

2024年通州区老旧小区市政管线改造项目（勘察）招标公告

（招标编号： ）

一、招标条件

本招标项目 2024年通州区老旧小区市政管线改造项目（勘察） 已由 北京市通州区发展和改革委员会 以 关于提前核准 2024 年通州区老旧小区市政管线改造项目勘察设计招标方案的批复 批准建设，招标人为 北京市通州区城市管理委员会 ，投资额为 15336.81 万元，建设资金来自 电力改造：市固定资产补助30%，区财政资金补贴70%； 排水改造：围墙外由市固定资产投资解决，围墙内市固定资产补助30%，其余由区财政解决； 热力改造：由市固定资产投资补助30%，由区财政资金补贴20%，其余由产权单位自筹 ， 项目出资比例为 / 。项目已具备招标条件，现进行公开招标 。

二、项目概况和招标范围

本次招标项目的建设地点：北京市 通州区 北苑街道、玉桥街道、九棵树街道、杨庄街道、永顺镇。

规模：地上建筑规模： 本项目包括11个项目（11个小区），分别属4个街道和一个镇。北苑街道3个（潞河中学北街4号院（1~3号楼）、新华大街甲248号（44号）、新城南关1-6号楼（不含3号楼）），玉桥街道1个（葛布店北里），九棵树街道3个（云景里小区、云景西里南区北院、云景西里南区南院），杨庄街道3个（华兴园小区、杨庄路63号院、杨庄路73号院）小区，永顺镇1个（西马庄园）小区。 本项目改造内容包括雨水管线、污水管线、热力管线及电力管线。 改造内容包括：雨水管D300毫米~D1000毫米，钢筋砼雨水方沟W×H=400×300毫米~W×H=600×500毫米，污水管D150毫米~D600毫米，热力管DN20毫米~DN300毫米；雨水工程：新建管沟7149.80米，检查井244座；污水工程：新建管线11118.1米，检查井1073座，热力工程：楼内管线10958.36米；室外管线2906.8米；破除恢复沥青路面42192.56平方米，破除恢复步道方砖10925平方米，破除恢复混凝土路面4797.5平方米，破除恢复绿化1150.90平方米。 低压电缆ZC-YJY/22-0.6/1kV-4×240+1x120mm²长度12003米、低压电缆ZC-YJY-0.6/1kV-4×70+1x35mm²长度9665米、低压电缆ZC-YJY-0.6/1kV-4×50+1x25mm²长度17429米、破除恢复沥青路面655平方米，破除恢复步道方砖10262平方米，破除恢复混凝土路面4582平方米。 ；地下建筑规模： / ；建筑面积： 0 m² ；建筑高度： 0 ；长度： 0 m ；

招标范围： 2024年通州区老旧小区市政管线改造项目的详细勘察。 ；招标内容： 勘察 。

三、投标人资格要求

投标人需具备： 岩土工程(勘察)专业资质乙级及以上 。

本次招标项目 ： 不接受 联合体投标。

| | |
|--|--|
| 四、是否有投标补偿 | |
| 是否有投标补偿： 否。 | |
| 五、招标文件的获取 | |
| 获取时间： 2024-11-11 09:30:00 至 2024-11-15 17:00:00 | |
| 获取地址：使用数字身份认证锁登录北京市公共资源综合交易系统（网址： https://zhjy.bcactc.com/zhjy/） 下载招标文件并保存下载成功回执。未注册的投标人请先 在北京市公共资源综合交易系统按注册操作说明进行注册并绑定数字证书。 | |
| 六、投标文件的递交 | |
| 递交截止时间： 2024-12-03 09:30:00 | |
| 递交方式： 网络递交文件 | |
| 递交地址： 北京市公共资源综合交易系统https://zhjy.bcactc.com/zhjy/ | |
| 七、其他公告内容 | |
| 公告说明： 1、本次招标采用资格后审方式，不限制投标单位名额。 2、本次招标采用电子化 招标投标方式。 3、凡有意参加投标者，请使用数字身份认证锁登录北京市公共资源综合交 易系统（网址:https://zhjy.bcactc.com/zhjy/）。未办理数字身份认证锁的投标人请先在 北京市公共资源综合交易系统按注册操作说明进行注册并获取数字身份认证锁。 4、开标及 评标地址（北京市公共资源交易综合分平台）：北京市政务服务中心11层（北京市丰台区西 三环南路1号，联系电话：19568770993）。 | |
| 八、联系方式 | |
| 招 标 人：北京市通州区城市管理委员会 | 招标代理机构：汇信(北京)工程管理有限公司 |
| 地 址：北京市通州区北京市通州区西海子西 路12号 | 地 址：北京市经济技术开发区北京市经济 开发区亦庄云时代B2座-18层 |
| 联 系 人： 吕鑫鑫 | 联 系 人： 白蕊 |
| 电 话： 010-81512021-8002 | 电 话： 15311722625 |
| 电子邮件： / | 电 子 邮 件： hxbjzb01@163.com |
| 2024年11月11日 | |

返回