车辆维修和保养服务框架协议采购需求

# 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，即：

（1）具有独立承担民事责任的能力；

（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（5）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

（6）法律、行政法规规定的其他条件。

2.单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加本项目同一合同项下的政府采购活动。

3.为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的，不得再参加本项目的其他招标采购活动。

4.未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单，未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单。

5.落实政府采购政策需满足的资格要求：无

6.本项目的特定资格要求：

第1包：供应商应通过一类机动车维修企业经营备案；

第2包：供应商应通过二类或三类机动车维修企业经营备案。

如分公司、分支机构或分所参与投标，须提供总公司、总机构或总所出具的唯一授权书。

1. 项目技术、服务及商务要求

## （一）项目概况

1.征集内容：车辆维修和保养服务。

2.服务对象：鄂州市各级预算单位。

3.框架协议期限：2024年1月1日至2024年12月31日。

4.征集人：鄂州市政府采购中心

**（二）服务内容**

本项目主要服务内容为车辆维修和保养服务，共分为2个项目包，其中第一包为一类综合机动车维修企业，第二包为二类或三类综合机动车维修企业，供应商需根据自身实际选择相适应的项目包进行投标，**如投错将作为无效投标处理**。各供应商若可以承接新能源汽车、摩托车的维修可在开标一览表中说明。

**（三）服务要求**

1. 所采用的零部件、零配件等材料符合国家标准，不使用假冒伪劣产品或以次充好，以旧顶新。维修时，重在修理，以节省支出；确需更换零配件时，使用合格产品或正品。
2. 对各级单位的维修车辆，提供如下服务：
3. 全年每天24小时维修服务，设立应急电话，实行24小时专人值班制度，值班电话： （座机/手机）；
4. 二十四小时免费且45分钟内到达现场的紧急救援（含节假日）；
5. 应客户要求提供上门接送车服务；
6. 免费代送修单位提供年检服务；
7. 建立车辆详细维修档案，免费进行日常维保的技术咨询及培训；
8. 为完工出厂车辆提供免费清洁、吸尘服务；
9. 设立各级单位汽车维修服务专柜和专人，及时做好维修车辆的接待和交送车服务。
10. 除此之外，按照投标文件响应和承诺内容提供相应服务。
11. 集中技术骨干力量，成立各级单位汽车维修小组，为各级单位汽车维修提供及时维修服务；车辆维修质量及质量保修期保证不低于国家及鄂州市行业相关标准。车辆小修、保养当天完成，若修车单位有完工时间要求时尽最大限度满足。
12. 汽车维修完工出厂实行出厂合格证制度（汽车小修和部分专项修理除外），维修质量不合格的车辆不准出厂。汽车维修完工出厂时按完工出厂技术要求进行检查和检测。对维修竣工出厂车辆出现的质量问题或与合同约定的项目不符的问题进行无偿返工。因投标人违反合同给修车单位造成损失时，给予经济赔偿。
13. 保证以经道路运输管理机构批准的维修方式和形式（如上门抢修）对公务车辆维修均统一执行其面向集团客户的最优惠价格和最完善的服务、质量标准。如由投标人引起的一切服务纠纷、质量责任均由投标人负责。
14. 接受各行政事业单位对生产、管理情况和车辆维修质量进行监督和检查，对发现和修车单位投诉的问题进行调查和处理。
15. 保证公务维修车辆在修理期间的安全，做到不丢失、不损坏，否则承担全部损失。
16. 设立投诉制度，认真听取送修单位意见，并及时做出修正。

**（四）商务要求**

1.合同履行期限：自封闭式框架协议签订之日起至2024年12月31日。

2.服务交付或者实施的地域范围：采购人指定。

3.响应报价要求：

（1）供应商的报价将在定点服务期内作为采购人提供车辆维修服务**最高限价。**

**（2）★采购需求中规定了常用的车辆维修和保养项目的维修分项人工单价、材料费加价率以及代办车辆年审费用（含上线检测费）的最高限制单价，第一阶段协议价格由供应商根据自身实际情况，以文件中规定最高限价为基准填报折扣，例如在最高限价的基础上打八折，则折扣填写80%，折扣最高不得超过100%。**

**（3）实际结算价格=量化后的工时定额×工时最高限制单价×供应商所报折扣+维修材料成本费×（1+供应商所报的材料费加价率）。**

4.拟派服务人员中，具备机动车机电维修技术、机动车整形技术或机动车检测评估与运用技术等机动车检测维修士职业资格证书或机动车机电维修技术、机动车整形技术或机动车检测评估与运用技术等机动车检测维修工程师职业资格证书。

5.服务能力及保障

1）节假日提供不间断维修服务的，提供承诺函及服务保障方案。

2）具备新能源汽车维修能力的，在响应文件中承诺并提供相关佐证资料。

3）承诺免费提供上门检测服务、简易维修上门维修且不另外收费的，提供符合要求的承诺函。

6.供应商入围后，在框架协议有效期内需服从征集人的管理要求，入围供应商须严格履行服务承诺，框架协议有效期内，征集人对成交供应商服务价格、服务质量及履约情况等进行监督，并依据相关管理办法进行处理。

7.采购资金的支付方式、时间和条件

7.1）支付方式：由采购人按照采购合同约定的方式自行与乙方结算。

7.2）支付时间：由采购人按照采购合同约定的时间支付价款。约定不明确的，采购人可以随时支付，乙方可以随时请求支付，但应该给采购人必要的准备时间以满足财政资金支付条件。

7.3）支付条件：按照采购合同约定的支付条件支付价款。采购合同约定不得违反国家有关财政资金支付管理的规定。

7.4）政府采购合同履行完毕，采购人应于收到供应商验收申请后7日内组织履约验收。对于满足合同约定支付条件的，采购人应当自收到发票后25日内完成资金支付。

8.质保期要求

整车修理或总成修理质量保证期为车辆行驶20000公里或者100日；二级维护质量保证期为车辆行驶5000公里或者30日；一级维护、小修及专项修理质量保证期为车辆行驶2000公里或者10日。

9.供应商应在响应文件中提供经营场地（含接待室、停车场、生产厂房）简介（包括但不限于地理位置、结构分布、面积、设施、实景图片等）；同时，自有经营场地的，后附经营场地产权登记证书复印件；租赁经营场地的，后附租赁合同清晰扫描件（提供的产权登记证书或租赁合同须清晰标注面积）。

附表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分项报价表 | | | | | | | | |
| 序号 | | 内容 | | | | 投标限制单价 | | |
| 1 | | 材料费加价率 | | | | 20% | | |
| 2 | | 代办车辆年审费用（含上线检测费，不含税） | 小型车 | | | 320元/辆 | | |
| 中型车（包含轻型货车、轻型专项作业车） | | | 400元/辆 | | |
| 重型车 | | | 500元/辆 | | |
| 特种车 | | | 800元/辆 | | |
| 维修分项人工单价表 | | | | | | | | |
| 序号 | 维修项目 | | | 投标限制单价（元） | | | | |
| 普通公务用车 | | | | 专项作业车 |
| 1.6L及以下 | 1.8-2.0L（含2.0L） | | 2.0L以上 |
| 1 | 更换火花塞 | | | 66 | 66 | | 79 | 108 |
| 2 | 更换汽油滤芯 | | | 40 | 66 | | 79 | 108 |
| 3 | 更换空气滤芯 | | | 13 | 13 | | 13 | 18 |
| 4 | 更换花粉滤芯 | | | 13 | 13 | | 13 | 18 |
| 5 | 更换前刹车片 | | | 119 | 119 | | 119 | 162 |
| 6 | 更换后刹车片 | | | 132 | 158 | | 191 | 261 |
| 7 | 更换方向助力油 | | | 26 | 26 | | 26 | 36 |
| 8 | 更换发动机润滑油 | | | 66 | 66 | | 66 | 90 |
| 9 | 更换变速箱油 | | | 79 | 132 | | 158 | 216 |
| 10 | 更换防冻液 | | | 66 | 79 | | 79 | 108 |
| 11 | 更换制动液 | | | 53 | 79 | | 106 | 144 |
| 12 | 清洗检测喷油嘴 | | | 106 | 106 | | 132 | 180 |
| 13 | 清洗节气门体或怠速阀 | | | 79 | 106 | | 132 | 180 |
| 14 | 吊装发动机总成 | | | 660 | 792 | | 924 | 1260 |
| 15 | 发动机大修 | | | 1188 | 1320 | | 1584 | 2160 |
| 16 | 发动机二级维护 | | | 211 | 264 | | 396 | 540 |
| 17 | 更换气门盖垫（一边） | | | 79 | 106 | | 106 | 144 |
| 18 | 更换气门盖垫（二边） | | | 106 | 106 | | 132 | 180 |
| 19 | 检修气缸盖、更换气门 | | | 198 | 198 | | 211 | 288 |
| 20 | 更换凸轮轴油封（一边） | | | 79 | 106 | | 158 | 216 |
| 21 | 更换凸轮轴油封（二边） | | | 238 | 264 | | 290 | 396 |
| 22 | 更换进气歧管垫 | | | 79 | 79 | | 106 | 144 |
| 23 | 更换排气歧管垫 | | | 66 | 79 | | 106 | 144 |
| 24 | 更换气缸垫 | | | 264 | 264 | | 290 | 396 |
| 25 | 更换油底壳 | | | 106 | 158 | | 211 | 288 |
| 26 | 更换曲轴前油封 | | | 106 | 158 | | 211 | 288 |
| 27 | 更换正时皮带 | | | 238 | 264 | | 264 | 360 |
| 28 | 更换曲轴后油封 | | | 106 | 158 | | 158 | 216 |
| 29 | 更换发动机右上弹性支座 | | | 79 | 106 | | 132 | 180 |
| 30 | 更换发动机下支架总成 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 31 | 更换发动机下支架衬套 | | | 79 | 79 | | 106 | 144 |
| 32 | 更换机油底座密封圈 | | | 40 | 79 | | 79 | 108 |
| 33 | 拆卸进气歧管,清除积碳 | | | 158 | 180 | | 218 | 270 |
| 34 | 更换发电机 | | | 106 | 158 | | 211 | 288 |
| 35 | 更换起动机 | | | 106 | 158 | | 211 | 288 |
| 36 | 清洗油箱 | | | 238 | 264 | | 290 | 396 |
| 37 | 更换燃油加注管 | | | 66 | 66 | | 66 | 90 |
| 38 | 更换油位传感器 | | | 106 | 106 | | 106 | 144 |
| 39 | 更换汽油泵 | | | 132 | 158 | | 198 | 270 |
| 40 | 更换汽油管 | | | 40 | 66 | | 66 | 90 |
| 41 | 更换油门拉线 | | | 66 | 106 | | 158 | 216 |
| 42 | 更换油门踏板 | | | 66 | 106 | | 106 | 144 |
| 43 | 更换点火线路圈 | | | 79 | 106 | | 106 | 144 |
| 44 | 更换上水管 | | | 26 | 26 | | 40 | 54 |
| 45 | 拆装或更换散热器 | | | 106 | 144 | | 174 | 216 |
| 46 | 更换下水管 | | | 40 | 66 | | 66 | 90 |
| 47 | 更换三通水管 | | | 40 | 66 | | 66 | 90 |
| 48 | 更换暖风水管 | | | 79 | 106 | | 158 | 216 |
| 49 | 更换水泵 | | | 198 | 264 | | 290 | 396 |
| 50 | 更换节温器 | | | 66 | 106 | | 106 | 144 |
| 51 | 加冷却液排空气 | | | 26 | 26 | | 40 | 54 |
| 52 | 更换暖风水箱 | | | 158 | 198 | | 238 | 324 |
| 53 | 更换风扇电机（一边） | | | 66 | 79 | | 106 | 144 |
| 54 | 更换风扇线束 | | | 53 | 66 | | 79 | 108 |
| 55 | 更换水温控制盒 | | | 79 | 106 | | 106 | 144 |
| 56 | 更换三元催化器 | | | 132 | 158 | | 198 | 270 |
| 57 | 更换前排气管 | | | 79 | 106 | | 158 | 216 |
| 58 | 更换中间消音器 | | | 106 | 158 | | 238 | 324 |
| 59 | 更换后消声器 | | | 79 | 106 | | 158 | 216 |
| 60 | 更换或拆卸前减震器 | | | 79 | 132 | | 158 | 216 |
| 61 | 更换前轮毂轴承 | | | 79 | 158 | | 198 | 270 |
| 62 | 更换底托架 | | | 40 | 40 | | 40 | 54 |
| 63 | 校正底护板 | | | 106 | 106 | | 106 | 144 |
| 64 | 更换前横向稳定杆支座 | | | 53 | 79 | | 106 | 144 |
| 65 | 更换连接杆 | | | 83 | 106 | | 158 | 216 |
| 66 | 更换三角臂总成 | | | 132 | 144 | | 174 | 216 |
| 67 | 更换三角臂球销 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 68 | 更换三角臂弹性铰节 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 69 | 更换三角臂中心衬套 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 70 | 更换轮胎及动平衡 | | | 26 | 26 | | 29 | 36 |
| 71 | 拆检分解手动变速箱 | | | 396 | 480 | | 572 | 720 |
| 72 | 更换变速箱左支座 | | | 79 | 106 | | 132 | 180 |
| 73 | 更换手动排档操纵杆 | | | 79 | 106 | | 132 | 180 |
| 74 | 更换里程表传感器 | | | 40 | 66 | | 79 | 108 |
| 75 | 更换左传动轴 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 76 | 更换右传动轴 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 77 | 更换左传动轴防尘套 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 78 | 更换右传动轴防尘套 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 79 | 更换过桥轴承 | | | 132 | 158 | | 198 | 270 |
| 80 | 更换自动变速箱左油封 | | | 106 | 106 | | 132 | 180 |
| 81 | 更换自动变速箱右油封 | | | 106 | 106 | | 132 | 180 |
| 82 | 更换离合器片,压盘 | | | 238 | 264 | | 290 | 396 |
| 83 | 更换离合器拉索 | | | 79 | 132 | | 158 | 216 |
| 84 | 更换离合器拉索连接杆 | | | 26 | 40 | | 53 | 72 |
| 85 | 更换5档同步器或齿轮 | | | 158 | 198 | | 238 | 324 |
| 86 | 拆卸自动档变速箱 | | | 660 | 660 | | 792 | 1080 |
| 87 | 更换多功能开关或变速器电脑 | | | 198 | 264 | | 290 | 396 |
| 88 | 更换自动变速箱电磁阀 | | | 106 | 158 | | 264 | 360 |
| 89 | 更换变扭器，油封 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 90 | 更换输入传感器 | | | 66 | 66 | | 79 | 108 |
| 91 | 更换输出传感器 | | | 66 | 66 | | 79 | 108 |
| 92 | 更换排挡拉索<自动> | | | 79 | 106 | | 132 | 180 |
| 93 | 拆装后桥总成 | | | 158 | 198 | | 211 | 288 |
| 94 | 后桥保养 | | | 40 | 40 | | 40 | 54 |
| 95 | 更换后弹性铰接(单) | | | 40 | 66 | | 106 | 144 |
| 96 | 更换后弹性铰接(双) | | | 66 | 106 | | 132 | 180 |
| 97 | 更换随动转向块<单> | | | 79 | 106 | | 106 | 144 |
| 98 | 更换后轴管 | | | 26 | 26 | | 40 | 54 |
| 99 | 更换后减震器 | | | 106 | 158 | | 211 | 288 |
| 100 | 更换后轮毂轴承 | | | 132 | 198 | | 211 | 288 |
| 101 | 更换全车锁 | | | 198 | 264 | | 290 | 396 |
| 102 | 更换方向柱 | | | 198 | 238 | | 264 | 360 |
| 103 | 更换下转向轴 | | | 106 | 158 | | 211 | 288 |
| 104 | 更换方向机总成 | | | 238 | 354 | | 396 | 540 |
| 105 | 更换转向机防尘套(单) | | | 66 | 66 | | 79 | 108 |
| 106 | 更换转向拉杆(单) | | | 66 | 66 | | 79 | 108 |
| 107 | 更换转向拉杆球头(单) | | | 66 | 66 | | 79 | 108 |
| 108 | 调整前束 | | | 26 | 26 | | 26 | 36 |
| 109 | 更换分配阀 | | | 53 | 66 | | 79 | 108 |
| 110 | 更换助力油缸 | | | 79 | 106 | | 132 | 180 |
| 111 | 更换助力泵 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 112 | 更换高压油管 | | | 79 | 106 | | 132 | 180 |
| 113 | 调整手刹 | | | 53 | 53 | | 66 | 90 |
| 114 | 更换制动总泵 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 115 | 更换制动助力器 | | | 53 | 53 | | 53 | 72 |
| 116 | 更换前制动硬管<根> | | | 26 | 40 | | 66 | 90 |
| 117 | 更换ABS前制动硬管<根> | | | 40 | 53 | | 66 | 90 |
| 118 | 更换前制动软管<根> | | | 40 | 53 | | 66 | 90 |
| 119 | 更换后制动软管<根> | | | 40 | 53 | | 66 | 90 |
| 120 | 更换手制动拉索(单) | | | 40 | 53 | | 66 | 90 |
| 121 | 更换手制动拉索(双) | | | 53 | 66 | | 79 | 108 |
| 122 | 更换前制动盘 | | | 53 | 66 | | 79 | 108 |
| 123 | 更换前制动分泵或卡钳<单> | | | 66 | 79 | | 106 | 144 |
| 124 | 更换后制动分泵<单> | | | 53 | 66 | | 79 | 108 |
| 125 | 更换ABS传感器<单> | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 126 | 更换ABS电控单元 | | | 53 | 66 | | 79 | 108 |
| 127 | 更换干燥罐 | | | 53 | 66 | | 106 | 144 |
| 128 | 更换压力开关 | | | 40 | 53 | | 66 | 90 |
| 129 | 更换空调膨胀阀 | | | 40 | 53 | | 66 | 90 |
| 130 | 更换空调电脑 | | | 66 | 79 | | 106 | 144 |
| 131 | 更换压缩机电磁离合器 | | | 40 | 53 | | 66 | 90 |
| 132 | 更换压缩机皮带 | | | 26 | 40 | | 53 | 72 |
| 133 | 更换压缩机皮带张紧轮 | | | 66 | 106 | | 132 | 180 |
| 134 | 加注制冷剂 | | | 79 | 106 | | 106 | 144 |
| 135 | 更换鼓风机 | | | 79 | 106 | | 132 | 180 |
| 136 | 检修鼓风机 | | | 79 | 106 | | 106 | 144 |
| 137 | 更换冷凝器 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 138 | 更换压缩机 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 139 | 更换蒸发器 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 140 | 更换空调高压管 | | | 53 | 66 | | 79 | 108 |
| 141 | 更换空调低压管 | | | 53 | 66 | | 79 | 108 |
| 142 | 更换安全气囊电脑 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 143 | 更换旋转开关 | | | 79 | 106 | | 106 | 144 |
| 144 | 更换灯光组合开关 | | | 79 | 106 | | 106 | 144 |
| 145 | 更换雨刮组合开关 | | | 79 | 106 | | 106 | 144 |
| 146 | 更换空调控制面板 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 147 | 更换风道控制电机 | | | 79 | 132 | | 158 | 216 |
| 148 | 更换仪表灯泡 | | | 26 | 40 | | 53 | 72 |
| 149 | 更换前围线束 | | | 132 | 198 | | 238 | 324 |
| 150 | 更换发动机线束 | | | 132 | 198 | | 238 | 324 |
| 151 | 电瓶充电 | | | 13 | 13 | | 13 | 18 |
| 152 | 更换电瓶 | | | 26 | 26 | | 40 | 54 |
| 153 | 更换负极电缆 | | | 26 | 26 | | 40 | 54 |
| 154 | 更换正极电缆 | | | 26 | 26 | | 40 | 54 |
| 155 | 更换前雨刮电机或机构 | | | 79 | 106 | | 132 | 180 |
| 156 | 更换后雨刮电机或机构 | | | 79 | 106 | | 106 | 144 |
| 157 | 前照灯灯泡（单边） | | | 13 | 13 | | 13 | 18 |
| 158 | 前转向灯泡（单边） | | | 13 | 13 | | 13 | 18 |
| 159 | 前雾灯灯泡（单边） | | | 13 | 13 | | 13 | 18 |
| 160 | 后尾灯灯泡（单边） | | | 13 | 13 | | 13 | 18 |
| 161 | 更换ABS线束 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 162 | 更换发动机电脑 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 163 | 更换智能控制盒 | | | 106 | 132 | | 158 | 216 |
| 164 | 免拆清洗刹车油路 | | | 60 | 80 | | 100 | 150 |
| 165 | 检修倒车影像电器故障 | | | 100 | 120 | | 160 | 240 |
| 166 | 拆装前保险杠 | | | 100 | 150 | | 150 | 225 |
| 167 | 拆装后保险杠 | | | 100 | 150 | | 150 | 225 |
| 168 | 更换大灯（个） | | | 72 | 100 | | 100 | 150 |
| 169 | 更换玻璃升降开关 | | | 100 | 120 | | 200 | 300 |
| 170 | 更换转向节 | | | 100 | 120 | | 120 | 180 |
| 171 | 刹车系统深化保养 | | | 160 | 180 | | 200 | 300 |
| 172 | 更换车顶篷 | | | 120 | 160 | | 200 | 300 |
| 173 | 更换车门外拉手 | | | 100 | 120 | | 160 | 240 |
| 174 | 更换后视镜 | | | 60 | 80 | | 120 | 180 |
| 175 | 电脑匹配/解码/软件修理 | | | 300 | 500 | | 600 | 900 |
| 176 | 发动机除碳 | | | 200 | 240 | | 240 | 360 |
| 177 | 空调检测检修 | | | 400 | 480 | | 480 | 720 |
| 178 | 更换喇叭 | | | 60 | 80 | | 80 | 120 |
| 179 | 免拆清洗蒸发箱 | | | 160 | 160 | | 200 | 300 |
| 180 | 换车门内拉手 | | | 60 | 60 | | 80 | 120 |
| 181 | 更换前挡风玻璃 | | | 200 | 200 | | 200 | 300 |
| 182 | 更换后挡风玻璃 | | | 200 | 200 | | 200 | 300 |
| 183 | 四轮保养 | | | 200 | 240 | | 280 | 420 |
| 184 | 免拆更换压缩机油 | | | 120 | 160 | | 200 | 300 |
| 185 | 检修车辆电器故障 | | | 100 | 120 | | 160 | 240 |
| 186 | 检修点烟器电器线路 | | | 50 | 50 | | 80 | 120 |
| 187 | 检修车门故障 | | | 80 | 100 | | 120 | 180 |
| 188 | 拆换燃油箱 | | | 240 | 260 | | 280 | 420 |
| 189 | 四轮定位 | | | 150 | 180 | | 200 | 300 |
| 190 | 换玻璃升降器 | | | 72 | 120 | | 144 | 216 |
| 191 | 换节气门总成 | | | 72 | 120 | | 144 | 216 |
| 192 | 换汽油滤芯（内置） | | | 264 | 286 | | 368 | 552 |
| 193 | 换轮胎 | | | 72 | 72 | | 72 | 108 |
| 194 | 换车速传感器 | | | 72 | 120 | | 144 | 216 |
| 195 | 换氧传感器 | | | 72 | 120 | | 144 | 216 |
| 196 | 换涡轮增压散热管 | | | 72 | 120 | | 144 | 216 |
| 197 | 换涡轮增压器 | | | 264 | 286 | | 368 | 552 |
| 198 | 换排挡机构 | | | 264 | 286 | | 368 | 552 |
| 199 | 换手刹开关（电子） | | | 72 | 120 | | 144 | 216 |
| 200 | 换手刹电机 | | | 72 | 120 | | 144 | 216 |
| 201 | 换车门锁块 | | | 50 | 50 | | 80 | 120 |
| 202 | 换挡泥皮 | | | 30 | 30 | | 40 | 60 |
| 203 | 换倒车雷达摄像头 | | | 50 | 50 | | 80 | 120 |
| 204 | 空调管道清洗 | | | 50 | 50 | | 80 | 120 |
| 205 | 全车打蜡 | | | 150 | 180 | | 200 | 300 |
| 206 | 内饰美容 | | | 150 | 180 | | 200 | 300 |
| 207 | 换柴油格总成 | | | 80 | 100 | | 120 | 180 |
| 208 | 换油水分离器 | | | 120 | 140 | | 160 | 240 |
| 209 | 电路检查，清除故障码 | | | 150 | 180 | | 200 | 300 |
| 210 | 全车打黄油 | | | 80 | 100 | | 120 | 180 |
| 211 | 油泵油嘴调试 | | | 240 | 270 | | 300 | 450 |
| 212 | 排气管清洗 | | | 150 | 180 | | 200 | 300 |
| 213 | 油漆（1m2） | | | 400 | | | | |
| 214 | 装警灯 | | | 200 | | | | |
| 215 | 换警报器手柄 | | | 80 | | | | |
| 216 | 装警报器主机 | | | 150 | | | | |
| 217 | 其他维修项 | | | 250 | 300 | | 350 | 500 |

# 三、确定入围及成交供应商

**一、确定第一阶段入围供应商的评审方法**

1、确定第一阶段入围供应商的评审方法为价格优先法。价格优先法是指对满足采购需求且响应报价不超过最高限制单价的产品，按照响应报价从低到高排序，根据征集文件规定的淘汰率或者入围供应商数量上限，确定入围供应商的评审方法。

2、入围供应商的淘汰比例：20%，且至少淘汰一家供应商（提交响应文件和符合资格条件、实质性要求的供应商少于2家时，采购活动终止）。

（1）若计算的淘汰数非整数，则按照向上取整原则进行处理。即，淘汰数量=向上取整[供应商数量×20%]（示例：如有11家供应商投标，淘汰数量=向上取整[11×20%]=向上取整[2.2]=3,最终实际淘汰3家供应商）；

（2）若按淘汰率得出的淘汰名次存在并列排序，采取随机抽取方式确定供应商排序。

政府采购政策功能落实

1、小微型企业价格扣除

（1）本项目对小型和微型企业产品给予10%的扣除价格，用扣除后的价格参与排序。

（2）供应商需按照征集文件的要求提供相应的《中小企业声明函》。

2、残疾人福利单位价格扣除

（1）本项目对残疾人福利性单位视同小型、微型企业，给予10%的价格扣除，用扣除后的价格参与排序。

（2）残疾人福利单位需按照征集文件的要求提供《残疾人福利性单位声明函》。

（3）残疾人福利单位标准请参照《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。

3、监狱和戒毒企业价格扣除

（1）本项目对监狱和戒毒企业（简称监狱企业）视同小型、微型企业，给予10%的价格扣除，用扣除后的价格参与排序。

（2）监狱企业参加政府采购活动时，需提供由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证明文件。供应商如不提供上述证明文件，价格将不做相应扣除。

（3）监狱企业标准请参照《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）。

4、残疾人福利单位、监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

**二、确定第二阶段成交供应商的方式**

1.确定第二阶段成交供应商的方式为直接选定和二次竞价。

**直接选定**是确定第二阶段成交供应商的主要方式，由采购人或者服务对象依据入围产品价格、质量以及服务便利性、用户评价等因素，从第一阶段入围供应商中直接选定。第一阶段入围供应商的协议价格（有量价关系折扣的，包括量价关系折扣）是采购人确定第二阶段成交供应商的最高限价。

**二次竞价**是指以框架协议约定的入围产品、采购合同文本等为依据，以协议价格为最高限价，采购人明确第二阶段竞价需求，从入围供应商中选择所有符合竞价需求的供应商参与二次竞价，确定报价最低的为成交供应商的方式。

2.采购人在确定成交供应商后，双方应当按照框架协议中规定的“采购合同文本”格式签订电子采购合同，不得擅自改变框架协议约定的合同实质性条款。