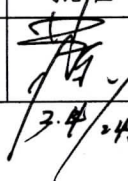
	付款申请单说明		编制	审核	批准
			裁决 解娟	—	 3.4/24
<input type="checkbox"/> 报告		<input checked="" type="checkbox"/> 申请		<input type="checkbox"/> 通知	
制作日期	2024-03-01		意见		
实行日期	2024-03-01				

各位领导：

此项目为吉利 G3 座椅 EMC 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 40000 元整。请财务部在 2024 年 3 月 15 日前完成付款，谢谢！

三方询价

项目	广电	SGS	中汽研
吉利 G3 座椅	40000	87004.80	151200



# 合同管理申请流程



HT202312280001

## 基本信息

申请人：	邢焕	岗位：	
日期：	2023/12/28 13:25:39	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EMC测试合同-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：	报价单（合同）	合同编号：	YF-20231228-01
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：	CustomOC\lianxiaoyu		

## 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）	合同金额：	40000.0000
大写金额：	肆万圆整	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：40000元，SGS报价：87004.80元，天津中汽研报价：151200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	2023/12/28 13:30:31
2	苏东	直属上级	EMC电磁抗干扰检测经过吉利指定范围内检测机构报价对比：广电报价：100000元最终40000元，SGS报价：110000元最终87004.80元，天津中汽研报价：151200元最终不降151200元	同意	2023/12/28 13:55:40
3	张艳菊	法务部		同意	2023/12/29 10:10:00
4	王娥	集团财务部		同意	2024/01/02 08:36:52
5	冯永江	副总裁		同意	2024/01/02 09:11:51
6	王国柱	财务副总裁		同意	2024/01/03 14:35:00
7	赵月强	总裁		同意	2024/01/03 17:11:36
8	韩亚杰	印章管理人		同意	2024/01/03 17:44:45



# 委托报价单 (合同)



合同编号: E202307265710

报价单号: E202307265710

委托单位 (甲方): 北京光华荣昌汽车零部件有限公司

服务单位 (乙方): 广电计量检测 (天津) 有限公司

联系人: 邢焕 手机: 13111111111

联系人: 于柏 手机: 13652126471

电话: 邮箱: xinghuan@163.com

电话: 邮箱: yubai@grgtest.com

地址: 北京市昌平区流村镇工业园区

地址: 天津市西青经济技术开发区赛达新兴产业园6座1、2层

## 一、服务项目及价格

序号	样品名称	型号规格	测试项目	测试规范	样品数量	测试模式	测试量	单价	小计	备注
1			瞬态传导发射 (CE01) Transient emissions (CE01)	Q/JLY J7110779D-2019	2	1	4	¥700.00	¥2,800.00	低压供电端测试
2	驾驶员座椅 总成		电磁传导发射 (CE02) Conducted emission (CE02)	Q/JLY J7110779D-2019	2	1	2	¥800.00	¥1,600.00	
3			磁场近场发射 (RE01) Magnetic Near Field Requirement (RE01)	Q/JLY J7110779D-2019	2	1	6	¥800.00	¥4,800.00	



序号	样品名称	型号规格	测试项目	测试规范	样品数量	测试模式	测试量	单价	小计	备注
4	驾驶员座椅 总成		电磁场远场发射 (RE02) Magnetic and Electric Far Field Requirement (RE02)	Q/JLY J7110779D-2019	2	1	6	¥800.00	¥4,800.00	
5			电磁辐射发射 (RE03) Radiation Emission (RE03)	Q/JLY J7110779D-2019	2	1	6	¥800.00	¥4,800.00	X+方向测试
6			瞬态传导抗扰度 (CI01) Transient Immunity On Power Lines (CI01)	Q/JLY J7110779D-2019	2	1	6	¥700.00	¥4,200.00	
7			瞬态耦合抗扰度 (CI02) Transient Immunity On Signal Lines (CI02)	Q/JLY J7110779D-2019	2	1	2	¥700.00	¥1,400.00	

序号	样品名称	型号规格	测试项目	测试规范	样品数量	测试模式	测试量	单价	小计	备注
8	驾驶员座椅 总成		磁场抗扰度 (RI01) Magnetic Field Immunity (RI01)	Q/JLY J7110779D-2019	2	1	6	¥800.00	¥4,800.00	一个测试等级 评估
9			电磁辐射抗扰度 (BCI) (RI02) Radiation Immunity (BCI) (RI02)	Q/JLY J7110779D-2019	2	1	6	¥800.00	¥4,800.00	一组接插件, 一个测试等级 评估
10			电磁辐射抗扰度 (ALSE) (RI03) Radiation Immunity (ALSE) (RI03)	Q/JLY J7110779D-2019	2	1	12	¥800.00	¥9,600.00	一个测试等级 评估
11			手持发射机抗扰度 (RI04) Portable Transmitters Immunity (RI04)	Q/JLY J7110779D-2019	2	1	8	¥800.00	¥6,400.00	样品上表面居中位置, 一组 线束测试。一 个测试等级评 估

序号	样品名称	型号规格	测试项目	测试规范	样品数量	测试模式	测试量	单价	小计	备注
12	驾驶员座椅 总成		静电放电 (ESD01) Electrostatic Discharge (ESD01)	Q/JLY J7110779D-2019	2	2	8	¥600.00	¥4,800.00	
测试费用合计 (人民币)										
优惠价										¥54,800.00
费用合计										¥40,000.00
费用合计										¥40,000.00
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:
  - 本合同根据服务委托单的需求,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100%。
  - 本合同以实际完成量为准进行结算;不含复检、整改、未列明、未认证零部件及样品等费用。超出本合同的项目,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,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为未支付。
  - 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。
  - 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盖章 / 章确认从上述邮箱发出至乙方工作邮箱或现场交付至乙方或快速至乙方,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11月28日至2024年11月27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。

合同签订地：广州市天河区

三、甲方开票及报告信息：

开票单位：北京光华荣昌汽车部件有限公司

开户银行及账号：工行北京南口支行 0200011619200038050

报告单位：北京光华荣昌汽车部件有限公司

甲方（签字或盖章）：北京光华荣昌汽车部件有限公司

联系人：

日期：

税务登记证号：91110114801184540U

北京市昌平区北流村600号院9号楼1至3层101-010-

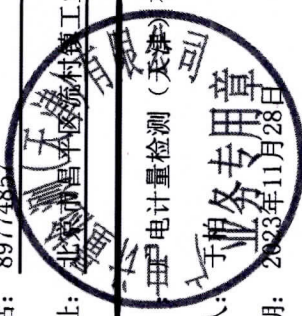
地址与电话：89774857

报告单位地址：北京市昌平区北流村工业园区

乙方（签字或盖章）：天津电计量检测（天津）有限公司

联系人：

日期：2023年11月28日





# 测试合同

## TJQ23070402-Enzo

致	北京光华荣昌汽车部件有限公司	来自	通标标准技术服务(天津)有限公司
接收人	王学永	发送人	马腾飞
地址	北京市昌平区流村镇工业园区	电话	19922639852
电话	18610117246	邮箱	enzo.ma@sgs.com
邮箱	wangxueyong@bighrc.com	日期	2023.7.4

尊敬的客户:

感谢您对本公司的信任和支持。对您的测试申请,我们做如下报价:

编号	测试项目	测试方法	样件数量	工作模式	总价/元	备注	周期 (工作日)
1	瞬态传导发射 (CE01)	Q/JLY J7110779D-2019④	2	1	3200		待实验室反馈
2	电磁传导发射 (CE02)	Q/JLY J7110779D-2019④	2	2	3200	电压法, 电流法	
3	磁场近场发射 (RE01)	Q/JLY J7110779D-2019④	2	2	9600		
4	电磁辐射发射 (RE03)	Q/JLY J7110779D-2019④	2	2	12800	一个面	
5	瞬态传导抗扰度 (CI01)	Q/JLY J7110779D-2019④	2	1	6400		
6	瞬态耦合抗扰度 (CI02)	Q/JLY J7110779D-2019④	2	1	1600	CCC+ICC	
7	磁场抗扰度 (RI01)	Q/JLY J7110779D-2019④	2	2	9600	1个等级	
8	电磁辐射抗扰度 (BCI) (RI02)	Q/JLY J7110779D-2019④	2	2	9600	1个等级	
9	电磁辐射抗扰度 (ALSE) (RI03)	Q/JLY J7110779D-2019④	2	2	16000	1G以上3个面(含雷达波) 1个等级	
10	手持发射机抗扰度 (RI04)	Q/JLY J7110779D-2019④	2	2	57600	预估面6个点+线束3个点 1个等级	
11	静电放电 (ESD01)	Q/JLY J7110779D-2019④	2	1	6400	上电, 不上电	
12	报告制作				800		

税前费用合计Total: 136800.00

含6%增值税合计: 87004.80

此报价依据贵公司提供的资料而估算, 有效期为一个月。若提供的资料有改动, 此报价单将随之更新。

如果贵公司同意以上报价, 请签名盖章后以书面方式回复给本公司相关工作人员, 以便执行订单。非常感谢您的支持!

备注:

- 本合同自签发日期起有效期为30天。
- 样品尺寸与数量: 客户提供(请将申请表和测试合同连同样品一起快递给我们或者送样)
- 测试周期: 正常服务: 预计实验室反馈个工作日(从实验室收到申请表、回签合同、样品和测试费用开始计算)
- 对每次申请若无特别说明将只出具一套报告; 如需双语报告, 需另加报告翻译费RMB200; 测试报告正本完成后, 若有任何修改, 每份报告需支付RMB200元。
- 请按要求仔细填写申请表并确认, 内容可据贵公司需要填写, 我们将以贵公司提供的资料进行测试并出具报告
- 本公司对所送样品测试并出具测试报告。待测试完成后我们将继续保留样品30天。超过此时间后本公司将有权自行处理来样。对测试结果有疑问的, 请在样品保留时间内提出。当样品按要求全部退还或已超过保留期时, 我们只对测试报告本身负责。
- 本公司测试报告是本公司依据“检验和测试服务通用条款”签发的(详见公司网址: <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>), 请仔细阅读。
8. 寄样地址: 天津市滨海新区经济技术开发区海云街80号C14厂房
9. 费用支付: 在测试结束前, 需先将相关费用支付到通标标准技术服务(天津)有限公司。在未确认付款信息前, 恕无法提供测试结果及报告。如贵公司中途中止或取消检测, 本公司保留要求客户支付已做过的测试费用的权利。  
如以个人名义付款至我司, 仅能开具以付款人个人名称的增值税普通发票, 注意: 发票一旦开出, 不得随意申请修改。如果需要修改, 需贵公司写明拒收理由、错误具体项目以及正确内容的书面材料并加盖公章, 并且须在专用发票认证期限内(发票开具之日起360天内)向我司提出修改申请, 超出360天期限, 则无法再提出修改发票申请。

请将上述测试费用汇入我公司账户或以支票、现金形式交付至我公司

开户名称: 通标标准技术服务(天津)有限公司



SGS

银行帐号: 0302016509300054947

开户银行: 中国工商银行天津市黄海路支行

纳税人识别号: 91120116666141424H



注: 本公司将在收到费用和样品后开始测试。为了不耽误贵公司的测试, 请把汇款底单即刻传真给本公司, 并务必注明公司名称。若在发出报价单之日起30天内未收到您的回复, 我们将销毁您的样品且不另行通知。

委托方代表签字/日期: \_\_\_\_\_

SGS代表签字/日期: \_\_\_\_\_

马腾飞

Member of the SGS Group (Société Générale de Surveillance)

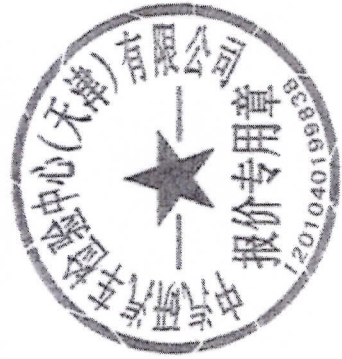
# 电磁兼容试验报价单

序号	项目名称	标准	单价含税(元/项)	测试状态(个)	样品数量(件)	小计(元)	备注
1	电磁传导发射		3000	1	3	9000	
2	磁场近场发射		3000	2	3	18000	
3	电磁场远场发射		2000	2	3	12000	
4	电磁辐射发射		3000	2	3	18000	
5	瞬态传导抗扰度		4000	1	3	12000	
6	瞬态耦合抗扰度		3000	1	3	9000	
7	磁场抗扰度		3000	2	3	18000	
8	电磁辐射抗扰度 (BCI)		8000	2	3	48000	
9	电磁辐射抗扰 (ALSE)		6000	2	3	36000	
10	手持发射机抗扰度		4000	2	3	24000	
11	静电放电		4000	1	3	12000	
<b>合计</b>						216000	
<b>折扣小计</b>						151200	
13	整改测试		1000元/小时			按照实际时间收费	

感谢您选择天津检验中心，关于贵公司的EMC项目报价如下：

注意事项：1、试验室能够提供CAN和LIN的光电隔离，和少量资源的CANOE 和CAN卡，其他需试验室提供的辅助设备和工装等需提前说明。  
2、包含中文报告费用；2. 报价不含英文报告费用，如需英文报告2000元一份；3. 报价不含整改，如需整改按照1000元每小时收取。

备注：  
账户信息：  
单位名称：中汽研汽车检验中心(天津)有限公司  
开户行：中国工商银行天津东丽开发区支行  
银行账号：0302042119300383573  
开户行联行号：102110004278



任务单号	
标准分类	检验依据
吉利企标	Q/ILY 17110779D-2019
附件材料	

A类产品
快速单号:

开始时间:
计划结束时间: