# 项目服务及商务技术要求

## 项目概况

1.征集内容：车辆维修和保养服务。

2.服务对象：金昌市市级行政事业单位，以下统称采购人。

3.适用范围：依照《甘肃省2023—2024年政府集中采购目录和分散采购限额标准》规定。

4.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。

**5.有下列情况可选择非框架协议入围供应商进行维修：**

1）保险公司负责理赔维修的车辆，可按其规定执行；

2）新购置的车辆，在保修期内，可到汽车生产厂指定的售后服务网点进行免费维护保养；

## 3）在异地发生故障的车辆。

## 技术、服务要求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 服务名称 | 技术服务要求 | 数量 | 备注 |
| 1 | 车辆维修和保养服务 | 1. 技术服务要求   （一）服务内容  车辆维修和保养服务。  （二）服务标准  维修企业必须严格遵守《中华人民共和国交通运输行业标准机动车维修服务规范》JT/T816-2011、《交通运输部关于修改<机动车维修管理规定>的决定》（中华人民共和国交通运输部令2021年第18号）等相关规定。  （三）执行标准  所有维修车辆出厂时必须达到《机动车运行安全技术条件》GB7258-2012等国家安全技术标准及车辆维修标准。  （四）技术保障及服务人员要求  1.设施要求  供应商须在金昌市城区内具有以下设施：  （1）接待室（含客户休息室）  接待室应整洁明亮，明示各类证、照、主修车型、作业项目、工时定额及单价等，并有供客户休息的设施。  （2）停车场  ①具有与承修车型、经营规模相适应的合法停车场。不得占用公共用地。  ②停车场地面应平整坚实，区域界定标志明显。  （3）生产厂房  ①生产厂房面积≥200m²，能满足仪表工具、专用设备、检测设备、通用设备的工位布置、生产工艺和正常作业，并与其经营业务相适应。  ②生产厂房内设有总成维修间，并设置总成维修所需的工作台、拆装工具、计量器具等。  ③生产厂房内设有预检工位，预检工位应有相应的故障诊断、检测设备。  ④自有生产厂房具有产权登记证明；租赁的生产厂房应具有合法且在有效期内的租赁合同，租赁期限不得少于一年。  ⑤生产厂房地面应平整坚实。  2.设备要求  （1）供应商应具备维修（保养）的基本设备和专业技术能力。  （2）各种仪表工具、设备应能满足加工、检测精度的要求和使用要求，并应符合相关国家标准和行业标准的要求。  （3）允许外协的设备，应具有合法且在有效期内的合同书。  3.人员要求  （1）供应商须成立市级行政事业单位车辆维修和保养服务团队，明确服务团队负责人及组成人员。服务团队负责人由供应商单位主要负责人担任，同时指定专人负责信息沟通、工作协调等工作。  （2）服务团队组成人员须包含团队负责人、维修技术负责人、维修质量检验员、维修业务员、维修价格结算员、机修人员、联系人等。维修质量检验员数量应与其经营规模相适应，允许一人多岗，可兼任多职。  （3）响应文件中须提供服务团队人员一览表，列明服务团队人员的姓名、职务、工作职责、联系手机等信息，便于采购人与其进行联络。  （4）框架协议服务期内，供应商服务团队人员原则上不得更换，如出现人员调离等合理原因确需调整的，供应商须向征集人提出书面申请，进行更新调整。  4.安全生产要求  （1）建立并实施与其维修作业内容相适应的安全管理制度和安全保护措施。  （2）制定各类机电设备的安全操作规程，并明示在相应的工位或设备处。  （3）使用与存储有毒、易燃、易爆物品和粉尘、腐蚀剂、污染物、压力容器等，均应具备相应的安全防护措施和设施。安全防护设施应有明显的警示、禁令标志。  （4）生产厂房和停车场应符合安全生产、消防等各项要求，安全、消防设施的设置地点应明示管理要求和操作规程。  （5）具有安全生产事故的应急预案。  5.环境保护要求  （1）具有废油、废液、废气、废水（以下简称“四废”）、废蓄电池、废轮胎、含石棉废料及有害垃圾等物质集中收集、有效处理和保持环境整洁的环境保护管理制度，并有效执行。有害物质存储区域应界定清楚，必要时应有隔离、控制措施。  （2）作业环境以及按生产工艺配置的处理“四废”及采光、通风、吸尘、净化、消声等设施，均应符合环境保护的有关规定。  6.消防要求  具备消防设备及管理能力，具有专业的消防栓、专门消防通道、消防池、灭火器、消防制度。  （五）质量要求  1、所采用的零部件、配件等材料必须符合国家或部颁标准和行业标准以及汽车维修相关标准。必须有合法的进货渠道,不得使用假冒伪劣产品或以次充好。经送修单位同意,可以用替代件或旧件的,框架协议入围供应商必须在材料清单中加以注明,否则不得使用旧件。机动车维修配件实行追溯制度，供应商应当记录配件采购、使用信息，查验产品合格证等相关证明，并按规定留存配件来源凭证。  2、被修车辆达不到规定的质量标准和技术要求的,返修不得再计价收费。车辆竣工出厂执行质量保证期制度,不能低于中华人民共和国交通部所颁布的《交通运输部关于修改<机动车维修管理规定>的决定》（中华人民共和国交通运输部令2021年第18号）的标准(供应商可对此提供更优的方案)。  3、责任保障期限及车辆质量保障按照国家有关部门颁发的最新标准执行。在质量保证期内,因维修质量造成的直接经济损失,由框架协议入围供应商负责。  4、车辆返修率要控制在 5%以内,并建立汽车维修档案,认真记录车辆维修情况。  （六）经营要求  1、日常运作(接车、维修、交车、结算、投诉、索赔)要做到规范化、制度化,实行定人定岗,严格落实岗位责任制度,形成岗位责任追究制度,促进生产管理活动有秩序地进行。  2、接受委托维修时,维修项目和维修费用(工时费和配件费)都必须由送修单位签名认可,框架协议入围供应商在标价时,应编制维修项目明细表,确保送修单位对维修内容及其细节的知情权。  3、检验人员必须在现场对车辆进行诊断,初步确定维修项目,并要充分征求送修单位的意见。  4、应详细向送修单位说明维修的项目、作业的内容、配件的来源渠道及价格、维修时间和维修费用。  5、工作单上没有的项目,在维修过程中发现某些项目是必须追加的,维修人员应立即告知调度或技术负责人,确认后,在维修前应事先通知送修单位,征得送修单位同意,方能增加费用开始施工,并同时要追加工作单或在原工作单上补项。  6、维修人员更换配件时,应以旧件换取库房的新件,并向送修单位明确该新件的生产厂家和规格型号,同时旧件应交库房保存,车辆竣工出厂后,旧件应归还送修单位。  7、汽车竣工出厂后,框架协议入围供应商应建立送修单位档案(包括用户名称、地址、电话、联系人、车牌号、维修资料等),以便今后监督检查、调查和服务。  8、汽车竣工出厂后,责任保障期限及车辆质量保障按照国家有关部门颁发的最新标准执行。  9、在质量保证期内,因维修质量造成的车辆故障或损坏的,框架协议入围供应商应负责及时返修,由于维修质量问题造成的车辆异常损坏或车辆机件事故的,由框架协议入围供应商负责。  10、框架协议入围供应商不得以任何借口动用公务车,未经送修单位允许不得将车开出厂试车或作它用。  11、在距离金昌市城区60公里范围内免费提供 24 小时拖车服务。  12、严格执行在征集响应文件中提出的服务承诺。  13、必须服从相关部门的监督、管理,不得将送修单位的车辆转厂维修,不得代开发票、收取开票费。  （七）维修材料费结算规则  1、供应商提供维修车辆零配件材料的，进货价加价率不得超过20%，采购人可与入围供应商就价格、服务等方面内容进行协商，以获得更大优惠。结算时供应商应向采购人提供相关证明材料。 | 1 |  |

## 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）供应商的报价将在框架协议服务期内作为采购人提供车辆维修服务最高限价。

（2）维修项目工时费

①维修项目工时费＝维修项目工时费最高限价×维修项目工时费折扣率。

②维修项目工时费折扣率必须为：60%≤维修项目工时费折扣率≤100% 的某一确定数值，不能为数值区间，否则为无效响应（例如：某项维修项目工时费最高限价为 100 元，维修项目工时费折扣率为 70%，则维修项目工时费为 100\*70%=70元）

③主管部门及相关监督管理部门将不定期对框架协议入围供应商进行抽查，一旦发现框架协议入围供应商未按照本次采购确定的收费标准和规定执行的，将按违约处理。

④在服务期限内，入围维修企业第一阶段响应时所报的维修项目工时费折扣率为入围维修企业给予金昌市市级行政事业单位车辆维修的最高折扣率，实际执行时，允许采购人向入围维修企业争取更低的折扣率。

（3）维修费总金额＝维修项目工时费＋维修材料费

（4）结算规定

①当没有相应标准的车型时，结算时按相近的车型计算。

②无相应标准的特殊结构作业项目以及在交通事故中损坏较严重的车辆，维修费用按保险公司或送修单位鉴定后进行结算。

③维修材料费结算规则：供应商提供维修车辆零配件材料的，进货价加价率不得超过20%，采购人可与入围供应商就价格、服务等方面内容进行协商，以获得更大优惠。结算时供应商应向采购人提供相关证明材料。

④如入围维修企业设有分厂（法人属下的分支机构，不具备独立的法人资格和税务登记证书，不含所有挂靠、挂名和联营的单位）的，需详细列明分厂的名称、地址、联系人、电话，分厂开具的发票必须与成交入围维修企业一致。

## 其他

入围产品升级换代规则。框架协议期内，在质量不降低、价格不提高的前提下，入围供应商如出现因产品升级换代，需用新产品替代原入围产品情形时，入围供应商应将调整依据和方案及时书面通知征集人。

用户反馈和评价机制。征集人将建立用户反馈和评价机制，接受采购人对入围供应商履行框架协议和采购合同情况的反馈与评价，作为采购人第二阶段直接选定成交供应商的参考。

## 《金昌市市级行政事业单位车辆维修和保养服务工时费最高限价》

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 编号 | 维修项目 | 工时费（单位：元） | | |
| 3.0L以上 | 1.8L-3.0L | 1.8L以下 |
| 维修项目1 | | | | | |
| 整 车 保 养 | 101 | 一级维护 | 84 | 76 | 65 |
| 102 | 二级维护 | 355 | 316 | 298 |
| 103 | 10000公里级定期保养 | 144 | 122 | 102 |
| 104 | 更换机油，机油滤清器 | 58 | 42 | 26 |
| 105 | 更换波箱油（手动） | 63 | 49 | 30 |
| 106 | 保养四轮刹车 | 193 | 162 | 121 |
| 107 | 保养冷却系统 | 123 | 105 | 43 |
| 108 | 保养空调系统（不含加注雪种） | 99 | 79 | 52 |
| 109 | 保养方向系统 | 138 | 106 | 61 |
| 110 | 清洗发动机外表 | 97 | 81 | 65 |
| 维修项目2 | | | | | |
| 发 动 机 | 201 | 发动机大修（含吊装发动机） | 3126 | 2284 | 1722 |
| 202 | 吊装发动机总成 | 1090 | 876 | 667 |
| 203 | 清洗、调校喷油嘴（全车套）及节气门（4缸） | 442 | 334 | 251 |
| 204 | 清洗、调校喷油嘴（全车套）及节气门（6缸） | 535 | 422 | 294 |
| 205 | 更换节气门阀体 | 142 | 96 | 66 |
| 206 | 检修发动机燃油喷射系统 | 342 | 281 | 198 |
| 207 | 更换汽油泵（电动泵） | 213 | 159 | 124 |
| 208 | 拆装燃油箱 | 322 | 251 | 180 |
| 209 | 更换防冻液 | 72 | 62 | 35 |
| 210 | 更换水泵及防冻液 | 403 | 297 | 169 |
| 211 | 拆装水箱 | 232 | 173 | 106 |
| 212 | 更换冷却风扇马达 | 167 | 114 | 86 |
| 213 | 拆装油底壳（不含吊装发动机） | 188 | 147 | 91 |
| 214 | 更换曲轴后油封（含拆装波箱） | 505 | 369 | 315 |
| 215 | 更换曲轴前油封（不含吊装发动机） | 265 | 222 | 151 |
| 216 | 拆装、更换排气管前段 | 223 | 180 | 122 |
| 217 | 拆装、更换排气管第二段 | 160 | 125 | 86 |
| 218 | 拆装、更换排气管第三段 | 145 | 112 | 77 |
| 219 | 拆装、更换排气管尾段 | 100 | 80 | 54 |
| 220 | 拆装或更换空滤器总成 | 40 | 33 | 15 |
| 221 | 更换方向泵皮带 | 64 | 44 | 30 |
| 222 | 更换发电机皮带 | 64 | 50 | 30 |
| 223 | 更换空调皮带 | 96 | 81 | 51 |
| 224 | 更换正时皮带，调整配气正时 | 381 | 294 | 182 |
| 225 | 更换汽缸垫（4缸） | 321 | 392 | 187 |
| 226 | 更换汽缸垫（6缸） | 665 | 328 | 239 |
| 227 | 拆装气门室盖 | 160 | 177 | 71 |
| 228 | 更换油门拉线 | 75 | 67 | 42 |
| 229 | 检修起动机 | 190 | 151 | 118 |
| 230 | 检修发电机 | 197 | 154 | 109 |
| 231 | 检查、更换分火线，分火头及分火盖 | 153 | 130 | 78 |
| 232 | 更换节温器 | 117 | 79 | 61 |
| 233 | 更换起动机总成 | 151 | 118 | 69 |
| 234 | 更换发电机总成 | 147 | 115 | 76 |
| 235 | 更换发动机缸盖（4缸） | 638 | 540 | 401 |
| 236 | 更换发动机缸盖（6缸） | 850 | 566 | 389 |
| 237 | 更换机油泵总成（不含吊装发动机） | 360 | 284 | 168 |
| 238 | 更换曲轴皮带轮 | 209 | 163 | 108 |
| 239 | 检修汽油泵 | 130 | 111 | 78 |
| 240 | 清洗燃油箱 | 248 | 214 | 154 |
| 241 | 更换发动机全套活塞环 | 1360 | 1110 | 903 |
| 242 | 更换连杆轴承 | 645 | 522 | 419 |
| 243 | 检修空气压缩机 | 212 | 201 | 155 |
| 244 | 换机油感应器 | 69 | 52 | 32 |
| 245 | 检修离合器液压总泵 | 144 | 117 | 85 |
| 246 | 检修全车灯光信号 | 58 | 54 | 40 |
| 247 | 免拆清洗引擎油路 | 119 | 107 | 76 |
| 248 | 更换正时齿轮 | 289 | 241 | 192 |
| 249 | 检修气门漏气（4缸） | 401 | 309 | 280 |
| 250 | 检修气门漏气（6缸） | 449 | 351 | 288 |
| 251 | 清洗更换燃油滤清器 | 103 | 75 | 52 |
| 252 | 更换火花塞 | 148 | 114 | 47 |
| 253 | 检修正时皮带异响或漏油 | 244 | 206 | 146 |
| 254 | 镶气门座（个） | 161 | 131 | 99 |
| 255 | 发动机电脑检测 | 129 | 95 | 76 |
| 256 | 检修曲轴通风装置 | 99 | 74 | 49 |
| 257 | 更换油箱 | 313 | 242 | 187 |
| 258 | 铲发动机积碳（4缸） | 521 | 435 | 358 |
| 259 | 铲发动机积碳（6缸） | 838 | 649 | 535 |
| 260 | 清洗喷嘴（支） | 85 | 65 | 60 |
| 维修项目3 | | | | | |
| 传 动 系 统 | 301 | 更换离合器片 | 464 | 410 | 320 |
| 302 | 维修或保养离合器总泵 | 179 | 123 | 95 |
| 303 | 维修或保养离合器分泵 | 99 | 79 | 54 |
| 304 | 分解、修理差速器 | 592 | 524 | 434 |
| 305 | 分解、修理自动变速箱 | 1838 | 1706 | 1287 |
| 306 | 分解、修理手动变速箱 | 1023 | 756 | 607 |
| 307 | 拆装变速箱总成 | 507 | 430 | 322 |
| 308 | 拆装波箱油底壳 | 143 | 119 | 90 |
| 309 | 更换前驱动半轴（单边） | 130 | 103 | 77 |
| 310 | 更换半轴外球笼（单边） | 136 | 112 | 79 |
| 311 | 更换半轴内球笼（单边） | 140 | 120 | 88 |
| 312 | 更换半轴防尘套、保养球笼（单边） | 148 | 129 | 84 |
| 313 | 换传动轴中间轴承或油封 | 150 | 126 | 95 |
| 314 | 拆装后桥 | 466 | 376 | 239 |
| 315 | 调教离合器 | 40 | 35 | 25 |
| 316 | 换差速器油封 | 107 | 93 | 72 |
| 317 | 换半轴油封（单边） | 128 | 111 | 87 |
| 318 | 检修变速箱操纵机构 | 123 | 101 | 68 |
| 319 | 更换变速箱前油封 | 369 | 330 | 310 |
| 320 | 更换变速箱后油封 | 96 | 81 | 60 |
| 321 | 更换轮胎动平衡动力（条） | 26 | 25 | 22 |
| 322 | 调教手刹车 | 65 | 43 | 34 |
| 323 | 更换变速杆 | 120 | 108 | 70 |
| 维修项目4 | | | | | |
| 悬 挂 系 统 | 401 | 前独立悬挂方向解体、维修（单边） | 201 | 177 | 123 |
| 402 | 后独立悬挂方向解体、维修（单边） | 196 | 174 | 123 |
| 403 | 更换前减震器（支） | 132 | 117 | 79 |
| 404 | 更换后减震器（支） | 117 | 96 | 58 |
| 405 | 拆装或更换转向节（单边） | 185 | 148 | 104 |
| 406 | 拆装前轮轴承（单边） | 134 | 112 | 86 |
| 407 | 拆装后轮轴承（单边） | 122 | 100 | 76 |
| 408 | 平衡轮胎（条） | 20 | 19 | 18 |
| 409 | 更换轮胎、平衡轮胎（四轮） | 62 | 59 | 58 |
| 410 | 更换钢圈、平衡轮胎（四轮） | 63 | 60 | 58 |
| 411 | 更换发动机前横梁 | 189 | 157 | 113 |
| 412 | 更换发动机后横梁 | 161 | 140 | 105 |
| 413 | 更换前桥 | 423 | 361 | 278 |
| 414 | 更换后桥 | 417 | 355 | 271 |
| 415 | 更换前轮油封（轮） | 89 | 72 | 57 |
| 416 | 更换后轮油封（轮） | 87 | 69 | 53 |
| 维修项目5 | | | | | |
| 制 动 系 统 | 501 | 更换前制动片 | 86 | 77 | 62 |
| 502 | 更换后制动片（碟刹） | 84 | 75 | 59 |
| 503 | 更换后制动蹄（鼓刹） | 113 | 100 | 78 |
| 504 | 更换手刹片 | 105 | 93 | 77 |
| 505 | 更换后制动鼓 | 85 | 80 | 63 |
| 506 | 更换前制动盘 | 109 | 99 | 79 |
| 507 | 更换后制动盘 | 220 | 99 | 79 |
| 508 | 更换制动踏板 | 112 | 98 | 69 |
| 509 | 镗制动鼓（个） | 90 | 78 | 64 |
| 510 | 检修制动总泵 | 166 | 145 | 118 |
| 511 | 更换制动总泵 | 176 | 152 | 117 |
| 512 | 检修制动分泵（碟）（个） | 83 | 70 | 71 |
| 513 | 更换制动分泵（碟）（个） | 82 | 74 | 67 |
| 514 | 更换真空助力器 | 179 | 154 | 134 |
| 515 | 更换ABS执行器 | 248 | 213 | 181 |
| 516 | 更换车轮制动软管（条） | 56 | 51 | 44 |
| 517 | 更换全车手刹拉线 | 132 | 110 | 89 |
| 518 | 调整手拉杆 | 51 | 41 | 31 |
| 519 | 调校四轮刹车（含放空气） | 117 | 109 | 99 |
| 520 | 更换刹车油 | 82 | 75 | 66 |
| 521 | 检修ABS系统 | 227 | 198 | 136 |
| 维修项目6 | | | | | |
| 转 向 系 统 | 601 | 四轮定位检测、调整 | 191 | 146 | 128 |
| 602 | 前束检测、调整 | 111 | 103 | 96 |
| 603 | 拆装调整方向盘 | 37 | 32 | 26 |
| 604 | 更换方向机油 | 64 | 49 | 31 |
| 605 | 更换方向盘 | 85 | 74 | 36 |
| 维修项目7 | | | | | |
| 空 调 系 统 | 701 | 更换电磁离合器 | 172 | 143 | 107 |
| 702 | 更换压缩机 | 248 | 199 | 148 |
| 703 | 更换冷凝器 | 187 | 159 | 141 |
| 704 | 清洁或更换蒸发器（不含拆装仪表台） | 180 | 157 | 135 |
| 705 | 拆装空调鼓风机（不含拆装仪表台） | 145 | 129 | 116 |
| 706 | 拆装空调进气滤网 | 42 | 27 | 22 |
| 707 | 检修电子扇电路 | 116 | 102 | 80 |
| 708 | 检修空调电路 | 161 | 138 | 118 |
| 709 | 空调系统大修（单蒸发器） | 426 | 359 | 302 |
| 710 | 空调系统大修（双蒸发器） | 528 | 439 | 328 |
| 711 | 更换空调保险阀 | 79 | 72 | 72 |
| 712 | 检修空调电路（自动） | 246 | 204 | 159 |
| 713 | 检修暖气系统（不含拆装仪表台） | 231 | 209 | 184 |
| 维修项目8 | | | | | |
| 电 器 系 统 | 801 | 检修里程表线路 | 123 | 115 | 91 |
| 802 | 检修水温表线路 | 118 | 108 | 80 |
| 803 | 检修转速表线路 | 118 | 108 | 83 |
| 804 | 检修燃油表线路 | 152 | 134 | 113 |
| 805 | 检修机油压力线路（机油灯亮） | 130 | 102 | 97 |
| 806 | 检修充电指示灯线路 | 128 | 106 | 87 |
| 807 | 检修全车灯光线路 | 221 | 193 | 176 |
|  | 808 | 调整大灯位置及光轴 | 59 | 53 | 38 | |
| 809 | 拆修雨刮连杆机构（不含拆装仪表台） | 169 | 143 | 111 | |
| 810 | 检修雨刮喷水机构 | 82 | 82 | 53 | |
| 811 | 更换雨刮喷水壶或喷水电机 | 96 | 85 | 59 | |
| 812 | 更换天线总成 | 110 | 92 | 70 | |
| 813 | 更换电池 | 24 | 24 | 18 | |
| 814 | 更换前门升降器或马达（单门） | 130 | 114 | 78 | |
| 815 | 更换后门升降器或马达（单门） | 130 | 114 | 78 | |
| 816 | 更换前大灯或大灯座（只） | 97 | 84 | 63 | |
| 817 | 更换前角灯（只） | 37 | 28 | 21 | |
| 818 | 更换后尾灯（只） | 38 | 30 | 24 | |
| 819 | 更换后高位制动灯 | 64 | 52 | 36 | |
| 820 | 更换前保险杠灯（只） | 54 | 47 | 23 | |
| 821 | 拆装修天窗机构（含拆装天花内饰板） | 568 | 443 | 296 | |
| 822 | 更换天窗开关 | 71 | 52 | 45 | |
| 823 | 检修防盗系统 | 294 | 245 | 206 | |
| 824 | 检修电动后视镜及电路 | 131 | 126 | 101 | |
| 825 | 更换仪表板照明灯泡 | 118 | 117 | 84 | |
| 826 | 全车线路大修 | 1215 | 1019 | 872 | |
| 827 | 检修、清除气囊故障 | 210 | 189 | 171 | |
| 828 | 更换室内倒车镜 | 31 | 27 | 22 | |
| 829 | 更换刮雨马达（不含拆装仪表台） | 106 | 95 | 81 | |
| 830 | 换继电器 | 13 | 13 | 11 | |
| 831 | 换保险盒（不含线束更换） | 133 | 124 | 102 | |
| 832 | 检修电子防盗器故障 | 325 | 257 | 215 | |
| 833 | 油门控制故障 | 130 | 121 | 92 | |
| 834 | 检修车速传感 | 106 | 102 | 76 | |
| 835 | 检修巡航控制系统电路 | 325 | 262 | 211 | |
| 836 | 更换外把手 | 53 | 46 | 34 | |
| 837 | 更换四挡泥板 | 31 | 28 | 26 | |
| 838 | 检修电动车窗电路 | 184 | 161 | 126 | |
| 839 | 检修中央门锁 | 189 | 173 | 148 | |
| 840 | 更换刹车油量感应器 | 54 | 47 | 29 | |
| 841 | 拆检尾门锁灯开关总成 | 67 | 60 | 46 | |
| 842 | 检修SRS装置 | 218 | 197 | 181 | |
| 843 | 检修自动波外控电器 | 215 | 200 | 158 | |
| 844 | 检修液压方向机电子控制系统 | 196 | 180 | 149 | |
| 845 | 检修自动防撞系统（仪表台） | 309 | 289 | 219 | |
| 846 | 检修CD收放机外接电路 | 170 | 157 | 138 | |
| 847 | 更换雨刮臂 | 41 | 32 | 25 | |
| 维修项目9 | | | | | | |
| 车 身 部 分 | 901 | 更换前或后挡风玻璃 | 306 | 238 | 154 | |
| 902 | 更换倒车镜（单边） | 93 | 73 | 51 | |
| 903 | 更换前翼子板（单边） | 176 | 159 | 122 | |
| 904 | 更换后翼子板（单边）（含拆除后杠、后档等相关附件） | 887 | 799 | 594 | |
| 905 | 更换前车门（个）（含相关附件拆装） | 288 | 245 | 191 | |
| 906 | 更换前门玻璃（含相关附件拆装） | 169 | 139 | 90 | |
| 907 | 更换前门锁机并调整（个） | 121 | 106 | 79 | |
| 908 | 更换后门锁机并调整（个） | 119 | 106 | 77 | |
| 909 | 更换门锁驱动器（个） | 117 | 99 | 67 | |
| 910 | 更换后门玻璃（件） | 143 | 124 | 82 | |
| 911 | 更换行李箱盖 | 205 | 183 | 134 | |
| 912 | 更换前保险杠 | 171 | 139 | 106 | |
| 913 | 更换后保险杠 | 170 | 138 | 107 | |
| 914 | 修复校正大梁（不含拆装其他附件） | 1036 | 987 | 857 | |
| 915 | 更换车门外拉手 | 74 | 65 | 39 | |
| 916 | 更换车门内拉手 | 83 | 71 | 46 | |
| 917 | 更换车门限位器 | 75 | 68 | 79 | |
| 918 | 更换后车门 | 176 | 162 | 137 | |
| 919 | 更换前大灯（个） | 81 | 67 | 49 | |
| 920 | 单门修复 | 157 | 192 | 172 | |
| 921 | 前杠修复 | 187 | 170 | 137 | |
| 922 | 前叶子板修复 | 197 | 176 | 151 | |
| 923 | 引擎盖修复 | 257 | 253 | 219 | |
| 924 | 后箱盖修复 | 259 | 241 | 215 | |
| 925 | 修玻璃升降器手动 | 138 | 74 | 65 | |
| 926 | 修玻璃升降器电动 | 146 | 125 | 98 | |
| 927 | 换单门锁芯 | 74 | 60 | 46 | |
| 928 | 换尾箱盖锁 | 79 | 75 | 56 | |
| 929 | 换引擎盖锁 | 80 | 67 | 46 | |
| 930 | 更换尾门撑杆 | 86 | 67 | 56 | |
| 931 | 检修排气管、消声器 | 92 | 85 | 69 | |
| 932 | 车身大修 | 1855 | 1929 | 1804 | |
| 933 | 修复后保险杠 | 166 | 141 | 132 | |
| 934 | 调校车门（个） | 64 | 58 | 47 | |
| 935 | 调校尾门 | 72 | 67 | 54 | |
| 维修项目10 | | | | | | |
| 钣 金 | 1001 | 更换一个面 | 220 | 210 | 200 | |
| 1002 | 修复一个面 | 220 | 210 | 200 | |
| 1013 | 更换左前大梁 | 1010 | 949 | 848 | |
| 1014 | 更换右前大梁 | 990 | 929 | 826 | |
| 1022 | 修复前大梁（后） | 656 | 622 | 557 | |
| 1023 | 修复前、后大梁 | 1230 | 1174 | 1074 | |
| 维修项目11 | | | | | | |
| 烤 漆 及 美 容 | 1101 | 发动机盖烤漆 | 540 | 520 | 500 | |
| 1102 | 车顶烤漆 | 640 | 620 | 600 | |
| 1103 | 车门烤漆 | 440 | 420 | 400 | |
| 1104 | 前保险杠烤漆 | 340 | 320 | 300 | |
| 1105 | 后保险杠烤漆 | 300 | 280 | 260 | |
| 1106 | 前叶子板烤漆 | 300 | 280 | 260 | |
| 1107 | 后叶子板烤漆 | 340 | 320 | 300 | |