

合同条款

甲方：智能制造龙城实验室

乙方：马尔软件技术开发（上海）有限公司

签订时间：2023年12月27日

签订地点：常州

代理机构：常州市城投建设工程招标有限公司

项目编号：JSZC-320400-CTZB-C2023-0014

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，甲乙双方按照招标代理机构常州市城投建设工程招标有限公司2023年12月21日进行的刀具表面质量测量仪采购项目（采购编号：JSZC-320400-CTZB-C2023-0014）的采购结果，经双方协商一致，签订本合同。

一、总则

乙方按甲方要求，为甲方提供刀具表面质量测量仪，该项目需要办理免税手续，按照海关流程及要求，乙方进行清关及免税操作。具体服务内容见下表（单位：元）：

序号	货物名称	规格型号	单价（元）	数量	金额（元）
1	刀具表面质量测量仪	详见附件配置清单	1,460,000	1	¥1,460,000
合计	合计金额：人民币大写 壹佰肆拾陆万元整（小写：¥1,460,000元）（含税）				
备注	交货期：定金款收到后三个月内。				

本合同金额为人民币大写：人民币壹佰肆拾陆万元整（¥1,460,000元）（含税）。项目的具体服务要求见采购文件中项目需求。

二、合同文件

下列文件是构成合同不可分割的部分，并与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：

- JSZC-320400-CTZB-C2023-0014号采购文件；
- 乙方提交的响应文件；
- 乙方提交的其他资料及承诺。

三、质量保证

乙方所提供的设备和服务必须符合国家有关标准和
JSZC-320400-CTZB-C2023-0014号采购文件（含技术说明）的要求。

四、质保服务时间

乙方向甲方提供1年免费质保。

五、付款方式

合同签订后支付合同价的 50%作为预付款，项目完成并验收合格后付至合同金额的 90%；待一年无质量问题后结清余款(无息)。

六、服务承诺

1. 乙方所提供货物必须符合国家有关标准；保证货物是全新、未使用过的原装合格正品，并保证货物在正常使用和保养条件下，在其使用寿命周期内具有满意的性能；

2. 质保期内，乙方在收到通知后 7 日内对甲方的维修或更换有缺陷的货物或部件的请求提出解决方案，并尽快解决。质保期内，对于存在质量问题或做工、材料缺陷的产品或零件，乙方给予免费维修或更换；

3. 乙方必须在合同签订后按甲方送货至甲方指定地点（合同价包含货运、卸车吊装、搬运等所有费用），乙方提供免费安装、调试；

4. 乙方免费对甲方使用人员进行设备使用培训，安装、调试、验收合格后，乙方随时接受甲方有关常见故障的预防和安全操作的规程咨询；

5. 硬件产品质保期过后，乙方负责后续服务和维修备件，定期检查，维护；

6. 软件产品在质保期内免费维修、维护，免费提供软件升级；免费提供人员技术培训和提供与软件使用相关的文档资料。

七、违约责任

1. 任何一方出现违约，由此造成的直接经济损失均由违约方负责赔偿；

2. 乙方若逾期交付，违约金按每天赔偿合同总价的 0.2%计算，一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可考虑终止合同。

八、不可抗力

1. 如果任何一方由于自然灾害、战争、类似于战争的情况、禁令、骚乱、罢工、封锁和其他不可预见和不受控制的意外事故，而不能履行或迟延履行本合同的义务，则该方不应对另一方承担任何责任；

2. 如果发生了不可抗力，受影响方应在不可抗力发生后的 7 天内及时通知另一方，并在不可抗力发生后的 15 天内提交由当地相关部门印发的用于证明不

不可抗力发生的文件材料。双方当事人应当协商并形成最佳解决方案，用于解决因不可抗力而导致的对本合同的迟延和中断履行。如果不可抗力持续严重影响本合同项下重要义务的履行达 3 个月之久，则任何一方均有权以书面形式提前 30 天通知终止本合同。

九、争议解决方式

甲乙丙三方通过友好协商，解决在执行本合同过程中所发生的或与本合同有关的一切争端。如从协商开始 10 个工作日内仍不能解决，三方可将争端提请诉讼。在协商或诉讼期间，本合同不涉及争议部分的条款，三方仍需履行。管辖法院为甲方所在地的法院。

十、其他约定事项

见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。

十一、合同生效

本合同自甲乙双方盖章签字之日起生效，如有变动，必须经双方协商一致后，方可更改。本合同一式陆份，甲方执肆份，乙方执壹份，见证方执壹份。

其他未尽事宜，参照相关法律，双方协商解决。

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）

法定代表人或委托代理人：

法定代表人或委托代理人：

经办人：

经办人：

地址：

地址：

电话：0519—86336899

电话：

账号：324006070012000394101

银行账号：1001192309016227127

开户行：交通银行股份有限公司
常州武进支行

开户行：中国工商银行股份有限公司
上海市新灵路支行

银行行号：324006070012000394101

银行行号：102290019237

统一社会信用代码（税号）：

统一社会信用代码（税号）：

12320400MB1W09081R

91310000748068865G

兹为甲方向乙方购买下列设备，经过双方议定同意各项条件如下：

配置清单：货品名称(以下简称本货品)、数量、金额如下：

序号	分项名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	价格（元）	
							单价	合价
1	Infinite Focus SL 光学测量系统	Bruker Alicona	Infinite Focus SL	<ul style="list-style-type: none"> - Z 130mm(粗), 26mm 电动行程范围 - XY 50mm x 50mm 电动行程 - LED 照明具有可单独控制的分段和电动偏振以优化样品 <p>闪电</p> <p>硬件包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> - 64 位高速控制器 -27 英寸屏幕 - 操纵杆 - 鼠标和键盘 <p>软件包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> IF-Laboratory MeasurementModule 3D 数据采集 - IF-MeasureSuite 图形用户界面和测量数据库标准测量模块 <p>(轮廓形状测量、轮廓粗糙度测量、表面纹理测量、</p> <p>体积测量、2D 图像测量和自动化)</p>	1	台	925901	925901

				- Alicona Inspect 几何差异和公差测量模块 - 驱动程序				
2	Real3DRotationUnit G2 量测载台	Bruker Alicona	Real3DRotationUnit G2	带有手动倾斜轴的电动旋转装置可自动测量完整的完整形状和粗糙度样本。通过集成的三爪夹头系统快速轻松地夹持样品。	1	台	224166	224166
3	Edge Measurement Package 刀具专用量测模块	Bruker Alicona	Edge Measurement Package	1. Edge Measurement (刃口量测) 2. Wear Measurement (磨损检测) 3. Edge Break Measurement (刃口破损量测) 4. Round Tool Measurement (圆柱刀具量测) 5. Tool Roughness (刀具粗糙度量测)	1	套	97463	97463
4	Real3DMeasurement 360度旋转量	Bruker Alicona	Real3DMeasurement	配合 IF-Real3DRotationUnit G2, 达到三围的全	1	套	66275	66275

	测模块			局扫描				
5	Multi Measurement 多刃口检测模块	Bruker Alicona	MultiMeasurement	面对多刃的刀具,可搭配自动化检测一次检测多个刃口的几何尺寸。 需搭配自动旋转轴系统 IF-Real3DRotationUnit G2	1	套	29239	29239
6	ObjectiveA XRL4x 镜头组; ObjectiveR L50x 镜头组; ObjectiveR L20x 镜头组;	Bruker Alicona	4X, 20X, 50X	4 倍量测物镜+偏光镜: R 角量测极限:10 um 20 倍量测物镜+偏光镜: R 角量测极限:3 um 粗糙度量测极限:75 nm 50 倍量测物镜+偏光镜: R 角量测极限:2 um 粗糙度量测极限:50 nm	3	组	38985	116956
合 计 (元)								1460000