

# 新建武定路市民健身中心器材购置

预算编号：0624-00043501

# 招标文件

(政府采购电子公开招标)

采购单位：上海市静安区体育局

代理单位：上海安正建设管理咨询有限公司

2024 年 10 月

## 公开招标公告

### 新建武定路市民健身中心器材购置公开招标公告

根据《中华人民共和国政府采购法》之规定，上海安正建设管理咨询有限公司受上海市静安区体育局委托，对新建武定路市民健身中心器材购置进行国内公开招标采购，邀请合格的供应商前来投标。

## 一、合格的投标供应商必须具备以下条件

- 1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商：
- 2、根据《上海市政府采购供应商登记及诚信管理办法》已登记入库的供应商。
- 3、其他资质要求：
  - (1) 投标供应商必须具有独立法人资格及相应的经营范围；
  - (2) 投标供应商在近三年内，参与过的政府采购活动中无不良行为记录；
  - (3) 本项目不允许联合体投标
  - (4) 本项目专门面向中小企业投标；
  - (5) 中小企业应当按照规定提供《中小企业声明函》；
  - (6) 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商不得参加本次政府采购活动
  - (7) 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本项目的公开招标

## 二、项目概况

- 1、项目名称：新建武定路市民健身中心器材购置
- 2、公开招标编号：详见公开招标公告
- 3、预算编号：0624-00043501
- 4、项目主要内容、数量及要求：
  - (1) 本项目预算为 127.0500 万元；投标限价为 127.0500 万元（投标报价超过限价，视为无效投标）；
  - (2) 详见公开招标文件中“公开招标范围及技术要求”
- 5、施工工期：合同签订后 80 天
- 6、交付地点：上海市静安区
- 7、采购项目需要落实的政府采购政策情况:落实政府强制采购节能产品、鼓励环保产品、扶持福利企业、促进残疾人就业、支持中小微企业、支持监狱和戒毒企业等政策。

## 三、公开招标文件的获取

报名时间：2024-10-28 至 2024-11-04 上午 00:00:00~12:00:00；下午 12:00:00~23:59:59（节假日除外）。

合格的投标供应商，登录“上海政府采购网”（<http://www.zfcg.sh.gov.cn>）在网上公开招标系统中获取文件

注：投标供应商须保证报名及获得公开招标文件需提交的资料和所填写内容真实、完整、有效、一致，如因投标供应商递交虚假材料或填写信息错误导致的与本项目有关的任何损失由投标供应商承担。

注：投标供应商须保证报名及获得公开招标文件需提交的资料和所填写内容真实、完整、有效、一致，如因投标供应商递交虚假材料或填写信息错误导致的与本项目有关的任何损失由投标供应商承担。

## **四、投标截止时间及开标时间**

- 1、投标截止时间：详见公开招标公告；（网上提交）
- 2、开标签到时间：详见公开招标公告（以网页显示时间为准）。

## **五、开标地点**

- 1、开标地点：广延路 148 号 4 楼。

## **六、开标所需携带的材料**

- 1、投标供应商的企业电子数字认证证书；
  - 2、可以正常进行电子投标的电脑一台（且自备具有足够流量的无线网卡），公开招标代理单位不提供开标电脑；
  - 3、法定代表人授权委托代理人，须携带法定代表人授权委托书、被委托代理人身份证原件及复印件（加盖公章）；
  - 4、法定代表人，须携带法定代表人证明书（加盖公章）、法定代表人身份证原件及复印件（加盖公章）。
  - 5、该项目网上确认投标回执（含有签名信息）（加盖公章）；
  - 6、提交一正，四副与电子响应文件内容一致的纸质响应文件（纸质文件仅为便于评委专家翻阅查询投标响应之用，当纸质响应文件与电子响应文件内容不一致时，则以电子响应文件内容为准，该项目纸质响应文件将不予退还）；
  - 7、到场授权委托人须携带一份日期为开标前一日或开标当日的“企业诚信手册”查询结果页（在“上海建筑建材业网”网上打印并加盖公章）。（本项目□需要■不需要）
- ★投标供应商开标时，如未按要求携带以上材料，公开招标代理单位有权取消其投标资格。

## **七、发布公告的媒介**

以上信息若有变更会通过“上海政府采购网”、“上海市政府采购中心网”通知，请投标供应商关注。

## **八、其他事项**

本项目采用电子化采购方式，采购人、采购代理机构向供应商免费提供电子采购文件，供应商如需纸质采购文件可自行打印，也可向采购人、采购代理机构购买。

根据上海市财政局《关于上海市政府采购信息管理平台招投标系统正式运行的通知》(沪财采[2014]27号)的规定，本项目招投标相关活动在上海市政府采购信息管理平台（简称：电子采购平台）(网址：[www.zfcg.sh.gov.cn](http://www.zfcg.sh.gov.cn))电子招投标系统进行。投标供应商应根据《上海市电子政府采购管理暂行办法》等有关规定和要求执行。投标供应商在电子采购平台的有关操作方法可以参照电子采购平台中的“培训平台”和“联系我们”等专栏的有关内容和操作要求办理。

采购单位：上海市静安区体育局

地址：昌平路 728 号

邮编：200070  
联系人：沈君炜  
电话：021-52181070  
传真：021-52181070

代理单位：上海安正建设管理咨询有限公司  
地址：广延路 148 号 4 楼  
邮编：200052  
联系人：钱中豪  
电话：13701803324  
传真：51029055

## 投标供应商须知前附表

序号	事项	内容
1	项目名称	新建武定路市民健身中心器材购置
2	采购单位	上海市静安区体育局
3	采购方式	公开招标（电子招投标）
4	报名条件	详见公开招标公告
5	工期	80 天
6	项目经理	具有类似项目经验
7	质量要求	一次性验收合格
8	预算资金	127.0500 万元（投标限价 127.0500 万元）
9	响应文件有效期	开标后 <u>90</u> 个日历日
10	响应文件份数	(1) 网上提交电子响应文件一份 (2) 纸质响应文件（正本一份；副本四份）
11	投标保证金	该项目 _____ 万元（□需要 ■ 不需要）
12	履约保证金	本项目（□需要 ■ 不需要）
13	投标确认回执	■ 需要 □ 不需要
14	专门面向中小企业	■ 是 □ 否
11	组织踏勘现场	□ 是 ■ 否
12	联合体投标	□ 接受 ■ 不接受

13	采购单位	采购单位：上海市静安区体育局 地址：昌平路 728 号 联系人：沈君炜 电话：021-52181070 传真：021-52181070
14	代理单位	代理单位：上海安正建设管理咨询有限公司 地址：广延路 148 号 4 楼 联系人：钱中豪 联系电话：13701803324 传真： 51029055

①根据沪财采【2015】17号《关于进一步规范上海市政府采购信息管理平台电子招投标系统运行的通知》该项目所有关于投标、签到、解密、唱标、报价等行为，均在上海市政府采购平台电子招投标系统上进行操作。

如投标供应商因操作不当，操作超时，网络延迟，页面显示出错等非公开招标代理单位因素而造成无法投标的情况出现，均由投标供应商自行承担责任。

# **第一章投标供应商须知**

## **一、公开招标文件**

### **1、公开招标文件构成**

1.1 公开招标文件由投标供应商须知前附表、公开招标文件目录所列内容及公开招标投标期间正式发出的书面答疑文件和补充文件。

1.2 投标供应商应认真阅读公开招标文件中所有的事项、格式、条款和规范要求。如果投标供应商没有按照公开招标文件要求提交全部资料或者投标书没有对公开招标文件在各方面都作出实质性响应，则投标供应商将承担予以废标的風險。

### **2、公开招标文件的澄清**

2.1 任何要求采购单位对公开招标文件澄清的投标单位，应按公开招标文件中规定的时间和联系事项将需澄清的问题以书面形式传真至采购单位。

2.2 采购单位对投标供应商提出的所有问题根据情况采用适当的形式予以澄清，所澄清得问题将会形成补充公开招标文件以书面形式在规定的时间内交予所有投标供应商。

### **3、公开招标文件的修改**

3.1 在投标截止日期前5个日历天，采购单位可能会因任何原因或在解答投标供应商提出的澄清问题时对公开招标文件进行修改和补充。

3.2 公开招标文件的修改和补充将以书面、传真、发送的形式通知所有投标供应商。发出的补充或答疑文件将作为公开招标文件的组成部分，对所有投标供应商都有约束力。

3.3 投标供应商在收到采购单位在公开招标期间正式发出的书面文件后，应立即以文件收讫确认单的形式书面告知采购单位。

3.4 为使投标供应商有合理的时间将公开招标文件补充或答疑文件的内容在编制响应文件时予以考虑，在必要时采购单位可酌情延迟投标截止期，并以补充文件的形式告知投标供应商。

### **4、权利瑕疵担保**

4.1 乙方保证对其出售的标的物享有合法的权利；

4.2 乙方应保证在其出售的标的物上不存在任何未曾向买方透露的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等；

4.3 乙方应保证其所出售的标的物没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。

4.4 如买方使用该标的物构成上述侵权的，则由卖方承担全部责任。

## **5、公开招标文件的变更通知**

对于本项目有关的通知，公开招标单位将及时在电子招投标系统发布公告的形式告知所有与通知有关的已登记备案并领取了公开招标文件的潜在投标供应商，收到通知的潜在投标供应商应以同等方式立即予以回复确认。因登记有误或网站服务器、传真线路故障导致通知延迟送达或无法送达，公开招标单位不承担责任。

## **二、响应文件**

### **1、投标须知**

本公开招标文件是编制响应文件的主要依据，也是公开招标单位与中标单位签订合同的依据，并将作为合同的附件之一，具有法律约束效力。投标单位在编制和报送响应文件的过程中，由于投标单位对公开招标文件的任何误解或忽略从而导致的任何风险、责任由投标单位自负。

1.1 “采购单位”系指本次采购项目的用户单位。

1.2 “投标供应商”系指登记领取本公开招标文件，且已经提交或公开招标提交本项目响应文件的投标单位。

1.3 “服务”系指投标供应商中标后，按公开招标文件规定须承担的检测、技术支持协助以及其他类似的义务。

### **2、合格投标供应商**

2.1 凡有能力提供本公开招标文件所述服务和要求，具备相关法律法规、行政规章条例的境内法人均可能成为合格的投标供应商。

2.2 一个投标供应商只能提交一个响应文件，法定代表人为同一人的两个及两个以上法人，不得同时参加本项目投标。

2.3 有隶属关系的两个公司或由控股关系的两个公司不能同时参加同一项目的投标。

### **3、电子招投标系统的使用须知**

3.1 投标单位应确保 CA 数字证书在本投标项目进行过程自始至终处于有效状态，中途不得对证书进行任何更换及更新，并严格按照电子招投标系统的要求及步骤进行报名投标，任何由于投标单位自身 CA 数字证书及电子招投标系统信息录入错误等导致的项目挂起均由投标供应商承担相关责任。

3.2 投标单位须在投标前详细了解电子公开招标系统公告页面中的“常见问题”：

3.2.1 如何报名？

3.2.2 如何获取公开招标文件？

3.2.3 如何投标？

3.2.4 响应文件编写要求？

## 三、响应文件组成

商务部分：

- 1、投标函
- 2、投标一览表
- 3、投标报价明细表
- 4、资格证明
- 5、服务质量保证措施及承诺
- 6、中小企业声明函
- 7、无违法犯罪记录声明函
- 8、企业类似项目业绩
- 9、投入人员配置及资历证明
- 10、投标单位认为有必要的其他材料（以上详见第五章响应文件附件格式要求）

技术部分：

- 1、投标技术措施方案（详见第五章响应文件附件格式要求）

## 四、响应文件的格式及装订要求

4.1 响应文件应在规定的提交截止时间前网上提交；

4.2 正文统一采用 A4 纸、字体为宋体、小四号，行距 1.5 倍，内容齐全，图文清晰（注：所有资格证明材料应为彩色原件扫描件，公开招标文件所提供的格式中要求盖章和签字部分也均应为鲜章或亲笔签字）；

4.2 响应文件份数详见前附表，均应注明“正本”或“副本”字样，响应文件装入档案袋内予以密封，密封口必须整齐、粘贴牢固，在封口、骑缝上加盖法定代表人印章和投标单位公章，并在密闭袋正面标明项目名称、采购单位、投标单位名称、开标日期字样。

4.3 响应文件包装要求：商务标和技术标分开包装，正本和副本不分开包装。

## 五、投标有效期

5.1 投标有效期须满足公开招标文件中的期限规定。

5.2 在特殊情况下，在原投标有效期满之前，公开招标方可征求投标供应商同意延长投标有效期。这种要求与答复均应为书面形式提交。同意延长的投标供应商既不能被要求也不允许修改其投标书。

## 六、投标内容填写说明

6.1 网上报名成功且获得公开招标文件下载资格的潜在投标供应商应认真阅读公开招标文件的所有内容，按照公开招标文件的要求编制完整的响应文件。响应文件须先以 word 编辑器编辑，按公开招标文件要求：

6.1.1 填写好内容后打印加盖单位公章，扫描成 JPG 格式，再嵌入 word 文档，最终转换成 pdf 格式，此 pdf 应附带目录以及文档结构图功能，以便投标软件抽取目录。相关表格详见公开招标文件的投标格式及附件。响应文件应按照公开招标文件规定的统一格式填写，严格按照规定的顺序装订成册并编制目录，由于编排混乱导致响应文件被误读或查找不到，是投标供应商的责任。投标单位完成电子响应文件后应制作内容完全一致的纸质响应文件。

6.1.2 公开招标文件对响应文件格式有要求的应按格式逐项填写内容，不准有空项；无响应内容可填

的应填写“无”、“没有响应指标”等明确的回答文字。响应文件中格式文件留有空项的，将被视为不完整相应的响应文件，其投标有可能被拒绝。

**6.1.3** 投标供应商必须保证响应文件所提供的全部资料真实可靠，并接受公开招标单位及公开招标代理机构对其中任何资料进一步审查的要求。

**6.1.4** 开标一览表为网上唱标内容，要求按格式统一填写，公开招标文件中有要求明细报价的，须根据项目内容填写投标明细一览表。

**6.1.5** 响应文件须对公开招标文件中的内容做出实质性和完整的响应，否则其投标将被拒绝。如果响应文件填报的内容资料不详，或没有提供公开招标文件中所要求的全部资料及数据，将导致投标被拒绝。

**6.1.6** 投标供应商提供与投标项目无关内容的，可根据程度不同，在本评标办法中作扣分处理；两个或两个以上投标供应商提供与投标项目无关内容或内容一致的、或使用同一台电脑上传响应文件的可列为串标嫌疑处理。

## 6.2 投标报价

### 6.2.1 报价编制的一般要求

①投标供应商应根据本公开招标文件提供的条件信息，结合投标企业自身的特点，参照有关的收费标准，进行合理的投标报价。

②以表格或其他直观的形式在响应文件中列出各部分明细，涉及经验估算或预测的需提供详实的案例以及合理的测算/计算过程，涉及计提项目、摊销项目均应列出计算式。

③投标供应商认为费用支出中不应当由中标人承担的费用以及代扣缴的费用，应分别以表格或其他直观的形式列明并进行汇总，未列明的均视为该费用已包含在投标报价中，由投标供应商承担。

④投标供应商对每项指标只允许有一个报价。采购单位不接受有任何选择的报价。

**6.2.2** 投标服务内容、价格表中标明的价格在合同执行过程中是固定不变的，投标供应商不得以任何理由予以变更。以可调整的价格提交的投标将被视为非响应性投标而被拒绝。

**6.2.3** 开标一览表是为了便于采购单位开标，开标一览表内容在开标时通过供应商解密后唱出，开标一览表的内容应与投标报价明细内容一致，不一致时以开标一览表内容为准。

**6.2.4** 投标应以人民币报价。

**6.2.5** 最低报价不能作为中标的保证。

## 七、投标需要注意的其它事项

**7.1** 投标供应商必须在规定的时间内向公开招标代理单位领取公开招标文件，按照指定的活动日程参加投标活动，并且自行承担投标过程中的一切费用。

**7.2** 各投标供应商必须认真阅读本公开招标文件及其补充文书（如果有），不得擅自更改上述文件条款的规定。如果投标供应商的响应文件不能符合本公开招标文件的要求或对公开招标文件有关条款的文字与数字的误解、漏阅而引起响应文件的错误、遗漏、费用计算有误等，形成投标报价内容的差异，均属投标失误，采购单位对此不承担任何责任。

**7.3** 投标供应商不得以低于成本的报价竞标，也不得以他人名义投标或者以其它方式弄虚作假，骗取中标。投标供应商应根据本企业的竞争能力合理进行竞争报价。

**7.4** 对本项目的定标结果，采购单位将不作任何解释。

## 八、开标、评标、定标等相关事宜的规定

### 8.1 开标

**8.1.1** 开标到前，公开招标代理单位将对投标供应商进行资格符合性检查，投标供应商应根据公开招标文件的明确要求，携带开标资料。如有不符合规定的，公开招标代理单位有权拒绝其响应文件。

**8.1.2** 投标供应商法定代表人或法定代表人委托人务必携带与响应文件一致的法人代表委托书（法人代表证明书）以及相应身份证明文件原件准时出席开标仪式，并签名报道以证明其出席，投标单位其他人员将被拒绝入场。

**8.1.3** 公开招标代理机构于投标截止时间前登录电子招投标系统开启开标室，投标单位法定代表人或法定代表委托人登录电子招投标系统进行签到，公开招标代理机构进行文件解密之后，由投标单位法定代表人或法定代表委托人分别对各自单位的响应文件进行解密，公开招标代理机构进行唱标，各投标单位法定代表人或法定代表委托人进行电子签名，确认无误后结束开标。

## **8.2 评标**

**8.2.1** 公开招标代理单位通过上海政府采购网专家抽取系统，随机抽取符合该项目专业的 5 名及以上单数组成的评标委员小组。其中，采购单位指定评委不超过评标委员小组成员人数的三分之一。

## **8.3 定标**

### **8.3.1 中标人的投标应当符合下列条件：**

- (1) 能够最大限度的满足本公开招标文件中规定的各项综合评价标准；
- (2) 能够满足本公开招标文件的实质性要求，经评审的投标价合理，方案优秀；
- (3) 经评标委员会评审为合格的中标人。

### **8.3.2 中标通知书**

(1) 在投标有效期满之前，公开招标代理单位通过网上发出中标通知书给中标人。  
(2) 中标通知书将是合同的组成部分。  
(3) 公开招标代理机构通过电子招投标系统向中标单位签发《中标通知书》，《中标通知书》一经发出即发生法律效力。公开招标代理机构对未中标的投标供应商不作未中标原因的解释，不退还响应文件。

## **8.4 其他规定事宜**

**8.4.1** 为有助于对投标书审查、评价和比较，公开招标方可分别要求投标供应商对其投标书进行澄清，有关澄清的要求和答复应以书面形式提交，但不得寻求、提供或允许对投标价格或实质性内容做任何更改。

### **8.4.2 响应文件有下列情况之一者将视为无效**

- (1) 电子响应文件未上传成功或者纸质响应文件未密封，未按规定装订成册；
- (2) 网上投标回执未打印或纸质响应文件未加盖投标单位的公章及法定代表人或法定代表人委托的代理人印章/签字的，或者法定代表人委托代理人没有合法，有效的法定代表人授权委托书（原件）；
- (3) 纸质响应文件未按规定格式填写，内容不全、图文模糊、辨认不清；
- (4) 未在规定时间内解密电子响应文件或纸质响应文件逾期送达；
- (5) 响应文件未对公开招标文件作出完全的响应，导致投标无效；
- (6) 未提供投标明细报价表的（投标明细报价表必须详细地列明投标总价的组成）；
- (7) 不同投标单位的响应文件出现了评审委员会认为不应当雷同的情况；
- (8) 投标单位递交两份或多份内容不同的响应文件，或在一份响应文件中对同一采购项目报有两个或多个报价，且未声明哪一个有效，按采购文件规定提交备选投标方案的除外；
- (9) 投标服务明显不符合技术规范、技术标准的要求或技术要求中必须满足的项，但未能满足；
- (10) 因不可抗力造成响应文件遗失或损坏的；
- (11) 投标单位有违反公开招标文件规定的其他原因的；
- (12) 经行贿犯罪档案查询，被政府采购监督管理部门禁止参加政府采购活动的；
- (13) 投标供应商提供响应文件与项目内容无关的；
- (14) 两个或两个以上投标供应商，使用同一台电脑上传响应文件的可列为串标嫌疑处理。

### **8.4.3 签订合同**

(1) 中标人在收到中标通知书后三十（30）天内，派授权代表与采购方签订合同。  
(2) 中标人不在规定时间内与采购单位签定合同的，采购机构有权取消其中标资格，而把合同授予下一个综合得分最高的投标供应商或选择重新公开招标。

## 第二章公开招标范围及技术要求

序号	名称	图片	数量	参数
1	AED		1	<p>尺寸: 210 mm (宽) x 286 mm (长) x 78 mm (高)          重量: 2.0± 0.3 kg (无屏版, 含 1 块电池)          防尘防水等级: IP55          温度: 工作环境: -5 ~ 50 °C          存储环境: -30 ~ 70 °C          湿度: 工作/存储环境: 5 ~ 95 % (非冷凝)          适用人群: 成人/小儿          数据存储          事件数据: 最多 500 条          录音数据: 最多 1 小时          CPR 数据: 最多 5 小时          自检报告: 1000 份          数据导出: 支持 USB 数据导出</p>
2	智能商用电动跑步机		7	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 类别: S, 精度等级: B</li> <li>2. 最大人体质量: ≥150kg.</li> <li>▲3. 电机功率: 交流≥2. 2KW, 输入功率: ≥2. 3KW</li> <li>4. 坡度范围≥0-15%</li> <li>5. 速度范围 0km/h&lt;最低匀速≤0. 5km/h; 峰值速度≥20km/h</li> <li>▲6. 显示: ≥21. 5 英寸高清触摸屏</li> <li>7. 具有 WiFi、蓝牙、无线充电、自动背光、无线投屏等功能</li> <li>▲8. 登录方式: 二维码登录、扫码登录、人脸识别登录, 锻炼结束后锻炼时间、消耗热量数据自动上传管理系统和同步到手机 APP, 内置与智能化管理软件系统相兼容的软件, 可扩展定制个性化科学运动指导方案功能。</li> <li>9. 跑步表面尺寸≥1520×540mm.</li> <li>10. 跑带厚度≥2. 3mm.</li> <li>11. 跑板厚度≥25mm.</li> </ol> <p>产品尺寸≥2100×1500×950mm          10. 主立管规格: ≥50x180x2. 5mm, 底盘边管规格: ≥50x150x2mm          11. 水杯架: 有, 手机架: 有</p>

				<p>▲12. 产品通过 nscc 认证且同时提供有效期内确认函（复印件加盖厂家公章）</p> <p>▲13. 产品符合 GB17498-2008 国标要求，并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告（提供证书复印件加盖厂家公章）</p>
3	智能商用椭圆运转机		2	<p>1. 整机尺寸：<math>\geq 700 \times 2100 \times 1600\text{mm}</math></p> <p>▲2. 显示屏：<math>\geq 15</math> 英寸高清触摸屏</p> <p>3. 具有 WiFi、蓝牙、手机无线充电、自动背光、无线投屏等功能</p> <p>4. 把立管：<math>\geq 30 \times 700 \times 2.5\text{mm}</math>。</p> <p>5. 固定程序：快速启动、三种目标模式、两种固定模式、两种竞赛模式</p> <p>6. 登录方式：二维码登录、扫码登录、人脸识别登录。内置与智能化管理软件系统相配套的软件，可扩展定制个性化科学运动指导方案功能，锻炼结束后锻炼时间、消耗热量数据自动上传管理系统和同步到手机 APP。</p> <p>7. 功率：<math>\geq 350\text{W}</math></p> <p>8. 阻力方式：电磁阻，阻力级数：<math>\geq 20</math></p> <p>9. 飞轮：有，重量：<math>\geq 8\text{kg}</math></p> <p>10. 最大人体质量：<math>\geq 160\text{kg}</math></p> <p>▲11. 产品符合 GB17498-2008 国标要求，并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告。</p> <p>▲12. 产品通过 nscc 认证且同时提供认证机构出具的有效期内确认函。</p>
4	磁控动感单车		9	<p>1. 坐垫和把手可进行水平调节和竖直调节</p> <p>▲2. 阻力系统：磁阻。级别：连续可调</p> <p>▲3. 飞轮后置，铝制飞轮，规格<math>\geq 400 \times 10</math> (mm)</p> <p>4. 设计有拉伸单元，可在骑行前后进行充分的拉伸</p> <p>5. 把手：多把位</p> <p>6. 双水杯架设计</p> <p>7. 双面脚踏，可满足普通骑行者和专业骑行者的需求</p> <p>8. 最大承重：<math>\geq 150\text{kg}</math>;</p> <p>9. 把立管规格：<math>\geq 70 \times 30 \times 4\text{mm}</math>; 坐垫管规格：<math>\geq 70 \times 30 \times 4\text{mm}</math></p>

				<p>10. 产品尺寸: <math>\geq 1200 \times 600 \times 1000</math> (mm)</p> <p>▲11. 产品通过 nscc 认证且同时提供有效期内确认函（复印件加盖厂家公章）</p> <p>▲12. 产品符合 GB17498-2008 国标要求，并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告（提供证书复印件加盖厂家公章）</p>
5	楼梯机		1	<p>1. 8LED 窗口显示（时间、台阶数、卡路里、速度、心率、信息窗口、简介窗口、档位）</p> <p>2. 电源要求 220V/10A 三相插座（功耗：100W）</p> <p>3. 固定程序：快速启动、三种目标程序（时间、台阶数、卡路里）、登山模式（五种固定+自定义）、间歇模式（五种固定+自定义）、心率模式（目标心率、间歇心率）</p> <p>4. 阻力系统；磁阻；阻力功率：700W</p> <p>5. 手握/无线心率</p> <p>6. 最大使用者重量：160kg</p> <p>7. 坡度：84%；速度范围（SPM）：24-176 阶/分</p> <p>8. 速度档位：20 档（档位每改变 1，速度改变 8 阶/分）</p> <p>9. 台阶高度：202mm；台阶宽度：559mm；步深：247mm</p> <p>10. 产品尺寸：1421*928*2248 (mm)，产品净重：206.4kg</p> <p>11. ▲产品卖点：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>①. 模拟真实楼梯体验，符合人体工学设计，确保楼梯攀爬训练安全有效。</li> <li>②. 高效传动系统，二级传动系统，链条与楔形皮带组合传动，在满足功率传动的同时，确保运行安静。</li> <li>③. 自适应阻力系统，阻力自适应调节，自动检测使用者体重，并根据使用者体重自动调整磁控阻力输出，提升训练效果和体验。</li> <li>④. “3+2” 五重安全保障，三重主动防护：操控台配备一停止按钮，中控台配备一急停按钮，在训练过程中可以随时终止训练；环绕式全尺寸安全扶手设计，可随时脱离训练，确保训练安全。两重被动防护：断电自动刹车设计，一旦断电，设备立即自动刹车停止运行；底部台阶配备红外防跌落装置，当使用者跌落时，设备立即终止运行，防止发生二次伤害，保障训练者安全。</li> </ul>

				<p>⑤.便捷式：采用窗口式检修孔设计，便于设备保养维护；配备操控台按键控制和滚轮操控双控制系统，在正常训练姿势下即可轻松完成对速度的调节，提升训练便捷性、降低安全隐患；防滑式脚踏平台设计，可使训练者轻松进出训练位；PU包覆式扶手设计，亲肤材质，增强用户舒适度，上机训练更加安全便捷；8LED 窗口设计，训练所需参数、操作提示信息、运动详情一目了然，操作简便。</p> <p>12. 产品符合 GB17498-2008 国标要求，并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告。</p>
6	离心运动运转机		1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 产品尺寸:200*104*150cm</li> <li>2. 电子表:时间, 卡路里, 转速, 档位, 运动图像</li> <li>3. 输入: AC220, V50-60HZ</li> <li>4. 输出: 2. 2kw, V50-60HZ</li> </ol>
7	智能坐式胸肌推举训练器		1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 最大人体质量: <math>\geq 150\text{KG}</math></li> <li>2. 管材 <math>\geq 90 \times 80 \times 3\text{mm}</math>, 须采用双喷双涂的烤漆工艺，赋予器材更强的耐磨性和抗刮伤能力。</li> <li>3. 外形尺寸: <math>\geq 1200 \times 1400 \times 1500</math> (mm)</li> <li>4. 最大训练载荷: <math>\geq 130\text{KG}</math></li> <li>5. 阻力形式: 配重铁, 牵索形式: 钢索</li> <li>6. 须具有辅助脚踏装置，使得动作起始与结束时力量得到有效控制，减少运动损伤</li> <li>7. 护罩: 须采用注塑工艺的全防护罩</li> <li>8. 所有的调节杆、按钮和插销等均用明亮色标注，清晰可辨。即使初始用户在初次使用时也可对器械进行正确调节并使用</li> <li>9. 所有紧固件均采用镀镍处理或不锈钢材质，从功能和外观上全面提高产品品量。管材结构连接点均带有保护套，提高安全性及耐用度。</li> <li>▲10. 主要锻炼胸大肌，辅助锻炼肱三头肌的专属产品。练习者在选择合适重量及座垫高度后，通过同时及单独推动把手，使胸部与手臂得到有效锻炼</li> <li>▲11. 产品通过 nscc 认证且同时提供有效期内确认函（复印件加盖厂家公章）</li> <li>▲12. 产品符合 GB17498-2008 国标要求，并提供</li> </ol>

				国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告（提供证书复印件加盖厂家公章）
8	智能坐式肩膊推举训练器		1	<p>1. 最大人人体质量: <math>\geq 150\text{KG}</math></p> <p>2. 管材<math>\geq 90 \times 80 \times 3\text{mm}</math>, 须采用双喷双涂的烤漆工艺, 赋予器材更强的耐磨性和抗刮伤能力。</p> <p>3. 外形尺寸: <math>\geq 1400 \times 1300 \times 1400\text{ (mm)}</math></p> <p>4. 最大训练载荷: <math>\geq 130\text{KG}</math></p> <p>5. 平衡配重可以让起始阻力更低</p> <p>6. 阻力形式: 配重铁, 牵索形式: 钢索</p> <p>7. 护罩: 须采用注塑工艺的全防护罩</p> <p>8. 所有的调节杆、按钮和插销等均用明亮色标注, 清晰可辨。即使初始用户在初次使用时也可对器械进行正确调节并使用</p> <p>9. 所有紧固件均采用镀镍处理或不锈钢材质, 从功能和外观上全面提高产品品量。管材结构连接点均带有保护套, 提高安全性及耐用度。</p> <p>▲10. 主要锻炼三角肌和斜方肌的专属产品。锻炼者在选择合适重量后, 通过向上同时及单独推举把手, 使得肩部与上臂肌肉得到有效锻炼</p> <p>▲11. 产品通过 nscc 认证且同时提供有效期内确认函（复印件加盖厂家公章）</p> <p>▲12. 产品符合 GB17498-2008 国标要求, 并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告（提供证书复印件加盖厂家公章）</p>
9	智能蝴蝶式胸肌背肌训练器		1	<p>1. 最大人人体质量: <math>\geq 150\text{KG}</math>,</p> <p>2. 管材<math>\geq 90 \times 80 \times 3\text{mm}</math>, 须采用双喷双涂的烤漆工艺, 赋予器材更强的耐磨性和抗刮伤能力。</p> <p>3. 外形尺寸: <math>\geq 1400 \times 1200 \times 2000\text{ (mm)}</math></p> <p>4. 最大训练载荷: <math>\geq 130\text{KG}</math></p> <p>5. 阻力形式: 配重铁, 牵索形式: 钢索</p> <p>6. 护罩: 须采用注塑工艺的全防护罩</p> <p>7. 所有的调节杆、按钮和插销等均用明亮色标注, 清晰可辨。即使初始用户在初次使用时也可对器械进行正确调节并使用</p> <p>8. 所有紧固件均采用镀镍处理或不锈钢材质, 从功能和外观上全面提高产品品量。管材结构连接</p>

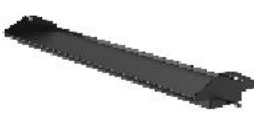
				<p>点均带有保护套，提高安全性及耐用度。</p> <p>9. 把手：使用提供 2 种及以上握姿的独立把手，分别锻炼胸肌背肌。TPV 材质把手套，手握更舒适，运动过程更安全。</p> <p>▲10. 主要锻炼胸肌和背肌等的专属产品。锻炼者在选择合适重量后，通过向胸前同时及单独挤压转臂，使胸大肌得到有效锻炼</p> <p>▲11. 产品通过 nscc 认证且同时提供有效期内确认函（复印件加盖厂家公章）</p> <p>▲12. 产品符合 GB17498-2008 国标要求，并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告（提供证书复印件加盖厂家公章）</p>
10	智能大腿内外侧肌训练器		1	<p>1. 最大人体质量：<math>\geq 150\text{KG}</math>,</p> <p>2. 管材<math>\geq 90 \times 80 \times 3\text{mm}</math>, 须采用双喷双涂的烤漆工艺，赋予器材更强的耐磨性和抗刮伤能力。</p> <p>3. 外形尺寸：<math>\geq 1600 \times 1500 \times 1500 (\text{mm})</math></p> <p>4. 最大训练载荷：<math>\geq 130\text{KG}</math></p> <p>5. 阻力形式：配重铁，牵索形式：钢索</p> <p>6. 结构设计方便上下器械，同时配重位于前方可以更好的保护使用者隐私</p> <p>7. 护罩：须采用注塑工艺的全防护罩</p> <p>8. 所有的调节杆、按钮和插销等均用明亮色标注，清晰可辨。即使初始用户在初次使用时也可对器械进行正确调节并使用</p> <p>9. 所有紧固件均采用镀镍处理或不锈钢材质，从功能和外观上全面提高产品品量。管材结构连接点均带有保护套，提高安全性及耐用度</p> <p>▲10. 锻炼大腿内收肌群与外展肌群的专属产品。锻炼者在选择合适重量后，通过两侧大腿同时内收或同时外展，也可单独锻炼，使得大腿内外侧肌群（缝匠肌. 大收肌. 股外侧肌. 股直肌. 股薄肌. 长收肌）得到有效锻炼</p> <p>▲11. 产品通过 nscc 认证且同时提供有效期内确认函（复印件加盖厂家公章）</p> <p>▲12. 产品符合 GB17498-2008 国标要求，并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告（提供证书复印件加盖厂家公章）</p>

11	智能 踢腿/ 勾腿 训练 器		<p>产品描述:</p> <p>锻炼股四头肌的专属产品。锻炼者在选择合适重量后，通过小腿前伸带动转臂，使得股四头肌得到有效锻炼</p> <p>产品参数:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 类别: S</li> <li>2. 管材: 主要运动部件管材厚度为 3mm, PR95×81.1×3D 型管和 RT50×100×2.5 的双椭圆管组成的框架结构</li> <li>3. 护罩: ABS 材质的半透明防护罩，经久耐磨</li> <li>4. 坐\靠垫: 采用聚合材质，双缝线方式，更加美观. 舒适耐用</li> <li>5. 钢索: 国产 <math>\phi</math> 4.8mm 钢索，增加产品的安全性和耐用性</li> <li>6. 水杯架: 水杯架单独安装在 U 型架上，便于使用者随时拿取</li> <li>7. 调节: 坐垫的调节把手可以让使用者可随时调整，保障舒适</li> <li>8. 把手: 铝环限位把手及 TPR 把手套，手握更舒适，运动过程更安全</li> <li>9. 滑轮: 采用轴承游隙更小的高品质滑轮，运动更加流畅</li> <li>10. 产品尺寸: 1550×1250×1506 (mm) . 产品净重: 167kg</li> <li>11. 产品配重: 91kg. 可选配重: 72kg\106kg\134kg</li> <li>12. 最大人体质量: 150kg, 最大训练载荷: 134kg</li> <li>13. 锻炼肌肉: 股四头肌. 股二头肌</li> <li>14. 产品卖点: <ul style="list-style-type: none"> <li>①. 可实现踢腿/勾腿的双功能训练。</li> <li>②. 背垫训练位可调</li> <li>③. 稍微倾斜的座椅和独特的旋转位置，便于腘绳肌完全收缩，增强锻炼效果。</li> </ul> </li> </ol>

12	智能高拉力背肌及坐式划船背肌训练器		1	<p>1. 最大人体质量: <math>\geq 150\text{KG}</math>,</p> <p>2. 管材 <math>\geq 50 \times 100 \times 2.5\text{mm}</math>, 须采用双喷双涂的烤漆工艺, 赋予器材更强的耐磨性和抗刮伤能力。</p> <p>3. 外形尺寸: <math>\geq 1200 \times 1900 \times 2200</math> (mm)</p> <p>4. 最大训练载荷: <math>\geq 130\text{KG}</math></p> <p>5. 阻力形式: 配重铁, 牵索形式: 钢索</p> <p>6. 护罩: 须采用注塑工艺的全防护罩</p> <p>7. 所有的调节杆、按钮和插销等均用明亮色标注, 清晰可辨。即使初始用户在初次使用时也可对器械进行正确调节并使用</p> <p>8. 所有紧固件均采用镀镍处理或不锈钢材质, 从功能和外观上全面提高产品品量。管材结构连接点均带有保护套, 提高安全性及耐用度。</p> <p>9. 可实现坐姿划船/高位下拉的双功能训练; 下拉附件在训练结束后可进行收纳, 防止碰头</p> <p>▲10. 主要锻炼背阔肌, 辅助锻炼三角肌、肱二头肌的专属产品。练习者在选择合适重量后, 通过拉动上、下把手, 使背部与手臂得到有效锻炼</p> <p>▲11. 产品通过 nscc 认证且同时提供有效期内确认函(复印件加盖厂家公章)</p> <p>▲12. 产品符合 GB17498-2008 国标要求, 并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告(提供证书复印件加盖厂家公章)</p>
13	多用途负重训练机		1	<p>1. 直线轴承导轨, 保证器械运行顺畅</p> <p>2. 管材: 厚度 <math>\geq 3\text{mm}</math></p> <p>3. 外形尺寸: <math>\geq 2200 \times 1300 \times 2300</math> (mm)</p> <p>4. 最大人体质量: <math>\geq 150\text{KG}</math>,</p> <p>5. 最大训练载荷: <math>\geq 250\text{KG}</math></p> <p>6. 阻力形式: 杠铃片</p> <p>▲7. 产品通过 nscc 认证且同时提供有效期内确认函(复印件加盖厂家公章)</p> <p>▲8. 产品符合 GB17498-2008 国标要求, 并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告(提供证书复印件加盖厂家公章)</p>

14	拉筋机		1	<p>1. 脚垫：橡胶材质脚垫，有效防滑并防止磕碰地板</p> <p>2. 管材：厚度<math>\geq 2.5\text{mm}</math></p> <p>3. 外形尺寸：<math>\geq 1300 \times 500 \times 900 (\text{mm})</math></p> <p>4. 最大人体质量：<math>\geq 150\text{KG}</math></p> <p>5. 坐垫：坐垫和背垫采用单色高密度泡沫材质</p> <p>6. 多位置握把与绷带，满足不同柔韧性用户需求</p> <p>▲7. 产品通过 nscc 认证且同时提供有效期内确认函（复印件加盖厂家公章）</p> <p>▲8. 产品符合 GB17498-2008 国标要求，并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告（提供证书复印件加盖厂家公章）</p>
15	可调式双滑轮多功能训练机		1	<p>1. 管材：主架部分采用 <math>40*80*2(\text{mm})</math> 双椭圆管，双喷双涂工艺</p> <p>2. 护罩：铁材质护罩，设计美观大方</p> <p>3. 钢索：采用自润滑索绳，有效使用寿命二十万次以上</p> <p>4. 滑轮：滑轮采用健身房器材的专用轴承滑轮，使用强度和耐磨性极大加强</p> <p>5. 调节：滑轮组采用便捷调节结构，使用方便</p> <p>6. 产品尺寸：<math>1755 \times 1012 \times 2142 (\text{mm})</math></p> <p>7. 最大人体质量：150KG</p> <p>8. 产品配重：91kg*2</p> <p>9. 产品符合 GB17498-2008 国标要求，具有国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告且通过国体 nscc 认证</p>
16	深蹲训练器		1	<p>1、主要管材规格为 <math>50\text{mm} \times 100\text{mm}</math> 方管，管壁厚度 <math>3.0\text{mm}</math>，每个部件均经过静电粉末喷涂处理，确保器材经久耐用；</p> <p>2、坐\靠垫：使用高密度衬垫填充，符合人体轮廓曲线，在锻炼过程中给予稳定的效果和最大的舒适度；</p> <p>3、轴承：电机级高精度滚珠轴承滑轮、保证运行顺滑、防止锈蚀；</p> <p>4、调节：采用弹性座垫调节装置；</p> <p>5、把手：铝质把手表面独特的滚花纹路有效增加握力并防止滑动；</p> <p>6、训练指南：器材配有训练指南，说明正确的使用方法和锻炼目标肌肉；</p> <p>7、产品尺寸：<math>2302 \times 1555 \times 1266 (\text{mm})</math>；</p> <p>8、最大人体质量：150kg 最大载重 400kg；</p> <p>9、主要锻炼锻炼股四头肌、腰肌、臀大肌、大收肌、腓肠肌的专用挂片式重训力量产品。锻炼者在选择合适重量后，通过深蹲，使得肌肉得到</p>

				有效锻炼; 10. 产品符合 GB17498-2008 国标要求，并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告且通过国体 NSCC 认证
17	龙门举重机		1	<p>产品描述：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 主架：主要管材规格为 50mm×100mm 方管，管壁厚度 2.5mm，静电粉末喷涂处理，主受力处采用纯钢三角基座加固；</li> <li>2. 产品尺寸：1966×1747×2442 (mm)；</li> <li>3. 产品重量：216kg. 最大配重：400kg；</li> <li>4. 推举. 深蹲. 引体向上动作训练架；</li> <li>5. 产品卖点：多位置挂角，可收纳更多挂片，挂钩与保护架位置可调，满足不同人士需求并保障安全；</li> <li>6. 产品符合 GB17498-2008 国标要求，并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告</li> </ol>
18	前开放式深蹲架-功能模块		2	<p>产品尺寸：1338*1301*2476 (mm)  ②产品重量：118.3kg  产品卖点：  ①半尺寸龙门架，可满足常规力量训练需求。  ②两个保护架和 J 型钩，16 个高度位置可调（距离地面 535mm~2057mm），满足不同体型训练者的需求，保障运动安全。  ③节省空间，在提供与其他训练架相同的使用功能和定制效果的基础上，极大地节约了占地空间。</p>
19	独立单排收纳模块		2	<p>产品尺寸：1842*563*2466 (mm)  ②产品重量：64.4kg  产品卖点：  ①配合 SE5001、SE5002 龙门架使用。  ②左右两侧共 8 组杠铃片存储位，充分满足杠铃杆存储需求。  ③杠铃片存储位向上倾斜，防止杠铃片滑落，更加安全。  ④2 个杠铃杆存储位，充分满足杠铃杆存储需求。</p>

20	单杠连接附件		1	<p>①产品尺寸: 1900*76*230 (mm)      ②产品重量: 7.9kg      产品卖点:      ①配合 SE5001、SE5002 龙门架使用，可在 SE5001、SE5002 任意两个或多个功能模块之间起到横向连接作用。      ②结构稳固简洁。</p>
21	杠铃片储存连接附件		1	<p>①产品尺寸: 1900*366*315 (mm)      ②产品重量: 24.4kg      产品卖点:      ①可满足各种规格杠铃片的收纳需求。      ②与器械结合，既能起到连接作用，又能起到存储作用，节约存储空间。</p>
22	自由储存连接附件		1	<p>①产品尺寸: 1900*432*171 (mm)      ②产品重量: 36.5kg      产品卖点:      ①可满足各种道具如壶铃、哑铃等的收纳需求。      ②与器械结合，既能起到连接作用，又能起到存储作用，节约存储空间。</p>
23	球类储存连接附件		1	<p>①产品尺寸: 1900*280*260 (mm)      ②产品重量: 14kg      产品卖点:      ①可满足各种球类道具如韵律球、墙球、药球等的收纳需求。      ②与器械结合，既能起到连接作用，又能起到存储作用，节约存储空间。</p>
24	奥林匹克水平推举椅		1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ≥3 档齿板选择，适合不同健身人士须求</li> <li>2. 管材: 厚度≥2.5mm</li> <li>3. 外形尺寸: ≥1600×1600×1300 (mm)</li> <li>4. 最大训练载荷: ≥150KG</li> <li>5. 最大配置: ≥260KG</li> <li>▲6. 产品通过 nscc 认证且同时提供有效期内确认函（复印件加盖厂家公章）</li> <li>▲7. 产品符合 GB17498-2008 国标要求，并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告（提供证书复印件加盖厂家公章）</li> </ol>

25	可调式训练椅		2	<p>1. 移动: 带有移动滑轮, 移动方便      2. 管材: 厚度<math>\geq 3.0\text{mm}</math>      3. 外形尺寸: <math>\geq 1200 \times 700 \times 1300 (\text{mm})</math>      4. 最大训练载荷: <math>\geq 150\text{KG}</math>      5. 最大配重: 300KG      6. 脚垫: 橡胶材质脚垫, 有效防滑并防止磕碰地板      ▲7. 产品通过 nscc 认证且同时提供有效期内确认函 (复印件加盖厂家公章)      ▲8. 产品符合 GB17498-2008 国标要求, 并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告 (提供证书复印件加盖厂家公章)</p>
26	三层哑铃架		2	<p>1. 三层架设计, 储存量更大并节省空间      2. 管材: 厚度<math>\geq 2.5\text{mm}</math>      3. 外形尺寸: <math>\geq 1500 \times 800 \times 900 (\text{mm})</math>      4. 脚垫: 橡胶材质脚垫, 有效防滑并防止磕碰地板      5. 最大训练载荷: <math>\geq 800\text{kg}</math>      ▲6. 产品通过 nscc 认证且同时提供有效期内确认函 (复印件加盖厂家公章)      ▲7. 产品符合 GB17498-2008 国标要求, 并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告 (提供证书复印件加盖厂家公章)</p>
27	多功能可调训练器		1	<p>1. 勾腿处把手设计, 方便起卧      2. 管材: 厚度<math>\geq 2.5\text{mm}</math>      3. 外形尺寸: <math>\geq 1700 \times 700 \times 900 (\text{mm})</math>      4. 最大训练载荷: <math>\geq 150\text{KG}</math>      5. 脚垫: 橡胶材质脚垫, 有效防滑并防止磕碰地板      ▲6. 产品通过 nscc 认证且同时提供有效期内确认函 (复印件加盖厂家公章)      ▲7. 产品符合 GB17498-2008 国标要求, 并提供国家体育用品质量监督检验中心检验合格的检验报告 (提供证书复印件加盖厂家公章)</p>
28	杠铃片		5	<p>采用优质橡胶, 中孔使用不锈钢钢套, 优质铁心, 三个手抓空, 使用便捷。      外表包裹层为环保浇筑; 中孔不锈钢套为 304 不锈钢材质; 内部配重材质为铸铁;      橡胶杠铃片参数: 中孔 50mm, 重量误差 3%; 。      ( 2.5KG*10 5KG*10 10KG*10 15KG*10      20KG*10 25KG*10 5 套共 775KG )</p>

29	包胶 铃片		2	钢芯外包橡胶，电镀弧形手柄，铁芯和杆子满焊处理。1套为2.5kg-40kg各一对，共10对哑铃（两套合计680公斤）
30	2.2m 普通 奥杆		2	承重700LB，净重20kg，45号钢，表面镀锌，握手直径28cm，2个滚针+2个铜套
31	1.2 米曲 杆		1	承重300LB，净重10kg，A3钢，表面镀锌，2个滚针+2个铜套
32	减震 垫		50	复合型环保橡胶颗粒1米x1米地垫(30mm厚)
33	壶铃		1	6kg、8kg、12kg、16kg、20kg、24kg、28kg、32kg各一个
34	杠铃 杆收 纳		1	9根装
35	短曲 杆		2	1.2米曲杆，承重300LB
36	置物 架		1	材质：立柱：60*60*1.5mm；壶铃托板：3mm；哑铃托板4mm；球类横杆：Φ25*2.5mm；铃片隔断：Φ12mm钢圆

37	拉伸床		1	
38	六角杆		1	1.4m, 整体电镀
39	双耳药球		1	3.4.5.6.7.8.9.10KG 各一个

# 第三章评标办法

## 一、评标依据

1、评标办法系本着公开、公平、公正的原则，按照《中华人民共和国公开招标投标法》、《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务公开招标投标管理办法》制定，作为本次采购公开招标选定中标单位的依据。本次采购公开招标采用“综合评分法”评标，根据评标细则规定的评分标准对所有投标单位的有效响应文件进行评议，评议内容主要包括：投标方案、服务措施、资质业绩、人员配置等各项内容进行统一评分，各评标项目累计总分为100分。

2、评标小组由相关专业专家、公开招标方代表组成，评标小组依据各项评分结果汇总后，对各投标单位的得分按由高到低的顺序依次排列，并择优确定中标单位。采购单位授权评标小组在投标单位中直接确定中标单位。

3、评议规则：

(1) 参加评标的专家必须是专家库中抽取的专家。

(2) 任何人不得干预评标小组成员的评议权利。

(3) 评标小组成员必须对所有投标单位作出评议。

(4) 对供应商报价中符合认定条件的小型和微型企业服务产品的价格分别给予  的扣除，以扣除后的价格作为评审价。

## 二、评标委员会评标细则

评委首先对响应文件进行符合性评审，内容如下：

(1) 响应文件关键页是否加盖投标单位公章或法定代表人或授权代表印鉴（签字）；

(2) 响应文件的内容是否有严重背离公开招标文件宗旨的、字迹模糊辨认不清的；

(3) 不符合法律法规有关合格投标规定的；

(4) 不具备公开招标文件中规定的资格条件和要求的；

(5) 不符合公开招标文件中规定的各项实质性要求的；

(6) 未按照公开招标文件规定的内容要件要求及格式要求编制且情形严重的；

(7) 投标报价不符合要求或明显不合理的；

(8) 有弄虚作假、故意制造投标缺陷以及其他违背诚实信用原则情形的；

(9) 公开招标文件规定的其他无效投标情形的。

若出现以上情况的，将作废标处理。

## 三、评审具体实施细则

1、本次公开招标采用“百分制综合评定法”评标，设总分为100分；其中商务标为30分、技术标为70分。商务标得分和技术标得分相加后综合得分最高的为本项目的中标单位。

2、综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足公开招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其商务分为满分30分。

其它投标供应商的价格分统一按照下列公式计算

投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 30% × 100

3、评标委员会最后以各评委打分后的算术平均分为依据，总得分=商务标得分+技术标得分，总得分最高的投标单位为中标单位。

4、评标委员会一致认为明显低于成本（或不符合公开招标文件要求）的投标报价可做废标处理。

5、经评标小组评审该投标单位的方案与配置中有重大缺陷或漏项，该报价不计入平均价基数，本项得0分。

6、评标委员会最后以各评委打分后的算术平均分为依据，总得分=商务标得分+技术标得分,总得分最高的投标单位为中标单位，如出现最高得分并列时，则由评委无记名投票表决，得票最多者为中标单位。

7、评标人员必须在评分表和汇总表上签字（电子签章）。

8、综合得分最高的投标单位为本项目的中标单位，若由于不可抗力造成该单位无法履行合同等义务的，此时，综合得分次高的单位将作为中标单位，依此类推。

## 四、评委评分标准

### 一、商务评分（30分）（小数点保留两位）

序号	评审因素	分值	评分说明
1	投标报价	30分	满足采购文件实质性要求且投标报价的最低价为基准报价。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=（评审基准价/投标报价）×30

### 二、技术评分（70分）（最小打分单位0.1分）

序号	评审项	评审细则	分值
1	类似业绩 (0-3)	投标人或投标产品制造商提供近三年（2020年10月至今）完成过类似采购项目业绩，每提供1份得1分，本项最高得3分。（合同须提供合同情况页、合同日期页和签字页的复印件。）	0-3
2	技术性能指标情况(0-20)	投标产品★关键技术指标，经评委会2/3以上专家成员认定满足不了要求的每有一项扣1分，最多扣5分。	0-5
		投标产品非★关键技术指标满足招标文件要求，均无偏离的得5分。负偏离指标每有一项扣1分，扣完为止。	0-5
		投标健身器材产品喷漆部件通过GBT23987-2009国家标准测试，在不少于250h紫外老化检测时间中检出无起泡、开裂，粉化0级，变色0级的得2分(提供通过CMA、CNAS的第三方检测中心检测合格的产品检测报告原件扫描件，未提供不得分)	0-2
		健身器材产品表面涂层以及橡胶、塑料等与人体直接接触的材质未检测出有害物质以及有害物质但在标准内的得标准分，超标得本项不得分。(需提供国家级检测机构出具的检测报告佐证)	0-2
		投标产品具有国家体育用品质量监督检验中心出局的检测报告的产品种类不少于22种，每少一种扣一分，扣分为止(满分6分)	0-6
3	综合实力 (0-9)	投标人或投标产品制造商提供获国家高新技术企业，提供得2分，不提供不得分。	0-2
		投标人或投标产品制造商服务保障和专业技术能力认证，提供得2分，不提供不得分。	0-2
		投标人或投标产品制造商通过质量管理体系、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、培训管理体系认证、能源管理体系认证、每提供1个证书得1分。	0-5
4	投标产品制造商荣誉 (0-4)	1、投标产品制作商获得市级以上政府机构颁发的质量奖，2分 2、制造商获得省级以上企业技术中心，2分。 (需为政府机构颁发且附红头文件体现企业名称，不提供不得分)	0-4
5	产品保险承诺 (0-2)	提供投标产品制造商对本项目健身器材连续投保8年的产品责任险、产品质量险、意外险和公众责任险承诺书得2分。未提供不得分。	0-2
6	智能健身器材系统软件资质	智慧健身系统软件登记测试报告符合GB/T 25000.51-2016标准的检测报告。	0-2

	(0-2)		
7	投标产品生产工艺 (0-15)	根据投标产品生产工序的完整性、合理性、是否符合产品技术标准情况以及投标产品的加工作业指导书中所用设备、工艺装备、主要参数、检验方法、关键工序等情况进行评比，不提供则不得分。	0-15
8	质量保障措施 (0-4)	器材采购渠道是否正规、安全，是否可追溯其源头，质量保障措施是否全面、有针对性等进行评比；	0-4
9	安装施工 (0-4)	按投标人提供的安装施工方案、计划完整性、可行性以及本项目专业人员的能力情况进行打分。	0-4
10	售后服务 (0-7)	投标人响应招标文件有关售后服务要求并提供具体的售后服务方案，包括服务内容、响应时间、应急维修解决方案、售后培训等。 质保期满足或优于招标文件，得 2 分。	0-5 0-2

1、分值说明：

价格分分值精确到小数点后二位，第三位数四舍五入；其他各分项分值最小单位为“0.1”分；平均得分保留到小数点后二位，第三位数四舍五入。

注：

- 1、若以上各项内容存在明显遗漏的，则该项不得分。
- 2、评委需按以上内容及要求打分，将各分项得分填入相应空格中并将得分之和填在“合计”栏中，还需大致阐述理由。

## **第四章合同格式（参考）**

包 1 合同模板：

# **武定路市民健身中心健身器材采购项目**

## **采购安装合同**

合同统一编号： [合同中心-合同编码]

甲方（采购人）： 上海市静安区体育局

乙方（供应商）： \_\_\_\_\_

签订日期： [合同中心-签订时间]

## 目 录

目 录 .....	30
签约信息 .....	31
合同内容 .....	31
一、 内容、形式和要求: .....	31
二、 供货产品与价格及使用方详情: .....	31
三、 付款方式与交货办法: .....	32
四、 工作条件和协作事项: .....	33
五、 技术情报和资料的保密: .....	33
六、 产品安装与验收: .....	34
七、 退换与售后服务: .....	34
八、 违约责任: .....	35
九、 不可抗力: .....	35
十、 争议解决: .....	35
十一、 附则: .....	35

## 签约信息

甲方: [合同中心-采购单位名称]

乙方: [合同中心-供应商名称]

法定代表人: [合同中心-供应商法人姓名]

([合同中心-供应商法人性别])

地址: [合同中心-采购单位所在地]

地址: [合同中心-供应商所在地]

邮政编码: [合同中心-采购人单位邮编]

邮政编码: [合同中心-供应商单位邮编]

电话: [合同中心-采购单位联系人电话]

电话: [合同中心-供应商联系人电话]

传真: [合同中心-采购人单位传真]

传真: [合同中心-供应商单位传真]

联系人: [合同中心-采购单位联系人]

联系人: [合同中心-供应商联系人]

## 合同内容

依照《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平、合作共赢和诚实信用的原则，经双方平等协商，就甲方武定路市民健身中心健身器材采购项目需购买乙方产品一事，达成如下条款：

### 一、内容、形式和要求

本项目为 武定路市民健身中心健身器材采购项目，服务范围为项目所要求的所有服务内容。

xx公司（供应商）(以下简称“乙方”）作为项目承接单位，负责以下服务内容：武定路市民健身中心健身器材采购项目健身器材供应、安装及售后服务。[合同中心-合同有效期]

### 二、供货产品与价格及使用方详情

序号	产品名称	产品型号	单位	数量	售价(元)	售价小计	备注
1							
2							

3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
合计							
人民币(大写)	[合同中心-合同总价]						
[合同中心-合同总价大写]	元整						

备注:上述报价为含税价格

### 三、付款方式与交货办法

- 1、 合同签订后，甲方在3个工作日内向乙方支付50 %预付款，即人民币\_\_\_\_元整（人民币大写：元整），乙方开始备货，备货时间三十个工作日。
- 2、 乙方备好货，提前3个工作日通知甲方，在接到甲方通知后的10个工作日内完成送货安装。甲方在安装验收后第二年即2025年向乙方支付50 %货款，即人民币\_\_\_\_元整（人民币大写：元整）。乙方安排发货至甲方确定的收货地点，运费、卸货费、搬运费、安装费等均由乙方承担。乙方未按时提供发票的，甲方有权延迟付款。
- 3、 若甲方指定承运商的，如有货物损坏或丢失，乙方不承担任何责任，货物的所有权和灭失的风险自乙方将货物交付给甲方指定的承运商后转移，由甲方自行承担货物毁损、灭失风险。

- 4、甲方收到货物时应当场对货物进行清点签收，并签属货物签收单，发现货物与订单不符或有货毁损的应当在收货后3日内书面通知乙方，乙方派员查验并确认后负责调换，逾期不发出书面通知者，视为货物经甲方全部签收合格。乙方应确保供应的器材符合国家规定的质量和安全标准。
- 5、交货时间已到，因甲方原因造成乙方不能按时出货的，乙方将免费为甲方保管货物。
- 6、乙方账户信息：  
账户名称：  
开户银行：  
账号：  
发票：乙方按照合同金额向甲方提供增值税普通发票或者增值税专用发票  
甲方需提供公司执照及公司名称、税号、开户行、银行账号、地址、电话等信息。

## 四、工作条件和协作事项

- 1、甲方的权利和义务：
  - 1) 甲方有权要求乙方按上述委托事项的要求，按要求的时间提交专业报告；
  - 2) 甲方应按本协议书第三条条款的规定向乙方支付服务费用；
  - 3) 甲方应及时向乙方提供所需的资料，对所提供资料的真实性、合法性负责，并提供相应工作支持；
- 2、乙方的权利和义务
  - 1) 乙方应按国家及上海市的相关法律、法规、规定，完成甲方委托的工作内容，并进行必要的沟通与说明；乙方应确保供应的器材符合国家规定的质量和安全标准。
  - 2) 乙方按本协议书约定收取服务费用，并开具合法有效的收款凭证；
  - 3) 乙方应保证咨询报告的专业、真实、客观，并对其真实性及客观性承担责任；
  - 4) 乙方应配备专职的具有相应执业资格的专业人员实施本协议项下甲方委托乙方实施的项目内容；
  - 5) 应甲方要求，乙方在委托时限内组织开展两次相关工作研讨会。

## 五、技术情报和资料的保密

未得到合同各方允许，本报告以及所涉及到的情报、资料不得提供给第三方使用。

## 六、产品安装与验收

乙方负责产品的安装与验收工作

- 1、货物到达甲方确定地点后，由甲方验收货物无误后出具货物签收单。
- 2、如需安装，则需提前 5 个工作日与乙方沟通，确定安装时间。
- 3、甲方配合乙方进行设备进场工作，确保安装现场洁净安全，光线正常，有足够的通道和空间，以便设备搬运与安装。
- 4、因甲方场地原因，导致乙方无法安装的，乙方不承担责任。由于甲方场地不符合进场要求，导致搬运碰撞货物损坏，乙方不负任何责任。
- 5、根据项目情况乙方负责配合提供甲方参数需求。场地要有符合项目需求的电源（220 伏，50 赫兹，不低于 16 安培），需要供电的每台设备应使用一个独立电源供电，并设独立开关控制（即每个插座独立回路布线，回路中加装空气开关控制），插座型式为良好接地的国标三极 16A 插座(严禁转接)。
- 6、因产品安装或使用不当，产生的法律责任和经济损失由安装方负责承担。
- 7、因甲方原因造成货物二次运输、搬运、二次安装、货物损坏的，由甲方负责承担相应责任费用，乙方不承担任何责任。
- 8、货物安装调试好后，甲方应于 3 个工作日内完成货物验收，并签署货物验收单，超过 3 个工作日内未验收的，视为货物已经甲方验收合格。

## 七、退换与售后服务

- 1、货物安装调试好后，甲方应及时检查和测试货物或设备，甲方如对安装调试或货物质量有异议的，应当 7 日内向乙方提出。
- 2、经乙方核实后，如确存在货物本身瑕疵或卖方安装调试造成的功能性问题，应在合理时间内给予维修或更换。乙方确定接收地址和接收人后，甲方才能安排运送更换货物，甲方安排运送更换货物前须提前告知乙方将发生的运输费用，经乙方确认后运输费用由乙方承担。如甲方未按上述要求办理，则相关费用与责任由甲方自行承担。
- 3、正常使用时视角不可见的表面划痕或擦伤，以及正常过使用时视角可见的轻微表面划痕或轻微擦伤，不应当被视为货物瑕疵。
- 4、任何时候，乙方对瑕疵货物或安装调试的责任仅限于货物本身的修理或更换，而不承担任何的甲方预期利益损失、对第三方违约金损失、商誉损失等以及其他买方间接损失。
- 5、自产品验收合格之日起，乙方提供五年免费保修服务，每年 2 次维保（包含 1 次小保养、1 次大保养）。在免费保修期内，非人为因素造成的损坏，乙方负责免费提供维修。超出保修期的，乙

方收取上门服务费和配件费用，具体费用由双方另行约定。

## 八、违约责任

- 1、除不可抗力以外，乙方未按照合同约定时间交货的，每延迟一天按未交货产品金额的 0.5%支付违约金，但违约金总额不超过未交货产品金额的 20%；超过合同规定时间 60 天乙方仍不能交货的，甲方有权解除合同；
- 2、因甲方原因造成乙方延迟交货的，发生的实际费用和损失由甲方承担。
- 3、违约方违反本协议约定的，应当按照本合同约定或法律规定承担相应的违约责任，还应承担由此给守约方造成的所有损失，包括但不限于律师费、诉讼费、保全费、担保费、鉴定费、公证费等。

## 九、不可抗力

如果合同双方由于不可抗拒事件，如自然灾害（包括海啸、战争、地震、火灾、雪灾、暴风雨）或政府行为，如征收、征用、疫情防控，或者社会异常事件，如罢工、骚乱等其它不可抗力事故，致使乙方不能全部或部分装运或延迟装运合同货物，乙方对于这种不能装运或延迟装运本合同货物不负有责任。但该方必须立即以书面形式通知合同另一方，并提供有关政府机构或者商会出具的证明。如果由于不可抗拒事件交货延期一个月以上，合同相对方可根据实际情况允许延期履行、部分履行或者不履行合同。

## 十、争议解决

- 1、因本合同解释发生争议，合同双方应协商解决；
- 2、因本合同履行发生争议，合同双方应协商解决，协商不成的，双方同意将争议提交甲方所在地人民法院管辖。

## 十一、附则

- 1、本合同未尽事宜由双方另行议定，并签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。
- 2、本合同经甲、乙双方签字或盖章后生效。
- 3、本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份。
- 4、附件（如有）是本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

以下为盖章页（无内容）

甲方（盖章）： 上海市静安区体育局

乙方（盖章）： xx 公司

法定代表人

法定代表人

或授权代表：

或授权代表：

银行名称：

银行名称：

账号：

银行账号：

合同签订日期 2024 年 x 月 x 日

## 廉政自律承诺书

上海市静安区体育局：

本公司作为上海市静安区体育局提供项目合作方之一，为了进一步贯彻落实中央八项规定精神，确保双方在合作中保持廉洁自律的工作作风，防止各种不正当行为的发生，特作以下承诺：

一、在业务往来中，严格遵守国家有关的法律法规和廉洁从业规定，坚持公平、公开、公正、诚实信用的原则，绝不损害国家利益。

二、保证通过正常途径开展相关的业务工作，不为获取某些利益、资格而向工作人员赠送礼金、有价证券、支付凭证、商业预付卡、电子红包和物品等。不为工作人员报销任何个人费用，预付劳务费。

三、保证不为谋取私利擅自与工作人员就服务项目（工程）质量、价格、数量等问题的处理进行私下商谈或达成默契。

四、保证不邀请工作人员参加任何宴请和娱乐活动。

五、保证不为工作人员的住房装修、婚丧嫁娶、家属和子女的工作安排以及出国等提供方便。

六、保证不以洽谈业务、签订经济合同为借口，邀请工作人员外出旅游和进入营业性娱乐场所。

七、保证不为贵单位和个人购置或提供通讯工具、交通工具、家电、高档办公用品等物品。

八、如发现索要财物等不廉洁行为，坚决予以抵制，并及时向贵单位纪检监察部门举报（举报电话：021-62676698）。

九、本公司（本单位）若违反上述承诺，愿接受检查，给贵单位造成的经济损失由我方承担。

承诺方（公章）：

承诺方法人代表（或授权代理人）签字：

日期：2024年x月x日

# **第五章投标格式及附件要求**

## **一、投标函格式**

致：

根据贵方项目公开招标采购的服务（项目）的投标聘请书，现正式授权的下列签字人（姓名和职务）代表投标供应商（投标供应商的名称），提交下述投文件：

- 1、投标报价表；
- 2、开标一览表；
- 3、资格证明文件；

据此函，签字人兹宣布同意如下：

4、按公开招标文件的规定提交项目的投标总价为：（注明币种，并用文字和数字表示的投标总价）。

5、我们将按公开招标文件的规定，承担完成合同规定的责任和义务。

6、我们已详细审核了全部公开招标文件，包括公开招标文件的修改通知（如果有的话）、我们知道必须放弃对上述文件中所有条款提出存有含糊不清或不理解之问题的权利。

7、其投标自开标日起有效期为日历日。

8、我们同意在“投标供应商须知”规定的投标有效期届满之前对我方均具有约束力，而且有可能中标。

9、如果贵方有要求，我们愿意进一步提供与本投标有关的任何证据或资料。

10、我们完全理解贵方不一定要接受最低报价的投标或收到的任何投标。

与本投标有关的正式通讯地址为：

地址：

邮政编码：

电话号码：

传真号码：

电子信箱：

投标供应商代表签字：（并加盖法人章）

公章：

日期：年月日

## 二、投标一览表

新建武定路市民健身中心器材购置包 1

包号	报价内容	最终报价(总价、元)

说明：1、所有价格均系用人民币表示，单位为元，精确到个位数。  
2、若本表与投标书格式其他部分在内容上有出入，以本表为准。

投标供应商授权代表签字：\_\_\_\_\_（并加盖法人章）

公章：\_\_\_\_\_

日期：年月日

### 投标报价明细表（格式自拟）

注：1、所有价格均用人民币（RMB）元表示。  
2、如果单价×数量与总价不符时，则以单价×数量为准。  
3、投标供应商应按“投标供应商须知”第10条的规定进行报价。  
4、投标供应商需按照服务内容报出明细价格。

投标供应商授权代表签字: \_\_\_\_\_ (并加盖法章)  
投标供应商公章:

### 三、法定代表人证明及法定代表人授权书

#### (一) 法定代表人证明

投标人名称: \_\_\_\_\_  
单位性质: \_\_\_\_\_  
地址: \_\_\_\_\_  
成立时间: \_\_\_\_\_  
经营期限: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日  
姓名: 性别: \_\_\_\_\_年龄: \_\_\_\_\_职务: \_\_\_\_\_  
系\_\_\_\_\_的法定代表人。  
特此证明。

投标人(盖章):

年月日

#### (二) 法定代表人授权书

本授权书声明:注册于的公司的在下面签字的(法定代表人姓名、职务)代表本公司授权(单位)的在下面签字的(被授权人的姓名、职务)为本公司的合法代理人,就项目的合同投标及合同的谈判、签约、执行、完成和保修,并以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于年月日签字生效,有效期为天。

特此声明。

授权人签字并盖章:

代理人(被授权人)签字:

见证人签字或盖章:

单位名称:

地址:

注:此委托书格式为装订纸质响应文件的格式,并非开标所携带的资料。

## 四、质量保证承诺格式（可自拟）

至：

本质量保证书作为（投标供应商名称）参与公开招标方组织的“  ”项目的服务采购，对所提供的服务的质量保证的证明。现郑重承诺提供以下质量保证并承担相应的法律责任：

- 1、提供的投标服务均是符合国家有关法律法规、部门规章以及行业规范标准；
- 2、提供的投标服务均是符合公开招标文件规定的质量和要求的；
- 3、提供《售后服务承诺书》所承诺的全部服务项目；
- 4、若提供的服务的质量不合格，作为服务的提供方，我方愿接受贵公司及相关部门的处罚，一切费用和损失由我方承担。

投标供应商全称(公章)

开户银行：账号：

法定代表人（签字并盖章）：

被授权人（签字）：

日期：年月日

## 五、资质证明文件

- 1、营业执照；
  - 2、组织机构代码证；
  - 3、相关部门颁布的资质资格证明；
  - 4、上海市政府采购供应商登记信息证明资料（A4幅面1页）
  - 5、企业类似业绩证明材料
  - 6、如为福利企业，须提供经县级以上人民政府民政部门认定并提供福利企业证书原件的扫描件；
  - 7、项目经理、人员资质证书；
- 注：以上资格证明文件均应提供彩色原件扫描件

## 六、中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，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：

（货物品名），属于\_\_\_\_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（盖章）：  
日期：

说明：（1）本声明函所称中小企业，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。事业单位、团体组织等非企业性质的政府采购供应商，不属于中小企业划型标准确定的中小企业，不得按《关于印发中小企业划型标准规定的通知》规定声明为中小微企业，也不适用《政府采购促进中小企业发展管理办法》。

（2）本声明函所称货物由中小企业制造，是指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，否则不享受中小企业扶持政策。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，不享受中小企业扶持政策。

（3）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。

（4）中标人为中小企业的，本声明函将随中标结果同时公告。

（5）投标人未按照上述格式正确填写《中小企业声明函》的，视为未提供《中小企业声明函》，不享受中小企业扶持政策。

## 七、无违法犯罪记录声明函格式

致：（采购单位名称）

我们（投标供应商名称）是按中华人民共和国法律正式成立的一家公司，主要营业地点设在（投标供应商地址）。我司在参加本次公开招标采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录，无利用不正当竞争手段骗取中标，无重大经济刑事案件。

特此声明。

投标供应商名称（加盖公章）: \_\_\_\_\_

法定代表人或其授权代表签字: \_\_\_\_\_ (并加盖法章)

日期：年月日

## **八、投标技术方案**

投标供应商依据自己对公开招标文件及项目特点的理解，需做出详细描述的技术方案。

主要内容应包括：(不限以下内容)

- 1、标书编制综合说明；
- 2、施工进度计划(采用网络图或横道图等形式)及保证进度措施；
- 3、保证质量的技术措施；
- 4、保证安全、文明生产及环境保护的技术措施；
- 5、各种需用计划(包括所选用的机械、“用工计划表”并列出预计使用外来从业人员用工数)；
- 6、其他需说明的问题或需采取的技术措施。

## 附件 2

## 投标供应商在最近三年内完成的类似项目一览表

## 附件 3

## 投标供应商目前正在进行的类似项目一览表

附件 4

## 项目拟委派人员情况表

---

## 附件 5

### 投标供应商拟委派的项目经理情况表

姓名		性别		年龄	
职务		职称		学历	
参加工作时间		从事项目经理年限		拥有的资质证书	
以往完成的项目简介					
业主	项目名称	大约合同金额	完工日期	获奖情况	

注：在本表后须随附项目经理所拥有的资质证书。

## 附件 6

### 投标供应商拟委派的技术负责人情况表

姓名		性别		年龄	
职务		职称		学历	
参加工作时间		从事项目经理年限		拥有的资质证书	
以往完成的项目简介					
业主	项目名称	大约合同金额	完工日期	获奖情况	

注：在本表后须随附技术负责人所拥有的资质证书。

## 附件 7 拟用于本项目的设备表