



ประกาศ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เรื่อง เผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒

ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ กำหนดให้หน่วยงานของรัฐจัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปี และประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางและของหน่วยงานของรัฐตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด และให้ปิดประกาศโดยเปิดเผย ณ สถานที่ปิดประกาศของหน่วยงานของรัฐ นั้น

คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ขอประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ตามเอกสารที่แนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๖ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๑

นพ.บรรณกิจ โลจนาภิวัฒน์
(ศาสตราจารย์นพ.บรรณกิจ โลจนาภิวัฒน์)
คณบดีคณะแพทยศาสตร์

รายละเอียดแนบท้ายประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒
คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (M๖๑๑๑๐๐๕๗๗๑) ลงวันที่ ๖ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๑

ลำดับ ที่	รหัสแผนจัดซื้อ จัดจ้าง	ชื่อโครงการ	งบประมาณ โครงการ (บาท)	คาดว่าจะ ประกาศ จัดซื้อจัด จ้าง (เดือน/ปี)
๑	P๖๑๑๑๐๐๑๓๓๐๓	วัสดุวิทยาศาสตร์หรือการแพทย์ จำนวน ๑๒ รายการ (ชุด เครื่องกระตุ้น,ชุดเครื่องช่วยเดินของหัวใจ)	๑๐,๓๑๓,๗๐๐.๐๐	๑๑/๒๕๖๑

รายละเอียดวัสดุวิทยาศาสตร์หรือการแพทย์ จำนวน ๑๒ รายการ

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม
๑	ชุดเครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติชนิด กระตุ้นหัวใจห้องเดียว (Implantable Cardioverter Defibrillator	๕	ชุด	๒๔๔,๕๐๐.๐๐	๑,๒๒๒,๕๐๐.๐๐
๒	ชุดเครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติชนิด กระตุ้นหัวใจห้องเดียว รุ่นพลังงานในการช็อค สูง (Implantable Cardioverter Defibrillator with High Energy)	๕	ชุด	๒๔๔,๕๐๐.๐๐	๑,๒๒๒,๕๐๐.๐๐
๓	ชุดเครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติชนิด กระตุ้นหัวใจห้องเดียว ที่สามารถปรับตรวจภาพ คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าได้ (Implantable Cardioverter Defibrillator with Rate	๕	ชุด	๒๔๔,๕๐๐.๐๐	๑,๒๒๒,๕๐๐.๐๐
๔	ชุดเครื่องช่วยการเต้นของหัวใจชนิดกระตุ้น หัวใจห้องล่างซ้ายตำแหน่งเดียว พร้อมกระตุก ไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติ รุ่นพลังในการช็อคสูง (Cardiac Resynchronization T	๕	ชุด	๑๓๘,๐๐๐.๐๐	๖๙๐,๐๐๐.๐๐
๕	ชุดเครื่องช่วยการเต้นของหัวใจชนิดกระตุ้นห้อง ล่างซ้ายหลายตำแหน่ง พร้อมกระตุกไฟฟ้า หัวใจอัตโนมัติ(Cardiac Resynchronization Therapy Defibrillator)DDD IS๔	๕	ชุด	๑๓๘,๐๐๐.๐๐	๖๙๐,๐๐๐.๐๐
๖	ชุดเครื่องช่วยการเต้นของหัวใจชนิดกระตุ้น หัวใจห้องล่างซ้ายหลายตำแหน่ง พร้อมกระตุก ไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติและสามารถรับการตรวจ ภาพคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าได้ (Cardia	๕	ชุด	๑๓๘,๐๐๐.๐๐	๖๙๐,๐๐๐.๐๐
๗	ชุดเครื่องช่วยการเต้นของหัวใจถาวรชนิด กระตุ้นหัวใจสองห้องต่อเนื่องกันปรับอัตราการ เต้นอัตโนมัติ(Dual Chamber Pacemaker Rate Responsive,DDDR)	๑๓	ชุด	๘๙,๘๐๐.๐๐	๑,๒๒๗,๔๐๐.๐๐
๘	ชุดเครื่องช่วยการเต้นของหัวใจถาวร ชนิดมี ระบบการตั้งค่าต่างๆอัตโนมัติ(Dual Chamber Pacemaker Rate Responsive,DDDR with automatic parameter setting	๑๓	ชุด	๘๙,๘๐๐.๐๐	๑,๒๒๗,๔๐๐.๐๐
๙	ชุดเครื่องช่วยการเต้นของหัวใจถาวรชนิดที่ สามารถรับการตรวจภาพคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าได้ (DDDR with MRI conditioning)	๑๓	ชุด	๘๙,๘๐๐.๐๐	๑,๒๒๗,๔๐๐.๐๐

๑๐	ชุดเครื่องช่วยการเดินของหัวใจถาวรชนิด กระตุ้นหัวใจห้องเดียวกันปรับอัตราการเดิน อัตโนมัติ	๓	ชุด	๗๖,๐๐๐.๐๐	๒๒๘,๐๐๐.๐๐
๑๑	ชุดเครื่องช่วยการเดินของหัวใจถาวรชนิด สามารถปรับไฟอัตโนมัติ(VVIR with Automatic Management)	๓	ชุด	๗๖,๐๐๐.๐๐	๒๒๘,๐๐๐.๐๐
๑๒	ชุดเครื่องช่วยการเดินของหัวใจถาวรชนิด สามารถรับการตรวจภาพคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าได้ สามารถปรับการตรวจภาพคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ได้	๓	ชุด	๗๖,๐๐๐.๐๐	๒๒๘,๐๐๐.๐๐

รวม ๑๒ รายการ เป็นเงิน ๑๐,๓๑๓,๗๐๐.๐๐ บาท