

## 医学院货物类比价项目公告

### 一、项目基本情况

申购编号：202400012

项目名称：在体光纤荧光成像设备（拉制仪）

预算金额：80000 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	在体光纤荧光成像设备（拉制仪）	1	1.湿度控制室 2.程控气压 3.可存贮多达 100 个程序 4.拉制程序可写保护锁，防止不经意的改动 5.每次拉制都产生两个对称的电极 6.为胞内记录和膜片钳电极设计的例子程序可以修改，可对特殊需求进行编程 7.Ramp 检测--当使用新灯丝或新玻璃时能对加热设置进行自检验 8.为灯丝和拉制螺线管提供恒流电源	免税证明发放后 90 天内	重庆南路 280 号西 5 楼 405 实验室

		<p>9.为拉制膜片钳用电极设计的循环周期拉制</p> <p>10.真空荧光显示</p> <p>11.自带的供气装置有湿度控制和过滤系统</p> <p>12.能拉制稳定、可靠的尖儿端小于 0.1 微米的电极</p> <p>13.能控制空气释放的时间和压力</p> <p>14.内部存储器检验</p> <p>15.每次拉制都产生两个对称的电极，重复性好</p> <p>16.质量控制：电镜检测电极尖儿端变化小于 0.1 微米，一般大约为 0.06 微米</p>		
--	--	---	--	--

付款方式：80%前期 LC，20%验收合格后 TT 或送货后 80%TT,验收合格后 20%TT（二选一）

质保期：质保期 $\geq$ 1 年

## 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：1610567098@qq.com

### 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： 徐老师 王老师

联系方式： 63846590\*776214 776288