



样件采购/制作申请单(外部采购)

表单编号

GR-61-00-233(A/1)

纸张

A4(210×297)

顺序号

项目名称: 欧马可升级

编制/日期

朱万印

项目编码: ZY2130

审核/日期

张明峰

需求场地: 河北光华荣昌

批准/日期

2022.5.9

用途: 客户订单需求;

到货要求: 要求零件5月25日到货, 地点: 河北光华荣昌, 收货人: 邓春博(19831788628)

张明峰 2022.5.9

序号	零件号	零件名称	单件定额 (a)	需求订单数量 (b)	定额数量 (c=a*b)	预计损耗量 (d)	计划采购量 (e=c+d)	单位	供应商信息
1	SLT0010873	24V靠背加热垫总成	1	3			5	件	
2	SLT0011429	12V靠背加热垫总成	1	2			4	件	
3	SLT0010992	24V座垫加热垫总成	1	3			5	件	
4	SLT0011437	12V座垫加热系统总成	1	2			4	件	
5	SHT0010958	风扇 (24v)	1	9			15	件	
6	SLT0011301	24V座垫通风轴流风扇总成	3	3			5	件	
7	BEC0010216	12V单加热控制器总成	1	2			4	件	
8	BEC0010217	24V单通风控制器总成	1	3			5	件	
9	BEC0010214	24V通风加热集成控制器总成	1	3			5	件	
10	SLT0011215	单通风线束总成	1	3			5	件	
11	SLT0011325	单加热线束总成	1	2			4	件	
12	SLT0011307	通风加热线束总成	1	3			5	件	
13	SHT0010959	减震钉	3	27			40	件	
14	SLT0010937	坐垫通风袋体	1	3			3	件	
15	SHT0010956	转接风道	1	3			5	件	
16	SLT0011273	靠背通风袋体	1	6			10	件	
17	SLT0011243	ECU固定卡扣	2	16			20	件	
18	SLT0011302	座垫通风3D网格	1	3			5	件	
19	SLT0011303	舒适性海绵	1	3			5	件	
20	SLT0011274	气腰托总成	1	5			7	件	
21	SLT0011313	侧翼气囊支撑总成	1	5			7	件	
22	SLT0011309	驾驶员腰托开关	1	5			7	件	
23	SLT0011322	开口波纹管1	1	5			7	件	
24	SLT0011323	开口波纹管2	1	5			7	件	



55									
56									
备注： a-单件定额：即每一个产品该零件定额数量是几个； b-需求订单数量：此次项目组需求装配几量份产品； c-定额数量：装配所需求的产品量份需要此零件的数量。 $c=a*b$ d-预计损耗量：预计在装配这几量份的产品，会产生不合格的该零件数量； e-计划采购量：此次采购的总数量，即定额数量c+预计损耗量d之和。 $E=c+d$									