



电子招标投标平台

招标采购项目 企业 资讯

招标 请输入项目名称、企业名称、产品

搜索

高级帮助

热门搜索: 医院 医疗 测序仪 中国联合网络通信有限 5G

- 首页
- 招标
- 采购
- 行情监测
- 供应商库
- 专家库
- 资讯
- 必联服务

当前位置: 首页 > 招标项目 > 项目详情

生物分子相互作用分析系统国际招标公告(1)



必联网 发布时间: 2022-11-30 17:31

收藏



项目编号: 1069-224Z20224446
招标方式: 国际公开
招标机构: 上海中世建设咨询有限公司
招标产品: 相互作用分析系统

公告类型: 招标公告
截止时间: 2022-12-21 11:00:00
招标地区: 上海市
所属行业: ;分析仪器;

购买标书

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2022-11-30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:生物分子相互作用分析系统
 资金到位或资金来源落实情况:已经落实
 项目已具备招标条件的说明:已经具备

2、招标内容

招标项目编号:1069-224Z20224446
 招标项目名称:生物分子相互作用分析系统
 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	生物分子相互作用分析系统	1套	★1、检测原理: 表面等离子共振原理(SPR) ★3、检测通道 (Flow Cell) 数目: ≥6个, 可单独、配对或串联使用	预算金额: 人民币370万元 最高限价: 人民币362.6万元 合同履行期限: 交付时间: 合同签订后六个月内

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: <http://www.chinabidding.com>) 上完成有效注册;

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:2022-11-30
 招标文件领购结束时间:2022-12-07

最新招标项目

- 中煤华利能源控股有
招标产品: 刮板机
- 中煤华利能源控股有
招标产品: 采煤机
- 中煤华利能源控股有
招标产品: 掘进机
- 中煤华利能源控股有
招标产品: 带式输送机
- 中煤华利能源控股有
招标产品: 钻机配件

内蒙古君正能源化工
优质供应

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: 通过上海中世建设咨询有限公司微信公众号“中世建咨”在线获取招标文件, 逾期不再办理。潜在投标人可从微信公众号“中世建咨”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。未按规定从招标机构处获取招标文件的潜在投标人将不得参加投标。

招标文件售价:免费

其他说明:有兴趣的潜在投标人可从招标机构得到进一步的信息和查阅招标文件。

5、投标文件的递交

投标截止时间(开标时间):2022-12-21 11:00

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, 具体详见一楼大屏幕。

开标地点:上海市曹杨路528弄35号中世办公楼会议室, 具体详见一楼大屏幕。

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:复旦大学

地址:中国上海邯郸路220号

联系人:张老师

联系方式:021-65641327

招标代理机构:上海中世建设咨询有限公司

地址:中国上海市曹杨路528弄35号

联系人:邢楠、车莹、黄梦如

联系方式:021-52555810、62445632

8、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):

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

BIDLINK必联
招标采购 · 先知先行

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
诚信投
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

