

# 河北省沽源县张麻井铀钼矿床补充地质勘探招标公告

## 1 招标条件

本招标项目河北省沽源县张麻井铀钼矿床补充地质勘探（招标项目名称）已审批，资金来源已落实，使用沽源铀业“露天矿山二期项目储量规律研究”科研项目经费，招标人为中核沽源铀业有限责任公司，项目已具备招标条件，招标代理机构中科信工程咨询（北京）有限责任公司受招标人委托，现对该项目进行公开招标。

## 2 项目概况与招标范围

2.1 招标编号：ZKX20240838A007

2.2 招标项目名称：河北省沽源县张麻井铀钼矿床补充地质勘探。

### 2.3 招标项目概况

本次补充勘探的目的是在详查地质勘查及矿山已有探矿成果基础上，通过加密施工探矿取样工程，对复杂矿体、主矿体周围的小矿体进行适当加密控制，详细查明主矿体或主要矿体的形态、产状、规模、内部结构及厚度、品位的变化特点等，确定主矿体或主要矿体的连续性；对目的层位进行钻孔取心，分别对铀、钼进行物化探分析；查明矿石加工选冶技术性能及开采技术条件，开展资料综合整理和综合研究，开展资源储量估算与可行性研究，编制勘探地质报告，为矿山建设设计等提供必需的地质资料。

### 2.4 招标范围

按照任务书及设计文件要求，完成相应勘探及成果资料提交。以上所述采购内容仅为概括性描述，具体采购内容详见任务书及设计文件等内容。

### 2.5 勘查技术要求

满足任务书、设计文件及国家相关标准、规范要求。

### 2.6 项目地点

中核沽源铀业有限责任公司。

### 2.7 计划服务期限

2025年5月30日前完成勘探及其他现场作业，2025年8月15日前提交经采购人上级管理单位放射性矿产资源储量评审中心评审合格的勘探报告。



## 2.7 质量标准

满足招标文件、设计文件、勘查任务书要求及勘查标准规范要求，最终成果报告通过采购人上级管理单位放射性矿产资源储量评审中心的评审。

## 3 投标人资格要求

### 3.1 投标人应满足以下资格要求：

(1) 营业执照：投标人需具有中华人民共和国独立法人资格，能够独立承担民事责任。营业执照或事业单位法人证书在有效期内；

(2) 保密证书要求：本项目属于涉密项目，依据相关规定投标人应具有二级及以上保密资格证书。

(3) 投标人业绩要求投标人近 5 年（2019.1.1 至今）具有至少一项固体矿产勘查业绩（劳务分包业绩除外）；

(4) 项目负责人业绩要求：项目负责人近 5 年（2019.1.1 至今）具有至少一项固体矿产勘查项目负责人业绩（需要提供项目负责人合同业绩）。

### 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 9 月 9 日至 2024 年 9 月 18 日 17 时（北京时间），登陆中核集团电子采购平台（<https://www.cnncecp.com>，注册操作咨询电话：021-61592300）注册并完成“我要报名”，然后登陆中招联合招标采购平台（网址：[www.365trade.com.cn](http://www.365trade.com.cn)，注册操作咨询电话 010-86397110）免费注册通过审核后购买招标文件，现场不予受理。

4.2 招标文件售价 200 元（从中招联合招标采购平台下载电子发票），售后不退。

4.3 未在中核集团电子采购平台完成“我要报名”将无法在中招联合招标采购平台购买文件。

## 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 9 月 30 日 9 时 30 分，地点为北京市海淀区金沟河路与采石北路交叉口东南角 88 号大楼一层会议室。

5.2 逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。



## 6. 发布公告的媒介

本次招标公告在中招联合招标采购平台、中国招标投标公共服务平台和中核集团电子采购平台上发布。其它任何媒介转载无效，招标人和招标代理机构（如有）均不承担因此带来的一切后果。

## 7 联系方式

招标人：中核沽源铀业有限责任公司

地址：河北省张家口市沽源县西辛营乡

联系人：王先生

电话：15931320264

电子邮件：/

招标代理机构：中科信工程咨询（北京）有限责任公司

地址：北京市海淀区金沟河路与采石北路十字路口东南角 88 号大楼六层

联系人：刘女士

电话：010-88529059

联系负责人：何宇晨

电话：010-88529151

传真：010-88529153

电子邮件：zhaobiaobu@zonkex.com

2024 年 9 月 9 日

