

新疆中核天山铀业有限公司洪海沟深部头屯河组铀矿地浸采铀试验与评价研究—钻孔施工及相关技术服务（重新招标）

招标公告

1. 招标条件

本招标项目新疆中核天山铀业有限公司洪海沟深部头屯河组铀矿地浸采铀试验与评价研究—钻孔施工及相关技术服务（重新招标）已审批，资金来源已落实，招标人为新疆中核天山铀业有限公司。中核第四研究设计工程有限公司（以下简称“招标代理机构”）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

XJTS-GC-GKZB-23-0089

2.2 招标项目名称

新疆中核天山铀业有限公司洪海沟深部头屯河组铀矿地浸采铀试验与评价研究—钻孔施工及相关技术服务（重新招标）

2.3 招标项目概况

新疆中核天山铀业有限公司洪海沟深部头屯河组铀矿地浸采铀试验与评价研究—钻孔施工及相关技术服务分为高效钻完井技术研究和试验钻孔施工。

2.4 招标范围：

2.4.1 高效钻完井技术研究

①超深超压（深度 750m）条件钻井施工技术研究

②含矿含水层坍塌防护与井身结构强度研究

2.4.2 试验钻孔施工

①19 个钻孔，其中抽出井 4 个、注入井 9 个、监测井 6 个，工程量 14250m。

②钻孔结构设计

除监测井采用填砾式结构，其余钻孔均采用切割开窗式工艺施工，施工结构如下表：

编号	结构设计	管柱设计
1#	∅152/154PVC 套管试验钻孔	8m∅140×6 无缝钢管+442m∅152×12.8PVC 管+300m∅154×13.8PVC 管
2#	∅200/154PVC 套管试验钻孔	8m∅184×7 无缝钢管+442m∅200×15PVC 管+300m∅154×13.8PVC 管
3#	∅152PVC/138 玻璃钢套管试验钻孔	8m∅140×6 无缝钢管+442m∅152×12.8PVC 管+300m∅138×7 玻璃钢管
4#	∅152PVC/140 钢套管试验钻孔	8m∅140×6 无缝钢管+442m∅152×12.8PVC 管+284m∅140×6 无缝钢管

编号	结构设计	管柱设计
		+16m ϕ 154 \times 13.8PVC管(过滤器)
5#	监测井 ϕ 104PVC(填砾式)	ϕ 104 \times 12PVC管+外环形骨架式过滤器

注：1. 开窗式切割钻孔主要工作内容为：裸眼钻进、物探测井、安装井管、逆向注浆、开窗式切割、安装过滤器、逆向投砾、洗孔等全套成井工艺，提交满足钻孔质量验收指标的合格钻孔；2. 无矿且在勘探范围之外的监测井采用填砾式结构，其余钻孔均采用切割开窗式工艺施工。

以上所述的招标范围仅是概括性的，投标人应参阅招标文件中的其他部分，包括但不限于工程量清单、规范、合同条款、技术要求等去了解实际的招标范围。

2.5 建设地点

新疆察布查尔县洪海沟矿床招标人指定地点。

2.6 计划工期

工期为2023年7月1日~2025年12月31日，其中：

2023年11月15日前完成“1抽4注”条件试验钻孔现场施工；

2024年11月15日前完成全部钻孔施工内容；

2025年12月31日完成全部研究内容。

2.7 质量标准

高效钻完井技术研究2篇专题研究报告由新疆中核天山铀业有限公司组织专题会验收；

试验钻孔施工工艺、质量管理、关键环节的质量满足《中核新疆矿业有限公司钻孔施工管理办法》的相关要求，具体验收指标见《钻孔验收标准》。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人应满足以下资格要求：

(1) 资质要求：投标人为独立法人，具有有效的营业执照或法人单位证书，具备安全生产标准化二级及以上资格认证。

(2) 业绩要求：投标人有近3年（2020年1月至投标截止日止）石油勘探类或地浸工艺类钻孔施工工程类似项目业绩。

(3) 人员要求：项目经理须具有有效的安全考核证书B本。

(4) 技术负责人要求：具有相关专业的高级及以上职称。

(5) 信誉要求：投标人近3年具有良好的企业信誉，无失信记录（提供信用中国企业信息查询结果截图或企业查询信用信息报告，并加盖公章）。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

4. 招标文件的获取

4.1 招标文件售价：每套招标文件售价人民币500元整，售后款项不予退还。建议选用公对公转账；个人汇款需由公司开具授权个人购买标书的委托书（自拟格式，需列明个人汇款信息及汇款金额并加盖单位公章），报名时上传本委托书扫描件。

招标人(代理机构)收款银行名称： 建行石家庄裕华支行

开户单位： 中核第四研究设计工程有限公司

收款账号：13001615208050007213

投标人须在汇款单上注明：“项目名称缩写+标段”。

4.2 招标文件发售方式：电子版招标文件将在中核集团电子采购平台 (<https://www.cnncecp.com>) 进行发布。投标人已注册为中核集团电子采购平台会员的，可直接登录报名，否则投标人须于招标文件发售截止时间前完成在中核集团电子采购平台 (<https://www.cnncecp.com>) 在线注册。

4.3 发售时间：2023年5月16日17时-2023年5月22日17时（北京时间）。

4.4 报名方式：电子版招标文件将在中国核工业集团电子采购平台 (<https://www.cnncecp.com/>) 进行发布。请投标人于招标文件发售截止时间前完成在中国核工业集团电子采购平台 (<https://www.cnncecp.com/>) 在线注册，交纳标书款及投标保密承诺函的签署盖章（格式见主页服务中心），点击报名前需上传标书款汇款回执单、投标保密承诺函、营业执照等报名需求文件（以上需求文件需连续扫描为一个PDF文件后上传），如需审核，报名文件经招标人审核后方可下载招标文件。电子采购平台将在发售期结束后自动关闭报名入口，未能按时完成报名、购买投标文件相关工作的投标人不得参与投标，(有意向投标人也可在中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com>) 同步查看招标信息)。因投标人未能按上述要求包括但不限于上传错误的缴费凭证、提交的投标报名文件不符合等要求，造成无法报名、报名错误等情况的，投标人须自行承担责任。

4.5 其他事项说明

未购买本项目招标文件的，其投标将被拒绝，有文件证明下列情形的除外：

(1) 作为投标人的办事处或分公司代为购买标书的；

(2) 购买标书的厂家在投标截止前因兼并、重组上市等原因导致公司名称变化的

5. 投标文件的递交

提交投标文件地点：请参与本项目的投标单位在投标截止时间前将纸质版投标文件现场

递交或顺丰邮寄至招标代理机构地址（河北省石家庄市裕华区体育南大街 261 号中核第四研究设计工程有限公司）。

提交投标文件截止期：**2023 年 6 月 6 日 14 时 30 分。**

投标文件应按招标文件规定时间、地点递交，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

本次招标公告同时在中国核工业集团电子采购平台 (<https://www.cnncecp.com>) 和中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com>) 上发布。

7. 联系方式

招标人：新疆中核天山铀业有限公司

地 址：新疆乌鲁木齐市新市区北京南路中核发展大厦 22、23 楼

联系人：于相武、陈森龙

电 话：0991-5062033/15999280257

招标代理机构：中核第四研究设计工程有限公司

地 址：河北石家庄市体育南大街 261 号

联系人：田子昂

电 话：0311-85912270/15201321768

电子邮件：hsyzbb@163.com

8. 其他说明

8.1 本次招标活动的最终解释权在招标人。

8.2 投标人须遵守招标人的保密规定(见投标保密承诺函)，并遵守相关廉洁协议。

8.3 对于其它公司利用本公司发布的招标信息进行诈骗的行为，本公司将不承担任何责任，并保留追究相关责任人权利。

9. 其他需要补充的内容

9.1 投标人报名时上传投标确认回执、授权委托书（填写完整并签字盖章）。以上几个文件需扫描为 1 个连续的 PDF 文件在点击项目报名时作为附件上传，招标代理机构对上述报名文件进行审核，符合要求的即可开通招标文件下载权限；不符合要求的，请投标人修改后上传至招标代理机构邮箱 (hsyzbb@163.com)。上述附件格式下载路径：网站首页-招标信息-招标公告-搜索本项目名称，公告页面最下方可下载本项目招标公告附件。

9.2 本项目采用腾讯会议开标方式，腾讯会议号：**439 582 081**，届时请投标人授权代表携带**身份证原件**准时参加腾讯会议。未按规定时间及规定地点递交纸质版投标文件的，招标人不予受理投标。

9.3 电子版招标文件与纸质版招标文件具有同等的效力，当电子版招标文件与纸质版不一致时，以纸质版招标文件为准。

招标人：新疆中核天山铀业有限公司

招标代理机构：中核第四研究设计工程有限公司



团子昂

2023年5月16日

附件一

投标确认回执

项目名称：新疆中核天山铀业有限公司洪海沟深部头屯河组铀矿地浸采铀试验与评价研究
——钻孔相关技术服务（重新招标）

投标人全称					
邮寄地址				邮编	
联系人		电话		传真	
是否参加投标					
是否已经认真阅读了本公告					
招标代理服务费需开具发票种类	增值税专用发票		普通发票		
开具发票信息	税务登记号或统一社会信用代码				
	开户银行名称				
	开户银行账号				
	单位地址及电话				
其他说明					

- 注：1、请在“是否参加投标”和“已经认真阅读了本公告”两项中填入“是”或“否”。
2、根据投标单位自身需求，请在增值税专用发票或普通发票右边空格中打“√”。
3、请务必填写完整“开具发票信息”。
4、为保证与本次招标相关的所有资料能够及时、完整的发放到各投标单位手中，请各投标单位务必将本回执要求的内容填写完整。

法定代表人或委托人签字：

单位盖章：

年 月 日

附件二

授权委托书（仅限于报名）

致：中核第四研究设计工程有限公司

兹委托我单位_____（委托人姓名）（职务：_____；性别：_____；身份证号：_____）为我单位购买_____（本招标项目名称）_____招标文件的代理人。代理人在购买招标文件过程中所签署的一切文件和提供的一切资料等与之有关的一切事务，我方均保证真实可信并予以承认。

附：委托代理人《居民身份证》复印件：

头像面复印件	国徽面复印件
--------	--------

注：

1. 购买标书文件请优先选用公对公转账，如个人购买，标书款发票开具时限较长，敬请谅解。
2. 如为个人汇款购买标书文件，本授权另请注明汇款人姓名，银行账号，汇款金额，否则无法办理开具标书款发票事宜。

投标人： (盖公章)

法定代表人： (签字或盖章)

年 月 日

附件三

招标文件领取表

项目名称：新疆中核天山铀业有限公司洪海沟深部头屯河组铀矿地浸采铀试验与评价研究
——钻孔相关技术服务（重新招标）

投标单位					
地址			邮编		
			E-mail		
联系人		电话		传真	
是否已在规定的时间内收到招标文件					

注：1、请在“是否已在规定的时间内收到招标文件”一项中填入“是”或“否”。

法定代表人或委托人签字：

单位公章：

年 月 日