



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样件第二批订单需求, 借用重汽3.0、H4 3.0、G3部分零部件, 需外购, 技术对接人: 张甲、付成野, 要求11月29日前交付;

收货地址: 河北光华荣昌 董慧娟

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	SHT0015177	靠背支撑板(G3)	1	34	34			件	上海冠奇 2023/12/14-4
2	BEC0010228	SBR总成	1	34	34			件	北京美好 2023/12/14-5
3	BSP0010026	主驾驶靠背调节手柄卡接簧(H4-3)	1	34	34			件	海兴中盛 2023/12/14-6
4	SHT0010286	A6司机滑轨解锁手柄	1	34	34			件	需改制, 对接人: 张甲 新强力 2023/12/14-7
5	BEC0010281	主驾驶安全带扣延长线束(第二批)	1	34	34			件	华夏电子
6	SHT0016458	通风加热靠背面套总成	1	34	34	6	40	套	山东金达 2023/12/14-8
7	SHT0016460	坐垫护面总成(通风加热)	1	34	34	6	40	套	山东金达
8	SHT0015293	副司机靠背护面总成	1	34	34	6	40	套	山东金达
9	SHT0015303	副司机座垫护面总成	1	34	34	6	40	套	山东金达
10	SHT0016185	中宽车主驾驶左侧钣金	1	34	34	1		件	天津方昕 2023/12/14-9
11	SHT0016187	中宽车主驾驶右侧钣金	1	34	34	1		件	天津方昕
12	SHT0016188	中宽车主驾驶前侧钣金	1	34	34	1		件	天津方昕
13	SHT0016189	中宽车主驾驶后侧钣金	1	34	34	1		件	天津方昕
14	SHT0016190	支撑轴套	3	34	110			件	天津方昕 政第 2023/12/14-12
15	SHT0016386	A6中宽车副司机座椅底支架左下板	1	34	34	1		件	天津方昕
16	SHT0016387	A6中宽车副司机座椅底支架右下板	1	34	34	1		件	天津方昕
17	SHT0016385	A6中宽车副司机座椅底支架上板	1	34	34	1		件	天津方昕
18	SHT0016805	中宽车副驾左侧钣金	1	34	34			件	啸宇 2023/12/14-10
19	SHT0016808	中宽车副驾右侧立板	1	34	34			件	啸宇
20	BEC0010282	副驾驶安全带扣与SBR延长线束(第二批)	1	34	34			件	
21	SHT0016862	进气接头支架	1	34	34			件	2023/12/14-11 宇浩

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



Of202312130002

基本信息

申请人:	李斗斗	岗位:	
日期:	2023/12/13 09:18:58	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第二批订单		
编码:	GZLXH-20231213-023	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样件第二批订单34台份需求	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	2023/12/13 09:21:00
2	辛洪旺	审批一		同意	2023/12/13 09:34:12
3	冯永江	审批二		同意	2023/12/13 11:33:33
4	葛雁宇	审批三		同意	2023/12/14 09:39:54
5	刘海英	审批四	收到, 附件为到货日期无法达成, 最终交期已供应商回复为准, 请知悉	同意	2023/12/14 10:03:33