

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ..... ประกวดราคาเช่าเครื่องตรวจวิเคราะห์ระดับสารเคมีในเลือดและภูมิคุ้มกันพร้อมน้ำยาตรวจ
จำนวน ๕๔ รายการ โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding).....


๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ..... โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร จังหวัดปราจีนบุรี.....


๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร..... ๒๐,๒๖๗,๙๔๐.๐๐ บาท (ยี่สิบล้านสองแสนหกหมื่นเจ็ดพันเก้าร้อย
สี่สิบบาทถ้วน).....


๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)..... ตุลาคม ๒๕๖๕.....
เป็นเงิน..... ๒๐,๒๖๗,๙๔๐.๐๐ บาท (ยี่สิบล้านสองแสนหกหมื่นเจ็ดพันเก้าร้อยสี่สิบบาทถ้วน).....
ราคา/หน่วย (ถ้ามี)..... ตามเอกสารแนบท้าย.....

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
๕.๑ บริษัท ดีเคเอสเอช (ประเทศไทย) จำกัด.....

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
๖.๑ นายชำนาญ..... มงคลแสน..... นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการพิเศษ..... ประธานกรรมการ.....
๖.๒ นางสาวจีราวรรณ ขำมา..... นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ..... กรรมการ.....
๖.๓ นางกาญจนา..... เนตรเจริญ..... นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ..... กรรมการ.....

ลงชื่อ..... .....ประธานกรรมการ
(นายชำนาญ มงคลแสน)

ลงชื่อ..... .....กรรมการ
(นางสาวจีราวรรณ ขำมา)

ลงชื่อ..... .....กรรมการ
(นางกาญจนา เนตรเจริญ)

ลำดับ	รายการ	จำนวน (Tests)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)
๑	BUN	๕๗,๐๐๐	๔.๒๘	๒๔๓,๙๖๐.๐๐
๒	Creatinine	๙๕,๐๐๐	๗.๔๙	๗๑๑,๕๕๐.๐๐
๓	Uric acid	๓,๙๐๐	๘.๕๖	๓๓,๓๘๔.๐๐
๔	Glucose	๖๖,๐๐๐	๓.๒๑	๒๑๑,๘๖๐.๐๐
๕	Total protein	๒๖,๒๕๐	๖.๔๒	๑๖๘,๕๒๕.๐๐
๖	Albumin	๓๐,๐๐๐	๖.๔๒	๑๙๒,๖๐๐.๐๐
๗	Cholesterol	๑๘,๒๐๐	๘.๕๖	๑๕๕,๗๙๒.๐๐
๘	HDL-Cholesterol	๑๒,๐๐๐	๒๙.๙๖	๓๕๙,๕๒๐.๐๐
๙	Triglyceride	๒๕,๐๐๐	๘.๕๖	๒๑๔,๐๐๐.๐๐
๑๐	LDL-Cholesterol	๒๗,๐๐๐	๓๒.๑๐	๘๖๖,๗๐๐.๐๐
๑๑	Total bilirubin	๒๔,๑๕๐	๖.๔๒	๑๕๕,๐๔๓.๐๐
๑๒	Direct bilirubin	๒๒,๐๐๐	๖.๔๒	๑๔๑,๒๔๐.๐๐
๑๓	SGOT/AST	๓๐,๐๐๐	๗.๔๙	๒๒๔,๗๐๐.๐๐
๑๔	SGPT/ALT	๓๑,๕๐๐	๗.๔๙	๒๓๕,๙๓๕.๐๐
๑๕	Alkaline phosphatase	๒๗,๕๐๐	๗.๔๙	๒๐๕,๙๗๕.๐๐
๑๖	Lactate dehydrogenase (LDH)	๑๒,๐๐๐	๑๖.๐๕	๑๙๒,๖๐๐.๐๐
๑๗	Electrolyte NA/K/ Cl	๘๐,๐๐๐	๒๕.๖๘	๒,๐๕๔,๔๐๐.๐๐
๑๘	CO _๒	๗๕,๐๐๐	๑๑.๗๗	๘๘๒,๗๕๐.๐๐
๑๙	Calcium	๙,๔๐๐	๙.๖๓	๙๐,๕๒๒.๐๐
๒๐	Phosphorus	๙,๐๐๐	๙.๖๓	๘๖,๖๗๐.๐๐
๒๑	Magnesium	๑๐,๓๕๐	๒๘.๘๙	๒๙๙,๐๑๑.๕๐
๒๒	CPK	๑,๕๐๐	๓๒.๑๐	๔๘,๑๕๐.๐๐
๒๓	Amylase	๑,๕๐๐	๕๘.๘๕	๘๘,๒๗๕.๐๐
๒๔	CKMB	๔๕๐	๕๐.๒๙	๒๒,๖๓๐.๕๐
๒๕	C reactive protein (high sensitivity)	๕๐๐	๖๘.๔๘	๓๔,๒๔๐.๐๐
๒๖	Microalbumin ใน urine	๖,๐๐๐	๗๒.๗๖	๔๓๖,๕๖๐.๐๐
๒๗	Gamma GT	๔๐๐	๑๒๘.๔๐	๕๑,๓๖๐.๐๐
๒๘	Lactate	๖,๐๐๐	๘๘.๘๑	๕๓๒,๘๖๐.๐๐
๒๙	Lipase	๒,๐๐๐	๓๓.๑๗	๖๖,๓๔๐.๐๐

๓๐	Serum Iron	๒,๑๐๐	๕๐.๒๙	๑๐๕,๖๐๙.๐๐
๓๑	UIBC	๒,๐๐๐	๒๑.๔๐	๔๒,๘๐๐.๐๐
๓๒	HbA๑c	๑๐,๐๐๐	๙๘.๔๔	๙๘๔,๔๐๐.๐๐
๓๓	Urine/CSF Protein	๒,๖๐๐	๑๙.๒๖	๕๐,๐๗๖.๐๐
๓๔	Cortisol	๖๐๐	๑๕๘.๓๖	๙๕,๐๑๖.๐๐
๓๕	Ferritin	๑,๘๐๐	๑๓๘.๐๓	๒๔๘,๔๕๕.๐๐
๓๖	AFP	๗๐๐	๑๖๕.๘๕	๑๑๖,๐๙๕.๐๐
๓๗	CEA	๖๐๐	๑๕๕.๑๕	๙๓,๐๙๐.๐๐
๓๘	Total PSA	๖๐๐	๒๓๓.๒๖	๑๓๙,๙๕๖.๐๐
๓๙	CA ๑๒๕	๓๐๐	๓๒๑.๐๐	๙๖,๓๐๐.๐๐
๔๐	CA ๑๙-๙	๕๐๐	๓๐๘.๑๖	๑๕๕,๐๘๐.๐๐
๔๑	PTH	๖๐๐	๑๗๕.๔๘	๑๐๕,๒๘๘.๐๐
๔๒	Troponin T/ Troponin I (High Sensitivity)	๗,๕๐๐	๒๐๐.๐๙	๑,๕๐๐,๖๗๕.๐๐
๔๓	Free T๓	๖,๐๐๐	๙๒.๐๒	๕๕๒,๑๒๐.๐๐
๔๔	Free T๔	๗,๕๐๐	๙๒.๐๒	๖๙๐,๑๕๐.๐๐
๔๕	TSH	๗,๕๐๐	๙๒.๐๒	๖๙๐,๑๕๐.๐๐
๔๖	Anti-HBs	๑,๒๐๐	๑๑๙.๘๔	๑๔๓,๘๐๘.๐๐
๔๗	Anti-HBc	๙๐๐	๑๑๙.๘๔	๑๐๗,๘๕๖.๐๐
๔๘	HBsAg	๑๕,๐๐๐	๕๐.๒๙	๗๕๔,๓๕๐.๐๐
๔๙	Anti-HCV	๑๕,๐๐๐	๑๔๐.๑๗	๒,๑๐๒,๕๕๐.๐๐
๕๐	Syphilis (TPHA)	๑๕,๐๐๐	๓๒.๑๐	๔๘๑,๕๐๐.๐๐
๕๑	HIV Ag/Ab	๒๐,๐๐๐	๖๕.๒๗	๑,๓๐๕,๔๐๐.๐๐
๕๒	BNP / Pro BNP	๙๐๐	๖๔๒.๐๐	๕๗๗,๘๐๐.๐๐
๕๓	B-HCG	๖๐๐	๑๑๙.๘๔	๗๑,๙๐๔.๐๐
๕๔	Phenytoin / Dilantin	๔๐๐	๑๒๘.๔๐	๕๑,๓๖๐.๐๐
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (ยี่สิบล้านสองแสนหกหมื่นเจ็ดพันเก้าร้อยยี่สิบบาทถ้วน)				๒๐,๒๖๗,๙๔๐.๐๐