

ลำดับ ที่	รายการ	อัตราวงเงินค่าใช้จ่ายต่อหน่วยนับ	หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการจ่าย
			ว่าด้วยหลักเกณฑ์ และวิธีการปรับสภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัยให้แก่คนพิการ การมีผู้ช่วยคนพิการ การช่วยเหลือคนพิการที่ไม่มีผู้ดูแลและสิทธิของผู้ดูแลคนพิการ พ.ศ. ๒๕๕๒
๒๔.๒	ค่าใช้จ่ายเครื่องอุปโภคบริโภคที่จำเป็นเฉพาะคนพิการสำหรับการดำรงชีวิต	ให้เบิกจ่ายตามที่จ่ายจริงแต่ไม่เกิน ๒,๐๐๐ บาทต่อเดือนต่อคนพิการหนึ่งคน	๑. เป็นการจ่ายในกรณีไม่ได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานภาครัฐ หรือได้รับแต่ไม่เพียงพอตามความจำเป็น ๒. ให้ดำเนินการโดยกรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ และสำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัด ๓. ให้จัดทำเป็นโครงการเพื่อขอเสนอรับการสนับสนุนจากกองทุนส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ ๔. หลักเกณฑ์ และวิธีการเป็นไปตามประกาศกรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ เรื่อง อัตราวงเงินและรายการค่าใช้จ่าย เกี่ยวกับการจัดหาครอบครัวอุปการะให้แก่คนพิการที่ไม่มีผู้ดูแล
๒๕	ค่าใช้จ่ายในการจัดประกวดหรือการแข่งขัน เพื่อสร้างเสริมและฟื้นฟูสมรรถภาพคนพิการ		
	๒๕.๑ ค่าตอบแทนกรรมการตัดสิน	ไม่เกินวันละ ๑,๕๐๐ บาท/คน	
	๒๕.๒ ค่าโล่รางวัล	ไม่เกิน ๑,๕๐๐ บาท/คน	
	๒๕.๓ รางวัลเชิดชูเกียรติ	- รางวัลเชิดชูเกียรติอันดับหนึ่ง ให้มอบโล่หรือรางวัลเชิดชูเกียรติ โดยอาจมีเงินรางวัลด้วยก็ได้ แต่ต้องไม่เกินจำนวน ๑๐,๐๐๐ บาท/คน - รางวัลเชิดชูเกียรติ อันดับสอง ให้มอบโล่หรือรางวัลเชิดชูเกียรติ โดยอาจมีเงินรางวัลด้วยก็ได้ แต่ต้องไม่เกินจำนวน ๕,๐๐๐ บาท/คน	เป็นรางวัลเชิดชูเกียรติระดับประเทศที่พิจารณาโดยคณะกรรมการที่กรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการแต่งตั้ง
๒๖	ค่าใช้จ่ายในเรื่องอื่นๆ ที่ก่อให้เกิดประโยชน์แก่คนพิการ	เสนอให้คณะอนุกรรมการฯ พิจารณาเป็นรายกรณี และให้นำระเบียบของทางราชการว่าด้วยการนั้นมาใช้โดยอนุโลม	ตามความจำเป็น เหมาะสม และประหยัด

เอกสารแนบท้าย ข้อ ๑๙.๑ รายการค่าใช้จ่าย อัตรารวเงิน และเงื่อนไขการสนับสนุน  
 แนบท้ายประกาศคณะกรรมการบริหารกองทุนส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ  
 เรื่อง อัตรารวเงินและรายการค่าใช้จ่ายที่กองทุนให้การสนับสนุนแผนงานหรือโครงการเกี่ยวกับการส่งเสริม  
 และพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ  
 ฉบับลงวันที่ ๒๘ เดือนสิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

ลำดับ	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะพอสั่งเขป	หลักเกณฑ์เงื่อนไข การจ่าย
๑๙.๑.๑	เท้าเทียมไดนามิก	ข้าง	๒๙,๐๐๐	- เป็นเท้าเทียมชนิดเก็บพลังงานและมีแรงส่ง (Energy Storage) สามารถบิดตัวเข้าและออกในแนวด้านข้างลำตัวได้ (Inversion/Eversion) สามารถงอสันเท้าและปลายเท้าได้ (Plantar-Dorsi Flexion) ด้วยมุมงอที่เหมาะสม - เท้าเทียมมีน้ำหนักเบา และสามารถเดินบนพื้นผิวที่มีความขรุขระได้ (Uneven terrain) - ชั้นส่วนหลักของเท้าเทียมไดนามิกผลิตจากวัสดุคาร์บอนไฟเบอร์ - เท้าเทียมผ่านการทดสอบตามมาตรฐานสากล ISO๑๐๓๒๘ จากสถานที่ทดสอบที่ได้การรับรองมาตรฐาน ISO ๑๗๐๒๕ - เท้าเทียมมีหลายขนาดให้เลือก โดยมีตารางเลือกเท้าให้เหมาะสมกับน้ำหนักและความยาวเท้าของคนพิการ - มียางหุ้มเท้าเทียม (Foot cover) สีเนื้อ ทำจากวัสดุโพลีเอทิลีน หรือยางพารา ความยาวด้านในสอดคล้องกับแกนในเท้าเทียมไดนามิกพอดี พร้อมถุงเท้าไฟเบอร์กลาส ป้องกันการสึกหรอ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ข้อบ่งชี้: ใช้สำหรับผู้พิการขาขาดที่มีระดับกิจกรรม Ko-K๔</li> <li>● อายุการใช้งาน: - ยางหุ้มเท้าเทียมไม่น้อยกว่า ๑ ปี - ส่วนประกอบอื่นๆ - ไม่น้อยกว่า ๒ ปี</li> </ul>

ลำดับ	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะพอสังเขป	หลักเกณฑ์เงื่อนไข การจ่าย
๑๙.๑.๒	ฝ่าเท้าด้านหน้า (Forefoot) พร้อม Front Stopper และ Connector	ชุด	๑๖,๐๐๐	- ฝ่าเท้าด้านหน้า (Forefoot) ทำจากวัสดุคาร์บอนไฟเบอร์ มีการออกแบบให้ปิดตัวเข้า และออกในแนวด้านข้างลำตัวได้ เช่น การผ่า หรือการเจาะร่อง เป็นแนวยาว เป็นต้น มีวัสดุกัน กระแทกด้านหน้า (Front Stopper) และตัวต่อด้านบน (Connector) เป็นแบบปริมาตร ทำจากวัสดุ สแตนเลส หรือดีกว่า	<ul style="list-style-type: none"> <li>● กรณีเท้าเทียมไดนามิกชำรุด เฉพาะฝ่าเท้าด้านหน้า</li> <li>● อายุการใช้งาน: - ไม่น้อยกว่า ๒ ปี</li> </ul>
๑๙.๑.๓	ส้นเท้า (Heel) พร้อม Heel Stopper	ชุด	๘,๕๐๐	- ส้นเท้า (Heel) ทำจากวัสดุ คาร์บอนไฟเบอร์ มีการผ่าให้ สามารถบิดตัวได้ในแนว ด้านข้าง มีวัสดุกันกระแทก ด้านหลัง (Heel Stopper)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● กรณีเท้าเทียมไดนามิกชำรุด เฉพาะส้นเท้าด้านหน้า</li> <li>● อายุการใช้งาน: - ไม่น้อยกว่า ๒ ปี</li> </ul>
๑๙.๑.๔	ยางหุ้มเท้าเทียม (Foot cover)	ชิ้น	๒,๕๐๐	- ยางหุ้มเท้าเทียม (Foot cover) สีเนื้อ ทำจากวัสดุโพลี ยูรีเทน หรือยางพารา ความยาว ด้านในต้องสอดคล้องกับแกน ในเท้าเทียมไดนามิกพอดี พร้อมถุงเท้าไฟเบอร์กลาส ป้องกันการสึกหรอ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● กรณีเท้าเทียมไดนามิกชำรุด เฉพาะยางหุ้มเท้าเทียม</li> <li>● อายุการใช้งาน: - ไม่น้อยกว่า ๑ ปี</li> </ul>
๑๙.๑.๕	ขาเทียมใต้เข่าพร้อมเท้า เทียมไดนามิก (ไม่รวมเบ้าและ โพนขาเทียม)	ชุด	๓๒,๐๐๐	- ขาเทียมประกอบไปด้วย ชิ้นส่วนดังต่อไปนี้ - ตัวยึดเบ้า ทำหน้าที่ยึดเบ้าเข้า กับแกนหน้าแข้ง - แกนหน้าแข้ง ทำหน้าที่แทน หน้าแข้งยึดเข้ากับเบ้าและเท้า เทียม - ปลอกรัดข้อ ทำหน้าที่ล็อกแกน หน้าแข้งเข้ากับตัวยึดเบ้า	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ข้อบ่งชี้ : ใช้สำหรับผู้พิการขาขาดที่มี ระดับกิจกรรม K๑-K๔</li> <li>● อายุการใช้งาน : - ยางหุ้มเท้าเทียมไม่น้อยกว่า ๑ ปี - ส่วนประกอบอื่นๆ ไม่น้อย กว่า ๒ ปี</li> </ul>
๑๙.๑.๖	ขาเทียมเหนือเข่า/ ระดับเข่า พร้อมเท้าเทียม ไดนามิก (ไม่รวมเบ้า และโพนขาเทียม)	ชุด	๔๕,๐๐๐	- ขาเทียมประกอบไปด้วย ชิ้นส่วนดังต่อไปนี้ - ตัวยึดเบ้า ทำหน้าที่ยึดเบ้า เข้ากับแกนหน้าแข้ง - ข้อเข่าเทียม - แกนหน้าแข้ง ทำหน้าที่แทน หน้าแข้งยึดเข้ากับเบ้าและเท้าเทียม - ปลอกรัดข้อ ทำหน้าที่ล็อก แกนหน้าแข้งเข้ากับตัวยึดเบ้า	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ข้อบ่งชี้: ใช้สำหรับผู้พิการขาขาดที่มี ระดับกิจกรรม K๑-K๔</li> <li>● อายุการใช้งาน: - ยางหุ้มเท้าเทียม ไม่น้อยกว่า ๑ ปี</li> <li>● ส่วนประกอบอื่นๆ ไม่น้อยกว่า ๒ ปี</li> </ul>

ลำดับ	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะพอสั่งเซป	หลักเกณฑ์เงื่อนไข การจ่าย
๑๙.๑.๗	ค่าใช้จ่ายประเภทอุปกรณ์ช่วยคนพิการ และสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับคนพิการนั่งคนพิการ แบบขับเคลื่อนด้วยแรงคน (manual wheelchairs) โครงสร้างทำด้วยอลูมิเนียมอัลลอยด์โลหะ สแตนเลส หรือวัสดุอื่นที่มีคุณภาพดี มีส่วนประกอบต่างๆ ตามลักษณะการใช้งาน				
	๑๙.๑.๗.๑ แบบมาตรฐาน	คัน	ไม่เกิน ๘,๕๐๐	- พนักพิงสูงประมาณ ระดับสะบักหรือหัวไหล่ของผู้ใช้งานเพื่อช่วยประคองลำตัว ในที่นั่งที่วางแขนทั้งสองข้าง อยู่ในระดับที่ผู้ใช้งานสามารถ เอื้อมถึงวงปั่นได้ง่ายและไม่ ชัดขวางการเคลื่อนย้ายตัวของผู้ใช้งาน (อาจเปิด/ถอดออกได้) ตำแหน่งล้อหลังอยู่ในแนว เดียวกันหรือหลังจุดศูนย์ถ่วง ร่างกายของผู้ใช้งาน เพื่อให้รถ มีความมั่นคงสูงและปลอดภัย ขณะเคลื่อนที่ที่วางเท้าปรับสูง ต่ำได้ตามขนาดร่างกาย ผู้ใช้งาน วัสดุประสงค์ เพื่อให้ คนพิการ ใช้สำหรับเคลื่อนที่ ไปมาได้โดยขึ้น ด้วยตนเองหรือผู้อื่น ช่วยขึ้นให้	<ul style="list-style-type: none"> <li>● คนพิการอยู่ในท่านั่งพอได้ ควบคุมศีรษะและคอได้เมื่อ อยู่ในท่านั่ง</li> <li>● อายุการใช้งาน ๓ ปี</li> </ul>
	๑๙.๑.๗.๒ แบบช่วยเหลือตัวเองได้	คัน	ไม่เกิน ๒๕,๐๐๐	- พนักพิงต่ำกว่าระดับสะบักของผู้ใช้งานเพื่อช่วยให้ปั่นรถเองได้ ง่ายและคล่องแคล่วที่วางแขนมี ขนาดเล็กหรืออาจไม่มีเลย แต่มี แผ่นกันขยเสียเข้า ล้อหลัง ล้อหน้าขนาดเล็ก ระยะเวลาล้อ (wheelbase) แคบ เพื่อกลับตัว รถในพื้นที่แคบได้ง่าย ตำแหน่ง ล้อหลังสามารถปรับได้เพื่อให้ เหมาะสมกับการใช้งานที่วางเท้า ปรับสูงต่ำได้ตามขนาดร่างกาย ผู้ใช้งานรถนั่งคนพิการมีน้ำหนัก เบาพนักพิงสูงถึงระดับศีรษะ ของผู้ใช้งานสามารถปรับพนัก พิงให้เอนไปด้านหลังได้ ตำแหน่งล้อหลังอยู่หลัง	<ul style="list-style-type: none"> <li>● คนพิการอยู่ในท่านั่งได้ดี แขน สองข้างแข็งแรง เคลื่อนย้าย ตัวเองได้อย่างคล่องแคล่ว และต้องการความคล่องตัวใน การเคลื่อนที่โดยไม่ต้อง พึ่งพาผู้อื่นขึ้นให้</li> <li>● อายุการใช้งาน ๓ ปี</li> </ul>

ลำดับ	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะพอสั่งเซป	หลักเกณฑ์เงื่อนไข การจ่าย
				จุดศูนย์ถ่วงร่างกายของผู้ใช้งาน เพื่อให้ทรงมีความมั่นคงสูงและปลอดภัยขณะเคลื่อนที่ที่วางแขนสามารถเปิดหรือถอดออกได้ที่วางเท้าปรับสูงต่ำได้ตามขนาดร่างกายผู้ใช้งาน <u>วัตถุประสงค์</u> เพื่อให้คนพิการใช้สำหรับเคลื่อนที่ไปมาได้โดยเข็นด้วยตนเอง	
	๑๙.๑.๗.๓ แบบปรับนอนนอนได้	คัน	ไม่เกิน ๑๐,๐๐๐	- พนักพิงสูงถึงระดับศีรษะของผู้ใช้งานสามารถปรับพนักพิงให้เอนไปด้านหลังได้ ตำแหน่งล้อหลังอยู่หลังจุดศูนย์ถ่วงร่างกายของผู้ใช้งาน เพื่อให้ทรงมีความมั่นคงสูงและปลอดภัยขณะเคลื่อนที่ที่วางแขนสามารถเปิดหรือถอดออกได้ที่วางเท้าปรับสูงต่ำได้ตามขนาดร่างกายผู้ใช้งาน <u>วัตถุประสงค์</u> เพื่อให้คนพิการใช้สำหรับเคลื่อนที่ไปมาได้ โดยผู้อื่นช่วยเข็นให้	<ul style="list-style-type: none"> <li>● คนพิการไม่สามารถควบคุมศีรษะและคอในแนวตั้งได้ ต้องการการประคองทั้งตัว</li> <li>● อายุการใช้งาน ๓ ปี</li> </ul>
	๑๙.๑.๗.๔ แบบขับเคลื่อนด้วยมือเดียว	คัน	ไม่เกิน ๑๐,๐๐๐	- มีวงปั่น ๒ วงที่ล้อหลังด้านใดด้านหนึ่งเพื่อใช้ในการขับเคลื่อนด้วยมือข้างเดียวพนักพิงอยู่ในระดับที่ช่วยประคองแผ่นหลังผู้ใช้งานได้ ที่วางแขนทั้งสองข้างอยู่ในระดับที่ผู้ใช้งานสามารถเอื้อมถึงวงปั่นได้ง่ายและไม่ขัดขวางการเคลื่อนย้ายตัวของผู้ใช้งาน ที่วางเท้าปรับสูงต่ำได้ตามขนาดร่างกายผู้ใช้งาน <u>วัตถุประสงค์</u> เพื่อให้คนพิการใช้สำหรับเคลื่อนที่ไปมาได้ โดยเข็นด้วยตนเอง	<ul style="list-style-type: none"> <li>● คนพิการที่ขาอ่อนแรงไม่สามารถเดินได้ และแขนข้างใดข้างหนึ่งอ่อนแรงไม่สามารถปั่นรถนั้น คนพิการทั่วไปได้</li> <li>● อายุการใช้งาน ๓ ปี</li> </ul>
	๑๙.๑.๗.๕ รถนั่งคนพิการแบบขับเคลื่อนด้วยไฟฟ้า (power wheelchairs)	คัน	ไม่เกิน ๑๕๐,๐๐๐	- โครงสร้างทำด้วยอลูมิเนียมอัลลอยด์โลหะ สแตนเลสหรือวัสดุอื่นที่มีคุณภาพดี มีส่วนประกอบ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● คนพิการทางการเคลื่อนไหวหรือร่างกายระดับรุนแรงที่เดินไม่ได้ และแขน/มือทั้งสองข้างอ่อนแรงไม่สามารถใช้รถนั่ง</li> </ul>

ลำดับ	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะพอสั่งเซป	หลักเกณฑ์เงื่อนไข การจ่าย
				ต่างๆตามลักษณะความจำเป็น ของผู้ใช้งาน เช่น ที่วางแขน เปิดหรือถอดออกได้เพื่อ สะดวก ในการเคลื่อนย้ายตัว พนักพิงปรับระดับตามขนาด ร่างกายของผู้ใช้งาน หรืออาจ ปรับเอนไปด้านหลังได้ที่วาง เท้าปรับสูงต่ำได้ตามขนาด ร่างกายผู้ใช้งาน วัสดุประสงค์ เพื่อให้ คนพิการรุนแรงใช้สำหรับ เคลื่อนที่ไปมาได้ด้วยตนเอง	คนพิการทั่วไปได้ มีความ ความเข้าใจขั้นตอนการควบคุม รถอย่างปลอดภัย ● อายุการใช้งาน ๕ ปี
	๑๙.๑.๗.๖ รถเข็นนั่งธรรมดา : รถเข็นนั่งสามารถช่วยเหลือ ตัวเอง	คัน	ไม่เกิน ๑๒,๐๐๐	๑. ตัวรถเป็นอลูมิเนียม น้ำหนักเบา (ไม่เกิน ๑๕ Kg.) ๒. เหมาะกับการดำรงชีวิต สามารถเคลื่อนที่ได้อย่าง รวดเร็ว ๓. มีขนาดที่นั่งพอดีตัว กับคนพิการ	● เป็นคนพิการทางการ เคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย ที่มีความจำเป็นต่อการ ดำรงชีวิต ต่อการใช้ ชีวิตประจำวัน ● คนพิการสามารถนั่งได้ อย่างปลอดภัย ● คนพิการ ผู้ดูแล และผู้ช่วย คนพิการ สามารถใช้งานและ ดูแลรักษาได้อย่างถูกต้อง
	๑๙.๑.๗.๗ รถเข็นนั่งแบบ มีก้านโยกขับเคลื่อนได้	คัน	ไม่เกิน ๑๒,๐๐๐	-	● เป็นคนพิการทางการ เคลื่อนไหวหรือทางร่างกายที่ มีความจำเป็นต่อการ ดำรงชีวิต ต่อการใช้ ชีวิตประจำวัน ● คนพิการสามารถนั่งได้อย่าง ปลอดภัย ● คนพิการ ผู้ดูแล และผู้ช่วย คนพิการ สามารถใช้งานและ ดูแลรักษาได้อย่างถูกต้อง ● สามารถขับเคลื่อนไปบนพื้น ถนนที่ผิวขรุขระได้ดี
	๑๙.๑.๗.๘ เครื่อง (ฮ้อย) ยกตัวคนพิการ	ตัว	ไม่เกิน ๓๓,๐๐๐	๑. ดูแล และผู้ช่วยคนพิการ สามารถใช้งาน และดูแลรักษาได้ อย่างถูกต้อง ๒. ช่วยลดภาระใช้กับครอบครัว คนพิการ และผู้ช่วยคนพิการที่ อาจจะเกิดการปวดหลัง	● เป็นคนพิการทางการ เคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย ที่มีความจำเป็นต่อการ ดำรงชีวิต ต่อการใช้ ชีวิตประจำวัน

ลำดับ	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะพอสั่งเซป	หลักเกณฑ์เงื่อนไข การจ่าย
					<ul style="list-style-type: none"> <li>ใช้ในการเคลื่อนย้ายตัวจากที่หนึ่งไปยังที่หนึ่ง</li> <li>เหมาะกับคนพิการที่มีสภาพความพิการรุนแรงมากไม่สามารถพยุงตัวเองได้</li> </ul>
	๑๙.๑.๗.๙ รถไฟฟ้าพับเก็บได้ แบบบลูทูธ	คัน	๔๙,๐๐๐ - ๕๙,๐๐๐	<p>๑. รูปลักษณ์ทันสมัย: พนักพิงและเบาะนั่งมีไฟ ที่เท้าแขนแบบพลิกขึ้น ปรับมุมพักเท้าได้ พับอัตโนมัติ</p> <p>๒. ล้อหน้า All Terrain : เหมาะสำหรับถนนที่แตกต่างกัน เช่น ถนนเรียบ ถนนลูกรัง ถนนลูกรัง ถนนหญ้า เนืออุปสรรคที่สูงกว่า</p> <p>๓. รัศมีวงเลี้ยวต่ำสุด : หมุนในพื้นที่ขนาดเล็ก เช่น ลิฟต์ รถไฟใต้ดิน</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>เป็นคนพิการทางการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกาย</li> <li>ที่มีความจำเป็นต่อการดำรงชีวิต ต่อการใช้ชีวิตประจำวัน</li> </ul>
	๑๙.๑.๗.๑๐ พนักพิงวีลแชร์	อัน	๑๐,๐๐๐ - ๑๘,๐๐๐	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>เพื่อให้กระดูกเชิงกรานด้านหลังและด้านข้างมั่นคง พร้อมกับการรองรับลำตัวที่เพิ่มขึ้น มีน้ำหนักเบาและปรับมุมได้เพื่อให้ติดตั้งติดตั้ง และถอดออกได้ง่ายเพื่อพับรถเข็น</li> </ul>
	๑๙.๑.๗.๑๑ Transfer chair แบบไฟฟ้า พับได้		๑๐,๐๐๐ - ๑๘,๐๐๐	<p>๑. ป้องกันการนั่งผิดท่า</p> <p>๒. ป้องกันการเกิดการทรุดตัว การบิดตัว ของกระดูกสันหลัง จนทำให้สันหลังคดได้</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ใช้ในการประคองกระดูกสันหลังให้พอดีกับตัวรถเข็น ในเวลาที่นั่งบนรถเข็น มีขนาดต่าง ๆ ตามขนาดตัวของคนใช้งาน</li> </ul>
	๑๙.๑.๗.๑๒ Transfer chair แบบธรรมดา		๑๐,๐๐๐ - ๑๘,๐๐๐	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>เหมาะสำหรับคนพิการที่ต้องการยื่นลงน้ำหนัก</li> <li>เพื่อป้องกันการเสื่อมของกระดูก</li> </ul>
	๑๙.๑.๗.๑๓ แชนด์คอนโทรล Hand control		๒๕,๐๐๐ (พร้อมติดตั้ง)	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>สำหรับคนพิการอัมพาตที่ไม่สามารถเดินได้ และต้องการ ขับรถเพื่อใช้ในชีวิตประจำวัน</li> <li>ได้รับการรับรองในการติดตั้งจากวิศวกร</li> </ul>

ลำดับ	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะพอสั่งเซป	หลักเกณฑ์เงื่อนไข การจ่าย
	๑๙.๑.๗.๑๔ รถสามล้อโยก (Tricycle)	คัน	ไม่เกิน ๗,๐๐๐	- โครงสร้างทำด้วยอลูมิเนียมอัลลอยด์โลหะ สแตนเลส หรือวัสดุอื่นที่มีคุณภาพดี มีล้อหน้า ๑ ล้อ และล้อหลัง ๒ ล้อขับเคลื่อนโดยการโยก ก้านโยกที่วางแขนอาจเปิดหรือยกออกได้เพื่อความสะดวกในการเคลื่อนย้ายตัวมีความมั่นคงสามารถเคลื่อนที่ในพื้นที่ผิวต่างๆ ได้ดี <u>วัตถุประสงค์</u> เพื่อให้คนพิการใช้สำหรับเคลื่อนที่ไปมาในระยะไกล เช่น เคลื่อนที่ไปในชุมชน เป็นต้น	<ul style="list-style-type: none"> <li>● คนพิการที่เดินไม่ได้หรือเดินได้เพียงระยะใกล้ แขนสองข้างสามารถใช้งานได้ และมีความจำเป็นต้องเคลื่อนที่ไปมาในระยะไกลเป็นประจำ</li> <li>● อายุการใช้งาน ๓ ปี</li> </ul>
๑๙.๑.๘	<b>เบาะรองนั่งลดแรงกดทับ (pressure relief cushions)</b>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● เป็นเบาะสำหรับรองนั่ง ผลิตจากฟองน้ำ หรือวัสดุอื่นที่ช่วยให้มีการกระจายแรงกดทับในท่านั่งได้ดี</li> </ul>				
	๑๙.๑.๘.๑ เบาะรองนั่งลดแรงกดทับ แบบฟองน้ำ	อัน	ไม่เกิน ๘๐๐	- เป็นเบาะสำหรับรองนั่ง ผลิตจากฟองน้ำโพลียูรีเทนเนื้อดี ไม่แข็งหรือนุ่มเกินไป มีแอ่งรองรับบริเวณปุ่มกระดูกทรงนั่ง และกระดูกก้นกบของผู้ใช้งาน <u>วัตถุประสงค์</u> เพื่อลดแรงกดทับ ในท่านั่ง และจัดทำสำหรับคนพิการ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● คนพิการที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดแผล กดทับ และต้องการความคล่องตัวในการเคลื่อนที่ขณะใช้รถนั่งคนพิการ</li> <li>● อายุการใช้งาน ๑ ปี</li> </ul>
	๑๙.๑.๘.๒ เบาะรองนั่งลดแรงกดทับแบบเติมลม	อัน	ไม่เกิน ๑๐,๐๐๐	- เป็นเบาะสำหรับรองนั่ง โดยมีถุงลมลูกเล็กจำนวนมาก รองรับบริเวณ ปุ่มกระดูก <u>วัตถุประสงค์</u> เพื่อลดแรงกดทับ ในท่านั่ง และจัดทำสำหรับคนพิการ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● คนพิการที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดแผลกดทับ และเคลื่อนไหวร่างกายเองได้น้อย จำเป็นต้องนั่งเป็นเวลานาน</li> <li>● อายุการใช้งาน ๑ ปี</li> </ul>
	๑๙.๑.๘.๓ เบาะรองนั่งสำหรับคนพิการแบบเติมลม (ROHO Quattro select)	อัน	ไม่เกิน ๑๒,๐๐๐ - ๑๕,๐๐๐	- Roho Quattro select สามารถปรับวาล์วลมได้ กระจายลมในการรับน้ำหนัก	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. คนพิการที่สูญเสียการรับความรู้สึกช่วงลำตัวและ/หรือก้นลงไป (โดยอาจเกิดจากผลกระทบของอุบัติเหตุ)</li> <li>๒. ทำให้คนพิการสามารถนั่งได้อย่างปลอดภัย ไม่เกิดแผลกดทับจากกากระจายลมในการรับน้ำหนัก</li> <li>๓. คนพิการ ผู้ดูแล และผู้ช่วยคนพิการ สามารถใช้งานและดูแลรักษาเบาะได้อย่างถูกต้อง และ</li> </ol>



ลำดับ	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะพอสั่งเซป	หลักเกณฑ์เงื่อนไข การจ่าย
					รวมถึงทราบวิธีการลดแรงกดทับ ขณะนั่งในรถนั่งคนพิการ คุณสมบัติทั่วไป เป็นเบาะรองนั่ง แบบเต็มลม น้ำหนักเบา มีความ ทนทาน มีหลายขนาด สามารถปรับ ขนาดลมให้เหมาะสมกับน้ำหนักตัว ในระหว่างการนั่งบนรถเข็นได้
	๑๙.๑.๘.๔ ที่นอนลม (Air mattress)	อัน	ไม่เกิน ๗,๐๐๐	- เป็นแผ่นรองบนที่นอน ทำ จากวัสดุคุณภาพดี สามารถ เต็มลมได้ กระจายแรงกดทับ ในท่านอนได้ดี วัสดุประสงค์ เพื่อป้องกันแผล กดทับสำหรับคนพิการรุนแรง ที่นอนติดเตียง	<ul style="list-style-type: none"> <li>● คนพิการทางการเคลื่อนไหว หรือร่างกายระดับรุนแรงที่ นอนติดเตียง ไม่สามารถ พลิกตัวหรือลุกนั่งเองได้</li> <li>● อายุการใช้งาน ๑ ปี</li> </ul>
๑๙.๑.๙	<b>เตียงผู้ป่วย</b>				
	๑๙.๑.๙.๑ ชนิดไฟฟ้า	เตียง	เบิกจ่ายจริง ไม่เกินอัตรา ๔๕,๐๐๐	-	
	๑๙.๑.๙.๒ ชนิดมือหมุน	เตียง	เบิกจ่ายจริง ไม่เกินอัตรา ๑๖,๐๐๐	-	
๑๙.๑.๑๐	<b>ไม้เท้าขาว</b>	อัน	ไม่เกิน ๑,๕๐๐	-	
๑๙.๑.๑๑	<b>สื่อส่งเสริมพัฒนาการ</b>				
	๑๙.๑.๑๑.๑ คอมพิวเตอร์ All in one แบบจอสัมผัส	เครื่อง	๒๒,๙๙๐	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>● คนพิการด้านออทิสติก ที่ต้องการ ใช้โปรแกรม คอมพิวเตอร์เพื่อช่วยการ สื่อสารผ่านภาพ เสียง ข้อความ อ่าน และเขียน</li> </ul>
	๑๙.๑.๑๑.๒ b-Calm Headphones อุปกรณ์หูฟังลดเสียงรบกวน	-	๔,๙๐๐	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>● คนพิการด้านออทิสติก ที่มีความเครียดต่อเสียง รบกวนจากภายนอก เพื่อ สร้างสภาพแวดล้อมที่ เหมาะสม</li> </ul>
	๑๙.๑.๑๑.๓ Portable Bi- Fold Communication Folder กระดานพับสื่อสาร แบบพกพา	-	๑,๓๐๐	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>● บุคคลออทิสติก ที่ไม่มีภาษาสื่อสาร</li> </ul>

ลำดับ	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะพอสั่งเซป	หลักเกณฑ์เงื่อนไข การจ่าย
	๑๙.๑.๑๑.๔ Visual Communication Apron แผ่นผ้าสำหรับติดบัตรภาพเพื่อการสื่อสาร	-	๑,๓๕๐	-	● บุคคลออทิสติกที่ไม่มีภาษาสื่อสาร
	๑๙.๑.๑๑.๕ Portable Picture Schedule กระดานรูปภาพแบบพกพา	-	๘๒๐	-	● บุคคลออทิสติกที่ไม่มีภาษาสื่อสาร
	๑๙.๑.๑๑.๖ Go Talk Express ๓๒ อุปกรณ์เครื่องช่วยสื่อสารด้วยภาพมีเสียง	-	๒๐,๙๐๐	-	● บุคคลออทิสติกที่ไม่มีภาษาสื่อสาร
	๑๙.๑.๑๑.๗ อุปกรณ์บันทึกเสียงดิจิทัล	-	๔,๒๙๐	-	● บุคคลออทิสติกที่มีความเข้าใจทางภาษาและการจดจำที่จำกัด
	๑๙.๑.๑๑.๘ Better Board XL Slant Board อุปกรณ์กระดานบอร์ดใช้เขียน	-	๑,๐๐๐	-	● บุคคลออทิสติกที่มีปัญหาการก้มหน้าหรือนั่งเอียงระหว่างการอ่านและเขียนหนังสือ
	๑๙.๑.๑๑.๙ ที่จับดินสอแบบสวมนิ้วอุปกรณ์ช่วยการเขียนเพื่อสามารถจับดินสอหรือปากกาได้มั่นคง	-	๑๕๐	-	● บุคคลออทิสติกที่มีความยากลำบากในการจับดินสอ
	๑๙.๑.๑๑.๑๐ ปากกาอ่านหนังสือ	-	๑,๕๐๐	-	● บุคคลออทิสติกที่มีปัญหาในการอ่าน
	๑๙.๑.๑๑.๑๑ หนังสือพูดได้สองภาษาอุปกรณ์ช่วยการอ่าน เพิ่มทักษะทางภาษา	-	๒,๕๐๐	-	● บุคคลออทิสติกที่ควรพัฒนาด้านการสะกดคำ การอ่านเป็นคำ
	๑๙.๑.๑๑.๑๒ หนังสือภาพอัจฉริยะอุปกรณ์ช่วยการอ่านภาษาไทย	-	๑,๕๐๐	-	● บุคคลออทิสติกที่ควรพัฒนาด้านภาษาไทย
	๑๙.๑.๑๑.๑๓ หนังสือภาพอัจฉริยะอุปกรณ์ช่วยการอ่านภาษาอังกฤษ	-	๑,๕๐๐	-	● บุคคลออทิสติกที่ควรพัฒนาด้านภาษาอังกฤษ
	๑๙.๑.๑๑.๑๔ ชุดส่งเสริมพัฒนาการเรียนรู้พัฒนาทักษะการช่วยเหลือตนเองในชีวิตประจำวันด้านการแต่งกาย	-	๒,๕๐๐	-	● บุคคลออทิสติกที่ไม่สามารถแต่งตัวได้ด้วยตนเอง

ลำดับ	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะพอสังเขป	หลักเกณฑ์เงื่อนไข การจ่าย
	๑๙.๑.๑๑.๑๕ ลูกบอลทรงตัว อุปกรณ์ช่วยพัฒนา ด้านร่างกาย การทรงตัว พัฒนาการสัมพันธ์ระหว่างตา มือและเท้า	-	๑,๖๐๐	-	● บุคคลออทิสติกที่ไม่สามารถ ทรงตัวได้ดีทั้งท่ายืน และทำยืน
	๑๙.๑.๑๑.๑๖ ฤงทราย ถ่วงน้ำหนักข้อเท้า ประกอบด้วย ๑ กก. / ๒ กก. / ๓ กก. / ๔ กก. / ๕ กก.	-	๑,๐๐๐	-	● บุคคลออทิสติกที่มี คุณลักษณะเดินเขย่าเท้า
	๑๙.๑.๑๑.๑๗ Time Timer Watch Wrist Timer นาฬิกาข้อมูล บอกเวลา ตั้งเวลา เริ่มต้น สิ้นสุดที่มี จอแสดงผลสอดคล้องกับ ความเข้าใจของบุคคล ออทิสติก และฝึกทักษะ	-	๓,๑๕๐	-	● บุคคลออทิสติกที่มีความ จำเป็นต้องใช้อุปกรณ์ เพื่อ ช่วยในการทำกิจกรรมหรือ ชีวิตประจำวันได้รู้จัก ช่วงเวลาเริ่มต้นและสิ้นสุด
	๑๙.๑.๑๑.๑๘ นาฬิกาข้อมือ บอกเวลา มีเสียง สายเหล็ก บอกเวลา และวันที่ได้ ลำโพง ด้านล่าง หน้าจอเป็นแบบเข็ม สามารถตั้งปลุกได้	-	๘๕๐	-	● บุคคลออทิสติกที่มีความ จำเป็นต้องใช้อุปกรณ์ เพื่อ ช่วยบอกเวลาแบบเสียง
	๑๙.๑.๑๑.๑๙ นาฬิกาข้อมือ บอกเวลา มีเสียง สายหนัง บอกเวลา และวันที่ได้ ลำโพง ด้านล่าง หน้าจอเป็นแบบเข็ม สามารถตั้งปลุกได้	-	๗๐๐	-	● บุคคลออทิสติกที่มีความ จำเป็นต้องใช้อุปกรณ์ เพื่อ ช่วยบอกเวลาแบบเสียง
	๑๙.๑.๑๑.๒๐ นาฬิกาตั้ง เวลา และมีแถบสี สำหรับตั้ง เวลา มีแถบสีบอกเวลาได้	-	๘๐๐	-	● บุคคลออทิสติกที่มีความ จำเป็นต้องใช้อุปกรณ์ เพื่อ ช่วยบอกเวลาแบบเสียง
	๑๙.๑.๑๑.๒๑ เครื่องคิดเลข มีเสียง และแสดงตัวเลข ขนาดใหญ่ อุปกรณ์ช่วยใน การคำนวณ แสดงผล ออกมาเป็นเสียง และตัวเลข ขนาดใหญ่	-	๘๐๐	-	● บุคคลออทิสติกที่มีความ จำเป็นต้องใช้เครื่องคิดเลข แบบมีเสียง ในการพัฒนา ทักษะตามจำเป็นของแต่ละ บุคคล
	๑๙.๑.๑๑.๒๒ เครื่องคิดเลข แสดงตัวเลข ขนาดใหญ่ ๑๒ หลัก อุปกรณ์ช่วยในการคำนวณ	-	๘๐๐	-	● บุคคลออทิสติกที่มีความ จำเป็นต้องใช้เครื่องคิดเลข แบบมีเสียง ในการพัฒนา

ลำดับ	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะพอลิ่งเซป	หลักเกณฑ์เงื่อนไข การจ่าย
	แสดงผลออกมาเป็นเสียง และตัวเลขขนาดใหญ่				ทักษะตามจำเป็นของแต่ละ บุคคล
	๑๙.๑.๑๑.๒๓ โต้ะเขียน หนังสือปรับระดับได้พร้อม เก้าอี้ อุปกรณ์ช่วยในการเขียน หรืออ่านหนังสือในท่าทางที่ เหมาะสม	-	๓,๙๙๐	-	● บุคคลออทิสติกที่มีความ จำเป็นต้องใช้โต้ะเขียน หนังสือแบบปรับระดับสูง ต่ำ ปรับระดับเอียงได้ เนื่องจาก มีพฤติกรรมนั่งก้มหน้า
๑๙.๑.๑๒	<b>เครื่องเขียนอักษรเบรลล์</b> ประกอบด้วย กระดานรองเขียน (slate) และดินสอ (stylus)				
	๑๙.๑.๑๒.๑ เครื่องเขียน อักษรเบรลล์ แบบพกพา ๔ บรรทัด ๒๘ ช่อง	อัน	๒๐๐	- เป็นเครื่องเขียนอักษรเบรลล์ แบบพกพา วัสดุ ทำจาก พลาสติก มีเข็มด้านล่างพร้อม ดินสอสีเขียวหัวกลม ใช้ได้กับ กระดาศทุกขนาด	● สำหรับคนตาบอด ● อายุการใช้งาน ๑ ปี
	๑๙.๑.๑๒.๒ เครื่องเขียน อักษรเบรลล์ แบบพกพา ๙ บรรทัด ๒๘ ช่อง	อัน	๓๒๐	- เป็นเครื่องเขียนอักษรเบรลล์ แบบพกพา - วัสดุทำจากพลาสติก - มีเข็มด้านล่าง ๔ เข็ม และด้านบน ๒ เข็ม - มีช่องสำหรับเขียน Dymo tape ๒ ช่อง - สามารถเขียนบนกระดาศ ทั้งด้านหน้าและหลังได้ พร้อมดินสอสีเขียวหัวกลม	● สำหรับคนตาบอด ● อายุการใช้งาน ๑ ปี
	๑๙.๑.๑๒.๓ เครื่องเขียน อักษรเบรลล์ แบบพกพา ๒๗ บรรทัด ๓๐ ช่อง	อัน	๗๐๐	- มีเข็มด้านบน ๔ เข็ม - มีช่องสำหรับเขียน Dymo Tape ๒ ช่อง พร้อมดินสอสี เขียวหัวกลม	● สำหรับคนตาบอด ● อายุการใช้งาน ๑ ปี
๑๙.๑.๑๓	<b>นาฬิกา มีเสียงพูด</b>				
	๑๙.๑.๑๓.๑ นาฬิกาข้อมือ มีเสียงพูด	เรือน	๘๕๐	- นาฬิกาข้อมือเรือนเงิน สายเหล็ก - ตัวเรือนและสายเป็น แบบสเตนเลส สำหรับผู้ชาย - เสียงภาษาอังกฤษ บอกเวลา และวันที่ได้ ลำโพงด้านล่าง - หน้าจอเป็นแบบเข็ม - สามารถตั้งปลุกได้ - บอกเวลาเป็น ๑๒/๒๔ hr. ได้	● สำหรับคนตาบอด ● อายุการใช้งาน ๑ ปี

ลำดับ	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะพอสั่งเขป	หลักเกณฑ์เงื่อนไข การจ่าย
	๑๙.๑.๑๓.๒ นาฬิกาข้อมือ สายหนัง มีเสียงพูด	เรือน	๗๐๐	- ตัวเรือนเป็นแบบสแตนเลส มี ๒ ขนาด หน้าปัดใหญ่ สำหรับผู้ชาย และหน้าปัดเล็ก สำหรับผู้หญิง - เสียงภาษาอังกฤษ บอก เวลา และวันที่ได้ ลำโพง ด้านล่าง - หน้าจอเป็นแบบเข็ม - สามารถตั้งปลุกได้ - บอกเวลาเป็น ๑๒/๒๔ hr. ได้	<ul style="list-style-type: none"> <li>● สำหรับคนตาบอด</li> <li>● อายุการใช้งาน ๑ ปี</li> </ul>
	๑๙.๑.๑๓.๓ นาฬิกาข้อมือ เรือนพลาสติกสีดำ มีเสียงพูด	เรือน	๓๘๐	- เสียงภาษาไทย ลำโพง ด้านบน - หน้าจอเป็นแบบ Digital - สามารถตั้งปลุก/ปลุกซ้ำได้ - บอกทุกต้นชั่วโมงได้ - บอกเวลาเป็นภาษาพูด	<ul style="list-style-type: none"> <li>● สำหรับคนตาบอด</li> <li>● อายุการใช้งาน ๑ ปี</li> </ul>
	๑๙.๑.๑๓.๔ นาฬิกา ข้อมือเบรลล์	เรือน	๙๕๐	- ตัวเรือนและสายเป็น แบบสแตนเลส มี ๒ ขนาด หน้าปัดใหญ่สำหรับผู้ชาย และหน้าปัดเล็กสำหรับผู้หญิง - หน้าจอเป็นแบบเข็ม สามารถเปิดสัมผัสได้	<ul style="list-style-type: none"> <li>● สำหรับคนตาบอด</li> <li>● อายุการใช้งาน ๑ ปี</li> </ul>
	๑๙.๑.๑๓.๕ นาฬิกาพวง กุญแจทรงสี่เหลี่ยม เสียง ภาษาไทย	เรือน	๓๐๐	- เสียงพูดภาษาไทย - สามารถตั้งปลุก/ปลุกซ้ำ และไม่ปลุกได้ - บอกทุกต้นชั่วโมง - บอกเวลาเป็นภาษาพูด	<ul style="list-style-type: none"> <li>● สำหรับคนตาบอด</li> <li>● อายุการใช้งาน ๑ ปี</li> </ul>
	๑๙.๑.๑๓.๖ นาฬิกาตั้งโต๊ะ เสียงภาษาไทย	เครื่อง	๓๐๐	- เสียงพูดภาษาไทย - สามารถตั้งปลุก/ปลุกซ้ำ และไม่ปลุกได้ - บอกทุกต้นชั่วโมง - บอกเวลาเป็นภาษาพูด	<ul style="list-style-type: none"> <li>● สำหรับคนตาบอด</li> <li>● อายุการใช้งาน ๑ ปี</li> </ul>
๑๙.๑.๑๔	วิทยุบันทึกเสียง	เครื่อง	๖๕๐	- ระบบ FM - สามารถรองรับ SD Card, Flash drive ได้ - สามารถบันทึกเสียง/ ลบไฟล์ เสียงที่บันทึกได้ - มีเสียงเตือนเมื่อแบตเตอรี่ต่ำ - แบตเตอรี่ BL-๕C	<ul style="list-style-type: none"> <li>● สำหรับคนตาบอด</li> <li>● อายุการใช้งาน ๑ ปี</li> </ul>

ลำดับ	ประเภท/รายการ	หน่วยนับ	ราคาต่อหน่วย (รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม) (บาท)	คุณลักษณะพอสังเขป	หลักเกณฑ์เงื่อนไข การจ่าย
๑๙.๑.๑๕	เครื่องคิดเลข มีเสียงพูด ภาษาไทยและตัวเลข ขนาดใหญ่	เครื่อง	ราคา (ไม่รวม แบตเตอรี่) ๔๒๐ บาท	- หน้าจอแสดงผล ๑๒ หลัก - สามารถเปิด - ปิดเสียง และ เพิ่ม - ลดเสียงพูดได้ - ใช้แบตเตอรี่ AA ๒ ก้อน	<ul style="list-style-type: none"> <li>● สำหรับคนตาบอด</li> <li>● อายุการใช้งาน ๑ ปี</li> </ul>
๑๙.๑.๑๖	แขนเทียมระดับหัวไหล่ แบบแกนไน ข้อไหล่ แบบกางและหุบได้	ชุด	ไม่เกิน ๘๕,๐๐๐	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>● เป็นคนพิการที่มีแขนขาด ระดับเหนือไหล่ (forequarter amputee)/ ระดับไหล่ (shoulder disarticulation)/ระดับ เหนือศอกต่อแขนสั้น (very short trans-humeral : ความยาวต่อแขนระหว่าง ๐ - ๓๐ เซนติเมตร ของความยาวต่อแขน)</li> <li>● เป็นคนพิการที่สามารถเข้า รับการติดตามและ ประเมินผล</li> </ul>
๑๙.๑.๑๗	แขนเทียมระดับหัวไหล่ แบบแกนไน ข้อไหล่ แบบหมุนได้หลายทิศทาง	ชุด	ไม่เกิน ๗๐,๐๐๐	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>● เป็นคนพิการที่มีแขนขาด ระดับเหนือไหล่ (forequarter amputee)/ ระดับไหล่(shoulder disarticulation)/ระดับต่อ แขนสั้นเหนือศอก (very short trans-humeral : ความยาวต่อแขนระหว่าง ๐ - ๓๐ เซนติเมตร ของความยาวต่อแขน)</li> <li>● เป็นคนพิการที่สามารถเข้า รับการติดตามและ ประเมินผล</li> </ul>
๑๙.๑.๑๘	แขนเทียมระดับเหนือศอก แบบแกนไน สำหรับความยาวต่อแขนสั้น	ชุด	ไม่เกิน ๗๒,๐๐๐	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>● เป็นคนพิการที่มีแขนขาด ระดับเหนือศอก สำหรับคน พิการต่อแขนสั้น (ระดับ short trans-humeral: ความยาวต่อแขนระหว่าง ๓๐ - ๕๐ เซนติเมตร ของความยาวต่อแขน)</li> </ul>