

政府采购 文件

采购项目编号：正衡采竞磋[2020]035-1号

项目名称：体育设备采购项目

采购人名称：常州市新北区河海实验小学

常州正衡招投标有限公司

二〇二〇年八月

前附表

项号	内 容 规 格
1	项目名称：体育设备采购项目 项目编号：正衡采竞磋[2020]035-1号 项目地点：采购人指定地点 服务时间：自合同签订之日起20天。 免费质保期：1年（自验收合格之日起）
2	采购人：常州市新北区河海实验小学 联系人：陈冬波 联系电话：0519-85133383
3	招标代理机构：常州正衡招投标有限公司 地址：常州市钟楼区玉隆花园5号楼1-1 联系人：罗女士 联系电话：0519-85510566
4	磋商保证金数额为：7500元 户名：常州正衡招投标有限公司 开户银行：招商银行常州北大街支行 账号：719519902981310901
5	勘察现场与标前答疑： 本项目无需现场勘察，如有必要请供应商自行前往 投标人如对磋商文件有疑问，须在 2020年08月25日17:00 前书面提交至采购人和正衡公司联系人处
64	响应文件份数：正本一份、副本二份
7	响应文件提交时间：2020年09月23日8:30--9:00 响应文件提交截止时间：2020年09月23日9:00 响应文件提交地点：常州正衡招投标有限公司二楼开标室 地 点：常州市钟楼区玉隆花园5号楼1-1
8	磋商会议时间：2020年09月23日9:00时 地 点：常州市钟楼区玉隆花园5号楼二楼评标室
9	评审办法：综合评分法
10	磋商报价次数：不少于2次
11	代理服务费：详见采购文件第五章二十六条。 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：719519902981310901

目 录

前 附 表.....	1
竞争性磋商采购公告.....	3
第一章 总 则.....	7
第二章 响应文件.....	9
第三章 响应文件密封和提交.....	12
第四章 磋商报价.....	13
第五章 磋商、评审、评定成交.....	14
第六章 格式附表.....	18
第七章 采购需求.....	30
第八章 评审办法.....	51

常州市新北区河海实验小学体育设备采购项目

竞争性磋商公告

项目概况

常州市新北区河海实验小学体育设备采购项目的潜在供应商应在常州正衡招投标有限公司获取采购文件，并于 2020 年 09 月 23 日 9:00（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：正衡采竞磋[2020]035-1 号

项目名称：体育设备采购项目

采购方式：竞争性磋商

预算金额：50 万元

最高限价：50 万元

采购需求：本项目为常州市新北区河海实验小学体育设备采购项目，具体详见采购需求。

合同履行期限：自合同签订之日起 20 天。

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) 本项目不接受联合体投标，投标单位中标后不允许转包；

三、获取采购文件

时间：2020 年 08 月 18 日起至 2020 年 08 月 24 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（常州市钟楼区玉隆花园 5 号楼 1-1）

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（原件）；2、营业执照副本（复印件加盖投标人单位公章）；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、支付宝缴纳或汇至保证金账户**），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：719519902981310901

四、响应文件提交

截止时间：2020 年 09 月 23 日 9: 00（北京时间）

地点：常州正衡招投标有限公司二楼开标室

五、开启

时间：2020 年 09 月 23 日 9: 00（北京时间）

地点：常州正衡招投标有限公司二楼评审室

六、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

七、磋商保证金

保证金数额：7500 元整（汇款单上请注明项目编号）

保证金**到账截止日期**：2020 年 09 月 23 日 9: 00 前

收款单位：常州正衡招投标有限公司

银行账号：719519902981310901

开户银行：招商银行常州北大街支行

保证金交纳方式：银行电汇或转帐（**拒绝以个人名义交纳或者以现金方式交纳**）

供应商必须自行将保证金从公司账户按规定方式和时间交至上述指定帐户**并到账**，禁止第三方代交保证金，否则将被视为无效响应，其投标文件将被拒绝。

八、现场踏勘和标前答疑会：

勘查现场与标前答疑：本项目无需现场勘查，如有必要请供应商自行前往

本项目不召开标前答疑会，供应商如招标文件有疑问，须在 2020 年 08 月 25 日 17: 00 前，

以书面形式提交至采购人和正衡招投标公司联系人处。

九、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：常州市新北区河海实验小学

地址：常州市新北区黄河东路 85 号

联系人：陈冬波

电话：0519-85133383

2.采购代理机构信息

名称：常州正衡招投标有限公司

地址：常州市钟楼区玉隆花园 5 号楼 1-1

3.项目联系方式

项目联系人：罗女士

电话：0519-85510566

常州正衡招投标有限公司

2020 年 08 月 18 日

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组织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：
第二代身份证号码：	
接收招标文件指定电子邮箱：	
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、采购项目：

体育设备采购项目。

二、供应商的资格要求：

详见采购公告。

三、磋商费用

供应商应自行承担其编制、提交响应文件以及参加竞争性磋商活动所产生之一切费用。无论竞争性磋商活动中的做法和结果如何(包括采购单位决定取消采购的),采购人和正衡招标投标有限公司对上述费用不负任何责任。

四、磋商文件

1、磋商文件的组成

本文件及依法对本文件所作的书面更正内容均为磋商文件的组成部分。

2、磋商文件的更正

供应商在收到磋商文件后,如有疑问需要澄清,应在**前附表规定的时间**以书面形式向采购人或正衡招标投标有限公司提出,如无疑问,视作供应商完全响应磋商文件的条款和要求。正衡招标投标有限公司作出的澄清或修改将公告通知所有磋商文件收受人。

磋商文件各项条款最终解释权归常州正衡招标投标有限公司,供应商对正衡招标投标有限公司提供的磋商文件所做出的推论、解释和结论,正衡招标投标有限公司概不负责。供应商由于对磋商文件的任何推论和误解以及正衡招标投标有限公司对有关问题的口头解释所造成的后果,均由供应商自负。

正衡招标投标有限公司有权对已发出的磋商文件进行必要的澄清或修改,并以更正公告形式通知所有供应商。

正衡招标投标有限公司可视具体情况,延长响应文件提交截止时间和磋商时间,并将此变更以公告形式通知所有磋商文件收受人。

公告通知以常州政府采购网和常州正衡招标投标有限公司网站所发布的为准。

3、磋商文件中采购需求部分(第七章、第八章以及供应商资格要求)由采购人负责制定,对该部分内容有询问或者质疑(投诉)的,由供应商向采购人书面提出,由采购人负责接收和回复。

五、供应商的义务

1、供应商应当认真阅读磋商文件,完全明了采购项目之名称、用途、数量、质量、服

务内容、服务要求和交货日期（项目完成期限）等，完全明了供应商所应具备的资格条件。

2、供应商应当按照磋商文件的要求编制响应文件。响应文件应对磋商文件提出的实质性要求和条件作出完全响应。

3、供应商应在响应文件提交截止时间前，将密封的响应文件送达指定地点。

4、供应商不得相互串通磋商报价，不得排挤其他供应商的公平竞争，损害采购人或者其他供应商合法权益。供应商不得与采购人串通，损害国家利益，公众利益或者他人的合法权益。

5、供应商在响应文件提交截止时间前，对所提交的响应文件可以补充、修改或者撤回，并书面通知正衡招投标有限公司。补充、修改的内容为响应文件的组成部分。

第二章 响应文件

六、响应文件组成

一式三份，一份正本，二份副本。响应文件应当符合磋商文件的要求，并应包括但不限于下列内容。

1、供应商情况说明：

供应商简介（含供应商规模、银行资信、技术能力及装备水平等）、人员情况、典型项目介绍。

2、**供应商资格审查材料**，证明供应商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响应文件提交截止后补正。响应文件中提供复印件加盖公章，需“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，否则视作无效响应）：

1) 响应函（附件一）；

2) **法定代表人提供**：法定代表人资格证明书（附件二）和本人身份证；

委托代理人提供：法定代表人资格证明书、授权委托书（附件三）本人身份证，必须为本单位正式员工提供开标前近3个月社保缴费证明；

3) “三证合一”的营业执照副本；

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）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），网上截图件加盖公章；

7) 提供上年度财务报表（复印件，成立不满一年不需提供）；

提供依法缴纳税收的相关材料（如：纳税缴纳证明材料等）；

提供依法缴纳社会保障资金的相关材料（如：社保缴纳证明材料等）；

8) 供应商资格要求涉及的其它证明材料。

3、磋商报价：

磋商报价的具体要求见磋商文件第四章。

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计划；

3) 技术支持、售后服务方案；

- 4) 优惠条款或承诺;
- 5) 其他。

5、其他评审相关材料:

- 1) 供应商应提交各类证明资料;
- 2) 典型项目合同;
- 3) 供应商参与本项目的技术人员一览表(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,提供相关人员的职称或资格证书复印件,提供项目经理、技术负责人、本项目技术人员的劳动合同和社保缴费记录证明;
- 4) 供应商相关荣誉证明资料;
- 5) 其他相关材料。

七、供应商应认真检查磋商文件的内容是否齐全,如有遗漏,应及时向正衡招投标有限公司索取,否则责任自负。

八、响应文件的制作应当符合以下要求

- 1、供应商应准备响应文件的正本 1 套,副本 2 套并胶装,在每一份响应文件上要明确注明“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、响应文件正本必须打印。供应商应按要求,在正本规定的地方加盖单位公章和投标人法定代表人(或其委托代理人)签字,副本可通过正本复印。
- 3、全套响应文件应无修改和行间插字。
- 4、磋商报价清晰准确,不存在影响其他供应商评分的严重错误。

九、磋商保证金

- 1、供应商必须按要求在响应文件提交截止时间前向采购代理机构交纳磋商保证金 9000 元整(以到账为准,拒绝以个人名义交纳),对于未能按要求提交磋商保证金的投标文件,采购代理机构将视为不响应采购文件要求而拒绝。
- 2、未中标供应商的磋商保证金在中标通知书发出后 5 个工作日内,中标人的磋商保证金将在合同签约完毕后 5 个工作日内,以银行转账方式退回(无息)。
- 3、磋商保证金应是银行转账或汇款。
- 4、**供应商出现下列情况之一,其磋商保证金将被没收:**
 - 1) 供应商在提交后又撤回其响应文件;
 - 2) 成交供应商未能在磋商文件规定的期限提交履约担保;

- 3) 成交供应商无正当理由拒绝签订合同；
- 4) 由于供应商的原因导致中标无效的；
- 5) 投标人在投标过程中有违反有关法律法规的行为。

第三章 响应文件密封和提交

十、响应文件的密封与标志

- 1、供应商应将响应文件密封。
- 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、供应商违反上述规定的，其响应文件将被作为无效响应文件，不予拆封和参加评审。

十一、响应文件提交，截止时间和地点

供应商须在竞争性磋商采购公告规定的响应文件提交截止时间之前在指定地点将响应文件提交给正衡招投标有限公司。

供应商在提交响应文件时须提供法定代表人或代理人身份证原件，未提供的，正衡招投标有限公司不接受其响应文件，不予参加磋商和评审。

十二、响应文件的修改和撤回

在投标（提交响应文件）截止时间之前，供应商可以对所提交的投标（响应）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（采购）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（响应）文件的组成部分。补充、修改的内容与投标（响应）文件不一致的，以补充、修改的内容为准。投标（提交响应文件）截止时间之后，供应商不得补充、修改或撤回投标（响应）文件。

第四章 磋商报价

十三、项目总价应包括但不限于磋商文件所确定的采购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、安装调试、技术指导、备品备件、文件资料、工具、耗材、运送工具及耗材、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、磋商报价方式

1、供应商应按照磋商文件中提供的格式完整、正确填写开标一览表（不可以手写。必须打印）。开标一览表中的报价应与分项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、供应商应按照磋商文件规定格式填报投分项报价表。

3、培训服务费用报价：由各供应商根据企业自身情况自行决定是否单列。如供应商单列培训费用，则自行将磋商文件所提供的“分项报价表”格式扩展。

4、售后服务费用报价：同上。

5、供应商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、投标最高限价为 50 万元，投标单位投标报价时总价不得高于最高限价，否则作为无效投标处理。

7、磋商报价次数：本项目不少于二次报价，响应文件的磋商报价作为首次报价，在磋商谈判结束后，供应商至少还有一次的报价机会。磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，最后报价作为评分依据。

8、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 磋商、评审、评定成交

十五、磋商会议时间和地点

响应文件提交截止的时间即为磋商会议时间：2020年09月23日9:00

磋商地点：常州市钟楼区玉隆花园5号楼1-1，常州正衡招投标有限公司二楼开标室。

十六、评审、评定成交方法

本项目采用综合评分法，响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按照评审因素的量化指标（即评分细则）得分最高的供应商为成交人。

十七、磋商评审会议

磋商评审会议按磋商文件中规定的时间、地点举行，由正衡招投标有限公司主持，在有关部门监督下进行。采购人、所有供应商和政府采购管理机关等有关监督部门的代表参加会议。

供应商应由法定代表人或者委托代理人携带身份证明原件准时参加磋商会议，并签名报到以证明其出席。

十八、由监督部门会同供应商代表检查响应文件的密封情况，或由公证机关监督。检查完毕后，由磋商小组开始组织评审。

十九、正衡招投标有限公司在响应文件提交截止时间前收到的所有合格响应文件，磋商评审时都予以拆封，正衡招投标有限公司对磋商评审过程予以记录。

二十、响应文件出现下列情况之一的，将作为无效响应文件处理，无效响应文件不予参加评审。

- 1、响应文件未按规定标志、密封、盖章的；
- 2、响应文件未加盖供应商公章的；
- 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（供应商）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、供应商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、供应商不符合磋商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、响应文件未按磋商文件规定的格式、内容和要求编制，响应文件字迹潦草、模糊、难以辨认；
- 7、供应商在一份响应文件中，对同一采购项目报有两个或多个报价，且未书面确定以

哪个报价为准的；

8、供应商在磋商报价中存在严重错误，并影响对其他供应商的评分的；

9、响应文件材料所述情况和所附相关资料不实的；

10、供应商以他人的名义投标、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、逾期送达的响应文件；

12、未按磋商文件要求交纳磋商保证金的；

13、供应商的最终磋商报价超出采购预算或者最高限价的；

14、磋商文件明确规定无效的其他情形，或者其他被磋商小组认定无效的情况；

15、不符合法律、法规和磋商文件规定的其他实质性要求的。

二十一、评审、评定成交

评审由依法组建的磋商小组负责。由磋商小组出具书面评审报告，推荐成交候选供应商顺序并确定成交供应商，采购人确认。

二十二、响应文件的澄清

1、为了有助于响应文件的审查、评价和比较，磋商小组可以书面方式要求供应商对响应文件中含义不明确、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。

2、磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

3、响应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，数量符合磋商文件要求，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磋商文件要求的作为无效响应文件处理**；对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

4、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。

5、供应商拒不按照磋商小组要求作出澄清、说明或者补正的，作为无效响应处理。

二十三、评审中作为终止竞争性磋商活动的情况

- 1、因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的
- 2、出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 3、供应商的最终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。

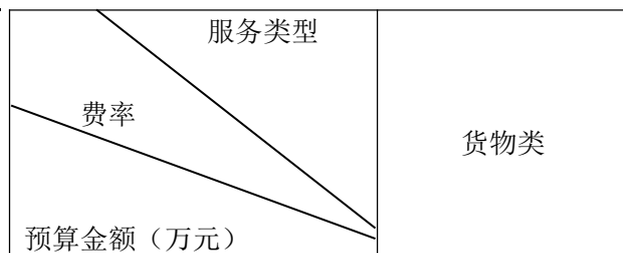
二十四、授予合同，合同条款

- 1、成交供应商应当在成交公告发出之日起的三十日内与采购人签订合同。
- 2、成交供应商应按采购人要求的时间、地点派代表前来与采购人具体商谈签订合同。磋商文件、成交供应商的响应文件及澄清文件等，均为签订合同的依据。
- 3、采购人在授予合同时有权对“响应文件”中的货物及配置在合法范围内进行调整。
- 4、成交供应商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，采购人及成交供应商互不承担任何责任及损失。如成交供应商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。
- 5、中标人与采购人签订合同后的2个工作日内，市本级预算单位采购人在“财政一体化系统”、县区级预算单位或者驻常高校等单位采购人在“政府采购交易管理平台”录入合同信息并上传附件，上传后同步在常州市政府采购网公示项目合同，并由采购人将双方签订盖章的纸质合同一份送到正衡招标投标有限公司备案。合同备案后，正衡招标投标有限公司在5个工作日内退还中标人的投标保证金。
- 6、合同款支付：**a. 合同签订前，成交供应商以银行基本账户方式支付采购人履约保证金（成交合同金额的5%）。履约保证金在履约完成后转为质保金；b. 合同签订后，货到安装并验收合格后采购人支付合同款项的100%；c. 待验收合格满壹年后无问题，采购人退还成交供应商质保金（无息）。**

二十五、代理服务费：

(1) 服务费按照下列标准收取并由成交供应商承担，成交供应商应在领取成交通知书时将代理机构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



100（含，下同）以下	1.5%
100-500	1.1%
.....

- (3) 代理机构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。代理服务费率按 0.8%计算并一次性交纳。
- (6) 中标人如果未按规定交纳中标服务费，招标代理机构将没收其投标保证金，并保留诉讼的权利。

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。凡发现政府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。

政府采购投诉监督电话：0519-85510566

附件一：

响 应 函

致：正衡招标投标有限公司

常州市新北区河海实验小学

我单位收到贵单位“正衡采竞磋[2020] 号”磋商文件后，经详细研究，我们决定参加该项目采购活动。为此，我方郑重声明以下诸点，并负法律责任。

1、按磋商文件规定的各项要求，向采购人提供所需货物与服务。磋商报价包括但不限于磋商文件及其准备（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磋商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、我方承诺该响应文件在该项目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、我方同意按磋商文件规定交纳磋商保证金，遵守贵机构有关采购活动的各项规定。

7、愿意提供磋商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、与本次采购活动有关的正式通讯地址为：

地 址：

电 话：

传 真：

供应商法定代表人或代理人（签字或盖章）：

供应商名称（公章）：

日 期： 年 月 日。

附件二：

法定代表人资格证明书

单位名称：

地址：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系_____的法定代表人。为实施 _____（正衡采竞磋[2020]

号）的工作，签署上述项目的投标文件、进行合同谈判、签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明。

投标人：（公章）

法定代表人签字或盖章：

日期： 年 月 日

法定代表人身份证

（复印件）粘贴处

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_____（正衡采竞磋[2020] 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、法定代表人参加投标会时，提供法人资格证明和本人身份证原件。
- 2、委托代理人参加投标时，提供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

供应商名称（公章）：

项 目 编 号：

单位：

项目名称	投标总价（元）

项目服务期或工期或供货期：自____年__月__日至____年__月__日，共__日历天

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：

分项报价表

项目编号： _____

序号	名称	数量	单位	单价
.....				

供应商名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

表式参考，可根据项目情况自行调整

附件七：

参加本项目小组成员一览

项目编号：

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供应商正式职工。

供应商名称（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

项目编号：

年度	项目服务单位	项目名称	合同金额	单位地址	联系电话

注：附合同复印件、验收报告或用户使用意见书。

供应商名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

附件九：

技术参数（或服务要求标准）偏离表

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

供应商名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

注：请各位供应商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/样本/技术资料等。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：

售后服务承诺

我就“正衡采竞磋[2020] 号”服务承诺如下：

附件十一：

企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）和《三部门联合发布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，本公司为_(请填写：小型、微型、残疾人福利性单位、监狱)企业。即，本公司同时满足以下条件：

1. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部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）和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定的划分标准，本公司为_(请填写：小型、微型、残疾人福利性单位、监狱)企业。

2. 本公司参加**采购编号**为_的_项目政府采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他_(请填写：、残疾人福利性单位、监狱)企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型、中型企业注册商标的货物。

3、本公司在本次政府采购活动中提供的（、残疾人福利性单位、监狱）企业产品报价合计为人民币（大写）_圆整（小写¥：_元）。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称(盖章)：

日期：

注：1. 供应商如属于以上情形的请提供。如不提供此声明函的，价格将不做相应扣除。

2. 符合要求的投标价格根据《关于新冠肺炎疫情防控期间加大政府采购支持中小微企业力度的通知》（苏财购〔2020〕19号）将给予10%的价格扣除后参与价格分数计算。

附件十二：

合同主要条款

甲方（需方）： 合同编号：

乙方（供方）： 签订地点：

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，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，在其标称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叁年。

2.4 在质保期内乙方提供快速响应服务，乙方在收到设备问题的通知后，在2小时内响应，8小时内给出解决问题的方案。如果甲方按照乙方的指导不能解决问题，乙方在8小时内派出维修人员到现场维修或更换零件。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同意，

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：

六、交货和安装

1、交货时间：

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。

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 乙方逾期交货的，应在发货前与甲方协商，甲方仍需求的，乙方应立即发货并应按照逾期交货部分货款的每天万分之四支付逾期交货违约金，同时承担甲方因此遭致的损失费用。

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。

八、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。

九、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、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。

十一、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。

以上合同格式供参考

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:

第七章 采购需求

一、项目概况：

常州市新北区河海实验小学体育设备采购项目

二、采购内容：

1、项目的名称：

常州市新北区河海实验小学体育设备采购项目

2、项目的实施期限：

自合同签订之日起20天

3、服务的提供地点、方式：

采购人指定地点

三、采购项目的技术、服务要求：

1、技术参数：

序号	器材名称	参数及要求	数量	单位
1	发令枪	双发式或多发式。金属、5.6mm 定装发令弹；击发方式：单发击发；声响：100 米处不小于 60 分贝；烟雾：150 米处清晰可见。按 DB51/T288.41-1999 标准执行。	3	把
2	小沙包	重量：150 克，材质：帆布、装沙，无漏洞。	160	个
3	钢卷尺	架式 50 米选用优质钢材经表面喷涂特殊层精加工具有防腐、美观、使用方便等特点。	2	卷
4	钢卷尺	架式 20 米选用优质钢材经表面喷涂特殊层精加工具有防腐、美观、使用方便等特点。	2	卷
5	皮卷尺	通过 ISO9001：2000 质量体系认证采用高强度纤维或亚麻布加金属丝表面涂以塑料精工印制而成线纹字迹清晰完整精度准确。长度 50 米。	2	卷
6	皮卷尺	通过 ISO9001：2000 质量体系认证采用高强度纤维或亚麻布加金属丝表面涂以塑料精工印制而成线纹字迹清晰完整精度准确。长度 15 米。	2	卷
7	啦啦操花球	无毒无异味、不掉色、不染色、颜色亮丽、材质厚实有光泽中间手柄大于等于 6cm。	80	套

8	垒球	圆周长大于等于 195mm, 重量大于等于 80 克, 表面进行防滑处理, 不得有颗粒脱落。	50	只
9	乒乓球训练器	吸盘式底盘, 轻巧方便不易掉, 材料升降吸力更好, 专用球升级连接装置, 寿命提高 60%, 可反复使用, 弹力支撑杆, 全新材质, 加粗有力回弹真实。	12	套
10	乒乓球集球网	规格: 移动式、净重: 6.4 公斤, 展开尺寸: 102*43*24cm,	5	副
11	发令弹	铜制盒装 100 发装。	2	盒
12	裁判旗	PVC 旗杆把手制成, 铝合金杆四色红黄绿白	16	面
13	秒表	60 道显示, 60 时段记忆功能 (1/100 秒精确计时) 预置倒数计时, 专设步频节拍器可显示最快、最慢、平均时间时间、日历、定时闹响 (12/24 小时制式转换) 大容量锂电池, 电池寿命 3 年, 二种秒表功能模式。	10	块
14	口哨	无滚珠设计, 帮助声音的渗透性, 拥有可调节的系索。	15	个
15	口哨	无滚珠设计, 帮助声音的渗透性, 拥有可调节的系索。	60	个
16	气排球	周长 76-78 厘米, 重量 125 克左右。	100	只
17	皮篮球	★5 号 PU 材质, 圆周长 692-694mm, 质量 481-483g, 圆度 ≤ 1.3%, 气密度 ≤ 4%, 反弹高度 1275-1290mm, 符合 GB/T22868-2008 的标准的要求提供所投产品检测报告复印件加盖生产单位公章。	100	个
18	皮篮球	★7 号 PU 材质, 圆周长 757-760mm, 质量 626-630g, 圆度 ≤ 1.3%, 反弹高度 1321-1334mm, 冲击后膨胀率 ≤ 1, 冲击后球内压下率 ≤ 6.0%, 冲击后变型值 ≤ 1-2, 符合 GB/T22868-2008 的要求提供所投产品检测报告复印件加盖生产单位公章。	10	个
19	篮球记录牌	1. 篮球赛记分器为立式记分器, 主要由支架、记分方框和记分牌组成。2. 记分器下支架主要由 25×25 的方管与 φ32×2 焊管拼焊而成, 上支架主要由 25×25 的方管和 40×25 的方管拼焊而成, 记分方框采用 20x20 的方管拼焊而成。3. 记分牌为手推式记分, 4. 所有钢制件均经除锈、除油、磷化处理表面静电喷塑。	1	副
20	软式排球	★5 号软式排球合模线厚度 0.4-0.8mm, 圆周 690-700 mm, 圆周差 2-3mm, 反弹高度 690-700mm, 外形尺寸 208-211mm, 重量 290-295g。所投品牌能提供相关证明文件及检测报告复印件加盖生产单位公章。	100	个

21	小足球	符合 GB/22892-2008 质量 382-468 克周长 686-730MM 圆周差小于等于 5 材质 PVC，所投品牌能提供相关证明文件及检测报告复印件加盖生产单位公章。	50	个
22	小足球	符合 GB/22892-2008 质量 382-468 克周长 675-710MM 圆周差小于等于 5 材质 PVC，所投品牌能提供相关证明文件及检测报告复印件加盖生产单位公章。	50	个
23	气泵	交流电压 220V 额定功率 130W 频率 50HZ 排气量 0.02 立方输出气压 0.8MPA 体积 27*12*21 重量 6.6KG。	1	台
24	室内乒乓球桌	1. 基本尺寸：长×宽×高=2740×1525×760（mm）； 2. 拱形台脚结构提供超强稳定性。钢结构内置脚折下可推行。台脚可脱卸，设多重高度调节装置。台面采用“新蓝”色； 3. 弹性：220-250mm；弹性均匀度≤5mm；球台稳定性≤7mm；平面度≤4mm；台面光泽度≤4度；台面摩擦系数≤0.3。 符合国标（GB/T32596-2016）要求，提供相应检测报告复印件加盖生产厂家公章。	10	张
25	乒乓球挡板	1. 基本尺寸： (a) 单块尺寸：长×高=1400×750（mm）； (b) 比赛时围成的场地：长×高=14000×7000（mm），[由 30 块组成]。 2. 乒乓球挡板底部横杆采用□25×25×1.5 方管制作，立杆和上部横杆采用Φ22×1.5 铝管焊接制作，挡板两侧设有围布。 3. 挡板底部横杆两端设有防震垫及拨转机构，使用挡板时，拨转机构与挡板垂直，存放挡板时，拨转机与挡板底边重合。 4. 所有钢制件均经除锈、除油、磷化处理表面静电喷塑。	200	块
26	教师用乒乓球拍	直/横握拍，单面反胶皮，鲜红色或黑色，拍面平整；拍柄、拍面、拍身边缘均应光滑无光泽，拍身边缘不得呈白色；胶粒分布均匀，高度应不低于 0.5mm；胶合部位牢固，不开裂。	10	块
27	学生用乒乓球拍	2 块 3 球，直/横握拍，单面反胶皮，鲜红色或黑色，拍面平整；拍柄、拍面、拍身边缘均应光滑无光泽，拍身边缘不得呈白色；胶粒分布均匀，高度应不低于 0.5mm；胶合部位牢固，不开裂。	30	付
28	乒乓球网	拆装携带方便配置 409 网装网方式外置装台方式螺旋式装箱重量 1.7KG。	10	片
29	乒乓计分牌	基本尺寸：长*高 460*250MM 翻分牌为台式，主要由翻分牌框架和翻分牌组成翻分牌框架采用硬纸板外复 PVC 基材组成。翻分牌记分牌采用深蓝色 PVC 板制作共 2 组每组共 32 张号码 0-30 号为白色翻分牌局分牌为深蓝色 PVC 板共 2 组每组 7 张号码 0-5 号为白色。	12	块
30	乒乓球	学生日常练习用乒乓球，训练乒乓球重量 2.1-2.95g 直径 39.1-40.6mm，结实耐用。	500	个

31	乒乓球	比赛用乒乓球,训练乒乓球重量 2.1—2.95g 直径 39.1—40.6mm, ABS 有缝球、10 只装。	200	个
32	教师用羽毛球拍	全碳素羽毛球拍。	6	支
33	学生用羽毛球拍	学生用, 2 支 1 副, 铝合金材质。	50	付
34	球类推车	放篮球 20 只, 整体可折叠, 底部有走轮。	2	辆
35	音箱	最大功率大于 25W, 失真度小于 7%, 传送距离顺风大于 200M, 工作电压 DC6V, 频率特性 500-5000HZ, 储存时间 12 秒。	2	台
36	软式飞盘	直径: 240mm, 重量: 95 克, 材质: 海绵制成。	50	只
37	场地贴带	规格: 5000*4cm, 颜色: 白色、绿色、蓝色、红色。	40	卷
38	世界时钟	颜色: 全黑色、宽 2.2 米高 1.26 米 (含 5 个挂钟)。	1	套
39	篮球架	<p>★1. 外形尺寸 (长×宽×高): $\geq 4200 \times 4200 \times 5576\text{mm}$;</p> <p>2. 主立柱规格: ★$\geq 220 \times 220 \times \delta 5\text{mm}$, 篮架臂伸 130CM, 篮圈上沿离地 305CM, 270CM, 235CM, 205CM 共计 4 个高度尺寸, SMC 篮板 $180 \times 105\text{CM}$;</p> <p>3. 横梁尺寸: ★$\geq 150 \times 150 \times \delta 4\text{mm}$;</p> <p>4. 篮板防水、抗寒、耐热, 能长期不变形;</p> <p>5. 架体喷涂前采用酸洗、磷化除锈处理工艺, 架体表面喷塑, 能确保涂层在室外长期使用。镀锌件镀层厚度至少 $15 \mu\text{m}$, 涉及安全的连接件应经热镀锌处理, 镀层厚度不低于 $60 \mu\text{m}$, 镀铬件耐蚀性达到 8 级以上, 能耐酸碱、耐湿热、抗老化、耐腐蚀, 外观美观, 能适合潮湿和酸雨环境;</p> <p>6. 篮球架上所有的标准紧固件都采用不锈钢防盗结构, 可防锈、防盗;</p> <p>7. 低位的篮板带有篮板护罩, 保护锻炼者运动时不受篮板尖角的磕碰损伤;</p> <p>8. 安装采用加长预埋, 采用整体直埋方式, 单根立柱地埋混凝土基坑不小于 $800 \times 800 \times 800\text{mm}$, 混凝土强度为 C25, 更加坚固牢靠;</p> <p>10. ★提供检测报告并加盖生产厂家盖章。</p>	2	副

40	排球架	1. 排球柱由内外立柱，紧线机构和预埋件组成。2. 排球柱外立柱选用 $\phi 76 \times 5$ mm 的优质无缝管，内立柱选用 $\phi 65 \times 4$ mm 光亮管制作，外立柱内置一对互成 90 度的斜齿轮，配合螺纹的螺杆升降机构，通过摇动升降手柄，使内立柱上下移动，实现网高调节高度：1920~2550mm。 3. 外立柱中，一立柱外侧置有网钩，绳系在网钩上，另一立柱上外侧置有紧线锁紧机构，此机构是采用蜗轮蜗杆传动原理，具有结构紧凑，承载能力大，工作平稳，可以自锁（起到安全保护作用）等优点。通过调节锁紧手柄，可调节钢丝绳的松紧，确保钢丝绳牢固拉紧，并实现网的高度要求。4. 球网被拉紧时，网柱能稳固地与地面保持垂直，立柱轴线对水平面的垂直公差 $\leq 1/500$ ，且网柱各部位均不侵入场地内边线的垂直线内。5. 排球柱外立柱底部设有特制缓冲垫，与预埋件相配时起缓冲作用，能有效延长预埋件及立柱的使用寿命。排球柱配备有专用的连体铜质预埋件，使用时将预埋铜盖掀开，把立柱插入预埋孔即可使用，不用时，取出排球柱立柱，盖上铜盖即可，使用方便，且铜质盖板能适合潮湿和酸雨环境，室内、室外均可使用，其独特的连体结构设计，又防止了被盗的可能。6. 排球柱外立柱表面均经酸洗、磷化等初级处理后喷塑处理，内立柱表面均经酸洗、磷化等初级处理后镀铬处理，抗蚀性 5 级。 7. 排球柱外表包裹 EVA 模压成形防护套，能有效保护好运动员的安全。	2	副
41	拱形足球门	长度：1.52 米，高度：0.91 米，宽 0.91 米。 主管采用金属+网布材质。	4	副
42	单杠	★符合国标要求 ★尺寸 $\geq 2874 \times 114 \times 2121$ (MM) 提供相应检测报告加盖生产单位公章	2	副
43	双杠	★符合国标要求 ★尺寸 $\geq 2521 \times 764 \times 1335$ (MM) 提供相应检测报告加盖生产单位公章	2	副
44	攀岩太空球	材质采用工程塑料制成，适合 5-15 岁年龄使用。	1	套
45	投掷趣味墙	整体钢架结构，面板铝 K 板制成，图案可根据学校选择。	1	套
46	反转杯	24 只为一套	2	套
47	六角反应球	大号，更大号的反应球，黄色的泡棉材质，更大容易捕捉，有 6 个凸起的半圆触点，当任何一个触点着地时就会改变运动轨迹，正是这一点才让球变的无规律可循，捕捉游戏变的更加有趣，小朋友们喜欢在捕捉时寻找快乐，当抓到它时会很开心，很有成就感！可以用来投掷、踢或进行抛接，与标准篮球一样打的反应球、训练小朋友反应能力与身体敏捷性，22cm。	24	只

48	软式足球 A	3号+B21:F29, 圆周长 535 mm-560 mm; 质量 250 克-290 克, 充气内胆填充柔性材料。	100	只
49	吸盘球	直径: 18cm 重量: 93	50	套
50	灵敏反应速度腰带	1、明细: 二条腰带, 二根 1 米 2 长粘贴带二名训练者同时佩带二条腰带, 织带中间配有粘贴带, 2、用途: 用于敏捷训练, 挡差, 反应。	10	个
51	过河石	大小 11 件	10	套
52	爬行隧道	尺寸长度: 180*48cm。	20	个
53	东南西北跑	1、材质: PP 表面, PVC 。 2、用途: 速度滑冰和冰上曲棍球的专业训练, 现在逐渐进入健身的领域, 它可以在一定的区间内提供动态平衡能力的锻炼 3、尺寸: 长 2.3 米, 宽 50cm 。	20	个
54	软体三节方顶跳箱	长 90 cm, 下宽 60 cm, 上宽 30 cm, 高 90 cm, 内为高密度硬质海绵, 外 PVC 人革, 分三段。	4	个
55	短跳绳	棉纱, 2200-2600mm, 其他符合 GB/T 19851.20。	50	根
56	长跳绳	棉纱, 长度 4000-6000mm, 直径 9mm, 质量 140-235 克, 绳与柄连接应滚动顺畅, 底面中间部分应有耐磨材料如橡胶等, 符合 GB/T19851.20-2007 标准及 NSCC/W041 跳绳产品认证实施细则。	60	根
57	小体操垫	60×60×5cm, 折叠, 外层面料为帆布; 内胆为整块 35#密度的聚氨酯和 EVA 复合材料, 密度均匀, 软硬适中, 弹性好; 四角为直角, 表面平、无皱折、色泽一致; 当载荷落至跳垫时, 外层不得起皱, 里外层不得发生相对位移; 在长度方向三叠, 两侧应各有提手; 符合 GB/T19851.2-2005 标准。	50	块
58	大体操垫	200×100×10cm 折叠, 外层面料为帆布; 内胆为整块 35#密度的聚氨酯和 EVA 复合材料, 密度均匀, 软硬适中, 弹性好; 四角为直角, 表面平、无皱折、色泽一致; 当载荷落至跳垫时, 外层不起皱, 里外层不发生相对位移; 两侧有提手; 执行标准 GB/T19851.2-2005。	24	块

59	50 米跑电子测试仪 (六跑道)	<p>★与常州市区中考设备一致（提供教育部门相关证明材料）。</p> <p>主机：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 采用 7 吋彩色高分辨率液晶显示器，分辨率不能低于 (1024*600)。具有背光开关；内置 IC 卡读卡模块, 可读取 CPU 卡； 2. 采用闭源操作系统，充分保障数据的稳定性及安全性，应用 2.4G 无线传输技术，主机有效传输距离不小于 200 米；与外设无线连接，可支持多个外设同时工作，互不干扰； 3. 采用双芯片数据备份，可存储 50000 条以上测试数据，带年月日时分秒显示可查询成绩和时间； 4. 内置大容量锂电池，连续工作 10 小时以上，全程低压测试； 5. 支持无线同步起停摄像装置，记录测试过程，具有防作弊功能； 6. 主机预留 USB 接口，可连接电脑导入测试者信息；数据传输采用集中上传和实时上传两种方式；可实时与 LED 显示屏无线同步起停显示成绩； 7. 具备数字，英文字母，智能 IC，ID 卡，扫描枪五种输入读写功能； 8. 可支持多种存储方式，并保证数据在被误删除以后能够直接恢复，主机可以保存十年以上的测试数据； 9. 主机键盘采用硅胶按键，内置式天线，安全可靠使用寿命长。 <p>外设：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 采用红外对射技术，两根杆之间可靠接收距离不能小于 2.5 米； 2. 外设与主机之间采用 2.4G 无线传输，内置天线； 3. 外设内置大容量可充电锂电池，连续工作 10 小时以上； 4. 6 人测试可扩展至 8 人测试，带起跑犯规及无线音箱； 5. 可以测试 100 米、200 米、50*8 往返跑、50*4 接力跑； 6. 量程：1-999.9 秒，精度：±0.01 秒，分辨率：0.01 秒； 7. 测量范围：0~9999s，分度值：0.01s，误差：±0.01 秒。 	1	台
----	---------------------	---	---	---

60	50 米跑电子测试仪 (四跑道)	<p>★与常州市区中考设备一致（提供教育部门相关证明材料）。</p> <p>主机：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 采用 7 吋彩色高分辨率液晶显示器，分辨率不能低于 (1024*600)。具有背光开关；内置 IC 卡读卡模块, 可读取 CPU 卡； 2. 采用闭源操作系统，充分保障数据的稳定性及安全性，应用 2.4G 无线传输技术，主机有效传输距离不小于 200 米；与外设无线连接，可支持多个外设同时工作，互不干扰； 3. 采用双芯片数据备份，可存储 50000 条以上测试数据，带年月日时分秒显示可查询成绩和时间； 4. 内置大容量锂电池，连续工作 10 小时以上，全程低压测试； 5. 支持无线同步起停摄像装置，记录测试过程，具有防作弊功能； 6. 主机预留 USB 接口，可连接电脑导入测试者信息；数据传输采用集中上传和实时上传两种方式；可实时与 LED 显示屏无线同步起停显示成绩； 7. 具备数字，英文字母，智能 IC，ID 卡，扫描枪五种输入读写功能； 8. 可支持多种存储方式，并保证数据在被误删除以后能够直接恢复，主机可以保存十年以上的测试数据； 9. 主机键盘采用硅胶按键，内置式天线，安全可靠使用寿命长。 <p>外设：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 采用红外对射技术，两根杆之间可靠接收距离不能小于 2.5 米； 2. 外设与主机之间采用 2.4G 无线传输，内置天线； 3. 外设内置大容量可充电锂电池，连续工作 10 小时以上； 4. 6 人测试可扩展至 8 人测试，带起跑犯规及无线音箱； 5. 可以测试 100 米、200 米、50*8 往返跑、50*4 接力跑； 6. 量程：1-999.9 秒，精度：±0.01 秒，分辨率：0.01 秒； 7. 测量范围：0~9999s，分度值：0.01s，误差：±0.01 秒。 	1	台
61	肺活量计测试仪	<ol style="list-style-type: none"> 1、测试受试者的肺通气功能，反映人体肺的容积和扩张能力。 2、使用美国进口高精密传感器，精度高，具有温度补偿功能。 3、采用一体设计原理，128*64 液晶显示，具有锁定功能，读数方便， 4、开关机单键操作，使用简便，同时具有清零功能， 5、吹管优化设计与处理，不易产生积水， 6、防补气（防作弊）功能，补气时自动锁定数据， 7、极低功耗设计，单节 7 号电池供电，电池寿命长， 8、省电设计，5 分钟未使用自动关机，低电量提示， 9、便携实用型设计，带电下即可正常测试， 10、全程蜂鸣器提醒。 11、根据《GB/T19851.122005》中小学体育器材和场地国标设计， 12、主要技术参数：量程：100~9999ml 分度值：1ml 误差：±2%。 <p>★提供与教育部数据能对接的相</p>	3	台

		关证明复印件加盖生产单位公章。		
62	座位体前测试仪	1、测量坐位体前屈的数值，从而反映躯干、腰、髋等部位关节、肌肉和韧带的伸展性和柔韧性。、2、整体结构全部采用纯钢板材质，做工精致，外表漆面喷塑处理，光滑无毛刺。3、采用可折叠设计，方便组装，便于移动测试。4、可靠性高、耐疲劳、寿命长，适应频繁、大量人群集中测试。5、根据《GB/T19851.122005》中小学体育器材和场地国标设计6、主要技术参数： 测量范围：-20cm~40cm 分度值：0.1cm 测量精度：±0.1cm。★提供与教育部数据能对接的相关证明复印件加盖生产单位公章。	3	台
63	身高体重测试仪	主要技术参数：1、测试范围：90-200cm, 2、分度值：0.1cm, 3、测量误差：正负 0.2%, 4、工作环境：温度 0-40 度，湿度小于等于 80%，大气压力：86.0-106.0kpa。★提供与教育部数据能对接的相关证明复印件加盖生产单位公章。	2	台
64	呼啦圈	海绵缠绕，直径 70-80cm 左右，管径 3.5cm。	80	个
65	飞盘	高弹发泡 EVA 泡沫、直径 21.5 厘米、厚 3 厘米。	60	个
66	毽子	毽盘直径≥20mm，毽毛≥100mm，毽盘为金属材料，毽毛为羽毛，颜色鲜艳。毽垫厚度 6-7mm，球重约 10 克，应采能承受 25N 拉力不脱离。	720	个
67	标志筒	高度 40CM 优质 PVC。	20	个
68	标志筒	高度 20CM 优质 PVC。	20	个
69	球类储存架	采用 25*25cm 优质不锈钢方管焊接而成, 可存储羽拍、球等各类中小器材。	4	只
70	小器材储存架	规格 122*46*183 五层优质葫芦孔置物架材质优质钢。	10	只
71	羽毛球储存架	采用 25*25cm 优质不锈钢方管焊接而成, 可存储羽拍、球等各类中小器材。	1	只
72	塑料周转箱	优质塑料 80*60cm。	35	只
73	塑料周转箱	优质塑料长 100*80cm。	10	只
74	彩色三角旗带	采用塔夫绸面料，颜色鲜艳经久耐用。	15	包
75	软式手球	重量：1 公斤。	150	个
76	球托	塑料材质。	100	个
78	手推车	产品规格：180L，60-100L 配套 5 寸 PU 载重轮，经典人字形设计。	6	辆

79	软式练习跨栏架	<p>★XPE 环保塑料发泡材料制成，色彩鲜艳，材质柔软，由底板横板和侧板构成，侧板与横板之间以及侧板与底座之间均为榫卯连接，拆卸组装方便横板 700±5mm，宽 90±5mm 底板长：700±5mm，宽 220±5mm，侧板下底长 220±5mm，高 560±10mm；</p> <p>所有板的厚度 18mm。★ 提供国家体育用品质量监督管理中心检验报告复印件，加盖原厂家公章。产品检测报告原件及在国家体育用品质量监督检验中心官网查询网页，查询结果和检测报告原件一致的为有效报告。★提供国家环保产品质量监督检验中心检验报告复印件，加盖原厂家公章。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）</p>	48	只
80	软式趣味绳	<p>由一根长绳子串起多跟相同长度的泡沫管构成，绳子由 2-3 根橡胶绳外覆尼龙材料制成，泡沫管为柔软泡沫材料制成，彩色相间，可随意摆放成各种格子供跑跳练习长度 9500mm，绳子直径 ϕ：6mm 每根塑料泡沫管长度：500mm、直径 ϕ 30mm 每副绳套泡沫管总数量：19 根。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）</p>	24	只
81	★软式练习接力环	<p>★柔软塑胶材料制成的空心圆圈结构，圆圈内环和外环壁上设置有防滑纹，环体设有气嘴，可进行充气外圈直径：ϕ 170mm~190mm 内圈直径：★内圈直径：ϕ 100mm~110mm★ 提供国家体育用品质量监督管理中心检验报告复印件，加盖原厂家公章。产品检测报告原件及在国家体育用品质量监督检验中心官网查询网页，查询结果和检测报告原件一致的为有效报告。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）</p>	50	只
82	软式接力棒	<p>里面为塑料管或棒，外面及两端均由橡胶发泡材料包裹，质地柔软，色彩鲜艳长度 300mm，直径：ϕ 25mm~35mm。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）</p>	24	只
83	起跑发令组合	<p>★发令信号旗与发令声音信号集于一体，两个信号旗板为亚克力材质，分别为红色和黄色，分别契合在两个夹板上，夹板为实木，由金属合页连接并配有金属把手，通过两个夹板的发力夹合发出声音信号，信号板长 250m 宽 180mm，厚度 2mm；夹板长 450m 宽 40mm 厚。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）</p>	1	只
84	★软式跳高横杆	<p>杆体由柔软泡沫材料制成，中间串有高强度弹力绳，★弹力绳两端连接 ABS 塑料绳扣，绳扣上有两个圆孔和一个契形开口，弹力绳穿过绳扣可以实现与立杆快捷连接杆体长度：3360mm~3510mm、直径：ϕ 30mm、中间高强度弹力绳长度：4000mm、直径：ϕ 5mm~6mm、塑料绳扣直径：ϕ 45mm~46mm。</p> <p>★ 提供国家体育用品质量监督管理中心检验报告复印件，加盖原厂家公章。产品检测报告原件及在国家体育用品质量监督检验中心官网查询网页，查询结果和检测报告原件一致的为有效报告。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）</p>	16	只

85	★撑竿跳软式撑竿	★内部材质为管状玻璃纤维，外部由橡胶发泡橡胶包裹，有防滑纹，两头有防磨损的塑胶球头杆长：2000mm~2050mm，裸杆外径：φ25mm，裸杆内径：φ16mm，带软套外径：φ33mm，静负荷承受能力≥1000 牛顿。★提供国家体育用品质量监督管理中心检验报告复印件，加盖原厂家公章。产品检测报告原件及在国家体育用品质量监督检验中心官网查询网页，查询结果和检测报告原件一致的为有效报告。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	16	只
86	数字圆跳垫	★塑料泡沫与防滑纹 PVC 革双面复合而成，印有 0-9 不同数字直径：φ470mm。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	50	只
87	★十字跳垫	★里面为环保塑料泡沫板，外面为防滑的塑料皮革，★将 5 个正方形垫子呈十字形相连缝合，按照中、前、后、左、右分别印刷数字 0、1、2、3、4★总共五个正方形垫子，每个正方形垫子长和宽均均为 475~505mm，厚度：10mm~11mm ★提供国家体育用品质量监督管理中心检验报告复印件，加盖原厂家公章。产品检测报告原件及在国家体育用品质量监督检验中心官网查询网页，查询结果和检测报告原件一致的为有效报告。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	32	只
88	多功能折叠长垫	★里面为环保塑料泡沫板，外面为塑料皮革，由四块依次连接的子垫，其边缘以及连接部通过皮革热压密封连接而成，使得每个子垫都可以向正反两个方向反转规格尺寸 600*1800*25mm。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档案的产品）	16	只
89	少儿木柄跳绳	木柄采用原木制成跳绳用尼龙或棉绳长度：2600mm。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	12	只
90	★软式练习标枪	★整体呈火箭形状，枪身为 EPE 环保塑料泡沫管，外覆 PVC 薄膜，枪身笔直，枪头为圆形弧状，里边为 EVA，外边套有硅胶套，四片尾翼由 XPE 塑料发泡材料制成并呈十字形拼插， ★与枪身结合牢固，不易脱落，标枪的重心应在枪身中间偏后位置长：位置长：800mm~825mm，直径：φ50mm~55mm，尾翼宽度：190mm~205mm 正常投掷飞行距离≥20m。提供国家体育用品质量监督管理中心检验报告复印件，加盖原厂家公章。产品检测报告原件及在国家体育用品质量监督检验中心官网查询网页，查询结果和检测报告原件一致的为有效报告。★提供国家环保产品质量监督检验中心检验报告复印件，加盖原厂家公章（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	50	只

91	掷准练习标枪	★由橄榄形头部和尾翼构成，头部由 PU 发泡材料制成，材质柔软，三个塑料响哨呈 120 度对称安装在头部中央；★三片尾翼由 EVA 制成，分别呈 120 度粘贴在由头部连接出的软管壁上枪体长度：300mm 头部长度：160mm 尾翼长度：140mm，最大处直径：φ85mm。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	50	只
92	★塑胶练习标枪	★枪头由柔软塑胶材料制成，枪身由塑料制成，由枪头、枪身和尾翼三部分组成，每个部分之间通过螺纹活动连接，可以自由拆卸组装，★枪身为管状结构，可以填充沙子以增加重量，枪体有提示持握位置和防滑功能的环状纹和突出颗粒十字弧形尾翼，标枪整体外形呈火箭形状标枪总长：680 mm-690 mm，枪头长：90mm，枪身長：270mm 尾翼部分长：320mm 枪头和枪身直径均为 φ33mm-35mm 持握部直径 φ37mm 尾翼最宽处：100m 重量：290-310 克。★提供国家体育用品质量监督检验中心检验报告复印件，加盖原厂家公章。产品检测报告原件及在国家体育用品质量监督检验中心官网查询网页，查询结果和检测报告原件一致的为有效报告。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	50	只
93	橡胶实心球	球体外胆由天然橡胶材料制成，可充气重量：1000 克直径：φ160mm~190mm。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	9	只
94	★彩带软球	★整体呈彗星状，球体橡胶发泡材料制成，尾翼为彩色布料，用网兜将球体与尾翼连接，★尾翼从球体开始分别为蓝、红、黄色整体长度：670mm 球体直径：72mm，尾翼总长：601mm，三种颜色每截各 200mm~205mm★ 提供国家体育用品质量监督检验中心检验报告复印件，加盖原厂家公章。产品检测报告原件及在国家体育用品质量监督检验中心官网查询网页，查询结果和检测报告原件一致的为有效报告。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	100	只
95	★软式壶铃	★柔软塑胶材料制成，包括把手与球体，呈中空状，可充气，球体表面与把手相应位置处设有弧形凹槽，便于持握球形：直径：φ190mm~200mm，重量：540g~555g。★ 提供国家体育用品质量监督检验中心检验报告复印件，加盖原厂家公章。产品检测报告原件及在国家体育用品质量监督检验中心官网查询网页，查询结果和检测报告原件一致的为有效报告。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	50	只
96	软式练习铅球	★外胆由柔软塑胶材料制成，通过适当充气使手感更加柔软直径：φ85mm~100mm。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	50	只
97	软式铁饼 A	★软塑胶材料制成的空心结构质量 300g 直径 φ180-200mm 中心厚度 28-32mm 边缘厚度 5-7mm 饼心直径 40-45mm。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	50	只

98	软式铁饼 B	★柔软塑胶材料制成的空心结构质量 550g，直径 ϕ 180-200mm 中心厚度 38-42mm 边缘厚度 12-15mm 饼心直径 50-55mm。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	25	只
99	★软式教学铁饼	★柔软塑胶材料制成的空心结构，边缘有一处做成锯齿状，该处对侧边缘处镂空形成一个把手，在饼的两面分别有标示旋转方向的箭头和表示左、右手持握的 L 和 R 英文字母，直径 190~210mm，中心厚度 35~45mm，边缘厚度 12~15mm，重量 400g~405g。 ★ 提供国家体育用品质量监督管理中心检验报告复印件，加盖原厂家公章。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	25	只
100	30 米大号皮尺	皮革材质，每 10 米一种颜色，整米和每 20 厘米印刷有刻度和数字宽：150mm 长度：30000mm。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	2	只
101	投掷数字锥	★柔软塑胶材料制成呈圆锥体形状，每个椎体分别印有表示距离的数字高 270mm 上直径 ϕ 58mm 下直径： ϕ 192mm。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	50	只
102	运动计数器	材质：ABS 彩色塑钢，金属指环和按键，通过旋转侧面按钮可以随时回零数字显示范围：0-9999。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	12	只
103	便携式充气筒	材质：PVC，带充气软管及气针，把手套内有弹簧便于反复充气气筒高度 300mm 直径： ϕ 30mm。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	1	只
104	体育场地标志胶带	材质为布基胶带用于塑胶、木地板等场地粘贴标志，粘贴牢固，易于撕扯宽：50mm 长度：18m。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	6	只
105	小号标志物	呈碟状，上边呈十字形口，便于收纳，下圆形放置平稳；材质 LDPE 触感柔软高 75mm 上直径 ϕ 65mm 下直径 ϕ 200m。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	100	只
106	中号软式标志桶	★柔软塑胶材料制成呈圆锥体状，上圆下方，放置平稳高 300mm 上直径 ϕ 30mm 下底边长 215mm。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	20	只
107	大号软式标志桶	★柔软塑胶材料制成呈圆锥体状，放置平稳，中间有不同高度的圆孔高：500mm 上端直径 ϕ ：33mm 下端直径 ϕ ：290mm。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	9	只
108	标志物架	铸铁制成，用于叠放小号标志物。高：200mm 底座直径：100mm。（推荐品牌田联阳光、中兴体、弘奥或质量不低于推荐品牌档次的产品）	4	只

109	集成集装箱	主梁采用：100*100 方管。 厚度 3.0， 外墙采用：大波浪集装箱专用板。 顶板采用厚度 2.0 ， 内墙采用：内玻璃棉保温高品质。 内装棉板， 底座采用：120*60 国标槽梁。 钢横梁采用 50*100 方管， 地板采用厚度 2.0 高品质。 防火专用地板， 门材质：铝合金集装箱专用门 油漆采用：光辉牌油漆颜色待定， 灯具. 电线. 插座. 漏电保护器采用国内品牌。 尺寸：4*8*2.8 米 数量 2 只，11*3.6*2.8 米 1 只，按照学校实际场地尺寸定制集 装箱尺寸。	3	只
110	网球柱	1. 直插式网球柱由立柱、预埋件和锁紧装置组成。 2. 二立柱选用特制 80×80 钢制方管材制作，一根立柱内置有一系绳钩，另一立柱内置有蜗轮蜗杆紧线机构装置，机构均采用铜质件和不锈钢件组成，永不生锈，通过手柄转动，可达到网的高度要求：1070 mm。 3. 网球柱配有专用预埋件，预埋件采用 φ140×4 镀锌管和钢制冲压件制作，使用时，将立柱插入预埋件即可使用。 4. 喷涂工件的表面处理分二个阶段，前处理阶段使工件获得质量优良的介质层，增加防锈涂膜与金属基体的结合力，是提高产品表面处理能力的必备基础措施。表面处理阶段是将粉末通过高压静电作用均匀涂敷在被涂物体上的过程。当涂层达到一定厚度后，进入烘炉加热，涂料熔融固化，形成厚度均匀、质地牢固的涂层。本公司产品所有器材均在全自动喷涂流水线上作业，经抛丸——脱脂——水洗——无磷转化——水洗——烘干——静电粉末——固化等过程。产品涂层厚度 70—80um，铅笔硬度达 3H+。产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点，能适合潮湿和酸雨环境，且前处理过程以及产品涂料配方均不含有毒元素，避免损害使用者的健康。	1	副
111	铝消毒针盒	10ML	2	只
112	氧气袋	42 升	2	套
113	护理垫 1*10	900*600	10	包
114	擦擦净酒精 瓶装	500ml	2	瓶
115	碘伏	100ml	10	瓶
116	医用护理口 罩（1 只装）	17*9*3 灭菌级	100	个
117	接触性创面 敷贴	9*10（芯 5*6）灭菌级	10	片
118	医用脱脂棉 棉球	100g 灭菌级	2	包
119	纱布绷带（2 卷装）	A 型 8cm*6m	5	包
120	纱布片（5	7.5*7.5*8 灭菌级	40	包

	片装)			
121	稳健医用棉签	10cm*50支 灭菌级	40	包
122	家用型多功能温湿度计	USB 充电线，内置锂电池	2	只
123	玻璃体温计(口腔型)	三角型棒式	10	支
124	云南白药创口贴	100片/盒	10	盒
125	稳健医用胶带 PE 胶带	1.25cm*9.1m	10	卷
126	简易呼吸器	PVC	1	台
127	不锈钢带尺叩诊锤	带尺 6cm	1	把
128	纸质视力表	常州	50	张

1、61-63项为同一品牌,79-108项为同一品牌, 否则为无效响应.

2、成交供应商中标后需按采购单位要求提供样品,样品为:50米测试仪以及采购文件79-108项产品。样品经采购单位确认与采购文件要求一致后方可签订合同,如发现与招标要求不一致或有虚假情况时,招标方有权拒收货物,中标方对此需承担一切法律责任

2、其他要求:

(1) 投标人必须对投标时承诺的产品材质、技术参数等真实性负责。标的物材质、型号、规格不得改变。在中标单价不变的前提下,各标的物的颜色和数量由采购单位确定,采购单位同时可对体育设备款式进行微调。

(2) 采购单位有权不定期对中标标的物的生产过程等进行查看,如果发现成交供应商存在违反本次采购标的物要求的,采购单位有权中止合同,相关损失由成交供应商承担。

(3) 体育设备在生产安装过程中,所采用的主要配件的名称及制造厂家,并提供相应的技术说明书。所有体育设备材质制作规范,要符合国家强制标准、体育设备及安装相关行业标准和企业标准以及招标文件包含的本项目的《体育设备技术要求》。

二、售后服务要求:

1、免费质量保证期:1年

2、交货时间:自合同签订之日起20天。

3、售后服务:

成交供应商应保证所供货物在需方安装合同货物时,免费派出技术人员赴需方现场技术指

导。对业主人员进行培训，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。成交供应商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。

5、免费质保期结束，不能视为供方对合同货物中存在的可能引起货物损坏的潜在缺陷所应责任的解除。潜在缺陷指货物在制造过程中未被发现的隐患，供方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），供方应立即予以无偿修复或更换。

三、验收要求

所有货物必须符合国家产品质量法的相关规定；所有货物材质制作规范；要符合现行国家行业标准；所有货物均符合国家环保要求。

验收标准：按国家最新行业标准进行验收通过。

四、支付方式：

a. 合同签订前，成交供应商以银行基本账户方式支付采购人履约保证金（成交合同金额的5%）。履约保证金在履约完成后转为质保金；b. 合同签订后，货到安装并验收合格后采购人支付合同款项的100%；c. 待验收合格满壹年后无问题，采购人退还成交供应商质保金（无息）。

五、投标样品要求：

送样要求：投标人须提供招标清单中59号：50米跑电子测试仪（六跑道）。实物样品递交时不得具有显示投标人名称的商标、品牌或其他显示该投标人名称的标志，否则将被视为无效投标。

样品递交时间：投标截止时间前

接收人：罗珊珊 联系电话：0519-85510566

样品递交地点：常州正衡招投标有限公司

样品制作及运输费用由投标人自行承担。成交人的样品不予退回，由招标人封存作为最终验收的依据。

第八章 评审办法

本项目采用综合评分法，由磋商小组对所有有效响应文件进行详细的评分，采用百分制计分方法。评标时，磋商小组各成员遵循公平、公正、择优原则，独立对每个有效供应商的响应文件进行评价、打分，各个供应商的评审后最终得分为汇总计算所有磋商小组成员所评定分值的平均值（保留2位小数）。参照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。评标结果按评审后得分由高到低顺序排列，并推荐出成交人。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的成交候选人。

项目名称	评审内容	评分标准	分值
价格部分	投标报价	价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算（计算结果四舍五入保留两位小数）： $\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times \text{价格权值} \times 100$	30
技术部分	技术符合	招标文件中打★的技术要求及需提供的文件，如全部符合招标文件要求的为20分。技术参数有一项要求高于招标需求加2分，本项目最高得40分；技术参数一项要求不符合扣3分，扣完为止。 提供所投产品品牌证明文件复印件加盖生产单位公章。 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。	40
综合实力		所投趣味田径器材品牌能够依据国家体育总局《少年儿童田径竞赛指导意见》精神和竞赛规程，邀请国际田联注册讲师（持讲师证）对全体体育教师进行冲训，并提供国际田联认证的全套纸质和视频教材，并在投标文件中由所投品牌厂家对本次服务做出承诺得4分，若无承诺不得分，复印件加盖生产单位公章。	4
		所投趣味田径器材品牌能提供国际田联少儿趣味田径讲师证书复印件并加盖生产企业公章（4分）	4
		所投趣味田径器材具有GB/T1900-2016/ISO9001:2015质量管理体系认证的得1分；具有GB/T24001环境管理体系认证的得1分；具有GB/TB 28001-2011职业健	3

		康全安管理体系认证的得 1 分 须提供复印件加盖生产厂商公章。	
		所投四位篮球架品牌具有CTEAS1001-2017七星认证的得3分、六星得2分、五星得1分，复印件加盖生产厂商公章。	3
	样品	根据投标人提供样品的性能、外观、精准度，评委横向比较后进行打分： 性能完好，符合招标要求，0-2 分； 外观精致美观、大方，0-2 分； 起跑精准度，0-2 分；	6
	业绩分	投标单位 2017 年 1 月 1 日至今项目类似业绩类似金额的，每提供一份合同得 1 分，最高得 4 分，提供合同复印件加盖公章，原件核查。	4
售后服务评价	服务方案	由评委根据投标人的服务能力、投标人的服务方案（包括售前、售中和售后服务方案），对服务承诺是否完善、是否具有规范的专业服务、客户服务、售后服务情况综合评审，优 3 分；良 2 分；一般 1 分；未提供不得分。	3
	售后	售后服务：1、投标人投标时，在常州地区设有 150 平方米以上售后服务机构和零配件、成品仓库的，提供售后服务机构工商证明材料、仓库产权证复印件加盖公章得 2 分。 2、投标人在常州的售后服务机构拥有售后服务车辆（所有人必须是售后服务机构）不低于 1 辆的行驶证复印件加盖公章得 1 分，未提供不得分。	3

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，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。

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。