

校内磋商邀请书

项目概况

吉林大学航天科技馆设备采购项目的潜在供应商应在中国机电工程招标有限公司指定网址获取采购文件，并于 2025 年 1 月 9 日 9 点 30 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：JLU-WT24258

项目名称：吉林大学航天科技馆设备采购项目

采购方式：校内磋商

预算金额：90.00 万元（人民币）

最高限价：90.00 万元（人民币）

采购需求：

标的的名称：航天科技馆设备

数量：

序号	设备名称	数量	数量单位
1	VR 版航天交互体验系统	1	套
2	火箭发射模型	1	套
3	返回舱模型	1	套
4	空间站模型	1	套
5	宇航员模型	2	套
6	长征系列火箭模型	1	套
7	北斗卫星模型	1	套
8	天文望远镜	1	套

简要技术需求：

VR 版航天交互体验系统

一、沉浸式 VR 互动体验系统：需采用高分辨率 VR 眼镜设备支持 3D 沉浸式交互体验，可利用手柄完成如视角转换、航天器组装、知识问答、任务进程推进、参与模拟互动等操作，在场景内自由移动并实现 $\geq 720^\circ$ 全场景转换视角。

本项目不允许进口产品参与竞争。

合同履行期限：合同签订后 45 个日历天以内交货。

本项目不接受联合体报名参与采购。

二、申请人的资格要求：

- 1.1 具有独立承担民事责任的能力;
- 1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- 1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- 1.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- 1.5 参加采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录;
- 1.6 法律、行政法规规定的其他条件。

三、获取采购文件

时间: 2024年12月30日至2025年1月6日, 上午9:30至16:00。(北京时间, 法定节假日除外)

方式: 凡有意参加投标者, 请登录获取地点处链接或扫描下方二维码进行项目报名(已在该平台注册过的参选人请直接登录平台进行项目报名, 未在该平台注册的参选人请先注册)。

地点: <http://supplier.cmeet.com:8089/?projectid=17be268bb12d47598f6692ab3bc90d6a>



(1) 请确保填写的注册信息真实、完整、准确, 注册成功后请重新登录账号进行购买标书操作。

(2) 请确认所购买标书的项目包号, 确认后点击“购买”, 在资格认证附件中上传本公告要求的资料(未要求可上传营业执照), 在付款凭证截图附件中上传标书款汇款凭证截图(注: 标书款须公对公汇款, 备注: 项目编号+标书款)。

(3) 附件上传后点击“确定”显示待审核状态, 请参选人关注后续动态, 如审核不通过请根据提示及时修改, 如审核通过请查看报名表邮箱领取磋商文件。

4. 文件售价: 500 元, 磋商文件售后不退。

收款账户:

开户名称: 中国机电工程招标有限公司

开户银行: 中国工商银行股份有限公司北京海淀支行营业部

帐 号: 9558850200000599899

备注：采购代理编号+标书款

四、响应文件提交、开启地点

提交截止、开启时间：2025年1月9日9点30分（北京时间）

地点：吉林省长春市前卫路10号吉林大学前卫校区商贸楼（北门外）四楼（致远街与前卫路交汇，315路公交调度站旁），吉林大学招标与采购管理中心412会议室。

五、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

六、其他补充事宜

采购代理编号：CMEETC-247X0174BB153

磋商保证金：小写：¥18,000.00；大写：人民币壹万捌仟元整。

开户名称：中国机电工程招标有限公司

开户银行：中国工商银行股份有限公司北京海淀支行营业部

帐号：9558850200000599899。

（付款时备注采购代理编号+保证金）

七、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：吉林大学

地址：吉林省长春市前进大街2699号

联系方式：林老师 0431-85167310

2. 采购代理机构信息

名称：中国机电工程招标有限公司

地址：吉林省长春市经济开发区北海路与仙台大街交汇融汇中央广场8栋920室

联系方式：唐蕊、王光哲、王健航 13756479915

3. 项目联系方式

项目联系人：唐蕊、王光哲、王健航

电话：13756479915