



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: G3座椅

编制/日期

连晓雨 20231019

项目编码: ZY2207

审核/日期

需求场地: 订单交付使用

批准/日期

| 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 | SHT0015180 | 副驾驶高配座椅靠背面套总成 | 1 | / | / | / | 5 | 件 | 供应商: 一汽四环 收件地址: 河北光华荣昌 董会娟 19831788696 交付时间: 10月25日 |
| 2 | SHT0015205 | 坐垫PVC面套总成 | 1 | / | / | / | 5 | 件 | |
| 3 | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | |

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