



工作联系函



Of202505130007

基本信息

申请人:	赵洁	岗位:	
日期:	2025/05/13 14:24:10	申请人部门:	造型试制部
邮箱:	zhaojie@bjghrc.com	联系电话:	
标题:	采购申请		
编码:	GZLXH-20250513-066	申请人:	赵洁
组织架构:	工程研究院	部门:	造型试制部
职位:	造型设计工程师	申请类型:	申请
内容说明:	H6卧铺面料采购, 用于样板调整, 及面套封样制作	审批人:	梁红波,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	赵洁	发起		新建申请	2025/05/13 14:26:25
2	梁红波	审批一		同意	2025/05/13 14:37:42
3	冯永江	审批二		同意	2025/05/13 15:16:12
4	葛雁宇	审批三		同意	2025/05/14 13:29:45
5	刘海英	审批四		同意	2025/05/14 14:48:51



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

项目名称: H6卧铺

编制/日期

赵洁 2025/5/13

项目编码: ZY2221

审核/日期

需求场地: 北京造型部

批准/日期

用途: H6卧铺样板调整

到货要求: 2025年5月20日之前

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	库存数量
1	TSY0011106	05361-5 (5T海绵)					20.0	米	江苏旷达	0
2	TSY0011107	03220-1					20.0	米	江苏旷达	0
3		211 (黑色织物)					20.0	米	山东恒信	0

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