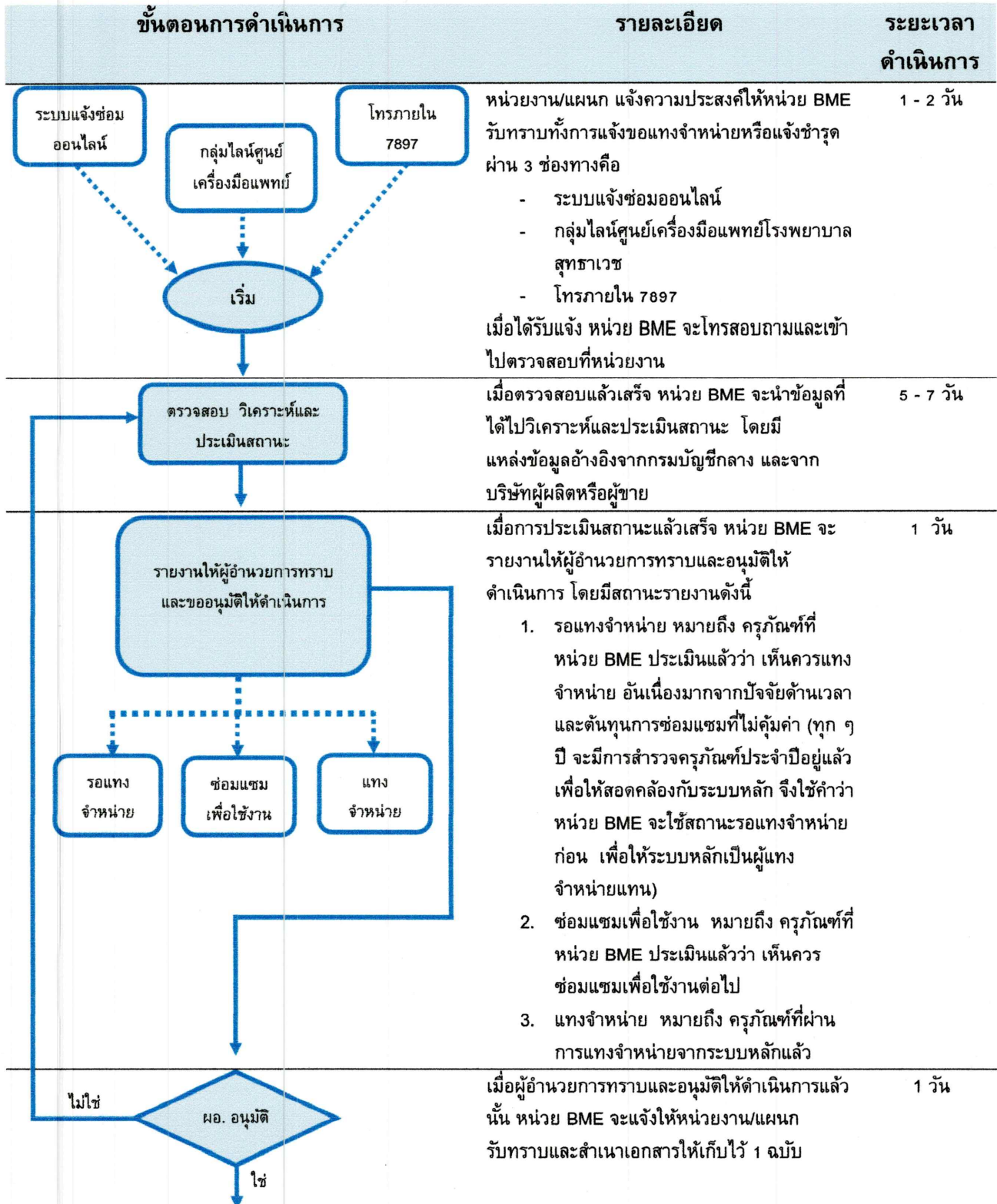




## ขั้นตอนการแต่งตั้งครุภัณฑ์ทางการแพทย์

### หน่วยวิศวกรรมชีวการแพทย์ โรงพยาบาลสุทธาเวช



ขั้นตอนการดำเนินการ	รายละเอียด	ระยะเวลา ดำเนินการ
	<p>ครุภัณฑ์ที่อยู่ในสถานะ รอทางจำหน่าย หน่วย BME จะประสานกับหน่วยงานเพื่อจัดเก็บเครื่องมือ โดยแบ่งออกเป็น 2 กรณี ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กรณีเป็นเครื่องมือที่สามารถเคลื่อนย้ายได้ หน่วย BME จะนำมารวบรวมไว้ที่จุดรอทางจำหน่ายครุภัณฑ์ ที่หน่วย BME ได้จัดเตรียมไว้</li> <li>- กรณีที่ เครื่องมือไม่สามารถเคลื่อนย้ายได้ ให้เก็บและรักษาสภาพไว้ที่หน่วยงาน จนกว่าจะมีการขายทอดตลาดเกิดขึ้น</li> </ul>	1 วัน
	<p>สำหรับเครื่องมือที่อยู่ในสถานะรอซ่อมแซมเพื่อใช้งาน หน่วย BME จะไปรับเครื่องที่หน่วยงาน ออกมาซ่อมแซมหรือไปปรับร่วมกับผู้รับจ้าง (กรณีนำเครื่องออกไปซ่อมแซมภายนอก จะต้องมีการเอกสารนำครุภัณฑ์ออกไปซ่อมแซม แนบท้ายด้วย) เมื่อซ่อมแซมแล้วเสร็จ หน่วย BME จะนำเครื่องไปคืนหน่วยงานเพื่อใช้งานต่อไป</p>	7 - 20 วัน กรณีไม่มีอะไหล่ในประเทศ อาจล่าช้าประมาณ 20 วัน
	<p>เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จ หน่วย BME จะรวบรวมข้อมูลทั้งหมดไว้ที่แฟ้ม รายการรอทางจำหน่าย หรือแฟ้มรายการทางจำหน่าย กรณีที่ดำเนินการประจำปีแล้วเสร็จ ถือเป็นอันเสร็จสิ้นในขั้นตอนการทางจำหน่ายครุภัณฑ์ทางการแพทย์</p>	ประมาณ 1 เดือน

ลงชื่อ  ผู้รับรอง  
(นายปกาศิต มาหลิน)  
หัวหน้าหน่วยวิศวกรรมชีวการแพทย์  
วันที่ ..... 14 มี.ค. 2566 .....

ลงชื่อ  ผู้รับรอง  
(อาจารย์นายแพทย์บวร แสนสุโพธิ์)  
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสุทธาเวช  
วันที่ ..... 14 มี.ค. 2566 .....