

# 上海交通大学有机物化学气相沉积系统采购项目 - 国际招标公告

上海中世建设咨询有限公司受招标人委托对下列产品及服务进行国际公开竞争性招标，于2023-08-02在中国国际招标网公告。本次招标采用传统招标方式，现邀请合格投标人参加投标。

## 1、招标条件

项目概况:为支持上海交通大学先进电子材料与器件平台建设，支撑电子信息与电气工程学院、化学化工学院、物理与天文学院、材料科学与工程学院、机械与动力工程学院、密西根学院、生命科学学院等学科发展建设，我校拟购置一套有机物化学气相沉积系统，沉积有机物薄膜用于高深宽比结构中的表面改性。

资金到位或资金来源落实情况:已落实

项目已具备招标条件的说明:已具备

## 2、招标内容

招标项目编号:1069-234Z20232995

招标项目名称:上海交通大学有机物化学气相沉积系统采购项目

项目实施地点:中国上海市

招标产品列表(主要设备):

序号	产品名称	数量	简要技术规格	备注
1	有机物化学气相沉积系统	1套	具有5个蒸气传输管道;内建无线射频等离子体生成器;硅片经疏水分子淀积改性后,表面水滴接触角能达到150度以上;	/

## 3、投标人资格要求

投标人应具备的资格或业绩:3.1投标人或制造商(如适用)有效的营业执照

3.2本次招标所涉及到的产品若非自主研发生产,投标人须提供制造商针对本项目的授权书

3.3参加本次招标活动前3年内,投标人在经营活动中没有违法记录,无利用不正当竞争手段骗取中标,无行贿犯罪记录;

是否接受联合体投标:不接受

未领购招标文件是否可以参加投标:不可以

## 4、招标文件的获取

招标文件领购开始时间:2023-08-02

招标文件领购结束时间:2023-08-09

是否在线售卖标书:否

获取招标文件方式:现场领购

招标文件领购地点:上海市曹杨路528弄35号中世办公楼

招标文件售价:¥500/¥80

其他说明:2023年8月2日~2023年8月9日上午:9:00~11:00,下午:13:00~16:00(节假日除外) 备注:未领购招标文件的供应商不得参加投标。招标文件发售期截止后,购买招标文件的潜在投标人少于3个的,招标人可以依法重新招标

报名须提交的下述资料:

单位负责人委托书

被授权代表身份证

注：在上述时间段内至代理公司进行现场报名或微信公众号报名、领购招标文件，逾期不再办理。报名时提供的资料应与投标文件中的资格证明文件一致，如有不同，以投标文件为准。供应商领取文件后需自行登入“上海交通大学招投标与政府采购办公室

(<https://pboffice.sjtu.edu.cn>)”完成注册并实名认证及关注“中世建咨”微信公众号，主界面右下角点击“投标报名”完成微信报名登记。

## 5、投标文件的递交

投标截止时间（开标时间）：2023-08-23 09:30

投标文件送达地点：上海市曹杨路528弄35号中世办公楼会议室（详见一楼大屏幕）

开标地点：上海市曹杨路528弄35号中世办公楼会议室（详见一楼大屏幕）

6、投标人在投标前应在必联网（<https://www.ebnew.com>）或机电产品招标投标电子交易平台（<https://www.chinabidding.com>）完成注册及信息核验。评标结果将在必联网和中国国际招标网公示。

## 7、联系方式

招标人：上海交通大学

地址：中国上海市东川路800号

联系人：陈老师

联系方式：021-54747300

招标代理机构：上海中世建设咨询有限公司

地址：上海市曹杨路528弄35号

联系人：沈思骏 陈沁雯 陈奕远

联系方式：021-52555817

## 8、汇款方式：

招标代理机构开户银行(人民币)：上海银行愚园路支行

招标代理机构开户银行(美元)：上海银行长宁支行

账号(人民币)：31641800003023916

账号(美元)：3164631405000272107

其他：SWIFT CODE：BOSHCNSHXXX

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： 孙杰 （签名）

招标人或其招标代理机构： \_\_\_\_\_ （盖章）

