

# 西安理工大学采购合同

合同名称：分子层沉积设备合同  
合同编号：2025104693HW0625

需方：西安理工大学	供方：厦门福茂科技有限公司
信用代码：1261000043523042XN	信用代码：91350200MA31JEX04Y
地址：西安市金花南路5号	地址：厦门市集美区安仁产业园 6-1号楼2层
采购合同章：	合同章/公章：
	开户银行：招商银行股份有限公司厦 门松柏支行
支付章：此处盖章作为财务支付凭证	帐号：592905232410501

西安理工大学签订日期：2025年12月 日

发票日期应大于签订日期

## 分子层沉积设备合同

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法规，西安理工大学，厦门韞茂科技有限公司，双方本着友好平等协商、互惠互利的原则维护双方合法权益，达成如下协议。

### 一、标的物及价款：

序号	标的物名称	品牌/规格	生产厂家	单位	数量	单价(元)	小计(元)
1	分子层沉积设备	GM100	厦门韞茂科技有限公司	台	1	980000	980000
2							
总价(人民币大写)：玖拾捌万元整				合计(小写)：980000元			
注：以上各项均包含材料费、安装费、税费等。买方无须向卖方另支付本合同规定之外的任何费用。							

二、履约地点：西安理工大学金花校区晶体楼 305 室

三、履约期限：合同签订后 45 个日历日。✓

四、履约方式：到货现场安装调试。

### 五、验收标准：

1. 设备使用单位组成验收小组，验收小组对供应商提供的货物的品牌、名称、型号、配置、规格、外观、产地、生产厂商、技术性能、数量、服务承诺及结果等，对照政府采购合同、供应商投标（响应）文件等逐项进行现场检验、核对和验收。

2. 具体实验验收：衬底为钴酸锂粉末包覆 20 个循环的氧化铝薄膜，重复 3 次实验，每个实验随机取 3 个样，用 ICP 测试铝元素含量，三个数据均匀性偏差  $\leq 5\%$ ，3 次实验重复性偏差  $\leq 5\%$ 。即验收标准均匀性  $1\text{Sigma} < +/- 5\%$ 。

### 六、质量及质保期：

1. 合同标的物必须为全新的、来源合法，符合国家或有关行业质量标准。

2. 合同标的物自项目验收合格之日起质保期一年，在质保期内出现的质量问题，



供方负责免费维修、维护或更换。

七、结算方式：合同签订后，达到付款条件起 10 日内，预付合同金额 30%，中标人需提供相应的发票；所有设备及系统安装调试完成，并经采购人验收合格后，达到付款条件起 10 日内，采购人向中标人支付合同剩余 70%的款。

八、争议解决：

1. 合同一经签订，不得随意变更、中止或终止。对确需变更、调整或者中止、终止合同的，应按规定履行相应的手续。
2. 合同履行过程中出现争议时，由双方友好协商解决。协商不成，向买方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

九、违约责任：

1. 中标供应商未按合同约定的交货日期交货的，每逾期一日，向采购人支付逾期交付货物价款的 1%的违约金，但不超过合同总金额的 10%。中标供应商支付逾期交货违约金并不免除其交货的责任。
2. 如中标供应商在政府采购合同规定的交货日期后 10 天内仍未能交货，则视为中标供应商不能交货，采购人有权解除政府采购合同，中标供应商除退还已收取的货款外，还应向采购人偿付政府采购合同总金额 10%的违约金。
3. 中标供应商所交付货物不符合其投标承诺，存在偷工减料、以次充好情形的，采购人要求更换一次后仍不符合约定的，采购人有权解除采购合同，没收履约保证金，并将有关情况上报政府采购监管部门处理。

十、合同其他条款：

1. 包装及运输要求：

(1) 包装标准：中标人提供产品及相关快递服务的包装要求，按照《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》执行，确保防潮、防震、防锈蚀；

(2) 运输方式：中标人自主选择，须购买全程运输保险，保证按期交付。不得断货，因断货造成的损失由中标人负责赔偿；

(3) 运输责任：运输由中标人负责，运杂费已包含在合同总价内。包括从货物供应地点运送至交付地点所含的运输费、装卸费、仓储费、保险费等；

(4) 存放与保管：货物到达采购人指定地点后，中标人应按有关技术规程和采

购人要求进行存放和保管。

2. 售后服务标准要求:

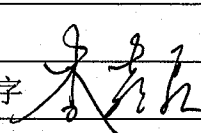
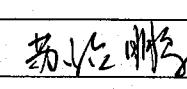
(1) 自采购人最终验收合格之日起计算。质保期内, 因设备本身材料、工艺或设计缺陷导致的任何故障, 供应商负责提供免费维修及部件更换 (不含人为操作不当、非授权改装、不可抗力或非设备原因导致的外部环境因素造成的损坏)。

②设备到货后, 供应商负责安装和调试。设备安装调试期间, 由供应商工程师在现场为采购人操作人员进行培训, 受培训人数不限, 培训内容包括但不限于: 仪器原理、结构、操作、日常维护及保养等。

(2) 售后服务效率要求: 售后服务期间内, 若是非人为原因造成的设备损坏, 供应商应提供持续的硬件免费维修和更换服务。系统发生故障, 供应商应在 30 分钟内响应, 对于一般故障需要在 4 小时内修复; 4 小时内远程不能修复的故障, 应提供上门服务, 直到系统完全恢复正常使用为止。

十一、招标文件为本合同的附件, 与本合同具有同等法律效力 (本条款适用于招投标项目)

十二、其他约定事项: 本合同供需双方分别签订, 供方签字盖章后, 需方代表按合同审签流程完成审签、盖章后合同生效。合同一式六份买方三份卖方三份。

需方: 西安理工大学	供方: 厦门辄茂科技有限公司
信用代码: 1261000043523042XN	信用代码: 91350200MA31JEXQ4Y
地址: 西安市金花南路5号	地址: 厦门市集美区安仁产业园6-1号楼2层
开户银行: 中国银行西安金花南路支行 帐号: 102891574567	开户银行: 招商银行股份有限公司厦门松柏支行 帐号: 592905292410501
采购合同章:	合同章/公章
法人/委托代理人签字: 	法人/委托代理人签字: 
电话:	电话: 18396591470
签订日期: 2025年12月22日	签订日期: 2025年12月22日