

# 湖南中核金原新材料有限责任公司 2024 年度检维修及更改大修项目 II 标段

## 招标公告

### 1 招标条件

本招标项目湖南中核金原新材料有限责任公司 2024 年度检维修及更改大修项目 II 标段（招标项目名称）已审批，资金来源已落实，招标人为湖南中核金原新材料有限责任公司，项目已具备招标条件，招标代理机构中核第四研究设计工程有限公司受招标人委托，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

272Y-GC-GKZB-24-0030

#### 2.2 招标项目名称

湖南中核金原新材料有限责任公司 2024 年度检维修及更改大修项目 II 标段

#### 2.3 招标项目概况

湖南中核金原新材料有限责任公司 2024 年度检维修及更改大修项目

#### 2.4 招标范围（包含标段划分）

湖南中核金原新材料有限责任公司 2024 年度检维修及更改大修项目 II 标段，详细工作内容如下：

1、综合楼及公共区域修缮项目：含新增园林灌溉系统、门卫室改造、综合楼修缮维护、新增食堂器材安装等；

2、设备大修理：含雷蒙磨、分解罐等重点设备大修理等；

3、辐射防护能力提升项目：含辐射屏蔽（钍库）、监督区控制区隔断及洗消、现场人员作业门禁、稀土除放渣系统远程控制等；

4、独居石优溶渣中铀钍高效提取技术研究项目：新增试验线的设备设施及管线配套安装、试运行中配套技术改造等；

5、节能改造项目：加压碱分解工艺优化，增加加压分解罐 4 个；自然结晶工艺优化，减少电耗及循环水消耗；碱浓缩工艺优化，蒸汽余热利用，降低蒸汽消耗；洗渣工艺优化，提高回收率；洗磷工艺优化，降低水耗，减少水处理成本；蒸汽冷凝水热能回用，降低蒸汽消耗；

6、生产场所作业环境改善项目：稀土楼顶围堰、地面修复；钼库、盐酸库周边地面修复；盐酸库至稀土、钼钼厂房盐酸管道更换及罐区内管道托架更换；稀土厂房 1 楼北面卷闸门更换修复；稀土、钼钼厂房防火门及岗位门、窗修复更换等。

详见招标文件第五章工程量清单，总投资约 1260 万元。最终工程量以招标人下达的开工单/任务书实际工程量为准。结算费用以实际发生工程量按投标优惠率计取。

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，包括合同条款、技术标准和要求等去了解实际的招标范围。

## 2.5 建设地点

湖南省衡阳市湖南中核金原新材料有限责任公司厂区。

## 2.6 计划工期

自合同签订之日起至 2024 年 12 月 31 日。

## 2.7 质量标准

合格，工程质量符合有关技术规范的要求。

## 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：投标人应为具有独立订立合同和履行合同能力的中华人民共和国境内注册的企业法人或其他组织，其营业执照等经营许可证在有效期内；

(2) 资质要求：投标人须同时具有建筑工程总承包叁级及以上、机电工程施工总承包叁级及以上资质，资质证件均在有效期内；

(3) 业绩要求：投标人近三年（2021 年 1 月 1 日至今）具有至少一项化工企业技术改造项目施工业绩。类似业绩需提供合同协议书复印件，时间以合同签订时间为准，合同均应在规定的近三年内。

(4) 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）；

(5) 其他要求：投标人具备有效的安全生产许可证；

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。

招标人（代理机构）收款银行名称：建行石家庄市裕华支行

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：“项目名称缩写及参加的分包（如有）”。

##### 4.2 发售时间

北京时间：2024年05月17日15:00—2024年05月22日18:00

##### 4.3 招标文件发售方式

电子版招标文件将在中国核工业集团有限公司电子采购平台（<https://www.cnncecp.com>）进行发布。潜在投标人在中国核工业集团有限公司电子采购平台已经注册的，可直接登录参与本项目投标；尚未在中国核工业集团有限公司电子采购平台注册的，应于招标文件发售截止时间前在中国核工业集团有限公司电子采购平台完成在线注册后登录参与本项目投标。投标人登录后点击“我要参与”，选择要参与的项目（XXXX采购项目），按照《中国核工业集团有限公司电子采购平台供应商操作手册》完成付费后即可下载招标文件（见平台首页服务中心-供应商服务）。

中国核工业集团有限公司电子采购平台将在发售期结束后自动关闭参与入口，未能按时完成参与、购买招标文件相关工作的潜在投标人不得参与投标。

##### 4.4 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）作为潜在投标人的办事处或分公司代为购买招标文件的；
- （2）购买招标文件的潜在投标人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

递交投标文件地点：电子投标文件通过中国核工业集团有限公司电子采购平台进行提交，其他任何方式提交将不予接受。

递交投标文件截止时间（投标截止时间）北京时间：2024年06月11日9:00

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加密的投标文件，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有限公司电子采购平台（<https://www.cnncecp.com>）和中国招标投标公共服务平台（[www.cebpubservice.com](http://www.cebpubservice.com)）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：湖南中核金原新材料有限责任公司

地址：湖南省衡阳市珠晖区东阳渡白沙绿岛工业园内

联系人：尚先生

电话：18273475135

电子邮件：/

招标代理机构：中核第四研究设计工程有限公司

地址：河北省石家庄市体育南大街261号

联系人：刘先生

电话：0311-85912657/19358280424

电子邮件：hsyzbb@163.com

招标文件异议接收人：刘先生

电话：0311-85912657/19358280424

电子邮件：hsyzbb@163.com

## 8 其他说明

8.1 投标人须遵守招标人的保密规定。

8.2 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。

8.3 本项目采用电子招标方式，投标人须先取得中国核工业集团有限公司电子采购平台核发的CA数字证书，使用CA数字证书制作投标文件。在投标截止时间前投标人须将电子投标文件上传至

中国核工业集团有限公司电子采购平台完成投标。如因未能及时取得 CA 数字证书或 CA 数字证书有效性不足导致的无法正常投标，招标人/招标代理机构（如有）不承担任何责任。

## 9 其他需要补充的内容

9.1 电子投标详细操作请登录平台账号，从“下载中心”-“操作手册”中获取《电子采购平台-供应商（公开）全电子》；

9.2 投标人报名时应上传标书款缴费回执、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。

9.3 开标现场使用腾讯会议软件进行在线直播，所有递交投标文件的投标人均可使用电脑端或手机端加入指定直播会议室。腾讯会议号为：292-648-496，投标人应按时参加开标会，并在规定的开标有效时间内，使用 CA 数字证书在线解密（如因投标人未参会导致无法解密投标文件，视为撤销其投标文件，投标人承担因此带来的一切后果）。

9.4 投标人在上传投标文件时，需同时提供一份可编辑版的电子投标文件作为附件（如为以工程量清单形式报价的工程类项目，须另外提供一份 Excel 版本已标价工程量清单作为附件）。

9.5 投标人须于递交投标文件截止时间后一周内将纸质版投标文件顺丰邮寄至招标代理机构地址，对于递交投标文件截止时间前递达的投标文件，其保密性招标人/招标代理机构不承担任何责任。

招标人：湖南中核金原新材料有限公司

招标代理机构：中核第四研究设计院有限公司

刘佳乐

2024年05月17日

