

中国航空综合技术研究所软件可靠性测试用例生成与仿真测试工具项目招标公告

(招标编号: GKHK-23H306)

项目所在地区: 北京市

一、招标条件

本中国航空综合技术研究所软件可靠性测试用例生成与仿真测试工具已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为其他资金国拨, 出资比例为 100%, 招标人为中国航空综合技术研究所。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: 软件可靠性测试用例生成与仿真测试工具

范围: 本招标项目划分为 1 个标段, 本次招标为其中的:

(001) 软件可靠性测试用例生成与仿真测试工具;

三、投标人资格要求

(001 软件可靠性测试用例生成与仿真测试工具) 的投标人资格能力要求: 3.1 投标人须具备以下资格条件, 并具有与本招标项目相应的供货能力。

(1) 资质要求: 投标人应具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织, 具备有效的营业执照 (或事业法人登记证等相关证明), 具备履行本项目合同能力;

(2) 财务要求: 投标人财务情况良好, 提供 2022 年经审计的财务报表 (至少包括审计报告正文、资产负债表、现金流量表、利润表) 复印件。

(3) 业绩要求: 投标人须提供 2 个合同签订日期为 2018 年至开标前的类似设备 (合同金额不低于 30 万元) 的业绩, 应附合同复印件 (合同复印件须同时包含合同首页、服务内容页、金额页、签订时间页、双方印章页等信息并加盖投标人公章)。

(4) 信誉要求:

1) 投标人或其法定代表人未被“中国执行信息公开网”列入“失信被执行人名单”, 提供“中国执行信息公开网”查询截图。

2) 投标人企业及法人和主要高管人员未被国家法律或行政法规处分过、未被纳入军方禁止参加涉军项目名单, 请提供承诺书。

(5) 其他要求：无。

3.2 本次招标不接受联合体投标。;

本项目 **不允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从 2023 年 07 月 08 日 09 时 00 分到 2023 年 07 月 13 日 16 时 00 分

获取方式：凡有意参加投标者，请于 2023 年 07 月 08 日 09 时至 2023 年 07 月 13 日 16 时(北京时间)，登录航空工业电子采购平台电子招投标专区

(<http://www.eavic.com/rest/index>)注册后购买(上传汇款凭证)经复核无误后，下载招标文件，现场不予受理。如有疑问，请致电航空工业电子采购平台电子招投标专区服务热线 400-890-0880。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023 年 07 月 28 日 13 时 30 分

递交方式：北京市海淀区中关村南大街 31 神舟大厦 9 层会议室。电子平台上传及纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2023 年 07 月 28 日 13 时 30 分

开标地点：北京市海淀区中关村南大街 31 神舟大厦 9 层会议室。

七、其他

1. 招标条件

本招标项目软件可靠性测试用例生成与仿真测试工具项目(招标编号: GKHK-23H306), 招标人为中国航空综合技术研究所, 招标项目资金来自国拨(资金来源), 出资比例为 100%。已具备招标条件, 现对该项目的采购进行国内公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 建设地点: 北京市

2.2 交货期: 合同签订 1 个月内完成系统的安装调试验收。

2.3 交货地点: 买方现场

2.4 招标范围: 软件可靠性测试用例生成与仿真测试工具, 壹套。

关于招标范围、规格型号及主要技术要求详见招标文件第五章“供货需求”。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人须具备以下资格条件, 并具有与本招标项目相应的供货能力。

(1) 资质要求: 投标人应具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人



或其他组织，具备有效的营业执照（或事业法人登记证等相关证明），具备履行本项目合同能力；

（2）财务要求：投标人财务情况良好，提供 2022 年经审计的财务报表（至少包括审计报告正文、资产负债表、现金流量表、利润表）复印件。

（3）业绩要求：投标人须提供 2 个合同签订日期为 2018 年至开标前的类似设备（合同金额不低于 30 万元）的业绩，应附合同复印件（合同复印件须同时包含合同首页、服务内容页、金额页、签订时间页、双方印章页等信息并加盖投标人公章）。

（4）信誉要求：

1) 投标人或其法定代表人未被“中国执行信息公开网”列入“失信被执行人名单”，提供“中国执行信息公开网”查询截图。

2) 投标人企业及法人和主要高管人员未被国家法律或行政法规处分过、未被纳入军方禁止参加涉军项目名单，请提供承诺书。

（5）其他要求：无。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于 2023 年 07 月 08 日 09 时至 2023 年 07 月 13 日 16 时(北京时间)，登录航空工业电子采购平台电子招投标专区(<http://www.eavic.com/rest/index>)注册后购买（上传汇款凭证）经复核无误后，下载招标文件，现场不予受理。如有疑问，请致电航空工业电子采购平台电子招投标专区服务热线 400-890-0880。

4.2 招标文件每套售价 800 元，售后不退。

代理机构收款银行名称：中国工商银行股份有限公司北京长安支行

开户单位：北京国科军友工程咨询有限公司 账号：0200003309004742978

供应商须在汇款单上注明：“项目简称及供应商名称”。

注：原则上只接受公司账户汇款，如以个人账户名义汇款，我司只能开具个人名字抬头的发票。

4.3 投标人必须在航空工业电子采购平台电子招投标专区注册、下载招标文件、办理 CA 数字证书与电子签章，才具有投标资格，否则无法投标。（详见航空工业电子采购平台电子招投标专区相关说明）。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2023 年 07 月 28 日 13 时 30 分，

197

地点为北京市海淀区中关村南大街 31 神舟大厦 9 层会议室。

5.2 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。

5.4 如果开标现场平台软件无法获取、解密投标人上传的电子版投标文件，则认为此次投标无效，不再使用纸质版投标文件参与评标。

5.5 投标人未按要求上传加密电子版投标文件，或平台软件无法获取、解密投标人上传的电子版投标文件，招标人不予受理。

6. 公告发布的媒介

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和中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com>) 上发布。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为中国航空综合技术研究所纪检与审计法律部。

九、联系方式

招 标 人：中国航空综合技术研究所

地 址：北京市朝阳区京顺路 7 号

联 系 人：吕先生

电 话：010-84380463

电子邮件：/

招标代理机构：北京国科军友工程咨询有限公司

地 址：北京市海淀区中关村南大街 31 号神舟大厦 9 层

联 系 人：张莉杰、姚子良

电 话：01068118169/68118162

电子邮件：gkzb804285328@163.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）

