



工作联系函



Of202507150007

基本信息

申请人：	吴孝伟	岗位：	
日期：	2025/07/15 11:55:19	申请人部门：	项目管理部
邮箱：	wuxiaowei@bjghrc.com	联系电话：	
标题：	X6000项目客户样件内部及外部采购单		
编码：	GZLXH-20250715-054	申请人：	吴孝伟
组织架构：	工程研究院	部门：	项目管理部
职位：	项目经理	申请类型：	报告
内容说明：	X6000项目客户样件内部及外部采购单，客户给费用，具体要求详见采购单和PPT说明及数据	审批人：	苏东,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	吴孝伟	发起		新建申请	2025/07/15 11:56:48
2	苏东	审批一		同意	2025/07/15 11:59:03
3	葛雁宇	审批二		同意	2025/07/15 16:28:36
4	刘海英	审批三	外采订单7月20日前到货无法达成，请知悉。	同意	2025/07/15 17:13:30



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

编制/日期

吴林

审核/日期

批准/日期

2020.07.15

项目名称: 陕汽X6000

项目编码: ZY2422

需求场地: 北京光华荣昌

用途: 客户订单需求;

到货要求: 要求零件7月20日到货, 1项和2项要求到河北光华荣昌, 刘艳霞收

收货地址: 北京光华荣昌汽车部件有限公司

收货人: 刘海英 18510181922

序号	零件号	零件名称	单件定额 (a)	订单状态	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		肩部折叠调角器		详见PPT及数据				5	件	全胜
2		肩部折叠卷簧		详见PPT及数据				6	件	需找供应商
3		G3电动调节按键		详见PPT及数据				3	件	CNC加工

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