



机电产品招标投标电子交易平台

www.chinabidding.com

招标项目

资讯

招标机构

请输入项目名称, 产品或企业名称

搜索

首页

招标项目

国际招标

行情监测

招标资讯

政策法规

招标资料下载

业务服务

电子招投标

诚信投

关于我们

您当前的位置: 首页 > 招标项目搜索 > 招标项目详情

复旦大学高通量脑片光栅扫描系统国际招标公告(1)

发布时间: 2024-11-22

【购买标书】

江苏省华采招标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2024-11-22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: 复旦大学高通量脑片光栅扫描系统国际竞争性招标。

资金到位或资金来源落实情况: 资金来源已落实。

项目已具备招标条件的说明: 本招标项目的资金已落实, 招标文件已编制完善, 已具备招标条件。

2、招标内容

招标项目编号: 1297-2444110849S8

招标项目名称: 复旦大学高通量脑片光栅扫描系统

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	高通量脑片光栅扫描系统	1套	★1. 加载器可同时装载并自动连续扫描的最大玻片数量≥200片标准载玻片。 ★2. 配置荧光SCMOS黑白相机: 有效成像区域≥13mmX13mm, 物理像素≥400万, 单个像素尺寸≥6.5 μm×6.5 μm, 最高量子效率≥81%, 位深≥16bit。 其它具体详见招标文件第八章。	预算: 人民币叁佰壹拾万元整(¥310万元整) 最高限价: 人民币叁佰零叁万捌仟元整(¥303.8万元整) 投标报价超过最高限价作无效投标处理; 交货时间: 2025年3月1日前交付。 交货地点: 复旦大学枫林校区二号医学科研楼CB2-030

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期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:

https://www.chinabidding.com)上完成有效注册;

4) 接受委托参与项目前期提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的法人或其他组织不得参加受托项目的投标,

也不得为该项目的投标人编制投标文件或者提供咨询;

5) 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得参加同一招标项目包投标;

6) 本项目不接受分包。

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: 2024-11-22

招标文件领购结束时间: 2024-11-29

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)

现汇项目

更多>

- 复旦大学高精度化合物纯化... 11-22
- 中化学双流接待寺保障住房... 11-22
- 麻城铁路职工家属区维修-... 11-22
- 浙江大学医学院附属第二医... 11-22
- 中石化江钻石油机械有限公... 11-22

亚行世行

更多>

- 利用亚洲开发银行贷款农业... 11-22
- 南康区森林质量提升改造示... 11-21
- 亚洲开发银行贷款江西省赣... 11-15
- 石首市农田建设中心2023年... 11-14
- 石首市农田建设中心2023年... 11-13

外国贷款

更多>

- 仙居县域生物多样性保护和... 09-30
- 仙居县域生物多样性保护和... 09-04
- 德国促进贷款罗江区周家坝... 07-31
- 利用德国促进贷款广西柳州... 06-26
- 德国促进贷款重庆第二师范... 06-21

招标文件售价:免费

其他说明:有兴趣的潜在投标人应于2024年11月22日起至2024年11月29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”版块中查看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¥0.0元。未按规定合法获取招标文件的潜在投标人将不得参加投标。获取招标文件需上传的资料(加盖公章后的扫描件):加盖公章的授权委托书扫描件和被委托人身份证复印件。

5、投标文件的递交

投标截止时间(开标时间):2024-12-17 14:00

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)

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:陈老师

联系方式:021-65645621

招标代理机构:江苏省华采招标有限公司

地址:上海市普陀区中山北路2130号17层

联系人:刘翠红、倪莲蕾

联系方式:021-52181959

7、汇款方式:

招标代理机构开户银行(人民币):

招标代理机构开户银行(美元):

账号(人民币):

账号(美元):

8、其他补充说明

其他补充说明:8.1.本项目采购公告发布之日为:2024年11月22日。

8.2.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。

8.3.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供应商投标操作手册。电子采购平台技术咨询电话:400-808-5975转2。

8.4.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。

8.5.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。

8.6.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。

友情提示:

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。

