



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 2024年4月24日

订单号 20240424-2

| | | | | | | | |
|--------|------------------|-------------|-------------|---------|--|------|-----------|
| 项目: | 轻卡悬浮阀 (ZY2124) | 结算 (开票) 主体: | 安路普 | 要求到件日期: | 2024年5月10日 | 编制日期 | 2024/4/24 |
| 发至: | 公司名称 (部门) | | 接收人 | | 联系方式 | | 邮箱 |
| | 亚德客 (山东) 自动化有限公司 | | 郭建丽 | | 13116116945 | | |
| 发起人: | 刘海英 | 审核: | | | | 批准: | |
| 技术联系人: | 张加 | 联系电话: | 18510182075 | 邮箱: | zhangjia@bighrc.com | | |

要求:

- 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。
- 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;
- 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;
- 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 刘海英 18510181922

| 序号 | 零件号 | 物料名称 | 采购数量 | 单位 | 含税单价 | 含税总价 | 最迟到货时间 | 备注 |
|----|-----------|-----------|------|----|------|--------|-----------|----|
| 1 | 3A110M5NC | 气控阀 (常闭型) | 5 | 件 | 40 | 200.00 | 2024/5/10 | |
| 2 | 3A110M5N0 | 气控阀 (常开型) | 5 | 件 | 40 | 200.00 | 2024/5/10 | |
| 3 | PL4M5 | 管接头 | 40 | 件 | 2.4 | 96.00 | 2024/5/10 | |
| 4 | PC401 | 管接头 | 40 | 件 | 2.3 | 92.00 | 2024/5/10 | |
| 合计 | | | 90 | | | 588.00 | | |

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。