

材料设备采购类《合同评审表》

实施日期	2018年11月	安路普（北京）汽车技术有限公司 (2018版)	记录名称：合同评审表 (适用于材料设备采购类)
版本	——		编号：——

合同评审表 合同编号：ALPCG20190053-4

合同名称		客车 ECAS 项目所需 O 型圈采购合同		经办人	孙明远 2019.8.16
客户信息	客户名称	武汉海德派克密封件有限公司			
	客户地址	洪山区洪山乡井岗村颐和苑 9-10 号	邮编		
	联系人	朱涛	手机	13397169509	
	电话		传真		
合同主要内容	合同事项	采购客车 ECAS 项目所需 O 型圈			
	合同金额	100.00			
	付款方式	30 天账期			
	备注：				
采购部门意见：					
年 月 日					
生产管理部门意见：					
年 月 日					
技术、质量部门意见：					
年 月 日					
法务部意见：					
年 月 日					
财务管理部意见：					
年 月 日					
根据合同事项具体情况，最终由分管领导/或总裁批示：					
分管副总裁批示：			总裁批示：		
年 月 日			年 月 日		
盖用印章名称	<input type="checkbox"/> 公司公章 <input type="checkbox"/> 合同专用章 <input type="checkbox"/> 法人代表签名章 <input type="checkbox"/> 其它：				

# 采购合同

编号：ALPCG20190053-4

甲方：安路普（北京）汽车技术有限公司昌平分公司

乙方：武汉海德派克密封件有限公司

甲、乙双方本着平等、自愿、互利、共同发展的合作原则，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。

## 合同内容

### 第一条 产品的名称、品种、规格等

货币单位：人民币（元）

序号	产品名称	规格型号	单位	数量	单价 (含税)	总金额 (含税)	交货日期	备注
1	O型圈	GB/T 3452.1-2005/φ9.5 ×φ1.8	个	1000	0.10	100.00	2019/08/26	
合计	RMB(大写)：壹佰圆整					100.00		

第二条 质量标准：以商品样本、技术文件或图样说明，作为合同附件。

### 第三条 付款方式及发票：

1. 合同签订后，乙方按照订单要求将产品送至甲方指定收货地点，产品到货后 30 天内甲方全额付款至乙方指定账户。甲方支付货款前，乙方需向甲方提供合法的增值税专用发票及相关结算单据。

2. 发票：乙方提供 13%增值税专用发票。

3. 乙方应及时向甲方提供实际银行账户，其银行账户如有变更，应立即通知甲方，未经双方事先一致书面同意，乙方不得将应收款项转让给第三方或让第三方代收应收款项。

第四条 包装与运费：乙方承担运费；乙方负责产品包装及装运，保证产品完好到达甲方。

第五条 交货期及验收：乙方将货物送到甲方指定地点。甲方收货后应及时验收，如有不合格产品，甲方及时向甲方反馈并提出整改或更换意见，乙方负责在规定工作日内无条件整改或更换，由此产生的费用由乙方承担。

第六条 违约责任：乙方逾期交货或所发货品有不合规格、质量或霉烂等情况，视为乙方违约，甲方将追究乙方责任，并保留索赔权利。

第七条 免责事宜：当事人一方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当事人的责任。

第八条 纠纷及仲裁：凡是合同执行期间所发生的争执，双方应协商解决，如协商不能解决时，可于合同有效期内向甲方所在地的人民法院提出诉讼。



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，方为有效。

第十条 合同份数：本合同一式两份，乙方、甲方各保留一份，传真件、复印件具有同等法律效力。

第十一条 合同有效期：合同经双方签字盖章生效，有效期为壹年。

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)：武汉海德派克密封件有限公司

交货地址：北京市昌平区流村镇工业园区北京光  
华荣昌汽车部件有限公司

地 址：武汉市洪山区富安街 28 号

电 话：15727327323

电 话：13397169509

开 户 行：华夏银行北京北沙滩支行

开 户 行：中国工商银行武汉市武昌支行

开户行账号：1025 2000 0005 9679 1

开户行账号：3202005509200201576

法定代表人：

法定代表人：朱涛

委托代理人：

委托代理人：[Signature]

日 期：2019 年 08 月 12 日

日 期：2019 年 8 月 14 日





# 安路普（北京）汽车技术有限公司

Airlop (Beijing) Automobile Technology Co., Ltd

## 采购申请

供应商类别：临时供应商

申请单号：[采购部]2019[0053-1]号

序号	名称	单位	申请数量	单价	合计	规格型号（图号）	库存	要求到货日期	付款方式	供应商	用途及申请人
1	高度传感器摆杆安装座	个	500	4.4000	2200.0000	TY62.04_V2	0	2019/8/26	货到付款，专票	上海憬马精密机械科技有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
2	高度传感器支座A	个	500	7.0000	3500.0000	TY62.06_V2	0	2019/8/26	货到付款，专票	上海憬马精密机械科技有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
3	单向阀	个	200	15.0000	3000.0000	TY42.13_V1	0	2019/8/26	货到付款，专票	绍兴市嘉坤汽车配件有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
4	高度传感器垫块B	个	500	53.5000	26750.0000	TY62.20_V1	0	2019/8/26	60天账期，专票	天津欧科浩发商贸有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
5	高度传感器摆杆A	个	500	19.2100	9605.0000	TY62.12_V1	0	2019/8/26	60天账期，专票	天津欧科浩发商贸有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
6	客车高度传感器连接杆	个	500	18.5600	9280.0000	TY21.01_V1	0	2019/8/26	60天账期，专票	天津欧科浩发商贸有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
7	客车左前高度传感器竖直杆	个	500	8.7000	4350.0000	350.6283.01_V1	0	2019/8/26	60天账期，专票	天津欧科浩发商贸有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
8	客车左前高度传感器竖直杆	个	500	9.3800	4690.0000	350.6287.01_V1	0	2019/8/26	60天账期，专票	天津欧科浩发商贸有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
9	压力传感器连接件（M16内-M12外）	个	150	22.6000	3390.0000	TY45.17_V1	0	2019/8/26	60天账期，专票	天津欧科浩发商贸有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
10	O型圈	个	1000	0.1000	100.0000	B/T 3452.1-2005/φ9.5*φ1.	0	2019/8/26	30天账期，专票	武汉海德派克密封件有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
11	橡胶连接件III		500	1.9097	954.8500	TY24.03_V1	0	2019/8/26	款到发货，专票	铁岭辽河橡塑制品有限责任公司	客车ECAS项目-蔡晓东
12	橡胶连接件IV	个	500	1.3899	694.9500	TY24.04_V1	0	2019/8/26	款到发货，专票	铁岭辽河橡塑制品有限责任公司	客车ECAS项目-蔡晓东
13	气泡袋	个	2000	0.1300	260.0000	15*15cm	0	2019/8/26	30天账期，专票	北京市双海包装制品厂	客车ECAS项目-蔡晓东
14	气泡袋	个	2000	0.1000	200.0000	8*10cm	0	2019/8/26	30天账期，专票	北京市双海包装制品厂	客车ECAS项目-蔡晓东
合 计						¥68,974.80	人民币大写：陆万捌仟玖佰柒拾肆圆捌角整				

申请人：梁如之

2019年8月16日

审核：

2019年8月16日


批准：

年 月 日

2019.8.16

### 价格对比表

序号	名称	单位	申请数量	规格型号(图号)	樛马单价(含税)	莱顿单价(含税)	嘉坤单价(含税)	卓瑞单价(含税)	欧科单价(含税)	国华单价(含税)	海德单价(含税)	伟密单价(含税)	辽河单价(含税)	双海单价(含税)	京宁单价(含税)
1	高度传感器摆杆安装座	个	500	TY62.04_V2	4.4000	5.0000	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	高度传感器支座A	个	500	TY62.06_V2	7.0000	8.0000	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3	单向阀	个	200	TY42.13_V1	/	/	15.0000	25.0000	/	/	/	/	/	/	/
4	高度传感器垫块B	个	500	TY62.20_V1	/	/	/	/	53.5000	67.8000	/	/	/	/	/
5	高度传感器摆杆A	个	500	TY62.12_V1	/	/	/	/	19.2100	20.0000	/	/	/	/	/
6	客车高度传感器连接杆	个	500	TY21.01_V1	/	/	/	/	18.5600	20.0000	/	/	/	/	/
7	客车左前高度传感器垂直杆	个	300	350.6283.01_V1	/	/	/	/	8.7000	14.4000	/	/	/	/	/
8	客车左前高度传感器垂直杆	个	300	350.6287.01_V1	/	/	/	/	9.3800	17.4000	/	/	/	/	/
9	压力传感器连接件(M16内-M12外)	个	150	TY45.17_V1	/	/	/	/	22.6000	23.2000	/	/	/	/	/
10	O型圈	个	1000	GB/T 3452.1-2005/ φ9.5*φ1.8	/	/	/	/	/	/	0.1000	0.1500	/	/	/
11	橡胶连接件III	个	500	TY24.03_V1	/	/	/	/	/	/	/	/	1.9097	/	/
12	橡胶连接件IV	个	500	TY24.04_V1	/	/	/	/	/	/	/	/	1.3899	/	/
13	气泡袋	个	2000	15*15cm	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.1300	0.1500
14	气泡袋	米	2000	8*10cm	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.1000	0.1000

询价人: 

日期: 2019.8.16



## 工作联系函



Of201907260001

## 基本信息

申请人:	蔡晓东	岗位:	
日期:	2019/07/26 14:01:22	申请人部门:	系统集成部
邮箱:	xdcai@airlop.com	联系电话:	
标题:	祥龙公交100台ECAS系统订单物料采购需求申请		
编码:	GZLXH-20190726-004	申请人:	蔡晓东
组织架构:	安路普公司	部门:	系统集成部
职位:	气动工程师	申请类型:	申请
内容说明:	1、项目: 客车ECAS系统销售订单; 2、采购物料: 此次祥龙公交ECAS系统生产所需物料; 3、用途: 祥龙公交ECAS系统100台物料备货; 4、交期: (1) 钣金件类、机加件类、标准件、注塑件: 8月19日前到货; (2) 电子元器件: 8月26日前到货; (3) T-BOX诊断模块: 9月4号到货;	审批人:	张加,张晓锋,王诗昆,曹良良,裴世建

## 审批记录

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	蔡晓东	发起		新建申请	2019/07/26 14:14:50
2	张加	审批人序列	电子物料采购周期较长, 请加急优先处理	同意	2019/07/26 14:21:01
3	张晓锋	审批人序列		同意	2019/07/26 16:06:52
4	王诗昆	审批人序列		同意	2019/07/26 16:08:36
5	曹良良	审批人序列		同意	2019/07/26 16:10:24
6	裴世建	审批人序列		同意	2019/08/05 10:36:25