

通州区凉水河（马驹桥闸~入北运河口段）治理工程（一期）自动化监控系统工程（施工）招标公告

1. 招标条件

通州区凉水河（马驹桥闸~入北运河口段）治理工程（一期）自动化监控系统工程（招标项目编号： / ），已由北京市通州区发展和改革委员会批准（北京市通州区发展和改革委员会关于通州区凉水河（马驹桥闸~入北运河口段）治理工程（一期）实施方案的批复（通发改〔2015〕182号）），项目资金来源为企业自筹（出资比例：100%），招标项目所在地区为北京市，招标人为北京北控净都水环境治理有限公司，招标代理机构为北京江河润泽工程管理咨询有限公司。本项目已具备招标条件，现进行公开招标。

招标类别： 施工招标

投资额： 1515.920997 万元

施工图设计批准机关： /

施工图初步设计批准文名称： /

施工图初步设计批准文编号： /

2. 项目概况和招标范围

项目规模：凉水河干流全长约 67km，其中通州段马驹桥闸~入北运河口段河长 27.5km，通州区凉水河（马驹桥闸~入北运河口段）治理工程（一期）治理起点为现状马驹桥闸交通桥上游 52m，河道桩号为 39+500，终点为凉水河入北运河口，河道桩号为 66+980，治理河道长度为 27.5km，规划为郊野段河道。治理工程对马驹桥闸、新河闸、张家湾闸 3 座闸改建。按照统一管理与分级管理相结合的原则，由现有的管理机构即凉水河管理处和下属的闸站进行日常管理和维护。本次自动化监控系统工程是利用通信和局域网技术实现数据的网间共享以及实时监控，实现凉水河管理处对马驹桥闸、新河闸及张家湾闸 3 座闸站的远程监视和控制，以及马驹桥管理所对 3 座闸站远程监视的管理需求。

招标内容与范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

通州区凉水河（马驹桥闸~入北运河口段）治理工程（一期）自动化监控系统工程施工

标段（包）内容：（1）闸站监控 在凉水河管理处新建1个视频存储中心，实现对各闸门运行状态的远程控制；在马驹桥管理所新建1个视频监控中心，实现本段河道三座闸的集中监控及对各闸站闸门运行状态的远程监视；在马驹桥闸监控站、新河闸监控站及张家湾闸监控站分别各新建1个监控闸站，实现对管辖范围工作闸门的现地电动控制、PLC 控制，在控制室实现对闸门的计算机化集中监控。（2）水雨情系统 实现对马驹桥闸、新河闸、张家湾闸闸区降雨量、水位（闸前、闸后）、过闸流量的数据采集及远程查看查询。（3）视频监视系统 在各闸站实现管辖范围内闸门运行状态、泄洪情况、沿河视频等实时视频图像的查看、存储功能，在马驹桥管理所实现视频的远程查看，在凉水河管理处实现视频的集中存储、远程查看。（4）通信工程 建立覆盖凉水河管理处、马驹桥管理所、马驹桥闸站、新河闸站、张家湾闸站间的全线光纤通信连接，为内网语音通话、监控数据、监控命令、视频图像等提供传输手段、为网络化监控奠定基础。（5）计算机网络系统 建设管理设施基础建设，包括计算机网络系统、内部电话语音通信、视频会商系统、配套综合布线、机房环境基础建设及预警广播系统建设。（6）照明子系统 在马驹桥闸、新河闸、张家湾闸三处闸区新增照明设施，满足上下游水尺读数，闸门启闭状态的夜间可视。（7）综合管理平台 开发综合管理平台软件，可实现雨情、水情、流量信息的查询及展示；实现马驹桥闸、新河闸、张家湾闸的启闭状态查询及远程控制；实现马驹桥闸、新河闸、张家湾闸相关水工建筑物安全监测信息的展示及查询；实现应急预案录入及管理；实现预警值设置；实现视频系统的接入；实现系统相关平台的统一用户认证和单点登录。

建设地点：北京市 通州区 通州

合同估算价： 15,159,209.97 元

计划工期： 60

建筑面积： /

建筑高度： /

其它说明： /

3. 投标人资格要求

通州区凉水河（马驹桥闸~入北运河口段）治理工程（一期）自动化监控系统工程施工

该标段（包）中投标人资格能力要求：

(1)资质要求：投标人须具有 电子与智能化工程专业承包资质一级及以上 施工 资质。

(2)财务要求： 投标人须提供近 3 年经审计财务会计报表，投标人成立时间不足 3 年的，应提供成立以来的财务状况表。 拟投入本合同的流动资金不少于 / ；

(3)业绩要求： 投标人近 5 年（ 2019 年 3 月 14 日至 2024 年 3 月 13 日）须至少具有 1 项已完成 投资规模1200万元（含）以上自动化监控工程 施工 业绩。

(4)信誉要求：

①投标人未被依法暂停或者取消投标资格；

②投标人未被责令停业，暂扣或者吊销执照，或吊销资质证书；

③投标人未处于进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；

④投标人未在最近三年内（ 2021 年 3 月 14 日至 2024 年 3 月 13 日）发生重大 施工 质量问题；

⑤投标人未被市场监督管理部门在全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名单（以开标当日查询结果为准）；

⑥投标人未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和“信用中国（北京）”网站（<http://creditbj.jxj.beijing.gov.cn/credit-portal/>）列入失信被执行人名单（以开标当日查询结果为准）；

⑦在近三年内投标人单位、其法定代表人、拟任 项目经理 无行贿犯罪行为；

⑧ /。

(5)项目经理资格要求：具备 有效的机电工程 专业 一级 建造师注册证书，且本人电子注册证书调用有效期 2024 年 3 月 14 日，应在计划评标结束日期后，并具有 建设行政主管部门颁发的B类安全生产考核合格证书，且不得同时在两个及两个以上水利工程项目担任项目经理；

(6)技术负责人资格要求：具备 电子与智能化工程相关专业高级及以上技术职称（电子智能化工程相关专业职称包括计算机、电子、通信、自动化、电气等专业职称） ；

(7)其他要求：

①企业主要负责人应具有 建设行政主管部门颁发的A类安全生产考核合格证书；

②委托代理人、安全管理人员（专职安全生产管理人员）、质量管理人员、财务负责人应是投标人本单位人员，其中安全管理人员（专职安全生产管理人员）具有 建设行政主管部门颁发的C类安全生产考核合格证书。

③ 投标人应具有建设行政主管部门核发的有效的安全生产许可证。

(8)本次招标 不接受 联合体投标。

(9)本次招标实行资格后审，资格审查的具体要求见招标文件。资格后审不合格的投标人投标文件将被否决。

4. 招标文件获取

招标文件获取时间： 2024年02月20日09时00分至2024年02月25日17时00分

招标文件获取方法： 网络下载，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。

招标文件获取地址： 北京市公共资源综合交易系统（网址：<https://zhjy.bcactc.com/zhjy/>）

其他要求： 投标人应办理数字身份认证锁，并在北京市公共资源综合交易系统进行绑定。

5. 投标文件的递交

递交截止时间： 2024年03月14日09时30分

递交方法： 网络递交，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/>）上传投标文件，并保存文件上传成功回执，递交时间即为上传成功回执时间。逾期未上传成功的投标文件，招标人不予受理。

递交地址： 北京市公共资源综合交易系统（网址：<https://zhjy.bcactc.com/zhjy/>）

其它说明： 投标人在开标时需提交纸质投标文件1份及含投标报价EXCEL版、广联达版的电子文件1份。

6. 开标时间及地点

开标时间： 2024年03月14日09时30分

开标方式： 现场开标

开标地点： 北京市丰台区西三环南路1号市政政务服务中心五层公共资源交易综合平台2开标室

7. 其他公告内容

1、本公告同时在中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com/>）发布；2、因系统字数限制，业绩要求补充如下：近5年（2019年3月14日~2024年3月13日）须至少具有1项已完成投资规模1200万元（含）以上自动化监控工程（包含在其他项目中的自动化监控工程需有效证明其中自动化监控工程部分投资规模）施工业绩。

8. 监督部门

本招标项目的监督部门为： 北京市水务局

监督电话： 010-55522925

9. 公告发布媒介

北京市公共资源交易服务平台（ggzyfw.beijing.gov.cn）

10. 联系方式

招标人：北京北控净都水环境治理有限公司

招标代理机构：北京江河润泽工程管理咨询有限公司

地址：北京市朝阳区百子湾东里101号楼5层501

地址：北京市丰台区南四环西路188号总部基地18区11号楼

联系人： 栾斌

联系人： 陈川

电话： 13910839711

电话： 010-53105841

传真： /

传真： 010-53105888

| | |
|-------------|----------------------------|
| 电子邮件: / | 电 子 邮 件: yanl@chinabrr.com |
| 网 址: / | 网 址: www.chinabrr.com |
| 开户银行: / | 开 户 银 行: 中国建设银行北京丰科园支行营业部 |
| 账 号: / | 账 号: 11001016201052511677 |
| 2024年02月20日 | |

[返回](#)