

# 金泰桥区积水点治理工程（初步设计、施工图设计）招标公告

（招标编号：）

## 一、招标条件

本招标项目 金泰桥区积水点治理工程（初步设计、施工图设计） 已由 北京市发展和改革委员会 以 关于金泰桥区积水点治理工程实施方案的批复 批准建设，招标人为 北京城市排水集团有限责任公司， 投资额为 7650 万元，建设资金来自 政府投资， 项目出资比例为 100%。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 朝阳区 朝阳区

规模：地上建筑规模： 泵站工程：本项目总建设用地面积约1400平方米（实际用地面积以钉桩为准）， 总建筑面积750.76平方米。其中地上建筑面积约237.73平方米， 地下建筑面积约513.03平方米， 地上建筑部分建筑高度4.80米, 地下部分建筑高度-7.25米， 地上建筑层数1层， 地下建筑层数1层（电缆夹层不计入建筑层数）。实际规模以建设工程规划许可证为准。与泵站合建初雨池及调蓄池，初期雨水收集池有效池容543.4 立方米，雨水调蓄池有效池容1605.8立方米，总有效池容2149.2立方米。；地下建筑规模： 泵站工程：地下建筑面积约513.03平方米， 地下部分建筑高度-7.25米， 地下建筑层数1层（电缆夹层不计入建筑层数）； 管线工程：新建配套进退水管线，规模为D300-□5600×2000 毫米，总长度约518米。其中雨水泵站收水主管道起点位于和平里货场西侧路与和平里北街交叉路口以东现状管线，终点至规划泵站，沿和平里北街永中以北2.8米由西向东敷设，管线长度约397.6米；雨水泵站及调蓄池退水管道位于坝河西侧绿地内，管线长度约62.6米，向东排入坝河；初期雨水池退水压力管沿新建泵站西侧空地敷设，管线长度约57.8米。；建筑面积： 750.76 m<sup>2</sup>； 建筑高度： 4.80米； 长度： 518 m；

招标范围： 本项目的初步设计、施工图设计、概算文件编制及《市政公用工程设计文件编制深度规定》（2013年版）规定的其它所有工作； 编制报批有关基建手续设计文件（包含图纸、概算及电子文件）； 提供技术交底、承担后续施工招标过程中的技术部分文件编制、配合服务、参加试运行、竣工验收，并负责项目施工期间的设计服务。本次招标不包括轨道防护、涉河工程。； 招标内容： 设计。

## 三、投标人资格要求

投标人需具备： 市政行业(排水工程)专业设计甲级及以上。

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: 2025-03-12 09:50:00 至 2025-03-17 17:00:00

获取地点: 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.bcaactc.com/zhjy/>) 获取文件地址并保存获取文件地址回执。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。

文件售价: 300 元。

## 六、投标文件的递交

递交截止时间: 2025-04-01 14:30:00

递交方式: 现场递交文件

递交地址: 北京市 丰台区 西三环南路1号(六里桥西南角)北京市政务服务中心11层开标室

## 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. 获取招标文件时请携带: 授权委托书原件(含受托人身份证复印件)、获取文件回执单。 3. 投标文件提交及评标地址(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: 89151371)。

## 八、联系方式

招 标 人: 北京城市排水集团有限责任公司	招标代理机构: 北京汇成通达工程造价咨询事务所有限公司
地 址: 北京市西城区车公庄大街北里乙37号	地 址: 北京市门头沟区熙旺中心大厦A座1105室
联 系 人: 李裔萍	联 系 人: 苏立娜
电 话: 010-87905408	电 话: 18401464265
电子邮箱: /	电 子 邮 件: /

2025年03月12日

返回

杜立娜