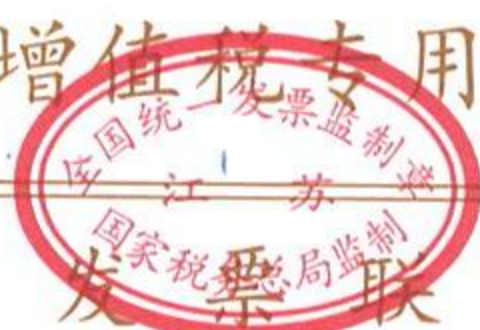




3200213130

# 江苏增值税专用发票



No 18399648 3200213130  
18399648

开票日期: 2022年01月28日

税总货劳函[2021]150号南京造币有限公司

购买方	名称: 北京光华荣昌汽车部件有限公司				密 码 区	2903**907<3<>29-<1+2>13006/ 0+3+/4<2<+><5196+4>4215+91+ <+566+<0<8+39123>+5/<086-75 10</981-/463<+</487+*>2-42		
	纳税人识别号: 91110114801184540U							
	地址、电话: 北京市昌平区科技园区中兴路10号B213室							
	开户行及账号: 工行北京南口支行0200011619200038050							
货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)		规格型号	单位	数量	单 价	金 额	税 率	税 额
						53558.79	13%	6962.64
合 计						¥53558.79		¥6962.64
价税合计(大写)		⊗ 陆万零伍佰贰拾壹圆肆角叁分				(小写) ¥60521.43		
销售方	名称: 徐州华夏电子有限公司				备 注	20200295-3/SZ-202109014/20210148-2/20210158/202 10177-1/SZ-202110001/20210141-1/20210344-1/SZ-2 02112004/20210196/20210231-2/20210252-1		
	纳税人识别号: 913203126709656298							
	地址、电话: 铜山经济开发区第二工业园钱江路北昆仑路东 0516-87370981							
	开户行及账号: 中国银行股份有限公司徐州铜山支行483270745815							



收款人: 赵金鹏

复核: 付真真

开票人: 李岳玥

销售方: (章)

第三联: 发票联 购买方记账凭证

# 销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：北京光华荣昌汽车部件有限公司

销售方名称：徐州华夏电子有限公司

所属增值税专用发票代码： 3200213130 号码： 18399648

共 1 页 第 1 页

序号	货物(劳务)名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
1	*电线电缆*安全带扣延长线束	BEC0010010	条	102	15.15	1545.30	13%	200.89
2	*电线电缆*加热系统线束总成	BEC0010009	条	52	50.48	2624.96	13%	341.24
3	*电线电缆*标配加热通风系统线束总成	BEC0010014	条	52	67.83	3527.16	13%	458.53
4	*电线电缆*高配加热通风系统线束总成	BEC0010008	条	102	89.15	9093.30	13%	1182.13
5	*电线电缆*经济型陕汽L5000通风加热线束	BEC0010088	条	662	31.00	20522.00	13%	2667.86
6	*电线电缆*汕德卡通风加热集成线束总成	BEC0010108	条	104	29.95	3114.80	13%	404.92
7	*电线电缆*经济型(L5000版)单通风线束	BEC0010089	条	207	29.27	6058.89	13%	787.66
8	*电线电缆*经济型(L5000版)单加热线束	BEC0010123	条	207	32.34	6694.38	13%	870.27
9	*电线电缆*经济型(重汽版)单加热线束	BEC0010114	条	7	28.00	196.00	13%	25.48
10	*电线电缆*经济型(重汽版)单通风线束	BEC0010115	条	7	26.00	182.00	13%	23.66

## 临时零部件采购价格协议

甲方：安路普（北京）汽车技术有限公司昌平分公司

协议编号：

乙方：徐州华夏电子有限公司

甲乙双方在保持互惠互利的基础上，为保持长久的合作关系，双方携手共同占领大市场，特签定价格协议如下：  
一、乙方供货价格（以未税价格为准）

单位：元（RMB）

序号	QAD编码	零部件名称 (QAD)	图号或规格	单位	未税产品价格 (不含模摊费)		未税模检具摊销费			未税产品价格 (含模摊费)	增值税额	含税产品价格 (含模摊费)	备注
					2020年	2021年	模检具总价	摊销费	摊销方式				
1	BEC0010008	加热通风系统线束总成 (高配)		EA		89.1500				89.1500	11.5895	100.74	
2	BEC0010009	加热系统线束总成		EA		50.4800				50.4800	6.5624	57.04	
3	BEC0010014	加热通风系统线束总成 (标配)		EA		67.8300				67.8300	8.8179	76.65	
4	BEC0010010	安全带扣延长线束		EA		15.1500				15.1500	1.9695	17.12	
5													

- 二、发票开具：乙方必须开具国家规定税率的增值税专用发票，税率13%专票，开具发票时必须注明QAD编码且与入库/使用量中的QAD编码保持一致。
- 三、价格执行期从 2021年05月08日起至 2021年12月31日 (遇市场价格变动经双方协商同意后可调整)。
- 四、产品的数量依据甲方具体采购产品时另行向乙方发出的采购订单。
- 五、此协议一式二份，经双方代表签字后即生效，同时具有法律效力。复印件、传真件具备同等法律效力。双方合作中出现质量、技术、物流等问题按相应合同（协议）办理。
- 六、供应商接到此通知后两日内确认回传，否则视为默认。

甲方：安路普（北京）汽车技术有限公司昌平分公司  
(盖章)

法定代表人/授权代表签字：  
年 月



乙方：徐州华夏电子有限公司  
(盖章)

法定代表人/授权代表签字：  
年 月 日








## 物料采购价格审批表（未税、元）

编号：GHRC-JGSP-20220118-HXDZ/JLDB

序号	图号/编码	物料/工装名称	单位	厂家报价	增值税率	相同/类似物料价格	报批价格	审批价格	供应商	备注
1	BEC0010123	单加热线束	条	33.339	13%	31.000	32.340	32.340	华夏电子有限公司	L5000
2	BEC0010089	单通风线束	条	30.179	13%	31.000	29.270	29.270	华夏电子有限公司	L5000
3	BEC0010114	单加热线束	条	29.010	13%	29.250	28.000	28.000	华夏电子有限公司	济南重汽
4	BEC0010115	单通风线束	条	26.923	13%	29.250	26.000	26.000	华夏电子有限公司	济南重汽
5	BEC0010131	单加热靠背加热垫	套	19.300	13%	18.820	19.000	19.000	吉林省德邦电汽车电子有限公司	L5000

说明：

- 1、付款方式及付款周期依据安路普工厂现有方式；
- 2、上述产品采购周期7-15天。

总经理  日期：2022.1.18	厂长  日期：	采购负责人  日期：2022.1.18	成本部门  日期：2022.1.18	采购工程师 周建  日期：2022.1.18
--	--	--	---	---





## 采购委员会评审记录表 (L5000经济型通风加热)

供应商：吉林省德邦汽车电子有限公司

 未税

 含税

税率：13%

序号	类别	项目	QAD编码	名称	规格图号	计量单位	德邦电子		报批( ) /元			备注
							报价	最终议价	目标价格	供应商报价	报批价格	
1	电器类	经济型	BEC0010099	靠背加热垫总成		件	18.82	18.82			18.82	
2	电器类	经济型	BEC0010098	坐垫加热垫总成		件	31.48	31.48			31.48	
			付款方式:				90天承兑					
			采购周期:				35天					

说明：不涉及模具费

供应商：徐州华夏电子有限公司

 未税

 含税

税率：13%

序号	类别	项目	QAD编码	名称	规格图号	计量单位	华夏电子		报批( ) /元			备注
							报价	最终议价	目标价格	供应商报价	报批价格	
1	电器类	经济型	BEC0010088	通风加热线束总成		件	32.79	31.15	31.00		31.00	议价降幅5%
			付款方式:				90天承兑					
			采购周期:				35天					

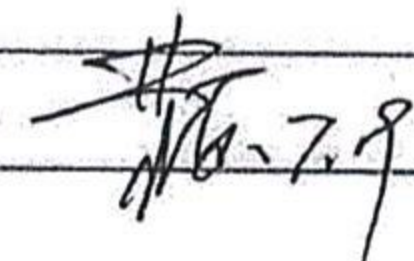
说明：不涉及模具费

编制：周建

审核：

会签：

批准：



张峰

2021.7.19

安洲金 7.19

张峰

2021.7.19

## 对 账 单 据

BEC0010010	0	0	0	2	0	0	0	100	102
BEC0010009	0	0	0	2	0	0	0	50	52
BEC0010014	50	0	0	2	0	0	0	0	52
BEC0010008	50	0	0	2	0	0	0	50	102
BEC0010088	0	0	0	0	600	60	2	0	662
BEC0010108	20	20	0	2	0	22	40	0	104
BEC0010089	100	100	0	0	0	5	2	0	207
BEC0010123	100	100	0	0	0	5	2	0	207
BEC0010115	0	0	0	2	0	5	0	0	7
BEC0010114	0	0	0	2	0	5	0	0	7