



## 投资申请流程



TZSQ202307070001

申请人:	刘荣浩	岗位:	
日期:	2023/07/07 10:58:10	申请人部门:	工艺工程部
邮箱:	liuronghao@bjghrc.com	联系电话:	
标题:	工艺工程部-座椅总装工艺工程师-关于购买轻卡类座椅通用便携式电检设备的申请--		
预算使用部门:	工艺工程部	UPL.Finance.InvestmentApplication.Cost_Type:	
产品类别:	座椅	立项号:	ZY2130
成本中心:	工艺工程部	金额总计:	55000.0000
大写金额:	伍万伍仟圆整	预算使用部门编码:	205
需求类型:	产品开发需求		

名称	描述	成本中心	预算科目	预算编号	预算总金额	预算已用金额	预算剩余金额	预估单价	数量	单位	分类	预估金额合计	预计效益实现期
电检设备		工艺工程部		ZY2130				55000.0000	1	EA	机器设备	55000.0000	

描述:	<p>一、现状说明: 1、目前轻卡类座椅中统帅、虎V、轻卡减震、欧马可均有通风、加热配置座椅,且日产量不断增加; 2、目前轻卡类通风加热座椅电检测试方式仅为稳压电源输出相应12/24V直流电给到座椅,进行功能性测试,通风、加热功能是否正常仅凭检验员主观判定,无法对通风、加热电流值达不到标准要求的座椅进行识别,存在功能缺陷座椅流入客户风险; 3、目前已存在市场反馈通风、加热座椅功能异常问题现象,急需生产线上配置一台简易便携电检设备,监控检测过程电流值,按标准判定功能是否合格,保证问题座椅有效识别,不流入客户端。二、需求描述: 1、轻卡类通用简易便携式电检设备一台,可实现检测过程电流值检测并判定检测结果状态,保证检验员进行直观有效识别; 2、电检设备具备自主扩展功能,可适用于后期新开发产品; 3、电检设备涉及投入费用5.5万元。</p>
-----	---

供应商	名称	描述	单价	数量	税率	不含税金额	税额	实际金额
-----	----	----	----	----	----	-------	----	------

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	刘荣浩	发起		新建申请	2023/07/07 11:35:30
2	冯敬乾	直属上级		同意	2023/07/07 12:02:16
3	王娥	集团财务部	预算内	同意	2023/07/07 13:10:51
4	王国柱	财务副总裁		同意	2023/07/07 18:34:36
5	冯永江	分管副总		同意	2023/07/09 12:45:37
6	赵月强	集团董事长		同意	2023/07/10 12:24:10