



# 广西卓联工程管理有限公司

Guangxi Zhuolian Engineering Management Co., Ltd.

(货物类政府采购)

## 竞争性谈判文件

(全流程电子化采购)

项目名称：2025 年全民健身器材采购

项目编号：GXZC2026-J1-000006-ZLGC

采购人：广西壮族自治区体育局

采购代理机构：广西卓联工程管理有限公司

2026 年 1 月 4 日

# 目 录

第一章 竞争性谈判公告 .....	2
第二章 供应商须知 .....	7
第三章 采购需求 .....	21
第四章 评审程序和评定成交的标准 .....	24
第五章 响应文件格式 .....	29
第六章 合同文本 .....	56

# 第一章 竞争性谈判公告

广西卓联工程管理有限公司

## 2025 年全民健身器材采购 (GXZC2026-J1-000006-ZLGC) 竞争性谈判公告

### 项目概况

2025 年全民健身器材采购项目的潜在供应商应在广西政府采购云平台 (<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>) 获取(下载)竞争性谈判文件，并于2026年1月8日9时30分(北京时间)前提交响应文件。

### 一、项目基本情况

项目编号: GXZC2026-J1-000006-ZLGC

项目名称: 2025 年全民健身器材采购

采购方式: 竞争性谈判

预算金额: 贰佰壹拾万捌仟零陆拾叁元玖角 (¥2108063.90)

最高限价: 贰佰壹拾万捌仟零陆拾叁元玖角 (¥2108063.90)

### 采购需求:

序号	产品名称	单位	数量	简要技术需求或者服务要求
1	室外乒乓球台	张	20	具体要求详见采购文件第三章采购需求。
2	竞技壶铃+壶铃架	套	1	
3	健身路径(8件套)	套	10	
4	双杠	套	3	
5	乒乓球发球机	台	5	
6	匹克球发球机	台	4	
7	匹克球网架	个	5	
8	匹克球拍	个	4	
9	移动网球架	套	1	
10	移动气排球架	套	2	
11	标准气排球场地地胶	平方米	324	
12	划船机	台	7	
13	电动跑步机	台	10	
14	经典款木头平床	台	2	
15	半圆平衡球	个	5	
16	半衡半球架	个	1	
17	攀爬机	台	1	
18	身高体重测试仪	台	5	
19	商用跑步机	台	3	
20	上肢内十字训练器	台	1	
21	多用途负重训练机	台	1	
22	环保安全地垫	平方米	15	

23	直插式网球柱（方型）	副	1
24	硅 PU	平方米	1300.82
25	比赛型网球网	张	1
26	灯	盏	12
27	休闲椅	张	8
28	拉筋器	台	1
29	全身甩脂机(站立式)	台	6
30	伸展训练器	台	1
31	按摩机	台	4
32	拉伸架	台	1
33	箭步辅助训练器	台	1
34	电动拉筋凳	台	1
35	背部伸展练习器	台	1
36	木质划船器	台	1
37	组合训练架	台	1
38	综合力量训练器	台	1
39	匹克球场地垫	平方米	285.4
40	网球捡球器	台	1
41	三位扭腰器	台	1
42	篮球架	副	9
43	大彩虹乒乓球桌	台	2
44	多功能史密斯训练器+2.2米奥杆+杠铃片	台	1
45	室外二位单杠	套	4
46	乒乓球挡板	块	10
47	室内乒乓球台	张	5
48	跑步机	台	6
49	轻商用椭圆机	台	5
50	动感单车	台	7
51	哑铃、哑铃架	套	2
52	坐姿扩胸训练器	台	1
53	可调式双滑轮多功能训练器	台	1
54	单双杠训练器	台	2
55	多功能配重移动式排球羽毛球网柱	套	3
56	大腿内外侧训练器	台	1
57	腹肌练习椅	台	2
58	史密斯机/深蹲架+杠铃片	台	1
59	多功能练习凳	台	1
60	哑铃架	台	1
61	哑铃	组	1
62	台球桌	张	1
63	竞技壶铃	套	4
64	网球自动发球机	台	1
65	室外漫步机	件	1
66	室外漫步机	件	1
67	按摩揉推器	件	1
68	上肢牵引器	件	1
69	腰背按摩器	件	1
70	单杠	件	1
71	双杠	件	1
72	伸背器	件	1
73	划船器	件	1

74	肋木	件	1	
75	二位蹬力器	件	1	
76	三位扭腰器	件	1	
77	仰卧起坐板	件	1	
78	告示牌	件	1	

合同履行期限：自签订合同之日起 30 日内交货安装完毕。

本项目是否接受联合体：否。

## 二、申请人的资格条件：

- 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：无
- 3、本项目的特定资格要求：无。

## 三、获取竞争性谈判文件

时间：2026 年 1 月 4 日至 2026 年 1 月 7 日，每天上午 00:00-11:59；下午 12:00-23:59（北京时间，法定节假日除外）。

地点：广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）。

方式：网上下载。本项目不发放纸质文件，供应商应自行在广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）下载竞争性谈判文件（操作路径：登录广西政府采购云平台-项目采购-获取采购文件-找到本项目-点击“申请获取采购文件”），电子响应文件制作需要基于广西政府采购云平台获取的竞争性谈判文件编制。

售价：0 元。

## 四、响应文件提交

- 1、首次响应文件提交截止时间：2026 年 1 月 8 日 9 时 30 分（北京时间）
- 2、地点：通过广西政府采购云平台在线提交。

## 五、开启

- 1、首次响应文件开启时间：2026 年 1 月 8 日 9 时 30 分（北京时间）
- 2、地点：本项目将在广西政府采购云平台电子开标大厅解密、开启。

## 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、竞标保证金（人民币）：20000.00 元。
- 2、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动。
- 3、根据财政部《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125 号）的规定，对在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)） 、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）被列入失信被执行人、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，不得参与政府采购活动。
- 4、网上查询地址：中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）、广西政府采购网（[zfcg.gxzf.gov.cn](https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/)）。

5、本项目需要落实的政府采购政策：

- (1) 政府采购促进中小企业发展。
- (2) 政府采购支持采用本国产品的政策。
- (3) 强制采购节能产品；优先采购节能产品、环境标志产品。
- (4) 政府采购促进残疾人就业政策。
- (5) 政府采购支持监狱企业发展。
- (6) 扶持不发达地区和少数民族地区政策

6、谈判注意事项：

(1) **响应文件提交方式：**本项目为全流程电子化政府采购项目，通过广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）实行在线电子竞标，供应商应先安装“政采云电子交易客户端”（请自行前往广西政府采购云平台进行下载），并按照本项目竞争性谈判文件和广西政府采购云平台的要求编制、加密后在首次响应文件提交截止时间前通过网络上传至广西政府采购云平台，**供应商在广西政府采购云平台提交电子版响应文件时，请填写参加远程开标活动经办人联系方式。**

(2) 供应商应及时熟悉掌握电子标系统操作指南（见政采云电子卖场首页右上角—服务中心—帮助文档—项目采购）：<https://service.zcygov.cn/#/knowledges/tree?tag=AG1DtGwBFdiHxlNhY0r>；及时完成CA申领和绑定（见广西壮族自治区政府采购网—办事服务—下载专区—政采云CA证书办理操作指南）。

(3) 未进行网上注册并办理数字证书（CA认证）的供应商将无法参与本项目政府采购活动，潜在供应商应当在首次响应文件提交截止时间前，完成电子交易平台上的CA数字证书办理及响应文件的提交。完成CA数字证书办理预计7日左右，供应商只需办理其中一家CA数字证书及签章，建议各供应商抓紧时间办理。

(4) 为确保网上操作合法、有效和安全，请供应商确保在电子竞标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章，妥善保管CA数字证书并使用有效的CA数字证书参与整个采购活动。

**注：供应商应当在首次响应文件提交截止时间前完成电子响应文件的上传、递交，首次响应文件提交截止时间前可以补充、修改或者撤回响应文件。补充或者修改响应文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新上传、递交。首次响应文件提交截止时间前未完成上传、递交的，视为撤回响应文件。首次响应文件提交截止时间以后上传递交的响应文件，广西政府采购云平台将予以拒收。**

7、CA证书在线解密：首次响应文件开启时，须要供应商携带制作响应文件时用来加密的有效数字证书（CA认证）登录广西政府采购云平台电子开标大厅现场按规定时间对加密的响应文件进行解密，否则后果自负。

8、供应商需要在具备有摄像头及语音功能且互联网网络状况良好的电脑登录广西政府采购云平台远程开标大厅参与本次谈判，否则后果自负。

9、若对项目采购电子交易系统操作有疑问，可登录广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>），点击右侧咨询小采，获取采小蜜智能服务管家帮助，或拨打政采云服务热线95763获取热线服务帮助。

## 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：广西壮族自治区体育局

地址：南宁市江南区星光大道7号自治区体育局机关大楼

联系人： 苏工

联系电话： 0771- 4822279

## 2. 采购代理机构信息

名 称： 广西卓联工程管理有限公司

地 址： 南宁市青秀区民主路 3 号维也纳酒店 5 楼 502 室

联系方式： 0771-5665536

联系人： 何翠秀

## 3. 项目联系方式

项目联系人： 何翠秀

电 话： 0771-5665536

广西卓联工程管理有限公司

2026 年 1 月 4 日

## 第二章 供应商须知

### 供应商须知前附表

条款号	内 容
3	供应商的资格条件：详见竞争性谈判公告
5.1	是否接受联合体竞标：详见竞争性谈判公告
5.2	<p>如接受联合体竞标，联合体竞标要求如下：</p> <p>1、两个以上供应商可以组成一个竞标联合体，以一个供应商的身份共同参加竞标，联合体供应商的名称应统一按“XXX 公司与 XXX 公司的联合体”的规则填写。</p> <p>2、以联合体形式参加竞标的，联合体各方均必须具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的基本条件（涉及行政许可范围的内容，联合体各方均应具备相应资质）。本项目有特殊要求规定供应商特定条件的，联合体各方中至少有一方必须符合本项目竞争性谈判公告“申请人的资格条件”第3点“3、本项目的特定资格要求”的要求。</p> <p>3、联合体竞标的，须提供《联合体竞标协议书》（格式后附），协议书必须明确主体方（或者牵头方）并明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任（各方承担责任与义务的分工必须符合采购需求，否则，联合体响应无效），并将联合竞标协议放入响应文件。联合体各方必须共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。</p> <p>4、以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动，否则与之相关的响应文件作废。</p> <p>5、联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。</p> <p>6、联合体竞标业绩、履约能力按照联合体各方其中较高的一方认定并计算（竞争性谈判文件另有规定的除外）。</p> <p>7、联合体各方均应按照竞争性谈判文件的规定提交资格证明文件。</p>
6.2	本项目不允许分包。
12.1.1	<p><b>资格证明文件</b></p> <p>1、供应商为法人或者其他组织的，证明文件为其营业执照复印件（如营业执照或者事业单位法人证书或者执业许可证等）；供应商为自然人的，证明文件为其身份证复印件；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>2、供应商依法缴纳税收的相关材料（2025年6月至2025年11月内连续三个月的依法缴纳</p>

	<p>税收的凭据复印件；依法免税的，必须提供相应文件证明其依法免税。从成立之日起到响应文件提交截止时间止不足要求月数的，只需提供从成立之日起的依法缴纳税收相应证明文件）；（<b>必须提供，否则响应文件按无效响应处理</b>）</p> <p>3、供应商依法缴纳社会保障资金的相关材料[2025年6月至2025年11月内连续三个月的依法缴纳社会保障资金的缴费凭证（专用收据或者社会保险缴纳清单）复印件；依法不需要缴纳社会保障资金的，必须提供相应文件证明不需要缴纳社会保障资金。从成立之日起到响应文件提交截止时间止不足要求月数的只需提供从成立之日起的依法缴纳社会保障资金的相应证明文件]；（<b>必须提供，否则响应文件按无效响应处理</b>）</p> <p>4、供应商财务状况报告（2024年度财务报表复印件或者银行出具的资信证明；供应商属于成立时间在规定年度之后的法人或其他组织，需提供成立之日起至响应文件提交截止时间前的月报表或银行出具的资信证明；资信证明应在有效期内，未注明有效期的，银行出具时间至响应文件提交截止时间不超过一年）；（<b>除自然人外必须提供，否则响应文件按无效响应处理</b>）</p> <p>5、供应商直接控股、管理关系信息表（格式后附）；（<b>必须提供，否则响应文件按无效响应处理</b>）</p> <p>6、竞标声明（格式后附）；（<b>必须提供，否则响应文件按无效响应处理</b>）</p> <p>7、联合体竞标协议书（格式后附）；（<b>联合体竞标时必须提供，否则响应文件按无效响应处理</b>）</p> <p>8、除谈判文件规定必须提供以外，供应商认为需要提供的其他证明材料；</p> <p><b>注：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 以上标明“必须提供”的材料属于复印件的，必须加盖供应商公章，否则响应文件按无效响应处理。</li> <li>2. 竞标声明必须由法定代表人在规定签章处逐一签字并加盖供应商公章，否则响应文件按无效响应处理。</li> <li>3. 供应商直接控股、管理关系信息表必须由法定代表人或者委托代理人在规定签章处逐一签字并加盖供应商公章，否则响应文件按无效响应处理。</li> <li>4. 联合体竞标时，第1-5项资格证明文件联合体各方均必须分别提供，联合体各方分别盖章和签字，否则响应文件按无效响应处理。</li> <li>5. 分公司参加竞标的，应当取得总公司授权，否则响应文件按无效响应处理。</li> </ol>
12.1.2	<p><b>报价商务技术文件</b></p> <p>1、无串通竞标行为的承诺函（格式后附）；（<b>必须提供，否则响应文件按无效响应处理</b>）</p> <p>2、竞标报价表（格式后附）；（<b>必须提供，否则响应文件按无效响应处理</b>）</p> <p>3、法定代表人身份证明及法定代表人有效身份证正反面复印件（格式后附）；（<b>必须提供，否则响应文件按无效响应处理</b>）</p> <p>4、授权委托书及委托代理人有效身份证正反面复印件（格式后附）；（<b>委托时必须提供，</b></p>

	<p>否则响应文件按无效响应处理)</p> <p>5、竞标保证金提交凭证；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>6、商务要求偏离表（格式后附）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>7、售后服务承诺（格式自拟），结尾落款处须由法定代表人（负责人）签字并加盖单位公章；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>8、货物配置清单（均不含报价）（格式后附）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>9、技术要求偏离表（格式后附）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>10、对应采购需求的技术要求、商务要求提供的其他文件资料（格式自拟）；</p> <p>11、供应商认为需要提供的其他有关资料。</p> <p><b>注：以上标明“必须提供”材料复印件的，必须加盖供应商公章，否则响应文件按无效响应处理。</b></p>
15.2	竞标报价是履行合同的最终价格，即满足全部采购需求所应提供的服务的价格；服务费、保险费、交通费、税费、耗材、资料费、人工费、验收等费用。对于本文件中明确列明须报价的服务，供应商存在漏报的，将导致谈判无效。对于本文件中未列明，而供应商认为必需的费用也需列入总报价。在合同实施时，采购人将不予支付成交供应商没有列入的项目费用，并认为此项目的费用已包括在谈判总报价中。（如竞争性谈判文件第三章采购需求对其另有规定的，从其规定。）
16.2	竞标有效期：首次响应文件提交截止之日起 60 天内。
17.1	<p>本项目收取谈判保证金，具体规定如下：</p> <p>谈判保证金人民币：20000.00 元。</p> <p>谈判保证金的交纳方式：银行转账、支票、汇票、本票或者金融、担保金融、担保机构出具的保函，禁止采用现钞方式。采用银行转账方式的，在响应文件提交截止时间前交至指定账户并且到账【账户名称：广西卓联工程管理有限公司、开户行：中国建设银行股份有限公司广西自贸试验区南宁片区五象支行、账号：45050160500109666666】；采用支票、汇票、本票或者保函等方式的，在响应文件提交截止时间前，供应商必须提交支票、汇票、本票或者保函原件。否则视为无效谈判保证金。办理谈判保证金手续时，请务必在银行进账单或电汇单的附言或用途栏上注明项目编号、分标号（如有）及“谈判保证金”字样等信息；否则，信息不明确或有误的视为未按规定提交谈判保证金处理。</p> <p>相关要求：</p> <p>1、谈判保证金采用银行转账交纳方式的，在响应文件提交截止时间前交至指定账户并且到账，供应商应将银行转账底单的复印件作为谈判保证金提交凭证，放置于报价商务技术文件中，否则响应文件按无效响应处理。</p> <p>2、谈判保证金采用支票、汇票、本票或者金融、担保机构出具的保函交纳方式的，供应商应将支票、汇票、本票或者金融、担保机构出具的保函的复印件作为谈判保证金提交凭证，放置于报价商务技术文件中，否则响应文件按无效响应处理。供应商必须在首次响应文件提交截止时间前将支票、汇票、本票或者金融、担保机构出具的保函原件提交给采购</p>

	<p>代理机构，由采购代理机构向供应商出具回执，并妥善保管。</p> <p>3、供应商为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳谈判保证金，其交纳的保证金对联合体各方均具有约束力。</p> <p>4、未成交供应商的谈判保证金在成交通知书发出后 5 个工作日内退还，成交供应商的谈判保证金在采购合同签订后五个个工作日内退还，谈判保证金不计息。</p> <p><b>备注：</b></p> <p>1、谈判保证金在响应文件提交截止时间后提交的，或者不按规定交纳方式交纳的，或者未足额交纳的（包含保函额度不足的），视为无效谈判保证金。</p> <p>2、供应商采用现钞方式或者从个人账户（自然人竞标除外）转出的谈判保证金，视为无效谈判保证金。</p> <p>3、支票、汇票或者本票出现无效或者背书情形的，视为无效谈判保证金。</p> <p>4、保函有效期低于竞标有效期的，视为无效谈判保证金。</p> <p>5、采用金融、担保机构出具保函的，必须为无条件保函，否则视为无效谈判保证金。</p>
18. 2	响应文件应按资格证明文件、报价商务技术文件分别编制，并按广西政府采购云平台的要求编制、加密、上传。
20. 1	<p>首次响应文件提交截止时间：详见竞争性谈判公告。</p> <p>首次响应文件提交地点：详见竞争性谈判公告。</p>
24. 1	谈判小组的人数：3 人。
25. 2	采购代理机构将依托电子交易平台发起开始解密指令，供应商的法定代表人或其委托代理人须携带加密时所用的 CA 锁按平台提示和采购文件的规定登录到广西政府采购云平台电子开标大厅签到并在发起解密指令之时起 30 分钟内完成对电子响应文件在线解密。响应文件未按时解密的，视为响应文件无效。
26	<p>商务要求评审中允许负偏离的条款数为 <u>0</u> 项。</p> <p>技术要求评审中允许负偏离的条款数为 <u>0</u> 项。</p> <p>谈判的顺序：按“政采云”系统的编号顺序。</p> <p>符合谈判资格的供应商必须在接到谈判通知后规定时间内参加谈判，未在规定时间内参加谈判的视同放弃参加谈判权利，其响应文件按无效响应处理。</p> <p>参与谈判前，供应商法定代表人或者委托代理人必须向谈判小组出示本人有效证件原件[有效证件可以是身份证件（含临时身份证件）或者护照的其中一项]。</p> <p>评标价相同时，按照最后报价由低到高顺序依次推荐；最后报价相同时，按节能环保优先、技术指标高优先、质保期长优先、交货期短优先、故障响应时间短优先的顺序依次推荐。</p>

28. 1	<p><input type="checkbox"/>本项目不收取履约保证金。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>本项目收取履约保证金，具体规定如下：</p> <p>履约保证金金额：按成交金额的 2 %。</p> <p>履约保证金递交时间：由成交供应商在签订成交合同前递交到采购人指定账户。</p> <p>履约保证金递交方式：银行转账、支票、汇票、本票或者金融、担保机构出具的保函等非现金方式。</p> <p>履约保证金退付方式、时间及条件：采购人验收合格后，双方在《合同验收书》签字确认，采购人在验收合格后30个工作日内办理退还手续（不计利息）。</p> <p>履约保证金指定账户：（递交前请再次与采购人核对账户信息）</p> <p>开户名称：广西壮族自治区体育局</p> <p>开户银行：工行南宁市江南支行</p> <p>银行账号：2102 1060 0926 400 3394</p> <p>备注：</p> <p>1、履约保证金不足额缴纳的（包含保函额度不足的），或者不按规定提交方式提交的，或者保函有效期低于合同履行期限（即合同中规定的当事人履行自己的义务，如交付标的物、价款或者报酬，履行劳务、完成工作的时间界限）的，不予签订合同。</p> <p>2、采用金融、担保机构出具的保函的，必须为无条件保函，否则不予签订合同。</p>
29. 1	<p>签订合同携带的证明材料：</p> <p>1、委托代理人负责签订合同的，须携带授权委托书及委托代理人身份证原件等其他资格证件。</p> <p>2、法定代表人负责签订合同的，须携带法定代表人身份证明原件及身份证原件等其他证明材料。</p>
31. 2	<p>接收质疑函方式：以书面形式。</p> <p>质疑联系部门及联系方式：南宁市青秀区民主路 3 号维也纳酒店 5 楼 502 室，质疑联系人：何翠秀，联系电话：0771-5665536，通讯地址：南宁市青秀区民主路 3 号维也纳酒店 5 楼 502 室。</p> <p>现场提交质疑办理业务时间：工作日，上午 8:00-12:00；下午 15:00-18:00（北京时间）</p>
32. 1	<p>1. 采购代理服务费支付方式：参照原《国家计委关于印发(招标代理服务收费管理暂行办法)的通知》(计价格(2002)1980 号)、《国家发展改革委办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》(发改办价格(2003)857 号)、《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》(发改价格(2011)534 号)等文件规定标准下浮 60% 计取，由成交人在领取成交通知书时，一次性向采购代理机构支付，否则采购代理机构有权不予以办理。</p> <p>2. 采购代理服务费收取银行账户：</p> <p>账户名称：广西卓联工程管理有限公司</p> <p>开户银行：中国建设银行股份有限公司广西自贸试验区南宁片区五象支行</p> <p>账号：45050160500109666666</p>
33. 1	<p>解释：构成本谈判文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；除谈判文件中有特别规定外，仅适用于竞标阶段的规定，按更正公告（澄清公告）、竞争性谈判公告、供应商须</p>

	<p>知、采购需求、评审程序和评定成交的标准、响应文件格式、合同文本的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准；更正公告（澄清公告）与同步更新的谈判文件不一致时以更正公告（澄清公告）为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人或者采购代理机构负责解释。</p>
33.2	<p>1. 本谈判文件中描述供应商的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用供应商法定主体行为名称制作的印章（含电子印章），除本谈判文件有特殊规定外，供应商的财务章、部门章、分公司章、工会章、合同章、竞标专用章、业务专用章及银行的转账章、现金收讫章、现金付讫章等其他形式印章均不能代替公章。</p> <p>2. 供应商为其他组织或者自然人时，本谈判文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本谈判文件所称负责人是指参加竞标的其他组织营业执照或者执业许可证等证照上的负责人，本谈判文件所称自然人指参与竞标的自然人本人，且应具备独立承担民事责任能力，自然人应当为年满 18 岁以上成年人（十六周岁以上的未成年人，以自己的劳动收入为主要生活来源的，视为完全民事行为能力人）。</p> <p>3. 本谈判文件中描述供应商的“签字”是指供应商的法定代表人或者委托代理人在文件规定签署处签名（含电子签名）的行为，私章、印鉴等其他形式均不能代替签字。</p> <p>4. 自然人竞标的，谈判文件规定盖章的地方自然人可以加盖手指指印。</p> <p>5. 本谈判文件所称的“以上”“以下”“以内”“届满”，包括本数；所称的“不满”“超过”“以外”，不包括本数。</p>

# 供应商须知正文

## 一、总则

### 1. 适用范围

1.1 适用法律：本项目采购人、采购代理机构、供应商、谈判小组的相关行为均受《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购非招标采购方式管理办法》及本项目本级和上级财政部门政府采购有关规定的约束和保护。

1.2 本竞争性谈判文件（以下简称谈判文件）适用于本项目的所有采购程序和环节（法律、法规另有规定的，从其规定）。

### 2. 定义

2.1 “采购人”是指依法进行采购的国家机关、事业单位、团体组织。

2.2 “采购代理机构”是指政府采购集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。

2.3 “供应商”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

2.4 “货物”是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

2.5 “竞标”是指按照本项目竞争性谈判公告规定的方式供应商获取谈判文件、提交响应文件并希望获得标的的行为。

2.6 “售后服务”是指包含但不限于供应商须承担的备品备件、包装、运输、装卸、保险、货到就位以及安装、调试、培训、保修和其他类似的义务。

2.7 “书面形式”是指合同书、信件和数据电文（包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）等可以有形地表现所载内容的形式。

2.8 “响应文件”是指：供应商根据本谈判文件要求，编制包含报价、技术和服务等所有内容的文件。

2.9 “实质性要求”是指采购需求中带“▲”的条款或者不能负偏离的条款或者已经指明不满足按响应文件按无效响应处理的条款。

2.10 “正偏离”，是指响应文件对谈判文件“采购需求”中有关条款作出优于条款要求并有利于采购人的响应情形；

2.11 “负偏离”，是指响应文件对谈判文件“采购需求”中有关条款作出的响应不满足条款要求，导致采购人要求不能得到满足的情形。

2.12 “允许负偏离的条款”是指采购需求中的不属于“实质性要求”的条款。

2.13 “首次报价”是指供应商提交的首次响应文件中的竞标报价。

### 3. 供应商的资格条件

供应商的资格条件详见“供应商须知前附表”。

### 4. 竞标费用

竞标费用：供应商应承担参与本次采购活动有关的所有费用，包括但不限于获取谈判文件、勘查现场、编制和提交响应文件、参加谈判与应答、签订合同等，不论竞标结果如何，均应自行承担。

## 5. 联合体竞标

5.1 本项目是否接受联合体竞标，详见“供应商须知前附表”。

5.2 如接受联合体竞标，联合体竞标要求详见“供应商须知前附表”。

5.3 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第九条第二款以及《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）的规定，接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予4%-6%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

## 6. 转包与分包

6.1 本项目不允许转包。

6.2 本项目是否允许分包详见“供应商须知前附表”，本项目不允许违法分包。允许分包的非主体、非关键性工作，根据法律法规规定承担该工作需要行政许可的，如该工作由供应商自行承担，供应商应具备相应的行政许可，如供应商不具备相应的行政许可必须采用分包的方式，但分包供应商应具备相应行政许可。

6.3 供应商根据谈判文件的规定和采购项目的实际情况，拟在成交后将成交项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在响应文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。

## 7. 特别说明

7.1 如果本谈判文件要求提供供应商或制造商的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等材料的，资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等必须为供应商或者制造商所拥有或自身获得。

7.2 供应商应仔细阅读谈判文件的所有内容，按照谈判文件的要求提交响应文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

7.3 供应商在竞标活动中提供任何虚假材料，其响应文件按无效响应处理，并报监管部门查处；签订合同后发现的，成交供应商须依法赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法供应商的行政与刑事责任。

7.4 在政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

- (1) 参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；
- (2) 参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；
- (3) 参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- (4) 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- (5) 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向采购人或者采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。采购人或者采购代理机构应当及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

7.5 有下列情形之一的视为供应商相互串通竞标，响应文件将被视为无效：

- (1) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；

- (2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理竞标事宜;
- (3) 不同的供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人;
- (4) 不同供应商的响应文件异常一致或者报价呈规律性差异;
- (5) 不同供应商的响应文件相互混装;
- (6) 不同供应商的竞标保证金从同一单位或者个人账户转出。

7.6 供应商有下列情形之一的，属于恶意串通行为，将报同级监督管理部门：

- (1) 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件;
- (2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件;
- (3) 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件或者响应文件的实质性内容;
- (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动;
- (5) 供应商之间事先约定一致抬高或者压低报价，或者在政府采购活动中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定供应商成交，然后再参加竞标;
- (6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交;
- (7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

## 二、谈判文件

### 8. 谈判文件的构成

- (1) 竞争性谈判公告;
- (2) 供应商须知;
- (3) 采购需求;
- (4) 响应文件格式
- (5) 合同文本;
- (6) 评审程序和评定成交的标准;

### 9. 供应商的询问

供应商应认真阅读谈判文件的采购需求，如供应商对谈判文件有疑间的，如要求采购人作出澄清或者修改的，供应商尽可能在提交首次响应文件截止之日前，以纸质书面形式向采购人、采购代理机构提出，否则，由此产生的后果由供应商自行负责。

### 10. 谈判文件的澄清和修改

10.1 提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者谈判小组可以对已发出的谈判文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为谈判文件的组成部分。澄清或者修改将在原公告发布媒体上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构或者谈判小组应当在提交首次响应文件截止之日 3 个工作日前，在原公告发布媒体上发布更正公告；不足 3 个

工作日的，应当顺延提交首次响应文件截止之日。

10.2 采购人和采购代理机构可以视采购具体情况，变更首次响应文件提交截止时间，并在原公告发布媒体上发布更正公告。

10.3 谈判文件澄清、答复、修改、补充的内容为谈判文件的组成部分。当谈判文件与谈判文件的澄清、答复、修改、补充通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的文件为准。

10.4 响应文件未按谈判文件的澄清、修改后的内容编制的，其响应文件作无效响应处理。

### 三、响应文件的编制

#### 11. 响应文件的编制原则

供应商必须按照谈判文件的要求编制响应文件，并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。响应文件必须对谈判文件作出实质性响应。

#### 12. 响应文件的组成

12.1 响应文件由资格证明文件、报价商务技术文件两部分组成。

12.1.1 资格证明文件：详见“供应商须知前附表”

12.1.2 报价商务技术文件：详见“供应商须知前附表”

#### 13. 计量单位

谈判文件已有明确规定的，使用谈判文件规定的计量单位；谈判文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位，货币种类为人民币，否则视同未响应。

#### 14. 竞标的风险

供应商没有按照谈判文件要求提供全部资料，或者供应商没有对谈判文件在各方面作出实质性响应可能导致其响应文件按无效响应处理，是供应商应当考虑的风险。

#### 15. 竞标报价

15.1 竞标报价应按谈判文件中“竞标报价表”格式填写。

15.2 竞标报价的内容详见“供应商须知前附表”。

15.3 竞标报价要求

15.3.1 供应商的竞标报价应符合以下要求，否则响应文件按无效响应处理：

(1) 供应商必须就“采购需求”中所竞标的每个分标的全部内容分别作完整唯一总价报价，不得存在漏项报价；

(2) 供应商必须就所竞标的分标的单项内容作唯一报价。

15.3.2 最后报价超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的，其响应文件将按无效响应处理。

#### 16. 竞标有效期

16.1 竞标有效期是指为保证采购人有足够的时间在提交响应文件后完成评审、确定成交供应商、合同签订等工作而要求供应商提交的响应文件在一定时间内保持有效的期限。

16.2 竞标有效期应由供应商按“供应商须知前附表”规定的期限作出响应。

16.3 供应商的响应文件在竞标有效期内均保持有效。

## 17. 竞标保证金

17.1 供应商须按“供应商须知前附表”的规定提交竞标保证金。

17.2 竞标保证金的退还

未成交供应商的竞标保证金自成交通知书发出之日起5个工作日内退还；成交供应商的竞标保证金自签订合同之日起5个工作日内退还。

17.3 竞标保证金不计息。

17.4 供应商有下列情形之一的，竞标保证金将不予退还：

- (1) 供应商在提交首次响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- (2) 未按规定提交履约保证金的；
- (3) 供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- (4) 除因不可抗力或者谈判文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- (5) 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；
- (6) 法律法规规定的其他情形。

## 18. 响应文件编制的要求

18.1 供应商应按本谈判文件规定的格式和顺序编制、装订响应文件并标注页码，响应文件内容不完整、编排混乱导致响应文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，由此引发的后果由供应商承担。

18.2 响应文件应按资格证明文件、报价商务技术文件分别编制电子文件，并按广西政府采购云平台的要求编制、加密、上传。

18.3 响应文件须由供应商在规定位置盖公章并签字（具体以供应商须知前附表或响应文件格式规定为准），否则其响应文件按无效响应处理。

18.4 响应文件中标注的供应商名称应与营业执照（事业单位法人证书、执业许可证、自然人身份证）及公章一致，否则其响应文件按无效响应处理。

18.5 响应文件应尽量避免涂改、行间插字或者删除。如果出现上述情况，改动之处应由供应商的法定代表人或者其委托代理人签字或者加盖公章。响应文件因涂改、行间插字或者删除导致字迹潦草或者表达不清所引起的后果由供应商承担。

## 19. 响应文件的加密、解密

19.1 电子响应文件编制完成后，供应商应按广西政府采购云平台的要求进行加密，并在规定时间内解密，否则，由此产生的后果由供应商自行负责。

## 20. 响应文件的提交

20.2 本项目为全流程电子化政府采购项目，通过广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）实行在线电子竞标，供应商应先安装“政采云电子交易客户端”

端”（请自行前往广西政府采购云平台进行下载），并按照本项目竞争性谈判文件和广西政府采购云平台的要求编制、加密后在首次响应文件提交截止时间前通过网络上传至广西政府采购云平台，**供应商在广西政府采购云平台提交电子版响应文件时，请填写参加远程开标活动经办人联系方式。**

20.3 未在规定时间内上传或者未按广西政府采购云平台的要求编制、加密的电子响应文件，广西政府采购云平台将拒收。

20.4 电子响应文件提交方式见“竞争性谈判公告”中“四、响应文件提交”。

## **21. 首次响应文件的补充、修改与撤回**

21.1 供应商应当在首次响应文件提交截止时间前完成电子响应文件的上传、递交，首次响应文件提交截止时间前可以补充、修改或者撤回响应文件。补充或者修改响应文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新上传、递交。首次响应文件提交截止时间前未完成上传、递交的，视为撤回响应文件。首次响应文件提交截止时间以后上传递交的响应文件，广西政府采购云平台将予以拒收。

## **22. 首次响应文件的退回**

22.1 在首次响应文件提交截止时间止提交响应文件的供应商不足3家时，采购代理机构将根据广西政府采购云平台的操作将电子版响应文件退回，除此之外采购人和采购代理机构对已提交的电子响应文件概不退回。

## **23. 截止时间后的撤回**

23.1 供应商在首次响应文件提交截止时间后书面通知采购人、采购代理机构书面撤回响应文件的，将根据本须知正文17.4的规定不予退还其竞标保证金。

# **四、评审及谈判**

## **24. 谈判小组成立**

24.1 竞争性谈判小组成立：谈判小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，具体人数详见“供应商须知前附表”，其中评审专家人数不得少于竞争性谈判小组成员总数的2/3。采购人不得以评审专家身份参加本部门或者本单位采购项目的评审。采购代理机构人员不得参加本机构代理的采购项目的评审。达到公开招标数额标准的货物或者服务采购项目，或者达到招标规模标准的政府采购工程，竞争性谈判小组应当由5人以上单数组成。

24.2 评审专家应当从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。技术复杂、专业性强的竞争性谈判采购项目，通过随机方式难以确定合适的评审专家的，经主管预算单位同意，可以自行选定评审专家。技术复杂、专业性强的竞争性谈判采购项目，评审专家中应当包含1名法律专家。

## **25. 首次响应文件的开启**

25.1 首次响应文件由谈判小组或者采购代理机构在“供应商须知前附表”规定的时间开启。

25.2 响应文件解密：采购代理机构将在“供应商须知前附表”规定的时间通过电子交易平台组织响应文件开启，采购代理机构将依托电子交易平台发起开始解密指令，**供应商的法定代表人或其委托代理**

人须携带加密时所用的 CA 锁按平台提示和采购文件的规定登录到广西政府采购云平台电子开标大厅签到并在发起解密指令之时起 30 分钟内完成对电子响应文件在线解密。响应文件未按时解密的，视为响应文件无效。（解密异常情况处理：详见本章 26.2 电子交易活动的中止。）

25.3 成功解密响应文件的供应商不足 3 家的，不得谈判。

## 26. 评审程序和评定成交的标准

26.1 谈判小组按照“第四章 评审程序和评定成交的标准”规定的评审程序对响应文件进行评审，并按照评定成交的标准推荐成交候选供应商。

26.2 电子交易活动的中止。采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购机构可中止电子交易活动：

- (1) 电子交易平台发生故障而无法登录访问的；
- (2) 电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；
- (3) 电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；
- (4) 病毒发作导致不能进行正常操作的；
- (4) 其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

26.3 出现以上情形，不影响采购公平、公正性的，采购代理机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动；影响或可能影响采购公平、公正性的，经采购代理机构确认后，应当重新采购。

## 27. 确定成交供应商及结果公告

27.1 采购代理机构应当在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后 5 个工作日内，将评审报告提出的排名第一的成交候选人确定为成交供应商，也可以书面授权谈判小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排名第一的成交候选人为成交供应商。

27.2 采购代理机构应当在成交供应商确定后 2 个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书。采购人或者采购代理机构发出成交通知书前，应当对成交供应商信用进行查询，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，取消其成交资格，并确定排名第二的成交候选人为成交供应商。排名第二的成交候选人因上述规定的同样原因被取消成交资格的，采购人可以确定排名第三的成交候选人为成交供应商。以上信息查询记录及相关证据与谈判文件一并保存。成交供应商享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随成交结果公开成交供应商的《中小企业声明函》。

27.3 出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性谈判采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (一) 因情况变化，不再符合规定的竞争性谈判采购方式适用情形的；
- (二) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (三) 在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的，但“第

四章 评审程序和评定成交的标准”第3.7条规定的情形除外。

27.4 在采购活动中因重大变故，采购任务取消的，采购人或者采购代理机构应当终止采购活动，通知所有参加采购活动的供应商。

27.5 成交供应商拒绝签订政府采购合同（包括但不限于放弃成交、因不可抗力不能履行合同而放弃签订合同），采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

## **28. 履约保证金**

28.1 履约保证金的金额、提交方式、退付的时间和条件详见“供应商须知前附表”。成交供应商未按规定提交履约保证金的，视为拒绝与采购人签订合同。

28.2 在履约保证金退还日期前，若成交供应商的开户名称、开户银行、帐号有变动的，请以书面形式通知履约保证金收取单位，否则由此产生的后果由成交供应商自负。

## **29. 签订合同**

29.1 成交供应商在收到成交通知书（书面或电子）后，按“供应商须知前附表”规定向采购人出示相关证明材料，经采购人核验合格后方可签订合同（书面或电子）。如成交供应商为联合体的，联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

29.2 签订合同时间：按成交通知书的规定与采购人签订政府采购合同（最长不能超过25日）。

29.3 成交供应商拒绝与采购人签订合同的，按照本须知正文第27.5条的规定执行。

## **30. 政府采购合同公告**

根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条规定，采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

## **31. 询问、质疑和投诉**

31.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人、采购代理机构提出询问，采购人或者采购代理机构应当在3个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

31.2 供应商认为谈判文件、采购过程或者成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以纸质书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑，接收质疑函的方式、联系部门、联系电话和通讯地址等信息详见“供应商须知前附表”。具体质疑起算时间如下：

- (1) 对可以质疑的谈判文件提出质疑的，为获取谈判文件之日；
- (2) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- (3) 对成交结果提出质疑的，为成交结果公告期限届满之日。

31.3 供应商提出的询问或者质疑超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知供应商向采购人提出。政府采购评审专家应当配合采购人或者采购代理机构答复供应商的询问和质疑。

31.4 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，针对同一采购程序环节的质疑必须在法定质疑期内一次性提出。质疑函应当包括下列内容（质疑函格式后附）：

- (1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- (2) 质疑项目的名称、编号；
- (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (4) 事实依据；
- (5) 必要的法律依据；
- (6) 提出质疑的日期。

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，或者其委托代理人签字或者盖章，并加盖公章。

31.5 采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立，或者成立但未对成交结果构成影响的，继续开展采购活动；认为供应商质疑成立且影响或者可能影响成交结果的，按照下列情况处理：

- (1) 对采购文件提出的质疑，依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的，澄清或者修改采购文件后继续开展采购活动；否则应当修改采购文件后重新开展采购活动。
- (2) 对采购过程或者成交结果提出的质疑，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的成交候选人中另行确定成交供应商的，应当依法另行确定成交供应商；否则应当重新开展采购活动。

质疑答复导致成交结果改变的，采购人或者采购代理机构应当将有关情况书面报告本级财政部门。

31.6 质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第 94 号）第六条规定的财政部门提起投诉（投诉书格式后附）。

## 32. 其他内容

32.1 代理服务收取标准及缴费账户详见“供应商须知前附表”，供应商为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳代理服务费。

32.2 代理服务费收费标准：本项目的招标代理服务费按固定金额：壹万捌仟元整（¥18000.00 元）向成交供应商收取，领取成交通知书前，成交供应商应向采购代理机构一次付清招标代理服务费，否则采购代理机构有权不予以办理。

32.3 代理服务费交纳银行帐号信息

开户名称：

开户银行：

开户账号：

## 33. 需要补充的其他内容

33.1 本谈判文件解释规则详见“供应商须知前附表”。

33.2 其他事项详见“供应商须知前附表”。

33.3 本谈判文件所称中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直

接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本谈判文件规定的中小企业扶持政策：

- (1) 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标，不对其中涉及的工程承建商和服务的承接商作出要求；
- (2) 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业，不对其中涉及的货物的制造商和服务的承接商作出要求；
- (3) 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员，不对其中涉及的货物的制造商和工程承建商作出要求。

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

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

## 第三章 采购需求

说明：

- 1、采购需求中如出现品牌、型号或者生产厂家等均仅起参考作用，不属于指定品牌、型号或者生产厂家的情形，供应商可参照或者选用其他相当的品牌、型号或者生产供应商替代。但供应商的产品实质上应相当于或优于本需求中的技术要求。
- 2、凡在“技术要求”中表述为“标配”或“标准配置”的设备，供应商应在货物配置清单中将其标配参数详细列明。
- 3、根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）的规定，采购需求中的产品属于节能产品政府采购品目清单内标注“★”的（详见本章后附的节能产品政府采购品目清单），供应商的竞标货物必须使用政府强制采购的节能产品，否则响应文件作无效响应处理。
- 4、如供应商竞标产品存在侵犯他人的知识产权或者专利成果行为的，由供应商自行承担相应法律责任。
- 5、“实质性要求”是指竞争性谈判文件中已经指明不满足则响应无效的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“▲”的条款。
- 6、供应商应根据自身实际情况如实响应竞争性谈判文件，不得仅将竞争性谈判文件内容简单复制粘贴作为竞标响应，否则将作无效响应处理（定制采购不适用本条款）。

采购预算：¥2108063.90 元

序号	标的的名称	单位	数量	所属行业	单价上限价(元)	技术要求
1	室外乒乓球台	张	20	工业	3152.4	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 台面规格：2740×1525mm。</li><li>2. 台面采用 SMC 片状模塑料，整体高温模压一次成型。</li><li>3. 台面面板厚度 4.5 mm，翻边宽度 50mm，翻边厚度 7mm。面板背面必须采用“井”字形加强筋并在内部预埋螺丝，加强筋厚度不低于 4mm，“井”字形加强筋呈小长方形均匀排列，每个小长方形尺寸不大于 160×140mm。</li><li>4. 台面喷深蓝色漆，使用高压喷涂烤漆，手摸不掉色，褪色率达 5 年以上。</li><li>5. 台面经 1040g±2g 的刚性球体从距台面 1000mm 高处自由落体冲击测试后不损坏，台面弹性为 230mm~260mm。</li><li>6. 台板底部采用托管支撑，支撑框架管壁厚度不小于 2mm，每半块板面支撑框架不少于 4 横 4 纵支撑管连接，球台与支撑框架安装位置符合 GB9272-2024 中的尺寸要求。</li><li>7. 为保证台板的稳定性，两块台板与主架的连接均采用四角连接。使台面大面积与支腿构成整体。</li><li>8. 所有腿架连接板等采用抛丸工艺，静电粉末高压</li></ol>

						喷涂烤漆处理，且产品涂料配方中有毒有害元素的含量满足 GB19272-2024 中的要求，避免损害使用者健康。 9. 各连接部位采用螺栓、螺钉紧固，防松、防盗、防锈。 ▲产品须符合 GB 19272-2024 标准要求。
2	竞技壶铃+壶铃架	套	1	9098.5		<p>1. 材质：铸铁材质，中部铝质彩色标牌，要求表面覆精细膜砂，平滑干净。</p> <p>2. 规格：4kg / 6kg 握把直径 26mm，产品整体高度 215mm，握把中部间距 120mm，把手中部下端与球体中部上端间距 53mm，8kg / 12kg / 16kg / 20kg / 24kg / 28kg / 32kg 握把直径 32mm，产品整体高度 287mm，握把中部间距 125mm，把手中部下端与球体中部上端间距 66mm</p> <p>3. 产品特点：a. 覆膜砂精细铸造壶体，表面平滑干净。b. 把手与壶身一体成型，更美观，把手根部握感更舒适。c. 弧形大铝标与壶身贴合，外观更大气，有质感。d. 人体工程设计的把手，握感更佳。</p> <p>4. 配置：</p> <p>4kg/6kg/8kg/10kg/12kg/14kg/16kg/18kg/20kg/22kg/24kg/26kg/28kg/30kg 各一个 14 只共 238KG 壶铃架：</p> <p>1. 组立尺寸约：1289*532*658mm</p> <p>2. 材质：钢+铁</p> <p>3. 重量：35KG</p>
3	健身路径（8件套）	套	10	25000		<p>一、单套全民健身路径配套产品及技术参数性能要求</p> <p>（一）告示牌</p> <p>1. 主要承载立柱尺寸应为 <math>\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}</math>；并与其他管材同时满足 GB19272-2024 标准中相关静载荷、稳定性试验要求。</p> <p>2. 告示牌采用不锈钢材质，板材厚度 <math>\geq 1\text{mm}</math>，图样及字样蚀刻处理。</p> <p>3. 不锈钢板边缘及尖角不允许外露。</p> <p>（二）室外漫步机（两位）</p> <p>1. 主要承载立柱尺寸应为 <math>\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}</math>；并与其他管材同时满足 GB19272-2024 标准中相关静载荷、稳定性试验要求。</p> <p>2. 摆杆应有限位装置，且单侧摆动幅度不大于 <math>65^\circ</math>，摆杆选用 <math>\geq \square 50\text{mm} \times 50\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 管材，其他管材实际壁厚 <math>\geq 3\text{mm}</math>。</p> <p>3. 摆杆与主立柱内侧的最小距离处应 <math>\geq 60\text{mm}</math>。</p> <p>4. 踏板的主运动方向和易滑脱方向应设置高度 <math>\geq 30\text{mm}</math>、长度大于踏板周长 <math>2/3</math> 的防滑脱的凸台或护板；凸台顶部棱边 <math>R \geq 2\text{mm}</math>。</p> <p>5. 脚踏部位应有防滑措施，站立使用的单脚防滑面 <math>\geq (3 \times 10^4) \text{ mm}^2</math>，摩擦系数 <math>\geq 0.5</math>。</p> <p>6. 摆动部件下缘距地面或底面高度 <math>\geq 80\text{mm}</math>。</p> <p>7. 相邻运动的两踏板的间距 <math>\geq 100\text{mm}</math>。</p> <p>8. 踏板前后应采取防止碰撞第三者的缓冲措施。</p> <p>9. 不允许存在衣服、头发钩挂或缠绕危险。</p> <p>（三）多功能锻炼器</p>

				<p>1. 主立柱采用不小于 <math>\Phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 优质钢管，主要承载横梁采用不小于 <math>\Phi 60\text{mm} \times 3.0\text{mm}</math> 钢管；  2. 各支撑人体的表面所有棱边和尖角，其半径不小于 3mm，使用者或第三者易接触的零部件的所有棱边予以圆滑过渡或加以防护；  3. 扶手直径不小于 16mm 且不大于 45mm，把手端部直径不小于 50mm；  4. 不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险；  5. 器材具有多个功能站位，可满足二人同时使用；  6. 主要功能有单杠、双杠、俯卧撑架。</p> <p><b>(四) 腰背按摩器</b></p> <p>1. 主要承载立柱尺寸应为 <math>\Phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}</math>，并与其他管材同时满足 GB19272-2024 标准中相关静载荷、稳定性试验要求。  2. 按摩轮与刚性固定部件间的间隙 <math>\leq 2\text{mm}</math> 或 <math>\geq 30\text{mm}</math>。  3. 转轴直径 <math>\geq 15\text{mm}</math>。  4. 不允许存在衣服、头发钩挂或缠绕危险。  5. 不允许存在剪切点、挤压点、引入点，刚性碰撞。</p> <p><b>(五) 背肌训练器</b></p> <p>1. 立柱采用不小于 <math>\Phi 140 \times 3.0\text{ (mm)}</math> 钢管；  2. 横梁采用不小于 <math>\Phi 60 \times 3.0\text{ (mm)}</math> 钢管；  3. 手把采用优质花纹钢管制作，防老化、防滑脱；  4. 不存在剪切、挤压、引入点，不存在刚性碰撞；  5. 转轴直径不小于 25mm，限位轴直径不小于 20mm；  6. 轴承选用不小于 6205 承载能力的深沟球轴承；  7. 安装轴承处采取有效防水、防尘措施；  8. 紧固件外扣钢制不锈钢堵盖，美观大方；  9. 采用内部限位装置，防止产生挤压、卡夹、碰撞的伤害可能。</p> <p><b>(六) 直立健身车</b></p> <p>1. 主要承载立柱尺寸应为 <math>\Phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 或 <math>\Phi 60\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 管材。  2. 扶手管直径应不小于 16mm 且不大于 45mm，端部直径不小于 50mm。  3. 产品飞轮应采用钢制圆盘。  4. 脚蹬面应采用冲压凸台防滑设计；脚蹬轴处应设置有止退装置。  5. 主轴采用 <math>\geq \Phi 25\text{ mm}</math> 圆钢，主轴部位设置有防止超速转动的阻尼装置，轴承部位设置密封圈，防尘、防水。  6. 器材上应有注明器材锻炼方法、主要功能、注意事项、警示要求、厂家信息、认证授权标志、产品执行标准等必要信息的指示牌。  7. 器材应设计地理标识。</p> <p><b>(七) 仰卧起坐板</b></p> <p>1. 主要承载立柱采用钢管厚度不小于 3mm 标准管材，并与其它管材同时满足 GB19272-2024 标准中相关静载荷、稳定性要求；  2. 仰卧板间隙均符合 GB19272-2024 标准要求或采用整体式板面；</p>
--	--	--	--	---

					<p>3. 器材立柱管材不小于 <math>\phi 60 \times 3\text{mm}</math>；  4. 安装方式采用预埋式，地基尺寸 <math>400\text{mm} \times 700\text{mm} \times 500\text{mm}</math></p> <p><b>(八) 上肢牵引器</b></p> <p>1. 主要承载立柱尺寸应为 <math>\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}</math>；并与其他管材同时满足 GB19272-2024 标准中相关静载荷、稳定性试验要求。  2. 活动把手（不含柔性部件）质量不大于 600g。  3. 若使用链环结构时，链扣之间最大间隙小于 8mm。  4. 轴承座应设有限位装置且无刚性碰撞。</p> <p><b>二、单套健身路径基本配置要求</b></p> <p>1. 配置清单：</p> <p>表 1-1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>项号</th><th>货物名称</th><th>数量</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>告示牌</td><td>1 件</td></tr> <tr> <td>2</td><td>室外漫步机（两位）</td><td>1 件</td></tr> <tr> <td>3</td><td>多功能锻炼器</td><td>1 件</td></tr> <tr> <td>4</td><td>腰背按摩器</td><td>1 件</td></tr> <tr> <td>5</td><td>背肌训练器</td><td>1 件</td></tr> <tr> <td>6</td><td>直立健身车</td><td>1 件</td></tr> <tr> <td>7</td><td>仰卧起坐板</td><td>1 件</td></tr> <tr> <td>8</td><td>上肢牵引器</td><td>1 件</td></tr> </tbody> </table> <p><b>▲2. 表 1-1 中所有产品须符合 GB 19272-2024 标准要求</b></p> <p>3. 为保证产品质量、健身器材的管理及售后服务等情况，表 1-1 中所有竞标产品要求为同一品牌。</p>	项号	货物名称	数量	1	告示牌	1 件	2	室外漫步机（两位）	1 件	3	多功能锻炼器	1 件	4	腰背按摩器	1 件	5	背肌训练器	1 件	6	直立健身车	1 件	7	仰卧起坐板	1 件	8	上肢牵引器	1 件
项号	货物名称	数量																														
1	告示牌	1 件																														
2	室外漫步机（两位）	1 件																														
3	多功能锻炼器	1 件																														
4	腰背按摩器	1 件																														
5	背肌训练器	1 件																														
6	直立健身车	1 件																														
7	仰卧起坐板	1 件																														
8	上肢牵引器	1 件																														
4	双杠	套	3	3812.4	<p>1. 主立柱采用不小于 <math>\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}</math> 优质钢管，并与其他管材同时满足 GB19272-2024 标准中相关静载荷、稳定性试验要求；  2. 各支撑人体的表面所有棱边和尖角，其半径不小于 3mm，使用者或第三者易接触的零部件的所有棱边予以圆滑过渡或加以防护；  3. 两杠内侧距离为 <math>390\text{mm} \sim 550\text{mm}</math>，杠长为 <math>2000\text{mm} \sim 2500\text{mm}</math>、相应的纵向立柱中心距为 <math>1200\text{mm} \sim 1500\text{mm}</math>，杠面高度为 <math>1200\text{mm} \sim 1700\text{mm}</math>，横杠的外径不大于 50mm；  4. 不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险；  5. 无任何方向的倾斜、翻倒或较明显的永久变形等失效现象；  6. 无与使用无关的突出物。</p>																											
5	乒乓球发球机	台	5	6279	<p>1. 规格: <math>700 \times 370 \times 1070 (\text{mm})</math>  2. 出球旋转: 九种不同旋球（不旋、上旋、下旋、左侧旋、右侧旋、左侧上旋、左侧下旋、右侧上旋、右侧下旋、）；  3. 出球频率: <math>25 \sim 95</math> 球/分钟；  4. 出球速度: <math>4 \sim 50</math> 米/秒；  5. 出球弧度: 可调范围 <math>\pm 40</math> 度；  6. 出球角度: 定点至全台 11 点；  7. 出球落点: 标准点、任意点；  8. 编程模式: 自编程模式  9. 总重量: 26.5KG  10. 净重量: 15.2KG</p>																											

					11. 含集球网 1 套
6	匹克球发球机	台	4	7200	<p>1. 电源类型: 100~240VAC 12V~18V DC</p> <p>2. 发球频率: 1.8~9s/球</p> <p>3. 包装尺寸: 58*43*53cm</p> <p>4. 重量: 19.5KG</p> <p>5. 装球容量: 100 个</p> <p>6. 无线遥控器/蓝牙 APP 控制;</p> <p>7. 内置锂电池, 户外移动续航;</p> <p>8. 水平调节 60 档, 垂直调节 50 档;</p> <p>9. 远程软件升级, 异常报警提醒, 开机上电自检, 电量显示;</p> <p>10. 适合球型: 标准 40 孔室外球、标准 26 孔室内球;</p> <p>11. 适合人群: 匹克球馆、培训机构、俱乐部;</p> <p>12. 提高球员规范动作, 练习正反手、脚步动作, 提高击球准确度。</p>
7	匹克球网架	个	5	3500	<p>1. 材质: 全铝合金型材+型钢连接芯精制而成, 可完全回收利用;</p> <p>2. 工艺: 表面经超耐候聚酯粉末喷涂, 颜色十年不脱落, 全天候环境使用;</p> <p>3. 设计: 外观新颖可分拆组合设计, 结构稳固, 内置收线拉网;</p> <p>4. 组合规格: 长 6840x 宽 458x 高 914mm [尺寸±20mm] 地面高度: 914mm; 方形柱参数: 57*57mm</p> <p>5. 颜色: 墨绿色</p> <p>6. PE 网: 长 6650x 宽 800mm, 网孔: 45*45mm</p>
8	匹克球拍	个	4	428	<p>1. 规格尺寸: 420x190mm</p> <p>2. 手柄长度 145mm</p> <p>3. 手柄周长 110mm</p> <p>4. 面板长度 275mm</p> <p>5. 面板宽度 190mm</p> <p>6. 重心位置 245mm</p> <p>7. 材质: 全碳素材质</p> <p>8. 重量: 235g±5g</p>
9	移动网球架	套	1	6500	<p>1. 材质: 铝合金</p> <p>2. 配置: 配备比赛专用网球网</p> <p>3. 紧线装置安全灵活;</p> <p>4. 规格: 长 13110*宽 1000*高 1070mm</p> <p>5. 配网 1 张</p>
10	移动气排球架	套	2	1455	<p>1. 移动式, 挂网高度 1550~2430mm, 可满足气排球使用。</p> <p>2. 底座 60×40×30 (cm), 重量约 80kg。</p> <p>3. 紧线机构: 一立柱上置有网钩, 另一立柱上置有棘爪紧线锁紧机构, 通过调节手柄调节钢丝绳的松紧, 从而实现网的水平高度要求。</p> <p>4. 配网。</p>
11	标准气排球场地地胶	平方米	324	97.5	<p>1. PVC 运动地板, 100% 原生料生产加工而成, 无毒、无味、绿色环保。</p> <p>2. 总厚度: ≥5.0mm</p> <p>▲ 3. 为了有效抗滑, 使运动摩擦更加适中, 汗液分散更迅速, 抗湿滑性能更优异, 同时防止地面接触性运动受阻, 让运动更加安全更灵活, 助力运动最</p>

					<p>佳水平发挥，面层坑滑值<math>\geq 100</math>。（需提供带”CMA 或 CNAS”标志 的检测报告复印件加盖公章）</p> <p>▲4. 为了结构稳定拉伸强度 <math>\geq 3\text{Mpa}</math>，拉断伸长率 <math>\geq 130\%</math>，撕裂强度应<math>\geq 20\text{kN/m}</math>，夹带融入玻璃纤维网格布，有效防止地板收缩、变形，延长地板使用寿命。（需提供带”CMA 或 CNAS”标志 的检测报告复印件加盖公章）</p> <p>5. 为了保护性强，发泡层使用高密度共聚物，使地板韧性出众、弹性卓佳，不仅可增加运动落地弹力，还具有良好的冲击吸收性，且产品的形变不会太大。这样可有效缓解运动震颤，对于踝关节、半月板、脊柱、大脑等提供安全、专业的运动保护，冲击吸收性<math>\geq 10\%</math>且垂直形变<math>\leq 0.5\text{mm}</math>。</p> <p>6. 稳定防偏移：地胶底板独特的纹理吸附技术，形成强大的抓地力，防止运动冲击造成偏移，所以摩擦系数应<math>\geq 0.3 \mu</math>。</p> <p>▲7. 为了保障运动场地的专业性，运动地材应符合国家球类反弹率要求，反弹率应<math>\geq 96\%</math>。（需提供带”CMA 或 CNAS”标志 的检测报告复印件加盖公章）</p> <p>▲8. 为了保证产品在室内使用时对环境污染影响小，保护人员在运动时吸入空气的环保程度，产品挥发物排放要符合国家限定标准，且甲醛释放量也得符合国标现有标准。（需提供带”CMA 或 CNAS”标志 的检测报告复印件加盖公章）</p> <p>9. 为了保证产品在室内使用时对人体造成的伤害，产品不能有令人反感且强烈的味道。</p> <p>10. 高温下压缩永久变形，在测试条件为连续 22 个小时，保持测试温度在 70℃，使产品压缩 25%的厚度，最终控制产品的压缩变形情况在 80%以上。</p>
12	划船机	台	7	11891	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 外形尺寸 <math>L \times W \times H (\text{mm})</math>: <math>2460 \times 785 \times 1060</math></li> <li>2. 器材应配有详细的使用说明书，及清晰、易懂的使用示范图表及安全警示；</li> <li>3. 器材其他未列参数应符合 GB17498. 1-2008 和 GB17498. 7-2008 中 S 类的要求；</li> <li>4. 控制面板： LCD 液晶显示窗口，显示： 扫描、暂停、转数、速度、时间、距离、心率、心跳符号、温度、时钟、日期、卡路里；</li> <li>5. 可调阻力级数： 10 级；</li> <li>6. 阻力控制： 风轮阻力，风轮阻力可调节；</li> <li>7. 电子表与支撑架都可调节角度；</li> <li>8. 配无线胸带式心率带。</li> </ol>
13	电动跑步机	台	10	17850	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 器材应配有详细的使用说明书，及清晰、易懂的使用示范图表及安全警示；</li> <li>2. 采用 15.6 寸高清彩屏，触摸按键彩屏功能，3 个速度直选，3 个坡度选；</li> <li>3. 仪表显示： 热量、步频、跑步里程、跑步时长、心率；</li> <li>4. 蓝牙连接外设功放设备；</li> <li>5. 手机投屏，可实现操作方式互换；</li> <li>6. 内含跑前热身及跑后拉伸教学视频；</li> <li>7. 跑步模式： 快速启动模式、实景模式、目标模式、训练模式、竞赛模式、城市闯关模式；</li> </ol>

						8. 速度: 1-22km/h; 坡度: 0-15%; 9. 跑步面积 1600mm×600mm, 跑板厚度 18mm, 跑带厚度 2mm;
14	经典款木头平床	台	2		11480	1. 尺寸: 2340*685*320mm 包装尺寸: 242*71*50CM 2. 重量: 净重 83kgs, 毛重 138kg 3. 参数: 滑动板到地面高度 32CM, 含 (大号盒子, 含脚踏板)
15	半圆平衡球	个	5		628	1、材质: 球皮环保 PVC 材质, 边框 ABS 材质, 底盘 PP+玻纤+TPR 材质。 2、规格: 底部圆直径 63cm, 底部要求粘贴 TPR 防滑皮, 贴皮面积 50cm, 球皮最大可充气高度 22cm。 3、产品提供在线保养说明和注意事项相关说明 4、产品提供在线训练指导视频
16	半平衡半球架	个	1		1170	1、材质: 钢材 2、规格: 边长 820MM, 高度 1610MM, 立管: 40*80*2MM, 承重条 30*5MM, 净重 30KG。 3、优点: 1. 设计简洁大方。2. 可存放六个平衡半球。 4、产品需提供保养说明和注意事项相关说明 5、产品需提供训练视频
17	攀爬机	台	1		21600	1、电控: 自发电系统。 ▲2、传动: 同步带与同步轮配合, 传动精准, 自润滑系统, 无需频繁加油, 噪音小。 3、管材规格: 3mm 钢管; 4、运动强度调节范围: $\geq 0^{\sim} 8$ 级; 5、配有 $\phi 20$ 实心导杆, 配有超静音滑动套; ▲6、脚踏: 快速拆装、铝合金踏板、织物绑带。 7、配有三个以上把位, 满足不同身高和训练模式。 8、配有心率监测功能, 配置显示器并实时监控运动强度, 具备数字化训练需求。 9、下肢踏步范围: $\geq 0^{\sim} 20$ 英寸, 上肢攀爬范围: $\geq 0^{\sim} 20$ 英寸; 10、屏幕: 大屏 LCD 显示屏; 11、仪表功能: 可显示速度 (速度数值、速度平均值和最大值)、时间 (运动时间、倒计时时间)、阻力 (阻力数值、阻力平均值和最大值)、距离 (距离数值、距离最大值)、卡路里 (显示热量数值、热量最大值)、心率 (心跳数值、心跳平均值和最大值); 12、占地面积: $\geq 1200\text{mm} \times 1250\text{mm} \times 2380\text{mm}$ ; 13、器材重量: $\geq 78\text{kg}$ ; 14、最大承重: $\geq 150\text{kg}$ 。
18	身高体重测试仪	台	5		1840	1. 身高测量: 超声波智能感应测量 2. 测高范围: 135-210cm, 分度值 0.5cm, 允许 $\pm 0.5\text{cm}$ 误差, 具备身高微调功能 秤重范围: 3-200kg, 分度值 100g, 允许正负 300g 误差 3. 测量项: 体重、身高、脂肪率、内脏脂肪、水分、肌肉、骨骼、肥胖度数值、BMI、卡路里、体型、身体年龄功能齐全, 2 种测量模式选用, 体重/身高/BMI, 体重/身高/体脂手触测阻, 不用脱鞋也能精准测量体脂 4. 语音报读功能 (语音可以开或者关闭)

						5. 打印功能：自带热敏打印机 6. 开关机方式：重力开机/按键开机；自动关机/按键关机
19	商用跑步机	台	3	17610		<p>1. 限重 180kg 2. 额定功率<math>\geq</math>3HP (AC) 3. 速度范围<math>\geq</math>1-20km/h, 坡度范围<math>\geq</math>0-15 4. 快捷键 2%, 4%, 6%, 8%, 10%, 12% (坡度)； 2, 4, 6, 8, 10, 12 (速度) 5. 显示窗口 6LED+Matrix8<math>\times</math>16 6. 显示信息 TIME (时间), TVG SPEED (平均速度), DISTANCE (距离), STEPS (步数), HEART RATE (心率), CALORIES (热量), CAL/HOUR (每小时量), INCLINE (坡度), SPEED (速度), DOT MATRIX (点阵)。 7. 固定程序手动模式 (快速启动模式), 目标模式 3 种 (时间、距离、热量), 固定模式 5 种: P1-P5, 用户模式 2 种: U1 和 U2, 心率模式 3 种: HR1-HR2-HR3 8. 心率监测手握心率 9. 轴管直径前: 76.5mm, 后: 76.5mm, 上机高度<math>\geq</math> 250mm 10. 防护底板<math>\geq</math>25mm 11. 跑步区域<math>\geq</math>1524<math>\times</math>560mm, 跑带厚度<math>\geq</math>2.3mm, 展开尺寸 2206X923X1579 (mm) 12. 缓冲效果 Pulfex Commercial Suspension System 13. 置物架 手机架 1/水杯架 2 14. 毛重<math>\geq</math>250kg 机身自重<math>\geq</math>175.9kg ▲产品符合 GB17498-2008 国标要求。</p>
20	上肢内十字训练器	台	1	48900		<p>1. 管材须采用<math>\geq</math>2.5mm 厚, <math>\phi</math>92mm 的 D 型管和<math>\geq</math> RT50<math>\times</math>100mm 的双椭圆管组成的框架结构, 坚固耐用, 能够满足各种训练冲击力。 2. 辅助脚踏: 须采用脚踏辅助激活系统, 有助于使用者轻松进入训练状态。 3. 须是 PETG 材质的半透明防护罩, 经久耐磨, 更多抗冲击性。 4. 坐\靠垫坐垫和背垫须采用单色高密度泡沫材质, 更加舒适耐用。 5. 钢索自润滑钢索, 辅以尼龙 12 复合纤维, 有效寿命大于 10 万次。 6. 水杯架上护罩须设置水杯架, 便于使用者随时拿取, 关怀无微不至。 7. 调节坐垫和靠背底部须配备按压式调节拉手使用者可随时调整, 保障舒适。 8. 须具有把手铝环限位把手及把手套, 手握更舒适, 运动过程更安全。 9. 动态组件所有滑轮、绳索等动态组件均要配备防护罩, 有效避免对使用者及周围人群造成伤害。 10、可容纳多人一同训练。 ▲锻炼者可以自由锻炼四肢: 只锻炼手或脚, 或同时锻炼四肢, 也可用不同的重量来分别锻炼四肢。给使用者提供更高级的训练模式。 ▲产品符合 GB17498-2008 国标要求。</p>
21	多用途	台	1	15328		一、产品描述: 可以以导向方式进行上下肢锻炼的

	负重训练机				多功能训练架 二、产品参数： 1、管材:2.5mm 厚, RT50*100mm 的双椭圆管组成的框架结构 2、脚垫:橡胶材质脚垫, 有效防滑并防止磕碰地板 3、产品尺寸:2241×1326×2370 (mm) 4、产品净重:176kg 5、产品卖点:①、直线轴承导轨, 保证器械运行顺畅。②、灵活的杠铃架挂钩与多位置齿孔, 可随时钩挂, 保障安全。③集成配重储存挂角, 保证配重片保持在器材附件。 6、产品符合 GB17498-2008 国标要求。 7、配 100kg 杠铃片
22	环保安全地垫	平方米	15	185	1、规格:50*50*2.0cm 2、材质:无毒无害的环保材料及高分子环保材料 3、优点:抗压、耐冲击、耐磨系数大、防震防滑、防护性强 ▲4、依据 HG/T3747. 1-2011 《橡塑铺地材料第 1 部分橡胶地板》标准, 通过尺寸偏差、抗弯曲性能及脆性温度检测, 符合橡胶地垫产品尺寸偏差中长度偏差±0.15%, 宽度偏差±0.15%, 厚度偏差±0.20mm; 抗弯曲性能为无裂纹; 脆性温度为-50℃, 无破坏的要求。 (需提供带" CMA 或 CNAS" 标志的检测报告复印件加盖公章) ▲5、依据 HG/T3747. 1-2011 《橡塑铺地材料第 1 部分:橡胶地板》检测地垫耐磨性能(相对体积磨耗量)≤160mm <sup>3</sup> , 耐人造光色牢度≥3 级。 (需提供带" CMA 或 CNAS" 标志的检测报告复印件加盖公章) ▲6、符合 EN71-3:20 19+A1:2021-特定元素迁移测试(针对第三类:可以刮取玩具材料)的检测报告。 (需提供检测报告复印件加盖公章) ▲7、地垫原料, 环保 EPDM 橡胶颗粒依据 GB/T 16422. 3-2022、GB/T250-2008 检测依据进行耐 UV 荧光紫外线老化后, 达到灰卡评级到 4-5 级, 外观无明显变色, 无粉化、无开裂、无剥落、无起泡、无发黏、无分层的检测结果。 (需提供带" CMA 或 CNAS" 标志的检测报告复印件加盖公章)
23	直插式网球柱 (方型)	副	1	1560	1. 材质: 优质加强型结构铝合金型材精制而成, 可完全回收利用 2. 工艺: 表面经超耐候聚酯粉末喷涂, 颜色十年不脱落, 全天候环境使用 3. 结构: 全内置涡杆涡轮式收紧装置; 防回弹的自动锁定装置, 球柱内侧焊接 V 型边杆, 网球网中心承重达 600N。 4. 规格 (方形): 长 80×宽 80, 壁厚 3mm; [参数±20mm] 5. 地面高度 (国际标准): 1070mm; 6. 颜色: 墨绿色; 7. 标配: 网球柱、预埋件、主柱摇把; ▲8. 网球柱中所用的管材: 管材符合 GB/T 6742-2007 《色漆和清漆 弯曲试验(圆柱轴)》, 通过耐弯曲性≤2mm 测试。

					▲9. 网球柱中所用的管材：管材符合 GB/T 1732-2020《漆膜耐冲击测定法》标准，通过耐冲击性≥50cm。
24	硅 PU	平方米	1300.82	179	<p>厚度：5MM</p> <p>▲1. 硅 PU 球场面层物理性能、化学性能按 GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》检测要求；硅 PU 球场非固体原材料（液体）有害物质限量按 GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》检测并达到以下要求：3 种邻苯二甲酸酯类化合物（DBP、BBP、DEHP）总和（g/kg）≤1.0，3 种邻苯二甲酸酯类化合物（DNOP、DINP、DIDP）总和（g/kg）≤1.0，短链氯化石蜡（g/kg）≤1.5，游离甲苯二异氰酸酯（TDI）和游离六亚甲基二异氰酸酯（HDI）总和≤10，挥发性有机化合物（g/L）≤50，游离甲醛（g/kg）≤0.50，苯（g/kg）≤0.05，甲苯、二甲苯和乙苯总和（g/kg）≤1.0，可溶性重金属（mg/kg）铅 pb≤50，镉 Cd≤10，铬 Cr≤10，汞 Hg≤2。（需提供带“CMA 或 CNAS”标志的检测报告复印件加盖公章）</p> <p>▲2. 硅 PU 球场基础修补乳液（沥青封底材料或者水泥基础修补材料）：耐磨性、拉伸粘结强度、耐冲击性、耐水性、耐化学性符合 GB/T22374-2018 地坪涂料标准。（需提供带“CMA 或 CNAS”标志的检测报告复印件加盖公章）</p> <p>▲3. 硅 PU 球场基础修补乳液（沥青封底材料或者水泥基础修补材料）不能释放苯、甲苯、二甲苯、游离甲醛、挥发性有机化合物等对人体有害的物质，不能含有重金属等有毒有害物质。（需提供带“CMA 或 CNAS”标志的检测报告复印件加盖公章）</p> <p>4. 划线漆耐久性：划线漆材料通过 GB/T 23987-2009 标准耐荧光紫外老化测试，测试结果为涂层不开裂、不剥落、不粉化、不起泡。</p> <p>5. 抗紫外线老化性能：硅 PU 球场面层材料按 GB/T 23987-2009 检测经荧光紫外老化试验后：漆膜附着力达到 0 级，漆膜弯曲试验后无网纹无开裂、无剥落等现象。</p> <p>6. 硅 PU 球场面层（成品）有害物质限量、气味等级按 GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》检测并达到以下要求：3 种邻苯二甲酸酯类化合物（DBP、BBP、DEHP）总和（g/kg）≤1.0，3 种邻苯二甲酸酯类化合物（DNOP、DINP、DIDP）总和（g/kg）≤1.0，18 种多环芳烃总和（mg/kg）≤50，苯并芘（mg/kg）≤1.0，短链氯化石蜡（C10-C13）（g/kg）≤1.5，MOCA（g/kg）≤1.0，游离甲苯二异氰酸酯（TDI）和游离六亚甲基二异氰酸酯（HDI）总和（g/kg）≤0.2，游离二苯基甲烷二异氰酸酯（MDI）（g/kg）≤1.0，可溶性重金属（mg/kg）铅 pb≤50，镉 Cd≤10，铬 Cr≤10，汞 Hg≤2，有害物质释放量总挥发性有机化合物（TVOC）（mg/（m<sup>2</sup> • h）≤5.0，甲醛（mg/（m<sup>2</sup> • h）≤0.4，苯（mg/（m<sup>2</sup> • h）≤0.1，甲</p>

						苯、二甲苯和乙苯总和 (mg/ (m <sup>2</sup> • h)) ≤1.0, 二硫化碳 (mg/ (m <sup>2</sup> • h)) ≤7.0, 气味等级≤3。 7. 硅 PU 球场面层物理性能、无机填料含量、高聚物总量按 GB 36246-2018 《中小学合成材料面层运动场地》检测并达到以下要求: 冲击吸收 (%) 20-50, 垂直变形 (mm) 0.6-3.0, 抗滑值 (BPN, 20℃) 80-110 (干测), 拉伸强度 (MPa) ≥0.5, 拉断伸长率 (%) ≥40, 阻燃性能 (级) 1 (燃斑直径≤50mm), 无机填料含量 (%) ≤65。
25	比赛型网球网	张	1	1695		1. 聚乙烯绳耐酸碱、抗老化、抗冲击, 使用寿命长; 2. 顶部包边采用 PVC 材质, 耐酸碱, 化学性质稳定; 3. 包边经四层密线缝制; 4. 规格: 长 12700×宽 1070mm; 网孔: 35×35mm, 线径: 3mm 宽边线径; [参数±20mm] 5. 颜色: 黑色; 6. 标配: 网球网、钢丝绳、中心索带、中心索带预埋件
26	灯	盏	12	2700		1. 输入电压: AC100-220V, 50/60 Hz 2. 灯具功率: 300W 3. 功率因数: >0.98 4. 光源: Lumileds5050 LED 5. 显色指数 CRI: >80 6. 色温: >5000K 7. 配光设计: 三种以上配光 8. IP 等级: IP66 9. 外形尺寸: 665*350*140mm 10. 灯具重量: 8.5kg ▲11. LED 灯对蓝光辐射危害的危险等级分类: 低危险类 RG1。 (需提供检测报告复印件加盖公章) ▲12. LED 灯对视网膜热危害、红外辐射眼睛危害的危险等级分类: 无危险类 RG0。 (需提供检测报告复印件加盖公章)
27	休闲椅	张	8	2720		1. 材质: 全铝合金型材精制而成, 可完全回收利用 2. 工艺: 表面经超耐候聚酯粉末喷涂, 颜色十年不脱落, 全天候环境使用 3. 设计: 更舒适的人体工程学设计。 4. 规格: 长 1985×宽 715×高 810mm; [±20mm] 5. 安装后实物尺寸允差±20mm; 6. 颜色: 墨绿色; ▲7. 休息椅中所用的管材: 管材涂层符合《GB/T9276-1996》标准, 通过自然气候暴露试验 (测试周期不低于 12 个月) 的检测, 样品老化前后颜色变化程度用灰卡进行评级, 灰卡等级≥5 级, 无变色、无粉化、无开裂、无起泡、无剥落。 (需提供检测报告复印件加盖公章) ▲8. 休息椅符合《HJ2547-2016》标准, 通过 8 种可迁移元素检测, 其中: 锡、砷、镉、铬、铅、汞结果均未检出。 (需提供检测报告复印件加盖公章)
28	拉筋器	台	1	698		1. 尺寸: 98*38*42CM 2. 净重/毛重: 10.5/12.3KG

						3. 材质：钢管、PU 4. 安全承重：200KG 5. 锻炼部位：耻骨肌、内收长肌、内收大肌、股薄肌、半腱肌、半膜肌
29	全身甩脂机(站立式)	台	6		459	1. 升级加强型大电机 2. 200 档科学变频 3. 智能电路保护 4. 高振振动超燃 5. 高清液晶大屏 6. 智能无线遥控 7. 磁石指压按摩 8. 静音降噪升级 9. 钢琴烤漆机身 10. 16 颗磁石按摩 11. 强劲 20 级动力 12. 加大承重 500 斤 13. 强劲双电机
30	伸展训练器	台	1		2599	1. 器材配有详细的使用说明书，及清晰、易懂的使用示范图表及安全警示； 2. 调节机构可靠、易于识别且无疏忽变动的可能性，不与运动范围干涉； 3. 能够进行多项拉伸练习； 4. 主架壁厚不小于 3.0mm； 5. 锻炼肌肉：斜方肌、背阔肌、肱二头肌； 6. 器材其他未列参数符合 GB17498.1-2008、GB17498.2-2008 中 S 类的要求； 7. 使用者最大人体质量 100kg。
31	按摩机	台	4		2350	1. 产品净重不小于 15KG； 2. 功能：美腰、按摩瘦身休闲； 3. 特征：钢化玻璃底板。
32	拉伸架	台	1		25228	1. 器材配有详细的使用说明书，及清晰、易懂的使用范围表及安全警示； 2. 同时至少可容纳四个用户使用； 3. 主架采用 $\phi 32 \times 2.5$ 优质钢管； 4. 所有脚踏面均采用 7mm 防滑优质橡胶板，座垫采用一次成形聚氨酯发泡坐垫； ▲5. 可进行胸椎部拉伸、肩胛部拉伸、臀部拉伸、颈肩部拉伸、腰椎部拉伸、腿部拉伸、髋部拉伸、腹股沟部位拉伸、屈肌拉伸、内转肌拉伸等身体各主要肌群的拉伸训练
33	箭步辅助训练器	台	1		2700	1. 锻炼部位腿部拉伸 2. 主框架材质：Q235A； 3. 规格： $\geq 75*50*2.0$ mm 4. 套棉材质：PU 发泡+仿皮 (PVC) 5. 调节板 Q235A 镀铬 6. 脚垫：橡胶
34	电动拉筋凳	台	1		2320	1. 高密度海绵扶手，可调节肩托，手感舒适不易变形 2. 40CM 加大躺板，环保全皮底面 3. 无极电机，动力稳定 4. 拉伸杆距离可调，根据自身身高可调节钩脚杆 5. 电动遥控，操作简单快捷，优质组件，易操作 6. 0-180° 无极调节，电动拉伸，多功能合一。

						7. 材质: 钢管、pvc 8. 尺寸: 1320*485*40mm 9. 重量: 400KG
35	背部伸展练习器	台	1		20793.5	<p>1. 主体管材规格选用 148mm×98mm×4mm 特制槽钢及 120mmX50mmX3mm 高强度大截面优质平椭圆钢管。</p> <p>2. 产品采用全封闭金属防护罩，更美观、更安全。</p> <p>3. 靠背起始位置可以调节，以便用户个性化选择。</p> <p>4. 传动系统采用等力矩凸轮+高强度拉力带。</p> <p>5. 传动凸轮采用全封闭安全防护罩。</p> <p>6. 器材外形尺寸（长 X 宽 X 高）：1140mm×990mm ×1665m。</p> <p>7. 最大使用者人体质量≤100kg。</p> <p>8. 整机符合 GB17498. 1-2008 及 GB17498. 2-2008 标准之要求。</p> <p>9. 配备有 LCD 电子显示仪表，显示屏不小于 135mmX105mm, 可显示：重量、次数、时间、功率、热量等运动参数，不少于 5 种锻炼程序。</p>
36	木质划船器	台	1		7240	<p>组装尺寸约：2118*518*520mm 净重约：30 KG 毛重约：35 KG 产品特征：</p> <p>1. 多桨叶水阻系统，加长滑轨设计。</p> <p>2. 并可轻松 2 段收折不占空间，带移动滚轮设计搬运更轻松。</p> <p>3. 符合人体工学打造的立体式座垫，踏板可根据不同人群调节长度。</p> <p>4. 多功能宽屏 5 寸数显电子表，可进行参数设置，带手机蓝牙连接运动秀 APP. 可链接选配无线心率感应带</p> <p>5. 最大承受重量 120KG.</p> <p>6. 把手拉出行程为 1650mm</p> <p>7. 加长滑轨设计，滑轨长度为 1070mm，间距为 280mm</p> <p>8. 符合人体工学打造的立体式座垫，坐垫可移动距离为 850mm</p>
37	组合训练架	台	1		25054	<p>规格约：1650*2050*2190mm</p> <p>1. 全包围配重护罩，</p> <p>2. 可加载配置 300KG 杠铃片运动，飞鸟配重 132KG，</p> <p>3. 采用直线轴承配置运动不卡涩，</p> <p>4. 配置 5mm 安全防脱装置安全挂钩。</p> <p>5. 手握区直径 30mm 电镀杠铃杆。</p> <p>6. 25mm 不锈钢高度调节柱，可调节双杠支撑、史密斯深蹲高度、</p> <p>7. 配合飞鸟凳做卧推，杠铃平卧推，上斜卧推功能。站姿弯举、飞鸟夹胸、高低位运动、划船运动、自带杠铃杆放置座、自由深蹲、自重深蹲运动、T 炮筒可左右 180 度运动，配合杠铃杆提升运动功能。</p> <p>8. 可挂置沙包搏击训练，</p> <p>9. 配备 6mm 线径钢丝绳。</p> <p>10. 飞鸟高度拉手把调节范围 365-1765mm.</p>

						11. 滑动深蹲高度调节范围 475-1893mm. 12. 深蹲滑动管采用 25mm 实心不锈钢棒. 13. 主管采用 50*70 钢管制作 14、产品：配 105 公斤杠铃片，2.2 米杠铃杆、训练椅 1 个
38	综合力量训练器	台	1	7926.67		<p>1. 主框架材质：Q235 2. 导杆：Φ25 实心镀硬铬 3. 绳索规格：Φ5mm 钢丝绳 4. 主管：方管 50×50，扁圆管 80×40 5. 滑轮：Φ90 尼龙+玻璃纤维 6. 配重材质：水泥吹塑 展开尺寸：2665×2100×2140mm 毛净重量：291.5/271.7 KG 最大使用者重量：150KG 最大负重：16×5KG 功能介绍：前推、高拉（前）、高拉（后）、低拉、坐姿划船、下拉划船、水平推举、蝴蝶夹胸、踢腿、立式后踢、立式提拉、曲臂上拉、腿部侧向伸展等；可综合训练腹、臂、背、胸、腿、臀部等肌肉，塑造形体，增强人体协调性</p>
39	匹克球场地垫	平方米	285.4	147.7		<p>1. 匹克球场地规格：长 20 米×宽 10 米，厚度≥2.0mm，重量≥3.6kg/m<sup>2</sup>；  <b>▲2. 产品材质：</b>丙烯酸卷材  3. 产品纹路：专业纹路，根据匹克球比赛跑动和定向原理设计，加入地面速率调节剂，面层须加入石英砂，改性丙烯酸-中速度；  4. 抗滑值 BPN20℃：干测 80-100、湿测 60-90  5. 球反弹率：≥90%  6. 阻燃：B1 级  7. 短链氯化石蜡：未检出  8. 可溶性铅，铬，镉，汞 (mg/kg) 未检出  9. 甲醛：未检出  10. 为保证产品环保性，丙烯酸卷材需提供有害物质邻苯二甲酸类≥5 种的检测，检测结果为未检出。18 种多环芳烃符合 T/SHH1000003-2018《学校运动场地合成材料面层有害物质限量》检测要求。总挥发性有机化合物 (TVOC) ≤5.0；  11. 为保证产品质量稳定性提供依据 GB/T4498.1-2013 标准检测：无机填料≤65%；  12. 丙烯酸卷材产品须符合 T/WQTB 1006-2024《匹克球运动场地的通用要求及检测方法》中的球反弹率、抗滑值检测要求；  13. 丙烯酸卷材产品须符合 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》铺地材料的燃烧性能中物理机械性能阻燃性要求；  14. 丙烯酸卷材产品须符合 T/SHH1000003-2018《学校运动场地合成材料面层有害物质限量》有害物质限量、气味检测要求；</p>
40	网球捡球器	台	1	350		<p>材质：钢材制作；  工艺：超耐候聚酯粉末喷涂表面处理；  规格：长 345×宽 315×高 900mm [参数±20mm]  颜色：黑色；  产品特点：捡球方便，不损坏网球外形</p>

41	三位扭腰器	台	1		2241.67	1、主立柱采用不小于 $\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}$ 优质钢管, 手扶管采用 $\phi 32 \times 3\text{mm}$ 钢管; 2、各支撑人体的表面所有棱边和尖角, 其半径不小于 3mm, 使用者或第三者易接触的零部件的所有棱边予以圆滑过渡或加以防护; 3、扭腰盘采用金属材质, 并设有防止超速转动阻尼装置; 4、脚踏部位设有防滑措施, 双脚站立防滑面不小于 $(6 \times 10^4) \text{ mm}^2$ , 摩擦系数不小于 0.5; 5、扭腰盘底面与地面之间距离不小于 120mm;
42	篮球架	副	9		14500	1. 结构尺寸应符合 GB 23176-2008 中 4.1 规定。 2. 篮板应选用 GB19272-2024 规定 $1800\text{mm} \times 1050\text{mm}$ 的矩形篮板 (材质为钢化玻璃篮板), 篮板面板厚度 5mm, 翻边宽度 50mm, 翻边厚度 7.8mm, 背面用“井”字形加强筋, 加强筋厚度不低于 5mm。 3. 篮板的质量应满足 GB19272-2024 要求; 矩形篮板背部连接有不少于 5 点的连接安装位置, 且安装位置尺寸符合 GB9272-2024 的要求。 4. 篮球架立柱钢管为 $150 \times 150\text{mm}$ , 壁厚 3mm, 主要承载横梁钢管 $150\text{mm} \times 100\text{mm} \times 3\text{mm}$ , 且满足 GB19272-2024 标准中相关静载荷、稳定性试验要求。 5. 篮圈: 采用实心钢材制成, 篮圈圈条直径为 18 mm, 篮圈内径为 $450 \sim 459\text{ mm}$ ; 篮圈下沿有 12 个均匀分布篮网装置, 装置无锐边、毛刺, 且装置不大于 8mm 的间隙; 篮圈在去除压力后可自动返回原位置。 6. 篮板支撑: 篮架上、下拉杆采用 $\Phi 48 \times 2\text{mm}$ 优质钢管在弯管机上一次成型。通过调节上下拉杆可调节篮板的平面度和垂直度。 7. 安装技术参数: 篮圈上沿距地面高度 3050mm, 悬臂长度不低于 1800mm。 8. 所有金属件焊后抛丸, 静电喷涂, 要求喷涂表面均匀全覆盖, 结合牢固, 不起皮脱落、漏涂、锈蚀、裂痕以及较明显的流痕、花斑、结点等缺陷, 涂层厚度 $70\mu\text{m}$ 。产品涂料配方中有毒有害元素的含量满足 GB19272-2024 的要求。各部件焊接牢固, 无漏焊、虚焊、夹渣、裂纹等缺陷。 9. 各连接部位采用螺栓、螺钉紧固, 防松、防盗、防锈。
43	大彩虹乒乓球桌	台	2		11000	系列: 国际经典系列 规格尺寸: 台长: 2740mm, 台宽: 1525mm, 台高: 760mm 平面度: <3mm 台面材质: 密度板 物理性能: 弹性: 230-260mm 弹性均匀度: <5mm 球台稳定性: <10 台面光泽度: <0.6 底架的新型轻量高强材料, 采取全新装嵌工艺, 形成高强度、超稳态的底架, 对球台产生更好的支撑作用。底架的新型轻量高强材料, 采取全新装嵌工

						艺, 形成高强度、超稳定的底架, 对球台产生更好的支撑作用。高分子技术台面, 内含高档网架一副
44	多功能史密斯训练器+2.2米奥杆+杠铃片	台	1		29210	<p>1. 主体管材规格选用 120mm×60mm×3mm 矩形管。</p> <p>2. 杠铃挂点和保护架可拆卸</p> <p>3. 底部两侧具备 2 个挂点, 后部具备 2 个套管, 可插杠铃杠</p> <p>4. 设置有拉杆, 可进行引体向上训练</p> <p>5. 设置 8 位杠铃片放置结构</p> <p>6. 器材外形尺寸 (长×宽×高) : 1565mm×1805mm×2205mm。</p> <p>7. 2 米杆子参数: 材质为合金钢, 长度 2.2 米, 重量 20kg, 套筒直径 50mm, 手握把柄直径 30mm, 外镀硬镀铬, 内含 4 个轴承, 2 个铜套, 尾端卡销固定, 自重 20kg, 承重为 400kg, 外加卡簧一对</p> <p>8. 外圆直径 10kg~20kg450mm, 中孔 50mm, 重量误差 3‰, 外包含 45% 聚氨酯制作而成, 内包铸铁, 外包彩色 pu, 环保无味, 耐磨, 抗摔, 坚固耐用</p> <p>规格: 2.5 / 5 / 10 / 15 / 20 / 25KG 每套各两片</p>
45	室外二位单杠	套	4		4368	<p>1. 主立柱采用不小于 Φ114mm×3mm 优质钢管, 并与其他管材同时满足 GB19272-2024 标准中相关静载荷、稳定性试验要求。</p> <p>2. 器材设有高低站位, 使用宽度大于 1200mm, 两杠面高度都为 1500mm~2400mm, 横杠外径不大于 32mm。</p> <p>3. 各支撑人体的表面所有棱边和尖角, 其半径不小于 3mm, 使用者或第三者易接触的零部件的所有棱边予以圆滑过渡或加以防护。</p> <p>4. 横杠采用不小于 Φ28 圆钢, 横杠有防旋转措施, 立柱无钩挂隐患。</p> <p>5. 不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险。</p> <p>6. 无与使用无关的突出物。</p> <p>7. 无任何方向的倾斜、翻倒、或较明显的永久变形。</p> <p>8. 产品应符合 GB 19272-2024 标准要求。</p>
46	乒乓球挡板	块	10		225	<p>规格: 140×75cm</p> <p>新型高强度轻质框架+弹力布挡板独特的新型组装式挡板, 耐用性超人一等, 更坚实的强度。弹力布材料具有更好的平整度, 更加美观, 挡板连接后能保持更出色的直线度, 确保场地和球场更高的品质和美感, 且能保持更长久。</p> <p>国家队训练场地专用拆装式结构, 运输体积轻巧, 仅为传统尺寸的三分之一</p>
47	室内乒乓球台	张	5		4800	<p>1. 40mm 金属方管, 表面喷塑。内脚装脚轮, 单只球台一次折叠完成, 推移轻巧方便。</p> <p>2. 外脚带高度微调装置。</p> <p>3. 台长: 2740mm</p> <p>4. 台宽: 1525mm</p> <p>5. 台高: 760mm</p> <p>6. 平面度: ≤3mm</p>
48	跑步机	台	6		14800	<p>1. 外形尺寸 L×W×H(mm): 2160×930×1610</p> <p>2. 毛重: G. W(kg): 160</p> <p>3. 净重: N. W(kg): 145</p>

						4. 面板显示：时间、坡度、速度、步速、热量、距离、心率、步数、代谢当量、环境温度 5. 内设程序：9种智能运动程序：心率控制程序/自定义预设程序/手动程序/山地程序/燃脂程序/目标设定程序/有氧运动程序/力量训练程序/健身测试程序 6. 速度范围：1~22km/h 7. 峰值功率：6HP 8. 坡度范围：0~15% 9. 跑步面积（mm）：1600×600
49	轻商用椭圆机	台	5	8200		1. 产品执行标准：GB17498.1-2008~GB17498.6-2008； 2. 仪表显示：LED 显示窗口，可显示速度/时间/距离/卡路里/心率/阻力档位； 3. 步幅：500mm 4. 磁阻采用双向 8KG 内磁飞轮组，阻力调节采用电控 24 段阻力系统； 5. 结构设计：四轮滑轨式结构，铝合金导轨； 6. 断电后可记忆用户的性别、身高、体重、年龄信息； 7. 4 分钟无按键操作，无速度信号和心率信号，仪表自动关机，同时保存当前显示状态的信息，负荷复位至最小； 8. 运动程序：1 个手动程序/10 个自动程序 P1~P10/1 个瓦特控制程序/4 个心率控制 程序/4 个自定义程序/1 个体脂测量程序/6 个健身教练功能程序。
50	动感单车	台	7	4500		1. 器材配有详细的使用说明书，及清晰、易懂的使用示范图表及安全警示。 2. 惯性轮重量：20kg。 3. 座垫采用人体工学座垫，座椅可调节前后和上下位置（不需要使用工具） 4. 把手采用可上下调节的人体工学多位把手（不需要使用工具）。 5. 把手和座椅处在最高位时，立杆最小插入深度为：55mm。立杆上有永久性标识和文字“STOP”来显示最小插入深度。 6. 踏板有固定脚部的装置，防止意外移动。 7. 踏板上任何刚性部件与地面或地面框架之间的垂直距离 60mm。 8. 配置紧急制动系统。 9. 有平衡调节装置，地面不平时，可微调器械，使器械放置平稳。 10. 滚轮式底脚设计，方便器械移动。 11. 器材其他未列参数符合 GB17498.1-2008 和 GB17498.10-2008 中 S 类的要求。 12. 主立管采用 120×50×2.5mm 优质跑道管。 13. 产品符合 GB17498.1-2008 及 GB17498.2-2008 标准之要求。
51	哑铃、哑铃架	套	2	3900		1. 每套含 12 位哑铃架 1 台，哑铃架规格为 1220×590×800mm (mm) 2. 哑铃材质：内圆钢，外包脱硫环保橡胶 3. 握柄直径：28mm

						4. 握柄长度: 140mm 5. 手柄材质: 不锈钢 6. 表面处理: 皮纹纹路 7. 每套含 2.5、5、7.5、10、12.5、15KG 各一对共 105KG
52	坐姿扩胸训练器	台	1	18278		1. 主体管材规格选用 148mm×98mm×4mm 特制槽钢及 120mm×50mm×3mm 高强度大截面优质平椭圆钢管。 2. 产品采用全封闭金属防护罩, 更美观、更安全。 3. 传动系统采用高强度拉力带+防跑偏带轮。 4. 胸垫前后位置可调节, 便于用户个性化选择。 5. 坐垫上下位置采用无级刚性锁紧气弹簧, 操作方便, 可实现无级调节, 保证调节顺畅不费力, 可供用户个性化选择。 6. 人体工程学设计的手柄, 提高用户使用的舒适度, 并保证其专业使用的强度。 7. 器材外形尺寸不小于 1265mm×830mm×1955mm。 8. 最大使用者人体质量≤100kg。 9. 整机符合 GB17498. 1-2008 及 GB17498. 2-2008 标准之要求。 10. 配备有 LCD 电子显示仪表, 显示屏不小于 135mm×105mm, 可显示: 重量、次数、时间、功率、热量等运动参数, 不少于 5 种锻炼程序。
53	可调式双滑轮多功能训练器	台	1	18450		1. 主体管材规格选用 120mm×50mm×3mm 高强度大截面优质平椭圆钢管 2. 产品采用全封闭金属防护罩, 更美观、更安全。 3. 多位拉力设计, 可进行多个运动功能训练, 满足全身肌肉锻炼需求。 4. 传动系统采用滑轮+高强度钢丝绳。 5. 手把套、圆转套采用高密度聚氨脂材质一次成形工艺制作, 是普通海绵把套、转套寿命的 8 倍。 6. 器材外形尺寸 (长×宽×高): 1235mm×945mm×1895mm。 7. 最大使用者人体质量 100kg。 8. 整机符合 GB17498. 1-2008 及 GB17498. 2-2008 标准之要求。
54	单双杠训练器	台	2	19019		1. 主体管材规格选用 148mm×98mm×4mm 特制槽钢及 120mm×50mm×3mm 高强度大截面优质平椭圆钢管; 2. 产品采用全封闭金属防护罩, 更美观、更安全; 3. 传动系统采用带轮+高强度拉力带; 4. 人体工程学设计的手柄, 提高用户使用的舒适度, 并保证其专业使用的强度; 5. 辅助垫可折叠结构, 单杠使用时不受影响; 6. 最大配重: 75Kg, 调节间隔: 5Kg; 7. 主要功能: 宽距引体向上、双臂屈伸训练; 8. 锻炼肌肉: 肱二头肌、肱肌、肱桡肌、胸大肌、胸大肌、肱三头肌; 9. 重块调节销应设置为易辨别的颜色; 10. 运动位起始位置可调节; 11. 器材外形尺寸 (长×宽×高): 1315mm×

						1185mm×2215mm; 12. 净重: 260KG, 毛重: 273KG; 13. 最大使用者人体质量≤100kg; 14. 整机符合 GB17498. 1-2008 及 GB17498. 2-2008 标准之要求。
55	多功能配重移动式排球羽毛球网柱	套	3	3800		1. 移动式, 网高调节范围 1550mm~2230mm, 可满足羽毛球、气排球、排球多功能使用。 2. 底座 390mm×320mm×23mm, 重量为 172kg; 立柱: 采用壁厚 3.0mm 钢管制作。 3. 外管直径 760mm, 内管直径 60mm, 钢管内立柱上下移动。 4. 紧线机构: 一立柱上置有网钩, 另一立柱上置有棘爪紧线锁紧机构, 通过调节手柄调节钢丝绳的松紧, 从而实现网的水平高度要求。 5. 外观质量: 内管电镀, 外管及底座箱体经抛丸除锈、酸洗、磷化等初级处理后, 采用高温静电喷塑。表面无皱纹, 无漏镀、脱镀、无漏喷、脱漆及明显划痕等缺陷。 6. 焊接严密牢固, 无漏焊、虚焊、包渣、裂纹等缺陷。 7. 配网。 8. 产品符合 GB17498. 1-2008 及 GB17498. 2-2008 标准之要求。
56	大腿内外侧训练器	台	1	18450		1. 器材应配有详细的使用说明书, 及清晰、易懂的使用示范图表及安全警示; 2. 主管材采用不小于 150×70×3mm 的椭圆管; 3. 皮带传动系统, 设置有侧扶手, 铝合金堵头; 4. 可以进行内收、外展两项运动练习, 设置有脚踏装置; 5. 除正常重块外, 配置有小重块; 6. 调节机构应可靠、易于识别且无疏忽变动的可能性, 不应与运动范围干涉; 7. 应防止第三方不受控地接近配重块的挤压和剪切点; 8. 所有滑轮等动态组件均有防护设置, 防止引入点对使用者及周围人群造成伤害; 9. 重块选择销应配置防止疏忽变更或锻炼时松动的紧固装置; 10. 锻炼肌肉: 大腿内收肌群、臀大肌; 11. 器材其他未列参数应符合 GB17498. 1-2008、GB17498. 2-2008 中 S 类的要求。 12. 整机配重不小于 75KG
57	腹肌练习椅	台	2	3197		1. 主体管材规格选用 97mm×40mm×3mm 高强度大截面优质平椭圆钢管。 2. 移动滚轮设计, 便于器材移动。 3. 人体工程学设计的手柄, 提高用户使用的舒适度, 并保证其专业使用的强度。 4. 靠垫位置 7 档可调, 便用用户个性化选择。 5. 器材外形尺寸 (长×宽×高): 1585mm×665mm×1080mm。 6. 最大使用者人体质量≤100kg。 7. 整机符合 GB17498. 1-2008 及 GB17498. 4-2008 标

						准之要求。
58	史密斯机/深蹲架+杠铃片	台	1	17875		1. 外形尺寸 L×W×H(mm): 2065×1325×2200 2. 毛重 G. W(kg): 115 3. 净重 N. W(kg): 102 4. 主体管材规格选用 120mm×50mm×3mm 高强度大截面优质平椭圆钢管。 5. 设置有最低安全限位，使用更安全。 6. 阻力形式采用杠铃片。 7. 设有不少于四位外挂杠铃片位置。 8. 杠铃杆握持部分采用滚花处理，防止打滑。 9. 整机符合 GB17498. 1-2008 及 GB17498. 2-2008 标准之要求。 10. 外圆直径 10kg-20kg450mm，中孔 50mm，重量误差 3%，外包含 45%聚氨酯制作而成，内包铸铁，外包彩色 pu，环保无味，耐磨，抗摔，坚固耐用 规格：2.5 / 5 / 10 / 15 / 20 / 25KG 每套各两片
59	多功能练习凳	台	1	3882		1. 器材配有详细的使用说明书，及清晰、易懂的使用示范图表及安全警示； 2. 主架壁厚 3.0mm； 3. 从平躺到 70 度有多个不同角度可供调节，调节位置后稳固； 4. 器材上的调节装置功能可靠，易于识别，安全使用，且无疏忽变动的可能性； 5. 锻炼肌肉：腹直肌、腹外斜肌、腹内斜肌 6. 器材其他未列参数符合 GB17498. 1-2008、GB17498. 4-2008 中 S 类的要求。 7. 整机外形尺寸：1495×665×1410 (mm)
60	哑铃架	台	1	4495		1. 主架壁厚不小于 3.0mm； 2. 应至少可放置 10 对哑铃； 3. 有哑铃放置限位装置； 4. 器材其他未列参数应符合 GB17498. 1-2008、GB17498. 2-2008 中 S 类的要求。
61	哑铃	组	1	8160		材质：内圆钢外包脱硫环保橡胶； 握柄直径：28mm； 握柄长度：140mm； 手柄材质：不锈钢； 1 组 320kg，分别为 2.5kg、5kg、10kg、12.5kg、15kg、17.5kg、20kg、22.5kg、25kg、30kg 各 1 对
62	台球桌	张	1	9800		规格：285×155×85 (cm) 桌木 木库 U 琳顶级胶边 烤漆+防火板 4CM 厚青石板 单张配套：澳毛台布 1 张，台湾美式球 1 付。名扬球杆 4 支，胶质三角架一个，十字叉短架杆 1 支，LP 皮头 (25 粒)，比力巧克粉 1 盒 (12 粒)，胶水 1 支，木球杆架 1 付
63	竞技壶铃	套	4	4250		1. 材质：铸铁材质，中部铝质彩色标牌，要求表面覆精细膜砂，平滑干净。 2. 规格：4kg / 6kg 握把直径 26mm，产品整体高度 215mm，握把中部间距 120mm，把手中部下端与球体

						中部上端间距 53mm, 8kg / 12kg / 16kg / 20kg / 24kg / 28kg / 32kg 握把直径 32mm, 产品整体高度 287mm, 握把中部间距 125mm, 把手中部下端与球体中部上端间距 66mm 3. 产品特点: a. 覆膜砂精细铸造壶体, 表面平滑干净。b. 把手与壶身一体成型, 更美观, 把手根部握感更舒适。c. 弧形大铝标与壶身贴合, 外观更大气, 有质感。d. 人体工程设计的把手, 握感更佳。 4. 配置: 4kg/6kg/8kg/12kg/16kg/20kg/24kg/28kg/32kg 各一个
64	网球自动发球机	台	1	7700		定点球、深浅球、上下旋球左右摆动球、2组两线球、4组交叉球、随机球、5组自主编程、编程每个落点可设1-5个球、高吊球;标配遥控电池、防尘罩;清理器可选配。
65	室外漫步机	台	1	5860		1. 主要承载立柱尺寸应为 $\phi 114mm \times 3mm$ ; 并与其他管材同时满足 GB19272-2024 标准中相关静载荷、稳定性试验要求。 2. 摆杆应有限位装置, 且单侧摆动幅度不大于 $65^\circ$ , 摆杆选用 $\geq \square 50mm \times 50mm \times 3mm$ 管材, 其他管材实际壁厚 $\geq 3mm$ 。 3. 摆杆与主立柱内侧的最小距离处应 $\geq 60mm$ 。 4. 踏板的主运动方向和易滑脱方向应设置高度 $\geq 30mm$ 、长度大于踏板周长 $2/3$ 的防滑脱的凸台或护板; 凸台顶部棱边 $R \geq 2mm$ 。 5. 脚踏部位应有防滑措施, 站立使用的单脚防滑面 $\geq (3 \times 10^4) mm^2$ , 摩擦系数 $\geq 0.5$ 。 6. 摆动部件下缘距地面或底面高度 $\geq 80mm$ 。 7. 相邻运动的两踏板的间距 $\geq 100mm$ 。 8. 踏板前后应采取防止碰撞第三者的缓冲措施。 9. 不允许存在衣服、头发钩挂或缠绕危险。
66	室外漫步机	件	1	26255		1. 外漏钢制件均为 304 不锈钢材质; 2. 标准连接件均采用不锈钢材质, 包括螺母座、螺母盖; 3. 摆杆设有限位装置, 且单侧摆动幅度不大于 $65^\circ$ , 摆杆选用不小于 $\phi 48mm \times 3mm$ 或等强度规格的管材; 4. 立柱规格不小于: $\phi 114mm \times 2 mm$ ; 5. 摆杆与主立柱内侧的最小距离处大于 $60mm$ ; 6. 踏板的主运动方向和易滑脱方向设置高度不小于 $30mm$ 、长度大于踏板周长 $2/3$ 的防滑脱的凸台或护板; 凸台顶部棱边 $R$ 不小于 $2mm$ ; 7. 脚踏部位设有防滑措施, 站立使用的单脚防滑面不小于 $(3 \times 10^4) mm^2$ , 摩擦系数不小于 $0.5$ ; 8. 摆动部件下缘距地面或底面最小高度不小于 $80mm$ ; 9. 相邻运动的两踏板的间距不小于 $100mm$ ; 10. 转轴直径不小于 $30mm$ 不锈钢; 轴承座最薄处壁厚不小于 $6mm$ , 轴承选用不小于 6005 承载能力的深沟球轴; 11. 踏板前后采取防止碰撞第三者的缓冲措施; 12. 不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险。

					13. 立柱采用外扣式不锈钢封头, 可防止雨水流入。
67	按摩揉推器	件	1	8634	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 外漏钢制件均为 304 不锈钢材质（封头除外，塑料封头和不锈钢封头两者可选择使用）；</li> <li>2. 标准连接件均采用不锈钢材质，包括螺母座、螺母盖；</li> <li>3. 立柱规格不小于: <math>\phi 114\text{mm} \times 2 \text{ mm}</math>;</li> <li>4. 手把部分进行滚花，采用 <math>\phi 32 \times 2 + \phi 52</math> 球头结构，增加了器材的安全性和耐用性；</li> <li>5. 揉推盘采用 ABS 材质，直径 <math>\phi 284\text{mm}</math>，按摩轮采用 ABS 材质，直径 <math>\phi 110\text{mm}</math>；</li> <li>6. 腿部按摩轮有防止侧面滑脱的措施；</li> <li>7. 转轴装有阻尼装置，防止转盘快速空转，轴承部位装有防水防尘装置；</li> <li>8. 立柱采用外扣式不锈钢/塑料封头，可防止雨水流入。</li> </ol>
68	上肢牵引器	件	1	14121	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 外漏钢制件均为 304 不锈钢材质（封头除外，塑料封头和不锈钢封头两者可选择使用）；</li> <li>2. 标准连接件均采用不锈钢材质，包括螺母座、螺母盖；</li> <li>3. 立柱规格不小于: <math>\phi 114\text{mm} \times 2 \text{ mm}</math>;</li> <li>4. 主要承载横梁尺寸不小于: <math>\phi 60 \text{ mm} \times 3\text{mm}</math>;</li> <li>5. 采用橡塑把套，以增加使用时的舒适程度，把手端部直径大于 50mm；</li> <li>6. 牵引连杆设置为内限位装置，且无刚性碰撞；</li> <li>7. 活动把手（不含柔性部件）质量不大于 600g；</li> <li>8、立柱采用外扣式不锈钢/塑料封头，可防止雨水流入。</li> </ol>
69	腰背按摩器	件	1	11047	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 外漏钢制件均为 304 不锈钢材质（封头除外，塑料封头和不锈钢封头两者可选择使用）；</li> <li>2. 标准连接件均采用不锈钢材质，包括螺母座、螺母盖；</li> <li>3. 立柱规格不小于: <math>\phi 114\text{mm} \times 2 \text{ mm}</math>;</li> <li>4. 主要承载横梁尺寸不小于: <math>\phi 48\text{mm} \times 3.0\text{mm}</math>;</li> <li>5. 人体易接触区域无剪切点、卡夹、钩挂、缠绕结构；</li> <li>6. 轴承部位采用国家标准轴承，并采用有效的防水和防尘措施；</li> <li>7. 手把部分进行滚花，采用 <math>\phi 32 \times 2 + \phi 52</math> 球头结构，增加了器材的安全性和耐用性；</li> <li>8. 按摩轮表面采用凹凸设计，起到按摩作用；</li> <li>9. 立柱采用外扣式不锈钢/塑料封头，可防止雨水流入。</li> </ol>
70	单杠	件	1	17266	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 外漏钢制件均为 304 不锈钢材质（封头除外）；</li> <li>2. 标准连接件均采用不锈钢材质，包括螺母座、螺母盖；</li> <li>3. 立柱规格不小于: <math>\phi 114\text{mm} \times 2 \text{ mm}</math>;</li> <li>4. 单杠杆采用 <math>\phi 28</math> 不锈钢棒；</li> <li>5. 立柱顶端无钩挂结构；</li> <li>6. 立柱采用外扣式铝制封头，可防止雨水流入。</li> </ol>
71	双杠	件	1	16445	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、外漏钢制件均为 304 不锈钢材质；</li> <li>2、立柱规格不小于: <math>\phi 114\text{mm} \times 2 \text{ mm}</math>;</li> </ol>

						3、横杠的外径不大于 50mm; 4、立柱采用外扣式不锈钢封头，可防止雨水流入。
72	伸背器	件	1		11540	1. 外漏钢制件均为 304 不锈钢材质（封头除外，塑料封头和不锈钢封头两者可选择使用）； 2. 标准连接件均采用不锈钢材质，包括螺母座、螺母盖； 3. 立柱规格不小于： $\phi 114\text{mm} \times 2\text{ mm}$ ； 4. 主承载横梁尺寸不小于： $\phi 48\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ ； 5. 靠背采用整体式不锈钢板面，并冲有符合人体工学的按摩点； 6. 器械不存在卡夹，衣服、头发钩挂或缠绕结构； 7. 立柱采用外扣式不锈钢/塑料封头，可防止雨水流入
73	划船器	件	1		17562	1、外漏钢制件均为 304 不锈钢材质； 2、标准连接件均采用不锈钢材质，包括螺母座、螺母盖； 3、立柱规格不小于： $\phi 114\text{mm} \times 3\text{ mm}$ ； 4、主要承载横梁尺寸不小于： $\phi 76\text{ mm} \times 3\text{mm}$ ； 5、产品符合《GB19272-2011 室外健身器材的安全通用要求》，不存在剪切、挤压、引入点，不存在刚性碰撞； 6、转轴直径不小于 25mm，限位轴直径不小于 20mm； 7、轴承选用不小于 6205 承载能力的深沟球轴承； 8、安装轴承处采取有效防水、防尘措施； 9、紧固件外扣钢制不锈钢堵盖，美观大方； 10、采用内部限位装置，防止产生挤压、卡夹、碰撞的伤害可能。
74	肋木	件	1		12446	1. 外漏钢制件均为 304 不锈钢材质（封头除外）； 2. 标准连接件均采用不锈钢材质，包括螺母座、螺母盖； 3. 立柱规格应不小于： $\phi 114\text{mm} \times 2\text{ mm}$ ； 4. 主承载横梁尺寸应不小于： $\phi 32\text{mm} \times 2.0\text{mm}$ ； 5. 地面需要铺设应不小于 300 mm 的缓冲层； 6. 立柱顶端无钩挂结构。
75	二位蹬力器	件	1		21243	1. 外漏钢制件均为 304 不锈钢材质（封头除外，塑料封头和不锈钢封头两者可选择使用）； 2. 标准连接件均采用不锈钢材质，包括螺母座、螺母盖； 3. 立柱规格不小于： $\phi 114\text{mm} \times 2\text{ mm}$ ； 4. 主承载横梁规格不小于： $\phi 60 \times 2\text{mm}$ ； 5. 摆杆采用内部限位装置限制其摆幅，防止产生挤压、卡夹、碰撞的伤害可能； 6. 转动部位采用国家标准的滚动轴承，并采用防水措施； 7. 转轴直径不小于 $\phi 25$ ； 8. 脚踏部位有防滑措施；摩擦系数不小于 0.5； 9. 摆杆与立柱的距离不小于 230mm，摆杆下底面距地面距离不小于 400mm； 10. 立柱采用外扣式不锈钢/塑料封头，可防止雨水流入。

76	三位扭腰器	件	1		12498	<ol style="list-style-type: none"> <li>外漏钢制件均为 304 不锈钢材质（封头除外，塑料封头和不锈钢封头两者可选择使用）；</li> <li>标准连接件均采用不锈钢材质，包括螺母座、螺母盖；</li> <li>立柱规格不小于：<math>\phi 114\text{mm} \times 2\text{ mm}</math>；</li> <li>主承载横梁规格不小于：<math>\phi 32\text{ mm} \times 2.0\text{mm}</math>；</li> <li>转动部位内置阻尼装置，阻尼力矩符合人体运动学规律；</li> <li>摆动部件下缘距地面或底面最小高度不小于 80mm；</li> <li>立柱采用外扣式不锈钢/塑料封头，可防止雨水流入。</li> </ol>
77	仰卧起坐板	件	1		14229	<ol style="list-style-type: none"> <li>外漏钢制件均为 304 不锈钢材质（封头除外，塑料封头和不锈钢封头两者可选择使用）；</li> <li>标准连接件均采用不锈钢材质，包括螺母座、螺母盖；</li> <li>立柱尺寸不小于：<math>\phi 48\text{ mm} \times 3\text{mm}</math>；</li> <li>主要承载横梁尺寸不小于：<math>\phi 89\text{ mm} \times 2\text{mm}</math>；</li> <li>仰卧板间隙均符合 GB19272-2011 标准要求或采用整体式板面。</li> </ol>
78	告示牌	件	1		9113	<ol style="list-style-type: none"> <li>外漏钢制件均为 304 不锈钢材质；</li> <li>标准连接件均采用不锈钢材质，包括螺母座、螺母盖；</li> <li>立柱规格不小于：<math>\phi 60\text{mm} \times 3\text{ mm}</math>；</li> <li>面板不小于：<math>0.4\text{mm}</math> 厚哑光不锈钢材质，文字采用腐蚀凹凸印刷，尺寸不小于：<math>600\text{ mm} \times 900\text{mm}</math>；</li> <li>面板与框架装配后上下两端面有铝型材扣件，整件器材无 V 型开口，无头颈卡夹危险；</li> <li>采用双立柱两块面板结构，牌面为竖版。</li> </ol>

## 二、商务要求

交货时间、交货地点	<ol style="list-style-type: none"> <li>交货时间：自签订合同之日起 30 日内交货安装完毕。</li> <li>交货地点：广西南宁市采购单位指定地点</li> </ol>
合同签订时间	自成交通知书发出之日起 15 个工作日内
付款条件	签订合同后 30 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同总价的 50% 作为预付款；全部货物送达采购人指定地点安装调试完毕，且验收通过后 30 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同总价的 50%。每次付款前，成交供应商须先向采购人开具增值税普通发票。
验收标准	<ol style="list-style-type: none"> <li>验收时采购人有权聘请专家进行核查或将成交供应商提供的任何产品送交有关部门检测或测试（相关费用由成交供应商承担），达不到要求的则视为产品不合格，不予验收，且采购人有权终止合同，由此给采购人造成损失的，成交供应商负责赔偿并承担相关法律责任。验收过程中所产生的费用均由成交供应商承担；</li> <li>采购人对成交供应商提交的货物依据竞争性谈判文件上的技术要求和数量进行现场初步验收，外观、说明书符合竞争性谈判文件技术要求的，且货物数量与竞争性谈判文件上的货物数量一致的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。</li> <li>成交供应商交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，需提供货物验收单（详见合同附件 1）、移交单（详见合同附件 2）、安装的货物照片和验收后的货物照片，并列出货物清单，作为采购人收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交采购人。</li> <li>验收时成交供应商必须在现场，验收完毕后作出验收结果报告。</li> </ol>
质保期	自项目验收合格之日起所有产品提供 8 年免费质保服务。质保期内所有由于质量问题导致的硬件产品故障以免费保修、免费人工及免费更换备件为标准上门服务并提供终身维护，质保期满后提供终身维护，优惠提供零配件服务。如成交供应链在质保期内未能履

	行质保义务的，采购人有权另行聘请第三方进行维修，费用由成交供应商承担。
售后服务要求	<p>(1) 按国家有关规定实行产品“三包”； (2) 免费送货上门，免费安装； (3) 接故障通知1小时内响应，2小时内到达现场提供服务，24小时内解决问题； (4) 定期回访以及维修； (5) 质保期内免费上门维修、免费更换零部件； (6) 提供终身维护； (7) 其余按厂家承诺进行。</p>
其他要求	<p>1、免费培训：必须在产品验收合格后免费对采购人的使用人员进行现场技术培训，保证使用人员能正常操作产品的各种功能及日常保养和维护。</p> <p>2、产品使用手册：供货时必须免费提供完善的产品使用手册、使用说明书、维护手册等。</p> <p>3、供应商必须在竞争性谈判响应文件中针对本项目提供具体的售后服务方案（至少包括但不限于对本栏第六条“售后服务及其他要求”中第1~4项条款要求所作出的响应、培训计划、安全保障措施及质保期外零配件优惠方案）。（格式自拟）</p> <p>4、所有货物必须是全新、完整、未使用过的产品；交货时，成交供应商必须提供详细的交货清单及装箱清单，成交供货商和采购人应在现场进行清点；清点过程中如果发现因包装或运输不当引起的产品外观或内部的损坏，成交供货商应负责免费更换；若发现错发/漏发情况，成交供货商应负责免费更换和补发。</p> <p>5、竞标人对采购文件的项目要求应真实响应，如果存在虚假响应或者是提供虚假材料，由此造成的一切后果由竞标人承担。</p> <p>6、供应商必须承诺自行提供本项目所采购的全部货物及服务，不得转让或转包；供应商必须在响应文件中另行提供承诺函原件（须由法定代表人或委托代理人签字并加盖单位公章）。</p> <p>7、本项目货物不接受进口产品竞标（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自境外的产品），如有此类产品参与竞标的作无效竞标处理。</p> <p>8、供应商应自备项目安装过程中所必需的各类工具、配件、水泥沙浆、耗材及辅材等，以上材料请供应商自行计入竞标报价当中，采购人不再另行支付费用。</p> <p>9、供应商必须针对本项目指派一名项目负责人（须在《项目实施人员一览表》中明确标明其职务），与采购人保持经常性联系，负责安排及全面督导项目的实施及管理工作，以减少交流的中间环节及加快实施进程。供应商必须在响应文件中提供该项目负责人的身份证复印件并加盖单位公章。</p> <p>10、成交供应商必须承诺：在入场安装前，将与采购人进行充分沟通，根据实际情况提供具体详细的安装方案并征得采购人同意后方可进场安装。供应商必须在响应文件中另行提供承诺函原件，并由法定代表人或项目负责人签名并加盖单位公章。</p> <p>16、若本需求表中要求谈判供应商在响应文件中提供竞标产品的检验（检测）报告、认证证书或其他证明材料的，该证明材料将供评标时核对；对同一参数指标，如果技术响应及偏离情况说明表的参数与证明材料相应参数有实质性偏离的，以证明材料中参数为准。</p>

# 第四章 评审程序和评定成交的标准

## 一、评审程序

### 1. 确认谈判文件

由谈判小组确认谈判文件。

### 2. 资格审查

2.1 响应文件开启后，谈判小组依法对供应商的资格证明文件进行审查。

(1) 查询渠道：“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）

(2) 信用查询截止时点：资格审查结束前

(3) 查询记录和证据留存方式：将查询网站中的查询记录截图并作为评审资料保存。

(4) 信用信息使用规则：信用信息使用规则：根据财政部《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的规定，对在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）被列入失信被执行人、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，不得参与政府采购活动。

2.2 资格审查标准为本谈判文件中载明对供应商资格要求的条件。本项目资格审查采用合格制，凡符合谈判文件规定的供应商资格要求的供应商均通过资格审查。

2.3 供应商有下列情形之一的，资格审查不通过，其响应文件按无效响应处理：

(1) 不具备谈判文件中规定的资格要求的；

(2) 响应文件中的资格证明文件缺少任一项“供应商须知前附表”资格证明文件规定的“必须提供”的文件资料的；

(3) 响应文件中的资格证明文件出现任一项不符合“供应商须知前附表”资格证明文件规定的“必须提供”的文件资料要求或者无效的；

(4) 同一合同项下的不同供应商，单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的；为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，再参加该采购项目的其他采购活动的。

2.4 通过资格审查的合格供应商不足3家（本章3.7条规定除外）的，不得进入符合性审查环节，应当重新开展采购活动。

### 3. 符合性审查

3.1 由谈判小组对资格审查的合格的供应商的响应文件进行竞标报价、商务、技术等实质性要求符合性审查，以确定其是否满足谈判文件的实质性要求。

3.2 谈判小组在对响应文件进行符合性审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

3.3 谈判小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以电子澄清函形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当以电子回函形式按照谈判小组的要求作出明确的澄清、说明或者更正，未按谈判小组的要求作出明确澄清、说明或者更正的供应商的响应文件将按照有利于采购人的原则由谈判小组进行判定。供应商的澄清、说明或者更正必须由法定代表人或者其委托代理人签字或者加盖供应商公章。

3.4 首次响应文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

- (1) 响应文件中报价表内容与响应文件中相应内容不一致的，以报价表为准；
- (2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价表的总价为准，并修改单价；
- (4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照以上（1）-（4）规定的顺序逐条进行修正。修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其响应文件按无效响应处理。

3.5 商务技术报价评审

在评审时，如发现下列情形之一的，将被视为响应文件无效响应处理：

- (1) 商务技术评审
  - 1) 响应文件未按谈判文件要求签署、盖章的；
  - 2) 委托代理人未能出具有效身份证件或者出具的身份证件与授权委托书中的信息不符的；
  - 3) 提交的竞标保证金无效的或者未按照谈判文件的规定提交竞标保证金；
  - 4) 响应文件中的报价商务技术文件出现任一项不符合“供应商须知前附表”中“必须提供”或者“委托时必须提供”文件资料要求的规定或者提供的报价商务技术文件无效。
  - 5) 商务条款中标“▲”的条款发生负偏离或者允许负偏离的条款数超过“供应商须知前附表”规定项数的；
  - 6) 未对竞标有效期作出响应或者响应文件承诺的竞标有效期不满足谈判文件要求；
  - 7) 响应文件的实质性内容未使用中文表述、使用计量单位不符合谈判文件要求的；
  - 8) 响应文件中的文件资料因填写不齐全或者内容虚假或者出现其他情形而导致被谈判小组认定无效的；
  - 9) 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的；
  - 10) 属于“供应商须知正文”第7.5条的情形的；
  - 11) 技术要求中标“▲”的条款发生负偏离或允许负偏离的条款数超过“供应商须知前附表”规定项数的；
  - 12) 虚假竞标，或者出现其他情形而导致被谈判小组认定无效的；
  - 13) 谈判文件未载明允许提供备选（替代）竞标方案或明确不允许提供备选（替代）竞标方案时，供应商提供了备选（替代）竞标方案的；
  - 14) 响应文件标注的项目名称或者项目编号与谈判文件标注的项目名称或者项目编号不一致的；

15) 谈判文件明确不允许分包, 响应文件拟分包的;

16) 未响应谈判文件实质性要求;

17) 法律、法规和谈判文件规定的其他无效情形。

(2) 报价评审

1) 响应文件未提供“供应商须知前附表” 报价商务技术文件中规定的“竞标报价表”的;

2) 未采用人民币报价或者未按照谈判文件标明的币种报价的;

3) 供应商未就所竞标分标进行报价或者存在漏项报价的; 供应商未就所竞标分标的单项内容作唯一报价的; 供应商未就所竞标分标的全部内容作完整唯一总价报价的; 供应商响应文件中存在有选择、有条件报价的(谈判文件允许有备选方案或者其他约定的除外);

4) 最后报价超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价的(如本项目公布了最高限价);

5) 修正后的报价, 供应商不确认的; 或者经供应商确认修正后的最后报价超过所竞标分标规定的采购预算金额或者最高限价(如本项目公布了最高限价);

6) 响应文件响应的标的数量及单位与竞争性谈判采购文件要求实质性不一致的。

3.6 谈判小组对响应文件进行评审, 未实质性响应谈判文件的响应文件按无效响应处理。谈判小组应当将资格和符合性不通过的情况告知有关供应商。谈判小组从符合谈判文件规定的相应资格条件的供应商名单中确定不少于3家的供应商参加谈判。

3.7 公开招标的货物、服务采购项目, 招标过程中提交响应文件或者经评审实质性响应谈判文件要求的供应商只有两家时, 采购人、采购代理机构按照《政府采购非招标采购方式管理办法》(财政部74号令)第四条经本级财政部门批准后可以与该两家供应商进行竞争性谈判采购。

3.8 通过符合性审查的合格供应商不足3家的, 不得进入谈判环节, 应当重新开展采购活动。

#### 4. 谈判程序

4.1 谈判小组按照“供应商须知前附表”第26条确定的顺序, 集中与单一供应商分别进行谈判, 并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。符合谈判资格的供应商必须在接到谈判通知后规定时间内参加谈判, 未在规定时间内参加谈判的视同放弃参加谈判权利, 其响应文件按无效响应处理。

4.2 在谈判过程中, 谈判小组可以根据谈判文件和谈判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, 但不得变动谈判文件中的其他内容, 实质性变动的内容须经采购人代表确认。可能实质性变动的内容为采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。

4.3 对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分, 谈判小组应当及时以电子谈判记录形式同时通知所有参加谈判的供应商。

4.4 供应商必须按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求以电子回函的形式重新提交响应文件, 并由其法定代表人或者委托代理人签字或者加盖供应商公章。由委托代理人签字的, 若委托代理人不是响应文件中授权的委托代理人时, 必须同时出示有效的授权委托书原件。供应商为自然人的, 必须由本人签字并附身证明。参加谈判的供应商未在规定时间内以电子回函的形式重新提交响应文件的, 视同退出谈判, 其响应文件按无效响应处理。

4.5 谈判中, 谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

4.6 对谈判过程提交的响应文件进行有效性、完整性和响应程度审查，通过审查的合格供应商不足3家的，采购人或者采购代理机构应当重新开展采购活动。

## 5. 最后报价

5.1 谈判文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，谈判结束后，谈判小组应当要求所有继续参加谈判的供应商在规定时间内以电子文件形式提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于3家，除本章第3.7条外，否则必须重新采购。

5.2 谈判文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经谈判由供应商提供最后设计方案或者解决方案的，谈判结束后，谈判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以电子文件形式提交最后报价。

5.3 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

5.4 已经提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据谈判情况退出谈判。采购人、采购代理机构将退还退出谈判的供应商的保证金。

5.5 供应商未在规定时间内提交最后报价的，视为退出谈判，其响应文件按无效响应处理。

5.6 谈判小组收齐某一分标最后报价后或达到规定时间后统一开启，谈判小组对最后报价进行有效性、完整性和响应程度的审查。

5.7 响应文件首次及最后报价出现前后不一致的，按照本章第3.4条的规定修正。

5.8 经供应商确认修正后的最后报价作为评审及签订合同的依据。

5.9 供应商出现最后报价按无效响应处理或者响应文件按无效响应处理时，谈判小组应当告知有关供应商。

5.10 最后报价结束后，谈判小组不得再与供应商进行任何形式的商谈。

## 6. 最后报价政府采购政策性扣除

6.1 评标价为供应商的最后报价进行政策性扣除后的价格，评标价只是作为评审时使用。最终成交供应商的成交金额等于最后报价（如有修正，以确认修正后的最后报价为准）。

6.2 政策性扣除计算方法。

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》的规定，供应商属于《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的小微企业的，对竞标报价给予20%的扣除，用扣除后的价格参加评审；大中型企业与小微企业组成联合体或者大中型企业向一家或者多家小微企业分包，且联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，对联合体或者大中型企业的报价给予6%的扣除，用扣除后的价格参加评审。符合上述规定对报价给予扣除的，扣除后的价格为评标价，即评标价=竞标报价×(1-扣除比例)；不符合上述给予扣除情形的，评标价=竞标报价。

6.3 按照《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。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。不重复享受政策。

6.4 按照《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，残疾人福利

性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位参加政府采购活动时，应当提供该通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

6.5 除上述情况外，评标价=最后报价。

## 二、评定成交的标准

### 7. 成交候选人推荐原则

谈判小组应当从质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求的供应商中，按照评标价由低到高的顺序提出3名以上成交候选人（评标价相同时，按照最后报价由低到高顺序依次推荐；最后报价相同时，由谈判小组按“供应商须知前附表”第26条规定的顺序推荐），并编写评审报告。

## 第五章 响应文件格式

## 一、资格证明文件格式

### 1. 资格证明文件封面格式：

# 响应文件

## 资格证明文件

项目名称：

项目编号：

所竞分标：

供应商名称：

年      月      日

## 2. 资格证明文件目录

根据谈判文件规定及供应商提供的材料自行编写目录（部分格式后附）。

## 供应商直接控股、管理关系信息表

### 供应商直接控股股东信息表

序号	直接控股股东名称	出资比例	身份证号码或者统一社会信用代码	备注
1				
2				
3				
.....				

注：

1. 直接控股股东：是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者其持有的股份占股份有限公司股份总额百分之五十以上的股东；出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十，但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。
2. 本表所指的控股关系仅限于直接控股关系，不包括间接的控股关系。公司实际控制人与公司之间的关系不属于本表所指的直接控股关系。
3. 供应商不存在直接控股股东的，则填“无”。

法定代表人或者委托代理人签字：

供应商（盖公章）：

年      月      日

## 供应商直接管理关系信息表

序号	直接管理关系单位名称	统一社会信用代码	备注
1			
2			
3			
.....			

注：

1. 管理关系：是指不具有出资持股关系的其他单位之间存在的管理与被管理关系，如一些上下级关系的事业单位和团体组织。
2. 本表所指的管理关系仅限于直接管理关系，不包括间接的管理关系。
3. 供应商不存在直接管理关系的，则填“无”。

法定代表人或者委托代理人签字：

供应商（盖公章）：

年      月      日

## 竞标声明

致: (采购人名称):

我方 (供应商名称) 系中华人民共和国合法供应商, 经营地址 \_\_\_\_\_。

我方愿意参加贵方组织的 (项目名称) 项目的竞标, 为便于贵方公正、择优地确定成交供应商及其竞标产品和服务, 我方就本次竞标有关事项郑重声明如下:

1. 我方向贵方提交的所有响应文件、资料都是准确的和真实的。

2. 我方不是为本次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。

3. 在此, 我方宣布同意如下:

(1) 将按谈判文件的约定履行合同责任和义务;

(2) 已详细审查全部谈判文件, 包括补遗文件(如有);

(3) 同意提供按照贵方可能要求的与谈判有关的一切数据或者资料;

(4) 响应谈判文件规定的竞标有效期。

4. 我方承诺符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定:

(1) 具有独立承担民事责任的能力;

(2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;

(3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;

(4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;

(5) 参加政府采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录;

(6) 法律、行政法规规定的其他条件。

5. 我方在此声明, 我方在参加本项目的政府采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录(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), 未被列入失信被执行人、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, 完全符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定供应商资格条件, 我方对此声明负全部法律责任。

6. 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条要求对政府采购合同进行公告, 但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。我方就对本次响应文件进行注明如下: (两项内容中必须选择一项)

我方本次响应文件内容中未涉及商业秘密;

我方本次响应文件涉及商业秘密的内容有: \_\_\_\_\_;

7. 与本谈判有关的一切正式往来信函请寄: \_\_\_\_\_ 邮政编号:

电话/传真: \_\_\_\_\_ 电子函件:

开户银行: \_\_\_\_\_ 帐号/行号:

8. 以上事项如有虚假或者隐瞒, 我方愿意承担一切后果, 并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

特此承诺。

注: 如为联合体竞标, 盖章处须加盖联合体各方公章并由联合体各方法定代表人分别签署, 否则响应文件按无效响应处理。

法定代表人 (签字) :

供应商 (盖公章) :

年 月 日

## 联合体竞标协议书

\_\_\_\_\_（所有成员单位名称）自愿组成\_\_\_\_\_（联合体名称）联合体，共同参加（项目名称）采购项目竞标。现就联合体竞标事宜订立如下协议。

1. \_\_\_\_\_（某成员单位名称）为\_\_\_\_\_（联合体名称）牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加竞标活动，签署文件及对文件的盖章，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本竞标项目有关的一切事宜。

3. 联合体牵头人在本项目中签署和盖章的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照谈判文件、响应文件和合同的要求全面履行义务，并向采购人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：\_\_\_\_\_。

5. 本协议书自所有成员单位法定代表人或者其委托代理人签字或者盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6. 本协议书一式\_\_\_\_份，联合体成员和采购人各执一份。

注：本协议书由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明；由委托代理人签字的，应附联合体协议签订授权委托书（格式自拟）。

联合体牵头人名称（盖公章）：

法定代表人或者其委托代理人（签字）：

联合体成员名称（盖公章）：

法定代表人或者其委托代理人（签字）：

联合体成员名称（盖公章）：

法定代表人或者其委托代理人（签字）：

.....

日期： 年 月 日

## 二、报价商务技术文件格式

### 1. 报价商务技术文件封面格式

# 响应文件

报价商务技术文件

项目名称：

项目编号：

所竞分标：

供应商名称：

年      月      日

## 2. 报价商务技术文件目录

根据谈判文件规定及供应商提供的材料自行编写目录（部分格式后附）。

# 无串通竞标行为的承诺函

## 一、我方承诺无下列相互串通竞标的情形：

1. 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；或者不同供应商报名的 IP 地址一致的；或者编制标书硬件设备 CPU 编号、硬盘编号、网卡地址一致的情况；
2. 不同供应商委托同一单位或者个人办理竞标事宜；
3. 不同的供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人；
4. 不同供应商的响应文件异常一致或者竞标报价呈规律性差异；
5. 不同供应商的响应文件相互混装；
6. 不同供应商的竞标保证金从同一单位或者个人账户转出。

## 二、我方承诺无下列恶意串通的情形：

1. 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件；
2. 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；
3. 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；
4. 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
5. 供应商之间事先约定一致抬高或者压低竞标报价，或者在竞争性谈判项目中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定供应商成交，然后再参加竞标；
6. 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；
7. 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

以上情形一经核查属实，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

供应商（盖公章）：

年 月 日

# 竞标报价表

项目名称:

项目编号:

分标(如有):

供应商名称:

单位: 元

项号	货物名称	数量及单位	货物全称、品牌型号、生产厂家及国别	规格、技术参数	单价(元)	总价(元)	备注
1							
2							
3							
...							
N							

竞标总金额: 人民币 \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_)

交货时间:

注:

1. 以上竞标报价表中“货物名称、数量及单位、货物全称、品牌型号、生产厂家及国别、规格、技术参数”必须如实填写完整，品牌型号、规格没有则填无，填写有缺漏的，其响应文件按无效响应处理。
2. 供应商的报价表必须加盖供应商公章并由法定代表人或者委托代理人签字，否则其响应文件按无效响应处理。
3. 报价一经涂改，应在涂改处加盖供应商公章或者由法定代表人或者授权委托人签字或

者盖章，否则其响应文件按无效响应处理。

4. 谈判文件中列明采购专用耗材的，应按谈判文件规定的耗材量或者按耗材的常规试用量提供报价。

5. 如为联合体竞标，“供应商名称”处必须列明联合体各方名称，标注联合体牵头人名称，否则其响应文件按无效响应处理。（采购人可根据项目情况自行修改是否需要联合体各方签字盖章）

6. 如为联合体竞标，盖章处须加盖联合体各方公章，否则其响应文件按无效响应处理。

7. 如有多分标，分别列明各分标的报价表，否则其响应文件按无效响应处理。（采购人可根据项目情况自行修改是否需要联合体各方签字盖章）

法定代表人或者委托代理人（签字）：

供应商（盖公章）：

日期： 年 月 日

## 法定代表人身份证明

供应商名称：

地 址：

姓 名：\_\_\_\_\_性 别：

年 龄：\_\_\_\_\_职 务：

身份证证号码：

系        (供应商名称) 的法定代表人。

特此证明。

附件：法定代表人有效身份证正反面复印件

供应商（盖公章）：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注：自然人竞标的无需提供，联合体竞标的只需牵头人出具。

**授权委托书**  
(非联合体竞标格式)  
(如有委托时)

致: (采购人名称):

我(姓名)系(供应商名称)的(法定代表人/负责人/自然人本人),  
现授权(姓名)以我方的名义参加\_\_\_\_\_项目的竞标活动,并代表我方全权办理  
针对上述项目的所有采购程序和环节的具体事务和签署相关文件。

我方对委托代理人的签字事项负全部责任。

本授权书自签署之日起生效,在撤销授权的书面通知以前,本授权书一直有效。委托代  
理人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

委托代理人无转委托权,特此委托。

附:法定代表人身份证明及委托代理人有效身份证正反面复印件

委托代理人(签字):                   法定代表人(签字或者盖章):

委托代理人身份证号码:

供应商(盖公章):

年      月      日

注: 1. 法定代表人必须在授权委托书上亲笔签字或者盖章,委托代理人必须在授权委托书  
上亲笔签字,否则其响应文件按无效响应处理。

2. 法人、其他组织竞标时“我方”是指“我单位”,自然人竞标时“我方”是指“本  
人”。

# 授权委托书

(联合体竞标格式)

(如有委托时)

本授权委托书声明：根据\_\_\_\_\_（牵头人名称）与\_\_\_\_\_（联合体其他成员名称）签订的《联合体竞标协议书》的内容，\_\_\_\_\_（牵头人名称）的法定代表人\_\_\_\_\_（姓名）现授权\_\_\_\_\_（姓名）为联合委托代理人，并代表我方全权办理针对上述项目的所有采购程序和环节的具体事务和签署相关文件。

我方对委托代理人的签字事项负全部责任。

本授权书自签署之日起生效，在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。委托代理人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

委托代理人无转委托权，特此委托。

附：法定代表人身份证明及委托代理人有效身份证正反面复印件

牵头人法定代表人（签字或者盖章）：

牵头人（盖公章）：

日期： 年 月 日

被授权人（签字）：

日期： 年 月 日

注：1. 法定代表人必须在授权委托书上亲笔签字或者盖章，委托代理人必须在授权委托书上亲笔签字，否则其响应文件按无效响应处理。

2. 本授权委托书应由联合体牵头人的法定代表人按上述规定签署。

3. 法人、其他组织竞标时“我方”是指“我单位”，自然人竞标时“我方”是指“本人”。

## 商务要求偏离表格式

(注：按采购需求具体条款修改)

项目	谈判文件商务要求	供应商的响应	偏离说明

注：

- 说明：应对照谈判文件“第三章 采购需求”中的商务要求逐条明确响应，并作出偏离说明。
- 供应商应根据自身的承诺，对照谈判文件要求在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

法定代表人或者委托代理人（签字）：

供应商（盖公章）：

日期： 年 月 日

## 货物配置清单

项目编号：

项目名称：

序号	货物名称	数量及单位	货物全称、品牌型号、生产厂家及国别	规格、技术参数	备注

备注：

以上货物配置清单中“货物名称、数量及单位、货物全称、品牌型号、生产厂家及国别、规格、技术参数”必须如实填写完整，品牌型号、规格没有则填无，填写有缺漏的，响应文件按无效响应处理。货物名称、数量及单位、品牌型号必须与“竞标报价表”一致，否则响应文件按无效响应处理。

法定代表人或者委托代理人（签字）：

供应商（盖公章）：

日期： 年 月 日

## 技术要求偏离表

采购项目编号：

采购项目名称：

序号	名称	谈判文件要求	竞标响应	偏离说明
1				
2				
3				
4				
5				
...				

注：

- 说明：应对照谈判文件“第三章 采购需求”中的技术要求逐条实质性响应，并作出偏离说明。
- 供应商应根据竞标设备的性能指标，对照谈判文件要求，在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。
- 供应商认为其竞标响应有正偏离的，请在技术偏离表中列明，且在响应文件中提供竞标产品的彩页或国家认可有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或产品生产厂家出具的技术参数说明证明作为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家或代理商（附生产厂家授权资料）公章。
- 如技术偏离表中的竞标响应与佐证材料不一致的，以佐证材料为准。

法定代表人或者委托代理人（签字）：

供应商（盖公章）：

日期： 年 月 日

## 其他文书、文件格式

### 中小企业声明函（货物）

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，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（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（章）：

日期：

注：享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随成交结果公开成交供应商的《中小企业声明函》。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。

附:

## 中小微企业划型标准

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

	(Y)				
租赁和商务服务业	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10
	资产总额(Z)	万元	8000≤Z<120000	100≤Z<8000	Y<100
其他未列明行业	从业人员(X)	人	100≤X<300	10≤X<100	X<10

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

## 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：

注：请根据自己的真实情况出具《残疾人福利性单位声明函》。依法享受中小企业优惠政策的，采购人或者采购代理机构在公告中标结果时，同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

## 质疑函 (格式)

### 一、质疑供应商基本信息:

质疑供应商:

地址: \_\_\_\_\_ 邮编: \_\_\_\_\_

联系人: \_\_\_\_\_ 联系电话: \_\_\_\_\_

授权代表:

联系电话:

地址: \_\_\_\_\_ 邮编: \_\_\_\_\_

### 二、质疑项目基本情况:

质疑项目的名称:

质疑项目的编号:

采购人名称:

质疑事项:

采购文件 采购文件获取日期: \_\_\_\_\_

采购过程

成交结果

### 三、质疑事项具体内容

质疑事项 1:

事实依据:

法律依据:

质疑事项 2

.....

### 四、与质疑事项相关的质疑请求:

请求:

签字 (签章) :

公章:

日期:

说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
4. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
5. 质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

# 投诉书（格式）

## 一、投诉相关主体基本情况：

供应商：

地址：\_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_

法定代表人/主要负责人：

联系电话：

授权代表：\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_

地址：

邮编：

被投诉人 1：

地址：

邮编：

联系人：\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_

被投诉人 2：

.....

相关供应商：

地址：\_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_

## 二、投诉项目基本情况：

采购项目的名称：

采购项目的编号：

采购人名称：

代理机构名称：

采购文件公告：是/否公告期限：

采购结果公告：是/否公告期限：

## 三、质疑基本情况

投诉人于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，向\_\_\_\_\_提出质疑，质疑事项为：

采购人/代理机构于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

#### 四、投诉事项具体内容

投诉事项 1：

事实依据：

法律依据：

投诉事项 2

.....

#### 五、与投诉事项相关的投诉请求：

请求：

签字（签章）：

公章：

日期：

说明：

1. 投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。
2. 投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。
4. 投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。
6. 投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

# 第六章 合同文本

## 《广西壮族自治区政府采购合同》文本

合同编号:

采购人（甲方）: \_\_\_\_\_

采购计划号:

供应商（乙方）:

项目名称: \_\_\_\_\_

项目编号:

签订地点: \_\_\_\_\_

签订时间:

本合同为中小企业预留合同: (是/否)

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照竞争性谈判文件规定条款和成交供应商承诺，甲乙双方签订本合同。

一、合同范围和条件：本合同的范围和条件应与上述合同文件的规定相一致。

二、项目内容及要求

1、甲、乙双方应将采购文件、竞标文件项目内容等作为本条款的基础。

2、乙方作为承担本项目的服务商，应按竞标文件承诺的内容开展本项目相关业务。

三、供货一览表

序号	产品名称	商标 品牌	规格 型号	生产 厂家	数量	单位	单价	总价
1	室外乒乓球台				20	张		
2	竞技壶铃+壶铃架				1	套		
3	健身路径（8件套）				10	套		
4	双杠				3	套		
5	乒乓球发球机				5	台		

6	匹克球发球机			4	台		
7	匹克球网架			5	个		
8	匹克球拍			4	个		
9	移动网球架			1	套		
10	移动气排球架			2	套		
11	标准气排球场地地胶			324	平方米		
12	划船机			7	台		
13	电动跑步机			10	台		
14	经典款木头平床			2	台		
15	半圆平衡球			5	个		
16	半衡半球架			1	个		
17	攀爬机			1	台		
18	身高体重测试仪			5	台		
19	商用跑步机			3	台		
20	上肢内十字训练器			1	台		
21	多用途负重训练机			1	台		
22	环保安全地垫			15	平方米		
23	直插式网球柱(方型)			1	副		
24	硅 PU			1300.82	平方米		
25	比赛型网球网			1	张		
26	灯			12	盏		
27	休闲椅			8	张		
28	拉筋器			1	台		
29	全身甩脂机(站立式)			6	台		
30	伸展训练器			1	台		

31	按摩机			4	台		
32	拉伸架			1	台		
33	箭步辅助训练器			1	台		
34	电动拉筋凳			1	台		
35	背部伸展练习器			1	台		
36	木质划船器			1	台		
37	组合训练架			1	台		
38	综合力量训练器			1	台		
39	匹克球场地垫			285.4	平方米		
40	网球捡球器			1	台		
41	三位扭腰器			1	台		
42	篮球架			9	副		
43	大彩虹乒乓球桌			2	台		
44	多功能史密斯训练器 +2.2米奥杆+杠铃片			1	台		
45	室外二位单杠			4	套		
46	乒乓球挡板			10	块		
47	室内乒乓球台			5	张		
48	跑步机			6	台		
49	轻商用椭圆机			5	台		
50	动感单车			7	台		
51	哑铃、哑铃架			2	套		
52	坐姿扩胸训练器			1	台		
53	可调式双滑轮多功能 训练器			1	台		
54	单双杠训练器			2	台		
55	多功能配重移动式排 球羽毛球网柱			3	套		

56	大腿内外侧训练器			1	台		
57	腹肌练习椅			2	台		
58	史密斯机/深蹲架+杠铃片			1	台		
59	多功能练习凳			1	台		
60	哑铃架			1	台		
61	哑铃			1	组		
62	台球桌			1	张		
63	竞技壶铃			4	套		
64	网球自动发球机			1	台		
65	室外漫步机			1	件		
66	室外漫步机			1	件		
67	按摩揉推器			1	件		
68	上肢牵引器			1	件		
69	腰背按摩器			1	件		
70	单杠			1	件		
71	双杠			1	件		
72	伸背器			1	件		
73	划船器			1	件		
74	肋木			1	件		
75	二位蹬力器			1	件		
76	三位扭腰器			1	件		
77	仰卧起坐板			1	件		
78	告示牌			1	件		
投标报价 (大写) : _____ (小写) _____ %							

四、交货时间：自签订合同之日起 30 日内交货安装完毕。

## 五、项目付款方式

1、资金性质：财政性资金。

2、付款方式：

签订合同后 30 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同总价的 50%作为预付款；全部货物送达采购人指定地点安装调试完毕，且验收通过后 30 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同总价的 50%。每次付款前，成交供应商须先向采购人开具增值税普通发票。

注：在每次进行付款前，乙方须先开具同等金额的正式增值税发票给甲方，否则甲方不予支付。如乙方未能向甲方开具相应合法有效发票的，甲方的付款义务顺延，且不承担迟延履行的相关责任。

六、税费本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

七、包装和运输

1. 乙方提供的货物均应按竞争性谈判文件规定或者响应文件承诺的要求提供质量合格证。

2. 货物的运输方式：汽车。

3. 乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：       /       。

八、交付和验收

1. 交付时间：                  ；交付地点：                  。

2. 乙方提供不符合竞争性谈判文件规定或者响应文件承诺的和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

九、履约保证金

1. 履约保证金金额：按成交金额的2%。

2. 履约保证金递交方式：银行转账、支票、汇票、本票或者金融、担保机构出具的保函等非现金方式。

3. 履约保证金作为违约金的一部分，即用于补偿甲方因乙方不能完成其合同义务而蒙受的损失。如履约保证金不足以赔偿损失的，乙方应按实际损失赔偿。

4. 履约保证金退付方式、时间及条件：由采购人验收合格后，双方在《合同验收书》签字确认，采购人在验收合格后30个工作日内办理退还手续（不计利息）。

5. 履约保证金指定账户：

开户名称：广西壮族自治区体育局

开户银行：

银行账号：

## 十、税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担，合同另有约定的除外。

## 十一、质量保证及售后服务

1. 乙方应按竞争性谈判文件规定的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。不符合要求的，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1) 更换：由乙方承担所发生的全部费用。

(2) 贬值处理：由甲乙双方合议定价。

(3) 退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

2. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后到达甲方现场处理的时间 12 小时内。

3. 乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。

4. 货物保修期：8年。

5. 乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其它具体约定事项。

## 十二、验收（本条款适用于甲方自行验收，委托第三方验收的另行规定）

1. 甲方对乙方提交的货物依据竞争性谈判文件上的技术要求和数量进行现场初步验收，外观、说明书符合竞争性谈判文件技术要求的，且货物数量与竞争性谈判文件上的货物数量一致的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方应当在到货后七个工作日内

进行验收。

2. 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，需提供货物验收单（详见合同附件1）、移交单（详见合同附件2）、安装的货物照片和验收后的货物照片，并列出货物清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

3. 验收时乙方必须在现场，验收完毕后作出验收结果报告。

### 十三、货物发运及运输

1. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或者货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。

2. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

3. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

### 十四、违约责任

1、乙方所提供的货物规格、技术标准等质量不合格的，应及时更换，更换不及时的按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的或特殊情况甲方同意接收的，乙方应向甲方支付违约货款额5%违约金并赔偿甲方经济损失。

2、乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3、因运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。

4、甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额3%违约金，但违约金累计不得超过违约货款额5%，超过45天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额3‰滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额5%。

5、乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合计金额5%向甲方支付违约金并赔偿甲方经济损失。

6、由于乙方提供的货物达不到招标文件规定的货物性能、技术要求，致使验收不合格的，甲方不予验收，后果由乙方负责。

7、乙方不能就所中标的项目进行分包、转包，如发现乙方有分包、转包现象，甲方有权终止合同，由此造成的损失由乙方负责。

8、由于乙方违约所产生的货物运输费、装卸费、仓储费、保管费、检验费、人工费等由乙方负责；货物质量问题逾期未处理所造成的货物损失由乙方承担。

9、其它违约行为按违约货款额 5%收取违约金并赔偿经济损失。

#### 十五、不可抗力事件处理

1、在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2、不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3、不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

#### 十六、合同争议解决

1、因服务问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对服务质量进行鉴定。服务符合标准的，鉴定费由甲方承担；服务不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

3、诉讼期间，本合同继续履行。

#### 十七、合同生效及其它

1、合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3、本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

#### 十八、合同的变更、终止与转让

1、除《中华人民共和国政府采购法》第 50 条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。

2、乙方不得擅自转让其应履行的合同义务。

#### 十九、签订本合同依据

1、政府采购竞争性谈判采购文件；2、乙方提供的竞标文件；3、竞标承诺书；4、中标或成交通知书。

二十、本合同一式六份，具有同等法律效力，财政部门（政府采购监管部门）、采购代理机构各一份，甲乙双方各两份（可根据需要另增加）。

本合同甲乙双方签字盖章后生效，自签订之日起七个工作日内，甲方应当将合同副本报同级财政部门备案。

本合同自签订之日起2个工作日内，甲方应当将采购合同在广西壮族自治区财政厅指定的媒体上公告。

甲方（章） 广西壮族自治区体育局 年 月 日	乙方（章） 年 月 日
单位地址：	单位地址：
法定代表人或者委托代理人：	法定代表人或者委托代理人：
电话：	电话：
电子邮箱：	电子邮箱：
开户银行：	开户银行：
账号：	账号：
邮政编码：	邮政编码：

## 合同附件1

### 验 收 单

服务属性：安装 检修 保养 返修 分货 搬运 其他

用 户 信 息					
用户单位					
地址					
联系人			用户电话		
合同日期			安装日期		
产 品 信 息			<input type="checkbox"/> 室内产品	<input type="checkbox"/> 室外产品	
产品名称	数量	产品名称	数量	产品名称	数量
		以上共 XX 件			
服务项目：					
实施单位(联系人)		联系电话			
供应商签章：					
验收人：	验收时间：	验收结论：	<input type="checkbox"/> 合格	<input type="checkbox"/> 不合格	
接收单位签章：					
验收人：	验收时间：	验收结论：	<input type="checkbox"/> 合格	<input type="checkbox"/> 不合格	
采购单位签章：					
验收人：	验收时间：	验收结论：	<input type="checkbox"/> 合格	<input type="checkbox"/> 不合格	

## 合同附件 2

## 广西壮族自治区体育局资产(货物)移交单

金额: 元

序号	资产(货物)名称	资产来源	规格型号	单位	数量	移交日期	价值		备注
							单价	总价	
移交原因									
接收管理单位(盖章): 负责人(签字): 联系电话:						移交管理单位(盖章): 业务部门负责人(签字): 业务部门经办人(签字): 联系电话:			
年      月      日						年      月      日			

说明：资产来源：（1）财政性资金形成（包括预算外资金）（2）单位自筹资金形成（3）单位合并形成（4）上级拨付资金形成（5）上级调入形成（6）接受捐赠形成（7）其他。

## 合同附件 3

### 广西壮族自治区政府采购项目合同验收书

根据政府采购项目（采购合同编号：\_\_\_\_\_）的约定，我单位对\_\_\_\_\_政府采购项目中标（或成交）供应商（\_\_\_\_\_）提供的货物（或工程、服务）进行了验收，验收情况如下：

验收方式：		<input type="checkbox"/> 自行验收	<input type="checkbox"/> 委托验收	
序号	名称	货物型号规格、标准及配置等（或服务内容、标准）	数量	金额
1				
合计				
合计大写金额：（¥_____）。				
实际供货日期	年 月 日	合同交货验收日期	年 月 日	
验收具体内容				
验收小组意见	验收结论性意见：			
	有异议的意见和说明理由：			
签字：				
验收小组成员签字：				
监督人员或其他相关人员签字：				
或受邀机构的意见（盖章）：				
中标或者成交供应商负责人签字或盖章：		采购人或受托机构的意见（盖章）：		
联系电话：		联系电话：		
年 月 日		年 月 日		