



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม  
เรื่อง ประกาศใช้ราคากลาง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายช่องเหียง (หมู่ที่ ๑๐)

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม จะดำเนินการจัดจ้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายช่องเหียง (หมู่ที่ ๑๐) โดยทำการเกรดปรับแต่งพื้นทางเดิมแล้วบดทับ ทำผิวทาง คสล.กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๙๒ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางหินผุ ข้างละ ๐.๕๐ เมตร (หรือมีพื้นที่ผิวทางไม่น้อยกว่า ๗๖๘ ตารางเมตร) วางท่อลอดกมลระบายน้ำ คสล. Ø ๐.๖๐ จำนวน ๘ ท่อน ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (รายละเอียดตามแบบที่ อบต.บ้านนิคม กำหนด) งบประมาณที่จะจัดจ้างในครั้งนี งบประมาณ ๔๙๙,๐๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้กำหนดราคากลางโครงการดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว ราคากลางที่ใช้ในครั้งนี จำนวน ๕๐๐,๙๑๖.๖๕ บาท (ห้าแสนเก้าร้อยสิบหกบาทหกสิบห้าสตางค์) รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายสุพจน์ พลการ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ...ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายช่องเหรียญ (หมู่ที่ ๑๐)
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....กองช่าง.....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร..... ๕๙๙,๐๐๐ บาท.. (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป โดยทำการเกรดปรับแต่งพื้นทางเดิมแล้วบดทับ ทำผิวทาง คสล.กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๙๒ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางหินผุ ข้างละ ๐.๕๐ เมตร (หรือมีพื้นที่ผิวทางไม่น้อยกว่า ๗๖๘ ตารางเมตร) วางท่อลอดกลมระบายน้ำ คสล. Ø ๐.๖๐ จำนวน ๘ ท่อน ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (รายละเอียดตามแบบที่ อบต.บ้านนิคม กำหนด)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๙ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นเงิน..... ๕๐๐,๙๑๖.๖๕ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง.....
  - ๖.๑...แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
  - ๖.๒...สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง
  - ๖.๓...แบบแสดงรายการ ปริมาณ และราคา
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง.....
 

๗.๑... นายสัญญา ทองอร่าม	ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม	ประธานกรรมการ
๗.๒... นายสมศักดิ์ ทรัพย์สาธิต	ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ
๗.๓... นายสมศักดิ์ ศรีโกคา	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ



แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายช่องเหรียญ

ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 192 เมตร ทน 0.15 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 768 ตารางเมตร

พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

สถานที่ก่อสร้าง

หมู่ที่ 10 ตำบลบ้านนิคม อำเภอบางขัน จังหวัดนครศรีธรรมราช

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.บ้านนิคม

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

9 สิงหาคม พ.ศ. 2566

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F(ผันซุก2)	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
1.1	งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
1.2	งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่(ทดสอบแน่น) หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ตร.ม.	960.00	11.57	11,107.20	1.4019	15,571.18	15,571.18
1.3	งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวมเสริมหินลูบขวาน	ลบ.ม.	0.00	0.00	0.00	1.4019	-	-
1.4	งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.						
1.5	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (อ.ทุ่งสง)	ลบ.ม.	38.40	649.57	24,943.49	1.4019	34,968.28	34,968.28
1.6	งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ซุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
1.7	งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
1.8	งานไหล่ทางหินลู (บ้านเขาวง)	ลบ.ม.	19.50	194.55	3,793.80	1.4019	5,318.53	5,318.53
2	งานผิวทาง							
1	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก Ø4 mm. @ 0.20#)	ตร.ม.	768.00	389.09	298,822.75	1.4019	418,919.61	418,919.61
2	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	12.00	144.79	1,737.48	1.4019	2,435.77	2,435.77
3	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	60.00	71.60	4,296.00	1.4019	6,022.56	6,022.56
5	งานโครงสร้าง							
5.1	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	ม.						
5.2	งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.	8.00	1,576.50	12,611.96	1.4019	17,680.71	17,680.71
5.3	งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 1.00 ม.	ม.	0.00	3,800.76	0.00	1.4019	-	-
6	งานเปิดเดสลิค							
6.1	กำแพงปากท่อกลมคสล.ขนาด 2-Ø 1.00 ม.	งาน	0.00	0.00	0.00	0.0000	-	-
					357,312.69		TOTAL	500,916.65

ผลรวมคำนวณต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	500,916.65
ผลรวมคำนวณต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
ค่า FACTOR F ฝนตกชุก 2 งานก่อสร้างทาง	=	1.4019
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง	ห้าแสนเก้าร้อยสิบหกบาทหกสิบห้าสตางค์	500,916.65
--------------------------	--------------------------------------	------------

ขนาดหรือเนื้อที่ 768.00 ตร.ม.  
 เฉลี่ยราคา 652.24 บาท/ตร.ม.

(ลงชื่อ).....  
 (นายสัญญา ทองอร่าม)  
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม

(ลงชื่อ)..... อนุนัติ  
 (นายสุพจน์ พลการ)  
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม

(ลงชื่อ).....  
 (นายสมศักดิ์ ทรัพย์สาธา)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....  
 (นายสมศักดิ์ ศรีโกคา)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน



ค่าปูผิวคอนกรีต (ค่าปูผิวคอนกรีต)	12.46	x	40.00	=	498.40	บาท
ค่าบ่ม (ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต)	0.00	x	40.00	=	0.00	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม				=	15,563.68	บาท
ค่างานต้นทุน	15,563.68	/	40.00	=	389.09	บาท/ตร.ม.

แผ่นที่ 2

**รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)**

คิดจากความยาว	4.00	ม.				
ค่าเหล็ก Dowel Bar(RB 19 มม)2.226	8.90	กก.	@	30.23	บาท/ตัน	= 269.18 บาท
Metalcap+ทาสี+จาระบี	7.00	ชุด	@	10.00		= 70.00 บาท
JOINT FILLER	0.60	ตร.ม.	@	400.00		= 240.00 บาท
JOINT SEALER	0.003	ลิตร	@	45.00		= 0.00 บาท
ค่าหยอดยาง	4.00	ม.	@	14.70		= 58.80 บาท
แผ่นพลาสติก	0.00	ม.	@	0.00		= 0.00 บาท
ไม้แบบ	0.60	ตร.ม.	@	264.07		= 158.44 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม						= 579.18 บาท
ค่างานต้นทุน	579.18	/	4.00			= 144.79 บาท/เมตร

**รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)**

คิดจากความยาว	4.00	ม.				
ค่าเหล็ก Dowel Bar(RB15 mm)1.387	5.55	กก.	@	29.60	บาท/ตัน	= 164.22 บาท
ค่าตัด Joint และหยอดยาง	4.00	ม.	@	23.53		= 94.12 บาท
ทาสี + จาระบี	7.00	ชุด	@	4.00		= 28.00 บาท
JOINT SEALER	0.002	ลิตร	@	45.00		= 0.07 บาท
แผ่นพลาสติก	0.00	ม.	@	0.00		= 0.00 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม						= 286.41 บาท
ค่างานต้นทุน	286.41	/	4.00			= 71.60 บาท/เมตร

**งานโหล่ทาง หินผุ บ้านเขาวง**

ค่าวัสดุจากแหล่ง(รวมค่าตัด)				=	80.00	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง	5.00	กม.	22.68	=	22.68	บาท/ลบ.ม.
รวม				=	102.68	บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว	102.68	x	1.30	=	133.48	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ผสม)				=	0.00	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ)				=	61.07	บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม				=	194.55	บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน				=	194.55	บาท/ลบ.ม.

งานหินผรองพื้นทาง บ้านเขาวง อ.บางขัน จ.นครศรีธรรมราช

ค่าวัสดุจากแหล่ง(รวมค่าตัด)			=	80.00	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง	5.00	กม.		25.68	บาท/ลบ.ม.
รวม			=	105.68	บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว	105.68	x		1.30	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ผสม)			=	9.38	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ)			=	53.49	บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม			=	200.25	บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน			=	200.25	บาท/ลบ.ม.

งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก( R.C.PIP CULVERTS)ขนาด  $\phi$  1.00 ม.

ค่าขุดดิน	3.74	ลบ.ม.@		21.14	บาท/ม.
ค่าท่อ คสล.มอก.ชั้น3			=	3,077.11	บาท/ม.
ค่าขนส่ง	30	กม.		80.45	บาท/ม.
ค่าวางและกลบกลับ			=	510.00	บาท/ม.
ค่าใช้จ่ายรวม			=	3,800.76	บาท/ม.

**หมายเหตุ**

ค่าขนส่งต่อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียวละ 13 ตัน

ค่าขึ้น-ลง คิดเทียวละ 300 บาท

งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก( R.C.PIP CULVERTS)ขนาด  $\phi$  0.60 ม.

ค่าขุดดิน	2.74	ลบ.ม.@		21.14	บาท/ม.
ค่าท่อ คสล.มอก.ชั้น3			=	1,004.68	บาท/ม.
ค่าขนส่ง	40	กม.		106.84	บาท/ม.
ค่าวางและกลบกลับ			=	345.00	บาท/ม.
ค่าใช้จ่ายรวม			=	1,576.50	บาท/ม.

**หมายเหตุ**

ค่าขนส่งต่อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียวละ 13 ตัน

ค่าขึ้น-ลง คิดเทียวละ 300 บาท

แบบสรุปข้อมูลวัสดุ และคำดำเนินการ งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายช่องเขียง

ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 192 เมตร ทน 0.15 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 768 ตารางเมตร

พร้อมป้ายประชาชนสี่เหลี่ยมจราจร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

อบต.บ้านนิคม

อยู่ในท้องที่จังหวัด

นครศรีฯ

เงินส่งหน้าจ่าย

0 %

เงินประกันผลงานหัก

0 %

เลขต้นตอ

ราคามำมันโชล่า

บาท /ลิตร

ดอกเบี้ยเงินกู้

%

ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)

%

32.00-32.99

1.4019

Factor

F

9 สิงหาคม พ.ศ. 2566

ลำดับที่	ชนิดของวัสดุ	หน่วย	คำวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด / ตัด (บาท)	รวม (บาท)	ขนส่งด้วยรถบรรทุก	หมายเหตุ การอ้างอิงราคา หรือ แหล่งวัสดุ
1	เหล็ก RB Ø 15 มม.	บ./ตัน	24,897.20	47	121.89	80	3,300.00	0	28,399.09	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ
2	เหล็ก RB Ø 19 มม.	บ./ตัน	26,728.97	47	121.89	80	3,300.00	0	30,230.86	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ
3	Wire Mesh Ø 4 มม. @ 0.20m.#	บ./ตร.ม.	32.00	47	121.89	0	0	0	32.00	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ
4	ปูนซีเมนต์ประเภท 1	บ./ตัน	3,130.84	47	121.89	50	0	0	3,302.73	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ
5	ยาง AC 60/70	บ./ตัน	16,416.67	799	1,182.52	35	0	0	17,634.19	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.กรุงเทพฯ
6	ยาง CSS- 1	บ./ตัน	20,809.33	799	1,182.52	0	0	0	21,991.85	รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง	จาก พาณิชยจ.กรุงเทพฯ
7	หินผสมแอสฟัลต์คอนกรีต	บ./ลบ.ม.	350.00	47	170.65	0	0	0	520.65	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ
8	หินคลุก	บ./ลบ.ม.	250.00	47	170.65	0	0	0	420.65	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก ราคาท้องถิ่น อำเภอทุ่งสง
9	หินย่อยผสมคอนกรีต	บ./ลบ.ม.	380.00	47	170.65	0	0	0	550.65	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก ราคาท้องถิ่น อำเภอทุ่งสง
10	ทรายผสมคอนกรีต	บ./ลบ.ม.	550.00	47	170.65	0	0	0	720.65	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก ราคาท้องถิ่น อำเภอทุ่งสง
11	วัสดุคัดเลือก หินหุ	บ./ลบ.ม.	80.00	10	22.68	0	0	0	102.68	รถบรรทุก 6 ล้อ	จากราคาท้องถิ่น ต.บ้านนิคม
12	วัสดุคัดเลือก หินหุ	บ./ลบ.ม.	80.00	15	38.71	0	0	0	118.71	รถบรรทุก 10 ล้อ	บ้านเขาวง
13	ไม้กระบาก 1" x 8"	ลบ.ฟ.	532.71	47	170.65	0	0	0	703.36	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ
14	คอนกรีตผสมเสร็จ 240 ksc	บ./ลบ.ม.	2,616.82	47	0	0	0	0	2616.82	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ
15	คอนกรีตผสมเสร็จ 180 ksc	บ./ลบ.ม.	2476.640	47	0	0	0	0	2476.64	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ
16	ตะปู	กก.	46.73	47	0	0	0	0	46.73	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ

Handwritten signature



ข้อมูลงานคอนกรีต

ข้อมูลงานคอนกรีต Class ต่างๆ ตามมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท

กรณีทรายและหินมีหน่วยเป็นน้ำหนัก(สภาพอ้อมตัวผิวแห้ง)

Class of Concrete	ค4	ค3	ค2	ค1	Lean 1 : 3 : 5
ส่วนผสมคอนกรีต	400:734:1019	350:800:1030	320:835:1070	290:868:1015	240:728:1218
1 ปูนซีเมนต์ซีเมนต์ 1.05 x 3,302.73 = 3,467.86	1,387.14	1,213.75	1,109.72	1,005.68	832.29
2 ทราย 1.20 x 720.65 = 864.78	378.05	412.05	430.07	447.07	374.96
3 หิน 1.15 x 550.65 = 633.24	412.31	416.76	432.95	410.70	492.83
4 ค่าแรงผสม	193.72	193.72	193.72	193.72	193.72
	-	-	-	-	-
รวม	2,371.23	2,236.28	2,166.46	2,057.16	1,893.80

กรณีทรายและหินมีหน่วยเป็นปริมาตร

Class of Concrete	ค4	ค3	ค2	ค1	Lean 1 : 3 : 5
ส่วนผสมคอนกรีต	400:524:728	350:572:736	320:596:764	290:620:725	240:520:870
1 ปูนซีเมนต์ซีเมนต์ 1.05 x 3,302.73 = 3,467.86	1,387.14	1,213.75	1,109.72	1,005.68	832.29
2 ทราย 1.20 x 720.65 = 864.78	453.14	494.65	515.41	536.16	449.69
3 หิน 1.15 x 550.65 = 633.24	461.00	466.06	483.80	459.10	550.92
4 ค่าแรงผสม	193.72	193.72	193.72	193.72	193.72
	-	-	-	-	-
รวม	2,495.01	2,368.19	2,302.64	2,194.66	2,026.61

ที่มา : ตารางและข้อมูลงาน Class ต่างๆ ตามมาตรฐานทางหลวงชนบท อ้างอิงหรือศึกษาได้จากหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อ (หน้า 22 - 23) ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการ มติ ครม. เมื่อ วันที่ 13 มีนาคม 2555

## ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ(กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)

ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ มีทางลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่อำเภอเมือง 32.00 - 32.99 บาท / ลิตร

ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.
1	8.21	11.50	41	106.51	149.11	81	209.23	292.92
2	10.12	14.16	42	109.07	152.70	82	211.70	296.38
3	12.02	16.83	43	111.63	156.28	83	214.29	300.01
4	13.93	19.50	44	114.20	159.88	84	216.90	303.65
5	15.84	22.17	45	116.76	163.47	85	219.51	307.32
6	17.74	24.84	46	119.34	167.07	86	222.02	310.82
7	19.65	27.51	47	121.89	170.65	87	224.53	314.34
8	21.79	30.51	48	124.47	174.25	88	227.18	318.05
9	24.36	34.10	49	127.02	177.82	89	229.70	321.59
10	26.93	37.70	50	129.58	181.41	90	232.24	325.14
11	29.49	41.29	51	132.16	185.03	91	234.93	328.90
12	32.06	44.88	52	134.72	188.60	92	237.48	332.48
13	34.62	48.47	53	137.28	192.20	93	240.05	336.07
14	37.19	52.07	54	139.87	195.82	94	242.62	339.67
15	39.76	55.66	55	142.42	199.38	95	245.05	343.07
16	42.33	59.26	56	144.98	202.97	96	247.64	346.70
17	44.89	62.85	57	147.56	206.58	97	250.25	350.34
18	47.45	66.43	58	150.15	210.21	98	252.86	354.00
19	50.03	70.04	59	152.70	213.78	99	255.48	357.67
20	52.59	73.63	60	155.26	217.37	100	257.94	361.12
21	55.16	77.22	61	157.84	220.98	101	260.58	364.82
22	57.73	80.82	62	160.43	224.61	102	263.06	368.28
23	60.29	84.40	63	162.97	228.16	103	265.72	372.01
24	62.86	88.00	64	165.52	231.73	104	268.21	375.50
25	65.43	91.60	65	168.08	235.32	105	270.89	379.25
26	67.99	95.19	66	170.66	238.92	106	273.40	382.76
27	70.56	98.79	67	173.25	242.55	107	275.91	386.27
28	73.13	102.38	68	175.77	246.08	108	278.42	389.79
29	75.68	105.96	69	178.39	249.74	109	281.15	393.61
30	78.26	109.57	70	180.93	253.31	110	283.68	397.15
31	80.82	113.14	71	183.49	256.89	111	286.22	400.71
32	83.40	116.73	72	186.06	260.48	112	288.77	404.27
33	85.96	120.35	73	188.64	264.10	113	291.32	407.85
34	88.53	123.95	74	191.24	267.73	114	293.88	411.43
35	91.09	127.52	75	193.75	271.24	115	296.45	415.03
36	93.66	131.12	76	196.36	274.91	116	299.02	418.63
37	96.23	134.73	77	198.90	278.45	117	301.61	422.25
38	98.80	138.32	78	201.44	282.01	118	304.20	425.88
39	101.37	141.92	79	204.09	285.73	119	306.80	429.52
40	103.93	145.50	80	206.66	289.32	120	309.41	433.17

## ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท / ลิตร

( ราคาค่าเครื่องจักร 2558 )

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
1	งานฉาบปูนอุดต่อ						
	ขนาดเบา	ตร.ม.	1.52	0.22	0.28	1.74	1.80
	ขนาดกลาง	ตร.ม.	3.15	0.55	0.69	3.70	3.84
	ขนาดหนัก	ตร.ม.	4.78	0.78	0.98	5.56	5.76
2	งานดินคันทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. ทลวม	18.47	3.51	4.39	21.98	22.86
	บดทับ	ลบ.ม. แนน	35.59	10.80	13.50	46.39	49.09
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง						
	ดิน - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	18.59	3.06	3.83	21.65	22.42
	- ตัก	ลบ.ม. ทลวม	6.66	1.70	2.13	8.36	8.79
	หินผุ - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	29.72	3.34	4.18	33.06	33.90
	- ตันและตัก	ลบ.ม. ทลวม	35.63	5.18	6.48	40.81	42.11
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ลบ.ม. ปกติ	63.34	4.66	5.83	68.00	69.17
	- ตันและตัก	ลบ.ม. ทลวม	58.64	19.00	23.75	77.64	82.39
4	งานวัสดุคัดเลือก ลูกเรียงรองพื้นทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. ทลวม	25.86	6.52	8.15	32.38	34.01
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แนน	8.38	1.46	1.83	9.84	10.21
	บดทับ	ลบ.ม. แนน	42.70	12.96	16.20	55.66	58.90
5	งานไหล่ทางลูกเรียง ผสม - บดทับ						
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แนน	15.77	2.75	3.44	18.52	19.21
	บดทับ	ลบ.ม. แนน	50.86	20.90	26.13	71.76	76.99
6	งานพื้นทาง ( หินคลุก )						
	ผสม ( Blend )	ลบ.ม. แนน	20.65	4.20	5.25	24.85	25.90
	บดทับ	ลบ.ม. แนน	62.39	25.71	32.14	88.10	94.53
7	งานตัดแต่งชั้นบนไค	ลบ.ม. แนน	6.50	1.66	2.08	8.16	8.58
8	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ						
	ลูกเรียง 10 ซม.	ตร.ม.	8.93	2.11	2.64	11.04	11.57
	หินคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	10.89	3.38	4.23	14.27	15.12
	ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	9.71	1.75	2.19	11.46	11.90
9	งานลาดยางไพรม์โค้ด	ตร.ม.	6.79	0.62	0.78	7.41	7.57
10	งานลาดยางแทคโค้ด	ตร.ม.	6.29	0.88	1.10	7.17	7.39
11	งานผิวทางแบบบาง						
	ชั้นเดียว ( 1/2 " )	ตร.ม.	14.68	2.21	2.76	16.89	17.44
	ชั้นเดียว ( 3/4 " )	ตร.ม.	20.28	3.05	3.81	23.33	24.09
	สองชั้น ( 3/4 " + 3/8 " )	ตร.ม.	30.16	4.54	5.68	34.70	35.84
	สองชั้น ( 1 " + 1/2 " )	ตร.ม.	44.17	6.64	8.30	50.81	52.47
12	งานเคลือบหิน ขจัดฝุ่น ( Pre - Coat )						
	ชั้นเดียว ( 1/2 " )	ลบ.ม. ทลวม	1.83	0.49	0.61	2.32	2.44
	ชั้นเดียว ( 3/4 " )	ลบ.ม. ทลวม	2.52	0.68	0.85	3.20	3.37
	สองชั้น ( 3/4 " + 3/8 " )	ลบ.ม. ทลวม	3.75	1.00	1.25	4.75	5.00
	สองชั้น ( 1 " + 1/2 " )	ลบ.ม. ทลวม	5.49	1.47	1.84	6.96	7.33

ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท / ลิตร

(ราคาเครื่องจักร 2558)

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
13	งานผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต						
	ค่าผสมวัสดุแอสฟัลท์ติกคอนกรีต	ตัน	366.44	16.77	20.96	383.21	387.40
	ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะขนส่ง 100-300 กม.						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	250,000				
	งานปูลาดและบดทับ ผิว AC ทน 5 ซม.						
	บนผิวโพรมีไคต์	ตร.ม.	12.20	2.82	3.53	15.02	15.73
	บนผิวแอสฟัลท์ติก	ตร.ม.	9.46	2.28	2.85	11.74	12.31
14	งานผิวทางคอนกรีต						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	150,000				
	ค่าผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	160.18	35.15	43.94	195.33	204.12
	ค่าขนส่งคอนกรีต	ลบ.ม./กม.	12.89	1.74	2.18	14.63	15.07
	ค่าแบบข้างตัดตามยาว 2 ข้าง	เมตร	15.26	5.34	6.68	20.60	21.94
	ค่าขุดผิวคอนกรีต	ตร.ม.	10.20	1.92	2.40	12.12	12.60
	ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง	เมตร	20.86	2.53	3.16	23.39	24.02
	ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	เมตร	12.16	2.39	2.99	14.55	15.15
	ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต	ตร.ม.	8.21	1.06	1.33	9.27	9.54
15	งาน Stabilized Layer						
	ค่าผสมวัสดุ ลูกกรัง	ลบ.ม. แนน	32.73	11.03	13.79	43.76	46.52
	ค่าบ่มวัสดุ ลูกกรัง	ลบ.ม. แนน	41.07	5.29	6.61	46.36	47.68
	ค่าผสมวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แนน	36.00	11.03	13.79	47.03	49.79
	ค่าบ่มวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แนน	41.07	5.29	6.61	46.36	47.68
16	งาน Pavement In Place Recycling						
	ขุดลึกเฉลี่ย 15 ซม.	ตร.ม.	22.89	5.92	7.40	28.81	30.29
	ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม.	ตร.ม.	28.61	7.39	9.24	36.00	37.85
	ขุดลึกเฉลี่ย 25 ซม.	ตร.ม.	38.15	9.86	12.33	48.01	50.48
	ขุดลึกเฉลี่ย 30 ซม.	ตร.ม.	45.77	11.83	14.79	57.60	60.56
17	งาน Slurry Seal	ตร.ม.	10.27	2.07	2.59	12.34	12.86
18	งาน Fog Spray	ตร.ม.	2.36	0.39	0.49	2.75	2.85
19	งาน Hot Mixed Recycling (บดทับ)						
	ขุดลึก 3 ซม.	ตร.ม.	44.39	5.86	7.33	50.25	51.72
	ขุดลึก 4 ซม.	ตร.ม.	60.56	7.39	9.24	67.95	69.80
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	73.36	8.11	10.14	81.47	83.50
	ขุดลึก 6 ซม.	ตร.ม.	88.93	9.00	11.25	97.93	100.18
20	งาน Milling						
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	10.64	1.97	2.46	12.61	13.10
	ขุดลึก 10 ซม.	ตร.ม.	12.41	2.30	2.88	14.71	15.29

# <ผู้ใช้งาน>: นายสมศักดิ์ ศรีโกดา

## ผลการคำนวณหาค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

ตามประกาศกรมบัญชีกลาง เรื่อง อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง 19 มิ.ย. 2563



ค่างานต้นทุน	357,312.69 บาท	
ค่า Factor F	1.4019	จังหวัด นครศรีธรรมราช
ค่างานรวมค่า Factor F	500,916.65 บาท	พื้นที่ 2

### ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	6 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7 %

ค่างาน (บาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F พื้นที่ 1	Factor F พื้นที่ 2
	ค่า อำนาจการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย					
≤ 5	20.8340	1.0000	5.5000	27.3340	1.2733	1.0700	1.3624	1.3622	1.4019
10	16.0809	1.0000	5.5000	22.5809	1.2258	1.0700	1.3116	1.3319	1.3522
20	10.6385	1.0000	5.5000	17.1385	1.1714	1.0700	1.2534	1.2717	1.2899
30	7.5561	1.0000	5.5000	14.0561	1.1406	1.0700	1.2204	1.2369	1.2533
40	7.4312	1.0000	5.0000	13.4312	1.1343	1.0700	1.2137	1.2316	1.2496
50	6.9413	1.0000	5.0000	12.9413	1.1294	1.0700	1.2085	1.2265	1.2445
60	6.3773	1.0000	5.0000	12.3773	1.1238	1.0700	1.2025	1.2204	1.2384
70	6.3436	1.0000	4.5000	11.8436	1.1184	1.0700	1.1967	1.2151	1.2334
80	6.0234	1.0000	4.5000	11.5234	1.1152	1.0700	1.1933	1.2117	1.2302
90	5.4724	1.0000	4.5000	10.9724	1.1097	1.0700	1.1874	1.2052	1.2231
100	5.1694	1.0000	4.5000	10.6694	1.1067	1.0700	1.1842	1.2017	1.2192
110	4.7483	1.0000	4.0000	9.7483	1.0975	1.0700	1.1743	1.1914	1.2084
120	4.6292	1.0000	4.0000	9.6292	1.0963	1.0700	1.1730	1.1903	1.2075
130	4.4430	1.0000	4.0000	9.4430	1.0944	1.0700	1.1710	1.1880	1.2050
140	4.3286	1.0000	4.0000	9.3286	1.0933	1.0700	1.1698	1.1870	1.2041
150	4.1868	1.0000	4.0000	9.1868	1.0919	1.0700	1.1683	1.1853	1.2023
160	4.0855	1.0000	4.0000	9.0855	1.0909	1.0700	1.1673	1.1844	1.2015
170	4.0052	1.0000	4.0000	9.0052	1.0901	1.0700	1.1664	1.1834	1.2004
180	3.9482	1.0000	4.0000	8.9482	1.0895	1.0700	1.1658	1.1827	1.1996
190	4.1809	1.0000	3.5000	8.6809	1.0868	1.0700	1.1629	1.1807	1.1985
200	4.1572	1.0000	3.5000	8.6572	1.0866	1.0700	1.1627	1.1804	1.1982
210	4.0541	1.0000	3.5000	8.5541	1.0855	1.0700	1.1615	1.1794	1.1972
220	4.0279	1.0000	3.5000	8.5279	1.0853	1.0700	1.1613	1.1791	1.1969
230	3.9408	1.0000	3.5000	8.4408	1.0844	1.0700	1.1603	1.1780	1.1957
240	3.8617	1.0000	3.5000	8.3617	1.0836	1.0700	1.1595	1.1770	1.1946
250	3.7523	1.0000	3.5000	8.2523	1.0825	1.0700	1.1583	1.1757	1.1931
260	3.6513	1.0000	3.5000	8.1513	1.0815	1.0700	1.1572	1.1744	1.1917
270	3.5578	1.0000	3.5000	8.0578	1.0806	1.0700	1.1562	1.1733	1.1904
280	3.4710	1.0000	3.5000	7.9710	1.0797	1.0700	1.1553	1.1722	1.1892
290	3.3902	1.0000	3.5000	7.8902	1.0789	1.0700	1.1544	1.1713	1.1881
300	3.3147	1.0000	3.5000	7.8147	1.0781	1.0700	1.1536	1.1703	1.1870
350	3.2737	1.0000	3.5000	7.7737	1.0777	1.0700	1.1531	1.1698	1.1864
400	3.1486	1.0000	3.5000	7.6486	1.0765	1.0700	1.1519	1.1687	1.1855
450	3.1268	1.0000	3.5000	7.6268	1.0763	1.0700	1.1516	1.1684	1.1852
500	3.0168	1.0000	3.5000	7.5168	1.0752	1.0700	1.1505	1.1673	1.1841
700	2.7735	1.0000	3.5000	7.2735	1.0727	1.0700	1.1478	1.1641	1.1805
> 700	2.7735	1.0000	3.5000	7.2735	1.0727	1.0700	1.1478	1.1641	1.1805

- หมายเหตุ
- 1.กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทุนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F
  - 2.ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor"

ค้นหาราคาน้ำมัน: นครศรีธรรมราช ▾ เมืองนครศรีธรรมราช ▾ สิงหาคม ▾ 2566 ▾

**ค้นหา**

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2566

ข้อมูล ณ วันที่ 01/08/2566

ราคาเป็นรวมภาษีบำรุงท้องที่ (ดี)

วันที่ - เวลา	น้ำมัน Diesel B20	น้ำมัน Diesel	น้ำมัน Diesel B7	น้ำมัน E85	E20	Gasohol 91	Gasohol 95	แก๊สเอ็นพีจีเอ
01-08-2566 05:00	32.34	32.34	32.34	37.39	36.94	38.98	39.25	47.04
05-08-2566 05:00	32.34	32.34	32.34	37.09	36.64	38.68	38.95	46.74
08-08-2566 05:00	32.34	32.34	32.34	37.49	37.04	39.08	39.35	47.14

ราคาสินค้าเฉลี่ยวัสดุก่อสร้าง (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)

จังหวัด นครศรีธรรมราช เดือน กรกฎาคม ปี 2566

เผยแพร่ 03 สิงหาคม 2566 / 14:22:20 น.

หมายเหตุ : หากมีข้อสงสัยด้านราคาและประกาศ สามารถสอบถามได้ที่ กลุ่มยุทธศาสตร์และแผนงาน สำนักงานพาณิชย์  
จังหวัดนครศรีธรรมราช โทร. 07 535 6069

ลำดับ	รายการ	หน่วย	กรกฎาคม (ราคา : บาท)
1	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. คราซีแพค	ลบ.ม.	2,620.00
2	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. คราซีแพค	ลบ.ม.	2,680.00
3	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม. คราซีแพค	ลบ.ม.	2,800.00
4	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม. คราซีแพค	ลบ.ม.	2,880.00
5	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ซม. คราซีแพค	ลบ.ม.	3,040.00
6	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	2,476.64
7	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	2,523.36
8	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	2,616.82
9	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	2,710.28
10	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	2,850.47
11	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม.	ลบ.ม.	2,943.93

12	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.20 x 0.20 ม. ยาว 10.00 ม.	ท่อน	2,056.07
13	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.26 x 0.26 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	7,261.68
14	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.30 x 0.30 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	15,483.58
15	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.35 x 0.35 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	24,012.62
16	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.40 x 0.40 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	21,975.91
17	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 6 มม.	ตัน	27,366.82
18	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 9 มม.	ตัน	26,501.50
19	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 12 มม.	ตัน	26,045.33
20	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 15 มม.	ตัน	24,897.20
21	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 6 มม. ตรา บลส.	ตัน	24,419.63
22	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 9 มม. ตรา บลส.	ตัน	23,036.64
23	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 12 มม. ตรา บลส.	ตัน	22,835.70
24	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 25 มม. ตรา บลส.	ตัน	23,813.08
25	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร สก. 12 มม.	ตัน	23,940.66
26	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร สก. 16 มม.	ตัน	23,997.20
27	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 สก.20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	28,457.94
28	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 สก.25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	23,084.11
29	ลวดผูกเหล็ก สก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	57.94
30	เหล็กฉาก หน้า 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	369.16
31	เหล็กค้ำชี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 21 กก./ท่อน	ท่อน	577.88



32	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) ทน 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 23.5 กก.	ท่อน	648.23
33	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) ทน 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 36.5 กก.	ท่อน	1,008.32
34	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร สก. 1/2 นิ้ว	ท่อน	238.32
35	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร สก. 3/4 นิ้ว	ท่อน	247.66
36	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร สก. 1 นิ้ว	ท่อน	359.81
37	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร สก. 1 1/4 นิ้ว	ท่อน	504.67
38	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร สก. 1 1/2 นิ้ว	ท่อน	537.38
39	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร สก. 2 นิ้ว	ท่อน	626.17
40	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร สก. 2 1/2 นิ้ว	ท่อน	869.16
41	ข้อต่อตรงเหล็ก สก. 1/2 นิ้ว	อัน	13.08
42	ข้อต่อตรงเหล็ก สก. 3/4 นิ้ว	อัน	16.36
43	ข้อต่อตรงเหล็ก สก. 1 นิ้ว	อัน	23.83
44	ข้อต่อองเหล็ก 90 องศา สก. 1/2 นิ้ว	อัน	13.08
45	ข้อต่อองเหล็ก 90 องศา สก. 3/4 นิ้ว	อัน	20.56
46	ข้อต่อองเหล็ก 90 องศา สก. 1 นิ้ว	อัน	31.31
47	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี สก. 1/2 นิ้ว	อัน	15.42
48	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี สก. 3/4 นิ้ว	อัน	23.37
49	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี สก. 1 นิ้ว	อัน	41.12
50	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่าน ศูนย์กลาง 1/2" คราท่อน้ำไทย	ท่อน	36.45







106	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 3/4" ทรายข้าง	อัน	7.48
107	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1" ทรายข้าง	อัน	11.21
108	ข้อต่อท่อพีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว ทราย.....	อัน	4.67
109	ข้อต่อท่อพีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว ทราย.....	อัน	6.54
110	ข้อต่อท่อพีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1 นิ้ว ทราย.....	อัน	9.35
111	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	6.54
112	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 3/4" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	7.01
113	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	10.75
114	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1 1/4" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	20.09
115	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	26.17
116	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 2" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	37.38
117	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 2 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	96.26
118	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 3" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	168.23
119	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 4" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	359.82
120	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.40 ม.	ท่อน	1,051.41
121	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.60 ม.	ท่อน	1,404.21
122	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.80 ม.	ท่อน	1,920.57
123	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 1.00 ม.	ท่อน	3,077.11
124	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 1.20 ม.	ท่อน	3,808.41

125	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 1.50 ม.	ท่อน	7,102.80
126	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 2 ยาว 1 เมตร ศก. 1.50 ม.	ท่อน	6,813.08
127	ลวดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 14	กก.	46.42
128	กระเบื้องคอนกรีตมุงหลังคา ซีแพค โมเนีย ขนาด 33 x 42 ซม. สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล คราซ้าง	แผ่น	11.69
129	ครอบสันโค้งกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล คราซ้าง	แผ่น	38.32
130	ครอบข้างกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล คราซ้าง	แผ่น	37.38
131	ครอบข้างปิดชายกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล คราซ้าง	แผ่น	49.07
132	ครอบโค้งปิดจั่วกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล คราซ้าง	แผ่น	51.41
133	กระเบื้องซีเมนต์ใยหินมุงหลังคา ลอนคู่ ขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม. สี ซีเมนต์ คราซ้าง	แผ่น	48.60
134	ครอบมุมกระเบื้องซีเมนต์ใยหิน ลอนคู่ ขนาด 50x45 ซม. สีซีเมนต์ คราซ้าง	แผ่น	51.41
135	เหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี ไม้ชุบสี ลอนเล็ก-ใหญ่ หนา 0.20 มม. เบอร์ 35 ขนาด 2.5' x 5'-10'	ฟุต	14.02
136	แผ่น ไม้อัดยาง ชนิดภายใน ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 4 มม.	แผ่น	327.10
137	กระเบื้องซีเมนต์ใยหิน แผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 4 มม. คราซ้าง	แผ่น	142.52
138	กระเบื้องซีเมนต์ใยหิน แผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 6 มม. คราซ้าง	แผ่น	191.59
139	แผ่นยิปซัม ธรรมดา ไม้มือลูมิเนียมพอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม.	แผ่น	102.80
140	แผ่นยิปซัม ธรรมดา มือลูมิเนียมพอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม	แผ่น	168.22
141	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 2 มม. ขนาด 4' x 8' หน้า 47 กก./แผ่น	แผ่น	1,317.76
142	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 6 มม. ขนาด 4' x 8' หน้า 140 กก./แผ่น	แผ่น	3,915.68
143	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 9 มม. ขนาด 4' x 8' หน้า 210 กก./แผ่น	แผ่น	5,878.36
144	กระจกใส หนา 5 มม.	ดร.ฟุต	18.69
145	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" คราซ้าง	ดร.ม.	156.54

146	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" X 12" ตราออกโต้	ตร.ม.	149.54
147	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลวดลาย ขนาด 8" X 8" ตราออกโต้	ตร.ม.	186.92
148	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" X 8" ตราออกโต้	ตร.ม.	186.92
149	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" X 10" ตราออกโต้	ตร.ม.	177.57
150	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" X 8" ตราออกโต้	ตร.ม.	196.27
151	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" X 10" ตราออกโต้	ตร.ม.	186.92
152	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1 1/2" X 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,058.88
153	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1" X 1" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,058.88
154	ไม้ตั้ง ไม้ใส ขนาด 1" X 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,058.88
155	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1/2" X 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	502.81
156	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1" X 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	502.81
157	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1" X 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	502.81
158	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 4" X 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	512.15
159	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" X 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	540.19
160	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" X 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	540.19
161	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" X 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	540.19
162	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" X 10" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	540.19
163	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ใส ขนาด 1" X 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	514.02
164	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ใส ขนาด 1" X 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	514.02
165	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ใส ขนาด 2" X 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	514.02
166	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ใส ขนาด 2" X 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	514.02
167	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตราไอซี ไอ ดูลักซ์	กระป๋อง	794.39

168	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เจ บี พี	กระป๋อง	598.13
169	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	672.90
170	สีน้ำมันเคลือบชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เจ บี พี	กระป๋อง	598.13
171	สีน้ำพลาสติก ทาภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เจ บี พี	กระป๋อง	280.37
172	สีน้ำพลาสติก ทาภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา กัปตัน (ไวนิล เมท)	กระป๋อง	327.10
173	สีน้ำพลาสติก ทาภายใน ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ (4 seasons)	กระป๋อง	299.07
174	สีน้ำพลาสติก ภายนอก ขนาด 18.925 ลิตร ตรา เจ บี พี	กระป๋อง	1,775.70
175	สีรองพื้นโลหะใหม่ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เจ บี พี เบอร์ 1611	กระป๋อง	355.14
176	สีรองพื้นปูนใหม่ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	462.62
177	สีรองพื้นปูนใหม่ ชนิดทาภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เจ บี พี (# 7700 )	กระป๋อง	280.37
178	สีรองพื้นปูนชนิดทาภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เจ บี พี (# 8700)	กระป๋อง	355.14
179	น้ำมันเคลือบเงา ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เครื่องบิน บี 52 (ยูนิเทิน ยู 202)	กระป๋อง	785.05
180	น้ำมันเคลือบเงา ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เครื่องบิน บี 52 (ยูนิเทิน ยู 404)	กระป๋อง	1,046.73
181	แล็กเกอร์ ชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	457.94
182	ทินเนอร์ ขนาด 2.1 ลิตร ตรา BARCO	กระป๋อง	158.88
183	ทินเนอร์ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	275.70
184	สีน้ำอะครีลิค 100% (Dulux Inspire) ชนิดกึ่งเงา ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ไอ ซี ไอ (A997)	กระป๋อง	579.44
185	สีน้ำอะครีลิค 100% (Dulux Inspire) ชนิดกึ่งเงา ภายนอก ขนาด 18.925 ลิตร ตรา ไอ ซี ไอ (A997)	กระป๋อง	2,757.01
186	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 3 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตรา ปลาฉลาม	โหล	74.77
187	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 0 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตรา ปลาฉลาม	โหล	74.77
188	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 1 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตรา ปลาฉลาม	โหล	74.77



189	บานประตูไม้เนื้อแข็ง บานทึบ ขนาด 90 x 200 ซม.	บาน	1,691.59
190	บานหน้าต่าง ไม้เนื้อแข็ง บานทึบ ขนาด 60 x 100 ซม.	บาน	476.64
191	วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง "ไม่มีช่องแสง ขนาด 80 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	831.78
192	วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง "ไม่มีช่องแสง ขนาด 90 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	542.06
193	วงกบประตู ไม้เนื้อแข็ง "ไม่มีช่องแสง (ขอบประตู 2"x4") ขนาด 70 x 180 ซม.	ชุด	495.33
194	วงกบประตู ไม้เนื้อแข็ง "ไม่มีช่องแสง (ขอบประตู 2"x4") ขนาด 100 x 200 ซม.	ชุด	724.30
195	วงกบหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง "ไม่มีช่องแสง ขนาด 80 x 110 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	495.33
196	น็อตหัวกลมสำหรับงานไม้ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 6 นิ้ว	กก.	58.88
197	ตะปูตอกไม้ ชนิดผสม ขนาด 3 นิ้ว	กก.	46.73
198	ตะปูตอกไม้ ขนาด 1 1/2 นิ้ว บรรจุลง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตราหัววัว	ลัง	635.51
199	ตะปูตอกไม้ ขนาด 2 นิ้ว บรรจุลง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตราหัววัว	ลัง	724.30
200	ตะปูตอกไม้ ขนาด 3 นิ้ว บรรจุลง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตราหัววัว	ลัง	612.15
201	ตะปูตอกไม้ ขนาด 4 นิ้ว บรรจุลง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตราหัววัว	ลัง	654.21
202	ตะปูตอกคอนกรีต ขนาด 3" - 4"	กก.	72.43
203	ตะปูตอกสังกะสี ขนาด 1 3/4" เบอร์ 13 ตราหัววัว	กล่อง	18.69
204	ตะปูเกลียว ขนาด 3"	ตัว	4.99
205	ตะปูเกลียว ขนาด 4"	ตัว	4.67
206	สลักเกลียว ขนาด 30 ซม.	ตัว	5.61
207	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 6"	อัน	3.89
208	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 8"	อัน	3.89
209	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 10 นิ้ว	ชุด	65.42

210	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 12 นิ้ว	ชุด	65.42
211	กลอนอลูมิเนียม ขนาด 6 นิ้ว	อัน	23.36
212	กลอนทองเหลือง ขนาด 6 นิ้ว	อัน	23.36
213	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 คราซ้าง	ตัน	3,130.84
214	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง คราซ้าง SCG สูตรไฮบริด	ตัน	3,177.57
215	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ครา อินทรีเพชรพลัส	ตัน	3,289.72
216	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ครา ทีพีไอ ปูนแดง 299	ตัน	2,990.65
217	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง คราเกลือ	ตัน	2,831.78
218	ฟลีนโค้ท เบอร์ 3 ขนาด 3.5 กก. คราเซลล์	กระป๋อง	336.45
219	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม คราท่อน้ำไทย	กระป๋อง	158.88
220	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม คราซ้าง	กระป๋อง	140.19
221	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	700.93
222	ทรายละเอียด	ลบ.ม.	1,000.00
223	หินย่อย เบอร์ 1 ราคา ณ โรงโม่	ลบ.ม.	380.00
224	ทรายถมที่	ลบ.ม.	600.00
225	หินคลุก	ลบ.ม.	250.00
226	หินใหญ่ คละ ขนาด 15 - 30 ซม.	ลบ.ม.	250.00
227	หินผสมแอสฟัลท์คอนกรีต	ลบ.ม.	350.00
228	หินฝุ่น	ลบ.ม.	250.00
229	ก๊อคน้ำทองเหลือง (หอม) ขนาด 1/2 นิ้ว	อัน	79.44
230	ก๊อคน้ำทองเหลือง (อ้วน) ขนาด 1/2 นิ้ว	อัน	93.46
231	ก๊อคน้ำบอลสนาม ขนาด 1/2 นิ้ว คราซ้าง	อัน	140.19

232	สายไฟฟ้า VAF สายเบนแกนคู่ แรงดัน 300 โวลท์ ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. ยาว 90 เมตร ทรายบางกอกเคเบิ้ล	ม้วน	1,302.80
233	สายไฟฟ้า VAF สายเบนแกนคู่ แรงดัน 300 โวลท์ ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. ยาว 90 เมตร ทรายบางกอกเคเบิ้ล	ม้วน	2,104.67
234	สวิตช์ไฟฟ้าทางเดียว แบบฝังในผนัง ทรายพานาโซนิค	อัน	25.70
235	บัลลาสต์ 36/40 วัตต์ ทรายฟิลิปส์	อัน	70.56
236	บัลลาสต์ 36/40 วัตต์ ทราย BOVO	อัน	79.44
237	สคาร์ทเตอร์ ขนาด 4-65 วัตต์ ทรายฟิลิปส์	อัน	13.40
238	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ทรายฟิลิปส์	หลอด	64.49
239	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ทรายพานาโซนิค รุ่น FL40SS-D/36	หลอด	70.09
240	โถ้วมธรรมดานั่งยอง มีฐาน แบบราคน้ำ เคลือบขาว ทรายอเมริกันแอสตันคาร์ด รุ่น TF-101 P	ชิ้น	1,168.22
241	ที่ปัสสาวะเซรามิกชาย ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ทรายอเมริกันแอสตันคาร์ด รุ่น TF- 412	ชิ้น	1,028.04
242	อ่างล้างหน้าเซรามิก ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ทรายคอตโต้ รุ่น C 002	ชิ้น	700.93
243	ที่วางสบู่เซรามิก ชนิดฝังผนัง เคลือบขาว ทรายคอตโต้ รุ่น C 805	ชิ้น	280.37

\* หมายถึงราคา Price List

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาติดตามราคาอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เคยแพร่แล้ว