

粗铝丝自动键合机流标公示
(招标编号: 0730-234012GZ0228/01)

一、内容:

1、上海奥钛电子国际贸易有限公司投标文件中:

(1) 在商务评议中, 上海奥钛电子国际贸易有限公司所投产品一般商务指标有 1 项负偏离 (投标文件付款方法和条件响应为: 我方提供货为境外货物, 付款方法和条件采用: 1. 合同签订生效后 1 个月内, 卖方按合同金额的 30% 支付预付款; 2. 设备发货前凭卖方发货通知支付合同金额 60% 发货款; 3. 设备验收合格后 1 个月内支付 10% 尾款; 设备质保期 1 年。不满足招标文件 20.1 付款方法和条件为: 二、针对中华人民共和国境外提供的货物的付款方法和条件: 1. 买方在合同签订后支付设备总额 100% 信用证。2. 买方在设备发货后承兑信用证的 90%, L/C 金额的 10% 在设备最终验收合格后支付。的要求。)

(2) 在技术评议中, 上海奥钛电子国际贸易有限公司所投产品一般项技术条款有 1 项负偏离:

① 投标文件中 4.1.4 视觉检测系统模块: (3) 响应为: “(3) 图像识别能力 30 万像素, 图像识别系统可根据产品个体差异, 自动进行位置补偿。” 不满足招标文件《第八章 货物需求一览表及技术规格》4.1.4 视觉检测系统模块: “(3) 图像识别能力优于 100 万像素, 图像识别系统可根据产品个体差异, 自动进行位置补偿。” 的要求。

(3) 在技术评议中, 上海奥钛电子国际贸易有限公司所投产品加注星号 (“*”) 的重要技术条款 (参数) 要求有 2 项负偏离:

① 投标文件中最大压力响应为: “压力: 可调, 控制精度 ± 7 (cN)g”, 不满足招标文件《第八章 货物需求一览表及技术规格》“4.1.1 超声波键合机模块 * (2) 最大压力 1500g; 可调压力步进为 1g” 的要求。

② 投标文件中焊接区域响应为: “当前投标的 F&K M17S 粗铝丝自动键合机的标准焊接区域 250mm*150mm”, 不满足招标文件《第八章 货物需求一览表及技术规格》“4.1.1 超声波键合机模块: * (3) 焊接区域: $\geq 300\text{mm} \times 300\text{mm}$ ” 的要求。

根据招标文件《第六章 投标资料表》“*24.5.2 技术评议过程中, 有下列情形之一者, 其投标将被否决: 1) 投标文件不满足招标文件技术规格中加注星号 (“*”) 的重要技术条款

(参数) 要求, 或加注星号 (“*”) 的重要技术条款 (参数) 无符合招标文件要求的技术资

料支持的；”）。

2、深圳市意泽微科技有限公司投标文件中：

在技术评议中，深圳市意泽微科技有限公司所投产品一般技术指标有 0 项负偏离，所投产品加注星号（“*”）的重要技术条款（参数）要求有 1 项负偏离：

投标文件中未提供针对招标文件《第八章 货物需求一览表及技术规格》“4.1.1 超声波键合机模块：*（2）最大压力：1500g；可调压力步进为 1g”提供技术支持材料。不满足招标文件《第六章 投标资料表》“14.3 证明货物和服务与招标文件的要求相一致的文件，可以是文字资料、图纸和数据，它包括 *4）投标人对加注星号（“*”）的主要技术指标应当在投标文件中提供技术支持资料。”的要求。

根据招标文件《第六章 投标资料表》“*24.5.2 技术评议过程中，有下列情形之一者，其投标将被否决：1）投标文件不满足招标文件技术规格中加注星号（“*”）的重要技术条款（参数）要求，或加注星号（“*”）的重要技术条款（参数）无符合招标文件要求的技术资料支持的；”）。

3、格润智能装备（深圳）有限公司投标文件中：

（1）在商务评议中，格润智能装备（深圳）有限公司所投产品加注星号（“*”）的重要商务条款有 1 项负偏离（①投标文件中投标保证金缴纳金额为 12000 元，金额大于投标报价的 2%，不满足招标文件《第六章 投标资料表》*15.1 投标保证金金额：投标报价的 1.5%~2% 的要求，根据招标文件《第六章 投标资料表》*24.5.1 在商务评议过程中，有下列情形之一者，其投标将被否决：4）投标人未按招标文件要求提交投标保证金或保证金金额不足、保函有效期不足、投标保证金形式或出具投标保函的银行不符合招标文件要求的）。

（2）在技术评议中，格润智能装备（深圳）有限公司所投产品一般技术指标有 0 项负偏离，所投产品加注星号（“*”）的重要技术条款（参数）要求有 1 项负偏离：

投标文件 37 页中最大压力响应为：“压力：50-1000g 可编程”，不满足招标文件《第八章 货物需求一览表及技术规格》“4.1.1 超声波键合机模块：*（2）最大压力：1500g；可调压力步进为 1g”的要求。

根据招标文件《第六章 投标资料表》“*24.5.2 技术评议过程中，有下列情形之一者，其投标将被否决：1）投标文件不满足招标文件技术规格中加注星号（“*”）的重要技术条款（参数）要求，或加注星号（“*”）的重要技术条款（参数）无符合招标文件要求的技术资料支持的；”）。

4、上海骄成超声波技术股份有限公司投标文件中：



(1) 在技术评议中, 上海骄成超声波技术股份有限公司所投产品一般技术指标有 0 项负偏离; 所投产品加注星号 (“*”) 的重要技术条款 (参数) 要求有 2 项负偏离:

①投标文件中最大压力响应为: “可编程: 50-150g, 精度: <175g, 则±5g, 则±3%”, 不满足招标文件《第八章 货物需求一览表及技术规格》“4.1.1 超声波键合机模块 * (2) 最大压力: 1500g; 可调压力步进为 1g” 的要求。

②投标文件中未提供针对招标文件《第八章 货物需求一览表及技术规格》“*4.1.5 轨道式上下料模块 (2) 具有防呆功能, 出料口满了后停止工作; ” 的技术支持材料。不满足招标文件《第六章 投标资料表》“14.3 证明货物和服务与招标文件的要求相一致的文件, 可以是文字资料、图纸和数据, 它包括 *4) 投标人对加注星号 (“*”) 的主要技术指标应当在投标文件中提供技术支持资料。” 的要求。

根据招标文件《第六章 投标资料表》“*24.5.2 技术评议过程中, 有下列情形之一者, 其投标将被否决: 1) 投标文件不满足招标文件技术规格中加注星号 (“*”) 的重要技术条款 (参数) 要求, 或加注星号 (“*”) 的重要技术条款 (参数) 无符合招标文件要求的技术资料支持的; ”)。

经评标委员会一致认定, 否决上海奥钛电子国际贸易有限公司、深圳市意泽微科技有限公司、格润智能装备 (深圳) 有限公司、上海骄成超声波技术股份有限公司投标文件。故本项目流标。

5、公示期: 2023 年 12 月 6 日至 2023 年 12 月 11 日。

二、监督部门

本招标项目的监督部门为中国振华集团永光电子有限公司 (国营第八七三厂)。

三、联系方式

招 标 人: 中国振华集团永光电子有限公司 (国营第八七三厂)

地 址: 贵州省贵阳市乌当区新添大道北段 270 号

联 系 人: 夏工

电 话: 0851-86305238

电子邮件: 873zb@zhyg.com.cn

招标代理机构: 中航技国际经贸发展有限公司 (中航技国际经贸发展有限公司贵州分公司)

地 址: 贵州省贵阳国家经济技术开发区西南环线 110 号盐业大厦 (瑞源大厦) 8 楼



