

## 复旦大学网络分析仪采购项目更正公告

(招标编号：0811-DSITC251424)

### 一、内容：

#### 一、项目基本情况

原公告的采购项目编号：HW2025051601

原公告的采购项目名称：复旦大学网络分析仪采购项目

首次公告日期：2025年05月29日

#### 二、更正信息

更正事项：采购文件

更正内容：

#### 1、对提交投标文件截止时间和开标时间进行更正

原提交投标文件截止时间和开标时间为：2025年6月19日09:30（北京时间）

现更正为：2025年6月23日09:30（北京时间）

2、对招标文件第二章、第四章（三）“二、技术要求”中相关内容进行更正，具体更正内容详见附件。

3、其余内容不变。

更正日期：2025年06月06日

### 三、其他补充事宜

1. 原招标文件及招标公告中凡涉及以上内容的均作此修改，更正后招标文件请登录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>）进行下载。

2. 已获取招标文件的投标人须重新下载招标文件，重新导入投标客户端加密制作并上传，未重新下载文件重新导入到投标文件制作客户端加密上传的投标文件无法在系统内提交，其责任和由此造成的后果由投标人自行承担。

延期开标：2025-06-23 09:30:00

### 二、监督部门

本招标项目的监督部门为财政部。

### 三、联系方式

招标人：复旦大学

地址：上海邯郸路220号

联系人：张老师

电话：021-65641292

电子邮件：/

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号中华金融大厦11楼

联系人：徐旭东、刘韵

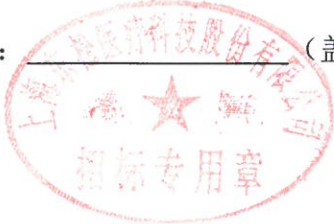
电话：63230480-8605、8628

电子邮件：[xuxudong@dongsong-cn.com](mailto:xuxudong@dongsong-cn.com)

（红章）

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： 孙明（签名）

招标人或其招标代理机构： 山东医药科技股份有限公司（盖章）



附件

1、对招标文件“第二章 投标人须知”中条款号 4.4 进行更正。

条款号	原招标文件要求	现更正为
4.4	<p>政府采购政策：本项目不属于专门面向中小微型企业采购的项目，产品如为小型或微型企业生产的，投标人或投标联合体成员应按《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知的规定》（财库〔2022〕19号）规定填写和提交中小微企业正本声明函，评标时评标委员会将依据工信部联企业〔2011〕300号文的规定对声明的中型、小型和微型企业作出认定。如投标人为残疾人福利性单位，则投标人须在投标文件中提供符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）格式要求的《残疾人福利性单位声明函》，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，执行上述支持中小微型企业的相同政策；如投标人为监狱或戒毒企业，则投标人须在其投标文件中提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱或戒毒企业的证明文件，监狱或戒毒企业视同小型、微型企业，执行上述支持中小微型企业的相同政策。投标人一旦成交将在成交公告中公告其声明函，接受社会监</p>	<p>政府采购政策：本项目不属于专门面向中小微型企业采购的项目，产品如为小型或微型企业生产的，投标人或投标联合体成员应按《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知的规定》（财库〔2022〕19号）规定填写和提交中小微企业正本声明函，评标时评标委员会将依据工信部联企业〔2011〕300号文的规定对声明的中型、小型和微型企业作出认定，<b>并在评标时对由小型或微型企业提供的服务给予10%评标价格扣除。</b>如投标人为残疾人福利性单位，则投标人须在投标文件中提供符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）格式要求的《残疾人福利性单位声明函》，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，执行上述支持中小微型企业的相同政策；如投标人为监狱或戒毒企业，则投标人须在其投标文件中提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱或戒毒企业的证明文件，监狱或戒毒企业视同小型、微型企业，执行上述支持中小微型企业的相</p>

用

	督；若提供声明函与事实不符的，将依照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。	同政策。投标人一旦成交将在成交公告中公告其声明函，接受社会监督；若提供声明函与事实不符的，将依照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。
--	--	--



2、对招标文件第四章（三）“二、技术要求”中相关内容进行更正。

条款号	原招标文件要求	现更正为
★2.1.7.	1mm扩频模块数：4块。	配备4个1mm（110GHz）同轴扩频模块，扩频后实现4端口的10MHz~110GHz全频段测试。
▲2.2.9.	光电校准模式：4种。	光电校准模式：4种，与“2.2.8.测量模式至少包括：电电、光电、电光、光电（10MHz~110GHz）”相对应的校准模式。
▲2.2.11.	光电转换最大增益： $\geq 10\text{dB}$ （10MHz~110GHz）。	光电转化增益：由光电探测器转换后进行的10MHz~110GHz全频段低噪声信号放大增益 $\geq 10\text{dB}$ ，通过该放大后可满足后续信号提取与分析需求。
▲2.2.12.	具备光路自动去嵌功能。	具备光路自动去嵌功能，是指软件具备支持长光纤链路的传输参数的误差计算和移除功能，提升最终测量精度。