

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างรางริน ค.ส.ล. ขนาดกว้าง ๐.๘๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๖.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๒ เมตร สถานที่ก่อสร้างบริเวณหน้าวัดแม่แก้วน้อย ชุมชนหนองทราย หมู่ที่ ๕ ตำบลป่าไผ่
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลเมืองแม่ใจ
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๖๒๔,๐๐๐.๐๐ บาท (หกแสนสองหมื่นสี่พันบาทถ้วน) โดยเบิกจ่าย จากงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ก่อสร้างรางริน ค.ส.ล. ขนาดกว้าง ๐.๘๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๑.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๖.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๒ เมตร สถานที่ก่อสร้างบริเวณหน้าวัดแม่แก้วน้อย ชุมชนหนองทราย หมู่ที่ ๕ ตำบลป่าไผ่
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๙ เม.ย. ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๕๓๙,๖๑๔.๕๕ บาท (ห้าแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันหกร้อยสิบสี่บาทห้าสิบห้าสตางค์)
(ห้าแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันหกร้อยสิบสี่บาทห้าสิบห้าสตางค์)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
- ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน จำนวน ๒ หน้า
- ๖.๒ รายละเอียดการประมาณราคา จำนวน ๔ หน้า
- ๖.๓ รายละเอียดการแบ่งงวดงาน การจ่ายเงิน กำหนดเวลาแล้วเสร็จ จำนวน ๑ หน้า
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- ๗.๑ นายเอกราช นิธิภัทรนนท์ ผู้อำนวยการกองช่าง ประธานกรรมการ
- ๗.๒ นายสง่าชัย วงศ์วัง หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง กรรมการ
- ๗.๓ นางสาวปริญญานุช มัยมณี ผู้ช่วยนายช่างโยธา กรรมการ

- ☒ ทราบ
- ☐ อนุมัติ
- ☒ ดำเนินการตามที่เสนอได้
- ☐ ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(นายประยัด ทรงคำ)

นายกเทศมนตรีเมืองแม่ใจ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: ก่อสร้างรางริน ค.ส.ล.

สถานที่ก่อสร้าง: หน้าที่ 5 ตำบลป่าไร่ อำเภอสนทราย จังหวัดเชียงใหม่

แบบเลขที่: ท.07/2567

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง: งานวิศวกรรม ฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง กองช่างเทศบาลเมืองแม่ใจ

คำนวณราคากลาง เมื่อ: วันที่ 23 เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

ราคาน้ำมัน: ดีเซล (B7)

31.64 บาท/ลิตร

ข้อที่ 1 ลำดับที่	ข้อที่ 2 รายการ	ข้อที่ 3 ปริมาณ	ข้อที่ 4 หน่วย	ข้อที่ 5 ค่าจ้างต้นหน่วย (บาท)	ข้อที่ 6 ค่าจ้างต้นหน่วย (บาท)	ค่า Factor F	ข้อที่ 7		หมายเหตุ
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานถางป่า								
1.1	งานถางถาง	162.24	ตร.ม.	1.28	207.67	1.3392	1.71	277.43	
2	งานดินชุด				-		-	-	
2.1	งานดินชุดด้วยแรงคน	98.97	ลบ.ม.	175.00	17,319.75	1.3392	234.36	23,194.61	
3	งานดินถม				-		-	-	
3.1	งานทรายหยาบอัดแน่นด้วยแรงคน	8.11	ลบ.ม.	966.52	7,838.48	1.3392	1,294.36	10,497.26	
4	งานคอนกรีตเสริมเหล็ก				-		-	-	
4.1	งานคอนกรีตโครงสร้าง 210 Ksc.	56.91	ลบ.ม.	5,042.04	286,942.50	1.3392	6,752.30	384,273.39	
4.2	งานเหล็กเสริมคอนกรีต	3,847.87	กก.	26.21	100,852.67	1.3392	35.10	135,060.24	
5	งานคอนกรีตหยาบ	8.11	ลบ.ม.	1,884.03	15,279.48	1.3392	2,523.09	20,462.26	
6	งานเปิดเตล็ด (MISCELLANEOUS)				-		-	-	
6.1	งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการแบบชั่วคราว	1.00	ป้าย	1,558.01	1,558.01	1.3392	2,086.49	2,086.49	
6.2	งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการแบบถาวร	1.00	ป้าย	2,809.79	2,809.79	1.3392	3,762.87	3,762.87	

สรุป	3.ภาษีเงินได้	วันที่.....	รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ/งานก่อสร้าง	579,614.55
	3.ภาษีมีชื่อ.....	วันที่.....	ราคากลาง	579,614.55
(ทำแผนเจ็ดหมื่นเก้าพันหกกร้อยสิบสี่บาทห้าสตางค์)				

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน


ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ก่อสร้างรางริน ค.ส.ล.
สถานที่ก่อสร้าง : หน้าวัดแม่แก้วน้อย ชุมชนหนองทราย
แบบเลขที่ : ท.07/2567

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : งานวิศวกรรม ฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง กองช่างเทศบาลเมืองแม่โจ้
คำนวณราคากลาง เมื่อ : วันที่ 23 เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

ราคาน้ำมัน : ดีเซล (B7)
31.64 บาท/ลิตร

ข้อที่ 1	ข้อที่ 2	ข้อที่ 3	ข้อที่ 4	ข้อที่ 5	ข้อที่ 6	ค่า Factor F	ข้อที่ 7		หมายเหตุ
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่างานต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ค่างานต้นทุน (บาท)		ราคากลาง		
							ราคากลางต่อหน่วย	ราคากลาง	

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างชลประทาน	=	432,808.35
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ	=	-
ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	-
ค่า Factor F งานก่อสร้างชลประทาน	=	1.3392


(นายเอกราช นิธิภัทรนธ์)
ผู้อำนวยการกองช่าง
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(นายสง่าชัย วงศ์วัง)
หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง
กรรมการกำหนดราคากลาง


(นางสาวปริญญา ชู มัยมณี)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา
กรรมการกำหนดราคากลาง

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างรางริน คสล.
 ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 0.80 เมตร ลึกเฉลี่ย 1.00 เมตร หนา 0.12 เมตร ยาว 156.00 เมตร
 สถานที่ก่อสร้าง บริเวณลำเหมืองหน้าวัดแม่แก้ดน้อย ชุมชนหนองทราย ม.5 ต.ป่าไผ่ อ.สันทราย จ.เชียงใหม่

1	งานถางป่า				
1.1	งานถากถางและล้มต้นไม้				
	- ค่าดำเนินการ	=	1.28	บาท/ตร.ม.	
2	งานขุดดิน				
2.1	งานขุดดินด้วยแรงคน (1/2 x ค่าแรงงานขั้นต่ำ)		-	บาท/ลบ.ม.	
	- ค่าขุดดินด้วยแรงคน (350 / 2)		175.00	บาท/ลบ.ม.	
3	งานคอนกรีตรวมไม้แบบ				
3.1	งานคอนกรีตโครงสร้าง				
	- ราคาคอนกรีตส่วนผสม ST 210 Ksc.	=	2,383.70	บาท/ลบ.ม. ..1	
	- ค่าแรงเทคอนกรีตผสมเสร็จ	=	-	บาท/ลบ.ม. ..2	
	- ค่างานไม้แบบ ค่าแรงต่อไร่ไม้แบบ ..ก ค่าแรงต่อไร่แบบ (พื้นที่ไม้แบบ(ตร.ม.) x อัตราราคาค่าต่อไร่แบบ)				
	677.04 x 139.00	=	94,108.56	บาท ..3	
	ราคาค่าเฉลี่ยไม้แบบ	=	19,148.99	บาท	
	..ข ค่าไม้แบบ (พื้นที่ไม้แบบ (ตร.ม.) x 0.06/2) x ราคาค่าไม้แบบ ต่อ ลบ.ม.				
		=	388,938.97	บาท ..4	
	รวม ..(3)+(4) / ปริมาณคอนกรีตของโครงสร้างแต่ละแห่ง , หรือทั้งหมด				
	94,108.56 + 388,938.97 / 181.71	=	2,658.34	บาท/ลบ.ม. ..5	
	รวมราคาทั้งสิ้น ..(1)+(2)+(5)				
	2,383.70 + - + 2,658.34	=	5,042.04	บาท/ลบ.ม.	
	งานคอนกรีต ค่าคอนกรีตรวมค่าแรงเทและไม้แบบรวมค่าแรง	=	5,042.04	บาท/ลบ.ม.	
4	งานเหล็กเสริมคอนกรีต				
	ค่าเหล็กเสริมคอนกรีตรวมค่าขนส่งถึงสถานที่ก่อสร้าง				
	- เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด 9 มม. 20,905.67 / 1,000	=	20.91	บาท/กก.	
	- เหล็กข้ออ้อย SD.40 ขนาด 12 มม. 20,280.35 / 1,000	=	20.28	บาท/กก.	
	เฉลี่ยค่าเหล็กเสริมคอนกรีต ..(รวมเหล็กเสริมทั้งหมด/จำนวนเหล็กเสริมที่ใช้)	=	20.60	บาท/กก. ..1	
	ค่าเผื่อตัดเศษและสูญเสีย ..(1) x 0.10	=	2.06	บาท/กก. ..2	
	ค่าแรงตัดผูกเหล็ก รวมอุปกรณ์	=	3.55	บาท/กก. ..3	
	รวมทั้งสิ้น ..(1)+(2)+(3)				
	20.60 + 2.06 + 3.55	=	26.21	บาท/กก.	

* หมายเหตุ 1. ค่าเหล็กใช้ราคาตามข้อกำหนดเกี่ยวกับราคาและแหล่งวัสดุก่อสร้าง ในส่วนของแนวทาง วิธีปฏิบัติและรายละเอียด
 ประกอบการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง โดยใช้ราคาเฉลี่ยของเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ขนาด 6 มม. และ
 9 มม. และเหล็กข้ออ้อย SD.40 ขนาด 12, 16, 20 และ 25 มม. รวมค่าขนส่งถึงสถานที่ก่อสร้าง
 2. ค่าแรงตัดผูกเหล็กรวมอุปกรณ์ ใช้ราคา 3.55 บาท/กก.

5	งานคอนกรีตหยาบ				
	- ราคาคอนกรีตหยาบ	=	<u>1,884.03</u>	บาท/ลบ.ม.	
6	งานทรายหยาบบดอัดแน่น				
	- ค่าวัสดุจากแหล่ง	=	514.02	บาท/ลบ.ม. หลวม..1	
	- ค่าขนส่ง <u>14.00</u> กม.	=	51.35	บาท/ลบ.ม. หลวม..2	
	รวม ..(1)+(2)	=	565.37	บาท/ลบ.ม. หลวม..3	
	รวมส่วนยุบตัว ((3) x ค่ายุบตัว)	=	791.52	บาท/ลบ.ม. แน่น..4	565.37 x 1.40
	ค่าบดทับ (350 / 2)	=	175.00	บาท/ลบ.ม. หลวม..5	
	รวมทั้งสิ้น	=	<u>966.52</u>	บาท/ลบ.ม. แน่น..	

1 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการไม้ (แบบชั่วคราว)

คิดจากป้าย	1.00	ป้าย			
ไม้ยูคาลิปตัส ขนาด Ø 3" x 3.00 ม.	2.00	ท่อน	x	60.00 บาท =	120.00 บาท
โครงคร่าวไม้ยาง ขนาด 2"x2"x4.00 ม.	3.00	ท่อน	x	224.00 บาท =	672.00 บาท
ไม้ฉัดยาง ขนาด 4x8 ฟุต หน้า 4 มม.	1.00	แผ่น	x	217.29 บาท =	217.29 บาท
ค่าแรงตีโครงคร่าวไม้	2.88	ตร.ม.	x	69.00 บาท =	198.72 บาท
ค่าแผ่นโพลีเอทิลีนหุ้มข้อความ (ตามแบบ)	1.00	งาน	x	350.00 บาท =	350.00 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม				=	1,558.01 บาท
ค่างานต้นทุน	1,558.01		/	1.00	= 1,558.01 บาท/ป้าย

2 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการเหล็ก (แบบถาวร)

คิดจากป้าย	1.00	ป้าย			
เหล็กแป๊บดำ Ø 1 1/2"	1.00	ท่อน	x	396.50 บาท =	396.50 บาท
เหล็กกล่อง 1"x1"x1.6 ม.	1.00	ท่อน	x	164.49 บาท =	164.49 บาท
แผ่นเหล็กเรียบดำ ขนาด 4x8 ฟุต	1.00	แผ่น	x	1,222.00 บาท =	1,222.00 บาท
ค่าแรงเชื่อมเหล็ก (รวมรถลวดเชื่อม)	17.02	ตร.ม.	x	10.00 บาท =	170.20 บาท
ค่าสีน้ำมัน	4.20	ตร.ม.	x	35.00 บาท =	147.00 บาท
ค่าแรงทาสีน้ำมัน	4.20	ตร.ม.	x	38.00 บาท =	159.60 บาท
ค่าตัวหนังสือและตราสัญลักษณ์ (ตามแบบ)	1.00	งาน	x	550.00 บาท =	550.00 บาท
ค่าตัวหนังสือและตราสัญลักษณ์ (ตามแบบ)				=	2,809.79 บาท
ค่างานต้นทุน	2,809.79		/	1.00	= 2,809.79 บาท/ป้าย

แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างชลประทาน

โครงการ/งานก่อสร้าง..รางริน ค.ส.ล.

สาย..... หน้าวัดแม่แก้วน้อย ชุมชนหนองทราย หมู่ที่ 5 ตำบลป่าไผ่ อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่

ตอน... -

อยู่ในท้องที่จังหวัด.....เชียงใหม่.....เขตฝนตก.....ปกติ.....ราคาน้ำมันโซล่า.....31.64.....บาท/ลิตร

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)7.....% เงินล่วงหน้าจ่าย.....0.....%

เงินประกันผลงานนัก.....0.....% ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....7.....%

[illegible]

ราคาน้ำมันโซล่า : 31.64 บาท/ลิตร

[illegible]

ตารางคำนวณคอนกรีตอัตราค่างานคอนกรีตและหิน (งานก่อสร้างชลประทาน)

รายการ	คอนกรีต 210 Ksc.			คอนกรีตหยาบ		
1. ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 ตราช้าง	= 7.19	x	148.81	= 1,069.94	= 4.71	x 148.81 = 700.90
2. ทรายหยาบ	= 0.73	x	565.37	= 412.72	= 0.87	x 565.37 = 491.87
3. หินย่อย	= 0.89	x	436.72	= 388.68	= 0.82	x 436.72 = 358.11
4. ค่าผสมคอนกรีต	= 286.48		=	286.48	= 203.59	= 203.59
5. ค่าเทคอนกรีต	= 225.88		=	225.88	= 129.56	= 129.56
รวม			=	2,383.70	=	1,884.03

อัตราราคางานดิน
งานก่อสร้างชลประทาน

ราคาน้ำมันโซล่าที่ อ.เมือง 31.00 - 31.99 บาท/ลิตร

ลำดับ ที่	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าใช้จ่าย (บาท/หน่วย)	ค่าเสื่อมราคา (บาท/หน่วย)		อัตราราคา (บาท/หน่วย)	
				ปกติ	ฝนตกชุก	ปกติ	ฝนตกชุก
1	งานฉาบบา						
	ค่าฉาบบา	ตร.ม.	1.12	0.16	0.20	1.28	1.32
	ค่าฉาบบาและล้มต้นไม้	ตร.ม.	2.29	0.33	0.41	2.62	2.70
2	งานลูกรังบดอัดแน่น วัสดุคัดเลือก						
	ค่าชุด	ลบ.ม. หลวม	17.69	2.97	3.71	20.66	21.40
	ค่าบดอัด	ลบ.ม. แน่น	42.96	12.96	16.20	55.92	59.16
3	งานพื้นทาง (หินคลุก)						
	ค่าบดอัด	ลบ.ม. แน่น	62.71	25.71	32.14	88.42	94.85
	ค่าผสมคลุกเคล้า (BLEND)	ลบ.ม. แน่น	20.92	4.20	5.25	25.12	26.17
4	ค่าชุดเปิดหน้าดิน	ลบ.ม. ปกติ	15.46	3.02	3.78	18.48	19.24
5	ค่าชุดดินด้วยเครื่องจักร	ลบ.ม. ปกติ	15.92	2.67	3.34	18.59	19.26
6	ค่าตักดิน	ลบ.ม. หลวม	7.34	1.70	2.13	9.04	9.47
7	งานดินขุดยาก						
	ค่าชุด	ลบ.ม. ปกติ	29.78	3.34	4.18	33.12	33.96
	ค่าดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	36.47	5.18	6.48	41.65	42.95
8	งานขุดลอก						
	ค่าขุดลอกด้วยรถชุด	ลบ.ม. ปกติ	24.99	4.08	4.08	29.07	29.07
	ค่าขุดลอกด้วยเรือชุด	ลบ.ม. ปกติ	51.36	21.60	21.60	72.96	72.96
9	ค่ากำจัดวัชพืชด้วยเรือ	ตัน	48.44	12.46	12.46	60.90	60.90
10	งานระเบิดหิน						
	ค่าระเบิดหิน	ลบ.ม. ปกติ	ใช้อัตราราคางานระเบิดหินของงานปรับปรุงฐานรากฯ				
	ค่าดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	34.88	5.75	7.19	40.63	42.07
11	งานบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานทั่วไป)						
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 85%	ลบ.ม. แน่น	32.22	10.80	13.50	43.02	45.72
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95%	ลบ.ม. แน่น	35.80	10.80	13.50	46.60	49.30
12	งานบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานเขื่อน)						
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 95%	ลบ.ม. แน่น	36.09	11.40	14.25	47.49	50.34
	ค่าบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร 98%	ลบ.ม. แน่น	39.70	11.40	14.25	51.10	53.95
13	ค่าสูบน้ำระหว่างก่อสร้าง	ลบ.ม. ปกติ	0.65	0.08	0.08	0.73	0.73

ราคาสินค้าเฉลี่ยวัสดุก่อสร้าง (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง) จังหวัด เชียงใหม่ เดือน มีนาคม ปี 2567

เผยแพร่ 09 เมษายน 2567 / 11:52:25 น.

หมายเหตุ : หากมีข้อสงสัยด้านราคาและประกาศ สามารถสอบถามได้ที่ กลุ่มยุทธศาสตร์และแผนงาน สำนักงานพาณิชย์จังหวัดเชียงใหม่ โทร. 05 311 2668

ลำดับ..	รายการ	หน่วย	มีนาคม (ราคา : บาท)
1	คอนกรีตผสมเสร็จรูปทรงแท่ง 180 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 140กก./ตร.ชม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,827.10
2	คอนกรีตผสมเสร็จรูปทรงแท่ง 210 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ชม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,897.20
3	คอนกรีตผสมเสร็จรูปทรงแท่ง 240 กก./ตร.ชม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ชม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,934.58
4	คอนกรีตผสมเสร็จรูปทรงแท่ง 280 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ชม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,971.96
5	คอนกรีตผสมเสร็จรูปทรงแท่ง 320 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ชม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,046.73
6	คอนกรีตผสมเสร็จรูปทรงแท่ง 350 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ชม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,093.46
7	คอนกรีตผสมเสร็จรูปทรงแท่ง 380 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ชม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,149.53
8	คอนกรีตผสมเสร็จรูปทรงแท่ง 400 กก./ตร.ชม. และ รูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ชม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,214.95
9	คอนกรีตบล็อกก่อผนัง ชนิดธรรมดา ขนาด 19 x 39 x 7 ซม.	ก้อน	5.81
10	คอนกรีตบล็อกก่อผนัง ชนิดธรรมดา ขนาด 19 x 39 x 9 ซม.	ก้อน	7.48
11	คอนกรีตบล็อกก่อผนัง ชนิดกันฝน ขนาด 19 x 39 x 9 ซม.	ก้อน	14.02
12	อิฐมอญ ขนาด 7x 16 x 3.5 ซม.	ก้อน	2.71
13	อิฐโปร่ง ชนิดมีรู 2 รู ขนาด 7x 16 x 3 ซม.	ก้อน	2.14
14	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.22 x 0.22 ม. ยาว 15.00 ม.	ท่อน	4,800.00
15	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.35 x 0.35 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	18,098.00
16	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.40 x 0.40 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	22,430.00
17	พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปขัดแฉะ แบบกลวง ขนาดหน้าตัด 0.80x0.60 ม. ลวด 4 เส้น ตก.4 มม. ยาว 3 ม.	ตร.ม.	336.00
18	พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปขัดแฉะ แบบกลวง ขนาดหน้าตัด 0.80x0.60 ม. ลวด 6 เส้น ตก.4 มม. ยาว 3 ม.	ตร.ม.	352.00
19	พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปขัดแฉะ แบบกลวง ขนาดหน้าตัด 0.80x0.60 ม. ลวด 8 เส้น ตก.4 มม. ยาว 3 ม.	ตร.ม.	380.00
20	พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปขัดแฉะ แบบกลวง ขนาดหน้าตัด 0.80x0.60 ม. ลวด 6 เส้น ตก.5 มม. ยาว 3 ม.	ตร.ม.	396.00
21	พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปขัดแฉะ แบบกลวง ขนาดหน้าตัด 0.80x0.60 ม. ลวด 8 เส้น ตก.5 มม. ยาว 3 ม.	ตร.ม.	451.00
22	พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปขัดแฉะ แบบกลวง ขนาดหน้าตัด 0.80x0.60 ม. ลวด 4 เส้น ตก.4 มม. ยาว 4 ม.	ตร.ม.	336.00
23	พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปขัดแฉะ แบบกลวง ขนาดหน้าตัด 0.80x0.60 ม. ลวด 6 เส้น ตก.4 มม. ยาว 4 ม.	ตร.ม.	352.00
24	พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปขัดแฉะ แบบกลวง ขนาดหน้าตัด 0.80x0.60 ม. ลวด 8 เส้น ตก.4 มม. ยาว 4 ม.	ตร.ม.	380.00
25	พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปขัดแฉะ แบบกลวง ขนาดหน้าตัด 0.80x0.60 ม. ลวด 6 เส้น ตก.5 มม. ยาว 4 ม.	ตร.ม.	396.00
26	พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปขัดแฉะ แบบกลวง ขนาดหน้าตัด 0.80x0.60 ม. ลวด 8 เส้น ตก.5 มม. ยาว 4 ม.	ตร.ม.	451.00
27	พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปขัดแฉะ แบบตัน ขนาดหน้าตัด 0.35x0.05 ม. ลวด 4 เส้น ตก. 4 มม. ยาว 3 ม.	ตร.ม.	230.00
28	พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปขัดแฉะ แบบตัน ขนาดหน้าตัด 0.35x0.05 ม. ลวด 5 เส้น ตก. 4 มม. ยาว 3 ม.	ตร.ม.	245.00
29	พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปขัดแฉะ แบบตัน ขนาดหน้าตัด 0.35x0.05 ม. ลวด 6 เส้น ตก. 4 มม. ยาว 3 ม.	ตร.ม.	260.00
30	พื้นคอนกรีตสำเร็จรูปขัดแฉะ แบบตัน ขนาดหน้าตัด 0.35x0.05 ม. ลวด 7 เส้น ตก. 4 มม. ยาว 3 ม.	ตร.ม.	275.00
31	บล็อกลูกคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 30 ซม 74 x75 x 75 ซม. หน้า 5 ซม	ท่อน	946.00
32	บล็อกลูกคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 40 ซม 87 x75 x 75 ซม. หน้า 5 ซม	ท่อน	1,007.00
33	บล็อกลูกคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 60 ซม 110 x100 x 100 ซม. หน้า 10 ซม	ท่อน	2,389.00
34	บล็อกลูกคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 80 ซม 139 x125 x 120 ซม. หน้า 10 ซม	ท่อน	3,778.00
35	บล็อกลูกคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 100 ซม 169 x149 x 124 ซม. หน้า 12 ซม	ท่อน	5,928.00
36	บล็อกลูกคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 120 ซม 192 x174 x 124 ซม. หน้า 12 ซม	ท่อน	6,498.00
37	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ตก. 6 มม.	ตัน	21,472.43
38	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ตก. 9 มม.	ตัน	20,882.80
39	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ตก.12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,257.48
40	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ตก.16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,145.79
41	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ตก.20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,110.28
42	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ตก.25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	20,119.63
43	ลวดผูกเหล็ก ตก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	34.42
44	เหล็กฉาก หน้า 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 18.4 กก.	ท่อน	420.56
45	เหล็กฉาก หน้า 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 26.8 กก.	ท่อน	579.44
46	เหล็กค้ำยัน (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 21 กก./ท่อน	ท่อน	509.35
47	เหล็กค้ำยัน (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 23.5 กก.	ท่อน	616.83

48	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) ทน 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 25.5 กก.	ทอง	700.93
49	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) ทน 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 150 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 29.5 กก.	ทอง	733.64
50	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวข้อย้อย สี่เหลี่ยมจัตุรัส ทน 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม.	ตร.ม.	25.70
51	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวข้อย้อย สี่เหลี่ยมจัตุรัส ทน 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม.	ตร.ม.	29.44
52	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส ทน 1.2 มม. ขนาด 3/4" x 3/4" ยาว 6 เมตร	ทอง	158.88
53	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส ทน 1.2 มม. ขนาด 1" x 1" ยาว 6 เมตร	ทอง	145.80
54	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส ทน 2.0 มม. ขนาด 1 1/2" x 1 1/2" ยาว 6 เมตร	ทอง	381.78
55	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส ทน 2.0 มม. ขนาด 2" x 2" ยาว 6 เมตร	ทอง	500.62
56	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส ทน 2.0 มม. ขนาด 3" x 3" ยาว 6 เมตร	ทอง	635.51
57	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ทน 1/2 นิ้ว	ทอง	271.03
58	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ทน 3/4 นิ้ว	ทอง	345.79
59	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ทน 1 นิ้ว	ทอง	485.98
60	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทน. 1 1/4 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ทอง	598.13
61	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทน. 1 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ทอง	672.90
62	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทน. 2 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ทอง	841.12
63	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทน. 2 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ทอง	1,168.22
64	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทน. 3 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ทอง	1,448.60
65	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ทน. 4 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ทอง	2,056.07
66	ข้อต่อตรงเหล็ก ทน 1/2 นิ้ว	อัน	20.56
67	ข้อต่อตรงเหล็ก ทน 3/4 นิ้ว	อัน	26.17
68	ข้อต่อตรงเหล็ก ทน 1 นิ้ว	อัน	36.45
69	ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ทน 1/2 นิ้ว	อัน	23.36
70	ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ทน 3/4 นิ้ว	อัน	27.10
71	ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ทน 1 นิ้ว	อัน	34.58
72	สนทนาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ทน 1/2 นิ้ว	อัน	25.23
73	สนทนาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ทน 3/4 นิ้ว	อัน	35.51
74	สนทนาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ทน 1 นิ้ว	อัน	55.14
75	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราทองน้ำไทย	ทอง	40.19
76	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราทองน้ำไทย	ทอง	50.47
77	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ตราทองน้ำไทย	ทอง	67.29
78	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ตราทองน้ำไทย	ทอง	109.35
79	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ตราทองน้ำไทย	ทอง	171.96
80	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" ตราทองน้ำไทย	ทอง	271.03
81	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3" ตราทองน้ำไทย	ทอง	376.64
82	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 4" ตราทองน้ำไทย	ทอง	610.28
83	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราทองน้ำไทย	ทอง	50.47
84	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราทองน้ำไทย	ทอง	62.15
85	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ตราทองน้ำไทย	ทอง	99.53
86	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ตราทองน้ำไทย	ทอง	162.62
87	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ตราทองน้ำไทย	ทอง	247.66
88	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" ตราทองน้ำไทย	ทอง	439.25
89	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3" ตราทองน้ำไทย	ทอง	575.70
90	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ขึ้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 4" ตราทองน้ำไทย	ทอง	956.08
91	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราทองน้ำไทย	อัน	3.16
92	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราทองน้ำไทย	อัน	3.98
93	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ตราทองน้ำไทย	อัน	6.31
94	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ตราทองน้ำไทย	อัน	12.15
95	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ตราทองน้ำไทย	อัน	18.93
96	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" ตราทองน้ำไทย	อัน	30.85
97	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3" ตราทองน้ำไทย	อัน	50.70
98	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 4" ตราทองน้ำไทย	อัน	92.53
99	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้อง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราทองน้ำไทย	อัน	3.62

100	ข้อต่อท่อ พีวีซี ขนาด 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราทองน้ำไทย	อัน	4.67
101	ข้อต่อท่อ พีวีซี ขนาด 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ตราทองน้ำไทย	อัน	8.41
102	ข้อต่อท่อ พีวีซี ขนาด 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ตราทองน้ำไทย	อัน	18.93
103	ข้อต่อท่อ พีวีซี ขนาด 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ตราทองน้ำไทย	อัน	28.74
104	ข้อต่อท่อ พีวีซี ขนาด 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" ตราทองน้ำไทย	อัน	60.52
105	ข้อต่อท่อ พีวีซี ขนาด 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3" ตราทองน้ำไทย	อัน	84.82
106	ข้อต่อท่อ พีวีซี ขนาด 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 4" ตราทองน้ำไทย	อัน	171.03
107	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราทองน้ำไทย	อัน	4.79
108	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราทองน้ำไทย	อัน	6.54
109	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ตราทองน้ำไทย	อัน	12.85
110	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4" ตราทองน้ำไทย	อัน	18.23
111	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ตราทองน้ำไทย	อัน	29.21
112	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ตราทองน้ำไทย	อัน	36.45
113	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" ตราทองน้ำไทย	อัน	90.66
114	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3" ตราทองน้ำไทย	อัน	148.60
115	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 4" ตราทองน้ำไทย	อัน	333.18
116	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากฉีกราว ยาว 1 เมตร ตก. 0.30 ม.	ท่อน	173.11
117	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากฉีกราว ยาว 1 เมตร ตก. 0.40 ม.	ท่อน	242.99
118	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากฉีกราว ยาว 1 เมตร ตก. 0.60 ม.	ท่อน	411.28
119	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราว ขึ้น 3 ยาว 1 เมตร ตก. 0.30 ม.	ท่อน	289.72
120	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราว ขึ้น 3 ยาว 1 เมตร ตก. 0.40 ม.	ท่อน	383.18
121	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราว ขึ้น 3 ยาว 1 เมตร ตก. 0.60 ม.	ท่อน	625.26
122	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราว ขึ้น 3 ยาว 1 เมตร ตก. 0.80 ม.	ท่อน	1,203.23
123	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากฉีกราว ขึ้น 3 ยาว 1 เมตร ตก. 1.00 ม.	ท่อน	2,219.49
124	ลวดหนามเกล็ดปลาเบอร์ 15	กก.	36.45
125	แผ่นเหล็กรูปพรรณความหนา 6 มม. ขนาด 65 ซม. x 4 ม. หน้า 3 นิ้ว ตราช้าง	แผ่น	266.36
126	กระเบื้องคอนกรีตมุงหลังคา สีแดง 30 ซม. x 42 ซม. สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	14.02
127	กรอบสี่เหลี่ยมกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	31.78
128	กรอบข้างกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	34.58
129	กรอบข้างปิดขอบกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	42.06
130	กรอบโค้งปิดหัวกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	45.79
131	กระเบื้องลอนคู่ สีเทาเข้มขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม. ตราช้าง	แผ่น	50.94
132	กระเบื้องลอนคู่ สีแดง เขียว ขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม. ตราช้าง	แผ่น	62.62
133	กระเบื้องลอนคู่ สีแดง เขียว ขนาด 50 x 150 x 0.5 ซม. ตราช้าง	แผ่น	78.50
134	กรอบสี่เหลี่ยม สีแดง เขียว ขนาด 23 x 50 x 0.5 ซม. ตราช้าง	แผ่น	64.49
135	กรอบข้าง สีเทาเข้มขนาด 20 x 60 x 0.5 ซม. ตราช้าง	แผ่น	37.38
136	กรอบข้าง สีแดง เขียว ขนาด 20 x 60 x 0.5 ซม. ตราช้าง	แผ่น	42.99
137	แผ่นไม้ขัดยาง ชนิดภายใน ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 4 มม.	แผ่น	217.29
138	แผ่นไม้ขัดยาง ชนิดภายใน ขนาด 4 x 8 ฟุต หน้า 6 มม.	แผ่น	282.71
139	แผ่นเย็บชั้น ธรรมชาติ ไม่มีลวดลาย ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 9 มม.	แผ่น	149.53
140	แผ่นเย็บชั้น ธรรมชาติ ไม่มีลวดลาย ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 9 มม. ตราช้าง	แผ่น	138.32
141	แผ่นเย็บชั้น ธรรมชาติ มีลวดลาย ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 12 มม. ตราช้าง	แผ่น	158.88
142	แผ่นเย็บชั้น ธรรมชาติ มีลวดลาย ขนาด 120 x 240 ซม. หน้า 9 มม.	แผ่น	203.27
143	เหล็กแผ่นเรียบดำ หน้า 2 มม. ขนาด 4' x 8' หนัก 47 กก./แผ่น	แผ่น	1,200.94
144	เหล็กแผ่นเรียบดำ หน้า 3 มม. ขนาด 4' x 8' หนัก 70 กก./แผ่น	แผ่น	1,794.39
145	เหล็กแผ่นเรียบดำ หน้า 6 มม. ขนาด 4' x 8' หนัก 140 กก./แผ่น	แผ่น	3,482.87
146	กระเบื้องโกล หน้า 5 มม.	ตร.ฟุต	13.55
147	กระเบื้องโกล หน้า 6 มม.	ตร.ฟุต	18.69
148	กระเบื้องแผ่นเรียบ ขนาด 120 x 120 x 0.40 ซม. ตราช้าง	แผ่น	78.04
149	กระเบื้องแผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 x 0.60 ซม. ตราช้าง	แผ่น	224.30
150	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสีเรียบ ขนาด 8" x 8" ตราออกโต้	ตร.ม.	140.19
151	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสีเรียบ ขนาด 12" x 12" ตราออกโต้	ตร.ม.	149.53

152	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ตรากอโต้	ตร.ม.	168.22
153	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดเรียบ ขนาด 8" x 8" ตรากอโต้	ตร.ม.	168.22
154	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดเรียบ ขนาด 8" x 10" ตรากอโต้	ตร.ม.	154.21
155	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ตรากอโต้	ตร.ม.	149.53
156	กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 10" ตรากอโต้	ตร.ม.	154.21
157	ไม้สังเคราะห์ ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	738.32
158	ไม้สังเคราะห์ ขนาด 1 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	738.32
159	ไม้สังเคราะห์ ขนาด 1" x 1" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	738.32
160	ไม้สังเคราะห์ ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	738.32
161	ไม้สังเคราะห์ ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,214.95
162	ไม้สังเคราะห์ ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,233.64
163	ไม้สังเคราะห์ ขนาด 2" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,233.64
164	ไม้สังเคราะห์ ขนาด 2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,233.64
165	ไม้ยาง ไม้สังเคราะห์ ขนาด 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	637.67
166	ไม้ยาง ไม้สังเคราะห์ ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	623.65
167	ไม้ยาง ไม้สังเคราะห์ ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	623.65
168	ไม้ยาง ไม้สังเคราะห์ ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	614.30
169	ไม้ยาง ไม้สังเคราะห์ ขนาด 4" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	780.00
170	ไม้กระดาน ไม้สังเคราะห์ ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	448.60
171	ไม้กระดาน ไม้สังเคราะห์ ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	467.29
172	ไม้กระดาน ไม้สังเคราะห์ ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	467.29
173	ไม้กระดาน ไม้สังเคราะห์ ขนาด 1" x 10" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	467.29
174	ลิ้นชักเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตร. ที โอ เอ	กระป๋อง	500.00
175	ลิ้นชักพลาสติก ทนทานใน ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตร. ที โอ เอ (E 100)	กระป๋อง	317.76
176	ลิ้นชักพลาสติก ทนทานใน ขนาด 3.785 ลิตร ตร. ที โอ เอ (A 1000)	กระป๋อง	299.07
177	ลิ้นชักพลาสติก ทนทานนอก ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตร. ที โอ เอ (E 100)	กระป๋อง	411.21
178	ลิ้นชักพลาสติก ทนทานนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตร. ที โอ เอ (A 1000)	กระป๋อง	401.87
179	ลิ้นชักพลาสติก ขนาด 18.925 ลิตร ตร. ที โอ เอ	กระป๋อง	1,336.45
180	ลิ้นชักพลาสติก ขนาด 3.785 ลิตร ตร. ที โอ เอ	กระป๋อง	439.25
181	ลิ้นชักพลาสติก ขนาด 18.925 ลิตร ตร. ที โอ เอ	กระป๋อง	1,822.43
182	ลิ้นชักเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตร. เครื่องปั้น ปี 52 (ยูนิเทค ปี 202)	กระป๋อง	738.32
183	ลิ้นชักเคลือบแข็ง ทนทาน ขนาด 3.785 ลิตร ตร. เครื่องปั้น ปี 52 (ยูนิเทค ปี 404)	กระป๋อง	1,028.04
184	แลตท็อกซ์ ชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตร. ที โอ เอ	กระป๋อง	476.64
185	ฟันเนเจอร์ ขนาด 3.785 ลิตร ตร. ที โอ เอ	กระป๋อง	313.08
186	บานประตูไม้สังเคราะห์ ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	528.04
187	บานประตูไม้สังเคราะห์ ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	551.40
188	บานประตูไม้สังเคราะห์ ชนิดใช้ภายนอก หน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	766.36
189	บานประตูไม้สังเคราะห์ ชนิดใช้ภายนอก หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	780.37
190	บานประตูไม้สังเคราะห์ ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	457.94
191	บานประตูไม้สังเคราะห์ ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	476.64
192	บานประตูไม้สังเคราะห์ ชนิดใช้ภายนอก หน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	560.75
193	บานประตูไม้สังเคราะห์ ชนิดใช้ภายนอก หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	574.77
194	วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง ไม้เนื้อแข็ง ขนาด 80 x 200 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	950.00
195	วงกบหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง ไม้เนื้อแข็ง ขนาด 80 x 110 ซม. ขนาดไม้วงกบ 2" x 4"	ชุด	790.00
196	ตะปุดอกไม้ ชนิดผสม ขนาด 3 นิ้ว	กก.	58.88
197	ตะปุดอกไม้ ขนาด 1 1/2 นิ้ว บรรจุลง เน้นสุทธิ 17.6 กก. ตร. นีโอ	ถัง	607.48
198	ตะปุดอกไม้ ขนาด 2 นิ้ว บรรจุลง เน้นสุทธิ 17.6 กก. ตร. นีโอ	ถัง	570.09
199	ตะปุดอกคอนกรีต ขนาด 3" - 4"	กก.	67.76
200	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปริมาตร ขนาด 10 นิ้ว	ชุด	93.46
201	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปริมาตร ขนาด 12 นิ้ว	ชุด	130.84
202	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตร.ช้าง SCG สุรินทร์	ตัน	2,953.27
203	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตร.เสือ	ตัน	2,504.67

204	ฟลินท์เบอร์เบอร์ 3 ขนาด 3.5 กก. ตราเซล์	กระป๋อง	375.70
205	แซนด์เค้ก ช็อคโกแลต สีเหลือง	กก.	261.68
206	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดรวมเวลา ขนาด 250 กรัม ตราทองไทย	กระป๋อง	116.82
207	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดรวมเวลา ขนาด 250 กรัม ตราช้าง	กระป๋อง	103.27
208	ทรายขยาย	ลบ.ม.	514.02
209	ทรายละเอียด	ลบ.ม.	672.90
210	หินย้อย 3/4" ราคา ณ โรงไม้	ลบ.ม.	385.37
211	หินย้อย 3/8" ราคา ณ โรงไม้	ลบ.ม.	346.26
212	ทรายถมที่	ลบ.ม.	373.83
213	หินคลุก ราคา ณ โรงไม้	ลบ.ม.	252.34
214	หินใหญ่ ราคา ณ โรงไม้	ลบ.ม.	358.88
215	หินฝุ่น ราคา ณ โรงไม้	ลบ.ม.	261.16
216	ก๊อกน้ำทองเหลือง ขนาด 1/2 นิ้ว ตรา ASUMA	อัน	112.15
217	ก๊อกน้ำอลูมิเนียม ขนาด 1/2 นิ้ว	อัน	102.80
218	ก๊อกอ่างล้างหน้า แบบอะคริลิก ขนาด 1/2 นิ้ว	อัน	186.92
219	ถังเก็บน้ำเสตมเลส ขนาดจ 1,100 ลิตร รุ่น DMCB 1100 พื้นบน รวมขาตั้ง ตราเพชร	ใบ	8,598.13
220	ถังเก็บน้ำเสตมเลส ขนาดจ 1,100 ลิตร รวมขาตั้ง ตรา คอลด์	ใบ	14,112.15
221	ถังซักโซนิก แบบถังพื้น ขนาด 350 x 450 x 335 มม. ตรา Cotto DOS รุ่น DGT 15	ใบ	2,616.82
222	สายไฟฟ้า VAF สายแบบแกนคู่ แรงดัน 300 โวลต์ ขนาด 2 x 1.0 ตร.มม. ยาว 100 เมตร ตราบางกอกเคเบิ้ล	ม้วน	794.39
223	สายเคเบิล THW สายทองแดงเดี่ยว แรงดัน 750 โวลต์ ขนาด 1 x 2.5 ตร.มม. ยาว 100 เมตร ตราบางกอกเคเบิ้ล	ม้วน	794.39
224	เบรกเกอร์ ขนาด 30 A รุ่น HB BS1113YT ตราพานาโซนิค	อัน	121.50
225	หลอดไฟฟ้าฟลูออโรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ตราฟิลิปส์	หลอด	65.42
226	หลอดตะเกียบ เกดียวหริช ขนาด 11 วัตต์ ตราพานาโซนิค	ดวง	102.80
227	หลอดตะเกียบ เกดียวหริช ขนาด 11 วัตต์ ตราโตชิบา	ดวง	102.80
228	โถส้วมรวมถ่านของ มีฐาน แบบราดน้ำ เคลือบขาว ตราอเมริกันแอสเคดาร์ รุ่น TF-101 P	ชิ้น	1,121.50
229	โถส้วมรวมถ่านของ มีฐาน แบบราดน้ำ เคลือบขาว ตราคอตโต้ รุ่น C 201	ชิ้น	1,355.14
230	ที่ปัสสาวะเซรามิกชาย ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตราอเมริกันแอสเคดาร์ รุ่น TF- 412	ชิ้น	887.85
231	ที่ปัสสาวะเซรามิกชาย ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตราคอตโต้ รุ่น C 307	ชิ้น	794.39
232	อ่างล้างหน้าเซรามิก ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตราคอตโต้ รุ่น C 013	ชิ้น	607.48
233	อ่างล้างหน้าเซรามิก ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตราคอตโต้ รุ่น C 005	ชิ้น	738.32
234	ที่วางสบู่เซรามิก ชนิดฝังผนัง เคลือบขาว ตราอเมริกันแอสเคดาร์ รุ่น TF- 9000	ชิ้น	242.99
235	ที่วางสบู่เซรามิก ชนิดฝังผนัง เคลือบขาว ตราคอตโต้ รุ่น C 805	ชิ้น	233.64
236	ที่วางสบู่เซรามิก ชนิดฝังผนัง เคลือบขาว ตราคอตโต้ รุ่น C 834	ชิ้น	233.64
237	ที่ใส่กระดาษชำระเซรามิก ชนิดฝังผนัง เคลือบขาว ตราอเมริกันแอสเคดาร์ รุ่น TF- 9002	ชิ้น	299.07
238	ที่ใส่กระดาษชำระเซรามิก ชนิดฝังผนัง เคลือบขาว ขนาด 6 x 6 นิ้ว ตราคอตโต้ รุ่น C 814	ชิ้น	299.07

* หมายเหตุ Price List

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องขึ้นราคาสถานะราคาอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เผยแพร่แล้ว

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)..... เดือน มีนาคม ปี 2567
เลือกหมวด วัสดุแผ่นแข็ง

ตกลง

หมวดวัสดุแผ่นแข็ง

ราคา : บาท

0903000000000000	แผ่นไม้ขัดอื่น ๆ	หน่วย	ปริมาณ
0903040100100000	แผ่นไม้ขัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุตหนา 4 มม.	แผ่น	265.00
0903040100200000	แผ่นไม้ขัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุตหนา 4 มม.	แผ่น	290.00
0903040100300000	แผ่นไม้ขัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุตหนา 6 มม.	แผ่น	365.00
0903040100400000	แผ่นไม้ขัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุตหนา 6 มม.	แผ่น	390.00
0903040100500000	แผ่นไม้ขัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุตหนา 10 มม.	แผ่น	510.00
0903040100600000	แผ่นไม้ขัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุตหนา 10 มม.	แผ่น	520.00
0903040100700000	แผ่นไม้ขัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุตหนา 15 มม.	แผ่น	790.00
0903040100800000	แผ่นไม้ขัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุตหนา 15 มม.	แผ่น	890.00
0903040100900000	แผ่นไม้ขัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุตหนา 20 มม.	แผ่น	920.00
0903040101000000	แผ่นไม้ขัดหน้าขาว ขนาด 4 x 8 ฟุตหนา 20 มม.	แผ่น	940.00
0906000000000000	แผ่นไม้ขัด	หน่วย	ปริมาณ
0906010000000000	แผ่นไม้ขัด ชนิดธรรมดา		
0906010101900000	ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม. คราฟท์ปก *	แผ่น	238.00
0906010102000000	ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 12 มม. คราฟท์ปก *	แผ่น	288.00
0906010103000000	ชนิดขอบลาด ไม่มีรอยกั้นรอยต่อ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม. คราฟท์ปก	แผ่น	244.00
0906010103100000	ชนิดขอบลาด ไม่มีรอยกั้นรอยต่อ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 12 มม. คราฟท์ปก	แผ่น	273.00
0906020000000000	แผ่นไม้ขัด ชนิดขอบลาด		
0906020101600000	ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม. คราฟท์ปก *	แผ่น	352.00
0906020101700000	ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 12 มม. คราฟท์ปก *	แผ่น	420.00
0907000000000000	แผ่นไม้ขัด ชนิดท่อนไฟ	หน่วย	ปริมาณ
0907010100600000	ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 15 มม. คราฟท์ปก *	แผ่น	500.00
0907010100700000	ชนิด ขอบลาด ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 12 มม. คราฟท์ปก	แผ่น	451.00
0907010100800000	ชนิด ขอบลาด ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 15 มม. คราฟท์ปก	แผ่น	505.00
0909000000000000	แผ่นไม้ขัด ชนิดท่อนความชื้น	หน่วย	ปริมาณ
0909010100700000	ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม. คราฟท์ปก *	แผ่น	352.00
0909010100800000	ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 12 มม. คราฟท์ปก *	แผ่น	420.00
0909010101700000	ชนิดขอบลาด ไม่มีรอยกั้นรอยต่อ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม. คราฟท์ปก	แผ่น	358.00
0909010101800000	ชนิดขอบลาด ไม่มีรอยกั้นรอยต่อ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 12 มม. คราฟท์ปก	แผ่น	400.00
0909010101900000	ชนิดขอบลาด มีรอยกั้นรอยต่อ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม. คราฟท์ปก	แผ่น	456.00
0909010102000000	ชนิดขอบลาด มีรอยกั้นรอยต่อ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 12 มม. คราฟท์ปก	แผ่น	506.00
0912000000000000	เหล็กแผ่นเรียบ	หน่วย	ปริมาณ
0912010100100000	ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 2 มม. หนัก 47 กก./แผ่น	แผ่น	1,222.00
0912010100200000	ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 3 มม. หนัก 70 กก./แผ่น	แผ่น	1,820.00
0912010100300000	ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 6 มม. หนัก 140 กก./แผ่น	แผ่น	3,640.00
0912010100400000	ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 9 มม. หนัก 210 กก./แผ่น	แผ่น	5,460.00
0914000000000000	อลูมิเนียมแผ่นเรียบ	หน่วย	ปริมาณ
0914010100100000	ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 0.39 มม. เบอร์ 30	แผ่น	343.00
0914010100200000	ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 0.45 มม. เบอร์ 26	แผ่น	543.50
0914010100300000	ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 0.55 มม. เบอร์ 24	แผ่น	677.50
0916000000000000	เหล็กแผ่นใช้ตีโม (แอสเทรล)	หน่วย	ปริมาณ
0916010100400000	แผ่นเรียบ หนา 1.5 มม. ขนาด 4" x 8" หนัก 32.5 กก./แผ่น	แผ่น	2,960.00
0916010100500000	แผ่นเรียบ หนา 2.0 มม. ขนาด 4" x 8" หนัก 43.5 กก./แผ่น	แผ่น	3,900.00
0916010100600000	แผ่นเรียบ หนา 3.0 มม. ขนาด 4" x 8" หนัก 65.5 กก./แผ่น	แผ่น	5,900.00
0921000000000000	ไม้ขัดผิว	หน่วย	ปริมาณ
0921010100100000	ขนาดกว้าง 1200 มม. ยาว 2400 มม. หนา 8 มม. คราฟท์ปก	แผ่น	405.00
0921010100200000	ขนาดกว้าง 1200 มม. ยาว 2400 มม. หนา 10 มม. คราฟท์ปก	แผ่น	490.00
0921010100300000	ขนาดกว้าง 1200 มม. ยาว 2400 มม. หนา 12 มม. คราฟท์ปก	แผ่น	570.00
0921010100400000	ขนาดกว้าง 1200 มม. ยาว 2400 มม. หนา 16 มม. คราฟท์ปก	แผ่น	695.00
0921010100500000	ขนาดกว้าง 1200 มม. ยาว 2400 มม. หนา 20 มม. คราฟท์ปก	แผ่น	835.00
0921010100600000	ขนาดกว้าง 1200 มม. ยาว 2400 มม. หนา 24 มม. คราฟท์ปก	แผ่น	980.00

ราคาวัสดุก่อสร้าง กรุงเทพมหานคร (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)..... เดือน มีนาคม ปี 2567
เลือกหมวด วัสดุท่อ

▼

หมวดวัสดุท่อ

ราคา : บาท

0502000000000000	ท่อเหล็กกลมเสี้ยว	หน่วย	มีนาคม
0502040000000000	ท่อเหล็กกลมเสี้ยว	ท่อน	
0502040100100000	หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ตก. 1 นิ้ว	ท่อน	274.00
0502040100200000	หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ตก. 1 1/2 นิ้ว	ท่อน	396.50
0502040100600000	หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ตก. 1 1/2 นิ้ว	ท่อน	545.00
0502040100700000	หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ตก. 2 นิ้ว	ท่อน	499.50
0502040100800000	หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ตก. 2 นิ้ว	ท่อน	682.50
0502040100900000	หนา 4.0 มม. ยาว 6 เมตร ตก. 2 นิ้ว	ท่อน	840.50
0502040101000000	หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ตก. 2 1/2 นิ้ว	ท่อน	646.50
0502040101200000	หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ตก. 2 1/2 นิ้ว	ท่อน	873.50
0502040101300000	หนา 4.0 มม. ยาว 6 เมตร ตก. 2 1/2 นิ้ว	ท่อน	1,082.50
0502040101500000	หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ตก. 3 นิ้ว	ท่อน	1,010.00
0502040101600000	หนา 4.0 มม. ยาว 6 เมตร ตก. 3 นิ้ว	ท่อน	1,315.00
0502040101700000	หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ตก. 3 1/2 นิ้ว	ท่อน	1,200.00
0502040101800000	หนา 4.0 มม. ยาว 6 เมตร ตก. 3 1/2 นิ้ว	ท่อน	1,497.50
0503000000000000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี	หน่วย	มีนาคม
0503010101200000	ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ตก. 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	297.96
0503010101300000	ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ตก. 3/4 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	383.24
0503010101400000	ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ตก. 1 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	570.44
0503010101500000	ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ตก. 1 1/4 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	733.20
0503010101600000	ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ตก. 1 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	844.48
0503010101700000	ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ตก. 2 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	1,188.72
0503010101800000	ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ตก. 2 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	1,464.84
0503010101900000	ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ตก. 3 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	1,905.80
0503010102000000	ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ตก. 4 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	2,776.80
0503010102100000	ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ตก. 5 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	3,777.80
0503010102200000	ประเภท BS-M (ไม่รวมข้อต่อ) ขนาด ตก. 6 นิ้ว ยาว 6 เมตร	ท่อน	4,482.92
0503020101200000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท มอก.276-2562 ขนาด ตก. 1/2 นิ้ว หนา 2.6 มม. ยาว 6 เมตร	ท่อน	315.15
0503020101300000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท มอก.276-2562 ขนาด ตก. 3/4 นิ้ว หนา 2.6 มม. ยาว 6 เมตร	ท่อน	405.35
0503020101400000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท มอก.276-2562 ขนาด ตก. 1 นิ้ว หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร	ท่อน	603.35
0503020101500000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท มอก.276-2562 ขนาด ตก. 1 1/4 นิ้ว หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร	ท่อน	775.50
0503020101600000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท มอก.276-2562 ขนาด ตก. 1 1/2 นิ้ว หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร	ท่อน	893.20
0503020101700000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท มอก.276-2562 ขนาด ตก. 2 นิ้ว หนา 3.6 มม. ยาว 6 เมตร	ท่อน	1,257.30
0503020101800000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท มอก.276-2562 ขนาด ตก. 2 1/2 นิ้ว หนา 3.6 มม. ยาว 6 เมตร	ท่อน	1,549.35
0503020101900000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท มอก.276-2562 ขนาด ตก. 3 นิ้ว หนา 4 มม. ยาว 6 เมตร	ท่อน	2,015.75
0503020102000000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท มอก.276-2562 ขนาด ตก. 4 นิ้ว หนา 4.5 มม. ยาว 6 เมตร	ท่อน	2,937.00
0503020102100000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท มอก.276-2562 ขนาด ตก. 5 นิ้ว หนา 5 มม. ยาว 6 เมตร	ท่อน	4,193.75
0503020102200000	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี ประเภท มอก.276-2562 ขนาด ตก. 6 นิ้ว หนา 5.5 มม. ยาว 6 เมตร	ท่อน	4,741.55
0503030000000000	ท่อเหล็กชุบสี		
0503030100100000	แบบใช้ยาว ประเภท BS-M สำหรับใช้กับ ลูเมนทูมิไนต์ 60 องศา ขนาด ตก. 1/2 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER)	ท่อน	880.00
0503030100200000	แบบใช้ยาว ประเภท BS-M สำหรับใช้กับ ลูเมนทูมิไนต์ 60 องศา ขนาด ตก. 3/4 นิ้ว ยาว 6 เมตร (ตรา SYLER)	ท่อน	980.00

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รอบบรรทุก 10 ล้อ(กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)

ภูมิภาคเป็น ที่ราบ มีทางลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท / ลิตร

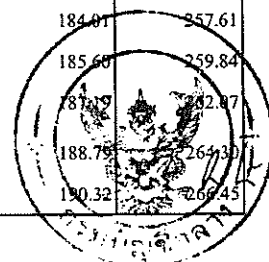
ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / คัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / คัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / คัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.
1	8.18	11.45	41	105.01	147.02	81	206.28	288.79
2	10.04	14.06	42	107.54	150.56	82	208.71	292.20
3	11.92	16.68	43	110.06	154.09	83	211.27	295.78
4	13.78	19.30	44	112.60	157.64	84	213.84	299.37
5	15.66	21.92	45	115.12	161.17	85	216.42	302.99
6	17.52	24.53	46	117.66	164.73	86	218.89	306.44
7	19.39	27.15	47	120.18	168.26	87	221.36	309.90
8	21.50	30.10	48	122.72	171.81	88	223.97	313.56
9	24.03	33.64	49	125.23	175.33	89	226.46	317.05
10	26.56	37.19	50	127.76	178.87	90	228.96	320.55
11	29.09	40.73	51	130.31	182.43	91	231.61	324.26
12	31.62	44.27	52	132.82	185.95	92	234.13	327.79
13	34.15	47.81	53	135.36	189.50	93	236.66	331.33
14	36.68	51.35	54	137.90	193.06	94	239.20	334.88
15	39.21	54.89	55	140.42	196.58	95	241.60	338.23
16	41.74	58.44	56	142.94	200.12	96	244.15	341.81
17	44.27	61.98	57	145.48	203.68	97	246.71	345.40
18	46.80	65.52	58	148.04	207.26	98	249.29	349.01
19	49.33	69.07	59	150.55	210.77	99	251.88	352.63
20	51.86	72.61	60	153.08	214.31	100	254.30	356.02
21	54.39	76.15	61	155.62	217.87	101	256.91	359.67
22	56.93	79.70	62	158.18	221.45	102	259.35	363.09
23	59.45	83.23	63	160.68	224.95	103	261.97	366.76
24	61.98	86.78	64	163.19	228.47	104	264.43	370.20
25	64.52	90.33	65	165.72	232.00	105	267.07	373.90
26	67.05	93.87	66	168.26	235.56	106	269.54	377.35
27	69.58	97.41	67	170.81	239.13	107	272.01	380.82
28	72.11	100.96	68	173.29	242.61	108	274.49	384.29
29	74.63	104.48	69	175.87	246.22	109	277.18	388.05
30	77.17	108.04	70	178.38	249.74	110	279.68	391.55
31	79.69	111.56	71	180.91	253.27	111	282.18	395.05
32	82.23	115.12	72	183.44	256.81	112	284.69	398.57
33	84.76	118.67	73	185.98	260.38	113	287.21	402.09
34	87.30	122.22	74	188.54	263.96	114	289.73	405.62
35	89.81	125.74	75	191.02	267.42	115	292.26	409.17
36	92.35	129.29	76	193.60	271.04	116	294.80	412.72
37	94.89	132.84	77	196.09	274.53	117	297.35	416.29
38	97.42	136.39	78	198.60	278.03	118	299.91	419.87
39	99.95	139.93	79	201.22	281.70	119	302.48	423.46
40	102.47	143.46	80	203.74	285.24	120	305.06	427.06

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพ่วง (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน)

ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ศิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ

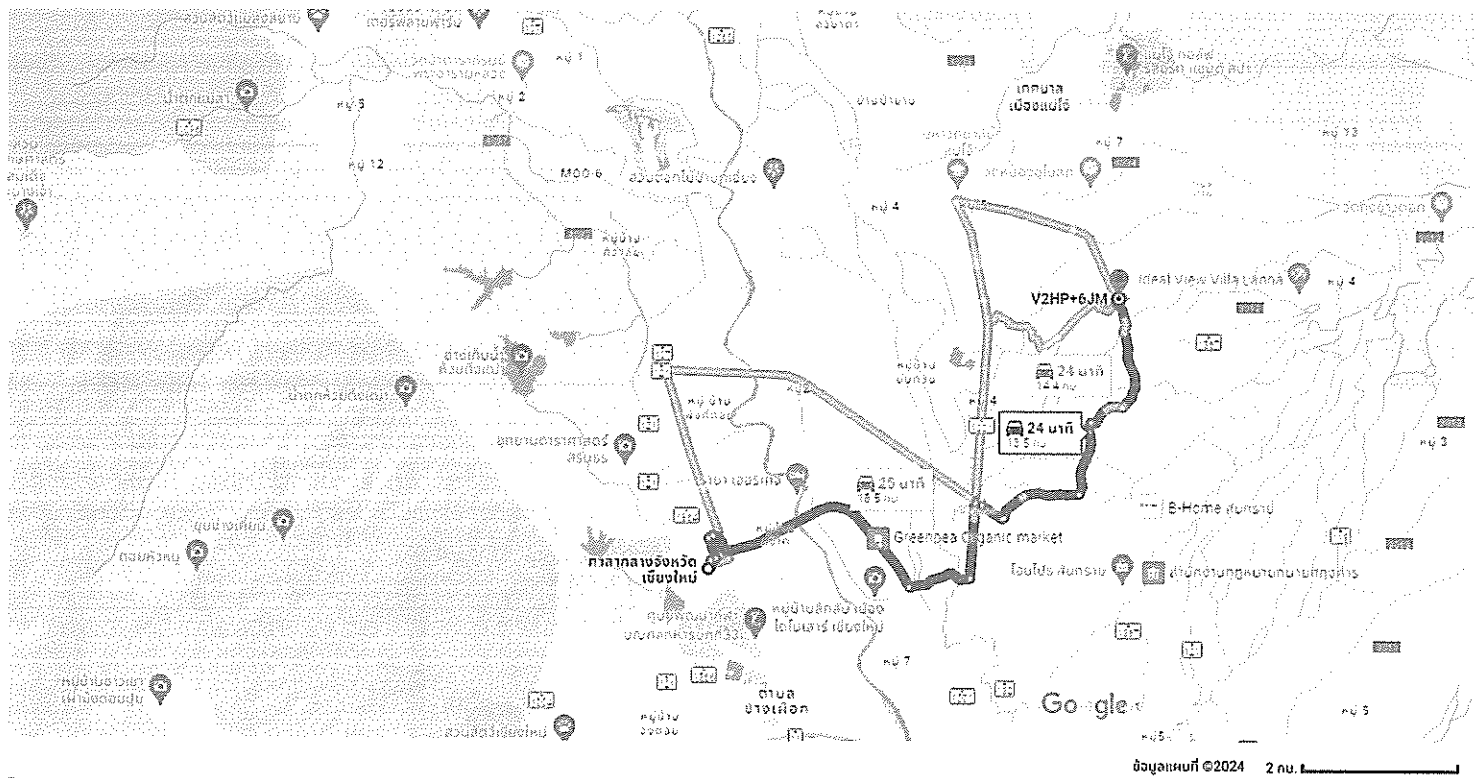
ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท / ลิตร

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	4.53	6.34	41	65.44	91.61	81	128.69	180.17
2	5.94	8.31	42	67.02	93.83	82	130.25	182.35
3	7.35	10.29	43	68.59	96.03	83	131.85	184.59
4	8.76	12.26	44	70.18	98.25	84	133.41	186.78
5	10.17	14.24	45	71.76	100.47	85	135.02	189.02
6	11.58	16.21	46	73.35	102.69	86	136.59	191.22
7	12.99	18.19	47	74.93	104.90	87	138.16	193.42
8	14.40	20.16	48	76.50	107.10	88	139.73	195.63
9	15.81	22.14	49	78.09	109.32	89	141.31	197.83
10	17.22	24.11	50	79.67	111.53	90	142.93	200.10
11	18.63	26.09	51	81.25	113.75	91	144.51	202.31
12	20.04	28.06	52	82.82	115.95	92	146.05	204.47
13	21.46	30.04	53	84.40	118.16	93	147.64	206.70
14	22.87	32.01	54	85.99	120.38	94	149.23	208.92
15	24.33	34.07	55	87.57	122.60	95	150.82	211.15
16	25.91	36.28	56	89.15	124.81	96	152.41	213.38
17	27.50	38.49	57	90.73	127.02	97	153.97	215.55
18	29.08	40.71	58	92.31	129.23	98	155.57	217.79
19	30.66	42.92	59	93.89	131.45	99	157.12	219.97
20	32.24	45.13	60	95.48	133.68	100	158.73	222.22
21	33.82	47.35	61	97.06	135.88	101	160.29	224.40
22	35.40	49.56	62	98.64	138.09	102	161.90	226.66
23	36.98	51.78	63	100.22	140.31	103	163.46	228.85
24	38.56	53.99	64	101.80	142.53	104	165.03	231.04
25	40.14	56.20	65	103.37	144.72	105	166.64	233.30
26	41.72	58.41	66	104.96	146.95	106	168.21	235.50
27	43.30	60.62	67	106.54	149.15	107	169.79	237.70
28	44.89	62.84	68	108.12	151.36	108	171.36	239.90
29	46.46	65.05	69	109.70	153.58	109	172.93	242.11
30	48.05	67.27	70	111.28	155.79	110	174.51	244.31
31	49.63	69.48	71	112.87	158.01	111	176.09	246.52
32	51.21	71.69	72	114.46	160.24	112	177.67	248.74
33	52.79	73.90	73	116.03	162.44	113	179.25	250.95
34	54.37	76.12	74	117.62	164.67	114	180.83	253.17
35	55.95	78.33	75	119.19	166.87	115	182.42	255.39
36	57.53	80.55	76	120.77	169.08	116	184.01	257.61
37	59.11	82.75	77	122.35	171.29	117	185.60	259.84
38	60.69	84.97	78	123.93	173.50	118	187.19	262.07
39	62.28	87.19	79	125.51	175.72	119	188.78	264.30
40	63.86	89.40	80	127.10	177.94	120	190.32	266.45



ศาลากลางจังหวัดเชียงใหม่ ถึง V2HP+6JM, ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1001, ตำบล ป่าไผ่ อำเภอสันทราย เชียงใหม่ 50210

ขับรถ 13.5 กม., 24 นาที



- ผ่าน ถนนหมายเลข 132

ดีที่สุดตอนนี้เนื่องจากสภาพการจราจร

24 นาที

13.5 กม.
- ผ่าน ถนนหมายเลข 132 และ ถนนหมายเลข 1001

24 นาที

14.4 กม.
- ผ่าน ถนนหมายเลข 121 และ ถนนหมายเลข 1001

25 นาที

18.5 กม.

สำรวจสถานที่ใกล้เคียง V2HP+6JM

- ร้านอาหาร
- โรงแรม
- ปั้มน้ำมัน
- ที่จอดรถ
- เพิ่มเติม

ราคาน้ำมัน

ภูมิภาค

กทม. ปริมณฑล

การเชื่อมโยง

ค้นหาราคาน้ำมัน

เชียงใหม่

เมืองเชียงใหม่

เบญจยน

2567

ค้นหา

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2567
(หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร)

วันที่ - เวลา	* ราคานี้ไม่รวมภาษีบำรุงท้องที่ (ถ้ามี)								
	ดีเซล	Diesel B7	Gasohol E85	Gasohol E20	Gasohol 91	Gasohol 95	เบนซิน	ซูเปอร์พาวเวอร์ Diesel B7	ซูเปอร์พาวเวอร์ Gasol
23-04-2567 05:00	31.64	31.64	38.29	38.54	39.58	40.65	48.54	43.64	48.
20-04-2567 00:00	31.64	31.64	38.69	38.94	39.58	41.05	48.94	43.64	48.
18-04-2567 05:00	31.14	31.14	38.69	38.94	39.58	41.05	48.94	43.14	48.
06-04-2567 05:00	31.14	31.14	38.29	38.54	39.18	40.65	48.54	43.14	48.
04-04-2567 05:00	30.64	30.64	38.29	38.54	39.18	40.65	48.54	42.64	48.
03-04-2567 05:00	30.64	30.64	37.89	38.14	38.78	40.25	48.14	42.24	47.

ก่อนหน้าถัดไป

แผนผังเว็บไซต์

ติดตามเราที่

ขอสงวนความเป็นส่วนตัว นโยบายการใช้เทคโนโลยี © 2565 PTT
บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จำกัด (มหาชน)
สำหรับข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับพลังงาน ปตท. จำกัด (มหาชน) ขอสงวนสิทธิ์ในข้อมูลที่มีอยู่ ณ วันที่
ข้อมูลนี้ไม่ได้มีไว้เพื่อการค้า

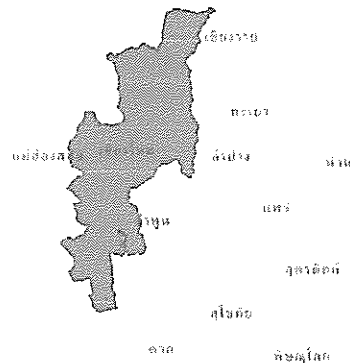
Call Center 1506

เปลี่ยนการแสดงผล: ☒ ตาราง ☐ แผนที่

จังหวัด **อัตราค่าจ้าง**
เชียงใหม่ **350 บาท**

ภาค **จังหวัด เชียงใหม่ (ก)** อัตราค่าจ้าง

อัตรา
ค่าจ้าง
ปี 2566



อัตราค่าจ้าง

อัตราค่าจ้าง 350 บาท

ข้อมูลแผนที่ ©2024 Google

ประกาศคณะกรรมการค่าจ้าง เรื่อง อัตราค่าจ้างขั้นต่ำประเภทกิจการโรงแรม และห้างแอ่งประกาศคณะกรรมการค่าจ้าง เรื่อง อัตราค่าจ้างขั้นต่ำประเภทกิจการโรงแรมได้แก่

สามารถดาวน์โหลด ประกาศคณะกรรมการค่าจ้างเรื่อง อัตราค่าจ้างขั้นต่ำ (ฉบับที่ 12) ได้ที่นี่

สามารถดาวน์โหลด ประกาศคณะกรรมการค่าจ้างเรื่อง อัตราค่าจ้างขั้นต่ำ (ฉบับที่ 11) ได้ที่นี่

ประกาศคณะกรรมการค่าจ้าง เรื่อง อัตราค่าจ้างตามมาตรฐานฝีมือ (ฉบับที่ 10) ได้ที่นี่

ประกาศคณะกรรมการค่าจ้าง เรื่อง อัตราค่าจ้างตามมาตรฐานฝีมือ (ฉบับที่ 9) ได้ที่นี่

ประกาศคณะกรรมการค่าจ้าง เรื่อง อัตราค่าจ้างตามมาตรฐานฝีมือ (ฉบับที่ 8) ได้ที่นี่

ประกาศคณะกรรมการค่าจ้าง เรื่อง อัตราค่าจ้างตามมาตรฐานฝีมือ (ฉบับที่ 7) ได้ที่นี่

อัตราค่าจ้างรายชั่วโมง สำหรับ นักเรียน นิสิต และนักศึกษา (ฉบับที่ 2) ได้ที่นี่

รายละเอียดเพิ่มเติม

กลุ่มงานข้อมูลสารสนเทศ
สำนักงานแรงงานจังหวัดเชียงใหม่
โทรศัพท์ 053-112622 แฟกซ์ 053-112623
ปี ๒๕๖๖

ด่วนที่สุด

ที่ กค ๐๔๓๓.๒/ว ๕๕๕



กรมบัญชีกลาง

ถนนพระรามที่ ๖ กทม. ๑๐๕๐๐

๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๖

เรื่อง การประกาศอัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างและปรับปรุง
ตาราง Factor F ใหม่

เรียน ปลัดกระทรวง อธิบดี อธิการบดี เลขาธิการ ผู้อำนวยการ ผู้ว่าราชการจังหวัด ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร
ผู้ว่าการ หัวหน้ารัฐวิสาหกิจ ผู้บริหารท้องถิ่น และหัวหน้าหน่วยงานอื่นของรัฐ

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาประกาศกรมบัญชีกลาง ลงวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๖ เรื่อง อัตราดอกเบี้ยเงินกู้
สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง พร้อมตาราง Factor F ที่ปรับปรุงใหม่

ตามประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์
และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ฉบับที่ ๕ ลงวันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๕ ในส่วนของแนวทาง
และวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ข้อ ๑๓ กำหนดให้อัตราดอกเบี้ยเงินกู้
ที่ใช้เป็นเกณฑ์พิจารณาคำหนดค่าดอกเบี้ยสำหรับการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์การคำนวณ
ราคากลางงานก่อสร้าง ให้ใช้ค่าเฉลี่ยอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ที่ยืมประเภท MLR ของธนาคารขนาดใหญ่
อย่างน้อย ๓ ธนาคาร เป็นเกณฑ์พิจารณา โดยให้กำหนดเป็นตัวเลขกลม กรณีอัตราดอกเบี้ยฯ เป็นเศษ
ถ้าเศษถึง ๐.๕๐ ให้ปัดขึ้น ถ้าเศษไม่ถึง ๐.๕๐ ให้ปัดลง และให้กรมบัญชีกลางกำหนดและประกาศ
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ที่ใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลาง
งานก่อสร้าง ในกรณีที่อัตราดอกเบี้ยเงินกู้เฉลี่ยฯ เปลี่ยนแปลงถึงร้อยละ ๑ ให้จัดทำและแจ้งเวียนตาราง
Factor F ใหม่ ที่สอดคล้องกับการประกาศเปลี่ยนแปลงอัตราดอกเบี้ยเงินกู้เฉลี่ยฯ เพื่อหน่วยงานของรัฐทราบ
และใช้ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างต่อไป นั้น

กรมบัญชีกลางพิจารณาแล้ว ขอเรียนว่า หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างได้กำหนด
และประกาศอัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างในอัตราร้อยละ ๖ ต่อปี
แต่เนื่องจากค่าเฉลี่ยของอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ที่ยืมประเภท MLR ของธนาคารขนาดใหญ่ ที่พิจารณาจากอัตรา
ส่วนแบ่งตลาดของสินทรัพย์รวมตั้งแต่ร้อยละ ๑๐ ขึ้นไป จำนวน ๕ ธนาคาร ได้แก่ ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน)
ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) และ
ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) มีการเปลี่ยนแปลงจากเดิมร้อยละ ๖ ต่อปี เป็นร้อยละ ๗ ต่อปี ดังนั้น
กรมบัญชีกลางจึงกำหนดประกาศให้ใช้อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลาง
งานก่อสร้างตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างในอัตราร้อยละ ๗ ต่อปี พร้อมทั้ง ปรับปรุงตาราง
Factor F ใหม่ จนกว่าจะมีการประกาศเปลี่ยนแปลง รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งให้หน่วยงานในสังกัดและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องถือปฏิบัติต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

กฤษดา พันศิริพันธ์

(นางสาวกฤษดา พันศิริพันธ์)

อธิบดีกรมบัญชีกลาง

กองระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐและราคากลาง

กลุ่มงานมาตรฐานราคากลาง

โทรศัพท์ ๐ ๒๑๒๗ ๗๐๐๐ ต่อ ๔๙๕๒

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@cgd.go.th



กรมบัญชีกลาง
The Comptroller General's Department



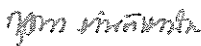
ประกาศกรมบัญชีกลาง
เรื่อง อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ตามประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ฉบับที่ ๕ ลงวันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๕ ในส่วนของแนวทางและวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ข้อ ๑๓ กำหนดให้ใช้ค่าเฉลี่ยอัตราดอกเบี้ยเงินให้กู้ยืมประเภท MLR ของธนาคารขนาดใหญ่ อย่างน้อย ๓ ธนาคาร เป็นเกณฑ์พิจารณา โดยให้กำหนดเป็นตัวเลขกลม กรณีอัตราดอกเบี้ยฯ เป็นเศษ ถ้าเศษถึง ๐.๕๐ ให้ปัดขึ้น ถ้าเศษไม่ถึง ๐.๕๐ ให้ปัดลง และให้กรมบัญชีกลางกำหนดและประกาศอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ดังกล่าว ในกรณีที่อัตราดอกเบี้ยเงินกู้เฉลี่ยฯ เปลี่ยนแปลงถึงร้อยละ ๑ ให้จัดทำตาราง Factor F ที่สอดคล้องกับการประกาศเปลี่ยนแปลงอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ เพื่อให้หน่วยงานของรัฐทราบและถือปฏิบัติต่อไป นั้น

จากการสำรวจ ณ วันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๖ พบว่า ค่าเฉลี่ยของอัตราดอกเบี้ยเงินให้กู้ยืมประเภท MLR ปัจจุบัน ของธนาคารขนาดใหญ่ ที่มีอัตราส่วนแบ่งตลาดของสินทรัพย์รวมตั้งแต่ร้อยละ ๑๐ ขึ้นไป จำนวน ๕ ธนาคาร ได้แก่ ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) และธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) เท่ากับร้อยละ ๖.๙๐ ต่อปี

กรมบัญชีกลางจึงกำหนดและประกาศให้ใช้อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างที่อัตราร้อยละ ๗ ต่อปี พร้อมทั้งจัดทำตาราง Factor F ใหม่ ที่สอดคล้องกับการประกาศใช้อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ดังกล่าว จนกว่าจะมีประกาศเปลี่ยนแปลง โดยหน่วยงานของรัฐสามารถดาวน์โหลดตาราง Factor F ใหม่ได้จาก www.gprocurement.go.th หัวข้อประกาศคณะกรรมการราคากลาง

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖


(นางสาวกุลยา ตันติเตมิท)
อธิบดีกรมบัญชีกลาง

ตาราง Factor F งานก่อสร้างชลประทาน

เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %

ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 0 %

ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) 7 %

ค่างาน (ทุน) (ล้านบาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง				รวมในรูป Factor	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่า อำนาจการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	ค่า ใช้จ่าย					
< 5	18.4946	1.1666	5.5000	25.1612	1.2516	1.0700	1.3392	1.3589	1.3786
10	15.3282	1.1666	5.5000	21.9948	1.2199	1.0700	1.3052	1.3272	1.3491
20	11.3879	1.1666	5.5000	18.0545	1.1805	1.0700	1.2631	1.2843	1.3056
30	10.0444	1.1666	5.5000	16.7110	1.1671	1.0700	1.2487	1.2704	1.2921
40	9.0961	1.1666	5.0000	15.2627	1.1526	1.0700	1.2332	1.2547	1.2762
50	8.5488	1.1666	5.0000	14.7154	1.1471	1.0700	1.2273	1.2489	1.2705
60	7.9158	1.1666	5.0000	14.0824	1.1408	1.0700	1.2206	1.2415	1.2624
70	7.4347	1.1666	4.5000	13.1013	1.1310	1.0700	1.2101	1.2310	1.2520
80	7.0460	1.1666	4.5000	12.7126	1.1271	1.0700	1.2059	1.2269	1.2479
90	6.7262	1.1666	4.5000	12.3928	1.1239	1.0700	1.2025	1.2236	1.2447
100	6.4501	1.1666	4.5000	12.1167	1.1211	1.0700	1.1995	1.2203	1.2410
110	6.2184	1.1666	4.0000	11.3850	1.1138	1.0700	1.1917	1.2126	1.2334
120	6.0028	1.1666	4.0000	11.1694	1.1116	1.0700	1.1894	1.2099	1.2305
130	5.8291	1.1666	4.0000	10.9957	1.1099	1.0700	1.1875	1.2083	1.2290
140	5.6627	1.1666	4.0000	10.8293	1.1082	1.0700	1.1857	1.2062	1.2267
150	5.5109	1.1666	4.0000	10.6775	1.1067	1.0700	1.1841	1.2044	1.2247
160	5.3920	1.1666	4.0000	10.5586	1.1055	1.0700	1.1828	1.2033	1.2238
170	5.2630	1.1666	4.0000	10.4296	1.1042	1.0700	1.1814	1.2017	1.2220
180	5.1635	1.1666	4.0000	10.3301	1.1033	1.0700	1.1805	1.2010	1.2215
190	5.0719	1.1666	3.5000	9.7385	1.0973	1.0700	1.1741	1.1947	1.2154
200	4.9768	1.1666	3.5000	9.6434	1.0964	1.0700	1.1731	1.1936	1.2141
210	4.8877	1.1666	3.5000	9.5543	1.0955	1.0700	1.1721	1.1925	1.2129
220	4.8144	1.1666	3.5000	9.4810	1.0948	1.0700	1.1714	1.1920	1.2125
230	4.7357	1.1666	3.5000	9.4023	1.0940	1.0700	1.1705	1.1910	1.2114
240	4.6715	1.1666	3.5000	9.3381	1.0933	1.0700	1.1698	1.1904	1.2111
250	4.6006	1.1666	3.5000	9.2672	1.0926	1.0700	1.1690	1.1895	1.2100
260	4.5433	1.1666	3.5000	9.2099	1.0920	1.0700	1.1684	1.1888	1.2092
270	4.4897	1.1666	3.5000	9.1563	1.0915	1.0700	1.1679	1.1885	1.2091
280	4.4284	1.1666	3.5000	9.0950	1.0909	1.0700	1.1672	1.1877	1.2082
290	4.3798	1.1666	3.5000	9.0464	1.0904	1.0700	1.1667	1.1871	1.2075
300	4.3235	1.1666	3.5000	8.9901	1.0899	1.0700	1.1661	1.1864	1.2067
350	4.1233	1.1666	3.5000	8.7899	1.0878	1.0700	1.1639	1.1843	1.2048
400	3.9510	1.1666	3.5000	8.6176	1.0861	1.0700	1.1621	1.1824	1.2027
450	3.8064	1.1666	3.5000	8.4730	1.0847	1.0700	1.1606	1.1808	1.2011
500	3.6921	1.1666	3.5000	8.3587	1.0835	1.0700	1.1593	1.1795	1.1998
600	3.4977	1.1666	3.5000	8.1643	1.0816	1.0700	1.1573	1.1775	1.1977
700	3.3533	1.1666	3.5000	8.0199	1.0801	1.0700	1.1557	1.1757	1.1958
800	3.2266	1.1666	3.5000	7.8932	1.0789	1.0700	1.1544	1.1743	1.1942
900	3.1403	1.1666	3.5000	7.8069	1.0780	1.0700	1.1534	1.1735	1.1935
1000	3.0685	1.1666	3.5000	7.7351	1.0773	1.0700	1.1527	1.1729	1.1930
> 1000	3.0685	1.1666	3.5000	7.7351	1.0773	1.0700	1.1527	1.1729	1.1930

หมายเหตุ 1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นท่อนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F

2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor"



ราคาน้ำมัน

ภูมิภาค กทม. ปริมณฑล การเชื่อมโยง

ค้นหาราคาน้ำมัน

- เชียงใหม่
- เมืองเชียงใหม่
- เบญจมา
- 2567

ค้นหา

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2567
(หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร)

วันที่ - เวลา	* ราคานี้ไม่รวมภาษีนำร่องท้องถิ่น (ถ้ามี)						เบนซิน	ซูเปอร์ฟาวเวอร์ Diesel B7	ซูเปอร์ฟาวเวอร์ Gasol
	ดีเซล Diesel	ดีเซล B7	Gasohol E85	Gasohol E20	Gasohol 91	Gasohol 95			
18-04-2567 05:00	31.14	31.14	38.69	38.94	39.58	41.05	48.94	43.14	48.
06-04-2567 05:00	31.14	31.14	38.29	38.54	39.18	40.65	48.54	43.14	48.
04-04-2567 05:00	30.64	30.64	38.29	38.54	39.18	40.65	48.54	42.64	48.
03-04-2567 05:00	30.64	30.64	37.89	38.14	38.78	40.25	48.14	42.24	47.

ก่อนหน้า ถัดไป

แผนผังเว็บไซต์

ติดต่อเรา

นโยบายความเป็นส่วนตัว นโยบายการใช้คุกกี้ CAREER
บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) การค้าปลีก (มหาชน)
ปตท. จำกัด (มหาชน) สำนักงานใหญ่ อาคาร 10 ชั้น ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10110
โทร: 02-2554-1111 โทรสาร: 02-2554-1112