
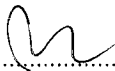
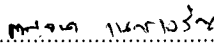


ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใ้ใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ..... ประกวดราคาเช่าเครื่องตรวจวิเคราะห์ระดับสารเคมีในเลือดและภูมิคุ้มกันพร้อมน้ำยาตรวจ
จำนวน ๕๕ รายการ โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding).....
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร จังหวัดปราจีนบุรี.....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑๙,๑๕๖,๘๕๒.-บาท (สิบเก้าล้านหนึ่งแสนห้าหมื่นหกพันแปดร้อยห้าสิบบาทถ้วน) บาท (หนึ่งล้านสามแสนหกหมื่นสี่พันสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน).....
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)..... สิงหาคม ๒๕๖๔.....
เป็นเงิน..... ๑๙,๑๕๖,๘๕๒.-บาท (สิบเก้าล้านหนึ่งแสนห้าหมื่นหกพันแปดร้อยห้าสิบบาทถ้วน).....
ราคา/หน่วย (ถ้ามี)..... ตามเอกสารแนบท้าย.....
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
๕.๑ บริษัท ดีเคเอสเอช (ประเทศไทย) จำกัด.....
๕.๒ ราคาที่เคยจัดซื้อภายในระยะเวลา ๒ ปีงบประมาณที่ผ่านมา.....
๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
๖.๑ นายชำนาญ มงคลแสน..... นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ..... ประธานกรรมการ.....
๖.๒ นางสาวจิรวรรณ ชำมา..... นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ..... กรรมการ.....
๖.๓ นางกาญจนา เนตรเจริญ..... นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ..... กรรมการ.....

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

ลงชื่อ..... ..... กรรมการ
(นางสาวจิรวรรณ ชำมา)

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

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเทส	ราคาเสนอต่อเทส	ราคารวม
๑	Glucose	๗๕,๙๐๐	๓.๒๑	๒๔๓,๖๓๙.๐๐
๒	Creatinine	๑๐๕,๐๐๐	๗.๔๙	๗๘๖,๔๕๐.๐๐
๓	BUN	๖๕,๐๐๐	๔.๒๘	๒๗๘,๒๐๐.๐๐
๔	Alkaline phosphatase	๒๐,๗๐๐	๗.๔๙	๑๕๕,๐๔๓.๐๐
๕	SGOT/AST	๓๔,๐๐๐	๗.๔๙	๒๕๕,๖๖๐.๐๐
๖	SGPT/ALT	๔๐,๐๐๐	๗.๔๙	๒๙๙,๖๐๐.๐๐
๗	Cholesterol	๒๕,๐๐๐	๘.๕๖	๒๑๔,๐๐๐.๐๐
๘	Triglyceride	๒๘,๐๐๐	๘.๕๖	๒๓๙,๖๘๐.๐๐
๙	LDL-Cholesterol	๓๑,๐๐๐	๓๒.๑๐	๙๙๕,๑๐๐.๐๐
๑๐	HDL-Cholesterol	๑๓,๐๐๐	๒๙.๙๖	๓๘๙,๔๘๐.๐๐
๑๑	Total bilirubin	๒๑,๐๐๐	๖.๔๒	๑๓๕,๘๒๐.๐๐
๑๒	Direct bilirubin	๒๑,๐๐๐	๖.๔๒	๑๓๕,๘๒๐.๐๐
๑๓	Uric acid	๔,๒๐๐	๘.๕๖	๓๕,๙๕๒.๐๐
๑๔	Total protein	๒๓,๐๐๐	๖.๔๒	๑๔๗,๖๖๐.๐๐
๑๕	Albumin	๒๘,๐๐๐	๖.๔๒	๑๗๙,๗๖๐.๐๐
๑๖	Electrolyte NA/K/ Cl	๙๐,๐๐๐	๒๕.๖๘	๒,๓๑๑,๒๐๐.๐๐
๑๗	CO๒	๙๐,๐๐๐	๑๑.๗๗	๑,๐๕๙,๓๐๐.๐๐
๑๘	Gamma GT	๓๐๐	๑๒๘.๔๐	๓๘,๕๒๐.๐๐
๑๙	Calcium	๑๐,๐๐๐	๙.๖๓	๙๖,๓๐๐.๐๐
๒๐	Magnesium	๑๒,๐๐๐	๒๘.๘๙	๓๔๖,๖๘๐.๐๐
๒๑	Phosphorus	๑๐,๐๐๐	๙.๖๓	๙๖,๓๐๐.๐๐
๒๒	CPK	๑,๕๐๐	๓๒.๑๐	๔๘,๑๕๐.๐๐
๒๓	CKMB	๖๐๐	๕๐.๒๙	๓๐,๑๗๔.๐๐
๒๔	UIBC	๒,๐๐๐	๒๑.๔๐	๔๒,๘๐๐.๐๐
๒๕	Serum Iron	๒,๒๐๐	๕๐.๒๙	๑๑๐,๖๓๘.๐๐
๒๖	Microalbumin ใน urine	๗,๐๐๐	๗๒.๗๖	๕๐๙,๓๒๐.๐๐
๒๗	HbA๑c	๑๖,๐๐๐	๙๘.๔๔	๑,๕๗๕,๐๔๐.๐๐
๒๘	Lactate	๔,๐๐๐	๘๘.๘๑	๓๕๕,๒๔๐.๐๐
๒๙	Amylase	๑,๖๐๐	๕๘.๘๕	๙๔,๑๖๐.๐๐
๓๐	Lipase	๒,๓๐๐	๓๓.๑๗	๗๖,๒๙๑.๐๐
๓๑	Lactate dehydrogenase (LDH)	๑๓,๐๐๐	๑๖.๐๕	๒๐๘,๖๕๐.๐๐
๓๒	Urine Protein	๒,๓๐๐	๑๙.๒๖	๔๔,๒๙๘.๐๐

๓๓	C reactive protein (high sensitivity)	๒๐๐	๖๘.๔๘	๑๓,๖๙๖.๐๐
๓๔	Dilantin/ Phenytoin	๔๐๐	๑๒๘.๔๐	๕๑,๓๖๐.๐๐
๓๕	TSH	๘,๕๐๐	๙๒.๐๒	๗๘๒,๑๗๐.๐๐
๓๖	Free T๔	๘,๐๐๐	๙๒.๐๒	๗๓๖,๑๖๐.๐๐
๓๗	Free T๓	๕,๗๐๐	๙๒.๐๒	๕๒๔,๕๑๔.๐๐
๓๘	Troponin T (High Sensitivity)	๕,๕๐๐	๒๐๐.๐๙	๑,๑๐๐,๔๙๕.๐๐
๓๙	Pro BNP	๗๐๐	๖๔๒.๐๐	๔๔๙,๔๐๐.๐๐
๔๐	HBsAg	๖,๙๐๐	๖๐.๙๙	๔๒๐,๘๓๑.๐๐
๔๑	HIV Ag/Ab	๑๗,๐๐๐	๖๙.๕๕	๑,๑๘๒,๓๕๐.๐๐
๔๒	Anti-HBs	๒,๐๐๐	๑๑๙.๘๔	๒๓๙,๖๘๐.๐๐
๔๓	Anti-HCV	๓,๑๐๐	๑๔๙.๘๐	๔๖๔,๓๘๐.๐๐
๔๔	Anti-HBc	๔๐๐	๑๑๙.๘๔	๔๗,๙๓๖.๐๐
๔๕	Syphilis (TPHA)	๖,๙๐๐	๓๗.๔๕	๒๕๘,๔๐๕.๐๐
๔๖	AFP	๘๐๐	๑๖๕.๘๕	๑๓๒,๖๘๐.๐๐
๔๗	CEA	๖๐๐	๑๕๕.๑๕	๙๓,๐๙๐.๐๐
๔๘	Total PSA	๔๐๐	๒๓๓.๒๖	๙๓,๓๐๔.๐๐
๔๙	CA ๑๙-๙	๖๐๐	๓๐๘.๑๖	๑๘๔,๘๙๖.๐๐
๕๐	CA ๑๒๕	๖๐๐	๓๒๑.๐๐	๑๙๒,๖๐๐.๐๐
๕๑	Ferritin	๒,๐๐๐	๑๓๘.๐๓	๒๗๖,๐๖๐.๐๐
๕๒	PTH	๗๐๐	๑๗๕.๔๘	๑๒๒,๘๗๖.๐๐
๕๓	B-HCG	๘๐๐	๑๑๙.๘๔	๙๕,๘๗๒.๐๐
๕๔	Prolactin	๔๐๐	๑๒๘.๔๐	๕๑,๓๖๐.๐๐
๕๕	Cortisol	๗๐๐	๑๕๘.๓๖	๑๑๐,๘๕๒.๐๐
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				๑๙,๑๕๖,๘๕๒.๐๐