

宝应县民政局 2024 年宝应县老年人家庭适老化  
改造项目 B 包

采  
购  
合  
同

2024 年 9 月 4 日



# 政府采购合同（货物）

项目名称：宝应县民政局 2024 年宝应县老年人家庭适老化改造项目 B 包

编号：JSZC-321023-JCQY-G2024-0033

甲方（采购人/买方）：宝应县民政局

乙方（供应商/卖方）：江苏杰豪健康养老产业发展有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法》、《民法典》等法律法规的规定，甲乙双方按本项目招标结果签订本合同。

## 1、合同标的

乙方根据甲方需求，提供宝应县民政局 2024 年宝应县老年人家庭适老化改造项目 B 包（曹甸镇、射阳湖镇、西安丰镇，合计 150 户。货物名称、规格及数量等要求详见附件）。

## 2、合同总金额

2.1 本合同金额为（大写）：人民币贰拾陆万玖仟叁佰玖拾叁元整¥269393 元。

2.2 本合同总金额包括所乙方提供货物的产品费用、安装调试费、测试验收费、培训费、税金及其他有关的为完成本项目发生的所有费用，招标文件中另有规定的除外。

2.3 在招标文件未列明，而乙方认为履行本合同必需的费用也包含在合同总金额中。

2.4 本合同总金额还包含乙方提供的伴随服务/售后服务费用。

## 3、组成本合同的有关文件

3.1 乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3.2 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

3.3 关于本项目政府采购的招投标文件或与本次采购活动方式相适应的文件及有关附件是本合同不可分割的组成部分，这些文件包括但不限于：

- |               |                   |
|---------------|-------------------|
| (1) 投标响应文件；   | (2) 投标产品配置与报价文件；  |
| (3) 供货一览表；    | (4) 技术参数响应表；      |
| (5) 服务承诺；     | (6) 中标通知书；        |
| (7) 甲乙双方补充协议； | (8) 乙方投标时提供的响应文件。 |

#### 4、知识产权保证

乙方保证甲方在使用、接受本合同货物和服务或其任何一部分时，不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权和工业设计权等知识产权的起诉。一旦出现侵权，由乙方负全部责任。

#### 5、产权保证

乙方保证所交付的货物的所有权无任何抵押、查封等权利瑕疵。

#### 6、履约保证金

无。

#### 7、转包或分包

7.1 本合同禁止转包，本合同范围的货物，应由乙方直接供应，不得转让他人供应。

7.2 经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，但是分包方式履行的，乙方应就采购项目向甲方负全责。

#### 8、质保期

8.1 质保期 2 年。（自交货验收合格之日起计）

#### 9、交付期、交付方式及交付地点

9.1 交付期：2024年9月底前完成

9.2 交付方式：乙方负责运输至甲方指定地点并安装改造到位

9.3 交付地点：采购人指定地点

#### 10、货款支付

10.1 本合同项下所有款项均以人民币支付。

10.2 本合同项下的采购资金由甲方支付，最终价款以审计价为准，付款前乙方向甲方开具发票。

10.3 合同签订后，在第一批货物到达后，乙方向甲方开具发票，甲方自收到发票之日起 10 个工作日内，支付合同总价的 30%；通过调试验收合格、审计后，乙方向甲方开具剩余审计价款的发票，甲方自收到发票之日起 10 个工作日内支付剩余价款。

#### 11、税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

#### 12、质量保证及售后服务

12.1 乙方应按招标文件规定及响应文件承诺的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经



使用的全新产品；若技术性能无特殊说明，则按国家有关部门最新颁布的标准及规范为准。

12.2 乙方应保证其提供的货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命内具有良好的性能。货物验收后，在质量保证期内，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷所发生的任何不足或故障负责，所需费用由乙方承担。

12.3 乙方提供的货物在质保期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1)更换：由乙方承担所发生的全部费用。

(2)贬值处理：由甲乙双方协议定价。

(3)退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

12.4 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在 5 小时内到达甲方现场。

12.5 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

### 13、交货、调试和验收

13.1 乙方应当在合同生效后 2024年9月底前完成 将货物交付甲方，地点由甲方指定。在发货前，乙方应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货初验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

13.2 货到甲方后，甲乙双方须在 3 个工作日内初验收，甲方对乙方提交的货物依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书、包装符合招标文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。

13.3 乙方按照招标文件要求负责产品安装并培训甲方的使用操作人员，乙方在甲方使用前进行调试，调试直到符合技术要求的甲方才做最终验收。

13.4 对技术复杂的货物，甲方可请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；若聘请第三方中立机构验收，验收费用由甲乙双方协商解决。

13.5 甲乙双方关于调试和验收的其他约定：无。

### 14、货物包装、发运及运输

14.1 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

14.2 乙方发货时，产品使用说明书、检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

14.3 乙方在货物发运手续办理完毕后 24 小时内或货到甲方 48 小时前通知甲方，以便甲方准备接货。根据甲方通知的时间和指定的地点，乙方负责安排送货、装卸、清点、堆放，设备初验收合格前的保管工作由乙方负责，费用由乙方承担。

14.4 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

14.5 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点，经初步验收即视为货物交付。

## 15、违约责任

15.1 甲方无正当理由拒绝初验收和终验收货物的，甲方应按未付货款金额每日万分之五向乙方支付违约金。

15.2 甲方无故逾期验收和无故逾期办理货款支付手续的，甲方应按逾期付款金额每日万分之五向乙方支付违约金。

15.3 乙方违约，在消除违约情形前，应按货款总额每日万分之五向甲方支付违约金，甲方可以从待付货款中扣除。

15.4 乙方因逾期交货或因其他违约行为，导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值 5% 的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

15.5 乙方所交的货物全部或部分品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及招标文件规定标准的，乙方更换货物但逾期交货的（甲方拒绝接受的除外），按乙方逾期交货处理；乙方拒绝更换货物的，甲方可选择解除本合同或本合同的一部分，并可追究乙方的其他违约责任。

15.6 合同生效后，发现乙方投标属虚假承诺，或经权威部门监测提供的货物不能满足招标文件要求，造成合同无法继续履行的，乙方除履约保证金不予退还外，还应向甲方支付不少于合同总价 10% 的赔偿金。

## 16、不可抗力事件处理

16.1 在合同有效期内，甲乙双方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。不可抗力，是指不能预见、不能避免且不能克服的客观情况，例如战争、严重的地震、洪水等，但一方违约或疏忽导致合同不能履行的不属于不可抗力因素。

16.2 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。除甲方书面另行要求外，乙方应尽实际可能继续履行合同义务，以及寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响

的其他事项。若不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

## 17、争议解决

17.1 因货物的质量问题发生争议的，可在国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

17.2 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决；如果协商不能解决争议，甲乙双方同意采取下列两种方式的第(1)种方式解决争议：

(1) 向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼，适用中华人民共和国法律；

(2) 向宝应仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。

17.3 若甲乙双方任何一方都没有选择解除合同的，为避免扩大损失，在诉讼或仲裁期间，双方应继续履行。

## 18、合同其它

18.1 乙方应诚实信用，严格按照招标文件要求和投标承诺履行合同，不向甲方进行商业贿赂或者提供不正当利益。

18.2 合同经双方法定代表人签章并加盖单位公章，并经江苏精诚群业项目咨询管理有限公司见证盖章后生效。

18.3 本合同未尽事宜，遵照《民法典》有关条文执行。

18.4 本合同正本一式陆份，具有同等法律效力，甲方、乙方、见证方各执贰份。

甲方：宝应县民政局

地址：

法定代表人：王江

联系电话：15161853520

日期：2020年9月4日

乙方：江苏杰豪健康养老产业发展有限公司

地址：

法定代表人：王江

联系电话：18251935420

日期：2020年9月4日

见证方：江苏精诚群业项目咨询管理有限公司

项目经办人：胡玲

日期：2020年9月4日

附件：

### 一、项目概况：

宝应县民政局按照“分布推广、示范集聚”的原则，将对宝应县户籍符合条件的300户分散供养特困人员、城乡低保对象、建档立卡低收入人员等经济困难人群中的高龄、失能、重度残疾老年人家庭（以下简称“重点对象家庭”）的环境实际、老年人身体健康状况进行一户一案需求评估，按照重点对象家庭住宅状况和安全、实用、贴近日常生活需求等原则进行适老化改造，内容主要为居家生活、活动无障碍设施、安全保护智能设施改造及辅具适配等，缓解老年人因生理机能退化导致的生活不适应，有效提升老年人的幸福感、获得感、安全感。

针对宝应县户籍符合条件的老年人及其家庭生活环境评估和设施适老化改造，改善老年人的居家生活环境，缓解老年人因生理机能退化导致的生活不适应，有效提升老年人的幸福感、获得感、安全感。

### 二、适老化改造惠及对象：

申请适老化改造的困难老年人家庭户籍应在宝应县户籍地址与现有固定住房地址一致，所改造的房屋，老年人应当拥有产权或长期居住权，且近期没有纳入动迁规划，并符合以下任一条件：

- 1、分散供养特困人员、城乡低保对象、低收入家庭等经济困难人群中的高龄、失能、重度残疾老年人以及计划生育特殊家庭；
- 2、已纳入政府购买养老服务居家老年人中的高龄、空巢独居、失能、半失能、重度残疾老年人家庭进行家庭居家适老化改造。

### 三、改造原则：

#### （一）坚持自愿申请，困难优先

适老化改造尊重老年人家庭意愿，按照基础保底和自愿原则进行申请，结合老年人家庭环境实际及老年人身体健康状况，按照家庭困难和急需程度兼顾施工时效等情况确定名额和改造顺序，申请适老化改造的老年人家庭改造期间如需临时搬出过渡的，由其自行解决。

#### （二）坚持需求导向，标准适当

按照老年人家庭住宅状况和安全、实用的原则进行适老化改造。结合我县经济社会发展情况，家庭适老化改造根据实际改造投入情况给予每户不超过2000元的政府补贴。

#### （三）坚持有效评估，合理设计

由乙方事先入户进行老人能力评估，在助行、助力、助浴、助餐等方面结合老年人生活需求和居住环境等提供改造设计方案，改造乙方根据方案抓好改造内容及数质量的落实。

#### （四）坚持公开规范，务求实效

在适老化改造申请、评估审核、方案设计、项目实施等过程中，严格按照程序执行，严把改造质量，确保改造项目方便实用，按时高效完成。

#### 四、改造内容

1. 地面：对地面进行防滑处理，如配置防滑垫，进行地面高差处理、平整硬化等。
2. 入室：进行门槛移除，对出入口、通道等进行无障碍改造，加装橡胶坡道、可拆卸坡道等。
3. 卫生间：加装如厕扶手、落地扶手、洗浴扶手等；配置助浴椅、防滑地垫等。
4. 卧室：安装感应灯、地灯、更换或新增节能灯、一键呼叫装置等。
5. 其他居室：根据老人体征情况配置防走失胸卡，安装煤气泄漏报警器、门磁监测器、人体感应器及加装防撞角、防撞条及其他辅具配置等。

#### 五、工作规范

1. 入户人员不得在入户开展适老化改造服务过程中，向老人及家属推销保健品、P2P等违法违规的内容，否则采购人有权取消中标供应商资格，并追究法律责任。
2. 入户人员要注意工作方式、方法和态度，不能与老人、家属、街道社区工作人员发生矛盾。
3. 确保在执行过程中老人、家属及工作人员的人身安全。执行过程中发生任何安全问题，由乙方自行负责，甲方不承担任何责任。

#### 六、工作流程

从入户调查、需求评估、方案设计、改造实施到审核验收和监督审计，要做好全流程的监管，实现互联网化管理和审核。乙方对实施改造项目全过程建立电子台账。

##### 1、统计调查

各区街道和民政部门对辖区内符合条件的老年人进行统计。

##### 2、资质审核。

各区街道和民政部门对申请材料进行初审后，交区民政部门审核确定；由市民政部门统一汇总。

##### 3、需求评估与方案设计。

前期已进行评估。

##### 4、实施改造

按照评估结果，逐户实施改造，改造完成后，服务机构应建立完整的改造档案，保留完整的改造信息，包括竣工图、安装成功说明、完整清晰的改造前后图片等资料。将上述资料形成电子化档

案。各镇区初审后，交民政部门审核。


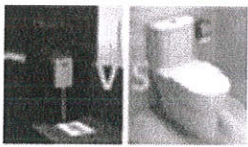
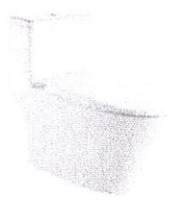
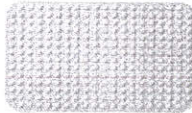

5、验收评估。

货物安装完后，县民政局通过电子化档案资料，逐户验收，并对改造家庭进行抽查。

项目完成时间：2024年9月底前完成。

适老化改造+适配产品清单


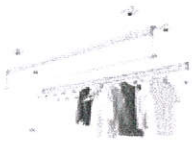



B包：




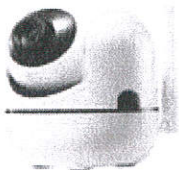
序号	改造产品	单位	产品参数	参考图例	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	床边餐桌	张	1. 桌面材质：密度板材，美观实用，防水防油，容易清洗。 2. 规格：桌面 60*40cm，整体 56*35.5cm， 3. 挡板设计：桌边有两个 34cm 的挡板，防止东西滑落，非常的方便。 4. 桌面可以倾斜旋转，折叠起来方便收纳，桌角圆滑，光滑无毛刺， 5. 高度调节：具有调节旋钮，调节范围 65-100cm，可根据身高，床高自由调节，拧紧即可固定，操作方便。 6. 钢架采用喷塑工艺，易清洁不易生锈，桌底加固杠，更结实耐用。 7. 脚轮：配有 4 个万向刹车脚轮，可移动可固定，踩下去即可刹车。		32	350	11200
2	蹲便器改坐便器	个	蹲便器拆除，下水管路铺设，封填，垃圾清运。 含人工、主材、辅材（马桶采购另算）		14	1350	18900
			1. 规格：700*400*780mm，300mm、400mm 坑距 2. 材质：优质陶瓷、优质 PP 板 3. 结构形式：连体式 4. 冲水方式：直冲式或虹吸式 5. 排水方式：地排 6. 承重 200kg				
3	防滑垫	个	1. 尺寸：580*880mm； 2. PVC 材质，吸附力强，吸水快，正面小圆点按摩，真空吸盘可轻松吸附于光滑地面，不会偏移。		1	48	48
4	防压疮靠垫	个	1. 规格：60*90cm； 2. 材质：PVC 植绒 3. 适用于移动不便者，老年人，长期卧床人士使用； 4. 配有打气筒，颜色随机分配；		3	50	150

			5. 适用于 60-120 斤人群 垫臀、胯、背、腰				
5	防压疮坐垫	个	尺寸:480*480mm 材质:优质 PVC 材质 5 个 2.5cm 内径小孔, 均匀分布在坐垫上, 经巧耐拉伸, 承重效果佳 气室交错形成波浪凹凸表层, 分散臀部的压力		5	80	400
6	放大镜指甲剪	个	尺寸:130*40mm 材质:碳钢+ABS+PP 功能: 1、带有放大镜, 使指甲尖部放大, 便于看清楚, 使用更加安全; 2、因有放大镜, 还可以观察指甲的卫生健康情况; 3、放大镜也可单独使用, 为家庭实用品方便家居生活; 4、本产品指甲钳和放大镜均为大尺寸使用更加舒适, 便捷; 5、放大镜焦距可上下前后调节, 适合各种年龄的人群使用。特别是老人、儿童, 使用起来安全用放心; 6、不少老人眼花、手颤, 剪指甲时费神费力; 7、塑料壳的作用: 防止使用时指甲飞溅剪完后抽出指甲剪倒掉指甲屑, 干净卫生。		9	50	450
7	换鞋凳	个	1. 产品主材: 橡胶木实木, 边角处采用倒圆、带扶手; 2. 产品尺寸: 60*30*60cm, 坐高 40cm。 3. 多功能: 收纳换鞋, 鞋架和凳子合二为一, 方便老人坐下弯腰穿鞋, 设有置鞋架和拐杖槽; 4. 圆弧设计扶手, 手工打磨边缘圆角, 防止磕碰。 5. 座垫为高密度回弹海绵, 面料为优质 PU, 品牌环保漆, 防水防污人体工学设计; 6. 圆形凳腿, 质地坚硬, 圆润打磨, 承重强不晃动, 稳定坚固。		15	420	6300
8	框式助行器	个	1. 产品符合《双臂操作助行器要求和实验方法第 1 部分: 框式助行架》国家标准; 2. 产品为差动框式助行器, 适合 1.55— 1.80m 人群使用 3. 助行器主架采用高强度铝合金焊接而成, 管材壁厚为: $\Phi 25*1.2$ , 助行架表面采用雾银氧化处理; 4. 助行架利用伸缩管中的弹珠打开助行架即可使用, 助行器可扭动式、固定式行走, 整体可折叠, 方便携带, 握把采用 EVA 无毒无害,		1	70	70

			易清洗材料,舒适度强,支脚耐磨、有弹性、表面摩擦系数高; 5. 主要参数: 大架长: 50-65cm,宽: 45-55cm,折叠宽度: 10cm,高: 0-90cm,脚管 8 档调节。				
9	普通轮椅	辆	<p>产品符合 GB/T13800-2009《手动轮椅车》国家标准作为设计生产的执行标准。主要技术参数如下:</p> <p>1、椅架: 优质钢管喷涂,管直径 22mm,管壁厚 1.2mm,固定式扶手,脚托、脚踏板高度可调节,车架可折叠结构; 表面静电喷涂处理,所用喷涂粉末为无毒、无害、无污染环保型材料,抗锈能力强。</p> <p>2、把手: 塑胶握把,经久耐用; 佩带有手刹。</p> <p>3、座靠垫: 座椅及靠背为软座、软靠背,材料为 600D 阻燃牛津尼龙布,中间有帆布夹层,缝边牢固整齐,无褶皱、跳线和破损等缺陷,配有安全带。</p> <p>4、前轮: 直径 170mm 高品质免充气轮胎</p> <p>5、后轮: 直径 610mm 优质充气橡胶轮胎</p> <p>6、刹车: 配置高强度手动刹车,使用安全可靠。</p> <p>7、扶手: 固定扶手,配优质 PVC 扶手垫、配有护板。</p> <p>8、脚踏板: 可调高低踏板,踏板与车架连接牢靠,无前后移动、脱落等缺陷。</p>		20	540	10800
10	上翻带支撑扶手	个	<p>1. 材质: 不锈钢龙骨、不锈钢 304 底座。</p> <p>2. 2. 内衬龙骨: 不锈钢<math>\phi</math>28 管,两头不锈钢垫片满焊处理。</p> <p>3. 3. 外层材料: 采用<math>\Phi</math> 35*3.5mm 纯黄色或者纯白色 ABS 或者尼龙原装环保料,不能是米白色或者米黄色回收料生产,外表面只有 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. 规格为中心 600*700mm</p> <p>5. 耐冲击性能合格检测,大肠杆菌,金黄色葡萄球菌等抗菌检测率必须在 99.9% 以上。</p>		1	225	225

11	实木护理床	张	<p>1. 基材采用实木橡木材质，卯榫结构框架厚度 3.6 (误差 ±1cm)，烘干至 10-12% 含水率。翘曲度，正视面板件，对角线长度 L&lt;700mm，差值 ≤0.5mm。平整度，表面在 0~150mm 范围内的局部的平整程度</p> <p>2、底漆面漆采用全开放环保水性漆，甲醛释放量 ≤0.1mg/m<sup>3</sup>，表面硬度高，符合 GB/T1730-93 国家标准中的规定，木纹纹理清晰，无发白、挂流及明显划痕，色泽均匀。漆面光洁平整，漆膜硬度达到 2H 级。台面木纹一致，涂料颜色一致，表面平整、光滑，无裂缝，经过三底两面 五道涂装工艺。</p> <p>3、胶水采用 E1 级环保品牌胶水，符合国家环保检测标准</p> <p>4、床头设有床头屏软包，面料采用皮革面料，皮革耐摩擦、不掉色、手感柔软舒适、亲肤性好。多色可选、具有防水透气、防尘、防污渍的特点，美观易清理。</p> <p>5. 海绵：采用优质无氟高密度阻燃海绵，原生海绵柔软性能好、软硬适中，回弹率 ≥35%，压缩永久变形 ≤8%；</p> <p>6. 床架采用 ≥1.0mm 厚 40*80mm 碳钢金属的优质冷轧钢管焊接成型；床脚采用 ≥1.0mm 厚 40*40 的优质冷轧钢管制成，表面做防锈防腐喷涂处理。床面采用 17 公分加宽床面，内扣八折八角，侧边增加 1.2 加厚三角辅助条，采用通长连体加固，床面无缝焊接，床面无直角设计。</p> <p>7. 升降丝杆采用 ABS 铝合金隐形摇柄，丝杆外表光滑耐用，摇杆采用圆钢制作，并有防护装置不积尘；弹盒采用 2.2mm 钢件制作经久耐用</p> <p>8. 护栏：折叠护栏为全履式结构，5 档式防护设计，立柱采用不锈钢支撑设计，护栏上杆经电泳木纹硬化处理，加厚钢制定位开关，防夹手设计，摁下开关折叠，护栏贴合床体，稳固性更强。</p> <p>9. 床垫厚度 6 公分，床垫各板块分开不切断，且与床功能相配，床垫内部填充物为 4 公分棕+2 公分海绵，柔软透气无味。</p> <p>10. 脚轮采用万向轮，高耐磨，无噪音，均带有带刹车装置，稳定性好。</p> <p>11. 整床承重能力 ≥240kg。</p>		84	1750	14700 0
----	-------	---	---	---	----	------	------------

12	适老椅	把	<p>1. 产品尺寸： 50*55*85cm；</p> <p>2. 采用曲木支架：高频热压、经防潮、防腐、防虫化学处理，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；</p> <p>3. 品牌环保油漆：底漆面漆均采用环保油漆，健康环保；</p> <p>4. 高回弹海绵，柔软舒适有支撑力，采用优质布艺面料 / 优质防水防污超纤皮软包；</p> <p>5. 安全设计：边缘倒角，防止碰撞伤害；</p> <p>6. 助力设计：两侧扶手为起身提供支撑</p>		63	460	28980
13	手摇晾衣架	套	加厚铝合金材质，3杆晾晒，304不锈钢丝，晶泳工艺，推拉换挡，晾杆一步切换。加厚连接片，一体式铆装，二次冲压成型。加厚铜滑轮。		8	900	7200
14	手杖	个	<p>1. 主体材料为铝合金，上下肢管壁厚均：<math>\Phi 22 \times 1.2</math>，表面氧化处理，强度高，承重量大；</p> <p>2. 手柄为优质ABS防滑手柄，耐用，光滑，手感好，无毒，符合环保要求；</p> <p>3. 高度可调节，为九孔按钮式，分十档，每档高度调节2.5cm；</p> <p>拐杖高度71.5-94cm可调。</p>		1	99	99
15	四角手杖	个	<p>1. 高度调节范围72~95cm，承重90KG；</p> <p>2. 高档铝合金材质，壁厚：1.5mm，表面古铜氧化处理，永不生锈；底座钢管喷塑处理，更牢固；</p> <p>3. 高度十档调节，并配有金属顶扣；</p> <p>4. 四个支脚和固定板为钢质材料，更平稳、更安全；</p> <p>5. 拐杖四脚上配有防滑橡胶脚垫，内径13mm，提供良好的地面摩擦能力，内藏金属垫片，更加强其耐用性；</p> <p>6. PVC拐杖头环保无毒、不吸汗、不易破损、变形，使用寿命长。</p>		60	90	5400
16	洗澡椅	个	<p>1. 主架为铝合金管折弯而成，壁厚为<math>\Phi 25 \times 1.2</math>，表面氧化处理，颜色：雾银色；</p> <p>2. 座板、背板材质为高强度工程塑料，表面防滑，环保，易于清洗，带有漏水孔，不积水，透气的作用；</p> <p>3. 座板两边有扶手设计，配PVC浸塑防滑扶手垫；扶手为弹片锁紧，可拆卸</p> <p>4. 脚管高度6档调节，四脚配防滑斜脚垫；</p> <p>5. 尺寸：长：44.5cm，宽</p>		41	280	11480

			55.5cm, 高: 68-81cm, 座宽: 40cm; 6. 使用者可触及表面均无外露的锐角、尖角、刃口和毛刺;				
17	小夜灯	个	1. 尺寸: 95*95*23mm; 1、高强度抗冲击耐温 ABS 材质, 2、led 灯珠、三挡调光, 低能耗 0.6W, 充电款。 3、无需布线, 安装方便, 可挂、可摆放、可贴 4、感应距离是正面 100 度, 3-7 米以内, 人离开, 缓慢自动熄灭		56	50	2800
18	烟雾报警器	个	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: II 或 III 级 3. 报警音量: ≥80dB(正前方 3 米处) 4. 报警方式: 声、光同时报警 5. 指示灯: 能够表示探测器不同工作状态		1	241	241
19	腋拐	付	产品符合《单臂操作助行器技术要求和实验方法第 2 部分: 腋杖》ISO 标准 1. 高强度 Φ19*1.2 铝合金管, 表面阳极氧化处理, 具有不掉色, 抗老化、不生锈的功能; 2. 扶肩、握把: 高档橡胶材质, 脚垫: 橡胶耐磨防滑脚垫, 提供良好的地面摩擦力, 内藏金属垫片, 更加强其耐用性。 3. 高度调节范围: 113.5-134cm, 调节高度为: 9 档, 腋托最小长度: 19cm, 握把最小长度: 10cm 4. 加强型中心管, 提供良好的支撑力, 特殊设计的伸缩管, 提供更加的安全负荷		6	100	600
20	一字扶手	个	尺寸: Φ35mm*500mm; 外管材质: ABS 材质或者抗菌尼龙, 直径 35mm; 内管材质: 不锈钢内管, 直径 28mm 扶手表面使用环保标准、抗老化、耐腐蚀耐火材料, 能有效抑制大肠杆菌、金黄色葡萄球菌等细菌; 扶手表面采用防滑浮点设计, 厚度为 0.5 毫米。		5	100	500
21	远程看护	个	1. 通讯方式: ZigBee-SIG-mesh 蓝牙两种协议; 2. 外形尺寸: ≥ 90*50*130mm; 3. 供电方式: DC5V; 4. ≥1920*1080p/25fps 高清画质; 5. 摄像头与其他智能设备智能联动; 6. 通过手机 APP 控制上, 下, 左, 右, 轻松实现摄像机水平 0°~355° 转动垂直		2	500	1000

			<p>0~70° 转动,轻松无死角查看视频动态;</p> <p>7.24 小时红外不可见光夜视成像,采用6 颗红外灯珠,夜视环境下能看到高清黑白影像,夜视距 5-8M.</p> <p>8.摄像头连接 wifi 后,可实现随时随地网络远程监控,在观看视频的同时,可实现语音对讲; 9. 视频支持 TF 存储卡,配备 64GTF 存储卡,最大支持 128GB。</p>				
22	助听器	个	<p>最大声输出: ≥135dB</p> <p>高频平均输出: ≥129dB</p> <p>最大满档声增益: ≥80dB</p> <p>高频平均值满档声增益: 70dB</p> <p>等效输入噪声级: 10dB</p> <p>感应拾音圈灵敏度: 89dB</p> <p>总谐波失真 500: 0.8%</p> <p>总谐波失真 800: 0.3%</p> <p>总谐波失真 800: 0.2%</p> <p>额定电流消耗 (mA) 0.88mA</p> <p>频率响应范围: F1≤240HZ F2≥5800HZ</p>		16	600	9600
23	坐便椅	个	<p>1. 产品符合 GB/T 24434-2009《座便椅(凳)》国家标准</p> <p>2. 材质为高强度 SPCC 焊管焊接而成,管材壁厚为: Φ25*1.2,坐便椅主架外观采用电镀处理,颜色:亮银色;可折叠</p> <p>3. 采用 ABS 舒适防滑塑料扶手,坐厕框、坐厕盖均采用优质粒子高温吹塑而成;座椅支架采用卡扣式固定;</p> <p>4. 脚管高度 5 档调节,四脚配耐磨防滑脚垫;</p> <p>5. 尺寸:长:55cm,宽:53cm,高: 71-81cm,坐高: 42-52cm;</p> <p>6. 承重 ≥100kg。</p>		17	350	5950

