



## 工作联系函



Of202411010008

### 基本信息

申请人:	李斗斗	岗位:	
日期:	2024/11/01 10:29:24	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项目-物料储备		
编码:	GZLXH-20241101-065	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:	为应对福田A6项目7天交付周期,特申请储备库存物料,详见清单,请领导批示。关于结算问题,福田下座椅总成订单与北京公司结算,外购物料由北京结算,使用河北工厂物料由北京与河北工厂进行结算。	审批人:	刘海英,苏东,冯永江,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	李斗斗	发起		新建申请	2024/11/01 10:32:36
2	李斗斗	发起		撤回	2024/11/01 10:32:55
3	李斗斗	发起		同意	2024/11/01 10:34:24
4	刘海英	审批一		同意	2024/11/01 11:05:34
5	苏东	审批二		同意	2024/11/01 12:13:28
6	冯永江	审批三		同意	2024/11/01 15:15:15
7	葛雁宇	审批四		同意	2024/11/01 15:41:48



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: 为应对福田主机厂交付, 对A6座椅物料进行储备, 需外购零部件, 详见下表, 11月15日前到货。  
收货地址: 河北光华荣昌

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	—	安全带导向钢丝	1	100	100		100	根	海兴中盛	Q235 φ6
2	—	靠背骨架钢丝	2	100	200		200	根	海兴中盛	Q235 φ5
3	SHT0017315	调角器连杆杆保护钢丝	1	30	30		30	根	海兴中盛	
4	BEC0010327	SBR总成	1	50	50		50	件	美好生活	
5	BEC0010321	靠背加热垫总成	1	20	20		20	件	美好生活	发往金达
6	BEC0010322	坐垫加热垫总成	1	20	20		20	件	美好生活	发往金达
7	BEC0010281	安全带扣延长线束总成	1	50	50		50	件	河北航凌	新图纸, 更改线束接头为一体式, 不再加飞机头扎带
8	BEC0010278	通风加热系统线束总成	1	20	20		20	件	河北航凌	
9	BEC0010279	副驾安全带扣与SBR延长线束总成	1	50	50		50	件	河北航凌	
10	SHT0016397	刺毛条1	3	100	300		300	件	上海缤奇	474mm, 葫芦型
11	SHT0016398	刺毛条2	2	100	200		200	件	上海缤奇	212mm, 普通型
12	SHT0016399	刺毛条3	2	100	200		200	件	上海缤奇	152mm, 普通型
13	SHT0016400	刺毛条4	2	100	200		200	件	上海缤奇	197mm, 葫芦型
14	SHT0016401	刺毛条5	2	100	200		200	件	上海缤奇	311mm, 普通型
15	SHT0016412	刺毛条8	4	100	400		400	件	上海缤奇	50mm, 普通型
16	SHT0016413	刺毛条9	2	100	200		200	件	上海缤奇	454mm, 普通型
17	SHT0017220	刺毛条10	1	100	100		100	件	上海缤奇	167mm, 普通型
18	SHT0017197	靠背左侧无纺布	1	100	100		100	件		
19	SHT0017198	靠背右侧无纺布	1	100	100		100	件		
20	SHT0017215	靠背下侧无纺布	1	100	100		100	件		
21	SHT0017249	坐垫无纺布	1	100	100		100	件		
22	SHT0016063	副驾驶安全带总成	1	20	20		20	件	赛凯	
23	SHT0016062	主驾安全带总成	1	20	20		20	件	赛凯	
24	SHT0016622	主驾带扣总成	1	20	20		20	件	赛凯	
25	SHT0016621	副驾带扣总成	1	20	20		20	件	赛凯	

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



# 新产品试制零部件采购订单

表单编号	GR-61-00-234 (A/0)
生效日期	2024年11月2日
订单号	20241102-3

项目:	福田A6座椅项目 (ZY2248)	结算 (开票) 主体:	北京光华荣昌	要求到件日期:	2024年11月10日	编制日期	2024/11/2
发至:	公司名称 (部门)		接收人		联系方式	邮箱	
	河北航凌电路板有限公司		王兆林		13920684725		
发起人:	刘海英	审核:				批准:	
技术联系人:	张加	联系电话:	18510182075	邮箱:	zhang.jia@bjghrc.com		

**要求:**

- 1、贵公司发往北京光华荣昌汽车部件有限公司\_的每个零部件必须要有图号标识,并同时附零部件清单、出厂装配尺寸自检报告、材质理化报告及试验检测报告。
- 2、贵公司在收到传真后24小时内,请回复发件人予以确认;如果传真看不清或少页请迅速告知发件人;
- 3、如零部件因特殊原因不能按时到,请提前5天书面反馈发件人;
- 4、贵公司如无专人送货,必须将发货凭证即时反馈订单发起人;

送货地址:河北黄骅市经济技术开发区泰山道南端 河北光华荣昌 董会娟 19831788696

序号	零件号	物料名称	规格参数	采购数量	单位	未税单价	最迟到货时间	备注
1	BEC0010281	安全带扣延长线束总成	/	50	件	/	2024/11/10	新图纸,更改线束接头为一体式,不再加飞机头扎带
2	BEC0010278	通风加热系统线束总成		20	件	/	2024/11/10	
3	BEC0010279	副驾安全带扣与SBR延长线束总成		50	件	/	2024/11/10	

## 回执单

研发中心:我单位与 年 月 日收到订单编号为 的新产品试制订单,通过核实确认,反馈如下通过核实确认,特向贵公司反馈如下:A:保证准时到位B:存在以下影响因素

序号	图号	零部件名称	影响因素	解决措施	未税单价 (元)	金额 (元)	预计到位日期
1							
...							

回执单位: 回执人: 日期:  
注:请贵公司收到订单后1天内及时回执编制人,以便我们及时安排试制计划。

