

古浪县古浪河灌区农村供水保障工程（二期）

招标公告



一、招标条件

本招标项目为古浪县古浪河灌区农村供水保障工程（二期），由武威市水务局以武水发（2025）37号文件批准建设，招标人为古浪县古浪河系水利管理处，建设资金来源为申请中央资金、债券资金和地方配套资金等多渠道解决，招标代理机构为甘肃国越杰诚项目管理咨询有限公司，项目已具备招标条件，现对古浪县古浪河灌区农村供水保障工程（二期）进行公开招标。

二、项目概况与招标范围

1. 招标单位：古浪县古浪河系水利管理处
2. 招标项目编号：GYJCGC-2026-01
3. 项目名称：古浪县古浪河灌区农村供水保障工程（二期）
4. 建设地点：古浪县永丰滩镇、土门镇、定宁镇、泗水镇
5. 招标内容：

(1)永丰滩镇(二期):改建 dn63~dn280 管道 40.15 公里,其中:dn280PE100 级 8.2 公里、dn225 PE100 级 1 公里、dn200 PE100 级 3 公里、dn160 PE100 级管 7 公里、dn125 PE100 级管 0.292 公里、dn110 PE100 级管 6.552 公里、dn90 PE100 级管 4.578 公里、dn75 PE100 级管 5.593 公里、dn63 PE100 级管 3.935 公里;修建各类闸阀井 39 座,其中:检修井 9 座,分水阀井 18 座,排水井 2 座,计量井 10 座;水平定向钻穿路 535m。

(2)土门镇(主街道):改建 dn63~dn250 管道 3953m,其中:dn250 PE100 级管道 1640m、dn160 PE100 级管道 18m、dn125 PE100 级管道 10m、dn90 PE100 级管道 145m、dn75 PE100 级管道 181m、dn63 PE100 级管道 1959m;修建各类闸阀井 24 座,其中:排气阀井 16 座,分水阀井 8 座;顶管穿 S308 道路 15m,路面拆除恢复 2945.8 m²,格宾石笼河道防护 176m³。定宁镇:改建 dn315 PE100 级管

道 160m、dn560PE100 级管道 350m,顶管穿柏油路 12m。泗水镇:改建 dn315 PE100 级管(1.0MPa)8.202 公里;修建各类闸阀井 44 座及配套设施,其中:检修阀井 9 座,分水阀井 26 座,排气阀井 5 座,计量井 4 座。

(3) 泗水镇:改建 dn20~dn200 管道 21.148 公里,其中:dn200 PE100 级管(1.6MPa)0.614 公里、dn50 PE100 级管(1.6MPa)20.192 公里、dn20 PE100 级管(1.6MPa)0.342 公里;修建各类闸阀井 152 座及配套设施,其中:检修阀井 12 座,分水阀井 103 座,排气阀井 14 座,计量井 13 座,闸阀井 10 座;顶管穿路 42m;路面拆除恢复 1679.55m³,顶管穿越渠道 3 处。

(4) 泗水镇:改建 dn20~dn225 管道 15.561 公里,其中:dn50 PE100 级管(1.6MPa)14.74 公里、dn20 PE100 级管(1.0MPa)0.30 公里、dn225 PE100 级管(1.0MPa)0.521 公里;修建各类闸阀井 17 座及配套设施,其中:分水阀井 9 座,排气阀井 7 座,计量井 1 座;顶管穿路 65m;路面拆除恢复 4383.75m³,顶管穿越渠道 3 处。

6. 标段划分:本次招标共划分为 6 个标段,具体划分如下:

第一标段(工程施工):永丰滩镇(二期):改建 dn63~dn280 管道 40.15 公里,其中:dn280PE100 级 8.2 公里、dn225 PE100 级 1 公里、dn200 PE100 级 3 公里、dn160 PE100 级管 7 公里、dn125 PE100 级管 0.292 公里、dn110 PE100 级管 6.552 公里、dn90 PE100 级管 4.578 公里、dn75 PE100 级管 5.593 公里、dn63 PE100 级管 3.935 公里;修建各类闸阀井 39 座,其中:检修井 9 座,分水阀井 18 座,排水井 2 座,计量井 10 座;水平定向钻穿路 535m。

第二标段(工程施工):土门镇(主街道):改建 dn63~dn250 管道 3953m,其中:dn250 PE100 级管道 1640m、dn160 PE100 级管道 18m、dn125 PE100 级管道 10m、dn90 PE100 级管道 145m、dn75 PE100 级管道 181m、dn63 PE100 级管道 1959m;修建各类闸阀井 24 座,其中:排气阀井 16 座,分水阀井 8 座;顶管穿 S308 道路 15m,路面拆除恢复 2945.8 m²,格宾石笼河道防护 176m³。定宁镇:改建 dn315

PE100 级管道 160m、dn560PE100 级管道 350m,顶管穿柏油路 12m。泗水镇:改建 dn315 PE100 级管(1.0MPa)8.202 公里;修建各类闸阀井 44 座及配套设施,其中:检修阀井 9 座,分水阀井 26 座,排气阀井 5 座,计量井 4 座。

第三标段(工程施工):泗水镇:改建 dn20~dn200 管道 21.148 公里,其中:dn200 PE100 级管(1.6MPa)0.614 公里、dn50 PE100 级管(1.6MPa)20.192 公里、dn20 PE100 级管(1.6MPa)0.342 公里;修建各类闸阀井 152 座及配套设施,其中:检修阀井 12 座,分水阀井 103 座,排气阀井 14 座,计量井 13 座,闸阀井 10 座;顶管穿路 42m;路面拆除恢复 1679.55m³,顶管穿越渠道 3 处。

第四标段(工程施工):泗水镇:改建 dn20~dn225 管道 15.561 公里,其中:dn50 PE100 级管(1.6MPa)14.74 公里、dn20 PE100 级管(1.0MPa)0.30 公里、dn225 PE100 级管(1.0MPa)0.521 公里;修建各类闸阀井 17 座及配套设施,其中:分水阀井 9 座,排气阀井 7 座,计量井 1 座;顶管穿路 65m;路面拆除恢复 4383.75m³,顶管穿越渠道 3 处。

第五标段(工程监理):对该工程第一标段、第二标段实施区域开工前准备工作、实施过程、竣工验收等全过程进行监理,保证工程质量、工期投资等指标达到有关规定要求。

第六标段(工程监理):对该工程第三标段、第四标段实施区域开工前准备工作、实施过程、竣工验收等全过程进行监理,保证工程质量、工期投资等指标达到有关规定要求。

7. 建设规模及主要建设内容:

(1)永丰滩镇(二期):改建 dn63~dn280 管道 40.15 公里,其中:dn280PE100 级 8.2 公里、dn225 PE100 级 1 公里、dn200 PE100 级 3 公里、dn160 PE100 级管 7 公里、dn125 PE100 级管 0.292 公里、dn110 PE100 级管 6.552 公里、dn90 PE100 级管 4.578 公里、dn75 PE100 级管 5.593 公里、dn63 PE100 级管 3.935 公里;修建各类闸阀井 39 座,其中:检修井 9 座,分水阀井 18 座,排水井 2 座,计量

井 10 座;水平定向钻穿路 535m。

(2) 土门镇(主街道):改建 dn63~dn250 管道 3953m, 其中:dn250 PE100 级管道 1640m、dn160 PE100 级管道 18m、dn125 PE100 级管道 10m、dn90 PE100 级管道 145m、dn75 PE100 级管道 181m、dn63 PE100 级管道 1959m;修建各类闸阀井 24 座, 其中:排气阀井 16 座, 分水阀井 8 座;顶管穿 S308 道路 15m, 路面拆除恢复 2945.8 m², 格宾石笼河道防护 176m³。定宁镇:改建 dn315 PE100 级管道 160m、dn560PE100 级管道 350m, 顶管穿柏油路 12m。泗水镇:改建 dn315 PE100 级管(1.0MPa)8.202 公里;修建各类闸阀井 44 座及配套设施, 其中:检修阀井 9 座, 分水阀井 26 座, 排气阀井 5 座, 计量井 4 座。

(3) 泗水镇:改建 dn20~dn200 管道 21.148 公里, 其中:dn200 PE100 级管(1.6MPa)0.614 公里、dn50 PE100 级管(1.6MPa)20.192 公里、dn20 PE100 级管(1.6MPa)0.342 公里;修建各类闸阀井 152 座及配套设施, 其中:检修阀井 12 座, 分水阀井 103 座, 排气阀井 14 座, 计量井 13 座, 闸阀井 10 座;顶管穿路 42m;路面拆除恢复 1679.55m³, 顶管穿越渠道 3 处。

(4) 泗水镇:改建 dn20~dn225 管道 15.561 公里, 其中:dn50 PE100 级管(1.6MPa)14.74 公里、dn20 PE100 级管(1.0MPa)0.30 公里、dn225 PE100 级管(1.0MPa)0.521 公里;修建各类闸阀井 17 座及配套设施, 其中:分水阀井 9 座, 排气阀井 7 座, 计量井 1 座;顶管穿路 65m;路面拆除恢复 4383.75m³, 顶管穿越渠道 3 处。

8. 计划工期:

总工期为: 365 日历天

计划开工日期: 2026 年 6 月 1 日

计划竣工日期: 2027 年 6 月 1 日

三、投标人资格要求

1. 投标人须为中国境内注册的企业独立法人，提供具有统一社会信用代码的营业执照；近 3 年财务状况良好，近 3 年无介入诉讼仲裁案件，信誉良好。

2. **第一标段至第四标段（工程施工）**：投标人须具备水利水电工程施工总承包贰级以上（含贰级）资质并持有有效的安全生产许可证；近 5 年有 3 项（或 3 项以上）类似工程施工业绩（以中标通知书或合同协议书为准），并在人员、设备、资金等方面具有承担本工程相应标段施工的能力；具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；投标单位主要负责人、项目负责人及专职安全生产管理人员，应取得相关部门颁发的安全生产考核合格证书；项目经理须持有有效的水利水电工程专业贰级以上（含贰级）注册建造师资格证并具备水利水电工程专业中级以上（含中级）技术职称，且有 3 年以上类似工程施工经历；技术负责人须具备水利水电工程专业高级以上（含高级）技术职称，且有 3 年以上类似工程施工经历；拟派驻现场的所有施工人员须为投标单位注册在职人员（在投标文件中提供该人员在该企业社会保险缴存凭证）。参与本标段工程建设的施工员、安全员、质检员、材料员、资料员、其它特种作业人员应持有相关部门颁发的相应岗位资格证书。

3. **第五标段至第六标段（工程监理）**：投标人须持有水利部颁发的水利工程施工监理乙级以上（含乙级）资质；近 5 年有 3 项（或 3 项以上）水利工程或类似工程施工监理业绩（以中标通知书或合同协议书为准）及完成本工程施工监理的技术力量；拟派驻现场的所有监理人员须为投标单位注册在职人员（在投标文件中提供该人员在该企业社保缴纳证明）。派驻工地的总监理工程师须具备水利水电工程专业高级以上（含高级）技术职称，并持有水利部颁发的水利工程施工监理工程师资格证书；监理工程师须具备水利水电工程专业中级以上（含中级）技术职称，并持有水利部颁发的水利工程施工监理工程师资格证书；参与本标段的现场主要监理人员不得少于三人。

4. 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的单位，不得参与投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或

者未划分标段的同一招标项目的投标。

5. 参加本工程施工企业提供本企业中标后将严格履行农民工工资支付责任、落实保障农民工工资支付各项制度、确保农民工工资按时足额支付的承诺书（由相关负责人签字并加盖企业公章）。承诺主要内容：本企业中标后将按照《保障农民工工资支付条例》及相关政策规定，严格履行农民工工资支付主体责任，从严从细落实保障农民工工资支付各项制度，确保农民工工资按时足额支付。

6. 凡被水利或建设行政主管部门取消或暂停投标资格且在处罚期内的单位无资格参与本项目投标。

7. 投标人未被列入“信用中国”网站记录失信被执行人或重大税收违法失信主体名单。投标人须提供“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）下载的信用信息报告，报告生成日期应在招标文件发布之日至投标文件递交截止时间之间。报告生成日期超出时限范围的，视为无效投标。如相关失信记录已失效，投标人须提供相关证明资料。

8. 本次招标不接受联合体投标。不允许分包、转包。不接受任何单位或个人出借或以任何方式挂靠、借用他人资质投标。同时，欢迎参与本次招投标的任何单位或个人，以及社会各界就此进行监督、举报。

9. 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人投标文件将予以否决。

四、招标文件获取

1. 获取招标文件时间：无时间限制，开标前均可下载查阅。

2. 获取招标文件方式：投标人须登录武威市公共资源交易网（<http://gzjy.gswuwei.gov.cn>）进行投标登记后在线下载招标文件，详情请咨询代理机构。获取招标文件后，投标人应随时关注关于本项目的变更及澄清等信息，未及时获悉相关信息造成的后果由投标人自行承担。

五、投标截止时间及方式

1. 投标文件递交截止时间：2026年5月6日09时00分

2. 开标时间：2026年5月6日09时00分

3. 开标地点：武威市公共资源交易中心八楼第七开标厅

4. 开标方式：远程不见面开标

5. 文件递交方式：投标人须在投标文件递交截止时间前，将已固化投标文件（文件格式：tbsx）的HASH编码（68位编码）上传至甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统（<http://121.41.35.55:3060/login>）。若在投标文件递交截止时间前未成功上传HASH编码，则视为未按时递交投标文件。已固化的投标文件在开标时上传。

6. 文件制作提示：投标人须提前登录甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统（<http://121.41.35.55:3060/login>），查找投标项目，点击“进入网上开标厅”，下载最新版本投标工具。成功安装后，使用该工具导入已下载的招标文件（文件格式：zbsx），并按提示制作投标文件。

7. 开标提示：投标人须提前登录甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统（<http://121.41.35.55:3060/login>），开标时间到后，在规定时间内上传已固化的投标文件（文件格式：tbsx），系统自动核验投标文件，核验未通过视为无效投标。开标结束后请及时确认开标结果。

投标人在使用甘肃省政府采购、交通工程、水利工程电子交易系统过程中如有疑问，请致电0931-4267890进行咨询。

六、投标保证金缴纳

根据武威市发展和改革委员会关于印发《武威市取消政府投资项目投标保证金实施细则》的通知（武发改公管〔2023〕8号），本项目不收取投标保证金。

七、公告发布媒介

本次招标公告在武威市公共资源交易中心网站（<http://gzjy.gswuwei.gov.cn>）发布。法律另有规定的同步发布。

八、数字证书办理方式

参与公共资源交易活动的投标人，须提前办理全省互认的公共资源交易实体数字证书或全国互认的移动数字证书，登录武威市公共资源交易网站进行网上投标。可通过线上办理，也可至武威市公共资源交易中心八楼大厅服务窗口现场办理，具体请咨询数字证书办理服务机构。

甘肃成兴信息科技有限公司：0935-2165228

甘肃文锐电子交易网络有限公司：0935-2165163

甘肃中工国际招投标有限公司：0935-2165160

九、联系方式（异议接受方式）

招 标 人：古浪县古浪河系水利管理处

联 系 人：高建平 联系电话：13993535532

地 址：武威市古浪县古浪镇四坝闸

代理机构：甘肃国越杰诚项目管理咨询有限公司

项目负责人：沈青云 联系电话：18093560220

地 址：武威市凉州区天丰街文创中心 12 楼

十、投诉渠道

监督部门：武威市水务局

联系电话：0935-2117602

甘肃国越杰诚项目管理咨询有限公司

