**台州东发物流有限公司汽配物资采购**

**采 购 文 件**

采购编号：QBJ2024062

采 购 人：台州东发物流有限公司（盖章）

联 系 人：王先生

联系电话：0576-88131790

招标代理：台州市建设咨询有限公司（盖章）

联 系 人：王先生

联系电话：0576-88520051

日 期：2024年4月

**目 录**

[第一章 招标公告](#_Toc4350_WPSOffice_Level1) [3](#_Toc4350_WPSOffice_Level1)

[第二章 投标人须知 7](#_Toc25017_WPSOffice_Level1)

[第三章 招标需求 1](#_Toc13072_WPSOffice_Level1)6

[第四章 评标 2](#_Toc31173_WPSOffice_Level1)5

[第五章 合同格式 3](#_Toc27944_WPSOffice_Level1)1

[第六章 投标文件格式 3](#_Toc5481_WPSOffice_Level1)6

1. **招标公告**

## 台州市建设咨询有限公司受台州东发物流有限公司委托，就台州东发物流有限公司汽配物资采购进行公开招标，欢迎符合资格条件的国内投标人参加投标。

## 一、项目基本情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购内容** | **服务期限** | **供货地点** | **数量** |
| 1 | 台州东发物流有限公司汽配物资采购 | 3年，采用1+1+1模式，合同期满一年采购方将采用评分制（满分100分，及格90分，评分表见附件）评审供应商是否符合标准，及格后可续签一年最多续签两次，如不及格则提前终止合同供应，采购人对本条款具有决定权。 | 台州市台州湾新区采购人指定地点 | 以实际采购为准 |

## 二、投标人的资格要求

（一）具有独立承担民事责任能力，良好商业信誉和健全财务会计制度的供应商。

（二）本项目不接受联合体投标。

## 三、获取采购文件

（一）时间：项目发布之日起至开标截止时间

（二）方式：**网上下载-台州湾新区小额工程电子交易平台（http://www.tzwztb.com/)**

## 四、提交投标文件

（一）截止时间（开标时间）：2024年04月22日09点30分（北京时间）

（二）投标网址：台州湾新区小额工程电子交易平台（网址：http://www.tzwztb.com/）

**五、发布公告**

（一）公告网址：台州湾新区小额工程电子交易平台”（http://www.tzwztb.com）、浙江政府采购网（https://zfcg.czt.zj.gov.cn）

（二）公告期限：本公告期限自发布之日起五个工作日

## 六、注册报名

投标人需登录**台州湾新区小额工程电子交易平台（http://www.tzwztb.com/)**进行注册后报名。

**七、投标保证金**：

（一）投标保证金金额：3000元。

（二）投标保证金缴纳方式：现金转账、银行保函、保险机构保证保险保单、融资担保公司保函。

**（1）现金转账**

① 电汇或银行转账（请不要使用“支付宝”等第三方支付平台），通过“台州湾新区小额工程电子交易平台”取得相应的银行账号后支付，投标保证金收款账号根据不同工程（标段）由系统随机生成，此账号只在本工程（标段）中使用有效，请注意核对。

②投标人缴纳的投标保证金必须在投标截止时间前到达上述指定账户，否则导致投标无效等后果由投标人自行承担。另外须注意双休日银行柜台休息对公对公转账的影响。开标结束后，未中标投标单位及时返还;中标人的投标保证金由招标人暂时保管，待履约担保办理完毕并签订施工合同后，招标人返还中标人。

**（2）银行保函、保险机构保证保险保单、融资担保公司保函（以下合称“工程保函”）**

①工程保函的受益人：台州东发物流有限公司（招标人名称）；

②工程保函的有效期为1年；

③递交方式：

**递交方式一（电子保函系统）：**

通过台州湾新区小额工程电子交易平台选择“电子保函”递交方式，并按系统流程进行操作、购买电子保函。

注：电子保单生效时间为投保第二天00:00,各投标人须在投标截止时间前一工作日下午16点之前申购电子保函；付款后请确认已收到出单提醒短信，或者在系统中查看保单状态为“已出单”。因未确认保函出单情况导致递交投标保证金失败的，所有后果由投标人自行承担。投标电子保函针对具体项目标段的要求“一标段一保函”，每个标段对应相应的订单号，汇款时备注订单号。

**递交方式二（非电子保函系统）：**

投标人须在投标截止时间前将工程保函纸质原件、基本账户证明材料扫描件、保费支付的银行回单一并按要求递交。

递交方式：现场递交。

提交地点：台州湾新区海虹街道一楼大厅

提交时间：2024年04月22日09：00 - 09：30

接收人：台州市建设咨询有限公司（代理机构）

接收人联系方式：0576-88520051

注：投标保函文件中必须包含投标企业的信息，包含但不仅限于投标企业名称、保证方式、保证金额、保函获得时间、保证项目名称、保函有效期限、保费标准、费用支付账户（基本账户）等。工程保函的保险（保证）责任必须包括本采购文件“第四章第六条”所列条款。

**（三）注意事项**

## ① 若采购文件允许联合体投标且投标人以联合体身份投标的，由联合体牵头人提交投标保证金；

## ② 现金转账账号根据不同工程（标段）由系统随机生成，此账号只在本工程（标段）中使用有效，请注意核对。账号漏填、混填或错填均视为未按时缴纳保证金。

## ③ 以现金转账形式提交的投标保证金应当从投标人基本账户转出，购买工程保函的费用应当从投标人基本账户支付；

## ④ 若有疑问，请咨询技术服务热线：0576-88865501

## ⑤ 以上未按要求提供或提供不清晰的，评标委员会可能做出不利于投标人的评审结果，由此造成的风险由投标人自行承担。

**（四）**购买工程电子保函截止时间：2024年04月21日**下午16点前。**

## 八、联系方式

**（一）采购人（受理采购文件相关质疑及答复）**

名 称：台州东发物流有限公司

地 址：台州市台州湾新区甲南大道东段9号

联系人： 王先生

联系电话：0576-88131790

**（二）采购组织机构**

名 称：台州市建设咨询有限公司

地 址：浙江省台州市市府大道507号台州国际商务广场1幢（北门）11楼

项目联系人：王先生

联系电话：15157693555

受理联系人：徐先生

联系电话：0576-88520051

**（三）同级采购监管机构**

名 称：台州湾新区行政审批与投资服务局

地 址：台州市甲南大道东段9号

联系人：徐先生

联系电话：0576-88538849

**（四）台州湾新区小额工程电子交易平台**

联系人：蔡先生、王女士

联系电话：13454667697、13757680207

台州东发物流有限公司

台州市建设咨询有限公司

2024年4月

1. **投标人须知**

一、**前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序 号** | **事 项** | **本项目的特别规定** |
| 1 | 是否允许联合体 | 否 |
| 2 | 是否允许分包 | 否 |
| 3 | 答疑会或  现场踏勘 | 无 |
| 4 | 投标文件的制作和投标 | 1、投标人无需到开标现场，电子投标文件上传至台州湾新区小额工程电子交易平台。如遇有问题的请联系蔡先生，13454667697；王女士，13757680207。  2、电子投标文件上传步骤：  1) 台州湾新区小额工程电子交易平台（网址：http://www.tzwztb.com/）；  2) 投标人应提前办好ca锁（办理网址：http://www.tseal.cn/tcloud/common.xhtml?projId=295），绑定平台账户。  3)缴纳保证金（或购买电子保函）后，点击“电子投标文件制作工具”，进入制作页面，签章并加密上传电子投标文件。 |
| 5 | 投标与开标  注意事项 | 1.本项目实行电子投标，投标人自行承担投标一切费用。  2.标前准备：投标人在开标前确保成为台州湾新区小额工程电子交易平台正式注册用户，并完成CA数字证书办理（办理流程详见平台官网附件：CA签章申领操作流程）。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由投标人自行承担。 |
| 6 | 信用信息  查询渠道 | 信用中国（网址：<http://www.creditchina.gov.cn>）  中国政府采购网（网址：http://www.ccgp.gov.cn） |
| 7 | 质疑渠道 | 以书面形式向采购人、采购代理机构递交质疑函。 |
| 8 | 实质性条款 | 带“▲”的条款是实质性条款，投标文件须作出实质性响应，否则作无效投标处理。 |
| 9 | 主要性能参数 | 带“★”的条款是主要性能参数。 |
| 10 | 书面形式 | 包括电子邮件、信函、传真。 |
| 11 | 解释权 | 本采购文件解释权属于采购人和采购组织机构。 |
| 12 | 投标报价及费用 | 本项目投标应以人民币报价；  不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用。本项目的招标代理费为**50000元**由中标人支付。中标人在领取中标通知书前交纳招标代理费，请各投标单位报价时综合考虑。 |
| 13 | 履约保证金 | 履约保证金的收取及退还:中标人在合同签订前向招标人缴纳人民币**30000元**作为履约保证金。采用现金形式的，在合同到期且所有项目内容经验收合格后30个工作日内无息退还。采用保函形式的，在合同到期且所有项目内容经验收合格后自动失效。 |

**二、说 明**

**（一）总则**

本采购文件依据台州东发物流有限公司相关规章及有关法律、法规、规章编制。

投标人应仔细阅读本项目招标公告及采购文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为采购文件的组成部分），按照采购文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则由此引起的一切后果应由投标人承担。

**（二）适用范围**

本采购文件适用于本次项目的招标、投标、评标、定标、验收、合同履约、付款等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

本采购文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

**（三）当事人**

### 1.采购组织机构：是指采购人委托组织招标的采购代理机构；

2.采购人：是指依法进行招标的国家机关、事业单位、团体组织和企业；

3.投标人：是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人；

4.中标人：是指经评标委员会评审确定的对采购文件作出实质性响应，经采购人按照规定在评标委员会推荐的中标候选人中确定的或受采购人委托直接确认的，与采购人签订合同资格的投标人；

5.联合体：两个或两个以上法人或者其他组织可以组成一个联合体，以一个投标人的身份共同投标。

**（四）以联合体形式投标的，应符合以下规定**

本项目不接受联合体投标。

**（五）语言文字以及度量衡单位**

1.投标文件以及投标人与台州市建设咨询有限公司就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文汉语书写，除签字、盖章、专用名称等特殊情形外。投标资料提供外文证书或者外国语视听资料的，应当附有中文译本，由翻译机构盖章或者翻译人员签名。

2.所有计量均采用中国法定的计量单位。

3.所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

**（六）现场踏勘**

1.本项目不组织现场踏勘。

2.投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

3.采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，不构成对采购文件的修改或不作为投标人编制投标文件的依据。

**（七）特别说明**

1.投标人投标所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本投标投标人所拥有且所提供的资料都是真实有效的。投标人投标所使用的采购项目实施人员必须为本投标人员工。

2.本采购文件中关于电子招投标的内容、流程，如与台州湾新区小额工程电子交易平台系统中最新的内容、操作不一致的，以台州湾新区小额工程电子交易平台系统中的要求为准。

**三、采购文件**

（一）采购文件由采购文件目录所列内容组成。

（二）投标人在规定的时间内未对采购文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。

（三）对采购文件中描述有歧义或前后不一致的地方，评标委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

（四）采购组织机构对采购文件进行必要的澄清更正的，澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，于投标截止时间的15日前在浙江省政府采购网及台州湾新区小额工程电子交易平台上以更正公告的形式通知各潜在的投标人；不足15日的，采购组织机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

**四、投标文件**

**（一）投标文件的编制**

投标人获取采购文件后，按照采购组织机构的要求提供：资信技术标和商务标。【特别提示：如在投标时有要求提供资料原件的，将原件扫描放入投标文件】若参与多标项投标的，则按每个标项分别独立编制投标文件。

**▲1、资信技术标组成**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **(1)** | **投标声明书；** | **格式见附件** |
| **(2)** | **法定代表人身份证明或授权委托书；** | **格式见附件** |
| **(3)** | **法人或者其他组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证明；** | **/** |
| **(4)** | **具有依法缴纳税收和社会保障资金证明的承诺函；** | **格式见附件** |
| **(5)** | **具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的承诺函；** | **格式见附件** |
| **(6)** | **投标人基本情况表；** | **格式见附件** |
| **（7）** | **拟投入车辆一览表；** | **格式见附件** |
| **（8）** | **拟投入本项目人员一览表；** | **格式见附件** |
| **（9）** | **类似项目实施情况一览表；** | **格式见附件** |
| **(10)** | **投标人供应服务承诺书；** | **格式见附件** |
| **(11)** | **其他内容根据评标办法自拟；** | **/** |
| **(12)** | **投标人认为需要提供的其他文件和资料（如有）。** | **/** |

**▲2、商务标组成**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **(1)** | **开标一览表；** | **格式见附件** |
| **(2)** | **报价明细表；** | **格式见附件** |
| **(3)** | **投标人认为需要提供的其他文件和资料（如有）。** | **/** |
| **1.相关报价单需打印或用不退色的墨水填写， 开标一览表不得涂改和增删，如有错漏必须修改，修改处须由同一签署人签字或盖章。由于字迹模糊或表达不清引起的后果由投标人负责。**  **2.报价文件格式应按采购文件中相关附表格式填写。** | | |

**注：以上内容均需在台州湾新区小额工程电子交易平台投标工具（在线网页版）中对应处自行上传后生成，添加的内容须为清晰的电子文档，同时加盖公司电子公章。**

**（二）投标报价**

1.投标人应按照招标需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“投标函”规定的格式报出总价。投标总价中不得包含采购文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减。

2.投标报价应包括招标内容及要求的全部费用，包括但不限于员工工资、员工福利、员工服装和政府、法律法规规定的各类保险、福利、其他用工费用、材料、设备、配件、备件、损耗、包装、运输、维修、税费、招标代理费、利润以及完成合同条件所需的全部费用。各投标人应根据招标人提供的相关技术资料及要求，以及本项目实际情况和自身的综合实力，竞报投标报价。

3.投标报价不得为选择性报价和附有条件的报价。

**（三）投标文件的有效期**

1.投标文件有效期为投标截止日起90天。

2.在特殊情况下，采购人可与投标人协商延长投标文件的有效期。

3.中标人的投标文件自开标之日起至合同履行完毕均应保持有效。

**（四）投标文件的签署**

1.投标文件需由法定代表人或经其正式授权的代表签字或盖章。授权代表须出具书面授权证明，其《法定代表人授权书》应附在投标文件中。

2.投标文件中所有的插字、涂改和增删，必须由法定代表人或经其正式授权的代表在旁边签字或盖章才有效。

3.投标文件中要求加盖公章处，可使用有效安全的电子签章替代。

**（五）投标文件的递交要求**

按照前附表要求提交，如采购组织机构延长截止时间和开标时间，采购组织机构和投标人的权利和义务将受到新的截止时间和开标时间的约束。

**五、开标**

**（一）开标**

投标人代表一律不参加现场开标，通过在线直播参与监督开标过程。直播网络地址：<http://www.tzwztb.com/live/> 。

**（二） 开标程序：**

1.开标由采购代理机构工作人员主持。

2.投标人可进行在线沟通。

3.采购人依法对资信技术标进行资格审查，评标委员会对资信技术标进行评审。

4.资信技术标评审完成后，主持人宣告资格标评审无效投标人名称及理由，公布经资格标评审符合采购需求的投标人名单。

5.开启各投标人商务标。

6.当场制作并打印开标记录表，由记录人、监督人当场签字确认。唱标结束后，由评标委员会对报价的合理性、准确性等进行审查核实。

7.评标结束后，主持人公布投标人总得分以及推荐中标候选人排序名单。

8.开标会议结束。

9.其他注意事项：

1）开标当日，投标人不必抵达开标现场，通过台州湾新区小额工程电子交易平台不见面开标大厅参加开标会议，并根据需要使用开标系统与现场采购人进行互动交流、澄清、质疑等活动。未能在开标会议区内全程参与交互的，视为放弃交互和放弃对开评标全过程提疑的权利。

2）因投标人网络与电源不稳定、未按操作手册要求配置软硬件等自身原因，导致投标文件未在规定时间内上传，视为投标人放弃投标；因采购人原因或网上招投标平台发生故障等，导致无法按时完成投标文件解密或开、评标工作无法进行的，可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开、评标时间。

3)开评标全过程中，各投标人参与远程交互的授权委托人或法人代表应始终为同一个人，中途不得更换，在唱标、提疑、传送文件等特殊情况下需要交互时，投标人一端参与交互的人员将均被视为是投标人的授权委托人或法人代表，投标人不得以不承认交互人员的资格或身份等为借口抵赖推脱，投标人自行承担随意更换人员所导致的一切后果。

**重要事项说明：**

（1）开标项目的时间均以国家授时中心发布的时间为准。

（2）若投标人已申请多把CA锁，请注意使用差别。因ca锁使用错误引发的问题，由投标人自己负责。

（3）如有疑问，请咨询平台技术服务电话：蔡先生，13454667697；王女士，13757680207。QQ “台州湾新区小额工程交易平台交流”（群号：435057190），进行业务咨询。此群也作为不见面开标的备用远程交互群。

**（三） 异常情况处理：**

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，采购组织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。

出现前款规定情形，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。

**（四）开标异议**

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购组织机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请，开标会议结束后不再接受相关询问、质疑或者回避申请。

**（五）**投标人不足三家，不得开标。

**五、评标（详见第四章）**

**六、定标**

**（一）发布中标结果公示**

评标委员会推荐总得分从高到低排名第一的为中标候选人，若出现总得分相同的，按资信技术得分由高到低顺序排列；总得分且资信技术得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；如果均相同，则由采购人代表抽签决定。如有效标不足三家使得投标明显缺乏竞争时，评标委员会可以否决全部报价，经评审后有效标不足三家但并非均高于上限价，评标委员会认为有效报价仍具有竞争性的，开标继续有效。

采购组织机构自中标候选人确定之日起3个工作日内，在浙江省政府采购网和台州湾新区小额工程电子交易平台公告中标结果，中标结果公示期为3日。

**（二）确定中标人**

本项目确定一名中标人，公示期满后，采购人应确定本项目中标候选人为本项目中标人。

**（三）发放中标通知书**

采购人应当确定中标候选人为中标人。如涉及其他投标人资格无效的，评标结果不作调整。

中标候选人放弃中标，或者因不可抗力提出不能履行合同，或者因违反规定造成其资格无效的，本次招标失败，重新组织招标。如涉及其他投标人资格无效的，评标结果不作调整。

中标人确定后，采购人应当向中标人发出《中标通知书》。

《中标通知书》对采购人和中标人具有法律约束力。《中标通知书》发出后，如中标人因违反法律法规规定而中标无效的，应承担相应的法律责任，本次招标失败，应重新组织招标。

**七、合同签订**

**（一）签订合同**

1.采购人应当自中标通知书发出之日起30日内，按照采购文件和中标人投标文件内容要求，与中标人签订合同。所签订的合同不得对采购文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。

2.采购人不得向中标人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

3.中标人无故拖延、拒签合同的，将取消中标资格。

4.中标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以重新开展采购活动。

5.询问或者质疑事项可能影响中标结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

**（二）履约保证金**

1.中标人应在签订合同前向采购人提交履约保证金，未提交履约保证金的，不授予合同。履约保证金的收取及退还详见投标人须知前附表。

2.签订合同后，如中标人不按双方合同约定履约，则没收其全部履约保证金，履约保证金不足以赔偿损失的，按实际损失赔偿。

**八、询问、质疑与投诉**

**（一）询问**

投标人对招标活动事项（采购文件、采购过程和中标结果）有疑问的，可以向采购人或采购组织机构提出询问，采购人或采购组织机构将及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出。联系方式见第一章“招标公告”中“采购人、采购组织机构的名称、地址和联系方式”。

**（二）质疑**

1.报名本项目的投标人认为采购文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，通过书面形式一次性向采购人或采购组织机构提出质疑：

（1）投标人认为采购文件的内容损害其权益的，应当在各采购程序环节结束之日起10日内提出质疑；

（2）投标人对中标结果提出质疑的，应当在中标结果公告期限届满之日起7个工作日内提出质疑。

2.采购人或采购组织机构在收到投标人的书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式回复质疑投标人和其他有关投标人，但答复内容不涉及商业秘密。

3.投标人质疑应当有明确的请求和必要的证明材料，包括但不限于权益受损害的情况说明及受损害的原因、证据内容等，并对质疑内容的真实性承担责任，捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料不能作为质疑、投诉的证明材料）。

**（三）投诉**

投标人对采购人或采购组织机构的质疑答复不满意或在规定时间内未得到答复的，可以在答复期满后15个工作日内，向同级监督管理机构投诉。

1. **招标需求**

**招标人**：台州东发物流有限公司

**一、项目概况**

项目名称：台州东发物流有限公司汽配物资采购

投标综合单价合计上限：**壹拾伍万伍仟元整（￥155000元）**

数量：以实际采购为准

**二、配件要求**

1.中标人必须保证所提供的汽配产品为正规厂家生产的合格新产品（原厂原包装品），并通过合法渠道获得，不得有任何损伤。

2.采购人在采购周期内可能存在新购或合同包以外不同型号产品（如新车型引进等），该价格不得超过市场价格；若中标人未能在规定时间内按采购人订货指令供货，采购人有权自主采购.  
 3.汽配产品经过双方检验认可后，签署验收报告，产品保修期自验收合格之日起算.

4. 配件清单目录内的配件，不始终作为双方结算价格，如出现附件清单约定的配件价格高于市场价的，附件清单内配件的价格需按市场价格作相应调整；如市场价格明显上涨，高于附件清单约定的价格，乙方可提出调价申请，甲方确认采购或另行采购。

5、乙方对甲方进行的供货，包含不限于附件清单范围，如有超出，乙方可提出附件清单增补申请，甲方确认采购或另行采购。

**三、采购内容**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **配件清单目录** | | | |
|
| **零件名称** | **规格型号** | **单位** | **数量** |
| 左接头总成-转向横拉杆 | QB-3003055-1H | 只 | 1 |
| 左玻璃升降器控制开关总成 | QB-3746015-A01 | 个 | 1 |
| 组合开关总成 | YK-3735010C61B/A | 只 | 1 |
| 转向助力缸球头 | ZK-3409025-487A | 只 | 1 |
| 转向助力缸 | YK-3409010A487/E | 只 | 1 |
| 转向助力泵 | WX-3407020-M10-0A87U | 只 | 1 |
| 转向节-左 | YK-3001015-1066/B | 只 | 1 |
| 转向节主销修理包 | ZK-3001044-4E/C | 只 | 1 |
| 转向节-右 | YK-3001020-1066/B | 只 | 1 |
| 转向滑动套-方向机下叉 | ZK-3404035-61B | 只 | 1 |
| 贮气筒总成 | QB-3513020-DR101 | 只 | 1 |
| 贮气筒及其管接头总成 | QB-3513100-DR482 | 只 | 1 |
| 主镜镜片总成 | QB-8202040AA01 | 只 | 1 |
| 轴承-后轮外 | ZK-32222(7522E) | 只 | 1 |
| 直拉杆-后77CM | ZK-3003015-87A | 只 | 1 |
| 直拉杆 后 | YK-3003015-87A/B | 只 | 1 |
| 支架总成 | YK-1109365-82A/A | 只 | 1 |
| 增压器总成 | WX-1118010AM35-0000SH | 只 | 1 |
| 增压器总成 | WX-1118010-M35-0000 | 只 | 1 |
| 右转向节及衬套总成 | QB-3001020-1066 | 只 | 1 |
| 右前车门窗外密封条总成 | YK-6103040-A01/D | 只 | 1 |
| 右前车门窗内密封条总成 | YK-6102060-A01/D | 只 | 1 |
| 右接头总成-转向横拉杆 | QB-3003060-1H | 只 | 1 |
| 油箱盖 | YK-1103010-260/D | 只 | 1 |
| 油箱包带 | YK-1101135C50A/A | 只 | 1 |
| 油丝总成 | ZK-1109565/70-60W | 只 | 1 |
| 油门踏板总成-电子 | YK-1108010-42A-C00/B | 只 | 1 |
| 油滤芯 | QB-10645017 | 只 | 1 |
| 油滤底盖 | ZG-YLDG-方 | 只 | 1 |
| 油量传感器 | YK-3806040-63W/A | 只 | 1 |
| 油底壳垫 | WC-1000609459 | 只 | 1 |
| 油底壳垫 | WX-1009031-81D | 只 | 1 |
| 油底壳 | WC-1000286070 | 只 | 1 |
| 油底壳 | WX-1009010C81D | 只 | 1 |
| 液压油管 | YG-YYYG | 根 | 1 |
| 叶子板-右 | YK-5103122AB35/A-T | 只 | 1 |
| 行星架总成 | YK-2405030-A6E/A | 只 | 1 |
| 下卧铺总成 | ZK-7000010-B85-C00/AL01 | 只 | 1 |
| 下水管 | YK-1303021-13C/E | 只 | 1 |
| 外侧安全带总成 | YK-8212010-A86-C00/A | 只 | 1 |
| 托架总成 | YK-3408020-50V/A | 只 | 1 |
| 踏脚板-右 | QB-5103472-E91 | 只 | 1 |
| 锁止机构总成-侧窗 | YK-5403060-A01/B | 只 | 1 |
| 锁扣总成 左 | YK-8212025-A01/B | 只 | 1 |
| 水箱面罩-乌罗松红 | ZK-5302071-A01-AE | 只 | 1 |
| 水箱 | YK-1301010-61C/E | 只 | 1 |
| 水泵总成 | WX-1307010-M10-01085H | 只 | 1 |
| 手控阀-海沃三汽管 | ZK-100580 | 只 | 1 |
| 手动泵总成 | YK-5002070AB35J/B | 只 | 1 |
| 手动泵总成 | ZK-5002070AB35J/B | 只 | 1 |
| 燃油预滤器420(带杯)-50A | ZK-CS1123/7B | 只 | 1 |
| 燃油滤清器底座总成 | ZK-1105020-64U/A | 只 | 1 |
| 燃油粗滤器滤芯 | QB-1105050-2007 | 只 | 1 |
| 前轴 | YK-3001011-242/E | 只 | 1 |
| 前制动蹄铁总成 | ZK-3501375C242 | 只 | 1 |
| 前制动分泵 | YK-3519110-95A/BL01 | 只 | 1 |
| 前销轴-前悬置 | YK-5001051-A01/F | 只 | 1 |
| 前下反作用杆带橡胶接头总成 | QB-2919010-260 | 只 | 1 |
| 前围板支撑杆 | ZK-5302410-A01/C | 只 | 1 |
| 前围板 | YK-5302021-A01/H-T | 只 | 1 |
| 前轮毂 | YK-3103011-67W/A | 只 | 1 |
| 前轮毂 | YK-3103011-67W/B | 只 | 1 |
| 前减振器总成 | QB-2905010-1506-C00 | 只 | 1 |
| 前减振器总成 | YK-2905010-1506-C00/C | 只 | 1 |
| 前弓一片 | YK-2902105-55V/A | 片 | 1 |
| 前弓吊耳 | YK-2902466-50A/D | 只 | 1 |
| 前弓U螺栓 | YK-2902411-398/A | 只 | 1 |
| 前钢板弹簧第一片及衬套总成 | YK-2932105-55V/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第五片 | YK-2902130-55VJ/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第五片 | YK-2932130-55V/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第四片 | YK-2902204-55V/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第四片 | YK-2932204-55V/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第十片 | YK-2902212-55V/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第十片 | YK-2932212-55V/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第三片 | YK-2902203-55V/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第三片 | YK-2932203-55V/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第七片 | YK-2902208-55V/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第七片 | YK-2932208-55V/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第六片 | YK-2902207-55V/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第六片 | YK-2932207-55V/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第九片 | YK-2902211-55V/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第九片 | YK-2932211-55V/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第二片 | YK-2902202-55V/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第二片 | YK-2932202-55V/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第八片 | YK-2902135-55VJ/A | 片 | 1 |
| 前钢板弹簧第八片 | YK-2932135-55V/A | 片 | 1 |
| 前防尘盘 | QB-3501031-242H | 只 | 1 |
| 前顶下支架 | ZK-101126 | 只 | 1 |
| 前顶上支架-左 | ZK-101117 | 只 | 1 |
| 前顶上支架-右 | ZK-101118 | 只 | 1 |
| 前大灯总成-左 | YK-3711015-59A/C | 只 | 1 |
| 前大灯总成-右 | YK-3711020-59A/C | 只 | 1 |
| 前侧围板-白件-左 | YK-5302615-A01/C-T | 只 | 1 |
| 前侧围板-白件 | YK-5302620-A01/C-T | 只 | 1 |
| 气路控制阀 | QB-12JS160T-1703022 | 只 | 1 |
| 气控换向阀 | ZK-F3332009/100664 | 只 | 1 |
| 气缸床 | WX-1003020-81DR | 只 | 1 |
| 气弹簧总成-前围 | YK-5302410-A01/D | 只 | 1 |
| 起动机 | WX-3708010B53DJ | 只 | 1 |
| 平衡悬架支架及钢板弹簧座总成 | QB-2918080-64W | 只 | 1 |
| 平衡悬架钢板弹簧座 | QB-2918041-64W | 只 | 1 |
| 排气管垫 | WX-1008044-81DR | 只 | 1 |
| 暖风水箱 | YK-8101210-A65-C00/B | 只 | 1 |
| 暖风电机带叶轮总成 | YK-8101045-A65-C00/B | 只 | 1 |
| 尿素液位及温度传感器总成 | YK-3602525-76W-C00/C | 只 | 1 |
| 尿素箱总成 | YK-1160010-76W/E | 只 | 1 |
| 尿素箱框 | YK-1160105-66W/B | 只 | 1 |
| 尿素箱箍带总成 | QB-1160140-66W | 只 | 1 |
| 尿素喷嘴 | DY-1161210-76W/A | 只 | 1 |
| 尿素泵总成 | YK-1161010-76W/A | 只 | 1 |
| 挠性高压管总成-压缩机至冷凝器 | QB-8108080-DR180 | 只 | 1 |
| 挠性高压管总成-压缩机至冷凝器 | YK-8108080-13C-C00/D | 只 | 1 |
| 挠性高压管及压力开关总成 | QB-8108130-DD051 | 只 | 1 |
| 挠性低压管总成-制冷器至压缩机 | YK-8108060-13C-C00/B | 只 | 1 |
| 螺母 | YK-CQ38720 | 只 | 1 |
| 螺帽【1H】 | YK-CQ38722 | 只 | 1 |
| 轮毂内油封总成 | QB-310403004 | 只 | 1 |
| 六组合件-81D | WX-MM000000-PJ6P | 只 | 1 |
| 两箱总成-自动空调 | YK-8100015-B27-C00/B | 只 | 1 |
| 连杆瓦 | WX-MM000000-PJLW | 套 | 1 |
| 连杆螺栓 | WX-1004027-81DB | 只 | 1 |
| 离合器总泵 | QB-1602110-D539E | 只 | 1 |
| 离合器助力器 | QB-1602300-DR482 | 只 | 1 |
| 离合器助力器 | QB-1602305A70A | 只 | 1 |
| 离合器压盘 | ZK-1601310-A1HG | 只 | 1 |
| 离合器片 | ZK-DPD430-106(088) | 只 | 1 |
| 离合器分离轴承总成 | QB-1601430BA0H | 只 | 1 |
| 冷却液20KG-20（C） | 5232040102620325 | 桶 | 1 |
| 冷气压缩机总成 | QB-8103020-DR180 | 只 | 1 |
| 冷气压缩机总成 | WX-8103020D36D | 只 | 1 |
| 空气滤芯-主 | QB-1109070-50A/F | 只 | 1 |
| 空气滤芯-主 | YK-1109070-50A | 只 | 1 |
| 空气滤芯-副 | YK-1109060-50A | 只 | 1 |
| 空气滤清器外壳 | ZK-1109010-60W | 只 | 1 |
| 空气滤清器托架(1套3个） | ZK-1109370-60W | 只 | 1 |
| 空气滤清器(沙漠式) | ZK-1109010A60W/A | 只 | 1 |
| 空气进气管 | ZK-1109250-91W-C00 | 只 | 1 |
| 空气干燥桶 | QB-3511020-81W-C00WA | 只 | 1 |
| 空气干燥器 | QB-3515020-73AWA | 只 | 1 |
| 空调冷凝器带风扇总成 | QB-8105010-DR174 | 只 | 1 |
| 空调冷凝器 | YK-8105010-81W-C00/B | 只 | 1 |
| 镜面-下 | QB-8202045AA01 | 只 | 1 |
| 进油计量比例阀 | WX-0928400617 | 只 | 1 |
| 进油管总成 | YK-3406010-82V/A | 只 | 1 |
| 脚踏板-左 | QB-5103471-E91 | 只 | 1 |
| 减振器总成-前悬置 | YK-5001020-A01-C00/A | 只 | 1 |
| 减振器总成-后悬置弹簧 | YK-5001320-A01-C00/C | 只 | 1 |
| 减速器总成 | ZK-2502010BA6E | 只 | 1 |
| 驾驶员座总成 | YK-6800010DB35-C00/A | 只 | 1 |
| 驾驶室液压锁总成 | YK-5004060-A01-C00/G | 只 | 1 |
| 驾驶室前悬置总成 | YK-5001040-B35J/A | 只 | 1 |
| 驾驶室内饰（全套） | ZK-JSSNS-J6M | 只 | 1 |
| 驾驶室铰链软垫 | YK-5001045-A01 | 只 | 1 |
| 驾驶室翻转液压缸总成 | YK-5002015-B35J/B | 只 | 1 |
| 机油滤芯-领航版 | WX-1012010-M18-054WWF | 只 | 1 |
| 机油滤芯 | WX-1012010-81DM | 只 | 1 |
| 机油感应塞 | WX-3602180-607-0000H | 只 | 1 |
| 回油管总成 | YK-3406440-61W/A | 只 | 1 |
| 换档及变速杆防尘罩总成 | ZK-1703040-61B | 只 | 1 |
| 护风圈 | YK-1309010-13C/A | 只 | 1 |
| 后制动蹄铁总成 | YK-3502375-A6E/A | 只 | 1 |
| 后制动软管-大小头 | YK-3506020-2 | 只 | 1 |
| 后制动挡尘盘 | YK-3502031/32-A0E | 只 | 1 |
| 后制动弹簧缸-中桥左 | YK-3530020-A0E/E | 只 | 1 |
| 后制动弹簧缸(左) | YK-3530015-A0E/E | 只 | 1 |
| 后制动弹簧缸 | YK-3530015-A0E | 只 | 1 |
| 后下反作用杆带橡胶接头总成 | QB-2919020-260 | 只 | 1 |
| 后刹车毂 | QB-3502571-A6E-C01/B | 只 | 1 |
| 后刹车毂 | YK-3502571-A6E-C01/B | 只 | 1 |
| 后桥传动轴及万向节总成 | QB-2201010-1050 | 只 | 1 |
| 后桥传动轴及万向节总成 | QB-2201010-80A | 只 | 1 |
| 后桥传动轴及万向节总成 | QB-2201010A1050 | 只 | 1 |
| 后轮毂 | YK-3104011-A6E/B | 只 | 1 |
| 后轮毂 | YK-3104011-A6E/C | 只 | 1 |
| 后弓一片 | YK-2912201-64WJ/A | 片 | 1 |
| 后弓十片 | QB-2912212-64W | 片 | 1 |
| 后弓U型螺栓 | YK-2912411-64W/A | 只 | 1 |
| 后钢板弹簧支座总成-中左后右 | YK-2912445-64W/A | 只 | 1 |
| 后钢板弹簧支座总成-中右后左 | YK-2912450-64W/A | 只 | 1 |
| 后钢板弹簧第五片 | YK-2912206-64WJ/A | 片 | 1 |
| 后钢板弹簧第四片 | YK-2912204-64W/A | 片 | 1 |
| 后钢板弹簧第十一片 | YK-2912213-64WJ/A | 片 | 1 |
| 后钢板弹簧第十二片 | YK-2912214-64WJ/A | 片 | 1 |
| 后钢板弹簧第七片 | YK-2912208-64W/A | 片 | 1 |
| 后钢板弹簧第六片 | YK-2912207-64WJ/A | 片 | 1 |
| 后钢板弹簧第九片 | YK-2912211-64W/A | 片 | 1 |
| 后钢板弹簧第八片 | YK-2912209-64WJ/A | 片 | 1 |
| 横拉杆总成 | YK-3003050-174 | 只 | 1 |
| 横拉杆球头-左-27 | ZK-3003055CA3S | 只 | 1 |
| 横拉杆球头-右 | YK-3003060-1H | 只 | 1 |
| 过桥总成 | QB-2206110E371 | 只 | 1 |
| 轨压传感器RDS | WX-0281002937 | 只 | 1 |
| 挂车尾灯 | ZG-GCWD | 只 | 1 |
| 挂车气管接头 | ZK-GCQGZC | 只 | 1 |
| 高压油管总成 | YK-3406030-82V/E | 根 | 1 |
| 高压软管-第一 | YK-3406510-68U/D | 根 | 1 |
| 高压软管-第二 | YK-3406520-68U/B | 根 | 1 |
| 钢圈-8.50-20 | ZK-3101015-D603 | 只 | 1 |
| 钢圈-22.5X9.00配真空轮胎 | QB-3101015A4E | 只 | 1 |
| 钢圈 | ZK-8.0\*20\*14 | 只 | 1 |
| 钢板弹簧座-上 | YK-2918041-64W/C | 只 | 1 |
| 盖板-后钢板弹簧 | QB-2912406-64W | 只 | 1 |
| 风扇皮带 | YG-2085060116 | 只 | 1 |
| 风扇离合器 | QB-BP-1313010A263 | 只 | 1 |
| 风机电阻器总成-5片 | YK-8101080-A65-C00/B | 只 | 1 |
| 飞轮总成 | WX-1005120-73D | 只 | 1 |
| 方向机油封 | ZK-25\*37\*7 | 只 | 1 |
| 方向机油封 | ZK-26\*37\*7 | 只 | 1 |
| 方向机油封 | ZK-FXJYF | 只 | 1 |
| 方向机修理包 | ZK-3411020-50A | 只 | 1 |
| 反作用杆上支架带定位销总成 | QB-2919220A64W/D | 只 | 1 |
| 反作用杆及接头总成-V上 | QB-2919005-64W-C00 | 只 | 1 |
| 反作用杆及接头总成-V上 | YK-2919005-64W-C01/B | 只 | 1 |
| 反作用杆带橡胶接头-后下 | YK-2919020-260-C02/C | 只 | 1 |
| 发电机总成 | WX-3701010B36D | 只 | 1 |
| 发电机支架 | WD-1001299749 | 只 | 1 |
| 动力转向油罐总成 | QB-3408010-716 | 只 | 1 |
| 动力转向器-带臂 | QB-3400920-DD052 | 只 | 1 |
| 动力转向器 | QB-3411010-13C-C00 | 只 | 1 |
| 电源总开关总成 | QB-3736010-61B | 只 | 1 |
| 电瓶盖 | QB-3513801-91W | 只 | 1 |
| 电瓶-150AH | QB-3703010-54U | 只 | 1 |
| 第一过渡拉杆总成 | YK-3003040-80A/I | 只 | 1 |
| 底盘熔断器盒及附带设备总成 | YK-3722155-92W/C | 只 | 1 |
| 倒车镜-左 | YK-8202015-A01J/B | 只 | 1 |
| 倒车镜-右边 | YK-8202020-A01J/B | 只 | 1 |
| 挡泥板支架-右后 | YK-5103370AB35J/A | 只 | 1 |
| 氮氧传感器总成 | YK-3602510-51B/G | 只 | 1 |
| 储气筒66\*28 | YK-3513070-63T/B | 只 | 1 |
| 储气筒 | YK-3513060-60R/A | 只 | 1 |
| 储气筒 | YK-3513080-63T/B | 只 | 1 |
| 衬套--平衡悬架钢板弹簧座 | QB-2918042-64W-C00 | 只 | 1 |
| 衬套--平衡悬架钢板弹簧座 | ZK-2918042-64W-C00 | 只 | 1 |
| 车厢油缸 | ZG-CCYG | 只 | 1 |
| 车门总成 | ZK-6100020EB35-J01/A-B4 | 只 | 1 |
| 车门壳-左 | YK-6100055-B27/A-B-B4 | 只 | 1 |
| 车门壳-右 | YK-6100060-B27/A-B-B4 | 只 | 1 |
| 柴油箱总成(附带油量传感器) | YK-1101010-63W-C00/D | 只 | 1 |
| 柴油滤芯 | WX-1117050B81DM | 只 | 1 |
| 玻璃升降器开关-左 | YK-3746015-A01/K | 只 | 1 |
| 变速箱总成 | ZK-1700945E67RJ/A | 只 | 1 |
| 变速箱顶盖总成 | YK-1702210-BSX909/A | 只 | 1 |
| 变速器上盖总成 | YK-1702020B68R | 只 | 1 |
| 变速杆手球 | QB-1703025A91W-C00 | 只 | 1 |
| 保险杠-左段 | YK-2803035-70U/C-B | 只 | 1 |
| 保险杠-中段 | YK-2803010-70U/B-B | 只 | 1 |
| 保险杠右支架 | YK-2803282-91W/H | 只 | 1 |
| 保险杠-右段- | YK-2803040-70U/C-B | 只 | 1 |
| 半轴油封总成 | QB-310404004 | 只 | 1 |
| 安全带总成-右 | QB-8212010-E05 | 只 | 1 |
| 安全带 左扣锁总成 | YK-8212035AA01/AL01 | 只 | 1 |
| (车桥)转向横拉杆总成 | QB-3003050-174 | 只 | 1 |
| (车桥)支撑板-弹簧制动缸 | QB-3502126A483/D | 只 | 1 |
| (车桥)右转向节及衬套总成 | QB-3001020-1066/B | 只 | 1 |
| (车桥)行星架总成 | QB-2405030-A6E/A | 只 | 1 |
| (车桥)前轴 | QB-3001011-242/E | 只 | 1 |
| (车桥)前制动气室总成 | QB-3519110-95A/BL01 | 只 | 1 |
| (车桥)后钢板弹簧支座总成(中左后右) | QB-2912445-64W/A | 只 | 1 |
| (车桥)后钢板弹簧支座总成(中右后左) | QB-2912450-64W/A | 只 | 1 |
| (车桥)贯通轴总成 | QB-2502165-A0E | 只 | 1 |
| (车桥)反作用杆上支架带定位销总成 | QB-2919220A64W/F | 只 | 1 |
| 发动机润滑油 | CI-4 20W/50，18L | 桶 | 1 |
| 发动机润滑油 | CI-4 20W/50，4L | 桶 | 1 |
| 齿轮油 | GL-5 85W/90，18L | 桶 | 1 |
| 柴油尾气净化液 | 柴油尾气净化液 | 吨 | 1 |
| 0#-3#锂基脂 | 160kg | 桶 | 1 |
| "-25℃重负荷冷却液 | 18kg | 桶 | 1 |
| 68#抗磨液压油（高压） | 170kg | 桶 | 1 |
| 8#液力传动油 | 13kg | 桶 | 1 |
| 黑骑士 1200R20方形花纹 | 黑骑士 1200R20方形花纹 | 套 | 1 |
| 君诚 1200R20方形花纹 | 君诚 1200R20方形花纹 | 套 | 1 |
| 皮卡车轮胎 | 245/70R16 | 条 | 1 |
| 厢式车轮胎 | 600R14 | 套 | 1 |
| 轻型车轮胎 | 700R16 | 套 | 1 |
| 内胎 | 1200r20 | 条 | 1 |
| 垫带 | 1100/1200 垫带 | 条 | 1 |
| 牵引车轮胎 | 12R22.5 | 条 | 1 |
| 半挂车轮胎 | 245/70r19.5 | 条 | 1 |
| 半挂车轮胎 | 825R20 | 套 | 1 |

**四、付款方式**

供应商于每月25日后向招标人提供上月26日至本月25日货物的实际使用清单（经双方确认签字或盖章有效的），同时提供税率为13%的增值税专用发票（油品、轮胎、配件分开开具）。甲方在收到发票后15天内全额支付货款。

**五、交货时间及地点**

根据实际需求分期分批进行供货。中标人应保证在接到采购人供货的供货通知后3天内完成当批次供货。交货地点：采购人指定地点。

**六、合同有效期限**

本次采购为3年，采用1+1+1模式，合同一年一签。合同期满一年采购方将采用评分制（满分100分，及格90分，评分表见附件）评审供应商是否符合标准，及格后可续签一年最多续签两次，如不及格则提前终止合同供应，采购人对本条款具有决定权。

**七、其他要求**

本次采购设一个标段，投标人必须对本次采购的全部内容进行报价，不允许对部分内容报价，否则按无效报价处理。

附件:供货服务考核评分表

供货服务考核评分表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分内容 | 分值 | 细则 |
| 1 | 响应速度 | 25 | 甲方相关负责人根据中标人日常对甲方提出的采购需求响应以及反馈时间的速度做评分。 |
| 2 | 配件供应时效性 | 30 | 甲方相关负责人根据中标人日常配送货物的时效做出评分。 |
| 3 | 配件质量 | 25 | 甲方相关负责人根据中标人提供的配件质量、产品外观等条件进行综合评分。 |
| 4 | 售后服务 | 20 | 甲方相关负责人根据中标人售后服务方案和内容、售后服务网点、响应及处理时间、服务方式、三包服务等条件综合评分。 |

1. **评标**

**一、评标原则**

（一）评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则，以采购文件和投标文件为评标的基本依据，并按照采购文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

（二）任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行；评标委员会及有关工作人员应不带任何倾向性和启发性，不得向外界透露任何与评标有关的内容，不得私下与投标人接触。

**二、评标方法**

投标文件满足采购文件全部实质性要求，且评标委员会按照评审因素确定中标候选人。

**三、评标委员会**

（一）本项目评标委员会由采购人代表和评审专家组成。

（二）评标委员会成员与参与投标的投标人有下列情形之一的，应当回避：

1.参加采购活动前3年内与投标人存在劳动关系；

2.参加采购活动前3年内担任投标人的董事、监事；

3.参加采购活动前3年内是投标人的控股股东或者实际控制人；

4.与投标人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；

5.与投标人有其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系；

6.法律法规规定的其他情形。

（三）评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

1.审查、评价投标文件是否符合采购文件的商务、技术等实质性要求；

2.要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；

3.对投标文件进行比较和评价；

4.确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；

5.向采购人、采购组织机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为；

6.法律法规规定的其他职责。

**四、无效标情形**

（一）在资格标中出现投标报价的，或者商务标中报价的服务跟资格标中的投标服务出现重大偏差的；

（二）不具备采购文件中规定的资格要求的；

（三）投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

（四）评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，投标人在限定的时间内不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理；

（五）报价超过采购文件中规定的预算金额/最高限价或未填写投标报价的；

（六）投标参数未如实填写，完全复制粘贴招标参数的；

（七）投标文件存在虚假材料的；

（八）有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效，并移送采购监管部门：

1.不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

2.不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

3.不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

4.不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

5.不同投标人的投标文件相互混装。

（九）实质性要求（采购文件中打“▲”内容）不响应的；

（十）商务条款不响应的；

（十一）投标文件有效期不足的；

（十二）逾期或未按要求提交投标文件的；

（十三）两家或两家以上投标单位上传投标文件的ip地址（或工程清单锁地址）相同，视为串标行为，取消评标资格；

（十四）被拒绝的投标文件为无效；

（十五）投标人未按规定提交投标保证金的；

（十六）投标文件组成、格式不符合采购文件要求的；

（十七）其他不符合法律法规相关规定的。

**五、废标情形**

（一）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（二）评标委员会发现采购文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者采购文件内容违反国家有关强制性规定的；

（三）因重大变故，采购任务取消的；

（四）法律、法规和采购文件规定的其他导致评标结果无效的。

**六、投标人有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：**

（一）投标人在投标有效期内撤回投标文件的；

（二）未按规定提交履约保证金或履约保函的；

（三）投标人在投标过程中弄虚作假，提供虚假材料的；

（四）中标人无正当理由不与采购单位签订合同的；

（五）将中标项目转让给他人或者在投标文件中未说明且未经采购人同意，将中标项目分包给他人的；

（六）有《关于印发<台州市工程建设投标保函管理规定>的通知》（台公管办〔2022〕2号）第十一条规定情形的；

（七）两家或两家以上投标单位上传投标文件的ip地址（或工程清单锁地址）相同，视为串标行为，取消评标资格，并没收投标保证金；

（八）其他严重扰乱招投标程序的。

**七、评标过程的监控**

本项目评标过程实行全程录音、录像监控，投标人在评标过程中所进行的试图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标被拒绝。

**八、评标程序**

**（一）资格审查**

投标文件解密后，采购人或评标委员会依法对投标人的资格进行审查，对审查发现无效的进行必要的询问，在台州湾新区小额工程电子交易平台公布无效投标的投标人名单、投标无效的原因。

|  |  |
| --- | --- |
| 投标人 | 在中华人民共和国境内注册的投标人，投标时提交有效的营业执照扫描件（以联合体形式投标时，联合体各方均须满足该条款）。 |
| 必须符合法律、行政法规规定的其他条件 | 1.单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得同时参加本项目投标。  2.为本项目提供项目管理、监理等服务的投标人，不得再参与本项目投标。  3.投标（报价）文件相关承诺要求内容（以联合体形式投标时，联合体各方均须满足该条款）。 |
| 联合体投标 | 本项目不接受联合体投标。 |

**（二）符合性审查**

评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行**符合性**审查，以确定其是否满足采购文件的实质性要求，对审查发现无效的进行必要的询问，在台州湾新区小额工程电子交易平台公布无效投标的投标人名单、投标无效的原因。

|  |  |
| --- | --- |
| 投标文件 | 投标文件完整且编排有序，投标内容基本完整，无重大错漏，并按要求签署、盖章。 |
| 投标文件格式 | 按对应格式文件签署、盖章。 |
| 其他实质性条款 | 实质性条款必须满足采购文件要求。 |
| 串通投标 | 未出现本章“四、无效标情形（八）”的串通投标情形。 |
| 附加条件 | 投标文件未含有采购人不可接受的附加条件。 |
| 投标文件组成 | 符合第二章投标人须知“四、投标文件” |
| 投标保证金 | 符合第一章招标公告“七、投标保证金” |

**（三）商务技术及价格评审**

本项目评标方法为综合评分法，总计100分，评标按以下标准及要求进行。评标委员会成员按资信与技术文件的评分标准，在分值范围内各自打分。资信与技术文件分按照评标委员会成员的评分结果取平均值，为投标人的资信与技术文件得分（评委评分结果每项保留1位小数；平均值小数点后保留2位，第3位四舍五入）。评分标准如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **评审因素** | **分值** | **评 审 标 准** |
| **资**  **信**  **技**  **术**  **标**  **（70分）** | 供货方案 | 15 | 根据投标人的供货方案的科学性、合理性等进行综合评分，方案科学合理、可操作性强的得15-10.1分，方案较合理，基本可操作的得10-5.1分，方案有欠缺的5-0.1分，未提供方案的不得分。 |
| 产品质量 | 5 | 根据投标人承诺提供的配件均有生产厂家的产品合格证，符合国家质量标准的得5分，需提供有效书面承诺（格式自拟），否则不得分。 |
| 产品质保期 | 10 | 投标人提供的配件质保期全部承诺按厂家三包质量标准质执行的得10分，需提供有效书面承诺（格式自拟），否则不得分。 |
| 服务能力 | 27 | 根据投标人的仓储能力、人员配备、配送能力等进行比较。  1.仓储面积：无仓储库或未承诺的得0分，拥有或承诺仓储库不大于100平方米的得1分，101-200平方米的得3分，201-500平方米的得5分，500平方米以上的得7分。  需提供产权证明扫描件或租赁合同扫描件或承诺书（格式自拟，须承诺在中标后一个月内设立并提供给招标人仓储租赁合同复印件，原件备查，**若无法兑现承诺，取消中标资格并没收履约保证金**），否则不得分。  2.配备仓储管理、配送人员：无配备人员的得0分，1-2人的得5分，3-5人的得7分，6人及以上的得10分。  需提供在投标截止前6个月任意3个月的社保缴费证明（在投标人公司）扫描件，否则不得分。  3.配备配送车辆：投标人未配备配送车辆的得0分，配备1辆的得3分，2-3辆的得6分，4辆及以上的得10分。  需提供投标人名下车辆行驶证或车辆登记证书扫描件，否则不得分。 |
| 售后服务 | 10 | 根据投标人制定的售后服务方案和内容、售后服务网点、响应及处理时间、服务方式、三包服务等条件综合评分。提供3小时以内配件送货的得10分；3小时及以上,12小时以内的得7分；12小时及以上的得3分；投标人需提供服务承诺，无承诺的不得分。 |
| 销售业绩 | 3 | 自2022年1月1日起，投标人的同类供货业绩（合同额在20万元以上的），每提供一份合同业绩得1分，最高得3分。  需提供销售合同复印件或销售发票扫描件，否则不得分。 |
| **商**  **务**  **标**  **（30分）** | 投标报价 | 30 | 1、评分范围：通过符合性审查的所有投标文件进入评分范围。  2、评标基准价：进入评分范围的投标评标价的算术平均值为评标基准价（有效投标报价在 5 个以下时，全部进入计算；有效投标报价在 5 个及以上、8 个以下时，去除一个最高价和一个最低价；有效投标报价在 8 个及以上时，去除一个最高、次高价和一个最低、次低价）。  3、根据投标文件的投标评标价与评标基准价对比，计算投标人的商务报价的得分值。即：  a.投标评标价等于评标基准价时，得 30分；  b.投标评标价每低于评标基准价 1 个百分点，扣 0.5 分；  c.投标评标价每高于评标基准价 1 个百分点，扣 1 分；  以上报价得分不足一个百分点时，使用直线插入法计算，保留小数 2 位。  投标文件的商务标最低分为 0 分 |

**（1）对于投标文件报价出现前后不一致的，除采购文件另有规定外，按照下列规定修正：**

**①“台州湾新区小额工程电子交易平台”上开启的内容与电子投标文件中内容不一致的，以电子投标文件的内容为准；**

**②投标文件中投标函内容与投标文件中相应内容不一致的，以投标函为准；**

**③大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。**

**修正应当采用询标形式。**

**按上述修正错误的原则，调整或修正投标文件的投标报价或内容，经投标人确认后，调整后的投标报价和内容对投标人起约束作用。如果投标人不接受或者投标人在30分钟内不能确认的，评标委员会将把调整或修正后的投标报价和内容作为该投标人的投标组价，进入商务标详细评审，但不接受修正的投标人最终将丧失其中标资格。**

（2）对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

（3）投标人的澄清、说明或者补正采用书面形式，并加盖公章或者由法定代表人或授权代表签字，且不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

**（四）结果汇总及排序**

中标候选人的排名次序按投标人总得分从高到低顺序排列，即总得分最高者为中标候选人。若出现总得分相同的，按资信技术得分由高到低顺序排列；总得分且资信技术得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；如果均相同，则由采购人代表抽签决定。

**（五）评标报告撰写**

评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。

1. **合同格式**

甲方：（采购人全称）

乙方：（供应商全称）

根据 项目（招标编号： ）招标结果和招标文件要求，并依照《中华人民共和国民法典》及其他等有关法律、行政法规的规定，同时在平等、公平、诚实和信用的原则下，经双方协商一致，订立本合同。

**一、货物内容及合同价格：**

（1）货物内容：汽车配件、轮胎、润滑油、尾气处理液等。

（2）合同价格：单价（详见投标报价明细表）\*实际使用量，实行固定综合单价总包干，货物的供货、税金、包装、运输、保险、装卸、验收、售后服务、质保期保障、材料、管理、采购代理服务费等全部费用。

**（3）附件清单内的配件，不始终作为双方结算价格，如出现附件清单约定的配件价格高于市场价的，附件清单内配件的价格需按市场价格作相应调整；如市场价格明显上涨，高于附件清单约定的价格，乙方可提出调价申请，甲方确认采购或另行采购。**

**（4)乙方对甲方进行的供货，包含不限于附件清单范围，如有超出，乙方可提出附件清单增补申请，甲方确认采购或另行采购。**

**二、备货要求**

2.1 乙方应根据甲方车型储备，货物储备量不少于上年度同期每月正常的用量。  
 2.2 乙方应配备各类总成件的维修包，不得以无维修包为由直接提供总成件。

**三、专利权**

乙方应保证，甲方在使用该货物或货物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权、著作权或其它知识产权的起诉。乙方应承担由此可能产生的一切法律责任和费用。

**四、包装要求**

4.1 除合同另有规定外，乙方应提供货物运至合同规定的最终目的地所需要的包装，以防止货物在转运中损坏或变质。这类包装应采取防潮、防晒、防锈、防腐蚀、防震动及防止其他损坏的必要保护措施，从而保护货物能够经受多次搬运、装卸储存等并充分考虑到运输途中的各种复杂情况（例如恶劣天气）和台州地区气候特点、以及露天存放问题。乙方应承担由于其包装或其防护措施不妥而引起货物锈蚀、损坏和丢失的任何损失的责任或费用。

4.2 每一包装箱内必须附有装箱清单、合格证和齐全的技术资料等。

**五、交货方式：**

5.1 现场交货：乙方负责办理运输和保险，将货物运抵甲方指定的地点交付。有关运输、保险和安装的一切费用由乙方承担。所有货物运抵现场的日期为交货日期。

5.2 如因乙方延误将上述内容用传真形式通知买方，由此引起的一切损失应由乙方承担。

**六、交货时间及地点：**

6.1 交货时间：乙方确保物资供应的连续性和及时性，根据甲方实际需求分期分批进行供货。乙方应保证在接到甲方的供货要求后3天内完成当批次供货。双方都无法采购到的定制配件供货时间双方另行商议。

6.2 交货地点：甲方指定地点。

**七、付款方式**

**乙方**于每月25日后向甲方提供上月26日至本月25日货物的实际使用清单（经双方确认签字或盖章有效的），同时提供税率为13%的增值税专用发票（油品、轮胎、配件分开开具）。甲方在收到发票后15天内全额支付货款。

**八、验收**

8.1乙方每批次货物运送至甲方指定地点后，由甲方根据货物的技术规格要求和质量标准对货物进行检查验收。

8.2货物的数量不足，甲方应在验收时当面提出。

8.3在验收过程中发现有质量、技术等问题，乙方应负责按照买方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切费用和损失。

**九、质量保证**

9.1 乙方所提供的货物应保证是企业原厂生产的、全新的、未使用过的，是原包装未拆封的，是用一流的工艺和最佳材料制造而成的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养，在其使用寿命期内应具有使甲方满意的性能，并且确保一次性通过各项检验和测试。

**在货物质量保证期，乙方应对由于设计、工艺、材料和配套件的缺陷所产生的任何不足或故障负责。**

9.2 货物质量保证期自产品安装至车上开始计算，按原客车厂质保手册的质保期要求执行，且易损件不低于3个月，电子配件不低于12个月。

9.3 根据甲方按检验标准检验的结果或当地质检部门检验的结果，或者在质量保证期内，如果货物的数量、质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方应尽快以书面形式通知乙方，提出索赔。乙方在收到通知后，应在规定期限内，更换有缺陷的或不符合要求的零件、部件或材料，承担相应的工时费，同时相应延长质量保证期。造成车辆其他损失或事故的，由乙方承担赔偿及其他一切责任。  
**十、履约保证金**

乙方在签订合同前应以甲方认可的方式向甲方交纳**叁万元**履约保证金。在供货期内，若出现有违约问题，由甲方按照约定扣罚履约保证金，同时履约保证金扣除后，乙方应在五个工作日内及时补足。履约保证金待合同期满后，如无违约问题10日内全额退还（不计息），如有违约问题，根据违约情况进行扣罚后退还。

**十一、乙方履约延误**

11.1 乙方应按照合同规定的时间交货和提供服务。

11.2 在履行合同过程中，如果乙方遇到妨碍按时交货和提供服务的情况时，应及时以书面形式将延误的事实、可能拖延的时间和原因通知买方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行分析评价，并确定是否同意延长交货时间以及是否收取误期赔偿费。

**十二、不可抗力**

如果双方中任何一方由于战争、严重火灾、水灾、破坏性台风和地震以及其它经双方同意属不可抗力的事故，致使合同履行受阻时，履行合同期限应予延长，延长时限应相当于事故所影响的时间，或双方协商解决。

**十三、税费**

根据现行税法对乙方征收的与本合同有关的一切税费均由乙方承担。

**十四、违约责任**

14.1 甲方

（1）按合同规定向乙方支付货款，逾期支付应向乙方支付违约金。

（2）组织对货物的数量、规格型号进行验收，未组织的视为验收合格。

14.2 乙方

（1）按合同要求提供货物和服务，除不可抗力之外，逾期提供货物造成甲方车辆停运的按300元每车每天赔偿。

（2）对所提供的货物和服务质量问题无条件负责处理，赔偿因货物质量问题造成的一切损失并承担相应责任。

（3）如乙方不再续签下一年度采购合同，需提前1个月告知甲方。

（4）乙方出现以下情况之一，甲方有权终止部分或全部合同：

①乙方未能在合同规定的期限内或买方同意延长的期限内提供全部或部分货物；

②乙方未能履行合同规定的任何其他义务。乙方在收到甲方发出的违约通知后30天内，或经甲方书面认可延长的时间内未能纠正其过失。甲方可向乙方发出书面通知，终止部分或合同全部，通知到达乙方时合同即行解除。

**十五、争端的解决**

合同实施或与合同有关的一切争端，甲乙双方应通过友好协商解决，如果协商仍得不到解决，任何一方可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

**十六、合同期限及其他**

16.1 合同期限：自合同签订之日起1年。

16.2 甲方对乙方在合同期内的采购量不做任何保证和承诺。

16.3 本合同一式肆份，甲方执贰份，乙方执贰份，具有同等法律效力。

16.4 如需修改或补充合同内容，经协商，双方应签署书面修改或补充协议，该协议将作为本合同的一个组成部分。

甲方：（印章） 乙方：（印章）

全权代表:（签字） 全权代表:（签字）

地址： 地址：

开户银行： 开户银行：

帐号： 帐号：

签约日期：

**第六章 投标文件格式**

**资信技术标目录**

1. 投标声明书（格式见附件）；
2. 法定代表人身份证明或法定代表人授权书（格式见附件）；
3. 法人或者其他组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证明（格式见附件）；
4. 具有依法缴纳税收和社会保障资金证明的承诺函（格式见附件）；
5. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的承诺函（格式见附件）；
6. 投标人基本情况表（格式见附件）；
7. 拟投入车辆一览表（格式见附件）；
8. 项目实施人员一览表（格式见附件）；
9. 类似项目实施情况一览表（格式见附件）；
10. 投标人供应服务承诺书（格式见附件）；
11. 其他内容根据评标办法自拟；
12. 供应商认为需要提供的其他文件和资料（如有）。

**附件1**

投标声明书

台州东发物流有限公司：

（投标人名称）系中华人民共和国合法企业，经营地址 。

我（姓名）系（投标人名称）的法定代表人，我公司自愿参加贵方组织的台州东发物流有限公司汽配物资采购的投标，为此，我公司就本次投标有关事项郑重声明如下：

1. 我公司在参与投标前已详细审查了采购文件和所有相关资料，我方完全知悉并认为此采购文件没有倾向性，也没有存在排斥潜在投标人的内容，我方对采购文件的所有内容没有任何异议，不申请澄清和质疑。
2. 我公司不是采购人的附属机构；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。
3. 我公司保证，采购人在中华人民共和国境内使用我公司投标货物、资料、技术、服务或其任何一部分时，享有不受限制的无偿使用权，如有第三方向采购人提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权的主张，该责任由我方承担。我方的投标报价已包含所有应向所有权人支付的专利权、商标权或其它知识产权的一切相关费用。
4. 我公司严格履行采购合同，不降低合同约定的产品质量和服务，不擅自变更、中止、终止合同，或拒绝履行合同义务。

以上事项如有虚假或隐瞒，我公司愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

法定代表人（签字或电子盖章）：

投标人（盖单位电子公章）：

日期： 年 月 日

**附件2**

法定代表人授权委托书

（参考格式）

本授权委托书声明：我 （姓名）系

（投标人）的法定代表人，现授权委托我单位 （姓名）（以下称“授权代表” ），以本单位的名义参加 台州东发物流有限公司 （采购人）的台州东发物流有限公司汽配物资采购 （项目名称）的投标。授权代表在该项目招投标活动中的一切事务，我均予以承认。

代理人无转委权，特此委托。

授权代表身份证号：

授权代表联系电话：

法定代表人（签字或电子盖章）： 授权代表 (签字或电子盖章) :

投标人（盖单位电子公章）：

日期: 年 月 日

**附件3**

法定代表人身份证明

投标人名称：

单位性质：

地址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓名： 性别： 年龄： 身份证号码：

联系电话： 电子邮箱：

职务：

系 （投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人（盖单位电子公章）：

日期: 年 月 日

**附件4**

具有依法缴纳税收和社会保障资金的承诺函

台州东发物流有限公司：

我单位具有依法缴纳税收和社会保障资金。如本声明失实，我单位自愿承担被取消成交资格等责任。

特此声明。

法定代表人（签字或电子盖章）：

投标人（盖单位电子公章）：

日期： 年 月 日

**附件5**

具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的承诺函

台州东发物流有限公司：

我单位具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。如本声明失实，我单位自愿承担被取消成交资格等责任。

特此声明。

法定代表人（签字或电子盖章）：

投标人（盖单位电子公章）：

日期： 年 月 日

**附件6**

投标人基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | | | | | | 法人代表 | | |  | |
| 地址 |  | | | | | | 企业性质 | | |  | |
| 股东姓名 |  | 股权结构（%） | |  | | | 股东关系 | | |  | |
| 联系人姓名 |  | 固定电话 | |  | | | 传真 | | |  | |
| 手机 | |  | | |
| 1.  企  业  概  况 | 职工人数 |  | | 具备大专以上学历人数 |  | | 国家授予技术职称人数 | | |  | |
| 占地面积 |  | | 建筑  面积 | 平方米  □自有  □租赁 | | 生产经营场所及场所的设施与设备 | | |  | |
| 注册资金 |  | | 注册发证机关 |  | | | | | 公司成立时间 |  |
| 核准经营范围 |  | | | | | | | | | |
| 发展历程及主要荣誉： | | | | | | | | | | |
| 2．  企业有关资质获证情况 | 产品生产许可证情况（对需获得生产许可证的产品要填写此栏） | | 产品名称 | | | 发证机关 | | 编号 | 发证时间 | | 期限 |
|  | | |  | |  |  | |  |
| 企业通过质量体系、环保体系、计量等认证情况 | |  | | | | | | | | |

**要求：**姓名栏必须将所有股东都统计在内，若非股份公司此行（第三行）无需填写。

法定代表人（签字或电子盖章）：

投标人（盖单位电子公章）：

日期： 年 月 日

**附件7**

拟投入车辆一览表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **车牌号** | **品牌型号** | **备注** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**要求：**1.填写投标人获得资质、认证或企业信誉证书。

2.附所列证书或其他证明材料。

法定代表人（签字或电子盖章）：

投标人（盖单位电子公章）：

日期： 年 月 日

**附件8**

项目实施人员一览表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **职务** | **职责** | **参加本单位工作时间** | **身份证号** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  | **...** |  |  |  |

**要求：**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.投标人此表中人员须为实际到岗人员，否则按违约处理。

法定代表人（签字或电子盖章）：

投标人（盖单位电子公章）：

日期： 年 月 日

**附件9**

类似项目实施情况一览表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **项目地址** | **合同总价** | **实施时间** | **项目质量** | **项目单位名称及其联系人电话** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**要求：**1.业绩证明应提供证明材料（合同可只提供首页、含金额页、盖章页并加盖公章）。2.投标人可按此表格式复制。

法定代表人（签字或电子盖章）：

投标人（盖单位电子公章）：

日期： 年 月 日

**附件10**

投标人供应服务承诺书

贵方（以下简称甲方）组织的本次采购，投标人（以下简称乙方）在遵守《招标投标法》、《民法典》、《反不正当竞争法》等法律和规定的基础上，以质优价廉而中标，为进一步体现我方诚信为本的经营理念，确保物资保质、保量、适时、适地的供应，特向贵方做出如下承诺：

1、自愿按照本次采购文件要求，缴纳履约保证金；

2、所提供产品达到国家或企业相关质量检验标准，包装良好、三证齐全，能适用于甲方车辆。若乙方产品包装不好，每项次扣除履约保证金100元；产品质量不达标、三证不齐或不能适用于甲方车辆，除限期整改外，每项次扣除履约保证金100-500元；

3、乙方将严格按照国家标准进行材料供应，绝不以次充好、降低等级，若违反本条，在补偿品牌差价的基础之上，每项次扣除履约保证金200-1000元。

4、若乙方为某产品的一级代理商，且该项产品为中标物资，那么，在甲乙双方合同未结束而资格代理有效即将到期的情况下，乙方应确保资格代理在时间上的延续性和有效性，若在供货期间出现代理失效的，乙方应提前30天告知，并协商解决供货事项。若故意隐瞒，一经发现，甲方有权单方面终止合同并扣除全部履约保证金。

5、若乙方因企业改制、规模变化、成本预算等因素，需要改变运作模式、经营场所、更换人员、裁员或减少配送车辆等经营行为时，绝不影响对甲方材料的及时供应和良好合作关系，违反此条，每项次扣除履约保证金100-2000元；

6、乙方将积极配合甲方做好库存管理模式，严格按照甲方相关人员的采购权限进行订单的接受与送货服务，违反此条，每项次扣除履约保证金200元，或减少供应份额；

7、乙方有足够实力提供中标项目的所有物资，同时，接受甲方的一切订货形式，确保甲方在材料需求上对质量、时间、数量、包装、送货地点等方面的需求，若不能提供全部中标物资，每项次扣除履约保证金5000元，达到或超过三项材料不能提供，扣除全部履约保障金外，甲方有权单方终止本合同；

8、乙方应做到每天供应、二十四小时服务，在接到订单后，**应按照市区3小时之内、外地3天之内、特殊配件材料7天之内的承诺将货物送达甲方指定地点**，若送货时间超过本承诺，每项次扣除履约保证金100元，能按时送货但数量不足，每项次扣除履约保证金100元，若不能做到二十四小时服务，每项次扣除履约保证金200-1000元，若因乙方送货不及时造成甲方车辆停驶的，应按每天500元扣除履约保证金。

10、乙方在进入甲方各场区或仓库时，应严格遵守甲方的各项管理规定与制度，确保甲方在消防安全、仓储管理等方面的有效管理，违反此条，除按照甲方相关管理规定处罚除外，扣除履约保证金500元/次；

11、对所提供的所有产品，乙方将提供技术支持、使用注意事项提醒等，提供一切优质的售后服务，违反此条，每项次扣除履约保证金200-2000元；

12、在质量保证期内，非产品安装调试或驾驶操作等人为原因，出现产品质量问题，除提供产品免费调换外，每项次扣除履约保证金200-1000元，并赔偿由此造成的一切车辆损失。

13、若甲方因车辆报废、车型淘汰或发动机改型等原因，造成部分材料积压仓库，乙方将负责予以清退，减少甲方在经济上的损失，违反此条，每项次扣除履约保证金1000-2000元；

14、无其他不正当竞争行为。

乙方应遵守甲方的各项制度，诚实守信地为甲方提供安全可靠的产品、服务及相关技术，保证产品质量，并主动做好售后服务工作。若违反上述承诺，乙方自愿接受履约保证金的处理。同时履约保证金扣除后，将在五个工作日内及时补足，若未按时补足视为自动放弃中标人资格。在接受经济处罚的同时，乙方还自愿接受如下违约失信责任：限期整改、补差价损失、减少市场份额、取消参加后期投标资格、终止合同，承担甲方全部经济损失、承担相应法律责任等。

本承诺书作为乙方投标文件的一部分，自签订之日起生效。

法定代表人（签字或电子盖章）：

投标人（盖单位电子公章）：

日期： 年 月 日

**商务标目录**

（1）开标一览表（格式见附件）；

（2）报价明细表（格式见附件）；

（3）针对报价投标人认为其他需要说明的（如有）。

**附件11**

**开标一览表**

致： 台州东发物流有限公司

经研究，我们决定参加你单位的台州东发物流有限公司汽配物资采购的招标采购活动并提交投标文件。为此，我方郑重声明以下诸点，并负法律责任。

1、如果我们的采购文件被接受，我们将履行采购文件中规定的每一项要求，并按我们投标文件中的承诺按期、按质、按量提供货物、服务。

2、我方同意按采购文件规定遵守采购人有关采购的各项规定。

3、我方同意提供按照贵方要求的与投标有关的一切数据或资料，我方若未成为中标人，采购人有权不做任何解释。

4、我方如果中标，将保证履行采购文件以及采购文件修改书（如有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成合同中的全部任务。

|  |  |
| --- | --- |
| 1、服务期 | 满足要求 |
| 2、质量 | 符合要求 |
| 4、投标总报价（含税） | 大写： 元；小写： 元 投标总报价上限为155000元。 |

注: 1、报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或授权委托人签字或盖章，否则其投标作无效标处理。

2、投标报价应包括招标内容及要求的全部费用，包括但不限于员工工资、员工福利、员工服装和政府、法律法规规定的各类保险、福利、其他用工费用、材料、设备、配件、备件、损耗、包装、运输、维修、税费、招标代理费、利润以及完成合同条件所需的全部费用。各投标人应根据采购人提供的采购需求，以及本项目实际情况和自身的综合实力，竞报投标报价。

法定代表人（签字或电子盖章）：

投标人（盖单位电子公章）：

日期： 年 月 日

**附件12**

**报价明细表**

项目名称：台州东发物流有限公司汽配物资采购

[货币单位：人民币元]

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **零件名称** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **综合单价（含税）** |
| 左接头总成-转向横拉杆 | QB-3003055-1H | 只 | 1 |  |
| 左玻璃升降器控制开关总成 | QB-3746015-A01 | 个 | 1 |  |
| 组合开关总成 | YK-3735010C61B/A | 只 | 1 |  |
| 转向助力缸球头 | ZK-3409025-487A | 只 | 1 |  |
| 转向助力缸 | YK-3409010A487/E | 只 | 1 |  |
| 转向助力泵 | WX-3407020-M10-0A87U | 只 | 1 |  |
| 转向节-左 | YK-3001015-1066/B | 只 | 1 |  |
| 转向节主销修理包 | ZK-3001044-4E/C | 只 | 1 |  |
| 转向节-右 | YK-3001020-1066/B | 只 | 1 |  |
| 转向滑动套-方向机下叉 | ZK-3404035-61B | 只 | 1 |  |
| 贮气筒总成 | QB-3513020-DR101 | 只 | 1 |  |
| 贮气筒及其管接头总成 | QB-3513100-DR482 | 只 | 1 |  |
| 主镜镜片总成 | QB-8202040AA01 | 只 | 1 |  |
| 轴承-后轮外 | ZK-32222(7522E) | 只 | 1 |  |
| 直拉杆-后77CM | ZK-3003015-87A | 只 | 1 |  |
| 直拉杆 后 | YK-3003015-87A/B | 只 | 1 |  |
| 支架总成 | YK-1109365-82A/A | 只 | 1 |  |
| 增压器总成 | WX-1118010AM35-0000SH | 只 | 1 |  |
| 增压器总成 | WX-1118010-M35-0000 | 只 | 1 |  |
| 右转向节及衬套总成 | QB-3001020-1066 | 只 | 1 |  |
| 右前车门窗外密封条总成 | YK-6103040-A01/D | 只 | 1 |  |
| 右前车门窗内密封条总成 | YK-6102060-A01/D | 只 | 1 |  |
| 右接头总成-转向横拉杆 | QB-3003060-1H | 只 | 1 |  |
| 油箱盖 | YK-1103010-260/D | 只 | 1 |  |
| 油箱包带 | YK-1101135C50A/A | 只 | 1 |  |
| 油丝总成 | ZK-1109565/70-60W | 只 | 1 |  |
| 油门踏板总成-电子 | YK-1108010-42A-C00/B | 只 | 1 |  |
| 油滤芯 | QB-10645017 | 只 | 1 |  |
| 油滤底盖 | ZG-YLDG-方 | 只 | 1 |  |
| 油量传感器 | YK-3806040-63W/A | 只 | 1 |  |
| 油底壳垫 | WC-1000609459 | 只 | 1 |  |
| 油底壳垫 | WX-1009031-81D | 只 | 1 |  |
| 油底壳 | WC-1000286070 | 只 | 1 |  |
| 油底壳 | WX-1009010C81D | 只 | 1 |  |
| 液压油管 | YG-YYYG | 根 | 1 |  |
| 叶子板-右 | YK-5103122AB35/A-T | 只 | 1 |  |
| 行星架总成 | YK-2405030-A6E/A | 只 | 1 |  |
| 下卧铺总成 | ZK-7000010-B85-C00/AL01 | 只 | 1 |  |
| 下水管 | YK-1303021-13C/E | 只 | 1 |  |
| 外侧安全带总成 | YK-8212010-A86-C00/A | 只 | 1 |  |
| 托架总成 | YK-3408020-50V/A | 只 | 1 |  |
| 踏脚板-右 | QB-5103472-E91 | 只 | 1 |  |
| 锁止机构总成-侧窗 | YK-5403060-A01/B | 只 | 1 |  |
| 锁扣总成 左 | YK-8212025-A01/B | 只 | 1 |  |
| 水箱面罩-乌罗松红 | ZK-5302071-A01-AE | 只 | 1 |  |
| 水箱 | YK-1301010-61C/E | 只 | 1 |  |
| 水泵总成 | WX-1307010-M10-01085H | 只 | 1 |  |
| 手控阀-海沃三汽管 | ZK-100580 | 只 | 1 |  |
| 手动泵总成 | YK-5002070AB35J/B | 只 | 1 |  |
| 手动泵总成 | ZK-5002070AB35J/B | 只 | 1 |  |
| 燃油预滤器420(带杯)-50A | ZK-CS1123/7B | 只 | 1 |  |
| 燃油滤清器底座总成 | ZK-1105020-64U/A | 只 | 1 |  |
| 燃油粗滤器滤芯 | QB-1105050-2007 | 只 | 1 |  |
| 前轴 | YK-3001011-242/E | 只 | 1 |  |
| 前制动蹄铁总成 | ZK-3501375C242 | 只 | 1 |  |
| 前制动分泵 | YK-3519110-95A/BL01 | 只 | 1 |  |
| 前销轴-前悬置 | YK-5001051-A01/F | 只 | 1 |  |
| 前下反作用杆带橡胶接头总成 | QB-2919010-260 | 只 | 1 |  |
| 前围板支撑杆 | ZK-5302410-A01/C | 只 | 1 |  |
| 前围板 | YK-5302021-A01/H-T | 只 | 1 |  |
| 前轮毂 | YK-3103011-67W/A | 只 | 1 |  |
| 前轮毂 | YK-3103011-67W/B | 只 | 1 |  |
| 前减振器总成 | QB-2905010-1506-C00 | 只 | 1 |  |
| 前减振器总成 | YK-2905010-1506-C00/C | 只 | 1 |  |
| 前弓一片 | YK-2902105-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前弓吊耳 | YK-2902466-50A/D | 只 | 1 |  |
| 前弓U螺栓 | YK-2902411-398/A | 只 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第一片及衬套总成 | YK-2932105-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第五片 | YK-2902130-55VJ/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第五片 | YK-2932130-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第四片 | YK-2902204-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第四片 | YK-2932204-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第十片 | YK-2902212-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第十片 | YK-2932212-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第三片 | YK-2902203-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第三片 | YK-2932203-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第七片 | YK-2902208-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第七片 | YK-2932208-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第六片 | YK-2902207-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第六片 | YK-2932207-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第九片 | YK-2902211-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第九片 | YK-2932211-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第二片 | YK-2902202-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第二片 | YK-2932202-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第八片 | YK-2902135-55VJ/A | 片 | 1 |  |
| 前钢板弹簧第八片 | YK-2932135-55V/A | 片 | 1 |  |
| 前防尘盘 | QB-3501031-242H | 只 | 1 |  |
| 前顶下支架 | ZK-101126 | 只 | 1 |  |
| 前顶上支架-左 | ZK-101117 | 只 | 1 |  |
| 前顶上支架-右 | ZK-101118 | 只 | 1 |  |
| 前大灯总成-左 | YK-3711015-59A/C | 只 | 1 |  |
| 前大灯总成-右 | YK-3711020-59A/C | 只 | 1 |  |
| 前侧围板-白件-左 | YK-5302615-A01/C-T | 只 | 1 |  |
| 前侧围板-白件 | YK-5302620-A01/C-T | 只 | 1 |  |
| 气路控制阀 | QB-12JS160T-1703022 | 只 | 1 |  |
| 气控换向阀 | ZK-F3332009/100664 | 只 | 1 |  |
| 气缸床 | WX-1003020-81DR | 只 | 1 |  |
| 气弹簧总成-前围 | YK-5302410-A01/D | 只 | 1 |  |
| 起动机 | WX-3708010B53DJ | 只 | 1 |  |
| 平衡悬架支架及钢板弹簧座总成 | QB-2918080-64W | 只 | 1 |  |
| 平衡悬架钢板弹簧座 | QB-2918041-64W | 只 | 1 |  |
| 排气管垫 | WX-1008044-81DR | 只 | 1 |  |
| 暖风水箱 | YK-8101210-A65-C00/B | 只 | 1 |  |
| 暖风电机带叶轮总成 | YK-8101045-A65-C00/B | 只 | 1 |  |
| 尿素液位及温度传感器总成 | YK-3602525-76W-C00/C | 只 | 1 |  |
| 尿素箱总成 | YK-1160010-76W/E | 只 | 1 |  |
| 尿素箱框 | YK-1160105-66W/B | 只 | 1 |  |
| 尿素箱箍带总成 | QB-1160140-66W | 只 | 1 |  |
| 尿素喷嘴 | DY-1161210-76W/A | 只 | 1 |  |
| 尿素泵总成 | YK-1161010-76W/A | 只 | 1 |  |
| 挠性高压管总成-压缩机至冷凝器 | QB-8108080-DR180 | 只 | 1 |  |
| 挠性高压管总成-压缩机至冷凝器 | YK-8108080-13C-C00/D | 只 | 1 |  |
| 挠性高压管及压力开关总成 | QB-8108130-DD051 | 只 | 1 |  |
| 挠性低压管总成-制冷器至压缩机 | YK-8108060-13C-C00/B | 只 | 1 |  |
| 螺母 | YK-CQ38720 | 只 | 1 |  |
| 螺帽【1H】 | YK-CQ38722 | 只 | 1 |  |
| 轮毂内油封总成 | QB-310403004 | 只 | 1 |  |
| 六组合件-81D | WX-MM000000-PJ6P | 只 | 1 |  |
| 两箱总成-自动空调 | YK-8100015-B27-C00/B | 只 | 1 |  |
| 连杆瓦 | WX-MM000000-PJLW | 套 | 1 |  |
| 连杆螺栓 | WX-1004027-81DB | 只 | 1 |  |
| 离合器总泵 | QB-1602110-D539E | 只 | 1 |  |
| 离合器助力器 | QB-1602300-DR482 | 只 | 1 |  |
| 离合器助力器 | QB-1602305A70A | 只 | 1 |  |
| 离合器压盘 | ZK-1601310-A1HG | 只 | 1 |  |
| 离合器片 | ZK-DPD430-106(088) | 只 | 1 |  |
| 离合器分离轴承总成 | QB-1601430BA0H | 只 | 1 |  |
| 冷却液20KG-20（C） | 5.23204E+15 | 桶 | 1 |  |
| 冷气压缩机总成 | QB-8103020-DR180 | 只 | 1 |  |
| 冷气压缩机总成 | WX-8103020D36D | 只 | 1 |  |
| 空气滤芯-主 | QB-1109070-50A/F | 只 | 1 |  |
| 空气滤芯-主 | YK-1109070-50A | 只 | 1 |  |
| 空气滤芯-副 | YK-1109060-50A | 只 | 1 |  |
| 空气滤清器外壳 | ZK-1109010-60W | 只 | 1 |  |
| 空气滤清器托架(1套3个） | ZK-1109370-60W | 只 | 1 |  |
| 空气滤清器(沙漠式) | ZK-1109010A60W/A | 只 | 1 |  |
| 空气进气管 | ZK-1109250-91W-C00 | 只 | 1 |  |
| 空气干燥桶 | QB-3511020-81W-C00WA | 只 | 1 |  |
| 空气干燥器 | QB-3515020-73AWA | 只 | 1 |  |
| 空调冷凝器带风扇总成 | QB-8105010-DR174 | 只 | 1 |  |
| 空调冷凝器 | YK-8105010-81W-C00/B | 只 | 1 |  |
| 镜面-下 | QB-8202045AA01 | 只 | 1 |  |
| 进油计量比例阀 | WX-0928400617 | 只 | 1 |  |
| 进油管总成 | YK-3406010-82V/A | 只 | 1 |  |
| 脚踏板-左 | QB-5103471-E91 | 只 | 1 |  |
| 减振器总成-前悬置 | YK-5001020-A01-C00/A | 只 | 1 |  |
| 减振器总成-后悬置弹簧 | YK-5001320-A01-C00/C | 只 | 1 |  |
| 减速器总成 | ZK-2502010BA6E | 只 | 1 |  |
| 驾驶员座总成 | YK-6800010DB35-C00/A | 只 | 1 |  |
| 驾驶室液压锁总成 | YK-5004060-A01-C00/G | 只 | 1 |  |
| 驾驶室前悬置总成 | YK-5001040-B35J/A | 只 | 1 |  |
| 驾驶室内饰（全套） | ZK-JSSNS-J6M | 只 | 1 |  |
| 驾驶室铰链软垫 | YK-5001045-A01 | 只 | 1 |  |
| 驾驶室翻转液压缸总成 | YK-5002015-B35J/B | 只 | 1 |  |
| 机油滤芯-领航版 | WX-1012010-M18-054WWF | 只 | 1 |  |
| 机油滤芯 | WX-1012010-81DM | 只 | 1 |  |
| 机油感应塞 | WX-3602180-607-0000H | 只 | 1 |  |
| 回油管总成 | YK-3406440-61W/A | 只 | 1 |  |
| 换档及变速杆防尘罩总成 | ZK-1703040-61B | 只 | 1 |  |
| 护风圈 | YK-1309010-13C/A | 只 | 1 |  |
| 后制动蹄铁总成 | YK-3502375-A6E/A | 只 | 1 |  |
| 后制动软管-大小头 | YK-3506020-2 | 只 | 1 |  |
| 后制动挡尘盘 | YK-3502031/32-A0E | 只 | 1 |  |
| 后制动弹簧缸-中桥左 | YK-3530020-A0E/E | 只 | 1 |  |
| 后制动弹簧缸(左) | YK-3530015-A0E/E | 只 | 1 |  |
| 后制动弹簧缸 | YK-3530015-A0E | 只 | 1 |  |
| 后下反作用杆带橡胶接头总成 | QB-2919020-260 | 只 | 1 |  |
| 后刹车毂 | QB-3502571-A6E-C01/B | 只 | 1 |  |
| 后刹车毂 | YK-3502571-A6E-C01/B | 只 | 1 |  |
| 后桥传动轴及万向节总成 | QB-2201010-1050 | 只 | 1 |  |
| 后桥传动轴及万向节总成 | QB-2201010-80A | 只 | 1 |  |
| 后桥传动轴及万向节总成 | QB-2201010A1050 | 只 | 1 |  |
| 后轮毂 | YK-3104011-A6E/B | 只 | 1 |  |
| 后轮毂 | YK-3104011-A6E/C | 只 | 1 |  |
| 后弓一片 | YK-2912201-64WJ/A | 片 | 1 |  |
| 后弓十片 | QB-2912212-64W | 片 | 1 |  |
| 后弓U型螺栓 | YK-2912411-64W/A | 只 | 1 |  |
| 后钢板弹簧支座总成-中左后右 | YK-2912445-64W/A | 只 | 1 |  |
| 后钢板弹簧支座总成-中右后左 | YK-2912450-64W/A | 只 | 1 |  |
| 后钢板弹簧第五片 | YK-2912206-64WJ/A | 片 | 1 |  |
| 后钢板弹簧第四片 | YK-2912204-64W/A | 片 | 1 |  |
| 后钢板弹簧第十一片 | YK-2912213-64WJ/A | 片 | 1 |  |
| 后钢板弹簧第十二片 | YK-2912214-64WJ/A | 片 | 1 |  |
| 后钢板弹簧第七片 | YK-2912208-64W/A | 片 | 1 |  |
| 后钢板弹簧第六片 | YK-2912207-64WJ/A | 片 | 1 |  |
| 后钢板弹簧第九片 | YK-2912211-64W/A | 片 | 1 |  |
| 后钢板弹簧第八片 | YK-2912209-64WJ/A | 片 | 1 |  |
| 横拉杆总成 | YK-3003050-174 | 只 | 1 |  |
| 横拉杆球头-左-27 | ZK-3003055CA3S | 只 | 1 |  |
| 横拉杆球头-右 | YK-3003060-1H | 只 | 1 |  |
| 过桥总成 | QB-2206110E371 | 只 | 1 |  |
| 轨压传感器RDS | WX-0281002937 | 只 | 1 |  |
| 挂车尾灯 | ZG-GCWD | 只 | 1 |  |
| 挂车气管接头 | ZK-GCQGZC | 只 | 1 |  |
| 高压油管总成 | YK-3406030-82V/E | 根 | 1 |  |
| 高压软管-第一 | YK-3406510-68U/D | 根 | 1 |  |
| 高压软管-第二 | YK-3406520-68U/B | 根 | 1 |  |
| 钢圈-8.50-20 | ZK-3101015-D603 | 只 | 1 |  |
| 钢圈-22.5X9.00配真空轮胎 | QB-3101015A4E | 只 | 1 |  |
| 钢圈 | ZK-8.0\*20\*14 | 只 | 1 |  |
| 钢板弹簧座-上 | YK-2918041-64W/C | 只 | 1 |  |
| 盖板-后钢板弹簧 | QB-2912406-64W | 只 | 1 |  |
| 风扇皮带 | YG-2085060116 | 只 | 1 |  |
| 风扇离合器 | QB-BP-1313010A263 | 只 | 1 |  |
| 风机电阻器总成-5片 | YK-8101080-A65-C00/B | 只 | 1 |  |
| 飞轮总成 | WX-1005120-73D | 只 | 1 |  |
| 方向机油封 | ZK-25\*37\*7 | 只 | 1 |  |
| 方向机油封 | ZK-26\*37\*7 | 只 | 1 |  |
| 方向机油封 | ZK-FXJYF | 只 | 1 |  |
| 方向机修理包 | ZK-3411020-50A | 只 | 1 |  |
| 反作用杆上支架带定位销总成 | QB-2919220A64W/D | 只 | 1 |  |
| 反作用杆及接头总成-V上 | QB-2919005-64W-C00 | 只 | 1 |  |
| 反作用杆及接头总成-V上 | YK-2919005-64W-C01/B | 只 | 1 |  |
| 反作用杆带橡胶接头-后下 | YK-2919020-260-C02/C | 只 | 1 |  |
| 发电机总成 | WX-3701010B36D | 只 | 1 |  |
| 发电机支架 | WD-1001299749 | 只 | 1 |  |
| 动力转向油罐总成 | QB-3408010-716 | 只 | 1 |  |
| 动力转向器-带臂 | QB-3400920-DD052 | 只 | 1 |  |
| 动力转向器 | QB-3411010-13C-C00 | 只 | 1 |  |
| 电源总开关总成 | QB-3736010-61B | 只 | 1 |  |
| 电瓶盖 | QB-3513801-91W | 只 | 1 |  |
| 电瓶-150AH | QB-3703010-54U | 只 | 1 |  |
| 第一过渡拉杆总成 | YK-3003040-80A/I | 只 | 1 |  |
| 底盘熔断器盒及附带设备总成 | YK-3722155-92W/C | 只 | 1 |  |
| 倒车镜-左 | YK-8202015-A01J/B | 只 | 1 |  |
| 倒车镜-右边 | YK-8202020-A01J/B | 只 | 1 |  |
| 挡泥板支架-右后 | YK-5103370AB35J/A | 只 | 1 |  |
| 氮氧传感器总成 | YK-3602510-51B/G | 只 | 1 |  |
| 储气筒66\*28 | YK-3513070-63T/B | 只 | 1 |  |
| 储气筒 | YK-3513060-60R/A | 只 | 1 |  |
| 储气筒 | YK-3513080-63T/B | 只 | 1 |  |
| 衬套--平衡悬架钢板弹簧座 | QB-2918042-64W-C00 | 只 | 1 |  |
| 衬套--平衡悬架钢板弹簧座 | ZK-2918042-64W-C00 | 只 | 1 |  |
| 车厢油缸 | ZG-CCYG | 只 | 1 |  |
| 车门总成 | ZK-6100020EB35-J01/A-B4 | 只 | 1 |  |
| 车门壳-左 | YK-6100055-B27/A-B-B4 | 只 | 1 |  |
| 车门壳-右 | YK-6100060-B27/A-B-B4 | 只 | 1 |  |
| 柴油箱总成(附带油量传感器) | YK-1101010-63W-C00/D | 只 | 1 |  |
| 柴油滤芯 | WX-1117050B81DM | 只 | 1 |  |
| 玻璃升降器开关-左 | YK-3746015-A01/K | 只 | 1 |  |
| 变速箱总成 | ZK-1700945E67RJ/A | 只 | 1 |  |
| 变速箱顶盖总成 | YK-1702210-BSX909/A | 只 | 1 |  |
| 变速器上盖总成 | YK-1702020B68R | 只 | 1 |  |
| 变速杆手球 | QB-1703025A91W-C00 | 只 | 1 |  |
| 保险杠-左段 | YK-2803035-70U/C-B | 只 | 1 |  |
| 保险杠-中段 | YK-2803010-70U/B-B | 只 | 1 |  |
| 保险杠右支架 | YK-2803282-91W/H | 只 | 1 |  |
| 保险杠-右段- | YK-2803040-70U/C-B | 只 | 1 |  |
| 半轴油封总成 | QB-310404004 | 只 | 1 |  |
| 安全带总成-右 | QB-8212010-E05 | 只 | 1 |  |
| 安全带 左扣锁总成 | YK-8212035AA01/AL01 | 只 | 1 |  |
| (车桥)转向横拉杆总成 | QB-3003050-174 | 只 | 1 |  |
| (车桥)支撑板-弹簧制动缸 | QB-3502126A483/D | 只 | 1 |  |
| (车桥)右转向节及衬套总成 | QB-3001020-1066/B | 只 | 1 |  |
| (车桥)行星架总成 | QB-2405030-A6E/A | 只 | 1 |  |
| (车桥)前轴 | QB-3001011-242/E | 只 | 1 |  |
| (车桥)前制动气室总成 | QB-3519110-95A/BL01 | 只 | 1 |  |
| (车桥)后钢板弹簧支座总成(中左后右) | QB-2912445-64W/A | 只 | 1 |  |
| (车桥)后钢板弹簧支座总成(中右后左) | QB-2912450-64W/A | 只 | 1 |  |
| (车桥)贯通轴总成 | QB-2502165-A0E | 只 | 1 |  |
| (车桥)反作用杆上支架带定位销总成 | QB-2919220A64W/F | 只 | 1 |  |
| 发动机润滑油 | CI-4 20W/50，18L | 桶 | 1 |  |
| 发动机润滑油 | CI-4 20W/50，4L | 桶 | 1 |  |
| 齿轮油 | GL-5 85W/90，18L | 桶 | 1 |  |
| 柴油尾气净化液 | 柴油尾气净化液 | 吨 | 1 |  |
| 0#-3#锂基脂 | 160kg | 桶 | 1 |  |
| "-25℃重负荷冷却液 | 18kg | 桶 | 1 |  |
| 68#抗磨液压油（高压） | 170kg | 桶 | 1 |  |
| 8#液力传动油 | 13kg | 桶 | 1 |  |
| 黑骑士 1200R20方形花纹 | 黑骑士 1200R20方形花纹 | 套 | 1 |  |
| 君诚 1200R20方形花纹 | 君诚 1200R20方形花纹 | 套 | 1 |  |
| 皮卡车轮胎 | 245/70R16 | 条 | 1 |  |
| 厢式车轮胎 | 600R14 | 套 | 1 |  |
| 轻型车轮胎 | 700R16 | 套 | 1 |  |
| 内胎 | 1200r20 | 条 | 1 |  |
| 垫带 | 1100/1200 垫带 | 条 | 1 |  |
| 牵引车轮胎 | 12R22.5 | 条 | 1 |  |
| 半挂车轮胎 | 245/70r19.5 | 条 | 1 |  |
| 半挂车轮胎 | 825R20 | 套 | 1 |  |
| 合计 | 元 | | | |

要求：1. 本表为《开标一览表》的报价明细表，**投标人必须对本次采购的全部内容进行报价，不允许对部分内容报价，否则按无效报价处理。**

2.“报价明细表”中的报价合计应与“开标一览表”中的投标总报价相一致，不一致时，以开标一览表为准。

法定代表人（签字或电子盖章）：

投标人（盖单位电子公章）：

日期： 年 月 日