

喀什边境管理支队2026年公务用车维修保养项目
竞争性磋商文件

项目编号：XJLC-2026-048

【电子评标】

采购单位：喀什边境管理支队

联系人：赵警官

联系电话：0998-2200097

采购代理机构：新疆联诚项目咨询管理有限公司

联系人：崔孟姣

联系电话：0998-2205569

日期：2026年6月

目录

第1章 供应商须知.....	1
第2章 响应文件格式.....	24
第3章 磋商邀请.....	40
第4章 供应商须知资料表.....	43
第5章 项目服务和采购需求.....	48
第6章 评审方法和标准.....	146
第7章 政府采购合同.....	156

喀什边境管理支队2026年公务用车维修保养项目

竞争性磋商文件

项目编号：XJLC-2026-048

第一册

第1章 供应商须知

一 总则

1. 采购人、采购代理机构及磋商供应商

- 1.1 采购人：是指依法开展政府采购活动的国家机关、事业单位、团体组织。本项目的采购人见供应商须知资料表。
- 1.2 采购代理机构：是指在集中采购机构或从事采购代理业务的社会中介机构。本项目的采购代理机构见供应商须知资料表。
- 1.3 磋商供应商：是指响应磋商文件的法人、非法人组织或者自然人。潜在磋商供应商：以磋商文件规定的方式获取本项目磋商文件的法人、非法人组织或者自然人。本项目的供应商须满足以下条件：
 - 1.3.1 在中华人民共和国境内注册，能够独立承担民事责任，有生产或供应能力的本国供应商。
 - 1.3.2 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条关于供应商条件的规定，遵守本项目采购人本级和上级财政部门政府采购的有关规定。
 - 1.3.3 以磋商文件规定的方式获得了本项目的磋商文件。
 - 1.3.4 符合供应商须知资料表中规定的其他要求。
 - 1.3.5 若供应商须知资料表中写明允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。
若供应商须知资料表中未写明允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其响应将被认定为**响应无效**。
 - 1.3.6 若供应商须知资料表中写明专门面向中小企业采购的，如供应商为非中小企业且所投产品为非中小企业产品，其响应将被认定为**响应无效**。
- 1.4 如供应商须知资料表中允许联合体投标，对联合体规定如下（**本项目不允许联合体投标**）：
 - 1.4.1 两个以上供应商可以组成一个响应联合体，以一个供应商的身份投标。
 - 1.4.2 联合体各方均应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。
 - 1.4.3 采购人根据采购项目对供应商的特殊要求，联合体中至少应当有一方符合相关规定。
 - 1.4.4 联合体各方应签订共同响应协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将共同响应协议连同作为响应文件第一部分的内容提交。
 - 1.4.5 大中型企业、其他自然人、法人或者非法人组织与小型、微型企业组成联合体共同参加投标，共同响应协议中应写明小型、微型企业的协议合同金额占到共同响应协议投标总金额的比例。
 - 1.4.6 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，按照较低的资

质等级确定联合体的资质等级。

- 1.4.7以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加本项目同一合同项下的响应，否则相关响应将被认定为**响应无效**。
- 1.4.8对联合体磋商的其他资格要求见供应商须知资料表。
- 1.5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参与本项目同一合同项下的响应的，其相关响应将被认定为**响应无效**。
- 1.6为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动。否则其响应将被认定为**响应无效**。
- 1.7供应商在投标过程中不得向采购人提供、给予任何有价值的物品，影响其正常决策行为。一经发现，其将被认定为**响应无效**。
- 1.8在政府采购活动中，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：
 - 1.8.1参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系。
 - 1.8.2参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事。
 - 1.8.3参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人。
 - 1.8.4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。
 - 1.8.5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。
 - 1.8.6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，可以向采购人或者采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。采购人或者采购代理机构应当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. 资金来源

- 2.1本项目的采购人已获得足以支付本次采购后所签订的合同项下的资金。
- 2.2项目预算金额和分项或分包最高限价见供应商须知资料表。
- 2.3供应商报价超过磋商文件规定的预算金额或者分项、分包最高限价的，其响应将被认定为**响应无效**。

3. 磋商费用

不论磋商的结果如何，供应商应承担所有与准备和参加磋商有关的费用。

4. 适用法律

本项目采购人、采购代理机构、供应商、评审委员会的相关行为均受财库〔2014〕214号《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及本项目本级和上级财政部门政府采购有关规定的约束，其权利受到上述法律法规的保护。

二磋商文件

5. 磋商文件构成

5.1 磋商文件分为三册共7章，内容如下：第一册

第1章 供应商须知

第2章 响应文件格式

第二册

第3章 磋商邀请

第4章 供应商须知资料表

第5章 项目服务和采购需求

第6章 评审方法和标准

第三册

第7章 政府采购合同格式

5.2 如本文件的前后内容不一致，以最后描述为准。

5.3 供应商应认真阅读磋商文件所有的事项、格式、条款和技术规范等。如供应商没有按照磋商文件要求提交全部资料，或者响应文件没有对磋商文件在各方面都做出实质性响应，可能导致其响应将被认定为**响应无效**。

6. 磋商文件的澄清与修改

6.1 采购人、采购代理机构可以对已发出的磋商文件等进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分。澄清或者修改应当在原公告发布媒体上发布澄清公告。

6.2 提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者磋商小组可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少5日前，以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商；不足5日的，采购人、采购代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。

6.3 磋商文件中有不一致的，有澄清的部分以最终的澄清更正内容为准；未澄清的，以供应商须知表为准；供应商须知表不涉及的内容，以编排在后的最后描述为准。

6.4 供应商应及时关注本项目原公告发布媒体上发布的澄清公告或修改内容并自行下载，采购人、采购代理机构不再另行通知。

7. 响应截止时间的顺延

- 7.1 为使供应商有足够的时间对磋商文件的澄清或者修改部分进行研究而准备或因其他原因，采购人将依法决定是否顺延响应截止时间。顺延变更公告应当在原公告发布媒体上发布。
- 7.2 供应商应及时关注本项目原公告发布媒体上发布的变更公告，采购人、采购代理机构不再另行通知。
- 7.3 供应商应认真阅读磋商文件所有的事项、格式、条款和技术规范等。如供应商没有按照磋商文件要求提交全部资料，或者响应文件没有对磋商文件的实质性要求做出响应，其响应将被认定为响应无效。

三 响应文件的编制

8. 响应范围及文字、计量单位要求

- 8.1 项目有分包的，供应商可对磋商文件中某一个或几个分包货物进行磋商，除非在供应商须知资料表中另有规定。
- 8.2 供应商应当对所投分包磋商文件中所列的所有内容进行响应，如仅响应某一包中的部分内容，其该包响应将被认定为**响应无效**。
- 8.3 无论磋商文件第5章项目服务和采购需求中是否要求，供应商所投服务及伴随的货物和工程均应符合国家强制性标准。
- 8.4 响应文件应使用规范汉字书写(专有名词须加注中文解释)，并采用通用的图形符号，不得出现与常规书写格式不符的内容。
- 8.5 除磋商文件中有特殊要求外，响应文件中所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

9. 响应文件的组成

- 9.1 供应商应完整地按照磋商文件提供的响应文件格式及要求编写响应文件，对其响应文件的真实性与准确性负责，成交后，其响应文件将作为合同的组成部分。投标供应商须在投标截止时间前在政采云电子投标客户端递交电子响应文件，电子响应文件是经过CA证书加密后上传提交的，任何单位或个人均无法在投标截止时间(即开标时间)之前查看或篡改，不存在泄密风险。
- 9.2 上述文件应按照磋商文件规定的格式填写、签署和盖章。若投标人未依照要求制作响应文件的，则视为不响应磋商文件编制响应文件的要求，为**响应无效**。

10. 证明响应标的的合格性和符合磋商文件规定的技术文件

- 10.1 供应商应提交证明文件，证明其响应标的符合磋商文件规定。该证明文件是

响应文件的技术文件。

10.2 上款所述的证明文件，可以是文字资料、图纸和数据，它包括：

10.2.1 服务需求的详细说明；

10.2.2 对照磋商文件中的项目服务采购需求，逐条说明所提供的服务及伴随的货物和工程已对磋商文件的服务需求做出了实质性的响应，或申明与服务需求条款的偏差和例外。

10.3 本条所指证明文件不包括对磋商文件相关部分的文字、图标的复制。

11. 投标报价

11.1 供应商的报价应当包括满足本次磋商全部采购需求所应提供的服务，以及伴随的货物和工程。所有响应均应以人民币报价。

11.2 供应商应在价格明细表上标明响应服务及相关货物、工程的单价（如适用）和总价，并由法定代表人或其授权代表签署。

11.3 供应商所报的各分项磋商单价在合同履行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的磋商，其响应将被认定为**响应无效**。

11.4 采购人不接受具有附加条件的报价。

12. 磋商保证金

12.1 采购人、采购代理机构可以要求供应商在提交响应文件截止时间之前交纳磋商保证金。磋商保证金应当采用支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式交纳。磋商保证金数额应当不超过采购项目预算的2%。供应商未按照磋商文件要求提交磋商保证金的，**响应无效**。

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

供应商应提交供应商须知资料表中规定的磋商保证金，并作为其响应的一部分。

12.2 有下列情形之一的，保证金不予退还：

- （一）供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- （二）供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- （三）除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- （四）供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- （五）磋商文件规定的其他情形。

12.3 政府采购信用担保试点范围内的项目，接受符合财政部门规定的政府采购磋商担保函扫描件。

12.4 供应商未按本须知第12.1和12.3条规定提交磋商保证金的，其响应将被认定为**响应无效**。

- 12.4.1采用电汇形式的，一般可以实时入账。
- 12.4.2采用支票形式的，供应商则应充分考虑支票入账时间，以确保磋商保证金能按时进入指定账户。根据银行信息交换和付款时间，支票从递交至实际入账一般需要4-5个工作日。如供应商未及时提交支票或支票不符合银行委托收款要求（如污损、折叠、胶装等），导致磋商保证金不能按时进入指定账户的，将按照磋商文件的第22.2条相关规定处理。
- 12.5联合体响应的，可以由联合体中的一方或者共同提交磋商保证金。以一方名义提交磋商保证金的，对联合体各方均具有约束力。
- 12.6磋商保证金的退还
- 12.6.1采购人或者采购代理机构应当在采购活动结束后及时退还供应商的磋商保证金，但因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。未成交供应商的磋商保证金应当在成交通知书发出后5个工作日内退还，成交供应商的磋商保证金应当在采购合同签订后5个工作日内退还。
- 12.6.2供应商应及时联系保证金收受机构办理退还磋商保证金手续。
- 12.6.3政府采购磋商担保函不予退回。
- 12.7因供应商自身原因导致无法及时退还的，采购人或采购代理机构将不承担相应责任。

13. 响应有效期

- 13.1响应应在供应商须知资料表中规定时间内保持有效。响应有效期不满足要求的响应，其响应将被认定为**响应无效**。
- 13.2因特殊原因，采购人或采购代理机构可在原响应有效期截止之前，要求供应商延长响应文件的有效期限。供应商也可以拒绝延长响应有效期的要求，且不承担任何责任。上述要求和答复都应以书面形式提交。

14. 响应文件的签署及规定

- 14.1投标人应按供应商须知资料表中的规定，准备和递交加密的电子响应文件、磋商报价一览表、资格证明文件。
- 14.2响应文件需通过CA加密，递交至政采云电子投标客户端，并由投标人的法定代表人或经其正式委托代理人按磋商文件的规定在响应文件上电子签章。委托代理人须有书面的“法定代表人授权委托书”，并将其附在响应文件中。未按磋商文件要求签署和盖章的响应文件，其响应将被认定为响应无效。

四响应文件的递交

15. 响应文件的密封和标记

15.1 响应文件应按照磋商文件的要求进行制作并递交。（请严格按照政采云电子投标流程制作并上传电子响应文件）

15.2 所有电子投标文件封面应：

注明“响应文件”，以及磋商公告或磋商文件中指明的项目名称、项目编号、供应商名称和“在（开标时间）之前不得启封”的字样。

16. 响应截止

16.1 供应商应在供应商须知资料表中规定的截止时间前，将响应文件递交至竞争性磋商公告中规定的地点。

16.2 采购人和采购代理机构有权按本须知的规定，延迟响应截止时间。在此情况下，采购人、采购代理机构和供应商受响应截止时间制约的所有权利和义务均应延长至新的截止时间。

16.3 采购人和采购代理机构将拒绝接收在响应截止时间后递交的响应文件。

17. 响应文件的接收、修改与撤回

17.1 在投标截止时间后投标供应商将无法上传响应文件。

17.2 上传响应文件以后，在响应截止时间前投标供应商可随时进行修改或撤回响应文件。

17.3 在响应截止时间之后，采购人和采购代理机构不接受供应商主动对其响应文件做任何修改。

17.4 采购人和采购代理机构对所接收响应文件概不退回。

五磋商开启及评审

18. 磋商

18.1 投标供应商应按照供应商须知资料表中规定的响应时间和地点，在规定时间内递交响应文件。

18.2 采购人和采购代理机构将按供应商须知资料表中规定的响应时间和地点，组织进行竞争性磋商。有效投标供应商不足3家的，不得开标。

18.3 响应文件的解密：磋商时，采购代理机构点击“开启解密”后，投标人用“项目采购-开标评标”功能进行解密响应文件，解密时长为30分钟，投标供应商应使用与加密时使用的同一把CA锁进行解密操作。如出现供应商自身原因造成的无法未按时解密的，其响应将被认定为**响应无效**。

18.4 由采购代理机构开启报价，所有供应商在线CA签字确认，报价确认时段限制为

10分钟。

- 18.5本次采用不见面方式，在规定的响应截止时间和供应商须知表规定的地点进行竞争性磋商。供应商单位的法定代表人或其委托代理人无需到达磋商现场，仅需在任意地点通过政采云不见面大厅，使用CA密钥完成远程解密、提疑澄清、报价、结果公布等交互环节。

磋商前供应商应完成设备测试，保证摄像头及麦克风正常使用。自开始时间起至磋商结束，供应商须登录新疆政府采购平台并保持网络畅通，随时答复磋商小组的疑问。若供应商未在规定时间内答复的，由此产生的后果将由供应商自行承担。

法定代表人或法定代表人授权委托人参与远程交互，中途不得更换，在无效响应资格、澄清、提疑、传送文件等特殊情况下需要交互时，供应商一端参与交互的人员均被视为是供应商的授权委托人或法定代表人，供应商不得以不承认交互人员的资格或身份等为借口推脱，供应商自行承担随意更换人员所导致的一切后果。

- 18.6供应商之间不得相互串通报价，不得妨碍其他供应商的公平竞争，不得损害采购单位或者其他供应商的合法权益。

- 18.7供应商不得向采购单位、磋商小组成员行贿或者采取其他不正当手段谋取成交。

- 18.8磋商小组进行磋商：

- 18.8.1磋商小组成员应当按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。未实质性响应磋商文件的响应文件按无效响应处理，磋商小组应当告知提交响应文件的供应商。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。

- 18.8.2磋商文件内容违反国家有关强制性规定的，磋商小组应当停止评审并向采购人或者采购代理机构说明情况。

- 18.8.3采购人、采购代理机构不得向磋商小组中的评审专家作倾向性、误导性的解释或者说明。

- 18.8.4磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商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等作出必要的澄清、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。

磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。

章。

由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

18.8.5磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

18.8.6在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动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。

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，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明

18.8.7磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于3家。

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

最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第三条第四项情形的，提交最后报价的供应商可以为2家。

18.8.8已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。采购人、采购代理机构应当退还退出磋商的供应商的磋商保证金。

18.8.9经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，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。

评审时，磋商小组各成员应当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。

18.9根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）、《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕

141号)的规定,对满足价格扣除条件且在响应文件中提交了《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》相关属于监狱企业的证明文件的供应商,按照相关价格扣除规定和供应商须知表要求执行。

18.10落实其他政府采购政策条款,具体详见供应商须知表。

19. 资格审查及组建磋商小组

19.1采购人或采购代理机构依据法律法规和磋商文件中规定的内容,对供应商资格进行审查,确定供应商是否具有参加磋商的资格,未通过资格审查的供应商不进入评标。

本项目的资格要求如下:

1、符合《中华人民共和国采购法》第二十二条的相关规定:

(1) 企业三证合一的法人营业执照或含二维码的营业执照;

(2) 法定代表人授权书及被授权人身份证,法人本人参与投标的提供法人身份证及法人资格证明;

(3) 法定代表人或被委托人:由社保部门或税务局出具的投标单位缴纳的社保证明和个人缴纳的社保明细表(近6个月内任意1个月的社保缴费凭证及个人缴费明细)(新公司提交实际证明材料即可);

(4) 具有健全的财务会计制度(需提供2024年或2025年财务审计报告或财务报表,新成立公司不足一年的提供近三个月内有效的银行资信证明);

(5) 税务部门出具的近6个月内任意1个月的完税证明(零申报请出具税务部门加盖公章的证明材料或无欠款税收证明);

(6) 凡拟参加本次招标项目的供应商,如在“”网站被列入企业经营(活动)异常名录、重大税收违法失信主体(信用中国首页-点击信用服务-查询)、“中国政府采购网”严重违法失信行为记录名单的(尚在处罚期内的)将拒绝其参加本次招标活动;(开标现场查询核实)

(7) 在参加政府采购活动中前三年内无重大违法记录的承诺书;

(8) 针对本次采购项目《反商业贿赂承诺书》的书面声明;

(9) 缴纳保证金凭证

(10) 提供《中小企业声明函》

(11) 须具备汽车维修二类及以上资质证书或汽车维修二类及以上备案证明材料。

本项目不接受联合体投标

提示:①上述资质磋商现场能够通过官方网络查证的,均视为合格供应商;在资格审查过程中,潜在投标企业提供的资质材料链接不全的,可打开投标书正文进行进一步核实,符合条件的均为合格供应商。②完税证明中“税种”非养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险。④未通过资格审查的供应商,不得进入评审。

2、落实政府采购政策需满足的资格要求:中小企业(需提供采购文件规定格式的《中小企业声明函(服务)》加盖企业公章。)

19.2 采购人或采购代理机构将在投标截止后1小时内查询投标供应商的信用记录。供应商存在不良信用记录的，其响应将被认定为**响应无效**。

19.2.1 不良信用记录指：凡拟参加本次招标项目的供应商，如在“信用中国”网站被列入企业经营（活动）异常名录、重大税收违法失信主体（信用中国首页-点击信用服务-查询）、“中国政府采购网”严重违法失信行为记录名单的（尚在处罚期内的）将拒绝其参加本次招标活动；（开标现场查询核实）

以联合体形式参加磋商的，联合体任何成员存在以上不良信用记录的，联合体响应将被认定为**响应无效**。

19.2.2 查询及记录方式：采购人或采购代理机构经办人将查询结果签字存档。供应商不良信用记录以采购人或采购代理机构查询结果为准。在本磋商文件规定的查询时间之后，网站信息发生的任何变更均不再作为评标依据。

供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查依据。

19.3 成立磋商小组

19.3.1 按照财库〔2014〕214号《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》的有关规定依法成立竞争性磋商小组，负责本项目评审工作。

19.3.2 磋商小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于磋商小组成员总数的2/3。采购人代表不得以评审专家身份参加本部门或本单位采购项目的评审。采购代理机构人员不得参加本机构代理的采购项目的评审。

19.3.3 采用竞争性磋商方式的政府采购项目，评审专家应当从新疆政府采购网乌鲁木齐市采购专家库中随机抽取，成员为3人，其中采购人代表1名，专家2名。
信用中国本项目为远程异地评标。

20. 响应文件符合性审查与澄清

20.1 符合性审查是指依据磋商文件的规定，从响应文件的有效性和完整性对磋商文件的响应程度进行审查，以确定是否对磋商文件的实质性要求作出响应。

20.2 响应文件的澄清

20.2.1 在评标期间，磋商小组将以书面方式要求供应商对其响应文件中含义不明确、

对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，以及磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性检查供应商的报价，有可能影响履约的情况作必要的澄清、说明或补正。供应商的澄清、说明或补正应在磋商小组规定的时间内以书面方式进行，并不得超出响应文件范围或者改变响应文件的实质性内容。

20.2.2 供应商的澄清、说明或补正将作为响应文件的一部分。

20.3 响应文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

- (一) 响应文件中响应报价一览表（报价表）内容与响应文件中相应内容不一致的，以响应报价一览表（报价表）为准；
- (二) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (三) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以响应报价一览表的总价为准，并修改单价；
- (四) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照第20.2条的规定经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其响应将被认定为**响应无效**。对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

21. 响应偏离

磋商小组可以接受响应文件中不构成实质性偏离的不正规或不一致。

22. 响应无效

22.1 在比较与评价之前，根据本须知的规定，磋商小组要审查每份响应文件是否实质上响应了磋商文件的要求。实质上响应的响应文件应该是与磋商文件要求的全部条款、条件和规格相符，没有重大偏离的响应。对关键条款的偏离，将被认定为**响应无效**。供应商不得通过修正或撤销不符合要求的偏离，从而使其响应成为实质上响应。

磋商小组决定磋商的响应性只根据磋商文件要求、响应文件内容及财政主管部门指定相关信息发布媒体。

22.2 如发现下列情况之一的，其响应将被认定为**响应无效**：（以下情形应当在磋商文件中规定，并以醒目的方式标明）

- (1) 未按磋商文件规定的形式和金额提交响应保证金的；
- (2) 未按照磋商文件规定要求签署、盖章的；
- (3) 未满足磋商文件中的实质性要求；
- (4) 与其他供应商串通投标，或者与招标人串通投标；
- (5) 属于磋商文件规定的其他响应无效情形；

- (6) 磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性检查供应商的报价，有可能影响履约的，且供应商未按照规定证明其报价合理性的；
- (7) 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- (8) 不符合政府采购法律法规和磋商文件中规定的其他实质性要求的。

22.3 有下列情形之一的，属于恶意串通，对供应商依照政府采购法第七十七条第一款的规定追究法律责任，对采购人、采购代理机构及其工作人员依照政府采购法第七十二条的规定追究法律责任：

- (1) 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其响应文件或者响应文件；
- (2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件或者响应文件；
- (3) 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件或者响应文件的实质性内容；
- (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
- (5) 供应商之间事先约定由某一特定供应商中标、成交；
- (6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交；
- (7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商中标、成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

23. 比较与评价

评标严格按照磋商文件的要求和条件进行。根据实际情况，在供应商须知资料表中规定采用哪种评标方法。本项目采用的采购方式：竞争性磋商；评审方法：综合评分法。本项目采用政采云线上电子招投标及评标。

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3名以上成交候选供应商，并编写评审报告。

评审得分相同的，按照最后报价由高到低的顺序推荐。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，包括对供应商的资格审查情况、供应商响应文件评审情况、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。

评审报告应当由磋商小组全体人员签字认可。磋商小组成员对评审报告有异

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。对评审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，由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

24. 废标

出现下列情形之一，将导致项目废标：

- (1) 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；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 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。

在采购活动中因重大变故，采购任务取消的，采购人或者采购代理机构应当终止采购活动，通知所有参加采购活动的供应商，并将项目实施情况和采购任务取消原因报送本级财政部门。

25. 保密原则

25.1 磋商将在严格保密的情况下进行。

25.2 有关人员应当遵守评审工作纪律，不得泄露评审文件、评审情况和从评审中获悉的国家秘密、商业秘密。

六 确定成交

26. 成交候选人的确定原则及标准

除磋商小组受采购人委托直接确定成交供应商的情形外，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成交候选供应商。

27. 确定成交候选人和成交供应商

磋商小组将根据评标标准，按供应商须知资料表中规定数量推荐成交候选人；或根据采购人的委托，直接确定成交供应商。

采购代理机构应当在评审结束后2个工作日内将评审报告送采购人确认。

采购人应当在收到评审报告后5个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商，也可以书面授权磋商小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

按供应商须知表中规定，采购人书面授权磋商小组按照成交候选供应商综合得分排序由高到低的原则直接确定成交供应商。

28. 采购任务取消

因重大变故采购任务取消时，采购人有权拒绝任何供应商成交，且对受影响的供应商不承担任何责任。

29. 成交通知书和采购结果通知书

29.1 采购人或者采购代理机构应当在成交供应商确定后2个工作日内，在省级以上财政部门指定的政府采购信息发布媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书，并将磋商文件随成交结果同时公告。

29.2 中标通知书是合同的组成部分。

29.3 采购结果通知书和中标通知书同时发出。采购结果通知书中将告知未中标供应商未中标的原因。

30. 签订合同及履约验收

30.1 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起三十日内，签订政府采购合同。

30.2 磋商文件、成交供应商的响应文件等均为签订合同的依据。采购人不得向成交人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

30.3 如成交供应商拒绝与采购人签订合同的，成交供应商须按响应函内容向采购人和采购代理机构支付赔偿；采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人排序，确定下一成交候选人为成交供应商，也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

30.4 当出现法律法规规定的成交无效或成交结果无效情形时，且合格的供应商数量符合规定，采购人可与排名下一位的成交候选人另行签订合同，或依法重新开展采购活动。

30.5 采购人根据《关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》财库[2016]205号有关规定依法依规组织进行履约验收。

31. 履约保证金

31.1 如果需要履约保证金，成交供应商应按照供应商须知表规定向采购人提交履约保证金。（如采用保函形式，格式见本章附件1）。

31.2 政府采购利用担保试点范围内的项目，除31.1规定的情形外，成交供应商也可以按照财政部门的规定，向采购人提供合格的履约担保函（格式见本章附件2）。

31.3 如果成交供应商没有按照上述履约保证金的规定执行，将视为放弃成交资格，成交供应商的磋商保证金将不予退还。在此情况下，采购人可确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展采购活动。

32. 招标代理费

本项目是否由成交供应商向采购代理机构支付招标代理费及招标代理费标准，按照供应商须知表规定执行。

33. 政府采购信用担保

33.1 本项目是否属于信用担保试点范围见供应商须知资料表。

33.2 如属于政府采购信用担保试点范围内，中小型企业供应商可以自由按照财政部门的规定，采用投标担保、履约担保和融资担保。

33.2.1 供应商递交的投标担保函和履约担保函应符合本磋商文件的规定。

33.2.2 成交供应商可以采取融资担保的形式为政府采购项目履约进行融资。

33.2.3 合格的政府采购专业信用担保机构名单见供应商须知资料表。

34. 廉洁自律规定

34.1 采购代理机构工作人员不得以不正当手段获取政府采购代理业务，不得与采购人、供应商恶意串通操纵政府采购活动。

34.2 采购代理机构工作人员不得接受采购人或者供应商组织的宴请、旅游、娱乐，不得收受礼品、现金、有价证券等，不得向采购人或者供应商报销应当由个人承担的费用。

34.3 为强化采购代理机构内部监督机制，供应商可按供应商须知资料表中的监督电话和邮箱，反映采购代理机构的廉洁自律等问题。

35. 人员回避

供应商认为采购人员及其相关人员有法律法规所列与其他供应商有利害关系的，可以向采购人或采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。

36. 质疑与接收

36.1 供应商认为磋商文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以根据《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》和《政府采购质疑和投诉办法》的有关规定，依法向采购人或其委托的采购代理机构提出质疑。

36.2 提出质疑的供应商应当是参加所本项目采购活动的供应商。依法获取可质疑采购文件的潜在供应商也可以依法提出质疑。

质疑供应商应按照磋商文件规定的《政府采购质疑函范本》格式和《政府采购质疑和投诉办法》的要求，在法定质疑期内以纸质形式提出质疑，针对同一采购程序环节的质疑应一次性提出。

超出法定质疑期提交的质疑将被拒绝。

超出法定质疑期的、重复提出的、分次提出的或内容、形式不符合《政府采购质疑和投诉办法》的，质疑供应商将依法承担不利后果。

36.3 采购代理机构质疑函接收部门、联系电话和通讯地址,见供应商须知资料表。

36.4 质疑的提出

36.5 本采购文件中所称质疑及答复,是指参加本次采购活动的供应商对政府采购活动中的采购文件、采购过程和成交结果向采购方提出质疑,采购方答复质疑的行为。

36.6 供应商认为采购文件、采购过程和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,以书面形式向采购方提出质疑。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) 对成交结果提出质疑的,为成交结果公告期限届满之日。

36.7 对可以质疑的采购文件提出质疑的,质疑人为参与本项目的报价方或潜在报价方。可质疑的文件为采购公告以及采购文件(包括属于其组成部分的澄清、修改、补充文件和评审标准、合同文本等)。

36.8 对采购过程和成交结果提出质疑的,质疑人为直接参与本项目的报价方。采购过程,即从采购项目信息公告发布起到成交结果公告止,包括采购文件的发出、提交响应文件、响应文件开启、评审等各个采购程序环节。

36.9 提出质疑应当符合下列条件:

(一) 质疑主体应当符合有关规定;

(二) 在质疑法定期限内提出;

(三) 属于可以提出质疑的政府采购事项受理范围和本项目采购人的管辖权范围;

(四) 政府采购法律、法规、规章规定的其他条件。

36.10 提出质疑应当具有明确的请求和提供必要的证明材料。明确的请求,即质疑人在质疑函中提出的,要求采购方对其予以支持的主张。必要的证明材料,即能够证明质疑人的质疑请求成立的必要材料,包括相关证据、依据和其他有关材料。

36.11 质疑人所提供的证明材料应当具有真实性、合法性以及与质疑事项的关联性和证明力,否则不能作为认定该质疑事项成立的依据。

36.12 质疑人提出质疑时应当提交质疑函。质疑函包括下列内容:

(一) 提出质疑的质疑人的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等;

(二) 质疑项目的名称、编号;

(三) 质疑事项;

(四) 事实依据和证明材料;

(五) 法律依据;

(六) 提出质疑的日期。

质疑函采用实名制。质疑人为自然人的应当由本人签字, 并附有效身份证明文件; 质疑人为法人或者非法人组织的应当由法定代表人或者负责人签字并加盖公章, 并附有效身份证明文件。

36.13 质疑人可以委托代理人进行质疑。代理人应当提交授权委托书。授权委托书应当载明委托代理的具体权限、期限和相关事项。

36.14 质疑的审查和受理

采购方或采购代理机构在收到质疑函后应当及时审查是否符合质疑受理条件, 对符合质疑受理条件的, 及时予以受理。

36.15 对不符合质疑受理条件的, 分别按照下列不同情形予以处理:

(一) 质疑函内容不符合规定的, 告知质疑人进行修改并重新提出质疑。修改后质疑事项仍不具体、不明确或者最终递交质疑函的时间超过质疑法定期限的, 不予受理;

(二) 质疑主体不符合有关规定的, 告知质疑人不予受理;

(三) 超过质疑法定期限提出质疑的, 告知质疑人不予受理;

(四) 对不属于可以提出质疑的政府采购事项提出质疑的, 告知质疑人不予受理;

(五) 质疑不属于本项目采购方管辖的, 告知质疑人向有管辖权的采购人提出质疑;

(六) 质疑不符合其他条件的, 告知质疑人不予受理。

36.16 质疑的处理和答复

36.17 采购方受理质疑后, 将及时把质疑函发送给被质疑人, 并要求其在一定期限内提交书面答复, 同时提供有关证据、依据和相关材料。

36.18 对于质疑事项中涉及的问题较多、情况比较复杂的, 为了全面查清事实、取得充分的证据, 采购方认为有必要时, 可以进行调查取证或者组织质证。

36.19 对评审过程、成交结果提出质疑的, 采购方可以组织原评审委员会协助答复质疑。

36.20 质疑处理过程中, 质疑人书面申请撤回质疑的, 将终止质疑处理程序。

36.21 质疑人拒绝配合采购方依法对质疑进行调查处理的, 采购方将按质疑人自动撤回质疑处理; 被质疑人拒绝配合采购方依法对质疑进行调查处理的, 采购方将视同其认可质疑事项。

36.22 质疑人拒绝配合采购方依法对质疑进行调查处理的, 采购方将按质疑人自动撤

回质疑处理；被质疑人拒绝配合采购方依法对质疑进行调查处理的，采购方将视同其认可质疑事项。

36.23 采购方将在正式受理质疑后7个工作日内作出答复。

36.24 质疑答复应当包括下列内容：

- (一) 质疑人的姓名或者名称；
- (二) 收到质疑函的日期、质疑项目名称及编号；
- (三) 质疑事项、质疑答复的具体内容、事实依据和法律依据；
- (四) 告知质疑供应商依法投诉的权利；
- (五) 质疑答复人名称；
- (六) 答复质疑的日期。

37. 投诉与接收

37.1 质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，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。

37.2 投诉函接收部门、联系电话和通讯地址，见供应商须知资料表。

政府采购质疑函范本

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址：邮编：

联系人：联系电话：

授权代表：

联系电话：

地址：邮编：

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：

质疑项目的编号：包号：

采购人名称：

磋商文件获取日期：

三、质疑事项具体内容

质疑事项1：

事实依据：

法律依据：

质疑事项2

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：

签字(签章)：公章：

日期：

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。

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

附件1：履约保证金保函（格式）

（中标后开具）

致：（买方名称）

号合同履行保函

本保函作为贵方与（卖方名称）（以下简称卖方）于年月日就项目（以下简称项目）项下提供（服务名称）（以下简称服务）签订的（合同号）号合同的履约保函。

（出具保函的银行名称）（以下简称银行）无条件地、不可撤销地具结保证本行、其继承人和受让人无追索地向贵方以（货币名称）支付总额不超过（货币数量），即相当于合同价格的%，并以此约定如下：

1. 只要贵方确定卖方未能忠实地履行所有合同文件的规定和双方此后一致同意的修改、补充和变动，包括更改和/或修补贵方认为有缺陷的服务（以下简称违约），无论卖方有任何反对，本行将凭贵方关于卖方违约说明的书面通知，立即按贵方提出的累计总额不超过上述金额的款项和按贵方通知规定的方式付给贵方。
2. 本保函项下的任何支付应为免税和净值。对于现有或将来的税收、关税、收费、费用扣减或预提税款，不论这些款项是何种性质和由谁征收，都不应从本保函项下的支付中扣除。
3. 本保函的条款构成本行无条件的、不可撤销的直接责任。对即将履行的合同条款的任何变更、贵方在时间上的宽限、或由贵方采取的如果没有本款可能免除本行责任的任何其它行为，均不能解除或免除本行在本保函项下的责任。
4. 本保函在本合同规定的保证期期满前完全有效。

谨启

出具保函银行名称：

签字人姓名和职务：

签字人签名：

公章：

附件2：履约担保函格式
（采用政府采购信用担保形式时使用）

政府采购履约担保函（项目用）

编号：

（采购人）：

鉴于你方与（以下简称供应商）于年月日签定编号为的《政府采购合同》（以下简称主合同），且依据该合同的约定，供应商应在年月日前向你方交纳履约保证金，且可以履约担保函的形式交纳履约保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向你方提供如下履约保证金担保：

一、保证责任的情形及保证金额

（一）在供应商出现下列情形之一时，我方承担保证责任：

1. 将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未说明，且未经采购招标机构人同意，将中标项目分包给他人的；
2. 主合同约定的应当缴纳履约保证金的情形：

- （1）未按主合同约定的质量、数量和期限供应货物/提供服务/完成工程的；
- （2）。

（二）我方的保证范围是主合同约定的合同价款总额的%数额为元（大写），币种为。（即主合同履约保证金金额）

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方保证的期间为：自本合同生效之日起至供应商按照主合同约定的供货/完工期限届满后日内。

如果供应商未按主合同约定向贵方供应货物/提供服务/完成工程的，由我方在保证金额内向你方支付上述款项。

三、承担保证责任的程序

1. 你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的帐号。并附有证明供应商违约事实的证明材料。

如果你方与供应商因货物质量问题产生争议，你方还需同时提供部门出具的质量

检测报告，或经诉讼（仲裁）程序裁决后的判决书、调解书，本保证人即按照检测结果或判决书、调解书决定是否承担保证责任。

2. 我方收到你方的书面索赔通知及相应证明材料，在工作日内进行核定后按照本保函的承诺承担保证责任。

四、保证责任的终止

1. 保证期间届满你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。保证期间届满前，主合同约定的货物\工程\服务全部验收合格的，自验收合格日起，我方保证责任自动终止。

2. 我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任即终止。

3. 按照法律法规的规定或出现应终止我方保证责任的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任亦终止。

4. 你方与供应商修改主合同，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该等修改事先经我方书面同意的除外；你方与供应商修改主合同履行期限，我方保证期间仍依修改前的履行期限计算，但该等修改事先经我方书面同意的除外。

五、免责条款

1. 因你方违反主合同约定致使供应商不能履行义务的，我方不承担保证责任。

2. 依照法律法规的规定或你方与供应商的另行约定，全部或者部分免除供应商应缴纳的保证金义务的，我方亦免除相应的保证责任。

3. 因不可抗力造成供应商不能履行供货义务的，我方不承担保证责任。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：（公章）

年月日

第2章响应文件格式

第一部分响应报价一览表及资格证明文件

1. 响应报价一览表；
2. 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定：
 - (1) 企业三证合一的法人营业执照或含二维码的营业执照；
 - (2) 法定代表人授权书及被授权人身份证，法人本人参与投标的提供法人身份证及法人资格证明；
 - (3) 法定代表人或被委托人：由社保部门或税务局出具的投标单位缴纳的社保证明和个人缴纳的社保明细表（近6个月内任意1个月的社保缴费凭证及个人缴费明细）（新公司提交实际证明材料即可）；
 - (4) 具有健全的财务会计制度（需提供2024年或2025年财务审计报告或财务报表，新成立公司不足一年的提供近三个月内有效的银行资信证明）；
 - (5) 税务部门出具的近6个月内任意1个月的完税证明（零申报请出具税务部门加盖公章的证明材料或无欠款税收证明）；
 - (6) 凡拟参加本次招标项目的供应商，如在“信用中国”网站被列入企业经营（活动）异常名录、重大税收违法失信主体（信用中国首页-点击信用服务-查询）、“中国政府采购网”“严重违法失信行为记录名单的（尚在处罚期内的）将拒绝其参加本次招标活动；（开标现场查询核实）
 - (7) 在参加政府采购活动中前三年内无严重违法记录的承诺书；
 - (8) 针对本次采购项目《反商业贿赂承诺书》的书面声明；
 - (9) 缴纳保证金凭证
 - (10) 提供《中小企业声明函》
 - (11) 须具备汽车维修二类及以上资质证书或汽车维修二类及以上备案证明资料。
3. 供应商可提供有利于投标的其他资格证明材料。
4. 供应商须知资料表要求的其他资格证明文件。
5. 落实政府采购政策需满足的资格要求：中小企业（需提供采购文件规定格式的《中小企业声明函（服务）》）

1、响应报价一览表

响应报价一览表

项目名称：

项目编号：

包号：

报价单位：下浮率（%）

服务名称	投标总价（下浮率）	投标保证金及交纳方式	履约期限	履约地点	备注

注：供应商报价为单年下浮率，两年执行同一固定下浮率，续约不得重新调价。

供应商名称（单位公章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

2、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定

(1) 企业三证合一的法人营业执照或含二维码的营业执照；

(2) 法定代表人授权书及被授权人身份证，法人本人参与投标的提供法人身份证及法人资格证明；

说明：供应商为自然人的，应提供身份证明的复印件。

法定代表人身份证明

同志，现任我单位职务，为法定代表人，特此证明。

签发日期：单位：

附：代表人性别：年龄：身份证号码：

联系电话：

营业执照号码：经济性质：

说明：

- 1、法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。
- 2、内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让。
- 3、将此证明书提交采购代理机构作为响应文件附件。（为避免废标，请供应商务必提供本附件）

法定代表人身份证

法定代表人身份证

法定代表人（签字或盖章）：

日期：

法定代表人授权委托书

本授权书声明：注册于（国家或地区的名称）的（供应商）的在下面签字的（法人代表姓名、职务）代表我单位授权（单位名称）的在下面签字的（被授权人的姓名、职务）为我单位的合法代理人，就（项目名称、编号）的投标，以我单位名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于年月日签字生效,特此声明。

授权委托人身份证

授权委托人身份证

法定代表人身份证

法定代表人身份证

供应商（公章）；

法定代表人（签字或盖章）：

身份证号码：

委托代理人：

身份证号码：

详细通讯地址：

邮政编码：

传真：

电话：

年月日

(3) 法定代表人或被委托人：由社保部门或税务局出具的投标单位缴纳的社保证明和个人缴纳的社保明细表（近6个月内任意1个月的社保缴费凭证及个人缴费明细）（新公司提交实际证明材料即可）；

(4) 具有健全的财务会计制度（需提供2024年或2025年财务审计报告或财务报表，新成立公司不足一年的提供近三个月内有效的银行资信证明）；

(5) 税务部门出具的近6个月内任意1个月的完税证明（零申报请出具税务部门加盖公章的证明材料或无欠款税收证明）；

说明：新成立公司若无纳税记录，可开具无欠税证明。

(6) 凡拟参加本次招标项目的供应商，如在“信用中国”网站被列入企业经营（活动）异常名录、重大税收违法失信主体（信用中国首页-点击信用服务-查询）、“中国政府采购网”严重违法失信行为记录名单的（尚在处罚期内的）将拒绝其参加本次招标活动；（开标现场查询核实）

(7) 在参加政府采购活动中前三年内无重大违法记录的承诺书；

说明：供应商应按照相关法规规定如实作出说明，格式自拟。

(8) 针对本次采购项目《反商业贿赂承诺书》的书面声明；

说明：格式自拟

(9) 缴纳保证金凭证

(10) 提供《中小企业声明函》

(11) 须具备汽车维修二类及以上资质证书或汽车维修二类及以上备案证明资料。

3. 供应商可提供有利于投标的其他资格证明材料。

4. 供应商须知资料表要求的其他资格证明文件。

说明：1. 应提供供应商须知资料表要求的其他资格证明文件。

2. 复印件上应加盖本单位公章。

3. 如果是联合体投标，联合体各方需提供的满足竞争性磋商文件要求的其他资格证明文件（本项目不接受联合体投标）。

5、落实政府采购政策需满足的资格要求：中小企业

第二部分商务及技术文件

- 1、响应函
- 2、采购需求响应表（技术规格偏离表）
- 3、采购需求响应表（商务条款偏离表）
- 4-1中小企业声明函
- 4-2残疾人福利性单位声明函
- 5、供应商关联单位的说明
- 6、供应商可提供有利于投标的其他资格证明材料
- 7、响应文件格式范本

1、响应函

致：（采购人/采购代理机构名称）

我（单位/本人，以下统称我方）签字代表（姓名、职务）经正式授权并代表供应商（名称、地址）自愿参加（项目名称和项目编号）项目,并做出如下承诺:

一、我方授权(姓名和职务)代表我方（投标单位的名称）全权处理本项目的有关事宜。

二、我方愿意按照磋商文件规定的各项要求，向采购人提供所需的服务。

三、我方已详细审查全部磋商文件，包括所有补充通知（如有），完全理解并同意放弃对这方面有不明、误解的权利。

四、我方同意按照磋商文件要求缴纳保证金，并承诺自响应截止时间至本项目发布成交公告为止，撤销响应文件的、或者成交后不依法与采购人签订合同、或者成交后不按照本采购文件规定缴纳招标代理费的，我方将向采购人、采购代理机构支付本项目磋商文件公布的保证金作为违约赔偿金。

五、我方愿意按照磋商文件的要求，提供与项目有关的所有文件资料，并保证我方所有文件资料的合法性、真实性、完整性和准确性。

六、一旦我方被确定为成交供应商，我方将严格履行合同规定的责任和义务，保证于合同签字生效后按照约定时间完成项目，并交付采购人验收。

供应商：（盖公章）

地址：

电话：传真：

电子邮件：邮编：

法定代表人或委托代理人(签字或签章)：日期

:

2、采购需求响应表（服务要求偏离表）

项目名称：

项目编号

包号：

序号	服务名称	磋商文件条款号	磋商文件规定的规格	响应文件响应的规格	偏离	说明

法定代表人或其委托代理人（签/章）：

供应商（公章）：

日期：

注：1. 表格长度方向可做扩展根据需求可补充相关资料，但不可减少。

2、投标人必须明确写明是否“偏离”字样，不得空白，否则视为无效投标。

3、投标人正偏离必须是关键指标且加黑加粗标明提示，并进行详细阐述，否则不作为正偏离。

3、采购需求响应表（商务条款偏离表）

项目名称：

项目编号：

包号：

序号	服务名称	磋商文件规定		响应文件响应情况	偏离情况	说明
		条款号	服务内容	服务内容		
1						
2						
3						
4						
5						
...						

法定代表人或其委托代理人（签/章）：

供应商（公章）：

日期：

4-1中小企业声明函（服务）

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

1、（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承接企业为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2、（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承接企业为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

注：1、须附从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2、潜在投标企业属于中小微企业的，应在投标文件中提供“中小企业声明函”，如果未提供或提供的“中小企业声明函”虚假不属实，供应商将承担由此造成的一切不利后果。

3、本项目所属行业：其他未列明行业

附：中小微企业划型标准

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

说明：上述标准参照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号），大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

本采购文件所称中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本采购文件规定的中小企业扶持政策：

（1）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标，不对其中涉及的工程承建商和服务的承接商作出要求；

（2）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业，不对其中涉及的货物的制造商和服务的承接商作出要求；

（3）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员，不对其中涉及的货物的制造商和工程承建商作出要求。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本采购文件规定的中小企业扶持政策。以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

依据本采购文件规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业

4-2残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加单位的项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

残疾人福利性单位名称（公章）：

日期：

5、供应商关联单位的说明

说明：供应商应当如实披露与本单位存在下列关联关系的单位名称：

- （1）与供应商单位负责人为同一人的其他单位；
- （2）与供应商存在直接控股、管理关系的其他单位。

6、供应商可提供有利于投标的其他资格证明材料

注：供应商可提供采购需求及相关要求响应详情（本部分由供应商根据磋商文件的采购需求和相关要求填写，附详细的方案和相应的承诺等。）

7、响应文件格式范本

(正本/副本)

*****项目

响应文件

投标单位：（公章）

项目名称：

项目编号：

包号：

联系人：

电话：

地址：

注：在202*年*月*日*午***之前不得启封

喀什边境管理支队2026年公务用车维修保养项目

竞争性磋商文件

项目编号：XJLC-2026-048

第二册

第3章磋商邀请

喀什边境管理支队2026年公务用车维修保养项目竞争性磋商公告

项目概况

喀什边境管理支队2026年公务用车维修保养项目的潜在供应商应在政采云平台线上获取采购文件，并于2026年06月16日11:00（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：XJLC-2026-048

项目名称：喀什边境管理支队2026年公务用车维修保养项目

采购方式：竞争性磋商

预算金额（元）：1200000

最高限价（元）：1200000

采购需求：

标项名称：喀什边境管理支队2026年公务用车维修保养项目

数量：1

预算金额（元）：1200000

单位：年

简要规格描述：车辆维修保养服务。

备注：

合同履行期限：项目采购周期合计 2 年，合同一年一签，合同生效当天乙方单位即开展服务，于合同签订后1年内，完成好维修维护保养及其他服务。

本项目（否）接受联合体投标。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目专门面向中小企业
3. 本项目的特定资格要求：须具备汽车维修二类及以上资质证书或汽车维修二类及以上备案证明资料。

三、获取采购文件

时间：2026年06月05日至2026年06月12日，每天上午00:00至14:00，下午14:00至23:59（北京时间，法定节假日除外）

地点：政采云平台线上

方式：供应商登录政采云平台<https://www.zcygov.cn/>在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件），或者点击采购公告底部潜在供应商“获取采购文件”，页面跳转后登陆，直接获取采购文件。

售价（元）：0

四、响应文件提交

截止时间：2026年06月16日11:00（北京时间）

地点：请登录政采云投标客户端投标

五、响应文件开启

开启时间：2026年06月16日11:00（北京时间）

地点：投标人登录政采云平台 <https://www.zcygov.cn/>，进入“项目采购-开标评标-右边选择对应项目点击“进入项目”进入开标大厅。

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

1、本项目实行网上投标，采用电子投标文件。

2、各供应商应在开标前确保成为正式注册入库供应商，并完成CA数字证书（符合国密标准）申领。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供应商自行承担。如需咨询，请联系新疆-安信CA服务热线0991-7810912；翔晟CA服务热线025-66085508；新疆CA服务热线4000921999。

3、供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行投标文件的制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。

4、其他事项：无

特别提示：

1、采购限额标准以上，200万元以下的货物和服务采购项目、400万元以下的工程采购项目，适宜由中小企业提供的，采购人应当专门面向中小企业采购。

2、超过200万元的货物和服务采购项目，预留该部分采购项目预算总额的30%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于60%。

3、超过400万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的40%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于60%。

4、对于未预留份额专门面向中小企业的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合规定的小微企业报价给予10%~20%（工程项目为3%~5%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的3%~5%作为其价格分。

5、接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予4%~6%（工程项目为1%~2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的1%~2%作为其价格分。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：喀什边境管理支队

地址：新疆喀什地区喀什市天山东路

联系方式：0998-2200097

2. 采购代理机构信息

名称：新疆联诚项目咨询管理有限公司

地址：喀什市创新大道273号金泰综合商务区写字楼5楼03号

联系方式：0998-2205569

3. 项目联系方式

项目联系人：崔孟姣

电话：0998-2205569

第4章 供应商须知资料表

本表是本采购项目的具体资料，是对供应商须知的具体补充和修改，如有矛盾，应以本资料表为准。

序号	内容
1	采购单位：喀什边境管理支队 联系人：赵警官 联系电话：0998-2200097
2	采购代理机构：新疆联诚项目咨询管理有限公司 联系人：崔孟姣 联系方式：0998-2205569
3	<p>合格供应商的资格要求：</p> <p>符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定：</p> <p>(1) 企业三证合一的法人营业执照或含二维码的营业执照；</p> <p>(2) 法定代表人授权书及被授权人身份证，法人本人参与投标的提供法人身份证及法人资格证明；</p> <p>(3) 法定代表人或被委托人：由社保部门或税务局出具的投标单位缴纳的社保证明和个人缴纳的社保明细表（近6个月内任意1个月的社保缴费凭证及个人缴费明细）（新公司提交实际证明材料即可）；</p> <p>(4) 具有健全的财务会计制度（需提供2024年或2025年财务审计报告或财务报表，新成立公司不足一年的提供近三个月内有效的银行资信证明）；</p> <p>(5) 税务部门出具的近6个月内任意1个月的完税证明（零申报请出具税务部门加盖公章的证明材料或无欠款税收证明）；</p> <p>(6) 凡拟参加本次招标项目的供应商，如在“信用中国”网站被列入企业经营（活动）异常名录、重大税收违法失信主体（信用中国首页-点击信用服务-查询）、“中国政府采购网”“严重违法失信行为记录名单的（尚在处罚期内的）将拒绝其参加本次招标活动；（开标现场查询核实）</p> <p>(7) 在参加政府采购活动中前三年内无严重违法记录的承诺书；</p> <p>(8) 针对本次采购项目《反商业贿赂承诺书》的书面声明；</p> <p>(9) 缴纳保证金凭证</p> <p>(10) 提供《中小企业声明函》</p> <p>(11) 须具备汽车维修二类及以上资质证书或汽车维修二类及以上备案证明资料。</p>
4	是否允许采购进口产品：否（是、否）
5	是否为专门面向中小企业采购：是（是、否）
6	是否允许联合体投标：否（是、否）
7	履约期限：项目采购周期合计 2 年，合同一年一签，合同生效当天乙方单位即开展服务，于合同签订后1年内，完成好维修维护保养及其他服务
8	<p>最高限价：1200000元，投标报价超过采购最高限价的按废标处理。</p> <p>（一）审查依据</p> <p>依据《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》及财政部国库司财库〔2026〕2号文件《关于推动解决政府采购异常低价问题的通</p>

	<p>知》等相关规定，本项目评审委员会对投标(响应)报价开展异常低价审查工作。</p> <p>(二) 异常低价情形认定</p> <p>1、 投标(响应)供应商出现下列情形之一的，评审委员会将启动异常低价审查程序：</p> <p>情形1： 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值50%的，即投标（响应）报价<全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值×50%；（注：此处由采购人根据项目实际情况填写，填写范围不得低于50%，最高不得超过65%）；</p> <p>情形2： 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价50%的，即投标（响应）报价<通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价×50%；（注：此处由采购人根据项目实际情况填写，填写范围不得低于50%，最高不得超过65%）；</p> <p>情形3： 投标（响应）报价低于采购项目最高限价45%的，即投标（响应）报价<采购项目最高限价×45%；（注：此处由采购人根据项目实际情况填写，填写范围不得低于45%，最高不得超过65%）；</p> <p>情形4： 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。相关法律法规对供应商报价有规定的，从其规定。</p> <p>2、 评审委员会启动异常低价投标审查后，属于前述第1项至第4项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于30分钟。其中，属于第3项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。</p> <p>3、 评审委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。</p> <p>投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。</p> <p>4、 供应商书面说明应当按评审委员会的要求签字确认或加盖公章，否则无效。书面说明的签字确认，供应商为法人的，由其法定代表人或者代理人签字确认；供应商为其他组织的，由其主要负责人或者代理人签字确认；供应商为自然人的，由其本人或者代理人签字确认。</p>
9	<p>付款方式为对公转账，每次维修服务结束后，用车单位对服务验收通过后，由供应商向其开具符合甲方要求的正规有效税务发票，喀什边境管理支队各用车单位进行报账，由喀什边境管理支队财务科统一进行支付。</p>

	<p>本合同履行过程中所涉及配件、服务价格均按下浮率进行下浮，最高限价明细表中配件或服务下浮前报价不得超过表中最高限价，具体结算以下浮后价格计；表格外配件或服务下浮前报价不得超过同类车型4S店市场零售价，具体结算以下浮后价格计。</p> <p>维修收费计算方式为：下浮前市场价×下浮率=本次最终维修费用。</p> <p>注：通用配件、各品牌汽车配件、维修工时费下浮前报价不得高于《喀什边境管理支队车辆维修最高限价明细表》中所列价格，如甲方单位在市场询价中发现同类零配件费用低于上表中限价的，则按照三家询价单报价平均值×（1-下浮率），形成最终维修费用。若三家询价单(含乙方)报价平均值高于乙方报价，以乙方报价为准，若三家询价单报价平均值低于乙方报价，以三家询价单报价平均值为准。</p>
10	<p>响应保证金缴纳形式：应当以汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。</p> <p>响应保证金缴纳金额：12000元（壹万贰仟元整）</p> <p>保证金收款人：新疆联诚项目咨询管理有限公司</p> <p>税号：91653101MA796RBQ7Y</p> <p>地址：喀什市创新大道273号金泰综合商务区写字楼5楼</p> <p>开户银行：新疆农村商业银行股份有限公司喀什经开区支行</p> <p>银行账号：860010012010114933688</p> <p>行号：402894000010</p> <p>1、电汇、网银转账须知</p> <p>1.1投标保证金必须以网银、电汇、银行柜台公对公等转账的形式由投标人的企业基本账户汇出(个体工商户除外)</p> <p>1.2投标保证金必须在投标截止时间（响应文件提交时间）前缴纳至采购代理机构公司账户，投标人应在投标截止时间前完成保证金缴纳工作。投标人需自行评估异地、跨行、公休日等因素造成的投标保证金到账延迟风险，并承担相应责任。</p> <p>1.3投标保证金的提交以采购代理机构公司账户到账时间为准。</p> <p>本项目接受电子（商业保函、政采云电子保函）均可</p> <p>2. 政采云电子保函须知</p> <p>2.1政采云电子保函形式缴纳投标保证金，在线完成保函的申请、审核、开票、出函等环节；</p> <p>2.2如采用政采云电子保函形式，可按照以下形式进行在线申请，电子保函申请链接https://jinrong.zcygov.cn/finance/letter/product/detail?id=30&source=41），如遇问题可拨打客服电话：4009039583；</p> <p>2.3将保函制作到电子投标文件即可。</p> <p>投标供应商未按本条规定提交投标保证金的，其投标将被认定为投标无效。</p> <p>投标保证金的退还：采购人或者采购代理机构应当在采购活动结束后及时退还供应商的磋商保证金，但因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。未成交供应商的磋商保证金应当在成交通知书发出后5个工作日内退还，成交供应商的磋商保证金应当在采购合同签订后5个工作日内退还。</p>
11	磋商有效期：提交响应文件截止之日起90自然日（日历日）

12	<p>1、本项目为电子招投标，供应商需要使用CA加密设备，凡参加本项目必须可自主通过新疆CA申领渠道“新疆政务通”申请政采云平台可使用的CA设备，如原有兵团或公共资源使用的CA，可与新疆CA联系，申请增加电子证书即可，无需重复申领。如需咨询，请联系新疆CA服务热线0991-2819290。</p> <p>2、本项目实行网上投标，采用电子响应文件(供应商须使用CA加密设备通过政采云电子投标客户端制作响应文件)。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。</p> <p>3、各供应商应在开标前应确保成为新疆政府采购网正式注册入库供应商，并完成CA数字证书申领。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供应商自行承担。</p> <p>4、供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行响应文件制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网（http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/）下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线400-881-7190进行咨询。</p> <p>5、供应商在开标时须使用制作加密电子响应文件所使用的CA锁及电脑，脑须提前配置好浏览器（建议使用谷歌浏览器），以便开标时解锁。</p> <p>6、投标保证金缴纳及确认时间：凡拟参加本次竞争性磋商采购的供应商，须在开标前将投标保证金汇入指定账户。打款时注明用途（自行叙述）。否则届时其投标将被拒绝。</p> <p>7、供应商对不见面开评标系统的技术操作咨询，可通过https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding自助查询，也可在政采云帮助中心常见问题解答和操作流程讲解视频中自助查询，网址为：https://service.zcygov.cn/#/help，“项目采购”—“操作流程-电子招投标”—“政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”版面获取操作指南，同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。供应商钉钉群号：政采云新疆网超供应商服务二十群：35547618（如已加入1-19群，无需重复加入），钉钉工具软件具有回放功能，直播培训结束后可在钉钉群中回放观看学习。</p> <p>8、供应商应完整地按照磋商文件提供的响应文件格式及要求编写响应文件，对其响应文件的真实性与准确性负责，成交后，其响应文件将作为合同的组成部分。投标供应商须在投标截止时间前在政采云电子投标客户端递交电子响应文件，电子响应文件是经过CA证书加密后上传提交的，任何单位或个人均无法在投标截止时间(即开标时间)之前查看或篡改，不存在泄密风险。</p> <p>9、解密时长为30分钟。</p>
13	响应文件递交截止时间：2026年06月16日11:00（北京时间）
14	磋商开启时间：2026年06月16日11:00（北京时间） 磋商开启地点：政采云平台--不见面开标大厅
15	采购方式： <u>竞争性磋商</u> 。评审方法： <u>综合评分法</u> 。
16	推荐成交候选供应商的数量：3
17	采购人是否委托磋商小组直接确定成交供应商： <u>是（是、否）</u>

18	<p>履约保证金金额：合同总价的2%（打入采购人账号）</p> <p>履约保证金形式：<input checked="" type="checkbox"/>保函<input checked="" type="checkbox"/>对公转账</p> <p>提交履约保证金的时间：签订合同前</p> <p>注：双方可以通过协商另行约定其他缴纳时间、退还时间和方式及用途。</p>
19	<p>招标代理费：本项目招标代理费由成交单位支付，招标代理费以成交金额作为收费的计算基数，收取标准为成交金额 0 万-100 万元，收取 1.5%，服务费在领取成交通知书时一同缴纳</p>
20	<p>本项目是否属于信用担保试点范围：<u>否</u></p>
21	<p>政府采购专业担保机构： 不论选择哪个合法的担保机构，不影响正常项目投标。</p>
22	<p>采购单位质疑函接收部门、联系电话和通讯地址：喀什边境管理支队；联系人：赵警官；联系电话：0998-2200097；通讯地址：新疆喀什地区喀什市天山东路</p> <p>采购代理机构质疑函接收部门、联系电话和通讯地址：新疆联诚项目咨询管理有限公司；联系人：崔孟姣；联系电话：0998-2205569；通讯地址：新疆喀什地区喀什市创新大道273号金泰综合商务区写字楼5楼03号</p>
<p>适用于本投标人须知的额外增加的变动：</p>	
23	<p>①严禁恶意竞标，必须保证所投服务达到甲方要求。</p> <p>②中标后，中标人向采购人提供的服务与磋商文件中采购需求不一致的，采购人有权拒收，期间所产生的任何费用由中标人承担。</p>
24	<p>本项目中小型企业所属行业：其他未列明行业</p>

第5章项目服务和采购需求

一、采购需求

根据年初工作计划安排，支队 2026 年公务用车车辆定点维修维护服务 6 月 8 日到期，为节约资金，进一步提高装备车辆安全管理及维修效率，结合支队基层单位地域分布实际，拟按照对全支队车辆日常运行维修维护选取 1 个维修供应商。

二、行业标准及产品要求

1. 考斯特、沃尔沃 XC90、长城炮、传祺、丰田等（详见最高限价车型）。

2. 维修大概项目包括机油、三滤、防冻液、刹车油、变速箱油、四轮保养、四轮定位、轮胎、轮毂、动平衡、电瓶、马达、发电机、刹车片、刹车盘、离合器片、喷漆、铆工、钣金工、抬装发动机变速箱、汽车装潢等。

3. 采购标的需满足的技术指标或者服务标准内容：

★**维修标准：**1. 三级维护，含车辆发动机、变速箱、后桥、转向、制动等总成拆解清洗及大修更换超限零件，质保期为 1 年或行驶里程可达 20000 公里；含车辆发动机、变速箱、后桥、转向、制动等总成拆解清洗及中修更换超限零件，质保期为 6 个月或行驶里程可达 5000 公里。2. 二级维护质保期应在 6 个月以上或行驶里程可达 5000 公里。3. 一级维护质保期应在 3 个月以上或行驶里程可达 2000 公里。

★**零配件装配要求：**配件必须为原厂件或符合原厂标准的配件。

★**采购标的需满足的服务要求：**

(1) 在质保期中属修理质量问题，维修单位免费进行维修；属材料质量问题，应由购买者向供应商索赔，维修单位承担装修费用，属使用不当造成的早期损坏由各单位负责。

(2) 在服务范围内车辆遇有问题，各维修单位应当提供免费应急救援服务。需要提供救援服务时，喀什市市内需要提供救援服务的，乙方应在接到电话起 2 小时之内到达救援现场（车辆行驶高峰期除外），各县市周边 4 小时到达现场（与甲方沟通过后，到达基层所站单位可根据现实情况延长）。

(3) 维修单位应按照送修单位约定的完工时间完成车辆维修。遇到维修车辆较多时，乙方应开启绿色通道安排维修；所有维修车辆免费提供洗车服务；

车辆进厂后，10分钟之内安排人员进行检修及施工，车辆保养工时不超过2小时，车辆中型维修时间不超过48小时（配件调货时间除外）；

（4）维修单位服务响应时间为全年24小时在线值守；

（5）维修单位对本单位所属车辆有定期免费诊断、车辆保养维护知识授课、车辆后期保养维护的提醒、技术咨询服务的义务；

（6）当进行维修服务时，乙方应按照约定的服务流程进行维修，并建立甲方各单位专属维修档案（一车一档、专人专管、规范存档、一单位一汇总）便于甲方进行回访；

（7）乙方应按照售后服务方案中相应承诺开展服务，做到：1. 尽力节约甲方经费，2. 汽车零配件使用符合国家标准的合格产品，3. 产品在质保期内出现质量问题免费更换，4. 接受甲方对维修质量的监督和检查，5. 机动车维修保证期，从维修竣工出厂之日起计算；

（8）在质量保证期内，因维修质量差造成汽车在短时间内再次故障和损坏的，乙方优先安排返修并承担全部返修费用，如因维修质量差造成机件事故和经济损失的，乙方承担全部责任；

（9）由于甲方车辆具有特殊性，乙方应确保甲方车辆维修、保养期间的车辆安全，如因乙方原因造成维修、保养期间甲方车辆丢失、损毁的，乙方承担甲方全部损失。

★三、服务地点

喀什边境管理支队机关、塔什库尔干边境管理大队所属基层单位、叶城边境管理大队所属基层单位

★四、履约期限

项目采购周期合计2年，合同一年一签，合同生效当天乙方单位即开展服务，于合同签订后1年内，完成好维修维护保养及其他服务。

★五、验收方式及标准

验收方式：1. 当场验收：每次完成维修、保养后，甲方用车单位对乙方维修结果进行当场验收，并经维修单位组织3名以上验收通过的，双方填写确认单并作为支付本次费用的依据；

2. 年度验收：项目一次采购确定中标单位，首年服务期满前30个工作日，采购人组织年度综合验收，验收满意度 ≥ 90 分（采购需求原验收标准）+ 次

年财政资金落实到位两个条件全部满足，方可续签次年 1 年合同；任意一项不达标，采购人有权不再续签，重新组织政府采购，成交方不得索赔。

验收标准：采购标的需满足的技术指标或者服务标准内容。

★六、付款方式

付款方式为对公转账，每次维修服务结束后，用车单位对服务验收通过后，由供应商向其开具符合甲方要求的正规有效税务发票，喀什边境管理支队各用车单位进行报账，由喀什边境管理支队财务科统一进行支付。

本合同履行过程中所涉及配件、服务价格均按下浮率进行下浮，最高限价明细表中配件或服务下浮前报价不得超过表中最高限价，具体结算以下浮后价格计；表格外配件或服务下浮前报价不得超过同类车型 4S 店市场零售价，具体结算以下浮后价格计。

维修收费计算方式为：下浮前市场价×下浮率=本次最终维修费用。

注：通用配件、各品牌汽车配件、维修工时费下浮前报价不得高于《喀什边境管理支队车辆维修最高限价明细表》中所列价格，如甲方单位在市场询价中发现同类零配件费用低于上表中限价的，则按照三家询价单报价平均值×（1-下浮率），形成最终维修费用。若三家询价单(含乙方)报价平均值高于乙方报价，以乙方报价为准，若三家询价单报价平均值低于乙方报价，以三家询价单报价平均值为准。

★七、质保时间

所有车辆维修配件为原厂质保，乙方所维修的车辆出厂，要符合国家有关质量标准，没有国家标准的，要达到行业或部门标准，并对出厂车辆实行质量责任保障，即：1. 三级维护，含车辆发动机、变速箱、后桥、转向、制动等总成拆解清洗及大修更换超限零件，质保期为 1 年或行驶里程可达 20000 公里；含车辆发动机、变速箱、后桥、转向、制动等总成拆解清洗及中修更换超限零件，质保期为 6 个月或行驶里程可达 5000 公里。2. 二级维护质保期应在 6 个月以上或行驶里程可达 5000 公里。3. 一级维护质保期应在 3 个月以上或行驶里程可达 2000 公里。

★八、其他技术、服务要求

1. 所有公务用车维修项目（含车辆大、中、小修，及易损总成配件的更

换)。

2. 维修、保养确保装备车辆安全行驶，保养使用副油需达到车辆要求的使用标准。

3. 根据甲方要求须定期提供上门维修服务、紧急维修服务，故障车辆单程500公里以内免费拖车。

4. 能为本单位公务车辆提供优先维修服务。

5. 维修车辆拆换的旧零部件，应根据本单位要求退回采购人进行处置。

6. 维修企业未经本单位同意，严禁以试驾、检验修理质量等各种原因，擅自将车辆驶离修理场所。

7. 在车辆维修过程中，维修企业严禁出现虚增维修项目、少修多收、多摊工时、虚开发票、弄虚作假等行为。

以上带★条款为项目实质性要求，供应商须在响应文件中对每一项★条款逐项作出明确承诺，保证完全满足或优于要求。未作出承诺或承诺不满足任意一项★条款的，其响应按无效磋商处理。

喀什边境管理支队 2026 年公务用车维修最高限价

车型：传祺 M8

分类	维修保养项目	配件最高限价 (元)	工时限价 (元)	备注
一、常规保养件	机油滤芯	60	随机油工时	含更换密封垫
	空气滤芯	120	60	常规更换
	空调滤芯	110	70	常规更换
	汽油滤芯	170	120	外置滤芯更换
	火花塞（单支）	105	40/支	全车 4 支套装总价
	刹车油（DOT4）	70	150	含全车排空加注
	防冻液（-35℃，4L）	120	30	全车更换排空
	AT 变速箱油（8L）	780	200	重力更换标准工时
	助力转向油	90	120	更换排空
	前刹车片（一对）	580	120	含四轮检查调试
二、制动系统	后刹车片（一对）	550	120	电子手刹适配调试
	前刹车盘（单片）	750	150/片	两片更换总价
	后刹车盘（单片）	760	150/片	两片更换总价
	前刹车分泵（单边）	650	200	单边更换排气
	后刹车分泵（单边）	620	200	单边更换排气
	电子手刹电机	950	300	含电脑匹配
	刹车感应线（单根）	80	50	磨损报警线更换
三、底盘/悬挂/转向	前减震器（单根）	950	200	不含四轮定位
	后减震器（单根）	780	180	不含四轮定位
	上摆臂（单边）	750	250	含胶套更换
	下摆臂（单边）	720	200	含球头更换调试
	转向内拉杆（单根）	280	80	单根更换
	转向外拉杆（单根）	260	80	单根更换
	机械转向机总成	2800	600	含排气调试
	转向助力泵	850	250	含油液更换
前轮轮毂轴承（单边）	680	200	压装更换	

	后轮轮毂轴承（单边）	550	200	压装更换
	平衡杆球头（单支）	180	60	稳定杆连杆
	衬套胶套（单个）	120	100	底盘通用胶套
	发电机总成	1520	400	原厂总成更换
四、发动机 /冷却/进排气	启动机总成	1380	350	原厂总成更换
	水泵总成	590	300	含防冻液更换
	水箱总成	1520	400	含拆装排空
	中冷器总成	1200	350	涡轮增压散热
	涡轮增压器总成	7800	1200	含管路调试
	排气歧管	850	300	含密封垫更换
	前三元催化器	2800	400	原厂国六配件
	前氧传感器	480	120	发动机前传感
	后氧传感器	380	120	三元后传感
	发动机左机脚	380	150	单支更换
	发动机右机脚	420	150	单支更换
	发动机后机脚	350	150	单支更换
	普通版前保险杠	1800	400	领秀版适配
	五、车身/ 外观/照明	宗师/大师版前保险杠	2800	500
后保险杠（全系通用）		1600	350	全系适配
普通版中网		850	200	领秀版专用
宗师/大师版中网		1800	300	高配专属
LED 前大灯（单只）		3800	300	全系 LED 大灯
后尾灯（单只）		1200	200	内外尾灯通用
电动加热外后视镜总成 （单只）		1200	300	带折叠加热功能
外后视镜镜片（单块）		260	80	带加热镜片
前门总成（单扇）		2800	500	不含内饰喷漆
侧滑中门总成（单扇）		3800	800	电动侧滑门专用
尾门总成		3200	600	电动尾门适配
前挡风玻璃		1800	400	原厂带胶条
前门侧窗玻璃		650	150	单块更换
侧滑门玻璃		850	200	中门专用玻璃
尾门玻璃		950	200	后挡风玻璃
车顶行李架（一对）		850	250	全车套装

	宗师前唇亮条	1000	200	宗师版专属装饰件
	空调压缩机总成	1800	400	含冷媒加注
六、电器/ 空调/内饰	空调冷凝器	850	300	含冷媒加注
	空调蒸发箱	1200	500	仪表台拆装
	空调鼓风机	650	250	冷暖风电机
	70Ah 原车电瓶	600	80	启停专用电瓶
	车身控制模块 BCM	1200	300	含编程匹配
	发动机电脑 ECU	2800	400	含编程匹配
	12.3 寸中控屏总成	2800	300	原车大屏总成
	电动侧滑门电机	1800	500	含调试校准
	电动尾门电机	1200	400	含高度调试
	前排真皮座椅总成（单座）	3800	300	带电动调节
	中排航空座椅（单座）	8800	500	宗师版专属座椅
	8AT 变速箱总成	18000	1500	原厂总成更换
	七、变速箱 /传动	变速箱油底壳	650	200
传动轴总成		1200	350	全车传动轴
左右半轴（单根）		850	250	单边半轴更换
差速器总成		2800	600	底盘传动总成
变速箱滤芯		180	随换油工时	内置滤芯更换
18 寸铝合金轮毂（单只）		850	100	原厂轮毂
19 寸铝合金轮毂（单只）		1000	100	高配原厂轮毂

车型：奥迪 Q7

分类	维修保养项目	配件最高限价 (元)	工时限价 (元)	备注
一、常规 保养件	机油滤芯	80	随机油	含密封圈
	空气滤芯	260	0	原厂
	空调滤芯（活性炭）	200	0	带 PM2.5
	汽油滤芯（内置）	260	80	3.0T 专用
	火花塞（单支）	110	30 / 支	钛金
	刹车油 DOT4（1L）	120	200	排空 + 匹配

	防冻液 G12 EVO (6L)	280	120	-40℃
	8AT 变速箱油 (8L)	1200	300	含滤芯
	分动箱 / 差速器油	350	240	四驱专用
	前刹车片 (一对)	880	150	带感应线
二、制动系统	后刹车片 (一对)	850	150	电子手刹
	前刹车盘 (单片)	600	100 / 片	通风盘
	后刹车盘 (单片)	600	100 / 片	通风盘
	前刹车分泵 (单边)	1400	200	排气 + 安装
	后刹车分泵 (单边)	1600	200	电子手刹
	电子手刹电机 (单边)	1800	250	电脑匹配
	刹车感应线 (单根)	150	80	磨损报警
	前减震器 (空气 / 单根)	4000	400	带电感
	后减震器 (空气 / 单根)	3500	500	带电感
三、底盘 / 悬挂 / 转向	上摆臂 (单边)	900	150	含胶套
	下摆臂 (单边)	1100	220	含球头
	转向内拉杆 (单根)	480	120	带防尘套
	转向外拉杆 (单根)	380	100	球头总成
	转向机总成 (电动)	4200	400	含匹配
	转向助力泵 (液压)	1400	200	含油液
	前轮轮毂轴承 (单边)	780	200	压装
	后轮轮毂轴承 (单边)	750	150	压装
	平衡杆球头 (单支)	180	60	稳定杆连杆
	发电机总成	2000	300	3.0T 专用
四、发动机 / 冷却 / 进气 / 排气	启动机总成	1400	200	原厂
	水泵总成 (带节温器)	800	200	原厂
	水箱总成	2500	300	带冷凝器支架
	中冷器总成	2800	500	涡轮增压
	涡轮增压器总成 (单)	18000	1800	3.0T 原厂
	排气歧管 (左 / 右)	2200	480	带隔热罩
	前三元催化 (国六)	8500	600	原厂
	前氧传感器	800	180	发动机前
	后氧传感器	700	180	三元后
	发动机机脚 (左 / 右 / 后)	各 1200	各 240	液压机脚
	前保险杠 (普通版)	1500	200	含喷漆
五、车身 / 外观 / 照明	前保险杠 (高配 / 带雷达)	2200	200	带 ACC 支架
	后保险杠	3800	500	全系通用
	中网 (普通版)	2200	300	标准款
	中网 (高配 / 镀铬)	3800	400	豪华款
	LED 前大灯 (单只)	800	200	原厂矩阵 LED
	后尾灯 (单只)	500	200	内外通用
	外后视镜总成 (电动折叠加热)	900	200	带并线辅助

	后视镜镜片（加热）	400	120	单块
	前门总成（单扇）	5500	400	不含内饰 / 喷漆
	尾门总成（电动）	6000	1000	带电机
	前挡风玻璃（带感应）	4800	300	带雨感 / 摄像头
	前门玻璃	600	200	单块
	雨刮器	180	0	
	后雨刮器	100	0	
	空调压缩机总成	2500	300	含冷媒
六、电器 / 空调 / 内饰	空调冷凝器	1200	400	含冷媒
	空调蒸发箱	2200	800	仪表台拆装
	空调鼓风机	1800	360	冷暖风
	冷媒加注	300	0	冷媒+工时
	电瓶（95Ah / 启停）	1500	120	瓦尔塔 / 奥迪原厂
	BCM 车身控制模块	3200	400	含编程
	ECU 发动机电脑	8500	600	含编程
	中控屏 12.3 寸总成	6800	400	原厂大屏
	电动尾门电机	3200	600	含调试
	前排座椅总成（电动 / 加热）	8500	400	单座
	变速箱总成（8AT）	35000	2400	原厂总成
七、变速箱/ 传动	变速箱油底壳	1800	300	含密封垫
	传动轴总成	3200	480	四驱版
	半轴（左右单根）	2200	360	前驱 / 四驱
	中央差速器总成	8500	800	四驱
	255/55R19 轮胎	800	0	原厂配套
八、轮胎/轮 毂	285/45R20 轮胎	900	0	高配
	19 寸铝合金轮毂（单只）	900	0	原厂
	20 寸铝合金轮毂（单只）	1200	0	高配
	四轮定位	0	200	
	雪地胎	900	0	
	玻璃水	10	0	
	清洗喷嘴	0	200	

车型：别克 GL8

分类	维修项目	配件最高限价 (元)	工时限价 (元)	备注
常规保养	机油滤芯	60	随机油	配套品牌件
常规保养	空气滤芯	80	30	纸质过滤款
常规保养	活性炭空调滤芯	90	30	防尘除异味

分类	维修项目	配件最高限价 (元)	工时限价 (元)	备注
常规保养	外置汽油滤芯	70	80	老款 GL8 适用
常规保养	火花塞单支	100	30	4 支整套总价
常规保养	DOT4 刹车油	120	100	全车排空排气
常规保养	-40℃防冻液 6L	120	30	四季通用
常规保养	6AT 变速箱油 6L	360	200	含变速箱滤芯
常规保养	转向助力油	80	60	液压助力专用
常规保养	玻璃水大桶	25	0	冬季防冻款
制动系统	前刹车片一对	280	120	耐磨品牌片
制动系统	后刹车片一对	260	120	适配电子手刹
制动系统	前刹车盘单片	380	100	一对总价
制动系统	后刹车盘单片	350	100	一对总价
制动系统	单边前刹车分泵	450	150	含排气调试
制动系统	单边后刹车分泵	420	150	电子手刹专用
制动系统	刹车感应线单根	40	30	磨损报警线
制动系统	刹车总泵	320	180	全车制动总泵
制动系统	刹车分泵修理包	60	80	维修养护用
底盘悬挂	单根前减震器	320	150	舒适配套款
底盘悬挂	单根后减震器	300	120	原车尺寸通用
底盘悬挂	单边上摆臂总成	220	120	含胶套
底盘悬挂	单边下摆臂总成	280	150	含球头总成
底盘悬挂	转向内拉杆单根	180	100	带防尘套
底盘悬挂	转向外拉杆球头	150	100	方向调节件
底盘悬挂	液压转向机总成	1200	400	老款陆尊适用

分类	维修项目	配件最高限价 (元)	工时限价 (元)	备注
底盘悬挂	前轮轮毂轴承单边	260	180	压装更换
底盘悬挂	后轮轮毂轴承单边	240	150	静音耐用款
底盘悬挂	平衡杆稳定杆球头	80	50	底盘易损小件
底盘悬挂	底盘胶套单个	50	60	全车通用衬套
底盘悬挂	扭力胶套	70	70	底盘缓冲件
底盘专项	四轮定位全车	0	160	喀什二类店最高限价
底盘专项	轮胎动平衡单条	0	25	单条工时价
底盘专项	全车动平衡四条	0	90	整车平衡打包价
底盘专项	轮胎换位全车	0	80	前后交叉换位
发动机系统	发电机总成	800	200	稳定发电
发动机系统	启动马达总成	700	180	冷启动顺畅
发动机系统	水泵总成带节温器	350	180	水循环专用
发动机系统	水箱散热器总成	600	200	加厚散热款
发动机系统	2.0T 涡轮增压器	3800	600	配套总成
发动机系统	排气歧管	450	180	带隔热护板
发动机系统	国五标准三元催化	1800	200	尾气达标
发动机系统	前氧传感器	180	80	发动机工况检测
发动机系	后氧传感器	160	80	尾气监测专用

分类	维修项目	配件最高限价 (元)	工时限价 (元)	备注
统				
发动机系 统	发动机机脚胶单只	200	120	左右后通用
发动机系 统	气门室盖垫	70	100	防漏油专用
发动机系 统	正时套装	450	350	正时皮带 + 张紧轮
车身外观	普通版前保险杠	800	200	不含喷漆
车身外观	ES 陆尊前保险杠	1100	240	高配专用
车身外观	后保险杠总成	700	180	全车通用
车身外观	低配前进气中网	350	100	经典款
车身外观	高配镀铬中网	550	120	商务高配
车身外观	前卤素大灯单只	900	150	原车替换
车身外观	后尾灯总成单只	400	100	内外尾灯通用
车身外观	电动外后视镜总成	600	150	电动调节
车身外观	后视镜镜片	70	50	单片更换
车身外观	前门车窗玻璃	350	120	普通钢化玻璃
车身外观	中门侧滑门玻璃	420	150	GL8 专用
车身外观	无骨雨刮一对	60	30	通用静音款
车身外观	车门密封条	80	70	隔音防尘
空调电器	空调压缩机总成	1200	250	制冷稳定
空调电器	空调冷凝器	500	200	散热专用
空调电器	空调蒸发箱	650	350	需拆仪表台
空调电器	车内空调鼓风机	350	150	冷暖风通用

分类	维修项目	配件最高限价 (元)	工时限价 (元)	备注
空调电器	70Ah 汽车电瓶	450	50	风帆 / 骆驼品牌
空调电器	车身简易控制模块	800	200	替代配套件
空调电器	车载中控大屏	1200	150	通用安卓大屏
空调电器	电动中门电机总成	1800	400	商务车改装配套
空调电器	电动尾门电机	1100	320	后备箱电动开启
变速箱传动	6AT 变速箱总成	6000	800	拆车优质总成
变速箱传动	变速箱油底壳	300	100	含密封垫片
变速箱传动	左右半轴单根	450	150	前驱通用
变速箱传动	传动轴总成	750	220	长轴商务专用
轮胎轮毂	17 寸副厂铝合金轮毂	450	80	单只最高限价
轮胎轮毂	18 寸副厂铝合金轮毂	520	80	单只最高限价
轮胎轮毂	气门嘴铝合金	25	10	防锈耐用款
轮胎轮毂	胎压监测内置传感器	120	50	通用适配
维修工时 专项	全车精细保养工时	0	220	大保养打包工时
维修工时 专项	发动机小修拆装工时	0	450	局部维修上限
维修工时 专项	底盘整备全车工时	0	380	更换摆臂减震打包 价
维修工时 专项	空调系统清洗加氟	0	180	清洗 + 加注冷媒
维修工时 专项	车辆全车检修工时	0	260	常规安全检测

分类	维修项目	配件最高限价 (元)	工时限价 (元)	备注

车型：上汽大通

分类	维修项目	配件最高限价 (元)	工时限价 (元)	备注
常规保养	柴油专用机油滤芯	70	随机油工时	长效过滤款
常规保养	柴油高过滤空气滤芯	100	30	重载车型专用
常规保养	活性炭空调滤芯	90	30	全系 MPV / 皮卡通用
常规保养	柴油粗细滤芯套装	180	100	2.0T 柴油动力
常规保养	汽油版火花塞单支	80	35	全车 4 支总价
常规保养	DOT4 通用刹车油	80	100	全车排空排气
常规保养	-45℃寒区防冻液 8L	160	50	南疆冬季专用
常规保养	6AT / 双离合变速箱油 7L	420	220	含内置更换滤芯
常规保养	液压转向助力油	80	60	老款 V80 适用
常规保养	-25℃防冻玻璃水	25	0	整车通用
制动系统	前刹车片一对	300	130	柴油重载耐磨型
制动系统	后刹车片一对	280	130	适配电子手刹车型
制动系统	前通风刹车盘单片	420	120	一对更换总价
制动系统	后通风刹车盘单片	380	120	一对更换总价
制动系统	单边前刹车分泵总成	480	160	含排空气调试
制动系统	单边后刹车分泵总成	450	160	电子手刹专用
制动系统	刹车磨损感应线单根	45	35	故障报警专用
制动系统	全车刹车总泵	380	200	柴油版专用

分类	维修项目	配件最高限价 (元)	工时限价 (元)	备注
底盘悬挂转向	单根加强前减震器	350	160	重载加固款
底盘悬挂转向	单根后减震器	320	130	钢板 / 独立悬架通用
底盘悬挂转向	单边上前摆臂总成	240	130	含原厂胶套
底盘悬挂转向	单边下承重摆臂	300	160	自带球头总成
底盘悬挂转向	转向内拉杆单根	200	110	配套防尘套
底盘悬挂转向	转向外拉杆球头	170	110	方向调节配件
底盘悬挂转向	液压转向机总成	1300	420	V80 商用车型
底盘悬挂转向	前轮轮毂轴承单边	280	200	专业压装更换
底盘悬挂转向	后轮轮毂轴承单边	260	170	静音耐用款
底盘悬挂转向	稳定杆平衡杆球头	90	60	底盘易损小件
底盘悬挂转向	底盘通用橡胶衬套	55	70	全车底盘维修
底盘悬挂转向	钢板弹簧专用衬套	70	80	皮卡 / 货运车型
底盘专项工时	全车四轮定位	0	180	喀什二类店最高限价
底盘专项工时	单条轮胎动平衡	0	30	含平衡铅块
底盘专项工	全车四条轮胎动平衡	0	100	打包优惠价

分类	维修项目	配件最高限价 (元)	工时限价 (元)	备注
时				
底盘专项工 时	全车轮胎交叉换位	0	90	前后轮互换调试
底盘专项工 时	全车底盘装甲喷涂	280	200	防腐隔音防护
发动机系统	柴油版发电机总成	900	220	120A 大功率
发动机系统	柴油专用启动马达	800	200	低温冷启动
发动机系统	发动机水泵带节温器	380	200	全车水循环系统
发动机系统	加厚水箱散热器总成	700	220	高温散热专用
发动机系统	2.0T 柴油涡轮增压 器	4200	650	品牌配套总成
发动机系统	发动机排气歧管	480	200	自带隔热护板
发动机系统	国五国六柴油三元催 化	2200	220	尾气达标配件
发动机系统	发动机前氧传感器	200	90	工况数据检测
发动机系统	尾气后氧传感器	180	90	排放监测专用
发动机系统	发动机液压机脚胶单 只	220	130	左右后通用
发动机系统	柴油车气门室盖垫	80	120	防止机油渗漏
发动机系统	发动机正时套装	550	400	皮带 + 张紧轮全套
发动机系统	柴油喷油嘴单支	650	150	2.0T 动力专用
车身外观配 件	V80 普通款前保险杠	850	220	不含喷漆施工
车身外观配 件	G10/V90 高配前保险 杠	1200	260	自带雾灯安装位
车身外观配	全系通用后保险杠	750	200	商务 / 货运通用

分类	维修项目	配件最高限价 (元)	工时限价 (元)	备注
件				
车身外观配件	低配简易前进气中网	380	110	皮卡基础款
车身外观配件	高配镀铬装饰中网	580	130	商务 MPV 专用
车身外观配件	卤素前大灯单只	950	160	货运代步车型
车身外观配件	LED 高亮前大灯单只	1300	180	高配商务车型
车身外观配件	后尾灯总成单只	420	110	内外尾灯通用
车身外观配件	电动调节外后视镜总成	650	160	自带加热功能
车身外观配件	汽车后视镜单片镜片	70	50	单独更换维修
车身外观配件	前门专用钢化玻璃	380	130	原车尺寸适配
车身外观配件	V80 侧滑门专用玻璃	450	160	商旅车型专用
车身外观配件	普通无骨雨刮一对	70	35	静音耐用通用款
车身外观配件	车门隔音防尘密封条	80	70	全车密封修复
空调电器内饰	汽车空调制冷压缩机	1300	280	柴油车专用
空调电器内饰	空调散热冷凝器	550	220	空调系统散热
空调电器内饰	空调内置蒸发箱总成	700	380	需拆解仪表台

分类	维修项目	配件最高限价 (元)	工时限价 (元)	备注
空调电器内 饰	车内冷暖空调鼓风机	380	160	风量调节配件
空调电器内 饰	80Ah 柴油专用启动 电瓶	550	60	风帆 / 骆驼主流品 牌
空调电器内 饰	车身控制 BCM 模块	900	220	品牌替代适配件
空调电器内 饰	9 寸车载中控大屏	1300	180	安卓智能通用款
空调电器内 饰	V90 商务电动中门电 机	2000	450	自动侧滑门配件
空调电器内 饰	后备箱电动尾门驱动 电机	1200	350	自动开启调试
变速箱传动	6MT 柴油手动变速箱 总成	7000	900	优质拆车总成
变速箱传动	6AT 自动变速箱总成	8000	1000	品牌配套总成
变速箱传动	手动挡离合器三件套	850	350	柴油重载加强型
变速箱传动	变速箱油底壳总成	320	110	含密封防护垫片
变速箱传动	前驱左右半轴单根	480	160	全车通用配件
变速箱传动	后驱全车传动轴总成	850	240	长轴货运专用
轮胎轮毂雪 地胎	16 寸副厂铝合金轮 毂	480	85	单只最高限价
轮胎轮毂雪 地胎	17 寸副厂铝合金轮 毂	550	85	单只配套轮毂
轮胎轮毂雪 地胎	铝合金防锈气门嘴	30	15	轮胎通用配件
轮胎轮毂雪 地胎	内置胎压监测传感器	130	60	全系车型适配
整车维修专	全车大保养打包工时	0	220	油水滤芯全套更换

分类	维修项目	配件最高限价 (元)	工时限价 (元)	备注
项				
整车维修专 项	发动机局部小修工时	0	450	局部故障维修上限
整车维修专 项	全车底盘整备工时	0	380	减震摆臂全套更换
整车维修专 项	空调清洗加氟全套工 时	0	180	清洗管路加注冷媒
整车维修专 项	车辆全车安全检测工 时	0	260	常规车况排查

车型：东风卡车（五平柴、六平柴）

分类	项目	配件限价 (元)	工时限价 (元)	备注
常规保养	机油滤芯（4BT/6BT）	85	随机油	长效
常规保养	空气滤芯（重载）	120	50	沙漠防尘
常规保养	柴油滤芯（粗 + 细）	220	80	国三 / 国四
常规保养	防冻液（-45℃， 10L）	180	50	寒区
常规保养	变速箱齿轮油（8L）	380	130	手动挡
常规保养	后桥齿轮油（12L）	450	160	重载后桥
常规保养	刹车油 DOT3（1L）	110	90	货车专用
发动机	活塞（单只，6BT）	380	150	含活塞环
离合器/变 速箱	活塞环（6BT 一套）	320	200	四配套
	缸套（单只，6BT）	280	180	干式
	连杆（单只，6BT）	450	200	含衬套
	曲轴（6BT）	1800	600	品牌件

分类	项目	配件限价 (元)	工时限价 (元)	备注
	缸盖 (6BT)	1200	450	不含气门
	气门 (进气 / 排气, 单支)	80	50	6BT 通用
	气门室盖垫	90	80	防漏油
	喷油嘴 (单支, 6BT)	750	180	原厂配套
	高压油泵 (6BT)	2800	550	博世款
	涡轮增压器 (6BT)	2200	450	品牌总成
	水泵 (6BT)	420	180	带节温器
	发电机 (24V/70A)	850	200	铜线圈
	启动机 (24V/6KW)	900	220	重载
	飞轮总成 (6BT)	800	250	含齿圈
	发动机机脚 (单只)	260	130	减震
	离合器压盘 (350mm)	550	220	重载
制动系统	离合器片 (350mm)	480	随机	耐磨
	分离轴承	180	随机	含导向套
	离合器总泵	150	80	液压
	离合器分泵	130	70	助力
	变速箱总成 (5 挡)	6500	800	拆车优质
	变速箱一轴	380	200	含轴承
	同步器 (3/4 挡)	320	250	铜锥
	传动轴 (单根)	550	180	十字轴
	传动轴十字轴	120	80	重载
	前刹车蹄片 (一对)	280	120	重载耐磨
	后刹车蹄片 (一对)	260	120	鼓式
	刹车鼓 (单片)	420	130	加厚
	刹车分泵 (单只)	180	80	双向
	刹车总泵 (24V)	320	150	双回路
	制动气室 (前 / 后)	220	100	弹簧制动
	手控阀	280	130	手刹控制
	干燥器总成	450	180	空气干燥
	前钢板弹簧 (单片)	220	100	重载
	后钢板弹簧 (单片)	250	120	加厚
底盘、悬挂转向	钢板衬套 (单个)	60	50	橡胶
电器、车身、照明	前减震器 (单根)	280	110	液压
	转向机总成 (机械)	1200	350	六平柴
	转向助力泵 (6BT)	380	150	叶片泵

分类	项目	配件限价 (元)	工时限价 (元)	备注
	直拉杆 (单根)	220	100	球头
	横拉杆 (单根)	200	90	可调
	前轮轮毂轴承 (内 + 外)	280	160	圆锥滚子
	后轮轮毂轴承 (内 + 外)	250	140	重载
	轮毂油封 (单只)	80	60	防漏油
	电瓶 (120Ah/24V)	650	70	风帆 / 骆驼
轮胎、轮毂	大灯 (单只, 卤素)	380	100	远近光
	尾灯 (单只)	180	60	组合
	转向灯 (单只)	80	40	侧面
	驾驶室升降油缸	550	180	液压
	驾驶室翻转支架	450	200	加强
	倒车镜 (总成)	220	80	左右通用
	保险杠 (前)	550	150	铁制
	9.00R20 重载胎 (五平柴)	950	80	国产
	10.00R20 重载胎 (六平柴)	1100	80	耐磨
	钢圈 9.00R20 (单只)	450	70	加厚
	钢圈 10.00R20 (单只)	500	70	重载
	气门嘴 (铜)	30	20	防漏气
	轮胎动平衡 (单条)	0	40	含铅块
	四轮定位 (货车)	0	260	前束 / 倾角

车型：丰田越野车

分类	项目	配件限价 (元)	工时限价 (元)	备注
常规保养	机油滤芯	70	随机油工时	品牌长效过滤款
常规保养	沙漠专用空气滤芯	120	60	适配喀什沙尘环境
常规保养	活性炭空调滤芯	100	60	防尘除异味
常规保养	内置汽油滤芯	180	120	全系通用
常规保养	铂金火花塞单支	95	80	6支整套总价
常规保养	DOT4 刹车油 1L	100	120	全车排空排气匹配
常规保养	-45℃寒区防冻液 8L	160	50	喀什冬季防冻专用
常规保养	6AT/5AT 自动变速箱油 7L	420	220	含滤芯更换

常规保养	四驱分动箱专用油	180	100	越野四驱专用
常规保养	后桥差速器油	200	120	重载防滑适配
常规保养	冬季防冻玻璃水	25	0	全车通用
制动系统	前刹车片一对	380	150	越野耐磨加强款
制动系统	后刹车片一对	350	150	适配电子手刹
制动系统	前通风刹车盘单片	480	120	一对更换总价
制动系统	后通风刹车盘单片	450	120	一对更换总价
制动系统	单边前刹车分泵	550	180	含排气调试
制动系统	单边后刹车分泵	520	180	电子手刹专用
制动系统	刹车感应线单根	50	40	磨损报警专用
制动系统	刹车总泵总成	450	200	全系越野通用
制动系统	刹车助力泵	600	220	真空助力专用
底盘悬挂转向	单根前加强减震器	450	180	越野重载加固款
底盘悬挂转向	单根后减震器	420	160	适配越野颠簸路况
底盘悬挂转向	单边上摆臂总成	320	160	含原厂胶套
底盘悬挂转向	单边下摆臂总成	380	180	带球头承重加强
底盘悬挂转向	转向内拉杆单根	220	120	带防尘套
底盘悬挂转向	转向外拉杆球头	180	120	方向调节配件
底盘悬挂转向	机械转向机总成	1500	450	普拉多/陆巡通用
底盘悬挂转向	转向助力泵	450	180	液压助力专用
底盘悬挂转向	前轮轮毂轴承单边	320	200	专业压装更换
底盘悬挂转向	后轮轮毂轴承单边	300	180	静音重载款
底盘悬挂转向	平衡杆球头单支	100	60	底盘易损小件
底盘悬挂转向	底盘通用胶套衬套	60	60	全车底盘通用
底盘专项工时	全车四轮定位	0	200	越野车型专属限价
底盘专项工时	单条轮胎动平衡	0	30	含平衡铅块

底盘专项工时	全车四条轮胎动平衡	0	100	打包优惠价
底盘专项工时	全车轮胎交叉换位	0	90	越野轮胎适配
底盘专项工时	全车底盘装甲喷涂	300	220	防腐隔音防碎石
发动机系统	发电机总成	950	220	2.7L/4.0L 通用
发动机系统	启动马达总成	900	200	低温冷启动稳定
发动机系统	水泵总成带节温器	420	200	全车水循环系统
发动机系统	加厚水箱散热器总成	850	220	越野高温散热适配
发动机系统	进气歧管总成	380	180	自然吸气专用
发动机系统	排气歧管	450	180	带隔热护板
发动机系统	三元催化器	2200	220	国五/国六达标
发动机系统	前氧传感器	200	90	发动机工况检测
发动机系统	后氧传感器	180	90	尾气监测专用
发动机系统	发动机液压机脚单只	240	130	左右后通用
发动机系统	气门室盖垫	80	120	防机油渗漏
发动机系统	正时链条套装	950	400	含张紧器链板
车身外观配件	普通版前保险杠	950	220	不含喷漆施工
车身外观配件	高配带雷达前保险杠	1300	260	带探头安装位
车身外观配件	后保险杠总成	850	200	全系越野通用
车身外观配件	低配前进气中网	420	110	基础款适配
车身外观配件	高配镀铬中网	650	130	普拉多/陆巡专用
车身外观配件	卤素前大灯单只	1100	160	原车替换款
车身外观配件	LED 高配前大灯单只	1600	180	高亮照明款
车身外观配件	后尾灯总成单只	480	110	内外尾灯通用
车身外观配件	电动加热后视镜总成	700	160	带除雾功能
车身外观配件	后视镜加热镜片	80	50	单片单独更换
车身外观配件	前门钢化玻璃	420	130	原车尺寸适配

车身外观配件	前挡风玻璃（无雨感）	1400	220	普通替换款
车身外观配件	无骨雨刮一对	70	35	静音耐用通用款
空调电器内饰	空调压缩机总成	1400	280	制冷稳定适配越野
空调电器内饰	空调冷凝器	600	220	散热系统专用
空调电器内饰	空调蒸发箱总成	750	380	需拆解仪表台
空调电器内饰	空调鼓风机	400	160	冷暖风通用
空调电器内饰	80Ah 启停专用电瓶	550	60	风帆/骆驼品牌
空调电器内饰	BCM 车身控制模块	950	220	品牌替代适配
空调电器内饰	10 寸中控大屏总成	1400	180	智能安卓替换款
空调电器内饰	电动尾门电机总成	1300	350	含调试校准
变速箱传动四驱	5AT/6AT 变速箱总成	8500	1000	优质拆车总成
变速箱传动四驱	变速箱油底壳	350	110	含密封垫片
变速箱传动四驱	四驱分动箱总成	1800	450	越野四驱核心部件
变速箱传动四驱	左右半轴单根	520	160	四驱通用
变速箱传动四驱	全车传动轴总成	900	240	越野加长专用
轮胎轮毂雪地胎	17 寸副厂铝合金轮毂	550	85	单只最高限价
轮胎轮毂雪地胎	18 寸副厂铝合金轮毂	620	85	单只高配限价
轮胎轮毂雪地胎	铝合金防锈气门嘴	30	15	轮胎通用配件
轮胎轮毂雪地胎	内置胎压监测传感器	130	60	全系适配
整车专项工时	全车大保养打包工时	0	240	油水滤芯全套更换
整车专项工时	发动机局部小修工时	0	480	局部故障维修上限

整车专项工时	全车底盘整备工时	0	420	减震摆臂全套更换
整车专项工时	空调清洗加氟全套工时	0	200	管路清洗+冷媒加注
整车专项工时	全车安全检测工时	0	280	常规车况排查校准

车型：福特猛禽

分类	维修项目	配件最高限价(元)	工时限价(元)	备注
常规保养	机油滤芯	80	随机油工时	长效过滤款
常规保养	沙漠高过滤空气滤芯	150	70	适配喀什沙尘越野环境
常规保养	活性炭空调滤芯	110	70	除异味防沙尘
常规保养	内置汽油滤芯	200	130	3.5T 猛禽专用
常规保养	双铱金火花塞单支	70	40	6支整套总价，涡轮增压适配
常规保养	DOT4 刹车油 1L	80	130	全车排空排气匹配
常规保养	-45℃寒区防冻液 10L	180	50	喀什冬季高寒防冻
常规保养	10AT 自动变速箱油 9L	550	260	含滤芯更换，十速专用
常规保养	四驱分动箱专用油	220	120	越野四驱系统专用
常规保养	前后桥差速器油	240	140	重载防滑适配
常规保养	皮带涨紧轮套装	260	180	发电机传动全套
常规保养	冬季防冻玻璃水	25	0	全车通用
制动系统	前刹车片一对（重载越野款）	480	180	耐磨耐高温适配重载
制动系统	后刹车片一对	450	180	适配电子手刹
制动系统	前通风刹车盘单片	650	150	一对更换总价，加厚通风
制动系统	后通风刹车盘单片	600	150	一对更换总价
制动系统	单边前刹车分泵总成	680	200	含排气调试、制动校准

制动系统	单边后刹车分泵总成	650	200	电子手刹专用
制动系统	刹车磨损感应线单根	60	40	故障报警专用
制动系统	刹车总泵总成	550	220	重载制动专用
制动系统	真空刹车助力泵	750	240	提升制动助力效果
底盘悬挂转向	单根原厂越野前减震器	650	200	猛兽越野重载加强款
底盘悬挂转向	单根后减震器	600	180	适配颠簸越野路况
底盘悬挂转向	单边上控制臂总成	420	180	含胶套总成
底盘悬挂转向	单边下控制臂总成	480	200	承重加强带球头
底盘悬挂转向	转向内拉杆单根	260	130	带防尘套防护
底盘悬挂转向	转向外拉杆球头	220	130	方向调节专用
底盘悬挂转向	液压助力转向机总成	1800	480	猛兽专用重载转向机
底盘悬挂转向	转向助力泵	520	200	液压助力适配
底盘悬挂转向	前轮轮毂轴承总成单边	420	220	整体式轮毂单元
底盘悬挂转向	后轮轮毂轴承总成单边	380	200	静音重载款
底盘悬挂转向	平衡杆球头单支	120	70	底盘稳定易损件
底盘悬挂转向	底盘通用胶套衬套单个	70	60	全车底盘通用
底盘专项工时	全车四轮定位（越野专属）	0	220	倾角前束精准校准
底盘专项工时	单条轮胎动平衡	0	35	含平衡铅块校准
底盘专项工时	全车四条轮胎动平衡	0	110	整车打包优惠价
底盘专项工时	全车轮胎交叉换位	0	100	越野轮胎均衡磨损

底盘专项工时	全车底盘装甲喷涂	350	240	防腐、隔音、防碎石撞击
发动机系统	3.5T 发电机总成	1100	240	大功率专用
发动机系统	启动马达总成	1050	220	低温冷启动稳定
发动机系统	水泵总成带节温器	480	220	双涡轮散热专用
发动机系统	加厚水箱散热器总成	950	240	高温越野工况适配
发动机系统	3.5T 涡轮增压器单只	4800	700	双涡轮单只限价
发动机系统	进气歧管总成	450	200	涡轮增压专用
发动机系统	排气歧管	520	200	带隔热护板耐高温
发动机系统	三元催化器总成	2600	240	国六尾气达标
发动机系统	前氧传感器	220	100	发动机工况检测
发动机系统	后氧传感器	200	100	尾气监测专用
发动机系统	发动机液压机脚单只	280	150	左右后通用减震
发动机系统	气门室盖垫	90	130	防机油渗漏
发动机系统	正时链条套装	650	450	含张紧器、链板全套
车身外观配件	猛禽专用前保险杠	1600	280	不含喷漆，越野加厚款
车身外观配件	带雷达高配前保险杠	2000	300	带探头、ACC 安装位
车身外观配件	后保险杠总成	1300	240	猛禽专用加厚款
车身外观配件	前进气中网	850	150	猛禽专属前脸中网
车身外观配件	LED 高配前大灯单只	2200	200	带日行灯透镜
车身外观配件	后尾灯总成单只	650	130	原装适配替换
车身外观配件	电动加热后视镜总成	850	180	带并线辅助、除雾
车身外观配件	后视镜加热镜片	90	60	单片单独更换
车身外观配件	前门钢化玻璃	480	150	原车尺寸适配

件				
车身外观配件	前挡风玻璃（无雨感）	1600	240	普通替换款
车身外观配件	无骨雨刮一对	80	40	静音耐用通用款
空调电器内饰	空调压缩机总成	1600	300	3.5T 专用制冷总成
空调电器内饰	空调冷凝器	680	240	散热系统专用
空调电器内饰	空调蒸发箱总成	850	400	需拆解仪表台更换
空调电器内饰	空调鼓风机	450	180	冷暖风全域适配
空调电器内饰	90Ah 专用启停电瓶	600	70	风帆/骆驼品牌适配
空调电器内饰	BCM 车身控制模块	1100	240	品牌替代适配
空调电器内饰	12 寸中控大屏总成	1600	200	智能安卓替换款
空调电器内饰	电动尾门电机总成	1500	380	含高度校准调试
变速箱传动四驱	10AT 自动变速箱总成	12000	1200	十速手自一体总成
变速箱传动四驱	变速箱油底壳总成	400	130	含密封专用垫片
变速箱传动四驱	四驱分动箱总成	2200	500	猛兽四驱核心部件
变速箱传动四驱	左右半轴单根	600	180	四驱重载专用
变速箱传动四驱	全车传动轴总成	1100	260	越野加长传动轴
变速箱传动四驱	后桥差速器总成	3200	900	重载越野后桥适配
轮胎轮毂雪地胎	20 寸副厂铝合金轮毂	700	90	单只最高限价
轮胎轮毂雪地胎	17 寸副厂越野轮毂	650	90	单只高配限价

轮胎轮毂雪地胎	铝合金防锈气门嘴	35	20	轮胎通用配件
轮胎轮毂雪地胎	内置胎压监测传感器	150	70	全系精准适配
整车专项工时	全车大保养打包工时	0	260	油水滤芯全套更换 调试
整车专项工时	发动机局部小修工时	0	520	局部故障维修上限
整车专项工时	全车底盘整备工时	0	460	减震摆臂四驱全套 整备
整车专项工时	空调清洗加氟全套工时	0	220	管路清洗+冷媒加注 调试
整车专项工时	全车安全检测工时	0	300	四驱、底盘、电路 全检

车型：雷克萨斯 470

维修分类	维修项目名称	配件最高限价 (元)	工时最高限价(元)	项目备注
常规基础 保养	机油滤芯	90	0	随机油保养免单独工时
	沙漠高过滤空气滤芯	180	70	防尘防沙，适配喀什沙尘环境
	活性炭空调滤芯	130	70	净化座舱、阻隔沙尘异味
	外置汽油滤芯	260	150	高压供油适配，V8 专用
	双铱金火花塞 (8支整套)	640	80	V8 发动机全套更换， 点火稳定
	DOT4 全车刹车油 1.5L (排空 更换)	80	150	含管路排空、排气、 制动校准
	-45℃ 高寒防冻液 12L (全车 更换)	220	50	适配喀什冬季极寒， V8 大水箱专用
	5AT 变速箱油+ 滤芯全套更换 10L	600	280	5AT 手自一体变速箱 专用油液

	四驱分动箱专用油更换	260	140	分时四驱系统专用，抗磨耐压
	前后桥带锁差速器油更换	280	160	适配后桥差速锁重载越野工况
	发电机皮带+涨紧轮+惰轮套装	320	200	V8 发动机全套传动配件
	助力转向油全车更换	70	80	液压助力系统专用油液
	冬季防冻玻璃水	30	0	高寒防冻通用款
	前刹车片一对 (重载越野加强款)	550	200	耐高温耐磨，适配重载车身
制动系统	后刹车片一对	520	200	适配整车制动匹配参数
	前通风刹车盘 (一对更换)	1440	180	加厚通风盘，散热效果优异
	后通风刹车盘 (一对更换)	1360	180	重载专用，抗变形耐磨损
	单边前刹车分泵总成	750	220	含排气调试、制动精准校准
	单边后刹车分泵总成	720	220	适配车身重载制动压力
	刹车磨损报警线单根	70	50	故障报警精准适配
	刹车总泵总成	620	240	V8 重载制动专用
	真空刹车助力泵总成	820	260	提升重载制动助力效果
	ABS 轮速传感器单根	160	80	四驱车身防抱死专用传感器
	单根前减震器 (越野重载加强款)	720	220	适配 LX470 原厂底盘参数，抗颠簸
底盘悬挂转向系统	单根后减震器	680	200	高寒工况适配，缓冲效果稳定
	单边上控制臂总成(带胶套)	480	200	承重强化，适配越野路况
	单边下控制臂总成(带球头)	520	220	重载核心承重配件

	转向内拉杆单根	300	150	带防尘套，防沙尘磨损
	转向外拉杆球头单只	260	150	方向精准调节专用
	液压转向机总成	2200	520	LX470 重载越野专用转向机
	转向助力泵总成	580	220	V8 液压助力系统适配
	前轮轮毂轴承单元单边	480	240	静音重载，整体式单元
	后轮轮毂轴承单元单边	450	220	高寒耐磨，适配长期越野
	平衡杆球头单支	140	80	底盘稳定易损件
	底盘衬套胶套单个通用	80	70	全车底盘易损胶套通用
	方向机防尘套单只	60	60	防尘防沙，保护转向机构
	越野专属四轮定位精准校准	0	240	倾角、前束、越野底盘数据校准
底盘专项工时（无配件）	单条轮胎动平衡校准	0	40	含平衡铅块、误差校准
	四条轮胎全车动平衡打包	0	130	整车优惠校准价格
	全车轮胎交叉换位	0	120	均衡轮胎磨损，延长使用寿命
	全车底盘装甲喷涂防腐	380	260	防腐、隔音、防碎石撞击
	全车底盘异响排查紧固	0	180	全车底盘螺丝、胶套、球头紧固检查
	4.7L V8 发电机总成	1200	260	大功率适配，低温启动稳定
发动机系统	发动机启动马达总成	1150	240	高寒地区冷启动无卡顿
	水泵总成（带节温器）	520	240	V8 大排量散热专用，耐高温
	加厚水箱散热器总成	1050	260	南疆高温越野工况强化散热
	进气歧管总成	480	220	V8 高进气效率专用配件

	排气歧管总成	560	220	带隔热护板，耐高温 防老化
	三元催化器总成	2800	260	尾气达标，适配年检 标准
	前氧传感器单只	240	110	发动机工况精准检测
	后氧传感器单只	220	110	尾气监测合规专用
	气门室盖垫全套	120	180	解决发动机渗油漏油 问题
	发动机机脚胶单 只	320	200	缓冲发动机震动，减 少异响
	曲轴油封（前/ 后通用限价）	100	380	曲后油封需抬变速 箱，工时偏高
	5AT 变速箱油底 壳+密封垫	420	150	防漏油、适配原厂参 数
变速箱/四 驱传动系 统	四驱分动箱总成 维修更换	2400	550	分时四驱核心部件， 含调试匹配
	左右半轴总成单 根	650	200	四驱重载专用，抗扭 耐磨
	全车传动轴总成	1200	300	越野加长传动轴，适 配四驱工况
	后桥差速器总成 （带锁）	3500	950	重载越野后桥，带差 速锁功能
	分动箱油封全套	90	160	解决四驱系统渗油
	变速箱输入轴油 封	80	200	拆装繁琐，工时限价 封顶
	四驱模式传感器	180	100	四驱切换精准控制
	前保险杠总成 （无雷达）	1700	300	加厚越野款，不含喷 漆
车身外观 配件	带雷达高配前保 险杠	2100	320	带探头安装位，适配 高配车型
	后保险杠总成	1400	260	原厂适配加厚款
	前进气中网总成	900	160	LX470 专用前脸配件
	前大灯总成单只	2300	220	卤素高配带透镜
	后尾灯总成单只	700	150	原车尺寸精准替换
	外后视镜总成 （电动加热）	900	200	带加热除雾功能
	前挡风玻璃（无	1700	260	防爆钢化玻璃，适配

	雨感)			原车
	空调压缩机总成	1700	320	V8 专用制冷总成，制冷稳定
空调/电器 /内饰	空调冷凝器	720	260	散热强化，适配高温环境
	空调鼓风机总成	480	200	全域冷暖风适配
	启停电瓶 95Ah	650	80	高寒启动专用，骆驼/风帆品牌
	车身控制模块 BCM	1200	260	品牌替代适配，功能齐全
	空调冷媒加注+管路清洗	120	220	含抽真空、调试制冷效果
	全车电路故障检测匹配	0	200	读码、清码、故障排查
	17 寸越野副厂轮毂单只	680	100	重载加强款适配越野
	胎压监测传感器单只	160	80	精准匹配原车胎压系统
	铝合金防锈气门嘴单只	40	20	防锈耐用通用配件
	轮胎拆装单条工时	0	50	含拆装、充气、基础检查
	全车大保养打包工时（油水滤芯全套）	0	280	全车油液、滤芯更换+工况调试
整车综合 维保工时	发动机局部故障维修工时上限	0	550	局部拆装维修最高限价
	全车底盘整备全套工时	0	500	减震、摆臂、四驱、底盘紧固整备
	全车安全检测年审预检工时	0	320	底盘、电路、制动、四驱全项检测
	车辆深度清洁养护工时	0	200	发动机舱、底盘、内饰清洁养护

车型：路虎发现

维修分类	维修项目名称	配件最高限价 (元)	工时最高限价 (元)	项目备注
------	--------	---------------	---------------	------

常规基础 保养	机油滤芯	80	0	随机油保养免单独工时，全系通用，过滤精度达标
	沙漠高过滤空气滤芯	160	60	加厚高密度滤纸，防尘防沙，适配喀什全年沙尘恶劣环境，保护发动机进气系统
	活性炭空调滤芯	120	60	强效吸附沙尘、异味、尾气，净化座舱空气，适配南疆干燥多尘气候
	外置汽油滤芯	240	140	适配涡轮增压高压供油系统，精准过滤燃油杂质，避免油路堵塞
	双铱金火花塞（整套）	780	120	全系涡轮机型适配，点火稳定、提速顺畅、省油降噪，延长发动机使用寿命
	DOT4 全车刹车油 1.5L（排空更换）	150	140	含全车管路排空、排气、制动校准，适配四驱重载车身，杜绝制动偏软、滞后
	-45℃高寒防冻液 12L（全车更换）	350	50	适配喀什冬季极寒天气，防冻、防沸、防腐，适配大排量发动机散热系统
	8AT 变速箱油+滤芯全套更换 10L	980	260	路虎专属 8AT 变速箱专用油，抗磨耐压，适配越野颠簸、重载行驶工况
	四驱分动箱专用油更换	240	130	全时四驱系统适配，提升四驱切换平顺性，减少传动异响、磨损
	前后桥差速器油更换	260	150	适配越野复杂路况，润滑四驱传动部件，杜绝差速器卡顿、异响
	发电机皮带+涨紧轮+惰轮套装	300	180	发动机全套传动配件，防老化、防断

				裂，保障全车用电设备稳定工作
	冬季防冻玻璃水	30	0	-40℃防冻款，适配喀什冬季低温，杜绝喷水嘴结冰堵塞
	前刹车片一对 (重载越野加强款)	520	150	耐高温耐磨材质，适配SUV重载车身，应对越野连续制动工况
	后刹车片一对	480	180	匹配原厂制动参数，静音无抖动，制动响应灵敏
制动系统	前通风刹车盘 (一对更换)	1380	160	加厚通风结构，快速散热，杜绝越野连续制动热衰减、刹车抖动
	后通风刹车盘 (一对更换)	1300	160	重载抗变形设计，适配长期颠簸、越野路况，延长制动使用寿命
	单边前刹车分泵总成	720	200	含管路排气、制动精准校准，彻底解决偏刹、刹车回弹不畅问题
	单边后刹车分泵总成	680	200	适配车身重载制动压力，响应迅速，密封性强，杜绝漏油卡顿
	刹车磨损报警线 单根	60	40	精准匹配原车系统，杜绝误报、漏报，保障制动安全监测正常
	刹车总泵总成	580	220	SUV重载专用，制动压力输出稳定，解决刹车偏软、泄压故障
	真空刹车助力泵 总成	780	240	提升重载制动助力，降低踩踏力度，适配高寒地区真空压力工况
	ABS轮速传感器 单根	150	70	四驱车身专用，精准采集轮速数据，杜绝ABS故障灯亮、防抱死失效

	单根前减震器 (越野重载加强款)	680	200	适配路虎原厂底盘参数, 抗颠簸、防漏油、缓冲性强, 适配越野路况
	单根后减震器	650	180	高寒耐磨材质, 延缓老化衰减, 过滤路面颠簸, 提升行驶稳定性
底盘悬挂 转向系统	单边上控制臂总成(带胶套)	450	180	承重强化升级, 胶套抗老化、抗开裂, 适配南疆颠簸碎石路况
	单边下控制臂总成(带球头)	480	200	底盘核心承重部件, 抗形变、耐磨, 消除底盘松散、跑偏异响
	转向内拉杆单根	280	130	自带防尘防护结构, 抵御沙尘侵蚀, 避免转向卡顿、虚位过大
	转向外拉杆球头单只	240	130	精准匹配转向参数, 消除转向虚位、跑偏, 提升操控精准度
	液压转向机总成	2000	480	路虎发现全系专用, 重载越野适配, 转向平顺无卡顿、无渗漏
	转向助力泵总成	550	200	适配涡轮机型液压助力系统, 供油稳定, 杜绝转向沉重、异响
	前轮轮毂轴承单元单边	450	220	整体式静音单元, 重载耐磨, 适配四驱高速、越野行驶工况
	后轮轮毂轴承单元单边	420	200	高寒抗冻材质, 防尘防水, 杜绝高速行驶嗡嗡异响
	平衡杆球头单支	130	70	稳定车身姿态, 减少转弯侧倾、颠簸路面底盘异响
	底盘衬套胶套单个通用	70	60	全车底盘通用易损件, 缓解底盘松散、异响, 提升整车紧致度
	方向机防尘套单	50	50	有效阻隔沙尘、碎石

	只			侵蚀方向机齿条，延长转向机构使用寿命
	越野专属四轮定位精准校准	0	220	精准校准倾角、前束、外倾角，适配越野底盘数据，彻底解决跑偏、吃胎
	单条轮胎动平衡校准	0	35	含平衡铅块、误差校准，杜绝高速行驶方向盘抖动
底盘专项工时（无配件）	四条轮胎全车动平衡打包	0	120	整车优惠打包价，适配越野轮胎，消除全车行驶抖动隐患
	全车轮胎交叉换位	0	100	均衡四轮磨损程度，延长轮胎使用寿命，提升行驶平稳性
	全车底盘装甲喷涂防腐	350	240	防腐、隔音、防碎石撞击，适配南疆复杂路况，保护底盘金属部件
	全车底盘异响排查紧固	0	160	全面排查底盘螺丝、胶套、球头、拉杆，紧固复位，消除异响隐患
	2.0T/3.0T 发电机总成	1100	240	大功率适配，高寒低温启动发电稳定，满足全车用电设备负载需求
	发动机启动马达总成	1050	220	适配涡轮机型，冷启动无卡顿、不打滑，解决启动无力、打火失败故障
发动机系统	水泵总成（带节温器）	480	220	大排量散热专用，耐高温、防渗漏，精准控制水温，杜绝发动机高温
	加厚水箱散热器总成	980	240	加厚散热网，适配南疆夏季高温、越野重载工况，杜绝开锅高温
	进气歧管总成	450	200	提升涡轮增压进气效率，优化动力响应，

				杜绝进气漏气、动力不足
	排气歧管总成	520	200	带隔热护板，耐高温、防沙尘腐蚀，杜绝排气异响、漏气
	三元催化器总成	2600	240	尾气净化达标，适配年检标准，消除发动机故障灯、尾气超标问题
	前氧传感器单只	220	100	精准监测发动机进气喷油数据，优化油耗，解决怠速不稳、动力偏弱
	后氧传感器单只	200	100	监测尾气排放参数，保障年检合格，杜绝故障灯常亮
	气门室盖垫全套	110	160	根治路虎涡轮发动机通病，彻底解决气门室盖渗油、漏油问题
	发动机机脚胶单只	300	180	减震缓冲效果优异，消除发动机怠速抖动、车身共振问题
	曲轴油封（前/后通用）	120	200	适配全系涡轮机型，防老化渗漏，解决曲轴位置漏油故障
	凸轮轴传感器单只	180	80	精准采集凸轮轴信号，解决怠速不稳、启动困难、故障灯亮问题
	曲轴位置传感器单只	190	80	保障发动机点火正时，杜绝熄火、启动故障、动力中断隐患
	涡轮增压泄压阀	380	150	适配 2.0T/3.0T 涡轮机型，稳定增压压力，解决动力迟滞、涡轮异响
	涡轮进气管总成	260	120	耐高温防开裂，杜绝进气漏气、涡轮压力不足、动力下降
	发动机积碳深度	80	200	含节气门、进气道、

	清洗（全套）			燃烧室清洗，优化怠速、降低油耗、提升动力
	发动机全车密封圈更换（小修包）	220	240	包含全车小油封、胶圈、密封垫，根治发动机轻微渗油渗水
	变速箱机脚胶单只	320	180	缓冲变速箱震动，消除换挡顿挫、车身共振异响
	变速箱油底壳垫	90	100	防老化防渗漏，解决变速箱油底壳渗油、漏油故障
变速箱四驱系统	分动箱油封更换	80	120	适配全时四驱系统，杜绝分动箱渗油、四驱传动故障
	前后桥油封单只	70	100	耐磨抗老化，解决差速器渗油、四驱传动异响
	传动轴十字节单只	280	160	适配四驱传动轴，消除行驶加速、减速底盘传动轴异响
	传动轴防尘套单只	60	80	防尘防沙，保护传动轴十字节，延长四驱传动部件寿命
	变速箱故障检测匹配	0	180	故障码读取、清除、变速箱自适应匹配，解决换挡顿挫、打滑
	四驱系统深度检测调试	0	200	检测分动箱、差速器、四驱模块，解决四驱失效、切换异常
	车载电瓶（12V大容量适配）	450	80	适配高寒地区低温启动，大容量存电，适配全车电气负载
	大灯灯泡单只	80	40	高亮适配原车参数，透光性强，适配夜间越野行驶照明
电气系统	尾灯灯泡单只	50	30	适配原车规格，亮度稳定，杜绝报警故障
	车身控制模块检	0	150	全车车身电控模块故障检测、数据复位、

	测复位			系统匹配，消除灯光、门窗、车身电器偶发故障，恢复原车电控系统工作状态，适配审计维保标准。
	车窗升降电机单只更换	260	120	原厂适配车窗升降电机，升降平稳、静音耐用，可彻底修复车窗卡顿、升降无力、异响、卡滞、无法升降等故障，适配路虎全系车身电控系统。
	车门中控锁块单只更换	220	100	全新中控门锁锁块，锁止精准、回弹顺畅，可解决车门无法上锁、无法解锁、锁车异响、中控失灵、偶发锁车失效等常见电气故障，适配全系车型。
	轮胎气门嘴（铝合金，单只）	30	20	含拆装
	单条轮胎动平衡	0	35	含铅块
	四条轮胎动平衡（打包）	0	120	优惠价
	四轮交叉换位	0	100	均衡磨损
	四轮定位（越野精准校准）	0	220	倾角 / 前束校准，解决跑偏吃胎
	喷油嘴（单只，品牌副厂）	650	350	适配 2.0T/3.0T 汽油
	喷油嘴密封圈（单只）	20	0	随更换免工时
	喷油嘴清洗（免拆，单套设备 + 清洗剂）	120	180	吊瓶式，含节气门同步清洗

	喷油嘴拆卸清洗 + 检测 (4 支)	0	450	拆检 + 超声波清洗 + 雾化测试
	燃油系统深化清洗 (油路 + 喷油嘴 + 油箱)	180	220	含清洗剂 + 保护剂
	发动机积碳深度清洗 (节气门 + 进气道 + 燃烧室)	70	190	降低油耗、提升动力
	车载电瓶 (12V 80Ah)	430	70	低温启动强
	大灯灯泡 (单只)	70	30	高亮
电气、车身	尾灯灯泡 (单只)	40	20	合规
	雨刮电机总成	300	150	适配沙尘天气
	车窗升降电机 (单只)	240	110	升降平稳
	中控锁块 (单只)	200	90	锁止可靠
	前挡风玻璃 (普通品牌)	850	300	含胶条 + 安装
	单块钣金 + 喷漆 (小面积, 如翼子板)	150	350	国产漆、无色差
	车门钣金 + 喷漆	200	450	含打磨 + 腻子 + 喷漆
钣金喷漆	前保险杠喷漆	180	400	塑料件专用漆
	后保险杠喷漆	180	400	
	机盖喷漆	250	500	大面积、需精细

车型：尼桑皮卡NV200

维修分类	维修项目名称	配件最高限价 (元)	工时最高限价 (元)	项目备注
------	--------	------------	------------	------

常规保养	机油滤芯 (D22 / 锐 骐通用)	50	0	随机油免工时
常规保养	空气滤芯 (沙漠加厚 款)	80	40	高过滤、防尘防沙
常规保养	空调滤芯 (活性炭)	70	40	除沙尘、异味
常规保养	汽油滤芯 (D22)	90	50	外置高压款
常规保养	柴油滤芯 (锐骐 / ZD25)	120	60	油水分离、含放水阀
常规保养	火花塞 (汽油, 单只)	35	15	镍合金 / 普通铱金
常规保养	火花塞 (汽油, 一套 4 只)	140	40	含拆装 + 间隙检查
常规保养	刹车油 DOT4 1L (排 空更换)	60	100	含排空 + 排气 + 校准
常规保养	防冻液 -35℃ 6L (全 车)	120	50	防冻、防沸、防腐
常规保养	变速箱油 (手动 5MT) 3L	150	80	齿轮油 80W-90
常规保养	分动箱油 (四驱) 2L	120	70	适配四驱皮卡
常规保养	前后桥差速器油 2L	120	70	重载抗磨
常规保养	发电机皮带 (D22 / 锐骐)	70	60	含涨紧轮调整
轮胎系统	铝合金气门嘴 (单只)	25	15	含拆装、防漏气
轮胎系统	单条轮胎动平衡	0	30	含铅块、校准
轮胎系统	四条轮胎动平衡 (打 包)	0	100	优惠价、全车校准
轮胎系统	四轮交叉换位	0	80	均衡磨损、延长寿命
轮胎系统	四轮定位 (皮卡专用)	0	180	倾角 / 前束、解决跑偏

)			吃胎
制动系统	前刹车片一对 (D22 / 锐骐)	260	100	半金属、耐高温、不热衰
制动系统	后刹车片一对 (鼓式)	220	120	含调整间隙
制动系统	前刹车盘一对 (通风)	550	100	散热好、防抖动
制动系统	后刹车鼓一对	480	120	耐磨、不变形
制动系统	前刹车分泵 (单边)	380	130	含排气、校准
制动系统	后刹车分泵 (单边, 鼓式)	320	130	密封好、不渗油
制动系统	刹车总泵	280	150	解决偏软、泄压
制动系统	真空助力泵	380	160	高寒助力足、刹车轻
制动系统	ABS 轮速传感器 (单只)	110	50	四驱皮卡专用
制动系统	手刹拉线 (全套)	90	80	含调整手刹行程
发动机系统	前减震器 (单根, 越野加强)	320	100	防漏油、抗颠簸、重载耐用
发动机系统	后减震器 (单根, 皮卡重载)	300	90	加粗弹簧、南疆路况适配
发动机系统	上摆臂总成 (单边, 带胶套)	240	100	防开裂、消除松散
发动机系统	下摆臂总成 (单边, 带球头)	260	110	皮卡重载强化款
发动机系统	转向内拉杆 (单根)	160	80	防尘防沙、防锈
发动机系统	转向外拉杆球头 (单只)	140	80	消除虚位、跑偏
发动机系统	液压方向机总成 (D22)	950	280	无渗漏、转向平顺

发动机系统	转向助力泵	280	100	供油稳定、无噪音
发动机系统	前轮轮毂轴承（单边）	240	130	重载静音、防尘防水
发动机系统	后轮轮毂轴承（单边）	220	110	皮卡专用、耐用
发动机系统	平衡杆球头（单支）	80	40	减少侧倾、异响
发动机系统	底盘胶套 / 衬套（单个通用）	40	30	全车通用易损件
发动机系统	方向机防尘套	30	30	保护齿条、防沙尘
发动机系统	底盘装甲（含材料 + 喷涂）	220	180	防腐、隔音、防碎石
	汽油喷油嘴（单只，副厂）	380	180	D22/KA24 专用、雾化好
	柴油喷油嘴（单只，副厂）	550	220	锐骐 / ZD25 专用、压力准
	喷油嘴密封圈（单只）	15	0	随换免工时、防漏气 / 漏油
	喷油嘴免拆清洗（吊瓶，含节气门）	90	120	汽油 / 柴油通用、除积碳
	喷油嘴拆卸清洗 + 检测（4 支）	0	320	超声波清洗 + 雾化测试 + 调校
	燃油系统深化清洗（油路 + 油箱）	150	180	含清洗剂 + 保护剂、防堵喷油嘴
	发动机积碳清洗（节气门 + 进气道）	60	130	降油耗、提动力、稳怠速
	离合器三件套（压盘 + 离合片 + 分离轴承）	580	260	汽油 / 柴油手动挡通用
	变速箱机脚胶	160	100	消除换挡顿挫、抖动
	变速箱油底壳垫	60	70	防渗漏、防尘

	分动箱油封（四驱）	60	80	四驱不渗油、切换顺
	前后桥油封（单只）	50	70	差速器保护、防漏油
	传动轴十字节（单只）	180	120	消除传动异响、抖动
	传动轴防尘套	40	50	防沙尘侵蚀、延长寿命
	变速箱故障检测 + 匹配	0	130	读码、清码、自适应
	四驱系统检测 + 调试	0	150	分动箱 / 差速器检测、调校
电气、车身	车载电瓶（12V 70Ah，皮卡专用）	380	50	低温启动强、抗寒
	大灯灯泡（单只，卤素）	50	20	高亮、耐用
	尾灯灯泡（单只）	30	15	合规、亮度稳
	雨刮电机总成	220	100	适配沙尘天气、耐用
	车窗升降电机（单只）	180	80	升降平稳、静音
	中控锁块（单只）	160	70	锁止可靠、耐用
	前挡风玻璃（普通品牌）	650	220	含胶条 + 安装、防水
	单块钣金 + 喷漆（小面积，翼子板）	120	280	国产漆、无色差
	车门钣金 + 喷漆	180	350	含打磨 + 腻子 + 喷漆
	前保险杠喷漆	150	300	塑料件专用漆
	后保险杠喷漆	150	300	防刮、耐晒
	货箱栏板喷漆（单块）	180	320	防锈、耐磨、皮卡专用

车型：帕萨特

维修分类	维修项目名称	配件最高限价 (元)	工时最高限价 (元)	项目备注
	机油滤芯(曼牌 / 马勒替代)	60	0	随机油免工时
	空气滤芯(高过滤款)	120	50	防尘防沙、提升进气效率
	空调滤芯(活性炭)	100	50	除异味、过滤沙尘
	汽油滤芯(外置)	110	60	高压供油适配
	火花塞(双铱金, 一套 4 只)	480	50	点火稳定、省油、适配涡轮增压
	刹车油 DOT4 1.5L (排空换)	80	120	含排空 + 排气 + 校准
	防冻液 -45°C 8L (全车)	150	50	防冻防沸防腐、高寒适配
	7 速双离合变速箱油 6L	550	180	含换滤芯 + 清洗油底壳
	发电机皮带套装(皮带 + 涨紧轮 + 惰轮)	480	150	防断裂、减少异响
	铝合金气门嘴(单只)	25	15	含拆装、防漏气
	单条轮胎动平衡	0	30	含铅块、校准
	四条轮胎动平衡(打包)	0	100	全车校准、优惠价
	四轮交叉换位	0	80	均衡磨损、延长寿命
	四轮定位(精准校准)	0	180	倾角 / 前束、解决跑偏吃胎
	前刹车片一对(陶瓷耐磨)	420	130	耐高温、静音不热衰
	后刹车片一对	380	130	灵敏耐用、适配重载
	前刹车盘一对(通风)	950	120	散热好、防抖动
	后刹车盘一对(通风)	850	120	耐磨不变形、制动平稳
	前刹车分泵总成(单边)	580	160	含排气校准、密封好
	后刹车分泵总成(单边)	520	160	不渗油、制动可靠
	刹车报警线(单根)	40	20	防误报、适配传感器
	刹车总泵	480	180	解决偏软泄压、制动灵敏
	真空助力泵	650	200	高寒助力足、刹车轻
	ABS 轮速传感器(单只)	120	50	精准传感、防抱死故障

前减震器（单根，舒适加强）	520	160	防漏油、抗颠簸、提升舒适性
后减震器（单根）	480	140	耐磨耐用、适配喀什路况
上摆臂总成（单边，带胶套）	380	150	防开裂、消除底盘松散
下摆臂总成（单边，带球头）	420	170	强化款、重载不变形
转向内拉杆（单根）	220	100	防尘防沙、防锈耐用
转向外拉杆球头（单只）	180	100	消除虚位、解决跑偏
液压方向机总成	1600	380	无渗漏、转向平顺、精准
转向助力泵	480	150	供油稳定、无噪音
前轮轮毂轴承（单边）	380	180	重载静音、防尘防水
后轮轮毂轴承（单边）	350	160	耐用可靠、减少异响
平衡杆球头（单支）	100	50	减少侧倾、提升稳定性
底盘胶套 / 衬套（单个通用）	50	40	全车通用易损件、缓冲减震
方向机防尘套	35	35	保护齿条、防沙尘侵蚀
底盘装甲（含材料 + 喷涂）	280	200	防腐、隔音、防碎石撞击
发电机总成	850	180	高寒发电稳、充电足
启动马达总成	780	170	冷启动有力、不打滑
水泵总成（带节温器）	380	170	防高温、防渗漏、循环稳定
水箱散热器（加厚）	780	180	夏季高温不开锅、散热强
进气歧管垫	50	70	防漏气、动力稳定
排气歧管垫	45	70	隔热、防异响、密封好
三元催化器总成	1800	180	年检达标、尾气合格
前氧传感器	160	70	优化油耗、稳定怠速
后氧传感器	150	70	监测尾气、达标排放
气门室盖垫	80	120	根治渗油、漏油、密封可靠
发动机机脚胶（单只）	220	150	消除抖动、共振、提升舒适
曲轴油封（前 / 后通用）	90	170	防漏油、耐用可靠
凸轮轴传感器	130	60	启动顺、加速好、传感精准
曲轴位置传感器	140	60	点火准、不熄火、稳定工况
涡轮泄压阀	320	130	稳定增压压力、提升动力
涡轮进气管	200	90	耐高温防裂、密封防漏气

	喷油嘴（单只，品牌副厂）	480	220	1.4T/1.8T/2.0T 通用、雾化好
	喷油嘴密封圈（单只）	18	0	随换免工时、防漏气 / 漏油
	喷油嘴免拆清洗（吊瓶，含节气门）	100	150	除积碳、恢复动力、省油
	喷油嘴拆卸清洗 + 检测（4支）	0	380	超声波清洗 + 雾化测试 + 调校
	燃油系统深化清洗（油路 + 油箱）	160	200	含清洗剂 + 保护剂、防堵喷油嘴
	发动机积碳深度清洗（节气门 + 进气道 + 燃烧室）	80	170	降油耗、提动力、稳怠速
	离合器三件套（压盘 + 离合片 + 分离轴承）	680	280	1.4T/1.8T 通用、耐用可靠
	变速箱机脚胶	180	120	消除换挡顿挫、抖动
	变速箱油底壳垫	70	80	防渗漏、防尘、密封好
	变速箱油封	65	90	防漏油、保护变速箱
	传动轴十字节（单只）	160	110	消除传动异响、抖动
	传动轴防尘套	35	45	防沙尘侵蚀、延长寿命
	变速箱故障检测 + 匹配	0	150	读码、清码、自适应匹配
	车载电瓶（12V 72Ah）	420	60	低温启动强、抗寒耐用
	大灯灯泡（单只，卤素）	55	25	高亮、耐用、合规
	尾灯灯泡（单只）	35	20	亮度稳定、合规耐用
	雨刮电机总成	240	110	适配沙尘天气、耐用可靠
	车窗升降电机（单只）	200	90	升降平稳、静音耐用
	中控锁块（单只）	180	80	锁止可靠、耐用不卡滞
	前挡风玻璃（普通品牌）	750	260	含胶条 + 安装、防水密封
	车载电瓶（12V 72Ah）	420	60	低温启动强、抗寒耐用
	大灯灯泡（单只，卤素）	55	25	高亮、耐用、合规
	尾灯灯泡（单只）	35	20	亮度稳定、合规耐用
	雨刮电机总成	240	110	适配沙尘天气、耐用可靠
	车窗升降电机（单只）	200	90	升降平稳、静音耐用
	中控锁块（单只）	180	80	锁止可靠、耐用不卡滞

	前挡风玻璃（普通品牌）	750	260	含胶条 + 安装、防水密封
	单块钣金 + 喷漆（小面积，翼子板）	130	300	国产漆、无色差、修复平整
	车门钣金 + 喷漆	190	380	含打磨 + 腻子 + 喷漆、防锈耐晒
	前保险杠喷漆	160	320	塑料件专用漆、防刮耐磨
	后保险杠喷漆	160	320	耐候性强、不易褪色
	机盖喷漆	220	420	大面积精细处理、无色差

车型：荣威950

维修分类	维修项目名称	配件最高限价（元）	工时最高限价（元）	项目备注
	空气滤芯（加厚防尘款）	130	50	喀什沙尘工况、高过滤
	空调滤芯（活性炭抗菌）	110	50	除异味、防沙尘、抗菌
	汽油滤芯（高压直喷款）	120	60	缸内直喷专用、耐压
	火花塞（1.8T/2.0T，双铱金 / 4 只）	520	60	点火稳、省油、适配涡轮
	火花塞（3.0L V6，双铱金 / 6 只）	780	80	V6 专用、长寿命
	刹车油 DOT4 1.5L（排空更换）	80	130	含排空 + 排气 + 校准
	防冻液 -45℃ 8L（全车）	160	50	高寒防冻、防沸、防腐
	自动变速箱油 6L（6AT/6DCT）	450	200	含滤芯 + 清洗油底壳
	发电机皮带套装（皮带 + 涨紧轮 + 惰轮）	380	160	防断裂、减少异响
	铝合金气门嘴（单只）	25	15	含拆装、防漏气
	单条轮胎动平衡	0	30	含铅块、校准
	四条轮胎动平衡（打包）	0	100	全车校准、优惠价
	四轮交叉换位	0	80	均衡磨损、延长寿命
	四轮定位（精准校准）	0	220	倾角 / 前束、解决跑偏吃胎
	前刹车片一对（陶瓷耐磨）	450	140	耐高温、静音、不热衰
	后刹车片一对	400	140	电子手刹适配、灵敏耐用

	前刹车盘一对（通风）	1000	130	散热好、防抖动、不变形
	后刹车盘一对（通风）	900	130	耐磨、制动平稳
	前刹车分泵总成（单边）	620	170	含排气校准、密封好
	后刹车分泵总成（单边，电子手刹）	580	180	电子手刹适配、不渗油
	刹车报警线（单根）	45	25	防误报、适配传感器
	刹车总泵	520	190	解决偏软泄压、制动灵敏
	真空助力泵	700	210	高寒助力足、刹车轻
	ABS 轮速传感器（单只）	130	55	精准传感、防抱死故障
	前减震器（单根，舒适加强）	550	170	防漏油、抗颠簸、提升舒适
	后减震器（单根）	500	150	耐磨耐用、适配喀什路况
	上摆臂总成（单边，带胶套）	400	160	防开裂、消除底盘松散
	下摆臂总成（单边，带球头）	450	180	强化款、重载不变形
	转向内拉杆（单根）	240	110	防尘防沙、防锈耐用
	转向外拉杆球头（单只）	200	110	消除虚位、解决跑偏
	电动方向机总成（1.8T/2.0T）	1800	420	无渗漏、转向平顺精准
	转向助力泵（2.4L/3.0L 液压）	520	160	供油稳定、无噪音
	前轮轮毂轴承（单边）	420	190	重载静音、防尘防水
	后轮轮毂轴承（单边）	380	170	耐用可靠、减少异响
	平衡杆球头（单支）	110	55	减少侧倾、提升稳定性
	底盘胶套 / 衬套（单个通用）	55	45	全车通用易损件、缓冲减震
	方向机防尘套	40	40	保护齿条、防沙尘侵蚀
	底盘装甲（含材料 + 喷涂）	300	220	防腐、隔音、防碎石撞击
	发电机总成（1.8T/2.0T）	900	190	高寒发电稳、充电足
	发电机总成（3.0L V6）	1100	210	V6 专用、大功率
	启动马达总成（1.8T/2.0T）	820	180	冷启动有力、不打滑
	启动马达总成（3.0L	980	200	V6 大扭矩、冷启动强

	V6)			
	水泵总成 (带节温器)	420	180	防高温、防渗漏、循环稳定
	水箱散热器 (加厚)	820	190	夏季高温不开锅、散热强
	进气歧管垫	55	80	防漏气、动力稳定
	排气歧管垫	50	80	隔热、防异响、密封好
	三元催化器总成 (1.8T/2.0T)	1900	190	年检达标、尾气合格
	三元催化器总成 (3.0L V6)	2400	210	V6 专用、排放达标
	前氧传感器	170	75	优化油耗、稳定怠速
	后氧传感器	160	75	监测尾气、达标排放
	气门室盖垫	90	130	根治渗油、漏油、密封可靠
	发动机机脚胶 (单只)	240	160	消除抖动、共振、提升舒适
	曲轴油封 (前 / 后通用)	100	180	防漏油、耐用可靠
	凸轮轴传感器	140	65	启动顺、加速好、传感精准
	曲轴位置传感器	150	65	点火准、不熄火、稳定工况
	涡轮泄压阀 (1.8T/2.0T)	350	140	稳定增压压力、提升动力
	涡轮进气管 (1.8T/2.0T)	220	100	耐高温防裂、密封防漏气
	喷油嘴 (单只, 品牌副厂 / 直喷)	520	240	1.8T/2.0T 通用、雾化好
	喷油嘴 (单只, 3.0L V6)	650	260	V6 直喷专用、压力精准
	喷油嘴密封圈 (单只)	20	0	随换免工时、防漏气 / 漏油
	喷油嘴免拆清洗 (吊瓶, 含节气门)	110	160	除积碳、恢复动力、省油
	喷油嘴拆卸清洗 + 检测 (4 支)	0	420	超声波清洗 + 雾化测试 + 调校
	喷油嘴拆卸清洗 + 检测 (6 支 / V6)	0	520	V6 专用、全套调校
	燃油系统深化清洗 (油路 + 油箱)	170	220	含清洗剂 + 保护剂、防堵喷油嘴
	发动机积碳深度清洗 (节气门 + 进气道 + 燃烧室)	90	190	降油耗、提动力、稳怠速
	离合器三件套	720	300	双离合专用、耐用可靠

	(1.8T/2.0T DCT)			
	变速箱机脚胶	200	130	消除换挡顿挫、抖动
	变速箱油底壳垫	80	90	防渗漏、防尘、密封好
	变速箱油封	70	100	防漏油、保护变速箱
	传动轴十字节（单只）	180	120	消除传动异响、抖动
	传动轴防尘套	40	50	防沙尘侵蚀、延长寿命
	变速箱故障检测 + 匹配	0	160	读码、清码、自适应匹配
	车载电瓶（12V 75Ah）	450	65	低温启动强、抗寒耐用
	大灯灯泡（单只，卤素）	60	30	高亮、耐用、合规
	尾灯灯泡（单只）	40	25	亮度稳定、合规耐用
	雨刮电机总成	260	120	适配沙尘天气、耐用可靠
	车窗升降电机（单只）	220	100	升降平稳、静音耐用
	中控锁块（单只）	200	90	锁止可靠、耐用不卡滞
	前挡风玻璃（普通品牌）	800	280	含胶条 + 安装、防水密封
	单块钣金 + 喷漆（小面积，翼子板）	140	320	国产漆、无色差、修复平整
	车门钣金 + 喷漆	200	400	含打磨 + 腻子 + 喷漆、防锈耐晒
	前保险杠喷漆	170	340	塑料件专用漆、防刮耐磨
	后保险杠喷漆	170	340	耐候性强、不易褪色
	机盖喷漆	240	450	大面积精细处理、无色差

车型：五十铃

维修分类	维修项目名称	配件最高限价（元）	工时最高限价（元）	项目备注
常规保养	机油滤芯（4JB1/4JJ1 通用）	55	0	随机油免工时
	空气滤芯（加厚防尘款）	110	40	喀什沙尘工况、高过滤
	柴油滤芯（细滤，国五 / 国六）	95	50	高压共轨专用、防水
	油水分离器（带传	130	60	分离水分、保护喷油嘴

	感器)			
	防冻液 -45℃ 10L (全车)	180	50	高寒防冻、防沸、防腐
	刹车油 DOT4 1.5L (排空换)	75	110	含排空 + 排气 + 校准
	手动变速箱油 80W- 90 4L	150	60	皮卡 / 轻卡通用
	后桥齿轮油 85W- 140 4L	150	70	重载抗磨、差速器专用
	发电机皮带套装 (皮带 + 涨紧轮)	220	130	防断裂、减少异响
	铝合金气门嘴(单 只)	25	15	含拆装、防漏气
	单条轮胎动平衡	0	25	含铅块、校准
	四条轮胎动平衡 (打包)	0	80	全车校准、优惠价
	四轮交叉换位	0	70	均衡磨损、延长寿命
	四轮定位(皮卡 / 轻卡)	0	180	倾角 / 前束、解决跑偏吃胎
	前刹车片一对(盘 式, 皮卡)	380	110	耐高温、静音、不热衰
制动系统	后刹车蹄片一套 (鼓式, 皮卡 / 轻 卡)	320	130	耐磨、制动灵敏
	前刹车盘一对(通 风, 皮卡)	850	120	散热好、防抖动
	后刹车鼓一对(鼓 式, 皮卡 / 轻卡)	750	140	耐磨不变形、制动平稳
	刹车分泵(前 / 后 单只, 皮卡)	480	150	含排气校准、密封好
	刹车总泵(皮卡 / 轻卡)	420	160	解决偏软泄压、制动灵敏
	真空助力泵(皮卡 / 轻卡)	580	180	高寒助力足、刹车轻
	ABS 轮速传感器 (单只, 国五 / 六)	120	50	精准传感、防抱死故障
	刹车调整臂(鼓 式, 单只)	110	60	自动调整、减少拖滞
	前减震器(单根, 皮卡加强型)	480	140	防漏油、抗颠簸、适配工地
	后减震器(单根, 皮卡 / 轻卡)	420	120	耐磨耐用、重载适配
	上摆臂总成(单	350	140	防开裂、消除底盘松散

	边, 皮卡)			
	下摆臂总成 (单边, 皮卡带球头)	400	160	强化款、重载不变形
	转向内拉杆 (单根, 皮卡)	200	90	防尘防沙、防锈耐用
	转向外拉杆球头 (单只, 皮卡)	160	90	消除虚位、解决跑偏
	液压方向机总成 (皮卡 / 轻卡)	1400	350	无渗漏、转向平顺精准
	转向助力泵 (皮卡 / 轻卡)	450	140	供油稳定、无噪音
	前轮轮毂轴承 (单边, 皮卡)	350	160	重载静音、防尘防水
	后轮轮毂轴承 (单边, 皮卡 / 轻卡)	320	140	耐用可靠、减少异响
	钢板弹簧 (后单片, 皮卡 / 轻卡)	380	150	重载抗疲劳、防断裂
	平衡杆球头 (单支, 皮卡)	90	45	减少侧倾、提升稳定性
	底盘胶套 / 衬套 (单个通用)	45	40	全车通用易损件、缓冲减震
	发电机总成 (4JB1/4JJ1)	780	170	高寒发电稳、充电足
	启动马达总成 (4JB1/4JJ1)	720	160	冷启动有力、不打滑
	水泵总成 (带节温器)	350	150	防高温、防渗漏、循环稳定
	水箱散热器 (加厚, 皮卡 / 轻卡)	720	170	夏季高温不开锅、散热强
	进气歧管垫	50	60	防漏气、动力稳定
	排气歧管垫	45	60	隔热、防异响、密封好
	三元催化器 (国五 / 六, 皮卡)	1700	170	年检达标、尾气合格
	涡轮增压器 (4JJ1 皮卡)	2800	350	原厂品质、增压稳定
	气门室盖垫	75	110	根治渗油、漏油、密封可靠
	发动机机脚胶 (单只)	200	130	消除抖动、共振、提升舒适
	曲轴油封 (前 / 后通用)	85	150	防漏油、耐用可靠
	凸轮轴传感器 (共轨)	120	55	启动顺、加速好、传感精准
	曲轴位置传感器 (共轨)	130	55	点火准、不熄火、稳定工况

	喷油嘴（单只，4JB1 机械）	380	180	机械喷油、雾化好
	喷油嘴（单只，4JJ1 共轨国五 / 六）	680	240	高压共轨、精准喷射
	喷油嘴密封圈 / 铜垫（单只）	15	0	随换免工时、防漏气 / 漏油
	喷油嘴免拆清洗（柴油专用吊瓶）	120	140	除积碳、恢复动力、省油
	喷油嘴拆卸清洗 + 检测（4 支）	0	380	超声波清洗 + 雾化测试 + 调校
	燃油系统深化清洗（油路 + 油箱）	180	200	含清洗剂 + 保护剂、防堵喷油嘴
	柴油高压油泵检测 + 调校	0	450	共轨压力校准、动力恢复
	发动机积碳深度清洗（进气道 + 燃烧室）	90	160	降油耗、提动力、稳怠速
	离合器三件套（压盘 + 离合片 + 分离轴承）	580	260	皮卡 / 轻卡通用、耐用可靠
	变速箱机脚胶	160	110	消除换挡顿挫、抖动
	变速箱油底壳垫	65	70	防渗漏、防尘、密封好
	传动轴十字节（单只，皮卡）	140	100	消除传动异响、抖动
	传动轴防尘套	30	40	防沙尘侵蚀、延长寿命
	前半轴总成（单边，四驱皮卡）	450	180	含内外球笼、耐用
	差速器总成（后桥，皮卡）	1200	350	重载抗磨、传动稳定
	柴油电瓶（12V 80Ah，皮卡 / 轻卡）	480	60	低温启动强、抗寒耐用
	大灯灯泡（单只，卤素）	50	25	高亮、耐用、合规
	尾灯灯泡（单只）	30	20	亮度稳定、合规耐用
	雨刮电机总成	220	100	适配沙尘天气、耐用可靠
	车窗升降电机（单只，皮卡）	180	80	升降平稳、静音耐用
	中控锁块（单只，皮卡）	160	70	锁止可靠、耐用不卡滞
	前挡风玻璃（皮卡，普通品牌）	720	240	含胶条 + 安装、防水密封
	单块钣金 + 喷漆	120	280	国产漆、无色差、修复平整

	(小面积, 翼子板)			
	车门钣金 + 喷漆 (皮卡)	180	350	含打磨 + 腻子 + 喷漆、防锈耐晒
	前保险杠喷漆 (皮卡)	150	300	塑料件专用漆、防刮耐磨
	货厢栏板钣金 + 喷漆 (皮卡)	200	380	除锈 + 防锈 + 耐磨漆
	机盖喷漆 (皮卡 / 轻卡)	200	400	大面积精细处理、无色差

车型：依维柯

维修分类	维修项目名称	配件最高限价 (元)	工时最高限价 (元)	项目备注
	机油滤芯 (F1C / 得意通用)	60	0	随机油免工时
	空气滤芯 (加厚防尘款)	120	50	喀什沙尘工况、高过滤
	柴油滤芯 (细滤, 国五 / 国六)	100	60	F1C 高压共轨专用、防水
	油水分离器 (带传感器)	140	70	分离水分、保护喷油嘴
	防冻液 -45℃ 12L (全车)	200	50	高寒防冻、防沸、防腐
	刹车油 DOT4 2L (排空换)	85	120	含排空 + 排气 + 校准
	手动变速箱油 80W- 90 5L	150	70	得意 / 宝迪 / 欧胜通用
	后桥齿轮油 85W- 140 5L	160	80	重载抗磨、差速器专用
	发电机皮带套装 (皮带 + 涨紧轮)	240	140	防断裂、减少异响
	铝合金气门嘴 (单只)	25	15	含拆装、防漏气
	单条轮胎动平衡	0	30	含铅块、校准
	四条轮胎动平衡 (打包)	0	100	全车校准、优惠价
	四轮交叉换位	0	80	均衡磨损、延长寿命
	四轮定位 (依维柯全系)	0	200	倾角 / 前束、解决跑偏吃胎
	前刹车片一对 (盘)	420	120	耐高温、静音、不热衰

	式, 欧胜)			
	后刹车蹄片一套 (鼓式, 得意 / 宝迪)	360	140	耐磨、制动灵敏
	前刹车盘一对 (通风, 欧胜)	920	130	散热好、防抖动
	后刹车鼓一对 (鼓式, 得意 / 宝迪)	820	150	耐磨不变形、制动平稳
	刹车分泵 (前 / 后单只, 全系)	520	160	含排气校准、密封好
	刹车总泵 (全系)	460	170	解决偏软泄压、制动灵敏
	真空助力泵 (全系)	620	190	高寒助力足、刹车轻
	ABS 轮速传感器 (单只, 国五 / 六)	130	55	精准传感、防抱死故障
	刹车调整臂 (鼓式, 单只)	120	65	自动调整、减少拖滞
	前减震器 (单根, 加强型)	520	150	防漏油、抗颠簸、适配工地
	后减震器 (单根, 重载型)	460	130	耐磨耐用、重载适配
	上摆臂总成 (单边, 带球头)	380	150	防开裂、消除底盘松散
	下摆臂总成 (单边, 强化款)	420	170	重载不变形、耐用可靠
	转向内拉杆 (单根)	220	100	防尘防沙、防锈耐用
	转向外拉杆球头 (单只)	180	100	消除虚位、解决跑偏
	液压方向机总成 (全系)	1600	380	无渗漏、转向平顺精准
	转向助力泵 (全系)	480	150	供油稳定、无噪音
	前轮轮毂轴承 (单边)	380	170	重载静音、防尘防水
	后轮轮毂轴承 (单边)	350	150	耐用可靠、减少异响
	钢板弹簧 (后单片, 得意 / 宝迪)	420	160	重载抗疲劳、防断裂
	平衡杆球头 (单支)	100	50	减少侧倾、提升稳定性
	底盘胶套 / 衬套	50	45	全车通用易损件、缓冲

	(单个通用)			减震
	发电机总成 (F1C / 得意)	820	180	高寒发电稳、充电足
	启动马达总成 (F1C / 得意)	760	170	冷启动有力、不打滑
	水泵总成 (带节温器)	380	160	防高温、防渗漏、循环稳定
	水箱散热器 (加厚, 全系)	780	180	夏季高温不开锅、散热强
	进气歧管垫	55	70	防漏气、动力稳定
	排气歧管垫	50	70	隔热、防异响、密封好
	三元催化器 (国五 / 六, F1C)	1800	180	年检达标、尾气合格
	涡轮增压器 (F1C 3.0T)	3200	380	原厂品质、增压稳定
	气门室盖垫	85	120	根治渗油、漏油、密封可靠
	发动机机脚胶 (单只)	220	140	消除抖动、共振、提升舒适
	曲轴油封 (前 / 后通用)	95	160	防漏油、耐用可靠
	凸轮轴传感器 (共轨)	130	60	启动顺、加速好、传感精准
	曲轴位置传感器 (共轨)	140	60	点火准、不熄火、稳定工况
	喷油嘴 (单只, F1C 共轨国五 / 六)	720	260	高压共轨、精准喷射中国政府采购网
	喷油嘴 (单只, 得意机械)	420	200	机械喷油、雾化好中国政府采购网
	喷油嘴密封圈 / 铜垫 (单只)	20	0	随换免工时、防漏气 / 漏油
	喷油嘴免拆清洗 (柴油专用吊瓶)	130	150	除积碳、恢复动力、省油
	喷油嘴拆卸清洗 + 检测 (4 支)	0	420	超声波清洗 + 雾化测试 + 调校
	燃油系统深化清洗 (油路 + 油箱)	190	220	含清洗剂 + 保护剂、防堵喷油嘴
	柴油高压油泵检测 + 调校	0	480	共轨压力校准、动力恢复
	发动机积碳深度清洗 (进气道 + 燃烧室)	100	180	降油耗、提动力、稳怠速
	离合器三件套 (压盘 + 离合片 + 分	620	280	全系通用、耐用可靠

	离轴承)			
	变速箱机脚胶	180	120	消除换挡顿挫、抖动
	变速箱油底壳垫	70	80	防渗漏、防尘、密封好
	传动轴十字节(单只)	160	110	消除传动异响、抖动
	传动轴防尘套	35	45	防沙尘侵蚀、延长寿命
	前半轴总成(单边,四驱)	480	190	含内外球笼、耐用
	差速器总成(后桥)	1300	380	重载抗磨、传动稳定
	柴油电瓶(12V 90Ah,全系)	520	70	低温启动强、抗寒耐用
	大灯灯泡(单只,卤素)	55	30	高亮、耐用、合规
	尾灯灯泡(单只)	35	25	亮度稳定、合规耐用
	雨刮电机总成	240	110	适配沙尘天气、耐用可靠
	车窗升降电机(单只)	200	90	升降平稳、静音耐用
	中控锁块(单只)	180	80	锁止可靠、耐用不卡滞
	前挡风玻璃(欧胜,普通品牌)	850	260	含胶条+安装、防水密封
	前挡风玻璃(得意/宝迪)	780	240	含胶条+安装、防水密封
	单块钣金+喷漆(小面积,翼子板)	130	300	国产漆、无色差、修复平整
	车门钣金+喷漆	190	380	含打磨+腻子+喷漆、防锈耐晒
	前保险杠喷漆(欧胜)	160	320	塑料件专用漆、防刮耐磨
	后保险杠喷漆(得意/宝迪)	150	300	耐候性强、不易褪色
	机盖喷漆(全系)	220	420	大面积精细处理、无色差
	货厢/车身大板钣金+喷漆	240	450	除锈+防锈+耐磨漆

车型：宇通

维修分类	维修项目名称	配件最高限价(元)	工时最高限价(元)	项目备注
	机油滤芯(玉柴/潍柴)	70	0	随机油免工时

	空气滤芯 (6 米)	180	60	喀什沙尘加厚款
	空气滤芯 (8-12 米)	280	80	高过滤、重载
	柴油细滤 (国五 / 六)	130	80	高压共轨防水
	油水分离器 (带传感器)	180	90	保护喷油嘴
	防冻液 -45°C 20L	280	50	高寒防冻防腐
	刹车油 DOT4 3L	280	180	排空 + 排气 + 校准
	变速箱油 85W-90 12L	380	150	手动变速箱
	后桥齿轮油 85W-140 12L	450	180	重载抗磨
	发电机皮带套装 (皮带 + 涨紧轮)	320	180	防断裂、降噪
	尿素溶液 10L	150	0	国五 / 六专用
	铝合金气门嘴 (单只)	35	20	防漏气
	单条动平衡	0	40	含铅块校准
	六条动平衡 (打包)	0	180	全车优惠
	四轮换位	0	120	均衡磨损
	四轮定位 (客车)	0	380	倾角 / 前束、防吃胎
	前刹车片 (盘式, 22.5 寸)	550	180	耐高温、不热衰
	后刹车片 (盘式, 22.5 寸)	500	160	耐磨、制动稳
	前刹车盘 (通风, 22.5 寸)	1200	200	散热好、防抖
	后刹车鼓 (鼓式, 17.5 寸)	950	180	不变形、平稳
	刹车卡钳 (单只, 盘式)	750	220	含排气、密封好
	刹车总泵 (客车)	550	200	防泄压、灵敏
	真空助力泵 (客车)	750	220	高寒助力足
	ABS 传感器 (单只)	150	80	精准防抱死
	空气干燥器总成	550	180	除水、保护气路
	前减震器 (单根, 加强)	650	180	防漏油、抗颠簸
	后减震器 (单根, 重载)	580	160	耐用、重载适配
	钢板弹簧 (单片, 后)	550	200	抗疲劳、防断
	转向内拉杆 (单根)	280	120	防尘防锈
	转向外拉杆球头 (单只)	220	120	消除虚位、防跑偏
	液压方向机总成	2200	450	无渗漏、转向稳

	转向助力泵	650	180	供油稳、无噪音
	轮毂轴承（前轮，单边）	550	220	重载静音、防尘
	底盘胶套 / 衬套（单个）	60	50	缓冲减震、易损
	发电机总成（28V/150A）	950	220	高寒发电稳
	启动马达总成（24V）	850	200	冷启动有力
	水泵总成（带节温器）	480	200	防高温、防漏
	水箱散热器（加厚）	1200	220	夏季不开锅、散热强
	涡轮增压器（玉柴 6 缸）	3800	450	增压稳、耐用
	气门室盖垫	100	150	根治渗油
	发动机机脚胶（单只）	280	180	消抖动、共振
	曲轴油封（前 / 后）	120	220	防漏油
	凸轮轴 / 曲轴传感器	150	80	启动顺、加速好
	喷油嘴（单只，玉柴国五 / 六）	950	300	高压共轨、精准喷射
	喷油嘴（单只，潍柴国五 / 六）	1000	320	雾化好、动力足
	喷油嘴铜垫 / 密封圈（单只）	25	0	随换免工时、防漏
	喷油嘴免拆清洗（吊瓶）	180	200	除积碳、省油
	喷油嘴拆洗 + 检测（6 支）	0	600	超声波 + 雾化测试 + 调校
	燃油系统深化清洗（油路 + 油箱）	220	280	防堵喷油嘴
	高压油泵检测 + 调校	0	600	共轨压力校准
	发动机积碳清洗（进气 + 燃烧室）	150	220	降油耗、稳怠速
	离合器三件套（压盘 + 片 + 分离轴承）	850	450	6 缸发动机通用
	变速箱机脚胶	220	150	消顿挫、抖动
	传动轴十字节（单只）	220	150	消异响、抖动
	差速器总成（后桥）	1800	450	重载抗磨、传动稳
	空调压缩机（客车）	1800	300	制冷强、耐用
	空调蒸发器芯	550	220	适配 6-12 米
	空调滤芯（客车）	150	60	防尘、净化空气
	电瓶（24V/150Ah）	850	80	低温启动强
	大灯总成（卤素）	450	120	高亮、合规

	前挡风玻璃（12 米）	1800	450	含胶条、防水密封
	雨刮电机（24V）	280	120	沙尘工况耐用
	小面积钣金 + 喷漆 （翼子板）	180	450	国产漆、无色差
	车门钣金 + 喷漆	250	550	防锈耐晒
	保险杠喷漆	200	450	塑料件专用漆
	车身大板钣金 + 喷漆	350	650	除锈 + 防锈 + 耐磨漆
	整车喷漆（12 米）	2800	6000	不含钣金、无色差

车型：江铃域虎

维修分类	维修项目名称	配件最高限价 （元）	工时最高限价 （元）	项目备注
	机油滤芯（域虎通用）	50	0	随机油免工时
	空气滤芯（加厚防尘）	80	40	喀什沙尘工况
	柴油细滤（国五 / 国六）	90	50	高压共轨防水
	油水分离器（带传感器）	120	60	保护喷油嘴
	防冻液 -45℃ 8L	160	40	高寒防冻防腐
	刹车油 DOT4 2L	70	90	排空 + 排气 + 校准
	手动变速箱油 80W-90 4L	150	60	5MT/6MT 通用
	后桥齿轮油 85W-140 4L	150	70	重载抗磨
	发电机皮带套装（皮带 + 涨紧轮）	300	120	防断裂、降噪
	铝合金气门嘴（单只）	25	15	防漏气
	单条动平衡	0	25	含铅块校准
	四条动平衡（打包）	0	80	全车优惠
	四轮换位	0	60	均衡磨损
	四轮定位（皮卡）	0	180	倾角 / 前束、防吃胎
	前刹车片（盘式，域虎 7/9）	320	100	耐高温、不热衰
	后刹车蹄片（鼓式，域虎 3/5）	280	120	耐磨、制动稳

前刹车盘（通风，域虎 7/9）	650	110	散热好、防抖
后刹车鼓（鼓式，域虎 3/5）	550	130	不变形、平稳
刹车分泵（前 / 后单只）	420	130	含排气、密封好
刹车总泵（域虎通用）	380	140	防泄压、灵敏
真空助力泵（域虎通用）	520	160	高寒助力足
ABS 传感器（单只）	120	50	精准防抱死
刹车调整臂（鼓式，单只）	100	55	自动调整、减少拖滞
前减震器（单根，加强）	420	120	防漏油、抗颠簸
后减震器（单根，重载）	380	100	耐用、重载适配
上摆臂总成（单边，带球头）	320	120	防开裂、底盘紧凑
下摆臂总成（单边，强化）	360	140	重载不变形
转向内拉杆（单根）	180	80	防尘防锈
转向外拉杆球头（单只）	150	80	消除虚位、防跑偏
液压方向机总成	1200	280	无渗漏、转向稳
转向助力泵	380	120	供油稳、无噪音
前轮轮毂轴承（单边）	320	140	重载静音、防尘
钢板弹簧（后单片）	380	130	抗疲劳、防断
底盘胶套 / 衬套（单个）	40	35	缓冲减震、易损
发电机总成（12V/120A）	650	150	高寒发电稳
启动马达总成（12V）	580	140	冷启动有力
水泵总成（带节温器）	320	130	防高温、防漏
水箱散热器（加厚）	650	150	夏季不开锅、散热强
涡轮增压器（2.0T/2.4T）	2600	280	增压稳、耐用

	气门室盖垫	70	100	根治渗油
	发动机机脚胶 (单只)	180	110	消抖动、共振
	曲轴油封(前/ 后)	80	140	防漏油
	凸轮轴 / 曲轴传 感器	110	50	启动顺、加速好
	EGR 阀(国五/ 六)	320	120	废气循环、降排放
	喷油嘴(单只, 2.0T 国五/ 六)	650	220	高压共轨、精准
	喷油嘴(单只, 2.4T 国五/ 六)	700	240	雾化好、动力足
	喷油嘴铜垫 / 密 封圈(单只)	20	0	随换免工时、防漏
	喷油嘴免拆清洗 (吊瓶)	120	130	除积碳、省油
	喷油嘴拆洗 + 检 测(4支)	0	360	超声波 + 雾化测试 + 调 校
	燃油系统深化清 洗(油路 + 油 箱)	160	180	防堵喷油嘴
	高压油泵检测 + 调校	0	220	共轨压力校准
	发动机积碳清洗 (进气 + 燃烧 室)	100	150	降油耗、稳怠速
	离合器三件套 (压盘 + 片 + 分离轴承)	520	240	2.0T/2.4T 通用
	变速箱机脚胶	150	90	消顿挫、抖动
	传动轴十字节 (单只)	150	100	消异响、抖动
	传动轴防尘套	30	40	防沙尘侵蚀
	差速器总成(后 桥)	1200	280	重载抗磨、传动稳
	电瓶 (12V/80Ah)	450	60	低温启动强
	大灯总成(卤 素)	320	100	高亮、合规
	尾灯总成	180	60	适配域虎全系
	雨刮电机(12V)	180	80	沙尘工况耐用

	车窗升降电机 (单只)	150	70	升降平稳
	中控锁块(单 只)	120	60	锁止可靠
	前挡风玻璃(域 虎 7/9)	650	220	含胶条、防水密封
	空调压缩机(皮 卡)	1200	240	制冷强、耐用
	空调滤芯	60	30	防尘、净化空气
	小面积钣金 + 喷 漆(翼子板)	100	220	国产漆、无色差
	车门钣金 + 喷漆	150	280	防锈耐晒
	前保险杠喷漆	120	240	塑料件专用漆
	后保险杠喷漆	110	220	耐候性强
	机盖钣金 + 喷漆	180	320	大面积精细处理
	货厢钣金 + 喷漆	200	350	除锈 + 防锈 + 耐磨漆

车型：长城皮卡(风骏 6)

维修分类	维修项目名称	配件最高限价 (元)	工时最高限价 (元)	项目备注
常规保养	机油滤芯(风骏 6 通用)	45	0	随机油免工时
	空气滤芯(加厚防 尘)	75	35	喀什沙尘加厚款
	柴油细滤(国五)	85	45	高压共轨防水
	油水分离器(带传 感器)	110	55	保护喷油嘴
	防冻液 -45℃ 8L	200	30	高寒防冻防腐
	刹车油 DOT4 2L	80	80	排空 + 排气 + 校准
	手动变速箱油 80W-90 4L	150	55	5MT/6MT 通用
	后桥齿轮油 85W-140 4L	150	65	重载抗磨
	发电机皮带套装(皮 带 + 涨紧轮)	280	110	防断裂、降噪

	正时皮带套装（含涨紧轮）	350	260	6-8 万公里更换
	铝合金气门嘴（单只）	25	15	防漏气
	单条动平衡	0	25	含铅块校准
	四条动平衡（打包）	0	75	全车优惠
	四轮换位	0	55	均衡磨损
	四轮定位（皮卡）	0	170	倾角 / 前束、防吃胎
	前刹车片（盘式）	300	90	耐高温、不热衰
制动系统	后刹车蹄片（鼓式）	260	110	耐磨、制动稳
	前刹车盘（通风）	600	100	散热好、防抖
	后刹车鼓（鼓式）	520	120	不变形、平稳
	刹车分泵（前 / 后单只）	380	120	含排气、密封好
	刹车总泵（风骏 6 通用）	350	130	防泄压、灵敏
	真空助力泵	480	150	高寒助力足
	ABS 传感器（单只）	110	45	精准防抱死
	刹车调整臂（鼓式，单只）	90	50	自动调整、减少拖滞
	前减震器（单根，加强）	380	110	防漏油、抗颠簸
		后减震器（单根，重载）	350	95
	上摆臂总成（单边，带球头）	290	110	防开裂、底盘紧凑
	下摆臂总成（单边，强化）	330	130	重载不变形
	转向内拉杆（单根）	160	70	防尘防锈
	转向外拉杆球头（单只）	140	70	消除虚位、防跑偏
	液压方向机总成	1100	260	无渗漏、转向稳
	转向助力泵	350	110	供油稳、无噪音
	前轮轮毂轴承（单边）	290	130	重载静音、防尘
	钢板弹簧（后单片）	350	120	抗疲劳、防断
	底盘胶套 / 衬套（单个）	35	30	缓冲减震、易损
	发电机总成（12V/120A）	600	140	高寒发电稳
	启动马达总成（12V）	550	130	冷启动有力
	水泵总成（带节温器）	290	120	防高温、防漏

水箱散热器（加厚）	600	140	夏季不开锅、散热强
涡轮增压器 （2.0T/2.4T）	2400	260	增压稳、耐用
气门室盖垫	60	90	根治渗油
发动机机脚胶（单只）	160	100	消抖动、共振
曲轴油封（前 / 后）	70	130	防漏油
凸轮轴 / 曲轴传感器	100	45	启动顺、加速好
EGR 阀（国五）	290	110	废气循环、降排放
喷油嘴（单只，2.0T 国五）	600	200	高压共轨、精准喷射
喷油嘴（单只，2.4T 国五）	650	220	雾化好、动力足
喷油嘴铜垫 / 密封圈（单只）	18	0	随换免工时、防漏
喷油嘴免拆清洗（吊瓶）	110	120	除积碳、省油
喷油嘴拆洗 + 检测（4 支）	0	320	超声波 + 雾化测试 + 调校
燃油系统深化清洗（油路 + 油箱）	150	160	防堵喷油嘴
高压油泵检测 + 调校	0	380	共轨压力校准
发动机积碳清洗（进气 + 燃烧室）	90	140	降油耗、稳怠速
离合器三件套（压盘 + 片 + 分离轴承）	480	220	2.0T/2.4T 通用
变速箱机脚胶	130	80	消顿挫、抖动
传动轴十字节（单只）	130	90	消异响、抖动
传动轴防尘套	25	35	防沙尘侵蚀
差速器总成（后桥）	1100	260	重载抗磨、传动稳
电瓶（12V/80Ah）	420	50	低温启动强
大灯总成（卤素）	290	90	高亮、合规
尾灯总成	160	50	适配风骏 6
雨刮电机（12V）	160	70	沙尘工况耐用
车窗升降电机（单只）	130	60	升降平稳
中控锁块（单只）	100	50	锁止可靠
前挡风玻璃	600	200	含胶条、防水密封
空调压缩机（皮卡）	1100	220	制冷强、耐用
空调滤芯	50	25	防尘、净化空气

	小面积钣金 + 喷漆 (翼子板)	90	200	国产漆、无色差
	车门钣金 + 喷漆	140	260	防锈耐晒
	前保险杠喷漆	110	220	塑料件专用漆
	后保险杠喷漆	100	200	耐候性强
	机盖钣金 + 喷漆	160	300	大面积精细处理
	货厢钣金 + 喷漆	180	320	除锈 + 防锈 + 耐磨漆

车型：北汽 BJ80、BJ60（汽油版）

维修分类	维修项目名称	配件最高限价 (元)	工时最高限价 (元)	项目备注
常规保养 BJ80	机油滤芯	60	0	随机油免工时
	空气滤芯 (加厚)	90	40	沙尘工况
	汽油滤芯 (内置)	120	70	高压油路
	火花塞 (4 支)	280	80	铱金、涡轮适配
	防冻液 -45°C 8L	200	50	高寒防腐
	刹车油 DOT4 2L	150	90	排空 + 排气
	变速箱油 6AT 6L	400	120	自动变速箱
	后桥齿轮油 85W-140 4L	160	80	四驱重载
	全合成机油 5W-40 5L	220	70	2.0T 涡轮
常规保养 BJ60	机油滤芯	55	0	随机油免工时
	空气滤芯	85	35	沙尘加厚
	汽油滤芯 (外置)	95	50	高压共轨
	火花塞 (4 支)	280	70	铱金
	防冻液 -45°C 8L	160	50	高寒
	刹车油 DOT4 2L	150	80	排空 + 排气
	变速箱油 8AT 7L	560	130	爱信 8AT
	分动箱油 4L	280	90	四驱专用
	铝合金气门嘴 (单 只)	30	20	防漏气
	单条动平衡	0	30	含铅块
	四条动平衡 (打包)	0	100	全车优惠
	四轮换位	0	70	均衡磨损
	四轮定位 (硬派 SUV)	0	200	倾角 / 前束
	前刹车片 (高性能)	380	120	耐高温
BJ80	后刹车片	340	110	耐磨
	前刹车盘 (通风)	750	130	散热好
	后刹车盘	680	120	不变形

	刹车分泵（前 / 后 单只）	480	150	含排气
	刹车总泵	420	160	防泄压
	ABS 传感器（单只）	130	60	精准
	前刹车片	350	110	低粉尘
BJ60	后刹车片	310	100	静音
	前刹车盘	680	120	通风盘
	后刹车盘	620	110	轻量化
	刹车分泵（单只）	440	140	含排气
	刹车总泵	380	150	灵敏
	ABS 传感器（单只）	120	55	防抱死
	前减震器（加强）	480	150	越野抗造
BJ80	后减震器（重载）	440	130	硬派适配
	上摆臂总成（单边）	380	140	带球头
	下摆臂总成（单边）	420	160	强化衬套
	转向外拉杆球头（单 只）	180	90	消除虚位
	液压方向机总成	1400	320	无渗漏
	转向助力泵	420	140	供油稳
	前减震器	440	140	舒适型
BJ60	后减震器	400	120	重载
	上摆臂总成（单边）	340	130	带球头
	下摆臂总成（单边）	380	150	强化
	转向外拉杆球头	160	80	防跑偏
	电子方向机总成	1600	350	电动助力
	转向助力泵（电子）	480	150	静音
	发电机总成 （14V/150A）	750	180	高寒发电稳
BJ80	启动马达总成	680	170	冷启动强
	水泵总成	380	150	防高温
	水箱散热器（加厚）	750	180	越野散热
	涡轮增压器（2.3T）	2800	320	原厂级副厂
	喷油嘴（单只， 2.3T）	750	240	直喷高压
	喷油嘴免拆清洗（吊 瓶）	140	150	除积碳
	喷油嘴拆洗 + 检测 （4 支）	0	420	超声波 + 雾化
	燃油系统深化清洗	180	200	油路 + 油箱
	进气 / 燃烧室积碳 清洗	120	180	降油耗
	发电机总成 （14V/180A）	800	170	大电流

BJ60	启动马达总成	650	160	静音
	水泵总成	350	140	高效
	水箱散热器	700	170	散热强
	涡轮增压器 (2.0T)	2500	300	低噪
	喷油嘴 (单只, 2.0T)	680	220	直喷
	喷油嘴免拆清洗 (吊瓶)	130	140	除积碳
	喷油嘴拆洗 + 检测 (4 支)	0	380	超声波
	燃油系统深化清洗	170	190	油路 + 油箱
	进气 / 燃烧室积碳清洗	110	170	稳怠速
	离合器三件套 (手动)	580	280	2.3T 适配
BJ80	变速箱机脚胶	180	110	防震
	传动轴十字节	180	120	四驱
	差速器总成 (后桥)	1400	320	重载
	变速箱滤芯 + 油底壳垫	280	180	8AT 保养
BJ60	变速箱机脚胶	160	100	减震
	传动轴十字节	160	110	四驱
	分动箱总成	1800	380	智能四驱
	电瓶 (12V/100Ah)	550	70	低温启动
BJ80	大灯总成 (LED)	480	130	高亮
	前挡风玻璃	850	260	含胶条
	空调压缩机	1400	280	制冷强
	电瓶 (12V/90Ah)	500	60	启停专用
BJ60	大灯总成 (LED)	520	120	矩阵式
	前挡风玻璃	900	280	降噪夹层
	空调压缩机 (电动)	1600	300	变频
	小面积钣金 + 喷漆 (翼子板)	120	260	国产漆
	车门钣金 + 喷漆	180	320	防锈耐晒
	前保险杠喷漆	150	280	塑料专用漆
	机盖钣金 + 喷漆	220	380	大面积精细

车型：福特撼路者

维修分类	维修项目名称	配件最高限价 (元)	工时最高限价 (元)	项目备注
	机油滤芯	65	0	随机油免工时

空气滤芯（加厚防尘）	95	40	喀什沙尘工况
汽油滤芯（高压）	110	60	直喷高压油路
火花塞（4支，铱金）	580	80	涡轮适配、耐用
防冻液 -45℃ 8L	280	50	高寒防腐防冻
刹车油 DOT4 2L	200	90	排空 + 排气 + 校准
变速箱油 6AT 6L	420	120	自动变速箱
分动箱油 4L	260	90	四驱专用
后桥齿轮油 85W-140 4L	200	80	重载抗磨
铝合金气门嘴（单只）	30	20	防漏气、耐用
单条动平衡	0	30	含铅块校准
四条动平衡（打包）	0	100	全车优惠
四轮换位	0	70	均衡磨损
四轮定位（硬派SUV）	0	200	倾角 / 前束、防吃胎
前刹车片（高性能）	400	120	耐高温、低粉尘
后刹车片	360	110	耐磨、静音
前刹车盘（通风）	780	130	散热好、防抖
后刹车盘	700	120	不变形、平稳
刹车分泵（前 / 后单只）	500	150	含排气、密封好
刹车总泵	450	160	防泄压、灵敏
真空助力泵	520	170	高寒助力足
ABS 传感器（单只）	130	60	精准防抱死
前减震器（加强越野）	500	150	防漏油、抗颠簸
后减震器（重载）	460	130	硬派越野适配
上摆臂总成（单边，带球头）	400	140	防开裂、底盘紧凑
下摆臂总成（单边，强化）	440	160	重载不变形
转向内拉杆（单根）	180	80	防尘防锈
转向外拉杆球头（单只）	170	80	消除虚位、防跑偏
液压方向机总成	1500	330	无渗漏、转向稳
转向助力泵	450	140	供油稳、无噪音
前轮轮毂轴承（单边）	320	140	重载静音、防尘
底盘胶套 / 衬套（单个）	40	35	缓冲减震、易损

	发电机总成 (14V/150A)	780	180	高寒发电稳
	启动马达总成	700	170	冷启动有力
	水泵总成(带节温器)	400	150	防高温、防漏
	水箱散热器(加厚)	780	180	越野散热强
	涡轮增压器(2.3T)	2900	330	原厂级副厂、耐用
	气门室盖垫	70	90	根治渗油
	发动机机脚胶(单只)	180	100	消抖动、共振
	曲轴油封(前/后)	80	140	防漏油
	凸轮轴/曲轴传感器	110	50	启动顺、加速好
	EGR 阀	300	120	废气循环、降排放
	喷油嘴(单只, 2.3T直喷)	780	240	高压直喷、精准雾化
	喷油嘴密封圈(单只)	20	0	随换免工时、防漏
	喷油嘴免拆清洗(吊瓶)	140	150	除积碳、省油
	喷油嘴拆洗+检测(4支)	0	420	超声波+雾化测试+调校
	燃油系统深化清洗(油路+油箱)	180	200	防堵喷油嘴、清洁油路
	进气/燃烧室积碳清洗	120	180	降油耗、稳怠速
	节气门清洗+匹配	80	120	防怠速不稳、加速无力
	变速箱滤芯+油底壳垫	300	180	6AT 保养专用
	变速箱机脚胶	180	110	消顿挫、抖动
	传动轴十字节(单只)	180	120	四驱专用、消异响
	传动轴防尘套	30	40	防沙尘侵蚀
	差速器总成(后桥)	1500	330	重载抗磨、传动稳
	分动箱总成	1900	390	智能四驱、耐用
	电瓶(12V/100Ah)	580	70	低温启动强
	大灯总成(LED)	500	130	高亮、合规
	尾灯总成	180	60	适配撼路者
	雨刮电机(12V)	180	80	沙尘工况耐用
	车窗升降电机(单只)	150	70	升降平稳
	中控锁块(单只)	120	60	锁止可靠
	前挡风玻璃	900	280	含胶条、防水密封

	空调压缩机（越野专用）	1500	300	制冷强、耐用
	空调滤芯	60	30	防尘、净化空气
	小面积钣金 + 喷漆（翼子板）	120	260	国产漆、无色差
	车门钣金 + 喷漆	180	320	防锈耐晒
	前保险杠喷漆	150	280	塑料件专用漆
	后保险杠喷漆	140	260	耐候性强
	机盖钣金 + 喷漆	220	380	大面积精细处理
	车顶钣金 + 喷漆	260	420	防锈 + 耐磨

车型：哈佛 H9

维修分类	维修项目名称	配件最高限价（元）	工时最高限价（元）	项目备注
	机油滤芯	55	0	随机油免工时
	空气滤芯（加厚防尘）	85	35	喀什沙尘工况
	汽油滤芯（高压）	95	50	直喷高压油路
	火花塞（4支，铱金）	400	70	涡轮适配、耐用
	防冻液 -45℃ 8L	200	60	高寒防腐防冻
	刹车油 DOT4 2L	180	80	排空 + 排气 + 校准
	变速箱油 8AT 7L	780	130	自动变速箱
	分动箱油 4L	380	90	四驱专用
	后桥齿轮油 85W-140 4L	200	80	重载抗磨
	铝合金气门嘴（单只）	30	20	防漏气、耐用
	单条动平衡	0	30	含铅块校准
	四条动平衡（打包）	0	100	全车优惠
	四轮换位	0	70	均衡磨损
	前刹车片（高性能）	360	110	耐高温、低粉尘
	后刹车片	320	100	耐磨、静音
	前刹车盘（通风）	680	120	散热好、防抖
	后刹车盘	620	110	不变形、平稳
	刹车分泵（前 /	440	140	含排气、密封好

	后单只)			
	刹车总泵	380	150	防泄压、灵敏
	真空助力泵	480	160	高寒助力足
	ABS 传感器 (单只)	120	55	精准防抱死
	前减震器 (加强越野)	460	140	防漏油、抗颠簸
	后减震器 (重载)	420	120	硬派越野适配
	上摆臂总成 (单边, 带球头)	360	130	防开裂、底盘紧凑
	下摆臂总成 (单边, 强化)	400	150	重载不变形
	转向内拉杆 (单根)	160	70	防尘防锈
	转向外拉杆球头 (单只)	150	70	消除虚位、防跑偏
	电子方向机总成	1500	330	无渗漏、转向稳
	转向助力泵 (电子)	420	130	供油稳、无噪音
	前轮轮毂轴承 (单边)	280	130	重载静音、防尘
	底盘胶套 / 衬套 (单个)	40	35	缓冲减震、易损
	发电机总成 (14V/150A)	720	170	高寒发电稳
	启动马达总成	650	160	冷启动有力
	水泵总成 (带节温器)	360	140	防高温、防漏
	水箱散热器 (加厚)	700	170	越野散热强
	涡轮增压器 (2.0T)	2400	300	原厂级副厂、耐用
	气门室盖垫	60	80	根治渗油
	发动机机脚胶 (单只)	160	90	消抖动、共振
	曲轴油封 (前 / 后)	70	130	防漏油
	凸轮轴 / 曲轴传感器	100	40	启动顺、加速好
	EGR 阀	280	110	废气循环、降排放
	喷油嘴 (单只, 2.0T 直喷)	650	220	高压直喷、精准雾化
	喷油嘴密封圈	20	0	随换免工时、防漏

	(单只)			
	喷油嘴免拆清洗 (吊瓶)	130	140	除积碳、省油
	喷油嘴拆洗 + 检测 (4 支)	0	380	超声波 + 雾化测试 + 调 校
	燃油系统深化清 洗 (油路 + 油 箱)	170	190	防堵喷油嘴、清洁油路
	进气 / 燃烧室 积碳清洗	110	170	降油耗、稳怠速
	节气门清洗 + 匹配	70	110	防怠速不稳、加速无力
	变速箱滤芯 + 油底壳垫	260	170	8AT 保养专用
	变速箱机脚胶	160	100	消顿挫、抖动
	传动轴十字节 (单只)	160	110	四驱专用、消异响
	传动轴防尘套	30	40	防沙尘侵蚀
	差速器总成 (后 桥)	1400	320	重载抗磨、传动稳
	分动箱总成	1800	380	智能四驱、耐用
	电瓶 (12V/90Ah)	480	60	低温启动强
	大灯总成 (LED)	900	120	高亮、合规
	尾灯总成	160	50	适配 H9
	雨刮电机 (12V)	160	70	沙尘工况耐用
	车窗升降电机 (单只)	140	60	升降平稳
	中控锁块 (单 只)	110	50	锁止可靠
	前挡风玻璃	850	260	含胶条、防水密封
	空调压缩机 (越 野专用)	1400	280	制冷强、耐用
	空调滤芯	50	25	防尘、净化空气
	小面积钣金 + 喷漆 (翼子板)	120	260	国产漆、无色差
	车门钣金 + 喷 漆	180	320	防锈耐晒
	前保险杠喷漆	150	280	塑料件专用漆
	后保险杠喷漆	140	260	耐候性强
	机盖钣金 + 喷 漆	220	380	大面积精细处理

	车顶钣金 + 喷漆	260	420	防锈 + 耐磨

车型：考斯特

维修分类	维修项目名称	配件最高限价（元）	工时最高限价（元）	项目备注
	机油滤芯	75	0	随机油免工时
	空气滤芯（加厚防尘）	120	50	喀什沙尘 + 中巴大流量
	燃油滤芯（柴油 / 高压汽油）	150	70	高压油路专用
	火花塞（6支，铱金，汽油）	580	100	4.0L 六缸适配
	防冻液 -45℃ 10L	220	60	大水箱高寒防冻
	刹车油 DOT4 3L	270	110	排空 + 排气 + 四轮校准
	变速箱油 5MT 8L	420	150	手动变速箱
	分动箱 / 取力器油 4L	260	100	中巴传动专用
	后桥齿轮油 85W-140 5L	180	90	重载抗磨
	铝合金气门嘴（单只）	35	25	载重防漏气
	单条动平衡	0	35	含铅块校准
	六条动平衡（打包）	0	150	全车优惠
	四轮换位（中巴）	0	90	均衡磨损
	四轮定位（中巴重载）	0	260	倾角 / 前束、防吃胎
	前刹车片（中巴高性能）	480	130	重载耐高温
	后刹车片（鼓式）	420	120	耐磨、重载
	前刹车盘（通风）	850	140	散热好、防抖
	后刹车鼓	750	130	不变形、平稳
	刹车分泵（前 / 后单只）	550	160	含排气、密封好
	刹车总泵（中巴）	480	170	防泄压、灵敏
	真空助力泵（中	580	180	高寒助力足

	巴)			
	ABS 传感器 (单只)	140	60	精准防抱死
	刹车蹄片 (后鼓, 一对)	380	110	重载耐磨
	前减震器 (加强重载)	550	160	防漏油、抗颠簸
	后减震器 (重载加长)	500	140	中巴重载适配
	钢板弹簧单片 (前 / 后)	280	100	重载不断裂
	钢板弹簧总成 (后)	1800	380	含吊耳 / 衬套
	转向内拉杆 (单根)	200	90	防尘防锈
	转向外拉杆球头 (单只)	180	90	消除虚位、防跑偏
	液压方向机总成 (中巴)	1800	380	无渗漏、转向稳
	转向助力泵	500	150	供油稳、无噪音
	前轮轮毂轴承 (单边)	380	150	重载静音、防尘
	后轮轮毂轴承 (单边)	420	160	重载加强型
	底盘胶套 / 衬套 (单个)	50	40	缓冲减震、易损
	发电机总成 (14V/180A)	850	200	中巴高寒发电稳
	启动马达总成 (汽油 / 柴油)	780	190	冷启动有力
	水泵总成 (带节温器)	480	170	防高温、防漏
	水箱散热器 (加厚中巴)	850	200	大流量散热强
	涡轮增压器 (2.8T 柴油)	2800	350	原厂级副厂、耐用
	气门室盖垫 (六缸)	80	100	根治渗油
	发动机机脚胶 (单只)	200	110	消抖动、共振
	曲轴油封 (前 / 后)	90	150	防漏油
	凸轮轴 / 曲轴	120	60	启动顺、加速好

	传感器			
	EGR 阀 (柴油)	350	130	废气循环、降排放
	高压油泵 (2.8T 柴油)	1800	380	供油精准、耐用
	喷油嘴 (单只, 4.0L 汽油)	700	240	六缸直喷、精准雾化
	喷油嘴 (单只, 2.8T 柴油)	850	280	高压共轨、耐用
	喷油嘴密封圈 (单只)	25	0	随换免工时、防漏
	喷油嘴免拆清洗 (吊瓶)	160	160	除积碳、省油
	喷油嘴拆洗 + 检测 (6 支 / 4 支)	0	480	超声波 + 雾化测试 + 调校
	燃油系统深化清洗 (油路 + 油箱)	200	220	防堵喷油嘴、清洁油路
	进气 / 燃烧室积碳清洗	140	200	降油耗、稳怠速
	节气门清洗 + 匹配 (汽油)	90	130	防怠速不稳、加速无力
	变速箱总成 (5MT)	2800	450	中巴重载耐用
	变速箱滤芯 + 油底壳垫	180	130	5MT 保养专用
	变速箱机脚胶	200	120	消顿挫、抖动
	传动轴十字节 (单只)	200	130	中巴四驱 / 后驱专用
	传动轴防尘套	35	50	防沙尘侵蚀
	差速器总成 (后桥)	1800	380	重载抗磨、传动稳
	电瓶 (12V/120Ah)	680	80	低温启动强
	大灯总成 (卤素)	450	140	高亮、合规
	尾灯总成	200	70	适配考斯特
	雨刮电机 (12V 中巴)	200	90	沙尘工况耐用
	车窗升降电机 (单只)	160	80	升降平稳
	中控锁块 (单只)	130	70	锁止可靠
	前挡风玻璃 (中	1200	350	含胶条、防水密封

	巴)			
	空调压缩机 (中巴顶置)	1800	350	制冷强、耐用
	空调滤芯 (中巴)	70	35	防尘、净化空气
	中巴车顶空调总成	3500	500	顶置专用、制冷快
	小面积钣金 + 喷漆 (翼子板)	140	280	国产漆、无色差
	车门钣金 + 喷漆 (中巴)	200	350	防锈耐晒
	前保险杠喷漆	180	300	塑料件专用漆
	后保险杠喷漆	160	280	耐候性强
	机盖钣金 + 喷漆 (中巴)	260	420	大面积精细处理
	车顶钣金 + 喷漆 (中巴)	300	480	防锈 + 耐磨
	车身侧板钣金 + 喷漆 (1.5m ²)	240	400	中巴大面积修复

车型：沃尔沃 XC90

维修分类	维修项目名称	配件最高限价 (元)	工时最高限价 (元)	项目备注
	机油滤芯	70	0	随机油免工时
	空气滤芯 (防尘加强)	110	60	喀什沙尘、高流量
	汽油滤芯 (高压直喷)	170	80	高压油路、无轻混
	火花塞 (4支, 铱铂金)	420	120	2.0T 涡轮、纯油版
	防冻液 -45℃ 8L	200	50	高寒防冻、无高压回路
	刹车油 DOT4 2L	240	120	排空 + 排气 + ABS 校准
	变速箱油 8AT 7L	980	180	爱信 8AT、纯油版
	铝合金气门嘴 (单只)	40	30	防爆、防漏气
	单条动平衡	0	40	含铅块、高速精准
	四条动平衡 (打包)	0	140	全车优惠

	四轮换位	0	100	均衡磨损
	四轮定位（豪华 SUV）	0	200	空气悬架适配、防吃胎
	前刹车片（高性能陶瓷）	460	150	耐高温、低粉尘
	后刹车片（电子手刹）	400	140	耐磨、静音
	前刹车盘（通风打孔）	820	160	散热强、防抖
	后刹车盘（通风）	750	150	不变形、平稳
	刹车分泵（前 / 后单只）	620	180	含排气、密封好
	刹车总泵（带 ESP）	550	200	防泄压、灵敏
	真空助力泵	620	220	高寒助力足、纯油版
	ABS 传感器（单只）	150	70	精准防抱死
	电子手刹电机（单只）	360	130	锁止可靠、防溜车
	前减震器（普通悬架，加强）	550	180	防漏油、抗颠簸
	后减震器（普通悬架，重载）	500	160	豪华 SUV 重载
	空气悬架减震器（前 / 后单只）	2700	380	副厂优质、升降稳定
	上摆臂总成（单边，带球头）	450	160	防开裂、底盘紧凑
	下摆臂总成（单边，强化）	500	180	重载不变形
	转向内拉杆（单根）	200	80	防尘防锈、转向精准
	转向外拉杆球头（单只）	180	80	消除虚位、防跑偏
	电子方向机总成（带助力）	2100	450	无渗漏、转向稳
	转向助力泵（电子）	550	160	供油稳、无噪音
	前轮轮毂轴承（单边）	360	160	重载静音、防尘
	底盘胶套 / 衬套（单个）	55	50	缓冲减震、易损
	发电机总成（14V/150A）	850	220	纯油版、高寒发电稳

	启动马达总成 (2.0T)	800	200	冷启动有力、涡轮适配
	水泵总成(带节 温器)	450	180	防高温、防漏
	水箱散热器(加 厚)	820	220	大流量散热强
	涡轮增压器 (2.0T T5/T6)	2700	380	原厂级副厂、耐用
	气门室盖垫	75	100	根治渗油
	发动机机脚胶 (单只)	200	120	消抖动、共振
	曲轴油封(前/ 后)	90	180	防漏油
	凸轮轴/曲轴传 感器	130	60	启动顺、加速好
	EGR 阀(2.0T 纯 油)	350	140	废气循环、降排放
	喷油嘴(单只, 2.0T 直喷)	750	280	高压直喷、精准雾化
	喷油嘴密封圈 (单只)	25	0	随换免工时、防漏
	喷油嘴免拆清洗 (吊瓶)	170	170	除积碳、省油、直喷专用
	喷油嘴拆洗+检 测(4支)	0	460	超声波+雾化测试+调 校
	燃油系统深化清 洗(油路+油 箱)	200	220	防堵喷油嘴、清洁油路
	进气/燃烧室积 碳清洗	150	200	降油耗、稳怠速、恢复动 力
	节气门清洗+匹 配(电子节气 门)	90	150	防怠速不稳、加速无力
	变速箱总成(8AT 四驱)	36000	1500	爱信 8AT、四驱耐用
	变速箱滤芯+油 底壳垫	320	180	8AT 保养专用
	变速箱机脚胶	200	130	消顿挫、抖动
	传动轴十字节 (单只)	200	140	四驱专用、消异响
	传动轴防尘套	35	60	防沙尘侵蚀
	差速器总成(后 桥,四驱)	2000	450	重载抗磨、传动稳
	分动箱总成(四	2600	500	全时四驱、耐用

	驱)			
	电瓶 (12V/90Ah, 主 电瓶)	520	80	低温启动强、纯油版
	大灯总成(LED, 带随动)	1700	180	高亮、合规、随动转向
	尾灯总成(LED, 维京战斧)	260	80	适配 XC90、LED 高亮
	雨刮电机(12V)	200	100	沙尘工况耐用
	车窗升降电机 (单只, 防夹)	160	80	升降平稳、防夹
	中控锁块(单 只, 智能钥匙)	150	80	锁止可靠
	前挡风玻璃(带 加热 / 传感)	1500	380	含胶条、防水密封
	空调压缩机(自 动恒温)	1700	350	制冷强、耐用
	空调滤芯(活性 炭, 防霾)	75	40	防尘、净化空气
	小面积钣金 + 喷 漆(翼子板)	170	300	进口漆、无色差
	车门钣金 + 喷漆 (带防擦条)	220	360	防锈耐晒、豪华工艺
	前保险杠喷漆 (带雷达孔)	190	330	塑料件专用漆
	后保险杠喷漆 (带排气孔)	170	300	耐候性强
	机盖钣金 + 喷漆 (铝合金)	280	420	铝合金专用工艺
	车顶钣金 + 喷漆 (全景天窗)	330	480	全景天窗适配、防水

车型：东风牌（流动警务车 东风-1120）

维修分 类	维修项目名称	配件最高限价 (元)	工时最高限价 (元)	项目备注
	机油滤芯 (大)	60	0	随机油免工时
	柴油滤芯(粗 滤)	80	40	国五 / 国六、油水分 离
	柴油滤芯(细 滤)	70	40	高压油路、直喷专用
	空气滤芯(沙漠 加强)	100	50	喀什沙尘、高流量
	防冻液 -45℃	250	40	重载散热、高寒防冻

	10L			
	刹车油 DOT3 3L	180	100	气刹专用、排空排气
	变速箱油 6 档 12L	520	120	DF6S650/900 专用
	后桥齿轮油 14L	320	120	9 吨后桥、重载抗磨
	铝合金气门嘴 (单只)	30	20	重载防爆、防漏气
	单条动平衡	0	30	含铅块、高速稳
	六条动平衡(打 包)	0	120	全车优惠
	四轮换位(含备 胎)	0	80	均衡磨损、延长寿命
	四轮定位(中 卡)	0	220	防吃胎、跑偏、重载
	前刹车片(气 刹, 重载)	280	100	耐高温、耐磨
	后刹车片(气 刹, 加宽)	320	120	重载制动、刹车稳
	前刹车鼓(铸 铁, 加厚)	450	120	散热好、不变形
	后刹车鼓(重 载)	480	130	抗裂、制动可靠
	刹车分泵(前/ 后单只)	220	80	气刹专用、不漏气
	刹车总泵(气 刹, 带助力)	380	150	制动灵敏、重载适配
	干燥罐(气路)	120	60	除水防冰、喀什冬季
	调压阀/安全 阀	150	70	气路稳压、安全保护
	刹车气管(1 米)	40	30	耐高压、防老化
	前减震器(中 卡, 加强)	320	100	防漏油、抗颠簸
	后减震器(重 载)	300	90	载重稳、耐用
	前钢板弹簧(总 成, 11 片)	680	180	重载不变形、喀什路况
	后钢板弹簧(总 成, 10 片)	720	200	重载强韧、耐用
	钢板胶套/衬 套(单个)	40	30	缓冲减震、易损
	转向内拉杆(单 根)	180	70	防尘防锈、转向准
	转向外拉杆球头	160	70	消除虚位、防跑偏

	(单只)			
	方向机总成(机械助力)	1200	280	无渗漏、转向轻
	转向助力泵(液压)	450	120	供油稳、无噪音
	前轮轮毂轴承(单边)	280	100	重载静音、防尘
	发电机总成(24V/150A)	680	150	柴油重载、高寒发电稳
	启动马达总成(24V)	750	180	冷启动有力、重载适配
	水泵总成(带节温器)	380	120	防高温、防漏、重载散热
	水箱散热器(加厚)	680	180	大流量、喀什高温适配
	涡轮增压器(4缸/6缸)	1800	280	副厂优质、动力稳
	气门室盖垫	60	80	根治渗油、柴油适配
	发动机机脚胶(单只)	180	100	消抖动、共振
	曲轴油封(前/后)	80	150	防漏油、重载适配
	凸轮轴/曲轴传感器	120	50	启动顺、加速好
	EGR阀(国五/国六)	280	120	废气循环、降排放
	喷油嘴(单只, 4缸/6缸)	580	180	柴油直喷、高压雾化
	喷油嘴密封圈(单只)	20	0	随换免工时、防漏
	喷油嘴免拆清洗(吊瓶, 柴油)	150	150	除积碳、省油、直喷专用
	喷油嘴拆洗+检测(4支)	0	380	超声波+雾化测试+调校
	燃油系统深化清洗(油路+油箱)	180	200	防堵喷油嘴、清洁油路
	进气/燃烧室积碳清洗	140	180	降油耗、稳怠速、恢复动力
	节气门/EGR清洗+匹配	80	120	防怠速不稳、加速无力
	变速箱总成(6档)	2800	450	原厂级副厂、耐用
	变速箱滤芯+	180	120	6档专用、过滤准

	油底壳垫			
	离合器片 (430mm)	380	150	重载耐磨、离合稳
	离合器压盘 (430mm)	450	150	压力足、分离彻底
	分离轴承	120	80	耐用、无异响
	传动轴十字节 (单只)	180	100	消异响、重载耐用
	传动轴防尘套	30	40	防沙尘侵蚀、喀什路况
	后桥差速器总成 (9吨)	1800	380	重载抗磨、传动稳
	电瓶 (24V/120Ah, 2只)	850	60	低温启动强、柴油重载
	大灯总成(卤素, 24V)	280	80	高亮、合规、耐用
	尾灯总成 (24V)	120	50	防水、防震、高亮
	雨刮电机 (24V)	150	80	沙尘工况耐用、高速稳
	玻璃升降器(手动/电动)	180	80	升降平稳、耐用
	中控锁(24V)	120	70	锁止可靠、防盗
	前挡风玻璃(中卡)	850	220	含胶条、防水密封
	空调压缩机 (24V)	1200	280	制冷强、耐用、重载适配
	空调滤芯(防尘)	60	30	防尘、净化空气、喀什沙尘
	小面积钣金+喷漆(翼子板)	120	200	普通漆、防锈耐晒
	车门钣金+喷漆	180	260	耐用、无色差
	前保险杠喷漆	150	220	塑料件专用漆
	后保险杠喷漆	140	200	耐候性强
	机盖钣金+喷漆	220	320	防锈、耐高温
	大梁校正(局部)	300	500	重载车架、校正精准

车型：福特全顺、江铃全顺（救护车）

维修分类	维修项目名称	配件最高限价 (元)	工时最高限价 (元)	项目备注
------	--------	---------------	---------------	------

机油滤芯（柴油专用）	50	0	随机油免工时
柴油滤芯（粗滤）	70	40	国五 / 国六、油水分离
柴油滤芯（细滤）	60	40	高压油路、直喷专用
空气滤芯（沙漠加强）	80	50	喀什沙尘、高流量
防冻液 -45℃ 6.5L	150	40	轻客散热、高寒防冻
刹车油 DOT4 2L	180	80	盘刹专用、排空排气
变速箱油 5/6 档 4L	250	100	手动变速箱专用
后桥齿轮油 3L	180	80	轻客后桥、重载抗磨
铝合金气门嘴 （单只）	25	20	载重防爆、防漏气
单条动平衡	0	30	含铅块、高速稳
四条动平衡（打包）	0	100	全车优惠
四轮换位	0	60	均衡磨损、延长寿命
四轮定位（轻客）	0	180	防吃胎、跑偏、载重
前刹车片（盘刹，载重）	220	80	耐高温、耐磨
后刹车片（鼓刹 / 盘刹）	200	80	载重制动、刹车稳
前刹车盘（通风盘）	380	100	散热好、不变形
后刹车鼓 / 盘 （载重）	350	100	抗裂、制动可靠
刹车分泵（前 / 后单只）	180	70	不漏油、制动灵敏
刹车总泵（带真空助力）	280	120	轻客专用、助力足
真空助力泵	320	120	高寒助力强、制动轻
ABS 传感器（单只）	120	50	精准防抱死、耐用
刹车修理包（片 + 盘 + 油管）	350	150	全套维护、制动安全
前减震器（麦弗逊，加强）	260	80	防漏油、抗颠簸
后减震器（钢板弹簧，重载）	240	70	载重稳、耐用

前钢板胶套（单个）	35	30	缓冲减震、易损
后钢板弹簧（总成，5片）	580	150	重载不变形、喀什路况
转向内拉杆（单根）	150	60	防尘防锈、转向准
转向外拉杆球头（单只）	130	60	消除虚位、防跑偏
方向机总成（机械助力）	980	220	无渗漏、转向轻
转向助力泵（液压）	380	100	供油稳、无噪音
前轮轮毂轴承（单边）	220	80	载重静音、防尘
发电机总成（12V/120A）	580	120	柴油轻客、高寒发电稳
启动马达总成（12V）	620	150	冷启动有力、载重适配
水泵总成（带节温器）	320	100	防高温、防漏、轻客散热
水箱散热器（加厚）	580	150	大流量、喀什高温适配
涡轮增压器（2.0T）	1500	220	副厂优质、动力稳
气门室盖垫	50	60	根治渗油、柴油适配
发动机机脚胶（单只）	150	80	消抖动、共振
曲轴油封（前/后）	70	120	防漏油、载重适配
凸轮轴 / 曲轴传感器	100	40	启动顺、加速好
EGR 阀（国五 / 国六）	220	100	废气循环、降排放
喷油嘴（单只，2.0T/2.4L）	480	150	柴油直喷、高压雾化
喷油嘴密封圈（单只）	15	0	随换免工时、防漏
喷油嘴免拆清洗（吊瓶，柴油）	130	130	除积碳、省油、直喷专用
喷油嘴拆洗 + 检测（4支）	0	320	超声波 + 雾化测试 + 调校
燃油系统深化清洗（油路 + 油箱）	150	180	防堵喷油嘴、清洁油路

	进气 / 燃烧室积碳清洗	120	150	降油耗、稳怠速、恢复动力
	节气门 / EGR 清洗 + 匹配	70	100	防怠速不稳、加速无力
	变速箱总成 (5/6 档)	2200	380	原厂级副厂、耐用
	变速箱滤芯 + 油底壳垫	150	100	手动箱专用、过滤准
	离合器片 (260mm)	280	120	载重耐磨、离合稳
	离合器压盘 (260mm)	320	120	压力足、分离彻底
	分离轴承	100	60	耐用、无异响
	传动轴十字节 (单只)	150	80	消异响、载重耐用
	传动轴防尘套	25	30	防沙尘侵蚀、喀什路况
	后桥差速器总成 (轻客)	1500	320	载重抗磨、传动稳
	电瓶 (12V/80Ah)	450	50	低温启动强、柴油轻客
	大灯总成 (卤素, 12V)	220	60	高亮、合规、耐用
	尾灯总成 (12V)	100	40	防水、防震、高亮
	雨刮电机 (12V)	120	60	沙尘工况耐用、高速稳
	玻璃升降器 (手动 / 电动)	150	60	升降平稳、耐用
	中控锁块 (单只)	120	50	锁止可靠、防盗
	前挡风玻璃 (轻客)	680	180	含胶条、防水密封
	空调压缩机 (12V)	980	220	制冷强、耐用、载重适配
	空调滤芯 (防尘)	50	20	防尘、净化空气、喀什沙尘
	备胎支架 (总成)	500	180	载重稳固、防脱落
	小面积钣金 + 喷漆 (翼子板)	100	180	普通漆、防锈耐晒
	车门钣金 + 喷漆	150	220	耐用、无色差
	前保险杠喷漆	120	180	塑料件专用漆
	后保险杠喷漆	110	160	耐候性强
	机盖钣金 + 喷漆	180	280	防锈、耐高温
	侧围钣金 + 喷漆 (长轴)	220	350	大面积平整、防开裂

车型：东风洒水车

维修分类	维修项目名称	配件最高限价 (元)	工时最高限价 (元)	项目备注
	机油滤芯 (大)	60	0	随机油免工时
	柴油滤芯(粗 滤)	80	40	国五 / 国六、油水分离
	柴油滤芯(细 滤)	70	40	高压油路、直喷专用
	空气滤芯(沙 漠加强 K2337/K2841)	110	50	喀什沙尘、高流量
	防冻液 -45℃ 10L	280	35	重载散热、高寒防冻
	刹车油 DOT3 3L	120	90	气刹专用、排空排气
	变速箱油 6/8 档 12L	280	110	手动箱专用
	后桥齿轮油 14L	320	110	重载抗磨
	铝合金气门嘴 (单只)	30	20	防爆防漏
	单条动平衡	0	30	含铅块
	六条动平衡(打 包)	0	120	全车优惠
	四轮换位(含备 胎)	0	70	均衡磨损
	四轮定位(中重 卡)	0	180	防吃胎跑偏
	前刹车片(气刹 重载)	280	90	耐高温耐磨
	后刹车片(气刹 加宽)	320	110	重载制动稳
	前刹车鼓(铸铁 加厚)	450	110	散热不变形
	后刹车鼓(重 载)	480	120	抗裂可靠
	刹车分泵(前 / 后单只)	220	70	不漏气
	刹车总泵(气刹 带助力)	380	140	制动灵敏
	干燥罐(气路)	120	50	除水防冰
	调压阀 / 安全阀	150	60	稳压保护
	刹车气管(1	40	30	耐高压防老化

	米)			
	前减震器 (加强)	320	90	防漏油抗颠簸
	后减震器 (重载)	300	80	载重稳耐用
	前钢板弹簧 (总成 11 片)	680	170	喀什路况重载不变形
	后钢板弹簧 (总成 10 片)	720	190	强韧耐用
	钢板胶套 / 衬套 (单个)	40	30	缓冲易损
	转向内拉杆 (单根)	180	60	防尘防锈转向准
	转向外拉杆球头 (单只)	160	60	消除虚位防跑偏
	方向机总成 (机械助力)	980	240	无渗漏转向轻
	转向助力泵 (液压)	450	110	供油稳无噪音
	前轮轮毂轴承 (单边)	280	90	重载静音防尘
	发电机总成 (24V/150A)	680	140	高寒发电稳
	启动马达总成 (24V)	750	170	冷启动有力
	水泵总成 (带节温器)	380	110	防高温防漏
	水箱散热器 (加厚)	680	170	喀什高温适配
	涡轮增压器 (4/6 缸)	1800	240	副厂优质动力稳
	气门室盖垫	60	70	根治渗油
	发动机机脚胶 (单只)	180	90	消抖动共振
	曲轴油封 (前 / 后)	80	140	防漏油
	凸轮轴 / 曲轴传感器	120	40	启动顺加速好
	EGR 阀 (国五 / 国六)	280	110	废气循环降排放
	喷油嘴 (单只, 4/6 缸)	580	170	高压雾化
	喷油嘴密封圈 (单只)	20	0	随换免工时防漏

喷油嘴免拆清洗 (吊瓶)	150	140	除积碳省油
喷油嘴拆洗 + 检测 (4支)	0	360	超声波 + 雾化测试
燃油系统深化清洗 (油路 + 油箱)	180	180	防堵喷油嘴
进气 / 燃烧室积碳清洗	140	160	降油耗稳怠速
节气门 / EGR 清洗 + 匹配	80	100	防怠速不稳
洒水泵总成 (80QZ60/90, 亿丰 / 程力)	1950	280	自吸自排, 5-20 方
洒水泵总成 (65QZ40/50, 小方量)	1350	240	3-8 方
水泵修理包 (密封件 / 轴承)	480	180	漏水异响维修
水泵进水口法兰	200	70	连接密封
水泵传动轴 (连接取力器)	380	120	传动平稳
前冲鸭嘴喷头 (铝合金, 万向)	30	20	前冲路面
后洒莲蓬喷头 (2寸, 不锈钢)	25	20	后洒绿化
侧喷扇形喷头 (可调)	22	20	路边绿化
高压水炮 (360° 旋转, 射程 35m)	380	120	应急 / 远程喷洒
不锈钢水炮 (豪华型)	1280	180	高强度耐用
气动球阀 (DN50/DN65, 驾驶室控制)	150	70	一键开关水
手动球阀 (DN50)	110	50	应急控制
取力器总成 (连接变速箱)	680	180	动力输出控制水泵
罐体人孔盖 (带密封圈)	280	100	检修 / 进水
液位计 (透明管)	120	50	观察水量

	/ 电子)			
	过滤网 (进水口, 不锈钢)	80	40	防杂物堵泵
	水管 (橡胶 / 钢丝, DN50/DN65, 1 米)	60	30	耐压防老化
	快速接头 (DN50, 一对)	50	20	消防接口对接
	变速箱总成 (6 档)	2800	420	原厂级副厂耐用
	变速箱总成 (8 档)	3500	480	重载适配
	变速箱滤芯 + 油底壳垫	180	100	过滤准
	离合器片 (430mm)	380	140	重载耐磨离合稳
	离合器压盘 (430mm)	450	140	压力足分离彻底
	分离轴承	120	70	耐用无异响
	传动轴十字节 (单只)	180	90	消异响重载耐用
	后桥差速器总成 (9 吨)	1800	360	重载抗磨传动稳
	电瓶 (24V/120Ah, 2 只)	850	50	低温启动强
	大灯总成 (卤素, 24V)	280	70	高亮合规耐用
	尾灯总成 (24V)	120	40	防水防震高亮
	雨刮电机 (24V)	150	70	沙尘工况耐用
	玻璃升降器 (手动 / 电动)	180	70	升降平稳耐用
	中控锁 (24V)	120	60	锁止可靠防盗
	前挡风玻璃 (中卡)	850	200	含胶条防水密封
	空调压缩机 (24V)	1200	240	制冷强耐用
	空调滤芯 (防尘)	60	20	喀什沙尘净化空气
	小面积钣金 + 喷漆 (翼子板)	120	180	普通漆防锈耐晒
	车门钣金 + 喷漆	180	240	耐用无色差
	机盖钣金 + 喷漆	220	300	防锈耐高温
	罐体补焊 + 防腐	280	360	防漏水、防腐涂层

	(1 m ²)			
	罐体整体喷漆 (含防腐)	1200	1800	耐候防锈、环卫标准
	大梁校正(局部)	300	480	重载车架校正精准

车型：长城炮

维修分类	维修项目名称	配件最高限价 (元)	工时最高限价 (元)	项目备注
	机油滤芯	45	0	随机油免工时
	空气滤芯(沙漠加强)	70	40	喀什沙尘高流量
	汽油滤芯	50	40	高压直喷
	防冻液 -45℃ 6L	140	35	高寒防冻
	刹车油 DOT4 1L	100	70	排空排气
	变速箱油 6MT/8AT 4L	220	90	手动 / 自动
	后桥齿轮油 3L	200	70	四驱后桥
	铝合金气门嘴(单只)	25	20	防爆防漏
	单条动平衡	0	30	含铅块
	四条动平衡(打包)	0	100	全车优惠
	四轮换位	0	60	均衡磨损
	四轮定位(皮卡)	0	160	防吃胎跑偏
	前刹车片(盘刹)	200	70	耐高温耐磨
	后刹车片(鼓刹 / 盘刹)	180	70	载重制动稳
	前刹车盘(通风盘)	350	90	散热不变形
	后刹车鼓 / 盘	320	90	抗裂可靠
	刹车分泵(前 / 后单只)	160	60	不漏油
	刹车总泵(带真空助力)	260	110	制动灵敏
	真空助力泵	280	110	助力轻
	ABS 传感器(单只)	100	40	防抱死
	刹车修理包(片 + 盘 + 油管)	320	130	全套维护

前减震器（加强）	240	70	防漏油抗颠簸
后减震器（钢板重载）	220	60	载重稳耐用
前钢板胶套（单个）	35	30	缓冲易损
后钢板弹簧（总成5片）	550	140	喀什路况
转向内拉杆（单根）	140	50	防尘防锈
转向外拉杆球头（单只）	120	50	消除虚位
方向机总成（液压助力）	850	200	无渗漏
转向助力泵	350	90	供油稳
前轮轮毂轴承（单边）	200	70	静音防尘
四驱前桥差速器	1200	280	四驱传动稳
发电机总成（12V/120A）	550	110	高寒发电稳
启动马达总成（12V）	580	130	冷启动有力
水泵总成（带节温器）	300	90	防高温防漏
水箱散热器（加厚）	550	130	喀什高温适配
涡轮增压器	1400	200	副厂优质
气门室盖垫	45	50	根治渗油
发动机机脚胶（单只）	140	70	消抖动
曲轴油封（前 / 后）	65	110	防漏油
凸轮轴 / 曲轴传感器	90	40	启动顺
点火线圈（单只）	110	40	点火稳
变速箱总成	2000	350	副厂耐用
离合器片（260mm）	260	110	载重耐磨
离合器压盘	300	110	压力足
分离轴承	90	50	耐用无异响
传动轴十字节	140	70	消异响
电瓶（12V/80Ah）	420	50	低温启动强
大灯总成（卤素）	200	50	高亮合规
尾灯总成	90	30	防水防震
雨刮电机	110	50	沙尘耐用

	玻璃升降器（电 动）	140	50	升降平稳
	中控锁块（单只）	100	40	防盗可靠
	前挡风玻璃	650	160	含胶条密封
	空调压缩机	950	200	制冷强
	空调滤芯（防尘）	45	20	喀什沙尘净化
	货厢栏板锁扣	30	20	防脱落
	小面积钣金 + 喷 漆（翼子板）	90	160	普通漆
	车门钣金 + 喷漆	140	200	无色差
	前保险杠喷漆	110	160	塑料件漆
	后保险杠喷漆	100	150	耐候性强
	机盖钣金 + 喷漆	160	260	耐高温
	货厢底板补焊 + 防腐（1 m ² ）	220	300	防锈耐磨
	货厢整体喷漆	800	1200	环卫标准

序号	采购名称	品牌	单位	价格	备注
1	机油	美孚金一号 5W40	L	140	全合成
		美孚金一号 5W30	L	140	全合成
		美孚银一号 5W40	L	120	自动挡全合成
		美孚银一号 5W30	L	120	自动挡全合成
		壳牌超凡 喜力5W30	L	130	自动挡全合成
		壳牌瑞净喜力 5W40	L	120	自动挡全合成
		美孚金一号 5W40	L	140	柴油车四季
		美孚金一号 5W30	L	140	柴油车冬季
		美孚银一号 5W40	L	120	柴油车大桶（18L） 如：东风五平
		嘉实多极护 5W30	L	130	
		嘉实多磁护 5W30	L	120	
		美孚黑霸王 10W40（柴机 油）	18L	700	
		壳牌10W40 （柴机油）	18L	700	
		2	冷媒 瓶（250g）/ 元	金冷	瓶
优冷	瓶			80	
冷媒油 瓶（70g）	金冷		瓶	35	

	/元	优冷	瓶	25	
--	----	----	---	----	--

车辆装潢材料最高限价

序号	车型	全车玻璃膜 (套)		360软包脚垫 (双层含后备箱) (套)		四季通用全包围座包 套 (套)		方向盘保护套 (个)		遥控钥匙保护套 (个)		发动机底盘护板 (锰钢) (个)	
		品牌型号	单价 (元)	品牌型号	单价 (元)	品牌型号	单价 (元)	品牌型号	单价 (元)	品牌型号	单价 (元)	品牌型号	单价 (元)
1	帕萨特	3M	2000	/	850	/	1000	专用	180	专用	100	锰钢	450
2	北汽BJ80	3M	2000	/	850	/	1000	专用	180	专用	100	锰钢	1450
3	北汽BJ60	3M	2000	/	850	/	1000	专用	180	专用	100	锰钢	1450
4	哈佛H9	3M	2000	/	850	/	1000	专用	180	专用	100	锰钢	950
5	沃尔沃XC90	3M	2000	/	850	/	1000	专用	180	专用	100	锰钢	750
6	路虎发现4	3M	2000	/	850	/	1000	专用	180	专用	100	锰钢	750
7	奥迪Q7	3M	2000	/	850	/	1000	专用	180	专用	100	锰钢	800
8	传祺M8	3M	2200	/	1100	/	1200	专用	180	专用	100	锰钢	750
9	上汽大通G10	3M	2200	/	1100	/	1200	专用	180	专用	100	锰钢	750
10	长城炮	3M	1500	/	800	/	800	专用	180	专用	100	锰钢	750
11	江铃域虎	3M	1500	/	800	/	800	专用	180	专用	100	锰钢	750
12	考斯特23座	3M	3000	/	1800	/	2000	专用	180	专用	100	锰钢	750
13	依维柯运兵车	3M	2300	/	800	/	1400	专用	180	专用	100	锰钢	750
14	宇通大客41座	3M	4000	/	2600	/	3000	专用	180	专用	100	锰钢	750

车辆轮胎最高限价

序号	轮胎型号	轮胎品牌	单位	单价(元)	轮胎品牌	单位	单价(元)	轮胎品牌	单位	单价(元)	轮胎品牌	单位	单价(元)	备注
1	235/85/R16	固铂AT	条	750	邓禄普	条	850	建大AT	条	870	朝阳	条	850	
2	255/60/R18	固铂AT	条	1150	邓禄普	条	1180	建大AT	条	950	朝阳	条	800	
3	265/60/R18	固铂AT	条	1150	邓禄普	条	1180	建大AT	条	950	朝阳	条	780	
4	265/65/R18	固铂AT	条	1150	邓禄普	条	1480	建大AT	条	1050	朝阳	条	850	
5	265/50/R19	固铂AT	条	1200	邓禄普	条	1280	建大AT	条	1050	朝阳	条	950	
6	255/50/R19	固铂AT	条	1200	邓禄普	条	1280	建大AT	条	1050	朝阳	条	850	
7	255/55/R19	固铂AT	条	1200	邓禄普	条	1280	建大AT	条	1050	朝阳	条	980	
8	275/50/R20	固铂AT	条	1200	邓禄普	条	1300	建大AT	条	1150	朝阳	条	1180	
9	195/70/R15	米其林	条	800	邓禄普	条	700	朝阳	条	580	三角	条	580	
10	215/70/R15	米其林	条	850	邓禄普	条	760	朝阳	条	650	三角	条	650	
11	205/55/R16	米其林	条	750	邓禄普	条	580	朝阳	条	480	三角	条	480	
12	215/60/R16	米其林	条	750	邓禄普	条	680	朝阳	条	580	三角	条	580	
13	215/70/R16	米其林	条	950	邓禄普	条	850	朝阳	条	700	三角	条	650	
14	265/70/R16	米其林	条	1080	邓禄普	条	1180	朝阳	条	900	三角	条	780	
15	215/55/R17	米其林	条	1050	邓禄普	条	780	朝阳	条	580	三角	条	550	
16	225/60/R17	米其林	条	1050	邓禄普	条	860	朝阳	条	580	三角	条	680	
17	225/55/R18	米其林	条	1250	邓禄普	条	1280	朝阳	条	750	三角	条	680	
18	225/60/R18	米其林	条	1250	邓禄普	条	1080	朝阳	条	750	三角	条	680	
19	7.00 R16	米其林	条	1950	佳通	条	1200	/	/	/	/	/	/	
20	255/100/R16	黄海	条	1850	万力	条	1850	/	/	/	/	/	/	
21	215/75/R17.5	正新	条	1100	佳通	条	950	/	/	/	/	/	/	
22	11.00-20	朝阳	条	1850	正新	条	1850	/	/	/	/	/	/	
23	12.00-20	朝阳	条	1850	玲珑	条	1850	/	/	/	/	/	/	

第6章 评审方法和标准

一、评标方法

(一) 总则

1. 磋商小组

1.1 评标由依法组建的磋商小组成员负责。磋商小组构成：3人，其中采购人代表1名，专家2名。

评标专家确定方式：磋商小组由采购人代表和技术、经济方面的专家组成政采云专家库随机抽取3人。

2. 评标方法

2.1 本项目评标方法为：竞争性磋商（综合评分法）。

2.1.1 综合评分法（本项目采用两次报价且第二轮下浮率不得低于第一轮下浮率，供应商提交最后的报价后，磋商小组对所有满足实质性要求且提交最后报价的供应商的响应文件按评审因素评审得分，最终汇总得分由高到低排序推荐第一、第二、第三成交候选人）。

评标因素的设定包括投标报价、技术水平等有关内容。资格条件不得作为评标因素。最低投标报价不是确定成交候选人的唯一标准，磋商小组根据供应商企业实力、实施方案、投标报价等综合因素标准确定成交候选人。

2.1.2 评标时，磋商小组各成员应当独立对每个供应商的响应文件进行评价，并汇总每个供应商的得分。

2.1.3 评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。

2.1.4 因落实政府采购政策进行价格或投标报价得分调整的，按法律法规规定内容进行调整。

2.2 评标结果按评标后得分由高到低顺序排列，得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。响应文件满足磋商文件全部实质性要求，且按照评标因素的量化指标评标得分最高的供应商为排名第一的成交候选人。

3. 评标原则和评标纪律

3.1 磋商小组成员应当按照客观、公正、公平的原则，根据磋商文件规定的评标程序、评标方法和评标标准进行独立评标。磋商小组成员发现磋商文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者磋商文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评标工作，与采购人或者采购代理机构沟通并作书面记录。采购人或者采购代理机构确认后，应当修改磋商文件，重新组织采购活动。

3.2 磋商小组成员应当在评标报告上签字，对自己的评标意见承担法律责任。评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的磋商小组成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

3.3 评标纪律

3.3.1 采购人委派代表参加磋商小组的，应当向采购代理机构出具授权函。除授权代表外，采购人可以委派纪检监察等相关人员进入评标现场，对评标工作实施监督，但不得超过2人。采购人需要在评标前介绍项目背景和技术需求的，应当事先提交书面介绍材料，介绍内容不得存在歧视性、倾向性意见，不得超出采购文件所述范围，书面介绍材料作为采购项目文件随其他文件一并存档。**磋商小组应当推选组长，但采购人代表不得担任组长。**

3.3.2 磋商小组成员要严格遵守评标时间，主动出具身份证明，遵守评标工作纪律和评标回避的相关规定。在评标工作开始前，将手机等通讯工具或相关电子设备交由采购人或采购代理机构统一保管，拒不上交的，采购人或采购代理机构可以拒绝其参加评标工作并向财政部门报告。

3.3.3 磋商小组成员和评标工作有关人员不得干预或者影响正常评标工作，不得明示或者暗示其倾向性、引导性意见，不得修改或细化采购文件确定的评标程序、评标方法、评标因素和评标标准，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倾向性意见，不得协商评分，不得记录、复制或带走任何评标资料。评标结果汇总完成后，采购人、采购代理机构和磋商小组均不得修改评标结果或者要求重新评标，但资格性检查认定错误、分值汇总计算错误、分项评分超出评分标准范围、客观分评分不一致、经磋商小组一致认定评分畸高、畸低的情形除外。出现上述除外情形的，评标委员会应当现场修改评标结果，并在评标报告中明确记载。

3.3.4 磋商小组成员不得私自泄露评标内容。评标过程应严格遵守保密制度。开标后，直到授予成交人合同止，凡是属于审查、澄清、评价和比较的有关资料以及授标建议等均不得向供应商或其他无关的人员透露。

3.3.5 采购人、采购代理机构要加强评标现场管理，与评标工作无关的人员不得进入评标现场。各级财政部门对评标活动相关各方违反评标工作纪律及要求的行为，将依法严肃处理。

3.4 磋商小组成员应当履行的义务

3.4.1 磋商小组成员应根据政府采购法律法规和采购文件所载明的评标方法、标准进行评标，遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责。

3.4.2 磋商小组成员应熟悉和理解采购文件，认真阅读所有供应商的响应文件，对所有响应文件逐一进行资格性、符合性检查，按采购文件规定的评标方法和标准，进行比较和评价；

3.4.3 对供应商的价格分等客观评分项的评分应当一致，对其他需要借助专业知识评判的主观评分项，应当严格按照评分细则公正评分。

在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动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。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，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应

商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。采购人、采购代理机构应当退还退出磋商的供应商的磋商保证金。

3.4.4 磋商小组如需要供应商对响应文件有关事项作出澄清的，应当给予供应商必要的反馈时间，但澄清事项不得超出响应文件的范围，不得实质性改变响应文件的内容，不得通过澄清等方式对供应商实行差别对待。

3.4.5 磋商小组应对评分汇总情况进行复核，特别是对排名第一的、报价最低的磋商或相应文件被认定为无效的情形进行重点复核，并根据评标结果推荐成交候选人，或者根据采购人委托协议规定直接确定成交人，起草并签署评标报告。

3.4.6 磋商小组应在采购项目招标失败时，出具磋商文件是否存在不合理条款的论证意见，并协助采购人、采购代理机构、财政部门答复质疑或处理投诉事项。

3.4.7 磋商小组应对评标过程和结果以及供应商的商业秘密保密。

(二) 评标程序

4. 响应文件的初步评标

4.1 初步评标分为资格性检查和符合性检查。 4.1.1 资格性检查

根据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件中的资格证明文件、磋商保证金等进行审查，以确定磋商供应商是否具备磋商资格。审查事项如下：

资格性审查表

序号	评审内容	评审意见 供应商是否合格
1	企业三证合一的法人营业执照或含二维码的营业执照；	
2	法定代表人授权书及被授权人身份证，法人本人参与投标的提供法人身份证及法人资格证明；	
3	法定代表人或被委托人：由社保部门或税务局出具的投标单位缴纳的社保证明和个人缴纳的社保明细表（近6个月内任意1个月的社保缴费凭证及个人缴费明细）（新公司提交实际证明材料即可）；	
4	具有健全的财务会计制度（需提供2024年或2025年财务审计报告或财务报表，新成立公司不足一年的提供近三个月内有效的银行资信证明）；	
5	税务部门出具的近6个月内任意1个月的完税证明（零申报请出具税务部门加盖公章的证明材料或无欠款税收证明）；	

6	凡拟参加本次招标项目的供应商，如在“信用中国”网站被列入企业经营（活动）异常名录、重大税收违法失信主体(信用中国首页-点击信用服务-查询)、“中国政府采购网“严重违法失信行为记录名单的（尚在处罚期内的）将拒绝其参加本次招标活动；（开标现场查询核实）	
7	在参加政府采购活动中前三年内无严重违法记录的承诺书；	
8	针对本次采购项目《反商业贿赂承诺书》的书面声明；	
9	缴纳保证金凭证	
10	提供《中小企业声明函》	
11	须具备汽车维修二类及以上资质证书或汽车维修二类及以上备案证明资料。	
	结论	

说明：（1）上述各项中用“合格”表示通过，“不合格”表示不通过；

（2）上述各项中如有一项为“不合格”，则结论为“不合格”，表示该投标文件中存在重大偏差，不能通过初步评审；磋商小组评审专家对某一分项评审认为不合格时，必须要写明原因。

（3）投标文件最终合格与否，磋商小组按照少数服从多数的原则定论。

备注：通过上述资格性检查，可初步判定投标人的响应文件符合磋商文件的要求；如果有一项未通过上述审查标准，磋商小组将认定整个响应文件未响应磋商文件而予以废标处理。

符合性审查表

序号	评审内容	评审意见 供应商是否合格
1	投标报价满足采购文件要求；	
2	未存在供应商之间或者供应商与采购人串通投标的；	
3	未存在以行贿手段谋取成交或者以其他弄虚作假方式投标的；	
4	响应文件上法定代表人或其授权代表的签字或盖章、供应商的单位公章齐全符合磋商文件规定。	
5	履约期限、服务地点满足磋商文件规定要求	
6	对磋商文件规定的采购范围全部作出响应	
7	响应文件未附有采购人不能接受的附加条件及法律、法规和竞争性磋商文件规定的其他无效情形。	
结论		

4.2 有下列情形之一时,磋商小组应予废标,并将理由通知所有供应商:

- (1)符合专业条件的供应商或者对磋商文件作实质性响应的供应商不足三家的;
- (2)出现影响磋商公正的违法、违规行为的;
- (3)供应商的报价均超过了采购预算,采购人不能支付的;
- (4)因重大变故,采购任务取消的。

(5)如发现有二份及以上响应文件的相互之间有相同或高度相似之处,且无合理解释的,经磋商小组半数以上成员认定有串通磋商嫌疑的,其响应文件按无效标处理,予以废除,不再对其进行评审,也不影响磋商工作继续评标。

4.3 废标后,除采购任务取消情形外,招标采购单位应当重新组织招标。需要采取其他采购方式的,应当在采购活动开始前获得设区的市、自治州以上人民政府财政部门 的批准。

5. 澄清有关问题

5.1 对于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,磋商小组应当以书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者补正。

供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式,并加盖公章,或者由法定代表人 或其授权的代表签字。供应商的澄清、说明或者补正不得超出响应文件的范围或者改变 响应文件的实质性内容。

5.2 供应商不得对下列内容进行澄清或补充：

- (1) 投标报价、质量标准、合同履行期限等实质性内容。
- (2) 不满足供应商须知规定的实质性要求的响应文件内容。

5.3 响应文件报价出现前后不一致的，除磋商文件另有规定外，按照下列规定修正：

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

(2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

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

(4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照本章5.1款的规定经供应商确认后产生约束力，▲供应商不确认或拒绝修正的，其磋商无效。

5.4 供应商按照磋商小组要求提供的有效书面澄清材料，是响应文件的补充材料，成为其响应文件的组成部分。

5.5 磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，并提交相关证明材料；▲供应商规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磋商处理。

6. 详细评标

6.1 磋商小组应按照磋商文件中规定的评标方法、标准和评标因素，对资格性检查和符合性检查合格的响应文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

6.2 评标时，磋商小组各成员应当独立对每个供应商的响应文件进行评价、评分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

6.3 供应商在评标过程中，所进行的试图影响评标结果的不符合招标规则的活动，可能导致其被取消成交资格。

6.4 评分标准：具体见三、评标标准

7. 推荐成交候选人名单

7.1 评标结果按评标后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。响应文件满足磋商文件全部实质性要求，且按照评标因素的量化指标评标得分最高的供应商为排名第一的成交候选人。

7.2 评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

- (1) 分值汇总计算错误的；
- (2) 分项评分超出评分标准范围的；
- (3) 磋商小组成员对客观评标因素评分不一致的；
- (4) 经磋商小组认定评分畸高、畸低的。

评标报告签署前，经复核发现存在以上情形之一的，磋商小组应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载；评标报告签署后，采购人或者采购代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原磋商小组进行重新评标，重新评标改变评标结果的，书面报告本级财政部门。

供应商对上述(1)~(4)提出质疑的，采购人或者采购代理机构可以组织原磋商小组进行重新评标，重新评标改变评标结果的，应当书面报告本级财政部门。

7.3 磋商小组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。

评标报告应当包括以下内容：

- (1) 磋商公告刊登的媒体名称、开标日期和地点；
- (2) 供应商名单和磋商小组成员名单；
- (3) 评标方法和标准；
- (4) 开标记录和评标情况及说明，包括无效供应商名单及原因；
- (5) 评标结果，确定的成交候选人名单或者经采购人委托直接确定的成交人；
- (6) 其他需要说明的情况，包括评标过程中供应商根据磋商小组要求进行的澄清、说明或者补正，磋商小组成员的更换等。

评审报告应当由磋商小组全体人员签字认可。磋商小组成员对评审报告有异议的，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。对评审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，由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

7.4 本次采购推荐的成交候选人数量见磋商须知资料表。

二、评标中的落实政府采购政策具体办法

1. 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）、《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，对满足价格扣除条件且在响应文件中提交了《供应商企业类型声明函》、《残疾人福利性单位声明函》或省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的供应商，其投标报价扣除__ _%后参与评审。对于同时属于小微企业、监狱企业残疾人福利性单位的，不重复进行投标报价扣除。

2. 联合协议中约定，小型、微型企业和监狱企业的协议合同金额占到联合体 协议合同总金额40%以上的，可给予联合体__ _%的价格扣除。

联合体各方均为小型、微型企业和监狱企业的，联合体视同为小型、微型企业和监狱企业。

3. 供应商所投产品如被列入财政部与国家主管部门颁发的节能产品目录或环境标志产品目录或无线局域网产品目录，应提供相关证明，在评标时予以优先采购，具体优惠措施为： 无

4. 如采购人所采购产品为政府强制采购的节能产品，供应商所投产品的品牌及型号必须为清单中有效期内产品并提供证明文件，否则其磋商将被认定为**磋商无效**。

5. 对创新产品或创新性企业的优惠措施为： 无

6. 成交候选人并列式时的处理方式：

如采用综合评分法，则：业主随机抽取决定。

评标标准

序号	评审指标	评分标准	分值范围
1	最后报价 (20分)	满足采购文件要求且有效投标报价的下浮率最大值为评标基准价, 其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算: 投标报价得分= $(1 - \text{评标基准价}) / (1 - \text{投标报价}) \times \text{价格权重} \times 100$ 。有效投标报价为通过初步审查的投标人报价。	20
2	投标人业绩	供应商提供了近3年类似维修项目业绩: 每提供一项业绩的, 加2分, 最多得6分; 未附业绩证明材料的不得分。证明材料为: 合同协议书或中标通知书或其他相关的证明材料等。	6
3	车辆维修、保养方案	磋商小组根据供应商对本项目的车辆维修、保养方案内容进行综合评比, 其内容主要体现: (1) 车辆修理工艺流程, (2) 车辆维修服务流程, (3) 车辆维修服务方案, (4) 车辆各级维护操作规程, (5) 车辆维修技术保障措施、车辆维修质量保障措施, (6) 车辆维修竣工检验标, (7) 安全操作规程及事故应急预案与车辆应急救援预案。(根据投标人提供的车辆维修、保养方案中每项内容的全面性、完整性进行评审, 方案内容详细, 规划合理完全满足的每项得3分, 满分21分, 存在缺陷或漏洞不利于项目实施的, 每有一项扣1分, 扣完为止。)	21
4	维修材料进货方案	针对维修过程中消耗的外购件(含配件、漆料等)制定相关采购方案, 对(1) 进货方案、(2) 进货渠道、(3) 进货凭证、(4) 进货价格控制等内容进行阐述。维修材料进货方案内容阐述完整, 方案内容详细, 规划合理且满足本项目维修材料需求的每项得3分, 满分12分; 每有一处不完整或不符合本项目特点或不满足实际采购需求的扣1分, 扣完为止。	12
5	应急方案	应急保障方案中包括(1) 应急救援及指定联系人; (2) 到达现场时间、解决问题时间; (3) 质保期、定期回访; (4) 服务承诺及保障措施。 注: 针对以上四项内容方案完整详细, 对本项目采购需求理解透彻, 逻辑清晰, 措施健全, 科学合理, 可行性高, 针对性强, 专业服务经验丰富得3分; 满分12分; 每有一处不完整或不符合本项目特点或不满足实际采购需求的扣1分, 扣完为止。	12
6	场地设施及其他条件	根据各投标供应商提供的资料对其(1) 维修厂房(2) 停车场(3) 客户接待休息室面积大小和设施条件的进行评分, 有相关图片及文字的得2分。分页逐次介绍相关功能室情况的得6分, 未提供不得分	6
7	规章制度	根据投标供应商提供的(1) 《安全生产管理制度》(2) 《车辆维修档案管理制度》(3) 《配件管理制度》(4) 《质量管理制度》的齐全性、规范性进行评审。有完善的规范化制度每项得3分, 满分12分; 每有一处不完整或不符合本项目特点或不满足实际采购需求的扣1分, 扣完为止。	12

8	其他服务及承诺	<p>(1) 供应商需在服务区域内配备 1 辆拖车（自有或租赁均可），得 2 分，每多 1 辆加 2 分，最高得 4 分。（需提供车辆行驶证（自有），租赁需提供租赁协议及车辆行驶证，均需提供车辆照片，且车牌号码须与车辆行驶证中的号码一致）（以上未提供证明材料或不满足均不得分）。</p> <p>(2) 供应商承诺随时为甲方提供维修范围车辆免费洗车服务的，得 4 分，提供承诺函。（提供维修厂内洗车区域及设备的实地照片，照片不少于 2 张，未提供证明材料或不满足均不得分）。</p> <p>(3) 维修配件的优惠、补胎（倒胎）的优惠及其他服务承诺等，有无具体的优惠条款，优惠承诺具备实际可操作性性强，符合实际维修保养特点及需求得 3 分，存在缺陷或漏洞不利于项目实施的，每有一项扣 1 分，扣完为止。</p>	11
评审得分合计			100
注：评分计算结果保留两位小数，第三位小数四舍五入。			

喀什边境管理支队 2026 年公务用车维修 保养项目

竞争性磋商文件

项目编号：XJLC-2026-048

第三册

此合同模板仅供参考，具体以双方签订为准。

第7章 政府采购合同

合同编号：

喀什边境管理支队2026年公务用车维修保养项目合同

甲方：

乙方：

签订日期：

签订地点：

_____年____月____日，____（采购人名称）____以____（政府采购方式）____对____（同前页项目名称）____项目进行了采购。经____（相关评定主体名称）____评定，____（中标（成交）供应商名称）____为该项目中标（成交）供应商。现于中标（成交）通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经____（采购人名称）____（以下简称：甲方）和____（中标（成交）供应商名称）____（以下简称：乙方）协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项的前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 中标（成交）通知书；
- 1.1.3 投标文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 招标文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 标的

1.2.1 标的名称：喀什边境管理支队2026年公务用车维修保养项目；

1.2.2 标的服务：为支队机关、直属单位、塔什库尔干边境管理大队、叶城边境管理大队各单位提供车辆日常换季保养、车体保养、车内保养、烤铆喷漆、零件维修、车辆小修、中修、大修、轮胎、汽车用品、电子设备、汽车装潢，轮胎、辅助车辆完成年审尾气排放达标等工作。

1.3 价款

本合同履行过程中所涉及配件、服务价格均按此下浮率进行下浮，最高限价明细表中配件或服务下浮前报价不得超过表中最高限价，具体结算以下浮后价格计；表格外配件或服务下浮前报价不得超过同类车型4S店市场零售价，具体结算以下浮后价格计。

。

维修收费计算方式为：下浮前市场价×（1-下浮率）=本次最终维修费用。

注：通用配件、各品牌汽车配件、维修工时费下浮前报价不得高于《喀什边境管理支队车辆维修最高限价明细表》中所列价格，如甲方单位在市场询价中发现同类零配件费用低于上表中限价的，则按照三家询价单报价平均值×（1-下浮率），形成最终维修费用。若三家询价单（含乙方）报价平均值高于乙方报价，以乙方报价为准，若三家询价单报价平均值低于乙方报价，以三家询价单报价平均值为准。

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1付款方式为对公转账，每次维修服务结束后，用车单位对服务验收通过后，由供应商向其开具符合甲方要求的正规有效税务发票，喀什边境管理支队各用车单位进行报账，由喀什边境管理支队财务科统一进行支付。

本合同履行过程中所涉及配件、服务价格均按下浮率进行下浮，最高限价明细表中配件或服务下浮前报价不得超过表中最高限价，具体结算以下浮后价格计；表格外配件或服务下浮前报价不得超过同类车型4S店市场零售价，具体结算以下浮后价格计。

维修收费计算方式为： $\text{下浮前市场价} \times \text{下浮率} = \text{本次最终维修费用}$ 。

注：通用配件、各品牌汽车配件、维修工时费下浮前报价不得高于《喀什边境管理支队车辆维修最高限价明细表》中所列价格，如甲方单位在市场询价中发现同类零配件费用低于上表中限价的，则按照三家询价单报价平均值 $\times (1 - \text{下浮率})$ ，形成最终维修费用。若三家询价单(含乙方)报价平均值高于乙方报价，以乙方报价为准，若三家询价单报价平均值低于乙方报价，以三家询价单报价平均值为准。

1.4.2 发票开具方式：电子发票或纸质版全额发票。

1.5 履行期限、地点和验收

1.5.1 履行期限：项目采购周期合计 2 年，合同一年一签，合同生效当天乙方单位即开展服务，于合同签订后 1 年内，完成好维修维护保养及其他服务。

1.5.2 履行地点：喀什边境管理支队机关、塔什库尔干边境管理大队所属基层单位、叶城边境管理大队所属基层单位

1.5.3 履行验收：当场验收：每次完成维修、保养后，用车单位对乙方维修结果进行当场验收，验收通过的，双方填写确认单并作为支付本次费用的依据；

年度验收：项目一次采购确定中标单位，首年服务期满前 30 个工作日，采购人组织年度综合考核验收，验收满意度 ≥ 90 分（采购需求原验收标准）+ 次年财政资金落实到位+年度履约考核细则（附件1）三个条件全部满足，方可续签次年 1 年合同；任意一项不达标，采购人有权不再续签，重新组织政府采购，成交方不得索赔。

1.6 违约责任

1.6.1除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务价格的 0.03 %计算，最高限额为本合同总价的5%；迟延履行的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的 0.03 %计算，最高限额为本合同总价的 5 %；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人签订合同、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎

报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为)的,对方当事人可以书面通知违约方解除本合同;

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时,仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施,并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失;任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时,仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失;且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式;

1.6.5 除前述约定外,除不可抗力外,任何一方未能履行本合同约定的义务,对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等,且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式;

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间,书面通知甲方暂停采购活动的情形,或者询问或质疑事项可能影响中标(成交)结果的,导致甲方中止履行合同的情形,均不视为甲方违约。

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议,双方当事人均可通过和解或者调解解决;不愿和解、调解或者和解、调解不成的,可以选择下列第2种方式解决:

1.7.1 将争议提交_____仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决;

1.7.2 向喀什市(被告住所地、合同履行地、合同签订地、原告住所地、标的物所在地等与争议有实际联系的地点中选出的人民法院名称)_____人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章或者签字时生效。

甲方:

统一社会信用代码:

住所:

法定代表人或

授权代表(签字):

联系人:

约定送达地址:

邮政编码:

电话:

传真:

电子邮箱:

开户银行:

开户名称:

开户账号:

乙方:

统一社会信用代码或身份证号码:

住所:

法定代表人

或授权代表(签字):

联系人:

约定送达地址:

邮政编码:

电话:

传真:

电子邮箱:

开户银行:

开户名称:

开户账号:

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和中标供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，中标供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标供应商的价格。

2.1.3 “服务”系指中标供应商根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、产品等，并包括工具、手册等其他相关资料。

2.1.4 “甲方”系指与中标供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定提供服务的中标供应商；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的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定提供服务的地点。

2.2 技术规范

服务所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证其提供的服务不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 合同涉及技术成果的归属和收益的分成办法的，详见合同专用条款。

2.4 履约检查和问题反馈

2.4.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定提供服务进行履约检查，以确保乙方所提供的服务能够依约满足甲方之项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.5 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.6 技术资料 and 保密义务

2.6.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.6.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.7 质量保证

2.7.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.7.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.8 延迟履行

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长履行的具体时间。

2.9 合同变更

2.9.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项，且如果系追加与合同标的相同的服务的，那么所有补充合同的采购金额不得超过原合同价的10%；

2.9.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.10 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.11 不可抗力

2.11.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.11.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.11.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.11.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.2 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定。

2.13 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.14 合同中止、终止

2.14.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.14.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.15 检验和验收

2.15.1 乙方按照合同专用条款的约定，定期提交服务报告，甲方按照合同专用条款的约定进行定期验收；

2.15.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的技术、服务、安全标准，组织对每一项技术、服务、安全标准的履约情况的验收，并出具验收书。

2.15.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.17 通知和送达

2.17.1 任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的_____发出的所有通知、文件、材料，均视为已向对方当事人送达；任何一方变更上述送达方式或者地址的，应于___个工作日内书面通知对方当事人，在对方当事人收到有关变更通知之前，变更前的约定送达方式或者地址仍视为有效。

2.17.2 以当面交付方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件之时视为送达；以传真方式送达的，发出传真之时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件挂号寄出或者交邮之日之次日视为送达。

2.18 履约保证金

2.18.1 采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按合同专用条款约定的方式，以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式，提交不超过合同价10%的履约保证金；

2.18.2 履约保证金在合同专用条款约定期间内不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满之日起 个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方；

2.18.3 如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.19 合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。

第三部分 合同专用条款

	8	是否存在车辆紧急故障需服务单位提供紧急救援，未履约情况；（共10分，发生1次扣5分）	
	9	是否存在服务单位服务态度不好，对送修车辆不闻不顾，没有第一时间安排技师开展检查、维修维护服务；（共10分，发生1次扣2分）	
	其他	未列事项，各维修单位结合实际情况填写，并相应进行扣分（共12分）；	
赋分情况	分值：XX分（加盖单位印章）		
备注	<p>1、本考核表为《喀什边境管理支队 2026 年公务用车维修保养服务合同》附件，作为合同一年一签、次年是否续约的唯一考核依据，年度考核综合得分≥ 90分，且采购人次年财政预算落实，双方方可续签合同；综合得分< 90分，采购人有权不予续签。</p> <p>2、评价表基准分100分，送修单位结合日常维修保养情况，根据评价内容完成赋分；表内未列事项可在“其他”栏填写；</p>		