

招标公告

项目概况

北京航空航天大学自动化科学与电气工程学院卫星姿轨控半实物验证平台采购招标项目的潜在投标人应在（北京明德致信咨询有限公司官网（<http://www.zbbmcc.com>））获取招标文件，并于2026年01月05日09点00分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：BUAAZB20250132 (BMCC-ZC25-1818)

项目名称：北京航空航天大学自动化科学与电气工程学院卫星姿轨控半实物验证平台采购

预算金额：306.00 万元

最高限价：306.00 万元

采购需求：

包号	标的名称	数量	预算金额 (万元)	是否接受进口 产品投标
01	卫星姿轨控半实物验证平台	1 套	306.00	否

1. 交货期：合同签订后 12 个月内完成供货、安装及调试并达到验收条件。
2. 交货地点：北京市海淀区学院路 37 号北航新主楼。
3. 简要说明：拟采购卫星姿轨控半实物验证平台，包括信号调理适配模块、卫星执行机构模拟系统、半实物仿真演示环境和集群卫星共指向控制模块。信号调理适配模块承担卫星姿态轨道测量信号模拟生成任务；卫星执行机构模拟系统包括飞轮、控制力矩陀螺和霍尔推进器，接收控制指令并产生输出力矩；半实物仿真演示环境实现仿真全过程管理，实现多源干扰模拟、程序运行、参数设置、变量监视等；集群卫星共指向控制模块实现星群的协同共指向控制任务。具体要求详见“第六章 项目需求说明”。

合同履行期限：按招标文件要求。

本项目不接受联合体投标。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目专门面向中小企业采购。即：提供的货物必须全部由符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的中型、小型或微型企业制造。

3. 本项目的特定资格要求：

(1) 本项目不接受联合体投标。

(2) 本项目不接受进口产品投标（进口产品指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）。

(3) 本项目不接受分公司、分所等分支机构参加。

(4) 法律、行政法规、招标文件关于“合格投标人”的其他条件。

三、获取招标文件

时间：2025年12月12日至2025年12月19日，每天上午09:00至11:30，下午13:00至17:00（北京时间，法定节假日除外）。

地点：北京明德致信咨询有限公司官网（<http://www.zbbmcc.com>）。

方式：只接受电汇或网银购买（注：汇款时必须备注BMCC-ZC25-1818报名费，电汇或网银须于2025年12月19日17:00前到账）。

售价：每本人民币500元，招标文件售后不退。

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

时间：2026年01月05日09点00分（北京时间）。

地点：北京市海淀区北四环中路辅路柏彦大厦东附楼开标室2。

五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

六、其他补充事宜

1. 项目用途：教学科研。

2. 详细报名及获取招标文件方式，请完整阅读以下全部内容：

(1) 供应商请登录“北京明德致信咨询有限公司”官网（www.zbbmcc.com），右上角点击“我的项目”，注册登录后点击左侧“项目报名”，找到对应项目按提示完善信息、上传报名费转账凭证，点击提交即可。工作日17点（含）前提交的申请，将于当日审核；17点后提交的申请，将于下一个工作日审核。审核结果将以邮件形式通知，或在“我的投标”中查看报名状态。有关报名过程的问题，请拨打010-82370045进行咨询。有关报名信息的疑问反馈，请按报名页

面最下方的提示，发送邮件反馈。

(2) 银行账户信息，电汇购买招标文件、缴纳投标保证金及采购代理服务费的唯一账户：

汇款或转账时请务必附言“项目编号+用途”，例如：BMCC-ZC25-1818 标书款或保证金。

公司名称：北京明德致信咨询有限公司

开户行：中国工商银行股份有限公司北京东升路支行

账号：0200 0062 1920 0492 968

(3) 招标文件的获取：纸质版招标文件：北京明德致信咨询有限公司前台领取；电子版招标文件：供应商登录“北京明德致信咨询有限公司”官网，于“我的项目”→“我的投标”中找到已“审批通过”的项目信息，点击下载获取。

3. 问题咨询联系方式的说明：

(1) 有关购买招标文件、领取中标通知书及服务费发票、缴纳和退还保证金事宜，请联系电话：010-82370045；

(2) 有关招标文件技术部分的问题咨询：请拨打公告“项目联系方式”中项目联系人的联系方式或发送问题到联系邮箱。

4. 本项目的招标公告仅在中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn)、北京航空航天大学招标采购服务平台 (zbcg.buaa.edu.cn) 上发布。

5. 本项目评标方法和标准：综合评分法，总分 100 分。

6. 本项目需要落实的政府采购政策：节约能源、保护环境、促进中小企业及监狱企业发展、促进残疾人就业、使用信用记录结果、鼓励开展信用担保等，政府采购政策具体落实情况详见招标文件。

7. 投标文件请于开标当日（投标截止时间之前）递交至投标地点，逾期递交的文件恕不接受。

8. 届时请投标人派代表参加开标仪式。

9. 如本公告内容和招标文件内容不一致，以招标文件为准。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：北京航空航天大学自动化科学与电气工程学院

地址：北京市海淀区学院路 37 号

联系方式：朱老师，010-82339212

采购人业务监督联系人：庞老师, 朱老师

采购人业务监督联系电话：010-82314673，010-82314680

2. 采购代理机构信息

名称：北京明德致信咨询有限公司

地 址：北京市海淀区学院路30号科大天工大厦B座17层09室

联系方式：孙恺宁、刘亚运、吕家乐、徐昊云、王爽、吕绍山

010-61196355、15801412428、skn@zbbmcc.com

3. 项目联系方式

项目联系人：孙恺宁、刘亚运、吕家乐、徐昊云、王爽、吕绍山

电 话：010-61196355、15801412428