

1.招标条件

本招标项目：抗干扰专用测试单元已由发展规划部部门批准建设，项目业主为上海航天电子有限公司，建设资金及出资比例自有资金100.0%。招标人为上海航天电子有限公司。项目已具备招标条件，中招国际招标有限公司受招标人委托，现对该项目所需货物进行公开招标。

2.招标内容、交货期、交货地点及招标文件售价：

标段（包）编号	货物名称	数量	计量单位	交货期	交货地点	招标文件售价人民币（元）	备注
C1100000189009820001001	抗干扰专用测试单元	1.0	套	签订合同后2个月	上海航天电子有限公司	1000.0	

3.投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人为具有独立承担民事能力的，在中华人民共和国境内依法注册的法人或其他组织，提供有效的营业执照（或事业单位法人证书）。2 投标人应是拟投产品的制造商或代理商。如为代理商，须具备货物制造商针对本项目的制造商授权书原件或复印件。3 一个制造商对同一品牌同一型号的设备，仅能委托一个代理商参加投标。（系统集成类项目不适用）4 财务要求：具有健全的财务制度。5 信誉要求：具有良好的商业信誉，在经营活动中没有重大违法记录。投标人未在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）被列入失信被执行人名单；投标人未在国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）中被列入严重违法失信企业名单。（以评标委员会现场查询结果为准）。

3.2 本项目不允许联合体投标。

3.3 本次招标允许代理商投标。代理商投标要求：全部允许，满足招标文件相关要求。

3.4 投标人必须在航天电子采购平台（网址：<https://bd.ispacechina.com/>）注册，交纳投标保证金并办理CA数字证书与电子签章。（详见电子化招标平台相关说明）

3.5 其他要求：招标编号：TC230L0LY

4.招标文件的获取

4.1 参与：凡有意参加投标者，请于2023年12月07日 20时00分00秒至2023年12月14日 20时00分00秒进行网上（网址：<https://bd.ispacechina.com/>）参与和下载招标文件。

4.2 招标文件售后不退。

4.3 投标人应在平台上进行注册并购买数字证书，然后进行参与并下载招标文件。

5.投标截止时间及开标时间

5.1 投标截止时间为2023-12-28 13:30:00（北京时间）。投标人必须在此时间将加密的电子版投标文件传至航天电子采购平台（网址：<https://bd.ispacechina.com/>）并在此时间前现场递交单独密封的纸质版投标文件。

5.2 递交单独密封的纸质版投标文件的递交地点：上海市市辖区闵行区元江路3883号上海航天创新创业中心4号楼一层会议室。

6.发布公告的媒介

本次招标公告发布在中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com>)、航天电子采购平台(www.ispacechina.com)上。

7.联系方式

招标人：上海航天电子有限公司

地址：上海市市辖区嘉定区叶城路1518号

邮编：

联系人：汤老师

电话：02169058107

传真：

电子邮件：

招标代理机构：中招国际招标有限公司

地址：北京市市辖区海淀区学院南路62号中关村资本大厦9层905B

邮编：

联系人：路磊

电话：01062108298

传真：

电子邮件：lulei@cncitc.com.cn