



样件采购/制作申请单(外部采购)

表单编号

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

纸张

A4(210×297)

顺序号

20220126-01

项目名称: X5000S升级3.1座椅项目

编制/日期

林东伟 2023/12/5

项目编码: ZY2401

审核/日期

2023.12.5

需求场地: 北京光华荣昌

批准/日期

1号子+2
2023.12.5

用途: 3.1加仰角样件。

技术负责人: 林东伟

到货要求: 12月12日到货

收货人: 邓春博 河北光华荣昌汽车部件有限公司

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	SHT0016854	3.1仰角旋转块	1	2	2	0	2	件	材料: PA6 加工方式: CNC
2	SHT0016855	3.1仰角锁舌导向件	2	2	4	0	4	件	材料: PA6 加工方式: CNC
3	SHT0016548	纹架固定块	4	2	8	0	8	件	材料: PA6 加工方式: CNC
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									

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



Of202312050008

基本信息

申请人:	林东伟	岗位:	
日期:	2023/12/05 13:44:29	申请人部门:	产品开发部
邮箱:	lindongwei@bjghrc.com	联系电话:	
标题:	采购申请单 (外部调货) -3.1加仰角样件所需零件-PA6-CNC-20231205		
编码:	GZLXH-20231205-063	申请人:	林东伟
组织架构:	工程研究院	部门:	产品开发部
职位:	技术员	申请类型:	申请
内容说明:	3.1加仰角展示用的样件, 需要零件	审批人:	葛雁宇

审批记录

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	林东伟	发起		新建申请	2023/12/05 13:48:11
2	葛雁宇	加签	图纸、3数据及试制件的其他要求? 第二塑料件CNC河北试制车间能做吗? 请和工艺核实清楚	前加签林东伟	2023/12/05 16:59:10
3	林东伟	加签	按照数据加工即可, 数据已发刘海英	前加签同意	2023/12/06 08:55:01
4	葛雁宇	审批一		同意	2023/12/06 09:17:34