

# 残疾人辅助器具设备购置

## 询价文件

招标编号：HZ2017-572



甲级政府采购代理机构

采 购 人：保亭黎族苗族自治县残疾人联合会

招标代理机构：海南海政招标有限公司

二〇一七年十一月

# 目 录

第一章 询价邀请函 .....	1
第二章 报价人须知 .....	3
第三章 询价采购货物需求一览表 .....	9
第四章 报价文件内容和格式 .....	10
第五章 合同条款 .....	33
初步审查表 .....	37

# 第一章 询价邀请函

海南海政招标有限公司受保亭黎族苗族自治县残疾人联合会的委托，近期将对残疾人辅助器具设备购置项目（项目编号：HZ2017-572）组织询价采购，欢迎有兴趣的供应商参加报价。

## 一、项目名称、编号、内容及技术要求

- 1、项目名称：残疾人辅助器具设备购置
- 2、项目编号：HZ2017-572
- 3、用途：保亭黎族苗族自治县残疾人联合会工作需要
- 4、技术要求：见“用户需求书”
- 5、项目预算：¥303,200.00元。

## 二、报价人资格要求

- 1、在中华人民共和国注册，具有独立承担民事责任能力的法人（需提供营业执照、税务登记证、组织机构代码证复印件，或者三证合一复印件）；
- 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（需提供近一年内任意一个月的纳税证明或者会计师事务所出具的近一个年度财务审计报告）；
- 3、有依法缴纳社会保障资金的良好记录（需提供近一年内任意一个月的社保缴费记录复印件）；
- 4、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（提供声明函）；
- 5、购买本项目询价文件并缴纳投标保证金。

## 三、询价文件的获取

- 1、时间：2017年11月27日至2017年11月29日9:00-17:00（节假日除外）；
- 2、标书发售地点：海口市蓝天路名门广场北区B座1-5号3005；
- 3、标书售价：¥100元/套（售后不退），报价保证金为：¥3,000元。
- 4、报价保证金必须转账到招标代理机构以下账户并注明汇款单位、项目编号以及项目名称（如有分包，则同时注明包号）。报价保证金需在投标截止时间一天

前到账。

户 名：海南海政招标有限公司

开户行：中国建设银行海口龙珠支行

帐 户：46001003536053003445

5、购买询价文件时必须出示加盖公章的公司营业执照副本复印件、介绍信(或委托函)、委托人身份证复印件和报价人资格要求中的相关资质证书复印件(加盖公章)。

#### 四、报价截止时间、地点

1、报价截止时间：2017年12月4日09:30;

2、开标时间：2017年12月4日09:30;

3、开标地点：海口市蓝天路名门广场北区B座1-5号3002;

4、公告发布媒介：[www.ccgp-hainan.gov.cn](http://www.ccgp-hainan.gov.cn)、[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)、[www.hainan.gov.cn](http://www.hainan.gov.cn)。

#### 五、招标代理机构联系方式

地址：海口市蓝天路名门广场北区B座1-5号3005

项目联系人：成诗雅

电话/传真：0898-68500661、0898-68500660

电子邮箱：[hnhzzb@163.com](mailto:hnhzzb@163.com)

财务：0898-68555187

#### 六、采购人联系方式

1、地址：海南省保亭黎族苗族自治县保城镇

2、联系人：韩先生

3、联系电话：0898-83668069

海南海政招标有限公司  
二〇一七年十一月

## 第二章 报价人须知

### 一、总则

#### 1. 名词解释

- 1.1 采购人：保亭黎族苗族自治县残疾人联合会
- 1.2 招标代理机构：海南海政招标有限公司
- 1.3 报价人：已从招标代理机构购买询价文件并向招标代理机构提交报价文件的供应商。

#### 2. 适用范围

本询价文件仅适用于招标代理机构组织的本次报价活动。

#### 3. 合格的报价人

3.1 凡有能力按照本询价文件规定的要求交付货物和服务的报价单位均为合格的报价人。

3.2 报价人参加本次采购活动应当符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定，并具备本询价文件第一章的“报价人资格要求”规定的条件。

3.3 投标人被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单，以及存在其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的情况的投标人不得参与投标。

3.4 报价人应遵守中华人民共和国的有关法律、法规。

#### 4. 报价费用

4.1 无论报价过程中的做法和结果如何，报价人均自行承担所有与参加报价有关的全部费用。

#### 5. 询价文件的约束力

5.1 报价人一旦参加本项目报价，即被认为接受了本询价文件中的所有条件和规定。

### 二、询价文件

#### 6. 询价文件的组成

6.1 询价文件由五部分组成，包括：

第一章 询价邀请书

## 第二章 报价人须知

## 第三章 询价采购货物需求一览表及技术要求

## 第四章 报价文件内容和格式

## 第五章 合同条款

请仔细检查询价文件是否齐全，如有缺漏，请立即与招标代理机构联系解决。

6.2 报价人被视为充分熟悉本采购项目所在地的与履行合同有关的各种情况，包括自然环境、气候条件、劳动力及公用设施等，本询价文件不再对上述情况进行描述。

6.3 报价人必须详阅询价文件的所有条款、文件及表格格式。报价人若未按询价文件的要求和规范编制、提交报价文件，将有可能导致报价文件被拒绝接受，所造成的负面后果由报价人负责。

## 7. 询价文件的澄清

报价人在收到询价文件后，若有疑问需要澄清，应于报价截止一个工作日前以书面形式向招标代理机构提出，招标代理机构将以书面形式进行答复，同时招标代理机构有权将答复内容（包括所提问题，但不包括问题来源）分发给所有购买了同一询价文件的报价人。

## 8. 询价文件的更正或补充

8.1 在报价截止时间前，招标代理机构可以书面通知的方式修改询价文件。修改通知作为询价文件的组成部分，对报价人起同等约束作用。

8.2 当询价文件与更正公告的内容相互矛盾时，以招标代理机构最后发出的更正公告为准。

8.3 为使报价人有足够的时间按询价文件的更正要求修正报价文件，招标代理机构有权决定推迟报价截止日期和开标时间，并将此变更书面通知所有购买了同一询价文件的报价人。

# 三、报价文件

## 9. 报价

9.1 报价人应按询价采购货物需求一览表的要求报价。

9.2 报价均须以人民币为计算单位。

## 10. 报价保证金

10.1 报价保证金是参加本项目报价的必要条件，保证金支付要求见第一章。为避免资金在途不能及时到账，报价人需在报价截止时间一天前办理保证金支付手续。

10.2 若报价人不按规定提交报价保证金，其报价文件将被拒绝接受。

10.3 报价保证金的退还

10.3.1 成交人的报价保证金在其与采购人签订了采购合同后 5 个工作日内无息退还。

10.3.2 落标报价人的报价保证金将在招标代理机构发出成交通知书 5 个工作日内无息退还。

10.3.3 如报价保证金为招标代理机构收取，则成交结果公告期满后，报价人应把报价保证金退还申请函（必须注明项目名称、金额以及退还的银行账户）传真到 68555187，以便办理保证金退还手续；

如保证金为海南省人民政府政务服务中心收取，则和政务中心办理退款手续，退款时请提供如下材料（加盖公章）：(1)退款申请书；(2)法人代表及经办人身份证（复印件）；(3)授权委托书；(4)电汇单（复印件）；(5)开户许可证（复印件）。联系电话：65355520。

10.4 发生下列情况之一，报价保证金将不予退还：

- (1) 报价人在报价有效期内撤回期报价书的；
- (2) 成交人不按本章规定签订合同；
- (3) 报价人提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (4) 与采购人、其它报价人或者招标代理机构恶意串通的；
- (5) 向采购人、招标代理机构、评标委员会成员行贿或者提供其他不正当利益的；

## 11. 报价有效期

11.1 报价有效期为从开标截止之日起计算的 **60** 天，有效期短于此规定的报价文件将被视为无效。

11.2 在特殊情况下，招标代理机构可于报价有效期满之前，征得报价人同意延长报价有效期，要求与答复均应以书面形式进行。报价人可以拒绝接受这一要求而放弃报价，报价保证金将尽快无息退还。同意这一要求的报价人，无需也不

允许修改其报价文件，但须相应延长报价保证金的有效期。受报价有效期制约的所有权利和义务均应延长至新的有效期。

## 12. 报价文件的数量、签署及形式

12.1 报价文件一式肆份，正本一份，副本叁份。

## 四、报价文件的递交

### 13. 报价文件的密封及标记

13.1 报价人应将报价文件密封在报价专用袋中，封口处应加盖骑缝章。封皮上均应写明：

致：海南海政招标有限公司

项目名称：残疾人辅助器具设备购置

项目编号：HZ2017-572

注明：“请勿在开标时间之前启封”

报价单位名称、联系人姓名和电话

### 14. 报价截止时间

14.1 报价人须在报价截止时间前将报价文件送达招标代理机构规定的报价地点。

14.2 在报价截止时间后递交的报价文件，招标代理机构将拒绝接受。

## 五、授标及签约

### 15. 定标原则

15.1 询价小组由从省综合评标专家库中随机抽取相关专家和用户代表共三名组成，其中，技术、经济等方面的专家不得少于成员总数的 2/3。

15.2 询价小组对报价文件的资格性和符合性进行初步评审，有以下情况的将不能通过初步评审：

- 报价人未能满足报价人资格要求的；
- 报价人未提交法人授权委托书的；
- 报价文件未按询价文件规定要求填写报价内容及签名盖章的；
- 报价人未按询价文件要求的金额提交报价保证金的；
- 报价有效期不足的；
- 交货期或工期不满要求的；



- 报价不是固定价或者不是唯一的；
- 报价内容有缺漏的；
- 不符合询价文件规定的其它条件。

15.3 询价小组将严格按照询价文件的要求对通过初步评审的报价人的报价文件进行评审，定标原则采用完全满足采购需求的前提下最低价中标法；

15.4 询价小组根据评标办法推荐出三人为成交候选人，并标明排列顺序。采购人将确定排名第一的成交候选人为成交人并向其授予合同。排名第一的成交候选人因不可抗力或者自身原因不能履行合同，或者本文件规定应当提交履约保证金而在规定期限未能提交的，或者是评标委员会出现评标错误，被他人质疑后证实确有其事的，采购人将把合同授予排名第二的成交候选人或重新组织招标。

15.5 招标代理机构将在政府采购指定网站媒体上公示成交结果。

## 16. 关于政策性优惠

16.1 所投分包(如不分包则指本项目)的所有报价产品进入当期节能清单的，其评标价=报价\*(1-2%)；报价人所投产品满足此规定的，必须提供声明函并提供相关证明文件。<sup>hzb</sup>

16.2 所投分包(如不分包则指本项目)的所有报价产品进入当期环保清单的，其评标价=报价\*(1-1%)；报价人所投产品满足此规定的，必须提供声明函并提供相关证明文件。<sup>hzb</sup>

16.3 报价人为小型和微型企业（含联合体）的情况：

16.3.1 中小企业的认定标准：

1) 提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物，不包括提供或使用大型企业注册商标的货物；

2) 本规定所称中小企业划分标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准（工信部联企业〔2011〕300号）；

3) 小型、微型企业提供有中型企业制造的货物的，视同为中型企业；小型、微型、中型企业提供有大型企业制造的货物的，视同为大型企业。

4) 监狱企业视同为小型、微型企业。

16.3.2 具体评审价说明：

1) 报价人为小型或微型企业, 其评审价=报价\*(1-6%);

2) 报价人为联合体报价, 联合体中有小型或微型企业且联合协议中约定小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30%以上的, 其评审价=报价\*(1-2%)。

16.3.3 报价人为工信部联企业(2011)300号文规定的小型 and 微型企业(含联合体)的, 必须如实填写“中小企业声明函”(内容、格式见财库(2011)181号), 并提供中小企业认定机构的证明材料, 否则无效。**如有虚假骗取政策性加分, 将依法承担相应责任。**

## 17. 成交通知

17.1 成交人收到成交通知后, 须在规定时间内到招标代理机构办理相关手续。

17.2 成交通知书将是合同的一个组成部分。

## 18. 签订合同

18.1 成交人应按成交通知书规定的时间、地点与采购人签订成交合同, 否则报价保证金将不予退还, 给采购人和招标代理机构造成损失的, 成交人还应承担赔偿责任。

18.2 询价文件、成交人的报价文件及评标过程中有关澄清文件均应作为合同附件。

## 19. 采购代理服务费用

19.1 本次采购活动采购代理服务费用按国家相关规定向成交人收取。

### 第三章 询价采购货物需求一览表

项目名称：残疾人辅助器具设备购置

项目编号：HZ2017-572

序号	产品名称	技术要求、规格配置	所投产品牌型号、规格配置	单位	数量	单价	小计	备注
1	残联辅助器具	(详见附录) 报价时需附上详细报价清单		批	1			为配合采购方辅具器具适配工作，供应商应具备相应的辅助器具适配服务能力，提供技术人员辅助器具工程师（肢体方向）证书复印件、助听器验配师证书复印件，在职缴纳社会保障金复印件，以上证件均需加盖公章。
2	合计	小写：¥			大写：人民币			

交货期：合同签订后\_\_\_\_\_

日期：

报价人：（盖章）

授权代表签名：

注：1、本报价应包括货物、运输、安装、测试、培训、售后服务等费用和一切应付的税费。

2、报价人要针对附录的技术要求填写技术及资质响应表，所有技术及资质指标必须全部满足，否则报价无效；

3、交货期：合同签订后 30 天内； 项目地点：采购人指定地点。

4、售后服务要求：



(1) 提供 1 年 5×8 小时上门保修，免费更换全部配件；提供 7×24 小时技术支持和服务，8 小时内作出实质性响应，对重大问题提供现场技术支持，24 小时内到达指定现场。

(2) 免费质保期结束后，对产品继续提供完善而优惠的售后服务。

5、报价人中标后履约过程中，必须遵守国家有关法律的规定，如实提供检查所必须的材料，**如有作假行为其报价将被拒绝，并报政府采购主管部门处理。**

6、由于本项目根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且**最后报价最低的原则确定成交供应商**，因此报价人对本章的技术、功能及资质的要求必须全部满足或优于，否则报价无效。

#### 7、其他要求

1) 投标人必须承诺提供厂商原装、全新的、符合用户提出的有关质量标准的设备、货物。

2) 所有货物在开箱检验时必须完好，无破损，配置与装箱单相符。货物外观清洁，标记编号以及盘面显示等字体清晰，明确。数量、质量及性能不低于本需求书中提出的要求。

3) 投标人所投设备应符合中华人民共和国有关规范和安全要求；

4) 投标人须负责投标货物的设计、制造、运输、验收、教学技术培训。

附录:

序号	名称	主要技术参数	单位	数量
1	轮椅	1、车架采用高强度A3钢管、机械人焊接而成,焊口均匀,不带毛刺,经电镀抗老化,防锈能力强; 2、靠背角度完全按人体腰部生理弯曲度来设计,为人体提供最佳支撑; 3、配肘节式刹车快捷方便、安全; 4、脚踏板采用偏心装置锁紧,方便进行高度调节; 5、可折叠式车型方便携带出行,且能节省占用空间位置; 6、座靠垫采用阻燃仿真皮革,并且内套加帆布进行加牢加固,不仅淡雅美观且耐用,易于清理,让使用者倍感舒适、安心; 7、耐磨8寸PVC万向前轮;24寸实心后轮;性能卓越; 8、轮椅尺寸(约):座宽:46cm,背高:39cm,座深:43cm,全长:104cm,全宽:65cm,全高:87cm,载重(约):100kg。	辆	17
2	腋杖	1、拐杖弯管、伸缩管采用高强度特种铝型材焊接而成;具有强度高;重量轻的特性.表面经氧化处理后具有不掉色,抗老化、不生锈的功能。 2、护肩、握把采用发泡海绵材料,让使用者倍感柔软舒服。 3、底部配有伸缩管,可供使用者随意调节适用高度。也适用于不同高度人群使用。 4、左右弯管冲调节孔,可供使用者随意调节握把适用位置。 5、底部套有耐磨防滑胶脚,让使用者用得放心。	副	11
3	淋浴椅	尺寸(约):凳面40*33.5CM;靠背宽度43CM;两扶手间距:41CM;坐板离地高度:37.5-50.5CM,八档可调;净重(约):3.1KG;安全承重≥136KG;材质:铝合金,凳面及靠背为环保PE材料;壁厚:(约)1.2MM 表面处理:阳极氧化(雾银);其他:凳面带孔,防止积水,加大防滑吸盘脚垫,带扶手靠背,外置花洒口,PE坐板带出口孔,防止积水,	个	77
4	助行器	1、铝合金氧化车架不仅轻便美观、还具有不退色、防锈能力强。 2、车架四脚配有伸缩管,可供用户随意调节适用高度。也适用于不同高度人群使用。 3、四脚都套有耐磨防滑胶脚,让用户用得放心。 4、PVC把手不吸汗、不易破损、变形,且使用寿命长。 5、可折叠式车型方便携带出行,且能节省占用空间位置。	个	51

5	宽度可调坐便椅	<p>尺寸(约):40*53*(85-95)CM(5档可调);坐宽(两扶手间距离):(约)53CM;坐高(约):50-60CM</p> <p>安全承重≥180KG;材质:优质铝管壁厚:1.25MM;表面处理:阳极氧化(亮银)</p> <p>其他:可轻松折叠,可调节宽度,可调节高低.</p> <p>1.宽度可以调;2,靠背可以调高低;3,管是25管,加粗稳重;4,桶可以抽可以提;5.可轻松折叠,免工具安装</p>	个	57
6	电动代步车	<p>外观尺寸(约):1500*800*1080mm;制动方式:前后毂;电机功率:500-600W;最大车速:25KM/h;电池类型:48V20AH;行驶时程:50km;轮胎规格:3.00-10;充电时间:6-8h;整车重量(约):110kg</p> <p>配置:液晶仪表,中控锁,后视镜、安全扶手、前后置物栏</p>	辆	6
7	坐便轮椅	<p>尺寸(约):长105*宽64*高90;折叠尺寸(约):长105*宽28*高90;坐宽(约):45CM;坐高(约):51CM</p> <p>材质:优质铝管;坐垫:环保PU皮革;表面处理:氧化(亮银)(铝)净重(约):15.6KG;毛重(约):17KG</p> <p>安全承重≥130KG(脚踏可调,带前后刹,便盆安全带)</p> <p>1.钢制管的厚度1.2MM,铝制管的厚度2.0MM,</p> <p>2.轮椅的承重架是双交叉架,重心可以集中到正中间位置。</p> <p>3.50万次耐磨测试实心PU轮胎,耐磨性和避震性比市面上的光胎及PVC好很多.无需充气.工程塑胶轮圈材质为尼龙加玻纤,越用越牢固.永不断裂变形.为市面上成本最高的一种大轮.</p> <p>4.脚踏部位可调节高低.</p> <p>5.表面处理是采用环保的高温粉体烤漆,保证产品不易脱漆.</p>	辆	2
8	护理床	<p>1.床体采用冷轧钢材焊接而成,经二度磷化后静电喷涂,抗老化,品质达到国际标准。2.可安全承重≥175KG,总负载≥240KG以上。</p> <p>3.床头、尾板采用PE高级工程塑料,外形美观,装卸自如,可靠耐用。</p> <p>4.摇手柄转动灵活,并有两极空转限制装置。</p> <p>5.四个高强度、高抗磨万向脚轮,对角制动。</p> <p>6.配铝合金护栏,不锈钢可调输液杆。选配床垫、餐板。</p> <p>7.腿部上升40°,背部上升75°</p> <p>规格(约):2160*1000*500,包装尺寸(约):2220*1000*280mm</p>	张	9

9	功能轮椅	1、车架采用高强度铝合金管焊接组合成型, 表面氧化亮银; 2、配自锁式后手刹车和肘节式刹车快捷方便、安全; 3、可拆脚, 可调式脚托板, 脚踏板采用偏心装置锁紧, 方便进行高度调节; 可折叠式车型方便携带出行, 且能节省占用空间位置; 4、座靠垫采用阻燃牛津布, 并且内套加帆布进行加牢加固, 易于清洗, 让使用者倍感舒适、安心; 5、耐磨8寸PVC万向前轮; 24寸PU实心后轮; 性能卓越; 座宽(约): 46cm, 背高(约): 44cm, 座深(约): 40cm, 全长(约): 107cm, 全宽(约): 61cm, 全高(约): 90cm, 载重(约): 100kg	辆	10
10	单脚手杖	塑胶手把, 铝合金, 橡胶脚套, 高度可调节。高度: 71-95cm	支	5
11	盲杖	塑胶手把, 铝合金, 橡胶脚套, 可折叠。高度: 118cm	支	3
12	盲用手表	1. 日本进口机芯及电池; 2. 防水盖子, 防止沾水及进灰尘; 3. 标准触摸点, 高度为0.9MM, 触摸时更加准确容易, 特做铜针, 手触摸时容易识别时间, 搭配不锈钢弹带; 4. 尺寸(约): 8.5*8*5.5CM;	个	3
13	四脚拐杖	塑胶手把, 电镀四脚, 橡胶脚套, 高度可调节。高度: 74.5-97.5cm, 可调节孔位: 10个, 每个孔位调节高度: 1.7cm。	支	9
14	手持放大镜	1. 普通放大镜; 2. 塑料手柄; 3. 型号: 3倍; 4. 适用于低视力人群;	个	1
15	中距离助视器	1. 规格: 2*35 ; 2. 放大率: 2.1 ; 3. 视场角: 9° ; 4. 重量(约): 45g; 5. 产品适应各类脸庞使用	个	4
16	阶梯柜式助行器	尺寸(约): 49*51*(73-91)CM(8档可调); 折叠后尺寸(约): 51*10*(73-93)CM; 坐宽(两扶手间距离): (约)43.5CM, 净重(约): 3KG ; 安全承重: 180KG ; 材质: 铝合金 壁厚: 1.2MM 握把PVC ; 前杆: 喷粉, 4CM加强加宽前杆 ; 表面处理: 阳极氧化(雾银) 其他: 可轻松折叠, 可调节高低。 1. 主架采用管壁1.2MM的优质铝材. 一键折叠. 2. 前杆采用加宽4CM的扁管 3. 除交互式和固定式功能外, 增加了辅助起身功能以及马桶增高扶手功能。	个	1
17	双筒望远镜	1. 放大倍率: 3X, 可远距离使用; 2. 适用于低视力人士使用	个	4
18	耳道式助听器	6通道复合宽动态压缩系统(WARP); 稳定器DFSII(20dB净空增益); 反馈安全墙; 净噪系统II; 自动电话; 实时数据分析系统II; 纳米涂层防护范围: ≤90db	台	7

19	电动轮椅	<p>1、前轮为8寸 PU减震免充气轮胎，后轮为直径22寸减震充气轮胎，前轮配置高强度铝合金前叉；2、座背垫为600D阻燃牛津布配置，透气网布海绵软座背垫；可轻易拆卸，方便清洗；3、配置防后倾倒装置；4、后轮双电机驱动，采用“超威”高能免维护铅酸电池（24V12AH）、电池悬挂轮椅座面下侧。；最大攀爬障碍高度8°；续航力15-20KM；最高时速：6KM/h；电池：12V12AH*2pcs；马达：250W；5、采用摇杆式控制器，具有360°智能方向控制，可变换时速：1-6km/h，可显示速度和电量。可单手指操控，具有故障报警功能，控制器可左右手互换；6、可简易折叠车架，方便携带出行，且能节省占用空间位置；扶手可上翻、靠背可折叠、脚踏可拆卸翻转。7、净重：46kg；整车长（约）：109cm；整车宽度（约）：68.5cm；折后宽度（约）：42cm；座宽（约）45cm；后轮尺寸（约）：22inch；前轮尺寸（约）：8inch；坐高（约）：49cm；车高（约）：93cm；坐深（约）：44cm；靠背高（约）：46cm；载重（约）：100kg</p>	辆	1
20	高靠背沐浴椅	<p>1. 座椅、靠背管架：A7003铝合金，阳极氧化。SUS304不锈钢固定螺丝。可防止生锈。 2. 座椅、靠背板：PE吹塑一次成型，高强度，重量轻。 3. 座椅、靠背软垫：EVA抗菌材料，可拆卸，清洗方便。 4. 扶手：A7003铝合金+PVC浸塑工艺，浴室使用防滑。采用浴室水雾中易于辨认的颜色。 5. 座椅高度8档调节，采用e型栓，调节无需工具，更加方便。</p>	台	1
21	电动代步车	<p>总长（约）：116cm；总宽（约）：50cm；总高（约）：90cm；靠背高度（约）：35cm；座位深度（约）：40cm；座位宽度（约）：43cm；前轮尺寸：9“；后轮尺寸：9“；最大载荷：100-110kg；净重量（约）：55kg；爬坡能力：≥15°；时速：6km/hr</p> <p>1: 车架采用高强度A3钢焊接而成，经二度磷化后静电喷涂抗老化，车架防锈能力及强度高。 2: 座椅可360度旋转，扶手前后可调节，为不同人体身材，提供最佳舒适的操作支撑。 3: 电机采用台湾进口电机，性能稳定，电池采用“超威”高能免维护铅酸电池。 4: 前后轮采用加厚9寸橡胶充气轮胎，减震舒适，通过性能好，后置防倾轮，出行更安全。 5: 整车外观小巧美观，手动、电动双模式，操作灵活、拆卸快捷、携带方便。</p>	辆	1



22	高靠背轮椅	<p>1、高靠背全躺轮椅,车架采用高强度A3钢管、机械人焊接而成,焊口均匀,不带毛刺,经电镀抗老化,防锈能力强;</p> <p>2、靠背角度完全按人体腰部生理弯曲度来设计,为人体提供最佳支撑;靠背角度可以调节;</p> <p>3、配肘节式刹车快捷方便、安全;</p> <p>4、可拆式扶手,升降式长拆脚,可调式脚托板,脚踏板采用偏心装置锁紧,方便进行高度调节;</p> <p>5、可折叠式车型方便携带出行,且能节省占用空间位置;</p> <p>6、座靠垫采用阻燃皮革,并且内套加600D帆布进行加牢加固,不仅淡雅美观且耐用,易于清理,让使用者倍感舒适、安心;</p> <p>7、配有阻燃塑料杯架,方便患者使用;</p> <p>8、耐磨8寸PVC万向前轮;24寸实心后轮;性能卓越;座宽:46cm,背高:45-74cm,座深(约):40cm,全长(约):126cm,全宽(约):64cm,全高(约):95-120cm,载重(约):100kg</p>	辆	1
23	轮椅	<p>1、车架采用高强度A3钢管、机械人焊接而成,焊口均匀,不带毛刺,经电镀抗老化,防锈能力强;</p> <p>2、靠背角度完全按人体腰部生理弯曲度来设计,为人体提供最佳支撑;</p> <p>3、配肘节式刹车快捷方便、安全;</p> <p>4、脚踏板采用偏心装置锁紧,方便进行高度调节;</p> <p>5、可折叠式车型方便携带出行,且能节省占用空间位置;</p> <p>6、座靠垫采用阻燃仿真皮革,并且内套加帆布进行加牢加固,不仅淡雅美观且耐用,易于清理,让使用者倍感舒适、安心;</p> <p>7、耐磨8寸PVC万向前轮;24寸实心后轮;性能卓越;</p> <p>8、轮椅尺寸(约):座宽(约):46cm,背高(约):39cm,座深(约):43cm,全长(约):104cm,全宽(约):65cm,全高(约):87cm,载重(约):100kg。</p>	1辆	1
24	功能轮椅	<p>1、车架采用高强度铝合金管焊接组合成型,表面氧化亮银;</p> <p>2、配自锁式后手刹车和肘节式刹车快捷方便、安全;</p> <p>3、可拆脚,可调式脚托板,脚踏板采用偏心装置锁紧,方便进行高度调节;可折叠式车型方便携带出行,且能节省占用空间位置;</p> <p>4、座靠垫采用阻燃牛津布,并且内套加帆布进行加牢加固,易于清洗,让使用者倍感舒适、安心;</p> <p>5、耐磨8寸PVC万向前轮;24寸PU实心后轮;座宽(约):46cm,背高(约):44cm,座深(约):40cm,全长(约):107cm,全宽(约):61cm,全高(约):90cm,载重(约):100kg</p>	1辆	1

25	座便轮椅	<p>尺寸(约):长105*宽64*高90 ; 折叠尺寸(约):长105*宽28*高90 ; 坐宽(约):45CM ; 坐高(约): 51CM ; 材质:优质铝管 ; 坐垫:环保PU皮革 ; 表面处理:氧化(亮银(铝)净重(约):15.6KG ; 毛重(约):17KG ; 安全承重(约):130KG ; (脚踏可调,带前后刹,便盆安全带)</p> <p>1. 钢制管的厚度1.2MM,铝制管的厚度2.0MM,</p> <p>2. 轮椅的承重架是双交叉架,重心可以集中到正中间位置。</p> <p>3. 50万次耐磨测试实心PU轮胎,耐磨性和避震性比市面上的光胎及PVC好很多。无需充气。工程塑胶轮圈材质为尼龙加玻纤,越用越牢固。永不断裂变形。为市面上成本最高的一种大轮。</p> <p>4. 脚踏部位可调节高低。</p> <p>5. 表面处理是采用环保的高温粉体烤漆。表面处理经过九道工艺,保证产品不易脱漆。</p>	辆	1
26	儿童脑瘫轮椅	<p>1、车架采用高强度铝合金管焊接组合成型,表面氧化喷涂处理;</p> <p>2、高靠背、可调节枕头、实心前小轮、塑料轮框PU后轮、可调节座位及靠背高度、配五点式安全带、后置防倾装置。</p> <p>3、轮椅坐垫由滑动调节杆支撑,通过手握开关控制调节坐垫角度,坐垫与地面倾角范围0-45°</p> <p>4、双制动装置,凹口式刹车装置和肘节式刹车</p> <p>5、轮椅坐垫与背垫角度可以调节,调整角度90-180°</p> <p>6、轮椅配有安全带、靠背两侧固身垫设计。</p> <p>7、座背垫固定轮椅架稳固,拆卸方便。</p> <p>8、座背垫材料无毒、无过敏、安全、强度高质量轻、透气性好。</p> <p>9、座宽(约):38cm,背高(约):40-71cm,座深(约):40cm,全长(约):105cm,全宽(约):50cm,全高:98.5-117cm,载重(约):100kg</p>	辆	1
27	护理床	<p>1. 床体采用冷轧钢材焊接而成,经二度磷化后静电喷涂,抗老化,品质达到国际标准。可安全承重不少于175KG,总负载240KG以上。</p> <p>3. 床头、尾板采用PE高级工程塑料。</p> <p>4. 摇手柄转动灵活,并有两极空转限制装置。</p> <p>5. 四个高强度、高抗磨万向脚轮,对角制动。</p> <p>6. 配铝合金护栏,不锈钢可调输液杆。选配床垫、餐板。</p> <p>7. 腿部上升40°,背部上升75°</p> <p>规格(约):2160*1000*500,包装尺寸(约):2220*1000*280mm</p>	1辆	1

28	股四头肌训练板	用于膝关节运动受限者进行股四头肌主动运动; 80×20×22~31cm, 分6档, 档间距为5cm	个	1
29	床用桌	长*宽*高(约): 80*38*(75-101)cm 升降式餐桌, 铁材质为主要材料, 表面喷粉处理, 其余部分采用高密度板为主要材料, 表面贴防火材料。可根据需要调节桌面高度, 调节过程平稳, 锁定稳定可靠。配高强度工程塑料脚轮并带驻停功能, 方便移动及锁定在需要位置。	张	1
30	防压疮床垫	1、床垫由优质无毒性的医用PVC制成。 2、防褥疮床垫由床垫和充气泵组成: 交替式床垫充气泵内设有配气机构, 以一定的交换频率驱动两组气路; 床垫由两组相互独立的气囊组成, 分别与气泵的两组气路接通, 每组由65个气囊组成, 有规律的交替供气造成气垫的循环波动, 使患者肌肉组织经常变换受压部位, 免于固定积压于同一点, 并能促进血液循环, 避免人体静脉及动脉受过量压力而无法进行正常交换氧气及养分, 从而有效地防止褥疮的产生。 3、充气泵为安全型圆棱角设计、调节旋钮简单易用、采用高性能的压缩机内芯, 低能耗, 低噪音、连续运行、性能稳定。 4、工作气压: 0.01-0.014Mpa; 气腔压力: ≥5~18kpa 5、电源条件: 额定电源电压: AC 220V; 额定电源频率: 50Hz 输入功率: 8VA 长度(约): 190CM; 宽度(约): 80CM; 高度(约): 7CM; 净重量(约): 2.6 kg; 承重量(约): 150kg	张	1
31	多功能床靠架	主架采用钢质材料, 表面喷塑处理, 可折叠, 倚靠角度可调, 便于卧床者坐位支撑、阅读、进餐等。靠背材质牛津布, 配有靠背垫, 靠背垫材质牛津布及优质海绵, 靠背面平整。尺寸: 宽(620~630)mm, 高(600~610)mm, 侧宽(480~490)mm	台	1
32	移乘板	产品以聚丙烯为主的特质材料, 绝对可以保证无毒、不含甲醛、无异味、对人体无害; 注塑件表面应光滑平滑、无飞边、无缺损, 无凹陷, 色泽均匀; 在产品本身如此轻薄的情况下, 真正能够达到在空隙20cm的条件下安全承重120公斤的转移用坐板。	个	1
33	座便椅	1, 椅架: 由钢管焊接组合成型, 采用固定式扶手、靠背。 2, 椅脚: 高度固定, 配橡胶防滑脚垫, 着地性能好, 稳定性佳。 3, 座便器: 厕板采用高档出口ABS材料。厕板为两层吹塑成型, 强度好, 触感舒适, 易清洁。另配PVC座垫, 马桶带桶盖, 容量大, 采用超大深度设计防溅出。	辆	1

34	淋浴座椅	<p>1、椅架：采用铝合金管，表面亮化处理；管材料：直径22mm，壁厚2.0mm。</p> <p>2、椅脚：高度可调，配橡胶防滑脚垫，着地性能好，稳定性佳；</p> <p>3、座板和靠背采用高度PE工程塑料。座板为两层吹塑成型，强度高，易清洁。</p> <p>4、稳定性：产品承重75kg静载荷进行左右倾稳定性试用，失稳角度应小于13度。</p> <p>5、规格（约）：总长：51cm；总宽：50cm；总高：70-86.5cm；收起最矮：70cm；承重：100kg</p>	个	1
35	折叠洗浴椅	<p>1. 椅架：采用铝合金管，表面亮化处理；管材料：直径22mm，壁厚2.0mm。</p> <p>2. 椅脚：高度可调，配橡胶防滑脚垫，着地性能好，稳定性佳；</p> <p>3. 座板为两层吹塑成型，强度高，易清洁。</p> <p>5、稳定性：产品采用可折叠结构，承重75kg静载荷进行左右倾稳定性试用，失稳角度应小于13度。</p> <p>5、规格（约）：总长：51cm；总宽：50cm；总高：70cm；承重：100kg</p>	个	1
36	浴缸用沐浴椅	<p>1、椅架：采用铝合金管，表面亮化处理；管材料：直径22mm，壁厚2.0mm。</p> <p>2、座板和靠背采用高度PE工程塑料，一体性吹塑成型，强度高，易清洁。</p> <p>3、规格（约）：总长：55cm；总宽：50cm；总高：65cm；收起最矮：70cm；承重：100kg</p>	个	1
37	铝合金坐便椅	<p>1，椅架：采用铝合金管，表面亮化处理，采用固定式扶手、靠背，安全性能好，包装采用拆装，表面镀铬处理，美观耐用。</p> <p>2，椅脚：高度固定，配橡胶防滑脚垫，着地性能好，稳定性佳。</p> <p>3，座便器：厕板采用高档出口ABS材料。厕板为两层吹塑成型，强度高，触感舒适，易清洁。另配PVC座垫，马桶带桶盖，容量大，采用超大深度设计防溅。</p>	个	1
38	便携式轮椅	<p>1. 管厚度是2.0MM； 2. 轮椅的承重架是双交叉铝支架，重心可以集中到正中间位置；</p> <p>3. 前后轮都采用50万次耐磨测试实心PU轮胎，耐磨性和避震性比市面上的光胎及PVC好很多。工程塑胶轮圈材质为尼龙加玻纤，越用越牢固。永不断裂变形。</p> <p>4. 坐垫靠背采用分体式3D透气坐垫。冬暖夏凉。可拆洗。</p> <p>5. 尺寸（约）：长93*宽59*高91；折叠尺寸（约）：长75*宽28*高72；坐宽（约）：45CM；坐高（约）：47CM；</p>	台	1

		材质:2.0MM优质铝管 ; 坐垫:尼龙布材料 ; 表面处理:阳极氧化(亮面) ; 净重(约):9.7KG ; 安全承重(约):100KG ; (脚踏可调,可拆脚,带后刹,腿部可折,扶手可折)		
39	助行器	1. 主架采用管壁1.2MM的优质铝材. 一键折叠. 2. 前杆采用加宽4CM的扁管, 钢琴烤漆处理工艺. 更结实牢固美观 3. 交互式和固定式功能, 采用弹珠切换, 可轻松折叠, 可调节高低. 4. 尺寸(约):50*62*(85-95)CM(8档可调) ; 折叠后尺寸:51*10*(73-97)CM ; 坐宽(两扶手间距离):43.5CM ; 净重(约):4.86KG ; 安全承重(约):180KG ; 材质:铝合金 壁厚:1.2MM 握把PVC ; 前杆:钢琴烤漆, 4CM加强加宽前杆 ; 表面处理:雾化银	个	1
40	阶梯式助行器	1. 主架采用管壁1.2MM的优质铝材. 一键折叠. 2. 前杆采用加宽4CM的扁管, 钢琴烤漆处理工艺. 更结实牢固美观, 改变了传统的圆管前杆方式. 3. 除交互式和固定式功能外, 另增加了辅助起身功能以及马桶增高扶手功能。 4. 采用弹珠切换, 可轻松折叠, 可调节高低. 5. 尺寸(约):49*51*(73-91)CM(8档可调) ; 折叠后尺寸(约):51*10*(73-97)CM ; 坐宽(两扶手间距离): (约)43.5CM ; 净重(约):3KG ; 安全承重(约):180KG 材质:铝合金; 壁厚:1.2MM 握把PVC ; 前杆:钢琴烤漆, 4CM加强加宽前杆 ; 表面处理:阳极氧化(亮银)	个	1
41	框式助行器	铝合金管材, 喷涂工字, 可拆叠, 长度(约):58cm, 宽度(约):47cm, 高度:75~93cm。	个	1
42	儿童助行架	尺寸(约):(60-72)*53*(52-69)CM(8档可调) ; 折叠后尺寸(约):高85*宽53*(厚12)CM ; 宽(两扶手间距离):(约)35CM ; 净重(约):3KG ; 安全承重(约):200KG ; 材质:铝合金 壁厚:1.2MM 握把优质海绵 ; 表面处理:阳极氧化; 3寸PVC软质带刹车万向轮。	个	1
43	双轮助行器	1、铝合金氧化车架不仅轻便美观、还具有不退色、防锈能力强。 2、车架四脚配有伸缩管, 可供用户随意调节适用高度。也适用于不同高度人群使用; 3、前置:2个2.5"PU轮。后配:防滑耐磨胶脚, 能让用户轻松安全方便前行。	个	1

		4、PVC把手: 不吸汗、不易破损、变形, 且使用寿命长。 5、可折叠式车型方便携带出行, 且能节省占用空间位置。		
44	单人站立架	截瘫、脑瘫等站立功能障碍患者站立训练, 也可预防改善骨质疏松、压疮、心肺功能降低等。 93×74×100~135cm, 臀部垫和绑带最大负载质量135kg, 脚踏板负载质量135kg, 台面高度调节范围100~135cm, 胸托架前后调节范围8cm, 背托架前后调节范围20cm, 膝部托架前后调节范围: 前后8cm, 上下25cm。	台	1
45	儿童爬行架	训练脑瘫患儿或发育迟缓儿童上肢的支撑及爬行能力; 79×40.5×51~66cm, 支脚高度分5档, 每档高度调节3cm, 承载架展开尺寸(约) 130×125cm, 额定承载(约) 50kg	台	1
46	抽屉式阶梯	除可作为不同高度坐具外, 也可当简易的训练阶梯用; (约) 60×33×40cm, 相邻台阶距离10cm, 阶梯额定载荷(约) 135kg。	套	1
47	腋拐	1、拐杖弯管、伸缩管采用高强度特种铝型材焊接而成; 具有强度高; 重量轻的特性. 表面经氧化处理后具有不掉色, 抗老化、不生锈的功能。 2、护肩、握把采用发泡海绵材料, 让使用者倍感柔软舒服。 3、底部配有伸缩管, 可供使用者随意调节适用高度。也适用于不同高度人群使用。 4、左右弯管冲调节孔, 可供使用者随意调节握把适用位置。 5、底部套有耐磨防滑胶脚, 让使用者用得放心。 全高: 114-135cm	个	1
48	肘拐	尺寸(约): 15CM*(93-123) CM ; 净重(对): (约) 0.58KG ; 五金材质: 6061 T6铝合金 ; 壁厚: 1.2MM ; 安全承重(约): 136KG; 握把材质: ABS, 上下自由滑动; 表面处理: 阳极氧化, 铝管采用T6高规格铝合金, 1.2MM厚度	个	1
49	双轮助行器(带座)	1、铝合金氧化车架不仅轻便美观、还具有不退色、防锈能力强。 2、车架四脚配有伸缩管, 可供用户随意调节适用高度。也适用于不同高度人群使用; 3、前置: 4个3"PU轮。后配: 防滑耐磨胶脚, 能让用户轻松安全方便前行。 4、PVC把手: 不吸汗、不易破损、变形且使用寿命长。 5、可折叠式车型方便携带出行, 且能节省占用空间位置。 全长(约) 50cm; 全宽(约): 61cm; 全高: 82-92cm	个	1
50	四轮可折叠助行器	增加上肢支撑面积, 提高辅助步行的效果。是神经、骨关节系统疾病患者室内外辅助代步用具。 (约) 60×68×100~127cm, 台面垫高度调节范围27cm, 台面垫额定承载质量(约) 80kg。	个	1

51	铝合金手杖凳	1、拐杖左右弯管及直管采用高强度特种铝型材焊接而成;具有强度高;重量轻 的特性. 表面经氧化处理后具有不掉色, 抗老化、不生锈的功能。 2、配塑料坐板, 可供用户休息。 3、三脚套有耐磨防滑胶脚, 让用户用得放心。 4、拐杖头: 套有高密度泡沫塑料, 柔软、容易清洁、易更换的功能。 5、整架可折叠、可打开当坐椅, 方便、节省占用空间。 全高(约): 86cm	个	1
52	不锈钢手杖凳	材质: 不锈钢, 采用四脚着地, 着地性能好, 稳定性佳, 安全可靠; 座面才有优质PVC材料, 最大承重量不少于100kg	个	1
53	铝合金四爪手杖	主架采用铝合金管材质, 表面氧化着色处理, 管料规格: 直径22mm, 壁厚1.2mm; 支脚连板采用模具冲压成弧形, 强度更好, 不生锈、重量轻; 四支脚着地结构, 配橡胶防滑脚垫; 高度8档调节	个	1
54	铝合金折叠手杖	主架: 采用轻质铝合金为主要材料; 木质手把, 高度可调, 配橡胶防滑脚垫, 着地性能好, 稳定性佳; 产品可以折叠和便于携带	个	1
55	铝合金可调手杖	材质为铝合金管, 表面阳极处理, 管料规格: 直径 22 mm, 壁厚 1.2 mm; 手柄采用优质工程塑料, 美观耐用; 单脚着地结构, 配橡胶防滑脚垫, 着地性能好, 稳定性佳, 安全可靠。高度10档调节, 适合 老年 人群使用, 产品的向内稳定性不小于1.5度, 向外稳定性不小于4.0度	个	1
56	塑铁手杖	塑铁材质, 高度约90CM, 重约0.7KG	个	1
57	人体工学手杖	人体工学设计, 不锈钢材质, 全高: 72-95cm, 管料规格(约): 直径 22 mm, 壁厚 1.2 mm	个	1
58	手杖	材质为铝合金管, 表面阳极处理, 管料规格: 直径 22 mm, 壁厚 1.2 mm; 手柄采用采用木质材料; 单脚着地结构, 配橡胶防滑脚垫, 着地性能好, 稳定性佳, 安全可靠	个	1
59	带灯伸缩手杖	高度120CM可调, 优质铝合金管材, 特殊钢耐磨杖尖, 带照明灯	个	1
60	休闲助行车	加厚钢管主架, 牛津布材质, 净重约6KG, 扶手约88CM	台	1
61	休闲助行车	含座位, 刹车、可固定, 把手高度可调, 重约6KG	台	1
62	助行购物车	采用轻质铝合金管焊接成型, 管料规格: 直径为 25.4 mm, 厚度为 1.4 mm; 管表面采用氧化处理; 把手采用PVC蝶形把手, 手感柔软舒适。把手高度可调节; 带驻车连刹装置, 下压刹车把手可把购物车固定在刹车状态; 6寸PP+PVC脚轮; 可折叠式结构, 购物篮可根据客户要求放在座面板下面, 使用和储运都很方便;	台	1

63	坐便椅(软垫)	1、车架采用高强度A3钢焊接而成,表面作电镀处理后抗老化,防锈能力强。 2、车架四脚配有伸缩管,可供用户随意调节适用高度。 3、四脚都套有耐磨防滑胶脚,让用户用得放心。 4、厕桶和吹塑座板采用环保工程塑料材料,具有防水、容易清洁功能。 5、座板厕孔根据人体坐姿而设计,为用户提供最佳的方便位置。 6、桶托与厕桶配合顺畅,方便用户灵活安装和抽出厕桶,具有操作方便、结构可靠的优点。 7、扶手偏心设计更符合人体手部摆放要求。 座宽(约):44cm;背高(约):35cm;座深(约):43cm 全长(约):51cm;全高(约):86cm	个	1
64	认知拼装图片	感知/认知功能训练,并能开发儿童智力,具有较强的趣味性; 质量(约):0.3kg	套	1
65	多功能学习车	手眼协调及感知、认知功能训练;质量(约):0.3kg	套	1
66	儿童上肢协调功能训练器	1.规格(cm):(约)25×26×16; 2.材质:主体为木质,轨道为钢制; 3.用途:训练儿童手眼协调能力; 4.适用于协调感欠佳的儿童;	个	1
67	儿童训练套圈	训练眼、上肢的协调功能;φ15×27cm	套	1
68	圆形转转台	前庭感觉训练(约)51×46×10cm	个	1
69	形状轮	感知/认知功能训练,改善患者手眼协调训练;φ15×12;质量(约):0.5kg	个	1
70	盲人专用电话	1.来电报号、真人唱歌、和弦音乐;2.语音报时、报温度LCD显示农历、温度;3.96组来电、15组去电号码记录;4.闹钟功能并机防盗;5.防雷、抗电磁干扰;6.白屏背光7.水晶键盘炫光	台	1
71	铝合金盲杖	1、拐杖四段支管采用高强度特种铝型材焊接而成;具有强度高;重量轻的特性.表面经氧化处理后具有不掉色,抗老化、不生锈的功能。 2、表面采用红白间隔的反光条纹。 3、拐杖管分四段,采用中心线连接方式,可折叠成四段,节省空间,方便携带,全高(约):126cm。 3、下支套有耐磨防滑胶脚,让用户用得放心。 4、PVC拐杖头,不吸汗、不易破损、变形且使用寿命长.	1个	1
72	电子声光盲杖	1.铝合金锥体发音筒,5号电池三节 2.需要鸣示、灯示时,可按下薄膜开关,音乐和闪光同时作用,再按一次即发出语音和闪光,再按即关闭。	个	1



		3. 盲人夜间行走, 和车辆相遇时, 除警灯发光外, 杆身反光膜还会自动发光, 警示车辆主动避让。		
73	穿衣杖(铝合金)	1. 材质: 铝合金; 2. 功能: 残疾人或老年人穿衣辅助用品。	个	1
74	闪光音乐门铃(电池)	1. 产品构成: 门铃由频率相同的发射、接收两部分组成, 发射部分可用双面海绵胶、螺丝等固定在门口, 要确保不能太接近金属物, 防止雨水淋湿, 静态时不耗电, 电池可用一年(按20次/天), 主机采用优质音乐IC、动圈式喇叭, 亮光持续闪烁; 3. 适用于聋人家庭使用;	套	1
75	语音盲用电饭锅	1. 功能按钮带盲文标识, 方便盲人触摸识别; 2. 四键设置, 操作简单; 3. 全过程语音提示, 高温断电保护; 4. 功率: 700w, 净重3.0kg, 容量4L, 全包盖防烫; 5. 带盲文使用说明书; 6. 专为低视力、盲人及老年人设计。	台	1
76	慢回弹记忆海绵座垫	1. 规格: 宽度(35-45)cm X 深度(35-45)cm X 厚度h(10-15)cm(H 5-10cm) 2. 布套材质: 坐垫正面: 防水莱卡布(尼龙纱+锦纶纱+氨纶+TPU膜) 坐垫侧面: 牛津布(金涤纶纱+PU胶); 坐垫底面: PVC胶皮	个	1
77	触摸式盲表	1. 日本机芯+电子语音机芯; 2. 铝合金表壳, 凸字盲点表面/不锈钢表带, 语音报读时间; 3. 尺寸: 10*10*6CM;	个	1
78	闪光+音乐燃气式报警壶	1. 材质: 壶体为不锈钢; 容积: 4L; 2. 技术参数: 由远距离无线感应器、强闪光提示器、壶体组成。组 件 发射器 接收器 输入电源 DC12v A23号电池 ; 外观尺寸(约) 6×6×4cm 11×6.7×4cm 3. 功能: 水将煮沸时, 可闪光提示, 可铃声提示, 也可闪光、铃声同步提示; 4. 适用人群: 适用于听力障碍者、视力障碍者	套	1
79	穴位按摩器	(约) 80×50×92-127cm 电源参数: 220V, 50HZ, 高度调节分8档, 每档调节高度5cm	个	1
80	滑轮吊环训练器	(约) 72×18×150cm, 升降支架调节范围0~50cm, 额定载荷15kg	个	1
81	盲道	规格: 300mmX300mm; 特性: 耐磨, 抗氧化, 防滑 使用全新料PVC, 不含石粉, 是绿色环保产品。超强的防滑性能、带给足下舒适感受、卓越的减噪性能、超长的使用寿命、丰富的色彩选择、满足超强防火要求、清洗方便、简单经济。	个	1

82	智能收音机	1. 产品结构: 调频/短波拉杆天线, 中波/短波1-8段选择开关, 手挽带, 调谐选台旋钮, 调谐频率指示窗口和指针, 轻触式调频, 电池仓, 外接电源插扣(可适用3-4.5v电压) 耳机插口 电源开关; 2. 盲人, 低视力人群可轻松调节收听广播节目;	台	1
83	听书机	1. 产品尺寸(约): 130×88×12mm; 2. 屏幕: 2.4寸液晶屏; 3. 存储: 4GB Nandflash (可扩展512M至32GminiSD); 4. 支持电子书籍、音频、视频、收音机、录音机; 5. 支持万年历、文件管理、按摩管理、倒计时、世界时间、闹钟、计算器等功能; 6. 可兼容多种系统, 例 WindowsME/Windows2000/WindowsXP/Windows98SE; 7. 支持普通话、粤语、英语等语言; 8. 电池容量: 890mAh锂电池	台	1
84	盲人专业象棋	象棋上每个位置有与棋子相匹配的凹槽, 规格: 370*250*20MM	套	1
85	苹果语音报时钟	1. 尺寸: 显示屏直径(约): 35MM; 2. 特点: 触动按键, 便可语音播报时间和温度, 具有LED显示时间、闹钟提醒、音乐铃声等功能; 3. 适用于盲人使用	个	1
86	盲人专用电话(语音报号)	1. 规格(约): 180*225*90MM, 显示屏规格(约): 75*35MM; 2. 特点: 具有去电语音拨号、来电语音报号, 语音报公、农历、报星期、温度及时间等功能; 3. 适用于低视力人群	台	1
87	单机对讲门铃	1. 主机规格(约): 200*100*55MM, 对讲器规格(约): 85*60MM; 2. 特点: 对讲机与电话连接, 便于视障人士与来访者应答;	套	1
88	语音数显体温计	1. 外观规格(约): 126*34*13MM, 显示屏规格(约): 40*25MM; 2. 可用于腋下、口腔测量。测量完成后语音播报测量数据, 按键后可重复听侧温度。温度范围: 32度-43度。LCD数字液晶显示, 清楚易读, 测量时间约3分钟; 3. 适用于盲人	个	1
89	语音指南针	1. 显示屏直径(约): 35MM, 2. 特点: 八方位语音播报和360度角度液晶显示, 设有方位播报键、时间播报键、指南针调校键、时间设置键、背光灯键, 具有转换中、英文语音播报功能; 3. 液晶显示时间(12小时、24小时制)、整点报时、闹钟等功能; 4. 适用于老年人、视力障碍人群使用	个	1
90	聋人震动钟(便携式)	1. 产品外型尺寸(约): 85*78*22mm ; 2. 屏幕尺寸(约): 68*38mm; 3. 使用2节普通7号电池; 4. 时钟功能: 小时/分钟, AM/PM显示, 12/24小时制; 5. 材料:	个	1

		塑料		
91	自动牙膏挤压器	1. 全部为无毒无害的环保塑料材质。包含挤压器一个, 五位牙刷架一个; 2. 挤压器尺寸(约): 5.5*6.5*16cm, 牙刷架尺寸(约): 11.5cm; 3. 功能: 无需使用电源, 采用抽真空方式自动挤出牙膏, 单手即可操作, 可自动分配牙膏, 定量导出, 用完后, 最低限度减少牙膏残余容量; 4. 适用于上肢残障人士;	套	1
92	大写字笔(球型)	1. 尺寸(约) 55*23*10MM; 2. 材质: 塑料; 3. 特点: 球形笔架, 灵活省力; 4. 适用于盲人学习之用;	支	1
93	盲人学习用直尺	1. 尺寸(约): 200*27MM; 2. 材质: 塑料; 3. 特征: 标有字符和画线缺口, 全部用于数学、几何教学使用; 适用于盲人	个	1
94	盲人学习用量角器(组合式)	1. 尺寸(约) 180*90MM; 2. 材质: 塑料; 3. 特征: 组合单指针式、指针装卸灵便、认读准确; 4. 适用于盲人;	个	1
95	盲文显示器	1. 规格(约): 230*60*31MM; 2. 材质: 塑料; 3. 功能: 带有48个凸起点, 突出点便于盲人很好的学习和显示盲文之用, 是一款教学辅具;	个	1
96	语音手提电子秤	1. 规格(约): 尺寸: 125*50*20MM, 重量(约): 86g; 2. 功能特性: 称重范围: 100g-10kg, 最小分度10g. 电源电压: 3v; 3. 使用方法: 握住把手按ON, 开机; 平衡稳定的称重, 秤完按OFF; 4. 盲人可以通过语音提醒轻松了解货物的重量, 便于携带; 适用于老花眼、弱视及有需求者;	个	1
97	防滑杯垫	1. 材质: 橡胶制品、能有效地防止餐具等滑落损坏, 起到防滑作用; 2. 适用于肢体残疾人群; (10*10cm)	个	1
98	防滑碗垫	1. 材质: 橡胶制品、能有效地防止餐具等滑落损坏, 起到防滑作用; 2. 适用于肢体残疾人群; (约) (12*15cm)	个	1
99	防滑餐筷	1. 材质: ABS树脂+TPR塑胶; 筷子长: (约) 17.5cm; 2. 功能特性: 不仅可以防止儿童手里的筷子脱落, 还能使儿童正确使用筷子, 而且对儿童智能开发和注意力培养及自信心形成等有帮助;	双	1

100	防洒碗	1. 碗盖及碗材质为PP，无毒环保材料，可承受20℃~120℃的高温。碗口直径11cm，碗深3cm，碗耳上翘并在周围附有小颗粒，起到良好的防滑作用； 2. 可拆卸吸盘材质为TPE，无毒环保材料，同样可承受可承受20℃~120℃的高温。吸盘直径12cm，附有减压塑片； 3. 适用于上肢功能欠佳者使用；	个	1
101	带刻度切菜板	1. 规格：大切菜板规格（约）：380*240MM，小切菜板规格：（约）330*210MM；2. 材质：塑料材质，无毒环保； 3. 可放在普通切菜板上，或者单独使用。根据刻度，将食物切除不同形状和大小； 4. 适用于视力障碍者；	个	1
102	无障碍衣柜	规格：（约）800*1500*600MM上搁板高度约为1000MM，下搁板约为500MM，挂衣杆高度可调节。	台	1
103	无障碍升降衣架	智能电动，超远程遥控，遇阻自动停止，24WLED照明，杆长2.25米，配不锈钢衣架10个	套	1
104	电动升降餐桌	桌面（约）800*600MM，带万向轮方便移动，脚轮带刹，升降柱采用高强度铝合金，升降距离30CM，桌面采用20MM实木板，外贴防火板，全金属刚底座，结实耐用	台	1
105	盲人刻字垫板	1. 材质：橡胶；2. 规格：（约）435*300MM；3. 适用于盲人练习写字，学习工作使用；4. 用途：可用作雕刻橡皮章，制作纸模型，底片切割，模型打版使用，也可当做桌面和滑鼠垫使用；	个	1
106	高档盲人扑克	1. 尺寸（约）：8.5*5.5cm； 2. 特点：大字体，加厚版塑料材质，每张扑克牌的对角都有盲点，盲人朋友可以通过触摸盲点出牌，盲点突起明显，纸盒包装；3. 适用于盲人休闲娱乐使用；	个	1
107	铝合金写字板	1. 规格（约）：6*20行；2. 尺寸（约）：总长：155MM，总宽：65MM；3. 材质：铝合金；4. 重量（约）：40g； 5. 视力障碍者学习的工具，配置写字笔一个；6. 适用于盲人学习之用；	1个	1
108	低视力助写板	1. 规格（约）：225*138MM；2. 材质：塑料；3. 由塑料夹板和带格框板组成，协助低视力者在框内定向书写工整规范的汉字，有助于提高弱视者的书写能力；	1个	1
109	多功能手持放大镜	1. 放大倍率：2.5倍，局部5倍；2. 使用4.5V、20MA、白光LED电珠，采用两节5号电池供电； 3. 照明光源：白光LED；4. 透镜材质：PMMA；5. 支架：平衡、稳定、回转灵活；6. 视场直径：90MM；7. 手柄可折叠，即可作为手持式助视器变换阅读距离使用，也可以将支架展开，作为立式使用	台	1

110	手电筒式放大镜	带光源 8倍	个	1
111	近用眼镜式助视器	1.符合标准Q/KJ 004-2004《助视器技术条件》要求;2.成像清晰,不应出现成像弯曲、发毛、边缘带色;3.不应有肉眼可见的气泡、条纹、白色结石、黑点、白点等;4.镜片表面不应有水迹、指印、油污、尘埃、霉斑等;5.各零部件装配齐全,准确,可靠;6.镜片顶焦度: +6D~+20D;7.镜片采用的是光学树脂材料;8.镜架采用的金属镜架。	个	1
112	单筒望远镜	单筒 4倍	个	1
113	中距离眼镜式助视器(电视)	1.符合标准Q/KJ 004-2004《助视器技术条件》要求; 2.光学性能: 成像清晰,不应出现成像弯曲、发毛、边缘带色; 3.光学部件不应有肉眼可见的气泡、条纹、白色结石、黑点、白点等。 4.具有双调焦轮,并且调焦轮位于镜框边缘; 5.各零部件装配齐全,准确,可靠; 6.放大倍率: 2.0倍; 7.至少可清晰观察3米处目标物; 8.重量: 不高于50克。 9.包装材质: 防护袋。	个	1
114	胸挂式助视器	放大倍率: 2.5倍 局部放大倍率: 5倍、透镜材质: PMMA	个	1
115	夹持式眼镜助视器	夹持式, 3倍	个	1
116	台式助视器	带光源2倍, 局部5倍, 可折叠	台	1
117	镇纸式助视器	光学级PMMA树脂制成。底面为凹面,使用时可直接放在纸面上移动,不受磨擦。放大倍率: 4×直径: 80mm	个	1
118	双筒望远镜助视器	双筒 2.8倍	个	1
119	手持式照明放大镜	8X手持带光源LED放大镜	个	1
120	会说话臂式全自动血压计	1.产品尺寸(约): 135*93*60mm; 2.显示方式: 数字式液晶显示; 3.测量范围: 压力: 0-260mmHg; 脉搏: 40-199次/分钟; 4.使用手臂长范围: 220-320mm; 5.重量(约): 260g; 6.适用电源: DC6V AA(5号)4节;	台	1
121	语音带盲文电磁炉	1.功能按钮带盲文标识,方便盲人触摸识别; 2.两键设置,三档火力循环选择,操作简单; 3.全过程语音提示,高温断电保护; 4.功率: 2000w ,净重(约)2.2kg,微晶面板; 5.带盲文使用说明书; 6.专为低视力、盲人及老年人设计。	台	1

122	语音带盲文电压力锅	1. 功能按钮带盲文标识, 方便盲人触摸识别; 2. 两键设置, 八种烹饪方式循环选择, 操作简单; 3. 全过程语音提示, 高温断电保护; 4. 功率: 900w, 净重(约) 4. 9kg, 容量5L, 全包盖防烫; 5. 带盲文使用说明书; 6. 专为低视力、盲人及老年人设计。	台	1
123	带扶手加高座便垫	环保PE材料吹塑成型, 容易清洁自带可调节固定挡板, 适合不同宽度马桶坐便器	个	1
124	盒式助听器	适合听力损失中至重度使用(中大功率) A、最大饱和声输出: 129±5 (dB) B、最大声增益: 50-55 (dB) C、谐波失真: ≤ 10% (800Hz, 1000Hz, 1600Hz) D、等效输入噪声级: ≤32 (dB) E、频率范围: 300-4000 (Hz) F、 电池电压: 5号\1.5V G、 体积(约): 6.9*4.5*2.1cm	台	1
125	耳背式助听器	全数字芯片技术; 单通道全数字信号处理; 反馈消除系统; 噪声抑制; 音量开关自动记忆; 加固防潮设计	台	1
126	耳背数字助听器	全数字芯片技术; 单通道全数字信号处理; 双微调控制; 蜂鸣提示音; 标配电感/音频输入	台	1
127	进食类辅具套	1. 特点: 特种勺、叉餐具是主要用于各种上肢及神经系统功能障碍的残疾人、老年人日常使用的餐具; 2. 组成: 叉、勺、梳子、牙刷、餐盘等共十件; 3. 适用于上肢体行动障碍者;	套	1
128	中国电子语音地图	1. 功能: 图面国界、省界印有凸起线条, 各省、自治区、直辖市印有盲文标示, 各省会首府城市均与点读笔相连, 使用点读笔点击相应区域, 便有语音提示。打开电源, 便能听到中国行政区和中国世界之最介绍; 点击各省会、首府的凸起语言点击点, 便能听到各省、自治区、直辖市的概况、地形气候、经济交通、民俗特产、景点旅游等介绍; 2. 适用于盲人生活, 教育教学使用;	套	1

## 第四章 报价文件内容和格式

请报价人按照以下文件要求的格式、内容制作报价文件，并按以下顺序固定装订。

- 1、询价采购货物需求一览表（见第三章）
- 2、报价函（表1）
- 3、营业执照副本、组织机构代码证、税务登记证、保证金证明材料以及投标人资格要求中所要求的各类证书复印件
- 4、法人授权书（表2）和法人代表、授权代表身份证复印件
- 5、技术及资质响应表（表3）
- 6、企业纳税证明
- 7、社会保障缴费记录
- 8、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的声明函（表4）
- 9、技术部分（包括产品技术资料、方案、证书、彩页等）
- 10、售后服务承诺及培训
- 11、报价人认为需要提供的其他材料

以上凡提供复印件的需加盖公章。

## 表1、报价函

致：海南海政招标有限公司

根据贵单位组织的残疾人辅助器具设备购置项目（项目编号为 HZ2017-572）的报价邀请函要求，正式授权下述签字人\_\_\_\_\_（姓名和职务）代表报价人\_\_\_\_\_（报价单位名称），提交报价文件。

根据此函，我们宣布同意如下：

- 1、我方接受询价文件的所有的条款和规定。
- 2、我方同意按照询价文件第一章“报价人须知”的规定，本报价文件的有效期为从报价截止日期起计算的60天，在此期间，本报价文件将始终对我方具有约束力，并可随时被接受。
- 3、我们同意提供贵单位要求的有关本次报价的所有资料或证据。
- 4、如果我方成交，我们将根据询价文件的规定严格履行自己的责任和义务。
- 5、如果我方成交，我方将支付本次询价的服务费。

报价人名称：\_\_\_\_\_（公章）

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

授权代表签字：\_\_\_\_\_（签字或私章） 职务：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_



## 表2、授权委托书

致：海南海政招标有限公司：

本授权书声明：

委托人：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_ 法定代表人：\_\_\_\_\_

受托人：姓名\_\_\_\_\_ 性别：\_\_\_\_ 出生日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

所在单位：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

身 份 证：\_\_\_\_\_ 联系方式：\_\_\_\_\_

兹委托受托人\_\_\_\_\_代表我方参加海南海政招标有限公司组织的残疾人辅助器具设备购置（项目编号为：HZ2017-572）的询价活动，并授权其全权办理以下事宜：

- 1、参加报价活动；
- 2、签订与成交事宜有关的合同；
- 3、负责合同的履行、服务以及在合同履行过程中有关事宜的洽谈和处理。

受托人在办理上述事宜过程中以其自己的名义所签署的所有文件我方均予以承认。

受托人无转委托权。

委托期限：至上述事宜处理完毕止。

委托单位 \_\_\_\_\_（公章）

法定代表人 \_\_\_\_\_（签名）

受托人 \_\_\_\_\_（签名）

年     月     日

### 表3、技术及资质响应表

说明：报价人必须仔细阅读询价文件中所有技术规范条款和相关功能要求，并对所有技术规范、功能条目及资质要求列入下表，未列入下表的视作报价人不响应。**报价人必须根据所投产品的实际情况（技术资料）如实填写，评标委员会如发现有虚假描述的，该报价文件无效，该报价人列入黑名单，并报政府采购主管部门严肃处理。**

序号	设备/项目	询价文件技术要求	报价人响应情况	偏离情况	页码索引
1					
2					
3					
4					
5					
	...				

报价人全称：（公章）

授权代表：（签字或私章）

注：1、此表为表样，行数可自行添加，但表式不变。

2、**此表后面按响应顺序附上第三章中要求的各产品资质文件、检测报告等复印件（如有），否则视为不满足。**

3、报价人在“报价人响应情况”中填写所投设备/项目的详细技术参数、资质或功能描述情况。

4、偏离情况说明分正偏离、完全响应、负偏离，分别表示优于要求、满足要求、不满足要求。**评委评标时不能只根据报价人填写的偏离情况说明来判断是否响应**，而应认真查阅“报价文件技术参数/功能响应”内容以及相关的技术资料判断是否满足要求。

5、“页码索引”指“报价人技术参数/功能描述”所对应的证明材料在报价人报价文件中的页码。

## 表4、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的声明 函

致：海南海政招标有限公司

为响应贵公司组织的残疾人辅助器具设备购置（项目编号为：HZ2017-572）货物及服务的招标采购活动，我司声明如下：

本项目招标公告前三年内，我司在经营活动中没有被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单等重大违法行为。

**如有虚假，我司愿意接受相关处罚。**

特此声明。

投标人名称：\_\_\_\_\_（公章）

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

授权代表：\_\_\_\_\_（签字或私章） 职务：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 第五章 合同条款

甲方：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_

甲乙双方根据\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日\_\_\_\_\_项目（项目编号：HZ2017-572）询价采购结果及询价文件的要求，经协商一致，达成以下协议：

### 一、货物及其数量、金额等

序号	产品名称	品牌型号、规格	单位	数量	单价	合计
1						
2						
...						
总计		¥ _____ （大写） _____				

二、交货期：自签订合同起 天内。

### 三、付款

1、本合同签订后 5 个工作日内，甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付合同金额的 30% ；

2、提供的产品到货、安装完毕，项目通过验收并提交相关的文档、资料后，10 个工作日内，甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付合同金额的 70%。

### 四、违约赔偿

4.1. 除 4.2 条规定的不可抗力外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方可从合同款中扣除违约赔偿费，每延迟一个工作日迟交货物（含软件及相关服务）或未提供服务，按合同金额的 0.5% 计扣违约赔偿费。但违约赔偿费的最高限额为合同金额的 10%。如果乙方延迟交货时间超过一个月，甲方有权终止合同，并按合

同约定及法律规定追究乙方的违约责任。

4.2. 如果双方中任何一方由于战争、严重火灾、水灾、台风和地震以及其它经双方同意属于不可抗力事故，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予以延长，延长的期限应相当于事故所影响的时间。

**五、合同纠纷处理：**本合同执行过程中发生纠纷，作如下处理：

1. 申请仲裁。仲裁机构为海南仲裁委员会。
2. 提起诉讼。诉讼地点为采购人所在地。

**六、合同生效：**本合同经甲乙双方各自指定的代表人签字和盖章、以及招标代理机构签字和盖章后生效。

**七、合同鉴证：**招标代理机构应当在本合同上签章，以证明本合同条款与采购文件、报价文件的相关要求相符并且未对采购货物和技术参数进行实质性修改。

**八、组成本合同的文件包括：**

1. 本项目询价文件；
2. 乙方的报价文件和询标时乙方的书面承诺（如有）；
3. 成交通知书；
4. 甲乙双方商定的其他必要文件。

上述合同文件内容互为补充，如有不明确，由甲方负责解释。

**九、合同备案**

本合同一式肆份，中文书写。甲方执两份，乙方、招标代理机构各执壹份，壹份由招标代理机构报政府采购主管部门备案。

甲方：_____（盖章）	乙方：_____（盖章）
地址：_____	地址：_____
法定（或授权）代表人：_____	法定（或授权）代表人：_____
_____年__月__日	_____年__月__日

**招标代理机构声明：**本合同标的经海南海政招标有限公司依法定程序采购，合同主要条款内容与报价文件的内容一致。

**招标代理机构：**

经办人：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 初步审查表

项目名称：残疾人辅助器具设备购置

项目编号：HZ2017-572

序号	审查项目	评议内容（无效投标认定条件）			
1	投标人的资格	是否符合投标人资格要求			
2	报价文件的有效性、完整性	是否符合报价文件的式样和签署要求且内容完整无缺漏			
3	报价项目完整性	是否对本项目内所有的内容进行投标，漏报其投标将被拒绝			
4	技术响应	投标人的技术参数、功能或资质是否全部满足（任一项不满足即报价无效）			
5	保证金	是否提交保证金			
6	投标有效期	是否满足询价文件要求			
7	交货期或工期	是否满足询价文件要求			
8	其它	无其它无效投标认定条件			
<b>结 论</b>					

- 1、表中只需填写“√/通过”或“×/不通过”。
- 2、在结论中按“一项否决”的原则，只有全部是√/通过的，填写“合格”；只要其中有一项是×/不通过的，填写“不合格”。
- 3、结论是合格的，才能进入下一轮；不合格的被淘汰。

评委：

日期：