

2025年吉林省体育局全民健身场地设施器材
采购项目

招标文件

项目编号：采购计划-[2025]-16472号（2025ZCZB0813）

采 购 人：吉林省体育局

采购代理机构：吉林省致诚项目管理有限公司

日 期：2025年08月

目 录

第一部分	招标公告	1
第二部分	供应商须知	7
第三部分	评标办法	18
第四部分	采购需求	80
第五部分	合同格式	128
第六部分	投标文件格式	144

第一部分 招标公告

项目概况

2025年吉林省体育局全民健身场地设施器材采购项目的潜在供应商应在政府采购云平台（网址：[http:// www.zcygov.cn](http://www.zcygov.cn)）获取招标文件，第1-8包请于2025年09月16日09时00分（北京时间）前上传投标文件。第9-16包请于2025年09月17日09时00分（北京时间）前上传投标文件。

1、项目基本情况

- 1.1 项目编号：采购计划-[2025]-16472号（2025ZCZB0813）；
- 1.2 采购计划编号：采购计划-[2025]-16472号；
- 1.3 项目名称：2025年吉林省体育局全民健身场地设施器材采购项目；
- 1.4 分包情况：

包号	分包编号	分包名称	采购需求	采购数量	预算金额（万元）
第1包	采购计划 -[2025]-16472号 -1- (2025ZCZB0813)	健身路径1	双位太空漫步机、二位坐蹬训练器、四联压腿按摩器、上肢牵引器、腹肌训练器、左右侧摆器、双位扭腰器、腿部按摩器、健身车、跷跷板、伸腰展背架、背肌训练器、立式腰背按摩器、拳击训练器、告示牌等。	50套	150
第2包	采购计划 -[2025]-16472号 -2- (2025ZCZB0813)	健身路径2	双位太空漫步机、二位坐蹬训练器、四联压腿按摩器、上肢牵引器、腹肌训练器、左右侧摆器、双位扭腰器、腿部按摩器、健身车、跷跷板、伸腰展背架、背肌训练器、立式腰背按摩器、拳击训练器、告示牌等。	50套	150
第3包	采购计划 -[2025]-16472号 -3- (2025ZCZB0813)	健身路径3	告示牌、双位太空漫步机、三位扭腰器、推揉压腿训练器、划船器、伸腰伸背器、立式腰背按摩器、上肢牵引器、曲臂揉推训练器、腹肌板、腿部按摩器、健骑机、压腿架、健身车、臂力训练器等。	50套	150
第4包	采购计划 -[2025]-16472号 -4- (2025ZCZB0813)	健身路径4	告示牌、双位太空漫步机、三位扭腰器、推揉压腿训练器、划船器、伸腰伸背器、立式腰背按摩器、上肢牵引器、曲臂揉推训练器、腹肌板、腿部按	50套	150

			摩器、健骑车、压腿架、健身车、臂力训练器等。		
第 5 包	采购计划 -[2025]-16472 号 -5- (2025ZCZB0813)	“国球两进” 智能室外健身 器材	智能竞速健身车、智能浪板、智能漫步机、智能太极揉推器、智能椭圆机、智能转腰器、智能坐蹬器、智能推举训练器、智能跷跷板、智能俯卧撑台阶训练器组合、说明牌等。	12 套	180
第 6 包	采购计划 -[2025]-16472 号 -6- (2025ZCZB0813)	“国球两进” 乒乓球台项目	室外乒乓球台、悬浮地板等。	200 套	200
第 7 包	采购计划 -[2025]-16472 号 -7- (2025ZCZB0813)	社区智慧化健 身房	智能商用跑步机、商用立式健身车、智能商用椭圆机、商用划船器、坐姿推胸训练器、肩部推举训练器、高拉背训练器、伸腿训练器、卧式曲腿训练器、腹部前屈训练器、综合训练器、二头肌架、哑铃平凳、可调式腹肌板、可调哑铃椅、罗马凳、健腹机、拉筋机、哑铃架、哑铃（包胶）、杠铃片（包胶）、小直杆、小曲杆、奥杆、减震地垫、无人智能健身系统、注册机、智能门禁、智能储物柜、显示运动数据大屏等。	2 个	100
第 8 包	采购计划 -[2025]-16472 号 -8- (2025ZCZB0813)	多功能运动场	立柱及围网、单开门、灯光照明系统、一体式篮球架足球门、移动式多功能网柱、悬浮地板、运动提示牌等。	10 个	250
第 9 包	采购计划 -[2025]-16472 号 -9- (2025ZCZB0813)	健身广场	拼装式悬浮地板、围网（含 6 灯柱）、球场双开门、太阳能照明灯、篮足一体式球架、移动式多功能球柱、宣传标识牌、人造草、围网（含 6 灯柱）、球场双开门、太阳能照明灯、足球门、宣传标识牌、双位太空漫步机、双位钟摆训练器、双位竞赛健身车、双位背部训练器、双位划船器、双位推举训练器、双位跷跷板、双位蹬力器、双位扭腰器、双位腹部训	2 个	150

			练器、双位揉推器、大转轮上肢牵引组合器、告示牌、腿部按摩器、臂力训练器、上肢牵引器、跷跷板、弹振压腿架、双位腰背伸展器、腰背按摩器、太极推揉器、曲臂训练器、腹肌板、直立健身车、双位钟摆器、俯卧撑架、伸展器等。		
第10包	采购计划 -[2025]-16472号 -10- (2025ZCZB0813)	轮滑场	轮滑场面层、告示牌等。	5个	150
第11包	采购计划 -[2025]-16472号 -11- (2025ZCZB0813)	健身步道1	塑胶面层、休闲凳、告示牌等。	5条	250
第12包	采购计划 -[2025]-16472号 -12- (2025ZCZB0813)	健身步道2	塑胶面层、休闲凳、告示牌等。	5条	250
第13包	采购计划 -[2025]-16472号 -13- (2025ZCZB0813)	群众滑冰场1	多功能办公房、冰鞋架、滑冰鞋、办公桌、椅子、休息、换鞋凳、电取暖器、全自动电热开水机、监控系统、拆装式冰场围挡及保护垫、防水涂布、手推式浇冰车、人造草坪防滑垫、告示牌等。	10个	150
第14包	采购计划 -[2025]-16472号 -14- (2025ZCZB0813)	群众滑冰场2	多功能办公房、冰鞋架、滑冰鞋、办公桌、椅子、休息、换鞋凳、电取暖器、全自动电热开水机、监控系统、拆装式冰场围挡及保护垫、防水涂布、手推式浇冰车、人造草坪防滑垫、告示牌等。	10个	150
第15包	采购计划 -[2025]-16472号 -15- (2025ZCZB0813)	群众滑冰场3	多功能办公房、冰鞋架、滑冰鞋、办公桌、椅子、休息、换鞋凳、取暖器、全自动电热开水机、监控系统、拆装围挡及保护垫、防水涂布、电动浇冰车、照明设施、人造草坪防滑垫、告示牌等。	6个	150

第16包	采购计划 -[2025]-16472号 -16- (2025ZCZB0813)	群众滑冰场4	多功能办公房、冰鞋架、滑冰鞋、办公桌、椅子、休息、换鞋凳、取暖器、全自动电热开水机、监控系统、拆装围挡及保护垫、防水涂布、电动浇冰车、照明设施、人造草坪防滑垫、告示牌等。	6个	150
------	--	--------	---	----	-----

具体内容详见招标文件第四部分采购需求；

1.5 合同履行期限（供货期）：

第1-12包：自合同签订后90天内完成安装验收；

第13-16包：在2025年11月30日前完成安装验收；

1.6 供货地点：吉林省体育局指定地点；

1.7 质量标准：符合国家及相关行业合格标准；

1.8 本项目不接受联合体投标。

2、申请人的资格要求：

2.1 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2.2 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目专门面向中小企业采购；

本采购项目落实的政府采购政策：关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）、吉林省强化政府采购政策支持中小企业发展落实举措》（吉财采购〔2022〕478号）、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）、《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）、《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）

2.3 本项目的特定资格要求：

2.3.1 供应商须是具有独立法人资格的企业或其他组织，具有有效营业执照，并具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

2.3.2 供应商近三年（2022年至今）财务状况良好；

2.3.3 拒绝列入政府取消投标资格记录期间的企业或个人投标；

2.3.4 参加政府采购活动前三年内（2022年至今），在经营活动中没有重大违法记录；

2.3.5 不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体；不得为中国政府采购网（www.ccpg.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（在处罚决定规定的时间和地域范围内）（详见财库〔2016〕125号）；在2022年至今供应商和其法定代表人在“中国裁判文书网”（wenshu.court.gov.cn）上无行贿犯罪行为；

2.3.6 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不

得参加同一合同项下的政府采购活动；为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本采购项目的其他采购活动；

2.3.7 本项目允许兼投，但不允许兼中。

3、获取招标文件

3.1 获取招标文件时间：2025 年 08 月 27 日至 2025 年 09 月 02 日，每天上午 8:30 至下午 16:00；

3.2 招标文件的获取地点：政府采购云平台（网址：[http:// www.zcygov.cn](http://www.zcygov.cn)）

3.3 招标文件的获取方式：网上免费获取（潜在供应商自行登录政府采购云平台（网址：<http:// www.zcygov.cn>）网上注册（<https://middle.zcygov.cn/v-settle-front/registry>）并下载招标文件，其他途径获取的招标文件开标时一律按无效投标处理）；未进行网上注册并办理 CA 认证的供应商将无法参与本次采购活动；

3.4 售价：0 元。

4、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

4.1 第 1-8 包提交投标文件截止时间(开标时间)：2025 年 09 月 16 日 9 时 00 分（北京时间）；

第 9-16 包提交投标文件截止时间(开标时间)：2025 年 09 月 17 日 9 时 00 分（北京时间）

4.2 第 1-8 包地点：长春市二道区洋浦大街 6999 号凯利中心 AB 栋 101 开标二室；

第 9-16 包地点：长春市二道区洋浦大街 6999 号凯利中心 AB 栋 101 开标二室；

4.3 方式：本项目执行电子化招投标，须通过政府采购云平台（网址：<http://www.zcygov.cn>）递交电子版投标文件（开标时间后 30 分钟内，由供应商持制作该电子投标文件的同一数字证书（CA 锁）及电脑进行解密）；

投标操作流程：供应商在政府采购云平台网注册入库成为正式供应商后，在平台上按《政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商》进行投标操作；供应商须办理数字证书方可参加投标。

5、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

6、其他补充事宜

1. 公告发布媒体：“政采云”平台（<http:// www.zcygov.cn>），同步推送到吉林省政府采购网（<http://www.ccgp-jilin.gov.cn/>）、中国政府采购网上发布；

2. 若对项目采购电子交易系统操作有疑问，可登录“政采云”平台（<https://www.zcygov.cn/>）点击右侧咨询小采，获取采小蜜智能服务管家帮助，或拨打政采云服务热线 95763 获取热线服务帮助。

7、对本次招标提出询问，请按以下方式联系

7.1 采购人信息

名 称：吉林省体育局

地 址：长春市南关区自由大路 2778 号

联系方式：18186838653（马亚州）

7.2 采购代理机构信息

名 称：吉林省致诚项目管理有限公司

地 址：长春市南关区华庆南路钜城上景 A3-2 栋 8 楼

联系方式：18243116570（李洪梅）

7.3 项目联系方式

项目联系人：李洪梅

电 话：18243116570

7.4 监督机构：吉林省财政厅政府采购管理处

第二部分 供应商须知

一、供应商须知前附表

项号	内 容	说明与要求
1	采购人	名 称：吉林省体育局 地 址：长春市南关区自由大路 2778 号 联 系 人：马亚州 联系电话：18186838653
	采购代理机构	名 称：吉林省致诚项目管理有限公司 地 址：长春市南关区华庆南路钜城上景 A3-2 栋 8 楼 联 系 人：李洪梅 联系电话：18243116570 邮 箱：zhicheng20191226@163.com
2	项目名称及项目编号	项目名称：2025 年吉林省体育局全民健身场地设施器材采购项目 项目编号：采购计划-[2025]-16472 号（2025ZCZB0813）
3	采购预算及资金来源	第 1 包：健身路径 1，150 万元，中央体彩公益金； 第 2 包：健身路径 2，150 万元，中央体彩公益金； 第 3 包：健身路径 3，150 万元，省级体彩公益金； 第 4 包：健身路径 4，150 万元，省级体彩公益金； 第 5 包：“国球两进”智能室外健身器材，180 万元，中央体彩公益金； 第 6 包：“国球两进”乒乓球台项目，200 万元，中央体彩公益金； 第 7 包：社区智慧化健身房，100 万元，省级体彩公益金； 第 8 包：多功能运动场，250 万元，省级体彩公益金； 第 9 包：健身广场，150 万元，省级体彩公益金； 第 10 包：轮滑场，150 万元，省级体彩公益金； 第 11 包：健身步道 1，250 万元，省级体彩公益金； 第 12 包：健身步道 2，250 万元，省级体彩公益金； 第 13 包：群众滑冰场 1，150 万元，省级体彩公益金； 第 14 包：群众滑冰场 2，150 万元，省级体彩公益金； 第 15 包：群众滑冰场 3，150 万元，中央体彩公益金； 第 16 包：群众滑冰场 4，150 万元，中央体彩公益金； 注：供应商投标报价不得超过采购预算金额，否则按废标

		处理。
4	供货地点	吉林省体育局指定地点
5	质量标准	符合国家及相关行业合格标准
6	质保期	第 1-4 包：8 年，第 5-16 包：3 年
7	采购需求	具体详见招标文件第四部分采购需求
8	合同履行期限 (供货期)	第 1-12 包：自合同签订后 90 天内完成安装验收； 第 13-16 包：在 2025 年 11 月 30 日前完成安装验收；
9	联合体投标	不接受
10	供应商资格要求	<p>1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；</p> <p>2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目专门面向中小企业采购；</p> <p>本采购项目落实的政府采购政策：关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46 号）、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19 号）、吉林省强化政府采购政策支持中小企业发展落实举措》（吉财采购〔2022〕478 号）、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68 号）、《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）、《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9 号）</p> <p>3. 本项目的特定资格要求：</p> <p>3.1 供应商须是具有独立法人资格的企业或其他组织，具有有效营业执照，并具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；</p> <p>3.2 供应商近三年（2022 年至今）财务状况良好；</p> <p>3.3 拒绝列入政府取消投标资格记录期间的企业或个人投标；</p> <p>3.4 参加政府采购活动前三年内（2022 年至今），在经营活动中没有重大违法记录；</p> <p>3.5 不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体；不得为中国政府采购网（www.ccpg.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（在处罚决定规定的时间和地域范围内）（详见财库〔2016〕125 号）；在 2022 年至今供应商和其法定代表人在</p>

		<p>“中国裁判文书网”(wenshu.court.gov.cn)上无行贿犯罪行为;</p> <p>3.6 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得参加同一合同项下的政府采购活动;为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商,不得再参加本采购项目的其他采购活动;</p> <p>3.7 本项目允许兼投,但不允许兼中。</p>
11	投标有效期	<u>90</u> 日历天(从投标截止之日算起)
12	投标保证金	<p>投标保证金的形式:支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。以支票、电汇等形式提交的投标保证金应当从供应商的基本账户转出,并以到账时间为准。</p> <p>投标保证金的金额: 每包 1.5 万元整</p> <p>收 款 人:吉林省致诚项目管理有限公司</p> <p>开户银行:中信银行股份有限公司幸福街支行</p> <p>账 号:811 3601 0126 0022 0846</p> <p>行 号:302241000152</p> <p>(1) 供应商提交的投标保证金应当从基本账户转出。且应于投标文件递交截止时间前,到达指定账户,供应商应充分考虑保证金在银行之间划转所需要的时间,确保投标保证金在上述时间前到达指定账户(未从基本账户汇出或未到账均视为无效)。供应商若未按此要求办理产生的一切后果由供应商自行承担。</p> <p>(2) 汇款信息注明:请供应商在汇款时务必注明所投标项目的分包编号、分包名称及用途(投标保证金),否则,因款项用途不明导致投标无效等后果由供应商自行承担。(分包名称可适当缩略,但应保证财务人员得以区分)</p> <p>(3) 供应商应将投标保证金递交证明及开户证明复印件装订入投标文件相应位置。以保函形式递交投标保证金的,须在投标截止时间前将保函原件递交至采购代理机构。</p> <p>未按规定时间办理, 投标将被拒绝。</p>
13	供应商的替代方案	不允许
14	投标文件份数	供应商在“政采云”平台(http://www.zcygov.cn)上制作响应文件一份(此响应文件须上传至“政采云”平台)。

15	投标截止时间	时间：第 1-8 包 2025 年 09 月 16 日 9 时 00 分（北京时间） 时间：第 9-16 包 2025 年 09 月 17 日 9 时 00 分（北京时间）
16	开标时间和地点	时间：第 1-8 包 2025 年 09 月 16 日 09 时 00 分（北京时间） 时间：第 9-16 包 2025 年 09 月 17 日 09 时 00 分（北京时间） 地点：电子版上传至政府采购云平台（网址： http:// www.zcygov.cn ）
17	评标方法及标准	综合评分法
18	评标委员会的组建	评标委员会构成：采购人代表 2 人，技术、经济相关专业专家 5 人，共 7 人组成； 评标专家确定方式：从依法成立的评标专家库中随机抽取。
19	是否授权评标委员会确定中标人	否，推荐 3 名中标候选人
20	签订合同	中标人应在中标结果确定后 <u>30</u> 天内签订采购合同
21	付款方式	验收合格后一次性付款
22	履约担保	1. 履约担保的金额：中标合同价款的 5%； 2. 履约担保缴纳（提交）时间：下发中标通知书之日起 7 日内提交； 3. 履约保证金交纳后持中标通知书与采购人签订供货合同。
23	合同存档	中标人与采购人签订合同后 <u>2</u> 个工作日内将采购合同复印件送至采购代理机构存档。
24	招标代理服务费用	参照发改价格【2015】299 号文件《国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》规定向中标单位收取招标代理服务费。
25	中标公告	公示媒介：同发布招标公告媒体。 公示期限：1 个工作日
26	电子标说明	上传的电子证件及资料均需按要求签字盖章上传，否则按未签章处理。 投标文件电子版方面技术支持：95763 供应商在政府采购云平台（网址： http:// www.zcygov.cn ）通过数字证书制作投标文件 1 份（此投标文件需上传至政府采购云平台，并在开标时持编制投标文件的供应商数字

		证书进行远程解密)。 备注： 投标文件电子版(U 盘)按招标文件规定执行，用数字证书编制的电子版按政府采购云平台要求进行投标操作。 投标文件解密：远程自行解密。
本项目招标公告与招标文件中内容有不符之处，以本招标文件中内容为准。		

二、供应商须知

A 说明

1. 适用范围

本文件是受采购人委托，对采购人委托采购项目的规范性招标文件，适用于本项目招标公告所述的标的采购及服务，是供应商编制投标文件的依据。

2. 法律适用

本招标文件及由本次招标产生的合同适用中华人民共和国法律。

3. 定义

“招标机构”系指组织本次招标的代理机构；

“供应商”系指向招标机构提交投标文件的投标商；

“买方”系指采购人，合同一方当事人；

“服务”系指招标文件规定须完成的服务和其他的类似义务；

“日”、“天”系指日历日；

“合同”是买方与中标人共同以招标文件、投标文件为依据，经过协商签订的具备法律效力的文件。招标文件、投标文件及其共同确定的补充文件是合同的有效组成部分，与合同具备同等的法律效力。

4. 合格的供应商

4.1 合格供应商必须符合供应商须知前附表第 10 项下各项要求；

4.2 供应商应仔细阅读招标文件的所有内容，按招标文件的要求提供投标文件，并保证所提供的全部资料的真实性，使其投标对招标文件做出实质性响应，否则，其投标将被拒绝。招标机构保留进一步要求供应商补充提供有关材料的权利，拒绝补充材料或提供材料不真实，将被视为自动放弃投标资格。

5. 投标费用

供应商应承担其在投标准备、编制、递交投标文件和签订合同协议书的整个过程中发生的一切费用而不论其投标结果如何。

B. 招标文件说明

6. 招标文件

招标文件用以阐明所需货物及服务、招标投标程序和投标文件格式。招标文件由以下部分组成：

- 第一部分 招标公告
- 第二部分 供应商须知
- 第三部分 评标办法
- 第四部分 采购需求
- 第五部分 合同格式
- 第六部分 投标文件格式

7. 招标文件的澄清

供应商对本次招标文件的内容有疑问时，可要求澄清，但应在距投标截止日

15 日前，按供应商须知注明的联系地址以书面形式（包括信函、传真，下同）通知到招标机构。招标机构将视情况确定采用其认为适当的方式予以澄清或以书面形式予以答复，并在其认为必要时，将不标明查询来源的书面答复发给所有购买招标文件的每一供应商。

8. 招标文件的修改

8.1 在投标截止时间前，招标机构可根据需要和（或）依据供应商要求澄清的问题而修改招标文件，并以书面形式通知所有购买招标文件的供应商，供应商在收到该通知后应立即以传真的形式予以确认；

8.2 招标文件的修改书将构成招标文件的一部分，对供应商具有同样的约束力。

8.3 为使供应商有足够的时间按招标文件的修改要求考虑修正投标文件，招标机构可酌情推迟投标的截止时间和开标时间，并以书面形式通知已购买招标文件的每一供应商。

C 投标文件的编写

9. 投标语言及计量单位

9.1 投标文件及供应商和招标机构就投标交换的文件和来往信件，以中文书写（专有名词除外）；

9.2 除在招标文件的“技术要求”中另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位（国际单位制和国家选定的其他计量单位）。

10. 投标文件的组成

详见第六部分：投标文件格式。

11. 投标文件内容填写说明

11.1 供应商应严格按招标文件要求的内容逐项填写编制投标文件，有规定格式的按规定格式填写，无规定格式的由供应商自拟，**并胶装成册**。

11.2 开标一览表为在开标仪式上唱标的内容，要求按格式填写、统一规范，不得自行增减内容。投标文件不得漏项或虚报，否则将可能导致其投标被拒绝。

11.3 供应商应保证其所提供文件的真实性，并应对招标文件的实质性要求作出完全响应，否则其投标可能被拒绝。

11.4 供应商视需要自行编制技术文件的补充附件。规格幅面应与正文一致，附于正文之后，与正文页码**统一编目编码装订**。

12. 投标报价

12.1 所有投标均以人民币报价；

12.2 供应商应在填写分项报价表时注明各项单价、总价。如果单价与总价有出入，以单价为准。招标机构不接受有任何选择的报价；报价须有法人代表或授权代表签署。

12.3 供应商应按上述 12.1-12.3 条款要求填写投标报价，以供评标委员会比较评价。

12.5 供应商因承包本项目需支付的一切费用如：制作、拼装、检验、税金、运费、安装费、保险费、调试验收等费用均由供应商承担，并包含在所报的单价或总额价内。

13. 投标保证金

13.1 投标保证金的形式：支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。以支票、电汇等形式提交的投标保证金应当从供应商的基本账户转出，并以到账时间为准。

13.2 投标保证金的金额：见供应商须知前附表第 13 项；

13.3 递交方式：见供应商须知前附表第 13 项；

13.4 投标保证金用于保护本次招标免受因供应商不履行投标承诺及合同等行为而引起的风险；

13.5 未按 13.1 和 13.2 条款要求提交投标保证金的投标将被视为投标无效；

13.6 未中标投标人的投标保证金将在中标通知书发出之日暨中标结果公告公布之日起 5 个工作日内，及时联系采购人或采购代理机构办理无息退还投标保证金手续因投标人自身原因导致无法及时退还的，采购人或采购代理机构将不承担资金占用费。；

13.7 中标人应在与采购人签订合同之日起 5 个工作日内及时联系采购代理机构办理投标保证金无息退还手续；

13.8 发生下列情况之一，投标保证金将被没收：

(1) 开标后在投标有效期内，供应商撤回其投标文件；

(2) 中标人不按本须知第 24 条规定签约；

(3) 中标人不按本须知第 25 条规定缴付中标服务费。

14. 投标有效期

14.1 从开标之日起，投标有效期为 90 天。不能满足投标有效期的投标，将被拒绝；

14.2 特殊情况下，招标机构可于投标有效期满之前要求供应商延长投标有效期，这种要求和答复都应以书面、传真的形式进行。供应商可以拒绝接受延期要求。同意延长有效期的供应商不能修改投标文件。

15. 投标文件的签署及规定

15.1 组成投标文件的各项资料均应遵守本须知第 10 条中所规定的内容。

15.2 供应商应填写单位全称，同时加盖印章。

15.3 投标文件必须由法人代表或法人授权代表签署。

15.4 投标文件的正本必须用不退色的墨水填写或打印，注明“正本”字样。

15.5 投标文件不得涂改和增删，如有修改错漏处，必须由同一签署人签字或盖章。

15.6 投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商负责。

15.7 招标机构概不接受以电话、传真形式的投标。

D 投标文件的递交

16. 投标文件的密封和标记

纸质版投标文件在中标公示结束后，送至采购代理机构，其他内容见申请人须知前附表。

17. 递交投标文件的截止时间

17.1 供应商应在供应商须知前附表规定的投标截止时间前递交投标文件。

17.2 招标机构推迟投标截止时间时，应以书面的形式，通知所有供应商。在这种情况下，招标机构和供应商的权利和义务将受到新的截止期的约束。

18. 投标文件修改和撤消

18.1 投标以后，如果供应商提出书面修改和撤标要求，在投标截止时间前送达招标机构者，招标机构可以予以接受。但不退还投标文件。

18.2 撤消投标应以书面的形式通知招标机构。如采取传真形式撤回投标，随后必须补充有法人代表或授权代表签署的要求撤消投标的正式文件。撤消投标的时间以送达招标机构或邮电到达日戳为准。

18.3 投标截止时间以后不得修改投标文件；

18.4 开标后供应商不得撤回投标。

E 开标及评标

19. 开标

19.1 采购代理机构按招标文件规定的时间、地点主持公开开标。开标仪式由采购代理机构主持，采购人代表及有关工作人员参加。

19.2 供应商派代表参加开标仪式（视频会议）。

19.3 投标文件的解密，按照供应商须知前附表规定的开标顺序当众开标。

19.4 采购代理机构在开标仪式上，将公开唱出所有供应商的“开标一览表”内容及投标声明，以及采购机构认为合适的其它内容并记录。

19.5 开标后，直到宣布授予中标单位合同为止，凡属于审查、澄清、评价和比较投标的所有质料，有关授予合同的信息，都不应该向投标无关的其他人泄露。

20. 对投标文件的初审

20.1 采购人根据招标项目特点组建评标委员会，采购人代表和技术经济及其他有关方面的专家组成。

采购人或者采购代理机构将审查每个投标人提交的资格审查文件是否齐全完整，是否合法有效，是否有重大偏离和保留，是否符合招标文件要求。投标人资格审查不符合招标文件要求的投标文件将被拒绝。

对于资格审查合格的投标人，评标委员会将审查其投标文件商务和技术部分是否对招标文件规定的事项、格式、条款和技术规格等要求都做出了实质性响应。实质性响应的投标是指与招标文件规定的事项、条款、条件和技术规格相符，没

有重大偏离和保留。没有实质性响应招标文件要求的投标将被拒绝。

20.2 初审中，对价格的计算错误按下述原则修正：

- (1) 如果单价乘数量不等于总价，应以单价为准修正总价。
- (2) 如果以文字表示的数据与数字表示的有差别，应以文字为准修正数字。
- (3) 供应商不同意以上修正，则其投标将被拒绝。

20.3 与招标文件有重大偏离的投标文件将被视为具有非实质响应性的投标文件而被拒绝。

重大偏离系指投标项目的服务范围、质量、数量及交货期明显不能满足招标文件的要求，或限制了采购人的权力和供应商的义务的规定，而纠正这些偏离将影响到其它提交实质性响应投标的供应商的公平竞争地位。这些偏离不允许在开标后修正。但招标机构将允许修改投标中不构成重大偏离的、微小的、非正规的、不一致或不规则的地方。评委会对投标文件的判定，只依据投标内容本身，不依据开标后的任何外来证明。

20.4 投标有下列情况之一者，**将被视为非实质性响应的投标而被拒绝：**

- (1) 资格条件及证明文件不符合招标文件要求的；
- (2) 投标文件无公章或无法定代表人签字，或签字人无法定代表人有效授权书的，或未按要求签字、盖公章的；
- (3) 不能满足投标有效期的；
- (4) 投标明显不符合技术规格、技术标准的要求；
- (5) 投标文件附有买方不能接受的条件；
- (6) 投标报价超过预算金额的；
- (7) 未响应招标文件规定的其它实质性条款。

21. 投标的澄清

21.1 招标机构有权就投标文件中含混之处向供应商提出询问或澄清要求，或要求其补充某些材料。供应商必须按照招标机构通知的时间、地点派技术和商务人员进行答疑和澄清。

21.2 必要时招标机构可要求供应商就澄清的问题作书面回答，该书面回答应有投标全权代表的签章，并将作为投标内容的一部分。

21.3 供应商对投标文件的澄清不得改变投标价格及实质内容。

22. 评标

22.1 原则：对所有供应商的投标评估，都采用相同的程序和标准。

22.2 标准：评标严格按照招标文件的要求和条件进行。

23. 评标过程保密

23.1 有关投标文件的审查、澄清、评估和比较以及有关授予合同意向的一切情况均不得透露给任一供应商或与上述评标工作无关的人员；

23.2 在评标期间，供应商企图影响招标方的任何活动，将导致投标被拒绝，并承担相应的法律责任。

F 确定中标

24. 最终审查

24.1 评标委员会按照招标文件确定的评标标准和方法，对投标文件进行评审，并提出

书面评标报告，确定中标人。最终审查的对象是招标项目的合格的供应商。

24.2 最终审查的内容是对合格的供应商的产品进行产品性能、技术状况、生产条件、产品质量、财务状况、资格、信誉以及采购人认为有必要了解的其他问题作进一步的审查。

24.3 接受最终审查的合格的供应商，必须如实回答和受理采购人的询问或考查，并提供所需的有关资料。

24.4 评标委员会从合格的供应商中评出中标人，并写出完整的评标报告。

25. 中标通知

25.1 在投标有效期内，采购机构以书面形式通知所选定的中标人。通知也可以以传

真的形式发出，但需要随以书面形式最终确认。

25.2 当中标人按第 26 条规定与买方签订合同后，采购人将向其他供应商发出中标结果通知，并在 5 个工作日内退还投标保证金。采购人对未中标的供应商不作落标原因的解釋。

26. 签订合同

中标人应按中标通知书中规定的时间、地点与买方签订合同，否则按开标后撤回投标处理。

供货合同采用工商管理部门制定的标准格式合同。招标文件、中标人的投标文件及评标过程中有关澄清文件均应作为合同组成部分。

27. 数量变更

采购人有权根据项目实际需要部分变更数量和服务的内容。

G 中标服务费

28. 中标服务费

28.1 中标人须按招标文件中标服务费收取规定的标准向代理机构缴纳中标服务费。

28.2 中标人在收到《中标通知书》前向招标机构一次性缴纳中标服务费。可采用以下方式之一交付中标服务费：**现金、汇票或电汇。**

28.3 其他费用遵照国家、地方有关规定执行。

第三部分 评标办法

按照国家相关部门的规定，遵循公开、公平、公正和诚实信用的原则，结合本招标项目的实际情况，制定本招标项目评标办法。

一、评标程序

（一）组成评标委员会

按照国家有关部委及省、市的相关规定，从依法成立的专家库中随机抽取技术、经济等方面的专家 5 人，采购人代表 2 人，共 7 人组成评标委员会（以下简称“评委会”）。为保证评标工作的顺利进行，推荐一名评委担任评委会主任，负责评标全面工作。

（二）评审方法：综合评分法

综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为中标候选人的评标方法。

定标原则：本项目允许兼投，但不允许兼中。评标工作按分包（1-16）顺序进行评审，如供应商在前一包为第一中标成交候选人，则取消其后续其他分包推荐第一中标成交候选人资格。

（三）评标工作

评标本着客观公正、公平竞争、择优推荐、规范合法的原则进行。评标工作分为资格审查、符合性审查和详细评审三个步骤。

1. 资格审查。采购人或代理机构对各供应商的资格进行审查。资格审查合格的供应商方可进入符合性审查。不具备招标文件中规定的资格要求的，投标无效。合格供应商不足 3 家的，不得评标。

2. 符合性审查。评委会对供应商的投标文件进行符合性审查。符合性审查合格的供应商方可进入详细评审。有一项不符合的，投标无效。

2.1 政府采购应当采购本国货物。按照财政部《政府采购进口产品管理办法》规定确需采购进口产品的，实行审核管理。经审核允许采购进口产品的，不得排斥符合要求的本国产品。在招标文件中未标明采购进口产品的，均为采购本国产品。供应商必须投标本国产品，投标进口产品的，投标无效。进口产品是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品。

2.2 技术参数中※标识为核心产品，提供相同品牌、相同型号的核心产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标供应商参加同一合同项下投标的，按一家

投标供应商计算，评审后得分最高的同品牌、同型号投标供应商获得中标人推荐资格；评审得分相同的，参照 5.1 规定确定一个投标供应商获得中标人推荐资格，其他同品牌、同型号投标供应商不作为中标候选人。符合性审查后，因提供相同品牌、相同型号核心产品的不同投标供应商按一家计算而导致有效投标供应商不足 3 家的，应予废标。

3. 详细评审。详细评审采用综合评分法。评委依据评标办法分别对各供应商的投标文件进行评审、赋分。如果通过资格审查和符合性审查的供应商不足三家，则采购人重新招标。

（四）询标（必要时）

评标委员会对投标文件需要澄清的问题，采用集体询标方式进行。

（五）推荐中标候选人

5.1 汇总各评委得分，投标供应商最终得分按各位评委打分平均值计取，保留小数点后两位。评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，以技术部分得分高的优先；如果技术部分还相等的，由评标委员会以随机方式确定。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标供应商为排名第一的中标候选人。评标委员会根据综合评审结果，按照综合得分由高到低的顺序，推荐三名中标候选人，由采购人确定排名第一的供应商为中标人。

5.2 评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

二、评标办法和标准（第 1、2、3、4 包：健身路径）

（一）资格审查

序号	评审因素	评审标准	供应商名称		
1	营业执照	具有独立承担民事责任的能力,具备有效的营业执照。 投标文件内附营业执照复印件加盖公章。			
2	财务状况	近三年（2022 年、2023 年、2024 年）财务状况良好，具有健全的财务会计制度。 投标文件内附近三年（2022 年、2023 年、2024 年）经会计师事务所或审计机构审计的财务审计报告（成立日期在 2022 年-2024 年之间的，提供从成立日期起至 2024 年之间的审计报告，2025 年以后新成立的公司无审计报告的，提供由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章财务状况良好承诺书）复印件加盖公章以及财务会计制度加盖公章。			
3	履约能力	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			
4	纳税及社保	具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录。 投标文件内附 2025 年至今任意一个月纳税证明及社会保障资金缴纳证明复印件加盖公章（依法免税的，应提供其依法免税证明）。			
5	信誉要求	1. 拒绝列入政府取消投标资格记录期间的企业或个人投标； 2. 参加政府采购活动前三年内（2022 年至今），在经营活动中没有重大违法记录； 3. 不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体；不得为中国政府采购网（www.ccpg.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（在处罚决定规定的时间和地域范围内）（详见财库[2016]125 号）。 投标文件内附：第 1、2 项由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书；第 3 项附相关网站查询截图加盖公章。			
6	其他要求	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			

7	中小企业 认定	投标文件中附加盖公章的中小企业声明函；监狱企业投标的附由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当在附《残疾人福利性单位声明函》。			
审查人签字		评审结论			

(二) 符合性审查

序号	评审内容	供应商名称		
			
1	供应商名称与企业法人营业执照名称一致			
2	投标文件的签署及填写符合招标文件的要求			
3	按照招标文件的规定提供投标保证金			
4	投标有效期满足招标文件要求			
5	合同履行期限（供货期）满足招标文件要求			
6	投标报价不超过采购预算金额			
7	投标文件没有买方不能接受的条件			
8	投标文件满足采购需求中带“★”号条款要求			
9	响应招标文件规定的全部实质性条款			
10	投标文件关键内容无不全、字迹模糊、无法辨认			
11	供应商报一个有效报价			
评委签字			评审结论	

(三) 详细评审

评分因素	评分标准	分值	
投标报价	以满足招标文件要求且报价最低的价格为评标基准价，其价格分为满分 30 分，其他供应商的价格分按照下列公式计算： 报价得分=(评标基准价/投标报价)×30，保留两位小数。	30	
商务部分评审	企业业绩	近三年（2022-至今）完成的类似业绩，每有一项得 2 分，最多得 10 分。 投标文件内附合同或中标通知书复印件加盖公章。（所提供业绩至少包含一种本次采购设备。经销商可提供本单位的销售业绩或者设备厂家供货业绩，若提供厂家业绩，投标文件中的复印件需加盖厂家及投标供应商的公章。）	10
	企业实力	供应商或生产厂家获得企业质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康管理体系认证，每有一项得 1 分，满分 3 分； 投标文件内附证书复印件加盖投标单位公章。	3
		供应商或生产厂家具有产品责任险、公众责任险、产品质量险，单个险种累计赔偿限额≥499 万元<2999 万元得 1 分，≥2999 万元<4999 万元得 2 分，≥4999 万元得 3 分； 提供有效期内的保单、发票复印件。以上三个险种必须完全具备且必须做出明显标示，否则本项不得分。	3
		供应商或生产厂家具有人身意外伤害险，单个险种累计赔偿金额≥499 万元<1999 万元得 1 分，≥1999 万得 2 分； 投标文件内附有效期内的保单、发票复印件且必须做出明显标示，否则本项不得分。	2
技术部分评审	技术响应情况	供应商所投产品，按照招标文件采购需求的标准，参数无负偏离的得满分 2 分，有一项负偏离扣 0.5 分，扣完为止。	2
	售后服务方案	供应商针对本项目提供售后服务方案，包含但不限于以下方面： 1. 产品保修计划； 2. 售后服务计划； 3. 技术支持响应速率； 4. 为所提供的设备提供的其他伴随服务； 5. 操作培训方案等。 对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。 (缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处)。	10
	质量保证	供应商针对本项目提供质量保证方案，包含但不限于以下	10

方案	<p>方面： 1. 质量目标； 2. 质量标准； 3. 质量服务； 4. 质量控制措施； 5. 包装与运输质量保障等。</p> <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	
供货安装	<p>供应商针对本项目所提供的供货方案，包括但不限于以下内容： 1. 供货进度计划； 2. 供货流程； 3. 供货人员安排； 4. 供货检验方案； 5. 供货保证措施等。</p> <p>对以上五项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案得 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	10
应急方案	<p>供应商针对本项目应急方案，包括但不限于以下方面： 1. 人身伤害应急处理； 2. 设备事故应急处理； 3. 运应急替代方案； 4. 物资保障措施； 5. 应急预防措施等。</p> <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	10
安装调试方案	<p>供应商针对本项目提供安装调试方案，包括但不限于以下方面： 1. 安装方案； 2. 调试方案； 3. 验收方案； 4. 维修方案；</p>	10

	<p>5. 更换方案等。</p> <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>		
评委签字		合计得分	100

二、评标办法和标准（第5包：“国球两进”智能室外健身器材）

（一）资格审查

序号	评审因素	评审标准	供应商名称		
1	营业执照	具有独立承担民事责任的能力，具备有效的营业执照。 投标文件内附营业执照复印件加盖公章。			
2	财务状况	近三年（2022年、2023年、2024年）财务状况良好，具有健全的财务会计制度。 投标文件内附近三年（2022年、2023年、2024年）经会计师事务所或审计机构审计的财务审计报告（成立日期在2022年-2024年之间的，提供从成立日期起至2024年之间的审计报告，2025年以后新成立的公司无审计报告的，提供由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章财务状况良好承诺书）复印件加盖公章以及财务会计制度加盖公章。			
3	履约能力	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			
4	纳税及社保	具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录。 投标文件内附2025年至今任意一个月纳税证明及社会保障资金缴纳证明复印件加盖公章（依法免税的，应提供其依法免税证明）。			
5	信誉要求	1. 拒绝列入政府取消投标资格记录期间的企业或个人投标； 2. 参加政府采购活动前三年内（2022年至今），在经营活动中没有重大违法记录； 3. 不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体；不得为中国政府采购网（www.ccpg.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（在处罚决定规定的时间和地域范围内）（详见财库[2016]125号）。 投标文件内附：第1、2项由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书；第3项附相关网站查询截图加盖公章。			
6	其他要求	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			

7	中小企业认定	投标文件中附加盖公章的中小企业声明函；监狱企业投标的附由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当在附《残疾人福利性单位声明函》。			
审查人签字		评审结论			

(二) 符合性审查

序号	评审内容	供应商名称		
			
1	供应商名称与企业法人营业执照名称一致			
2	投标文件的签署及填写符合招标文件的要求			
3	按照招标文件的规定提供投标保证金			
4	投标有效期满足招标文件要求			
5	合同履行期限（供货期）满足招标文件要求			
6	投标报价不超过采购预算金额			
7	投标文件没有买方不能接受的条件			
8	投标文件满足采购需求中带“★”号条款要求			
9	响应招标文件规定的全部实质性条款			
10	投标文件关键内容无不全、字迹模糊、无法辨认			
11	供应商报一个有效报价			
评委签字			评审结论	

(三) 详细评审

评分因素	评分标准	分值
投标报价	以满足招标文件要求且报价最低的价格为评标基准价，其价格分为满分 30 分，其他供应商的价格分按照下列公式计算： 报价得分=(评标基准价/投标报价)×30，保留两位小数。	30
商务部分评审	企业业绩 近三年（2022-至今）完成的类似业绩，每有一项得 2 分，最多得 10 分。 投标文件内附合同或中标通知书复印件加盖公章。（所提供业绩至少包含一种本次采购设备。经销商可提供本单位的销售业绩或者设备厂家供货业绩，若提供厂家业绩，投标文件中的复印件需加盖厂家及投标供应商的公章。）	10
	企业实力 供应商或生产厂家获得企业质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康管理体系认证，每有一项得 1 分，满分 3 分； 投标文件内附证书复印件加盖投标单位公章。	3
	企业实力 供应商或生产厂家具有产品责任险、公众责任险、产品质量险，单个险种累计赔偿限额≥499 万元<2999 万元得 1 分，≥2999 万元<4999 万元得 2 分，≥4999 万元得 3 分； 提供有效期内的保单、发票复印件。以上三个险种必须完全具备且必须做出明显标示，否则本项不得分。	3
	企业实力 供应商或生产厂家具有人身意外伤害险，单个险种累计赔偿金额≥499 万元<1999 万元得 1 分，≥1999 万得 2 分； 投标文件内附有效期内的保单、发票复印件且必须做出明显标示，否则本项不得分。	2
技术部分评审	技术响应情况 供应商所投产品，按照招标文件采购需求的标准，参数无负偏离的得满分 2 分，有一项负偏离扣 0.5 分，扣完为止。	2
	售后服务方案 供应商针对本项目提供售后服务方案，包括但不限于以下方面： 1. 产品保修计划； 2. 售后服务计划； 3. 技术支持响应速率； 4. 为所提供的设备提供的其他伴随服务； 5. 操作培训方案等。 对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。 (缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处)。	10
	质量保证 供应商针对本项目提供质量保证方案，包括但不限于以下	10

方案	<p>方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 质量目标； 2. 质量标准； 3. 质量服务； 4. 质量控制措施； 5. 包装与运输质量保障等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	
供货安装	<p>供应商针对本项目所提供的供货方案，包括但不限于以下内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 供货进度计划； 2. 供货流程； 3. 供货人员安排； 4. 供货检验方案； 5. 供货保证措施等。 <p>对以上五项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案得 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	10
应急方案	<p>供应商针对本项目应急方案，包括但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 人身伤害应急处理； 2. 设备事故应急处理； 3. 运应急替代方案； 4. 物资保障措施； 5. 应急预防措施等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	10
安装调试方案	<p>供应商针对本项目提供安装调试方案，包括但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装方案； 2. 调试方案； 3. 验收方案； 4. 维修方案； 	10

	<p>5. 更换方案等。</p> <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>		
评委签字		合计得分	100

二、评标办法和标准（第6包：“国球两进”乒乓球台项目）

（一）资格审查

序号	评审因素	评审标准	供应商名称		
1	营业执照	具有独立承担民事责任的能力，具备有效的营业执照。 投标文件内附营业执照复印件加盖公章。			
2	财务状况	近三年（2022年、2023年、2024年）财务状况良好，具有健全的财务会计制度。 投标文件内附近三年（2022年、2023年、2024年）经会计师事务所或审计机构审计的财务审计报告（成立日期在2022年-2024年之间的，提供从成立日期起至2024年之间的审计报告，2025年以后新成立的公司无审计报告的，提供由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章财务状况良好承诺书）复印件加盖公章以及财务会计制度加盖公章。			
3	履约能力	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			
4	纳税及社保	具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录。 投标文件内附2025年至今任意一个月纳税证明及社会保障资金缴纳证明复印件加盖公章（依法免税的，应提供其依法免税证明）。			
5	信誉要求	1. 拒绝列入政府取消投标资格记录期间的企业或个人投标； 2. 参加政府采购活动前三年内（2022年至今），在经营活动中没有重大违法记录； 3. 不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体；不得为中国政府采购网（www.ccpg.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（在处罚决定规定的时间和地域范围内）（详见财库[2016]125号）。 投标文件内附：第1、2项由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书；第3项附相关网站查询截图加盖公章。			
6	其他要求	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			

7	中小企业认定	投标文件中附加盖公章的中小企业声明函；监狱企业投标的附由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当在附《残疾人福利性单位声明函》。			
审查人签字		评审结论			

(二) 符合性审查

序号	评审内容	供应商名称		
			
1	供应商名称与企业法人营业执照名称一致			
2	投标文件的签署及填写符合招标文件的要求			
3	按照招标文件的规定提供投标保证金			
4	投标有效期满足招标文件要求			
5	合同履行期限（供货期）满足招标文件要求			
6	投标报价不超过采购预算金额			
7	投标文件没有买方不能接受的条件			
8	投标文件满足采购需求中带“★”号条款要求			
9	响应招标文件规定的全部实质性条款			
10	投标文件关键内容无不全、字迹模糊、无法辨认			
11	供应商报一个有效报价			
评委签字			评审结论	

(三) 详细评审

评分因素	评分标准	分值
投标报价	以满足招标文件要求且报价最低的价格为评标基准价，其价格分为满分 30 分，其他供应商的价格分按照下列公式计算： 报价得分=(评标基准价/投标报价)×30，保留两位小数。	30
商务部分评审	企业业绩 近三年（2022-至今）完成的类似业绩，每有一项得 2 分，最多得 10 分。 投标文件内附合同或中标通知书复印件加盖公章。（所提供业绩至少包含一种本次采购设备。经销商可提供本单位的销售业绩或者设备厂家供货业绩，若提供厂家业绩，投标文件中的复印件需加盖厂家及投标供应商的公章。）	10
	企业实力 供应商或生产厂家获得企业质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康管理体系认证，每有一项得 1 分，满分 3 分； 投标文件内附证书复印件加盖投标单位公章。	3
	企业实力 供应商或生产厂家具有产品责任险、公众责任险、产品质量险，单个险种累计赔偿限额≥499 万元<2999 万元得 1 分，≥2999 万元<4999 万元得 2 分，≥4999 万元得 3 分； 提供有效期内的保单、发票复印件。以上三个险种必须完全具备且必须做出明显标示，否则本项不得分。	3
	企业实力 供应商或生产厂家具有人身意外伤害险，单个险种累计赔偿金额≥499 万元<1999 万元得 1 分，≥1999 万得 2 分； 投标文件内附有效期内的保单、发票复印件且必须做出明显标示，否则本项不得分。	2
技术部分评审	技术响应情况 供应商所投产品，按照招标文件采购需求的标准，非“★”号参数无负偏离的得满分 2 分，有一项负偏离扣 0.5 分，扣完为止。	2
	技术响应情况 供应商所投产品：悬浮地板具有以下内容：每提供 1 项报告得 2 分，不提供不得分，满分 10 分。 1、悬浮式拼装运动地板原料符合 GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》无机填料含量≤65%的检测要求。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。 2、符合 GB/T14833-2020《合成材料运动场地面层》面层性能要求，球反弹率≥90%、冲击吸收 20-50（%），垂直变形≤3mm、摩擦系数 0.4-0.7（μ）、拉伸强度≥0.7Mpa、拉断伸长率≥90%、撕裂强度≥5kN/m、耐磨性≤4.0g。依据 GB/T14833-2020《合成材料运动场地面层》面层耐久性测试（老化时长≥1000 小时），拉伸强度≥0.7Mpa、拉断伸长率≥90%、冲击吸收 20-50（%）、垂直变形≤3mm。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告（检测	10

	<p>报告必须体现与所投产品一致的尺寸、图片信息)复印件并加盖公章。</p> <p>3、符合依据 GB/T14833-2020《合成材料运动场地面层》老化条件老化(老化时长不低于 1000 小时)测试,平整度:凹陷不超过 2mm;老化后的尺寸变化率:长≤1.5%、宽≤1.5%、厚≤1.5%;老化后外观质量:无断裂、起泡、起鼓、脱皮、空鼓现象。老化后质量损耗比≤5%。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告(检测报告必须体现与所投产品一致的尺寸、图片信息)复印件并加盖公章。</p> <p>4、符合依据 GB/T3681.2-2021 标准自然暴露试验(测试周期≥6 个月)外观无明显变色、无粉化、无开裂、无起泡;灰卡等级≥4 级。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告(检测报告必须体现与所投产品一致的尺寸、图片信息)复印件并加盖公章。</p> <p>5、符合依据 GB/T 19466.2-2004 标准玻璃化转变温度测试(第二次升温的中点温度)≤ -45℃。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告(检测报告必须体现与所投产品一致的尺寸、图片信息)复印件并加盖公章。</p>	
售后服务方案	<p>供应商针对本项目提供售后服务方案,包括但不限于以下方面:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 产品保修计划; 2. 售后服务计划; 3. 技术支持响应速率; 4. 为所提供的设备提供的其他伴随服务; 5. 操作培训方案等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述,每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分,方案有缺失的得 1 分,不提供不得分,满分 10 分。</p> <p>(缺失是指:不符合实际,存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处)。</p>	10
质量保证方案	<p>供应商针对本项目提供质量保证方案,包括但不限于以下方面:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 质量目标; 2. 质量标准; 3. 质量服务; 4. 质量控制措施; 5. 包装与运输质量保障等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述,每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分,方案有缺失的得 1 分,不提供不得分,满分 10 分。</p>	10

	<p>分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	
供货安装	<p>供应商针对本项目所提供的供货方案，包括但不限于以下内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 供货进度计划； 2. 供货流程； 3. 供货人员安排； 4. 供货检验方案； 5. 供货保证措施等。 <p>对以上五项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案得 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	10
应急方案	<p>供应商针对本项目应急方案，包括但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 人身伤害应急处理； 2. 设备事故应急处理； 3. 运应急替代方案； 4. 物资保障措施； 5. 应急预防措施等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 1 分，方案有缺失的得 0.5 分，不提供不得分，满分 5 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	5
安装调试方案	<p>供应商针对本项目提供安装调试方案，包括但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装方案； 2. 调试方案； 3. 验收方案； 4. 维修方案； 5. 更换方案等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 1 分，方案有缺失的得 0.5 分，不提供不得分，满分 5 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	5

评委签字		合计得分	100
------	--	------	-----

二、评标办法和标准（第7包：社区智慧化健身房）

（一）资格审查

序号	评审因素	评审标准	供应商名称		
1	营业执照	具有独立承担民事责任的能力，具备有效的营业执照。 投标文件内附营业执照复印件加盖公章。			
2	财务状况	近三年（2022年、2023年、2024年）财务状况良好，具有健全的财务会计制度。 投标文件内附近三年（2022年、2023年、2024年）经会计师事务所或审计机构审计的财务审计报告（成立日期在2022年-2024年之间的，提供从成立日期起至2024年之间的审计报告，2025年以后新成立的公司无审计报告的，提供由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章财务状况良好承诺书）复印件加盖公章以及财务会计制度加盖公章。			
3	履约能力	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			
4	纳税及社保	具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录。 投标文件内附2025年至今任意一个月纳税证明及社会保障资金缴纳证明复印件加盖公章（依法免税的，应提供其依法免税证明）。			
5	信誉要求	1. 拒绝列入政府取消投标资格记录期间的企业或个人投标； 2. 参加政府采购活动前三年内（2022年至今），在经营活动中没有重大违法记录； 3. 不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体；不得为中国政府采购网（www.ccpg.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（在处罚决定规定的时间和地域范围内）（详见财库[2016]125号）。 投标文件内附：第1、2项由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书；第3项附相关网站查询截图加盖公章。			
6	其他要求	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			

7	中小企业认定	投标文件中附加盖公章的中小企业声明函；监狱企业投标的附由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当在附《残疾人福利性单位声明函》。			
审查人签字		评审结论			

(二) 符合性审查

序号	评审内容	供应商名称		
			
1	供应商名称与企业法人营业执照名称一致			
2	投标文件的签署及填写符合招标文件的要求			
3	按照招标文件的规定提供投标保证金			
4	投标有效期满足招标文件要求			
5	合同履行期限（供货期）满足招标文件要求			
6	投标报价不超过采购预算金额			
7	投标文件没有买方不能接受的条件			
8	响应招标文件规定的全部实质性条款			
9	投标文件关键内容不全、字迹模糊、无法辨认			
10	供应商报一个有效报价			
评委签字			评审结论	

(三) 详细评审

评分因素	评分标准	分值
投标报价	以满足招标文件要求且报价最低的价格为评标基准价，其价格分为满分 30 分，其他供应商的价格分按照下列公式计算： 报价得分=(评标基准价/投标报价)×30，保留两位小数。	30
商务部分评审	企业业绩 近三年（2022-至今）完成的类似业绩，每有一项得 2 分，最多得 10 分。 投标文件内附合同或中标通知书复印件加盖公章。（所提供业绩至少包含一种本次采购设备。经销商可提供本单位的销售业绩或者设备厂家供货业绩，若提供厂家业绩，投标文件中的复印件需加盖厂家及投标供应商的公章。）	10
	企业实力 供应商或生产厂家获得企业质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康管理体系认证，每有一项得 1 分，满分 3 分； 投标文件内附证书复印件加盖投标单位公章。	3
	企业实力 供应商或生产厂家具有产品责任险、公众责任险、产品质量险，单个险种累计赔偿限额≥499 万元<2999 万元得 1 分，≥2999 万元<4999 万元得 2 分，≥4999 万元得 3 分； 提供有效期内的保单、发票复印件。以上三个险种必须完全具备且必须做出明显标示，否则本项不得分。	3
	企业实力 供应商或生产厂家具有人身意外伤害险，单个险种累计赔偿金额≥499 万元<1999 万元得 1 分，≥1999 万得 2 分； 投标文件内附有效期内的保单、发票复印件且必须做出明显标示，否则本项不得分。	2
技术部分评审	技术响应情况 供应商所投产品，按照招标文件采购需求的标准，非标识基本参数无负偏离的得满分 2 分，有一项负偏离扣 0.5 分，扣完为止。	2
	技术响应情况 供应商所投产品具有以下内容：每提供 1 项报告得 2 分，不提供不得分，满分 10 分。 1、供应商所投产品具有体育器械表面油漆涂层脱离抗性检测需通过 GB/T9286-2021《色漆和清漆的划格实验》标准要求的检测，经综合评定等级为 0 级产品。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。 2、地垫原材料-橡胶颗粒通过（二苯甲酮迁移量）检测，结论未检出。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。 3、地垫原材料-胶水须通过有害物质含量（3 种邻苯二甲酸酯类化合物）检测，结论未检出。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件	10

	<p>并加盖公章。</p> <p>4、地垫产品常温下压缩永久变形测试小于 15%。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p> <p>5、地垫产品常温下，20%应变下的压缩模量在 10±2MPa。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p>	
售后服务方案	<p>供应商针对本项目提供售后服务方案，包括但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 产品保修计划； 2. 售后服务计划； 3. 技术支持响应速率； 4. 为所提供的设备提供的其他伴随服务； 5. 操作培训方案等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）。</p>	10
质量保证方案	<p>供应商针对本项目提供质量保证方案，包括但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 质量目标； 2. 质量标准； 3. 质量服务； 4. 质量控制措施； 5. 包装与运输质量保障等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	10
供货安装	<p>供应商针对本项目所提供的供货方案，包括但不限于以下内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 供货进度计划； 2. 供货流程； 3. 供货人员安排； 4. 供货检验方案； 5. 供货保证措施等。 <p>对以上五项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案得 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p>	10

		(缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处)	
	应急方案	<p>供应商针对本项目应急方案，包含但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 人身伤害应急处理； 2. 设备事故应急处理； 3. 运营应急替代方案； 4. 物资保障措施； 5. 应急预防措施等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 1 分，方案有缺失的得 0.5 分，不提供不得分，满分 5 分。</p> <p>(缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处)</p>	5
	安装调试方案	<p>供应商针对本项目提供安装调试方案，包含但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装方案； 2. 调试方案； 3. 验收方案； 4. 维修方案； 5. 更换方案等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 1 分，方案有缺失的得 0.5 分，不提供不得分，满分 5 分。</p> <p>(缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处)</p>	5
评委签字		合计得分	100

二、评标办法和标准（第8包：多功能运动场）

（一）资格审查

序号	评审因素	评审标准	供应商名称		
1	营业执照	具有独立承担民事责任的能力，具备有效的营业执照。 投标文件内附营业执照复印件加盖公章。			
2	财务状况	近三年（2022年、2023年、2024年）财务状况良好，具有健全的财务会计制度。 投标文件内附近三年（2022年、2023年、2024年）经会计师事务所或审计机构审计的财务审计报告（成立日期在2022年-2024年之间的，提供从成立日期起至2024年之间的审计报告，2025年以后新成立的公司无审计报告的，提供由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章财务状况良好承诺书）复印件加盖公章以及财务会计制度加盖公章。			
3	履约能力	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			
4	纳税及社保	具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录。 投标文件内附2025年至今任意一个月纳税证明及社会保障资金缴纳证明复印件加盖公章（依法免税的，应提供其依法免税证明）。			
5	信誉要求	1. 拒绝列入政府取消投标资格记录期间的企业或个人投标； 2. 参加政府采购活动前三年内（2022年至今），在经营活动中没有重大违法记录； 3. 不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体；不得为中国政府采购网（www.ccpg.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（在处罚决定规定的时间和地域范围内）（详见财库[2016]125号）。 投标文件内附：第1、2项由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书；第3项附相关网站查询截图加盖公章。			
6	其他要求	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			

7	中小企业认定	投标文件中附加盖公章的中小企业声明函；监狱企业投标的附由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当在附《残疾人福利性单位声明函》。			
审查人签字		评审结论			

(二) 符合性审查

序号	评审内容	供应商名称		
			
1	供应商名称与企业法人营业执照名称一致			
2	投标文件的签署及填写符合招标文件的要求			
3	按照招标文件的规定提供投标保证金			
4	投标有效期满足招标文件要求			
5	合同履行期限（供货期）满足招标文件要求			
6	投标报价不超过采购预算金额			
7	投标文件没有买方不能接受的条件			
8	投标文件满足采购需求中带“★”号条款要求			
9	响应招标文件规定的全部实质性条款			
10	投标文件关键内容无不全、字迹模糊、无法辨认			
11	供应商报一个有效报价			
评委签字			评审结论	

(三) 详细评审

评分因素		评分标准	分值
投标报价		以满足招标文件要求且报价最低的价格为评标基准价，其价格分为满分 30 分，其他供应商的价格分按照下列公式计算： 报价得分=(评标基准价/投标报价)×30，保留两位小数。	30
商务部分评审	企业业绩	近三年（2022-至今）完成的类似业绩，每有一项得 2 分，最多得 10 分。 投标文件内附合同或中标通知书复印件加盖公章。（所提供业绩至少包含一种本次采购设备。经销商可提供本单位的销售业绩或者设备厂家供货业绩，若提供厂家业绩，投标文件中的复印件需加盖厂家及投标供应商的公章。）	10
	企业实力	供应商或生产厂家获得企业质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康管理体系认证，每有一项得 1 分，满分 3 分； 投标文件内附证书复印件加盖投标单位公章。	3
		供应商或生产厂家具有产品责任险、公众责任险、产品质量险，单个险种累计赔偿限额≥499 万元<2999 万元得 1 分，≥2999 万元<4999 万元得 2 分，≥4999 万元得 3 分； 提供有效期内的保单、发票复印件。以上三个险种必须完全具备且必须做出明显标示，否则本项不得分。	3
		供应商或生产厂家具有人身意外伤害险，单个险种累计赔偿金额≥499 万元<1999 万元得 1 分，≥1999 万得 2 分； 投标文件内附有效期内的保单、发票复印件且必须做出明显标示，否则本项不得分。	2
技术部分评审	技术响应情况	供应商所投产品，按照招标文件采购需求的标准，非“★”号参数无负偏离的得满分 2 分，有一项负偏离扣 0.5 分，扣完为止。	2
		供应商所投产品立柱及围网具有以下内容：每提供 1 项报告得 2 分，不提供不得分，满分 4 分。 1、围网管材依据涂层自然气候曝露试验方法试验（试验周期不低于 18 个月）管材变色等级≤1 级，剥落等级≤1 级，开裂等级≤1 级，起泡等级≤1 级，生锈等级≤1 级，保护性漆膜综合老化性能等级≤1 级。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。 2、PE 包塑围网大气环境暴露试验（测试周期≥24 个月）灰卡等级≥4 级。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。 供应商所投产品：悬浮地板具有以下内容：：第 1 项提供报告得 2 分，第 2-4 项提供报告得 1 分，不提供不得分，	10

	<p>满分 6 分。</p> <p>1、悬浮式拼装运动地板原料符合 GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》无机填料含量≤65%的检测要求。提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p> <p>2、符合 GB/T14833-2020《合成材料运动场地面层》面层性能要求，球反弹率≥90%、冲击吸收 20-50（%），垂直变形≤3mm、摩擦系数 0.4-0.7（μ）、拉伸强度≥0.7Mpa、拉断伸长率≥90%、撕裂强度≥5kN/m、耐磨性≤4.0g。依据 GB/T14833-2020《合成材料运动场地面层》面层耐久性测试（老化时长≥1000 小时），拉伸强度≥0.7Mpa、拉断伸长率≥90%、冲击吸收 20-50（%）、垂直变形≤3mm。提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告（检测报告必须体现与所投产品一致的尺寸、图片信息）复印件并加盖公章。</p> <p>3、符合依据 GB/T14833-2020《合成材料运动场地面层》老化条件老化（老化时长不低于 1000 小时）测试，平整度：凹陷不超过 2mm；老化后的尺寸变化率：长≤1.5%、宽≤1.5%、厚≤1.5%；老化后外观质量：无断裂、起泡、起鼓、脱皮、空鼓现象。老化后质量损耗比≤5%。提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告（检测报告必须体现与所投产品一致的尺寸、图片信息）复印件并加盖公章。</p> <p>4、符合依据 GB/T3681.2-2021 标准自然暴露试验（测试周期≥6 个月）外观无明显变色、无粉化、无开裂、无起泡；灰卡等级≥4 级。提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告（检测报告必须体现与所投产品一致的尺寸、图片信息）复印件并加盖公章。</p> <p>5、符合依据 GB/T 19466.2-2004 标准玻璃化转变温度测试（第二次升温的中点温度）≤ -45℃。提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告（检测报告必须体现与所投产品一致的尺寸、图片信息）复印件并加盖公章。</p>	
售后服务方案	<p>供应商针对本项目提供售后服务方案，包括但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 产品保修计划； 2. 售后服务计划； 3. 技术支持响应速率； 4. 为所提供的设备提供的其他伴随服务； 5. 操作培训方案等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p>	10

	<p>(缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处)。</p>	
质量保证方案	<p>供应商针对本项目提供质量保证方案，包括但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 质量目标； 2. 质量标准； 3. 质量服务； 4. 质量控制措施； 5. 包装与运输质量保障等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>(缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处)</p>	10
供货安装	<p>供应商针对本项目所提供的供货方案，包括但不限于以下内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 供货进度计划； 2. 供货流程； 3. 供货人员安排； 4. 供货检验方案； 5. 供货保证措施等。 <p>对以上五项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案得 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>(缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处)</p>	10
应急方案	<p>供应商针对本项目应急方案，包括但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 人身伤害应急处理； 2. 设备事故应急处理； 3. 运应急替代方案； 4. 物资保障措施； 5. 应急预防措施等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 1 分，方案有缺失的得 0.5 分，不提供不得分，满分 5 分。</p> <p>(缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处)</p>	5
安装调试方案	<p>供应商针对本项目提供安装调试方案，包括但不限于以下方面：</p>	5

	<p>1. 安装方案； 2. 调试方案； 3. 验收方案； 4. 维修方案； 5. 更换方案等。</p> <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 1 分，方案有缺失的得 0.5 分，不提供不得分，满分 5 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>		
评委签字		合计得分	100

二、评标办法和标准（第9包：健身广场）

（一）资格审查

序号	评审因素	评审标准	供应商名称		
1	营业执照	具有独立承担民事责任的能力，具备有效的营业执照。 投标文件内附营业执照复印件加盖公章。			
2	财务状况	近三年（2022年、2023年、2024年）财务状况良好，具有健全的财务会计制度。 投标文件内附近三年（2022年、2023年、2024年）经会计师事务所或审计机构审计的财务审计报告（成立日期在2022年-2024年之间的，提供从成立日期起至2024年之间的审计报告，2025年以后新成立的公司无审计报告的，提供由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章财务状况良好承诺书）复印件加盖公章以及财务会计制度加盖公章。			
3	履约能力	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			
4	纳税及社保	具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录。 投标文件内附2025年至今任意一个月纳税证明及社会保障资金缴纳证明复印件加盖公章（依法免税的，应提供其依法免税证明）。			
5	信誉要求	1. 拒绝列入政府取消投标资格记录期间的企业或个人投标； 2. 参加政府采购活动前三年内（2022年至今），在经营活动中没有重大违法记录； 3. 不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体；不得为中国政府采购网（www.ccpg.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（在处罚决定规定的时间和地域范围内）（详见财库[2016]125号）。 投标文件内附：第1、2项由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书；第3项附相关网站查询截图加盖公章。			
6	其他要求	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			

7	中小企业认定	投标文件中附加盖公章的中小企业声明函；监狱企业投标的附由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当在附《残疾人福利性单位声明函》。			
审查人签字		评审结论			

(二) 符合性审查

序号	评审内容	供应商名称		
			
1	供应商名称与企业法人营业执照名称一致			
2	投标文件的签署及填写符合招标文件的要求			
3	按照招标文件的规定提供投标保证金			
4	投标有效期满足招标文件要求			
5	合同履行期限（供货期）满足招标文件要求			
6	投标报价不超过采购预算金额			
7	投标文件没有买方不能接受的条件			
8	投标文件满足采购需求中带“★”号条款要求			
9	响应招标文件规定的全部实质性条款			
10	投标文件关键内容无不全、字迹模糊、无法辨认			
11	供应商报一个有效报价			
评委签字			评审结论	

(三) 详细评审

评分因素		评分标准	分值
投标报价		以满足招标文件要求且报价最低的价格为评标基准价，其价格分为满分 30 分，其他供应商的价格分按照下列公式计算： 报价得分=(评标基准价/投标报价)×30，保留两位小数。	30
商务部分评审	企业业绩	近三年（2022-至今）完成的类似业绩，每有一项得 2 分，最多得 10 分。 投标文件内附合同或中标通知书复印件加盖公章。（所提供业绩至少包含一种本次采购设备。经销商可提供本单位的销售业绩或者设备厂家供货业绩，若提供厂家业绩，投标文件中的复印件需加盖厂家及投标供应商的公章。）	10
	企业实力	供应商或生产厂家获得企业质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康管理体系认证，每有一项得 1 分，满分 3 分； 投标文件内附证书复印件加盖投标单位公章。	3
		供应商或生产厂家具有产品责任险、公众责任险、产品质量险，单个险种累计赔偿限额≥499 万元<2999 万元得 1 分，≥2999 万元<4999 万元得 2 分，≥4999 万元得 3 分； 提供有效期内的保单、发票复印件。以上三个险种必须完全具备且必须做出明显标示，否则本项不得分。	3
		供应商或生产厂家具有人身意外伤害险，单个险种累计赔偿金额≥499 万元<1999 万元得 1 分，≥1999 万得 2 分； 投标文件内附有效期内的保单、发票复印件且必须做出明显标示，否则本项不得分。	2
技术部分评审	技术响应情况	供应商所投产品，按照招标文件采购需求的标准，非“★”号参数无负偏离的得满分 2 分，有一项负偏离扣 0.5 分，扣完为止。	2
		供应商所投产品：拼装式悬浮地板具有以下内容：每提供 1 项报告得 2 分，不提供不得分，满分 6 分。 1、检测周期≥9000h 紫外线老化检测报告，摩擦系数平均值≥0.4，可溶性铬(Cr)、可溶性铅(Pb)分别≤50mg/kg。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。 2、供检测日期≥10000h 耐人工气候老化检测报告，外观不起泡、不剥落，老化前后球反弹率≥91%，老化前后摩擦系数 0.4 μ~0.7 μ。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。 3、提供检测周期≥8000h 循环测试（高温-低温-湿热-盐雾）报告，外观无龟裂、局部无粉化、无明显变色等，抗滑值 80-110，拉伸强度≥20Mpa，甲醛≤0.4mg/(m2.h)。	10

	<p>提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p> <p>供应商所投产品：围网（含 6 灯柱）具有以下内容：每提供 1 项报告得 1 分，不提供不得分，满分 2 分。</p> <p>1、围网耐酸碱盐循环腐蚀老化（耐 0.5%硫酸 200h→耐 0.5%NaOH, 200h→耐 5%NaCl, 100h, 为一个循环）检测周期不少于 1000h 后，依据 GB/T9286-2021 标准漆膜附着力 0 级，依据 GB/T6739-2022 标准漆膜铅笔硬度 F 级，依据 GB/T1766-2008 标准漆膜老化后破坏等级 0（S0）级、变色等级 0 级，粉化等级 0 级，开裂等级 0（S0）级。</p> <p>提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p> <p>2、围网依据 GB/T1842-2008 检测耐环境应力开裂≥1000h 后，样品无破损。</p> <p>提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p> <p>供应商所投产品：人造草具有以下内容：每提供 1 项报告得 1 分，不提供不得分，满分 2 分。</p> <p>1、人造草坪生产企业出具的人造草坪产品依据 GB/T 20394-2019、GB36246-2018、GB/T 43566-2023 标准进行氙灯 168h+耐酸（30%硫酸）48h+耐碱（20%碳酸钠）48h+常温常湿（23℃、湿度 50%）48h+高温（90℃、湿度 5%）48h+低温（-40℃、湿度 5%）48h 老化后测试三种邻苯二甲酸酯类化合物（DBP、BBP、DEHP）总和、三种邻苯二甲酸酯类化合物（DNOP、DINP、DIDP）总和、18 种多环芳烃总和、苯并[a]芘、可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞、可迁移元素钡≤1000mg/kg、总挥发性有机化合物（TVOC）、甲醛、苯、甲苯、二甲苯和乙苯总和均为未检出的专项报告。</p> <p>提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p> <p>2、人造草坪生产企业出具的人造草坪产品依据 GB 36246-2018、GB/T 14833-2020 标准检测拉伸强度≥11Mpa，经过氙灯老化 500 小时+雨水（3%乙酸，40℃）老化 500 小时+高低温老化 20 次循环（每个循环 60℃ 12 小时、常温 1 小时、-40℃ 12 小时）后测试抗滑值≥85BPN、拉断伸长率≥45%、阻燃性能 I 级、拉伸强度保留率≥85%，尺寸稳定性横向、纵向均小于等于 0.5%的合格专项报告。</p> <p>提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p>	
售后服务方案	<p>供应商针对本项目提供售后服务方案，包含但不限于以下方面：</p>	10

	<p>1. 产品保修计划； 2. 售后服务计划； 3. 技术支持响应速率； 4. 为所提供的设备提供的其他伴随服务； 5. 操作培训方案等。</p> <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）。</p>	
质量保证方案	<p>供应商针对本项目提供质量保证方案，包括但不限于以下方面： 1. 质量目标； 2. 质量标准； 3. 质量服务； 4. 质量控制措施； 5. 包装与运输质量保障等。</p> <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	10
供货安装	<p>供应商针对本项目所提供的供货方案，包括但不限于以下内容： 1. 供货进度计划； 2. 供货流程； 3. 供货人员安排； 4. 供货检验方案； 5. 供货保证措施等。</p> <p>对以上五项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案得 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	10
应急方案	<p>供应商针对本项目应急方案，包括但不限于以下方面： 1. 人身伤害应急处理； 2. 设备事故应急处理； 3. 运应急替代方案； 4. 物资保障措施；</p>	5

	<p>5. 应急预防措施等。</p> <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 1 分，方案有缺失的得 0.5 分，不提供不得分，满分 5 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	
安装调试方案	<p>供应商针对本项目提供安装调试方案，包括但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装方案； 2. 调试方案； 3. 验收方案； 4. 维修方案； 5. 更换方案等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 1 分，方案有缺失的得 0.5 分，不提供不得分，满分 5 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	5
评委签字		合计得分
		100

二、评标办法和标准（第 10 包：轮滑场）

（一）资格审查

序号	评审因素	评审标准	供应商名称		
1	营业执照	具有独立承担民事责任的能力，具备有效的营业执照。 投标文件内附营业执照复印件加盖公章。			
2	财务状况	近三年（2022 年、2023 年、2024 年）财务状况良好，具有健全的财务会计制度。 投标文件内附近三年（2022 年、2023 年、2024 年）经会计师事务所或审计机构审计的财务审计报告（成立日期在 2022 年-2024 年之间的，提供从成立日期起至 2024 年之间的审计报告，2025 年以后新成立的公司无审计报告的，提供由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章财务状况良好承诺书）复印件加盖公章以及财务会计制度加盖公章。			
3	履约能力	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			
4	纳税及社保	具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录。 投标文件内附 2025 年至今任意一个月纳税证明及社会保障资金缴纳证明复印件加盖公章（依法免税的，应提供其依法免税证明）。			
5	信誉要求	1. 拒绝列入政府取消投标资格记录期间的企业或个人投标； 2. 参加政府采购活动前三年内（2022 年至今），在经营活动中没有重大违法记录； 3. 不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体；不得为中国政府采购网（www.ccpg.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（在处罚决定规定的时间和地域范围内）（详见财库[2016]125 号）。 投标文件内附：第 1、2 项由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书；第 3 项附相关网站查询截图加盖公章。			
6	其他要求	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			

7	中小企业认定	投标文件中附加盖公章的中小企业声明函；监狱企业投标的附由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当在附《残疾人福利性单位声明函》。			
审查人签字		评审结论			

(二) 符合性审查

序号	评审内容	供应商名称		
			
1	供应商名称与企业法人营业执照名称一致			
2	投标文件的签署及填写符合招标文件的要求			
3	按照招标文件的规定提供投标保证金			
4	投标有效期满足招标文件要求			
5	合同履行期限（供货期）满足招标文件要求			
6	投标报价不超过采购预算金额			
7	投标文件没有买方不能接受的条件			
8	投标文件满足采购需求中带“★”号条款要求			
9	响应招标文件规定的全部实质性条款			
10	投标文件关键内容无不全、字迹模糊、无法辨认			
11	供应商报一个有效报价			
评委签字			评审结论	

(三) 详细评审

评分因素		评分标准	分值
投标报价		以满足招标文件要求且报价最低的价格为评标基准价，其价格分为满分 30 分，其他供应商的价格分按照下列公式计算： 报价得分=(评标基准价/投标报价)×30，保留两位小数。	30
商务部分评审	企业业绩	近三年（2022-至今）完成的类似业绩，每有一项得 2 分，最多得 10 分。 投标文件内附合同或中标通知书复印件加盖公章。（所提供业绩至少包含一种本次采购设备。经销商可提供本单位的销售业绩或者设备厂家供货业绩，若提供厂家业绩，投标文件中的复印件需加盖厂家及投标供应商的公章。）	10
	企业实力	供应商或生产厂家获得企业质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康管理体系认证，每有一项得 1 分，满分 3 分； 投标文件内附证书复印件加盖投标单位公章。	3
		供应商或生产厂家具有产品责任险、公众责任险、产品质量险，单个险种累计赔偿限额≥499 万元<2999 万元得 1 分，≥2999 万元<4999 万元得 2 分，≥4999 万元得 3 分； 提供有效期内的保单、发票复印件。以上三个险种必须完全具备且必须做出明显标示，否则本项不得分。	3
		供应商或生产厂家具有人身意外伤害险，单个险种累计赔偿金额≥499 万元<1999 万元得 1 分，≥1999 万得 2 分； 投标文件内附有效期内的保单、发票复印件且必须做出明显标示，否则本项不得分。	2
技术部分评审	技术响应情况	供应商所投产品，按照招标文件采购需求的标准，非“★”号参数无负偏离的得满分 2 分，有一项负偏离扣 0.5 分，扣完为止。	2
		供应商所投产品：轮滑场面层具有以下内容：每提供 1 项提供报告得 2.5 分，不提供不得分，满分 10 分。 1、轮滑场晶罡地坪化学性能指标符合 22374-2018《地坪涂装材料》检测报告要求， 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。 2、轮滑场所采用的晶罡地坪材料物理性能必须满足 GB/T 22374-2018《地坪涂装材料》技术要求 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。 3、轮滑场晶罡地坪面层材料须通过具有“CMA”资质第三方权威检测机构依据 GB/T 9780-2013 测试耐沾污性能，耐沾污性等级不超过 2 级的合格检测 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件	10

	<p>并加盖公章。</p> <p>4、轮滑场晶罡地坪面层材料经过$\geq 500h$耐人工气候老化后，材料无起泡、无剥落、无裂纹、无粉化，并通过具有“CMA”资质第三方权威检测机构依据 GB/T 22374-2018 的合格检测。</p> <p>提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p>	
售后服务方案	<p>供应商针对本项目提供售后服务方案，包括但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 产品保修计划； 2. 售后服务计划； 3. 技术支持响应速率； 4. 为所提供的设备提供的其他伴随服务； 5. 操作培训方案等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）。</p>	10
质量保证方案	<p>供应商针对本项目提供质量保证方案，包括但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 质量目标； 2. 质量标准； 3. 质量服务； 4. 质量控制措施； 5. 包装与运输质量保障等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	10
供货安装	<p>供应商针对本项目所提供的供货方案，包括但不限于以下内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 供货进度计划； 2. 供货流程； 3. 供货人员安排； 4. 供货检验方案； 5. 供货保证措施等。 <p>对以上五项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案得 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p>	10

		(缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处)	
应急方案	<p>供应商针对本项目应急方案，包括但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 人身伤害应急处理； 2. 设备事故应急处理； 3. 运营应急替代方案； 4. 物资保障措施； 5. 应急预防措施等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 1 分，方案有缺失的得 0.5 分，不提供不得分，满分 5 分。</p> <p>(缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处)</p>	5	
安装调试方案	<p>供应商针对本项目提供安装调试方案，包括但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装方案； 2. 调试方案； 3. 验收方案； 4. 维修方案； 5. 更换方案等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 1 分，方案有缺失的得 0.5 分，不提供不得分，满分 5 分。</p> <p>(缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处)</p>	5	
评委签字		合计得分	100

二、评标办法和标准（第 11、12 包：健身步道）

（一）资格审查

序号	评审因素	评审标准	供应商名称		
1	营业执照	具有独立承担民事责任的能力，具备有效的营业执照。 投标文件内附营业执照复印件加盖公章。			
2	财务状况	近三年（2022 年、2023 年、2024 年）财务状况良好，具有健全的财务会计制度。 投标文件内附近三年（2022 年、2023 年、2024 年）经会计师事务所或审计机构审计的财务审计报告（成立日期在 2022 年-2024 年之间的，提供从成立日期起至 2024 年之间的审计报告，2025 年以后新成立的公司无审计报告的，提供由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章财务状况良好承诺书）复印件加盖公章以及财务会计制度加盖公章。			
3	履约能力	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			
4	纳税及社保	具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录。 投标文件内附 2025 年至今任意一个月纳税证明及社会保障资金缴纳证明复印件加盖公章（依法免税的，应提供其依法免税证明）。			
5	信誉要求	1. 拒绝列入政府取消投标资格记录期间的企业或个人投标； 2. 参加政府采购活动前三年内（2022 年至今），在经营活动中没有重大违法记录； 3. 不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体；不得为中国政府采购网（www.ccpg.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（在处罚决定规定的时间和地域范围内）（详见财库[2016]125 号）。 投标文件内附：第 1、2 项由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书；第 3 项附相关网站查询截图加盖公章。			
6	其他要求	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			

7	中小企业认定	投标文件中附加盖公章的中小企业声明函；监狱企业投标的附由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当在附《残疾人福利性单位声明函》。			
审查人签字		评审结论			

(二) 符合性审查

序号	评审内容	供应商名称		
			
1	供应商名称与企业法人营业执照名称一致			
2	投标文件的签署及填写符合招标文件的要求			
3	按照招标文件的规定提供投标保证金			
4	投标有效期满足招标文件要求			
5	合同履行期限（供货期）满足招标文件要求			
6	投标报价不超过采购预算金额			
7	投标文件没有买方不能接受的条件			
8	投标文件满足采购需求中带“★”号条款要求			
9	响应招标文件规定的全部实质性条款			
10	投标文件关键内容无不全、字迹模糊、无法辨认			
11	供应商报一个有效报价			
评委签字			评审结论	

(三) 详细评审

评分因素		评分标准	分值
投标报价		以满足招标文件要求且报价最低的价格为评标基准价，其价格分为满分 30 分，其他供应商的价格分按照下列公式计算： 报价得分=(评标基准价/投标报价)×30，保留两位小数。	30
商务部分评审	企业业绩	近三年（2022-至今）完成的类似业绩，每有一项得 2 分，最多得 10 分。 投标文件内附合同或中标通知书复印件加盖公章。（所提供业绩至少包含一种本次采购设备。经销商可提供本单位的销售业绩或者设备厂家供货业绩，若提供厂家业绩，投标文件中的复印件需加盖厂家及投标供应商的公章。）	10
	企业实力	供应商或生产厂家获得企业质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康管理体系认证，每有一项得 1 分，满分 3 分； 投标文件内附证书复印件加盖投标单位公章。	3
		供应商或生产厂家具有产品责任险、公众责任险、产品质量险，单个险种累计赔偿限额≥499 万元<2999 万元得 1 分，≥2999 万元<4999 万元得 2 分，≥4999 万元得 3 分； 提供有效期内的保单、发票复印件。以上三个险种必须完全具备且必须做出明显标示，否则本项不得分。	3
		供应商或生产厂家具有人身意外伤害险，单个险种累计赔偿金额≥499 万元<1999 万元得 1 分，≥1999 万得 2 分； 投标文件内附有效期内的保单、发票复印件且必须做出明显标示，否则本项不得分。	2
技术部分评审	技术响应情况	供应商所投产品，按照招标文件采购需求的标准，非“★”号参数无负偏离的得满分 2 分，有一项负偏离扣 0.5 分，扣完为止。	2
		供应商所投产品：塑胶面层具有以下内容：每提供 1 项报告得 2 分，不提供不得分，满分 10 分。 1、为了保证预制型橡胶步道耐酸雨性能，预制型橡胶步道需符合 GB/T532-2008 标准，在常温下经人工模拟酸雨浸泡 6 个月后，剥离强度≥1.5N/mm。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。 2、为了保证预制型橡胶步道耐烟头性能，需通过依据《橡塑铺地材料第 1 部分橡胶地板》HG/T 3747.1-2011 的标准进行耐烟头灼烧性能测试，评定性能等级大于等于 3 级。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。 3、预制型橡胶步道经人工模拟雨水环境 6 个月需通过 GB/T 30314-2021 进行耐磨性能测试，负载 1000g，	10

	<p>500r-1500r 质量损耗\leq3g。</p> <p>提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p> <p>4、预制型橡胶步道需符合 GB/T 1688-2008 的标准，进行伸张疲劳测试，拉伸 50%时，经过不小于 5 万次的拉伸后不裂。</p> <p>提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p> <p>5、预制型橡胶步道通过 GB/T 1682-2014 标准进行低温脆性测试，检测日不低于 10 天，在-40℃下无破坏。</p> <p>提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p>	
售后服务方案	<p>供应商针对本项目提供售后服务方案，包括但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 产品保修计划； 2. 售后服务计划； 3. 技术支持响应速率； 4. 为所提供的设备提供的其他伴随服务； 5. 操作培训方案等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）。</p>	10
质量保证方案	<p>供应商针对本项目提供质量保证方案，包括但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 质量目标； 2. 质量标准； 3. 质量服务； 4. 质量控制措施； 5. 包装与运输质量保障等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	10
供货安装	<p>供应商针对本项目所提供的供货方案，包括但不限于以下内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 供货进度计划； 2. 供货流程； 3. 供货人员安排； 	10

	<p>4. 供货检验方案；</p> <p>5. 供货保证措施等。</p> <p>对以上五项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案得 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>		
应急方案	<p>供应商针对本项目应急方案，包括但不限于以下方面：</p> <p>1. 人身伤害应急处理；</p> <p>2. 设备事故应急处理；</p> <p>3. 运应急替代方案；</p> <p>4. 物资保障措施；</p> <p>5. 应急预防措施等。</p> <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 1 分，方案有缺失的得 0.5 分，不提供不得分，满分 5 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	5	
安装调试方案	<p>供应商针对本项目提供安装调试方案，包括但不限于以下方面：</p> <p>1. 安装方案；</p> <p>2. 调试方案；</p> <p>3. 验收方案；</p> <p>4. 维修方案；</p> <p>5. 更换方案等。</p> <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 1 分，方案有缺失的得 0.5 分，不提供不得分，满分 5 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	5	
评委签字		合计得分	100

评标办法和标准（第 13、14、15、16 包：群众滑冰场）

（一）资格审查

序号	评审因素	评审标准	供应商名称		
1	营业执照	具有独立承担民事责任的能力，具备有效的营业执照。 投标文件内附营业执照复印件加盖公章。			
2	财务状况	近三年（2022 年、2023 年、2024 年）财务状况良好，具有健全的财务会计制度。 投标文件内附近三年（2022 年、2023 年、2024 年）经会计师事务所或审计机构审计的财务审计报告（成立日期在 2022 年-2024 年之间的，提供从成立日期起至 2024 年之间的审计报告，2025 年以后新成立的公司无审计报告的，提供由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章财务状况良好承诺书）复印件加盖公章以及财务会计制度加盖公章。			
3	履约能力	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			
4	纳税及社保	具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录。 投标文件内附 2025 年至今任意一个月纳税证明及社会保障资金缴纳证明复印件加盖公章（依法免税的，应提供其依法免税证明）。			
5	信誉要求	1. 拒绝列入政府取消投标资格记录期间的企业或个人投标； 2. 参加政府采购活动前三年内（2022 年至今），在经营活动中没有重大违法记录； 3. 不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体；不得为中国政府采购网（www.ccpg.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（在处罚决定规定的时间和地域范围内）（详见财库[2016]125 号）。 投标文件内附：第 1、2 项由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书；第 3 项附相关网站查询截图加盖公章。			
6	其他要求	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。 投标文件内附由法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章的承诺书。			

7	中小企业认定	投标文件中附加盖公章的中小企业声明函；监狱企业投标的附由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当在附《残疾人福利性单位声明函》。			
审查人签字		评审结论			

(二) 符合性审查

序号	评审内容	供应商名称		
			
1	供应商名称与企业法人营业执照名称一致			
2	投标文件的签署及填写符合招标文件的要求			
3	按照招标文件的规定提供投标保证金			
4	投标有效期满足招标文件要求			
5	合同履行期限（供货期）满足招标文件要求			
6	投标报价不超过采购预算金额			
7	投标文件没有买方不能接受的条件			
8	投标文件满足采购需求中带“★”号条款要求			
9	响应招标文件规定的全部实质性条款			
10	投标文件关键内容无不全、字迹模糊、无法辨认			
11	供应商报一个有效报价			
评委签字			评审结论	

(三) 详细评审

评分因素	评分标准	分值
投标报价	以满足招标文件要求且报价最低的价格为评标基准价，其价格分为满分 30 分，其他供应商的价格分按照下列公式计算： 报价得分=(评标基准价/投标报价)×30，保留两位小数。	30
商务部分评审	企业业绩 近三年（2022-至今）完成的类似业绩，每有一项得 2 分，最多得 10 分。 投标文件内附合同或中标通知书复印件加盖公章。（所提供业绩至少包含一种本次采购设备。经销商可提供本单位的销售业绩或者设备厂家供货业绩，若提供厂家业绩，投标文件中的复印件需加盖厂家及投标供应商的公章。）	10
	企业实力 供应商或生产厂家获得企业质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康管理体系认证，每有一项得 1 分，满分 3 分； 投标文件内附证书复印件加盖公章。	3
	企业实力 供应商或生产厂家具有产品责任险、公众责任险、产品质量险，单个险种累计赔偿限额≥499 万元<2999 万元得 1 分，≥2999 万元<4999 万元得 2 分，≥4999 万元得 3 分； 提供有效期内的保单、发票复印件。以上三个险种必须完全具备且必须做出明显标示，否则本项不得分。	3
	企业实力 供应商或生产厂家具有人身意外伤害险，单个险种累计赔偿金额≥499 万元<1999 万元得 1 分，≥1999 万得 2 分； 投标文件内附有效期内的保单、发票复印件且必须做出明显标示，否则本项不得分。	2
技术部分评审	技术响应情况 供应商所投产品，按照招标文件采购需求的标准，非“★”号参数无负偏离的得满分 2 分，有一项负偏离扣 0.5 分，扣完为止。	2
	技术响应情况 供应商所投产品：人造草坪防滑垫具有以下内容：每提供 1 项报告得 2 分，不提供不得分，满分 10 分。 1、为确保产品安全环保，保护使用者的人身健康，人造草坪产品需通过经酸溶液、碱溶液、汽油分别浸泡≥500h(共计 1500h)；再低温≥-40℃、高温≥60℃交替放置各≥500h(共 1000h)后:可迁移元素锑、可迁移元素砷、可迁移元素钡、可迁移元素镉、可迁移元素铬、可迁移元素铅、可迁移元素汞，可迁移元素硒，八大可迁移元素未检出的合格检测。 提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。 2、为保证产品物理性能，人造草坪产品需通过依据 GB/T20394—2019 体育用人造草标准，经酸溶液、碱溶液、汽油浸泡(共计 1500h)；再低温与高温交替放置(共	10

	<p>1000h);磨损 3 万转后:草丝拉断力≥ 30,单簇草丝拔出力≥ 110,草丝拉断力保留率≥ 100,单簇草丝拔出力保留率≥ 100,草丝耐磨性保留率≥ 97,直角撕裂强度≥ 30的合格检测。</p> <p>提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p> <p>3、为保证人造草坪使用寿命,人造草坪产品需通过依据国家体育用人造草坪标准氙灯老化≥ 5000小时前以及老化后阻燃性$\leq 40\text{mm}$;依据国家体育用人造草坪标准氙灯老化≥ 5000小时后色牢度 7 级;依据国家体育用人造草坪标准氙灯老化≥ 5000小时后,底布纵横向拉断力$\geq 1000\text{N}$的合格检测;</p> <p>提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p> <p>4、人造草坪产品需通过在高温$\geq 80^{\circ}\text{C}$,低温$\leq -50^{\circ}\text{C}$环境下交替≥ 550小时预处理后,单簇草丝拔出力$\geq 100\text{N}$,预处理前后单簇草丝拔出力变化率$\leq 15\%$的合格检测。</p> <p>提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p> <p>5、人造草坪产品需通过草丝在 95%乙醇浸泡 200 小时后,总迁移量为未检出的合格检测。</p> <p>提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p>	
售后服务方案	<p>供应商针对本项目提供售后服务方案,包括但不限于以下方面:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 产品保修计划; 2. 售后服务计划; 3. 技术支持响应速率; 4. 为所提供的设备提供的其他伴随服务; 5. 操作培训方案等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述,每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分,方案有缺失的得 1 分,不提供不得分,满分 10 分。</p> <p>(缺失是指:不符合实际,存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处)。</p>	10
质量保证方案	<p>供应商针对本项目提供质量保证方案,包括但不限于以下方面:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 质量目标; 2. 质量标准; 3. 质量服务; 4. 质量控制措施; 5. 包装与运输质量保障等。 	10

	<p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	
供货安装	<p>供应商针对本项目所提供的供货方案，包括但不限于以下内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 供货进度计划； 2. 供货流程； 3. 供货人员安排； 4. 供货检验方案； 5. 供货保证措施等。 <p>对以上五项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案得 2 分，方案有缺失的得 1 分，不提供不得分，满分 10 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	10
应急方案	<p>供应商针对本项目应急方案，包含但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 人身伤害应急处理； 2. 设备事故应急处理； 3. 运应急替代方案； 4. 物资保障措施； 5. 应急预防措施等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 1 分，方案有缺失的得 0.5 分，不提供不得分，满分 5 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体流程细节描述之处）</p>	5
安装调试方案	<p>供应商针对本项目提供安装调试方案，包含但不限于以下方面：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 安装方案； 2. 调试方案； 3. 验收方案； 4. 维修方案； 5. 更换方案等。 <p>对以上 5 项方案进行阐述，每提供一小项内容适用于项目且无缺失的方案 1 分，方案有缺失的得 0.5 分，不提供不得分，满分 5 分。</p> <p>（缺失是指：不符合实际，存在偏离内容、内容前后不一致、文不对题、前后逻辑错误、内容缺失有瑕疵、无具体</p>	5

		流程细节描述之处)	
评委签字		合计得分	100

三、政府采购政策

1. 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）、《吉林省强化政府采购政策支持中小企业发展落实举措》（吉财采购〔2022〕478号）文件的规定，**执行价格评审优惠的扶持政策**，对小型和微型企业供应商产品的价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。**中小企业参加政府采购活动，应当出具本办法规定的《中小企业声明函》。**

按照财政部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

按照《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，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供财库〔2017〕141号文规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

2. 对于列入财政部、生态环境部发布的《环境标志产品政府采购品目清单》要求的产品，对其投标价格给予3%的价格扣除，并按照扣除后的价格参加排序。采购项目或者分包中既包含环境标志产品也包含非环境标志产品的，只对列入《环境标志产品政府采购品目清单》要求的产品按其在总报价中所占的比例给予价格扣除，投标文件中需提供认证证明，认证机构须在市场监管总局公布的名录内《详见市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019年第16号文件）》；

3. 对财政部、发展改革委发布的《节能产品政府采购品目清单》但不属于国家强制采购的产品，对其投标价格给予3%的价格扣除，并按照扣除后的价格参加排序。采购项目或者分包中既包含节能产品也包含非节能产品的，只对列入《节能产品政府采购品目清单》但不属于国家强制采购的产品按其在总报价中所占的比例给予价格扣除，投标文件中需提供认证证明，认证机构须在市场监管总局公布的名录内《详见市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019年第16号文件）》。”

4. 对于列入财政部、国家发改委、信息产业部发布的《无线局域网认证产品政府采购清单》的产品，对其投标价格给予3%的价格扣除，并按扣除后的价格参加排序。采购项目或者分包中既包含清单中产品也包含非清单中产品的，只对列入清单的产品按其在总报价中所占的比例给予价格扣除。

5. 投标产品同时列入上述多个清单的，将上述规定的价格扣除比例叠加后计

算价格扣除。

6. 本项目所属行业为制造业。本项目为专门面向中小企业，政府采购扶持政策不适用。

第四部分 采购需求

第1包：健身路径1、第2包：健身路径2采购需求

每包采购数量 50 套，采购金额 3 万元/套，采购金额 150 万元（共 2 包，采购金额 300 万）

一、健身路径1、健身路径2采购产品清单

序号	配置产品清单	数量	单位	备注
1	双位太空漫步机	1	台	(单套清单)
2	二位坐蹬训练器	1	台	
3	四联压腿按摩器	1	台	
4	上肢牵引器	1	台	
5	腹肌训练器	1	台	
6	左右侧摆器	1	台	
7	双位扭腰器	1	台	
8	腿部按摩器	1	台	
9	健身车	1	台	
10	跷跷板	1	台	
11	伸腰展背架	1	台	
12	背肌训练器	1	台	
13	立式腰背按摩器	1	台	
14	拳击训练器	1	台	
15	告示牌	1	套	

二、技术参数要求

序号	名称	技术参数
1	双位太空漫步机	<p>1、规格不小于 1900×550×1100mm；</p> <p>2、主要功能：提高身体协调性，平衡能力和有氧能力；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $\square 70 \times 35 \times 2.5\text{mm}$ 或不小于 $\phi 40 \times 2.5\text{mm}$；</p> <p>5、采用内限位结构；</p> <p>★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
2	二位坐蹬训练器	<p>1. 规格不小于 2000×400×1800mm；</p> <p>2、主要功能：锻炼大腿肌肉，增强腰部力量；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $\phi 60 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>5、采用内限位结构；</p> <p>6、采用双层脚踏结构；</p> <p>★7. 器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
3	四联压腿按摩器	<p>1、规格不小于 1060×800×1050mm；</p> <p>2、主要功能：锻炼腰、腿部的柔韧性，消除腿和腰部疲劳；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $\phi 38 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>5、设有四个不同高度运动位；</p> <p>★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
4	上肢牵引器	<p>1、规格不小于 600×300×2350mm</p> <p>2、主要功能：锻炼手腕、手臂肌肉，促进肩、手灵活性；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $\phi 42 \times 2.5\text{mm}$；</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
5	腹肌训练器	<p>1、规格不小于 1200*350*518mm；</p> <p>2、主要功能：锻炼腹肌和肌肉耐力；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 38 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $\phi 42 \times 2.0\text{mm}$； 或不小于 $\square 15 \times 60 \times 2.5\text{mm}$</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>

6	左右侧摆器	<p>1、规格不小于：1000×740×1150mm；</p> <p>2、主要功能：增强心肺功能和协调能力，通活腰椎关节及下肢经络；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于$\phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于$80 \times 40 \times 3.0\text{mm}$ 或不小于$\phi 60 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>5、采用内限位结构；</p> <p>★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
7	双位扭腰器	<p>1、规格不小于 1480×480×1200mm；</p> <p>2、主要功能：主要锻炼腰、髋部，增强腰部的灵活性和柔韧性；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于$\phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于$\phi 50 \times 2.5\text{mm}$；</p> <p>5、设有防止超速运转的阻尼装置；</p> <p>★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
8	腿部按摩器	<p>1、规格不小于 550×114×1400mm；</p> <p>2、主要功能：缓解腿部疲劳，舒展下肢经络；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于$\phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于$\phi 25\text{mm}$；</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
9	健身车	<p>1、规格不小于 875×450×900mm；</p> <p>2、主要功能：锻炼腰、腿等部位肌群及身体平衡能力；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于$\phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于$\phi 48 \times 2.5\text{mm}$；</p> <p>5、设有防止超速运转的阻尼装置；</p> <p>★6、器材符合《室外健身器材的安全通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
10	跷跷板	<p>1、规格不小于 1750×250×800mm；</p> <p>2、主要功能：锻炼身体协调能力、平衡能力，娱乐；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于$\phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于$\phi 89 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>5、采用内限位结构；</p> <p>★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>

11	伸腰展背架	<p>1、规格不小于 650×500×900mm；</p> <p>2、主要功能：锻炼背部肌肉，增强腰部柔韧性；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $\square 40 \times 40 \times 3.0\text{mm}$ 或不小于 $\phi 30 \times 2.5\text{mm}$；</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
12	背肌训练器	<p>1、规格不小于 1000×700×850mm；</p> <p>2、主要功能：锻炼腰背部；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 50 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $\phi 40 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
13	立式腰背按摩器	<p>1、规格不小于 760×650×1450mm；</p> <p>2、主要功能：主要锻炼腰、背部肌肉，缓解腰、背部疲劳；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $\square 60 \times 40 \times 2.5\text{mm}$ 或不小于 $\phi 38 \times 2.5\text{mm}$；</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
14	拳击训练器 (※核心产品)	<p>1、外型尺寸不小于 900×400×1500mm。</p> <p>2、主要承载立柱不小于 $\phi 114\text{mm} \times 3.0\text{mm}$。</p> <p>3、主要承载横梁不小于 $\phi 76\text{mm} \times 2.5\text{mm}$。</p> <p>4、功能应用：击打能力训练，涵盖上肢及下肢的拳击与散打练习，满足用户多样化的体能训练需求。</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
15	告示牌	<p>1、规格不小于 960×110×1280mm；</p> <p>2、主要功能：健身区内有关锻炼方法及注意内容等事项；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $20 \times 20 \times 2.0\text{mm}$；</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>

第3包：健身路径3、第4包：健身路径4采购需求

每包采购数量 50 套，采购金额 3 万元/套，采购金额 150 万元（共 2 包，采购金额 300 万）

一、健身路径3、健身路径4采购产品清单

序号	配置产品清单	数量	单位	备注
1	告示牌	1	套	(单套清单)
2	双位太空漫步机	1	台	
3	三位扭腰器	1	台	
4	推揉压腿训练器	1	台	
5	划船器	1	台	
6	伸腰伸背器	1	台	
7	立式腰背按摩器	1	台	
8	上肢牵引器	1	台	
9	曲臂揉推训练器	1	台	
10	腹肌板	1	台	
11	腿部按摩器	1	台	
12	健骑机	1	台	
13	压腿架	1	台	
14	健身车	1	台	
15	臂力训练器	1	台	

二、技术参数要求

序号	名称	技术参数
1	告示牌	1、规格不小于 960×110×1280mm； 2、主要功能：健身区内有关锻炼方法及注意内容等事项； 3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 4、主要承载横梁尺寸不小于 20×20×2.0mm； ★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。
2	双位太空漫步机	1、规格不小于 1900×550×1100mm； 2、主要功能：提高身体协调性，平衡能力和有氧能力； 3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 4、主要承载横梁尺寸不小于 $\square 70 \times 35 \times 2.5\text{mm}$ 或不小于 $\phi 40 \times 2.5\text{mm}$ ； 5、采用内限位结构； ★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。
3	三位扭腰器 (※核心产品)	1. 主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3\text{mm}$ ； 2. 主要承载横梁尺寸不小于 $\phi 32 \times 2.5\text{mm}$ ； 3. 产品主要材质：钢材； 4. 产品安装方式：直埋式； 5. 活动部位内置具有符合人体生物学规律的阻尼装置，有效防止惯性伤害；6. 扭腰盘不应使用塑料材质； ★7. 器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。
4	推揉压腿训练器	1. 主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3\text{mm}$ ； 2. 主要承载横梁尺寸不小于 $\phi 48 \times 3\text{mm}$ ； 3. 产品主要材质：钢材； 4. 产品安装方式：直埋式； 5. 应设置防止超速运转的阻尼装置； 6. 把手端部直径 $\geq 50\text{mm}$ ； 7. 器材上应具有两个揉推盘和一个压腿训练架； ★8. 器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。

5	划船器	<p>1. 主要承载立柱尺寸不小于$\varnothing 114*3\text{mm}$;</p> <p>2. 主要承载横梁尺寸不小于$\varnothing 60*2.5\text{mm}$;</p> <p>3. 产品主要材质: 钢材;</p> <p>4. 产品安装方式: 直埋式;</p> <p>5. 器材部件间不应存在刚性碰撞;</p> <p>6. 脚或腿的卡夹活动部件底面与其他部件的间距$\geq 80\text{mm}$;</p> <p>★7. 器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》(GB19272-2011)中的相关技术标准, 需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函, 扫描件加盖公章。</p>
6	伸腰伸背器	<p>1、规格不小于 $650 \times 500 \times 900\text{mm}$;</p> <p>2、主要功能: 锻炼背部肌肉, 增强腰部柔韧性;</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\varnothing 114 \times 3.0\text{mm}$;</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $\square 40 \times 40 \times 3.0\text{mm}$ 或不小于 $\varnothing 30 \times 2.5\text{mm}$;</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》(GB19272-2011)中的相关技术标准, 需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函, 扫描件加盖公章。</p>
7	立式腰背按摩器	<p>1、规格不小于 $760 \times 650 \times 1450\text{mm}$;</p> <p>2、主要功能: 主要锻炼腰、背部肌肉, 缓解腰、背部疲劳;</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\varnothing 114 \times 3.0\text{mm}$;</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $\square 60 \times 40 \times 2.5\text{mm}$ 或不小于 $\varnothing 38 \times 2.5\text{mm}$</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》(GB19272-2011)中的相关技术标准, 需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函, 扫描件加盖公章。</p>
8	上肢牵引器	<p>1、规格不小于 $600 \times 300 \times 2350\text{mm}$</p> <p>2、主要功能: 锻炼手腕、手臂肌肉, 促进肩、手灵活性;</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\varnothing 114 \times 3.0\text{mm}$;</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $\varnothing 42 \times 2.5\text{mm}$;</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》(GB19272-2011)中的相关技术标准, 需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函, 扫描件加盖公章。</p>
9	曲臂揉推训练器	<p>1. 主要承载立柱尺寸不小于$\varnothing 114*3\text{mm}$;</p> <p>2、主要承载横梁尺寸不小于$\varnothing 48 \times 2.5\text{mm}$ 钢管;</p> <p>3. 产品主要材质: 钢材;</p> <p>4. 产品安装方式: 直埋式;</p> <p>5、转动主轴直径$\geq 25\text{mm}$;</p> <p>6、转盘间距$\geq 230\text{mm}$, 无卡夹危险;</p> <p>★7. 器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》(GB19272-2011)中的相关技术标准, 需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函, 扫描件加盖公章。</p>

10	腹肌板	<p>1、规格不小于 1200*350*518mm；</p> <p>2、主要功能：锻炼腹肌和肌肉耐力；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 38 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $\phi 42 \times 2.0\text{mm}$；或不小于 $\square 15 \times 60 \times 2.5\text{mm}$</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
11	腿部按摩器	<p>1、规格不小于 550×114×1400mm；</p> <p>2、主要功能：缓解腿部疲劳，舒展下肢经络；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $\phi 25\text{mm}$；</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
12	健骑机	<p>1. 主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3\text{mm}$；</p> <p>2. 主要承载横梁尺寸不小于 $\phi 60 \times 2.5\text{mm}$ 或 $\square 50 \times 50 \times 2.5\text{mm}$；</p> <p>3. 产品主要材质：钢材；</p> <p>4. 产品安装方式：直埋式；</p> <p>5. 脚或腿的卡夹活动部件底面与其他部件的间距 $\geq 80\text{mm}$；</p> <p>6. 脚踏部位应有防滑措施；</p> <p>7. 应具有限位装置</p> <p>★8. 器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
13	压腿架	<p>1. 主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3\text{mm}$；</p> <p>2. 主要承载横梁尺寸不小于 $\phi 28 \times 2.5\text{mm}$；</p> <p>3. 产品主要材质：钢材；</p> <p>4. 产品安装方式：直埋式；</p> <p>★5. 器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
14	健身车	<p>1、规格不小于 875×450×900mm；</p> <p>2、主要功能：锻炼腰、腿等部位肌群及身体平衡能力；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $\phi 48 \times 2.5\text{mm}$；</p> <p>5、设有防止超速运转的阻尼装置；</p> <p>★6、器材符合《室外健身器材的安全通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>

15	臂力训练器	<p>1. 主要承载立柱尺寸不小于$\varnothing 114*3\text{mm}$;</p> <p>2. 主要承载横梁尺寸不小于$\varnothing 35\text{mm}$;</p> <p>3. 产品主要材质：钢材;</p> <p>4. 产品安装方式：直埋式;</p> <p>5. 应具有防止超速运转的阻尼装置;</p> <p>★6. 器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
----	-------	---

第5包“国球两进”智能室外健身器材采购需求

采购数量 12 套，采购单价 15 万元/套，采购金额 180 万元

一、“国球两进”智能室外健身器材采购产品清单

序号	配置产品清单	数量	单位	备注
1	智能竞速健身车	1	台	(单套清单)
2	智能浪板	1	台	
3	智能漫步机	1	台	
4	智能太极揉推器	1	台	
5	智能椭圆机	1	台	
6	智能转腰器	1	台	
7	智能坐蹬器	1	台	
8	智能推举训练器	1	台	
9	智能跷跷板	1	台	
10	智能俯卧撑台阶训练器组合	1	台	
11	告示牌	1	套	

二、技术参数要求

序号	名称	技术参数
1	智能竞速健身车	1、主要材质：钢管、塑木； 2、主要承载立柱不小于 $100 \times 120 \times 3$ （mm）； 3、主要承载横梁不小于 $\phi 48 \times 2$ （mm）； 4、器材上顶采用张拉膜，外观时尚大方，对使用者起到一定的遮阳作用； 5、显示屏供电采用太阳能自发电系统，软件具有后台数据统计和处理系统平台，屏幕可显示运动时间、运动次数等功能； ★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。
2	智能浪板	1、主要材质：钢管、塑木； 2、主要承载立柱不小于 $100 \times 120 \times 3$ （mm）； 3、主要承载横梁不小于 $\phi 48 \times 2$ （mm）； 4、器材上顶采用张拉膜，外观时尚大方，对使用者起到一定的遮阳作用； 5、显示屏供电采用太阳能自发电系统，软件具有后台数据统计和处理系统平台，屏幕可显示运动时间、运动次数等功能；

		<p>★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
3	智能漫步机（※核心产品）	<p>1、主要材质：钢管、塑木； 2、主要承载立柱不小于 100×120×3（mm）； 3、主要承载横梁不小于 φ 48×2（mm）； 4、器材上顶采用张拉膜，外观时尚大方，对使用者起到一定的遮阳作用； 5、显示屏供电采用太阳能自发电系统，软件具有后台数据统计和处理系统平台，屏幕可显示运动时间、运动次数等功能； ★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
4	智能太极揉推器	<p>1、主要材质：钢管、塑木； 2、主要承载立柱不小于 100×120×3（mm）； 3、主要承载横梁不小于 φ 48×2（mm）； 4、器材上顶采用张拉膜，外观时尚大方，对使用者起到一定的遮阳作用； 5、显示屏供电采用太阳能自发电系统，软件具有后台数据统计和处理系统平台，屏幕可显示运动时间、运动次数等功能； ★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
5	智能椭圆机	<p>1、主要材质：钢管、塑木； 2、主要承载立柱不小于 100×120×3（mm）； 3、主要承载横梁不小于 φ 48×2（mm）； 4、器材上顶采用张拉膜，外观时尚大方，对使用者起到一定的遮阳作用； 5、显示屏供电采用太阳能自发电系统，软件具有后台数据统计和处理系统平台，屏幕可显示运动时间、运动次数等功能； ★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
6	智能转腰器	<p>1、主要材质：钢管、塑木； 2、主要承载立柱不小于 100×120×3（mm）； 3、主要承载横梁不小于 φ 48×2（mm）； 4、器材上顶采用张拉膜，外观时尚大方，对使用者起到一定的遮阳作用； 5、显示屏供电采用太阳能自发电系统，软件具有后台数据统计和处理系统平台，屏幕可显示运动时间、运动次数等功能； ★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
7	智能坐蹬器	<p>1、主要材质：钢管、塑木； 2、主要承载立柱不小于 100×120×3（mm）； 3、主要承载横梁不小于 φ 48×2（mm）； 4、器材上顶采用张拉膜，外观时尚大方，对使用者起到一定的遮阳作用； 5、显示屏供电采用太阳能自发电系统，软件具有后台数据统计和处理系统平台，屏</p>

		幕可显示运动时间、运动次数等功能； ★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。
8	智能推举训练器	1、主要材质：钢管、塑木； 2、主要承载立柱不小于口 100×120×3（mm）； 3、主要承载横梁不小于 φ48×2（mm）； 4、器材上顶采用张拉膜，外观时尚大方，对使用者起到一定的遮阳作用； 5、显示屏供电采用太阳能自发电系统，软件具有后台数据统计和处理系统平台，屏幕可显示运动时间、运动次数等功能； ★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。
9	智能跷跷板	1、主要材质：钢管、塑木； 2、主要承载立柱不小于口 100×120×3（mm）； 3、主要承载横梁不小于 φ48×2（mm）； 4、器材上顶采用张拉膜，外观时尚大方，对使用者起到一定的遮阳作用； 5、显示屏供电采用太阳能自发电系统，软件具有后台数据统计和处理系统平台，屏幕可显示运动时间、运动次数等功能； ★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。
10	智能俯卧撑台阶训练器组合	1、主要材质：钢管、塑木； 2、主要承载立柱不小于口 100×120×3（mm）； 3、主要承载横梁不小于口 40×40×2（mm）； 4、器材上顶采用张拉膜，外观时尚大方，对使用者起到一定的遮阳作用； 5、显示屏供电采用太阳能自发电系统，软件具有后台数据统计和处理系统平台，屏幕可显示运动时间、运动次数等功能； ★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。
11	告示牌	1、主要材质：钢管、塑木； 2、主要承载立柱不小于口 80×100×3（mm）； 3、主要承载横梁不小于口 20×20×2（mm）； ★4、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。

第6包“国球两进”乒乓球台项目采购需求

采购数量 200 套，采购标准 1 万元/套，采购金额 200 万元

一、“国球两进”乒乓球台项目采购产品清单

序号	配置产品清单	数量	单位	备注
1	室外乒乓球台	2	个	(单套清单)
2	悬浮地板	60	m ²	

二、技术参数要求

序号	名称	技术参数
1	室外乒乓球台	<p>1、SMC 台面，主要承载立柱管材规格不小于Φ60mm×3mm</p> <p>2、乒乓球台面符合 GB 19272-2011 的要求，台板具有密度大、弹性好、耐酸碱、耐热、防潮等；能长期保持不翘曲、不变形、不开裂、不起皮等性能。台面表面无光泽；端、边线和中线为白色，油漆牢固，漆色均匀一致，无脱漆、无明显的斑点，厚度无手感凸起感觉；</p> <p>3、台长 2740mm,台宽 1525mm,台高 760mm,球台边框高度不≤30mm,台板材料厚度不低于 4.0mm。半张台面两对角线之差≤4mm；半张台面平面度≤5mm；端、边线宽度 20mm；中线宽度 3mm；中线对称度≤3mm；中线与网间距离≤50mm,中线与端线间距≤10mm；台面背部采用方钢管支撑架连接，支撑框架管壁厚度不小于 2mm；</p> <p>4、台面弹性为 230mm~260mm。</p> <p>5、球网采用冷轧冲孔网板，周边钢材包边；</p> <p>6、球台连接件采用不锈钢螺丝，防盗、防松、防锈；</p> <p>7、所有紧固件及预埋螺母开口处进行防水、防松、防盗和防锈处理，采用预埋件防盗螺栓固定安装；</p> <p>8、乒乓球台侧边需体现内容包含：中国体育彩票标志；“彩票公益金资助-中国体育彩票”标志标识；</p> <p>★9、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
2	悬浮地板(※核心产品)	<p>1、悬浮式拼装运动地板采用环保高强度聚丙烯聚合物（pp），绿色环保。地板前后双卡定位缩扣，可有效缓解热胀冷缩产生的地板起鼓开裂。</p> <p>2、地板规格：悬浮拼装运动地板尺寸为：长 340mm（±5mm）×宽 340mm（±5mm）、厚度≥15.8mm。</p> <p>★3、悬浮式拼装运动地板原材料符合 GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地有害物质限量的检测合格标准。需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p> <p>▲4、悬浮式拼装运动地板原料符合 GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》无机填料含量≤65%的检测要求。</p> <p>▲5、符合 GB/T14833-2020《合成材料运动场地面层》面层性能要求，球反弹率≥90%、冲击吸收 20-50（%），垂直变形≤3mm、摩擦系数 0.4-0.7（μ）、拉伸强度≥0.7Mpa、拉断伸长率≥90%、撕裂强度≥5kN/m、耐磨性≤4.0g。依据</p>

	<p>GB/T14833-2020《合成材料运动场地面层》面层耐久性能测试（老化时长≥ 1000小时），拉伸强度$\geq 0.7\text{Mpa}$、拉断伸长率$\geq 90\%$、冲击吸收 20-50（%）、垂直变形$\leq 3\text{mm}$。</p> <p>▲6、符合依据 GB/T14833-2020《合成材料运动场地面层》老化条件老化（老化时长不低于 1000 小时）测试，平整度：凹陷不超过 2mm；老化后的尺寸变化率：长$\leq 1.5\%$、宽$\leq 1.5\%$、厚$\leq 1.5\%$；老化后外观质量：无断裂、起泡、起鼓、脱皮、空鼓现象。老化后质量损耗比$\leq 5\%$。</p> <p>▲7、符合依据 GB/T3681.2-2021 标准自然暴露试验（测试周期≥ 6个月）外观无明显变色、无粉化、无开裂、无起泡；灰卡等级≥ 4级。</p> <p>▲8、符合依据 GB/T 19466.2-2004 标准玻璃化转变温度测试（第二次升温的中点温度）$\leq -45^\circ\text{C}$。</p>
--	---

第7包 社区智慧化健身房采购需求

采购数量 2 个，采购标准 50 万元/套，采购金额 100 万元

一、社区智慧化健身房采购产品清单

序号	配置产品清单	数量	单位	备注
1	智能商用跑步机	2	台	(单套清单)
2	商用立式健身车	2	台	
3	智能商用椭圆机	1	台	
4	商用划船器	1	台	
5	坐姿推胸训练器	1	台	
6	肩部推举训练器	1	台	
7	高拉背训练器	1	台	
8	伸腿训练器	1	台	
9	卧式曲腿训练器	1	台	
10	腹部前屈训练器	1	台	
11	综合训练器	1	台	
12	二头肌架	2	台	
13	哑铃平凳	1	台	
14	可调式腹肌板	2	台	
15	可调哑铃椅	1	台	
16	罗马凳	2	台	
17	健腹机	1	台	
18	拉筋机	1	台	
19	哑铃架	1	台	
20	哑铃（包胶）	200	KG	

21	杠铃片（包胶）	100	KG	
22	小直杆	1	根	
23	小曲杆	1	根	
24	奥杆	1	根	
25	减震地垫	100	m2	
26	无人智能健身系统	1	套	
27	注册机	1	台	
28	智能门禁	1	套	
29	智能储物柜	1	套	
30	显示运动数据大屏	1	台	

二、技术参数要求

序号	名称	技术参数
1	智能商用跑步机（※核心产品）	<p>1、显示器：不小于 30 寸高清触摸屏</p> <p>2、心率显示：50-256(次/分)</p> <p>3、速度显示范围：0.5-25km/h</p> <p>4、坡度显示范围：-5-20%</p> <p>5、跑带厚度 T4.0mm</p> <p>6、跑步有效面积：1660mmx600mm</p> <p>7、最大用户重量：200KG</p> <p>8、滚筒直径：100mm</p> <p>9、电机输入功率：4.48KW</p> <p>10、跑板厚度：25.5mm</p> <p>11、加油方式：自动加油</p> <p>12、器材尺寸：不小于 2300*1000*1700mm</p> <p>13、设备净重：不小于 240KG</p> <p>14、主立管规格：60mmx180mmx3.0mm</p> <p>15、底盘边管规格：50mmx100mmx3.0mm</p> <p>16、电动机：交流电机，功率：3kw</p> <p>14、智能化功能：</p> <p>15、安卓界面设计带 wifi 链接上网功能、浏览器可播放网络电视、电影、音乐、新闻节目等。</p> <p>16、跑步机带运动大数据上传功能，当天运动数据总结页面、运动结束后跑步机会显示运动相关数据（跑步里程、时长、平均速度、消耗卡路里等），即时推送本地 SaaS 用户管理体系。</p> <p>17、跑步机可通过人脸识别登陆智能健身软件，跑步机人脸识别登陆可观看科学健身</p>

		<p>培训视频，定期更新系统培训视频，用户可免费共享所有视频培训内容。</p> <p>18、场景跑步、地图跑步、多国语言一键切换功能，内置高清触摸屏虚拟场景跑步模式，户外真实场景不少于2组。</p> <p>19、运动数据与本项目用户系统对接及上报运动数据，用户可在小程序界面查看历史锻炼数据、体测报告、运动处方等内容。</p>
2	商用立式健身车	<p>1、智能型显示视窗：LED 动态数码显示，随时显示运动阻力水平；</p> <p>2、管材采用 60mm*120mm*3mm 正椭圆管；</p> <p>3、手握式心率检测，随时检测自身的心率值；</p> <p>4、步长：340MM；</p> <p>5、阻力级别：0-20；</p> <p>6、最大承重：150 KG；</p> <p>7、电机最大功率：430W；</p> <p>8、电机最大转速：1000rpm；</p> <p>9、电源类型：高科技自发电电机；</p> <p>10、器材尺寸：不小于 1130*590*1550mm</p> <p>11、设备净重：不小于 65KG</p>
3	智能商用椭圆机	<p>1、18.5 吋 TFT 液晶显示器：时间，距离，卡路里，心率，速度；</p> <p>2、踏板幅度：480mm</p> <p>3、阻力调节：永磁阻力系统阻力等级：0-20</p> <p>4、功率：500W</p> <p>5、传动方式：多楔带传动</p> <p>6、扶手：PU 发泡扶手</p> <p>7、最大用户重量：185KG</p> <p>8、器械尺寸：2080×750×1635mm</p> <p>9、器械重量：净重 130kg</p> <p>10、预设程序：距离倒计时模式，卡路里倒计时模式，时间倒计时模式</p> <p>11、主立管规格：60mm×120mm×3.0mm 正椭圆管</p> <p>12、飞轮：磁控轮外径：φ236 mm</p>
4	商用划船器	<p>1、外形尺寸：不小于 2400mm×700mm×900mm</p> <p>2、坐垫管规格：50mm×100mm×3.0 铝合金材质导轨</p> <p>3、阻力方式：永磁阻力+风阻</p> <p>4、惯性轮：磁控惯性大轮</p> <p>5、扇叶数量：6 片</p> <p>6、阻力等级：1-16 级</p> <p>7、计数器：4 寸屏(含手机支架)，显示包含：时间、距离、卡路里、SPM 速度、STROKES 次数、总次数、心率等信息</p> <p>8、有蓝牙功能，通过扫设备二维码，可以在 APP 上显示运动数据</p>
5	坐姿推胸训练器	<p>1、产品尺寸：不小于 1300*1400*1600mm</p> <p>2、训练肌肉：胸大肌、三角肌、肱二头肌</p> <p>3、转轴材质：不低于 φ25；</p> <p>4、手把：PVC 塑料；</p> <p>5、轴承：国内顶级轴承；</p> <p>6、配重：不低于 80kg</p> <p>7、导杆：采用不锈钢材质，历经研磨、抛光工序精制而成，光亮持久；</p>

		<p>8、配重：全钢材质，</p> <p>9、管材尺寸：龙门架采用不小于 60*120*2.5T 管材，主材为中不小于 89*2.5T 的圆管</p> <p>10、智能化功能：</p> <p>11、配备有 10.1 吋触屏显示，触屏动臂带液压调节装置，可 360 度调节。</p> <p>12、具备人脸识别和二维码登录功能。</p> <p>13、屏幕能够显示运动的轨迹、频率、重量、数量、消耗能量。</p> <p>14、运动结束根据运动完成情况，自动打分，同时上传运动数据到云端 APP。</p>
6	肩部推举训练器	<p>1、产品尺寸：不小于 1400*1400*1600mm；</p> <p>2、训练肌肉：三角肌、斜方肌、肱三头肌</p> <p>3、转轴材质：不低于 $\phi 25$；</p> <p>4、手把：PVC 塑料；</p> <p>5、轴承：国内顶级轴承；</p> <p>6、配重：不低于 80kg</p> <p>7、导杆：采用不锈钢材质，历经研磨、抛光工序精制而成，光亮持久。</p> <p>8、配重：全钢材质，</p> <p>9、管材尺寸：龙门架采用不小于 60*120*2.5T 管材，主材为不小于 89*2.5T 的圆管</p> <p>10、智能化功能：</p> <p>11、配备有 10.1 吋触屏显示，触屏动臂带液压调节装置，可 360 度调节。</p> <p>12、具备人脸识别和二维码登录功能。</p> <p>13、屏幕能够显示运动的轨迹、频率、重量、数量、消耗能量。</p> <p>14、运动结束根据运动完成情况，自动打分，同时上传运动数据到云端 APP。</p>
7	高拉背训练器	<p>1、产品尺寸：不小于 1300*1300*2250mm</p> <p>2、训练肌肉：背阔肌、肱二头肌</p> <p>3、转轴材质：不低于 $\phi 25$；</p> <p>4、手把：PVC 塑料；</p> <p>5、轴承：国内顶级轴承；</p> <p>6、配重：不低于 80kg</p> <p>7、导杆：采用不锈钢材质，历经研磨、抛光工序精制而成，光亮持久，</p> <p>8、配重：全钢材质，</p> <p>9、管材尺寸：龙门架采用不小于 60*120*2.5T 管材，主材为不小于 89*2.5T 的圆管</p> <p>10、智能化功能：</p> <p>11、配备有 10.1 吋触屏显示，触屏动臂带液压调节装置，可 360 度调节。</p> <p>12、具备人脸识别和二维码登录功能。</p> <p>13、屏幕能够显示运动的轨迹、频率、重量、数量、消耗能量。</p>
8	伸腿训练器	<p>1、产品尺寸：不小于 1400*1000*1600mm</p> <p>2、训练肌肉：股直肌、股外侧肌、股内侧肌</p> <p>3、转轴材质：不低于 $\phi 25$；</p> <p>4、手把：PVC 塑料；</p> <p>5、轴承：国内顶级轴承；</p> <p>6、配重：不低于 80kg</p> <p>7、导杆：采用不锈钢材质，历经研磨、抛光工序精制而成，光亮持久，</p> <p>8、配重：全钢材质，</p> <p>9、管材尺寸：龙门架采用不小于 60*120*2.5T 管材，主材为不小于 89*2.5T 的圆管</p>

		<p>10、智能化功能： 11、配备有 10.1 吋触屏显示，触屏动臂带液压调节装置，可 360 度调节。 12、具备人脸识别和二维码登录功能。 13、屏幕能够显示运动的轨迹、频率、重量、数量、消耗能量。</p>
9	卧式曲腿训练器	<p>1、产品尺寸：不小于 1500*900*1600mm； 2、训练肌肉：股二头肌、腓肠肌、胫骨前肌、比目鱼肌 3、转轴材质：不低于 ϕ 25； 4、手把：PVC 塑料； 5、轴承：国内顶级轴承； 6、配重：不低于 80kg 7、导杆：采用不锈钢材质，历经研磨、抛光工序精制而成，光亮持久， 8、配重：全钢材质， 9、管材尺寸：龙门架采用不小于 60*120*2.5T 管材，主材为不小于 89*2.5T 的圆管 10、智能化功能： 11、配备有 10.1 吋触屏显示，触屏动臂带液压调节装置，可 360 度调节。 12、具备人脸识别和二维码登录功能。 13、屏幕能够显示运动的轨迹、频率、重量、数量、消耗能量。 14、体育器械需通过国家体育用品质量检测中心检测。</p>
10	腹部前屈训练器	<p>1、产品尺寸：不小于 1600*1000*1600mm 2、训练肌肉：腹直肌 3、转轴材质：不低于 ϕ 25； 4、手把：PVC 塑料； 5、轴承：国内顶级轴承； 6、配重：不低于 60kg 7、导杆：采用不锈钢材质，历经研磨、抛光工序精制而成，光亮持久， 8、配重：全钢材质， 9、管材尺寸：龙门架采用不小于 60*120*2.5T 管材，主材为不小于 89*2.5T 的圆管 10、智能化功能： 11、配备有 10.1 吋触屏显示，触屏动臂带液压调节装置，可 360 度调节。 12、具备人脸识别和二维码登录功能。 13、屏幕能够显示运动的轨迹、频率、重量、数量、消耗能量。 14、运动结束根据运动完成情况，自动打分，同时上传运动数据到云端 APP。</p>
11	综合训练器	<p>1、外形尺寸： 不小于 3500mm×3000mm×2500mm 2、最大训练载荷:不小于 300 kg 3、主立管规格： 80mm×80mm×3.0 方管 4、器材功能模块包括：引体向上架、 TRX 训练架、深蹲训练架、杠铃硬拉、 T 杆划船、360° 抗阻力训练器、 攀爬云梯、体能训练绳、； 5、主要训练部位：股四头肌、背阔肌、臀大肌核心肌群 6、配备 2400*920*30MM 的减震木地板和两块 1000*1000*30MM 的缓冲地胶；</p>
12	二头肌架	<p>1、产品尺寸：不小于 1060*800*950mm 2、产品净重：不小于 60KG 3、主架管采用 50*120*3mm 平椭圆管。 4、座椅：采用多段调节座椅，便捷式调节系统，采用铝制调节芯。 5、脚垫： PVC 一次成型</p>

13	哑铃平凳	<ul style="list-style-type: none"> 1、产品尺寸：不小于 1400*700*400mm 2、产品净重：不小于 20KG 3、主架管采用不小于 50*100*3mm 平椭圆管。 4、脚垫：PVC 一次成型。 5、握把：采用 PVC 手纹把 6、移动轮：PU 轮
14	可调式腹肌板	<ul style="list-style-type: none"> 1、产品尺寸：不小于 1900*700*1000mm 2、产品净重：不小于 50KG 3、主架管采用不小于 50*100*3mm 平椭圆管。 4、座椅：采用多角度调节座垫，便捷式调节系统。 5、脚垫：PVC 一次成型。 6、握把：采用 TPV 热塑性弹性胶管 7、移动轮：PU 轮
15	可调哑铃椅	<ul style="list-style-type: none"> 1、产品尺寸：不小于 1500*700*1300mm 2、产品净重：不小于 40KG 3、主架管采用不小于 50*100*3mm 平椭圆管。 4、座椅和靠背：采用多角度调节座垫和靠背，便捷式调节系统。 5、脚垫：PVC 一次成型。 6、握把：采用 TPV 热塑性弹性胶管 7、移动轮：PU 轮
16	罗马凳	<ul style="list-style-type: none"> 1、产品尺寸：不小于 1300*800*900mm 2、产品净重：不小于 50KG 3、主架管采用不小于 50*100*3mm 平椭圆管。 4、腿垫调节：采用多段调节座椅，便捷式调节系统。 5、脚踏：PU 发泡一次成型 6、脚垫：PVC 一次成型。 7、移动轮：PU 轮
17	健腹机	<ul style="list-style-type: none"> 1、产品尺寸：不小于 1700×970×1000 2、产品净重：不小于 65KG 3、主架管采用 50*120*3mm 平椭圆管。
18	拉筋机	<ul style="list-style-type: none"> 1、整机尺寸(mm)：不小于 1530×650×950 2、产品净重：不小于 35KG 3、最大人体质量：不低于 150KG 4、主架管采用 50*120*3mm 平椭圆管。
19	哑铃架	<ul style="list-style-type: none"> 1、产品尺寸：不小于 2700*800*700mm 2、产品净重：不小于 70KG 3、主架管采用不小于 50*100*3mm 平椭圆管。 4、脚垫：PVC 一次成型。 5、哑铃座：PP 材质
20	哑铃 (包胶)	材质：包胶 规格：2.5kg*2 个、5kg*2 个、7.5kg*2 个、10kg*4 个、12.5kg*2 个、15kg*2 个、17.5kg*2 个、20kg*2 个总计 200 kg
21	杠铃片 (包)	材质：包胶 规格：5kg2 片、10kg2 片、15kg2 片、20kg2 片总计 465kg

	胶)	
22	小直杆	电镀纯钢制成, 1.2 米长, 卡簧结构双轴承 (配两个弹簧卡头), 长 1.2 米
23	小曲杆	电镀纯钢制成, 1.2 米长, 卡簧结构双轴承 (配两个弹簧卡头), 长 1.2 米
24	奥杆	弹簧钢, 带 2 个铜套, 内置 4 个轴承, 整体镀硬铬, 配两个弹簧卡头), 2.2 米
25	减震地垫	<p>产品技术参数</p> <p>1、材质: 高弹性聚合物 (表层为 SBR 胶粉和 EPDM 颗粒制作而成, 厚度为 1.5mm 的耐磨面层, 底层为环保橡胶颗粒)</p> <p>2、规格: 长 50cm*宽 50cm 或者 100cm*100cm, 厚度: $\geq 20\text{mm}$;</p> <p>3、厚度差$\leq 0.2\text{mm}$;</p> <p>4、面密度: 1200kg/m^3 复合型地垫;</p> <p>5、特点: 带有耐磨层部分, 底部带凹槽 (带有卡扣孔), 卡扣连接, 安装方便, 可重复利用, 气味小, 减震回弹性好, 能有效减少运动伤害</p> <p>▲6、地垫原材料-橡胶颗粒通过 (二苯甲酮迁移量) 检测, 结论未检出。</p> <p>▲7、地垫原材料-胶水须通过有害物质含量 (3 种邻苯二甲酸酯类化合物) 检测, 结论未检出。</p> <p>▲8、地垫产品常温下压缩永久变形测试小于 15%。</p> <p>▲9、地垫产品常温下, 20%应变下的压缩模量在 $10\pm 2\text{MPa}$。</p>
26	无人智能健身系统	<p>无人智能健身系统分为“会员微信小程序”、“教练端 APP”和“场馆后台管理”, 使用户无需下载, 即开即用。</p> <p>场馆后台管理:</p> <p>1、会员管理, 支持期限卡、次卡、储值卡; 准会员/会员分配和跟进管理;</p> <p>2、团课管理: 支持团课排课、团课表、线上预约、扫码/刷脸签到;</p> <p>3、陪练/私教管理: 私教排课及预约; 陪练/私教分配和服务管理;</p> <p>4、自主入场: 按次计费, 自主入场无人化管理;</p> <p>5、数据报表: 按场馆、团课、会籍、私教、陪练、财务多维度数据统计;</p> <p>6、其他模块: 场馆管理、门禁管理、设备管理等。</p> <p>会员端小程序:</p> <p>1、智能签到 (人脸识别签到和二维码签到, 告别实体卡片)、</p> <p>2、运动处方 (为会员记录体测数据变化, 根据体测数据定制专属于会员的个人训练运动处方, 并协助会员打卡完成每日的运动计划和给予训练建议);</p> <p>3、课程预约 (快速查询团操、私教课程信息、一键预约、支付单次付费购买团课、私教课);</p> <p>4、数据查看 (会员卡到期记录、私教剩余、课程预约详情、运动数据)。</p> <p>教练端 APP:</p> <p>1、在线管理 (在线管理会员、实时掌握到店情况);</p> <p>2、会员跟进 (会员出勤、剩余课时随时查看, 到场提醒);</p> <p>3、日常管理 (约课、巡场、会议合理安排、管理随时查看团队日程表)、客户案例、运动处方等新方式。</p>
27	注册机	<p>1、显示屏 24 寸显示屏;</p> <p>3、具备有线和无线网络功能;</p> <p>4、具有用户注册登录功能, 可通过扫描二维码、人脸识别其一登录, 登录后开始运动流程;</p>
28	智能门禁	<p>功能参数:</p> <p>1、一进一出, 通过人脸识别功能与无人智能健身系统连接, 自动识别无人智能健身</p>

		<p>房登记的会员信息</p> <p>2、人脸识别，人员进出管理</p> <p>3、24小时无人值守，会员刷脸记录</p> <p>闸机技术参数：</p> <p>1、机箱材料：优质 304 号不锈钢；</p> <p>2、机箱尺寸：1200*300*980MM；</p> <p>3、通行速度：35 人/分钟；</p> <p>4、具有故障自检和报警提示功能，方便用户维护及使用</p> <p>5、具有自动复位功能，开闸后，在规定的时间内未通行时，系统将自动取消此次通行权限而自动闭合；</p> <p>6、延时自动复位，系统默认为开启后 5 秒(可调)自动复位；</p> <p>7、断电摆臂自动摆开，通电自动闭合，符合消防要求</p> <p>8、声、光报警功能，含非法闯入报警、防夹报警等</p> <p>人脸识别一体机技术参数：</p> <p>1、显示屏：8 英寸液晶显示屏，分辨率：800*1280@60HZ</p> <p>2、识别时间：检测跟踪 20ms，特征提取 300ms</p> <p>3、摄像头：双目 MIPI B/W、HDR200 万像素摄像头，自动曝光，自动白平衡 自动逆光优化</p> <p>4、传感器：1/2.7” 工业级双目高清宽动态图像传感器</p> <p>5、有效像素：1920*1080/1920*1080</p> <p>6、最低照度：≥0.01LUX at F1.2/≥0.1LUX at F1.2</p>
29	智能储物柜	<p>功能参数：</p> <p>1、支持人脸/二维码存取</p> <p>2、管理员一键全开</p> <p>人脸识别一体机技术参数：</p> <p>1、显示屏：8 英寸液晶显示屏，分辨率：800*1280@60HZ</p> <p>2、识别时间：检测跟踪 20ms，特征提取 300ms</p> <p>3、摄像头：双目 MIPI B/W、HDR200 万像素摄像头，自动曝光，自动白平衡 自动逆光优化</p> <p>4、传感器：1/2.7” 工业级双目高清宽动态图像传感器</p> <p>5、有效像素：1920*1080/1920*1080</p> <p>6、最低照度：≥0.01LUX at F1.2/≥0.1LUX at F1.2</p>
30	显示运动数据大屏	<p>1、85 英寸，超高清 4K 展示用户的运动数据与排名</p> <p>2、设备使用纪录，使用偏好</p> <p>3、场馆人流统计和运动排行统计</p> <p>4、提升用户的积极性</p>

第8包 多功能运动场采购需求

采购数量 10 个，采购单价 25 万元/个，采购金额 250 万元

一、多功能运动场采购产品清单

序号	配置产品清单	数量	单位	备注
1	立柱及围网	408	平方米	(单个清单)
2	单开门	2	个	
3	灯光照明系统	6	套	
4	一体式篮球架足球门	1	副	
5	移动式多功能网柱	1	副	
6	悬浮地板	608	平方米	
7	运动提示牌	1	块	

二、技术参数要求

序号	名称	技术参数
1	立柱及围网	<p>1、整体围网地面以上高度不小于 4m，上下两层横梁，围网网片固定采用钢环内嵌式套挂上下横梁固定，网丝头隐藏于横梁内部，笼式场地的四角采用折弯 C 型钢连接。立柱采用预埋件安装。</p> <p>2、立柱：采用规格不小于 80mm×80mm×3.0mm 优质镀锌管材。立柱上下两端焊接固定板，立柱上固定板不小于 225mm×155mm×10mm，立柱下固定板不小于 225mm×170mm×10mm，立柱间距不大于 3m。</p> <p>3、上下横梁：两层支撑横梁采用规格不小于 72mm×62mm×3.0mm 镀锌 C 型钢。</p> <p>4、场地四角横梁：C 型钢折弯镀锌型材，规格不小于 72mm×62mm×3.0mm，折弯圆弧半径不大于 750mm。</p> <p>5、预埋件：预埋板不小于 170mm×170mm×6mm，地脚螺栓不小于 M16×400mm。</p> <p>6、下横梁连接件：铸钢套件，与下横梁 C 型钢插套连接固定。</p> <p>7、上横梁连接板：外观尺寸不低于 180mm×55mm×4mm，嵌入两个上横梁 C 型钢端口螺栓固定。</p> <p>8、上横梁与立柱上固定板连接件：六角螺栓不小于 M18×170mm、六角螺母，配盖母、平圈垫、弹簧垫。通过螺栓松紧可调节整体网面上下张力。</p> <p>9、网丝固定环：矩形环，套接网丝上下两端，嵌入横梁 C 型钢槽内。</p> <p>10、围网所用管材表面处理采用固态静电环保喷涂工艺。管材需使用优质热镀锌钢材，具有优良的耐候性和质量稳定性。</p> <p>11、PE 包塑围网，包塑后 Φ3.8mm（±0.5mm），网孔 50*50mm（±0.5mm）采用 Φ2.5mm（±0.1mm）高强度钢丝。</p> <p>12、PE 包塑围网钢丝拉力≥7kN。</p> <p>▲13、围网管材依据涂层自然气候暴露试验方法试验（试验周期不低于 18 个月）管材</p>

		<p>变色等级≤1级,剥落等级≤1级,开裂等级≤1级,起泡等级≤1级,生锈等级≤1级,保护性漆膜综合老化性能等级≤1级。</p> <p>▲14、PE包塑围网大气环境暴露试验(测试周期≥24个月)灰卡等级≥4级。</p> <p>★15、多功能运动场地符合《室外健身器材的安全通用要求》(GB19272-2011)中的相关技术标准,需提供CMA或CNAS资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函,扫描件加盖公章。</p>
2	单开门	<p>进出门:宽度1500mm,高度2000mm,门框采用不小于40mm×60mm×2.5mm镀锌方管,门体采用不小于52mm×45mm×2mm镀锌凹型钢。。</p>
3	灯光照明系统	<p>1、灯柱可为围网的一部分,在整场围网中可为围网主立柱,增加围网的稳固性。灯柱规格不小于80mm×80mm×3.0mm优质钢管或相当材料,灯柱采用预埋或直埋方式,预埋深度500mm,地基尺寸400mm*400mm。</p> <p>2、灯柱高度6米,每个场地6根,每根配置1套60W-LED太阳能光源。灯具材质:优质铝材压铸而成。</p> <p>3、太阳能系统:80W太阳能板,用高转化效率多晶硅A效板,材质:铝+钢化玻璃+进口TPT/EVA)80AH/3.2V锂电池(采用进口低内阻隔板及特殊工艺结构,使蓄电池充电接受能力好,高倍率放电性能,免维护无需补液),每天工作8个小时,保持3-5个阴雨天。</p>
4	一体式篮球架 足球门	<p>篮球架立柱及拉杆:</p> <p>1、伸臂采用不小于120mm×120mm×4.0mm方管</p> <p>2、篮板上下拉杆均采用直径42×3.0mm圆管,在数控弯管机上弯制而成;</p> <p>3、外处理:电动抛丸除锈,粉末整体静电喷塑,颜色亮丽,不易褪色;</p> <p>4、篮板:采用SMC材料制成,规格:1800×1050×50mm(翻边),整体高温模压一次成型。不存在和使用功能无关的凸出物。抗冲击力强,外形美观大方;</p> <p>5、篮圈:优质圆钢制成达国际标准,圈条直径不小于18mm。篮圈下沿设有12个均匀分布的系篮网的附加系统,这个系统没有尖锐的角或容得任何手指进入的空间或间隙。</p> <p>6、篮球架的高度:篮圈到地面的高度为3.05米</p> <p>足球门:</p> <p>1、立柱采用Φ89mm×3.0mm钢管;</p> <p>2、横梁采用Φ89mm×3.0mm钢管焊接制成。</p> <p>其它参数:</p> <p>1、不存在和使用功能无关的凸出物。</p> <p>2、器材各支撑人体的表面所有棱边和尖角半径3.0mm,使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。</p> <p>3、焊接件经二氧化碳气体保护焊焊接而成,严密牢固,焊缝美观,无漏焊、虚焊、包渣、裂纹等缺陷。表面采用静电喷塑表面光滑平整,色泽均匀,结合牢固。表面喷塑颜色可保三年不褪色、五年不脱落。</p>
5	移动式多功能网柱	<p>1、排球柱由两外立柱、两内芯、升降机构、锁紧装置和箱体组成。</p> <p>2、立柱采用不小于Φ76x2.5mm优质钢管制成,立柱上一支配有网钩,另一立柱上置有棘爪紧线锁紧机构,通过调节手柄调节钢丝绳的松紧,从而实现网的高度要求。</p> <p>3、球网调节高度:1500-2000mm,球网两端高度不高于拉网中央高度20mm,且两端相等,穿网绳能牢固拉紧,并与网柱顶平齐,紧网装置灵活,紧线灵活,锁定可靠。</p> <p>4、移动式箱体采用不小于2.0mm钢板焊接而成,箱体上配有可供移动的底轮,移动方便。</p> <p>5、所有钢制件经除油、除锈、磷化等处理后再进行喷涂作业,产品具有耐酸碱、耐湿</p>

		热、抗老化、外观美观，色泽光亮，整体外观光滑，漆层表面无皱纹，无漏喷、脱漆等缺陷等优点。
6	悬浮地板（※核心产品）	<p>1、悬浮式拼装运动地板采用环保高强度聚丙烯聚合物（pp），绿色环保。地板前后双卡定位缩扣，可有效缓解热胀冷缩产生的地板起鼓开裂。</p> <p>2、地板规格：悬浮拼装运动地板尺寸为：长 340mm（±5mm）×宽 340mm（±5mm）、厚度≥15.8mm。</p> <p>★3、悬浮式拼装运动地板原材料符合 GB36246-2018 中小学合成材料面层运动场地有害物质限量的检测合格标准。需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p> <p>▲4、悬浮式拼装运动地板原料符合 GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》无机填料含量≤65%的检测要求。</p> <p>▲5、符合 GB/T14833-2020《合成材料运动场地面层》面层性能要求，球反弹率≥90%、冲击吸收 20-50（%），垂直变形≤3mm、摩擦系数 0.4-0.7（μ）、拉伸强度≥0.7Mpa、拉断伸长率≥90%、撕裂强度≥5kN/m、耐磨性≤4.0g。依据 GB/T14833-2020《合成材料运动场地面层》面层耐久性测试（老化时长≥1000 小时），拉伸强度≥0.7Mpa、拉断伸长率≥90%、冲击吸收 20-50（%）、垂直变形≤3mm。</p> <p>▲6、符合依据 GB/T14833-2020《合成材料运动场地面层》老化条件老化（老化时长不低于 1000 小时）测试，平整度：凹陷不超过 2mm；老化后的尺寸变化率：长≤1.5%、宽≤1.5%、厚≤1.5%；老化后外观质量：无断裂、起泡、起鼓、脱皮、空鼓现象。老化后质量损耗比≤5%。</p> <p>▲7、符合依据 GB/T3681.2-2021 标准自然暴露试验（测试周期≥6 个月）外观无明显变色、无粉化、无开裂、无起泡；灰卡等级≥4 级。</p> <p>▲8、符合依据 GB/T 19466.2-2004 标准玻璃化转变温度测试（第二次升温的中点温度）≤-45℃。</p>
7	运动提示牌	固定于进出口区域，面板采用不锈钢材质，耐蚀性能相当于 0Cr18Ni9（SUS304），厚度 1.0mm，面板边缘及尖角不翘起，图样及字样蚀刻处理；内容包含：中国体育彩票标志；“彩票公益金资助-中国体育彩票”标志标识；产品名称；简明的科学健身提示，产品使用安全注意事项；产品供应商的全称，售后服务电话及督查电话；管理维护单位及联系电话等。

第9包 健身广场采购需求

采购数量 2 个（单个健身广场包含：多功能运动场 1 个、笼式足球场 1 个、室外智能健身设备 1 套），采购标准 75 万元/个，采购金额 150 万元

一、健身广场采购产品清单

序号	配置产品清单	数量	单位	备注
1	拼装式悬浮地板	608	平方米	(单个清单)
2	围网（含 6 灯柱）	408	平方米	
3	球场双开门	1	扇	
4	太阳能照明灯	12	盏	
5	篮足一体式球架	1	付	
6	移动式多功能球柱	1	付	
7	宣传标识牌	1	个	
8	人造草	612	平方米	
9	围网（含 6 灯柱）	408	平方米	
10	球场双开门	1	扇	
11	太阳能照明灯	12	盏	
12	足球门	1	付	
13	宣传标识牌	1	个	
14	双位太空漫步机	2	台	
15	双位钟摆训练器	1	台	
16	双位竞赛健身车	1	台	
17	双位背部训练器	1	台	
18	双位划船器	1	台	
19	双位推举训练器	1	台	
20	双位跷跷板	1	台	
21	双位蹬力器	1	台	
22	双位扭腰器	2	台	
23	双位腹部训练器	1	台	
24	双位揉推器	1	台	
25	大转轮上肢牵引组合器	1	台	

26	告示牌	1	套
27	腿部按摩器	2	台
28	臂力训练器	2	台
29	上肢牵引器	2	台
30	跷跷板	2	台
31	弹振压腿架	2	台
32	双位腰背伸展器	2	台
33	腰背按摩器	2	台
34	太极推揉器	2	台
35	曲臂训练器	2	台
36	腹肌板	2	台
37	直立健身车	2	台
38	双位钟摆器	2	台
39	俯卧撑架	2	台
40	伸展器	2	台

二、技术参数要求

序号	名称	技术参数
1	拼装式悬浮地板(※核心产品)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 篮球反弹率$\geq 90\%$。 2. 外观：表面无龟裂、起泡 3. 抗滑值（干测）80-110 4. 苯 24h 释放量为 0。 5. 甲醛 24h 释放量$\leq 1\text{mg}/\text{m}^3$ 6. 总挥发性有机物（TVOC）24h 释放量$\leq 0.5\text{mg}/\text{m}^3$ 7. 耐旋转磨损重量损失$\leq 50\text{mg}$ 8. 弯曲强度$\geq 25\text{MPa}$ 9. 耐磨性：0-3 万转磨耗量$\leq 0.1\text{g}$ ▲10. 检测周期$\geq 9000\text{h}$ 紫外线老化检测报告，摩擦系数平均值≥ 0.4，可溶性铬（Cr）、可溶性铅（Pb）分别$\leq 50\text{mg}/\text{kg}$。 ▲11. 供检测日期$\geq 10000\text{h}$ 耐人工气候老化检测报告，外观不起泡、不剥落，老化前后球反弹率$\geq 91\%$，老化前后摩擦系数 $0.4\mu \sim 0.7\mu$。 ▲12. 提供检测周期$\geq 8000\text{h}$ 循环测试（高温-低温-湿热-盐雾）报告，外观无龟裂、局部无粉化、无明显变色等，抗滑值 80-110，拉伸强度$\geq 20\text{Mpa}$，甲醛$\leq 0.4\text{mg}/(\text{m}^2.\text{h})$。
2	多功能运动场围网(含 6 灯柱)	<ol style="list-style-type: none"> 1、主立柱：不小于 $\phi 75 \times 3.0\text{mm}$ 镀锌钢管+原生料静电粉末喷涂（喷塑） 2、框架：凹槽管 $40 \times 60 \times 3.0\text{mm}$ 镀锌钢管+原生料静电粉末喷涂（喷塑）尺寸：$2\text{m} \times 3\text{m}$ 3、勾花网：低碳镀锌铁丝+原生高密度 PE 包塑工艺，丝径 $2.1/3.8\text{mm} \pm 0.15\text{mm}$，网孔 $50 \times 50\text{mm} \pm 3\text{mm}$ 4、勾花网固定方式：内嵌穿钢筋固定 5、横杆离地：100mm 6、灯杆：规格：$\phi 114\text{mm} - 3\text{mm}$、6 米高 7、按照 GB/T34279-2017《笼式足球场围网设施安全通用要求》，外观要求无漏包、流挂、剥皮、脱色、破裂的现象；表面平整光滑。 8、依据 GB/T34279-2017《笼式足球场围网设施安全通用要求》网丝（绳）拉断力$\geq 2000\text{N}$ ▲9、围网耐酸碱盐循环腐蚀老化（耐 0.5%硫酸 200h\rightarrow耐 0.5%NaOH, 200h\rightarrow耐 5%NaCl, 100h, 为一个循环）检测周期不少于 1000h 后，依据 GB/T9286-2021 标准漆膜附着力 0 级，依据 GB/T6739-2022 标准漆膜铅笔硬度 F 级，依据 GB/T1766-2008 标准漆膜老化后破坏等级 0（S0）级、变色等级 0 级，粉化等级 0 级，开裂等级 0（S0）级。 ▲10、围网依据 GB/T1842-2008 检测耐环境应力开裂$\geq 1000\text{h}$ 后，样品无破损。
3	球场双开门	配备 2 个 $1.4 \times 1.8\text{m}$ 的双开式框架门，门采用不小于 $\square 60 \times 40 \times t2.0\text{mm}$ 的优质矩形管与直径为 $\phi 4\text{mm}$ ，网孔中心距大小为 $45 \times 45\text{mm}$ 的栅栏网焊接而成。
4	太阳能照明灯	<ol style="list-style-type: none"> 1、每组照明系统配备 2 盏灯源。 2、灯源采用节能环保的太阳能灯。太阳能灯配置 2 个 80W 高亮度 LED 投光灯；4 块 80W 免清洗多晶硅高效太阳能组件，转化效率不低于 16%；2 块 12V/150AH 免维护胶体蓄电池，并外置保温防水箱；采用 12V/24V 控制器，能满足光控+时控，有过流保护、欠压保护、防反充、防短路保护；太阳能灯每天亮灯 3-4 小时，并能够满足连续 3-5 个阴雨天的使用。

5	篮足一体式球架	<ol style="list-style-type: none"> 外形尺寸：4047mm×3200mm×3950mm 足球门的主要承载立柱采用 $\Phi 89\text{mm} \times 4.0\text{mm}$ 优质钢管； 篮球架的主要承载立柱采用 $150\text{mm} \times 150\text{mm} \times 4.0\text{mm}$ 优质钢管； 篮板采用 SMC 材质，悬臂长 1825mm； 直埋式安装方式，地理深度 900mm； 主立柱明显位置铆接 0.7mm 厚，大小为 $260\text{mm} \times 90\text{mm}$ 的不锈钢警告说明牌；方形设计，防止划伤；字体采用照相腐蚀，环保耐用。
6	移动式多功能球柱	<ol style="list-style-type: none"> 球柱由两外立柱、两内芯、升降机构、锁紧装置和箱体组成。 立柱采用不小于 $\Phi 76 \times 2.5\text{mm}$ 优质钢管制成，立柱上一支配有网钩，另一立柱上置有棘爪紧线锁紧机构，通过调节手柄调节钢丝绳的松紧，从而实现网的高度要求。 球网调节高度：1500-2000mm，球网两端高度不高于拉网中央高度 20mm，且两端相等，穿网绳能牢固拉紧，并与网柱顶平齐，紧网装置灵活，紧线灵活，锁定可靠。 移动式箱体采用不小于 2.0mm 钢板焊接而成，箱体上配有可供移动的底轮，移动方便。 所有钢制件经除油、除锈、磷化等处理后再进行喷涂作业，产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观，色泽光亮，整体外观光滑，漆层表面无皱纹，无漏喷、脱漆等缺陷等优点。
7	宣传标识牌	<p>固定于进出口区域，面板采用不锈钢材质，耐蚀性能相当于 0Cr18Ni9 (SUS304)，厚度 1.0mm，面板边缘及尖角不翘起，图样及字样蚀刻处理；内容包含：中国体育彩票标示；产品名称；简明的科学健身提示，产品使用安全注意事项；产品供应商的全称，售后服务电话及督查电话；管理维护单位及联系电话等。</p>
8	笼式足球场 人造草	<ol style="list-style-type: none"> 行距:3/8 密度:16800 针/m² 草高:25 mm 草丝磅重: $\geq \text{PE}10000$ 草坪底布:黑绿 PP+网格 颜色:翠绿+柠檬黄 背胶材质:丁苯乳胶 接缝带:抗紫外线接缝带 提供人造草依据 GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》出具的物理机械性能、耐人工气候老化性能(500h)、有害物质含量、有害物质释放量的全项性能检测，提供符合以上要求的检测报告复印件加盖鲜章。 ▲10. 人造草坪生产企业出具的人造草坪产品依据 GB/T 20394-2019、GB36246-2018、GB/T 43566-2023 标准进行氙灯 168h+耐酸（30%硫酸）48h+耐碱（20%碳酸钠）48h+常温常湿（23℃、湿度 50%）48h+高温（90℃、湿度 5%）48h+低温（-40℃、湿度 5%）48h 老化后测试三种邻苯二甲酸酯类化合物（DBP、BBP、DEHP）总和、三种邻苯二甲酸酯类化合物（DNOP、DINP、DIDP）总和、18 种多环芳烃总和、苯并[a]芘、可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞、可迁移元素钡 $\leq 1000\text{mg/kg}$、总挥发性有机化合物（TVOC）、甲醛、苯、甲苯、二甲苯和乙苯总和均为未检出的专项报告。 ▲11. 人造草坪生产企业出具的人造草坪产品依据 GB 36246-2018、GB/T

		14833-2020 标准检测拉伸强度 $\geq 11\text{Mpa}$ ，经过氙灯老化 500 小时+雨水（3%乙酸，40℃）老化 500 小时+高低温老化 20 次循环（每个循环 60℃ 12 小时、常温 1 小时、-40℃ 12 小时）后测试抗滑值 $\geq 85\text{BPN}$ 、拉断伸长率 $\geq 45\%$ 、阻燃性能 I 级、拉伸强度保留率 $\geq 85\%$ ，尺寸稳定性横向、纵向均小于等于 0.5% 的合格专项报告。
9	围网 (含 6 灯柱)	<p>1、主立柱：不小于$\phi 75 \times 3.0\text{mm}$ 镀锌钢管+原生料静电粉末喷涂（喷塑）</p> <p>2、框架：凹槽管$40 \times 60 \times 3.0\text{mm}$ 镀锌钢管+原生料静电粉末喷涂（喷塑）</p> <p>3、勾花网：低碳镀锌铁丝+原生高密度 PE 包塑工艺，丝径$2.1/3.8\text{mm} \pm 0.15\text{mm}$，网孔$50 \times 50\text{mm} \pm 3\text{mm}$</p> <p>4、勾花网固定方式：内嵌穿钢筋固定</p> <p>5、横杆离地：100mm</p> <p>6、灯杆：规格：$\phi 114\text{mm} - 3\text{mm}$、材料：优质国标钢材+原生料静电粉末喷涂（喷塑）</p> <p>7、按照 GB/T34279-2017《笼式足球场围网设施安全通用要求》，外观要求无漏包、流挂、剥皮、脱色、破裂的现象；表面平整光滑。</p> <p>8、依据 GB/T34279-2017《笼式足球场围网设施安全通用要求》网丝（绳）拉断力$\geq 2000\text{N}$</p> <p>▲9、围网耐酸碱盐循环腐蚀老化（耐 0.5%硫酸 200h\rightarrow耐 0.5%NaOH，200h\rightarrow耐 5%NaCl，100h，为一个循环）检测周期不少于 1000h 后，依据 GB/T9286-2021 标准漆膜附着力 0 级，依据 GB/T6739-2022 标准漆膜铅笔硬度 F 级，依据 GB/T1766-2008 标准漆膜老化后破坏等级 0（S0）级、变色等级 0 级，粉化等级 0 级，开裂等级 0（S0）级。</p> <p>▲10、围网依据 GB/T1842-2008 检测耐环境应力开裂$\geq 1000\text{h}$ 后，样品无破损。</p>
10	球场双 开门	配备 2 个 $1.4 \times 1.8\text{m}$ 的双开式框架门，门采用不小于 $\square 60 \times 40 \times t2.0\text{mm}$ 的优质矩形管与直径为 $\phi 4\text{mm}$ ，网孔中心距大小为 $45 \times 45\text{mm}$ 的栅栏网焊接而成。
11	太阳能 照明灯	<p>1、每组照明系统配备 2 盏灯源。</p> <p>2、灯源采用节能环保的太阳能灯。太阳能灯配置 2 个 80W 高亮度 LED 投光灯；4 块 80W 免清洗多晶硅高效太阳能组件，转化效率不低于 16%；2 块 12V/150AH 免维护胶体蓄电池，并外置保温防水箱；采用 12V/24V 控制器，能满足光控+时控，有过流保护、欠压保护、防反充、防短路保护；太阳能灯每天亮灯 3-4 小时，并能够满足连续 3-5 个阴雨天的使用。</p>
12	足球门	<p>1. 规格：$12089 \times 235 \times 2550 \sim 2120\text{mm}$；主立柱采用$\phi 89 \times 3.0\text{mm}$ 优质钢管，内立柱管采用$\phi 76 \times t3.0\text{mm}$ 优质钢管；</p> <p>2. 采用锥齿轮、丝杠结构进行高度调节，以满足不同人群使用；</p> <p>3. 连接件选用自己设计开发产品防盗盖连接装置、不锈钢螺丝内固定止退设计，可防锈防盗；</p> <p>4. 器材表面采用户外环保聚酯静电粉末喷涂处理，采用计算机控制进口静电粉末喷涂设备，粉末回收采用小旋风和进口滤心，高效率回收，不污染环境；</p> <p>5. 主立柱明显位置铆接 0.7mm 厚、大小为$260\text{mm} \times 90\text{mm}$ 的不锈钢警告说明牌；字体采用照相腐蚀，环保耐用。</p>
13	宣传标 识牌	不少于 2 块，固定于进出口区域，面板采用不锈钢材质，耐蚀性能相当于 0Cr18Ni9（SUS304），厚度 1.0mm，面板边缘及尖角不翘起，图样及字样蚀刻处理；内容包含：中国体育彩票标示；产品名称；简明的科学健身提示，产品使用安全注意事项；产品供应商的全称，售后服务电话及督查电话；管理

		维护单位及联系电话等。
14	室外智能健身设备	<p>双位太空漫步机</p> <p>1、规格尺寸（长×宽×高）mm：2796×1210×3108； 2、主立柱规格 180×140，钢管、铝合金条、塑木复合结构；内衬□140×140×3 钢管； 3、摆杆有内置限位装置，且单侧最大摆动幅度为 63°，摆杆选用 φ60×3mm 的管材，其他管材壁厚为 3mm； 4、踏板前后两侧采取防止碰撞第三者的缓冲措施； 5、扶手管规格：38×3mm 钢管； 6、棱边和棱角半径为 3.0mm； 7、立柱顶部采用外扣式盖帽，避免淋入雨水，预防立柱内部生锈； 8、涂层、橡胶、塑料件有害物质限量应符合 GB 19272-2011 中 5.2.6 的要求； 9、器材安全警示牌有图示方式的安全提示； 产品智能功能： 1、该产品由三部分组成：锻炼器材、景观顶棚、智能系统； 2、通过器材中传感设备，采集、传输、处理锻炼者的运动数据，指导科学健身； 3、智能太阳能光感控制系统，根据光线强弱控制器材供电、照明时间； ★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
15		<p>双位钟摆训练器</p> <p>1、规格尺寸（长×宽×高）mm：2442×1210×3108； 2、主立柱规格 180×140，钢管、铝合金条、塑木复合结构；内衬□140×140×3 钢管； 3、摆杆有内置限位装置，且单侧最大摆动幅度为 63°，摆杆选用 φ60×3mm 的管材，其他管材壁厚为 3mm； 4、支撑弯管采用 φ32×3mm 钢管，扶手管规格：38×3mm 钢管； 5、涂层、橡胶、塑料件有害物质限量应符合 GB 19272-2011 中 5.2.6 的要求； 6、器材安全警示牌有图示方式的安全提示； 产品智能功能： 1、该产品由三部分组成：锻炼器材、景观顶棚、智能系统； 2、通过器材中传感设备，采集、传输、处理锻炼者的运动数据，指导科学健身； 3、智能太阳能光感控制系统，根据光线强弱控制器材供电、照明时间； ★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
16		<p>双位竞赛健身车</p> <p>1、规格尺寸（长×宽×高）mm：2442×1210×3108； 2、主立柱规格 180×140，钢管、铝合金条、塑木复合结构；内衬□140×140×3 钢管； 3、装有防止超速转动的阻尼装置； 4、扶手管规格：38×3mm 钢管； 5、涂层、橡胶、塑料件有害物质限量应符合 GB 19272-2011 中 5.2.6 的要求； 9、器材安全警示牌有图示方式的安全提示； 产品智能功能：</p>

		<p>1、该产品由三部分组成：锻炼器材、景观顶棚、智能系统；</p> <p>2、通过器材中传感设备，采集、传输、处理锻炼者的运动数据，指导科学健身；</p> <p>3、智能太阳能光感控制系统，根据光线强弱控制器材供电、照明时间；</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
17	双位背部训练器	<p>1、规格尺寸（长×宽×高）mm：3038×1210×3108；</p> <p>2、主立柱规格 180×140，钢管、铝合金条、塑木复合结构；内衬□140×140×3mm 钢管；</p> <p>3、背部训练器立柱采用 φ 114×3mm 优质碳素钢管；</p> <p>4、扶手管规格：32×3mm 钢管；</p> <p>5、脚踏支撑管采用 φ 60×3 的优质碳素钢管，并在脚踏部分的增加了 3mm 的扁豆形花纹板作为防滑板；</p> <p>6、座椅板采用 15mm 优质 PE 板；</p> <p>7、器材安全警示牌有图示方式的安全提示；</p> <p>产品智能功能：</p> <p>1、该产品由三部分组成：锻炼器材、景观顶棚、智能系统；</p> <p>2、通过器材中传感设备，采集、传输、处理锻炼者的运动数据，指导科学健身；</p> <p>3、智能太阳能光感控制系统，根据光线强弱控制器材供电、照明时间；</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
18	双位划船器	<p>1、规格尺寸（长×宽×高）mm：3247×1210×3108；</p> <p>2、主立柱规格 180×140，钢管、铝合金条、塑木复合结构；内衬□140×140×3mm 钢管；</p> <p>3、划船器立柱采用 φ 114×3mm 优质碳素钢管；</p> <p>4、扶手管规格：38×3mm，并装配了把手套，使握持更具舒适感；</p> <p>5、脚踏支撑管采用 φ 60×3 的优质碳素钢管，并在脚踏部分的增加了 3mm 的扁豆形花纹板作为防滑板；</p> <p>6、座椅板采用 15mm 优质 PE 板；</p> <p>7、涂层、橡胶、塑料件有害物质限量应符合 GB 19272-2011 中 5.2.6 的要求；</p> <p>8、器材安全警示牌有图示方式的安全提示；</p> <p>产品智能功能：</p> <p>1、该产品由三部分组成：锻炼器材、景观顶棚、智能系统；</p> <p>2、通过器材中传感设备，采集、传输、处理锻炼者的运动数据，指导科学健身；</p> <p>3、智能太阳能光感控制系统，根据光线强弱控制器材供电、照明时间；</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
19	双位推举训练	<p>1、规格尺寸（长×宽×高）mm：2442×1210×3108；</p> <p>2、主立柱规格 180×140，钢管、铝合金条、塑木复合结构；内衬□140×140</p>

	器	<p>×3 钢管；</p> <p>3、推举连杆及座椅支撑采用 $\phi 60 \times 3$ 普通碳素钢管；</p> <p>4、扶手弯管采用 $\phi 48 \times 3$ 普通碳素钢管；</p> <p>5、手握把采用 $\phi 42 \times 3$ 普通碳素花纹管，具有防滑作用；</p> <p>6、座板采用 $\delta 15\text{mmPE}$ 板；</p> <p>7、涂层、橡胶、塑料件有害物质限量应符合 GB 19272-2011 中 5.2.6 的要求；器材安全警示牌有图示方式的安全提示；</p> <p>1、该产品由三部分组成：锻炼器材、景观顶棚、智能系统；</p> <p>2、通过器材中传感设备，采集、传输、处理锻炼者的运动数据，指导科学健身；</p> <p>3、智能太阳能光感控制系统，根据光线强弱控制器材供电、照明时间；</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
20	双位跷跷板	<p>1、规格尺寸（长×宽×高）mm：2442×1769×3108；</p> <p>2、主立柱规格 180×140，钢管、铝合金条、塑木复合结构；内衬 $\square 140 \times 140 \times 3\text{mm}$ 钢管；</p> <p>3、跷跷板立柱采用方管，其规格为：120×120×3mm；</p> <p>4、地埋深度为：600mm、400mm；</p> <p>5、扶手管规格：$\phi 32 \times 3\text{mm}$，并装配了把手套，使握持更具舒适感；</p> <p>6、横梁管采用 $\Phi 89 \times 3\text{mm}$ 优质碳素钢管</p> <p>7、座椅板采用 15mm 优质 PE 板；</p> <p>8、涂层、橡胶、塑料件有害物质限量应符合 GB 19272-2011 中 5.2.6 的要求；</p> <p>9、器材安全警示牌有图示方式的安全提示；</p> <p>三、产品智能功能：</p> <p>1、该产品由三部分组成：锻炼器材、景观顶棚、智能系统；</p> <p>2、通过器材中传感设备，采集、传输、处理锻炼者的运动数据，指导科学健身；</p> <p>3、智能太阳能光感控制系统，根据光线强弱控制器材供电、照明时间；</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
21	双位蹬力器	<p>1、规格尺寸（长×宽×高）mm：2442×1210×3108；</p> <p>2、主立柱规格 180×140，钢管、铝合金条、塑木复合结构；内衬 $\square 140 \times 140 \times 3\text{mm}$ 钢管；</p> <p>3、地埋深度为：600mm；</p> <p>4、座椅支架采用 $\phi 60 \times 3\text{mm}$ 优质碳素钢管；</p> <p>5、座椅板采用 15mm 优质 PE 板；</p> <p>6、脚蹬管采用 $\phi 60 \times 3\text{mm}$ 优质碳素钢管</p> <p>7、涂层、橡胶、塑料件有害物质限量应符合 GB 19272-2011 中 5.2.6 的要求；</p> <p>8、器材安全警示牌有图示方式的安全提示；</p> <p>三、产品智能功能：</p> <p>1、该产品由三部分组成：锻炼器材、景观顶棚、智能系统；</p> <p>2、通过器材中传感设备，采集、传输、处理锻炼者的运动数据，指导科学健</p>

		<p>身；</p> <p>3、智能太阳能光感控制系统，根据光线强弱控制器材供电、照明时间；</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
22	双位扭腰器	<p>1、规格尺寸（长×宽×高）mm：2442×1210×3108；</p> <p>2、主立柱规格 180×140 ，钢管、铝合金条、塑木复合结构；内衬□140×140×3 钢管；</p> <p>3、扶手管规格 $\phi 38 \times 3$mm 钢管；</p> <p>4、支撑管采用 $\phi 60 \times 3$mm 和 $\phi 48 \times 3$mm 钢管；</p> <p>5、安装方式为直埋式，主立柱预埋深度 600mm, 扭腰盘立柱预埋深度 400mm。</p> <p>6、涂层、橡胶、塑料件有害物质限量应符合 GB 19272-2011 中 5.2.6 的要求；</p> <p>7、器材安全警示牌有图示方式的安全提示；</p> <p>产品智能功能：</p> <p>1、该产品由三部分组成：锻炼器材、景观顶棚、智能系统；</p> <p>2、通过器材中传感设备，采集、传输、处理锻炼者的运动数据，指导科学健身；</p> <p>3、智能太阳能光感控制系统，根据光线强弱控制器材供电、照明时间；</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
23	双位腹部训练器	<p>1、规格尺寸（长×宽×高）mm：2442×1587×3108；</p> <p>2、主立柱规格 180×140 ，钢管、铝合金条、塑木复合结构；内衬□140×140×3 钢管；</p> <p>3、主支架规格：$\Phi 48 \times 3$mm 钢管一次折弯成型；</p> <p>4、勾脚管采用 $\Phi 48 \times 3$mm 优质碳素钢管；</p> <p>5、涂层、橡胶、塑料件有害物质限量应符合 GB 19272-2011 中 5.2.6 的要求；</p> <p>6、器材安全警示牌有图示方式的安全提示；</p> <p>产品智能功能：</p> <p>1、该产品由三部分组成：锻炼器材、景观顶棚、智能系统；</p> <p>2、通过器材中传感设备，采集、传输、处理锻炼者的运动数据，指导科学健身；</p> <p>3、智能太阳能光感控制系统，根据光线强弱控制器材供电、照明时间；</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
24	双位揉推器	<p>1、规格尺寸（长×宽×高）mm：2442×1210×3108</p> <p>2、主立柱规格 180×140 ，钢管、铝合金条、塑木复合结构；内衬□140×140×3 钢管；</p> <p>3、支撑管采用 $\phi 60 \times 3$mm 钢管；</p> <p>4、安装方式为直埋式，地埋深度 600mm；</p> <p>5、涂层、橡胶、塑料件有害物质限量应符合 GB 19272-2011 中 5.2.6 的要求；</p> <p>6、器材安全警示牌有图示方式的安全提示；</p> <p>产品智能功能：</p>

		<p>1、该产品由三部分组成：锻炼器材、景观顶棚、智能系统；</p> <p>2、通过器材中传感设备，采集、传输、处理锻炼者的运动数据，指导科学健身；</p> <p>3、智能太阳能光感控制系统，根据光线强弱控制器材供电、照明时间</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
25	大转轮 上肢牵 引组合 器	<p>1、规格尺寸（长×宽×高）mm：2442×1210×3498；</p> <p>2、主立柱规格 180×140，钢管、铝合金条、塑木复合结构；内衬□140×140×3 钢管；</p> <p>3、大转轮连接管采用 φ60×3mm 钢管，上肢牵引摆杆连接管采用 φ89×3mm 钢管；</p> <p>4、大转轮采用 φ32×3 优质碳素钢管，外径尺寸 φ895mm，连接管中心距地面 1300mm；上肢牵引器摆杆弯管采用 φ48×3 优质碳素钢管，</p> <p>5、立柱顶部安装顶棚，材质为 PC 板，支架采用□40×3 及 φ38×3 优质碳素钢管，主支撑采用 φ38×3 优质碳素钢管；</p> <p>6、涂层、橡胶、塑料件有害物质限量应符合 GB 19272-2011 中 5.2.6 的要求；器材安全警示牌有图示方式的安全提示；</p> <p>1、该产品由三部分组成：锻炼器材、景观顶棚、智能系统；</p> <p>2、通过器材中传感设备，采集、传输、处理锻炼者的运动数据，指导科学健身；</p> <p>3、智能太阳能光感控制系统，根据光线强弱控制器材供电、照明时间；</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
26	告示牌	<p>1、规格不小于 960×110×1280mm；</p> <p>2、主要功能：健身区内有关锻炼方法及注意内容等事项；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 φ114×3.0mm；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 20×20×2.0mm；</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
27	腿部按 摩器	<p>1、规格不小于 550×114×1400mm；</p> <p>2、主要功能：缓解腿部疲劳，舒展下肢经络；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 φ114×3.0mm；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 φ25mm；</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
28	臂力训 练器	<p>1. 主要承载立柱尺寸不小于 φ114*3mm；</p> <p>2. 主要承载横梁尺寸不小于 φ35mm；</p> <p>3. 产品主要材质：钢材；</p> <p>4. 产品安装方式：直埋式；</p> <p>5. 应具有防止超速运转的阻尼装置；</p>

		★6. 器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。”
29	上肢牵引器	1、规格不小于 600×300×2350mm 2、主要功能：锻炼手腕、手臂肌肉，促进肩、手灵活性； 3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 4、主要承载横梁尺寸不小于 $\phi 42 \times 2.5\text{mm}$ ； ★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。
30	跷跷板	1、规格不小于 1750×250×800mm； 2、主要功能：锻炼身体协调能力、平衡能力，娱乐； 3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 4、主要承载横梁尺寸不小于 $\phi 89 \times 3.0\text{mm}$ ； 5、采用内限位结构； ★6、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。
31	弹振压腿架	1、规格尺寸： $\geq 2238 \times 114 \times 982\text{mm}$ ； 2、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 3、主要承载结构： $\phi 32\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ ； 4、按摩器中心距地面 450mm，550mm； 5、使用者最大载荷：120KG； 6、安装方式：采用直埋； ★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。
32	双位腰背伸展器	1、规格尺寸： $\geq 1212 \times 558 \times 1031\text{mm}$ ； 2、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 3、主要承载结构不小于 $30 \times 30 \times 2.0\text{mm}$ ； 4、主架采用 $40 \times 3\text{mm}$ 的方管、 $\phi 38 \times 3\text{mm}$ 的扶手管和 $\phi 32 \times 3\text{mm}$ 的支撑管拼焊成型，材料均为普通碳素钢； 5、C 型板为厚 2mm 的普通碳素钢冲压成型； 6、安装方式：采用直埋式； ★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。
33	腰背按摩器	1、规格尺寸： $\geq 1235 \times 793 \times 1524\text{mm}$ ； 2、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0\text{mm}$ ； 3、主要承载结构不小于 $\phi 60 \times 3.0\text{mm}$ ； 4、具有座式腰部按摩及站式背部按摩两种功能，可二人同时使用； 5、按摩轮采用工程塑料制作，表面具有凸起的按摩圆球，以增加锻炼效果及锻炼的舒适程度； 6、扶手管采用 $\phi 32 \times 3\text{mm}$ 优质碳素钢管；

		<p>7、坐凳立柱采用 $\Phi 76 \times 3\text{mm}$ 优质碳素钢管；</p> <p>8、把手端部直径为 52mm. 避免产生眼睛刺穿伤害；</p> <p>9、安装方式：采用直埋式；</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
34	太极推揉器	<p>1、规格尺寸：$\geq 1163 \times 1074 \times 1317\text{mm}$；</p> <p>2、主要承载立柱尺寸不小于 $\Phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>3、主要承载结构不小于 $\Phi 48 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、转盘转动位具有阻尼装置，防止器材空转；</p> <p>5、揉推盘采用优质碳素钢 $\delta 2\text{mm}$ 一次冲压成型；表面采用凹凸设计；</p> <p>6、安装方式：采用直埋式；</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
35	曲臂训练器	<p>1、规格尺寸：$\geq 1935 \times 540 \times 1520\text{mm}$；</p> <p>2、主要承载立柱尺寸不小于 $\Phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>3、主要承载结构不小于 $\Phi 38 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、限定使用人数：2 人；</p> <p>5、安全范围：$4935 \times 3540\text{mm}$；</p> <p>6、安装方式：采用直埋式；</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
36	腹肌板	<p>1、规格不小于 $1200 \times 350 \times 518\text{mm}$；</p> <p>2、主要功能：锻炼腹肌和肌肉耐力；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\Phi 38 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $\Phi 42 \times 2.0\text{mm}$；或不小于 $\square 15 \times 60 \times 2.5\text{mm}$</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
37	直立健身车	<p>1、规格尺寸：$\geq 693 \times 529 \times 1067\text{mm}$；</p> <p>2、主要承载立柱尺寸不小于 $\Phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>3、主要承载结构不小于 $\Phi 48 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>4、扶手管采用 $\Phi 38 \times 3\text{mm}$ 优质碳素钢管；</p> <p>5、扶手支撑管、座椅支撑管均采用 $\Phi 60 \times 3\text{mm}$ 优质碳素钢管，凳面采用 15mm 优质 PE 板；</p> <p>6、安装方式：采用直埋式；</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
38	双位钟摆器	<p>1、规格尺寸：$\geq 1146 \times 740 \times 1224\text{mm}$；</p> <p>2、主要承载立柱尺寸不小于 $\Phi 114 \times 3.0\text{mm}$；</p> <p>3、主要承载结构不小于 $70 \times 50 \times 3.0\text{mm}$</p>

		<p>4、扶手管、连接管采用 $\Phi 38 \times 3$mm 优质碳素钢管；</p> <p>5、支撑弯管采用 $\Phi 32 \times 3$mm 优质碳素钢管，摆杆采用 $\Phi 60 \times 3$mm 优质碳素钢管；</p> <p>6、脚踏板下沿距地面 100mm，摆杆长 868mm，扶手管中心距 680mm；</p> <p>使用者最大载荷：120KG；</p> <p>7、安装方式：采用直埋式；</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
39	俯卧撑架	<p>1、规格尺寸：$\geq 912 \times 590 \times 680$mm；</p> <p>2、主承载立柱采用 $\Phi 42 \times 3.0$mm 的普通碳素钢管在弯管机上一次成型，避免了电焊及焊渣易引起生锈的隐患；</p> <p>3、主要承载立柱不小于 $\Phi 42 \times 3.0$mm。</p> <p>4、主要承载结构不小于 $\Phi 42 \times 3.0$mm。</p> <p>5、安装方式：采用直埋式；</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
40	伸展器	<p>1、规格尺寸：$\geq 1693 \times 461 \times 1074$mm；</p> <p>2、主要承载立柱尺寸不小于 $\Phi 114 \times 3.0$mm；</p> <p>3、主承载结构不小于 60×3.0mm</p> <p>4、连接支撑管、连接弯管材质为 $\Phi 60$mm$\times 3$ 优质碳钢；</p> <p>5、扶手管材质为 $\Phi 32$mm$\times 3$ 优质碳素钢；</p> <p>6、脚蹬管材质为 $\Phi 60$mm$\times 3$ 优质碳素钢，表面具有防滑板；</p> <p>7、座椅旋转轴直径 30mm，轴承采用 6006 深沟球轴承；</p> <p>8、座板采用 15mm 优质 PE 板；</p> <p>9、使用者最大载荷：120KG</p> <p>10、安装方式：采用直埋式；</p> <p>★器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>

第 10 包 轮滑场采购需求

采购数量 5 个，采购标准 30 万元/个，采购金额 150 万元

一、轮滑场采购产品清单

序号	配置产品清单	数量	单位	备注
1	轮滑场面层	2040	m ²	(单个清单)
2	告示牌	1	套	

二、技术参数要求

序号	名称	技术参数
1	轮滑场面层(※核心产品)	<p>1. 轮滑场的尺寸为 30 米*68 米，场地内环半径为 7.96 米，跑道长度为 150 米，宽度为 6 米。</p> <p>2. 场地赛道要求完全平坦, 不滑, 不粘。跑道可以是完全平坦的, 或者在弯道处有一定的倾斜度。</p> <p>3. 终点要用白色线标出, 线宽为 5 厘米。</p> <p>4. 除非在别无选择的情况下, 起点线不要设在弯道处。</p> <p>5. 厚度≥3mm; 颜色:天蓝色为主色;</p> <p>▲6. 轮滑场晶罡地坪化学性能指标符合 22374-2018《地坪涂装材料》检测报告要求。</p> <p>▲7. 轮滑场所采用的晶罡地坪材料物理性能必须满足 GB/T 22374-2018《地坪涂装材料》技术要求。</p> <p>▲8. 轮滑场晶罡地坪面层材料须通过具有“CMA”资质第三方权威检测机构依据 GB/T 9780-2013 测试耐沾污性能, 耐沾污性等级不超过 2 级的合格检测。</p> <p>▲9. 轮滑场晶罡地坪面层材料经过≥500h 耐人工气候老化后, 材料无起泡、无剥落、无裂纹、无粉化, 并通过具有“CMA”资质第三方权威检测机构依据 GB/T 22374-2018 的合格检测。</p>
2	告示牌	<p>1、规格不小于 960×110×1280mm;</p> <p>2、主要功能: 健身区内有关锻炼方法及注意内容等事项;</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 φ114×3.0mm;</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 20×20×2.0mm;</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》(GB19272-2011) 中的相关技术标准, 需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函, 扫描件加盖公章。</p>

第 11 包：健身步道 1、第 12 包：健身步道 2 采购需求

每包采购数量 5 条，采购标准 50 万元/条，金额 250 万元（共 2 包，采购金额 500 万）

一、健身步道 1、健身步道 2 采购产品清单

序号	配置产品清单	数量	单位	备注
1	塑胶面层	1830	m ²	(单条清单)
2	休闲凳	8	套	
3	告示牌	2	套	

二、技术参数要求

序号	名称	技术参数
1	塑胶面层（※核心产品）	<p>1、健身步道面层厚度应不小于 13mm，材质为预制型橡胶跑道；</p> <p>2、健身步道的里程不小于 1500 m；</p> <p>3、健身步道宽度为 1.22 m，健身步道上方 2.5m 范围内不应有障碍物；</p> <p>4、健身步道表面应无裂痕、无分层、粘接牢固，无空鼓，场地的标志线应清晰，无明显虚边，颜色宜为白色；</p> <p>5、健身步道路面平整，没有明显的坑洼、积水、碎石等障碍物，适宜使用者进行运动锻炼；</p> <p>6、使用 2 m 工程测量尺，配合游标塞尺进行测试，工程测量尺下间隙不大于 3 mm。不应有明显的台阶，接缝高度差不大于 2 mm。</p> <p>7、步道上需施画运动指示图标，数量不少于 10 个。</p> <p>▲8、为了保证预制型橡胶步道耐酸雨性能，预制型橡胶步道需符合 GB/T532-2008 标准，在常温下经人工模拟酸雨浸泡 6 个月后，剥离强度≥1.5N/mm。</p> <p>▲9、为了保证预制型橡胶步道耐烟头性能，需通过依据《橡塑铺地材料第 1 部分橡胶地板》HG/T 3747.1-2011 的标准进行耐烟头灼烧性能测试，评定性能等级大于等于 3 级。</p> <p>▲10、预制型橡胶步道经人工模拟雨水环境 6 个月需通过 GB/T 30314-2021 进行耐磨性能测试，负载 1000g，500r-1500r 质量损耗≤3g。</p> <p>▲11、预制型橡胶步道需符合 GB/T 1688-2008 的标准，进行伸张疲劳测试，拉伸 50% 时，经过不小于 5 万次的拉伸后不裂。</p> <p>▲12、预制型橡胶步道通过 GB/T 1682-2014 标准进行低温脆性测试，检测日不低于 10 天，在-40℃下无破坏。</p> <p>13、预制型橡胶跑道面层材料具有中国环境标志 II 型产品认证证书，提供扫描件加盖公章；</p> <p>★14、预制型橡胶跑道产品具有依据 GB36246-2018 标准出具的产品认证证书，提供扫描件加盖公章。；</p>

2	休闲凳	<p>1、主要材质：钢管、塑木；</p> <p>2、主要承载立柱尺寸：$\phi 114 \times 3$（mm）；</p> <p>3、主要承载横梁尺寸：口 40×90（mm）（塑木）</p> <p>4、安装方式：直埋式；</p> <p>★5、产品符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>
3	告示牌	<p>1、规格不小于 $960 \times 110 \times 1280$mm；</p> <p>2、主要功能：健身区内有关锻炼方法及注意内容等事项；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 $\phi 114 \times 3.0$mm；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 $20 \times 20 \times 2.0$mm；</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>

第 13 包：群众滑冰场 1、 第 14 包：群众滑冰场 2 采购需求

采购数量 10 个，采购标准 15 万元/个，采购金额 150 万元（共 2 包，采购金额 300 万）

一、群众滑冰场 1、群众滑冰场 2 采购产品清单

序号	配置产品清单	数量	单位	备注
1	多功能办公房	2	套	(单个清单)
2	冰鞋架	3	组	
3	滑冰鞋	40	双	
4	办公桌、椅子	4	套	
5	休息、换鞋凳	1	组	
6	电取暖器	2	台	
7	全自动电热开水机	1	台	
8	监控系统	2	套	
9	拆装式冰场围挡及保护垫	180	米	
10	防水涂布	1850	m ²	
11	手推式浇冰车	2	台	
12	人造草坪防滑垫	200	m ²	
13	告示牌	1	套	

二、技术参数要求

序号	名称	技术参数
1	多功能办公房	1、外尺寸宽 3 米，长 6 米，高 2.60 米； 2、墙板：镀锌铁板外 0.7；内 0.2（焊接为满焊）保温岩棉 75mm 厚； 3、顶板吊棚：顶板 0.8mm 镀锌铁板；内骨架方管 40*80mm、40*40mm 顶板保温 7.5 公分岩棉； 4、防火防潮板：玻镁板 15mm 厚； 5、电线主：电源 4 平方，墙壁电 2.5 平方； 6、内饰：4 个插座，16A 空调插座 1 个，空开 1 个，工程插座 1 个，一个圆球吸顶照明灯； 7、塑钢窗：宽 1.13 米、高 1.05 米，平开塑钢窗（双玻） 防火门：2m*1m*1 扇、框 1.3mm、门板 0.6mm（保温） 8、在防盗门一侧放置≥40*60cm 的不锈钢标牌--采用蚀刻工艺标明“中国体育彩票”

		标志；彩票公益金资助-中国体育彩票”标志标识，“可移动自然冰场-*****体育局资助”字样；
2	冰鞋架	冰鞋架为四层结构，每层高度不低于 40cm，至少放置 80 双冰鞋，主材采用不锈钢材质，卡槽式连接，便于拆装和重复使用。
3	滑冰鞋	1、类型：大道速滑鞋 2、尺码：男女各 20 双 3、冰刀：碳钢制作，表面电镀 4、硬度：HRC57-62 5、面料：贴膜牛二层皮+加厚棉 6、耐寒：零下 35℃
4	办公桌、椅子	1、办公桌长度≥2m； 2、办公桌采用 HDPE 高密度环保材料制成，桌子支架为复合钢材质，表面喷塑，可折叠； 3、椅子为仿真皮包制，可折叠。
5	休息、换鞋凳	材质采用 PVC+ABS+PP，凳面 PVC+PP，凳腿 ABS 材料，可折叠。
6	电取暖器	满足采暖需求，采用优质铝材生产的立式电油酞取暖器，每台功率≥2500W
7	全自动电热开水机	1、功率：2KW 2、电压：220W 3、外层材质：拉丝不锈钢 4、内胆材质：304 不锈钢 5、进水方式：自动进水 6、产水量：30L/小时
8	监控系统	高清监控器： 1. 监控类型：球机监控 2. 像素：300 万 3. 供电方式：太阳能供电+内置电池供电+可充电，太阳能微光发电 4. 防水等级：IP66 5. 夜视类型：双光夜视 6. 智能识别：移动识别 7. 支持功能：侦测报警、多设备连接、防水防尘、PIR 人性侦测等 8. 适用环境：无网无电环境安装
9	拆装式冰场围挡及保护垫（※核心产品）	1. 移动式短道速滑防护垫标准场地（61m*30m，¼弧度为半径 8.5m），垫高 120cm，厚 8cm，垫每块长度为 200cm，外面总长度为 171.148 米。运动员和裁判员入口宽度为 1.0 米，共计三个出入口，冰车入口宽度为 3.1 米，弯道垫每块都为圆弧形，圆弧度与场地的圆弧度一致。 2. 防护垫做法一致。每块防护垫必须是整块 EPE，密度为 22.4kg/m ³ 、 3. 防护垫面料为天蓝色，抗切割，阻燃 Bs7837 级； 基布 1000D×1000D，PVC 双面涂层，厚度为≥0.5mm，克重为≥550g/m ² ，拉伸强度执行标准：ISO1421，经度≥2800N，纬度≥3000N；撕裂强度执行标准：DIN 53363，经度≥420N，纬度≥550N；剥离负荷：执行标准：AIN53357，经度≥110，纬度≥100；断裂伸长率执行标准：ISO1421，经度≥16，纬度≥22； 4. 外套：外套表面做工精细，经过反正两次缝合特别坚固，不易破损。外套每块两

		<p>边有宽 5cm 的尼龙搭扣，用于每块垫子之间连接。尼龙搭扣都是逆时针搭接，和运动员滑行的方向一致，垫背面上、下各有 2 个带子环，用于钢管的固定。上、下钢管长度共计 400m，用于整体连接，安全、不易倒塌、里层垫前面上、下各有一条 4cm 宽的粘扣用于广告布的固定。</p> <p>5. 运动员、裁判员入口和冰车入口两边各设置一根高 115cm 的柱子，共计 20 根柱子。柱子是用 4×4cm 的方管制成，另外带子两头配有松紧器，用于紧固带子</p>
10	防水涂布	<p>铺设在围挡底层，尺寸≥61.2×30.2m，材质为双面覆膜的 PVC，厚度≥0.32mm，克重≥180g，具有防水、抗低温、抗老化性能。</p>
11	手推式浇冰车	<p>车身尺寸≥1800m*1350m*1200m，刮刀宽度 1400m，载水量≥350 公升。</p>
12	人造草坪防滑垫	<p>在冰场人口铺设人造草坪防滑垫。尺寸：25m*4m 二块；</p> <p>1、生产工艺：植草（簇绒）；草纤维材质：菱形单丝+曲丝，无方向性，抗紫外线纤维；草纤维宽度：1.4mm/0.6mm；草纤维厚度：205 μm/135±5 μm；基布：双层 PP 抗紫外线基布；背胶：丁苯乳胶；植草高度：30mm±1mm；织距：20 针/10cm；植草密度：21000 针/ m²；颜色：田园绿+绿；有效幅度：4.0 米；</p> <p>★2、人造草面层成品及草丝的物理机械性能和成品中有害物质限量要求应符合国家标准 GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》。需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p> <p>▲3、为确保产品安全环保，保护使用者的人身健康，人造草坪产品需通过经酸溶液、碱溶液、汽油分别浸泡≥500h（共计 1500h）；再低温≥-40℃、高温≥60℃交替放置各≥500h（共 1000h）后：可迁移元素锑、可迁移元素砷、可迁移元素钡、可迁移元素镉、可迁移元素铬、可迁移元素铅、可迁移元素汞，可迁移元素硒，八大可迁移元素未检出的合格检测。</p> <p>▲4、为保证产品物理性能，人造草坪产品需通过依据 GB/T20394—2019 体育用人造草标准，经酸溶液、碱溶液、汽油浸泡（共计 1500h）；再低温与高温交替放置（共 1000h）；磨损 3 万转后：草丝拉断力≥30，单簇草丝拔出力≥110，草丝拉断力保留率≥100，单簇草丝拔出力保留率≥100，草丝耐磨性保留率≥97，直角撕裂强度≥30 的合格检测。</p> <p>▲5、为保证人造草坪使用寿命，人造草坪产品需通过依据国家体育用人造草坪标准氙灯老化≥5000 小时前以及老化后阻燃性≤40mm；依据国家体育用人造草坪标准氙灯老化≥5000 小时后色牢度 7 级；依据国家体育用人造草坪标准氙灯老化≥5000 小时后，底布纵横向拉断力≥1000N 的合格检测。</p> <p>▲6、人造草坪产品需通过再在高温≥80℃，低温≤-50℃环境下交替≥550 小时预处理后，单簇草丝拔出力≥100N，预处理前后单簇草丝拔出力变化率≤15%的合格检测。</p> <p>▲7、人造草坪产品需通过草丝在 95%乙醇浸泡 200 小时后，总迁移量为未检出的合格检测。</p>
13	告示牌	<p>1、规格不小于 960×110×1280mm；</p> <p>2、主要功能：健身区内有关锻炼方法及注意内容等事项；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 φ114×3.0mm；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 20×20×2.0mm；</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>

第 15 包：群众滑冰场 3、 第 16 包：群众滑冰场 4 采购需求

采购数量 6 个，采购标准 25 万元/个，采购金额 150 万元（共 2 包，采购金额 300 万）

序号	配置产品清单	数量	单位	备注
1	多功能办公房	2	套	(单个清单)
2	冰鞋架	3	组	
3	滑冰鞋	40	双	
4	办公桌、椅子	4	套	
5	休息、换鞋凳	1	组	
6	电取暖器	2	台	
7	全自动电热开水机	1	台	
8	监控系统	2	套	
9	拆装围挡及保护垫	180	米	
10	防水涂布	1850	m ²	
11	电动浇冰车	1	台	
12	照明设施	8	组	
13	人造草坪防滑垫	200	m ²	
14	告示牌	1	套	

一、群众滑冰场 3、群众滑冰场 4 采购产品清单

二、技术参数要求

序号	名称	技术参数
1	多功能办公房	1、外尺寸宽 3 米，长 6 米，高 2.60 米； 2、墙板：镀锌铁板外 0.7；内 0.2（焊接为满焊）保温岩棉 75mm 厚； 3、顶板吊棚：顶板 0.8mm 镀锌铁板；内骨架方管 40*80mm、40*40mm 顶板保温 7.5 公分岩棉； 4、防火防潮板：玻镁板 15mm 厚； 5、电线主：电源 4 平方，墙壁电 2.5 平方； 6、内饰：4 个插座，16A 空调插座 1 个，空开 1 个，工程插座 1 个，一个圆球吸顶照明灯；

		7、塑钢窗：宽 1.13 米、高 1.05 米，平开塑钢窗（双玻） 防火门：2m*1m*1 扇、框 1.3mm、门板 0.6mm（保温） 8、在防盗门一侧放置≥40*60cm 的不锈钢标牌--采用蚀刻工艺标明“中国体育彩票标志；彩票公益金资助-中国体育彩票”标志标识，“可移动自然冰场-****体育局资助”字样；
2	冰鞋架	冰鞋架为四层结构，每层高度不低于 40cm，至少放置 80 双冰鞋，主材采用不锈钢材质，卡槽式连接，便于拆装和重复使用。
3	滑冰鞋	1、类型：大道速滑鞋 2、尺码：男女各 20 双 3、冰刀：碳钢制作，表面电镀 4、硬度：HRC57-62 5、面料：贴膜牛二层皮+加厚棉 6、耐寒：零下 35℃
4	办公桌、椅子	1、办公桌长度≥2m； 2、办公桌采用 HDPE 高密度环保材料制成，桌子支架为复合钢材质，表面喷塑，可折叠； 椅子为仿真皮包制，可折叠。
5	休息、换鞋凳	材质采用 PVC+ABS+PP，凳面 PVC+PP，凳腿 ABS 材料，可折叠。
6	电取暖器	满足采暖需求，采用优质铝材生产的立式电油酞取暖器，每台功率≥2500W
7	全自动电热水机	1、功率：2KW 2、电压：220V 3、外层材质：拉丝不锈钢 4、内胆材质：304 不锈钢 5、进水方式：自动进水 6、产水量：30L/小时
8	监控系统	高清监控器： 1. 监控类型：球机监控 2. 像素：300 万 3. 供电方式：太阳能供电+内置电池供电+可充电，太阳能微光发电 4. 防水等级：IP66 5. 夜视类型：双光夜视 6. 智能识别：移动识别 7. 支持功能：侦测报警、多设备连接、防水防尘、PIR 人性侦测等 8. 适用环境：无网无电环境安装
9	拆装围挡及保护垫（※核心产品）	1. 移动式短道速滑防护垫标准场地（61m*30m， $\frac{1}{4}$ 弧度为半径 8.5m），垫高 120cm，厚 8cm，垫每块长度为 200cm，外面总长度为 171.148 米。运动员和裁判员入口宽度为 1.0 米，共计三个出入口，冰车入口宽度为 3.1 米，弯道垫每块都为圆弧形，圆弧度与场地的圆弧度一致。 2. 防护垫做法一致。每块防护垫必须是整块 EPE，密度为 22.4kg/m ³ 、 3. 防护垫面料为天蓝色，抗切割，阻燃 Bs7837 级； 基布 1000D×1000D，PVC 双面涂层，厚度为≥0.5mm，克重为≥550g/m ² ，拉伸强度执行标准：ISO1421，经度≥2800N，纬度≥3000N；撕裂强度执行标准：DIN 53363，经度≥420N，纬度≥550N；剥离负荷：执行标准：AIN53357，经度≥110，纬度

		<p>≥100;断裂伸长率执行标准: IS01421, 经度≥16, 纬度≥ 22;</p> <p>4. 外套: 外套表面做工精细, 经过反正两次缝合特别坚固, 不易破损。外套每块两边有宽 5cm 的尼龙搭扣, 用于每块垫子之间连接。尼龙搭扣都是逆时针搭接, 和运动员滑行的方向一致, 垫背面上、下各有 2 个带子环, 用于钢管的固定。上、下钢管长度共计 400m, 用于整体连接, 安全. 不易倒塌、里层垫前面上、下各有一条 4cm 宽的粘扣用于广告布的固定。</p> <p>5. 运动员、裁判员入口和冰车入口两边各设置一根高 115cm 的柱子, 共计 20 根柱子。柱子是用 4×4cm 的方管制成, 另外带子两头配有松紧器, 用于紧固带子</p>
10	防水涂布	<p>铺设在围挡底层, 尺寸≥61.2×30.2m, 材质为双面覆膜的 PVC, 厚度≥0.32mm, 克重≥180g, 具有防水、抗低温、抗老化性能。</p>
11	电动浇冰车	<p>1、功能: 电动浇冰车集浇冰、修冰、抹平于一体, 在比赛间隙或训练前后快速上冰工作, 经过修整, 使冰面恢复如初, 光滑如镜。</p> <p>2、配置:</p> <p>(1)、非承载式车身, 电动四轮驱动, 方向控制为前转向、后轮刹车;</p> <p>(2)、整车配置急停开关, 大容量不锈钢水箱, 铅酸免维护蓄电池, 雪地防滑轮胎;</p> <p>(3)、为确保浇冰车稳定性, 整车设计为水箱中置、电池前置、驾驶室后置;</p> <p>(4)、工作箱为液压升降调节, 内有刮刀和喷水管道, 出水口解冻装置, 喷水速度能够根据需要调节, 浇冰盒配备冰面防损伤装置。</p> <p>(5)、浇冰车设有驾驶室, 可乘坐 2 人, 室内有车载暖气、仪表显示、液晶显示屏等设备。</p> <p>(6)、参数详情:</p> <p>外形尺寸 (mm) 长: ≥3000, 宽: ≥1610, 高: ≥1950;</p> <p>整车空载重量: 920kg (±100 kg)、整车满载重量: 1620kg (±100 kg);</p> <p>水箱容积: ≥ 0.7m³;</p> <p>驱动方式: 四轮驱动;</p> <p>电压/总功率: 48v/4.0kw;</p> <p>蓄电池规格数量: ≥ 12v*100Ah*4;</p> <p>浇冰宽度: 1600mm (±100 mm);</p> <p>作业速度: 10-20km/h;</p> <p>刮冰刀片长度: 1520mm。</p>
12	照明设施	<p>1、灯柱高度 6 米, 每个场地 8 根, 灯柱采用直径 Φ114×3.0mm 的钢管或相当材料, 每根灯柱底端预留一个开孔, 用于电源线的连接和应急维修, 灯柱采用预埋或直埋方式, 预埋深度 600mm, 地基尺寸 600mm*600mm。</p> <p>2、灯柱高度 6 米, 每根配置 1 套 200w-LED 投光灯。照明系统采用体育场专用灯具: 功率: 200W±5%—LED, 光通量≥24000lm, 额定电压: AC220V±5%; 选用冷白光源, 色温 5700K; 显色指数≥80, 功率因数≥0.97。具有宽光、中光、窄光、多种配光, 满足不同距离照明需求。</p> <p>3、灯具光源采用 SMD 封装方式, 安装方式为支架式安装。灯具防护等级达到 IP66, 防腐等级达到 WF2, 灯具使用环境温度在-40℃--+50℃, 严寒和酷暑地带均可正常使用。</p> <p>4、所提供灯具符合国家标准并提供 CQC 安全认证试验报告和 IK08 检验报告。</p> <p>5、提供灯具点燃不同时间 3000 小时后, 光通量维持率、功率、光效和显指报告。</p> <p>6、投标人所投灯具, 须提供生产厂家售后服务承诺函, 整灯提供不少于 6 年免费</p>

		<p>售后服务，禁止使用假冒伪劣产品。</p> <p>7、为保证灯具质量，投标人须提供制造商获得“全国质量奖”或“中国质量奖”需提供复印件加盖公章。</p> <p>8、验收交付所使用的灯具必须与投标灯具一致，验收时提交厂家出具的检测报告。</p>
13	人造草坪防滑垫	<p>在冰场入口铺设人造草坪防滑垫。尺寸：25m*4m 二块；</p> <p>1、生产工艺：植草（簇绒）；草纤维材质：菱形单丝+曲丝，无方向性，抗紫外线纤维；草纤维宽度：1.4mm/0.6mm；草纤维厚度：205 μ m/135±5 μ m；基布：双层PP抗紫外线基布；背胶：丁苯乳胶；植草高度：30mm±1mm；织距：20针/10cm；植草密度：21000针/ m2；颜色：田园绿+绿；有效幅度：4.0米；</p> <p>★2、人造草面层成品及草丝的物理机械性能和成品中有害物质限量要求应符合国家标准 GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》。需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检测报告复印件并加盖公章。</p> <p>▲3、为确保产品安全环保，保护使用者的人身健康，人造草坪产品需通过经酸溶液、碱溶液、汽油分别浸泡≥500h(共计 1500h)；再低温≥-40℃、高温≥60℃交替放置各≥500h(共 1000h)后：可迁移元素锑、可迁移元素砷、可迁移元素钡、可迁移元素镉、可迁移元素铬、可迁移元素铅、可迁移元素汞、可迁移元素硒，八大可迁移元素未检出的合格检测。</p> <p>▲4、为保证产品物理性能，人造草坪产品需通过依据 GB/T20394—2019 体育用人造草标准，经酸溶液、碱溶液、汽油浸泡(共计 1500h)；再低温与高温交替放置(共 1000h)；磨损 3 万转后：草丝拉断力≥30，单簇草丝拔出力≥110，草丝拉断力保留率≥100，单簇草丝拔出力保留率≥100，草丝耐磨性保留率≥97，直角撕裂强度≥30 的合格检测。</p> <p>▲5、为保证人造草坪使用寿命，人造草坪产品需通过依据国家体育用人造草坪标准氙灯老化≥5000 小时前以及老化后阻燃性≤40mm；依据国家体育用人造草坪标准氙灯老化≥5000 小时后色牢度 7 级；依据国家体育用人造草坪标准氙灯老化≥5000 小时后，底布纵横向拉断力≥1000N 的合格检测。</p> <p>▲6、人造草坪产品需通过高温≥80℃，低温≤-50℃环境下交替≥550 小时预处理后，单簇草丝拔出力≥100N，预处理前后单簇草丝拔出力变化率≤15%的合格检测。</p> <p>▲7、人造草坪产品需通过草丝在 95%乙醇浸泡 200 小时后，总迁移量为未检出的合格检测。</p>
14	告示牌	<p>1、规格不小于 960×110×1280mm；</p> <p>2、主要功能：健身区内有关锻炼方法及注意内容等事项；</p> <p>3、主要承载立柱尺寸不小于 φ114×3.0mm；</p> <p>4、主要承载横梁尺寸不小于 20×20×2.0mm；</p> <p>★5、器材符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）中的相关技术标准，需提供 CMA 或 CNAS 资质的检测机构出具的检验报告和国家认监委认可的第三方认证机构出具的认证证书和年度确认函，扫描件加盖公章。</p>

注：

1、技术参数中“※”标识的核心产品，提供相同品牌相同型号核心产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下投标的，按一家计算，评审后得分最高的同品牌同型号供应商获得中标人推荐资格。

2、技术参数表“★”标识的核心参数，供应商所投产品必须符合技术参数标准要求，否则按废标处理。

第五部分 合同格式

政府采购货物买卖合同 (试行)

项目名称：_____

合同编号：_____

甲 方：_____

乙 方：_____

签订时间：_____

使用说明

1. 本合同标准文本适用于购买现成货物的采购项目，不包括需要供应商定制开发、创新研发的货物采购项目。
2. 本合同标准文本为政府采购货物买卖合同编制提供参考，可以结合采购项目具体情况，对文本作必要的调整修订后使用。
3. 本合同标准文本各条款中，如涉及填写多家供应商、制造商，多种采购标的、分包主要内容等信息的，可根据采购项目具体情况添加信息项。

第一节 政府采购合同协议书

甲方（全称）：_____（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）

乙方1（全称）：_____（供应商）

乙方2（全称）：_____（联合体成员供应商或其他合同主体）（如有）

乙方3（全称）：_____（联合体成员供应商或其他合同主体）（如有）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规，以及本采购项目的招标/谈判文件等采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

1. 项目信息

(1) 采购项目名称：_____

采购项目编号：_____

(2) 采购计划编号：_____

(3) 项目内容：

采购标的及数量（台/套/个/架/组等）：_____

品牌：_____ 规格型号：_____

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

①涉及信息类产品，请填写该产品关键部件的品牌、型号：

标的名称：_____

关键部件：_____ 品牌：_____ 型号：_____

关键部件：_____ 品牌：_____ 型号：_____

关键部件：_____ 品牌：_____ 型号：_____

（注：关键部件是指财政部会同有关部门发布的政府采购需求标准规定的需要通过国家有关部门指定的测评机构开展的安全可靠测评的软硬件，如CPU芯片、操作系统、数据库等。）

②涉及车辆采购，请填写是否属于新能源汽车：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：_____ 数量：_____ 金额：_____

否

(4) 政府采购组织形式：政府集中采购 部门集中采购 分散采购

(5) 政府采购方式：公开招标 邀请招标 竞争性谈判 竞争性磋商

询价 单一来源 框架协议 其他：_____

(注：在框架协议采购的第二阶段，可选择使用该合同文本)

(6) 中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：是 否

本合同是否为专门面向中小企业的采购合同（中小企业预留合同）：是 否

若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠：是 否

中标（成交）采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：是 否

中标（成交）采购标的制造商是否为监狱企业：是 否

(7) 合同是否分包：是 否

分包主要内容：_____

分包供应商/制造商名称（如供应商和制造商不同，请分别填写）：

分包供应商/制造商类型（如果供应商和制造商不同，只填写制造商类型）：

大型企业 中型企业 小微企业

残疾人福利性单位 监狱企业 其他

(8) 中标（成交）供应商是否为外商投资企业：是 否

外商投资企业类型：全部由外国投资者投资 部分由外国投资者投资

(9) 是否涉及进口产品：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：_____ 金额：_____

国别：_____ 品牌：_____ 规格型号：_____

否

(10) 是否涉及节能产品：

是，《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

是否涉及环境标志产品：

是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

是否涉及绿色产品：

是，绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

(11) 涉及商品包装和快递包装的，是否参考《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》明确产品及相关快递服务的具体包装要求：

是 否 不涉及

2. 合同金额

(1) 合同金额小写：_____

大写：_____

分包金额（如有）小写：_____

大写：_____

（注：固定单价合同应填写单价和最高限价）

(2) 合同定价方式（采用组合定价方式的，可以勾选多项）：

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他_____

(3) 付款方式（按项目实际勾选填写）：

全额付款：_____（应明确一次性支付合同款项的条件）

分期付款：_____（应明确分期支付合同款项的各期比例和支付条件，各期支付条件应与分期履约验收情况挂钩），其中涉及预付款的：_____（应明确预付款的支付比例和支付条件）

成本补偿：_____（应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）

绩效激励：_____（应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）

3. 合同履行

(1) 起始日期：____年__月__日，完成日期：____年__月__日。

(2) 履约地点：_____

(3) 履约担保：是否收取履约保证金：是 否

收取履约保证金形式：_____

收取履约保证金金额：_____

履约担保期限：_____

(4) 分期履行要求：_____

(5) 风险处置措施和替代方案：_____

4. 合同验收

(1) 验收组织方式：自行组织 委托第三方组织

验收主体：_____

是否邀请本项目的其他供应商参加验收：是 否

是否邀请专家参加验收：是 否

是否邀请服务对象参加验收：是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收：是 否

是否进行抽查检测：是，抽查比例：_____ 否

是否存在破坏性检测：是，（应明确对被破坏的检测产品的处理方式）

否

验收组织的其他事项：_____

(2) 履约验收时间：（计划于何时验收/供应商提出验收申请之日起____日内组织验收）

(3) 履约验收方式：一次性验收

分期/分项验收：_____(应明确分期/分项验收的工作安排)_____

(4) 履约验收程序：_____

(5) 履约验收的内容：_____(应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，特别是落实政府采购扶持中小企业，支持绿色发展和乡村振兴等政策情况)_____

(6) 履约验收标准：_____

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考：是 否

(8) 履约验收其他事项：_____(产权过户登记等)_____

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

- (1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议
- (2) 政府采购合同专用条款
- (3) 政府采购合同通用条款
- (4) 中标（成交）通知书
- (5) 投标（响应）文件
- (6) 采购文件
- (7) 有关技术文件，图纸
- (8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

6. 合同生效

本合同自_____生效。

7. 合同份数

本合同一式____份，甲方执____份，乙方执____份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：_____年_____月_____日

合同订立地点：_____

附件：具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

甲方（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）		乙方（供应商）	
单位名称（公章或合同章）		单位名称（公章或合同章）	
法定代表人或其委托代理人（签章）		法定代表人或其委托代理人（签章）	
		拥有者性别	
住 所		住 所	
联 系 人		联 系 人	
联系电话		联系电话	
通信地址		通信地址	
邮政编码		邮政编码	
电子邮箱		电子邮箱	
统一社会信用代码		统一社会信用代码	
		开户名称	
		开户银行	
		银行账号	
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。

(2) 供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动并且中标（成交），向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。

(3) 其他合同主体是指除采购人和供应商以外，依法参与合同缔结或履行，享有权利、承担义务的合同当事人。

1.2 本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指合同当事人意思表示达成一致的任何协议，包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议，政府采购合同专用条款，政府采购合同通用条款，中标（成交）通知书，投标（响应）文件，采购文件，有关技术文件和图纸，以及国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件。

(2) “合同价款”系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其他技术资料 and 材料等。

(4) “相关服务”系指根据合同规定，乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。

(5) “分包”系指中标（成交）供应商按采购文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的供应商履行合同的行为。

(6) “联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前向甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【**政府采购合同专用条款**】。

(7) 其他术语解释，见【**政府采购合同专用条款**】。

2. 合同标的及金额

2.1 合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

4. 甲方的权利和义务

4.1 签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权

对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复，并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。

4.4 甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收，未在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过。

4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款，不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由，拒绝或迟延支付。

4.6 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

5. 乙方的权利和义务

5.1 签署合同后，乙方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。

5.2 乙方应按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，配合甲方的履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

5.4 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

6. 合同履行

6.1 甲乙双方应当按照【政府采购合同专用条款】约定顺序履行合同义务；如果没有先后顺序的，应当同时履行。

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

7. 货物包装、运输、保险和交付要求

7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的，除【政府采购合同专用条款】另有约定外，包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，确保货物安全无损地运抵【政府采购合同专用条款】约定的指定现场。

7.2 除【政府采购合同专用条款】另有约定外，乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点，并装卸、交付至甲方的一切运输事项，相关费用应包含在合同价款中。

7.3 货物保险要求按【政府采购合同专用条款】规定执行。

7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外，乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的，应不低于《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》标准，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

7.5 乙方在运输到达之前应提前通知甲方，并提示货物运输装卸的注意事项，甲方配合乙方做好货物的接收工作。

7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

8. 质量标准和保证

8.1 质量标准

(1) 本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

(4) 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

8.2 保证

(1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收合格后在【政府采购合同专用条款】规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后，应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，应当由乙方向第三人承担法律责任；甲方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

11. 保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，均有保密义务且不受合同有效期所限，直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在【政府采购合同专用条款】中约定。

12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

12.2 对于满足合同约定支付条件的，甲方原则上应当自收到发票后 10 个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由迟延付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【政府采购合同专用条款】中约定。

13. 履约保证金

13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

13.2 如果乙方出现【政府采购合同专用条款】约定情形的，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

13.3 甲方在项目通过验收后按照【政府采购合同专用条款】规定的时间内将履约保证金退还乙方；逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按照【政府采购合同专用条款】规定支付。

14. 售后服务

14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外，乙方还应提供下列服务：

- (1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；
- (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；
- (3) 在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但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) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；
- (5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【政府采购合同专用条款】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人将货物予以回收的义务；
- (6) 【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

15. 违约责任

15.1 质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方根据【政府采购合同专用条款】要求及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。

15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务,甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法,赔偿费按【政府采购合同专用条款】规定执行。如果涉及公共利益,且赔偿金额无法弥补公共利益损失,甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的,应当承担【政府采购合同专用条款】规定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【政府采购合同专用条款】规定执行。

16. 合同变更、中止与终止

16.1 合同的变更

政府采购合同履行中,在不改变合同其他条款的前提下,甲方可以在合同价款10%的范围内追加与合同标的相同的货物,并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

16.2 合同的中止

(1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的,甲方认为有必要的,可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中,如果乙方出现以下情形之一的:1. 经营状况严重恶化;2. 转移财产、抽逃资金,以逃避债务;3. 丧失商业信誉;4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形,乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的,合同继续履行;乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的,视为拒绝继续履约,甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的,应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方,致使合同履行发生困难的,甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止;

(2) 乙方未按合同约定履行,构成根本性违约的,甲方有权终止合同,并追究乙方的违约责任。

16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的,双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任,双方都有过错的,各自承担相应的责任。

17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的,乙方应根据采购文件和投标(响应)文件规定进行合同分包。

17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的,乙方应当按采购文件和投标(响应)文件签订分包意向协议,分包意向协议属于本合同组成部分。

18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

18.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发

生不可抗力的，不能免除责任。

18.3 遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

19. 解决争议的方法

19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

19.2 选择仲裁的，应在【**政府采购合同专用条款**】中明确仲裁机构及仲裁地；通过诉讼方式解决的，可以在【**政府采购合同专用条款**】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

20.2 本合同依法执行政府采购政策的方式和内容，属于合同履行验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

21. 法律适用

21.1 本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决，均适用法律、行政法规。

21.2 本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的，双方当事人应按照法律、行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

22. 通知

22.1 本合同任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。

22.2 一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的，应当在变更后3日内及时书面通知对方，对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。

22.4 通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【**政府采购合同专用条款**】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第 1.2 (6) 项	联合体具体要求	
第二节 第 1.2 (7) 项	其他术语解释	
第二节 第 4.4 款	履约验收中甲方 提出异议或作出 说明的期限	
第二节 第 4.6 款	约定甲方承担的 其他义务和责任	
第二节 第 5.4 款	约定乙方承担的 其他义务和责任	
第二节 第 6.1 款	履行合同义务的 顺序	
第二节 第 7.1 款	包装特殊要求	
	指定现场	
第二节 第 7.2 款	运输特殊要求	
第二节 第 7.3 款	保险要求	
第二节 第 8.2 (1) 项	质量保证期	
第二节 第 8.2 (3) 项	货物质量缺陷 响应时间	
第二节 第 11.1 款	其他应当保密的 信息	
第二节 第 12.2 款	合同价款支付时 间	
第二节 第 13.2 款	履约保证金不予 退还的情形	
第二节 第 13.3 款	履约保证金退还 时间及逾期退还 的违约金	
第二节 第 14.1 (3) 项	运行监督、维修 期限	

第二节 第 14.1 (5) 项	货物回收的约定	
第二节 第 14.1 (6) 项	乙方提供的其他服务	
第二节 第 15.1 款	修理、重作、更换相关具体规定	
第二节 第 15.2 (2) 项	迟延交货赔偿费	
第二节 第 15.3 款	逾期付款利息	
第二节 第 15.4 款	其他违约责任	
第二节 第 19.2 款	解决争议的方法	因本合同及合同有关事项发生的争议，按下列第___种方式解决： (1) 向_____仲裁委员会申请仲裁，仲裁地点为_____； (2) 向_____人民法院起诉。
第二节 第 23.1 款	其他专用条款	

注：此合同为参考模板，具体以双方实际签订为准。

第六部分 投标文件格式

正/副本

_____ (项目名称)

(第__包: _____ (分包名称))

投标文件

分包编号:

供应商名称: _____ (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: _____ (签字)

日期: _____年_____月_____日

目 录

- 一、 开标一览表
- 二、 投标明细报价表
- 三、 投标函
- 四、 法定代表人身份证明书
- 五、 法定代表人授权委托书
- 六、 投标保证金
- 七、 资格审查资料
- 八、 商务偏离表
- 九、 近三年（2022 年至今）企业业绩表
- 十、 技术参数偏离表
- 十一、 技术参数承诺书
- 十二、 投标货物详细说明
- 十三、 技术方案
- 十四、 供应商认为有必要提供的其他材料

二、投标明细报价表

分包名称：					分包编号：		
货物明细表：（单位：元）							
序号	名称	品牌	型号	产地	数量	单价	分项总价
...							
	合计						
其他费用明细表：							
序号	项目	内容和标准			报价	备注	
...							
明细报价汇总表：							
报价总计（货物报价合计+其他费用合计）					大写：人民币_____元 小写：¥ _____元		

注明：

- 1) 此表为报价总表的明细表。
- 2) 如果单价和总价不符时，以单价为准，修正总价。
- 3) 供应商应列明按“采购需求”所要求提供的所有报价项的价格明细。
- 4) 货物名称与产品注册证登记名称保持一致。
- 5) 本表可以根据投标实际情况进行调整。

供应商名称（加盖公章）：

日 期： 年 月 日

三、投标函

致：（采购代理机构名称）

我方已仔细研究了 （项目名称）招标文件的全部内容，愿意以人民币（大写） （¥ 元）的磋商总报价，合同履行期限（供货期）： 完成本项目工作。

在此，我方声明如下：

- 1、同意并接受招标文件的各项要求，遵守招标文件中的各项规定，按招标文件的要求提供报价。
- 2、投标有效期为递交投标文件截止日后 90 天，中标人投标有效期延至合同验收之日。
- 3、我方已经详细地阅读了全部招标文件及其附件，包括澄清及参考文件（如果有的话）。我方已完全清晰理解招标文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和质疑的权利。
- 4、我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。
- 5、我方承诺在本次投标文件中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。
- 6、我方完全服从和尊重评委会所作的评定结果，同时清楚理解到报价最低并非意味着必定获得中标资格。
- 7、我方同意按招标文件规定向采购代理机构缴纳中标服务费。

供应商地址：

邮编：

联系电话：

传真：

项目联系人：

手机：

供应商名称（加盖公章）：

供应商法定代表人或被授权人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

投标函附录

分包名称:

分包编号:

序号	条款名称	约定内容	是否响应
1	合同履行期限 (供货期)		
2	投标有效期		
3	质量标准		
4	供货地点		
5	质保期		
		

备注：供应商在响应招标文件中规定的实质性要求和条件的基础上，可做出其他有利于采购人的承诺。此类承诺可在本表中予以补充填写。

四、法定代表人身份证明书

致：(采购代理机构名称)

同志，现任我单位职务，为法定代表人，特此证明。

单位名称：

单位地址：

代表人姓名：

代表人联系电话：

代表人性别：

代表人年龄：

代表人身份证号码：

营业执照或事业单位法人证书号码：

单位性质：

经营期限：

主营（产）：

兼营（产）：

特此证明！

供应商名称（加盖公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

须附：法定代表人有效期内身份证复印件

正面	背面
----	----

五、法定代表人授权委托书

致：（采购代理机构名称）

本人（姓名）系（供应商名称）的法定代表人，现委托（姓名）为我方合法代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改（分包名称）（分包编号： ）投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

本委托书于 年 月 日签字生效，特此证明。

被授权人无转委托权。

供应商名称（加盖公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

身份证号码：

被授权人（签字或盖章）：

身份证号码：

日 期： 年 月 日

须附：被授权人有效期内身份证复印件

正面	背面
----	----

六、投标保证金

致：采购代理机构名称

本单位已按_____（分包名称）（分包编号：）的招标文件要求，于 年 月 日前以（付款形式）方式汇入指定帐户（帐户名称：，帐号：，开户银行：）。

本单位投标保证金的汇款情况：（详见附件一投标保证金汇款凭证）

汇出时间：年月日；

汇款金额：（大写）人民币元（小写：¥元），

汇款帐户名称：_____（必须是投标时使用的帐户名）

帐号：_____（必须是投标时使用的帐号）

开户银行：_____

本单位谨承诺上述资料是正确、真实的，如因上述证明与事实不符导致的一切损失，本单位保证承担赔偿责任等一切法律责任。

投标保证金退回时，请按上述资料退回。

（单位公章）

年 月 日

单位名称：

单位地址：

联系人：（投标单位财务）

单位电话： 联系人手机：

附件一：我方投标保证金汇款凭证（复印件加盖供应商公章）

注：本情况说明手写无效。

(二) 营业执照 (副本)

投标文件内附复印件加盖公章

(三) 认证体系证书

投标文件内附复印件加盖公章

(四) 保险证明 (如有)

（五）纳税及社保证明

投标文件内附 2025 年至今任意一个月纳税证明及社会保障资金缴纳证明复印件加盖公章

八、商务偏离表

分包名称:		分包编号:		
序号	招标文件要求	投标文件响应内容	偏离情况	说明

注明:

- 1) 偏离情况项填写“正”、“负”或“无”，说明项中填写原因。
- 2) 供应商应按照招标文件要求，对响应有偏离的，则说明偏离的内容，若有要求提供相关证明资料的，须按要求提供，否则视为负偏离。

供应商名称（加盖公章）:

日 期: 年 月 日

十、技术参数偏离表

分包名称：		分包编号：		
序号	招标文件要求	投标文件响应内容	偏离情况	说明

注明：

- 1) 偏离情况项填写“正”、“负”或“无”，说明项中填写原因。
- 2) 供应商应按照招标文件要求作出全面响应。对响应有偏离的，则说明偏离的内容。“★”条款要求提供相关证明资料的，须按要求提供，否则按废标处理。

供应商名称（加盖公章）：

日期： 年 月 日

后附： 招标文件采购需求技术参数“★”条款要求提供相关证明资料。

十二、投标货物详细说明




分包名称:			分包编号:		
序号	货物名称	数量	品牌型号	性能及技术参数	备注

注明：供应商应按招标文件要求，根据“采购需求”详细列出产品的各项技术要求、技术措施或处理（须提供评标办法详细评审标准中要求提交的证明资料）

供应商名称（加盖公章）:

日 期： 年 月 日

后附：招标文件评标办法技术部分技术响应情况评审标准要求提供的证明材料。

（特别说明：供应商编制投标文件时请按评审标准要求对证明材料（如检测报告）对应位置标注明显标记（如框 、椭圆形 、箭头 ）等。并将评审项标明序号（例：技术响应情况评审项 1*****证明材料），因标注不清楚或未做标注将可能导致评标委员会未能赋分）

十三、技术方案

格式自拟

十四、供应商认为有必要提供的其他材料

(一) 信誉要求承诺书

我公司承诺，我公司不存在下列情形：

1. 拒绝列入政府取消投标资格记录期间的企业或个人投标；
2. 参加政府采购活动前三年内（2022 年至今），在经营活动中没有重大违法记录；
3. 不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法失信主体；不得为中国政府采购网（www.ccp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（在处罚决定规定的时间和地域范围内）（详见财库[2016]125 号）；
4. 在 2022 年至今供应商和其法定代表人在“中国裁判文书网”(wenshu.court.gov.cn)上无行贿犯罪行为。

供应商名称（加盖公章）：

法定代表人或被授权人（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

后附相关网站截图

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

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

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

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

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. 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》，在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

3. 本次招标货物所属行业为制造业。

(三) 其他材料

附件：

政府采购促进中小企业发展管理办法

财库〔2020〕46号

第一条 为了发挥政府采购的政策功能，促进中小企业健康发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等有关法律法规，制定本办法。

第二条 本办法所称中小企业，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。

第三条 采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理，落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小企业在政府采购中的份额，支持中小企业发展。

第四条 在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小企业扶持政策：

（一）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

（二）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

（三）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

第五条 采购人在政府采购活动中应当合理确定采购项目的采购需求，不得以企业注册资本、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等规模条件和财务指标作为供应商的资格要求或者评审因素，不得在企业股权结构、经营年限等方面对中小企业实行差别待遇或者歧视待遇。

第六条 主管预算单位应当组织评估本部门及所属单位政府采购项目，统筹制定面向中小企业预留采购份额的具体方案，对适宜由中小企业提供的采购项目和采购包，预留采购份额专门面向中小企业采购，并在政府采购预算中单独列示。

符合下列情形之一的，可不专门面向中小企业预留采购份额：

(一) 法律法规和国家有关政策明确规定优先或者应当面向事业单位、社会组织等非企业主体采购的;

(二) 因确需使用不可替代的专利、专有技术, 基础设施限制, 或者提供特定公共服务等原因, 只能从中小企业之外的供应商处采购的;

(三) 按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争, 或者存在可能影响政府采购目标实现的情形;

(四) 框架协议采购项目;

(五) 省级以上人民政府财政部门规定的其他情形。

除上述情形外, 其他均为适宜由中小企业提供的情形。

第七条 采购限额标准以上, 200 万元以下的货物和服务采购项目、400 万元以下的工程采购项目, 适宜由中小企业提供的, 采购人应当专门面向中小企业采购。

第八条 超过 200 万元的货物和服务采购项目、超过 400 万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的, 预留该部分采购项目预算总额的 30%以上专门面向中小企业采购, 其中预留给小微企业的比例不低于 60%。预留份额通过下列措施进行:

(一) 将采购项目整体或者设置采购包专门面向中小企业采购;

(二) 要求供应商以联合体形式参加采购活动, 且联合体中中小企业承担的部分达到一定比例;

(三) 要求获得采购合同的供应商将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小企业。

组成联合体或者接受分包合同的中小企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。

第九条 对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目, 以及预留份额项目中的非预留部分采购包, 采购人、采购代理机构应当对符合本办法规定的小微企业报价给予 6%—10% (工程项目为 3%—5%) 的扣除, 用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目, 采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的, 评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 3%—5%作为其价格分。

接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目, 对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的, 采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 2%—3% (工程项目为 1%—2%) 的扣除, 用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目, 采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的, 评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%—2%作为其价格分。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的, 不享受价格扣除优惠政策。

价格扣除比例或者价格分加分比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。具体采购项目的价格扣除比例或者价格分加分比例，由采购人根据采购标的相关行业平均利润率、市场竞争状况等，在本办法规定的幅度内确定。

第十条 采购人应当严格按照本办法规定和主管预算单位制定的预留采购份额具体方案开展采购活动。预留份额的采购项目或者采购包，通过发布公告方式邀请供应商后，符合资格条件的中小企业数量不足 3 家的，应当中止采购活动，视同未预留份额的采购项目或者采购包，按照本办法第九条有关规定重新组织采购活动。

第十一条 中小企业参加政府采购活动，应当出具本办法规定的《中小企业声明函》（附 1），否则不得享受相关中小企业扶持政策。任何单位和个人不得要求供应商提供《中小企业声明函》之外的中小企业身份证明文件。

第十二条 采购项目涉及中小企业采购的，采购文件应当明确以下内容：

（一）预留份额的采购项目或者采购包，明确该项目或相关采购包专门面向中小企业采购，以及相关标的及预算金额；

（二）要求以联合体形式参加或者合同分包的，明确联合协议或者分包意向协议中中小企业合同金额应当达到的比例，并作为供应商资格条件；

（三）非预留份额的采购项目或者采购包，明确有关价格扣除比例或者价格分加分比例；

（四）规定依据本办法规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业；

（五）采购人认为具备相关条件的，明确对中小企业在资金支付期限、预付款比例等方面的优惠措施；

（六）明确采购标的对应的中小企业划分标准所属行业；

（七）法律法规和省级以上人民政府财政部门规定的其他事项。

第十三条 中标、成交供应商享受本办法规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果公开中标、成交供应商的《中小企业声明函》。

适用招标投标法的政府采购工程建设项目，应当在公示中标候选人时公开中标候选人的《中小企业声明函》。

第十四条 对于通过预留采购项目、预留专门采购包、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，应当将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

第十五条 鼓励各地区、各部门在采购活动中允许中小企业引入信用担保手段，为中小企业在投标（响应）保证、履约保证等方面提供专业化服务。鼓励中小企业依法合规通过政府采购合同融资。

第十六条 政府采购监督检查、投诉处理及政府采购行政处罚中对中小企业的认定，由货物制造商或者工程、服务供应商注册登记所在地的县级以上人民政府中小企业主管部门负责。

中小企业主管部门应当在收到财政部门或者有关招标投标行政监督部门关于协助开展中小企业认定函后 10 个工作日内做出书面答复。

第十七条 各地区、各部门应当对涉及中小企业采购的预算项目实施全过程绩效管理，合理设置绩效目标和指标，落实扶持中小企业有关政策要求，定期开展绩效监控和评价，强化绩效评价结果应用。

第十八条 主管预算单位应当自 2022 年起向同级财政部门报告本部门上一年度面向中小企业预留份额和采购的具体情况，并在中国政府采购网公开预留项目执行情况(附 2)。未达到本办法规定的预留份额比例的，应当作出说明。

第十九条 采购人未按本办法规定为中小企业预留采购份额，采购人、采购代理机构未按照本办法规定要求实施价格扣除或者价格加分的，属于未按照规定执行政府采购政策，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究法律责任。

第二十条 供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

适用招标投标法的政府采购工程建设项目，投标人按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于弄虚作假骗取中标，依照《中华人民共和国招标投标法》等国家有关规定追究相应责任。

第二十一条 财政部门、中小企业主管部门及其工作人员在履行职责中违反本办法规定及存在其他滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊等违法违纪行为的，依照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国公务员法》、《中华人民共和国监察法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等国家有关规定追究相应责任；涉嫌犯罪的，依法移送有关国家机关处理。

第二十二条 对外援助项目、国家相关资格或者资质管理制度另有规定的项目，不适用本办法。

第二十三条 关于视同中小企业的其他主体的政府采购扶持政策，由财政部会同有关部门另行规定。

第二十四条 省级财政部门可以会同中小企业主管部门根据本办法的规定制定具体实施办法。

第二十五条 本办法自 2021 年 1 月 1 日起施行。财政部 工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的通知》(财库〔2011〕181 号)同时废止。

附：

1. 中小企业声明函
2. 面向中小企业预留项目执行情况公告

附 1

中小企业声明函（货物）

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

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

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

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

注：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。

中小企业声明函（工程、服务）

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，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

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

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

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

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

附 2

(单位名称) ××年面向中小企业预留项目执行情况公告

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)要求,现对本部门(单位)××年面向中小企业预留项目执行情况公告如下:

本部门(单位)××年预留项目面向中小企业采购共计××万元,其中,面向小微企业采购××万元,占××%。

面向中小企业预留项目明细

序号	项目名称	预留选项	面向中小企业采购金额	合同链接
	(填写集中采购目录以内或者采购限额标准以上的采购项目)	(填写“采购项目整体预留”、“设置专门采购包”、“要求以联合体形式参加”或者“要求合同分包”,除“采购项目全部预留”外,还应当填写预留给中小企业的比例)	(精确到万元)	填写合同在中国政府采购网公开的网址,合同中应当包含有关联合体协议或者分包意向协议)
.....

部门(单位)名称:

日期:

财政部关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知

(财库〔2022〕19号)

各中央预算单位，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局），新疆生产建设兵团财政局：

为贯彻落实《国务院关于印发扎实稳住经济一揽子政策措施的通知》（国发〔2022〕12号）有关要求，做好财政政策支持中小企业纾困解难工作，助力经济平稳健康发展，现就加大政府采购支持中小企业力度有关事项通知如下：

一、严格落实支持中小企业政府采购政策。各地区、各部门要按照国务院的统一部署，认真落实《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，规范资格条件设置，降低中小企业参与门槛，灵活采取项目整体预留、合理预留采购包、要求大企业与中小企业组成联合体、要求大企业向中小企业分包等形式，确保中小企业合同份额。要通过提高预付款比例、引入信用担保、支持中小企业开展合同融资、免费提供电子采购文件等方式，为中小企业参与采购活动提供便利。要严格按照规定及时支付采购资金，不得收取没有法律法规依据的保证金，有效减轻中小企业资金压力。

二、调整对小微企业的价格评审优惠幅度。货物服务采购项目给予小微企业的价格扣除优惠，由财库〔2020〕46号文件规定的6%—10%提高至10%—20%。大中型企业与小微企业组成联合体或者大中型企业向小微企业分包的，评审优惠幅度由2%—3%提高至4%—6%。政府采购工程的价格评审优惠按照财库〔2020〕46号文件的规定执行。自本通知执行之日起发布采购公告或者发出采购邀请的货物服务采购项目，按照本通知规定的评审优惠幅度执行。

三、提高政府采购工程面向中小企业预留份额。400万元以下的工程采购项目适宜由中小企业提供的，采购人应当专门面向中小企业采购。超过400万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，在坚持公开公正、公平竞争原则和统一质量标准的前提下，2022年下半年面向中小企业的预留份额由30%以上阶段性提高至40%以上。发展改革委同相关工程招投标行政监督部门完善工程招投标领域落实政府采购支持中小企业政策相关措施。省级财政部门要积极协调发展改革、工业和信息化、住房和城乡建设、交通、水利、商务、铁路、民航等部门调整完善工程招投标领域有关标准文本、评标制度等规定和做法，并于2022年6月30日前将落实情况汇总报财政部。

四、认真做好组织实施。各地区、各部门应当加强组织领导，明确工作责任，细化执行要求，强化监督检查，确保国务院部署落实到位，对通知执行中出现的问题要及时向财政部报告。

本通知自2022年7月1日起执行。

财政部

2022年5月30日

关于印发《吉林省强化政府采购政策支持中小企业发展落实举措》的通知

吉财采购〔2022〕478号

各省级主管预算单位，各市（州）、县（市、区）财政局，长白山管委会、长春新区、中韩（长春）国际合作示范区管委会财政局，各政府采购代理机构：

现将《吉林省强化政府采购政策支持中小企业发展落实举措》印发给你们，请遵照执行。

附件：吉林省强化政府采购政策支持中小企业发展落实举措

吉林省财政厅
2022年6月6日

附件：

吉林省强化政府采购政策支持中小企业发展落实举措

为贯彻落实《国务院关于印发扎实稳住经济一揽子政策措施的通知》（国发〔2022〕12号）和省政府《稳定全省经济若干措施》要求，积极应对突发疫情对我省经济社会影响，做好财政政策支持中小企业纾困解难工作，助力全省经济平稳健康发展，按照财政部《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）规定，提出如下落实措施：

一、强化政策落实支持中小企业发展

各级预算单位要认真落实《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号，以下简称《办法》）的规定，加强采购需求管理，规范资格条件设置，降低中小企业参加政府采购活动门槛。科学编制政府采购预算，提高中小企业预留份额。结合采购项目的实际情况，灵活采取项目整体预留、合理预留采购包、要求大企业与中小企业组成联合体或向中小企业分包等形式，确保中小企业合同份额。适用招标投标法的政府采购工程项目应严格落实政府采购支持中小企业政策。

二、提高政府采购项目价格评审优惠幅度

自2022年7月1日起发布采购公告或者发出采购邀请，未预留份额专门面向中小企业采购的货物、服务项目，给予小微企业的价格扣除优惠由《办法》规定的6%-10%提高至10%-20%；大中型企业与小微企业组成联合体或者大中型企业向小微企业分包的，评审优惠幅度由2%-3%提高至4%-6%。政府采购工程的价格评审优惠按照《办法》的规定执行。

三、提高政府采购工程项目预留份额比例

400万元以下的工程采购项目适宜由中小企业提供的，采购人应当专门面向中小企业采购。达到或超过400万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，在坚持公开、公正、公平竞争和统一质量标准的前提下，2022年下半年面向中小企业的预留份额由30%以上提高至40%以上。省财政厅将协调发改、工信、住建、交通、水利、商务等部门，按照国家相关工程招投标行政监督部门对工程招投标领域落实政府采购支持中小企业的政策要求，及时调整完善工程招投标领域有关标准文本、评标制

度等，支持督促各预算单位严格落实政府采购政策。

四、降低经营成本提高履约能力

鼓励采购人、采购代理机构在政府采购活动中免收中小企业保证金或降低收取比例。对确需依法收取保证金的，应明确收取标准、缴纳方式和退还时限等要求，允许中小企业自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳或提交，降低经营成本。采购人、采购代理机构应对 2022 年 5 月前实施完成的政府采购项目投标（响应）或履约保证金进行核查清理，对符合法定或合同约定退还条件的应及时退还，切实减轻中小企业资金压力。采购人在编制采购文件时可结合项目实际，明确中小企业获得合同后可采取分期付款的方式，最大限度的确定首期预付款比例，并尽量缩短资金支付期限。

五、优化政府采购程序推进全流程电子化

中小企业参加政府采购活动，对于出具《中小企业声明函》的，任何单位和个人不得另行要求提供《中小企业声明函》之外的中小企业身份证明文件。对于法人代表已经出具委托书的，不得要求法人代表亲自领购采购文件或者到场参加开标、谈判等。加快推进全省政府采购全流程电子化建设，实现在线发布采购公告、提供采购文件、提交投标（响应）文件，实行电子开标、电子评审，提升中小企业参与政府采购活动的便利度。

六、加强项目执行管理提升政府采购透明度

采购人、采购代理机构对投标（响应）文件的格式、形式要求应当简化明确，不得因非实质性的格式、形式问题限制和影响中小企业投标（响应）。实现电子化采购的，采购人、采购代理机构应当免费提供电子采购文件；暂未实现电子化采购的，鼓励采购人、采购代理机构向中小企业免费提供纸质采购文件。各级预算单位在公开政府采购意向时，必须标明是否专门面向中小企业采购，便于中小企业提前做好参与政府采购活动的各项准备工作。未按照规定进行政府采购意向公开的采购项目，原则上不得开展采购活动。

各级主管预算单位要加强对本部门、本系统政府采购项目的统筹把握，明确工作责任，周密安排部署，严格落实预留采购份额和价格评审优惠措施支持中小企业发展。同时，按照六条措施要求，要制定具体工作方案，确保政策执行不走样、显成效。各级财政部门应加强组织领导，结合本地区实际情况明确政策执行要求，加强对采购单位政策执行情况的监督检查，在政策执行中好的经验办法和遇到的问题及时向省财政厅报告。

财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知

财库〔2014〕68号

党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，有关人民团体，中央国家机关政府采购中心，中共中央直属机关采购中心，全国人大机关采购中心，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、司法厅（局），新疆生产建设兵团财务局、司法局、监狱管理局：

政府采购支持监狱和戒毒企业（以下简称监狱企业）发展对稳定监狱企业生产，提高财政资金使用效益，为罪犯和戒毒人员提供长期可靠的劳动岗位，提高罪犯和戒毒人员的教育改造质量，减少重新违法犯罪，确保监狱、戒毒场所安全稳定，促进社会和谐稳定具有十分重要的意义。为进一步贯彻落实国务院《关于解决监狱企业困难的实施方案的通知》（国发〔2003〕7号）文件精神，发挥政府采购支持监狱企业发展的作用，现就有关事项通知如下：

一、监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

二、在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。向监狱企业采购的金额，计入面向中小企业采购的统计数据。

三、各地区、各部门要积极通过预留采购份额支持监狱企业。有制服采购项目的部门，应加强对政府采购预算和计划编制工作的统筹，预留本部门制服采购项目预算总额的30%以上，专门面向监狱企业采购。省级以上政府部门组织的公务员考试、招生考试、等级考试、资格考试的试卷印刷项目原则上应当在符合有关资质的监狱企业范围内采购。各地在免费教科书政府采购工作中，应当根据符合教科书印制资质的监狱企业情况，提出由监狱企业印刷的比例要求。

四、各地区可以结合本地区实际，对监狱企业生产的办公用品、家具用具、车辆维修和提供的保养服务、消防设备等，提出预留份额等政府采购支持措施，加大对监狱企业产品的采购力度。

五、各地区、各部门要高度重视，加强组织管理和监督，做好政府采购支持监狱企业发展的相关工作。有关部门要加强监管，确保面向监狱企业采购的工作依法依规进行。各监狱企业要不断提高监狱企业产品的质量和服务水平，为做好监狱企业产品政府采购工作提供有力保障。

中华人民共和国财政部

中华人民共和国司法部

2014年6月10日

关于促进残疾人就业政府采购政策的通知

财库〔2017〕141号

党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，各民主党派中央，有关人民团体，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、民政厅（局）、残疾人联合会，新疆生产建设兵团财务局、民政局、残疾人联合会：

为了发挥政府采购促进残疾人就业的作用，进一步保障残疾人权益，依照《政府采购法》、《残疾人保障法》等法律法规及相关规定，现就促进残疾人就业政府采购政策通知如下：

一、享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

（一）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

（二）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（三）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（四）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（五）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1 至 8 级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

二、符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》（见附件），并对声明的真实性负责。任何单位或者个人在政府采购活动中均不得要求残疾人福利性单位提供其他证明声明函内容的材料。

中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

三、在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。向残疾人福利性单位采购的金额，计入面向中小企业采购的统计数据。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

四、采购人采购公开招标数额标准以上的货物或者服务，因落实促进残疾人就业政策的需要，依法履行有关报批程序后，可采用公开招标以外的采购方式。

五、对于满足要求的残疾人福利性单位产品，集中采购机构可直接纳入协议供货或者定点采购范围。各地区建设的政府采购电子卖场、电子商城、网上超市等应当设立残疾人福利性单位产品专栏。鼓励采购人优先选择残疾人福利性单位的产品。

六、省级财政部门可以结合本地区残疾人生产、经营的实际情况，细化政府采购支持措施。对符合国家有关部门规定条件的残疾人辅助性就业机构，可通过上述措施予以支持。各地制定的有关文件应当报财政部备案。

七、本通知自 2017 年 10 月 1 日起执行。

财政部 民政部 中国残疾人联合会
2017 年 8 月 22 日

《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》修订说明

一、修订背景

目前执行的《统计上大中小微型企业划分办法》是2011年国家统计局根据工业和信息化部、国家统计局、国家发展改革委、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），同时依据《国民经济行业分类》（GB/T 4754—2011），制定并颁布的。

2017年6月30日，《国民经济行业分类》（GB/T 4754—2017）正式颁布。8月29日，国家统计局印发《关于执行新国民经济行业分类国家标准的通知》（国统字〔2017〕142号），规定从2017年统计年报和2018年定期统计报表起统一使用新分类标准。为此，我们对2011年印发的《统计上大中小微型企业划分办法》进行修订。

二、修订主要内容

本次修订是在2011年《统计上大中小微型企业划分办法》基础上进行的，修订延续原有的分类原则、方法和结构框架，在保持适用范围不变的情况下，依据标准由《国民经济行业分类》（GB/T 4754—2011）修改为《国民经济行业分类》（GB/T 4754—2017），并根据新旧国民经济行业的对应关系，进行了行业所包含类别的对应调整。

将交通运输业中包括的“装卸搬运和运输代理业”修改为“多式联运和运输代理业、装卸搬运”。

仓储业所包括的行业中类，根据《国民经济行业分类》（GB/T 4754—2017）调整为“通用仓储，低温仓储，危险品仓储，谷物、棉花等农产品仓储，中药材仓储和其他仓储业”。

附表

统计上大中小微型企业划分标准

行业名称	指标名称	计量单位	大型	中型	小型	微型
农、林、牧、渔业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$50 \leq Y < 500$	$Y < 50$
工业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$2000 \leq Y < 40000$	$300 \leq Y < 2000$	$Y < 300$
建筑业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 80000$	$6000 \leq Y < 80000$	$300 \leq Y < 6000$	$Y < 300$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 80000$	$5000 \leq Z < 80000$	$300 \leq Z < 5000$	$Z < 300$
批发业	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$20 \leq X < 200$	$5 \leq X < 20$	$X < 5$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$5000 \leq Y < 40000$	$1000 \leq Y < 5000$	$Y < 1000$
零售业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$50 \leq X < 300$	$10 \leq X < 50$	$X < 10$

	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 500$	$Y < 100$
交通运输业*	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$3000 \leq Y < 30000$	$200 \leq Y < 3000$	$Y < 200$
仓储业*	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$100 \leq X < 200$	$20 \leq X < 100$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$1000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
邮政业	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$2000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
住宿业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
餐饮业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
信息传输业*	从业人员(X)	人	$X \geq 2000$	$100 \leq X < 2000$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 100000$	$1000 \leq Y < 100000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
软件和信息技术服务业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$1000 \leq Y < 10000$	$50 \leq Y < 1000$	$Y < 50$
房地产开发经营	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 200000$	$1000 \leq Y < 200000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 10000$	$5000 \leq Z < 10000$	$2000 \leq Z < 5000$	$Z < 2000$
物业管理	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$100 \leq X < 300$	$X < 100$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 5000$	$1000 \leq Y < 5000$	$500 \leq Y < 1000$	$Y < 500$
租赁和商务服务业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 120000$	$8000 \leq Z < 120000$	$100 \leq Z < 8000$	$Z < 100$
其他未列明行业*	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$

说明：

1. 大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

2. 附表中各行业的范围以《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）为准。带*的项为行业组合类别，其中，工业包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业；交通运输业包括道路运输业，水上运输业，航空运输业，管道运输业，多式联运和运输代理业、装卸搬运，不包括铁路运输业；仓储业包括通用仓储，低温仓储，危险品仓储，谷物、棉花等农产品仓储，中药材仓储和其他仓储业；信息传输业包括电信、广播电视和卫星传输服务，互联网和相关服务；其他未列明行业包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业，以及房地产中介服务，其他房地产业等，不包括自有房地产经营活动。

3. 企业划分指标以现行统计制度为准。（1）从业人员，是指期末从业人员数，没有期末从业人员数的，采用全年平均人员数代替。（2）营业收入，工业、建筑业、限额以上批发和零售业、限额以上住宿和餐饮业以及其他设置主营业务收入指标的行业，采用主营业务收入；限额以下批发与零售业企业采用商品销售额代替；限额以下住宿与餐饮业企业采用营业额代替；农、林、牧、渔业企业采用营业总收入代替；其他未设置主营业务收入的行业，采用营业收入指标。

（3）资产总额，采用资产总计代替。