



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 PRF-2539-PT01

项目名称: A6右舵

编制/日期 李华 8/25

项目编码: ZY2539

审核/日期

需求场地: 北京光华荣昌汽车部件有限公司

批准/日期 18.7 ~ 2025.08.25
刘文政

订单输入: A6右舵首套样件制作, 副驾驶员左右罩壳需3D打印, 要求9.5前到货
 收货地址: 北京光华荣昌 刘海英185 1018 1922

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	备注
1	SHT0018581	副驾驶员主边罩壳	1	1			1	件		3D, 黑色
1	SHT0018582	副驾驶员副边罩壳	1	1			1	件		3D, 黑色

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



工作联系函



Of202508250006

基本信息

申请人:	李斗斗	岗位:	
日期:	2025/08/25 10:25:08	申请人部门:	项目管理部
邮箱:	lidoudou@bjghrc.com	联系电话:	
标题:	采购申请-A6右舵		
编码:	GZLXH-20250825-042	申请人:	李斗斗
组织架构:	工程研究院	部门:	项目管理部
职位:	项目助理工程师	申请类型:	申请
内容说明:	1.A6右舵首套样件制作,需从河北调货以下零部件,部分零部件参考数据及技术说明进行改制,要求8.30前到货。 2.A6右舵首套样件制作,副驾驶员左右罩壳需3D打印,要求9.5前到货。3.A6旋转副驾整改样件,需重新改制滑轨解锁手柄与滑轨支架,要求8.28日到货	审批人:	苏东

审批记录

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	李斗斗	发起		新建申请	2025/08/25 10:28:40
2	苏东	审批一	@李斗斗 样件费用谁支付?	同意	2025/08/25 13:38:15

此样件可用于台架订单交付