

(3) 报价表

报价表

采购项目编号: FCZC2020-J1-30054-GXJR
 采购项目名称: 防城区妇幼保健院儿童康复中心设备购置项目

金额单位: 人民币(元)

序号	货物名称	数量 ①	品牌及生产厂家	规格型号	技术需求及功能	质保期	单价 (元) ②	单项合计 (元) ③=①×②
1	儿童悬吊训练系统	1 套	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRD-3D300	<p>★1. 三维立体康复训练，全方面提高核心肌力，耐力，心肺功能等，增强功能性活动，恢复自理，安全，有效的环境下进行积极主动康复，加速康复，不会使患者受到二次损伤。</p> <p>2. 在安全，有效的环境下进行积极主动康复，加速康复，不会使患者受到二次损伤。</p> <p>3. 多点多轴悬吊，根据不同病症，可制定个性化的训练方案。</p> <p>4. 三维悬吊训练，可进行冠状面、矢状面和水平面训练及组合平面训练；</p> <p>4. 加强核心稳定性训练，增加本体感觉训练。提高肌肉控制与整体协调能力；</p> <p>5. 可以进行 360 度全方位拉伸训练，加强深层肌肉的力量。</p> <p>6. 全身训练套装，对于脊椎矫正训练，效果明显。</p> <p>7. 多种不同阻力弹性绳，适用范围广阔，渐进式训练，有效促进患者康复进程。</p> <p>★8. 本体感觉功能训练装置，适用于脑瘫偏瘫患者进行本体感觉刺激训练。</p> <p>9. 可进行颈椎，脊柱的牵引治疗。</p> <p>10. 可进行悬吊下放松训练、悬吊下神经肌肉控制训练和悬吊下手法治疗。</p> <p>11. 增强肌肉控制与协调能力，改善身体的功能及活动技巧，增强功能性活动，已达独立自主的目标。</p> <p>12. 可扩展空间，同时进行多人运动训练，提高效率。</p> <p>13. 所有配件均采用手工制作，安全舒适耐用。</p> <p>14. 网架接口采用高技术焊接工艺，挂钩和挂环采用最好的不</p>	1 年	227800	227800

2	儿童天 轨悬吊 训练系 统	云杉、广州云 杉健康产业 有限公司 1 套	<p>LGT-5900 B</p> <p>(一) 适用范围 用于危重病人的位置移动，以减少病人在转移过程中受到伤害，包括过床移动等。 (二) 性能参数 1. 移位主机运动方向：两向机头，可以手控器控制上升、下降 2. 最大载重量：300kg；</p> <p>1 年 194900 194900</p>

锈钢材质，充分保证使用者的安全，经久耐用。
 15. 零肌力患者者的早期康复训练
 16. 有效预防康复早期的肺栓塞，肌肉萎缩，直立性低血压
 ★17. 操作方法，使用技能，手法等均由国内临床专业悬吊老师进行现场实践培训

(二) 配置清单

1. 弹性训练绳，承重 10KG 数量：4 根
 2. 弹性训练绳，承重 20KG 数量：4 根
 3. 弹性训练绳，承重 30KG 数量：4 根
 4. 扩展弹性训练绳，承重 10KG 数量：2 根
 5. 扩展弹性训练绳，承重 20KG 数量：2 根
 6. 扩展弹性训练绳，承重 30KG 数量：2 根
 7. 固定训练绳（短），数量：2 根
 8. 固定训练绳（长），数量：2 根
 9. 扩展固定训练绳（短），数量：2 根
 10. 扩展固定训练绳（长），数量：2 根
 11. 短悬带，数量：2 个
 12. 中悬带，数量：2 个
 13. 长悬带，数量：1 个
 14. 胸部矫正训练带，数量：1 个
 15. 脚部矫正训练带，数量：2 个
 16. 颈部悬带，数量：1 根
 17. 悬吊鞋，1 双
 ★18. 滑轮组训练装置，2 组
 ★19. 腰部训练带(S)，数量：2 个
 20. 红色握具，数量：4 个
 21. 秋千板训练装置，数量：1 个
 22. 无重力训练装置，数量：2 个
 ★23. 本体感觉功能训练装置，数量：1 个
 24. 多功能挂钩，数量：8 个
 25. S 形挂钩，数量：5 个
 26. 训练专用沙袋，重量：0.5KG, 1.0KG, 1.5KG，各 2 个
 27. 网架训练系统，数量：1 套



				3. 最大行程（上升/下降）：2400mm； 4. 上升速度：4. 3cm/s（空载）；3. 8cm/s（载重 100kg）；3. 3cm/s (载重 78kg)；误差±10%； 5. 充电方式：移位机主机蓄电池充电器 AC220V, 50Hz，输出 DC28V, 1A 内部电源：蓄电池 24V, 5Ah；轨道固定充电站充 电；	
				6. 训练参数设置：可以设定训练时间（1min~90min）或训练距 离（1m~400m）设定，进行量化运动训练。（注：训练时间和 训练距离只可选其一进行设置。） 7. 刹车锁定功能：能再轨道上单点进行刹车锁定，确保机头能 固定于轨道某一位置，进行定点安全训练。 8. 轨道连接方式：H 勾转接、转轨、变轨，用于扩展轨道使用 区域，进行正常安全对接； 9. 兼容多种吊架类型	
				10. 马甲有多种类型选择：成人型（大、中、小）、儿童型、 满足不同临床患者需要	
				11. 手控器具有 LED 显示板块，显示电池电量状态、电池充 状态、运行次数故障类型、寿命提醒等信息；	
				12. 安全保证： (1) 具有低电量报警指示灯； (2) 具有紧急停止安全装置； (3) 具有过载、过热保护功能； (4) 具有主机寿命提示功能； (5) 具有仪器故障提醒功能； (6) 具有手动紧急下降安全装置	
3	珍珠棉 训练软 垫	8 张	江苏元瑞、江苏 元瑞医疗科技 有限公司	YRC-PD	规格 (cm) : 200*120*4，材质：EPE+皮革 1 年 2000 16000
4	儿童训 练用沙 袋	1 套	江苏元瑞、江苏 元瑞医疗科技 有限公司	YRC-SHD-01	1. 规格 (cm) : 62*32*75 2. 材质：主体为型钢 3. 沙袋重量及个数：0. 2kg/2 个、0. 4kg/2 个、0. 6kg/2 个、 0. 8kg/2 个、1. 0kg/2 个、1. 2kg/2 个；共 12 个。 1 年 1780 1780
5	滚筒	3 个	江苏元瑞、江苏 元瑞医疗科技 有限公司	YRC-GT	1. 直径 100mm、150mm、200mm 各 1 个功能 2. 训练上肢功能 1 年 780 2340
6	楔形垫	2 套	江苏元瑞、江苏 元瑞医疗科技 有限公司	YRC-QXD	1. 用途：脑瘫儿抬头等综合康复训练， 2. 规格：15°：50*50*15cm 20°：50*50*20cm 1 年 980 1960

					30° : 50*50*30cm			
7	PT 床	2 张	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-PTC	1. 规格 (cm) : 192*120*50 2. 额定载荷: 135kg, 3. 材质: 架采用优质型钢, 静电喷塑、床面采用优质 PU 革包面内衬重体海绵。	1 年	2980	5960
8	PT 椅	5 个	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-PTD	1. 规格: 60*43*42~53 2. 用途: 治疗师对患者进行手法治疗时可移动式的坐具	1 年	560	2800
9	站立架	2 个	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-ZJ	1. 尺寸 (cm) : 58*75*78 (可调节) 2. 适用于本体感觉训练	1 年	2780	5560
10	助行器	2 个	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-ZXQ	1. 规格 (cm) : 48*45*63 2. 喷塑钢架 1 套; 脚轮 2 个; 扶手套 2 个 3. 材质: 型钢; 钢件表面喷塑 4. 用途: 辅助代步用具	1 年	680	1360
11	巴氏球	5 个	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-BSQ	规格 (cm) : Ø 55 (cm), Ø 65 (cm), Ø 75 (cm), Ø 85 (cm), Ø 95 (cm), 各一个。	1 年	640	3200
12	儿童梯椅	2 个	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-TY1	规格 (cm) : 67*43*102 , 木质结构	1 年	970	1940
13	儿童梯背架	2 个	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-TBY	规格 65×41×100cm, 最高肋木处至地面距离 69cm, 肋木间距 10cm, 肋木直径 2cm, 地面到座面距离 28cm, 扶手至地面距离 22.5cm,	1 年	880	1760
14	矫正镜	1 个	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-JZJ	规格 (cm) : 87*69*191; 镜面玻璃厚度 0.5cm, 架体为优质铝合金结构, 钢件表面喷塑, 底座四角配有脚轮。	1 年	1130	1130
15	坐姿矫正椅	4 个	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-JZY	1. 规格 (cm) : 74*37*88, 头部垫升降调节范围 /cm: 0~12; 档部垫前后调节范围/cm: 0~10; 座垫至脚踏板最大距离: 17cm 2. 额定承载: 1200N	1 年	2800	11200
16	图形训练用认知卡片组件	5 套	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-RZP	规格 (cm) : 30*25*0.6	1 年	180	900
17	认知繆	5 套	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技	YRC-XQX	尺寸: 30*22cm; 木质材料	1 年	220	1100

18	0T 桌	1 个	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-0Tz	1. 规格(cm)：140*82*63~87，桌面升降范围/cm：61~85； 2. 桌面额定承载：750N；桌面尺寸(长×宽)/cm：120×80	1 年	2400	2400
19	锤球训练器	1 套	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-CQ	1. 尺寸：约 27*12*14cm 2. 适用于上肢肌力、协调性、感知/认知功能训练	1 年	480	480
20	木钉插板	1 个	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-MCB	规格(cm)：38*31*12 24*20*11.5 20*16*10.5	1 年	500	500
21	训练套圈	1 个	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-YTQ	尺寸 cm(长宽高)：约 50×50×18	1 年	490	490
22	儿童作业工作台	1 个	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-ZYT-A	儿童手功能作业训练台	1 年	980	980
23	握握手球	1 套	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-WQ	1. 用途：用于握力训练，提升感知觉 2. 规格：约 7*7cm	1 年	370	370
24	认知拼装积木	1 个	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-RZJ	0~9 基础数字认知，认知形状及形状分解	1 年	580	580
25	仿真水果	1 套	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-FG	塑料喷胶，适用于脑瘫患儿认知训练	1 年	680	680
26	手功能组合训练箱	1 套	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-SZX	1. 外形尺寸/cm：57×42×16 2. 配有木插棍、玻璃球、铁插棍、螺栓、螺母、握力圈、握力器、防盗扣、箱搭扣、模拟插头插座、锁搭扣及挂锁、台锁、窗插销、窗钩等 14 种训练用具。 3. 木插棍外形尺寸(mm) 及数量：大：Φ26，3 根、中：Φ18，4 根、小：Φ13，5 根 4. 玻璃球数量：大(4 个)、中(5 个)、小(5 个) 5. 铁插棍外形尺寸(mm) 及数量：大：Φ8×60、中：Φ6×60、小：Φ4×60，各 21 个 6. 螺栓外形尺寸(mm) 及数量：M8×40(5 只)、M6×40(3 只) 7. 螺母外形尺寸(mm) 及数量：M8(12 只)、M6(6 只)	1 年	1800	1800

27	腕部功能训练器	1 台	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-WGN	1. 规格 (cm)：46*25*12； 2. 配以下训练组件： (1) 圆单手漆筒外形尺寸/cm：Φ4.2×18.5 (2) 短圆漆筒外形尺寸/cm：Φ4.5×8.5 (3) 带绑带漆筒外形尺寸/cm：10×5.5×2.5 (4) 圆双手漆筒/cm：Φ4.2×24 (5) 扁方漆筒/cm：10×5.5×2.5	1 年	450	450
28	体操棒与抛接球	1 个	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-TCB	1. 规格 (cm)：42*42*104， 2. 体操棒外形尺寸/cm：Φ2.8×100， 数量 4 根； 3. 抛接球直径及数量：≥Φ25cm/3 个	1 年	1300	1300
29	上螺丝	1 套	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-LS	1. 规格：5×21×23cm， 2. M6X40 六角螺栓 8 个， 3. M8X40 六角螺栓 16 个， M6 螺母 16 个， M8 螺母 32 个	1 年	550	550
30	上螺母	1 套	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-LM	1. 规格：37×27×10cm， 2. M6X40 六角螺栓 7 个， M8X40 六角螺栓 16 个， M6 螺母 7 个， M8 螺母 32 个功能	1 年	550	550
31	液压踏步器	1 个	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-YYT	1. 规格 (cm)：70*56*100， 2. 配件：喷塑钢架 1 套；可调节阻力油缸 2 个；脚踏板 2 个；扶手套 4 个；脚步绑带 2 根；液晶显示器 1 个；材质：型钢；钢件表面喷塑；油缸阻力 12 档可调，线速度位 5cm/s；额定负载 60kg， 上扶手高端中心离地高度：84cm 下扶手高端中心离地高度：65cm 力值调节范围：50~600N。;液晶显示次数、时间等参数；	1 年	2480	2480
32	训练用阶梯	1 套	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-TJT	规格 (cm)：60*33*40；相邻台阶的高度：10cm；材质：环保多层板	1 年	1280	1280
33	脑电仿生电刺激仪	1 台	龙之杰、广州龙之杰科技有限公司	LGT-2340A	(一) 适用范围：通过电流刺激双侧乳突区，用于改善脑部血液循环；通过电流刺激肢体，用于神经和肌肉的电刺激治疗。 (二) 性能参数： 1. 一通道头箍电刺激搭配两通道肢体神经肌肉电刺激，可同时治疗头部及肢体； 2. 5.7 英寸液晶触摸显示屏，显示直观，操作简便； 3. 触摸屏+一键飞梭，操作简便，多样化； 4. 头箍电刺激装置输出人体仿真生物电流，促进大脑血液循环恢复正常； 5. 电刺激头箍，佩戴更方便，治疗更精准； 6. 头箍电刺激装置脉冲宽度 400us±120us，脉冲周期 18ms~	1 年	48000	48000

34	痉挛机治疗仪 1 台	龙之杰、广州龙之杰科技有限公司 LGT-2330B	<p>46ms，频率 21Hz~56Hz；</p> <p>7. 头颈部电刺激装置输出强度 0mA~30mA 可调；</p> <p>8. 8 种内置肢体神经肌肉电刺激处方，满足不同情况肢体功能障碍患者的治疗需求；</p> <p>9. 肢体电刺激装置输出特定脉冲调制波，无电解灼伤风险；</p> <p>10. 肢体神经肌肉电刺激装置脉冲频率 4000±400Hz，调制频率在 0.03~1.2Hz 范围内；</p> <p>11. 肢体神经肌肉电刺激装置输出强度 0mA~100mA 可调；</p> <p>12. 治疗时间 1~99min 连续可调，步长 1min；</p> <p>13. 恒流电流输出，保证治疗的安全、有效性，治疗可量化；</p> <p>14. 开路报警，确保治疗安全。</p> <p>(一) 适应范围：刺激痉挛肌和对抗肌，使二者收缩，开展电刺激，用于中枢神经系统病损引起的肌肉痉挛状态的改善和缓解。</p> <p>(二) 性能参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 二通道输出可选，可同时治疗 2 部位； 2. 5.7 英寸液晶触摸显示屏，显示直观，操作简便； 3. 触摸+一键飞梭，操作简便，多样化； 4. 所有治疗参数单独显示，独立可调； 5. 8 种内置处方，对应不同痉挛等级； 6. 20 种自定义处方，充分满足临床需求； 7. 脉冲宽度 100~500 μs 范围内可调，调节步长 10 μs，默认 300 μs； 8. 输出周期 1~2s 连续可调，步长 0.1s，精度 ±10%； 9. 脉冲波形：双向对称波，不区分正负极； 10. 输出方式：单次双向脉冲交替输出，更科学； 11. 延迟时间 0.1~1.5s 连续可调，步长 0.1s，精度 ±10%； 12. 治疗时间 1~99min 可调，步长 1min，精度 ±2%，默认 15min； 13. 输出强度：0~140mA（峰值电流范围）；步长 1mA； 14. 恒流电流输出，保证治疗的安全、有效性，治疗可量化 <p>1. 木摆床外形尺寸/cm: 170×71×(43~53) 2. 木箱外形尺寸/cm: 45.5×40×(10~35) 3. 角度调节范围: 0°~60° 4. 竿子(高) 外形尺寸/cm: 39×31×34 5. 竿子(中) 外形尺寸/cm: 39×31×27 6. 竿子(低) 外形尺寸/cm: 39×31×19 7. 长手柄训练板外形尺寸/cm: 40×10×6.5 8. 短手柄训练板外形尺寸/cm: 30×10×6.5</p>	1 年 48000 48000 48000	1 年 5800 5800
35	引导式训练组合 1 套	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司 YRC-YDZ			5800

36	木楞床	2 张	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-MLC	9. 带圆棒训练板外形尺寸/cm: 20×10×11.8 1. 外形尺寸/cm: 150×69×(43~53) 2. 高度分3档/cm: 43、48、53 3. 额定承载: 1200N	1 年	2800	5600
37	感统训练室系列	1 台	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司	YRC-GTQC-52	1. V型炫酷踏路板 规格: 长 52cm×宽 22cm×高 14cm 承重约 75kg 塑料+合成橡胶 2 套 2. 红色大陀螺 规格: 直径 80cm×高 44cm, 塑料+合成橡胶 1 套 3. 悬挂支架 规格: 长 3 米×宽 2 米×高 2.4 米, 材质: 优质型钢。1 套 4. 攀爬套装 规格: 宽 260cm*深 12cm*高 240cm, 数量 3 件, 材质: 优质木板。1 套 5. 指压板 规格: 长 29cm*宽 39cm, 200 克/片, 桔, 绿, 黄, 红四种颜色, 环保 TPE 材质. 4 块 6. 训练吊缆攀爬梯 规格: 长 2.2*高 200cm, 材质: 高强度纤维绳加木质。1 个 7. 南瓜秋千 规格: 直径 50cm*高 150cm, 材质: 高强度纤维绳加木质。1 个 8. 双杠秋千 规格: 长 60cm*高 92CM, 材质: 高强度纤维绳加木质。1 个 9. T型秋千 110×20×120cm, 材质: 高强度纤维绳加木质。1 个 10. 圆盘爬梯 规格: 直径 10.5cm*高 210cm, 材质: 高强度纤维绳加合成橡胶. 1 个 11. 长方形平板秋千 120×60×150cm, 材质: 高强度纤维绳加木质。1 个 12. 挤压滚轴玩具 规格: 长 100cm*宽 70cm*高 55cm, 材质: 进口皮+加木质。1 个 13. 彩虹桶 规格: 长 70cm×高 60cm, 桶口直径 40cm, 重量 10.4kg; 1 个 14. 旋转马 规格: 直径 56cm×高 25cm, 塑料+合成橡胶 1 套 15. 扶手旋转盘 规格: 直径 76cm, 高 60cm, 承重 60kg, 塑料+合成橡胶 1 套 16. 平衡触觉板 规格: 20 件圆点触觉板 (8 曲线 8 直线 4 连接器), 塑料+合成橡胶 1 套 17. 红色小岛 规格: 长 73cm×宽 13cm×高 6cm 承重 50kg, 塑料+合成橡胶 3 套 18. 黄色小岛 规格: 长 73cm×宽 13cm×高 6cm 承重 50kg, 塑料+合成橡胶 3 套 19. 蓝色平衡板 72*13*3cm, 塑料+合成橡胶 3 套 20. 紫色弹簧 规格: 长 73cm×宽 13cm×高 8cm 承重 50kg, 材	1 年	267800	267800

21. 绿色晃动桥 规格：长 72cm×宽 13cm×高 10cm 承重 50kg, 材质：优质型钢。1 套				
22. 过河石 规格：小过河石：6 个，6 色，直径 36cm (3 个)；直径 25cm (3 个)；				
直径 25cm (3 个)；				
大过河石：5 个，5 色，约长 42cm×高 25.5cm(1 个)，长 40.5cm×高 17cm (2 个)；长 36cm×高 8.5cm (2 个)；塑料+合成橡胶。1 套				
23. 陆地冲浪板 1，隐蔽式滑轮保护儿童手指；2，前段设计，手臂可安全移动；3，柔韧 TPR 表层及抬高设计，使躺卧时，胸口舒适。				
规格：长 56cm×宽 37cm×高 14cm 承重 100kg，塑料+EVA 泡沫 2 套				
24. 彩虹塔帽 规格： 直径 14.5cm，高 18cm 软质橡胶、EVA 泡沫 3 套				
25. 圆形跳床(带扶手) 规格：直径 100cm×高 80cm, 承重 50kg, 软垫高度 11cm, 材质：高强度纤维绳 1 套				
26. 中型触觉盘 规格： 大触觉盘直径 27cm×高 2cm，小触觉盘直径 11cm×高 2cm 组件：5 大/5 小/眼罩/收拾袋，塑料+合成橡胶 1 套				
27. 踩踏半圆石 规格： 直径 15cm*高 7cm, 塑料+合成橡胶 3 套				
28. 彩色游艺圈套装 (24 个/套) 规格： 直径 16.4cm, 24 个/套, 6 色，环保塑料 1 套				
29. 彩虹投掷袋 规格： 直径 70cm, 高 67cm, 中纤维布质。2 套				
30. 钓鱼套装 鱼竿 1 根：长 90cm。小鱼 4 条：长 15cm×宽 9cm×高 5cm, 塑料+合成橡胶 2 套				
31. 彩虹套圈 规格： 长 50cm×宽 50cm×高 18cm，环保塑料 2 套				
32. 感统几何拼插积木 16 片/套，共 8 种造型，木质 1 套				
33. 90cm 大龙球 规格： 直径 90cm 环保塑料 1 套				
34. 新花生球 规格： 直径 40cm×长 90cm 环保塑料 1 套				
35. 85cm 按摩大龙球 规格： 直径 85m, 环保塑料 1 套				
36. 55cm 羊角球 规格： 直径 55cm, 环保塑料 3 套				
37. 排球 材质：PVC, 2 个				
38. 气排球 材质：PVC, 76-80cm 5 个				
39. 触觉刷 按摩抚触刷 5 个				
40. 双向气泵 规格： 高 47cm，环保塑料 1 套				
41. 眼罩按摩球 规格： 直径 8cm (12 个/打) 环保塑料 2 套				
42. 训练滑梯 规格： 长 320cm×宽 82cm×高 55cm，木质加软包环保 PU 皮质。1 台				
43. 魔术环 规格： 直径 16cm，环保塑料 3 套				
44. EVA 地垫 L100×W100cm×H2.5cm 60 张				

45. 跳袋 规格：直径 48cm×高 70cm，中纤维布料。2 套 46. 独脚椅 规格：长 23cm*宽 24cm，环保塑料 3 套 47. 新万象组收拾袋 内容组件：半砖 12 块，全砖 8 块，平衡板 4 片，38cm 体能环 4 个，48cm 体能环 4 个，58cm 体能环 4 个，35cm 体能棒 16 支，70cm 体能棒 8 支，15cm 小短棒 4 根，10cm 小短棒 4 根，5cm 小短棒 4 根，棒夹 24 个，彩色沙包 10 个，彩色手脚印 16 对，环保塑料. 1 套 48. 球池组合 规格：球池木质加软包环保 PU 皮质，长 150cm × 宽 150cm × 高 50cm。小球直径 6cm，数量 4000g 个，环保塑料. 1 套 49. 跨栏运动组 (4 个/组) 4 个/组，规格：长 80cm*宽 66cm，环保塑料 1 套 50. 多功能篮球架 规格：长 79cm×宽 69cm×高 137cm，环保塑料 2 套 51. 阳光隧道 规格：长 250cm，直径 60cm.，中纤维布料 2 套 52. 收纳柜 规格：长 100cm*宽 80cm*厚 30cm (附背板)，木质 3 套							
38	电脑中频治疗仪	1 台	金豪、北京金豪 高科技术有限公司 J48A	1. 输出带透热功能 2. 透热输出功率：5VA×2 ★3. 温度显示由 1~30 档 4. 治疗处方 30 个 5. 电极板温度范围：40°C~60°C (在 23°C±2°C) 6. 输出通道：双通道 7. 数码显示 ★8. 中频载波频率：2kHz~8kHz 9. 低频调制频率：0~150Hz 10. 输出波形：正弦波、方波、三角波、尖波、锯齿波及等幅波 11. 调制幅度：100%、75%、50%、25% 12. 最大输出电流：0~100mA 12. 最大输出稳定性：5% 13. 工作电压：交流 220V±10%、50HZ±2% 14. 使用环境：温度 5°C~40°C，相对湿度 80% 15. 输入功率：55VA 16. 安全分类：I 类、BF 型 17. 熔断器：0.5A、Φ 5*20 (两个)	1 年	3800	3800
39	吞咽神经肌肉	1 台	龙之杰、广州龙 之杰科技有限公司 LGT-2350A	一、适应范围：适用于神经肌肉损伤引起的吞咽功能障碍的辅助治疗。 二、性能参数：	1 年	57900	57900

电刺激仪		<p>1. 具备恒流、恒压两种电疗输出模式。</p> <p>2. 双通道输出，每通道可独立设置治疗参数。</p> <p>3. 输出强度：0mA~25mA 或 0V~25Vp-p 范围内可调，步长 0.1mA 或 0.1V。</p> <p>4. 脉冲频率：20Hz~100Hz 可调，步长 1Hz。</p> <p>5. 脉冲宽度：100 μs~400 μs 可调，步长 10 μs。</p> <p>6. 脉冲波形为双向对称波，正负脉冲间隔为 100 μs。</p> <p>7. 脉冲的上升时间和下降时间：1s~10s 可调，步长 1s。</p> <p>8. 脉冲的维持时间：1s~55s 可调，步长 1s。</p> <p>9. 脉冲的断电时间：3s~75s 可调，步长 1s。</p> <p>10. 治疗时间 1~99min 可调，步长 1min。</p> <p>11. 具备蝶形固定电极、单球移动电极、双球移动电极、板状移动电极、口腔内棉签电极共五种电极治疗方式。</p> <p>12. 固定电极具备三种治疗模式。</p> <p>13. 具有固定电极、活动电极、进食功能性训练多种训练模式，满足吞咽功能恢复不同时期，不同程度的治疗方案。</p> <p>14. 内置电极放置图示，方便使用。</p> <p>15. 电刺激手柄供治疗师操作，可接治疗需求控制电流输出的持续时间。</p> <p>16. 触屏一键飞梭，操作简便多样化。</p> <p>17. 开路报警提示，过电保护确保治疗安全。</p>		
40	格塞尔儿童发育评估工具箱	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司 1 套	<p>婴幼儿智能测验主要是对 0~6 岁儿童的心理发育和行为发展水平作评定，涉及动作、感知觉、语言、适应行为、社交行为等方面评定。</p> <p>格塞尔发展量表 (Gesell Developmental Schedules) 是美国心理学家格塞尔 (A. Gesell) 是婴幼儿量表的创始人。他认为，婴幼儿随着神经系统不断成熟、分化，产生了相应的行为范型，即神经运动系统对一个特定的情境产生行为反应，这种行为范型随着年龄的增长而成为一个有次序的行系统。因此，正常的行为范型是成熟的指标。格塞尔观察成千个儿童，发现了正常婴幼儿各种行为范型出现的次序和年龄的规律。他认为，以正常行为范型为标准，对儿童进行客观的鉴定，可以揭露婴幼儿神经系统的缺陷，以便早期治疗。</p> <p>基于这种诊断思想，格塞尔于 1940 年编制了婴幼儿发展量表。</p> <p>(一) 量表结构</p> <p>该量表主要诊断 4 个方面的能力：动作能、应物能、言语能、应人能。</p> <p>动作能分为粗动作、细动作。粗动作如姿态的反应、头的平衡、坐立、爬走等能力；细动作如手指抓握能力，这些动作能构成对婴幼儿成熟程度估计的起点。</p>	12460 12460 1 年

41	s-s 语言发育评估工具	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司 YRC-SS	S-S 法语言发育迟缓评价法：1977 年日本语言学会语言发育迟缓委员会，以语言障碍儿童为研究对象进行研制的。我国在 1999 年引进，2001 年进过对 298 名正常儿童的测试取得正常儿童的数据正式应用于临床。该检查法设定了各项项目的合格标准和各阶段的通过标准，并提供各年龄正常儿童应该通过哪些项目的标准。将对受测者的各项检查的结果与这些标准作对照，就可以诊断他的语言发育属于正常，还是属于迟缓。若语言发育迟缓，那么迟缓的程度如何，哪些方面的发育相对较好，哪些方面的发育相对较差等等。 S-S 法的构成 检查内容： 1. 听力、发音器官的生理学状态 2. 符合形式与指示内容关系 3. 基础性过程	13460 13460 13460

42	韦氏儿童智力表测试工具	1 套	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司 YRC-WSET	<p>4. 交流态度 韦氏儿童智力量表包括 11 个分量表，分别为语言类六个和操作类六个。 韦氏儿童智力量表》适合 6-16 岁全阶段，包括了：</p> <p>(一) 语词测验 类同测验 算术测验 词汇测验 理解测验 背数测验</p> <p>(二) 操作测验 填图测验 排列测验 积木测验 拼图测验 译码测验 迷津测验</p> <p>(三) 包含的材料有： 1. 《韦氏儿童智力量表》指导书一本 2. 《词汇测验》表 3. 迷津图 4. 译码表 5. 算术测验题表 6. 填图测验 26 张 7. 排列顺序卡 53 张 8. 积木测验卡 11 张+9 粒</p> <p>内容分为言语测验和操作测验两类。言语部分设常识、词汇、算术、类同、理解 5 个分测验和 1 个背诵语句的补充题，在 6 个分测验中又各设分题，共 119 项组成语言量表。操作部分有动物房，图画补缺，迷津、几何图形、积木图案 5 个分测验，其下也设有分题，共 54 项组成操作量表。</p> <p>本测验的全套材料包括：</p> <p>(1) 手册一本； (2) 记录表格 (3) 工具一套（11 个测验应用的所有材料）； (4) 迷津、译码测验纸各一张； (5) 秒表（或带秒针的手表）一只。</p>
43	韦氏幼儿智力测试工具箱	1 套	江苏元瑞、江苏元瑞医疗科技有限公司 YRC-WSYE	1 年 9800

总报价：人民币玖拾柒万玖仟元整（¥979000 元）
交货期：合同签订后 25 日历天内通过验收并交付使用。
交货地点：广西防城港市内，用户指定地点。

注：1、所有价格均用人民币表示，单位为元，精确到个数位。
 2、谈判报价表必须由法定代表人或被授权人签字并加盖供应商公章。

