

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ งานป้ายจราจร  
งาน งานจ้างเหมาก่อสร้างป้ายจราจร  
ทางหลวงหมายเลข 4  
ตอน กระบุรี - หงาว ตอน 2  
ที่ กม. 597+000 ถึง 608+000 (เป็นแห่งๆ)  
ปริมาณงาน 1.00 แห่ง  
ระยะเวลาดำเนินการ 90 วัน  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงระนอง
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 694,800.00 บาท
3. ลักษณะงาน โดยสังเขป งานป้ายจราจร
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 10 พฤศจิกายน 2568 เป็นเงิน 688,238.35 บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง  
แบบประเมินราคางานก่อสร้างทางสะพานและท่อเหลี่ยม
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 

6.1 นายปรีชา ทองด้วง	นายช่างโยธาอาวุโส	ประธานกรรมการ
6.2 ว่าที่ ร.ต.อดิคม พลนิกร	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ
6.3 นายวรารุช หนูแก้ว	นายช่างโยธาปฏิบัติงาน	กรรมการและเลขานุการ

(นายอภิชาติ เพชรศรีจันทร์)

ผอ.ขท.ระนอง



แขวงทางหลวง- รหัส : แขวงทางหลวงระนอง 331  
โครงการ - รหัส : งานป้ายจราจร 31200  
สายทาง - หมายเลข : กระบุรี - หงาว ตอน 2 4  
กม. - ระยะทางที่ทำ : 597+000 - 608+000 (เป็นแห่งๆ)

สำนักงานทางหลวงที่ 17

เรียน ผอ.ขท.ระนอง ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่

เพื่อโปรดทราบราคาประเมินตามแผนประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 งานป้ายจราจร  
ตอน กระบุรี - หงาว ตอน 2 ระหว่าง กม. 597+000 ถึง 608+000 ปริมาณงาน 1.00 แห่ง

รายละเอียดดังนี้

งบประมาณ	694,800.00	บาท
ราคาประเมิน	688,238.35	บาท
ระยะเวลาดำเนินการ	90	วัน

คณะกรรมการพิจารณาราคากลาง

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ  
(นายปรีชา ทองด้วง) นายช่างโยธาอาวุโส

ว่าที่ ร.ต. .... กรรมการ  
(อดิคม พลนิกร) นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ..... กรรมการและเลขานุการ  
(นายวรารุท หนูแก้ว) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

เห็นชอบกำหนด ราคากลาง เป็นเงิน = 688,238.35 บาท ระยะเวลาดำเนินการ 90 วัน

(หกแสนแปดหมื่นแปดพันสองร้อยสามสิบแปดบาทสามสิบห้าสตางค์)

.....  
(นายอภิชาติ เพชรศรีจันทร์)  
ผอ.ขท.ระนอง

เรียน ผอ.ขท.ระนอง ผ่านหัวหน้าเจ้าหน้าที่

คณะกรรมการพิจารณาประเมินหรือราคากลาง พิจารณาแล้วเห็นควรกำหนดราคางาน โครงการงานป้ายจราจร ทางหลวงหมายเลข 4 ตอน กระบุรี - หงาว ตอน 2 ระหว่าง กม.597+000 - กม.608+000 รายละเอียดดังนี้

10 พฤศจิกายน 2568

ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ต้นทุน		FACTOR F	ราคาประเมิน		ราคากลางที่กำหนด		
				หน่วยละ	เป็นเงิน		หน่วยละ	เป็นเงิน	หน่วยละ	เป็นเงิน	
1	งานป้ายจราจรข้างทางด้วยแผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม.ชนิด SUPER HIGH INTENSITY GRADE และ VERY HIGH INTENSITY GRADEโดยวิธีการตัด-แปะ แผ่น สติกเกอร์พื้นหลังสีต่างๆสะท้อนแสงตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีดำ(ทึบแสง)(ไม่มี	SQ.M.	71.750	4,101.80	294,304.15	1.4029	5,754.41	412,878.91	5,565.00	399,288.75	
2	R.C.SIGN POST SIZE 0.12 X 0.12 M.	M.	452.000	387.69	175,235.88	1.4029	543.89	245,838.28	543.89	245,838.28	
3	REMOVAL OF EXISTING SIGN POST	EACH	148.000	167.40	24,775.20	1.4029	234.84	34,756.32	234.84	34,756.32	
4	ป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ บริเวณไหล่ทาง สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร	ชุด	1.000	-	-		8,355.00	8,355.00	8,355.00	8,355.00	
			รวมต้นทุน =		494,315.23			701,828.51		688,238.35	
										ปรับยอด	0.00
											688,238.35

จังหวัด ระนอง ใช้ Factor F ผนตกชุก 2 ราคาน้ำมัน 31.40 บาท/ลิตร  
เงินล่วงหน้าจ่าย15% เงินประกันผลงานหัก10%  
ดอกเบี้ยเงินกู้7% ต่อปี ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT)7%

ค่างานต้นทุน = 0.0000 ล้านบาท  
ค่างานต้นทุน = 5.0000 ล้านบาท  
จะได้ ค่างานต้นทุน = 0.4943 ล้านบาท

FACTOR F (งานทาง) = 1.4029  
FACTOR F (งานทาง) = 1.4029  
FACTOR F (งานทาง) = 1.4029

ลงชื่อ.....  
(นายปรีชา ทองด้วง) นายช่างโยธาอาวุโส

ว่าที่ ร.ต.....กรรมการ  
(ว่าที่ ร.ต.อดิคม พลนิกร) นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ.....กรรมการและเลขานุการ  
(นายวรารุณ หนูแก้ว) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

  
(นายอภิชาติ เพชรศรีจันทร์)  
ผอ.ขท.ระนอง

## รายละเอียดรายการคำนวณ

1 SIGN PLATE งานป้ายจราจรข้างทางด้วยแผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม. ชนิด SUPER HIGH INTENSITY GRADE และ VERY HIGH INTENSITY GRADE โดยวิธีการตัด-แปะ แผ่นสี่เหลี่ยมทึบสีต่างๆ สะท้อนแสงตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีดำ(ทึบแสง)(ไม่มีเฟรม)

1	แผ่นโลหะ	3	ชนิดแผ่นสะท้อนแสง	2	โครงสร้าง	2	รูปแบบ
1	แผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม.	1	ENGINEERING GRADE	1	มีเฟรม	1	พื้นสะท้อนแสงสีขาว และตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีดำ(ทึบแสง)
2	แผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 2 มม.	2	HIGH INTENSITY GRADE	2	ไม่มีเฟรม	2	พื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ และตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีดำ(ทึบแสง)
3	แผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์หนา 3 มม.	3	SUPER HIGH INTENSITY GRADE และ VERY HIGH INTENSITY GRADE	1	การใช้งาน	3	พื้น,ตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ
				1	ป้ายข้างทาง		
				2	ป้ายแขวนสูง		

รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	
1 แผ่นเหล็กชุบสังกะสีหนา 1.2 มม.	กก.	10.360	30.00	310.80	บาท/ตร.ม.
2 ค่าพื้นที่หลังป้าย	ตร.ม.	1.000	74.00	74.00	บาท/ตร.ม.
3 ค่า Frame 50x25x1.6 มม.(w = 1.80 kg/m.รวมทาสี)	กก.	4.850	-	0.00	บาท/ตร.ม.
4 ค่าแผ่นพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ SUPER HIGH INTENSITY GRADE และ VERY HIGH INTENSITY GRADE	ตร.ม.	1.000	3,360.00	3,360.00	บาท/ตร.ม.
5 ค่าตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีดำ(ทึบแสง) (คิด 40% ของพื้นที่ข้อ 4 )	ตร.ม.	0.400	275.00	110.00	บาท/ตร.ม.
6 ค่าประทับตราเครื่องหมายด้านหลัง	ตร.ม.	1.000	20.00	20.00	บาท/ตร.ม.
7 ค่า Bolt & Nut ชุบสังกะสี(เฉลี่ย)	ชุด	4.000	35.00	140.00	บาท/ตร.ม.
8 ค่าติดตั้งแผ่นป้ายแล้วเสร็จ	ตร.ม.	1.000	87.00	87.00	บาท/ตร.ม.
			ค่าใช้จ่ายรวม	4,101.80	บาท/ตร.ม.
			ค่างานต้นทุน	4,101.80	บาท/ตร.ม.

## 2. B.C.SIGN POST SIZE 0.12 X 0.12 M.

คิดจากความยาว 6.00 ม.

งานดินชุด	0.299	ลบ.ม.	@	112.00	บาท	33.49	บาท
คอนกรีตหยาบ 1 : 3 : 6 โดยปริมาตร	0.281	ลบ.ม.	@	1,935.93	บาท	544.00	บาท
คอนกรีตเสา STRENGTH 20 MPa.(204 KSC)	0.086	ลบ.ม.	@	3,361.12	บาท	289.06	บาท
งานไม้แบบ (2)	2.1888	ตร.ม.	@	242.20	บาท	530.13	บาท
งานเหล็ก RB Ø 12 mm.	21.157	กก.	@	24.96	บาท	528.16	บาท
งานเหล็ก RB Ø 6 mm.	3.280	กก.	@	27.00	บาท	88.57	บาท
ลวดผูกเหล็ก	0.611	กก.	@	27.74	บาท	16.95	บาท
งานทาสีรองพื้น (เสาคอนกรีต)	2.304	ตร.ม.	@	25.00	บาท	57.60	บาท
งานทาสีจริง (เสาคอนกรีต)	4.608	ตร.ม.	@	30.00	บาท	138.24	บาท
ค่าประกอบ ติดตั้ง ฝังเสา ค.ส.ส.	1.000	ต้น	@	100.00	บาท	100.00	บาท
				ค่าใช้จ่ายรวม		2,326.19	บาท
ค่างานต้นทุนเฉลี่ย	=	2,326.19	/	6.00		387.69	บาท/ม.

**รายละเอียดรายการคำนวณ**

**3. REMOVAL OF EXISTING SIGN POST**

**2**

ราคาต้นทุน

**167.40**

บาท/เมตร

	50.00	ชุด	คิดเป็น	
ปริมาณงานที่ทำได้ต่อวัน				
รื้อย้ายแผ่นป้าย + เสาค (6 คน)	=	6.00	x	300.00    บาท/คน = 1,800.00 บาท
ค่าเช่ารถบรรทุก 6 ล้อติดเครน พร้อมพนักงานขับ (ต่อวัน)	=	1.00	x	5,000.00    บาท/วัน = 5,000.00 บาท
ค่าน้ำมัน	=	50.00	x	31.40    บาท/ลิตร = 1,570.00 บาท
<b>ค่างานต้นทุน</b>				<b>8,370.00 บาท</b>
<b>ค่างานต้นทุนเฉลี่ย</b>	=	8,370.00	/	50.00    = <u><u>167.40</u></u> บาท/ชุด

**รายการคำนวณงานคอนกรีต**

1.งานทางเท้า,ทางระบายน้ำ,บ่อพัก,ถนนภายในบริเวณ

Class of Concrete กำลังอัด (Cube) ส่วนผสมคอนกรีต				A > 50 Mpa 500:366:662	B 46 - 50 Mpa 450:391:662	C 14 - 45 Mpa 400:416:662	Lean 1:3:6 220:393:843
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05 x	3,134.11	3,290.82	1,645.41	1,480.87	1,316.33	723.98
2. ทราย	1.20 x	321.92	386.30	141.39	151.04	160.70	151.82
3. หิน	1.15 x	654.11	752.23	497.97	497.97	497.97	634.13
4. ค่าแรงผสม - เท				466.00	466.00	466.00	426.00
<b>รวม</b>				<b>2,750.77</b>	<b>2,595.88</b>	<b>2,441.00</b>	<b>1,935.93</b>

Class of Concrete กำลังอัด (Cube) ส่วนผสมคอนกรีต				D 30 - 40 Mpa 350:441:662	E < 30 Mpa 300:466:662	Mortar 1:3 by vol. 500:749	
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05 x	3,134.11	3,290.82	1,151.79	987.24	1,645.41	
2. ทราย	1.20 x	321.92	386.30	170.36	180.02	289.34	
3. หิน	1.15 x	654.11	752.23	497.97	497.97	-	
4. ค่าแรงผสม - เท				466.00	466.00	114.00	
<b>รวม</b>				<b>2,286.12</b>	<b>2,131.23</b>	<b>2,048.75</b>	

2.โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารชั้นเดียว

Class of Concrete กำลังอัด (Cube) ส่วนผสมคอนกรีต				A > 50 Mpa 500:366:662	B 46 - 50 Mpa 450:391:662	C 14 - 45 Mpa 400:416:662	Lean 1:3:6 220:393:843
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05 x	3,134.11	3,290.82	1,645.41	1,480.87	1,316.33	723.98
2. ทราย	1.20 x	321.92	386.30	141.39	151.04	160.70	151.82
3. หิน	1.15 x	654.11	752.23	497.97	497.97	497.97	634.13
4. ค่าแรงผสม - เท				532.00	532.00	532.00	426.00
<b>รวม</b>				<b>2,816.77</b>	<b>2,661.88</b>	<b>2,507.00</b>	<b>1,935.93</b>

Class of Concrete กำลังอัด (Cube) ส่วนผสมคอนกรีต				D 30 - 40 Mpa 350:441:662	E < 30 Mpa 300:466:662	Mortar 1:3 by vol. 500:749	
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05 x	3,134.11	3,290.82	1,151.79	987.24	1,645.41	
2. ทราย	1.20 x	321.92	386.30	170.36	180.02	289.34	
3. หิน	1.15 x	654.11	752.23	497.97	497.97	-	
4. ค่าแรงผสม - เท				532.00	532.00	114.00	
<b>รวม</b>				<b>2,352.12</b>	<b>2,197.23</b>	<b>2,048.75</b>	

3.โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารหลายชั้น

Class of Concrete กำลังอัด (Cube) ส่วนผสมคอนกรีต				A > 50 Mpa 500:366:662	B 46 - 50 Mpa 450:391:662	C 14 - 45 Mpa 400:416:662	Lean 1:3:6 220:393:843
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05 x	3,134.11	3,290.82	1,645.41	1,480.87	1,316.33	723.98
2. ทราย	1.20 x	321.92	386.30	141.39	151.04	160.70	151.82
3. หิน	1.15 x	654.11	752.23	497.97	497.97	497.97	634.13
4. ค่าแรงผสม - เท				579.00	579.00	579.00	426.00
<b>รวม</b>				<b>2,863.77</b>	<b>2,708.88</b>	<b>2,554.00</b>	<b>1,935.93</b>

Class of Concrete กำลังอัด (Cube) ส่วนผสมคอนกรีต				D 30 - 40 Mpa 350:441:662	E < 30 Mpa 300:466:662	Mortar 1:3 by vol. 500:749	
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05 x	3,134.11	3,290.82	1,151.79	987.24	1,645.41	
2. ทราย	1.20 x	321.92	386.30	170.36	180.02	289.34	
3. หิน	1.15 x	654.11	752.23	497.97	497.97	-	
4. ค่าแรงผสม - เท				579.00	579.00	114.00	
<b>รวม</b>				<b>2,399.12</b>	<b>2,244.23</b>	<b>2,048.75</b>	

ทรายหยาบอัดแน่น =

487.51

บาท/ลบ.ม.

รายละเอียดข้อมูลวัสดุที่แหล่ง

แขวงทางหลวงระนอง

รหัสงาน 31200

ลักษณะงาน งานป้ายจราจร

ทางหลวงหมายเลข 4

ตอน กระบุรี - หงาว ตอน 2

AADT

12,249

คัน/วัน

เปอร์เซ็นต์รถใหญ่

7.72%

ระหว่าง กม. 597+000 - กม.608+000 (เป็นแห่งๆ)

ระยะทางดำเนินการ

11,000

กม.

น้ำมันดีเซลหน้าปั้ม ปตท. จังหวัด ระนอง ราคา 31.40

บาท/ลิตร

วันที่

10 พฤศจิกายน 2568

ระยะขนส่งจากกรุงเทพ

582.00

กม.

ภาวะฝนตกชุก 2

รายการที่	ชนิดของวัสดุ	หน่วยนับ	ราคาที่แหล่งต่อหน่วย (บาท)	ระยะทางขนส่ง (กม.)				รวมระยะทาง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่งทางเรือ (บาท)	ค่าขนถ่าย (บาท)	ค่าแรงตัด-ตัด (บาท)	รวมค่าขนส่ง (บาท)	รวม (บาท)	วิธีการขนส่ง	หมายเหตุ
				ทางราบ	ลูกเนิน	ทางเขา	ลูกริ่ง									
1	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ Type I (แบบบรรจุ Bulk)	ตัน	3,084.11	-				-	0.00		50.00		50.00	3,134.11	ขนส่งโดยรถลากพ่วง	พาณิชย์ ระนอง ต.ค.68
2	เหล็ก RB 6 มม.	ตัน	21,600.00	582.00				582	924.29		80.00	4,400.00	5,404.29	27,004.29	ขนส่งโดยรถลากพ่วง	พาณิชย์ กทม. ต.ค.68
3	เหล็ก RB 12 มม.	ตัน	20,360.00	582.00				582	924.29		80.00	3,600.00	4,604.29	24,964.29	ขนส่งโดยรถลากพ่วง	พาณิชย์ กทม. ต.ค.68
4	ลวดผูกเหล็ก	กก.	26.82	582.00				582	0.924				0.92	27.74	ขนส่งโดยรถลากพ่วง	พาณิชย์ กทม. ต.ค.68
5	หินย่อยผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	383.18	122.00				122.00	270.93				270.93	654.11	ขนส่งโดยรถลากพ่วง	โรงโม่หินชุมพรการศิลา
6	ทรายผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	300.00	5.00				5.00	21.92				21.92	321.92	ขนส่งโดยรถสิบล้อ	จาก บ่อทรายหงาว

## รายการคำนวณงานไม้แบบ

ข้อมูลราคาวัสดุที่แหล่งรวมค่าแรง			
รายการ	ราคาวัสดุต่อหน่วย (บาท)		
	ไม้แบบ (1)	ไม้แบบ (2)	ไม้แบบ (3)
ราคาวัสดุที่แหล่ง	636.00	636.00	721.00
จำนวนครั้งที่ใช้งาน	4	5	3
ค่าวัสดุ	159.00	127.20	240.33
ค่าแรงไม้แบบ	115.00	115.00	115.00
ค่าวัสดุรวมค่าขนส่ง	274.00	242.20	355.33

### 1) ไม้แบบงานทั่วไปหรือไม้แบบ (1) ; ไม้แบบระดับกลาง (พื้นที่ 1 ตารางเมตร)

- ไม้กระบากหรือไม้ยาง	1 ลบ.ฟ.	@	467.00	=	467.00 บาท/ตร.ม.
- ไม้คร่าว	0.30 ลบ.ฟ.	@	467.00	=	140.10 บาท/ตร.ม.
- ไม้ค้ำยันไม้แบบ	0.30 ต้น	@	60.00	=	18.00 บาท/ตร.ม.
(ขนาด $\varnothing$ 4 นิ้ว x 4.00 ม.)					
- ตะปู	0.25 กก./ตร.ม.	@	43.61	=	10.90 บาท/ตร.ม.
				รวมค่างาน	636.00 บาท/ตร.ม.

### 2) ไม้แบบงานอย่างง่ายหรือไม้แบบ (2) ; ไม้แบบธรรมดา (พื้นที่ 1 ตารางเมตร)

- ใช้รายละเอียดเดียวกันกับไม้แบบงานทั่วไป แต่จำนวนครั้งที่ใช้ 5 ครั้ง

### 3) ไม้แบบงานสะพานหรืองานท่อเหลี่ยมหรือไม้แบบ (3) ; ไม้แบบระดับกลาง (พื้นที่ 1 ตารางเมตร)

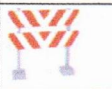
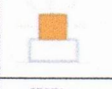
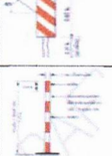
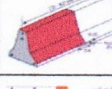
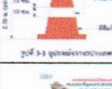
- ไม้กระบากหรือไม้ยาง	1 ลบ.ฟ.	@	467.00	=	467.00 บาท/ตร.ม.
- ไม้อัดยางหนา 4 มม.	1 ตร.ม.	@	103.00	=	103.00 บาท/ตร.ม.
- ไม้คร่าว	0.30 ลบ.ฟ.	@	467.00	=	140.10 บาท/ตร.ม.
- ตะปู	0.25 กก./ตร.ม.	@	43.61	=	10.90 บาท/ตร.ม.
				รวมค่างาน	721.00 บาท/ตร.ม.

2 การติดตั้งป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ บริเวณไหล่ทาง สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร  
 ป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ บริเวณไหล่ทาง สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร(ชุดที่ 2)

ศึกษาคำกรณณ์เข้าป้าย เข้าอุปกรณ์ฯ

ลำดับที่	รายละเอียดประเภทการ ชุดป้ายจราจรระหว่างก่อสร้าง	เสาป้าย เหล็ก (เมตร)	จำนวน	กว้าง (เมตร)	ยาว (เมตร)	พื้นที่ (ตร.ม.)	ราคา/หน่วย (บาท)	ราคา/แผ่น (บาท)	ราคารวม	หมายเหตุ	
1	 ป้ายบอกระยะทาง (ค.ล.10)	-	4	0.75	0.9	0.675	3,700.00	2,497.50	9,990.00	อย่างน้อยต้องมีขนาด 25 ซม.	
2	 ป้ายเตือนทางก่อสร้าง (ค.ล.2)	17.20	4	0.9	0.9	0.81	3,700.00	2,997.00	11,988.00		
3	 ป้ายเตือนงานไหล่ทาง (ค.ล.12)	6.80	2	0.9	1.5	1.35	3,700.00	4,995.00	9,990.00	อย่างน้อยต้องมีขนาด 15 ซม.	
4	 ป้ายเตือนลดความเร็ว (ค.ล.7)	-	2	0.6	1.8	1.08	3,700.00	3,996.00	7,992.00	อย่างน้อยต้องมีขนาด 20 ซม.	
5	 ป้ายเตือนคนทำงาน (ค.ล.3)	8.00	2	0.9	0.9	0.81	3,700.00	2,997.00	5,994.00		
6	 ป้ายสิ้นสุดเขตก่อสร้าง (ค.ล.26)	6.80	2	0.9	1.8	1.620	3,700.00	5,994.00	11,988.00	กรณีพื้นที่ก่อสร้างยาวตั้งแต่ 300 เมตรขึ้นไป ให้ติดตั้งป้ายปิดท้ายเป็นแนวมุมตั้งทุกระยะ 100 เมตร อย่างน้อยต้องมีขนาด 20 ซม.	
7	 เสาป้ายเหล็ก ขนาด 3"x 3"x 2 มม. (รวมท่อน)	38.80	38.80				155.00		6,014.00	วางในแนวตั้ง อย่างน้อย 2.20 ม. วางนอนอย่าง อย่างน้อย 1.50 ม.	
<b>รวม</b>									<b>63,956.00</b>	<b>บาท</b>	

อุปกรณ์อำนวยความสะดวก

ลำดับที่	รายละเอียด	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย					หมายเหตุ	
1	 แฉกและท่อนแฉกชนิด 2 ชั้น	5	จุด	๑	1,115.00	=	5,575.00	บาท	Speed=50 กม./ชม., W=3.5 ม. L=55 ม.	
2	 โฟลอะทริบ	1	ดวง	๑	1,538.00	=	1,538.00	บาท		
3	 แฉกตั้งพร้อมเสาเหล็ก ขนาด 1"x 1"x 2 มม. แบบ 2 หน้า หรือ หลักรูปทราง (Guide Post)	40	ชุด	๑	460.00	=	18,400.00	บาท		
4	 สัญญาณธง	0	จุด	๑	100	=	-	บาท		
5	 Concrete Barrier	0	เมตร	๑	1500	=	-	บาท	ทำสีเป็นแถบ ขนาด 1 ม. สีขาวสลับสีสีแดงขนาดกว้างพอ (สูงสุดไม่เกิน 50 เมตร)	
6	 กรวยยาง ขนาด 0.70 เมตร	20	ชุด	๑	350	=	7,000.00	บาท		
7	 ไฟฟลูออเรสเซนต์ 36 W	10	ชุด	๑	380	=	3,800.00	บาท		
<b>รวม</b>									<b>36,313.00</b>	<b>บาท</b>

ราคาป้ายจราจรและอุปกรณ์อำนวยความสะดวกที่คำนวณได้ใช้สำหรับติดตั้งในระยะเวลา 3 ปี (1080 วัน)

ระยะเวลาก่อสร้างตามสัญญา

90 วัน = (( 63,956.00 + 36,313.00 ) / 1080 ) x 90  
 = 8,355.75 บาท

หมายเหตุ : 1. ราคาต่อหน่วย ตาม สร.1/1737 ลว. 5 ต.ค. 2566

2. ความสูงป้ายวัดถึงขอบป้ายด้านล่างจะต้องไม่น้อยกว่า 1.5 เมตร

3. Concrete Barrier กรวยยาง และไฟฟลูออเรสเซนต์ เป็นรายการเพิ่มเติมนอกเหนือจากคู่มือฯ ตามความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่นั้น

## ราคาน้ำมัน

[ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค](#)

[ราคาขายปลีก กทม. และ  
ปริมณฑล](#)

[การเชื่อมโยงราคาน้ำมัน](#)

ค้นหา ราคาน้ำมัน:

### ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2568

(หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร)

\* ราคานี้ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (ถ้ามี)

วัน - เวลา	ดีเซล Diesel	Gasohol E85	Gasohol E20	Gasohol 91	Gasohol 95	เบนซิน	ซูเปอร์ฟาวเวอร์ Diesel	ซูเปอร์ฟาวเวอร์ Gasohol 95
21-10-2568 05:00	31.40	28.05	30.10	31.94	32.31	40.60	43.90	40.50
04-10-2568 05:00	31.90	28.35	30.40	32.24	32.61	40.90	43.90	40.80

1

[แบบผังเว็บไซต์](#)

[นโยบายความเป็นส่วนตัว](#) | [นโยบายการใช้คุกกี้](#) | [Career](#)

ติดตามเราที่



บริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน)

555/2 ศูนย์เออนเนอร์ยี่คอมเพล็กซ์ อาคารบี ชั้นที่ 12 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

© 2024 OR เบอร์โทร : 02 196 5959