



工作联系函



Of202009110011

基本信息

| | | | |
|-------|--|--------|-----------------|
| 申请人： | 张令超 | 岗位： | |
| 日期： | 2020/09/11 16:33:07 | 申请人部门： | 电控技术开发部 |
| 邮箱： | zhanglingchao@bjghrc.com | 联系电话： | |
| 标题： | 关于座椅通风加热集成项目样件控制器电子元器件（暂缺件）采购申请 | | |
| 编码： | GZLXH-20200911-134 | 申请人： | 张令超 |
| 组织架构： | 安路普公司 | 部门： | 电控技术开发部 |
| 职位： | 电控技术部组长 | 申请类型： | 申请 |
| 内容说明： | 由于当前座椅通风加热控制电子元器件库存部门元件暂缺，为保证后续H6座椅样件、小批试产、低成本方案升级、D03控制器升级维护等项目开发试用，故提该暂缺件采购申请。 | 审批人： | 张晓锋,冯永江,曹良良,刘文政 |

审批记录

| 序号 | 审批人 | 步骤 | 审批意见 | 审批结果 | 审批时间 |
|----|-----|-----|------|------|------------------------|
| 1 | 张令超 | 发起 | | 新建申请 | 2020/09/11 16:36:34 |
| 2 | 张晓锋 | 审批一 | | 同意 | 2020/09/11 17:09:48 |
| 3 | 冯永江 | 审批二 | | 同意 | 2020/09/14 09:19:49 |
| 4 | 曹良良 | 审批三 | | 同意 | 2020/09/14 10:59:09 |
| 5 | 刘文政 | 审批四 | | 同意 | 2020/09/14 11:30:45 |

座椅通风加热集成 (项目) 采购申请表

项目编号: ZY2014

| 序号 | 零部件名称 | 型号 | 单位 | 数量 | 技术要求 | 临采推荐供应商 | 备注 | 项目及预算科目编码 |
|----|-----------|--------------------|----|------|-----------------------------|---|---------------------------------|--|
| 1 | 12PIN 接插件 | TE 2311788-1 | 包 | 1 | 1包360个 | 大连奥飞代理商 刘虎森 17709861061 | 项目合作代理商, 样件提供方, 已沟通好, 有为我们备好的现货 | 项目: 座椅通风加热集成 ZY2014 预算科目编码: 管理费用-研发-样品费 66020214 |
| 2 | 3PIN 接插件 | TE 368312-1 | 个 | 500 | / | | | |
| 3 | 瞬雷TVS管 | PKR33CA | 个 | 120 | 33V/12000W | 瞬雷电子 董永振 13439993196 | | |
| 4 | 高低边 IC | BTS6143D | 个 | 200 | T0252-5 | 贸泽电子 | | |
| 5 | MCU IC | SMT8AF5268TCY | 个 | 100 | LQFP48 | 贸泽电子 | | |
| 6 | 二极管 | BZT52C4V7 | 个 | 500 | 4.7V/0.5W SOD123 | 贸泽电子 | | |
| 7 | 二极管 | 1N4148WQ | 个 | 1000 | 75V/150mA/4nS/4Pf SOD123 | 贸泽电子 | | |
| 8 | 贴片电阻 | / | 包 | 1 | 2.2K/1% 0805 | 贞光科技 涂浩 18513957288 | | |
| 9 | 贴片电阻 | CR-03FA7---10K010 | 包 | 1 | 10K/1% 0603 | | | |
| 10 | 贴片电容 | GCM1885C1H300JA16D | 包 | 1 | 50V/30pF 0603 | | | |

第 1 页

备注: 要求到货日期2020.9.25前

申请人: 张令超

审核:

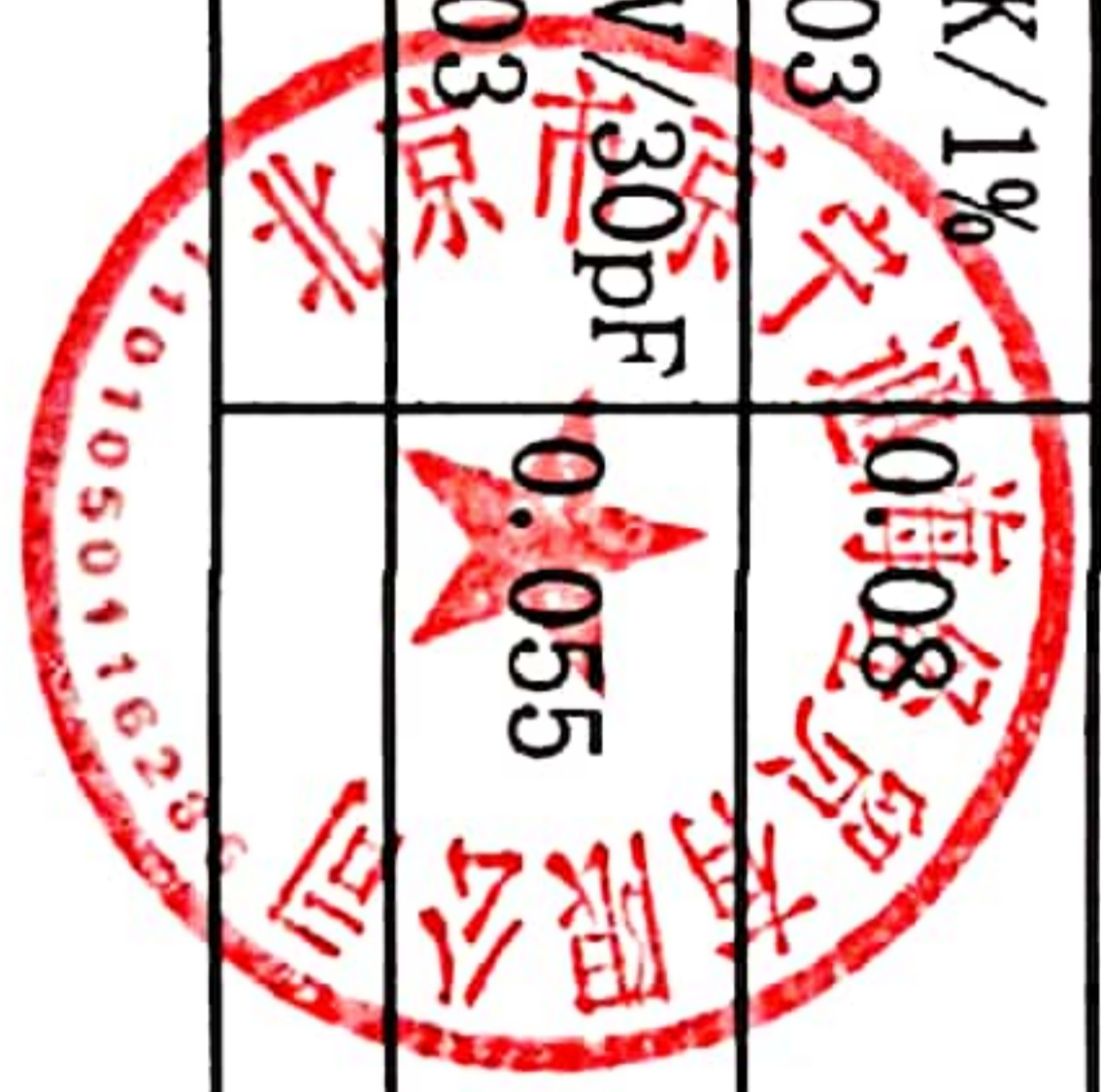
批准:

北京市京宁通海经贸有限公司报价单

购货单位：北京光华荣昌汽车部件有限公司

报价日期2020. 9. 15

| 序号 | 零部件名称 | 型号 | 单位 | 数量 | 技术要求 | 单价 (含税) | 总价 |
|----|-----------|--------------------|----|------|----------------------------------|---------|------|
| 2 | 12PIN 接插件 | TE 2311788-1 | 包 | 360 | 1包360个 | 4.1 | 1476 |
| 2 | 3PIN 接插件 | TE 368312-1 | 个 | 500 | / | 1.9 | 950 |
| 3 | 瞬雷TVS管 | PKR33CA | 个 | 300 | 33V/1200 0W | 3.5 | 1050 |
| 4 | 高低边 IC | BTS6143D | 个 | 200 | T0252-5 | 13.1 | 2620 |
| 5 | MCU IC | SMT8AF5268TCY | 个 | 100 | LQFP48 | 19.3 | 1930 |
| 6 | 二极管 | BZT52C4V7 | 个 | 500 | 4.7V/0.5 W SOD123 | 0.47 | 235 |
| 7 | 二极管 | 1N4148WQ | 个 | 1000 | 75V/150m A/4nS/4P f SOD123 | 0.35 | 350 |
| 8 | 贴片电阻 | / | 包 | 2000 | 2.2K/1% 0805 | 0.02 | 40 |
| 9 | 贴片电阻 | CR-03FA7---10K010 | 包 | 5000 | 10K/1% 0603 | 0.08 | 400 |
| 10 | 贴片电容 | GCM1885C1H300JA16D | 包 | 4000 | 50V/30pF 0603 | 0.055 | 220 |
| 合计 | | | | | | | 9271 |



工 作 函

光华荣昌采购管理[2019]HS-201900 号

地址(Add)：北京市昌平区流村镇工业园区

邮编(Zip)：102204

电话(Tel)：010-89774863

传真(Fax)：010-89774860

网址H- ttp://www.bjghrc.com

紧急 回函 请审阅 请批注 请答复 报告 通知

研发申请元器件价格申请

领导：


您好！

接研发通知，申请元器件样品一批，需定价，价格对比如下：（元）

| 序号 | 产品名称 | 产品材料 | 单位 | 数量 | 京宁通海 | | 备注 |
|----|-----------|--------------------|----|------|-------|------|----|
| | | | | | 含税报价 | 合计 | |
| 1 | 12PIN 接插件 | TE 2311788-1 | 包 | 360 | 4.1 | 1476 | |
| 2 | 3PIN 接插件 | TE 368312-1 | 个 | 500 | 1.9 | 950 | |
| 3 | 瞬雷 TVS 管 | PKR33CA | 个 | 300 | 3.5 | 1050 | |
| 4 | 高低边 IC | BTS6143D | 个 | 200 | 13.1 | 2620 | |
| 5 | MCU IC | SMT8AF5268TCY | 个 | 100 | 19.3 | 1930 | |
| 6 | 二极管 | BZT52C4V7 | 个 | 500 | 0.47 | 235 | |
| 7 | 二极管 | 1N4148WQ | 个 | 1000 | 0.35 | 350 | |
| 8 | 贴片电阻 | / | 包 | 2000 | 0.02 | 40 | |
| 9 | 贴片电阻 | CR-03FA7---10K010 | 包 | 5000 | 0.08 | 400 | |
| 10 | 贴片电容 | GCM1885C1H300JA16D | 包 | 4000 | 0.055 | 220 | |
| | 合计金额（元） | 发票税率 13% | 套 | | | 9271 | |
| | 周期 | | | | 7天 | | |

- 1、研发试制需要购买一批元器件，因数量少，种类多由京宁通海代买，价格已协商最低建议选用。
- 2、付款方式：电汇，不同意扣点，账期为发票到后 30 天月结。
- 3、上述报价为含税单价。

拟文：刘文政

审核：

日期：2020.9.17

领导，请批示：


2020.09.17.

采购合同书

合同编号: ALPCG20200033

甲方: 安路普(北京)汽车技术有限公司昌平分公司

乙方: 北京市京宁通海经贸有限公司

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 | 12PIN 接插件 | TE 2311788-1 | 包 | 360 | 4.1 | 1476 | |
| 2 | 3PIN 接插件 | TE 368312-1 | 个 | 500 | 1.9 | 950 | |
| 3 | 瞬态TVS管 | 1KR33CA | 个 | 300 | 3.5 | 1050 | |
| 4 | 高低边IC | BTS6143D | 个 | 200 | 13.1 | 2620 | |
| 5 | MCU IC | SMT8AF5268TCY | 个 | 100 | 19.3 | 1930 | |
| 6 | 二极管 | HZTS2C4V7 | 个 | 500 | 0.47 | 235 | |
| 7 | 二极管 | 1V4148FQ | 个 | 1000 | 0.35 | 350 | |
| 8 | 贴片电阻 | / | 包 | 2000 | 0.02 | 40 | |
| 9 | 贴片电阻 | CR-03F47—10K010 | 包 | 5000 | 0.08 | 400 | |
| 10 | 贴片电容 | GCM1885C1H300J16D | 包 | 4000 | 0.055 | 220 | |

总计: 9271元 大写: 玖仟贰佰柒拾壹元整 (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: 甲乙双方协商一致采用下列第(1)种付款方式。

1. 合同签订后, 甲方收到乙方产品并验收合格后, 乙方向甲方提供全额合格发票。甲方在收到发票后一个月内支付给乙方。

2. 合同签订后, 甲方预付总价款的30%。甲方收到乙方产品并验收合格后, 乙方向甲方提供全额合格发票。剩余价款甲方在收到发票后一个月内支付给乙方。

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: 9/26 北京昌平区流村工业园刘文政 18610116470.

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。





GOLDRARE

版本号: 2020VECGV1

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

电 话:

法定代表人:

委托代理人: 曹良良

日 期: 2020年 月 日

乙方(盖章): 北京市京宁通海经贸有限公司

地 址:

电 话: 13269071

开 户 行: 北京银行北店路支行

开户行账号: 20-00031393700009622990

法定代表人: 臧俊峰

委托代理人:

日 期: 2020年9月20日

本合同签订地点: 北京市昌平区

