

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

- ๑ ชื่อโครงการ กิจกรรมอำนวยความสะดวกภัยทางถนน งานไฟสัญญาณจราจร (Traffic Signal)  
บนทางหลวงหมายเลข ๓๒๓๘ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน เจ็ดเสมียน - โคกหม้อ ที่ กม.๗+๔๐๐  
ปริมาณงาน ๑ แห่ง
- ๒ หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงราชบุรี กรมทางหลวง
- ๓ วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๙๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
- ๔ ลักษณะงาน กิจกรรมอำนวยความสะดวกภัยทางถนน งานไฟสัญญาณจราจร (Traffic Signal)  
บนทางหลวงหมายเลข ๓๒๓๘ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน เจ็ดเสมียน - โคกหม้อ ที่ กม.๗+๔๐๐
- ๕ ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๑,๙๐๔,๖๐๙.๕๗ บาท

๖ บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

๗ รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- ๗.๑ นายสมเกียรติ ทรัพย์สัตย์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.ราชบุรี(ว)
- ๗.๒ นายชัยณรงค์ ใจบริสุทธิ์กุล กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน
- ๗.๓ นายรัฐวิชัย ชนานรินทร์กุล กรรมการกำหนดราคากลาง ขผ.ขท.ราชบุรี



แขวง - รหัส :	ราชบุรี	335
โครงการ - รหัส :	งานไฟสัญญาณจราจร (Traffic Signal)	31420
สายทาง - หมายเลข :	เจ็ดเสมียน - โคกหม้อ	3238
กม. - ระยะทางที่ทำ :	ที่ กม.7+400	0.400

สำนักทางหลวงที่ 15 (ประจวบฯ)

### เรียน ผอ.ขท.ราชบุรี

เพื่อโปรดทราบราคากลางตามรายละเอียดข้างต้น

งบประมาณ	1,900,000.00	บาท
ราคากลาง	1,904,609.57	บาท

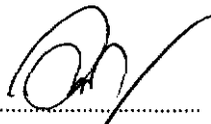
#### คณะกรรมการคำนวณราคากลาง

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ  
(นายสมเกียรติ ทรัพย์สัตย์) รอ.ขท.(ว.)

ลงชื่อ  กรรมการ  
(นายชัยณรงค์ ใจบริสุทธิ์กุล) นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ  กรรมการ  
(นายรัฐวิชัย ธานินทร์กุล) ขผ.ขท.ราชบุรี

แขวงฯ พิจารณาแล้วเห็นชอบกำหนดราคารวมเป็น = 1,900,000.00 บาท

ลงชื่อ   
(นายอัสนีย์ สุধানย์)  
ผอ.ขท.ราชบุรี

ลงวันที่ ๒๑ ม.ค. ๒๕๖๕

(เพิ่มเติม)



แขวง/สน.บพ. - รหัส : ราชบุรี 335  
 โครงการ - รหัส : งานไฟสัญญาณจราจร (Traffic Signal) 31420  
 สายทาง - หมายเลข : เชิดเสมียน - โคกหม้อ 3238  
 กม. - ระยะทางที่ค่า : ที่ กม.7+400 0.400

สำนักงานทางหลวงที่ 15 (ระยอง)

พื้นที่ฝน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

ที่	รายการ	ปริมาณงาน		ต้นทุน		ราคาประเมิน = ต้นทุน x Factor F		
		หน่วย	จำนวน	บาทต่อหน่วย	เป็นเงิน(บาท)	บาทต่อหน่วย	คิดให้	เป็นเงิน(บาท)
2.2(1)	EARTH EXCAVATION	CU.M.	500.00	58.90	29,450.00	80.04	80.04	40,020.00
6.5(3)	CONCRETE SLAB 5 CM. THICK (ติดตั้งขนาด 40 X 40 CM.) WITH 5 CM. SAND BEDDING	SQ.M.	2,060.00	166.62	343,237.20	226.42	226.42	466,425.20
6.11(1.1)	งานป้ายจราจรชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสี หนา 1.2 มม. ไม่มีเฟรม สำหรับ พื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ ตัวอักษร, เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสีต่างๆ(เห็นแสง) ระดับการสะท้อน แบบที่ 7, 8 หรือ แบบที่ 10 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือ แบบที่ 9 VERY HIGH INTENSITY GRADE	SQ.M.	3.360	4,167.22	14,001.86	5,662.84	5,565.00	18,698.40
6.11(2.4)	STEEL SIGN POST, SIZE 75 mm. x 75 mm. TUBE , 2.3 MM. THICK	M.	24.00	198.09	4,754.16	269.18	269.18	6,460.32
6.13(1)	TRAFFIC SIGNALS VEHICLE ACTUATED SIGNALS TYPE , LED LAMPS , AT STA.7+400 (3 -PHASE)	L.S.	1.00	970,350.00	970,350.00	1,318,608.62	1,318,608.62	1,318,608.62
6.15(2.1)	THERMOPLASTIC PAINT	SQ.M.	116.00	269.65	31,279.40	366.43	366.43	42,505.88
6.15(3)	CURB MARKINGS	SQ.M.	80.00	67.25	5,380.00	91.39	91.39	7,311.20
7	งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างการก่อสร้างบริเวณไหล่ทาง สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร	L.S.	1.00	3,370.34	3,370.34	4,579.95	4,579.95	4,579.95
ราคาประเมินเมื่อวันที่ 21 ม.ค. 2564					1,401,822.96	1.3589		1,904,609.57
							ปรับยอด	-
							รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	คิดเป็น 1,904,609.57
ต้นทุนงานทาง					1,401,822.96			
เป็นเงินรวมทั้งสิ้น =					หนึ่งล้านเก้าแสนสี่พันหกร้อยเก้าบาทห้าสิบเจ็ดสตางค์			

Factor F	เงินกู้ธนาคารโลก	0%	เงินงบประมาณ	100%			
ใช้ตาราง Factor F	ทาง	ตารางที่	12	ค่างานต้นทุน(บาท)	F จากตาราง	พื้นที่ฝน	Factor F
เงินล่วงหน้า	15%	คอกเบี้ยเงินกู้	5%			ราชบุรี	-
เงินประกันผลงาน	10%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7%	1.40182296		ใช้ Factor F	1.3589
ชื่อตาราง	'Ref. Table.xls'F_ทาง_VAT7_2563_IR.5					ปกติ	-

(เพิ่มเติม)

	แขวง/สน.บท. - รหัส : ราชบุรี	335
	โครงการ - รหัส : งานไฟสัญญาณจราจร (Traffic Signal)	31420
	สายทาง - หมายเลข : เจ็ดเสมียน - โคกหม้อ	3238
	กม. - ระยะทางที่ท่า : ที่ กม.7+400	0.400

ประเมินราคาเมื่อ	21 ม.ค. 2564	ราคาน้ำมัน (บ./ล.)	30.00-30.99	ราคาน้ำมันเฉลี่ย (บ./ล.)	30.50	พื้นที่ฝน ( N/R )	ราชบุรี
ADT (คัน/วัน)	10,037	Tf =	1.050	เงินล่วงหน้า	15%	ดอกเบี้ยเงินกู้	5%
ความหนาผิว ( มม.)	100	Thk. F	2.00	เงินประกันผลงาน	10%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7%
ชั้นผิวทาง (ชั้น)	2	ระยะทาง L/4 ( กม.)	0.625	ใช้ที่ระยะทาง (กม.)	1	ใช้ตาราง Factor F	ทาง

ที่	รายการ	บาท/หน่วย	ราคาที่แหล่ง	ระยะทางขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง-ลง	ชนิดรถ	แหล่งวัสดุ
1	หินผสมคอนกรีต	บาท / ลบ.ม.	210.00	23	82.06	-	10 ล้อ	โรงไม่ สีลาเซง ต.อ่างหิน อ.ปากท่อ รบ.
2	ดินถม	บาท / ม. <sup>3</sup>	35.00	5	21.66	-	10 ล้อ	-
3	ปูนซีเมนต์ผสม	บาท / ตัน	2,005.00	115	179.47	50	ลากพ่วง	บ. ชลประทานฯ จก. อ. ชะอำ
4	ปูนซีเมนต์ประเภท 1	บาท / ตัน	2,090.00	115	179.47	50	ลากพ่วง	บ. ชลประทานฯ จก. อ. ชะอำ
5	ทรายหยาบ	บาท / ม. <sup>3</sup>	210.00	22	78.58	-	10 ล้อ	บ่อทรายผู้พิทักษ์ ด.หนองโพ อ.โพธาราม รบ.
6	ไม้กระบอก 1½" x 3"	บาท / ลบ.ฟ.	607.48	-	-	-	-	อ. เมือง จ. ราชบุรี
7	ไม้ยาง 1½" x 3"	บาท / ลบ.ฟ.	649.54	-	-	-	-	อ. เมือง จ. ราชบุรี
8	ไม้อัดภายนอก 4 มม.	บาท / ตร.ม.	191.46	-	-	-	-	อ. เมือง จ. ราชบุรี
9	เข็มไม้ ๑ 4" x 4.00 ม.	บาท / ตัน	65.00	-	-	-	-	กทม.
10	ตะปู	บาท / กก.	30.80	-	-	-	-	อ. เมือง จ. ราชบุรี
11	สิรองพื้นปูน (3.785 ลิตร)	บาท / กระป๋อง	299.07	-	-	-	-	อ. เมือง จ. ราชบุรี
12	สีน้ำภายนอก (3.785 ลิตร)	บาท / กระป๋อง	467.29	-	-	-	-	อ. เมือง จ. ราชบุรี
13	สีกันสนิม (3.785 ลิตร)	บาท / กระป๋อง	355.14	-	-	-	-	อ. เมือง จ. เพชรบุรี
14	สีน้ำมัน (3.785 ลิตร)	บาท / กระป๋อง	514.02	-	-	-	-	อ. เมือง จ. เพชรบุรี
15	หินเนอร์	บาท / กระป๋อง	130.84	-	-	-	-	อ. เมือง จ. ราชบุรี
16	คอนกรีตผสมเสร็จ 306KSC	บาท/ลบ.ม.	2,050.00	-	-	-	-	ราชบุรี
17	สายไฟฟ้า CV 4 x 1.5 mm <sup>2</sup>	บาท / ม.	47.00	-	-	-	-	กทม.
18	สายไฟฟ้า CV 2 x 2.5 mm <sup>2</sup>	บาท / ม.	32.00	-	-	-	-	กทม.

รายละเอียดค่างานต้นทุนต่อหน่วย

พื้นที่ฝน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

**2.2(1) EARTH EXCAVATION**

ต้นทุน	=	ค่างานขุดตัด + ส่วนขยาย x ( ค่างานตัก + ค่าขนส่ง 5 กม. )	
ค่างานขุดตัด	=	21.47	บาท/ลบ.ม.
ส่วนขยาย	=	1.25	บาท/ลบ.ม.
ค่างานตัก	=	8.28	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 5 กม.	=	21.66	บาท/ลบ.ม.
ดังนั้น ต้นทุน	=	<u>21.47 + 1.25 x ( 8.28 + 21.66 )</u>	= <u>58.90</u> บาท/ลบ.ม.

รายละเอียดค่างานต้นทุนต่อหน่วย

พื้นที่ผน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

SAND BEDDING

ต้นทุน	=	ส่วนยุบตัว x 0.90 x ( ค่าทรายที่แหล่ง + ค่างานขุด-ขน + ค่าขนส่ง	22 กม. ) + 0.70 x ค่างานบดทับ	
ส่วนยุบตัว	=			1.40
ค่าทรายที่แหล่ง (ทรายหยาบ)	=			210.00 บาท/ลบ.ม.
ค่างานขุด-ขน	=			21.77 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 22 กม.	=			78.58 บาท/ลบ.ม.
ค่างานบดทับ	=			45.94 บาท/ลบ.ม.
ดังนั้น ต้นทุน	=	$1.4 \times 0.90 \times ( 210 + 21.77 + 78.58 ) + 0.70 \times 45.94$		423.20 บาท/ลบ.ม.
คิดจากพื้นที่ 4 ตร.ม.				
ขุดดินตกแต่งพื้นที่	=	4 ตร.ม. @	12.96	51.84 บาท
SAND BEDDING	=	0.20 ลบ.ม. @	423.20	84.64 บาท
คอนกรีต CLASS E (306KSC)	=	0.20 ลบ.ม. @	2,050.00	410.00 บาท
สีผสมคอนกรีต	=	0.00 กก. @	50.00	0.00 บาท
ค่าแรงขุดหยาบและเสาขอร่อง	=	4 ตร.ม. @	30.00	120.00 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม	=			666.48 บาท
ค่างานต้นทุน	=	666.48 / 4		166.62 บาท/ตร.ม.

รายละเอียดค่างานต้นทุนต่อหน่วย

พื้นที่ฝน ปกติ ราคาไม้แผ่นเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร  
 6.11(1.2) งานป้ายจราจรชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสี หนา 1.2 มม. ไม่มีเฟรม สำหรับพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ ตัวอักษร, เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสีดำ(ทึบแสง) ระดับการสะท้อน แบบที่ 7,8 หรือแบบที่ 10 SUPER HIGH INTENSITY GRADE หรือ แบบที่ 9 VERY HIGH INTENSITY GRADE

SIGN PLATE (DWG. NO. RS-101)	พื้น ,ตัวอักษร , เส้นขอบหรือเครื่องหมาย สะท้อนแสงสีต่าง ๆ					
คิดจากพื้นที่ 1 ตร.ม.	ไม่มี	FRAME				
แผ่นเหล็กชุบสังกะสี หนา 1.2 มม.	=	10.36 กก.	@	28.11	=	291.22 บาท
แผ่นพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ แบบที่ 7,8 หรือแบบที่ 9	=	1 ตร.ม.	@	3,435.00	=	3,435.00 บาท
ค่าตัวอักษร,เส้นขอบ ฯลฯ สะท้อนแสง แบบที่ 7,8 หรือแบบที่ 9	=	0.40 ตร.ม.	@	350.00	=	140.00 บาท
ค่าพ่นสีหลังป้าย	=	1 ตร.ม.	@	74.00	=	74.00 บาท
o 50 x 25 x 1.6 มม. (1.8 กก./ม.)	=	0 กก.	@	-	=	0.00 บาท
ค่าประทับเครื่องหมายด้านหลัง	=	1 แห่ง	@	20.00	=	20.00 บาท
ค่า BOLT & NUT ชุบสังกะสี	=	4 ชุด	@	30.00	=	120.00 บาท
ค่าขนส่ง ประกอบ ติดตั้ง	=	1 ตร.ม.	@	87.00	=	87.00 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					=	4,167.22 บาท
ค่างานต้นทุน	=	4167.22 / 1			=	4,167.22 บาท/ตร.ม.

6.11(2.4) STEEL SIGN POST, SIZE 75 mm. x 75 mm. TUBE , 2.3 MM. THICK

คิดจากความยาว 6.00 ม.						
ค่าชุดหลุมฝังเสา	=	1 ต้น	@	36.00	=	36.00 บาท
คอนกรีต CLASS E	=	0.245 ลบ.ม.	@	1,653.14	=	405.02 บาท
เหล็ก □ 3"x3"x2.3 mm.	=	6.00 ม.	@	105.92	=	635.52 บาท
สีกันสนิม 1 ชั้น +สีน้ำมัน 2 ชั้น	=	2.40 ตร.ม.	@	35.00	=	84.00 บาท
ค่าขนส่งเสาเหล็ก	=	1 ต้น	@	8.00	=	8.00 บาท
ค่าติดตั้งฝังเสาเหล็ก	=	1 ต้น	@	20.00	=	20.00 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					=	1,188.54 บาท
ค่างานต้นทุน	=	1188.54 / 6			=	198.09 บาท/ม.

รายละเอียดค่างานต้นทุนต่อหน่วย

พื้นที่ฝน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

6.13(1) TRAFFIC SIGNALS VEHICLE ACTUATED SIGNALS TYPE , LED LAMPS , AT STA.7+400 (3 -PHASE)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา/หน่วย	เป็นเงิน
1	ตู้ควบคุม (Controller) พร้อมติดตั้งรวมฐาน Controller ระบบ VA	ตู้	1.00	250,000.00	250,000.00
2	Controller Shelter	แห่ง	1.00	15,000.00	15,000.00
3	เสาไฟแบบธรรมดา	ต้น	5.00	5,000.00	25,000.00
4	เสาไฟแบบสูง (Mast-Arm)				
4.1	Single Mast-Arm ( กิ่งเดียว)	ต้น	3.00	22,000.00	66,000.00
5	หัวไฟสัญญาณแบบ LED 3 ดวงโคม พร้อม Backing Board				
5.1	ขนาด 3-Dia. 300 mm.	ชุด	5.00	36,000.00	180,000.00
6	หัวไฟสัญญาณแบบ LED 4 ดวงโคม พร้อม Backing Board				
6.1	ขนาด 4-Dia. 300 mm.	ชุด	3.00	48,000.00	144,000.00
7	หัวไฟสัญญาณแบบ Split Type 6 ดวงโคม พร้อม Backing Board				
7.1	ขนาด 6-Dia. 300 mm.[2 x (3-Dia. 300 mm.)]	ชุด	1.00	72,000.00	72,000.00
8	อุปกรณ์นับถอยหลัง ขนาด 60x100ซม. 2 สี 3 หลัก	ชุด	-	65,000.00	-
9	ท่อDia. 2 1/2 " พร้อมค่าติดตั้งท่อ	ม.	60.00	900.00	54,000.00
10	สายไฟฟ้า CV 4 x 1.5 mm <sup>2</sup>	ม.	2,000.00	47.00	94,000.00
11	สายไฟฟ้า CV 2 x 2.5 mm <sup>2</sup>	ม.	200.00	32.00	6,400.00
12	ค่าขุดวางสายไฟฟ้าพร้อมท่อร้อยสายไฟ	ม.	150.00	85.00	12,750.00
13	ค่าGround Rod	ชุด	9.00	800.00	7,200.00
14	ค่าต่อ Metter Safety Switch	ชุด	1.00	10,000.00	10,000.00
15	ค่าInductive Loop Detector และค่าติดตั้ง	ชุด	2.00	6,000.00	12,000.00
16	ค่าแรงติดตั้งต่อหัวไฟฟ้า	จุด	9.00	2,000.00	18,000.00
17	ค่าป้ายเตือนสัญญาณไฟ	ป้าย	-	3,590.00	-
18	ค่าขนส่ง	LS.	1.00	4,000.00	4,000.00
18	ค่าหลอดไฟฟ้าสำรอง	ดวง	-	-	-
ค่างานต้นทุน/แห่ง					970,350.00

หมายเหตุ ค่างานรายการอุปกรณ์นับถอยหลัง ประกอบด้วย จอนาฬิกา count down พร้อมต่อสายไฟเข้าดวงโคมและอุปกรณ์อื่น ๆ

รายละเอียดค่างานต้นทุนต่อหน่วย

พื้นที่ฝน ปกติ

ราคาน้ำมันเฉลี่ย 30.50 บาท/ลิตร

6.15(2) THERMOPLASTIC PAINT

ต้นทุน = 6 A + 0.40 B + 0.2 C + O

A = ค่าสีเทอร์โมพลาสติก + ค่าขนส่ง 50 กม. + ค่าขึ้น-ลง

ค่าสีเทอร์โมพลาสติก = 37.50 บาท/กก.

ค่างานขนส่ง 50 กม. = 0.13 บาท/กก.

ค่างานขึ้น-ลง = 0.10 บาท/กก.

ดังนั้น A = 37.5 + 0.13 + 0.1 = 37.73 บาท/กก.

B = ค่าผงลูกแก้ว + ค่าขนส่ง 88 กม. + ค่าขึ้น-ลง

ค่าผงลูกแก้ว = 39.00 บาท/กก.

ค่างานขนส่ง 88 กม. = 0.22 บาท/กก.

ค่าขึ้น-ลง = 0.10 บาท/กก.

ดังนั้น B = 39 + 0.22 + 0.1 = 39.32 บาท/กก.

C = ค่าการรองพื้น + ค่าขนส่ง 88 กม. + ค่าขึ้น-ลง

ค่าการรองพื้น = 71.00 บาท/กก.

ค่างานขนส่ง 88 กม. = 0.22 บาท/กก.

ค่าขึ้น-ลง = 0.10 บาท/กก.

ดังนั้น C = 71 + 0.22 + 0.1 = 71.32 บาท/กก.

O = ค่าดำเนินการผิวใหม่ + ค่าวัสดุการสะท้อนแสง

ค่าดำเนินการบนผิวทางใหม่ = 13.28 บาท/ตร.ม.

ค่าวัสดุการสะท้อนแสง = 0.00 บาท/ตร.ม.

ดังนั้น O = 13.28 + 0 = 13.28 บาท/ตร.ม.

ดังนั้น ต้นทุน = 6 x 37.73 + 0.40 x 39.32 + 0.2 x 71.32 + 13.28 = 269.65 บาท/ตร.ม.

6.15(3) CURB MARKINGS

คิดจากพื้นที่ 1 ตร.ม.

ค่าสี = 1 ตร.ม. @ 32.25 = 32.25 บาท

ค่าทำความสะอาด เตรียมพื้นที่ ค่าทา = 1 ตร.ม. @ 35.00 = 35.00 บาท

ค่างานต้นทุน = 67.25 บาท/ตร.ม.

7 งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรบนทางเท้าก่อสร้างบริเวณเทศบาลตำบลหนองปลาไหล จังหวัดกาญจนบุรี

ป้ายติดแผ่นสะท้อนแสง จำนวน	=	9,315	ตร.ม.	@	2,523.52	=	23,507.52	บาท
๘ ชุด								
เสาป้ายเหล็กขนาด 3" x 3" x 2 mm.	=	35.6	ม.	@	108.92	=	3,975.58	บาท
แผงกันสะท้อนแสงชนิด 3 ชั้น	=	-	ชุด	@	-	=	-	บาท
แผงกันสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น	=	4	ชุด	@	1,550.91	=	6,203.64	บาท
แผงตั้งสะท้อนมุม 1 หน้า	=	-	ชุด	@	-	=	-	บาท
แผงตั้งสะท้อนมุม 2 หน้า	=	33	ชุด	@	700.16	=	23,105.28	บาท
Concrete Barrier	=	-	ม.	@	-	=	-	บาท
สัญญาณธง	=	-	ชุด	@	-	=	-	บาท
ไฟกระพริบ	=	2	ดวง	@	1,538.00	=	3,076.00	บาท
สีตีเส้น Cold Paint	=	-	ตร.ม.	@	-	=	-	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม	=					=	60,666.04	บาท
กำหนดให้ใช้งานได้ 3 ปี	=	3	ปี			=	36	เดือน
ระยะเวลาก่อสร้าง	=	60	วัน			=	2.0	เดือน
ค่างานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์ฯ	=	60666.04 x 2 / 36				=	3,370.34	บาท