

不间断电源系统及模块试验配电系统施工建设招标公告
(招标编号: DF24C1BHA0173)

项目所在地区: 湖北省, 武汉市

一、招标条件

本不间断电源系统及模块试验配电系统施工建设已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为国有资金 600 万元, 招标人为中国船舶集团有限公司第七一九研究所。本项目已具备招标条件, 现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模: 不间断电源系统及模块试验配电系统施工建设

范围: 本招标项目划分为 1 个标段, 本次招标为其中的:

(001) 不间断电源系统及模块试验配电系统施工建设;

三、投标人资格要求

(001 不间断电源系统及模块试验配电系统施工建设) 的投标人资格能力要求:

(1) 资质要求:

- ① 投标人必须在中华人民共和国境内注册, 提供有效的营业登记证明文件;
- ② 投标人须具备有效的质量管理体系, 通过国家质量管理体系认证或武器装备质量管理体系认证 (认证范围应覆盖本次投标的产品范围类别);

(2) 财务要求: 投标人须具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;

(3) 业绩要求: 无;

(4) 信誉要求:

- ① 投标人未被列入“信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn) 失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单和中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) 政府采购严重违法失信行为记录名单 (以评标当天现场查询结果为准);

② 投标人近三年内, 在经营活动中没有重大违法记录;

③ 未被军队装备采购监管部门或政府采购主管部门列入禁止参加采购活动黑名单, 未处于军队装备采购监管部门或政府采购主管部门禁止的采购活动期内 (即禁止参加装备采购活动及签订装备采购合同);

(5) 其他要求:



投标人必须向招标代理机构购买招标文件并进行登记才具有投标资格；

本项目不接受代理商投标；

本项目不接受进口产品投标；

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2024年04月03日08时30分到2024年04月10日17时30分

获取方式：线下获取

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024年04月25日09时30分

递交方式：湖北省武汉经济技术开发区振华路46号东风国际招标有限公司105会议室
纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024年04月25日09时30分

开标地点：湖北省武汉经济技术开发区振华路46号东风国际招标有限公司105会议室

七、其他

(一) 采购内容：

1. 装备名称：不间断电源系统及模块试验配电系统施工建设。
2. 采购数量：1套。
3. 最高限价：600万元
4. 交货期：2024年8月份完成现场安装验收；2024年11月份完成现场交付验收。

★本项目公布最高限价，若投标报价超过最高限价，其投标将被否决。

★投标过程中产生费用、风险，由投标人自行承担。

(二) 招标文件获取方式

1. 符合资格的投标人应当在招标文件规定的获取时间内，提供以下资格证明材料（均需加盖单位公章）获取招标文件：

- (1) 营业执照副本复印件或事业单位法人证书复印件；
- (2) 非法定代表人购买招标文件须提供《法定代表人授权书》原件，以及法定代表人和被授权人身份证复印件（如法定代表人本人，须提供法人代表人声明书原件、法人身份证复印件）；
- (3) 有效的国家质量管理体系认证或武器装备质量管理体系认证证书复印件（认证范围应覆盖本次投标的产品范围类别）；



2. 发售方式:

1. 线下: 携带纸质资格证明资料现场购买文件。

购买招标文件时审核企业递交资料, 本次审核为报名审查, 仅作为发放招标文件依据, 凡领取招标文件的投标人, 其具体投标资格符合情况以评标委员会判定为准。

2. 招标文件每套售价: 500 元, 售后不退。

(三) 投标文件递交注意事项: 逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件, 招标人将予以拒收。

(四) 信息发布媒介: 本次招标公告在中国招标投标公共服务平台上发布。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为中国船舶集团有限公司第七一九研究所。

九、联系方式

招 标 人: 中国船舶集团有限公司第七一九研究所

地 址: 湖北省武汉市杨桥湖大道

联 系 人: 皇工

电 话: 13995689821

电子邮件: /

招标代理机构: 东风国际招标有限公司

地 址: 湖北省武汉经济技术开发区振华路 46 号

联 系 人: 刘经理

电 话: 13419568798

电子邮件: liuhuan@dfmbidding.com

招标人或其招标代理机构主要负责人(项目负责人):  (签名)

招标人或其招标代理机构:  (盖章)