

北京排水集团科技研发中心2024年进水预测算法模型评估及专家诊断相关算法优化技术服务采购招标公告

1. 招标条件

本招标项目北京排水集团科技研发中心2024年进水预测算法模型评估及专家诊断相关算法优化技术服务采购（项目编号：2024-ZC-3011-000019），招标人为北京城市排水集团有限责任公司科技研发中心，招标项目资金来自企业自筹，出资比例为100%。该项目已具备招标条件，现对本项目进行公开招标。

2. 招标人简介、项目概况与招标范围

北京排水集团是北京市国资委所属首都市政公用基础设施一级骨干企业，具备集排水和再生水投融资、设计研发、工程建设、装备制造、运营管理于一体的全产业链整体实力和服务竞争优势，是创新驱动、产融一体的综合环境服务产业集团，总资产757亿元，以雨污水的收集、处理、回用和城市防汛保障为主营业务；是北京中心城区排水和再生水设施投融资、建设、运营的特许经营企业，负责建设和运营北京中心城区的雨污水管网、泵站、污水处理厂、再生水厂、再生水输配管网和提升泵站、污泥处置设施。

北京排水集团科技研发中心拟采购进水预测算法模型评估及专家诊断相关算法优化项目采购，包括进水预测算法迁移、进水预测算法评估、异常检测算法调试与部署以及相关分析算法调试与部署，以上算法的建立有助于提升现有算法在多种数字化平台稳定运行的适配性，从而提升污水处理工艺设施智慧化运行水平。

北京排水集团科技研发中心拟采购进水预测算法模型评估及专家诊断相关算法优化技术服务，预计使用地点为北京城区，合同期限为自合同签订之日起至2024年12月31日，合同形式为固定总价合同。

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备以下：

3.1.1 资质：

- (1) 在中华人民共和国境内注册，能够独立承担民事责任的公司制企业法人、事业单位或民办非营利机构；
- (2) 没有处于被责令停业或破产状态，且资产未被重组、接管、冻结；
- (3) 财务状况良好，具有健全的财务制度；
- (4) 能提供增值税普通发票；
- (5) 业绩要求：2019年1月1日至今，投标人至少具有投标人至少具有1个数字化系统、嵌入式系统、嵌入式设备加工及调试、自动化系统建设或模型算法构建或自控程序开发相关的技术服务合同业绩相关业绩。

3.1.2具有与本招标项目相应的服务能力：

- (1) 具有足够的流动资金来承担本项目；
- (2) 具有优良的管理体系；
- (3) 具有履行合同所必需的人员、设备和技术能力；

3.1.3其他：

- (1) 遵守中华人民共和国有关法律、法规、规章和与招标采购有关的规章制度；
- (2) 具有良好的商业信誉；

3.2本次招标不接受联合体投标。

4.招标文件的获取

4.1凡有意参加投标者，请于2024年4月29日至2024年5月19日，每日上午9时至11时，下午14时至16时（北京时间，下同，法定节假日除外），将以下资料发送至wujiangye@bdc.cn邮箱，并电话通知招标人，获取《保密承诺书》。联系人：武江叶，电话：17746598275。

- (1) 营业执照副本复印件（已完成“三证合一”工商登记的）；或营业执照副本、税务登记证、组织机构代码的原件及复印件（未完成“三证合一”工商登记的）；
- (2) 法定代表人身份证明复印件；
- (3) 经办人授权委托书、经办人身份证正反面复印件（须加盖单位公章）；

招标人审核以上资料后，通过电子邮箱(wujiangye@bdc.cn)发送《保密承诺书》（模板）至投标者邮箱，《保密承诺书》需法定代表人或其委托的经办人签字并盖单位公章。

投标人需要将获取《保密承诺书》时提交的文件及《保密承诺书》纸质版原件快递或送至招标人处。审核通过后，招标人通过电子邮箱(wujiangye@bdc.cn)向投标人发送电子招标文件。纸质资料接收截止时间为2024年5月19日下午16时。

特别说明：以上资料均须加盖单位公章。特别说明：以上资料均须加盖单位公章。

4.2 招标文件每套售价0元。

5.投标文件的递交

5.1投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2024年5月20日09时30分，地点为（北京市朝阳区小郊亭1号高碑店污水处理厂院内北京城市排水集团有限责任公司科技研发中心技术运营部）。

5.2 投标保证金 0 元。

5.3

投标文件的递交人或参加开标的投标人代表，必须单独携带以下材料，递交投标文件前交招标人审验：

（1）法定代表人递交投标文件：法定代表人身份证原件和法定代表人身份证明书原件（格式，见招标文件附件，加盖单位公章）；

或，授权代表递交投标文件：授权代表身份证原件和法定代表人授权委托书原件（格式，见招标文件附件，加盖单位公章）。

(2) 营业执照副本 (“三证合一”) 原件 (未完成“三证合一”的: 营业执照副本原件、税务登记证原件、组织机构代码原件) 。

5.4

未按5.3的要求提交相关材料的或逾期送达的或未送达指定地点的投标文件, 招标人不予受理。

6.发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com>) 和北排供应链 (<https://cg.bdc.cn>) 上发布。

7.联系方式

招标人: 北京城市排水集团有限责任公司科技研发中心

地址: 北京市朝阳区小郊亭1号高碑店污水处理厂院内

邮编: 100124

招标部门: 北京城市排水集团有限责任公司科技研发中心技术运营部

地址:

北京市朝阳区小郊亭1号高碑店污水处理厂院内北京城市排水集团有限责任公司科技研发中心技术运营部

邮编: 100124

联系人: 武江叶、屈格非 电话: 17746598275、15010531331

招标文件售卖联系人: 武江叶 电话: 17746598275

电子邮件: wujiangye@bdc.cn

招标文件、中标结果质疑: 史连云 67778815

招标工作人员纪律监督: 史连云 67778815



北京城市排水集团有限责任公司科技研发中心

2024年4月29日



王佳伟