，加大流量 $0.65\sim 1.25\text{m}^3/\text{s}$ ，渠道配套渠系建筑物 73 座（其中：节制单向分水闸 7 座、重建农桥 1 座、带桥节制单向分水闸 4 座、带桥节制双向分水闸 6 座、入户桥 55 座）。

目标 2：通过本次渠道节水改建，提高渠道防渗能力，减少渠道渗漏量，提高输效率，提高水资源利用率，改善灌区用水紧缺的现状。

7. 带贫减贫机制：通过配套渠系建筑物，提高渠系配套建筑物的完好率，改善工程管理，配水管理的工程条件，为提高工程运行管理创造良好的物质基础。

举报电话：

县纪委监委（监委）：6817995

乡村振兴局：6811507

县财政局：6815202

县审计局：6811162

于田县水利局：6811479

乡村振兴监督举报电话：12317

于田县水务服中心

2023 年 11 月 8 日

于田县先拜巴扎镇托万萨依巴格村支渠防渗改造工程 情况公告公示（事后）

经县扶贫开发领导小组研究确定，2023 年中央乡村振兴衔接补助资金项目由县于田县水务服务中心实施，于田县先拜巴扎镇托万萨依巴格村支渠防渗改造工程 210 万元，现将项目有关情况公示如下：

项目名称：于田县先拜巴扎镇托万萨依巴格村支渠防渗改造工程

1. 实施地点：于田县先拜巴扎镇托万萨依巴格村

2. 建设内容本项目主要建设内容为：改建支渠 1 条，长度为 1.275km，渠道的设计流量 $2.0\text{m}^3/\text{s}$ ，加大流量 $2.5\text{m}^3/\text{s}$ ，改造渠系配套建筑物农桥 1 座，入户桥 21 座利用现有涵管，仅对涵管进出口部分混凝土隔墙进行改造；

3. 资金来源及规模(其中:财政资金 210 万元，自筹资金 0 万元)

4. 实施期限：2023 年 6 月至 2023 年 9 月；

5. 实施单位及责任人：于田县水务服务中心，董江伟

6. 绩效目标：目标 1：改建支渠 1 条，长度为 1.275km，渠道的设计流量 $2.0\text{m}^3/\text{s}$ ，加大流量 $2.5\text{m}^3/\text{s}$ ，改造渠系配套建筑物农桥 1 座，入户桥 21 座利用现有涵管，仅对涵管进出口部分混凝土隔墙进行改造。

目标 2：通过本次渠道节水改建，提高渠道防渗能力，减少渠道渗漏量，提高输效率，提高水资源利用率，改善灌区用水紧缺的现状。

7. 带贫减贫机制：通过配套渠系建筑物，提高渠系配套建筑物的完好率，改善工程管理，配水管理的工程条件，为提高工程运行管理创造良好的物质基础。控制灌溉面积 21500 亩。

举报电话：

县纪委监委（监委）：6817995

乡村振兴局：6811507

县财政局：6815202

县审计局：6811162

于田县水利局：6811479

乡村振兴监督举报电话：12317

于田县水务服中心

2023 年 11 月 8 日

昆仑灌区 2023 年于田县提升粮食产能水利设施配套项目 情况公告公示（事后）

经县扶贫开发领导小组研究确定，2023 年中央乡村振兴衔接补助资金项目由县于田县水务服务中心实施，昆仑灌区 2023 年于田县提升粮食产能水利设施配套项目 150 万元，现将项目有关情况公示如下：

项目名称：昆仑灌区 2023 年于田县提升粮食产能水利设施配套项目

1. 实施地点：于田县奥依托格拉克乡，兰干乡
2. 建设内容本项目主要建设内容为：新建引水灌溉为主的引水闸 2 座。

3. 资金来源及规模(其中:财政资金 150 万元，自筹资金 0 万元)

4. 实施期限：2023 年 3 月至 2023 年 9 月；

5. 实施单位及责任人：于田县水务服务中心，董江伟

6. 绩效目标： 目标 1：根据规范《水利水电工程等级划分及设计标准》和《灌溉与排水设计规范》确定本工程等别属 IV 等，新建引水灌溉为主的引水闸 2 座。

目标 2：工程实施后，解决于田县兰干乡拉依喀村 5500 亩耕地、奥依托格拉克乡新增机动用地 3000 亩灌溉引水闸，提高灌溉用水保证率。

7. 带贫减贫机制：通过配套渠系建筑物，提高渠系配套建筑物的完好率，改善工程管理，配水管理的工程条件，为提高工程运行管理创造良好的物质基础。

举报电话：

县纪委（监委）：6817995

乡村振兴局：6811507

县财政局：6815202

县审计局：6811162

于田县水利局：6811479

乡村振兴监督举报电话：12317

于田县水务服中心

2023 年 11 月 8 日

于田县阿热勒渡槽改造工程情况公告公示（事后）

经县扶贫开发领导小组研究确定，2023 年中央乡村振兴衔接补助资金项目由县于田县水务服务中心实施，于田县阿热勒渡槽改造工程 780 万元，现将项目有关情况公示如下：

项目名称：于田县阿热勒渡槽改造工程

1. 实施地点：于田县阿热勒乡巴什也台巴什村

2. 建设内容本项目主要建设内容为：新建引水灌溉为主的引水闸 2 座。

3. 资金来源及规模(其中：本年财政资金 260 万元，其他资金 0 万元)

4. 实施期限：2022 年 10 月至 2023 年 4 月；

5. 实施单位及责任人：于田县水务服务中心，董江伟

6. 绩效目标： 目标 1：根据《水利水电工程等级划分及洪水标准》(SL252-2017)规定，灌区控制灌溉面积为 4.2 万亩，因此，确定工程等别为 IV 等，工程规模为小(1)型，主要建筑物为 4 级，次要建筑物为 5 级。完成改建长度为 204 米，设计流量为 2.56 米/秒，加大流量为 3.33 立方米/秒，完成新建渡槽上下游导流防洪堤长 1.3 千米。目标 2：本工程的主要任务是对影响工程安全运行的病险部位进行加固、完善及配套，确保工程安全运行。

7. 带贫减贫机制：实施后到提高解放灌区的引水能力和可靠性，控制灌溉面积达 4.2 万亩，能达到有效减少泥沙入渠，保护灌区环境的目的。

举报电话：

县纪委监委（监委）：6817995

乡村振兴局：6811507

县财政局：6815202

县审计局：6811162

于田县水利局：6811479

乡村振兴监督举报电话：12317

于田县水务服中心

2023 年 11 月 8 日

于田县阿羌河(17+760~21+760)段防洪工程情况公告 公示(事后)

经县扶贫开发领导小组研究确定,2023年中央乡村振兴衔接补助资金项目由县于田县水务服务中心实施,于田县阿羌河(17+760~21+760)段防洪工程2000万元,现将项目有关情况公示如下:

项目名称:于田县阿羌河(17+760~21+760)段防洪工程

- 1.实施地点:于田县阿羌乡阿羌村
- 2.建设内容本项目主要建设内容为:新建堤防工程4km。设计防洪标准为10年一遇;
- 3.资金来源及规模(其中:财政资金1500万元,其他资金500万元)
- 4.实施期限:2023年4月至2023年7月;
- 5.实施单位及责任人:于田县水务服务中心,董江伟
- 6.绩效目标:目标1:项目计划新建防洪堤长度为4公里防洪标准为10年一遇。
- 7.带贫减贫机制:防止阿羌河侧岸侵蚀,使阿羌河左岸防洪堤形成完整体系。减少水土流失,维护小流域生态环境,建设人与自然和谐的生态环境,保护电力线和柏油路免受洪水侵袭,促进当地社会经济可持续发展。

举报电话:

县纪委监委:6817995

乡村振兴局:6811507

县财政局:6815202

县审计局:6811162

于田县水利局:6811479

乡村振兴监督举报电话:12317

于田县水务服中心

2023年11月8日

于田县阿羌河(36+360~39+360)段防洪工程情况公告公示 (事后)

经县扶贫开发领导小组研究确定，2023年中央乡村振兴衔接补助资金项目由县于田县水务服务中心实施，于田县阿羌河(36+360~39+360)段防洪工程1500万元，现将项目有关情况公示如下：

项目名称：于田县阿羌河(36+360~39+360)段防洪工程

1. 实施地点：于田县奥依托格拉克乡塔吾朶孜村

2. 建设内容本项目主要建设内容为：新建堤防工程3km。设计防洪标准为10年一遇

3. 资金来源及规模(其中：财政资金1324.04万元，其他资金175.96万元)

4. 实施期限：2023年4月至2023年7月；

5. 实施单位及责任人：于田县水务服务中心，董江伟

6. 绩效目标：项目总投资1500万元，项目计划新建防洪堤长度为3公里防洪标准为10年一遇。

7. 带贫减贫机制：防止阿羌河侧岸侵蚀，使阿羌河左岸防洪堤形成完整体系。减少水土流失，维护小流域生态环境，建设人与自然和谐的生态环境，促进当地社会经济可持续发展。

监督电话：举报电话：

县纪委监委（监委）：6817995

乡村振兴局：6811507

县财政局：6815202

县审计局：6811162

于田县水利局：6811479

乡村振兴监督举报电话：12317

于田县水务服中心

2023年11月8日

于田县阿羌河 315 国道上游左岸（8+060~11+060、12+060~13+260）段防洪工程情况公告公示（事后）

经县扶贫开发领导小组研究确定，2023 年中央乡村振兴衔接补助资金项目由县于田县水务服务中心实施，于田县阿羌河 315 国道上游左岸（8+060~11+060、12+060~13+260）段防洪工程 2100 万元，现将项目有关情况公示如下：

项目名称：于田县阿羌河 315 国道上游左岸（8+060~11+060、12+060~13+260）段防洪工程

1. 实施地点：于田县阿羌乡阿羌村
2. 建设内容本项目主要建设内容为：新建堤防工程 4.2km。设计防洪标准为 10 年一遇
3. 资金来源及规模(其中:财政资金 1785 万元，其他资金 315 万元)
4. 实施期限：2023 年 4 月至 2023 年 6 月；
5. 实施单位及责任人：于田县水务服务中心，董江伟
6. 绩效目标：目标 1：项目计划新建防洪堤长度为 4.2 公里防洪标准为 10 年一遇。
7. 带贫减贫机制：保护于田县阿羌乡阿羌村的耕地 0.15 万亩、草场 0.28 万亩阿羌村 0.05 万人生命财产安全、河道左岸 X671 道路（四级），高压输电线路（IV级）堤防工程级别为 5 级，有助于改善工程区环境质量。

举报电话：

县纪委监委（监委）：6817995

乡村振兴局：6811507

县财政局：6815202

县审计局：6811162

于田县水利局：6811479

乡村振兴监督举报电话：12317

于田县水务服中心

2023 年 11 月 8 日

于田县解放渠首除险加固工程（续建）情况公告公示（事后）

经县扶贫开发领导小组研究确定，2023年中央乡村振兴衔接补助资金项目由县于田县水务服务中心实施，于田县解放渠首除险加固工程（续建）1402.14万元，现将项目有关情况公示如下：

项目名称：于田县解放渠首除险加固工程（续建）

1. 实施地点：于田县木尕拉镇阿克依来克村

2. 建设内容本项目主要建设内容为：新建引水灌溉为主的引水闸2座。

3. 资金来源及规模（其中：本年财政资金54.25万元，自筹资金0万元）

4. 实施期限：2021年1月至2022年5月；

5. 实施单位及责任人：于田县水务服务中心，董江伟

6. 绩效目标：目标1：解决工程运行安全问题，同时改善灌区引水条件，保证灌区农业发展；项目计划完成建设进水闸1扇，水闸段防护总长度260米，完成建设电动吊葫芦10套。

7. 带贫减贫机制：本工程的主要任务是对影响工程安全运行的病险部位进行加固、完善及配套，确保工程安全运行。最终达到提高解放灌区的引水能力和可靠性，减少泥沙入渠，保护灌区环境的目的，预计能完成改善农业灌溉面积35000亩，工程使用年限在20年以上。

举报电话：

县纪委监委（监委）：6817995

乡村振兴局：6811507

县财政局：6815202

县审计局：6811162

于田县水利局：6811479

乡村振兴监督举报电话：12317

于田县水务服中心

2023年11月8日

于田县阿热勒乡阿德让村渠道防渗 2023 年以工代赈工程 (上段) 情况公告公示 (事后)

经县扶贫开发领导小组研究确定, 2023 年中央乡村振兴衔接补助资金(以工代赈)项目由县于田县水务服务中心实施, 于田县阿热勒乡阿德让村渠道防渗 2023 年以工代赈工程(上段) 283 万元, 现将项目有关情况公示如下:

项目名称: 于田县阿热勒乡阿德让村渠道防渗 2023 年以工代赈工程(上段)

1. 实施地点: 于田县阿热勒乡阿德让村

2. 建设内容本项目主要建设内容为: 改造斗渠 2 条, 长度为 4.915km, 渠道的设计流量 $0.25\text{m}^3/\text{s}$, 渠道配套渠系建筑物 22 座(其中: 单向分水闸 2 座、双向分水闸 8 座、节制单向分水闸 1 座、节制双向分水闸 6 座、带桥节制双向分水闸 5 座); 配套渠道量测水设施 2 处, 采用雷达水位计监测。

3. 资金来源及规模(其中: 本年财政资金 283 万元, 自筹资金 0 万元)

4. 实施期限: 2023 年 2 月至 2023 年 4 月;

5. 实施单位及责任人: 于田县水务服务中心, 董江伟

6. 绩效目标: 目标 1: 项目总投资 283 万元, 改造斗渠 2 条, 长度为 4.915km, 渠道的设计流量 $0.25\text{m}^3/\text{s}$, 渠道配套渠系建筑物 22 座(其中: 单向分水闸 2 座、双向分水闸 8 座、节制单向分水闸 1 座、节制双向分水闸 6 座、带桥节制双向分水闸 5 座); 配套渠道量测水设施 2 处, 采用雷达水位计监测。

7. 带贫减贫机制: 减少洪灾、改善生态环境、减少水土流失, 促进当地经济可持续发展。工程实施后, 有助于改善灌区小气候, 满足下游耕地和防护林灌溉。项目通过以工代赈, 共计雇佣 81 名劳动者, 产生 57.5 万元收入。

举报电话:

县纪委(监委): 6817995

乡村振兴局: 6811507

县财政局: 6815202

县审计局: 6811162

于田县水利局: 6811479

乡村振兴监督举报电话: 12317

于田县水务服中心

2023 年 11 月 8 日

于田县阿热勒乡阿德让村渠道防渗 2023 年以工代赈工程 (下段) 情况公告公示 (事后)

经县扶贫开发领导小组研究确定, 2023 年中央乡村振兴衔接补助资金(以工代赈)项目由县于田县水务服务中心实施, 于田县阿热勒乡阿德让村渠道防渗 2023 年以工代赈工程(下段) 283 万元, 现将项目有关情况公示如下:

项目名称: 于田县阿热勒乡阿德让村渠道防渗 2023 年以工代赈工程(下段)

1. 实施地点: 于田县阿热勒乡阿德让村

2. 建设内容本项目主要建设内容为: 改造斗渠 2 条, 长度为 6.477km, 渠道的设计流量 $0.25\sim 0.5\text{m}^3/\text{s}$, 渠道配套渠系建筑物 30 座(其中: 单向分水闸 4 座、双向分水闸 6 座、节制双向分水闸 9 座、带桥单分水闸 1 座、带桥节制双向分水闸 8 座、跌水 2 座); 配套渠道量测水设施 2 处, 采用雷达水位计监测。

3. 资金来源及规模(其中: 本年财政资金 362 万元, 自筹资金 0 万元)

4. 实施期限: 2023 年 2 月至 2023 年 4 月;

5. 实施单位及责任人: 于田县水务服务中心, 董江伟

6. 绩效目标: 项目总投资 362 万元, 改造斗渠 2 条, 长度为 6.477km, 渠道的设计流量 $0.25\sim 0.5\text{m}^3/\text{s}$, 渠道配套渠系建筑物 30 座(其中: 单向分水闸 4 座、双向分水闸 6 座、节制双向分水闸 9 座、带桥单分水闸 1 座、带桥节制双向分水闸 8 座、跌水 2 座); 配套渠道量测水设施 2 处, 采用雷达水位计监测。

7. 带贫减贫机制: 减少洪灾、改善生态环境、减少水土流失, 促进当地经济可持续发展。工程实施后, 有助于改善灌区小气候, 满足下游耕地和防护林灌溉。项目通过以工代赈, 共计雇佣 105 名劳动者, 预计可产生 73.18 万元收入。

举报电话:

县纪委(监委): 6817995

乡村振兴局: 6811507

县财政局: 6815202

县审计局: 6811162

于田县水利局: 6811479

乡村振兴监督举报电话: 12317

于田县水务服中心

2023 年 11 月 8 日

于田县阿热勒乡巴什也台巴什村（38+930~39+580 段）防洪堤 2023 年以工代赈工程情况公告公示（事后）

经县扶贫开发领导小组研究确定，2023 年中央乡村振兴衔接补助资金（以工代赈）项目由县于田县水务服务中心实施，于田县阿热勒乡巴什也台巴什村（38+930~39+580 段）防洪堤 2023 年以工代赈工程 370 万元，现将项目有关情况公示如下：

项目名称：于田县阿热勒乡巴什也台巴什村（38+930~39+580 段）防洪堤 2023 年以工代赈工程

1. 实施地点：于田县阿热勒乡巴什也台巴什村
2. 建设内容本项目主要建设内容为：防洪堤总长度 650m，起点桩号 38+930，终点桩号 39+580，设计洪峰流量为 $286.0\text{m}^3/\text{s}$ 。
3. 资金来源及规模(其中:本年财政资金 370 万元，自筹资金 0 万元)
4. 实施期限：2023 年 2 月至 2023 年 4 月；
5. 实施单位及责任人：于田县水务服务中心，董江伟
6. 绩效目标：项目总投资 370 万元，于田县阿热勒乡巴什也台巴什村（38+930~39+580 段）防洪堤建设工程布置在克里雅河左岸，总长度 650m，起点桩号 38+930，终点桩号 39+580，设计洪峰流量为 $286.0\text{m}^3/\text{s}$ 。
7. 带贫减贫机制：减少洪灾、改善生态环境、减少水土流失，促进当地经济可持续发展。工程实施后，可将克里雅河洪水归束在河床内，防止洪水冲刷河岸，减少洪灾损失，减轻当地防洪负担，保护耕地面积 4800 亩，对当地居民安心生产具有积极推动作用，帮助当地农民脱贫减负，维护社会稳定。项目通过以工代赈，预计雇佣 158 人，大约可产生 77.09 万元收益。

举报电话：

县纪委监委（监委）：6817995

乡村振兴局：6811507

县财政局：6815202

县审计局：6811162

于田县水利局：6811479

乡村振兴监督举报电话：12317

于田县水务服中心

2023 年 11 月 8 日

于田县阿热勒乡巴什也台巴什村（39+580~40+230 段）防洪堤 2023 年以工代赈工程情况公告公示（事后）

经县扶贫开发领导小组研究确定，2023 年中央乡村振兴衔接补助资金（以工代赈）项目由县于田县水务服务中心实施，于田县阿热勒乡巴什也台巴什村（39+580~40+230 段）防洪堤 2023 年以工代赈工程 370 万元，现将项目有关情况公示如下：

项目名称：于田县阿热勒乡巴什也台巴什村（39+580~40+230 段）防洪堤 2023 年以工代赈工程

1. 实施地点：于田县阿热勒乡巴什也台巴什村
2. 建设内容本项目主要建设内容为：防洪堤总长度总长度 650m，起点桩号 38+930，终点桩号 39+580，设计洪峰流量为 $286.0\text{m}^3/\text{s}$ 。
3. 资金来源及规模(其中：本年财政资金 370 万元，自筹资金 0 万元)
4. 实施期限：2023 年 2 月至 2023 年 4 月；
5. 实施单位及责任人：于田县水务服务中心，董江伟
6. 绩效目标：项目总投资 370 万元，于田县阿热勒乡巴什也台巴什村（38+930~39+580 段）防洪堤建设工程布置在克里雅河左岸，总长度 650m，起点桩号 38+930，终点桩号 39+580，设计洪峰流量为 $286.0\text{m}^3/\text{s}$ 。
7. 带贫减贫机制：减少洪灾、改善生态环境、减少水土流失，促进当地经济可持续发展。工程实施后，可将克里雅河洪水归束在河床内，防止洪水冲刷河岸，减少洪灾损失，减轻当地防洪负担，对当地居民安心生产具有积极推动作用，帮助当地农民脱贫减负，维护社会稳定。项目通过以工代赈，预计雇佣 103 人，大约可产生 77.79 万元收益。

举报电话：

县纪委监委（监委）：6817995

乡村振兴局：6811507

县财政局：6815202

县审计局：6811162

于田县水利局：6811479

乡村振兴监督举报电话：12317

于田县水务服中心

2023 年 11 月 8 日