**一、项目概况**

1、本项目为养老服务综合体和护理能力提升项目适老化设备采购（二次）。

2、本项目为货物类，采购标的清单对应的中小企业划分标准所属行业：工业。

**二、技术要求**

**会理太平敬老院**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 技术参数 | 数量 | 单位 |
| 1 | 洗手盆扶手 | 1、内层304不锈钢管、外层抗菌尼龙材质；  2、根据台盆尺寸定制。  3、洛氏硬度≥56.1HRM  4、试样两支点间跨距250mm，在中心点施加300N载荷，保持1min后无损坏、变形。  5、大肠杆菌抗菌率≥98.67%、金黄色葡萄球菌抗菌率≥99.04%、白色念珠菌抗菌率≥99.50%。 | 97 | 个 |
| 2 | 浴室135度淋浴扶手 | 1、内层304不锈钢管、外层抗菌尼龙材质；  2、根据浴室尺寸定制。  3、洛氏硬度≥56.1HRM  4、试样两支点间跨距250mm，在中心点施加300N载荷，保持1min后无损坏、变形。  5、大肠杆菌抗菌率≥98.67%、金黄色葡萄球菌抗菌率≥99.04%、白色念珠菌抗菌率≥99.50%。 | 30 | 个 |
| 3 | 男厕小便扶手 | 1、600\*600\*225（±10mm）；   1. 抗菌尼龙和不锈钢管复合。   3、洛氏硬度≥56.1HRM  4、试样两支点间跨距250mm，在中心点施加300N载荷，保持1min后无损坏、变形。  5、大肠杆菌抗菌率≥98.67%、金黄色葡萄球菌抗菌率≥99.04%、白色念珠菌抗菌率≥99.50%。 | 12 | 个 |
| 4 | 淋浴椅 | 1、高度（最低-最高）：41-54cm；  2、铝合金主架，轻便；  3、座板带孔，有效保持座板干爽，带防滑纹理，防止滑倒；  4、带扶手和靠背，增加安全性。 | 20 | 个 |
| 5 | 坐便椅 | 1、加厚加大靠背、碳钢材质、防滑脚垫；加厚仿皮海绵坐垫、ABS防滑扶手；  2、座椅宽度48cm±5cm、座面高度41cm±5cm； | 5 | 个 |
| 6 | 助行器 | 1、高强度铝合金管，雾银表面处理，驻刹功能，  可折叠，带座；  2、助行架前倾翻角度≥12.6°；助行架后倾翻角度≥10.0°；助行架左侧翻角度≥4.5°，右侧翻角度≥5.2°；室内使用的助行架最大宽度≤555mm；  3、手柄套宽应35.31±2mm；  4、支脚垫底部直径≥38.06㎜，且支脚垫应保持一致性；  5、施加800N±2%的循坏载荷，循环200000次，助行架各部件应不产生裂纹和断裂。 | 10 | 个 |
| 7 | 小四角拐杖 | 1、带led灯、手腕绳、小四角；  2、高度（最低－最高）：84-94cm。 | 50 | 个 |
| 8 | 大四角拐杖 | 1、铝合金材质；  2、高度（最低－最高）：70.5-96cm；  3、11档调节大四角，更加防滑稳固。 | 50 | 个 |
| 9 | 智能手杖凳 | 1、 尺寸74\*15.5cm（±5cm）；  2、材质 PC+铝合金；  3、带收音机和MP3功能，可插内存卡；带LED照明灯；带倾倒报警功能；带红光闪烁警示环；、坐垫可折叠。 | 50 | 个 |
| 10 | 肘杖 | 1、高强度铝合金，表面氧化；  2、肘托内侧深度>4cm,手柄宽2.5～5cm,支脚垫底部直径≥3.5cm；  3、辅助代步用具，恢复日常行走功能。 | 20 | 个 |
| 11 | 腋杖 | 1、高强度铝合金，表面氧化；  2、加厚TPR扶肩握把，1.2壁厚；  3、分大中小号，大号长度（最低－最高）134-154cm、中号长度（最低－最高）113-134cm、小号长度（最低－最高）93-114cm。 | 10 | 个 |
| 12 | 软尺 | 1、功能：用于测量人的肢体长度、围度、躯体围度；可卷起携带；  2、最小刻度单位为毫米/mm；长度计量：2米。 | 20 | 条 |
| 13 | 测高测重仪 | 1、重量计量：最大秤量Max=120kg ，最小秤量Min=5kg ，分度值e=d=0.5kg；  2、长度计量：量度范围70～190（cm），分度值0.5cm；  3、承重板面积（长×宽）：370×270（mm）±5cm；  4、外形尺寸（长×宽×高）：695×278×935（mm）±5cm；  5、铝制指针、加厚钢板材质、带可拆卸防滑垫、底座带平衡调节钮。 | 2 | 台 |
| 14 | 袖带式血压计 | 1、功能：用于血压测量；测量方法：振荡法；测量方式：手动测量；收缩压测量范围:40-270mmHg，舒张压测量范围:10-215mmHg；平均压测量范围: 20-235mmHg；分辨率：≤1mmHg；报警参数：高压、低压；分辨率：1bpm；精确度：±2bpm；测量范围：30bpm-250bpm；  ▲2、系统漏气≤0.1mmHg/s；额定工作低温试验温度：5°C±2°C持续1h,最大压力≤298㎜Hg,设备应保证袖带压处于2kPa(15㎜Hg)以上的时间不会超过2.99min。低温贮存试验温度：-40°C±2°C持续4h,恢复2h最大袖带压,最大压力≤298㎜Hg,设备应保证袖带压处于2kPa(15㎜Hg)以上的时间不会超过2.99min。低温，贮存试验温度：-40°C±2°C持续4h,恢复2h后泄气：在充气系统阀门完全快速放气的情况下，压力从34.67kPa(260㎜Hg)降到2kPa(15㎜Hg)的时间不超过5.5s。  3、具有三用户数据存储功能：每个用户可存储≧100条测量数据；  4、内部具有短时电量存储功能，更换电池时不影响时钟计时；  5、长时间无按键操作自动关机，低功耗省电、电量低自动关机；  6、具有“数据列表、趋势图、大字体”等数据回顾界面；  7、支持与上位机通讯，分析软件可实现数据回放、分析测量结果、观看趋势图、打印报告等功能。 | 10 | 个 |
| 15 | 平行杠 | 1、外形尺寸/cm：335×（85.5～112）×（78～120）；  2、扶手杆高度调节范围/cm：78～120；两扶手杆之间宽度调节范围/cm： 32～61；扶手杆直径：φ3.8cm；  3、额定承载：≥2000N；  4、矫正板坡度≥15°。 | 1 | 套 |
| 16 | 肩梯 | 1、55\*10\*122cm（±5cm）；  2、通过手指沿着阶梯不断上移逐渐提高肩关节的活动范围，减轻疼痛。 | 2 | 个 |
| 17 | 肋木 | 1、87×54×170cm（±5cm）；  2、肋木杠直径≥3.2cm，肋木杠间距离15cm；额定载荷≥135kg；  3、功能：借助肋木杠进行上下肢体关节活动范围和肌力训练、坐站立训练、平衡训练及躯干的牵伸训练。 | 1 | 套 |
| 18 | 肩关节旋转训练器 | 1、77\*35\*98cm（±5cm）；  2、优质型钢、静电喷塑，最大阻尼980N.CM；  3、升降装置调节范围0-60cm；  4、手柄至转动轴距离调节范围：0～15㎜。  5、圆盘直径：700±10㎜。 | 1 | 台 |
| 19 | 踏步器 | 1、外形尺寸/㎝：47×40×26cm（±5cm）；  2、两踏脚板中心距离：20cm（±1cm）；  3、额定承载：2000N（±5N）。 | 5 | 台 |
| 20 | 下肢训练器（下肢功率车） | 1、139×62×127cm（±5cm）；  2、坐垫调节范围73～98cm；  3、阻尼调节档数8，额定载荷150kg，坐垫135kg；  4、功能：用于下肢关节活动、肌力及协调功能训练。  5、固有荷载：承受人体质量（100kg）的2.5倍荷载，不损坏。  6、承受F=(GK+1.5G)×2.5×9.81即为6753的荷载应不损坏。 | 1 | 台 |
| 21 | 辅助步行训练器 | 1、100×82×102～147cm；  2、台面垫高度调节范围45cm；手柄间距调节范围0～55cm；台面垫额定承载质量80kg；  3、尺寸：长600±10㎜，宽650±10㎜。  4、升降支架高度调节范围：1000～1250㎜。  5、伸缩杆调节距离：0～300㎜。  6、折叠角度：0～90°  7、台面额定承载：750N。 | 2 | 台 |
| 22 | 训练用阶梯 | 337\*82\*134~160cm。  用于患者恢复日常上下楼功能训练。 | 1 | 套 |
| 23 | 训练用阶梯 | 1、320\*86\*35（±5cm）；阶梯4个组合。  2、实用的简易步行训练装置； | 1 | 套 |
| 24 | 步行训练用倾斜板 | 1、外形尺寸/cm：（201～324）×85×35.5；  2、斜板的倾斜度（与水平夹角）：15 º；阶梯相邻台阶距离：8.5cm；踏板额定承载：2000N。 | 1 | 套 |
| 25 | 可调式作业桌 | 1、外形尺寸/cm：139×80×（61～85）；  2、桌面升降范围/cm ：61～85；桌面额定承载：750N；桌面尺寸（长×宽）/cm：120×80。 | 5 | 套 |
| 26 | 分指板 | 1. 外形尺寸/cm：大号22.2×22.2×3（±1cm）,指板间距2.6（±1cm）； 2. 中号 20.6×20.6×2.7（±1cm）, 指板间距2.25（±1cm）。 | 5 | 套 |
| 27 | 分指板（带轮） | 1、功能：用于防止和矫正手指屈肌痉挛或挛缩畸形，带轮加训肩肘关节伸展的诱发和控制等训练；  2、塑料或木质材质，光滑平整；  3、大，24×24×5cm ，指板间距 2.6cm；中，22×22×4.7cm ，指板间距 2.25cm；小，21×21×4.3cm ，指板间距 1.6cm。 | 2 | 套 |
| 28 | 铁棍插板 | 1、22×14×5.5cm（±1cm）；  2、功能：偏瘫、脑瘫、四肢瘫等功能障碍患者进行协调性训练。 | 5 | 套 |
| 29 | 套圈板 | 1、52×44×19cm（±1cm）；  2、立竿直径2.5cm；  3、功能：训练患者眼-手协调功能。 | 5 | 套 |
| 30 | 上螺丝 | 1、35×21×23cm（±2cm）；  2、M6X40六角螺栓8个；M8X40六角螺栓16个；M6螺母16个；M8螺母32个；  3、功能：通过模拟作业，改善手指对指功能，提高手的协调性，灵活性。 | 5 | 套 |
| 31 | 上螺母 | 1、37×27×10cm（±2cm）；  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；  3、功能：通过模拟作业，改善手指对指功能，提高手的协调性，灵活性。 | 5 | 套 |
| 32 | 手平衡协调训练器 | 1、30×27×8.5cm（±1cm）；  2、功能：手眼协调训练。 | 2 | 套 |
| 33 | 手功能训练套件 | 1、外形尺寸/cm：55×40×14（±2cm）；  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）。 | 2 | 套 |
| 34 | 手指阶梯 | 1、31×14×47cm（±10mm)；  2、阶梯台间2.2cm；台阶数量10层；  3、功能：改善手指关节活动范围，训练手指主动运动的灵活性、协调性。 | 2 | 套 |
| 35 | 重锤式手指肌力训练桌 | 1、功能：用于手指肌力训练和手指关节活动度训练；  2、规格/cm：80×60×111.5（±5cm) ；  3、重锤重：100g、200g、300g、500g；  4、桌面额定承载：750N。 | 2 | 套 |
| 36 | 橡筋手指练习 | 1、功能：用于提高手指主动屈伸活动能力的训练；弹力好，不易老化；  2、规格/cm：61×42×50（±10mm) ；  3、搁手垫/cm，57×22 ；  4、橡筋框/cm，53×38 ；橡筋拉伸长度/cm10～15；橡筋框额定承载：450N。 | 2 | 套 |
| 37 | 迷宫训练器 | 1、木制；  2、规格/cm：45×45×4（±10mm) ；  3、彩色球配置：3种颜色，每种颜色1个，共3个彩色球。 | 4 | 套 |
| 38 | 几何图形插板 | 1、功能：用于感知能力、大脑对图形的识别训练；  2、木制，平整光滑，吻合度好；  3、规格/cm：43.2×38×2.5（±10mm) ；  4、质量 0.5kg。 | 2 | 套 |
| 39 | 动物插板 | 1、功能：用于感知能力及大脑对图形的识别训练；  2、木制，平整光滑，吻合度好；  3、规格/cm：45×29×6 （±10mm)；  4、重 0.50kg；  5、5种图形任选其一。 | 2 | 套 |
| 40 | 按摩床 | 1、规格：1900\*650\*650mm（±30mm）；  2、床框采用 50\*30\*1.2mm的优质碳钢矩管，表面多功能处理静电喷塑；  3、床脚采用40\*40\*1.2mm优质矩管，床脚隐藏于床体内，便于方便安装与运输并带防滑胶垫；四脚采用矩管连接固定，稳定性能强；  4、床面高级人革面，内衬高密度发酵泡沫，不容易变形；  5、床板采用7层优质木工板，内带病人脸孔，方便病人透气；  6、床面下带有整体式杂物架，采用全矩管制作。 | 2 | 张 |
| 41 | 按摩凳 | 1、产品尺寸：320×320×450～580mm；  2、整体为优质不锈钢经专业设备弯成，由氩弧焊焊接，经过多次抛光打磨，整体无毛刺，无明显焊接点，外形美观；  3、中轴为丝杆升降，可随意调节高度；  4、坐垫为高级人革面一次加工成型。 | 2 | 张 |
| 42 | 门禁 | 1、由读卡器、插锁、控制器、开门按钮、网络扩展器、门禁管理机、系统软件等部分组成，能完成对人员进出控制、身份识别、统计等工作。 | 1 | 套 |
| 43 | 洗浴间壁挂式浴霸 | 1、灯暖浴霸；  2、实用性高、设计美观，要求适用于任何浴室；  3、规格：≥400\*400mm，带自动热功能；  4、制热功率：2100W；换气：30W；吹风：30W；  照明：12W。 | 30 | 个 |
| 44 | 娱乐设施 | 1. 机麻2张（6付麻将），象棋5盒，蓝牙加U   盘播放器2台，五子棋3付，老年高清看戏机3台（可视频播放，FM收音机，音乐播放，电子书规格：15寸），防老年痴呆智力玩具6套，扑克牌50副。 | 1 | 套 |
| 45 | 大型工业洗衣烘干机 | 1、适用于洗涤棉、毛、化纤、丝绸等衣物织品，进、出料口配有安全断电保护装置,确保操作人员安全；  2、洗涤容量≥14KG，转筒体积：152LT，洗涤速度≥36，电机功率:2.2KW,内胆外壳不锈钢，尺寸：1000\*1100\*1510mm（±10mm)；  3、产品带烘干功能。 | 1 | 套 |
| 46 | 防撞条 | 1、加厚、高密度，防止老人被家具边缘等锋利部位撞伤；  2、规格：35\*35\*12mm（±5mm)；材质：NBR、TAPE胶。 | 200 | 米 |
| 47 | 防撞角 | 1、门角防撞保护，可粘贴于桌子、床、电视机柜、玻璃茶几角等家具；  2、规格：60\*60\*12mm（±5mm)；NBR材质。 | 100 | 个 |
| 48 | 洗浴间休息凳 | 1、放在浴室更衣区，搭配更衣柜使用,需要防水防滑；  2、材质：实木全部要求圆润边欠处理；  3、承重≥180KG；  4、规格：≥590\*450\*300mm。 | 10 | 个 |
| 49 | 户外座椅 | 1、生态环保，防水、阻燃、防蛀、耐磨、不导电、抗折强度高、韧性好、而酸碱、抗腐蚀、不生锈；  2、尺寸1450\*550\*780mm（±10mm)；  3、材质要求：木纹铝合金。 | 10 | 个 |
| 50 | 多功能陪护床 | 1、供陪护家属休息使用，要求节省空间，安装便利；  2、扶手高：50-60cm,总高：85-100cm,内宽：≥115cm；  4、材质：实木框架，乌钢床架，可承受750KG以上重量，平均每日价坐躺100次，可用3年以上；  5、面料棉麻，防水防油污，拆洗方便。带45mm以上高弹海绵及18mm以上乳胶。 | 2 | 套 |
| 51 | 休息长软椅 | 1、规格要求:总长≥1500mm,总高720-800mm,坐高380-420mm,脚高200-250mm；  2、实木框架稳固耐用,面料科技皮,内置高密度海绵；  3、配套实木茶几。 | 1 | 套 |
| 52 | 窗帘 | 1. 色泽与敬老院协调一致，温馨大方，遮光性强；   2、尺寸：2000mm\*3000mm.材质绵麻易清洗；  3、颜色：天空蓝。 | 1 | 套 |
| 53 | U型输液轨道和L型隔帘轨道 | 1、天轨采用合金做原料，并对其表面进行静电喷塑抗氧化处理，外观美观大方。输液架表面应光滑、无明显划伤、挂钩无毛刺、锈迹等；  2、尺寸≥1800\*830mm；  3、铝合金材质。 | 2 | 套 |
| 54 | 隔帘 | 1、美观整洁、通风透气、保护隐私、符合国家B1级防火标准；  2、颜色：天空蓝；  3、尺寸：≥1800\*2800mm。 | 2 | 套 |
| 55 | 大型垃圾箱 | 1、箱体厚度大于2mm,箱体框架40\*40\*2mm方管，勾臂框架80\*40\*5mm方管；  2、开启方式：助力开启，每投料口使用两个压缩弹簧助力支杆；  3、内涂防腐层，有防雨水设计，箱体四个实心轮支撑，箱体外表防锈金属漆。 | 1 | 个 |
| 56 | 微型消防站 | 1、1500\*400\*1800mm加厚柜子\*1、呼救器\*1、撬棍\*1、腰带\*10、手套\*10、02款消防服\*10、头盔\*10、消防锤\*1、对讲机\*2、腰斧\*10、指挥棒\*2、防毒面具\*10、鞋子\*10、3C水枪\*4、铁铲\*4、反光背心\*2、手电\*5、灭火毯\*3、水带接口\*8、3C水带20米\*4、腰斧套\*10、挂钩\*8、钢丝绳\*4、沙桶\*1、喇叭\*2、扳手\*3、大斧\*3、灭火器\*4、绝缘钳\*1。 | 1 | 套 |

**会理黎溪敬老院**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 技术参数 | 数量 | 单位 |
| 1 | 洗手盆扶手 | 1、内层304不锈钢管、外层抗菌尼龙材质；  2、根据台盆尺寸定制。  3、洛氏硬度≥56.1HRM  4、试样两支点间跨距250mm，在中心点施加300N载荷，保持1min后无损坏、变形。  5、大肠杆菌抗菌率≥98.67%、金黄色葡萄球菌抗菌率≥99.04%、白色念珠菌抗菌率≥99.50%。 | 104 | 个 |
| 2 | 浴室135度淋浴扶手 | 1、内层304不锈钢管、外层抗菌尼龙材质；  2、根据浴室尺寸定制。  3、洛氏硬度≥56.1HRM  4、试样两支点间跨距250mm，在中心点施加300N载荷，保持1min后无损坏、变形。  5、大肠杆菌抗菌率≥98.67%、金黄色葡萄球菌抗菌率≥99.04%、白色念珠菌抗菌率≥99.50%。 | 24 | 个 |
| 3 | 男厕小便扶手 | 1、600\*600\*225（±10mm）；   1. 抗菌尼龙和不锈钢管复合。   3、洛氏硬度≥56.1HRM  4、试样两支点间跨距250mm，在中心点施加300N载荷，保持1min后无损坏、变形。  5、大肠杆菌抗菌率≥98.67%、金黄色葡萄球菌抗菌率≥99.04%、白色念珠菌抗菌率≥99.50%。 | 10 | 个 |
| 4 | 淋浴椅 | 1、高度（最低-最高）：41-54cm；  2、铝合金主架，轻便；  3、座板带孔，有效保持座板干爽，带防滑纹理，防止滑倒；  4、带扶手和靠背，增加安全性。 | 24 | 个 |
| 5 | 坐便椅 | 1、加厚加大靠背、碳钢材质、防滑脚垫；加厚仿皮海绵坐垫、ABS防滑扶手；  2、座椅宽度48cm±5cm、座面高度41cm±5cm； | 10 | 个 |
| 6 | 助行器 | 1、高强度铝合金管；雾银表面处理；驻刹功能；  可折叠；带座；  2、助行架前倾翻角度≥12.6°；助行架后倾翻角度≥10.0°；助行架左侧翻角度≥4.5°，右侧翻角度≥5.2°；室内使用的助行架最大宽度≤555mm。  3、手柄套宽应35.31±2mm。  4、支脚垫底部直径≥38.06㎜，且支脚垫应保持一致性。  5、施加800N±2%的循坏载荷，循环200000次，助行架各部件应不产生裂纹和断裂。 | 15 | 个 |
| 7 | 小四角拐杖 | 1、带led灯、手腕绳、小四角；  2、高度（最低-最高）：84-94cm。 | 50 | 个 |
| 8 | 大四角拐杖 | 1、铝合金材质；  2、高度（最低－最高）：70.5-96cm；  3、11档调节大四角，更加防滑稳固。 | 50 | 个 |
| 9 | 智能手杖凳 | 1、 尺寸74\*15.5cm（±5cm）；  2、材质 PC+铝合金；  3、带收音机和MP3功能，可插内存卡；带LED照明灯；带倾倒报警功能；带红光闪烁警示环；、坐垫可折叠。 | 50 | 个 |
| 10 | 肘杖 | 1、高强度铝合金，表面氧化；  2、肘托内侧深度>4cm,手柄宽2.5～5cm,支脚垫底部直径≥3.5cm；  3、辅助代步用具，恢复日常行走功能。 | 20 | 个 |
| 11 | 腋杖 | 1、高强度铝合金，表面氧化；  2、加厚TPR扶肩握把，1.2壁厚；  3、分大中小号，大号长度（最低－最高）134-154cm、中号长度（最低－最高）113-134cm、小号长度（最低－最高）93-114cm。 | 10 | 个 |
| 12 | 软尺 | 1、功能：用于测量人的肢体长度、围度、躯体围度；可卷起携带；  2、最小刻度单位为毫米/mm；长度计量：2米。 | 20 | 条 |
| 13 | 测高测重仪 | 1、重量计量：最大秤量Max=120kg ，最小秤量Min=5kg ，分度值e=d=0.5kg；  2、长度计量：量度范围70～190（cm），分度值0.5cm；  3、承重板面积（长×宽）：370×270（mm）±5cm；  4、外形尺寸（长×宽×高）：695×278×935（mm）±5cm；  5、铝制指针、加厚钢板材质、带可拆卸防滑垫、底座带平衡调节钮。 | 2 | 台 |
| 14 | 袖带式血压计 | 1、功能：用于血压测量；测量方法：振荡法；测量方式：手动测量；收缩压测量范围:40-270mmHg，舒张压测量范围:10-215mmHg；平均压测量范围: 20-235mmHg；分辨率：≤1mmHg；报警参数：高压、低压；分辨率：1bpm；精确度：±2bpm；测量范围：30bpm-250bpm；  2、系统漏气≤0.1mmHg/s；额定工作低温试验温度：5°C±2°C持续1h,最大压力≤298㎜Hg,设备应保证袖带压处于2kPa(15㎜Hg)以上的时间不会超过2.99min。低温贮存试验温度：-40°C±2°C持续4h,恢复2h最大袖带压,最大压力≤298㎜Hg,设备应保证袖带压处于2kPa(15㎜Hg)以上的时间不会超过2.99min。低温，贮存试验温度：-40°C±2°C持续4h,恢复2h后泄气：在充气系统阀门完全快速放气的情况下，压力从34.67kPa(260㎜Hg)降到2kPa(15㎜Hg)的时间不超过5.5s。  3、具有三用户数据存储功能：每个用户可存储≧100条测量数据；  4、内部具有短时电量存储功能，更换电池时不影响时钟计时；  5、长时间无按键操作自动关机，低功耗省电、电量低自动关机；  6、具有“数据列表、趋势图、大字体”等数据回顾界面；  7、支持与上位机通讯，分析软件可实现数据回放、分析测量结果、观看趋势图、打印报告等功能。 | 10 | 个 |
| 15 | 平行杠 | 1、外形尺寸/cm：335×（85.5～112）×（78～120）；  2、扶手杆高度调节范围/cm：78～120；两扶手杆之间宽度调节范围/cm： 32～61；扶手杆直径：φ3.8cm；  3、额定承载：≥2000N；  4、矫正板坡度≥15°。 | 1 | 套 |
| 16 | 肩梯 | 1、55\*10\*122cm（±5cm）；  2、通过手指沿着阶梯不断上移逐渐提高肩关节的活动范围，减轻疼痛。 | 2 | 个 |
| 17 | 肋木 | 1、87×54×170cm（±5cm）；  2、肋木杠直径≥3.2cm，肋木杠间距离15cm；额定载荷≥135kg；  3、功能：借助肋木杠进行上下肢体关节活动范围和肌力训练、坐站立训练、平衡训练及躯干的牵伸训练。 | 1 | 套 |
| 18 | 肩关节旋转训练器 | 1、77\*35\*98cm（±5cm）；  2、优质型钢、静电喷塑，最大阻尼980N.CM；  3、升降装置调节范围0-60cm；  4、手柄至转动轴距离调节范围：0～15㎜。  5、圆盘直径：700±10㎜。 | 1 | 台 |
| 19 | 踏步器 | 1、外形尺寸/㎝：47×40×26cm；  2、两踏脚板中心距离：20cm；  3、额定承载：2000N。 | 5 | 台 |
| 20 | 下肢训练器（下肢功率车） | 1、139×62×127cm（±5cm）；  2、坐垫调节范围73～98cm；  3、阻尼调节档数8，额定载荷150kg，坐垫135kg；  4、功能：用于下肢关节活动、肌力及协调功能训练。  5、固有荷载：承受人体质量（100kg）的2.5倍荷载，不损坏。  6、承受F=(GK+1.5G)×2.5×9.81即为6753的荷载应不损坏。 | 1 | 台 |
| 21 | 辅助步行训练器 | 1、100×82×102～147cm；  2、台面垫高度调节范围45cm；手柄间距调节范围0～55cm；台面垫额定承载质量80kg；  3、尺寸：长600±10㎜，宽650±10㎜。  4、升降支架高度调节范围：1000～1250㎜。  5、伸缩杆调节距离：0～300㎜。  6、折叠角度：0～90°  7、台面额定承载：750N。 | 2 | 台 |
| 22 | 训练用阶梯 | 337\*82\*134~160cm。  用于患者恢复日常上下楼功能训练。 | 1 | 套 |
| 23 | 训练用阶梯 | 1、320\*86\*35（±5cm）；阶梯4个组合。  2、实用的简易步行训练装置； | 1 | 套 |
| 24 | 步行训练用倾斜板 | 1、外形尺寸/cm：（201～324）×85×35.5；  2、斜板的倾斜度（与水平夹角）：15 º；阶梯相邻台阶距离：8.5cm；踏板额定承载：2000N。 | 1 | 套 |
| 25 | 可调式作业桌 | 1、外形尺寸/cm：139×80×（61～85）；  2、桌面升降范围/cm ：61～85；桌面额定承载：750N；桌面尺寸（长×宽）/cm：120×80。 | 5 | 套 |
| 26 | 分指板 | 1、外形尺寸/cm：大号 22.2×22.2×3, 指板间距2.6；中号 20.6×20.6×2.7, 指板间距2.25。 | 5 | 套 |
| 27 | 分指板（带轮） | 1、功能：用于防止和矫正手指屈肌痉挛或挛缩畸形，带轮加训肩肘关节伸展的诱发和控制等训练；  2、塑料或木质材质，光滑平整；  3、大，24×24×5cm ，指板间距 2.6cm；中，22×22×4.7cm ，指板间距 2.25cm；小，21×21×4.3cm ，指板间距 1.6cm。 | 2 | 套 |
| 28 | 铁棍插板 | 1、22×14×5.5cm（±1cm）；  2、功能：偏瘫、脑瘫、四肢瘫等功能障碍患者进行协调性训练。 | 5 | 套 |
| 29 | 套圈板 | 1、52×44×19cm（±1cm）；  2、立竿直径2.5cm；  3、功能：训练患者眼-手协调功能。 | 5 | 套 |
| 30 | 上螺丝 | 1、35×21×23cm（±2cm）；  2、M6X40六角螺栓8个；M8X40六角螺栓16个；M6螺母16个；M8螺母32个；  3、功能：通过模拟作业，改善手指对指功能，提高手的协调性，灵活性。 | 5 | 套 |
| 31 | 上螺母 | 1、37×27×10cm（±2cm）；  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；  3、功能：通过模拟作业，改善手指对指功能，提高手的协调性，灵活性。 | 5 | 套 |
| 32 | 手平衡协调训练器 | 1、30×27×8.5cm（±1cm）；  2、功能：手眼协调训练。 | 2 | 套 |
| 33 | 手功能训练套件 | 1、外形尺寸/cm：55×40×14（±2cm）；  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）。 | 2 | 套 |
| 34 | 重锤式手指肌力训练桌 | 1、功能：用于手指肌力训练和手指关节活动度训练；  2、规格/cm：80×60×111.5（±5cm) ；  3、重锤重：100g、200g、300g、500g；  4、桌面额定承载：750N。 | 2 | 套 |
| 35 | 橡筋手指练习 | 1、功能：用于提高手指主动屈伸活动能力的训练；弹力好，不易老化；  2、规格/cm：61×42×50（±10mm) ；  3、搁手垫/cm，57×22 ；  4、橡筋框/cm，53×38 ；橡筋拉伸长度/cm10～15；橡筋框额定承载：450N。 | 2 | 套 |
| 36 | 迷宫训练器 | 1、木制；  2、规格/cm：45×45×4（±10mm) ；  3、彩色球配置：3种颜色，每种颜色1个，共3个彩色球。 | 2 | 套 |
| 37 | 几何图形插板 | 1、功能：用于感知能力、大脑对图形的识别训练；  2、木制，平整光滑，吻合度好；  3、规格/cm：43.2×38×2.5（±10mm) ；  4、质量 0.5kg。 | 2 | 套 |
| 38 | 动物插板 | 1、功能：用于感知能力及大脑对图形的识别训练；  2、木制，平整光滑，吻合度好；  3、规格/cm：45×29×6 （±10mm)；  4、重 0.50kg；  5、5种图形任选其一。 | 2 | 套 |
| 39 | 按摩床 | 1、规格：1900\*650\*650mm（±30mm）；  2、床框采用 50\*30\*1.2mm的优质碳钢矩管，表面多功能处理静电喷塑；  3、床脚采用40\*40\*1.2mm优质矩管，床脚隐藏于床体内，便于方便安装与运输并带防滑胶垫；四脚采用矩管连接固定，稳定性能强；  4、床面高级人革面，内衬高密度发酵泡沫，不容易变形；  5、床板采用7层优质木工板，内带病人脸孔，方便病人透气；  6、床面下带有整体式杂物架，采用全矩管制作。 | 2 | 张 |
| 40 | 按摩凳 | 1、产品尺寸：320×320×450～580mm；  2、整体为优质不锈钢经专业设备弯成，由氩弧焊焊接，经过多次抛光打磨，整体无毛刺，无明显焊接点，外形美观；  3、中轴为丝杆升降，可随意调节高度；  4、坐垫为高级人革面一次加工成型。 | 2 | 张 |
| 41 | 微型消防站 | 1、1500\*400\*1800mm加厚柜子\*1、呼救器\*1、撬棍\*1、腰带\*10、手套\*10、02款消防服\*10、头盔\*10、消防锤\*1、对讲机\*2、腰斧\*10、指挥棒\*2、防毒面具\*10、鞋子\*10、3C水枪\*4、铁铲\*4、反光背心\*2、手电\*5、灭火毯\*3、水带接口\*8、3C水带20米\*4、腰斧套\*10、挂钩\*8、钢丝绳\*4、沙桶\*1、喇叭\*2、扳手\*3、大斧\*3、灭火器\*4、绝缘钳\*1。 | 1 | 项 |
| 42 | 大门门禁 | 1、由读卡器、插锁、控制器、开门按钮、网络扩展器、门禁管理机、系统软件等部分组成，能完成对人员进出控制、身份识别、统计等工作。 | 1 | 套 |
| 43 | 洗浴间壁挂式浴霸 | 1、灯暖浴霸；  2、实用性高、设计美观，要求适用于任何浴室；  3、规格：≥400\*400mm，带自动热功能；  4、制热功率：2100W；换气：30W；吹风：30W；  照明：12W。 | 24 | 个 |
| 44 | 娱乐设施 | 1、机麻2张（6付麻将），象棋5盒，蓝牙加U盘播放器2台，五子棋3付，老年高清看戏机3台（可视频播放，FM收音机，音乐播放，电子书，规格：15寸），防老年痴呆智力玩具6套，扑克牌50副。 | 1 | 套 |
| 45 | 大型工业洗衣机 | 1、适用于洗涤棉、毛、化纤、丝绸等衣物织品，进、出料口配有安全断电保护装置,确保操作人员安全；  2、洗涤容量≥14KG；  3、转筒体积：152LT；  4、洗涤速度≥36分；  5、电机功率:2.2KW；  6、内胆外壳不锈钢；  7、整机重量：600KG；  8、尺寸：1000\*1100\*1510mm；  9、产品带烘干功能。 | 1 | 台 |
| 46 | 防撞条 | 1、加厚、高密度，防止老人被家具边缘等锋利部位撞伤；  2、规格：35\*35\*12mm；材质：NBR、TAPE胶。 | 200 | 米 |
| 47 | 防撞角 | 1、门角防撞保护，可粘贴于桌子、床、电视机柜、玻璃茶几角等家具；  2、规格：60\*60\*12mm；NBR材质。 | 100 | 个 |
| 48 | 洗浴间休息凳 | 1、放在浴室更衣区，搭配更衣柜使用,需要防水防滑，  2、材质：实木全部要求圆润边欠处理  3、承重≥180KG；规格≥590\*450\*300mm | 8 | 个 |
| 49 | 浴室洗漱台 | 1、定制长度大于1500mm，高度不少于900mm大理石材质，包含不小于600mm全瓷洗面盆，含水龙台两个，不少于1200\*600mm镜子。 | 8 | 个 |
| 50 | 户外座椅 | 1、生态环保，防水、阻燃、防蛀、耐磨、不导电、抗折强度高、韧性好、而酸碱、抗腐蚀、不生锈；  2、尺寸1450\*550\*780mm；  3、材质要求：木纹铝合金。 | 10 | 个 |
| 51 | 多功能陪护床 | 1、供陪护家属休息使用，要求节省空间，安装便利；  2、扶手高：50-60cm,总高：85-100cm,内宽：≥115cm；  4、材质：实木框架，乌钢床架，可承受750KG以上重量，平均每日价坐躺100次，可用3年以上；  5、面料棉麻，防水防油污，拆洗方便。带45mm以上高弹海绵及18mm以上乳胶。 | 2 | 套 |
| 52 | 沙发及茶几 | 1、规格要求:总长:1500mm,总高770mm,坐高400mm,脚高220mm,总宽730mm；  2、实木框架稳固耐用,面料科技皮,内置高密度海绵；  3、配套600\*1000mm实木茶几。 | 1 | 套 |
| 53 | LED暖光灯 | 1、LED暖光，全院所有灯具更换色温≥３５００Ｋ，功率≥８Ｗ以上LED光源；  2、过道加感应灯不小于10W感应灯；  3、数量不少于260个；  4、对损坏的开关进行更换。 | 1 | 套 |
| 54 | U型输液轨道和L型隔帘轨道 | 1、天轨采用合金做原料，并对其表面进行静电喷塑抗氧化处理，外观美观大方。输液架表面应光滑、无明显划伤、挂钩无毛刺、锈迹等；  2、尺寸≥1800\*830mm；  3、铝合金材质。 | 2 | 套 |
| 55 | 隔帘 | 1、美观整洁、通风透气、保护隐私、符合国家B1级防火标准；  2、颜色：天空蓝；  3、尺寸：1800\*2800mm。 | 2 | 套 |
| 56 | 窗帘 | 1. 色泽与敬老院协调一致，温馨大方，遮光性强；   2、材质要求采用亚麻面料易清洗，包含所有轨道更换，轨道材质要求铝合金。 | 280 | 平方米 |

**会理古城街道养老服务综合体**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 技术参数 | 数量 | 单位 |
| 1 | 过道扶手（双层） | 1、色彩辨识度高，材质过手舒适且不易打滑，工艺合理无毛刺。内层304不锈钢管、外层抗菌尼龙材质；  2、根据现场定制。  ▲3、洛氏硬度≥56.1HRM  ▲4、试样两支点间跨距250mm，在中心点施加300N载荷，保持1min后无损坏、变形。  ▲5、大肠杆菌抗菌率≥98.67%、金黄色葡萄球菌抗菌率≥99.04%、白色念珠菌抗菌率≥99.50%。 | 110 | 米 |
| 2 | 洗手盆扶手 | 1、内层304不锈钢管、外层抗菌尼龙材质；  2、根据台盆尺寸定制；  3、洛氏硬度≥56.1HRM；  4、试样两支点间跨距250mm，在中心点施加300N载荷，保持1min后无损坏、变形。  5、大肠杆菌抗菌率≥98.67%、金黄色葡萄球菌抗菌率≥99.04%、白色念珠菌抗菌率≥99.50%。 | 4 | 个 |
| 3 | 男厕小便扶手 | 1、600\*600\*225（±10mm）；   1. 抗菌尼龙和不锈钢管复合。   3、洛氏硬度≥56.1HRM  4、试样两支点间跨距250mm，在中心点施加300N载荷，保持1min后无损坏、变形。  5、大肠杆菌抗菌率≥98.67%、金黄色葡萄球菌抗菌率≥99.04%、白色念珠菌抗菌率≥99.50%。 | 4 | 个 |
| 4 | 坐便器折叠扶手 | 1、内层304不锈钢管、外层抗菌尼龙材质；  2、洛氏硬度≥56.1HRM  3、无支撑腿，可折叠，上翻锁扣，下翻90度锁死，不会晃动，直接垂直 | 4 | 个 |
| 5 | 卫生间蹲厕扶手 | 1、内层304不锈钢管、外层抗菌尼龙材质；  2、洛氏硬度≥56.1HRM；  3、落地扶手，有腿不折叠。  4、根据现场定制。 | 4 | 个 |
| 6 | 大四角拐杖 | 1、铝合金材质；  2、高度（最低－最高）：70.5-96cm；  3、11档调节大四角，更加防滑稳固。 | 20 | 个 |
| 7 | 肘杖 | 1、高强度铝合金，表面氧化；  2、肘托内侧深度>4cm,手柄宽2.5～5cm,支脚垫底部直径≥3.5cm；  3、辅助代步用具，恢复日常行走功能。 | 20 | 个 |
| 8 | 腋杖 | 1、高强度铝合金，表面氧化；  2、加厚TPR扶肩握把，1.2壁厚；  3、分大中小号，大号长度（最低－最高）134-154cm、中号长度（最低－最高）113-134cm、小号长度（最低－最高）93-114cm。 | 10 | 个 |
| 9 | 软尺 | 1、功能：用于测量人的肢体长度、围度、躯体围度；可卷起携带；  2、最小刻度单位为毫米/mm；长度计量：2米。 | 20 | 条 |
| 10 | 测高测重仪 | 1、重量计量：最大秤量Max=120kg ，最小秤量Min=5kg ，分度值e=d=0.5kg；  2、长度计量：量度范围70～190（cm），分度值0.5cm；  3、承重板面积（长×宽）：370×270（mm）±5cm；  4、外形尺寸（长×宽×高）：695×278×935（mm）±5cm；  5、铝制指针、加厚钢板材质、带可拆卸防滑垫、底座带平衡调节钮。 | 2 | 台 |
| 11 | 袖带式血压计 | 1、功能：用于血压测量；测量方法：振荡法；测量方式：手动测量；收缩压测量范围:40-270mmHg，舒张压测量范围:10-215mmHg；平均压测量范围: 20-235mmHg；分辨率：≤1mmHg；报警参数：高压、低压；分辨率：1bpm；精确度：±2bpm；测量范围：30bpm-250bpm；  2、系统漏气≤0.1mmHg/s；额定工作低温试验温度：5°C±2°C持续1h,最大压力≤298㎜Hg,设备应保证袖带压处于2kPa(15㎜Hg)以上的时间不会超过2.99min。低温贮存试验温度：-40°C±2°C持续4h,恢复2h最大袖带压,最大压力≤298㎜Hg,设备应保证袖带压处于2kPa(15㎜Hg)以上的时间不会超过2.99min。低温，贮存试验温度：-40°C±2°C持续4h,恢复2h后泄气：在充气系统阀门完全快速放气的情况下，压力从34.67kPa(260㎜Hg)降到2kPa(15㎜Hg)的时间不超过5.5s。  3、具有三用户数据存储功能：每个用户可存储≧100条测量数据；  4、内部具有短时电量存储功能，更换电池时不影响时钟计时；  5、长时间无按键操作自动关机，低功耗省电、电量低自动关机；  6、具有“数据列表、趋势图、大字体”等数据回顾界面；  7、支持与上位机通讯，分析软件可实现数据回放、分析测量结果、观看趋势图、打印报告等功能。 | 10 | 个 |
| 12 | 平行杠 | 1、外形尺寸/cm：335×（85.5～112）×（78～120）；  2、扶手杆高度调节范围/cm：78～120；两扶手杆之间宽度调节范围/cm： 32～61；扶手杆直径：φ3.8cm；  3、额定承载：≥2000N；  4、矫正板坡度≥15°。 | 1 | 套 |
| 13 | 肩梯 | 1、55\*10\*122cm（±5cm）；  2、通过手指沿着阶梯不断上移逐渐提高肩关节的活动范围，减轻疼痛。 | 2 | 个 |
| 14 | 肋木 | 1、87×54×170cm（±5cm）；  2、肋木杠直径≥3.2cm，肋木杠间距离15cm；额定载荷≥135kg；  3、功能：借助肋木杠进行上下肢体关节活动范围和肌力训练、坐站立训练、平衡训练及躯干的牵伸训练。 | 1 | 套 |
| 15 | 肩关节旋转训练器 | 1、77\*35\*98cm（±5cm）；  2、优质型钢、静电喷塑，最大阻尼980N.CM；  3、升降装置调节范围0-60cm；  4、手柄至转动轴距离调节范围：0～15㎜。  5、圆盘直径：700±10㎜。 | 1 | 台 |
| 16 | 踏步器 | 1、外形尺寸/㎝：47×40×26cm；  2、两踏脚板中心距离：20cm；  3、额定承载：2000N。 | 5 | 台 |
| 17 | 下肢训练器（下肢功率车） | 1、139×62×127cm（±5cm）；  2、坐垫调节范围73～98cm；  3、阻尼调节档数8，额定载荷150kg，坐垫135kg；  4、功能：用于下肢关节活动、肌力及协调功能训练。  5、固有荷载：承受人体质量（100kg）的2.5倍荷载，不损坏。  6、承受F=(GK+1.5G)×2.5×9.81即为6753的荷载应不损坏。 | 1 | 台 |
| 18 | 训练用阶梯 | 337\*82\*134~160cm。  用于患者恢复日常上下楼功能训练。 | 1 | 套 |
| 19 | 训练用阶梯 | 1、320\*86\*35（±5cm）；阶梯4个组合。  2、实用的简易步行训练装置； | 1 | 套 |
| 20 | 步行训练用倾斜板 | 1、外形尺寸/cm：（201～324）×85×35.5；  2、斜板的倾斜度（与水平夹角）：15 º；阶梯相邻台阶距离：8.5cm；踏板额定承载：2000N。 | 1 | 套 |
| 21 | 可调式作业桌 | 1、外形尺寸/cm：139×80×（61～85）；  2、桌面升降范围/cm ：61～85；桌面额定承载：750N；桌面尺寸（长×宽）/cm：120×80。 | 5 | 套 |
| 22 | 分指板 | 1、外形尺寸/cm：大号 22.2×22.2×3, 指板间距2.6；中号 20.6×20.6×2.7, 指板间距2.25。 | 5 | 套 |
| 23 | 分指板（带轮） | 1、功能：用于防止和矫正手指屈肌痉挛或挛缩畸形，带轮加训肩肘关节伸展的诱发和控制等训练；  2、塑料或木质材质，光滑平整；  3、大，24×24×5cm ，指板间距 2.6cm；中，22×22×4.7cm ，指板间距 2.25cm；小，21×21×4.3cm ，指板间距 1.6cm。 | 2 | 套 |
| 24 | 铁棍插板 | 1、22×14×5.5cm（±1cm）；  2、功能：偏瘫、脑瘫、四肢瘫等功能障碍患者进行协调性训练。 | 5 | 套 |
| 25 | 套圈板 | 1、52×44×19cm（±1cm）；  2、立竿直径2.5cm；  3、功能：训练患者眼-手协调功能。 | 5 | 套 |
| 26 | 上螺丝 | 1、35×21×23cm（±2cm）；  2、M6X40六角螺栓8个；M8X40六角螺栓16个；M6螺母16个；M8螺母32个；  3、功能：通过模拟作业，改善手指对指功能，提高手的协调性，灵活性。 | 5 | 套 |
| 27 | 上螺母 | 1、37×27×10cm（±2cm）；  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；  3、功能：通过模拟作业，改善手指对指功能，提高手的协调性，灵活性。 | 5 | 套 |
| 28 | 手平衡协调训练器 | 1、30×27×8.5cm（±1cm）；  2、功能：手眼协调训练。 | 2 | 套 |
| 29 | 手功能训练套件 | 1、外形尺寸/cm：55×40×14（±2cm）；  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）。 | 2 | 套 |
| 30 | 手指阶梯 | 1、31×14×47cm（±10mm)；  2、阶梯台间2.2cm；台阶数量10层；  3、功能：改善手指关节活动范围，训练手指主动运动的灵活性、协调性。 | 2 | 套 |
| 31 | 重锤式手指肌力训练桌 | 1、功能：用于手指肌力训练和手指关节活动度训练；  2、规格/cm：80×60×111.5（±5cm) ；  3、重锤重：100g、200g、300g、500g；  4、桌面额定承载：750N。 | 2 | 套 |
| 32 | 橡筋手指练习 | 1、功能：用于提高手指主动屈伸活动能力的训练；弹力好，不易老化；  2、规格/cm：61×42×50（±10mm) ；  3、搁手垫/cm，57×22 ；  4、橡筋框/cm，53×38 ；橡筋拉伸长度/cm10～15；橡筋框额定承载：450N。 | 2 | 套 |
| 33 | 穿衣板 | 1、32×27×4cm（±10mm)；  2、功能：通过模拟日常生活的各种穿衣系扣的训练，提高患者的穿衣能力；  3、8块配件。 | 5 | 套 |
| 34 | 作业训练器 | 1、功能：用于手指对指功能训练，提高手的协调性、灵活性，以及手的感觉功能训练；  2、整体主要由木质构成；  3、规格/cm：架子 50×15×52（±10mm) ；小平板 30×30×11 （±10mm)、大平板 60×40×11（±10mm)。 | 2 | 套 |
| 35 | 迷宫训练器 | 1、木制；  2、规格/cm：45×45×4（±10mm) ；  3、彩色球配置：3种颜色，每种颜色1个，共3个彩色球。 | 4 | 套 |
| 36 | 几何图形插板 | 1、功能：用于感知能力、大脑对图形的识别训练；  2、木制，平整光滑，吻合度好；  3、规格/cm：43.2×38×2.5（±10mm) ；  4、质量 0.5kg。 | 2 | 套 |
| 37 | 动物插板 | 1、功能：用于感知能力及大脑对图形的识别训练；  2、木制，平整光滑，吻合度好；  3、规格/cm：45×29×6 （±10mm)；  4、重 0.50kg；  5、5种图形任选其一。 | 2 | 套 |
| 38 | 怀旧装饰道具摆件 | 1. 符合红色文化经典怀旧器件（军用水壶、算盘、马灯、自行车、缝纫机各一）。 2. 纯手工工艺，做工精细，无尖角。   3、用于摆放在时光图书室。 | 1 | 项 |
| 39 | 微型消防站 | 1、1500\*400\*1800mm加厚柜子\*1、呼救器\*1、撬棍\*1、腰带\*10、手套\*10、02款消防服\*10、头盔\*10、消防锤\*1、对讲机\*2、腰斧\*10、指挥棒\*2、防毒面具\*10、鞋子\*10、3C水枪\*4、铁铲\*4、反光背心\*2、手电\*5、灭火毯\*3、水带接口\*8、3C水带20米\*4、腰斧套\*10、挂钩\*8、钢丝绳\*4、沙桶\*1、喇叭\*2、扳手\*3、大斧\*3、灭火器\*4、绝缘钳\*1。 | 1 | 项 |
| 40 | 手动轮椅 | 1、外观：产品的金属部件应光滑平整无毛刺,各管孔端部均应加有封头；表面应无鼓泡、孔隙、粗糙、裂纹、漏镀、焊瘤、凹坑、气孔、夹渣、漏焊等缺陷；缝线要结实、牢固；进行试推时运行应平稳、所有转动、移动部件均应运动均匀、灵活自如，不得有卡滞或松驰现象。  2、产品为可折叠，带手刹车，可拆可掀可升降可前后滑动pu扶手，可拆挂腿，防火尼龙软座背垫，靠背可折叠，加长前手刹，铝合金前叉，大小轮可互换。  3、车架铝合金，管材直径≥20mm。表面液体烤漆处理。座高≥498mm，座宽≥420，张开车宽≥658mm，靠背高≥368mm，车高≥873mm，座深≥428mm。脚踏板高度可调节，调节方式应牢固可靠；采用暗锁式螺丝调节方式。前轮7寸实心pu轮胎；快拆式24寸钢丝轮PU实心胎，波浪形塑料手扶圈。辅助pu后轮。斜式扶手，便于贴近桌面。配备安全带/小腿带，承重≥120KG。  ▲4、规格：总长≤1070.50mm，总宽≤622mm，总高≤900mm，重量≤15kg；手动轮椅应符合国家现行标准；装配后的轮辋径向跳动≤2.70mm，端面跳动≤2.59mm；手圈的径向跳动≤3.6mm，端面跳动3.18mm。稳定性测试：前轮不制动前倾倾翻角>15度，后轮制动后倾倾翻角≥11度，后轮不制动后倾倾翻角≥14度，侧倾倾翻角>15度。 | 1 | 台 |
| 41 | 电动轮椅 | 1.3D防褥疮，耐滑，坐背垫采用阻燃尼龙布，坐宽46厘米，坐高50厘米，可掀带式扶手，扶手高度22厘米左右。可掀式跨脚。控制器：EABS驻坡控制器，一键切换手电动。汽车金属烤漆车架，高强度碳钢，  电池：a类24伏12电池，250w铜线双电机，八寸pu耐磨免充气前轮，12寸轮毂，减震防滑免充气后轮，带防后翻功能。爬坡能力≥8。理论行驶里程≥20公里。  2.整车重≤30公斤，外形尺寸≥92\*63\*85cm，收合尺寸≤70\*36\*71cm。。荷重100公斤。电池六个月包换；整车车架钢管质保五年 | 1 | 台 |
| 42 | 适老化书籍 | 1、购买正版老年读物书籍及连环画不低于200册。 | 1 | 套 |
| 43 | 书画工具 | 1、临摹工具：10套，毛笔架10套，毛笔30支。1m宣纸不低于500张,250g墨水瓶。彩色颜料15盒。 | 1 | 套 |
| 44 | 辅助步行训练器 | 1、100×82×102～147cm；  2、台面垫高度调节范围45cm；手柄间距调节范围0～55cm；台面垫额定承载质量80kg；  3、尺寸：长600±10㎜，宽650±10㎜。  4、升降支架高度调节范围：1000～1250㎜。  5、伸缩杆调节距离：0～300㎜。  6、折叠角度：0～90°  7、台面额定承载：750N。 | 2 | 台 |
| 45 | 娱乐设施 | 1、机麻2张（6付麻将），象棋5盒，围棋5盒，蓝牙加U盘播放器2台，五子棋3付，老年高清看戏机3台（可视频播放，FM收音机，音乐播放，电子书,规格：15寸），防老年痴呆智力玩具6套，扑克牌50副。 | 1 | 套 |
| 46 | 小四角拐杖 | 1、带led灯、手腕绳、小四角；  2、高度（最低-最高）：84-94cm。 | 20 | 个 |
| 47 | 智能手杖凳 | 1、 尺寸74\*15.5cm（±5cm）；  2、材质 PC+铝合金；  3、带收音机和MP3功能，可插内存卡；带LED照明灯；带倾倒报警功能；带红光闪烁警示环；、坐垫可折叠。 | 20 | 个 |
| 48 | 马桶 | ▲1、水效等级：全冲≤5.7L；半冲≤3.4L；平均≤4.2L；最大允许变形：安装面≤2mm；表面≤2mm；坯体厚度≥8mm；坐便器排污口尺寸≤86mm；水封深度≥55mm；排水管道输送特性试验：平均传输距离≥18m；水封回复功能：水封深度≥55mm,每次均有虹吸产生；洗净功能：半冲为0mm，全冲为0mm；  2、坐圈材质：工业级高强度PP塑料；存水弯最小通径能通过41mm的固体球；卫生纸试验：测定3次，均无可见纸；马桶经测试应无釉裂、无坯裂、无变形、无任何可见结构破损，连接无渗漏。 | 1 | 个 |
| 49 | 室内盆栽绿植 | 1. 幸福树、发财树、平安树，高800mm，含原土含盆，树形规整（根据后期货物摆放情况进行装饰，共计30株）。 2. 功能要求：净化空气，吸收甲醛、尼古丁和其他有害物质。 | 30 | 株 |
| 50 | 助行器 | 1、高强度铝合金管，雾银表面处理，驻刹功能，  可折叠，带座；  2、助行架前倾翻角度≥12.6°；助行架后倾翻角度≥10.0°；助行架左侧翻角度≥4.5°，右侧翻角度≥5.2°；室内使用的助行架最大宽度≤555mm；  3、手柄套宽应35.31±2mm；  4、支脚垫底部直径≥38.06㎜，且支脚垫应保持一致性；  5、施加800N±2%的循坏载荷，循环200000次，助行架各部件应不产生裂纹和断裂。 | 5 | 个 |
| 51 | 瑜伽垫  瑜伽球 | 1. 瑜伽垫材质为橡胶垫。 2. 瑜伽垫表面颗粒均匀，气泡饱满，手感柔软，无毒无味，防滑、回弹能力强，具有很强的抗撕拉能力。 3. 瑜伽垫尺寸为183\*63cm，颜色为粉色。 4. 瑜伽球：尺寸为75cm，防磨防爆，颜色为粉色。 | 2 | 套 |

注：以上带有▲提供有资质的第三方检测（验）机构出具的相对应参数的检测（验）报告复印件以作佐证，盖供应商鲜章。

**2、样品要求**

（1）谈判文件中要求提供样品的，供应商在投标时应当提供，采购人验收时将以样品为准对成交产品进行比对，若出现不一致的，按照供应商虚假应答向财政部门反映。

（2）样品接收截止时间：同投标截止时间。

（3）送样地点：同投标地点，并按代理机构现场工作人员要求摆样。

（4）谈判小组在评标过程中有可能对所提供的样品进行破坏性的检验，供应商自行承担由此造成的费用。

（5）供应商的样品制作、搬运、摆样、撤样等相关费用由供应商承担。

（6）送交样品时，必须提供样品清单，注明项目名称、招标编号、分包号、样品名称及数量、供应商名称。

（7）样品包含：过道扶手（双层）、手动轮椅、袖带式血压计各一个。

（8）谈判结束后，样品需进行封样。样品封样时，由现场监督人员现场监督，成交供应商应按代理机构工作人员指示进行封样。

（9）成交结果公告后，成交供应商的封样样品移交采购人保存，用于验收比对；未成交供应商在接到代理机构工作人员通知后自行领取。交货完成后7个工作日内退还成交供应商封样产品。

（10）样品密封要求：供应商应当将上述样品逐一用纸箱密封，箱外不允许标注出供应商名称。密封好后的样品箱外不得出现肉眼可见的尺寸、形状、颜色、品牌、型号等可判断投标产品信息的因素。

**（三）商务要求**

1. 交货时间：合同签订后15天。
2. 交货地点：采购人指定地点。
3. 付款方式：合同签订后支付合同金额的30%，验收完成后支付合同金额的剩余的70%。

4、以上产品技术参数为本项目最低配置要求，供应商投标时所提供的投标产品应等于或优于本项目配置要求，且符合国家的强制性质量标准。

5、供应商对因质量问题导致拒收、退换货等造成的损失由成交供应商自行承担。

6、质保期及售后服务：产品保修期为自产品验收合格后12个月；售后服务为24小时响应，第一时间派技术人员上门服务。

7、报价要求：

（1）供应商的报价高于最高限价的，则其报价文件将按无效报价文件处理。

（2）供应商的报价是指含人工、货物、运输、税金、利润、管理及其他不可预见费等的包干价。

8、质量要求：

（1）成交供应商须提供全新的货物，确保货物无划痕、无脱胶等情况，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权；货物必须符合或优于国家（行业）标准，以及本项目谈判文件的质量要求和技术指标与出厂标准，如有要求不一致的地方以有利于采购人的要求为准；货物质量出现问题，成交供应商应负责三包（包修、包换、包退），费用由成交供应商自行承担。

（2）质保及售后服务要求

质保期为验收合格后 1年，质保期内出现质量问题，成交供应商在接到通知后30 分内电话响应，24小时内相关技术人员到场处理，如需调换由供应商承担所有费用。若货物经供应商 2 次调换仍不能达到本合同约定的质量标准，视作供应商未能按时交货，采购人有权退货并追究供应商的违约责任。货到现场后由于采购方保管不当造成的问题，供应商亦应负责解决，但费用由采购人负担。

**（四）扶持不发达地区和少数民族地区**

本项目体现政府采购扶持不发达地区和少数民族地区，在供应商报价相同的情况下，优先选择不发达地区和少数民族地区为成交供应商**（提供不发达地区企业或供应商注册地为少数民族地区的相关证明材料盖供应商鲜章）**。

**（五）节能环保**

根据关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知（财库〔2019〕9号）、关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕18号）、关于印发节能产品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕19号）要求执行。

**（六）验收方法和标准**

成交供应商与采购人应严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205号)的要求进行验收。符合国家有关规定、招谈判文件规定的要求和响应文件及承诺以及合同条款。