正文详见图片:

中国科学院金属研究所特殊钢全生命周期研发测试平台项目初 思步设计及施工图设计



招标公告

项目编号: 202421150090936063

	项目编写: 2024211300	190930003		
项目地址	辽宁省沈抚示范区沈东七路 33 号	招标人	中国科学院金属研究所	
项目名称	中国科学院金属研究所特殊钢全生命 周期研发测试平台项目	项目编号	202421150090936063	
资金来源及比例	自筹资金 100.00%	招标方式	公开招标	
项目总投资	37000 万元	标段(包)数量	1	
项目规模	本项目建设特殊钢热加工、材料设计与数据科学、近服役工况台架测试评价3个中心,新增设备60台(套),新建建设面积16153.4平方米。主要建设内容:1特殊钢热加工中心,主要新增特殊钢热成形系统、零部件热成形系统、零部件热处理系统三方面,共新增设备仪器和软件23台(套);2特殊钢材料设计与数据科学中心,新增计算机集群、模拟仿真及寿命预测等软件6台(套);3近服役工况测试评价中心,新增设备仪器31台(套)。三个板块紧密关联,以组织定制主线,深入贯彻组织定制的量化、实施与验证。以特殊钢热加工中心为主体,为大数据提取,积累,挖掘和模型构建提供数字化支撑,也为近服役工况台架考核评价提供材料、零件和部件,测试评价的结果将反馈给热加工中心和数据科学中心,进行组织优化选代,同时测试评价结果也为轴承、模具、齿轮的材料和零部件寿命预测提供数据支撑。			
标段(包)名称	中国科学院金属研究所特殊钢全生命 周期研发测试平台项目初步设计及施 工图设计	标段 (包) 编号	202421150090936063001	
标段(包)性质	依法必须招标的项目	标段(包)内容	设计	
投标人资质条件	具有建设行政主管部门核发的工程设计综合甲级资质或冶金行业甲级资质或机械行业甲级 资质			
标段(包)质量 要求	满足现行设计规范及建设单位要求			
标段(包) 招标范围	包括但不限于设计必要前置工作、建筑方案设计及调整、初步设计及概算、施工图设计、 生产工艺设计、安全专篇、职业卫生专篇等全部设计工作,以及设计交底、设计变更、施 工阶段现场服务、其他相关的配套服务等,具体详见发包人要求:			
投标保证金	5 万元	保证金缴纳方式	保函、电汇	
标段(包)供货 /服务开始/开工 日期	2024-06-26	标段(包)供货 /服务结束/竣工 日期	2024-09-04	
项目负责人资格 条件	[项目负责人具有高级工程师或以上职称,且为本单位在岗职工]			
标段(包) 估算价	355 万元	标段(包) 文件售价	0 元	
标段(包) 开标地点	沈抚改革创新示范区公共资源交易中心(沈抚改革创新示范区金风街 89 号建科大厦)			
是否接受联合体	不接受	联合体	无	

投标		投标要求		
是否兼投	否	是否兼中	否	
招标文件 获取时间	2024-05-29 08:30至 2024-06-04 23:59	招标文件获取方 式	网上获取	
招标文件获取地 址	请到辽宁省建设工程投标盲盒系统 https://xbox.lnzb.com资格确认并领取文件。			
投标文件递交截 止时间	2024-06-19 09:30	投标文件递交方 法	网上递交	
递交地址	通过辽宁省建设工程投标盲盒系统 https://xbox.lnzb.com 网上递交。			
开标时间	2024-06-19 09:30	开标方式	远程开标(不见面交易)	
开标方式描述	请按招标文件规定时间登录"辽宁省电子招标投标交易综合服务系统("不见面交易"综合服务系统)http://nmts.lnwlzb.com/bidopening"进行远程、在线解密。			
评标办法	综合评估法			
发布媒介	辽宁省招标投标监管网,中国招标投标公共服务平台,辽宁省建设工程信息网,辽宁省沈抚 改革创新示范区综合交易平台			
关于保证金的 特殊说明	在监管网发布招标信息的各类项目,各招标人(招标代理机构)应支持使用电子保函并在招标文件中予以明确。各投标人可选择缴纳保证金方式和保函办理模式,自主选择便企金融服务平台和金融机构。任何单位或个人不得干涉投标人缴纳保证金形式,不得指定或限定保函办理平台或机构。招标人(招标代理机构)、各地公共资源交易中心均不得排斥任何符合规定的各类保函。保函办理机构应提供电子化保函验真渠道和保函财务费用支付信息。			
其他公告内容	设计周期: 自发包人提供完善设计资料后30日内提交方案设计,方案设计通过后10日内交付初步设计,初步设计审批通过后30日内交付施工图,具体以最终签订的设计合同为准(暂定设计周期2024年6月26日至2024年9月4日)。			
监督部门	辽宁省沈抚改革创新示范区管理委员 会规划建设和生态环境局	项目来源	辽宁省投资项目在线审批监管平台	
监督部门联系人	潘女士	监督部门电话	024-67980135	
招标人	中国科学院金属研究所	邮箱	lngczbyxgs@163.com	
地址	沈阳市沈河区文化路72号			
联系人	张老师	电话	024-23971635	
招标代理机构	辽宁工程招标有限公司	邮箱	lngczbyxgs@163.com	
地址	沈阳市和平区南九马路 47 号			
联系人	于阳	東湖方	024-23389240	
	招标人或其招标 招标.	人里机构负: (人 人或其招标代理机材	项目页录人):(签名)	