

中国地质科学院郑州所战略非金属资源深度提纯与综合利用试验楼

项目施工

招标公告

1. 招标条件

本招标项目 中国地质科学院郑州所战略非金属资源深度提纯与综合利用试验楼项目施工 已由 自然资源部 以 自然资函〔2024〕148号 批准建设，项目业主为 中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所，建设资金来自 中央预算内资金，项目出资比例为 100%，招标人为 中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所。项目已具备招标条件，现对该项目的施工进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 工程名称：中国地质科学院郑州所战略非金属资源深度提纯与综合利用试验楼项目施工

2.2 项目编号：豫工程 20240639001001。

2.3 项目概况：项目为地上 3 层试验楼，总建筑面积约 5444m²，建设内容主要为专业实验室用房、设备用房及配套辅助设施、室外工程。具体以图纸为准。

2.4 招标范围：包括专业实验室用房、设备用房及配套辅助设施、室外工程等施工工作，材料、设备采购及安装（包含发包人采购设备安装配合），项目管理配合、联合验收、竣工备案、交付发包人、缺陷修复及保修等全部内容，直至保修期满。具体内容详见招标文件、工程施工图纸及招标工程量清单。

2.5 项目建设地点：郑州市高新技术开发区长椿路 26 号。

2.6 项目招标控制价：23814913.71 元。

2.7 标段划分：本项目划分一个标段。

2.8 项目计划工期：自施工合同签订之日起 280 日历天。

2.9 质量要求：合格，符合国家现行规范和技术标准要求。

3. 投标人资格要求

3.1 资格要求：投标人须具有独立法人资格，具有有效的营业执照。投标人须具备建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包叁级或以上资质，具有有效的企业安全生产许可证。

3.2 人员要求：

3.2.1 投标人拟派项目经理须具备建筑工程专业贰级注册建造师资格或以上资格，具有有效的安全生产考核合格证书，具备 5 年及以上施工现场管理工作经历（提供承诺函，格式自拟）；为投标人在职员工，与投标人签订了劳动合同，投标人为其缴纳社保（须提供自 2024 年 1 月 1 日以来任意 1 个月为其缴纳的社保证明材料）且无在建工程。

3.2.2 拟派技术负责人资格要求：拟派技术负责人须为工程系列中级或以上技术职称，为投标人在职员工，与投标人签订了劳动合同，投标人为其缴纳了社保（须提供自 2024 年 1 月 1 日以来任意 1 个月为其缴纳的社保证明材料）。

3.3 财务要求：具有良好的商业信誉和健全的财务会计管理制度，具备 2021、2022、2023 年度经会计师事务所或审计机构审计的年度财务审计报告（若企业成立年份不足的，企业提供成立以来的财务报表或银行开具的资信证明）。

3.4 业绩要求：投标人须至少具有一项已竣工的类似项目业绩（类似项目业绩定义：合同签订时间在 2019 年 1 月 1 日起至投标截止时间内，单项合同建筑面积不低于 5444 平方米（含）或单项合同金额不少于 2200 万元（含）的工业建筑或公共建筑工程施工项目业绩），须提供中标通知书、合同和竣工验收证明材料；

3.5 信誉要求：投标人通过“信用中国”网站（<https://www.creditchina.gov.cn/>）“信用服务”-“失信被执行人”-跳转至“中国执行信息公开网”网站（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）查询企业、查询法定代表人、拟派项目经理，并提供查询网页截图，有失信记录的将被取消投标资格（投标人须提供网站查询打印页，打印页需包括查询日期，查询日期为公告发布之后至投标截止时间前。对于供应商输入信息或查询路径不准确等，可由采购人或者招标代理机构在开评标现场查询复核，以查询复核的结果为准）。

3.6 其他要求（投标人出具书面声明或承诺书）：①投标人须提供 2021 年 1 月 1 日以来无行贿犯罪承诺书，内容应包含企业、法定代表人、拟派项目经理 ②企业没有处于被责令停业、投标资格被取消，财产没有被接管、冻结、破产状态 ③近三年来在经营活动中没有骗取中标和严重违约及重大质量问题；④未存在被有关部门暂停投标资格并在暂停期内；⑤单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人（以“国家企业信用信息公示系统”查询为准，需包含公司基本信息、股东信息及股权变更信息等内容，该项需提供相关截图，无需出具声明函），不得参加同一合同项下的政府采购活动。

3.7 本项目不接受联合体；不允许违法分包、转包。

4. 招标文件的获取



4.1 市场主体需要完成信息登记及 CA 数字证书办理，才能通过省公共资源交易平台参与交易活动，具体办理事宜请查阅河南省公共资源交易中心网站“办事指南”专区的《河南省公共资源交易平台市场主体信息库登记指南（工程建设、政府采购）》。

4.2 凡有意参加投标者，2024 年 9 月 27 日至 2024 年 10 月 9 日，每天上午 00:00 至 12:00，下午 12:00 至 23:59（北京时间，法定节假日除外），登录“河南省公共资源交易中心（<http://www.hnngzy.net/>）”网，凭领取的企业身份认证锁（CA 密钥）下载招标文件及相关资料。

4.3 投标人应及时关注河南省公共资源交易中心网站和公司 CA 密钥推送消息，以获取相关项目进展、变更通知、澄清及回复及与投标相关的其他信息，以免获取信息不及时影响投标文件编制提交。

4.4 获取招标文件后，投标人请到河南省公共资源交易中心网站—公共服务—下载专区栏目下载最新版本的投标文件制作工具安装包和签章软件 iSignature，并使用安装后的最新版本投标文件制作工具制作电子投标文件。

5. 投标文件的递交

5.1 投标截止时间及开标时间：2024 年 10 月 17 日上午 09 时 00 分（北京时间）。投标人需在投标截止时间前通过“河南省公共资源交易中心（<http://www.hnngzy.net/>）”电子交易平台在线上传加密电子投标文件（*.hntf 格式）。

5.2 逾期上传的加密电子投标文件，招标人不予受理。

5.3 开标地点：河南省公共资源交易中心远程开标室(五)-2。

5.4 本项目采用“远程不见面”开标方式，远程开标大厅网址为 <http://hnsngzyjy.henan.gov.cn/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login>，投标人无需到河南省公共资源交易中心现场参加开标会议，无需到达现场提交资料。投标人应当在开标当天投标截止时间前，登录远程开标大厅，在线准时参加开标活动并进行文件解密等。各投标人应在规定时间内对本单位的投标文件解密，因加密电子投标文件未能成功上传或误传而导致的解密失败，投标将被拒绝。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在《中国政府采购网》、《中国招标投标公共服务平台》、《河南省电子招标投标公共服务平台》、《河南省公共资源交易中心网》、《郑州高新技术产业开发区管理委员会》《中国地质调查局网站》、《中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所网站》网站上发布。



7. 本次招标联系事项

招 标 人：中国地质科学院郑州矿产综合利用研究所

地 址：河南省郑州市中原区陇海西路 328 号

联 系 人：马先生

联 系 电 话：0371-68632018

传 真：无

邮 箱：/

招标代理机构：恒信咨询管理有限公司

地 址：郑州市电厂路河南省国家大学科技园（东区）16 号楼 B 座 6 楼

联 系 方 式：王女士 0371-86688490

传 真：无

邮 箱：1015434193@qq.com

监 督 部 门：郑州高新技术产业开发区建设工程招标投标管理办公室

办 公 地 址：郑州市高新区科学大道与创新大道交叉口

电 话：0371-61510307

传 真：/

邮 箱：zzgxjsjzbb@126.com

