



地铁九号线郭公庄车辆段土地一级开发项目配套南  
六一二110千伏线路和T高南二110千伏线路入地工  
程EPC(含设计、施工)

招标公告

一、招标条件

地铁九号线郭公庄车辆段土地一级开发项目配套南六一二110千伏线路和T高南二110千伏线路入地工程EPC(含设计、施工) (招标项目编号: 无), 已由 北京市发展和改革委员会 批准 (《北京市发展和改革委员会关于地铁九号线郭公庄车辆段土地一级开发项目配套南六一二110 千伏线路和T高南二110 千伏线路入地工程项目核准的批复》 (京发改(核)(2023)77号)), 资金来源为 国有企业单位自筹资金(地方), 出资比例为 100%, 招标人为 北京政华恒信投资有限公司, 招标代理机构为 北京京城招建设工程咨询有限公司, 本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

招标内容与范围: 按照招标人要求根据国网北京市电力公司批复的迁改方案进行限额设计, 并完成设计范围内所有工程内容的施工和验收工作, 具体包括但不限于以下内容: 1. 设计服务内容: 根据招标人要求进行限额设计。包括但不限于初步设计(含概算编制)、施工图设计、竣工图编制, 并通过供电部门等相关单位的设计审查, 进行施工阶段技术交底、施工现场配合、竣工验收、工程移交等各项有关设计服务。 2. 工程施工及设备采购安装服务内容: (1) 包括设计范围内所有工程内容的施工: 包含但不限于施工图纸所示范围内的场地清理, 施工围挡, 工程土石方开挖, 余土外运消纳, 土方回填, 桩基工程, 塔杆工程, 接地工程, 架线工程, 附件安装工程, 辅助工程, 电缆工程, 通信线路工程, 安装工程, 撤旧余物储存及处理, 停电倒路审批, 工程及材料检测监测, X光检测, 运行单位所要求的试验, 场地恢复, 办理跨越公路及供电部门的相关手续, 临水、临电、临时道路、场地平整等, 施工方案专家论证及第三方论证, 材料及设备的采购、运输及保管, 承包范围内工程检测、协调并通过验收工作, 移交和保修, 结算, 施工资料整理移交, 施工承包

管理和现场整体组织、专业协调及配合，安全生产，文明施工，施工措施。（2）配合招标人进行相关报批、报建、竣工验收、资产移交、发电等工作。（3）对原有电力隧道的修缮及清理，以达到建设标准合格并满足使用要求。

招标暂估金额：58010000（元人民币）

项目地址：北京 丰台区 丰台区花乡街道

其它说明：1.本项目的建设规模：现状运行的南六一二110kV线路及停运的T高南110kV线路穿过本项目规划建设用地，为保证地块的完整性，需将地块内的架空线迁改入地。南六一二110千伏线路迁改：新建线路起点为现状南六14号塔，线路沿现状线路路径向西至现状南六15号塔东侧附近新建电缆终端塔止。新建电缆线路：新建四回110千伏电缆线路自新立电缆终端塔至六圈站。敷设电缆线路折单长度14.732公里。新建2.0米×2.3米单孔暗挖隧道路径总长约0.1公里。新建架空线路折单长度合计为2.56公里，其中含新建双回线路0.03公里、重新架线双回线路0.6公里和新建单回临时线路1.3公里。新建铁塔合计3基（永久塔2基、临时塔1基）。拆除现状南六一二15号-22号架空线路、拆除现状铁塔8基、拆除现状电缆折单3.5公里。T高南110千伏线路迁改：新建线路起点为现状T高南118号塔西侧附近新建电缆终端塔，线路沿现状线路路径向东至现状T高南118号塔。新建单回线路长度为0.1公里。新建永久铁塔1基。拆除现状T高南115号-119号架空线路（导、地线）折单长度1.95公里、拆除现状铁塔3基。2.本项目的计划工期:150日历天（其中，设计周期:60日历天，施工工期:90日历天）。

### 三、投标人资格要求

投标人资格要求 1.本工程招标要求投标人须具备：（1）企业资质要求：建设行政主管部门核发的电力行业（送电工程、变电工程）专业乙级及以上设计资质和电力工程施工总承包三级及以上资质；（2）业绩要求：投标人应同时满足以下业绩要求：a.设计业绩要求：近五年具备已竣工（已完工）的合同额在180万元及以上的电力工程设计业绩；b.施工业绩要求：近五年具备已竣工（已完工）的合同额在4300万元及以上的输变电工程施工业绩。（3）人员资格要求：①项目经理：应熟悉工程技术和工程总承包项目管理知识以及相关法律法规、标准规范，具有较强的组织协调能力和良好的职业道德，并应具有机电工程专业一级注册建造师执业资格，提供一项近五年具有已竣工（已完工）的合同额在4300万元及以上的输变电工程施工业绩；②设计负责人：应具有高级工程师及以上专业技术职称；提供一项近五年具有已竣工（已完工）的合同额在180万元及以上的电力工程设计业绩；③施工负责人：应具有机电工程专业一级注册建造师执业资格，具有有效的安全

生产考核合格证书（B本），且在确定中标人时不得担任其他在施建设工程的项目经理；说明：在满足资格条件的前提下，项目经理与施工负责人可以兼任，但设计负责人与施工负责人不能为同一人。2.其他要求：（1）投标人应是中华人民共和国境内依法设立并有效存续的具有独立资格的法人单位；（2）投标人应具有建设行政主管部门颁发的安全生产许可证并在有效期内，且企业主要负责人应具有建设行政主管部门颁发的安全生产考核合格证书（A本）（如为联合体形式，则指施工方）；（3）外地来京建筑业（施工）企业须在北京建立企业管理档案，且已取得建设主管部门颁发的《北京市建筑业企业档案管理手册》或《外省市建筑企业来京施工备案表》（如为联合体形式，则指施工方）；特别提醒：如设计单位为外地进京企业，需在领取中标通知书后及时办理相关备案手续；（4）财务要求：财务状况良好；（5）本次招标对失信被执行人信用记录惩戒方式；（6）本次招标对投标人企业经营状态要求：投标人当前没有处于被责令停业，投标资格被暂停或取消，财产被接管或冻结，破产状态；近三年（2020年6月13日至2023年6月12日，含起日期）没有出现骗取中标或严重违约或重大工程质量问题或重大设计问题或没有出现过因安全生产责任事故被限制投标的情形；（7）投标人如以联合体形式，除上述有特殊说明的外，则联合体成员均应满足上述要求；

本项目 允许 联合体投标。

联合体要求：本工程招标接受联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求：（1）联合体双方必须签订联合体协议书，明确联合体牵头人和双方的权利义务；（2）联合体双方不得再以自己名义单独或加入其他联合体在同一项目中参加投标；（3）如为联合体投标，投标牵头人应为施工单位，联合体成员最多不能超过两家公司（含牵头人）；（4）本项目不接受境外企业参与投标。

#### 四、招标文件的获取

招标文件获取时间：2023-06-13 09:00:00 - 2023-06-19 09:00:00

招标文件获取方法：凡有意参加投标者，通过远程或者到招标投标交易场所使用企业 CA 电子锁登录电子化平台（网址：[www.bcactc.com](http://www.bcactc.com)）下载招标文件

招标文件获取地址：[www.bcactc.com](http://www.bcactc.com)

招标文件是否收费：否

其他说明：/

#### 五、投标文件的递交

投标文件递交截止时间：2023-07-03 09:00:00

投标文件递交方法：通过远程或者到招标投标交易场所使用企业 CA 电子锁登录电子化平台（网址：[www.bcactc.com](http://www.bcactc.com)）上传投标文件，上传成功后平台自动生成的回执时间即为递交成功时间，投标人应保留回执。未在投标截止时间前成功上传的投标文件，招标人不予受理。

投标文件递交地址：[www.bcactc.com](http://www.bcactc.com)

其它说明：开标地址：北京市公共资源交易中心开标区（北京市西城区广安门南街甲68号）（具体开标室以开标当天交易中心电子显示屏显示的开标室为准）。

## 六、其他公告内容

其他公告内容：  /  

潜在投标单位必须下载招标文件才能递交投标文件（联合体投标的，应至少有一个联合体成员下载招标文件）



## 七、公告发布媒介

[北京工程建设交易信息网（www.bcactc.com）](http://www.bcactc.com)；[北京市公共资源交易服务平台（ggzyfw.beijing.gov.cn）](http://www.ggzyfw.beijing.gov.cn)；[中国招标投标公共服务平台](http://www.chinabidding.com)

## 八、联系方式

招标人名称：北京政华恒信投资有限公司

地址：北京市丰台区花乡郭公庄82号

联系人：高经理

联系电话：010-83703160

电子邮件：无

传真：无

网址：无

招标人账号：无

招标人开户行：无

招标代理机构名称：北京京城招建设工程咨询有限公司

地址：北京市海淀区花园东路11号泰兴大厦8层

联系人：郭燕

联系电话： 010-57166885/010-57625002

电子邮件： guoyan@capitender.com

传真： 010-57625238

网址： 无

招标代理机构账号： 无

招标代理机构开户行： 无

声明：依据相关法律法规规定，本招标项目交易中心仅提供招投标信息及开、评标场所等见证服务，不具有行政监督管理责任， 招标过程由招标人负责组织及解释。招标人应严格遵守相关法律法规规定，如有违法违规行为，招标人自行承担相应法律责任。

