



投资申请流程



TZSQ202011070001

基本信息

申请人：	姚明阳	岗位：	
日期：	2020/11/07 15:30:00	申请人部门：	系统集成部
邮箱：	yaomingyang@bjghrc.com	联系电话：	
标题：	系统集成部-工艺管理工程师-H4座椅2021款（2.0平台）项目升降气阀产品组装测试设备工装及容器具采购申请-20.11.07.01-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：	3520.2000	大写金额：	叁仟伍佰贰拾圆贰角

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
物料箱（盒）	用于升降气阀产品生产物料存放、周转							16.6700	60		工装	1000.2000	
工装机加件	用于升降气阀产品组装							400.0000	3		工装	1200.0000	
直柄钻夹头	用于升降气阀产品组装							120.0000	1		工装	120.0000	
座椅2.0平台升降气阀气密检测仪工装--电控系统	用于升降气阀气密检测仪工装，作为控制模块及附件使用							1200.0000	1		工装	1200.0000	

描述信息

描述：	1、用途：H4座椅2021款（2.0平台）项目升降气阀产品，量产的组装及气密测试，需要使用设备工装及周转容器。为实现量产提高产能，需购买附件所列设备工装零件及物料容器。2、项目：H4座椅2021款（2.0平台）ZY2001。3、预算科目编码：管理费用-研发-工装模具费 66020215。4、备注：申请详见附件；固定资产最终交于安路普生产车间。
-----	--

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
待定	待定		3500.0000	1	13	3045.0000	455.0000	3500.0000

推荐理由

推荐供应商：	待定	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	姚明阳	Begin		新建申请	2020/11/07 15:42:55
2	张玉娇	加签	请项目经理审批，谢谢	前加签辛洪旺	2020/11/09 08:48:15
3	辛洪旺	加签1	H4-2.0座椅项目支出。	前加签同意	2020/11/09 11:31:53
4	张玉娇	预算员		同意	2020/11/09 16:30:21
5	张加	部门经理		同意	2020/11/09 17:48:49
6	张晓锋	分管副总		同意	2020/11/10 14:10:55
7	苏东	采购部部长	物料箱（盒）用于升降气阀产品生产物料存放、周转 16.67 60 工装 1,000.20 这一项建议到安路普组装车间二楼进行现有周转箱利用，已经和安路普贾会涛通过电话，请申请人姚明阳和贾会涛去试装验证，此周转箱为PVC板材内有绒布带防尘挡帘，如果内部不合适可以改制一下！	同意	2020/11/10 15:49:42
8	叶峰	财务总监	属于低值易耗品范围，正常预算内费用够开支即可，资产备查账管理	同意	2020/11/10 17:58:57
9	周建	采购员	询价、比价、采购申请、采购审批等流程共计需要10-12个工作日。	同意	2020/11/13 08:23:57
10	苏东	采购部部长二次审批		同意	2020/11/13 15:47:48
11	叶峰	财务总监二次审批		处理中	2020/11/13 15:48:08