

常州大学进口设备购销合同

项目编号：常投竞磋采-2021037 号

甲方：常州大学

乙方：南京斯高谱仪器有限公司

采购代理机构：常州常投招标有限公司

签约时间：2021 年 12 月 6 日

甲乙双方依据《中华人民共和国民法典》以及有关法律、法规的规定，经协商一致，订立本合同，以便共同遵守：

一、配置清单及合同价格：

| 序号 | 货物名称 | 品牌、型号、规格 | 数量 | 单位 | 单价（元） | 金额（元） |
|----|-------|----------|----|----|-----------|-----------|
| 1 | 扫描探测器 | 尼康 C2 | 1 | 套 | 326500.00 | 326500.00 |

合同总价（元）：叁拾贰万陆仟伍佰元整

本项目投标报价为固定总价，项目总价包括但不限于制造（采购）、配件、运输、装卸、人工、安装、调试、验收、措施费、利润、管理费、规费、税金、技术服务费、办理与本货物相关的进口、运输、免税等手续，所产生的费用、政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等完成本项目的全部费用。

本合同总价款还包含乙方应当提供的伴随服务/售后服务费用。

二、交货时间：合同签订后 120 日。

三、交货地点：常州大学测试实验楼

四、质保期及售后服务承诺：质保期 1 年。

五、合同款结算及支付

1、本合同项下所有款项均以人民币支付。

2、本合同项下的采购资金由甲方自行支付，乙方向甲方开具发票。

3、结算原则：固定总价包干。

4、付款方式：

a. 合同签订前，乙方以银行基本账户方式支付甲方履约保证金（中标金额的5%），

履约保证金在履约完成后转为质保金；

履约保证金汇入账号：

开户单位：常州大学

银行账号：32001628036051219286

开 户 行：建行常州市白云支行

备注好：常州大学扫描探测器采购项目履约保证金

b. 本合同签订后，甲方凭外贸公司开具的银行保函和全额发票付中标金额的100%

附上产品样本。

九、本协议未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。协商不成可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十、合同生效及其他

1、本合同自经甲乙双方授权代表签订并加盖公章后，自签订之日起生效。鉴证方仅对甲乙双方签订政府采购合同的事实进行见证，不代表任何承诺或保证，该合同的履行等相关情况均与见证方无任何关系。

2、本合同一式陆份，甲方执肆份，乙方执壹份，代理机构执壹份存档。

3、本合同未尽事宜应按《中华人民共和国政府采购法》及其它有关的政府采购的法律法规的规定执行。

乙方：(公章) 南京斯高谱仪器有限公司

乙方代表：

()

地址：南京市建邺区水西门大街272号
金基广场6A01室

邮编：

电话：025-84525230

传真：

开户银行：

账号：

日期：2021年12月6日

甲方：(公章) 常州大学

甲方代表：

(签字)

地址：常州市武进区滆湖中路21号

邮编：

电话：

传真：

代理机构：常州常投招标有限公司

单位名称(章)：

单位地址：常州市武进区湖塘镇延政中大道17号金源大厦18F

法定代表人：

委托代理人：

经办人：电话：



招
★
用
6696

器
★

用
★
用

附件 1 产品配置

| 编号 | 部件名称 | 数量 |
|----------|-------------------------------------|----|
| MHA43200 | C2-SH C2 Scanner and Controller | 1 |
| ***** | POWER CORD TYPE BE,220/240V (CHINA) | 1 |
| | <u>Detector Unit (探测单元)</u> | |
| | 三个独立荧光探测器及一个透射 PMT 探测器，可以 4 通道同时成像 | |
| MHE41400 | C2-DU3 Detector Unit T | 1 |
| MHE47300 | C2-DUT Diascopic Detector Unit | 1 |
| | <u>Filter cube (滤光片组)</u> | |
| MHE46420 | C1 1STDm 405/488/561/640 | 1 |
| | <u>DA BOARD 控制板</u> | |
| ***** | NI-DAQ PCIe-6353 | 1 |

附件 2 设备参数性能

- 1、扫描速度：512 X 512 条件下为 8 幅/秒；最大扫描速度为 100 幅/秒；
- 2、变倍扫描范围为 1-1000X；
- 3、内置四部线性扫描相机，每部相机量子效率 26%。

() 有限公司 章

() 有限公司

第 1 页

附件 3 售后服务承诺

1、保修年限、范围

仪器的保修期为 1 年,在此期间因产品质量问题,公司将全部负责;如因用户未按正确操作程序操作或故意造成仪器损坏等情况,公司随时派出专业维修人员协助用户解决问题。保修期后,公司提供及时而必要的服务,并对产品终身免费上门维护。

2、解决问题、排除故障的速度

设备故障报修后 2 小时内电话响应,24 小时给出解决方案,质保期后负责上门维修。承诺 8 小时内派出专业技术服务人员到现场服务;如需更换相应部件的,公司将及时安排订货,最早时间解除故障。

3、售后服务方面的其他承诺(安装、定期巡检等)

公司将每年二次不定期的安排上门免费维护和保养,或应客户要求做出实时调整;如出现用户方因实验场所的变更或装修引起的机器重新调试安装,公司将应用户要求免费协助完成移机等上述工作,直至仪器的正常运转使用。

4、售后服务联系方式(联系人、联系电话、维修点等)

南京尼康售后服务站:目前共有 7 位经验丰富工程师为客户服务。

地址:南京市建邺区水西门大街 272 号 6A 层 601 室。国内有备件仓库,提供备件。电话:025-84525230 传真:025-84525217

6、验收方案:

仪器到货后,接用户通知公司将立刻派出专业技术服务人员赶赴用户现场负责免费安装调试、技术培训和参与验收,直至用户认可满意结束。

7、培训方案:

仪器到货安装结束后,公司技术人员将现场为用户方相关人员进行详细的仪器操作使用、保养、维修等相关技术培训,直至用户能完全理解掌握操作过程及要点。其地点为仪器安装现场,使用说明书等资料为英文文本,培训由我司资深工程师执行。培训内容主要包括:a) 仪器工作原理及仪器的操作;b) 软件操作及应用;c) 日常维护事宜。



南京斯高谱仪器有限公司

2021. 12