

竞争性磋商文件

项目名称：贵港市港北区直属机关后勤服务中心公务用车维修保养服务（重）

项目编号：GGZC2025-C3-020004-GXLZ

采购人：贵港市港北区直属机关后勤服务中心

采购代理机构：广西乐正工程项目管理有限公司

2025年2月

目 录

第一章	竞争性磋商公告	1
第二章	采购需求	4
第三章	供应商须知	12
第四章	评审方法及标准	31
第五章	合同主要条款格式	40
第六章	响应文件格式	43

第一章 竞争性磋商公告

广西乐正工程项目管理有限公司关于贵港市港北区直属机关后勤服务中心公务用车维修保养服务（重）（GGZC2025-C3-020004-GXLZ）竞争性磋商公告

项目概况： 贵港市港北区直属机关后勤服务中心公务用车维修保养服务（重）采购项目的潜在供应商应在广西政府采购云平台线上获取获取采购文件，并于 2025 年 02 月 19 日 09:00（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：GGZC2025-C3-020004-GXLZ

项目名称：贵港市港北区直属机关后勤服务中心公务用车维修保养服务（重）

采购方式：竞争性磋商

预算总金额（元）：650000

采购需求：

标项名称:贵港市港北区直属机关后勤服务中心公务用车维修保养服务（重）

数量:1

预算金额（元）:650000

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：采购贵港市港北区直属机关后勤服务中心公务用车维修保养服务（重）1 项，具体内容和数量详见采购文件。

最高限价（如有）：650000

合同履行期限：自合同签订之日起 1 年

本标项（否）接受联合体投标

备注：本项目报价按优惠率报价；报价优惠率范围为： ≥ 0 ，如报价优惠率超出有效范围的，做无效报价处理。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：分标 1：供应商应为中小微企业或监狱企业或残疾人福利性单位。

3. 本项目的特定资格要求：

【分标 1】

（1）资质要求：营业使用面积、工作人员、修理工具及设备必须具备二类以上（含二类）汽车维修业条件要求，并已在交通行政主管部门备案的二类以上（含二类）汽车维修供应商。。

（2）业绩要求：无。

（3）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加本项目同一合同项下的政府采购活动。为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目的采购活动。

（4）未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单。

- (5) 本项目不允许分包。
- (6) 本项目不接受联合体。
- (7) 按照磋商公告的规定获得采购文件。采购文件有规定时按要求提交磋商保证金。

三、获取采购文件

时间: 2025年02月06日至2025年02月19日, 每天上午00:00至12:00, 下午12:00至23:59 (北京时间, 法定节假日除外)

地点(网址): 广西政府采购云平台线上获取

方式: 供应商登录广西政府采购云平台 <https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/> 在线申请获取采购文件(进入“项目采购”应用, 在获取采购文件菜单中选择项目, 申请获取采购文件)

售价(元): 0

四、响应文件提交

截止时间: 2025年02月19日 09:00 (北京时间)

地点(网址): 请登录广西政府采购云投标客户端投标

五、响应文件开启

开启时间: 2025年02月19日 09:00 (北京时间)

地点: 供应商登录“广西政府采购云”平台电子开标大厅截标。

六、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

七、其他补充事宜

1. 公告发布媒体: <http://www.ccgp.gov.cn> (中国政府采购网)、<http://www.ccgp-guangxi.gov.cn/> (广西政府采购网)、<http://ggzy.jgswj.gxzf.gov.cn/ggggzy/> [全国公共资源交易平台(广西. 贵港)]、<http://zfcg.czj.gxgg.gov.cn/> (贵港市政府采购网)
2. 需落实的政府采购政策: 本项目适用政府采购促进中小企业、监狱企业发展、促进残疾人就业、节能环保等有关政策, 具体详见采购文件。
3. 本项目磋商保证金: 不须缴纳
4. 本项目允许个体工商户投标
5. 注意事项:
 - (1) 未进行网上注册并办理数字证书(CA认证)的供应商将无法参与本项目政府采购活动, 潜在供应商应当在响应截止时间前, 完成广西政府采购云平台上的CA数字证书办理及响应文件的提交。完成CA数字证书办理预计7日左右, 建议各供应商抓紧时间办理。
 - (2) 为确保网上操作合法、有效和安全, 请供应商确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章, 妥善保管CA数字证书并使用有效的CA数字证书参与整个招标活动。
 - (3) 若对项目采购电子交易系统操作有疑问, 可拨打客服热线: 95763; 获取服务帮助。
6. 政府采购监督管理部门: 贵港市港北区财政局综合股, 联系电话: 0775-4258699, 4258673
7. 本项目采用远程异地评标。

八、凡对本次招标提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：贵港市港北区直属机关后勤服务中心

地址：广西贵港市港北区荷城路 1288 号港北区行政中心

项目联系人：覃正茂

项目联系方式：0775-4258103

2. 采购代理机构信息

名称：广西乐正工程项目管理有限公司

地址：广西贵港市达开路与荷城路交汇处东南角锦泰尊品 1 幢 1 单元 1201 号

项目联系人：韦工

项目联系方式：0775-4553636

第二章 采购需求

一、总体要求

1. 需实现的功能、目标及应用场景

满足采购文件要求，验收达到合格标准。

2. 政府采购政策的应用

详见采购文件“评标方法及评标标准/政府采购政策应用说明”。

3. 需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范

(1) 本项目应执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范为： / /

(2) 如技术要求/服务要求与上述标准、规范不一致的，高于标准、规范的按技术要求执行，低于标准、规范的按标准、规范执行。

4. 标注“▲”的条款或要求系指实质性条款或实质性要求，必须满足，如存在负偏离将导致投标被否决。

5. 采购需求要求未尽事宜由采购人与成交供应商在采购合同中约定。

6. 客观且未量化的指标视为实质性。

二、技术及服务要求

1. 标的所属行业：**其他未列明行业**

2. 核心产品

本项目为服务项目，不适用核心产品规定。

3. 服务名称及数量：

服务名称：贵港市港北区直属机关后勤服务中心公务用车维修保养服务（重）

数量：1 项

4. 服务内容和标准：

4.1 项目要求

对贵港市港北区直属机关后勤服务中心的车辆提供自合同签订之日起 1 年的汽车维修保养、轮胎、空调、电瓶、机油、内饰及外观等维修服务。

4.2 采购内容及需求

4.2.1 项目范围：汽车一级、二级维护，整车大修和总成大修，汽车小修专项修理和其它有关的汽车 维修保养、轮胎、空调、电瓶、机油、内饰及外观等维修服务。

4.2.2 主要车型：丰田凯美瑞、丰田卡罗拉、丰田汉兰达、丰田霸道、丰田斯柯牌中巴车、大众迈腾、五菱宏光、大众斯柯达、别克普通客车、北京现代、东风本田思威、东风风行普通客车、广汽本田理念、郑州日产尼桑等主要车型。

4.3 定点维修实施程序：

4.3.1 办理汽车送修手续，送修单位必须开具《车辆送修单》（详见附件）并加盖单位公章， 定点修理

厂对维修车辆进行检查，提出维修方案，并出具《报价单》，由贵港市港北区直属机关后勤服务中心审核后方可维修。《车辆送修单》一式二份，送修方、承修方各执一份。高档或特殊车辆经所有定点维修厂确认无法维修的，可书面申请转到非定点厂维修，申请时应说明理由和拟转维修厂的名称。

4.3.2 汽车定点维修厂必须保证维修质量。在质保期内出现维修质量问题的，由承修方负责包修，免收返修工料费。

4.3.3 维修结束后，更换的零配件由送修单位核对和回收。

4.3.4 送修车辆必须经过招标人按维修车辆规定送修，单项送修车辆维修价格在 1500 元(含 1500 元)以上的要书面报贵港市港北区直属机关后勤服务中心主要领导审批。

三、商务要求

▲1. 资金结算办法

(1) 维修资金来源：财政预算资金。

(2) 结算手续：

汽车维修完毕后，定点维修厂应填写《维修结算单》连同《车辆送修单》、《报价单》、《更换零配件签证单》及维修好的车辆一起交送修单位。《维修结算单》应分别列明维修工时费和材料费，经送修单位经办人签字确认并经该单位有关科室(办公室)审核及领导批准，方可作为付款依据之一。手续不全的，财务人员可拒绝办理。定点维修厂必须出具正式的发票给送修单位，没有定点修厂的正式发票不得报销。

(3) 结算价格：

1) 维修工时费在执行自治区物价局、交通厅《关于调整我区汽车维修收费标准的通知》(桂价经字[1996]127号文件规定的工时费收费标准的基础上，按投标文件承诺的工时费优惠率结算【即本次报价须为优惠率报价(例如：某零配件市场工时费为 100 元，优惠率报价为 10%，则执行结算价格为： $100 \times (1-10\%) = 90$ 元】。汽车维修工时定额及结算执行自治区物价局、交通厅《关于颁布〈广西汽车维修收费统一工时定额及结算办法〉(暂时)的通知》(交综合[1991]438号文件有关规定。该文件对部分进口车维修工时定额没有作出规定的，可参照国产车同类维修项目工时定额，由送修方与承修方商定。

2) 维修材料费：在零配件市场实时价格的基础上，按投标文件承诺的零配件优惠率结算【即本次报价须为优惠率报价(例如：某零配件市场材料价格为 100 元，优惠率报价为 10%，则执行结算价格为： $100 \times (1-10\%) = 90$ 元】。

3) 结算时限：维修合格出厂后 22 个工作日内。

4) 预付款：合同签订后 10 个工作日内预付合同总价的 30%；(采购单位在签订合同时，成交人明确表示无需预付款或者主动要求降低预付款比例的，采购单位可不适用前述规定)。

5) 结算价格：在市场价格基础上，按响应文件承诺的优惠率结算。

6) 如市场价格变动的，须报贵港市港北区直属机关后勤服务中心审批后按批复办理。

▲2. 合同签订日期

成交通知书发出后 20 日历天内。

▲3. 服务期

自合同签订之日起 1 年。

4. 服务地点及要求

4.1 地点：采购人指定地点。

4.2 服务要求：成交供应商应当严格执行汽车维修技术国家标准和行业标准以及汽车维修有关标准，为采购人提供优质维修服务。

5. 验收标准

详见采购文件合同主要条款格式部分

6. 服务标准、期限、效率

6.1 成交供应商在质量保证期内应当为采购人提供以下技术支持和服务：

6.1.1 电话咨询

成交供应商应当为采购人提供技术援助电话，解答采购人在使用中遇到的问题，及时为采购人提出解决问题的建议。

6.1.2 现场响应

采购人遇到使用或技术问题，电话咨询不能解决的，成交供应商应在 2 小时内到达现场进行处理，到达现场后 2 小时内排除故障，恢复正常使用。

7. 履约保证金

无

8. 售后服务

8.1 成交供应商应按照国家有关法律法规以及采购文件、响应文件、合同及附件的规定，为采购人提供售后服务。

8.2 成交供应商应明确承诺采购文件采购需求部分。

四、其他要求

1. 营业使用面积、工作人员(在册)、修理工具及设备必须具备二类以上(含二类)汽车维修企业条件要求。

2. 成交单位必须在经营范围和资质许可范围内对所有车辆提供维修服务。

3. 本项目要求潜在供应商按采购文件格式中的《零配件报价表》和《维修工时费报价表》对丰田凯美瑞、丰田卡罗拉、丰田汉兰达、丰田霸道、丰田斯柯牌中巴车、大众迈腾、五菱宏光、大众斯柯达、别克普通客车、北京现代、东风本田思威、东风风行普通客车、广汽本田理念、郑州日产尼桑等主要车

型等主要车型进行报价，磋商单位维修这 14 种车型所报出的零配件优惠率及工时费优惠率的平均值，将做为本次磋商的评标依据。若中标，将做为成交优惠率进行公布，即为采购人购买维修服务时所能享受的最低优惠率。未列的公务车辆在维修时，将维修工时费报价明细表和零配件报价明细表报送采购人确认。

4. 本次采购将择优确定 1 家汽车维修企业，作为贵港市港北区直属机关后勤服务中心的汽车定点维修企业。

5. 提供上门服务(包括上门维护、上门接车维护、维修，服务完成后送车回单位；特殊情况下提供拖车服务并支付所产生的拖车费)。

6. 签订合同后，在服务时间内如成交单位存在价格高、质量差的情况，签订的合同将会提前终止。

车辆送修单

<p>维修车辆牌号</p>			
<p>维修内容</p>			
<p>维修点</p>		<p>联系电话</p>	
<p>送修车辆联系人</p>		<p>联系电话</p>	
<p>车队队长意见</p>	<p style="text-align: right;">年 月 日</p>		
<p>单位分管领导意见</p>	<p style="text-align: right;">年 月 日</p>		
<p>单位主要领导意见</p>	<p style="text-align: right;">年 月 日（加盖公章）</p>		

车辆维修及保养统计表

序号	送修单位	维修服务内容	维修金额	备注

维修服务单位（公章）：

法定代表人（或负责人）或其委托代理人（签字）：

日期： 年 月 日

附件 1:

中小微企业划型标准

行业名称	指标名称	计量单位	中型	小型	微型
农、林、牧、渔	营业收入 (Y)	万元	$500 \leq Y < 20000$	$50 \leq Y < 500$	$Y < 50$
工业	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 40000$	$300 \leq Y < 2000$	$Y < 300$
建筑业	营业收入 (Y)	万元	$6000 \leq Y < 80000$	$300 \leq Y < 6000$	$Y < 300$
	资产总额 (Z)	万元	$5000 \leq Z < 80000$	$300 \leq Z < 5000$	$Z < 300$
批发业	从业人员 (X)	人	$20 \leq X < 200$	$5 \leq X < 20$	$X < 5$
	营业收入 (Y)	万元	$5000 \leq Y < 40000$	$1000 \leq Y < 5000$	$Y < 1000$
零售业	从业人员 (X)	人	$50 \leq X < 300$	$10 \leq X < 50$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$500 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 500$	$Y < 100$
交通运输业	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$3000 \leq Y < 30000$	$200 \leq Y < 3000$	$Y < 200$
仓储业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 200$	$20 \leq X < 100$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
邮政业	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
住宿业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
餐饮业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
信息传输业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 2000$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 100000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
软件和信息技术服务业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 10000$	$50 \leq Y < 1000$	$Y < 50$
房地产开发经营	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 200000$	$100 \leq X < 1000$	$X < 100$
	资产总额 (Z)	万元	$5000 \leq Z < 10000$	$2000 \leq Y < 5000$	$Y < 2000$
物业管理	从业人员 (X)	人	$300 \leq X < 1000$	$100 \leq X < 300$	$X < 100$
	营业收入 (Y)	万元	$1000 \leq Y < 5000$	$500 \leq Y < 1000$	$Y < 500$
租赁和商务服务业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	资产总额 (Z)	万元	$8000 \leq Z < 120000$	$100 \leq Z < 8000$	$Y < 100$
其他未列明行业	从业人员 (X)	人	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$

说明：上述标准参照《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），大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

附件 2:

附

金融业企业划型标准

行业		类别	类型	资产总额
货币金融服务	货币银行服务	银行业存款类金融机构	中型	5000 亿元（含）至 40000 亿元
			小型	50 亿元（含）至 5000 亿元
			微型	50 亿元以下
	非货币银行服务	银行业非存款类金融机构	中型	200 亿元（含）至 1000 亿元
			小型	50 亿元（含）至 200 亿元
			微型	50 亿元以下
		贷款公司、小额贷款公司及典当行	中型	200 亿元（含）至 1000 亿元
			小型	50 亿元（含）至 200 亿元
			微型	50 亿元以下
资本市场服务	证券业金融机构	中型	100 亿元（含）至 1000 亿元	
		小型	10 亿元（含）至 100 亿元	
		微型	10 亿元以下	
保险业	保险业金融机构	中型	400 亿元（含）至 5000 亿元	
		小型	20 亿元（含）至 400 亿元	
		微型	20 亿元以下	
其他金融业	金融信托与管理服务	信托公司	中型	400 亿元（含）至 1000 亿元
			小型	20 亿元（含）至 400 亿元
			微型	20 亿元以下
	控股公司服务	金融控股公司	中型	5000 亿元（含）至 40000 亿元
			小型	50 亿元（含）至 5000 亿元
			微型	50 亿元以下
	其他未包括的金融业	除贷款公司、小额贷款公司、典当行以外的其他金融机构	中型	200 亿元（含）至 1000 亿元
			小型	50 亿元（含）至 200 亿元
			微型	50 亿元以下

第三章 供应商须知

供应商须知前附表

条款号	要点	内容、要求
1.3.1	项目基本信息	项目名称：贵港市港北区直属机关后勤服务中心公务用车维修保养服务（重） 项目编号：GGZC2025-C3-020004-GXLZ 采购计划号：GGGBZC[2024]1412号
1.3.2	采购方式	竞争性磋商。
1.4	促进中小企业发展措施	本项目专门面向中小微企业采购。 供应商应提供《中小企业声明函》中填报采购文件标明所属行业的标的物的服务 提供商应为中型或小型或微型企业。
1.5.1	供应商资格条件	详见磋商公告。
1.5.3	联合体	是否接受联合体详见磋商公告
1.6	踏勘	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 踏勘时间： _____ 踏勘地点： _____ 踏勘要求： _____
1.7.2	分包	是否接受分包详见磋商公告
2.3	采购文件澄清、修改	在磋商公告发布媒介发布。
2.3	确认收到澄清、修改发布的方式	澄清、修改文件自磋商公告发布媒体发布之日起，视为供应商已收到该澄清、修改。供应商未及时关注磋商公告发布媒体造成的损失，由供应商自行负责。
3.4.1	响应有效期	响应截止之日起 90 天。
3.5	磋商保证金	本项目不要求缴纳磋商保证金
3.6	响应文件的编制	响应文件应按第六章响应文件格式分别编制并使用下载的广西政府采购云投标客户端上传。
3.7	响应文件递交截止时间及截标时间	见磋商公告要求。

4.2	备份响应文件	本项目 <input type="checkbox"/> 接受 <input checked="" type="checkbox"/> 不接受备份响应文件 以广西政府采购云系统自动生成的备份文件为依据,当项目允许接受备份响应文件时, 供应商才可以按规定上传备份响应文件。
4.3	演示	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 演示内容: _____ 演示形式:
4.4	样品	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 样品制作的标准和要求: _____ 样品检测机构的要求: _____ 检测内容: _____ 样品递交方式:
6.5.1	结果公告	采购代理机构在采购人依法确认成交供应商后 2 个工作日内在磋商公告发布的媒体上发布结果公告。
6.5.2	成交通知书	采购代理机构通过“广西政府采购云”平台发出成交通知书。 成交通知书在“广西政府采购云”平台推送之日起, 视为成交供应商已收到, 成交供应商自行承担未及时查收的后果。
8.1	质疑	<p>(1) 供应商认为采购文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的, 可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内, 通过以下方式向采购人、采购代理机构提出质疑。提出质疑的供应商必须是参与本项目采购活动的供应商, 并须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。质疑函应使用财政部发布的政府采购供应商质疑函范本, 并应按照“质疑函制作说明”进行制作。</p> <p>(2) 本项目不接受传真、移动通信、广西政府采购云平台等方式送达的质疑材料, 供应商可通过现场或邮寄方式递交书面质疑材料。供应商应于质疑有效期内将质疑函原件递交或邮寄至磋商公告中采购代理机构信息中的联系人。</p>
9.1	代理服务费	<p>(1) 代理服务费</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>采购代理机构向成交供应商收取代理服务费。具体费率按照代理服务费《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》(发改价格 [2011] 534 号) 以及《广西壮族自治区物价局转发国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》桂价费[2011]55 号的规定, 按服务类收费标准计取。采用差额定率累进法计算。具体费率如下:</p> <p>①成交金额在 100 万元以下的: 货物 1.5%; 服务招标 1.5%; 工程招标 1.0%;</p> <p>②成交金额在 100-500 万元之间:</p>

		<p>货物 1.1%；服务招标 0.8%；工程招标 0.7%；</p> <p>③成交金额在 500-1000 万元之间： 货物 0.8%；服务招标 0.45%；工程招标 0.55%；</p> <p>④成交金额在 1000-5000 万元之间： 货物 0.5%；服务招标 0.25%；工程招标 0.35%；</p> <p>.....</p> <p>差额定率累进法计算过程示例： 例如：某货物招标代理业务成交金额为 300 万元，招标代理服务费金额按如下计算： 100 万元×1.5%=1.5 万元 (300-100) 万元×1.1%=2.2 万元 合计收费=1.5+2.2=3.7 万元</p> <p><input type="checkbox"/>采购代理机构向成交供应商收取代理服务费，具体金额为_____。</p> <p>(2) 成交供应商在签订合同前以银行转账或现金形式支付代理服务费。</p> <p>开户银行：交通银行南宁桃源支行 开户名称：广西乐正工程项目管理有限公司贵港分公司 银行账号：451060500013000632966</p>
9.3	附件	<input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有，详见：_____
9.3	图纸	<input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有，详见：_____
9.4	其他事项	<p>本文件中内容如有前后不一致，以在采购文件先出现的为准。</p>

1. 总则

1.1 适用范围

本采购文件适用于供应商须知前附表所述项目的政府采购活动。

1.2 定义

1.2.1 “采购人”系指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。

1.2.2 “供应商”系指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

1.2.3 本文件中的“法定代表人”若无特别说明，当供应商是企业的，是指企业法人营业执照上的法定代表人；当供应商是事业单位的，是指事业单位法人证书上的法定代表人；当供应商是社会团体、民办非企业的，是指法人登记证书中的法定代表人；当供应商是个体工商户的，是指个体工商户营业执照上的经营者；当供应商是自然人的，是指参与本项目响应的自然人本人。

1.2.4 本文件中的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用供应商法定主体行为名称制作的印章，除本文件有特殊规定外，供应商的财务章、部门章、分公司章、工会章、合同章、投标专用章、业务专用章及银行的转账章、现金收讫章、现金付讫章等其他形式印章均不能代替公章。本文件中的“签章”是指电子签名的一种表现形式，利用图像处理技术将电子签名操作转化为与纸质文件盖章操作相同的可视效果，同时利用电子签名技术保障电子信息的真实性和完整性以及签名人的不可否认性。

1.2.5 “书面形式”如无特殊规定，书面形式是合同书、信件、电报、电传等可以有形地表现所载内容的形式。以电子数据交换、电子邮件等方式能够有形地表现所载内容，并可以随时调取查用的数据电文，视为书面形式。采购文件如有特殊规定，以采购文件规定为准。

1.2.6 本项目的技术商务要求重要性分为“▲”（如有）、“#”（如有）和一般无标识指标。▲代表实质性要求指标，**不满足该指标项将导致响应被否决**，#代表重要指标，无标识则表示一般指标项。

1.2.7 本采购文件出现多种选项的条款，以“☑”表示本条款所选择的方式。

1.2.8 “电子交易平台”是指以数据电文形式在线完成采购活动的信息平台，本采购文件中也称“广西政府采购云平台”。

1.3 项目信息

1.3.1 项目名称及编号：详见供应商须知前附表

1.3.2 采购方式：详见供应商须知前附表

1.4 促进中小企业发展政策

1.4.1 本项目落实促进中小企业发展政策措施在前附表规定。依据促进中小企业发展政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）第九条、《广西壮族自治区财政厅关于进一步发挥政府采购政策功能促进企业发展的通知》（桂财采[2022]30号）、以及《广西壮

自治区财政厅 广西壮族自治区工业和信息化厅转发财政部 工业和信息化部政府采购促进中小企业发展管理办法的通知》（桂财采[2021]70号）规定，价格扣除比例在第四章评审方法及标准中规定，对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。

1.4.2 中小企业定义

1.4.2.1 中小企业是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

1.4.2.2 供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本款规定的促进中小企业发展政策：

在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本款规定的促进中小企业发展政策。

1.4.2.3 本项目的所属行业在第二章采购需求中规定。供应商根据中小企业划分标准（《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）判断是否为中小企业。（见附件）

符合条件的货物制造商、工程施工单位、服务承接单位为中小企业的，应按采购文件规定在响应文件中提供声明函。

1.4.2.4 视同中小企业情形

（1）符合中小企业划分标准的个体工商户，视同中小企业。

（2）以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

（3）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）规定的监狱企业，或符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定的残疾人福利性单位，视同小型、微型企业。

符合条件的货物制造商、工程施工单位、服务承接单位为监狱企业或残疾人福利性单位的，应按采购文件规定在响应文件中提供相关证明文件。

1.5 供应商资格要求

1.5.1 供应商资格要求：详见供应商须知前附表

1.5.2 按照磋商公告的规定获得采购文件。

1.5.3 本项目是否接受联合体响应，见“供应商须知前附表”规定。

如接受联合体响应，联合体响应要求如下：

(1) 供应商可以组成一个响应联合体，以一个供应商的身份共同参加响应。联合体响应的，须提供《联合体协议书》（格式后附）

(2) 以联合体形式参加响应的，联合体各方均必须具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的基本条件。本项目有特殊要求规定供应商特定条件的，联合体各方中至少有一方必须符合采购文件规定的特定条件。

(3) 联合体各方之间必须签订联合体协议，协议书必须明确主体方（或者牵头方）并明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将联合响应协议放入响应文件。联合体各方必须共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

(4) 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

(5) 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

(6) 联合体响应业绩、履约能力按照联合体各方其中较高的一方认定并计算（采购文件其他章节另有规定的除外）。

(7) 供应商为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳磋商保证金，其交纳的保证金对联合体各方均具有约束力。

(8) 联合体各方均应按照采购文件的规定提交资格证明文件。

1.6 现场踏勘及响应费用

1.6.1 前附表如规定现场踏勘的，供应商应按规定时间地点参加踏勘。

1.6.2 供应商均应自行承担所有与响应有关的全部费用（采购文件有相关的规定除外）。

1.7 转包与分包

1.7.1 如采购文件其他地方无特别规定，本项目不允许转包。

1.7.2 本项目是否允许分包详见“供应商须知前附表”，本项目不允许违法分包。供应商根据采购文件的规定和采购项目的实际情况，拟在成交后将成交项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在响应文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。

1.8 特别说明

1.8.1 供应商应保证其提供的联系方式（电话、传真、电子邮件）有效，以保证往来函件（澄清、

修改等)能及时通知供应商,并能及时反馈,否则采购人及代理机构不承担由此引起的一切后果。

1.8.2 供应商应仔细阅读采购文件的所有内容,按照采购文件的要求提交响应文件,并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

1.8.3 供应商在响应活动中提供任何虚假材料,将报监管部门查处;

2. 采购文件

2.1 采购文件的构成

第一章 磋商公告

第二章 采购需求

第三章 供应商须知

第四章 评审方法及标准

第五章 合同主要条款格式

第六章 响应文件格式

2.2 供应商的风险

供应商没有按照采购文件要求提供全部资料,或者供应商没有对采购文件在各方面作出实质性响应是供应商的风险,并可能导致其响应被否决。

2.3 采购文件的澄清与修改

2.3.1 任何已获得采购文件的潜在供应商,均可以书面形式要求采购代理机构作出书面解释、澄清。

2.3.2 采购人、采购代理机构可以对已发出的采购文件进行必要的澄清或者修改,澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的,采购人、采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少5日前,在供应商须知前附表规定的方式通知所有获取采购文件的潜在供应商,不足5日的,采购人、采购代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。

2.3.3 采购文件澄清、答复、修改、补充的内容为采购文件的组成部分。当采购文件与采购文件的答复、澄清、修改、补充通知就同一内容的表述不一致时,以最后发出的公告或书面文件为准。

3. 响应文件

3.1 响应文件的组成

响应文件由第六章“响应文件格式”规定的内容和供应商所作的一切有效补充、修改和承诺等文件组成。

3.2 响应文件的语言及计量

3.2.1 响应文件以及供应商与采购人就有关响应事宜的所有来往函电,均应以中文书写(除专用术

语外，与招标响应有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释）。供应商提交的支持文件和印刷的文献可以使用别的语言，但其相应内容应同时附中文翻译文本，在解释响应文件时以中文翻译文本为主。对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

3.2.2 计量单位采购文件已有明确规定的，响应使用采购文件规定的计量单位；采购文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位。

3.3 响应报价

3.3.1 响应报价应按采购文件中相关附表格式填写。

3.3.2 响应文件只允许有一个报价，有选择的或有条件的报价将不予接受。

3.3.3 对于本文件中未列明，而供应商认为必需的费用也需列入响应报价。在合同实施时，采购人将不予支付成交供应商没有列入的项目费用，并认为此项目的费用已包括在响应报价中。

3.3.4 采购人不接受供应商给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务。

3.4 响应有效期

3.4.1 如采购文件其他地方无特别规定，响应有效期则为响应截止之日起 90 天。在响应有效期内响应文件应保持有效。**有效期不足的响应文件将被否决。**

3.4.2 在特殊情况下，采购人可与供应商协商延长响应文件的有效期限，这种要求和答复均以书面形式进行。

3.4.3 供应商同意延长的响应有效期的，如本项目要求提交保证金则应相应延长其磋商保证金的有效期限，但不得要求或被允许修改或撤销其响应文件；供应商拒绝延长的，其响应无效，但供应商有权收回其磋商保证金。

3.5 磋商保证金

3.5.1 供应商须按须知前附表规定提交磋商保证金，**否则其响应将被否决。**除采购文件规定不予退还保证金的情形外，代理机构在规定时间内退回供应商的磋商保证金（供应商自行承担因未按供应商须知前附表要求交纳导致磋商保证金无法及时退还的责任）。

3.5.2 磋商保证金币种应与响应报价币种相同。

3.5.3 未成交供应商的磋商保证金在成交通知书发出后 4 个工作日内退还。成交供应商的磋商保证金在合同签订后 4 个工作日内退还（办理退还手续时需要向采购代理机构提供两份合同复印件）。

3.5.4 供应商有下列情形之一的，磋商保证金将不予退还：

- (1) 供应商在响应有效期内撤销响应文件的；
- (2) 供应商在响应过程中弄虚作假，提供虚假材料的；
- (3) 成交供应商无正当理由不与采购人签订合同的；

- (4) 将成交项目转让给他人或者在响应文件中未说明且未经采购人同意，将成交项目分包给他人的；
- (5) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (6) 拒绝履行合同义务的；
- (7) 其他严重扰乱招投标程序的。

3.6 响应文件的编制要求

3.6.1 供应商应先安装“广西政府采购云投标客户端”（请自行前往“广西政府采购云”平台进行下载），通过账号密码或 CA 登录客户端制作响应文件。

3.6.2 供应商应按本采购文件规定的格式和顺序编制响应文件并进行关联定位，以便磋商小组在评审时，点击评分项可直接定位到该评分项内容。如对采购文件的某项要求，供应商的响应文件未能关联定位提供相应的内容与其对应，则磋商小组在评审时如做出对供应商不利的评审由供应商自行承担。响应文件如内容不完整、编排混乱导致响应文件被误读、漏读，或者在按采购文件规定的部位查找不到相关内容的，由供应商自行承担。

3.6.3 供应商的响应文件未按照采购文件要求签署、盖章的，其响应无效。

3.6.4 为确保网上操作合法、有效和安全，供应商应当在响应截止时间前完成在“广西政府采购云”平台的身份认证，确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签名。

3.6.5 响应文件中标注的供应商名称应与主体资格证明（如营业执照、事业单位法人证书、执业许可证、个体工商户营业执照、自然人身份证等）和公章/电子签章一致，**否则作无效响应处理。**

3.7 响应文件的递交、修改和撤回

3.7.1 供应商必须在“供应商须知前附表”规定的响应文件截标时间和响应地点提交电子版响应文件。电子响应文件应在制作完成后，在响应截止时间前通过有效数字证书（CA 认证锁）进行电子签章、加密，然后通过网络将加密的电子响应文件递交至“广西政府采购云平台”。

3.7.2 未在规定时间内提交或者未按照采购文件要求签章、加密的电子响应文件，“广西政府采购云”平台将拒收。

3.7.3 供应商应当在响应截止时间前完成响应文件的传输递交，并可以补充、修改或者撤回响应文件。补充或者修改响应文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。响应截止时间前未完成传输的，视为撤回响应文件。响应截止时间后递交的响应文件，“广西政府采购云”平台将拒收。

3.7.4 在响应截止时间前，除供应商补充、修改或者撤回响应文件外，任何单位和个人不得解密或提取响应文件。

3.7.5 在响应截止时间止提交电子版响应文件的供应商不足 3 家时，电子版响应文件由代理机构在“广西政府采购云”平台操作退回，除此之外采购人和采购代理机构对已提交的响应文件概不退回。

3.7.6 采购文件未允许同一供应商提交两个或以上不同的响应文件，但存在同一供应商提交两个或以上不同的响应文件的，**其响应无效**。供应商在同一响应文件中对某项技术、商务要求提供有选择性的响应参数或方案等同于提交两个或以上不同的响应文件。

4. 截标

4.1 截标准备

本项目响应截止时间及地点见“供应商须知前附表”规定。

全流程电子化项目没有现场递交响应文件及现场截标环节。采购代理机构将按照采购文件规定的时间通过“广西政府采购云”平台组织线上截标活动、开启响应文件，所有供应商均应当准时在线参加。供应商如不参加截标大会的，视同认可截标结果，事后不得对采购相关人员、截标过程和截标结果提出异议，同时供应商因未在线参加截标而导致响应文件无法按时解密等一切后果由供应商自己承担。

如供应商成功解密响应文件，但未在“广西政府采购云”电子开标大厅参加截标的，视同认可截标过程和结果，由此产生的后果由供应商自行负责。

4.2 截标程序

4.2.1 供应商登录广西政府采购云平台进入开标大厅签到。

4.2.2 解密电子响应文件。“广西政府采购云”平台按截标时间自动提取所有响应文件。采购代理机构在“广西政府采购云”平台向各供应商发出电子加密响应文件开始解密通知，由供应商平台设置时间内自行进行响应文件解密。供应商须使用加密时所用的 CA 锁准时登录到“广西政府采购云”平台电子开标大厅签到并对电子响应文件解密。截标后供应商未及时进行解密的，代理机构可通知供应商。通知后供应商仍未在上述规定时间内解密响应文件，或者供应商没预留联系方式或预留联系方式无效导致代理机构无法联系到供应商进行解密的，均视为无效响应。

4.2.3 “广西政府采购云”平台设置有备份响应文件功能。备份响应文件是指平台设置为接受备份响应文件时，如出现供应商上传的响应文件存在问题或其他供应商原因引起解密异常时，供应商可以在规定时间内将备份响应文件通过邮箱发送至采购代理机构，由代理机构上传备份响应文件后自动解密从而避免被视为无效响应。是否接受备份响应文件详见供应商须知前附表，如接受备份文件，供应商未在规定时间内发送备份响应文件的将视为无效响应。

4.2.4 解密异常情况处理：详见本章 9.2 电子交易活动的中止。

4.2.5 截标结束。

特别说明：如遇“广西政府采购云”平台电子化截标或评审程序调整的，按调整后的程序执行。

4.3 演示

4.3.1 “供应商须知前附表”规定在截标会议结束后进行演示的，供应商应按规定进行演示。

4.3.2 未按规定时间进行演示可能引起的演示分数被计为 0 分或响应无效等后果由供应商自行承担。

4.4 样品

4.4.1 “供应商须知前附表”规定递交样品的，供应商应按前附表规定递交样品，递交样品时应附样品递交表（格式见第六章）。

4.4.2 未按规定时间递交样品可能引起的样品分数被计为0分或响应无效等后果由供应商自行承担。

4.4.3 样品封存或退还的说明请见第六章响应文件格式所附样品递交表。

5. 资格审查

5.1 截标后，磋商小组通过电子交易平台对供应商的资格进行审查。资格审查是根据法律法规和采购文件的规定，对供应商的基本资格条件、特定资格条件进行审查。

5.2 资格审查标准在第四章评审方法及标准中规定，符合资格审查标准要求的供应商即为资格审查合格。

5.3 供应商有下列情形之一的，资格审查不合格，作无效响应处理：

5.3.1 不具备采购文件中规定的资格要求或资格条件的；（注：其中信用查询规则见“供应商须知前附表”，“广西政府采购云”平台已与“信用中国”平台做接口，可直接在线查询）

5.3.2 响应文件缺少任何一项资格证明文件或不符合第四章评审方法及标准中资格审查标准规定的评审内容的。

6. 评审

6.1 组建磋商小组

6.1.1 本项目评审工作由磋商小组负责，磋商小组由评审专家和采购人代表（如有）组成。磋商小组评审时必须公平、公正、客观，不带任何倾向性和启发性；不得向外界透露任何与评审有关的内容；任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行；磋商小组及有关工作人员不得私下与供应商接触，不得收受利害关系人的财物或者其他好处；评审专家发现本人与参加采购活动的供应商有利害关系的，应当主动提出回避。

6.1.2 磋商小组成员应当通过电子交易平台进行独立评审，磋商小组成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的磋商小组成员应当在评审报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评审报告。如果在评审过程中出现法律法规和采购文件均没有明确规定的情形时，由磋商小组现场协商确定，协商不一致的，由全体磋商小组成员投票表决，应当按照少数服从多数的原则作出结论并记录在评审报告中。

6.1.3 采购人、采购代理机构应当采取必要措施，保证评审在严格保密（封闭式评审）的情况下进行。除采购人代表、评审现场组织人员外，采购人的其他工作人员以及与评审工作无关的人员不得进入评审现场。有关人员对于评审情况以及在评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任。

6.1.4 本项目评审过程实行全程网上留痕及录音、录像监控，供应商在评审过程中所进行的试图影

响评审结果的不公正活动，可能导致其响应按无效处理。

6.2 评审方法及依据

6.2.1 本项目采用第四章评审方法及标准规定的方法进行评审。

6.2.2 磋商小组以采购文件、补充文件、响应文件、澄清及答复为评审依据，第四章评审方法及标准没有规定的评审方法、标准及因素，不得作为评审依据。

6.3 评审程序

6.3.1 符合性审查

资格审查结束后，磋商小组对通过资格审查的供应商的响应文件报价、商务资信、技术等方面实质性内容进行符合性审查，符合性审查标准详见第四章评审方法及标准。

6.3.2 强制性采购要求（仅适用于货物采购项目）

（1）根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）规定，本项目采购需求中的产品属于节能产品政府采购品目清单内标注“★”的，供应商的响应货物必须使用政府强制采购的节能产品，否则响应文件作无效处理；属于品目清单内非标注“★”的产品时，应优先采购。

（2）根据《关于调整网络安全专用产品安全管理有关事项的公告》（2023年1号）规定，本项目采购需求中的产品如果包括《网络关键设备和网络安全专用产品目录》的网络安全专用产品，供应商在响应文件中应主动列明供货范围中属于网络安全专用产品的响应产品，并提供由中共中央网络安全和信息化委员会办公室网站最新发布的《网络关键设备和网络安全专用产品安全认证和安全检测结果》截图证明材料，不在《网络关键设备和网络安全专用产品安全认证和安全检测结果》中或不在有效期内或未提供有效的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》的，投标无效。

注：网络安全专用产品在中共中央网络安全和信息化委员会办公室网站上发布的《网络关键设备和网络安全专用产品目录》中查询。目前共15类：路由器、交换机、服务器（机架式）、可编程逻辑控制器（PLC设备）、数据备份一体机、防火墙（硬件）、WEB应用防火墙（WAF）、入侵检测系统（IDS）、入侵防御系统（IPS）、安全隔离与信息交换产品（网闸）、反垃圾邮件产品、网络综合审计系统、网络脆弱性扫描产品、安全数据库系统、网站恢复产品（硬件）。

6.3.3 澄清、说明或补正

（1）对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，磋商小组应在“广西政府采购云”平台发布电子澄清函，要求供应商在平台设置的时间内作出必要的澄清、说明或者补正。供应商在“广西政府采购云”平台接收到电子澄清函后根据澄清函内容直接在线编辑或上传PDF格式回函，电子澄清答复函使用CA证书加盖单位电子签章后提交至磋商小组。供应商的澄清、说明或者补正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。供应商未在规定时间内进行澄

清、说明或者补正的，按无效响应处理。

(2) 异常情况处理：如遇无法正常使用线上发送澄清函的情况，将以书面形式执行。磋商小组以书面形式要求供应商在规定时间内作出必要的澄清、说明或者补正。供应商的澄清、说明或者补正必须采用书面形式，并加盖公章或者由法定代表人或者其授权的代表签字。

6.3.4 报价修正

(1) 报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

①响应文件中开标一览表（报价表）内容与响应文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

②大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

③单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

④总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照上述①-④顺序修正。修正后的报价按照上述“6.3.3 澄清、说明或补正”的规定经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其响应无效。

(2) 经供应商确认修正后的报价若超过采购预算金额或者最高限价，其响应文件作无效响应处理。

(3) 经供应商确认修正后的报价作为签订合同的依据，并以此报价计算价格分。

(4) 如磋商过程中有多轮报价的，磋商小组在每一轮报价均应按上述规则修正报价。

6.3.5 相同品牌认定（仅适用于货物采购项目）

(1) 单一产品采购项目，不同供应商提供的产品品牌相同时，按以下规定确定相同品牌的响应有效性。

提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下响应的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托磋商小组按照采购文件规定的方式确定一个供应商获得成交供应商推荐资格，采购文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌供应商不作为成交候选人。

(2) 非单一产品采购项目，采购人应当确定核心产品，并在采购文件中载明。不同供应商提供的核心产品品牌相同的，按上述规定处理。核心产品在第二章采购需求规定。

6.3.6 磋商

(1) 磋商小组按照“供应商须知前附表”确定的顺序，集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。符合磋商资格的供应商必须在接到磋商通知后规定时间内参加磋商，未在规定时间内参加磋商的视同放弃参加磋商权利，其响应文件按无效响应处理。

(2) 在磋商过程中，磋商小组可以根据采购文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务

要求以及合同草案条款,但不得变动采购文件中的其他内容。实质性变动的内容,须经采购人代表确认。

对采购文件作出的实质性变动是采购文件的有效组成部分,由磋商小组通过广西政府采购云平台以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

(3) 供应商必须按照采购文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件,并在广西政府采购云平台在线编辑或上传 PDF 格式,使用电子签章后提交至磋商小组。参加磋商的供应商未在规定时间内重新提交响应文件的,视同退出磋商。

(4) 供应商的法定代表人或其授权代表无须到现场参加磋商,提问及回答/响应均通过广西政府采购云平台进行。磋商过程中使用的电子签章应为供应商上传响应文件的同一签章。

6.3.7 最后报价

(1) 采购文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的,磋商结束后,磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价,提交最后报价的供应商不得少于 3 家。

采购文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求,需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的,磋商结束后,磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案,并要求其在规定时间内提交最后报价。

最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

(2) 最后报价要求通过广西政府采购云平台发出,供应商需在广西政府采购云平台设置的时间内报价,最后报价不得超过采购预算金额且具有唯一性,否则否决其响应。

(3) 已提交响应文件的供应商,在提交最后报价之前,可以根据磋商情况退出磋商。退出磋商的说明须经签字扫描后以电子邮件方式发送至采购代理机构,并及时通知项目负责人。磋商小组在评审报告中注明退出磋商的供应商名单。采购人、采购代理机构应当退还退出磋商的供应商的磋商保证金。

注:“市场竞争不充分的科研项目、需要扶持的科技成果转化项目、政府购买服务项目(含政府和社会资本合作项目),提交最后报价的供应商可以为 2 家。”

6.3.8 串通投标认定

磋商小组须根据以下规定认定供应商是否有串通投标的行为。

(1) 根据《关于防治政府采购招标中串通投标行为的通知》(桂财采[2016]42 号)规定,出现下述情况的,相关供应商的投标作无效投标处理。

①单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系,参加同一合同项下政府采购活动的不同供应商。

②授权给供应商后参加同一合同项(分标、分包)投标的生产厂商。

③视为或被认定为串通投标的相关供应商。

(2) 根据《关于防治政府采购招标中串通投标行为的通知》（桂财采[2016]42号）规定，有下列情形之一的视为供应商相互串通投标，响应文件将被视为无效。

- ①不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；或不同供应商报名的 IP 地址一致的；
- ②不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- ③不同的供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人；
- ④不同供应商的响应文件异常一致或投标报价呈规律性差异；
- ⑤不同供应商的响应文件相互混装；
- ⑥不同供应商的保证金从同一单位或者个人账户转出。

(3) 根据《关于防治政府采购招标中串通投标行为的通知》（桂财采[2016]42号）规定，供应商有下列情形之一的，属于恶意串通行为，响应文件将被视为无效。

- ①供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件或者响应文件；
- ②供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件或者响应文件；
- ③供应商之间协商报价、技术方案等响应文件或者响应文件的实质性内容；
- ④属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
- ⑤供应商之间事先约定一致抬高或者压低投标报价，或者在招标项目中事先约定轮流以高价位或者低价位中标，或者事先约定由某一特定供应商中标，然后再参加投标；
- ⑥供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃中标；
- ⑦供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商中标或者排斥其他供应商的其他串通行为。

6.3.9 响应无效认定

(1) 在评审过程中如发现下列情形之一的，响应文件将被视为无效：

- ①响应文件存在法律、法规及监督部门有关文件规定的无效情形。
- ②响应文件存在采购文件规定的无效情形。

(2) 根据财库《关于促进政府采购公平竞争优化营商环境的通知》（〔2019〕38号）以及《广西壮族自治区财政厅转发财政部关于促进政府采购公平竞争优化营商环境的通知》（桂财采〔2019〕41号）规定，磋商小组不得因装订、纸张、文件排序等非实质性的格式、形式问题认定投标无效或否决投标，从而限制和影响供应商投标（响应）。

6.3.10 比较与评价

(1) 磋商小组按采购文件中规定的评审方法和标准，对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

(2) 磋商小组各成员独立对每个有效供应商的响应文件进行评价、打分。评价打分有误的应及时进行修正。评分标准如有客观分定义，磋商小组所有成员的客观分评分分值应当一致。

(3) 磋商小组按综合评分由高到低的排列顺序推荐综合评分排名第一的为第一成交候选人。若成交候选人综合评分相同的，按最后报价由低到高顺序排列；综合评分且最后报价相同的并列；成交候选人并列的，按技术部分评分由高到低顺序排列，若综合评分、最后报价、技术部分评分均相同的，按商务资信部分评分由高到低顺序排列。若综合评分、最后报价、技术部分评分、商务资信部分评分均相同的，由采购人自行决定。

(4) 磋商小组根据评审记录及评审结果编写评审报告，磋商小组成员均应当在评审报告上签字，对自己的评审意见承担法律责任。评审报告签署前，经复核发现存在以下情形之一的，磋商小组应当当场修改评审结果，并在评审报告中记载；评审报告签署后，采购人或者采购代理机构发现存在以下情形之一的，应当组织原磋商小组进行重新评审。

资格性检查认定错误、分值汇总计算错误、分项评分超出评分标准范围、客观分评分不一致、经磋商小组一致认定评分畸高、畸低。

6.4 确定成交供应商

6.4.1 采购代理机构在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人，采购人在 5 个工作日内按照评审报告中推荐的成交候选供应商顺序确定成交供应商。

6.4.2 采购人、采购代理机构认为供应商对采购过程、成交结果提出的质疑成立且影响或者可能影响成交结果的，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的成交候选供应商中另行确定成交供应商的，应当依法另行确定成交供应商；否则应当重新开展采购活动。

6.5 结果公告

6.5.1 自成交供应商确定后 2 个工作日内，采购代理机构按照供应商须知前附表的规定公告成交结果。

6.5.2 在发布结果公告的同时，采购代理机构以供应商须知前附表规定的形式向成交供应商发出成交通知书。成交通知书发出后，采购人改变成交结果，或者成交供应商放弃成交，应当承担相应的法律责任。

6.6 废标

6.6.1 出现下列情形之一，将导致项目废标：

- (1) 符合专业条件的供应商或者对采购文件做实质性响应的供应商不足三家；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

(3) 供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

(4) 因发生重大变故或采购任务取消的。

6.6.2 废标后采购代理机构将发布废标公告通知供应商。

7. 合同

7.1 合同授予标准

合同将授予被确定实质上响应采购文件要求，具备履行合同能力，综合评分排名第一的供应商。在成交通知书发出前或签订合同前，如果成交供应商的组织机构、经营、财务状况发生较大变化，可能造成不能履行合同、无法按照采购文件要求提交履约保证金等情形，不符合成交条件或不满足供应商资格条件要求，应在成交通知书发出前或签订合同前及时书面告知采购人，未主动告知，给采购人造成损失的，采购人有权取消其成交资格并没收磋商保证金。

7.2 签订合同

7.2.1 如采购文件无特别规定，成交供应商按采购文件确定的事项签订政府采购合同。

7.2.2 政府采购合同应当包括采购人与成交供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。采购文件、成交供应商的响应文件及澄清文件等，均为签订政府采购合同的依据。

7.2.3 如成交供应商不按成交通知书的规定签订合同，其磋商保证金将不予退还，并报由同级政府采购监督管理部门处理。

7.2.4 成交供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

7.3 合同公告

7.3.1 如采购文件无特殊规定，成交供应商应在签订合同后1个工作日内，将政府采购合同副本送采购代理机构存档。

7.3.2 采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

7.4 履行合同

7.4.1 采购人与成交供应商签订合同后，政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。合同双方应严格执行合同条款，履行合同规定的义务，保证合同的顺利完成。双方均不得擅自变更、中止或者终止政府采购合同。

7.5 履约验收

7.5.1 采购人可以根据政府采购项目具体情况自行组织验收，或者委托政府采购代理机构、国家认

可的质量检测机构开展采购项目履约验收工作。

7.5.2 验收结果合格的，成交供应商可向采购人申请办理履约保证金（如有）的退付手续；验收结果不合格的，履约保证金（如有）将不予退还，并按合同约定处理，还可能会报告本项目同级财政部门并按照政府采购法律法规及有关规定给予行政处罚或者以失信行为记入诚信档案。

7.5.3 采购合同项目完成验收后，采购人应当将验收原始记录、验收书等资料作为该采购项目档案妥善保管，不得伪造、变造、隐匿或者销毁，验收资料保存期为采购结束之日起至少保存 15 年。

7.5.4 本项目将严格按照本采购文件及合同有关规定进行合同履约验收。采购文件或合同未规定的按财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见（财库〔2016〕205 号）以及《广西壮族自治区政府采购项目履约验收管理办法》（桂财采〔2015〕22 号）的规定执行。

8. 质疑和投诉

8.1 质疑

8.1.1 质疑内容、时限

（1）供应商对政府采购活动有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问。采购人或者采购代理机构应当在 3 个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复。

（2）供应商为认为采购文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内向采购人或采购代理机构提出质疑。采购人或采购代理机构在收到供应商书面质疑后 7 个工作日内，对质疑内容作出答复。

8.1.2 质疑形式

质疑应当采用供应商须知前附表所规定的形式，质疑书应明确阐述采购文件、采购过程或成交结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，提供相关事实、依据和证据及其来源或线索，便于有关单位调查、答复和处理。

8.1.3 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- （1） 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- （2） 质疑项目的名称、编号；
- （3） 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- （4） 事实依据；
- （5） 必要的法律依据；
- （6） 提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

8.2 投诉

8.2.1 供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内答复的，可在答复期满后 15 个工作日内按有关规定，向同级财政部门投诉。

8.2.2 投诉书应使用财政部发布的政府采购供应投诉书范本，并应按照“投诉书制作说明”进行编写。

9. 其他事项

9.1 代理服务费用由采购代理机构向成交供应商收取。签订合同前，成交供应商应向采购代理机构一次付清代理服务费。

9.2 电子交易活动的中止。采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购机构可中止电子交易活动：

- (1) 电子交易平台发生故障而无法登录访问的；
- (2) 电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；
- (3) 电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；
- (4) 病毒发作导致不能进行正常操作的；
- (5) 其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

出现以上情形，不影响采购公平、公正性的，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动；影响或可能影响采购公平、公正性的，经采购代理机构确认后，应当重新采购。采购代理机构必须对原有的资料及信息作出妥善保密处理，并报财政部门备案。

9.3 本项目的附件及图纸详见供应商须知前附表。

9.4 本项目的其他事项详见供应商须知前附表。

10. 其他说明

10.1 其余未尽事宜按《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》的相关规定执行。

10.2 本采购文件是根据国家有关法律及有关政策、法规和参照国际惯例编制，解释权属采购代理机构

第四章 评审方法及标准

1. 评审方法

本项目采用综合评分法进行评审。综合评分法，是指响应文件满足采购文件全部实质性要求且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选人的评审方法。

本项目评审的其他详细规定在第三章供应商须知中规定。

2. 资格审查标准（不满足任何一项审查内容要求，资格审查即为不合格）

审查因素	审查内容	说明
供应商应符合的基本资格要求	（1）具有承担民事责任的能力	提供：政府采购项目投标资格承诺函（详见附件一） 注：不提供、不按内容提供或不按要求签字盖章，视为不合格。
	（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	提供：政府采购项目投标资格承诺函（详见附件一） 注：不提供、不按内容提供或不按要求签字盖章，视为不合格。
	（3）具有履行合同所必需的设备和技术能力	提供：政府采购项目投标资格承诺函（详见附件一） 注：不提供、不按内容提供或不按要求签字盖章，视为不合格。
	（4）有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录	提供：政府采购项目投标资格承诺函（详见附件一） 注：不提供、不按内容提供或不按要求签字盖章，视为不合格。
	（5）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录	提供：政府采购项目投标资格承诺函（详见附件一） 注：不提供、不按内容提供或不按要求签字盖章，视为不合格。
	（6）具备法律、行政法规规定的其他要求	无。
采购政策	落实政府采购政策需满足的资格要求	提供《中小企业声明函》，符合提供采购文件标明所属行业的标的物服务提供商应为中型或小型或微型企业。 注：1、符合监狱企业出具监狱企业证明文件的、符合残疾人福利性单位出具《残疾人福利性单位声明函》的视同中小企业。 2、律师事务所、司法鉴定机构不适用《中小企业划型标准规定》，不享受中小企业发展政策。

供应商应符合的特定资格要求	(1) 资质要求	须符合“磋商公告”的要求
	(2) 业绩要求	须符合“磋商公告”的要求
	(3) 供应商不得参加响应的情形	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加本项目同一合同项下的政府采购活动。为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目的采购活动。 须提供，格式见第六章响应文件格式“供应商直接控股股东、管理关系信息表”。
	(4) 诚信要求	未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单。
	(5) 分包	须符合“磋商公告”的要求
	(6) 联合体	本项目不接受联合体；联合体响应将被否决。
	(6) 其他要求	按照磋商公告规定获得采购文件。足额、及时缴纳磋商保证金。

3. 符合性审查标准（不满足任何一项审查内容要求，符合性审查即为不合格）

审查因素	审查内容	说明
商务资信	法定代表人身份证明及授权委托书	授权代表参加响应时审查：法定代表人授权委托书及附件 法定代表人直接参加响应时审查：法定代表人身份证明及附件 格式及附件见第六章响应文件格式要求
	实质性条款响应	采购文件实质性要求响应均无负偏离
	串通投标	不属于供应商须知正文第6.3.8规定的串通投标情形，见第六章响应文件格式要求
技术	实质性条款响应	对采购文件中所有标注▲号的实质性条款要求响应均无负偏离。
报价	有效报价	最后报价未超出采购预算金额（包括分项预算），也未超出最高限价（如有）
	漏项报价	未就所投分标进行报价或者存在漏项报价；
	响应报价唯一性	不存在有选择、有条件的最后报价（采购文件允许有备选方案或者其他约定的除外）

	响应有效期	满足采购文件规定
--	-------	----------

4. 评审标准

4.1 技术/商务资信部分（满分 90 分）

序号	类型	分项属性	评分标准
1	业绩分 (满分 6 分)	客观	2021 年 1 月 1 日至磋商截止之日有类似车辆维修和保养业绩的每有 1 个得 2 分，满分得 6 分（在响应文件中提供成交（中标）通知书或项目合同书复印件并加盖供应商公章，不提供不得分）。
2	人员配备分(满分 8 分)	客观分	（1）根据行业相关文件要求，拟投入人员中配备 4 名（含 4 名）以下汽车维修专业技术人员的得基本分 2 分；每增加 1 名，得 2 分，本项满分 8 分。 注：以上专业技术人员须提供汽车维修工职业资格证书复印件，未提供汽车维修工职业资格证书复印件的不得分。 备注：不能响应项目要求或未提供本项内容的，得 0 分
3	规章制度分(满分 10 分)	主观分	一档（3 分）：根据行业相关文件要求，公司管理规章制度的描述过于简单、内容不完整的； 二档（6 分）：根据行业相关文件要求，公司管理规章制度，人员管理等方面制度明确完整，基本满足安全、经营的管理需求，但是缺乏针对本项目实际情况的针对性表述； 三档（10 分）：根据行业相关文件要求，公司管理规章制度的描述详细，人员管理等方面制度明确、详细、完整，管理制度全面规范，完全达到安全、经营的管理需求，有针对本项目实际情况的重点表述。 备注：不能响应项目要求或未提供本项内容的，得 0 分
4	服务方案分(满分 26 分)	主观分	一档（8 分）：服务方案简单，不完整。 二档（14 分）：对单位情况介绍、主修车种、主修范围、修理范围的维修及相关服务的工作程序和业务流程描述不清晰或部分不具体，服务方案基本可靠。 三档（20 分）：对单位情况介绍、主修车种、主修范围、修理范围的维修及相关服务的工作程序和业务流程描述表述清晰，服务方案完整，但是缺少针对本项目实际情况的表述。 四档（26 分）对单位情况介绍、主修车种、主修范围、修理范围的维修及相关服务的工作程序和业务流程描述清晰、完整，服务方案具体整完

			<p>整、严谨、合理、有效，能够提出针对本项目实际情况的表述。</p> <p>备注：不能响应项目要求或未提供本项内容的，得 0 分</p>
5	服务承诺分（满分 16 分）	主观分	<p>一档（4 分）：服务承诺简单，基本满足采购文件需求。</p> <p>二档（8 分）：质保期、定期回访、到达现场时间、解决问题时间、有质量问题产品的更换、售后服务机构、服务人员配置等方面综合考虑。</p> <p>三档（12 分）：质保期、定期回访、到达现场时间、解决问题时间、有质量问题产品的更换、售后服务机构、在贵港城区有服务网点、服务人员配置等方面综合考虑，提供有服务方案，方案包含有项目售后维护、应急保障方案。</p> <p>四档（16 分）：质保期、定期回访、到达现场时间、解决问题时间、有质量问题产品的更换、售后服务机构、在贵港城区有服务网点、服务人员配置等方面综合考虑，提供有服务方案，方案包含有项目售后维护、应急保障方案、且描述了项目售后维护和应急保障方案的方法以及实现方式、售后服务机构及联系人、技术人员名单、并承诺提供 7×24 服务热线等资料详细，服务承诺和保障措施及工作考虑周全完整；提供的服务优于采购采购文件需求。</p> <p>备注：不能响应项目要求或未提供本项内容的，得 0 分</p>
6	经营场所、设备情况分（满分 24 分）	主观分	<p>一档（8 分）：从固定经营场所配套设施、面积大小、地理位置等几个方面内容综合考虑，经营场所设备简陋、工艺流程简单，投入设备不齐全，不能满足车辆维修需要，整体差的。</p> <p>二档（16 分）：从固定经营场所配套设施、面积大小、地理位置等几个方面内容综合考虑，经营场所设备较全、工艺流程可行，投入设备较齐全，能满足车辆维修需要。</p> <p>三档（24 分）：从固定经营场所配套设施、面积大小、地理位置等几个方面内容综合考虑，经营场所配备设备齐全，工艺流程技术科学合理，有自有施救车，投入设备齐全，完善，调配合理、准确，能够较好满足车辆维修需要，同时能够满足紧急情况临时增加维修需求的应急需要。</p> <p>备注：不能响应项目要求或未提供本项内容的，得 0 分</p>

(2) 最后报价分

序号	类型	评分标准	分值权重	说明
----	----	------	------	----

1	响应 报价 分 (满 分10 分)	A、零配件报价分（5分） 供应商报出的14种主修车型零配件优惠率平均值作为评分依据，所有供应商中零配件优惠率最高的得满分。 $1 - \text{所有供应商此分项最高零配件优惠率}$ 某供应商零配件优惠率得分 = $\frac{\text{某供应商零配件优惠率}}{1 - \text{某供应商此分项最高零配件优惠率}} \times 5 \text{分}$	5
		B、维修工时费价格分（5分） 供应商报出的14种主修车型维修工时费优惠率平均值作为评分依据，所有供应商中维修工时费优惠率最高的得满分。 $1 - \text{所有供应商此分项最高维修工时费优惠率}$ 某供应商维修工时费优惠率得分 = $\frac{\text{某供应商维修工时费优惠率}}{1 - \text{某供应商此分项最高维修工时费优惠率}} \times 5 \text{分}$	5

(3) 综合得分

分项	技术及商务资信分	响应报价得分	总分
分值	90	10	100
综合得分=技术及商务资信分+响应报价得分（注：各项评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”）			

4.2 偏离认定说明

供应商根据采购需求中技术参数为基准，填写响应表，对于响应表或证明材料与技术参数不符的，按如下规定：

(1) 实质性参数要求提交证明材料的，证明材料没有体现响应表中响应的内容的或未提供证明材料的，视为无效响应。非实质性参数要求提交证明材料的，证明材料没有体现响应表中响应的内容的或未提供证明材料的，视为负偏离。

(2) 响应表中响应的内容与证明材料不一致的，以证明材料为准作为评审依据。

(3) 同时出现以上两种情况的，按照（1）-（2）顺序认定。

(4) 响应表与采购需求中技术参数比较有漏项的，如为实质性参数漏项，视为未响应；如为非实质性参数漏项，视为负偏离。

(5) 一项技术参数有多条小项要求的，必须全部响应。如只响应部分参数，视为漏项。评审时以每一条技术参数为评审依据。

(6) 如采购需求中技术参数有特殊要求与上述说明不一致的，以特殊要求为准。

第五章 合同主要条款格式

合同编号：

采购单位（甲方）_____ 采购计划号_____

供 应 商（乙方）_____ 项目名称编号_____

签 订 地 点 _____ 签 订 时 间_____

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照采购文件规定条款和乙方响应文件及其承诺，甲乙双方签订本合同。

一、协议条件

本协议所附下列文件是构成本协议不可分割部分：

- (一)采购文件；
- (二)响应文件；
- (三)澄清函(如有)；
- (四)成交通知书。

二、汽车定点维修的范围、期限

(一)汽车定点维修的范围是贵港市港北区直属机关后勤服务中心(以下简称“送修单位”)的所有车辆，

具体服务项目为：汽车一级、二级维护， 整车大修和总成大修，汽车小修专项修理和其它有关的汽车维修保养、轮胎、空调、电瓶、机油、内饰等维修服务。

(二)定点维修服务期限：1年，自 年 月 日至 年 月 日；

(三)签订合同后，在服务时间内如成交人存在价格高、质量差的情况，签订的合同将会提前终止。

三、送修手续：

1. 甲方送修车辆时须提交《车辆送修单》（加盖甲方公章），乙方方可承修。
2. 乙方应对送修汽车进行细致检查， 并在《车辆送修单》上注明维修项目及维修材料费。
3. 乙方必须在《车辆送修单》上注明完成维修的时间。
4. 单项送修车辆价格在 1500 元以上，须报送修单位主要领导审批同意后，乙方方可安排修理。

更换零配件

单价在 1000 元以下的，由甲方在《更换零配件签证单》上签字确认后，乙方方可安排修理。

5. 在维修过程中，乙方如发现其他故障需增加维修项目或延长维修时间，应及时以书面形式通知甲方。 若甲方在接到通知后 3 天内未给予同意的书面答复，则视为甲方不同意。

6. 《车辆送修单》须经甲、乙双方经办人签名认可。
7. 《车辆送修单》一式两份，甲、乙双方各持一份。

8. 更换出来的零配件，乙方要交给甲方进行核对。

四、甲方的责任和义务

对乙方的定点维修服务和守法经营等情况进行定期或不定期的监督检查。如乙方在定点维修中以换代修、以次充好、以旧充新、不按响应价格承诺收费或送修单位就乙方的维修质量或服务等方面的投诉，经查实一次记入不良记录名单，两次以上取消定点维修资格。

五、乙方的责任和义务

(一) 必须认真做好汽车定损鉴定工作，不得以换代修，不得将送修汽车转厂维修；

(二) 必须按《车辆送修单》上的要求按时完成维修工作；

(三) 保证送修汽车的安全；

(四) 保证维修质量；

(五) 保证所用配件是符合国家质量标准的全新原厂配件，不得以次充好、以旧换新或随意更换汽车配件；

(六) 已竣工汽车，乙方应填写汽车维修结算单、汽车维修合格证明书和汽车维修后保用承诺书，注明竣工时间、维修材料项目及材料进货价格；

(七) 乙方应保存好所有的维修单据和资料，随时接受有关部门的检查；

(八) 必须严格按照投标文件的承诺为送修汽车提供技术维修服务；

(九) 乙方必须认真做好汽车定损鉴定工作，不得以换代修、以次充好、以旧充新。属于更换零配件单价

在 1000 元以下的，乙方要与送修单位共同鉴定，并在《更换零配件签证单》上签字确认；更换零配件 单价在 1000 元(含 1000 元) 以上的，由甲方、乙方与送修单位共同鉴定，并在《更换零配件签证单》上签字确认；

(十) 必须守法经营，按成交价格或经审批的价格结算，将收费标准、优惠条件、优质服务措施和规章制度公布上墙，接受甲方的监督检查；

(十一) 必须于每月结束后 10 日内向甲方报送有关汽车维修服务定点供应商的报表。

六、维修费用优惠(维修费包括：工时费和材料费)

乙方承诺：对纳入定点维修服务的汽车的维修费用实行以下标准：(一) 工时费：工时费按成交报价或甲方认可的收费标准收取(应比成交报价更优惠)。(二) 材料费：材料按成交报价或甲方认可的零部件价格(应比成交报价更优惠)。如果零配件进价变化幅度在 5%以内，按成交报价结算。变化幅度超过 5%的，要书面报甲方审核，经批准后执行。

七、质量保证

汽车维修服务质量和其质量保修均按自治区交通部门的有关规定执行。在保修期内，属维修质量问题 的，乙方应免收返修费用。维修合格出厂汽车的质量保证里程为：1、汽车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 天；二级维护质量保证期为车辆行驶 5000 公里或者 30 天；一级维护、小修及专项修理质量保证期为车辆行驶 800 公里或者 10 天。 2、其他机动车

整车修理或者总成修理质量保证期为机动车行驶 6000 公里或者 60 天；维护小修及专项修理质量保证期为机动车行驶 700 公里或者 7 天。质量保证期中行驶里程和日期，以先达到者为准；机动车维修质量保证期从维修竣工出厂之日起计算。

八、维修费用的结算办法

(一) 结算手续：汽车维修完毕后，定点维修厂应填写《维修结算单》连同《车辆送修单》、《报价单》、《更换零配件签证单》及维修好的车辆一起交送修单位。《维修结算单》应分别列明维修工时费和材料费，经送修单位经办人签字确认并经该单位有关科室(办公室)审核及领导批准，方可作为付款依据之一。手续不全的，财务人员可拒绝办理。定点维修厂必须出具正式的发票给送修单位，没有定点维修厂的正式发票不得报销。

(二) 维修工时费在执行自治区物价局、交通厅《关于调整我区汽车维修收费标准的通知》(桂价经字[1996]127 号文件规定的工时费收费标准的基础上，按采购文件承诺的工时费优惠率结算【即本次报价须为优惠率报价(例如：某零配件市场工时费为 100 元，优惠率报价为 10%，则执行结算价格为： $100 \times (1-10\%) = 90$ 元)】。汽车维修工时定额及结算 执行自治区物价局、交通厅《关于颁布〈广西汽车维修收费统一工时定额及结算办法〉(暂时)的通知》(交综合[1991]438 号文件有关规定。该文件对部分进口车维修工时定额没有作出规定的，可参照国产车同类维修项目工时定额，由送修方与承修方商定。

(三) 维修材料费：在零配件市场实时价格的基础上，按响应文件承诺的零配件优惠率结算【即本次报价须为优惠率报价(例如：某零配件市场材料价格为 100 元，优惠率报价为 10%，则执行结算价格为： $100 \times (1-10\%) = 90$ 元)】。

(四) 结算时限：维修合格出厂后 22 个工作日内。

(五) 预付款：合同签订后，采购单位预付合同款的 30%。(采购人在签订合同时，供应商明确表示无需预付款或者主动要求降低预付款比例的，采购人可不适用前述规定)

(六) 结算价格：在市场价格基础上，按响应文件承诺的优惠率结算。

(七) 如市场价格变动的，须报贵港市港北区直属机关后勤服务中心审批后按批复办理。

九、违约责任

(一) 甲方违约，造成乙方损失的应按《中华人民共和国合同法》有关规定赔偿损失。

(二) 乙方违约，甲方视乙方违约情况，追究其责任，直至终止协议。

(三) 如乙方的规章管理制度、经营场所情况、汽车维修设备、维修人员构成情况等与提供的资料不一致或是提供虚假资料的，立即解除合同，并追究法律责任。

十、争议及解决

如双方在执行本协议中发生争议，应尽量协商解决，协商不成，可向仲裁部门申请仲裁或向人民法院起诉。

十一、协议生效及其它

(一) 本合同一式陆份，经甲乙双方法定代表人(或负责人)或其委托代理人签字并加盖公章后

生效。甲乙双方各执二份，采购监督管理部门执一份，采购代理机构执一份。

(二)本协议未尽事宜，经甲乙双方协商一致，可以以补充协议的形式加以补充。

(三)本合同自签订之日起2个工作日内，甲方或采购代理机构应当将采购合同在广西壮族自治区财政厅指定的媒体上公告。

甲方（章）	乙方（章）
单位地址：	单位地址：
法定代表人：	法定代表人：
委托代理人：	委托代理人
电话：	电话：
电子邮箱：	电子邮箱：
开户银行：	开户银行：
账号：	账号：
邮政编码：	邮政编码：
经办人：	年 月 日

合同附件 1

投标承诺书

服务类

1. 乙方承诺具体事项:	
2. 服务方案或进度的具体事项:	
3. 拟投入的服务团队人员情况:	
4. 其他具体事项:	
甲方(章) 年 月 日	乙方(章) 年 月 日

注：各事项填不下时可另加附页。

合同附件 2

履约验收方案

1. 履约验收方式

(1) 实施主体:

采购人自行实施

委托代理机构实施: (名称) _____

委托第三方机构实施: (名称) _____

(2) 履约验收参加人员:

采购人

代理机构

第三方机构

专家

其他供应商

本项目属于政府向社会公众提供的公共服务项目, 邀请服务对象参与并出具意见, 验收结果向社会公告。

本项目属于采购人与使用人分离的项目, 邀请使用人参与验收。

2. 履约验收时间: _____

3. 履约验收程序: _____

4. 履约验收内容: _____

5. 履约验收标准: _____

5.1 成交供应商应提供完备的技术或服务资料等, 并派遣专业人员进行现场安装调试。验收合格条件如下:

服务技术参数与响应文件中响应表或证明材料一致, 达到规定的标准。否则, 以实际服务参数与响应文件响应表参数或证明材料比较, 按如下情况处理:

5.2 技术资料、合格证等资料齐全。

5.3 在服务期间所出现的问题得到解决, 并运行或工作正常。

5.4 在规定时间内完成服务, 并经采购人确认。

5.5 成交供应商提供的服务未达到采购文件规定要求, 且对采购人造成损失的, 由成交供应商承担一切责任, 并赔偿所造成的损失。

广西壮族自治区政府采购项目合同验收书

根据政府采购项目（采购合同编号：_____）的约定，我单位对（XXXX采购项目）政府采购项目中标（或成交）供应商 XX 公司（填写供应商名称）提供的服务（或工程、货物）进行了验收，验收情况如下：

验收方式：		<input type="checkbox"/> 自行验收		<input type="checkbox"/> 委托验收	
序号	名称	服务内容、标准等	数量	金 额	
1	XXXX 设备		1 套	¥0.00 元	
合 计				¥0.00 元	
合计大写金额：人民币元整					
实际交付日期	20 年 月 日		合同交付验收日期	20 年 月 日	
验收具体内容	成交供应商所提供服务的满足采购合同约定的要求、标准。				
验收小组意见	验收结论性意见：同意（不同意）通过项目验收				
	有异的意见和说明理由： 签字：				
验收小组成员签字：					
监督人员或其他相关人员签字：					
或受邀机构的意见（盖章）：					
中标或者成交供应商负责人签字或盖章：			受托机构的意见（盖章）：		
联系电话：	年	月	日	联系电话：	年 月 日
采购人签字或盖章：					
联系电话：	年	月	日		

备注：本报告单一式4份（采购单位1份、供应商1份、采购监督部门备案1份、采购代理机构1份）

第六章 响应文件格式

注：有签字、盖章要求的应按要求签字（签章）、盖章（签章）。

1. 响应文件封面格式:

电子响应文件

项目名称:

项目编号:

分标号: (若无留空或写“/”)

响应文件名称: 资格证明文件、商务技术文件、报价文件

供应商名称:

供应商地址:

年 月 日

目录
(需有页码)

第一部分 资格证明文件

1. 响应声明书格式:

响应声明书

致: (采购人名称):

(供应商名称)系中华人民共和国合法企业, (经营地址)。

我(姓名)系(供应商名称)的法定代表人, 我方愿意参加贵方组织的(项目名称)项目的磋商, 为便于贵方公正、择优地确定成交供应商及其响应产品和服务, 我方就本次磋商有关事项郑重声明如下:

(1) 我方向贵方提交的所有响应文件、资料都是准确的和真实的。

(2) 我方不是采购人的附属机构; 也不是为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商或其附属机构。

(3) 我方承诺在参加本政府采购项目活动前, 没有被纳入政府部门或银行认定的失信名单, 我方具有良好的商业信誉。

(4) 我方及本人承诺在参加本政府采购项目活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录。重大违法记录是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。如我方提供的声明不实, 则自愿承担《政府采购法》有关提供虚假材料的规定给予的处罚。

(5) 我方承诺具有履行本项目合同所必需的设备和专业技术能力。

(6) 我方承诺未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单, 如我方提供的声明不实, 则接受本次响应作为响应无效的处理, 并根据财库〔2016〕125号《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》规定接受失信联合惩戒。

(7) 我方承诺成交后按规定缴纳代理服务费。如未按时缴纳, 贵方有权对我方在贵方辖区内的人民法院提出诉讼。由此产生的一切后果由我方承担。后果包含但不限于: 列入失信被执行人等。

我方对以上声明负全部法律责任。如有虚假或隐瞒, 我方愿意承担一切后果, 并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

供应商名称(电子签章): _____

年 月 日

2. 法定代表人身份证明（无授权代表时提供）：

法定代表人身份证明

供应商名称： _____

单位性质： _____

地址： _____

成立时间： _____ 年 _____ 月 _____ 日

经营期限： _____

姓名： _____； 性别： _____

年龄： _____； 职务： _____； 身份证： _____

系 _____（ 供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

供应商名称（电子签章）： _____

年 月 日

附件： 法定代表人身份证复印件

2. 授权委托书（有授权代表时提供）：

法定代表人授权委托书

致： （采购人名称）

我 （姓名） 系 （供应商名称） 的法定代表人，现授权委托本单位在职职工 （姓名） 以我方的名义参加 （项目名称） 项目的磋商活动，并代表我方全权办理针对上述项目的磋商、截标、评审、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签名事项负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人无转委托权，特此委托。

被授权人签名或签章： _____

法定代表人签名或签章： _____

职务： _____

被授权人身份证号码： _____

职务： _____

被授权人手机号码及邮箱： _____

授权人身份证号码： _____

供应商名称（电子签章）： _____

年 月 日

附件：法定代表人身份证复印件及授权代表身份证复印件

3. 具有承担民事责任的能力。（提供：政府采购项目投标资格承诺函（详见附件一））
（加盖供应商电子签章，必须提供）。

4. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。（提供：政府采购项目投标资格承诺函（详见附件一））（加盖供应商电子签章，必须提供）。

5. 有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录。（提供：政府采购项目投标资格承诺函（详见附件一））
（加盖供应商电子签章，必须提供）。

6. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。（提供：政府采购项目投标资格承诺函（详见附件一））（加盖供应商电子签章，必须提供）。

7. 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（提供：政府采购项目投标资格承诺函（详见附件一））（加盖供应商电子签章，必须提供）。

以上 3-7 项，只须提供一份完整的《政府采购项目投标资格承诺函》即可。

8. 具备法律、行政法规规定的其他要求的证明材料（按“评审方法及标准”“资格性检查表”规定提供）。（如采购文件有要求时提供）

9. 落实政府采购政策需满足的资格要求（按“评审方法及标准”“资格审查表”规定提供）。（如采购文件有要求时提供）

9.1 中小企业声明函。

中小企业声明函（服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承接企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承接企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（电子签章）： 日期：

注：

（1）标的名称按照第二章采购需求一览表中的名称填写，所属行业标明“/”的，无需在上表填写。

（2）如供应商为联合体或分包的，声明函中“项目名称”应填写联合体中小微企业承担的具体内容或者小微企业具体分包内容。

（3）从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业参照国务院批准的中小企业划分标准，根据企业自身情况如实判断。

（4）根据工业和信息化部对“从业人员”定义的答复，《民法典》、《公司法》等法律规定，分公司不具有法人资格，其民事责任由总公司承担。企业划型时，应将分公司的从业人员、营业收入、资产总额等指标数据纳入合并计算。

（5）根据国际统计局《劳动工资统计报表制度》，从业人员数是指本单位工作，并取得工资活其他形式劳动报酬的人员数，是在岗职工、劳务派遣人员及其他从业人员之和。

（6）本声明函由供应商填写，供应商应按中小企业划分标准《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）以及《金融业企业划型标准规定》（银发〔2015〕309号）判断是否为中小企业。

（7）供应商对《中小企业声明函》的真实性负责，如有虚假则需承担不利后果。依法享受中小企业优惠政策的，采购人或采购代理机构在公告成交结果时，同时公告其《中小企业声明函》，接受社会监督。

（8）上述企业属于大企业的分支机构或控股股东为大企业或与大企业的负责人为同一人的，不得享

受价格扣除优惠政策。接受分包的小微企业与分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不得享受价格扣除优惠政策。

9.2 监狱企业须提供最新一期《XX 省监狱企业产品目录》或其他监狱企业证明材料。（非监狱企业无需提供）

9.3 残疾人福利性单位须提供《残疾人福利性单位声明函》，格式如下。（非残疾人福利性单位无需提供）

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《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）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_ 单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称(电子签章):

日 期:

10. 满足供应商特定资格条件的其他证明材料加盖供应商电子签章（按“评审方法及标准”“资格性检查表”“供应商应符合的特定资格条件”规定提供）。（如采购文件有要求时提供）

10.1 供应商直接控股股东信息表

序号	直接控股股东名称	出资比例	身份证号码或者统一社会信用代码	备注
1				
2				
3				
.....				

注：

1. 直接控股股东：是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者其持有的股份占股份有限公司股份总额百分之五十以上的股东；出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十，但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。
2. 本表所指的控股关系仅限于直接控股关系，不包括间接的控股关系。公司实际控制人与公司之间的关系不属于本表所指的直接控股关系。
3. 供应商不存在直接控股股东的，则填“无”。

供应商名称(电子签章)：

日期： 年 月 日

10.2 供应商直接管理关系信息表

序号	直接管理关系单位名称	统一社会信用代码	备注
1			
2			
3			
.....			

注：

1. 管理关系：是指不具有出资持股关系的其他单位之间存在的管理与被管理关系，如一些上下级关系的事业单位和团体组织。
2. 本表所指的管理关系仅限于直接管理关系，不包括间接的管理关系。
3. 供应商不存在直接管理关系的，则填“无”。

供应商名称(电子签章)：

日期： 年 月 日

11. 磋商保证金缴纳证明。（如采购文件有要求时提供）

以转账、电汇形式缴纳的，提供转账、电汇凭证扫描件或复印件（网银可提供截图）加盖供应商电子签章；

以其他非现金形式缴纳的，提供原件扫描件或复印件加盖供应商电子签章。

12. 供应商认为应当要提交的资格证明材料。

附件一：

政府采购项目投标资格承诺函

本公司郑重承诺，根据《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定，本公司为参加政府采购活动的合格供应商。即本公司同时满足以下条件：

1. 具有承担民事责任的能力。
2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。
3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。
4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。
5. 提交响应文件截止日期前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

本公司对上述承诺的真实性负责，并接受政府采购、税务、社会保障等监督管理部门、采购文件规定的资格审查机构、社会公众的监督和检查。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：

法定代表人（签名）：

日期： 年 月 日

附：供应商有效的营业执照复印件以及法人身份证复印件并加盖公章。

第二部分 商务技术文件

（本商务技术文件供应商可自行编写，也可参照下述提纲编写）

1. 对本项目第二章《采购需求》技术要求的响应表：

序号	采购文件要求（注明章节及条款号）	响应文件响应内容	偏离说明
.....			
.....			

注：（1）本表应对采购文件第二章《采购需求》中所列技术要求进行响应，并根据响应情况在“偏离说明”栏填写正偏离或负偏离及原因，完全符合的填写“无偏离”。

（2）第二章《采购需求》中的总体要求无需响应。

（3）偏离认定说明详见评审方法及标准。

（4）本表可扩展。

供应商名称(电子签章)： _____

日 期： _____

2. 对本项目总体要求的理解。包括：服务目标、服务质量等的认识
3. 规章管理制度。（结合本项目情况及供应商自身条件编制；格式自拟）
4. 服务方案（结合本项目情况及供应商自身条件编制；格式自拟）
5. 服务承诺（结合本项目情况及供应商自身条件编制；格式自拟）
6. 经营场所、设备情况（结合本项目情况及供应商自身条件编制；格式自拟）
7. 项目人员机构配置（包括但不限于学历、证书情况、职称、工作年限等）

项目拟投入服务团队人员（含项目负责人）一览表

姓名	年龄	持证情况	工作年限	拟在本项目中担任职务
				项目负责人

注：注：（1）在填写时，如本表格不适合投标单位的实际情况，可根据本表格式自行划表填写。

（2）附各人员的身份证、技术证书等复印件（格式自拟）。

（3）供应商认为需要增加的其他证明材料复印件，以上复印件须加盖供应商电子签章。

供应商名称(电子签章)：

日 期：

8. 供应商对本项目的合理化建议和改进措施。

9. 供应商需要说明的其他文件和说明。（如有，请提供）

10. 对本项目第二章《采购需求》商务要求的响应表：

序号	采购文件要求（注明章节及条款号）	响应文件响应内容（可注明所在页码）	偏离说明
.....			

注：（1）本表应对采购文件第二章《采购需求》中所列商务要求进行响应，并根据响应情况在“偏离说明”栏填写正偏离或负偏离及原因，完全符合的填写“无偏离”。

（2）第二章《采购需求》中的总体要求无需响应。

（3）偏离认定说明详见评审方法及标准。

（4）本表可扩展。

供应商名称(电子签章)： _____

日 期： _____

11. 商务方案（供应商自行编写）

12. 供应商认为需提供其他材料（根据采购文件编写）

（如：绩效评价结果）【备注：如不属于政采购服务，则删除】

13. 近年供应商类似成功案例的业绩证明

类似成功案例业绩一览表

序号	采购单位名称	项目名称或服务内容	服务数量或年限	单价(元)	合同总价(元)	采购单位联系人及联系电话

注：

- (1) 未附证明材料的业绩无效，证明材料见第四章《评审方法及标准》规定。
- (2) 类似项目的定义见第四章《评审方法及标准》规定。
- (3) 本表可拓展

供应商名称(电子签章)： _____

年 月

14. 无串标行为承诺函

供应商参加本项目无围标串标行为的承诺函

一、我方承诺无下列相互串通投标的情形：

1. 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；或者不同供应商报名的 IP 地址一致的；
2. 不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；
3. 不同的供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人；
4. 不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
5. 不同供应商的响应文件相互混装；
6. 不同供应商的磋商保证金从同一单位或者个人账户转出。

二、我方承诺无下列恶意串通的情形：

1. 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件或者响应文件；
2. 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件或者响应文件；
3. 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件或者响应文件的实质性内容；
4. 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
5. 供应商之间事先约定一致抬高或者压低投标报价，或者在招标项目中事先约定轮流以高价位或者低价位中标，或者事先约定由某一特定供应商中标，然后再参加投标；
6. 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃中标；
7. 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商中标或者排斥其他供应商的其他串通行为。

以上情形一经核查属实，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

供应商名称(电子签章)：

日期： 年 月 日

2. 响应报价汇总表（格式）

项目名称：_____ 项目编号：_____

序号	维修汽车型号	维修工时费优惠率（%）	维修工时费平均优惠率（%）	零配件优惠率（%）	零配件平均优惠率（%）	备注
1	丰田凯美瑞					
2	丰田卡罗拉					
3	丰田汉兰达					
4	丰田霸道					
5	丰田斯柯牌中巴车					
6	大众迈腾					
7	五菱宏光					
8	大众斯柯达					
9	别克普通客车					
10	北京现代					
11	东风本田思威					
12	东风风行普通客车					
13	广汽本田理念					
14	郑州日产尼桑					

说明：

- 1、维修汽车品目必须按本表中所要求的汽车型号填报。
- 2、供应商报价必须加盖公章、签字，否则响应无效。

供应商名称（电子签章）：_____

日期：_____年__月__日

3. 响应报价明细表格式:

响应报价明细表

车辆保养维修工时费报价表

1、车型：丰田凯美瑞

单位：元

序号	分类	维修项目	报备维修 工时费	优惠率 (%)	投标工时 费
1	发动机	大修(引擎)	2000		
2		二保(引擎)	250		
3		新车走合保养(引擎)	350		
4		更换时规皮带	320		
5		更换时规链轮	350		
6		拆装发动机总成配合作业	600		
7		更换曲轴前油封	450		
8		磨气门、更换气缸床	1000		
9		超声波清洗喷咀及进气系统	300		
10		免拆清洗喷咀(包工料)	230		
11		更换喷油嘴	150		
12		更换发动机脚胶	300		
13		更换水泵检查正时系统	450		
14		调整气门(自动)	免费		
15		处理消音齿异响	200		
16		清洗化油器保养油电路	300		
17		清洗节气门及怠速马达	150		
18		调整点火正时	100		
19		调整怠速	100		
20		更换火嘴高压线分火头	200		
21		检查机油压力更换机油	100		
22		更换节温器	120		
23		更换风扇偶合器	150		
24		处理气门室盖漏油	200		
25		处理分电器漏油	80		
26		一万五公里保养	150		
27		五万公里保养	300		
28		九万公里保养(含时规皮带检查)	300		
29		拆装水箱	150		
30		换水箱上下水管	80		
31		拆装油底壳清洗	300		
32		更换进气管垫	250		
33		更换发动机进气支管总成	550		

34		更换方向机进、出油管	200			
35		更换皮带轮的压缩机总成	250			
36		拆装更换清洗节气门	200			
37		拆装更换进气系统清洗积碳	680			
38		更换皮带张紧器总成	300			
39		检查发动机故障灯工时	300			
40		检查发动机控制模块电脑版工 时	600			
41		拆装更换检查发动机控制模块 电脑版及匹配工时	800			
42		气门室盖废气阀	150			
43		三元催化器	200			
44		进气凸轮轴链轮	300			
45		排气凸轮轴链轮	300			
46		正时张紧器。	300			
47		变速箱	自动波大修	2000		
48			手波大修	1500		
49			更换排气管接口垫	100		
50	检修自动波箱油路板		650			
51	拆装自动波箱处理漏油		650			
52	车上调整自动波箱		350			
53	检修自动波箱电控系统		500			
54	机械更换自动波油		200			
55	拆装手动波箱处理漏油		1000			
56	变速器挂挡线		250			
57	底盘	底盘走合保养	300			
58		前桥大修	450			
59		后桥大修	450			
60		检修后牙包	350			
61		检修方向机液压泵	250			
62		检修四轮刹车	200			
63		大修刹车系统(不含 ABS 系统)	450			
64		换半轴及防尘套(每条)	200			
65		换避震(每条)	180			
66		换十字轴	200			
67		检修方向机液压泵	200			
68		换差速器油封	200			
69		换波箱后油封	450			
70		换上下千秋架	200			
71		检修手刹	200			
72		四轮定位	200			
73		换前轮轴承	250			
74		清洗汽油箱更换汽油泵	350			
75		更换曲轴后油封及检查离合器	300			

76		拆装手动波箱检修离合器	550		
77		拆装转向柱处理异响	500		
78		换后半轴油封	200		
79		换钢板胶套	150		
80		换平衡杆、串杆胶套	200		
81		换横拉杆球头	120		
82		检 ABS 刹车系统	120		
83		检修升降式避震器	500		
84		换前转向节总成	650		
85		换后半轴总成	450		
86		更换刹车油，清油道	350		
87		更换后轮轴承（每只）	200		
88		更换轮胎工时	80		
89		更换转向机总成	650		
90		更换方向机内球头	200		
91		更换前平衡杆球头	200		
92		更换方向机防尘套	180		
93		更换液压方向机总成	500		
94		更换后减震机	200		
95		更换前下摆臂	250		
96		更换前刹车片	150		
97		更换前刹碟片	180		
98		更换后刹车片	150		
99		更换后刹碟片	180		
100		更换前缓冲胶	180		
101		更换前减震机顶胶	200		
102		更换前减震机防尘套	200		
103		更换风扇工时	200		
104		半轴总成	250		
105	电器	检全车灯光线路	200		
106		检修总保险盒	300		
107		检修总继电器盒	300		
108		检修仪表灯光	350		
109		检修转速表	180		
110		检修水温表	80		
111		检修机油压力表	80		
112		检修充电指示表	80		
113		检修电动座椅	50		
114		检修发电机	120		
115		检修起动机	120		
116		检修自动玻璃升降电机	120		
117		检修中央锁马达（每个）	100		
118		更换大灯	250		

119		检修收录机	50		
120		检修 CD	120		
121		检修 VCD	150		
122		解音响码	200		
123		消气囊灯（无故障）	0		
124		保养灯归零（参考）	0		
125		修发动机或波箱电脑板	650		
126		修电子扇马达	400		
127		修升降总控开关	180		
128		修升降分控开关	100		
129		修大灯联成开关	150		
130		拆装仪表台	550		
131		更换电动升降开关	150		
132		更换空调继电器	120		
133		更换大灯修复工时	250		
134		碳罐电磁阀总成	150		
135		凸轮轴位置传感器	150		
136		自动变速器控制器机电单元	300		
137	空 调 制 冷	检修空调系统	550		
138		检修蒸发器	350		
139		更换发电机皮带	150		
140		更换空调皮带	120		
141		检修蒸发器排水道	120		
142		检修散热网	120		
143		检修鼓风机	250		
144		更换空调泵轴承	250		
145		保养加雪种	350		
146		更换冷凝器总成工时	200		
147		更换膨胀阀	180		
148		拆装龙门架、空调散热器、	450		
149		跟换干燥瓶	250		
150		拆装空调管道清洗	350		
151	喷 漆 （ 含 喷 漆 材 料）	全车烤漆	3000		
152		全车消痕抛光	450		
153		前叶子板烤漆	450		
154		后叶子板烤漆	400		
155		车门烤漆	400		
156		前盖烤漆	450		
157		后盖烤漆	500		
158		车顶烤漆	500		
159		前杠烤漆	450		
160		后杠烤漆	450		
161		下裙烤漆	450		

162	美容	发动机专业美容	300		
163		室内专业美容	400		
164		铺全车地板胶	400		
165		全车贴防爆膜	2000		
166		火补轮胎及平衡	50		
167	室内	更换天窗电机	450		
168		更换内顶棚	700		
169		更换全车座椅皮套	500		
170		尾门外拉手	100		
171	保养	更换四轮保养	280		
172		更换机油	100		
173		更换刹车油	200		
174		更换刹车分泵	180		
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）：_____

日期：_____年__月__日

车辆保养维修工时费报价表

2、车型：丰田卡罗拉

单位：元

序号	分类	维修项目	报备维修 工时费	优惠率 (%)	投标工时 费
1	发动机	大修(引擎)	2000		
2		二保(引擎)	250		
3		新车走合保养(引擎)	350		
4		更换时规皮带	320		
5		更换时规链轮	350		
6		拆装发动机总成配合作业	600		
7		更换曲轴前油封	450		
8		磨气门、更换气缸床	1000		
9		超声波清洗喷咀及进气系统	300		
10		免拆清洗喷咀(包工料)	230		
11		更换喷油嘴	150		
12		更换发动机脚胶	300		
13		更换水泵检查正时系统	450		
14		调整气门(自动)	免费		
15		处理消音齿异响	200		
16		清洗化油器保养油电路	300		
17		清洗节气门及怠速马达	150		
18		调整点火正时	100		
19		调整怠速	100		
20		更换火嘴高压线分火头	200		
21		检查机油压力更换机油	100		
22		更换节温器	120		
23		更换风扇偶合器	150		
24		处理气门室盖漏油	200		
25		处理分电器漏油	80		
26		一万五公里保养	150		
27		五万公里保养	300		
28		九万公里保养(含时规皮带 检查)	300		
29		拆装水箱	150		
30		换水箱上下水管	80		
31		拆装油底壳清洗	300		
32		更换进气管垫	250		
33		更换发动机进气支管总成	550		
34		更换方向机进、出油管	200		
35		更换皮带轮的压缩机总成	250		
36		拆装更换清洗节气门	200		

37		拆装更换进气系统清洗积碳	680		
38		更换皮带张紧器总成	300		
39		检查发动机故障灯工时	300		
40		检查发动机控制模块电脑版 工时	600		
41		拆装更换检查发动机控制模 块电脑版及匹配工时	800		
42		气门室盖废气阀	150		
43		三元催化器	200		
44		进气凸轮轴链轮	300		
45		排气凸轮轴链轮	300		
46		正时张紧器。	300		
47	变速箱	自动波大修	2000		
48		手波大修	1500		
49		更换排气管接口垫	100		
50		检修自动波箱油路板	650		
51		拆装自动波箱处理漏油	650		
52		车上调整自动波箱	350		
53		检修自动波箱电控系统	500		
54		机械更换自动波油	200		
55		拆装手动波箱处理漏油	1000		
56			变速器挂挡线	250	
57	底盘	底盘走合保养	300		
58		前桥大修	450		
59		后桥大修	450		
60		检修后牙包	350		
61		检修方向机液压泵	250		
62		检修四轮刹车	200		
63		大修刹车系统(不含 ABS 系 统)	450		
64		换半轴及防尘套(每条)	200		
65		换避震(每条)	180		
66		换十字轴	200		
67		检修方向机液压泵	200		
68		换差速器油封	200		
69		换波箱后油封	450		
70		换上下千秋架	200		
71		检修手刹	200		
72		四轮定位	200		
73		换前轮轴承	250		
74		清洗汽油箱更换汽油泵	350		
75		更换曲轴后油封及检查离合 器	300		
76			拆装手动波箱检修离合器	550	

77		拆装转向柱处理异响	500		
78		换后半轴油封	200		
79		换钢板胶套	150		
80		换平衡杆、串杆胶套	200		
81		换横拉杆球头	120		
82		检 ABS 刹车系统	120		
83		检修升降式避震器	500		
84		换前转向节总成	650		
85		换后半轴总成	450		
86		更换刹车油，清油道	350		
87		更换后轮轴承（每只）	200		
88		更换轮胎工时	80		
89		更换转向机总成	650		
90		更换方向机内球头	200		
91		更换前平衡杆球头	200		
92		更换方向机防尘套	180		
93		更换液压方向机总成	500		
94		更换前下摆臂	250		
95		更换前刹车片	150		
96		更换前刹碟片	180		
97		更换后刹车片	150		
98		更换后刹碟片	180		
99		更换刹车分泵	180		
100		更换前缓冲胶	180		
101		更换前减震机顶胶	200		
102		更换前减震机防尘套	200		
103		更换后减震机	200		
104		更换风扇工时	200		
105	电器	检全车灯光线路	200		
106		检修总保险盒	300		
107		检修总继电器盒	300		
108		检修仪表灯光	350		
109		检修转速表	180		
110		检修水温表	80		
111		检修机油压力表	80		
112		检修充电指示表	80		
113		检修电动座椅	50		
114		检修发电机	120		
115		检修起动机	120		
116		检修自动玻璃升降电机	120		
117		检修中央锁马达（每个）	100		
118		更换大灯	250		
119		检修收录机	50		

120		检修 CD	120		
121		检修 VCD	150		
122		解音响码	200		
123		消气囊灯（无故障）	0		
124		保养灯归零（参考）	0		
125		修发动机或波箱电脑板	650		
126		修电子扇马达	400		
127		修升降总控开关	180		
128		修升降分控开关	100		
129		修大灯联成开关	150		
130		拆装仪表台	550		
131		更换电动升降器开关	150		
132		更换空调继电器	120		
133		更换大灯修复工时	250		
134		碳罐电磁阀总成	150		
135		凸轮轴位置传感器	150		
136		自动变速器控制器机电单元	300		
137	空调制 冷	检修空调系统	550		
138		检修蒸发器	350		
139		更换发电机皮带	150		
140		更换空调皮带	120		
141		检修蒸发器排水道	120		
142		检修散热网	120		
143		检修鼓风机	250		
144		更换空调泵轴承	250		
145		保养加雪种	350		
146		半轴总成	250		
147		更换膨胀阀	180		
148		拆装龙门架、空调散热器、	450		
149		跟换干燥瓶	250		
150		拆装空调管道清洗	350		
151	喷漆（含 喷 漆材 料）	全车烤漆	3000		
152		全车消痕抛光	450		
153		前叶子板烤漆	450		
154		后叶子板烤漆	400		
155		车门烤漆	400		
156		前盖烤漆	450		
157		后盖烤漆	500		
158		车顶烤漆	500		
159		前杠烤漆	450		
160		后杠烤漆	450		
161		下裙烤漆	450		
162	美容	发动机专业美容	300		

163		室内专业美容	400		
164		铺全车地板胶	400		
165		全车贴防爆膜	2000		
166		火补轮胎及平衡	50		
167	保养	更换四轮保养	280		
168		更换刹车油	200		
169		更换机油	100		
170	室内	更换全车座椅皮套	500		
171		更换内顶棚	700		
172		更换天窗电机	450		
173		尾门外拉手	100		
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日期： _____年__月__日

车辆保养维修工时费报价表

3、车型：丰田汉兰达

单位：元

序号	分类	维修项目	报备维修 工时费	优惠率 (%)	投标工时 费
1	发动机	大修(引擎)	2800		
2		二保(引擎)	500		
3		新车走合保养(引擎)	450		
4		更换时规皮带	500		
5		更换时规链轮	500		
6		拆装发动机总成配合作业	900		
7		更换曲轴前油封	450		
8		磨气门、更换气缸床	1200		
9		超声波清洗喷咀及进气系统	350		
10		免拆清洗喷咀(包工料)	280		
11		更换喷油嘴	150		
12		更换发动机脚胶	450		
13		更换水泵检查正时系统	550		
14		调整气门(自动)	0		
15		处理消音齿异响	350		
16		清洗化油器保养油电路	200		
17		清洗节气门及怠速马达	150		
18		调整点火正时	150		
19		调整怠速	250		
20		更换火嘴高压线分火头	150		
21		检查机油压力更换机油	150		
22		更换节温器	200		
23		更换风扇偶合器	200		
24		处理气门室盖漏油	100		
25		处理分电器漏油	150		
26		一万五公里保养	250		
27		五万公里保养	300		
28		九万公里保养(含时规皮带检查)	350		
29		拆装水箱	250		
30		换水箱上下水管	200		
31		拆装油底壳清洗	450		
32		更换进气管垫	300		
33		更换发动机进气支管总成	550		
34		更换方向机进、出油管	200		
35		更换皮带轮的压缩机总成	250		
36		拆装更换清洗节气门	200		
37		拆装更换进气系统清洗积碳	680		

38		更换皮带张紧器总成	300			
39		检查发动机故障灯工时	300			
40		检查发动机控制模块电脑版 工时	600			
41		拆装更换检查发动机控制模 块电脑版及匹配工时	800			
42		气门室盖废气阀	200			
43		三元催化器	300			
44		进气凸轮轴链轮	300			
45		排气凸轮轴链轮	300			
46		正时张紧器	300			
47		变速箱	自动波大修	2500		
48			手波大修	1500		
49			更换排气管接口垫	150		
50			检修自动波箱油路板	700		
51			拆装自动波箱处理漏油	700		
52			车上调整自动波箱	350		
53			检修自动波箱电控系统	400		
54	机械更换自动波油					
55	拆装手动波箱处理漏油		1000			
56	变速器挂挡线		200			
57	底盘	底盘走合保养	300			
58		前桥大修	500			
59		后桥大修	500			
60		检修后牙包	600			
61		检修方向机液压泵	300			
62		检修四轮刹车	200			
63		大修刹车系统(不含 ABS 系 统)	500			
64		换半轴及防尘套(每条)	250			
65		换避震(每条)	200			
66		换十字轴	200			
67		检修方向机液压泵	200			
68		换差速器油封	300			
69		换波箱后油封	300			
70		换上下千秋架	150			
71		检修手刹	200			
72		四轮定位	250			
73		换前轮轴承	250			
74		清洗汽油箱更换汽油泵	450			
75		更换曲轴后油封及检查离合 器	350			
76		拆装手动波箱检修离合器	600			
77	拆装转向柱处理异响	300				

78		换后半轴油封	200		
79		换钢板胶套	250		
80		换平衡杆、串杆胶套	150		
81		换横拉杆球头	200		
82		检 ABS 刹车系统	300		
83		检修升降式避震器	500		
84		换前转向节总成	500		
85		换后半轴总成	400		
86		更换刹车油，清油道	250		
87		更换后轮轴承（每只）	250		
88		更换轮胎工时	80		
89		更换转向机总成	650		
90		更换方向机内球头	200		
91		更换前下摆臂	250		
92		更换前刹车片	150		
93		更换前刹碟片	180		
94		更换后刹车片	150		
95		更换后刹碟片	180		
96		更换刹车分泵	180		
97		更换前缓冲胶	180		
98		更换前平衡杆球头	200		
99		更换方向机防尘套	180		
100		更换液压方向机总成	500		
101		更换后减震机	200		
102		更换前减震机顶胶	200		
103		更换前减震机防尘套	200		
104		更换风扇工时	200		
105		半轴总成	300		
106	电器	检全车灯光线路	400		
107		检修总保险盒	500		
108		检修总继电器盒	550		
109		检修仪表灯光	350		
110		检修转速表	200		
111		检修水温表	150		
112		检修机油压力表	300		
113		检修充电指示表	150		
114		检修电动座椅	250		
115		检修发电机	200		
116		检修起动马达	200		
117		检修自动玻璃升降电机	200		
118		检修中央锁马达（每个）	200		
119		更换大灯	250		
120		检修收录机	200		

121		检修 CD	200		
122		检修 VCD	200		
123		解音响码	350		
124		消气囊灯（无故障）	0		
125		保养灯归零（参考）	0		
126		修发动机或波箱电脑板	850		
127		修电子扇马达	250		
128		修升降总控开关	150		
129		修升降分控开关	150		
130		修大灯联成开关	250		
131		拆装仪表台	600		
132		更换电动升降开关	150		
133		更换大灯修复工时	250		
134		更换空调继电器	120		
135		碳罐电磁阀总成	200		
136		凸轮轴位置传感器	200		
137		自动变速器控制器机电单元	300		
138	空调制 冷	检修空调系统	350		
139		检修蒸发器	400		
140		更换发电机皮带	130		
141		检修蒸发器排水道	130		
142		检修散热网	100		
143		检修鼓风机	200		
144		更换空调泵轴承	150		
145		保养加雪种	350		
146		检修空调系统	250		
147		更换冷凝器总成工时	200		
148		更换膨胀阀	180		
149		拆装龙门架、空调散热器、	450		
150		跟换干燥瓶	250		
151		拆装空调管道清洗	350		
152	喷漆（含 喷 漆材 料）	全车烤漆	3500		
153		全车消痕抛光	450		
154		前叶子板烤漆	400		
155		后叶子板烤漆	400		
156		车门烤漆	450		
157		前盖烤漆	500		
158		后盖烤漆	500		
159		车顶烤漆	800		
160		前杠烤漆	450		
161		后杠烤漆	450		
162		下裙烤漆	350		
163	美容	发动机专业美容	400		

164		室内专业美容	350		
165		铺全车地板胶	400		
166		全车贴防爆膜	2500		
167		火补轮胎及平衡	120		
168	保养	更换四轮保养	280		
169		更换刹车油	200		
170		更换机油	100		
171	室内	更换天窗电机	450		
172		更换内顶棚	700		
173		更换全车座椅皮套	500		
174		尾门外拉手	150		
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日期： _____年__月__日

车辆保养维修工时费

4、车型：丰田霸道

单位：元

序号	分类	维修项目	报备维修工时费	优惠率(%)	投标工时费
1	发动机	大修(引擎)	2800		
2		二保(引擎)	500		
3		新车走合保养(引擎)	450		
4		更换时规皮带	500		
5		更换时规链轮	500		
6		拆装发动机总成配合作业	800		
7		更换曲轴前油封	400		
8		磨气门、更换气缸床	1200		
9		超声波清洗喷咀及进气系统	350		
10		免拆清洗喷咀(包工料)	280		
11		更换喷油嘴	150		
12		更换发动机脚胶	450		
13		更换水泵检查正时系统	550		
14		调整气门(自动)	200		
15		处理消音齿异响	350		
16		清洗化油器保养油电路	200		
17		清洗节气门及怠速马达	150		
18		调整点火正时	150		
19		调整怠速	250		
20		更换火嘴高压线分火头	150		
21		检查机油压力更换机油	150		
22		更换节温器	200		
23		更换风扇偶合器	200		
24		处理气门室盖漏油	100		
25		处理分电器漏油	150		
26		一万五公里保养	250		
27		五万公里保养	300		
28		九万公里保养(含时规皮带检查)	300		
29		拆装水箱	250		
30		换水箱上下水管	200		
31		拆装油底壳清洗	450		
32		更换进气管垫	300		
33		更换发动机进气支管总成	650		
34		更换方向机进、出油管	200		
35		更换皮带轮的压缩机总成	250		

36		拆装更换清洗节气门	200			
37		拆装更换进气系统清洗积碳	680			
38		更换皮带张紧器总成	300			
39		检查发动机故障灯工时	300			
40		检查发动机控制模块电脑版工时	600			
41		拆装更换检查发动机控制模块电脑版及匹配工	750			
42		气门室盖废气阀	300			
43		三元催化器	300			
44		进气凸轮轴链轮	400			
45		排气凸轮轴链轮	400			
46		正时张紧器	400			
47		变速箱	自动波大修	2500		
48			手波大修	1500		
49			更换排气管接口垫	150		
50			检修自动波箱油路板	800		
51			拆装自动波箱处理漏油	1500		
52			车上调整自动波箱	400		
53			检修自动波箱电控系统	500		
54			机械更换自动波油	250		
55			拆装手动波箱处理漏油	800		
56			变速器挂挡线	300		
57	底盘	底盘走合保养	300			
58		前桥大修	500			
59		后桥大修	500			
60		检修后牙包	600			
61		检修方向机液压泵	300			
62		检修四轮刹车	280			
63		大修刹车系统(不含 ABS 系统)	500			
64		换半轴及防尘套(每条)	250			
65		换避震(每条)	200			
66		换十字轴	200			
67		检修方向机液压泵	200			
68		换差速器油封	300			
69		换波箱后油封	300			
70		换上下千秋架	150			
71		检修手刹	300			
72		四轮定位	250			
73		换前轮轴承	250			
74		清洗汽油箱更换汽油泵	450			

75		更换曲轴后油封及检查离合器	400		
76		拆装手动波箱检修离合器	600		
77		拆装转向柱处理异响	300		
78		换后半轴油封	200		
79		换钢板胶套	250		
80		换平衡杆、串杆胶套	150		
81		换横拉杆球头	200		
82		检 ABS 刹车系统	200		
83		检修升降式避震器	1200		
84		换前转向节总成	500		
85		换后半轴总成	400		
86		更换刹车油，清油道	250		
87		更换后轮轴承（每只）	250		
88		更换轮胎工时	80		
89		更换转向机总成	650		
90		更换方向机内球头	200		
91		更换前平衡杆球头	200		
92		更换方向机防尘套	180		
93		更换液压方向机总成	600		
94		更换后减震机	200		
95		更换前下摆臂	250		
96		更换前刹车片	150		
97		更换前刹碟片	180		
98		更换后刹车片	150		
99		更换后刹碟片	180		
100		更换刹车分泵	180		
101		更换前缓冲胶	180		
102		更换前减震机顶胶	200		
103		更换前减震机防尘套	200		
104		更换风扇工时	200		
105		半轴总成	400		
106	电器	检全车灯光线路	400		
107		检修总保险盒	500		
108		检修总继电器盒	550		
109		检修仪表灯光	350		
110		检修转速表	150		
111		检修水温表	300		
112		检修机油压力表	150		
113		检修充电指示表	300		
114		检修电动座椅	250		
115		检修发电机	200		
116		检修起动机	200		
117		检修自动玻璃升降电机	200		

118		检修中央锁马达（每个）	200		
119		更换大灯	250	更换大灯	
120		检修收录机	300	检修收录机	
121		检修 CD	200	检修 CD	
122		检修 VCD	350	检修 VCD	
123		解音响码	350	解音响码	
124		消气囊灯（无故障）	0	消气囊灯（无故障）	
125		保养灯归零（参考）	免费	保养灯归零（参考）	
126		修发动机或波箱电脑板	800	修发动机或波箱电脑板	
127		修电子扇马达	250	修电子扇马达	
128		修升降总控开关	150	修升降总控开关	
129		修升降分控开关	150	修升降分控开关	
130		修大灯联成开关	250	修大灯联成开关	
131		拆装仪表台	550	拆装仪表台	
132		碳罐电磁阀总成	300		
133		凸轮轴位置传感器	300		
134		自动变速器控制器机电单元	400		
135	空调制 冷	检修空调系统	350		
136		检修蒸发器	350		
137		更换发电机皮带	130		
138		更换空调皮带	130		
139		检修蒸发器排水道	80		
140		检修散热网	200		
141		检修鼓风机	150		
142		更换空调泵轴承	350		
143		保养加雪种	150		
144		更换电动升降开关	150		
145		更换大灯修复工时	250		
146		更换空调继电器	180		
147		更换冷凝器总成工时	250		
148		更换膨胀阀	200		
149		拆装龙门架、空调散热器、	550		
150		跟换干燥瓶	250		
151	拆装空调管道清洗	350			
152	喷漆（含 喷 漆材 料）	全车烤漆	3500		
153		全车消痕抛光	450		
154		前叶子板烤漆	400		
155		后叶子板烤漆	400		
156		车门烤漆	450		
157		前盖烤漆	500		
158		后盖烤漆	500		
159		车顶烤漆	800		

160		前杠烤漆	450		
161		后杠烤漆	450		
162		下裙烤漆	350		
163	美容	发动机专业美容	400		
164		室内专业美容	350		
165		铺全车地板胶	400		
166		全车贴防爆膜	2500		
167		火补轮胎及平衡	120		
168	保养	更换刹车油	200		
169		更换四轮保养	280		
170		更换机油	100		
171	室内	更换天窗电机	450		
172		更换室内顶棚	700		
173		更换全车座椅皮套	500		
174		尾门外拉手	150		
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日期： _____年__月__日

车辆保养维修工时费

5、车型：丰田斯柯牌中巴车

单位：元

序号	分类	维修项目	报备维修 工时费	优惠率 (%)	投标工时 费
1	发动机	大修(引擎)	3800		
2		二保(引擎)	500		
3		新车走合保养(引擎)	200		
4		更换时规皮带	800		
5		更换时规链轮	800		
6		拆装发动机总成配合作业	1100		
7		更换曲轴前油封	600		
8		磨气门、更换气缸床	1000		
9		超声波清洗喷咀及进气系统	250		
10		免拆清洗喷咀(包工料)	230		
11		更换喷油嘴	250		
12		更换发动机脚胶	300		
13		更换水泵检查正时系统	450		
14		调整气门(自动)	免费		
15		处理消音齿异响	150		
16		清洗化油器保养油电路	300		
17		清洗节气门及怠速马达	250		
18		调整点火正时	100		
19		调整怠速	100		
20		更换火嘴高压线分火头	200		
21		检查机油压力更换机油	150		
22		更换节温器	200		
23		更换风扇偶合器	250		
24		处理气门室盖漏油	250		
25		处理分电器漏油	120		
26		一万五公里保养	200		
27		五万公里保养	400		
28		九万公里保养(含时规皮带检查)	500		
29		拆装水箱	300		
30		换水箱上下水管	160		
31		拆装油底壳清洗	250		
32		更换进气管垫	250		
33		更换发动机进气支管总成	800		
34		更换方向机进、出油管	350		
35		更换皮带轮的压缩机总成	400		

36		拆装更换清洗节气门	350		
37		拆装更换进气系统清洗积碳	700		
38		更换皮带张紧器总成	350		
39		检查发动机故障灯工时	400		
40		检查发动机控制模块电脑版工时	800		
41		拆装更换检查发动机控制模块电脑版及匹配工	800		
42		气门室盖废气阀	300		
43		三元催化器	300		
44		进气凸轮轴链轮	400		
45		排气凸轮轴链轮	400		
46		正时张紧器	400		
47	变速箱	自动波大修	3000		
48		手波大修	2500		
49		更换排气管接口垫	100		
50		检修自动波箱油路板	800		
51		拆装自动波箱处理漏油	1000		
52		车上调整自动波箱	350		
53		检修自动波箱电控系统	500		
54		机械更换自动波油	250		
55		拆装手动波箱处理漏油	1000		
56		变速器挂挡线	300		
57	底盘	底盘走合保养	300		
58		前桥大修	450		
59		后桥大修	450		
60		检修后牙包	320		
61		检修方向机液压泵	250		
62		检修四轮刹车	500		
63		大修刹车系统(不含 ABS 系统)	650		
64		换半轴及防尘套(每条)	200		
65		换避震(每条)	180		
66		换十字轴	200		
67		检修方向机液压泵	250		
68		换差速器油封	200		
69		换波箱后油封	450		
70		换上下千秋架	200		
71		检修手刹	240		
72		四轮定位	250		
73		换前轮轴承	300		
74			清洗汽油箱更换汽油泵	350	

75		更换曲轴后油封及检查离合器	650		
76		拆装手动波箱检修离合器	500		
77		拆装转向柱处理异响	400		
78		换后半轴油封	200		
79		换钢板胶套	350		
80		换平衡杆、串杆胶套	120		
81		换横拉杆球头	180		
82		检 ABS 刹车系统	500		
83		检修升降式避震器	700		
84		换前转向节总成	450		
85		换后半轴总成	350		
86		更换刹车油，清油道	200		
87		更换后轮轴承（每只）	200		
88		更换轮胎工时	200		
89		更换转向机总成	700		
90		更换方向机内球头	300		
91		更换前平衡杆球头	300		
92		更换方向机防尘套	300		
93		更换液压方向机总成	700		
94		更换后减震机	300		
95		更换前下摆臂	450		
96		更换前刹车片	300		
97		更换前刹碟片	400		
98		更换后刹车片	300		
99		更换后刹碟片	400		
100		更换刹车分泵	350		
101		更换前缓冲胶	250		
102		更换前减震机顶胶	250		
103		更换前减震机防尘套	200		
104		更换风扇工时	300		
105		半轴总成	400		
106	电器	检全车灯光线路	300		
107		检修总保险盒	450		
108		检修总继电器盒	500		
109		检修仪表灯光	300		
110		检修转速表	200		
111		检修水温表	200		
112		检修机油压力表	200		
113		检修充电指示表	200		
114		检修电动座椅	300		
115		检修发电机	250		
116		检修起动机	200		
117		检修自动玻璃升降电机	180		

118		检修中央锁马达（每个）	250			
119		更换大灯	800			
120		检修收录机	250			
121		检修 CD	300			
122		检修 VCD	300			
123		解音响码	300			
124		消气囊灯（无故障）	50			
125		保养灯归零（参考）	免费			
126		修发动机或波箱电脑板	1000			
127		修电子扇马达	180			
128		修升降总控开关	120			
129		修升降分控开关	120			
130		修大灯联成开关	280			
131		拆装仪表台	800			
132		更换电动升降开关	200			
133		更换大灯修复工时	350			
134		更换空调继电器	180			
135		碳罐电磁阀总成	300			
136		凸轮轴位置传感器	300			
137		自动变速器控制器机电单元	400			
138	空调制 冷	检修空调系统	450			
139		检修蒸发器	500			
140		更换发电机皮带	180			
141		更换空调皮带	180			
142		检修蒸发器排水道	120			
143		检修散热网	250			
144		检修鼓风机	200			
145		更换空调泵轴承	350			
146		保养加雪种	180			
147		更换冷凝器总成工时	450			
148		更换膨胀阀	350			
149		拆装龙门架、空调散热器、	600			
150		跟换干燥瓶	350			
151		拆装空调管道清洗	700			
152		喷漆（含 喷 漆材 料）	全车烤漆	4800		
153			全车消痕抛光	1000		
154	前叶子板烤漆		500			
155	后叶子板烤漆		500			
156	车门烤漆		500			
157	前盖烤漆		500			
158	后盖烤漆		500			
159		车顶烤漆	1200			

160		前杠烤漆	600		
161		后杠烤漆	600		
162		下裙烤漆	500		
163	美容	发动机专业美容	400		
164		室内专业美容	500		
165		铺全车地板胶	800		
166		全车贴防爆膜	3500		
167		火补轮胎及平衡	50		
168	保养	更换刹车油	400		
169		更换机油	200		
170		更换四轮保养	500		
171	室内	更换内顶棚	1300		
172		更换天窗电机	500		
173		更换全车座椅皮套	1100		
174		尾门外拉手	150		
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日期： _____年__月__日

车辆保养维修工时费报价表

6、车型：大众迈腾

单位：元

序号	分类	维修项目	报备维修 工时费	优惠率 (%)	投标工时 费
1	发动机	大修(引擎)	2000		
2		二保(引擎)	350		
3		新车走合保养(引擎)	300		
4		更换时规皮带	320		
5		更换时规链轮	350		
6		拆装发动机总成配合作业	500		
7		更换曲轴前油封	450		
8		磨气门、更换气缸床	800		
9		超声波清洗喷咀及进气系统	250		
10		免拆清洗喷咀(包工料)	230		
11		更换喷油嘴	150		
12		更换发动机脚胶	200		
13		更换水泵检查正时系统	450		
14		调整气门(自动)	免费		
15		处理消音齿异响	150		
16		清洗化油器保养油电路	300		
17		清洗节气门及怠速马达	150		
18		调整点火正时	100		
19		调整怠速	100		
20		更换火嘴高压线分火头	200		
21		检查机油压力更换机油	100		
22		更换节温器	100		
23		更换风扇偶合器	150		
24		处理气门室盖漏油	200		
25		处理分电器漏油	80		
26		一万五公里保养	100		
27		五万公里保养	300		
28		九万公里保养(含时规皮带 检查)	300		
29		拆装水箱	120		
30		换水箱上下水管	80		
31		拆装油底壳清洗	300		
32		更换进气管垫	250		
33		更换发动机进气支管总成	550		
34		更换方向机进、出油管	200		
35		更换皮带轮的压缩机总成	250		
36		拆装更换清洗节气门	200		
37		拆装更换进气系统清洗积碳	680		

38		更换皮带张紧器总成	300			
39		检查发动机故障灯工时	300			
40		检查发动机控制模块电脑版 工时	600			
41		拆装更换检查发动机控制模 块电脑版及匹配工	700			
42		气门室盖废气阀	200			
43		三元催化器	300			
44		进气凸轮轴链轮	300			
45		排气凸轮轴链轮	300			
46			300			
47		变速箱	自动波大修	2000		
48			手波大修	1500		
49			更换排气管接口垫	100		
50			检修自动波箱油路板	800		
51			拆装自动波箱处理漏油	800		
52	车上调整自动波箱		350			
53	检修自动波箱电控系统		500			
54	机械更换自动波油		200			
55	拆装手动波箱处理漏油		1000			
56	变速器挂挡线		200			
57	底盘	底盘走合保养	300			
58		前桥大修	450			
59		后桥大修	450			
60		检修后牙包	350			
61		检修方向机液压泵	250			
62		检修四轮刹车	200			
63		大修刹车系统(不含 ABS 系 统)	450			
64		换半轴及防尘套(每条)	200			
65		换避震(每条)	180			
66		换十字轴	200			
67		检修方向机液压泵	200			
68		换差速器油封	200			
69		换波箱后油封	450			
70		换上下千秋架	200			
71		检修手刹	200			
72		四轮定位	200			
73		换前轮轴承	250			
74		清洗汽油箱更换汽油泵	350			
75		更换曲轴后油封及检查离合 器	300			
76		拆装手动波箱检修离合器	500			
77		拆装转向柱处理异响	200			

78		换后半轴油封	150			
79		换钢板胶套	200			
80		换平衡杆、串杆胶套	120			
81		换横拉杆球头	120			
82		检 ABS 刹车系统	200			
83		检修升降式避震器	400			
84		换前转向节总成	450			
85		换后半轴总成	350			
86		更换刹车油，清油道	200			
87		更换后轮轴承（每只）	200			
88		更换轮胎工时	80			
89		更换转向机总成	700			
90		更换方向机内球头	200			
91		更换前平衡杆球头	200			
92		更换方向机防尘套	200			
93		更换后减震机	200			
94		更换前下摆臂	250			
95		更换前刹车片	150			
96		更换前刹碟片	180			
97		更换后刹车片	150			
98		更换后刹碟片	180			
99		更换刹车分泵	180			
100		更换前缓冲胶	180			
101		更换前减震机顶胶	200			
102		更换前减震机防尘套	200			
103		更换风扇工时	200			
104		半轴总成	300			
105		电器	检全车灯光线路	200		
106			检修总保险盒	250		
107			检修总继电器盒	350		
108			检修仪表灯光	250		
109			检修转速表	80		
110			检修水温表	80		
111			检修机油压力表	80		
112			检修充电指示表	50		
113			检修电动座椅	120		
114			检修发电机	120		
115			检修起动机	120		
116			检修自动玻璃升降电机	80		
117			检修中央锁马达（每个）	120		
118	更换大灯		50			
119	检修收录机		120			
120	检修 CD		150			

121		检修 VCD	150		
122		解音响码	150		
123		消气囊灯（无故障）	50		
124		保养灯归零（参考）	免费		
125		修发动机或波箱电脑板	400		
126		修电子扇马达	100		
127		修升降总控开关	100		
128		修升降分控开关	80		
129		修大灯联成开关	200		
130		拆装仪表台	550		
131		更换电动升降开关	150		
132		更换大灯修复工时	250		
133		更换空调继电器	150		
134		碳罐电磁阀总成	200		
135		凸轮轴位置传感器	200		
136		自动变速器控制器机电单元	300		
137	空调制 冷	检修空调系统	350		
138		检修蒸发器	450		
139		更换发电机皮带	120		
140		更换空调皮带	120		
141		检修蒸发器排水道	120		
142		检修散热网	250		
143		检修鼓风机	250		
144		更换空调泵轴承	250		
145		保养加雪种	200		
146		更换冷凝器总成工时	200		
147		更换膨胀阀	180		
148		拆装龙门架、空调散热器、	450		
149		跟换干燥瓶	250		
150		拆装空调管道清洗	350		
151	喷漆（含 喷 漆材 料）	全车烤漆	2800		
152		全车消痕抛光	450		
153		前叶子板烤漆	400		
154		后叶子板烤漆	400		
155		车门烤漆	450		
156		前盖烤漆	500		
157		后盖烤漆	500		
158		车顶烤漆	800		
159		前杠烤漆	450		
160		后杠烤漆	450		
161	下裙烤漆	250			
162	美容	发动机专业美容	300		
163		室内专业美容	400		

164		铺全车地板胶	400		
165		全车贴防爆膜	1500		
166		火补轮胎及平衡	50		
167	保养	更换刹车油	200		
168		更换机油	100		
169		更换四轮保养	280		
170	室内	更换全车座椅皮套	500		
171		更换内顶棚	800		
172		更换天窗电机	450		
173		尾门外拉手	150		
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日期： _____年__月__日

车辆保养维修工时费报价表

7、车型：五菱宏光 S

单位：元

序号	分类	维修项目	报修维修 工时费	优惠率 (%)	投标工时 费
1	发动机	大修(引擎)	1500		
2		二保(引擎)	200		
3		新车走合保养(引擎)	150		
4		更换时规皮带	150		
5		更换时规链轮	180		
6		拆装发动机总成配合作 业	450		
7		更换曲轴前油封	200		
8		磨气门、更换气缸床	350		
9		超声波清洗喷咀及进气 系统	180		
10		免拆清洗喷咀(包工料)	180		
11		更换喷油嘴	120		
12		更换发动机脚胶	120		
13		更换水泵检查正时系统	250		
14		调整气门(自动)	免费		
15		处理消音齿异响	免费		
16		清洗化油器保养油电路	150		
17		清洗节气门及怠速马达	150		
18		调整点火正时	90		
19		调整怠速	90		
20		更换火嘴高压线分火头	80		
21		检查机油压力更换机油	60		
22		更换节温器	90		
23		更换风扇偶合器	120		
24		处理气门室盖漏油	180		
25		处理分电器漏油	180		
26		一万五公里保养	150		
27		五万公里保养	200		
28		九万公里保养(含时规 皮带检查)	300		
29		拆装水箱	150		
30		换水箱上下水管	120		
31		拆装油底壳清洗	180		
32		更换进气管垫	180		
33		更换发动机进气管总 成	350		

34		更换方向机进、出油管	180			
35		更换皮带轮的压缩机总成	200			
36		拆装更换清洗节气门	150			
37		拆装更换进气系统清洗积碳	350			
38		更换皮带张紧器总成	200			
39		检查发动机故障灯工时	100			
40		检查发动机控制模块电脑版工时	250			
41		拆装更换检查发动机控制模块电脑版及匹配工时	800			
42		气门室盖废气阀	150			
43		三元催化器	200			
44		进气凸轮轴链轮	300			
45		排气凸轮轴链轮	300			
46		正时张紧器	300			
47		变速箱	自动波大修	1200		
48			手波大修	800		
49			更换排气管接口垫	80		
50			检修自动波箱油路板	400		
51	拆装自动波箱处理漏油		400			
52	车上调整自动波箱		120			
53	检修自动波箱电控系统		200			
54	机械更换自动波油		120			
55	拆装手动波箱处理漏油		300			
56	变速器挂挡线		250			
57	底盘	底盘走合保养	120			
58		前桥大修	250			
59		后桥大修	250			
60		检修后牙包	250			
61		检修方向机液压泵	180			
62		检修四轮刹车	160			
63		大修刹车系统(不含ABS系统)	120			
64		换半轴及防尘套(每条)	120			
65		换避震(每条)	150			
66		换十字轴	160			
67		检修方向机液压泵	200			
68		换差速器油封	160			
69		换波箱后油封	250			
70		换上下千秋架	200			
71		检修手刹	160			

72		四轮定位	200		
73		换前轮轴承	160		
74		清洗汽油箱更换汽油泵	200		
75		更换曲轴后油封及检查 离合器	250		
76		拆装手动波箱检修离合 器	180		
77		拆装转向柱处理异响	120		
78		换后半轴油封	120		
79		换钢板胶套	120		
80		换平衡杆、串杆胶套	80		
81		换横拉杆球头	80		
82		检 ABS 刹车系统	120		
83		检修升降式避震器	180		
84		换前转向节总成	160		
85		换后半轴总成	160		
86		更换刹车油，清油道	160		
87		更换后轮轴承（每只）	180		
88		更换轮胎工时	80		
89		更换转向机总成	300		
90		更换方向机内球头	150		
91		更换前平衡杆球头	150		
92		更换方向机防尘套	120		
93		更换液压方向机总成	350		
94		更换后减震机	100		
95		更换前下摆臂	100		
96		更换前刹车片	120		
97		更换前刹碟片	150		
98		更换后刹车片	120		
99		更换后刹碟片	150		
100		更换刹车分泵	120		
101		更换前缓冲胶	120		
102		更换前减震机顶胶	150		
103		更换前减震机防尘套	150		
104		更换风扇工时	180		
105		半轴总成	250		
106	电器	检全车灯光线路	120		
107		检修总保险盒	120		
108		检修总继电器盒	120		
109		检修仪表灯光	120		
110		检修转速表	120		
111		检修水温表	120		
112		检修机油压力表	120		
113		检修充电指示表	120		

114		检修电动座椅	180		
115		检修发电机	180		
116		检修起动机	180		
117		检修自动玻璃升降电机	90		
118		检修中央锁马达(每个)	90		
119		更换大灯	80		
120		检修收录机	150		
121		检修 CD	150		
122		检修 VCD	150		
123		解音响码	150		
124		消气囊灯(无故障)	80		
125		保养灯归零(参考)	免费		
126		修发动机或波箱电脑板	300		
127		修电子扇马达	120		
128		修升降总控开关	100		
129		修升降分控开关	100		
130		修大灯联成开关	200		
131		拆装仪表台	300		
132		更换电动升降开关	120		
133		更换大灯修复工时	150		
134		更换空调继电器	100		
135		碳罐电磁阀总成	150		
136		凸轮轴位置传感器	150		
137		自动变速器控制器机电单元	300		
138	空调制 冷	检修空调系统	250		
139		检修蒸发器	250		
140		更换发电机皮带	120		
141		检修蒸发器排水道	120		
142		检修散热网	90		
143		检修鼓风机	120		
144		更换空调泵轴承	120		
145		保养加雪种	200		
146		检修空调系统	80		
147		更换冷凝器总成工时	180		
148		更换膨胀阀	150		
149		拆装龙门架、空调散热器、	350		
150		跟换干燥瓶	150		
151		拆装空调管道清洗	350		
152	喷漆(含 喷 漆材 料)	全车烤漆	2500		
153		全车消痕抛光	350		
154		前叶子板烤漆	280		

155		后叶子板烤漆	280		
156		车门烤漆	300		
157		前盖烤漆	400		
158		后盖烤漆	400		
159		车顶烤漆	500		
160		前杠烤漆	380		
161		后杠烤漆	380		
162		下裙烤漆	250		
163	美容	发动机专业美容	300		
164		室内专业美容	400		
165		铺全车地板胶	400		
166		全车贴防爆膜	1200		
167		火补轮胎及平衡	50		
168	保养	更换机油	100		
169		更换刹车油	150		
170		更换四轮保养	280		
171	室内	更换天窗电机	200		
172		更换全车座椅皮套	500		
173		更换内顶棚	500		
174		尾门外拉手	100		
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）：_____

日期：_____年__月__日

车辆保养维修工时费报价表

8、车型：大众斯柯达

单位：元

序号	分类	维修项目	报修维修 工时费	优惠率 (%)	投标工时 费
1	发动机	大修(引擎)	2000		
2		二保(引擎)	350		
3		新车走合保养(引擎)	300		
4		更换时规皮带	320		
5		更换时规链轮	350		
6		拆装发动机总成配合作业	500		
7		更换曲轴前油封	450		
8		磨气门、更换气缸床	800		
9		超声波清洗喷咀及进气系统	250		
10		免拆清洗喷咀(包工料)	230		
11		更换喷油嘴	150		
12		更换发动机脚胶	200		
13		更换水泵检查正时系统	450		
14		调整气门(自动)	免费		
15		处理消音齿异响	150		
16		清洗化油器保养油电路	300		
17		清洗节气门及怠速马达	150		
18		调整点火正时	100		
19		调整怠速	100		
20		更换火嘴高压线分火头	200		
21		检查机油压力更换机油	100		
22		更换节温器	100		
23		更换风扇偶合器	150		
24		处理气门室盖漏油	200		
25		处理分电器漏油	80		
26		一万五公里保养	150		
27		五万公里保养	300		
28		九万公里保养(含时规皮带检查)	300		
29		拆装水箱	120		
30		换水箱上下水管	80		
31		拆装油底壳清洗	300		
32		更换进气管垫	250		
33		更换发动机进气支管总成	550		
34		更换方向机进、出油管	200		
35		更换皮带轮的压缩机总成	250		
36		拆装更换清洗节气门	200		
37		拆装更换进气系统清洗积碳	680		

38		更换皮带张紧器总成	300		
39		检查发动机故障灯工时	300		
40		检查发动机控制模块电脑版 工时	600		
41		拆装更换检查发动机控制模 块电脑版及匹配工时	700		
42		气门室盖废气阀	200		
43		三元催化器	300		
44		进气凸轮轴链轮	300		
45		排气凸轮轴链轮	300		
46		正时张紧器	300		
47	变速箱	自动波大修	2000		
48		手波大修	1500		
49		更换排气管接口垫	100		
50		检修自动波箱油路板	700		
51		拆装自动波箱处理漏油	800		
52		车上调整自动波箱	350		
53		检修自动波箱电控系统	500		
54		机械更换自动波油	200		
55		拆装手动波箱处理漏油	800		
56		变速器挂挡线	200		
57	底盘	底盘走合保养	300		
58		前桥大修	450		
59		后桥大修	450		
60		检修后牙包	350		
61		检修方向机液压泵	250		
62		检修四轮刹车	280		
63		大修刹车系统(不含 ABS 系 统)	450		
64		换半轴及防尘套(每条)	200		
65		换避震(每条)	180		
66		换十字轴	200		
67		检修方向机液压泵	200		
68		换差速器油封	200		
69		换波箱后油封	450		
70		换上下千秋架	200		
71		检修手刹	200		
72		四轮定位	200		
73		换前轮轴承	250		
74		清洗汽油箱更换汽油泵	350		
75		更换曲轴后油封及检查离合 器	550		
76		拆装手动波箱检修离合器	500		
77		拆装转向柱处理异响	200		

78		换后半轴油封	150		
79		换钢板胶套	200		
80		换平衡杆、串杆胶套	120		
81		换横拉杆球头	120		
82		检 ABS 刹车系统	500		
83		检修升降式避震器	600		
84		换前转向节总成	450		
85		换后半轴总成	350		
86		更换刹车油，清油道	200		
87		更换后轮轴承（每只）	200		
88		更换轮胎工时	80		
89		更换转向机总成	700		
90		更换方向机内球头	180		
91		更换前平衡杆球头	200		
92		更换方向机防尘套	180		
93		更换液压方向机总成	500		
94		更换后减震机	200		
95		更换前下摆臂	250		
96		更换前刹车片	150		
97		更换前刹碟片	180		
98		更换后刹车片	150		
99		更换后刹碟片	180		
100		更换刹车分泵	180		
101		更换前缓冲胶	180		
102		更换前减震机顶胶	200		
103		更换前减震机防尘套	180		
104		更换风扇工时	200		
105		半轴总成	300		
106	电器	检全车灯光线路	300		
107		检修总保险盒	250		
108		检修总继电器盒	350		
109		检修仪表灯光	180		
110		检修转速表	100		
111		检修水温表	100		
112		检修机油压力表	100		
113		检修充电指示表	100		
114		检修电动座椅	120		
115		检修发电机	120		
116		检修起动马达	120		
117		检修自动玻璃升降电机	100		
118		检修中央锁马达（每个）	100		
119		更换大灯	200		
120		检修收录机	120		

121		检修 CD	150		
122		检修 VCD	150		
123		解音响码	150		
124		消气囊灯（无故障）	50		
125		保养灯归零（参考）	免费		
126		修发动机或波箱电脑板	400		
127		修电子扇马达	100		
128		修升降总控开关	100		
129		修升降分控开关	80		
130		修大灯联成开关	200		
131		拆装仪表台	550		
132		更换电动升降开关	150		
133		更换空调继电器	120		
134		更换大灯修复工时	250		
135		碳罐电磁阀总成	200		
136		凸轮轴位置传感器	200		
137		自动变速器控制器机电单元	300		
138	空调制 冷	检修空调系统	350		
139		检修蒸发器	450		
140		更换发电机皮带	120		
141		更换空调皮带	120		
142		检修蒸发器排水道	120		
143		检修散热网	250		
144		检修鼓风机	250		
145		更换空调泵轴承	350		
146		保养加雪种	80		
147		更换冷凝器总成工时	200		
148		更换膨胀阀	180		
149		拆装龙门架、空调散热器、	450		
150		跟换干燥瓶	250		
151		拆装空调管道清洗	350		
152	喷漆（含 喷 漆材 料）	全车烤漆	2800		
153		全车消痕抛光	450		
154		前叶子板烤漆	400		
155		后叶子板烤漆	400		
156		车门烤漆	450		
157		前盖烤漆	500		
158		后盖烤漆	500		
159		车顶烤漆	800		
160		前杠烤漆	450		
161		后杠烤漆	450		
162		下裙烤漆	250		
163	美容	发动机专业美容	300		

164		室内专业美容	400		
165		铺全车地板胶	600		
166		全车贴防爆膜	2500		
167		火补轮胎及平衡	50		
168	保养	更换四轮保养	280		
169		更换刹车油	200		
170		更换机油	100		
171	室内	更换全车座椅皮套	500		
172		更换天窗电机	450		
173		更换内顶棚	800		
174		尾门外拉手	150		
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日 期： _____年__月__日

车辆保养维修工时费报价表

9、车型：别克普通客车

单位：元

序号	分类	维修项目	报修维修 工时费	优惠率 (%)	投标工时 费
1	发动机	大修(引擎)	2000		
2		二保(引擎)	350		
3		新车走合保养(引擎)	300		
4		更换时规皮带	320		
5		更换时规链轮	350		
6		拆装发动机总成配合作业	500		
7		更换曲轴前油封	450		
8		磨气门、更换气缸床	800		
9		超声波清洗喷咀及进气系统	250		
10		免拆清洗喷咀(包工料)	230		
11		更换喷油嘴	150		
12		更换发动机脚胶	200		
13		更换水泵检查正时系统	450		
14		调整气门(自动)	免费		
15		处理消音齿异响	150		
16		清洗化油器保养油电路	300		
17		清洗节气门及怠速马达	150		
18		调整点火正时	100		
19		调整怠速	100		
20		更换火嘴高压线分火头	200		
21		检查机油压力更换机油	100		
22		更换节温器	100		
23		更换风扇偶合器	150		
24		处理气门室盖漏油	200		
25		处理分电器漏油	80		
26		一万五公里保养	150		
27		五万公里保养	300		
28		九万公里保养(含时规皮带检查)	300		
29		拆装水箱	120		
30		换水箱上下水管	80		
31		拆装油底壳清洗	300		
32		更换进气管垫	250		
33		更换发动机进气支管总	550		

		成			
34		更换方向机进、出油管	200		
35		更换皮带轮的压缩机总成	250		
36		拆装更换清洗节气门	200		
37		拆装更换进气系统清洗积碳	680		
38		更换皮带张紧器总成	300		
39		检查发动机故障灯工时	300		
40		检查发动机控制模块电脑版工时	600		
41		拆装更换检查发动机控制模块电脑版及匹配工时	700		
42		气门室盖废气阀	200		
43		三元催化器	300		
44		进气凸轮轴链轮	300		
45		排气凸轮轴链轮	300		
46		正时张紧器	300		
47		自动波大修	2000		
48		手波大修	1500		
49		更换排气管接口垫	100		
50		检修自动波箱油路板	700		
51	变速箱	拆装自动波箱处理漏油	800		
52		车上调整自动波箱	350		
53		检修自动波箱电控系统	500		
54		机械更换自动波油	200		
55		拆装手动波箱处理漏油	800		
56		变速器挂挡线	200		
57		底盘走合保养	300		
58		前桥大修	450		
59		后桥大修	450		
60		检修后牙包	350		
61		检修方向机液压泵	250		
62		检修四轮刹车	280		
63	底盘	大修刹车系统(不含ABS系统)	450		
64		换半轴及防尘套(每条)	200		
65		换避震(每条)	180		
66		换十字轴	200		
67		检修方向机液压泵	200		
68		换差速器油封	200		
69		换波箱后油封	450		

70		换上下千秋架	200		
71		检修手刹	200		
72		四轮定位	200		
73		换前轮轴承	250		
74		清洗汽油箱更换汽油泵	350		
75		更换曲轴后油封及检查 离合器	550		
76		拆装手动波箱检修离合 器	500		
77		拆装转向柱处理异响	200		
78		换后半轴油封	150		
79		换钢板胶套	200		
80		换平衡杆、串杆胶套	120		
81		换横拉杆球头	120		
82		检 ABS 刹车系统	500		
83		检修升降式避震器	600		
84		换前转向节总成	450		
85		换后半轴总成	350		
86		更换刹车油，清油道	200		
87		更换后轮轴承（每只）	200		
88		更换轮胎工时	80		
89		更换转向机总成	700		
90		更换方向机内球头	200		
91		更换前平衡杆球头	200		
92		更换方向机防尘套	180		
93		更换液压方向机总成	500		
94		更换后减震机	200		
95		更换前下摆臂	250		
96		更换前刹车片	150		
97		更换前刹碟片	180		
98		更换后刹车片	150		
99		更换后刹碟片	180		
100		更换刹车分泵	180		
101		更换前缓冲胶	200		
102		更换前减震机顶胶	200		
103		更换前减震机防尘套	200		
104		更换风扇工时	200		
105		半轴总成	300		
106	电器	检全车灯光线路	300		
107		检修总保险盒	250		
108		检修总继电器盒	350		
109		检修仪表灯光	180		
110		检修转速表	100		
111		检修水温表	100		

112		检修机油压力表	100		
113		检修充电指示表	100		
114		检修电动座椅	120		
115		检修发电机	120		
116		检修起动马达	120		
117		检修自动玻璃升降电机	100		
118		检修中央锁马达(每个)	100		
119		更换大灯	200		
120		检修收录机	120		
121		检修 CD	150		
122		检修 VCD	150		
123		解音响码	150		
124		消气囊灯(无故障)	50		
125		保养灯归零(参考)	免费		
126		修发动机或波箱电脑板	400		
127		修电子扇马达	100		
128		修升降总控开关	100		
129		修升降分控开关	80		
130		修大灯联成开关	200		
131		拆装仪表台	550		
132		更换电动升降开关	150		
133		更换空调继电器	150		
134		更换大灯修复工时	250		
135		碳罐电磁阀总成	200		
136		凸轮轴位置传感器	200		
137		自动变速器控制器机电单元	300		
138	空调制 冷	检修空调系统	350		
139		检修蒸发器	450		
140		更换发电机皮带	120		
141		更换空调皮带	120		
142		检修蒸发器排水道	120		
143		检修散热网	250		
144		检修鼓风机	250		
145		更换空调泵轴承	350		
146		保养加雪种	80		
147		更换冷凝器总成工时	200		
148		更换膨胀阀	200		
149		拆装龙门架、空调散热器、	450		
150		跟换干燥瓶	250		
151		拆装空调管道清洗	350		
152	喷漆(含	全车烤漆	2800		

153	喷 漆材 料)	全车消痕抛光	450			
154		前叶子板烤漆	400			
155		后叶子板烤漆	400			
156		车门烤漆	450			
157		前盖烤漆	500			
158		后盖烤漆	500			
159		车顶烤漆	800			
160		前杠烤漆	450			
161		后杠烤漆	450			
162		下裙烤漆	250			
163		美容	发动机专业美容	300		
164			室内专业美容	400		
165	铺全车地板胶		600			
166	全车贴防爆膜		2500			
167	火补轮胎及平衡		50			
168	保养	更换四轮保养	280			
169		更换刹车油	200			
170		更换机油	100			
171	室内	更换天窗电机	450			
172		更换内顶棚	800			
173		更换全车座椅皮套	500			
174		尾门外拉手	150			
平均优惠率(%)						

供应商名称（电子签章）： _____

日 期： _____年__月__日

车辆保养维修工时费报价表

10、车型：北京现代

单位：元

序号	分类	维修项目	报修维修 工时费	优惠率 (%)	投标工时 费
1	发动机	大修(引擎)	2000		
2		二保(引擎)	250		
3		新车走合保养(引擎)	300		
4		更换时规皮带	320		
5		更换时规链轮	350		
6		拆装发动机总成配合 作业	500		
7		更换曲轴前油封	450		
8		磨气门、更换气缸床	800		
9		超声波清洗喷咀及进 气系统	250		
10		免拆清洗喷咀(包工 料)	230		
11		更换喷油嘴	150		
12		更换发动机脚胶	200		
13		更换水泵检查正时系 统	450		
14		调整气门(自动)	免费		
15		处理消音齿异响	150		
16		清洗化油器保养油电 路	300		
17		清洗节气门及怠速马 达	150		
18		调整点火正时	100		
19		调整怠速	100		
20		更换火嘴高压线分火 头	200		
21		检查机油压力更换机 油	100		
22		更换节温器	100		
23		更换风扇耦合器	150		
24		处理气门室盖漏油	200		
25		处理分电器漏油	80		
26		一万五公里保养	100		
27		五万公里保养	300		
28		九万公里保养(含时规 皮带检查)	300		
29		拆装水箱	120		

30		换水箱上下水管	80		
31		拆装油底壳清洗	300		
32		更换进气管垫	250		
33		更换发动机进气支管 总成	400		
34		更换方向机进、出油管	200		
35		更换皮带轮的压缩机 总成	200		
36		拆装更换清洗节气门	200		
37		拆装更换进气系统清 洗积碳	450		
38		更换皮带张紧器总成	300		
39		检查发动机故障灯工 时	300		
40		检查发动机控制模块 电脑版工时	300		
41		拆装更换检查发动机 控制模块电脑版及匹 配工时	600		
42		气门室盖废气阀	200		
43		三元催化器	300		
44		进气凸轮轴链轮	300		
45		排气凸轮轴链轮	300		
46		正时张紧器	300		
47	变速箱	自动波大修	2000		
48		手波大修	1500		
49		更换排气管接口垫	100		
50		检修自动波箱油路板	600		
51		拆装自动波箱处理漏 油	600		
52		车上调整自动波箱	350		
53		检修自动波箱电控系 统	500		
54		机械更换自动波油	200		
55		拆装手动波箱处理漏 油	700		
56		变速器挂挡线	200		
57	底盘	底盘走合保养	300		
58		前桥大修	450		
59		后桥大修	450		
60		检修后牙包	350		
61		检修方向机液压泵	250		
62		检修四轮刹车	200		

63	大修刹车系统(不含ABS 系统)	450		
64	换半轴及防尘套(每条)	200		
65	换避震(每条)	180		
66	换十字轴	200		
67	检修方向机液压泵	200		
68	换差速器油封	200		
69	换波箱后油封	450		
70	换上下千秋架	200		
71	检修手刹	200		
72	四轮定位	200		
73	换前轮轴承	250		
74	清洗汽油箱更换汽油泵	350		
75	更换曲轴后油封及检查离合器	550		
76	拆装手动波箱检修离合器	500		
77	拆装转向柱处理异响	200		
78	换后半轴油封	150		
79	换钢板胶套	200		
80	换平衡杆、串杆胶套	120		
81	换横拉杆球头	120		
82	检 ABS 刹车系统	200		
83	检修升降式避震器	400		
84	换前转向节总成	450		
85	换后半轴总成	350		
86	更换刹车油, 清油道	200		
87	更换后轮轴承(每只)	200		
88	更换轮胎工时	80		
89	更换转向机总成	650		
90	更换方向机内球头	180		
91	更换刹车分泵	180		
92	更换前缓冲胶	180		
93	更换前减震机顶胶	200		
94	更换前减震机防尘套	200		
95	更换前平衡杆球头	200		
96	更换方向机防尘套	180		
97	更换液压方向机总成	500		
98	更换后减震机	200		
99	更换前下摆臂	250		
100	更换前刹车片	150		
101	更换前刹碟片	180		

102		更换后刹车片	150			
103		更换后刹碟片	180			
104		更换风扇工时	200			
105		半轴总成	300			
106	电器	检全车灯光线路	300			
107		检修总保险盒	250			
108		检修总继电器盒	350			
109		检修仪表灯光	180			
110		检修转速表	80			
111		检修水温表	80			
112		检修机油压力表	80			
113		检修充电指示表	50			
114		检修电动座椅	120			
115		检修发电机	120			
116		检修起动机	120			
117		检修自动玻璃升降电机	80			
118		检修中央锁马达（每个）	80			
119		更换大灯	150			
120		检修收录机	120			
121		检修 CD	150			
122		检修 VCD	150			
123		解音响码	150			
124		消气囊灯（无故障）	50			
125		保养灯归零（参考）	免费			
126		修发动机或波箱电脑板	400			
127		修电子扇马达	100			
128		修升降总控开关	100			
129		修升降分控开关	80			
130		修大灯联成开关	200			
131		拆装仪表台	550			
132		更换电动升降开关	150			
133		更换大灯修复工时	250			
134		更换空调继电器	120			
135		碳罐电磁阀总成	200			
136		凸轮轴位置传感器	200			
137		自动变速器控制器机电单元	300			
138		空 调 制 冷	检修空调系统	350		
139			检修蒸发器	450		
140			更换发电机皮带	120		
141			更换空调皮带	120		

142		检修蒸发器排水道	120		
143		检修散热网	250		
144		检修鼓风机	250		
145		更换空调泵轴承	350		
146		保养加雪种	80		
147		更换冷凝器总成工时	200		
148		更换膨胀阀	180		
149		拆装龙门架、空调散热器、	450		
150		跟换干燥瓶	250		
151		拆装空调管道清洗	350		
152	喷漆（含 喷 漆材 料）	全车烤漆	2500		
153		全车消痕抛光	400		
154		前叶子板烤漆	450		
155		后叶子板烤漆	400		
156		车门烤漆	400		
157		前盖烤漆	450		
158		后盖烤漆	500		
159		车顶烤漆	500		
160		前杠烤漆	400		
161		后杠烤漆	400		
162		下裙烤漆	250		
163	美容	发动机专业美容	300		
164		室内专业美容	400		
165		铺全车地板胶	300		
166		全车贴防爆膜	1500		
167		火补轮胎及平衡	50		
168	保养	更换四轮保养	280		
169		更换刹车油	200		
170		更换机油	100		
171	室内	更换全车座椅皮套	500		
172		更换天窗电机	450		
173		更换内顶棚	800		
174		尾门外拉手	150		
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日 期： _____年__月__日

车辆保养维修工时费报价表

11、车型：东风本田思威

单位：元

序号	分类	维修项目	报备维修 工时费	优惠率 (%)	投标工时 费
1	发动机	大修(引擎)	2000		
2		二保(引擎)	250		
3		新车走合保养(引擎)	300		
4		更换时规皮带	320		
5		更换时规链轮	350		
6		拆装发动机总成配合作业	500		
7		更换曲轴前油封	450		
8		磨气门、更换气缸床	800		
9		超声波清洗喷咀及进气系统	250		
10		免拆清洗喷咀(包工料)	230		
11		更换喷油嘴	150		
12		更换发动机脚胶	200		
13		更换水泵检查正时系统	450		
14		调整气门(自动)	免费		
15		处理消音齿异响	150		
16		清洗化油器保养油电路	150		
17		清洗节气门及怠速马达	150		
18		调整点火正时	100		
19		调整怠速	100		
20		更换火嘴高压线分火头	200		
21		检查机油压力更换机油	100		
22		更换节温器	100		
23		更换风扇偶合器	150		
24		处理气门室盖漏油	200		
25		处理分电器漏油	80		
26		一万五公里保养	150		
27		五万公里保养	300		
28		九万公里保养(含时规皮带检查)	300		
29		拆装水箱	120		
30		换水箱上下水管	80		
31		拆装油底壳清洗	300		
32		更换进气管垫	250		
33		更换发动机进气支管总成	400		
34		更换方向机进、出油管	200		
35		更换皮带轮的压缩机总成	250		
36		拆装更换清洗节气门	200		

37		拆装更换进气系统清洗积碳	400		
38		更换皮带张紧器总成	300		
39		检查发动机故障灯工时	300		
40		检查发动机控制模块电脑版工时	300		
41		拆装更换检查发动机控制模块电脑版及匹配工时	700		
42		气门室盖废气阀	200		
43		三元催化器	300		
44		进气凸轮轴链轮	300		
45		排气凸轮轴链轮	300		
46		正时张紧器	300		
47	变速箱	自动波大修	2000		
48		手波大修	1500		
49		更换排气管接口垫	100		
50		检修自动波箱油路板	650		
51		拆装自动波箱处理漏油	800		
52		车上调整自动波箱	350		
53		检修自动波箱电控系统	500		
54		机械更换自动波油	200		
55		拆装手动波箱处理漏油	700		
56			变速器挂挡线	200	
57	底盘	底盘走合保养	300		
58		前桥大修	450		
59		后桥大修	450		
60		检修后牙包	350		
61		检修方向机液压泵	250		
62		检修四轮刹车	200		
63		大修刹车系统(不含 ABS 系统)	450		
64		换半轴及防尘套(每条)	200		
65		换避震(每条)	180		
66		换十字轴	200		
67		检修方向机液压泵	200		
68		换差速器油封	200		
69		换波箱后油封	450		
70		换上下千秋架	200		
71		检修手刹	200		
72		四轮定位	200		
73		换前轮轴承	250		
74		清洗汽油箱更换汽油泵	350		
75		更换曲轴后油封及检查离合器	550		
76		拆装手动波箱检修离合器	500		
77		拆装转向柱处理异响	200		
78		换后半轴油封	150		
79		换钢板胶套	200		

80		换平衡杆、串杆胶套	120		
81		换横拉杆球头	120		
82		检 ABS 刹车系统	500		
83		检修升降式避震器	400		
84		换前转向节总成	450		
85		换后半轴总成	300		
86		更换刹车油，清油道	200		
87		更换后轮轴承（每只）	200		
88		更换轮胎工时	80		
89		更换转向机总成	600		
90		更换方向机内球头	200		
91		更换刹车分泵	180		
92		更换前缓冲胶	180		
93		更换前减震机顶胶	200		
94		更换前减震机防尘套	200		
95		更换前平衡杆球头	200		
96		更换方向机防尘套	180		
97		更换液压方向机总成	500		
98		更换后减震机	200		
99		更换前下摆臂	250		
100		更换前刹车片	150		
101		更换前刹碟片	180		
102		更换后刹车片	150		
103		更换后刹碟片	180		
104		更换风扇工时	200		
105		半轴总成	300		
106	电器	检全车灯光线路	300		
107		检修总保险盒	250		
108		检修总继电器盒	350		
109		检修仪表灯光	180		
110		检修转速表	100		
111		检修水温表	100		
112		检修机油压力表	100		
113		检修充电指示表	100		
114		检修电动座椅	120		
115		检修发电机	120		
116		检修起动马达	120		
117		检修自动玻璃升降电机	100		
118		检修中央锁马达（每个）	80		
119		更换大灯	250		
120		检修收录机	120		
121		检修 CD	150		
122		检修 VCD	150		

123		解音响码	150		
124		消气囊灯（无故障）	50		
125		保养灯归零（参考）	免费		
126		修发动机或波箱电脑板	400		
127		修电子扇马达	100		
128		修升降总控开关	100		
129		修升降分控开关	80		
130		修大灯联成开关	200		
131		拆装仪表台	550		
132		更换电动升降开关	150		
133		更换大灯修复工时	250		
134		更换空调继电器	120		
135		碳罐电磁阀总成	200		
136		凸轮轴位置传感器	200		
137		自动变速器控制器机电单元	300		
138	空 调 制 冷	检修空调系统	350		
139		检修蒸发器	450		
140		更换发电机皮带	120		
141		更换空调皮带	120		
142		检修蒸发器排水道	120		
143		检修散热网	250		
144		检修鼓风机	250		
145		更换空调泵轴承	350		
146		保养加雪种	80		
147		更换冷凝器总成工时	200		
148		更换膨胀阀	180		
149		拆装龙门架、空调散热器、	450		
150		跟换干燥瓶	250		
151		拆装空调管道清洗	350		
152	喷 漆 （ 含 喷 漆 材 料）	全车烤漆	2800		
153		全车消痕抛光	450		
154		前叶子板烤漆	400		
155		后叶子板烤漆	400		
156		车门烤漆	450		
157		前盖烤漆	500		
158		后盖烤漆	500		
159		车顶烤漆	400		
160		前杠烤漆	400		
161		后杠烤漆	250		
162	下裙烤漆	300			
163	美 容	发动机专业美容	400		
164		室内专业美容	300		
165		铺全车地板胶	400		

166		全车贴防爆膜	1800		
167		火补轮胎及平衡	50		
168	保养	更换四轮保养	280		
169		更换刹车油	200		
170		更换机油	100		
171	室内	更换全车座椅皮套	500		
172		更换天窗电机	450		
173		更换内顶棚	600		
174		尾门外拉手	150		
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日 期： _____年__月__日

车辆保养维修工时费报价表

12、车型：东风普通客车

单位：元

序号	分类	维修项目	报备维修 工时费	优惠率 (%)	投标工时 费
1	发动机	大修(引擎)	2000		
2		二保(引擎)	200		
3		新车走合保养(引擎)	300		
4		更换时规皮带	250		
5		更换时规链轮	450		
6		拆装发动机总成配合作业	500		
7		更换曲轴前油封	350		
8		磨气门、更换气缸床	600		
9		超声波清洗喷咀及进气系统	200		
10		免拆清洗喷咀(包工料)	180		
11		更换喷油嘴	100		
12		更换发动机脚胶	80		
13		更换水泵检查正时系统	350		
14		调整气门(自动)	免费		
15		处理消音齿异响	100		
16		清洗化油器保养油电路	150		
17		清洗节气门及怠速马达	100		
18		调整点火正时	80		
19		调整怠速	80		
20		更换火嘴高压线分火头	150		
21		检查机油压力更换机油	80		
22		更换节温器	80		
23		更换风扇偶合器	100		
24		处理气门室盖漏油	150		
25		处理分电器漏油	50		
26		一万五公里保养	100		
27		五万公里保养	300		
28		九万公里保养(含时规皮带检查)	300		
29		拆装水箱	180		
30		换水箱上下水管	160		
31		拆装油底壳清洗	350		
32		更换进气管垫	200		
33		更换发动机进气支管总成	500		
34		更换方向机进、出油管	180		
35		更换皮带轮的压缩机总成	200		
36		拆装更换清洗节气门	200		

37		拆装更换进气系统清洗积碳	680		
38		更换皮带张紧器总成	250		
39		检查发动机故障灯工时	300		
40		检查发动机控制模块电脑版工 时	400		
41		拆装更换检查发动机控制模块 电脑版及匹配工时	600		
42		气门室盖废气阀	200		
43		三元催化器	300		
44		进气凸轮轴链轮	300		
45		排气凸轮轴链轮	300		
46		正时张紧器	300		
47	变速箱	自动波大修	2000		
48		手波大修	1500		
49		更换排气管接口垫	120		
50		检修自动波箱油路板	350		
51		拆装自动波箱处理漏油	400		
52		车上调整自动波箱	200		
53		检修自动波箱电控系统	180		
54		机械更换自动波油	200		
55		拆装手动波箱处理漏油	500		
56			变速器挂挡线	200	
57	底盘	底盘走合保养	250		
58		前桥大修	350		
59		后桥大修	350		
60		检修后牙包	300		
61		检修方向机液压泵	200		
62		检修四轮刹车	280		
63		大修刹车系统(不含 ABS 系统)	350		
64		换半轴及防尘套(每条)	180		
65		换避震(每条)	120		
66		换十字轴	160		
67		检修方向机液压泵	150		
68		换差速器油封	200		
69		换波箱后油封	350		
70		换上下千秋架	150		
71		检修手刹	180		
72		四轮定位	250		
73		换前轮轴承	180		
74		清洗汽油箱更换汽油泵	300		
75		更换曲轴后油封及检查离合器	450		
76		拆装手动波箱检修离合器	450		
77		拆装转向柱处理异响	150		
78			换后半轴油封	130	

79		换钢板胶套	200		
80		换平衡杆、串杆胶套	100		
81		换横拉杆球头	100		
82		检 ABS 刹车系统	150		
83		检修升降式避震器	200		
84		换前转向节总成	350		
85		换后半轴总成	250		
86		更换刹车油，清油道	180		
87		更换后轮轴承（每只）	180		
88		更换轮胎工时	80		
89		更换转向机总成	500		
90		更换方向机内球头	150		
91		更换刹车分泵	150		
92		更换前缓冲胶	150		
93		更换前减震机顶胶	180		
94		更换前减震机防尘套	180		
95		更换前平衡杆球头	180		
96		更换方向机防尘套	150		
97		更换液压方向机总成	450		
98		更换后减震机	180		
99		更换前下摆臂	200		
100		更换前刹车片	150		
101		更换前刹碟片	180		
102		更换后刹车片	150		
103		更换后刹碟片	180		
104		更换风扇工时	180		
105		半轴总成	300		
106	电器	检全车灯光线路	200		
107		检修总保险盒	350		
108		检修总继电器盒	450		
109		检修仪表灯光	250		
110		检修转速表	150		
111		检修水温表	150		
112		检修机油压力表	150		
113		检修充电指示表	150		
114		检修电动座椅	280		
115		检修发电机	250		
116		检修起动马达	250		
117		检修自动玻璃升降电机	180		
118		检修中央锁马达（每个）	350		
119		更换大灯	250		
120		检修收录机	250		
121		检修 CD	150		

122		检修 VCD	150		
123		解音响码	150		
124		消气囊灯（无故障）	50		
125		保养灯归零（参考）	免费		
126		修发动机或波箱电脑板	300		
127		修电子扇马达	160		
128		修升降总控开关	120		
129		修升降分控开关	120		
130		修大灯联成开关	180		
131		拆装仪表台	450		
132		更换电动升降开关	150		
133		更换大灯修复工时	250		
134		更换空调继电器	100		
135		碳罐电磁阀总成	200		
136		凸轮轴位置传感器	200		
137		自动变速器控制器机电单元	300		
138		空调制 冷	检修空调系统	300	
139	检修蒸发器		300		
140	更换发电机皮带		160		
141	检修蒸发器排水道		120		
142	检修散热网		250		
143	检修鼓风机		250		
144	更换空调泵轴承		200		
145	保养加雪种		150		
146	检修空调系统		300		
147	更换冷凝器总成工时		180		
148	更换膨胀阀		150		
149	拆装龙门架、空调散热器、		400		
150	跟换干燥瓶		250		
151	拆装空调管道清洗		350		
152	喷漆（含 喷 漆材 料）	全车烤漆	3000		
153		全车消痕抛光	450		
154		前叶子板烤漆	350		
155		后叶子板烤漆	350		
156		车门烤漆	400		
157		前盖烤漆	500		
158		后盖烤漆	500		
159		车顶烤漆	800		
160		前杠烤漆	400		
161		后杠烤漆	400		
162	下裙烤漆	250			
163	美容	发动机专业美容	300		
164		室内专业美容	400		

165		铺全车地板胶	400		
166		全车贴防爆膜	1500		
167		火补轮胎及平衡	50		
168	保养	更换四轮保养	280		
169		更换刹车油	200		
170		更换机油	100		
171	室内	更换全车座椅皮套	500		
172		更换天窗电机	450		
173		更换内顶棚	800		
174		尾门外拉手	150		
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）：_____

日期：_____年__月__日

车辆保养维修工时费

13、车型：广汽本田理念

单位：元

序号	分类	维修项目	报备维修 工时费	优惠率 (%)	投标工时 费
1	发动机	大修(引擎)	2000		
2		二保(引擎)	300		
3		新车走合保养(引擎)	300		
4		更换时规皮带	320		
5		更换时规链轮	350		
6		拆装发动机总成配合作业	500		
7		更换曲轴前油封	450		
8		磨气门、更换气缸床	800		
9		超声波清洗喷咀及进气系统	250		
10		免拆清洗喷咀(包工料)	230		
11		更换喷油嘴	150		
12		更换发动机脚胶	200		
13		更换水泵检查正时系统	450		
14		调整气门(自动)	免费		
15		处理消音齿异响	150		
16		清洗化油器保养油电路	300		
17		清洗节气门及怠速马达	150		
18		调整点火正时	100		
19		调整怠速	100		
20		更换火嘴高压线分火头	200		
21		检查机油压力更换机油	100		
22		更换节温器	100		
23		更换风扇偶合器	150		
24		处理气门室盖漏油	200		
25		处理分电器漏油	80		
26		一万五公里保养	100		
27		五万公里保养	300		
28		九万公里保养(含时规皮带检查)	300		
29		拆装水箱	120		
30		换水箱上下水管	80		
31		拆装油底壳清洗	300		
32		更换进气管垫	250		
33		更换发动机进气管总成	550		
34		更换方向机进、出油管	200		
35		更换皮带轮的压缩机总成	250		
36		拆装更换清洗节气门	200		
37		拆装更换进气系统清洗积碳	680		

38		更换皮带张紧器总成	300		
39		检查发动机故障灯工时	300		
40		检查发动机控制模块电脑版工时	400		
41		拆装更换检查发动机控制模块电脑版及匹配工	600		
42		气门室盖废气阀	200		
43		三元催化器	300		
44		进气凸轮轴链轮	300		
45		排气凸轮轴链轮	300		
46		正时张紧器	300		
47	变速箱	自动波大修	2000		
48		手波大修	1500		
49		更换排气管接口垫	100		
50		检修自动波箱油路板	650		
51		拆装自动波箱处理漏油	650		
52		车上调整自动波箱	350		
53		检修自动波箱电控系统	500		
54		机械更换自动波油	200		
55		拆装手动波箱处理漏油	700		
56		变速器挂挡线	200		
57	底盘	底盘走合保养	300		
58		前桥大修	450		
59		后桥大修	450		
60		检修后牙包	350		
61		检修方向机液压泵	250		
62		检修四轮刹车	200		
63		大修刹车系统(不含 ABS 系统)	450		
64		换半轴及防尘套(每条)	200		
65		换避震(每条)	180		
66		换十字轴	200		
67		检修方向机液压泵	200		
68		换差速器油封	200		
69		换波箱后油封	450		
70		换上下千秋架	200		
71		检修手刹	200		
72		四轮定位	200		
73		换前轮轴承	250		
74		清洗汽油箱更换汽油泵	350		
75		更换曲轴后油封及检查离合器	550		
76		拆装手动波箱检修离合器	500		
77		拆装转向柱处理异响	200		
78		换后半轴油封	150		
79		换钢板胶套	200		
80		换平衡杆、串杆胶套	120		

81		换横拉杆球头	120		
82		检 ABS 刹车系统	200		
83		检修升降式避震器	400		
84		换前转向节总成	450		
85		换后半轴总成	350		
86		更换刹车油, 清油道	200		
87		更换后轮轴承 (每只)	200		
88		更换轮胎工时	80		
89		更换转向机总成	650		
90		更换方向机内球头	200		
91		更换刹车分泵	180		
92		更换前缓冲胶	180		
93		更换前减震机顶胶	200		
94		更换前减震机防尘套	200		
95		更换前平衡杆球头	200		
96		更换方向机防尘套	180		
97		更换液压方向机总成	500		
98		更换后减震机	200		
99		更换前下摆臂	250		
100		更换前刹车片	150		
101		更换前刹碟片	180		
102		更换后刹车片	150		
103		更换后刹碟片	180		
104		更换风扇工时	200		
105		半轴总成	300		
106	电器	检全车灯光线路	300		
107		检修总保险盒	250		
108		检修总继电器盒	350		
109		检修仪表灯光	180		
110		检修转速表	100		
111		检修水温表	100		
112		检修机油压力表	100		
113		检修充电指示表	100		
114		检修电动座椅	120		
115		检修发电机	120		
116		检修起动机	120		
117		检修自动玻璃升降电机	100		
118		检修中央锁马达 (每个)	100		
119		更换大灯	50		
120		检修收录机	120		
121		检修 CD	150		
122		检修 VCD	150		
123		解音响码	150		

124		消气囊灯（无故障）	50		
125		保养灯归零（参考）	免费		
126		修发动机或波箱电脑板	400		
127		修电子扇马达	100		
128		修升降总控开关	100		
129		修升降分控开关	80		
130		修大灯联成开关	200		
131		拆装仪表台	550		
132		更换电动升降开关	150		
133		更换大灯修复工时	250		
134		更换空调继电器	150		
135		碳罐电磁阀总成	200		
136		凸轮轴位置传感器	200		
137		自动变速器控制器机电单元	300		
138	空调制 冷	检修空调系统	350		
139		检修蒸发器	450		
140		更换发电机皮带	120		
141		更换空调皮带	120		
142		检修蒸发器排水道	120		
143		检修散热网	250		
144		检修鼓风机	250		
145		更换空调泵轴承	350		
146		保养加雪种	80		
147		更换冷凝器总成工时	200		
148		更换膨胀阀	180		
149		拆装龙门架、空调散热器、	450		
150		跟换干燥瓶	250		
151		拆装空调管道清洗	350		
152	喷漆（含 喷 漆材 料）	全车烤漆	2800		
153		全车消痕抛光	450		
154		前叶子板烤漆	400		
155		后叶子板烤漆	400		
156		车门烤漆	450		
157		前盖烤漆	500		
158		后盖烤漆	500		
159		车顶烤漆	400		
160		前杠烤漆	400		
161		后杠烤漆	250		
162	下裙烤漆	300			
163	美容	发动机专业美容	400		
164		室内专业美容	300		
165		铺全车地板胶	400		
166		全车贴防爆膜	1800		

167		火补轮胎及平衡	50		
168	保养	更换机油	100		
169		更换刹车油	200		
170		更换四轮保养	280		
171	室内	更换全车座椅皮套	500		
172		更换天窗电机	450		
173		更换内顶棚	600		
174		尾门外拉手	150		
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日期： _____年__月__日

车辆保养维修工时费

14、车型：郑州日产尼桑

单位：元

序号	分类	维修项目	报备维修 工时费	优惠率 (%)	投标工时 费
1	发动机	大修(引擎)	2000		
2		二保(引擎)	250		
3		新车走合保养(引擎)	300		
4		更换时规皮带	320		
5		更换时规链轮	350		
6		拆装发动机总成配合作业	500		
7		更换曲轴前油封	450		
8		磨气门、更换气缸床	800		
9		超声波清洗喷咀及进气系统	250		
10		免拆清洗喷咀(包工料)	230		
11		更换喷油嘴	150		
12		更换发动机脚胶	200		
13		更换水泵检查正时系统	450		
14		调整气门(自动)	免费		
15		处理消音齿异响	150		
16		清洗化油器保养油电路	300		
17		清洗节气门及怠速马达	150		
18		调整点火正时	100		
19		调整怠速	100		
20		更换火嘴高压线分火头	200		
21		检查机油压力更换机油	100		
22		更换节温器	100		
23		更换风扇偶合器	150		
24		处理气门室盖漏油	200		
25		处理分电器漏油	80		
26		一万五公里保养	100		
27		五万公里保养	300		
28		九万公里保养(含时规皮带检查)	300		
29		拆装水箱	120		
30		换水箱上下水管	80		
31		拆装油底壳清洗	300		
32		更换进气管垫	250		
33		更换发动机进气支管总成	450		
34		更换方向机进、出油管	180		
35		更换皮带轮的压缩机总成	250		
36		拆装更换清洗节气门	200		
37		拆装更换进气系统清洗积	680		

		碳			
38		更换皮带张紧器总成	250		
39		检查发动机故障灯工时	250		
40		检查发动机控制模块电脑版工时	600		
41		拆装更换检查发动机控制模块电脑版及匹配工	1000		
42		气门室盖废气阀	200		
43		三元催化器	300		
44		进气凸轮轴链轮	300		
45		排气凸轮轴链轮	300		
46		正时张紧器	300		
47	变速箱	自动波大修	2000		
48		手波大修	1500		
49		更换排气管接口垫	100		
50		检修自动波箱油路板	600		
51		拆装自动波箱处理漏油	800		
52		车上调整自动波箱	350		
53		检修自动波箱电控系统	500		
54		机械更换自动波油	200		
55		拆装手动波箱处理漏油	800		
56		变速器挂挡线	200		
57	底盘	底盘走合保养	300		
58		前桥大修	450		
59		后桥大修	450		
60		检修后牙包	350		
61		检修方向机液压泵	250		
62		检修四轮刹车	200		
63		大修刹车系统(不含 ABS 系统)	450		
64		换半轴及防尘套(每条)	200		
65		换避震(每条)	180		
66		换十字轴	200		
67		检修方向机液压泵	200		
68		换差速器油封	200		
69		换波箱后油封	450		
70		换上下千秋架	200		
71		检修手刹	200		
72		四轮定位	200		
73		换前轮轴承	250		
74		清洗汽油箱更换汽油泵	350		
75		更换曲轴后油封及检查离合器	300		
76		拆装手动波箱检修离合器	500		

77		拆装转向柱处理异响	200		
78		换后半轴油封	150		
79		换钢板胶套	200		
80		换平衡杆、串杆胶套	120		
81		换横拉杆球头	120		
82		检 ABS 刹车系统	200		
83		检修升降式避震器	400		
84		换前转向节总成	450		
85		换后半轴总成	350		
86		更换刹车油，清油道	200		
87		更换后轮轴承（每只）	200		
88		更换轮胎工时	80		
89		更换转向机总成	800		
90		更换方向机内球头	150		
91		更换刹车分泵	180		
92		更换前缓冲胶	180		
93		更换前减震机顶胶	180		
94		更换前减震机防尘套	180		
95		更换前平衡杆球头	150		
96		更换方向机防尘套	150		
97		更换液压方向机总成	450		
98		更换后减震机	180		
99		更换前下摆臂	200		
100		更换前刹车片	150		
101		更换前刹碟片	180		
102		更换后刹车片	150		
103		更换后刹碟片	180		
104		更换风扇工时	150		
105		半轴总成	300		
106	电器	检全车灯光线路	300		
107		检修总保险盒	250		
108		检修总继电器盒	350		
109		检修仪表灯光	180		
110		检修转速表	100		
111		检修水温表	100		
112		检修机油压力表	100		
113		检修充电指示表	100		
114		检修电动座椅	120		
115		检修发电机	120		
116		检修起动马达	120		
117		检修自动玻璃升降电机	100		
118		检修中央锁马达（每个）	100		
119		更换大灯	50		

120		检修收录机	120		
121		检修 CD	150		
122		检修 VCD	150		
123		解音响码	150		
124		消气囊灯（无故障）	0		
125		保养灯归零（参考）	免费		
126		修发动机或波箱电脑板	400		
127		修电子扇马达	100		
128		修升降总控开关	100		
129		修升降分控开关	80		
130		修大灯联成开关	200		
131		拆装仪表台	550		
132		更换电动升降开关	150		
133		更换大灯修复工时	250		
134		更换空调继电器	120		
135		碳罐电磁阀总成	200		
136		凸轮轴位置传感器	200		
137		自动变速器控制器机电单元	300		
138	空调制 冷	检修空调系统	350		
139		检修蒸发器	450		
140		更换发电机皮带	120		
141		更换空调皮带	120		
142		检修蒸发器排水道	120		
143		检修散热网	250		
144		检修鼓风机	250		
145		更换空调泵轴承	350		
146		保养加雪种	150		
147		更换冷凝器总成工时	180		
148		更换膨胀阀	150		
149		拆装龙门架、空调散热器、	450		
150		跟换干燥瓶	250		
151		拆装空调管道清洗	350		
152	喷漆（含 喷 漆材 料）	全车烤漆	2800		
153		全车消痕抛光	450		
154		前叶子板烤漆	400		
155		后叶子板烤漆	400		
156		车门烤漆	450		
157		前盖烤漆	500		
158		后盖烤漆	500		
159		车顶烤漆	400		
160		前杠烤漆	400		
161		后杠烤漆	250		
162		下裙烤漆	300		

163	美容	发动机专业美容	400		
164		室内专业美容	300		
165		铺全车地板胶	400		
166		全车贴防爆膜	1500		
167		火补轮胎及平衡	50		
168	保养	更换机油	100		
169		更换刹车油	200		
170		更换四轮保养	280		
171	室内	更换全车座椅皮套	500		
172		更换天窗电机	450		
173		更换内顶棚	800		
174		尾门外拉手	150		
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日 期： _____年__月__日

零配件报价表

1、车型：丰田凯美瑞

单位：元

序号	零配件名称	市场实时价格	优惠率(%)	投标价格	零配件品牌/型号
1	机油滤清器	60			
2	空气滤清器滤芯	180			
3	空调滤清器滤芯	200			
4	火花塞	180			
5	点火线圈	580			
6	进气门	880			
7	排气门	880			
8	曲轴前油封	180			
9	曲轴后油封	180			
10	活塞	1280			
11	活塞环	1080			
12	曲轴位置传感器	450			
13	发动机爆震传感器	580			
14	机油压力传感器	380			
15	氧传感器	780			
16	水温传感器	320			
17	空气流量计	1880			
18	连杆	650			
19	凸轮轴正时齿轮	880			
20	正时链条或正时皮带	580			
21	链条或皮带张紧器总成	680			
22	连杆轴承	180			
23	曲轴轴承	200			
24	发动机大修包	1250			
25	汽油滤清器	450			
26	汽油泵总成(带滤网)	950			
27	水箱上水管	230			
28	水箱下水管	230			
29	水箱总成	1200			
30	电子扇马达	750			
31	风扇总成	1250			
32	节温器	320			
33	水泵总成	800			
34	机油泵总成	1280			
35	蓄电池	800			

36	发电机总成	1250			
37	起动机总成	1100			
38	助力泵总成	1580			
39	带皮带轮的压缩机总成	2500			
40	差速器前油封	180			
41	车速传感器	450			
42	自动变速器线束	3000			
43	阀体滤油网总成	480			
44	左前轮驱动轴总成	1800			
45	前下球节总成	450			
46	前桥轮毂轴承	480			
47	前减震器总成	900			
48	后减震器总成	900			
49	前悬架下摆臂总成	950			
50	制动总泵总成	800			
51	制动助力器总成	1560			
52	前轮盘式制动器	800			
53	后轮盘式制动器	800			
54	前轮盘式刹车片	580			
55	后轮盘式刹车片	580			
56	前轮刹车软管	250			
57	后轮刹车软管	250			
58	前刹车盘	800			
59	后刹车盘	800			
60	前平衡杆连杆总成	480			
61	后平衡杆连杆总成	480			
62	转向机中间轴总成	850			
63	转向齿条护套	420			
64	左横拉杆总成	400			
65	右横拉杆总成	400			
66	鼓风机马达总成	950			
67	冷凝器总成	1250			
68	干燥瓶	280			
69	膨胀阀	360			
70	蒸发器	1250			
71	空调控制模块单元	1680			
72	组合仪表总成	3000			
73	组合仪表玻璃	1200			
74	灯光控制开关总成	600			
75	大灯总成	1250			
76	雾灯总成	450			
77	刹车灯开关总成	480			

78	门控灯开关总成	320			
79	后组合灯总成	660			
80	大灯变光器开关总成	350			
81	前风挡玻璃	1100			
82	后风挡玻璃	950			
83	前门玻璃(左右)	450			
84	后门玻璃(左右)	450			
85	前门锁总成	500			
86	后门锁总成	450			
87	前门外把手总成	380			
88	后门外把手总成	380			
89	前门电动窗升降器总成	800			
90	后门电动窗升降器总成	800			
91	电动窗主开关总成	580			
92	车内后视镜总成	580			
93	车外后视镜总成(左右)	980			
94	发动机盖左支撑杆总成	380			
95	发动机盖锁总成	550			
96	发动机盖锁拉索总成	420			
97	铝合金轮毂	800			
98	雨刮器前总成	680			
99	全车锁(仅锁芯和钥匙)	1800			
100	行李箱饰板	680			
101	轮胎(邓禄普)	900			
102	转向机总成	3980			
103	方向机内球头	295			
104	机油(美孚速霸2000)1升装	180			
105	发动机进气支管总成	2980			
106	全车座椅皮套	2680			
107	电动升降开关	490			
108	天窗电机	1690			
109	内顶棚	2800			
110	方向机进、出油管	450			
111	大灯修复	280			
112	拖车费(市区十公里内)	400			
113	水箱宝	80			
114	雪种(金冷)	100			
115	空调继电器	180			
116	管道清洗剂	280			
117	左前机脚胶	580			
118	右前机脚胶	680			
119	积碳清洗剂	180			

120	密封胶	60			
121	节气门清洗剂	80			
122	火花塞油封	95			
123	机油滤清器	60			
124	刹车油	180			
125	前缓冲胶	195			
126	前减震机顶胶	450			
127	前减震机防尘套	180			
128	前平衡杆球头	280			
129	前平衡开口胶	180			
130	光碟	150			
131	液压方向机总成	1580			
132	气门室盖垫	380			
133	空调继电器	180			
134	车钥匙壳	195			
135	化油器清洗剂	60			
136	发动机进气支管总成	2980			
137	进气电磁阀	2100			
138	制动保养套餐	280			
139	倒车影像	350			
140	发动机控制模块电脑版	4800			
141	油水分离器	300			
142	碳罐电磁阀总成	450			
143	气门室盖废气阀	280			
144	凸轮轴位置传感器	380			
145	半轴总成	1800			
146	三元催化器	2500			
147	自动变速器控制器机电单元	550			
148	变速器挂挡线	400			
149	波箱油	180			
150	尾门外拉手	280			
151	遥控电池	30			
152	配遥控钥匙	500			
153	雨刮片	120			
154	雨刮喷水壶	280			
155	雨刮水壶马达	180			
156	进气凸轮轴链轮	800			
157	排气凸轮轴链轮	800			
158	正时张紧器	500			
159	正时链包	550			
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）：_____

日期：_____年__月__日

零配件报价表

2、车型：丰田卡罗拉

单位：元

序号	零配件名称	市场实时价格	优惠率(%)	投标价格	零配件品牌/型号
1	机油滤清器	60			
2	空气滤清器滤芯	180			
3	空调滤清器滤芯	200			
4	火花塞	180			
5	点火线圈	480			
6	进气门	880			
7	排气门	880			
8	曲轴前油封	180			
9	曲轴后油封	180			
10	活塞	1280			
11	活塞环	1080			
12	曲轴位置传感器	450			
13	发动机爆震传感器	580			
14	机油压力传感器	380			
15	氧传感器	780			
16	水温传感器	320			
17	空气流量计	1880			
18	连杆	650			
19	凸轮轴正时齿轮	880			
20	正时链条或正时皮带	450			
21	链条或皮带张紧器总成	680			
22	连杆轴承	100			
23	曲轴轴承	200			
24	发动机大修包	1250			
25	汽油滤清器	450			
26	汽油泵总成(带滤网)	950			
27	水箱上水管	230			
28	水箱下水管	230			
29	水箱总成	1200			
30	电子扇马达	750			
31	风扇总成	1250			
32	节温器	320			
33	水泵总成	800			
34	机油泵总成	1280			
35	蓄电池	800			

36	发电机总成	1250			
37	起动机总成	1100			
38	助力泵总成	1580			
39	带皮带轮的压缩机总成	2500			
40	差速器前油封	180			
41	车速传感器	450			
42	自动变速器线束	3500			
43	阀体滤油网总成	480			
44	左前轮驱动轴总成	1800			
45	前下球节总成	450			
46	前桥轮毂轴承	480			
47	前减震器总成	900			
48	后减震器总成	900			
49	前悬架下摆臂总成	950			
50	制动总泵总成	800			
51	制动助力器总成	1560			
52	前轮盘式制动器	800			
53	后轮盘式制动器	800			
54	前轮盘式刹车片	580			
55	后轮盘式刹车片	580			
56	前轮刹车软管	250			
57	后轮刹车软管	250			
58	前刹车盘	800			
59	后刹车盘	800			
60	前平衡杆连杆总成	480			
61	后平衡杆连杆总成	480			
62	转向机中间轴总成	850			
63	转向齿条护套	420			
64	左横拉杆总成	400			
65	右横拉杆总成	400			
66	鼓风机马达总成	950			
67	冷凝器总成	1250			
68	干燥瓶	280			
69	膨胀阀	360			
70	蒸发器	1250			
71	空调控制模块单元	1680			
72	组合仪表总成	3500			
73	组合仪表玻璃	1200			
74	灯光控制开关总成	600			
75	大灯总成	1250			
76	雾灯总成	450			
77	刹车灯开关总成	480			

78	门控灯开关总成	320			
79	后组合灯总成	660			
80	大灯变光器开关总成	350			
81	前风挡玻璃	1100			
82	后风挡玻璃	950			
83	前门玻璃(左右)	450			
84	后门玻璃(左右)	450			
85	前门锁总成	500			
86	后门锁总成	450			
87	前门外把手总成	400			
88	后门外把手总成	400			
89	前门电动窗升降器总成	800			
90	后门电动窗升降器总成	800			
91	电动窗主开关总成	680			
92	车内后视镜总成	750			
93	车外后视镜总成(左右)	980			
94	发动机盖左支撑杆总成	380			
95	发动机盖锁总成	550			
96	发动机盖锁拉索总成	420			
97	铝合金轮毂	800			
98	雨刮器前总成	680			
99	全车锁(仅锁芯和钥匙)	1800			
100	行李箱饰板	680			
101	轮胎(邓禄普)	900			
102	转向机总成	3980			
103	方向机内球头	295			
104	机油(美孚速霸2000)1升装	180			
105	发动机进气支管总成	2980			
106	全车座椅皮套	2680			
107	电动升降开关	490			
108	天窗电机	1690			
109	内顶棚	2800			
110	方向机进、出油管	450			
111	大灯修复	280			
112	拖车费(市区十公里内)	400			
113	水箱宝	80			
114	雪种(金冷)	100			
115	空调继电器	180			
116	管道清洗剂	280			
117	左前机脚胶	580			
118	右前机脚胶	680			
119	积碳清洗剂	180			

120	密封胶	60			
121	节气门清洗剂	80			
122	火花塞油封	95			
123	机油滤清器	60			
124	刹车油	180			
125	前缓冲胶	195			
126	前减震机顶胶	450			
127	前减震机防尘套	180			
128	前平衡杆球头	280			
129	前平衡开口胶	180			
130	光碟	150			
131	液压方向机总成	1580			
132	气门室盖垫	380			
133	空调继电器	180			
134	车钥匙壳	195			
135	化油器清洗剂	60			
136	发动机进气支管总成	2980			
137	进气电磁阀	2100			
138	制动保养套餐	280			
139	倒车影像	350			
140	发动机控制模块电脑版	4800			
141	油水分离器	300			
142	碳罐电磁阀总成	450			
143	气门室盖废气阀	280			
144	凸轮轴位置传感器	380			
145	半轴总成	1800			
146	三元催化器	2500			
147	自动变速器控制器机电单元	550			
148	变速器挂挡线	400			
149	波箱油	180			
150	尾门外拉手	280			
151	遥控电池	30			
152	配遥控钥匙	500			
153	雨刮片	120			
154	雨刮喷水壶	280			
155	雨刮水壶马达	180			
156	进气凸轮轴链轮	800			
157	排气凸轮轴链轮	800			
158	正时张紧器	500			
159	正时链包	550			
	平均优惠率(%)				

供应商名称（电子签章）： _____

日期： _____年__月__日

零配件报价表

3、车型：丰田汉兰达

单位：元

序号	零配件名称	市场实时价格	优惠率(%)	投标价格	零配件品牌/ 型号
1	机油滤清器	60			
2	空气滤清器滤芯	180			
3	空调滤清器滤芯	200			
4	火花塞	180			
5	点火线圈	680			
6	进气门	880			
7	排气门	880			
8	曲轴前油封	280			
9	曲轴后油封	280			
10	活塞	1680			
11	活塞环	1520			
12	曲轴位置传感器	680			
13	发动机爆震传感器	650			
14	机油压力传感器	550			
15	氧传感器	850			
16	水温传感器	320			
17	空气流量计	2100			
18	连杆	650			
19	凸轮轴正时齿轮	1350			
20	正时链条或正时皮带	680			
21	链条或皮带张紧器总成	780			
22	连杆轴承	200			
23	曲轴轴承	250			
24	发动机大修包	1380			
25	汽油滤清器	450			
26	汽油泵总成(带滤网)	950			
27	水箱上水管	250			
28	水箱下水管	250			
29	水箱总成	1380			
30	电子扇马达	780			
31	风扇总成	1350			
32	节温器	350			
33	水泵总成	850			
34	机油泵总成	3850			

35	蓄电池	800			
36	发电机总成	1680			
37	起动机总成	1250			
38	助力泵总成	1680			
39	带皮带轮的压缩机总成	2800			
40	差速器前油封	200			
41	车速传感器	500			
42	自动变速器线束	4000			
43	阀体滤油网总成	550			
44	左前轮驱动轴总成	2000			
45	前下球节总成	450			
46	前桥轮毂轴承	500			
47	前减震器总成	950			
48	后减震器总成	950			
49	前悬架下摆臂总成	2350			
50	制动总泵总成	1100			
51	制动助力器总成	1580			
52	前轮盘式制动器	850			
53	后轮盘式制动器	850			
54	前轮盘式刹车片	680			
55	后轮盘式刹车片	680			
56	前轮刹车软管	320			
57	后轮刹车软管	320			
58	前刹车盘	800			
59	后刹车盘	800			
60	前平衡杆连杆总成	600			
61	后平衡杆连杆总成	600			
62	转向机中间轴总成	850			
63	转向齿条护套	550			
64	左横拉杆总成	450			
65	右横拉杆总成	450			
66	鼓风机马达总成	980			
67	冷凝器总成	1800			
68	干燥瓶	480			
69	膨胀阀	450			
70	蒸发器	1280			
71	空调放大器	450			
72	组合仪表总成	4500			
73	组合仪表玻璃	1500			
74	灯光控制开关总成	800			
75	大灯总成	1600			
76	雾灯总成	480			

77	刹车灯开关总成	500			
78	门控灯开关总成	450			
79	后组合灯总成	760			
80	大灯变光器开关总成	450			
81	前风挡玻璃	1380			
82	后风挡玻璃	1100			
83	前门玻璃(左右)	650			
84	后门玻璃(左右)	650			
85	前门锁总成	600			
86	后门锁总成	550			
87	前门外把手总成	380			
88	后门外把手总成	380			
89	前门电动窗升降器总成	880			
90	后门电动窗升降器总成	880			
91	电动窗主开关总成	780			
92	车内后视镜总成	750			
93	车外后视镜总成(左右)	980			
94	发动机盖左支撑杆总成	450			
95	发动机盖锁总成	480			
96	发动机盖锁拉索总成	450			
97	铝合金轮毂	880			
98	雨刮器前后总成	880			
99	全车锁(仅锁芯和钥匙)	1980			
100	行李箱饰板	680			
101	轮胎(米其林)	1980			
102	转向机总成	4500			
103	方向机内球头	300			
104	机油(美孚速霸2000)1升装	180			
105	发动机进气支管总成	3500			
106	全车座椅皮套	2680			
107	电动升降开关	580			
108	天窗电机	1750			
109	内顶棚	2980			
110	方向机进、出油管	550			
111	大灯修复	280			
112	拖车费(市区十公里内)	400			
113	水箱宝	80			
114	雪种(金冷)	100			
115	空调继电器	180			
116	管道清洗剂	280			
117	左前机脚胶	680			
118	右前机脚胶	780			

119	积碳清洗剂	180			
120	密封胶	60			
121	节气门清洗剂	80			
122	火花塞油封	95			
123	机油滤清器	60			
124	刹车油	180			
125	前缓冲胶	230			
126	前减震机顶胶	480			
127	前减震机防尘套	195			
128	前平衡杆球头	280			
129	前平衡开口胶	180			
130	光碟	150			
131	液压方向机总成	1680			
132	气门室盖垫	390			
133	空调继电器	180			
134	车钥匙壳	195			
135	化油器清洗剂	60			
136	发动机进气支管总成	3500			
137	进气电磁阀	2500			
138	制动保养套餐	280			
139	倒车影像	350			
140	发动机控制模块电脑版	5500			
141	油水分离器	300			
142	碳罐电磁阀总成	450			
143	气门室盖废气阀	280			
144	凸轮轴位置传感器	380			
145	半轴总成	1800			
146	三元催化器	2500			
147	自动变速器控制器机电单元	550			
148	变速器挂挡线	400			
149	波箱油	180			
150	尾门外拉手	280			
151	遥控电池	30			
152	配遥控钥匙	500			
153	雨刮片	120			
154	雨刮喷水壶	280			
155	雨刮水壶马达	180			
156	进气凸轮轴链轮	800			
157	排气凸轮轴链轮	800			
158	正时张紧器	500			
159	正时链包	550			
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日期： _____年__月__日

零配件报价表

4、车型：丰田霸道

单位：元

序号	零配件名称	市场实时价格	优惠率(%)	投标价格	零配件品牌/型号
1	机油滤清器	60			
2	空气滤清器滤芯	180			
3	空调滤清器滤芯	200			
4	火花塞	180			
5	点火线圈	680			
6	进气门	980			
7	排气门	980			
8	曲轴前油封	280			
9	曲轴后油封	280			
10	活塞	1880			
11	活塞环	1650			
12	曲轴位置传感器	780			
13	发动机爆震传感器	680			
14	机油压力传感器	550			
15	氧传感器	980			
16	水温传感器	580			
17	空气流量计	2300			
18	连杆	850			
19	凸轮轴正时齿轮	1350			
20	正时链条或正时皮带	880			
21	链条或皮带张紧器总成	780			
22	连杆轴承	350			
23	曲轴轴承	450			
24	发动机大修包	1680			
25	汽油滤清器	580			
26	汽油泵总成(带滤网)	1250			
27	水箱上水管	350			
28	水箱下水管	350			
29	水箱总成	1450			
30	电子扇马达	950			
31	风扇总成	1580			
32	节温器	580			
33	水泵总成	980			
34	机油泵总成	3850			
35	蓄电池	800			

36	发电机总成	1680			
37	起动机总成	1580			
38	助力泵总成	1780			
39	带皮带轮的压缩机总成	2880			
40	差速器前油封	280			
41	车速传感器	550			
42	自动变速器线束	4000			
43	阀体滤油网总成	680			
44	左前轮驱动轴总成	2000			
45	前下球节总成	550			
46	前桥轮毂轴承	580			
47	前减震器总成	980			
48	后减震器总成	980			
49	前悬架下摆臂总成	2350			
50	制动总泵总成	1100			
51	制动助力器总成	1650			
52	前轮盘式制动器	850			
53	后轮盘式制动器	850			
54	前轮盘式刹车片	680			
55	后轮盘式刹车片	680			
56	前轮刹车软管	350			
57	后轮刹车软管	350			
58	前刹车盘	800			
59	后刹车盘	800			
60	前平衡杆连杆总成	600			
61	后平衡杆连杆总成	600			
62	转向机中间轴总成	950			
63	转向齿条护套	550			
64	左横拉杆总成	480			
65	右横拉杆总成	480			
66	鼓风机马达总成	1080			
67	冷凝器总成	1800			
68	干燥瓶	480			
69	膨胀阀	580			
70	蒸发器	1380			
71	空调控制模块单元	1980			
72	组合仪表总成	4500			
73	组合仪表玻璃	1500			
74	灯光控制开关总成	800			
75	大灯总成	1600			
76	雾灯总成	580			
77	刹车灯开关总成	500			

78	门控灯开关总成	450			
79	后组合灯总成	760			
80	大灯变光器开关总成	450			
81	前风挡玻璃	1380			
82	后风挡玻璃	1100			
83	前门玻璃(左右)	650			
84	后门玻璃(左右)	650			
85	前门锁总成	600			
86	后门锁总成	550			
87	前门外把手总成	450			
88	后门外把手总成	450			
89	前门电动窗升降器总成	900			
90	后门电动窗升降器总成	900			
91	电动窗主开关总成	780			
92	车内后视镜总成	1080			
93	车外后视镜总成(左右)	1150			
94	发动机盖左支撑杆总成	480			
95	发动机盖锁总成	680			
96	发动机盖锁拉索总成	450			
97	铝合金轮毂	980			
98	雨刮器前后总成	880			
99	全车锁(仅锁芯和钥匙)	2100			
100	行李箱饰板	780			
101	轮胎(米其林)	1980			
102	转向机总成	5800			
103	方向机内球头	350			
104	机油(美孚速霸2000)1升装	180			
105	发动机进气支管总成	3500			
106	全车座椅皮套	2680			
107	电动升降开关	580			
108	天窗电机	1780			
109	内顶棚	3200			
110	方向机进、出油管	580			
111	大灯修复	280			
112	拖车费(市区十公里内)	400			
113	水箱宝	80			
114	雪种(金冷)	100			
115	空调继电器	180			
116	管道清洗剂	280			
117	左前机脚胶	680			
118	右前机脚胶	780			
119	积碳清洗剂	180			

120	密封胶	60			
121	节气门清洗剂	80			
122	火花塞油封	120			
123	机油滤清器	60			
124	刹车油	180			
125	前缓冲胶	230			
126	前减震机顶胶	550			
127	前减震机防尘套	230			
128	前平衡杆球头	280			
129	前平衡开口胶	180			
130	光碟	150			
131	液压方向机总成	1880			
132	气门室盖垫	480			
133	空调继电器	180			
134	车钥匙壳	195			
135	化油器清洗剂	60			
136	发动机进气支管总成	3500			
137	进气电磁阀	2560			
138	制动保养套餐	280			
139	倒车影像	380			
140	发动机控制模块电脑版	5200			
141	油水分离器	300			
142	碳罐电磁阀总成	450			
143	气门室盖废气阀	280			
144	凸轮轴位置传感器	380			
145	半轴总成	1800			
146	三元催化器	2500			
147	自动变速器控制器机电单元	550			
148	变速器挂挡线	400			
149	波箱油	180			
150	尾门外拉手	280			
151	遥控电池	30			
152	配遥控钥匙	500			
153	雨刮片	120			
154	雨刮喷水壶	280			
155	雨刮水壶马达	180			
156	进气凸轮轴链轮	800			
157	排气凸轮轴链轮	800			
158	正时张紧器	500			
159	正时链包	550			
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日期： _____年__月__日

零配件报价表

5、车型：丰田斯柯牌中巴车

单位：元

序号	零配件名称	市场实时价格	优惠率(%)	投标价格	零配件品牌/型号
1	机油滤清器	195			
2	空气滤清器滤芯	180			
3	空调滤清器滤芯	200			
4	柴油喷油嘴	2800			
5	柴油泵	9500			
6	进气门	880			
7	排气门	880			
8	曲轴前油封	350			
9	曲轴后油封	380			
10	活塞	2200			
11	活塞环	1950			
12	曲轴位置传感器	680			
13	发动机爆震传感器	650			
14	机油压力传感器	650			
15	氧传感器	1680			
16	水温传感器	380			
17	空气流量计	2300			
18	连杆	1200			
19	凸轮轴正时齿轮	1680			
20	正时链条或正时皮带	1580			
21	链条或皮带张紧器总成	950			
22	连杆轴承	350			
23	曲轴轴承	450			
24	发动机大修包	1800			
25	柴油格滤清器	750			
26	电子柴油泵总成	1280			
27	水箱上水管	250			
28	水箱下水管	250			
29	水箱总成	1580			
30	偶尔器	950			
31	风扇总成	880			
32	节温器	380			
33	水泵总成	1680			
34	机油泵总成	3200			
35	蓄电池	1200			

36	发电机总成	2300			
37	起动机总成	4500			
38	助力泵总成	2800			
39	带皮带轮的压缩机总成	8500			
40	差速器前油封	450			
41	车速传感器	550			
42	自动变速器线束	4000			
43	手动油泵	9500			
44	转动轴总成	3500			
45	前下球节总成	750			
46	前桥轮毂轴承	800			
47	前减震器总成	1500			
48	后减震器总成	1200			
49	前悬架下摆臂总成	2650			
50	制动总泵总成	2800			
51	制动助力器总成	2200			
52	前轮盘式制动器	1800			
53	后轮盘式制动器	1650			
54	前轮盘式刹车片	1580			
55	后轮盘式刹车片	1580			
56	前轮刹车软管	550			
57	后轮刹车软管	550			
58	前刹车盘	1200			
59	后刹车盘	1200			
60	前平衡杆连杆总成	800			
61	后平衡杆连杆总成	800			
62	转向机中间轴总成	1380			
63	转向齿条护套	850			
64	左横拉杆总成	1200			
65	右横拉杆总成	1200			
66	鼓风机马达总成	2800			
67	冷凝器总成	2200			
68	干燥瓶	1680			
69	膨胀阀	1500			
70	蒸发器	2800			
71	空调控制模块	1200			
72	组合仪表总成	9500			
73	组合仪表玻璃	1800			
74	灯光控制开关总成	1500			
75	大灯总成	2600			
76	雾灯总成	800			
77	刹车灯开关总成	850			

78	门控灯开关总成	950			
79	后组合灯总成	1800			
80	大灯变光器开关总成	650			
81	前风挡玻璃	1800			
82	后风挡玻璃	1580			
83	前门玻璃(左右)	980			
84	后门玻璃(左右)	880			
85	前门锁总成	780			
86	后门锁总成	650			
87	前门外把手总成	550			
88	后门外把手总成	550			
89	前门电动窗升降器总成	900			
90	后门电动窗升降器总成	900			
91	电动窗主开关总成	1100			
92	车内后视镜总成	980			
93	车外后视镜总成(左右)	1680			
94	发动机盖左支撑杆总成	480			
95	发动机盖锁总成	680			
96	发动机盖锁拉索总成	550			
97	铝合金轮毂	1100			
98	雨刮器前后总成	1200			
99	全车锁(仅锁芯和钥匙)	1800			
100	行李箱饰板	680			
101	轮胎(正新)	2380			
102	转向机总成	9800			
103	方向机内球头	450			
104	柴机油机油(美孚黑霸王)4升装	480			
105	发动机进气支管总成	3800			
106	全车座椅皮套	9800			
107	电动升降开关	680			
108	天窗电机	1800			
109	内顶棚	12800			
110	方向机进、出油管	780			
111	大灯修复	400			
112	拖车费	1000			
113	水箱宝	80			
114	雪种	100			
115	空调继电器	200			
116	管道清洗剂	280			
117	左前机脚胶	980			
118	右前机脚胶	1280			
119	积碳清洗剂	180			

120	密封胶	60			
121	节气门清洗剂	80			
122	喷油嘴油封	138			
123	机油滤清器	195			
124	刹车油	180			
125	前缓冲胶	480			
126	前减震机顶胶	450			
127	前减震机防尘套	280			
128	前平衡杆球头	350			
129	前平衡开口胶	190			
130	光碟	250			
131	液压方向机总成	9500			
132	气门室盖垫	490			
133	空调继电器	200			
134	车钥匙壳	195			
135	化油器清洗剂	60			
136	发动机进气支管总成	3800			
137	进气电磁阀	2800			
138	制动保养套餐	280			
139	倒车影像	680			
140	发动机控制模块电脑版	7800			
141	油水分离器	300			
142	碳罐电磁阀总成	450			
143	气门室盖废气阀	280			
144	凸轮轴位置传感器	380			
145	半轴总成	1800			
146	三元催化器	2500			
147	自动变速器控制器机电单元	550			
148	变速器挂挡线	400			
149	波箱油	180			
150	尾门外拉手	280			
151	遥控电池	30			
152	配遥控钥匙	500			
153	雨刮片	120			
154	雨刮喷水壶	280			
155	雨刮水壶马达	180			
156	进气凸轮轴链轮	800			
157	排气凸轮轴链轮	800			
158	正时张紧器	500			
159	正时链包	550			
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日期： _____年__月__日

零配件报价表

6、车型：大众迈腾

单位：元

序号	零配件名称	市场实时价格	优惠率(%)	投标价格	零配件品牌/型号
1	机油滤清器	60			
2	空气滤清器滤芯	160			
3	空调滤清器滤芯	180			
4	火花塞	140			
5	点火线圈	580			
6	进气门	880			
7	排气门	880			
8	曲轴前油封	180			
9	曲轴后油封	180			
10	活塞	1380			
11	活塞环	1250			
12	曲轴位置传感器	450			
13	发动机爆震传感器	580			
14	机油压力传感器	380			
15	氧传感器	780			
16	水温传感器	350			
17	空气流量计	2100			
18	连杆	650			
19	凸轮轴正时齿轮	880			
20	正时链条或正时皮带	580			
21	链条或皮带张紧器总成	680			
22	连杆轴承	180			
23	曲轴轴承	200			
24	发动机大修包	1380			
25	汽油滤清器	450			
26	汽油泵总成(带滤网)	950			
27	水箱上水管	230			
28	水箱下水管	230			
29	水箱总成	1400			
30	电子扇马达	780			
31	风扇总成	1350			
32	节温器	350			
33	水泵总成	980			
34	机油泵总成	1380			
35	蓄电池	800			

36	发电机总成	1380			
37	起动机总成	1200			
38	助力泵总成	1580			
39	带皮带轮的压缩机总成	2500			
40	差速器前油封	180			
41	车速传感器	450			
42	自动变速器线束	3500			
43	阀体滤油网总成	480			
44	左前轮驱动轴总成	1800			
45	前下球节总成	450			
46	前桥轮毂轴承	480			
47	前减震器总成	900			
48	后减震器总成	900			
49	前悬架下摆臂总成	950			
50	制动总泵总成	800			
51	制动助力器总成	1560			
52	前轮盘式制动器	800			
53	后轮盘式制动器	800			
54	前轮盘式刹车片	580			
55	后轮盘式刹车片	580			
56	前轮刹车软管	280			
57	后轮刹车软管	280			
58	前刹车盘	700			
59	后刹车盘	700			
60	前平衡杆连杆总成	480			
61	后平衡杆连杆总成	480			
62	转向机中间轴总成	880			
63	转向齿条护套	380			
64	左横拉杆总成	400			
65	右横拉杆总成	400			
66	鼓风机马达总成	900			
67	冷凝器总成	1350			
68	干燥瓶	450			
69	膨胀阀	480			
70	蒸发器	1350			
71	空调控制模块单元	1690			
72	组合仪表总成	3500			
73	组合仪表玻璃	1200			
74	灯光控制开关总成	600			
75	大灯总成	1800			
76	雾灯总成	450			
77	刹车灯开关总成	480			

78	门控灯开关总成	380			
79	后组合灯总成	680			
80	大灯变光器开关总成	350			
81	前风挡玻璃	1200			
82	后风挡玻璃	950			
83	前门玻璃(左右)	480			
84	后门玻璃(左右)	480			
85	前门锁总成	500			
86	后门锁总成	450			
87	前门外把手总成	380			
88	后门外把手总成	380			
89	前门电动窗升降器总成	850			
90	后门电动窗升降器总成	850			
91	电动窗主开关总成	580			
92	车内后视镜总成	680			
93	车外后视镜总成(左右)	980			
94	发动机盖左支撑杆总成	480			
95	发动机盖锁总成	580			
96	发动机盖锁拉索总成	480			
97	铝合金轮毂	800			
98	雨刮器前总成	780			
99	全车锁(仅锁芯和钥匙)	1800			
100	行李箱饰板	680			
101	轮胎(邓禄普)	900			
102	转向机总成(带电机)	9500			
103	方向机内球头	295			
104	机油(美孚速霸2000)1升装	180			
105	发动机进气支管总成	2980			
106	全车座椅皮套	2680			
107	电动升降开关	480			
108	天窗电机	1680			
109	内顶棚	2800			
110	方向机进、出油管	450			
111	大灯修复	280			
112	拖车费(市区十公里内)	400			
113	水箱宝	80			
114	雪种(金冷)	100			
115	空调继电器	180			
116	管道清洗剂	280			
117	左前机脚胶	580			
118	右前机脚胶	680			
119	积碳清洗剂	180			

120	密封胶	60			
121	节气门清洗剂	80			
122	火花塞油封	95			
123	机油滤清器	60			
124	刹车油	180			
125	前缓冲胶	195			
126	前减震机顶胶	450			
127	前减震机防尘套	180			
128	前平衡杆球头	280			
129	前平衡开口胶	180			
130	光碟	150			
131	液压方向机总成	1650			
132	气门室盖垫	380			
133	空调继电器	180			
134	车钥匙壳	195			
135	化油器清洗剂	60			
136	发动机进气支管总成	2980			
137	进气电磁阀	2200			
138	制动保养套餐	280			
139	倒车影像	350			
140	发动机控制模块电脑版	4800			
141	油水分离器	300			
142	碳罐电磁阀总成	450			
143	气门室盖废气阀	280			
144	凸轮轴位置传感器	380			
145	半轴总成	1800			
146	三元催化器	2500			
147	自动变速器控制器机电单元	550			
148	变速器挂挡线	400			
149	波箱油	180			
150	尾门外拉手	280			
151	遥控电池	30			
152	配遥控钥匙	500			
153	雨刮片	120			
154	雨刮喷水壶	280			
155	雨刮水壶马达	180			
156	进气凸轮轴链轮	800			
157	排气凸轮轴链轮	800			
158	正时张紧器	500			
159	正时链包	550			
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日 期： _____年__月__日

零配件报价表

7、车型：五菱宏光 S

单位：元

序号	零配件名称	市场实时价格	优惠率(%)	投标价格	零配件品牌/型号
1	机油滤清器	50			
2	空气滤清器滤芯	120			
3	空调滤清器滤芯	120			
4	火花塞	120			
5	点火线圈	450			
6	进气门	850			
7	排气门	850			
8	曲轴前油封	160			
9	曲轴后油封	160			
10	活塞	1100			
11	活塞环	980			
12	曲轴位置传感器	450			
13	发动机爆震传感器	450			
14	机油压力传感器	450			
15	氧传感器	480			
16	水温传感器	180			
17	空气流量计	1650			
18	连杆	380			
19	凸轮轴正时齿轮	450			
20	正时链条或正时皮带	380			
21	链条或皮带张紧器总成	480			
22	连杆轴承	180			
23	曲轴轴承	200			
24	发动机大修包	980			
25	汽油滤清器	280			
26	汽油泵总成(带滤网)	680			
27	水箱上水管	160			
28	水箱下水管	160			
29	水箱总成	980			
30	电子扇马达	580			
31	风扇总成	1100			
32	节温器	180			
33	水泵总成	680			
34	机油泵总成	780			
35	蓄电池	800			

36	发电机总成	750			
37	起动机总成	880			
38	助力泵总成	850			
39	带皮带轮的压缩机总成	1800			
40	差速器前油封	120			
41	车速传感器	120			
42	自动变速器线束	1500			
43	阀体滤油网总成	1650			
44	左前轮驱动轴总成	980			
45	前下球节总成	350			
46	前桥轮毂轴承	380			
47	前减震器总成	680			
48	后减震器总成	680			
49	前悬架下摆臂总成	780			
50	制动总泵总成	650			
51	制动助力器总成	680			
52	前轮盘式制动器	580			
53	后轮盘式制动器	580			
54	前轮盘式刹车片	480			
55	后轮盘式刹车片	480			
56	前轮刹车软管	180			
57	后轮刹车软管	180			
58	前刹车盘	680			
59	后刹车盘	680			
60	前平衡杆连杆总成	220			
61	后平衡杆连杆总成	220			
62	转向机中间轴总成	580			
63	转向齿条护套	280			
64	左横拉杆总成	290			
65	右横拉杆总成	290			
66	鼓风机马达总成	680			
67	冷凝器总成	780			
68	干燥瓶	195			
69	膨胀阀	180			
70	蒸发器	650			
71	空调控制模块单元	1250			
72	组合仪表总成	2800			
73	组合仪表玻璃	950			
74	灯光控制开关总成	480			
75	大灯总成	850			
76	雾灯总成	350			
77	刹车灯开关总成	380			

78	门控灯开关总成	260			
79	后组合灯总成	380			
80	大灯变光器开关总成	250			
81	前风挡玻璃	800			
82	后风挡玻璃	700			
83	前门玻璃(左右)	350			
84	后门玻璃(左右)	350			
85	前门锁总成	380			
86	后门锁总成	380			
87	前门外把手总成	200			
88	后门外把手总成	200			
89	前门电动窗升降器总成	480			
90	后门电动窗升降器总成	480			
91	电动窗主开关总成	380			
92	车内后视镜总成	350			
93	车外后视镜总成(左右)	480			
94	发动机盖左支撑杆总成	220			
95	发动机盖锁总成	280			
96	发动机盖锁拉索总成	195			
97	铝合金轮毂	680			
98	雨刮器前后总成	490			
99	全车锁(仅锁芯和钥匙)	1300			
100	行李箱饰板	480			
101	轮胎(佳通)	800			
102	转向机总成	2850			
103	方向机内球头	230			
104	机油(壳牌方程式)4升装	380			
105	发动机进气支管总成	1560			
106	全车座椅皮套	2680			
107	电动升降开关	380			
108	天窗电机	680			
109	内顶棚	2800			
110	方向机进、出油管	280			
111	大灯修复	280			
112	拖车费(市区十公里内)	400			
113	水箱宝	80			
114	雪种(冷媒)	60			
115	空调继电器	160			
116	管道清洗剂	280			
117	左前机脚胶	350			
118	右前机脚胶	420			
119	积碳清洗剂	180			

120	密封胶	60			
121	节气门清洗剂	80			
122	火花塞油封	80			
123	机油滤清器	50			
124	刹车油	180			
125	前缓冲胶	150			
126	前减震机顶胶	280			
127	前减震机防尘套	150			
128	前平衡杆球头	195			
129	前平衡开口胶	95			
130	光碟	150			
131	液压方向机总成	1150			
132	气门室盖垫	295			
133	空调继电器	160			
134	车钥匙壳	195			
135	化油器清洗剂	60			
136	发动机进气支管总成	1850			
137	进气电磁阀	1750			
138	制动保养套餐	280			
139	倒车影像	350			
140	发动机控制模块电脑版	3800			
141	油水分离器	120			
142	碳罐电磁阀总成	280			
143	气门室盖废气阀	150			
144	凸轮轴位置传感器	280			
145	半轴总成	650			
146	三元催化器	900			
147	自动变速器控制器机电单元	280			
148	变速器挂挡线	180			
149	波箱油	180			
150	尾门外拉手	120			
151	遥控电池	30			
152	配遥控钥匙	300			
153	雨刮片	80			
154	雨刮喷水壶	150			
155	雨刮水壶马达	70			
156	进气凸轮轴链轮	450			
157	排气凸轮轴链轮	450			
158	正时张紧器	280			
159	正时链包	250			
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日期： _____年__月__日

零配件报价表

8、车型：大众斯柯达

单位：元

序号	零配件名称	市场实时价格	优惠率(%)	投标价格	零配件品牌/型号
1	机油滤清器	60			
2	空气滤清器滤芯	160			
3	空调滤清器滤芯	180			
4	火花塞	180			
5	点火线圈	580			
6	进气门	880			
7	排气门	880			
8	曲轴前油封	180			
9	曲轴后油封	180			
10	活塞	1480			
11	活塞环	1320			
12	曲轴位置传感器	450			
13	发动机爆震传感器	580			
14	机油压力传感器	380			
15	氧传感器	750			
16	水温传感器	650			
17	空气流量计	1880			
18	连杆	650			
19	凸轮轴正时齿轮	850			
20	正时链条或正时皮带	580			
21	链条或皮带张紧器总成	680			
22	连杆轴承	180			
23	曲轴轴承	200			
24	发动机大修包	1180			
25	汽油滤清器	400			
26	汽油泵总成(带滤网)	900			
27	水箱上水管	200			
28	水箱下水管	200			
29	水箱总成	1100			
30	电子扇马达	750			
31	风扇总成	1200			
32	节温器	300			
33	水泵总成	780			
34	机油泵总成	1150			
35	蓄电池	800			

36	发电机总成	1150			
37	起动机总成	1000			
38	助力泵总成	1500			
39	带皮带轮的压缩机总成	2500			
40	差速器前油封	180			
41	车速传感器	480			
42	自动变速器线束	3500			
43	阀体滤油网总成	450			
44	左前轮驱动轴总成	1500			
45	前下球节总成	400			
46	前桥轮毂轴承	460			
47	前减震器总成	850			
48	后减震器总成	850			
49	前悬架下摆臂总成	900			
50	制动总泵总成	780			
51	制动助力器总成	1450			
52	前轮盘式制动器	750			
53	后轮盘式制动器	750			
54	前轮盘式刹车片	550			
55	后轮盘式刹车片	550			
56	前轮刹车软管	210			
57	后轮刹车软管	210			
58	前刹车盘	800			
59	后刹车盘	800			
60	前平衡杆连杆总成	450			
61	后平衡杆连杆总成	450			
62	转向机中间轴总成	780			
63	转向齿条护套	380			
64	左横拉杆总成	360			
65	右横拉杆总成	360			
66	鼓风机马达总成	870			
67	冷凝器总成	1200			
68	干燥瓶	280			
69	膨胀阀	350			
70	蒸发器	1200			
71	空调控制模块单元	1580			
72	组合仪表总成	3500			
73	组合仪表玻璃	1200			
74	灯光控制开关总成	600			
75	大灯总成	1250			
76	雾灯总成	400			
77	刹车灯开关总成	450			

78	门控灯开关总成	300			
79	后组合灯总成	650			
80	大灯变光器开关总成	320			
81	前风挡玻璃	1100			
82	后风挡玻璃	950			
83	前门玻璃(左右)	450			
84	后门玻璃(左右)	450			
85	前门锁总成	500			
86	后门锁总成	450			
87	前门外把手总成	380			
88	后门外把手总成	380			
89	前门电动窗升降器总成	800			
90	后门电动窗升降器总成	800			
91	电动窗主开关总成	680			
92	车内后视镜总成	750			
93	车外后视镜总成(左右)	950			
94	发动机盖左支撑杆总成	380			
95	发动机盖锁总成	400			
96	发动机盖锁拉索总成	420			
97	铝合金轮毂	800			
98	雨刮器前总成	650			
99	全车锁(仅锁芯和钥匙)	1600			
100	行李箱饰板	580			
101	轮胎(邓禄普)	900			
102	转向机总成	3950			
103	方向机内球头	280			
104	机油(美孚速霸2000)1升装	180			
105	发动机进气支管总成	2800			
106	全车座椅皮套	2680			
107	电动升降开关	450			
108	天窗电机	1680			
109	内顶棚	2800			
110	方向机进、出油管	450			
111	大灯修复	280			
112	拖车费(市区十公里内)	400			
113	水箱宝	80			
114	雪种(金冷)	100			
115	空调继电器	180			
116	管道清洗剂	280			
117	左前机脚胶	560			
118	右前机脚胶	650			
119	积碳清洗剂	180			

120	密封胶	60			
121	节气门清洗剂	80			
122	火花塞油封	95			
123	机油滤清器	60			
124	刹车油	180			
125	前缓冲胶	180			
126	前减震机顶胶	380			
127	前减震机防尘套	180			
128	前平衡杆球头	280			
129	前平衡开口胶	180			
130	光碟	150			
131	液压方向机总成	1480			
132	气门室盖垫	380			
133	空调继电器	180			
134	车钥匙壳	195			
135	化油器清洗剂	60			
136	发动机进气支管总成	2900			
137	进气电磁阀	2100			
138	制动保养套餐	280			
139	倒车影像	350			
140	发动机控制模块电脑版	4000			
141	油水分离器	300			
142	碳罐电磁阀总成	450			
143	气门室盖废气阀	280			
144	凸轮轴位置传感器	380			
145	半轴总成	1800			
146	三元催化器	2500			
147	自动变速器控制器机电单元	550			
148	变速器挂挡线	400			
149	波箱油	180			
150	尾门外拉手	280			
151	遥控电池	30			
152	配遥控钥匙	500			
153	雨刮片	120			
154	雨刮喷水壶	280			
155	雨刮水壶马达	180			
156	进气凸轮轴链轮	800			
157	排气凸轮轴链轮	800			
158	正时张紧器	500			
159	正时链包	550			
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日期： _____年__月__日

零配件报价表

9、车型：别克普通客车

单位：元

序号	零配件名称	市场实时价格	优惠率(%)	投标价格	零配件品牌/型号
1	机油滤清器	60			
2	空气滤清器滤芯	180			
3	空调滤清器滤芯	200			
4	火花塞	160			
5	点火线圈	580			
6	进气门	950			
7	排气门	950			
8	曲轴前油封	180			
9	曲轴后油封	180			
10	活塞	1600			
11	活塞环	1300			
12	曲轴位置传感器	580			
13	发动机爆震传感器	650			
14	机油压力传感器	450			
15	氧传感器	950			
16	水温传感器	550			
17	空气流量计	2100			
18	连杆	750			
19	凸轮轴正时齿轮	900			
20	正时链条或正时皮带	680			
21	链条或皮带张紧器总成	850			
22	连杆轴承	200			
23	曲轴轴承	250			
24	发动机大修包	1580			
25	汽油滤清器	650			
26	汽油泵总成(带滤网)	1120			
27	水箱上水管	230			
28	水箱下水管	230			
29	水箱总成	1400			
30	电子扇马达	850			
31	风扇总成	1580			
32	节温器	480			
33	水泵总成	980			
34	机油泵总成	1350			
35	蓄电池	800			

36	发电机总成	1280			
37	起动机总成	1200			
38	助力泵总成	1580			
39	带皮带轮的压缩机总成	2800			
40	差速器前油封	200			
41	车速传感器	550			
42	自动变速器线束	4000			
43	阀体滤油网总成	580			
44	左前轮驱动轴总成	2000			
45	前下球节总成	450			
46	前桥轮毂轴承	650			
47	前减震器总成	950			
48	后减震器总成	950			
49	前悬架下摆臂总成	1250			
50	制动总泵总成	850			
51	制动助力器总成	1680			
52	前轮盘式制动器	950			
53	后轮盘式制动器	950			
54	前轮盘式刹车片	680			
55	后轮盘式刹车片	680			
56	前轮刹车软管	320			
57	后轮刹车软管	320			
58	前刹车盘	850			
59	后刹车盘	850			
60	前平衡杆连杆总成	600			
61	后平衡杆连杆总成	600			
62	转向机中间轴总成	950			
63	转向齿条护套	450			
64	左横拉杆总成	550			
65	右横拉杆总成	550			
66	鼓风机马达总成	950			
67	冷凝器总成	1350			
68	干燥瓶	280			
69	膨胀阀	380			
70	蒸发器	1450			
71	空调控制模块单元	1880			
72	组合仪表总成	4500			
73	组合仪表玻璃	1500			
74	灯光控制开关总成	650			
75	大灯总成	1450			
76	雾灯总成	500			
77	刹车灯开关总成	480			

78	门控灯开关总成	450			
79	后组合灯总成	850			
80	大灯变光器开关总成	380			
81	前风挡玻璃	1200			
82	后风挡玻璃	1100			
83	前门玻璃(左右)	550			
84	后门玻璃(左右)	550			
85	前门锁总成	600			
86	后门锁总成	550			
87	前门外把手总成	400			
88	后门外把手总成	400			
89	前门电动窗升降器总成	900			
90	后门电动窗升降器总成	900			
91	电动窗主开关总成	680			
92	车内后视镜总成	750			
93	车外后视镜总成(左右)	980			
94	发动机盖左支撑杆总成	480			
95	发动机盖锁总成	680			
96	发动机盖锁拉索总成	450			
97	铝合金轮毂	850			
98	雨刮器前后总成	750			
99	全车锁(仅锁芯和钥匙)	1800			
100	行李箱饰板	680			
101	轮胎(邓禄普)	900			
102	转向机总成	4500			
103	方向机内球头	290			
104	机油(美孚速霸0W-20)1升装	180			
105	发动机进气支管总成	3100			
106	全车座椅皮套	2680			
107	电动升降开关	500			
108	天窗电机	1750			
109	内顶棚	2900			
110	方向机进、出油管	450			
111	大灯修复	280			
112	拖车费(市区十公里内)	400			
113	水箱宝	80			
114	雪种(金冷)	100			
115	空调继电器	180			
116	管道清洗剂	280			
117	左前机脚胶	680			
118	右前机脚胶	750			
119	积碳清洗剂	180			

120	密封胶	60			
121	节气门清洗剂	80			
122	火花塞油封	120			
123	机油滤清器	60			
124	刹车油	180			
125	前缓冲胶	210			
126	前减震机顶胶	480			
127	前减震机防尘套	195			
128	前平衡杆球头	280			
129	前平衡开口胶	180			
130	光碟	150			
131	液压方向机总成	1680			
132	气门室盖垫	450			
133	空调继电器	180			
134	车钥匙壳	195			
135	化油器清洗剂	60			
136	发动机进气支管总成	3200			
137	进气电磁阀	2500			
138	制动保养套餐	280			
139	倒车影像	350			
140	发动机控制模块电脑版	5200			
141	油水分离器	300			
142	碳罐电磁阀总成	450			
143	气门室盖废气阀	280			
144	凸轮轴位置传感器	380			
145	半轴总成	1800			
146	三元催化器	2500			
147	自动变速器控制器机电单元	550			
148	变速器挂挡线	400			
149	波箱油	180			
150	尾门外拉手	280			
151	遥控电池	30			
152	配遥控钥匙	500			
153	雨刮片	120			
154	雨刮喷水壶	280			
155	雨刮水壶马达	180			
156	进气凸轮轴链轮	800			
157	排气凸轮轴链轮	800			
158	正时张紧器	500			
159	正时链包	550			
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日期： _____年__月__日

零配件报价表

10、车型：北京现代

单位：元

序号	零配件名称	市场实时价格	优惠率(%)	投标价格	零配件品牌/型号
1	机油滤清器	60			
2	空气滤清器滤芯	180			
3	空调滤清器滤芯	200			
4	火花塞	140			
5	点火线圈	480			
6	进气门	850			
7	排气门	850			
8	曲轴前油封	180			
9	曲轴后油封	180			
10	活塞	1180			
11	活塞环	1080			
12	曲轴位置传感器	420			
13	发动机爆震传感器	480			
14	机油压力传感器	400			
15	氧传感器	750			
16	水温传感器	350			
17	空气流量计	1780			
18	连杆	580			
19	凸轮轴正时齿轮	850			
20	正时链条或正时皮带	560			
21	链条或皮带张紧器总成	580			
22	连杆轴承	150			
23	曲轴轴承	200			
24	发动机大修包	1150			
25	汽油滤清器	450			
26	汽油泵总成(带滤网)	850			
27	水箱上水管	180			
28	水箱下水管	180			
29	水箱总成	1100			
30	电子扇马达	650			
31	风扇总成	980			
32	节温器	350			
33	水泵总成	780			
34	机油泵总成	950			

35	蓄电池	800			
36	发电机总成	1150			
37	起动机总成	1350			
38	助力泵总成	1560			
39	带皮带轮的压缩机总成	2300			
40	差速器前油封	180			
41	车速传感器	450			
42	自动变速器线束	3300			
43	阀体滤油网总成	450			
44	左前轮驱动轴总成	1500			
45	前下球节总成	450			
46	前桥轮毂轴承	480			
47	前减震器总成	850			
48	后减震器总成	850			
49	前悬架下摆臂总成	900			
50	制动总泵总成	780			
51	制动助力器总成	1260			
52	前轮盘式制动器	680			
53	后轮盘式制动器	680			
54	前轮盘式刹车片	550			
55	后轮盘式刹车片	550			
56	前轮刹车软管	195			
57	后轮刹车软管	195			
58	前刹车盘	700			
59	后刹车盘	700			
60	前平衡杆连杆总成	480			
61	后平衡杆连杆总成	480			
62	转向机中间轴总成	750			
63	转向齿条护套	380			
64	左横拉杆总成	395			
65	右横拉杆总成	395			
66	鼓风机马达总成	760			
67	冷凝器总成	980			
68	干燥瓶	280			
69	膨胀阀	360			
70	蒸发器	1150			
71	空调控制模块单元	1450			
72	组合仪表总成	3500			
73	组合仪表玻璃	1200			
74	灯光控制开关总成	550			
75	大灯总成	1150			
76	雾灯总成	400			

77	刹车灯开关总成	420			
78	门控灯开关总成	300			
79	后组合灯总成	750			
80	大灯变光器开关总成	350			
81	前风挡玻璃	1100			
82	后风挡玻璃	950			
83	前门玻璃(左右)	450			
84	后门玻璃(左右)	450			
85	前门锁总成	500			
86	后门锁总成	450			
87	前门外把手总成	350			
88	后门外把手总成	350			
89	前门电动窗升降器总成	680			
90	后门电动窗升降器总成	680			
91	电动窗主开关总成	580			
92	车内后视镜总成	560			
93	车外后视镜总成(左右)	850			
94	发动机盖左支撑杆总成	350			
95	发动机盖锁总成	480			
96	发动机盖锁拉索总成	400			
97	铝合金轮毂	750			
98	雨刮器前总成	580			
99	全车锁(仅锁芯和钥匙)	1600			
100	行李箱饰板	600			
101	轮胎(邓禄普)	900			
102	转向机总成	3800			
103	方向机内球头	280			
104	机油(美孚速霸2000)1升装	180			
105	发动机进气支管总成	2680			
106	全车座椅皮套	2680			
107	电动升降开关	450			
108	天窗电机	1580			
109	内顶棚	2800			
110	方向机进、出油管	420			
111	大灯修复	280			
112	拖车费(市区十公里内)	400			
113	水箱宝	80			
114	雪种(金冷)	100			
115	空调继电器	180			
116	管道清洗剂	280			
117	左前机脚胶	450			
118	右前机脚胶	580			

119	积碳清洗剂	180			
120	密封胶	60			
121	节气门清洗剂	80			
122	火花塞油封	95			
123	机油滤清器	60			
124	刹车油	180			
125	前缓冲胶	185			
126	前减震机顶胶	380			
127	前减震机防尘套	160			
128	前平衡杆球头	280			
129	前平衡开口胶	180			
130	光碟	150			
131	液压方向机总成	1450			
132	气门室盖垫	360			
133	空调继电器	180			
134	车钥匙壳	195			
135	化油器清洗剂	60			
136	发动机进气支管总成	2650			
137	进气电磁阀	2680			
138	制动保养套餐	280			
139	倒车影像	350			
140	发动机控制模块电脑版	4600			
141	油水分离器	300			
142	碳罐电磁阀总成	450			
143	气门室盖废气阀	280			
144	凸轮轴位置传感器	380			
145	半轴总成	1800			
146	三元催化器	2500			
147	自动变速器控制器机电单元	550			
148	变速器挂挡线	400			
149	波箱油	180			
150	尾门外拉手	280			
151	遥控电池	30			
152	配遥控钥匙	500			
153	雨刮片	120			
154	雨刮喷水壶	280			
155	雨刮水壶马达	180			
156	进气凸轮轴链轮	800			
157	排气凸轮轴链轮	800			
158	正时张紧器	500			
159	正时链包	550			
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日 期： _____年__月__日

零配件报价表

11、车型：东风本田思威

单位：元

序号	零配件名称	市场实时价格	优惠率 (%)	投标价格	零配件品牌/ 型号
1	机油滤清器	60			
2	空气滤清器滤芯	180			
3	空调滤清器滤芯	200			
4	火花塞	180			
5	点火线圈	580			
6	进气门	880			
7	排气门	880			
8	曲轴前油封	180			
9	曲轴后油封	180			
10	活塞	1300			
11	活塞环	1100			
12	曲轴位置传感器	480			
13	发动机爆震传感器	580			
14	机油压力传感器	450			
15	氧传感器	800			
16	水温传感器	380			
17	空气流量计	1900			
18	连杆	680			
19	凸轮轴正时齿轮	890			
20	正时链条或正时皮带	680			
21	链条或皮带张紧器总成	700			
22	连杆轴承	180			
23	曲轴轴承	200			
24	发动机大修包	1350			
25	汽油滤清器	550			
26	汽油泵总成(带滤网)	950			
27	水箱上水管	195			
28	水箱下水管	195			
29	水箱总成	1350			
30	电子扇马达	850			
31	风扇总成	1250			
32	节温器	380			
33	水泵总成	800			
34	机油泵总成	1250			

35	蓄电池	800			
36	发电机总成	1350			
37	起动机总成	1100			
38	助力泵总成	1580			
39	带皮带轮的压缩机总成	2500			
40	差速器前油封	180			
41	车速传感器	480			
42	自动变速器线束	3500			
43	阀体滤油网总成	480			
44	左前轮驱动轴总成	1800			
45	前下球节总成	480			
46	前桥轮毂轴承	450			
47	前减震器总成	900			
48	后减震器总成	900			
49	前悬架下摆臂总成	980			
50	制动总泵总成	750			
51	制动助力器总成	1550			
52	前轮盘式制动器	880			
53	后轮盘式制动器	880			
54	前轮盘式刹车片	580			
55	后轮盘式刹车片	580			
56	前轮刹车软管	220			
57	后轮刹车软管	220			
58	前刹车盘	800			
59	后刹车盘	800			
60	前平衡杆连杆总成	450			
61	后平衡杆连杆总成	450			
62	转向机中间轴总成	850			
63	转向齿条护套	450			
64	左横拉杆总成	400			
65	右横拉杆总成	400			
66	鼓风机马达总成	850			
67	冷凝器总成	1280			
68	干燥瓶	280			
69	膨胀阀	390			
70	蒸发器	1150			
71	空调控制模块单元	1560			
72	组合仪表总成	3500			
73	组合仪表玻璃	1200			
74	灯光控制开关总成	600			
75	大灯总成	1350			
76	雾灯总成	420			

77	刹车灯开关总成	450			
78	门控灯开关总成	320			
79	后组合灯总成	750			
80	大灯变光器开关总成	480			
81	前风挡玻璃	1200			
82	后风挡玻璃	1000			
83	前门玻璃(左右)	480			
84	后门玻璃(左右)	480			
85	前门锁总成	500			
86	后门锁总成	450			
87	前门外把手总成	380			
88	后门外把手总成	380			
89	前门电动窗升降器总成	750			
90	后门电动窗升降器总成	750			
91	电动窗主开关总成	650			
92	车内后视镜总成	680			
93	车外后视镜总成(左右)	950			
94	发动机盖左支撑杆总成	350			
95	发动机盖锁总成	550			
96	发动机盖锁拉索总成	450			
97	铝合金轮毂	800			
98	雨刮器前后总成	680			
99	全车锁(仅锁芯和钥匙)	1800			
100	行李箱饰板	680			
101	轮胎(邓禄普)	900			
102	转向机总成	3950			
103	方向机内球头	280			
104	机油(美孚速霸2000)1升装	180			
105	发动机进气支管总成	2980			
106	全车座椅皮套	2680			
107	电动升降开关	480			
108	天窗电机	1590			
109	内顶棚	2800			
110	方向机进、出油管	450			
111	大灯修复	280			
112	拖车费(市区十公里内)	400			
113	水箱宝	80			
114	雪种(金冷)	100			
115	空调继电器	180			
116	管道清洗剂	280			
117	左前机脚胶	580			
118	右前机脚胶	680			

119	积碳清洗剂	180			
120	密封胶	60			
121	节气门清洗剂	80			
122	火花塞油封	95			
123	机油滤清器	60			
124	刹车油	180			
125	前缓冲胶	185			
126	前减震机顶胶	380			
127	前减震机防尘套	180			
128	前平衡杆球头	280			
129	前平衡开口胶	180			
130	光碟	150			
131	液压方向机总成	1580			
132	气门室盖垫	380			
133	空调继电器	180			
134	车钥匙壳	195			
135	化油器清洗剂	60			
136	发动机进气支管总成	2980			
137	进气电磁阀	2100			
138	制动保养套餐	280			
139	倒车影像	350			
140	发动机控制模块电脑版	4800			
141	油水分离器	300			
142	碳罐电磁阀总成	450			
143	气门室盖废气阀	280			
144	凸轮轴位置传感器	380			
145	半轴总成	1800			
146	三元催化器	2500			
147	自动变速器控制器机电单元	550			
148	变速器挂挡线	400			
149	波箱油	180			
150	尾门外拉手	280			
151	遥控电池	30			
152	配遥控钥匙	500			
153	雨刮片	120			
154	雨刮喷水壶	280			
155	雨刮水壶马达	180			
156	进气凸轮轴链轮	800			
157	排气凸轮轴链轮	800			
158	正时张紧器	500			
159	正时链包	550			
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）：_____

日期：_____年__月__日

零配件报价表

12、车型：东风普通客车

单位：元

序号	零配件名称	市场实时价格	优惠率 (%)	投标价格	零配件品牌/ 型号
1	机油滤清器	60			
2	空气滤清器滤芯	160			
3	空调滤清器滤芯	180			
4	火花塞	140			
5	点火线圈	480			
6	进气门	800			
7	排气门	800			
8	曲轴前油封	160			
9	曲轴后油封	160			
10	活塞	900			
11	活塞环	850			
12	曲轴位置传感器	350			
13	发动机爆震传感器	480			
14	机油压力传感器	360			
15	氧传感器	680			
16	水温传感器	280			
17	空气流量计	1800			
18	连杆	480			
19	凸轮轴正时齿轮	450			
20	正时链条或正时皮带	380			
21	链条或皮带张紧器总成	350			
22	连杆轴承	150			
23	曲轴轴承	180			
24	发动机大修包	880			
25	汽油滤清器	350			
26	汽油泵总成(带滤网)	850			
27	水箱上水管	160			
28	水箱下水管	160			
29	水箱总成	1180			
30	电子扇马达	680			
31	风扇总成	1150			
32	节温器	320			
33	水泵总成	580			
34	机油泵总成	880			

35	蓄电池	800			
36	发电机总成	980			
37	起动机总成	850			
38	助力泵总成	1250			
39	带皮带轮的压缩机总成	2000			
40	差速器前油封	180			
41	车速传感器	420			
42	自动变速器线束	3200			
43	阀体滤油网总成	380			
44	左前轮驱动轴总成	1280			
45	前下球节总成	380			
46	前桥轮毂轴承	400			
47	前减震器总成	750			
48	后减震器总成	750			
49	前悬架下摆臂总成	850			
50	制动总泵总成	680			
51	制动助力器总成	1350			
52	前轮盘式制动器	650			
53	后轮盘式制动器	650			
54	前轮盘式刹车片	580			
55	后轮盘式刹车片	550			
56	前轮刹车软管	130			
57	后轮刹车软管	130			
58	前刹车盘	750			
59	后刹车盘	750			
60	前平衡杆连杆总成	400			
61	后平衡杆连杆总成	400			
62	转向机中间轴总成	650			
63	转向齿条护套	300			
64	左横拉杆总成	350			
65	右横拉杆总成	350			
66	鼓风机马达总成	780			
67	冷凝器总成	950			
68	干燥瓶	280			
69	膨胀阀	360			
70	蒸发器	980			
71	空调控制模块单元	1450			
72	组合仪表总成	3000			
73	组合仪表玻璃	1000			
74	灯光控制开关总成	500			
75	大灯总成	980			
76	雾灯总成	380			

77	刹车灯开关总成	350			
78	门控灯开关总成	280			
79	后组合灯总成	580			
80	大灯变光器开关总成	280			
81	前风挡玻璃	950			
82	后风挡玻璃	800			
83	前门玻璃(左右)	380			
84	后门玻璃(左右)	380			
85	前门锁总成	350			
86	后门锁总成	350			
87	前门外把手总成	280			
88	后门外把手总成	280			
89	前门电动窗升降器总成	680			
90	后门电动窗升降器总成	680			
91	电动窗主开关总成	500			
92	车内后视镜总成	395			
93	车外后视镜总成(左右)	580			
94	发动机盖左支撑杆总成	280			
95	发动机盖锁总成	420			
96	发动机盖锁拉索总成	380			
97	铝合金轮毂	800			
98	雨刮器前后总成	450			
99	全车锁(仅锁芯和钥匙)	1280			
100	行李箱饰板	560			
101	轮胎(邓禄普)	900			
102	转向机总成	2800			
103	方向机内球头	280			
104	机油(壳牌方程式)4升装	380			
105	发动机进气支管总成	2650			
106	全车座椅皮套	2680			
107	电动升降开关	380			
108	天窗电机	1350			
109	内顶棚	2800			
110	方向机进、出油管	350			
111	大灯修复	280			
112	拖车费(市区十公里内)	400			
113	水箱宝	80			
114	雪种(金冷)	100			
115	空调继电器	120			
116	管道清洗剂	280			
117	左前机脚胶	480			
118	右前机脚胶	580			

119	积碳清洗剂	180			
120	密封胶	60			
121	节气门清洗剂	80			
122	火花塞油封	95			
123	机油滤清器	60			
124	刹车油	180			
125	前缓冲胶	160			
126	前减震机顶胶	320			
127	前减震机防尘套	120			
128	前平衡杆球头	260			
129	前平衡开口胶	150			
130	光碟	150			
131	液压方向机总成	980			
132	气门室盖垫	350			
133	空调继电器	120			
134	车钥匙壳	195			
135	化油器清洗剂	60			
136	发动机进气支管总成	2680			
137	进气电磁阀	1850			
138	制动保养套餐	280			
139	倒车影像	350			
140	发动机控制模块电脑版	3950			
141	油水分离器	300			
142	碳罐电磁阀总成	450			
143	气门室盖废气阀	280			
144	凸轮轴位置传感器	380			
145	半轴总成	1800			
146	三元催化器	2500			
147	自动变速器控制器机电单元	550			
148	变速器挂挡线	400			
149	波箱油	180			
150	尾门外拉手	280			
151	遥控电池	30			
152	配遥控钥匙	500			
153	雨刮片	120			
154	雨刮喷水壶	280			
155	雨刮水壶马达	180			
156	进气凸轮轴链轮	800			
157	排气凸轮轴链轮	800			
158	正时张紧器	500			
159	正时链包	550			
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日期： _____年__月__日

零配件报价表

13、车型：广汽本田理念

单位：元

序号	零配件名称	市场实时价格	优惠率 (%)	投标价格	零配件品牌/ 型号
1	机油滤清器	60			
2	空气滤清器滤芯	180			
3	空调滤清器滤芯	200			
4	火花塞	180			
5	点火线圈	680			
6	进气门	890			
7	排气门	890			
8	曲轴前油封	280			
9	曲轴后油封	280			
10	活塞	1680			
11	活塞环	1520			
12	曲轴位置传感器	680			
13	发动机爆震传感器	650			
14	机油压力传感器	550			
15	氧传感器	850			
16	水温传感器	380			
17	空气流量计	1900			
18	连杆	680			
19	凸轮轴正时齿轮	1350			
20	正时链条或正时皮带	680			
21	链条或皮带张紧器总成	750			
22	连杆轴承	200			
23	曲轴轴承	280			
24	发动机大修包	1380			
25	汽油滤清器	450			
26	汽油泵总成(带滤网)	950			
27	水箱上水管	250			
28	水箱下水管	250			
29	水箱总成	1380			
30	电子扇马达	780			
31	风扇总成	1350			
32	节温器	350			
33	水泵总成	800			
34	机油泵总成	1560			
35	蓄电池	800			

36	发电机总成	1680			
37	起动机总成	1250			
38	助力泵总成	1680			
39	带皮带轮的压缩机总成	2800			
40	差速器前油封	200			
41	车速传感器	450			
42	自动变速器线束	4000			
43	阀体滤油网总成	480			
44	左前轮驱动轴总成	2000			
45	前下球节总成	450			
46	前桥轮毂轴承	500			
47	前减震器总成	950			
48	后减震器总成	950			
49	前悬架下摆臂总成	2100			
50	制动总泵总成	1100			
51	制动助力器总成	1400			
52	前轮盘式制动器	850			
53	后轮盘式制动器	850			
54	前轮盘式刹车片	680			
55	后轮盘式刹车片	680			
56	前轮刹车软管	580			
57	后轮刹车软管	580			
58	前刹车盘	800			
59	后刹车盘	800			
60	前平衡杆连杆总成	600			
61	后平衡杆连杆总成	600			
62	转向机中间轴总成	850			
63	转向齿条护套	450			
64	左横拉杆总成	400			
65	右横拉杆总成	400			
66	鼓风机马达总成	950			
67	冷凝器总成	1800			
68	干燥瓶	480			
69	膨胀阀	450			
70	蒸发器	1280			
71	空调控制模块单元	1690			
72	组合仪表总成	3800			
73	组合仪表玻璃	1500			
74	灯光控制开关总成	650			
75	大灯总成	1600			
76	雾灯总成	480			
77	刹车灯开关总成	550			

78	门控灯开关总成	450			
79	后组合灯总成	760			
80	大灯变光器开关总成	450			
81	前风挡玻璃	1380			
82	后风挡玻璃	1100			
83	前门玻璃(左右)	650			
84	后门玻璃(左右)	650			
85	前门锁总成	600			
86	后门锁总成	550			
87	前门外把手总成	380			
88	后门外把手总成	380			
89	前门电动窗升降器总成	800			
90	后门电动窗升降器总成	800			
91	电动窗主开关总成	780			
92	车内后视镜总成	750			
93	车外后视镜总成(左右)	980			
94	发动机盖左支撑杆总成	450			
95	发动机盖锁总成	480			
96	发动机盖锁拉索总成	400			
97	铝合金轮毂	880			
98	雨刮器前总成	680			
99	全车锁(仅锁芯和钥匙)	1800			
100	行李箱饰板	680			
101	轮胎(佳通)	800			
102	转向机总成	3850			
103	方向机内球头	280			
104	机油(美孚速霸2000)1升装	180			
105	发动机进气支管总成	2850			
106	全车座椅皮套	2680			
107	电动升降开关	550			
108	天窗电机	1680			
109	内顶棚	2800			
110	方向机进、出油管	450			
111	大灯修复	280			
112	拖车费(市区十公里内)	400			
113	水箱宝	80			
114	雪种(金冷)	100			
115	空调继电器	180			
116	管道清洗剂	280			
117	左前机脚胶	580			
118	右前机脚胶	680			
119	积碳清洗剂	180			

120	密封胶	60			
121	节气门清洗剂	80			
122	火花塞油封	95			
123	机油滤清器	60			
124	刹车油	180			
125	前缓冲胶	190			
126	前减震机顶胶	450			
127	前减震机防尘套	180			
128	前平衡杆球头	280			
129	前平衡开口胶	180			
130	光碟	150			
131	液压方向机总成	1580			
132	气门室盖垫	380			
133	空调继电器	180			
134	车钥匙壳	195			
135	化油器清洗剂	60			
136	发动机进气支管总成	2850			
137	进气电磁阀	2100			
138	制动保养套餐	280			
139	倒车影像	350			
140	发动机控制模块电脑版	4800			
141	油水分离器	300			
142	碳罐电磁阀总成	450			
143	气门室盖废气阀	280			
144	凸轮轴位置传感器	380			
145	半轴总成	1800			
146	三元催化器	2500			
147	自动变速器控制器机电单元	550			
148	变速器挂挡线	400			
149	波箱油	180			
150	尾门外拉手	280			
151	遥控电池	30			
152	配遥控钥匙	500			
153	雨刮片	120			
154	雨刮喷水壶	280			
155	雨刮水壶马达	180			
156	进气凸轮轴链轮	800			
157	排气凸轮轴链轮	800			
158	正时张紧器	500			
159	正时链包	550			
平均优惠率(%)					

供应商名称（电子签章）： _____

日期： _____年__月__日

零配件报价表

14、车型：郑州日产尼桑

单位：元

序号	零配件名称	市场实时价格	优惠率 (%)	投标价格	零配件品牌/ 型号
1	机油滤清器	60			
2	空气滤清器滤芯	180			
3	空调滤清器滤芯	200			
4	火花塞	180			
5	点火分电器总成	1680			
6	进气门	550			
7	排气门	550			
8	曲轴前油封	280			
9	曲轴后油封	280			
10	活塞	1680			
11	活塞环	1520			
12	曲轴位置传感器	680			
13	发动机爆震传感器	650			
14	机油压力传感器	550			
15	氧传感器	850			
16	水温传感器	320			
17	空气流量计	1800			
18	连杆	600			
19	凸轮轴正时齿轮	1350			
20	正时链条或正时皮带	680			
21	链条或皮带张紧器总成	580			
22	连杆轴承	200			
23	曲轴轴承	250			
24	发动机大修包	1380			
25	汽油滤清器	450			
26	汽油泵总成(带滤网)	850			
27	水箱上水管	250			
28	水箱下水管	250			
29	水箱总成	1380			
30	电子扇马达	680			
31	风扇	450			
32	节温器	250			
33	水泵总成	680			
34	机油泵总成	3850			
35	蓄电池	800			

36	发电机总成	1680			
37	起动机总成	1250			
38	助力泵总成	1320			
39	带皮带轮的压缩机总成	2800			
40	差速器前油封	200			
41	车速传感器	250			
42	自动变速器线束	4000			
43	阀体滤油网总成	450			
44	左前轮驱动轴总成	2000			
45	前下球节总成	450			
46	前桥轮毂轴承	500			
47	前减震器总成	950			
48	后减震器总成	850			
49	前悬架下摆臂总成	2350			
50	制动总泵总成	1100			
51	制动助力器总成	1400			
52	前轮盘式制动器	850			
53	后轮盘式制动器	850			
54	前轮盘式刹车片	680			
55	后轮盘式刹车片	680			
56	前轮刹车软管	320			
57	后轮刹车软管	320			
58	前刹车盘	800			
59	后刹车盘	800			
60	前平衡杆连杆总成	600			
61	后平衡杆连杆总成	600			
62	转向机中间轴总成	850			
63	转向齿条护套	450			
64	左横拉杆总成	350			
65	右横拉杆总成	350			
66	鼓风机马达总成	850			
67	冷凝器总成	1800			
68	干燥瓶	480			
69	膨胀阀	450			
70	蒸发器	1280			
71	空调放大器	450			
72	组合仪表总成	4500			
73	组合仪表玻璃	1500			
74	灯光控制开关总成	800			
75	大灯总成	1600			
76	雾灯总成	480			
77	刹车灯开关总成	400			

78	门控灯开关总成	450			
79	后组合灯总成	760			
80	大灯变光器开关总成	450			
81	前风挡玻璃	1380			
82	后风挡玻璃	1100			
83	前门玻璃(左右)	650			
84	后门玻璃(左右)	650			
85	前门锁总成	600			
86	后门锁总成	550			
87	前门外把手总成	380			
88	后门外把手总成	380			
89	前门电动窗升降器总成	900			
90	后门电动窗升降器总成	900			
91	电动窗主开关总成	780			
92	车内后视镜总成	750			
93	车外后视镜总成(左右)	980			
94	发动机盖左支撑杆总成	320			
95	发动机盖锁总成	480			
96	发动机盖锁拉索总成	250			
97	铝合金轮毂	880			
98	雨刮器前后总成	200			
99	全车锁(仅锁芯和钥匙)	1500			
100	行李箱饰板	600			
101	轮胎(正新)	1380			
102	转向机总成	2800			
103	方向机内球头	280			
104	机油(美孚速霸)1升装	150			
105	发动机进气支管总成	1800			
106	全车座椅皮套	2680			
107	电动升降开关	350			
108	天窗电机	1280			
109	内顶棚	2300			
110	方向机进、出油管	400			
111	大灯修复	280			
112	拖车费(市区十公里内)	400			
113	水箱宝	80			
114	雪种(金冷)	100			
115	空调继电器	150			
116	管道清洗剂	280			
117	左前机脚胶	450			
118	右前机脚胶	500			
119	积碳清洗剂	180			

120	密封胶	60			
121	节气门清洗剂	80			
122	火花塞油封	95			
123	机油滤清器	60			
124	刹车油	180			
125	前缓冲胶	150			
126	前减震机顶胶	450			
127	前减震机防尘套	180			
128	前平衡杆球头	280			
129	前平衡开口胶	180			
130	光碟	150			
131	液压方向机总成	1580			
132	气门室盖垫	290			
133	空调继电器	150			
134	车钥匙壳	195			
135	化油器清洗剂	60			
136	发动机进气支管总成	1950			
137	进气电磁阀	1800			
138	制动保养套餐	280			
139	倒车影像	350			
140	发动机控制模块电脑版	3500			
141	油水分离器	300			
142	碳罐电磁阀总成	450			
143	气门室盖废气阀	280			
144	凸轮轴位置传感器	380			
145	半轴总成	1800			
146	三元催化器	2500			
147	自动变速器控制器机电单元	550			
148	变速器挂挡线	400			
149	波箱油	180			
150	尾门外拉手	280			
151	遥控电池	30			
152	配遥控钥匙	500			
153	雨刮片	120			
154	雨刮喷水壶	280			
155	雨刮水壶马达	180			
156	进气凸轮轴链轮	800			
157	排气凸轮轴链轮	800			
158	正时张紧器	500			
159	正时链包	550			
平均优惠率(%)					

法定代表人(负责人)或委托代理人(签名或盖章): _____

供应商名称加盖公章: _____

日 期: 年 月 日

4. 开标一览表

格式详见广西政府采购云平台，且仅在广西政府采购云平台填写即可。