

铜陵有色金属集团股份有限公司

绿色智能铜基新材料项目

日期：2023年8月

招标编号：JCH20234567147

铜陵有色金属集团股份有限公司现面向国内公开招标采购铜基新材料铜基新材料极板智能转运及仓储系统，并拟与中标供应商就该设备采购、售后服务及备件供应等事宜建立长期合作伙伴关系，欢迎满足资格条件的潜在投标人索取招标文件投标。

1、招标内容：

序号	设备名称	规格参数	数量	备注
1	阳极板智能转运及仓储系统	阳极板储量不低于10000吨； 阳极板入库效率不低于280块/小时； 阳极板出库效率不低于700块/小时； 阳极板跨车间转运效率不低于650块/小时	1套	
2	阴极板智能转运及仓储系统	电铜储量不低于4000吨； 电铜出入库总效率不低于150吨/小时； 电铜跨车间转运效率不低于80吨/小时	1套	跨车间转运不含1#铜杆车间
3	智能化应用系统及配套硬件	仓储管理系统 仓库设备控制系统 智能物流引擎 智能物流数字孪生系统 系统接口		

交货时间：2024年8月31日前完成设备安装，具体进厂安装时间由招标方提前20天通知。

交货地点：安徽省铜陵市铜陵有色绿色智能铜基新材料项目厂区

2、投标人资格要求：

1) 投标方应具备独立法人资格的制造商，招标公告截止日三个月前制造商注册资本不少2000万元人民币，需提供有效营业执照。

2) 投标人具有自动化研发和应用能力，须提供自2017年1月1日起至投标截止时间止，自动化、智能化仓储物流项目（单项合同金额大于4000万元人民币）至少3项，或铜冶炼企业阳极板或电铜智能转运项目的业绩至少1项，且设备使用无重大人身和设备事故和不良投诉【投标文件内提供合同或技术附件等证明材料复印件加盖单位公章】。在其投标文件中提供业绩表（列表标明合同签订日期、合同金额、客户名称等信息）。所有材料均加盖公章，若发现业绩造假即废标。

3) 本次招标不接受联合体投标。

3、招标文件获取时间及方式

1) 供应商注册

潜在投标人可前往铜陵有色集团电子采购（招投标）系统进行注册，链接地址为：

<https://ec.tlyscn:10000/passport/Home/RegisterUser>

2) 下载招标文件

凡有意参加投标的投标人请于**2023年8月21日**前登录系统，按照以下步骤缴纳招标文件费用（工本费每套售价**2000元**，招标文件售后不退）。具体操作流程为：找到报名项目，点击“进入项目”——点击左侧“支付文件费”栏。在**2023年8月22日**前必须下载招标文件（过期将无法下载），在开标后一周内可下载招标文件费用电子发票（增值税普通发票），电子发票下载流程为：账号登录进去之后，点击“投标/供应管理”——“我参与的招标项目”——找到已缴纳标书的项目点击“进入项目”——“投标申请阶段”——“支付文件费”——“查看发票”即可下载电子发票。线上操作如有问题，可拨打平台客服电话（0562-5860452）。

3) 办理CA

确定参加投标的供应商，请查阅铜陵有色集团电子采购（招投标）系统中CA办理须知，链接地址为：

<https://ec.tlys.cn:10000/main/cashowdetail>

CA办理：0562-5860000、0562-5860452

投标具体流程请咨询：0562-5860452

4、投标文件的制作及递交

1) 制作投标文件先下载投标工具与CA驱动（下载链接地址为：<https://ec.tlys.cn:10000/main/tooldown>），点击链接页面中的“投标客户端”和“CA驱动下载”链接即可完成两个工具的下载，工具安装完成后，即可通过投标工具，按要求制作投标文件

2) 投标文件递交的截止时间**2023年9月1日9:00时**(北京时间)，开标地点为网上不见面开标，投标人应在开标时登陆投标工具客户端并在规定解密时间内进行签到解密工作，开评标过程中的询标再次报价均在投标工具中完成，详细操作请见平台“服务指南”-“投标人指南”-“铜陵有色集团电子采购（招投标）系统投标人投标工具客户端操作指南”栏目，投标人无需到达现场。

3) 未在规定时间内上传电子投标文件的，招标代理机构不再接受任何形式的逾期文件。

5、开标地址及联系方式：

联系人：钱永霞

联系电话：0562-2668835（开标室）

开标地址：安徽省铜陵市义安大道327号 五松山宾馆北楼三楼。

招标代理机构：铜陵金诚招标有限责任公司

地址：铜陵市长江西路铜陵有色集团公司大院主楼左侧

铜冠物资办公楼108室

邮编：244000

联系人：钱永霞0562-5861048（办公室） 0562-2668835（开标室）

传真：0562-5860898

邮箱：qianyx@tlys.cn

技术负责人及电话：张文强 17756201447