

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๑.ชื่อโครงการจัดซื้อวัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ จำนวน ๓.กลุ่มรายการ

หน่วยงานเจ้าของโครงการโรงพยาบาลสงขลา จังหวัดสงขลา.....

๓.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร๓๐,๑๒๒,๐๙๗ บาท.....

๔.วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)เมษายน ๒๕๖๐.....

เป็นเงิน ๓๐,๑๑๔,๕๐๔.๕๐.- บาท (สามสิบล้านหนึ่งแสนหนึ่งหมื่นสี่พันห้าร้อยสี่บาทห้าสิบบสตางค์)

กลุ่มที่ ๑ น้ำยาตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการกลาง จำนวน ๔๑ รายการ ประกอบด้วย

ลำดับ	รายการ	จำนวนที่ ประมาณการ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม
๑	น้ำยาตรวจหาสาร Glucose	๗๑,๐๔๐.๐๐	๕	๓๕๕,๒๐๐.๐๐
๒	น้ำยาตรวจหาสาร Blood Urea Nitrogen (BUN)	๘๔,๑๗๕.๐๐	๖	๕๐๕,๐๕๐.๐๐
๓	น้ำยาตรวจหาสาร Creatinine (Enzymatic)	๙๒,๕๐๐.๐๐	๑๐	๙๒๕,๐๐๐.๐๐
๔	น้ำยาตรวจหาสาร Uric Acid	๑๔,๙๘๕.๐๐	๑๐	๑๔๙,๘๕๐.๐๐
๕	น้ำยาตรวจหาสาร Cholesterol	๓๕,๑๐๔.๐๐	๘	๒๘๐,๘๓๒.๐๐
๖	น้ำยาตรวจหาสาร Triglyceride	๓๕,๑๐๔.๐๐	๙	๓๑๕,๙๓๖.๐๐
๗	น้ำยาตรวจหาสาร HDL	๓๑,๔๕๐.๐๐	๓๐	๙๔๓,๕๐๐.๐๐
๘	น้ำยาตรวจหาสาร LDL	๓๑,๔๕๐.๐๐	๓๗	๑,๑๖๓,๖๕๐.๐๐
๙	น้ำยาตรวจหาสาร Total Protein	๓๐,๖๔๐.๐๐	๗	๒๑๔,๔๘๐.๐๐
๑๐	น้ำยาตรวจหาสาร Albumin	๓๗,๓๐๐.๐๐	๖	๒๒๓,๘๐๐.๐๐
๑๑	น้ำยาตรวจหาสาร Total Billrubin	๒๘,๖๗๕.๐๐	๘	๒๒๙,๔๐๐.๐๐
๑๒	น้ำยาตรวจหาสาร Direct Billrubin	๒๘,๖๗๕.๐๐	๘	๒๒๙,๔๐๐.๐๐
๑๓	น้ำยาตรวจหาสาร AST	๔๕,๘๘๐.๐๐	๘	๓๖๗,๐๔๐.๐๐
๑๔	น้ำยาตรวจหาสาร ALT	๔๗,๓๖๐.๐๐	๘	๓๗๘,๘๘๐.๐๐

ลำดับ	รายการ	จำนวนที่ ประมาณการ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม
๑๕	น้ำยาดตรวจหาสาร ALP	๓๑,๐๘๐.๐๐	๘	๒๔๘,๖๔๐.๐๐
๑๖	น้ำยาดตรวจหาสาร Electrolyte Na+	๘๓,๕๗๖.๐๐	๒๐	๑,๖๗๑,๕๒๐.๐๐
๑๗	น้ำยาดตรวจหาสาร Electrolyte K+	๘๓,๕๗๖.๐๐	๒๐	๑,๖๗๑,๕๒๐.๐๐
๑๘	น้ำยาดตรวจหาสาร Electrolyte Cl-	๘๓,๕๗๖.๐๐	๒๐	๑,๖๗๑,๕๒๐.๐๐
๑๙	น้ำยาดตรวจหาสาร Electrolyte CO๒	๘๓,๕๗๖.๐๐	๑๗	๑,๔๒๐,๗๙๒.๐๐
๒๐	น้ำยาดตรวจหาสาร Magnesium	๑๑,๑๐๐.๐๐	๒๔	๒๖๖,๔๐๐.๐๐
๒๑	น้ำยาดตรวจหาสาร Phosphorus	๑๓,๘๗๕.๐๐	๑๑	๑๕๒,๖๒๕.๐๐
๒๒	น้ำยาดตรวจหาสาร CK	๗,๗๗๐.๐๐	๒๖	๒๐๒,๐๒๐.๐๐
๒๓	น้ำยาดตรวจหาสาร LDH	๓,๓๓๐.๐๐	๒๕	๘๓,๒๕๐.๐๐
๒๔	น้ำยาดตรวจหาสาร Amylase	๔,๘๑๐.๐๐	๒๗	๑๒๙,๘๗๐.๐๐
๒๕	น้ำยาดตรวจหาสาร SI (IRON)	๑,๔๘๐.๐๐	๒๓	๓๔,๐๔๐.๐๐
๒๖	น้ำยาดตรวจหาสาร IBCT	๑,๘๕๐.๐๐	๙๖.๒๕	๑๗๘,๐๖๒.๕๐
๒๗	น้ำยาดตรวจหาสาร Micro Protein	๑,๕๗๓.๐๐	๓๗	๕๘,๒๐๑.๐๐
๒๘	น้ำยาดตรวจหาสาร Microalbumin	๑,๐๐๐.๐๐	๔๑.๕๖	๔๑,๕๖๐.๐๐
๒๙	น้ำยาดตรวจหาสาร Free T๓	๓,๐๕๓.๐๐	๙๑	๒๗๗,๘๒๓.๐๐
๓๐	น้ำยาดตรวจหาสาร Free T๔	๗,๗๗๐.๐๐	๙๑	๗๐๗,๐๗๐.๐๐
๓๑	น้ำยาดตรวจหาสาร TSH	๘,๓๒๕.๐๐	๙๑	๗๕๗,๕๗๕.๐๐
๓๒	น้ำยาดตรวจหาสาร Total T๓	๑,๔๘๐.๐๐	๙๕	๑๔๐,๖๐๐.๐๐
๓๓	น้ำยาดตรวจหาสาร Total T๔	๑,๕๗๓.๐๐	๙๕	๑๔๙,๔๓๕.๐๐
๓๔	น้ำยาดตรวจหาสาร Cortisoi	๖๔๘.๐๐	๑๐๕	๖๘,๐๔๐.๐๐
๓๕	น้ำยาดตรวจหาสาร Ferritin	๒,๕๙๐.๐๐	๑๐๙	๒๘๒,๓๑๐.๐๐
๓๖	น้ำยาดตรวจหาสาร CEA	๑,๗๕๘.๐๐	๙๓	๑๖๓,๔๙๔.๐๐

ลำดับ	รายการ	จำนวนที่ ประมาณการ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม
๓๗	น้ำยาดตรวจหาสาร AFP	๑,๒๐๓.๐๐	๙๓	๑๑๑,๘๗๙.๐๐
๓๘	น้ำยาดตรวจหาสาร PSA	๑,๕๗๓.๐๐	๑๔๐	๒๒๐,๒๒๐.๐๐
๓๙	น้ำยาดตรวจหาสาร CK-MB	๘,๕๑๐.๐๐	๑๖๕	๑,๔๐๔,๑๕๐.๐๐
๔๐	น้ำยาดตรวจหาสาร Troponin	๘,๕๑๐.๐๐	๑๘๐	๑,๕๓๑,๘๐๐.๐๐
๔๑	น้ำยาดตรวจหาสาร Parathyroid	๑,๒๙๕.๐๐	๑๖๕	๒๑๓,๖๗๕.๐๐
	รวม			๒๐,๑๔๐,๑๐๙.๕๐

รวม ๔๑ รายการเป็นเงิน ๒๐,๑๔๐,๑๐๙.๕๐.- บาท (ยี่สิบล้านหนึ่งแสนสี่หมื่นหนึ่งร้อยเก้าบาทห้าสิบบาทห้าสตางค์)

กลุ่มที่ ๒ น้ำยาดตรวจวิเคราะห์ทางด้านงานจุลชีววิทยา จำนวน ๑ รายการ

- ชุดเพาะเชื้อแบคทีเรียในเลือด (ชุด Hemo culture) จำนวน ๑๔,๗๕๐ ชุด ราคาชุดละ ๑๑๔.๕๐ บาท เป็นเงิน ๑,๖๘๘,๘๗๕.-บาท (หนึ่งล้านหกแสนแปดหมื่นแปดพันแปดร้อยเจ็ดสิบบาทห้าสตางค์)

กลุ่มที่ ๓ น้ำยาดตรวจวิเคราะห์ทางด้านงานธนาการเลือด จำนวน ๓ รายการ ประกอบด้วย

๑. ถุงบรรจุโลหิต จำนวน ๖๒๐ ชุด ราคาชุดละ ๔,๔๙๔.-บาท เป็นเงิน ๒,๗๘๖,๒๘๐.-บาท (สองล้านเจ็ดแสนแปดหมื่นหกพันสองร้อยแปดสิบบาทห้าสตางค์)
๒. APHERSIS SINGLE DOSE จำนวน ๔๕๐ ชุด ราคาชุดละ ๖,๒๐๐.-บาท เป็นเงิน ๒,๗๙๐,๐๐๐.-บาท (สองล้านเจ็ดแสนเก้าหมื่นบาทห้าสตางค์)
๓. ชุดอุปกรณ์สำหรับแยกเก็บเฉพาะเกล็ดโลหิตที่มีปริมาณเม็ดโลหิตขาวน้อย (Apheresis Double dose) จำนวน ๔๒๒ ชุด ราคาชุดละ ๖,๔๒๐.-บาท เป็นเงิน ๒,๗๐๙,๒๔๐.-บาท (สองล้านเจ็ดแสนเก้าพันสองร้อยยี่สิบบาทห้าสตางค์)

รวม ๓ รายการเป็นเงิน ๘,๒๘๕,๕๒๐.-บาท (แปดล้านสองแสนแปดหมื่นห้าพันห้าร้อยยี่สิบบาท)

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ราคาที่เคยจัดซื้อในระยะเวลา ๒ ปีงบประมาณ.....

๕.๒.....ราคาเขต ๑๒ และกระทรวงสาธารณสุข.....

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกท่าน

- | | |
|-------------------------------|---|
| ๖.๑ นางจุจินดา เรืองจันทร์ | ตำแหน่งนายแพทย์ชำนาญการพิเศษ |
| ๖.๒ นายสมนึก พิสัยพันธ์ | ตำแหน่งนักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ |
| ๖.๓ นายชัยสิทธิ์ สัมครราชกูร์ | ตำแหน่งนักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ |
| ๖.๔ นางเบญจมาศ จริยะประดับ | ตำแหน่งนักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ |
| ๖.๕ นางจิรา ทองอ่อน | ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการ |
| ๖.๖ นายอิมรอน บาสะคีรี | ตำแหน่งนักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ |
| ๖.๗ นายบรรจบ นิลพงศ์ | ตำแหน่งเจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญงาน |
| ๖.๘ นางสาววารภรณ์ หมื่นสัน | ตำแหน่งนักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ |