

本项目根据《复旦大学快速交易采购实施细则（试行）》相关规定执行，复旦大学（以下简称采购人）和上海财瑞建设管理有限公司（以下简称采购代理机构）兹邀请合格供应商就本项目提交响应文件。

一、项目基本情况：

- 1、项目编号：HW2023111711（代理机构内部编号：招 2023-2541-1）
- 2、项目名称：复旦大学海陆气涡动通量监测系统采购项目
- 3、采购需求：

货物名称	海陆气涡动通量监测系统
数量	1 套
项目简要描述	本系统由三维超声风速仪与红外气体分析仪、数据采集器、高速采集通道扩展板、红外温度传感器、四辐射分量表、光和有效辐射表、空气温湿度传感器及防辐射罩、机械式风向风速传感器、二维超声风速风向仪、雨量计、气压计、土壤热通量板等组成。主要技术指标：1、三维超声风速仪与红外二氧化碳水汽分析仪 CO ₂ /H ₂ O 分析仪校准范围至少包含：CO ₂ 不窄于：0~1000 μmol/mol，H ₂ O 不窄于：0~72mmol/mol；2、数据采集器及高速采集扩展板：至少支持 Shortcut、Edlog、Crbasic 等编程工具进行自定义数据采集。
采购预算金额（人民币）	67 万元
最高限价（人民币）	65.64 万元
交付期限	2024 年 6 月 30 日交付至复旦大学江湾校区环境科学楼

二、本次采购的合格供应商应满足下列资格要求：

- 1、供应商应是来自中华人民共和国或是与中华人民共和国有正常贸易往来的国家或地区（以下简称“合格来源国/地区”）的法人或其他组织。
- 2、供应商应为响应产品的制造商或其合法代理商，代理商应提供响应产品的制造商针对本项目的正式授权；
- 3、供应商应采用源自中华人民共和国关境外（包括香港、澳门和台湾等单独关境地区）制造的产品参与响应；
- 4、本项目不接受联合体响应、不接受转包或分包。

三、采购文件的获取：

凡愿参加响应的潜在供应商应于 2023 年 12 月 5 日起至 2023 年 12 月 11 日 16:00 止（北京时间），通过复旦大学采购与招标管理系统（网址为：<https://czzx.fudan.edu.cn>）点击“校外用户登录”在线获取采购文件，逾期不再办理。潜在响应人进入系统后可在“正

在进行的” 版块中查看项目并在线领购采购文件，采购文件售价零元。未按规定在系统内合法获取采购文件的潜在响应人将不得参加唱价。

供应商须在上述规定时间内登录平台上传以下资料：1) 《营业执照》（境外供应商提供商业登记证或注册证等）。2) 获取采购文件用法定代表人授权委托书（或法定代表人证明）原件。3) 被授权人（或法定代表人）身份证原件及复印件。4) 境内供应商被授权人在本单位的社保缴纳证明（近 6 个月内任意一个月）。注：以上资料复印件必须加盖公章。如有缺漏，采购代理机构将拒绝接受其获取采购文件。未按规定获取采购文件的响应文件将被拒绝。

四、唱价和响应截止时间：

唱价和响应截止时间：2023 年 12 月 13 日 10:00 时，迟到或不符合规定的响应文件恕不接受。

五、唱价和响应平台：

1、响应人应在响应截止时间之前，按复旦大学采购与招标管理系统的操作步骤对其响应文件进行加密后递交（上传）至电子采购平台

2、唱价程序在复旦大学采购与招标管理系统上进行，所有响应人应登录到系统内参加唱价，并在规定时间内进行响应文件解密。

六、公告期限：本项目采购公告期限为公告发布之日起至 2023 年 12 月 11 日 16:00 止

七、其他须知：

1、本项目采取快速交易（进口货物）的采购方式进行，属于未列入中央预算单位现行集中采购目录且采购预算也未达到中央预算单位现行政府采购限额标准的采购人可以自主采购的项目。

2、本项目采用电子采购方式，系统登录方法：进入 <https://czzx.fudan.edu.cn> 网站，点击校外用户登录。

3、响应文件需使用到 CA 加密和解密，操作步骤需严格按照复旦大学采购与招标管理系统的要求进行。

八、联系方式：

采购人：复旦大学

地址：中国上海邯郸路 220 号

邮编：200433

联系人：郭老师

电话：021-65645530

采购代理机构：上海财瑞建设管理有限公司

地址：延安西路 1319 号 15 楼

邮编：200050

联系人：陈瑜、张芬

电话：86-21-62261357*5539、17301752962、13601715951

邮箱：chen_yu@cairui.com.cn

复旦大学采购与招标管理系统使用技术咨询：400-808-5975 转 2