医学院货物、服务类比价项目公告

一、项目基本情况

申购编号: 202300140

项目名称:二氧化碳培养箱

预算金额: 45000 元 (人民币)

采购需求:

序号	项目名称	数量	技术参数(服务要求)简述	交货期(服务开始时间)	交货地点(服务地点)
1	二氧化碳培养	1	温度范围 ° C+3~60 温度控制误差 ° C<± 0.3	合同签订后7天内	上海市浦东新区锦尊路
	箱		温度均一性 ° C <± 0.3 ℃* 显示误差± 0.1 ℃ 温度恢复时间 6 mins 工作环境温度范围 18~36℃ 光照强度 904 Lux CO2 控制系统 PID 微电脑程序控制 CO2 浓度范围 %0.1 - 19.9 CO2 控制精度 %± 0.1 CO2 传感器红外(IR)传感器 CO2 浓度恢复时间标准培养箱(5-6 分钟)		115 号

加湿方式增湿盘	
湿度范围% RH 可达到 95%	
内腔容积 240L	

付款方式: 100%验收合格后支付。

质保期/服务终止时间:大于等于 24 个月

二、申请人的资格要求:

(1) 供应商具有独立承担民事责任的能力;

- (2) 供应商具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- (4) 在经营活动中没有重大违法记录。

三、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

四、文件提交

1、现场提交: 上海市重庆南路 227 号 4 舍 321

2、电子邮件: <u>yuanqing025@126.com</u>

3、截止时间: 2023-4-6

六、对本次比选提出询问,请按以下方式联系

名 称: 上海交通大学医学院

项目联系人: 袁老师、汪老师 联系方式: 63846590-776214、38452620