

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหนักย่อยสำหรับ Spot Check กาญจนบุรี  
ทางหลวงหมายเลข ๓๓๔๒ ตอน วังขอน - บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง
๓. งบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๒,๙๖๙,๗๐๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) เพิ่มประสิทธิภาพในการควบคุมน้ำหนัก
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๒๒,๙๖๙,๗๐๐.๐๐ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๖.๑ WEIGH-IN-MOTION (WIM) สำหรับสถานีตรวจสอบน้ำหนักย่อย SPOT CHECK
  - ๖.๒ ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน (License Plate Recognition System) FOR SPOT CHECK
  - ๖.๓ ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) FOR SPOT CHECK
  - ๖.๔ ระบบป้าย Variable Message Sign (VMS)
  - ๖.๕ ระบบส่วนควบอื่นๆ
  - ๖.๖ งานเครือข่ายสื่อสารข้อมูล
  - ๖.๗ ค่างานก่อสร้างทาง
  - ๖.๘ ค่าใช้จ่ายพิเศษ
  - ๖.๙ งานโยธาสำหรับ WIM FOR SPOT CHECK
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - ๗.๑ นายสรารุช เทศศิริ..... วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ..... ประธานกรรมการ.....
  - ๗.๒ นายสิทธิชัย คณะโส..... นายช่างโยธาชำนาญงาน..... กรรมการ.....
  - ๗.๓ นายวิชาชาญ สมศักดิ์..... นายช่างโยธาชำนาญงาน..... กรรมการและเลขานุการ.....
  - ๗.๔ นายธีรพัฒน์ จิตพิชร์กุล..... พนักงานโยธา..... กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ.....





แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคางานก่อสร้างสถานที่ตรวจสอบน้ำหนักย่อยสำหรับ Spot Check กาญจนบุรี

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหนักย่อยสำหรับ Spot Check กาญจนบุรี ทางหลวงหมายเลข 3342 ตอน วังขอน - ปอพลอย จ.กาญจนบุรี

สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 3342 ตอน วังขอน - ปอพลอย จ.กาญจนบุรี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้างสถานที่ตรวจสอบน้ำหนักย่อยสำหรับ Spot Check กาญจนบุรี

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

เมื่อวันที่ ๑๘ ก.ค. ๒๕๖๕

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวม	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	สถานีตรวจสอบน้ำหนักย่อยสำหรับ SPOT CHECK								
1.1	WEIGH-IN-MOTION (WIM) สำหรับสถานีตรวจสอบน้ำหนักย่อย SPOT CHECK								
1	WIM SORTING SYSTEM FOR SPOT CHECK (3 set/lane)	2.00	ระบบ	2,685,000.00	5,370,000.00	257,000.00	514,000.00	5,884,000.00	
2	WIM ELECTRONICS FOR SPOT CHECK	1.00	ระบบ	1,650,000.00	1,650,000.00	198,000.00	198,000.00	1,848,000.00	
3	WIM CONTROL SYSTEM FOR SPOT CHECK	1.00	ระบบ	320,000.00	320,000.00	-	-	320,000.00	
4	งานต่อสายและสายสัญญาณ (WIM) FOR SPOT CHECK	1.00	งาน	-	-	420,000.00	420,000.00	420,000.00	
5	CALIBRATION FOR SPOT CHECK	3.00	งาน	-	-	130,000.00	390,000.00	390,000.00	
	รวมหมวดงาน WEIGH-IN-MOTION (WIM) สำหรับสถานีตรวจสอบน้ำหนักย่อย SPOT CHECK				7,340,000.00		1,522,000.00	8,862,000.00	
1.2	ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน (License Plate Recognition System) FOR SPOT CHECK								
1	ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน	2.00	ชุด	295,000.00	590,000.00	26,550.00	53,100.00	643,100.00	
2	LPR CAMERA	2.00	ชุด	168,224.30	336,448.60	-	-	336,448.60	
3	งานติดตั้งกล้องและต่อสายและสายสัญญาณ LPRS FOR SPOT CHECK	1.00	งาน	-	-	50,467.29	50,467.29	50,467.29	
	รวมหมวดงานระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน (License Plate Recognition System) FOR SPOT CHECK				926,448.60		103,567.29	1,030,015.89	

หน่วย : บาท



(นายสรวิทย์ เทศศิริ)  
ประธานกรรมการฯ



(นายสิทธิชัย คณะโต)  
กรรมการฯ



(นายวิษณุชาอายุ สมภักดิ์)  
กรรมการและเลขานุการฯ



(นายธีรพัฒน์ ฐิติพัชรกุล)  
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคาตามก่อสร้างสถานที่ตรวจสอบน้ำหนักย่อยสำหรับ Spot Check กาญจนบุรี

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนากระบวนการระบบควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหนักย่อยสำหรับ Spot Check กาญจนบุรี ทางหลวงหมายเลข 3342 ตอน วังขอน - ปอพลอย จ.กาญจนบุรี

สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 3342 ตอน วังขอน - ปอพลอย จ.กาญจนบุรี

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหนักย่อยสำหรับ Spot Check กาญจนบุรี

เมื่อวันที่

๑๘ ก.ค. ๒๕๖๕

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	คำวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวม คำวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1.3	ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) FOR SPOT CHECK								
1	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบปรับมุมมอง สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่นๆ	1.00	ชุด	57,009.34		-		57,009.34	
2	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงาน รักษาความปลอดภัย วิศวกรรมภาพ และงานอื่นๆ	3.00	ชุด	49,532.71		-		148,598.13	
3	NETWORK VIDEO RECORDER	1.00	ชุด	243,925.23		-		243,925.23	
4	งานต่อรอยสายและสายสัญญาณ CCTV FOR SPOT CHECK	1.00	ชุด	-		30,841.12		30,841.12	
	<b>รวมหมวดงานระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) FOR SPOT CHECK</b>							<b>480,373.82</b>	
1.4	ระบบป้าย Variable Message Sign (VMS)								
1	ป้าย VMS ชนิด FULL COLOR ขนาด 1.70 X 3.50 ม.	2.00	ชุด	1,011,500.00		-		2,023,000.00	
2	งานโครงป้าย สำหรับป้าย VMS ชนิด FULL COLOR ขนาด 1.70 x 3.50 ม.	2.00	ชุด	29,750.00		-		59,500.00	
3	ระบบควบคุมป้าย VMS	2.00	ระบบ	150,000.00		-		300,000.00	
5	งานติดตั้งระบบป้าย VMS และเดินท่อร้อยสายสัญญาณ	1.00	งาน	-		121,380.00		121,380.00	
	<b>รวมหมวดงานระบบป้าย Variable Message Sign (VMS)</b>							<b>2,503,880.00</b>	



(นายสรวิชัย ไชยชัย)  
ประธานกรรมการฯ



(นายสิทธิชัย ไชยชัย)  
กรรมการฯ



(นายวิฑูรย์ สมภักดี)  
กรรมการและเลขานุการฯ



(นายธีรพัฒน์ ฐิติพัชรกุล)  
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคาตามก่อสร้างสถานที่ตรวจสอบน้ำหมักย่อยสำหรับ Spot Check กาญจนบุรี

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาาระบบควบคุมน้ำหมักยวพาหนะ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหมักย่อยสำหรับ Spot Check กาญจนบุรี ทางหลวงหมายเลข 3342 ตอน วังขอน - บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี

สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 3342 ตอน วังขอน - บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำกับค)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานควบคุมน้ำหมักยวพาหนะ กรมทางหลวง

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหมักย่อยสำหรับ Spot Check กาญจนบุรี

เมื่อวันที่ ๑๘ ก.ค. ๒๕๖๕

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวม	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1.5	ระบบส่วนควบอื่นๆ								
1	ระบบควบคุมการบริหารข้อมูลสำหรับสถานีตรวจสอบน้ำหมักย่อย Spot Check	1.00	ระบบ	380,000.00	380,000.00	-	-	380,000.00	
2	ระบบรายงานผลสำหรับสถานีตรวจสอบน้ำหมักย่อย Spot Check	1.00	ระบบ	180,000.00	180,000.00	-	-	180,000.00	
3	ระบบแสดงผลและประมวลผลข้อมูลสำหรับสถานีตรวจสอบน้ำหมักย่อย Spot Check	1.00	ระบบ	350,000.00	350,000.00	-	-	350,000.00	
4	งานเชื่อมต่อระบบเครือข่ายสื่อสารข้อมูลกับส่วนกลางสำหรับสถานีตรวจสอบน้ำหมักย่อย Spot Check	1.00	ระบบ	250,000.00	250,000.00	-	-	250,000.00	
5	Temperature Control Cabinet	1.00	ชุด	80,000.00	80,000.00	-	-	80,000.00	
6	งานทดสอบระบบ	1.00	งาน	-	-	30,000.00	30,000.00	30,000.00	
	รวมหมวดงานระบบส่วนควบอื่นๆ				1,240,000.00		30,000.00	1,270,000.00	
1.6	งานเครือข่ายสื่อสารข้อมูล								
1	วงจรเครือข่าย ADSL แบบ Fixed IP จำนวน 1 วงจร 24 เดือน	1.00	งาน	120,000.00	120,000.00	-	-	120,000.00	
	รวมหมวดงานงานเครือข่ายสื่อสารข้อมูล				120,000.00		-	120,000.00	
	รวม				12,458,481.30		1,807,788.41	14,266,269.71	



(นายสรวิทย์ เทตศิริ)  
ประธานกรรมการฯ



(นายสิทธิชัย คณะโต)  
กรรมการฯ



(นายวิชาชาชาญ สมภักดี)  
กรรมการและเลขานุการฯ



(นายธีรพัฒน์ จูติพัชรกุล)  
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคางานก่อสร้างสถานที่ตรวจสอบพื้นที่ก่อสร้าง Spot Check ทางศูนย์  
แบบสรุปค่างานก่อสร้างงานทาง

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนากระบวนการควบคุมพื้นที่กันชนทางหลวง  
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งานก่อสร้างสถานที่ตรวจสอบพื้นที่ก่อสร้าง Spot Check ทางศูนย์ ทางหลวงหมายเลข 3342 ตอน วังจอน - ปอพลอย จ.กาญจนบุรี  
สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 3342 ตอน วังจอน - ปอพลอย จ.กาญจนบุรี  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานควบคุมพื้นที่กันชนทางหลวง กรมทางหลวง  
คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้างสถานที่ตรวจสอบพื้นที่ก่อสร้าง Spot Check ทางศูนย์  
หน่วย : บาท

แบบเลขที่ - (รายละเอียดข้อกำหนด) -  
เมื่อวันที่ ๑๘ ก.ค. ๒๕๖๕

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor Fn	ราคาต่อหน่วย X Fn	ราคากลาง	หมายเหตุ
2	งานก่อสร้างทาง								
1	REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES								
	1.6 REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE	SO.M.	950.00	32.32	30,704.00	1.2630	40.82	38,779.00	
2	EARTH WORK								
	2.1 CLEARING AND GRUBBING	SO.M.	760.00	5.62	4,271.20	1.2630	7.10	5,396.00	
	2.2 ROADWAY EXCAVATION	C.U.M.	410.00	52.67	21,594.70	1.2630	66.52	27,273.20	
	2.2(1) EARTH EXCAVATION	C.U.M.	95.00	57.94	5,504.30	1.2630	73.18	6,952.10	
	2.2(5) SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)								
	2.3 EMBANKMENT	C.U.M.	850.00	257.55	218,917.50	1.2630	325.28	276,488.00	
	2.3(1) EARTH EMBANKMENT								
3	SUBBASE AND BASE COURSES								
	3.1 SUBBASES								
	3.1(3) SOIL AGGREGATE SUBBASE OR SOIL CEMENT SUBBASE	C.U.M.	260.00	274.34	71,328.40	1.2630	346.49	90,087.40	
	3.3 SHOULDER								
	3.3(3) VERGE	C.U.M.	126.00	180.73	22,771.98	1.2630	228.26	28,760.76	
	3.4 MATERIALS UNDER CONCRETE PAVEMENT								
	3.4(1) SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT	C.U.M.	171.00	607.77	103,928.67	1.2630	767.61	131,261.31	
	3.5 SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING PAVEMENT MATERIAL 10 CM. THICK								
	3.5(2) SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING SUBBASE 10 CM. THICK	SO.M.	950.00	11.14	10,583.00	1.2630	14.07	13,366.50	



(นายสุราษฎร์ เทตศิริ)  
ประธานกรรมการฯ



(นายสิทธิชัย ชณะโต)  
กรรมการฯ



(นายวิชชาอายุ สมภักดี)  
กรรมการและเลขานุการฯ



(นายธีรพัฒน์ จิตพิชรกุล)  
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคางานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีหมักย่อยสำหรับ Spot Check กาญจนบุรี  
แบบสรุปค่าจ้างก่อสร้างงานทาง

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนากระบวนการควบคุมด้านเทคนิคยานพาหนะ  
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีหมักย่อยสำหรับ Spot Check กาญจนบุรี ทางหลวงหมายเลข 3342 ตอน วังจอน - ป้อพลอย จ.กาญจนบุรี  
สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 3342 ตอน วังจอน - ป้อพลอย จ.กาญจนบุรี  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานควบคุมด้านเทคนิคยานพาหนะ กรมทางหลวง  
คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีหมักย่อยสำหรับ Spot Check กาญจนบุรี


แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

เมื่อวันที่ ๑๘ ก.ค. ๒๕๖๕

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor Fn	ราคาต่อหน่วย X Fn	ราคากลาง	หมายเหตุ
4	SURFACE COURSES								
	4.7 JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT (URCP)	SQ.M.	1,710.00	903.82	1,545,532.20	1.2630	1,141.52	1,951,999.20	
	4.7(2) JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT 28 CM. THICK, 0 < W < 15.30 M.	M.	195.00	420.12	81,923.40	1.2630	530.61	103,468.95	
	4.7(5) CONTRACTION JOINT	M.	200.00	99.73	19,946.00	1.2630	125.96	25,192.00	
	4.7(7) LONGITUDINAL JOINT	M.	229.00	38.15	8,736.35	1.2630	48.18	11,033.22	
6	MISCELLANEOUS								
	6.8 GUARDRAIL	M.	48.00	1,374.96	65,998.08	1.2630	1,736.57	83,355.36	
	6.8(1) SINGLE W - BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE								
	6.10 TRAFFIC SIGNS								
	6.10(1) SIGN PLATE	SQ.M.	10.50	5,010.81	52,613.50	1.2630	6,328.65	66,450.82	
	6.10(1.2) SIGN PLATE (VERY HIGH INTENSITY GRADE)								
	6.10(3) STEEL POLE AND SIGN BOARD FOR OVERHANGING TRAFFIC SIGN	EACH.	2.00	46,259.27	92,518.54	1.2630	58,425.46	116,850.92	
	6.10(3.1) FOR SIGN PLATE < 52,800 SQ.CM.								
	6.10(4) FOUNDATION FOR OVERHANGING TRAFFIC SIGN	EACH.	2.00	33,731.90	67,463.80	1.2630	42,603.39	85,206.78	
	6.11 ROADWAY LIGHTINGS								
	6.11(1) 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS , CUT - OFF	EACH.	10.00	37,474.73	374,747.30	1.2630	47,330.58	473,305.80	

หน่วย : บาท

  
(นายสิทธิชัย คองสะโต)  
กรรมการ

  
(นายวิชาชาญ สมภักดี)  
กรรมการและเลขานุการ

  
(นายธีรพัฒน์ ฐิติพิชฎกุล)  
กรรมการและผู้อำนวยการ

  
(นายสรวิช พทศิริ)  
ประธานกรรมการ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคางานก่อสร้างสถานีตรวจลอนน้ำท้ายซอยสี่ห้ารับ Spot Check กาญจนบุรี  
แบบสรุปค่าจ้างก่อสร้างงานทาง

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนากระบวนการควบคุมด้านกษัตริย์นาพาหนะ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งานก่อสร้างสถานีตรวจลอนน้ำท้ายซอยสี่ห้ารับ Spot Check กาญจนบุรี ทางหลวงหมายเลข 3342 ตอน วังขอน - บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี

สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 3342 ตอน วังขอน - บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานควบคุมด้านกษัตริย์นาพาหนะ กรมทางหลวง

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้างสถานีตรวจลอนน้ำท้ายซอยสี่ห้ารับ Spot Check กาญจนบุรี

เมื่อวันที่ ๑๘ ก.ค. ๒๕๖๕

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor Fn	ราคาต่อหน่วย X Fn	ราคากลาง	หมายเหตุ
	6.14 MARKINGS								
	6.14(1) THERMOPLASTIC PAINT								
	6.14(1.1) YELLOW	SQ.M.	15.00	313.22	4,698.30	1.2630	395.60	5,934.00	
	6.14(1.2) WHITE	SQ.M.	150.00	313.22	46,983.00	1.2630	395.60	59,340.00	
	6.14(5) ROAD STUD								
	6.14(5.1) UNI - DIRECTION	EACH	72.00	230.00	16,560.00	1.2630	290.49	20,915.28	
8	SAFETY ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION								
	8.1 TRAFFIC SIGNS AND DEVICES DURING CONSTRUCTION	P.S.	1.00	92,093.56	92,093.56	1.2630	116,314.17	116,314.17	
	8.2 TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION	P.S.	1.00	73,681.27	73,681.27	1.2630	93,059.44	93,059.44	
9	ค่าใช้จ่ายพิเศษ								
	9.1 ค่าใช้จ่ายงานไฟฟ้า	P.S.	1.00	240,330.58	240,330.58	1.0000	240,330.58	240,330.58	
10	งานโยธาสำหรับ WIM FOR SPOT CHECK								
	10.1 ก่อสร้างฐานรากตู้ Cabinet และโครงสร้าง	EACH	1.00	27,515.27	27,515.27	1.2630	34,751.79	34,751.79	
	10.2 STEEL PLOE 9.00 M. WITH ARM 9 M.	EACH	1.00	90,398.81	90,398.81	1.2630	114,173.70	114,173.70	
	10.3 STEEL TRUSS FOR OVERHEAD SIGN SPAN 25 M.	EACH	1.00	563,804.21	563,804.21	1.2630	712,084.72	712,084.72	
	10.4 STEEL PLOE 12.00 M.	EACH	1.00	68,886.14	68,886.14	1.2630	87,003.19	87,003.19	
	10.5 STEEL PLOE 6.00 M.	EACH	1.00	67,545.97	67,545.97	1.2630	85,310.56	85,310.56	
				รวมค่าใช้จ่ายพิเศษ	240,330.58		ค่าจ้าง	240,330.58	
				รวมงานก่อสร้างทาง	3,851,249.45		ค่าจ้าง	4,864,114.17	
				รวมเป็นเงิน	4,091,580.03		ค่าจ้าง	5,104,444.75	

หน่วย : บาท



(นายสรารัฐ เพตศิริ)  
ประธานกรรมการ



(นายนิติชัย คมะไธ)  
กรรมการ



(นายวิชชาชัย สมกิติ)  
กรรมการและเลขานุการ



(นายวิชชาชัย สมกิติ)  
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ