



# 临夏县大夏河土门关至双城段河道水旱灾害防御 治理工程招标公告

## 1、招标条件

本招标项目临夏县大夏河土门关至双城段河道水旱灾害防御治理工程已由临县发改[2019]543号、临县水务发[2021]52号文件批复，建设资金为申请中央预算内投资及多渠道筹措解决，项目法人为临夏县大夏河土门关至双城段河道水旱灾害防御治理工程项目建设办公室。代理机构为临夏瑞博工程项目管理有限公司，已具备招标条件，现对该项目施工、监理进行公开招标。

## 2、项目概况与招标范围

2.1 项目概况：临夏县大夏河土门关至双城段河道水旱灾害防御治理工程治理范围为大夏河土门关至双城段，起点位于土门关一级电站枢纽下游八字墙处，末端位于双城大桥以下大夏河北滨河路已建堤防处，治理总长度 12.5km。

2.2 工程等级：根据《防洪标准》(GB20201-2017)和《水利水电工程等级划分及洪水标准》(SL252-2017)的规定，该工程城区段等别为 IV 等小(1)型，护岸(堤防)工程的级别为 4 级；农防段等别为 V 等小(2)型，护岸(堤防)工程的级别为 5 级。临夏县城段防洪标准为 50 年一遇，农防段设防标准为 20 年一遇，老鸭关河汇入口以上，相应洪峰流量为 784m<sup>3</sup>/s，老鸭关河汇入口以下，相应洪峰流量为 838m<sup>3</sup>/s，工程等别为 IV 等小(1)型，护岸(堤防)工程的级别为 4 级。城段防主要建筑物为 4 级，次要建筑物为 5 级；农防段主要建筑物为 4 级，次要建筑物为 5 级。

根据《中国地震动参数区划图》(GB18306-2015)，工程区地震动峰值加速度为 0.2g，相应的地震基本烈度为 VIII 度，地震动加速度反应谱特征周期大夏河段为 0.40s。本工程地震设烈度为 VIII 度。

2.3 建设内容：在大夏河工程区共布设护岸(堤防) 16.01km，其中：左岸布设护岸(堤防) 9.924km，右岸布设护岸(堤防) 总长 6.266km。(详见工程量清单)

2.4 计划工期：计划工期为 365 日历天，计划 2021 年 7 月 20 日开工，2022 年 7 月 19 日竣工。

2.5 标段划分：本项目招标划分为三个标段，其中：土建工程分为二个标段，

监理分为一个标段，具体划分如下：

一标段（土建部分）：左岸桩号 0+000-左岸桩号 5+753 段新建护岸（提防）；右岸桩号 0+000-右岸桩号 3+683 段新建护岸（提防）（详见工程量清单）。

二标段（土建部分）：左岸桩号 5+802-左岸桩号 12+244 段新建护岸（提防）；右岸桩号 5+083-右岸桩号 9+492 段新建护岸（提防）（详见工程量清单）。

三标段（监理）：施工全过程监理服务。

### 3、投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人必须具备独立法人资格；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。

3.2 一、二标段（土建）：投标单位须具备水利水电工程施工总承包贰级（含贰级）及以上资质，并持有有效的安全生产许可证；近 5 年内有类似工程施工经历，在人员、设备、资金等方面具有承担本工程的能力；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，应取得相关行政主管部门颁发的安全生产考核合格证书；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），项目经理须持有水利水电工程专业贰级（含贰级）及以上注册建造师资格证并具备中级及以上职称；技术负责人须具备水利水电工程专业高级（含副高级）及以上职称；参与本标段工程建设的五大员应具有相应的岗位证书，其它特种作业人员应持有行政主管部门颁发的相应岗位资格证书；财务负责人应持有相应的执业资格证书（在投标文件中提供该人员在该企业社会保险缴存凭证）。

3.3 三标段（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 年有类似工程施工监理经历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会保险缴存凭证）；总监理工程师须具备水利水电工程高级（含副高级）及以上职称，并持有水利部颁发的水利工程建设监理工程师资格证书，近 3 年有类似工程施工监理经历；监理工程师须具备水利水电工程专业中级（含中级）及以上职称，并持有水利部颁发的水利工程建设监理工程师资格证书。

3.4 本次招标不接受联合体投标；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。

3.5 本次招标实行资格后审，资格后审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按废标处理。

#### 4、招标文件的获取

网上登记及招标文件的获取时间：2021年6月8日至2021年6月17日(00:00—23:59)。网上下载标书须知：符合上述资格的投标单位登陆临夏州公共资源交易网在线免费下载招标文件 (<http://ggzyjy.linxia.gov.cn/>)。

#### 5、投标文件的递交

5.1 投标文件递交方式、投标截止时间、开标方式及时间：

5.2 投标文件提交方式：电子投标(<http://121.41.35.55:3010/OpenTender/login>)

5.3 投标截止时间：2021年7月9日上午9:00（北京时间）

5.4 开标方式：电子开标(<http://121.41.35.55:3010/OpenTender/login>)

5.5 开标时间：2021年7月9日上午9:00（北京时间）。

注：电子投标、开标通过登录临夏州公共资源交易网“网上开评标系统”进行，请投标人在开标前登录系统，下载“投标文件固化工具”，并按照“投标文件固化工具使用帮助”来固化您的投标文件，并完成网上投标（上传已固化投标文件的 HASH 编码）和开标操作，若在开标截止时间前没有网上投标（上传已固化投标文件 HASH 编码）则视为放弃投标。（具体流程详见《临夏州公共资源交易网》最上端办事指南中“网上开评标工作指南”）

#### 6、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。投标人自行踏勘，交通工具自备，安全责任自负，食宿自理。

#### 7、发布公告的媒介

本招标公告在甘肃经济信息网、临夏州公共资源交易网、甘肃省水利厅网、中国招标投标公共服务平台发布。

#### 8、行业监管部门

临夏回族自治州水务局

联系电话：0930-6212431

## 9、联系方式

招标单位：临夏县大夏河土门关至双城段河道水旱灾害防御治理工程项目建设办公室

地 址：临夏县双城新区财税服务中心 705 室

联 系 人：黄良渊

电 话：18909303796

招标代理机构：临夏瑞博工程项目管理有限公司

地 址：甘肃省临夏州临夏市百益城 A 区 13 幢 1201 商铺

联 系 人：马进贤

联系电话：18215033432

2021 年 6 月 7 日