



## 工作联系函



Of202312060013

## 基本信息

申请人:	范瑶臣	岗位:	
日期:	2023/12/06 14:59:21	申请人部门:	技术质量科
邮箱:	fanyaochen@bjghrc.com	联系电话:	
标题:	H6总装线维修保养及增加气密检测申请		
编码:	GZLXH-20231206-127	申请人:	范瑶臣
组织架构:	智能气控座椅事业一部	部门:	技术质量科
职位:	底座模块工艺工程师	申请类型:	申请
内容说明:	1、目前H6总装线体,问题点存在12项(详见附件),严重影响产品效率及产品质量追溯,经多次与三迪雷天宇(总)沟通,对方要求将尾款416900元付清后,方可派人来我司进行对设备维修保养(厂家要求差旅费要求我司承担)2、因气管漏气、腰托气阀漏气、座椅返修后气管漏气,给客户端造成抱怨,同时线体在腰托组装后无法检测,防流出端无法得到有效控制,奔驰SQE王楠经理要求H6座椅总装检验工序增加气密检测仪限期1个月如不能体现戴姆勒将向上升级,经双方报价费用10万元左右(具体价格需采购进行详谈)现申请公司设立专项基金(516900元)对H6设备进行维修保养及购买气密检测设备(附件为三迪应付款截图、气密检测设备两方报价)请公司领导予以批示	审批人:	陈伟,洋长海,王国柱,刘东明,赵月强

## 审批记录

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	范瑶臣	发起		新建申请	2023/12/06 15:01:38
2	陈伟	审批一	奔驰SQE王楠对此问题做为周度跟进问题项	同意	2023/12/06 15:05:27
3	洋长海	审批二	哈三迪货款已超期2年半41.69万,问题点12响需推动维修;最重要的是因市场腰脱漏气等三包问题,王楠多次要求在座椅装配完腰脱开关后需增加气密性检测,防流出;王楠于12月5日到河北要求再不落地将升级至奔驰更高层推动我司;多次与哈三迪沟通无果,现需解决哈三迪旧账才同意到我司给与出具硬件和软件的实施方案;	同意	2023/12/07 08:32:15
4	王国柱	审批三		同意	2023/12/08 13:55:09
5	刘东明	审批四		同意	2023/12/08 15:05:43
6	赵月强	审批五		同意	2023/12/08 16:26:49