

# 飞机结构静动热强度仿真模型验模软件招标公告

(招标编号：0730-236211080125/01)

项目所在地区：四川省

## 一、招标条件

本飞机结构静动热强度仿真模型验模软件已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金\，招标人为中国航空工业集团公司成都飞机设计研究所。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：飞机结构静动热强度仿真模型验模软件

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001)飞机结构静动热强度仿真模型验模软件；

## 三、投标人资格要求

(001 飞机结构静动热强度仿真模型验模软件)的投标人资格能力要求：3.1 资质要求：

投标人资质：

1) 投标人应是独立法人单位，并具有与本招标项目相应的供货能力，应附投标人的营业执照复印件或事业单位法人证书的复印件（依法允许经营的事业单位）。

2) 通过武器装备质量管理体系认证或 ISO 质量认证，提供 GJB9001C 或 ISO9001 质量管理体系认证证书，证书有效，并提供有效证明材料的复印件（证书若处于换版期间，须出具主管部门证明材料，双证合一的，提供双证合一后的装备承制资格证书）。

制造商资质：本项目不接受代理商投标。

3.2 主要技术要求：详见供货要求；

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 04 月 26 日 09 时 00 分到 2023 年 05 月 08 日 16 时 30 分

获取方式：航空工业电子采购平台

## 五、投标文件的递交

递交截止时间：2023 年 05 月 18 日 09 时 30 分

递交方式：成飞宾馆（线下）/航空工业电子采购平台（线上）纸质文件递交



## 六、开标时间及地点

开标时间：2023年05月18日09时30分

开标地点：成飞宾馆（线下）/航空工业电子采购平台（线上）

## 七、其他

1 凡有意参加投标者，请于2023年4月26日09:00至2023年5月8日16:30（北京时间）登录航空工业电子采购平台自行购买招标文件并下载电子招标文件。

2 招标文件每套售价1000元，售后不退。

## 八、监督部门

本招标项目的监督部门为中国航空工业集团有限公司。

## 九、联系方式

招标人：中国航空工业集团公司成都飞机设计研究所

地址：成都市日月大道1610号

联系人：付焕兵

电话：028-62789469

电子邮件：611@avic.com

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14层

联系人：李泽飞

电话：010-84892615

电子邮件：mslzf3696@126.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）

李泽飞