

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ.....งานสีตีเส้นและทำเครื่องหมายจราจร.....	
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....แขวงทางหลวงเลขที่ 1.....	
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....459,000.00.....บาท	
3. ลักษณะงานโดยสังเขป	
งานสีตีเส้นและทำเครื่องหมายจราจร ทางหลวงหมายเลข 201 ตอนควบคุม 0404 ตอน ปากปวน-ปากภู	
ระหว่าง กม.352+240 -กม.352+360, กม.354+640 -กม.354+760 ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 418 ตร.ม.)	
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่.....17 มิถุนายน 2568 .. เป็นเงิน..... 459,625.20..... บาท	
5. บัญชีประมาณการราคากลาง	
5.1 ตามเอกสารแบบสรุปรายละเอียดราคากลาง งานสีตีเส้นและทำเครื่องหมายจราจร	
5.2 .....	
5.3 .....	
5.4 .....	
6. รายชื่อคณะกรรมการราคากลาง	
6.1 นายกิตติพงษ์ เพชรจันทร์ธเนศ	ประธานกรรมการฯ
ร.อ.ชท.(ว)	
6.2 นายฐิติ รามศิริ	กรรมการ
นายช่างโยธาชำนาญงาน	
6.3 นายฐิติศักดิ์ ชัชวาลย์	กรรมการ
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	
6.4 นายทรงศักดิ์ พิมพวัน	กรรมการ
นายช่างโยธาปฏิบัติงาน	

อนุมัติ



(นายกิตติภูมิ ชาวพลศรี)

ผอ.ชท.เลขที่ 1

26 มิถุนายน 2568



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ แขวงพหลหองเลขที่ 1 สำนักงานพหลหองที่ 6 กรมทางหลวง โทร. (042) 811673

ที่ 17 มิถุนายน 2568

เรื่อง ราคากลาง กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปีงบประมาณ 2568 (งบบำรุงปกติ)

เรียน ผอ.ชท.เลขที่ 1

คณะกรรมการพิจารณาราคากลาง ซึ่งมีมติเห็นชอบไว้ได้กำหนดราคากลาง ดังนี้

- ชื่อโครงการ งานสีพื้นและทำเครื่องหมายจราจร / หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงพหลหองเลขที่ 1
- วงเงินงบประมาณที่ได้จัดสรร 459,000.00 บาท
- ลักษณะงานโดยสังเขป โดยการทำเครื่องหมายจราจรบนผิวทางประเภทวัสดุโกลต์ฟอสฟอริก
- ราคากลาง จำนวน ณ. วันที่ 17 มิถุนายน 2568 เป็นเงิน 459,625.20 บาท
- บัญชีราคากลาง

แบบสรุปราคากลาง

รหัสงาน 21412 งานสีพื้นและทำเครื่องหมายจราจร

พหลหองหมายเลข 201 ตอนควบคุม 0404 ตอน ปากปวย - ปากปวย ระหว่าง กม.352+240 - กม.352+360, กม.354+640 - กม.354+760

ผลผลิต 1.00 แห่ง

ปริมาณงาน 418 ตร.ม.

ลำดับที่	รายการ	หน่วยนับ	ปริมาณงาน	สร้างต้นทุน (บาท)		Factor FN	ราคาต่อหน่วย x		ค่าจากคิดได้ (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	ราคาต้นทุนรวม		Factor FN	ราคาต่อหน่วย	รวมเป็นเงิน	
1	งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทางประเภทวัสดุโกลต์ฟอสฟอริก	ตร.ม.	337.00	912.33	307,456.46	1.3616	1,242.23	1,242.20	418,621.40	
2	THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	ตร.ม.	81.00	293.04	23,736.04	1.3616	399.00	399.00	32,319.00	
3	TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION	แผนจ่าย	1.00	6,378.44	6,378.44	1.3616	8,684.88	8,684.80	8,684.80	
ราคารับขึ้นต่อ 33.00 - 33.99 วันที่ 17 มิถุนายน 2568								รวมราคา	459,625.20	
เงินล่วงหน้าจ่าย 15 % ดอกเบี้ย เงินกู้ 7 %								ปรับยอด	-	
เงินประกันผลงาน 10 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %								รวมเป็นเงิน	459,625.20	

วงเงินราคาประมาณการ (สิ้นสมคำณเณก้าห้หมก้ห้อยยี่สิบห้าบาทยี่สิบสองสต)

6. รายชื่อคณะกรรมการพิจารณาราคากลาง

ประธานกรรมการ (นายกิตติพงษ์ เพชรจันทร์โพธิ์) รอ.ชท.(ว.) เลขที่ 1

กรรมการ (นายสุทธิ รามศิริ) นายช่างโยธาชำนาญงาน

กรรมการ (นายสุทธิศักดิ์ ชีววาณิช) วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กรรมการ (นายพนงศักดิ์ พิมพ์รัตน์) นายช่างโยธาปฏิบัติการ

เห็นชอบ

(ลงนาม) (นายกิตติพงษ์ เพชรจันทร์โพธิ์) ผอ.ชท.เลขที่ 1

26 มิ.ย. 2568

(1) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	337,570.94
(2) ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
(3) ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
(4) ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3616
(5) ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	1.2775
(6) ค่า Factor F งานก่อสร้างอาคาร	=	1.2494
(7) ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1+(3) / ((1)×(4)+(2)×(5))	=	-
(8) ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = (4)×(6)	=	-
(9) ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = (5)×(6)	=	-

ราคาต้นทุนต่อหน่วย

แผนรายประมาณการกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปีงบประมาณ 2568 (งบบำรุงปกติ)

ปีงบประมาณ 2568 (งบบำรุงปกติ)

ทางหลวงหมายเลข 201 ตอนควบคุม 0404 ตอน ปากปวม - ปากู ระหว่าง กม.352+240 - กม.352+360, กม.354+640 - กม.354+760

แขวงทางหลวงเลขที่ 1

รหัสงาน 21412 งานติดตั้งและทำเครื่องหมายจราจร

วันที่ 17 มิถุนายน 2568

ราคาน้ำมันดีเซล 33.00 - 33.99 เงินล่วงหน้าจ่าย 15 % ดอกเบี้ย เงินกู้ 7 % เงินประกันผลงาน 10 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %

ราคาน้ำมันดีเซลเฉลี่ย	33.5 บาท/ลิตร	ค่าขนส่ง 10 ล้อ			ค่าขนส่ง 10 ล้อ+ลากพวง		
		200.00	201.00	หน่วย	200.00	201.00	หน่วย
		522.16	2.61	ตัน	327.19	1.64	ตัน
		731.02	3.66	ลบ.ม	458.07	2.29	ลบ.ม

1 งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทางประเภทวัสดุโอสถศาสตร์

- ค่าวัสดุ

- ค่าวัสดุเคลือบผิว PMMA

ค่าวัสดุเคลือบผิว PMMA

ค่าขนส่ง จากแหล่ง 562 กม. 517.04 บาท/ตัน = 150.92 บาท / กก.

ค่า ขน -ถ่าย 100/ตัน = 0.52 บาท / กก.

รวมค่า วัสดุ = 0.10 บาท / กก.

ค่าวัสดุเคลือบผิวผสมมวลรวม 30 % 5.00 กก./ตร.ม. @ 151.54 บาท/กก. = 757.69 บาท / ตร.ม.

- ค่า PRIMER (การรองพื้น)(1,200/ลิตร น้ำหนัก 10 กก.ทำได้ 50 ตร.

- ค่า PRIMER (การรองพื้น)(1,200/ลิตร) = 120.00 บาท / กก.

ค่าขนส่ง จากแหล่ง 562 กม. @ 517.04 บาท/ตัน = 120.00 บาท / กก.

- ค่า ขน -ถ่าย 100/ตัน = 0.10 บาท / กก.

รวม = 240.10 บาท / กก.

ค่างานต้นทุน PRIME (การรองพื้น) 0.2 กก./ตร.ม. @ 240.10 บาท/กก.

- ค่าวัสดุทำให้แข็ง (Hardener) 0.25 กก./ตร.ม. @ 400.92 บาท/กก. = 48.02 บาท / ตร.ม.

ค่าดำเนินการต่อ 1 ตร.ม. (คิดให้ 600 ตร.ม. / วัน) = 100.23 บาท / ตร.ม.

ค่ารถบริการ

ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 30 ลิตร / วัน @ 33.52 บาท = 1,005.60 บาท / วัน

รวม = 1,039.12 บาท / วัน

ค่าดำเนินการต่อ 1 ตร.ม. (คิดให้ 600 ตร.ม. / วัน) = 1.73 บาท / ตร.ม.

- ค่าแรง

ช่างควบคุม(พร้อมคนขับรถ) 2 x 500 = 1,000.00 บาท / วัน

คนงานทั่วไป รวมบริหารจราจร 6 x 300 = 1,800.00 บาท / วัน

รวม = 2,800.00 บาท / วัน

ค่าดำเนินการต่อ 1 ตร.ม. (คิดให้ 600 ตร.ม. / วัน) = 4.67 บาท / ตร.ม.

ค่าใช้จ่ายรวม = 912.33 บาท / ตร.ม.

ค่างานต้นทุน = 912.33 บาท / ตร.ม.

2 THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)

คิดจากพื้นที่ 1 ตร.ม

สี THERMOPLASTIC 1.00 ตร.ม. @ 275.52 บาท = 275.52 บาท / ตร.ม.

ค่าผูกแก้ว 1.00 ตร.ม. @ 24.37 บาท = 24.37 บาท / ตร.ม.

ค่า PRIMER (การรองพื้น) 1.00 ตร.ม. @ 24.85 บาท = 24.85 บาท / ตร.ม.

ค่าดำเนินการ (ค่าแรง + ค่าเสื่อมราคาเครื่องมือ) 1.00 ตร.ม. @ 14.00 บาท = 14.00 บาท / ตร.ม.

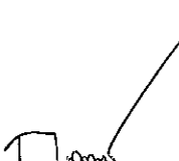
ค่าทดสอบความหนา, Factor การสะท้อนแสง, การสะท้อนแสง 3 ครั้ง/สัญญา - บาท / ตร.ม.

รวม = 338.74 บาท / ตร.ม.

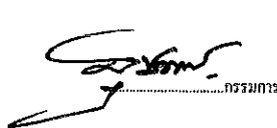
ค่างานต้นทุน = 338.74 บาท / ตร.ม.

ค่างานต้นทุน x F F = 1.3616 1.3616 = 461.23 บาท / ตร.ม.

ค่างานต้นทุน สป. กำหนด 399 F = 1.3616 1.3616 ค่างานต้นทุนคิดให้ = 293.04 บาท / ตร.ม.

  
ประธาน

  
กรรมการ

  
กรรมการ

  
กรรมการ

ราคาค่าต้นทุนต่อหน่วย

แผนรายประมาณการกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปีงบประมาณ 2568 (งบบำรุงปกติ)

บึงบรพระมาณ 2568 (งบบำรุงปกติ)

ทางหลวงหมายเลข 201 ตอนควบคุม 0404 ตอน ปากป่าน - ปากกุง ระหว่าง กม.352+240 - กม.352+360, กม.354+640 - กม.354+760

แขวงทางหลวงเขตที่ 1

รหัสงาน 21412 งานสีตีเส้นและทำเครื่องหมายจราจร

วันที่ 17 มิถุนายน 2568

ราคามัถนตีเซล 33.00 - 33.99 เงินสงหน้ำจ่าย 15 % ดอกเบีย เงินกู้ 7 % เงินประกนผลงาน 10 % ภาษีมูลค้ำเพิ่ม 7 %

3 TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION

ใช้ปีายงานชุดที่

4

การติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ บริเวณช่องจราจรซ้าย สำหรับหลายช่องจราจร

ลำดับที่	รายการ	วัสดุ		ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)
		จำนวน	หน่วย		
1	ป้ายติดแผ่นสะท้อนแสง	23.1	ตร.ม.	3,700.00	85,470.00
2	เท้าป้ายเหล็กขนาด 3" x 3" x 2 mm.	64.8	ม.	115.00	7,452.00
3	แผงกันสะท้อนแสงชนิด 3 ชั้น	0	ชุด	1,615.00	-
4	แผงกันสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น	6	ชุด	1,115.00	6,690.00
5	แผงตั้งสะท้อนมุม 1 หน้า	0	ชุด	230.00	-
6	แผงตั้งสะท้อนมุม 2 หน้า	29.7	ชุด	460.00	13,662.00
7	Concrete Barriere	0	ม.	1,500.00	-
8	สัญญาณธง	0	ชุด	100.00	-
9	ไฟกระพริบ	1	ดวง	1,538.00	1,538.00
10	สีตีเส้นชนิดที่ 2 Traffic Paint	0	ตร.ม.	94.00	-
11	ไฟฟลูออเรสเซนต์ 36 วัตต์	0	ชุด	380.00	-
12	กรวดยาง ขนาด 0.70 ม.	0	คิวบิก	350.00	-
					114,812.00

ใช้ปีายงานชุดที่

4

= 114,812.00 บาท

ระยะเวลาการไว้

3

ปี

( 36.00 เดือน )

= 3,189.22 บาท

ระยะทำการวางแผนงาน

60

วัน

( 2 เดือน )

= 6,378.44 บาท

รวม = 6,378.44 บาท

ค้ำงานคืนทุน = 6,378.44 บาท

 ประธาน

 กรรมการ

 กรรมการ

 กรรมการ

ข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ

ประจําปีงบประมาณ 2568 (งบฯผูกพัน)

รหัสงาน 21412 งานติดตั้งและทำเครื่องขยายราคา  
ทางหลวงหมายเลข 201 ตอนควนบูน 0404 ตอน ปากบวน - ปากนุ ระหว่าง กม.352+240 - กม.352+360, กม.354+640 - กม.354+760

จำนวน 2.61 บาท/ตัว  
จำนวน 3.65 บาท/ลบ.ม

จำนวน 10 ล้อ+ลากพวง

จำนวน 1.64 บาท/ตัว  
จำนวน 2.29 บาท/ลบ.ม

มาจากแหล่งเงินที่ 1  
วันที่ 17 มิถุนายน 2568  
ราคามัมนั้เฉลี่ย 33.00 - 33.99 บาท/ลิตร

ที่	ชนิดของวัสดุ	หน่วย	ราคาประเมิน		ระบบทางหลวง		รวมระยะทาง (กม.)	จำนวน	ค่าขนส่ง X ตัวแปร	จำนวน	ค่าติดตั้ง	รวม	หมายเหตุ (จากแหล่งวัสดุ)
			ต่อหน่วย (บาท)	รวม	ลูกลัง	ลูกลัง							
1	วัสดุเคลือบผิว PMMA	บาท/กก.	150.00	562.00	-	-	562.00	0.92	920.87	-	-	150.92	หมายเหตุ (จากแหล่งวัสดุ)
2	สีเทอรันพลาติก สีขาว มอก.542-2549 ( 20 กก./จก)	บาท/กก.	45.00	562.00	-	-	562.00	0.92	920.87	-	-	45.92	บริษัท อาคเนย์ทราฟฟิค จำกัด
3	สีเทอรันพลาติก สีเหลือง มอก.542-2549 ( 20 กก./จก)	บาท/กก.	45.50	562.00	-	-	562.00	0.92	920.87	-	-	46.42	บริษัท อาคเนย์ทราฟฟิค จำกัด
4	ลูกแก้วสะท้อนแสง มอก.543-2550 ( 25 กก./จก)	บาท/กก.	60.00	562.00	-	-	562.00	0.92	920.87	-	-	60.92	บริษัท อาคเนย์ทราฟฟิค จำกัด
5	ไม้ทาบระนาบ ( 1.5 กก./ชิ้น)	บาท/กก.	113.33	562.00	-	-	562.00	0.92	920.87	-	-	114.25	บริษัท อาคเนย์ทราฟฟิค จำกัด
6	สารขัดผิวให้แข็ง (Hardener)	บาท/กก.	400.00	562.00	-	-	562.00	0.92	920.87	-	-	400.92	บริษัท อาคเนย์ทราฟฟิค จำกัด

  
.....กรรมการ

  
.....กรรมการ

  
.....กรรมการ

ตารางเปรียบเทียบข้อมูลวัสดุ

จำนวน 10 ล้อ-รถทาง

จำนวน 10 ล้อ

แผนรายประมาณการกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ประจำปีงบประมาณ 2568 (งบบำรุงปกติ)  
รหัสงาน 21412 งานติดตั้งและทำเครื่องหมายจราจร

ประจำปีงบประมาณ 2568 (งบบำรุงปกติ)  
แผนรายประมาณ 1  
วันที่ 17 มิถุนายน 2568  
ภาคเรียนที่ 1  
ภาคเรียนที่ 2

ที่	ชนิดของวัสดุ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)			รวม	จำนวน	ค่าขนส่ง	ค่าติดตั้ง	ค่าเก็บ	รวม	หน่วย	จำนวน 10 ล้อ-รถทาง		
			ต่อหน่วย	ต่อหน่วย	ต่อหน่วย								200.00	201.00	หน่วย
1	วัสดุสีเส้นขาว PMMA	บาท/กก.	150.00	-	-	562.00	0.00	920.87	0.92	920.87	150.92	บริษัท อคาเดมีกราฟิก จำกัด	900.00	บาท/กก.	
	วัสดุสีเส้นดำ PMMA	บาท/กก.	152.00	-	-	562.00	0.00	920.87	0.92	920.87	152.92	บริษัท ภัทรวิทย์ ทรพทท (ประเทศไทย) จำกัด	900.00	บาท/กก.	
	วัสดุสีเส้นเทา PMMA	บาท/กก.	154.00	-	-	562.00	0.00	920.87	0.92	920.87	154.92	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ศรีตรา	900.00	บาท/กก.	
2	สีเทอร์โมพลาสติก สีขาว มอก.542-2549 ( 20 กก./ถุง)	บาท/กก.	45.00	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	45.92	บริษัท อคาเดมีกราฟิก จำกัด	900.00	บาท/กก.	
	สีเทอร์โมพลาสติก สีเทา มอก.542-2549 ( 20 กก./ถุง)	บาท/กก.	46.00	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	46.92	บริษัท ภัทรวิทย์ ทรพทท (ประเทศไทย) จำกัด	900.00	บาท/กก.	
	สีเทอร์โมพลาสติก สีเทา มอก.542-2549 ( 20 กก./ถุง)	บาท/กก.	45.50	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	46.02	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ศรีตรา	900.00	บาท/กก.	
3	สีเทอร์โมพลาสติก สีเหลือง มอก.542-2549 ( 20 กก./ถุง)	บาท/กก.	45.50	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	46.42	บริษัท อคาเดมีกราฟิก จำกัด	900.00	บาท/กก.	
	สีเทอร์โมพลาสติก สีเหลือง มอก.542-2549 ( 20 กก./ถุง)	บาท/กก.	46.00	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	46.92	บริษัท ภัทรวิทย์ ทรพทท (ประเทศไทย) จำกัด	910.00	บาท/กก.	
	สีเทอร์โมพลาสติก สีเหลือง มอก.542-2549 ( 20 กก./ถุง)	บาท/กก.	46.00	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	46.92	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ศรีตรา	950.00	บาท/กก.	
4	สีเทอร์โมพลาสติก สีเหลือง มอก.542-2549 ( 20 กก./ถุง)	บาท/กก.	45.50	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	46.42	บริษัท อคาเดมีกราฟิก จำกัด	900.00	บาท/กก.	
	สีเทอร์โมพลาสติก สีเหลือง มอก.542-2550 ( 25 กก./ถุง)	บาท/กก.	60.00	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	60.92	บริษัท อคาเดมีกราฟิก จำกัด	1,650.00	บาท/กก.	
	สีเทอร์โมพลาสติก สีเหลือง มอก.542-2550 ( 25 กก./ถุง)	บาท/กก.	60.00	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	60.92	บริษัท ภัทรวิทย์ ทรพทท (ประเทศไทย) จำกัด	1,500.00	บาท/กก.	
5	สีเทอร์โมพลาสติก สีเหลือง มอก.542-2550 ( 25 กก./ถุง)	บาท/กก.	61.00	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	61.92	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ศรีตรา	1,550.00	บาท/กก.	
	สีเทอร์โมพลาสติก สีเหลือง มอก.542-2549 ( 20 กก./ถุง)	บาท/กก.	113.33	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	114.25	บริษัท อคาเดมีกราฟิก จำกัด	1,800.00	บาท/กก.	
	สีเทอร์โมพลาสติก สีเหลือง มอก.542-2549 ( 20 กก./ถุง)	บาท/กก.	116.67	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	117.59	บริษัท ภัทรวิทย์ ทรพทท (ประเทศไทย) จำกัด	1,700.00	บาท/กก.	
6	สีเทอร์โมพลาสติก สีเหลือง มอก.542-2549 ( 20 กก./ถุง)	บาท/กก.	115.00	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	115.92	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ศรีตรา	1,750.00	บาท/กก.	
	สีเทอร์โมพลาสติก สีเหลือง มอก.542-2549 ( 20 กก./ถุง)	บาท/กก.	113.33	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	114.25	บริษัท อคาเดมีกราฟิก จำกัด	1,800.00	บาท/กก.	
	สีเทอร์โมพลาสติก สีเหลือง มอก.542-2549 ( 20 กก./ถุง)	บาท/กก.	400.00	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	400.92	บริษัท อคาเดมีกราฟิก จำกัด	1,800.00	บาท/กก.	
7	สีเทอร์โมพลาสติก สีเหลือง มอก.542-2549 ( 20 กก./ถุง)	บาท/กก.	420.00	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	420.92	บริษัท ภัทรวิทย์ ทรพทท (ประเทศไทย) จำกัด	1,700.00	บาท/กก.	
	สีเทอร์โมพลาสติก สีเหลือง มอก.542-2549 ( 20 กก./ถุง)	บาท/กก.	410.00	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	410.92	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ศรีตรา	1,750.00	บาท/กก.	
	สีเทอร์โมพลาสติก สีเหลือง มอก.542-2549 ( 20 กก./ถุง)	บาท/กก.	400.00	-	-	562.00	0.0010	920.87	0.92	920.87	400.92	บริษัท อคาเดมีกราฟิก จำกัด	1,750.00	บาท/กก.	



รายการคำนวณแผนรายประมาณการ

ประจำปีงบประมาณ 2568 (งบบำรุงปกติ)

รหัสงาน 21412 งานสีตีเส้นและทำเครื่องหมายจราจร

แขวงทางหลวงเลขที่ 1

ทางหลวงหมายเลข 201 ตอนควบคุม 0404 ตอน ปากปวน - ป่าภู ระหว่าง กม.352+240 - กม.352+360, กม.354+640 - กม.354+760

วันที่ 17 มิถุนายน 2568

รายละเอียดข้อมูลพื้นที่ดำเนินการก่อสร้าง

1 งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทางประเภทวัสดุโคลด์ทลาสติก

ลำดับที่	STA.	to	STA.	กว้าง (ม.)	ยาว (ม.)	ปริมาณงาน (ตร.ม.)	หมายเหตุ
1	352+280	-	352+285	15.00	5.00	75.00	ทางหลัก LT.
2	352+265	-	352+280	1.50	15.00	22.50	
3	352+315	-	352+320	14.00	5.00	70.00	ทางหลัก RT.
4	352+320	-	352+335	1.50	15.00	22.50	
5	354+680	-	354+685	8.00	5.00	40.00	ทางหลัก LT.
6	354+665	-	354+680	1.00	15.00	15.00	
7	354+715	-	354+720	12.50	5.00	62.50	ทางหลัก RT.
8	354+720	-	354+740	1.50	20.00	30.00	
						รวม =	337.50
						USE =	337.00

2 THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)

ลำดับที่	STA.	to	STA.	กว้าง (ม.)	ยาว (ม.)	จำนวน	ปริมาณงาน (ตร.ม.)	หมายเหตุ	
1	352+285			0.50	14.00	1	7.00	LT	
2	352+280			0.50	12.50	1	6.25	LT	
3	352+266	-	352+285	0.15	19.50	1	2.93	LT	
4	352+266			0.15	1.50	1	0.23	LT	
5	352+266	-	352+280	0.15	14.50	1	2.18	LT	
6	352+315			0.50	15.00	1	7.50	RT	
7	352+320			0.50	13.50	1	6.75	RT	
8	352+315	-	352+335	0.15	19.50	1	2.93	RT	
9	352+335			0.15	1.50	1	0.23	RT	
10	352+320	-	352+335	0.15	14.50	1	2.18	RT	
					พื้นที่ (ตร.ม.)				
					พื้นที่ตีเส้นรถจักรยาน	0.50	6	3.00	
					พื้นที่ตีเส้นจักรยานยนต์	0.79	6	4.74	
1	354+680			0.50	8.00	1	4.00	LT	
2	354+680			0.50	7.00	1	3.50	LT	
3	354+665	-	354+680	0.15	15.00	1	2.25	LT	
4	354+665			0.15	1.00	1	0.15	LT	
5	354+665	-	354+675	0.15	9.50	1	1.43	LT	
6	354+715			0.50	12.50	1	6.25	RT	
7	354+720			0.50	10.50	1	5.25	RT	
8	354+715	-	354+735	0.15	19.50	1	2.93	RT	
9	354+735			0.15	1.50	1	0.23	RT	
10	354+720	-	354+735	0.15	14.50	1	2.18	RT	
					พื้นที่ (ตร.ม.)				
					พื้นที่ตีเส้นรถจักรยาน	0.50	6	3.00	
					พื้นที่ตีเส้นจักรยานยนต์	0.79	6	4.74	
						รวม =	81.78		
						USE =	81.00		

3 TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION

ลำดับที่	STA.	to	STA.	ปริมาณงาน (แห่ง)	หมายเหตุ
1	352+240	-	354+760	1.00	
				รวม =	1.00
				USE =	1.00

