

材料设备采购类《合同评审表》

实施日期	2018年12月	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: GHRC-HT-2

合 同 评 审 表

合同编号:

合同名称		客车 ECU 总成采购合同		经办人	张如之
客户信息	客户名称	北京泽梵科技有限公司			
	客户地址	北京市昌平区城北街道昌崔路 198 号院 2 号楼 9 层	邮 编		
	联系人	刘丽娜	手 机	13072211082	
	电 话		传 真		
合同主要内容	合同事项	采购客车 ECAS 项目所需 ECU 总成			
	合同金额	11400.00			
	付款方式	货到付款			
	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:				



安路普采购订单

买方：安路普（北京）汽车技术有限公司昌平分公司
 联系人：裴世建
 电话：+86-15727327323
 传真：010-68949187
 地址：北京市昌平区沙河镇新元科技园C座601

卖方：北京泽梵科技有限公司
 联系人：杨晶
 电话：18622087128
 传真：
 地址：北京市昌平区城北街道昌崔路198号院
 2号楼9层

一、订购产品明细及价格：

序号	存货编码	产品类型	预计订单数量	加工费价格合计(含税)	印制板定制费合计(含税)	丝印钢网费(含税)	合计金额(含税)
1	350.6102.00_V1	客车ECU总成	50	¥9,000.00	¥1,300.00	¥1,100.00	¥11,400.00

总金额（大小写）：RMB 11400(壹万壹仟肆佰元整)

二、交货：

- 1、价格：含13%增值税,含运费
- 2、技术及质量要求：严格依照BOM及图纸，其他技术及质量要求
 - a) 焊接标准符合：IPC-A-610F II级《电子组件的检验标准可接受性》。
 - b) 机械固定符合：J/ALP01.018-2018《接插件机械固定要求》。
 - c) 标签标识符合：J/ALP01.021-2018《集成电路板标签要求》。
 - d) 外观符合：J/ALP01.027-2018《集成电路板（PCBA）外观要求》。
- 3、交货地点：买方工厂或买方指定第三方收货地址（仅限北京地区）
- 4、运输方式及运费负担：快递，卖方负担
- 5、付款方式及期限：货物验收合格并收到增值税票后15天，电汇。
- 6、质保：18个月（质保仅限加工工艺过程中的品质缺陷，客供物料原材不良不在质保范围内）
- 7、订单价格所涉及范围，参考报价单P.ALPE.CAS.001_V1.7-20180006

三、其他约定事项：传真件，复印件，扫描件有效；

四、本订单一式两份，双方各执一份，签字盖章后生效，传真或电子扫描件均有效。

买方(盖章)：安路普（北京）汽车技术有限公司昌平分 卖方(盖章)：北京泽梵科技有限公司

授权代表签字：

授权代表签字：

日期：

日期：





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:	慕晓东	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:	慕晓东	
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	慕晓东	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