



工作联系函



Of202508190010

基本信息

申请人：	郭锐	岗位：	
日期：	2025/08/19 10:47:20	申请人部门：	后视镜开发中心
邮箱：	guorui@bjghrc.com	联系电话：	
标题：	Volvo 后视镜样件包装箱采购~		
编码：	GZLXH-20250819-060	申请人：	郭锐
组织架构：	工程研究院	部门：	后视镜开发中心
职位：	项目经理	申请类型：	申请
内容说明：	Volvo 客户国外前期样件，DVP试验，PPAP阶段客户订单100套交付包装需求。详情参考附件采购单及图纸。	审批人：	刘水泉,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	郭锐	发起		新建申请	2025/08/19 10:56:36
2	刘水泉	审批一		同意	2025/08/19 11:41:54
3	冯永江	审批二		同意	2025/08/19 11:59:15
4	葛雁宇	审批三		同意	2025/08/20 08:33:09
5	刘海英	审批四		同意	2025/08/20 09:00:15

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	20250819-1				
项目名称: Volvo后视镜										编制/日期	2025. 08. 19				
项目编码: HSJ2501										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					
用途: Volvo后视镜DVP试验及国外样件需求, PPAP阶段订单需求 技术负责人: 沈文标 到货要求: 2025. 09. 07 收货人: 郭锐 18201382432 河北省沧州市黄骅河北光华荣昌汽车部件有限公司															
序号	零件号	零件名称	材质	颜色	形象	重量-g	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	-	主镜包装箱	/	/		/	2	150	/	/	200	个		7mm厚	
2	-	前下镜包装箱	/	/		/	1	50	/	/	100	个		7mm厚	
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															