

太和县2024年高标准农田建设项目勘察设计（第二批）三标段中标候选人公示

项目名称：太和县2024年高标准农田建设项目勘察设计（第二批）三标段

项目编号：TH2023QTGC0007-1-3

招标方式：公开招标

开标时间：2023-12-22 09:00

公示时间：2023-12-25 至 2023-12-28

中标候选人：青岛市水利勘测设计研究院有限公司

资质证书：工程勘察专业类(岩土工程(勘察))甲级、水利行业乙级

证书编号：B137017397-6/1、A137017397-6/2

联合体单位：无

联合体资质证书：无

联合体证书编号：无

投标价格：1.22%

工期：30天

质量：应符合高标准农田建设项目规范、通则、评审要求

项目负责人：潘树新

注册证书：水利工程正高级工程师

编号：鲁220001833100013

企业业绩名称：1、2022年涡阳县农田建设项目规划设计01标段
时间：2021年12月29日；2、利辛县2022年高标准农田建设项目勘察
设计第2标段 时间：2021年12月8日

企业奖项名称：1、李村河、张村河下游综合整治工程挡潮闸工程
荣获2017-2018年度中国水利工程优质(大禹)奖 时间：2018年12
月；2、《大场镇农村规模化供水管网工程》项目荣获2019年度山东
省优秀水利水电工程勘测设计三等奖 时间：2019年5月9号

项目负责人业绩：1、谯城区2023年高标准农田建设项目设计第2
标段 时间：2023年1月；2、2024年郎溪县高标准农田建设设计服务
采购项目 时间：2023年7月17日

项目负责人奖项：/

资料公示：[点此浏览企业信息](#)

中标候选人：江苏省水利勘测设计研究院有限公司

资质证书：专业类/岩土工程甲级、水利行业甲级

证书编号：B232012663、A132012666-6/3

联合体单位：无

联合体资质证书：无

联合体证书编号：无

投标价格：1.24%

工期：30天

质量：应符合高标准农田建设项目规范、通则、评审要求

项目负责人：周亚军

注册证书：水利工程正高级工程师

编号：202001600006

企业业绩名称：1、凤阳县2020年度高标准农田规划设计项目 时间：2020年4月2日；2、宿州市埇桥区2022年高标准农田建设初步设计项目2标 时间：2021年10月

企业奖项名称：1、南水北调东线一期刘老涧二站 工程，荣获2017-2018年度中国水利工程优质(大禹)奖 时间：2018年12月；2、泰州引江河第二期 工程，荣获2017-2018年度中国水利工程优质(大禹)奖 时间：2018年12月

项目负责人业绩：1、2022年太和县高标准农田建设项目实施方案编制项目一标段(二次) 时间：2021年12月22日；2、濉溪县 2022年度高标准农田建设项目设计二标段 时间：2021年11月8日

项目负责人奖项：/

资料公示：[点此浏览企业信息](#)

中标候选人：淮安市水利勘测设计研究院有限公司

资质证书：工程勘察专业类岩土工程甲级、水利行业甲级

证书编号：B232019739、A132019732

联合体单位：无

联合体资质证书：无

联合体证书编号：无

投标价格：1.05%

工期：30天

质量：应符合高标准农田建设项目规范、通则、评审要求

项目负责人：林农

注册证书：水利工程、正高级工程师

编号：201901600003

企业业绩名称：1、2021年固镇县高标准农田建设规划设计项目一标段 时间：2021年3月；2、宾县2022年高标准农田建设项目勘察设计 时间：2022年4月25日

企业奖项名称：1、淮安市里运河防洪控制工程荣获全国优秀水利水电工程勘测设计奖银质奖 时间：2019年12月；2、2020年徐州市丰县顺河镇高标准农田建设项目(财政补助)初步设计在全省高标准农田建设项目优秀规划设计评选活动中荣获二等奖 时间：2021年1月8号

项目负责人业绩：1、庐江县2022年度高标准农田建设项目勘察设计 时间：2021年11月2日；2、固镇县2022年高标准农田建设规划设计项目二标段 时间：2022年3月

项目负责人奖项：/

资料公示：[点此浏览企业信息](#)

中标候选人：河南省水务规划设计研究有限公司

资质证书：工程勘察专业类(岩土工程、水文地质勘察、工程测量)甲级、水利行业乙级

证书编号：B141009194、A141009194

联合体单位：无

联合体资质证书：无

联合体证书编号：无

投标价格：1.23%

工期：30天

质量：应符合高标准农田建设项目规范、通则、评审要求

项目负责人：牛志丰

注册证书：水利水电正高级工程师

编号：A202009010900199

企业业绩名称：1、2021年哈达图农牧场高标准农田建设项目勘测、设计及预算编制 时间：2021年3月5日；2、龙井市2022年高标准农田建设项目勘察设计 时间：2022年11月11日

企业奖项名称：1、洹河景观建设工程(于曹闸)工程荣获全国优秀水利水电工程勘测设计奖银质奖 时间：2019年12月；2、河南省安阳市彰武水库除险加固工程设计荣获2021年度河南省优秀水利水电工程勘测设计奖 时间：2021年8月

项目负责人业绩：1、2023年和县高标准农田建设勘测设计项目 时间：2022年11月1日；2、吉林省辉南县2021年楼街乡、辉发城镇高标准农田建设项目(工程勘察设计) 时间：2021年1月15日

项目负责人奖项：/

资料公示：[点此浏览企业信息](#)

中标候选人：上海市水利工程设计研究院有限公司

资质证书：岩土工程专业(勘察)甲级、水利行业甲级

证书编号：B231004588、A131004581-6/4

联合体单位：无

联合体资质证书：无

联合体证书编号：无

投标价格：1.26%

工期：30天

质量：应符合高标准农田建设项目规范、通则、评审要求

项目负责人：张云

注册证书：水利水电工程高级工程师

编号：20C3040082

企业业绩名称：1、崇明北湖6号-3 地块高标准农田建设项目(设计) 时间：2021年6月3日；2、宿城区2023年度高标准农田建设项目勘察设计项目 时间：2022年10月14日

企业奖项名称：1、淀东水利枢纽泵闸改扩建工程 荣获2019-2020年度中国水利工程优质(大禹)奖 时间：2021年12月 2、金汇港南闸改造工程荣获2018-2019年度国家优质工程奖 时间：2019年12月

项目负责人业绩：1、平阴县农业农村局2021年4万亩高标准农田建设项目规划设计服务采购项目 时间：2021年3月5号；2、2024年金安区高标准农田建设改造提升项目勘察设计 时间：2023年9月

项目负责人奖项：/

资料公示：[点此浏览企业信息](#)

本项目投标人：

- 1、宿迁市水务勘测设计研究有限公司
[点此浏览企业信息](#) 综合分：
- 2、淮安市水利勘测设计研究院有限公司
[点此浏览企业信息](#) 综合分：
- 3、水发规划设计有限公司
[点此浏览企业信息](#) 综合分：
- 4、洛阳水利勘测设计有限责任公司
[点此浏览企业信息](#) 综合分：
- 5、上海市水利工程设计研究院有限公司
[点此浏览企业信息](#) 综合分：
- 6、河南省水务规划设计研究有限公司
[点此浏览企业信息](#) 综合分：
- 7、江苏省水利勘测设计研究院有限公司
[点此浏览企业信息](#) 综合分：
- 8、青岛市水利勘测设计研究院有限公司
[点此浏览企业信息](#) 综合分：
- 9、信阳市水利勘测设计院
[点此浏览企业信息](#) 综合分：
- 10、天津市政工程设计研究总院有限公司
[点此浏览企业信息](#) 综合分：
- 11、河南灵捷水利勘测设计研究有限公司
[点此浏览企业信息](#) 综合分：
- 12、河南水环境勘测设计有限公司
[点此浏览企业信息](#) 综合分：
- 13、南京水科院瑞迪科技集团有限公司
[点此浏览企业信息](#) 综合分：
- 14、扬州市勘测设计研究院有限公司
[点此浏览企业信息](#) 综合分：

备注：

以上中标候选人排名不分先后，中标候选人公示顺序由评标委员会随机抽取产生。

被否决投标或不合格投标人名称：/

否决的原因及依据：/

本项目中标候选人报价均包含暂估价0元，暂列金额0元，招标代理服务费17296.00元，工程量清单及最高投标限价编制费0元。

招标人：太和县农业农村局

法定代表人：李永军

代理机构：太和县鑫泰项目管理有限责任公司

法定代表人：赵芳

若投标人对上述结果有异议，请在公示期内通过电子交易系统在线提出异议，招标人应通过电子交易交易系统在线对异议进行答复。本项目异议受理人为韩飞，联系方式：13965712018，如认为异议答复不符合法律、行政法规规定或招标人未在规定时间内答复的，可在知道或应当知道之日起10日内通过电子交易系统在线投诉或书面向监管部门提起投诉。本项目书面受理投诉的单位是太和县发展和改革委员会（太和县公共资源交易监督管理局），地址：太和县人民中路县

政府大院综合楼四楼，咨询电话：0558-8665966。