

项目编号：ZBZB-2023-2169

## 2023 年眉县残疾人联合会建设康复站 及购买残疾人辅助器具项目合同

甲方：眉县残疾人联合会

乙方：陕西乐达康复器材有限责任公司

# 2023 年眉县残疾人联合会建设康复站及购买残疾人 辅助器具项目

甲方：眉县残疾人联合会（以下简称“甲方”）

乙方：陕西乐达康复器材有限责任公司（以下简称“乙方”）

根据《中华人民共和国政府采购法》及实施条例、《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规，和甲方就 2023 年眉县残疾人联合会建设康复站及购买残疾人辅助器具（项目编号：ZBZB-2023-2169），为保证甲方招标项目的顺利实施，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，甲、乙双方同意签订本合同，并共同遵守如下条款：

## 第一条 建设点划分

### 1、建设点划分

1	2	3	4
郭何村	汤峪镇	东四新村	横渠村

### 2、乙方向甲方提供下列货物（产品）：

见附件 1

2023 年眉县残疾人联合会建设康复站及购买残疾人辅助器具汇总				
序号	名称	规格和说明	单位	数量
1	室内地面防滑处理	材质 pvc 塑胶地板, 纳米耐磨层。	平米	283
2	墙面防撞处理	材质表面 PVC 人造革加高弹性海棉软包。	米	120
3	文化墙	12MM PVCUV 亚克力水晶字 长 6.8 米 高 2.45 米。	项	5
4	文化墙	12MM PVCUV 亚克力水晶字 长 6 米 高 2.45 米。	项	4
5	紧急呼叫器	无线连接 插电。	个	4
6	暖气片柜子	实木多层板柜门颜色一个淡蓝一个灰色(长度 1 米, 高度 0.95 米, 宽度 0.20 米)。	个	1

7	下水管道	材质 PVC 长度 0.30 米, 高度 3.2 米, 厚度 0.20 米。	个	1
8	产品简介公示牌	PVC 材质, 长度 0.30 米, 宽 0.30 米。	个	50
9	台改坡	1. 普通硅酸盐水泥, 中粗砂。2. 基层夯实, 陶粒混凝土或碎石混凝土垫层(或其它适宜的当地材料铺筑)。 3. 坡道表面压花做防滑处理。	项	2
10	表面防滑处理	火烧面石材, 拉丝工艺。	平米	9.6
11	不锈钢扶手	材质: 不锈钢; 直径: $\geq 40\text{mm}$ ; 厚度: $\geq 0.8\text{mm}$ 。	米	18
12	橡胶移动坡道	橡胶, 长 1 米, 宽 1 米, 高度 0.10 米。	个	2
13	门头	12MM PVCUV 亚克力水晶字(宽 1 米, 度 5.8 米)。	个	1
14	大门口吊牌	不锈钢材质, 长 2 米, 宽 0.30 米。	个	3
15	小便池扶手	1. 可根据现场定制 外管直径 3.5cm 内管直径为 2.5cm, 手握部分材质为抗菌、防滑尼龙材料, 内衬部分为镀锌管。抗老化、耐腐蚀、抗菌性强, 使用寿命长 2. 功能性: 用于马桶旁, 专为残障人、老人、病人等辅助使用康复中心等公共场所的无障碍设施。	个	1
16	饮水机	温段选择 可冰温热三用制热水能力: 20L/h 防触电保护类型: 1 类	台	3
17	管理人员制定公示牌	材质 PVC, 宽 0.60 米, 高度 0.80 米。	个	8
18	训练用阶梯(三向)	外形尺寸: $\geq 320\text{cm} \times 122\text{cm} \times 116\text{cm}$ , 用于患者恢复日常上下楼功能。	架	3
19	按摩椅	额定功率: 80w, 额定电压: 220v, 适用身高: 1.5 米-1.8 米。2 种按摩模式, 大幅度深 V 浮躺泰式牵引, 太空零重力平躺升前移, 大座舱设计, 一键前移技术, 加长曲轨形成按摩, 腿部可伸缩, 颈部加长深度弹簧按摩头, 腰背酸痛部位重点按摩, 臀部震动放松按摩, 小腿气囊夹捏按压, 全包裹式气囊波浪式按摩, 可选区域或全身按摩。	台	4
20	股四头肌训练椅	外形: $\geq 86\text{cm} \times 54\text{cm} \times 68\text{cm}$ 膝关节运动受限患者进行股四头肌抗阻肌力主动运动训练, 也可进行膝关节牵引。	台	1
21	髌关节训练器	外形: $\geq 148 \times 124 \times 92\text{cm}$ , 髌关节外展、内收肌力训练。	台	1
22	下肢功率车	外形: $\geq 85 \times 54 \times 122\text{cm}$ 阻尼调节档数 8, 坐垫手握心率, 额定载荷: 135kg。	台	2
23	站立架(双人)	外形: $\geq 146 \times 62 \times 112\text{cm}$ , 肘部垫宽度 40cm, 肘部垫额定承载质量 80kg, 臀部垫和绑带负载质量 100-130kg。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。	个	2

24	辅助步态训练器 (六轮)	柔软支架+防护坐垫+可移动滑轮, 高度调节范围 115cm-140cm 承重 100KG 腰部宽度:44cm、左右轮距: 60cm、前后轮距 65cm、腋下内宽 30-42cm、重量: 17KG	个	4
25	多功能训练器四 组合	外形: $\geq 183 \times 147 \times 177$ cm, 组件: 肩关节旋转训练器、前臂旋转训练器、腕关节曲伸训练器、复式墙拉力器 肩关节旋转训练器、前臂旋转训练器、腕关节曲伸训练器、复式墙拉力器。可以训练上肢, 胸部肌肉力量和耐力, 上肢协调功能训练。	台	2
26	肘关节牵引训练 椅	外形: $\geq 104 \times 123 \times 120$ cm, 用于持续性肘关节牵引, 适用于肘关节屈伸活动障碍患者。牵引的重量及方向、座椅高度、固定部位均可调节。	件	4
27	液压式踏步器(踏 步训练器)	外形: $\geq 84 \times 65 \times 118$ cm 下肢关节活动度及肌力训练。	台	3
28	放松按摩器	外形: $\geq 70 \times 50 \times 92-127$ cm 电源参数: 220V, 50HZ, 高度调节分 4 档, 每档调节高度 5cm。	台	4
29	下肢功率车(坐 式)	外形: $\geq 60 \times 118$ cm, 坐垫调节范围 0~23cm, 阻尼调节档数 6, 额定载荷, 靠背垫 70kg, 坐垫 100-120kg。	辆	2
30	重锤式手指肌力训 练	外形: $\geq 83 \times 63 \times 80$ cm, 重锤重量 100g, 200g, 300g, 500g。训练桌面承载 60kg	套	2
31	跑步机	外形: $\geq 1400 \times 650 \times 1160$ mm 跑台尺寸: $\geq 1070 \times 380$ mm 承重: 200 斤 0.1-6 公里/小时借助下肢力量带动平板进行步态训练, 适合于各类患者的耐力训练, 步态训练、下肢关节活动范围练习。也用于正常人室内健身运动	个	4
32	胸背部矫正运动器 (配拉力器)	外形: $\geq 30 \times 74 \times 212$ cm。拉力器个数 2 个, 每个拉力器配 6 个配重块, 每块 2kg, 行程 100cm。	个	3
33	神灯	红外线理疗灯 150W/100W 立式定时款, 电源线长 180cm 约 8 公斤, 支架 152cm, 两节可弯曲调节支架。	个	3
34	动感单车	手工测量, 可能存在一定误差, 详情以实物为准。产品名称: 自发电动感单车 产品尺寸 115*51*89CM 阻力系统 电磁控阻力系统 阻力调节 32 档阻力调节 净重 $\approx 20.5$ kg 毛重 $\approx 23.5$ kg 整机承重 200kg 适用人群 老少皆宜	个	3
35	训练用阶梯(双向)	外形: $\geq 339 \times 87 \times 136$ cm, 相邻台阶距离 10cm, 12cm, 扶手杠调节范围 0~34cm。扶手杠侧向额定载荷 70kg, 阶梯额定载荷 $\geq 135$ kg。用于患者恢复日常上下楼功能	个	1
36	平衡杠	外形: $\geq 300 \times 115 \times 79-123$ cm, 借助上肢帮助进行步态训练, 矫正行走中的足外翻、髌外展, 增加行走的稳定性。适合于骨关节、神经系统疾病患者及老年人的步态训练。练习中杠的高度和宽度可根据每个患者情况进行调节。	个	1

37	牵引网架（网架和床）	外形：222 cm×117 cm×212 cm，水平网架额定载荷：80 kg，床面额定载荷：135 kg，床面高度 112cm，床面宽度 50cm，肌力训练、关节活动度训练、牵引治疗、放松调整训练。	个	1
38	双位漫步机	1. 外形尺寸：≥2080*550*1330mm。重量：50kg。2. 器材主承载立柱采用Φ114mm*3mm 优质钢管。3. 摆杆采用Φ60mm 规格优质圆管。4. 器材内置铸钢材质活动限位。5. 座椅和靠背采用幼稚钢板一次冲压成梯型。6. 器材表面采用抛丸除锈，静电喷塑工艺，各部位紧固件均采用不锈钢材质，且具有防松、防盗措施。7. 器材符合室外健身器材 GB19272-2011 标准。	个	1
39	太极手推器	1. 外形尺寸：1300*1100*1150。重量：35kg。2. 器材主承载立柱采用Φ114mm*3mm 优质钢管。3. 主要承载横梁采用Φ60mm 规格优质圆管。4. 转盘采用整张钢板一次冲压成型 5. 转盘部分带阻尼装置。6. 器材表面采用抛丸除锈，静电喷塑工艺，各部位紧固件均采用不锈钢材质，且具有防松、防盗措施。7. 器材符合室外健身器材 GB19272-2011 标准。	个	1
40	平步机	1. 外形尺寸：1050*540*1300mm。重量：51kg。2. 器材主承载立柱采用Φ114mm*3mm 优质钢管。3. 主要承载横梁采用 60*40mm 方管焊接。4. 扶手采用Φ32mm 规格优质圆管。5. 摆杆内置铸钢材质活动限位。摆臂单侧摆幅为 60° 6. 器材表面采用抛丸除锈，静电喷塑工艺，各部位紧固件均采用不锈钢材质，且具有防松、防盗措施。7. 器材符合室外健身器材 GB19272-2011 标准	个	1
41	双人座蹬	1. 外形尺寸：2150*580*1320mm。重量：79kg。2. 器材主承载立柱采用Φ114mm*3mm 优质钢管。3. 摆杆横梁采用Φ60mm 规格优质圆管折弯。4. 扶手采用Φ42mm 规格优质圆管折弯而成。5. 每个脚踏尺寸 350*150mm，前后带有橡胶防撞垫装置。6. 摆杆内置铸钢材质活动限位。摆臂单侧摆幅为 60°。7. 器材表面采用抛丸除锈，静电喷塑工艺，各部位紧固件均采用不锈钢材质，且具有防松、防盗措施。8. 器材符合室外健身器材 GB19272-2011 标准。	个	1
42	腋拐	产品材质：加厚不锈钢材质★高度调节：12 档（提供检验报告佐证，须第三方出具的检验报告加盖生产厂家公章）★调节范围：113.5cm-146cm（提供检验报告佐证，须第三方出具的检验报告加盖生产厂家公章）★主架壁厚：≥1.3mm（提供检验报告佐证，须第三方出具的检验报告加盖生产厂家公章）产品承重：80kg 适用身高：150cm-178cm	付	8

43	助行器	★1. 外形尺寸：(600mm*500mm*890mm) ±10mm (提供检验报告佐证，须第三方出具的检验报告加盖生产厂家公章) ★2. 主体支架壁厚：≥1.3mm (提供检验报告佐证，须第三方出具的检验报告加盖生产厂家公章) ★3. 高度调节：高度 12 档可调 (提供检验报告佐证，须第三方出具的检验报告加盖生产厂家公章) 后置双防滑脚垫，内置金属垫片	个	8
----	-----	---	---	---

## 第二条 合同价款

1、合同总价为人民币大写：叁拾叁万捌仟陆佰元整。

小写：¥338600.00 元。

2、本合同总价是货物（产品）设计、材料、制造、包装、运输、安装、调试、检测、验收合格交付使用之前及保修期内保修服务与备用物件等所有其他有关各项的含税费用。

3、本合同总价还包含乙方应当提供的伴随服务和售后服务费用。不受市场价格变化的影响。

4、本合同执行期间合同总价不变，甲方无须另向乙方支付本合同规定之外的其他任何费用。

## 第三条 货款支付

1、付款方式：合同签订后，甲方在 10 个工作日内支付乙方合同总价的 50%（¥169300 元，大写：壹拾陆万玖仟叁佰元整），为确保合同有效履行，其余款项在项目验收合格后，乙方提供验收资料，甲方在两个月内结清余款。

2、结算票据：乙方须向甲方出具合法有效完整的税务发票，甲方依据财政支付审批进行支付结算。

3、结算方式：银行转账。

4、结算单位：眉县残疾人联合会。

5、乙方收款账户：

公司名称；陕西乐达康复器材有限责任公司

税 号；91610112MA6W1K47XT

银 行；中国工商银行西安太华路支行

账 号；3700023909200013636

## 第四条 交货时间与地点

乙方在合同签订生效之日起，按甲方指定时间、地点交货。

- 1、交货时间（工期）：签订合同 15 日；
- 2、交货地点：甲方指定的交货地点；

## 第五条 质量保证

1、设备的质保期为终验合格后不少于 36 个月。中标人承诺的质保时间超过招标文件要求的，按其承诺时间质保。

2、乙方须提供全新的、未使用过的合格正品货物（含零部件、配件等），完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。

3、质量标准按照最新颁布的国家标准、行业标准或制造厂家企业标准确定，上述标准不一致的，以国家标准为准。

4、货物制造质量出现问题，乙方应负责三包（包修、包换、包退），费用由乙方负担，甲方有权到乙方生产场地检查货物质量和生产进度。

## 第六条 货物验收

1、货物验收由甲方组织，乙方配合，并按下列程序进行：

验收时，乙方须提供所提供货物（产品）的合格证、装箱清单、配件、随机工具、用户使用手册（产品使用说明书）、保修卡等资料交付给甲方。甲方按合同第一条款的货物清单和装箱单经行逐一核对，同时检查货物外观，是否有划痕或破损的，并做好相应记录。

2、验收时甲方残联与乙方公司及村上参与并签字确认。

3、货物验收时发现问题的处理办法：

（1）乙方提供不符合招标文件和本合同规定的货物（产品），甲方有权拒绝接受。

（2）如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合标准及本合同规定之情形者，甲方有权要求更换货物（产品），验收期限相应顺延。

（3）如货物经乙方 2 次维修仍不能达到合同约定的质量标准，甲方有权退货，并视作乙方不能交付货物而须支付违约金给甲方，甲方还可依法追究乙方的违约责任。

（4）货物安装完成后 30 日内，甲方无故不进行验收工作并已使用货物的，视同已安装调试完成并验收合格。

## 第七条 售后服务

1、乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及招标文件要求和投标文件的“服务承诺”提供服务。

## 2、伴随服务

(1) 卖方应随同每套货物提供相应的中文的技术文件。

1.1 完整的操作使用手册和维护、修理技术文件，图纸、保修卡等必须的技术资料。

1.2 必须的其它伴随服务。

1.3 设备质保 1 年。

(2) 伴随服务的费用已含在合同价中，不单独进行支付。

## 第八条 违约责任

(1) 甲方无正当理由拒收货物，应赔付拒收货物总价 20% 的违约金；

(2) 乙方逾期交付货物的，每逾期 1 天，乙方向甲方偿付逾期交货部分货款总额的 3 % 的滞纳金。如乙方逾期交货达 20 天，甲方有权解除合同，解除合同的通知自到达乙方时生效。

(3) 乙方所交付的货物品种、型号、规格不符合合同规定的，甲方有权拒收。

(4) 乙方未按本合同的规定和“服务承诺”提供伴随服务/售后服务的，应按合同总价款的 1 % 向甲方承担违约责任。

(5) 乙方不得将项目转包、分包给第三方，由此造成影响施工任务不能如期完成、拖欠工人工资、供货商费用等行为的，出现除乙方外其他人员向甲方索要工程款的，经甲方核实无误后，甲方有权扣除乙方履约质量保证金优先向第三方支付费用，并保留采取法律手段维护单位权益的权利。

(6) 乙方在承担上述一项或多项违约责任后，仍应继续履行合同规定的义务（甲方解除合同的除外）。甲方未能及时追究乙方的任何一项违约责任并不表明甲方放弃追究乙方该项或其他违约责任。

## 第九条 合同的变更和终止

除《政府采购法》第 49 条、第 50 条第二款规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

## 第十条 争议的解决

1、因货物的质量问题发生争议，由质量技术监督部门或其指定

的质量鉴定机构进行质量鉴定。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。

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，则采取以下第2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；
  - (2) 向眉县仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。
3. 在仲裁期间，本合同应继续履行。

### 第十一条 安全责任

乙方在施工过程中发生的纠纷、安全事故等不安全责任，均由乙方负责，乙方应妥善处理并确保工程顺利实施。

### 第十二条 合同生效及其他

- 1、如有未尽事宜，由双方依法订立补充合同。
- 2、本合同自签订之日起生效。
- 3、本合同一式叁份，甲方持贰份，乙方执壹份。

甲方：



法定代表人(授权代表)：

张娟

电话：0917-5547939

乙方：



法定代表人(授权代表)：

张小慧

电话：13572263159

签约日期：2023年12月27日

签约日期：2023年12月27日