



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-2248-PT01

项目名称: 福田A6项目

编制/日期

项目编码: ZY2248

审核/日期

需求场地: 河北光华荣昌汽车部件有限公司

批准/日期

订单输入: 福田A6项目C样件订单需求, 详见附件图纸, 要求11月25日前交付;

收货地址:

河北光华荣昌 刘艳霞

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	SHT0016148	宽车主驾驶左侧钣金	1	35	35	0	35	件	天津-方昕
2	SHT0016149	宽车主驾驶右侧钣金	1	35	35	0	35	件	天津-方昕
3	SHT0016145	宽车主驾驶前侧钣金	1	35	35	0	35	件	天津-方昕
4	SHT0016146	宽车主驾驶前侧钣金	1	35	35	0	35	件	天津-方昕
5	SHT0016382	A6宽车副司机座椅底支架上板	1	35	35	0	35	件	天津-方昕
6	SHT0016383	A6宽车副司机座椅底支架左下板	1	35	35	0	35	件	天津-方昕
7	SHT0016384	A6宽车副司机座椅底支架右下板	1	35	35	0	35	件	天津-方昕

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



Of202311140007

## 基本信息

申请人:	李斗斗	岗位:	
日期:	2023/11/14 14:02:03	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		
编码:	GZLXH-20231114-078	申请人:	李斗斗
组织架构:	工程研究院	部门:	项目管理部
职位:	项目工程师	申请类型:	申请
内容说明:	福田A6项目C样件订单需求共计35台份	审批人:	辛洪旺,冯永江,葛雁宇,刘海英

## 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	2023/11/14 14:23:06
2	辛洪旺	审批一	确认一下底支架焊接总成的收货方	退回	2023/11/14 15:53:36
3	李斗斗	发起		同意	2023/11/14 16:39:15
4	辛洪旺	审批一		同意	2023/11/14 17:06:25
5	冯永江	审批二		同意	2023/11/15 11:51:09
6	葛雁宇	审批三		同意	2023/11/15 13:44:24
7	刘海英	审批四		同意	2023/11/15 15:01:40