



投资申请流程



TZSQ202103040001

基本信息

申请人：	高杨	岗位：	
日期：	2021/03/04 17:32:00	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-座椅气阀气密检测工装采购申请-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：	10000.0000	大写金额：	壹万圆整

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
座椅气阀气密检测工装								10000.0000	1		工装	10000.0000	

描述信息

描述：	为验证气阀气密性，制作工装进行气密检测，项目名称：轻卡座椅 气悬浮阀 项目编码：ZY2125，要求到货日期2021.4.5前
-----	---

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
安路普	工装		10000.0000	1	13	8700.0000	1300.0000	10000.0000

推荐理由

推荐供应商：	安路普	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	2021/03/04 17:35:54
2	张玉娇	加签	请项目经理审批 谢谢	前加签何旭东	2021/03/05 09:45:22
3	何旭东	加签1	同意	前加签同意	2021/03/05 11:15:30
4	张玉娇	预算员		同意	2021/03/05 11:27:09
5	张加	部门经理		同意	2021/03/05 16:09:54
6	张晓锋	分管副总		同意	2021/03/06 06:37:08
7	苏东	加签	负责采购	前加签乔立	2021/03/08 09:18:59
8	乔立	加签	同意	前加签同意	2021/03/08 09:55:48
9	苏东	采购部部长		同意	2021/03/08 17:04:28
10	叶峰	加签	请确认是否近期有生产计划？是否生产急需？	前加签周洪基	2021/03/08 17:23:30
11	周洪基	加签	是新产品，近期可能要 进行量产，前期工装要 准备到位	前加签同意	2021/03/08 18:05:46
12	叶峰	财务总监		同意	2021/03/09 09:54:33

2021/3/10

投资申请流程

13	苏东	采购员		同意	2021/03/09 14:39:37
14	叶峰	财务总监二次审批		同意	2021/03/10 08:37:39



固定资产申请单

第一页

编号: _____

申请单位: 新技术中心

生效日期: 2021.3.4

申请部门:	新技术中心	<input checked="" type="checkbox"/> 预算内: <input type="checkbox"/> 预算外:	预算使用部门:	新技术中心					
预算项目名称:	项目名称: 轻卡座椅气悬浮阀 项目编码: ZY2125 预算科目编码: 管理费用-研发-工装模具费 66020215								
计划投资额	序号	固定资产名称	描述	单价	数量	单位	分类	预计金额(元)	预计效益实现期
	1	座椅气阀气密检测工装	用于气阀气密检测	10000元	1	套	工装	10000	
备注: 明细见采购申请单									

大写金额 人民币壹万圆整

部门经办人: 高杨

座椅气阀气密检测工装价格申请表
项目名称：轻卡座椅气悬浮阀 项目编码：ZY2125

19	时间继电器	H3Y-2 带底座 (8脚) DC24V, 5秒	个	10		14.5	145	13	130	2021/3/28	
20	沉头螺钉	M3*10	个	500		0.04	20	0.033	16.5	2021/3/28	
21	圆头螺钉	M3*30	个	500		0.14	70	0.13	65	2021/3/28	
总额							456		401.5		
						亚德客(天津)智能 科技有限公司		-			
22	气缸	MU16x10B	个	9		46	414	-	-	2021/4/3	
23	气缸	MSU16x10B	个	9		53	477	-	-	2021/4/3	
24	双轴气缸	TR10x10S	个	3		112	336	-	-	2021/4/3	
25	多固气缸 (单动引入)	MTD16x10	个	4		49	196	-	-	2021/4/3	
26	转角气缸	ACKR25x90	个	8		117	936	-	-	2021/4/3	
27	电磁阀	4V110M5BI	个	8	DC24V	50	400	-	-	2021/4/3	
28	电磁阀	3V110M5NCBI	个	8	DC24V	50	400	-	-	2021/4/3	
29	气缸	MSU12x10B	个	8		51	408	-	-	2021/4/3	
总额							3567				
合计金额							10583				

以上是跟技术一起寻找的最佳供应商（大都是原厂供应商或是一级代理商）价格基本合理，供货周期都能满足，因项目需求紧急暂时没有做多的比价，以上妥否，请领导审批

编制：程 2021.3.10.

审核：

张峰
2021.3.15

批准：

张峰 3.15

固定资产

张峰
2021.3.15

座椅气阀气密检测工装价格申请表

项目名称：轻卡座椅气悬浮阀 项目编码：ZY2125

序号	零部件名称	品牌型号/图号	单位	数量	技术要求	供应商1		供应商2		到货时间	备注
						霸州市宏达五金塑料制品厂		北京鹏宇兴精密模具制造有限公司			
						单价	总价	单价	总价		
1	底板	GZ-QM01_V1	个	4	机加工件	700	2800	900	3600	2021/3/28	霸州市宏达五金塑料制品厂 总价： 6840，优惠后总价 6560
2	密封板	GZ-QM03_V1	个	4	机加工件	240	960	300	1200	2021/3/28	
3	压柱	GZ-QM04_V1	个	4	机加工件	80	320	100	400	2021/3/28	
4	封堵圆柱	GZ-QM05_V1	个	4	机加工件	80	320	100	400	2021/3/28	
5	推盘	GZ-QM06_V1	个	4	机加工件	50	200	50	200	2021/3/28	
6	盖板	GZ-QM07_V1	个	4	机加工件	120	480	150	600	2021/3/28	
7	轻卡悬浮阀固定座	GZ-QKQM01_V1	个	1	机加工件	700	700	900	900	2021/3/28	
8	轻卡悬浮阀密封板	GZ-QKQM02_V1	个	1	机加工件	140	140	200	200	2021/3/28	
9	轻卡悬浮阀按压头	GZ-QKQM03_V1	个	1	机加工件	50	50	60	60	2021/3/28	
10	轻卡悬浮阀盖板	GZ-QKQM04_V1	个	1	机加工件	50	50	60	60	2021/3/28	
11	速降阀固定座	GZ-SJQM01_V1	个	1	机加工件	350	350	450	450	2021/3/28	
12	速降阀密封板	GZ-SJQM02_V1	个	1	机加工件	70	70	200	200	2021/3/28	
13	速降阀盖板	GZ-SJQM03_V1	个	1	机加工件	40	40	100	100	2021/3/28	
14	速降阀压板	GZ-SJQM04_V1	个	1	机加工件	40	40	60	60	2021/3/28	
15	速降阀压头	GZ-SJQM05_V1	个	1	机加工件	40	40	90	90	2021/3/28	
总额							6560		8520		
						北京京宁通海		淘宝价格			
16	O型圈	3*3 (内径*线径)	个	500		0.076	38	0.06	30	2021/3/28	
17	O型圈	3*2.5 (内径*线径)	个	500		0.076	38	0.06	30	2021/3/28	
18	时间继电器	H3Y-2 带底座 (8脚) DC24V, 1秒	个	10		14.5	145	13	130	2021/3/28	

采购合同书

合同编号：GHRCHT 20210058

甲方：安路普(北京)汽车技术有限公司昌平分公司

乙方：亚德客(天津)智能科技有限公司

甲、乙双方本着平等、自愿、互利的原则，依据《中华人民共和国合同法》等相关法律、法规的规定，经过友好协商，达成以下协议，以资双方共同信守。

第一条 产品的名称、规格等

货币单位：人民币（元）

序号	产品名称	产品规格	单位	数量	产品单价	产品总价	备注
1.	气缸	MU16x10B	个	1	46	414	
2.	气缸	MSU16x10B	个	1	53	477	
3.	双轴气缸	TR10x10S	个	2	112	336	
4.	多通气缸	MTD16x10	个	4	49	196	
5.	转角气缸	ACKR25x90	个	3	117	936	
6.	电磁阀	4V110M5BI	个	3	50	400	
7.	电磁阀	3V110M5NCBI	个	3	50	400	
8.	气缸	MSU12x10B	个	2	51	408	

总计：3567 元，大写：叁仟伍佰陆拾柒元整，（含税 13 %）。

第二条 质量标准：产品符合行业标准或者国家标准，并符合甲方要求同时满足合同目的。

第三条 付款方式：

货到付款，乙方提供 13% 的增值税票

第四条 包装与运费：乙方提供符合产品特点及运输的包装。并承担运费。

第五条 交货期及验收：

1、交货时间及地点：4 月 3 日前到达北京昌平流村工业园。乔立 13522118959

2、甲方收货后 7 日内进行验收，如有不合格产品，甲方及时向乙方反馈，有权决定更换、退货或按质论价。因此导致交货迟延的，乙方应当承担逾期交付的违约责任。

第六条 违约责任：

1、乙方逾期交货的，每逾期一日，应向甲方承担总价款千分之一的违约金。

2、产品不符合约定的，乙方应承担给甲方造成的全部损失。

第七条 免责事宜：因不可抗力不能履行合同时，应当及时通知对方，并在合理期限内提供有关机构出具的证明，可以协商全部或部分免除该方当事人的责任。

第八条 争议解决：凡是因本合同所发生的争执，双方应协商解决，如协商不能解决时，可将该争议提交甲方住所地人民法院解决。



第九条 执行期间，合同因故不能履行或需要修改，必须经双方同意并确认后，签订补充协议。

第十条 本合同一式两份，甲乙双方各执一份，扫描件与复印件及原件具有同等法律效力。

甲方(盖章)：安路普(北京)汽车技术有限公司昌平分公司 乙方(盖章)：亚德客(天津)智能科技有限公司

电 话：

电 话：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

日 期：2021年 月 日

日 期：2021年 月 日