

# 合 同

项目名称：扫描电镜-能谱仪采购 招标编号：YC2022-GK18652

甲方（采购方）：江苏省疾病预防控制中心（江苏省公共卫生研究院）

乙方（供货方）：广东省中科进出口有限公司

根据《中华人民共和国民法典》之规定，经甲乙双方充分协商，特订立合同，以便共同遵守。

乙方在本次项目招标过程中招标文件对本项目的相关响应及所有承诺均作为本合同的组成部分，乙方均应依照履行，否则视为乙方违约。

## 第一条：产品的名称、品种、规格、数量、价格、质量及保修条款

1、产品的名称、品种、规格、数量等：

编号	产品名称	商标品牌	规格型号	数量	是否为进口产品	单价（元）	总价（元）
1	扫描电镜-能谱仪	Thermo Scientific	Quattro C	1套	是	¥2,300,000.00	¥2,300,000.00
合计金额（人民币元）		¥2,300,000.00（免税）					
合计大写（人民币）		贰佰叁拾万元整（免税）					
注意：1、上述金额应与中标金额相符，标明是否含税。若未标明的，均视为含税价格，若与中标金额不符的，以中标金额为准；2、若上述产品是国产的，甲方按照上述金额支付，若上述产品是进口的且根据海关政策甲方可以免税的，甲方仅支付免税后金额。							

2、产品的技术标准（包括质量要求），按照以下第（ 1 ）项执行：

（1）按照国家标准；（2）按照部颁标准；（3）按照企业标准；（4）有特殊要求的，按照甲乙双方在合同中商定的技术条件、样品或者补充的技术要求执行；（5）其他。

3、乙方应提供相关的产品后续支持服务。

4、产品质保期自甲方收到并验收合格之日起1年

## 第二条：产品的包装和储运要求

1、包装要求：原厂标准包装。

2、储运要求：由乙方书面通知。

## 第三条：产品的交货单位、交货方式、运输方式、交货时间

1、产品的交货单位：广东省中科进出口有限公司。

2、交货方法，按下列第(1)项执行：

(1) 乙方送货；(2) 乙方代运；(3) 甲方自提自运。

3、运输方式：陆运。

4、交货时间：合同签订之日起 180 日内，在甲方指定地点完成本项目的验收交付。

5、交货地点：(2)。

(1)、江苏省南京市鼓楼区江苏路 172 号江苏省疾病预防控制中心；

(2)、其他指定地点由甲方书面通知。

在乙方将标的物交付至上述地点前，标的物毁损、灭失的风险由乙方承担。

6、接货单位（或接货人）：由甲方书面通知。

7、设备安装：设备安装的相关费用已包含在设备总价中。如设备安装需进行特殊作业，包括但不限于吊装作业等，乙方应安排具有相关资质的单位负责，安装过程中造成的任何财产损失和人身伤害均由乙方负责。

#### **第四条：产品货款的结算方式**

甲方在确认收货并验收合格后付 90%款，余款 10%一年后付。

#### **第五条：知识产权**

乙方应保证供应产品均为正品，确保甲方在使用、接受本合同标的物和服务或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权和工业设计权等知识产权的起诉，且一旦出现侵权纠纷，由乙方负全部责任。

#### **第六条 违约责任**

1、乙方延迟 10 日交付货物，甲方有权要求乙方继续履行，乙方拒绝继续履行的，甲方有权解除合同；乙方延期交货造成甲方损失的，乙方应向甲方支付合同总价款 10%-20%的违约金，具体金额由甲乙双方协商确定；

2、乙方应当按照合同约定的货物名称、品种、规格、质量向甲方交货，未适当履行的，甲方有权解除合同并要求乙方支付合同总价款 20%的违约金。

3、甲方应及时通知乙方采购计划的变更（包括产品的规格、数量、质量），如取消采购计划，甲方应提前 10 日告知乙方。

## 第七条：合同争议的解决

甲乙双方对于合同中存在的争议应该友好协商解决，如协商不成的由甲方住所地人民法院管辖。

## 第八条：不可抗力

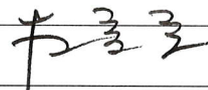
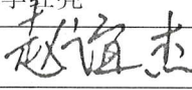
甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行、不能及时履行及不能全部履行合同的，应及时通知对方，在取得有关主管机关证明以后，由甲乙双方协商确定解决方式，乙方不能及时履行的，经甲方确认，可以要求乙方延期履行，乙方不能全部履行的，经甲方确认，可以要求乙方部分履行。

## 第九条：其他

设备详细配置见附件配置清单（合同后附一页列出）。

## 第十条：合同有效期

本合同双方盖章后生效，有效期至设备质保期止。合同执行期内，甲乙双方均不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，作出补充规定，补充规定与本合同具有同等效力。本合同正本一式四份，甲方执三份，乙方执一份。

甲方（采购方）		乙方（供货方）	
单位名称	江苏省疾病预防控制中心 (江苏省公共卫生研究院)	单位名称	广东省中科进出口有限公司
单位地址	南京市鼓楼区江苏路172号	单位地址	广东省广州市越秀区先烈中路100号大院9号楼
纳税人识别号	12320000466010833M	税号	914400001903678493
电话	025-83759528	电话	020-37656268
传真	025-83759307	传真	020-87681505
开户银行	南京民生银行凤凰西街支行	开户银行	中国银行广州先烈中路支行
账号	09902014210002340	账号	628857741942
法人	武鸣	法人	李红亮
授权签字人		授权签字人	
日期	2022/10/27	日期	

## 配置清单

Line 序号	Part Number 部件号	Description 描述	QTY 数量
<b>Quattro C 电镜主机</b>			
1	1233849	<p>Quattro C 主机</p> <p>The core instrument (Quattro C) includes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Workstation with Windows 10 工作站</li> <li>- 1 x 24" Widescreen LCD Monitor 显示器</li> <li>- xT Software 软件</li> <li>- FEG Column 场发射电子枪</li> <li>- 55 x 55 mm Eucentric Stage 样品台</li> <li>- Single Stub Holder 样品支架</li> <li>- CCD IR Camera 红外 CCD 相机</li> <li>- SE Detector (ET-SED) 二次电子检测器</li> <li>- Low-Vacuum SED (LVD, GSED) 低真空二次电子探头</li> <li>- ESEM with Auxiliary Gas Support 环境真空组件</li> <li>- Table Top with Support 桌台</li> </ul>	1
<b>Dynamics</b>			
2	1126932	Cooling Stage 冷却台	1
3	1126934	<p>Cooling / Heating Stage Control Kit</p> <p>冷却/加热阶段控制套件</p>	1
<b>Detectors 检测器</b>			
4	1091079	<p>Lens-mounted DBS Detector</p> <p>侧挂背散射电子检测器</p>	1
5	1120429	<p>Solid-state Detector Integration Kit</p> <p>固态检测器组件</p>	1
<b>Specimen Holder(s) and Accessories 样品架及附件</b>			
6	1041805	SEM Sample Holder Kit 扫描样品台组件包	1

7	1120431	SEM Starter Kit 扫描启动工具包	1
8	FP 6735/00	Set of 20 Specimen Stubs for SEMs 样品支架	1
<b>PC and Accessories</b>			
9	FP 2311/01	Joystick摇杆控制台	1
<b>Cooler / Compressor 冷水机/压缩机</b>			
10	9432 909 96271	Compressor 220 V, 50/60 Hz 压缩机	1
11	1072686	Air-cooled Water Chiller 230 V, 50/60 Hz 冷却循环水	1
<b>Compliance</b>			
12	1201223	EMO Box 应急箱	1
<b>Energy Dispersive Spectrometer 能谱分析仪</b>			
13	51N1176	UltimMax 65 实时能谱分析系统	1
14	Detector	UltimMax 65 Detector: 大面积分析型SDD探测器	1
15	Software	Software软件	1
16	外设	27 " LCD Monitor (Local supply)	

