



### 付款申请单说明

裁决

编制

审核

批准

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

报告

申请

通知

意见

制作日期 2021.03.12

实行日期 2021.03.12

各位领导：

此项目为设备计量校准费用，我公司无法完成此类试验。经过比价，最终在通标标准技术服务（天津）有限公司做计量校准，费用为 17544 元整。请财务部在 2021 年 03 月 30 日前完成付款，谢谢！

三方询价

项目	通标	广电	天誉
校准/计量	17544	19076	17670.2



## 合同管理申请流程



HT202103080001

## 基本信息

申请人：	邢焕	岗位：	
日期：	2021/03/08 10:34:49	申请人部门：	产品验证部
邮箱：	xinghuan@bjghrc.com	联系电话：	
标题：	计量/校准合同		
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：	服务协议	合同编号：	YF-20210308-01
经办人：	邢焕	合同类型：	研发技术类
产品类型：			

## 客户信息

客户信息：	通标标准技术服务（天津）有限公司	邮编：	
联系人：	齐凯蕾	手机：	13821874639
电话：		传真：	
客户地址：	天津市经济开发区海云街80号C14厂房		

## 合同内容信息

合同事项：	服务协议	合同金额：	17544.0000
大写金额：	壹万柒仟伍佰肆肆肆圆整	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：	1、通标费用：17544元，广电费用：19076元，天誉费用：17670.2元。2、通标价格最低，通标合同为服务协议，广电及天誉合同为报价单。		

## 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	Begin		新建申请	2021/03/08 13:38:18
2	袁兵兵	加签		前加签王学永	2021/03/08 13:45:46
3	王学永	加签	同意	前加签同意	2021/03/09 08:56:55
4	袁兵兵	部门主管领导		同意	2021/03/09 10:58:28
5	李明	法务部		同意	2021/03/09 14:06:30
6	叶峰	加签	请审批	前加签杨光环	2021/03/10 08:48:36
7	叶峰	财务成本经理		同意	2021/03/10 08:49:09
8	张晓锋	副总裁		同意	2021/03/10 11:47:36
9	杨光环	加签1	已阅	前加签同意	2021/03/11 10:16:41
10	韩亚杰	印章管理人		同意	2021/03/11 13:47:22

# 服务协议

本协议于 2021 年 02 月 03 日，由以下双方签署并生效：

**甲方：**北京光华荣昌汽车部件有限公司，是一家根据中国法律合法成立并有效存续的公司，其注册地址为：北京市昌平区科技园区中兴路 10 号 B213 室。（以下称为光华荣昌）

**乙方：**通标标准技术服务（天津）有限公司是一家根据中华人民共和国法律合法成立并有效存续的公司，是 CNAS 合格评定的校准实验室，认可编号是 L2774，其注册地址为：天津经济技术开发区第五大街 41 号（以下称为“SGS-CSTC”）。

鉴于：

**SGS-CSTC** 校准实验室从事于为国内外企业、政府和国际机构，提供仪器校准、检测、认证等服务以及相关服务的业务。

光华荣昌想要根据以下的条款和条件获得 **SGS-CSTC** 的服务，因此，双方达成协议如下：

## 条款 I - 协议的主题

基于 光华荣昌 的仪器清单及测试要求，**SGS-CSTC** 同意依照本协议设定的条款及附件 I 规定的单价及服务方式提供仪器校准服务。

1.1 甲方需计量校准、检测的项目，可提前 5~7 个工作日通过电子邮件或传真方式发给乙方代表，乙方代表与甲方评审后签订单次校准、检测合同（申请单、报价单），乙方根据校准、检测的实际情况及客户的要求选择如下两种服务方式：

a. 需要接送到乙方实验室校准、检测的计量器具，乙方接到甲方申请后提供接送样品服务，乙方根据校准、检测申请单清点样品数量，并由双方签字确认，乙方在 7 个工作日内完成计量校准、检测并出具相应报告（证书）。（外包项目、特殊项目仪器校准及修理另行协商）。

b. 需要到现场进行校准、检测的计量器具，乙方应在接到甲方的申请后，安排人员到现场进行校准、检测，在 7 个工作日内完成计量校准、检测并出具相应报告（证书）。（外包项目、特殊项目仪器校准及修理另行协商）。

1.2 乙方上门进行现场计量应遵守甲方有关规章制度，甲方应配合乙方提供必需的工作条件及



必要的设备和人员以确保计量工作安全、正确、顺利地完成。

1.3 由乙方校准、检测的仪器在计量过程中发现需要修理，在乙方能够进行修理的能力范围内，乙方征得甲方同意后对此仪器进行修理。修理费和更换零件费按实际结算。如乙方不具有该仪器修理能力由甲方负责送修。

1.4 乙方由于个别特殊原因不能在规定时间内完成并出具证书，应在乙方确认仪器清单时告知甲方并可在得到甲方同意后推迟出具证书的时间。

## 条款 II- 货币和结算方式

2.1 按照本协议 SGS-CSTC 开具的所有票据都将以人民币的形式，光华荣昌支付的所有费用都将以人民币的形式支付。

2.2 甲乙双方每 30 天进行一次费用结算，每次费用结算前乙方依据附件 I 所列单价、及实际校准数量和相关其他服务清单向甲方出具费用结算清单，甲方对计量费用认可后乙方再向甲方开出发票。

2.3 所有发票应该在从开票日期起 30 个工作日内付款，任何延迟付款都将按 0.5% 的月息支付自到期日起至实际付款日的利息。

## 条款 III- 付款

3.1 光华荣昌应该根据双方认可的费用结算清单向 SGS-CSTC 支付费用。

3.2 本费用为适合中国法律的价格。

## 条款 IV - 协议期限

本协议于 2021 年 02 月 03 日正式生效，并在最初的 3 年内有效。

## 条款 V - 保密性

协议的任何一方都要保守秘密，不泄露给任何个人或实体，不因为任何其他的目的公开本协议所涉及的从另一方获得的与所提供的服务有关的信息，包括本协议的内容；除非事先得到另一方书面的同意。



### 条款 VI – 转让

无论是 SGS-CSTC 还是光华荣昌，在未事先得到另一方同意的情况下，都不能转移本协议条款规定的权利和责任给任何个人或实体，但是 SGS-CSTC 可以将服务的任何一部分分包给另一个 SGS 分支机构或第三方团体，并对分包负责。

### 条款 VII – 协议的完整性

本协议及所有附件包含的所有条件和承诺在双方间构成完整的协议，替代之前任何书面或口头的协商或协议。光华荣昌服务协议通用条款为本协议附件。

### 条款 VIII – 适用的法律和仲裁

8.1 本协议的解释和管辖适用中国的实体法，任何与法律冲突的法规除外。

8.2 凡与本协议有关的任何争议双方应协商解决。协商不成，应提交至天津国际仲裁中心进行仲裁。

### 条款 IX – 特殊情况收费

9.1 甲方要求加急校准的设备额外收取 30%的校准费用，三个工作日出具报告。

9.2 乙方校准报价为不含税价格，乙方可为甲方开具 6%可抵扣的增值税发票并在总报价单中体现。

### 条款 X – 赔偿

10.1 对于接送样品途中因甲方送校设备包装简陋所造成的损坏乙方不予赔偿。

10.2 若在校验和乙方样品收发员运送过程中所遇到的损坏，乙方予以全额赔偿。。

本协议一式两份，由双方授权的人员在下述日期签订。

日期：2021 年 月 日

日期：2021 年 02 月 03 日

北京光华荣昌汽车部件有限公司

通标标准技术服务（天津）有限公司

委托代理人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_



通标准技术服务(天津)有限公司  
计量器具结算清单

公司名称 通标准技术服务(天津)有限公司  
开户行 中国工商银行天津市黄海路支行  
公司账号 0302016509300054947

序号	器具实际名称	型号	管理编号	数量	出厂编号	制造厂商	单价
1	低温箱	DXF40-100	R-005	1	0304027	北京低温设备厂	300
2	高温试验箱	WG3002	R-004	1	2005007	重庆银河试验仪器有限公司	300
3	微机控制万能材料试验机	WDW-100	N-009	1	1509	吉林省江城检测技术有限公司	900
4	视频测量仪	JVL-250	Q-009	1	FW071220002	贵阳新光光电科技有限公司	600
5	泡沫塑料落球回弹测定仪	XLH-460/500	Q-016	1	10802	长春新科试验仪器设备有限	200
6	织物阻燃性试验仪温度测试系统	YG(B)-815D-II	R-083	1	70940	温州大荣纺织标准仪器厂	500
7	头枕强度试验机	TATC-1	N-155	1	NJ.18.91.601	天津检测中心	600
8	洛氏硬度机	HR-150OT	N-005	1	3966	上海材料试验机厂	300
9	电动折叠耐久试验台	/	N-083	1	/	/	600
10	后视镜曲率仪	R32-TE	L-133	1	B15A280004	北京同锐鑫科技有限公司	100
11	数字绝缘电阻测试仪	BY2671	Q-039	1	37826	武汉恒新国仪科技有限公司	200
12	步入式环境试验仓	GDWJS-24M	R-023	1	3521	北京东工联华科学仪器设备	1100
13	汽车座椅综合性能试验台	ZYNJ-2	Q-046	1	0039	聚德永开	1800
14	热老化试验箱	QL-100	R-006	1	LHSB-090722	杭州利辉环境检测设备有限	300
15	稳压电源	MP6030D	Q-047	1	2017060251	MAISHENG	300
16	微机控制悬臂组合冲击机	/	/	1	/	/	800
17	机械式弹簧疲劳试验机(带环境)	TPJ-15	Q-011	1	040398	济南试验仪器设备厂	800
18	盐雾试验箱	/	Q-057	1	/	/	800
19	电子计数秤	BCS-3-SX	Q-025	1	110056	百仕特	300
20	数显式推拉力计	HG-500	N-075	1	15040869	上海伦捷机电有限公司	100
21	高压加速老化试验机	SRPCT-35	R-087	1	2020 0527	苏瑞电子设备(北京)有限	300
22	秤	TCS-150	/	1	17585691	亚鑫衡器有限公司	300
23	数显卡尺	(0~150) mm	L-057	1	11077824	LINKS	40
24	数显卡尺	(0-300) mm	L-145	1	136198	LINKS	40
25	汽车座椅泡棉压缩硬度试验机	WZN-9010	Q-014	1	1209	深圳市维智纳精密仪器有限	200
26	压力表	(0~0.25) MPa	N-070	1	L.10.4813	青岛华青集团有限公司	50
27	砝码	5kg	N-144	1	/	蓬莱市计量仪器元件厂	40
28	砝码	10kg	N-145	1	/	蓬莱市计量仪器元件厂	40
29	砝码	10kg	N-146	1	/	蓬莱市计量仪器元件厂	40
30	砝码	50g	N-138	1	/	蓬莱市计量仪器元件厂	40
31	砝码	100g	N-139	1	/	蓬莱市计量仪器元件厂	40
32	砝码	200g	N-140	1	/	蓬莱市计量仪器元件厂	40
33	砝码	500g	N-141	1	/	蓬莱市计量仪器元件厂	40
34	砝码	1kg	N-142	1	/	蓬莱市计量仪器元件厂	40
35	砝码	2kg	N-143	1	/	蓬莱市计量仪器元件厂	40
36	砝码	10g	N-136	1	/	蓬莱市计量仪器元件厂	40
37	砝码	20g	N-137	1	/	蓬莱市计量仪器元件厂	40
38	砝码	25kg	N-149	1	/	/	96
39	砝码	25kg	N-150	1	/	/	96
40	砝码	20kg	N-148	1	/	/	96
41	砝码	20kg	N-147	1	/	/	96
42	扭矩测试仪	(10~350)Nm	N-019	1	82877	/	600
43	数显扭矩扳手	ELS-10	/	1	0391016203	乐清市伊莱科电气有限公司	150
44	直角尺	(250×500) mm	L-095	1	453201	/	100
45	塞尺	(0.02~1.00)	L-103	1	/	晶花	100
46	百分表	(0~10) mm	L-096	1	100937	LINKS	40
47	数字倾角仪	±180°	Q-002	1	1605000392	桂林天目测控	200
48	附着力测试仪	QFH-HD600-3	Q-027	1	/	北京飞稳科技有限公司	500
49	温湿度表	HE223A	R-033	1	/	深圳市华图测控系统有限公	200
50	红外测温仪	AR842A+	R-037	1	00845490	香港恒高电子集团	400
51	温度记录仪	R7600	Q-050	1	1809190111-001	上海绎捷自动化科技有限公	500
52	噪声测试系统			1			800
53	秒表	JS-306	Q-028	1	/	JUNSD	100
54	砝码	50kg		1			300
55	砝码	50kg		1			300
56	砝码	50kg		1			300
57	砝码	50kg		1			300
含税(6%)合计							17544



报价单号:

委托方名称: 北京光华荣昌汽车零部件有限公司	业务员: 王精精
委托方地址: 北京市昌平区流村镇北流村工业园区	业务员联系电话: 13381289770
证书单位名称:	公司电话:
证书单位地址:	
委托方联系人:	
委托方联系电话:	

序号	名称	型号	出厂编号	生产厂家	单价	数量	总价	计量方式	备注
1	低温箱	DXF40-100			400	1	400		
2	高温试验箱	WG3002			600	1	600		
3	微机控制万能材料试验机	WDW-100			800	1	800		
4	视频测量仪	JVL-250			680	1	680		
5	六通道座椅强度试验机	QXII-CFY-06			1500	1	1500		
6	直流稳压电源	KXN-3030D			500	1	500		
7	泡沫塑料落球回弹测定仪	XLH-460/500			400	1	400		
8	电子震动试验系统	MPA406/M232A			2500	1	2500		不能盖CNAS
9	关节臂三坐标	P10-05-10-42055			2600	1	2600		
10	织物阻燃性试验仪温度测试系统	YG(B)-815D-II			600	1	600		
11	泡沫压缩硬度试验机	WZN-9010			600	1	600		
12	示波器	ZDS2024B			550	1	550		
13	头枕强度试验机	TATC-1			600	1	600		
14	温度测试系统	/			600	1	600		需要测量范围
15	洛氏硬度机	HR-150DT			400	1	400		
16	噪声测试系统(麦克风)	DT9837			0	1	0		外送国家院, 以实际价格为准
17	电动折叠耐久试验台	/			600	1	600		不能盖CNAS
18	直流可调稳压电源	LW-6050KD			680	1	680		
19	后视镜曲率仪	R32-TF			800	1	800		不能盖CNAS

20	拉力试验机	QT-1176				800	1	800	
21	数字绝缘电阻测试仪	BY2671				400	1	400	
22	后视镜反射率仪	RM-R135MS				800	1	800	
23	步入式环境试验箱	GDWJS-24M				1000	1	1000	
24	汽车座椅综合性能试验台	JYUJ-2				600	1	600	
25	附着力测试仪	QFH-HD600-3				400	1	400	
26	后视镜失真仪	RM-DC2				800	1	800	不能盖CNAS
27	热老化试验箱	QL-100				600	1	600	
28	稳压电源	MP6030D				500	1	500	
29	微机控制悬筒组合冲击机	XJ-5W				800	1	800	
30	水冷氙灯老化试验箱	BD/SN900				600	1	600	
31	机械式弹簧疲劳试验机(带环境)	TPJ-15				800	1	800	
32	数字万用表	12E+				350	1	350	
33	高压加速老化试验机	SRPCT-35				600	1	600	
34	盐雾试验箱	/				600	1	600	
35	体压分布测试仪	CONFORMat				400	1	400	
36	弹簧疲劳试验机	TPJ-20A				600	1	600	
37	空气弹簧爆破试验机	ALP-ASY01				600	1	600	
38	汽车室内尺寸测量用三维H点装置	/				0	1	0	外送国家院,以实际价格为准
39	气阀耐久试验台					600	1	600	
40	模拟人体进出座椅试验机(计量次数)					600	1	600	
41	后视镜折叠耐久试验台	ZDNJ				600	1	600	不能盖CNAS
42	OTC机器人(计量次数)					600	1	600	不能盖CNAS
43	数显卡尺	0-300mm				50	1	50	不能盖CNAS
44	数显卡尺	0~150mm				50	1	50	
45	压力表	Y60				50	1	50	
46	直角尺	500mm				40	1	40	
47	塞尺	0.02-1.0				100	1	100	
48	百分表	1-10mm				50	1	50	
49	砝码	10g				40	1	40	

50	砝码	20g				40	1	40		
51	砝码	50g				40	1	40		
52	砝码	100g				40	1	40		
53	砝码	200g				40	1	40		
54	砝码	500g				40	1	40		
55	砝码	1kg				60	1	60		
56	砝码	2kg				60	1	60		
57	砝码	5kg				60	1	60		
58	砝码	10kg				60	1	60		
59	砝码	10kg				60	1	60		
60	砝码	20kg				60	1	60		
61	砝码	20kg				60	1	60		
62	砝码	25kg				60	1	60		
63	砝码	25kg				60	1	60		
64	砝码	50kg				80	1	80		不能盖CNAS
65	砝码	50kg				80	1	80		不能盖CNAS
66	砝码	50kg				80	1	80		不能盖CNAS
67	砝码	50kg				80	1	80		不能盖CNAS
68	电子计数秤	BCS-3-SX				120	1	120		
69	秒表	JS-306				160	1	160		
70	倾角仪	/				150	1	150		
71	数显式推拉力计	HG-500				200	1	200		
72	数显温湿度表	HE223A				120	1	120		
73	扭矩测试仪	TruCheck Plus				200	1	200		
74	邵氏硬度计	0-100				400	1	400		
75	红外测温仪	AR842A+				360	1	360		
76	台秤					120	1	120		
77	数显扭矩扳手	ELS-10				200	1	200		
							校准费	77	¥32,530.00	
							税费(6%)		¥1,951.80	
							总计		¥34,481.80	
备注										



# 计量委托报价单 (合同)

广州广电计量检测股份有限公司  
GUANGZHOU GRG METROLOGY & TEST CO., LTD.

委托单位 北京光华荣昌汽车零部件有限公司  
(甲方):

合同编号:

服务单位 广电计量检测 (天津) 有限公司  
(乙方):

联系人: 邢工 手机: / 邮箱:

联系人: 袁闯 手机: 17602608112 邮箱:

电话: / 地址: /

电话: / 地址: 天津市西青经济技术开发区赛达新兴产业园C座1、2层

## 一、服务项目及报价

序号	仪器名称	型号规格	出厂编号	管理编号	单价	数量	小计	备注
1	游标卡尺	0-200mm	SL05111138		40	1	40	
2	数显卡尺	0~150mm	11077824		40	1	40	
3	带表高度尺(指针式百分表)	0-10mm	G625313 (3100307)		50	1	50	
4	压力表	Y60	L.10.4813		35	1	35	
5	压力表	Y60	N.11.0167		35	1	35	
6	压力表	0-1MPa	/		35	1	35	
7	宽座直角尺	500mm	453201		100	1	100	
8	塞尺	0.02-1.0	/		102	1	102	
9	百分表	1-10mm	100937		50	1	50	
10	砝码	10g	/		60	1	60	
11	砝码	20g	/		60	1	60	
12	砝码	50g	83020500		60	1	60	
13	砝码	100g	/		60	1	60	
14	砝码	200g	/		60	1	60	
15	砝码	500g	/		60	1	60	
16	砝码	1kg	/		60	1	60	
17	砝码	2kg	/		60	1	60	
18	砝码	5Kg	/		60	1	60	
19	砝码	10kg	/		60	1	60	
20	砝码	10kg	/		60	1	60	
21	砝码	20kg	/		60	1	60	
22	砝码	20kg	/		60	1	60	
23	砝码	25kg	/		60	1	60	
24	砝码	25kg	/		60	1	60	
25	砝码	50kg	/		307.2	1	307.2	
26	砝码	50kg	/		307.2	1	307.2	

27	砝码	50kg	/				307.2	1	307.2
28	砝码	50kg	/				307.2	1	307.2
29	数字万用表	DT9508	0307972				120	1	120
30	温湿度表	WS2080A	155462				120	1	120
31	电子计数秤	BCS-3-SX	0056				150	1	150
32	秒表	JS-306	1605000382				80	1	80
33	倾角仪	180°	1605000392				120	1	120
34	数显式推拉力计	HG-500 (0-500N)	15040869				180	1	180
35	数显温湿度表	HE223A	/				120	1	120
36	扭矩测试仪	TruCheck Plus1(0-350N)	82877				800	1	800
37	气体质量流量计	HMF5706					600	1	600
38	电子压力表	0-8bar	/				100	1	100
39	LX-F型海绵硬度计						250	1	250
40	硬度计	0-100	JS-GJ0014				250	1	250
41	红外测温仪	AR842A+	00845490				350	1	350
42	低温箱	DXF40-100	0304027				550	1	550
43	高温试验箱	WG3002	2005007				550	1	550
44	微机控制万能材料试验机	WDW-100	1509				600	1	600
45	视频测量仪	JVL-250	FW071220002				450	1	450
46	六通道座椅强度试验机	QXII-CFY-06	QX090301				7500	1	7500
47	稳压电源	MCH-305D	014020490				220	1	220
48	泡沫塑料落球回弹测定仪	XLH-460/500	10802				350	1	350
49	电子振动试验系统	MPA406	SH1009255				2800	1	2800
50	关节臂三坐标	P10-05-10-42055	P10-05-10-42055				2200	1	2200
51	织物阻燃性试验仪温度测试系统	YG(B)-815D-II	70940				350	1	350
52	泡棉压缩硬度试验机	WZN-9010	1209				400	1	400
53	示波器	ZDS2024B	C-8208000371905060010				400	1	400
54	头枕强度试验机	TATC-1	U10M/2.5KN				600	1	600
55	温度测试系统(热电阻温度计)	N/A	/				300	1	300
56	洛氏硬度机	HR-150DT	3396				350	1	350
57	色差色差仪	CR-10	KW3502011082				500	1	500
58	噪声测试系统装置(数据采集器)	DT9837	00700107				2100	1	2100
59	电动折叠耐久试验台	/	/				350	1	350
60	直流可调稳压电源	LW-6050KD	020177632				350	1	350
61	后视镜曲率仪	R32-TE	B15A280004				250	1	250
62	拉力试验机	QT-1176	0182				400	1	400
63	数字绝缘电阻测试仪	BY2671	37826				220	1	220
64	后视镜反射率仪	RM-R135MS	1815801				600	1	600
65	步入式环境试验仓	GDWJS-24M	3521				1000	1	1000

66	汽车座椅综合性能试验台	JYNU-2	0039			1000	1	1000	
67	附着刀测试仪 (白格刀)	QFH-HD600-3	/			300	1	300	
68	后视镜失真仪	RM-DC2	0215101			0	1	0	
69	热老化试验箱	QL-100	LHSB-090722			1200	1	1200	
70	稳压电源	MP6030D	2017060251			220	1	220	
71	微机控制悬筒组合冲击机	XJ-5W	16987			400	1	400	
72	水冷氙灯老化试验箱	BD/SN-900	1704017			2500	1	2500	
73	后视镜折叠耐久试验台	ZDNJ	007			350	1	350	
74	机械式弹簧疲劳试验机 (带环境)	TPJ-15	040398			600	1	600	
75	汽车室内尺寸测量用三维H点装置	/	/			3000	1	3000	
76	体压分布测试仪	CONFORMat				0	1	0	
77	盐雾试验箱	/	1			450	1	450	
78	弹簧疲劳试验机	TPJ-20A	20120866			400	1	400	
79	空气弹簧爆破试验机	ALP-ASY01	/			450	1	450	
<b>合计</b>									¥40,115.80
<b>其他费用 (交通费、加急费、差旅费等)</b>									¥2,406.95
<b>总计</b>									42522
<b>备注</b>									

## 二、服务条款:

- 1、保密事项: 甲、乙双方应就合作过程中所掌握的对对方环境状况、产品技术、生产工艺、客户资料、商业情报等商业秘密承担保密义务。未经对方许可, 任何一方不得向第三方泄露相关内容, 否则由违约方承担相应法律责任和损失。
- 2、仪器校准中, 因甲方仪器校准部分参数不合格, 乙方仍应出具相应报告并按原报价收费, 但甲方仪器无法开机的除外。
- 3、甲方要求乙方上门服务时, 须安排相应人员配合乙方工作并确保实际校准仪器与本报价单所列的仪器名称、型号规格以及数量等情况一致; 与报价单所列不符或超出本报价单的仪器不在本次服务范围内, 须另行提起委托报价单 (合同) 流程。
- 4、服务方式:
  - 4.1 乙方收到仪器后五个工作日内完成校准工作并出具证书; 超出乙方能力范围的仪器, 将被代送到乙方的合格分供方完成, 代送仪器的校准周期以分供方实际完成时间为准。
  - 4.2 依照参照的规范规程及说明书等情况不同, 乙方出具证书时将进行结论判定并在计量标签上给予有效周期建议; 如不接受, 甲方应在本报价单备注栏注明, 或于实际校准前 (不少于2天) 向乙方书面说明。
- 5、结算方式:
  - 5.1 乙方完成服务后, 将《收费通知单》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个工作日内确认费用, 超期视为已确认。
  - 5.2 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、支票或微信支付方式支付相应款项。乙方确认收款后2个工作日内发放证书并根据甲方要求发放仪器。甲方付清费用前, 乙方有权留置证书和仪器。
  - 5.3 逾期支付的, 乙方有权每日按逾期费用千分之五的标准收取违约金, 直至甲方支付全部费用。
  - 5.4 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  
户名: 广电计量检测 (天津) 有限公司  
账号: 122904475710102
- 6、双方的权利与义务:

6.1 甲方应提前书面通知乙方与仪器有关的、实际上或潜在的危害或危险，包括但不限于存在辐射、有毒有害、易燃易爆的成分、材料或部件。由于甲方没有履行以上通知义务所造成的乙方的损失（包括但不限于调查费、医疗费、诉讼费、律师费等）由甲方予以赔偿。

6.2 甲方对计量校准项目有特别要求的，应在服务开始前2个工作日内以书面形式提出，乙方有权审查其合理、合法性，并根据决定是否接受该要求及调整服务费用和周期。

6.3 乙方完成相关技术服务项目后出具的证书对该仪器负责，且乙方有义务就证书的相关内容，接受甲方咨询。

6.4 以目前的技术水平或因计量校准设备发生故障而无法及时、准确地完成相关服务时，乙方必须及时通知甲方，甲方有权要求减免部分或全部费用，乙方不承担其他违约责任；乙方保证本合同中所有项目均以国家、行业的相关标准程序进行，并保证校准数据的准确性。如乙方原因造成甲方实际损失的，乙方应根据甲方实际损失情况，承担不高于校准费用的赔偿责任。

6.5 乙方在接受甲方送检设备时，仅作外观完好性及附件检查，非校准过程导致仪器损坏的，乙方不承担设备损坏赔偿责任；乙方原因造成甲方仪器设备在计量校准、取送运输等技术服务过程中损坏的，乙方应负责修复，并承担修复费用；快速公司造成甲方仪器设备损坏的，乙方可协助甲方索赔。

6.6 双方在履行本合同过程中发生争议时应努力通过友好协商解决；如协商不成，任何一方均可将争议向原告所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

7、本报价单（合同）自双方签字盖章之日起生效，有效期为一年。

8、本报价单（合同）一式4份，甲方执2份，乙方执2份，具有同等法律效力。

### 三、甲方开票及证书信息：

开票单位抬头：\_\_\_\_\_ 税务登记证号：\_\_\_\_\_

开户银行及账号：\_\_\_\_\_ 地址与电话：\_\_\_\_\_

证书单位：\_\_\_\_\_ 证书单位地址：\_\_\_\_\_



委托单位（甲方/盖章）：\_\_\_\_\_ 服务单位（乙方）： 广电计量检测(天津)有限公司  
单位代表：\_\_\_\_\_ 单位代表： 车达  
日期：\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_

费用统计表

序号	器具实际名称	型号	数量	通标 (SGS)		广电		天誉	
				单价	总计	单价	总计	单价	总计
1	低温箱	DXF40-100	1	300	300	550	550	400	400
2	高温试验箱	WG3002	1	300	300	550	550	600	600
3	微机控制万能材料试验机	WDW-100	1	900	900	600	600	800	800
4	视频测量仪	JVL-250	1	600	600	450	450	680	680
5	泡沫塑料落球回弹测定仪	XLH-460/500	1	200	200	350	350	400	400
6	织物阻燃性试验仪温度测试系统	YG(B)-815D-II	1	500	500	350	350	600	600
7	头枕强度试验机	TATC-1	1	600	600	600	600	600	600
8	洛氏硬度机	HR-1500T	1	300	300	350	350	400	400
9	电动折叠耐久试验台	/	1	600	600	350	350	600	600
10	后视镜曲率仪	R32-TE	1	100	100	250	250	800	800
11	数字绝缘电阻测试仪	BY2671	1	200	200	220	220	400	400
12	步入式环境试验仓	GDWJS-24M	1	1100	1100	1000	1000	1000	1000
13	汽车座椅综合性能试验台	ZYNJ-2	1	1800	1800	1000	1000	600	600
14	热老化试验箱	QL-100	1	300	300	1200	1200	600	600
15	稳压电源	MP6030D	1	300	300	220	220	680	680
16	微机控制悬筒组合冲击机	/	1	800	800	400	400	800	800
17	机械式弹簧疲劳试验机 (带环境)	TPJ-15	1	800	800	600	600	800	800
18	盐雾试验箱	/	1	800	800	450	450	600	600
19	电子计数秤	BCS-3-SX	1	300	300	150	150	120	120
20	数显式推拉力计	HG-500	1	100	100	180	180	200	200
21	高压加速老化试验机	SRPCT-35	1	300	300	800	800	600	600
22	秤	TCS-150	1	300	300	150	150	120	120
23	数显卡尺	(0~150) mm	1	40	40	40	40	50	50
24	数显卡尺	(0-300) mm	1	40	40	40	40	50	50
25	汽车座椅泡棉压缩硬度试验机	WZN-9010	1	200	200	400	400	600	600
26	压力表	(0~0.25) MPa	1	50	50	35	35	50	50
27	扭矩测试仪	(10~350) Nm	1	600	600	800	800	200	200
28	数显扭矩扳手	ELS-10	1	150	150	250	250	200	200
29	直角尺	(250×500) mm	1	100	100	100	100	40	40
30	塞尺	(0.02~1.00) mm	1	100	100	102	102	100	100
31	百分表	(0~10) mm	1	40	40	50	50	50	50
32	数字倾角仪	±180°	1	200	200	120	120	150	150
33	附着力测试仪	QFH-HD600-3	1	500	500	300	300	400	400
34	温湿度表	HE223A	1	200	200	120	120	120	120
35	红外测温仪	AR842A+	1	400	400	350	350	360	360
36	温度记录仪	R7600	1	500	500	150	150	600	600
37	噪声测试系统		1	800	800	2100	2100		0
38	秒表	JS-306	1	100	100	80	80	160	160
39	砝码	5kg	1	40	40	60	60	40	40
40	砝码	10kg	2	40	80	60	120	40	80
41	砝码	50g	1	40	40	60	60	40	40
42	砝码	100g	1	40	40	60	60	40	40
43	砝码	200g	1	40	40	60	60	40	40
44	砝码	500g	1	40	40	60	60	60	60
45	砝码	1kg	1	40	40	60	60	60	60
46	砝码	2kg	1	40	40	60	60	60	60
47	砝码	10g	1	40	40	60	60	60	60
48	砝码	20g	1	40	40	60	60	60	60
49	砝码	25kg	2	96	192	60	120	60	120
50	砝码	20kg	2	96	192	60	120	60	120
51	砝码	50kg	4	300	1200	307.2	1229	80	320
总计			57	16412	17544	16834.2	17996	16230	16670
最终费用					17544		19076		17670.2