

合同编号：11N0722327832025801

政府采购（竞争性谈判）合同

甲方（需方）：莎车县特殊教育学校（以下简称为甲方）

乙方（供方）：伊犁德迈假肢矫形技术有限公司（以下简称为乙方）

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经莎车县特殊教育学校（以下简称：甲方）和伊犁德迈假肢矫形技术有限公司（以下简称：乙方）协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。根据莎车县政府采购中心组织的莎车县特殊教育学校教学仪器设备采购项目（二次）；项目编号：KSSCX(JZ)2025-004-01 号中标结果，并依据该项目公开采购招标的要求，在平等自愿、诚实信用的原则基础上，经供需双方协商达成以下协议，以供双方共同遵守。

1.2.1 货物名称：教学仪器设备一批；

1.2.2 货物质量：符合国家标准及招标文件未经使用过的全新正品。

1.3 价款

本合同总价为：¥257000.00 元（大写：贰拾伍万柒仟元整）。

分项价格表：

一、采购货物清单

项目编号：KSSCX(JZ)2025-004-01 号

报价单位：元

序号	货物名称	规格参数	数量	品牌	单价(元)	合计金额(元)
1	互动数字教学蒙氏训练系统	一、主要功能：互动数字教学蒙氏训练系统（蒙氏版）是集蒙台梭利，智能化等国际流行的学习理念，并紧扣中国儿童教育环境及成长特点，为中国学生课堂教学、亲子教育，娱乐自学量身定制的一套多媒体系统。系统以学生爱好的动漫、游戏、视频等方式呈现，表现方式适合特殊教育学校培智儿童。此外软件提供于教学大纲配套的优质的学习资源，采用多媒体技术，通过图片、动漫、声乐互动等益智游戏呈现多彩内容。 二、软件介绍：	1套	重启医疗	32000.00	32000.00

	<p>1、内容涵盖趣味游戏，益智游戏，娱乐休闲，百科知识，亲子故事，习惯品质，语言逻辑，性格社会，美术英语，自然科学，国学启蒙，动漫唐诗，成语典故，安全健康等 20 个模块。2、训练儿童数学逻辑、社会自然关系、语言能力、习惯和性格的塑造、音乐艺术、基础科学等领域的只是兴趣培养及能力的提升。充分体现了寓教于乐的教学方法。该系统涵盖幼儿数学教育、语文教育、英语教育，感官教育、自然社会、文化教育、音乐艺术、语言教育、日常生活联系等教学系统。3、十大能力训练：满足注意能力、观察能力、辨识能力、比较能力、排序能力、分类能力、判断能力、推理能力、联想能力、手眼协调能力的教学需求。4、亲子故事模块包括百家姓、成语故事、弟子规、论语、启蒙故事等 5 个模块。内容包含 500 个资源；5、百科知识模块包括认识颜色、移动拼图、找茬、宝宝爱卫生、弹钢琴、学身体部位等 8 个内容；6、启蒙语文模块包括认识拼音、百家姓、三字经、学反义词、汉字描红等 9 个内容；7、娱乐休闲模块包括生日派对、找不同分类、学垃圾分类、宝宝爱记忆、套牛、贪食蛇、找啊找、逻辑大挑战等 8 个内容；8、系统可自定义背景图片，可设置背景音乐。</p> <p>三、硬件参数：</p> <p>1、产品配备 32 英寸高清 LED 显示屏（16：9）；分辨率为 1920*1080；采用高精度红外多点触控技术，响应速度<20ms，最小触摸直径 3mm；2、钢化防爆玻璃，防划防撞，防眩光，等强光干扰；防辐射反光保护膜；3、所有端口均为后置设计，正面无任何按钮和指示灯；4、设备无尖锐棱角，采用流线型设计方案；【多元智能平板是一款针对特殊儿童进行整体康复训练，训练内容包含语言障碍、听力障碍、认知障碍等儿童，产品训练方式寓教于乐，将康复内容融入游戏、动画、训练和测试，康复教育与游戏相结合，提升训练的乐趣。】</p>				
2	<p>★多元智</p> <p>硬件技术参数： ★1. 显示屏：55 英寸液晶显示屏，高清分辨率：</p>	1 套	重 启	45500.00	45500.00

<p>能互动教学系统（特教版）</p>	<p>1920*1080，屏幕刷新频率：60Hz，帧速：40fps；</p> <p>2. 控制主机： 硬盘：120GB 固态硬盘，内存：8 GB，接口类型：USB3.0；3. 感应器：采用 Kinect 图像处理技术，支持多人捕捉互动，可识别范围 0.5 ~ 4.5M、红外相机：512 x 484，30 Hz（1080p 彩色相机 30 Hz（弱光条件下为 15 Hz））可同时识别 6 人、打开和收缩的手势。</p> <p>★4. 设备机箱采用 ABS 环保工程塑料，制作工艺采用模具注塑一次性冲压成型，产品外形无锐角安全性高；ABS 机箱内外均采用塑料零部件有效绝缘，保障儿童安全；</p> <p>二、软件功能参数；</p> <p>1. 交互内容库具有丰富的互动教育资源，分类呈现；</p> <p>★2. 包含认知训练，生活自理，情绪疏解，综合训练，上肢训练，下肢训练，虚拟漫游等 7 类模块；</p> <p>3. 无需佩戴传感器，采用智能关节识别技术，对全身 25 个关节快速识别；通过虚拟视听情景互动方式快速进行肢体互动训练和教学内容训练；</p> <p>4. 设备通过虚拟视听情景互动方式进行四肢和躯干关节以及粗大运动的训练，包括单侧或双侧肢体同时训练、协调能力训练及肌力等多种训练。</p> <p>★5. 设备采用运动控制及姿势控制理，运用反射、反应和平衡、姿势等原理构建趋于真实生活场景的动态 3D 趣味互动反馈游戏，激发训练者主动参与训练，让训练者运动控制、训练更加高效、测评及训练依从度高。 ★</p> <p>6. 训练内容 70 个，可多人互动和单人互动；系统模块包含上肢训练、下肢训练、综合训练、认知训练、生活自理、交通安全、情绪纾解、虚拟漫游等 7 个模块；★7. 进入训练内容可进行时间的设定，训练难度分为简单，中等，困难；</p> <p>★8. 系统一键开机进入系统，可通过遥控器进行节目的选择和内容的切换。9. 游戏中应用抠像技术，使单个训练者或者多达 6 个训练者都可在屏幕上看到自己，实现单人或多人同时训练，运用趣味性的练习达到康复的目的。10. 设备可通过遥控器进行内容选择；★11. 训练内</p>	<p>医疗</p>	
---------------------	---	-----------	--

	<p>容分辨率：1920*1080，高清质量画面，为儿童康复训练和教学提供高清卡通画游戏训练画面；12. 上肢训练模块包含打雪仗、抓蝴蝶、收金币、奇幻森林、海底打泡泡、拍打姜饼人、数字晋级赛等 20 项训练内容；下肢训练模块需包含踩蘑菇、踢足球、踢老鼠、踩西红柿、清理路障、等 9 项训练内容； 13. 综合训练模块包含接鸡蛋、顶皮球、吃豆人、厨房取物、蹦飞大雁、艺术人影、滑雪大冒险、蹦上一层楼、等 10 项训练内容；</p> <p>14. 认知训练模块包含比一比、垃圾分类、颜色配对、认识钱币、认识家电、认识水果、认识生活用品、认识交通工具等 20 项内容； 15. 生活自理模块包含整理书柜、整理餐桌、整理冰箱、整理玩具、整理衣柜等 5 项训练内容； 16. 交通安全模块包含过马路和躲避车辆等训练内容； 17. 情绪纾解包含变脸、秋日落叶、脑波音乐等 5 项训练内容； 18. 虚拟漫游包含海底世界、春夏秋冬、风景名胜等 5 项训练内容； 19. 设备安全性：1)、设备具有极高的安全性，设备绝缘接地，承受 AC1500V 的交流电压，60 秒内绝缘不被击穿；2)、设备在 -10℃ 低温环境，工作 12 小时无异常；3)、设备在 50℃ 高温环境，工作 12 小时无异常；4)、设备在 40℃, 90%RH 高湿度环境，工作 12 小时无异常；5)、阻燃达到 V-0 级。【多元智能互动教学系统以引导式教学、情境学习理论和为基础，拓展教材知识的基础上，通过寓教于乐的形式启发孩子的心智，让孩子真正成为教学中的主体。通过生动有趣的游戏和练习，从而刺激引发儿童的学习兴趣、提高肢体协调能力，注意力、参与能力、增进学习效率，从而达到训练学习的目的，让学生重新获得生活能力的康复系统。】</p>				
3	<p>体感音波减压放松舱</p> <p>产品以音乐放松训练为主，通过系统播放放松、催眠专用音乐，结合不同频率音乐实现与人体生理波谐振，实时诱导大脑 α 波，根据放松引导语暗示，实现身心放松同时感受躯体放松，是集音乐放松训练及身心、躯体放松为一体的音乐放送设备。体感音波减压放松舱参数：</p>	1套	重启医疗	35500.00	35500.00

<p>(高配版)</p>	<p>一、初始状态尺寸：高 114cm* 长 99cm* 宽 100cm。带头罩高 130cm，坐深 60cm，坐宽 60cm，扶手高 63cm。</p> <p>采用头等舱设计超纤皮面料（人体接触面）；二、沙发整体组合材质：1、采用高规格加粗木方做骨架；2、加密弓字簧+进口牛皮筋+中软海棉+无纺布+坐架布；3、坐垫使用高密度海绵，靠背、扶手内胆填充 3A 公仔棉；4、采用晨光龙机械架；5、采用睡眠级遮光头罩；6、扶手两侧圆形氛围灯圈。7、顶级体感音波音频谐振系统，振动频率在 16-150 赫兹之间。8、内置碳纤维加热垫，背部温热舒适；三、一体化控制面板：1、控制整个椅子电源开启；2、控制沙发角度调节（伸展与收缩）；2、控制头罩打开与闭合；3、控制靠垫温度加热，温度三挡可调；4、一键复位，所有角度恢复原始状态；5、体感音乐模式控制，设备可通过控制器进行设置曲目（1. 播放与暂停 2. 上一曲 3. 下一曲 4. 振动增强 5. 振动减弱 6 音量增大 7. 音量减小 8. 蓝牙模式 9. 单曲循环）；6、音源输入模式：使用 SD 卡、蓝牙、U 盘等音频输入。四；设备功能：4、音乐随动体感功能：随着音乐体感振动，增强乐感震撼效果，让身体与大脑同时感知音乐，实现舒缓压力、调节身心、重塑健康心境的效果。</p> <p>5、睡眠级遮光头罩：提供一个安全私密、独享空间。</p> <p>6、遥控控制操作：独立完成各项指令操作；7、音乐放松：里面集成了海量专业心理音乐资料文件包含：放松类；激扬类；抒发类；振奋类等；8、蓝光氛围呼吸灯：由亮到暗逐渐变化，感觉好像人在呼吸。五、ABS 工程塑料可移动工作台：1、移动式操作平台，工业塑料一次成型，底部滑轮支撑，安装简单，内置控制电脑主机；3、内置用户管理：用户可自行注册，注册后可进行登录，进行自我测评的报高查看；4、系统包含心理图片、心理音乐、心理影院、心理文章、心理评测等六大模块；5、心理影院、心理音乐、心理文章模块：内置丰富的心理文章、脑波音乐、纯音乐、五行音乐等心理音乐、大量心理图片、放松视频、以及经典励志心理电影等，来访</p>				
--------------	---	--	--	--	--

	<p>者可自主选择内容,全面地了解心理学相关知识;a、放松音乐:听音乐放松,舒缓心情,系统包含多种类型的音乐:五行音乐冥想类、心灵音乐馆、抒发类、振奋类、放松类、激扬类、脑波共振类等内容 50 个;b、放松图片:错觉图,不可能图,多角度图等,进行视觉放松训练;c、心理视频:帮助用户放松、提升自信、鼓励的视频包含:励志类、安慰类、问候类、倾听类、放松类等内容 50 个,通过各种正向激励得视频给孩子来释放压力,放松心情;d、心理文章:系统内置丰富的心理文章,给训练者进行正面的激励;6、趣味性与专业性兼备:来访者通过内置的趣味测评工具可自主进行测评,有效增加来访者对心理咨询的兴趣;另外通过专业测评工具中的量表测试,系统可自动给出测评结果及相关指导意见,为咨询师提供专业参考;7、档案管理,系统可以对每个用户创建档案,每个用户可对自己测评的内容进行打印,查看;【1、包含震动按摩系统。2、可多角度姿态调整。3、可通过插入内存卡、U 盘、蓝牙等模式进行音乐播放。4、配套睡眠级遮光头罩,可沉浸体验音乐进行放松治疗。5、配套 ABS 移动式操作台,内置心理放松系统】。</p>				
4	<p>★虚拟绘图板</p> <p>虚拟绘图板、通过互动多媒体的形式,能够大大增强绘图的趣味性;同时省却了颜料和稿纸的开支,更不用像传统绘图教育那样担心绘画者拿颜料笔到处涂画,绿色环保。产品运用多媒体技术,增强了绘画趣味性有效促进患儿动手能力和创造能力,帮助他们发展语言组织能力与表达能力吸引孩子进行主动训练,培养患儿敏捷的思维、审美能力,帮助儿童愉悦身心,舒缓情绪;产品硬件:显示屏:27 寸高清 LED 显示屏;显示器分辨率为 1920*1080;采用高精度电容屏多点触控技术,响应速度 <20ms,最小触摸直径 3mm;钢化防爆玻璃,防划防撞,防眩光,等强光干扰;防辐射反光保护膜;CPU: Intel 酷睿 2 双核;主频 2.53GHz,4M 缓存;硬盘:固态 120GB 内存: 4GB DDR3 1600;机柜:★设备机箱采用 ABS 环保工程塑料,制作工艺采用模具注塑一次性冲压成型,</p>	1 套	重 启 医 疗	27000. 00	27000. 00

	<p>产品外形无锐角安全性高；ABS 机箱内外均采用塑料零部件有效绝缘，保障儿童安全；</p> <p>设备主体尺寸为：长 77*宽 52*高 100 厘米；所有端口均为后置设计，正面无任何按钮和指示灯，从而有效地提升了用户的专注度，同时也避免了用户的误操作而导致设备关闭的情况；后置启动模式采用电源键和启动键分开控制；1 个 USB 接口，实现外接设备的快速接入；设备无需悬挂等后期安装，即插即用，一键开关机；★模块一：绘画制作；1、软件丰富多样，新颖的画画方式可以更好的调动孩子的积极性，提高孩子的兴趣，从而可以提高孩子的专注力。2、临摹画是在画板上已有画好的图形轮廓，只需要按照原版的画临摹即可。临摹对儿童手部的控制能力是一个很好的锻炼。3、填色画将颜色按照自己的意愿填入到已画好的画中。填色画可以展现出儿童对于美的感受力。通过色彩搭配可以培养孩子的审美。4、创意画是在空白的画板上随意画出自己想画的图案。创意画通过孩子自己的想法创作出不一样的画面。画画过程中锻炼了孩子的动手，动脑等能力，让孩子们发挥他们的想象力，培养他们勇于创造的精神。★模块二：创意贴画 1、此模块为创意贴画类游戏训练，充分的开拓了孩子的发散性思维，激发出孩子的无限创造力，最大限度的引导孩子自主思考的潜力。多种多样的图片和新颖的玩法，更吸引孩子的注意力，在娱乐中开发了大脑，得到了锻炼。2、系统包含叶画制作，圆的粘贴画，手型粘贴画三个创意项目让孩子发散思维，通过不同的图案拼成一幅画。系统提供不少于 80 种素材图案，并可对素材进行设置层次关系、大小调整、角度调整及颜色调整，进行创作的作评可保存，可打印；3、系统包含了丰富的展示作品，供创作者进行参考。【美术教育可以培养残疾人对美的感悟，同时激发残疾人的记忆力、想象力、创造力和动手能力。虚拟绘图板、通过互动多媒体的形式，能够大大增强绘图的趣味性；同时省却了颜料和稿纸的开支，更不用像传统绘图教育那样担心绘画</p>			
--	---	--	--	--

伊技
★
1004

		者拿颜料笔到处涂画，绿色环保。运用多媒体技术，增强了绘画趣味性有效促进患儿动手能力和创造能力，帮助他们发展语言组织能力与表达能力吸引孩子进行主动训练，培养患儿敏捷的思维、审美能力，帮助儿童愉悦身心，舒缓情绪。】				
5	★互动多感官训练系统 (ABS材料)	产品硬件：65英寸高清LED显示屏（16：9）；分辨率为1920*1080；立体声音响一套，由2个音箱单元组成；★机柜采用ABS材质制作，一次冲压成型，安全环保；4000—6000个安全环保不同功能的炫彩海洋球，营造出丰富多彩的多感官环境；海洋球为环保塑料材质；高清数字捕捉设备，用于动态捕捉画面成像区域的活动元素。响应速度<20ms，互动捕捉区域内可实现无限点触发，即可通过海洋球实现互动，也可不借助任何触控设备实现实时互动；软件：★康复内容16个，提供16个训练内容的方案和介绍资料；★各康复内容的训练难度可以通过后台管理系统进行难度调节；★康复内容包含：深海捕鱼，开心切水果，丛林保卫战，打靶，打地鼠，保护热气球，欢乐丛林，消防营救，城市烟花，保护食物等10个内容。【互动多感官训练系统为受训者提供了视觉、听觉、触觉等感官刺激的体验环境，运用全新互动技术和动漫手段，进行多感官的训练竞技。互动多感官训练强调自主探索，为特殊儿童安排一个充满感官刺激变换丰富的训练环境，让他们在毫无压力、悠闲和舒适的空间环境中，进行自主选择，自发性地学习不同的感官体验。】	1套	重启医疗	55000.00	55000.00
6	钢琴水柱	功能阐述：产品透过钢琴按键的触控，幻彩水柱视觉回馈和治愈音乐的听觉刺激，利用钢琴琴键模式诱导儿童进行视听觉的感官刺激活动。不断升起的水泡，可以吸引情绪及行为障碍儿童的注意力，引导其舒缓情绪；与此同时，也可调动儿童的互动积极性，对自闭症儿童的干预训练有辅助治疗效果；音阶的不同，水柱的颜色、高低不同，可进行生动的认知训练，寓教于乐；多种类型的声音可训练听觉敏感度；鲜艳且变化性强的色；技	1套	重启医疗	28500.00	28500.00

		<p>术参数：1、使用 7 根不同高度透明有机玻璃水柱，背面 PVC 镜，直径：15CM；2、材质：亚克力防碎；3、外包海绵与 BS5852 阻燃标准布料；4、静置状态下七根水柱会跑马灯变幻。5、按按钮时所有水柱颜色不亮，按哪个按钮，对应水柱亮同按钮颜色的灯光。同步发钢琴音阶声音。6、输入电压：220VAC； 7、工作电压：12VDC、AC220V；8、额定功率：小于 40W；</p> <p>【功能阐述：透过钢琴按键的触控，幻彩水柱视觉回馈和治愈音乐的听觉刺激，利用钢琴琴键模式诱导儿童进行视听觉的感官刺激活动。不断升起的水泡，可以吸引情绪及行为障碍儿童的注意力，引导其舒缓情绪；与此同时，也可调动儿童的互动积极性，对自闭症儿童的干预训练有辅助治疗效果；音阶的不同，水柱的颜色、高低不同，可进行生动的认知训练，寓教于乐；多种类型的声音可训练听觉敏感度；鲜艳且变化性强的色。】</p>				
7	笛子	<p>初学玉角笛，F 调整节，初学通用音色清脆，配备珍藏版教材，竹笛指法表，笛膜胶，保护器，莲花穗，收纳套，精品笛膜，合格证，电子教材。</p> <p>产品长 53 厘米。宽 22mm。10 个孔。含笛套。5 年以上竹龄，双接白铜，3 年以上自然风干，校音五次，我公司提供检测报告。三年之内出现质量问题我公司负责更换（如开裂，非人为损坏），无漆环保。产品适用人群：中学生、成人、儿童、大学生、女、老人；适用场景：专业、演奏、其它、练习、准专业、学生；产品材质：苦竹。</p>	3 套	重启医疗	350.00	1050.00
8	★特殊教育儿童管理平台	<p>window Server2012/SA. 4XLARGE32；特殊教育儿童管理平台核心功能：通过实时图像传输，能够实时监测送教人员的上门服务动态，确保服务按时、按质进行；二、特点与优势：通过数字化手段优化送教流程，减少人工干预和纸质记录，提高工作效率；</p> <p>三、适用场景：适用于需要送教上门服务的特殊教育学生，如身体残疾、智力障碍等学生群体。通过实时审核、送教管理等功能，确保特殊教育学生能够获得及时、有</p>	1 套	重启医疗	32450.00	32450.00

	<p>效的教育支持。主要技术参数：</p> <p>1. 资源中心模块；1.1 资源学校管理；资源中心教师可对管理范围内的资源学校进行添加编辑删除管理，主要包括学校名称、学校地址等信息。同时也可以查看学校列表，可直观对现有学校进行修改、删除等操作；1.2 资源教师管理；系统可新增教师，同时可设置教师属于什么学校，创建教师的用户名及密码，同时可以可设置教师级别、学历、教育背景、教学经验、同时可设置教师的状态、执教特色等信息，同时也可以查看教师列表，可直观对现有教师进行修改、删除等操作；1.3 学生管理；教师可以对自己所负责的学生信息进行管理，添加学生基本信息，同时根据需要可以添加家庭成员信息，在有了基本信息后可根据具体情况选择添加送教档案或个教档案。包括添加编辑详细信息。1.4 送教管理模块：规格：S5.4XLARGE；CPU 类型：16 核；内存：32GB；系统盘类型：SSD 固态硬盘 容量：100GB；数据盘类型：SSD 固态硬盘 容量：300GB；宽带值：5Mbps；使用时长：5 年；（包含伍年服务器租用费和宽带费用；）【特殊教育儿童管理平台核心功能：通过实时图像传输，能够实时监测送教人员的上门服务动态，确保服务按时、按质进行；二、特点与优势：通过数字化手段优化送教流程，减少人工干预和纸质记录，提高工作效率；三、适用场景：适用于需要送教上门服务的特殊教育学生，如身体残疾、智力障碍等学生群体。确保特殊教育学生能够获得及时、有效的教育支持。】</p>			
<p>合计：¥257000.00 元（大写：贰拾伍万柒仟元整）</p>				

注：以上所有货物规格参数包安装调试，包括所有辅材，确保常使用。质保 5 年，5 年之内出现的任何问题由供货商自行解决，包括更换或增加的配件；五年之内出现问题需更换新设备，质保期重新计算。

二、货款结算

1、实行国库集中支付改革的单位：甲方应根据采购计划确认的资金支付方式，按规定将货款全部支付（或申请支付）给乙方。其中确认“财政直接支付方式”的，甲方应在货物验收

合格后 / 个工作日内，向财政国库支付机构提出申请支付令、办理国库支付手续，财政国库支付机构应在规定时间内（不计入甲方付款期限），将货款支付给乙方；确认“财政授权支付或单位自行支付方式”的，由甲方在货物验收合格后 / 个工作日内自行将货款直接支付给乙方。

2、未实行国库集中支付改革的单位：由甲方在货物验收合格后 / 个工作日内自行将货款直接支付给乙方。

3、甲方付款前，乙方应向甲方开具等额有效的增值税发票，甲方未收到发票的，有权不予支付相应款项直至乙方提供合格发票，并不承担延迟付款责任。发票认证通过是付款的必要前提之一。

4、甲方报账后支付给乙方 95% 货款，剩余 5% 作为质保金，剩余质保金自合同约定的质保期届满后由甲方无息返还给乙方。

三、货物包装与交付

1、货物的包装应适于长途运输和反复装卸，并且乙方应根据货物不同的特性和要求采取防潮、防雨、防锈、防震、防腐等保护措施，以保证货物安全无损地到达甲方指定地点。乙方将承担因包装不当导致交付的合同标的物受损的责任。

2、乙方在交付产品的同时需向甲方提供有关货物的附随资料。

3、交货期：30 天（超出供货期将合同自动取消）。

4、交货方式：送货上门（莎车县特殊教育学校）。

5、收货人：周奎；联系方式：17691418895

6、收货地址：莎车县特殊教育学校（莎车县沪新西路 16 号院）。

四、安装与验收

1、安装调试（如有）：乙方负责在甲方指定的时间内，按照甲方的要求完成货物的安装调试。乙方应严格遵守安全法律法规，采取安全保障措施，保证人员安全。因乙方原因造成的人员伤亡和财产损失，均由乙方承担。

2、到货验收：甲方应在收到货物后 3 个工作日内进行到货验收。甲方仅对产品的数量和外观进行检验，并不因此减轻或免除乙方所应承担的质量保证责任。

3、最终验收（如有）：安装调试完毕后，乙方应配合甲方进行最终验收，验收结果以甲方签署的验收证明为准。

五、保修与售后服务

1、货物质保期为 5 年，自到货验收合格或最终验收合格之日起至质保期届满且经甲方确认无

任何质量问题时止。

2、乙方承诺所售商品，自甲方收到商品之日起 15 日内可以无理由退货，30 日内可以换货。更换后的货物质保期应重新计算。

3、质保期内，乙方应当提供 7×24 小时电话支持服务。乙方接到甲方保修通知后 2 个小时内响应，4 个小时内排除故障。对于质保期内不能修复的产品/部件，乙方应在 4 个小时内免费更换备品备件。

4、质保期届满后，乙方对本合同项下货物提供终身维修服务，且维修时只收取所需维修部件的成本费，服务内容应与质保期内的要求相一致。

六、知识产权及其他民事权利的保护

1、乙方保证向甲方交付的货物、软件、技术资料等，不会侵犯任何第三人的专利权、著作权、商标权、商业秘密、其他知识产权或者其他民事权利。如乙方违反上述规定，则乙方应负责消除甲方拥有并使用乙方交付的货物、软件、技术资料等所存在的全部法律障碍，并赔偿甲方的损失。

七、违约责任

1、甲方逾期支付（申请支付）货款的，自逾期之日起，向乙方每日偿付合同总价 % 的违约金。

2、乙方违反本合同和招标文件约定的有关质量保证及售后服务等的，每发生一次，乙方应向甲方支付 1000 元违约金。同时，甲方有权委托第三方进行保修，所产生的费用由乙方承担。若因货物缺陷或乙方服务质量等问题造成甲方或任何人员人身、财产损害的，乙方应承担有关责任并作出相应赔偿。

3、乙方违约的，还应向甲方支付全部损失金额，同时应支付甲方维权费用支出，包括但不限于律师费、保全保险费、保全申请费、邮寄送达、差旅费等。

八、法律适用与争议解决

1、本合同的订立、解释、履行及争议解决，均适用中华人民共和国法律。

2、本合同履行过程中发生争议的，甲乙双方应友好协商；协商不成的，任何一方可向甲方所在地人民法院起诉。

九、合同生效及其他

1、本合同经甲乙双方加盖公章后生效。合同内容如遇国家法律、法规及政策另有规定的，从其规定。

2、本合同一式三份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。

甲方（公章）：莎车县特殊教育学校

法定（授权）代表人：

（签字）：

地址：莎车县沪新西路 16 号院

电话：

开户银行：中国工商银行股份有限公司莎车支行

账号：3012372009200183157

签订日期：2025 年 5 月 15 日

乙方（公章）：伊犁德迈假肢矫形技术有限公司

法定（授权）代表人：朱春雷

（签字）：

地址：新疆伊犁州伊宁市经济合作区河号福安·西城国际公寓楼 914 室

电话：18690895151

开户银行：中国农业银行股份有限公司伊宁汉滨公园支行

行号：103898010174

基本存款账户编号：8810-01084031

账号：30101701040000920

签订日期：2025 年 5 月 15 日

