

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพตรวจสอบรถบรรทุกโดยใช้ระบบ ๓D Measurement System ของสถานีตรวจสอบน้ำหนักประโคนชัย (ขาออก) จ.บุรีรัมย์.....
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕,๔๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) เพื่อตรวจสอบมิติรถบรรทุก สามารถวัด ยาว x กว้าง x สูง ของยานพาหนะขณะกำลังเคลื่อนที่ และเพื่อตรวจสอบรถบรรทุกที่มีการต่อเติม พร้อมทั้งส่งข้อมูลให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการตามกฎหมาย
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๘..... เป็นเงิน ๕,๔๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ ๓D Truck Dimension Measurement
 - ๖.๒ ระบบส่วนควบอื่นๆ
 - ๖.๓ งานโยธาสำหรับระบบ ๓D Measurement System
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๗.๑ นายเอกรินทร์.....สายฝน.....นายช่างโยธาชำนาญงาน.....ประธานกรรมการ.....
 - ๗.๒ นายอภิชัย.....กองพล.....นายช่างโยธาปฏิบัติงาน.....กรรมการและเลขานุการ.....
 - ๗.๓ นายกฤษณพงษ์.....ใจตา.....พนักงานโยธา.....กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ.....

แบบแสดงรายการ การประมาณงาน และราคา ค่างานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพตรวจสอบรถทุกโดยใช้ระบบ 3D Measurement System ของสถานีตำรวจสภ.นครราชสีมา (ขาออก) จ.บุรีรัมย์

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมยานพาหนะ

ชื่อโครงการ งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพตรวจสอบรถทุกโดยใช้ระบบ 3D Measurement System ของสถานีตำรวจสภ.นครราชสีมา (ขาออก) จ.บุรีรัมย์

สถานที่ก่อสร้าง บนทางหลวงหมายเลข 24 ตอนประโคนชัย - จรอกใหญ่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมยานพาหนะ

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการ

เมื่อวันที่

๑๖ ก.ค. ๒๕๖๘

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวม	หมายเหตุ
				ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพตรวจสอบรถทุกโดยใช้ระบบ 3D Measurement System								
1.1	3D Truck Dimension Measurement								
1.1	3D Laser Scanner	2.00	ชุด	1,030,000.00	2,060,000.00	103,000.00	206,000.00	2,266,000.00	
1.2	3D Truck Dimension Controller	1.00	ชุด	532,000.00	532,000.00	53,200.00	53,200.00	585,200.00	
1.3	3D Truck Dimension Management System	1.00	ชุด	735,000.00	735,000.00	-	-	735,000.00	
1.4	งานต่อสายและสายสัญญาณ FOR 3D Truck Dimension Measurement	1.00	งาน	-	-	200,000.00	200,000.00	200,000.00	
1.5	งานทดสอบระบบ	1.00	งาน	-	-	30,000.00	30,000.00	30,000.00	
	รวมหมวดงาน 3D Truck Dimension Measurement				3,327,000.00		489,200.00	3,816,200.00	
2	ระบบส่วนควบอื่นๆ								
2.1	Cabinet Outdoor for 3D Truck Dimension Measurement	1.00	ชุด	30,000.00	30,000.00	-	-	30,000.00	
	รวมหมวดงานระบบส่วนควบอื่นๆ				30,000.00		-	30,000.00	
3	งานโยธาสำหรับระบบ 3D Measurement System								
3.1	SINGLE W - BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM, TYPE I	160.00	เมตร	1,382.00	221,120.00	-	-	221,120.00	
3.2	STEEL PLOE 9.00 M. WITH ARM 9.00 M.	1.00	งาน	88,211.99	88,211.99	-	-	88,211.99	
	รวมหมวดงานโยธาสำหรับระบบ 3D Measurement System				309,331.99		-	309,331.99	
	รวมค่าวัสดุและแรงงานทั้งหมด							4,155,531.99	



(นายอภิสิทธิ์ สายฝน)
ประธานกรรมการฯ



(นายอภิชัย กองพล)
กรรมการฯและเลขานุการฯ



(นายฤกษ์พงษ์ ใจถก)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ