

实施日期	2019年06月12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 HT201906120002

合同评审表

合同编号: CG-20190612-001

合同名称	客车ECU外壳上盖采购合同	经办人	裴世建
客户信息	客户名称	深圳市大典创新供应链有限公司	
	客户地址	深圳市宝安区西乡街道航城大道航城创新创业园A2栋1-2楼	邮编
	联系人	黄南燕	手机 13652411835
	电话		传真
合同主要内容	合同事项	采购客车ECAS项目所需ECU外壳上盖	
	合同金额	1140.00	
	付款方式	电汇	
	备注	客车ECAS项目所需的300个客车ECU外壳上盖申请从深圳市大典创新供应链有限公司采购, 单价3.8元, 合计1140元, 货到付款, 专票。	
Begin: 新建申请			
			2019/6/12 15:30:16
部门主管领导: 同意			
			2019/6/12 15:33:18
部门总监: 同意			
			2019/6/17 9:34:00
法务部: 同意			
			2019/6/17 10:37:04
财务成本经理: 同意			
			2019/6/17 15:59:48
财务部: 同意			
			2019/6/20 17:18:06
技术部: 同意			
			2019/6/20 18:15:57
质量部: 同意			
			2019/6/21 10:20:12
副总裁: 同意			
			2019/6/21 11:29:40
印章管理人: 同意			
			2019/6/21 11:41:28
盖用印章名称	<input type="checkbox"/> 合同章		

采购合同

编号: ALPCG20190043-2

甲方: 安路普(北京)汽车技术有限公司昌平分公司

乙方: 深圳市大典创新供应链有限公司

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	总金额	交货日期	LOGO
1	ECU 外壳上盖	TY61.02_V2	个	300	3.800	1140.0000	2019/6/20	GOLDRARE
合计	RMB(大写):壹仟壹佰肆拾圆整(含税)							

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(北京),甲方接收到产品一周内,全额付款至乙方指定账户。运费由甲方承担。
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 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。

第五条 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。

第六条 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。

第七条 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。

第八条 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。

第九条 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

地 址: 北京市昌平区沙河镇昌平路 97 号新元科
技园 C 座 601 室

电 话: 010-68949187

开 户 行:

开户行账号:

法定代表人:

委托代理人:

日 期: 2019 年 6 月 11 日



乙方(盖章): 深圳市大典创新供应链有限公司

地 址: 深圳市宝安区西乡街道航城大道航城创新创
业园 A2 栋 1-2 楼

电 话: 0755-86112719

开 户 行: 工商银行深圳前进路支行

开户行账号: 4000 1041 0910 0000 4162

法定代表人: 丁春发

委托代理人: 黄南燕

日 期: 2019 年 06 月 12 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[0043]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	ECU外壳上盖	个	300	3.8000	1140.0000	TY61.02_V2	0	2019/6/20	货到付款, 专票	深圳大典深圳市大典创新供应链有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
2	ECU外壳底座	个	38	2.9000	110.2000	TY61.03_V2	0	2019/6/20	货到付款, 专票	沧州瑞尔冲压制造有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
5	客车ECU总成	个	50	228.0000	11400.0000	350.6102.00_V1	0	2019/6/25	货到付款, 专票	北京泽梵科技有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
合 计						¥12,650.20	人民币大写：壹万贰仟陆佰伍拾圆贰角整				

申请人：张旭

2019 年 6 月 11 日

审核：

年 月 日

批准：曹良

2019 年 6 月 11 日

价格对比表

序号	名称	单位	申请数量	规格型号(图号)	泽梵科技单价(含税)	天津通广单价(含税)	远东单价(含税)	瑞尔冲压单价(含税)	深圳大典单价(含税)	深圳鑫隆单价(含税)
1	ECU外壳上盖	个	300	TY61.02 V2	/	/	/	/	3.8000	4.9000
2	ECU外壳底座	个	38	TY61.03 V2	/	/	/	2.9000	/	3.5000
3	客车ECU总成	套	50	350.6102.00 V1	228.0000	281.2500	315.0000	/	/	/

询价人: 张仁三

日期: 2019.6.11



工作联系函



Of201905290005

基本信息

申请人:	蔡晓东	岗位:		
日期:	2019/05/29 20:23:15	申请人部门:	系统集成部	
邮箱:	xdcai@airtop.com	联系电话:		
标题:	卡客车二代ECU总成采购申请			
编码:	GZLXH-20190529-014	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: 卡车ECAS系统项目 2、物料: ECAS系统二代ECU总成采购 (包括电路板焊接) 3、用途: DV、PV、试验等样件 4、预算: 卡车ECAS系统样品费预算 5、文期: 2019.06.15 6、备注: 详细资料及说明见附件		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 20:29:29
2	张晓锋	审批人序列		同意	2019/05/30 09:11:20
3	冯永江	审批人序列		同意	2019/05/30 15:07:36
4	曹良良	审批人序列		同意	2019/05/30 15:10:03
5	裴世建	审批人序列		同意	2019/06/11 10:22:54