



### 付款申请单说明

裁决

编制

审核

批准

邢煥

—

11-23/23

报告

申请

通知

意见

制作日期

2023-11-23

实行日期

2023-11-23

各位领导：

此项目为吉利 G3 座椅 ELV 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 27000 元整。请财务部在 2023 年 11 月 30 日前完成付款，谢谢！

三方询价

项目	广电	谱尼	中汽研
吉利 G3 座椅	27000	30000	54000



# 合同管理申请流程



HT202311020007

## 基本信息

申请人：	邢焕	岗位：	
日期：	2023/11/02 10:59:47	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-吉利G3ELV测试合同-委托报价单（合同）-研发技术类-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：	委托报价单（合同）	合同编号：	YF-20231102-04
经办人：	邢焕	合同类型：	研发技术类
产品类型：		订单类型：	
是否上传价格单：		立项号：	ZY2207
项目经理Id：	CustomOCliaxiaoyu		

## 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：	委托报价单（合同）	合同金额：	27000.0000
大写金额：	贰万柒仟圆整	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：	4
备注：	广电报价：27000元，谱尼报价30000元，中汽研报价：54000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	2023/11/02 11:02:12
2	苏东	直属上级	按照报价选择成本最低的广电报价：27000元，谱尼报价30000元，中汽研报价：54000元	同意	2023/11/02 13:38:25
3	张艳菊	法务部		同意	2023/11/02 17:12:04
4	王娥	集团财务部		同意	2023/11/03 09:36:51
5	冯永江	副总裁		同意	2023/11/03 09:44:24
6	王国柱	财务副总裁		同意	2023/11/03 09:46:36
7	赵月强	总裁		同意	2023/11/06 11:00:06
8	韩亚杰	印章管理人		同意	2023/11/06 14:41:48
9	刘琳	供应商财务管理		同意	2023/11/06 17:22:00



广电计量  
GRG METROLOGY & TEST

# 委托报价单 (合同)



合同编号: C202308117389

委托单位 (甲) 北京光华荣昌汽车零部件有限公司

联系人: 邢焕

电话:

地址:

手机: 18610117246

邮箱: xinghuan@b.ighrc.com

北京市昌平区北流村600号院9号楼1至3层101

报价单号: C202308117389

服务单位 (乙方): 广电计量检测 (天津) 有限公司

联系人: 于柏

手机: 13652126471

电话: 022-58226914 邮箱: yubai@grgtest.com

地址: 天津市西青经济技术开发区泰达新兴产业园G座一层、二层

## 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	座椅部件		ELV	吉利要求	645	0	45	1	小时	¥ 29,025.00	
税费6%											
费用合计											
优惠费用合计											
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知悉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

1 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。

2 服务费用及结算方式:

2.1 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%。

2.2 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。

2.3 结算方式:乙方在每月5日前或所有项目完成5个工作日内将上个月相关的《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,逾期视为已确认,费用确认后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支付相应款项。

2.4 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,并有权保留样品、报告及相关资料。自逾期之日起,乙方有权每口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。

2.5 乙方银行账户信息如下:

开户银行: 招商银行股份有限公司

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:);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 / 章确认从上述邮箱发出至乙方工作邮箱或邮寄交付至乙方或快递至乙方。甲方的予以认可。甲方再换联系人或再换授权人或再换邮箱的,应当提前5个工作日以书面形式通知乙方。



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 02000011619200038050

甲方(签字或盖章)：

签约代表：

日期：

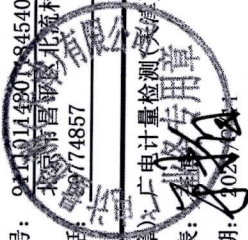
税务登记证号：91110114490184540U

地址与电话：北京昌平区北流村600号院9号楼1至3层101-010-  
09774857

乙方(签字或盖章)：仁电计量检测(天津)有限公司

业务代表：

日期：2024/6/11



## 检测项目报价单

接收单位: 北京光华荣昌汽车部件有限公司 发送单位: 谱尼测试集团上海有限公司  
 接收人: \_\_\_\_\_ 发送人: \_\_\_\_\_  
 电话: \_\_\_\_\_ 电话: \_\_\_\_\_  
 传真: \_\_\_\_\_ 总页码: \_\_\_\_\_  
 日期: 3-Aug-23 检测类别: \_\_\_\_\_



检测项目报价如下DESCRIPTION:

序号 Serial Number	样品名称 Sample Name	检测项目 Test Item	检测方法 Test Method	标准单价(元) Standard Unit Price	样品个数 Number of samples	合计	检测周期 Test Period
1	驾驶员座椅 总成	ELV	按Q/JLY J7110845B- 2016	150	600	90000	到样后3周 左右
附加费Surcharge						纸质报告费 Paper report fee:	0.00
						证书费 Certificate fee:	0.00
						加出中文/英文报告 Report in Chinese/English:	0.00
						不含税检测费合计 Test fee:	42000.00
						优惠合计 Test fee:	28301.89
						税额 Test fee:	1698.11
						最终含税检测费合计 Test fee:	30000.00

### 1. 报价正文的注释:

1.1 本报价承诺的“测试服务周期”建立于委托方的有效配合,并在满足下列条款的基础上,否则谱尼测试公司不受该“测试服务周期”的约束。

1.1.1 委托方全额支付预付款;

1.1.2 委托方提交清晰和内容完整的委托检测协议书;

1.1.3 委托方根据报价首页的要求送样;

1.1.4 委托方及时提供其他的相关技术资料。

1.2 本报价是基于委托方提供的信息作出的。在收到全部样品及相关文件后若发现与委托方最初提供的信息有差别,本公司保留调整报价的权力。

1.3 本报价属我公司经营信息,构成我公司商业秘密;所报价格仅针对所至客户。



## 检测项目报价单

1.4 标准服务周期为7个工作日（特殊检测项目的周期以实际备注为准），加急服务周期为3.5个工作日（特殊检测项目的加急服务周期以实际备注为准），上午10:30以后收到的样品及申请，工作日由当天下午开始计算；下午15:30以后收到的样品及申请，工作日由次日上午开始计算。

1.5 由于委托人的原因致使项目延迟或终止，本公司有权要求委托人支付已发生的款项。

### 1.6 支付信息

北京	人民币帐户
公司名称	谱尼测试集团上海有限公司
开户银行	中国工商银行股份有限公司上海市习勤路支行
银行帐号	1001228109006747623
行号	1022 9002 2819



# 试验报价单 Quotation

收件人: 邢焕	电话: 18610117246	邮箱: —
单位: 北京光华荣昌		
地址: —		
发件人: 支琪	电话: 13820228579	邮箱: zhiqi@catarc.ac.cn
单位: 中汽研汽车检验中心(天津)有限公司		页数: 1
地址: 天津市东丽区先锋东路68号		
关于: ELV	有效期: 3个月	
<input type="checkbox"/> 紧急	<input type="checkbox"/> 请审阅	<input type="checkbox"/> 请传阅
	<input checked="" type="checkbox"/> 请批复	<input type="checkbox"/> 请答复

宋工: 您好!

贵公司试验报价情况如下:

序号	项目	依据标准	型号	试验费(含税6%)	数量	小计(含税6%)	备注
1	ELV	—	—	180	600	108000	--
合计						¥108000	
折后合计						¥54000	

开户名称: 中汽研汽车检验中心(天津)有限公司

开户行: 中国工商银行股份有限公司天津东丽开发区支行

帐号: 0302 0421 1930 0383 573



# 委外试验申请单

申请单编号: GR20230720SQS013

申请部门		座椅开发部		申请者		李燕龙		联系方式		15301355079		
申请日期		20230720		送样品日期		20230724		报告需求日期		2023.8.2		
项目编号		ZY2207										
是否预算		<input checked="" type="checkbox"/> 预算内					<input type="checkbox"/> 预算外					
样品状态		<input checked="" type="checkbox"/> DV <input type="checkbox"/> PV <input type="checkbox"/> 量产品 <input type="checkbox"/> 试制品 <input type="checkbox"/> 外购件 <input type="checkbox"/> 其他										
必要性说明		G3 座椅 DVP 试验										
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	数量					
1	吉利 G3	电动驾驶员座椅总成	68EN2531-00030	EMC	按 QJFS J7110391-2023		1					
2		副驾驶员座椅总成	71EN2531-00020	座椅总成禁用物质	按 QJLY J71108456-2016		1					
3		驾驶员座椅总成	9900152903	VOC 零部件挥发性	按 QJLY J7111515A-2020		1					
X		驾驶员座椅总成	68EN2531-00010		冷热循环试验	按 QJLS J7110162-2018		3				
		副驾驶员座椅总成	71EN2531-00010									
		电动驾驶员座椅总成	68EN2531-00030									
5			3.0 平台防尘罩总成主驾 副驾高配靠背面套总成	SHT0010231 SHT0015179	雾化性	按 QJLY J7110341D-2020		2				
6			驾驶员左侧罩壳	SHT0015222	气(味)性(材料)	按 QJLY J7111030C-2019		5				
			主驾侧高配靠背面套总成	SHT0015179								
		主驾标配靠背泡沫总成	SHT0015181									
		3.0 平台防尘罩总成 主驾带扣总成	SHT0010231 SHT0015400									
7		副驾驶员座椅总成	71EN2531-00020	气(味)性(总成)	按 QJLY J7111020C-2019		1					
8		驾驶员座椅总成	68EN2531-00010	侧气囊测试			3	1. 按照 GB 20300 的要求，对驾驶员座椅进行侧气囊测试。 2. 按照 GB 20300 的要求，对副驾驶员座椅进行侧气囊测试。 3. 按照 GB 20300 的要求，对电动驾驶员座椅进行侧气囊测试。 4. 按照 GB 20300 的要求，对主驾带扣进行侧气囊测试。 5. 按照 GB 20300 的要求，对主驾防尘罩进行侧气囊测试。 6. 按照 GB 20300 的要求，对主驾靠背泡沫进行侧气囊测试。 7. 按照 GB 20300 的要求，对主驾侧高配靠背面套进行侧气囊测试。 8. 按照 GB 20300 的要求，对主驾侧罩壳进行侧气囊测试。 9. 按照 GB 20300 的要求，对主驾侧高配靠背面套进行侧气囊测试。				
		副驾驶员座椅总成	71EN2531-00010									
		电动驾驶员座椅总成	68EN2531-00030									
9		主驾标配靠背泡沫总成	SHT0015181	胶散发性	按 QJLY J7110222B-2019		1					

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:			接收样品日期:		
样品接收状态:			实验室接收人:		
试验计划:			提供报告日期:		
申请人	<u>李燕龙</u>	部门领导批准	<u>周赛</u>	项目经理	<u>李燕龙</u>
日期	<u>2023.7.20</u>	日期	<u>2023.7.20</u>	日期	<u>2023.7.20</u>
				工程研究院院长	<u>李燕龙</u>
				实验室批准:	<u>李燕龙</u>
				日期	<u>2023-7-20</u>