



第一章 招标公告（适用于公开招标）

达州高新区河市排水防涝治理工程、达州高新区市政排水管网建设项目、达州高新区城区病害管网整治工程、达州高新区火峰山片区排水防涝治理工程、达州高新区梨树坪片区生态环境综合治理工程、达州高新区城市污水设施升级改造建设项目（项目名称）勘察设计标段招标公告

1. 招标条件

1.1 本招标项目达州高新区河市排水防涝治理工程、达州高新区市政排水管网建设项目、达州高新区城区病害管网整治工程、达州高新区火峰山片区排水防涝治理工程、达州高新区梨树坪片区生态环境综合治理工程、达州高新区城市污水设施升级改造建设项目（项目名称）已由达州市发展和改革委员会（项目审批、核准或备案机关名称）以达市发改经审〔2023〕157号、达市发改经评〔2023〕63号、达市发改经评〔2023〕61号、达市发改经评〔2024〕12号、达市发改经评〔2024〕88号、达市发改经评〔2023〕345号（批文名称及编号）批准建设，项目业主为达州国鑫产业发展有限责任公司，建设资金来自上级资金、财政预算、上级补助资金、区级财政资金、企业自筹、银行贷款等多渠道筹集（资金来源），项目出资比例为100%，招标人为达州国鑫产业发展有限责任公司。项目已具备招标条件，现对该项目的勘察设计进行公开招标。

1.2 本招标项目由达州市发展和改革委员会（核准机关名称）核准（招标事项核准文号为达市发改经审〔2023〕157号、达市发改经评〔2023〕63号、达市发改经评〔2023〕61号、达市发改经评〔2024〕12号、达市发改经评〔2024〕88号、达市发改经评〔2023〕345号）的招标组织形式为委托招标（自行招标 委托招标）。招标人选择的招标代理机构是重庆大正建设工程经济技术有限公司。

2. 项目概况与招标范围

2.1 标段划分：勘察设计一个标段。

2.2 建设地点：达州高新区。

2.3 建设内容及规模：达州高新区河市排水防涝治理工程：新建雨水管道约 13 公里，分流改造雨水管道约 2 公里，雨水提升泵站 3 座及相关配套设施。

达州高新区市政排水管网建设项目：第一阶段，实施高新区中心城区新(改)建市政排水管网 5.2 公里；第二阶段，实施 4.5 公里；第三阶段，实施 4.3 公里。排水干管 5 公里，支管 4 公里，泵站、雨水井等基础设施配套建设。

达州高新区城区病害管网整治工程：整治高新区城区病害管网 20 公里。雨、污水管道病害调查及处置，雨水篦、窨井、排水口、泵房等设施清理、清淤、维修保养、置换。

达州高新区火峰山片区排水防涝治理工程：本项目主要包括新建 DN300-DN1500 排水管道 18.7 公里、改造原有雨水管道 25 公里、改造排水沟渠 3.7 公里，新增移动泵车 2 台、高扬程潜水泵 6 个，改造雨水排口、恢复破损路面、新建检查井、新建雨篦、管道清淤等内容。

达州高新区梨树坪片区生态环境综合治理工程：本项目主要包括：1、新建火峰山片区 DN300-DN600 污水管道 8.5 千米及相关配套设施；2、梨树坪湿地公园园区海绵城市化改造及配套生态提升面积 670 亩，新建生态沟渠 5 千米，道路改造 3 千米，透水道路改造 5000 平方米；3、湿地生态系统修复面积 490 亩，新建浅水池、沉沙池 4 处，新增水生植物 2000 平方米；4、新建集压缩规模(100T/D)生活垃圾中转站，生活垃圾分类分拣室、公共卫生间为一体的环卫基地 1 个，地埋式垃圾收集站 1 个。

达州高新区城市污水设施升级改造建设项目：改建 DN400-DN600 污水管道约 25 公里，提升改造泵站约 20 座，更新一体化处理设备 4 套及相关配套设施。

2.4：勘察服务期限：90 日历天/每个项目（以招标人书面通知开始时间起算）。

2.5 招标范围：工作内容包括但不限于：本项目的初步勘察、详细勘察（包括管道排查、地形图测量）；初步设计、施工图设计及后续服务工作及施工全过程现场技术服务等工作；工程量清单及招标控制价编制。（说明本次招标项目的建设地点、规模及投资额、勘察服务期限、招标范围、标段划分及标段投资额等）。

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备

3.1.1 资质要求：具有建设行政主管部门颁发的市政行业（排水工程）专业乙级

及以上资质和工程勘察专业类（岩土工程）乙级及以上资质，并在人员、设备、资金等方面具有相应的能力。

3.1.2 业绩要求：（本项为多选）

勘察业绩要求：近年（2021年1月1日至投标截止时间，不少于3年）（ 已完成 已完成或新承接或正在勘察设计）不少于1（1至3个）个类似项目。类似项目是指：市政工程勘察业绩。

设计业绩要求：近年（2021年1月1日至投标截止时间，不少于3年）（ 已完成 已完成或新承接或正在勘察设计）不少于1（1至3个）个类似项目。类似项目是指：市政工程设计业绩。

无业绩要求。

3.1.3 项目负责人的资格要求：具有具有注册公用设备工程师（给水排水）证书，/（业绩要求），须为投标人本单位人员（若为联合体投标，须为联合体牵头人人员）。

3.2 本次招标接受联合体投标。联合体投标的，联合体牵头人应为设计单位，同时满足下列要求：组成联合体的单位不超过二家；联合体各方需签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务；联合体牵头人应具有行政主管部门颁发的市政行业（排水工程）专业乙级及以上资质；牵头人负责联合体在本次投标活动和合同的全面实施和各方的权利和义务。联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标。

4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于2024年11月09日开始登陆： 全国公共资源交易平台（四川省）（网址：<http://ggzyjy.sc.gov.cn>）—“登录”—“交易主体”—“建设工程”，通过数字证书免费下载招标资料（招标文件、技术资料等）。 全国公共资源交易平台（四川省·达州市（州））（网址：<http://www.dzggzy.cn>）—“登录”—“达州市公共资源交易服务网”，通过数字证书免费下载招标资料（招标文件、技术资料等）。

4.2 招标人不提供招标文件获取的其他方式。

5. 投标文件的递交

投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2024年11月29日09时00分，

投标人应在投标截止时间前在线递交经投标人数字证书加密的数据电文形式投标文件。

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）》和达州市公共资源交易服务网 (<http://www.dzggzy.cn>) (公告发布的其它媒介名称) 上发布。

7. 联系方式

招标人: 达州国鑫产业发展有限责任公司

地址: 达州市达川区立航摩托车驾校西侧

邮编: 635000

联系人: 赖先生

电话: 0818-7391000

传真: /

电子邮件: /

网址: /

开户银行: /

账号: /

招标代理机构: /

招标代理机构: 重庆大正建设工程经济技术有限公司

地址: 成都市金牛区蜀西路88号6号门7051-7060

邮编: 610000

联系人: 兰先生

电话: 028-86669985

传真: /

电子邮件: /

网址: /

开户银行: /

账号: /

2024 年 11 月 07 日