复旦大学微全流控成像模块采购中标候选人公示

(招标编号: HW2025093002)

公示结束时间: 2025年11月23日

一、评标情况

标段(包)[001]复旦大学微全流控成像模块采购:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名:宁波永新光学股份有限公司,投标报价:99.8万元,质量:满 足招标文件要求,工期/交货期/服务期:7天;

- 2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况 中标候选人(宁波永新光学股份有限公司)的项目负责人: 杨振伟,符合招标文件要求:
- 3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件 中标候选人(宁波永新光学股份有限公司)的资格能力条件:符合招标文件要求;
- 4、中标候选人的评标情况

中标候选人(宁波永新光学股份有限公司)的评标情况;经评审委员会各评委对各投标人的投标文件详细评审并独立打分汇总后,宁波永新光学股份有限公司的综合得分最高,为 94. 09 分,推荐为本项目第一中标候选人;

二、提出异议的渠道和方式

如对中标候选结果有异议,请在本公告公布之日起3个日历日内以书面形式向上海银鑫建设咨询有限公司(地址:上海市徐汇区零陵路583号海洋石油大厦1216室)提出。联系人:吴佳,联系电话:33312773,传真:33312773。

三、其他

第一中标候选人:宁波永新光学股份有限公司

供应商地址:浙江省宁波高新区木槿路 169 号

中标金额: 99.8000 万元

主要标的信息:

名称: 微全流控成像模块

品牌(或制造商): 宁波永新光学股份有限公司

规格型号: NCF1000-M

数量: 1

单价: 998000.00元

评审委员会名单:金石琦、蔡能斌、陈备娟、叶军安、宓现强

代理服务收费标准及金额: 0.9380万元,支付标准以中标通知书中列明的中标金额为准,接《招标代理服务收费管理暂行办法》(计价格〔2002〕1980号、发改办价格〔2003〕857号)所规定的货物类招标收费标准乘以62.68%计算

在此, 谨对积极参与本项目的所有投标人表示衷心的感谢!

特此公示

四、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

五、联系方式

招标 人:复旦大学

地 址:上海市杨浦区邯郸路 220 号

联系人: 卜老师

电 话: 021-65641292

电子邮件: /

招标代理机构: 上海银鑫建设咨询有限公司

地 址: 上海市徐汇区零陵路 583 号海洋石油大厦 1216 室

联系人: 吴佳

电 话: 13370067006

电子邮件: 344605699@qq.com

招标人或其招标代理机构:	(盖章)
--------------	------