

政府采购合同

采购招标编号: XHTC-HW-2017-0836-08 包

采购人: 北京工业大学 (以下简称“甲方”)

地址: 北京市朝阳区平乐园 100 号

电话: 010-67391606、010-67392339

传真: 010-67391606



中标供应商: (以下简称“乙方”)

地址: 铂锐仪器(上海)有限公司

电话: 上海市松江区莘砖公路 518 号漕河泾开发区松江高科技园区 28 栋 3FA

传真: 021-57656381



进口代理人: 东方科仪控股集团有限公司 (以下简称“丙方”)

地址: 北京市海淀区西三环北路甲 2 号院科技园 6 号楼 12 层

电话: 10-68290632

传真: 10-68290634

- 本年度 新华招标有限公司 受采购人“北京工业大学(甲方)”委托, 公开招标 北京工业大学 17 内涵发展定额-211 工程-电子科学与技术平台测试与分析专用设备项目, 乙方购买标书后按照标书规定用人民币作为计价货币投标。乙方在投标后于 2017 年 11 月 10 日接到 新华招标有限公司 发出的中标通知书, 甲方所需设备可以享受免税, 乙方投标价格也为免税价格, 按国家相关规定, 无法用人民币结算, 需用外币结算; 同时甲方无进口权, 需请第三方代为进口。为解决 XHTC-HW-2017-0836 (招标编号) 的中标货物 台阶仪 设备的国际采购, 保证国库资金的安全使用, 甲、乙、丙三方特达成协议如下:



一、 合同关系:

- ① 甲方同丙方签定进口代理合同;
- ② 乙方同丙方签定外贸合同;
- ③ 甲乙丙三方签定政府采购合同, 前述两个合同是为履行政府采购合同而签定。

二、 合同组成:

- A. 本合同条款
- B. 中标通知书(复印件)
- C. 货物的详细配置清单、分项报价表和货物说明一览表
- D. 售后服务承诺书
- E. 法人身份证复印件(正反面)
- F. 相关技术协议或服务协议
- G. 投标文件(含澄清文件)
- H. 招标文件(含招标文件补充通知)

三、 标的内容:

招标编号: XHTC-HW-2017-0836

标的名称: 台阶仪

标的数量: 1

标的金额: ¥ 319,800.00 元

标的金额大写: 人民币 叁拾壹万玖仟捌佰 元

原产地和制造商名称: 美国/布鲁克

四、资金支付:

在乙方向甲方提交乙方中标金额 10% (¥ 31,980.00 元) 的履约保证金后, 甲方将中标标的金额的 100% (¥ 319,800.00 元) 的货款支付到丙方帐户, 由丙方根据外贸合同规定支付货款给乙方, 并完成货物进口到货事宜。乙方负责货物安装验收工作, 验收合格后, 乙方给甲方提供货物的验收报告。同时 10% (¥ 31,980.00 元) 的履约保证金转为质保金。所有货物质保期内合格且无重大质量问题, 无违反合同约定行为时, 质保金由甲方无息退还乙方。(注: 履约保证金比例以招标文件和投标文件为准)

甲方开户银行账号如下:

开户行: 工商银行北京广渠路支行

账号: 0200003709089028526

开户名称: 北京工业大学

丙方开户行帐号如下:

丙方开户行: 招商银行北京西三环支行

人民币账号: 8620 8136 1610 001

开户名称: 东方科仪控股集团有限公司

银行代码: 308100005133

五、标的交货:

货物包装条件: 适合国际标准空运包装。

货物装运地点、到货地点及运输方式: 美国机场 /用户现场/空运。

装运货物时间及交付货物时间 合同生效后 6 个月内。

在安装过程中产生的废弃物要带离北京工业大学。

在安装过程中需遵守《北京市安全生产条例》和《北京工业大学实验室安全管理规范》, 并报校内相关部门审批。

质量保证期限: 详见售货服务承诺及招标、投标文件。

争议解决方式: 友好协商。

六、甲方义务:

1. 提供最终用户声明及免税证明。

2. 甲方对外所做的承诺或约定必须符合国家现行的法律、法规和政策的规定, 保证进口项目内容的合法性与真实性。如由于甲方原因造成到货通关时发生问题, 所有责任和损失, 包括乙方接受甲方委托履行进口合同过程中所产生的风险和损失, 均由甲方承担。

3. 甲方承诺, 在进口合同履行过程中, 如丙方已尽到合理、谨慎的义务, 严格履行了进口合同项下买方义务, 则甲方将按照本协议确定, 向丙方支付本协议规定的应付乙方款项, 而无论进口合同项下国外供货商是否存在违约行为。

七、乙方义务:

乙方保证合同货物采用最好的材料、精湛的做工、全新、未使用过、质量和技术规格均符合合同的要求。由乙方负责合同货物的安装调试等事宜, 质保期为12个月, 以货物完成安装验收, 达到甲方要求即可。质保期以甲方验收报告签署之日起开始计算。

在安装验收完成后, 货物包装材料以及在安装过程中产生的废弃物由供应商带离北京工业大学。

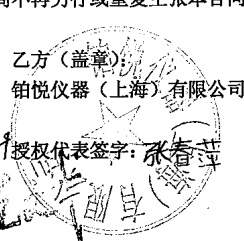
八、丙方义务:

1. 丙方负责按规定办理: 自动进口许可证等进口批文 (如果需要)。

2. 丙方负责按照本合同规定的内容, 对外签订外贸合同。丙方签署外贸合同时, 如改变本合同第二

条规定内容而未征得甲方同意，甲方有权拒绝接受。由此产生的一切法律后果由丙方负责。丙方依据本协议对外签订进口合同后，甲方不得要求丙方更改外贸合同内容，除非要求更改的部分并不增加丙方风险，且丙方和国外供货商均予同意。

3. 丙方负责按合同要求对外开立信用证。
 4. 丙方负责办理购付汇和核销手续。
 5. 丙方负责按规定自理报关或委托经海关批准注册的报关行报关；如海关验货，丙方应在海关验货前1日内及时通知甲方。
 6. 丙方应严格履行其与国外供货商签定的外贸合同项下义务。因丙方违反该外贸合同规定导致外贸合同不能履行或迟延履行的，丙方应赔偿甲方因此所受损失，并自行对外承担责任。
 7. 丙方就其收取的甲方支付的金额，应向甲方开具正式的财务凭证。
- 九、在进口合同规定的索赔期内，如发现数量和质量问题，由甲方负责向当地检验检疫机构申请出具有关检验检疫证明，并及时、明确以书面方式向乙方对外提出索赔。在甲方同意并向丙方先行支付索赔可能发生的支出费用（包括但不限于甲方决定提起仲裁或诉讼时的案件受理费、律师费、差旅费及其有关办案费用）的情况下，丙方应按照外贸合同约定，向乙方提出索赔，并向甲方及时通报索赔进展情况。丙方获得赔付后，应于七（7）日内，将获得的赔付金额在扣除上述甲方事先支付金额之外的其他实际发生费用之后，拨付甲方。
- 十、如发生不可抗力情形（指本合同签署时双方当事人不能预见，其发生不可避免、其后果不能克服的自然事件和社会事件，包括但不限于地震、火灾、水灾、战争、动乱、政府禁止性规定的颁布等），导致任何一方延迟或不能继续履行本合同项下义务，受不可抗力影响一方应于该等不可抗力事件发生之日起五（5）个工作日内，书面通知合同他方，并于该等书面通知作出之日起三十（30）日而其影响仍未消除，则任何一方有权终止本合同。对于因该等不可抗力导致的延迟履行、不能履行或合同终止，合同各方不须承担本合同规定的违约责任。
- 十一、如甲、乙、丙三方任何一方单方违约，违约方应向守约方偿付合同总额5%的违约金。如违约方给守约方造成的损失超过违约金数额的，违约方应就其不足部分对守约方进行赔偿。
- 十二、甲乙丙三方同意，在执行本合同过程中所发生的一切争议首先通过友好协商解决，协商不成的，任何一方均可诉诸法律或仲裁。
- 十三、本合同未尽事宜，甲乙丙三方应根据国家有关规定另行协商并签补充合同。补充合同为本合同不可分割的组成部分。
- 十四、本合同一式捌份，具同等法律效力。本合同自三方签字盖章后且北京市财政局批准将本次政府采购款划拨到丙方帐户后起正式生效。该合同生效后，乙方视同自己已经全额收到合同价款，乙方保证对甲方或北京市财政局不再另行或重复主张本合同价款及费用。



甲方最终用户签字：
2017年11月24日

2017年11月24日

2017年11月24日

附件：

附件一 中标通知书（复印件）

附件二 本合同下货物的详细配置清单、分项报价表和货物说明一览表

附件三 售后服务承诺

附件四 法人身份证复印件（正反面）

附件五 相关技术协议或服务协议

附件一 中标通知书

新华招标有限公司
中标通知书

铂悦仪器（上海）有限公司：

北京工业大学 17 内涵发展定额-211 工程-电子科学与技术平台测试与分析
专用设备项目（招标编号：XHTC-HW-2017-0836）（包 8）的评标工作已经结束，
经评标委员会认真评审推荐，并经采购人确认，确定贵单位为中标人。

中标价格：人民币 31.98 万元

请贵单位自本通知书发出后 30 天内，与采购人洽商签订合同等有关事宜。

保证金退款时间为合同签订后五个工作日内，为保证及时准确将保证金退回，
请贵单位在合同签订当日内，将合同副本及退保证金账户信息递交至我司业务部，
请标明招标编号及联系方式。为保证相关工作的安全性与时效性，请贵单位确保
所提供账户信息的真实、合法、有效，并承担相应责任。

注：退保证金的单位名称必须与投标单位名称一致



新华招标有限公司

地址：北京市丰台区菜户营东街甲 88 号鹏润家园 B 座 30 层

电话：010-63905999

邮编：100055

传真：010-63905988

附件二 本合同下货物的详细配置清单、分项报价表和货物说明一览表

一、配置清单

Item	Model	DESCRIPTION	Qty
1	DEKTAK XT	<p>Dektak XT Surface Profile Measuring System Dektak XT 表面轮廓测量主机</p> <p>Standard features include:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dektak XT stylus profiler with precision, linear scan method referenced to an optically flat surface Dektak XT 探针式轮廓仪 • step height repeatability 4 Angstrom, 1 sigma on 1um step 业内一流的台阶高度重复性4埃，1σ * 1um 台阶上 • Manual X/Y stage, 6inch, with 4inches of travel 手动样品台，6英寸，XY 行程100mm*100mm • Scan length from 50μm to 55mm with up to 120,000 data points per scan 扫描长度：50μm 至 55mm，可达120,000个数据点/扫描 • Stylus force from 1mg to 15 mg, with Quick-Change stylus replacement 探针加力范围：1毫克至15毫克，探针快速更换附件（标配） • Vertical measurement range: 1mm maximum 垂直测量范围：可达1毫米 • 30 analytical functions, plus waviness cut-off filters 30种分析功能，另加波纹过滤功能 • 3.1Mpixel color camera with selectable magnification 彩色 CCD 摄像头 	1
		<ul style="list-style-type: none"> • Step Detection feature for automatically leveling, detecting, measuring and comparing multiple steps 自动台阶检测功能特点:自动水平调整，自动检测台阶，自动测量台阶高度和多重台阶数据综合对比 • Microform software 软件 • Includes operation/maintenance manual and tool kit 包括操作/维护手册和工具包 <p>电脑主机: Dell Optiplex 3050SFF, Windows® 7 operating system,</p>	
2	DXT-2D STRESS	• 2D Stress Measurement Capability 应力测试软件	1
3	DXT-220V-CN	Configured for 220V AC CHINA 220V 交流电	1
4	DXT-ENC	Environmental Enclosure 保护罩	1
5	DK-STYL-2U M-B	STYLIUS, LIS 3, 2um RADIUS, RED/WHITE COLOR CODED- Type B LIS 3 B 性探针，半径2微米，红/白色	2
6	CAL-8UM	Calibration Standard, nominal 80KA (8um), Includes Cert.of Calibration 8微米标准校准模块，含校正证书	1
7	CAL-88NM	Calibration Standard, nominal 880A (8um), Includes Cert.of Calibration 88纳米标准校准模块，含校正证书	1
8	DXT-MONITOR	Computer Monitor 23' LCD 显示器 (国内采购)	1

二、分项报价表

序号	货物名称	型号	规格	数量	单价	总价	原产地和制造商名称	是否属于小型和微型企业产品	产品授权书（如需）在投标文件中的页码
1	台阶仪	Dektak XT	手动台	1	319,800.00	319,800.00	美国/Bruker	否	第 31 页
	详细分项报价见附件								
总价 319,800.00							总价 319,800.00, 其中属于小型和微型企业产品的价格 合计 0.00		

三、货物说明一览表

序号	货物名称	报价	投标保证金 (有/无)	交货期及交货地点	质保期	备注
1	台阶仪	319,800.00	有	交货期：合同签订后 6 个月/交货地点：北京工业大学	1 年	无
投标总价		大写：叁拾壹万玖仟捌佰元整 小写：319,800.00				

用户老师签字确认： 邵吉

附件三 售后服务承诺

1. 铂悦仪器为客户提供 1 年的仪器保修服务。保修期为仪器安装调试合格签字之日起。
2. 铂悦仪器承诺在设备到货后的两周内根据用户要求安排仪器的安装及调试。
3. 安装仪器之前，铂悦仪器会向用户提供详细的仪器安装指南，并向用户提供仪器安装所需的配套设备信息表。
4. 铂悦仪器承诺派遣经验丰富的高水平工程师完成仪器的安装与调试，并负责为用户培训 4~5 名操作人员（具体操作员人数也可根据实际情况由用户确定），保证用户能够独立操作使用仪器。
5. **服务内容：**保修期内，除因操作人员错误操作和非正常因素引起的仪器故障，铂悦仪器将免费对仪器进行维修并更换损坏的部件，如确系操作不当引起的故障，本公司将免费进行维修，但需收取损坏部件的成本费用。
6. **响应时间：**用户购买铂悦仪器的相关产品后，无论在保修期内或保修期外，铂悦仪器承诺在用户提出维修要求的二小时内做出答复，并在仪器出现故障后的 2 个工作日内到达现场（不可抗拒原因除外），及时帮助用户解决问题。
7. 铂悦仪器对于保修期外用户仍继续提供优质服务，但对于保修期外用户采取有偿服务方式，收费主要包括工程师差旅费用、备件使用费用和技术服务费用。
8. 铂悦仪器公司会定期组织用户交流会，并及时向客户提供最新的应用技术支持。
9. **其他优惠：**铂悦仪器对于所售产品提供免费软件升级服务，并对用户提供技术指导。
10. 铂悦仪器对所售产品负责终身维护与维修服务，并按国际标准提供零备件供应保障，保证用户仪器长期稳定运行。
11. 铂悦仪器定期对用户进行满意度电话回访，并通过客户支持热线免费解答用户有关仪器使用方面的问题，或根据客户需要进行上门回访。

二、培训计划

1. 维护及培训

- 1.1 在设备安装现场进行不少于 2 个工作日的培训，培训包括技术培训和维修保养培训。
供应商应提供详细培训计划和相应培训资料。如涉及国外工程师授课，供应商应提供翻译工作。
- 1.2 技术培训内容包括软件应用功能操作，系统及设备的工作原理、运行操作、校准或标定操作等。
- 1.3 维修保养培训内容包括设备常见、简易故障的判别、排除及调整等。

2. 备品、备件

供应商应列出设备正常运行二年随机的备品、备件清单，标明供应商信息及价格信息。



铂悦仪器(上海)有限公司