

广东省广州市从化区消防救援大队2025
年消防车辆维修和保养服务项目（二次）
竞争性磋商文件

项目编号：YCZB-2025-GZ-02030



采 购 人：广州市从化区消防救援大队

采购代理机构：粤采（广东）采购招标代理有限公司

2025年6月

温馨提示：供应商特别注意事项

- 一、请供应商特别留意磋商文件上注明的首次响应文件提交截止时间，逾期送达或邮寄送达的响应文件我司恕不接收。因此，请供应商适当提前到达会议室。**提交首次响应文件开始时间为响应文件提交截止时间前半小时。**
- 二、磋商保证金用于保护本次磋商免受供应商的行为而引起的风险，为本次磋商的必要组成部分，建议供应商仔细阅读磋商文件中关于磋商保证金的描述。磋商保证金必须于**响应文件递交截止时间前到达账户**，以到达指定账户时间为准。因转账当天不一定能够达账，为避免因磋商保证金未达账而导致响应文件被拒绝，建议提前转账。
- 三、请正确填写《首次报价一览表》，如含有标段的磋商项目需分开报价，报价要求详见磋商文件《首次报价一览表》。
- 四、请仔细检查《报价函》、《首次报价一览表》、《法定代表人证明书》或《法定代表人授权书》等重要格式文件是否有按要求盖公章或签名。
- 五、建议将响应文件按目录格式顺序编制页码。
- 六、分公司作为响应供应商参与磋商的，需提供具有法人资格的总公司的营业执照副本复印件及授权书。总公司可就本项目或此类项目在一定范围或时间内出具唯一的磋商授权书。法律法规或者行业另有规定的除外。
- 七、**已缴纳磋商保证金但决定不参加磋商的潜在供应商请于磋商截止时间前两个工作日以书面形式通知采购代理机构。**
- 八、**供应商请注意区分磋商保证金及招标代理服务费收款账号的区别**，务必将保证金按磋商文件的要求存入指定的保证金专用账户，招标代理服务费存入成交通知书中指定的服务费账户。切勿将款项转错账户，以免影响保证金缴纳、退还的时效。
- 九、我司为采购代理机构，不对供应商购买磋商文件时提交的相关资料的真伪作出判断，如供应商发现相关资料被盗用或复制，建议遵循法律途径解决，追究侵权者责任。对一家供应商提交两份不同磋商响应方案的，磋商小组将按磋商文件中有关响应文件无效的规定处理（如有特殊要求的除外）。

（本提示内容非磋商文件的组成部分，仅为善意提醒。如有不一致，以磋商文件为准。）

目 录

第一部分	磋商须知	4
第二部分	采购需求	17
第三部分	合同草案	54
第四部分	评审办法	63
第五部分	响应文件格式	71

广东省广州市从化区消防救援大队 2025 年消防车辆维修和保

养服务项目（二次）竞争性磋商公告

项目概况

广东省广州市从化区消防救援大队 2025 年消防车辆维修和保养服务项目（二次） 采购项目的潜在供应商应在广东省广州市海珠区芳园路 138 号粤传媒大厦 806 单元获取采购文件，并于 2025 年 7 月 4 日 14 点 30 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：YCZB-2025-GZ-02030

项目名称：广东省广州市从化区消防救援大队 2025 年消防车辆维修和保养服务项目（二次）

采购方式：竞争性磋商

预算金额：41.000000 万元（人民币）

最高限价（如有）：41.000000 万元（人民币）

采购需求：

采购内容	服务期
广东省广州市从化区消防救援大队 2025 年消防车辆维修和保养服务	自签订合同生效之日起一年

合同履行期限：自签订合同生效之日起一年。

本项目(不接受)联合体响应。

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：本项目整体专门面向中小微企业采购, 供应商提供的服务须全部由中小企业承接【供应商应按要求出具《中小企业声明函》；属于监狱企业的，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；属于残疾人福利性单位的，提供《残疾人福利性单位声明函》】。

3. 本项目的特定资格要求：

3.1 具有独立承担民事责任的能力：在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。

3.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供资格声明函加盖供应商公章。

3.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供资格声明函加盖供应商公章。

3.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供资格声明函加盖供应商公章。

3.5 参加采购活动前 3 年内，在经营活动中没有重大违法记录：提供资格声明函加盖供应商公章。

重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库〔2022〕3 号文，“较大数额罚款”认定为 200 万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于 200 万元的，从其规定）。

3.6 符合法律、行政法规规定的其他条件：提供资格声明函加盖供应商公章。

3.7 供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以资格审查人员于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）

3.8 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目（或采购包）投标（响应）。为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标（响应）。（提供资格声明函加盖供应商公章）。

3.9 已登记报名并获取本竞争性磋商文件。

三、获取采购文件

时间：2025 年 6 月 24 日至 2025 年 6 月 30 日，每天上午 9:00 至 12:00，下午 14:00 至 17:30。

（北京时间，法定节假日除外）

地点：广东省广州市海珠区芳园路 138 号粤传媒大厦 806 单元

方式：详见其他补充事宜

售价：¥300.0 元（人民币）

四、响应文件提交

截止时间：2025 年 7 月 4 日 14 点 30 分（北京时间）

地点：广东省广州市海珠区芳园路 138 号粤传媒大厦 806 单元粤采（广东）采购招标代理有限公司开标室

五、开启

时间：2025 年 7 月 4 日 14 点 30 分（北京时间）

地点：广东省广州市海珠区芳园路 138 号粤传媒大厦 806 单元粤采（广东）采购招标代理有限公司

司开标室

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) 网上获取文件: 供应商可以在公告下方“附件”处下载填写《文件获取登记表》，并进行线上缴纳标书款。将填写完整、加盖公司公章的《文件获取登记表》扫描件和加盖公司公章的《营业执照》复印件发至我司电子邮箱(yuecaizhaobiao@126.com)，进行线上获取磋商文件。

(2) 现场获取文件: 供应商可以在公告下方“附件”处下载填写《文件获取登记表》，将填写完整、加盖公司公章的《文件获取登记表》纸质文件和加盖公司公章的《营业执照》复印件至广东省广州市海珠区芳园路 138 号粤传媒大厦 806 单元获取磋商文件。

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: 广州市从化区消防救援大队

地址: 广州市从化区江埔街环市东路 933 号

联系方式: 020-37509009

2. 采购代理机构信息

名称: 粤采(广东)采购招标代理有限公司

地址: 广东省广州市海珠区芳园路 138 号粤传媒大厦 806 单元

联系方式: 020-81889899

3. 项目联系方式

项目联系人: 董小姐、梁先生

电话: 020-81889899

粤采(广东)采购招标代理有限公司

2025 年 6 月 23 日

第一部分 磋商须知

磋商须知前附表

序号	项目	内容
1	采购人名称	广州市从化区消防救援大队。
2	资金情况	本项目项目预算：41.000000 万元（人民币）； 本项目最高限价：41.000000 万元（人民币）； 资金来源：财政资金
3	答疑及踏勘现场等	本项目不举行集中答疑会。 本项目不举行现场踏勘。
4	磋商有效期	自提交首次响应文件截止之日起 90 日。
5	磋商保证金	本项目不收取磋商保证金。
6	响应文件份数	正本 1 份、副本 3 份和不做任何加密的电子响应文件（U 盘或光盘）1 份。 电子响应文件须带签章且与纸质响应文件一致，建议提供纸质响应文件的 PDF 扫描版本。 建议： 正本和电子响应文件一起封装，副本一起封装，封套盖章并标明项目名称、项目编号、供应商名称及“正本”、“副本”等字样。 保证金退还说明（原件）、保证金银行划款单（复印件）一起封装，封套标明项目编号、供应商名称及“磋商保证金”等字样；磋商保证金银行划款单（原件）不用封装，当场审核后退还。
7	演示与述标	无。
8	样品要求	无。
9	磋商小组组成	本项目评审工作由磋商小组负责完成，磋商小组由 3 人组成。
10	评审方法	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。
11	成交候选供应商的推荐	磋商小组根据综合评分情况，编写书面的评审报告，按综合得分高低次序排出名次，并推荐综合得分排名第一的供应商为第一成交候选供应商，排名第二的供应商为第二成交候选供应商，排名第三的供应商为第三成交候选供应商。 综合得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。综合得分且最后报价相同的，按照技术得分由高到低顺序推荐。综合得分相同、评审价和技术评分均相同的，名次由磋商小组抽签确定。法律法规有明确规定的，以法律法规规定为准。

12	招标代理服务费	<p>成交供应商按以下标准和规定向采购代理机构缴纳采购代理服务费：</p> <p>(1) 以项目预算金额作为采购代理服务费的计算基数；</p> <p>(2) 采购代理服务费采用差额定率累进法进行计算，按照国家计委文件“【2002】1980号文”制定的标准收取；(3) 不足8000元，按8000元计费收取。</p> <p>本项目代理服务费发票只提供增值税普通发票业务，需增值税专用发票不含。</p> <p>采购代理服务费由成交供应商支付的，成交供应商应在《付款通知书》发出的五个工作日内一次性将招标代理服务费（含税后的金额）存入采购代理机构指定账户，凭已盖银行收款章的进账单、成交供应商开具的介绍信及身份证原件到采购代理机构领取《成交通知书》。</p> <p>收款人：粤采（广东）采购招标代理有限公司 开户行：上海浦东发展银行股份有限公司广州开发区支行 账号：82210078801700001641 开户行地址：广州市黄埔区科学大道60号开发区控股中心一楼浦发银行 银行联行号：310581000210 注明项目编号。</p>
13	履约保证金	无。
14	供应商信用	<p>采购代理机构在磋商当日通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询供应商信用记录。</p> <p>对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，拒绝其参与采购活动。（处罚期限届满的除外，如“信用中国”网站查询结果显示“没有找到您搜索的企业”或“没有找到您搜索数据”，视为没有上述三类不良信用记录）</p> <p>采购代理机构将信用信息查询记录和证据打印留存，信用信息查询记录及相关证据与其他磋商文件一并保存。</p>
15	其他	<p>本项目不接受备选方案，不接受有任何选择或具有附加条件的报价，磋商响应文件的报价只允许唯一方案报价。否则，磋商小组将对其作无效处理。</p>

供应商必须认真阅读以下内容，以免造成响应失败。

(一) 总 则

1. 适用范围

1.1 本项目的采购人、采购代理机构、供应商及各方当事人适用本须知。

2. 项目说明

2.1 资金性质、资金来源，详见磋商须知前附表第 2 项。

2.2 最高限价，详见磋商须知前附表第 2 项。

2.3 磋商内容

(详细内容请参阅磋商文件中的相关内容)

3. 概念释义

3.1 采购人：详见磋商须知前附表第 1 项。在采购阶段称为采购人，在合同阶段称为甲方或买方。为便于磋商文件及附件直接转化为合同条款，在磋商文件中有时称采购人为买方、甲方或业主。

3.2 采购代理机构：依法设立、从事采购代理业务并提供相关服务的社会中介组织-粤采（广东）采购招标代理有限公司。

3.3 磋商小组：负责本次评审工作的临时性机构。

3.4 响应供应商：符合资格要求，响应磋商、参加磋商竞争的依法成立的法人或其他组织。

3.5 成交供应商：经合法磋商程序评选出来并经采购人确认的获得本项目成交资格的供应商。

3.6 货物：供应商按磋商文件及采购合同的规定，须向采购人提供的货物、备件、工具、手册及其它技术资料 and 材料。

3.7 服务：磋商文件规定供应商须承担的服务。

3.8 磋商保证金：是指为了保护采购代理机构和采购人免遭因响应供应商的行为而蒙受损失，采购代理机构和采购人在因响应供应商的行为受到损害时，可根据规定不予退还的款项。

3.9 履约保证金：是指采购人为防止成交供应商在合同执行过程中违反合同规定或违约，并弥补给采购人造成的经济损失，既不同于定金，也不同于预付款。

3.10 日期：指公历日。

3.11 时间：指北京时间。

3.12 磋商文件中的标题或题名仅起引导作用，不应视为对磋商文件内容的理解和解释。

4. 合格的供应商

4.1 对供应商的要求：详见竞争性磋商公告中“供应商资格”部分。

4.2 供应商需由法定代表人（负责人）或其委托代理人（具有法定代表人签署的授权书）携带身份证明原件参加磋商，在评审过程中随时接受磋商小组就响应文件的内容提出的质询，并予以解答。

5. 合格的货物和服务

- 5.1 供应商提供的所有货物和服务，必须是合法生产、合法来源，符合国家有关标准要求，并满足磋商文件规定的规格、参数、质量、价格、有效期、售后服务及供应商须承担的运输、安装、技术支持、培训和磋商文件规定的其它伴随服务等要求。
- 5.2 采购人有权拒绝接受任何不合格的货物和服务，由此产生的费用及相关后果均由供应商自行承担。
- 5.3 进口产品是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品。
6. 磋商文件中，凡标有“★”的地方，供应商要特别加以注意，必须对此作出一一响应。若有一项带“★”的指标未响应或不满足，将对其响应文件作无效处理。（注：若磋商小组在磋商过程中对磋商文件作出了实质性变动，本条中的磋商文件指变动后的磋商文件）

7. 关于分支机构

- 7.1 分公司作为响应供应商的，需提供具有法人资格的总公司的营业执照副本复印件及授权书。总公司可就本项目或此类项目在一定范围或时间内出具唯一的磋商授权书。已由总公司授权的，总公司取得的相关资质证书对分公司有效，但总公司及总公司下属其他分公司的人员及业绩不作为响应供应商的人员或业绩；若磋商文件另有详细规定的遵从其规定。
- 7.2 总公司作为供应商参与，但授权分公司进行磋商活动的，需由总公司对分公司出具唯一的授权授权书进行磋商。
- 7.3 法律法规或者行业另有规定的，法人的分支机构参与磋商不受前两款约束。

8. 关于联合体磋商

若竞争性磋商公告允许联合体磋商的，则必须满足：

- 8.1 两个以上供应商可以组成一个联合体参与磋商，以一个供应商的身份参与。
- 8.2 联合体各方均应当符合资格要求规定的基本条件，根据采购项目的特殊要求规定供应商特定条件的，联合体各方中至少应有一方符合采购人规定的特定条件。
- 8.3 联合体磋商的，必须提供各方签订的共同磋商协议，明确约定各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订共同磋商协议后，不得再以自己名义单独在同一项目中磋商，也不得组成新的联合体参加同一项目磋商；
- 8.4 联合体磋商的，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。
- 8.5 联合体获得成交资格的，联合体各方应当共同与采购人签订合同。
- 8.6 同一专业的单位组成的联合体，按照同一项资质等级较低的单位确定资质等级。
- 8.7 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采购活动的，采购人或者采购代理机构对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

9. 关于关联企业

- 9.1 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一标段磋商或者

未划分标段的同一采购项目的采购活动。如同时参加，评审时均作无效响应处理。

10. 关于提供前期服务的供应商

为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

11. 关于多家代理商代理一家制造商的产品参加磋商

符合采购人需求的品牌或者符合资格条件的生产制造商至少应达到三个品牌或三个制造商参与竞争，同一品牌同一型号产品可由多家代理商参加竞争，但只作为一个供应商计算。

12. 磋商文件的解释权

本磋商文件的解释权归“粤采（广东）采购招标代理有限公司”所有。

（二）磋商文件

13. 磋商文件构成

要求提供的服务、磋商过程和合同条件在磋商文件中均有说明。磋商文件包括：

- 竞争性磋商公告；
- 磋商须知；
- 用户需求；
- 合同草案；
- 响应文件格式；
- 磋商过程中发生的澄清、修改和补充文件（如有）。

14. 供应商应认真阅读、并充分理解磋商文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容、重要事项、格式、条款和技术规范、参数及要求等）。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作出实质性响应是供应商的风险，有可能导致其磋商响应被拒绝，或被确定为响应无效。

15. 磋商文件的澄清和修改

15.1 提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，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。潜在供应商在收到上述通知后，应立即以书面形式向采购代理机构确认。如在 24 小时之内无书面回复则视为同意澄清或者修改的内容，并有责任履行相应的义务。如采购代理机构在征得所有已购买磋商文件的潜在供应商同意并书面确认后，可以不改变首次响应文件提交截止时间和磋商时间。

15.2 对磋商文件中描述有歧义或前后不一致的地方，磋商小组有权进行评判，但对同一条款的评判

应适用于每个供应商。

16. 答疑会或现场考察

详见磋商须知前附表第 3 项。

(三) 响应文件的编制

17. 响应文件的构成

供应商编写的响应文件应包括资格证明文件、商务文件和技术文件，编排顺序参见响应文件格式。资格证明文件、商务文件部分指供应商提交的证明其有资格参加磋商和成交后有能力履行合同的文件。技术方案说明部分是能够证明供应商提供的货物及服务符合磋商文件规定的文件。供应商应按规定提交资格证明文件、商务文件部分和技术文件。

18. 磋商费用

供应商应承担所有与编写和提交响应文件有关费用，不论磋商的结果如何，采购代理机构、采购人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

19. 报价函

供应商应完整地填写磋商文件格式中规定的报价函。

20. 报价说明

20.1 供应商应以人民币报价。

20.2 供应商应按磋商文件格式要求填写报价明细表。

20.3 供应商所报的价格在合同执行期间是固定不变的，不得以任何理由予以变更。报价不是固定价格的，将作为非响应性报价而予以拒绝。

20.4 供应商所报的最后价格应为所投项目的最终报价，包含一切税费；供应商应自行增加正常运行及使用所必需但磋商文件没有包含的所有部件、工具、版权、专利等一切费用，如果供应商在成交并签署合同后，在项目实施等工作中出现任何遗漏，均由成交供应商免费提供，买方将不再支付任何费用。

21. 响应文件的编写原则

21.1 磋商语言：响应文件、供应商与采购代理机构就磋商交换的文件和来往信件，应以中文书写。供应商提供的支持文件、技术资料 and 印刷的文献可以用其他语言，但相应实质性内容须附有中文翻译本，并以中文为准。

21.2 计量单位：除在磋商文件的技术规格中另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位(国际单位制和国家选定的其他计量单位)。

21.3 供应商应保证所提供的所有资料的真实性、准确性、完整性。

21.4 供应商应当对响应文件进行装订，对未经装订的响应文件可能发生的文件散落或缺损，由此造成的后果和责任由供应商承担。若项目含有多个标段，且供应商参与多个标段磋商的，建议其

响应文件的编制按每个标段的要求分别装订和封装。

21.5 供应商在采购过程中提供不真实的材料，无论其材料是否重要，采购人均有权拒绝，并取消供应商的成交资格，供应商需承担相应的后果及法律责任。

21.6 本项目概不接受电报、电话、电子邮件、邮寄或传真形式提交的响应文件。

22. 证明供应商合格的资格文件

22.1 供应商应提交证明其有资格参加磋商和被确定为成交供应商后有能力履行合同的文件，以及证明其提供的合同项下，服务的合格性符合磋商文件规定的文件，并作为响应文件的一部分。如果供应商为联合体，应提交联合体各方的资格证明文件、共同磋商协议并注明主体方及各方拟承担的工作和责任。否则，将导致其磋商响应无效。

22.2 供应商提交的资格证明文件应证明其来自本须知定义的合格的供应商。

23. 关于保证金

23.1 保证金为响应文件的组成部分，应在有关单据上注明项目编号。

23.2 保证金用于保护本次磋商免受供应商的行为而引起的风险。

23.3 供应商须按磋商文件中的磋商须知前附表第 5 项规定向采购代理机构交纳保证金。

23.4 磋商保证金以网上银行转账形式提交。请供应商按磋商须知前附表第 5 项将磋商保证金存进粤采（广东）采购招标代理有限公司指定账户。未按规定提交保证金的响应文件，将被视为无效文件。

23.5 未成交的供应商的保证金，在该采购项目的结果通知书发出后按《保证金退还说明》的要求在五个工作日内无息全额退回。

23.6 成交供应商的保证金，在成交供应商与采购人签订采购合同并将合同原件交采购代理机构备案后按《保证金退还说明》的要求在五个工作日内无息全额退回。

23.7 在下列情况下保证金将不予退还：

- ① 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- ② 供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- ③ 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；
- ④ 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；
- ⑤ 法律法规规定的其他情形。

24. 磋商有效期

24.1 响应文件在磋商须知前附表第 4 项规定的磋商有效期内有效。磋商有效期比规定期限短的将被视为无效响应文件。

24.2 特殊情况下，在原磋商有效期截止之前，采购代理机构可要求供应商延长磋商有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。供应商可以拒绝采购代理机构的这种要求，其磋商保证金将被无息退还，但其磋商在原磋商有效期期满后将不再有效。同意延长磋商有效期的供应商将不会

被要求和允许修正其磋商，而只会被要求相应地延长其磋商保证金的有效期。在这种情况下，本须知有关磋商保证金的退还和不予退还的规定将在延长的有效期内继续有效。

25. 响应文件的式样和签署

- 25.1 供应商应按磋商须知前附表第 6 项准备响应文件正本、副本和电子响应文件（刻录光盘或 U 盘），电子响应文件封面注明公司名称和项目编号，每份响应文件须清楚地标明“正本”或“副本”。一旦正本和副本不符，以正本为准。
- 25.2 供应商应将按照响应文件格式的目录要求顺序装订成册。响应文件应装订牢固不可拆卸（如：胶订），如因装订不牢固导致的任何损失由供应商承担。
- 25.3 响应文件除签字外必须是印刷形式，一般不许有加行、涂抹或改写；如有加行、涂抹或改写，必须由供应商法定代表人或其授权代表在修改处签名或加盖供应商公章。
- 25.4 响应文件正本须打印并由供应商的法定代表人或其委托代理人（具有法定代表人签署的授权书）在响应文件上要求的地方签字，副本可通过正本复印。

（四）响应文件的提交

26. 响应文件的标记

- 26.1 建议正本和电子响应文件一起封装，副本一起封装，封套盖章并标明项目名称、项目编号、供应商名称及“正本/副本”等字样。
- 26.2 保证金退还说明（原件）、保证金银行划款单（复印件）一起封装，封套标明项目编号、供应商名称及“磋商保证金”等字样；磋商保证金银行划款单（原件）不用封装，当场审核后退还。
- 26.3 封套上应注明：

收件人：粤采（广东）采购招标代理有限公司

项目名称：

项目编号：

供应商名称：

供应商地址：

在规定 响应文件提交截止时间 之前不得启封

- 26.4 逾期送达或者未密封的响应文件，采购人、采购代理机构应当拒收。密封有瑕疵，但不足以造成响应文件可从外包装内散出而导致响应文件内容泄密的，不被认定为未密封。

27. 迟交的响应文件

- 27.1 采购代理机构将拒绝并原封退回在其规定的响应文件提交截止时间后收到的任何响应文件。
- 27.2 如果推迟响应文件提交截止时间，采购代理机构、采购人和供应商受响应文件提交截止时间制约的所有权利和义务均应相应延长至新的截止时间。

28. 响应文件的修改和撤回

供应商在响应文件提交截止期前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购代理机构。补充、修改的内容应当按磋商文件要求签署、盖章，并作为响应文件的组成部分。

（五）关于评审

29. 磋商小组

29.1 本次磋商按照磋商须知前附表第9项规定依法组建磋商小组，（达到公开招标数额的项目磋商小组成员为五人以上单数）。

29.2 磋商小组所有成员集中对响应文件进行审查，与每个供应商分别进行先商务技术条件后价格的磋商，本次磋商采用一轮磋商，两次报价形式进行。磋商小组也可视实际情况确定磋商轮次，并提交评审报告及推荐成交供应商。

29.3 磋商小组名单在磋商结果确定前严格保密。磋商专家（不含采购人代表）有下列情形之一的，受到邀请应主动提出回避，采购当事人也可以要求该磋商专家回避：

- ① 本人、配偶或直系亲属3年内曾在参加该采购项目的供应商中任职（包括一般工作）或担任顾问、董事、监事或与参加该采购项目的供应商发生过法律纠纷；
- ② 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；
- ③ 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；
- ④ 任职单位与采购人或参加该采购项目供应商存在行政隶属关系；
- ⑤ 曾经参加过该采购项目的进口产品或磋商文件、采购需求、采购方式的论证和咨询服务工作；
- ⑥ 为参加该采购项目供应商的上级主管部门、控股或参股单位的工作人员，或与该供应商存在其他经济利益关系；
- ⑦ 磋商小组成员之间具有配偶、近亲属关系；
- ⑧ 同一单位的评审专家在同一项目磋商小组成员中超过两名；
- ⑨ 法律法规、规章规定应当回避以及其他可能影响公正评审的。

30. 磋商的原则

30.1 磋商小组将依据采购的有关规定，遵循“公开、公平、公正、科学、择优”的原则进行磋商和评审工作。磋商小组将按照规定只对通过资格、符合性评审的响应文件进行最终评审和比较。如各评委结论不一致时，磋商小组的结论以少数服从多数原则确定。

30.2 在磋商中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。磋商小组和参与磋商的有关工作人员不得透露对响应文件的评审和比较以及与磋商有关的其他情况。

30.3 对磋商文件中描述有歧义或前后不一致的地方，磋商小组有权进行评判，但对同一条款的评判

应适用于每个供应商。

31. 响应文件差异修正准则

响应文件出现差异时，磋商小组按以下修正原则及顺序对响应文件的差异进行修正：

- ① 报价一览表与分项明细表或其它相关报价表报价不一致的，均以报价一览表为准；
- ② 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- ③ 分项报价表中的单价与对应的合计价不相符的，以单价为准，修正对应的该项合计价；
- ④ 单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；
- ⑤ 响应文件描述内容与原始材料引述内容不一致的，以原始材料内容为准；
- ⑥ 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；
- ⑦ 对出现以上情况或因明显笔误而需修正任何内容时，均以磋商小组审定通过方为有效；
- ⑧ 对采购项目的关键、主要内容，报价供应商报价漏项的，作非实质性响应处理；
- ⑨ 磋商小组认定为表述不清晰或无法确定的报价均不予修正。

32. 响应文件的澄清

- 32.1 对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，磋商小组可以书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者纠正。
- 32.2 供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并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。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。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。
- 32.3 磋商小组均应当阅读供应商的澄清，但应独立参考澄清对响应文件进行评审，整个澄清的过程不得存在排斥供应商的现象。
- 32.4 除上述规定的情形之外，磋商小组在评审过程中，不得接收来自评审现场以外的任何形式的文件资料。

33. 参与磋商的供应商数量要求

- 33.1 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通过了资格、符合性评审，继续参加磋商的供应商在规定时间内提交最后报价及有关承诺。供应商在提交最后报价之前可以根据磋商情况退出磋商（不影响保证金退还）。提交最后报价的供应商不得少于3家，本磋商文件34.3载明的特殊情形除外。
- 33.2 磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求的，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。本磋商文件33.3载明的特殊情形除外。
- 33.3 采用竞争性磋商采购方式采购的政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目），在采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有2家的，竞争性磋商采购活动可以继续。其他采

购项目在采购过程中符合要求的供应商只有 2 家时，经采购单位同意后，竞争性磋商采购活动可以继续。在采购过程中符合要求的供应商只有 1 家时，经采购单位同意后，可以与该供应商进行单一来源谈判。

34. 评审办法

本项目评审办法详见本磋商文件第三部分。

(六) 关于成交供应商

35. 成交供应商的确定

采购代理机构自评审结束之日起 2 个工作日内将评审报告和推荐成交意见送交采购人。采购人自收到评审报告之日起 5 个工作日内在评审报告推荐的成交候选供应商中按顺序确定成交供应商，也可以事先授权磋商小组直接确定成交供应商。

36. 磋商结果公告

经采购人确认后，采购代理机构在 2 个工作日内将成交公告在竞争性磋商公告规定的媒体上进行发布，并向成交供应商发出《成交通知书》，向未成交供应商发出《采购结果通知书》，《成交通知书》对成交供应商和采购人具有同等法律效力。

(七) 招标代理服务费用

37. 招标代理服务费用

本次招标代理服务费用按磋商须知前附表第 12 项规定收取。

(八) 授予合同

38. 合同的订立

38.1 采购人自成交通知书发出之日起三十日内，按磋商文件要求和成交供应商响应文件及承诺与成交供应商签订合同，但不得偏离磋商文件和成交供应商响应文件的范围和实质性内容。

38.2 成交供应商在收到《成交通知书》后，应按照《成交通知书》指定的时间、地点，派遣其授权代表前往与采购人签署合同，并向采购代理机构提交一份合同原件备案。

39. 合同的履行

39.1 采购人若遇排名第一的供应商放弃成交资格、不按要求与采购人签订采购合同、因不可抗力或自身原因不能履行采购合同、不按磋商文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响成交结果的违法行为等情况，不符合成交条件的，采购人可按顺序确定综合得分排名第二的成交候选供应商为成交供应商，以此类推，或者重新组织采购。

39.2 采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。采购合同需要变更的，采购人

应将有关合同变更内容，以书面形式报采购人的采购管理部门备案；因特殊情况需要中止或终止合同的，采购人应将中止或终止合同的理由以及相应措施，以书面形式报采购人的采购管理部门备案。

- 39.3 除不可抗力等因素外，成交通知书发出后，采购人改变成交结果，或者成交供应商拒绝签订采购合同的，应当承担相应的法律责任。

（九）关于询问、质疑

1 询问

1.1 响应供应商对采购活动事项（磋商文件、采购过程和成交结果）有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构将作出答复。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出。

1.2 如采用书面方式提出询问：

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

供应商递交询问函时，非法定代表人（供应商为法人时）或主要负责人（供应商为其他组织时）亲自办理的需提供授权委托书（应载明授权代表的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项）及授权代表身份证复印件。

2 质疑

2.1 质疑期限

供应商认为磋商文件的内容损害其权益的，应在收到磋商文件之日或者磋商文件公告期限届满之日起七个工作日内。（注：供应商购买磋商文件之日早于磋商文件公告期限届满之日的，则以供应商购买磋商文件之日为质疑时效期间的起算日期；否则，以磋商文件公告期限届满之日为质疑时效期间的起算日期）

供应商认为采购过程损害其权益的，应在各采购程序环节结束之日起七个工作日内。

供应商认为成交结果损害其权益的，应在成交结果公告期限届满之日起七个工作日内。

2.2 提交要求

以书面形式向采购人或者采购代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

以联合体形式参加采购活动的，其质疑应当由组成联合体的所有供应商共同提出。

2.3 质疑函内容

质疑函应包括供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话、质疑项目的名称及编号、具体且明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求、事实依据、必要的法律依据、提出质疑的日期（详见财政部国库司发布的《政府采购供应商质疑函范本》。如有提供相关证据的，应填写《证据目录清单》，与质疑函一并提交）。供应商为自然人的，应当由

本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

证据目录清单

序号	证据名称	证据来源	证明对象
		

供应商递交质疑函时，非法定代表人（供应商为法人时）或主要负责人（供应商为其他组织时）亲自办理的，需提供授权委托书（应载明授权代表的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项）及授权代表身份证复印件。

- 2.4 供应商捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料不能作为质疑的证明材料。
- 2.5 采购人或者采购代理机构在收到供应商的书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商，但答复内容不涉及商业秘密。
- 2.6 采购人或采购代理机构接收以书面纸质形式当面递交或邮寄、快递的质疑函，不接受以电子邮件、传真等方式提出的质疑。
- 2.7 以邮寄、快递方式递交的，质疑提起日期应当以邮寄件上的戳记日期、邮政快递件上的戳记日期或非邮政快递件上的签注之日起计算，收到日期则以采购代理机构收到质疑函原件之日计算。
- 2.8 质疑联系方式

受理部门：粤采（广东）采购招标代理有限公司内控部
地址：广东省广州市海珠区芳园路138号粤传媒大厦806单元
电话：020-81889899

（十）关于投诉

投诉形式

质疑供应商对采购人、采购代理机构的质疑答复不满意，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个工作日内向采购人内部的采购监督管理部门提起投诉。投诉时，应以书面形式。

第二部分 采购需求

一、有关说明：

（一）响应供应商须对本项目的采购标的进行整体响应，任何只对本项目采购标的其中一部分内容、数量进行的响应都被视为无效响应。

（二）采购需求中标注“★”号条款为实质性条款，必须逐条进行响应，有任何一条负偏离的，将导致响应无效。

（三）采购需求中标注“▲”号条款为重要技术参数，但不作为无效响应条款。

（四）品目分类：C23120399 其他车辆维修和保养服务

（五）本项目所属行业：**其他未列明行业**

二、项目概况

服务内容	数量	服务期	采购预算
广东省广州市从化区消防救援大队 2025 年消防车辆维修和保养服务	1 项	自签订合同生效之日起一年	人民币 41 万元

1. 确定一名成交供应商，为采购人维修、保养各类消防车。
2. 服务期：自签订合同生效之日起一年。在服务期内，如支付金额累计达到项目预算金额，服务期将提前终止。
3. 维修车辆型号：卢森堡亚牌化学事故抢险救援消防车、森田牌排烟或照明消防车、捷达抢险救援消防车、捷达水罐或泵浦消防车、江特牌救援运输车（清障车）、银河牌压缩空气泡沫消防车、捷达供液消防车（24 吨以上）、捷达干粉消防车、捷达大型清障排涝救援车、金盛盾牌泡沫消防车、三一牌 48 米举高喷射消防车、奔驰 18 吨泡沫消防车、城市主战消防车、金猴牌云梯消防车、金猴牌举高喷射消防车、捷达自装卸式消防车（含器材保障、生活保障、供液集装箱）、重庆/迪马牌通信指挥消防车等。
4. 车辆数量：33 辆（现有）。

三、服务范围

消防车辆维修、维护保养，包括提供车辆一级维护、二级维护、总成修理、车辆小修和车辆专项修理、二十四小时免费拖车服务和其他有关的消防车应急抢修服务项目。

四、质量要求

★1、消防车辆维修、维护保养，包括提供车辆一级维护、二级维护、总成修理、车辆小修和车辆专项修理、二十四小时免费拖车服务和其他有关的消防车维修服务项目。供应商应具有行政主管部门审核通过的有效的《机动车维修经营备案表》，经营范围为二类（或以上）维修（**提交相关证明材料复印件**），或承诺成交后且在签订合同前完成二类或以上机动车维修经营备案（**提供承诺函，格式自**

拟)。

2、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。响应供应商保证所用零部件、配件是该维修品牌车型的原厂配件，不得使用假冒伪劣产品或以次充好，不得随意更换其他品牌配件。响应供应商保证其自身具有供货资格，不存在任何侵犯第三方供货资格的情况，包括不限于货物是通过合法渠道进货、全新且未使用过的，所有权无瑕疵（即不存在资产抵押或其他可能影响货物所有权的事宜），其质量、规格要符合原厂配件出厂要求。经采购人同意，可以用副厂件或旧件的，响应供应商必须在材料清单中加以注明，否则不得使用副厂件或旧件。

3、车辆维修中，灯光总成、轮胎、发动机、变速箱等拆车更换的旧件必须交还给采购单位回收处理。

4、供应商应自觉遵守国家法律、法规，合法经营。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》、《广州市机动车维修管理规定》等相关规定。（如国家有最新规定，按最新规定执行。）

5、供应商承诺按照《交通运输部办公厅关于开展汽车维修电子健康档案系统建设工作的通知》（交办运〔2017〕69号）等相关规定，配合行业主管部门严格执行汽车维修电子健康档案和机动车维修竣工出厂合格证制度。（如国家有最新规定，按最新规定执行。）

6、供应商承诺根据《“十三五”挥发性有机物污染防治工作方案》（环大气〔2017〕121号）、《广东省挥发性有机物（VOCs）整治与减排工作方案（2018-2020年）》（粤环发〔2018〕6号）、《广州市挥发性有机物污染综合整治工作方案（2017-2020）》（穗环〔2017〕52号）及《广州市机动车维修行业挥发性有机物（VOCs）污染整治工作方案》规定，按照环保部门要求进行污染整治。（如国家有最新规定，按最新规定执行。）

7、供应商须严格遵守《广州市机动车维修管理规定》，且具备计算机管理系统及上网条件，按交通运输主管部门和行业协会规定加入广州市维修行业互联网智能化平台。（如国家有最新规定，按最新规定执行。）

8、供应商须推广应用机动车维修环保、节能、不解体检测和故障诊断技术，推进行业信息化建设和救援、维修服务网络化建设，供应商需具备自有的喷涂补漆场所，可自行完成涉漆业务，污水排放要符合《城镇污水排入排水管网许可管理办法》，有必要的环境保护措施。（如国家有最新规定，按最新规定执行。）

9、供应商须有健全的维修管理制度。包括不限于质量管理制度、安全生产管理制度、车辆维修档案管理制度、人员培训制度、设备管理制度、岗位责任制度、质量控制制度及配件管理制度等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。

10、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。车辆维修完工出厂时按完工出厂技术要求进行检查和检测，维修质量不合格的车辆不准出厂。在质量保证期内，因维修质量造成的直接经济损失，由供应商负责。

11、车辆返修率要控制在5%以内（以送修的车辆总数为基数），并建立车辆维修档案（每辆车建

立一份专门的档案），记录车辆维修情况。返修率一年超过 5%，采购人有权解除合同，响应供应商应承担相应的赔偿责任。

12、响应供应商的维修场地应符合环保和消防的相关规定且已通过验收，并取得相关合格证明。需具备自有的喷涂补漆场所（已取得上级环保合格证的），可自行完成涉漆业务，污水排放要符合《城镇污水排入排水管网许可管理办法》，有必要的环境保护措施。（如国家有最新规定，按最新规定执行。）

五、服务要求

（一）场地及设施要求

1、场地符合国家规定的标准要求，停车场出入口及通道能自由进出宽度 3.2M，高度 4.2M 的车辆，维修车间能存放长度 15.4M，宽度 3.2M，高度 4.2M 的车辆，并且交通便利（或设有合理、明显的指示标志）；

2、场地符合国家规定的标准要求，并且交通便利（或设有合理、明显的指示标志）；

3、修理车间布局合理、车间设施良好、修理工位标识明确；

4、企业各功能区标志清晰，企业资质证明、员工资格证明、营业时间要明确展示；

5、保留足够的停车场地和接待区，接待区要有满足客户登记和休息的设施。

（二）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）都必须由采购人签名认可，供应商在标价时，应编制维修项目明细表，确保采购人对维修内容及其细节的知情权。

3、严格按照交车时限来安排维修服务，不能在规定时间内交车的，需要提前与采购人沟通联系。供应商对采购人车辆应当优先安排维修，车辆小修、保养当天完成，车辆在修时间整车维修不超过 10 天，总成维修不超过 5 天。需疑难零配件的特殊车辆维修或事故出险车辆维修，应视筹措配件难易程度或车辆损伤程度，由双方协调维修工期。

4、检验人员必须在现场对车辆进行诊断，初步确定维修项目，并充分征求采购人的意见。

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采购人，征得采购人同意，方能增加费用开始施工，并同时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，并向采购人明确该新件是原厂件还是副厂件，同时旧件应交库房保存，车辆竣工出厂后，旧件应归还采购人。

7、零配（部）件要求：所采用的零配（部）件等材料必须符合国家标准，不得使用假冒伪劣产品或以次充好，以旧顶新。特殊情况下，经送修人采购人同意，在保证安全质量的前提下，可以用旧件或副厂件。不论何种情况更换的零配（部）件均应在装配前取得送修人采购人认可并由采购人送修人在维修单上签字同意。消防车修理企业必须在材料电脑清单中注明为原厂件或副厂件或旧件。

8、对可以维修的部件，不得以换代修；不得与任何人串通，虚假修车或虚报维修项目，损害车属单位的利益，严禁送修人员或单位向响应供应商提出非分要求。需要更换的新部件（单件 200 元以上、成套 500 元以上）要制档备查，妥善保管好每一辆维修车所更换的旧件（必须与要换的新部件相符，如送修单位需要旧件，签字后可取回），单一打包，统一存放，到了一定批量时，采购人根据该车辆维修电脑清单逐一审核、处理，未经审批不得擅自丢弃。单个零配件价值 1000 元以上维修过程需有人员在场，将零配件产品合格证或说明书留存备查，并配合采购人做好固定资产登记。

9、汽车竣工出厂后，供应商应建立采购人档案（包括用户名称、地址、电话、联系人、车牌号、维修资料等），以便今后联系、调查和服务。

10、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。

11、在质量保证期内，因维修质量造成的车辆故障或损坏的，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，由供应商负责。

12、供应商不得以任何借口动用消防车，未经采购人允许不得将车开出厂试车或作它用。

★13、响应供应商承诺对采购人车辆实行应急救援服务、上门维修服务和 7*24 小时服务。当采购人车辆在营区内发生故障，响应供应商应在采购人提出维修需求后 1 小时提供上门维修服务；在广州市行政区域，采购人车辆发生故障需急修的，响应供应商应及时派员抢修，2 小时内到达，并免费提供拖车救援服务；当采购人执行重大任务用车时，响应供应商应派出维修人员伴随保障。响应供应商应当建立维修应急保障组，制定应急保障方案。采购人提供应急保障需求时。响应供应商应急保障组必须立即出动，能够完成部队因战备任务需要紧急维修的任务。（响应时须提供承诺函，格式自拟）

14、严格执行在采购文件中提出的服务承诺。

15、必须服从有关部门的监督、管理，不得将采购人的车辆转厂维修，不得代开发票、收取开票。

16、成交供应商应承诺不对负责车辆修理人员以及驾驶员赠送任何礼品、礼金，不给予任何形式的佣金、回扣，如有发生以商业贿赂和违约处置。

17、采购人托修的车辆在成交供应商接收、维修、保管期间发生被盗抢、丢失和毁损，成交供应商应承担整体车辆的财产赔偿责任。

18、未能如实反映车辆安全检查情况，造成经济损失的，成交供应商应另向采购人承担违约责任，并赔偿采购人全部损失包括且不限于采购人因成交供应商的违约行为致使需对第三方承担的不利责任等，以及采购人的相关维权费用，包括且不限于律师费、诉讼费、保全费、担保费、鉴定费、交通费、公证费等。

六、管理要求

（一）成交供应商的服务项目、服务收费、服务承诺等内容应向采购人公开，在业务接待室的显眼处公布企业的有关证照、维修项目工时费折扣和维修材料管理费率、质量保证规定、监督投诉电话。

（二）维修管理制度、财务管理制度、岗位责任制度、质量控制制度健全、有效、合理。

（三）流程环节清楚、合理、有序。

（四）人员着装整洁、佩戴标牌、能够提供文明、优质的服务。

(五) 有符合规定的出厂质检工序。

(六) 重要检测维修设备、操作规程实施有效, 专人对设备的使用进行管理, 保证状态良好。

(七) 本项目须配备维修人员, 维修人员需参加安全生产教育。

七、报价要求

(一) 维修收费计价公式

1. 维修费总金额=维修项目工时费+维修材料费

2. 维修项目工时费=维修项目工时费收费标准×维修项目工时费折扣率

3. 维修材料费=维修材料最高限价×维修材料费折扣率

(二) 报价要求

1. 维修项目工时费

(1) 维修项目工时费=维修项目工时费收费标准×维修项目工时费折扣率。

(2) 供应商以《消防车维修项目工时费标准价明细表》(见本章附件 1) 为基准, 报出统一的维修项目工时费折扣率。

2. 维修材料费

(1) 维修材料费=维修材料最高限价×维修材料费折扣率

(2) 采购人及相关监督管理部门将不定期对供应商进行抽查, 一旦发现供应商的维修材料进货价虚高, 将按违约处理。

(3) 维修材料费响应供应商应按照消防车常用配件明细表(详见附件 2) 为依据, 报出折扣率, 其他配件按照市场进货价为依据。

3. 维修项目工时费折扣率和维修材料费折扣率必须为固定的报价(如 95%), 不得存在区间值(如 92%~95%), 否则将被视为非实质性响应招标文件, 按无效投标处理。

(三) 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采购人鉴定后进行结算。

3. 如成交供应商设有分厂(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, 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供应商一致。

八、其他要求

(一) 快速更换电池、雨刷、灯泡等在 1 小时内完成的免收工时费。

(二) 响应供应商在维修车辆某一项目计收工时费时, 如超过该项目最高工时限额, 超过部分将视为无效。

(三) 响应供应商在维修车辆某一项目中需辅以电脑仪器等现代检测设备检测诊断故障的, 使用该设备不应计费。(进口车和维修报价检查除外)

（四）除采购文件提出的各项服务要求外，供应商可根据自身条件，说明可提供的其他特色服务，如列出属于免收人工费的维修项目。

（五）供应商提供的优惠或特色服务必须是符合国家相关规定与服务项目相关的内容。

（六）响应供应商必须以本公司直属人员服务本项目，不得以任何名义转包或临时委托给其它公司进行服务项目。否则采购人有权终止合同并由响应供应商承担违约责任。

九、验收要求

（一）验收主体

采购人及响应供应商。

（二）验收时间

车辆小修、保养当天完成，车辆在修时间整车维修不超过 10 天，总成维修不超过 5 天。需疑难零配件的特殊车辆维修或事故出险车辆维修，应视筹措配件难易程度或车辆损伤程度，由双方协调维修工期。

（三）验收方式

提供汽车维修电子健康档案和机动车维修竣工出厂合格证。

（四）验收标准

合格，且达到竣工出厂标准，按照《交通运输部办公厅关于开展汽车维修电子健康档案系统建设工作的通知》（交办运〔2017〕69 号）、《机动车运行安全技术条件》GB7258-2017 等国家安全技术标准及车辆维修标准。（如国家有最新规定，按最新规定执行。）

十、付款方式

（一）成交供应商于消防车辆维修验收之日起 5 个工作日内向采购人提出维修服务情况明细清单，采购人审核通过后，按月办理支付手续。

（二）成交供应商应在采购人办理支付手续前 5 个工作日内提供等额的正式发票给采购人，以便采购人及时办理支付手续。成交供应商向采购人提供等额的正式发票系采购人付款的前提条件，如成交供应商迟延提供发票的，采购人可以延迟付款并不承担违约责任。

（三）如维修金额较大、时间长的项目，双方可商议二次或二次以上付款。

备注：因采购人使用的是财政资金，采购人在前款规定的付款时间内向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为采购人已经按期支付。如维修金额较大、时间长的项目，双方可商议二次或二次以上付款。由于财政审批手续导致款项到账延迟、或响应供应商未及时准确提供请款所需的相关文件导致响应供应商收款延误的，采购人不承担责任。供应商不得因财政拨款延迟到账而拒绝为采购人提供服务，否则视为供应商违约。

附件 1

消防车维修项目工时费标准价明细表

(货币单位: 人民币/元)

序号	类别	维修项目	工时费标准		
			奔驰、曼、豪士科、沃尔沃、斯堪尼亚、豪沃、汕德卡、万国等底盘消防车维修项目	东风日产、广汽日野、UD 等底盘消防车维修项目	五十铃、江铃汽车全顺、重汽、东风多利卡等底盘消防车维修项目
1	整车	一级维护	303.4	211.8	211.8
2		二级维护	792	514.8	514.8
3		更换机油, 机油滤清器	103	94	79
4		更换波箱油(手动)	127	115	103
5		保养四轮刹车	301.56	211	213.11
6		保养冷却系统	156	134.78	135.2
7		保养空调系统(不含加注雪种)	252.2	206.6	206.6
8		保养转向系统	118	108.11	111.2
9	发动机	更换汽油泵(电动泵)	316	291.67	295.29
10		拆装燃油箱	342.4	314	314
11		更换防冻液	89.4	83.89	84.6
12		更换水泵及防冻液	416.2	318.6	318.6
13		拆装水箱	257.2	206.56	206.6
14		更换水道闷头	59	54	55.6
15		更换旁通水管	59	54	55.6
16		更换上水管	59	54	55.6
17		更换下水管	59	54	55.6
18		更换冷却风扇马达	231.6	158.8	158.8
19		拆装油底壳(不含吊装发动机)	253	225.8	208
20		焊补排气管	111.6	104.89	106
21		更换排气管吊胶	33.6	31.44	31.6
22		拆装、更换排气管前段	204.4	154	155.9

23	拆装、更换排气管第二段	127	100.6	100.6
24	拆装、更换排气管第三段	127	100.6	100.6
25	拆装、更换排气管尾段	127	100.6	100.6
26	拆装或更换空滤器总成	182	135.2	135.2
27	更换方向泵皮带	112.29	100.43	100.43
28	更换发电机皮带	86.9	58.5	58.5
29	更换空调皮带	86.9	58.5	58.5
30	皮带张紧力调节	108.57	99.43	79
31	拆装气门室盖	354.6	257.4	257.4
32	更换油门拉线	106	100	103
33	检修起动机	192.9	165.33	178.8
34	检修发电机	183.4	165.33	171.8
35	检查、更换分火线，分火头及分火盖	238	190.57	190.57
36	更换节温器	151.6	106	106
37	更换节温器盖	151.6	106	106
38	更换起动机总成	238	197.8	194
39	更换发电机总成	238	197.8	194
40	更换机油集滤器（不含吊装发动机）	286	259	233
41	更换机油泵总成（不含吊装发动机）	286	230.6	230.6
42	更换曲轴皮带轮	359.2	304.8	304.8
43	拆装处理排气管前端接口漏气	164.4	154	155.9
44	拆装进气歧管	236	180.67	181.9
45	拆装排气管歧管	407.5	326.9	326.9
46	更换风扇偶合器	231.6	182.8	182.8
47	检修汽油泵	403.43	344	344

48	清洗燃油箱	415	396.9	389
49	拆装高压油泵（柴油）	539.2	521.78	535.5
50	清洗曲轴箱机油集滤器	317	288	259
51	研磨气门（支）	36	32.67	33.6
52	检修空气压缩机	471	370.6	370
53	换机油感应器	43.8	36.67	40.2
54	检修离合器液压总泵	167.6	118.8	118.8
55	免拆清洗引擎油路	179.4	128.6	128.6
56	换机油感应器、测量机油压力	65.4	57.22	60.6
57	清洗更换燃油滤清器（外置式）	163.8	136.22	139.5
58	清洁怠速控制器	235.25	187.38	187.38
59	更换检查水温感应器	65.4	57.22	60.6
60	更换火花塞	112.29	100.43	100.43
61	检修正时皮带异响或漏油	588.25	495.63	495.63
62	检修更换机油格座	158	140.5	130
63	镶气门座（个）	55.8	52.44	53
64	检修曲轴通风装置	164.4	131.9	131.9
65	清洗空气滤清器或更换滤芯	33.6	31.44	31.6
66	更换油箱	362.4	345.4	337
67	拆装清洗汽油喷嘴（支）	108	102	102
68	更换三元催化器（不含吊装发动机）	198	180	162
69	清洗或更换节气门阀体	285.6	219	229.3
70	更换燃油蒸发控制装置	207.6	158.8	158.8
71	免拆清洗发动机气路系统	156	153.33	150
72	免拆清洗曲轴箱	156	153.33	150

73		拆洗三元催化器（不含吊装发动机）	448.8	367.2	367.2
74		更换涡轮增压器	532	428	428
75		拆装清洗柴油喷油嘴（支）	111.6	104.89	106
76		更换离合器片	792	720	648
77		维修或保养离合器总泵	176	164.22	172.7
78		维修或保养离合器分泵	176	148.7	148.7
79	传动系统	拆装波箱油底壳	238	191.14	191.14
80		更换波箱吊胶	120	109.13	112.44
81		更换或润滑波箱换挡拉索	193.2	154	159.8
82		更换或润滑波箱油门拉索	223.5	182.25	182.25
83		换传动轴中间轴承或油封	238	196	194
84		换油箱支架胶	164.4	154	155.9
85		调校离合器	59	54	55.6
86		换传动轴万向节总成	127	114.6	103
87		换差速器油封	263.4	251.8	251.8
88		更换轮毂轴承（轮）	207.6	158.8	158.8
89		检修挂挡机构	177.2	150.6	150.6
90		检修变速箱操纵机构	143.6	112.89	118.8
91		更换变速箱前油封	792	720	648
92		更换变速箱后油封	238	197.8	194
93		换离合器分离轴承	792	720	648
94		检修后轮壳油封漏油	158	151.2	151.2
95		更换波箱档位显示器	396	320.57	320.57
96		检测更换波箱电磁阀	475	389.71	389
97		更换米表线	151.6	106	106

98		更换轮胎及动平衡（条）	83	75	55
99		更换传动轴吊胶	127	115	103
100		更换差速器油	66	60	54
101		外调校手刹	73.2	52.89	53.2
102		更换变速杆	119.6	108.89	112.4
103		更换后悬挂推杆	222.71	203.71	203.71
104		更换后悬挂稳定杆	222.71	203.71	203.71
105		更换轮胎螺丝（轮）	79	72	65
106		更换螺旋弹簧（支）	317	259.71	259
107		更换前减震器（支）	121.9	100	115.9
108	悬挂系统	更换后减震器（支）	114	100	109.4
109		更换前轮避震器座胶	102.8	71.5	71.5
110		更换前轮定位拉杆	115.5	100	110.8
111		更换平衡杆胶	60	54.5	56.22
112		更换前平衡杆小连杆	95	64.5	64.5
113		拆装平衡杆	204.4	195.43	194
114		拆装或更换转向节（单边）	348	300.78	286
115		拆装前轮轴承（单边）	167.6	157.33	158.8
116		拆装后轮轴承（单边）	207.6	192.8	192.8
117		平衡轮胎（条）	36	36	30
118		更换轮胎，平衡轮胎（四轮）	317	250.25	250.25
119		更换钢圈，平衡轮胎（四轮）	317	250.25	250.25
120		检修前轮钢板弹簧断（单边）	317	259.86	259
121		检修后轮钢板弹簧断（单边）	317	259.86	259
122		检修铆前钢板支架座	318.3	263.9	263.9
123	检修铆后钢板支架座	408.33	353.9	353.9	

124		调校前桥扭杆弹簧	158	130	130
125		换悬挂上、下球头（单边）	317	259.86	259
126		换转向节主销	510.2	454.2	454.2
127		更换钢板销及衬套	325.6	307.89	309.1
128		换后钢板弹簧（单边）	317	259.86	259
129		调整转向角度	36.4	33.11	34.4
130		检修横直拉杆	158	125.89	127.2
131		换扭杆式前叉板胶套及轴（单边）	184.29	150.29	150.29
132		检修更换转向辅助臂（个）	184.29	144.67	150.29
133		更换前轮油封（轮）	158	151.2	151.2
134		更换后轮油封（轮）	158	151.2	151.2
135		检修四轮刹车	319.2	194.8	194.8
136		更换前制动片	222	192.2	181
137		更换后制动片（碟刹）	222	188.86	181
138		更换后制动蹄（鼓刹）	222	192.2	181
139		更换手刹片	202.2	150	153.1
140		更换后制动鼓	222	192.2	181
141	制动系统	更换前制动盘	238	191.29	191.29
142		更换后制动盘	238	195.43	194
143		检修制动总泵	219.11	191.78	191.78
144		更换制动总泵	238	158.25	159.78
145		检修制动分泵（碟）（个）	59	54.5	56.22
146		更换制动分泵（前）（个）	95	86	78
147		更换真空助力器	475	382.13	382.13
148		更换 ABS 转速传感器（个）	127	100.43	100.43

149		更换车轮制动软管（条）	53.2	36.89	47.8
150		更换全车手刹拉线	286	230.43	230.43
151		调整手拉杆	123.43	100.43	100.43
152		换刹车比例阀	266	230.43	230.43
153		调校四轮刹车（含放空气）	190	173	156
154		更换刹车油	171.43	150.29	132
155		四轮定位检测、调整	440.57	360.29	360.29
156		前束检测、调整	106.4	101.6	101.6
157		更换方向助力油泵	218.8	208.67	212.7
158	转向系统	拆装转向管柱	475	389.71	389
159		拆装转向横拉杆（内球头）（不含四轮定位）	167.6	157.33	158.8
160		拆装调整方向盘	131.8	109.4	109.4
161		更换方向机油	42.4	36	39.2
162		更换方向机防尘套（不含四轮定位）	286	230.43	230.43
163		调整方向盘间隙	39.8	34.67	37
164		更换助力泵油壶	102.9	82.5	82.5
165		换方向机中尺	266	230.43	230.43
166		更换方向盘	131.8	100	109.4
167		换方向锁	309.6	257.4	257.4
168		补充雪种	43.8	36.67	40.2
169		更换暖水开关阀（不含拆装仪表台）	118	108.11	111.2
170		更换风量调节开关（不含拆装仪表台）	118	108.11	111.2
171	空调系统	更换冷暖调节开关或拉索（不含拆装仪表台）	118	108.11	111.2

172	更换 A/C 开关（不含拆装仪表台）	118	108.11	111.2
173	更换暖风水箱（不含拆装仪表台）	388	313.11	313.11
174	拆装空调鼓风机（不含拆装仪表台）	321.33	266.44	266.44
175	拆装空调进气滤网	71.8	60.44	65.8
176	检修电子扇电路	212.3	200	205.9
177	换雪种瓶	169.6	144.6	144.6
178	抽真空加雪种	209.6	160.6	160.6
179	换高低压管（条）	209.2	200	203.3
180	检查更换空调继电器	105.4	84.6	84.6
181	清洗冷气风口、管道（不含拆装仪表台）	222.5	178.6	178.6
182	排除蒸发箱外水道堵塞	105.4	84.6	84.6
183	更换空调保险阀	195.6	154.4	154.4
184	更换雨刮喷水壶或喷水电机	106	85.11	85.11
185	更换电池	56	52.78	53.6
186	更换电喇叭	55.8	52.44	53
187	更换升降器总开关	59	54	55.6
188	更换前大灯或大灯座（只）（不含拆保险杠）	89.4	83.89	84.6
189	更换后尾灯（只）	59	54	55.6
190	更换前保险杠灯（只）	59	54	55.6
191	检修手刹灯线路	124.4	109.56	115.9
192	检修挂挡杆灯线路	305	247.88	247.88
193	更换仪表板照明灯泡	120	109.13	112.44
194	换继电器	56	53.33	56
195	检修电子油门故障	257.2	166.6	166.6

196		检修车速传感器	207.78	159	159
197		更换外把手	84.8	80.8	80.8
198		更换四挡泥板	45.8	41.33	43
199		检修安全带感应器	95	79.71	78
200		更换刹车油量感应器	79	69.29	65
201		检修起动线路	158	111.2	111.2
202		更换电池头（正）	33.6	31.44	31.6
203		更换电池头（负）	33.6	31.44	31.6
204		发动机保养电脑归零	184.29	161	212.13
205		检修电子仪表板电路	263.4	235.8	235.8
206		检修更换雾灯（一对）	108.6	103.33	103.2
207		更换雨刮臂	48	43	38
208		检修倒车灯电路	164.4	154	155.9
209		检修雨刮电路	197.3	127.4	127.4
210		检修喇叭电路	161.7	153.8	153.8
211		安装车尾静电电线	30.6	21.4	21.4
212	车身	更换前门玻璃（件）（含相关附件拆装）	153.33	146.11	135
213		拆装前门内饰板（件）	57.6	53.33	54.4
214		拆装后门内饰板（件）	57.6	53.33	54.4
215		更换前门锁机（个）	115.2	50	50
216		更换后门锁机（个）	115.2	50	50
217		更换后门玻璃外压条	154.8	115.2	115.2
218		更换前门玻璃外压条	133.5	85.7	85.7
219		更换车身地毯（不含拆装仪表台）	660	504	504
220		更换油箱拉索	165	139.29	135
221		更换油箱开启盖	14.6	12.22	13.4
222		更换水箱上支架	104.57	90	90

223		更换水箱下支架	154.8	133.2	133.2
224		更换车门防水胶条	24.8	22.22	23.2
225		更换车门外拉手	164	100	90
226		更换车门内拉手	110	96	90
227		更换前轮内挡泥衬胶（单边）	32.5	30.89	30.9
228		更换后轮内挡泥补胶（单边）	32.5	30.89	30.9
229		更换前大灯（个）	106.4	85.6	85.6
230		修玻璃升降器手动	168	157.5	157.8
231		换单门锁芯	153	146.5	135
232		调校车门（个）	66.4	57.78	61.6
233		调校尾门	73	61.11	67
234		修复备胎架	103.4	100	100.8
235		更换外把手	66.4	58	62
236	上装 部分	更换车箱示宽灯（个）	80	80	80
237		更换侧照明灯	150	150	150
238		更换侧警灯	150	150	150
239		更换链子门滑道	180	150	150
240		更换链子门卷筒	350	350	300
241		更换链子门滚轮	350	350	300
242		更换侧翻板门	200	200	200
243		更换气弹簧	80	80	80
244		更换翻板门横梁	350	350	350
245		更换水罐盖	150	150	150
246		更换泡沫罐盖	150	150	150
247		更换链子门胶条	150	150	150
248		更换链子门防水饰条	150	150	150
249		检修水泵气路系统	850	850	800
250		检修水泵电路系统	1200	1100	1000
251		检修水炮气路系统	500	500	500

252	检修水炮电路系统	1500	1500	1200
253	更换水泵油门控制线	500	500	450
254	更换水泵后进水蝶阀	500	500	500
255	更换水泵注水球阀	350	350	350
256	更换水泵出水球阀	350	350	350
257	更换水箱注水口接扣	350	350	350
258	更换出水球阀垫	350	350	300
259	更换水泵后闷盖	200	200	150
260	更换泡沫罐放余液球阀	2800	2500	2500
261	更换水泡出水球阀	1200	1000	800
262	更换水泵叶轮	7500	7000	6000
263	水泵系统保养大修（含拆装水泵）	8500	8000	7500
264	真空泵保养大修（含拆装真空泵或水泵）	7000	6000	3500
265	大修水泵取力器（含吊装）	3800	3500	3300
266	更换水泵总电源控制开关	300	250	200
267	更换油门电源控制开关	300	250	0
268	更换吸水管蝶阀	500	500	500
269	更换吸水管总成	400	400	350
270	更换水泵传动轴（第一节）	300	300	300
271	更换水泵传动轴（第二节）	300	300	300
272	更换水泵传动轴（第三节）	300	300	300
273	更换水泵传动轴中吊轴承	350	350	350
274	更换水泵传动轴中吊架	350	350	350
275	更换水泵传动轴万向节	450	450	400

276	更换真空泵皮带	350	350	350
277	更换拉梯架	800	800	800
278	水罐修补（沙眼）	2885.71	2800	2800
279	水罐修补（裂缝）	4714.29	4500	4500
280	水罐大修防腐	28000	26000	24000
281	泡沫罐修补（沙眼）	2857.14	2800	2800
282	泡沫罐修补（裂缝）	4642.86	4500	4500
283	泡沫罐大修防腐	15000	15000	14000
284	更换箱体后照明灯	358.57	350	350
285	更换水箱体后圆警灯	358.57	350	350
286	更换水炮总成	1200	1000	800
287	更换水炮控制电机	500	500	400
288	更换水泵气源过滤器	314.29	300	300
289	更换水泵系统气源电磁阀	380	350	330
290	更换水泵房箱体（含吊装）	12000	11000	11000
291	液位罐箱体吊装	10000	8000	8000
292	更换前拖后吊液压泵	850	750	650
293	更换后吊油杆油封（套）	1800	1600	1500
294	拆装后吊臂伸缩油缸	1200	1200	1100
295	更换照明车灯灯管	137.14	128.57	120
296	更换照明车灯总成	200	180	180
297	更换照明车灯云台	800	750	700
298	更换照明车升举灯杆	1800	1600	1500
299	更换照明系统电线	1000	900	800
300	更换照明车充气机	800	700	600
301	更换照明车发电机	857.14	828.57	800
302	照明车发电机大修	3500	3500	3000

303		更换照明车发电机火嘴	135.71	135.71	50
-----	--	------------	--------	--------	----

附件 2

消防车常用配件明细表			
序号	配件名称	单位	最高单价
1、五十铃底盘消防车常用配件			
1	机油滤芯	个	120.00
2	柴油滤芯	个	98.00
3	空气滤芯	个	130.00
4	离合器片	片	708.00
5	离合器分离轴承	个	103.00
6	离合器压盘	个	869.00
7	左雨刮片	个	41.00
8	右雨刮片	个	41.00
9	右雨刮臂	个	79.00
10	左雨刮臂	个	79.00
11	空气格（外）	个	144.00
12	空气格（小）	个	110.00
13	发电机总成	个	1,300.00
14	玻璃升降器开关（左）	个	283.00
15	玻璃升降器开关（右）	个	250.00
16	空调高低压管	个	350.00
17	散热网	个	910.00
18	电子扇	个	618.00
19	玻璃升降器总成	个	880.00
20	刹车总泵	个	861.00
21	进气单向阀	个	220.00
22	挡泥板	个	48.00
23	放水阀	个	80.00
24	后刹车片	片	65.00
25	前刹车片	个	58.00
26	空调干燥瓶	个	85.00
27	空调高压管	个	144.00
28	踏板包角	个	60.00
29	压力传感器	个	2,657.00
30	前轮内轴承	个	191.00
31	前轮外轴承	个	160.00

32	前轮刹车鼓	个	1,063.00
33	后轮刹车鼓	个	1,138.00
34	雨刮连动杆	个	106.00
35	柴油格总成(细)	个	275.00
36	皮带	个	35.00
37	调整轮	个	270.00
38	视宽镜	个	45.00
39	车门锁	个	330.00
40	门外拉手	个	95.00
41	离合器分泵	个	220.00
42	蒸发器芯子	个	399.00
43	空调压缩机	台	1,063.00
44	高压冷气管	条	285.00
45	飞轮总成	个	813.00
46	主驾安全带	条	256.00
47	刹车软管	条	38.00
48	刹车调整臂	个	350.00
49	车门内拉手	个	32.00
50	副驾安全带	条	208.00
51	上水管	条	36.00
52	下水管	条	49.00
53	挂挡线	套	430.00
54	水箱	个	1,520.00
55	发动机转速传感器	个	331.00
56	储气罐气压传感器	个	383.00
57	小方镜	个	45.00
58	尾灯	个	350.00
2、曼底盘消防车常用配件			
1	机油滤芯	个	241.00
2	空气滤芯	个	1,279.00
3	柴油滤芯	个	351.00
4	气水分离器	个	616.00
5	刹车干燥罐	个	795.00
6	油水分离器	个	410.00
7	干燥瓶	个	1,000.00

8	雨刮喷水盖	个	165.00
9	玻璃升降器（带电机）	个	7,351.00
10	方向机滤芯	个	150.00
11	座椅调节阀	个	2,500.00
12	调压阀	个	2,426.00
13	前雾灯	个	2,008.00
14	车箱边灯	个	308.00
15	电源继电器	个	8,543.00
16	方向盘调节阀	个	1,450.00
17	后尾灯片	个	715.00
18	后手动玻璃升降器	个	2,205.00
19	空调压力开关	个	1,400.00
20	ZBR 电脑板修理包	个	12,880.00
21	边灯总成	个	560.00
22	泡沫排污阀	个	1,850.00
23	泡沫限压阀	个	2,650.00
24	气弹簧	条	73.00
25	前照地镜	个	2,558.00
26	水流量计（捷达）	个	17,712.00
27	水炮限位感应器	个	3,600.00
28	水炮左右电机修理包	个	4,500.00
29	水位计（金盾）	支	8,700.00
30	右挡雨板	个	63.00
31	右后视镜下护板	个	100.00
32	真空泵阀门（国产）	个	580.00
33	方向机油壶滤芯	个	456.00
34	离合器压板	件	8,830.00
35	离合器片	件	12,467.00
36	分离轴承	个	5,167.00
37	离合器总泵总成（国产）	个	2,505.00
38	离合器分泵	个	13,927.00
39	干燥瓶带调压阀	套	5,117.00
40	喇叭组合开关	个	4,134.00
41	灯光、喇叭继电器	个	206.00
42	挂档手柄（配套厂）	个	1,304.00

43	高低档换档阀	个	13,698.00
44	右 A 柱	个	1,569.00
45	脚踏板（金属）	个	1,369.00
46	底盘电源总开关	个	6,490.00
47	电源总开关	个	782.00
48	司机座椅调整手柄	套	1,722.00
49	司机座椅调整拉索	条	1,141.00
50	方向机助力泵	台	7,602.00
51	右电动地镜	个	3,776.00
52	轮眉转向灯	个	475.00
53	尾灯总成	个	1,897.00
54	油水分离器总成	个	7,267.00
55	玻璃升降器开关 L	个	5,304.00
56	玻璃升降器开关 R	个	5,304.00
57	前刹车皮（配套厂）	套	1,738.00
58	后刹车皮（配套厂）	套	1,980.00
59	空调组合开关	套	7,668.00
60	车门开关	个	3,733.00
61	雨刮喷水电机	个	723.00
62	差速器电磁阀（配套厂）	个	1,258.00
63	手刹阀	个	3,158.00
64	车门外拉手	个	1,897.00
65	车门内拉手	个	993.00
66	玻璃升降器（前门带电机）	个	6,120.00
67	玻璃升降器（后门带电机）	个	3,830.00
68	玻璃升降器（后门带手动）	个	1,162.00
69	四回路阀	个	4,459.00
70	大灯总成（国产）	个	1,075.00
71	边灯	个	380.00
72	司机座椅膨胀阀	个	2,269.00
73	车门铰链上	个	2,261.00
74	车门铰链下	个	1,245.00
75	左前轮上车踏板	件	3,564.00
76	油箱盖（国产）	个	250.00
77	制动器电磁阀	个	4,576.00

78	风机总成（国产）	个	2,386.00
79	右侧导风板	个	1,934.00
80	脚踏板下框 R	个	3,069.00
81	保险杠右包角	个	270.00
82	气压调节阀	个	1,985.00
83	座椅气阀	个	2,953.00
84	后刹车分泵（国产）	个	4,710.00
85	放水开关	个	419.00
86	起动机继电器	个	3,515.00
87	前雾灯总成（国产）	个	1,136.00
88	单向阀	个	888.00
89	前示宽灯	个	325.00
90	过渡轮	个	1,507.00
91	挂车阀（国产）	个	4,129.00
92	尿素泄压阀	个	2,462.00
93	尿素喷嘴（国产）	支	1,477.00
94	尿素液位计	个	6,014.00
95	风机调速器	个	2,358.00
96	发动机皮带	条	375.00
97	发电机皮带	条	641.00
98	电动后视镜（国产）	个	1,500.00
99	车门玻璃（左后）	件	1,106.00
100	排气温度传感器	个	2,757.00
101	倒档开关	个	626.00
102	储气罐压力传感器	个	3,058.00
103	取力器电磁控制阀（国产）	个	1,606.00
104	手刹继动阀（国产）	个	921.00
105	后轮轴 ABS 油封	套	1,735.00
106	进气压力传感器	个	2,172.00
107	车门内杂物框	个	1,164.00
108	广角镜镜壳（左）	个	1,027.00
109	大灯支架	个	310.00
110	柴油泵溢流阀	个	3,028.00
3、UD 底盘消防车常用配件			
1	柴油滤芯	个	159.00

2	干燥瓶（气水分离阀）	个	1,495.00
3	空气干燥器	件	762.00
4	离合器总泵	件	765.00
5	离合器分离轴承	个	493.00
6	空调干燥瓶	个	592.00
7	刹车分泵	个	750.00
8	空调散热网	个	1,915.00
9	尾灯总成	个	380.00
10	蒸发器芯子	个	1,780.00
11	后视镜	个	325.00
12	空调电子扇	个	1,650.00
13	空调散热器	个	550.00
14	空调蒸发器	个	665.00
15	膨胀阀	个	935.00
16	空气滤芯（大）	个	417.00
17	空气滤芯（小）	个	245.00
18	油水分离器	件	245.00
19	离合器分泵	个	4,450.00
20	油箱浮子	个	300.00
21	倒档开关	个	980.00
22	离合助力器	个	4,450.00
23	后尾灯总成	个	265.00
24	打气泵上盖	个	7,700.00
25	ABS 车速传感器	个	850.00
26	ABS 分配阀	个	1,100.00
27	取力器油封	个	295.00
28	驾驶室液压顶	支	2,800.00
29	离合器片	片	1,110.00
30	离合器压盘总成	个	7,020.00
31	雨刮臂	个	217.00
32	雨刮橡皮	个	79.00
33	干燥器	套	2,647.00
34	雨刮片	个	50.00
35	机油压力传感器	个	648.00
36	手油泵	个	3,557.00

37	刹车分配阀	个	1,069.00
38	刹车继动阀	个	1,505.00
39	后刹车分泵	个	2,550.00
40	油箱盖	个	138.00
41	制动蹄片	个	122.00
42	曲轴前油封	个	725.00
43	曲轴后油封	个	948.00
44	中吊架	个	770.00
45	离合分泵软管	个	198.00
46	倒车镜	个	225.00
47	空调高低压管	个	1,035.00
48	压片开关	个	473.00
49	起动机	台	4,467.00
50	玻璃升降器总成	个	1,305.00
51	前刹车片	片	130.00
52	后刹片	片	48.00
53	锅钉	粒	5.00
54	前轮油封	个	78.00
55	后轮油封	个	135.00
56	后轮螺丝	套	60.00
57	半轴纸垫	片	14.00
58	后轮内轴承	个	364.00
59	后轮外轴承	个	743.00
60	后刹车鼓	个	1,755.00
61	转向灯	个	150.00
62	挂挡线	套	878.00
63	继动阀	个	227.00
64	放水阀	个	51.00
65	前保险杠	条	3,051.00
66	前防撞梁	条	1,052.00
67	左大灯总成	个	1,577.00
68	左前大灯铝支架	个	700.00
69	左车门壳	个	5,236.00
70	前左导流板	件	351.00
71	左踏板面板	件	1,100.00

72	左前轮罩及踏板框	件	455.00
73	左脚踏板铝踏板	件	196.00
74	左前轮侧挡泥板（轮眉）	件	110.00
75	左侧前轮罩与下踏板框连接底板	件	1,227.00
76	左脚板圆形拉力杆	条	226.00
77	机油滤芯（大）	个	281.00
78	机油滤芯（小）	个	267.00
79	空气滤芯	个	587.00
4、奔驰底盘消防车常用配件			
1	后尾灯总成（国产）	个	1,048.00
2	大灯开关	个	2,723.00
3	驾驶室示宽灯	个	268.00
4	油箱盖	个	582.00
5	四回路阀	个	3,744.00
6	雨刮喷嘴	个	69.00
7	玻璃升降器电机（前车门）	个	2,385.00
8	玻璃升降器（后车门）	个	2,332.00
9	车门内拉索	条	485.00
10	左右门把手	个	441.00
11	车门锁机	个	1,622.00
12	前轮罗丝	支	190.00
13	轮罩	个	283.00
14	前轮螺丝螺母	个	90.00
15	前轮刹车片（碟刹）（国产）	套	1,738.00
16	后轮刹车片（碟刹）（国产）	套	1,738.00
17	后轴刹车盘（国产）	个	2,920.00
18	ABS 传感器	个	1,734.00
19	直拉杆总成	个	6,153.00
20	刹车磨损感应器	个	1,641.00
21	大灯	个	4,973.00
22	电动镜	个	4,521.00
23	风扇耦合器	套	8,254.00
24	仪表总成	个	12,330.00
25	调压阀总成	套	3,774.00
26	电动后视镜（右）	个	3,792.00

27	继电器	个	117.00
28	后尾灯罩	个	803.00
29	ABS 刹车阀	套	9,696.00
30	放水阀（国产）	个	76.00
31	拉闸门滑块	个	146.00
32	挡块	个	59.00
33	支脚传感器（徐工）	个	2,547.00
34	液压滤芯（徐工）	个	7,247.00
35	雨刮片	支	89.00
36	左侧电动器材厢门电机	套	13,469.00
37	左侧电动器材厢门电位器含齿轮	套	2,660.00
38	EBS 阀	套	14,487.00
39	远程离合控制器	套	24,107.00
40	变速箱 75W90 合成油	升	90.00
41	发动机皮带	条	476.00
42	方向调节阀	个	861.00
43	驾驶室后减震胶	个	97.00
44	尿素泵电磁阀	个	2,211.00
45	尿素泄压阀	个	2,671.00
46	尿素泵计量装置	个	22,515.00
47	尿素液位计	个	6,014.00
48	水箱总成	个	5,191.00
49	机油滤芯	个	244.00
50	柴油滤芯（小）	个	255.00
51	空调滤芯	个	350.00
52	空气滤芯	个	1,020.00
53	油水分离器	个	500.00
54	刹车干燥瓶	个	448.00
55	方向机滤芯	个	210.00
56	空气干燥瓶	个	425.00
57	玻璃升降器（左）	个	6,210.00
58	玻璃升降器（右）	个	6,210.00
59	座椅调节阀	个	1,143.00
60	座椅调节气管	个	1,514.00
61	变速箱油	桶	1,200.00

62	刹车总泵	个	6,900.00
63	车门胶条	条	896.00
64	车门内拉手	个	495.00
65	打气泵进气管密封圈	条	530.00
66	废气阀总成	个	2,300.00
67	干燥器总成	套	7,500.00
68	继电器-奔驰	个	4,100.00
69	分动箱驱动油封	个	1,590.00
70	空调膨胀阀（配套厂）	个	1,650.00
71	空调压力开关	个	1,540.00
72	调压阀-奔驰	个	980.00
73	雨刮喷水壶盖	个	156.00
74	座椅气管接头	个	150.00
75	边灯总成	个	450.00
76	对中传感器	个	4,300.00
77	后 ABS 传感器	个	1,342.00
78	警灯开关	个	90.00
79	泡沫比例阀修理包	个	2,100.00
80	水泵传动轴刹车片	个	7,500.00
81	水炮撑杆	套	4,750.00
82	水炮电机修理包	个	7,150.00
83	水炮感应器	个	8,750.00
84	后视镜盖 R	个	160.00
85	水炮上下电机修理包	个	4,500.00
86	水炮上下液压撑杆	个	1,480.00
87	玻璃压条	条	225.00
88	尾灯插头	个	280.00
89	空调温控传感器	个	448.00
90	发动机水箱液位传感器	个	1,265.00
5、消防车上装常用配件			
1	电工胶	卷	4.00
2	牌照灯（通用型）	个	55.00
3	气动蝶阀 125	个	2,700.00
4	气管	米	15.00
5	吸水管（软）	条	4,000.00

6	小灯泡 24V	个	1.00
7	爆闪灯 LED335	个	120.00
8	爆闪灯 LTE332-24V	个	120.00
9	爆闪灯控制器 LTF2000I	个	450.00
10	爆闪灯控制器 MK07(LED)	个	135.00
11	6 厘气管接头	个	5.00
12	6 厘三通气管接头	个	10.00
13	水泵叶轮（西安华宇）	只	9,548.00
14	水炮电机（PLKY150）	个	2,200.00
15	液位感应器	套	1,380.00
16	泡沫泵叶轮	个	2,466.00
17	150 闷盖	个	2,960.00
18	取力器电磁阀	个	6,500.00
19	前支腿液压锁阀（捷通）	个	4,375.00
20	高压滤芯 II（徐工）	个	3,194.00
21	油水分离器加热装置	个	4,600.00
22	A 类泡沫泵感应器	个	2,800.00
23	PLC235 模块	个	1,855.00
24	A 类泡沫泵叶轮	个	1,184.00
25	A 类泡沫泵轴	个	2,369.00
26	A 类泡沫泵清洗阀	个	2,358.00
27	A 类真空泵叶轮	个	2,460.00
28	ID1 模块	个	36,200.00
29	ID20 模块	个	38,500.00
30	KSM 电模块	个	15,000.00
31	电磁阀 12MPA	个	5,075.00
32	吊臂油泵修理包	个	6,300.00
33	吊臂油格-高压（徐工）	个	1,100.00
34	高压电磁阀	个	900.00
35	高压滤芯（徐工）	个	1,753.00
36	供水管波纹管法兰垫	个	965.00
37	后爬梯底座	个	265.00
38	泡沫泵皮带	条	4,200.00
39	泡沫比例调整开关	个	2,350.00
40	PLC223 模块	个	1,050.00

41	水炮开花直流电机（PLKY150）	个	4,000.00
42	水炮上下齿轮箱总成（PLKY150）	个	12,000.00
43	水炮上下手动摇把	个	3,800.00
44	水炮上下主轴（PLKY150）	个	1,052.00
45	水炮水平传感器（威斯特）	次	2,750.00
46	水炮无线遥控维修（威斯特）	个	5,400.00
47	360度行车记录仪（四路）	个	2,500.00
48	360度行车记录仪影像（显示屏）	个	858.00
49	360度行车记录仪主机（四路）	个	1,017.00
50	360摄像头（通用型）	个	200.00
51	按钮开关（通用型）	个	75.00
52	大圆警灯（星际）	个	680.00
53	倒车雷达（大车语音）	个	680.00
54	电磁阀（DK261）	个	65.00
55	电源总开关-DK238	个	125.00
56	反光条	米	45.00
57	警报器喇叭（星际）	个	450.00
58	警报器主机（星际）	个	585.00
59	气弹簧（22-10-360mm）	支	75.00
60	器材门胶块（国产）	个	60.00
61	器材门卡扣（国产）	个	60.00
62	器材门扣（国产）	个	180.00
63	器材门拉杆（国产）	个	80.00
64	射灯总成（国产）	个	120.00
65	室外照明灯（国产）	个	185.00
66	液压油（18升）	桶	1,680.00
67	长排警灯（星际）	个	2,800.00
68	太阳灯管（500w）	个	140.00
69	宝华活性炭滤芯（空气填充泵）	个	5,300.00
70	水炮压力表	个	5,069.00
71	二臂油缸锁止阀（徐工）	个	5,178.00
72	电池记忆本（不含电脑解码）	个	8,148.95
73	大臂液压油管（32Mpa*2.5米）	个	2,213.00
74	转台麦克风（国产）	个	1,996.00
75	90度油管接头	个	496.00

76	高压滤芯密封圈	个	1,163.00
77	风速仪（徐工）	个	8,166.00
78	高压滤芯安全阀	个	1,932.00
79	电位计	个	11,759.00
80	水管卡箍	个	1,623.00
81	水管支架	个	1,933.00
82	限位开关	个	1,955.00
83	紧急停车开关	个	3,169.00
84	俯仰油缸密封圈	个	16,024.00
85	工作斗调平电路板（徐工）	个	15,573.70
86	工作斗翻转油缸密封圈	个	1,533.00
87	梯架后尾灯	个	2,577.00
88	锁止机构	个	11,527.00
89	驱动钢丝	个	2,253.35
90	工作斗角度电位计（徐工）	个	3,445.90
91	加强板	个	410.00
92	电箱密封胶	个	974.00
93	云梯大臂伸缩传感器（徐工）	个	26,292.00
94	密封胶	个	290.00
95	左后支脚伸展宽度传感器（输出）	个	17,178.00
96	左后支脚伸展宽度传感器（接收）	个	15,269.00
97	压缩机油表	个	5,558.00
98	五位二通阀	个	665.00
99	延时继电器	个	1,348.00
100	压缩机皮带	个	1,100.00
101	真空泵阀片（出）（雄真）	个	962.00
102	真空泵阀片（进）（雄真）	个	50.00
103	取力器单头电磁阀	个	2,371.00
104	照明灯柱双头电磁阀（国产）	个	3,450.00
105	后车门电动升降器（金盾）	个	3,780.00
106	消防泵压力传感器	个	4,266.00
107	泡沫感应器（国产）	个	3,819.60
108	上装控制模块（金盾）不含数据	个	33,672.00
109	操纵杆	个	29,814.00
110	泡沫泵修理包	个	4,143.00

111	CAN 线	条	2,427.60
112	真空泵膜片	个	962.00
113	后进水阀单头电磁阀（国产）	个	50.00
114	消防泵高压压力传感器	个	4,266.00
115	消防泵低压压力传感器	个	4,266.00
116	泡沫泵（国产）	个	9,179.00
117	液压油滤芯（徐工）	个	1,442.00
118	支腿锁止阀（徐工）	个	3,437.00
119	锁止阀密封圈	个	1,495.00
120	支腿油缸密封圈	个	2,893.00
121	液压油箱盖	个	1,600.00
122	器材门拉手	个	59.00
123	边灯	个	80.00
124	卷扬机电机（国产）	个	4,041.00
125	钢丝绳	米	48.00
126	升降灯电磁阀（国产）	个	1,520.00
127	升降灯左右电机（星际）	个	3,250.00
128	升降灯遥控器线	个	2,800.00
129	升降灯灯管（500W）	支	80.00
130	气水分离器（国产）	个	259.00
131	真空泵皮带	个	360.00
132	油气分离器	个	259.00
133	阀片	个	980.00
134	脚踏板开关	个	2,450.00
135	吊臂小臂油缸油封	套	5,480.00
136	吊臂小臂活塞	支	5,408.00
137	润滑脂	罐	195.00
138	傍通高压油滤芯	个	2,780.00
139	回油滤芯	个	2,780.00
140	液压油（长城 46 号）	桶	3,200.00
141	遥控锂电池（国产）	个	350.00
142	支腿液压锁阀（徐工）	个	3,850.00
143	水泵外壳后段（雄真）	个	26,775.00
144	水泵修理包（美国海勒）	套	6,412.00
145	水炮齿轮（驱动齿）	个	2,900.00

146	叶轮轴（雄真）	条	11,267.00
147	支脚伸缩电缆线	条	1,450.00
148	支脚传感器（捷通）	个	1,250.00
149	伸缩臂专用润滑脂	支	1,916.00
150	滑轨专用润滑油	支	339.00
151	卷帘门专用润滑剂	支	139.00
152	链条专用润滑剂	支	220.00
153	全能喷剂	支	276.00
154	油脂清除剂	支	112.00
155	伸缩水管专用润滑脂	支	306.00
156	旋转环专用润滑剂	支	220.00
157	旋转环轴承专用润滑脂	支	212.00
158	钢丝绳防腐剂	支	860.00
159	齿轮油	桶	220.00
160	真空泵润滑油	桶/4L	220.00
161	轴承润滑脂	支	86.00
162	受力滑动面润滑油	个	930.00
163	电缆润滑硅油	个	2,380.00
164	非滑动面润滑油	个	2,884.00
165	工作斗调平液液压油	桶/20升	2,730.00
166	泡沫泵机油	桶/1升	155.00
167	压缩机专用油	桶/10升	1,793.00
168	壳牌液压油 S2 V46	升	22.00
169	壳牌液压油 S2 V32	升	35.00
170	液压油箱呼吸滤芯	个	4,652.00
171	R600 保养套件	个	3,720.00
172	应急发动机保养套件	个	1,750.00
173	CAFS 进气滤芯（美国海乐）	个	1,290.00
174	CAFS 机油滤芯（美国海乐）	个	3,022.00
175	CAFS 油气分离器滤芯（美国海乐）	个	6,529.00
176	吊臂液压滤芯	个	3,211.00
177	NH 真空泵阀片（出）（华宇泵）	个	1,255.00
178	NH 真空泵阀片（进）（华宇泵）	个	90.00
179	照明灯遥控器（美国 W3）	个	2,880.00

180	照明灯遥控器电缆（美国 W3）	个	1,320.00
181	鸭嘴电机（威斯特）	个	8,946.00
182	鸭嘴直线电路板（威斯特）	套	1,633.00
183	炮有线电路板（威斯特）	套	3,795.00
184	炮无线电路板（威斯特）	套	3,795.00
185	空气滤芯（压缩空气压缩机）	个	1,600.00
186	机滤（压缩空气压缩机）	个	930.00
187	油水分离器（压缩空气压缩机）	个	7,200.00
188	水炮遥控器电池（美国天富）	个	3,630.00
189	接收器（美国天富）	个	23,400.00
190	水炮电机（美国天富）	个	7,900.00
6、消防车底盘常用配件			
1	车箱边灯-1ed	个	25.00
2	车箱边灯-凹凸	个	17.00
3	刹车油 DOT3	支	42.00
4	除锈剂（WD-40）	支	10.00
5	5P 继电器	个	15.00
6	白油	升	120.00
7	焊条	包	90.00
8	齿轮油	支	125.00
9	电池 100A（骆驼）	个	759.00
10	电池 120A（骆驼）	个	910.00
11	电池-105A（骆驼）	个	750.00
12	电池 150A（骆驼）	个	1,138.00
13	电池 165A（骆驼）	个	1,200.00
14	电池 180A（骆驼）	个	1,357.00
15	电池 200A（骆驼）	个	1,508.00
16	电池 60A（骆驼）	个	406.00
17	电池 80A（骆驼）	个	700.00
18	电池头	个	15.00
19	气动蝶阀 100	个	1,380.00
20	防水胶条	米	55.00
21	气动蝶阀 125	个	1,600.00
22	干剂	支	190.00

23	缸套活塞活塞环（手抬泵）	个	1,280.00
24	黑油	升	160.00
25	红油	升	190.00
26	尾灯总成	个	265.00
27	化油器清洗剂	支	10.00
28	火嘴	个	15.00
29	传动液	支	265.00
30	离合器油	罐	10.00
31	齿轮油	罐	125.00
32	内胎 1000R20	个	130.00
33	尿素	罐	100.00
34	水箱宝	支	125.00
35	天那水	桶	219.00
36	蜗牛喇叭	个	165.00
37	雪种	支	34.00
38	雪种油	支	130.00
39	原子灰	罐	70.00
40	润滑脂	桶	480.00
41	照明灯管-1000W（卤素）	支	130.00
42	气动蝶阀 DN150	个	2,580.00
43	气动蝶阀 DN200	个	2,850.00
44	出水球阀 65	个	1,150.00
45	出水球阀 80	个	1,265.00
46	出水球阀 65（铜）	个	5,510.00
47	出水球阀 80（铜）	个	4,800.00
7、在用朝阳轮胎型号			
1	朝阳轮胎 295/80R22.5	个	1,918.00
2	朝阳轮胎 315/80R22.5	个	2,150.00
3	朝阳轮胎 235/75R17.5	个	1,100.00
4	朝阳轮胎 385/65R22.5	个	2,246.00
5	朝阳轮胎 1100R20	个	2,410.00
6	朝阳轮胎 1000R20	个	2,404.00
7	朝阳轮胎 825/R20	个	1,846.00
8	朝阳轮胎 900/R20	个	1,462.00
9	朝阳轮胎 425/65R2.5	个	3,010.00

10	朝阳轮胎 12R22.5	个	2,230.00
8、在用机油型号			
1	美孚超级黑霸王柴油机油 4 升	瓶	140.00
2	美孚全合成汽油机油 4 升	瓶	276.00
3	美孚四冲程机油 1 升	瓶	94.00
4	美孚二冲程机油 1 升	瓶	59.00

注：表中机修电器项目收费相关附件拆装，钣金项目收费为单项拆装修复，喷漆项目收费包括含漆料，美容项目包含耗材。

合同格式条款

甲方（采购人）：广州市从化区消防救援大队

电话：020-37509009 住所：广州市从化区江埔街环市东路 933 号

乙方（成交供应商）：

电话： 住所：

项目名称： 项目编号：

根据 广东省广州市从化区消防救援大队 2025 年消防车辆维修和保养服务项目（二次）（项目编号：YCZB-2025-GZ-02030）的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《中华人民共和国民法典》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下：

一、采购标的、数量

服务内容	数量
广东省广州市从化区消防救援大队 2025 年消防车辆维修和保养服务项目（二次）	1 项

二、合同金额

合同金额为（大写）：_____元（¥_____元）。

三、服务期限

服务期：自签订合同生效之日起一年。自 2025 年__月__日至 2025 年__月__日止。

在服务期内，如支付金额累计达到项目合同金额，服务期将提前终止。

四、项目基本概况

1. 维修车辆型号：卢森堡亚牌化学事故抢险救援消防车、森田牌排烟或照明消防车、捷达抢险救援消防车、捷达水罐或泵浦消防车、江特牌救援运输车（清障车）、银河牌压缩空气泡沫消防车、捷达供液消防车（24 吨以上）、捷达干粉消防车、捷达大型清障排涝救援车、金盛盾牌泡沫消防车、三一牌 48 米举高喷射消防车、奔驰 18 吨泡沫消防车、城市主战消防车、金猴牌云梯消防车、金猴牌举高喷射消防车、捷达自装卸式消防车（含器材保障、生活保障、供液集装箱）、重庆/迪马牌通信指挥消防车等。

2. 车辆数量：33 辆（现有）。

五、服务范围

消防车辆维修、维护保养，包括提供车辆一级维护、二级维护、总成修理、车辆小修和车辆专项修理、二十四小时免费拖车服务和其他有关的消防车应急抢修服务项目。

六、质量要求

1、消防车辆维修、维护保养，包括提供车辆一级维护、二级维护、总成修理、车辆小修和车辆专项修理、二十四小时免费拖车服务和其他有关的消防车维修服务项目。乙方应具有行政主管部门审核通过的有效的《机动车维修经营备案表》，经营范围为二类（或以上）维修。

2、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。乙方保证所用零部件、配件是该维修品牌车型的原厂配件，不得使用假冒伪劣产品或以次充好，不得随意更换其他品牌配件。乙方保证其自身具有供货资格，不存在任何侵犯第三方供货资格的情况，包括但不限于货物是通过合法渠道进货、全新且未使用过的，所有权无瑕疵（即不存在资产抵押或其他可能影响货物所有权的事宜），其质量、规格要符合原厂配件出厂要求。经甲方同意，可以用副厂件或旧件的，乙方必须在材料清单中加以注明，否则不得使用副厂件或旧件。

3、车辆维修中，灯光总成、轮胎、发动机、变速箱等拆车更换的旧件必须交还给甲方回收处理。

4、乙方应自觉遵守国家法律、法规，合法经营。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》、《广州市机动车维修管理规定》等相关规定。（如国家有最新规定，按最新规定执行。）

5、乙方应按照《交通运输部办公厅关于开展汽车维修电子健康档案系统建设工作的通知》（交运〔2017〕69号）等相关规定，配合行业主管部门严格执行汽车维修电子健康档案和机动车维修竣工出厂合格证制度。（如国家有最新规定，按最新规定执行。）

6、乙方应根据《“十三五”挥发性有机物污染防治工作方案》（环大气〔2017〕121号）、《广东省挥发性有机物（VOCs）整治与减排工作方案（2018-2020年）》（粤环发〔2018〕6号）、《广州市挥发性有机物污染综合整治工作方案（2017-2020）》（穗环〔2017〕52号）及《广州市机动车维修行业挥发性有机物（VOCs）污染整治工作方案》规定，按照环保部门要求进行污染整治。（如国家有最新规定，按最新规定执行。）

7、乙方须严格遵守《广州市机动车维修管理规定》，且具备计算机管理系统及上网条件，按交通运输主管部门和行业协会规定加入广州市维修行业互联网智能化平台。（如国家有最新规定，按最新规定执行。）

8、乙方须推广应用机动车维修环保、节能、不解体检测和故障诊断技术，推进行业信息化建设和救援、维修服务网络化建设，乙方需具备自有的喷涂补漆场所，可自行完成涉漆业务，污水排放要符合《城镇污水排入排水管网许可管理办法》，有必要的环境保护措施。（如国家有最新规定，按最新规定执行。）

9、乙方须有健全的维修管理制度。包括不限于质量管理体系、安全生产管理制度、车辆维修档案管理制度、人员培训制度、设备管理制度、岗位责任制度、质量控制制度及配件管理制度等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。

10、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。车辆维修完工出厂时按完工出厂技术要求进行检查和检测，维修质量不合格的车辆不准出厂。在质量保证期内，因维修质量造成的直接经济损失，由乙方负责。

11、车辆返修率要控制在 5%以内（以送修的车辆总数为基数），并建立车辆维修档案（每辆车建立一份专门的档案），记录车辆维修情况。返修率一年超过 5%，甲方有权解除合同，乙方应承担相应的赔偿责任。

12、乙方的维修场地应符合环保和消防的相关规定且已通过验收，并取得相关合格证明。需具备自有的喷涂补漆场所（已取得上级环保合格证的），可自行完成涉漆业务，污水排放要符合《城镇污水排入排水管网许可管理办法》，有必要的环境保护措施。（如国家有最新规定，按最新规定执行。）

七、服务要求

（一）场地及设施要求

1. 场地符合国家规定的标准要求，停车场出入口及通道能自由进出宽度 3.2M，高度 4.2M 的车辆，维修车间能存放长度 15.4M，宽度 3.2M，高度 4.2M 的车辆，并且交通便利（或设有合理、明显的指示标志）

2. 场地符合国家规定的标准要求，并且交通便利（或设有合理、明显的指示标志）；

3. 修理车间布局合理、车间设施良好、修理工位标示明确；

4. 企业各功能区标志清晰，企业资质证明、员工资格证明、营业时间要明确展示；

5. 保留足够的停车场地和接待区，接待区要有满足客户登记和休息的设施。

（二）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）都必须由甲方签名认可，乙方在标价时，应编制维修项目明细表，确保甲方对维修内容及其细节的知情权。

3. 严格按照交车时限来安排维修服务，不能在规定时间内交车的，需要提前与甲方沟通联系。乙方对甲方车辆应当优先安排维修，车辆小修、保养当天完成，车辆在修时间整车维修不超过 10 天，总成维修不超过 5 天。需疑难零配件的特殊车辆维修或事故出险车辆维修，应视筹措配件难易程度或车辆损伤程度，由双方协调维修工期。

4. 检验人员必须在现场对车辆进行诊断，初步确定维修项目，并充分征求甲方的意见。

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甲方，征得甲方同意，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，并向甲方明确该新件是原厂件还是副厂件，同时旧件应交库房保存，车辆竣工出厂后，旧件应归还甲方。

7. 零配（部）件要求：所采用的零配（部）件等材料必须符合国家标准，不得使用假冒伪劣产品或以次充好，以旧顶新。特殊情况下，经送修人甲方同意，在保证安全质量的前提下，可以用旧件或副厂件。不论何种情况更换的零配（部）件均应在装配前取得送修人甲方认可并由甲方送修人在维修单上签字同意。消防车修理企业必须在材料电脑清单中注明为原厂件或副厂件或旧件。

8. 对可以维修的部件，不得以换代修；不得与任何人串通，虚假修车或虚报维修项目，损害车属单位的利益，严禁送修人员或单位向乙方提出非分要求。需要更换的新部件（单件 200 元以上、成套 500 元以上）要制档备查，妥善保管好每一辆维修车所更换的旧件（必须与要换的新部件相符，如送修单位需要旧件，签字后可取回），单一打包，统一存放，到了一定批量时，甲方根据该车辆维修电脑清单逐一审核、处理，未经审批不得擅自丢弃。单个零配件价值 1000 元以上维修过程需有人员在场，将零配件产品合格证或说明书留存备查，并配合采购人做好固定资产登记。

9. 汽车竣工出厂后，乙方应建立甲方档案（包括用户名称、地址、电话、联系人、车牌号、维修资料等），以便今后联系、调查和服务。

10. 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。

11. 在质量保证期内，因维修质量造成的车辆故障或损坏的，乙方应负责及时返修，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，由乙方负责。

12. 乙方不得以任何借口动用消防车，未经甲方允许不得将车开出厂试车或作它用。

13. 乙方对甲方车辆实行应急救援服务、上门维修服务和 24 小时服务。当甲方车辆在营区内发生故障，乙方应在甲方提出维修需求后 1 小时提供上门维修服务；在广州市行政区域，甲方车辆发生故障需急修的，乙方应及时派员抢修，2 小时内到达，并免费提供拖车救援服务；当甲方执行重大任务用车时，乙方应派出维修人员伴随保障。乙方应当建立维修应急保障组，制定应急保障方案。甲方提供应急保障需求时。乙方应急保障组必须立即出动，能够完成部队因战备任务需要紧急维修的任务。

14. 严格执行在采购文件中提出的服务承诺。

15. 必须服从有关部门的监督、管理，不得将甲方的车辆转厂维修，不得代开发票、收取开票费。

16. 乙方应承诺不对负责车辆修理人员以及驾驶员赠送任何礼品、礼金，不给予任何形式的佣金、回扣，如有发生以商业贿赂和违约处置。

17、甲方托修的车辆在乙方接收、维修、保管期间发生被盗抢、丢失和毁损，乙方应承担整体车辆的财产赔偿责任。

18、未能如实反映车辆安全检查情况，造成经济损失的，乙方应另向甲方承担违约责任，并赔偿甲方全部损失包括且不限于甲方因乙方的违约行为致使需对第三方承担的不利责任等，以及甲方的相关维权费用，包括且不限于律师费、诉讼费、保全费、担保费、鉴定费、交通费、公证费等。

八、管理要求

(一) 乙方的服务项目、服务收费、服务承诺等内容应向甲方公开，在业务接待室的显眼处公布企业的有关证照、维修项目工时费折扣和维修材料管理费率、质量保证规定、监督投诉电话。

(二) 维修管理制度、财务管理制度、岗位责任制度、质量控制制度健全、有效、合理。

(三) 流程环节清楚、合理、有序。

(四) 人员着装整洁、佩带标牌、能够提供文明、优质的服务。

(五) 有符合规定的出厂质检工序。

(六) 重要检测维修设备、操作规程实施有效，专人对设备的使用进行管理，保证状态良好。

(七) 本项目须配备维修人员，维修人员需参加安全生产教育。

九、结算要求

(一) 维修收费计价公式

1. 维修费总金额=维修项目工时费+维修材料费

2. 维修项目工时费=维修项目工时费收费标准×维修项目工时费折扣率

3. 维修材料费=维修材料最高限价×维修材料费折扣率

(二) 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甲方鉴定后进行结算。

3. 如乙方设有分厂（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，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乙方一致。

十、其他要求

(一) 快速更换电池、雨刷、灯泡等在 1 小时内完成的免收工时费。

(二) 乙方在维修车辆某一项目计收工时费时，如超过该项目最高工时限额，超过部分将视为无效。

(三) 乙方在维修车辆某一项目中需辅以电脑仪器等现代检测设备检测诊断故障的，使用该设备不应计费。（进口车和维修报价检查除外）

(四) 除采购文件提出的各项服务要求外, 乙方可根据自身条件, 说明可提供的其他优惠或特色服务, 如列出属于免收人工费的维修项目。

(五) 乙方提供的优惠或特色服务必须是符合国家相关规定与服务项目相关的内容。

(六) 乙方必须以本公司直属人员服务本项目, 不得以任何名义转包或临时委托给其它公司进行服务项目。否则甲方有权终止合同并由乙方承担违约责任。

十一、验收要求

(一) 验收主体

甲方及乙方。

(二) 验收时间

车辆小修、保养当天完成, 车辆在修时间整车维修不超过 10 天, 总成维修不超过 5 天。需疑难零配件的特殊车辆维修或事故出险车辆维修, 应视筹措配件难易程度或车辆损伤程度, 由双方协调维修工期。

(三) 验收方式

提供汽车维修电子健康档案和机动车维修竣工出厂合格证。

(四) 验收标准

合格, 且达到竣工出厂标准, 按照《交通运输部办公厅关于开展汽车维修电子健康档案系统建设工作的通知》(交办运〔2017〕69 号)、《机动车运行安全技术条件》等国家安全技术标准及车辆维修标准。(如国家有最新规定, 按最新规定执行。)

十二、付款方式

(一) 乙方于消防车辆维修验收之日起 5 个工作日内向甲方提出维修服务情况明细清单, 甲方审核通过后, 按月办理支付手续。

(二) 乙方应在甲方办理支付手续前 5 个工作日内提供等额的正式发票给甲方, 以便甲方及时办理支付手续。乙方向甲方提供等额的正式发票系甲方付款的前提条件, 如乙方迟延提供发票的, 甲方可以延迟付款并不承担违约责任。

(三) 如维修金额较大、时间长的项目, 双方可商议二次或二次以上付款。

备注: 因甲方使用的是财政资金, 甲方在前款规定的付款时间内向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间(不含政府财政支付部门审核的时间), 在规定时间内提出支付申请手续后即视为甲方已经按期支付。如维修金额较大、时间长的项目, 双方可商议二次或二次以上付款。由于财政审批手续导致款项到账延迟、或乙方未及时准确提供请款所需的相关文件导致乙方收款延误的, 甲方不承担责任。乙方不得因财政拨款延迟到账而拒绝为甲方提供服务, 否则视为乙方违约。

十三、知识产权归属

乙方应保证本项目的技术、服务或其任何一部分不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商业秘密、商标权或其他知识产权而引起的法律和经济纠纷；如因第三方提出其专利权、商业秘密、商标权或其他知识产权的侵权之诉，则一切法律责任由乙方承担。

十四、保密

- (一) 项目实施过程中至乙方正式向甲方交付技术文档资料时止，乙方必须采取措施对本项目实施过程中的数据、源代码、技术文档等资料保密，否则，由于乙方过错导致的上述资料泄密的，乙方必须承担一切责任。项目完成后，甲、乙双方均有责任对本项目的技术保密承担责任。
- (二) 未经甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方为本合同提供的条文、规格、计划、图纸、模型、样品或资料提供与本合同无关的任何第三方，不得将其用于履行本合同之外的其它用途。即使向与履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同所必需的范围。
- (三) 除了合同本身之外，上款所列举的任何物件均是甲方的财产。如果甲方有要求，乙方在完成合同后应将这些物件及全部复制件还给甲方。

十五、违约责任与赔偿损失

- (一) 乙方提供的服务不符合磋商文件、响应文件或本合同约定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总金额 5% 的违约金。
- (二) 乙方未能按本合同约定的时间提供服务内容，从逾期之日起每日按本合同总金额 3% 的数额向甲方支付违约金；逾期 15 天以上（含 15 天）的，甲方有权单方解除合同，要求乙方支付本合同总金额 3% 的违约金，并且给甲方造成的经济损失由乙方承担赔偿责任。
- (三) 其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

十六、争端的解决

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，甲、乙双方一致同意向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十七、不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后 1 日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十八、税费

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十九、其它

- (一) 本合同所有附件、磋商文件、响应文件、成交通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有

同等法律效力。

- (二) 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。
- (三) 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。
- (四) 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

二十、合同生效

- (一) 合同自甲乙双方代表或其授权代表签字盖章之日起生效。
- (二) 合同壹式份，其中甲乙双方各执____份，监督管理部门____份。

二十一、合同附件：

附件 1：消防车维修项目工时费标准价明细表（详见采购需求书附件）

附件 2：消防车常用配件明细表（详见采购需求书附件）

（以下无正文）

甲方： 广州市从化区消防救援大队

乙方：

（盖章）

（盖章）

法定代表人

法定代表人

或授权代表（签名或签章）：

或授权代表（签名或签章）：

地 址：广州市从化区江埔街环市东路 933 号

地 址：

年 月 日

年 月 日

开户名称：

银行账号：

开 户 行：

第四部分 评审办法

1. 磋商小组

- 1.1 本次磋商按照磋商须知前附表第9项规定依法组建磋商小组（达到公开招标数额的项目磋商小组成员为五人以上单数）。
- 1.2 磋商小组所有成员集中对响应文件进行审查，与每个供应商分别进行先商务技术条件后价格的磋商，本次磋商采用一轮磋商，两次报价形式进行。最后报价提交时间视磋商进程由磋商小组决定。磋商小组也可视实际情况确定磋商轮次，并提交评审报告及推荐成交供应商。
- 1.3 磋商小组名单在磋商结果确定前严格保密。

2. 评审方法：综合评分法。

先进行资格、符合性评审的第一阶段审查，不通过第一阶段审查的供应商，其响应文件作无效处理，不进入磋商阶段。磋商完成后，进行资格、符合性评审的第二阶段审查，然后进行详细评审。

3. 评审程序

3.1 确定磋商次序

按照供应商递交首次磋商响应文件的先后顺序作为磋商的先后顺序。

3.2 磋商小组确认磋商文件

3.3 资格、符合性评审

磋商小组对每个供应商的响应文件进行资格、符合性评审。评审细则详见“附表一：资格、符合性评审表”。对不通过第一阶段审查的供应商，由磋商小组或采购人代表将集体意见现场及时告知该供应商，其响应文件作无效处理，不参与磋商。

3.4 磋商

3.4.1 磋商文件未发生实质性变动的：

磋商小组集中与每个供应商分别进行磋商，并形成磋商纪要。磋商的内容主要是对响应文件的澄清、修正、补充、确认等。供应商磋商结束后，填写《磋商纪要》，在该文件上注明最后报价及有关承诺。《磋商纪要》是响应文件的有效组成部分。

3.4.2 磋商文件发生实质性变动的：

（1）书面通知变更内容

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，经采购人代表确认后，由磋商小组书面通知所有供应商。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。

（2）磋商

磋商小组集中与接受磋商文件变更的每个供应商分别进行磋商，并形成磋商纪要。磋商的内容主要是对响应文件的澄清、修正、补充、确认等。不接受磋商文件变更的供应商，视为自动退出磋商，其响应文件作无效处理。

(3) 重新提交响应文件（含报价）

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（指磋商结束后，在规定时间内填写《磋商纪要》，在该文件上注明最后报价及有关承诺，并提交）。最终报价时间视磋商进程由磋商小组决定。《磋商纪要》是响应文件的有效组成部分，须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。

供应商未在规定时间内提交最终报价的，视为退出磋商，其响应文件作无效处理。

3.5 最终报价的详细报价的确定

供应商应在最终报价表中详细填写各项单价。若只填写总价不填报单价，则视为供应商同意按照下浮率/上浮率 b%对首次报价表中的单价进行统一下浮/上浮。（本磋商文件用户需求或其他条款中如不允许上下浮动的除外）

下浮率/上浮率 b%的计算方法= $|1 - \text{最终报价总价} / \text{首次报价总价}|$

最终报价总价高于首次报价总价时，适用上浮。

最终报价总价低于首次报价总价时，适用下浮。

3.6 公布最终报价

最终报价内容现场公布。

3.7 最终方案评审

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（即技术、商务及价格的详细评审）。

- 资格、符合性评审表（详见附表一）
- 综合评分表（详见附表二）

3.7.1 比较与评价

磋商小组按磋商文件中规定的评审方法和标准，对通过第一、第二阶段资格、符合性评审的响应文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。技术、商务、价格部分分值分配如下：

评分项目	技术评分	商务评分	价格评分	合计
权重	50%	30%	20%	100%
分值	50分	30分	20分	100分

具体量化打分标准如下：

(1) 技术、商务评分

磋商小组分别对各供应商的技术、商务响应文件中的各项内容进行评议比较，详细对比其技术、

商务方案等各种因素方面是否满足磋商文件的要求。在技术、商务评审表的相应项各自记名打分。

(2) 技术商务得分统计

- 1) 将所有评委的技术评分的算术平均值即为每个有效供应商的技术得分（四舍五入后，精确到 0.01）。
- 2) 将所有评委的商务评分的算术平均值即为每个有效供应商的商务得分（四舍五入后，精确到 0.01）。
- 3) 将技术得分、商务得分相加得出技术商务得分。

(3) 价格核准和评分

A. 价格的核准

如果磋商小组发现响应供应商的最终报价明显低于其他通过资格、符合性评审供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，将要求其在磋商现场在磋商小组规定的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组将其作为响应无效处理。

磋商小组先对入围供应商的最后报价进行复核，审查其是否有计算上的错误，修正错误的原则如下

响应文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；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；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；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。

按上述修正错误的方法调整后的最后报价，对供应商具有约束力。如果供应商不接受修正后的价格，则其响应文件作无效处理。

B. 价格评分

磋商小组对入围的供应商的最后价格进行修正得出评审价。综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求（通过资格、符合性评审）且价格最低的有效最后报价（指修正后的价格，下同）为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分别统一按照下列公式计算：

报价得分=(评标基准价 / 响应报价) × 价格分值 × 分值占比。

4. 推荐成交候选供应商名单

详见磋商须知前附表第 11 项。

5. 确定成交供应商

采购人将根据评审结果，确定成交供应商。采购代理机构受采购人委托在规定的媒体上发布成交公告，同时向成交供应商发出书面《成交通知书》，向所有未成交供应商发出《成交结果通知书》。

附表一：

资格、符合性评审表

审查内容		供应商	
第一阶段审查 (磋商前)	符合磋商文件规定的资格要求		
	符合磋商有效期		
	响应文件按照磋商文件规定要求签署、盖章	资格声明函	
		报价函	
		法定代表人证明书或法定代表人授权书	
		首次报价一览表	
		实质性响应一览表	
报价响应与磋商文件差异一览表			
第二阶段审查 (磋商后)	最终报价未超过本项目最高限价		
	完全满足磋商文件中“★”标注的条款 (若磋商文件发生实质性变动的,本条将针对供应商重新提交的响应文件进行评审)		
	未出现有关法律、法规、规章或磋商文件规定的属于响应无效的情形		
结论	是否实质性响应磋商文件 (写“是”或“否”)		

注：

- 1、每一项符合要求的打“○”，对不符合要求的打“×”，并在结论栏中简要说明原因。
- 2、不通过第一阶段审查的供应商，其响应文件作无效处理，不进入磋商阶段。

附表二：

综合评分表

序号	评审因素	评分细则	分值(分)	权重(%)
一	技术部分（合计 50 分）			
(一)	车辆维修和保养服务方案	<p>1、根据响应供应商针对本项目提供的车辆维修和保养服务方案进行评审，内容包括①车辆维修保障方案②车辆保养服务方案③维修和保养服务流程，以上 3 项每提供一项得 1 分，最高得 3 分；</p> <p>2、根据响应供应商提供的上述 3 项方案内容进行综合评审（如响应供应商未能提供序号 1 的 3 项全部内容的，本项序号 2 的评审均不得分）：</p> <p>（1）车辆维修保障方案和车辆保养服务方案科学、合理、方案详尽，维修和保养服务流程规范严谨，维修保养方式方法科学可行的，有利于本项目实施，得 10 分；</p> <p>（2）车辆维修保障方案和车辆保养服务方案较科学、合理、方案较详尽，维修和保养服务流程较规范严谨，维修保养方式方法较科学可行的，较利于本项目实施，得 7 分；</p> <p>（3）车辆维修保障方案和车辆保养服务方案基本科学、合理、方案一般，维修和保养服务流程基本规范，维修保养方式方法可行性一般的，基本利于本项目实施，得 4 分；</p> <p>（4）车辆维修保障方案和车辆保养服务方案部分合理、方案较差，维修和保养服务流程不严谨，维修保养方式方法可行性较差的，不利于本项目实施，得 1 分；</p>	13 分	13%
(二)	管理制度	<p>1、根据响应供应商针对本项目提供的管理制度进行评审，内容包括①质量管理体系②安全生产管理制度③车辆维修档案管理制度④人员培训制度⑤设备管理制度⑥岗位责任制度⑦质量控制制度⑧配件管理制度以上 8 项每提供一项得 0.5 分，最高得 4 分；</p> <p>2、根据响应供应商提供的上述 8 项方案内容进行综合评审（如响应供应商未能提供序号 1 的 8 项全部内容的，本项序号 2 的评审均不得分）：</p> <p>（1）质量管理体系、安全生产管理制度、车辆维修档案管理制度、人员培训制度、设备管理制度、岗位责任制度、质量控制制度及配件管理制度等各项制度完整、详细、合理、可行，有利于本项目实施的，得 10 分；</p> <p>（2）质量管理体系、安全生产管理制度、车辆维修档案管理制度、人员培训制度、设备管理制度、岗位责任制度、质量控制制度及配件管理制度等各项制度较完整、详细、合理、可行，较利于本项目实施的，得 7 分；</p> <p>（3）质量管理体系、安全生产管理制度、车辆维修档案管理制度、人员培训制度、设备管理制度、岗位责任制度、</p>	14 分	14%

		<p>质量控制制度及配件管理制度等各项制度基本完整、详细、合理、可行，基本利于本项目实施的，得4分；</p> <p>(4) 质量管理制度、安全生产管理制度、车辆维修档案管理制度、人员培训制度、设备管理制度、岗位责任制度、质量控制制度及配件管理制度等各项制度不够完整、详细、合理、可行，不利于本项目实施的，得1分；</p>		
(三)	售后服务方案	<p>1、根据响应供应商针对本项目提供的售后服务方案进行评审，内容包括①车辆返修率承诺②车辆维修保养档案的建立③车辆完工后的使用情况回访，以上3项每提供一项得1分，最高得3分；</p> <p>2、根据响应供应商提供的上述3项方案内容进行综合评审（如响应供应商未能提供序号1的3项全部内容的，本项序号2的评审均不得分）：</p> <p>(1) 维修保养档案存档流程规范严谨，车辆完工后的使用情况回访记录详细完善，整体售后服务方案可行性强，车辆返修率承诺完全满足且优于需求的，得10分；</p> <p>(2) 维修保养档案存档流程较规范严谨，车辆完工后的使用情况回访记录较详细完善，整体售后服务方案可行性较强，车辆返修率承诺完全满足需求的，得7分；</p> <p>(3) 维修保养档案存档流程基本规范，车辆完工后的使用情况回访记录基本完善，整体售后服务方案可行性一般，车辆返修率承诺基本满足需求的，得4分；</p> <p>(4) 维修保养档案存档流程不规范，车辆完工后的使用情况回访记录不太完善，整体售后服务方案可行性较差，车辆返修率承诺不满足需求的，得1分；</p>	13分	13%
(四)	突发事件应急预案	<p>1、根据响应供应商针对本项目提供的应急措施进行评审。内容包括①突发情况应急预案②应急响应时效③应急保障组人员安排，以上3项每提供一项得1分，最高得3分；</p> <p>2、根据响应供应商提供的上述3项方案内容进行综合评审（如响应供应商未能提供序号1的3项全部内容的，本项序号2的评审均不得分）：</p> <p>(1) 突发情况应急预案全面、可行性高，应急响应时效优于采购需求，应急保障组人员岗位设置明确、安排合理，得7分；</p> <p>(2) 突发情况应急预案较全面、可行性较高，应急响应时效满足采购需求，应急保障组人员岗位设置较明确、安排较合理，得5分；</p> <p>(3) 突发情况应急预案简单，可行性一般，应急响应时效基本满足采购需求，应急保障组人员岗位设置基本明确、合理，得3分；</p> <p>(4) 突发情况应急预案较简单，可行性较差，应急响应时效不满足采购需求，应急保障组人员岗位设置不够明确、安排不够合理，得1分；</p>	10分	10%
二	商务部分(合计 30分)			

(一)	对本项目用户需求响应程度	<p>根据供应商对采购需求要求的“四、质量要求、五、服务要求、六、管理要求、八、其他要求”条款响应情况进行评审（“★”号条款除外）：</p> <p>(1)完全满足，得6分；</p> <p>(2)有1-2条负偏离，得5分；</p> <p>(3)有3-4条负偏离，得4分；</p> <p>(4)有5-6条负偏离，得3分；</p> <p>(5)有7-8条负偏离，得2分；</p> <p>(6)有9条或以上负偏离，得0分。</p> <p>【注：采购需求中要求提供相关证明材料的，必须按采购需求要求提供相关证明材料，如未按要求提供相关证明材料的，则视为“负偏离”】</p>	6分	6%
(二)	同类项目业绩	<p>根据响应供应商提供的自2022年1月1日至今签订同类项目业绩的（须包含消防车辆），每提供一项得1分，本项最高得6分。</p> <p>备注：提供合同（协议）关键页（含签订合同双方的单位名称、合同项目名称、含签订合同双方的落款盖章、签订日期的关键页）复印件。不提供或资料不全不得分。</p>	6分	6%
(三)	用户满意度评价	<p>根据响应供应商提供符合上述要求的2022年1月1日至今签订的同类项目业绩的用户单位出具的满意度评价，评价情况至少须为“满意或类似好评”的方可计分，每提供一份得1分，最高4分。</p> <p>注：①同一客户或同一项目提供多份用户满意度评价的，按一份计算；②用户满意度评价须经用户单位盖章，方可计分。③无或未按要求提供证明材料的或提供资料不全的或无法认定的不得分。</p>	4分	4%
(四)	拟投入人员证书情况	<p>根据响应供应商拟投入本项目人员参加过安全生产教育，且通过安全知识考试合格并获得相关机构颁发的证书，每提供1名得2分。本小项最高得2分。</p> <p>备注：提供相关证书复印件及劳务合同复印件或拟投入人员在本项目响应截止日之前6个月中任意1个月的社保缴纳证明材料复印件或免缴证明等相关证明材料，并加盖响应供应商公章，不提供或资料不全不得分。</p>	2分	2%
(五)	拟投入人员资质和经验	<p>根据响应供应商拟投入本项目的维修人员进行评审：</p> <p>1. 每提供一个高级技师（即国家职业资格一级）汽车维修工证得2分；</p> <p>2. 每提供一个技师（国家职业资格二级）或高级（国家职业资格三级）汽车维修工证得1分；</p> <p>本项最高的6分。</p> <p>备注：提供相关证书复印件及劳务合同复印件或拟投入人员在本项目响应截止日之前6个月中任意1个月的社保缴纳证明材料复印件或免缴证明等相关证明材料，并加盖响应供应商公章，不提供或资料不全不得分；同一人具有多个证书按一人算。</p>	6分	6%
(六)	车辆检修设备	<p>根据响应供应商具备以下车辆检修设备进行评审：</p> <p>1、设施设备：车床、钻床、剪板机、折弯机。</p>	6分	6%

		<p>2、消防上装专用检测设备：消火栓出水压力检测设备、超声波水流量检测仪、液压试验设备。</p> <p>3、车辆电脑检测仪。</p> <p>备注：①设备为自有的需提供以响应供应商名义购买的设备发票复印件及设备图片；设备为租赁的，需提供设备租赁协议复印件及设备所有人名义购买检测设备发票复印件、设备图片及租赁期任意一期发票。②每缺少一个设备扣1分，本项最高的6分，扣完为止。不提供或资料不全不得分。</p>		
三	价格部分(合计 20 分)			
(一)	报价得分	<p>满足磋商文件要求（通过资格性审查及符合性审查）且响应价格最低的响应报价（指修正后价格）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：报价得分=(评标基准价 / 响应报价) × 价格分值 × 分值占比。</p> <p>备注：</p> <p>1、工时费价格得分（分值占比 50%） 工时费基准价=最低工时费报价 工时费价格得分 =（工时费基准价/工时费报价）× 价格分值*50%</p> <p>2、材料费价格得分（分值占比 50%） 材料费基准价=最低材料费报价 材料费价格得分 =（材料费基准价/材料费报价）× 价格分值*50%</p> <p>3、磋商价格得分=工时费价格得分+材料费价格得分</p> <p>4、磋商报价得分四舍五入后，小数点后保留两位有效数字。</p>	20 分	20%
合计			100 分	100%

第五部分 响应文件格式

第一章 目录

类型名称	序号	文件名称	页码	备注
索引	1	资格性、符合性审查自查表		
	2	评审要素响应资料表		
资格审查文件 (加盖公章)	1	资格声明函		
	1.1	符合资格要求的证明文件		
	1.2	符合特定资格要求的证明文件		
	2	供应商认为必要提供的其他材料。		
商务部分 (加盖公章)	1	报价函		
	2	法定代表人证明书或法定代表人授权委托书		
	3	首次报价一览表		
	4	实质性响应一览表		
	5	政策适用性说明		
	6	磋商响应与磋商文件差异一览表		
	7	供应商基本情况表		
	8	项目经理/项目负责人简历表		
	9	拟为本项目配置的人员情况表		
	10	类似项目业绩一览表		
	11	磋商保证金退还说明		
	12	招标代理服务费承诺书		
	13	供应商认为必要的其他商务资料		
技术部分 (加盖公章)	14	详见《第五章 响应文件技术部分》		
	15	供应商认为必要的其他技术资料		

第二章 索引

2-1 资格性、符合性审查自查表

评审细则		磋商文件要求	自查结论	证明资料
资格性检查	供应商的资格要求	按磋商公告中所列供应商资格	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第（ ）页
符合性审查	磋商有效期	报价函（供应商的报价有效期为自提交首次响应文件截止之日起 90 日）	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第（ ）页
	响应文件按照磋商文件规定要求签署、盖章合格	资格声明函	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第（ ）页
		报价函	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第（ ）页
		法定代表人证明书或法定代表人授权书	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第（ ）页
		首次报价一览表	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第（ ）页
		实质性响应一览表	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第（ ）页
		报价响应与磋商文件差异一览表	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第（ ）页
		最高限价	最终报价没有超出最高限价	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过
	磋商文件中“★”标注的条款	满足磋商文件中“★”标注的条款	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第（ ）页
	其他	未出现有关法律、法规、规章或磋商文件规定的属于响应无效的情形	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见响应文件第（ ）页

注：以上材料将作为供应商资格性、符合性审核的重要内容之一，供应商应严格按照其内容及序列要求在响应文件中对应如实提供，对缺漏和不符合项将会直接导致响应无效！请在对应的 打“√”。

2-2 评审要素响应资料表

技术评审分项	技术评审细则	证明文件
		见响应文件第（）页
商务评审分项	商务评审细则	证明文件
		见响应文件第（）页
.....	见响应文件第（）页

注：1、供应商应根据《综合评分表》的各项内容填写此表，表格可延长。

2、按评审项的顺序填写。

第三章 资格审查文件

3-1 资格声明函

粤采（广东）采购招标代理有限公司：

关于贵公司的_____（项目编号：_____）的竞争性磋商公告，本单位（企业）自愿参加磋商，现承诺如下：

我单位具备独立承担民事责任能力的法人或提供了具有法人资格的总公司的授权书的分支机构。

我单位的法定代表人或单位负责人与所参投的本采购项目标段的其他供应商的法定代表人或单位负责人不为同一人且与其他供应商之间不存在直接控股、管理关系。

根据磋商文件的规定，本单位清楚：如为本采购项目标段提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目标段的其他采购活动。否则，由此所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我单位承担。

我单位具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

我单位具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

我单位有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

我单位参加采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录。否则，由此所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我单位承担。

我单位符合法律、行政法规规定的其他条件。

我单位已登记报名并获取本竞争性磋商文件。

本次采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我单位承担。

供应商名称(并加盖公章)：

供应商法定代表人或其委托人签名或印鉴：

日期：____年__月__日

附件：

提供最新的营业执照（或事业单位法人证书，或社会团体法人登记证书，或执业许可证）副本复印件；若以不具有独立承担民事责任能力的分支机构参与磋商，须取得具有法人资格的总公司的授权书，并提供总公司营业执照副本复印件。

附件：

与供应商存在关联关系的单位名称说明

一、与我方的法定代表人（单位负责人）为同一人的单位名称如下：

二、我方的控股股东名称如下（我方的母公司、对我方直接或间接持股 50% 及以上的投资单位）：

三、我方直接控股的单位名称如下（直接或间接持股 50% 及以上的被投资单位）：

四、与我方存在管理、被管理关系的单位名称如下：

五、与我方为同一家母公司直接或间接持股 50% 及以上的被投资单位名称如下：

我方承诺上述有关联关系的单位不参与本项目的磋商，如有参与磋商，我方响应文件为无效响应文件。

供应商名称(并加盖公章)：

供应商法定代表人或其委托人签字或印鉴：

日期： 年 月 日

注：有以上情况的单位名称请应列尽列，若无相关情况请填写“无”。

3-2 符合“供应商资格”要求的其他证明文件

附件 1：（根据项目属性提出的特定要求）

附件 2：供应商认为必要的其他材料

第四章 响应文件商务部分

4-1 报价函

致：粤采（广东）采购招标代理有限公司

根据贵方为_____（项目编号：YCZB-2025-GZ-02030）的竞争性磋商公告，本人代表供应商_____（供应商名称）参加磋商，并提交响应文件。

据此函，本人宣布同意如下：

1. 我方郑重承诺：磋商总报价包含用户需求说明的所有产品功能和服务内容，漏报的单价或每单价报价中漏报、少报的费用，视为此项费用已隐含在磋商总报价中，成交后不再向采购人收取任何费用。
2. 供应商已详细审查全部磋商文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
3. 供应商的报价自响应文件提交截止之日起有效期为 90 天。
4. 如果在规定的提交响应文件截止时间后，供应商在磋商有效期内撤回响应文件，同意贵方不退还磋商保证金。
5. 供应商同意提供按照贵方可能要求的与我方报价有关的一切数据或资料，理解贵方不一定要接受最低价的报价或收到的任何报价。
6. 与本报价有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：_____ 邮编：_____

电话：_____ 传真：_____

供应商代表姓名、职务（印刷体）：_____

供应商名称：（并加盖公章）

供应商法定代表人或其委托人签字或印鉴：_____

日期：____年____月____日

注：法定代表人委托全权代表人，需附法定代表人签字或印鉴的授权书。

4-2 法定代表人证明书/法定代表人授权书格式

法定代表人证明书和法定代表人授权书按以下格式填写，如由法定代表人参加磋商并签署响应文件，需提供法定代表人证明书，否则需提供法定代表人证明书和法定代表人授权书。

法定代表人证明书

_____同志，现任我单位_____职务，为法定代表人，特此证明。

有效日期：_____年___月___日至_____年___月___日 签发日期：_____年___月___日

附：

经济性质：

主营（产）：

兼营（产）：

供应商名称：（并加盖公章）

地址：

日期：

法定代表人
有效期内的居民身份证复印件（正面）
粘贴处

法定代表人
有效期内的居民身份证复印件（反面）
粘贴处

法定代表人授权书

致:粤采(广东)采购招标代理有限公司

本授权书声明:注册于_____ (国家或地区)的_____ (供应商名称)的在下面签字的 _____ (法定代表人姓名、职务)代表本单位授权在下面签字 (或盖印鉴) 的 _____ (被授权人的姓名、职务) 为本单位的合法代表人,就 (项目编号: _____) 的磋商和合同执行,以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于 _____年____月____日签字 (或盖印鉴) 生效,特此声明。

供应商名称(并加盖公章):

地 址:

法定代表人 (签名或印鉴):

职 务:

被授权人 (签名或印鉴):

职 务:

被授权人 (授权代表) 有效期内的 居民身份证复印件 (正面) 粘贴处
--

被授权人 (授权代表) 有效期内的 居民身份证复印件 (反面) 粘贴处
--

4-3 首次报价一览表

项目编号：

项目名称	首次报价折扣率（%）	备注
广东省广州市从化区消防救援大队2025年消防车辆维修和保养服务项目（二次）	1. 维修项目工时费折扣率 大写：百分之_____ <input type="text"/> 小写：_____ %	
	2. 维修材料费折扣率 大写：百分之_____ <input type="text"/> 小写：_____ %	

注：首次报价金额须与详细报价表（如有）中的总报价金额一致。

供应商名称(并加盖公章)：

供应商法定代表人或其委托人签名或印鉴： _____

日期： ____年__月__日

4-4 实质性响应一览表

项目名称：

项目编号：

序号	磋商文件要求	供应商响应 情况描述	供应商应答（完全 响应/正偏离/负偏 离）	对应响应文 件位置及页 码
1	具备独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供以下材料： 提供最新的营业执照（或事业单位法人证书，或社会团体法人登记证书，或执业许可证）副本复印件。 若以不具有独立承担民事责任能力的分支机构参与磋商，须取得具有法人资格的总公司的授权书，并提供总公司营业执照副本复印件；			
2	资格要求所须提供的材料			
3	特定资格要求所须提供的材料			
4	已成功购买本次磋商文件			
5	本项目不接受联合体磋商。			
6	磋商保证金：按磋商须知前附表要求提交			
7	最高限价：详见磋商公告			
8	磋商有效期：从磋商截止之日起 90 日内			
9	磋商文件签署和盖章符合要求			
10	磋商文件中标注“★”的条款			

注：如磋商文件中标有“★”的内容，请在上表填写，并作出一一响应。若有一项带“★”的指标要求未响应或不满足，其响应文件作无效处理。

(此表可延长)

供应商名称(并加盖公章):

供应商法定代表人或其委托人签名或印鉴: _____

日期: ____年__月__日

4-5 报价响应与磋商文件差异一览表

供应商对磋商文件中“▲”标注条款的响应情况

序号	磋商文件中“▲”标注的内容	供应商响应情况描述	对磋商文件的偏离说明（正偏离/完全响应/负偏离）	对应响应文件位置及页码
			

说明：

1. 请供应商将磋商文件中“▲”标注的相关要求的响应情况按顺序逐条列入此表。
2. 此表可延长。
3. 磋商文件若无“▲”标注的条款，则上表留空。

供应商对用户需求的响应情况（标“▲”的条款除外）

序号	磋商文件要求	供应商响应情况描述	对磋商文件的偏离说明（正偏离/完全响应/负偏离）	对应响应文件位置及页码
			

说明：

1. 把用户需求相关要求的响应情况逐条列入此表。
2. 按用户需求的顺序填写。
3. 此表可延长。

供应商名称(并加盖公章)：

供应商法定代表人或其委托人签名或印鉴：_____

日期：____年____月____日

4-6 供应商基本情况表

一、供应商基本情况

1、供应商名称：_____ 电话号码：_____

2、地 址：_____ 传 真：_____

3、注册资金：_____ 经济性质：_____

4、供应商开户账号资料

银行名称及账号：_____

开户地址：_____

二、供应商简介

（自行描述）

三、供应商财务情况

年份	年营业总值	总净利	资产负债率

注：如评审需要，供应商需提供经审核的财务报表以便验证，如不提供可能会导致技术商务部分涉及财务情况的评分为 0 分。

四、供应商获得的资质和获奖证明文件

证书名称	发证单位	证书等级	证书有效期

所有证明文件需提供复印件（加盖公章）

五、其他

1、参加采购活动前三年内，在经营活动中的重大违法记录（须如实填写，若对此进行隐瞒，而后又被采购人或采购代理机构发现，或被他人举证成立，其磋商资格将被取消）。

时间	受处理的原因 (注明采购项目名称及处理原因)	处理的内容 (如受到禁止一段时期参加全国范围内某种项目的采购活动的，同时说明解禁时间)	备注

2、其他供应商认为有必要提供的其他证明有关技术、资金实力的资质材料，所有证明文件需提供复印件（加盖公章）

供应商标记样本 (即 LOGO, 如无, 无须标记)

供应商公章样本

我/我们声明以上所述是正确无误的，您有权进行您认为必要的所有调查。

供应商名称(并加盖公章):

供应商法定代表人或其委托人签名或印鉴: _____

日期: ____年__月__日

4-7 项目经理/项目负责人简历表

姓名		性别		年龄	
职务		职称		学历	
办公电话		住宅电话		移动电话	
参加工作时间		从事项目经理/负责人年限			
具有认证资质					
从事过的项目列表					
采购单位	项目名称	项目规模	日期	项目验收情况	

注：提供相关资质、资格证明文件复印件，以及在本单位任职的外部证明材料（如加盖所在地区政府有关部门印章的打印日期在本项目提交响应文件截止日前的《投保单》或《社会保险参保人员证明》，或单位代缴个人所得税税单等。

供应商名称(并加盖公章)：

供应商法定代表人或其委托人签名或印鉴：_____

日期：____年____月____日

4-8 拟为本项目配置的人员情况表

序号	姓名	年龄	学历	获得有关的资质证书	经验年限	主要资历、经验及承担过的项目	拟在本项目担任的工作

注：提供相关资质、资格证明文件复印件，及在本单位任职的外部证明材料（如加盖所在地区政府有关部门印章的打印日期在本项目提交响应文件截止日前的《投保单》或《社会保险参保人员证明》，或单位代缴个人所得税税单等。

供应商名称(并加盖公章)：

供应商法定代表人或其委托人签名或印鉴：_____

日期：____年____月____日

4-9 类似项目一览表

序号	业主名称	项目名称	合同金额	签约及完成时间	验收情况	单位联系人及电话

(此表可延长)

注：需提供合同复印件。

供应商名称(并加盖公章)：

供应商法定代表人或其委托人签名或印鉴：_____

日期：____年____月____日

4-10 保证金退还说明

致： 粤采（广东）采购招标代理有限公司

我方为___（项目编号：YCZB-2025-GZ-02030）磋商所提交的保证金_____元，请贵公司退还时划到下列账户：

收款单位：

开户银行：

账 号：

联系人：

联系人电话：

供应商名称(并加盖公章)：

供应商法定代表人或其委托人签名或印鉴： _____

日期： ____年__月__日

4-11 中小企业声明函（工程、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，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：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_____（磋商文件中明确的所属行业）行业；
承建（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_____（磋商文件中明确的所属行业）行业；
承建（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：_____

1：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：供应商应当自行核实是否属于小微企业，并认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。

4-12 招标代理服务费承诺书

致：粤采（广东）采购招标代理有限公司：

如果我方在贵公司组织的_____（项目编号：_____）磋商中获成交，我方保证在收取《付款通知书》后，按磋商文件规定向贵公司交纳招标代理服务费。

我方如违约，愿凭贵公司开出的违约通知，按招标代理服务费的 200% 接受处罚，从我方提交的磋商保证金中支付；不足部分由甲方在支付我方的成交合同款中代为扣付，并愿承担全部由此引起的法律责任。

特此承诺！

供应商法定名称（公章）：

供应商法定地址：

供应商授权代表（签名或印鉴）：

电 话：

传 真：

承诺日期：

第五章 响应文件技术部分

建议包括以下内容：

对项目特点的认识和理解

对项目重点、难点分析

项目实施服务方案

进度计划安排及保证进度的承诺

保证服务质量的措施、出现异常情况下的补救措施及服务承诺

供应商认为必要的其他技术资料