

2.2 报价一览表

项目名称	常州市新北区龙城中学新建项目音、体、美器材 采购及安装
项目编号	城建校磋商[2021]048
响应报价	大写： <u>壹佰零陆万贰仟捌佰叁拾</u> 元，小写： <u>1062830</u> 元；

注：1、此表中，响应报价为首次报价。

2、供应商应按磋商小组要求，在规定时间内提交最后报价（现场填报）。

供应商(加盖单位公章)：江苏凤凰新华书店集团有限公司常州分公司

法定代表人（或非法人组织负责人）或其授权委托人(签字或盖章)：张颖

日期：2022年元月14日



2.3 分项价格明细表

分项价格明细表

项目名称：常州市新北区龙城中学新建项目音、体、美器材采购及安装 项目编号：城建校磋商[2021]048
报价单位：人民币元

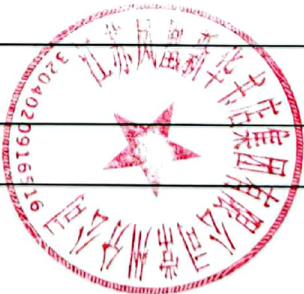
序号	名称	单价	总价	备注
1	体育器材	704070	704070	
2	乐器类	295260	295260	
3	美术类	63500	63500	
总价			1062830	

- 注：1. 此表中，总价应和报价一览表的响应总价相一致。
2. 如果报价一览表内容与响应文件中分项报价表内容不一致的，以报价一览表内容为准。
3. 货物类清单及报价。



货物类清单及价格明细表

序号	设备名称	品牌	型号	规格参数	数量	单位	投标价格(元)	
							单价	合价
1	皮篮球	摩腾	GW7	7号皮质,圆周长749-780mm,质量567-650g,圆度 $\leq 1.5\%$,气密度 $\leq 4\%$,反弹高度1200-1400mm,冲击后膨胀率 ≤ 1.03 ,冲击后球内压下率 $\leq 6.0\%$,冲击后变型值 ≤ 1.03 ,符合GB/T22868-2008的要求	100	个	150	15000
2	皮排球	摩腾	V5M4000	5号PU合成革,圆周长650-670mm,质量260-280g,圆度 $\leq 1.5\%$,气密度 $\leq 4\%$,反弹高度1100-1400mm,冲击后膨胀率 ≤ 1.03 ,冲击后球内压下率 $\leq 6.0\%$,冲击后变型值 ≤ 1.03 ,符合GB/T22882-2008的要求	80	个	110	8800
3	软式排球	奥力健	5号	5号软式排球,合模线厚度0.4-0.8mm,圆周670-674mm,圆周差2-3mm,反弹高度650-700mm,外形尺寸208-211mm,重量290-295g,符合GB/T19581.6-2005,达到教育部比赛指定用球标准	80	个	60	4800
4	皮足球	摩腾	F5V1710	比赛足球5号,PU材质,球壁厚不小于1.4mm,2层以上涤棉,丁基球胆。其他符合QB/T1468-1992	80	个	100	8000
5	气泵	赛奥	AS3002	电动式	3	台	650	1950
6	乒乓球拍	红双喜		加强5层碳素底板,高档胶皮。两只球拍为一付	60	付	55	3300
7	乒乓球	红双喜	训练球	训练型	1440	个	1	1440
8	羽毛球拍	红双喜	208	学生用,2支1副,铝合金材质	80	付	60	4800
9	羽毛球	燕子	训练球	12个/筒	50	筒	40	2000



10	球类推车	金陵		<p>1. 推车外形基本尺寸：长×宽×高=950×800×800(mm)。</p> <p>2. 推车主要采用 $\phi 22 \times 1.5$ 圆管在专用弯管机上弯曲成形后拼焊而成，推车整体可折叠，存放时可减少空间。</p> <p>3. 推车支脚底部装有滚轮，移动方便。</p> <p>4. 喷涂工件的表面处理分二个阶段，前处理阶段使工件获得质量优良的介质层，增加防锈涂膜与金属基体的结合力，是提高产品表面处理能力的必备基础措施。表面处理阶段是将粉末通过高压静电作用均匀涂敷在被涂物体上的过程。当涂层达到一定厚度后，进入烘炉加热，涂料熔融固化，形成厚度均匀、质地牢固的涂层。本公司产品所有器材均在全自动喷涂流水线上作业，经抛丸——脱脂——水洗——无磷转化——水洗——烘干——静电粉末——固化等过程。产品涂层厚度70—80um，铅笔硬度达3H+。产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点，能适合潮湿和酸雨环境，且前处理过程以及产品涂料配方均不含有毒元素，避免损害使用者的健康。</p>	8	辆	800	6400
11	计时器	金雀	JD-3B60	60道记忆，三排大显示、1/100秒、最快、最慢及平均分段时间记忆，清零后仍可重新读取记忆、正常走时、定闹及日历、两组倒计时器（9小时59分59秒）、节拍器、EL背光，防水，防滑，防震，配锂电池。	40	块	250	10000
12	口哨	中亚	ZY-1091	训练用	15	个	22	330
13	接力棒	金陵	JLB-1	<p>1、接力棒尺寸：$\phi 40 \times 285$ (mm)。</p> <p>2、接力棒采用 $\delta 0.5$ 的铝合金制作，棒的两端倒角卷边处理。</p> <p>3、接力棒的重量至少为50g。</p> <p>4、棒的表面经氧化处理，颜色分红、黄、蓝、青、降红、黑色等。</p> <p>5、每套8根，铝合金收纳盒。</p>	4	套	980	3920
14	信号旗	鸿运	HY-4021	铝合金	30	面	18	540
15	钢卷尺	象牌	1050	插地式50米	3	卷	75	225



16	钢卷尺	象牌	2030	20 米		3	卷	45	135
17	钢卷尺	象牌	2005	5 米		8	卷	15	120
18	皮卷尺	象牌	2050	50 米		5	卷	70	350
19	皮卷尺	象牌	2010	10 米		10	卷	25	250
20	实心球	利生	LS-1002	重量 2kg, 直径 ≥ 180 mm, 壁厚 ≥ 1.5 mm, 材质要求塑胶 (PV), 表面手感有弹性, 平滑, 无毛刺, 色彩鲜艳, 符合学生生理特点。其他符合 GBT 19851.18		100	个	48	4800
21	铅球	金陵	4 公斤	4 公斤机制		5	只	190	950
22	铅球	金陵	3 公斤	3 公斤机制		5	只	180	900
23	铅球	金陵	5 公斤	5 公斤机制		5	只	160	800
24	标枪	金陵	500G	1. 结构: 标枪由钢制枪头、LC4 铝合金枪身和全棉缠绳把手三部分组成。枪身无凹凸、沟槽、突脊、空洞、粗糙等现象, 表面光滑、均匀一致。		3	支	450	1350
25	标枪	金陵	700G	1. 结构: 标枪由钢制枪头、LC4 铝合金枪身和全棉缠绳把手三部分组成。枪身无凹凸、沟槽、突脊、空洞、粗糙等现象, 表面光滑、均匀一致。		3	支	860	2580
26	铁饼	金陵	1KG	1、重量: 1.005—1.025kg;		5	块	200	1000
27	铁饼	金陵	1.5KG	1、重量: 1.505—1.525kg;		5	块	250	1250
28	发令台 (含屏)	金陵	FLT-1	1. 发令台基本外形尺寸: 长 \times 宽 \times 高=700 \times 610 \times 1500 (mm)。 2. 发令台主要由底架和推手柄组成, 底架主要采用方管拼焊而成, 底架脚踏板采用花纹板制作, 起防滑作用, 便于站人; 推手柄采用圆管制作。 3. 发令台设置有插管, 可放置配套设施 (发令烟屏), 其底架内部设有货物柜, 配有钥匙, 可放置发令枪等其它设备, 作小推车用。 4. 发令台底部设置有滚轮, 移动方便。		1	套	2980	2980



				<p>1. 发令烟屏由烟屏支架和烟屏两部分组成。</p> <p>2. 烟屏支架采用$\square 25 \times 25 \times 2$ 方管制作，高度可调。</p> <p>3. 烟屏规格尺寸：外径$\phi 660$ mm，采用$\delta 1.2$ mm铁板冲压成型，烟屏内设预埋螺母，通过螺栓与支架紧固。</p>				
29	发令枪	三鑫	SX-001	双发	2	把	250	500
30	发令弹	双环	SH-010	100 粒/盒	5	盒	250	1250
31	起跑器	金陵	QPQ-3	<p>1、起跑器主要由底座和蹬脚座组成。</p> <p>2、起跑器外形尺寸：主体全长 775mm，总宽度为：200mm。</p> <p>3、蹬脚座调节范围：前后距离调整：0-540mm，蹬脚板角度调整：50 度-70 度，分 4 个档位。</p> <p>4、起跑器重量为 13.8kg。</p> <p>5、起跑器底座铝槽采用铸铝制作，通过地钉与地面接触，防止移位。</p> <p>6、起跑器蹬脚座分固定座和蹬脚板，均为铸铝件，蹬脚板板面为凹面，面板采用塑胶层，起防滑作用，蹬脚板面板斜度可调节。</p> <p>7、两蹬脚座的相对位置可以前后调整。</p> <p>8、起跑器上设有把手，便于移动。</p> <p>9、起跑器主板底部装有用于固定在跑道上的地钉，长度为 14mm，以确保起跑器在使用过程中不会移动，保持稳定，地钉不会损坏跑道。</p> <p>10、表面处理：氧化。</p>	8	付	880	7040
32	道次墩	金陵	GCD-1A	<p>1、道次墩采用$\delta 3$mm 玻璃钢材料制作，底座呈正三角形：其基本尺寸：底座 x 高度=边长 470x435mm。</p> <p>2、道次墩可坐人，每套共 8 只，号码为 1-8 号。其中两面为红色号码，另一面为黑色号码。</p>	8	只	450	3600
33	跳高丈量尺	金陵	ZLC-7	铝合金、可伸缩，尺度符合相关要求，刻度清晰不易脱落。	2	根	700	1400



34	跳高架	金陵	TGJ-2	<p>1、跳高架由底座、固定立柱、移动立柱、横杆托架、微调支脚构成。产品形式简洁，结构合理，可装拆，便于运输和包装。</p> <p>2、固定立柱与移动立柱选用铝合金型材，型材之间采用燕尾槽配合。表面氧化处理。固定立柱上贴有不锈钢标尺，刻度调节范围：600-2600mm。</p> <p>3、底座选用$\delta 4$铁板一次冲压成型，避免了焊接造成的接口腐蚀，底部设有PU滚轮，移动方便。</p> <p>4、跳高架横杆托架采用铝压铸件，具有防腐蚀性、安全、牢固等优点且上下移动方便。</p> <p>5、跳高架底座底部设有微调机构，通过调节微调机构可满足场地不平整引起的跳高架的稳定性和横杆的高度要求。</p>	2	付	2880	5760
35	跳高海绵垫	金陵	HMB-1A	<p>1、跳高海绵垫主体由三层重磅发泡海绵（20Kg/M³）组成，弹力均衡，柔软适中。</p> <p>2、海绵垫的形状为“凸”字形，基本尺寸：长\times宽\times厚=5000\times3000\times600（mm）。</p> <p>3、海绵垫中层人体落地区域配有“井”字形框架结构，用以满足落地时人体对弹性及缓冲的要求。</p> <p>4、海绵垫表面罩有防水帆布套，套子侧面装有拉链及拉手攀，且四周设有排气孔。</p>	1	套	29500	29500
36	跳高海绵垫底座	金陵	HMJ-1	<p>1、此产品置于5\times3\times0.7米跳高海绵垫底部。</p> <p>1、基本尺寸：4.8\times2.8\times0.1（m）；</p> <p>2、跳高海绵垫底架由五小块底架通过连接片连接而成。防锈蚀性强，每块底架主要采用口30\times20、口20\times20方管拼焊组成，焊接牢固，焊缝表面均匀光滑，无虚焊。</p>	1	套	4650	4650
37	跳高海绵垫防护棚	金陵	HMP-1	<p>1、基本规格尺寸：5.4\times3.4\times1.08（m）</p> <p>2、跳高海绵防护棚主要由顶棚和框架组成，框架采用口40\times40和口40\times20焊方管拼装焊接而成，顶棚采用口25\times25和口21\times14焊方管拼装而成。顶棚上面覆盖有彩钢瓦，彩钢瓦上采用铝合金压条压住，用铆钉固定，顶棚设有漏雨槽，能防止漏雨。</p> <p>3、顶棚由6个顶棚盖组成，顶棚盖与前后、侧面框架之间使用固定块连接。</p>	1	套	18800	18800



				<p>4、防护棚底部设有滚轮，移动方便。</p> <p>5、喷涂工件的表面处理分二个阶段，前处理阶段使工件获得质量优良的介质层，增加防锈涂膜与金属基体的结合力，是提高产品表面处理能力的必备基础措施。表面处理阶段是将粉末通过高压静电作用均匀涂敷在被涂物体上的过程。当涂层达到一定厚度后，进入烘炉加热，涂料熔融固化，形成厚度均匀、质地牢固的涂层。本公司产品所有器材均在全自动喷涂流水线上作业，经抛丸——脱脂——水洗——无磷转化——水洗——烘干——静电粉末——固化等过程。产品涂层厚度70—80um，铅笔硬度达3H+。产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点，能适合潮湿和酸雨环境，且前处理过程以及产品涂料配方均不含有毒元素，避免损害使用者的健康。</p>				
38	跳高横杆	金陵	HG-1	4米长，玻璃钢材质，不易破碎。	6	根	700	4200
39	跨栏架	金陵	ZKL-1	<p>1. 跨栏架由底部方管、竖向立管、伸缩管、调高定位销及上沿跨栏板等组成。</p> <p>2. 栏板为ABS成型材料，可回收，其规格为：1200×70×20（mm）。</p> <p>3. 栏板伸缩管和竖向立管均采用圆管制作，竖向立管内置调高定位销，伸缩管上配置有与其所需高度相对应的高度定位孔，使得调高灵活，定位准确，锁紧可靠。</p> <p>4. 底部方管内置配重，可调至满足比赛规则的要求。</p> <p>5. 跨栏架可调高度为762、838、914、991、1067mm。</p> <p>6. 所有钢制件表面均经酸洗、磷化等初级处理后在自动喷涂线上采用纯聚酯粉末喷涂完成最后表面处理，涂层厚度70—80um，铅笔硬度达3H+，试品经GB1771-91 36小时盐雾试验，涂膜无变化，划格处单面腐蚀<2mm，产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点，能适合潮湿和酸雨环境，适用于室外使用，且产品涂料配方不含有毒元素，避免损害使用者的健康。</p>	20	副	450	9000
40	跨栏架运输车	金陵	KLC-1	<p>1、跨栏架搬运车外形基本尺寸：长×宽×高=1200×730×1060（mm）。</p> <p>2、跨栏架搬运车主要采用φ25×2圆管在专用弯管机上弯曲成形后拼焊而成。</p> <p>3、跨栏架立架和侧栏可折叠，以便运输和存放时减少空间。</p>	2	辆	1180	2360



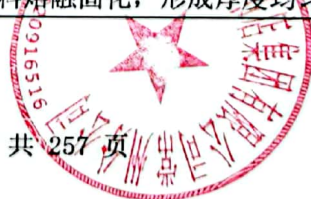
				4、跨栏架一次可置跨栏不少于 10 个，且其底架设有尼龙走轮，移动方便。 5、底座所有钢制件表面均经酸洗、磷化等初级处理后在自动喷涂线上采用纯聚脂粉末喷涂完成最后表面处理，涂层厚度 70—80um，铅笔硬度达 3H+，试品经 GB1771-91 36 小时盐雾试验，涂膜无变化，划格处单面腐蚀 < 2mm，产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点，能适合潮湿和酸雨环境，适用于室外使用，且产品涂料配方不含有毒元素，避免损害使用者的健康。				
41	铅球车	金陵	QQJ-2	1. 铅球架基本尺寸：长 x 宽 x 高=1000x600x800 (mm)。 2. 铅球架采用圆管在专用弯管机上弯曲成形后拼焊制作而成，外形精致，小巧玲珑。 3. 铅球架一次可置铅球 30 个，底部铁板配有滚轮，移动方便。 4. 喷涂工件的表面处理分二个阶段，前处理阶段使工件获得质量优良的介质层，增加防锈涂膜与金属基体的结合力，是提高产品表面处理能力的必备基础措施。表面处理阶段是将粉末通过高压静电作用均匀涂敷在被涂物体上的过程。当涂层达到一定厚度后，进入烘炉加热，涂料熔融固化，形成厚度均匀、质地牢固的涂层。本公司产品所有器材均在全自动喷涂流水线上作业，经抛丸——脱脂——水洗——无磷转化——水洗——烘干——静电粉末——固化等过程。产品涂层厚度 70—80um，铅笔硬度达 3H+。产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点，能适合潮湿和酸雨环境，且前处理过程以及产品涂料配方均不含有毒元素，避免损害使用者的健康。	1	个	1300	1300
42	铅球抵趾板	金陵	DZB-1	铅球抵趾板为弧形，以便其内沿与铅球投掷圈重合。抵趾板采用松木制作，表面经批膏、打磨后漆成白色。抵趾板宽为 11.2-30 厘米，长 1.21 米，安装于两条落地区标志线之间的正中位置，并固定于地面，高出圈内地面 10 厘米。	1	块	600	600
43	平沙板	天城	TC-2004	铝合金	2	把	250	500
44	终点计时台	金陵	CPT-2	1. 终点裁判台由三部分组成，可以自由伸缩。当不用时，裁判台收缩，此时，占地面积为长×宽×高=2600×1850×2900 (mm)；当采用时，裁判台拉伸，此时	1	副	34800	34800



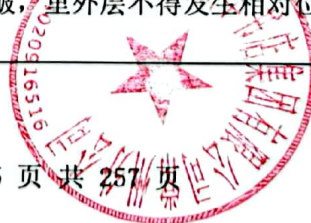
				<p>占地面积为长×宽×高=5100×1850×2900 (mm)。</p> <p>2. 裁判台主要采用槽钢和方管拼焊而成，同时装有轨道槽与滚轮，使裁判台能无障碍的伸缩。裁判台上设有扶手栏杆，扶手栏杆采用Φ32、Φ25圆管拼焊制作。</p> <p>3. 裁判台上10个踏步，踏步规格：长×宽×高=1600×500×250 (mm)。第一踏步采用方管与花纹铁板，能够防滑；其余踏步上装有无背椅，共26个座位。</p> <p>4. 裁判台上装有支撑脚与走轮，通过手柄控制，移动时，走轮接触地面，简单方便；固定时，由支撑脚接触地面，稳定性好。</p> <p>5. 喷涂工件的表面处理分二个阶段，前处理阶段使工件获得质量优良的介质层，增加防锈涂膜与金属基体的结合力，是提高产品表面处理能力的必备基础措施。表面处理阶段是将粉末通过高压静电作用均匀涂敷在被涂物体上的过程。当涂层达到一定厚度后，进入烘炉加热，涂料熔融固化，形成厚度均匀、质地牢固的涂层。本公司产品所有器材均在全自动喷涂流水线上作业，经抛丸——脱脂——水洗——无磷转化——水洗——烘干——静电粉末——固化等过程。产品涂层厚度70—80um，铅笔硬度达3H+。产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点，能适合潮湿和酸雨环境，且前处理过程以及产品涂料配方均不含有毒元素，避免损害使用者的健康。</p>				
45	50米测试仪	恒康	HK6800-WF	<p>主机：</p> <p>1、采用7吋彩色高分辨率液晶显示器，分辨率不能低于(1024*600)。具有背光开关；内置IC卡读卡模块，可读取CPU卡；</p> <p>2、采用闭源操作系统，充分保障数据的稳定性及安全性，应用2.4G无线传输技术，主机有效传输距离不小于200米；与外设无线连接，可支持多个外设同时工作，互不干扰；</p> <p>3、采用双芯片数据备份，可存储50000条以上测试数据，带年月日时分秒显示可查询成绩和时间；</p> <p>4、内置大容量锂电池，连续工作10小时以上，全程低压测试；</p> <p>5、*支持无线同步起停摄像装置，记录测试过程，具有防作弊功能；</p>	1	套	18000	18000



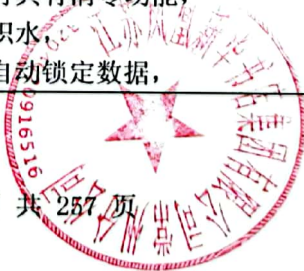
				<p>6、主机预留 USB 接口，可连接电脑导入测试者信息；数据传输采用集中上传和实时上传两种方式；可实时与 LED 显示屏无线同步起停显示成绩；</p> <p>7、具备数字，英文字母，智能 IC，ID 卡，扫描枪五种输入读写功能；</p> <p>8、*可支持多种存储方式，并保证数据在被误删除以后能够直接恢复，主机可以保存十年以上的测试数据；</p> <p>9、*主机键盘采用硅胶按键，内置式天线，安全可靠使用寿命长；</p> <p>10、通过 NSCC 国体认证；</p> <p>外设：</p> <p>1、采用红外对射技术，两根杆之间可靠接收距离不能小于 2.5 米。</p> <p>2、外设与主机之间采用 2.4G 无线传输，内置天线。</p> <p>3、外设内置大容量可充电锂电池，连续工作 10 小时以上。</p> <p>4、标配 4 人测试可扩展人次，带起跑犯规及无线音箱。</p> <p>5、量程：1-999.9 秒，精度：±0.01 秒，分辨率：0.01 秒 测量范围：0~9999s</p> <p>分度值：0.01s</p> <p>误差：±0s</p>				
46	体操棒	天城		红白	80	根	40	3200
47	体操凳	金陵		<p>1、基本尺寸：长 x 宽 x 高=2000x250x300 (mm)</p> <p>2、凳面用木质材料制成，厚度为 25mm</p> <p>3、凳支架采用 $\phi 25*25*2$ 的优质方管弯折成形，在支架横档与凳面底部加一根斜撑，加强体操凳的整体稳定性。</p> <p>4、喷涂工件的表面处理分二个阶段，前处理阶段使工件获得质量优良的介质层，增加防锈涂膜与金属基体的结合力，是提高产品表面处理能力的必备基础措施。表面处理阶段是将粉末通过高压静电作用均匀涂敷在被涂物体上的过程。当涂层达到一定厚度后，进入烘炉加热，涂料熔融固化，形成厚度均匀、质地牢固的涂</p>	10	张	480	4800



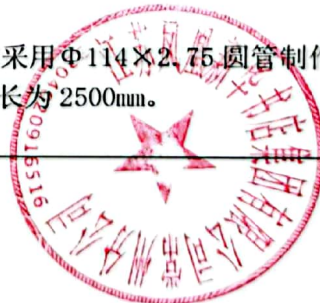
				层。本公司产品所有器材均在全自动喷涂流水线上作业，经抛丸——脱脂——水洗——无磷转化——水洗——烘干——静电粉末——固化等过程。产品涂层厚度70—80um，铅笔硬度达3H+。产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点，能适合潮湿和酸雨环境，且前处理过程以及产品涂料配方均不含有毒元素，避免损害使用者的健康。				
48	彩带	赛奥	AS3051	训练用	50	根	20	1000
49	短跳绳	新健	XJ3001	2200mm—2600mm，其他符合 GB/T 19851.2	250	根	3	750
50	长跳绳	新健	XJ3002	长度 4000-6000MM直径 9MM，质量 140-235 克跳绳的绳与柄连接应滚动顺畅底面中间部分应采有耐磨材料如橡胶等	30	根	15	450
51	拔河绳	新健	XJ3005	黄棕，直径 35mm，长度 23 米，麻材料制 14—15m	4	根	450	1800
52	毽子	新健	XJ2011	毽盘直径≥20mm，毽毛≥100mm，毽盘为金属材料，毽毛为羽毛，颜色鲜艳。毽垫厚度 6-7MM球重 11 克应采能承受 25N 拉力不脱离符合	200	个	1	200
53	飞盘	赛奥	AS8003	ABS 材质直径 30CM	50	个	30	1500
54	呼啦圈	赛奥	AS8010	海绵缠绕，直径 730mm 左右，管径 20mm	100	个	25	2500
55	木质武术表演刀、剑	赛奥	AS9021	竹、木制	50	把	30	1500
56	白蜡武术棍	赛奥	AS9022	白蜡木制作，训练用，1.8m，直径 2.5cm	50	根	20	1000
57	小体操垫	天城	TC-3002	60×60×5(cm) 折叠，外层面料为帆布；内胆为整块 35#密度的聚氨酯和 EVA 复合材料，密度均匀，软硬适中，弹性好；四角为直角，表面平、无褶皱、色择一致；当载荷落至跳垫时，外层不得起皱，里外层不得发生相对位移；在长度方向对半折叠，两侧应各有提手	150	块	65	9750



58	大体操垫	天城	TC-3004	120×200×10 (cm)，外层面料为帆布；内胆为整块 35#密度的聚氨酯和 EVA 复合材料，密度均匀，软硬适中，弹性好；四角为直角，表面平、无皱折、色泽一致；当载荷落至跳垫时，外层不起皱，里外层不发生相对位移；两侧有提手	20	块	450	9000
59	录音机	声美特	SMT1006	移动式大功率电瓶音响	3	台	1500	4500
60	保健箱	天城	TC-9001		3	只	250	750
61	扩音器	声美特	SMT3001	手提式，扩录 2 用	5	个	160	800
62	标志筒	赛奥	AS8008	40 厘米	100	个	25	2500
63	标志筒	赛奥	AS8007	20 厘米	100	个	10	1000
64	身高体重测试仪	继豪	JH-1211	1. 主要功能：体重、身高、肥胖度数值；2、测试范围：90-200cm，2、分度值：0.1cm，3、测量误差：正负 0.2%，4、工作环境：温度 0-40 度，湿度小于等于 80%，大气压力：86.0-106.0kpa	3	台	3600	10800
65	电子握力测试仪	继豪	JH-1881	1. 自动测量握力，反映受测者前臂和手部肌肉力量；	3	台	600	1800
66	坐位体前屈测试仪	继豪	JH-1441	整体框架采用加厚镀锌钢板一次性成型，表面均经酸洗、磷化等初级处理后在自动喷涂线上采用纯聚酯粉末喷涂完成最后表面处理，量程：-20~40cm，分度值：0.1cm，精度：±0.1cm；手推动游标滑动，人工读取游标数据，人工记录。	4	台	280	1120
67	电子肺活量计	继豪	JH-1662	1、测试受试者的肺通气功能，反映人体肺的容积和扩张能力。 2、使用美国进口高精密度传感器，精度高，具有温度补偿功能。 3、采用一体设计原理，128*64 液晶显示，具有锁定功能，读数方便， 4、开关机单键操作，使用简便，同时具有清零功能， 5、吹管优化设计与处理，不易产生积水， 6、防补气（防作弊）功能，补气时自动锁定数据，	5	台	950	4750



				7、极低功耗设计，单节7号电池供电，电池寿命长， 8、省电设计，5分钟未使用自动关机，低电量提示， 9、便携实用型设计，带电下即可正常测试， 10、全程蜂鸣器提醒。 11、主要技术参数：量程：100~9999ml 分度值：1ml 误差：±2%。				
68	立定跳远测试垫	领康	LK-T6010	长350×宽100×厚0.4（cm），中考专用，整张优质天然橡胶无拼接，环保无异 味，重20kg，表面防滑花纹，刻度标准清晰不褪色。	4	套	980	3920
69	台阶试验测试仪	继豪	JH-1993		3	台	670	2010
70	单杠	金陵	PDG-1	1.单杠由支架、杠面、调节销和杠托四部分组成。 2.单杠杠面长1900mm，选用φ28毫米的拉光圆制作，调节范围为2200-2500mm。 立柱选用φ89x3毫米的钢管制作，立柱埋入地下部分长800mm，下端焊有加强筋， 增强单杠整体的稳定性 3.所有钢制件表面均经酸洗、磷化等初级处理后在自动喷涂线上采用纯聚酯粉末 喷涂完成最后表面处理，涂层厚度70—80um，铅笔硬度达3H+，试品经GB1771-91 36小时盐雾实验，涂膜无变化，划格处单面腐蚀<2mm，产品具有耐酸碱、耐湿 热、抗老化、外观美观等优点，能适合潮湿和酸雨环境，且产品涂料配方不含有 毒元素，避免损害使用者的健康。	8	付	2950	23600
71	双杠	金陵	JSY-9	1.双杠埋入地下后基本尺寸：长×宽×高=2500×744×1500（mm）；埋入地下部 分长400mm。 2.双杠主要由立柱、杠托和杠面三大部分组成，立柱采用φ114×2.75圆管制作， 杠托为精密铸钢件；杠面采用φ48×2.75圆管制作，长为2500mm。 3.双杠立柱喷蓝色塑，杠面喷黄色塑。	4	付	2950	11800



				<p>4. 所有钢制件表面均经酸洗、磷化等初级处理后在自动喷涂线上采用纯聚酯粉末喷涂完成最后表面处理, 涂层厚度 70—80um, 铅笔硬度达 3H+, 试品经 GB1771-91 36 小时盐雾实验, 涂膜无变化, 划格处单面腐蚀 < 2mm, 产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点, 能适合潮湿和酸雨环境, 且产品涂料配方不含有毒元素, 避免损害使用者的健康。</p> <p>二. 功能: 增强臂力及肩带肌耐力, 提高身体协调能力。</p> <p>三. 训练方法: 1、双腿骑坐前进; 2、直臂支撑前进。</p>				
72	云梯	金陵	JSY-29A	<p>1. 云梯埋入地下后基本尺寸: 长×高×宽=3614×864×2350 (mm)。埋入地下部分长 500 mm。</p> <p>2. 天梯由上部横梯和框架立柱组成。框架立柱主要材料采用 Φ114×2.75、Φ48×2.75 圆管制作, 上部横梯采用 Φ48×3、Φ32×2 圆管拼焊而成。横梯直接穿过框架立柱孔内通过不锈钢螺栓连接。</p> <p>3. 所用紧固螺栓具有防松、防盗功能。</p> <p>4. 所有钢制件均经除锈、磷化后在自动喷涂线上喷塑。</p> <p>二. 功能: 锻炼人体上肢力量及身体的协调性。</p> <p>三. 训练方法: 训练者站在天梯一端, 双手握天梯横杠并使身体悬垂, 然后用左(或右)手抓另一横杠, 依次换握前移, 该器材还有引体向上、悬腿、攀登等训练功能。</p>	2	付	3500	7000
73	肋木	金陵	PLM-1	<p>一. 技术要求:</p> <p>1. 肋木埋入地下后基本尺寸: 长×宽×高=2000×365×2640 (mm); 埋入地下部分长 510mm。</p> <p>2. 肋木由 3 根立柱, 1 根横梁和 12 根横杆组成, 立柱和横梁采用 □80×40×3 焊管, 通过 M10 螺栓连接, 横杆采用 Φ32×2 焊管, 三根立柱两外侧立柱打单边孔, 一根中立柱打双边通孔, 横杆穿过中立柱置于侧立柱孔内;</p> <p>3. 肋木中设有限位件, 使得横杆自身不能转动; 所用紧固螺栓都采用螺栓装饰盖,</p>	8	间	1750	14000



				<p>此装饰盖不仅美观,把盖帽盖住还具有防松、防盗功能。</p> <p>4. 所有钢制件表面均经酸洗、抛丸等初级处理后在自动喷涂线上采用纯聚酯粉末喷涂完成最后表面处理,涂层厚度 70—80um,铅笔硬度达 3H+,试品经 GB1771-2007 36 小时盐雾实验,涂膜无变化,划格处单面腐蚀 <2mm,产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点,能适合潮湿和酸雨环境,且产品涂料配方不含有毒元素,避免损害使用者的健康。</p> <p>二. 功能: 锻炼腹肌及全身的协调平衡能力。</p>				
74	联合训练器	金陵	JSY-16	<p>一. 技术要求:</p> <p>1、该器械埋入地下后基本尺寸:长×宽×高=6000×114×3000 (mm);</p> <p>2、该器械由 2 根立柱,1 根横杆,1 根爬杆,1 根爬绳,1 组软梯,1 组吊环组成;</p> <p>3、立柱和横杆采用 Φ114×3 圆管制作,通过 M10 螺栓连接。立柱埋入地下部分长 600mm;</p> <p>4、爬杆采用 Φ42x3 焊管制作,埋入地下部分长度为 300mm;</p> <p>5、爬绳采用棉纶绳制成,强度高,耐老化;所用紧固螺栓都采用螺栓装饰盖,此装饰盖不仅美观,把盖帽盖住还具有防松、防盗功能。</p> <p>6、所有钢制件表面均经酸洗、抛丸等初级处理后在自动喷涂线上采用纯聚酯粉末喷涂完成最后表面处理,涂层厚度 70—80um,铅笔硬度达 3H+,试品经 GB1771-2007 36 小时盐雾实验,涂膜无变化,划格处单面腐蚀 <2mm,产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点,能适合潮湿和酸雨环境,且产品涂料配方不含有毒元素,避免损害使用者的健康。</p> <p>二. 功能:</p> <p>锻炼上肢肌肉、腹部肌肉的耐力。</p>	1	付	8000	8000
75	室外篮球架	金陵	GDJ-1AB	<p>1、产品规格</p> <p>篮球架伸臂长 2.25m,篮圈上沿离地面 3.05m。</p> <p>2、产品用材</p> <p>球架立柱采用定制口 180×180×4 优质大圆角方管制作,圆角 R40mm,既美观</p>	4	付	14800	59200



又安全性能好；篮架伸臂采用 $\delta 3$ 进口优质铁板一次冲压成型后在专用折边机上折边，伸臂上拉杆固定孔均采用冲压成型后焊接内置焊接螺母，篮架立柱法兰、伸臂头部组件和伸臂底板均采用一次冲压成型制作，且立柱底部配备防护装饰罩，采用冷扎钢板一次成型，造型美观大方，性能安全可靠，篮架上拉杆采用 $\Phi 48 \times 2$ 圆管在弯管机上一次成型，通过优质精密铸钢件接头与铝压铸篮板耳片连接，后拉杆采用 $50 \times 40 \times 3$ 优质方管在弯管机上一次而成，避免了电焊及焊渣易引起生锈的隐患，篮球架通过调节上拉杆可调节篮板的平面度和垂直度，通过调节下拉杆，可调节篮圈与地面的平行度。

3、篮板

规格： 1800×1050 (mm)，篮板配用国际通用的高强度安全玻璃篮板，具有安全性好、透明度高、耐候性好、抗老化、耐腐蚀、不易模糊等特点，并在篮板下沿及侧面覆盖有保护条，能保护运动员运动时不受伤害。

4、篮圈

篮圈采用 $\phi 17$ 实心圆钢制作，圈下焊有冲压成型的圆弧形网钩，十二段均匀分布留适当间隙，配篮网。篮圈抗弯性能好，水平固定在篮板上，与篮架连接的钢板和篮圈盖板均采用优质钢板一次冲压成型，造型美观。5、产品的结构原理产品采用专用铁制预埋件，在球架安装之前，预先埋好预埋件，待过了保养期后进行整体安装。

篮架与预埋件通过法兰连接，法兰采用优质冲件，规格： $350 \times 350 \times 27$ mm，四周呈大圆角，法兰上设计有5个孔。远离球场的一侧设计为3个孔，增强篮架整体的安全性。

预埋件采用现场组装方式预埋，可节省运输和仓库贮存空间，预埋件总长不低于550mm，共由5根搓M18螺纹的圆钢和若干块铁板拼装组成，圆钢中间冲扁，可增强预埋强度。

6、紧固件

篮架所有紧固件均经热镀锌处理，能保证长年不生锈。



			<p>7、表面处理</p> <p>喷涂工件的表面处理分二个阶段，前处理阶段使工件获得质量优良的介质层，增加防锈涂膜与金属基体的结合力，是提高产品表面处理能力的必备基础措施。表面处理阶段是将粉末通过高压静电作用均匀涂敷在被涂物体上的过程。当涂层达到一定厚度后，进入烘炉加热，涂料熔融固化，形成厚度均匀、质地牢固的涂层。本公司产品所有器材均在全自动喷涂流水线上作业，经抛丸——脱脂——水洗——无磷转化——水洗——烘干——静电粉末——固化等过程。产品涂层厚度70—80um，铅笔硬度达3H+。产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点，能适合潮湿和酸雨环境，且前处理过程以及产品涂料配方均不含有毒元素，避免损害使用者的健康。</p>					
76	室内篮球架	金陵	YLJ-SB	<p>1、产品规格</p> <p>篮架伸臂为2.55M，篮圈上沿离地面高3.05M，球架底座尺寸：长×宽×前高×后高=1.95×1.1×0.67×0.4（M）。产品符合国际篮联的技术要求，经国家体育用品质量监督检验中心检验合格，篮架适用场地34.7米。</p> <p>2、产品用材</p> <p>篮球架底座采用6mm的铁板在专用折边机上折边拼焊而成，底座前立柱、后立柱支撑架和油缸支撑架采用6mm铁板折边制作，篮架立柱主要采用口200×70×3方管、口120×70×3方管和口70×70×3拼焊而成，篮架伸臂采用口140×140×4方管、口140×70×3方管和口70×50方管拼焊而成，焊缝表面均匀光滑，篮架立柱转动部位和伸臂头部连接件均采用优质精密铸件制作，性能安全可靠，篮架上拉杆采用优质圆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，下拉杆采用精拉管拼焊而成，合理的结构与独特的外观造型和谐统一。</p> <p>3、产品结构原理</p> <p>篮球架设有篮架升降系统、走轮伸缩机构、液压系统。篮球架采用四连杆机构，由液压控制油缸伸缩，从而控制篮架立柱升降、走轮伸缩。</p> <p>手动液压篮球架升降，走轮伸缩油路中均有液压自锁油路，使篮架在任何位置都可以停住，在篮架降下油路中设单向节流阀，调节单向节流的大小，可以调节篮架降下的速度。</p>	1	付	78000	78000



				<p>4、篮板 规格：1800×1050（mm），篮板配用国际通用的高强度安全玻璃篮板（13mm双层夹胶玻璃），具有透明度高、耐候性好、抗老化、耐腐蚀、不易模糊等特点，并在篮板下沿侧面覆盖有保护圈，保护圈前后表面高度、厚度均≥20mm，底面厚度≥50mm，符合FIBA规则，能有效保护运动员扣篮时不受伤害。</p> <p>篮板弹性 500N/1m，中心挠度≤6mm，取消外力 1min 后篮板恢复原状。</p> <p>5、防护措施 篮架前立柱、底座、伸臂配备有专用护套，能有效保护运动员免受撞击，篮架底座下部设有防震垫，后部装有特制专用配重，单只配重不少于 400kg，能保证在篮圈根部施加 2700N 的载荷时，篮球架不倾翻。前立柱与伸臂间装有专用保险机构，能有效保证使用时的安全性及美观性。</p> <p>6、表面处理 喷涂工件的表面处理分二个阶段，前处理阶段使工件获得质量优良的介质层，增加防锈涂膜与金属基体的结合力，是提高产品表面处理能力的必备基础措施。表面处理阶段是将粉末通过高压静电作用均匀涂敷在被涂物体上的过程。当涂层达到一定厚度后，进入烘炉加热，涂料熔融固化，形成厚度均匀、质地牢固的涂层。公司产品所有器材均在全自动喷涂流水线上作业，经抛丸——脱脂——水洗——无磷转化——水洗——烘干——静电粉末——固化等过程。产品涂层厚度 70—80um，铅笔硬度达 3H+。产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点，能适合潮湿和酸雨环境，且前处理过程以及产品涂料配方均不含有毒元素，避免损害使用者的健康。</p>					
77	篮球记录牌	金陵			1	副	2100	2100	
78	钢管足球门	金陵	ZQM-1A	<p>1、球门内净基本尺寸：长×高×深=7320×2440×2650（mm）</p> <p>2、足球门由立柱、横梁、两侧撑杆、两侧横杆和后侧横杆组成。</p> <p>3、球门立柱和横梁均采用φ120×4优质钢管制成，上设网勾，置网方便，球网系线柱两侧撑杆采用φ48×2.75的钢管制成，两侧横杆和后侧横杆均采用□100×40×3方管制作。</p>	1	付	15600	15600	



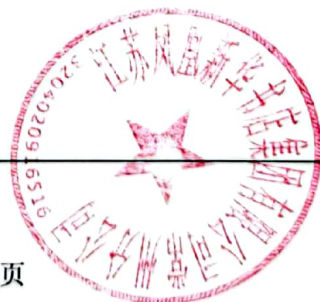
				<p>4、横梁和立杆上没有可能危害到运动员安全的连接物件露在外面。球门组装完成后，立杆与地面垂直，横梁与立杆的夹角为 90°，连接件周边处理圆滑，无棱角。</p> <p>5、球门两侧撑杆采用钢丝绳连接紧固，既可增强球门整体稳定性，又可起到撑网的作用。</p> <p>6、为保证球门的整体稳定性，在球门后侧横杆位置配置了球门固定压板，保证球门的位置不因运动员的冲撞而移动位置。</p> <p>7、球门整体可装拆，便于运输和安装。</p> <p>8、喷涂工件的表面处理分二个阶段，前处理阶段使工件获得质量优良的介质层，增加防锈涂膜与金属基体的结合力，是提高产品表面处理能力的必备基础措施。表面处理阶段是将粉末通过高压静电作用均匀涂敷在被涂物体上的过程。当涂层达到一定厚度后，进入烘炉加热，涂料熔融固化，形成厚度均匀、质地牢固的涂层。本公司产品所有器材均在全自动喷涂流水线上作业，经抛丸—脱脂—水洗—无磷转化—水洗—烘干—静电粉末—固化等过程。产品涂层厚度 70-80um，铅笔硬度达 3H+。产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点，能适合潮湿和酸雨环境，且前处理过程以及产品涂料配方均不含有毒元素，避免损害使用者的健康。</p>				
79	足球网	金陵	比赛型	11 人制 尺寸标准，耐用编织网、方孔网	1	付	2500	2500
80	钢管足球门	金陵	ZQM-7A	<p>1、球门内净基本尺寸：长×高=5000×2000（mm）</p> <p>2、足球门由立杆、横梁、两侧撑杆、两侧横杆和后侧横杆组成。</p> <p>3、球门立杆和横梁均采用 φ 120 铝合金型材制成，上设网勾，置网方便，球网系线柱两侧撑杆采用 φ 48×2.75 的钢管制成，两侧横杆和后侧横杆均采用 □100×40×3 方管制作。</p> <p>4、横梁和立杆上没有可能危害到运动员安全的连接物件露在外面。球门组装完成后，立杆与地面垂直，横梁与立杆的夹角为 90°，连接件周边处理圆滑，无棱角。</p> <p>5、球门两侧撑杆采用钢丝绳连接紧固，既可增强球门整体稳定性，又可起到撑网</p>	2	付	11800	23600



				<p>的作用。</p> <p>6、为保证球门的整体稳定性，在球门后侧横杆位置配置了球门固定压板，保证球门的位置不因运动员的冲撞而移动位置。</p> <p>7、球门整体可装拆，便于运输和安装。</p> <p>8、所有钢制件表面均经酸洗、磷化等初级处理后在自动喷涂线上采用纯聚酯粉末喷涂完成最后表面处理，涂层厚度 70—80um，铅笔硬度达 3H+，试品经 GB1771-91 36 小时盐雾实验，涂膜无变化，划格处单面腐蚀 < 2mm，产品具有耐酸减、耐湿热、抗老化、外观美观等优点，能适合潮湿和酸雨环境，且产品涂料配方不含有毒元素，避免损害使用者的健康。</p>				
81	足球网	金陵	ZQW-4	7 人制比赛型 尺寸标准，耐用编织网、方孔网	2	付	880	1760
82	室内乒乓球桌	红双喜	T2023	1. 基本尺寸：长×宽×高=2740×1525×760 (mm)；	4	张	3200	12800
83	乒乓球计分牌	红双喜	P504	1. 基本尺寸：长×高=460×250 (mm)。	4	副	200	800
84	羽毛球架(含网)	金陵	比赛级	<p>· 移动式羽毛球柱由底座、立柱、锁绳装置和高度微调装置组成。</p> <p>2. 羽毛球柱底座采用 PP 中空吹塑成型制作，造型美观大方，底座内填充钢珠配重，确保产品的整体稳定性，底座底部垫有整块 10mm 钢板，钢板底部配置防震垫，增强底座的稳定性。另底座后部设有 PU 滚轮，移动方便且不损伤地板。</p> <p>3. 羽毛球柱立柱选用 Φ40×4mm 优质钢管制作，一根立柱上置有系绳柱，系网方便，另一根立柱外侧置有锁绳装置，该装置锁紧可靠，不会产生卡滞或自动反松现象。</p> <p>4. 立柱顶部设有高度微调装置，通过手动微调即可实现网的高度要求：1550mm。</p> <p>5. 球网被拉紧时，网柱能稳固地与地面保持垂直，立柱轴线对水平面的垂直公差 ≤ 1/500，且网柱各部位均不侵入场地内边线的垂直线内。</p> <p>6. 喷涂工件的表面处理分二个阶段，前处理阶段使工件获得质量优良的介质层，</p>	1	副	3350	3350



				<p>增加防锈涂膜与金属基体的结合力，是提高产品表面处理能力的必备基础措施。表面处理阶段是将粉末通过高压静电作用均匀涂敷在被涂物体上的过程。当涂层达到一定厚度后，进入烘炉加热，涂料熔融固化，形成厚度均匀、质地牢固的涂层。本公司产品所有器材均在全自动喷涂流水线上作业，经抛丸—脱脂—水洗—无磷转化—水洗—烘干—静电粉末—固化等过程。产品涂层厚度 70-80um，铅笔硬度达 3H+。产品具有耐酸碱、耐湿热、抗老化、外观美观等优点，能适合潮湿和酸雨环境，且前处理过程以及产品涂料配方均不含有毒元素，避免损害使用者的健康。</p>				
85	羽毛球地胶垫	浩康	4.5 厚度	<p>四卷羽毛球地胶即合成一片场地，每卷 1.8 米宽，15 米长，接缝处采用双面焊接；每片为 15*7.2 米，总面积 108 平方，基本要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 产品为蓝色，宝石纹； 2. PVC 运动地板总厚度 $\geq 4.5\text{mm}$，耐磨层 $\geq 1.2\text{mm}$； 3. 外观质量：色泽均匀，无明显色差，无裂痕，分层等缺陷 4. 硬度（邵 A），度： ≥ 50 5. 回弹值： $\geq 8\%$ 6. 产烟毒性：达到 ZA1 级 ★7. 阻燃等级：1 级 8. 篮球反弹率： ≥ 90 9. 拉伸强度，MPa： 3.0 10. 扯断伸长率，%： ≥ 130 11. 氯乙烯单体限量，mg/kg： ≤ 5 12. 挥发物的限量，g/m³： ≤ 75 13. 临界辐射通量，CHF, kW/M： ≥ 4.5 ★14. 防滑性能： R11 ★15. 油脂残留量，%： $\leq 0.6\%$ ★16. 邻苯二甲酸酯类检测（45P），%： $\leq 0.6\%$ 	1	片	16000	16000



				<p>结构表面使移动更加顺畅 100%纯 PVC 耐磨层：经久耐用 玻璃纤维网格+密闭泡沫背层：振动吸收和移动自如的最佳组合；</p>				
86	羽毛球收卷器	浩康	HK	<p>产品参数： 产品材料：PPR 优等管材 产品规格：长度：720cm 外径：16cm 产品颜色：浅绿色 产品特性： 1. 材质：管体精选优质 PPR 材料，性能坚韧，耐高温防冻裂并且耐磨损耐腐蚀，抗冲击性能优异； 2. 接口处：将接头特别添加卡扣式连接组装，可以将两根管材插接在一起，使得拆装灵活便捷，且易于储藏携带。 3. 独创“粘扣式帆布”辅助收卷设计： a. 管材与帆布用魔术贴粘扣连接，保证两到三人即可轻松完成收卷，且非常适合初学者使用，使收卷高效、整齐、地胶无伤损 b. 管材与帆布的连接拆卸非常方便，易于清洁与保养。 4. 可根据客户要求量身定做，随时满足客户需求。 安装说明： 步骤一：连接管材 从包装箱取出收卷器，将两根管材沿连接对缝卡扣进行稳固连接； 步骤二：铺垫帆布 将收卷器放置在待收卷地胶一端·边沿→撩板，将一端地胶撩起一米左右 铺展帆布：将辅助收卷的帆布铺展平垫在撩起后的空白地面上。 放板：带帆布完全铺垫完毕后，再将地胶放回压置于帆布上方； 步骤三：收卷</p>	1	套	1800	1800



				收卷人员左中右站位，均匀用力，匀速转动管体即可完成收卷。				
87	羽毛球 地胶移 动车	浩康	HK	<p>产品参数： 产品规格：86cm（长）*49cm（宽）*91cm（高） 产品净重：46KG 承载重量：≤450KG 运载规格：卷材直径≤45cm（发泡类卷材厚度≤5.0mm） 产品颜色：黄色 使用说明： 1. 打开包装 安装摇手 打开包装箱取出收卷车后，取下用铁丝固定好的摇手，插入车身缝隙的六角方柱上处。 2. 逆时针摇动摇手 降落收紧夹 逆时针摇动摇手，将收紧夹降至最底处并保证夹口开到最大。 3. 放置卷材 调整位置 将移动车推到卷材上方，使卷材在车中间穿过，移动车位置保证在卷材第一节和第二节连接处。 4. 顺时针摇动摇手 夹起板材 顺时针方向摇动摇手，此时收紧夹逐渐收紧，地板被夹起，并可人工移动。要注意必须收紧夹保证降落到最底端时才可收紧，不然需手动将提升臂向下按压，以免板材遭受挤压破损。 整场使用要点： 1. 配合羽毛球专用收卷器使用 板材收卷要求使用专业收卷器（配合英利奥羽毛球专用收卷器使用效果更佳）进行收卷，避免可能会产生的地板拖地及褶皱等现象。 2. 标准运动场地建议用两辆移动车</p>	1	辆	4800	4800



				<p>将 a 车安置于距离卷材顶端 1.5m 左右的位置，b 车安置于距离卷材另一端 1.5m 左右，即可轻松移动。</p> <p>3. 宽度大于标准运动场地的非标场地建议用 3 辆移动车及以上</p> <p>将 a 车安置于距离卷材顶端 1.5m 左右的位置，b 车安置于距离卷材另一端 1.5m 左右，其余的车均匀分布于卷材两车中间配合，即可轻松移动。</p> <p>左图为开始抓取卷材，右图成功将卷材夹起，即可进行移动</p> <p>产品优势：</p> <p>1. 高端材质 质量保证 外壳材质 45#铁板，表面为喷漆工艺，不掉漆不生锈，色彩明艳；保证无毒无害无甲醛、绿色环保。</p> <p>2. 耐用万向轮 推拉顺滑 万向轮采用尼龙材质，加强铆接技术，更结实牢固，推拉顺滑，耐磨耐用。</p> <p>3. 细节防护 保护卷材 收紧夹位置用小块 PVC 地板做保护措施，不会对卷材造成划痕等伤害。</p> <p>4. 操作简单 移动轻便 两人配合可轻松操作移动整片场地。</p> <p>注意事项 移动车长时间使用之后，收紧夹上方的提升臂会有一些的磨损，致使反应迟钝，夹板时收紧夹若没有降至最底端，容易夹住卷材中间部位，导致板材变形或者受损。此时，逆时针转动摇手，松开收紧夹，然后继续逆时针转动摇手，将收紧夹降至最底端，再次顺时针转动摇手，开始将卷材抬离地面即可。</p>				
88	跑步机	舒华	SH-T891 9	<p>1、马达额定功率：2.25KW（交流电机）</p> <p>2、速度范围：0.8-20km/h</p> <p>3、扬升范围：-3%至 15% （带正负坡度，下坡负 3 度，上坡前扬升不小于 15 度，下坡具有 3 档坡度可供选择）</p>	1	台	28800	28800



				<ul style="list-style-type: none"> 4、滚筒直径: \varnothing100mm 5、跑带厚度: T2.2mm 6、立柱管: 200x70xT2.0 特质椭圆管 7、跑台尺寸(长 x 宽): 1570x580(mm) 8、显示屏: LED 六窗显示屏 9、最大承重: 180KG 10、产品尺寸: 2190x970x1600mm 				
89	椭圆机	舒华	SH-B510 1E	<ul style="list-style-type: none"> 1、电子表屏幕:7寸LCD背光显示 2、仪表显示:时间输入/速度/距离/卡路里/心跳//总里程、阻力、瓦特值。 3、Ipad架/水壶架/置物架/风扇:有 4、滑轮:4轨,高强度铝合金 5、阻力系统:自发电 电磁控系统 6、阻力等级:24等级 7、心率测试:手握心率片侦测 8、扬升:5度,10度,15度(手动三段) 9、堆叠层数:3 10、最大承重:150kg 11、功率:200W 12、音响:有,3.5mm音频输入接口 13、步幅尺寸:20英寸(508mm) 14、减震系统:EVA软性脚踏 15、尺寸:1703x722x1794.2mm(长x宽x高) 	1	台	8900	8900
90	动感单车	舒华	SH-B886 0S	<ul style="list-style-type: none"> 1、铸轮:20公斤高级铸铁飞轮,表面电镀处理。 2、铸轮贴纸:160克铜版纸,表面覆膜 3、脚踏:台资厂军典提供,JD-304V铝合金加防滑橡胶,佩戴脚套和可调松紧带,搭配20mm脚踏板芯轴。 	1	台	6800	6800



				<p>4、车手：高触感防滑浸塑车手，浸塑后直径约 32mm，使用者能有抓握的充实感，搭配手臂支撑片，更贴近赛车模式，训练更逼真。</p> <p>5、座椅坐垫：高品质 PU 坐垫，透气、绵软有弹性</p> <p>6、刹车系统：特制的铝合金刹车块，搭配牛皮刹车，超长寿命、</p> <p>7、座位高度调节行程：6 孔/9 档，高度 25mm/档，行程 225mm</p> <p>8、座位水平调节：总行程 160mm</p> <p>9、传动(链条)：搭配高张力链条，畅度高，低噪音，大大增加产品的使用寿命</p> <p>10、使用者最大承载：150KG</p> <p>11、整机尺寸：1297x540x1169mm</p> <p>12、净重/毛重：54KG/63KG</p>				
91	双滑轮 多功能 训练器	舒华	SH-G682 0-T18	<p>1、外形尺寸：1860x1026x2240mm (长 x 宽 x 高)</p> <p>2、锻炼部位：多肌群训练 (胸、肩、背、腿)</p> <p>3、主框架：材质：Q235A；规格：龙门架平椭 150x50xT2.0，副架平椭 120x50xT2.0。</p> <p>4、导杆：实心、镀铬；规格：φ 19x1250</p> <p>5、滑轮：尼龙+玻璃纤维；规格：φ 117</p> <p>6、防护罩：龙门架两侧防护；材质：铁皮+亚克力板，亚克力板单面磨砂半透明，δ =3mm</p> <p>7、配重铁：材质：铸铁</p> <p>8、最大配重：2x 单组 100KG</p> <p>9、最小配重：5KG</p> <p>颜色：黑纱纹</p>	1	台	20800	20800
92	史密斯 机	舒华	SH-G685 3-T18	<p>1、外形尺寸：2185x1535x2485mm (长 x 宽 x 高)；</p> <p>2、锻炼部位：股四头肌、股二头肌、肱三头肌</p> <p>3、主框架：材质：Q235A；规格：主弯管平椭 120x50xT2.0，立管 φ 114xT2.5</p> <p>4、最大训练载荷：150KG</p> <p>5、配重支撑杆：φ 50 镀铬</p>	1	台	17800	17800



				6、机台净重：165KG 最大配重：360KG				
93	可调节 练习椅	舒华	SH-G685 7-T18	1、外形尺寸：1362x620x440mm（长 x 宽 x 高） 2、锻炼部位：组合及辅助训练 3、主框架：材质：Q235A；规格：平椭 80x40xT2.0 4、使用者最大重量：100KG 5、转轴：材质：45#圆钢；规格：Φ16 6、座垫：材质：胶合板+EVA+仿皮 7、机台净重：30KG	1	台	4500	4500
94	平板凳	舒华	SH-G687 8-T18	1、外形尺寸：1600x600x400mm（长 x 宽 x 高） 2、功能：辅助凳子 3、主框架：材质：Q235A；规格：主弯管平椭 120x40xT2.0，后脚管平椭 120x40xT2.0。 4、最大载重：150KG 5、座垫：材质：胶合板+EVA+仿皮； 6、机台净重：23KG	1	台	2980	2980
95	可调式 仰卧板	舒华	SH-G687 9-T18	1、外形尺寸：1820x700x990mm（长 x 宽 x 高） 2、锻炼部位：腹直肌、腹外斜肌 3、主框架：材质：Q235A；规格：动架主管平椭 120x40xT2.0，底架管平椭 120x40xT2.0。 4、使用者最大重量：150KG 5、最大训练载荷：150KG 6、机台净重：39KG	2	台	6800	13600
96	哑铃架	舒华	SH-DR08	1、产品尺寸：1430x582x863mm（长 x 宽 x 高） 2、符合商用俱乐部要求，重新设计，专为 R-390 设计，最大放 12 支哑铃	1	台	3950	3950
97	哑铃	舒华	健身房 专用	一体铸铁包胶哑铃，重量 2.5/5/7.5/10/12.5/15 公斤各一副。	6	副	600	3600



98	杠铃片	舒华	健身房 专用	铸铁包胶杠铃片, 共 100 公斤	100	公斤	20	2000
小计	体育器材						704070	
1	钢琴	珠江 里特 米勒	UP121 RKS	<p>产品规格: 121</p> <p>外壳尺寸(长×宽×高): 152×60×121cm</p> <p>铁板: 采用传统砂铸铁板工艺, 音色纯正。</p> <p>音板: 采用进口优质木材制作的等厚加强型实木音板, 在各种不同的气候条件下均能保持优良的音色, 音板设计非常符合钢琴共鸣系统的发声规律, 产生更加优美琴声和纯正的音质效果。</p> <p>琴弦: 采用德国 Roslau 原装进口名牌钢线, 音色纯净, 音准稳定。</p> <p>弦码: 采用榉木多层板制作, 音色纯净、音准稳定。</p> <p>弦轴板: 由多层硬木交错拼接而成, 为弦轴钉提供稳固的握钉力, 保证了音准稳定性。</p> <p>弦槌: 采用优质国产纯羊毛毡并应用欧洲传统工艺制作的弦槌, 音色圆润通透。</p> <p>制音器: 采用进口优质羊毛毡制造, 制音效果好。</p> <p>转击器、联动杆、制音杆: 采用坚硬细密的优质木材制作, 强度高韧性大、运动灵敏、观感典雅。</p> <p>顶杆: 采用高强度 ABS 材质, 不易磨损, 自润性能佳, 保证了产品的使用寿命。</p> <p>琴键: 采用亚光黑键, 色泽和质感如同乌木, 触感舒适自然。</p> <p>键板: 采用进口优质木材制作的实木键板, 性能稳定。</p> <p>缓降器: 采用优质内置键盖缓降器, 安全耐用。</p> <p>脚轮: 采用单轮脚轮, 具有转动灵活、推行顺畅、噪声低的特点。</p> <p>外壳涂饰: 采用名牌的不饱和树脂环保漆, 并应用静电喷涂、自动淋油等先进涂饰工艺, 令漆面光亮平整。</p>	5	台	21880	10940 0
2	电钢琴	雅马 哈	P48	全套含琴, 琴架, 三踏板。参数: 键盘 88 键重锤 复音数 64 音色数 100 以下 示范曲 11-50 首 便携式 支持智能设备 IOS	1	台	5000	5000
3	打击乐	福利		15 件含包	50	套	500	25000



	器	特						
4	铝板琴	福利特	FLT-T L32CJ	铝板琴, 长 64cm, 宽板直径 34.5cm, 窄板直径 15cm	2	套	1600	3200
5	乐谱架	乐圣	加粗 型	加粗 专业演奏型	50	付	120	6000
6	红鼓	荣明		16 寸, 带鼓架	6	个	1250	7500
7	大锣	荣明	苏锣 含锣 片	铜质、含锣片	1	副	400	400
8	小锣	荣明	手锣 含锣 片	铜质、含锣片	1	副	250	250
9	京钹	荣明		5.5 寸	1	副	360	360
10	大阮	荣明	661-4	色木/嵌线品/大阮咸/如意式	1	把	1800	1800
11	竹笛	长鸣	Jun-9 3	刻名刻诗紫竹接铜笛横笛子	1	套	1800	1800
12	箫	长鸣	093-6 2	紫竹箫	1	支	250	250
13	古筝	敦煌	696E	非檀木/高山流水/岁寒三友	16	套	4200	67200
14	扬琴	敦煌	402E	402 型/四排码/连架	1	套	3500	3500
15	琵琶	敦煌	572	色木/乌木相/木轸/混水式/如意头花	1	把	1800	1800



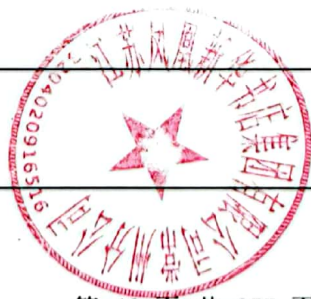
16	柳琴	敦煌	653-4	铁梨木/酸枝轸/微调弦拖/如意头花	1	把	2500	2500	
17	二胡	敦煌	05A	二级酸枝木木轸二胡	2	把	1350	2700	
18	电子琴	雅马哈	KB308	琴/架子 专业演奏型 61 键 力度 最大复音数: 32 个 音色数: 201 种以上	12	台	3400	40800	
19	手鼓	福利特奥尔夫学具	KTP12	12 寸 可调	2	只	210	420	
20	手鼓	福利特奥尔夫学具	KTP12	12 寸 不可调	60	只	110	6600	
22	架子鼓	美派斯	小牛	(演奏版 5 鼓 4 镲 BCS)	1	套	6500	6500	
23	板鼓	荣明	420	板鼓/架子	1	套	1050	1050	
24	邦戈鼓	福利特	FLT10 4	鼓 7.5+8.5/架子	1	套	950	950	
25	小堂鼓	荣明	7 寸	红鼓、23cmx33cm	1	个	280	280	
小计	乐器						295260		
1	直尺	得力	D432I	1000mm1 把, 加 500mm1 把, 有机玻璃	3	只	20	60	
2	丁字尺	得力	256H	材质: 透明有机玻璃, 长度: 1000mm, 尺头 尺身厚度不小于 3MM	3	只	30	90	



3	三角板	得力	32B	材质：透明有机玻璃。	2	付	15	30
4	大圆规	得力	F725	ABS 工程塑料，画圆最大直径为 840mm。	2	把	25	50
5	衬布	马利	90cm*160cm	规格：90cm*160cm，平绒或棉布，冷色，暖色，白色，灰色各一块，花布 3 块	32	块	35	1120
6	写生灯	马利	D-770	升降式，全不锈钢支架。三脚落地、带万向脚轮、可移动。立式三节可升降、最大调节高度 2500mm、照射角度 0° -120°，球型罩灯。自带电源线总长度不小于 2m，中间加装电源开关。	5	只	195	975
7	静物台	马利	DH-420	1、规格：台面：600mm×800mm×22mm、带背板，腿：钢制双重折叠支撑架；牙舞爪 2、材质：台面采用优质实木板材；腿采用优质 30*30mm 钢管，壁厚不小于 1.0mm，表面静电喷涂处理。 3、要求：可折叠，支撑稳定，工艺精细，表面光洁，环保清漆处理，漆面均匀光亮。	3	个	450	1350
8	静物灯	马利	DB-45	光源类型：生口灯；光源功率：45W；电压：220V	6	只	190	1140
9	老师画架（便携）	马利	B4550	铝合金材质，本产品高度≥1800mm，为合并式，拉开为“A”字型，角度可调，高度可调，表面环保清漆。手摇式，配一号画板。	3	个	280	840
10	教师木质大画架	千深	B4551	可放大画板或半开油画，木质，承重大固定可升降。带 2 开画板	3	个	695	2085
11	写生画箱	马利	B3990	双丰\外出写生用	3	个	495	1485
12	工具箱（大）	马利	B6422	综合材料手工工具箱，例锯子、锤子、螺丝刀、镊子、钳子、锯子、美工刀、硬质剪刀）等类	1	套	155	155
13	教师国画毛笔	马利	M9220	羊毫大中小染色毛笔各 1 支、狼毫勾线笔 1、叶筋笔 1、衣纹笔 1，勾线笔 1，大、中楷毛笔各 1，提斗笔大、中号、长锋画笔大、中各 1	3	套	755	2265
14	调色盘	马利	TS550	教师用（方形大 48 格调色盒 1 个、国画调色白仿瓷盘大号、中号和小号各 1 个、	3	套	120	360



				大号花型塑料调色盘 1 个)				
15	教师水彩毛笔、水粉毛笔、油画笔、刮刀	达芬奇	428	教师水彩笔品牌达芬奇 428、水粉、油画毛笔，油画刮刀各一套	3	套	495	1485
16	颜料	马利/一得阁	18 色 /618	品牌：马利牌，水彩 1 盒大 18 色、水粉颜料罐装或大支共 24 色、国画颜料 1 盒、墨汁 2 大瓶一得阁等品牌、传统品牌印泥 1 盒	6	套	480	2880
17	油画工具	马利	GV400	油画颜料、油画框、油画刮刀 4 把、油画调色板、油画笔 11、调色油 1、稀释油 1 马利	3	套	365	1095
18	其他工具	马利	G9030	折叠式水桶、绘画工具多功能包、笔帘袋、绘画工具箱（放笔和颜料）	3	套	285	855
19	纸	马利	A7230	4 开水粉纸 1 袋、水彩纸 1 袋、素描纸 2 袋、徽宣生宣 30 张，熟宣 5 张、速写本 2 本、4 开各色彩色卡纸 15 张	6	套	310	1860
20	篆刻工具教师用	永字牌	GPZ-8	教师用篆刻工具一套 4 件永字牌	3	套	495	1485
21	版画工具教师用	樱花	EHTS-4 A	刻刀品牌：义春刃物木兰木、或樱花，版画工具（大小木刻板 10 块、一套木刻刀不同类共 4 把、木刻油墨黑色大 6 支、其他各色版画油墨共 6 支，马莲 1、大滚轮 1	3	套	725	2175
22	绘图仪器	英雄	D252	英雄	3	套	60	180
23	宣传海报方头记号笔	马利	H9775	1 套 12 色或 18 色	1	套	80	80



24	写生凳	马利	DG-20	三角折叠凳，凳脚为 20mm 钢管支架，凳面为 600D 复合 PVC 牛津布，折叠后高度 400mm 坐高是 300mm 左右，承重 60KG 以上	50	个	30	1500
25	学生画架	马利	B5770	铝合金材质，本产品高度≥1700mm，为合并式，拉开为“A”字型，角度可调，高度可调，表面环保清漆。拉杆式	50	个	220	11000
26	写生画板	马利	4K 椴木	1、规格：600mm×450mm×18mm；马利牌 2、材质：双面椴木三合板，四周实木边框； 3、要求：边框宽≥10mm、45 度割角拼接，对角线平面误差小于 2mm，四边直角误差小于 2mm，边框气钉眼需进行表面处理。整体板面平整、表面光滑、洁净、无毛刺。	50	块	40	2000
27	橡胶垫板	得力	B-70	450×350×4mm 用于手工制作课、剪纸课、防刻伤桌面	60	块	15	900
28	书法用具	马利	BT-7880	自配：笔洗 1、笔架 1、仿瓷墨汁盘 1、毛毡 2、大、中、小各 1 仿瓷白圆盘	50	套	80	4000
29	书法用具	马利	BT-6455	大楷 1、中楷 1、狼毫小楷 1	50	套	50	2500
30	毛毡			澳毛毛毡 80*120mm	30	张	130	3900
31	石膏像	大卫头像	38/67/40		1	个	700	700
32		小卫	38/63/40		1	个	480	480
33		大卫局部	250mm		1	个	480	480
34		伏尔泰	20/43/27		1	个	230	230
35		海盗	29/50/25		1	个	230	230
36		阿古力巴	33/58/25		1	个	270	270
37		罗马青年	24/51/30		1	个	230	230



38	女青年头像	17/58/25	1	个	230	230
39	解剖头像（一）	24/41/25	1	个	230	230
40	解剖头像（二）	24/49/25	1	个	230	230
41	维纳斯胸像	620mm	1	个	450	450
42	鲁迅头像	400mm	1	个	320	320
43	摩西	420mm	1	个	210	210
44	勇士半面	高 36	1	个	210	210
45	荷马胸像	38/68/30	1	个	400	400
46	阿里斯托芬	50/29/25	1	个	250	250
47	罗马妇人	28/50/23	1	个	250	250
48	少年头像	15/47/22	1	个	250	250
49	高尔基胸像	15/50/11	1	个	260	260
50	太阳神	22/38/18	1	个	250	250
51	贝多芬半面（切面）	高 24	1	个	170	170
52	戴帽男子头像	20/50/24	1	个	250	250
53	耳眼鼻嘴		1	个	260	260



54		男女手足		1	个	260	260
55		阿里阿斯胸像	30*70	1	个	300	300
56		琴女胸像	30*70	1	个	300	300
57		太阳神阿波罗胸像	30*80	1	个	700	700
58		布鲁特斯胸像	40*80	1	个	700	700
59		被缚的奴隶全身像	40*225	1	个	3200	3200
60		胜利女神全身像	95	1	个	700	700
61		静物	①蜡果 6 件：苹果、香蕉、橘子、黄瓜、柿子椒、茄子各 1 件； ②器皿：花瓶：高度≥280mm；砂锅：直径≥180mm；玻璃杯：直径≥80mm、高度≥200mm；瓷盘：直径≥200mm；瓷碗：直径≥200mm；编织篮：直径≥200mm、高度≥200mm；陶罐：直径≥170mm、高度≥150mm；铝壶：直径≥180mm 各 2 件； ③禽鸟花束 家禽：高度≥250mm；鸟类：长度≥250mm；花束：长度≥300mm；木质：长度≥300mm 各 1 件；共 26 件	1	套	600	600
小计	美术						63500
合计	大写：壹佰零陆万贰仟捌佰叁拾元整						1062830

供应商名称(加盖单位公章)：江苏凤凰新华书店集团有限公司常州分公司

法定代表人(或非法人组织负责人)或其授权委托人(签字或盖章)： 融毅

日期：2022 年元月 14 日



项目编号	城建校磋商[2021]048	磋商时间	2022年1月14日 14:00
项目名称	常州市新北区龙城中学新建项目音、体、美器材采购及安装	磋商地点	常州市木梳路12号2号楼508室

本次常州市新北区龙城中学新建项目音、体、美器材采购及安装实行竞争性磋商，本着诚实守信的原则，供应商做出承诺：

1、报价：大写： 壹佰零叁万捌仟元整

小写： 1038000.00

2、本次为第 2 轮报价，本轮报价将作为最终磋商报价，作为响应文件的组成部分。

磋商供应商：江苏凤凰新华书店集团有限公司常州分公司

磋商供应商法定代表人或授权委托人签字：葛世俊

时间：2022年 1 月 14 日

备注	
----	--



附件

项目编号	城建校磋商[2021]048	磋商时间	2022年1月14日 14:00
项目名称	常州市新北区龙城中学新建项目音、体、美器材采购及安装	磋商地点	常州市木梳路12号2号楼508室

本次常州市新北区龙城中学新建项目音、体、美器材采购及安装实行竞争性磋商，本着诚实守信的原则，供应商做出承诺：

1、报价：大写： 壹佰零叁万捌仟元整

小写： 1038000.00

2、本次为第 2 轮报价，本轮报价将作为最终磋商报价，作为响应文件的组成部分。

磋商供应商：江苏凤凰新华书店集团有限公司常州分公司

磋商供应商法定代表人或授权委托人签字：葛世金

时间：2022年 1 月 14 日

备注

