



投资申请流程



TZSQ202011110001

基本信息

申请人：	高杨	岗位：	
日期：	2020/11/11 15:31:00	申请人部门：	系统集成部
邮箱：	gaoyang@bjghrc.com	联系电话：	
标题：	系统集成部-机械设计工程师-座椅2.0平台升降阀气密检测工装电控系统购买申请（主机/显示模块）-预算内-		
预算类型：	预算内	预算使用部门：	系统集成部
费用类型：	固定资产类	成本中心：	安路普-新技术研发中心
金额总计：	4200.0000	大写金额：	肆仟贰佰圆整

采购计划

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
座椅2.0平台升降阀气密检测工装电控系统（主机/显示模块）								4200.0000	1		工装	4200.0000	

描述信息

描述：	座椅2.0平台升降阀项目，需对升降阀进行气密检测。为自动化验证部件的气密性，需购买一套元件作为主机和显示模块使用。项目：H4座椅2021款（2.0平台）ZY2001；预算科目编码：管理费用-研发-工装模具费 66020215。申请单详见附件。此固定资产最终交于安路普生产车间。备注：由于财务审批人更换，原流程TZSQ202010290001被退回，作废处理，关联采购申请工作联系函Of202010300002
-----	--

报价信息

供应商	名称	描述	单价	数量	税率	不含税金额	税额	实际金额
详见清单	设备		4200.0000	1	13	3654.0000	546.0000	4200.0000

推荐理由

推荐供应商：	详见清单	推荐描述：	
--------	------	-------	--

审批记录

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	高杨	Begin		新建申请	2020/11/11 15:43:55
2	张玉娇	加签	请项目经理审批，谢谢	前加签贾洪全	2020/11/11 17:09:02
3	贾洪全	加签1	同意	前加签同意	2020/11/11 23:20:26
4	张玉娇	预算员	预算：2500000，实际支出：764402.01，结余：1735597.99	同意	2020/11/12 08:42:00
5	张加	部门经理		同意	2020/11/12 08:55:57
6	张晓锋	分管副总		同意	2020/11/12 09:56:15
7	苏东	采购部部长	申请者在找寻所需的产品和制定品牌请提供目标价格供采购工程师参考，采购工程师进行同平台三家比价原则进行采购处理！	同意	2020/11/13 15:54:00
8	叶峰	财务总监		同意	2020/11/13 16:32:09
9	周建	加签		前加签乔立	2020/11/17 17:25:18
10	乔立	加签	价格审批见附件	前加签同意	2020/11/18 13:38:49
11	周建	采购员		同意	2020/11/22 15:11:04
12	苏东	采购部部长二次审批		同意	2020/11/23 08:55:51
13	叶峰	财务总监二次审批		处理中	2020/11/23 08:56:08