

广东省广州市白云区消防救援大队 2024 年江高
消防救援站健身器材采购项目（二次）

遴选采购文件

采购项目编号：穗科 ZFCG2024081

广州穗科建设管理有限公司 编制

发布日期：2024 年 10 月

目 录

第一章 遴选公告

第二章 供应商须知

第三章 评审办法

第四章 合同条款及格式

第五章 采购需求

第六章 响应文件格式

第一章 遴选采购公告

广东省广州市白云区消防救援大队 2024 年江高消防救援站健身器材

采购项目（二次）遴选采购公告

广东省广州市白云区消防救援大队2024年江高消防救援站健身器材采购项目（二次）已具备采购条件，现邀请供应商参加遴选采购活动。

1 采购项目简介

1.1 采购项目名称：广东省广州市白云区消防救援大队2024年江高消防救援站健身器材采购项目（二次）

1.2 采购人：广州市白云区消防救援大队

1.3 采购代理机构：广州穗科建设管理有限公司

1.4 采购预算金额：689,588.00元

1.5 采购项目资金落实情况：已落实

1.6 采购项目概况：广东省广州市白云区消防救援大队2024年江高消防救援站健身器材采购项目

1.7 成交供应商数量：一家

2 采购范围及相关要求

2.1 采购范围：广东省广州市白云区消防救援大队2024年江高消防救援站健身器材采购项目

2.2 交货期：合同签订生效后10天内完成设备的交货、安装并交付使用

2.3 质保期：验收合格之日起1年

2.4 交货地点：广州市白云区江高镇江府路江高消防站(白云消防培训中心)

2.5 货物质量标准或主要技术性能指标：按国家、行业、广东省、广州市等有关规定。

3 供应商资格要求

3.1 供应商应依法设立且满足如下要求：

(1) 资格要求：具有独立承担民事责任的能力。提供在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织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复印件，如

供应商为自然人的提供自然人身份证明复印件；如国家另有规定的，则从其规定。（分支机构响应，须取得具有法人资格的总公司（总所）出具给分支机构的授权书，并提供总公司（总所）和分支机构的营业执照（执业许可证）复印件。已由总公司（总所）授权的，总公司（总所）取得的相关资质证书对分支机构有效，法律法规或者行业另有规定的除外。）

(2) 财务要求：无

(3) 业绩要求：无

(4) 信誉要求：无

(5) 承担本项目的主要人员要求：无

(6) 其他要求：

1. 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、重大税收违法案件当事人名单”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。（以采购代理机构于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。如在上述网站查询结果均显示没有相关记录，视为不存在上述不良信用记录。采购代理机构同时对信用信息查询记录和证据截图或下载存档；供应商为分支机构的，同时对该分支机构所属总公司（总所）进行信用记录查询，该分支机构所属总公司（总所）存在不良信用记录的，视同供应商存在不良信用记录）。

2. 参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：响应文件中提供在经营活动中没有重大违法记录的承诺（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、暂扣或者吊销许可证或者执照或者资质证书、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. 为发挥政府采购的政策功能，促进中小企业发展，支持和鼓励中小企业积极参加政府采购活动，**本项目专门面向中小微企业采购**。（响应文件中须提供《中小企业声明函》，详见“响应文件格式”）

3.2 供应商不得存在下列情形之一：

(1) 处于被责令停产停业、暂扣或者吊销执照、暂扣或者吊销许可证、吊销资质证书状态；

(2) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；

(3) 其他：无。

3.3 本次采购不接受联合体。

4 遴选采购文件的获取

1. 获取遴选采购文件的时间：2024年10月17日至2024年10月23日上午8:30-12:00时，下午14:00-17:30时。（北京时间，法定节假日除外）

2. 获取遴选采购文件的地点：广州穗科建设管理有限公司（广州市天河区燕岭路89号燕侨大厦15楼1504房）

3. 获取遴选采购文件的方式：现场获取。

4. 遴选采购文件售价：每套售价500元（人民币），售后不退。

5. 获取遴选采购文件需按要求填写《遴选采购文件发售登记表》并加盖单位公章。

【备注】：

1. 已成功购买遴选采购文件的供应商参加响应的，不代表通过资格性审查、符合性审查。

2. 标书款发票：申请开票后，电子发票下载地址会发给供应商所留的手机号码与邮箱。

3. 如对遴选采购文件有相关疑问，可致电（代理机构）苏工，联系方式：020-37260609，邮箱：2405267496@qq.com】

5 响应文件的递交

5.1 响应文件递交时间为2024年10月24日14时30分至15时00分，截止时间为2024年10月24日15时00分，地点为广州市天河区燕岭路89号燕侨大厦15楼1504房。

5.2 逾期送达的、未送达指定地点的或未密封的响应文件，采购人将拒绝接收。

6 响应文件开启时间和地点

响应文件开启在响应文件递交截止时间的同一时间进行，地点为响应文件递交地点。邀请所有供应商的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人参加开启会议，供

应商未派代表参加开启会议的视为默认开启结果。

7 发布公告的媒介

本遴选采购公告在中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）、广州穗科建设管理有限公司官网（<http://www.gzsuike.com/index.html>）同时发布，本公告的修改、补充，在采购代理机构官网发布。本公告在各媒体发布的文本如有不同之处，以在采购代理机构官网发布的文本为准。

8 其他

所属行业：工业。

9 联系方式

采购人： <u>广州市白云区消防救援大队</u>	采购代理机构： <u>广州穗科建设管理有限公司</u>
地 址： <u>广州市白云区齐心路 31 号（齐心路消防站）</u>	地 址： <u>广州市天河区燕岭路 89 号燕侨大厦 15 楼 1504 房</u>
联系人：黎工	联系人：曾冠/苏港亮
电 话：/	电 话：020-37260609
电子邮箱：/	电子邮箱：2405267496@qq.com

2024 年 10 月 16 日

附件 1：遴选采购文件发售登记表

采购项目名称				购买遴选文件日期	2024 年 月 日
采购项目编号				文件价格（元/套）	500 元
购买 遴选 文件 单位 信息	供应商名称	(加盖公章)			
	供应商单位地址				
	供应商单位 (经办人员)	姓名	手机	传真	邮箱
供应商授权代表签名：					

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

条款号	条款内容	编列内容
1.7.1	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织，踏勘时间：_____ 踏勘集中地点：_____
1.8	遴选采购预备会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开，召开时间：_____ 召开地点：_____
1.9	分包	不得分包的内容：全部 对分包供应商的要求：无
1.10.2	对非关键条款的负偏差	允许负偏差的范围：允许负偏离 允许负偏差的项数：5项
2.1（7）	构成采购文件的其他资料	资料名称：无
2.2.1	供应商要求澄清采购文件的时间	截止时间：递交响应文件截止时间前 2 个工作日
2.2.3	供应商确认收到采购文件补充文件	确认的最晚时间：采购文件补充文件收到后 1 个工作日内
3.1.1（9）	构成响应文件的其他资料	资料名称：无
3.2.2	采购标的数量增减幅度	采购标的数量增减幅度：无
3.2.3	最高限价或其计算方法	<input type="checkbox"/> 无 <input checked="" type="checkbox"/> 有，最高限价：689,588.00 元
3.2.4	报价的其他要求	按“遴选采购文件第六章响应文件格式”提供

3.3.1	响应文件有效期	90 日历天，从采购文件规定的递交响应文件的截止时间开始计算。
3.4.1	响应保证金	■ 不要求递交
3.4.2	退还响应保证金的时间	不适用
3.4.3(3)	不退还响应保证金的其他情形	不适用
3.5(1)	依法设立的证明材料	供应商应提供市场监管部门或其他行政机关颁发的可以合法开展业务的执照或证书复印件
3.5(2)	资质要求证明材料	<p>■ 不适用</p> <p>□ 适用。供应商应提供相关资质证书副本的复印件，以证明供应商具有承担本项目要求的资质</p> <p>资质证书包括：_____</p>
3.5(3)	财务要求证明材料	<p>■ 不适用</p> <p>□ 适用。供应商应提供经会计师事务所或审计机构审计的近年财务会计报表复印件，包括资产负债表、现金流量表、利润表等。近年财务会计报表年份是指：__至__年</p> <p>□ 适用。供应商应提供近年财务会计报表复印件，包括资产负债表、利润表。近年财务会计报表年份是指：__至__年（供应商的成立时间少于该规定年份的，应提供成立以来的财务会计报表）</p>

3.5(4)	业绩要求证明材料	<p><input checked="" type="checkbox"/> 不适用</p> <p><input type="checkbox"/> 适用。供应商应提供近年的类似项目情况表（格式见第六章“响应文件格式”七、资格审查资料（三）近年的类似项目情况表），以证明供应商具有承担本项目要求的业绩。近年是指：__至__年</p> <p>业绩证明材料：</p> <p><input type="checkbox"/> 合同 / 订单</p> <p><input type="checkbox"/> 成交通知书 / 成交通知书</p> <p><input type="checkbox"/> 竣工验收报告 / 验收证明</p> <p><input type="checkbox"/> 业主证明</p> <p><input type="checkbox"/> 其他材料：_____</p> <p>业绩证明材料种类要求：</p> <p><input type="checkbox"/> 提供上述勾选的任一项证明材料即可</p> <p><input type="checkbox"/> 需同时提供上述勾选的所有证明材料</p> <p><input type="checkbox"/> 其他要求：_____</p>
3.5(5)	信誉要求证明材料	<p><input checked="" type="checkbox"/> 不适用</p> <p><input type="checkbox"/> 适用。供应商应提供相关信誉情况的证明材料，包括：</p>
3.5(6)	承担本项目的主要人员要求证明材料	<p><input checked="" type="checkbox"/> 不适用</p> <p><input type="checkbox"/> 适用。供应商应提供拟委任的主要人员汇总表和主要人员简历表（格式见第六章“响应文件格式”七、资格审查资料（四）拟委任的主要人员汇总表和（五）主要人员简历表）。供应商应填报满足第一章“遴选采购公告 / 遴选采购邀请书”规定的项目负责人和其他主要的人员的相关信息，并按如下相关要求提供相关证明文件：</p>
3.5(7)	其他要求的证明材料	<p>信用信息：供应商未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）以下任意记录名单之一：①失信被执行人；②重大税收违法案件当事；不处于中国</p>

		<p>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。（以采购代理机构于响应文件递交截止日当天在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、“中国政府采购网”(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）。</p> <p>重大违法记录：响应文件中提供在经营活动中没有重大违法记录的承诺（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、暂扣或者吊销许可证或者执照或者资质证书、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））。</p> <p>为发挥政府采购的政策功能，促进中小企业发展，支持和鼓励中小企业积极参加政府采购活动，本项目专门面向中小微企业采购。（响应文件中须提供《中小企业声明函》，详见“响应文件格式”）</p>
3.5(8)	供应商不存在第一章3.2款情形的证明材料	<p>■ 不需提供证明材料</p> <p>□ 需要提供证明材料，包括：_____</p>
3.5(9)	联合体要求的证明材料	<p>■ 不适用</p> <p>□ 适用。供应商应按照采购文件提供的格式（格式见第六章“响应文件格式”三、联合体协议）拟订联合体协议书，并提供联合体协议书的原件。联合体协议书应明确联合体各方的分工</p>
3.6.1	对关键条款进行响应的证据或证明材料要求	无

3.7.5	响应文件份数 及电子版要求	响应文件 正本壹份副本叁份 是否要求提供电子版响应文件： <input type="checkbox"/> 不要求 <input checked="" type="checkbox"/> 要求，提供电子版响应文件的形式： U 盘
3.7.6	分册装订要求	<u>正本和副本分册装订</u>
4.1.1	响应文件密封	<input type="checkbox"/> 不需要密封 <input checked="" type="checkbox"/> 需要密封，密封要求： <u>正本和副本一起密封</u>
4.1.2	封套上应载明的信息	供应商名称：_____。 _____（项目名称）响应文件
4.2.1	递交响应文件截止时间和地点	见采购公告
4.2.2	是否退还响应文件	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是，退还时间：_____
5.2(4)	开启程序	开启顺序：按递交响应文件的逆序 其他应公布的信息：响应文件中的总报价
6.2.2	推荐候选成交供应商的排序及数量	是否排序： <input checked="" type="checkbox"/> 排序 <input type="checkbox"/> 不排序 数量： <u>3 家</u>
7.3	预成交结果公示	公示媒介：无 公示期限：无 其他应公示的内容：无
7.5	发布成交公告	公告媒介：①中国政府采购网；②广州穗科建设管理有限公司官网
7.6	履约保证金	<input checked="" type="checkbox"/> 不要求递交
7.7.4	签约合同价	按第三章“评审办法”第 2.2.3 项规定

8.1	异议渠道	联系人：曾冠/苏港亮 联系电话：020-37260609 通信地址：广州市天河区燕岭路 89 号燕侨大厦 15 楼 1504 房 其他：无
8.2	可以调解异议争议的行业组织或专业咨询机构	无
10.1	采购代理服务费	<input type="checkbox"/> 不要求承担 <input checked="" type="checkbox"/> 要求承担 费用标准或金额：由成交供应商支付，以成交价为基数参照国家发展计划委员会颁发的（2002）1980 号文《招标代理服务收费管理暂行办法》及发改价格（2011）534 号文的规定按 100% 交纳招标代理服务费收取。 交费时间： <u>获取成交通知书前</u> 交费方式： <u>转账</u>
10.2	需要补充的其他内容	无

1. 总则

1.1 采购方式

遴选采购是指采购人组建评审小组对响应采购的供应商按照采购文件规定的规则和时间一次递交的响应文件进行评审 采购人根据评审小组的评审结果，选择确定成交供应商的采购方式。

1.2 采购项目概况和供应商资格要求

采购项目概况和供应商资格要求见第一章“遴选采购公告 / 遴选采购邀请书”。

1.3 费用承担

供应商准备和参加遴选采购活动所发生的各种费用由供应商自行承担。

1.4 保密

参加遴选采购活动的各方应对采购文件和响应文件中的商业和技术等秘密保密，否则应承担相应的法律责任。

1.5 语言文字

采购文件和响应文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

1.6 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.7 踏勘现场

1.7.1 供应商须知前附表规定组织踏勘现场的采购人按供应商须知前附表规定的时间、地点组织供应商踏勘项目现场。部分供应商未按时参加踏勘现场的，不影响踏勘现场的正常进行。

1.7.2 供应商可自愿参加踏勘现场活动。除采购人的原因外，采购人对供应商参加踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失不承担责任。

1.7.3 采购人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，仅作为供应商编制响应文件的参考，采购人不对供应商据此作出的判断和决策负责。

1.8 遴选采购预备会

供应商须知前附表规定召开遴选采购预备会的采购人按供应商须知前附表规定的时间和地点召开遴选采购预备会。

1.9 主要材料和关键部件外购

供应商拟对主要材料和关键部件进行外购的，应符合第五章“采购需求”中提出的或允许外购的相关规定，并在响应文件中作出说明。

1.10 响应和偏差

1.10.1 采购需求和合同草案中的关键条款均以“*”符号标记。响应文件应当对采购需求和合同草案中的关键条款作出满足性或更有利于采购人的响应，否则，供应商的响应文件将被视为无效。

1.10.2 供应商须知前附表规定了对非关键条款允许负偏差的范围和可以负偏差的项数的，如响应文件存在的偏差超出上述范围或项数，将被视为无效。

2. 采购文件

2.1 采购文件的组成

本采购文件包括：

- (1) 遴选采购公告（或遴选采购邀请书）；
- (2) 供应商须知；
- (3) 评审办法；
- (4) 合同草案；
- (5) 采购需求；
- (6) 响应文件格式；
- (7) 供应商须知前附表规定的其他资料。

采购人依照本章规定，对采购文件所作的澄清、修改，构成采购文件的组成部分。

2.2 采购文件的澄清和修改

2.2.1 供应商应仔细阅读和检查采购文件的全部内容。如发现缺页或内容不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在供应商须知前附表规定的时间前，以书面形式要求采购人对采购文件予以澄清。

2.2.2 采购人可根据供应商的要求或主动对采购文件进行澄清或修改。澄清或修改的内容以补充文件的形式发给所有获取采购文件的供应商。采购人可视具体情况在补充文件中通知供应

商推迟递交响应文件的截止时间。

2.2.3 供应商在收到补充文件后，应按供应商须知前附表规定的时间和方式通知采购人，确认已收到该补充文件。

2.2.4 除非确有必要，采购人有权拒绝回复供应商在本章第 2.2.1 项规定的时间后提出的任何澄清要求。

3. 响应文件

3.1 响应文件的组成

3.1.1 响应文件应包括下列内容：

- (1) 响应函
- (2) 授权委托书（适用于有委托代理人的情况）
- (3) 供应商业绩情况表
- (4) 技术和服务要求响应表
- (5) 商务条件响应表
- (6) 报价表（分项报价表）
- (7) 资格审查资料
- (8) 响应方案
- (9) 供应商须知前附表规定的其他资料

供应商在评审过程中作出的符合采购文件要求的澄清、说明和补正，构成响应文件的组成部分。

3.1.2 供应商的法定代表人（单位负责人）亲自签署响应文件、亲自参加遴选的，响应文件不包括第 3.1.1(2) 目所指的授权委托书。第一章遴选采购公告 / 遴选采购邀请书”规定不接受联合体的，或供应商没有组成联合体的，响应文件不包括第 3.1.1(3) 目所指的联合体协议书。供应商须知前附表未要求供应商递交响应保证金的，响应文件不包括第 3.1.1(4) 目所指的响应保证金。

3.2 报价

3.2.1 供应商应按采购文件提供的格式（见第六章“响应文件格式”在响应函和报价表中进行报价。响应函中报价应为包含国家规定的增值税在内的含税价格，同时，应列明不含税价格和

增值税税额。采购人将根据项目情况在第三章“评审办法”第 2.2.2 项中选择按照含税价格或不含税价格对供应商进行价格评审。

3.2.2 供应商应充分了解采购项目的总体情况以及影响报价的其他要素。对于货物和服务采购项目，采购人在签署采购合同时及合同履行过程中，有权在供应商须知前附表规定的幅度内对采购标的的数量进行增加或减少。

3.2.3 采购人设有最高限价的，供应商的报价不得超过最高限价。最高限价或最高限价计算方法在供应商须知前附表中载明。

3.2.4 报价的其他要求见供应商须知前附表。

3.3 响应文件有效期

3.3.1 除供应商须知前附表另有规定外，响应文件有效期应为 90 日历天，从采购文件规定的递交响应文件的截止时间开始计算。

3.3.2 出现特殊情况需要延长响应文件有效期的，采购人以书面形式通知所有供应商延长响应文件有效期，供应商应予以书面答复。同意延长的，应相应延长其响应保证金的有效期，但不得修改其响应文件；供应商拒绝延长的，其响应文件在原有效期届满后失效，但供应商有权收回其响应保证金。

3.4 响应保证金

3.4.1 供应商须知前附表规定要求递交响应保证金的供应商在递交响应文件的同时，应按供应商须知前附表规定的金额、形式和采购文件提供的格式（见第六章“响应文件格式”四、响应保证金）递交响应保证金并作为其响应文件的组成部分。供应商不按要求递交响应保证金的其响应文件将被视为无效。

3.4.2 除供应商须知前附表另有规定外，采购人将在发出成交通知书后 5 日内向除候选成交供应商外的其他供应商原额退还响应保证金 并在采购合同签订后 5 日内向成交供应商和未成交的其他候选成交供应商原额退还响应保证金。采用银行保函、担保机构担保函、保险机构保险单形式递交的响应保证金，经供应商同意后采购人可以不再退还。

3.4.3 有下列情形之一的 响应保证金将不予退还：

（1）供应商在响应文件有效期内撤销响应文件；

（2）成交供应商在收到成交通知书后，无正当理由不与采购人订立合同，在签订合同时向采购人提出附加条件或者不按照采购文件要求递交履约保证金；

(3) 发生供应商须知前附表规定的其他不予退还响应保证金的情形。

3.5 资格审查资料

供应商应提供供应商须知前附表 3.5(1)-3.5(9) 中规定的资格审查资料，以证明其满足第一章“遴选采购公告 / 遴选采购邀请书”对供应商的各项资格要求。

3.6 响应方案

3.6.1 响应文件应当对采购文件中的实质性内容作出响应。采购需求中明确为关键条款（标记“*”）的，供应商还应按照供应商须知前附表的规定提供有关证据或证明材料。

3.6.2 供应商只能提出唯一的响应方案。供应商在响应文件中提出多个响应方案的，其响应文件将被视为无效。

3.6.3 响应文件对采购文件的全部偏差均应在响应文件的商务和技术偏差表中列明。响应文件偏差表中未列明的内容，将视为响应采购文件的要求；但如发现响应文件的其他部分与商务和技术偏差表的描述不一致或供应商的响应缺乏支持性文件，则评审小组有权要求供应商对相关问题进行澄清并根据澄清结果对供应商的响应文件进行评审。

3.7 响应文件编制

3.7.1 响应文件应按第六章“响应文件格式”进行编写如有必要，可以增加附页，作为响应文件的组成部分。

3.7.2 响应文件应用不褪色的材料书写或打印。

响应函应由供应商的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字并加盖单位章。

联合体协议书（如有）应由联合体各方的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字并加盖单位章。

响应函或联合体协议书（如有）由代理人签字的，应在响应文件中附授权委托书，授权委托书应由供应商或联合体各方的法定代表人（单位负责人）签字并加盖单位章。

3.7.3 评审过程中供应商对响应文件的澄清、说明和补正应由供应商的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字或加盖单位章。

3.7.4 响应文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应由供应商的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字或加盖单位章。

3.7.5 响应文件**正本一份副本叁份**。正本和副本的封面右上角应清楚地标记“正本”或“副本”的字样。供应商应根据供应商须知前附表要求提供电子版文件。当副本和正本不一致，或电

电子版文件和纸质正本文件不一致时，以纸质正本文件为准。

3.7.6 响应文件的正本与副本应分别装订，并编制目录。响应文件需分册装订的，具体分册装订要求见供应商须知前附表规定。

4. 响应文件的递交

4.1 响应文件包装与标记

4.1.1 响应文件应密封包装，未密封的响应文件，采购人将拒绝接收。

4.1.2 响应文件封套上应载明的内容见供应商须知前附表。

4.2 响应文件的递交

4.2.1 供应商应在供应商须知前附表规定的递交响应文件的截止时间前，将响应文件递交到供应商须知前附表规定的地点。逾期送达的或者未送达指定地点的响应文件，采购人将拒绝接收。采购人收到响应文件后，向供应商出具接收凭证。

4.2.2 除供应商须知前附表另有规定外，供应商所递交的响应文件不予退还。

4.3 响应文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第 4.2.1 项规定的递交响应文件的截止时间前，供应商可以修改或撤回已递交的响应文件但应以书面形式通知采购人。

4.3.2 响应文件的修改文件或供应商撤回已递交响应文件的书面通知应由供应商的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字并加盖单位章。采购人收到供应商修改响应文件的书面文件后，向供应商出具接收凭证；采购人收到供应商撤回响应文件的书面通知后，退回供应商的响应文件。

4.3.3 除供应商须知前附表另有规定外，供应商撤回响应文件的，采购人应在 5 日内退还已收取的响应保证金。

4.3.4 修改的内容为响应文件的组成部分。响应文件的修改文件应按照本章第 3 条、第 4 条的规定进行编制、包装、标记和递交，并标明“修改”字样。

5. 开启响应文件

5.1 开启响应文件的时间和地点

采购人在本章第 4.2.1 项规定的递交响应文件的截止时间和供应商须知前附表规定的地点公开开启响应文件，并邀请所有供应商的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人参加开启会议，供应商未派代表参加的，视为默认开启结果。

5.2 开启程序

主持人按下列程序公开开启响应文件：

- （1）宣布开启会议纪律；
- （2）宣布参加开启会议的工作人员姓名；
- （3）供应商代表检查确认响应文件的密封情况；
- （4）按照供应商须知前附表规定的开启顺序开启响应文件，公布递交响应文件的供应商名称及供应商须知前附表规定的其他应公布的信息，并记录在案；
- （5）供应商代表及相关工作人员等在响应文件开启记录上签字确认；
- （6）宣布有关注意事项；
- （7）开启会议结束。

5.3 递交响应文件的供应商不足的情形

采购项目选择一家成交供应商时，递交响应文件的供应商数量不足三家的，或采购项目选择多家成交供应商时递交响应文件的供应商数量少于供应商须知前附表规定数量的，采购人可按照下述情形分别处理：

（1）终止遴选并重新组织采购

采购项目存在影响公平竞争情形的，采购人应当终止遴选采购，并根据不同情形和原因，采取相应纠正措施，重新组织采购。

采购项目不存在影响公平竞争情形的，采购人也可以选择终止遴选采购，采取相应完善措施，重新组织采购。

（2）继续遴选采购

采购项目不存在应该终止遴选情形，且采购人也没有自行选择终止遴选采购的，采购人应按照本章第 5.2 款规定的程序继续开启响应文件 并按第三章“评审办法”规定的规则组织响应文件评审，完成遴选采购后续程序。

6. 评审

6.1 评审小组

6.1.1 评审由采购人组建的评审小组负责。

6.1.2 评审小组成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 供应商主要负责人或供应商主要负责人的近亲属；
- (2) 与供应商有经济利益关系或其他利害关系，可能影响公正评审的。

6.1.3 评审小组组建后评审小组成员共同推选或由采购人指定评审小组组长，评审小组组长负责组织评审工作。

6.1.4 在评审过程中，评审小组成员对需要共同认定的事项存在争议的，将按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评审小组成员应当在评审报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评审报告。

6.2 评审

6.3.1 评审小组应按照第三章“评审办法”。规定的评审标准和程序对响应文件进行评审和比较。

6.3.2 评审完成后，评审小组应当向采购人提交书面评审报告和候选人成交供应商名单。评审小组推荐候选成交供应商的排序要求及数量见供应商须知前附表。

7. 合同授予

7.1 候选成交供应商履约能力核查

采购人可对候选成交供应商的相关证明材料原件进行核验或组织现场考察，以确认候选成交供应商的生产经营、财务等实际状况与响应文件是否一致以及是否存在其他可能影响供应商履约能力的情况。核查结果将作为采购人选择确定预成交供应商的依据之一。

7.2 确定预成交供应商

采购人将根据评审报告及核查结果（如有），对候选成交供应商综合评估后从中选择确定预成交供应商。

7.3 预成交结果公示

预成交供应商选定后采购人将按照供应商须知前附表规定的公示媒介和公示期限进行公示，公示信息包括如下内容：

- (1) 所有候选成交供应商名称、响应价格及工期 / 交货期 / 服务期限；
- (2) 预成交供应商名称、预成交份额（如有）及选择原因；

(3) 供应商须知前附表规定的其他内容。

7.4 发出成交通知书

公示期结束后，在本章第 3.3 款规定的响应文件有效期内，采购人以书面形式向预成交供应商发出成交通知书。

7.5 发布成交公告

在发出成交通知书的同时采购人将在供应商须知前附表规定的公告媒介发布成交公告，公告信息包括成交供应商名称、响应价格及工期 / 交货期 / 服务期限、成交份额（如有）及供应商须知前附表规定的其他内容。

7.6 履约保证金

供应商须知前附表规定递交履约保证金的，成交供应商应按供应商须知前附表规定的形式、有效期限和递交时间向采购人递交履约保证金。除供应商须知前附表另有规定外，履约保证金为采购合同金额的 5%。

7.7 签订合同

7.7.1 采购人和成交供应商应当在成交通知书规定的期限内，根据采购文件和成交供应商的响应文件订立书面合同。成交供应商无正当理由拒绝签订合同，在签订合同时向采购人提出附加条件，或者不按照采购文件要求递交履约保证金的，采购人取消其成交资格，其响应保证金不予退还；给采购人造成的损失超过响应保证金数额的，成交供应商还应当对超过部分予以赔偿。

7.7.2 发出成交通知书后，采购人无正当理由拒绝签订合同或者在签订合同时向成交供应商提出附加条件的，采购人向成交供应商退还响应保证金；给成交供应商造成损失的，还应当赔偿损失。

7.7.3 联合体成交的联合体各方应当共同与采购人签订合同就成交项目向采购人承担连带责任。

7.7.4 除供应商须知前附表另有规定外按照第三章“评审办法”第 2.2.3 项规定对响应文件进行修正后，若修正后的响应报价小于按照第三章“评审办法”第 2.2.2 项规定确定的评审价格，则签订合同时以修正后的响应报价为准；若修正后的响应报价大于评审价格，则签订合同时以评审价格为准，同时按比例修正相应子目的单价或合价（采购文件不允许调整的费率和金额除外）。

7.8 特殊情形处理

因供应商对预成交结果提出异议、成交供应商无正当理由拒绝签订合同、成交供应商在签订合同同时向采购人提出附加条件或者不按照采购文件要求递交履约保证金等导致采购人变更成交结果的，采购人应按照本条规定的程序重新选择确定预成交供应商、进行公示并公告。

8. 异议

8.1 提出异议

供应商或者其他利害关系人可以对预成交结果提出异议。异议应在成交结果公告发布 3 日内通过供应商须知前附表规定的异议渠道提出，并递交异议函和必要的证明材料。异议函包括但不限于以下内容：

- (1) 异议人名称、地址、邮政编码、联系人及联系电话；
- (2) 具体、明确的异议事项、事实依据及与异议事项相关的请求。

异议函应由异议人的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字并加盖单位章。

8.2 异议处理

采购人将针对异议事项进行核查，经过核查，发现异议人对相关问题理解有误的，应作出解释；发现采购活动中确实存在错误或不当行为的，应及时予以改正或补救。

异议人与采购人对异议事项无法达成一致的异议人可向供应商须知前附表规定的行业组织或专业咨询机构申请调解或进行反映。

采购人认为异议不成立或不影响采购结果的，可以继续继续进行采购活动。

9. 纪律要求

9.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄露遴选采购活动中应当保密的情况和资料，不得与供应商串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

9.2 对供应商的纪律要求

供应商不得相互串通或者与采购人串通，不得向采购人或者评审小组成员行贿谋取成交，不得以他人名义参加遴选采购活动或者以其他方式弄虚作假骗取成交；供应商不得以任何方式干扰、影响评审工作。

9.3 对评审小组成员的纪律要求

评审小组成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对响应文件的评审和比较、候选成交供应商的推荐情况以及评审有关的其他情况。在遴选活动中，评审小组成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守、影响评审工作正常进行，不得使用第三章“评审办法”没有规定的评审因素和标准进行评审。

9.4 对与遴选活动有关的工作人员的纪律要求

与遴选活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对响应文件的评审和比较、候选成交供应商的推荐情况以及遴选有关的其他情况。在遴选活动中，与遴选活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评审工作正常进行。

10. 需要补充的其他内容

10.1 采购代理服务费用

供应商须知前附表规定由供应商承担采购代理服务费的，供应商应按照供应商须知前附表规定的费用标准或金额、交费时间和方式向采购代理机构支付代理服务费。

10.2 其他

需要补充的其他内容：见供应商须知前附表。

附件 1：开启记录表

开启记录表

开启时间：_____年_____月_____日_____时_____分

序号	供应商	(供应商须知前附表规定的其他 应公布的信息)	备注	供应商代表签名

采购人代表：_____ 记录人：_____

_____年_____月_____日

附件 2：问题澄清通知

问题澄清通知

（编号：_____）

_____（供应商名称）

评审小组对你方的响应文件进行了仔细的审查，现需你方对下列问题以书面形式予以澄清、说明和补正：

1.

2.

.....

请将上述问题的澄清、说明和补正于_____年_____月_____日_____时前递交至_____
_____（详细地址）或发电子邮件至_____（电子邮箱地
址）。采用电子邮件方式的，应在_____年_____月_____日_____时前将原件递交至_____（详
细地址）。

采购人（或采购代理机构）：_____（签字或盖单位章）

_____年_____月_____日

附件 3：问题的澄清

问题的澄清

（编号：_____）

评审小组：

问题澄清通知（编号：_____）已收悉，现澄清、说明或补正如下：

1.

2.

.....

上述问题澄清、说明和补正，不改变我方响应文件的实质性内容，构成我方响应文件的组成部分。

供应商：_____（盖单位章）

或法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人：____（签字）

_____年_____月_____日

附件 4：确认通知

确认通知

_____（采购人或采购代理机构名称）：

你方于____年____月____日发出的_____（项目名称）采购文件的澄清/修改的通知，我方于____年____月____日收到。

特此确认。

供应商：_____（盖单位章）

_____年____月____日

第三章 评审办法

评审办法前附表

条款号及名称		评审因素	评审标准
1	评审方法	评审方法	<input type="checkbox"/> 最低价法 <input checked="" type="checkbox"/> 综合评分法
2.1.1	形式评审标准	供应商名称	与市场监管部门或其他行政机关颁发的可以合法开展业务的执照或证书一致
		响应文件签字盖章	符合第二章第 3.7.2 项及第 3.7.3 项的规定
		联合体协议书	递交联合体协议书，并明确联合体牵头人（不适用）
		响应函中实质性内容	无
2.1.2	资格评审标准	依法设立	符合第一章第 3.1 款及供应商须知前附表第 3.5(1)款规定
		资质要求	符合第一章第 3.1 款及供应商须知前附表第 3.5(2)款规定
		财务要求	符合第一章第 3.1 款及供应商须知前附表第 3.5(3)款规定
		业绩要求	符合第一章第 3.1 款及供应商须知前附表第 3.5(4)款规定
		信誉要求	符合第一章第 3.1 款及供应商须知前附表第 3.5(5)款规定
		人员要求	符合第一章第 3.1 款及供应商须知前附表第 3.5(6)款规定
		其他要求	符合第一章第 3.1 款及供应商须知前附表第 3.5(7)款规定

		不存在第一章第 3.2 款情形	符合第一章第 3.1 款及供应商须知前附表第 3.5(8) 款规定
		联合体供应商	符合第一章第 3.1 款及供应商须知前附表第 3.5(9) 款规定（不适用）
2.1.3	响应性 评审标准	报价	符合第二章第 3.2 款规定
		响应文件有效期	符合第二章第 3.3.1 项规定
		响应保证金	符合第二章第 3.4.1 项规定
		响应方案	符合第二章第 3.6 款规定
		质量标准	符合第一章第 2 条规定
		完成期限	符合第一章第 2 条规定
		合同条款	符合第二章第 1.10.1 项规定
		对非关键条款的偏差	偏差范围和偏差项数符合第二章第 1.10.2 项的规定
2.2.2	评审价格		符合本章第 2.2.2 项规定
3 详细评审标准和程序（最低价法）			
条款号	条款内容	编列内容	
3	供应商并列时确定供应商优先顺序的规则	<input checked="" type="checkbox"/> 由评审小组投票决定 <input type="checkbox"/> 由评审小组抽签决定 <input type="checkbox"/> 其他方法：_____	
3 详细评审标准和程序（综合评分法）			
3.1	分值构成（总分 100 分）	(1) 商务部分： <u>20.00</u> 分 (2) 技术部分： <u>50.00</u> 分 (3) 报价： <u>30.00</u> 分 (4) 其他评分因素： <u>0</u> 分（如有）	
3.2 (2)	评审基准价计算方法	<input checked="" type="checkbox"/> 方法一：平均值为基准价 <input type="checkbox"/> 方法二：评审基准价系数=_____ <input type="checkbox"/> 方法三	

广东省广州市白云区消防救援大队 2024 年江高消防救援站健身器材采购项目（二次）
穗科 ZFCG2024081

条款号及名称		评分因素	评分标准
3.3 (1)	商务评分标准 (20分)	同类项目业绩 (6分)	<p>供应商提供 2023 年 1 月 1 日至今（以合同签订时间为准）完成的类似采购项目业绩，每提供一项得 1 分，满分为 6 分。</p> <p>注：须提供合同关键页（包括但不限于合同双方的单位名称、合同项目名称、项目内容与含签订合同双方的落款盖章、签订日期的关键页）复印件作为证明资料，否则不得分。类似业绩指健身设备供货及安装项目业绩。</p>
		供应商企业实力 (4分)	<p>供应商或制造商具有有效的质量管理体系认证证书，得 4 分。</p> <p>注：（1）须同时提供上述有效的认证证书复印件及在国家认监委网站对证书的信息查询截图作为评审依据(网址以 http://www.cnca.gov.cn/网站公布为准，供应商可通过网站首页中“互联网+服务-查询服务-认证结果”进行查询)，已失效或撤销的不得分，公开信息中无法查询或与公开信息不一致的（如暂停的），供应商必须提供发证机构出具的证明函，否则该证书不得分。</p> <p>（2）如因成立时间不满足认证时间要求且办理认证所需要合理时间不足导致未能获得认证证书的，供应商提供说明文件明确以上事项，说明合理且属实的，可对应得分。</p>

		售后服务方案 (10分)	对比所有供应商的售后服务方案和售后维护服务机构（包括但不限于：响应时间、服务内容、故障处理办法、服务承诺等）进行评审： ①供应商针对本项目制定的售后服务方案完善、周密，切实可行，优于采购需求的得 10 分； ②供应商针对本项目制定的售后服务方案比较完善，满足采购需求的得 5 分； ③供应商针对本项目制定的售后服务方案一般，基本可行，部分不满足采购需求的得 3 分； ④其他或无响应，得 0 分。
3.3 (2)		所投货物对采购需求中一般技术参数的响应情况 (35分)	根据各供应商对遴选采购文件“第五章采购需求”中关于项目具体内容及技术要求方面由评委进行评分，完全响应遴选采购文件要求的得 35 分。其中▲”（25 项）指标项为重要性能指标，每有一项负偏离扣 1 分；其余指标项每有一项负偏离扣 0.5 分，扣完为止，最低 0 分。
	技术评分标准 (50分)	生产、安装、供货、调试及检验验收方案(10分)	根据报价供应商提供的生产、安装、供货、调试及检验验收方案的详细具体性、针对性、可操作性等情况进行综合评审： ①生产、安装、供货、调试及检验验收方案详细具体、针对性好、可操作性强，内容优于采购需求的得 10 分； ②生产、安装、供货、调试及检验验收方案一般、针对性及可操作性一般，内容满足采购需求的得 5 分； ③生产、安装、供货、调试及检验验收方案较差，内容部分不满足采购需求的得 3 分； ④其他或无响应的不得分。

		<p>质量保障措施 (5分)</p>	<p>根据供应商提供的质量保障措施（包括：产品质量保障承诺和整体方案、企业质量保障制度、设备包装保障措施、物流运输过程质量保障措施）进行评审：</p> <p>(1) 方案包含全部 4 项内容：①产品质量保障承诺和整体方案、②企业质量保障制度、③设备包装保障措施、④物流运输过程质量保障措施，每提供 1 项得 0.5 分，满分 2 分。</p> <p>(2) 根据提供的每项内容是否满足“内容详细、条理清晰、准确合理，考虑全面可靠，能够全面理解本次采购项目的要求，并有针对性作出响应，具体落实措施可行性高且针对性强”的要求进行评审。</p> <p>①内容优于采购需求的得 3 分； ②内容完全满足采购需求的得 2 分； ③内容部分不满足的得 1 分； ④其他或无响应的得 0 分。满分 3 分。</p>
3.3 (3)	<p>报价 评分标准</p>	<p>□方法一：E₁=<u>0.3</u>，E₂=<u>0.2</u></p> <p>□方法二</p> <p>■方法三：价格分统一采用低价优先法计算，各有效供应商的评审价（指报价经算术修正的价格）中，取最低价为评审基准价，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：</p> <p>价格评分=（评审基准价 / 评审价）×价格评分权重×100</p>	
3.3 (4)	<p>其他因素 评分标准</p>	<p>无</p>	<p>无</p>
3.6		<p>供应商并列时确定 供应商优先顺序的规则</p>	<p>■由评审小组投票决定 □由评审小组抽签决定 □其他方法：_____</p>

~~一、评审方法（最低价法）~~

~~本次评审采用最低价法。评审小组对满足采购文件实质性要求的响应文件，按照本章第 2.2.2 款规定的方法确定供应商最终报价的评审价格，并按照评审价格由低到高的顺序推荐候选成交供应商。~~

1. 评审方法（综合评分法）

本次评审采用综合评分法。评审小组对满足采购文件实质性要求的响应文件，按照本章第 3 条规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低的顺序推荐候选成交供应商。

（注：述两种评审方法，采购人应选择其中一种评审方法作为本项目的评审方法，并在评审办法前附表中载明。）

1. 初步评审标准和程序

2.1 初步评审标准

2.1.1 形式评审标准：见评审办法前附表。

2.1.2 资格评审标准：见评审办法前附表。

2.1.3 响应性评审标准：见评审办法前附表。

2.2 初步评审程序

2.2.1 评审小组依据本章第 2.1 款规定的标准对供应商递交的响应文件进行初步评审，判断响应文件的形式是否符合要求、供应商是否符合资格条件、响应文件是否实质性响应采购文件的要求。只有以上评审合格的响应文件才可通过初步评审。

2.2.2 除评审办法前附表另有规定外，评审价格为供应商在响应函中填报的大写含税价格。

评审价格若超过最高限价（如有），其响应文件将被视为无效。

评审小组经过对供应商的报价进行比较或基于专业经验认为某一供应商的报价异常过低，可能对其履约造成影响时，应当要求该供应商作出书面说明并提供相应的证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，其响应文件将被视为无效。

2.2.3 响应文件中有含义不明确、同类问题表述不一致或有明显文字和计算错误的内容，评审小组可要求供应商在规定时间内进行澄清、说明和补正。供应商澄清、说明和补正的内容应由法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字或加盖单位章。澄清、说明和补正不得超出响应文件的范围且不得改变响应文件的实质性内容，并构成响应文件的组成部分。

响应报价有算术错误及其他错误的，评审小组按以下原则要求供应商对响应报价进行修正，并要求供应商书面澄清确认。供应商拒不澄清确认的，其响应文件将被视为无效：

- (1) 大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (2) 总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外；
- (3) 报价表合计报价与分项报价的合计不一致的，以各分项报价的合价累计数为准；
- (4) 如果分项报价中存在缺漏项，且缺漏项内容不属于实质性偏差的，则视为缺漏项内容的价格已包含在其他分项报价之中。
- (5) 响应报价的算术错误修正不改变评审依据的响应总报价。当修正后的总报价高于原响应报价时，视同供应商响应报价错误产生少漏计费用，签订合同时由供应商承担，如评审小组认为供应商无法承受少漏计费用，可以将响应报价作为异常低价处理；当修正后的总报价低于原响应报价时，签订合同时以修正后的报价为准。

2.2.4 供应商有串通、弄虚作假、行贿等违法行为的，其响应文件将被视为无效。

2.2.5 特殊情形处理

初步评审后，如评审小组认为所有响应文件均无效，或者所有响应报价竞争性不足，高于市场预期价格，评审小组应当终止评审，或经采购人同意，直接转换选择其他采购方式，与原供应商共同完成后续采购程序。

选择直接转换采购方式采购的，评审小组按照本章第 5 条“直接转换采购方式评审程序”重新评审。除了采购人与供应商双方提出修改补充并接受新的条件和要求外，原采购文件与原响应文件对采购人和供应商仍然具有相应约束力。

~~2. 详细评审标准和程序（最低价法）~~

~~评审小组对评审价格进行比较后，按照评审价格由低到高的顺序对供应商排序。供应商评审价格相等时，按照评审办法前附表的规定确定供应商优先顺序。~~

3. 详细评审标准和程序（综合评分法）

3.1 分值构成

- (1) 商务部分：见评审办法前附表；
- (2) 技术部分：见评审办法前附表；
- (3) 报价：见评审办法前附表；

(4)其他评分因素：见评审办法前附表。

3.2 评审基准价计算

(1) 评审价格：评审价格为按照本章第 2.2.2 项规定确定的价格。

(2) 评审基准价计算方法：

方法一：评审基准价=评审价格平均值（即通过初步评审的所有供应商评审价格的算术平均值）。

方法二：评审基准价=评审价格平均值（即通过初步评审的所有供应商评审价格的算术平均值）×评审基准价系数，评审基准价系数的取值见评审办法前附表。

方法三：评审基准价=通过初步评审的所有供应商的最低评审价格。

方法四：采购人确定的其他方法。评审基准价计算方法的选择见评审办法前附表。

3.3 评分标准

(1) 商务评分标准：见评审办法前附表；

(2) 技术评分标准：见评审办法前附表；

(3) 报价评分标准：

报价得分可采用如下方法计算：

方法一：偏差率=（供应商评审价格-评审基准价）/评审基准价×100%

① 如果供应商的评审价格>评审基准价，则报价得分=F-偏差率×100×E1；

② 如果供应商的评审价格≤评审基准价，则报价得分=F+偏差率×100×E2。

其中F为本章第 3.1(3) 项规定的报价所占的分值；E1 是评审价格每高于评审基准价一个百分点的扣分值、E2 是评审价格每低于评审基准价一个百分点的扣分值，E1 可大于或等于 E2。E1、E2 的取值见评审办法前附表。

方法二：报价得分=（通过初步评审的所有供应商的最低评审价格/供应商评审价格）×F，F 为本章第 3.1(3) 目规定的报价所占的分值。

方法三：采购人确定的其他方法。

报价得分计算方法见评审办法前附表。

(4) 其他因素评分标准：见评审办法前附表。

3.4 评分

评审小组成员按照评分标准独立对供应商的商务、技术和其他因素进行评分。报价评分由

评审小组统一计算。各项得分汇总后为该成员给供应商的评分总分。评分分值计算保留小数点后两位小数点后第三位“四舍五入”。

3.5 汇总

评审小组汇总每个成员对供应商的评分总分，每个供应商的评分总分的算术平均值为供应商最终得分。

3.6 排序

评审小组对供应商最终得分进行比较后，可以按照供应商最终得分由高到低的顺序对供应商排序。最终得分相等时，以评审价格低的优先；评审价格也相等的，以技术得分高的优先；如果技术得分也相等，按照评审办法前附表的规定确定供应商优先顺序。

3.7 特殊情形处理

当通过初步评审的供应商数量未超过遴选采购公告/遴选采购邀请书第 1.6 款规定的成交供应商数量、评审小组认为供应商的响应报价合理且物有所值时，不再进行详细评审，直接推荐上述供应商为候选成交供应商。

3. 评审结果

4.1 提交书面评审报告

评审小组完成评审后应当向采购人递交书面评审报告。

4.2 推荐候选成交供应商排序要求及数量

评审小组应在书面评审报告中按照供应商排列的优先顺序向采购人推荐候选成交供应商（排序或不排序）。候选成交供应商的排序要求及数量见第二章“供应商须知”

4. ~~直接转换采购方式~~评审程序

5.1 ~~初步~~评审

~~5.1.1 评审小组依据本章第 2.1 款规定的标准对供应商递交的响应文件进行初步评审，判断响应文件的形式是否符合要求，供应商是否符合资格条件，响应文件是否实质性响应采购文件的要求。只有以上评审合格的响应文件才可通过初步评审。~~

~~5.1.2 响应文件的形式或供应商资格不符合采购文件的要求、响应文件未实质性响应采购文件的要求，或响应文件中有含义不明确、同类问题表述不一致或有明显文字和计算错误的内容，~~

~~评审小组应要求供应商在规定时间内进行澄清、说明和补正。供应商澄清、说明和补正的内容应由法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字或加盖单位章。澄清、说明和补正的内容作为响应文件的组成部分。~~

~~5.1.3 只有形式评审和资格评审合格且实质性响应采购文件要求的供应商才可通过初步评审。经供应商澄清、说明和补正后仍未通过初步评审的响应文件将被视为无效，评审小组应告知有关供应商。~~

~~5.1.4 当通过初步评审的供应商数量大于遴选采购公告 / 遴选采购邀请书第 1.6 款规定的成交供应商数量时，可以改为参照谈判方式继续评审选择成交供应商。~~

~~当通过初步评审的供应商数量等于遴选采购公告 / 遴选采购邀请书第 1.6 款规定的成交供应商数量时可以改为参照直接采购方式继续评审选择成交供应商。~~

~~当遴选采购公告 / 遴选采购邀请书第 1.6 款选择多家成交供应商，通过初步评审的供应商数量小于约定成交供应商数量但大于等于一家的，可以改为参照直接采购方式继续评审选择一部分成交供应商或者终止全部采购，重新组织采购选择全部成交供应商。~~

~~初步评审后，当所有响应文件均无效时，应重新组织采购。~~

5.2 转换采购方式

5.2.1 参照谈判采购方式评审

~~(1) 谈判~~

~~1) 评审小组应按照供应商递交响应文件的顺序或评审小组抽签确定的顺序与通过初步评审的供应商逐一进行谈判。评审小组可以根据谈判情况决定谈判轮次，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。在谈判过程中，评审小组可根据谈判情况修改和补充采购文件中的非实质性内容，但不得改变评审标准或可能影响初步评审结果的内容。~~

~~2) 供应商的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人应参加谈判。供应商的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人在谈判中作出的承诺构成响应文件的组成部分。~~

~~3) 谈判结束后，评审小组将要求所有参加谈判的供应商在规定时间内递交最终报价。最终报价应由供应商的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字或加盖单位章。最终报价是供应商响应文件的组成部分。~~

~~(2) 公开开启最终报价。~~

~~评审小组将在递交最终报价的截止时间公开开启最终报价，供应商未派代表参加开启会议的，视为默认开启结果。~~

~~(3) 详细评审。~~

~~评审小组将按本章第 3 条规定对响应文件及其最终报价进行详细评审。采用综合评分法的，评审小组有权对本章第 3.2 项规定的评审基准价和第 3.3（3）目规定的报价评分标准进行调整，但评审小组应在谈判开始前向供应商公布，未公布的，视为评审基准价和报价评分标准不作调整；详细评审标准中除报价评审标准外的其他评审标准不作调整。~~

~~通过谈判后，评审小组认为所有供应商的最终报价仍然不合理的，应向采购人提出终止采购建议。~~

~~(4) 编写评审报告。~~

~~评审小组按本章第 4.2 款规定推荐候选成交供应商或按本章第 5.2.1(3) 规定提出终止采购建议，并向采购人提交书面评审报告。~~

5.2.2 参照直接采购方式评审

(1) 谈判。

评审小组所有成员集中与供应商进行谈判，供应商的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人应参加谈判。在谈判过程中，评审小组可根据谈判情况修改和补充采购文件中的非实质性内容，但不得改变可能影响初步评审结果的内容。供应商的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人在谈判中作出的承诺构成响应文件的组成部分。评审小组可根据需要，安排多轮谈判。

~~(2) 详细评审。~~

~~评审小组通过对采购成本、供应能力、风险管控、采购目标等的分析，对供应商拟提供标的的技术、商务进行物有所值综合评价。~~

~~(3) 编写评审报告。~~

~~评审小组根据预期的谈判目标综合谈判纪要编写评审报告推荐候选成交供应商或提出谈判终止建议。~~

第四章合同条款及格式

采购项目 合同文本

（货物类）

项目名称：_____

合同编号：_____

签约地点：_____

签订日期： 二〇二 年 月 日

注：本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。

货物交货完成后___个工作日内，由甲方组织人员进行验收。

4. 验收标准：

- 1) 单证齐全，有原产地证明、产品合格证（或质量保证书）、商标、说明书等。
- 2) 保证所供合同图书是全新产品，质量符合国家相关标准和相关参数指标要求。

第四条 货款的结算

按采购文件规定执行。

第五条 异议的时间和办法

1. 甲方在验收中，如果发现货物数量、规格和质量不合规定，应妥为保管，并在 30 日内向乙方提出书面异议；甲方逾期通知或者自货物交付使用之日起 30 日内未通知乙方的，视为货物合乎规定。

2. 乙方在接到甲方书面异议后，应在 3 日内负责处理，否则，即视为默认甲方提出的异议和处理意见。

3. 在甲乙双方合理处理异议之前，甲方有权拒付不符合合同规定部分或全部的货款。

第六条 乙方的违约责任

1. 乙方所交图书品种、出版号、数量、规格、质量不符合合同规定的，由乙方在 5 日内负责退换货，并承担调换或退货而产生的实际费用。自甲方验收发现不合格之日起 10 日内，乙方仍未退换合格的货物给甲方的，除要求乙方支付违约金、赔偿损失外，甲方有权解除合同。

2. 乙方逾期交货的，每逾期 1 日，则每日应向甲方支付相当于逾期交货部分货物总价款 1% 的违约金，并承担甲方因此所受的损失费用。乙方逾期交满 30 日，除要求乙方支付违约金、赔偿损失外，甲方有权解除合同。

3. 乙方逾期安装、调试货物的，每逾期 1 日，则每日应向甲方支付相当于逾期安装、调试货物总价款 1% 的违约金，并承担甲方因此所受的损失。

4. 乙方未能如约履行质保义务的，从逾期之日起每日按本合同总价 3% 的数额向甲方支付违约金。

第七条 甲方的违约责任

甲方违反合同规定且没有正当理由而拒绝接货的，应当承担由此对乙方造成的损失。

第八条 不可抗力

甲乙双方任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构证明后，允许延期履行、部分履行或不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

第九条 争议的解决

1. 因图书的质量问题发生争议，由法律及有关规章规定的技术单位进行质量鉴定，双方无条件服从该鉴定的结论。

2. 因履行本合同发生纠纷，当事人双方应当及时协商解决，协商不成的，依法向合同签订地人民法院提起诉讼。

3. 本合同所称之损失包括实际损失和合同履行后可以获得的利益、诉讼或仲裁费以及合理的调查费、律师费等相关法律费用。

第十条 附则

1. 本合同在甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效。

2. 合同一式__份。甲乙双方各执__份。

附件：配置清单

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

代表：

代表：

签订地点：

签订地点：

签订日期：____年__月__日

签订日期：____年__月__日

开户名称：

银行账号：

开户行：

第五章采购需求

一、总 则

1. 本次采购项目为：广东省广州市白云区消防救援大队 2024 年江高消防救援站健身器材采购项目（二次）。
2. ★交货期：合同签订生效后 10 天内完成设备的交货、安装并交付使用。
3. 质保期：验收合格之日起 1 年；
4. 项目地点：广州市白云区江高镇江府路江高消防站(白云消防培训中心)
5. 成交人承包及负责遴选采购文件对成交人要求的一切事宜及责任。包括货物供货、运输、保管、验收、安装及质保期服务等相关服务等。
6. 成交人不得以任何方式转包或分包本项目。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。

打“▲”号条款为重要参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。

二、项目基本要求

1. 供应商应提供已注册品牌制造商原装、全新的、符合国家及采购人提出的有关质量标准的产品。
2. 交货时，所有货物在开箱时必须完好，无破损，配置与装箱单相符。数量、质量及性能不低于本需求书中提出的要求。
3. 交货时，产品外观清洁，标记编号以及盘面显示等字体清晰，明确能够准确无误地表示产品的型号、规格、制造商。
4. 对于影响产品正常工作的必要组成部分，无论在技术规范中指出与否，供应商都应提供并在响应文件中明确列出。
5. 交货时，所有货物提供制造商出具的出厂合格证等质量证明文件。
6. 供应商报价时所提供的产品如在实际供货时已经废型（不列入该厂家当时的产品系统），如果未能按原价提供更高配置的设备，则按违约处理。
7. 若被发现提供的货物未能达到采购文件和响应文件中的有关要求，将按有关法规进行处罚。

三、报价要求

响应报价应包含货物及所需附件购置费、包装费、运输费、人工费、保险、各种税费、资料费、售后服务费及合同实施过程中的不可预见费用等全部费用。

四、项目具体内容及技术要求

（一）货物名称、数量

序号	品名	数量	单位	图片	参数
1	跑步机	4	台		<p>1.屏幕：不少于7 视窗白光 LED 显示；</p> <p>2.机身材质：整机钢管框架，后滚筒护罩采用压铸铝材料支撑；</p> <p>3.免维护系统：具备多楔带自动涨紧系统；</p> <p>4.自润滑系统：设备每运行 2000KG，自动添加跑带润滑油；</p> <p>▲5.跑带规格：采用≥2.2mm 厚度耐磨跑带；跑带宽度≥580mm，跑带长度≥1620mm；</p> <p>6.娱乐功能：蓝牙、USB 音频播放功能；</p> <p>7.风扇系统：配备三段式风扇；</p> <p>8.输入功率≥4.3KW；</p> <p>9.速度范围 1~20KM/H，坡度范围 0~16%；</p> <p>10.跑板：≥25mm 厚度双面跑板；</p> <p>11.长：2200mm（±10mm）；</p> <p>12.宽：920mm（±10mm）；</p> <p>13.高：1550mm（±10mm）；</p> <p>12.器材净重：≥200KG；</p> <p>13.承重：≥150KG；</p> <p>▲14.第三方认证：通过有效期内的国体认证；产品通过检测合格，提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告（加盖公章）。</p>
2	推肩、推胸训练器	1	台		<p>1.功能：主要锻炼胸大肌、三角肌肌群；</p> <p>2.座垫：采用高密度 PU 发泡材料，颜色可选；</p> <p>3.导杆：≥φ20mm 钢制实心导杆，经过防腐蚀镀层和抛光处理；</p> <p>4.配重：配重重量≥68kg，并配有强磁自吸式配重插销；</p> <p>5.护罩：前后护罩均采用封闭式半透明 ABS 注塑材料；</p> <p>6.把手：把手套采用 TPR 材料，把手套顶端采用铝合金件固定；</p> <p>7.管材规格：主体框架采用不小于 3mm 厚度的钢管；</p> <p>8.调节部分：座垫架≥4 档可调，推举架≥6 档可调；</p> <p>9.运动轨迹：通过向上推动把手，锻炼胸大肌、三角肌；</p> <p>10.长：1978mm（±10mm）；</p> <p>11.宽：1367mm（±10mm）；</p> <p>12.高：1681mm（±10mm）；</p> <p>13.固有训练载荷：承受人体质量（180kg）的 4 倍载荷不损坏；</p> <p>14.最大人体质量：≥200kg；</p> <p>▲15.第三方认证：通过有效期内的国体认证；产品通过检测合格，提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告（加盖公章）。</p>

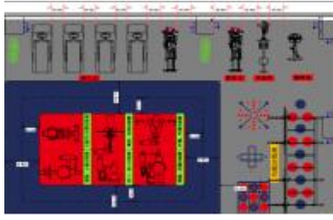
序号	品名	数量	单位	图片	参数
					盖公章）。
3	坐姿蝴蝶 扩胸展背 训练器	1	台		<p>1.功能：主要锻炼胸大肌、三角肌后束肌群；</p> <p>2.座垫：采用高密度 PU 发泡材料，颜色可选；</p> <p>3.导杆：≥φ20mm 钢制实心导杆；</p> <p>5.护罩：前后护罩均采用封闭式半透明 ABS 注塑材料；</p> <p>6.把手：配有防夹手功能的发泡把手隔套；</p> <p>7.管材规格：主体框架采用≥3mm 厚度的钢管；</p> <p>8.调节方式：半自动及滑动式座垫≥9 档高度可调节，胸部训练≥6 档调节，背部训练≥3 档调节；</p> <p>9.长：1451mm（±10mm）；</p> <p>10.宽：1463mm（±10mm）；</p> <p>11.高：1985mm（±10mm）；</p> <p>12.最大人体质量：≥200kg；</p> <p>13.承受人体质量（180kg）的 4 倍载荷不损坏；</p> <p>▲14.第三方认证：通过有效期内的国体认证；产品通过检测合格，提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告（加盖公章）。</p>
4	高拉、低 拉双功能 训练器	1	台		<p>1.功能：高拉、低拉双功能，主要锻炼背阔肌、斜方肌、三角肌后束肌群；</p> <p>2.座垫：采用高密度 PU 发泡材料，颜色可选；</p> <p>3.导杆：≥φ20mm 钢制实心导杆；</p> <p>4.配重：配重重量≥77kg；</p> <p>5.护罩：前后护罩均采用封闭式半透明 ABS 注塑材料；</p> <p>6.把手：把手套采用 TPR 材料，把手套顶端采用铝合金件固定；</p> <p>7.管材规格：主体框架采用不小于 3mm 厚度的钢管；</p> <p>8.调节：腿垫高的≥5 档可调节；</p> <p>9.长：1808mm（±10mm）；</p> <p>10.宽：1213mm（±10mm）；</p> <p>11.高：2270mm（±10mm）；</p> <p>12.最大人体质量：≥200kg；</p> <p>13.固有训练载荷：承受人体质量（180kg）的 4 倍载荷不损坏；</p> <p>▲14.第三方认证：通过有效期内的国体认证；产品通过检测合格，提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告（加盖公章）。</p>

序号	品名	数量	单位	图片	参数
5	坐姿内、 外侧大腿 肌臀肌训 练器	1	台		<p>1.功能：主要锻炼大腿内收肌群与外展肌群；</p> <p>2.座垫：采用高密度 PU 发泡材料，颜色可选；</p> <p>3.导杆：≥φ20mm 钢制实心导杆；</p> <p>4.护罩：前后护罩均采用封闭式半透明 ABS 注塑材料；</p> <p>6.主体框架采用≥3mm 厚度的钢管；</p> <p>6.调节方式：腿垫≥6 档可调节；</p> <p>7.运动轨迹：大腿内收、外展双重弧形轨迹；</p> <p>8.长：1617mm (±10mm) ；</p> <p>9.宽：677mm (±10mm) ；</p> <p>10.高：1500mm (±10mm) ；</p> <p>11.器材重量：≥190kg；</p> <p>12.最大人体质量：≥180kg；</p> <p>13.固有训练载荷：承受人体质量 (180kg) 的 4 倍载荷不损坏；</p> <p>▲ 14.第三方认证：通过有效期内的国体认证；产品通过检测合格，提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告（加盖公章）。</p>
6	多功能训 练器（大 飞鸟）	1	台		<p>1.主体框架采用≥3mm 厚度的钢管；</p> <p>2.烤漆工艺：浸泡式前处理工艺，全表面磷化膜，静电粉末喷涂；</p> <p>3.钢索：≥φ4.8mm 钢索（内置不少于 7 股 19 线）；</p> <p>4.导杆：≥φ20mm 钢制实心导杆，经过防腐蚀镀层和抛光处理；</p> <p>5.具备辅助训练把杆，把杆经过防滑漆面处理；</p> <p>6.配备训练辅件不少于：训练把手、背拉绳、脚套等；</p> <p>7.贴地部分：采用橡胶脚套，确保器材的稳定性并可有效的防止磨损地板；</p> <p>8.长：4091mm (±10mm) ；</p> <p>9.宽：1065mm (±10mm) ；</p> <p>10.高：2344mm (±10mm) ；</p> <p>11.最大训练器载荷≥136kg；</p> <p>▲ 12.第三方认证：通过有效期内的国体认证；产品通过检测合格，提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告（加盖公章）。</p>

序号	品名	数量	单位	图片	参数
7	史密斯机	2	台		<p>1. 主立管规格: $\geq 70*140*4\text{mm}$ 钢管;</p> <p>2. 烤漆工艺: 浸泡式前处理工艺, 全表面磷化膜, 静电粉末喷涂;</p> <p>3. 导杆: $\geq \Phi 30\text{mm}$ 钢制实心导杆;</p> <p>4. 杠铃片架: 不少于 8 组 $\Phi 50\text{mm}$ 杠铃片挂架;</p> <p>5. 不锈钢件: 所有标准件、螺栓、均使用不锈钢材料制作;</p> <p>6. 调节方式: 不少于 11 档挂钩调节, 带有限位装置, ;</p> <p>7. 功能: 可做深蹲、硬拉等诸多动作;</p> <p>8. 运动轨迹: 与地面 90° 垂直运动轨迹;</p> <p>9. 长: $2165\text{mm} (\pm 10\text{mm})$;</p> <p>10. 宽: $1575\text{mm} (\pm 10\text{mm})$;</p> <p>11. 高: $2390\text{mm} (\pm 10\text{mm})$;</p> <p>12. 器材重量: $\geq 210\text{kg}$;</p> <p>▲ 13. 第三方认证: 通过有效期内的国体认证; 产品通过检测合格, 提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告(加盖公章)。</p>
8	蹬腿训练器	1	台		<p>1. 管材规格: 主体框架 U 型支撑管 $50\text{mm}*80\text{mm}*3\text{mm}$ 矩形管, 贴地架 $70\text{mm}*140\text{mm}*3\text{mm}$ 矩形管;</p> <p>2. 烤漆工艺: 浸泡式前处理工艺, 全表面磷化膜, 静电粉末喷涂;</p> <p>3. 环保材料: 座靠垫等与体接触部件制作原材料均无毒、无异味;</p> <p>4. 把手: 把手套采用高强度 TPR 材料, 与基材结合紧密, 无相对转动, 把手套顶端采用铝合金件固定;</p> <p>5. 调节方式: 半自动及滑动式座垫调节, 座垫 ≥ 5 档;</p> <p>6. 长: $2260\text{mm} (\pm 10\text{mm})$;</p> <p>7. 宽: $1760\text{mm} (\pm 10\text{mm})$;</p> <p>8. 高: $1470\text{mm} (\pm 10\text{mm})$;</p> <p>9. 器材重量: $\geq 225\text{kg}$;</p> <p>10. 配重重量: $\geq 150\text{kg}$;</p> <p>▲ 11. 第三方认证: 通过有效期内的国体认证; 产品通过检测合格, 提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告(加盖公章)。</p>
9	可调式腹肌训练凳	2	台		<p>1. 管材规格: 主体框架管材采用不小于 $\phi 70\text{mm}*2.5\text{mm}$ 高强度圆管管材与不小于 $50\text{mm}*80\text{mm}*3\text{mm}$ 高强度矩形钢管管材组合;</p> <p>2. 烤漆工艺: 浸泡式前处理工艺, 全表面磷化膜, 静电粉末喷涂;</p> <p>3. 贴地部分: 采用橡胶脚套, 确保了器材的稳定性并可有效</p>

序号	品名	数量	单位	图片	参数
					<p>的防止磨损地板；</p> <p>4.调节部分:调节滑动部分采用电镀调节管,调节快捷顺畅,腿垫位置 8 档调节,靠垫角度不小于 6 档调节；</p> <p>5.把手:把手套采用高强度 TPR 材料,与基材结合紧密,无相对转动,把手套顶端采用铝合金件固定；</p> <p>6.配有辅助把手,方便使用者上下器材；</p> <p>7.长: 1565 (±10mm) ；</p> <p>8.宽: 717 (±10mm) ；</p> <p>9.高: 984mm (±10mm) ；</p> <p>10.器材重量不小于 44kg；</p> <p>▲11.第三方认证: 产品通过检测合格,提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告(加盖公章)。</p>
10	多用途哑铃训练凳	1	台		<p>1.管材规格:主体框架管材采用$\geq\phi 75\text{mm}\times 2.5\text{mm}$高强度圆管管材与$\geq 50\text{mm}\times 80\text{mm}\times 3\text{mm}$高强度矩形钢管管材组合；</p> <p>2.贴地部分:采用橡胶脚套,确保器材的稳定性并可有效的防止磨损地板；</p> <p>3.底部配有小拖轮,方便移动；</p> <p>4.占地面积:$\geq 1200\text{mm}\times 760\text{mm}\times 1050\text{mm}$；</p> <p>5.器材重量:$\geq 37\text{kg}$；</p> <p>▲6.第三方认证: 产品通过检测合格,提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告(加盖公章)。</p>
11	可调式训练凳	2	台		<p>1.管材规格:主体框架管材$\geq\phi 75\text{mm}\times 2.5\text{mm}$钢管与$\geq 98\text{mm}\times 48\text{mm}\times 3\text{mm}$钢管组合；</p> <p>2.烤漆工艺:浸泡式前处理工艺,全表面磷化膜,静电粉末喷涂；</p> <p>3.调节部分:采用套管调节,靠垫角度调节档数≥ 8,座垫角度调节档数≥ 5；</p> <p>4.底部附小拖轮,方便移动；</p> <p>▲5. 第三方认证: 通过有效期内的国体认证; 产品通过检测合格,提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告(加盖公章)。</p>

序号	品名	数量	单位	图片	参数
12	可调式罗马椅	1	台		<p>1、主体框架钢管≥50mm*76mm*3mm 钢管；</p> <p>2、贴地位置采用橡胶脚套；</p> <p>3、训练角度可调，≥5 档，并配有气弹簧辅助调节装置，最大训练角度可达 180°；</p> <p>4、采用颗粒喷涂防滑踏板；</p> <p>5.固有训练载荷：承受人体质量（180kg）的 4 倍载荷不损坏；</p> <p>6.配有辅助把手，方便使用者上下器材；</p> <p>7.长：1600（±10mm）；</p> <p>8.宽：940（±10mm）；</p> <p>9.高：1084mm（±10mm）；</p> <p>▲10.第三方认证：通过有效期内的国体认证；产品通过检测合格，提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告（加盖公章）。</p>
13	双层哑铃架	1	台		<p>1.管材规格：主体框架管材不小于φ90mm*2.5mm 钢管与不小于 45mm*95mm*3mm 钢管组合；</p> <p>2.烤漆工艺：浸泡式前处理工艺，全表面磷化膜，静电粉末喷涂；</p> <p>3.可存放十副哑铃；</p> <p>4.哑铃放置托盘为塑料材质，有效保护哑铃并降低放置哑铃的噪声；</p> <p>5.长：2296（±10mm）；</p> <p>6.宽：645（±10mm）；</p> <p>7.高：800mm（±10mm）；</p> <p>8.器材重量：≥62kg；</p> <p>▲9.第三方认证：通过有效期内的国体认证；产品通过检测合格，提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告（加盖公章）。</p>
14	包胶固定哑铃	275	KG		<p>1.实心头部 45#钢，包裹材料原生橡胶；</p> <p>2.产品重量：2.5-50kg 支；</p> <p>3.每个规格 2.5kg 递增；</p> <p>4.规格：2.5kg、5kg、7.5kg、10kg、12.5kg、15kg、17.5kg、20kg、22.5kg、25kg 各一对，共计 275kg。</p>

序号	品名	数量	单位	图片	参数
15	包胶杠铃片	620	kg		<p>1.橡胶杠铃片参数: 外圆直径 10kg-20kg450mm, 中孔 50mm, 重量误差 3‰, 外包黑色环保橡胶, 彩色标贴字, 外观漂亮, 环保无味, 耐磨, 抗摔, 坚固耐用, 永久免维护;</p> <p>2..材料: 橡胶+钢;</p> <p>3..重量范围: 2.5-25kg;</p> <p>4.三个手抓孔设计, 便于抓取, 可抓握做铃片负重训练</p> <p>5.规格: 2.5kg*8、5kg*8、10kg*8、15kg*8、20kg*8、25kg*8。</p>
16	2.2 米奥杆	1	根		<p>1.材料: 碳钢材质, 表层电镀装饰铬;</p> <p>2.重量: 20KG;</p> <p>3.长度: ≥220cm。</p>
17	环保橡胶地垫	75	平方		<p>1.采用环保材料;规格 500*500mm, 厚度≥2.0MM;</p> <p>▲2.提供依据 EN1569 进行测试 (载荷 1500N、轮宽 30mm)m,无损坏抗滚动载荷性能≤0.50mm, 依据 EN13036-4 测试干燥、湿润条件下的摩擦力的检测报告;</p> <p>▲3.提供依据符合 EN71-3:2019 可溶性元素含量(类别 III: 可刮取的玩具材料) 的检测报告;</p> <p>4.地垫面层主材料环保 EPDM 橡胶颗粒生产厂家依据 GB 4806.11-2016 进行感官测试, 要求色泽正常, 无异臭无污物, 浸泡液进行迁移试验后不脱色, 不浑浊。依据 GB 31604.2-2016 检测高锰酸钾消耗量, 结果≤15mg/kg;</p> <p>▲5. 地垫面层主材料环保 EPDM 橡胶颗粒生产厂家提供颗粒对致癌性染料含量的分析检测报告, 极限值≤15mg/kg, 要求检测结果为 ND (不含有)。</p>
18	PVC 健身房地胶	216	平方		<p>▲1.提供依据抗菌性能测试 (大肠杆菌、金黄色葡萄球菌等 5 种及以上细菌), 抗菌率≥99.5%的检测报告;</p> <p>▲2.提供依据耐酸耐碱循环处理测试 (检测周期≥5000h), 外观无龟裂、无粉化、变形、鼓包等缺陷, 无变色等不良现象, 防滑值 80-110 的检测报告;</p> <p>▲3.提供依据耐环境应力开裂测试 (检测起止日期≥5000h), 达到破裂率 0%的检测报告;</p>

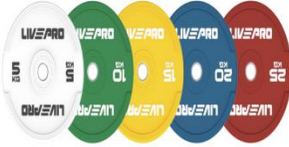
序号	品名	数量	单位	图片	参数
					<p>▲4.提供依据工气候（透过窗玻璃）老化测试（检测日期≥5000h），老化前后拉伸强度≥0.4MPa，老化前后垂直变形≤3mm，老化前后耐磨性(500r~1500r之间的质量损失)≤1.0g 的检测报告；</p> <p>★5.产品需提供带“CMA”标志的检测报告。</p>
19	美式桌球台	1	台		<p>1.规格：≥2.85×1.55×0.85m；</p> <p>2.配置：≥3cm 石板，台球桌专用材料，大圆脚；</p> <p>3.配件：双面布，美式球一盒，架杆一支；</p> <p>4.配十字叉，橡木球杆四支，球盘一个，三角架一个，清洁扫一个，塑料杆架一副，巧克粉一盒，杆咀一包。</p>
20	乒乓球台	1	张		<p>1.尺寸：≥2740*1525*760mm</p> <p>2.球台面板厚度：≥25mm</p> <p>3.面板材质：中密度纤维板</p> <p>4.配件：精美网柱</p>
21	乒乓球挡板	18	块		<p>1.材料：高级塑料；</p> <p>2.尺寸：≥1400 * 750 (MM) ；</p> <p>3.颜色：蓝色；</p> <p>4.重量约：≥3KG/个。</p>
22	电动液压篮球架（含保护套）	2	台		<p>1.微电脑控制，全自动升降；</p> <p>2.底座尺寸：≥1950mm*1100mm</p> <p>3.篮圈高度：3050mm；</p> <p>4.篮板材质：≥13mm 厚双层夹胶玻璃；</p> <p>5.篮圈中：≥19 实心圆钢制作；</p> <p>6.配重物专用配重：≥400kg/台。</p>

序号	品名	数量	单位	图片	参数
23	篮球四面 24 秒进 攻计时器	1	套		<ol style="list-style-type: none"> 1.分计时: 能实现 0--99 分和 0--59 秒任意调整,具有启动、暂停、复位功能; 2.秒计时: 能实现 0--99 秒任意调整,具有复位、启动、暂停功能; 3.可与体育软件同步显示 24 秒倒计时; 4.可与体育软件同步显示比赛倒计时; 5.可显示/消隐进攻时间或比赛时间; 6.倒计时小于 5 秒自动跳转为 1/10 秒位显示,精确到 0.1 秒; 7.尺寸: ≥695x695x535mm; 8.声音提示: ≥120dB; 9.重量: ≥56Kg.
24	P4 室内 LED 全 彩屏显示 器 (尺寸 5.1*2.8 m)	1	套		<ol style="list-style-type: none"> 1.规格: ≥5100X2800X75mm; 2.产品包含: P4 全彩屏幕, 排线电源线磁柱, 控制系统, 视频处理器, 专业体育打分, 标准打分控制, 专业讯响器; 3.功能: 比赛队名、比赛时间、得分、场次、球权、24 秒、暂停、犯规显示多个队员号码、各人得分、个人犯规; 4.支持多种规则可选, CBA, FIBA,NBA.
25	羽毛球网 柱 (含 网)	1	套		<ol style="list-style-type: none"> 1.移动式羽毛球网柱, 稳定耐用; 2.重量: 约 140KG 一副; 3.材质: 铸钢加水泥.

序号	品名	数量	单位	图片	参数
26	绿色水晶 沙羽毛球 地胶	108	m ²		<p>▲1.提供依据抗菌性能测试（大肠杆菌、金黄色葡萄球菌等 5 种及以上细菌），抗菌率≥99.5%的检测报告；</p> <p>▲2.提供依据耐酸耐碱循环处理测试（检测周期≥5000h），外观无龟裂、无粉化、变形、鼓包等缺陷，无变色等不良现象，抗滑值 80-110 的检测报告；</p> <p>▲3.提供依据耐环境应力开裂测试（检测起止日期≥5000h），达到破裂率 0%的检测报告；</p> <p>▲4.提供依据工气候（透过窗玻璃）老化测试（检测日期≥5000h），老化前后拉伸强度≥0.4MPa，老化前后垂直变形≤3mm，老化前后耐磨性(500r~1500r 之间的质量损失)≤1.0g 的检测报告。</p>
27	军用双杠	1	台		<p>1.杠面长度：≥3.5m；</p> <p>2.杠面宽度可调节：≥45-55cm；</p> <p>3.双杠高度可调节：≥1.4-1.7m。</p>
28	军用单杠	1	台		<p>1.杠面长度≥2.2m；</p> <p>2.高度上下可调节≥2.0-2.5m；</p> <p>3.安装方式：打孔，埋入，水泥硬化固定。</p>

序号	品名	数量	单位	图片	参数
29	功能训练架 (图示为参考图,需要采购人要求定制)	1	台		<ol style="list-style-type: none"> 1.主体部分: 5 根主架, 每根外尺寸 75*75mm, 钢材壁厚不小于 3mm, 立柱高不低于 2600mm, 前后宽 1.2 米, 左右长大于 5 米, 高度不低于 3.5 米; 2.整体重量约不低于 480KG; 3.二组深蹲卧推单元, 两组云梯单元, 一组引体拉伸单元, 一组飞行架单元, 一组储物架单元可自由组合拓展。
30	药球	1	套		<ol style="list-style-type: none"> 1.橡胶材质; 2.外表防滑, 内胆防爆; 3.规格: 4kg、5kg、6kg、7kg、8kg、9kg、10kg 各一个。
31	牛角包	1	套		<ol style="list-style-type: none"> 1.外包为 PVC 革, 内胆为 EPE 珍珠棉和沙包; 2.多把手设计, 配两个安全带, 训练多样化; 3. 规格: 4KG/只、8KG/只、12KG/只、16KG/只。
32	能量包	1	套		<ol style="list-style-type: none"> 1.外包为 PVC 革, 内胆为 EPE 珍珠棉和沙球, 织带为 PP 纱, 把手为 PVC; 2.内置防爆型灌沙球, 有效防止漏沙; 3.规格: 5kg/个、10kg/个、15kg/个、20kg/个、25kg/个。

序号	品名	数量	单位	图片	参数
33	爆发力训练粗绳	2	根		<ol style="list-style-type: none"> 1. PE 材质，耐磨耐用； 2. 手柄包裹 PVC 收缩套，防脱落设计； 3. 适用于爆发力、耐力和身体协调性训练。
34	肌肉放松轴	6	个		<ol style="list-style-type: none"> 1. 表层无毒、无味 EVA 材质，硬度适中，ABS 内管，坚固耐用； 2. 深层按摩点设计，深度放松； 3. 适用于平衡训练、协调和反应能力训练。
35	弹力训练带	1	套		<ol style="list-style-type: none"> 1. 天然乳胶，一次成型，安全性高； 2. 适用于渐进式拉力训练，改善肌肉力量、提高身体灵活性和爆发力； 3. 产品阻力范围：3-18LB*2、5-26LB*2、7-43LB*2、10-50LB*2、16-59LB*2。
36	男士举重不锈钢杠铃杆	2	根		<ol style="list-style-type: none"> 1. 材料：不锈钢 2. 重量：20KG 3. 长度：≥220cm
37	半圆平衡球	4	个		<ol style="list-style-type: none"> 1. 环保 PVC 材质，ABS 底框，TPR 防滑底板； 2. 配脚踩气筒，充气便捷； 3. 适用于协调性、灵活性、爆发力训练。
38	健身训练垫	20	张		<ol style="list-style-type: none"> 1. 高密度 NBR 材质，回弹性好； 2. 软体孔套设计，可悬挂收纳； 3. 适用于健身训练及放松。

序号	品名	数量	单位	图片	参数
39	功能训练 炮筒	1	套		1.TPR 材质; 2.适用于肌肉爆发力、耐力、协调性的训练; 3.规格: 4KG*1、6KG*1、8KG*1、10KG*1。
40	竞技壶铃	1	套		1.竞技型壶铃, 加宽镀铬手柄, 耐磨耐腐蚀; 2.适用于体育锻炼或训练中推、举、提、抛和蹲跳等动作的练习; 3.规格: 4kg*1、6kg*1、8kg*1、12kg*1、16kg*1、20kg*1。
41	彩色竞技 杠铃片	1	套		1.直径为 45cm, 国际 IWF 标准; 2.适用于肌肉力量训练和核心训练; 3.规格: 5KG*4、10KG*4、15KG*4、20KG*4、25KG*4。

五、包装、装卸、运输、保管及保险

1. 包装必须与运输方式相适应，包装方式的确定及包装费用均由成交人负责；由于不适当的包装而造成货物在运输过程中有任何损坏、丢失由成交人负责。
2. 包装应足以承受整个过程中的运输、转运、装卸、储存等，充分考虑到运输途中的各种情况（如暴露于恶劣气候等）和采购人所处地区的气候特点，以及露天存放的需要。
3. 专用工具及备品备件应分别包装，并在包装箱外加以注明其用处。
4. 包装箱两个侧面用不褪色的油漆和明显易见的中文字样做出标记。
5. 标记内容包括：箱（件）号、装运标志（唛头）、毛重（kg）、尺码（长×宽×高，用 mm 表示）、净重（kg）、到货地址、收货人名称、货物名称、合同编号以及“勿近潮湿”、“小心轻放”、“此边向上”等。
6. 所有货物、备品备件及专用工具价格、包装运输费、装卸费、保险费、安装调试费、技术支持费、人工费、利润、税费、管理费、质量保证期内的售后维护服务等已包含在报价内。
7. 货物在验收合格前的保险由成交人负责，成交人负责其派出的现场服务人员人身意外保险。

六、安装及调试

1. 成交人负责到采购人指定的地点进行安装及调试。
2. 成交人应设安装负责人，负责安装协调管理工作。
3. 货物的拆箱、安装及调试等工作由成交人负责，但必须在采购人指定人员的参与下进行。调试的原始记录须经各方签字后作为验收的文件之一。

七、验收

1. 供应商应给出项目详细的验收方案，包括验收项目、验收标准，验收实施办法等。
2. 国内生产的部件必须有国家有关部门的认证合格证，强制认证产品必须有 3C 认证。
3. 国外生产的部件必须有合法的进货渠道证明及原产地证明。
4. 验收完毕由采购人在验收报告上签名。
5. 验收标准：采购文件、响应文件、合同及有关附件、国家相关质量标准。
6. 验收方法：
 - （1）成交人需完成相关的培训、资料审核、执行报告审核等工作；

(2) 成交人必须严格按照工作方案和进度计划，如期完成工作，并对企业填报资料审核的准确性负责；

(3) 成交人需提供的所有货物、备品备件归采购人所有，并由采购人进行评价验收。

7. 验收相关费用：采购人负责组织履约验收工作，验收过程中发生的检验检测费、劳务报酬等费用支出，由成交人支付。对于首次验收不合格，重新验收产生的费用，由成交人承担。在验收期间，成交人的交通、住宿、保险等费用自理。

八、培训

1. 成交人应负责对采购人管理技术人员进行项目课程培训和应用技术培训，人数、时间、地点由采购人确定。

九、质量保障保证及售后服务

1. 供应商必须提供目前市场上技术较先进、成熟的原装、全新产品，并且符合国家相关标准。

2. 供应商必须保证所有货物均为原装正货。

3. 质保期：不少于三年（各设备技术参数中要求的除外），并提供终身维护，成交人终身提供软件升级，采购人可以要求更换设备，质保期内如出现产品质量及安装问题，包修、包退或包换。

4. 到货后，派遣有资格证的工程师免费安装调试，安装完成后有专职应用工程师上门免费培训。

5. 随机提供全套、完整的技术资料，包括仪器说明书、操作手册、维修保养说明书等。

十、付款方式

1. 双方签订合同后 5 个工作日内，采购人办理支付合同总价 30% 的财政支付手续。供货调试验收合格后 10 个工作日内，采购人办理支付合同总价 70% 的财政支付手续。成交人提供等额的正式发票给采购人 10 个工作日内完成资金支付。成交人凭以下文件与采购人结算：1) 合同；2) 成交人开具的等额正式发票。

十一、技术资料

1. 成交人应于验收后向采购人提供验收报告、技术文档的归纳、整理、提交，并提供完整的货物技术资料。

2. 技术文件：包括验收报告、技术文档、完整的货物技术资料。

十二、采购人配合条件

1. 成交人在响应文件中要列明在项目实施过程中要求采购人提供的配合条件。

第六章响应文件格式

广东省广州市白云区消防救援大队 2024 年江高消防救援站
健身器材采购项目（二次）

响 应 文 件

供应商：_____

_____年____月____日

目录

- 一、响应函
- 二、授权委托书（适用于有委托代理人的情况）
- 三、供应商业绩情况表
- 四、技术和服务要求响应表
- 五、商务条件响应表
- 六、报价表（分项报价表）
- 七、资格审查资料
- 八、响应方案
- 九、供应商须知前附表规定的其他资料

一、响应函

（采购人名称）：

1. 我方已仔细研究了广东省广州市白云区消防救援大队 2024 年江高消防救援站健身器材采购项目（二次） 遴选文件的全部内容，并按合同约定履行义务。

2. 我方的响应文件包括下列内容：

- （1）响应函
- （2）授权委托书（适用于有委托代理人的情况）
- （3）供应商业绩情况表
- （4）技术和服务要求响应表
- （5）商务条件响应表
- （6）报价表（分项报价表）
- （7）资格审查资料
- （8）响应方案
- （9）供应商须知前附表规定的其他资料

响应文件的上述组成部分如存在内容不一致的，以响应函为准。

3. 我方承诺除商务和技术偏差表列出的偏差外我方响应采购文件的全部要求。

4. 我方承诺在采购文件规定的响应文件有效期内不撤销响应文件。

5. 如我方获成交，我方承诺：

- （1）在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内与你方签订合同；
- （2）在签订合同时不向你方提出附加条件；
- （3）按照采购文件要求提交履约保证金；
- （4）在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

6. 我方在此声明，所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第一章“遴选采购公告 / 遴选采购邀请书”中规定的供应商不得存在的情形。

7. 我方参加本项目政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

供 应 商： _____（盖单位章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人： _____（签字）

地 址： _____

电子邮箱： _____

电 话： _____

传 真： _____

邮政编码： _____

_____年_____月_____日

二、授权委托书

（适用于有委托代理人的情况）

本人_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人（单位负责人），现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改遴选采购项目响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。委托期限：自本委托书签署之日起至广东省广州市白云区消防救援大队 2024 年江高消防救援站健身器材采购项目（二次）遴选采购项目签订采购合同之日止。

代理人无转委托权。

附：法定代表人（单位负责人）身份证复印件及委托代理人身份证复印件

附：法定代表人（单位负责人）身份证复印件及委托代理人身份证复印件。

供 应 商：_____（盖单位公章）

法定代表人（单位负责人）：_____（签字）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字）

身份证号码：_____

_____年_____月_____日

三、供应商业绩情况表

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

序号	客户名称	项目名称	合同金额 (万元)	签订合同 时间	联系人及 电话
1					
2					
3					
4					
...					

根据上述业绩情况，按遴选文件要求附合同复印件及评审标准要求的证明材料。

四、技术和服务要求响应表

序号	标的名称	参数性质	采购文件规定的技术和 服务要求	响应文件的具体内容	型号	是否 偏离	证明 文件 所在 位置	备注
1								
2								
3								
4								
.....								

说明：

1. “采购文件规定的技术和服务要求”项下填写的内容应与遴选文件中采购需求的“技术要求”的内容保持一致。

2. 供应商应当如实填写上表“响应文件的具体内容”处内容，对采购文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足遴选文件要求。供应商需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中进行相应说明，再另页应答，否则响应文件无效。

3. 参数性质栏目按遴选文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。打“▲”号条款为重要参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。

4. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

5. “备注”处可填写偏离情况的说明。

五、商务条件响应表

序号	参数性质	采购文件规定的商务条件	响应文件的具体内容	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1						
2						
3						
4						
.....						

说明：

1. “采购文件规定的商务条件”项下填写的内容应与遴选采购文件中采购需求的“商务要求”的内容保持一致。

2. 供应商应当如实填写上表“响应文件的具体内容”处内容，对遴选采购文件规定的商务条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足遴选文件要求。供应商需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中进行相应说明，再另页应答，否则响应无效。

3. 参数性质栏目按遴选文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。打“▲”号条款为重要参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。

4. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

5. “备注”处可填写偏离情况的说明。

六、报价表

项目名称	总报价（含税）
广东省广州市白云区消防救援大队2024年江高消防救援站健身器材采购项目（二次）	大写：_____ 小写：_____
交货期	_____

说明：1. 供应商须按要求填写所有信息，不得随意更改本表格式。

2. 报价中必须包含服务全过程及技术支持、培训辅导、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用、合同实施过程中应预见和不可预见费用等。本表报价应与《详细报价清单》的合计总价金额相同。

3. 此表是响应文件的必要文件，是响应文件的组成部分。

供 应 商：_____（盖单位公章）

委托代理人：_____（签字）

_____年____月____日

详细报价清单

序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
1	跑步机	4	台		1.屏幕：不少于 7 视窗白光 LED 显示； 2.机身材质：整机钢管框架，后滚筒护罩采用压铸铝材料支撑； 3.免维护系统：具备多楔带自动涨紧系统； 4.自润滑系统：设备每运行 2000KG，自动添加跑带润滑油； ▲ 5.跑带规格：采用≥2.2mm 厚度耐磨跑带；跑带宽度≥580mm，跑带长度≥1620mm； 6.娱乐功能：蓝牙、USB 音频播放功能； 7.风扇系统：配备三段式风扇； 8.输入功率≥4.3KW； 9.速度范围 1~20KM/H，坡度范围 0~16%； 10.跑板：≥25mm 厚度双面跑板； 11.长：2200mm (±10mm) ； 12.宽：920mm (±10mm) ； 13.高：1550mm (±10mm) ； 12.器材净重：≥200KG； 13.承重：≥150KG； ▲ 14.第三方认证：通过有效期内的国体认证；产品通过检测合格，提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告（加盖公章）。	25687	102748		

序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
2	推肩、推胸训练器	1	台		1.功能：主要锻炼胸大肌、三角肌肌群； 2.座垫：采用高密度 PU 发泡材料，颜色可选； 3.导杆：≥φ20mm 钢制实心导杆，经过防腐蚀镀层和抛光处理； 4.配重：配重重量≥68kg，并配有强磁自吸式配重插销； 5.护罩：前后护罩均采用封闭式半透明 ABS 注塑材料； 6.把手：把手套采用 TPR 材料，把手套顶端采用铝合金件固定； 7.管材规格：主体框架采用不小于 3mm 厚度的钢管； 8.调节部分：座垫架≥4 档可调，推举架≥6 档可调； 9.运动轨迹：通过向上推动把手，锻炼胸大肌、三角肌； 10.长：1978mm（±10mm）； 11.宽：1367mm（±10mm）； 12.高：1681mm（±10mm）； 13.固有训练载荷：承受人体质量（180kg）的 4 倍载荷不损坏； 14.最大人体质量：≥200kg； ▲15.第三方认证：通过有效期内的国体认证；产品通过检测合格，提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告（加盖公章）。	18125	18125		
3	坐姿蝴蝶扩胸展背训练器	1	台		1.功能：主要锻炼胸大肌、三角肌后束肌群； 2.座垫：采用高密度 PU 发泡材料，颜色可选； 3.导杆：≥φ20mm 钢制实心导杆； 5.护罩：前后护罩均采用封闭式半透明 ABS 注塑材料； 6.把手：配有防夹手功能的发泡把手隔套； 7.管材规格：主体框架采用≥3mm 厚度的钢管； 8.调节方式：半自动及滑动式座垫≥9 档高度可调节，胸部训练≥6 档调节，背部训练≥3 档调节； 9.长：1451mm（±10mm）； 10.宽：1463mm（±10mm）；	19020	19020		

序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
					11.高: 1985mm (±10mm) ; 12.最大人体质量: ≥200kg; 13.承受人体质量 (180kg) 的 4 倍载荷不损坏; ▲14.第三方认证: 通过有效期内的国体认证; 产品通过检测合格, 提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告 (加盖公章)。				
4	高拉、低拉双功能训练器	1	台		1.功能: 高拉、低拉双功能, 主要锻炼背阔肌、斜方肌、三角肌后束肌群; 2.座垫: 采用高密度 PU 发泡材料, 颜色可选; 3.导杆: ≥φ20mm 钢制实心导杆; 4.配重: 配重重量≥77kg; 5.护罩: 前后护罩均采用封闭式半透明 ABS 注塑材料; 6.把手: 把手套采用 TPR 材料, 把手套顶端采用铝合金件固定; 7.管材规格: 主体框架采用不小于 3mm 厚度的钢管; 8.调节: 腿垫高的≥5 档可调节; 9.长: 1808mm (±10mm) ; 10.宽: 1213mm (±10mm) ; 11.高: 2270mm (±10mm) ; 12.最大人体质量: ≥200kg; 13.固有训练载荷: 承受人体质量 (180kg) 的 4 倍载荷不损坏; ▲14.第三方认证: 通过有效期内的国体认证; 产品通过检测合格, 提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告 (加盖公章)。	18667	18667		

序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
5	坐姿内、 外侧大腿 肌臀肌训 练器	1	台		<p>坐姿内、外侧大腿肌臀肌训练器 1.功能:主要锻炼大腿内收肌群与外展肌群;</p> <p>2.座垫:采用高密度 PU 发泡材料,颜色可选;</p> <p>3.导杆: $\geq \phi 20\text{mm}$ 钢制实心导杆;</p> <p>4.护罩:前后护罩均采用封闭式半透明 ABS 注塑材料;</p> <p>6.主体框架采用 $\geq 3\text{mm}$ 厚度的钢管;</p> <p>6.调节方式:腿垫 ≥ 6 档可调节;</p> <p>7.运动轨迹:大腿内收、外展双重弧形轨迹;</p> <p>8.长: $1617\text{mm} (\pm 10\text{mm})$;</p> <p>9.宽: $677\text{mm} (\pm 10\text{mm})$;</p> <p>10.高: $1500\text{mm} (\pm 10\text{mm})$;</p> <p>11.器材重量: $\geq 190\text{kg}$;</p> <p>12.最大人体质量: $\geq 180\text{kg}$;</p> <p>13.固有训练载荷:承受人体质量 (180kg) 的 4 倍载荷不损坏;</p> <p>▲ 14.第三方认证:通过有效期内的国体认证;产品通过检测合格,提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告(加盖公章)。</p>	15164	15164		
6	多功能训 练器(大 飞鸟)	1	台		<p>1.主体框架采用 $\geq 3\text{mm}$ 厚度的钢管;</p> <p>2.烤漆工艺:浸泡式前处理工艺,全表面磷化膜,静电粉末喷涂;</p> <p>3.钢索: $\geq \phi 4.8\text{mm}$ 钢索(内置不少于 7 股 19 线);</p> <p>4.导杆: $\geq \phi 20\text{mm}$ 钢制实心导杆,经过防腐蚀镀层和抛光处理;</p> <p>5.具备辅助训练把杆,把杆经过防滑漆面处理;</p> <p>6.配备训练辅件不少于:训练把手、背拉绳、脚套等;</p> <p>7.贴地部分:采用橡胶脚套,确保器材的稳定性并可有效的防止磨损地板;</p> <p>8.长: $4091\text{mm} (\pm 10\text{mm})$;</p> <p>9.宽: $1065\text{mm} (\pm 10\text{mm})$;</p>	22411	22411		

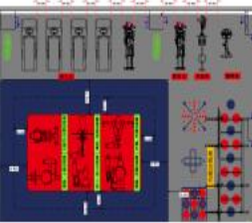
序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
					10.高: 2344mm (±10mm) ; 11.最大训练器载荷≥136kg; ▲12.第三方认证: 通过有效期内的国体认证; 产品通过检测合格, 提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告(加盖公章)。				
7	史密斯机	2	台		1. 主立管规格: ≥70*140*4mm 钢管; 2.烤漆工艺: 浸泡式前处理工艺, 全表面磷化膜, 静电粉末喷涂; 3.导杆: ≥Φ30mm 钢制实心导杆; 4.杠铃片架: 不少于 8 组Φ50mm 杠铃片挂架; 5.不锈钢件: 所有标准件、螺栓、均使用不锈钢材料制作; 6.调节方式: 不少于 11 档挂钩调节, 带有限位装置, ; 7.功能: 可做深蹲、硬拉等诸多动作; 8.运动轨迹: 与地面 90°垂直运动轨迹; 9.长: 2165mm (±10mm) ; 10.宽: 1575mm (±10mm) ; 11.高: 2390mm (±10mm) ; 12.器材重量: ≥210kg; ▲13. 第三方认证: 通过有效期内的国体认证; 产品通过检测合格, 提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告(加盖公章)。	25238	50476		
8	蹬腿训练器	1	台		1.管材规格: 主体框架 U 型支撑管 50mm*80mm*3mm 矩形管, 贴地架 70mm*140mm*3mm 矩形管; 2.烤漆工艺: 浸泡式前处理工艺, 全表面磷化膜, 静电粉末喷涂; 3.环保材料: 座靠垫等与体接触部件制作原材料均无毒、无异味; 4.把手: 把手套采用高强度 TPR 材料, 与基材结合紧密, 无相对转动, 把手套顶端采用铝合金件固定;	21710	21710		

序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
					5.调节方式：半自动及滑动式座垫调节，座垫≥5 档； 6.长：2260mm (±10mm) ； 7.宽：1760mm (±10mm) ； 8.高：1470mm (±10mm) ； 9.器材重量：≥225kg； 10.配重重量：≥150kg； ▲11.第三方认证：通过有效期内的国体认证；产品通过检测合格，提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告（加盖公章）。				
9	可调式腹肌训练凳	2	台		1.管材规格：主体框架管材采用不小于φ70mm*2.5mm 高强度圆管管材与不小于 50mm*80mm*3mm 高强度矩形钢管管材组合； 2.烤漆工艺：浸泡式前处理工艺，全表面磷化膜，静电粉末喷涂； 3.贴地部分：采用橡胶脚套，确保了器材的稳定性并可有效的防止磨损地板； 4.调节部分：调节滑动部分采用电镀调节管，调节快捷顺畅，腿垫位置 8 档调节，靠垫角度不小于 6 档调节； 5.把手：把手套采用高强度 TPR 材料，与基材结合紧密，无相对转动，把手套顶端采用铝合金件固定； 6.配有辅助把手，方便使用者上下器材； 7.长：1565 (±10mm) ； 8.宽：717 (±10mm) ； 9.高：984mm (±10mm) ； 10.器材重量不小于 44kg； ▲11.第三方认证：产品通过检测合格，提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告（加盖公章）。	5203	10406		

序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
10	多用途哑铃训练凳	1	台		<p>1.管材规格：主体框架管材采用$\geq\phi 75\text{mm}\times 2.5\text{mm}$ 高强度圆管管材与$\geq 50\text{mm}\times 80\text{mm}\times 3\text{mm}$ 高强度矩形钢管管材组合；</p> <p>2.贴地部分：采用橡胶脚套，确保器材的稳定性并可有效的防止磨损地板；</p> <p>3.底部配有小拖轮，方便移动；</p> <p>4.占地面积：$\geq 1200\text{mm}\times 760\text{mm}\times 1050\text{mm}$；</p> <p>5.器材重量：$\geq 37\text{kg}$；</p> <p>▲6.第三方认证：产品通过检测合格，提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告（加盖公章）。</p>	2088	2088		
11	可调式训练凳	2	台		<p>1.管材规格：主体框架管材$\geq\phi 75\text{mm}\times 2.5\text{mm}$ 钢管与$\geq 98\text{mm}\times 48\text{mm}\times 3\text{mm}$ 钢管组合；</p> <p>2.烤漆工艺：浸泡式前处理工艺，全表面磷化膜，静电粉末喷涂；</p> <p>3.调节部分：采用套管调节，靠垫角度调节档数≥ 8，座垫角度调节档数≥ 5；</p> <p>4.底部附小拖轮，方便移动；</p> <p>▲5. 第三方认证：通过有效期内的国体认证；产品通过检测合格，提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告（加盖公章）。</p>	3753	7506		

序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
12	可调式罗马椅	1	台		1、主体框架钢管≥50mm*76mm*3mm 钢管； 2、贴地位置采用橡胶脚套； 3、训练角度可调，≥5 档，并配有气弹簧辅助调节装置，最大训练角度可达 180°； 4、采用颗粒喷涂防滑踏板； 5.固有训练载荷：承受人体质量（180kg）的 4 倍载荷不损坏； 6.配有辅助把手，方便使用者上下器材； 7.长：1600（±10mm）； 8.宽：940（±10mm）； 9.高：1084mm（±10mm）； ▲10.第三方认证：通过有效期内的国体认证；产品通过检测合格，提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告（加盖公章）。	5187	5187		
13	双层哑铃架	1	台		1.管材规格：主体框架管材不小于φ90mm*2.5mm 钢管与不小于 45mm*95mm*3mm 钢管组合； 2.烤漆工艺：浸泡式前处理工艺，全表面磷化膜，静电粉末喷涂； 3.可存放十副哑铃； 4.哑铃放置托盘为塑料材质，有效保护哑铃并降低放置哑铃的噪声； 5.长：2296（±10mm）； 6.宽：645（±10mm）； 7.高：800mm（±10mm）； 8.器材重量：不小于 62kg； ▲9.第三方认证：通过有效期内的国体认证；产品通过检测合格，提供带“CMA”或“CNAS”标志的检验报告（加盖公章）。	5296	5296		

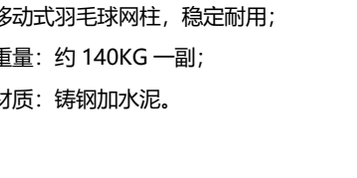
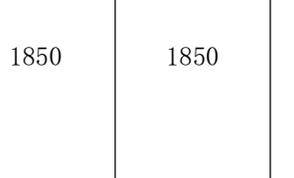
序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
14	包胶固定哑铃	275	KG		1.实心头部 45#钢，包裹材料原生橡胶； 2.产品重量：2.5-50kg 支； 3.每个规格 2.5kg 递增； 4.规格：2.5kg、5kg、7.5kg、10kg、12.5kg、15kg、17.5kg、20kg、22.5kg、25kg 各一对，共计 275kg。	12	3300		
15	包胶杠铃片	620	kg		1.橡胶杠铃片参数：外圆直径 10kg-20kg450mm，中孔 50mm，重量误差 3%，外包黑色环保橡胶，彩色标贴字，外观漂亮，环保无味，耐磨，抗摔，坚固耐用，永久免维护； 2.材料：橡胶+钢； 3.重量范围：2.5-25kg； 4.三个手抓孔设计，便于抓取，可抓握做铃片负重训练 5.规格：2.5kg*8、5kg*8、10kg*8、15kg*8、20kg*8、25kg*8。	12	7440		
16	2.2米奥杆	1	根		1.材料：碳钢材质，表层电镀装饰铬； 2.重量：20KG； 3.长度：≥220cm。	1483	1483		

序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
17	环保橡胶地垫	75	平方		<p>1.采用环保材料;规格 500*500mm, 厚度≥2.0MM;</p> <p>▲2.提供依据 EN1569 进行测试 (载荷 1500N、轮宽 30mm)m,无损坏抗滚动载荷性能≤0.50mm, 依据 EN13036-4 测试干燥、湿润条件下的摩擦力的检测报告;</p> <p>▲3.提供依据符合 EN71-3:2019 可溶性元素含量 (类别 III: 可刮取的玩具材料) 的检测报告;</p> <p>4.地垫面层主材料环保 EPDM 橡胶颗粒生产厂家依据 GB 4806.11-2016 进行感官测试, 要求色泽正常, 无异臭无污物, 浸泡液进行迁移试验后不脱色, 不浑浊。依据 GB 31604.2-2016 检测高锰酸钾消耗量, 结果≤15mg/kg;</p> <p>▲5. 地垫面层主材料环保 EPDM 橡胶颗粒生产厂家提供颗粒对致癌性染料含量的分析检测报告, 极限值≤15mg/kg, 要求检测结果为 ND (不含有)。</p>	196	14700		
18	PVC 健身房地胶	216	平方		<p>▲1.提供依据抗菌性能测试 (大肠杆菌、金黄色葡萄球菌等 5 种及以上细菌), 抗菌率≥99.5%的检测报告;</p> <p>▲2.提供依据耐酸耐碱循环处理测试 (检测周期≥5000h), 外观无龟裂、无粉化、变形、鼓包等缺陷, 无变色等不良现象, 防滑值 80-110 的检测报告;</p> <p>▲3.提供依据耐环境应力开裂测试 (检测起止日期≥5000h), 达到破裂率 0%的检测报告;</p> <p>▲4.提供依据工气候 (透过窗玻璃) 老化测试 (检测日期≥5000h), 老化前后拉伸强度≥0.4MPa, 老化前后垂直变形≤3mm, 老化前后耐磨性(500r~1500r 之间的质量损失)≤1.0g 的检测报告。</p>	180	38880		

广东省广州市白云区消防救援大队 2024 年江高消防救援站健身器材采购项目（二次）
穗科 ZFCG2024081

序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
19	美式台球台	1	台		1.规格: $\geq 2.85 \times 1.55 \times 0.85\text{m}$; 2.配置: $\geq 3\text{cm}$ 石板, 台球桌专用材料, 大圆脚; 3.配件: 双面布, 美式球一盒, 架杆一支; 4.配十字叉, 橡木球杆四支, 球盘一个, 三角架一个, 清洁扫一个, 塑料杆架一副, 巧克粉一盒, 杆咀一包。	8800	8800		
20	乒乓球台	1	张		1.尺寸: $\geq 2740 \times 1525 \times 760\text{mm}$; 2.球台面板厚度: $\geq 25\text{mm}$; 3.面板材质: 中密度纤维板; 4.配件: 精美网柱。	3100	3100		
21	乒乓球挡板	18	块		1.材料: 高级塑料; 2.尺寸: $\geq 1400 * 750 \text{ (MM)}$; 3.颜色: 蓝色; 4.重量约: $\geq 3\text{KG/个}$ 。	255	4590		

序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
22	电动液压 篮 球 架 (含保护 套)	2	台		1.微电脑控制, 全自动升降; 2.底座尺寸: ≥1950mm*1100mm; 3.篮圈高度: 3050mm; 4.篮板材质: ≥13mm 厚双层夹胶玻璃; 5.篮圈中: ≥19 实心圆钢制作; 6.配重物专用配重: ≥400kg/台。	52500	105000		
23	篮球四面 24 秒进 攻计时器	1	套		1.分时计: 能实现 0--99 分和 0--59 秒任意调整,具有启动、 暂停、复位功能; 2.秒计时: 能实现 0--99 秒任意调整,具有复位、启动、暂停 功能; 3.可与体育软件同步显示 24 秒倒计时; 4.可与体育软件同步显示比赛倒计时; 5.可显示/消隐进攻时间或比赛时间; 6.倒计时小于 5 秒自动跳转为 1/10 秒位显示,精确到 0.1 秒; 7.尺寸: ≥695x695x535mm; 8.声音提示: ≥120dB; 9.重量: ≥56Kg。	5000	5000		
24	P4 室内 LED 全彩 屏显示器 (尺寸 5.1*2.8m)	1	套		1.规格: ≥5100X2800X75mm; 2.产品包含: P4 全彩屏幕, 排线电源线磁柱, 控制系统, 视 频处理器, 专业体育打分, 标准打分控制, 专业讯响器; 3.功能: 比赛队名、比赛时间、得分、场次、球权、24 秒、 暂停、犯规显示多个队员号码、各人得分、个人犯规; 4.支持多种规则可选, CBA, FIBA,NBA。	114521	114521		

序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
25	羽毛球网柱（含网）	1	套		1.移动式羽毛球网柱，稳定耐用； 2.重量：约 140KG 一副； 3.材质：铸钢加水泥。	1850	1850		
26	绿色水晶沙羽毛球地胶	108	m ²		▲1.提供依据抗菌性能测试（大肠杆菌、金黄色葡萄球菌等 5 种及以上细菌），抗菌率≥99.5%的检测报告； ▲2.提供依据耐酸耐碱循环处理测试（检测周期≥5000h），外观无龟裂、无粉化、变形、鼓包等缺陷，无变色等不良现象，抗滑值 80-110 的检测报告； ▲3.提供依据耐环境应力开裂测试（检测起止日期≥5000h），达到破裂率 0%的检测报告； ▲4.提供依据工气候（透过窗玻璃）老化测试（检测日期≥5000h），老化前后拉伸强度≥0.4MPa，老化前后垂直变形≤3mm，老化前后耐磨性(500r~1500r 之间的质量损失)≤1.0g 的检测报告。	230	24840		
27	军用双杠	1	台		1.杠面长度：≥3.5m； 2.杠面宽度可调节：≥45-55cm； 3.双杠高度可调节：≥1.4-1.7m。	3560	3560		

序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
28	军用单杠	1	台		1.杠面长度≥2.2m; 2.高度上下可调节≥2.0-2.5m; 3.安装方式: 打孔, 埋入, 水泥硬化固定。	2120	2120		
29	功能训练架 (图示为参考图, 需要采购人要求定制)	1	台		1.主体部分: 5 根主架, 每根外尺寸 75*75mm, 钢材壁厚不小于 3mm, 立柱高不低于 2600mm, 前后宽 1.2 米, 左右长大于 5 米, 高度不低于 3.5 米; 2.整体重量约不低于 480KG; 3.二组深蹲卧推单元, 两组云梯单元, 一组引体拉伸单元, 一组飞行架单元, 一组储物架单元可自由组合拓展。	16321	16321		
30	药球	1	只		4kg/只 直径 230mm	182	182		
		1	只		5kg/只 直径 230mm	200	200		
		1	只		6kg/只 直径 230mm	231	231		
		1	只		7kg/只 直径 275mm	266	266		
		1	只		8kg/只 直径 275mm	295	295		
		1	只		9kg/只 直径 275mm	323	323		
		1	只		10kg/只	365	365		

广东省广州市白云区消防救援大队 2024 年江高消防救援站健身器材采购项目（二次）
穗科 ZFCG2024081

序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
					直径 275mm				
31	牛角包	1	只		4KG/只	235	235		
		1	只		8KG/只	288	288		
		1	只		12KG/只	323	323		
		1	只		16KG/只	340	340		
32	能量包	1	只		5kg/个	253	253		
		1	只		10kg/个	288	288		
		1	只		15kg/个	323	323		
		1	只		20kg/个	367	367		
		1	只		25kg/个	402	402		
33	爆发力训练粗绳	2	根		1. PE 材质，耐磨耐用； 2. 手柄包裹 PVC 收缩套，防脱落设计； 3. 适用于爆发力、耐力和身体协调性训练。	784	1568		

序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
34	肌肉放松轴	6	个		1.表层无毒、无味 EVA 材质，硬度适中，ABS 内管，坚固耐用； 2.深层按摩点设计，深度放松； 3.适用于平衡训练、协调和反应能力训练。	148	888		
35	弹力训练带	2	根		次轻级别 3-18LB*2	119	238		
		2	根		轻级别 5-26LB*2	144	288		
		2	根		中级别 7-43LB*2	171	342		
		2	根		次重级别 10-50LB*2	197	394		
		2	根		重级别 16-59LB*2	241	482		
36	男士举重不锈钢杠铃杆	2	根		1.材料：不锈钢 2.重量：20KG 3.长度：≥220cm	2820	5640		
37	半圆平衡球	4	个		1.环保 PVC 材质，ABS 底框，TPR 防滑底板； 2.配脚踩气筒，充气便捷； 3.适用于协调性、灵活性、爆发力训练。	577	2308		
38	健身训练垫	20	张		1.高密度 NBR 材质，回弹性好； 2.软体孔套设计，可悬挂收纳； 3.适用于健身训练及放松。	224	4480		

广东省广州市白云区消防救援大队 2024 年江高消防救援站健身器材采购项目（二次）
穗科 ZFCG2024081

序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
39	功能训练 炮筒	1	只		4KG	262	262		
		1	只		6KG	393	393		
		1	只		8KG	525	525		
		1	只		10KG	655	655		
40	竞技壶铃	1	只		4kg	210	210		
		1	只		6kg	267	267		
		1	只		8kg	297	297		
		1	只		12kg	333	333		
		1	只		16kg	442	442		
		1	只		20kg	554	554		
41	彩色竞技 杠铃片	4	片		5KG	240	960		
		4	片		10KG	408	1632		
		4	片		15KG	504	2016		
		4	片		20KG	636	2544		
		4	片		25KG	720	2880		
合计总价:							689588.00		

广东省广州市白云区消防救援大队 2024 年江高消防救援站健身器材采购项目（二次）
 穗科 ZFCG2024081

序号	品名	数量	单位	图片	参数	单价限价 (元)	合计限价 (元)	投标单价 (元)	投标总价 (元)
合计总价： 大写： _____ 小写： _____									

备注：含运输及其安装及相关服务等一切费用。

七、资格审查资料

（1）资质要求：具有独立承担民事责任的能力。提供在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织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复印件，如供应商为自然人的提供自然人身份证明复印件；如国家另有规定的，则从其规定。（分支机构投标（响应），须取得具有法人资格的总公司（总所）出具给分支机构的授权书，并提供总公司（总所）和分支机构的营业执照（执业许可证）复印件。已由总公司（总所）授权的，总公司（总所）取得的相关资质证书对分支机构有效，法律法规或者行业另有规定的除外。）

（2）财务要求：无

（3）业绩要求：无

（4）信誉要求：无

（5）承担本项目的主要人员要求：无

（6）其他要求：

1. 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、重大税收违法案件当事人名单”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。（以采购代理机构于投标（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。如在上述网站查询结果均显示没有相关记录，视为不存在上述不良信用记录。采购代理机构同时对信用信息查询记录和证据截图或下载存档；供应商为分支机构的，同时对该分支机构所属总公司（总所）进行信用记录查询，该分支机构所属总公司（总所）存在不良信用记录的，视同供应商存在不良信用记录）。

2. 参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：响应文件中提供在经营活动中没有重大违法记录的承诺（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、暂扣或者吊销许可证或者执照或者资质证书、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. 为发挥政府采购的政策功能，促进中小企业发展，支持和鼓励中小企业积极参加政府采购活动，本项目专门面向**中小微**企业采购。（响应文件中须提供《中小企业声明函》，详见“响应文件格式”）

4. 供应商不得存在下列情形之一：

- （1）处于被责令停产停业、暂扣或者吊销执照、暂扣或者吊销许可证、吊销资质证书状态；
- （2）进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
- （3）其他：无。

5. 本次遴选采购不接受联合体。

6. 已购买本项目遴选文件。

（一）资格声明函

（采购人/采购代理机构）：

关于贵公司____年____月____日发布广东省广州市白云区消防救援大队 2024 年江高消防救援站健身器材采购项目（二次）（项目编号：穗科 ZFCG2024081）的遴选公告，本公司（企业）愿意参加报价，并声明：

一、本公司（企业）具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条所规定的条件，并已清楚竞争性磋商文件的要求及有关文件规定：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）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；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件。

二、根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》的规定，本公司（企业）如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，不再参加该采购项目的其他采购活动。否则，由此所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

三、本公司（企业）的法定代表人或单位负责人与本项目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。

四、本公司（企业）承诺在本次采购活动中，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，一律由我公司（企业）承担。

特此声明！

法定代表人或供应商授权代表：_____

供应商名称（单位盖公章）：_____

电话：_____ 传真：_____ 邮编：_____

（二）中小企业声明函

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

1.（标的名称），属于（工业）行业；承接企业为（企业名称），从业人员___人，营业收入为___万元，资产总额为___万元¹，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。

（三）残疾人福利性单位声明函

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日 期： 年 月 日

（四）监狱企业的证明文件

注：监狱企业视同小型、微型企业。监狱企业参加政府采购活动时，应当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

（五）采购代理服务费用支付承诺书

致：广州穗科建设管理有限公司

如果我方在贵采购代理机构组织的广东省广州市白云区消防救援大队 2024 年江高消防救援站健身器材采购项目（二次）遴选采购中获中标（采购项目编号：穗科 ZFCG2024081），我方保证在收取《中标通知书》时，按遴选采购文件对代理服务费支付方式的约定，承担本项目代理服务费。

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（签字或盖章）：_____

电 话：_____

承诺日期：_____

八、响应方案

九、供应商须知前附表规定的其他资料