



陕西省体育运动服务保障中心

游泳跳水项目训练比赛器材购置 项目

采 购 合 同

(项目编号: BY2022-ZB-119)



甲方(采购方): 陕西省体育运动服务保障中心

乙方(供货方): 北京力德升创贸易有限公司

丙方(使用方): 陕西省游泳运动管理中心



2022 年11月11日

陕西省体育运动服务保障中心 游泳跳水项目训练比赛器材购置（采购编号：BY2022-ZB-119），在陕西省财政厅政府采购管理处的监督管理下，由 陕西省体育运动服务保障中心（以下简称甲方）委托 陕西博源招标服务有限公司 组织 公开招标（采购方式），经 招标 确定 北京力德升创贸易有限公司（以下简称乙方）为该项目成交单位。依据《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国政府采购法》，为保证政府采购货物为丙方所需，明确三方权利义务，经三方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，按下述条款和条件签署本合同。

一、合同内容

1. 乙方负责按照合同确定的内容及技术标准进行供货；同时乙方做好售后服务。

2. 供货清单：（见本合同附件）

二、合同价格

合同总价：大写壹佰肆拾万元人民币（¥1,400,000.00元）。

说明：

1. 合同总价包含货物价（含税）+运输费+产品辅材费+售后服务费+培训费+保险费+相关伴随费用等+关税（含报关手续费）（仅指进口产品，非进口产品可删除该项）。

2. 合同总价位一次性包死，不受市场价格变化的影响，并作为结算的唯一依据。

三、合同款项支付

1. 结算方式：由甲方负责结算。

2. 支付条件：合同生效后，乙方按合同履约完成，经丙方验收合格，乙方需提供“政府采购项目货物验收报告单”，合同总金额发票，丙方验收入库资料。

3. 合同款的支付：乙方按照合同要求供货到位，并进行安装、调试，经丙方终验合格后，乙方向甲方提供丙方签署的“政府采购项目货物验收入库报告单”丙方验收入库资料及合同总金额发票，经甲方审查合格后十五个工作日内支付100%合同款。

四、交货条件

1. 交货地点：丙方指定地点。

2. 交货期限：合同签订后30个日历天

五、包装运输

1. 运杂费：一次性包死，已包含在合同总价内，包括从产品供应地点到交货地点所包含的运输费、保险费、搬运费等一切费用。

2. 运输方式：陆运。

六、质量保证

1. 乙方提供给丙方的产品必须是设计科学、技术成熟、工艺优良，是用优质材料制造的、原厂生产的未曾使用过的全新的合格产品。

2. 设计技术专利、外形专利等均应符合中华人民共和国有关法律及行业标准，凡因以上问题与第

三方发生的任何纠纷均与甲方无关。

3. 货物参数指标必须与其标示的技术指标项符合，丙方有权在产品的有效保质期内依据技术指标对该产品进行技术验收，其主要的技术参数达不到标准时，丙方有权无条件退货或依据有关法律索赔。

4. 质保期：丙方终验合格后 1 年

七、甲方的权利和义务

(一) 甲方的权利

1. 甲方有权随时了解项目进度，并要求乙方提供项目相关资料。

2. 甲方有权对项目资金使用情况进行监督、检查，并要求乙方、丙方提供相关资料。

3. 甲方有权按照本合同约定或有关法律法规、政府采购管理的相关职能规定，对本项目进行监督和检查，有权要求乙方按照监督检查情况制定相应措施并加以整改。甲方不因行使该监督和检查权而承担任何责任，也不因此减轻或免除乙方根据本合同约定或相关法律法规规定应承担的任何义务或责任。

4. 甲方有权在乙方履行合同过程中出现损害或可能损害公共利益、公共安全情形时终止本合同。

5. 甲方有权根据国家政策或法律法规的变动对项目的需求标准和质量要求作出相应变动或者取消项目。

6. 甲方有权将乙方履行合同情况及不符合政府购买服务管理规定情况，向相关部门报告并纳入不良信用记录、年检（报）、评估、执法等监管体系中。

(二) 甲方的义务

1. 甲方负责项目的采购/招标组织，并对采购结果承担责任。

2. 甲方负责办理项目项目相关的政府采购手续，提供与相关政府部门及其他第三方的沟通、协调的协助，负责政府采购相关的法律法规解释。

八、乙方的权利和义务

(一) 乙方的权利

1. 乙方有权自甲方处获得与提供本合同项下服务相关的所有必须的文件、资料。

(二) 乙方的义务

1. 乙方应配备具有相应资质、特定经验的工作人员负责项目实施，按照本合同约定的标准、要求和时间完成项目。

2. 乙方不得以任何理由将本合同项下的项目转包给第三方承担。

3. 乙方应负责本项目实施过程中的安全管理职责、疫情防控措施和与之相应的应急预案，因乙方未尽到管理职责发生安全事故的，由乙方承担相应的法律责任。

4. 乙方承诺根据本合同提供的货物及相关的软件和技术资料，均已取得有关知识产权的权利人的合法授权。如发生涉及到专利权、著作权、商标权等争议，乙方负责处理并承担由此引起的全部法律及经济责任。

5. 乙方应接受并配合甲方、丙方组织的对本合同履行情况的监督与检查，对于甲方、丙方指出的

问题，应及时作出合理解释或予以纠正。

6. 乙方应对项目资金进行规范的财务管理和会计核算，加强自身监督，确保资金规范管理和使用。

7. 乙方应建立健全财务管理与报告制度，按要求向甲方提供资金的使用情况、项目执行情况、成果总结等材料，并配合甲方及甲方组织的监督检查或绩效评价。

8. 乙方应根据甲方要求，无条件接受和配合甲方或甲方委托的会计师事务所进行的与本合同相关的审计。乙方应保存与本合同相关的记录和账目，保存期限为本合同履行完毕或终止后 15 年。经提前通知，甲方或甲方委托的会计师事务所所有权检查并复制上述记录和账目。

9. 项目交付后，乙方应无条件返还甲方向其提供的文件、资料并向甲方移交项目资料，同时乙方应当自留一份完整的项目档案并予以妥善保管。

九、丙方的权利和义务

(一) 丙方的权利

1. 丙方负责项目的实施和具体的管理。

2. 丙方有权随时了解项目进度，并要求乙方提供项目相关资料。

3. 丙方有权按照本合同约定或有关法律法规的规定，对本项目进行管理、监督和检查，有权要求乙方按照监督检查情况制定相应措施并加以整改，直至解除合同。丙方不因行使该监督和检查权而承担任何责任，也不因此减轻或免除乙方根据本合同约定或相关法律法规规定应承担的任何义务或责任。

4. 丙方有权在乙方履行合同过程中出现损害或可能损害公共利益、公共安全情形时终止本合同。

5. 丙方有权根据国家政策或法律法规的变动对项目的需求标准和质量要求作出相应变。

6. 丙方有权将乙方履行合同情况及不符合政府采购管理规定情况，向甲方报告并。

纳入不良信用记录、年检（报）、评估、执法等监管体系中。

(二) 丙方的义务

1. 丙方为项目实施的主体责任人，对项目的实施承担责任。

2. 丙方负责组织验收，并根据验收结果签署政府采购项目验收报告单并办理资产入库手续。

3. 丙方应为乙方在履行本合同过程中需要的与其他第三方的沟通、协调提供必要的协助。

十、技术规格及标准。（详见附件）

十一、技术服务

1. 技术资料：产品合格证，产品使用说明书。

2. 服务承诺：

(1) 质保期为验收合格后一年，质保期内出现质量问题，乙方在接到甲方单位电话后2小时内响应，4小时内给出解决方案，8小时内安排专人到达现场，12小时内解决问题，并提供不间断的服务直到设备正常运转。

(2) 保修期到期前30日内，我司将向您发送到期提醒，一并发送书面的《续保通知函》。

(3) 乙方须指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。

十二、违约责任





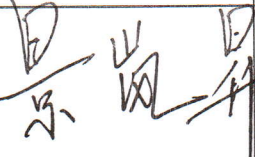

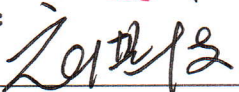

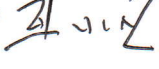
1. 按照《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国政府采购法》中的相关条款执行。
2. 未按合同要求的提供产品或质量不能满足技术要求，甲方、丙方有权终止合同，甚至对供方违约行为进行追究。

十三、验收及资产入帐

1. 到货验收由丙方组织实施。
2. 丙方根据合同要求对货物进行验收，确认货物的产地、规格、型号和数量。如果有必要可通采购代理机构并邀请有关专家验收。
3. 丙方终验合格后以合同、货物验收单、发票复印件作为资产入账依据，及时登记入册。

十四、其他事项

1. 陕西省财政厅政府采购管理处合同的履行期间以及履行期后，可以随时检查项目的执行情况，对采购标准、采购内容进行调查核实，并对发现的问题进行处理。
2. 本合同一式七份，具有同等法律效力，甲方三份，乙方二份，丙方一份，代理公司一份，甲方、乙方、丙方签字盖章后生效。
3. 本合同未尽事项，补充合同内容。

甲方（采购方）	乙方（供货方）	丙方（使用方）
 <p>陕西省体育运动服务保障中心 (盖章)</p>	 <p>北京力德升创贸易有限公司 (盖章)</p>	 <p>陕西省游泳运动管理中心 (盖章)</p>
地址:	地址: 北京市朝阳区光华路8号楼1-4二层215室	地址:
邮编:	邮编: 100026	邮编:
法定代表人: 	法定代表人: 	法定代表人: 
被授权代表: (签字) 	被授权代表:  (签字)	被授权代表:  (签字)
电话:	电话: 010-65816515	电话:
传真:	传真: 010-65817077	传真:
	开户银行: 北京银行东长安街支行	
	账号: 01090304500120108183777	
	行号: 313100000216	
日期: 2021年 11月 28日	日期: 年 月 日	日期: 年 月 日

法定代表人/负责人授权委托书

本人景岚昇系北京力德升创贸易有限公司的法定代表人或负责人，现委托黄翊洲为我方法定授权代表人。法定授权代表人根据授权，以我方名义签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：自投标截止之日起120天（不得少于投标有效期 90 天，否则按无效标处理。）法定授权代表人无转委托权。

投标人名称：北京力德升创贸易有限公司（盖单位章）

法定代表人或负责人：景岚昇（签字或盖章）身份证号码：220104197310070914

法定授权代表人：黄翊洲（签字或盖章）身份证号码：11010119970612301X

2022年11月10日

以下粘贴法定代表人或负责人和法定授权代表人的身份证复印件：

法定代表人/负责人身份证正反面复印件



法定授权代表人身份证正反面复印件



合同附件（技术规格及标准）：

序号	产品名称	规格型号	单价 (元)	数量	单位	金额 (元)	制造商	安全标准及主要技术参数
1	四立柱 力量训 练站	规格：400cm × 235cm × 270cm(长×宽 ×高) 型号：SUPDF	241,645.00	1	台	241,645.00	德州宝苗 斯通健身 器材有限 公司	<p>1. 尺寸：400cm×235cm×270cm（长×宽×高）。</p> <p>2. 重量：775kg。</p> <p>3. 硬件组成：主框架、一体式或折叠式教练员踏板、双向挂钩、木质嵌入式训练平台、集成式杠铃片和杠铃杆存储架、训练架专用训练椅、双向引体向上横梁、顶部存储架、挂钩、安全防护臂、平台坡道。</p> <p>4. 设备主体框架采用7号（0.45cm）或11号（0.3cm）钢材制造。</p> <p>5. 设备立柱设18个标有数字编号的安全定位槽，可快速识别、调整杠铃杆放置高度。</p> <p>6. 设备立柱配备犀牛牛角状挂钩</p> <p>7. 设备立柱配备可调节双向挂钩。</p> <p>8. 设备含48个阻力挂钉位置，分布于训练架底部框架双侧、前后立柱双侧。</p> <p>9. 集成式杠铃片存储架配备5对表面材质为高分子聚合物牛角，可储存10片杠铃片，牛角基础长度13cm，并从上至下以5cm长度递增，牛角与立柱间为5度倾斜连接。</p> <p>10. 集成式杠铃杆存储架可储存4根杠铃杆。</p> <p>11. 配备一体式或折叠式教练员踏板；折叠式配有气动助力装置或其他形式助力装置。</p> <p>12. 嵌入式训练平台尺寸350cm×230cm×8.5cm（长×宽×高），中间区域和两侧区域由榫卯结构连接，厚度3.8cm。</p> <p>13. 训练式平台由三部分组成：缓冲区底层、缓冲区顶层；主训练区。</p> <p>14. 训练椅由背垫、座垫及底座三部分组成，且自带锁定系统，可与主框架后方底部连接锁定。</p> <p>15. 训练椅背垫6个可调节档位，分别为：0度，15度，30度，45度，60度和80度。</p> <p>16. 训练椅坐垫3个可调节档位。</p> <p>★17. 训练椅底座配置线性轴承滑动调节系统，底座与训练站固定连接时，座垫可进行水平方向调节，可调节档位11个，调节范围为0cm-50cm，每个档位间隔5cm；或可与训练架分离独立使用。</p> <p>18. 设备可额外选配24种独特配件。</p>
2	训练站 辅助产 品套装	规格：无 型号：无	58,000.00	1	套	58,000.00	南通市天 润运动用 品有限公 司	<p>弹力带三色6根、大环形奥杆（硬拉杆）、瑞士奥杆（多把位卧推杆）、安全深蹲杆、1.2米弯杆、小铁链2根/小葫芦钩2个、大铁链4根/大葫芦钩2个、运动训练组合190kg（运动训练杆1根20kg、卡扣1对、25kg/20kg/15kg/10kg/5kg/2.5kg/2kg/1.5kg/1kg/0.5kg各2片）。</p>
3	跑步机	规格： 200x75x135cm 型号：无	60,000.00	3	台	180,000.00	上海途健 体育发展 有限公司	<p>1. 心率测试：手握心率测试</p> <p>2. 屏幕类型：液晶显示屏</p> <p>3. 跑带宽度50cm</p>

4	综合训练龙门架	规格： 840*1500*2100mm 型号：ML860	11,718.00	1 台	11,718.00	上海途健体育发展有限公司	<p>4. 跑带区域:145x50cm</p> <p>5. 尺寸200x75x135cm</p> <p>6. 跑步机净重105kg</p> <p>7. 跑步机最大承重160kg</p> <p>8. 坡度调整方式:电动</p> <p>1. 产品尺寸840*1500*2100mm</p> <p>2. 器材重量130kg</p> <p>3. 配重重量75kg*2组</p> <p>4. 高强度实心轴配合密封轴承结构设计</p> <p>5. 所有标准件、轴类件、调节贴片均使用不锈钢材料制作</p> <p>6. 座靠垫、运动力臂位置、角度可调</p> <p>7. 采用轴承连接方式,精密的轴套配合</p> <p>8. 多角度把手,适用于不同的使用者</p> <p>9. 可调式滑轮组提供20种不同的高度</p> <p>10. 分组式配重铁允许两位锻炼者同时使用</p>
5	非弹力药球套装	规格：4LB, 6LB, 8LB, 10LB, 12LB, 16LB, 20LB 型号：精英款非弹力药球	4,603.00	2 套	9,206.00	苏州工业园区嘉友运动休闲用品有限公司	<p>套装内包含7种规格：(4LB, 6LB, 8LB, 10LB, 12LB, 16LB, 20LB)</p>
6	人体成份分析仪	规格:440(宽)×650(长)×1150(高)mm 型号:BIA-290	39,000.00	1 台	39,000.00	倍爱斯(北京)健康科技有限公司	<p>1. 显示屏: 11.5寸, 分辨率1920*1080P</p> <p>2. 输入界面: 多点式电容触控屏</p> <p>3. 外部接口: HDMI、RJ45、USB3.0、USB2.0、DC</p> <p>4. 打印机接口: USB、无线连接</p> <p>5. 兼容打印机: 指定型号激光打印机 (直接连接打印机打印报告单)</p> <p>6. 操作语言: 中文、英文, 操作系统: 安卓</p> <p>7. 测试时间: <45秒</p> <p>8. 提供数据: 历史数据对比分析(以图形和表格形式)历史数据对比分析: 需配套软件支持</p> <p>9. 测量年龄范围: 7-99岁, 测量体重范围: 10~300Kg, 测量身高范围: 50~240cm</p> <p>10. 单机数据存储: 本地加云端无限存储并具有查询功能</p> <p>11. 技术支持: 标准API接口、NFC定制、SAAS平台、APP等信息互通</p> <p>12. 测试部位: 分别在5个节段部分(右上肢、左上肢、右下肢、左下肢)通过3个不同的频率(5KHZ, 50KHZ, 250KHZ)进行15个电阻抗测量</p> <p>13. 测量方法: 4电极, 8点接触式电极, 6通道测量</p> <p>14. 主要测量值包含: 身体水份总量(TBW); 蛋白质含量; 无机盐; 身体脂肪含量</p>

7	四合一 跳箱	规格:长90cm 宽75cm 高度 15cm/30cm/45 cm/60cm 型号:X.B.002	5,356.00	2 组	10,712.00	苏州工业 园区嘉友 运动休闲 用品有限 公司	(BF); 体重 (Kg) 身体质量指数 (BMI); 骨骼肌 (SMM); 肌肉分析 (上下肢骨骼肌的发达程度和左右均衡的判定); 体脂肪; 去脂体重 (LBM); 体脂百分比 (PBF); 节段肌肉量平衡, 节段脂肪量; 节段骨质量; 腰臀脂肪比率; 内脏脂肪指数; 历史数据对比分析; 身体围度:左臂围; 右臂围; 肩围; 胸围; 臀围; 左大腿围; 右大腿围; 左小腿围; 右小腿围; 身体姿态: 可量化身体各项姿态刻度; 多角度姿态对比; 可是示意身体姿态风险, 如: 盆骨前倾、后倾、脊柱左右侧弯、高低肩等常规姿态现象 15. 评估类型包含: 营养评估、体重管理、肥胖分析、身体均衡分析、健康评分、重量控制、体型判定、内脏脂肪、健康评分、身体年龄 16. 仪器尺寸: 440(宽)×650(长)×1150(高)mm, 仪器重量23kg
8	超级深 蹲训练 器	规格: 160cm × 175cm × 130cm(长×宽 ×高) 型号: DH56-PRO	97,790.00	1 台	97,790.00	德州宝笛 斯通健身 器材有限 公司	1. 尺寸: 160cm×175cm×130cm (长×宽×高)。 2. 重量: 200kg。 3. 设备框架每侧配有1个负重牛角, 单侧负重牛角承重120kg。 4. 设备配有标准橡胶防滑脚垫。 5. 设备配有10个表面材质为高分子聚合物的杠铃片储存牛角, 牛角与地面成5度上斜角, 防止杠铃片滑脱。 6. 设备框架材质: 分别是横截面尺寸8.5cm×6.0cm (长×宽)、厚度4.5mm的A500钢管; 横截面尺寸7.5cm×5cm (长×宽)、厚度3mm的A500钢管; 横截面尺寸5cm×5cm (长×宽)、厚度3mm的A500钢管。 7. 设备单侧最多可装载6个20kg的杠铃片。 8. 设备配有2个手握横梁, 可自由选择多种握距。 9. 设备配有2个阻力挂钉, 可配合弹力带进行变阻训练。 10. 设备配有超大底部踏板。 11. 设备配有气动辅助减震装置。 12. 设备配有3条皮带, 分别为: 140cm、130cm、120cm, 另有一条140cm×14cm (长×宽) 编织带用于连接皮带。
9	蹬腿训 练器	规格: 265cm × 155cm × 160cm(长×宽 ×高) 型号: DH22-PRO	163,264.00	1 台	163,264.00	德州宝笛 斯通健身 器材有限 公司	1. 尺寸: 265cm×155cm×160cm (长×宽×高)。 2. 重量: 495kg。 3. 设备可自由选择两侧的配重。 4. 设备所有牛角 (存储、负重) 均与地面成5度上斜角。 5. 设备框架每侧配有5个储存牛角。 6. 储存牛角由直径3.15cm的钢条包裹高分子聚乙烯材料制成。

10	俯卧式 屈腿训 练器- 分动式	规格：90cm× 195cm×185cm (H×W×D) 型 号 ： DH36-PRO	100,643.00	1	1 台	100,643.00	德州宝笛 斯通健身 器材有限 公司	<p>7. 每个脚部蹬踏模块均配有活动范围限定装置。</p> <p>8. 每个脚部蹬踏模块，可最多装载12个20kg杠铃片，单侧空载重量不小于45kg。</p> <p>9. 设备主体配有上下两组镀铬负重牛角，可实现上下同时挂片负重。</p> <p>10. 设备配有4个轴承轮，主体由直径10cm的轮毂及滚珠轴承组成，其中每个轴承轮的负载能力340kg。</p> <p>11. 蹬腿踏板可与地面成上斜40度角，蹬踏面可与座椅成10度角。</p> <p>12. 座垫有2种角度调节，包括但不限于：35度和45度。</p> <p>13. 所有衬垫均使用5cm厚的海绵填充，且填充材料符合防火标准；饰面采用人造革。</p> <p>1. 尺寸：90cm×195cm×185cm (H×W×D)。</p> <p>2. 重量：145kg。</p> <p>3. 脚部辊轮通过皮带与主框架链接，设置4个高度调节档位。</p> <p>4. 设备配有辅助训练手柄。</p> <p>5. 设备配有标准橡胶缓冲脚垫，训练臂配有负重牛角。</p> <p>6. 配有8个杠铃片储存牛角，牛角与地面成5度上斜角，防止杠铃片滑脱。</p> <p>7. 所有衬垫均使用5cm厚的海绵填充，且填充材料符合防火标准；饰面采用人造革。</p> <p>8. 左右腿可选择同步或不同步训练。</p>
11	数字化 离心训 练平台	规格：105cm ×60cm×35cm (长×宽× 高) 型号：NWW200	193,950.00	1	1 套	193,950.00	阿比特 (北京) 体育文化 有限公司	<p>1. 尺寸：腿部蹲起设备整体尺寸105cm×60cm×35cm (长×宽×高)，平台面积：50cm×95cm (长×宽)；</p> <p>2. 重量：腿部蹲起设备总重60kg；腿屈伸设备总重量不小于70kg；</p> <p>3. 腿部蹲起设备硬件组成：平台主体、测力平台×2、传动轴、传动带、内置传感器、数据信号传输器、智能显示屏、惯性配重轮×3、辅助训练提拉把手、脚部支撑器×2、横向训练支架×2、专用背带×2、滑动轮×2、水平校准旋钮×4、配有刹车的360度导向滑轮×4。</p> <p>★4. 腿部蹲起设备配有左右两个测力平台，2个测力平台面积均38cm×50cm (长×宽)，平台内置测力传感器，单侧最大承重500kg。</p> <p>5. 腿部蹲起设备，平台与传动带连接口处在4个方向 (上下左右) 设置4个360度导向滑轮。</p> <p>6. 腿部蹲起设备传动带尺寸260cm×4.5cm (长×宽)。</p> <p>7. 腿部蹲起设备配置的3个惯性配重轮，可组成6种规格的阻力系数。</p> <p>★8. 设备组合内置数据测量传感器和数据信号传输模块，可与IOS操作系统的智能显示屏无线连接。</p> <p>★9. 智能显示屏内置的多语言软件客户端，可对训练数值进行实时监控，形成训练报告，还可建立运动员个人训练档案，训练数据可导出并打印。</p> <p>★10. 软件系统可获得20种数据，包括：实时力 (左/右/双腿)、峰值力量 (左/右/双腿)、峰值离心功率、峰值离心功率、动作次数、运动总时长、力量不对称性 (左/右腿)、频率、力-时间变化曲线 (左/右/双腿)、力比值 (力与峰值功率/平均功率/峰值加速度/平均加速度/峰值速度/平均速度)、脉冲 (左/右/双腿/不平衡)、脉冲体重比 (左/右/双腿/不平衡)、单次动作向心/离心阶段的峰值数据 (峰值功率/峰值速度/峰值力量/重心移动/峰值力量/</p>

							峰值力发展速率/体重)、单次动作向心/离心阶段的平均数据(平均功率/平均加速度/平均速度/重心移动/平均力/体重/爆发力指数)。 ★11. 软件内置65种训练及测试方法, 包括: 固定关节角度的单/双腿深蹲等训练(120度、90度等)和下蹲等长收缩(30度、60度)、侧蹲、浅蹲、深蹲等。 ★12. 软件内置12种测试程序, 包括: 保加利亚弓步、前弓步、侧弓步、单侧蹲等。 ★13. 运动报告可选择测试或训练阶段, 获得所该阶段的详细数据。 ★14. 软件应用程序可连接多款设备, 汇总并提供综合评估结果, 以多种图表形式呈现, 包括6种评估数据: 团体平均最大力量/不平衡力量、最大组最大力量/不平衡力量等。
12	旋转辊绳轮肌训练器	规格: 150cm X 85cm X 110cm(长X宽X高) 型号: DF42-PRO	50,000.00	3	台	150,000.00	1. 尺寸: 150cm X 85cm X 110cm (长 X 宽 X 高)。 2. 重量: 90kg。 3. 设备底部框架采用三角稳定结构设计, 配有防滑橡胶垫脚。 4. 设备配有分动式圆形旋转辊轮衬垫、膝部衬垫。 5. 防滑脚部踏板可调节高度。 6. 防滑脚部踏板可调节3个角度。 7. 配备超长挂钉可结合阻力带等进行负重训练。 8. 设备主体框架采用横截面5cm X 7.5cm (长 X 宽)、厚度3mm的钢管焊接而成。 9. 所有衬垫均使用5cm厚的海绵填充, 且填充材料符合防火标准; 饰面采用人造革。
13	平衡板	规格: 无 型号: 木质平衡板	4,300.00	5	台	21,500.00	1. 平衡板厚度: 17mm 2. 材质: 枫木板 3. 承重: 100公斤; 4. 本身重量8.5KG
14	平衡软榻	规格: 47cm X 47cm X 6cm 型号: PU平衡软榻	420.00	20	块	8,400.00	1. 用于平衡训练、协调和反应能力训练、姿势稳定性训练、维持平衡运动技巧训练以及康复训练中踝关节的稳固和平衡感觉的恢复有显著的效用; 2. 尺寸47cm X 40cm X 6cm
15	动感单车	规格: 1210*540*1150mm 型号: S5	4,680.00	3	台	14,040.00	1. 仪表显示: 5寸LCD显示 2. 驱动系统: 工业等级弹性皮带 3. 把手: 一体成型橡胶把手 4. 阻力系统: 磁控阻力7档可调 5. 飞轮: 全包覆式16.5kg飞轮 6. 座垫管: 铝合金, 上下前后可调节; 7. 座垫: 高弹性专业竞赛车坐垫; 8. 曲柄: 双向式曲柄结构, 自然无冲击的运动轨迹 9. 高强度高强度机身 10. 最大承重150kg, 净重65kg, 尺寸1210*540*1150mm

128
W H

16	动态杠铃	规格：长度180cm 型号：DP402	19,040.00	5套	95,200.00	阿比特(北京)体育文化有限公司	<p>1. 杠铃杆:长度180cm,重量8kg</p> <p>★2. 动态杠铃球由富有弹性的特殊材质制作,当掉落地面时缓冲性能好,地板不受损</p> <p>3. 内部填充液体,无毒无害</p> <p>4. 数量1对,每个重量7.5kg</p> <p>5. 连接装置:将动态杠铃球连接至杠铃承重30kg</p> <p>★6. 富有弹性,增加不可预测性和动态性</p> <p>7. 设备配置:杠铃杆1根,杠铃球1对,连接器1对</p>
17	深蹲架	规格:1850*1640*2000mm 型号: BK003	4,932.00	1台	4,932.00	上海途健体育发展有限公司	<p>1. 主架使用$\phi 95*2.5$mm高强度钢管材料与120mm*60mm*3mm厚壁高强度钢管管材组合;</p> <p>2. 所有螺栓均采用不锈钢螺栓;</p> <p>3. 脚套材质:软PVC;</p> <p>4. 放置杠铃杆及安全限位置材料: TPU高耐磨缓冲撞击材料;</p> <p>6. 放置杠铃片位置材料: 高强度PP耐磨材质。</p> <p>7. 外形尺寸(长×宽×高)1850*1640*2000mm,净重130kg;</p>
合计(大写): 壹佰肆拾万元整 (¥1,400,000.00元)							