



# 新产品试制零部件采购订单

表单编号	GR-61-00-234(A/0)
生效日期	2025年11月7日
订单号	20250655

项目:	3.0新仰角解锁机构 (ZY2504)	结算 (开票) 主体:	北京光华荣昌	要求到件日期:	2025/11/18	编制日期	2025/11/7
发至:	公司名称 (部门)		接收人		联系方式		邮箱
	北京木也科技有限公司		王召飞		18612936210		<a href="mailto:sls10@homeka.com">sls10@homeka.com</a>
发起人:	刘海英	审核:				批准:	
技术联系人:	高冰川	联系电话:	15652221943	邮箱:	<a href="mailto:gaobingchuan@bighrc.com">gaobingchuan@bighrc.com</a>		

要求:

- 1、贵公司发往北京光华荣昌汽车部件有限公司 的每个零部件必须要有图号标识，并同时附零部件清单、出厂装配尺寸自检报告、材质理化报告及试验检测报告。
- 2、贵公司在收到传真后24小时内，请回复发件人予以确认；如果传真看不清或少页请迅速告知发件人；
- 3、如零部件因特殊原因不能按时到，请提前5天书面反馈发件人；
- 4、贵公司如无专人送货，必须将发货凭证即时反馈订单发起人；

**送货地址：北京市昌平区流村镇工业园区 北京光华荣昌汽车部件有限公司 刘海英 18510181922**

序号	零件号	物料名称	采购数量	单位	未税单价 (元)	未税总价	最迟到货时间	备注
1	合并同一件	座框左边板合并	2	件	1269.91	2540	2025/11/18	3D打印、不锈钢 316L
2	合并同一件	座框右边板合并	2	件	1269.91	2540	2025/11/18	3D打印、不锈钢 316L
3	——	前横梁	2	件	442.48	885	2025/11/18	3D打印、不锈钢 316L
4	SHT0019002	驾驶员塑料件支撑板	1	件	79.65	80	2025/11/18	3D打印、白色光敏树脂
5	SHT0019003	副驾驶员塑料件支撑板	1	件	79.65	80	2025/11/18	3D打印、白色光敏树脂
6	SHT0018212	仰角凸轮	1	件	44.25	44	2025/11/18	3D打印、不锈钢 316L
7	SHT0018223	副驾仰角凸轮	1	件	44.25	44	2025/11/18	3D打印、不锈钢 316L
8	SHT0018213	仰角支撑基座	2	件	176.99	354	2025/11/18	3D打印、不锈钢 316L
9	SHT0018214	仰角固定基座	2	件	79.65	159	2025/11/18	3D打印、不锈钢 316L
合计			14			6726		含税总价7600元

### 回执单

研发中心：我单位与 年 月 日收到订单编号为 的新产品试制订单，通过核实确认，反馈如下通过核实确认，特向贵公司反馈如下：A：保证准时到位B：存在以下影响因素

序号	图 号	零部件名称	影响因素	解决措施	未税单价 (元)	金额 (元)	预计到位日期
1							
...							

回执单位： 回执人： 日期：  
注：请贵公司收到订单后1天内及时回执编制人，以便我们及时安排试制计划。