

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างก่อสร้างงานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหนัทย่อยสำหรับ Spot Check สระแก้ว
ทางหลวงหมายเลข ๓๓๙๕ ตอน ทับทิมสยาม๐๕ - วัฒนานคร จ.สระแก้ว ๑ แห่ง
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ กรมทางหลวง
๓. เงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการควบคุมน้ำหนัก เนื่องจากมีรถบรรทุก
ส่วนหนึ่งฝ่าฝืนไม่ยอมเข้าชั่งน้ำหนักที่สถานีตรวจสอบน้ำหนัก
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๒๐,๙๗๕,๑๔๒.๖๔ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ แบบ พร.๔
 - ๖.๒ แบบ พร.๕
 - ๖.๓ แบบ พร.๖
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายสรารุช เทศศิริ	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายจุลดิศ มุขไชยา	นายช่างโยธาปฏิบัติงาน	กรรมการ
๗.๓ นายเอกรินทร์ สายฝน	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการและเลขานุการ
๗.๔ นายอภิชัย กองพล	นายช่างโยธาปฏิบัติงาน	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหมักย่อยสำหรับ Spot Check สระแก้ว

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหมักยานพาหนะ

ชื่อโครงการ งานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหมักย่อยสำหรับ Spot Check สระแก้ว ทางหลวงหมายเลข 3395 ตอน ทับทิมสยาม05 - วัฒนานคร จ.สระแก้ว 1 แห่ง

สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 3395 ตอน ทับทิมสยาม05 - วัฒนานคร จ.สระแก้ว

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามเอกสารแนบ) -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหมักยานพาหนะ กรมทางหลวง

แบบ ปร.4 และ ปร.5 ที่แนบ มีจำนวน 6 หน้า

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่

๑๐ ต.ค. ๒๕๖๘

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างอาคาร	14,951,789.29	
2	ค่างานก่อสร้างทาง	5,780,022.77	
3	ค่าใช้จ่ายพิเศษ	243,330.58	
สรุป	รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ	20,975,142.64	
	ปรับยอด	-	
	ราคากลาง	20,975,142.64	
ราคากลาง (ยี่สิบล้านเก้าแสนเจ็ดหมื่นห้าพันหนึ่งร้อยสี่สิบสองบาทหกสิบสี่สตางค์)			


(นายสรารุช เทศศิริ)
ประธานกรรมการฯ

(นายจลดิศ มุขไชยา)
กรรมการฯ

(นายเอกกรินทร์ สายฝน)
กรรมการฯและเลขานุการฯ

(นายอภิชัย กองพล)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคางานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีวิทยุสำหรับ Spot Check สระแก้ว

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมวิทยุคมนาคม

ชื่อโครงการ งานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีวิทยุสำหรับ Spot Check สระแก้ว ทางหลวงหมายเลข 3395 ตอน ที่กมที่ 5 - 7

สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 3395 ตอน ที่กมที่ 5 - 7 ตำบลนคร จ.สระแก้ว

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมวิทยุคมนาคม กรมทางหลวง

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ ๑๐ ต.ค. ๒๕๖๕

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวม	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	สถานีตรวจสอบวิทยุสำหรับ SPOT CHECK								
1.1	WEIGH-IN-MOTION (WIM) สำหรับสถานีตรวจสอบวิทยุสำหรับ SPOT CHECK								
1	WIM SORTING SYSTEM FOR High Speed (2 set/lane)	2.00	ระบบ	1,900,000.00	3,800,000.00	257,000.00	514,000.00	4,314,000.00	
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	งานติดตั้งสายและสายสัญญาณ (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	
	รวมราคางาน WEIGH-IN-MOTION (WIM) สำหรับสถานีตรวจสอบวิทยุสำหรับ SPOT CHECK				5,770,000.00		1,522,000.00	7,292,000.00	
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	งานติดตั้งกล้องและสายสัญญาณ LPRS FOR SPOT CHECK	1.00	งาน	-	-	50,467.29	50,467.29	50,467.29	
	รวมราคางานระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน (License Plate Recognition System) FOR SPOT CHECK				926,448.60		103,567.29	1,030,015.89	
1.3	ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) FOR SPOT CHECK								
1	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบปรับมุมมอง สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่นๆ	1.00	ชุด	57,009.34	57,009.34	-	-	57,009.34	
2	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่ สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2	3.00	ชุด	49,532.71	148,598.13	-	-	148,598.13	
3	NETWORK VIDEO RECORDER	1.00	ชุด	243,925.23	243,925.23	-	-	243,925.23	
4	งานทำร้อยสายและสายสัญญาณ CCTV FOR SPOT CHECK	1.00	งาน	-	-	30,841.12	30,841.12	30,841.12	
	รวมราคางานระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) FOR SPOT CHECK				449,532.70		30,841.12	480,373.82	



(นายสุราษฎร์ ทัศนศิริ)
ประธานกรรมการ



(นายสุชาติ मुखาช)
กรรมการ



(นายเอกรินทร์ สายฝน)
กรรมการและเลขานุการ



(นายอภิสิทธิ์ กองพล)
กรรมการและผู้อำนวยการ

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำที่นิคมฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคาทางก่อสร้างสถานีตรวจสถานีที่ท้ายซอยสำหรับ Spot Check สระแก้ว

ชื่อโครงการ งานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีที่ท้ายซอยสำหรับ Spot Check สระแก้ว ทางหลวงหมายเลข 3395 ตอน ที่บึงมيسان05 - วัฒนานคร จ.สระแก้ว

สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 3395 ตอน ที่บึงมيسان05 - วัฒนานคร จ.สระแก้ว

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำที่นิคมฯพาตะนะ กรมทางหลวง

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -


เมื่อวันที่ ๑๐ ต.ค. ๒๕๖๕


หน้า : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวม	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1.4	ระบบป้าย Variable Message Sign (VMS)								
1	ป้าย VMS ชนิด FULL COLOR ขนาด 1.20 X 3.20 ม.	2.00	ชุด	652,800.00	1,305,600.00	-	-	1,305,600.00	
2	งานติดตั้งป้าย สำหรับป้าย VMS ชนิด FULL COLOR ขนาด 1.20 X 3.20 ม.	2.00	ชุด	19,200.00	38,400.00	-	-	38,400.00	
3	ระบบควบคุมป้าย VMS	2.00	ระบบ	150,000.00	300,000.00	-	-	300,000.00	
4	งานติดตั้งระบบป้าย VMS และเดินท่อร้อยสายสัญญาณ	1.00	งาน	-	-	78,336.00	78,336.00	78,336.00	
	รวมหมวดงานระบบป้าย Variable Message Sign (VMS)				1,644,000.00		78,336.00	1,722,336.00	
1.5	ระบบส่วนควบอื่นๆ								
1	ระบบควบคุมการจราจรข้อมูลสำหรับสถานีตรวจสถานีที่ท้ายซอย Spot Check	1.00	ระบบ	380,000.00	380,000.00	-	-	380,000.00	
2	ระบบรายงานผลสำหรับสถานีตรวจสถานีที่ท้ายซอย Spot Check	1.00	ระบบ	180,000.00	180,000.00	-	-	180,000.00	
3	ระบบแสดงผลและประมวลผลข้อมูลสำหรับสถานีตรวจสถานีที่ท้ายซอย Spot Check	1.00	ระบบ	350,000.00	350,000.00	-	-	350,000.00	
4	งานเชื่อมต่อระบบเครือข่ายข้อมูลกับส่วนกลางสำหรับสถานีตรวจสถานีที่ท้ายซอย 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	
	รวมหมวดงานเครือข่ายสื่อสารข้อมูล				120,000.00			120,000.00	
	รวมสถานีตรวจสถานีที่ท้ายซอยสำหรับ SPOT CHECK				10,149,981.30		1,764,744.41	11,914,725.71	


 (นายสุราษฎร์ เทศศิริ)
 ประธานกรรมการฯ


 (นายจุลลิต มุขไชยา)
 กรรมการฯ


 (นายเอกวิทย์ สยามณ)
 กรรมการฯและเลขานุการฯ


 (นายอภิชาติ กองพล)
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคางานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีหมักย่อยสำหรับ Spot Check ธรรมบัว
แบบสรุปค่าจ้างก่อสร้างงานทาง

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหมักย่อยทางานะ

ชื่อโครงการ งานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีหมักย่อยสำหรับ Spot Check ธรรมบัว ทางหลวงหมายเลข 3395 ตอน ทับทิมสยาม05 - วัฒนานคร จ.สระแก้ว
สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 3395 ตอน ทับทิมสยาม05 - วัฒนานคร จ.สระแก้ว

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหมักย่อยทางานะ กรมทางหลวง

คำนวณราคาากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคาากลาง

เมื่อวันที่ ๑๐ ต.ค. ๒๕๖๘

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor Fk	ราคาต่อหน่วย X Fk	ราคากลาง	หมายเหตุ
2	งานก่อสร้างทาง								
1	REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES								
	1.6 REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE	SQ.M.	1,100.00	32.32	35,552.00	1.2727	41.13	45,243.00	
2	EARTH WORK								
	2.1 CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	1,050.00	5.62	5,901.00	1.2727	7.15	7,507.50	
	2.2 ROADWAY EXCAVATION								
	2.2(1) EARTH EXCAVATION	CUM.	528.00	52.67	27,809.76	1.2727	67.03	35,391.84	
	2.2(5) SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	CUM.	234.00	57.94	13,557.96	1.2727	73.74	17,255.16	
	2.3 EMBANKMENT								
	2.3(1) EARTH EMBANKMENT	CUM.	780.00	247.10	192,738.00	1.2727	314.48	245,294.40	
3	SUBBASE AND BASE COURSES								
	3.1 SUBBASES								
	3.1(3) SOIL AGGREGATE SUBBASE OR SOIL CEMENT SUBBASE	CUM.	282.00	546.56	154,129.92	1.2727	695.61	196,162.02	
	3.3 SHOULDER								
	3.3(3) VERGE	CUM.	209.00	393.41	82,222.69	1.2727	500.69	104,644.21	
	3.4 MATERIALS UNDER CONCRETE PAVEMENT								
	3.4(2) CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE UNDER CONCRETE PAVEMENT	CUM.	282.00	1,096.71	309,272.22	1.2727	1,395.78	393,609.96	
	3.5 SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING PAVEMENT MATERIAL 10 CM. THICK								
	3.5(2) SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING SUBBASE 10 CM. THICK	SQ.M.	1,100.00	11.14	12,254.00	1.2727	14.18	15,598.00	


(นายสุราษฎร์ มัทสึอิ)
ประธานกรรมการ


(นายจุลติศ มุ้ยเฮง)
กรรมการ


(นายเอกรินทร์ สาอสง)
กรรมการและเลขานุการ


(นายเอกริชฌ์ กองพล)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคาจากก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหนักท้ายข้อสำหรับ Spot Check สระแก้ว
แบบสรุปค่างานก่อสร้างงานทาง

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ

ชื่อโครงการ งานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหนักท้ายข้อสำหรับ Spot Check สระแก้ว ทางหลวงหมายเลข 3395 ตอน ที่กม.5 - วัดนาคร จ.สระแก้ว
สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 3395 ตอน ที่กม.5 - วัดนาคร จ.สระแก้ว

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง

คำนวณราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

เมื่อวันที่ ๑๐ ต.ค. ๒๕๖๕

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor Fk	ราคาต่อหน่วย X Fk	ราคาทาง	หมายเหตุ
4	SURFACE COURSES								
	4.7 JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT (JRCP)								
	4.7(1) JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT 28 CM. THICK, 0 < W < 5.10 M.	SQ.M.	780.00	959.91	748,729.80	1.2727	1,221.68	952,910.40	
	4.7(2) JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT 28 CM. THICK, 0 < W < 15.30 M.	SQ.M.	1,100.00	1,055.05	1,160,555.00	1.2727	1,342.76	1,477,036.00	
	4.7(5) CONTRACTION JOINT	M.	157.00	421.38	66,156.66	1.2727	536.29	84,197.53	
	4.7(7) LONGITUDINAL JOINT	M.	300.00	99.93	29,979.00	1.2727	127.18	38,154.00	
	4.7(9) EDGE JOINT	M.	232.00	38.15	8,850.80	1.2727	48.55	11,263.60	
	6 MISCELLANEOUS								
	6.8 GUARDRAIL								
	6.8(1) SINGLE W - BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE I	M.	24.00	1,383.51	33,204.24	1.2727	1,760.79	42,258.96	
6.10 TRAFFIC SIGNS									
6.10(1) SIGN PLATE									
6.10(1.2) SIGN PLATE (VERY HIGH INTENSITY GRADE)	SQ.M.	20.00	5,007.08	100,141.60	1.2727	6,372.51	127,450.20		
6.10(2) SIGN POST									
6.10(2.2) R.C. SIGN POST SIZE 0.15x0.15 M.	M.	24.00	487.07	11,689.68	1.2727	619.89	14,877.36		
6.10(3) STEEL POLE AND SIGN BOARD FOR OVERHANGING TRAFFIC SIGN									
6.10(3.1) FOR SIGN PLATE < 52,800 SQ.CM.	EACH	2.00	46,398.16	92,796.32	1.2727	59,050.94	118,101.88		
6.10(4) FOUNDATION FOR OVERHANGING TRAFFIC SIGN									
6.10(4.2) TYPE "B" (SPREAD FOOTING TYPE)	EACH	2.00	36,116.97	72,233.94	1.2727	45,966.07	91,932.14		
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									
6.11(1.1) MOUNTED AT GRADE	EACH	5.00	35,241.43	176,207.15	1.2727	44,851.77	224,258.85		

(นายสรวิศ เพทศิริ)
ประธานกรรมการ

(นายจุติลา ฐาไชยา)
กรรมการ

(นายเอกวิมล สุทธิ)
กรรมการและเลขานุการ

(นายอภิรักษ์ กองพล)
กรรมการและผู้อำนวยการ

แบบแสดงรายการการ ปริมาณงาน และราคาตามก่อสร้างตรวจสอบน้ำหนักย่อยสำหรับ Spot Check สระแก้ว
แบบสรุปค่างานก่อสร้างงานทาง

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ

ชื่อโครงการ งานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหนักย่อยสำหรับ Spot Check สระแก้ว ทางหลวงหมายเลข 3395 ตอน ทับทิมสยาม05 - วัฒนานคร จ.สระแก้ว

แบบแสดงที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง

คำนวณราคาตกลงโดย คณะกรรมการกำกับราคาทางหลวง

เมื่อวันที่ ๑๐ ต.ค. ๒๕๖๕

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor	ราคาต่อหน่วย X Fa	ราคาตกลง	หมายเหตุ
6.14	MARKINGS								
6.14(1)	THERMOPLASTIC PAINT								
6.14(1.1)	YELLOW	SQ.M	15.00	313.22	4,698.30	1.2727	398.63	5,979.45	
6.14(1.2)	WHITE	SQ.M	118.00	313.22	36,959.96	1.2727	398.63	47,038.34	
6.14(5)	ROAD STUD								
6.14(5.1)	UNI - DIRECTION	EACH	50.00	230.00	11,500.00	1.2727	292.72	14,636.00	
6.14(5.2)	BI - DIRECTION	EACH	8.00	270.00	2,160.00	1.2727	343.63	2,749.04	
8	SAFETY ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION								
8.1	TRAFFIC SIGNS AND DEVICES DURING CONSTRUCTION	P.S.	1.00	92,093.56	92,093.56	1.2727	117,207.47	117,207.47	
8.2	TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION								
8.2.1	อุปกรณ์จราจรระหว่างก่อสร้าง	P.S.	1.00	73,681.27	73,681.27	1.2727	93,774.15	93,774.15	
9	ค่าใช้จ่ายพิเศษ								
9.1	ค่าใช้จ่ายงานไฟฟ้า	P.S.	1.00	243,330.58	243,330.58	1.0000	243,330.58	243,330.58	
10	งานโยธาลำหรับ WIM FOR SPOT CHECK								
10.1	ก่อสร้างฐานรากตู้ Cabinet และโครงสร้าง	EACH	1.00	28,461.18	28,461.18	1.2727	36,222.54	36,222.54	
10.2	STEEL PLOE 9.00 M. WITH ARM 9.00 M.	EACH	2.00	96,542.40	193,084.79	1.2727	122,869.51	245,739.02	
10.3	STEEL TRUSS FOR OVERHEAD SIGN SPAN 14.00 M.	EACH	2.00	311,662.64	623,325.28	1.2727	396,653.04	793,306.08	
10.4	STEEL PLOE 12.00 M.	EACH	1.00	71,461.79	71,461.79	1.2727	90,949.42	90,949.42	
10.5	STEEL PLOE 6.00 M.	EACH	1.00	70,145.56	70,145.56	1.2727	89,274.25	89,274.25	
	รวมค่าใช้จ่ายพิเศษ			243,330.58	243,330.58		ค่างาน	243,330.58	
	รวมงานก่อสร้างทาง			4,541,553.43	4,541,553.43		ค่างาน	5,780,022.77	
	รวมเป็นเงิน			4,784,884.01	4,784,884.01		ค่างาน	6,023,353.35	




(นายสุราษฎร์ เพทศิริ)
ประธานกรรมการ



(นายสุราษฎร์ เพทศิริ)
กรรมการ



(นายอภิรักษ์ สาขาณ)
กรรมการและเลขานุการ



(นายอภิรักษ์ กองพล)
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ