

控制系统光纤总线网络仿真系统招标公告

(招标编号：0730-236212JP0136/01)

项目所在地区：北京市

一、招标条件

本控制系统光纤总线网络仿真系统已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金/，招标人为北京控制与电子技术研究所。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：控制系统光纤总线网络仿真系统

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001)控制系统光纤总线网络仿真系统；

三、投标人资格要求

(001 控制系统光纤总线网络仿真系统)的投标人资格能力要求：/；

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从 2023 年 08 月 04 日 09 时 00 分到 2023 年 08 月 11 日 16 时 30 分

获取方式：中航招标网(bid.aited.cn)

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023 年 08 月 25 日 09 时 00 分

递交方式：北京市朝阳区慧忠路 5 号远大中心 B 座纸质+电子文件

六、开标时间及地点

开标时间：2023 年 08 月 25 日 09 时 00 分

开标地点：北京市朝阳区慧忠路 5 号远大中心 B 座

七、其他

1. 招标条件

本招标项目控制系统光纤总线网络仿真系统（项目名称）招标人为北京控制与电子技术研究所，已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为国拨资金，该项目已具备招标条件，现对控制系统光纤总线网络仿真系统进行国内公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 招标编号：0730-236212JP0136/01

2.2 设备名称：控制系统光纤总线网络仿真系统

2.3 数量：1 套

2.4 项目概况与招标范围：控制系统光纤总线网络仿真系统，1 套

2.5 简要技术要求：详见第五章供货要求

3. 资格要求

3.1 投标人资质：

3.1.1 投标人须在中华人民共和国境内依法注册，具有独立法人资格，提供企业法人营业执照或事业单位法人证书复印件并加盖公章；

3.1.2 投标人提供有效的武器装备科研生产单位三级（含三级）以上保密资格证书复印件并加盖公章（军队单位不做要求）；

3.2 财务要求：

3.2.1 投标人投标时应提供近三年（2020-2022）经审计的财务报表（至少包括审计报告、资产负债表、现金流量表、利润表）。

注：对于不便于提供的事业单位，可提供内部财务报表。

3.3 信誉要求：

3.3.1 投标人不得被最高人民法院在“信用中国”网站（网址：www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人名单。投标文件内应提供“信用中国”网站中查询记录；

3.3.2 投标人不得被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统（网址：<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>）中列入严重违法失信企业名单。投标文件内应提供全国企业信用信息公示系统中查询记录；

3.3.3 投标人近三年内，在经营活动中没有重大违法记录，提供承诺书，格式自拟。

注：若投标人在上述平台无法查询到企业信息，亦需要提供上述平台无查询结果的查询截图，同时提供未被国家列入失信被执行人或违法失信企业的承诺书，格式自拟。

3.4 本项目不接受联合体投标。

3.5 本项目不接受代理商投标。

4. 招标文件的获取

4.1 发售时间：2023 年 08 月 04 日 09:00 起至 2023 年 08 月 11 日 16:30 止。

4.2 发售地点：商务部分：中航招标网(bid.aited.cn)

技术部分：北京控制与电子技术研究所现场领取

4.3 招标文件每套售价 1000 元，售后不退。投标人须在招标文件发售期间登陆中航招标网 (bid.aited.cn) (电子招标投标交易平台名称)，免费注册，线上购买本项目招标文件商务部分。

购买成功后，投标人须携带以下材料至招标人现场领取技术部分文件：

- (1) 投标人营业执照或事业单位法人证书复印件并加盖公章；
- (2) 介绍信原件（格式自拟，至少包含被委托人员涉密等级信息）加盖公章；
- (3) 投标人武器装备科研生产单位三级（含三级）以上保密资格证书复印件加盖公章。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（同开标时间）：2023 年 08 月 25 日 09 时 00 分。

5.2 投标文件递交地点：北京市朝阳区慧忠路 5 号远大中心 B 座。

5.3 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，将予以拒收。

5.4 投标时将开标一览表除投标文件中应有外，还应与保证金复印件密封在一个独立小信封中单独提交。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中航招标网 (<http://bid.aited.cn/>) 及中国招标投标公共服务平台 (www.cebpubservice.com) (发布公告的媒介名称) 上发布。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为中国航天科工集团有限公司主管部门。

九、联系方式

招 标 人：北京控制与电子技术研究所

地 址：北京市门头沟区永安路 1 号

联 系 人：饶经理

电 话：010-86626087

电子邮件：/

招标代理机构：中航技国际经贸发展有限公司

地 址：北京市朝阳区慧忠路 5 号远大中心 B 座

联 系 人：赵婧伊

电 话：010-84891584

电子邮件：937269156@qq.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）