

## 吉林泰思特科技有限公司

## 服务合同

合同编号: T2024121801

委托方(甲方)	长春光华荣昌汽车部件有限公司	受托方(乙方)	吉林泰思特科技有限公司
委托方地址	长春市经济技术开发区常德路1800号9-3号厂房	受托方地址	长春市二道区荣光路以北、阜丰路以南、绿安街以西、西绿安街以东阜丰嘉居小区9号楼119号
联系人	宋立冬	联系人	张慧航
联系方式	18004425122	联系方式	17887108403

## 检具校准项目费用明细(含税):

序号	仪器名称	型号规格	出厂编号	数量	省院标准价	校准单价	小计费用	校准日期	备注
1	数显卡尺	0~200mm	11097675	1	110	88	88	-	-
2	万能角度尺	0~320°	125048	1	80	64	64	-	-
3	塞尺	0.02~0.50mm	沪00000132	1	55	44	44	-	-
4	表盘式扭力扳手	0~100N.m	20140946	1	340	272	272	-	-
5	数显卡尺	0~500mm	606040139	1	110	88	88	-	-
6	高度游标卡尺	0~500mm	FD201229	1	140	112	112	-	-
7	盒尺	0~5m		1	60	48	48	-	-
8	盒尺	0~5m		1	60	48	48	-	-
9	盒尺	0~5m	DI.9025B	1	60	48	48	-	-
10	拉力计	0~500N	160418003	1	540	432	432	-	-
11	螺纹塞规	M5-6H	/	1	150	120	120	-	-
12	螺纹塞规	M6-6G	870078	1	150	120	120	-	-
13	螺纹塞规	M8-6G	870079	1	150	120	120	-	-
14	螺纹塞规	M10-6H	870080	1	150	120	120	-	-
15	扭矩扳手检定仪	SHANJ-100	170116	1	600	480	480	-	-
16	分体式照度计	1-20万Lux	AR832+	1	360	288	288	-	-
17	数显扭矩扳手	CNB100	6105040019020047	1	340	272	272	-	-
18	数显扭矩扳手	CNB100	6105040019020049	1	340	272	272	-	-
19	压力表	(0~1) MPa	667501	1	45	36	36	-	-
20	压力表	(-0.1~1.8) MPa	667511	1	45	36	36	-	-
21	压力表	(0~1.6) MPa	667505	1	45	36	36	-	-
22	压力表	(0~1) MPa	667507	1	45	36	36	-	-
23	压力表	(-0.1~3.8) MPa	667510	1	45	36	36	-	-
24	压力表	(0~1) MPa	667506	1	45	36	36	-	-
25	压力表	(0~1) MPa	667509	1	45	36	36	-	-
26	压力表	(0~1) MPa	667504	1	45	36	36	-	-
27	压力表	(0~6) bar	667508	1	45	36	36	-	-
28	压力表	(0~1) MPa	667503	1	45	36	36	-	-
29	压力表	(0~1) MPa	667502	1	45	36	36	-	-
30	传感器	BK-2A	V04085	1	400	320	320	-	-
31	传感器	BK-2A	V04086	1	400	320	320	-	-
32	传感器	BK-2A	V02076	1	400	320	320	-	-
33	传感器	BK-2A	V02075	1	400	320	320	-	-
34	电扭力扳手	EH2-R2055-S	MCC0100017	1	432	345.6	345.6	-	-
35	电扭力扳手	EH2-R2080-A	MCC0100018	1	432	345.6	345.6	-	-
36	电扭力扳手	EH2-R2080-A	MCC0100019	1	432	345.6	345.6	-	-
37	电扭力扳手	EH2-R2080-A	MCC0100020	1	432	345.6	345.6	-	-
38	电扭力扳手	EH2-R2080-A	MCC0100021	1	432	345.6	345.6	-	-
小计				38	-	-	6440	-	-
计量费用小计				6440					
现场服务费				0					
调试费用				0					
费用总计(含6%增值税)				6440					



**服务条款:**

**(一) 服务原则:**

- 1.1 为方便用户考虑, 现场满足校准条件的量具/仪器均现场检测, 现场不满足校准条件的量具/仪器, 可下场检测后带回该部分量具/仪器到标准实验室进行检测。
- 1.2 甲方有量具/仪器下现场校准需求时, 以便于能够及时合理的为您安排校准计划, 需在本周六之前通知我们需校检的量具及仪器, 我们按照您所提供的校准需求安排在下一周进行为您安排现场校准, 周期为5个工作日, 大批量量具根据实际情况商议。
- 1.3 甲方有量具送检时, 证书出具以量具到本公司日起5个工作日内完成, 大批量量具另行商议。
- 1.4 如甲方所委托的量具及仪器规格、型号、精度信息与上述列不符, 校准时按照实际校准的设备确定最终的计量收费。
- 1.5 为客户提供方便, 乙方根据实际情况上门服务量具及证书。
- 1.7 本合同报价有效期为30天。
- 1.8 甲方认同此委托服务合同, 请签名盖章回传, 如有异议请及时与乙方联系商议。

**(二) 财务结算方式:**

- 2.1 本合同未涵盖的项目, 或实际完成的项目、种类与本合同有差异的, 以实际完成量为准进行结算。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。
  - 2.2 结算方式, 本合同采用以下 C 种方式结算:
    - A. 校准前支付全部服务费用 (100%) 元 (RMB), 开展校准工作, 发送正式报告/证书。
    - B. 校准前支付 (50%) / 元 (RMB) 首付款, 校准后支付 (50%) / 元 (RMB) 尾款, 费用确认后发送正式报告/证书。
    - C. 校准后支付全部服务费用 (100%) / 元 (RMB), 费用确认后发送正式报告/证书/数据。
- 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, 逾期视为已确认。费用确认同时乙方开具发票给甲方, 甲方应在费用确认后60个自然日内以银行转账、支票付剩余款项。乙方收到全款后在2个工作日内发放报告/证书。
- 2.3 甲方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, 并有权留报告、证书及相关资料。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。



**付款信息:**

收款单位	吉林泰思特科技有限公司 (税号:91220105MADC9XR10F)	开户银行	长春农村商业银行股份有限公司东盛大街支行
收款单位地址	长春市二道区荣光路以北、阜丰路以南、绿安街以西、西绿安街以东阜丰嘉居小区9号楼119号	账号	0710745011015200015593
委托方 (甲方) (签字盖章) / 日期		受托方 (乙方) (签字盖章) / 日期	