








编制:	冯敬乾	项目:	奔驰H6座椅	<h2 style="margin: 0;">外购件申请单</h2> <h2 style="margin: 0;">安路普外购</h2>							
会签:	张长江										
批准:											
序号	QAD号	零件号	中文名称	零件描述	单位	图示	零件类别	材料	表面处理	定点	备注
1	SHT0010349	SHT0010349	主驾驶座椅高度调节手柄		Ea		塑料件	PA6+GF30	皮纹		
2	SHT0011510	SHT0011510	副驾驶座椅高度调节手柄		Ea		塑料件	PA6+GF30	皮纹		
3	SHT0010362	SHT0010362	升降可回位机构底座		Ea		塑料件	PA6+GF30	---		
4	SHT0010363	SHT0010363	升降可回位机构卡轮 (12档位)		Ea		塑料件	PPS	---		
5	SHT0011475	SHT0011475	升降调节拉线总成		Ea		拉线	ASSY	---		
6	SHT0010663	SHT0010663	阻尼调节底座		Ea		塑料件	POM	---		
7	SHT0010664	SHT0010664	阻尼调节旋转块		Ea		塑料件	PA6+GF30	---		
8	SHT0010665	SHT0010665	阻尼调节手柄		Ea		塑料件	PA6+GF30	皮纹		
9	SHT0010096	SHT0010096	变阻尼调节拉线		Ea		拉线	ASSY	---		

受控

2020年3月10日

序号	QAD号	零件号	中文名称	零件描述	单位	图示	零件类别	材料	表面处理	定点	备注
10	SHT0010865	SHT0010865	变阻尼手柄调节 弹簧片		Ea		弹簧件	65Mn	镀白锌		
11	SHT0011504	SHT0011504	副驾驶腰托调节 按钮1		Ea		塑料件	ABS	皮纹		
12	SHT0011505	SHT0011505	副驾驶腰托调节 按钮2		Ea		塑料件	ABS	皮纹		
13	SHT0010683	SHT0010683	腰托调节开关面 板		Ea		塑料件	ABS	—		
14	SHT0010684	SHT0010684	腰托调节开关按 钮1		Ea		塑料件	ABS	皮纹		
15	SHT0010685	SHT0010685	腰托调节开关按 钮2		Ea		塑料件	ABS	皮纹		
16	SHT0010686	SHT0010686	腰托调节开关按 钮3		Ea		塑料件	ABS	皮纹		
17	SHT0011464	SHT0011464	腰托开关按钮堵 盖		Ea		塑料件	ABS757	皮纹		
18	SHT0011478	SHT0011478	六孔腰托气阀总 成		Ea		核心件	ASSY			
19	SHT0011479	SHT0011479	四孔腰托气阀总 成		Ea		核心件	ASSY			
20	SHT0011473	SHT0011473	水平减震调节底 座		Ea		塑料件	POM	—		

受控

2020年3月10日

序号	QAD号	零件号	中文名称	零件描述	单位	图示	零件类别	材料	表面处理	定点	备注
21	SHT0011347	SHT0011347	水平减震调节拉线		Ea		拉线	ASSY	---		
22	SHT0011544	SHT0011544	阀体外壳		Ea		塑料件	POM	---		
23	SHT0011545	SHT0011545	密封件支撑环		Ea		塑料件	POM	---		
24	SHT0011546	SHT0011546	阀杆		Ea		塑料件	POM	---		
25	SHT0011547	SHT0011547	压盖		Ea		塑料件	POM	---		
26	SHT0011548	SHT0011548	按钮外壳		Ea		塑料件	POM	---		
27	SHT0011549	SHT0011549	滑动件		Ea		塑料件	POM	---		
28	SHT0011550	SHT0011550	旋转盘		Ea		塑料件	POM	---		
29	SHT0011551	SHT0011551	连接件		Ea		塑料件	POM	---		
30	SHT0011553	SHT0011553	密封圈		Ea		标准件	NBR	---		
31	SHT0011554	SHT0011554	弹簧		Ea		弹簧件	65Mn	---		





受控

2020年3月10日

序号	QAD号	零件号	中文名称	零件描述	单位	图示	零件类别	材料	表面处理	定点	备注
32	SHT0011555	SHT0011555	后盖		Ea		塑料件	POM	—		
33	SHT0011486	573.4201.01_V1	阀体外壳	78.5*45*29.5	Ea		塑料件	POM			
34	SHT0011487	573.4201.02_V1	气囊密封支撑圈	φ 19.8*10.4	Ea		塑料件	POM			
35	SHT0011488	573.4201.03_V1	气源密封支撑圈	φ 19.9*12.5	Ea		塑料件	POM			
36	SHT0011489	573.4201.04_V1	阻尼密封支撑圈	φ 20*10.8	Ea		塑料件	POM			
37	SHT0011490	573.4201.05_V1	顶部密封支撑圈	φ 20.1*21	Ea		塑料件	POM			
38	SHT0011491	573.4201.06_V1	阀杆	φ 8*145	Ea		塑料件	ASSY			
39	SHT0011492	573.4201.08_V1	行程补偿气缸缸体	76*66*28	Ea		塑料件	POM			
40	SHT0011493	573.4201.09_V1	端盖	φ 23.2*5	Ea		塑料件	POM			
41	SHT0011494	573.4201.10_V1	气缸密封座	φ 19.8*5	Ea		塑料件	POM			
42	SHT0011495	573.4201.11_V1	气缸活塞	φ 9.6*6	Ea		塑料件	POM			

受 控

2020年 3月 1 日

序号	QAD号	零件号	中文名称	零件描述	单位	图示	零件类别	材料	表面处理	定点	备注
43	SHT0011496	573.4201.12_V1	导向拉杆	41.5*23*187	Ea		塑料件	POM			
44	SHT0011497	573.4901.01_V1	消音器	φ 12*20	Ea		塑料件	PE			
45	SHT0011498	573.4201.16_V1	气管固定板	51.4*31*9	Ea		塑料件	POM			
46	SHT0011624	573.4201.17_V1	O形圈	φ 8*1.5*φ 11	Ea		标准件	H-NBR			
47	SHT0011625	573.4201.18_V1	O形圈	φ 17*1.5*φ 20	Ea		标准件	NBR			
48	SHT0011626	573.4201.19_V1	活塞杆防尘密封圈	φ 4*φ 7*2.8	Ea		标准件	聚氨酯			
49	SHT0011627	573.4201.20_V1	活塞密封圈	φ 10*φ 6*2.55	Ea		标准件	聚氨酯			
50	SHT0011210	SHT0011210	气囊上盖		Ea		塑料件	PA66+GF30	抛光		
51	SHT0011211	SHT0011211	气囊下盖		Ea		塑料件	PA66+GF30	抛光		
52	SHT0011214	SHT0011214	囊皮		Ea		橡胶件	NR			

受控

2020年 3月 10日

零部件报价单



供货单位信息	
单位名称	无锡鸿业空气弹簧有限公司
地 址	无锡市锡山区东港镇里西村中窑桥堍
联系人	许晶
联系电话	13771089977

日期	2020.4.8	计量单位	件
产品名称	气囊囊皮160	产品毛重	
图 号		产品净重	
物料号		含税价格	19.525

序号	项目	金额	序号	原材料分析 (不含税)					序号	动力燃料分析 (不含税)				
				名称规格	单位	耗用量	单价	金额		名称	单价	单位	耗用数量	金额
1	原 材 料	8.12000	1						1	电 机				
2	外购外协	0.72300	2						2	电 热				
3	动力燃料	0.66100	3						3	辅助动力				
4	工 资	2.95000	4						4	水				
5	制造费用	0.82000	5						5	蒸 汽				
6	专用费用	0.31000		外购外协分析					6					
7				名称规格	单位	耗用量	单价	金额	7					
8	合 计	13.58400	1						8					
9	包装费	0.07100	2						9					
10	运输费	0.23000	3						10					
11	财务费用	1.33000		合 计				0.00		合 计				0.00
12	管理费用	1.61000		工时费用分析 (不含税)						专用费用分析 (不含税)				
13			序号	项 目	分配率 (元/小时)	工时	小时	金额	序号	项 目	单价	分摊方法	金额	备注
14														
15	总 计	16.82500	1	工 资					1					
16	利 润	2.70000	主要工序						2					
17	不含税价格								3					
18	税 金								4					
19	含税价格	19.52500												
			2	制造费用										
			3											
				合 计				0.00		合 计			0.00	

填表说明: 1. 工资: 指单位产品生产工序所用时间与工种工时工资额的乘积.
 2. 制造费用: 指依据企业生产性质不同根据设备折旧\工艺特点\生产综合能力\管理能力等的评价, 一般为6-10元/小时.
 3. 专用费用: 指供方所承担的模具费\工装夹具费\检具费\产品定期形式认证费用等, 需依据甲方的要求在产品中摊销.

零部件报价单

供货单位信息

单位名称	上海保隆工贸有限公司		
地 址	上海市松江区沈砖公路5500号		
联系人	倪国强	联系电话	13764135063
日 期	2020/4/9	计量单位	件
产品名称	囊皮	产品毛重	
图 号	BL-OS-2400-160	产品净重	
物料号		含税价格	18.31

序号	变更申请号	变更原因	变更日期	报价表编号
----	-------	------	------	-------

序号	项目	金额	序号	原材料分析 (不含税)					序号	动力燃料分析 (不含税)				
				名称规格	单位	耗用量	单价	金额		名称	单价	单位	耗用数量	金额
1	原 材 料	¥6.73	1	橡胶	公斤	0.096	¥25.00	¥2.40	1	电 机				¥0.90
2	外购外协	¥0.00	2	胶帘布		0.105	¥32.20	¥3.38	2	电 热				
3	动力燃料	¥0.90	3	低耗				¥0.95	3	辅助动力				
4	工 资	¥3.15	4						4	水				
5	制造费用	¥1.26	5						5	蒸 汽				
6	专用费用	¥0.40	外购外协分析					6						
7				名称规格	单位	耗用量	单价	金额	7					
8	合 计		1						8					
9	包装费	¥0.25	2						9					
10	运输费	¥0.40	3						10					
11	财务费用	¥0.46		合 计				¥0.00		合 计				¥0.90
12	管理费用	¥1.36		工时费用分析 (不含税)						专用费用分析 (不含税)				
13			序号	项 目	分配率 (元/小时)	工时	小时	金额	序号	项 目	单价	分摊方法	金额	备注
14														
15	总 计	¥14.91	1	炼胶	30	0.0075		¥0.23	1	模具费	7.00		¥0.35	
16	利 润	¥1.29	主要 工 序	压延	30	0.0075		¥0.23	2	工装费	10000		¥0.05	
17	不含税价格	¥16.20		成型	30	0.03		¥0.90	3					
18	税 金	¥2.11		硫化	30	0.03		¥0.90	4					
19	含税价格	¥18.31		裁剪	30	0.03		¥0.90						
				2	制造费用				¥1.26					
			3											
				合 计				¥4.19		合 计			¥0.40	

填表说明: 1. 工资: 指单位产品生产工序所用时间与工种工时工资额的乘积.

2. 制造费用: 指依据企业生产性质不同根据设备折旧\工艺特点\生产综合能力\管理能力等的评价, 一般为6-10元/小时.

3. 专用费用: 指供方所承担的模具费\工装夹具费\检具费\产品定期形式认证费用等, 需依据甲方的要求在产品中摊销.

物料价格制定审批表

供应商：上海宝隆工贸有限公司

未税

含税

档案编号：20200402

税率：13%

序号	类别	项目	QAD编码	名称	规格图号	计量单位	模具费/元			鸿业报价		上海宝隆		报批价格	备注
							模具费	摊销数量	摊销费	单价	优惠	单价	优惠		
1		H6	SHT001121 4	囊皮	BL-OS- 2400-160	1				17.28	16.64	16.2	16.2	16.2	供货北京

价格测算、核定说明：
 1. 无锡鸿业手工制作过一批，最优惠价16.64元，批量生产无法满足交付，上海宝隆原报价23元，经多次协商价格降为16.2元，
 2. 上海宝隆因初次合作账期为30天，6个月后可申请90天账期。
 3. 综合考虑，建议选用上海宝隆。

集团（副）总裁：	财务总监：	成本部：	采购部：
-----------------	--------------	-------------	-------------