

供应商名称:

河北模具车间

开模指令

编号: KMZ-ZY2336-01

识别号: 重汽3.0

适用车型:	重汽3.0自适应座椅项目	依据数据阶段/版本:	A
零部件号:	SHT0016471 SHT0016482 SHT0016473	零部件名称:	副驾驶员靠背泡沫总成 副驾员坐垫泡沫总成 副驾驶员靠背骨架焊接总成

详细描述

重汽3.0自适应座椅项目为新开发项目, 经过技术确定, 需新开副驾驶员靠背/坐垫发泡, 截至今日(2023/9/12)数据已下发, 按下发数据进行开模, 副驾驶员靠背/坐垫泡沫总成要求10月20日之前完成发泡模具开发, 副驾驶员靠背骨架焊接总成, 由于项目紧急, 需先开发简易焊胎进行人工焊接, 要求10月20日完成简易焊胎的开发, 同时同步开启正式焊胎(机器人焊胎)的开发工作, 要求2023年11月11日完成。

预算支出项目: ZY2336-重汽3.0项目。

发行2023年09月12日

光华荣昌工程研究院 座椅项目管理部		
编制	审核	批准

[Handwritten Signature]
9.12

回复:

同意开模
开模周期:

由于下述理由不同意开模。
理由:


回复: 年 月 日

接收方

编制	审核	批准
----	----	----

工程研究院
表单NO.GR-61-00-212(A/O)

接收方

光华

工程研究院

A4(210mm×297mm)





工作联系函



Of202309130015

基本信息

申请人:	梅小飞	岗位:	
日期:	2023/09/13 14:08:58	申请人部门:	项目管理部
邮箱:	meixiaofei@bjghrc.com	联系电话:	
标题:	重汽3.0自适应座椅项目_ZY2336, 开模指令		
编码:	GZLXH-20230913-069	申请人:	梅小飞
组织架构:	项目管理部	部门:	项目管理部
职位:	项目工程师	申请类型:	申请
内容说明:	重汽3.0自适应座椅项目_ZY2336, 经技术状态确认, 需新开副驾靠背/坐垫发泡模具一套, 副驾靠背骨架焊胎一套。	审批人:	辛洪旺,冯永江,冯敬乾

审批记录

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	梅小飞	发起		新建申请	2023/09/13 14:14:10
2	辛洪旺	审批一	已上会讨论并裁决。	同意	2023/09/13 14:36:21
3	冯永江	审批二		同意	2023/09/13 15:11:49
4	冯敬乾	审批三		处理中	2023/09/13 15:12:06