

[首页](#)[政采法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[GPA专栏](#)[PPP频道](#)

当前位置：公告预览

复旦大学活细胞环境控制系统等采购国际招标中标公告

2019年09月09日 15:16 来源：中国政府采购网 【打印】 【显示公告概要】

上海国际招标有限公司受复旦大学的委托，就“复旦大学活细胞环境控制系统等采购国际招标”项目（项目编号：0705-1940182008HE）组织采购，评标工作已经结束，中标结果如下：

一、项目信息

项目编号：0705-1940182008HE

项目名称：复旦大学活细胞环境控制系统等采购国际招标

项目联系人：许老师

联系方式：86-21-65641327

二、采购单位信息

采购单位名称：复旦大学

采购单位地址：上海市邯郸路220号

采购单位联系方式：许老师

三、项目用途、简要技术要求及合同履行日期：

包件号	名称	数量	简要技术规格
1	活细胞环境控制系统	1套	气体控制单元，配置CO2/O2 模块
2	固态光源系统	1套	激发光：采用长寿命固态光源
3	倒置荧光显微镜	1套	至少具有25档自动荧光光强调节系统

4	sCMOS探测器	1套	可结合显微镜，实现高分辨率活细胞成像
5	全自动微孔板载物系统	1套	X、Y轴精确度≤5nm，Z轴精度≤3.8nm

四、采购代理机构信息

采购代理机构全称：上海国际招标有限公司

采购代理机构地址：中国上海延安西路358号美丽园大厦14楼

采购代理机构联系方式：王晓、马骏、沈斌

五、中标信息

招标公告日期：2019年08月06日

中标日期：2019年09月09日

总中标金额：219.724024 万元（人民币）

中标供应商名称、联系地址及中标金额：

招标编号/包号：0705-1940182008HE/01

货物名称、数量	活细胞环境控制系统 1套
中标商名称	道森国际贸易有限公司
中标商地址	FLAT B, 9/F, MEGA CUBE, NO.8 WANG KWONG ROAD, KOWLOON, HONGKONG
价格	USD 57,500.00

招标编号/包号：0705-1940182008HE/02

货物名称、数量	固态光源系统 1套
中标商名称	道森国际贸易有限公司
中标商地址	FLAT B, 9/F, MEGA CUBE, NO.8 WANG KWONG ROAD, KOWLOON, HONGKONG
价格	USD 61,600.00

招标编号/包号：0705-1940182008HE/03

货物名称、数量	倒置荧光显微镜 1套
中标商名称	道森国际贸易有限公司

中标商地址	FLAT B, 9/F, MEGA CUBE, NO.8 WANG KWONG ROAD, KOWLOON, HONGKONG
价格	USD 64,400.00

招标编号/包号 : 0705-1940182008HE/04

货物名称、数量	sCMOS探测器 1套
中标商名称	道森国际贸易有限公司
中标商地址	FLAT B, 9/F, MEGA CUBE, NO.8 WANG KWONG ROAD, KOWLOON, HONGKONG
价格	USD 63,000.00

招标编号/包号 : 0705-1940182008HE/05

货物名称、数量	全自动微孔板载物系统 1套
中标商名称	道森国际贸易有限公司
中标商地址	FLAT B, 9/F, MEGA CUBE, NO.8 WANG KWONG ROAD, KOWLOON, HONGKONG
价格	USD 60,300.00

本项目招标代理费总金额 : 2.199328 万元 (人民币)

本项目招标代理费收费标准 :

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下浮33.27% 计算收取

评审专家名单 :

杨曙平

周苏闽

葛元新

钟建华

魏颖

中标标的名称、规格型号、数量、单价、服务要求：

活细胞环境控制系统 1套，USD 57,500.00，Incubator i8，德国，签订合同后3个月内交货

固态光源系统 1套，USD 61,600.00，SPECTRA X，德国，签订合同后3个月内交货

倒置荧光显微镜 1套，USD 64,400.00，DMI8，德国，签订合同后3个月内交货

sCMOS探测器 1套，USD 63,000.00，DFC9000 GTC，德国，签订合同后3个月内交货

全自动微孔板载物系统 1套，USD 60,300.00，FLS 100，德国，签订合同后3个月内交货

六、其它补充事宜

本项目的评标结果已在机电产品招标投标电子交易平台（网址为：<http://www.chinabidding.com/>）上公示，如投标人或其他利害关系人对公示的评标结果有异议请在公示期内按有关规定提出。