

零部件临时采购价格协议 (L4152)

甲方：北京光华荣昌汽车部件有限公司

乙方：沃尔瓦格涂料（廊坊）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	图号规格	单位	含13%税单价	未税单价	备注
1	TMP5003071	心悅蓝色漆	乙方编码： WLF126732	kg	109.61	97.00	C35DB后视镜项目
2	TMP5003077	珍珠白白色层色漆	乙方编码： WLF126903	kg	81.36	72.00	C35DB后视镜项目
3	TMP5003078	珍珠白珠光层色漆	乙方编码： WLF126904	kg	81.36	72.00	C35DB后视镜项目
4	TMP5003072	魅力橙色漆	乙方编码： WLF126730	kg	144.53	127.90	C35DB后视镜项目
5	TMP5003073	凜冽青色漆	乙方编码： WLF126731	kg	109.61	97.00	C35DB后视镜项目
6	TMP5003074	酷感红色漆	乙方编码： WLF126902	kg	137.69	121.85	C35DB后视镜项目
7	TMP5003075	钛灰色漆	乙方编码： WLF126901	kg	105.09	93.00	C35DB后视镜项目
8	TMP5003076	大漠金色漆	乙方编码： WLF126729	kg	149.16	132.00	C35DB后视镜项目
9	TMP5003082	清漆	乙方编码： WLF76939	kg	67.80	60.00	大众及C35DB后视镜项目通用
10	TMP5001008	浅灰色底漆	乙方编码： WLF122769	kg	44.07	39.00	大众及C35DB后视镜项目通用
11	TMP5003062	A5W宝石蓝色漆	乙方编码： WLF126674	Kg	107.35	95.00	大众后视镜项目
12	TMP5003063	B9Z月光银色漆	乙方编码： WLF126677	Kg	79.10	70.00	大众后视镜项目
13	TMP5003064	C9A极地白色漆	乙方编码： WLF125475	Kg	52.55	46.50	大众后视镜项目
14	TMP5003065	Q3Z玛瑙红色漆	乙方编码： WLF126678	Kg	110.51	97.80	大众后视镜项目
15	TMP5003066	W5M爱琴蓝色漆	乙方编码： WLF126680	Kg	173.91	153.90	大众后视镜项目
16	TMP5004009	底漆稀释剂	乙方编码： WLF126679	kg	19.21	17.00	大众后视镜项目
17	TMP5004010	色漆稀释剂	乙方编码： WLF126673	kg	19.21	17.00	大众后视镜项目
18	TMP5003061	清漆	乙方编码： WLF125478	kg	44.07	39.00	大众后视镜项目
19	TMP5005005	清漆固化剂	乙方编码： WLF125492	kg	72.32	64.00	大众后视镜项目
20	TMP5004011	清漆稀释剂	乙方编码： WLF126682	kg	19.21	17.00	大众后视镜项目

序号	QAD编码	零部件名称	图号规格	单位	含13%税单价	未税单价	备注
21	TMP5003083	U7B烟熏灰色漆	乙方编码: WLF126676	kg	99.44	88.00	大众后视镜项目
22	TMP5003081	B1W柠檬金色漆	乙方编码: WLF126681	kg	146.90	130.00	大众后视镜项目
23	TMP5003079	C1W海贝金色漆	乙方编码: WLF127167	kg	80.23	71.00	大众后视镜项目
24	TMP5003080	A3X玛雅红	乙方编码: WLF126675	kg	135.11	119.57	大众后视镜项目

二、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、结算方式：发票挂账后的下一个月的第一日起60天返款。

四、价格执行期从2019年1月1日起至河北光华荣昌与乙方签订正式产品协议时结束(遇市场价格变动经双方协商同意后可调整)。

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。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（传真：010-89774860），否则视为默认。

甲方代表签字：

乙方代表签字：

时 间：

时 间：

材料设备采购类《合同评审表》

6

实施日期	2018年8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：1944520

合同名称		零部件临时采购价格协议		经办人	吴英各
客户信息	客户名称	沃尔瓦格涂料(廊坊)有限公司			
	客户地址	廊坊经济技术开发区	邮编		
	联系人	冯长久	手机	13932679993	
	电话		传真		
合同主要内容	合同事项	确定大众后视镜项目原材料-油漆价格,以便量产前调取样品。			
	合同金额	见附件			
	付款方式	自开票之日起的下一个月的第一日起60天返款			
	备注				
采购部门意见:					
		2018.10.10 同意		2018.10.10 年 月 日	
生产管理部门意见:					
		年 月 日			
技术、质量部门意见:					
		2018年10月10日			
法务部意见:					
		2018年10月10日			
财务管理部意见:					
		2018.10.10 量产由河北荣昌重新议价并签合同。			
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:					



由 扫描全能王 扫描创建

零部件临时采购价格协议 (L4152)

甲方：北京光华荣昌汽车部件有限公司

乙方：沃尔瓦格涂料(廊坊)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	图号规格	单位	含税价格	未税价格	备注
1	5003062	蓝色色漆	WLF126674	Kg	110.20	95.00	色号A5W
2	5003063	银白色色漆	WLF126677	Kg	81.20	70.00	色号B9Z
3	5003064	极地白色漆	WLF125475	Kg	53.94	46.50	色号C9A
4	5003065	歌剧红色漆	WLF126678	Kg	113.45	97.80	色号Q3Z
5	5001005	黑色底漆	WLF125479	kg	45.24	39.00	
6	5001006	深灰色底漆	WLF125480	kg	45.24	39.00	
7	5004009	底漆稀释剂	WLF126679	kg	19.72	17.00	
8	5004010	色漆稀释剂	WLF126673	kg	19.72	17.00	
9	5003061	清漆	WLF125478	kg	45.24	39.00	
10	5005005	清漆固化剂	WLF125492	kg	74.24	64.00	
11	5004011	清漆稀释剂	WLF126682	kg	19.72	17.00	

二、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、结算方式：自开票之日起的下一个月的第一日起60天返款（此为SOP前结算方式，SOP后依据大众对我司的方式进行结算）。

四、价格执行期从2018年1月1日起至2018年12月31日（遇市场价格变动经双方协商同意后可调整）。

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。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（传真：010-89774860），否则视为默认。

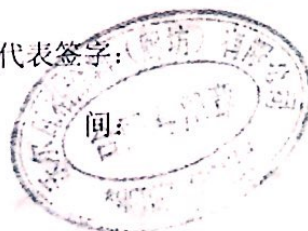
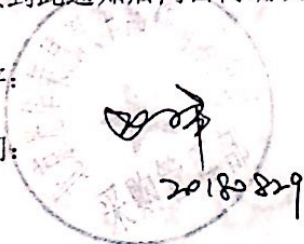
甲方代表签字：

乙方代表签字：

时 间：

时

间：



合同评审表

实施日期	2019年 03月05 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 (适用于其他类)
版本	2018v1		编号 HT201903050002

合同评审表

合同编号: QT-20190305-03

合同名称	零部件临时采购价格协议 (L4152)		经办人	吴英各
客户信息	客户名称	沃尔瓦格涂料(廊坊)有限公司		
	客户地址	河北省廊坊市经济技术开 发区汇源道3号	邮编	
	联系人	李超	手机	03165910299
	电话		传真	
合同主要内容	合同事项	C35DB前期样漆调试, 现需结算样漆费用		
	合同金额	0.00		
	付款方式	电汇		
	备注	前期C35DB后视镜油漆开发时, 由阿克苏调试 雪山白和爱琴海蓝两款色漆, 但是阿克苏油 漆报价过高, 后又因货款等问题, 所有账期 阿克苏要求改为预付。我司通过大众后视镜 项目引入沃尔瓦格, 沃尔瓦格色漆价格较 低, 且账期较优, 故后期C35DB油漆调试, 由 沃尔瓦格进行。		
Begin: 新建申请				
			2019/3/5 13:10:45	
部门主管领导: 同意				
			2019/3/5 13:15:24	
法务部: 同意				
			2019/3/5 14:06:51	
财务部: 同意				
			2019/3/6 10:37:30	
副总裁: 同意				
			2019/3/6 10:55:46	
盖用印章名称	<input type="checkbox"/> 采购部章			



零部件临时采购价格协议 (L4152)

2019价格协议

方: 北京光华荣昌汽车部件有限公司
 乙方: 沃尔瓦格涂料(廊坊)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	图号规格	单位	含税价格	未税价格	备注
1	TMP5003071	心悦蓝色漆	乙方编码: WLF126732	kg	112.52	97.00	C35DB后视镜项目
2	TMP5003077	珍珠白白色层色漆	乙方编码: WLF126903	kg	83.52	72.00	C35DB后视镜项目
3	TMP5003078	珍珠白珠光层色漆	乙方编码: WLF126904	kg	83.52	72.00	C35DB后视镜项目
4	TMP5003072	魅力橙色漆	乙方编码: WLF126730	kg	148.36	127.90	C35DB后视镜项目
5	TMP5003073	凛冽青色漆	乙方编码: WLF126731	kg	112.52	97.00	C35DB后视镜项目
6	TMP5003074	酷感红色漆	乙方编码: WLF126902	kg	141.35	121.85	C35DB后视镜项目
7	TMP5003075	钛灰色漆	乙方编码: WLF126901	kg	107.88	93.00	C35DB后视镜项目
8	TMP5003076	大漠金色漆	乙方编码: WLF126729	kg	153.12	132.00	C35DB后视镜项目
9		清漆	乙方编码: WLF76939	kg	69.60	60.00	大众及C35DB后视镜项目通用
10		浅灰色底漆	乙方编码: WKF122769	kg	45.24	39.00	大众及C35DB后视镜项目通用

二、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、结算方式: 自开票之日起的下一个月的第一日起60天返款。

四、价格执行期从2019年1月1日起至河北光华荣昌与乙方签订正式产品协议时结束(遇市场价格变动经双方协商同意后可调整)。

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。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(传真: 010-89774860), 否则视为默认。

甲方代表签字: 

乙方代表签字: 

时

间: 

时

间: 

号	油漆名称	项目名称	QAD编号	状态	备注
1	香薰灰色漆126676	BC316	TMP5003067	停止采购油漆	颜色取消
2	U7B烟熏灰色漆	BC316	TMP5003083	暂不采购	新增颜色, 开发中, 暂无交付计划
3	Q3Z玛瑙红色漆126678	BC316	TMP5003065	需采购油漆	配色中, 交付中
4	B1W柠檬金色漆126681	BC316	TMP5003081	需采购油漆	配色中, 交付中
5	W5M爱琴蓝色漆126680	BC316	TMP5003066	需采购油漆	新增颜色, 配色中, 交付中
6	C1W海贝金色漆127167	BC311	TMP5003079	需采购油漆	配色已完成, 交付中
7	A3X玛雅红色漆126675	BC311	TMP5003080		
8	A5W宝石蓝色漆126674	BC311	TMP5003062		
9	B9Z月光银色漆126677	BC311	TMP5003063		
10	C9A极地白色漆125475	BC311	TMP5003064		
11	色漆稀释剂126673	BC316	TMP5004010		
12	清漆125478	BC311	TMP5003061		
13	清漆稀释剂126682	BC311	TMP5004011		
14	固化剂125492	BC311	TMP5005005		
15	清漆WLF76939	BC311	TMP5003082		
16	底漆稀释剂126679	BC311	TMP5004009		
17	底漆122769	BC311	TMP5001008		

注: 月光银BC311已配色完成, BC316配色进行中, 可正常交付。

报价单编号/Quotation No.: 20190327

客户名称/Customer Name: 客户编号/Client No.: 01219001
 北京光华荣昌汽车部件有限公司 报价日期/Quotation Date: 20190327
 客户联系人/Customer Contact: 吴英格
 部门/Division: 销售部/Sales Department
 姓名/Name: 李超
 电话/Tel: 0316-5910299
 传真/Fax No.: 0316-5293758
 邮箱/E-Mail: Chao.li@woerwag.com
 经理/Key Account Manager: 冯长永

有效日期/Effective Date: 自 2019 年 3 月 27 日起生效。

序号 No.	产品编码 Product Number	产品描述 Description	计量单位 Unit	不含税单价 Unit Price(RMB)	包装规格 Packing Size	备注 Remark
1	WLF126676	烟灰色漆	Kg	88.00	18kg/pail	
2	WLF126681	B1W 柠檬金	Kg	130.00	18kg/pail	
3	WLF126680	W5M 爱琴蓝	Kg	153.90	18kg/pail	
4	WLF127167	C1W 贝壳金	Kg	71.00	18kg/pail	
5	WLF126675	A3X 玛雅红	Kg	119.57	18kg/pail	

贸易条款/Trade Terms: 一次采购量低于 200 公斤, 此价格为廊坊出厂价; 一次采购量高于 200 公斤, 此价格为到厂价。均不含卸货费。海运交期正常为 4.5 个月左右。有可靠预测的情况下, 我们可以根据贵司的预测备库存, 交期为 2 至 3 周。

以上价格为产品不含增值税的单价。

本报价在报价日后的 12 个月内有效。到期后, 将重新报价。

附加协议和变更条款要有书面形式。

付款条件/Payment Terms: 款到发货。

我们期待收到贵司的订单。

以上产品在当下极具技术竞争力。

对于我们产品的适用性, 请在贵司设备和量产条件下测试, 如果测试产品或样品不符合您的要求, 此报价作废。

对于我们在应用技术方面的建议和服务, 沃尔瓦格不承担由此可能造成的任何责任。

一般贸易规则和产品责任条款是有效的, 详情请登录网站 www.woerwag.de。本报价单及任何相关附件均为保密信息, 严禁目标收件人以外的任何第三方查阅、使用、复制、泄露或发送此报价单中的任何信息。

公司/Company

沃尔瓦格涂料(廊坊)有限公司

Norwag Coatings Langfang Co., Ltd.

地址/Address

河北省廊坊市经济技术开发区

汇源道 3 号, 065001
 Langfang ETDZ, Hebei, PRC 065001

开户行/Banker(RMB)

中国银行廊坊市开发区支行

Branch bank of ETDZ, Langfang,
 Bank of China

账号/Account

1001 4858 2560

税号/Tax payer registration No.
 911 310 007 434 019 56R

大众BC316后视镜采购成本价格审批（现阶段）（未税）

序号	产品名称	状态	报价			方案一			方案二			方案三			方案四			方案五			方案六（12月份验证方案）			备注		
			外购	销售	外购占比	外购	销售	外购占比	外购	销售	外购占比	外购	销售	外购占比	外购	销售	外购占比	外购	销售	外购占比	外购	销售	外购占比			
配置1	5CG 857 501-02	左后视镜	53.44	62	86.19%	60.52	62	97.61%	56.42	62	91.01%	53.82	62	86.81%	62.21	62	100.35%	55.82	62	90.01%	60.54	62	97.65%	左右镜片不同，左双曲右中曲 配置4与3差异在摄像头及线束，均为客供件		
	5CG 857 501-02	右后视镜	49.74	57	87.20%	58.22	57	102.11%	53.23	57	93.38%	50.62	57	88.81%	59.01	57	101.53%	52.62	57	92.31%	57.34	57	100.60%			
配置2	5CG 857 501A-02A	左后视镜	54.44	63.82	85.30%	61.96	63.82	97.08%	57.94	63.82	90.78%	55.34	63.82	86.70%	63.52	63.82	99.54%	57.21	63.82	89.61%	61.81	63.82	96.85%	项目取消（更换为电折项目）		
	5CG 857 501A-02A	右后视镜	50.74	58.87	86.19%	59.66	58.87	101.31%	54.74	58.87	92.98%	52.14	58.87	88.56%	60.32	58.87	102.47%	54.01	58.87	91.74%	57.41	58.87	97.52%			
配置3	5CG 857 501B-02B	左后视镜	59.94	68.5	87.50%	64.83	68.5	91.64%	60.81	68.5	88.77%	58.20	68.5	81.96%	72.19	68.5	105.39%							目前开发方案与之前报价未差异： 1、双面胶尺寸，要求不同； 2、镜片托材料、胶料不同； 3、基板材料由PA6+5GF更改为 PA66+5GF增加铜箔件 4、调整机构由1级变为3级 5、线束配置增加（增加在基胶布，配置四带加层管5		
	5CG 857 501B-02B	右后视镜	56.24	63.5	88.57%	62.53	63.5	98.47%	57.61	63.5	90.72%	55.00	63.5	86.61%	68.99	63.5	108.65%									
配置4	5CG 857 501C-02C	左后视镜	60.27	70.5	85.49%	64.95	70.5	92.13%	60.93	70.5	86.42%	58.28	70.5	82.64%	74.47	70.5	105.63%							1、使用烟台美龙 镜片 左右镜片差价：7.14.2.3.2 2、使用L6原料(ABS ASA) 金发 (PA66+50GF) 3、使用1级机芯 4、线束：配置三与配置四相同		
	5CG 857 501C-02C	右后视镜	56.57	65.5	86.37%	62.65	65.5	95.65%	57.73	65.5	88.13%	55.06	65.5	81.07%	71.27	65.5	108.81%									
说明						1、使用上海华内镜片 左右镜片差价：8.25.5.95.2.1 2、使用奇美原料 3、使用1级机芯			1、使用烟台美龙 镜片 左右镜片差价：7.14.2.3.2 2、使用L6原料(ABS ASA) 金发 (PA66+50GF) 3、使用1级机芯			1、使用烟台美龙 镜片 左右镜片差价：7.14.2.3.2 2、使用L6原料(ABS ASA) 金发 (PA66+50GF) 3、使用三级电调机构（精成） 4、转轴使用北仑亿昌 5、线束使用发之源（国产件）			1、使用烟台美龙 镜片 左右镜片差价：7.14.2.3.2 2、使用L6原料(ABS ASA) 金发 (PA66+50GF) 3、使用三级电调机构（精成） 4、转轴使用北仑亿昌 5、线束使用发之源（国产件）			1、使用烟台美龙 镜片 左右镜片差价：7.14.2.3.2 2、使用L6原料(ABS ASA) 金发 (PA66+50GF) 3、使用三级电调机构（精成） 4、转轴使用北仑亿昌 5、线束使用发之源（国产件）			1、使用烟台美龙 镜片 左右镜片差价：7.14.2.3.2 2、使用L6原料(ABS ASA) 金发 (PA66+50GF) 3、使用三级电调机构（精成） 4、转轴使用北仑亿昌 5、线束使用发之源（国产件）					

物料名称	规格	单位	数量	单价	金额	物料名称	规格	单位	数量	单价	金额
5CG857501-02	左后视镜	PC	62	62.00	3844.00	5CG857501-02	右后视镜	PC	57	57.00	3249.00
5CG857501A-02A	左后视镜	PC	63.82	63.82	4073.82	5CG857501A-02A	右后视镜	PC	58.87	58.87	3445.89
5CG857501B-02B	左后视镜	PC	68.5	68.5	4690.25	5CG857501B-02B	右后视镜	PC	63.5	63.5	4054.75
5CG857501C-02C	左后视镜	PC	70.5	70.5	4970.25	5CG857501C-02C	右后视镜	PC	65.5	65.5	4290.25

评审会签：
 暂时成本价格 (SOP之前)
 SOP之前价格比成本价进行。
 因要做降成本等事宜。6100份
 起定也降低后
 2019-1-23 材料同上
 12月



BC316外后视镜 (SCG 857 501 : 镜面电动调节)

材料名称: 无, 待验证

(左后视镜)设计BOM状态 SCG 857 501-02				报价状态 SCG 857 501		定点 方案一		定点 方案二		方案三		方案四		方案五		方案六 (12月验证方案)	
零件	子零件描述	规格型号	单位	数量	名称	规格	单位	数量	名称	规格	单位	数量	名称	规格	单位	数量	名称
1	后视镜总成	EA	1	1	后视镜总成	EA	1	1	后视镜总成	EA	1	1	后视镜总成	EA	1	1	后视镜总成
1	后视镜总成	EA	1	1	后视镜总成	EA	1	1	后视镜总成	EA	1	1	后视镜总成	EA	1	1	后视镜总成
2	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
3	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
4	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
5	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
6	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
7	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
8	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
9	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
10	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
11	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
12	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
13	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
14	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
15	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
16	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
17	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
18	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
19	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
20	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
21	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
22	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
23	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
24	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
25	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
26	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
27	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
28	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
29	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
30	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
31	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
32	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
33	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
34	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
35	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
36	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
37	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体
38	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体	EA	1	1	后视镜壳体

其中圆珠帽、条形码及装箱单未统计到材料成本

达利
达利
达利
达利



BC316后视镜零件、原材料采购明细表 (样件发交路线)

样品价格 量产成本 待验证

子零件	子零件描述	规格型号	单位	数量	名称	材料规格	报价状态		方案一		方案二		方案三		方案四		方案五		方案六 (12月验证方案)		
							SGC 857 501A	SGC 857 501A	成本	推荐供应商	成本	推荐供应商	成本	推荐供应商	成本	推荐供应商	成本	推荐供应商	成本	推荐供应商	成本
2	REK000011	后视摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	1.000	7.70	8.25	7.70	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40	7.40
3	45M000015	后视摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	1.000	0.50	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	
4	REK000016	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	0.040	9.80	0.38												
5	TM10000060	ABS	EA	27	ABS	ABS	1.000	11.70	11.70	11.60	11.60	11.60	11.60	11.60	11.60	11.60	11.60	11.60	11.60	11.60	
6	DM10000014	电动机壳	EA	1	电动机壳	电动机壳	1.000	20.80	2.29	0.00	24.79	2.78	2.78	2.78	2.78	2.78	2.78	2.78	2.78	2.78	
7	REK000018	主镜壳	EA	1	主镜壳	主镜壳	1.000	11.70	11.70	11.60	11.60	11.60	11.60	11.60	11.60	11.60	11.60	11.60	11.60	11.60	
8	TM10000061	ASA	EA	112	ASA	ASA	0.180	17.12	3.08	0.00	19.23	3.29	3.29	3.29	3.29	3.29	3.29	3.29	3.29	3.29	
9	REK000008	曲轴壳	EA	1	曲轴壳	曲轴壳	1.000	6.00	6.00	0.00	24.79	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	
10	TM10000062	ABS	EA	1	ABS	ABS	1.000	6.00	6.00	0.00	24.79	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	
11	REK000061	主镜壳	EA	1	主镜壳	主镜壳	1.000	20.80	2.23	0.00	24.79	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	
12	TM10000061	ASA	EA	111	ASA	ASA	0.107	20.80	2.23	0.00	24.79	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	
13	REK000011	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	0.188	15.73	2.98	0.00	25.47	4.79	4.79	4.79	4.79	4.79	4.79	4.79	4.79	4.79	
14	TM10000061	ASA	EA	111	ASA	ASA	0.107	20.80	2.23	0.00	24.79	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	
15	TM10000061	ASA	EA	111	ASA	ASA	0.107	20.80	2.23	0.00	24.79	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	
16	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	0.062	20.80	1.29	0.00	24.79	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	2.45	
17	TM10000061	ASA	EA	111	ASA	ASA	0.107	20.80	2.23	0.00	24.79	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	
18	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	0.298	15.73	4.69	0.00	25.47	5.43	5.43	5.43	5.43	5.43	5.43	5.43	5.43	5.43	
19	TM10000061	ASA	EA	111	ASA	ASA	0.107	20.80	2.23	0.00	24.79	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	
20	REK000011	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	1.000	0.80	0.80	0.00	12.39	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	
21	TM10000061	ASA	EA	111	ASA	ASA	0.107	20.80	2.23	0.00	24.79	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	
22	TM10000061	ASA	EA	111	ASA	ASA	0.107	20.80	2.23	0.00	24.79	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	
23	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	1.000	0.98	0.98	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	
24	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	1.000	0.98	0.98	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	
25	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	0.002	18.40	0.04	0.00	17.80	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
26	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	1.000	6.50	9.51	0.00	17.80	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
27	TM10000061	ASA	EA	111	ASA	ASA	0.107	20.80	2.23	0.00	24.79	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	2.75	
28	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	1.000	1.00	1.00	0.00	0.03	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	
29	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	3.000	0.04	0.12	0.00	0.03	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	
30	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	6.000	0.03	0.17	0.00	0.03	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195	
31	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	1.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
32	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	1.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
33	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	1.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
34	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	1.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
35	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	1.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
36	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	1.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
37	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	1.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
38	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	1.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
39	REK000012	摄像头	EA	1	摄像头	摄像头	1.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
外购成本								54.44	61.96		57.94		55.31		63.52		57.43		61.81		
销售价格								63.82	63.82		63.82		63.82		63.82		63.82		63.82		
占比								85.31%	97.08%		90.78%		86.70%		99.51%		89.64%		91.97%		



由 扫描全能王 扫描创建

左 (镜面电动调节+电加热)

样品号 变更 内嵌式

(左后镜盖) 设计BCM状态 34D 857 501				报价状态				定点-方案一		定点-方案二		方案三		方案四		方案五		方案六 (12月验证方案)								
子零件	子零件描述	规格型号	单位	数量	名称 Name	规格或原标 Specification	零件 Unit	物料名称	规格	目标成本	价格未税	成本	推荐供应商	价格未税	成本	推荐供应商	价格未税	成本	推荐供应商	价格未税	成本	推荐供应商	价格未税	成本	推荐供应商	
1	RFM0002210	BC311电动升降左 (镜面电动调节+电加热)	/	Ea	1																					
2	REM0000083	BC311镜片-左	[SR1230] x30	Ea	1	双曲镜片	优质浮法玻璃	EA	1000	7.70	7.70	7.4	7.4	华博	7.4	7.4	美龙	7.4	7.4	美龙	7.4	7.4	美龙	7.4	7.4	美龙
3	REM0000084	BC311加热片-左	/	Ea	1	加热片	GW (面积为 185cm²)	EA	1000	4.00	4.00	2.9	2.9	长春亨克	2.9	2.9	长春亨克	2.9	2.9	长春亨克	2.9	2.9	长春亨克	2.7	2.7	长春亨克
4	REM0000085	BC311密封垫-左	ABS 黑色, 耐高温	Ea	1	包边垫托	PP(PNG-80SC)	kg	0.020	12.90	0.26															
5	TM0000050	ABS	H4106-漆	g	20																					
6	EMM0000021	BC311电动马达	JC009 0950左右通用	Ea	1	镜片调整机构	MC0300	ea	1000	15.80	15.80	11.6	11.60	WT	11.6	11.60	WT	12.5	12.50	宁波佳佳	11.6	11.60	WT	12.50	12.50	宁波佳佳
7	REM0000066	BC311卡框-左	ASA 黑色皮纹, 耐高湿耐老	Ea	1	卡框	ASA 778T	kg	0.085	27.00	2.30															
8	4502230000	ASA	778T	g	76																					
9	REM0000093	BC311螺母-左(半包)	ABS	Ea	1																					
10	TM0000062	ABS	H4106-漆	g	103																					
11		漆油	/	g	7					1000	6.00	6.00														
12	REM0000094	BC311下摆盖零件-左	/	Ea	1	镜壳下盖	ASA 778T	kg	0.088	27.00	2.38															
13	REM0000095	BC311盖板-左	PA66+50%GF 黑色, 耐腐	Ea	1	盖板	PA6+45%GF	kg	0.163	20.00	3.26															
14	EM0000063	PA66+50%GF	HSBK110	g	105																					
15	REM0000096	BC311三角护罩-左	ASA 黑色皮纹, 耐高湿耐老	Ea	1	三角护罩	ASA 778T	kg	0.103	27.00	2.78															
16	TM0000061	ASA	778T	g	101																					
17	EM0000097	BC311三角座-左	PA66+50%GF 黑色, 耐腐	Ea	1	三角座	PA6+45%GF	kg	0.246	20.00	4.92															
18	TM0000063	PA66+50%GF	HSBK110	g	216																					
19	EM0000113	BC311螺母-左	PP+30%GF	Ea	1																					
20	REM0000098	BC311螺母-左	PP+30%GF	Ea	1	螺母	PP+EPDM 25x11x11	ea	1000	0.06	0.06															
21	TM0000065	PP+30%GF	/	g	10.5																					
22	TM0000064	TPE	EL007	g	15																					
23	REM0000099	BC311三角盖零件-左	PE(基材半包) 黑色	Ea	1	三角盖	PE+EVAR 1.5x3.5	ea	1000	1.00	1.00	0.5	0.500	威人	0.5	0.50	威人	0.5	0.50	威人	0.5	0.50	威人	0.5	0.50	威人
24	REM0000100	BC311衬套	ADC17	Ea	1	衬套	AL(ADC17)	ea	1000	1.20	1.20	1.62	1.62	屹昌	1.62	1.62	屹昌	1.62	1.62	屹昌	1.62	1.62	屹昌	1.62	1.62	屹昌
25	BS0000071	BC311螺母	728	Ea	1	螺母	60S2MM4G B/T 1222	ea	1000	0.86	0.86	0.86	0.86	海兴	0.86	0.86	海兴	0.86	0.86	海兴	0.86	0.86	海兴	0.86	0.86	海兴
26	REM0000101	BC311衬套	POM-漆	Ea	1	衬套	POM 500P	kg	0.001	23.00	0.02															
27	TM0000065	POM-漆	/	g	1																					
28	REM0000102	BC311螺母零件	/	Ea	1	螺母零件	螺母零件	ea	1000	6.00	6.00	8.865	8.865	发之源	8.865	8.865	发之源	8.865	8.865	发之源	8.865	8.865	发之源	8.57	8.57	发之源
29	REM0000103	BC311螺母零件	大友 380972724	Ea	1																					
30	BFA0000534	BC311六角花型点螺帽	TP3*10-M	Ea	3	ST2 9X30-C	GB/T845-85	ea	3000	0.03	0.09	0.024	0.081	方福	0.028	0.081	方福	0.028	0.081	方福	0.028	0.081	方福	0.028	0.081	方福
31	BFA0000535	BC311六角花型点螺帽	TP4*12-R	Ea	3	ST3 9X16-C	GB/T845-85	ea	3000	0.03	0.09	0.039	0.119	方福	0.039	0.119	方福	0.039	0.119	方福	0.039	0.119	方福	0.039	0.119	方福
32	BFA0000536	BC311六角花型点螺帽	TP3*12-R	Ea	3	ST2 9X40-C	GB/T845-85	ea	1000	0.05	0.05	0.093	0.97	方福	0.063	0.193	方福	0.063	0.193	方福	0.063	0.193	方福	0.063	0.193	方福
33	TM0000007	环氧胶	/	g	3																					

其中图例、条形码及规格单未统计到材料成本

材料成本	58.78	55.97		52.08		50.93		54.47		52.26																
运费	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	0.43	
采购成本	59.21	56.40	56.40	52.51	51.36	51.36	54.90	52.69	52.69	52.69	52.69	52.69	52.69	52.69	52.69	52.69	52.69	52.69	52.69	52.69	52.69	52.69	52.69	52.69	52.69	



大众内后视镜外购成本对比（现阶段）（未税）

序号	产品名称	状态	报价			方案一			方案二			方案三			方案四			方案五(12月验证方案)			备注
			原外购成本(未税)	销售价格(未税)	外购占比	外购价格(未税)	销售价格(未税)	外购占比	外购价格(未税)	销售价格(未税)	外购占比	外购价格(未税)	销售价格(未税)	外购占比	外购价格(未税)	销售价格(未税)	外购占比	外购价格(未税)	销售价格(未税)	外购占比	
1	3GD 内后视镜	高配	12.19	16.33	74.65%	15.62	16.33	95.67%	14.77	16.33	90.44%	14.01	16.33	85.79%	12.29	16.33	75.26%	13.89	16.33	85.08%	
2	18D 内后视镜	低配	9.71	13.27	73.17%	13.52284	13.27	101.94%	13.42	13.27	101.16%	12.71	13.27	95.96%	11.02	13.27	83.29%	13.27	13.27	100.01%	
说明						3GD: 1. 使用乾昌镜杆 2. 使用上海华普镜片 18D: 1. 使用乾昌镜杆 2. 使用上海华普镜片			3GD: 1. 使用乾昌镜杆 2. 使用中山华普镜片 18D: 1. 使用乾昌镜杆价格 2. 使用中山华普镜片			3GD: 1. 使用乾昌镜杆 2. 使用中山华普镜片 (价格有下调) 18D: 1. 使用乾昌镜杆价格 2. 使用中山华普 (价格有下调)			3GD: 使用黄碧瑞丰镜杆 使用奇美ASA-PC 18D: 使用黄碧瑞丰镜杆 使用奇美ABS-PC			3GD: 使用乾昌镜杆, 使用德润(原ASA-PC, M3*8 螺钉使用上海坤达 (上海类达料不配合) 18D: 使用乾昌丰镜杆, 使用德润(原ASA-PC(由 ABS-PC更换为ASA-PC)			

每天上午10:00开始

显示RFQ报价

RFQ编号: 2000075267 RFO编号: 000023020 报价日期: 20170901 15:00:00 UTC+8 开标日期: 20170901 15:00:00 UTC+8 截止时间: 0:00:00:00

RFQ标题: 大众三号 目标值: 0.00 RMB RFO编号: 4号 供应商: RFQ编号: 4号 供应商:

物料名称	单位	数量	原成本	新成本	差异	差异率	原占比	新占比	差异占比
3GD	PC	1	16.33	13.27	-3.06	-18.74%	95.67%	90.44%	-5.23%
18D	PC	1	13.27	13.27	0.00	0.00%	101.94%	101.16%	-0.78%

2019-1-2

2019.1.7



