

磋商文件

(服务类)

采购项目名称: 车辆维修及其他项目

采购项目编号: **GR25-CS-031**

西安市未央区环境卫生管理所

伟江项目管理咨询有限公司共同编制

2025年05月14日

第一章 竞争性磋商邀请

伟江项目管理咨询有限公司（以下简称“代理机构”）受西安市未央区环境卫生管理所委托，拟对车辆维修及其他项目采用竞争性磋商采购方式进行采购，兹邀请供应商参加本项目的竞争性磋商。

一、项目编号：GR25-CS-031

二、项目名称：车辆维修及其他项目

三、磋商项目简介

本项目为西安市未央区环境卫生管理所车辆维修及其他项目

四、邀请供应商

本次采购采取公告征集邀请磋商的供应商。

公告征集：本次竞争性磋商在“陕西省政府采购网（www.ccgp-shaanxi.gov.cn）”上以公告形式发布，兹邀请符合本次采购要求的供应商参加本项目的竞争性磋商。

五、供应商参加本次政府采购活动应具备的条件

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

（二）落实政府采购政策需满足的资格要求：

落实政府采购促进中小企业发展的相关政策：

采购包1（轮胎维修服务）：属于专门面向中小企业采购。

采购包2（底盘维修服务）：属于专门面向中小企业采购。

采购包3（底盘维修服务）：属于专门面向中小企业采购。

（三）本项目的特定资格要求：

采购包1：

无

采购包2：

无

采购包3：

无

六、电子化采购相关事项

本项目实行电子化采购，使用的电子化交易系统为：陕西省政府采购综合管理平台的项目电子化交易系统（以下简称“项目电子化交易系统”），登录方式及地址：通过陕西省政府采购网（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>）首页供应商用户登录陕西省政府采购综合管理平台（以下简称“政府采购平台”），进入项目电子化交易系统。供应商应当按照以下要求，参与本次电子化采购活动。

（一）供应商应当自行在陕西省政府采购网-办事指南查看相应的系统操作指南，并严格按照操作指南要求进行系统操作。在登录、使用政府采购平台前，应当按照要求完成供应商注册和信息完善，加入政府采购平台供应商库。

（二）供应商应当使用纳入陕西省政府采购综合管理平台数字证书互认范围的数字证书及签章（以下简称“互认的证书及签章”）进行系统操作。供应商使用互认的证书及签章登录政府采购平台进行的一切操作和资料传递，以及加盖电子签章确认采购过程中制作、交换的电子数据，均属于供应商真实意思表示，由供应商对其系统操作行为和电子签章确认的事项承担法律责任。

已办理互认的证书及签章的供应商，校验互认的证书及签章有效性后，即可按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作；未办理互认的证书及签章的供应商，按要求办理互认的证书及签章并校验有效性后，按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作。互认的证书及签章的办理与校验，可查看陕西省政府采购网-办事指南-CA及签章服务。

供应商应当加强互认的证书及签章日常校验和妥善保管，确保在参加采购活动期间互认的证书及签章能够正常使用；供应商应当严格互认的证书及签章的内部授权管理，防止非授权操作。

（三）供应商应当自行准备电子化采购所需的计算机终端、软硬件及网络环境，承担因准备不足产生的不利后果。

（四）政府采购平台技术支持：

在线客服：通过陕西省政府采购网-在线客服进行咨询

技术服务电话：029-96702

CA及签章服务：通过陕西省政府采购网-办事指南-CA及签章服务进行查询

七、竞争性磋商文件获取时间、方式及地址

（一）磋商文件获取时间：详见采购公告或邀请书。

（二）在磋商文件获取开始时间前，采购人或代理机构将本项目磋商文件上传至项目电子化交易系统，向供应商提供。供应商通过项目电子化交易系统获取磋商文件。成功获取磋商文件的，供应商将收到已获取磋商文件的回执函。未成功获取磋商文件的供应商，不得参与本次采购活动，不得对磋商文件提起质疑。

成功获取磋商文件后，采购人或代理机构进行澄清或者修改的，澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人或代理机构将通过项目电子化交易系统发布澄清或者修改后的磋商文件，供应商应当重新获取磋商文件；澄清或者修改后的磋商文件发布日期距提交响应文件截止日期不足5日的，采购人或代理机构顺延提交响应文件的截止时间。供应商未重新获取磋商文件或者未按照澄清或者修改后的磋商文件编制响应文件进行响应的，自行承担不利后果。

注：获取的磋商文件主体格式包括pdf、word两种格式版本，其中以pdf格式为准。

八、首次响应文件提交截止时间及开启时间、地点、方式

（一）提交首次响应文件截止时间及开启时间：详见采购公告或邀请书。

（二）响应文件提交方式、地点：供应商应当在提交首次响应文件截止时间前，通过项目电子化交易系统提交响应文件。成功提交的，供应商将收到已提交响应文件的回执函。

九、磋商方式

本项目磋商小组与供应商通过项目电子化交易系统以在线方式进行磋商。磋商会议由磋商小组在线主持，供应商代表在线参加。供应商应随时关注项目电子化交易系统信息，及时参与在线磋商。供应商登录项目电子化交易系统，与磋商小组进行在线磋商、提交供应商响应表，供应商响应表应加盖供应商（法定名称）电子印章。

十、供应商信用融资

根据《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采〔2020〕15号）和《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）文件要求，为助力解决政府采购成交供应商资金不足、融资难、融资贵的困难，促进供应商依法诚信参加政府采购活动，有融资需求的供应商可登录陕西省政府采购网—陕西省政府采购金融服务平台（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>），选择符合自身情况的“政采贷”银行及其产品，凭项目成交结果、成交通知书等信息在线向银行提出贷款意向申请、查看贷款审批情况等。

十一、联系方式

采购人：西安市未央区环境卫生管理所

地址：未央区政法巷24号

邮编：710000

联系人：西安市未央区环境卫生管理所经办

联系电话：029-86281405

代理机构：伟江项目管理咨询有限公司

地址：西安市新城区龙首北路东段大明宫圣远广场A座8001

邮编：710000

联系人：吴斯琪

联系电话：029-81111916

采购监督机构：西安市未央区政府采购管理股

联系人：西安市未央区财政局政府采购管理科

联系电话：029-86276259

第二章 供应商须知

2.1 供应商须知前附表

序号	应知事项	说明和要求
1	采购预算（实质性要求）	<p>本项目各包采购预算金额如下：</p> <p>采购包1：200,000.00元</p> <p>采购包2：475,000.00元</p> <p>采购包3：475,000.00元</p> <p>供应商采购包报价高于采购包采购预算的，其响应文件将按无效处理。</p>
2	最高限价（实质性要求）	<p>详见第三章。</p> <p>供应商的采购包响应报价高于最高限价的，其响应文件将按无效处理。</p>
3	评审方法	综合评分法(详见第六章)。
4	是否接受联合体	<p>采购包1：不接受</p> <p>采购包2：不接受</p> <p>采购包3：不接受</p> <p>如以联合体响应的，联合体各方均应当具备本磋商文件要求的资格条件和能力。</p> <p>（1）联合体各方均应具有承担本磋商项目必备的条件，如相应的人力、物力、资金等。</p> <p>（2）磋商文件对供应商资格条件有特殊要求的，联合体各个成员都应当具备规定的相应资格条件。</p> <p>（3）同一专业的单位组成的联合体，应当按照资质等级较低的单位确定联合体的资质等级。如：某联合体由三个单位组成，其中两个单位资质等级为甲级，另一单位资质等级为较甲级更低的乙级，则该联合体资质等级为乙级。</p>
5	落实节能、环保产品政策	<p>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）相关要求，政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别，以品目清单的形式发布并适时调整。</p> <p>2.本项目采购的无产品属于节能产品政府采购品目清单中应强制采购的产品范围，供应商应当提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则作无效响应处理。</p> <p>3.本项目采购的无产品属于节能产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，本项目采购的无产品属于环境标志产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，评审得分相同的，按供应商提供的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列。</p>

6	小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除（仅非预留份额采购项目或预留份额采购项目中的非预留部分采购包适用）	<p>（仅非预留份额采购项目或预留份额采购项目中的非预留部分采购包适用）根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第九条和《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）的规定。</p> <p>关于本项目采购包中执行小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除情况、具体扣除比例和规则详见第六章。</p> <p>（其他情形）不适用。</p>
7	充分、公平竞争保障措施（实质性要求）	<p>核心产品允许有多个，不同供应商提供了任意一个相同品牌的核心产品，即视为提供相同品牌的供应商。</p> <p>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采购活动的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格；最后评审得分相同的，由采购人或者采购人委托磋商小组采取随机抽取方式确定一个供应商获得成交供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为成交候选人。</p> <p>核心产品清单详见第三章。</p> <p>在符合性审查、有效报价环节提供核心产品品牌不足3个的，视为有效响应供应商不足3家。</p>
8	不正当竞争预防措施（实质性要求）	<p>在磋商过程中，磋商小组认为供应商报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，磋商小组应当要求其在合理的时间内通过项目电子化交易系统进行书面说明，必要时提交相关证明材料。供应商提交的书面说明和相关证明材料，应当加盖供应商公章，在磋商小组要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则提交的相关材料无效，视为不能证明其响应报价合理性。供应商不能证明其响应报价合理性的，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。</p>
9	磋商保证金	缴交方式：否
10	标书费信息	免费获取
11	履约保证金（实质性要求）	<p>采购包1：不缴纳</p> <p>采购包2：不缴纳</p> <p>采购包3：不缴纳</p>
12	响应有效期（实质性要求）	提交首次响应文件的截止之日起不少于90天。
13	招标代理服务费（实质性要求）	<p>本项目收取代理服务费</p> <p>代理服务费用收取对象：中标/成交供应商</p> <p>代理服务费收费标准：本项目采购代理服务费以采购项目的预算金额作为收费基数，按照国家计委（计价格【2002】1980号）《招标代理服务收费管理暂行办法》规定的服务类收费标准收取。</p>
14	采购结果公告	采购结果将在陕西省政府采购网予以公告。
15	成交通知书	采购结果公告发布的同时，采购人或代理机构通过项目电子化交易系统向成交供应商发出成交通知书；成交供应商通过项目电子化交易系统获取成交通知书。

16	政府采购合同公告、备案	政府采购合同签订之日起2个工作日内，采购人将政府采购合同在陕西省政府采购网予以公告； 政府采购合同签订之日起7个工作日内，采购人将本项目采购合同通过政府采购平台进行备案。
17	进口产品	不允许
18	是否组织潜在供应商现场考察	采购包1：组织现场踏勘：否 采购包2：组织现场踏勘：否 采购包3：组织现场踏勘：否
19	特殊情况	出现下列情形之一的，采购人或者代理机构应当中止电子化采购活动，并保留相关证明材料备查： （一）交易系统发生故障（包括感染病毒、应用或数据库出错）而无法正常使用； （二）因组织场所停电、断网等原因，导致采购活动无法继续通过交易系统实施的； （三）其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。 出现上述的情形，不影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构可以待上述情形消除后继续组织采购活动；影响或者可能影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构应当依法终止采购活动。

2.2总则

2.2.1适用范围

一、本磋商文件仅适用于本次竞争性磋商采购项目。

二、本磋商文件的最终解释权由西安市未央区环境卫生管理所和伟江项目管理咨询有限公司享有。对磋商文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件，磋商项目技术、服务、商务及其他要求，评审细则及标准由西安市未央区环境卫生管理所负责解释。除上述磋商文件内容，其他内容由伟江项目管理咨询有限公司负责解释。

2.2.2有关定义

一、“采购人”是指依法进行政府采购的各级国家机关、事业单位、团体组织。本次磋商的采购人是西安市未央区环境卫生管理所。

二、“供应商”是指在按照磋商公告规定获取磋商文件，拟参加响应和向采购人提供货物、工程或服务的法人、其他组织或自然人。

三、“代理机构”是指政府采购集中采购机构和从事政府采购代理业务的社会中介机构。本项目的代理机构是伟江项目管理咨询有限公司。

四、“网上开启”是指供应商通过项目电子化交易系统在线完成签到、响应文件解密后，采购人或者采购代理机构通过项目电子化交易系统在线完成已解密响应文件的开启工作。

五、“电子评审”是指通过项目电子化交易系统在线完成资格审查小组、磋商小组组建，开展资格和符合性审查、比较与评价、出具磋商报告、推荐成交候选供应商等活动。

2.2.3响应费用（实质性要求）

供应商应自行承担参加竞争性磋商采购活动的全部费用。

2.3磋商文件

2.3.1磋商文件的构成

一、磋商文件是供应商准备响应文件和参加响应的依据，同时也是评审的重要依据。磋商文件用以阐明磋商项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、磋商程序、有关规定和注意事项以及合同草案条款等。本磋商文件包括以下内容：

- （一）竞争性磋商邀请；
- （二）供应商须知；

- (三) 磋商项目技术、服务、商务及其他要求;
- (四) 资格审查;
- (五) 磋商过程中可实质性变动的内容;
- (六) 磋商办法;
- (七) 响应文件格式;
- (八) 拟签订采购合同文本。

二、供应商应认真阅读和充分理解磋商文件中所有的事项、格式条款和规范要求。供应商没有对磋商文件全面作出实质性响应所产生的风险由供应商承担。

2.3.2磋商文件的澄清和修改

一、在提交首次响应文件截止时间前，采购人或者代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改。

二、澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分，采购人或者代理机构将在陕西省政府采购网发布更正公告，供应商应及时关注本项目更正公告信息，按更正后公告要求进行响应。更正内容可能影响响应文件编制的，采购人或者代理机构将通过项目电子化交易系统发布更正后的磋商文件，供应商应依据更正后的磋商文件编制响应文件。若供应商未按前述要求进行响应的，自行承担不利后果。

2.4响应文件

2.4.1响应文件的语言

一、供应商提交的响应文件以及供应商与磋商小组在磋商过程中的所有来往书面文件均须使用中文。响应文件中如附有外文资料，主要部分要对应翻译成中文并附在相关外文资料后面。未翻译的外文资料，磋商小组将其视为无效材料。

二、翻译的中文资料与外文资料如果出现差异和矛盾时，以中文为准。涉嫌提供虚假材料的按照相关法律法规处理。

三、如因未翻译而造成对供应商的不利后果，由供应商承担。

2.4.2计量单位

除磋商文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

2.4.3响应货币

本次项目均以人民币报价。

2.4.4知识产权

一、供应商应保证在本项目中使用的任何技术、产品和服务（包括部分使用），不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如存在前述情形，由供应商承担所有相关责任。采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

二、供应商将在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，使用该知识成果后，供应商需提供开发接口和开发手册等技术资料，并承诺提供无限期支持，采购人享有使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。

三、如采用供应商所不拥有的知识产权，则在报价中必须包括合法使用该知识产权的相关费用。

四、构成本磋商文件的各组成部分，未经采购人书面同意，供应商不得擅自复印或用于非本磋商项目所需的其他目的。

2.4.5响应文件的组成（实质性要求）

供应商应按照磋商文件的规定和要求编制响应文件。

响应文件具体内容详见第七章。

2.4.6响应文件格式

一、供应商应按照磋商文件第七章中提供的“响应文件格式”填写相关内容。

二、对于没有格式要求的响应文件由供应商自行编写。

2.4.7响应报价（实质性要求）

一、供应商的报价是供应商响应磋商项目要求的全部工作内容的价格体现，包括供应商完成本项目所需的一切费用。

二、响应文件报价出现前后不一致的，按照磋商文件第六章磋商办法规定予以修正，修正后的报价经供应商通过项目电子化交易系统进行确认，并加盖供应商（法定名称）电子印章，供应商逾时确认的，其响应无效。

2.4.8响应有效期（实质性要求）

响应有效期详见第二章“供应商须知前附表”，响应文件未明确响应有效期或者响应有效期小于“供应商须知前附表”中响应有效期要求的，其响应文件按无效处理。

2.4.9响应文件的制作、签章和加密

一、投标文件应当根据招标文件进行编制，投标人应通过陕西省政府采购网-办事指南-CA及签章服务下载投标（响应）客户端，使用客户端编制投标文件。

二、供应商应按照客户端操作要求，对应磋商文件的每项实质性要求，逐一如实响应；未如实响应或者响应内容不符合磋商文件对应项的要求的，其响应文件作无效处理。

三、供应商完成响应文件编制后，应按照响应文件第1章明确的签章要求，使用互认的证书及签章对响应文件进行电子签章和加密。

四、磋商文件澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，代理机构将重新发布澄清或者修改后的磋商文件，供应商应重新获取澄清或者修改后的磋商文件，按照澄清或者修改后的磋商文件进行响应文件编制、签章和加密。

2.4.10响应文件的提交（实质性要求）

一、供应商应当在提交首次响应文件截止时间前，通过项目电子化交易系统完成响应文件提交。

二、在提交首次响应文件截止时间后，代理机构不再接受供应商提交响应文件。供应商应充分考虑影响响应文件提交的各种因素，确保在提交首次响应文件截止时间前完成提交。

2.4.11响应文件的补充、修改（实质性要求）

响应文件提交截止时间前，供应商可以补充、修改或者撤回已成功提交的响应文件；对响应文件进行补充、修改的，应当先行撤回已提交的响应文件，补充、修改后重新提交。

供应商响应文件撤回后，视为未提交过响应文件。

2.5开启、资格审查、磋商和确定成交供应商

2.5.1磋商开启程序

一、本项目为竞争性磋商项目。网上开启的开始时间为响应文件提交截止时间。成功提交或解密电子响应文件的供应商不足3家的，不予开启，采购人或代理机构将终止采购活动。

二、磋商开启准备工作

开标/开启前30分钟内，供应商需登录项目电子化交易系统-“供应商开标大厅”-进入开标选择对应项目包组操作签到，签到完成后等待代理机构开标/开启。

三、解密响应文件（实质性要求）

响应文件提交截止时间后，成功提交响应文件的供应商符合响应文件规定数量的，代理机构将启动响应文件解密程序，解密时间为30分钟；供应商应在规定的解密时间内，使用互认的证书及签章通过项目电子化交易系统进行响应文件解密。供应商未在规定的解密时间内完成解密的，按无效响应处理。

开启过程中，各方主体均应遵守互联网有关规定，不得发表与采购活动无关的言论。供应商对开启过程和开启记录有疑问，以及认为采购人或代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，及时向工作人员提出询问或者回避申请。采购人或代理机构对供应商提出的询问或者回避申请应当及时处理。

2.5.2查询及使用信用记录

开启结束后，采购人或代理机构根据《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》（财库〔2016〕125号）的要求，通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）等渠道，查询供应商在响应文件提交截止时间前的信用记录并保存信用记录结果网页截图，拒绝列入

失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中的供应商参加本项目的采购活动。

两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，将对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

2.5.3 资格审查

详见磋商文件第四章。

2.5.4 磋商

详见磋商文件第六章。

2.5.5 成交通知书

一、采购人或者磋商小组确认成交供应商后，代理机构在陕西省政府采购网发布成交结果公告、通过项目电子化交易系统发出成交通知书，成交供应商通过项目电子化交易系统获取成交通知书。

二、成交通知书是采购人和成交供应商签订政府采购合同的依据，是合同的有效组成部分。如果出现政府采购法律法规、规章制度规定的成交无效情形的，将以公告形式宣布发出的成交通知书无效，成交通知书将自动失效，并依法重新确定成交供应商或者重新开展采购活动。

三、成交通知书对采购人和成交供应商均具有法律效力。

2.6 签订及履行合同和验收

2.6.1 签订合同

一、采购人应在成交通知书发出之日起三十日内与成交供应商签订采购合同。

二、采购人和成交供应商签订的采购合同不得对磋商文件确定的事项以及成交供应商的响应文件作实质性修改。

2.6.2 合同分包和转包（实质性要求）

2.6.2.1 合同分包

一、供应商根据磋商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。分包供应商履行的分包项目的品牌、规格型号及技术要求等，必须与成交的一致。

二、分包履行合同的部分应当为采购项目的非主体、非关键性工作，不属于成交供应商的主要合同义务。

三、采购合同实行分包履行的，成交供应商就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。履行分包项目事项应当具备法定资质规定要求的，分包供应商应当具备相应资质。

四、中小企业依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的政策获取政府采购合同后，小型、微型企业不得将合同分包或转包给大型、中型企业，中型企业不得将合同分包或转包给大型企业。

采购包1：不允许合同分包。

采购包2：不允许合同分包。

采购包3：不允许合同分包。

2.6.2.2 合同转包

一、严禁成交供应商将本采购项目采购合同转包。本项目所称转包，是指成交供应商签订政府采购合同后，不履行合同约定的责任和义务，将其全部工程转给他人或者将其全部工程肢解以后以分包的名义分别转给其他单位承包的行为。

二、成交供应商转包的，视同拒绝履行政府采购合同，将依法追究法律责任。

2.6.3 合同公告

采购人应当自政府采购合同签订（双方当事人均已完成盖章）之日起2个工作日内，在陕西省政府采购网公告本项目采购合同，但合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

2.6.4 合同备案

采购人自政府采购合同签订（双方当事人均已完成盖章）之日起7个工作日内，将本项目采购合同通过报同级财政部门备

案。

2.6.5 采购人增加合同标的的权利

采购合同履行过程中，采购人需要追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

2.6.6 履行合同

一、合同一经签订，双方应严格履行合同规定的义务。

二、在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《中华人民共和国民法典》规定及合同条款约定进行处理。

2.6.7 履约验收方案

采购包1：

以最终签订的合同为准

采购包2：

以最终签订的合同为准

采购包3：

以最终签订的合同为准

2.6.8 资金支付

采购人按财政部门的相关规定及采购合同的约定进行支付。

2.7 纪律要求

2.7.1 磋商活动纪律要求

采购人、代理机构应保证磋商活动在严格保密的情况下进行，采购人、代理机构、供应商和磋商小组成员应当严格遵守政府采购法律法规规章制度和本项目磋商文件以及代理机构现场管理规定，接受采购人委派的监督人员的监督，任何单位和个人不得非法干预和影响磋商过程和结果。

对各供应商的商业秘密，磋商小组成员应予以保密，不得泄露给其他供应商。

2.7.2 供应商不得具有的情形（实质性要求）

供应商参加响应不得有下列情形：

一、有下列情形之一的，视为供应商串通响应：

- （一）不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
- （二）不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜；
- （三）不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- （四）不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；
- （五）不同供应商的响应文件相互混装。

二、提供虚假材料谋取成交；

三、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；

四、与采购人或代理机构、其他供应商恶意串通；

五、向采购人或代理机构、磋商小组成员行贿或者提供其他不正当利益；

六、在磋商过程中与采购人或代理机构进行协商磋商；

七、成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；

八、未按照磋商文件确定的事项签订政府采购合同；

九、将政府采购合同转包或者违规分包；

十、提供假冒伪劣产品；

十一、擅自变更、中止或者终止政府采购合同；

十二、拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况；

十三、法律法规规定的其他禁止情形。

供应商有上述情形的，按照规定追究法律责任，具有前述一至十一条情形之一的，其响应文件无效，或取消被确认为成交供应商的资格或认定成交无效。

2.7.3 采购人员及相关人员回避要求

政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

- （一）参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；
- （二）参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；
- （三）参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- （四）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- （五）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向代理机构书面提出回避申请，并说明理由。代理机构将及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

2.8 询问、质疑和投诉

一、询问、质疑、投诉的接收和处理严格按照《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》《政府采购质疑和投诉办法》等规定办理。

二、供应商询问、质疑的答复主体：

根据委托代理协议约定，供应商对采购文件中采购需求的询问、质疑由 伟江项目管理咨询有限公司 负责答复；供应商对除采购需求外的采购文件的询问、质疑由伟江项目管理咨询有限公司 负责答复；供应商对采购过程、采购结果的询问、质疑由 伟江项目管理咨询有限公司 负责答复。

三、供应商提出的询问，应当明确询问事项，如以书面形式提出的，应由供应商签字并加盖公章。

为提高采购效率，降低社会成本，鼓励询问主体对于不损害国家及社会利益或自身合法权益的问题或情形采用询问方式处理解决（包含但不限于文字错误、标点符号、不影响响应文件的编制的情形）。

四、供应商认为磋商文件、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，以书面形式向采购人、代理机构提出质疑。供应商应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。供应商应知其权益受到损害之日，是指：

- （一）对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；
- （二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- （三）对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

五、本项目不接受在线提交质疑，供应商通过书面形式线下向采购人或代理机构提交质疑资料。

六、供应商提出质疑时应当准备的资料：

- （一）质疑函正本1份；（政府采购供应商质疑函范本详见附件一）
- （二）法定代表人或主要负责人授权委托书1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- （三）法定代表人或主要负责人身份证复印件1份；
- （四）委托代理人身份证复印件1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- （五）针对质疑事项必要的证明材料（针对磋商文件提出的质疑，需提交从项目电子化交易系统获取的磋商文件回执单）。

接收质疑函方式：书面形式。

答复主体：代理机构

联系人：马建国

联系电话：029-81111916

地址：西安市新城区龙首北路东段大明宫圣远广场A座8001

邮编：710000

注：根据《中华人民共和国政府采购法》的规定，供应商质疑不得超出磋商文件、采购过程、采购结果的范围。

七、供应商对采购人或代理机构的质疑答复不满意，或者采购人或代理机构未在规定期限内作出答复的，供应商可以在答复期满后15个工作日内向同级财政部门提起投诉。

投诉受理单位：本采购项目同级财政部门。（政府采购供应商投诉书范本详见附件二）

第三章 磋商项目技术、服务、商务及其他要求

（注：带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。带“▲”号条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。）

3.1采购项目概况

本项目为西安市未央区环境卫生管理所车辆维修及其他项目

3.2服务内容及服务要求

3.2.1服务内容

采购包1：

采购包预算金额（元）：200,000.00

采购包最高限价（元）：200,000.00

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

序号	标的名称	数量	标的金额 （元）	计量 单位	所属行业	是否核 心产品	是否允许进 口产品	是否属于节 能产品	是否属于环境 标志产品
1	轮胎维修服务	1.00	200,000.00	项	其他未列明行业	否	否	否	否

采购包2：

采购包预算金额（元）：475,000.00

采购包最高限价（元）：475,000.00

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

序号	标的名称	数量	标的金额 （元）	计量 单位	所属行业	是否核 心产品	是否允许进 口产品	是否属于节 能产品	是否属于环境 标志产品
1	底盘维修服务	1.00	475,000.00	项	其他未列明行业	否	否	否	否

采购包3：

采购包预算金额（元）：475,000.00

采购包最高限价（元）：475,000.00

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

序号	标的名称	数量	标的金额 （元）	计量 单位	所属行业	是否核 心产品	是否允许进 口产品	是否属于节 能产品	是否属于环境 标志产品
1	底盘维修服务	1.00	475,000.00	项	其他未列明行业	否	否	否	否

3.2.2服务要求

采购包1：
标的名称：轮胎维修服务

序号	参数性质	技术参数与性能指标	
1		序号	轮胎规格
		1	1100R-20
		2	1000R-20
		3	825R-16
		4	750R-16
		5	700R-16
		6	1100R-20内胎
		7	1000R-20内胎
		8	1100R-20垫胎
		供应商应按照采购人要求供应轮胎，具备甲方车辆使用轮胎相关的技术咨询、上门维护、应急救援等服务。	

采购包2：
标的名称：底盘维修服务

序号	参数性质	技术参数与性能指标				
		车辆部分维修项目工时报价				
		序号	维修名称	维修工时	适用车型	核载吨位（吨）
		1	底盘二保	800	玉柴专汽	2
		2	换曲轴前油封	350	玉柴专汽	2
		3	换曲轴后油封	700	玉柴专汽	2
		4	供油系统清洗	150	玉柴专汽	2
		5	换水泵	200	玉柴专汽	2
		6	水箱拆装	300	玉柴专汽	2
		7	拆装离合器分泵	150	玉柴专汽	2
		8	制动总泵拆装	150	玉柴专汽	2
		9	方向机拆装	400	玉柴专汽	2
		10	换位拉杆球头	300	玉柴专汽	2
		11	更换增压泵	350	玉柴专汽	2
		12	更换中冷器	300	玉柴专汽	2
		13	保养前轮	200	玉柴专汽	2
		14	保养后轮	200	玉柴专汽	2

15	整车打黄油	150	玉柴专汽	2
----	-------	-----	------	---

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	荷载吨位（吨）
1	底盘二保	1600	福龙马	13
2	换曲轴前油封	450	福龙马	13
3	换曲轴后油封	1400	福龙马	13
4	供油系统清洗	150	福龙马	13
5	换水泵	300	福龙马	13
6	水箱拆装	400	福龙马	13
7	拆装离合器分泵	150	福龙马	13
8	制动总泵拆装	150	福龙马	13
9	方向机拆装	450	福龙马	13
10	换位拉杆球头	200	福龙马	13
11	保养前轮	200	福龙马	13
12	保养后轮	200	福龙马	13
13	更换中冷器	300	福龙马	13
14	整车打黄油	150	福龙马	13
15	更换离合器压盘/片子	1600	福龙马	13
16	更换机油三滤空滤	300	福龙马	13

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	荷载吨位（吨）
1	底盘二保	1200	福龙马	8
2	发电机保养	150	福龙马	8
3	水箱拆装	400	福龙马	8
4	拆装刹车分泵	150	福龙马	8
5	制动总泵拆装	150	福龙马	8
6	方向机拆装	400	福龙马	8
7	换位拉杆球头	300	福龙马	8
8	保养前轮	150	福龙马	8
9	保养后轮	200	福龙马	8
10	整车打黄油	150	福龙马	8
11	更换刹车片	300	福龙马	8
12	更换离合器压盘/片子	1200	福龙马	8
13	更换机油三滤空滤	300	福龙马	8

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	核载吨位（吨）
1	换曲轴前油封	380	金王子玉柴专 汽	13
2	换曲轴后油封	1450	金王子玉柴专 汽	13
3	供油系统清洗	150	金王子玉柴专 汽	13
4	换水泵	300	金王子玉柴专 汽	13
5	水箱拆装	400	金王子玉柴专 汽	13
6	拆装离合器分泵	150	金王子玉柴专 汽	13
7	制动总泵拆装	150	金王子玉柴专 汽	13
8	方向机拆装	400	金王子玉柴专 汽	13
9	换位拉杆球头	150	金王子玉柴专 汽	13
10	更换增压泵	350	金王子玉柴专 汽	13
11	更换中冷器	300	金王子玉柴专 汽	13
12	保养前轮	150	金王子玉柴专 汽	13
13	保养后轮	200	金王子玉柴专 汽	13
14	整车打黄油	150	金王子玉柴专 汽	13
15	更换前自动调整臂	100	金王子玉柴专 汽	13
16	更换后自动调整臂	150	金王子玉柴专 汽	13
17	发动机二保	1500	金王子玉柴专 汽	13

18	底盘二保	800	金王子玉柴专汽	13
----	------	-----	---------	----

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	核载吨位（吨）
1	底盘二保	1400	玉柴专汽	8
2	换曲轴前油封	380	玉柴专汽	8
3	换曲轴后油封	1450	玉柴专汽	8
4	供油系统清洗	150	玉柴专汽	8
5	换水泵	300	玉柴专汽	8
6	水箱拆装	400	玉柴专汽	8
7	拆装离合器分泵	150	玉柴专汽	8
8	制动总泵拆装	150	玉柴专汽	8
9	方向机拆装	350	玉柴专汽	8
10	换位拉杆球头	150	玉柴专汽	8
11	更换增压泵	350	玉柴专汽	8
12	更换中冷器	300	玉柴专汽	8
13	保养前轮	150	玉柴专汽	8
14	保养后轮	200	玉柴专汽	8
15	整车打黄油	150	玉柴专汽	8
16	更换前自动调整臂	100	玉柴专汽	8
17	更换后自动调整臂	150	玉柴专汽	8
18	发动机二保	1500	玉柴专汽	8

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	核载吨位（吨）
1	底盘二保	1600	福龙马	10
2	换曲轴前油封	450	福龙马	10
3	换曲轴后油封	1550	福龙马	10
4	供油系统清洗	150	福龙马	10
5	换水泵	400	福龙马	10
6	水箱拆装	400	福龙马	10
7	拆装离合器分泵	150	福龙马	10
8	制动总泵拆装	150	福龙马	10
9	方向机拆装	350	福龙马	10
10	换位拉杆球头	150	福龙马	10
11	更换增压泵	450	福龙马	10
12	更换中冷器	400	福龙马	10

13	保养前轮	150	福龙马	10
14	保养后轮	200	福龙马	10
15	整车打黄油	150	福龙马	10
16	更换前自动调整臂	100	福龙马	10
17	更换后自动调整臂	150	福龙马	10
18	发动机二保	1800	福龙马	10

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	核载吨位 (吨)
1	底盘二保	1100	福龙马	6
2	换曲轴前油封	380	福龙马	6
3	换曲轴后油封	1200	福龙马	6
4	供油系统清洗	150	福龙马	6
5	换水泵	300	福龙马	6
6	水箱拆装	300	福龙马	6
7	拆装离合器分泵	150	福龙马	6
8	制动总泵拆装	150	福龙马	6
9	方向机拆装	350	福龙马	6
10	换位拉杆球头	150	福龙马	6
11	更换增压泵	400	福龙马	6
12	更换中冷器	300	福龙马	6
13	保养前轮	150	福龙马	6
14	保养后轮	200	福龙马	6
15	整车打黄油	150	福龙马	6
16	更换前自动调整臂	100	福龙马	6
17	更换后自动调整臂	150	福龙马	6
18	发动机二保	1500	福龙马	6

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	核载吨位 (吨)
1	底盘二保	1250	象力牌	8.5
2	换曲轴前油封	450	象力牌	8.5
3	换曲轴后油封	1400	象力牌	8.5
4	供油系统清洗	150	象力牌	8.5
5	换水泵	300	象力牌	8.5
6	水箱拆装	400	象力牌	8.5
7	拆装离合器分泵	150	象力牌	8.5
8	制动总泵拆装	150	象力牌	8.5

9	方向机拆装	400	象力牌	8.5
10	换位拉杆球头	150	象力牌	8.5
11	更换中冷器	300	象力牌	8.5
12	保养前轮	150	象力牌	8.5
13	保养后轮	200	象力牌	8.5
14	整车打黄油	150	象力牌	8.5
15	更换前自动调整臂	100	象力牌	8.5
16	更换后自动调整臂	150	象力牌	8.5
17	发动机二保	1500	象力牌	8.5

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	核载吨位（吨）
1	底盘二保	1500	玉柴专汽	13
2	换曲轴前油封	380	玉柴专汽	13
3	换曲轴后油封	1400	玉柴专汽	13
4	供油系统清洗	150	玉柴专汽	13
5	换水泵	400	玉柴专汽	13
6	水箱拆装	400	玉柴专汽	13
7	拆装离合器分泵	150	玉柴专汽	13
8	制动总泵拆装	150	玉柴专汽	13
9	方向机拆装	350	玉柴专汽	13
10	换位拉杆球头	150	玉柴专汽	13
11	更换增压泵	400	玉柴专汽	13
12	更换中冷器	300	玉柴专汽	13
13	保养前轮	150	玉柴专汽	13
14	保养后轮	200	玉柴专汽	13
15	整车打黄油	150	玉柴专汽	13
16	更换前自动调整臂	100	玉柴专汽	13
17	更换后自动调整臂	150	玉柴专汽	13
18	发动机二保	1500	玉柴专汽	13

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	荷载吨位（吨）
1	底盘二保	800	中联牌	3.455
2	换曲轴前油封	380	中联牌	3.455
3	换曲轴后油封	1200	中联牌	3.455
4	供油系统清洗	150	中联牌	3.455

5	换水泵	400	中联牌	3.455
6	水箱拆装	300	中联牌	3.455
7	拆装离合器分泵	120	中联牌	3.455
8	制动总泵拆装	120	中联牌	3.455
9	方向机拆装	350	中联牌	3.455
10	换位拉杆球头	100	中联牌	3.455
11	更换增压泵	300	中联牌	3.455
12	更换中冷器	300	中联牌	3.455
13	保养前轮	150	中联牌	3.455
14	保养后轮	200	中联牌	3.455
15	整车打黄油	150	中联牌	3.455
16	更换前自动调整臂	100	中联牌	3.455
17	更换后自动调整臂	150	中联牌	3.455
18	发动机二保	1000	中联牌	3.455

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	核载吨位（吨）
1	底盘二保	600	徐工牌	1.8
2	换曲轴前油封	380	徐工牌	1.8
3	换曲轴后油封	800	徐工牌	1.8
4	供油系统清洗	150	徐工牌	1.8
5	换水泵	300	徐工牌	1.8
6	水箱拆装	240	徐工牌	1.8
7	拆装离合器分泵	120	徐工牌	1.8
8	制动总泵拆装	120	徐工牌	1.8
9	方向机拆装	300	徐工牌	1.8
10	换位拉杆球头	100	徐工牌	1.8
11	更换增压泵	350	徐工牌	1.8
12	更换中冷器	300	徐工牌	1.8
13	保养前轮	150	徐工牌	1.8
14	保养后轮	200	徐工牌	1.8
15	整车打黄油	150	徐工牌	1.8
16	更换前自动调整臂	100	徐工牌	
17	更换后自动调整臂	150	徐工牌	1.8
18	发动机二保	800	徐工牌	1.8

车辆部分材料费报价表

部分配件报价单

品名	型号	单位	单价	适用车型	荷载吨位（吨）
玉柴专用齿轮油	GL-5-85W/140-4L	桶	160	玉柴专汽	2
机油滤清器	801000-1105350	只	190	玉柴专汽	2
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	玉柴专汽	2
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	玉柴专汽	2
空滤	KL2123	只	210	玉柴专汽	2
玉柴专用机油	CK-4-10W/30-18L	桶	680	玉柴专汽	2
玉柴专用机油	CK-4-10W/30-4L	桶	280	玉柴专汽	2
多楔带	C4982925	件	190	玉柴专汽	2
水泵	C5449026	件	485	玉柴专汽	2
离合器盖和压盘总成	1601090-T0501	件	1020	玉柴专汽	2
离合器从动盘总成	1601080-T0802	只	750	玉柴专汽	2
离合器助力器总成	DZ9112230166	只	385	玉柴专汽	2
离合器总泵总成	DZ911223020	只	145	玉柴专汽	2
汽车高温润滑脂	DZ96189360061	件	35	玉柴专汽	2
前右自动调整臂总成	61263008	件	380	玉柴专汽	2
前左自动调整臂总成	61263008	件	380	玉柴专汽	2
自动调整臂总成-后	61260	件	385	玉柴专汽	2
右后组合尾灯	SCP-SQLD	件	190	玉柴专汽	2
左后组合尾灯	SCP-SQLD	件	190	玉柴专汽	2
雨刮间歇继电器	199100240122	件	75	玉柴专汽	2

车辆维修部分材料费报价

部分配件报价单

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨位（吨）
玉柴专用齿轮油	GL-5-85W/140-4L	桶	160	福龙马	13
机油滤清器	801000-1105350	只	190	福龙马	13
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	福龙马	13
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	福龙马	13
空滤	AA2959	只	330	福龙马	13
尿素气滤	AS2474	只	120	福龙马	13

皮带涨紧轮	C3976831	件	285	福龙马	13
多楔带	1004249594	件	125	福龙马	13
水泵	1001384862	件	1250	福龙马	13
离合器盖和压盘总成	SZ916000702	件	1850	福龙马	13
离合器从动盘总成	DZ91189160210	只	985	福龙马	13
离合器助力器总成	DZ93189230187	只	498	福龙马	13
离合器总泵总成	DZ9112230020	只	145	福龙马	13
汽车高温润滑脂	360061	件	35	福龙马	13
广角后视镜总成	60047	件	160	福龙马	13
外后视镜总成	70015	件	185	福龙马	13
雨刮间歇继电器	199100240122	件	75	福龙马	13
继电器	3735090-C0100	件	35	福龙马	13
玉柴机油	CK-4-10W/30-18L	桶	680	福龙马	13
玉柴机油	CK-4-10W/30-4L	桶	280	福龙马	13

车辆维修部分材料费报价表

部分配件报价单

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨位（吨）
空滤	KL2540(PU)	只	280	福龙马	8
中间支承总成	2202DC1290-080-A	件	430	福龙马	8
半轴油封	SCY-JY3000	瓶	35	福龙马	8
轮毂内油封	612640080460	件	65	福龙马	8
汽车高温润滑脂	DZ96189360061	件	35	福龙马	8
广角后视镜总成	AZ9014360047	件	385	福龙马	8
外后视镜总成	610800070015	件	185	福龙马	8
右前组合灯总成	DZ9100720630	件	600	福龙马	8
左前组合灯总成	DZ9100720620	件	600	福龙马	8
前雾灯总成	DZ912540016	件	165	福龙马	8
右后组合尾灯	DZ96189360212	件	190	福龙马	8
左后组合尾灯	199100240090	件	190	福龙马	8
雨刮间歇继电器	199100240122	件	75	福龙马	8
继电器	3735090-C0100	件	35	福龙马	8

组合式电池（分装件）	JZ97309760003	件	1450	福龙马	8
离合器盖和压盘总成	DZ9X259160204	件	1710	福龙马	8
离合器从动盘总成	SZ916000002	件	1210	福龙马	8

车辆部分材料费报价表

部分配件报价单

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨位（吨）
玉柴专用机油	CK-4-10W/30-18L	桶	680	金王子玉柴专汽	13
Y玉柴专用机油	CK-4-10W/30-4L	桶	280	金王子玉柴专汽	13
机油滤清器	LF9009	只	150	金王子玉柴专汽	13
燃油滤清器	C5524277	只	160	金王子玉柴专汽	13
燃油滤清器	C5524276	只	160	金王子玉柴专汽	13
油水分离器滤芯总成	1125030-TF370	只	185	金王子玉柴专汽	13
空滤	AA2959	只	280	金王子玉柴专汽	13
尿素气滤	AS2474	只	120	金王子玉柴专汽	13
皮带涨紧轮	C3976831	件	285	金王子玉柴专汽	13
多楔带	C4982925	件	125	金王子玉柴专汽	13
水泵	C5449026	件	385	金王子玉柴专汽	13
离合器助力器总成	DZ9112240019	只	460	金王子玉柴专汽	13
离合器总泵总成	DZ911223020	只	145	金王子玉柴专汽	13
轮毂内油封	612640080460	件	190	金王子玉柴专汽	13

汽车高温润滑脂		件	35	金王子玉 柴专汽	13
继电器	3735090	件	35	金王子玉 柴专汽	13
分离轴承总成	160100-010	件	285	金王子玉 柴专汽	13
右前大灯总成	CS-ZQZD	件	650	金王子玉 柴专汽	13
左前大灯总成	CS-YQZD	件	650	金王子玉 柴专汽	13
前刹车调整臂自动 调	CS-QSCZC	件	485	金王子玉 柴专汽	13
齿轮油	GL-5-85W/140-4 L	桶	160	金王子玉 柴专汽	13

车辆部分材料费报价表

部分配件报价单

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨 位（吨 ）
玉柴专用机油	CK-4-10W/30-18L	桶	680	玉柴专汽	8
玉柴专用机油	CK-4-10W/30-4L	桶	280	玉柴专汽	8
玉柴专用齿轮油18 L	GL-4-85W/140-18 L	桶	440	玉柴专汽	8
机油滤清器	801000-1105350	只	190	玉柴专汽	8
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	玉柴专汽	8
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	玉柴专汽	8
空滤	AA2959	只	280	玉柴专汽	8
皮带涨紧轮	C3976831	件	285	玉柴专汽	8
多楔带	C4982925	件	125	玉柴专汽	8
水泵	C5449026	件	385	玉柴专汽	8
中间支承总成	2202DC1290-085	件	230	玉柴专汽	8
离合器盖和压盘总 成	1601090-T0501	件	1050	玉柴专汽	8
离合器从动盘总成	1601080-T0802	只	850	玉柴专汽	8
离合器助力器总成	YGDJ	只	385	玉柴专汽	8
汽车高温润滑脂	DZ96189360061	件	35	玉柴专汽	8
右前雾灯总成	ZQ-EQ153-Z	件	165	玉柴专汽	8
左前雾灯总成	ZQ-EQ153-Y	件	165	玉柴专汽	8

右后组合尾灯	ZQ-EQ153-WD+Y	件	190	玉柴专汽	8
左后组合尾灯	ZQ-EQ153-WD+Z	件	190	玉柴专汽	8
雨刮间歇继电器	1991002122	件	75	玉柴专汽	8
继电器	3735090	件	35	玉柴专汽	8
分离轴承总成	16010	件	385	玉柴专汽	8
半轴油封	EQ153-*BZ	件	35	玉柴专汽	8
轮毂油封	3515N-053	件	125	玉柴专汽	8

车辆维部分材料费报价表

部分配件报价单

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨位（吨）
玉柴专用机油	CK-4 10W-30*18L	桶	680	福龙马	10
原装专用齿轮油18L	GL-5-85W/140-18L	桶	440	福龙马	10
机油滤清器	801000-1105350	只	190	福龙马	10
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	福龙马	10
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	福龙马	10
油水分离器滤芯总成	801000-1012140	只	185	福龙马	10
空滤	KW32450	只	280	福龙马	10
离合器盖和压盘总成	1601090-T0550	件	1320	福龙马	10
离合器从动盘总成	1601080-T030	只	850	福龙马	10
离合器助力器总成	YGDJ-170	只	485	福龙马	10
离合器总泵总成	DZ9112230166	只	145	福龙马	10
半轴油封	SCY-JY3000	瓶	55	福龙马	10
轮毂内油封	612640080460	件	125	福龙马	10
汽车高温润滑脂	DZ96189360061	件	35	福龙马	10
自动调整臂总成	612600081294	件	385	福龙马	10
雨刮间歇继电器	199100240122	件	75	福龙马	10
继电器	3735090-C0100	件	35	福龙马	10
分离轴承总成	1601080-T0802	件	385	福龙马	10
机油	CK-4 10W-30*4L	桶	280	福龙马	10

原装专用齿轮油4L	GL-5-85W/140-4L	桶	160	福龙马	10
右前组合灯总成	DZ9100720630	件	960	福龙马	10
左前组合灯总成	DZ9100720620	件	960	福龙马	10
前刹车调整臂	ZL-QSCTZ	件	420	福龙马	10

车辆部分材料费报价表

部分配件报价单

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨位（吨）
机油	CK-4 10W-30*18L	桶	680	福龙马	6
玉柴专用齿轮油18L	GL-5-85W/140-18L	桶	440	福龙马	6
机油滤清器	801000-1105350	只	190	福龙马	6
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	福龙马	6
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	福龙马	6
油水分离器滤芯总成	801000-1012140	只	185	福龙马	6
空滤	KW32450	只	280	福龙马	6
尿素气滤	AS2474	只	120	福龙马	6
车用尿素溶液32.5%	DFCV-A32 10KG	瓶	38	福龙马	6
离合器助力器总成	YGDJ-170	只	485	福龙马	6
离合器总泵总成	DZ9112230166	只	145	福龙马	6
轮毂内油封	612640080460	件	125	福龙马	6
汽车高温润滑脂	DZ96189360061	件	35	福龙马	6
自动调整臂总成	612600081294	件	385	福龙马	6
雨刮间歇继电器	199100240122	件	75	福龙马	6
继电器	3735090-C0100	件	35	福龙马	6
分离轴承总成	1601080-T0802	件	385	福龙马	6
机油	CK-4 10W-30*4L	桶	195	福龙马	6
右前组合灯总成	DZ9100720630	件	950	福龙马	6
左前组合灯总成	DZ9100720620	件	950	福龙马	6
调整臂	YC-TZB-Q	件	680	福龙马	6

车辆部分材料费报价表

品名	型号	单位	单价	适用车型	荷载吨位（吨）
玉柴专用机油	CK-4 10W-30*18L	桶	680	象力牌	8.5
玉柴专用齿轮油18L	GL-5-85W/140-18L	桶	440	象力牌	8.5
机油滤清器	801000-1105350	只	190	象力牌	8.5
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	象力牌	8.5
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	象力牌	8.5
油水分离器滤芯总成	801000-1012140	只	185	象力牌	8.5
空滤	KW32450	只	280	象力牌	8.5
中间支承总成	2202DC1290-095	件	390	象力牌	8.5
离合器盖和压盘总成	1601090-T0550	件	1320	象力牌	8.5
离合器从动盘总成	1601080-T030	只	850	象力牌	8.5
离合器总泵总成	DZ9112230166	只	145	象力牌	8.5
轮毂内油封	612640080460	件	125	象力牌	8.5
汽车高温润滑脂	DZ96189360061	件	35	象力牌	8.5
前自动调整臂总成	YC-QSCTZ	件	480	象力牌	8.5
右前雾灯总成	SQDL	件	165	象力牌	8.5
左前雾灯总成	SQDL	件	165	象力牌	8.5
后组合尾灯	DZ96189360212	件	170	象力牌	8.5
雨刮间歇继电器	199100240122	件	75	象力牌	8.5
继电器	3735090-C0	件	35	象力牌	8.5
分离轴承总成	1601080-	件	385	象力牌	8.5
机油	CK-4 10W-30*4L	桶	280	象力牌	8.5
玉柴专用齿轮油4L	GL-5-85W/140-4L	桶	160	象力牌	8.5

V

车辆维修材料费报价

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨位（吨）
玉柴专用机油	CK-4-10W/30-18L	桶	680	玉柴专汽	13
专用齿轮油18L	GL-4-85W/140-18L	桶	440	玉柴专汽	13

机油滤清器	801000-1105350	只	190	玉柴专汽	13
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	玉柴专汽	13
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	玉柴专汽	13
油水分离器滤芯总成	801000-1012140	只	185	玉柴专汽	13
空滤	KW32450	只	280	玉柴专汽	13
尿素气滤	AS2474	只	120	玉柴专汽	13
车用尿素溶液32.5%	DFCV-A32 10KG	瓶	38	玉柴专汽	13
多楔带	8010L-8PK	件	180	玉柴专汽	13
水泵	8010L-130701	件	860	玉柴专汽	13
中间支承总成	2202DC1	件	420	玉柴专汽	13
离合器总泵总成	3515N-010	只	160	玉柴专汽	13
半轴油封	3515-010	瓶	35	玉柴专汽	13
轮毂内油封	3515NC-H-010	件	165	玉柴专汽	13
汽车高温润滑脂	60061	件	35	玉柴专汽	13
自动调整臂总成		件	385	玉柴专汽	13
雨刮间歇继电器		件	125	玉柴专汽	13
继电器	3735090-C	件	35	玉柴专汽	13
分离轴承总成	1601080-T0	件	345	玉柴专汽	13
玉柴机油	CK-4-10W/30-4L	桶	280	玉柴专汽	13
专用齿轮油4L	GL-5-85W/140-4L	桶	160	玉柴专汽	13

车辆部分材料费报价表

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨位（吨）
机油	CK-4 10W-30*18L	桶	680	中联牌	3.45
专用齿轮油18L	GL-5-85W/140-18L	只	440	中联牌	3.45
机油滤清器	801000-1105350	只	190	中联牌	3.45
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	中联牌	3.45
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	中联牌	3.45
油水分离器滤芯总成	801000-1012140	只	185	中联牌	3.45
空滤	KL2540(PU)	只	280	中联牌	3.45
尿素滤	AS2474	只	120	中联牌	3.45

车用尿素溶液32.5%	DFCV-A32 10KG	瓶	38	中联牌	3.45
皮带涨紧轮	C3976831-8PK	件	285	中联牌	3.45
水泵	C5449026	件	485	中联牌	3.45
离合器助力器总成	DZ9625198512	只	485	中联牌	3.45
离合器总泵总成	DZ9112230166	只	145	中联牌	3.45
半轴油封	BZYF-ZL	瓶	35	中联牌	3.45
雨刮间歇继电器	199100240122	件	75	中联牌	3.45
继电器	3735090-C0100	件	35	中联牌	3.45
分离轴承总成	1601080-T0802	件	485	中联牌	3.45
机油	CK-4 10W-30*4L	桶	280	中联牌	3.45
专用齿轮油4L	GL-5-85W/140-4L	桶	160	中联牌	3.45
前组合灯总成	DZ9100720630	件	960	中联牌	3.45
前组合灯总成	DZ9100720620	件	960	中联牌	3.45

车辆维部分材料费报价表

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨位（吨）
机油	CK-4 10W-30*18L	桶	680	徐工牌	1.8
原装专用齿轮油18L	GL-5-85W/90-18L	只	420	徐工牌	1.8
空滤	KL21540(PU)	只	180	徐工牌	1.8
中间支承总成	2202DC1290-080-A	件	430	徐工牌	1.8
离合器助力器总成	DZ9625198512	只	485	徐工牌	1.8
离合器总泵总成	DZ9112230166	只	145	徐工牌	1.8
半轴油封		瓶	35	徐工牌	1.8
轮毂内油封	XGM-HL	件	165	徐工牌	1.8
汽车高温润滑脂	DZ96189360061	件	35	徐工牌	1.8
自动调整臂总成-	612600081294	件	385	徐工牌	1.8
前雾灯总成	540016	件	285	徐工牌	1.8
后组合尾灯	360212	件	260	徐工牌	1.8
后组合尾灯	360211	件	260	徐工牌	1.8
雨刮间歇继电器	199100240122	件	75	徐工牌	1.8
继电器	3735090-C	件	35	徐工牌	1.8
分离轴承总成	1601080-T0802	件	485	徐工牌	1.8
机油	CK-4 10W-30*4L	桶	280	徐工牌	1.8

采购包3:

序号	参数性质	技术参数与性能指标				
		车辆部分维修项目工时报价				
		序号	维修名称	维修工时	适用车型	核载吨位（吨）
		1	底盘二保	800	玉柴专汽	2
		2	换曲轴前油封	350	玉柴专汽	2
		3	换曲轴后油封	700	玉柴专汽	2
		4	供油系统清洗	150	玉柴专汽	2
		5	换水泵	200	玉柴专汽	2
		6	水箱拆装	300	玉柴专汽	2
		7	拆装离合器分泵	150	玉柴专汽	2
		8	制动总泵拆装	150	玉柴专汽	2
		9	方向机拆装	400	玉柴专汽	2
		10	换位拉杆球头	300	玉柴专汽	2
		11	更换增压泵	350	玉柴专汽	2
		12	更换中冷器	300	玉柴专汽	2
		13	保养前轮	200	玉柴专汽	2
		14	保养后轮	200	玉柴专汽	2
		15	整车打黄油	150	玉柴专汽	2
		车辆部分维修项目工时报价				
		序号	维修名称	维修工时	适用车型	荷载吨位（吨）
		1	底盘二保	1600	福龙马	13
		2	换曲轴前油封	450	福龙马	13
		3	换曲轴后油封	1400	福龙马	13
		4	供油系统清洗	150	福龙马	13
		5	换水泵	300	福龙马	13
		6	水箱拆装	400	福龙马	13
		7	拆装离合器分泵	150	福龙马	13
		8	制动总泵拆装	150	福龙马	13
		9	方向机拆装	450	福龙马	13
		10	换位拉杆球头	200	福龙马	13
		11	保养前轮	200	福龙马	13
		12	保养后轮	200	福龙马	13
		13	更换中冷器	300	福龙马	13
		14	整车打黄油	150	福龙马	13

15	更换离合器压盘/片子	1600	福龙马	13
16	更换机油三滤空滤	300	福龙马	13

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	荷载吨位（吨）
1	底盘二保	1200	福龙马	8
2	发电机保养	150	福龙马	8
3	水箱拆装	400	福龙马	8
4	拆装刹车分泵	150	福龙马	8
5	制动总泵拆装	150	福龙马	8
6	方向机拆装	400	福龙马	8
7	换位拉杆球头	300	福龙马	8
8	保养前轮	150	福龙马	8
9	保养后轮	200	福龙马	8
10	整车打黄油	150	福龙马	8
11	更换刹车片	300	福龙马	8
12	更换离合器压盘/片子	1200	福龙马	8
13	更换机油三滤空滤	300	福龙马	8

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	核载吨位（吨）
1	换曲轴前油封	380	金王子玉柴专汽	13
2	换曲轴后油封	1450	金王子玉柴专汽	13
3	供油系统清洗	150	金王子玉柴专汽	13
4	换水泵	300	金王子玉柴专汽	13
5	水箱拆装	400	金王子玉柴专汽	13
6	拆装离合器分泵	150	金王子玉柴专汽	13
7	制动总泵拆装	150	金王子玉柴专汽	13

8	方向机拆装	400	金王子玉柴专 汽	13
9	换位拉杆球头	150	金王子玉柴专 汽	13
10	更换增压泵	350	金王子玉柴专 汽	13
11	更换中冷器	300	金王子玉柴专 汽	13
12	保养前轮	150	金王子玉柴专 汽	13
13	保养后轮	200	金王子玉柴专 汽	13
14	整车打黄油	150	金王子玉柴专 汽	13
15	更换前自动调整臂	100	金王子玉柴专 汽	13
16	更换后自动调整臂	150	金王子玉柴专 汽	13
17	发动机二保	1500	金王子玉柴专 汽	13
18	底盘二保	800	金王子玉柴专 汽	13

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	核载吨位（ 吨）
1	底盘二保	1400	玉柴专汽	8
2	换曲轴前油封	380	玉柴专汽	8
3	换曲轴后油封	1450	玉柴专汽	8
4	供油系统清洗	150	玉柴专汽	8
5	换水泵	300	玉柴专汽	8
6	水箱拆装	400	玉柴专汽	8
7	拆装离合器分泵	150	玉柴专汽	8
8	制动总泵拆装	150	玉柴专汽	8
9	方向机拆装	350	玉柴专汽	8
10	换位拉杆球头	150	玉柴专汽	8
11	更换增压泵	350	玉柴专汽	8
12	更换中冷器	300	玉柴专汽	8
13	保养前轮	150	玉柴专汽	8

14	保养后轮	200	玉柴专汽	8
15	整车打黄油	150	玉柴专汽	8
16	更换前自动调整臂	100	玉柴专汽	8
17	更换后自动调整臂	150	玉柴专汽	8
18	发动机二保	1500	玉柴专汽	8

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	核载吨位（吨）
1	底盘二保	1600	福龙马	10
2	换曲轴前油封	450	福龙马	10
3	换曲轴后油封	1550	福龙马	10
4	供油系统清洗	150	福龙马	10
5	换水泵	400	福龙马	10
6	水箱拆装	400	福龙马	10
7	拆装离合器分泵	150	福龙马	10
8	制动总泵拆装	150	福龙马	10
9	方向机拆装	350	福龙马	10
10	换位拉杆球头	150	福龙马	10
11	更换增压泵	450	福龙马	10
12	更换中冷器	400	福龙马	10
13	保养前轮	150	福龙马	10
14	保养后轮	200	福龙马	10
15	整车打黄油	150	福龙马	10
16	更换前自动调整臂	100	福龙马	10
17	更换后自动调整臂	150	福龙马	10
18	发动机二保	1800	福龙马	10

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	核载吨位（吨）
1	底盘二保	1100	福龙马	6
2	换曲轴前油封	380	福龙马	6
3	换曲轴后油封	1200	福龙马	6
4	供油系统清洗	150	福龙马	6
5	换水泵	300	福龙马	6
6	水箱拆装	300	福龙马	6
7	拆装离合器分泵	150	福龙马	6
8	制动总泵拆装	150	福龙马	6

9	方向机拆装	350	福龙马	6
10	换位拉杆球头	150	福龙马	6
11	更换增压泵	400	福龙马	6
12	更换中冷器	300	福龙马	6
13	保养前轮	150	福龙马	6
14	保养后轮	200	福龙马	6
15	整车打黄油	150	福龙马	6
16	更换前自动调整臂	100	福龙马	6
17	更换后自动调整臂	150	福龙马	6
18	发动机二保	1500	福龙马	6

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	核载吨位（吨）
1	底盘二保	1250	象力牌	8.5
2	换曲轴前油封	450	象力牌	8.5
3	换曲轴后油封	1400	象力牌	8.5
4	供油系统清洗	150	象力牌	8.5
5	换水泵	300	象力牌	8.5
6	水箱拆装	400	象力牌	8.5
7	拆装离合器分泵	150	象力牌	8.5
8	制动总泵拆装	150	象力牌	8.5
9	方向机拆装	400	象力牌	8.5
10	换位拉杆球头	150	象力牌	8.5
11	更换中冷器	300	象力牌	8.5
12	保养前轮	150	象力牌	8.5
13	保养后轮	200	象力牌	8.5
14	整车打黄油	150	象力牌	8.5
15	更换前自动调整臂	100	象力牌	8.5
16	更换后自动调整臂	150	象力牌	8.5
17	发动机二保	1500	象力牌	8.5

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	核载吨位（吨）
1	底盘二保	1500	玉柴专汽	13
2	换曲轴前油封	380	玉柴专汽	13
3	换曲轴后油封	1400	玉柴专汽	13
4	供油系统清洗	150	玉柴专汽	13
5	换水泵	400	玉柴专汽	13

6	水箱拆装	400	玉柴专汽	13
7	拆装离合器分泵	150	玉柴专汽	13
8	制动总泵拆装	150	玉柴专汽	13
9	方向机拆装	350	玉柴专汽	13
10	换位拉杆球头	150	玉柴专汽	13
11	更换增压泵	400	玉柴专汽	13
12	更换中冷器	300	玉柴专汽	13
13	保养前轮	150	玉柴专汽	13
14	保养后轮	200	玉柴专汽	13
15	整车打黄油	150	玉柴专汽	13
16	更换前自动调整臂	100	玉柴专汽	13
17	更换后自动调整臂	150	玉柴专汽	13
18	发动机二保	1500	玉柴专汽	13

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	荷载吨位（吨）
1	底盘二保	800	中联牌	3.455
2	换曲轴前油封	380	中联牌	3.455
3	换曲轴后油封	1200	中联牌	3.455
4	供油系统清洗	150	中联牌	3.455
5	换水泵	400	中联牌	3.455
6	水箱拆装	300	中联牌	3.455
7	拆装离合器分泵	120	中联牌	3.455
8	制动总泵拆装	120	中联牌	3.455
9	方向机拆装	350	中联牌	3.455
10	换位拉杆球头	100	中联牌	3.455
11	更换增压泵	300	中联牌	3.455
12	更换中冷器	300	中联牌	3.455
13	保养前轮	150	中联牌	3.455
14	保养后轮	200	中联牌	3.455
15	整车打黄油	150	中联牌	3.455
16	更换前自动调整臂	100	中联牌	3.455
17	更换后自动调整臂	150	中联牌	3.455
18	发动机二保	1000	中联牌	3.455

车辆部分维修项目工时报价

序号	维修名称	维修工时	适用车型	核载吨位（吨）
1	底盘二保	600	徐工牌	1.8

2	换曲轴前油封	380	徐工牌	1.8
3	换曲轴后油封	800	徐工牌	1.8
4	供油系统清洗	150	徐工牌	1.8
5	换水泵	300	徐工牌	1.8
6	水箱拆装	240	徐工牌	1.8
7	拆装离合器分泵	120	徐工牌	1.8
8	制动总泵拆装	120	徐工牌	1.8
9	方向机拆装	300	徐工牌	1.8
10	换位拉杆球头	100	徐工牌	1.8
11	更换增压泵	350	徐工牌	1.8
12	更换中冷器	300	徐工牌	1.8
13	保养前轮	150	徐工牌	1.8
14	保养后轮	200	徐工牌	1.8
15	整车打黄油	150	徐工牌	1.8
16	更换前自动调整臂	100	徐工牌	
17	更换后自动调整臂	150	徐工牌	1.8
18	发动机二保	800	徐工牌	1.8

车辆部分材料费报价表

部分配件报价单

品名	型号	单位	单价	适用车型	荷载吨位（吨）
玉柴专用齿轮油	GL-5-85W/140-4L	桶	160	玉柴专汽	2
机油滤清器	801000-1105350	只	190	玉柴专汽	2
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	玉柴专汽	2
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	玉柴专汽	2
空滤	KL2123	只	210	玉柴专汽	2
玉柴专用机油	CK-4-10W/30-18L	桶	680	玉柴专汽	2
玉柴专用机油	CK-4-10W/30-4L	桶	280	玉柴专汽	2
多楔带	C4982925	件	190	玉柴专汽	2
水泵	C5449026	件	485	玉柴专汽	2
离合器盖和压盘总成	1601090-T0501	件	1020	玉柴专汽	2
离合器从动盘总成	1601080-T0802	只	750	玉柴专汽	2
离合器助力器总成	DZ9112230166	只	385	玉柴专汽	2
离合器总泵总成	DZ911223020	只	145	玉柴专汽	2
汽车高温润滑脂	DZ96189360061	件	35	玉柴专汽	2

前右自动调整臂总成	61263008	件	380	玉柴专汽	2
前左自动调整臂总成	61263008	件	380	玉柴专汽	2
自动调整臂总成-后	61260	件	385	玉柴专汽	2
右后组合尾灯	SCP-SQLD	件	190	玉柴专汽	2
左后组合尾灯	SCP-SQLD	件	190	玉柴专汽	2
雨刮间歇继电器	199100240122	件	75	玉柴专汽	2

车辆维修部分材料费报价

部分配件报价单

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨位（吨）
玉柴专用齿轮油	GL-5-85W/140-4L	桶	160	福龙马	13
机油滤清器	801000-1105350	只	190	福龙马	13
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	福龙马	13
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	福龙马	13
空滤	AA2959	只	330	福龙马	13
尿素气滤	AS2474	只	120	福龙马	13
皮带涨紧轮	C3976831	件	285	福龙马	13
多楔带	1004249594	件	125	福龙马	13
水泵	1001384862	件	1250	福龙马	13
离合器盖和压盘总成	SZ916000702	件	1850	福龙马	13
离合器从动盘总成	DZ91189160210	只	985	福龙马	13
离合器助力器总成	DZ93189230187	只	498	福龙马	13
离合器总泵总成	DZ9112230020	只	145	福龙马	13
汽车高温润滑脂	360061	件	35	福龙马	13
广角后视镜总成	60047	件	160	福龙马	13
外后视镜总成	70015	件	185	福龙马	13
雨刮间歇继电器	199100240122	件	75	福龙马	13
继电器	3735090-C0100	件	35	福龙马	13
玉柴机油	CK-4-10W/30-18L	桶	680	福龙马	13
玉柴机油	CK-4-10W/30-4L	桶	280	福龙马	13

车辆维修部分材料费报价表

部分配件报价单

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨位（吨）
空滤	KL2540(PU)	只	280	福龙马	8
中间支承总成	2202DC1290-080-A	件	430	福龙马	8
半轴油封	SCY-JY3000	瓶	35	福龙马	8
轮毂内油封	612640080460	件	65	福龙马	8
汽车高温润滑脂	DZ96189360061	件	35	福龙马	8
广角后视镜总成	AZ9014360047	件	385	福龙马	8
外后视镜总成	610800070015	件	185	福龙马	8
右前组合灯总成	DZ9100720630	件	600	福龙马	8
左前组合灯总成	DZ9100720620	件	600	福龙马	8
前雾灯总成	DZ912540016	件	165	福龙马	8
右后组合尾灯	DZ96189360212	件	190	福龙马	8
左后组合尾灯	199100240090	件	190	福龙马	8
雨刮间歇继电器	199100240122	件	75	福龙马	8
继电器	3735090-C0100	件	35	福龙马	8
组合式电池（分装件）	JZ97309760003	件	1450	福龙马	8
离合器盖和压盘总成	DZ9X259160204	件	1710	福龙马	8
离合器从动盘总成	SZ916000002	件	1210	福龙马	8

车辆部分材料费报价表

部分配件报价单

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨位（吨）
玉柴专用机油	CK-4-10W/30-18L	桶	680	金王子玉柴专汽	13
Y玉柴专用机油	CK-4-10W/30-4L	桶	280	金王子玉柴专汽	13
机油滤清器	LF9009	只	150	金王子玉柴专汽	13
燃油滤清器	C5524277	只	160	金王子玉柴专汽	13

燃油滤清器	C5524276	只	160	金王子玉 柴专汽	13
油水分离器滤芯总成	1125030-TF370	只	185	金王子玉 柴专汽	13
空滤	AA2959	只	280	金王子玉 柴专汽	13
尿素气滤	AS2474	只	120	金王子玉 柴专汽	13
皮带涨紧轮	C3976831	件	285	金王子玉 柴专汽	13
多楔带	C4982925	件	125	金王子玉 柴专汽	13
水泵	C5449026	件	385	金王子玉 柴专汽	13
离合器助力器总成	DZ91122400 19	只	460	金王子玉 柴专汽	13
离合器总泵总成	DZ911223020	只	145	金王子玉 柴专汽	13
轮毂内油封	612640080460	件	190	金王子玉 柴专汽	13
汽车高温润滑脂		件	35	金王子玉 柴专汽	13
继电器	3735090	件	35	金王子玉 柴专汽	13
分离轴承总成	160100-010	件	285	金王子玉 柴专汽	13
右前大灯总成	CS-ZQZD	件	650	金王子玉 柴专汽	13
左前大灯总成	CS-YQZD	件	650	金王子玉 柴专汽	13
前刹车调整臂自动调	CS-QSCZC	件	485	金王子玉 柴专汽	13
齿轮油	GL-5-85W/140-4 L	桶	160	金王子玉 柴专汽	13

车辆部分材料费报价表

部分配件报价单

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨位（吨）
玉柴专用机油	CK-4-10W/30-18L	桶	680	玉柴专汽	8
玉柴专用机油	CK-4-10W/30-4L	桶	280	玉柴专汽	8
玉柴专用齿轮油18L	GL-4-85W/140-18L	桶	440	玉柴专汽	8
机油滤清器	801000-1105350	只	190	玉柴专汽	8
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	玉柴专汽	8
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	玉柴专汽	8
空滤	AA2959	只	280	玉柴专汽	8
皮带涨紧轮	C3976831	件	285	玉柴专汽	8
多楔带	C4982925	件	125	玉柴专汽	8
水泵	C5449026	件	385	玉柴专汽	8
中间支承总成	2202DC1290-085	件	230	玉柴专汽	8
离合器盖和压盘总成	1601090-T0501	件	1050	玉柴专汽	8
离合器从动盘总成	1601080-T0802	只	850	玉柴专汽	8
离合器助力器总成	YGDJ	只	385	玉柴专汽	8
汽车高温润滑脂	DZ96189360061	件	35	玉柴专汽	8
右前雾灯总成	ZQ-EQ153-Z	件	165	玉柴专汽	8
左前雾灯总成	ZQ-EQ153-Y	件	165	玉柴专汽	8
右后组合尾灯	ZQ-EQ153-WD+Y	件	190	玉柴专汽	8
左后组合尾灯	ZQ-EQ153-WD+Z	件	190	玉柴专汽	8
雨刮间歇继电器	1991002122	件	75	玉柴专汽	8
继电器	3735090	件	35	玉柴专汽	8
分离轴承总成	16010	件	385	玉柴专汽	8
半轴油封	EQ153-*BZ	件	35	玉柴专汽	8
轮毂油封	3515N-053	件	125	玉柴专汽	8

车辆维部分材料费报价表

部分配件报价单

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨位（吨）
玉柴专用机油	CK-4 10W-30*18L	桶	680	福龙马	10

原装专用齿轮油1 8L	GL-5-85W/140-18 L	桶	440	福龙马	10
机油滤清器	801000-1105350	只	190	福龙马	10
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	福龙马	10
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	福龙马	10
油水分离器滤芯总 成	801000-1012140	只	185	福龙马	10
空滤	KW32450	只	280	福龙马	10
离合器盖和压盘总 成	1601090-T0550	件	1320	福龙马	10
离合器从动盘总成	1601080-T030	只	850	福龙马	10
离合器助力器总成	YGDJ-170	只	485	福龙马	10
离合器总泵总成	DZ9112230166	只	145	福龙马	10
半轴油封	SCY-JY3000	瓶	55	福龙马	10
轮毂内油封	612640080460	件	125	福龙马	10
汽车高温润滑脂	DZ96189360061	件	35	福龙马	10
自动调整臂总成	612600081294	件	385	福龙马	10
雨刮间歇继电器	199100240122	件	75	福龙马	10
继电器	3735090-C0100	件	35	福龙马	10
分离轴承总成	1601080-T0802	件	385	福龙马	10
机油	CK-4 10W-30*4L	桶	280	福龙马	10
原装专用齿轮油4L	GL-5-85W/140-4L	桶	160	福龙马	10
右前组合灯总成	DZ9100720630	件	960	福龙马	10
左前组合灯总成	DZ9100720620	件	960	福龙马	10
前刹车调整臂	ZL-QSCTZ	件	420	福龙马	10

车辆部分材料费报价表

部分配件报价单

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨 位（吨 ）
机油	CK-4 10W-30*18 L	桶	680	福龙马	6
玉柴专用齿轮油1 8L	GL-5-85W/140-18 L	桶	440	福龙马	6
机油滤清器	801000-1105350	只	190	福龙马	6
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	福龙马	6
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	福龙马	6

油水分离器滤芯总成	801000-1012140	只	185	福龙马	6
空滤	KW32450	只	280	福龙马	6
尿素气滤	AS2474	只	120	福龙马	6
车用尿素溶液32.5%	DFCV-A32 10KG	瓶	38	福龙马	6
离合器助力器总成	YGDJ-170	只	485	福龙马	6
离合器总泵总成	DZ9112230166	只	145	福龙马	6
轮毂内油封	612640080460	件	125	福龙马	6
汽车高温润滑脂	DZ96189360061	件	35	福龙马	6
自动调整臂总成	612600081294	件	385	福龙马	6
雨刮间歇继电器	199100240122	件	75	福龙马	6
继电器	3735090-C0100	件	35	福龙马	6
分离轴承总成	1601080-T0802	件	385	福龙马	6
机油	CK-4 10W-30*4L	桶	195	福龙马	6
右前组合灯总成	DZ9100720630	件	950	福龙马	6
左前组合灯总成	DZ9100720620	件	950	福龙马	6
调整臂	YC-TZB-Q	件	680	福龙马	6

车辆部分材料费报价表

品名	型号	单位	单价	适用车型	荷载吨位（吨）
玉柴专用机油	CK-4 10W-30*18L	桶	680	象力牌	8.5
玉柴专用齿轮油18L	GL-5-85W/140-18L	桶	440	象力牌	8.5
机油滤清器	801000-1105350	只	190	象力牌	8.5
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	象力牌	8.5
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	象力牌	8.5
油水分离器滤芯总成	801000-1012140	只	185	象力牌	8.5
空滤	KW32450	只	280	象力牌	8.5
中间支承总成	2202DC1290-095	件	390	象力牌	8.5
离合器盖和压盘总成	1601090-T0550	件	1320	象力牌	8.5
离合器从动盘总成	1601080-T030	只	850	象力牌	8.5
离合器总泵总成	DZ9112230166	只	145	象力牌	8.5
轮毂内油封	612640080460	件	125	象力牌	8.5

汽车高温润滑脂	DZ96189360061	件	35	象力牌	8.5
前自动调整臂总成	YC-QSCTZ	件	480	象力牌	8.5
右前雾灯总成	SQDL	件	165	象力牌	8.5
左前雾灯总成	SQDL	件	165	象力牌	8.5
后组合尾灯	DZ96189360212	件	170	象力牌	8.5
雨刮间歇继电器	199100240122	件	75	象力牌	8.5
继电器	3735090-C0	件	35	象力牌	8.5
分离轴承总成	1601080-	件	385	象力牌	8.5
机油	CK-4 10W-30*4L	桶	280	象力牌	8.5
玉柴专用齿轮油4L	GL-5-85W/140-4L	桶	160	象力牌	8.5

V

车辆维修材料费报价

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨位（吨）
玉柴专用机油	CK-4-10W/30-18L	桶	680	玉柴专汽	13
专用齿轮油18L	GL-4-85W/140-18L	桶	440	玉柴专汽	13
机油滤清器	801000-1105350	只	190	玉柴专汽	13
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	玉柴专汽	13
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	玉柴专汽	13
油水分离器滤芯总成	801000-1012140	只	185	玉柴专汽	13
空滤	KW32450	只	280	玉柴专汽	13
尿素气滤	AS2474	只	120	玉柴专汽	13
车用尿素溶液32.5%	DFCV-A32 10KG	瓶	38	玉柴专汽	13
多楔带	8010L-8PK	件	180	玉柴专汽	13
水泵	8010L-130701	件	860	玉柴专汽	13
中间支承总成	2202DC1	件	420	玉柴专汽	13
离合器总泵总成	3515N-010	只	160	玉柴专汽	13
半轴油封	3515-010	瓶	35	玉柴专汽	13
轮毂内油封	3515NC-H-010	件	165	玉柴专汽	13
汽车高温润滑脂	60061	件	35	玉柴专汽	13
自动调整臂总成		件	385	玉柴专汽	13
雨刮间歇继电器		件	125	玉柴专汽	13
继电器	3735090-C	件	35	玉柴专汽	13

分离轴承总成	1601080-T0	件	345	玉柴专汽	13
玉柴机油	CK-4-10W/30-4L	桶	280	玉柴专汽	13
专用齿轮油4L	GL-5-85W/140-4L	桶	160	玉柴专汽	13

车辆部分材料费报价表

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨位（吨）
机油	CK-4 10W-30*18L	桶	680	中联牌	3.45
专用齿轮油18L	GL-5-85W/140-18L	只	440	中联牌	3.45
机油滤清器	801000-1105350	只	190	中联牌	3.45
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	中联牌	3.45
燃油滤清器	801000-1012240	只	180	中联牌	3.45
油水分离器滤芯总成	801000-1012140	只	185	中联牌	3.45
空滤	KL2540(PU)	只	280	中联牌	3.45
尿素滤	AS2474	只	120	中联牌	3.45
车用尿素溶液32.5%	DFCV-A32 10KG	瓶	38	中联牌	3.45
皮带涨紧轮	C3976831-8PK	件	285	中联牌	3.45
水泵	C5449026	件	485	中联牌	3.45
离合器助力器总成	DZ9625198512	只	485	中联牌	3.45
离合器总泵总成	DZ9112230166	只	145	中联牌	3.45
半轴油封	BZYF-ZL	瓶	35	中联牌	3.45
雨刮间歇继电器	199100240122	件	75	中联牌	3.45
继电器	3735090-C0100	件	35	中联牌	3.45
分离轴承总成	1601080-T0802	件	485	中联牌	3.45
机油	CK-4 10W-30*4L	桶	280	中联牌	3.45
专用齿轮油4L	GL-5-85W/140-4L	桶	160	中联牌	3.45
前组合灯总成	DZ9100720630	件	960	中联牌	3.45
前组合灯总成	DZ9100720620	件	960	中联牌	3.45

车辆维部分材料费报价表

品名	型号	单位	单价	适用车型	核载吨位（吨）
----	----	----	----	------	---------

		机油	CK-4 10W-30*18 L	桶	680	徐工牌	1.8
		原装专用齿轮油1 8L	GL-5-85W/90-18L	只	420	徐工牌	1.8
		空滤	KL21540(PU)	只	180	徐工牌	1.8
		中间支承总成	2202DC1290-080 -A	件	430	徐工牌	1.8
		离合器助力器总成	DZ9625198512	只	485	徐工牌	1.8
		离合器总泵总成	DZ9112230166	只	145	徐工牌	1.8
		半轴油封		瓶	35	徐工牌	1.8
		轮毂内油封	XGM-HL	件	165	徐工牌	1.8
		汽车高温润滑脂	DZ96189360061	件	35	徐工牌	1.8
		自动调整臂总成-	612600081294	件	385	徐工牌	1.8
		前雾灯总成	540016	件	285	徐工牌	1.8
		后组合尾灯	360212	件	260	徐工牌	1.8
		后组合尾灯	360211	件	260	徐工牌	1.8
		雨刮间歇继电器	199100240122	件	75	徐工牌	1.8
		继电器	3735090-C	件	35	徐工牌	1.8
		分离轴承总成	1601080-T0802	件	485	徐工牌	1.8
		机油	CK-4 10W-30*4L	桶	280	徐工牌	1.8
		原装专用齿轮油4L	GL-5-85W/90-4L	桶	120	徐工牌	1.8

3.2.3人员配置要求

- 采购包1：

详见采购需求
- 采购包2：

详见采购需求
- 采购包3：

详见采购需求

3.2.4设施设备要求

- 采购包1：

详见采购需求
- 采购包2：

详见采购需求
- 采购包3：

详见采购需求

3.2.5其他要求

- 采购包1：

详见采购需求
- 采购包2：

本项目第2包及第3包为兼投不兼中采购包。
- 采购包3：

本项目第2包及第3包为兼投不兼中采购包。

3.3商务要求

3.3.1服务期限

采购包1:

1年

采购包2:

1年

采购包3:

1年

3.3.2服务地点

采购包1:

采购人指定地点

采购包2:

采购人指定地点

采购包3:

采购人指定地点

3.3.3考核（验收）标准和方法

采购包1:

以最终签订的合同为准

采购包2:

以最终签订的合同为准

采购包3:

以最终签订的合同为准

3.3.4支付方式

采购包1:

分期付款

采购包2:

分期付款

采购包3:

分期付款

3.3.5支付约定

采购包1: 付款条件说明: 合同签订后, 成交供应商每月所产生的费用经采购人确认后按月据实结算, 最终结算金额不超过采购预算, 达到付款条件起 90 日内, 支付合同总金额的 25.00%。

采购包1: 付款条件说明: 合同签订后, 成交供应商每月所产生的费用经采购人确认后按月据实结算, 最终结算金额不超过采购预算, 达到付款条件起 90 日内, 支付合同总金额的 25.00%。

采购包1: 付款条件说明: 合同签订后, 成交供应商每月所产生的费用经采购人确认后按月据实结算, 最终结算金额不超过采购预算, 达到付款条件起 90 日内, 支付合同总金额的 25.00%。

采购包1: 付款条件说明: 合同签订后, 成交供应商每月所产生的费用经采购人确认后按月据实结算, 最终结算金额不超过采购预算, 达到付款条件起 90 日内, 支付合同总金额的 25.00%。

采购包2: 付款条件说明: 合同签订后, 成交供应商每月所产生的费用经采购人确认后按月据实结算, 最终结算金额不

超过采购预算，达到付款条件起 90 日内，支付合同总金额的 25.00%。

采购包2：付款条件说明：合同签订后，成交供应商每月所产生的费用经采购人确认后按月据实结算，最终结算金额不超过采购预算，达到付款条件起 90 日内，支付合同总金额的 25.00%。

采购包2：付款条件说明：合同签订后，成交供应商每月所产生的费用经采购人确认后按月据实结算，最终结算金额不超过采购预算，达到付款条件起 90 日内，支付合同总金额的 25.00%。

采购包2：付款条件说明：合同签订后，成交供应商每月所产生的费用经采购人确认后按月据实结算，最终结算金额不超过采购预算，达到付款条件起 90 日内，支付合同总金额的 25.00%。

采购包3：付款条件说明：合同签订后，成交供应商每月所产生的费用经采购人确认后按月据实结算，最终结算金额不超过采购预算，达到付款条件起 90 日内，支付合同总金额的 25.00%。

采购包3：付款条件说明：合同签订后，成交供应商每月所产生的费用经采购人确认后按月据实结算，最终结算金额不超过采购预算，达到付款条件起 90 日内，支付合同总金额的 25.00%。

采购包3：付款条件说明：合同签订后，成交供应商每月所产生的费用经采购人确认后按月据实结算，最终结算金额不超过采购预算，达到付款条件起 90 日内，支付合同总金额的 25.00%。

采购包3：付款条件说明：合同签订后，成交供应商每月所产生的费用经采购人确认后按月据实结算，最终结算金额不超过采购预算，达到付款条件起 90 日内，支付合同总金额的 25.00%。

3.3.6违约责任及解决争议的方法

采购包1：

以最终签订的合同为准

采购包2：

以最终签订的合同为准

采购包3：

以最终签订的合同为准

3.4其他要求

本项目第2包及第3包为兼投不兼中采购包。

第四章 资格审查

资格审查由采购人或代理机构组建的资格审查小组依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件中的资格证明等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格，并出具资格审查报告。

资格审查标准及要求如下：

4.1 一般资格审查

采购包1：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标函》完成承诺并进行电子签章。	供应商资质证明文件. docx 响应函
2	供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；	供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。	供应商资质证明文件. docx
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，不得再参加该采购项目的其他采购活动。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标函》完成承诺并进行电子签章。	响应函

采购包2：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标函》完成承诺并进行电子签章。	供应商资质证明文件. docx 响应函
2	供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；	供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。	供应商资质证明文件. docx
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，不得再参加该采购项目的其他采购活动。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标函》完成承诺并进行电子签章。	响应函

采购包3：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标函》完成承诺并进行电子签章。	供应商资质证明文件. docx 响应函
2	供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；	供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。	供应商资质证明文件. docx

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，不得再参加该采购项目的其他采购活动。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标函》完成承诺并进行电子签章。	响应函
---	--	---------------------------------------	-----

4.2落实政府采购政策资格审查

采购包1：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	本采购包专门面向中小企业采购	参与的供应商（联合体）服务全部由符合政策要求的中小企业承接。	中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 监狱企业的证明文件

采购包2：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	本采购包专门面向中小企业采购	参与的供应商（联合体）服务全部由符合政策要求的中小企业承接。	中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 监狱企业的证明文件

采购包3：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	本采购包专门面向中小企业采购	参与的供应商（联合体）服务全部由符合政策要求的中小企业承接。	中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 监狱企业的证明文件

4.3特殊资格审查

采购包1：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
无			

采购包2：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
无			

采购包3：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
无			

第五章 磋商过程中可实质性变动的内容

磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动第三章“磋商项目技术、服务、商务及其他要求”、第八章“拟签订采购合同文本”，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

在磋商过程中，磋商小组根据项目实际需要制定磋商内容，在获得采购人代表确认的前提下，可以根据磋商情况实质性变动相关内容。磋商小组对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应及时通知所有参加磋商的供应商。

第六章 磋商办法

6.1 总则

一、根据《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》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》《陕西省政府采购评审专家管理实施办法》等法律规章，结合本采购项目特点制定本竞争性磋商评审方法。

二、评审工作由代理机构组织，具体评审事务由依法组建的磋商小组负责。

三、评审工作应遵循客观、公正、审慎的原则，并以相同的磋商程序 and 标准对待所有的供应商。

四、本项目采取电子评审，通过项目电子化交易系统完成评审工作。磋商小组成员、采购人、代理机构和供应商应当按照本磋商文件规定和项目电子化交易系统操作要求开展或者参加评审活动。

五、评审过程中的书面材料往来均通过项目电子化交易系统传递，评审委员会成员使用互认的证书及签章进行签名后生效，供应商通过互认的证书及签章加盖其电子印章后生效。出现无法在线签章的特殊情况，评审委员会成员可以线下签署评标报告，由代理机构对原件扫描后以附件形式上传。

六、评审过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评审活动。供应商非法干预评审活动的，其响应文件将作无效处理；代理机构、采购人及其工作人员、采购人监督人员非法干预评审活动的，将依法追究其责任。

6.2 磋商小组

评审专家是采取随机方式在政府采购平台的专家库系统（以下简称专家库系统）抽取/由采购人根据《陕西省政府采购评审专家管理实施办法》（陕财办采〔2018〕20号）的规定，报主管部门同意后自行选定。

一、磋商小组成员应当满足并适应电子化采购评审的工作需要，使用已身份认证并具备签章功能的证书，登录项目电子化交易系统进入项目评审功能模块确认身份、签到、推荐磋商小组组长。采购人代表可以使用采购人代表专用签章确认评审意见。

二、磋商小组成员获取解密后的响应文件，开展评审活动。出现应当回避的情形时，磋商小组成员应当主动回避；代理机构按规定申请补充抽取评审专家；无法及时补充抽取的，采购人或者代理机构应当封存供应商响应文件，按规定重新组建磋商小组，解封响应文件后，开展评审活动。

三、磋商小组按照磋商文件规定的磋商程序、评分方法和标准进行评审，并独立履行下列职责：

- （一）熟悉和理解磋商文件；
- （二）审查供应商响应文件等是否满足磋商文件要求，并作出评价；
- （三）根据需要要求采购组织单位对磋商文件作出解释；根据需要要求供应商对响应文件有关事项作出澄清、说明或者更正；
- （四）推荐成交候选供应商，或者受采购人委托确定成交供应商；
- （五）起草资格审查报告、评审报告并进行签署；
- （六）向采购组织单位、财政部门或者其他监督部门报告非法干预评审工作的行为；
- （七）法律、法规和规章规定的其他职责。

6.3 评审程序

6.3.1. 熟悉和理解磋商文件和停止评审

一、磋商小组正式评审前，应当对磋商文件进行熟悉和理解，内容主要包括磋商文件中供应商资格条件要求、采购项目技术、服务和商务要求、磋商办法和标准、政府采购政策要求以及政府采购合同主要条款等。

二、本磋商文件有下列情形之一的，磋商小组应当停止评审：

- （一）磋商文件的规定存在歧义、重大缺陷的；

- (二) 磋商文件明显以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇的；
- (三) 采购项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是磋商文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；
- (四) 采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是磋商文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；
- (五) 磋商文件将供应商的资格条件列为评分因素的；
- (六) 磋商文件载明的成交原则不合法的；
- (七) 磋商文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

出现上述应当停止评审情形的，磋商小组应当通过项目电子化交易系统向采购组织单位提交相关说明材料，说明停止评审的情形和具体理由。除上述情形外，磋商小组不得以任何方式和理由停止评审。

出现上述应当停止评审情形的，采购组织单位应当通过项目电子化交易系统书面告知参加采购活动的供应商，并说明具体原因，同时在陕西省政府采购网公告。采购组织单位认为磋商小组不应当停止评审的，可以书面报告采购项目同级财政部门依法处理，并提供相关证明材料。

6.3.2符合性审查

一、磋商小组依据本磋商文件的实质性要求，对符合资格的响应文件进行审查，以确定其是否满足本磋商文件的实质性要求。本项目的符合性审查事项必须以本磋商文件的明确规定的实质性要求为依据。

二、在符合性审查过程中，如果出现磋商小组成员意见不一致的情况，按照少数服从多数的原则确定，但不得违背政府采购基本原则和磋商文件规定。

三、磋商小组对所有响应文件进行审查后，确定参加磋商的供应商名单。

符合性审查标准见下表：

采购包1：

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	不正当竞争预防措施（实质性要求）	<p>1.在磋商过程中，磋商小组认为供应商的报价明显低于其他实质性响应的供应商报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，磋商小组应当要求其在评审现场合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据供应商企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。</p> <p>2.供应商提交的相关证明材料，应当加盖供应商（法定名称）电子印章，在磋商小组要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则提交的相关证明材料无效。供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。</p>	标的清单 报价表

2	其它符合性审查	1、提供的资格证明文件是否符合国家法律法规和采购文件的要求，并且齐全、真实、有效； 2、响应文件是否按照采购文件要求的格式编写； 3、响应内容是否有重大缺漏项； 4、磋商报价是否具有唯一性； 5、响应文件的签署、加盖公章是否合格、有效； 6、磋商报价是否未超过采购预算； 7、磋商文件是否响应了采购文件要求的全部条款、条件和规格要求，并且提供了支持文件，没有重大偏离； 8、对合同中规定的双方的权利和义务是否做出了实质性响应。	响应文件封面 分项报价表.docx 技术偏离表1.docx 响应函 商务偏离表.docx
---	---------	---	--

采购包2:

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	不正当竞争预防措施（实质性要求）	1.在磋商过程中，磋商小组认为供应商的报价明显低于其他实质性响应的供应商报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，磋商小组应当要求其在评审现场合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据供应商企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。 2.供应商提交的相关证明材料，应当加盖供应商（法定名称）电子印章，在磋商小组要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则提交的相关证明材料无效。供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。	标的清单 报价表
2	其它符合性审查	1、提供的资格证明文件是否符合国家法律法规和采购文件的要求，并且齐全、真实、有效； 2、响应文件是否按照采购文件要求的格式编写； 3、响应内容是否有重大缺漏项； 4、磋商报价是否具有唯一性； 5、响应文件的签署、加盖公章是否合格、有效； 6、磋商报价是否未超过采购预算； 7、磋商文件是否响应了采购文件要求的全部条款、条件和规格要求，并且提供了支持文件，没有重大偏离； 8、对合同中规定的双方的权利和义务是否做出了实质性响应。	响应文件封面 分项报价表.docx 技术偏离表1.docx 响应函 商务偏离表.docx

采购包3:

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
----	----------	---------	------

1	不正当竞争预防措施（实质性要求）	1.在磋商过程中，磋商小组认为供应商的报价明显低于其他实质性响应的供应商报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，磋商小组应当要求其在评审现场合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据供应商企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。2.供应商提交的相关证明材料，应当加盖供应商（法定名称）电子印章，在磋商小组要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则提交的相关证明材料无效。供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。	标的清单 报价表
2	其它符合性审查	1、提供的资格证明文件是否符合国家法律法规和采购文件的要求，并且齐全、真实、有效； 2、响应文件是否按照采购文件要求的格式编写； 3、响应内容是否有重大缺漏项； 4、磋商报价是否具有唯一性； 5、响应文件的签署、加盖公章是否合格、有效； 6、磋商报价是否未超过采购预算； 7、磋商文件是否响应了采购文件要求的全部条款、条件和规格要求，并且提供了支持文件，没有重大偏离； 8、对合同中规定的双方的权利和义务是否做出了实质性响应。	响应文件封面 分项报价表.docx 技术偏离表1.docx 响应函 商务偏离表.docx

6.3.3磋商

一、磋商小组按照磋商文件的规定与邀请参加磋商的供应商分别进行磋商，磋商顺序由磋商小组确定。

二、磋商小组所有成员集中与单一供应商对技术、服务、合同条款等内容分别进行一轮或多轮的磋商。在磋商中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

三、磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动第三章“磋商项目技术、服务、商务及其他要求”、第八章“拟签订采购合同文本”，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

四、对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应通过项目电子化交易系统，将变动情况同时通知所有参加磋商的供应商。磋商过程中，磋商小组可以根据磋商情况调整磋商轮次。

五、磋商过程中，磋商文件变动的，供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求就磋商文件变动部分，以“供应商响应表”形式在线提交磋商小组。“供应商响应表”作为响应文件的组成部分，响应文件应加盖供应商（法定名称）电子印章，否则无效。

六、经最终磋商后，响应文件仍有下列情况之一的，应按照无效响应处理：

- （一）响应文件仍不能实质响应磋商文件可实质性变动的实质性要求的；
- （二）响应文件中仍有磋商文件规定的其他无效响应情形的。

七、磋商小组对供应商在磋商、评审过程中的书面交换材料，未按要求加盖电子印章或签字的，视同未提交书面交换材

料。

八、磋商小组在最终磋商后，对所有响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查后，确定最后报价的供应商名单。

九、磋商过程中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

十、磋商过程中，磋商小组发现或者知晓供应商存在违法行为的，应当磋商报告中予以记录，并向本级财政部门报告，依法应当将该供应商响应文件作无效处理的，应当作无效处理。

6.3.4最后报价

一、方案评审

采购包1：磋商/谈判/协商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求，磋商/谈判/协商结束后，磋商/谈判/协商小组可以根据磋商/谈判/协商情况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。

采购包2：磋商/谈判/协商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求，磋商/谈判/协商结束后，磋商/谈判/协商小组可以根据磋商/谈判/协商情况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。

采购包3：磋商/谈判/协商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求，磋商/谈判/协商结束后，磋商/谈判/协商小组可以根据磋商/谈判/协商情况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。

二、磋商小组开启报价后，供应商应随时关注项目电子化交易系统信息提醒，登录项目电子化交易系统，通过“等候大厅”进行报价并签章后提交。

三、供应商在未提高响应文件中承诺的标准情况下，其最后报价不得高于对该项目之前的报价，否则，磋商小组将对其响应文件作无效处理，并通过电子化交易系统告知供应商，说明理由。

四、供应商最后报价属于明显低价不正当竞争的，磋商小组应按照“供应商须知前附表”第8项规定处理。

五、供应商未在响应文件提交截止时间内提交报价或未按要求进行报价的，视为无效响应，由供应商自行承担不利后果。

六、供应商未按磋商小组要求在规定时间内提交最后报价的，视为其退出磋商。

七、最后报价一旦提交后，供应商不得以任何理由撤回。

八、最后报价为有效报价应符合下列条件：

- （一）供应商所提供的最后报价是在规定的时间内提交。
- （二）供应商的最后报价应加盖供应商（法定名称）电子印章。
- （三）供应商的最后报价应符合磋商文件的要求。
- （四）最后报价唯一，且不高于最高限价。

九、最后报价出现下列情况的，不需要供应商澄清，按以下原则处理：

- （一）报价中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准，但大写金额出现文字错误，导致金额无法判断的除外；
- （二）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；
- （三）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价汇总金额计算结果为准；

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的最后报价经加盖供应商（法定名称）电子印章后产生约束力，供应商不确认的，其最后报价无效。

6.3.5解释、澄清有关问题

一、评审过程中，磋商小组认为磋商文件有关事项表述不明确或需要说明的，可以提请代理机构书面解释。代理机构的解释不得改变磋商文件的原义或者影响公平、公正，解释事项如果涉及供应商权益的以有利于供应商的原则进行解释。

二、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，磋商小组应当要求供应商作出必要的澄清、说明或者更正，并给予供应商必要的反馈时间。供应商应当按磋商小组的要求进行澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更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。澄清不影响响应文件的效力，有效的澄清、说明或者更正材料是响应文件的组成部分。

三、供应商的澄清、说明或者更正需进行电子签章，应当不超出响应文件的范围、不实质性改变响应文件的内容、不影响供应商的公平竞争、不导致响应文件从不响应磋商文件变为响应磋商文件的条件。下列内容不得澄清：

- (一) 供应商响应文件中不响应磋商文件规定的技术参数指标和商务应答；
- (二) 供应商响应文件中未提供的证明其是否符合磋商文件资格、符合性规定要求的相关材料。
- (三) 供应商响应文件中的材料因印刷、影印等不清晰而难以辨认的。

四、响应文件报价出现前后不一致的情形，按照本章前述规定予以处理，不需要供应商澄清。

五、代理机构宣布评审结束之前，供应商应通过项目电子化交易系统随时关注评审消息提示，及时响应磋商小组发出的澄清、说明或更正要求。供应商未能及时响应的，自行承担不利后果。

六、磋商小组应当积极履行澄清、说明或者更正的职责，不得滥用权力。

6.3.6比较与评价

磋商小组应当按照磋商文件规定的评标细则及标准，对符合性检查合格的响应文件进行商务和技术评估，综合比较和评价。

6.3.7复核

评审结束后，磋商小组应当进行复核，特别要对拟推荐为成交候选供应商的、报价最低的、响应文件被认定为无效的的重点复核。

评审结果汇总完成后，磋商小组拟出具磋商报告前，代理机构应当组织2名以上的工作人员，在采购现场监督人员的监督之下，依据有关的法律制度和磋商文件对评审结果进行复核，出具复核报告。代理机构复核过程中，磋商小组成员不得离开评审现场。

除资格检查认定错误、分值汇总计算错误、分项评分超出评分标准范围、客观评分不一致、经磋商小组一致认定评分畸高、畸低的情形外，采购人或者代理机构不得以任何理由组织重新评审。采购人、代理机构发现磋商小组未按照磋商文件规定的评审标准进行评审的，应当重新开展采购活动，并同时书面报告本级财政部门。

6.3.8推荐成交候选供应商

磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐如下成交候选供应商，并编写磋商报告。

采购包1： 3家； 评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。评审得分且最后报价且技术指标得分均相同的，成交候选供应商并列。

采购包2： 3家； 评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。评审得分且最后报价且技术指标得分均相同的，成交候选供应商并列。

采购包3： 3家； 评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。评审得分且最后报价且技术指标得分均相同的，成交候选供应商并列。

6.3.9编写磋商报告

磋商小组推荐成交候选供应商后，应向代理机构出具磋商报告。磋商报告应当包括以下主要内容：

- (一) 邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况；
- (二) 响应文件开启日期和地点；
- (三) 获取磋商文件的供应商名单和磋商小组成员名单；
- (四) 评审情况记录和说明，包括对供应商响应文件审查情况、磋商情况、报价情况等；
- (五) 提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

磋商报告应当由磋商小组全体人员签字或加盖电子签章认可。磋商小组成员对磋商报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对磋商报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组记录相关情况。磋商小组成员拒绝在磋商报告上签字或加盖电子签章又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意磋商报告。

6.3.10评审争议处理规则

在磋商过程中，对于符合性审查、对响应文件作无效响应处理的及其他需要共同认定的事项存在争议的，应当以少数服从多数的原则作出结论，但不得违背磋商文件规定。持不同意见的磋商小组成员应当在磋商报告中签署不同意见及理由，否则视

为同意评审报告。持不同意见的磋商小组成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者磋商文件规定的，应当及时向采购人或代理机构书面反映。采购人或代理机构收到书面反映后，应当书面报告采购项目同级财政部门依法处理。

6.4 评审办法及标准

- 一、磋商小组只对通过资格审查的响应文件，根据磋商文件的要求采用相同的评审程序、评分办法及标准进行评价和比较。
- 二、磋商小组成员应依据磋商文件规定的评分标准和方法独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

6.4.1 评分办法

本次评审采用综合评分法，由磋商小组采用综合评分法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。综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

6.4.2 评分标准

采购包1:

评审因素		评审标准			
分值构成		详细评审70.00分 报价得分30.00分			
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观	关联格式
	产品质量	1、轮胎货源渠道正常，有质量保证，并提供相关证明资料。（1）提供资料全面、真实、详细计(5-8]分；（2）提供资料一般计(3-5]分；（3）提供资料不全、较差计[0-3]分。2、产品安全可靠，性能良好，并能提供产品质量保证证书、产品检测报告、国家相关部门要求的其它强制性资质等资料。（1）提供资料全面、真实、详细计(5-8]分；（2）提供资料一般计(3-5]分；（3）提供资料不全、较差计[0-3]分。	16.0000	主观	响应方案说明.docx

详细评审	人员组织	<p>1、按企业管理负责人、业务受理人员、价格结算人员配置数量、从业年限、专业情况评审。（1）人员团队配置优、符合本项目需求计(4-6]分；（2）人员团队配置一般、基本满足项目需求计(2-4]分；（3）人员团队配置较差、不能满足项目需求计[0-2]分。</p> <p>2、技术负责人、质量检验人员、配件管理人员配置数量、从业年限、专业情况评审。（1）人员团队配置优、符合本项目需求计(3-5]分；（2）人员团队配置一般、基本满足项目需求计(1-3]分；（3）人员团队配置较差、不能满足项目需求计[0-1]分。</p> <p>3、专业车辆维修技工、技师数量及专业，并提供相应的证书复印件。（1）人员团队配置优、符合本项目需求计(3-5]分；（2）人员团队配置一般、基本满足项目需求计(1-3]分；（3）人员团队配置较差、不能满足项目需求计[0-1]分。</p>	16.0000	主观	响应方案说明.docx
	组织管理	<p>1、应具有规范的业务流程，并明示业务受理程序、服务承诺、用户抱怨制度。（1）业务流程、相关制度完善，组织管理优计(3-4]分；（2）业务流程、相关制度一般计(2-3]分；（3）业务流程、相关制度较差计[1-2]分。</p> <p>2、应具有健全的经营管理体系，设置技术负责、业务受理、质量检验、文件资料管理、更换轮胎前检验记录、配件管理、仪器设备管理、价格结算等岗位。（1）岗位设置齐全，管理条例制度优计(3-4]分；（2）岗位设置较全，管理条例制度一般计(2-3]分；（3）岗位设置不全，管理条例制度较差计[1-2]分。</p>	8.0000	主观	响应方案说明.docx

	服务方案	针对本项目及采购人需求提供详细的服务方案：（1）方案非常完整，措施和制度完整严密，完全满足采购人需求，服务方案优计(15~20]分；（2）方案较为完整，措施制度基本严密，基本满足采购人需求，服务方案优良计(10~15]分；（3）方案基本完整，操作性一般，措施和制度一般，能满足采购人需求，服务方案一般计(5~10]分；（4）方案粗略、不能满足采购人需求，计[0~5]分。	20.0000	主观	响应方案说明.docx
	车辆应急预案措施	1、具备项目所需的故障车辆路途施救措施，且措施有效可行。按其响应程度计0~2分。2、对事故车辆的轮胎更换响应时间。按其响应程度计0~2分。	4.0000	主观	响应方案说明.docx
	业绩	提供2021年1月1日至今类似项目的业绩证明文件，以合同扫描件为计分依据，每出一份业绩证明文件得2分，满分6分。注：以合同签订日期为准，提供完整合同扫描件。	6.0000	客观	响应方案说明.docx
价格分	价格分	最终磋商报价得分=(评标基准价 / 最终磋商报价)×30 评标基准价：满足磋商文件最低的综合单价为基准价。	30.0000	客观	报价表 标的清单

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
无					

采购包2:

评审因素		评审标准			
分值构成		详细评审70.00分 报价得分30.00分			
评审因素 分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观	关联格式

	总体服务方案	针对本项目制定的总体服务方案进行综合赋分。服务方案详细完整、可行性、针对性强，能高质量的确保项目服务质量，得 6分 ；服务方案比较完整，可行性及针对性较强以保证项目质量，得 5分 ；服务方案相对完整，有一定的可行性及针对性以保证项目质量，得 4分 ；服务方案基本完整、可行，得 5分 ；服务方案比较简单，得 3分 ；服务方案简略，可行性存在不足，得 2分 ；服务方案存在漏洞、合理性、可行性差，得 1分 ；无内容不得分。	6.0000	主观	响应方案说明.docx
	业务流程	针对本项目提供的各项业务及操作流程，①业务受理、②各工种的操作流程、③维修后质量检查、④车辆交付进行综合赋分。本项共 6分 。每项内容全面、合理、规范，可操作性强得 1.5分 ；每项内容比较合理和规范，有较强的可操作性得 1分 ；每项内容有缺漏，可操作性差得 0.5分 ；无内容不得分。	6.0000	主观	响应方案说明.docx
	安全管理措施	根据供应商提供的工作中对人身、设备、车辆等安全管理措施进行综合赋分。措施全面、合理、规范，可操作性强 6分 ；措施比较全面、合理、规范，可操作性较强 5分 ；措施相对全面、合理、规范，可操作性相对较强得 4分 ；措施基本全面、合理、规范，有一定的可操作性得 3分 ；措施简单，笼统，可操作性有欠缺得 2分 ；措施有缺漏，可操作性差得 1分 ；无内容不得分。	6.0000	主观	响应方案说明.docx

详细评审	环境保护措施	根据供应商提供合理可行的环境保护措施进行综合赋分。措施全面、合理、规范，可操作性强得6分；措施比较全面、合理、规范，可操作性较强得5分；措施相对全面、合理，可操作性相对较强得4分；措施基本合理，有一定的可操作性得3分；措施简单、笼统，有可操作性得2分；措施有缺漏，可操作性差得1分；无内容不得分。	6.0000	主观	响应方案说明.docx
	服务质量保障措施	结合本项目实际情况，有详细完整的服务质量保证措施，根据保证措施的完整性和针对性进行综合赋分。措施详细完整、可行性、针对性强，得6分；保障措施比较完整，可行性及针对性较强，得5分；保障措施相对完整，有一定的可行性及针对性，得4分；保障措施基本完整、可行，得3分；保障措施、可行性措施简单，得2分；保障措施简略，可行性存在不足，得1分；保障措施存在漏洞、合理性、可行性差，得0分；无内容不得分。	6.0000	主观	响应方案说明.docx
	拟投入人员配备	针对本项目拟投入人员包括但不限于维修质量检验人员、机修专业维修技工、电器专业维修技工、钣金专业维修技工、涂漆专业维修技工等，根据人员结构、技能水平等进行综合赋分。人员结构合理，人员配备齐全，得6分；人员结构比较合理，人员配备比较齐全，得5分；人员结构相对合理，人员配备相对齐全，得4分；人员结构基本合理，人员配备基本齐全，得3分；人员结构及配备比较简单，需调整后才能满足项目需求得2分；人员结构及配备有缺漏，得1分；无内容不得分。	6.0000	主观	响应方案说明.docx

拟投入本项目设备配 备	针对拟投入设备配置、耗材种类和数量进行综合赋分。所提供设备配置合理、满足本项目的服务要求，得6分； 所提供设备配置比较合理、比较能满足本项目的服务要求，得5分； 所提供设备配置相对合理、相对能满足本项目的服务要求，得4分； 所提供设备配置基本合理、基本满足本项目的服务要求，得3分； 所提供设备配置有欠缺、需再完善才能满足项目要求，得2分； 所提供设备配置合理性差、不能满足项目要求，得1分； 无内容不得分。	6.0000	主观	响应方案说明.docx
应急处置措施	根据供应商提供的车辆应急处置措施（包括但不限于车辆故障施救服务、车辆事故施救服务、恶劣天气施救服务等方面）进行综合赋分。措施内容科学具体，有针对性强，得4分； 措施内容比较具体，针对性较强，得3分； 措施内容相对具体，针对性相对较强，得2分； 措施内容基本具体，有一定指导性，得1分； 无内容不得分。	4.0000	主观	响应方案说明.docx
响应时限和保证措施	针对本项目提供服务及维修的响应时限和保证措施进行综合赋分。措施内容科学具体，有针对性强，得4分； 措施内容比较具体，针对性较强，得3分； 措施内容相对具体，针对性相对较强，得2分； 措施内容基本具体，有一定指导性，得1分； 无内容不得分。	4.0000	主观	响应方案说明.docx
人员培训制度	根据供应商提供人员培训制度的合理性和科学性进行综合赋分。培训制度科学具体，有针对性强，得4分； 培训制度比较具体，针对性较强，得3分； 培训制度相对具体，针对性相对较强，得2分； 培训制度基本具体，有一定指导性，得1分； 无内容不得分。	4.0000	主观	响应方案说明.docx

	设备管理制度	根据供应商提供设备管理制度的合理性和科学性进行综合赋分。管理制度科学具体，有针对性强，得4分；管理制度比较具体，针对性较强，得3分；管理制度相对具体，针对性相对较强，得2分；管理制度基本具体，有一定指导性，得1分；无内容不得分。	4.0000	主观	响应方案说明.docx
	档案管理措施	根据供应商提供的车辆的维修档案管理措施进行综合赋分。措施科学具体，有针对性强，得4分；措施比较具体，针对性较强，得3分；措施基本具体，有一定指导性，得2分；措施笼统，指导性差，得2分；无内容不得分。	4.0000	主观	响应方案说明.docx
	场地条件	磋商小组根据供应商提供的维修车间、停车场地、办公场地环境照片及场地布置平面图进行综合赋分。维修车间、停车场地、办公场地布置合理、功能齐全，得4分；维修车间、停车场地、办公场布置较合理、功能较齐全，得3分；维修车间、停车场地、办公场布置基本合理、功能基本齐全，得2分；维修车间、停车场地、办公场地不合理，得1分；无内容不得分。	4.0000	主观	响应方案说明.docx
	业绩	提供2021年1月以来类似项目业绩；每提供1份得2分，最高得4分。 注：业绩以合同签订时间为准，供应商应在竞争性磋商响应文件中需提供业绩合同扫描件。	4.0000	客观	响应方案说明.docx
价格分	价格分	最终磋商报价得分=(最终磋商报价/评标基准价)×30 评标基准价：满足磋商文件最高的下浮率为基准价。	30.0000	客观	报价表的清单

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
无					

采购包3:

评审因素		评审标准			
分值构成		详细评审 70.00 分 报价得分 30.00 分			
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观	关联格式
	总体服务方案	针对本项目制定的总体服务方案进行综合赋分。服务方案详细完整、可行性、针对性强，能高质量的确保项目服务质量，得 6 分；服务方案比较完整，可行性及针对性较强以保证项目质量，得 5 分；服务方案相对完整，有一定的可行性及针对性以保证项目质量，得 4 分；服务方案基本完整、可行，得 5 分；服务方案比较简单，得 3 分；服务方案简略，可行性存在不足，得 2 分；服务方案存在漏洞、合理性、可行性差，得 1 分；无内容不得分。	6.0000	主观	响应方案说明.docx
	业务流程	针对本项目提供的各项业务及操作流程，①业务受理、②各工种的操作流程、③维修后质量检查、④车辆交付进行综合赋分。本项共 6 分。每项内容全面、合理、规范，可操作性强得 1.5 分；每项内容比较合理和规范，有较强的可操作性得 1 分；每项内容有缺漏，可操作性差得 0.5 分；无内容不得分。	6.0000	主观	响应方案说明.docx
	安全管理措施	根据供应商提供的工作中对人身、设备、车辆等安全管理措施进行综合赋分。措施全面、合理、规范，可操作性强 6 分；措施比较全面、合理、规范，可操作性较强 5 分；措施相对全面、合理、规范，可操作性相对较强得 4 分；措施基本全面、合理、规范，有一定的可操作性得 3 分；措施简单，笼统，可操作性有欠缺得 2 分；措施有缺漏，可操作性差得 1 分；无内容不得分。	6.0000	主观	响应方案说明.docx

详细评审	环境保护措施	根据供应商提供合理可行的环境保护措施进行综合赋分。措施全面、合理、规范，可操作性强得6分；措施比较全面、合理、规范，可操作性较强得5分；措施相对全面、合理，可操作性相对较强得4分；措施基本合理，有一定的可操作性得3分；措施简单、笼统，有可操作性得2分；措施有缺漏，可操作性差得1分；无内容不得分。	6.0000	主观	响应方案说明.docx
	服务质量保障措施	结合本项目实际情况，有详细完整的服务质量保证措施，根据保证措施的完整性和针对性进行综合赋分。措施详细完整、可行性、针对性强，得6分；保障措施比较完整，可行性及针对性较强，得5分；保障措施相对完整，有一定的可行性及针对性，得4分；保障措施基本完整、可行，得3分；保障措施、可行性措施简单，得2分；保障措施简略，可行性存在不足，得1分；保障措施存在漏洞、合理性、可行性差，得0分；无内容不得分。	6.0000	主观	响应方案说明.docx
	拟投入人员配备	针对本项目拟投入人员包括但不限于维修质量检验人员、机修专业维修技工、电器专业维修技工、钣金专业维修技工、涂漆专业维修技工等，根据人员结构、技能水平等进行综合赋分。人员结构合理，人员配备齐全，得6分；人员结构比较合理，人员配备比较齐全，得5分；人员结构相对合理，人员配备相对齐全，得4分；人员结构基本合理，人员配备基本齐全，得3分；人员结构及配备比较简单，需调整后才能满足项目需求得2分；人员结构及配备有缺漏，得1分；无内容不得分。	6.0000	主观	响应方案说明.docx

拟投入本项目设备配 备	针对拟投入设备配置、耗材种类和数量进行综合赋分。所提供设备配置合理、满足本项目的服务要求，得6分； 所提供设备配置比较合理、比较能满足本项目的服务要求，得5分； 所提供设备配置相对合理、相对能满足本项目的服务要求，得4分； 所提供设备配置基本合理、基本满足本项目的服务要求，得3分； 所提供设备配置有欠缺、需再完善才能满足项目要求，得2分； 所提供设备配置合理性差、不能满足项目要求，得1分； 无内容不得分。	6.0000	主观	响应方案说明.docx
应急处置措施	根据供应商提供的车辆应急处置措施（包括但不限于车辆故障施救服务、车辆事故施救服务、恶劣天气施救服务等方面）进行综合赋分。措施内容科学具体，有针对性强，得4分； 措施内容比较具体，针对性较强，得3分； 措施内容相对具体，针对性相对较强，得2分； 措施内容基本具体，有一定指导性，得1分； 无内容不得分。	4.0000	主观	响应方案说明.docx
响应时限和保证措施	针对本项目提供服务及维修的响应时限和保证措施进行综合赋分。措施内容科学具体，有针对性强，得4分； 措施内容比较具体，针对性较强，得3分； 措施内容相对具体，针对性相对较强，得2分； 措施内容基本具体，有一定指导性，得1分； 无内容不得分。	4.0000	主观	响应方案说明.docx
人员培训制度	根据供应商提供人员培训制度的合理性和科学性进行综合赋分。培训制度科学具体，有针对性强，得4分； 培训制度比较具体，针对性较强，得3分； 培训制度相对具体，针对性相对较强，得2分； 培训制度基本具体，有一定指导性，得1分； 无内容不得分。	4.0000	主观	响应方案说明.docx

	设备管理制度	根据供应商提供设备管理制度的合理性和科学性进行综合赋分。管理制度科学具体，有针对性强，得4分；管理制度比较具体，针对性较强，得3分；管理制度相对具体，针对性相对较强，得2分；管理制度基本具体，有一定指导性，得1分；无内容不得分。	4.0000	主观	响应方案说明.docx
	档案管理措施	根据供应商提供的车辆的维修档案管理措施进行综合赋分。措施科学具体，有针对性强，得4分；措施比较具体，针对性较强，得3分；措施基本具体，有一定指导性，得2分；措施笼统，指导性差，得2分；无内容不得分。	4.0000	主观	响应方案说明.docx
	场地条件	磋商小组根据供应商提供的维修车间、停车场地、办公场地环境照片及场地布置平面图进行综合赋分。维修车间、停车场地、办公场地布置合理、功能齐全，得4分；维修车间、停车场地、办公场布置较合理、功能较齐全，得3分；维修车间、停车场地、办公场布置基本合理、功能基本齐全，得2分；维修车间、停车场地、办公场地不合理，得1分；无内容不得分。	4.0000	主观	响应方案说明.docx
	业绩	提供2021年1月以来类似项目业绩；每提供1份得2分，最高得4分。 注：业绩以合同签订时间为准，供应商应在竞争性磋商响应文件中需提供业绩合同扫描件。	4.0000	客观	响应方案说明.docx
价格分	价格分	最终磋商报价得分=(最终磋商报价 / 评标基准价)×30 评标基准价：满足磋商文件最高的下浮率为基准价。	30.0000	客观	报价表 标的清单

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
无					

6.5终止采购活动

出现下列情形之一的，采购人或者代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

（一）因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；

（二）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（三）除《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十一条第三款规定的情形外，在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的（财政部另有规定的除外）；

（四）法律法规规定的其他情形。

6.6确定成交供应商

一、评审结束后，代理机构在评审结束之日起2个工作日内将磋商报告及有关资料送交采购人。

二、采购人在收到磋商报告后5个工作日内，在磋商报告确定的成交候选供应商名单中按顺序确定成交供应商。成交候选供应商并列的，由采购人采取随机抽取的方式确定成交供应商。

三、采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定磋商报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

四、根据采购人确定的成交供应商，代理机构在陕西省政府采购网上发布成交结果公告，同时向成交供应商发出成交通知书。

6.7评审专家在政府采购活动中承担以下义务

（一）遵守评审工作纪律；

（二）按照客观、公正、审慎的原则，根据采购文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；

（三）不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；

（四）及时向监督管理部门报告评审过程中的违法违规情况，包括采购组织单位向评审专家作出倾向性、误导性的解释或者说明情况，供应商行贿、提供虚假材料或者串通情况，其他非法干预评审情况等；

（五）发现采购文件内容违反国家有关强制性规定或者存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，停止评审并通过项目电子化交易系统向采购组织单位书面说明情况，说明停止评审的情形和具体理由；

（六）配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项；

（七）法律、法规和规章规定的其他义务。

6.8评审专家在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律

（一）遵行《中华人民共和国政府采购法》第十二条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第九条及财政部关于回避的规定。

（二）评审前，应当将通讯工具或者相关电子设备交由采购组织单位统一保管。

（三）评审过程中，不得与外界联系，因发生不可预见情况，确实需要与外界联系的，应当在监督人员监督之下办理。

（四）评审过程中，不得干预或者影响正常评审工作，不得发表倾向性、引导性意见，不得修改或细化磋商文件确定的评审程序、评审方法、评审因素和评审标准，不得接受供应商主动提出的澄清和解释，不得征询采购人代表的意见，不得协商评分，不得违反规定的评审格式评分和撰写评审意见，不得拒绝对自己的评审意见签字确认。

（五）在评审过程中和评审结束后，不得记录、复制或带走任何评审资料，不得向外界透露评审内容。

（六）服从评审现场采购组织单位的现场秩序管理，接受评审现场监督人员的合法监督。

（七）遵守有关廉洁自律规定，不得私下接触供应商，不得收受供应商及有关业务单位和个人的财物或好处，不得接受采购组织单位的请托。

第七章 响应文件格式

采购包1:

分册名称: 投标响应文件分册

详见附件: 响应文件封面

详见附件: 响应函

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

详见附件: 监狱企业的证明文件

详见附件: 报价表

详见附件: 标的清单

详见附件: 响应方案说明.docx

详见附件: 商务偏离表.docx

详见附件: 供应商资质证明文件.docx

详见附件: 分项报价表.docx

详见附件: 技术偏离表1.docx

采购包2:

分册名称: 投标响应文件分册

详见附件: 响应文件封面

详见附件: 响应函

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

详见附件: 监狱企业的证明文件

详见附件: 报价表

详见附件: 标的清单

详见附件: 响应方案说明.docx

详见附件: 商务偏离表.docx

详见附件: 供应商资质证明文件.docx

详见附件: 分项报价表.docx

详见附件: 技术偏离表1.docx

采购包3:

分册名称: 投标响应文件分册

详见附件: 响应文件封面

详见附件: 响应函

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

详见附件: 监狱企业的证明文件

详见附件: 报价表

详见附件: 标的清单

详见附件: 响应方案说明.docx

详见附件：商务偏离表.docx

详见附件：供应商资质证明文件.docx

详见附件：分项报价表.docx

详见附件：技术偏离表1.docx

第八章 拟签订采购合同文本

详见附件：合同参考格式.docx

