

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพสถานีตรวจสอบรถบรรทุกโดยใช้ระบบ ๓D Measurement System ของสถานีตรวจสอบน้ำหนักพล (ขาออก) จ.ขอนแก่น ๑ แห่ง.....
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๗,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) เพื่อป้องกันปัญหาการทุจริตของเจ้าหน้าที่สถานีฯ ที่ปล่อยให้รถบรรทุกที่มีการต่อเติมขนาดเกินกว่ากฎหมายกำหนดผ่านสถานีฯ โดยไม่ทำการเข้าชั่งและทำการตรวจสอบที่สถานีฯ.....
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๗..... เป็นเงิน ๕,๑๒๗,๖๑๓.๕๙ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ ๓D Truck Dimension Measurement
 - ๖.๒ ระบบส่วนควบอื่นๆ
 - ๖.๓ งานโยธาสำหรับ ๓D Dimension Measurement
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๗.๑ นายอาทิตย์..... พุทธิสิมมา..... วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ ประธานกรรมการฯ.....
 - ๗.๒ นายเอกรินทร์..... สายฝน..... นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการ.....
 - ๗.๓ นายอภิชัย..... กองพล..... นายช่างโยธาปฏิบัติงาน กรรมการ.....
 - ๗.๔ นายมงคล..... จันทะสิน..... นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการและเลขานุการ.....
 - ๗.๕ นายธนภัทร..... ปาระเคน..... พนักงานโยธา กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ.....

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพตรวจสอบรถบรรทุกโดยใช้ระบบ 3D Measurement System

ของสถานีตรวจสอบน้ำหนักพล (ขาออก) จ.ขอนแก่น

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ
 ชื่อโครงการ งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพตรวจสอบรถบรรทุกโดยใช้ระบบ 3D Measurement System
 ของสถานีตรวจสอบน้ำหนักพล (ขาออก) จ.ขอนแก่น
 สถานที่ก่อสร้าง บนทางหลวงหมายเลข 2 ตอนพล - บ้านไผ่
 แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ
 แบบ พร.4 และ พร.5 ที่แนบ มีจำนวน 2 หน้า
 จำนวนราคากลาง เมื่อวันที่ ๑๖ ต.ค. ๒๕๖๗

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	ค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างอาคาร	5,127,613.59	
สรุป	รวมค่างาน	5,127,613.59	
	ปรับลดยอด	-	
	ราคากลาง	5,127,613.59	
	(ห้าล้านหนึ่งแสนสองหมื่นเจ็ดพันหกร้อยสิบสามบาทห้าสิบบาทสตางค์)		



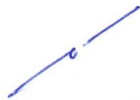
(นายอาทิตย์ พุทธสิมมา)
ประธานกรรมการฯ



(นายเอกรินทร์ สายฝน)
กรรมการฯ



(นายอภิชัย กองพล)
กรรมการฯ



(นายมงคล จันทะสิน)
กรรมการฯและเลขานุการฯ



(นายธนภัทร ปาระเคน)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพตรวจสอบรถทุกโดยใช้ระบบ 3D Measurement System ของสถานีตรวจสถานีนำหนักพล (ขาออก) จ.ขอนแก่น

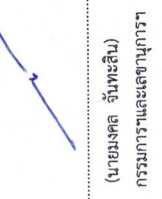
กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ
 ชื่อโครงการ งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพตรวจสอบรถทุกโดยใช้ระบบ 3D Measurement System ของสถานีตรวจสถานีนำหนักพล (ขาออก) จ.ขอนแก่น
 สถานที่ก่อสร้าง บนมทางหลวงหมายเลข 2 ตอนพล - บ้านไผ่
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ
 คำควมราคากลางโดย คณ. ประภทรา
 วันที่ ๑๖ ต.ค. ๒๕๖๗
 หน่วย : บาท

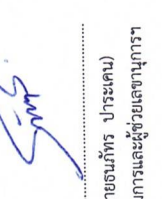
ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวม	หมายเหตุ
				ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานก่อสร้างเพิ่มประสิทธิภาพตรวจสอบรถทุกโดยใช้ระบบ 3D Measurement System								
	3D Truck Dimension Measurement	2.00	ชุด	1,030,000.00	2,060,000.00	103,000.00	206,000.00	2,266,000.00	
	3D Laser Scanner	1.00	ชุด	532,000.00	532,000.00	53,200.00	53,200.00	585,200.00	
	3D Truck Dimension Controller	1.00	ชุด	735,000.00	735,000.00	-	-	735,000.00	
	3D Truck Dimension Management System	1.00	งาน	-	-	200,000.00	200,000.00	200,000.00	
	งานต่อระบบ	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								
	- Outdoor Cabinet With Accessories	1.00	ชุด	30,000.00	30,000.00	3,000.00	3,000.00	33,000.00	
	รวมหมวดงานระบบส่วนควบอื่นๆ				30,000.00		3,000.00	33,000.00	
3	งานโยธาสำหรับ 3D Dimension Measurement								
	- STEEL PLOE 9.00 M. WITH ARM 9.00 M.	1.00	ชุด	95,118.15	95,118.15	-	-	95,118.15	
	รวมหมวดงานโยธาสำหรับ 3D Dimension Measurement				95,118.15		-	95,118.15	
	รวมค่าวัสดุและแรงงานทั้งหมด							3,944,318.15	


 (นายอาทิตย์ พุทธิสิมมา)
 ประธานกรรมการ


 (นายอภิรักษ์ สายฝน)
 กรรมการ


 (นายอภิชัย กองพล)
 กรรมการ


 (นายมงคล จันทะสิน)
 กรรมการและเลขานุการ


 (นายอนันท์ ประเด็น)
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ