

北京市疾病预防控制中心迁建项目外电源工程（南段）（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 北京市疾病预防控制中心迁建项目外电源工程（南段）（初步设计、施工图设计） 已由 北京市发展和改革委员会 以 关于批准北京市疾病预防控制中心迁建项目建议书（代可行性研究报告）的函 批准建设，招标人为 北京市疾病预防控制中心 ，投资额为 2346 万元，建设资金来自 市政府固定资产投资 ， 项目出资比例为 市政府投资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 通州区 宋庄镇

规模：地上建筑规模： 无 ；地下建筑规模： 新敷设10kV高压电缆约8646m，新建 $\Phi 2600$ 毫米 $\times 2900$ 毫米单孔电力隧道长度约102米，新建12 $\Phi 150+2\Phi 150$ 毫米电力管井长度约114米，沿现状电力管井贴建4 $\Phi 150$ 毫米电力管井长度约20.6米 ；建筑面积： 0 m² ；建筑高度： 无 ；长度：8646 m ；

招标范围： 北京市疾病预防控制中心迁建项目外电源工程（南段）的初步设计、初步设计概算编制、施工图设计并提供与本工程相关的后期设计服务及配合。设计内容包括但不限于：（1）电气部分：新敷设3 $\times 300$ 电缆约8646米；（2）电缆土建部分：新建L1线设计起点位于疃里站出站隧道路口东侧在建隧道竖井，向西沿规划潞苑二街南侧绿地新建1条电力隧道，隧道规模为2.6 $\times 2.9$ m暗挖单孔隧道，新建隧道位于规划潞苑二街南侧红线以南3.5米，新建隧道长102米。新建L2线设计起点位于宋庄文化区西路（疃里站出站隧道）新建隧道竖井，向北沿宋庄文化区西路东侧绿地新建1条电力管线，规模为12 $\Phi 150+2\Phi 150$ 热浸塑钢管，新建管线位于宋庄文化区西路东侧红线以东4.0米，新建管线长114米。新建L3线设计起点位于潞苑北大街与进出朗欣园小区交口处改造三通井，向西沿潞苑北大街南侧现状电力管线上加建4 $\Phi 150$ 热浸塑钢管，加建管线位于潞苑北大街南侧红线以北12米，加建管线长20.6米。详见设计任务书。 ；招标内容： 设计 。

三、投标人资格要求

投标人需具备： 电力行业（送电工程）专业设计丙级及以上与电力行业（变电工程）专业设计丙级及以上 。

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： 2025-06-03 09:00:00 至 2025-06-09 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.bcactc.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： 2025-06-23 14:00:00	
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。）。	
八、联系方式	
招 标 人：北京市疾病预防控制中心	招标代理机构：华诚博远工程咨询有限公司
地 址：北京市东城区和平里中街16号	地 址：北京市丰台区华诚博远设计产业园 (吴家村路57号)一层
联 系 人： 赵男兵	联系 人： 任文斌
电 话： 13691301924	电 话： 13021925634
电子邮件： /	电 子 邮 件： / 程霞
2025年06月03日	

返回