

中核通辽铀业有限责任公司海力锦铀矿床勘探 施工及地质工作

变更文件 NO.4

项目编号：ZKKJ-GC-GKZB-25-0013

1、本项目招标文件第一章 2.3 招标项目概况及第七章技术标准和要求 2 招标范围 4 工程服务的内容做以下变更：

由：完成勘探钻孔施工，孔位测量、岩心编录、物探参数成井、样品化验分析测试。编制勘探报告，并通过放射性矿产资源储量评审中心评审，并向招标人提供实物报告 2 份（含附图、附表）及电子版资料 1 份。

变更为：完成勘探钻孔施工，孔位测量、岩心编录、物探参数成井、样品化验分析测试。编制勘探报告。根据 DZ/T 0339-2020《矿床工业指标论证技术要求》海力锦铀矿床采用地质方案法开展工业指标论证；根据 GB/T 33444 和铀矿产地地质勘查规范的有关要求，进行矿体圈定和资源量试算，提出工业指标论证建议书；并密切配合矿业权人、设计单位共同研究完成工业指标论证；在工业指标论证的基础上完成勘探报告的编制，与设计单位共同配合矿业权人完成勘探报告的评审备案；最终提交至招标单位实物报告 2 份（含附图、附表）及电子版资料 1 份，实物工业指标论证建议书 2 份（含附图、附表）及电子版 1 份。

2、本项目招标文件第一章 2.4 招标范围及第七章技术标准和要求 2 招标范围做以下变更：

由：

（1）勘探孔施工：钻孔施工、物探测井、勘探泥浆处理、取心等。

（2）地质工作：勘探地质工作包含孔位测量、岩心编录、物探参数成井、样品化验分析测试、勘探报告编写及勘探评审。

以上施工范围为概括性描述，投标人应参阅招标文件中的其他部分，包括工程量清单、技术要求及附件、合同条款等了解实际的服务范围。

变更为：

（1）勘探孔施工：钻孔施工、物探测井、勘探泥浆处理、取心等。

（2）地质工作：勘探地质工作包含孔位测量、岩心编录、物探参数成井、样品化验分析测试、勘探报告编写及勘探评审。

（3）工业指标论证：矿体圈定和资源量试算，提出工业指标论证建议书，

并密切配合矿业权人、设计单位共同研究完成工业指标论证。

以上施工范围为概括性描述，投标人应参阅招标文件中的其他部分，包括工程量清单、技术要求及附件、合同条款等了解实际的服务范围。

3、最新版的招标文件已同步对相应内容进行了修改，请各供应商下载本次变更同步上传平台的招标文件制作投标文件。

请各供应商收到此变更文件后，将变更回执 NO.4 填写完整并签字盖章及扫描后 [发送至采购实施单位邮箱 hsyzbb@163.com](mailto:hsyzbb@163.com)，由此给投标单位带来的不便，敬请谅解，谢谢合作！

采购实施单位：中核第四研究设计工程有限公司



2025年01月23日

田子昂

变更文件 No.4 回执

项目名称：中核通辽铀业有限责任公司海力锦铀矿床勘探施工及地质工作

项目编号：ZKKJ-GC-GKZB-25-0013

供应商名称					
地址				邮编	
联系人		电话		传真	
已经认真阅读了变更文件					
其他说明					

注：请在“已经认真阅读了变更文件”栏中填入“是”或“否”。!

法定代表人或代理人签字或盖章：

单位盖章：

2025 年 月 日