



电子招标投标平台

招标采购项目 企业 资讯

请输入项目名称、企业名称、产品

搜索

高级帮助

首页

招标

行情监测

供应商库

专家库

资讯

必联网服务

当前位置: 首页 > 招标项目 > 项目详情

转盘微流控系统国际招标公告(1)

必联网 发布时间: 2025-05-09 13:47

收藏

预告 公告 变更 公示 结果

项目编号: 0811-254DSITC1105

公告类型: 招标公告

购买标书

截止时间: 2025-06-03 09:30:00

招标机构: 上海东松医疗科技股份有限公司

招标地区: 上海市

上海东松医疗科技股份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2025-05-09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:复旦大学转盘微流控系统采购项目

预算金额: 人民币350万元

最高限价: 人民币343万元

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:0811-254DSITC1105

招标项目名称:转盘微流控系统

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	转盘微流控系统	1套	设备用于观察活细胞内亚细胞结构的三维高速动态变化,获取完整脑组织切片的图像,实现空间转录组学的研究。1. 配备实时同步控制系统。2. 配置超高分辨系统硬件模块,可电动切换超高分辨率成像(最高分辨率≤120nm)与共聚焦成像(最高分辨率≤200nm),要求与显微镜为同一品牌。3. 五色全固体激光器,至少包括405nm, 488nm, 561nm, 594nm, 640nm。	预算金额: 人民币350万元 最高限价: 人民币343万元 合同履行期限: 2025年12月31日前交付至张江2号科研楼-微电子楼

3、投标人资格要求

投标人应具备的资格或业绩:1、投标人应为符合《中华人民共和国招标投标法》规定的独立法人或其他组织;

2、投标人应为投标产品的制造商或其合法代理商,代理商投标应提供投标产品的制造商针对本项目的正式授权;

3、投标人须在投标截止时间之前在国家商务部认可的机电产品招标投标电子交易平台(以下简称机电产品交易平台,网址为:

http://www.chinabidding.com)上完成有效注册;

4、本项目不接受联合体投标;

最新招标项目

2025年“中国节气

招标产品:

转盘微流控系统国际

招标产品: 流控系统

矿建分公司双利项目

招标产品: 采购设备

荆州市自然资源和规

招标产品: 技术服务

监利市毛市镇政府本

招标产品:

5、单位负责人为同一人或者存在直接控股或管理关系的不同单位，不得参加同一包件的投标或者未划分包件的同一采购项目的投标；

6、投标人应未曾为招标人在本采购合同项下拟采购的对象提供设计、编制采购需求或者提供项目管理、监理、检测等服务。

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:2025-05-09

招标文件领购结束时间:2025-05-16

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: 复旦大学采购与招标管理系统 (网址为: <https://cz.fudan.edu.cn>)

招标文件售价:免费

其他说明:凡愿参加投标的潜在投标人应于 2025年5月9日起至2025年5月16日17:00 止 (北京时间), 通过复旦大学采购与招标管理系统 (以下简称电子采购平台, 网址为: <https://cz.fudan.edu.cn>) 在线获取招标文件, 逾期不再办理。潜在投标人可进入电子采购平台后在“正在进行的项目”版块中选择项目进入在线获取招标文件流程并下载电子招标文件, 电子招标文件售价零元。未按规定获取招标文件的投标人不得参加投标。

注: 采购文件获取阶段无资格审核流程, 若电子采购平台显示有的也将直接通过。但潜在投标人应授权一名联系人处理文件获取具体事宜, 并对应上传“投标人联系人授权函”(格式自拟)。如授权函内容缺失或错误, 将做退回修改处理, 修改通过后在开标/唱价前均可正常下载文件。

5、投标文件的递交

投标截止时间 (开标时间): 2025-06-03 09:30

投标文件送达地点: 复旦大学采购与招标管理系统 (网址为: <https://cz.fudan.edu.cn>)

开标地点: 复旦大学采购与招标管理系统 (网址为: <https://cz.fudan.edu.cn>) 1、投标人应在投标截止时间之前, 按复旦大学采购与招标管理系统的操作步骤对其投标文件进行加密后递交 (上传) 至电子采购平台。2、开标程序在复旦大学采购与招标管理系统上进行, 所有投标人应登录到系统内参加开标, 并在规定时间内进行投标文件解密。

6、联系方式

招标人: 复旦大学

地址: 中国上海邯郸路220号

联系人: 李老师

联系方式: 021-65641292

招标代理机构: 上海东松医疗科技股份有限公司

地址: 上海市宁波路1号申华金融大厦11楼

联系人: 徐旭东、刘韵

联系方式: 021-63230480转8605、8628

7、汇款方式:

招标代理机构开户银行(人民币): 浦发银行黄浦支行

招标代理机构开户银行(美元):

账号(人民币): 0763634292323474

账号(美元):

8、其他补充说明

其他补充说明: 1、项目编号: HW2025042204 (招标代理机构编号: 0811-254DSITC1105)

2、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。

3、本项目采用电子招标方式, 并在电子采购平台 (复旦大学采购与招标管理系统, 网址为: <https://cz.fudan.edu.cn>) 操作, 进入平台后, 投标人可在系统通知栏目下载投标人投标操作手册。电子采购平台技术咨询电话: 400-808-5975转2。

4、招标人和代理机构不承担投标人准备投标文件和递交投标文件过程中产生的任何费用。

声明:

版权声明: 以上所展示的信息由会员自行提供, 内容的真实性、准确性和合法性由发布会员负责。必联网对此不承担任何责任。

友情提醒: 为保证您能够顺利投标, 请在投标或购买招标文件前向招标代理机构或招标人咨询投标详细要求, 具体要求及项目情况以招标代理机构或招标人的解释为准。

客服电话: 400-0606-000

[关于我们](#)

[公司介绍](#)

[联系我们](#)

[友情链接](#)

[必联产品](#)

[电子招投标](#)

[供应商](#)

[专家库](#)

[安全隐私](#)

[法律声明](#)

[隐私声明](#)

[服务条例](#)

[服务与支持](#)

[帮助中心](#) | [网站地图](#)

[核心供应商查询](#)

[机电产品国际招标电子交易证书查询](#)

电子招投标客服: 400-0606-000

[必联网公众号](#)



扫一扫, 商机无限

[必联公众号](#)



扫一扫, 加入必联

©2001-2025 必联网 必联公司 版权所有 京ICP备15022408号-1 京公网安备11010802017540号 营业执照



发证日期 2023.06.29
有效期至 2026.06.29



网络诈骗
举报中心



经营性网站
备案信息