

分项报价表

项目编号/包号：城投磋商-2023258 项目名称：巡特警支队训练器材采购项目

序号	分项名称	品牌商 标	规格型号	技术参数	数量	单位	响应价格	
							单价	合价
1	商用跑步机(核心产品)	gymost	5552EA	1、控制面板：LED 点阵显示屏 2、运动程序：预设 36 个程序+3 自定义程序+1 手动程序 3、马达类型：6.0HP(AC) ▲4、速度范围：1-25km/h 5、坡度范围：0-15% 6、跑道面积：1620*600mm（自润跑带，跑带运行 1000 小时免打润滑油） 7、25mm 厚双面耐磨电木跑板，可两面使用 8、最大承重:160kg（±10%） 9、净重电子表：47kg（±10%）主体：151kg（±10%） 10、无线充电，可连蓝牙耳机	6	台	16880	101280
2	商用椭圆机	gymost	E12	1、控制面板：LED 显示屏 2、飞轮重量：12KG 3、最大承重：150KG 4、功能显示：时间、距离、卡路里、速度、阻力等级、坡度等级、瓦特值、心率值、12 组预选程序、MP3、风扇。 5、坡度：电动升级 15 段、高度 180mm 6、阻力：20 档 7、电源：交流 220V 8、步幅：500*220mm 9、净重：139.5kg（±10%） 10、外型尺寸:2150×770×1940mm（±10%）	6	台	14500	87000
3	动感单车	gymost	S12	1、5.5kg 铝制飞轮，装饰一体成型 ABS 防爆环形护罩 2、前扶手前、后、上、下可调节 3、四颗 5000 高斯强磁，扭转式手柄阻力无极可调，按压式急停急刹车功能。 4、专业级仿真皮坐垫，前、后、上、下可调 5、电子表 LCD 显示窗口，感应器为无线蓝牙发射接收，运动数据更灵敏、真实 6、高级铝合金防退脚踏板设计配动感专业级防滑脚扣织带。 7、阻力系统：无极调节，手动磁阻双阻力 8、配备多功能支架	3	台	6800	20400

				9、产品重：62.8kg（±10%） 10、占地尺寸：588*560*1310mm（±10%）				
4	风阻磁阻划船器	gymost	D20	1. 占地面积：2440*610*360（±10%） 2. 设备所需空间：2740*1220（±10%） 3. 储存空间：635*838*1372（±10%） 4. 重量 32kg（±10%） 5. 可承载重量 227kg 6. 阻力：可调节阻力 7. 显示屏：LED 显示屏 8. 可折叠设计 9. 坐垫：3D 软胶坐垫	4	台	6500	26000
5	绳索训练机	STG	D21	1、可以进行多模式训练：水平、斜向、垂直以及逆方向拉动绳索。 2、绳索调节滑动器调节方便，可坐姿、站姿 3、八档位阻力调节 4、阻力范围：1-200LBS 5、尺寸：1980*970*2420（±10%） 6、重量 113KG（±10%）	3	台	5800	17400
6	辅助引体向上训练器	友邦	YBYT-4	1、外形尺寸：122.9*104.7*242cm 2、可调重力：使用者自身体重 20%-90% 3、使用者体重：45-120KG 4、产品净重：87KG 毛重：97.00KG 最大承重：150KG 5、马达规格：电压 DC24V 转速 95RPM/扭力 50KG 电池规格：DC24V2Ah 充电器规格： input:AC100-240V50/60Hzoutput:DC24V5.5V3000mA ▲6、电动辅助可调重力：能提供 120-45 公斤体重使用者，自身体重约 20%-90% 的辅助力，并且是电动无段调整的辅助力 7、有双重锁定辅助力平台的安全装置，两个锁定必须分离各自独立运作 8、辅助力在调整后必须在平台上下移动过程保中持不变，同时对准使用者操作中自身体重 1G 的重力加速度下移动辅助，以正确锻炼肌肉在未来真实无辅助的引体向上运作，弹性体和配重块都不适用 9、单杠高度有三个选择，必须容易更动，以适合不同身高多人快速轮流使用 ▲10、产品符合 GB17498.1-2008 检验标准获得国家认可的第三方检测机构出具的检测报告。	2	台	12800	25600
7	多功能小飞鸟史密斯	gymost	L101	组立尺寸：211*146*221cm 净重：352KG（±10%） 主管材：精密焊管 PT50*100*2.0mm 配重：60kg*2=120kg（标配） 90kg*2=180kg（选配）	2	台	15000	30000

				<p>功能:</p> <p>1、史密斯机训练（可做深蹲、卧推等动作，锻炼大腿肌群、臀部肌群、胸部肌群等）</p> <p>2、小飞鸟训练（可做肱二头肌、肱二头肌、推胸、摆腿、飞鸟等动作，锻炼胸部、臂部、腿部、臀部等肌群）</p> <p>3、单杠训练（可做引体向上、引体收腹等动作，锻炼臂部、腹部等肌群）</p> <p>4、双杠训练（可做双杠训练等动作，锻炼臂部等肌群）</p> <p>5、下拉背训练（可做下拉背部训练等动作，锻炼背部肌群、臂部肌群等）</p> <p>6、炮筒架核心训练（可做推举、摇摆奥杆、划船等动作，锻炼背部肌群、臂部肌群等）</p>				
8	坐式推胸训练器	卓力康	SD08	<p>1. 采用精密焊管 40*120 矩形管</p> <p>2. 主体管材厚度达 3mm</p> <p>3. 配重块采用钢板加工而成</p> <p>4. 产品上配有专业训练图示，方便初学者指导使用</p> <p>5. 训练部位:主要锻炼胸大肌，辅助锻炼肱三头肌</p> <p>6. 尺寸/重量:1540*1020*1540mm/240kg（含配重标配 75kg）（±10%）</p> <p>7. 产品符合 GB17498.1-2008 检验标准获得国家认可的第三方检测机构出具的检测报告</p>	1	台	7800	7800
9	肩部推举训练器	卓力康	SD06	<p>1. 采用精密焊管 40*120 矩形管</p> <p>2. 主体管材厚度达 3mm</p> <p>3. 配重块采用钢板加工而成</p> <p>4. 产品上配有专业训练图示，方便初学者指导使用</p> <p>5. 训练部位:斜方肌、三角肌等肌肉群</p> <p>6. 尺寸/重量:1450*1070*1590mm/215kg（含配重标配 75kg）（±10%）</p> <p>7. 产品符合 GB17498.1-2008 检验标准获得国家认可的第三方检测机构出具的检测报告</p>	1	台	7800	7800
10	腹肌训练器	卓力康	SD19	<p>1. 采用精密焊管 40*120 矩形管</p> <p>2. 主体管材厚度达 3mm</p> <p>3. 配重块采用钢板加工而成</p> <p>4. 产品上配有专业训练图示，方便初学者指导使用</p> <p>5. 训练部位:腹外斜肌、腹直肌等腹部肌肉群</p> <p>6. 尺寸/重量:880*1160*1500mm/228kg（含配重标配 75kg）（±10%）</p> <p>7. 产品符合 GB17498.1-2008 检验标准</p>	1	台	7800	7800

				获得国家认可的第三方检测机构出具的检测报告				
11	三头训练器	卓力康	SD26	<p>1. 采用精密焊管 40*120 矩形管</p> <p>2. 主体管材厚度达 3mm</p> <p>3. 配重块采用钢板加工而成</p> <p>4. 产品上配有专业训练图示, 方便初学者指导使用</p> <p>5. 训练部位: 肱三头肌等肌肉群</p> <p>6. 尺寸/重量: 1270*1850*205mm/205kg (含配重标配 75kg) (±10%)</p> <p>7. 产品符合 GB17498.1-2008 检验标准 获得国家认可的第三方检测机构出具的检测报告</p>	1	台	8800	8800
12	双位拉背训练器	卓力康	SD34	<p>1. 采用精密焊管 40*120 矩形管</p> <p>2. 主体管材厚度达 3mm</p> <p>3. 配重块采用钢板加工而成</p> <p>4. 产品上配有专业训练图示, 方便初学者指导使用</p> <p>5. 训练部位: 背阔肌等肌肉群</p> <p>6. 尺寸/重量: 1150*1380*1500mm/235kg (含配重标配 75kg) (±10%)</p> <p>7. 产品符合 GB17498.1-2008 检验标准 获得国家认可的第三方检测机构出具的检测报告</p>	1	台	8800	8800
13	45度二头肌训练器	卓力康	SD30	<p>1. 采用精密焊管 40*120 矩形管</p> <p>2. 主体管材厚度达 3mm</p> <p>3. 配重块采用钢板加工而成</p> <p>4. 产品上配有专业训练图示, 方便初学者指导使用</p> <p>5. 训练部位: 肱二头肌等肌肉群</p> <p>6. 尺寸/重量: 1320*933*1500mm/187kg (含配重标配 75kg) (±10%)</p> <p>7. 产品符合 GB17498.1-2008 检验标准 获得国家认可的第三方检测机构出具的检测报告</p>	1	台	8800	8800
14	坐式蹬腿训练器	卓力康	SD03	<p>1. 采用精密焊管 40*120 矩形管</p> <p>2. 主体管材厚度达 3mm</p> <p>3. 配重块采用钢板加工而成</p> <p>4. 产品上配有专业训练图示, 方便初学者指导使用</p> <p>5. 训练部位: 臀大肌、半腱肌等肌肉群</p> <p>6. 尺寸/重量: 1980*1130*1780mm/266kg (含配重标配 75kg) (±10%)</p> <p>7. 产品符合 GB17498.1-2008 检验标准 获得国家认可的第三方检测机构出具的检测报告</p>	1	台	8800	8800
15	上斜臀腿	卓力康	SD308	<p>1. 尺寸: 1610*2162*1610mm (±10%)</p> <p>2. 产品重量: 220kg (±10%)</p>	1	台	7600	7600

	机			3.采用精密焊管 50*100 矩形管 4.主体管材厚度达 4mm 5.训练部位:股四头肌、臀大肌等肌肉群				
16	可调凳(可调哑铃椅)	gymost	L105	1 组立尺寸: 145*59*42cm (±10%) 2 主管材: 精密焊管 PT50*100*2.0mm 3 贴地管: 精密焊管Φ 75*2.0mm	4	台	3600	14400
17	可调腹肌板	gymost	L107	1 组立尺寸: 160*59*92cm (±10%) 2 主管材: 精密焊管 PT50*100*2.0mm 3 贴地管: 精密焊管Φ 75*2.0mm	4	台	3600	14400
18	双层哑铃架	gymost	L110	1 组立尺寸: 247*82*70cm (±10%) 2 主管材: 精密焊管 PT50*100*2.0mm 3 可放哑铃数: 10 对哑铃	2	台	3800	7600
19	上斜举架	卓力康	SD42	1. 尺寸:2010*1780*1400mm (±10%) 2. 产品重量: 127kg (±10%) 3. 采用精密焊管 50*80 矩形管 4. 主体管材厚度达 3mm 5. 主体支架采用静电喷涂技术可最大限度的防锈 6. 座垫可以根据人体身高进行自行调节 7. 训练部位:胸大肌、肱三头肌、三角肌等肌肉群 8. 颜色: 主架/坐垫颜色支持订做	1	台	4200	4200
20	平卧举架	卓力康	SD43	1. 尺寸:1730*1780*1220mm (±10%) 2. 产品重量: 94kg (±10%) 3. 采用精密焊管 50*80 矩形管 4. 主体管材厚度达 3mm 5. 易锈部分为不锈钢结构 6. 采用不锈钢螺丝五金组装 7. 训练部位:胸大肌, 三角肌前束, 肱三头肌等肌肉群 8. 颜色: 主架/坐垫颜色支持订做	1	台	4200	8400
21	罗马椅	卓力康	SD45	1. 尺寸:1220*860*960mm (±10%) 2. 产品重量: 57kg (±10%) 3. 采用精密焊管 50*80 矩形管 4. 主体管材厚度达 3mm 5. 靠垫可以根据人体身高进行自行调节 6. 训练部位:竖脊肌或腹斜肌等肌肉群 7. 颜色: 主架/坐垫颜色支持订做	2	台	3600	7200
22	太空 CPU 圆钢材质哑铃 (kg)	大兵	Dab008	2-40 公斤, 间隔 2 公斤, 共 20 对, 880 公斤 材质: 表面聚氨酯 (CPU), 内芯圆钢, 电镀圆钢手柄。 工艺: 整体一次性浇注成型, 镜面。 优点: 环保无味, 弹性好, 耐磨抗摔。	1	套	20000	20000
23	太空 CPU 杠	大兵	Dab011	2.5/5/10/15/20 公斤一套, 共 5 对, 105 公斤	6	套	2600	15600

	铃片 (kg)			材质：表面聚氨酯（CPU），内芯铸钢，中间不锈钢孔套。 工艺：整体一次性浇注成型，皮纹+磨砂面。 优点：环保无味，弹性好，耐磨抗摔。 孔径：52mm				
24	1500磅硬铬杆	大兵	DaBa003	材质：握杆采用 42CrMo（铬钼）热处理合金钢，两头套筒采用精密无缝钢管。轴承数量：8pcs（单边 4pcs）。铜套数量：2pcs（单边 1pcs）。工艺：整体镀硬铬。净重：20KG±1%。承重：1500磅 整体长度：2200mm 握杆长度：1310mm 套筒长度：445mm 握杆直径：28mm 套筒直径：50mm	3	根	1800	5400
25	小直杆	大兵	DaBa014	材质：握杆采用 45 钢，两头套筒采用精密无缝钢管。轴承数量：2pcs（单边 1pcs）。铜套数量：2pcs（单边 1pcs）。工艺：整体镀装饰铬。净重：10KG±1%。承重：300 磅。赠送：一对弹簧卡扣。 整体长度：1200mm 握杆长度：820mm 套筒长度：190mm 握杆直径：28mm 套筒直径：50mm	4	根	1200	4800
26	小曲杆	大兵	DaBa015	材质：握杆采用 45 钢，两头套筒采用精密无缝钢管。轴承数量：2pcs（单边 1pcs）。铜套数量：2pcs（单边 1pcs）。工艺：整体镀装饰铬。净重：10KG±1%。承重：300 磅。赠送：一对弹簧卡扣。 整体长度：1200mm 握杆长度：820mm 套筒长度：190mm 握杆直径：28mm 套筒直径：50mm	2	根	1200	2400
27	拉背套装	大兵	DaBa033	5 件套	1	套	880	880
28	训练配件 2	大兵	DaBa035	纯钢制成，主要用于做力量训练，搭配使用。	2	个	80	160
29	训练配件 3	大兵	DaBa036	纯钢制成，主要用于做力量训练，搭配使用。	2	个	80	160
30	训练配件 4	大兵	DaBa037	纯钢制成，主要用于做力量训练，搭配使用。	2	个	80	160
31	训练配件 13	大兵	DaBa046	强力尼龙绳，橡胶把手，钢制连接扣	2	个	80	160
32	体测仪	MO-CATC H	M150	设备技术参数要求 1 动作传感器穿戴方式：可调节智能绑	1	台	28000	28000

				带, 调节范围应覆盖 1.1-2.2 米身高, 适用于 20-120kg 体重人群。 2 绑带数量:3 组或以上 3 传感器数量:3 块或以上 4 传感器无线发射模块尺寸: 小于 43mm*40mm*14mm, 重量小于 25g, 数量 3 个或以上 5 传感器电池: 锂聚合物电池, 充电方式: USBtype-c 6 可支持 3 个或以上传感器同时充电 7 传感器待机时间: 48 小时及以上 8 传感器续航时间: 3 小时及以上 9 传感器充电时间: 不大于 90 分钟 10 硬件内部刷新频率: 1000Hz 及以上 11 动捕实时传输刷新频率: 55Hz 及以上 12 角度分辨率: 小于或等于 0.01° 13 延时: 小于或等于 20ms 14 加速度量程: 不小于 ±8g 15 角速度量程: 不小于 ±2000dps 16 姿态解算静态精度: Roll<0.5deg, Pitch<0.5deg, Yaw<1deg 17 无线数据信号传输方式:5.8GHz802.11g/nWifi 无线传输频段支持:2.4/5.8GHz 18 直线无线传输距离:不小于 50m 19 数据采集频率: 不大于 40fps 20 人体成分分析仪测量模式: 电极数量双手双脚 8 电极				
33	拉筋机	STG	MND-X002	1: 产品尺寸: 1500*700*105 (±10%) 2: 产品重量: 55KG (±10%)	4	台	4600	18400
34	空气波腿部恢复套装(样品)	CASADA	M1	1: 电源电压: 220V/50HZ 2: 主机功率: 60VA 3: 压力调节: 30-250mmhg 4: 主机尺寸: 25×13.5×10.5 (±10%) 5: 主机净重: 1.4KG (±10%) 6: 电池容量: 2600 毫安 ▲7: 产品共 8 个气囊并可以分别独立控制 ▲8: 自带放松康复 APP 功能, 通过蓝牙播放音乐帮助快速恢复	10	台	4980	49800
35	筋膜枪(样品)	OYET	Y1	1、产品尺寸: 195×48×91mm (±10%) 2、净重: 580g (±10%) 3、档位: 1 档 1600ppm, 2 档 1800ppm, 3 档 2400ppm, 4 档 3500ppm, 5 档 1600-3500ppm 循环 4、运动和康复双模式	10	台	1800	18000
36	倒立机	STG	D1	1、双重卡脚装置, 安全舒适头枕, 安全带绑定装置 2、身高自由调节, U 型安全扶手, 加粗支架底管	4	台	5800	23200

				3、三档倒立角度调节				
37	弧形腹部拉伸机	STG	K103B	1、整机尺寸：164*36*84 厘米（±10%） 2、躺板尺寸：120*33*4.5 厘米（±10%） 3、毛重 14 公斤（±10%）	1	台	2800	2800
38	TRX 悬垂训练架	大兵	DaBc71	使用长度 300CM，落地高度 280CM，底部宽 271CM	6	台	4500	27000
39	拳击沙袋	大兵	DaBc25	50KG，1600×φ 450mm，外套红色太空革，内胆 XPE+碎海绵+钢砂	10	个	2500	25000
40	TRX 训练带	大兵	DaBc70	50*19*1.2cm	10	套	220	2200
41	木质三合一跳箱	大兵	DaBc40	强化复合板材三种不同高度可调主要用于弹跳训练 50*60*70cm	2	台	600	1200
42	软体三合一跳箱	大兵	DaBc41	表面采用环保 PVC 材质填充物采用高压压缩海绵三种不同高度可调主要用于弹跳训练 65*45*75cm	2	台	900	1800
43	弹力带	大兵	DaBd051	全套 5 根，五色 10LB/20LB/30LB/40LB/50LB	4	套	120	480
44	PU 竞技壶铃（黑色）	大兵	DaBb019	8/12/16/20/24 公斤各 1 只 不同重量，相同大小的规格，电镀把手，整体 PU 浇筑而成	2	套	3200	6400
45	壶铃架	大兵	DaBb044	长度 150CM，可放置 18-20 支不同规格壶铃	1	台	1800	1800
46	健身药球	大兵	DaBc02	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10 公斤各 1 只，共 10 只	1	套	1800	1800
47	专业版药球架（10 只装）	大兵	DaBc21	10 支装，高度 103CM，球间距 25CM，	1	台	600	600
48	翻转轮胎	大兵	DaBc35	训练部分重量：100kg 可增加铃片种类及规格： 2.5kg*45kg*2 轮胎重量 45kg 整机净重 125kg	2	台	3600	7200
49	负重推车	大兵	CC13	产品尺寸：1180*800*970 阻力调节：8 档位调节 适应地面：地毯、草地、地板等	2	台	5000	10000
50	散打场地地垫	博威	TQ2572	1：产品规格：宽度 1.5m，长度任意，根据采购人场地规划， 2：厚度 4cm 3：产品材质：底层为优质 XPE 材质，一次发泡成型制作，表层胶粘热合优质	180	平方	495	89100

				防滑席纹革，每卷和每卷之间有粘扣无缝连接，铺装更方便，并防止训练过程中崴脚的现象，整体平整度高 4: 具有国家质检部门的检验报告，根据要求进行施工和安装				
51	摔跤布人 (PVC革)	博威	TQ2552A/4	产品参数: 50公斤高质抗撕裂PVC材质制作, 内衬双层帆布+反弹层, 中间环保尼龙布条填充, 沙心配重, 新款弯臂式设计, 更加适合抱摔的动作训练	5	个	1800	9000
52	摔跤布人 (PVC革)	博威	TQ2552A/5	产品参数: 80公斤1高质抗撕裂PVC材质制作, 内衬双层帆布+反弹层, 中间环保尼龙布条填充, 沙心配重, 新款弯臂式设计, 更加适合抱摔的动作训练	5	个	1800	9000
53	PVC地胶 (样品)	品创	他石系列	1: 总厚度: 2.0 2: 耐磨层厚度: 0.3 3: 卷宽: 180cm 4: 卷长: 20m 5: 尺寸稳定性: ≤0.4 6: 耐磨度: T 7: 色牢度: ≥6 8: 防火: B1 9: 防滑: R9 10: 产品符合 GB36246-2018 检测标准获得国家质检部门的检验报告 11: 场地测量和安装方案确定后对地面进行找平处理, 自流平施工和铺贴地胶。	580	平米	170	98600
54	抗震地垫	健力	JL02	材质: 高弹性 EPDM/SBR 聚合物 规格: 长 100cm*宽 100cm*厚 1.5cm 1、依据 GB/T531.1-2008 检测地垫硬度 (邵尔 A) ≥70 度、GB/T529-2008 检测撕裂强度介于 21KN/m-35KN/m 之间、GB/T9867-2008 耐磨性能 ≤160mm ³ (5N 负载), 耐烟头灼烧 3 级。 2、依据 GB/T31402-2015, 检测地垫面层的抗菌性能, 要求对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、鼠伤寒沙门氏菌的抗菌率达到 99.9%。 3、依据 HG/T3747.1-20116.8, GB/T31838.2-2019, GB/T31838.3-2019, GB/T19889.8-2006 检测地垫产品残余凹陷度 ≤0.02mm, 体积电阻率 ≥2.3×10 ¹¹ Ω·m, 体积电阻 ≥2.4×10 ¹¹ Ω, 表面电阻率 ≥2.1×10 ¹⁴ Ω, 表面电阻 ≥2.6*10 ¹² Ω, 撞击隔声量 ΔLW ≥19dB。 4、环保 EPDM 橡胶颗粒依据 T/SHHJ000003-2018 《学校运动场地合成材料面层有害物质限量》标准检测根据要求进行施工安装	72	平米	180	12960

55	抗震地垫压边条	健力	JL02	抗震地垫同色斜坡 规格：长 50cm*宽 15cm	20	米	80	1600
56	主音箱	狮乐	HV12 (N)	1、频率范围 55Hz-20KHz 2、额定功率 300W3、灵敏度 97dB 4、最大声压级：(峰值)128dB 5、额定阻抗 8Ω 6、低音单元 1*12" (65mm 音圈) 7、高音单元 1*44mm 压缩驱动器 8、输入连接 NL4(1+, 1-) 9、覆盖角度 HXV90 度 X50 度 10、箱体表面环保耐磨黑色点漆 安装 M8 吊装点、支撑座 尺寸(mm) (宽*高*深)345X580X375 (±10%) 净重 21Kg (±10%)	4	只	3900	15600
57	功放	狮乐	KA2650	1、8Ω 立体声功率：650W*2 2、4Ω 立体声功率：1050W*2 8Ω 桥接功率：2100W 2、频率响应：20Hz-20KHz (+0/-1dB) 3、总谐波失真(正常工作条件, 1KHz/8Ω) <0.08% 4、信噪比(1KHz, 0.775VA 计权) ≥ 100dB 5、阻尼系数：>2006、转换速率：> 26V/us 7、输入灵敏度：0.775V (±10%) 8、输入阻抗(平衡/不平衡) 20KΩ /10KΩ 9、电压增益：39.4dB 10、输出类别：Class2H 11、冷却：无极风扇调速，由前向后出风 12、保护功能：软启动/直流/短路/过载/失真限压/过热保护/开音量淡入 13、尺寸：483*435*88MM 14、重量：16.5KG	2	只	5500	11000
58	调音台	狮乐	F8	产品特性： 2 编组 4 母线调音台(带 USB 连接口输入) 4 路线路输入+2 组立体声输入, 内置 16 种数码效果器 内置多格式蓝牙 MP3 播放器, MP3 音源可转入本机立体声声道进行调音或混合 分路 3 段美式 EQ, 带衰减, 2 路 AUX 输出. 编组选择按键, 另设有监听功能. 6 路母线(BUS): 主输出+两编组+监听室输出+录音输出与返回 在无需外置设备下可独立完成 6 路不	1	只	4500	4500

				同音源的输出。 1 路 AUX 外接与返回, 双 7 段图视均衡 100MM 长行程推子控制。 内置 48V 幻象供电, 内置 80V-240V 宽电压工作电源。 (带可调频独立低音炮输出, 可选装机柜侧翼) 尺寸: 31.8X44.5X10.5				
59	无线话筒	狮乐	S-580U	稳定的 PLL 相位锁定振荡电路, 配合“杂音检测”静音控制功能, 能有效阻隔环境中的干扰。 超高频 UHF640-690MHz。 具有“IR”红外线自动对频功能, 一键锁定相对应的频率。 每通道可调 100 个内设频点, 能适应娱乐场所多套麦克风的使用。	1	套	3000	3000
60	机柜	海威勒	定制	板材: 多层防火实木夹板、PVC 刹车轮	1	只	700	700
61	三脚架架	海威勒	定制	承重 100 公斤、高度 66-120CM、材质金属	2	只	180	360
62	镜子		定制	共 4 面墙, 南北各 2 面, 高度 2.2 米 根据要求进行施工和安装	28.6	平方	220	6292
63	柜子		定制	高度 1200MM*长: 4000MM 深度: 450MM 材质: 多层实木夹板 根据现场要求进行安装	2	只	5800	11600
合 计							\	978792

报价单位: 人民币元

- 注: 1. 本表应按包分别填写。
2. 如果不提供分项报价将视为没有实质性响应磋商文件。
3. 本表行数可以按照项目分项情况增加。
4. 上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的, 可以逐项另页描述。

供应商名称 (加盖公章): 施泰格健康科技(江苏)有限公司

