

中国石油大学(北京)校园地下综合管廊工程(方案设计、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 中国石油大学(北京)校园地下综合管廊工程(方案设计、初步设计、施工图设计) 已由 中华人民共和国教育部 以 教育部关于中国石油大学(北京)校园地下综合管廊工程项目可行性研究报告的批复 批准建设, 招标人为 中国石油大学(北京), 投资额为 13638 万元, 建设资金来自 政府投资(中央)和学校自筹, 项目出资比例为 分别为80%和20%。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 昌平区 中国石油大学(北京)北校园

规模: 地上建筑规模: 0; 地下建筑规模: 中国石油大学(北京)校园地下综合管廊为单舱综合管廊, 共设置7个综合节点, 总长度约1300米。入廊管线包括DN200给水管线、DN200消防管线(预留)、DN200喷淋管线(预留)、DN100再生水管线(预留)、DN400热力管线(预留)、10kV电力电缆、低压电力电缆、通信线缆等; 建筑面积: 0 m²; 建筑高度: 无; 长度: 1300 m;

招标范围: 综合管廊工程及与综合管廊同期建设的管线的方案设计、初步设计及概算、施工图设计及施工、验收等阶段配合服务(主要包括综合管廊的主体工程、结构工程、各专业管线预埋预留设施及综合管廊附属设施(电气自控、消防通风、给排水等)等相关市政配套工程), 具体详见设计任务书。; 招标内容: 设计。

三、投标人资格要求

投标人需具备: 市政行业(给水工程)专业设计丙级及以上与市政行业(轨道交通工程)专业设计甲级及以上与电力行业(送电工程)专业设计丙级及以上与电子通信广电行业(有线通信)专业设计甲级及以上, 或工程设计综合资质甲级及以上。

本次招标项目: 接受 联合体投标。联合体投标的, 应满足下列要求: 3.2.1联合体的各成员应共同签署一份联合体协议, 明确联合体的牵头单位和各自职责及各自的设计深度; 3.2.2 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本项目中投标; 3.2.3投标人为联合体的, 按招标文件要求在规定部位加盖联合体各方企业公章和法定代表人或委托代理人签字或盖章(除联合体各方营业执照, 资质证书、自有人员、业绩等资料); 3.2.4联合体各方应按照职责分工具备承担本项目的相应资质条件, 相同专业的设计单位组成联合体, 按照资质等级低的设计单位确定资质等级。

四、是否有投标补偿

是否有投标补偿: 否。



Handwritten signature.

五、招标文件的获取

获取时间： 2026-05-19 09:30:00 至 2026-05-25 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： 400 元。

六、投标文件的递交

递交截止时间： 2026-06-08 09:30:00

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：加盖投标人单位公章的授权委托书原件（含受托人身份证复印件）及获取文件回执单。 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：中国石油大学(北京)	招标代理机构：中孚信远国际招投标咨询(北京)有限公司
地 址：北京市昌平区府学路18号	地 址：北京市朝阳区南磨房路37号华腾北塘商务大厦11层1105室
联 系 人：徐老师	联 系 人：车颖颖 
电 话：010-89733226	电 话：18600985196
电子邮件： /	电 子 邮 件：ztxygj3@163.com
招标人项目负责人：戴立昌	
项目负责人联系电话：010-89732168	
内部纪检监督联系方式：010-89733099	

2026年05月19日

返回