

สรุปประมาณราคา งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลสามสวน

วันที่ 8 มกราคม 2567

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

กองช่าง เทศบาลตำบลบ้านเพชร อำเภอบำเหน็จณรงค์ จังหวัดชัยภูมิ

ชย.ถ.

0

สุขาภิบาล 7/2

บ้านเพชรสำโรง หมู่ที่ 17 ตำบลบ้านเพชร

ประเภทงาน

เจ้าของโครงการ

รหัสทางหลวงท้องถิ่น

ชื่อสายทาง

สถานที่ตั้ง

ปริมาณงาน

กว้าง

3.00

เมตร

ยาว

141.00

เมตร

หนา

0.15

เมตร

พื้นที่ไม่น้อยกว่า

423

ตร.ม.

ประมาณการตามแบบ

แบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เลขที่ ทอ-2-203

ที่	รายการ	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ	
1	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้างงานทาง	642,895.79	Factor F	1.3642
2	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้างงานสะพาน	-	งานทาง	
3	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้างงานท่อเหลี่ยม	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย	0.0%
			- ดอกเบี้ยเงินกู้	7.0%
			- เงินประกันผลงานหัก	0.0%
			- ภาษี	7.0%
สรุป	รวมเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ	642,895.79		
	คิดเป็นราคางบประมาณ	642,895.79		
	(หกแสนสี่หมื่นสองพันแปดร้อยเก้าสิบบาทเจ็ดสิบเก้าสตางค์)			

ราคาน้ำมันดีเซลที่อำเภอมืองชัยภูมิ ราคา

29.94

บาท/ลิตร

กำหนดแล้วเสร็จไม่เกิน

101.00

วัน

(ใช้ราคาพาณิชย์จังหวัดชัยภูมิ และสืบราคาจากร้านค้า)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งเทศบาลตำบลบ้านเพชร ที่ 23/2567 ลงวันที่ 8 มกราคม 2567 ได้พิจารณาราคาข้างต้นแล้วมีมติเห็นชอบราคากลางนี้เป็นราคากลางเพื่อดำเนินการโครงการได้

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายอนุชิต ครุฑขุนทด)

รองปลัดเทศบาล รก.ปลัดเทศบาลตำบลบ้านเพชร

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายณฤทธิ์ สิรินันท์ถาวร)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

ความเห็น

(ลงชื่อ)

(นายประวิทย์ มงคลฤทธิ์)

หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายเมธาวิ ลีชัย)

หัวหน้าฝ่ายอำนวยการ

(ลงชื่อ)

(นายอนุชิต ครุฑขุนทด)

รองปลัดเทศบาล รก.ปลัดเทศบาลตำบลบ้านเพชร

(.....) ไม่อนุมัติ ความเห็น.....

(.....) อนุมัติ

(ลงชื่อ)

(นายกิตติพงษ์ ธรรมโสภารัตน์)

นายกเทศมนตรีตำบลบ้านเพชร

บัญชีแสดงรายการก่อสร้าง สำหรับงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

วันที่ 8 มกราคม 2567

ประเภทงาน

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

เจ้าของโครงการ

กองช่าง เทศบาลตำบลบ้านเพชร อำเภอบำเหน็จณรงค์ จังหวัดชัยภูมิ

รหัสทางหลวงท้องถิ่น

ขย.ถ. 0

ชื่อสายทาง

สุขาภิบาล 7/2

สถานที่ตั้ง

บ้านเพชรสำโรง หมู่ที่ 17 ตำบลบ้านเพชร

ปริมาณงาน

กว้าง	3.00	เมตร	หนา	0.15	เมตร
ยาว	141	เมตร	พื้นที่ไม่น้อยกว่า	423	ตร.ม.

ประมาณการตามแบบ

แบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เลขที่ ทถ-2-203 (ไม่มีงานตีเส้นจราจร)

ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคา / หน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคา/หน่วย x Factor F	ราคากลาง
	1. งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMAVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
1.1	งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-	15.50	-	1.3642	21.15	-
1.2	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-	109.76	-	1.3642	149.74	-
	2.งานดิน (EARTHWORK)							
2.1	งานถางป่าและขุดตอ (CLEARING AND GRUBBING)							
	(1) งานถางป่าและขุดตอขนาดเบา	ตร.ม.	423.00	1.73	731.79	1.3642	2.36	998.31
	(2) งานถางป่าและขุดตอขนาดกลาง	ตร.ม.	-	3.67	-	1.3642	5.01	-
	(3) งานถางป่าและขุดตอขนาดหนัก	ตร.ม.	-	5.51	-	1.3642	7.52	-
2.2	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ							
	(1) ลูกเรียง 10 cm.	ตร.ม.	564.00	10.94	6,170.16	1.3642	14.92	8,417.33
2.3	งานดินคันทาง (EMBANKMENT)							
	(1) งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT)	ลบ.ม.	120.00	112.13	13,456.16	1.3642	152.97	18,356.89
	3. งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
3.1	งานรองพื้นทาง (SUBBASE)							
	(1) งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)	ลบ.ม.	84.60	151.34	12,803.25	1.3642	206.46	17,466.20
3.2	งานพื้นทาง (BASE COURSES)							
	(1) งานพื้นทางหินคลุก (หนา 0.20 m.)	ลบ.ม.	-	614.62	-	1.3642	838.46	-
3.3	งานไหล่ทาง (SHOULDER)							
	(1) งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม (SOIL AGGREGATE SHOULDER)	ลบ.ม.	-	60.14	-	1.3642	82.04	-
3.4	วัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต							

ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคา / หน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคา/หน่วย x Factor F	ราคากลาง
	(MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)							
	(1) งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	19.69	546.52	10,760.98	1.3642	745.56	14,680.13
	(SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)							
	4. งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
4.1	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต							
	(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)							
	(1) ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์	ตร.ม.	393.88	346.42	136,449.56	1.3642	472.59	186,144.48
	หนา 15 cm. ไข่ตะแกรงเหล็ก Wire Mesh							
4.2	งานรอยต่อ JOINT							
	(1) รอยต่อแผ่ขยายตัวตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	-	277.45	-	1.3642	378.50	-
	(2) รอยต่อเหี่ยวหดตัวตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	39.00	138.09	5,385.52	1.3642	188.38	7,346.92
	(3) รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	เมตร	-	60.54	-	1.3642	82.59	-
	5.งานโครงสร้าง (STRUCTURES)							
5.1	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C. PIPE CULVERTS)							
	(1) ขนาด ศก. 1.00 ม. ชั้น 3 (ท่อวางบนคอนกรีต)	เมตร	-	2,409.60	-	1.3642	3,287.17	-
	(2) ขนาด ศก. 0.60 ม. ชั้น 3 (ท่อวางบนคอนกรีต)	เมตร	121.00	1,169.46	141,504.71	1.3642	1,595.38	193,040.73
	(3) ขนาด ศก. 0.40 ม. ชั้น 3 (ท่อวางบนคอนกรีต)	เมตร	-	767.94	-	1.3642	1,047.62	-
	(4) บ่อพัก ค.ส.ล. พร้อมฝาคอนกรีต	บ่อ	20.00	7,200.00	144,000.00	1.3642	9,822.24	196,444.80
	6. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
6.1	งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)							
	(1) เส้นจราจรชนิด THERMOPLASTIC (สีเหลือง & ขาว)	ตร.ม.	-	290.00	-	1.3642	395.62	-
	(THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)							
6.2	งานป้ายประชาสัมพันธ์							
	(1) ป้ายชั่วคราวระหว่างก่อสร้าง (อย่างน้อย 6 เดือน)	ป้าย	-	800.00	-	1.0700	856.00	-
	(2) ป้ายหลังก่อสร้าง (ป้ายเหล็ก)	ป้าย	-	3,500.00	-	1.0700	3,745.00	-
				TOTAL	471,262.12		TOTAL	642,895.79

หลักเกณฑ์และวิธีมาตรฐานสำหรับการคำนวณต้นทุนต่อหน่วยของรายการงานก่อสร้าง ถนน ก.ส.อ.

ราคาน้ำมันอำเภอเมือง

29.94

บาท/ลิตร

หมายเหตุ :

- ปริมาณงาน

กว้าง	3.00	ม.
ยาว	141.00	ม.
หนา	0.15	ม.
ปริมาตรคอนกรีต	63.45	ม ³

พื้นที่คอนกรีต

423

ตารางเมตร

= ให้กรอกข้อมูล

= ไม่ต้องกรอก

= ตัวเลขที่นำไปคำนวณ
(ค่างานต่อหน่วย)

- ราคาเหล็ก

เหล็ก RB 19	22,668.22	บ./ตัน
เหล็ก DB 12	22,835.71	บ./ตัน

เหล็กตะแกรง Wire Mesh ขนาด 6/6 มม. @ 0.30 ม.#	50	บ./ตร.ม.
ค่าแรงวางเหล็กตะแกรง	5	บ./ตร.ม.

- ราคาคอนกรีตผสมเสร็จ

ราคา

คอนกรีตผสมเสร็จ กำลังอัด รูปลูกบาศก์	280	ksc.	1,998.13	บาท/ลบ.ม.
คอนกรีตผสมเสร็จ กำลังอัด รูปลูกบาศก์	325	ksc.	2057.01	บาท/ลบ.ม.

ค่าแรงเทคอนกรีต

406

บาท/ลบ.ม.

- รวมค่าคอนกรีตผสมเสร็จ + ค่าแรงเท

2,404.13

บ./ลบ.ม.

- ราคาสถูมวบรวม

ปูนซีเมนต์	2,588.79	บาท/ตัน
ทรายหยาบ	546.52	บาท/ลบ.ม.
หิน เบอร์ 2 (2")	599.88	บาท/ลบ.ม.

2.59

บาท/กก.

ใช้คอนกรีต ค3

- ปูนซีเมนต์	350	กก.
- ทราย	572	ลิตร
- หิน	736	ลิตร

% เนื้อ

รวมเป็น

คิดเป็นปริมาณ

กก.

5

367.5

กก.

367.500

กก.

ลิตร

20

686.40

ลิตร

0.686

ลบ.ม.

ลิตร

15

846.4

ลิตร

0.846

ลบ.ม.

ค่าวัสดุรวม

1,834.25

บาท/ลบ.ม.

ค่าแรงเทคอนกรีตผสมเอง

0

บาท/ลบ.ม.

- รวมค่าคอนกรีต + ค่าผสมและเท (ผสมเอง)

1,834.25

บาท/ลบ.ม.

- ราคาดินและลูกรังที่แหล่ง

ค่าดินที่แหล่ง = $\frac{\text{ราคาที่ดิน (บาท/ไร่)} \times 1/2}{1}$

$(1,600 \times 3) \times 1.25$

=บาท/ลบ.ม.

16.67

บาท/ลบ.ม.

ราคาประเมินที่ดิน ตำบลสามสวน

=

500

บ./ตร.ว.

(ข้อมูลจากกรมธนารักษ์)

ค่าดินที่แหล่ง

=

200000

x

0.5

6000

=

16.67

บาท/ลบ.ม.

1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม (REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE)

คิดจากความหนาของผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต = 5 ซม.

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (: ผิว AC 5 ซม.)

=

11.36

บาท/ตร.ม.

คิดจากพื้นที่ 1 ตร.ม.

ปริมาณวัสดุที่รื้อออก = 0.05 ลบ.ม.

ส่วนขยาย : $0.05 \times 1.60 = 0.08$ ลบ.ม.

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (: หินผุ - ดินและคอก)

40.36

=

0.08

3.2288

=

3.23

บาท/ตร.ม.

ขนทิ้ง

1

กม. = $0.08 \times$

11.40

=

0.91

บาท/ตร.ม.

รวม

=

15.50

บาท/ตร.ม.

1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม (REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT)

คิดจากความหนาของผิวทางคอนกรีต

ปริมาตรคอนกรีต

$$\text{ส่วนขยาย} = 0.15 \times 1.70$$

ค่าทุบคอนกรีตเดิม = 400 บาท/ลบ.ม.

$$\text{ค่าทุบคอนกรีต} = 0.255 \times 400$$

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (: หินคู่ - ดันและตัก)

$$40.36 \times 0.15$$

$$\text{ขนทิ้ง} \quad 1 \quad \text{กม.} = 11.40 \times$$

รวม

ค่างานต้นทุน

$$\begin{aligned} &= 15 \text{ ซม.} \\ &= 0.15 \text{ ลบ.ม./ตร.ม.} \\ &= 0.255 \text{ ลบ.ม.} \\ &= 102 \text{ บาท/ตร.ม.} \\ &= 6.054 \text{ บาท/ตร.ม.} \\ &= 1.710 \text{ บาท/ตร.ม.} \\ &= 109.76 \text{ บาท/ตร.ม.} \\ &= \underline{\underline{109.76}} \text{ บาท/ตร.ม.} \end{aligned}$$

2.1 (1) งานถางป่าและขุดตอ ขนาดเบา (CLEARING AND GRUBBING)

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร (งานถางป่าขุดตอ : ขนาดเบา)

ค่างานต้นทุน

$$\begin{aligned} &= 1.73 \text{ บาท/ตร.ม.} \\ &= \underline{\underline{1.73}} \text{ บาท/ตร.ม.} \end{aligned}$$

2.1 (2) งานถางป่าและขุดตอ ขนาดกลาง (CLEARING AND GRUBBING)

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร (งานถางป่าขุดตอ : ขนาดกลาง)

ค่างานต้นทุน

$$\begin{aligned} &= 3.67 \text{ บาท/ตร.ม.} \\ &= \underline{\underline{3.67}} \text{ บาท/ตร.ม.} \end{aligned}$$

2.1 (3) งานถางป่าและขุดตอ ขนาดหนัก (CLEARING AND GRUBBING)

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร (งานถางป่าขุดตอ : ขนาดหนัก)

ค่างานต้นทุน

$$\begin{aligned} &= 5.51 \text{ บาท/ตร.ม.} \\ &= \underline{\underline{5.51}} \text{ บาท/ตร.ม.} \end{aligned}$$

หมายเหตุ :

งานถางป่าขุดตอขนาดเบา มีเฉพาะการถางถางวัชพืชเท่านั้น

งานถางป่าขุดตอขนาดกลาง มีการถางถางวัชพืช และปาดหน้าดินเดิมออกด้วย

งานถางป่าขุดตอขนาดหนัก มีการตัดโค่นต้นไม้ ขุดตอ ถางถางวัชพืช และปาดหน้าดินเดิมออกด้วย

2.3 (1) งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT)

(กำหนดให้มีความหนา 0.10 เมตร)

ค่าวัสดุจากแหล่ง

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานดินคันทาง : ขุด - ขน)

$$\text{ค่าขนส่ง} \quad 1 \quad \text{กม.}$$

รวม

$$\text{ส่วนขุดตัว} = 1.40 \times 41.50$$

ค่าตัดแต่งชั้นบันได (งานตัดแต่งชั้นบันได : งานตัดแต่งชั้นบันได)

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานดินคันทาง : บดทับ)

ค่างานต้นทุน

$$\begin{aligned} &= 8.33 \text{ บาท/ลบ.ม.} \\ &= 21.77 \text{ บาท/ลบ.ม.} \\ &= 11.40 \text{ บาท/ลบ.ม.} \\ &= 41.50 \text{ บาท/ลบ.ม.} \\ &= 58.10 \text{ บาท/ลบ.ม.} \\ &= 8.09 \text{ บาท/ลบ.ม.} \\ &= 45.94 \text{ บาท/ลบ.ม.} \\ &= \underline{\underline{112.13}} \text{ บาท/ลบ.ม.} \end{aligned}$$

3.1 (1.1) งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)

ค่าวัสดุจากแหล่ง

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกกรังรองพื้นทาง : ขุด - ขน)

$$\text{ค่าขนส่ง} \quad 1 \quad \text{กม.}$$

รวม

$$\text{ส่วนขุดตัว} = 60.14 \times 1.60$$

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกกรังรองพื้นทาง : บดทับ)

ค่าใช้จ่ายรวม

ค่างานต้นทุน

$$\begin{aligned} &= 16.67 \text{ บาท/ลบ.ม.} \\ &= 32.07 \text{ บาท/ลบ.ม.} \\ &= 11.40 \text{ บาท/ลบ.ม.} \\ &= 60.14 \text{ บาท/ลบ.ม.} \\ &= 96.22 \text{ บาท/ลบ.ม.} \\ &= 55.12 \text{ บาท/ลบ.ม.} \\ &= 151.34 \text{ บาท/ลบ.ม.} \\ &= \underline{\underline{151.34}} \text{ บาท/ลบ.ม.} \end{aligned}$$

3.2 (1) งานพื้นทาง (BASE COURSES)

งานพื้นทางหินคลุก

หินคลุกปากไม้

ค่าขนส่ง (รถสิบล้อลากท่วง)

80 กม.

=	160	บ./ลบ.ม.
=	175.06	บ./ลบ.ม.
	335.06	บ./ลบ.ม.

ค่าขุบตัว

1.5

= 502.59 บ./ลบ.ม.

ค่าผสม

= 24.71 บ./ลบ.ม.

ค่าบดทับ

= 87.32 บ./ลบ.ม.

รวม

= 614.62 บ./ลบ.ม.

3.3 (1) งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม (SOIL AGGREGATE SHOULDER)

ค่าวัสดุจากแหล่ง

= 16.67 บาท/ลบ.ม.

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกกรงรองพื้นทาง : ขุด - ขน)

= 32.07 บาท/ลบ.ม.

ค่าขนส่ง 1 กม.

= 11.40 บาท/ลบ.ม.

รวม

= 60.14 บาท/ลบ.ม.

ส่วนขุบตัว 60.14 x 1.75

= 105.24 บาท/ลบ.ม.

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานไหล่ทางลูกกรง ผสม - บดทับ : บดทับ)

= 0 บาท/ลบ.ม.

ค่าใช้จ่ายรวม = 105.24 + 0

= 105.24 บาท/ลบ.ม.

ค่างานคืนทุน

= 60.14 บาท/ลบ.ม.

3.4 (1) งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)

ค่าวัสดุจากแหล่ง (ทรายคอนกรีต)

= 546.52 บาท/ลบ.ม.

ค่าขนส่ง 0 กม.

= 0.00 บาท/ลบ.ม.

รวม

= 546.52 บาท/ลบ.ม.

ส่วนขุบตัว 546.52 1.40

= 765 บาท/ลบ.ม.

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ 75%) (งานคืนทุนทาง : บดทับ) 0.75 0

= 0.00 บาท/ลบ.ม.

ค่าใช้จ่ายรวม = 765 + 0.00

= 765.13 บาท/ลบ.ม.

ค่างานคืนทุน

= 546.52 บาท/ลบ.ม.

4.9 (1) ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา

15 ซม. (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)

(ใช้ตะแกรงเหล็ก) ขนาดกว้าง

3.00

x

10 เมตร

= 30 ตร.ม.

ปริมาณงานทั้งโครงการ

= 63.45 ลบ.ม.

ค่าติดตั้งเครื่องผสม 150,000 บาท / 5,000 ลบ.ม.

= 30 บาท/ลบ.ม.

กรณีที่ปริมาณงานทั้งโครงการน้อยกว่า 5,000 ลบ.ม. ให้ใช้ปริมาณงาน 5,000 ลบ.ม.

ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม = 1,834.25 + 30

= 1,864.25 บาท/ลบ.ม.

คิดจากพื้นที่

= 30 ตร.ม.

ปริมาตรคอนกรีต = 30 x 0.15

= 4.5 ลบ.ม.

ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม 4.5 ลบ.ม. @ 1,864.25

= 8,389 บาท

ค่าขนส่งคอนกรีต 0.035 กม. (ปกติคิดให้ L/4) (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าขนส่งคอนกรีต)

= 0.035 x 0 x 4.50

= - บาท

ค่าตะแกรงเหล็ก 30 ตร.ม. x 47 บาท/ตร.ม. (คิดราคา 6/6 มม. @ 0.30 m#)

= 1,410 บาท

ค่าวางตะแกรงเหล็ก 30 ตร.ม. x 5 บาท/ตร.ม.

= 150 บาท

ค่าแบบเหล็ก (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าแบบข้างคิดตามยาว 2 ข้าง) = 8.00 x 10

= 80 บาท

ค่าปูผิวคอนกรีต (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าปูผิวคอนกรีต)

= 30 ตร.ม.

12.12 x 30 = 364 บาท

ค่าบ่มคอนกรีต (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต)

ค่าใช้จ่ยรวม	=	10,392.73	/	30	=	346.42	บาท/ตร.ม.
ค่าใช้จ่ยรวม	=				=	10,392.73	บาท
ค่าใช้จ่ยรวม	=				=	-	บาท
ค่าใช้จ่ยรวม	=				=	-	บาท

4.9 (2) รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)

(ใช้เหล็ก RB 19 mm, @ 0.30 m, ยาวท่อนตะ 0.50 m.)

คิดจากความยาว	3	ม.	RB 19	=	2.230	กก./ม.	
ค่าเหล็ก	10.04	กก. @	22,668.22 (บาท/ตัน) / 1,000)	=			227.48 บาท
METAL CAP + ทาสี + จารขี้	9	ชุด @	10	=			90.00 บาท
JOINT FILLER	0.45	ตร.ม. @	400	=			180.00 บาท
JOINT SEALER	1.88	ลิตร @	45	=			84.38 บาท
ค่าหยอดยาง	3	ม. @ (งานฉีพทางคอนกรีต : ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต)		=	14.55		43.65 บาท
แผ่นพลาสติก	3	ม. @	10	=			30.00 บาท
ไม้แบบ	0.45	ตร.ม. @	393	=			176.85 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม				=			832.35 บาท
คำนวณต้นทุน =	832.35	/	3	=			277.45 บาท/เมตร

4.9 (3) รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)

(ใช้เหล็ก RB 19 mm. @ 0.30 m. ขาวท่อนละ 0.50 m.)

[illegible]

4.9 (4) รอยต่อความยาว (LONGITUDINAL JOINT)

(ใช้เหล็ก DB 12 mm. @ 0.50 m. ยาวท่อนละ 0.50 m.)

คิดจากความยาว	1	ม.	DB 12	=	0.888	กก./ม.	
ค่าเหล็ก	0.888	กก. @	22,835.71 (บาท/ตัน) / 1,000	=			20.28 บาท
ค่าตัด JOINT และหยอดยาง	1	ม.	@ (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง)	=			
							23.39 บาท
JOINT SEALER	0.375	ลิตร @	45	=			16.88 บาท
ค่าใช้จ่ยรวม				=			60.54 บาท
คำนวณต้นทุน =	60.54	/	1	=			60.54 บาท/เมตร

5.3 (1) งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C. PIPE CULVERTS) ขนาด Ø

1.00	เมตร
------	------

ชุดดิน	1.65	ลบ.ม.	@	125	บาท/ลบ.ม.	=	206.25	บาท/ม.
ค่าท่อ						=	1,419.63	บาท/ม.
ค่าขนส่งท่อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เที่ยวละ				13	ตัน			
ค่าขนท่อขึ้น-ลง คிடเที่ยวละ 300 บาท								
ค่าขนส่ง	64	กม.	=x 13) + 300		=	1,132	บาท/เที่ยวละตัน
ค่าขนส่งเฉลี่ย	=	1,132	/	10		=	113.2	บาท/ม.
ค่าวางและกลบกลับ	=					=	510	บาท/ม.
ค่าใช้จ่ายรวม						=	2,249.08	บาท/ม.
คอนกรีตรองท่อ (CONCRETE CRADEL)				0.08	ลบ.ม. @	1,834.25	=	137.57 บาท/ม.
ค่าแรงงานเทคอนกรีต				0.08	ลบ.ม. @	306.00	=	22.95 บาท/ม.
ค่างานต้นทุน						=	2,409.60	บาท/ม.

5.3 (2) งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C. PIPE CULVERTS) ขนาด Ø

0.60 เมตร

จุดดิน	0.77	ลบ.ม.	@	125	บาท/ลบ.ม.	=	96.25	บาท/ม.
ค่าท่อ						=	563.33	บาท/ม.
ค่าขนส่งต่อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียวละ				13	คัน			
ค่าขนส่งขึ้น-ลง คัดเทียะละ 300 บาท								
ค่าขนส่ง	64	กม.	=x 13) + 300		=	1,132	บาท/ท่อ/คัน
ค่าขนส่งเฉลี่ย	=	1,132	/	24		=	47.17	บาท/ม.
ค่าวางและกลบกลับ	=					=	345	บาท/ม.
ค่าใช้จ่ายรวม						=	1,051.75	บาท/ม.
คอนกรีตรองท่อ (CONCRETE CRADEL)		0.06	ลบ.ม. @	1,834.25		=	100.88	บาท/ม.
ค่าแรงงานเทคอนกรีต		0.06	ลบ.ม. @	306.00		=	16.83	บาท/ม.
ค่างานค้ำหุ่น						=	1,169.46	บาท/ม.

5.3 (3) งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C. PIPE CULVERTS) ขนาด Ø

0.40 เมตร

จุดดิน	0.45	ลบ.ม.	@	125	บาท/ลบ.ม.	=	56.25	บาท/ม.
ค่าท่อ						=	440.00	บาท/ม.
ค่าขนส่งต่อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียวละ				13	คัน			
ค่าขนส่งขึ้น-ลง คัดเทียะละ 300 บาท								
ค่าขนส่ง	64	กม.	=x 13) + 300		=	1,132	บาท/ท่อ/คัน
ค่าขนส่งเฉลี่ย	=	1,132	/	32		=	35.38	บาท/ม.
ค่าวางและกลบกลับ	=					=	140	บาท/ม.
ค่าใช้จ่ายรวม						=	671.63	บาท/ม.
คอนกรีตรองท่อ (CONCRETE CRADEL)		0.05	ลบ.ม. @	1,834.25		=	82.54	บาท/ม.
ค่าแรงงานเทคอนกรีต		0.05	ลบ.ม. @	306.00		=	13.77	บาท/ม.
ค่างานค้ำหุ่น						=	767.94	บาท/ม.

งานบ่อพัก ก.ส.ส.

ก. อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.MANOLE) (ไม่รวมฝาปิด)

- ราคาคอนกรีต CLASS B = 1,834.25 บาท/ลบ.ม.

คอนกรีต CLASS B (รวมค่าแรงเทคอนกรีต)	0.75	ลบ.ม. @	1,605.19	(บาท/ลบ.ม.)	=	1,203.89	บาท
เหล็กเสริม SR 24 RB 9 มม.	41.12	กก. @	22.84	(บาท/กก.) / 1,000	=	939.18	บาท
ค่าแรงเหล็กเสริม	41.12	กก. @	4.10	(บาท/กก.) / 1,000	=	168.59	บาท
ลวดผูกเหล็ก	1.03	กก. @	44.02	(บาท/กก.)	=	45.34	บาท
ไม้แบบ	3.68	ตร.ม. @	261.00	(บาท/ตร.ม.)	=	960.48	บาท
ค่าแรงไม้แบบ	7.36	ตร.ม. @	133.00	(บาท/ตร.ม.)	=	978.88	บาท
ตะปู	1.84	กก. @	52.14	(บาท/กก.)	=	95.94	บาท
เหล็กฉาก L 50 x 50 x 6 มม.	4.60	ม. @	112.21	(บาท / ท่อน) / 6 เมตร	=	516.18	บาท
ค่าแรงประกอบเหล็กฉาก	20.52	กก. @	10.00	(บาท/กก.)	=	205.20	บาท
จุดดินและปรับพื้น	1.06	ลบ.ม. @	99.00	(บาท/ลบ.ม.)	=	104.94	บาท
คอนกรีตหยาบ	0.13	ลบ.ม. @	2,081.70	(บาท/ลบ.ม.)	=	270.62	บาท
ทรายหยาบอัดแน่น	0.20	ลบ.ม. @	637.52	(บาท/ลบ.ม.)	=	127.50	บาท
ทาสีน้ำมันสี 1 เทียว ทาสีน้ำมันสี 2 เทียว	0.046	ตร.ม. @	93.00	(บาท/ตร.ม.)	=	4.28	บาท
ค่างานค้ำหุ่นเฉพาะ MANHOLE					=	5,621.03	บาท

ข. ฝาท่อคอนกรีต

เหล็กฉาก L 50 x 50 x 6 มม.	26.82	กก. @	24.27	(บาท/กก.)	=	650.92	บาท
เหล็กเส้นกลม 9 มม.	4.99	กก. @	32.00	(บาท/กก.)	=	159.68	บาท
คอนกรีต CLASS B (รวมค่าแรงเทคอนกรีต)	0.12	ลบ.ม. @	1,605.19	(บาท/ลบ.ม.)	=	192.62	บาท

ค่าแรง	31.81	กก. @	10.00	(บาท/กก.)	=	318.10	บาท
ทาสีน้ำมันสี 1 เที่ยว ทาสีน้ำมันสี 2 เที่ยว	3.48	ตร.ม. @	93.00	(บาท/ตร.ม.)	=	323.64	บาท
คำนวณต้นทุน 1 ผ่า					=	1,644.96	บาท
คำนวณต้นทุน = ค่างาน MANHOLE + ผ่าตัด =	5,621.03	+	1,644.96		=	7,200.00	บาท/EACH

6.15 (2) THERMOPLASTIC PAINT ระดับ 1 (YELLOW & WHITE)

ค่าสี	กก./ตร.ม. @	(บาท/กก.)	=	บาท/ตร.ม.
ค่าลูกแก้ว	กก./ตร.ม. @	(บาท/กก.)	=	บาท/ตร.ม.
ค่า PRIMER 1.00 ตร.ม. @		(บาท/ตร.ม.)	=	บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเสื่อมราคามือถือ) @		(บาท/ตร.ม.)	=	บาท/ตร.ม.
ค่าทดสอบความหนา, Factor การสะท้อนแสง, การสะท้อนแสง @		(บาท/ตร.ม.)	=	บาท/ตร.ม.
คำนวณต้นทุน			=	290 บาท/ตร.ม.

งานเปิดเตล็ด

6.11 งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

(1) ป้ายเหล็กหลังก่อสร้าง

แผ่นป้ายขนาด 1.20x2.40 เมตร โดยวิธี ตัด-ปะ แผ่นสติกเกอร์และ/หรือพิมพ์

ชุดดินทั่วไป	0.048	ลบ.ม. @	99	=	4.75	บาท
คอนกรีต 1 : 2 : 4	0.064	ลบ.ม. @	1,834.25	=	117.39	บาท
งานเหล็ก						
- เหล็กกลม Ø 50 x 2 mm.	39.60	kg. @	10	=	396.00	บาท
- เหล็ก 25 x 25 x 2 mm.	9.40	kg. @	23.80	=	223.62	บาท
- แผ่นเหล็กเรียบค่า 1200 x 2400 x 2 mm.	47	kg. @	28.40	=	1334.80	บาท
- ค่าแรงประกอบเหล็ก	96.00	kg. @	5	=	479.98	บาท
- ทาสีน้ำมันทับหน้า 2 รอบ (สีเขียว)	5.84	ตร.ม. @	45	บาท ค่าแรง 30	=	438.00 บาท
แผ่นสติกเกอร์ พิมพ์เขียว ตัวหนังสือสีขาว	2.88	ตร.ม. @	280	บาท ค่าแรง 70	=	1008.00 บาท
รวม				=	4,003	บาท/ป้าย
คำนวณต้นทุน				=	3,500	บาท/ป้าย

(2) ป้ายชั่วคราว ก่อน/ระหว่างก่อสร้าง

แผ่นป้ายขนาด 1.20x2.40 เมตร โดยวิธีป้ายไวนิล

ชุดดินทั่วไป	0.048	ลบ.ม. @	99	=	4.75	บาท
เสาไม้เนื้อแข็ง Ø 75 มม. ยาว 3 ม.	2.00	ท่อน @	28	20	=	96.00 บาท
ไม้อัด หน้า 4 มม.	1	แผ่น @	275	82.5	=	357.5 บาท
แผ่นป้ายไวนิล	2.88	ตร.ม. @	150	บาท ค่าแรง 45	=	561.60 บาท
รวม				=	1,020	บาท/ป้าย
คำนวณต้นทุน				=	800	บาท/ป้าย

ราคาสินค้าเฉลี่ยวัสดุก่อสร้าง (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง) จังหวัด ชัยภูมิ เดือน ธันวาคม ปี 2566

เผยแพร่ 05 มกราคม 2567 / 14:55:18 น.

หมายเหตุ : หากมีข้อสงสัยด้านราคาและประกาศ สามารถสอบถามได้ที่ กลุ่มยุทธศาสตร์และแผนงาน
สำนักงานพาณิชย์จังหวัดชัยภูมิ โทร. 04 481 2490

ลำดับ..	รายการ	หน่วย	ธันวาคม (ราคา : บาท)
1	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 140กก./ตร.ชม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,909.35
2	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ชม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,939.25
3	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ชม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,968.22
4	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ชม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,998.13
5	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ชม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,057.01
6	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ชม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,094.39
7	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 380 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ชม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,138.32
8	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ชม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,172.90
9	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ชม. ปูนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,724.30
10	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ชม. ปูนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,837.85
11	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ชม. ปูนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,905.14
12	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ชม. ปูนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,942.99
13	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ชม. ปูนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,989.25
14	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ชม. ปูนซีเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	2,085.98
15	คอนกรีตหยาบ ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,775.70
16	คอนกรีตบล็อกก่อผนัง ชนิดธรรมดา ขนาด 19 x 39 x 7 ซม.	ก้อน	7.01

17	คอนกรีตบล็อกก่อผนัง ชนิดกันฝน ขนาด 19 x 39 x 9 ซม.	ก้อน	18.69
18	คอนกรีตบล็อกก่อผนังมวลเบา ขนาด 20 x 60 x 7.5 ซม. ทรายควมคอน	ก้อน	23.18
19	อิฐมอญ ขนาด 7x 16 x 3.5 ซม.	ก้อน	1.40
20	เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็ก หกเหลี่ยมกลวง ขนาด 15 ซม. ยาว 2 เมตร	ท่อน	336.45
21	เสาเข็มคอนกรีตเสริมเหล็ก หกเหลี่ยมกลวง ขนาด 15 ซม. ยาว 3 เมตร	ท่อน	504.67
22	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 8.00 ม.	ท่อน	1,664.00
23	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 10.00 ม.	ท่อน	2,080.00
24	พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปอัดแรง แบบพื้นตัน ขนาดกว้าง 35 ซม. ยาว 3 เมตร	แผ่น	263.00
25	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 6 มม.	ตัน	24,358.63
26	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 9 มม.	ตัน	22,786.92
27	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 12 มม.	ตัน	22,765.54
28	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 15 มม.	ตัน	25,435.52
29	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 19 มม.	ตัน	22,668.22
30	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 สก.12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	22,835.71
31	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 สก.16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	22,841.78
32	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 สก.20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	22,728.41
33	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 สก.25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,800.00
34	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 สก.28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	21,338.41
35	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 สก.32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	23,359.71
36	ลวดผูกเหล็ก สก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	44.02
37	เหล็กฉาก หนา 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	354.21
38	เหล็กฉาก หนา 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 18.4 กก.	ท่อน	447.20
39	เหล็กฉาก หนา 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 26.8 กก.	ท่อน	650.47

40	เหล็กฉาก หน้า 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 75 มม. น้ำหนัก 41.1 กก.	ท่อน	1,005.14
41	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 21 กก./ท่อน	ท่อน	520.56
42	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 150 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 29.5 กก.	ท่อน	795.33
43	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 150 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 40.3 กก.	ท่อน	1,081.31
44	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 15 -16 กก.	ท่อน	520.56
45	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 20 กก.	ท่อน	652.34
46	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 30 -33 กก.	ท่อน	979.44
47	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 3/4" x 3/4" ยาว 6 เมตร	ท่อน	140.00
48	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 1" x 1" ยาว 6 เมตร	ท่อน	150.00
49	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 1/2 นิ้ว	ท่อน	272.57
50	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 3/4 นิ้ว	ท่อน	351.31
51	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ศก. 1 นิ้ว	ท่อน	518.13
52	ข้อต่อตรงเหล็ก ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	12.15
53	ข้อต่อตรงเหล็ก ศก. 3/4 นิ้ว	อัน	17.13
54	ข้อต่อตรงเหล็ก ศก. 1 นิ้ว	อัน	22.76
55	ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	15.26
56	ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ศก. 3/4 นิ้ว	อัน	22.43
57	ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ศก. 1 นิ้ว	อัน	30.43
58	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1/2 นิ้ว	อัน	19.16
59	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 3/4 นิ้ว	อัน	24.77
60	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1 นิ้ว	อัน	35.05
61	ท่ออลูมิเนียม หน้า 0.5 มม. ยาว 6 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2"	ท่อน	120.00
62	ท่ออลูมิเนียม หน้า 0.5 มม. ยาว 6 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1"	ท่อน	350.00

63	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	92.99
64	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	121.97
65	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	303.74
66	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	421.03
67	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 4" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	681.78
68	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 5" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	1,029.91
69	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 6" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	1,447.20
70	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 8" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	2,326.17
71	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	57.01
72	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	68.69
73	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	107.48
74	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	136.45
75	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	175.39
76	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	263.55
77	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	620.56
78	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 4" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	992.52
79	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 5" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	1,553.74
80	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 6" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	2,184.12
81	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราท่อน้ำไทย	อัน	5.29
82	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราท่อน้ำไทย	อัน	7.16
83	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ตราท่อน้ำไทย	อัน	9.97
84	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราท่อน้ำไทย	อัน	6.85

85	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราท่อน้ำไทย	อัน	8.72
86	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ตราท่อน้ำไทย	อัน	12.15
87	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.30 ม.	ท่อน	355.00
88	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.40 ม.	ท่อน	440.00
89	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.60 ม.	ท่อน	563.33
90	มุ้งลวดอลูมิเนียม ขนาดกว้าง 90 ซม ยาว 30 เมตร สีขาว	ม้วน	1,500.00
91	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 14	กก.	49.82
92	แผ่นฉนวนกันความร้อน ขนาด 66 ซม. x 4 ม. หนา 3 นิ้ว ตราช้าง	แผ่น	485.98
93	กระเบื้องคอนกรีตมุงหลังคา ซีแพคโมเนีย ขนาด 33 x 42 ซม. สีแดงเทา อิฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	14.02
94	ครอบสันโค้งกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อิฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	37.38
95	ครอบข้างกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อิฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	37.38
96	ครอบข้างปิดชายกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อิฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	37.38
97	ครอบโค้งปิดจั่วกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อิฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	46.73
98	กระเบื้องซีเมนต์ใยหินมุงหลังคา ลอนคู่ ขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม. สีซีเมนต์ ตราช้าง	แผ่น	60.75
99	ครอบมุมกระเบื้องซีเมนต์ใยหิน ลอนคู่ ขนาด 50x45 ซม. สีซีเมนต์ ตราช้าง	แผ่น	49.07
100	กระเบื้องลอนคู่ สีเทาซีเมนต์ ขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม ตราช้าง	แผ่น	60.75
101	แผ่นไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน เกรด A ขนาด 4' x 8' หนา 4 มม.	แผ่น	257.01
102	แผ่นไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน เกรด A ขนาด 4' x 8' หนา 6 มม.	แผ่น	327.10
103	กระเบื้องซีเมนต์ใยหิน แผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 4 มม. ตราช้าง	แผ่น	144.86
104	กระเบื้องซีเมนต์ใยหิน แผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 6 มม. ตราช้าง	แผ่น	261.68
105	แผ่นยิปซัม ธรรมชาติ ไม่มีอลูมิเนียมฟอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม.	แผ่น	126.17
106	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 6 มม. ขนาด 4' x 8' หนัก 140 กก./แผ่น	แผ่น	4,092.52
107	กระจกใส หนา 5 มม. ตรา AGC	ตร.ฟุต	26.52

108	กระจกใส หน้า 6 มม. ตรา AGC	ตร.ฟุต	31.36
109	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เรียบ ขนาด 8" x 8" ตราคอตโต้	ตร.ม.	177.57
110	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เรียบ ขนาด 12" x 12" ตราคอตโต้	ตร.ม.	182.25
111	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ตราคอตโต้	ตร.ม.	168.22
112	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลวดลาย ขนาด 12" x 12" ตราคัมพานา	ตร.ม.	143.93
113	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดสี่เรียบ ขนาด 8" x 8" ตราคอตโต้	ตร.ม.	177.57
114	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดสี่เรียบ ขนาด 8" x 10" ตราคอตโต้	ตร.ม.	186.92
115	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ตราคอตโต้	ตร.ม.	182.25
116	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	584.79
117	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	799.99
118	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	822.36
119	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	584.79
120	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตราไอ ซี ไอ ดุล็กซ์	กระป๋อง	794.39
121	สีน้ำพลาสติก ทาภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ไอ ซี ไอ ดุล็กซ์ (โฮมเมท A965)	กระป๋อง	514.02
122	สีน้ำพลาสติก ทาภายใน ชนิดด้าน ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ที โอ เอ (E 100)	กระป๋อง	2,060.75
123	สีน้ำพลาสติก ภายนอก ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ (E 100)	กระป๋อง	649.53
124	สีน้ำพลาสติก ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ไอ ซี ไอ ดุล็กซ์ (เพนทาไลท์ A921)	กระป๋อง	607.48
125	สีน้ำพลาสติก ภายนอก ชนิดด้าน ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ที โอ เอ (E 100)	กระป๋อง	2,476.64
126	สีรองพื้นปูนใหม่ ขนาด 3.785 ลิตร ตราที โอ เอ	กระป๋อง	538.32
127	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตราเครื่องบิน บี 52 (ยูนิเท็น ยู 202)	กระป๋อง	995.64
128	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตราเครื่องบิน บี 52 (ยูนิเท็น ยู 404)	กระป๋อง	1,253.43
129	แล็กเกอร์ ชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	516.08
130	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 0 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตราจระเข้ 3 ดาว	โหล	89.72
131	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 3 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตราจระเข้ 3 ดาว	โหล	84.39

132	กระดาดทรายขัดไม้ เบอร์ 0 ขนาด 9 x 11 นิ้ว	โหล	72.22
133	กระดาดทรายขัดไม้ เบอร์ 3 ขนาด 9 x 11 นิ้ว	โหล	79.44
134	บานประตูไม้อัดสัก ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	934.58
135	บานประตูไม้อัดสัก ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	934.58
136	บานประตูไม้อัดสัก ชนิดใช้ภายนอก หน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	1,121.50
137	บานประตูไม้อัดสัก ชนิดใช้ภายนอก หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	1,401.87
138	บานประตูไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	626.17
139	บานประตูไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	584.11
140	บานประตูไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายนอก หน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	841.12
141	บานประตูไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายนอก หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	841.12
142	บานประตูไม้เนื้อแข็ง บานทึบ ขนาด 80 x 200 ซม. กรอบบานขนาด 1 1/4" x 4" หลกฟักหนา 1/2"	บาน	1,807.48
143	วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง ไม่มีช่องแสง ขนาด 80 x 200 ซม. ขนาดไม้ วงกบ 2" x 4"	ชุด	829.59
144	น็อตหัวกลมสำหรับงานไม้ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 6 นิ้ว	กก.	69.89
145	ตะปุดอกไม้ ชนิดพอม ขนาด 3 นิ้ว	กก.	52.14
146	ตะปุดอกคอนกรีต ขนาด 3" - 4"	กก.	75.91
147	ตะปุดอกสังกะสี ขนาด 1 3/4" เบอร์ 13	กก.	81.92
148	ตะปูเกลียว ขนาด 3"	ตัว	3.03
149	ตะปูเกลียว ขนาด 4"	ตัว	3.34
150	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 6"	อัน	3.42
151	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 8"	อัน	3.74
152	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 10 นิ้ว	ชุด	60.75
153	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 12 นิ้ว	ชุด	70.09
154	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 ตราช้าง	ตัน	2,803.74

155	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา อินทรีเพชรพลัส	ตัน	2,588.79
156	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราทีพีไอ 197	ตัน	2,018.70
157	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราอินทรีแดง	ตัน	2,418.23
158	ฟลีนโค้ท เบอร์ 3 ขนาด 3.5 กก. ตราเซลล์	กระป๋อง	327.10
159	แชลแลค ชนิดเกล็ด สีเหลือง	กก.	514.02
160	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม ตราท่อน้ำไทย	กระป๋อง	127.45
161	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	546.52
162	ทรายละเอียด	ลบ.ม.	599.88
163	หินย่อย เบอร์ 1	ลบ.ม.	616.24
164	หินย่อย เบอร์ 2	ลบ.ม.	600.00
165	หินคลุก	ลบ.ม.	600.00
166	หินใหญ่ คละ ขนาด 15 - 30 ซม.	ลบ.ม.	560.75
167	ก๊อกน้ำทองเหลือง (ผอม) ขนาด 1/2 นิ้ว	อัน	90.65
168	ก๊อกน้ำทองเหลือง (อ้วน) ขนาด 1/2 นิ้ว	อัน	116.82
169	ก๊อกน้ำทองเหลือง ขนาด 1/2 นิ้ว ตราชนาวา	อัน	100.00
170	ก๊อกน้ำบอลสนาม ขนาด 1/2 นิ้ว ตราชนาวา	อัน	122.46
171	ก๊อกอ่างล้างหน้า แบบอะคริลิค ขนาด 1/2 นิ้ว	อัน	514.02
172	ถังซีเมนต์สำเร็จรูป กลวง สูง 33 ซม. ศก. 80 ซม.	อัน	112.15
173	ฝาถังซีเมนต์สำเร็จรูป ศก. 80 ซม.	อัน	102.80
174	สายไฟฟ้าเดินภายในอาคาร VAF สายแบนแกนคู่ ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. ยาว 100 ม.	ม้วน	1,242.99
175	สายไฟฟ้าเดินภายในอาคาร VAF สายแบนแกนคู่ ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. ยาว 100 ม.	ม้วน	2,024.92
176	สายเคเบิล THW สายกลมแกนเดี่ยว แรงดัน 750 โวลต์ ขนาด 1x1.5 ตร.มม. ยาว 100 ม.	ม้วน	613.08
177	สายเคเบิล THW สายกลมแกนเดี่ยว แรงดัน 750 โวลต์ ขนาด 1x2.5 ตร.มม. ยาว 100 ม.	ม้วน	864.49
178	สวิตช์ไฟฟ้าทางเดียว แบบฝังในผนัง ตราพานาโซนิค	อัน	34.58

179	เต้ารับ (เดี่ยว) แบบฝังในผนัง ตราพานาโซนิค	อัน	34.12
180	บัลลัสต์ 36/40 วัตต์ ตราฟิลิปส์	อัน	95.80
181	สตาร์ทเตอร์ ขนาด 4-65 วัตต์ ตราฟิลิปส์	อัน	15.42
182	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ตราฟิลิปส์	หลอด	42.99
183	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ตราโตชิบา	หลอด	39.72
184	หลอดไฟฟ้า แบบเกลียว ขนาด 60 วัตต์ ตราฟิลิปส์	ดวง	21.03
185	โถส้วมชักโครกนั่งราบ มีถังพักน้ำ เคลือบขาว ตราคอตโต้ รุ่น C 1401	ชุด	3,135.51
186	ที่ปัสสาวะเซรามิกชาย ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตราคอตโต้ รุ่น C 307	ชิ้น	1,205.61
187	ที่ปัสสาวะเซรามิกชาย ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตรากระรัต รุ่น K-17389X	ชิ้น	985.98
188	ที่วางสบู่เซรามิก ชนิดฝังผนัง เคลือบขาว ตรา MOGEN รุ่น AC-62	ชิ้น	252.34
189	ที่ใส่กระดาษชำระเซรามิก ชนิดฝังผนัง เคลือบขาว ตรากระรัต รุ่น EUROPA (K-17058X)	ชิ้น	395.33
190	หิ้งวางของเซรามิก เคลือบขาว ตรากระรัต รุ่น K-17064X	ชิ้น	326.17

* หมายถึงราคา Price List

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาติดตามราคาอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เคยเผยแพร่แล้ว



ราคาน้ำมัน



ราคาน้ำมันวันนี้

อัปเดตล่าสุด 8 มกราคม 2567

 ราคาน้ำมัน ปตท. ptt	 ราคาน้ำมันบางจาก bcp	 ราคาน้ำมันเชลล์ shell	 ราคาน้ำมันเอสโซ่ esso	 ราคาน้ำมันคาลเท็กซ์ caltex
 ราคาน้ำมันไออาร์พีซี irpc	 ราคาน้ำมันพีที pt	 ราคาน้ำมันซัสโก้ susco	 ราคาน้ำมันเพียว pure	 ราคาน้ำมันซัสโก้ ดีลเลอร์ suscodealers



ราคาน้ำมัน ปตท. (ptt)

แก๊สโซฮอล์ 95	34.75
แก๊สโซฮอล์ E20	32.64
แก๊สโซฮอล์ E85	32.79
แก๊สโซฮอล์ 91	32.98
เบนซิน 95	42.64
ดีเซล B7	29.94
ดีเซลพรีเมียม	41.54
ดีเซลหมุนเร็ว B20	29.94
ดีเซล	29.94
ซูเปอร์พาวเวอร์ แก๊สโซฮอล์ 95	42.14
แก๊สโซฮอล์ 95 พรีเมียม	42.14



ราคาน้ำมันบางจาก (bcp)

แก๊สโซฮอล์ 95	34.75
แก๊สโซฮอล์ E20	32.64
แก๊สโซฮอล์ E85	32.79
แก๊สโซฮอล์ 91	32.98
ดีเซล B7	29.94
ดีเซลพรีเมียม	43.64
ดีเซลหมุนเร็ว B20	29.94
ดีเซล	29.94
แก๊สโซฮอล์ 95 พรีเมียม	46.74
แก๊สโซฮอล์ 97 พรีเมียม	46.74



ราคาน้ำมันเชลล์ (shell)

แก๊สโซฮอล์ 95	35.25
แก๊สโซฮอล์ E20	33.14
แก๊สโซฮอล์ 91	33.48
ดีเซล B7	30.24
ดีเซลพรีเมียม	45.94
เชลล์ วี-เพาเวอร์ แก๊สโซฮอล์ 95	48.24
เชลล์ ฟิวเชฟ ดีเซล B7	30.24
เชลล์ วี-เพาเวอร์ ดีเซล B7	45.94
แก๊สโซฮอล์ 95 พรีเมียม	48.24



ราคาน้ำมันเอสโซ (esso)

แก๊สโซฮอล์ 95	34.75
---------------	-------

แก๊สโซฮอล์ E20	32.64
แก๊สโซฮอล์ 91	32.98
ดีเซล B7	29.94
ดีเซลพรีเมียม	43.64
ดีเซล	29.94
แก๊สโซฮอล์ 95 พรีเมียม	46.74



ราคาน้ำมันคาลเท็กซ์ (caltex)

แก๊สโซฮอล์ 95	34.75
แก๊สโซฮอล์ E20	32.64
แก๊สโซฮอล์ 91	32.98
เบนซิน 95	43.81
ดีเซล B7	29.94
ดีเซลพรีเมียม	43.64
ดีเซลหมุนเร็ว B20	29.94
ดีเซล	29.94



ราคาน้ำมันไออาร์พีซี (irpc)

แก๊สโซฮอล์ 95	34.75
แก๊สโซฮอล์ 91	32.98
ดีเซล B7	29.94
ดีเซล	29.94



ราคาน้ำมันพีที (pt)

แก๊สโซฮอล์ 95	34.75
แก๊สโซฮอล์ E20	32.64
แก๊สโซฮอล์ 91	32.98
เบนซิน 95	43.14
ดีเซล B7	29.94
ดีเซล	29.94



ราคาน้ำมันซัสโก้ (susco)

แก๊สโซฮอล์ 95	34.75
แก๊สโซฮอล์ E20	32.64
แก๊สโซฮอล์ 91	32.98
เบนซิน 95	42.79
ดีเซล B7	29.94
แก๊ส NGV	19.59
ดีเซล	29.94



ราคาน้ำมันเพียว (pure)

แก๊สโซฮอล์ 95	34.75
แก๊สโซฮอล์ E20	32.64
แก๊สโซฮอล์ 91	32.98
ดีเซล B7	29.94
ดีเซล	29.94



ราคาน้ำมันซัสโก้ ดีลเลอร์ (suscodealers)

แก๊สโซฮอล์ 95	34.75
แก๊สโซฮอล์ E20	32.64
แก๊สโซฮอล์ 91	32.98
เบนซิน 95	42.79
ดีเซล B7	29.94
ดีเซล	29.94

กลับด้านบน

ขอบคุณข้อมูลราคาน้ำมันจาก
สำนักงานนโยบายและพลังงาน กระทรวงพลังงาน