

# 合 同 书

项目名称：柳州市环境卫生管理处车辆维修和保养服务采购（分标1）

采 购 人：柳州市环境卫生管理处

采购编号：LZZC2026-C3-990149-LZSZ

合同编号：12N49859811720261602

日期：2026年5月

# 目 录

一、政府采购合同 .....	1
二、采购需求 .....	6
三、成交通知书 .....	44

# 一、政府采购合同

合同使用说明：1. 根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典（合同编）》等法律、法规规定，按照竞争性磋商文件规定条款和成交供应商响应文件及其承诺，甲乙双方签订本合同。

2. 本合同为中小企业预留合同。

## 政府采购合同

合同编号：12N49859811720261602

采购单位（甲方）柳州市环境卫生管理处

采购计划表编号：LZZC2026-C3-00344-003、LZZC2026-C3-00344-006、LZZC2026-C3-00344-007

供应商（乙方）柳州市宏泰汽车修理有限公司

项目名称和编号：柳州市环境卫生管理处车辆维修和保养服务采购（分标1）LZZC2026-C3-990149-LZSZ

签订地点 广西柳州市

签订时间 2026年6月17日

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典（合同编）》等法律、法规规定，按照竞争性磋商文件规定条款和成交供应商响应文件和承诺，就甲方委托乙方提供柳州市环境卫生管理处车辆维修和保养服务采购之相关事宜，达成以下协议，并承诺共同遵守。

### 第一条 合同标的

序号	服务名称	服务内容	数量	单位	折扣百分比
1	鱼峰区域、柳南区 域环卫专用车辆 维修和保养服务	按采购文件要求执行	1	项	89%

服务交接时间：自合同约定提供服务之日起3日内办理完服务交接手续。

合同合计金额（折扣百分比）包括为了实施和完成服务所需的各种费用及合同包含的所有风险、责任等各项应有的费用。如竞争性磋商文件对其另有规定的，从其规定。

### 第二条 服务基本情况：

（一）具体管理范围及构成详见本项目采购文件中第三章《采购需求》的相关内容。

（二）乙方提供的管理服务包括以下内容：

1. 具体服务内容包含乙方响应文件承诺服务内容。
2. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

### 第三条 服务期限、服务人数及工作时间

（一）服务期限：自2026年6月17日起至2027年6月16日止，共 1 年。

（二）服务人数：乙方向甲方派服务人员8名。

#### 第四条 质量保证

乙方提供的服务质量标准按国家和地方政府的规定和本合同约定的服务质量要求及乙方在响应文件中的承诺执行。

#### 第五条 服务费及支付

(一) 资金性质: 财政性资金。

(二) 合同总金额: 按实际产生费用为准, 合同期内结算总款项不超过本项目(分标1)采购预算;

(三) 支付办法:

本项目合同正式生效之日起, 甲方按季度向乙方支付服务费。具体支付约定见本项目采购文件中第三章《采购需求》的相关内容。

(四) 支付方式: 转账或电汇形式

(五) 甲方将服务费付至乙方指定的以下银行账号:

开户名: 柳州市宏泰汽车修理有限公司

开户银行: 工行柳州分行河西支行

账号: 2105453309300000588

#### 第六条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

#### 第七条 甲方的权利和义务

(一) 包含竞争性磋商文件的第三章《采购需求》中约定的甲方的权利和义务。

(二) \_\_\_\_\_/

(三) \_\_\_\_\_/

#### 第八条 乙方的权利和义务

(一) 包含竞争性磋商文件的第三章《采购需求》中约定的乙方的权利和义务。

(二) \_\_\_\_\_/

(三) \_\_\_\_\_/

#### 第九条 违约责任

(一) 合同双方均应按约定履行, 如存在逾期提供服务或逾期付款的, 每逾期一日应按逾期提供服务所对应的款项或逾期应付款的1%支付违约金; 逾期超过30日的, 守约方有权解除合同, 并要求违约方按合同总价款的1%支付违约金;

(二) 乙方未按合同约定全面提供服务的, 对于未完成部分, 甲方有权不予付款, 并要求乙方按未完成部分价款的2%支付违约金。如未完成部分与整个合同的履行有直接影响, 导致合同无法履行或无法实现合同目的的, 甲方有权解除合同, 并要求乙方按合同总价款的1%支付违约金;

(三) 1. 如乙方提供的服务不符合合同约定, 甲方有权解除合同, 并要求乙方按合同总价款的2%支付违约金。2. 如甲方同意由乙方继续履行合同或重新提供符合合同约定服务的, 乙方除继续履行外, 仍需按合同总价款的1%支付违约金(此项违约金的设置比例不得高于前款所约定的违约金比例);

(四) 若乙方违约, 造成甲方的损失超过违约金额的, 乙方应赔偿甲方超出违约金部分的

损失;

(五) 合同一方违约, 另一方为主张权利而支付的费用(该包括但不限于诉讼费、律师费、公告费等), 由违约方承担。

(六) 违约金的约定支付比例按相关法律法规规定自行约定。

#### **第十条 不可抗力事件处理**

(一) 在合同有效期内, 任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同, 则合同履行期可延长, 其延长期与不可抗力影响期相同。

(二) 不可抗力事件发生后, 应立即通知对方, 并寄送有关权威机构出具的证明。

(三) 不可抗力事件延续 30 天以上, 双方应通过友好协商, 确定是否继续履行合同。

#### **第十一条 争议解决**

(一) 因服务质量问题发生争议的, 应由双方共同委托国家认可的检测部门对质量进行鉴定。服务符合标准或要求的, 鉴定费由甲方承担; 不符合标准或要求的, 鉴定费由乙方承担。

(二) 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议, 甲乙双方应首先通过友好协商解决, 如果协商不能解决, 可向甲方住所地的人民法院提起诉讼。

(三) 诉讼期间, 本合同继续履行。

#### **第十二条 合同生效及其它**

(一) 合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

(二) 本合同未尽事宜, 遵照《中华人民共和国民法典(合同编)》有关条文执行。

#### **第十三条 合同的变更、终止与转让**

(一) 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外, 本合同一经签订, 甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。

(二) 乙方不得擅自转让其应履行的合同义务。

#### **第十四条 签订本合同依据**

(一) 政府采购招标文件;

(二) 乙方提供的采购响应(或应答)文件;

(三) 响应承诺书;

(四) 中标或成交通知书。

#### **第十五条 合同组成部分及解释顺序**

下列文件作为合同的组成部分, 互为补充和解释, 如有不清楚或相互矛盾之处, 以下面所列顺序在前的为准。

(一) 双方签订的补充协议、双方协商同意的变更、纪要、协议;

(二) 本合同书;

(三) 中标或成交通知书;

(四) 响应文件及承诺。

**第十六条** 本合同一式十份, 具有同等法律效力, 采购代理机构两份, 甲方七份, 乙方一份(可根据需要另增加)。



甲方（章）  2026年6月17日	乙方（章）  2026年6月17日
单位地址：柳州市潭中东路21号	单位地址：
法定代表人：	法定代表人： 陆世作
委托代理人：	委托代理人：
电 话：0772-2820524	电 话：
电子邮箱：lzshwcd1k@163.com	电子邮箱：
开户银行：中国建设银行股份有限公司柳州分行	开户银行：工行柳州分行河西支行
账 号：45001623652050511922	账 号：2105453309300000588
邮政编码：545000	邮政编码：
经办人：	年 月 日

# 合同附件

(服务类)

1. 供应商承诺具体事项: 详见成交供应商响应文件	
2. 服务期责任: 详见成交供应商响应文件	
3. 其他具体事项: 详见成交供应商响应文件	
甲方(章)          2026年6月17日	乙方(章)          2026年6月17日

注: 填不下时可另加附页

## 二、采购需求

说明:

1. 评审时,磋商小组发现采购文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行,或者采购文件内容违反国家有关规定的,要停止评审工作并向采购人或采购代理机构书面说明情况,采购人或采购代理机构应当修改采购文件后重新组织采购活动;发现供应商提供虚假材料、串通等违法违规行为的,要及时向采购人或采购代理机构报告。

2. 标记“★”符号的为实质性响应内容,该内容仅限于“第三章 采购需求”,评审时供应商的响应内容发生负偏离一项以上的,视为响应无效。

分标 1:

★一、项目要求及服务需求			
项号	标的名称	服务内容要求	数量及单位
1	鱼峰区域、柳南区域环卫专用车辆维修和保养服务	<p><b>一、项目概况</b></p> <p><b>(一) 维修车型概况</b></p> <p>本项目为柳州市环境卫生管理处的鱼峰区域、柳南区环卫专用车辆维修服务,共有 97 辆车,车型主要为:海沃大钩臂车、耐德大钩臂车、沃达特大钩臂车、移动公厕车(车型尺寸约:长 11M、宽 2.5M、高 5M、背箱作业举高 7.5M);真空吸污车、粪渣转运车、洒水车(车型尺寸约:长 9M、宽 2.5M、高 4.5M、作业举高 6M);海沃垃圾转运箱、耐德拉圾箱转运箱、沃达特垃圾转运箱(箱型尺寸约:长 6.5M、宽 2.5M、高 3M);另有部分大中型客车、业务用车、载货汽车。</p> <p><b>(二) 服务内容</b></p> <p>1. 维修项目包括汽车大修、总成修理、保养、小修、空调修理、钩臂车上装液压控制系统维修、钩臂车液压顶缸维修、钩臂车上装控制电路系统维修、钩臂车钢结构装置维修、垃圾箱焊补维修、垃圾漏水改装维修、上装系统结构维修、移动公厕智能系统维修、移动公厕真空系统维修、洒水车洒水系统维修、吸污车真空系统维修、吸污车液压系统维修、更换轮胎、补轮胎等。</p>	1 项

2. 特殊情形的公务用车维修服务的有关规定：

(1) 新购置的车辆，在其约定保修期内可到汽车生产厂指定维修企业（4S店）进行免费维护保养；

(2) 能自行更换的零配件可视具体情况自行更换。

**二、质量保证要求**

(一) 车辆维修完工出厂执行质量保证期制度，质量保证期内，车辆发生故障或损坏，因维修质量造成的车辆故障或损坏的，供应商应负责及时返修，由于维修质量问题而造成的车辆异常损坏或车辆机件事故，由供应商负责。

(二) 经维修车辆达不到规定的质量标准和技术要求的，返修的车辆不得再计价收费。在保证期内因维修质量发生的故障，供应商必须优先免费返修。车辆维修完工出厂实行出厂合格证制度(汽车小修、部分专项修理除外)，维修质量不合格的车辆不准出厂。

(三) 维修配件质量保证制度

所采用的零部件、配件、轮胎等材料必须符合国家颁布的标准，不得使用假冒伪劣产品或以次充好，以旧替新。车辆维修时，重在修理，以节省政府支出；确需更换零配件时，必须使用正厂配件并经过采购人同意。

**三、服务要求**

(一) 全年每天 24 小时维修服务，设立应急电话，实行 24 小时专人值班制度，值班人员最少 1 人。

(二) 建立环卫设备详细维修档案，提供日常保养和技术咨询免费培训服务，确保环卫设备具有良好状况。

(三) 维修响应要求 2 小时以内，2 小时到达现场的紧急救援(柳州市内、含节假日)。

(四) 急需抢修的生产车辆须按采购人指定时间内完成修理任务。

(五) 设立车辆维修专门联系人、服务专柜和专用联系电话，有

专人提供从接车到送车出厂的全过程服务。为车辆维修提供优先服务，确保在规定的时限内完成维修项目，保障采购人用车需要。车辆专门服务人员的联系方式如有变更，必须及时通知采购人。

#### 四、相关标准

供应商提供的服务须遵守以下标准：

（一）《机动车维修管理规定》（2005年6月24日交通部发布，根据2015年8月8日《交通运输部关于修改〈机动车维修管理规定〉的决定》第一次修正，根据2016年4月19日《交通运输部关于修改〈机动车维修管理规定〉的决定》第二次修正，根据2019年6月21日《交通运输部关于修改〈机动车维修管理规定〉的决定》第三次修正，根据2021年8月11日《交通运输部关于修改〈机动车维修管理规定〉的决定》第四次修正，根据2023年11月10日《交通运输部关于修改〈机动车维修管理规定〉的决定》第五次修正）

（二）GB/T 5624-2019 《汽车维修术语》

（三）GB/T 3730.1-2022 《汽车和挂车类型的术语和定义》

（四）GB/T 16739.1-2023《汽车维修业经营业务条件 第1部分：汽车整车维修企业》

（五）GB/T 15746-2011 《汽车修理质量检查评定方法》

注：以上规章、标准不论有无年代号，除有特别说明的以外，均以签约时最新有效版本为准。

#### 五、违约责任

（一）供应商所提供的服务等质量不合格的，应及时调整，调整不及时按逾期提供服务予以违约处理，因服务质量问题采购人不同意接收的或特殊情况采购人同意接收的，供应商应向采购人支付违约款额5%违约金并赔偿采购人经济损失。

（二）供应商提供的服务如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由供应商负责交涉并承担全部责任。

(三) 供应商未按本合同和响应文件文件中规定的服务承诺提供服务的, 供应商应按本项目预算 5% 向采购人支付违约金。

(四) 供应商在提供服务的期限内, 因设计、技术质量、服务标准等缺陷和其它质量原因造成的问题, 由供应商负责, 费用从合同付款中扣除, 不足另补。

(五) 其它违约行为按违约款额 5% 收取违约金并赔偿经济损失。

## 六、其他要求

(一) 本项目预算仅为最高可支付金额, 本项目采购数量及金额以本次采购期限内采购人实际需求为准, 结算时按实际维修数量进行结算。

(二) 本项目折扣百分比的数值须  $\leq 95\%$ , 否则响应无效。本项目实际维修价格 = 维修材料 A 参考单价  $\times$  折扣百分比  $\times$  A 的使用数量 + 维修材料 B 参考单价  $\times$  折扣百分比  $\times$  B 的使用数量 + ..... (以此类推) + 维修项目甲的工时费参考单价  $\times$  折扣百分比  $\times$  维修项目甲的发生数量 + 维修项目乙的工时费参考单价  $\times$  折扣百分比  $\times$  维修项目乙的发生数量 + ..... (以此类推)。

注: 1. 参考单价以本项目“各种汽车维修材料(零部件)市场定价参考表”、“各种车型的维修工时费市场参考价表”为准。

2. “折扣百分比”是指: 供应商响应时承诺给采购人的折扣百分比, 如打 9 折, 则填写的折扣百分比为 90%; 如打 8.6 折, 则填写的折扣百分比为 86%, 以此类推。供应商在本项目“各种汽车维修材料(零部件)市场定价参考表”、“各种车型的维修工时费市场参考价表”基础上给出对应统一的折扣百分比, 采购人按折扣后的价格跟供应商结算维修材料费、工时费。

(三) 在维护过程中拆下的废旧设备、材料及其他物品, 由采购人按照相关规定处理。若属采购人需要的旧件和设备, 采购人应在拆卸前以书面形式向供应商提出并须经同意, 拆卸后应及时运走。

## 七、市场定价参考表

注: 1. 本项目未列零配件产品, 维修材料费和维修工时费由供应商与采购人根据市场实时报价情况自行商定。

2. 供应商在响应时可以编辑表格中的单价，但不能高于原表格中的单价，否则为负偏离。表格中单价以外部分不能进行编辑。

(一) 各种汽车维修材料（零部件）市场定价参考表

1、品牌：东风

车型：

乘龙 H5

序号	材料（零部件）名称	备注	单价（元）
1	六配套	原厂件	5200
2	连杆/把	原厂件	450
3	机油泵总成	原厂件	780
4	连杆瓦/缸	原厂件	75
5	曲轴瓦/缸	原厂件	175
6	水泵总成	原厂件	890
7	发动机大修包	原厂件	345
8	喷油器总成	原厂件	1950
9	高压油泵 INV 阀	原厂件	630
10	增压器总成	原厂件	2950
11	进气阀	原厂件	55
12	排气阀	原厂件	60
13	气缸垫	原厂件	430
14	打气泵总成	原厂件	1790
15	发电机总成	原厂件	1180
16	马达总成	原厂件	1270
17	空气滤清器	原厂件	270
18	机油滤清器	原厂件	125
19	燃油滤清器	原厂件	145
20	油水分离器	原厂件	295
21	水箱总成	原厂件	1960

22	发动机皮带	原厂件	195
23	空调压缩机总成	原厂件	1260
24	空调散热器	原厂件	470
25	空调蒸发箱	原厂件	430
26	空调高压管	原厂件	195
27	空调低压管	原厂件	220
28	雪种	原厂件	55
29	空调压力开关	原厂件	70
30	膨胀阀	原厂件	105
31	方向机助力泵	原厂件	780
32	方向机总成	原厂件	2980
33	方向机修理包	原厂件	300
34	仪表总成	原厂件	1460
35	大灯总成	原厂件	820
36	尾灯总成	原厂件	185
37	飞轮总成	原厂件	1620
38	离合器压盘	原厂件	1280
39	离合器片	原厂件	750
40	飞轮齿圈	原厂件	275
41	分离轴承	原厂件	235
42	离合器总泵	原厂件	260
43	离合器助力器	原厂件	530
44	压盘螺丝	原厂件	15
45	分离拨叉	原厂件	275
46	分离拨叉轴	原厂件	145
47	拨叉轴衬套	原厂件	20

48	导向轴承	原厂件	35
49	四回路阀	原厂件	245
50	气路干燥器总成	原厂件	620
51	刹车继动阀	原厂件	295
52	装载比例阀	原厂件	340
53	传动轴十字轴	原厂件	160
54	传动轴凸元叉	原厂件	265
55	传动轴伸缩叉	原厂件	350
56	大簧针	原厂件	450
57	传动轴螺丝	原厂件	15
58	横拉杆总成	原厂件	570
59	横拉杆球头	原厂件	160
60	传动轴中心支架总成	原厂件	315
61	前钢板总成骑马叉	原厂件	85
62	后钢板骑马叉	原厂件	100
63	钢板销	原厂件	35
64	后钢板底座	原厂件	510
65	进口温度传感器	原厂件	395
66	出口温度传感器	原厂件	395
67	行星齿轮	原厂件	180
68	尾牙十字轴	原厂件	240
69	差速器修包	原厂件	150
70	差速器轴承	原厂件	280
71	半轴总成	原厂件	610
72	前轮轴承	原厂件	160
73	后轮轴承	原厂件	180

74	前刹车鼓	原厂件	720
75	前刹车蹄片总成	原厂件	290
76	前刹车片	原厂件	40
77	后刹车片	原厂件	50
78	刹车片回位弹簧	原厂件	30
79	铆钉	原厂件	40
80	前刹车凸轮轴	原厂件	180
81	后刹车凸轮轴	原厂件	195
82	半轴垫	原厂件	10
83	半轴油封	原厂件	20
84	轮胎螺丝	原厂件	40
85	后刹车鼓	原厂件	795
86	后刹车蹄片总成	原厂件	310
87	前刹车分泵	原厂件	175
88	后刹车分泵	原厂件	350
89	前刹车调整臂	原厂件	170
90	后刹车调整臂	原厂件	180

2、品牌：东风

车型：

粪渣车

序号	材料（零部件）名称	备注	单价（元）
1	液压泵总成	原厂件	1020
2	推料油缸修理包	原厂件	1150
3	盖板油缸修理包	原厂件	250
4	盖板油缸活塞杆	原厂件	495
5	盖板油缸活塞	原厂件	320
6	举箱油缸修理包	原厂件	380

7	开关尾门油缸修理包	原厂件	240
8	开关尾门油缸活塞杆	原厂件	450
9	开关尾门油缸活塞	原厂件	280
10	上装系统遥控器	原厂件	245
11	上装功能操纵阀	原厂件	460
12	多路阀控制气缸	原厂件	345
13	十字开关	原厂件	180
14	盖板机构连杆	原厂件	550
15	尾门机构连杆	原厂件	650
16	电感式接近开关	原厂件	260
17	翻转箱销轴	原厂件	260
18	翻转箱座铜套	原厂件	75
19	尾门密封胶条/米	原厂件	85
20	五位三通 4V100-06 电磁阀	原厂件	145
21	尾门液压锁	原厂件	570
22	举箱液压锁	原厂件	640
23	尾门平衡阀	原厂件	650
24	取力器	原厂件	1460
25	五位三通 4V210-08 电磁阀	原厂件	160
<b>3、品牌：海德</b>			
		<b>车型：</b>	<b>大钩臂车</b>
序号	材料（零部件）名称	备注	单价（元）
1	大钩臂油缸修理包	原厂件	500
2	大钩臂油缸活塞杆	原厂件	2750
3	大钩臂油缸活塞	原厂件	560
4	大钩臂油缸缸盖	原厂件	470

5	伸缩油缸修理包	原厂件	490
6	伸缩油缸活塞杆	原厂件	2650
7	伸缩油缸活塞	原厂件	540
8	伸缩油缸缸盖	原厂件	450
9	旋锁油缸修理包	原厂件	250
10	旋锁油缸活塞杆	原厂件	460
11	旋锁油缸活塞	原厂件	295
12	一级举升油缸修理包	原厂件	300
13	一级举升油缸活塞杆	原厂件	890
14	一级举升油缸活塞	原厂件	420
15	上装液压控制系统 PLC	原厂件	6200
16	电感式接近开关	原厂件	270
17	上装系统控制继电器	原厂件	55
18	后支撑油缸修理包	原厂件	270
19	后支撑油缸活塞杆	原厂件	540
20	后支撑油缸活塞	原厂件	345
21	后支撑油缸缸盖	原厂件	320
22	多路阀调压溢流阀	原厂件	870
23	垃圾箱旋锁机构	原厂件	295
24	上装控制遥控器	原厂件	530
25	大臂油缸液压锁	原厂件	2650
26	伸缩油缸液压锁	原厂件	2700
27	后支撑油缸液压锁	原厂件	590
28	抱箱油缸修理包	原厂件	250
29	抱箱油缸活塞杆	原厂件	430
30	抱箱油缸油缸活塞	原厂件	260

31	上装气路干燥器	原厂件	275
32	上装大臂主控溢流阀	原厂件	970
33	旋锁控制溢流阀	原厂件	630
34	大臂升降控制溢流阀	原厂件	750
35	伸缩臂控制溢流阀	原厂件	670
36	举箱角度传感器	原厂件	1750
37	支撑角控制溢流阀	原厂件	670
38	主控溢流阀线圈	原厂件	195
39	功能溢流阀线圈	原厂件	195
40	抱箱机构	原厂件	1750
41	抱箱机构轴	原厂件	480
42	取力器总成	原厂件	1810
43	液压柱塞泵总成	原厂件	8900
44	取力器传动轴	原厂件	460
45	伸缩臂滑块	原厂件	230
46	大臂副梁翻转轴	原厂件	780
47	大臂翻转轴铜套	原厂件	85
48	导向轮铜套	原厂件	145
49	小臂翻转轴	原厂件	290
50	小臂翻转轴铜套	原厂件	95
51	液压进油滤清器	原厂件	180
52	液压回油滤清器	原厂件	265
53	互通液压锁	原厂件	870
<b>4、品牌：海沃</b>		<b>车型：</b>	<b>大钩臂车</b>
序号	材料（零部件）名称	备注	单价（元）

1	大钩臂油缸修理包	原厂件	450
2	大钩臂油缸活塞杆	原厂件	2700
3	大钩臂油缸活塞	原厂件	550
4	大钩臂油缸缸盖	原厂件	450
5	伸缩油缸修理包	原厂件	380
6	伸缩油缸活塞杆	原厂件	960
7	伸缩油缸活塞	原厂件	420
8	伸缩油缸缸盖	原厂件	340
9	上装控制操纵阀总成	原厂件	4350
10	电感式接近开关	原厂件	270
11	后支撑油缸修理包	原厂件	280
12	后支撑油缸活塞杆	原厂件	590
13	举臂到位液压换向阀	原厂件	1540
14	后支撑油缸活塞	原厂件	410
15	锁箱到位液压换向阀	原厂件	1540
16	后支撑油缸缸盖	原厂件	340
17	多路阀溢流阀	原厂件	670
18	多路阀控制气缸	原厂件	475
19	大臂油缸液压锁	原厂件	1720
20	伸缩油缸液压锁	原厂件	950
21	后支撑油缸液压锁	原厂件	760
22	抱箱油缸修理包	原厂件	240
23	抱箱油缸活塞杆	原厂件	380
24	抱箱油缸油缸活塞	原厂件	160
25	上装气路干燥器	原厂件	260
26	取力器总成	原厂件	1750

27	液压柱塞泵总成	原厂件	7900
28	取力器传动轴	原厂件	510
29	抱箱机构	原厂件	1470
30	伸缩臂滑块	原厂件	210
31	大臂副梁翻转轴	原厂件	795
32	大臂翻转轴铜套	原厂件	85
33	导向轮铜套	原厂件	70
34	小臂翻转轴	原厂件	290
35	小臂翻转轴铜套	原厂件	75
36	液压进油滤清器	原厂件	160
37	液压回油滤清器	原厂件	135
38	互通液压锁	原厂件	52

5、品牌：海沃

车型：

垃圾箱

序号	材料（零部件）名称	备注	单价（元）
1	尾门油缸修理包	原厂件	260
2	尾门油缸活塞杆	原厂件	550
3	尾门油缸活塞	原厂件	340
4	尾门密封胶条/米	原厂件	80
5	尾门胶条卡槽/米	原厂件	120
6	二道尾门胶条/米	原厂件	145
7	垃圾箱滑轮	原厂件	560
8	垃圾箱滑轮轴	原厂件	140
9	尾门液压锁	原厂件	970
10	尾门带泄压功能快速接头	原厂件	295
11	尾门油缸液压油管	原厂件	85

12	尾门锁箱机构	原厂件	375
13	液压锁铁油管	原厂件	115
<b>6、品牌：重汽</b>		<b>车型：</b>	<b>豪沃</b>
序号	材料（零部件）名称	备注	单价（元）
1	后凸轮轴衬套	原厂件	35
2	后轴头油封	原厂件	100
3	半轴油封	原厂件	20
4	离合器片	原厂件	750
5	压盘	原厂件	1180
6	分离轴承	原厂件	310
7	飞轮盘	原厂件	950
8	副箱同步器	原厂件	1150
9	变速纸垫	原厂件	65
10	同步行星齿轮	原厂件	275
11	驱动齿轮	原厂件	390
12	减速齿轮	原厂件	375
13	高低速气缸	原厂件	780
14	变速箱修理包	原厂件	80
15	后刹车毂	原厂件	860
16	传动轴凸缘	原厂件	260
17	传动轴十字节	原厂件	150
18	前刹车片	原厂件	130
19	后刹车片	原厂件	50
20	前刹车调整臂	原厂件	175
21	后刹车调整臂	原厂件	185

22	前刹车分泵	原厂件	170
23	后刹车分泵	原厂件	350
24	前轴头油封	原厂件	40
25	空调压缩机总成	原厂件	1260
26	膨胀阀	原厂件	105
27	干燥器	原厂件	65
28	温控开关	原厂件	70
29	半轴垫	原厂件	10
30	空调控制模块	原厂件	370
31	排刹控制电磁阀	原厂件	160
32	驾驶楼到位开关	原厂件	75
33	小储气罐	原厂件	290
34	离合器助力器	原厂件	450
35	一轴盖	原厂件	175
36	一轴盖油封	原厂件	45
37	挂挡线	原厂件	280
38	选挡机构	原厂件	295
39	付轴轴承	原厂件	170
40	侧窗玻璃	原厂件	65
41	直扭力杆总成	原厂件	480
42	V形扭力杆总成	原厂件	1150
43	后刹车蹄片总成	原厂件	320
44	后刹车片支架座	原厂件	190
45	后刹车蹄片销轴	原厂件	35
46	选档杆支架	原厂件	315
47	变速箱操纵	原厂件	210

48	后轮轴承	原厂件	310
49	横拉杆球头	原厂件	160
50	双H阀	原厂件	180
51	气控锁止阀	原厂件	270
52	高低速拨叉	原厂件	310
53	刹车总泵	原厂件	345
54	后凸轮轴	原厂件	180
55	桥中传动轴总成	原厂件	1170
56	空调鼓风机	原厂件	290
57	鼓风机电阻	原厂件	145
58	分离拨叉	原厂件	250
59	分离拨叉轴	原厂件	175
60	直拉杆球头	原厂件	150
61	曲轴后油封	原厂件	120
62	曲轴前油封	原厂件	115
63	机油泵	原厂件	690
64	里程传感器	原厂件	80
<b>7、品牌：红岩金钢</b>			
<b>车型：杰狮</b>			
序号	材料（零部件）名称	备注	单价（元）
1	后凸轮轴衬套	原厂件	35
2	后轴头油封	原厂件	100
3	半轴油封	原厂件	20
4	离合器片	原厂件	750
5	压盘	原厂件	1260
6	分离轴承	原厂件	310

7	飞轮盘	原厂件	1360
8	副箱同步器	原厂件	1150
9	变速纸垫	原厂件	70
10	同步行星齿轮	原厂件	275
11	驱动齿轮	原厂件	390
12	减速齿轮	原厂件	375
13	高低速气缸	原厂件	780
14	变速箱修理包	原厂件	95
15	后刹车毂	原厂件	860
16	前刹车毂	原厂件	720
17	传动轴凸缘	原厂件	260
18	传动轴十字节	原厂件	160
19	前刹车片	原厂件	130
20	后刹车片	原厂件	50
21	前刹车调整臂	原厂件	175
22	后刹车调整臂	原厂件	185
23	前刹车分泵	原厂件	170
24	后刹车分泵	原厂件	350
25	前轴头油封	原厂件	40
26	空调压缩机总成	原厂件	1290
27	膨胀阀	原厂件	110
28	干燥器	原厂件	95
29	温控开关	原厂件	75
30	半轴油封	原厂件	20
31	半轴垫	原厂件	10
32	空调控制模块	原厂件	415

33	排刹控制电磁阀	原厂件	120
34	尿素泵执行单元	原厂件	760
35	尿素喷嘴	原厂件	415
36	驾驶室到位开关	原厂件	65
37	小储气罐	原厂件	375
38	离合器助力器	原厂件	490
39	一轴盖	原厂件	185
40	一轴盖油封	原厂件	45
41	挂挡线	原厂件	260
42	选挡机构	原厂件	280
43	直扭力杆总成	原厂件	495
44	V形扭力杆总成	原厂件	1140
45	后刹车蹄片总成	原厂件	315
46	后刹车片支架座	原厂件	245
47	后刹车蹄片销轴	原厂件	35
48	选档杆支架	原厂件	135
49	变速箱操纵	原厂件	240
50	后轮轴承	原厂件	320
51	横拉杆球头	原厂件	160
52	双H阀	原厂件	165
53	气控锁止阀	原厂件	275
54	高低速拨叉	原厂件	325
55	刹车总泵	原厂件	290
56	后凸轮轴	原厂件	195
57	桥中传动轴总成	原厂件	1090
58	鼓风机电阻	原厂件	135

59	空调鼓风机	原厂件	275
60	直拉杆球头	原厂件	150
61	曲轴后油封	原厂件	160
62	曲轴前油封	原厂件	145
63	尿素泵线速	原厂件	450
64	尿素泵总成	原厂件	2650
65	出口温度传感器	原厂件	395

8、品牌：耐德

车型：垃圾箱

序号	材料（零部件）名称	备注	单价（元）
1	开关尾门油缸修理包	原厂件	270
2	开关尾门油缸活塞杆	原厂件	890
3	开关尾门油缸活塞	原厂件	360
4	垃圾箱排污阀	原厂件	440
5	前门油缸修理包	原厂件	270
6	前门油缸活塞杆	原厂件	720
7	前门油缸活塞	原厂件	360
8	锁紧尾门油缸修理包	原厂件	260
9	锁紧尾门油缸活塞杆	原厂件	550
10	锁紧尾门油缸活塞	原厂件	345
11	开前门机构连杆	原厂件	375
12	前门导向滚轮	原厂件	115
13	尾门密封胶条/米	原厂件	160
14	尾门胶条卡槽/米	原厂件	120
15	前门密封胶条/米	原厂件	120
16	尾门液压锁	原厂件	890

17	尾门带泄压功能快速接头	原厂件	530
18	互通液压锁	原厂件	1470
19	尾门油缸液压油管	原厂件	115
20	尾门锁箱机构	原厂件	420
21	液压锁铁油管	原厂件	145
<b>9、品牌：东风</b> <span style="float: right;"><b>车型：洒水车</b></span>			
序号	材料（零部件）名称	备注	单价（元）
1	50/110 威龙水泵总成/个	原厂件	4850
2	双向诱导灯总成/个	原厂件	750
3	气动切断水阀/个	原厂件	480
4	ND50 球阀/个	原厂件	240
5	水泵传动轴/条	原厂件	620
6	ND80 球阀/个	原厂件	385
7	水泵三通水滤总成/个	原厂件	295
8	水泵滤网/个	原厂件	95
9	不锈钢后水炮总成/把	原厂件	1950
10	诱导开关/个	原厂件	195
11	加水口快速接头/套	原厂件	105
12	工作音乐喇叭/个	原厂件	275
13	喷头万向座/个	原厂件	345
14	鸭子平喷头/个	原厂件	135
15	扁平喷头/个	原厂件	85
16	圆平喷头/个	原厂件	85
17	弯喷头组件总成/个	原厂件	275
18	水阀控制开关/个	原厂件	50

19	水阀控制气缸/个	原厂件	160
20	耐高压水泵伸缩网管/条	原厂件	560
21	水泵传动轴十字轴/个	原厂件	70

10、品牌：东风

车型：

天锦（ISDE210-40）  
单后桥

序号	材料（零部件）名称	备注	单价（元）
1	气缸套/个	原厂件	185
2	活塞/个	原厂件	240
3	活塞环/缸	原厂件	175
4	连杆/把	原厂件	320
5	机油泵总成	原厂件	490
6	连杆瓦/片	原厂件	45
7	曲轴瓦/片	原厂件	50
8	凸轮轴	原厂件	1150
9	水泵总成	原厂件	450
10	喷油器总成	原厂件	1900
11	高压油泵 INV 阀	原厂件	510
12	增压器总成	原厂件	2650
13	进气阀	原厂件	50
14	排气阀	原厂件	55
15	气门摇臂	原厂件	210
16	气缸垫	原厂件	395
17	打气泵总成	原厂件	1620
18	发电机总成	原厂件	1150
19	马达总成	原厂件	1180

20	空气滤清器	原厂件	185
21	机油滤清器	原厂件	115
22	燃油滤清器	原厂件	125
23	油水分离器	原厂件	220
24	水箱总成	原厂件	1560
25	发动机皮带	原厂件	150
26	空调压缩机总成	原厂件	1180
27	空调散热器	原厂件	450
28	空调冷凝器	原厂件	450
29	空调高压管	原厂件	195
30	空调低压管	原厂件	205
31	膨胀阀	原厂件	110
32	温控开关	原厂件	80
33	空调压力开关	原厂件	65
34	方向机助力泵	原厂件	760
35	方向机总成	原厂件	2600
36	方向机修理包	原厂件	295
37	大灯总成	原厂件	495
38	尾灯总成	原厂件	180
39	车身电脑	原厂件	4100
40	仪表总成	原厂件	1540
41	进口温度传感器	原厂件	395
42	出口温度传感器	原厂件	395
43	飞轮总成	原厂件	970
44	离合器压盘	原厂件	760
45	离合器片	原厂件	370

46	分离轴承	原厂件	150
47	离合器总泵	原厂件	220
48	离合器助力器	原厂件	460
49	分离拨叉	原厂件	90
50	压盘螺丝	原厂件	15
51	拨叉轴衬套	原厂件	15
52	导向轴承	原厂件	35
53	四回路阀	原厂件	195
54	气路干燥器总成	原厂件	750
55	装载比例阀	原厂件	375
56	传动轴十字轴	原厂件	160
57	半轴垫	原厂件	10
58	直拉杆总成	原厂件	510
59	横拉杆总成	原厂件	580
60	传动轴螺丝	原厂件	15
61	横拉杆球头	原厂件	190
62	传动轴中心支架总成	原厂件	315
63	后钢板骑马叉	原厂件	100
64	后钢板底座	原厂件	290
65	变速箱壳	原厂件	2450
66	钢板销	原厂件	40
67	飞轮壳	原厂件	1800
68	一轴总成	原厂件	495
69	一轴盖	原厂件	185
70	一轴盖油封	原厂件	40
71	主一档齿轮	原厂件	530

72	主二档齿轮	原厂件	490
73	主三档齿轮	原厂件	450
74	主四档齿轮	原厂件	375
75	主六档齿轮	原厂件	365
76	一二档同步器总成	原厂件	560
77	三四档同步器总成	原厂件	550
78	五六档同步器总成	原厂件	510
79	倒档同步器总成	原厂件	460
80	副二档齿轮	原厂件	315
81	副三档齿轮	原厂件	320
82	副四档齿轮	原厂件	350
83	副五档齿轮	原厂件	460
84	副六档齿轮	原厂件	475
85	挂挡机构总成	原厂件	345
86	后轮轴承	原厂件	170
87	前轮轴承	原厂件	160
88	前刹车鼓	原厂件	580
89	前刹车蹄片总成	原厂件	275
90	前刹车片	原厂件	35
91	后刹车片	原厂件	40
92	后刹车凸轮轴	原厂件	200
93	前刹车凸轮轴	原厂件	175
94	铆钉	原厂件	40
95	后轴头油封	原厂件	35
96	轮胎螺丝	原厂件	35
97	刹车片滚轮	原厂件	25

98	后刹车鼓	原厂件	690
99	刹车片回位弹簧	原厂件	30
100	后刹车蹄片总成	原厂件	290
101	前刹车分泵	原厂件	175
102	后刹车分泵	原厂件	320
103	前刹车调整臂	原厂件	160
104	后刹车调整臂	原厂件	175
105	空调皮带	原厂件	70
106	空调皮带装紧轮	原厂件	85
107	尿素泵总成	原厂件	2750
108	后挡泥板	原厂件	265
109	挡泥板安装扣	原厂件	45
110	天锦尾灯总成	原厂件	175
111	共轨压力传感器	原厂件	460
112	曲轴后油封	原厂件	120
113	尿素喷嘴	原厂件	420

11、品牌：沃达特

车型：大钩臂车

序号	材料（零部件）名称	备注	单价（元）
1	大钩臂油缸修理包	原厂件	480
2	大钩臂油缸活塞杆	原厂件	2750
3	大钩臂油缸活塞	原厂件	530
4	大钩臂油缸缸盖	原厂件	460

5	伸缩油缸修理包	原厂件	370
6	伸缩油缸活塞杆	原厂件	970
7	伸缩油缸活塞	原厂件	450
8	伸缩油缸缸盖	原厂件	430
9	上装控制操纵阀总成	原厂件	4750
10	电感式接近开关	原厂件	260
11	后支撑油缸修理包	原厂件	270
12	后支撑油缸活塞杆	原厂件	620
13	后支撑油缸活塞	原厂件	410
14	后支撑油缸缸盖	原厂件	350
15	多路阀溢流阀	原厂件	750
16	多路阀控制气缸	原厂件	475
17	大臂油缸液压锁	原厂件	1200
18	伸缩油缸液压锁	原厂件	750
19	后支撑油缸液压锁	原厂件	630
20	抱箱机构	原厂件	1950
21	举箱锁钩	原厂件	380
22	抱箱油缸修理包	原厂件	250
23	举臂到位液压换向阀	原厂件	1620
24	锁箱到位液压换向阀	原厂件	1622
25	伸缩臂滑块	原厂件	180
26	抱箱油缸活塞杆	原厂件	420
27	抱箱油缸油缸活塞	原厂件	210
28	上装气路干燥器	原厂件	230
29	取力器总成	原厂件	1850
30	液压柱塞泵总成	原厂件	7800

31	取力器传动轴	原厂件	495
32	大臂副梁翻转轴	原厂件	780
33	大臂翻转轴铜套	原厂件	80
34	导向轮铜套	原厂件	65
35	小臂翻转轴	原厂件	280
36	小臂翻转轴铜套	原厂件	75
37	液压进油滤清器	原厂件	180
38	液压回油滤清器	原厂件	280
39	互通液压锁	原厂件	670

12、品牌：沃达特

车型：垃圾箱

序号	材料（零部件）名称	备注	单价（元）
1	尾门油缸修理包	原厂件	250
2	尾门油缸活塞杆	原厂件	510
3	前门油缸修理包	原厂件	250
4	前门油缸活塞杆	原厂件	495
5	前门油缸活塞	原厂件	340
6	前门导向滚轮	原厂件	550
7	尾门密封胶条/米	原厂件	80
8	尾门胶条卡槽/米	原厂件	120
9	前门密封胶条/米	原厂件	70
10	尾门液压锁	原厂件	530
11	尾门带泄压功能快速接头	原厂件	95
12	互通液压管	原厂件	85
13	尾门油缸液压油管	原厂件	90
14	尾门锁箱机构	原厂件	375

15	液压锁铁油管	原厂件	85
<b>13、品牌：东风</b>		<b>车型：</b>	<b>真空吸污车</b>
序号	材料（零部件）名称	备注	单价（元）
1	真空泵总成	原厂件	6200
2	真空泵传动轴	原厂件	530
3	真空换向阀	原厂件	670
4	气水分离器	原厂件	270
5	真空泵油罐	原厂件	870
6	举罐油缸修理包	原厂件	300
7	举罐油缸活塞杆	原厂件	1600
8	举罐油缸活塞	原厂件	450
9	关尾门油缸修理包	原厂件	300
10	开关尾门油缸活塞杆	原厂件	870
11	开关尾门油缸活塞	原厂件	410
12	锁紧尾门油缸修理包	原厂件	250
13	锁紧油缸油缸活塞杆	原厂件	480
14	锁紧尾门油缸活塞	原厂件	320
15	多路阀总成	原厂件	2750
16	真空表	原厂件	220
17	DN100 排污阀	原厂件	1150
18	DN150 排污阀	原厂件	1970
19	DN100 快速接头	原厂件	230
20	DN150 快速接头	原厂件	260
21	真空泵联轴器	原厂件	520

22	尾门密封胶条/米	原厂件	80
23	五位三通 4V100-06 电磁阀	原厂件	145
24	尾门液压锁	原厂件	570
25	举箱液压锁	原厂件	650
26	尾门平衡阀	原厂件	630
27	液压泵总成	原厂件	1750
28	罐体真空单向阀	原厂件	670
29	取力器	原厂件	1850
30	五位三通 4V210-08 电磁阀	原厂件	160
<b>14、品牌：五菱宏光</b>		<b>车型： B12</b>	
序号	材料（零部件）名称	备注	单价（元）
1	前轮刹车片	原厂件	130
2	后轮刹车片	原厂件	145
3	前刹车钳总成	原厂件	280
4	后刹车分泵	原厂件	65
5	后刹车片修理包	原厂件	40
6	后轮轴承	原厂件	85
7	前轮轴承	原厂件	150
8	前刹车盘	原厂件	135
9	手刹线	原厂件	165
10	水泵总成	原厂件	240
11	刹车总泵	原厂件	220
12	气缸垫	原厂件	90
13	机油滤清器	原厂件	25
14	空气滤清器	原厂件	40
15	火花塞	原厂件	40

16	尾灯总成	原厂件	260
17	轮胎	原厂件	395
18	平衡球头	原厂件	50
19	方向机总成	原厂件	890
20	方向机内球头	原厂件	95
21	方向机外球头	原厂件	85
22	缸盖总成	原厂件	1200
23	曲轴位置传感器	原厂件	160
24	节气门位置传感器	原厂件	195
25	压盘	原厂件	295
26	离合器片	原厂件	230
27	分离轴承	原厂件	90
28	飞轮总成	原厂件	375
29	高压线	原厂件	120
30	燃油管	原厂件	75
31	大瓦	原厂件	190
32	小瓦	原厂件	165
33	曲轴	原厂件	970
34	连杆	原厂件	175
35	凸轮轴	原厂件	420
36	活塞环	原厂件	320
37	活塞	原厂件	430
38	机油泵	原厂件	650
39	气门	原厂件	45
40	气门室盖垫	原厂件	65
41	水箱总成	原厂件	430
42	雨刮片	原厂件	55
43	传动轴十字轴	原厂件	65
44	水箱电子扇	原厂件	350

45	空调压缩机	原厂件	890
46	膨胀阀	原厂件	95
47	干燥器	原厂件	80
48	温控开关	原厂件	65
49	高压空调管	原厂件	195
50	低压空调管	原厂件	185
51	空调散热器	原厂件	410
52	空调蒸发箱	原厂件	480
53	空调鼓风机	原厂件	195
54	玻璃升降器	原厂件	235
55	离合器线	原厂件	85
56	点火线圈	原厂件	175
57	铁水管	原厂件	185
58	玻璃窗扣	原厂件	25
59	半轴油封	原厂件	30
60	前刹车软管	原厂件	55
61	装载比例阀	原厂件	260
62	前杠	原厂件	280
63	后杠	原厂件	265
64	大灯总成	原厂件	395
65	尾牙总成	原厂件	1160
66	尾门锁	原厂件	95
67	前门锁	原厂件	170
68	中门锁	原厂件	160
69	传动轴总成	原厂件	570
70	内开手	原厂件	45
71	升降器摇把	原厂件	30
72	后刹车毂	原厂件	180
73	刹车铜油管	原厂件	80

74	燃油泵总成	原厂件	435
75	组合开关	原厂件	195
76	雨刮连杆	原厂件	145
77	雨刮臂	原厂件	55
78	副水壶	原厂件	75
79	节气门阀体总成	原厂件	475
80	排气管	原厂件	325
81	钢板胶	原厂件	15
82	后避震胶	原厂件	20
83	前机顶胶	原厂件	95
84	前避震大胶	原厂件	75
85	方向机小立柱	原厂件	180
86	进气支管	原厂件	375
87	怠速电机	原厂件	145
88	三元催化器	原厂件	850
<b>15、品牌：东风</b>		<b>车型：景逸</b>	
<b>序号</b>	<b>材料（零部件）名称</b>	<b>备注</b>	<b>单价（元）</b>
1	前轮刹车片	原厂件	200
2	后轮刹车片	原厂件	180
3	前刹车钳总成	原厂件	375
4	后刹车分泵	原厂件	360
5	后刹车片修理包	原厂件	40
6	后轮轴承	原厂件	180
7	前轮轴承	原厂件	170
8	前刹车盘	原厂件	260
9	手刹线	原厂件	275
10	水泵总成	原厂件	390

11	刹车总泵	原厂件	400
12	气缸垫	原厂件	190
13	机油滤清器	原厂件	45
14	空气滤清器	原厂件	60
15	火花塞	原厂件	55
16	尾灯总成	原厂件	460
17	轮胎	原厂件	490
18	平衡球头	原厂件	90
19	方向机总成	原厂件	1600
20	方向机内球头	原厂件	130
21	方向机外球头	原厂件	120
22	曲轴位置传感器	原厂件	185
23	节气门位置传感器	原厂件	195
24	压盘	原厂件	430
25	离合器片	原厂件	380
26	分离轴承	原厂件	260
27	高压线	原厂件	150
28	燃油管	原厂件	95
29	大瓦	原厂件	250
30	小瓦	原厂件	230
31	连杆	原厂件	260
32	凸轮轴	原厂件	870
33	活塞环	原厂件	480
34	活塞	原厂件	570
35	机油泵	原厂件	490
36	气门	原厂件	50
37	气门室盖垫	原厂件	85
38	水箱总成	原厂件	570
39	雨刮片	原厂件	60

40	水箱电子扇	原厂件	550
41	空调压缩机	原厂件	1070
42	膨胀阀	原厂件	120
43	干燥器	原厂件	80
44	温控开关	原厂件	95
45	高压空调管	原厂件	230
46	低压空调管	原厂件	260
47	空调散热器	原厂件	495
48	空调蒸发箱	原厂件	480
49	空调鼓风机	原厂件	160
50	玻璃升降器	原厂件	275
51	离合器总泵	原厂件	290
52	点火线圈	原厂件	245
53	铁水管	原厂件	185
54	玻璃降总开关	原厂件	345
55	半轴油封	原厂件	60
56	前刹车软管	原厂件	65
57	ABS 泵	原厂件	2950
58	前杠	原厂件	450
59	后杠	原厂件	420
60	大灯总成	原厂件	620
61	尾门锁	原厂件	160
62	前门闭锁器	原厂件	280
63	中门闭锁器	原厂件	260
64	燃油泵总成	原厂件	570
65	雨刮臂	原厂件	145
66	副水壶	原厂件	160
67	节气门阀体总成	原厂件	720
68	前机顶胶	原厂件	135

16、附属油

序号	材料(零部件)名称	备注	规格	单价(元)
1	46#抗磨液压油		18L/桶	400
2	CH-4/20W-50 柴机油		18L/桶	540
3	CI-4/20W-50 柴机油		18L/桶	580
4	85W/90 重负荷齿轮油		4 升/桶	150
5	85W/140 重负荷齿轮油		4 升/桶	165
6	DOT4 刹车油		1L/瓶	60
7	车用尿素液		10 公斤/桶	55
8	SP(5W-30 汽油车机油		4 升/桶	370

17、电瓶

序号	材料(零部件)名称	备注	单价(元)
1	45AH 电瓶		380
2	60AH 电瓶		420
3	80AH 电瓶		550
4	105AH 电瓶		740
5	120AH 电瓶		850
6	150AH 电瓶		950

18、轮胎

序号	材料(零部件)名称	备注	单价(元)
1	1100R20-18(全钢丝子午线轮胎)		1980
2	1000R20-18(全钢丝子午线轮胎)		1790
3	900R20-18(全钢丝子午线轮胎)		1580

(二) 各种车型的维修工时费市场参考价表				
序号	维修工种	人数 (人)	工时 (个)	维修工时 费 报价
1	电路、空调维修	1	1	100
2	液压, 上装改装系统	1	1	100
3	发动机, 变速箱机修	1	1	100
4	电焊、氧割矫正修复	1	1	120
5	刹车系统, 底盘机修	1	1	100
6	外出现场抢修	1	1	120

★二、商务要求

报价要求	<p>报价必须包含以下部分, 包括:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本项目响应报价、利润及风险由供应商自行考虑(包括广西壮族自治区人民政府调整最低工资标准后, 按实际情况增加人工费及相应保险费用);</li> <li>2. 供应商必须按照《中华人民共和国劳动合同法》的规定与员工签订劳动合同并按照国家及省市的相关规定为投入本项目人员统一缴纳社会保险和人员意外伤害等各种保险;</li> <li>3. 供应商报价必须包含本项目人员工资、保险费、福利费、加班费、管理费、税费、技术服务、交通、食宿、零配件等相关费用, 采购人无需再另付任何费用;</li> <li>4. 供应商须自行承担本项目服务所有的专用工具、办公用品等相关费用;</li> <li>5. 其他相关费用由供应商自行承担。</li> </ol>
服务期限	服务期限为 1 年, 具体服务起止时间以合同约定日期为准。
处理问题响应时间	接到通知后 2 小时内到达采购人指定地点。
服务交接时间及地点	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 服务交接时间: 自合同约定提供服务之日起 3 日内办理完服务交接手续;</li> <li>2. 服务地点: 广西柳州市采购人指定地点。</li> </ol>

付款方式	<p>财政性资金按财政国库集中支付规定程序办理。</p> <p>1. 付款方式：采购人按季度向成交供应商支付服务费。成交供应商应当于下季度首月的前 10 个工作日内将上季度合法、有效发票和维修清单开具给采购人，采购人原则上在收到发票后 10 个工作日内向成交供应商支付上季度服务费（不计利息）；</p> <p>2. 按实际产生费用为准，合同期内结算总款项不超过本项目（分标 1）采购预算。</p> <p>注：资金支付等事项按照《保障中小企业款项支付条例》（国务院令 802 号）、《广西壮族自治区财政厅关于持续优化政府采购营商环境推动高质量发展的通知》要求执行。</p>
质量保证期	<p>维护完毕验收后，整车修理或总成修理质量保证期为车辆行驶 20000 公里或者 100 日；二级维护质量保证期为车辆行驶 5000 公里或者 30 日；一级维护、小修及专项修理质量保证期为车辆行驶 2000 公里或者 10 日。质量保证期中行驶里程和日期指标，以先达到者为准。在质量保证期内，如属成交供应商的维护质量问题而引起的故障或缺陷，成交供应商应及时予以免费修复。</p>
★三、验收要求	
验收标准及要求	<p>1. 国家强制性标准及有关规定。</p> <p>2. 竞争性磋商文件的采购需求及成交供应商响应文件响应的事项。</p> <p>3. 单项工程维护完毕或检验合格，由采购人指派代表签字验收。全部维护工作完毕后，由双方代表签署机械维护完工表作为交付的依据。</p> <p>4. 采购人提出的属成交供应商维护工作中的缺陷和遗漏项目，成交供应商应及时修复和完成。若不属成交供应商修理工程的范围而又需要其修理时，双方另行协商。</p>
四、资信要求	
★政策性资格要求	<p>1. 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号），本项目属于专门面向中小企业采购的项目，符合《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68 号）规定条件的监狱企业以及符合《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）规定条件的残疾人福利单位视同小型、微型企业；</p>

	<p>2. 中小企业须符合本项目采购标的所属行业对应的中小企业划分标准：</p> <p>(1) 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：<b>其他未列明行业</b>。</p> <p>(2) 中小企业划分有关标准根据工信部等部委发布的《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）确定；</p> <p>(3) 为方便供应商识别企业规模类型，供应商可使用工业和信息化部组织开发的中小企业规模类型自测小程序生成企业规模类型测试结果。</p> <p>自测小程序链接：<a href="https://baosong.miit.gov.cn/ScaleTest">https://baosong.miit.gov.cn/ScaleTest</a></p>
能力或业绩要求（如有）	供应商 2023 年 1 月 1 日起至今承接的同类服务项目。
<b>五、其他要求</b>	
无	

# 三、成交通知书

## 柳州市政府集中采购中心

柳州市环境卫生管理处车辆维修和保养服务采购（LZZC2026-C3-990149-LZSZ）

### 成交通知书

柳州市宏泰汽车修理有限公司：

柳州市政府集中采购中心受柳州市环境卫生管理处委托，就柳州市环境卫生管理处车辆维修和保养服务采购项目采用竞争性磋商方式进行采购，按规定程序进行了开标、评审，经磋商小组评审、采购人确认，贵公司为本项目分标1的成交供应商，成交折扣百分比：89%。

请贵公司在收到本通知书的二十五日内，与采购人柳州市环境卫生管理处签订合同。

根据《柳州市财政局人民银行柳州市中心支行关于进一步做好线上“政采贷”融资工作的通知》（柳财采〔2022〕19号），供应商可凭成交通知书、政府采购合同，通过中征应收账款融资服务平台向银行在线申请“政采贷”融资。

特此通知！

采购项目联系人：荣蕾

联系电话：0772-2626017

采购代理机构地址：广西柳州市三中路64-2号

采购人：柳州市环境卫生管理处

联系人及联系电话：李帆，0772-2820524

采购人地址：柳州市潭中东路21号

