

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใ้ใช้งานก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อครุภัณฑ์การแพทย์ จำนวน ๒ รายการ
รายการที่ ๑ เตียงเข็นผู้ป่วยในรพพยาบาล แบบปรับนั่งได้ จำนวน ๒ ตัว
รายการที่ ๒ ชุดตรวจหูดตา จำนวน ๑ ชุด
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ โรงพยาบาลกะพ้อ จังหวัดปัตตานี
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑๙๕,๐๐๐.๐๐ บาท (เงินหนึ่งแสนเก้าหมื่นห้าพันบาทถ้วน)
๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) วันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๐
ราคากลางครุภัณฑ์การแพทย์ ดังนี้
รายการที่ ๑ เตียงเข็นผู้ป่วยในรพพยาบาล แบบปรับนั่งได้ จำนวน ๒ ตัว ราคากลางตัวละ ๘๐,๐๐๐ บาท
รวมเป็นเงิน ๑๖๐,๐๐๐ บาท (เงินหนึ่งแสนหกหมื่นบาทถ้วน)
รายการที่ ๒ ชุดตรวจหูดตา จำนวน ๑ ชุด
ราคากลางชุดละ ๒๖,๐๐๐ บาท (เงินสองหมื่นหกพันบาทถ้วน)
๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ราคากลางและคุณลักษณะเฉพาะโดยสังเขป ของครุภัณฑ์การแพทย์ ของหน่วยงานสังกัด
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดปัตตานี
๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
- | | | |
|---------------------------------|--|---------------|
| (๕.๑) นายอุดมเกียรติ พูลสวัสดิ์ | นายแพทย์เชี่ยวชาญ (ด้านเวชกรรมป้องกัน) | ประธานกรรมการ |
| (๕.๒) นายสมชัย พงษ์ธัญญะวิริยา | ผู้อำนวยการโรงพยาบาลยะหริ่ง | กรรมการ |
| (๕.๓) นายพิเชษฐ์ มาศวิเชียร | นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ | กรรมการ |
| (๕.๔) นายศิริ วราพุด | เภสัชกรชำนาญการพิเศษ | กรรมการ |
| (๕.๕) นายนิเวศ บุญญโส | นายช่างเทคนิคชำนาญงาน | กรรมการ |

ราคากลางและคุณลักษณะเฉพาะโดยสังเขป ของครุภัณฑ์การแพทย์ ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานสาธารณสุข
จังหวัดปัตตานี

ลำดับที่	รายการครุภัณฑ์	ราคากลาง	คุณลักษณะเฉพาะโดยสังเขป
๔๖	ชุดตรวจหู ตา	๒๖,๐๐๐.๐๐	๑. หลอดไฟสำหรับหัวตรวจ ๒. บรรจุในกล่องพลาสติกอย่างดี ๓. ชุดตรวจหู (Otoscope) ๔. ชุดตรวจตา (Ophthalmoscope) ๕. ด้ามถือ (Handle) ทำด้วยเหล็ก ไม่เป็นสนิม ๖. ที่เปิด - ปิด เป็นแบบ Rheostat Control ซึ่งสามารถปรับความเข้มของแสงได้ตามต้องการ
๔๗	เครื่องตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจชนิด ๑๒ ลีด พร้อมระบบวิเคราะห์ผล Biolight	๑๖๐,๐๐๐.๐๐	๑. เป็นเครื่องบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ สามารถตรวจได้ครบทั้ง ๑๒ ลีดแบบอัตโนมัติ ๒. มีจอภาพสำหรับแสดงข้อมูล, เครื่องพิมพ์ผล, แป้นพิมพ์ ข้อมูล และปุ่มควบคุมการทำงานประกอบอยู่ในเครื่องเดียวกัน ๓. แป้นพิมพ์ง่ายต่อการพิมพ์ ๔. ใช้กับไฟฟ้า ๒๒๐ โวลท์ ๕๐ เฮิรท์ และมีแบตเตอรี่ชนิดอัดไฟเพิ่มเติมได้ (Rechargeable Battery) ภายในเครื่อง ๕. ตัวเครื่องมีน้ำหนักเบาไม่เกิน ๕ กิโลกรัม สามารถเคลื่อนย้ายได้สะดวก ๖. ได้มาตรฐานของ EN ๖๐๖๐๑-๑, AAMI EC๑๑, UL ๖๐๖๐๑-๑, CAN/CSA C๒๒.๒ No. ๖๐๑.๑ และ M๙๐/IEC ๖๐๖๐๑-๑-๖ เป็นอย่างน้อย ๗. ภาคประมวลคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (Processing) ๘. ภาคแสดงผล (Display) เป็นจอภาพสีขนาด ๗ นิ้ว (ตามเส้นทแยงมุม) และเป็นชนิดปรับเอียง (Tilt Screen) เพื่อให้ง่ายต่อการมอง ๙. ภาคบันทึกผล (Writer)

ราคากลางและคุณลักษณะเฉพาะโดยสังเขป ของครุภัณฑ์การแพทย์ ของหน่วยงานสังกัดสำนักงานสาธารณสุข
จังหวัดปัตตานี

ลำดับที่	รายการครุภัณฑ์	ราคากลาง	คุณลักษณะเฉพาะโดยสังเขป
๑๓๕	เตียงเข็นผู้ป่วยในรถพยาบาล แบบปรับนั่งได้	๘๐,๐๐๐.๐๐	<p>๑. เป็นรถเข็นผู้ป่วยโครงสร้างทำด้วยอลูมิเนียมอัลลอย น้ำหนักเบา แข็งแรง ทนทาน</p> <p>๒. สามารถรับน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๒๐๐ กิโลกรัม</p> <p>๓. ตัวเฟรมภายนอก และโครงสร้างทำด้วยอลูมิเนียมอัลลอย น้ำหนักเบาไม่เป็นสนิม</p> <p>๔. มีล้อรับน้ำหนักด้านล่าง ๔ ล้อ โดย ๒ ล้อหมุนรอบด้าน อีสร่ง่ายต่อการเข็นและเลี้ยวโค้ง</p> <p>๕. พนักพิงหลังผู้ป่วย (Backrest) ปรับได้ตั้งแต่ ๐-๘๐° โดยใช้โซ่ค้ำสตามต้องการ</p> <p>๖. มีล้อด้านหน้า ๒ ล้อ เพื่อสะดวกต่อการเข็นขึ้นรถพยาบาลหรือรถฉุกเฉิน</p> <p>๗. มีราวกันผู้บาดเจ็บช่วยขาป้องกันผู้ป่วยตกจากรถ</p> <p>๘. พื้นเตียงและพนักพิงหลังแยกเป็น ๔ ตอน ทำด้วยแผ่นอลูมิเนียมน้ำหนักเบาและแข็งแรง สามารถนวดหัวใจผู้ป่วยบนเตียงได้</p> <p>๙. ตัวเตียงสามารถปรับเป็นที่นั่งและทำนอนสำหรับนำเตียงเข็นขึ้นรถพยาบาลได้</p> <p>๑๐. มีเบาะหุ้มด้วยหนังเทียมเข้ากับตัวรถ ถอดออกได้</p>