

2025 年全民健身器材（市国防动员办）采购项目采购需求

2025 年全民健身器材（市国防动员办）采购项目清单及技术要求

序号	品名	单位	数量	技术要求
1	乒乓球台	台	2	<p>1、主要承载立柱材料及尺寸钢管$\geq \phi 60\text{mm} \times 3\text{mm}$</p> <p>2、主要承载横梁材料及尺寸钢管$\geq 30\text{mm} \times 20\text{mm} \times 2\text{mm}$</p> <p>3、防盗帽采用不锈钢材质，具有防护措施，避免淋入雨水. 预防紧固件内部生锈</p> <p>4、球台面采用 SMC 片状膜塑料，由不饱和树脂材料、引发剂、增调剂、低收缩添加剂、脱膜剂、着色剂、交联剂组成，整体高温模压一次成型，必须符合可溶性铅、铅、镉、邻苯二甲酸酯类（11 项）、多环芳烃（18 项）均未检测出的无毒害要的检测报告，报告需有查询二维码以及可以在国家认证认可监督管理委员会官网（www.cnca.gov.cn）查询。</p> <p>5、器材符合 GB19272-2011《健身器材的安全通用要求》并获得 NSCC 国体认证证书，投标时提供有效期内的证书及确认函。</p>
2	移动篮球架	个	1	<p>主要承载立柱尺寸：$\geq 150\text{mm} \times 150\text{mm} \times 4.0\text{mm}$</p> <p>主要承载横梁尺寸：$\geq 150\text{mm} \times 100\text{mm} \times 3.0\text{mm}$</p> <p>表面处理工艺：脱脂-电动抛丸-静电喷塑</p> <p>安装方式：移动式</p> <p>执行标准：GB19272-2011《室外健身器材的安全通用要求》</p> <p>1、箱体部件由支撑方管、框架方管、底撑、底脚等组焊。</p> <p>2、立臂部件由立臂管、法兰板、耳板组焊。</p> <p>后拉杆部件由拉管、套管组焊。</p> <p>3、探臂部件由探臂管、连接板、套管等组焊。</p> <p>上下拉杆部件由拉杆管、自制螺母组焊</p> <p>篮板使用 SMC 材料，规格为 $1800 \times 1050 \times 50\text{mm}$（翻边），整体高温模压一次成型。</p> <p>4、篮圈内径 450mm，篮圈圈条直径 18mm，篮圈下沿有 12 个均分的系篮网装置，无尖角、毛刺，篮网均匀的悬挂在网钩上。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>5、器材符合 GB19272-2011《健身器材的安全通用要求》并获得 NSCC 国体认证证书，投标时提供有效期内证书及确认函。</p>

3	反屈伸训练器	件	1	<p>外形尺寸：≥1020*500*559mm</p> <p>1、主要承载立柱尺寸：Φ114*3mm</p> <p>2、主要承载横梁尺寸：Φ60*3mm</p> <p>3、锻炼方法：在座板上坐稳，双手紧握把手，双脚蹬踏管，臂部撑起将身体悬空，再慢慢放下；</p> <p>4、器材符合 GB19272-2011《健身器材的安全 通用要求》并获得 NSCC 国体认证证书，投标时提供有效期内的证书及确认函。</p>
4	跑步机	台	1	<p>1、持续马力≥DC2.5HP；马达峰值≥5.0HP</p> <p>2、速度范围：0.5-18km/h</p> <p>3、跑台尺寸(长×宽)：≥1450x520mm</p> <p>4、扬升范围：0-15% (8°)</p> <p>5、喇叭：2.0 高保真立体音响</p> <p>6、蓝牙模块：微信互联</p> <p>7、跑带：≥T2.2mm 钻石纹</p> <p>8、跑板：≥T18+12mm 双层跑板+5mm 减震棉</p> <p>9、滚筒：≥φ60mm</p> <p>10、产品尺寸：≥1960x850x1520 (mm)</p> <p>11、安全节能：≥空载 5 分钟自动断电</p> <p>12、最大人体质量：130KG</p>
5	椭圆机	台	1	<p>1、仪表显示 时间、转速、速度、距离、心率、卡路里、功率</p> <p>2、电子屏幕 7 寸 LCD 屏 (142x90mm)</p> <p>3、Ipad 架：有，高位卡夹式 ipad 架、风扇：有、水壶架：有</p> <p>4、飞轮重量：≥12 英寸 10KG 磁控轮</p> <p>5、阻力系统：电磁控系统</p> <p>6、阻力等级：24 段</p> <p>7、扬升：手动扬升 3 段，15%</p> <p>8、步幅：20 “ (508mm)</p> <p>9、滑轨：4 轨、铝合金材质</p> <p>10、最大承重：≥150KG</p>
6	多功能训练器	台	1	<p>1、产品尺寸：≥1620x1000x2100mm</p> <p>2、主支架：≥100x50xT2.0 椭圆形管</p> <p>3、钢索最大承受拉力：≥1400KG</p> <p>4、配重：最大重量为≥66KG，包胶片材质，11 片</p> <p>5、重量：净重≥164KG、毛重≥178KG</p>

7	羽毛球网架	付	1	<p>1、主要材料：钢管</p> <p>2、主要承载立柱尺寸：$\geq \phi 40\text{mm} \times 3.0\text{mm}$</p> <p>3、紧固件材质为不锈钢，具有防盗、防锈、防松功能，需专用工具方可拆卸；螺纹突出部分不应超过其螺距 3 倍的长度。</p> <p>4、防盗帽采用不锈钢材质，具有防护措施，避免淋入雨水，预防紧固件内部生锈；</p>
---	-------	---	---	--