

[首页](#)[政府采购法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[国际专栏](#)[当前位置](#)： [首页](#) » [政府采购公告](#) » [中央公告](#) » [中标公告](#)

## 复旦大学高压SMU模块先进沟道掺杂分析系统公开招标评标结果公示

2023年12月19日 17:50 来源：中国政府采购网 【打印】 【显示公告概要】

一、项目编号：HW2023110803 (招标文件编号：0811-234DSITC3233/HW2023110803)

二、项目名称：高压SMU模块先进沟道掺杂分析系统

### 三、中标（成交）信息

供应商名称：谱幂科技有限公司

供应商地址：香港九龙弥敦道540-544号祥兴大厦11楼6室

中标（成交）金额：333.0635700（万元）

### 四、主要标的信息

序号	供应商名称	货物名称	货物品牌	货物型号	货物数量	货物单价(元)
1	谱幂科技有限公司	高压SMU模块先进沟道掺杂分析系统	马来西亚/Keysight Technologies, Inc & 美国/AGVA TECHNOLOGIES PTE.LTD.	B1500A&ITC57300	1套	美元 458,500.00

### 五、评审专家（单一来源采购人员）名单：

张玉荃、闫红霞、张为群、刘氢、朱颢

### 六、代理服务收费标准及金额：

本项目代理费收费标准：以中标通知书中列明的中标金额为准。按《招标代理服务收费管理暂行办法》（国家发改委计价格[2002]1980号）和《关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办[2003]857号）所规定的货物类收费标准乘以64.95%计算收取，若计算后服务费超过19.98万的，按19.98万计；

本项目代理费总金额：2.639373 万元（人民币）

### 七、公告期限

自本公告发布之日起1个工作日。

#### 八、其它补充事宜

- 1、本公告已于同日在机电产品招标投标电子交易平台、中国招标投标公共服务平台同步发布。
- 2、本项目为机电产品国际招标项目，公示截止时间以机电产品招标投标电子交易平台规定为准。
- 3、如对本次评审结果有异议，请于评审结果公示截止时间前根据《机电产品国际招标投标实施办法（试行）》规定向上海东松医疗科技股份有限公司（地址：上海市宁波路1号11楼，邮编：200002，联系电话：0086-21-63230480转8615）提出异议，并将异议内容上传机电产品招标投标电子交易平台。

#### 九、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。

##### 1.采购人信息

名称：复旦大学

地址：中国上海市邯郸路220号

联系方式：张老师021-65641327

##### 2.采购代理机构信息

名称：上海东松医疗科技股份有限公司

地址：上海市宁波路1号中华金融大厦11楼

联系方式：楼莹雯、吕敏华 021-63230480转8615、8628

##### 3.项目联系方式

项目联系人：楼莹雯、吕敏华

电话：021-63230480转8615、8628

附件下载：[HW2023110803-国际公开招标文件（第二次）.doc.pdf](#)



主办单位：中华人民共和国财政部国库司

网站标识码：bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2023 中华人民共和国财政部 版权所有 | 联系我们 | 意见反馈