

山西省尊村灌区恢复灌溉面积节水配套工程—勘察设计标

招标公告

(招标编号: 2024GC011794)

招标项目所在地区: 运城市

一、招标条件

本山西省尊村灌区恢复灌溉面积节水配套工程—勘察设计标(招标项目编号: 2024GC011794), 已由运城市行政审批服务管理局批准, 项目资金来源为除申请上级资金外, 其余由市财政配套解决, 招标人为运城市尊村引黄灌溉服务中心。本项目已具备招标条件, 现进行公开招标。

二、项目概况与招标范围

建设内容: 包括应急水源工程(小樊一级站至尊村一级站渠道改造)、分干渠续建、支渠改造、节水设施配套及数字孪生灌区续建等。

招标范围: 本招标项目划分为1个标段, 本次招标为其中的:

001 山西省尊村灌区恢复灌溉面积节水配套工程—勘察设计标

(1) 合同名称: 山西省尊村灌区恢复灌溉面积节水配套工程—勘察设计标

(2) 合同编号: ZCGQHFMJ-QT-QT-002(2024)

(3) 招标内容: 对尊村灌区恢复灌溉面积节水配套工程进行勘察设计, 阶段包括初步设计和施工图设计, 服务内容包括项目勘察、测量、初设(年度实施方案)编制报批及相关后续服务等。

(4) 建设地点: 永济市、盐湖区、临猗县、夏县尊村灌区范围内

(5) 服务期限: 项目初步设计需在40日历天内完成报审稿的编制, 年度方案编制、施工图设计及项目验收需满足上级水行政主管部门的要求。

三、投标人资格要求

001 山西省尊村灌区恢复灌溉面积节水配套工程—勘察设计标

(1) 具有独立法人资格;

(2) 投标人须具备工程勘察综合类甲级资质或工程勘察专业类(岩土工程勘察)甲级资质, 同时须具备工程设计综合甲级资质或工程设计水利行业(灌溉排涝)专业甲级资质, 有效的营业执照, 并在人员、设备、资金等方面具有相应的服务能力;

(3) 拟派项目负责人应具备水利行业相关专业高级职称;

(4) 近三年企业信誉良好、无不良履约记录，投标人不在“信用中国”网站首页受惩黑名单中及限制与工程招投标黑名单“全国水利建设市场主体信用平台”失信黑名单中；

(5) 近三年财务状况良好；

(6) 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；

(7) 本次招标不接受联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：2024年12月2日00时00分起至2024年12月7日00时00分止（北京时间，下同）。

获取方法：在山西省公共资源交易市场主体库(<http://jyzt.sxzwfw.gov.cn>)进行注册，主体库注册完成后办理CA数字证书(USBKey)，同步成功后凭借CA数字证书在全国公共资源交易平台(山西省·运城市)交易系统登陆入口登录，通过系统下载招标文件(.pdf格式)，此为获取招标文件的唯一途径，通过其他渠道获取招标文件的不具备投标资格。

主体库需提前一个工作日完成注册，同步成功后方可使用CA下载招标文件。

五、投标文件的递交

递交截止时间（同开标时间）：2024年12月23日15时00分。

递交方法：电子投标文件须使用系统提供的投标文件编制工具编制完成，投标截止时间前在全国公共资源交易平台(山西省·运城市) (<http://ggzyjyzx.yuncheng.gov.cn/>)上传经过CA签章的加密电子投标文件(.wenc格式)。逾期递交或未按要求递交投标文件的，招标人将予以拒收。

递交地址：运城市公共资源电子交易系统

六、开标时间及地点

开标时间：2024年12月23日15时00分

开标方式：通过运城市公共资源电子交易系统进行电子开标。

七、提交保证金的形式

本项目可以采用电汇、银行保函、保证保险、担保机构保函、金融机构保函、电子保函、支票、汇票、本票等非现金交易担保方式提交投标保证金。

八、提出异议的渠道和方式

提出异议的渠道：通过电子招标投标交易平台(系统)或纸质方式提出；

接收异议的联系人：乔先生，联系电话：0359-2089970。

