

项目名称: 登封市民政局 2022 年度经济困难老年人家庭适老化改造项目

项目编号: 登封采购-2023-094

合同编号: _____

采购方: 登封市民政局

供货方: 河南禧仁养老服务有限公司

需方收到货物，供货方完成设备安装、调试及试运行 10—15 天进行验收。验收合格后，供方向需方提供正规发票及其他辅助资料。

付款方式及期限：合同签订后，预拨付货物总价款的 50%，供方交付全部货物且完成安装付货物总价款的 40%，需方验收合格后拨付至 100%。

供方开户行名称：河南禧仁养老服务有限公司

开 户 银 行：中国工商银行股份有限公司鹤壁淇滨支行

帐 号：1710020909200074525


六、违约责任：由违约方承担合同金额 10% 的经济责任。


七、因合同执行而产生问题的解决方式：因合同履行过程中发生纠纷，应协商解决；协商不成可依法提请仲裁或向登封市人民法院提起诉讼。

八、其他约定事项

本合同一式六份，采购方五份、供货方一份。

本合同经供需双方签字、盖章后生效。合同内容如遇国家法律、法规及政策另有规定时，从其规定。

供货方 (签章)：
联系人：程得巍
联系电话：13839227079
地 址：
日期：2023.9.12.

采购方 (签章)：
联系人：孙一鸣
联系电话：15137191979
地 址：
日期：2023.9.12

附件 1

采购货物名称、型号、规格、配置、技术参数、数量及合同价款

序号	货物名称	型号规格配置及技术参数	单位	单价 (元)
1	防滑地垫	1. 材质: 环保软性 pvc 2. 尺寸: 300*300*10mm 3. 防滑性能好, 可任意裁剪拼接 4. 拼接安装, 便于清洁拆洗	块	8.847
2	防滑地胶	1. 材质: 环保 pvc。 2. 抗菌防霉易清洗, 加厚耐磨防水防滑。 3. 厚度: 2mm。	m ²	88.47
3	水泥坡道	1. 材质: 水泥、黄沙、石子混凝土 2. 泥沙配比: 1:2 3. 坡道坡度比: 1:10 4. 工艺: 表面做防滑条纹处理	m ²	103.215
4	定制橡胶坡道 A	1. 材质: 实心橡胶 2. 定制尺寸包括: (1) 1000*150*(30~50)mm (2) 1000*230*40mm (3) 1000*250*(60~100)mm (4) 500*500*(60~100)mm 3. 耐水防滑、不变形, 承重 500kg	块	226.09
5	定制橡胶坡道 B	1. 材质: 实心橡胶 2. 定制尺寸包括: (1) 1000*300*(110~120)mm (2) 500*500*(110~190)mm 3. 耐水防滑、不变形, 承重 500kg	块	226.09
6	平整硬化	1. 材质: 水泥、黄沙、石子混凝土。 2. 规格: 厚度 100mm。 3. 泥沙配比: 1:2。 4. 工艺: 表面做磨面防滑处理。	m ²	304.73
7	走廊/通道扶 手	1. 铝合金龙骨、PVC 面板。 2. 内衬龙骨: 优质 6063 铝合金, 直径 ϕ 34mm。 3. 外层材料: Φ 38mmPVC 原装环保料, 防腐, 抗菌, 表面皮纹纹路, 防火耐光, 易清洁, 木纹色。	m	93.385
8	门槛移除	移除门槛, 保证老年人进门无障碍, 方便轮椅进出, 含门槛移除后的地面修复	项	206.43
9	平开门改为推 拉门	1. 方便开启, 增加通行宽度和辅助操作空间, 推拉门打开后的通行宽度不小于 800mm, 根据实际情况进行设计。 2. 推拉门采用铝合金材质, 玻璃门芯玻璃厚度为 10mm	m ²	766.74

		3. 推拉门轨道与推拉门相同材质，静音导轨轮，推拉门把手为拉丝表面处理，亮光把手。（含平开门拆卸费用，推拉门安装费用）		
10	房门拓宽	对卫生间、厨房等空间较窄的门洞进行拓宽，改善通过性，方便轮椅进出，含拓宽后的修复	项	727.42
11	下压式门把手	1. 规格：65mm，手柄长 130mm，适装门厚 35-55mm，锁边距离 60mm，三杆精铸。 2. 单手手掌或者手指轻松操作，增加摩擦力和稳定性，方便老年人开门。	个	147.45
12	门铃	1. 按钮尺寸：76*45mm。 2. 门铃尺寸：103*61*30mm。 3. 材质：ABS 材料。 4. 工作频率：433Mhz±0.5Mhz，工作电压：AC 交流 85V-260V，功耗：<0.5W。 5. 标准要求：多首铃声，智能闪灯，铃响亮灯。 6. 音量调节：四级音量/带静音功能。 7. 发射距离：空旷：>200m，障碍：10-80m。	套	73.725
13	护理床	1. 外形尺寸：2090*960*500mm。 2. 床架：优质加厚型钢 1.2mm 焊接成型，表面静电喷塑，光滑平整、无毛刺、尖锐等缺陷。 3. 床面：优质冷轧钢板一次冲压成型，厚度 1.0mm，并设有透气孔，表面静电喷塑。 4. 床头、床尾：采用医用 ABS 注塑，木纹配色，床头、床尾可随意快速拆卸方便操作。 5. 护栏：五档折叠护栏木纹铝合金材质。 6. 床腿、丝杠连接部分使用加厚板材一次成型冲压件，长期使用不变形。 7. 摇把：ABS 折叠摇把不用时可收回状态。 8. 双面移动静音轮、ABS 餐桌板、ABS 洗头盆、输液架。 9. 起背角度 0~70°，起腿角度 0~30°。 10. 床垫内芯：3 公分双面高密度海绵，3 公分环保椰丝棕，椰丝棕具有防虫蛀、防出油的特点，符合医用标准，回弹迅速，软硬双面可轮换使用。 11. 床垫外罩采用优质防水牛津面料，具有防水、防潮，柔软耐磨、久睡不变形。	张	1867.7
14	床边扶手	1. 材质：主架高强度碳钢；可拆扶手管 EVA 包裹，牛津布储物袋。 2. 尺寸：538*488*500mm。 3. 功能：安装在床垫下方，供使用者起身时抓手拉扶使用。 4. 表面处理：静电喷塑附着力达到 GB/T 9286-1998 2 级。	个	206.43

15	防褥疮床垫	<p>1. 材质: PVC、尼龙。</p> <p>2. 气垫尺寸: 2000*900*50mm。</p> <p>3. 充气泵出口充气压力可调, 最大压力为 15kPa; 气床垫在最大工作载荷下, 其最大压力为 5kpa。充气泵交替对奇、偶数气室进行循环充气, 每次充气 6min, 放气 4min, 每 10 min 为一周期循环往复, 充放气时间误差±10%。</p> <p>4. 气床垫工作最大载荷应为 200kg。</p> <p>5. 气床垫承受最大工作载荷时, 最大压力的压力降幅为 4%。</p> <p>6. 气床垫正常工作时的噪声不大于 45dB (A 计权)。</p> <p>7. 充气泵的正常连续工作时间可达 26h。</p> <p>8. 泵功耗 18VA。</p>	个	462.01
16	防褥疮靠背架	<p>1. 主架由 Q235B 优质高碳钢管焊接, 钢管规格 Φ 22.2*1.2mm; 可折叠结构; 表面高温粉体烤漆处理。</p> <p>2. 扶手: PVC 防滑扶手, 可上翻。</p> <p>3. 靠背垫: 600D 牛津布坐垫。</p> <p>4. 承重: 最大承重为 200kg。</p> <p>5. 尺寸: 850*560mm, 高度五档调节。</p> <p>6. 折叠尺寸: 710*650*100mm。</p>	个	255.58
17	防褥疮坐垫	<p>1. 材质: 植绒聚氯乙烯 (PVC)</p> <p>2. 尺寸: 420*420mm (座宽*座深)</p> <p>3. 规格: 高度约 40mm, 座垫自重约 0.45kg, 最大承重 90kg</p> <p>4. 气垫气室, 气囊相互连通, 易充气 and 调节, 带止回充气阀</p>	个	73.725
18	一字扶手 (核心产品)	<p>1. 不锈钢龙骨、不锈钢底座。</p> <p>2. 内衬龙骨: 不锈钢ϕ28 管, 两头不锈钢垫片满焊处理。</p> <p>3. 外层材质: Φ35*3.5mm 纯黄色或者纯白色 ABS 或者尼龙原装环保料, 非米白色或者米黄色回收料生产, 外表面具有 6 条防滑颗粒, 并且面管两端人工倒角, 使用中安全舒适避免划伤。</p> <p>4. 尺寸: 300-680mm。</p>	个	93.385
19	上翻U型扶手 (核心产品)	<p>1. 不锈钢龙骨、不锈钢 304 底座</p> <p>2. 内衬龙骨: 不锈钢ϕ28 管, 两头不锈钢垫片满焊处理。</p> <p>3. 外层材质: Φ35*3.5mm 纯黄色或者纯白色 ABS 或者尼龙原装环保料, 非米白色或者米黄色回收料生产, 外表面具有 6 条防滑颗粒, 并且面管两端人工倒角, 使用中安全舒适避免划伤。</p> <p>4. 尺寸: 600mm。</p>	个	167.11

20	L 型扶手 (核心产品)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 不锈钢龙骨、不锈钢底座。 2. 内衬龙骨：不锈钢ϕ28 管。 3. 外层材质：采用Φ35*3.5mm 纯黄色或者纯白色 ABS 或者尼龙原装环保料，非米白色或者米黄色回收料生产，外表面具有 6 条防滑颗粒，并且面管两端人工倒角，使用中安全舒适避免划伤。 4. 尺寸：400*600mm。 	个	147.45
21	T 型扶手 (核心产品)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 不锈钢龙骨、不锈钢底座。 2. 内衬龙骨：不锈钢ϕ28 管，两头不锈钢垫片满焊处理 3. 外层材质：Φ35*3.5mm 纯黄色或者纯白色 ABS 或者尼龙原装环保料，非米白色或者米黄色回收料生产，外表面具有有 6 条防滑颗粒，并且面管两端人工倒角，使用中安全舒适避免划伤 4. 尺寸：550*700mm。 	个	157.28
22	蹲便器改坐便器	对原有蹲便器拆除、改管、粉平、做防水、贴瓷砖、安装新坐便	项	1081.3
23	抽拉式水龙头	<ol style="list-style-type: none"> 1. 出水管可旋转。 2. 抽拉两功能花洒。 3. 表面镀铬。 4. 出水孔高度：214mm。 5. 出水孔中心距：212mm。 6. 总高：409mm。 	个	265.41
24	淋浴花洒	<ol style="list-style-type: none"> 1. 采用固定温度多档式花洒，表面 PVD 拉丝工艺。 2. 材质：黄铜主体材质，ABS 手持和顶喷材质，pvc 软管，不锈钢 L 沐浴管。 3. 规格：L 沐浴管可调节高度 750-1100mm，恒温 0$^{\circ}$C-40$^{\circ}$C。 	个	412.86
25	洗澡椅	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质：铝合金材质，阳极氧化，塑胶配件材质，高密度 PE+PP+EVA+TPR。 2. 尺寸：412*560*682mm。 3. 规格：净重 2.70kg，承重 100kg。 4. 坐垫五档高度调节，坐垫高度范围 380-500mm。 5. EVA 泡棉扶手套，起身抓取防滑，使用更舒适。 6. 带孔防滑坐板，排水更快捷。 7. 防滑背板，支撑腰部更舒适。 8. 脚垫使用 TPR 橡胶，更大程度防滑。 9. 产品总重量 2.5kg，移动、携带方便。 10. 采用全组装式安装，无任何焊接处理。 	个	309.645
26	沐浴坐便椅	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材质：椅架高强度铝合金，喷塑处理。 2. 尺寸：545*545*778mm（展开），545*220*965mm（折叠）。 3. 规格：净重 2.70kg，承重 100kg。 	个	599.63

		<p>4. 坐板是 EVA。</p> <p>5. 扶手全部 EVA 材质包裹，内有龙骨。</p> <p>6. 坐垫、靠背 EVA 材质。</p> <p>7. 防霉防滑 TPE 材质脚垫。</p> <p>8. 座板高度六档调节：350*450。</p> <p>9. 符合 SGS 环保要求的高弹性 EVA 坐垫、靠垫使用更加舒适。</p> <p>10. 生产产品经过有资质的第三方检测机构的检查，并出具有检测报告。</p>		
27	可移动坐便椅	<p>1. 材质：采用的 6061F 高强度铝合金管组成，表面处理是阳极氧化亮面。</p> <p>2. 尺寸：总长：630mm，总宽：685mm，总高：815-915mm，坐高：405-505mm，坐宽：480mm。</p> <p>3. 坐板：采用的是无缝缝合的全皮革的开口 U 型坐板，坐板可以上翻。</p> <p>4. 便桶：采用的是 TP 材料一次注塑成型，大容量 PVC 上宽下窄结构设计的光面方厕桶；带有便桶盖子提手。</p> <p>5. 靠背：采用 PE 吹塑板，无毒，无刺激性气味，表面贴有 EVA 泡棉。</p> <p>6. 产品以 GB/T24434-2009《座便椅（凳）》为参考标准，根据使用者要求设计生产。</p>	个	579.97
28	定制操作台	<p>1. 材质：面板：优质三聚氰胺饰面板，厚度 25mm；台面：人造大理石。</p> <p>2. 封边：PVC 同色封边，一次性热压成型，厚度 2mm。</p> <p>3. 面板材质符合 GB18580-2001《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》检测标准。</p>	m	825.72
29	加设中部柜	<p>(1) 吊柜下方设置开敞式中部柜（无柜门），方便取放物品</p> <p>(2) 柜体为耐磨双饰板，主要板材厚度 150mm，中部柜深度 200-250mm，离地高度 1200-1600mm。</p>	m	516.075
30	小夜灯	<p>1. 尺寸：480*62mm。</p> <p>2. 额定电压：4.5V~。</p> <p>3. 工作温度：-10℃~40℃。</p> <p>4. 额定功率：0.35W。</p> <p>5. 光通量：2.5-25lm。</p>	个	54.065
31	电路改造	视情况进行高 / 低位改造，避免老年人下蹲或弯腰，方便老年人插拔电源和使用开关	米	49.15
32	防撞角	<p>1. 材质：环保 NBR 材质。</p> <p>2. 尺寸：L 型 55*20*8mm，U 型 55*38*8mm。</p> <p>3. 闭环蜂巢发泡工艺，高弹柔软，防水抗污。</p>	个	4.4235
33	防撞条	<p>1. 材质：环保 NBR 材质</p> <p>2. 尺寸：L 型 20*8mm，U 型 35*8mm，M 型 82*8mm</p>	米	14.745

		3. 闭环蜂巢发泡工艺, 高弹柔软, 防水抗污。		
34	提示标识	粘贴防滑条、警示条等符合相关标准和老年人认知特点的提示标识。	米	4.915
35	适老化换鞋凳	1. 尺寸: 600*400*600mm, 座面尺寸: 530*300*72mm; 扶手尺寸: 400*35*35mm; 底部储物空间高度: 230mm, 底部层板侧边开 2*2mm 工艺线。 2. 框架: 采用优质橡胶木实木框架+中纤板贴皮, 橡胶木木质细腻、具有较良好的强度性能, 良好的抗震力。 3. 海绵: 采用阻燃、高密度、高弹海绵, 可有效防止褥疮。 4. 面料: 采用具有耐磨防水、抗菌防霉、防火阻燃、耐医疗消毒剂特性的 PU 皮。 5. 油漆: 采用净味环保漆, 成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮	个	363.71
36	适老化椅子	1. 尺寸: 570*610*855mm。 2. 框架: 弯曲木, 靠背外框+扶手+前后脚为一个完整件, 无榫接、胶粘等组装方式, 具有较良好的强度性能和抗震力。 3. 海绵: 采用阻燃、高密度、高弹海绵, 可有效防止褥疮。 4. 面料: 采用具有耐磨防水、抗菌防霉、防火阻燃、耐医疗消毒剂特性的 PU 皮。 5. 油漆: 采用净味环保漆, 成品纹理清晰、表层饱满、光泽润亮	个	412.86
37	单脚手杖	1. 产品以 GB/T 19545.4-2008《单臂操作助行器技术要求和试验方法 第 4 部分: 三角或多脚手杖》为参考标准, 根据使用者要求设计生产。 2. 尺寸: 高度: 710-940mm(十档可调)、宽度: 130mm, 安全承重: 100kg, 净重: 0.33kg。 3. 支架: 6061T6 铝合金材料, 管直径 22.2mm, 19mm, 管壁厚 1.2mm, 表面阳极氧化处理。 4. 握把: 工程塑料把手, 内置钢柱, 永不断裂。 5. 脚架: 高度 10 档可调。 6. 脚垫: 防滑橡胶脚垫, 内含钢片, 防止磨穿。	个	93.385
38	三角手杖	1. 产品以 GB/T 19545.4-2008《单臂操作助行器技术要求和试验方法 第 4 部分: 三角或多脚手杖》为参考标准, 根据使用者要求设计生产。 2. 尺寸: 高度: 710-940mm(十档可调)、宽度: 130mm, 安全承重: 100kg, 净重: 0.33kg。 3. 支架: 6061T6 铝合金材料, 管直径 22.2mm, 19mm, 管壁厚 1.2mm, 表面阳极氧化处理。	个	96.334

		<p>4. 握把：工程塑料把手, 内置钢柱, 永不断裂。</p> <p>5. 脚架：高度 10 档可调。</p> <p>6. 脚垫：防滑橡胶脚垫, 内含钢片, 防止磨穿。</p>			
15					
71	39	四角手杖	<p>1. 产品以 GB/T 19545.4-2008《单臂操作助行器技术要求和试验方法 第 4 部分：三角或多脚手杖》为参考标准, 根据使用者要求设计生产。</p> <p>2. 尺寸：高度：60mm-830mm 十档可调)；底座尺寸：150mm*205mm, 净重：0.75kg。</p> <p>3. 主架：上支采用 6061T6 高强度铝合金材质, 管径：22.2mm, 管壁厚度：1.2mm, 下支底座采用高碳钢材质, 壁厚 1.2mm, 表面喷粉处理, 底盘焊点加固处理。上下支连接处全铝合金紧固件, 防滑防晃。</p> <p>4. 握把：PVC 握把, 表面有龟裂纹, 防止打滑, 手柄内置钢柱。</p> <p>5. 脚垫：5mm 加厚橡胶脚垫, 脚垫内有铁垫片防止穿透脚垫。</p>	个	103.215
86	40	凳拐	<p>1. 产品以 GB/T 19545.4-2008《单臂操作助行器技术要求和试验方法第 4 部分：三角或多脚手杖》为参考标准, 根据使用者要求设计生产。</p> <p>2. 尺寸：宽：300mm, 高：810mm, 手柄长度：120mm, 坐板尺寸：245*215mm, 使用凳坐尺寸：凳面高度：500mm, 握把高度：720mm。</p> <p>3. 主架：高强度铝合金管材组成, 管壁厚度为 1.5mm, 管径：22mm, 表面阳极氧化雾面, 整支拐杖螺母使用尼龙带帽防松螺母。</p> <p>4. 凳板：凳板由 ABS 工程塑胶料一次注塑成型。</p> <p>5. 握把：由 ABS 工程塑胶料一次注塑成型。</p> <p>6. 支架扣：支架扣实心全铝合金材料加工。</p> <p>7. 脚垫：托底式防滑脚垫, 内衬钢片。</p>	个	98.3
85	41	助行器	<p>1. 产品以 GB/T 14728.1-2006《双臂操作助行器要求和试验方法 第 1 部分：框式助行架》为参考标准, 根据使用者要求设计生产。</p> <p>2. 尺寸：长 490mm；宽 520mm；高 740~920mm；折叠后尺寸：520*100*(740-920) mm, 承重：100kg；净重：2.55kg；。</p> <p>3. 主架：采用 6061F 高强度加粗铝合金材质, 管直径为 25.4mm, 厚度为 1.2mm, 表面采用阳极氧化处理, 可折叠式结构, 不占空间。脚管管直径为 28.6mm, 厚度为 1.2mm, 前杆加宽加厚设计；主架高度 8 档可调, 交互式 and 固定式两种使用方式, 通过弹珠实现一键式的切换和折叠。</p> <p>4. 握把：采用 PVC 软质握把, 表面有花纹防滑性好, 采用上下两级扶手设计, 增加辅助起身的功能。</p> <p>5. 脚垫材质为耐用, 耐磨, 有弹性, 表面摩擦系数较</p>	个	226.09
34					

		高的防滑橡胶材料。		
42	两轮助行器	<p>1. 产品以 GB/T 14728.2-2008《双臂操作助行器要求和试验方法 第 2 部分：轮式助行架》为参考标准，根据使用者要求设计生产。</p> <p>2. 尺寸：长 510mm，宽 530mm，扶手高度：730-910mm，折叠后尺寸：600*100*730mm，承重：100kg，净重：2.9kg。</p> <p>3. 主架：采用 6061F 高强度加粗铝合金材质，管直径为 25.4mm，厚度为 1.2mm，表面采用阳极氧化处理雾面，一键折叠式结构。脚管管直径为 28.6mm，厚度为 1.2mm，高度 8 档可调节，前杆加宽加厚设计。</p> <p>4. 握把：采用 PV 橡胶软质握把，表面有花纹防滑性好。</p> <p>5. 脚垫：材质为橡胶耐用，表面摩擦系数较高的防滑橡胶材料。</p> <p>6. 前轮为 5 寸 PVC 小轮。</p>	个	260.495
43	四轮助行器	<p>1. 产品以 GB/T 14728.3-2008《双臂操作助行器要求和试验方法 第 3 部分：台式助行器》为参考标准，根据使用者要求设计生产。</p> <p>2. 尺寸：长 540mm，宽 570mm，扶手高度：930-1030mm，折叠后尺寸：600*100*730mm，承重：100kg，净重：4.8kg。</p> <p>3. 主架：采用 6061F 高强度加粗铝合金材质，管直径为 25.4mm，厚度为 1.2mm，表面采用阳极氧化处理雾面，一键折叠式结构，不占空间。脚管管直径为 28.6mm，厚度为 1.2mm，高度 5 档可调节，前杆加宽加厚设计。</p> <p>4. 握把：采用 PV 橡胶软质握把，表面有花纹防滑性好。</p> <p>5. 前轮：采用 360 旋转万向轮，后轮采用可刹车轮，双手按下两边扶手，管着地即可刹车。坐板采用 PE 吹塑板。</p>	个	403.03
44	四轮手推车	<p>1. 产品以 GB/T 14728.2-2008《双臂操作助行器要求和试验方法 第 2 部分：轮式助行器》为参考标准，根据使用者要求设计生产。</p> <p>2. 尺寸：长 650mm，宽 620mm，扶手高度：780-970mm，折叠后尺寸：300*570*860mm，承重：100kg，净重：6.48kg。</p> <p>3. 主架：高强度加粗铝合金材质，厚度为 1.2mm，座椅高度 4 档可调。</p> <p>4. 握把：采用蝶形握把，6 档可调节。</p> <p>5. 加厚 PU 小轮，耐磨防震，后轮配备驻刹功能；加</p>	个	570.14

495

03

14

		大加宽 PE 坐板, 高承重易清洗, 轻松折叠。		
45	轮椅	<p>1. 产品以 GB/T13800-2009《手动轮椅车》为参考标准, 根据使用者要求设计生产。</p> <p>2. 尺寸: 总长: 1090mm; 总宽: 650mm; 总高: 900mm; 折叠后宽度: 260mm; 靠背高度: 420mm; 座位深度: 430mm; 座位宽度: 450mm; 座位离地面高度: 460mm; 前轮直径: 200mm; 后轮直径: 600mm; 最大载荷: 100kg; 净重量: 15kg。</p> <p>3. 车架: Q235B 优质高碳钢管焊接而成, 钢管规格 $\Phi 22.2 \times 1.2\text{mm}$; 采用固定扶手、加宽加大脚托, 可折叠, 承重架为双交叉结构设计, 受力均匀, 表面喷涂处理。</p> <p>4. 前轮: 8 英寸 PVC+PP 一体实心轮, 配置 6 骨高强度工程塑料轮毂、实心轮胎。</p> <p>5. 后轮: 免充气 24 英寸实心带花纹橡胶轮。高强度铁轮圈, 配置铁手圈 (驱动轮椅用)。</p> <p>6. 刹车: 刹车: 配备金属手动驻刹, 手刹功能。</p> <p>7. 座靠垫: 采用 600D 牛津布坐垫, 内含一体成型海绵, 抗拉强度高。</p> <p>8. 扶手: 固定扶手, 配与坐背垫配套的 600D 材质扶手垫、ABS 材料护板。</p> <p>9. 手轮: 选用钢制手扶圈。</p> <p>10. 脚托: 塑料脚踏板、高度可调</p>	个	766.74
46	带坐便轮椅	<p>1. 产品以 GB/T13800-2009《手动轮椅车》为参考标准, 根据使用者要求设计生产。</p> <p>2. 尺寸: 总长: 1050mm; 总宽: 640mm; 总高: 900mm; 折叠后宽度: 260mm; 靠背高度: 360mm; 座位深度: 420mm; 座位宽度: 440mm; 座位离地面高度: 510mm; 前轮直径: 200mm; 后轮直径: 600mm; 最大载荷: 110kg; 净重量: 18kg。</p> <p>3. 车架: Q235B 优质高碳钢管焊接组合成型, 管直径 22mm, 壁厚 1.2mm, 可折叠, 承重架为双交叉结构设计, 交叉架钢管规格为 $\Phi 22.2 \times 1.2\text{mm}$。表面喷涂处理。</p> <p>4. 前轮: 8 英寸 PVC+PP 一体实心轮; 配一体冲压成型金属前叉。</p> <p>5. 后轮: 24 英寸 PU 实心工程塑胶大轮。</p> <p>6. 刹车: 配备金属手动驻刹。</p> <p>7. 座靠垫: 采用 PU 皮革缝纫成型, 坐垫内填充一次成型高密度海绵, 质地柔软、抗拉强度高, 配备安全带; 坐架采用 6*20MM 扁铁加固设计, 固定靠背。</p> <p>8. 扶手: 采用固定扶手, 配与坐背垫配套的 PU 皮革材质扶手垫、ABS 材料护板</p> <p>9. 方形便盆: 由工程材料一次注塑成型。</p>	个	874.87

47	电池放大镜	<p>1. 材质：亚克力 / K9 玻璃。</p> <p>2. 尺寸：镜片直径：70mm，外观直径：92mm，高度：52mm。</p> <p>3. 规格：5 倍定焦设计；70mm 直径，柔和 LED 灯；3 个柔和 LED 光源。</p>	个	15.728
48	放大镜指甲刀	<p>1. 材质：碳钢镀铬 ABS</p> <p>2. 尺寸：107*15mm</p> <p>3. 可放大 2.5 倍</p>	个	36.371
49	挂耳式助听器	<p>1. 规格：42*37*10mm。</p> <p>2. 全数字 DSP 系统。</p> <p>3. 音量自动记忆。</p> <p>4. 4 通道宽动态压缩处理，音质更自然。</p> <p>5. 纳米外壳。</p> <p>6. 按键式音量调节。</p> <p>7. 锂电池充电使用。</p> <p>8. 最大饱和声压 $\leq 129\text{dB} \pm 3\text{dB}$。</p> <p>9. 高频平均值：118dB $\pm 4\text{dB}$。</p> <p>10. 平均满档声增益 (dB) 45dB $\pm 5\text{dB}$。</p> <p>11. 谐波失真：不超过 10%。</p>	双	516.075
50	电子血压计	<p>1. 脉搏数据：30-170 次/分钟。</p> <p>2. 显示方式：大屏幕显示，语音播报。</p> <p>3. 测量范围：30-280mmHg。</p> <p>4. 重量：534g(包含电池重量)。</p> <p>5. 规格：112*140*70mm。</p> <p>6. 双人分组测量值，含日期/时间(免丢记忆体)。</p> <p>7. 独家双示波法测量。</p> <p>8. 心率不齐检测。</p> <p>9. 智能加压。</p> <p>10. GPRS 传输。</p>	个	560.31
51	自助进食器具 (核心产品)	<p>1. 记忆成人勺子：尺寸：26*41*235mm；手柄材质为形状记忆聚合物，勺头为不锈钢。结构：U 形握柄的形状记忆餐勺，握柄可多次加热软化重新塑形，握柄的材质无毒、无害、抗菌环保、易于清洁、不易褪色；勺部边缘光滑，形状便于入口。</p> <p>2. 助食筷：可以帮助手部僵硬、中风、挛缩的人群自主进食。</p> <p>3. 成人防洒盘：尺寸：10 寸；由开口挡板和盘子组成，开口挡板具有三个吸盘。盘体材质为纳米，开口挡板为环保聚丙烯，吸盘为 TRP 塑料。使用者可触及表面均无外露锐边尖角，刃口和毛刺，注塑件表面光滑平整无毛边，无缺损、凹陷、色泽均匀。</p> <p>4. 成人防洒碗：材质：环保 ABS 塑料。底部带有吸盘，可固定于桌面等平面物体上，便于偏瘫或上肢截瘫等单手操作者自主进餐，防止洒出。</p>	套	358.795

5.728	52	智能防走失手环	<ol style="list-style-type: none"> 1. 定位功能：精准定位、历史轨迹。 2. 健康监测：血压、心率、血氧、睡眠、运动监测。 3. 通话功能：一键 SOS。 4. 其他说明：待机时间为 3 天。 	个	530.82
5.371	53	流量卡	能够保障 2 年的 4G 网络流量，保证设备一年内通信畅通。	张	98.3
5.075	54	门磁远程报警器	<ol style="list-style-type: none"> 1. 电池：3.7V900mAh 可充电锂电池。 2. 无线传输方式：NB-IoT。 3. 待机时间：6 个月（每天不超过 5 次信号传输的情况下）。 4. 心跳时间：1 次/天。 5. 低电量报警电压：DC2.7V。 6. 报警电流：<10mA。 7. 环境温度：-10℃~55℃。 	个	206.43
0.31	55	烟感、温度、红外三合一探测报警器 (核心产品)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 规格：96*96*40mm。 2. 探测类型：光电式感烟火灾报警。 3. 检测环境温度：高温报警、温度变化报警。 4. 人体活动检测报警。 5. 报警阈值：0.20-0.5dB/m，灵敏度等级：III级。 6. 报警音量：≥80dB(正前方 3 米处)。 7. 报警方式：声、光同时报警。 8. 指示灯：能够表示探测器不同工作状态。 9. 无线传输方式：NB-IoT。 10. 支持周期上报，间隔为 12 小时。 11. 支持上传电池电量和信号 CSQ 值。 12. 锂电池 2400mAh，电池使用寿命 3 年。 13. 漏装电池保护：烟感报警器没有电池装载的情况下无法安装。 	个	329.305
3.795	56	一键紧急呼叫器	<ol style="list-style-type: none"> 1. 规格：90*90*20mm。 2. 无线传输方式：NB-IoT。 3. 支持周期上报，间隔为 12 小时。 4. 支持低电压/故障数据上报。 5. 支持电池低电量告警。 6. 锂电池 1500mAh。 7. 电池使用寿命为 3 年。 	个	235.92
	57	燃气泄漏探测报警器	<ol style="list-style-type: none"> 1. 规格：110*69*40mm。 2. 探测气体：天然气 (CH₄)。 3. 报警浓度：6% LEL。 4. 报警音量：≥70dB (正前方 1 米处)。 5. 无线传输方式：NB-IoT。 6. 信号灵敏度：-128dBm。 7. 发射功率：23dBm±2dB。 8. 支持周期上报，间隔为 12 小时。 	个	226.09

		9. 支持低电压/故障数据上报。		
58	水浸报警器	1. 规格：60*99*27mm。 2. 无线传输方式：NB-IoT（电信、移动、联通）。 3. 3.0V 锂电池 2400mAh。 4. 待机时间：3 年（每天不超过 5 次信号传输的情况下）。 5. 心跳时间：1 次/天。 6. 低电量报警电压：DC2.7V	个	206.43
59	烟雾报警器	1. 探测类型：感烟火灾报警。 2. 报警阈值：0.20-0.5dB/m，灵敏度等级：III级。 3. 报警音量：≥80dB(正前方 3 米处)。 4. 报警方式：声、光同时警。 5. 指示灯：能够表示探测器不同工作状态。 6. 无线传输方式：NB-IoT。 7. 支持周期上报，间隔为 12 小时。 8. 支持上传电池电量和信号 CSQ 值。	个	206.43
合同价款大写：陆佰玖拾捌万玖仟壹佰叁拾元整		小写：6989130 元		

注：合同价款包括含货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、货到就位以及安装、调试、培训、保修等一切税金和费用及其他因本项目而产生的一切费用。