

付款申请单



付款方式

- 支票 承兑汇票
 现金 其它
 电汇

付款单位

- 北京事业部
 集团公司
 安路普总公司
 安路普分公司

预算编码

YF-KeC-YP-0012

收款方	深圳市威柏德电子有限公司
地 址	深圳市福田区车公庙泰然九路海松大厦A905-1
银行帐号	8147 8117 1410 001
银行名称	招商银行深圳安联支行
备 注	

付款类型

- 押金
 预付款
 发票到付
 预支现金
 费用报销单
 其它

出纳填写

- 付款
 转帐
 文号
 支票号
 付款日

摘要	科目代码 / 内容 / 资本性资产编号	金额
电子元器件款	客车ECAS项目	3,100.00
总金额		3,100.00

大写金额: 叁仟壹佰圆整

部门经办人: 张如 2019-6-14

部门批准人: _____

财务审核	总经理批准	财务总监
财务主管/部长	集团总裁/副总裁批准	收款人
预算说明	预算内 <input type="text"/>	预算外 <input type="text"/>
		预算员 _____

<p>附件</p> <p> <input type="checkbox"/> 发票__份 <input type="checkbox"/> 缴款通知__份 <input checked="" type="checkbox"/> 合同_1_份 <input checked="" type="checkbox"/> 采购申请_1_份 <input type="checkbox"/> 收货单__份 <input type="checkbox"/> 采购订单__份 </p>	<p>备注</p> <p> </p>
---	---------------------------

实施日期	2019年06月06日	北京光华荣昌汽车部件有限公司 (2018版)	记录名称: 合同评审表 (适用于材料设备采购类)
版本	2018v1		编号 HT201906060004

合同评审表

合同编号: CG-20190606-002

合同名称		电子元器件采购合同	经办人	裴世建
客户信息	客户名称	深圳市威柏德电子有限公司		
	客户地址	深圳市福田区车公庙泰然九路海松大厦A905-1	邮编	
	联系人	张公博	手机	15522231931
	电话		传真	
合同主要内容	合同事项	采购客车ECAS项目所需单片机		
	合同金额	3100.00		
	付款方式	电汇		
	备注	客车ECAS项目所需单片机, 申请从博世代理商深圳市威柏德电子有限公司采购, 金额3100元, 款到发货, 专票。		
Begin: 新建申请				
2019/6/6 15:09:54				
部门主管领导: 同意				
2019/6/6 15:16:40				
部门总监: 同意				
2019/6/10 13:23:54				
法务部: 同意				
2019/6/10 14:01:55				
财务成本经理: 同意				
2019/6/12 11:08:30				
财务部: 同意				
2019/6/13 16:40:27				
技术部: 同意				
2019/6/13 17:56:18				
质量部: 同意				
2019/6/13 18:09:03				
副总裁: 同意				
2019/6/13 23:28:54				
印章管理人: 同意				
2019/6/14 8:54:27				
盖用印章名称		<input checked="" type="checkbox"/> 合同章		

采购合同

ALPCG20190042-4

甲方：安路普（北京）汽车技术有限公司昌平分公司

乙方：深圳市威柏德电子有限公司

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、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	单价(含税)	数量 (个)	总金额	交货期
1	单片机	CJ945C/HiQUAD-64	个	62.0000	50	3100.00	2019/6/10
合计	RMB(大写)：叁仟壹佰圆整					3100.00	

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，甲方向乙方支付全额货款，乙方收到货款后，3个工作日内交付全部产品，并发至甲方指定点。

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

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（产品附带出厂检测报告）。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方当事人的责任。

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

交货地址：北京市昌平区沙河镇昌平路97号新元
科技园C座601

电 话：010-80734025

开 户 行：

开户行账号：

法定代表人：

委托代理人：

日 期：2019年6月5日



乙方(盖章)：深圳市威柏德电子有限公司

地 址：

电 话：

开 户 行：

开户行账号：

法定代表人：

委托代理人：

日 期：___年___月___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[0042]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	铝电解	个	500	0.5000	250.0000	SC1C477M0810/三和	0	2019/6/10	款到发货，专票	北京振远立信科技有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
2	电容	个	4000	0.2000	800.0000	GCM188R71E105KA64	0	2019/6/10	款到发货，专票	北京振远立信科技有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
3	电容	个	4000	0.1200	480.0000	GCM188R71H224KA64D	0	2019/6/10	款到发货，专票	北京广信联科技有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
4	二极管	个	1000	0.2000	200.0000	1N4148WQ-7-F/sod123	0	2019/6/10	款到发货，专票	北京振远立信科技有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
5	自恢复保险丝	个	1000	0.3500	350.0000	JK250-180/BK250-180	0	2019/6/10	款到发货，专票	上海瞬雷电子科技有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
6	电阻	个	1000	0.2600	260.0000	RL2512FK-070R025L	0	2019/6/10	款到发货，专票	北京振远立信科技有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
7	单片机	个	50	62.0000	3100.0000	CJ945C/HiQUAD-64	0	2019/6/10	款到发货，专票	深圳市威柏德电子有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
8	电源芯片	个	2500	9.5000	23750.0000	TLE 6389-2 GV/SO-14	0	2019/6/10	款到发货，专票	北京晶川电子技术发展有限责任公司	客车ECAS项目-蔡晓东
合 计						¥29,190.00	人民币大写：贰万玖仟壹佰玖拾圆整				

申请人：张如云

2019 年 6 月 6 日

审核：

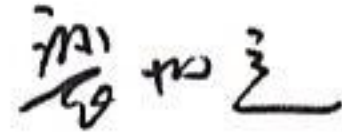
年 月 日

批准：张如云

2019 年 6 月 6 日

价格对比表

序号	名称	单位	申请数量	规格型号 (图号)	振远立信单价 (含税)	诺吉斯单价 (含税)	晶川电子单价 (含税)	瞬雷单价 (含税)	广信联单价 (含税)	威柏德电子单价 (含税)
1	铝电解	个	500	470 μ F/16V/CM E(8*10.2)	0.5000	0.8000	/	/	/	/
2	电容	个	4000	GCM188R71E105KA64	0.2000	0.2500	/	/	0.2500	/
3	电容	个	4000	GCM188R71H224KA64D	0.2000	0.3200	/	/	0.1200	/
4	二极管	个	1000	1N4148WQ/sod123	0.2000	0.4000	/	/	/	/
5	自恢复保险丝	个	1000	K250-180U	1.5000	0.4200	/	0.3500	/	/
6	电阻	个	1000	RL2512FK-070R025L	0.2600	0.2800	/	/	/	/
7	单片机	个	50	CJ945C/HiQUAD-64	86.0000	/	/	/	/	62.0000
8	电源芯片	个	2500	TLE 6389-2 GV/SO-14	13.5000	18.8000	9.5000	/	/	/

询价人: 

日期: 2019.6.6



工作联系函



Of201905290004

基本信息

申请人:	蔡晓东	岗位:	
日期:	2019/05/29 17:28:27	申请人部门:	系统集成部
邮箱:	xdcai@airlop.com	联系电话:	
标题:	客车ECAS系统电子物料采购申请		
编码:	GZLXH-20190529-012	申请人:	蔡晓东
组织架构:	工程研究院	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系统项目 2、采购物料：客车二代ECU试验样件采购申请 3、预算：客车ECAS系统项目样品费预算 4、交期：2019.06.10 5、备注：交期较劲，请优先处理	审批人:	张晓锋,冯永江,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	2019/05/29 17:38:45
2	张晓锋	审批人序列		同意	2019/05/30 09:11:51
3	冯永江	审批人序列		同意	2019/05/30 15:07:47
4	曹良良	审批人序列		同意	2019/05/30 15:11:00
5	裴世建	审批人序列		同意	2019/05/30 16:18:30