
	付款申请单说明		编制	审核	批准
			邵安	—	
<input type="checkbox"/> 报告 <input checked="" type="checkbox"/> 申请 <input type="checkbox"/> 通知		意见	2023.9.11		
制作日期	2023-09-08				
实行日期	2023-09-08				

各位领导：

此项目为 H6 后视镜振动响应、光学振动、振动耐久测试费用，我公司无法完成此类试验。经过比价，最终在广电计量检测（天津）有限公司做测试，共计 11448 元整。请财务部在 2023 年 09 月 20 日前完成付款，谢谢！

三方询价

项目	广电	台信	奥测
H6 后视镜	11448	15476	14000



合同管理申请流程



HT202306070002

基本信息

申请人：	邢焕	岗位：	
日期：	2023/06/07 11:01:34	申请人部门：	产品验证部
邮箱：	xinghuan@bjghrc.com	联系电话：	
标题：	产品验证部-3C认证员-H6后视镜振动响应、光学振动、振动耐久测试合同-报价单-其他类-北京光华荣昌合同章		
工作联系函：		联系函申请类型：	
联系函主题：		联系函内容说明：	
合同名称：	报价单	合同编号：	QT-20230607-01
经办人：	邢焕	合同类型：	其他类
产品类型：		订单类型：	
是否上传价格单：		是否为项目类：	是
立项号：	HSJXM27	项目经理Id：	CustomOC\guorui
为工厂采购：		实际签约工厂：	
工厂经办人：		工厂经办人ID：	
销售总监：		销售总监ID：	

客户信息

客户信息：	广电计量检测（天津）有限公司	邮编：	
联系人：	于柏	手机：	13652126471
电话：		传真：	
客户地址：	天津市西青经济技术开发区赛达新兴产业园G座1、2层		

合同内容信息

合同事项：	报价单	合同金额：	11448.0000
大写金额：	壹万壹仟肆佰肆拾捌圆整	付款方式：	电汇
备注：			

印章信息

盖章公司：	集团管理章	印章类别：	北京光华荣昌合同章
印章份数：	2	盖章枚数：	2
备注：	广电报价：11448元，台信报价：15476元、奥测世纪报价：14000元		

价格单详情

价目表	货币	产品线	零件号	单位	开始日期	截止日期	金额类型	最小量	单价	暂估/正式价格

审批记录

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	邢焕	发起		新建申请	2023/06/07 11:15:20
2	王学永	直属上级		同意	2023/06/07 11:23:24
3	张艳菊	法务部		同意	2023/06/07 15:27:39
4	王娥	集团财务部		同意	2023/06/08 08:51:39
5	冯永江	副总裁		同意	2023/06/08 12:48:46
6	王国柱	财务副总裁		同意	2023/06/09 16:06:10
7	赵月强	总裁		同意	2023/06/14 09:17:21
8	韩亚杰	印章管理人		同意	2023/06/14 09:22:19
9	刘琳	供应商财务管理		同意	2023/06/14 10:06:07



委托报价单 (合同)

报价单号: H202306122849

合同编号: H202306122849

委托单位: 北京光华荣昌汽车零部件有限公司
(甲方):

服务单位: 广电计量检测 (天津) 有限公司
(乙方):

联系人: 邢焕 手机: 13111111111
邮箱: xinghuan@163.com
电话: 地址: 北京市昌平区流村镇工业园区

联系人: 于柏 手机: 13652126471
邮箱: yubai@grgtest.com
电话: 地址: 天津市西青经济技术开发区赛达新兴产业园G座1、2层

一、服务项目及报价

序号	样品名称	型号规格	测试项目	测试标准	样品数	基本费	单价	测试量	单位	小计	备注
1.	车灯	1	振动试验	5吨电磁振动台 (1200*1200)	1	1000	500	21	小时	¥11,500.00	
测试费用合计											
优惠价											
费用合计											
备注											

甲方已认真阅读《服务通用条款》(<http://www.grgtest.com/customerservice.html>)并经乙方说明后对内容完全熟知同时确认本合同的订立及履行将适用《服务通用条款》。甲方如另行需要纸质《服务通用条款》时可随时向乙方提出。

如甲方需要将《服务通用条款》在合同中明确约定,乙方可以提供与本委托报价单编号、内容完全一致的技术服务合同并进行签署。

二、服务条款

- 乙方收到符合要求的样品和资料、确认甲方服务委托单填写无误后,在约定的时间内安排测试服务,测试完成后在约定的时间内出具报告。甲方同意乙方将样品代送至分包方进行检测,且分包方完工及出具报告时间以实际服务时间为准。
- 服务费用及结算方式:
 - 本合同提供中文(或英文)报告一份,如需多出英文(或中文)报告每份加收500元,如需一式多份报告每份加收300元。普通加急加收50%,特急加急费100%。
 - 本合同以实际完成为准进行结算;不含复检、整改、未列明/未认证零部件、工装夹具制造、样品等费用。超出《委托报价单》的项目,由乙方另行提供报价,甲方予以书面确认,与本合同具有同等法律效力。合同有效期内的《委托报价单》甲方均予以结算。
 - 结算方式:甲方在签订合同后,直接向乙方公司银行账户支付人民币0.00元作为预付款,以此作为乙方试验设备及人员安排准备等项目启动费用。乙方完成服务后,将相关的《收费通知单》及其他相关文件以传真、电子邮件或其他方式通知甲方。甲方收到《收费通知单》后3个工作日内进行费用确认,超期视为已确认。费用确认同时乙方开具发票给甲方,甲方应在费用确认后30个自然日内以银行转账或支票方式直接向乙方公司银行账户支付剩余款项。乙方不接受私人账户或未经授权的对公账户代收款项,甲方向私人账户或未经授权的对公账户支付款项视同未支付。
 - 按合同约定及时足额向乙方支付全部服务费用。甲方未能支付全部或部分款项的,乙方有权停止提供一切服务,并有权留置样品、报告及相关资料。自逾期之日起,乙方有权每日按应付金额千分之一的标准收取违约金,直至甲方支付拖欠的所有款项。



第二页,共四页

2.5 乙方银行账户信息如下:

开户银行: 招商银行天津分行营业部 开户名称: 广电计量检测(天津)有限公司 账号: 122904475710102

- 3 甲方指定员工: / (岗位: / ; 邮箱: /); 或认可 / 章为确认专用章(此处需盖此章)。与本合同相关的《委托报价单》、《服务委托单》等经甲方联系人签字或加盖 / 章确认后从上述邮箱发出至乙方工作邮箱或现场交付至乙方或快递至乙方, 甲方均予以认可。甲方更换联系人或更换授权章或更换邮箱的, 应当提前5个工作日以书面形式通知乙方。
- 4 合同自双方签字盖章之日起生效, 有效期自2023年06月13日至2024年06月12日。本合同一式4份, 甲方执2份, 乙方执2份, 具有同等法律效力。
- 5 双方在履行过程中发生争议时应友好协商解决。如协商不成, 任何一方均可向原告所在地提起诉讼。

三、甲方开票及报告信息:

开票单位: 北京光华荣昌汽车零部件有限公司
开户银行及账号: 工行北京南口支行 0200011619200038050
报告单位: 北京光华荣昌汽车零部件有限公司

甲方(签字或盖章): 北京光华荣昌汽车零部件有限公司
联系人: 于柏
日期: 2023年6月13日



税务登记证号: 91110114801184540U
北京市昌平区科技园中兴路10号B213室 010-89774857
地址与电话:
报告单位地址: 北京市昌平区流村镇工业园区

乙方(签字或盖章): 广电计量检测(天津)有限公司
联系人: 于柏
日期: 2023年6月13日



天津台信检测技术有限公司

测试报价单

Quotation No.报价单号: TX01-2023060703

TO	: 北京光华荣昌汽车部件有限公司	TEL	: /
ATTN	: 邢唤	FAX	: /
CC	:	EMAIL	: /
FROM	: 邢学健	TEL	: 15900252585
DATE	: 2023.06.07	FAX	: /
TOTAL	: Page 2	EMAIL	: Xuejian.xing@tjtx-test.com

Dear Valued Customer尊敬的客户:

Thank you very much for your interest in our testing services. According to the documents provided by you, we are pleased to quote the following service(s) for your perusal:

您好! 谢谢贵司对我们测试服务的支持与关照。根据您提供的资料, 我们做出以下估价:

No. 序号	Sample Name 样品名称	Test Item 测试项目	Test Requirement 测试要求	Sample Quantity 测试数量	Subtotal 小计RMB
1	后视镜	振动响应	在 18-30Hz 的范围内, 不允许出现作为振动激励的部件共振频率。后视镜的最大振动由激光分析确定。	4pcs(2套)	3200元
2	后视镜	光学振动	试验方法 试验试样在环境温度下存放 24 小时安装后视镜总成处于实际装配状态激励方向与安装位置垂直 镜片振动加速度为 0.5g, 在 20~200Hz 的频率范围内, 每隔 10Hz 记录一次扭转角 α , 试验后确定 α 的最大值。振动方向为垂直方向, 光源距离后视镜 0.5m, 白板距离后视镜 1.72m (见图 4)。试验后满足 4.22 的要求。	4pcs(2套)	5000元
2	后视镜	振动耐久	将后视镜按实车状态安装在振动试验台架上, 其安装固定点区域的参数应符合表 1 给出的参数。 频率 66.6Hz, 加速度 7g	4pcs(2套)	6400元



天津台信检测技术有限公司

测试报价单

表1 振动试验参数					
参数					
振动加速度, m/s ²	45°		70°		
振动频率, Hz					
振动方向	上下	左右	前后		
振动时间, h	4	2	2		
1) 适用于 M1 类车辆					
2) 适用于 M2、M3、N1、N2、N3 类车辆					

4	后视镜	防腐蚀	按照 ISO 9227 中的铜盐加速醋酸试验 (CASS) 进行 96h	4pcs(2套)	3360元
工装费:					¥0.00
不含税金额:					¥17,960.00
税款:					¥1,077.60
总金额:					¥19,037.60
备注: 振动工装由客户提供					

1. 说明

- 收到测试样品、测试资料及 50%预付款后, 试验开始。
- 请按要求仔细填写测试申请表并确认, 我们将以贵司提供的测试资料及申请表进行试验并出具报告。
- 如因客户方的原因导致项目中止, 则按实际发生的测试结算费用。
- 重测项目按价格表另收测试费。
- 如果提供测试的样品或测试要求与报价时不同, 测试费用将按实收取。
- 此报价单有效期为 30 天。

2. 寄样地址: 天津市武清区自行车王国产业园区天津质检 7 号楼 邮编: 301700

3. 交费方式: 现金、转帐或支票

户名:	天津台信检测技术有限公司
开户行:	中国农业银行股份有限公司天津汉沽港支行
账号:	02061101040031587
联行号:	103110006114
税号:	914202220612171744

委托方签章(Signature):

承检方签章(Signature):

日期(Date):

天津台信检测技术有限公司

日期(Date): 2023.06.07

----结束/End----



检测服务合同

甲方：北京光华荣昌汽车部件有限公司
授权代理人：邢焕
地址：北京市昌平区流村镇工业园区
电话：
E-MAIL：

乙方：奥测世纪（天津）技术有限公司
授权代理人：朱玥
地址：天津市武清开发区和畅路6号10号楼 奥测世纪
电话：15102233539
E-MAIL：

根据《中华人民共和国合同法》及其它相关法律法规，双方本着诚实信用、平等互利原则，现就甲方委托乙方检测服务事宜，双方共同确认并自愿达成检测服务合同条款如下：

一、委托项目及费用

序号	产品名称	测试项目	测试方法	样品规格	费用合计 (元)	备注
1	H6 后视镜	振动响应 Vibration response	实验大纲	2 套	3000	
2		光学振动 Optical Vibration	Q-RC00084-2016	2 套	3000	
3		振动耐久 Vibration endurance	QCT-531	2 套	8000	
4		防腐蚀 Corrosion protection	ISO 9227	3 件	1920	
总测试费用 (RMB.元)				15920 (含税)		

二、检测报告时间及报告方式

测试结束后，乙方先将检测报告电子版发给甲方做确认，收到甲方的确认回复后，再出具正式版检测报告扫描版发送至甲方，并将纸质版检测报告快递给甲方。

三、检测（服务）费用及交付方式

乙方应先将检测报告和发票快递给甲方，甲方收到检测报告和发票后 30 日内，须将测试费用电汇到乙方指定账户上。

乙方户名：奥测世纪（天津）技术有限公司 开户行：招商银行天津市武清支行
银行帐号：122906526310801 纳税人识别号：91120222340889803D

四、双方约定的其他合同条款

- 甲方已知晓并认可乙方的检测能力和资质范围，应按照乙方要求提交与检测有关的材料及必要的检测依据或文本。甲方在送样时还应与乙方签署《委托检测协议书》，该《委托检测协议书》构成本合同附件，是本合同的组成部分。
- 甲乙双方未经对方同意，不得与第三方讨论或泄露本合同任何内容或复制本合同文本，乙方同时承诺对甲方产品的任何技术资料保守商业秘密。
- 该合同如遇天灾、战争、疫情等不可抗力的情形，造成报告延迟交付或无法履行，双方均不负有法律责任，双方应共同协商变更或者解除本合同。
- 乙方依据甲方提供的技术资料及技术信息进行测试并出具报告，如因甲方提交技术资料错误，造成本次检测失败的，乙方不承担本次测试的任何责任和赔偿，甲方如需增加测试或重新测试部分，乙方将酌情另行收取费用。
- 如因甲方委托信息填写原因造成报告需要更改的，乙方将收取 100 元/份的额外费用。对每次申请若无特别说明将只出具一套报告，若要加出报告的，乙方将收取 100 元/份的费用。
- 乙方仅对收到的样品负责，并对来样开展测试和出具检测报告，测试完成后的样品保留时间为报告发出后 60 天，甲方签署合同前如无明确样品退还要求，则由乙方自行处理。
- 凡因执行本合同所发生的或与本合同有关的一切争议，双方协商解决；如协商不能解决，任何一方可以向乙方所在地有管辖权的人民法院进行起诉。



检测服务合同

8、本合同自双方授权代理人签字并加盖公章或合同专用章之日起生效。签字盖章后的本合同通过传真、电子邮件、微信、QQ等即时通讯工具发送的电子版和文字确认也同时可以作为有效的法律支持依据。

9、本合同一式贰份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。未尽事宜由双方协商解决。

甲方（单位盖章）：

授权代理人（签字）：

日期： 年 月 日

乙方（单位盖章）

授权代理人（签字）：朱玥

日期： 2023年06月02日



委外试验申请单

申请单编号: GR2023060252(007)

申请部门	河北质量	申请者	田健	联系方式	15532757226		
申请日期	2023/05/31	送样品日期	2023/6/1	报告需求日期	2023/7/5		
项目编号 (必填)	HSJXM27						
是否预算 (必填)	<input checked="" type="checkbox"/> 预算内 <input type="checkbox"/> 预算外						
样品状态 (必填)	<input type="checkbox"/> DV <input type="checkbox"/> PV <input checked="" type="checkbox"/> 量产产品 <input type="checkbox"/> 试制品 <input type="checkbox"/> 外购件 <input type="checkbox"/> 其他						
必要性说明 (必填)	H6后视镜及补盲镜年度DVP实验报告提交						
序号	车型	测试件名称	件号	检测项目	检测/评价标准	样品编号 (受控件)	数量
1	H6	左/右后视镜总成	A9608106619/A 9608106519	振动响应	后视镜共振频率, 不在共振频率范围内 (18 - 30 Hz.)		2
2				光学振动	外后视镜总成按 4.22.1 试验后, 商用车 $\alpha_{max} \leq 30'$ (最大值)。详细见 DVP 年度实验大纲		2
3				振动耐久	将后视镜按实车状态安装在振动试验台架上, 其安装固定点区域的参数应符合表 1 给出的参数。详细见 DVP 年度实验大纲		2
4				防腐蚀	铝材料(镜杆) 按照 ISO 9227 中的铜盐加速醋酸试验 (CASS) 进行 96h 镜片(镀铬) 48 小时铜盐加速醋酸试验(CASS)符合 ISO 9227 详细见 DVP 年度实验大纲		3

委外试验申请单

申请单编号:

5	H6	补盲视镜总成	A00281075 16	防腐蚀	镜片(镀铬) 48小时铜盐加速醋酸 试验(CASS)符合 ISO 9227 详细信息见 DVP 年 度实验大纲	3
---	----	--------	-----------------	-----	--	---

便清

委外预计总费用	(实验室将费用报申请人)
---------	--------------

实验室填写

接收申请单日期:	2013.6.2	接收样品日期:	2013.6.2
样品接收状态:	完好(符合试验需求)	实验室接收人:	张经
试验计划:		提供报告日期:	

申请人	田坤	部门领导批准	王... 孙... 张...	项目经理	张... 田...	工程研究院院长	张...	实验室批准:	张...
日期	2013.6.1	日期	6.1	日期		日期		日期	



工作联系函



Of202306020001

基本信息

申请人:	田健	岗位:	
日期:	2023/06/02 08:08:57	申请人部门:	技术质量科
邮箱:	tianjian@bjghrc.com	联系电话:	
标题:	关于H6后视镜年度DVP委外试验申请		
编码:	GZLXH-20230602-011	申请人:	田健
组织架构:	后视镜事业部	部门:	技术质量科
职位:	后视镜工艺工程师	申请类型:	申请
内容说明:	应戴姆勒SQE梁峰要求,需提交今年的年度DVP试验报告,需求日期23年7月6日,有振动响应、光学振动、振动耐久、防腐蚀中铜盐醋酸试验需委外进行	审批人:	郭锐,刘水泉,冯永江

审批记录

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	田健	发起		新建申请	2023/06/02 08:24:18
2	郭锐	审批一		同意	2023/06/02 08:26:21
3	刘水泉	审批二		同意	2023/06/02 08:39:27
4	冯永江	审批三		同意	2023/06/02 13:17:28