

工程编号: 2511-440300-04-01-900006001001

# 深圳市建设工程施工招标

## 投 标 文 件

工程名称: 2025 年度光明区玉塘街道高标准农田建设项目

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 山和工程集团有限公司

日 期: 2025 年 12 月 19 日

## 目 录

<b>一、企业同类项目业绩 .....</b>	<b>6</b>
1. 伽师县 2023 年高标准农田建设项目第九标段 .....	6
(1) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 招标公告 .....	6
(2) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 中标公示 .....	8
(3) 中标通知书 .....	9
(4) 合同关键页 .....	10
(5) 竣工验收证明 .....	13
2. 阿图什市哈拉峻乡 2023 年度 0.5 万亩高标准农田建设项目 .....	22
(1) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 招标公告 .....	22
(2) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 中标公示 .....	24
(3) 中标通知书 .....	25
(4) 合同关键页 .....	26
(5) 竣工验收证明 .....	30
3. 松山区 2023 年 2 万亩新建和 6 万亩改造提升高标准农田建设项目施工 .....	32
(1) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 招标公告 .....	32
(2) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 中标公示 .....	34
(3) 中标通知书 .....	36
(4) 合同关键页 .....	37
(5) 竣工验收证明 .....	44
4. 遂宁市安居区 2022 年-2025 年高标准农田建设项目-2022 年高标准农田建设项目	45
(1) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 招标公告 .....	45
(2) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 中标公示 .....	47
(3) 中标通知书 .....	49
(4) “河南山河水利建筑工程有限公司”变更为“山和工程集团有限公司”变更登记证明 .....	50
(5) 合同关键页 .....	51
(6) 竣工验收证明 .....	55
<b>二、项目经理同类业绩 .....</b>	<b>63</b>
1. 项目经理执业证书、近三个月社保证明 .....	63

2. 策勒县达玛沟乡 2023 年 1 万亩农提升改造建设项目施工二标段 .....	67
(1) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 招标公告.....	67
(2) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 中标公示.....	68
(3) 中标通知书.....	69
(4) 合同关键页.....	70
(5) 竣工验收证明.....	72
3. 昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段 .....	76
(1) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 招标公告.....	76
(2) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 中标公示.....	77
(3) 中标通知书.....	78
(4) 合同关键页.....	79
(5) 竣工验收证明.....	83

### 《投标人资信标情况汇总表》

投标人企业名称	山和工程集团有限公司	法定代表人姓名	袁昆朋
项目经理姓名	葛旭光	项目经理执业资格证	具有一级注册建造师执业资格证(专业:水利水电工程)及项目经理安全生产考核合格证证明(B证),且在企业注册。

#### 一、企业同类项目业绩

提供近3年(以截标之日起倒推,以中标通知书或合同签订日期为准)投标人自认为最具代表性的同类工程业绩。业绩材料不超过2项,超过2项的仅对前2项进行复核;合计4项。

序号	项目名称	合同金额(万元)	工程内容	合同签订时间 (年、月、日)	工程规模	委托单位 名称
1	伽师县2023年高标准农田建设项目第九标段	2271.7371	1. 土地平整工程:本项目实施土地平整面积1.36万亩、平整土方量共计702487.73立方。 2. 灌溉与排水:实施高效节水1.36万亩,共新建12座首部泵房、12座沉砂池,分为17个滴灌系统,铺设田间PVC-M(0.63MPa)地埋管120Km,地面PE管(0.25MPa)100.35Km,田间配套建筑物1272座,其中阀门井134座、排水井167座、镇墩920座;配套水泵17套、变频启动柜17套、过滤器17套。 3. 农田输配电:配套变压器12套、架势1OKV输电线路6Km。	2023年4月26日	伽师县古勒鲁克乡新建高标准农田1.36万亩。	伽师县农业农村局
2	阿图什市哈拉峻乡2023年度0.5万亩高标准农田建设项目	2089.0992	(一) 土地平整工程田块修筑5139.92亩,实施后5、工程内容及规模:田块长300-700m,宽90-300m;耕作层剥离和回填5139.92亩。 (二) 灌溉排水工程:新建排减渠7条(农排5条,斗排2条),总长度2.883km,清淤排减集1条(支排1条),长度2.362km,配套建筑物农桥14座、涵桥6座。 (三) 照间道路工程:生产道9条,长度7.855km,路面宽为3m,	2023年5月26日	(一) 土地平整工程田块修筑5139.92亩,实施后5、工程内容及规模:田块长300-700m,宽90-300m;耕作层剥离和回填5139.92亩。 (二) 灌溉排水工程:新建排减渠7条(农排5条,斗排2条),总长度2.883km,清淤排减集1条(支排1条),长度2.362km,配套建筑物农桥14座、涵桥6座。 (三) 照间道路工程:生产道9条,长度7.855km,路面宽为3m,	阿图什市农业技术推广中心

			路基宽度为 4m,铺楚 10 厘米厚戈壁石垫层和 40cm 厚素土压实路基。 (四)农田防护与生态环境保持工程:农田林网工程 4344 米,种植沙枣树种胸径 5em 以上,株行距为 3m*3. (五)高效节水工程;项目区共分 11 个独立高效节水系统,其中 2 个自压灌溉系统,9 个加压灌溉系统,新建沉淀池工座,机井泵房 9 座,共 400. 面,地表水系房 2 座,共 123.84m <sup>2</sup> , 砂石十网式全自动反冲洗过滤器 2 套, 离心土网式全自动反冲洗过滤器 10 套。		路基宽度为 4m,铺楚 10 厘米厚戈壁石垫层和 40cm 厚素土压实路基。 (四)农田防护与生态环境保持工程:农田林网工程 4344 米,种植沙枣树种,胸径 5 em 以上,株行距为 3 m*3. (五)高效节水工程;项目区共分 11 个独立高效节水系统,其中 2 个自压灌溉系统,9 个加压灌溉系统,新建沉淀池工座,机井泵房 9 座共 400. 面,地表水系房 2 座,共 123.84m <sup>2</sup> , 砂石十网式全自动反冲洗过滤器 2 套, 离心土网式全自动反冲洗过滤器 10 套	
3	松山区 2023 年 2 万亩新建和 6 万亩改造提升高标准农田建设项目施工	3228.4927	松山区当铺地镇、上官地镇、大夫营子乡、城子乡、王府镇、太平地镇,建设面积 20000 亩, 具体以设计方案图纸和工程量清单为准。	2023 年 10 月 28 日	松山区当铺地镇、上官地镇、大夫营子乡、城子乡、王府镇、太平地镇,建设面积 20000 亩, 具体以设计方案图纸和工程量清单为准。	赤峰市松山区农田建设项目管理处
4	遂宁市安居区 2022 年-2025 年高标准农田建设项目-2022 年高标准农田建设项目	16768.7445	对安居区三家镇、玉丰镇、涉及田土调型、渠系工程、田间道路工程以及耕地质量提升等内容, 新建高标准农田 5.6 万亩项目建设。		建设高标准农田 1 万亩。主要建设内容:完成水田整理 4728.3 亩,旱地整理 3056.4 亩, 地力培肥 10000 亩, 堰塘(坝)19 座, 渠道 18.61 公里, 机耕路 10.24 公里等。	遂宁锦祥建设开发有限公司

## 二、项目经理同类业绩

投标人提供项目经理近 3 年(以截标之日起倒推,以中标通知书或合同签订日期为准)以同等职位承接过的已完成的同类工程业绩,业绩材料不超过 2 项,超过 2 项的仅对前 2 项进行复核;合计 2 项。

序号	项目名称	合同金额(万元)	工程内容	合同签订时间(年、月、日)	工程规模	委托单位名称	社保时间
1	策勒县达玛沟乡 2023 年 1 万亩农提升改造建设项目施工二标段	1351.8418	二片区施工图纸、实施方案及招标工程量清单所有内容。	2023 年 7 月 19 日	提升改造高标准农田面积 1 万亩, 其中土地平整面积 10560.80 亩; 新建河水加压沉淀池 3 座, 改造沉淀池 1 座新建河水加压系统首部管理房 3 座配套卧式离心泵水泵 11 套, 启动柜 11 套(9 套 7.5KW, 2 套 55KW), 配套自清洗砂石+网式过滤器 11 套, 全自动卧式网式过滤器	策勒县农业农村局	2011-09-01

					11 套施肥罐 (1000 L) 11 套配套滴灌工程 12031.34 亩, 共 11 个河水加压系统等。		
2	昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段	522.3340	对中渠支渠进行防渗改造及渠系建筑物等配套设施建设	2024 年 3 月 28 日	中渠支渠(下段 2.69 KM) 及渠系建筑物施工	奇台县水利工程建设管理中心	2011-09-01

## 一、企业同类项目业绩

### 1. 伽师县 2023 年高标准农田建设项目第九标段

(1) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 招标公告  
[https://ggzy.xinjiang.gov.cn/xinjiangggzy/tradeInfo\\_detail.html?infoId=fe937227-fa85-47f5-a09a-91e10b16d05d&categorynum=001003003&relationguid=A07-12653100MB1790729Q-20230307-000003-1](https://ggzy.xinjiang.gov.cn/xinjiangggzy/tradeInfo_detail.html?infoId=fe937227-fa85-47f5-a09a-91e10b16d05d&categorynum=001003003&relationguid=A07-12653100MB1790729Q-20230307-000003-1)

今天是2025年12月16日，欢迎来到新疆公共资源交易网

搜索关键字

自治区本级

首页

交易大厅

诚信公开

信息资讯

主

您所在的位置: 首页 / 交易信息 /

### 伽师县2023年高标准农田建设项目第九标段

招商引资

项目注册

招标公告

澄清公告

中标候选人公示

中标结果公告

AI客服  
异常公

伽师县2023年…

### 伽师县2023年高标准农田建设项目第九标段

发布时间:2023-03-08 00:00

浏览 129次

## 伽师县2023年高标准农田建设项目第九标段

### 一、招标条件

本招标项目伽师县2023年高标准农田建设项目已由以发改投资【2023】47号批准建设，建设资金来自其资比例为:其他100.0%，项目法人为艾力西尔扎提·卡米力，招标人为伽师县农业农村局。项目已具备招标条件进行公开招标。

### 二、项目概况与招标范围

1. 招标项目所在地区: 喀什地区伽师县卧里托格拉克镇、玉代克力克乡

2. 项目规模: 新建高标准农田10万亩。具体内容详见施工图纸设计范围内及工程量清单的全部内容。

3. 招标内容与范围:

标段(包)编号	标段(包)名称	工期要求(日历天)	标段合同估算价(万元)	建设规模及内容范围
E6531003908000841002001	伽师县2023年高标准农田建设项目第九标段	176	2397.85	新建高标准农田1.39万亩。具体内容详见施工图纸设计范围内及工程量清单的全部内容

### 三、投标人资格要求

1. 企业资质要求: 投标人需具备【水利水电工程施工总承包叁级】及以上资质。

2. 项目负责人资质要求: 拟派出的项目经理须具备【水利水电工程二级】及以上注册建造师执业资格和职称, 具备有效的B类安全生产考核合格证书, 且不得担任其他在建工程的项目经理。

3. 投标其他条件: (1) 投标人具有独立的法人资格, 具有有效的营业执照和安全生产许可证, 在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。 (2) 投标企业及人员需在水利建设市场监管平台登记备案。未纳入水利建设市场监管平台的潜在投标人不得参加本标段投标活动。 (3) 投标人须在“信用中国”网站 (<http://www.creditchina.gov.cn/>) 未被列入失信被执行人、企业经营异常名录和重大税收违法案件当事人名单。 (4) 本项目的招标文件及其它说明、变更通知等文件都以电子形式在“喀什地区公共资源交易平台”上发布, 请各投标人自行关注相关信息, 否则所造成的一切后果由投标人自负。

### 四、招标文件的获取

1. 凡有意参加投标者, 请派代表于2023年03月13日至2023年04月02日(法定公休日、法定节假日除外), 在区公共资源电子交易系统<http://36.189.231.22/TPBidder>招标文件领取菜单领取招标文件下载招标文件。

### 五、投标文件的递交

1. 投标文件递交的截止时间(投标截止时间, 下同)为2023年04月03日10时30分

2. 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件, 招标人不予受理。

### 六、发布公告的媒介

本招标公告同时在喀什地区公共资源交易网上发布。

### 七、监督部门

本招标项目的监督部门为: 喀什地区农业农村局

### 八、联系方式

招 标 人：伽师县农业农村局  
地 址：伽师县创业路12号  
邮 编：844300  
联 系 人：胡金华  
电 话：13209933095  
传 真：5710770  
电子邮 件：jsxwnb@163.com

招 标 机 构：  
地 址：  
邮 编：  
联 系 人：  
电 话：  
传 真：  
电子邮件：

新疆永兴盈程项目管理有限公司  
新疆喀什地区喀什经济开发区深喀大道总部经济区；  
13层4-2号  
844000  
张志  
15770123750  
0998-2876885  
919180199@qq.com

招商推介

AI客服

国家部委网站

省级公共资源交易网

地（州、市）交易平台

其他相关



自治区公共资源交易平台

访问人次:次

客服联系方式:0512-58188553

运行管理:新疆维吾尔自治区政务服务和公共资源交易中心

ICP备案号:新ICP备19000040号

网站标识码: 6500000034

(2) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 中标公示

[https://ggzy.xinjiang.gov.cn/xinjiangggzy/tradeInfo\\_detail.html?infoid=fe937227-fa85-47f5-a09a-91e10b16d05d&categorynum=001003003&relationguid=A07-12653100MB1790729Q-20230307-000003-1](https://ggzy.xinjiang.gov.cn/xinjiangggzy/tradeInfo_detail.html?infoid=fe937227-fa85-47f5-a09a-91e10b16d05d&categorynum=001003003&relationguid=A07-12653100MB1790729Q-20230307-000003-1)

今天是2023年12月16日，欢迎来到新疆公共资源交易网

搜索关键词

自治区本级

首页

交易大厅

诚信公开

信息资讯

主

您所在的位置: 首页 / 交易信息 /

## 伽师县2023年高标准农田建设项目第九标段(伽师县2023年高标准农田建设项目第九标段)

招商推介

项目注册

招标公告

澄清公告

中标候选人公示

中标结果公告

AI客服

异常公

伽师县2023年…

### 伽师县2023年高标准农田建设项目第九标段(伽师县2023年高标准农田建设项目第九标段)

发布时间:2023-04-12 00:00

浏览 242次

## 中标结果公告

项目编号: E6531003908000841

项目名称: 伽师县2023年高标准农田建设项目

招标人: 伽师县农业农村局

行业专业: 农业农村-高标准农田 招标方式: 公开招标

项目地点: 喀什地区伽师县卧里托格拉克镇、玉代克力克乡

项目所在区域: 新疆维吾尔自治区·喀什地区·喀什地区本级 建筑面积: 平方米

标段(包)编号	标段(包)名称	中标单位	项目经理	中标价	工期(天)
E6531003908000841002001	伽师县2023年高标准农田建设项目 第九标段	山和工程集团有限公司	李科峰	22717371.77元	171

其他说明:

国家部委网站

省级公共资源交易网

地(州、市)交易平台

其他相关



自治区公共资源交易平台

访问人次: 次

客服联系方式: 0512-58188553

运行管理: 新疆维吾尔自治区政务服务和公共资源交易中心

ICP备案号: 新ICP备19000040号

网站标识码: 65000000034

### (3) 中标通知书

## 中标通知书

编号: E6531003908000841002001

山和工程集团有限公司:

你方于2023年04月06日所递交的伽师县2023年高标准农田建设项目第九标段

投标文件已经被我方接受，并被确定为中标人。

**中 标 价: 22717371.77 元。**

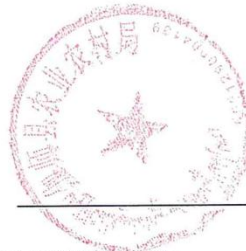
工 期: 171 日历天。

工 程 质 量: 符 合 合 格 要 求。

项 目 经 球: 李科峰。

请 你 方 在 接 到 本 通 知 书 后 的 30 日 内 到 伽 师 县 创 业 路 12 号 将 实 现 农 业 农 村 局 与 我 方 签 订 施 工 合 同 协 议 书 , 在 此 之 前 按 招 标 文 件 第 2 章 “ 投 标 人 须 知 ” 第 7.3.1 条 规 定 向 我 方 提 交 履 约 担 保 。

特此通知!



招 标 人: \_\_\_\_\_ (盖单位章)

法 定 代 表 人 或 其 委 托 代 理: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)



招 标 代 理 机 构: \_\_\_\_\_ (盖单位章)

法 定 代 表 人 或 其 委 托 代 理: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

日 期: 2023 年 04 月 13 日

#### (4) 合同关键页

### 合同协议书

发包人（全称）：伽师县农业农村局

承包人：山和工程集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就伽师县 2023 年高标准农田建设项目第九标段的工程及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

#### 一、工程概况

1. 工程名称：伽师县 2023 年高标准农田建设项目第九标段
2. 工程地点：伽师县古勒鲁克乡
3. 工程审批、核准或备案文号：伽发改投资【2023】47 号
4. 资金来源：中央及自治区农田建设补助资金、地方配套资金
5. 工程内容及规模：伽师县古勒鲁克乡新建高标准农田 1.36 万亩。具体内容详见施工图纸设计范围内及工程量清单的全部内容。
6. 工程承包范围：包括工程范围内的采购、施工、验收、整体移交、缺陷责任修复以及工程质量保修，为发包人提供技术支持和服务，协助发包人办理完成各项相关手续等全部工作。

#### 二、合同工期

开工日期：2023 年 04 月 13 日。

竣工日期：2023 年 09 月 30 日。

工期总日历天数： 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

#### 三、质量标准

工程质量标准：满足设计要求，达到合格标准。

#### 四、签约合同价

1. 合同价格：22717371.77 元

## 五、工程总承包项目经理:

工程总承包项目经理: 李科峰

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函及投标函附录;
- (4) 专用合同条款;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价工程量清单;
- (9) 其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，确保工程质量及安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

## 八、订立时间

本合同于 2023 年 4 月 \_\_\_\_ 日订立。

## 九、订立地点

本合同在 伽师县农业农村局 订立。

## 十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自双方签字或盖章后生效。

十一、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人：尉氏县农业农村局

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

工商注册住所：

与

企业代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：

账号：

承包人：山和工程集团有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

工商注册住所：河南省开封市尉氏县铁路北街

建设路交叉口向西 100 米路南

企业代码：91410100MA3X9J863W

邮政编码：450045

法定代表人：袁昆明

授权代表：李科峰

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：交通银行郑州黄河路支行

账号：411060800018001582942

签订时间：2023 年 4 月 日

(5) 竣工验收证明

水利水电建设工程

伽师县 2023 年高标准农田建设项目第九标段  
(施工)

单位工程验收  
鉴 定 书

伽师县 2023 年高标准农田建设项目第九标段(施工)  
单位工程验收工作组  
2023 年 12 月 25 日

验收主持单位：伽师县农业农村局



法人验收监督管理机关：伽师县农业农村局

项目法人：伽师县农业农村局

监理单位：新疆山河工程咨询有限公司

设计单位：新疆兵团勘测设计院（集团）有限责任公司

施工单位：山和工程集团有限公司



运行管理单位：

验收日期：2023年12月25日

验收地点：伽师县施工现场

## 前 言

2023年12月25日，伽师县农业农村局主持了伽师县2023年高标准农田建设项目第九标段验收会议，参加单位有伽师县农业农村局、新疆山河工程咨询有限公司、新疆兵团勘测设计院（集团）有限责任公司、山和工程集团有限公司，列席本次会议。

根据《水利水电建设工程验收规程》（SL223—2008）及《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准》（SL631/632/634—2012），验收工作组通过现场查勘、听取汇报、查阅资料、认真讨论，形成了本次单位工程验收鉴定书。

## 一、单位工程概况

### (一) 单位工程名称及位置

单位工程名称：伽师县 2023 年高标准农田建设项目第九标段(施工)。

单位工程位置：工程位于伽师县 2 村栏杆村 5 村、英巴格村 6 村、欧土拉古勒鲁克村 8 村、阿克提坎村 9 村、巴十啊勒克库勒村 21 村、苏巴斯提村 16 村阔若克村

### (二) 单位工程主要建设内容

本工程主要建设内容为： 1. 土地平整工程：本项目实施土地平整面积 1.36 万亩、平整土方量共计 702487.73 立方。

2. 灌溉与排水：实施高效节水 1.36 万亩，共新建 12 座首部泵房、12 座沉砂池，分为 17 个滴灌系统，铺设田间 PVC-M(0.63MPa) 地埋管 120Km，地面 PE 管 (0.25MPa) 100.35Km，田间配套建筑物 1272 座，其中阀门井 134 座、排水井 167 座、镇墩 920 座；配套水泵 17 套、变频启动柜 17 套、过滤器 17 套。

3. 农田输配电：配套变压器 12 套、架势 10KV 输电线路 6Km。

全部符合设计图纸及水利水电施工技术要求，无存在问题。

### (三) 单位工程建设过程

本工程于 2023 年 4 月 26 日正式开工建设，于 2023 年 11 月 21 日主体工程完工。在工程建设过程中，严格按照工程建设基本程序，落实施工单位“三检制”，监理报验制度，确保了工程质量。

施工质量检查：施工准备检查、施工过程检查、质量事故检查、验收签证检查。施工准备工作检查不合格不进行相应的主体工程施工，施工过程检查坚持“三检制”（初检、复检、终检），各工序施工严格按照在质量检查合格的基础上进行衔接；隐蔽工程检查严格按照承包合同或施工任务书的要求进行联合检查；施工质量严格按已批准的设计文件及相应的设计变更，施工图纸、设计通知、技术文件和有关规范规定进行。

在施工过程中，严格遵守各项施工规范，严格按设计图纸施工，各工序开工前，认真进行施工技术交底，以书面形式进行，使每个施工人员明白设计意图及该工序的施工规范要求，杜绝了不按设计要求和质量要求施工。

#### 施工过程质量控制

- ①施工作业队设专职质检员，施工班组设兼职质检员。
- ②坚持“三级检查制度”自检合格后专职质检员进行全面检查验收，然后由项目经理部质检工程师报请监理工程师验收签证。
- ③发现违反施工程序不按设计图纸、规范、规程施工，使用不符合质量要求的原材料、成品和设备时，各级质检人员均有权制止，必要时可以向主管领导提出暂停施工进行整顿的建议。
- ④施工操作者必须具有相应的操作技能，特别是重点部位工程以及专业很强的工种工程，操作人员必须具有相应的工种岗位的实践经验。对一些主要技术工种和特殊工种，必须做到持证上岗。
- ⑤按已明确的质量责任制检查操作者的落实情况，各工序实行操作者挂牌，促进操作者提高自身控制施工质量的意识，做到操作任务明确，质量责任清楚。施工操作者还必须做到“原材料把关制”，杜绝使用不合格的材料，同时还要做好工程施工的成品保护。在整个施工操作过程中，始终贯穿工前有交底、工中有检查、工后有验收的操作管理方法。做到施工操作程序化、标准化、规范化，确保施工质量。

## 二、验收范围

- 1. 土地平整工程：本项目实施土地平整面积 1.36 万亩、平整土方量共计 702487.73 立方。
- 2. 灌溉与排水：实施高效节水 1.36 万亩，共新建 12 座首部泵房、12 座沉砂池，分为 17 个滴灌系统，铺设田间 PVC-M(0.63MPa) 地埋管 120Km，地面 PE 管 (0.25MPa) 100.35Km，田间配套建筑物 1272 座，其中阀门井 134 座、排水井 167 座、镇墩 920 座；

配套水泵 17 套、变频启动柜 17 套、过滤器 17 套。

3.农田输配电：配套变压器 12 套、架势 10KV 输电线路 6Km。

### 三、单位工程完成情况和完成的主要工程量

1.土地平整工程：本项目实施土地平整面积 1.36 万亩、平整土方量共计 702487.73 立方。

2.灌溉与排水：实施高效节水 1.36 万亩，共新建 12 座首部泵房、12 座沉砂池，分为 17 个滴灌系统，铺设田间 PVC-M(0.63MPa)地埋管 120Km，地面 PE 管 (0.25MPa) 100.35Km，田间配套建筑物 1272 座，其中阀门井 134 座、排水井 167 座、镇墩 920 座；配套水泵 17 套、变频启动柜 17 套、过滤器 17 套。

3.农田输配电：配套变压器 12 套、架势 10KV 输电线路 6Km。

单元名称	工程量	备注
土地平整	1.36 万亩	
实施高效节水面积	1.36 万亩	
新建沉淀池配套	12 座	
新建首部泵房	12 座	
新建节制分水闸	12 座	
新建首部电力系统变压器	12 座	

备注：本鉴定书工程量不作为最终结算工程量。

### 四、单位工程质量评定

#### (一) 分部工程质量评定：

第一分部 9 乡系统 1 工程，共计 51 个单元工程，51 个单元工程全部合格，合格率为 100%，其中优良单元工程 0 个，优良率为 0.0%。该分部工程评定为合格工程；

第二分部 9 乡系统 2、系统 3 工程，共计 51 个单元工程，51 个单元工程全部合格，合格率为 100%，其中优良单元工程 0 个，优良率为 0.0%。该分部工程评定为合格工程；

第三分部 9 乡系统 4 工程，共计 51 个单元工程，51 个单元工程全部合格，合格率为 100%，其中优良单元工程 0 个，优良率为 0.0%。该分部工程评定为合格工程；

第四分部 9 乡系统 5 工程，共计 51 个单元工程，51 个单元工程全部合格，合格率为 100%，其中优良单元工程 0 个，优良率为 0.0%。该分部工程评定为合格工程；

第五分部 9 乡系统 6 工程，共计 51 个单元工程，51 个单元工程全部合格，合格率为 100%，其中优良单元工程 0 个，优良率为 0.0%。该分部工程评定为合格工程；

第六分部 9 乡系统 7 工程，共计 51 个单元工程，51 个单元工程全部合格，合格率为 100%，其中优良单元工程 0 个，优良率为 0.0%。该分部工程评定为合格工程；

第七分部 9 乡系统 8、系统 9 工程，共计 51 个单元工程，51 个单元工程全部合格，合格率为 100%，其中优良单元工程 0 个，优良率为 0.0%。该分部工程评定为合格工程；

第八分部 9 乡系统 10、系统 11 工程，共计 51 个单元工程，51 个单元工程全部合格，合格率为 100%，其中优良单元工程 0 个，优良率为 0.0%。该分部工程评定为合格工程；

第九分部 9 乡系统 12 工程，共计 51 个单元工程，51 个单元工程全部合格，合格率为 100%，其中优良单元工程 0 个，优良率为 0.0%。该分部工程评定为合格工程；

第十分部 9 乡系统 13 工程，共计 51 个单元工程，51 个单元工程全部合格，合格率为 100%，其中优良单元工程 0 个，优良率为 0.0%。该分部工程评定为合格工程；

第十一分部 9 乡系统 14、系统 15 工程，共计 51 个单元工程，51 个单元工程全部合格，合格率为 100%，其中优良单元工程 0 个，优良率为 0.0%。该分部工程评定为合格工程；

第十二分部 9 乡系统 16、系统 17 工程，共计 51 个单元工程，51 个单元工程全部合格，合格率为 100%，其中优良单元工程 0 个，优良率为 0.0%。该分部工程评定为合格工程；

第十三分部 水土保持工程，共计 4 个单元工程，4 个单元工程全部合格，合格率为

100%，其中优良单元工程 0 个，优良率为 0.0%。该分部工程评定为合格工程；

## （二）工程外观质量评定

该阶段外观质量评定得分率为 80%，外观质量达到合格标准。

## 五、单位工程质量等级评定意见：

该单位工程共划分为 13 个分部工程，13 个分部工程全部合格，合格率 100%，该单位工程综合评定为合格工程。

## 六、分部工程验收遗留问题处理情况

分部工程验收中存在的遗留问题基本处理，达到设计要求。

## 七、运行准备情况

本工程已按批复的建设内容全部完成，具备运行条件。

## 八、存在的主要问题及处理意见

## 九、意见和建议

# 伽师县 2023 年高标准农田建设项目第九标段

## 验收工作组成员签字表

验收日期 2023年12月25日

## 2. 阿图什市哈拉峻乡 2023 年度 0.5 万亩高标准农田建设项目

(1) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 招标公告

<http://117.191.47.74:8024/jyxx/001003/001003001/20230412/79f0bc59-aac3-44c9-9836-8a59aafca8df.html>



搜索服务、资讯、办件

首页

交易信息

诚信公开

服务指南

交易数据

异议

您所在的位置： 首页 / 交易信息 / 水利工程 / [招标公告](#)

### 阿图什市哈拉峻乡2023年度0.5万亩高标准农田建设项目

发布时间：2023-04-12 21:55 浏览 20 次

#### 阿图什市哈拉峻乡2023年度0.5万亩高标准农田建设项目

##### 招标公告

1. 招标条件：本工程已由阿发改字【2023】49号文批准。项目总投资：2471.63万元，建设资金来源为2023年财政资金。项目法人为阿图什市农业技术推广中心，招标代理机构为新疆鑫润华工程项目管理有限公司。工程已具备招标条件，现对该工程施工进行公开招标。

###### 2. 项目概况与招标范围：

2.1项目概况：（一）土地平整工程：田块修筑5139.92亩，实施后田块长300~700m，宽90~300m；耕作层剥离和回填5139.92亩。（二）灌溉排水工程：新建排减渠7条（农排5条，斗排2条），总长度2.883km，清淤排减渠1条（支排1条），长度2.362km，配套建筑物农桥14座、涵桥6座。（三）田间道路工程：生产道9条，长度7.855km，路面宽为3m，路基宽度为4m，铺垫10厘米厚戈壁石垫层和40cm厚素土压实路基。（四）农田防护与生态环境保持工程：农田林网工程4344米，种植沙枣树种，胸径5cm以上，株行距为3m\*3m。（五）高效节水工程：项目区共分11个独立高效节水系统，其中2个自压灌溉系统，9个加压灌溉系统，新建沉淀池1座，机井泵房9座，共400.86m<sup>3</sup>，地表水泵房2座，共123.84m<sup>3</sup>，砂石干网式全自动反冲洗过滤器2套，离心干网式全自动反冲洗过滤器10套（1套备用），闸阀井132座，排水井138座；铺设PVC-M管道60.15km，管沟开挖8.9万m<sup>3</sup>，管沟回填8.9万m<sup>3</sup>，管沟回填8.9万m<sup>3</sup>，潜水泵10套（1套备用），顶管穿越道路14处，顶管穿越防渗渠13处，供电设施工程配套设施10套（1套备用）。具体内容详见招标文件及工程量清单。

2.2招标范围：阿图什市哈拉峻乡2023年度0.5万亩高标准农田建设项目招标共分为1个施工标段。

2.3本项目计划工期为：202天（日历日）（具体工期以签订的施工合同为准）。

2.4本次施工标段评标办法、招标控制价详见招标文件。

###### 3. 投标人资格要求：

3.1投标人具有独立法人资格，有类似工程施工业绩，具有水利水电工程施工总承包叁级以上（含叁级）资质，具有有效期内的建设行政主管部门颁发的安全生产许可证。财务状况和商业信誉良好；在经营活动中没有违法记录。拟派出的项目经理须具备水利水电工程二级及以上建造师注册资格和工程师以上职称（含中级），具备有效的安全生产考核合格证书，且不得担任其他在建工程的项目经理，技术负责人有水利水电工程师及以上职称、有类似工程业绩。

3.2本次招标不接受联合体投标。

3.3本次招标实行资格后审，资格后审不合格的投标人投标文件按否决投标处理。

3.4本次招标依法限制列入水利部水利建设市场监管平台“黑名单”的水利建设市场主体参与新疆维吾尔自治区水利招投标活动，信用中国 (<https://www.creditchina.gov.cn>) 未被列入经营异常名录或严重违法失信企业黑名单。

3.5未纳入全国水利建设市场监督服务平台的潜在投标人不得参加本标段投标活动。

3.6本次招标采用网上全流程电子招投标，投标人不需要到达开标现场。拟参加电子招投标的潜在投标人须在投标前完成办理CA证书等投标相关事宜，CA证书办理请联系江苏翔晟信息技术股份有限公司办理（联系人：李亮显，联系电话：13394908298；朱文豪：15850713765）。因投标人办理不及时导致不能正常参加投标相关活动的，后果自己承担。

###### 4. 踏勘现场和投标预备会：

招标人不组织踏勘现场，不召开投标预备会。

5. 招标文件的获取：凡有意参加投标者，请于2023年04月13日起在克州公共资源电子交易系统 (<http://kzggzyjy.com.cn:8024/>) 招标文件领取菜单免费领取招标文件。

###### 6. 投标文件的递交：

6.1投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2023年05月04日上午10:30分前（北京时间），请到克州公共资源电子交易系统 (<http://kzggzyjy.com.cn:8024/>) 递交投标文件。

6.2电子投标文件未在投标截止时间前上传至克州公共资源电子交易系统 (<http://kzggzyjy.com.cn:8024/>) 的，交易平台拒收。

###### 7. 发布公告的媒介：

本次公告同时在新疆日报、新疆公共资源交易网、克州公共资源交易网上发布。

###### 8. 联系方式

招标人：阿图什市农业技术推广中心

联系人：地先生

联系电话：18199729021  
招标代理机构：新疆鑫润华工程管理有限公司  
地址：阿图什市东区小区2号楼4单元

联系人：李先生

电话：13999136519

附件：[招标项目公告.pdf](#)

[省内地市交易网](#)

[各省市交易网](#)

[各省政府网](#)

[招投标相关网站](#)

运行管理：克孜勒苏柯尔克孜自治州政务服务和公共资源交易中心 | 技术支持：国泰新点软件股份有限公司

ICP备案号：新ICP备14003495号-1 新公65300102000015 | 地址：新疆阿图什市帕米尔路西3院2号楼二楼

今日访问量：**1646** 总访问量：**2897410**

(2) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 中标公示  
<http://117.191.47.74:8024/jyxx/001003/001003004/20230515/bfe3f3c6-e12d-4a84-8e33-cc21a2f28d3a.html>



首页

交易信息

诚信公开

服务指南

搜索服务、资讯、办件

交易数据

异议

您所在的位置：首页 / 交易信息 / 水利工程 / 中标结果公告

## 阿图什市哈拉峻乡2023年度0.5万亩高标准农田建设项目

发布时间：2023-05-15 00:00 浏览 21 次

### 中标结果公告

项目编号：KZSLZB-20230017

项目名称：阿图什市哈拉峻乡2023年度0.5万亩高标准农田建设项目

招标人：阿图什市农业技术推广中心

标段(包)名称：阿图什市哈拉峻乡2023年度0.5万亩高标准农田建设项目

招标方式：公开招标

项目地点：阿图什市哈拉峻乡克孜勒陶村、皮羌村、库铁列克村、吉尔库热村、昂额孜村等五个村

标段(包)编号	标段(包)名称	中标单位	项目经理	中标价 格	工期(日历 天)
KZSLZB-20230017-01-01	阿图什市哈拉峻乡2023年度0.5万亩高标准农田建设项目	山和工程集团有限公司	刘永生	2089099 2.19元	202

公告开始时间：2023年05月15日

发布媒体：新疆公共资源交易网，克州公共资源交易网上发布

其他说明：无

附件：[中标结果公告.png](#) 附件：[中标结果公告.pdf](#)

省内地市交易网

各省市交易网

各省政府网

招投标相关网站

运行管理：克孜勒苏柯尔克孜自治州政务服务和公共资源交易中心 | 技术支持：国泰新点软件股份有限公司

ICP备案号：新ICP备14003495号-1 新公65300102000015 | 地址：新疆阿图什市帕米尔路西3院2号楼二楼

今日访问量：**1614** 总访问量：**2897378**

### (3) 中标通知书

#### 中标通知书

施工【KZSLZB-20230017】

工程名称	阿图什市哈拉峻乡2023年度0.5万亩高标准农田建设项目						
工程地址	阿图什市哈拉峻乡克孜勒陶村、皮羌村、库铁列克村、吉尔库热村、昂额孜村等五个村						
工程概况	<p>(一) 土地平整工程：田块修筑5139.92亩，实施后田块长300-700m，宽90-300m；耕作层剥离和回填5139.92亩。 (二) 灌溉排水工程：新建排减渠7条（农排5条，斗排2条），总长度2.883km，清淤排减渠1条（支排1条），长度2.362km，配套建筑物农桥14座、涵桥6座。 (三) 田间道路工程：生产道9条，长度7.855km，路面宽为3m，路基宽度为4m，铺垫10厘米厚戈壁石垫层和10cm厚素土压实路基。 (四) 农田防护与生态环境保持工程：农田林网工程4344米，种植沙枣树种，胸径5cm以上，株行距为3m*3m。 (五) 高效节水工程：项目区共分11个独立高效节水系统，其中2个自压灌溉系统，9个加压灌溉系统，新建沉淀池1座，机井泵房9座，共400.86m<sup>3</sup>，地表水泵房2座，共123.84m<sup>3</sup>，砂石+网式全自动反冲洗过滤器2套，离心+网式全自动反冲洗过滤器10套，潜水泵10套（1套备用），闸阀井132座，排水井138座；铺设PVC-M管道60.15km，管沟开挖8.9万m<sup>3</sup>，管沟回填8.9万m<sup>3</sup>，管沟回填8.9万m<sup>3</sup>，潜水泵10套（1套备用），顶管穿越道路14处，顶管穿越防渗渠13处，供电设施工程配套设施10套（1套备用）。(具体内容详见招标文件及工程质量清单)</p>						
建设规模							
单位名称	山和工程集团有限公司						
中标单位	资质等级	水利水电工程施工总承包贰级	联系人	刘永生			
	单位地址	河南省开封市尉氏县铁路北街与建设路交叉口向西100米路南	联系电话	0371-60210779			
中标工程概况	清单项目内容及施工图全部内容						
中标工程价 格	<p>小写： 20890992.19 元 大写： 贰仟零捌拾玖万零玖佰玖拾贰元壹角玖分</p>						
中标工程	计划开工日期 2023年05月19日至2023年11月30日止（具体工期以签订施工合同时为准）			中标工程	合格		
工 期	总工期	196 日（日历日）			质量标准		
项 目 负 责 人	建造师 姓名	刘永生	建造师等级	一级	注册证书编 号		
项 目 班 子 成 员	技术负责人：孙岗 质量管理人员：袁昆明 专职安全员：顾啸飞 施工员：郭志鹏 材料员：冯茵茵 造价员：苏鹏 资料员：万宾						
代理机构	新疆鑫润华工程项目管理有限公司			项目负责人	向炜		
备 注							
建设单位	<p>法定代表人：（签字或盖章） 李海江 2023年5月18日</p>			代理机构	<p>法定代表人：（签字或盖章） 向炜 2023年5月18日</p>		

说明： 1、本中标通知书由建设单位（人）填写，一式十份，复印无效。

2、本中标通知书未经建设工程招标投标监管部门盖章无效。

建设工程招标投标监管部门（盖章）





(4) 合同关键页

### 第三部分 合同附件格式

附件一：

#### 合同协议书

发包人（全称）： 阿图什市农业技术推广中心

承包人（全称）： 山和工程集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》，《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就阿图什市哈拉峻乡2023年度0.5万亩高标准农田建设项目的工程施工承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

##### 一、工程概况

1、工程名称：阿图什市哈拉峻乡2023年度0.5万亩高标准农田建设项目。

2、工程地点：阿图什市哈拉峻乡克孜勒陶村、皮羌村、库铁列克村、古尔库热村、昂额孜村等五个村。

3、工程审批、核准或备案文号：阿发改字【2023】49号。

4、资金来源：项目总投资：2471.63万元，建设资金来源为2023年财政资金。

5、工程内容及规模：(一) 土地平整工程：田块修筑5139.92亩，实施后田块长300-700m，宽90-300m；耕作层剥离和回填5139.92亩。(二) 灌溉排水工程：新建排减渠7条（农排5条，斗排2条），总长度2.883km，清淤排减渠1条（支排1条），长度2.362km，配套建筑物农桥14座、涵桥6座。(三) 田间道路工程：生产道9条，长度7.855km，路面宽为3m，路基宽度为4m，铺垫10厘米厚戈壁石垫层和40cm厚素土压实路基。(四) 农田防护与生态环境保持工程：农田林网工程4344米，种植沙枣树种，胸径5cm以上，株行距为

3m\*3m. (五) 高效节水工程：项目区共分 11 个独立高效节水系统，其中 2 个自压灌溉系统，9 个加压灌溉系统，新建沉淀池 1 座，机井泵房 9 座，共 400.86 m<sup>3</sup>，地表水泵房 2 座，共 123.84 m<sup>3</sup>，砂石+网式全自动反冲洗过滤器 2 套，离心+网式全自动反冲洗过滤器 10 套（1 套备用），闸阀井 132 座，排水井 141.7820 座；铺设 PVC-M 管道 60.15km，管沟开挖 8.9 万 m<sup>3</sup>，管沟回填 8.9 万 m<sup>3</sup>，管沟回填 8.9 万 m<sup>3</sup>，潜水泵 10 套（1 套备用），顶管穿越道路 14 处，顶管穿越防渗渠 13 处，供电设施工程配套设施 10 套（1 套备用）。具体内容详见招标文件及工程量清单。

## 二、合同工期

计划开工日期：2023 年 5 月 19 日。

计划竣工日期：2023 年 11 月 30 日。

工期总日历天数：196 日历日，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

## 三、质量标准

工程质量标准：合格。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：人民币（大写）贰仟零捌拾玖万零玖佰玖拾贰元壹角玖分（¥20890992.19 元）

2. 合同价格形式：

合同当事人对合同价格形式的其他约定：单价合同。

## 五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：刘永生 豫 1412018202000155

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人》要求等附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件；

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，确保工程质量、安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

## 八、订立时间

本合同于2023年5月26日订立。

## 九、订立地点

本合同在阿图什市农业技术推广中心订立。

## 十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自签字盖章之日起生效。

## 十一、合同份数

本合同一式捌份，均具有法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人(公章): 阿图什市农业技术

推广中心

法定代表人(签字): 木拜江·阿布都拉

委托代理人(签字):

统一社会信用代码:

地址:

邮政编码:

电话:

传真:

开户银行:

账号:

承包人(公章): 山和工程集团有限公司

法定代表人(签字): 李海明

委托代理人(签字):

统一社会信用代码: 91410100MA3X9J863W

地址: 河南省开封市尉氏县铁路北街与  
建设路交叉口向西 100 米路南

邮政编码:

电话: 0371-60210779

传真:

开户银行:

账号:

(5) 竣工验收证明

阿图什市2023年度水利工程项目初步验收表

验收日期: 2023年 12月 19日

项目名称	阿图什市哈拉峻乡2023年度0.5万亩高标准农田建设项目				
项目类别	水利	项目合同编号	KZSLZB-20230017		
项目资金使用情况	计划投资(合同价) 20890992.19元				
项目建设单位	阿图什市农业技术推广中心				
项目实施地点和建设内容	(一) 土地平整工程: 田块修筑 5139.92 亩, 实施后田块长 300-700m, 宽 90-300m; 拼作层剥离和回填 5139.92 亩。 (二) 灌溉排水工程: 新建排减渠 7 条(农排 5 条, 斗排 2 条), 总长度 2.883km, 清淤排减渠 1 条(支排 1 条), 长度 2.362km, 配套建筑物农桥 14 座、涵桥 6 座。 (三) 田间道路工程: 生产道 9 条, 长度 7.855km, 路面宽为 3m, 路基宽度为 4m, 铺垫 10 厘米厚戈壁石垫层和 40cm 厚素土压实路基。 (四) 农田防护与生态环境保持工程: 农田林网工程 4344 米, 种植沙枣树种, 胸径 5cm 以上, 株行距为 3m*3m。 (五) 高效节水工程: 项目区共分 11 个独立高效节水系统, 其中 2 个自压灌溉系统, 9 个加压灌溉系统, 新建沉淀池 1 座, 机井泵房 9 座, 共 400.86m <sup>2</sup> , 地表水泵房 2 座, 共 123.84m <sup>2</sup> , 砂石十网式全自动反冲洗过滤器 2 套, 离心十网式全自动反冲洗过滤器 10 套(1套备用), 闸阀井 132 座, 排水井 138 座; 铺设 PVC-M 管道 60.15km, 管沟开挖 8.9 万 m <sup>3</sup> , 管沟回填 8.9 万 m <sup>3</sup> , 潜水泵 10 套(1套备用), 顶管穿越道路 14 处, 顶管穿越防渗渠 12 处, 供电设施工程配套设施 10 套(1套备用)。具体内容详见招标文件及工程量清单。				
项目验收意见	1. 沉砂池因溢出淤泥量大, 部分田块雨后冲刷严重。2. 部分田块雨后冲刷严重。3. 沉砂池因溢出淤泥量大, 部分田块雨后冲刷严重。 以上问题整改后验收				

参加验收项目人员名单

序号	姓名	工作单位	职务	验收评价	签名
1	阿不都热合曼·麦麦提	阿图什市农业技术推广中心	负责人	通过	阿不都热合曼·麦麦提
2	秦守伟	新疆盈泽监理有限公司	总监	通过	秦守伟
3	吐尔逊·吐尔逊	农业院	施工	通过	吐尔逊·吐尔逊
4	白立	阿图什市农业技术推广中心	施工	通过	白立
5	张利虎	昂吾孜村	村委会	通过	张利虎
6	买买提·吐尔逊	克孜勒陶木村	村委会	通过	买买提·吐尔逊
7	海力胡来·阿里	都麻扎村	干部	通过	海力胡来·阿里
8	吾买尔江·吐尔逊	库铁拉克村	村委会	通过	吾买尔江·吐尔逊
9	买买提江·吾布力	皮羌村	村委会	通过	买买提江·吾布力
10	穆提·苏力	市农业技术推广中心	项目主管	通过	穆提·苏力
11	阿力木·米吉提	市农业技术推广中心	干部	通过	阿力木·米吉提
12	赵志明	市农业技术推广中心	干部	通过	赵志明
13	陈泽四	市农业技术推广中心	干部	通过	陈泽四
14	刘凡	乡政府	干部	通过	刘凡
15					
16					
17					

验收单位 (盖章)	施工单位 阿图什市哈拉峻乡2023年度 0.57万亩高标准农田建设项目 项目部专用章	监理单位 (盖章)
	设计单位 (盖章)	检测单位 (盖章)
	村委会 (盖章)	村委会 (盖章)
	村委会 (盖章)	村委会 (盖章)
	村委会 (盖章)	村委会 (盖章)
	村委会 (盖章)	乡(镇)政府 (盖章)
	阿图什市农业技术推广中心 (盖章)	年 月 日
	阿图什市农村农业局 (盖章)	年 月 日
	阿图什市委农村工作领导小组暨 乡村振兴领导小组办公室 (盖章)	年 月 日

### 3. 松山区 2023 年 2 万亩新建和 6 万亩改造提升高标准农田建设项目施工

(1) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 招标公告

[https://ggzy.jy.nmg.gov.cn/msym/cfsggzyjyw/jyxx\\_4635/index\\_316.html?id=41d2620f-48f8-4258-9d44-a7b204ada4f6](https://ggzy.jy.nmg.gov.cn/msym/cfsggzyjyw/jyxx_4635/index_316.html?id=41d2620f-48f8-4258-9d44-a7b204ada4f6)

欢迎访问赤峰市公共资源交易网！



一网通办  
一网汇聚

首页    政务公开    党建工作    交易信息    政策法规    办事大厅    监管信息    办事指南

首页 > 交易信息

松山区2023年2万亩新建和6万亩改造提升高标准农田建设项目第一标段（当铺地、上官地镇、大夫营子乡、城子乡、王府镇、太平地）

来源：松山区公共资源交易中心 发布时间：2023-08-03 04:28:08

招标公告	招标文件	开标记录	中标候选人公示	中标结果公告	合同公示
2023-08-03 04:28:08	2023-08-18 16:54:21	2023-09-04 09:30:00	2023-09-08 12:00:00	2023-10-24 12:00:00	

#### 项目信息

项目名称	松山区2023年2万亩新建和6万亩改造提升高标准农田建设项目
项目编号	A1504000001001225
公告类型	招标公告
公告标段（包）数量	1
公告标段（包）编号	A1504000001001225001001

#### 内容

##### 招标公告

松山区2023年2万亩新建和6万亩改造提升高标准农田建设项目第一标段（当铺地、上官地镇、大夫营子乡、王府镇、太平地）招标公告

标段编号：A1504000001001225001001

##### 1、招标条件

松山区2023年2万亩新建和6万亩改造提升高标准农田建设项目已由赤农牧建发〔2023〕30号文批准，招标人（项目法人）为赤峰市松山区农田建设项目管理处，建设资金自筹，项目已具备招标条件，现对该项目施工进行公开招标。

##### 2、项目概况、招标范围及标段划分

松山区2023年2万亩新建和6万亩改造提升高标准农田建设项目建设总面积8万亩，总投资12000万元，项目施工共划分为4个标段：

2.1标段名称：松山区2023年2万亩新建和6万亩改造提升高标准农田建设项目第一标段（当铺地、上官地镇、大夫营子乡、城子乡、王府镇、太平地）；

2.2建设概况：项目区建设高标准农田面积20000亩；

2.3建设地点：赤峰市松山区

2.4本标段投资：3428.59万元；  
2.5计划工期：自合同签订之日起至2023年11月30日前完成。  
2.6质量要求：符合国家及行业标准  
2.7招标范围：高标准农田建设项目的工程量清单所示全部施工内容。

3、投标人资格要求

3.1投标人须具有独立法人资格；  
3.2投标人须具有水利水电工程施工总承包三级及以上资质；  
3.3投标人拟派项目经理须是本企业水利水电专业一级建造师，须具备行政主管部门颁发的水安B类安全生产考核合格证，同时需承诺不存在资质、人员证书挂靠在其他在施建设工程项目中任项目经理职务，格式详见招标文件中给定的投标文件格式；  
3.4本次招标不接受联合体投标。

3.5 松山区2023年2万亩新建和6万亩改造提升高标准农田建设项目施工共分4个标段招标，同一投标人最多可对本项目4个施工标段中的一个标段进行投标。同一投标人以上标段进行投标的，其所投标段均按无效投标处理。

#### 4、招标文件获取

4.1 本项目采用网上招投标方式。  
4.2 凡有意参与的潜在投标人，请登录《赤峰市公共资源交易中心》(ggzy.chifeng.gov.cn)的“赤峰电子招投标交易平台”，按规定流程办理信息入库及CA证书。  
4.3 完成信息入库的潜在投标人请于2023年8月3日17时30分至2023年8月8日17时30分登录“赤峰电子招投标交易平台”，填写投标信息后下载电子招标文件，逾期将无法上传。  
4.4 潜在投标人自获取招标文件之日起，应随时登陆“赤峰电子招投标交易平台”，及时查看投标人关于本招标项目的答疑、澄清或修改文件，若未使用最新答疑、件，电子投标文件将无法上传，造成的后果由投标人自行承担。  
4.5 潜在投标人投标时需上传使用CA锁加密制作的电子投标文件，投标人未及时办理CA锁导致无法正常投标的后果由投标人自行承担。

4.6 信息入库及CA证书办理具体流程详见赤峰公共资源交易网（[http://www.cfggzy.cn/EpointWeb\\_CF/InfoDetail/?InfoID=5dfe6d1c-0a](http://www.cfggzy.cn/EpointWeb_CF/InfoDetail/?InfoID=5dfe6d1c-0a) c3f3db9a078f&categoryNum=009），相关问题技术支持：QQ:4008503300；电话：400 850 3300。

#### 5、资格审查

本项目采用资格后审方式。

#### 6、投标文件递交

6.1加密的电子版投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2023年8月25日09时00分，投标人应当在投标截止日前，登录“赤峰公共资源电子交易管理服务平台”上传投标文件，逾期提交或者未提交电子招标投标系统生成的电子投标文件，视为投标人自行放弃。  
6.2本项目采用无纸化电子交易模式（即不见面开标模式），投标人无须递交纸质投标文件，开标时投标人无需到达开标现场，开标当日在投标截止时间前登陆“赤峰不见面开标大厅”在线参加开标会议，完成远程解密、查看唱标、异议澄清等交互环节。  
“赤峰市不见面开标大厅”操作流程请登录“赤峰市公共资源交易中心”，打开“赤峰不见面开标大厅”，自行下载投标人操作手册按流程进行，网址为：[http://ggzy.chifeng.gov.cn/EpointWeb\\_CF/InfoDetail/?InfoID=d1bcb68b-fcf5-4a53-bed3-43ecc60d406a&CategoryNum=008](http://ggzy.chifeng.gov.cn/EpointWeb_CF/InfoDetail/?InfoID=d1bcb68b-fcf5-4a53-bed3-43ecc60d406a&CategoryNum=008)】。

#### 7、发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台（[www.cepubservice.com](http://www.cepubservice.com)）、内蒙古招投标公共服务平台（[zbgg.nmgztb.com.cn](http://zbgg.nmgztb.com.cn)）和赤峰市公共资源交易中心（[ggzy.chifeng.gov.cn](http://ggzy.chifeng.gov.cn)）上发布，其他媒介转发无效。

#### 8、联系方式

招标人：赤峰市松山区农田建设管理处  
地址：赤峰市松山区广场路南段10号  
联系人：王先生  
电话：0476-8441088

赤峰市松山区公共资源交易中心  
地址：赤峰市松山区友谊大街松山区政务服务大厅五楼  
联系人：周先生  
电话：0476-5868092

监督单位：赤峰市松山区农牧局  
地址：赤峰市松山区广场路南段10号  
联系电话：0476-8440393

招标代理机构：内蒙古盖伦工程项目管理有限公司  
地址：赤峰市新城区临潢大街六和大厦四楼  
联系人：王连胜  
电话：0476-8282655

相关链接：

[国家及各省交易中心](#)

[市部门网站](#)

[旗县区人民政府](#)

[盟市交易机构](#)



关于我们  
[网站地图](#)  
[业务咨询](#)

赤峰市公共资源交易中心 蒙ICP备19004833号 政府网站标识码：1500000082  
 蒙公网安备 15010202150862号  
地址：内蒙古赤峰市新城区王府大街北宝山路东36号办公楼C座  
电话：0476-8883339



全国公共资源交易

(2) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 中标公示  
[https://ggzy.jy.nmg.gov.cn/msym/cfsggzyjyxx\\_4635/index\\_316.html?id=7f5b450d-4f9f-4cf3-b977-b98d099ed558](https://ggzy.jy.nmg.gov.cn/msym/cfsggzyjyxx_4635/index_316.html?id=7f5b450d-4f9f-4cf3-b977-b98d099ed558)

欢迎访问赤峰市公共资源交易网！



一网通办  
一网汇聚

首页 政务公开 党建工作 交易信息 政策法规 办事大厅 监管信息 办事指南

首页 > 交易信息

松山区2023年2万亩新建和6万亩改造提升高标准农田建设项目第一标段（当铺地、上官地镇、大乡、城子乡、王府镇、太平地）

发布时间：2023-10-24 12:00:00

招标公告

2023-08-03  
04:28:08

招标文件

2023-08-18  
16:54:21

开标记录

2023-09-04  
09:30:00

中标候选人公

示  
2023-09-08  
12:00:00

中标结果公告

2023-10-24  
12:00:00

合同公示

项目信息

项目名称

松山区2023年2万亩新建和6万亩改造提升高标准农田建设项目

项目编号

A1504000001001225

公告类型

中标结果公告

公告标段（包）数量

公告标段（包）编号

A1504000001001225001001

内容

### 中标结果公告

项目编号：A1504000001001225

项目名称：松山区2023年2万亩新建和6万亩改造提升高标准农田建设项目

招标人：赤峰市松山区农田建设项目管理处

项目类别：施工

招标方式：公开招标

项目地点：赤峰市松山区

项目所在区域：赤峰市·松山区

备注：工期：自合同签订之日起至2023年11月30日前完成

标段（包）编号	标段（包）名称	中标单位	项目经理	中标价	工期(天)

A150400000100122 5001001	松山区2023年2万亩 新建和6万亩改造提 升高标准农田建设 项目第一标段（当 铺地、上官地镇、 大夫营子乡、城子 乡、王府镇、太平 地）	山和工程集团有限 公司	李利娟	32284927.76(0 元)	
-----------------------------	--	----------------	-----	---------------------	--

公告开始时间：2023年10月24日

公告结束时间：2023年10月25日

相关链接：

[国家及各省交易中心](#)

[市部门网站](#)

[旗县区人民政府](#)

[盟市交易机构](#)



[关于我们](#)

[网站地图](#)

[业务咨询](#)

赤峰市公共资源交易中心 蒙ICP备19004833号 政府网站标识码：1500000082

 蒙公网安备 15010202150862号

地址：内蒙古赤峰市新城区王府大街北宝山路东36号办公楼C座

电话：0476-8883339



全国公共资源交易

### (3) 中标通知书

## 中标通知书

山和工程集团有限公司：

我单位拟建设的松山区 2023 年 2 万亩新建和 6 万亩改造提升高标准农田建设项目第一标段（当铺地、上官地镇、大夫营子乡、城子乡、王府镇、太平地）【项目编号：A1504000001001225001001】，在赤峰不见面开标大厅采用公开招标方式，已于 2023 年 9 月 4 日 09 时 30 分按法定程序开标。

建设地点：赤峰市松山区

招标范围：高标准农田建设项目的工程量清单所示全部施工内容；

评标委员会依据招标文件中确定的评标标准对所有投标书评定后，我方接受由山和工程集团有限公司所递交的松山区 2023 年 2 万亩新建和 6 万亩改造提升高标准农田建设项目第一标段（当铺地、上官地镇、大夫营子乡、城子乡、王府镇、太平地）投标文件，并确定为中标人。

中标价为：32284927.76 元

工期：自合同签订之日起至 2023 年 11 月 30 日前完成。

质量标准：符合国家及行业标准

项目管理机构如下：

项目负责人：李利娟 技术负责人：高志旭 施工员：郭志鹏 质检员：李亚闯

安全员：李铭 材料员：何路瑶 资料员：过梦祥

中标单位收到中标通知书后，于 30 日内到赤峰市松山区农田建设项目管理处签订合同。

招标人（盖章）：赤峰市松山区农田建设项目管理处

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

招标代理机构（盖章）：内蒙古盖伦工程项目管理有限公司

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：



日期：2023 年 10 月 24 日

(4) 合同关键页

## 合同协议书

项目名称:松山区 2023 年 2 万亩新建和 6 万亩改造提升  
高标准农田建设项目第一标段(当铺地、上官地镇、大夫营  
子乡、城子乡、王府镇、太平地)

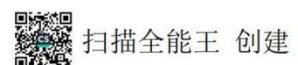
招标编号: A1504000001001225001001

发包人:赤峰市松山区农田建设项目管理处

承包人:山和工程集团有限公司

招标代理机构:内蒙古盖伦工程项目管理有限公司

合同签订日期: 2023 年 10 月 28 日



# 松山区 2023 年 2 万亩新建和 6 万亩改造提升

## 高标准农田建设项目施工合同

甲方(发包人) : 赤峰市松山区农田建设项目管理处

乙方(承包人) : 山和工程集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及中标通知, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 甲、乙双方就松山区 2023 年 2 万亩新建和 6 万亩改造提升高标准农田施工建设达成如下协议:

**一、本合同与下列文件一起构成合同文件, 组成合同的各项文件应互相解释, 互为说明。解释合同文件的优先顺序如下:**

(1) 赤峰市农牧局关于松山区 2023 年 2 万亩新建和 6 万亩改造提升初步设计的批复。

(2) 合同协议书;

(3) 中标通知书;

(4) 投标函及投标函附录;

(5) 技术标准和要求;

(6) 图纸;

(7) 已标价工程量清单;

(8) 其他合同文件;



扫描全能王 创建

(9) 工程质量符合国家及行业标准。

## 二、工程建设内容、数量、价格、建设地点、建设时间

### 1、工程总量、建设地点：

建设地点为建设地点为松山区当铺地镇、上官地镇、大夫营子乡、城子乡、王府镇、太平地镇，建设面积 20000 亩，具体以设计方案、图纸和工程量清单为准。

### 2、工程总价格

大写：叁仟贰佰贰拾捌万肆仟玖佰贰拾柒元柒角陆分。

小写：32284927.76 元

### 3、建设时间：

自签订合同日起至 2023 年 11 月 15 日前完工。

### 三、施工要求：

详见设计方案、图纸和赤峰市农牧局关于松山区 2023 年 2 万亩新建和 6 万亩改造提升建设项目初步设计的批复，赤农牧建发(2023)30 号文件要求。

**四、付款方式：**按合格工程进度拨款，乙方根据完工合格工程量清单，定期向监理单位提交进度付款申请，经监理和甲方农田建设股审核无误后，签字盖章及票据扣除 10% 后向乙方付款。全部工程验收合格后，进行决算评审，评审后的金额作为最终结算金额，甲方凭乙



扫描全能王 创建

方提供的报账手续及票据扣除 3%的质保金后向乙方付款，验收不合格除外，乙方在质保期（质保期为三年）到期后可申请退回质保金。

**五、履约保证金:**在签订合同前乙方以转账、现金、保函、保证担保、保险、汇票、本票、网上银行等方式向甲方支付中标金额 5% 的履约保证金，并到甲方财务股换取履约担保金收据，承包人于本合同工程验收合格后 28 日内办理退还手续，承包人需按甲方要求报送项目验收有关资料。

## **六、补充要求**

为进一步提高土地利用率，抵御自然灾害影响，提升高标准农田产能，引进社会资本，中标单位需向招标人指定账户缴纳追加投资水源井更新、信息化建设、工程保险等费用 200 元/亩。

## **七、双方权利和义务**

### **1、甲方的权利和义务**

- (1) 甲方按合同规定接受材料，组织验收，产品验收合格后，甲方验收人员不得以任何理由拒收货物。
- (2) 甲方负责对施工阶段工程质量，进度进行监督与控制，进行工程验收以及保质阶段的监管。
- (3) 工程完工后，经验收合格，待项目资金到位后，甲方要及时结算工程款。
- (4) 提供设计的位置图及要求，并协助乙方实地勘察；



扫描全能王 创建

(5)甲方协调项目所在地关系，协调解决项目区项目建设中存在的问题，确保有一个好的施工环境。

## 2、乙方的权利及义务

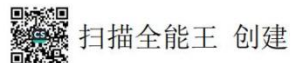
(1)乙方使用的材料必须经监理验收合格后方可使用，不得使用不合格材料和未经验收材料。

(2)乙方负责工程施工过程中机械设备和人力资源的投入。工程施工发生的所有费用，由乙方自己负责，包括用工用料等。

(3)乙方负责本工程施工范围内的施工安全工作，应按有关规定严格实施安全防范措施，承担由于自己安全措施不当造成事故的责任和因此而发生的费用，做好现场设备、材料的监管工作，做好施工现场记录，配合甲方和监理单位进行质量检查。出现一切安全问题，均由乙方负责。

(4)按照甲方需要计划的要求，将本合同约定的材料保质、保量、及时、齐全配套地供应到甲方指定地点，所供材料的品种规格不符合本合同规定的，乙方应负责退换。由于上述原因延误交货时间，乙方应按延期交货部分货款总值的5%向甲方支付违约金。

(5)乙方在施工过程中，必须接受甲方和监理的监督，甲方和监理将不定期对工程进度、工程质量进行检查。隐蔽工程开工的同时，需请监理人员现场监督，监理验收合格后在进行下一步工程施工，对不合格工程坚决返工，所发生费用全部由乙方承担。



(6) 施工中若发现乙方不能按设计要求和工期组织施工或保证施工质量，进度达不到要求时，甲方有权终止合同，由此所造成的损失由乙方负责。

(7) 电力工程乙方负责办理用电手续，接通电源。

(8) 乙方施工过程中不得损坏项目区内公共、私人的建筑和设备、设施和产品等，否则照价赔偿或恢复原样。

(9) 严格按照施工图进行文明施工、规范施工，确保工程质量，确保工期及竣工时现场清理。

(10) 工程完工后，乙方及时绘制竣工图，并以文字形式出具申请验收报告，验收合格后，履行报账手续。

(11) 乙方在质保期内应配合甲方修整所实施的内容，若乙方拒绝配合或消极配合，甲方有权扣除全部质保金并追究其全部损失。

(12) 乙方应按合同约定指派项目经理（承包人项目经理：李利娟），并在约定的期限内到职。项目经理负责组织合同工程的实施。乙方为履行合同发出的一切函件均应盖有乙方授权的施工场地管理机构章，并由乙方项目经理或其授权代表签字。乙方项目经理在签定合同 10 日内组织本项目投入人员到岗，逾期不到岗发包人有权终止合同。乙方进场施工后，根据履约承诺制度和主要管理人员考勤考核制度，保证所投入人员月驻工地时间不小于 20 天，项目经理每缺席一天从工程款或质保金中扣减 1000 元，投入其他班子成员每缺席一天扣减 500 元，若连续七天及以上不到场，甲方有权终止其合同协议。



扫描全能王 创建

八、本合同中未涉及的事项，由双方共同协商解决。协商不成，  
提交人民法院解决。

本合同自签订之日起生效，本合同一式六份，甲乙双方各二份，  
报账一份、存档一份。

甲方(公章): 赤峰市松山区农田建设项目管理处

法人代表或委托代理人:  (签字或盖章)

收款单位名称:赤峰市松山区财政局预算单位资金管理专户

开户银行:中国建设银行股份有限公司赤峰松山支行

账号: 1500 1646 6570 5250 7627

乙方(公章): 山东工程集团有限公司

法人代表或委托代理人:  (签字或盖章)

开户行:中国建设银行股份有限公司开封分行

账号: 4105 0166 8608 0000 1240

2023年10月28日

 扫描全能王 创建

### (5) 竣工验收证明



## 4. 遂宁市安居区 2022 年-2025 年高标准农田建设项目-2022 年高标准农田建设项目

(1) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 招标公告

<https://ggzyjy.sc.gov.cn/jyxx/002001/002001007/20230413/BB2C04C3-804D-4AF3-953B-0B4B86F6AB02.html>

The screenshot shows the homepage of the Sichuan Provincial Public Resource Trading Information Network. At the top right, it displays the date '2025年12月16日 星期二' and links for '登录 / 注册' and '交易平台'. Below the header is a large banner with a blue background featuring a landscape image and the text '全国公共资源交易平台(四川省)' and '四川省公共资源交易信息网'. On the right side of the banner is a search bar with the placeholder '请输入关键字' and several category buttons: '热搜' (Hot Search), '工程建设' (Engineering Construction), and '政采' (Government Procurement). Below the banner, there are five main navigation tabs: '首页' (Home), '新闻资讯' (News), '交易信息' (Trading Information), '政策法规' (Policy and Regulations), and '大数据分析' (Big Data Analysis). Under the '交易信息' tab, a sub-menu shows various categories like '招标公告' (Bidding Announcement), '资格预审补遗/澄清' (Prequalification Review Supplement/Clarification), etc. A specific bidding announcement is highlighted with a red border, titled '遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目 (四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目, 四川省遂宁市2022年安居项目) 遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目 (四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目, 四川省遂宁市2022年安居项目) 遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目 (四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目, 四川省遂宁市2022年安居项目) -监理-1'.

发布时间: 2022-09-13 11:18:35 来源: 遂宁市公共资源交易服务中心 浏览次数: 104 原文链接

遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目 (四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目, 四川省遂宁市2022年安居项目) 遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目 (四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目, 四川省遂宁市2022年安居项目) -施工-1

招标公告 (未进行资格预审)

遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目 (四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目, 四川省遂宁市2022年安居项目) 遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目 (四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目, 四川省遂宁市2022年安居项目) -施工-1

招标公告 (未进行资格预审)

遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目 (四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目, 四川省遂宁市2022年安居项目) (项目名称) 标段施工

招标公告

### 1. 招标条件

1.1 本招标项目 遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目 (四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目, 四川省遂宁市2022年安居项目) (项目名称) 已由 安居区发展和改革局 (项目审批、核准或备案机关名称) 以 遂安发改(2022)272号 (批文名称及编号) 批准建设, 项目业主为 遂宁市安居区财政局 , 建设资金来自 上级补助资金及企业自筹资金 (资金来源) , 项目出资比例为 100% , 招标人为 遂宁锦祥建设开发有限公司 。项目已具备招标条件, 现对该项目的施工进行公开招标。1.2 本招标项目为四川省行政区域内的国家投资工程建设项目, 安居区发展和改革局 (核准机关名称) 核准 (招标事项核准文号为 遂安发改(2022)272号 ) 的招标组织形式为 公开招标 , 招标代理机构是 四川毅超工程项目管理有限责任公司 。

### 2. 项目概况与招标范围

2.1 标段划分: 一个标段

2.2 建设地点: 遂宁市安居区

2.3 建设内容及规模: 安居区三家镇、玉丰镇、石洞镇, 共计20个村, 涉及田土调型、渠系工程、田间道路工程以及耕地质量提升等内容, 新建高标准农田5.6万亩。

2.4 计划工期: 270日历天

2.5 招标范围: 施工图和工程量清单所示全部范围

### 3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备 独立法人资格, 行政主管部门颁发的水利水电工程施工总承包贰级及以上资质, 近五年已完成1个及以上的类似项目业绩, 并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。

3.2 本次招标不接受联合体投标。联合体投标的, 应满足下列要求: / 。

3.3 各投标人均可就上述标段投标, 但可以中标的合同数量不超过 1 (具体数量) 个标段。

### 4. 招标文件的获取

4.1 网上获取, 网址为遂宁市公共资源交易网 (<http://www.snsggzy.com/>)

凡有意参加投标者, 请于 2022 年 9 月 14 日至 2022 年 10 月 9 日 17 时, 登录全国公共资源交易平台 (四川省·遂宁市) (<http://www.snsggzy.com/>), 凭注册的 CA 证书资料 (含招标电子技术标文件, 格式为\*.ZBJ和其他文件) 。

4.2 招标人不提供邮购招标文件服务。

## 5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2022年 10月 10 日9时30分。

5.2 电子投标文件递交方式：

网上递交：投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2022 年 10 月 10 日 09 时 30 分，投标人登陆全国公共资源交易平台（四川省遂宁市）（<http://www.snsggzy.com/>）必须在投标截止时间前按系统提示完成所有投标文件的上传并签名确认。

## 6. 发布公告的媒介

本次招标公告在全国公共资源交易平台（四川省）（网址：<http://ggzyjy.sc.gov.cn>）全国公共资源交易平台（四川省·遂宁市）（网址：<http://www.snsggzy.com/>）

## 7. 联系方式

招 标 人：	遂宁锦祥建设开发有限公司	招 标 代理 机 构：	四川毅超工程项目管理有限公司
统一社会信用代码：	/	统一社会信用代码：	/
地 址：	遂宁市安居区	地 址：	中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府三街218号1栋1单元4层402号
邮 编：	/	邮 编：	/
联 系 人：	陈先生	联 系 人：	雷先生
电 话：	0825-8663685	电 话：	028-87076780
传 真：	/	传 真：	/
电子邮 件：	/	电子邮件：	/

件：  
2022 年 月 日

### 国家

### 省级

### 市级

指导单位：四川省人民政府办公厅

主办单位：四川省政府政务服务和公共资源交易服务中心

网站指南

访问统计

备案号：蜀ICP备17024486号-2

地址：成都市青羊区鼓楼南街101号丰德成达中心7层

RSS订阅

网站标识码：5100000028

省交易中心交易服务首问负责电话：028-86942669

具体联系方式

 川公网安备 51010502015428号

## (2) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 中标公示

<https://ggzy.jy.sc.gov.cn/jyxx/002001/002001007/20230413/BB2C04C3-804D-4AF3-953B-0B4B86F6AB02.html>



首页 > 交易信息 > 工程建设 > 签约履行

招标公告 资格预审补遗/澄清 招标文件补遗/澄清 流标或终止公告 开标记录 评标结果公示 中标结果公示 签约履行

遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目（四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目，四川省遂宁市2022年安居项目）遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目（四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目，四川省遂宁市2022年田建设项目）-施工-1合同公告

遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目（四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目，四川省遂宁市2022年安居项目）遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目（四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目，四川省遂宁市2022年田建设项目）-监理-1合同公告

**遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目（四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目，四川省遂宁市2022年安居区财政转移支付高标准农田建设项目）遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目（四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目，四川省遂宁市2022年安居区财政转移支付高标准农田建设项目）-施工-1合同公告**

发布时间：2023-04-13 14:27:01 来源：遂宁市公共资源交易服务中心 浏览次数：71 原文链接

遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目（四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目，四川省遂宁市2022年安居区财政转移支付高标准农田建设项目）**合同公告**

项目名称

遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目（四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目，四川省遂宁市2022年安居项目）遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目（四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目，四川省遂宁市2022年安居区财政转移支付高标准农田建设项目）-施工-1

发包人名称	发包人地址	发包人电话
遂宁锦祥建设开发有限公司	遂宁市安居区	15198253740
承包人名称	承包人地址	承包人电话
河南山河水利建筑工程有限公司	河南省开封市	13779884716
签约合同价（元）	签约合同价（其他价格形式）	
167687445.00	人民币	

签约合同日期（施工、监理适用）	计划开工日期	计划交工日期	计划竣工日期
2022年10月18日	2022年10月18日	2023年7月18日	2023年7月18日

签约合同日期（勘察、设计、货物适用）	计划开始日期	计划完成日期

承包人承担的工作	质量要求
安居区三家镇、玉丰镇、石洞镇，共计20个村，涉及田土调型、渠系工程、田间道路工程以及耕地质量提升等内容，新建高标准农田5.6万亩。	合格

承包人项目经理（施工适用）	证件及证号	技术负责人（项目总工）	证件及证号
韩意萍	一级建造师注册证书、豫1412017201833341	田学成	职称证、

承包人项目负责人（勘察、设计、监理、货物适用）	证件及证号

项目描述	安居区三家镇、玉丰镇、石洞镇，共计20个村，涉及田土调型、渠系工程、田间道路工程以及耕地质量提升等内容，新建高标准农田5.6万亩。			
备注（应至少注明是否为第一中标候选人及不选择第一中标候选人的理由）	为第一中标候选人			
注：1.项目名称要详细填写，有标段（包）的，应详细到标段（包）。 2.承包人是联合体的，应扩展表格分别填写。例：				
承包人名称	承包人地址	承包人电话		
甲公司	...	...		
乙公司	...	...		
丙公司	...	...		

3.签约合同价（其他价格形式），是指除元（人民币）外的其他价格形式。如在某某标准下“下浮15%”等。签约合同价（元）应以阿拉伯数字填写。

4.日期（年月日）的格式统一以阿拉伯数字表示。如：2015年9月1日，填写为20150901；2015年9月，填写为201509；2015年，填写为2015；2015/9/15 9:00:00填写。

5.招标人如未按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定中标人的，须在备注栏中填写理由。

6.发包人和其委托的代理机构（如有）在合同公告纸质文本上加盖单位公章（多页还应加盖骑缝章）并和电子文档一起上传到全国公共资源交易平台（四川省）。上传的电子公告附件。

国家

省级

市级

指导单位：四川省人民政府办公厅

主办单位：四川省政府政务服务和公共资源交易服务中心

网站指南

访问统计

备案号：蜀ICP备17024486号-2

地址：成都市青羊区鼓楼南街101号丰德成达中心7层

RSS订阅

网站标识码：5100000028

省交易中心交易服务首问负责电话：028-86942669

具体联系方式

 川公网安备51010502015428号

### (3) 中标通知书

## 中标通知书

(中标人名称) **河南山河水利建筑工程有限公司**:

你方于 2022年10月11日 (投标日期) 所递交的 遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目 (四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目, 四川省遂宁市2022年安居区财政转移支付高标准农田建设项目) (项目名称) 标段施工投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

中标价: **167687445** 元。

工 期: 270 日历天。

工程质 量: 符合标准 合格。

项目经理: 姓名 韩意萍

证件类型 安全生产考核合格证 证件编号 豫水安B(2014)00760

证件类型 建造师执业资格证书 证件编号 豫1412017201833341

技术负责人: 姓名 田学成 证件类型 职称证 证件编号 B02140900006

施 工 员: 姓名 袁亚鹏 证件类型 上岗证 证件编号 SGL20204100115

质 检 员: 姓名 顾啸飞 证件类型 上岗证 证件编号 SGL20194100867

安 全 员: 姓名 周慧

证件类型 安全生产考核合格证 证件编号 豫水安C(2017)00754

请你方在接到本通知书后的 10 日内到 遂宁锦祥建设开发有限公司 (指定地点) 与我方签订施工承包合同, 在此之前应按招标文件第二章“投标人须知”第 7.3 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人: 遂宁锦祥建设开发有限公司 (盖单位章)

法定代表人: 王维民 (签字)

2022 年 10 月 18 日

(4) “河南山河水利建筑工程有限公司”变更为“山和工程集团有限公司”变更登记证明

## 准予变更登记通知书

(尉市监)登记内变字[2022]第107号

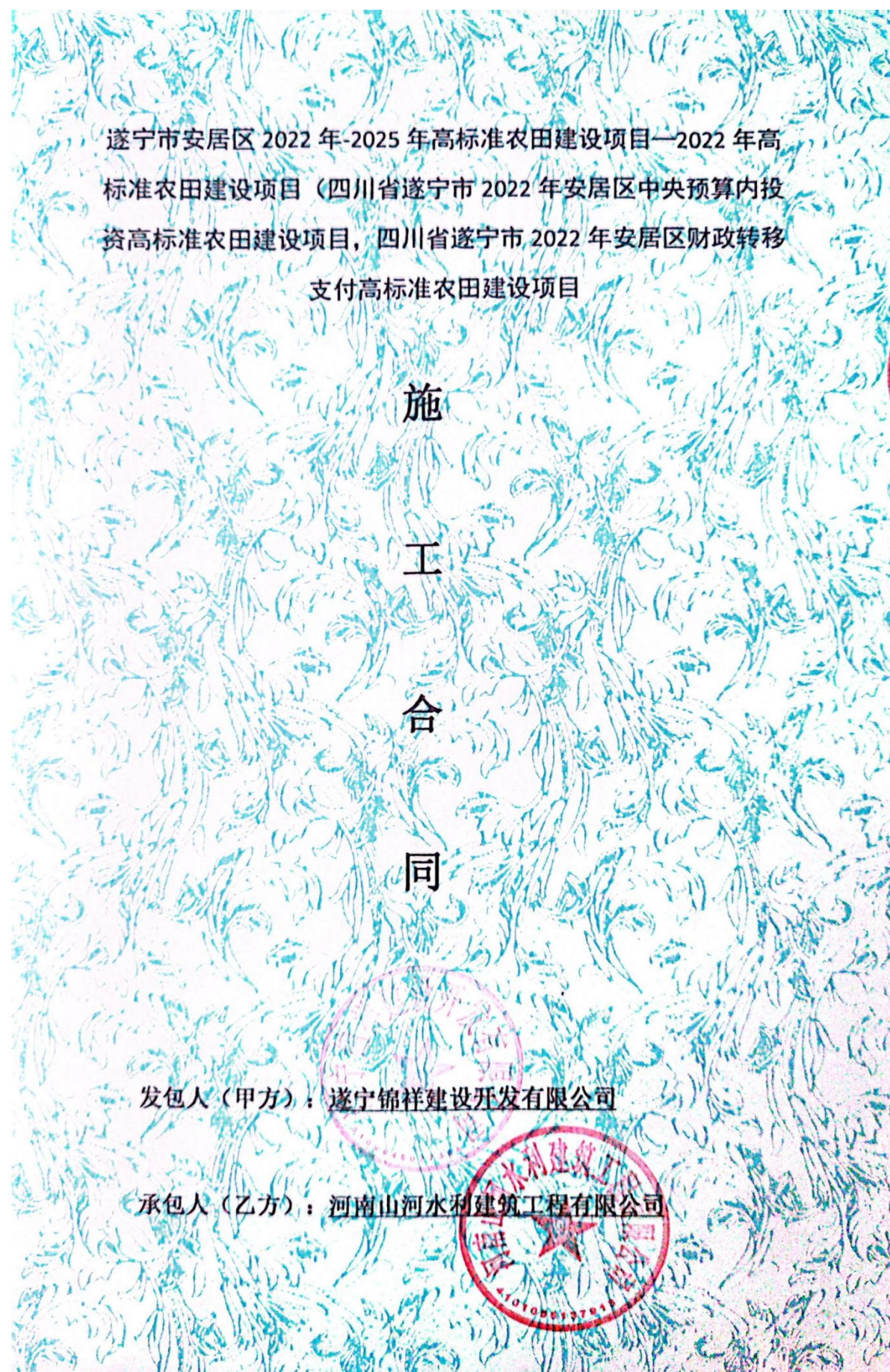
河南山河水利建筑工程有限公司：

经审查,提交的名称变更(原名称 河南山河水利建筑工程有限公司,变更后名称 山和工程集团有限公司)登记申请,申请材料齐全,符合法定形式,我局决定准予变更登记。我局将于5个工作日内通知你单位换领营业执照。



2022年12月6日

(5) 合同关键页



遂宁市安居区 2022 年-2025 年高标准农田建设项目—2022 年高标准农田建设项目(四川省遂宁市 2022 年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目，  
四川省遂宁市 2022 年安居区财政转移支付高标准农田建设项目

施

工

合

同

发包人（甲方）：遂宁锦祥建设开发有限公司

承包人（乙方）：河南山河水利建筑工程有限公司



## 第一节 合同协议书

遂宁锦祥建设开发有限公司(以下简称“发包人”)为实施遂宁市安居区2022年-2025年高标准农田建设项目—2022年高标准农田建设项目(四川省遂宁市2022年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目),四川省遂宁市2022年安居区财政转移支付高标准农田建设项目,已接受河南山河水利建筑工程有限公司(以下简称“承包人”)对安居区三家镇、玉丰镇、石洞镇,共计20个村,涉及田土调型、渠系工程、田间道路工程以及耕地质量提升等内容,新建高标准农田5.6万亩项目建设的投标,并确定其为中标人。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书;
- (2) 投标函及投标函附录;
- (3) 专用合同条款;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求(合同技术条款);
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单;
- (8) 其它合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价:人民币(大写)壹亿陆仟柒佰陆拾捌万柒仟肆佰肆拾伍元整  
(¥: 167687445.00 元)。

4. 承包人项目经理: 韩意萍。
5. 工程质量符合 合格 标准。
6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人承诺执行监理人开工通知,计划工期为 270 天。
9. 本协议书一式 拾 份,合同双方各执 伍 份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：遂宁锦祥建设开发有限公司 承包人：河南南山河水和建筑工程有限公司

(盖单位章)

(盖单位章)

法定代表人：(盖章)

法定代表人：(盖章)

或授权代表人：(盖章) 或授权代表人：(盖章)

单位地址：河南省开封市尉氏县铁



路北街与建设路交叉口

向西100米路南

电 话：\_\_\_\_\_ 电 话：0371-23258589

电子信箱：\_\_\_\_\_ 电子信箱：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_ 传 真：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_ 开户银行：交通银行郑州黄河路支行

帐 号：\_\_\_\_\_ 帐 号：411060800018001582942

签订地点：\_\_\_\_\_ 签订时间：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

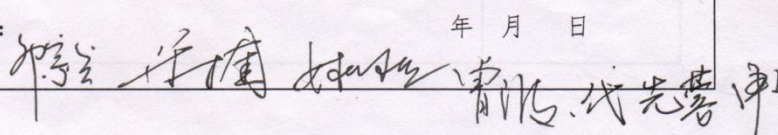
朋袁  
印昆

(6) 竣工验收证明

**四川省遂宁市 2022 年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目竣工区级验收表**

组织验收单位：遂宁市安居区农业农村局 验收时间：年 月 日 - 日

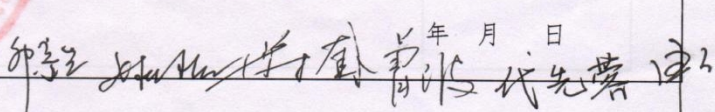
工程名称	四川省遂宁市 2022 年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目	
建设地点	三家镇高石村、长乐村、牛角村	
建设依据	《遂宁市农业农村局关于四川省遂宁市 2022 年安居区中央预算内投资高标准农田建设项目实施方案的批复》遂农函〔2022〕150 号	
批复规模	总投资 4000 万元，建设任务 1 万亩	
建设规模	建设高标准农田 1 万亩。主要建设内容：完成水田整理 4728.3 亩，旱地整理 3056.4 亩，地力培肥 10000 亩，堰塘（坝）19 座，渠道 18.61 公里，机耕路 10.24 公里等。	
变更情况	详见变更文件	
项目管理	项目法人责任制、合同制、招投标制、监理制执行到位，项目管理招投标资料、过程管理资料、竣工结算资料基本完善。	
开工日期 竣工日期	开工 年 月 日 — 竣工 年 月 日	
施工单位意见	<p>已按批复和项目建设计划完成建设内容</p>   <p>盖章 <span style="float: right;">赵启行</span> 年 4 月 22 日</p>	
设计单位意见	<p>按照项目主管部门、业主单位、监理单位、设计单位及验收专家组意见，同意验收。</p>  <p>盖章 <span style="float: right;">赵启行</span> 年 月 日</p>	

监理单位意见	项目质量合格，同意验收 
跟审单位意见	同意接收监理单位意见 
检测单位意见	经检测，砌体所用材料满足设计及规范要求，同意该部位合格。 
建设业主单位意见	项目合格，同意验收。 
验收组综合意见	工程建设符合相关设计要求，同意交付使用。 专家签名： 

## 四川省遂宁市 2022 年安居区石洞镇高标准农田建设 项目竣工区级验收表

组织验收单位：遂宁市安居区农业农村局 验收时间：年 月 日 - 日

工程名称	四川省遂宁市 2022 年安居区石洞镇高标准农田建设项目			
建设地点	石洞镇谭家坝村、双祠堂村、东方寺村、牛角湾村			
建设依据	《遂宁市农业农村局关于四川省遂宁市 2022 年安居区财政转移支付高标准农田建设项目实施方案的批复》遂农函〔2022〕146 号			
批复规模	总投资 4900 万元，建设任务 1 万亩。			
建设规模	建设高标准农田 1 万亩。主要建设完成内容：完成水田整理 2645.3 亩，旱地整理 3612.2 亩，地力培肥 10000 亩，堰塘（坝）32 座，渠道 16.87 公里，机耕路 15.96 公里等。			
变更情况	详见变更文件			
项目管理	项目法人责任制、合同制、招投标制、监理制执行到位，项目管理招投标资料、过程管理资料、竣工结算资料基本完善。			
开工日期 竣工日期	开工	年 月 日	— 竣工	年 月 日
施工单位意见	已按要求完成项目建设内容 			
设计单位意见	项目已按设计标准完成，同意验收 			

监理单位意见	 项目质量合格，同意验收。 盖章  年 月 日
跟审单位意见	 同意设计及监理单位意见。 盖章  年 月 日
检测单位意见	 检测、改动所用材料满足设计及规范要求，同意验收。 盖章  年 月 日
建设业主单位意见	 项目合格，同意验收。  盖章  年 月 日
验收组综合意见	 工程建设符合相关设计要求，同意交付使用。 专家签名：  年 月 日

## 四川省遂宁市 2022 年安居区三家镇玉丰镇高标准农田建设项目竣工区级验收表

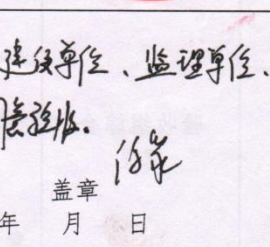
组织验收单位：遂宁市安居区农业农村局 验收时间：年 月 日 - 日

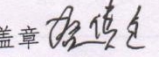
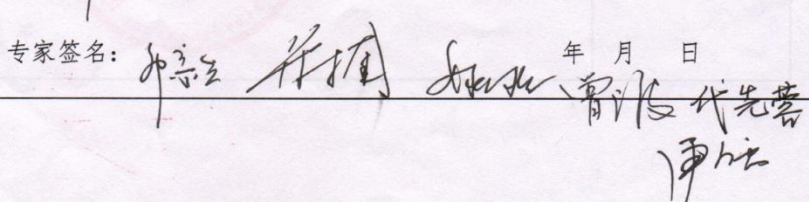
工程名称	四川省遂宁市 2022 年安居区三家镇玉丰镇高标准农田建设项目		
建设地点	三家镇堂铃村、双踏村和玉丰镇决山村、土地村、高坎村		
建设依据	《遂宁市农业农村局关于四川省遂宁市 2022 年安居区财政转移支付高标准农田建设项目实施方案的批复》遂农函〔2022〕146 号		
批复规模	总投资 7200 万元，建设任务 1.8 万亩。		
建设规模	建设高标准农田 1.8 万亩。主要建设完成内容：完成水田整理 4945.12 亩，旱地整理 8442.68 亩，地力培肥 18000 亩，堰塘（坝）29 座，渠道 39.98 公里，机耕路 40.49 公里等。		
变更情况	详见变更文件		
项目管理	项目法人责任制、合同制、招投标制、监理制执行到位，项目管理招投标资料、过程管理资料、竣工结算资料基本完善。		
开工日期 竣工日期	开工 年 月 日 — 竣工 年 月 日		
施工单位意见	<p>已按要求完成项目建设内容</p>   <p>盖章 年 月 日</p>		
设计单位意见	<p>已按要求完成建设，同意验收</p>   <p>盖章 年 月 日</p>		

监理单位意见	项目质量合格 同意验收  盖章 <u>少(2)</u> 年 月 日
跟审单位意见	同意设计及施工单位意见  盖章 <u>黎伟金</u> 年 月 日
检测单位意见	检测合格，项目所用材料满足设计及规范要求，同意投入使用。  盖章 <u>王军</u> 年 月 日
建设业主单位意见	项目合格，同意验收。  盖章 <u>王军</u> 年 月 日
验收组综合意见	工程建设符合相关设计要求，同意交付使用。 专家签名： <u>黎伟金</u> 年 <u>月</u> <u>日</u> <u>代先勇</u> <u>申伟</u>

## 四川省遂宁市 2022 年安居区三家镇高标准农田建设 项目竣工区级验收表

组织验收单位：遂宁市安居区农业农村局 验收时间：年 月 日 - 日

工程名称	四川省遂宁市 2022 年安居区三家镇高标准农田建设项目		
建设地点	三家镇圆坝村、金龙寨村九岭村、五磨村、春木村龙垭村、胜利村、青山村		
建设依据	《遂宁市农业农村局关于四川省遂宁市 2022 年安居区财政转移支付高标准农田建设项目实施方案的批复》遂农函〔2022〕146 号		
批复规模	总投资 8380 万元，建设任务 1.8 万亩。		
建设规模	建设高标准农田 1.8 万亩。完成建设内容：完成田土整理 7974.4 亩，旱地整理 4950.5 亩，地力培肥 18000 亩，堰塘 46 座，渠道 30.12 公里，机耕路 41.36 公里等。		
变更情况	详见变更文件		
项目管理	项目法人责任制、合同制、招投标制、监理制执行到位，项目管理招投标资料、过程管理资料、竣工结算资料基本完善。		
开工日期 竣工日期	开工 年 月 日 — 竣工 年 月 日		
施工单位意见	<p style="text-align: center;">已按验收组意见和主管部门、建设单位、监理单位、设计单位、农户等各意见整改完毕后同意验收。</p> <div style="text-align: right; margin-right: 50px;">  </div> <div style="text-align: right; margin-right: 50px;">  <p>盖章 30069837</p> </div>		
设计单位意见	<p style="text-align: center;">按项目验收组意见和主管部门、建设单位、监理单位、设计单位、农户等各意见整改完毕后同意验收。</p> <div style="text-align: right; margin-right: 50px;">  </div> <div style="text-align: right; margin-right: 50px;">  <p>盖章 30069837</p> </div>		

监理单位意见	项目通过验收，同意验收 	盖章  年月日
跟审单位意见	同意设计及施工质量符合设计要求 	盖章  年月日
检测单位意见	经检测，项目所用材料满足设计规范要求，同意验收 	盖章  年月日
建设业主单位意见	项目合格，同意验收 	盖章  年月日
验收组综合意见	项目建设符合相关设计要求，同意交付使用。 专家签名： 	年月日

## 一、项目经理同类业绩

### 1. 项目经理执业证书、近三个月社保证明





## 水利水电工程施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓    名：葛旭光



性    别：男

企业名称：山和工程集团有限公司

职    务：项目负责人

技术职称：工程师

证书编号：豫水安B20140000160

首次发证日期：2014年11月29日

有  效  期：2023年11月28日 至 2026年11月28日







## 河南省城镇职工企业养老保险在职职工信息查询单

单位编号 410104111336

业务年度: 202511

单位: 元

单位名称		山和工程集团有限公司																							
姓名		葛旭光		个人编号		41020490064488																			
性别		男		民族		汉族																			
参加工作时间		2004-09-01		参保缴费时间		2011-09-01																			
内部编号		缴费状态		参保缴费		截止计息年月																			
个人账户信息																									
缴费时间段	单位缴费划转账户			个人缴费划转账户			账户本息																		
	本金	利息		本金	利息																				
200409-202412	525.80	569.96		39771.61	20319.57		61186.94																		
202501-至今	0.00	0.00		3335.28	0.00		3335.28																		
合计	525.80	569.96		43106.89	20319.57		64522.22																		
欠费信息																									
欠费月数	0	重复欠费月数	0	单位欠费金额	0.00	个人欠费本金	0.00																		
个人历年缴费基数																									
1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年																		
2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年																		
		879.2	934.45	1005.65	1103.5	1230.15	1295.9																		
2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年																		
1372	1578	2247	2451	2451	2451	2800	2800																		
2022年	2023年	2024年																							
3409	3579	3579																							
个人历年各月缴费情况																									
年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1992													1993												
1994													1995												
1996													1997												
1998													1999												
2000													2001												
2002													2003												
2004								□	□	□	□	□	2005	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
2006	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	2007	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
2008	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	2009	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
2010	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	2011												
2012	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	●	▲	▲	▲	▲	2013	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2014	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2015	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2016	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2017	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2018	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2021	●	●	▲	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2022	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2023	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2025	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

说明: “△”表示欠费、“▲”表示补缴、“●”表示当月缴费、“□”表示调入前外地转入。

人员基本信息为当前人员参保情况、个人账户信息、欠费信息、个人历年缴费基数、个人历年各月缴费情况查询范围为全省。如显示有重复缴费月数或重复欠费月数，说明您在多地存在重复参保。该表单黑白印章具有同等法律效力,可通过微信等第三方软件扫描单据上的二维码,查验单据的真伪。

打印日期: 2025-11-14



## 2. 策勒县达玛沟乡 2023 年 1 万亩农提升改造建设项目施工二标段

(1) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 招标公告

<http://36.107.230.199:8081/jyxx/001008/001008001/20230612/064c9cb3-9acd-43f2-b65c-2d47b9470d85.html>



首页 > > 交易信息 > > 农业农村 > 招标公告

### 策勒县达玛沟乡2023年1万亩农田提升改造建设项目施工一标段、施工二标段、施工三标段、第四监理标段

信息来源： 信息时间：2023-06-12 浏览：35 次 【字体：大 中 小】

策勒县达玛沟乡2023年1万亩农田提升改造建设项目施工一标段、施工二标段、施工三标段、第四监理标段

#### 一、招标条件

本招标项目策勒县达玛沟乡2023年1万亩农田提升改造建设项目已由策勒县乡村振兴局、策勒县财政局以策振兴【2023】28号批准建设，建设资金申请中央和自治区补助资金及地方配套资金（含衔接资金），出资比例为100.00%，招标人为策勒县农业农村局。项目已具备招标条件，现对该项目进行公开招标。

#### 二、项目概况与招标范围

(一) 招标项目所在地区：策勒县达玛沟乡

(二) 项目规模：总建设面积 1.033 万亩（耕地），建设内容主要包括土地平整工程、灌溉与排水工程和农田输配电工程，具体建设内容如下：

1. 土地平整工程：土地平整面积 10560.80 亩，分为 70 个地块，挖方量 650568.78m<sup>3</sup>，填方量 650542.58m<sup>3</sup>。

2. 灌溉与排水工程：2.1 水源工程：新建河水加压沉淤池3座，改造沉淤池1座。2.2 首部工程：新建河水加压系统首部管理房3座（其中1#、2#管理房面积均为353.22m<sup>2</sup>，300.96m<sup>2</sup>，均为砖混墙体彩钢板屋面），配套卧式离心泵水泵11套，启动柜11套（9套75KW, 2套55KW），配套自清洗砂石+网式过滤器11套，全自动卧式网式过滤器11套（1000L）11套。2.3 田间灌溉工程：配套滴灌工程12031.34亩，共11个河水加压系统，主要包括铺设地理管网（PVC-U管）137.84公里，地面PE管（de90）162.96公里，1359.14万公里，流量计井11座、空气阀井24座、阀门井238座、排水井244座、镇墩670个，开挖、回填土方53.16万立方米等。

3. 农田输配电工程：新架设 10KV 导线 700mm，导线采用架空绝缘导线，导线型号为 JKLGJ-70/10，配套新增变压器 6 套（3 台 250KVA、2 台 200KVA、1 台 125KVA）。

#### （三）招标内容与范围：

标段(包)编号	标段(包)名称	工期要求(日历天)	建设规模及内容范围
E6532003923002687001001	策勒县达玛沟乡2023年1万亩农田提升改造建设项目施工一标段	120	一片区施工图纸、实施方案及招标工程量清单所
E6532003923002687001002	策勒县达玛沟乡2023年1万亩农田提升改造建设项目施工二标段	120	二片区施工图纸、实施方案及招标工程量清单所
E6532003923002687001003	策勒县达玛沟乡2023年1万亩农田提升改造建设项目施工三标段	120	三片区施工图纸、实施方案及招标工程量清单所
E6532003923002687001004	策勒县达玛沟乡2023年1万亩农田提升改造建设项目第四监理标段	120	策勒县达玛沟乡2023年1万亩农田提升改造建设项目施工阶段全过程监理

#### 三、投标人资格要求

1. 企业资质要求：(1) 施工标段：投标人需具有独立法人资格、具有类似施工业绩的水利水电工程施工总承包三级（含三级）以上资质，并在人员、设备、资金等方面具有承担能力；(2) 监理标段：投标人需具有独立法人资格、具有类似工程监理业绩的水利工程监理乙级（含乙级）及以上资质，并在人员、设备、资金等方面具有承担能力。

2. 项目负责人资质要求：(1) 施工标段：要求具有水利水电工程二级建造师及以上注册证书（自治区以外的企业须提供水利水电工程一级建造师注册证书）和安全类且未担任其他在建工程项目的项目负责人或项目经理。(2) 监理标段：要求拟投入本项目的总监理工程师，应具有水利工程注册执业证书，且有水利工程中级不得同时在两个以上工程中担任项目总监理工程师。

3. 投标其他条件：(1) 本项目招标不接受有不良行为记录且在限制市场准入有效期内的企业投标。(2) 本次招标实行资格后审，资格审查的具体要求见招标文件。的投标人其投标文件将被拒绝。(3) 本项目施工、监理企业、人员及业绩信息以“水利建设市场监管平台”查询结果为唯一依据，不再接受任何潜在投标人提供的依据（国家有特殊规定的除外），各市场主体须对填报数据的真实性、准确性、及时性负责。(4) 凡拟参加本次招标项目的投标人，如在国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn）被列入经营异常名录的，将拒绝其参加本次招标活动；(5) 投标保证金采用电子转账或电子保函的形式交纳。办理流程分别详见和田网“服务指南”栏目中《保证金缴纳流程（新）》及《投标保证金电子保函操作手册》；(6) 本项目不接受联合体投标。

#### 四、招标文件的获取

1. 获取时间：2023年06月14日至2023年07月03日

2. 获取方式：请到和田地区公共资源电子交易系统http://36.107.230.199:8081/TPBidder/招标文件领取菜单下载招标文件。

#### 五、投标文件的递交

1. 截止时间：2023年07月04日 10:30

2. 递交方式：投标截止前投标企业须在和田公共资源交易网http://36.107.230.199:8081/TPBidder/网上上传加密的投标文件。

#### 六、开标时间及方式

1. 开标时间：2023-07-04 10:30

2. 开标方式：不见面电子开标

3. 开标地点：和田地区行政服务和公共资源交易中心三楼（和田市北京工业园区杭州大道78号）

#### 七、发布公告的媒介

本招标公告在和田公共资源交易网上发布。

#### 八、监管部门

本招标项目的监管部门：策勒县乡村振兴局、策勒县财政局

#### 九、联系方式

招 标 人：策勒县农业农村局 招标代理机构：喀什铭远建设工程项目管理咨询有限公司

地 址：策勒县英巴扎东路 地 址 和田市屯垦西路138号龙煤大厦7楼

(2) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 中标公示  
<http://36.107.230.199:8081/jyxx/001008/001008004/20230709/0d764b2f-d855-4dba-88bd-bc20f35fb5a9.html>



首页 > > 交易信息 > > 农业农村 > [中标结果公告](#)

## 策勒县达玛沟乡2023年1万亩农田提升改造建设项目施工二标段[中标公示]

信息来源： 信息时间：2023-07-09 浏览：15 次 【字体：[大](#) [中](#) [小](#)】

### 策勒县达玛沟乡2023年1万亩农田提升改造建设项目施工二标段

E6532003923002687001002

本策勒县达玛沟乡2023年1万亩农田提升改造建设项目(招标项目编号: E6532003923002687001)经评标委员会评审, 确定策勒县达玛沟乡2023年1万亩农田提升改造建设项目施工二标段的中标人如下:

#### 一、中标人信息

标段名称: 策勒县达玛沟乡2023年1万亩农田提升改造建设项目施工二标段  
中标人: 山和工程集团有限公司  
中标价格: **13518418.16元**  
项目经理: 葛旭光  
注册编号: 豫1412017201833340

#### 二、其他公示内容

#### 三、监督部门

本招标项目的监督部门为: 策勒县乡村振兴局、策勒县财政局

#### 四、联系方式

招标人: 策勒县农业农村局	地址: 和田市屯屋西路138号龙煤大厦7楼
地址: 策勒县英巴扎东路	联系人: 王燕燕
联系人: 黄绪海	电话: 0903-2021858
电话: 0903-6712954	电子邮件: 3445089401@qq.com
电子邮件: 364653875@qq.com	

[中标结果公告表.pdf](#)

国家部委网站

省市级政府网站

其他相关网站

援疆省市交易交易

[关于我们](#) [网站声明](#) [网站地图](#) [联系我们](#) 总访问量: 22916475

版权所有: 和田地区行政服务和公共资源交易中心 备案序号: 新ICP备05001805号 今日访问量: 4344  
电话: 0512-58188553 技术支持: 国泰新点软件股份有限公司 公司地址: 江苏省苏州市张家港市沙洲湖科创园

(3) 中标通知书

## 中 标 通 知 书

合同编号: E6532003923002687001002

中标 单位 概况	中标单位	山和工程集团有限公司		法定代表人	袁昆明	
	资质等级	水利水电工程施工总承包贰级		联系人	葛旭光	
	单位地址	河南省开封市尉氏县铁路北街与建设路交叉口向西 100 米路南		联系电话	17693056003	
中标 项目 概况	工程名称	策勒县达玛沟乡2023年1万亩农田提升改造建设项目施工二标段		建设内容	二片区施工图纸、实施方案及招标工程量清单所有内容	
	工程地址	策勒县达玛沟乡				
中标项目范围	本工程全套施工图纸所有内容（包括招标文件、图纸、清单、答疑纪要内容）					
中标价格	小写: 13518418.16 元		大写: 壹仟叁佰伍拾壹万捌仟肆佰壹拾捌元壹角陆分			
中标项目工期	120 日历天		质量		合格	
承包方式	固定单价承包					
备注	项目负责人: 葛旭光			证书编号: 豫 1412017201833340		
	技术负责人: 孙岗			证书编号: B19080900195		
	施工员: 李科峰			证书编号: SGL20164103007		
	专职质量管理员: 盛磊			证书编号: SGL20214101426		
	专职安全生产管理人员: 顾啸飞			证书编号: 豫水安 C (2019) 00146		
	资料员: 万宾			证书编号: SGL20140812984		
	材料员: 李铭			证书编号: SGL20194100725		
	造价员: 韩意萍			证书编号: 建[造]13221151014298		
招 标 人	 (签字或盖章) 2023 年 7 月 13 日 		招 标 代 理 单 位	 (签字或盖章) 2023 年 7 月 13 日 		

说明: 1、本中标通知书由招标单位(人)填写, 一式捌份, 复印无效。

#### (4) 合同关键页

## 策勒县达玛沟乡 2023 年 1 万亩农田提升改造建设项目 施工二标段合同协议书

策勒县农业农村局（以下称“发包人”）为实施策勒县达玛沟乡 2023 年 1 万亩农田提升改造建设项目施工二标段，接受了山和工程集团有限公司（以下称“承包人”）对本项目的投标，并确定为中标人。双方达成如下协议，并于 2023 年 7 月 19 日签订了本协议书，合同总金额为人民币：¥13518418.16 元，（大写：壹仟叁佰伍拾壹万捌仟肆佰壹拾捌元壹角陆分）。

工程名称：策勒县达玛沟乡 2023 年 1 万亩农田提升改造建设项目施工二标段

建设地点：策勒县达玛沟乡

主要建设内容：二片区施工图纸、实施方案及招标工程量清单所有内容。

工程质量符合 合格 标准

工程批复总投资：                 万元

合同工期：2023 年 7 月 19 日至 2023 年 11 月 15 日

1. 本协议书中的词语涵义与下述第 2 条所列的专用合同条款和通用合同条款中的词语涵义相同。

2. 本合同包括下列文件：

(1) 协议书（包括补充协议，如协议书中的条款与以下文件相矛盾的以本协议书为准）；

(2) 中标通知书；

(3) 投标报价书；

(4) 专用合同条款；

(5) 通用合同条款；

24. 本合同一式陆份。其中正本贰份，双方各执壹份，副本肆份，  
发包人执贰份。

发包人：策勒县农业农村局

法定代表人：  
(或委托代理人) (签名)

地址：新疆维吾尔自治区和田  
地区策勒县英巴扎街 34 号

电 话：  
邮政编码：848300

开户银行：

账号：

2023 年 7 月 19 日



承包人：山和工程集团有限公司

法定代表人：  
(或委托代理人) (签名)  
地 址：河南省开封市尉氏县  
铁路北街与建设路交叉口向  
西 100 米路南

电 话：  
邮政编码：475500  
开户银行：中国建设银行股份有  
限公司开封分行  
账号：41050166860800001240

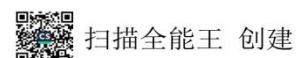
2023 年 7 月 19 日

# 工程竣工验收报告

工程名称：策勒县达玛沟乡 2023 年 1 万亩农田提升改造建设项目施工第二标段

建设单位名称：策勒县农业农村局

施工单位名称：山和工程集团有限公司





## 建设工程竣工验收报告

工程名称	策勒县达玛沟乡 2023 年 1 万亩农田提升改造建设项目施工第二标段
工程承包范围	<p>二片区土地平整面积 4238.60 亩，分为 36 个地块，挖方量 196462.19m<sup>3</sup>，填方量 196439.29m<sup>3</sup>， 2 号沉淀：1 座，沉淀池引水渠。</p> <p>二片区新建河水加压系统首部管理房 1 座，面积为 353.22 平方米，砖混墙体彩钢板屋面。</p> <p>配套卧式离心泵水泵 4 套，启动柜 4 套（2 套 75KW, 2 套 55KW）。</p> <p>配套自清洗砂石+网式过滤器 4 套，全自动卧式网式过滤器 4 套，施肥罐（1000L）4 套。</p> <p>田间工程</p> <p>二片区配套滴灌工程 3937.15 亩，4 个河水加压系统，主要包括铺设地埋管网（PVC-U 管）</p> <p>53.27 公里，地面 PVC-U 管（de90）58.30 千米，PVC-U 管滴灌带 437.68 万米，流量计井 4 座、空气阀井 13 座、阀门井 88 座、排水井 92 座、镇墩 260 个，开挖、回填土方 20.47 万 m<sup>3</sup> 等。</p> <p>农田输配电网工程</p> <p>新架设 10KV 导线 700m，导线采用架空绝缘导线，导线型号为 JKLGJ-70/10，配套新增变压器 2 套（200KVA）等。</p>

建设单位名称	策勒县农业农村局					
施工单位名称	山和工程集团有限公司					
监理单位名称	新疆智博达工程管理有限公司					
勘察单位	厦门仁铭工程顾问有限公司					
设计单位	新疆双河勘测设计有限公司					
开 工 日期	2023 年 7 月 20 日	竣 工 日期	2023 年 12 月 4 日			
验 收 日期	2023 年 12 月 17 日					
工程竣工验收意见： 质量等级：合格 验收情况纪要如下： 1、施工项目满足设计文件的要求； 2、施工质量符合设计和施工验收规范要求，工程质量合格。						
工程竣工验收结论： 符合国家有关质量标准，工程已具备交付使用条件，同意使用。						



扫描全能王 创建

施工单位意见:



项目负责人: 葛旭光 (签章)

2023年 12月 17日

监理单位意见:



项目负责人: 杨建华 (签章)

2023年 12月 17日

设计单位意见:

新疆双河勘测设计有限公司  
设计证书编号: A265001750  
A265001757

项目负责人  
设计代表专用章 I

2023年 12月

17日



勘察单位意见:

福建省工程勘察设计图纸专用章  
厦门仁铭工程顾问有限公司  
范围: 水利(防洪)  
资质 等级: 甲级 证号: 项目资质证  
有效期至: 2021年07月11日

2023年 12月 17日



建设单位意见:



项目负责人:

邵子 (签章)

2023年 12月 17日



扫描全能王 创建

### 3. 昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段

(1) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 招标公告

<https://www.cjzfw.cn/c.jggzy/jyxx/001003/001003001/20240208/76aa776f-0d03-447d-9237-8d45cc2001d8.html>



全国公共资源交易平台（昌吉）  
昌吉州公共资源交易网

请输入关键字

首页

政务公开

交易信息

政策法规

办事指南

联系

您所在的位置：首页 / 交易信息 / 水利工程 / 招标公告

招标公告

澄清公告

中标候选人公示

中标结果公告

异常公示

异议回复

### 昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段

作者： 信息来源： 发布时间：2024-02-08 00:00 浏览 69 次

昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程 招标公告

#### 1、招标条件

昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程已经奇台县发展和改革委员会以奇发改项目(2023)205号批准建设，建设资金为国债及财政配套资金，建设资金已落实。招标人为奇台县水利工程建设局新疆卓康工程咨询有限公司。项目具备招标条件，现对该项目进行公开招标。

#### 2、项目概况与招标范围

2.1 建设内容：对16.31km的支渠进行防渗改造及渠系建筑物等配套设施建设。本次招标共划分6个标段，施工4个标段，监理1个标段，自动化1个标段，各标段建设内容如下：施工一标段：填户东支渠施工；施工二标段：中渠支渠（上段2.7km）和白杨河村杨坝支渠及渠系建筑物施工；施工三标段：中渠支渠（下段2.69km）及渠系建筑物施工；施工四标段：根哥尔连通支渠5.59km及渠系建筑物施工；自动化（详见工程量清单）；监理标段：本工程施工期及缺陷责任期（一年）的全部监理内容（含二检）。

2.2 建设地址：奇台县东湾镇。

2.3 质量标准：合格

2.4 招标范围：全套施工图纸及工程量清单范围内的全部工作内容（包括招标文件、设计变更、答疑及招标文件补充等内容）。

#### 3、评标办法及开标形式

3.1 评标办法：施工标段采用合理低价法；自动化标段、监理标段采用综合评估法

3.2 开评标方式：采用不见面电子开、评标

#### 4、投标人资格要求

4.1 具有独立法人资格，施工标段：具有有效的水利水电工程施工总承包叁级及以上资质、有效的安全生产许可证，近3年有类似工程业绩；自动化标段：具有有效的电子与智能化工程专业承包贰级及以上资质证书，近3年有类似工程业绩；监理标段：具有有效的水利工程施工监理乙级及以上资质，近3年有类似工程业绩。

4.2 项目负责人资格，施工标段：具有有效的贰级及以上水利水电工程专业建造师注册证、有效的B类安全生产考核合格证、中级及以上水利专业技术职称，近3年有类似工程业绩；自动化标段：具有机电建造师、有效的B类安全生产考核合格证或相关专业（包括计算机、电子、通信、自动化、电力等其中之一）高级职称及相应工作经历；监理标段：具有全国水利工程建设监理工程师资格证书、高级及以上有本单位的总监理工程师聘书，近3年有类似工程业绩。

4.3 本次招标依法限制被列入全国水利建设市场监管平台“黑名单”的水利建设市场主体参与新疆维吾尔自治区水利招投标活动；

4.4 本次招标不接受联合体投标。

4.5 各标段拟投入本工程的项目负责人未同时在其他工程中担任项目负责人。

4.6 本次招标实行资格后审，资格审查的具体要求见招标文件，资格后审不合格的投标文件将被否决。

4.7 水利建设市场主体应依法依规在全国水利建设市场监管服务平台填报基本信息和良好行为记录信息。以投标人在全国水利建设市场监管服务平台填报的单位资质、人员资格、业绩、信用评价等信息作为，各市场主体须对填报数据的真实性、准确性、及时性负责。

#### 5、招标文件的获取

有意参与本项目的投标人请于2024年2月8日10时至2024年3月7日10时30分（北京时间，节假日不休息）在昌吉州公共资源交易网（http://www.cjzfw.cn/c.jggzy/）免费下载获取招标文件等附件的电

#### 6、投标文件的递交

6.1 本工程实行不见面开标，投标文件递交截止时间：2024年3月7日10时30分（北京时间）；递交方法：昌吉州公共资源交易网（http://www.cjzfw.cn/c.jggzy/）上传电子投标文件。

6.2逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

#### 7、发布公告的媒介

本招标公告同时在新疆维吾尔自治区水利厅、新疆维吾尔自治区人民政府网、昌吉州公共资源交易网上发布。

#### 8、联系方式

招标人：奇台县水利工程建设管理中心

联系人：叶女士 电话：13899675124

招标代理机构：新疆卓康工程咨询有限公司

联系人：候女士 电话：0994-2226368

上一篇 奇台县白杨河渠首（水闸）除险加固项目施工标段、监理标段

下一篇 昌吉州阜康市三工河渠首除险加固工程招标公告

友情链接 国家部委网站

省级公共资源交易网

地（州、市）交易平台

其他相

(2) 工程交易服务中心相关网站“招投标”： 中标公示

<https://www.cjzwfw.cn/cjggzy/jyxx/001003/001003004/20240311/9fb4eb87-3e26-40db-b581-0f179446a39e.html>



全国公共资源交易平台（昌吉）  
昌吉州公共资源交易网

请输入关键字

首页

政务公开

交易信息

政策法规

办事指南

联系

您所在的位置：首页 / 交易信息 / 水利工程 / 中标结果公告

招标公告

澄清公告

中标候选人公示

**中标结果公告**

异常公示

异议回复

### 昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段[中标公示]

作者： 信息来源： 发布时间：2024-03-11 16:17 浏览 62 次

#### 昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段 中标结果公示

昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段(招标项目标段编号: E6523003905006278001003)经评标委员会评审，确定昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段的中标人，现公示如下：

##### 一、中标人信息

标段名称：昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段

中标人：山和工程集团有限公司

中标价格：5223340.01元

项目经理：葛旭光 注册证号：豫1412017201833340

##### 二、其他公示内容

项目管理班子：

技术负责人：赵仕鹏；安全管理人员：顾啸飞；安全员：马标；质量管理人员：盛磊；施工员：李科峰；质检员：崔德杰；材料员：万宾；造价执业人员：苏鹏；财务负责人：徐艳乐

##### 三、监督部门

本招标项目的监督部门为：昌吉回族自治州水利局

监督电话：0994-2343927

##### 四、联系方式

招标人：奇台县水利工程项目建设管理中心

联系人：叶女士 电话：13999675444

招标代理机构：新疆卓康工程咨询有限公司

联系人：候女士 电话：137301004851-2226368

[上一篇](#) 昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程自动化标段[中...

[下一篇](#) 昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三...

友情链接

[国家部委网站](#)

[省级公共资源交易网](#)

[地（州、市）交易平台](#)

[其他相关网站](#)



主办单位：昌吉回族自治州公共资源交易中心

ICP备案号：新ICP备17002595号

公安备案号：新公网安备65230102652643号

地址：新疆昌吉市宁边西路231号（新疆昌吉市宁边西路与世纪大道交汇处）



### (3) 中标通知书

中标通知书 项目编号 [E6523003905006278001003]				
招标代理机构(盖章)				
工程概况	工程名称	项目名称	昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程	
		标段名称	昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段	
	工程地址	奇台县东湾镇		
	建设规模	中渠支渠（下段2.69km）及渠系建筑物施工。		
中标单位	单位名称	山和工程集团有限公司；		
	资质等级	水利水电工程施工总承包贰级	联系人	葛旭光
	单位地址	河南省开封市尉氏县铁路北街与建设路交叉口向西100米路南	联系电话	17693056003
中标工程范围	中渠支渠（下段2.69km）及渠系建筑物施工。			
中标工程价格	小写：	5,223,340.01元	大写：	
中标工程工期	计划自2024年04月01日至2024年12月30日止 总工期：274天		中标工程质量标准	
项目负责人	葛旭光 注册证书编号：豫1412017201833340			
备注	技术负责人：赵仕鹏；安全管理负责人：顾晴飞；安全员：马标；质量管理人员：盛磊；施工员：李科峰；质检员：崔德杰；材料员：李铭；资料员：万宾；造价执业人员：苏鹤；财务负责人：徐艳乐			
说明： 1、本表中标通知书由建设单位（人）填写，一式八份，复印无效。 2、本中标通知书未经建设单位及建设工程招投标监管部门盖章无效。				
建设单位：（盖章） 	法定代表人：（盖章） 	年 月 日		
建设工程招投标监管部门：（盖章） 	年 月 日			
昌吉回族自治州政务服务和公共资源交易中心：（盖章） 		2024年03月12日		

(4) 合同关键页

昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造  
工程施工三标段  
**施工合同协议书**

合同编号: CJZ-QTX-BYH-GQXJPTYJSGZGC-SG3BD

发包方: 奇台县水利工程建设项目管理办公室

承包方: 山和工程集团有限公司

日 期: 二〇一四年三月二十八日



# 施工合同书

合同名称:昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段

## 施工合同协议书

合同编号: CJZ-QTX-BYH-GQXJPTYJSGZGC-SG3BD

奇台县水利工程建设管理中心(以下称发包人)为修建昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段,已接收山和工程集团有限公司(以下称承包人)的投标,并确定其为中标人,发包人和承包人共同达成如下协议,并于2024年3月28日签订本协议书,签约合同总金额为人民币(大写)伍佰贰拾贰万叁仟叁佰肆拾元零壹分(¥5223340.01元)。

1、本协议书中的词语涵义与下述第2条所列的专用合同条款中的词语涵义相同。

## 2、本合同包括下列文件:

- (1) 协议书(含补充协议条款);
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函及投标函附录;
- (4) 投标价及投标价构成(合同附件);
- (5) 专用合同条款(见招标文件);
- (6) 通用合同条款(见招标文件);
- (7) 技术条款(见招标文件);
- (8) 图纸;
- (9) 招标文件及其补充文件与上述诸文件不冲突的其他部分;
- (10) 经双方确认进入本合同的其他文件。

上列文件汇集并代替了本协议书签订前双方就本合同签订的所有协议,会谈记录以及相互承诺的一切文件。

以下3~26条款仅为本合同的商务及技术要求的补充内容。与招标文件

合同条款相抵触的以本合同条款为准。

### 3、承包方式及商务部分调整内容

(1)投入本项目施工项目经理:葛旭光,注册编号:豫 1412017201833340;

(2)按招标文件第2章投标须知前附表10.4款规定,主体工程为单价不变承包形式,为保证工程质量而改变施工方法均不调整合同单价。完工时以实际发生工程量经监理复核、业主确认、审计部门审核的实际工程量和价格为准。

(3)措施项目费用为437484.62元。

临时工程费用113840.83元,施工环境保护及水土保持设施费209802.96元,按实际发生的工程量由施工单位申报,监理、业主、审计共同审定后结算。

安全生产及文明施工费113840.83元,根据水利部办公厅办水总函(2023)38号《水利部办公厅关于调整水利工程计价依据安全生产措施费计算标准的通知》,《财政部、应急部关于印发〈企业安全生产费用提取和使用管理办法〉的通知》(财资〔2022〕136号)按建安工程量的2.5%计列,按实际发生的工程量由施工单位申报,监理、业主、审计共同审定后结算。

(4)承包人应投保工程险,如在规定的施工期限内发生洪水灾害所造成的损失由发包人和承包人协商解决。若承包人拖延工期,发生洪水灾害所造成的损失由承包人承担。承包人的第三者责任险由承包人自行保险。

(5)施工设备险由承包人负责投保,其保险费用已计入施工设备的运行费内,发包人不另行支付。

(6)承包人投保人身意外伤害险的费用已摊入各项目的人工费内,发包人不另行支付。

(7)施工单位若在工程完工后25天内不能完成资料归档,超25天后

发包人: 奇台县水利工程建

设管理中心(公章)

法定代表人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

委托代理人: 冯延刚 (签字)

电话: 13899675124

传真: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账户: \_\_\_\_\_

日期: 2014年3月28日

承包人: 山和工程集团有限公司

(公章)

朋袁  
印昆

法定代表人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

委托代理人: \_\_\_\_\_ (签字)

电话: \_\_\_\_\_

传真: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账户: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

(5) 竣工验收证明

附录 F

单位工程验收鉴定书

昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造  
工程施工三标段  
单位工程验收

合同编号：CJZ-QTX-BYH-GQXJPTYJSGZGC-SG3BD

鉴 定 书

昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段

单位工程验收工作组

2024年11月9日

10

验收主持单位:

法人验收监督管理机关:

项目法人: 奇台县水利工程建设管理中心

代建机构(如有时):

设计单位: 新疆昌吉迈汇水电设计有限公司

监理单位: 新疆森盛源项目管理有限公司

施工单位: 山和工程集团有限公司

主要设备制造(供应)商单位:

运行管理单位:

验收时间: 2024年1月9日

验收地点:

11

## 前言

昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段单位工程，经过工程各参建单位的共同努力，目前该单位工程已按设计内容全部完成，具备了验收条件。为使工程投入正常使用、发挥效益，根据《水利水电建设工程验收规程》(SL223—2008)的有关规定，经施工单位向项目法人提交的验收申请报告，同意对该单位工程进行投入使用验收，由项目法人主持验收工作。2024年11月9日，由项目法人主持了昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段单位工程验收，验收工作组由项目法人、质量监督站、设计、勘察、监理、施工等单位组成。

### 一、单位工程概况

#### (一) 单位工程名称及位置

单位工程名称：昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段

工程位置：奇台县东湾镇。

#### (二) 单位工程主要建设内容

单位工程主要建设内容：中渠支渠(下段2.69km)及渠系建筑物（水闸9座、农桥7座）。

#### (三) 单位工程建设过程

工程施工过程：

开工时间：2024年4月1日

完工时间：2024年12月30日

1、该工程进场后，进行原地面测量，所有前期准备完成后进行土方开挖。

根据施工图纸首先进行放线测量控制，土方开挖主要采用挖掘机进行开挖，按设计断面定位放样后，即采用挖掘机结合人工进行施工开挖，开挖自上而下进行，先清理开挖范围内的松软土。

渠道整修以人工修坡为主，机械为辅，采用挖掘机粗清，再人工按设计

断面，拉线控制清坡，以保证坡面平顺，无鼓肚或凹陷、尖角或土棱，并符合设计要求。

## 2、地基土换填

- 1) 按设计要求的相对密度，在地基土换填前预先试验求出符合相对密度要求的碾压遍数。
- 2) 回填料压实时，应使回填土的含水量在最优含水量范围以内。
- 3) 填土厚度和压实遍数视土的性质，设计要求的压实系数和使用的压实机具，进行现场碾（夯）压试验确定。
- 4) 回填料必须符合设计要求。

## 3、两布一膜敷设

两布一膜敷设前首先清除表面上一切可能损伤无纺布的带尖棱硬物，碾压平整并验收后，人工铺设两布一膜，铺设前将两布一膜卷成一空心卷，插入合适的钢管，铺设时，自下开始依次向上进行展开，坡顶坡脚在锚固沟内以 U型扣固定于坡面上，相邻织物拼接采用缝合连接，两布一膜自下而上进行卷铺，相邻织物拼接形式采用缝结接方式，缝接宽度不小于 15cm。

## 4、砂砾料垫层

- 1) 按设计要求的相对密度，在填砂砾料前预先试验求出符合相对密度要求的碾压遍数。
- 2) 砂砾料压实时，应使回填土的含水量在最优含水量范围以内。
- 3) 铺土厚度和压实遍数视土的性质，设计要求的压实系数和使用的压实机具，进行现场碾（夯）压试验确定。
- 4) 铺料时应由低至高，水平上升，分区填筑时其横向接缝处留 1:3 的坡度，料层碾压时，振动碾行驶方向及铺料方向均与坝体轴线平行。
- 5) 来自料场的砂砾料，必须符合设计要求。

料场开采以满足坝体填筑强度为根本原则进行合理的规划，切实做好料

场开采。

### 5、座浆干砌卵石灌浆

渠底砌筑时，卵石较宽的侧面垂直水流方向立砌，砌成的行列与水流方向平行，由渠底一边起逐行砌向另一边。卵石衬砌完毕，再进行灌缝和卡缝。灌缝用的石子应尽量大一些，使水流不易淘走。缝隙灌完后，再进行卡缝。

### 6、砼施工

#### 1) 原材料准备

①水泥：水泥为普通硅酸盐水泥，质量符合规范标准，每批发货的水泥必须由生产厂家提供一份质量证明书，并应对其品种、标号、包装、出厂日期等检查验收，超过生产期三个月的水泥及工地代表认为其质量有怀疑的水泥应复查试验，否则不得在工程中使用。

②砂：施工用砂采用颗粒坚硬、强度高、耐久性好的天然中粗砂，由当地砂砾料场开采。

③石子：砼拌制所用的石子应质地坚硬、清洁、级配良好，其力学性能应符合《普通砼用碎石或卵石质量标准检验方法》（JGJ53-92）规范规定。骨料应按品种规格分别堆放，不得混杂。

④水：清洗骨料以及拌制砼的用水不得含有害物质及化学物质，应符合规范标准。

⑤模板：采用钢木组合模板，模板表面光洁平整，接缝严密、不易产生漏浆，保证砼结构拆模后外表光滑平整，模板及支架具有足够的强度，刚度及稳定性，保证砼结构形状、尺寸和相互位臵符合设计规定。

#### 2) 砼浇筑

①砼级配：严格按施工配合比进行施工，必要时掺适量的外加剂，提高砼的和易性和扩散性。

②模板安装：模板安装按照放样、立模、支撑加固、吊正找平、尺寸校核、堵塞缝隙及清仓去污的程序进行，并注意与砼浇捣等工序的配合。模板

设计制作和安装必须使砼得以正常浇筑和捣实，使其形成准确的形状尺寸和位臵，模板拆除后应使砼表面光滑美观。模板及其支撑必须有足够的强度和刚度，能承受砼浇筑和捣固的侧压力和振动力，模板的安装位臵必须准确、牢固、不变形、不移位，模板在拆除后必须清理、涂油，变形的模板须校正后才可使用，模板安装的允许偏差不得大于技术规范的要求。

③拌和：砼拌和采用强制式拌和机，根据级配试验的配合比（经监理工程师批准）用磅秤计量配料，水用自动计水泵计量，加入料斗的顺序为石子→水泥→砂。拌和时间不少于3分钟，并使砼拌和均匀。施工中每台班至少检查三次配合比情况，三次坍落度情况，骨料含水量变化每台班检查一次，工地须专门配备一名技术员负责砼的拌制。

④砼运输及入仓：砼用砼罐车运输，按各部位砼分别运输到浇筑点的平台上，利用人工入仓平仓。

⑤砼振捣：用电动插入式振捣器振实，振捣时要快插慢拔，插点间距不大于50cm，振捣器距模板不应小于15cm，每一位臵振捣时间以砼不再显著下沉，不出现汽泡，并开始泛浆为准。一般在10~30秒。对于水平薄层砼振捣采用平板式振捣器振捣密实。

#### ⑥砼养护

砼浇筑后根据气候情况及时洒水养护，洒水养护时间不少于14天。同时应保护其不受日晒、风吹、雨水、流水、温度变化、污染或机械损伤的影响。当气温低于5℃时应覆盖保温，不得向砼面或覆盖物洒水，覆盖物采用塑料膜加盖两层草袋保温；天气炎热或干燥情况下，养护时间应不少于28天，并有保温措施。

### 3) 混凝土质量控制措施①材料质量控制

混凝土材料（水泥、砂、砾石、外加剂等）应会同业主、监理和共同进行交货验收。对原材料进行随机抽样试验，不合格的原材料杜绝使用。

#### ②混凝土拌合质量控制

A 拌合站称量系统须经质量检验部门验收合格才能投入使用，并定期进行调校，确保称量准确。

B 实行混凝土试样随机抽检试验制度。c 加强设备保养，使设备保持良好工况。

### ③混凝土浇筑质量控制

A 严格执行“三检制验收入仓，未经监理工程师同意，不得进行上层混凝土的浇筑；

B 注重仓面工艺，严格按操作规程施工，各工序严格执行质量自检，未经监理工程师验收合格前，不得进行下一道工序的施工

C 混凝土振捣应均匀，振捣以混凝土不明显沉降，无大量汽泡冒出为好，严禁用振捣器平仓，以避免过度振捣造成混凝土骨料分离。

### ④模板工程质量控制

A 浇筑前涂刷脱模剂。

B 模板严格按设计测量放点支立，支立固定完毕进行复测，确保建筑物位臵及满足设计及规范要求；

C 重要部位的模板，对其刚度，支撑加固方法和牢靠程度板面的光洁平整度，接缝的实心度进行重点检查，并做好详细的施工记录。

D 设定监测控制点，进行浇筑过程中的变形移位观测，确保浇筑过程模板的变形及位移控制在规范允许的范围之内；

E 混凝土浇筑过程中，指派专人监护模板，对过程中的位移进行及时的控制及加固。

F 混凝土应能连续、均衡、快速及时地从拌合机运到浇筑地点，运输过程中混凝土不允许有骨料分离、漏浆、严重泌水、干燥以及坍落度产生过大变化，并尽量缩短运输时间，减少转运次数。因故停歇过久，已经初凝的混凝土应作废料处理。运送混凝土时，必须遵循《水工混凝土施工规范》中的有关规定。

G 混凝土浇筑完成后应及时进行养护，连续养护时间不少于 21~28d。

### 7、闸门及启闭机安装

启动闭机质量符合规范标准，每批发货的产品必须由生产厂家提供一份质量证明书，并应对其型号、包装、出厂日期等检查验收，检查合格后在工程中使用。

启闭机按制造厂提供的图纸和技术说明书要求进行安装、调试和试运转。安装好的启闭机，其各项性能符合施工图纸及制造厂技术说明书的要求。

闸门安装完毕后，消除埋件表面和门叶上的所有杂物，特别注意清除不锈钢水封座板表面的水泥浆在滑道支承面和滚轮轴套涂抹或灌注润滑脂。再对平面闸门进行试验和检查。试验前应检查并确认自动挂脱梁挂脱钩动作灵活可靠；充水装置在其行程内升降自如、密封良好；吊杆的连接情况良好。

### 8、扭面浆砌石砌筑

浆砌块石用石料必为质地坚硬、新鲜、完整、无风化剥落和裂纹。石材表面的泥垢、水锈等杂质，砌筑前应清除干净。其天然密度、抗水性、抗冻性、抗压强度等物理力学指标均须符合施工详图的规定。砌体表层的石料必须具有一个可作砌筑表面的平整面。浆砌块石砌体采用铺浆法砌筑。水泥砂浆沉入度宜为 4~6cm。砌筑时砌体石块宜分层卧砌，上下错缝，内外搭砌。在铺砌灰浆之前，石料须洒水湿润，使其表面充分吸收，但不得残留积水。灰缝厚度宜为 20~30mm，座浆及竖缝砂浆须饱满密实。浆砌块石须勾平缝，勾缝应保持块石砌合的自然接缝，力求美观、匀称、块石形态突出，表面平整。砌体表面溅染的砂浆应清除干净。勾缝在块石砌筑 24h 后进行，缝宽不小于砌缝宽度，缝深不小于缝宽的两倍。勾缝前将槽缝冲洗干净，不得残留

积水和灰渣，并保持缝面湿润。勾缝砂浆分几次向缝内填充压实，直至与外表齐平，然后抹光。

#### 9、栏杆安装

人行便桥预埋钢板尺寸为 100mm×100mm，预埋钢筋为  $\phi 12$ ，立柱和扶手采用 DN50 钢管，栏杆采用 DN38 钢管。栏杆高度 1.2 米，栏杆焊接采用 T42 型焊条手工焊，连缝焊接，焊缝厚度为 6mm，栏杆打光除锈后，刷一遍防锈漆，再刷一遍调和漆。

#### 10、开挖料回填

1) 按设计要求的相对密度，在开挖料回填前预先试验求出符合相对密度要求的碾压遍数。

2) 回填料压实，应使回填土的含水量在最优含水量范围以内。

3) 填土厚度和压实遍数视土的性质，设计要求的压实系数和使用的压实机具，进行现场碾（夯）压试验确定。

4) 回填料必须符合设计要求。

#### 11、细砂找平层

渠底采用 50mm 厚的细砂找平层，细砂采用符合规范要求的自然砂或人工制砂，其粒径符合设计要求；细砂找平层铺设先用 150 挖机进行粗平，后经人工进行精平，回填时应摊铺均匀，施工时细沙内不得参入石子及土块。

#### 12、预制砼装配式矩形渠安装

矩形槽进场需要有出厂合格证及抗冻抗压抗渗等检测报告，矩形槽内外侧应表面光滑，不得出现蜂窝麻面及破损现象。

安装时采用 150 轮挖机械吊装方式轻拿轻放，防止破坏棱角，矩形槽应放在砂垫层上，铺设时应内壁整齐，平顺，轴线尽可能取直。吊装时采用水准仪控制高程，禁止出现倒坡等现象，矩形槽接缝处应预留 2cm 缝隙，采用

高压闭孔板填缝，后由聚氨酯密封胶填缝。安装时尽量压紧，使其稳固不漏水。

以上工序均由项目部技术人员严格执行“三检制”验收，验收合格后报送监理单位验收，合格后进行下道工序施工。严格按设计要求检验各工艺指标。

严格按设计要求检验各工艺指标。

整个施工过程中，施工单位严格按照设计图纸，技术规范和监理工程师批准后的方案精心组织施工，监理单位跟踪检查，确保了该单位工程保质保量完成。

## 二、验收范围

验收范围：昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段全部工程内容。

## 三、单位工程完成情况和完成的主要工程量

单位工程完成情况：按设计图纸内容全部完成。

主要工程量：

项次	工程名称	工程量	单位	备注
1	清废	1386	m <sup>3</sup>	以结算为准
2	土方开挖	48691.527	m <sup>3</sup>	以结算为准
3	原状土换填	25435.55	m <sup>3</sup>	以结算为准
4	两布一膜敷设	21234.67	m <sup>2</sup>	以结算为准
5	C35 砼浇筑	1450.717	m <sup>3</sup>	以结算为准
6	座浆干砌卵石灌浆	2256.06	m <sup>3</sup>	以结算为准
7	砂砾料垫层	6448.955	m <sup>3</sup>	以结算为准
8	闸室砼垫层	4.608	m <sup>3</sup>	以结算为准
9	细石砼桥面	2.15	m <sup>3</sup>	以结算为准

18

10	闸门及启闭机安装	13	个	以结算为准
11	栏杆安装	1.71	t	以结算为准
12	扭面浆砌石砌筑	251.975	m <sup>3</sup>	以结算为准
13	消力池无纺布铺设	204	m <sup>2</sup>	以结算为准
14	开挖料回填	4604.12	m <sup>3</sup>	以结算为准
15	5cm 厚细砂找平层	94.05	m <sup>2</sup>	以结算为准
16	预制矩形渠槽安装	1650	m	以结算为准

#### 四、单位工程质量评定

##### (一) 分部工程质量评定

该单位工程共划分6个分部工程，均已完成分部工程验收，各分部工程质量评定情况如下表：

昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段

序号	分部工程名称	单元工程(个)				分部工程质量等级			
		合计	合格	其中优良	优良率(%)	施工单位自评	监理单位复核	项目法人认定	验收组评定
1	中渠支渠(2+700-3+400) CA	84	84	0	0	合格	合格	合格	合格
2	中渠支渠(3+400-4+000) CB	72	72	0	0	合格	合格	合格	合格
3	中渠支渠(4+000-4+679) CC	84	84	0	0	合格	合格	合格	合格
4	水闸 CD	170	299	0	0	合格	合格	合格	合格
5	农桥 CE	115	115	0	0	合格	合格	合格	合格
6	中渠村 5 队、17 队苗圃渠 CF	90	90	0	0	合格	合格	合格	合格
7	合计	615	615						

##### (二) 工程外观质量评定

2024年11月9日，由奇台县水利工程建设管理中心组织，监理、勘察、设计、施工、检测单位代表参加的昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段单位工程外观质量评定小组，对该单位工程外观质量进行现场量测打分，得分率85%。

### (三) 工程质量检测情况

施工所用的原材料到场后经见证取样，送试验室进行复检，复检结果汇总如下：

原材料送检情况汇总表 1:

检查项目 标段		砂砾料	钢筋	水泥	砼	聚乙烯 闭孔版	相对密 度
昌吉州奇台 县白杨河灌 区续建配套 与节水改造 工程施工三 标段	出厂情况	/	资料 齐全	资料 齐全	资料 齐全	资料 齐全	/
	送检情况	1 组	10 组	3 组	25 组	1 组	268 组
	检查结果	合格	合格	合格	合格	合格	合格

### (四) 单位工程质量等级评定意见

昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段单位工程；共包括 6 个分部工程，分部工程质量全部合格，单元工程合格率 100%；其中优良单元工程 0 个，单元工程优良率 0 %；重要隐蔽单元工程、关键部位单元工程 46 个，质量合格；同时，原材料质量全部合格；根据中华人民共和国行业标准《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）的有关要求，施工单位自评结果为合格；监理单位复核意见为合格；项目法人认定结果合格；本单位工程质量等级为合格。

### 五、分部工程验收遗留问题处理情况

无

### 六、运行准备情况（投入使用验收需要此部分）

无

### 七、存在的主要问题及处理意见

21

无

#### 八、意见和建议

意见：无

#### 九、结论

昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段经过建设单位、设计单位、监理单位、施工单位、工程质量监督站等单位专业人员组成单位工程验收工作组，对工程现场量测、检测和工程资料的检查，经过充分讨论，取得一致意见：

昌吉州奇台县白杨河灌区续建配套与节水改造工程施工三标段单位工程，所有分部工程已完工并验收合格，合同约定的其他条件已完成，单位工程已按批准的设计完成，工程质量合格，工程档案资料齐全。

同意该工程通过单位工程验收，可移交运行管理单位投入使用。

#### 十、保留意见（应有本人签字）

无

#### 十一、单位工程验收工作组成员签字表

22