

# 政府采购 招标文件

采购项目编号：正衡采公[2022]005号

项目名称：常州市体育局 2022 年一代全民健身路径项目

采购人名称：常州市体育局

常州正衡招投标有限公司

二〇二二年五月

## 前附表

项号	内容
1	项目名称：常州市体育局 2022 年一代全民健身路径项目 采购编号：正衡采公[2022]005 号 实施地点：采购人指定地点。
2	采购人：常州市体育局 联系人：颜先生            联系电话：0519-85683016
3	采购代理机构：常州正衡招投标有限公司 地址：常州市新北区府翰苑 6 栋 9 楼 联系人：刘欢            联系电话：0519-85510566
4	投标保证金：本项目无需缴纳投标保证金。
5	<b>勘察现场与标前答疑：</b> 本项目不组织现场踏勘，如有需要，投标人可自行勘察现场。 投标人如对投标文件有疑问，须在 2022 年 5 月 27 日 17:00 前书面提交至采购人和常州正衡招投标有限公司联系人处
6	<b>投标文件有效期：</b> 投标人提交投标文件截止之日起 60 天。
7	投标文件份数：正本一份、副本二份
8	投标文件接收时间：2022 年 6 月 13 日 13:30-14:00 投标文件提交截止时间：2022 年 6 月 13 日 14:00 投标文件提交地点：常州正衡招投标有限公司开标室 地点：常州市新北区新城府翰苑 6 栋 9 楼
9	评标办法：综合评分法。
10	<b>履约保证金：无</b>
11	中标服务费：详见招标文件第五章 收款人名称：常州正衡招投标有限公司 开户行名称：招商银行常州北大街支行 银行帐号：519902981310901

# 目 录

招标公告 .....	3
第一章 总 则 .....	8
第二章 投标文件 .....	10
第三章 投标文件密封和提交 .....	12
第四章 投标报价 .....	13
第五章 开标、评标、定标 .....	14
第六章 格式附表 .....	16
第七章 采购需求 .....	31
第八章 评标办法 .....	36

## 常州市体育局 2022 年一代全民健身路径项目招标公告

## 项目概况

常州市体育局 2022 年一代全民健身路径项目招标项目的潜在投标人应在常州正衡招投标有限公司(常州市新北区府翰苑 6 栋 9 楼)获取招标文件，并于 2022 年 6 月 13 日 14:00（北京时间）前提交投标文件。

## 一、项目基本情况

项目编号：正衡采公[2022]005 号

项目名称：常州市体育局 2022 年一代全民健身路径项目

预算金额：人民币 425 万元整（¥ 4250000.00），一标段 246 万元，二标段 110 万元，三标段 69 万元。

采购需求：本项目为常州市体育局 2022 年一代全民健身路径项目，采购体育设备一批，详见采购需求。

地点	器材类型																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	告示牌	臂力训练器	三位扭腰器	双位蹬力器	腰背按摩器	双位太空漫步机	太极推揉器	上肢牵引器	伸腰伸背器	腿部按摩器	大转轮	腹肌架	柔韧训练器	肋木架	压腿训练器	划船器	骑马机	椭圆机
新北区	145	70	131	137	75	162	115	109	64	91	66	37	34	41	44	41	15	62
溧阳市	17	16	16	16	17	17	17	17	0	1	0	1	0	17	16	0	1	1
第一标段(件)	162	86	147	153	92	179	132	126	64	92	66	38	34	58	60	41	16	63

地点	器材类型																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	告示牌	臂力训练器	三位扭腰器	双位蹬力器	腰背按摩器	双位太空漫步机	太极推揉器	上肢牵引器	伸腰伸背器	腿部按摩器	大转轮	腹肌架	柔韧训练器	肋木架	压腿训练器	划船器	骑马机	椭圆机
天宁区	39	15	25	30	27	41	27	28	15	23	16	7	3	10	17	11	12	8
钟楼区	44	13	27	22	23	45	30	31	19	25	16	12	5	17	16	3	10	7
第二标段(件)	83	28	52	52	50	86	57	59	34	48	32	19	8	27	33	14	22	15

地点	器材类型																	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	告示牌	臂力训练器	三位扭腰器	双位蹬力器	腰背按摩器	双位太空漫步机	太极推揉器	上肢牵引器	伸腰伸背器	腿部按摩器	大转轮	腹肌架	柔韧训练器	肋木架	压腿训练器	划船器	骑马机	椭圆机
经开区	58	12	32	32	13	63	39	37	11	12	30	9	4	25	16	13	16	19
金坛区	1		1	1		1	1	1			1		1			1	1	
第三标段(件)	59	12	33	33	13	64	40	38	11	12	31	9	5	25	16	14	17	19

本项目共分3个标段，投标人可投单个标段或全部标段，投某一标段时，必须对该标段的全部内容响应，并在投标文件中注明所投标段。由于工期较短，为保障项目的顺利实施，投标人仅限中一个标段。如经评审，三个标段排名第一为同一投标人，则由该投标人优先选择其所中标段，剩余标段以此类推。

本项目不接受联合体。

## 二、申请人的资格要求：

1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：无

3.本项目的特定资格要求：

(1) 未被“信用中国”网站（WWW.creditchina.gov.cn）或“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）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

(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（包含法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司），不得参加同一合同项下的政府采购活动

(3) 中标后不允许转包

## 三、获取招标文件

时间：2022年5月23日起至2022年5月27日，每天上午9:00至11:30，下午1:30至5:00（北京时间，法定节假日除外）

地点：常州正衡招投标有限公司（常州市新北区新城府翰苑西区6栋9楼）

方式：现场获取，或将符合要求的报名资料扫描件和标书费汇款凭证一并发送至邮箱：3415909493@qq.com。报名时须提供以下资料：1、《投标报名申请表》一份，格式见附件（加盖供应商单位公章，现场以原件方式提交，邮箱以扫描件方式提交。）；2、营业执照副本（复印件加盖供应商单位公章）；代理机构审核无误后发送采购文件。

售价：人民币伍佰元整（**现金、支付宝缴纳或汇至以下账户**），招标文件售后一概不退。

收款人名称：常州正衡招投标有限公司

开户行名称：招商银行常州北大街支行

银行账号：519902981310901

## 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

**2022年6月13日14:00**（北京时间）

地点：常州正衡招投标有限公司开标室

## 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

### 六、其他补充事宜

**勘查现场与标前答疑：**本项目不组织现场踏勘，如有需要，投标人可自行勘查现场。  
投标人如对投标文件有疑问，须在 **2022年5月27日17:00** 前书面提交至采购人和常州正衡招投标有限公司联系人处。

### 七、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：常州市体育局  
地址：龙城大道1280号常州市政府行政中心  
联系人：颜先生  
电话：0519-85683016

#### 2. 采购代理机构信息

名称：常州正衡招投标有限公司  
地址：常州市新北区新城府翰苑西区6栋9楼

#### 3. 项目联系方式

项目联系人：刘欢  
电话：0519-85510566  
报名联系人：丁女士  
电话：0519-85520566

附件：

#### 投标报名申请表

项目名称：

项目编号：

投标单位全称（公章）：

现委托\_\_\_\_\_（被授权人的姓名）参与常州正衡招投标有限公司该项目的投标报名工作。项目招投标过程中答疑补充等相关文件都须投标单位在相关网站上下载，本单位会及时关注相关网站，以防遗漏，并承诺不以此为理由提出质疑。

法人代表人（签字或盖章）：

被授权人姓名：

联系电话：

身份证号码：

报名标段：

接收招标文件指定电子邮箱：
注：本表内容均需填写，并以扫描件形式发送至代理机构邮箱。
注：本表以上内容填写均需打印，以下内容需由被授权人本人在代理机构报名时填写。
报名时间：                    年      月      日      时      分
被授权人签字：

**\*注：投标人应完整填写表格，并对内容的真实性和有效性负全部责任。**

## 第一章 总 则

### 一、招标项目：

常州市体育局 2022 年一代全民健身路径项目

### 二、投标人的资格要求：

见招标公告

### 三、投标费用

投标人应自行承担其编制投标文件以及提交投标文件参加招投标过程所产生之一切费用。无论招投标结果如何，招标人对上述费用不负任何责任。

### 四、招标文件

#### 1、招标文件的组成

本文件及依法对本文件所作的书面更正的内容均为招标文件的组成部分。

#### 2、招标文件的更正

投标人在收到招标文件后，如有疑问需要澄清，应在**前附表规定的时间**以书面形式向招标人提出，如无疑问，视作投标人完全响应招标文件的条款和要求。招标人作出的澄清或修改将公告通知所有招标文件收受人。

招标文件各项条款最终解释权归常州正衡招投标有限公司，投标人对招标人提供的招标文件所做出的推论、解释和结论，招标人概不负责。投标人由于对招标文件的任何推论和误解以及招标人对有关问题的口头解释所造成的后果，均由投标人自负。

招标人有权对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改，并以更正公告形式通知所有投标人。

招标人可视具体情况，延长投标截止时间和开标时间，并将此变更以公告形式通知所有招标文件收受人。

公告通知以常州市政府采购网和常州正衡招投标网所发布的为准。

3、招标文件中第七章、第八章以及投标人资格要求由采购人负责制定，对该部分内容有询问或者质疑（投诉）的，由投标人向采购人书面提出，由采购人负责接收和回复。

#### 供应商质疑的提出和答复：

1、供应商认为采购文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。供应商应当在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

2、供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- (一) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
- (二) 质疑项目的名称、编号;
- (三) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
- (四) 事实依据;
- (五) 必要的法律依据;
- (六) 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,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。

质疑函应按照财政部《政府采购供应商质疑函范本》格式和要求制作,网址:  
[http://www.mof.gov.cn/gp/xxgkml/gks/201802/t20180201\\_2804587.html](http://www.mof.gov.cn/gp/xxgkml/gks/201802/t20180201_2804587.html)

3、采购文件中采购需求部分(第七章以及供应商资格要求)由采购人负责制定。对该部分内容的质疑,由采购人接收并负责答复。其他内容的质疑,由代理机构接收并负责答复。

## 五、投标人的义务

1、投标人应当认真阅读招标文件,完全明了招标项目之名称、用途、数量、质量和交货日期,完全明了投标人所应具备的资格条件。

2、投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应对招标文件提出的实质性要求和条件作出完全响应。

3、投标人应在投标截止时间前,将密封的投标文件送达投标地点。

4、投标人不得相互串通投标报价,不得排挤其他投标人的公平竞争,损害招标人或者其他投标人合法权益。投标人不得与招标人串通投标,损害国家利益,公众利益或者他人的合法权益。

5、投标人在投标截止时间前,对所提交的投标文件可以补充、修改或者撤回,并书面通知招标人。补充、修改的内容为投标文件的组成部分。

## 第二章 投标文件

### 六、投标文件组成

一式三份，一份正本，二份副本。投标文件应当符合招标文件的要求，并应包括但不限于下列内容：

1、投标人情况说明：

投标人简介（含投标人规模、技术能力及装备水平等）、人员情况、典型项目介绍。

2、**投标人资格审查材料，证明投标人符合资格要求的证明材料包括但不限于以下材料（所有项目若有缺失或无效将可能导致无效响应且不允许在投标文件提交截止后补正。投标文件中提供复印件加盖公章）**

1) 投标函（附件一）；

2) 法定代表人参加的提供：法定代表人资格证明书（原件，附件二）和本人身份证；

委托代理人参加的提供：法定代表人资格证明书、授权委托书（附件三）和本人身份证；

3) 营业执照副本；

4) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明；

5) 参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

6) 未被“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、严重失信行为记录名单（联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良应用记录）（该项无需投标人提供，由采购人或招标代理机构现场查询）

供应商若为自然人须提供“未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、严重失信行为”的承诺。

7) 提供上年度财务报表（复印件，成立不满一年不需提供）；

8) 提供依法缴纳税收的相关材料（如纳税证明材料复印件）；

9) 提供依法缴纳社会保障资金的相关材料（如社保缴费证明材料复印件）；

10) 投标人资格要求涉及的其它证明材料。

3、投标报价：

投标报价的具体要求见招标文件第四章。

4、项目技术和实施方案，应当包括但不限于如下主题：

1) 项目技术方案；

2) 项目组织实施方案和管理方案；

3) 拟达到的标准，人员、设备配置等；

4) 培训方案、技术支持、售后服务方案；

5) 优惠条款或承诺；

6) 其他。

**5、其他评审相关材料：**

1) 投标人依据评分办法应提交的各类证明资料 ；

2) 典型项目证明材料（中标通知书或合同复印件）；

3) 投标人参与本项目组成人员一览表（提供姓名、学历、年龄、资质证书情况、以往参加类似项目情况、在本项目中的责任等），明确负责本项目的项目经理、技术负责人。参加本项目组成员须是投标人正式职工，提供项目组成员的注册证书或岗位证书或职称证书等相关证书、单位为其缴纳社会保障资金证明的复印件；

4) 投标人相关荣誉证明资料；

5) 其他相关材料。

**七、投标人应认真检查招标文件的内容是否齐全，如有遗漏，应及时向招标人索取，否则责任自负。**

**八、投标文件的制作应当符合以下要求**

1、投标人应准备投标文件正本 1 套，副本 2 套并胶装，在每一份投标文件上要明确注明“正本”或“副本”字样。一旦正本和副本内容有差异，以正本为准。

2、投标文件正本必须全部是打印件。投标人应按要求，在正本规定的地方加盖单位公章或由投标人法定代表人（或其委托代理人）签字，副本可通过正本复印。

3、全套投标文件应无修改和行间插字。

4、投标报价清晰准确，不存在影响其他投标人评分的严重错误。

**九、投标保证金**

本项目无需缴纳投标保证金。

## 第三章 投标文件密封和提交

### 十、投标文件的密封与标志

1、投标人应将投标文件密封。

2、所有封袋上都应写明投标人名称、招标项目名称，招标项目编号， 年 月 日，加盖投标人公章

3、投标人违反上述规定的，其投标文件将被作为无效投标文件，不予拆封和参加评审。

### 十一、投标文件提交，截止时间和地点

投标人须在招标公告规定的投标文件提交截止时间之前在指定地点将投标文件提交给招标人。

投标人在提交投标文件时须提供法定代表人或代理人身份证原件，未提供的，采购代理机构不接受其投标文件，不予参加开标和评审。

### 十二、投标文件的修改和撤回

在投标提交截止时间之前，投标人可以对所提交的投标文件进行补充、修改和撤回，并书面通知招标采购单位。所提交的补充、修改的内容应当按招标文件的要求进行编制、签署、密封、盖章、标志（在包封上标明“修改”或“补充”字样，并注明修改或补充的时间）和提交，并作为投标文件的组成部分。补充、修改的内容与投标文件不一致的，以补充、修改的内容为准。投标提交截止时间之后，投标人不得补充、修改或撤回投标文件。

## 第四章 投标报价

十三、投标总价应包括招标文件所确定的招标范围相应货物或者服务的供货、包装、运输、保险、安装调试管理、劳务、培训、办公设备、设备、工具、辅材、运送工具、利润、风险、税金及政策性文件规定等各项应有费用，以及为完成该项货物或者服务项目所涉及的一切相关费用。

### 十四、投标报价方式

1、投标人应按照招标文件中提供的格式完整、正确填写投标书、开标一览表（**不可以手写。必须打印**）。开标一览表中的报价应与投标报价表的总价完全一致，如有不一致的，以开标一览表的报价为准。

报价货币为人民币，评标时以人民币为准。

2、投标人应按照招标文件规定格式填报投分项标报价表。

3、培训服务费用报价：由各投标人根据企业自身情况自行决定是否单列。如投标人单列培训费用，则自行将招标文件所提供的“投标报价表”格式扩展。

4、售后服务费用报价：同上。

5、投标人需对每部分报价包含的服务内容进行明确说明。如有特别承诺，也需明确说明。

6、本项目限价 425 万元整（¥ 4250000.00），一标段 246 万元，二标段 110 万元，三标段 69 万元。投标报价高于最高限价的作为无效投标处理。

7、评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

## 第五章 开标、评标、定标

### 十五、开标评标会议时间和地点

投标文件截止的时间即为开标时间：见前附表

### 十六、评审、定标方法

本项目采用综合评分法，投标文件满足招标文件全部实质性要求。本项目分为3个标段，投标人可投单个标段或全部标段，投某一标段时，必须对该标段的全部内容响应，并在投标文件中注明所投标段。由于工期较短，为保障项目的顺利实施，投标人仅限中一个标段。如经评审，三个标段排名第一为同一投标人，则由该投标人优先选择其所中标段，剩余标段以此类推。

**十七、投标文件出现下列情况之一的，将作为无效投标文件处理，无效投标文件不予参加评标。**

- 1、投标文件未按规定标志、密封、盖章的；
- 2、投标文件未加盖投标人公章的；
- 3、法定代表人资格证明书或授权委托书未提供的、无投标人公章的、无法定代表人或委托代理人签字或盖章的、非原件的；
- 4、投标人未通过报名的或者在名称上和法人地位上与报名情况发生实质性的改变的；
- 5、投标人不符合招标文件中规定资格要求的，或者资格要求证明材料提供不齐全的；
- 6、投标文件未按招标文件规定的格式、内容和要求编制；
- 7、投标人在一份投标文件中，对同一招标项目报有两个或多个报价，且未书面确定以哪个报价为准的；
- 8、投标人在投标报价中存在严重错误，并影响对其他投标人的评分的；
- 9、投标文件材料所述情况和所附相关资料不实的；
- 10、投标人以他人的名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的。
- 11、逾期送达的投标文件；
- 12、投标人的投标报价超出采购预算或者最高限价的；
- 13、不符合招标文件规定的其他实质性要求的；
- 14、法律、法规和招标文件规定的其他无效情形，或者其他被评委会认定无效的情况。

### 十八、评标、定标

评标由依法组建的评标委员会负责。由评委会出具书面评标报告，推荐中标候选人顺序

并确定中标人，采购人确认。中标候选人并列的，由采购人确定中标人。

### 十九、投标文件的澄清

1、为了有助于投标文件的审查、评价和比较，评标委员会可以书面方式要求投标人对投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或者补正，但不能影响招标文件中的实质性内容。投标人的澄清、说明或者补正应以书面方式进行并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

2、投标文件中的大写金额和小写金额不一致时的，以大写金额为准；单价乘数量不等于总价，数量符合招标文件要求，以单价计算金额为准；单价金额小数点有明细错位的，应以总价为准，并修改单价；**缺项漏项或者数量不符合招标文件要求的作为无效投标文件处理**；对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

3、所有澄清或说明必须以书面方式正式为之，由法定代表人或其代理人的签名或盖章。

4、投标人拒不按照评委会要求作出澄清、说明或者补正的，作为无效投标处理。

5、投标截止时间后，投标人对投标报价或其他实质性内容修正的函件和增加的任何优惠条件，一律不得作为评标、定标的依据。

### 二十、评标中作为废标处理的情况

- 1、符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质性响应的供应商不足三家的；
- 2、出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 3、投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- 4、因重大变故，采购任务取消的。

### 二十一、中标通知

中标人确定后，招标人在经公告无异议后向中标人发出中标通知，同时将中标结果通知所有未中标的投标人。

中标通知对招标人和中标人具有法律约束力。

正衡公司不负责向任何投标人说明中标或不中标的原因。

### 二十二、授予合同，合同条款

1、中标人应当在中标通知书发出之日起的十五日内与采购人签订合同。

2、中标人应按中标通知书指定的时间、地点派代表前来与采购人具体商谈签订合同。招标文件、中标人的投标文件及澄清文件等，均为签订合同的依据。

3、采购人在授予合同时有权对“投标文件”中的货物及配置在合法范围内进行调整。

4、中标人因不可抗力导致无法按期签订合同的，应当在不可抗力发生之日起5日内提

出，并提供书面证据，招标人及中标人互不承担任何责任及损失。如中标人无正当理由未按期签订合同的，视为自动放弃中标资格，并承担违约责任，采购人可以与排位在中标人之后第一位的中标候选人签订合同或重新委托进行招标。

5、成交供应商与采购人签订采购合同后，二个工作日内由采购人将指定信息录入“财政一体化业务应用系统”相应栏目，经常州正衡招投标有限公司对相关合同信息确认后，进行合同见证盖章。

6、付款方式：合同签订后 10 个工作日内支付合同价的 30%，项目竣工验收合格并审计结束后，采购人付至审定价的 97%，余款 3%（审定价）验收合格满 8 年后付清（无息）。

### 二十三、代理服务费：

1) 服务费按照下列标准收取并由中标人承担，中标人应在领取中标通知书时将代理服务费付至采购代理机构收取投标保证金的帐户。

#### (2) 代理服务收费标准

项目类型 费率 预算金额（万元）	货物类
100（含，下同）以下	1.5%
100-500	1.1%
500—1000	0.8%
1000-5000	0.5%
.....	.....

(3) 代理服务收费按差额定率累进法计算。

(4) 服务收费按上述计算方法不足人民币 3000 元的，按人民币 3000 元收取。

(5) 一招几年的项目按年服务费\*服务年限计算，一次性缴纳的按 80%计算。

(6) 中标人如果未按规定交纳代理服务费，招标代理机构将保留诉讼的权利。

## 第六章 格式附表

### 政府采购告知书

尊敬的供应商项目参与人：

为营造公开、公正的市场环境，确保政府采购工作规范有序开展，特将有关事项告知如下：

一、欢迎供应商及项目参与人对政府采购工作人员进行监督。凡发现采购工作人员有以下情形的，均可以书面具名方式举报。

- （一）接受采购人或者供应商组织的宴请、旅游、娱乐等活动；
- （二）与供应商或采购人恶意串通的；
- （三）在采购过程中接受贿赂或者获取不正当利益的；
- （四）违规向关联参与人或供应商透露招投标或评审信息的；
- （五）其他违纪违规行为。

二、供应商及项目参与人应当遵守政府采购工作规则，有下列情形之一的，将被政府采购项目实施组织机构列入不良行为纪录，建议政府采购监督管理部门一至三年内不得参与政府采购机构组织的一切项目，并在相关媒体网站予以公布：

（一）在政府采购实施过程中，有吵闹、起哄、斗殴等行为，扰乱政府采购开标现场或评审现场秩序的，以及在投标答疑、领取招标文件、办理相关手续过程中扰乱正常办公秩序的；

- （二）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- （三）提供虚假材料谋取中标、成交的；
- （四）向采购人、政府采购机构工作人员行贿或提供其他不正当利益的；
- （五）在招投采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- （六）未按规定程序进行质疑、投诉，影响政府采购项目正常进行的。

## 政府采购供应商信用承诺书

为维护公开、公平、公正的政府采购市场秩序，树立诚实守信的供应商形象，本单位在参与政府采购活动中，自愿作出以下承诺：

一、严格遵守国家法律、法规和规章，全面履行应尽的责任和义务，全面做到履约守信，具备《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件。

二、本单位已经阅读并充分理解《常州市政府采购供应商信用管理暂行办法》，自愿按照《常州市政府采购供应商信用管理暂行办法》规定，发生失信行为将记录并公开到“信用常州”、常州市政府采购网。

三、本单位提供给注册登记部门、行业管理部门、司法部门、行业组织以及在政府采购活动中提交的所有资料均合法、真实、有效，无任何伪造、修改、虚假成份，并对所提供资料的真实性负责。

四、严格依法开展生产经营活动，主动接受行业监管，自愿接受依法开展的日常检查；违法失信经营后将自愿接受约束和惩戒，并依法承担相应责任。

五、承诺本单位自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督。

六、承诺本单位自我约束、自我管理，重合同、守信用，不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、恶意逃债、偷税漏税、价格欺诈、垄断和不正当竞争，维护经营者、消费者的合法权益。

七、承诺本单位在信用中国（江苏）网站中无违法违规、较重或严重失信记录。

八、承诺本单位提出政府采购质疑和投诉坚持依法依规、诚实信用原则。

九、根据政府采购相关法律法规的规定需要作出的其他承诺。

十、承诺本单位若违背承诺约定，经查实，愿意接受行业主管部门和信用管理部门相应的规定处罚，承担违约责任，并依法承担相应的法律责任。

十一、承诺本单位同意将以上承诺事项上网公示，违背承诺约定行为将作为失信信息，记录到常州市公共信用信息系统，并予以公开。

承诺单位（盖章）：

法定代表人（负责人）：

年 月 日

**注：《政府采购供应商信用承诺书》必须作为投标文件附件开标时一同提交。**

附件一：

## 投 标 函

致：常州市体育局

常州正衡招投标有限公司

我单位收到贵单位“正衡采公[2022] 号”招标文件后，经详细研究，我们决定参加该项目招标活动并投标。为此，我方郑重声明以下诸点，并负法律责任。

1、按招标文件规定的各项要求，向招标人提供所需货物与服务。投标报价包括但不限于招标文件及其准备（包括现场踏勘、技术核对等）、设备（包括备品备件、专用工具）、技术资料、设计、制造、检验、包装、技术资料、发货、运输、装卸至现场指定地点、安装调试、技术指导培训、质保期及维保服务和招标文件所要求的相关服务等全部内容。

2、我方承诺质保期为 年。

3、我方承诺财务状况良好，依法缴纳税收和社会保障资金，具备履行合同所必需的设备和专业技术能力，参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录。

4、我方承诺该投标文件在公开招标的全过程中保持有效，不作任何更改和变动。

5、我们愿按《中华人民共和国合同法》履行自己的全部责任。

6、我方同意遵守贵机构有关招标的各项规定。

7、愿意提供招标文件中要求所有资料，并保证完全真实准确，若有虚假和违背，我公司愿意承担由此而产生的一切后果。

8、我单位认为招标人有权决定中标者，还认为政府采购最低投标价是中标的主要条件，但不是唯一的中标条件。

9、与本投标有关的正式通讯地址为：

地 址：

电 话：

传 真：

投标人法定代表人或代理人（签字或盖章）：

投标人名称（公章）：

日 期： 年 月 日。



附件三：

## 授权委托书

本授权委托书声明：\_\_\_\_\_（投标人名称）的  
\_\_\_\_\_（法定代表人姓名、职务）代表投标人授权  
\_\_\_\_\_（被授权人的姓名、职务）为\_\_\_\_\_（正衡采公[2022] 号）项目  
投标的合法代理人，全权负责参加本次政府采购项目的投标、签订合同以及与之相关的各项  
工作。本投标人对代理人的签名负全部责任。

本授权书于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日签字生效，特此声明。

法定代表人签字或盖章：

日期：

职务：

联系电话：

单位名称：

地址：

身份证号码：

委托代理人签字或盖章：

日期：

职务：

联系电话：

单位名称：

地址：

身份证号码：

投标人公章：

地址：

电话：

传真：

邮编：

开户行：

帐号：

代理人身份证

（复印件）粘贴处

备注：

- 1、法定代表人参加的，需携带法人资格证明和本人身份证原件。
- 2、委托代理人参加的，需携带法人资格证明、授权委托书和本人身份证原件。

附件四：

### 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明

我公司郑重声明：我公司具备履行本项采购合同所必需的设备和专业技术能力，为履行本项采购合同我公司具备如下主要设备和主要专业技术能力：

主要设备有：

主要专业技术能力有：

投标人名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年月日

### 参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中 没有重大违法记录的书面声明

我公司郑重声明：参加本次政府采购活动前 3 年内，我公司在经营活动中没有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。

投标人名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年月日

附件五：

### 开标一览表

投标人名称（公章）：

招标编号：

项目名称	标段	投标总价
	标段一	
	标段二	
	标段三	

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

日期：

表式参考，可根据项目情况自行调整

附件六：

## 投标分项报价表

招标编号：

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	投标人民币价格 (元)	
							单价	合价
1								
2								
3								
4								
5								
.....								
合 计								

投标人名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

注：如投多个标段，按照标段分别进行分项报价。

附件七：

### 参加本项目小组成员一览

招标编号：

序号	姓名	性别	年龄	毕业学校和学历	专业	职称	专业培训及证书	责任或分工	项目经历或主要工作业绩

注：参加本项目人员须是投标人正式职工，提供社保缴费证明。

投标人名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

附件八：

### 相关业绩案例一览表

招标编号：

年度	项目单位	项目名称	合同金额	单位地址	联系电话

注：附合同复印件并加盖公章。

投标人名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

附件九：

## 技术参数偏离表

设备名称	标书要求参数	投标设备参数	偏离值	技术参数证明材料所在页码

投标人名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

注：请各位投标人按照以下表格形式逐项应答配置要求内容，在偏离值一栏内如实填写“无偏离、正偏离或负偏离”。货物类项目提供投标产品的彩页或样本或技术资料等并加盖供应商公章；服务类项目为采购需求中的技术及其他要求的响应程度。

为便于评分，请投标人逐条列出技术参数证明材料所在页码。

附件十：

**服务承诺书**

我公司就“正衡采公[2022] 号”服务承诺如下：

附件十一：

售后服务一览表					
投标单位名称：					
售后服务地址：					
售后服务单位名称：					
售后服务热线电话（7天×24小时）：					
序号	人员姓名	社保缴纳单位	工作年限	专业	固定电话及手机
<p>注：1.本表需填写售后服务人员真实信息（至少填写5条人员信息，其中至少3条是具体施工人员），如中标，表内人员将写入售后服务合同，无采购人允许不可随意更改。评审现场采购人有权拨打人员电话进行核实。</p> <p>2.如售后服务机构为本单位，则提供售后服务地址的相关证明材料，如房屋租赁证明等。</p> <p>3.如售后服务机构并非投标单位，则需提供售后服务单位的营业执照复印件等证明材料。</p> <p>4.需提供维保单位为维保人员1年内社保缴纳证明材料</p> <p><b>如未按本表填写或未提供相关证明材料，经核实与实际不符则本项分值为0分。</b></p>					

附件十二：

## 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（采购单位名称）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（含联合体中的小型、微型、残疾人福利性单位、监狱企业、签订分包意向协议的小型、微型、残疾人福利性单位、监狱企业）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（小型、微型、残疾人福利性单位、监狱企业）；

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（小型、微型、残疾人福利性单位、监狱企业）；

.....

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。

供应商名称（公章）：

日期： 年 月 日

注：1、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2、供应商所投产品如提供小微企业产品的请如实填写并提供。不提供此声明函的，价格分评审将不予价格扣除。

附件十三：

## 合同主要条款

甲方（需方）：

合同编号：

乙方（供方）：

签订地点：

合同时间：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

依据《中华人民共和国合同法》以及有关法律、法规的规定，甲方、乙方经协商一致，订立本合同。

### 一、合同内容

#### 1. 合同标的名称、型号、规格、数量

#### 2. 下列文件为本合同不可分割部分：

- ①招标文件及相关资料；
- ②乙方中标的投标书；
- ③乙方在招投标过程中所作的其它承诺、声明、书面澄清等；
- ④中标通知书；
- ⑤经甲、乙双方确认的其他补充协议及相关资料。

### 二、标的物的一般条款

#### 1. 完整物权

对于出卖的标的物，乙方应当拥有完整物权，并且乙方负有保证第三人不得向甲方主张任何权利（包括知识产权）的义务。

#### 2. 质量保证

2.1 乙方应保证所供标的物是全新的，未使用过的，并且是非长期积压的库存商品，完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求，乙方应保证其提供的标的物在正确安装，正常使用和保养条件下，在其标的的使用寿命期内应具有满意的性能。在乙方承诺的质量保证期限内，乙方应对由于设计、工艺等缺陷及伴随服务而造成的任何不足或故障负责。

2.2 根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地技监部门的检验结果，或者在质量保证期内，如果标的物的数量、质量或规格与合同不符或证实标的物是有缺陷的，包括潜在缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方应尽快以书面形式通知乙方并提出索赔。

2.3 合同条款中标的物的质量保证期均自标的物通过最终验收之日起计算，且质量保证期不低于八年。

2.4 产品质量保证期内，凡货物在开箱检验、安装调试、货物试运转过程中发现的货物质量问题，由乙方负责处理，实行包修、包换、包退，直至产品符合质量要求。乙方承担修理、调换、退货发生的一切费用和甲方的直接经济损失。

2.5 乙方应对其合同内的货物及安装工程的质量达到国家相关验收规范和图纸要求，并

与土建工程质量标准相同。

### 3. 包装

乙方应当按照约定的包装方式交付标的物。对包装方式没有约定或者约定不明确的，应当按照双方补充协议约定的方式包装，或者按照通用的方式包装，没有通用方式的，应当采取足以保护标的物的包装方式。

### 4. 伴随服务

4.1 乙方除应履行按期按量交付合格标的物的义务之外，还应提供下列服务。

4.1.1 标的物按照甲方指定地点的现场安装、启动、调试、监督；

4.1.2 提供标的物组装和一般维修所必须的工具；

4.1.3 在合同规定的期限内对所提供标的物实行运行监督、维修服务的前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；

4.1.4 对甲方技术人员的技术指导或培训。

4.2 除合同另有规定之外，伴随服务的费用均已含在合同价款中，甲方不再另行进行支付。

## 三、标的物的交付、检验和验收

### 1. 标的物的交付

1.1 标的物的所有权自标的物交付时转移。

1.2 乙方应当按照约定的期限和约定的地点交付标的物。

1.3 乙方应当按照约定或者交易习惯向甲方交付提取标的物单证以外的有关单证和资料。

### 2. 检验和验收

2.1 在交货前，乙方应对标的物的质量、规格、性能、数量等进行详细而全面的检验，并出具一份合格检验证明，合格检验证明和正确的安装时间钢印作为甲方验收的依据，但不能作为有关标的物质量、规格、数量或性能的最终检验结果。

2.2 甲方根据合同规定的内容和验收标准进行验收，同时比较乙方出具的检验证明，经检验无误后出具验收合格证明，该证明作为最终付款所需文件的组成部分。

2.3 如双方对验收结果有分歧，则以国家权威部门的检验结果为准，检验费用由有过失的一方支付。

## 四、对标的物提出异议的时间和办法

### 1. 对标的物提出异议的时间和办法

1.1 甲方在验收过程中，应当于双方约定的检验期间内将标的物的数量或质量不符合约定的情形及处理方式以书面形式通知乙方。

1.2 如甲方在验收期满后既不出具验收合格证明又未提出书面异议的视为乙方所交标的物符合合同规定。

1.3 乙方应在收到甲方书面异议后七天内负责处理问题，否则将视为默认甲方提出的异议和处理意见。

## 五、合同价款和支付

### 1. 合同价款和支付

1.1 本合同的结算货币为人民币，单位元。合同价格按此次中标价格执行，合同总金额为\_\_\_\_\_，合同形式为总价包干。投标报价为最终报价，除非因特殊原因并经甲乙双方协商一致，投标人不得再要求追加任何费用。

1.2 乙方应按照双方签订的合同规定交货并在合同特殊条款规定的期限内持下列单据结算货款。

- ①合格的销售发票；
- ②甲方盖章签收后的送货回单和验收合格证明。

1.3 甲方应按合同特殊条款规定的期限和方式付款。

1.4 付款方式：合同签订后 10 个工作日内支付合同价的 30%，项目竣工验收合格并审计结束后，采购人付至审定价的 97%，余款 3%（审定价）验收合格满 8 年后付清（无息）。

## 六、交货、安装和售后服务

1、交货时间：接采购人通知，日内完成并通过验收。

2、交货地点：由乙方负责办理运输将标的物送到甲方所在地。

3、售后服务：承诺接受、配合采购人售后服务质量的跟踪考评，按采购人要求提供考评相关资料和办理相关手续。

## 七、违约责任

### 1. 违约责任

合同一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

### 2. 甲方违约责任

2.1 在合同生效后，甲方要求退货的，应向乙方偿付合同总价款 5%的违约金，违约金不足以补偿损失的，乙方有权要求甲方补足。

2.2 甲方逾期付款的应按照逾期付款金额的每天万分之四支付逾期付款违约金。

2.3 甲方违反合同规定，拒绝接收乙方交付的合格标的物，应当承担乙方由此造成的损失。

### 3. 乙方违约责任

3.1 乙方不能交货（逾期超过十五天视为不能交货），或交货不合格从而影响甲方按期正常使用的，甲方有权解除合同，乙方向甲方偿付合同总价款 5%的违约金，违约金不足以补偿损失的甲方有权要求乙方补足。

3.2 经甲方依照江苏省设施管护平台核查验证乙方未按承诺的售后服务方案及时对器材进行维修，超过承诺维修时间 3 天的情况发生 5 次，则扣除部分质保金，超过承诺维修时间 3 天的情况发生 10 次以上的，则扣除全部质保金。

### 4. 不可抗力

4.1 因不可抗力不能履行合同的，根据不可抗力的影响，部分或者全部免除责任。但合同一方迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

4.2 合同一方因不可抗力不能履行合同的，应当及时通知对方，以减轻可能给对方造成的损失，并应当在合理期限内提供证明。

## 七、索赔

### 1. 索赔

1.1 甲方有权根据当地产品质量检验机构或其它有权部门出具的检验证书向乙方提出索赔。

1.2 在本合同规定的检验期和质量保证期内，如果乙方对甲方提出的索赔或差异有责任，则乙方应按甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

1.2.1 乙方同意退货，并按合同规定的货币将货款退还给甲方，并承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回标的物所需的其它必要费用。

1.2.2 根据标的物的低劣程度、损坏程度以及甲方遭受损失的数额，经双方协商确定降低标的物的价格。

1.2.3 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或标的物来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，乙方应承担一切费用和风险并负担甲方所发生的一切直接费用。同时，乙方应按合同规定，相应延长修补或被更换部件或标的物的质量保证期。

1.3 如果在甲方发出索赔通知后七天内，乙方未能答复，上述索赔应视为已被乙方接受。若乙方未在甲方提出索赔通知后七天内或甲方同意的更长时间内，按照合同规定的任何一种方法解决索赔事宜，甲方将从未付款或乙方开具的履约保证金中扣回索赔金额，如果这些金额不足以补偿索赔金额，甲方有权向乙方提出对不足部分的补偿。

1.4 甲方提出索赔的书面材料应报政府采购监督管理部门备案，同时乙方同意的索赔方案也应报政府采购监督管理部门备案。

## 九、合同的解除和转让

### 1. 合同的解除

1.1 有下列情形之一的，合同一方可以解除合同：

1.1.1 因不可抗力致使不能实现合同目的，未受不可抗力影响的一方有权解除合同；

1.1.2 因合同一方违约导致合同不能履行，另一方有权解除合同；

1.2 有权解除合同的一方，应当在违约事实或不可抗力发生之后三天内书面通知对方以主张解除合同，合同在书面通知到达对方时解除。

### 2. 合同的转让

合同的部分和全部都不得转让。

## 十、合同的生效

1.1 本合同自甲、乙、采购代理单位三方签字盖章之日起成立，并依法生效。

1.2 本合同货物或服务交付使用后所发生的合同纠纷，由甲乙双方直接进行处理。

1.3 如需修改或补充合同内容，应经甲乙双方协商一致，共同签署书面修改或补充协议。该协议将作为本合同不可分割的一部分

## 十一、争议解决

因履行本合同发生争议协商解决不成的提交常州市仲裁委员会仲裁。因本合同产生的以及与本合同有关的一切纠纷，均由常州市仲裁委员会仲裁。该裁决是终局的，对双方均具有约束力。

## 十二、附则

### 1. 合同份数。

本合同一式肆份，甲方持有贰份，乙方持有壹份，代理机构持有壹份。

### 2. 未尽事宜，

本合同未尽事宜应按《中华人民共和国政府采购法》及其它有关政府采购的法律法规的规定执行。

甲方(盖公章):

乙方(盖公章):

法定代表人:

法定代表人:

代理人:

经办人:

电话:

电话:

开户银行:

银行帐号:

见证方: 采购代理机构(盖章):常州正衡招投标有限公司

法定代表人:

代理人:

## 第七章 采购需求

### 一、采购内容

1、本项目预算人民币 425 万元整（¥ 4250000.00），一标段 246 万元，二标段 110 万元，三标段 69 万元。

2、本项目共分 3 个标段，投标人可投单个标段或全部标段，投某一标段时，必须对该标段的全部内容响应，并在投标文件中注明所投标段。由于工期较短，为保障项目的顺利实施，投标人仅限中一个标段。如经评审，三个标段排名第一为同一投标人，则由该投标人优先选择其所中标段，剩余标段以此类推。

3、本项目采购标的，对应《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）中小企业划型标准规定的所属行业：其他未列明行业。

#### 4、本项目核心产品为双位太空漫步机。

若出现多家投标人提供相同品牌产品（单一产品采购项目中的该产品或者非单一产品采购项目的核心产品）且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

### 二、技术标准与要求

#### 体育设备技术参数：

序号	名称	参数
1	告示牌	1、立柱规格 $\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}$ ； 2、告示牌采用不锈钢材质，板材厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ ，图样及字样蚀刻处理； 3、不锈钢板边缘及尖角不允许外露； 4、告示牌双面图文按照采购方详细要求制作，制作前需经采购方确认。须包含：安全提示、承保单位及电话、报修方式（报修电话、全省统一的报修二维码等）、安装日期、管护单位、联系电话等。
2	臂力训练器	1、主要承载立柱应采用钢管厚度不小于 $\phi 114 \times 3\text{mm}$ 标准管材； 2、臂力转盘直径应不小于 $\phi 450\text{mm}$ ，材料为不小于 $\phi 30 \times 3$ 优质钢管弯制焊接成圆环，圆环中空部分用不小于 5mm 的钢板填充，表面应光滑平整，便于握持；圆盘为 2 个，便于两个人对抗使用； 3、臂力转盘轴直径应不小于 $\phi 35\text{mm}$ ，材料应采用 45#钢，轴承应采取可靠的防水防尘装置，防止轴承锈蚀； 4、使用高度为（1400~1450）mm； 5、臂力转盘与轴采用可靠的方式联结，防止使用时角力盘脱落；臂力转盘面不得漏空，以防止手臂伸入后扭伤；

		<p>6、臂力转盘主轴应使用阻尼装置，防止臂力转盘快速空转；</p> <p>7、主要承载立柱应采用直接埋入地下的结构，立柱埋入深度 500mm，单柱埋入尺寸应不小于 400mm×400mm×600mm。</p>
3	三位扭腰器	<p>1、主要承载立柱应采用钢管厚度不小于 <math>\phi 114 \times 3</math>mm 标准管材；</p> <p>2、转动部位采用深沟球轴承+圆锥滚子轴承；深沟球轴承选用不小于 6206；圆锥滚子轴承选用不小于 30206；</p> <p>3、转动部位有有效的防尘防水措施；</p> <p>4、扭腰盘材质为 Q235A；</p> <p>5、扭腰盘上表面边缘应以 R 为 10mm 的圆弧过渡；扭腰盘下部棱边 R 为 2mm；</p> <p>6、脚踏部位有防滑措施，双脚站立防滑面为 <math>9 \times 104 \text{ mm}^2</math>，摩擦系数为 0.8；</p> <p>7、扭腰盘有阻尼装置，扭腰盘半径为 160mm，阻尼值力矩 2.5NM。</p>
4	双位蹬力器	<p>1、立柱规格 <math>\phi 114 \text{mm} \times 3 \text{mm}</math>，蹬力器摆杆规格不小于 <math>\phi 60 \text{mm} \times 3 \text{mm}</math>，蹬力器摆杆应有内限位装置，器材间不能有刚性碰撞；</p> <p>2、轴承座支架、耳片壁厚不小于 10mm；</p> <p>3、轴承选用不小于 6006 承载能力的深沟球轴承，轴承应采取有效的防水、防尘措施；</p> <p>4、不允许存在剪切点、挤压点、引入点，不允许存在刚性碰撞；</p> <p>5、脚踏部位应有防滑措施；摩擦系数应不小于 0.5；</p> <p>6、蹬力器摆杆与立柱之间的最小距离应大于 230mm；</p> <p>7、蹬力器摆动杆最下端与场地表面之间的最小距离应大于 400mm；</p> <p>8、转轴直径不小于 30mm；</p> <p>9、碰撞区域应符合 GB 19272-2011 要求。</p>
5	腰背按摩器	<p>1、主要承载立柱应采用钢管厚度不小于 <math>\phi 114 \times 3</math>mm 标准管材；</p> <p>2、按摩轮与刚性固定部件间的间隙为 2mm；</p> <p>3、不存在剪切点、挤压点、引入点，不存在刚性碰撞；</p> <p>4、转轴直径为 25.2mm；</p> <p>5、不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险；</p>
6	双位太空漫步机	<p>1、主要承载立柱应采用钢管厚度不小于 <math>\phi 114 \times 3</math>mm 标准管材；</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>，摆杆选用不小于 <math>\phi 60 \text{mm} \times 3 \text{mm}</math> 或等强度规格的管材，其他管材实际壁厚不小于 2.5mm，器材部件间不应存在刚性碰撞；</p> <p>3、摆杆与主立柱内侧的最小距离应大于 60mm；</p> <p>4、踏板的主运动方向和易滑脱方向应设置高度不小于 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 应不小于 2mm；</p> <p>5、脚踏部位应有防滑措施，站立使用的单脚防滑面应不小于 <math>(3 \times 104) \text{ mm}^2</math>，摩擦系数应不小于 0.5；</p> <p>6、摆动部件下缘距地面或底面最小高度应不小于 80mm；</p> <p>7、相邻运动的两踏板的间距应不小于 100mm；</p> <p>8、转轴直径不小于 25mm，并辅以调质热处理或选用直径不小于 35mm；轴承座最薄处壁厚不小于 5.5mm，轴承选用不小于 6205 承载能力的深沟球轴承；</p> <p>9、踏板前后应采取防止碰撞第三者的缓冲措施；</p> <p>10、不允许存在衣服、头发钩挂或缠绕危险；</p> <p>11、轴承应采取有效的防水、防尘措施。</p>

7	太极推揉器	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、主要承载立柱应采用钢管厚度不小于 <math>\phi 114 \times 3\text{mm}</math> 标准管材；</li> <li>2、两转盘间的开口距离不小于 230mm；</li> <li>3、转盘应具有阻尼装置。转动半径小于 300mm 时，阻尼值力矩范围为 0.45 N·M-2.25 N·M。</li> </ol>
8	上肢牵引器	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、主要承载立柱应采用钢管厚度不小于 <math>\phi 114 \times 3\text{mm}</math> 标准管材；</li> <li>2、活动把手（不含柔性部件）质量不大于 600g；</li> <li>3、柔性部件质量不大于 600g；</li> <li>4、若使用链环结构时，链扣之间最大间隙小于 8mm；</li> <li>5、轴承应采取有效的防水、防尘措施。</li> </ol>
9	伸腰伸背器	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、主要承载立柱应采用钢管厚度不小于 <math>\phi 114 \times 3\text{mm}</math> 标准管材。</li> <li>2、采取整体式板面。</li> </ol>
10	腿部按摩器（送样）	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、立柱规格为 <math>\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}</math>, 扶手管壁厚为 2mm；</li> <li>2、按摩轮转轴直径为 <math>\phi 25\text{mm}</math>；</li> <li>3、不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险。</li> </ol>
11	大转轮	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、主要承载立柱应采用钢管厚度不小于 <math>\phi 114 \times 3\text{mm}</math> 标准管材；</li> <li>2、转轴直径不小于 30mm；</li> <li>3、转轮应具有阻尼装置，转动半径小于 450mm 时，阻尼值力矩范围为 3 N·M-15 N·M；</li> <li>4、轴承选用不小于 6206 承载能力的深沟球轴承，轴承应采取有效的防水、防尘措施。</li> </ol>
12	腹肌架	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、主要承载立柱应采用钢管厚度不小于 <math>\phi 48 \times 3\text{mm}</math> 标准管材。</li> </ol>
13	柔韧训练器	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、主要承载立柱应采用钢管厚度不小于 <math>\phi 114 \times 3\text{mm}</math> 标准管材。</li> </ol>
14	肋木架	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、主要承载立柱应采用钢管厚度不小于 <math>\phi 114 \times 3\text{mm}</math> 标准管材；</li> <li>2、立柱顶部没有高出横管；</li> <li>3、两立柱间距为 1124mm；</li> <li>4、最下方横杆下缘与地面缓冲层间的距离不小于 400mm。</li> </ol>
15	压腿训练器	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、主要承载立柱应采用钢管厚度不小于 <math>\phi 114 \times 3\text{mm}</math> 标准管材。</li> </ol>

16	划船器	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、主要承载立柱应采用钢管厚度不小于 <math>\phi 114 \times 3</math>mm 标准管材；</li> <li>2、转动部位不应有剪切点、挤压点、引入点；</li> <li>3、不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险；</li> <li>4、座板应采用厚度不小于 22mm 塑木座板或其他非金属材料，周边倒 R 角不小于 5mm；其他易触及的棱边应圆滑过渡；</li> <li>5、所有管材壁厚不小于 2.5mm，耳片、连接片壁厚不小于 5mm；</li> <li>6、主转轴直径不小于 30mm；</li> <li>7、脚踏杆底部离地高度不小于 120mm；</li> <li>8、手把握持位置应有纹理表面；</li> <li>9、轴承应采取有效的防水、防尘措施。</li> </ol>
17	骑马机	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、主要承载立柱应采用钢管厚度不小于 <math>\phi 114 \times 3</math>mm 标准管材；</li> <li>2、转动部位不应有剪切点、挤压点、引入点；</li> <li>3、不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险；</li> <li>4、座板应采用厚度不小于 22mm 塑木座板或其他非金属材料，周边倒 R 角不小于 5mm；其他易触及的棱边应圆滑过渡；</li> <li>5、主转轴直径不小于 30mm；</li> <li>6、脚踏杆底部离地高度不小于 120mm；</li> <li>7、手把握持位置应有纹理表面；</li> <li>8、脚踏部位应有防滑措施，摩擦系数应不小于 0.5；</li> <li>9、轴承应采取有效的防水、防尘措施。</li> </ol>
18	椭圆机	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、主要承载立柱应采用钢管厚度不小于 <math>\phi 114 \times 3</math>mm 标准管材，摆杆与立柱最小距离应大于 60mm；</li> <li>2、立柱壁厚不小于 3mm；</li> <li>3、转轴直径不小于 20mm；</li> <li>4、曲柄板厚不小于 10mm；</li> <li>5、曲柄与踏板及其他部件最小距离应大于 30mm，脚踏管下底面与地面或机架垂直最小距离应不小于 80mm；</li> <li>6、转动部位不应有剪切点、挤压点、引入点；</li> <li>7、脚踏部位应有防滑措施，站立使用的单脚防滑面应不小于 <math>(3 \times 104) \text{ mm}^2</math>，摩擦系数应不小于 0.5；</li> <li>8、踏板的主运动方向和易滑脱方向应设置高度不小于 30mm、长度大于踏板周长 2/3 的防滑脱的凸台或护板；凸台顶部棱边应全部以不小于 2mm 的 R 圆弧过渡；</li> <li>9、不允许存在衣服、头发钩挂或缠绕危险；</li> <li>10、踏杆应具有阻尼装置，曲柄半径小于 200mm 时，阻尼值力矩范围为 <math>1.5 \text{ N} \cdot \text{M} - 7.5 \text{ N} \cdot \text{M}</math>；</li> <li>11、轴承应采取有效的防水、防尘措施；</li> <li>12、手把握持位置应有纹理表面。</li> </ol>

**三、免费质量保证期：8 年**

**四、交货时间：**自中标通知书发出之日起 60 天。

**五、售后服务：**

1、投标人须为本项目设立售后服务机构，建立售后服务队伍，提供售后服务方案，加强售后服务管理。

2、供应商应保证：采购方安装合同货物时，免费派出技术人员赴采购方现场技术指导；对采购方人员进行培训，主要培训内容为：货物的功能、基本结构、性能、主要部件的构造及处理，日常使用操作、保养与管理、常见故障的排除、紧急情况的处理等。

4、免费质量保证期内免费更换零配件（人为损坏除外），免费质量保证期满后实行终身有偿维修保养。

5、免费质量保证期内接到用户报修电话后白天3小时、夜间6小时内维修人员赶到现场检修处理。

6、免费质量保证期内免费提供一年两次的巡检服务。巡检情况应报备县（区）体育主管部门和市体育局。

7、免费质保期结束，不能视为供应商对合同货物中存在的可能引起货物损坏的潜在缺陷所应负责任的解除。潜在缺陷指货物在制造过程中未被发现的隐患，供应商对纠正潜在缺陷应负责任，其时间应延续至质保期终止后贰年。当发现这类潜在缺陷时（经双方确认），供应商应立即予以无偿修复或更换。

## 六、样品：

样品的材质、技术要求、做法等应与本招标文件的技术要求基本一致。

**样品：腿部按摩器。制作要求见采购需求。**

注：样品提交截止时间：（北京时间），与响应文件一同提交。

退还时间：项目评审结束后按签到顺序依次退还。

退还方式：供应商对样品检查无误并签字确认后退还。成交单位的样品不予退回，由采购人封存作为最终验收的依据。

所提供的样品需封样，在样品右下角标注产品的样品序号、样品名称、不可出现供应商或制造商标识信息。出现供应商或制造商标识信息、未提供样品，未按磋商文件要求制作或提供样品不全，则其样品分为零分。

**七、付款方式：**合同签订后10个工作日内支付合同价的30%，项目竣工验收合格并审计结束后，采购人付至审定价的97%，余款3%（审定价）验收合格满8年后付清（无息）。

## 第八章 评标办法

本项目采用综合评分法，由评委会对所有有效投标进行详细的评分，采用百分制计分方法。评标时，评标委员会各成员遵循公平、公正、择优原则，独立对每个有效投标人的标书进行评价、打分，各个投标人的最终得分为汇总计算所有评委所评定分值的平均值（保留2位小数）。

依据 87 号令第六十四条 评标报告签署前，经复核评标委员会认定评分畸高、畸低的，要求专家对畸高、畸低的评分作出解释，解释不清楚或者理由不充分，应当更正分数，并修改评标结果，并在评标报告中记载。

本项目共分 3 个标段，投标人可投单个标段或全部标段，投某一标段时，必须对该标段的全部内容响应，并在投标文件中注明所投标段。由于工期较短，为保障项目的顺利实施，投标人仅限中一个标段。如经评审，三个标段排名第一为同一投标人，则由该投标人优先选择其所中标段，剩余标段以此类推。

评分细则（所有标段通用）：

序号	评分要素	分值
价格分	<p>第一步：最终报价在采购预算价格以下的，为有效报价。超出此范围的报价为无效报价。无效报价的投标文件不进行评审，也不中标。</p> <p>第二步：在所有有效报价中选择报价最低的确定为基准报价。</p> <p>第三步：将所有有效报价与基准报价相比较：等于基准报价的得 30 分，其他投标人的价格分按照下列公式计算（计算结果四舍五入保留两位小数）：最终报价得分 = (基准报价/报价) × 30% × 100</p> <p>根据相关规定，在评审价格时给予小型和微型企业 10% 的价格扣除。</p>	30
技术部分	<p>1. 产品技术指标、性能：</p> <p>①投标产品技术参数满足招标文件要求得 4 分，技术参数中有一项不满足扣 1 分，扣完为止。</p> <p>②所投产品通过 GB19272-2011 强制性国家标准并提供投标产品在国家认证认可监督管理委员会登记的第三方权威质量检测认证机构出具的有效检测报告，全部满足得 4 分，缺一项扣 2 分，扣完为止。</p> <p>（检测报告复印件加盖公章。）</p>	8
	<p>2. 产品原材料：</p> <p>评委依据投标产品所选用的原材料的材质、质量进行比较；0-3 分（需提供相关证明材料，未提供不得分）</p>	3
	<p>3. 生产及检验设备：</p> <p>评委依据所投产品生产及检测设备的先进性进行比较。生产及检测设备先进得 3 分，生产及检测设备比较先进得 2 分，生产及检测设备一般得 1 分，差不得分。（需提供相关证明材料）</p>	3

	<p>4.生产工艺： 依据所投产品生产工艺，防腐、防水、防晒等防护处理进行比较：0-2分（需提供相关证明材料，未提供不得分）</p>	2
器材拆除及安装方案	<p>1. 旧器材的拆除及处置方案： 拆除及处置方案安全、技术措施非常完备、拆除方案非常合理、处置方式环保的得3分；拆除及处置方案安全、技术措施较完备、拆除方案较合理、处置方式较环保的2分；拆除及处置方案安全、技术措施一般、拆除方案一般、处置方式一般的1分；不提供不得分。</p>	3
	<p>2. 新器材的安装方案： 根据本项目的特点，提供的安装技术队伍完备、安装方案完整成熟的得3分，提供的安装技术队伍完备、安装方案比较完整成熟的得2分，提供的安装技术队伍、安装方案一般的得1分，不提供不得分。（安装技术人员需提供投标人为其的缴纳社保证明）</p>	3
样品	<p>①器材表面及对焊接点、面的防锈、防蚀处理，器材表面及对焊接点、面的防锈、防蚀处理非常到位得2分，器材表面及对焊接点、面的防锈、防蚀处理较好的得1分，器材表面及对焊接点、面的防锈、防蚀处理基本到位的得0.5分，不满足不得分。</p>	2
	<p>②外观结构及功能，外观美观、结构非常牢固、功能完备的得2分，外观美观、结构牢固、功能完备的得1分，外观结构功能一般的得0.5分，不满足不得分。</p>	2
	<p>③紧固件和配套件质量，紧固件和配套件质量优良得2分，紧固件和配套件质量较好的得1分，紧固件和配套件质量一般的得0.5分，不满足不得分。</p>	2
	<p>④样品设计、色彩、有二维码标识（必须要有报修二维码）和中国体育彩票宣传标识：样品设计新颖、色彩明亮舒适、有二维码标识（必须要有报修二维码）和中国体育彩票宣传标识得2分；样品设计一般、色彩一般和有二维码标识（必须要有报修二维码）和中国体育彩票宣传标识得1分，不满足不得分。</p>	2
业绩评价	<p>提供2020-2021年投标人完成的室外健身器材业绩证明材料，评委对投标人所完成项目的技术积累、产品应用程度、履约能力等进行综合评价，所完成项目的技术积累丰厚、产品应用程度广泛、履约能力强4-5分，所完成项目有一定的技术积累、产品应用程度较广、履约能力较强2-3分，所完成项目的技术积累、产品应用程度、履约能力欠缺得1分，差不得分。</p> <p>提供2020-2021年期间投标人完成的室外健身器材业绩单个项目合同不超过10份（投标文件中提供合同和中标通知书复印件加盖公章）。</p>	5
售后服务	<p>投标人必须设有售后服务机构，根据该售后服务机构的整体情况进行综合评价。</p> <p>投标人投标时，在常州地区设有售后服务机构和零配件、成品仓库的0-5分； （提供售后服务机构仓库产权证等证明材料复印件加盖公章；若售后服务机构与投标单位签有售后服务协议的，需提供零配件、成品仓库整体情况及维修权利义务、违约责任说明；）</p> <p>承诺中标后成立售后服务机构和零配件、成品仓库的得0-5分； （提供承诺中标后建立售后服务机构和零配件、成品仓库的承诺书记并有详细实施方案；）</p>	5

	<p>2. 车辆（所有人必须是售后服务机构）不低于 2 辆的得 1 分，提供车辆行驶证复印件；</p>	1
	<p>3. 投标人为本项目提供的售后服务队伍，根据该队伍组成人员架构、经验、专业技术水平等进行综合比较：          售后队伍组成人员架构完整、经验丰富、专业技术水平强的得 5-8 分，售后队伍组成人员架构完整、经验比较丰富、专业技术水平比较强的得 2-4 分，售后队伍组成人员架构一般、经验不够丰富、专业技术水平一般的得 1 分，不满足不得分。          （需按照招标文件附件十一中售后服务一览表填写，不提供或提供不完整、经核验与实际不符则本项不得分）</p>	8
	<p>4. 投标人在售后服务承诺方案、管理方案及器材巡检维修方面制定相关制度和方案的全面性、及时性、完整性、可监督性，评委对其方案的优劣进行综合比较。          第一档：售后服务承诺方案、管理方案及器材巡检维修方面制定的制度和方案全面、响应及时迅速、完整，甲方可以根据方案实现对中标单位全过程实时监督的得 5-8 分；          第二档：售后服务承诺方案、管理方案及器材巡检维修方面制定的制度和方案比较全面、响应及时、比较完整，甲方可以根据方案实现对中标单位部分流程实时监督的得 2-4 分，          第三档：售后服务承诺方案、管理方案及器材巡检维修方面制定的制度和方案全面性、及时性、完整性一般，甲方无法进行实时监督的 0-1 分，没有则不得分。          售后服务方案、承诺方案等将写进合同，作为以后履约考核评价的依据，也将作为供应商参加体育局项目售后服务评分的依据。</p>	8
所投产品生产厂家综合实力	<p>1、提供有效的 ISO9001 质量体系认证、ISO14001 环境管理体系认证、OHSAS18001 职业健康安全管理体系认证的，加盖厂家公章得 1 分（缺一不得分）。</p>	1
	<p>2.提供投标产品的有效产品责任险、公众责任险、人身意外险的得 1 分（缺一不得分）；需提供参保人身意外险的赔付流程、所需材料等信息。          提供投标产品的有效产品质量险累计赔偿限额不低于 2000 万的得 1 分。（提供复印件加盖厂家公章）</p>	2
	<p>3.获得国家级体育产业示范单位的得 2 分，省级体育产业示范单位的得 1.5 分。（提供复印件加盖厂家公章，不重复记分）</p>	2
全生命周期费用合理性分析	<p>（1）器材至少使用 8 年，按 8 年使用年限，提供器材价格、拆除费、安装调试费、使用期间维护、巡检、维修费、废弃处置等全生命周期成本明细报价，评委根据明细报价，与总报价进行合理性分析比较，0-3 分；          （2）投标人总报价与所有合格的投标人总报价的平均价合理性分析，根据 A 值（所有有效投标人的投标报价平均值）作为评标依据，投标报价低于 A 值 1%的扣 1 分。最多扣 5 分。</p>	8

注：

1、评分细则中要求提供的证明文件及资料等在投标文件中提供复印件加盖公章，要求

“原件核查”的须在投标截止前将相关原件或公证件带至开评标现场并按要求提交评委会核查。

2、评审时，供应商未能按以上要求提供相应证明（复印件和原件、公证件）的，不作为评审依据，不得分。

**3、为便于评分，请供应商按评分表样式，逐条列出证明材料所在页码，格式自定。**

4、每部分的得分保留小数点后两位，合计得分保留小数点后两位。