

40 通道协调加载控制系统 重新招标公告

(招标编号：0730-234011010401/01)

项目所在地区：陕西省

一、招标条件

本 40 通道协调加载控制系统已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金/，招标人为中国飞机强度研究所。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：40 通道协调加载控制系统

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001)40 通道协调加载控制系统；

三、投标人资格要求

(00140 通道协调加载控制系统)的投标人资格能力要求：投标人应当提供在开标日前 3 个月内由其开立基本账户的银行开具的银行资信证明的原件或复印件，境内投标人应同时提供投标人银行基本账户开户许可证（或银行出具的基本账户证明）。；

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 12 月 13 日 09 时 00 分到 2023 年 12 月 20 日 16 时 00 分

获取方式：航空工业电子采购平台电子招投标专区

<https://ebid.eavic.com/cms/index.htm>

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 01 月 04 日 09 时 00 分

递交方式：线上：航空工业电子采购平台；线下：中航技国际经贸发展有限公司西安分公司（西安市高新区科创路 168 号西安电子科技大学科技园商贸楼四栋 3 楼）线上线下同时递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024 年 01 月 04 日 09 时 00 分

开标地点：线上：航空工业电子采购平台；线下：中航技国际经贸发展有限公司西安分公司（西安市高新区科创路 168 号西安电子科技大学科技园商贸楼四栋 3 楼）

七、其他

中航技国际经贸发展有限公司受中国飞机强度研究所委托，对 40 通道协调加载控制系



统【重新招标】进行国际公开招标。现欢迎合格投标人参加投标。

1. 招标条件

本招标项目 40 通道协调加载控制系统【重新招标】招标人为中国飞机强度研究所，招标项目资金来自自筹资金（资金来源），出资比例为 100%。该项目已具备招标条件，现对 40 通道协调加载控制系统【重新招标】进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

招标编号：0730-234011010401/01

设备名称：40 通道协调加载控制系统【重新招标】

数量：壹套

项目概况与招标范围：40 通道协调加载控制系统【重新招标】

3. 投标人资格要求

3.1 招标文件简要技术要求：系统配置不少于 16 个力载荷控制通道；系统配置不少于 24 个温度控制通道；系统配置 1 台服务器及 3 台客户机；系统采用多试验任务配置方案，40 通道全系统应至少可同时进行 4 项独立的试验任务；其他要求详见招标文件要求；

3.2 资格业绩要求：投标人应当提供在开标日前 3 个月内由其开立基本账户的银行开具的银行资信证明的原件或复印件，境内投标人应同时提供投标人银行基本账户开户许可证（或银行出具的基本账户证明）。

3.3 本次招标不接受联合体投标。

4. 招标文件的获取

4.1 发售时间：2023-12-13 09:00 起至 2023-12-20 16:00 止。

4.2 发售地点：航空工业电子采购平台电子招投标专区

<https://ebid.eavic.com/cms/index.htm>

4.3 招标文件每套售价标段 01：1000 元，售后不退。支付成功后在航空工业电子采购平台电子招投标专区自行下载招标文件等文件（如果个人汇款，请标注投标公司名字）。

购买招标文件时，请选择电汇，将标书款至如下账户，招标代理机构**中航技国际经贸发展有限公司**，可自行下载招标文件：

招标代理机构开户银行（人民币）：中国光大银行北京亚运村支行

招标代理机构账号（人民币）：35520188000690520

招标代理机构名称：中航技国际经贸发展有限公司

5. 投标文件的递交



5.1 纸质和电子版投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）：2024-01-04 09:00。

5.2 递交方式：

电子文件递交地点：投标人应在投标截止时间前将加密的电子版投标文件传至航空工业电子采购平台电子招投标专区（<https://ebid.eavic.com/cms/index.htm>），并在投标截止时间前现场递交单独密封的纸质版投标文件。

纸质投标文件递交地点：线上：航空工业电子采购平台；线下：中航技国际经贸发展有限公司西安分公司（西安市高新区科创路168号西安电子科技大学科技园商贸楼四栋3楼）

5.3 逾期上传的电子版投标文件，电子招标投标交易平台及纸质投标文件将予以拒收；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，其纸质文件及电子招标投标交易平台的电子文件均将予以拒收。

6. 开标时间及地点

6.1 开标时间：2024-01-04 09:00

6.2 开标地点：线上：航空工业电子采购平台；线下：中航技国际经贸发展有限公司西安分公司（西安市高新区科创路168号西安电子科技大学科技园商贸楼四栋3楼）现场开标/航空工业电子采购平台电子招投标专区（<https://ebid.eavic.com/cms/index.htm>）网上开标

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在航空工业电子采购平台电子招投标专区

（<https://ebid.eavic.com/cms/index.htm>）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。

8. 联系方式

招标人：中国飞机强度研究所

招标人地址：陕西省西安市雁塔区陕西省西安市电子二路3号

招标人邮编：710065

招标人联系人：冯罡

招标人电话：029-88268349

招标人传真：029-88214765

招标人电子邮件：tx_623ghb@126.com

招标代理机构：中航技国际经贸发展有限公司

招标代理机构地址：北京市北京市朝阳区北京市朝阳区慧忠路5号B座2001、02、03、05、06、

07



招标代理机构邮编：100101

招标代理机构联系人：陈旷百、唐鸣宇、赵悦

招标代理机构电话：19800333153、13810670150、15619090984

招标代理机构传真：010-84892589

招标代理机构电子邮件：xian_0730@126.com

9. 特别说明

本项目使用航空工业电子采购平台全流程电子招投标程序，招标文件购买，投标文件制作、投标、开标、评标以及公示等工作均在航空工业电子采购平台电子招投标专区进行。CA 数字认证证书请于航空工业电子采购平台电子招投标专区购买，否则无法进行线上开标。具体请参看航空工业电子采购平台电子招投标专区发布的【投标人】招投标专区快速上手指南，有关事项请与航空工业电子采购平台招投标专区联系。

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：中国飞机强度研究所

地 址：西安市雁塔区电子城电子二路 86 号

联 系 人：冯罡

电 话：029-88268349

电子邮件：shanghai623suo@126.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 B 座 2001、02、03、05、09

联 系 人：唐鸣宇、陈旷百、赵悦

电 话：13810670150

电子邮件：xian_0730@126.com



招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：唐鸣宇（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

