



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม
เรื่อง ประกาศใช้ราคากลางโครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง ซ่อมแซม ต่อเติม ศพด.

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม จะดำเนินการจัดจ้างโครงการก่อสร้าง/ปรับปรุง ซ่อมแซม ต่อเติม ศพด. โดยทำการก่อสร้างต่อเติมเป็นอาคารพักคอย กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๙.๐๐ เมตร โครงสร้างหลังคาเหล็ก พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ (รายละเอียดตามแบบที่ อบต.บ้านนิคม กำหนด) งบประมาณที่จะจัดจ้างในครั้งนี งบประมาณประมาณ ๒๖๓,๐๐๐ บาท (สองแสนหกหมื่นสามพันบาทถ้วน)

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้กำหนดราคากลางโครงการดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว ราคากลางที่ใช้ในครั้งนี จำนวน ๒๖๒,๖๑๑.๙๓ บาท (สองแสนหกหมื่นสองพันหกร้อยสิบเอ็ดบาทเก้าสิบสามสตางค์) รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายสุพจน์ พลการ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ....ก่อสร้าง/ปรับปรุง ซ่อมแซม ต่อเติม ศพด.
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....กองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม.....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๓๑๐,๐๐๐ บาท.. (สามแสนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป โดยทำการก่อสร้างต่อเติมเป็นอาคารพักคอย กว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๙.๐๐ เมตร
โครงสร้างหลังคาเหล็ก พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ (รายละเอียดตามแบบที่ อบต.บ้านนิคม กำหนด)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๕ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นเงิน..... ๒๖๒,๖๑๑.๙๓ 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 ทรัพย์สาธ | ผู้อำนวยการกองช่าง | กรรมการ |
| ๗.๓...นายสมศักดิ์ ศรีโกศา | นายช่างโยธาชำนาญงาน | กรรมการ |




แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง	ก่อสร้าง/ปรับปรุง ซ่อมแซม ต่อเติม อาคารสพด.			
สถานที่ก่อสร้าง	บ้านนิคม หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านนิคม อำเภอบางขัน จังหวัดนครศรีธรรมราช			
แบบเลขที่				
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	กองการศึกษา องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม อำเภอบางขัน จังหวัดนครศรีธรรมราช			
แบบ ปร. 4 และ ปร.5 ที่แบบ มีจำนวน	1	ชุด		
คำนวณราคา เมื่อวันที่	7	เดือน	เมษายน	พ.ศ. 2566

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานปรับปรุงอาคาร	259,379.14	
2	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	3,000.00	
สรุป	รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ / งานก่อสร้าง	262,379.14	
	ราคากลาง	262,611.93	
	ราคากลาง (สองแสนหกหมื่นสองพันหกร้อยสิบเอ็ดบาทเก้าสิบสามสตางค์)		

1.....  ประธานกรรมการ

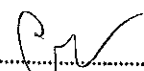
นายสัญญา ทองอร่าม

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

2.....  กรรมการ

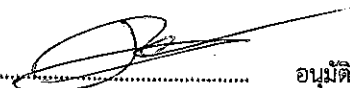
นายสมศักดิ์ ทรัพย์สาธา

ผู้อำนวยการกองช่าง

3.....  กรรมการ

นายสมศักดิ์ ศรีโกศา

นายช่างโยธาชำนาญงาน

3.....  อนุมัติ

นายสุพจน์ พลการ

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม

18 เม.ย. 2566

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน / งาน	อาคาร
ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง	ก่อสร้าง/ปรับปรุง ซ่อมแซม ต่อเติม อาคารศพด.
สถานที่ก่อสร้าง	บ้านนิคม หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านนิคม อำเภอบางขัน จังหวัดนครศรีธรรมราช
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	กองการศึกษา องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม อำเภอบางขัน จังหวัดนครศรีธรรมราช
แบบ ปร. 4 ที่แนบ มีจำนวน	1 หน้า
คำนวณราคา เมื่อวันที่	7 เดือน เมษายน พ.ศ. 2566

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	คำนวณต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม	129,637.11	1.3074	169,487.55	
2	งานสถาปัตยกรรม	62,756.00	1.3074	82,047.19	
3	งานระบบไฟฟ้า	6,000.00	1.3074	7,844.40	
4	งานระบบน้ำใช้	-	1.3074	-	
5	งานอื่นๆ	-	1.3074	-	
เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F					
	เงินล่วงหน้าจ่าย.....	0.00 %			
	เงินประกันผลงานหัก.....	0.00 %			
	ดอกเบี้ยเงินกู้.....	6.00 %			
	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม.....	7.00 %			
รวมค่าก่อสร้าง				259,379.14	

ขนาดหรือเนื้อที่อาคาร จำนวน - ตร.ม. เฉลี่ย - บาท / ม.

2.....  ประธานกรรมการ

นายสัญญา ทองอร่าม

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

1.....  กรรมการ

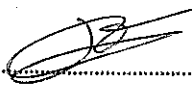
นายสมศักดิ์ ทรัพย์สาธา

ผู้อำนวยการกองช่าง

2.....  กรรมการ

นายสมศักดิ์ ศรีโกศา

นายช่างโยธาชำนาญงาน

3.....  อนุมัติ

นายสุพจน์ พลการ

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน / งาน

อาคาร

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง

ก่อสร้าง/ปรับปรุง ซ่อมแซม ต่อเติม อาคารศพด.

สถานที่ก่อสร้าง

บ้านนิคม หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านนิคม อำเภอบางขัน จังหวัดนครศรีธรรมราช

แบบเลขที่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

กองการศึกษา องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม อำเภอบางขัน จังหวัดนครศรีธรรมราช

คำนวณราคาโดย

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่

7

เดือน

เมษายน

พ.ศ.

2566

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าแรงงาน ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานโครงสร้างวิศวกรรม								
	1.1 งานชุดดินฐานรากและถมดิน	10.00	ลบ.ม.	-	-	168.00	1,680.00	1,680.00	
	1.2 งานถมทรายพวยบรองพื้น	3.00	ลบ.ม.	500.00	1,500.00	112.00	336.00	1,836.00	
	1.3 งานคอนกรีตหยาบ 1:3:5	1.00	ลบ.ม.	2,476.64	2,476.64	426.00	426.00	2,902.64	
	1.4 งานไม้แบบหล่อคอนกรีต	30.00	ตร.ม.	575.70	17,271.00	139.00	4,170.00	21,441.00	
	1.5 งานเหล็กเสริม								
	- เหล็กเส้นกลม ขนาด Ø 6 มม.	56.00	กก.	28.62	1,602.72	4.40	246.40	1,849.12	
	- เหล็กเส้นกลม ขนาด Ø 9 มม.	-	กก.	-	-	-	-	-	
	- เหล็กเส้นกลม ขนาด Ø 12 มม.	-	กก.	-	-	-	-	-	
	- เหล็กข้ออ้อย ขนาด Ø 16 มม.	285.00	กก.	25.77	7,344.45	3.60	1,026.00	8,370.45	
	- เหล็กตระแกรงสำเร็จรูป ทหนา 4 มม. @ 0.20 #	127.00	ตร.ม.	35.00	4,445.00	5.00	635.00	5,080.00	
	1.6 คอนกรีตโครงสร้าง 1:2:4	17.20	ลบ.ม.	2,616.82	45,009.30	419.00	7,206.80	52,216.10	
	1.7 งานโครงสร้างเหล็ก								
	- เหล็กกล่อง 100x100x2.3 มม.	10.00	ฟ่อน	1,650.00	16,500.00	284.00	2,840.00	19,340.00	
	- เหล็กกล่อง 50x50x2.0 มม.	16.00	ฟ่อน	583.62	9,337.92	66.00	1,056.00	10,393.92	
	- เหล็กแผ่นตัด 200x200x6 มม.	14.00	แผ่น	151.42	2,119.88	20.00	280.00	2,399.88	
	- พุกเหล็ก+สลักเกลียว 12 มม.	56.00	ชุด	30.00	1,680.00	8.00	448.00	2,128.00	

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน / งาน อาคาร

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง

ก่อสร้าง/ปรับปรุง ซ่อมแซม ต่อเติม อาคารศพด.

สถานที่ก่อสร้าง

บ้านนิคม หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านนิคม อําเภอบางซัน จังหวัดนครศรีธรรมราช

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

กองการศึกษาฯ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม อําเภอบางซัน จังหวัดนครศรีธรรมราช

คำนวณราคากลางโดย

นายสมศักดิ์ ทรัพย์สาธิต ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

เมื่อวันที่ 1

เดือน เมษายน

พ.ศ. 2566

แบบเลขที่

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		และค่าแรงงาน ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
รวมงานโครงสร้างวิศวกรรม									
	-เหล็กกล่อง 100x50x3.2 มม.	11.00	ท่อน		14,628.90	284.00	3,124.00	129,637.11	
	-เหล็ก E- 100x50x2.3 มม.	29.00	ท่อน		21,912.98	365.00	10,585.00	17,752.90	
	-เหล็ก E- 75x45x15x2.3 มม.	20.00	ท่อน		13,313.00	210.00	4,200.00	32,497.98	
2	งานสถาปัตยกรรม							17,513.00	
	2.1 ฝ้าเหล็กทึบ (Metal Sheet) ทน 0.40 มม. ชนิดม้วน	92.00	ตร.ม.	205.00	18,860.00	70.00	6,440.00	25,300.00	
	2.2 ฝ้าใยไม้เส้นรูป 6" / 8"	38.00	ม.	170.00	6,460.00	73.00	2,774.00	9,234.00	
	2.3 งานผนังก่ออิฐครึ่งแผ่น	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	
	2.4 งานฉาบปูนผิวเรียบ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	
	2.5 งานครอบสันหลังคา (Metal Sheet)	27.00	ม.	90.00	2,430.00	10.00	270.00	2,700.00	
	2.6 งานผนังตะแกรงลวดถักครึ่งท่อน	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	
	2.7 งานผนังกระเบื้องใยหิน 5 มม. โครงอลูมิเนียมบด	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	
	2.8 งานพื้นคอนกรีตผิวขัดมันเรียบ	127.00	ตร.ม.	76.00	9,652.00	40.00	5,080.00	14,732.00	
	2.9 งานพาสี								
	- พาสีผนัง	130.00	ตร.ม.	45.00	5,850.00	38.00	4,940.00	10,790.00	
	- พาสีอะคริลิก 100% ภายนอก-ภายใน	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	
	รวมงานสถาปัตยกรรม							62,756.00	

หน่วย : บาท

23

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน / งาน

อาคาร

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง

ก่อสร้าง/ปรับปรุง ซ่อมแซม ต่อเติม อาคารศพด.

สถานที่ก่อสร้าง

บ้านนิคม หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านนิคม อำเภอบางขัน จังหวัดนครศรีธรรมราช

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

กองการศึกษาฯ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม อำเภอบางขัน จังหวัดนครศรีธรรมราช

คำนวณราคากลางโดย

นายสมศักดิ์ ทรัพย์าสาร ตำแหน่ง ผู้อำนวยการช่าง

เมื่อวันที่ 1

เดือน

เมษายน

พ.ศ.

2566

แบบเลขที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมค่าแรงงาน วัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
3	งานระบบไฟฟ้า								
	4.1 ท่อร้อยสายไฟฟ้า	30.00	ม.	35.00	1,050.00	15.00	450.00	1,500.00	
	4.2 สายไฟฟ้า	50.00	ม.	15.00	750.00	10.00	500.00	1,250.00	
	4.3 โคมไฟ LED 18 W พร้อมฝาครอบ พร้อมอุปกรณ์	4.00	ชุด	450.00	1,800.00	150.00	600.00	2,400.00	
	4.4 สวิตซ์ทางเดียว	2.00	ชุด	60.00	120.00	150.00	300.00	420.00	
	4.5 เต้ารับคู่ มีขาติน	2.00	ชุด	65.00	130.00	150.00	300.00	430.00	
	รวมงานระบบไฟฟ้า							6,000.00	
4	งานระบบน้ำใช้								
	4.1 ถึงเก็บน้ำ ขนาด 2000 ลิตร	-		-	-	-	-	-	
	4.1 ท่อถึงส่งน้ำ ฐานราก	-	งาน	-	-	-	-	-	
	รวมงานระบบน้ำใช้								
5	งานอื่นๆ								
	5.1 เค้รเตอร์ล้างจาน	-	ม.	-	-	-	-	-	
	5.2 ม้านั่งไม้เนื้อแข็ง	-	ม.	-	-	-	-	-	
	5.3 แผ่นพลาสติก	-	ชุด	-	-	-	-	-	
	5.4 งานวางระบายน้ฝนพร้อมฝาปิด	-	ม.	-	-	-	-	-	
	รวมงานอื่นๆ								

2

ราคาสินค้าเฉลี่ยวัสดุก่อสร้าง (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)

จังหวัด นครศรีธรรมราช เดือน มีนาคม ปี 2566

เผยแพร่ 03 เมษายน 2566 / 15:28:33 น.

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

ลำดับ	รายการ	หน่วย	มีนาคม (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 รูปสี่เหลี่ยมคี่น ขนาด 0.20 x 0.20 ม. ยาว 10.00 ม.	ท่อน	2,056.07
13	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่น ขนาด 0.26 x 0.26 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	7,261.68
14	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่น ขนาด 0.30 x 0.30 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	15,483.58
15	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่น ขนาด 0.35 x 0.35 ม. ยาว 21.00 ม.	ท่อน	24,012.62
16	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่น 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.	ค้ำ	28,419.39
18	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 9 มม.	ค้ำ	27,344.30
19	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 12 มม.	ค้ำ	26,729.35
20	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 15 มม.	ค้ำ	26,915.89
21	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 6 มม. ครา บลส.	ค้ำ	27,366.82
22	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 9 มม. ครา บลส.	ค้ำ	25,284.11
23	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 12 มม. ครา บลส.	ค้ำ	24,203.74
24	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 25 มม. ครา บลส.	ค้ำ	26,242.99
25	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร สก. 12 มม.	ค้ำ	25,150.84
26	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร สก. 16 มม.	ค้ำ	25,774.77
27	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 สก.20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ค้ำ	33,770.09
28	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 สก.25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ค้ำ	26,728.97
29	ลวดผูกเหล็ก สก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	68.84
30	เหล็กฉากหนา 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	383.18
31	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 21 กก./ท่อน	ท่อน	626.94

32	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 23.5 กก.	ท่อน	702.42
33	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หนา 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 36.5 กก.	ท่อน	1,094.60
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	551.40
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	16.36
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" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	40.19

106	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" คราข้าง	อัน	7.48
107	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" คราข้าง	อัน	11.21
108	ข้อต่อท่อพีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว ครา.....	อัน	4.67
109	ข้อต่อท่อพีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว ครา.....	อัน	6.54
110	ข้อต่อท่อพีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว ครา.....	อัน	10.28
111	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1/2" คราท่อน้ำไทย	อัน	7.95
112	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 3/4" คราท่อน้ำไทย	อัน	8.88
113	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1" คราท่อน้ำไทย	อัน	15.42
114	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1 1/4" คราท่อน้ำไทย	อัน	23.36
115	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1 1/2" คราท่อน้ำไทย	อัน	28.50
116	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 2" คราท่อน้ำไทย	อัน	43.46
117	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 2 1/2" คราท่อน้ำไทย	อัน	95.33
118	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 3" คราท่อน้ำไทย	อัน	171.96
119	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 4" คราท่อน้ำไทย	อัน	369.16
120	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร สก. 0.40 ม.	ท่อน	1,051.41
121	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร สก. 0.60 ม.	ท่อน	1,404.21
122	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร สก. 0.80 ม.	ท่อน	1,920.57
123	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร สก. 1.00 ม.	ท่อน	3,077.11
124	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร สก. 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.	48.91
128	กระเบื้องคอนกรีตมุงหลังคา ซีแพค โมเนีย ขนาด 33 x 42 ซม. สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	13.09
129	ครอบสันโค้งกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	40.66
130	ครอบข้างกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	40.66
131	ครอบข้างปิดชายกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	52.34
132	ครอบโค้งปิดจั่วกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อีฐ น้ำตาล ตราช้าง	แผ่น	54.68
133	กระเบื้องซีเมนต์ใยหินมุงหลังคา ลอนคู่ ขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม. สีซีเมนต์ ตราช้าง	แผ่น	50.94
134	ครอบมุมกระเบื้องซีเมนต์ใยหิน ลอนคู่ ขนาด 50x45 ซม. สีซีเมนต์ ตราช้าง	แผ่น	53.27
135	เหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี ไม่ชุบสี ลอนเล็ก-ใหญ่ หนา 0.20 มม. เบอร์ 35 ขนาด 2.5' x 5'-10'	ฟุต	23.36
136	แผ่นไม้อัดยาง ชนิดภายใน ขนาด 4 x 8 ฟุต หนา 4 มม.	แผ่น	327.10
137	กระเบื้องซีเมนต์ใยหิน แผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 4 มม. ตราช้าง	แผ่น	149.53
138	กระเบื้องซีเมนต์ใยหิน แผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 6 มม. ตราช้าง	แผ่น	189.25
139	แผ่นยิปซัม ธรรมดา ไม่มีลูมิเนียมฟอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม.	แผ่น	116.82
140	แผ่นยิปซัม ธรรมดา มีลูมิเนียมฟอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม.	แผ่น	205.61
141	เหล็กแผ่นเรียบค่า หนา 2 มม. ขนาด 4' x 8' หนัก 47 กก./แผ่น	แผ่น	1,415.36
142	เหล็กแผ่นเรียบค่า หนา 6 มม. ขนาด 4' x 8' หนัก 140 กก./แผ่น	แผ่น	4,297.70
143	เหล็กแผ่นเรียบค่า หนา 9 มม. ขนาด 4' x 8' หนัก 210 กก./แผ่น	แผ่น	6,305.03
144	กระจกโลหะ หนา 5 มม.	คร.ฟุต	18.69
145	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสีเรียบ ขนาด 8" x 8" ตราออกโต้	ตร.ม.	170.10

146	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ทรายคอตโต้	ตร.ม.	163.55
147	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ทรายคอตโต้	ตร.ม.	186.92
148	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ทรายคอตโต้	ตร.ม.	186.92
149	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 10" ทรายคอตโต้	ตร.ม.	189.25
150	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ทรายคอตโต้	ตร.ม.	200.94
151	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 10" ทรายคอตโต้	ตร.ม.	193.93
152	ไม้เต็ง ไม้ไผ่ ขนาด 1 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,058.88
153	ไม้เต็ง ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 1" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,058.88
154	ไม้เต็ง ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	1,058.88
155	ไม้ยาง ไม้ไผ่ ขนาด 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	502.81
156	ไม้ยาง ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	502.81
157	ไม้ยาง ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	502.81
158	ไม้ยาง ไม้ไผ่ ขนาด 4" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	512.15
159	ไม้กะบาก ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	540.19
160	ไม้กะบาก ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	540.19
161	ไม้กะบาก ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	540.19
162	ไม้กะบาก ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 10" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	540.19
163	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	514.02
164	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	514.02
165	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ไผ่ ขนาด 2" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	514.02
166	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ไผ่ ขนาด 2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	514.02
167	สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตราไอ ซี 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 แมท)	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	สีรองพื้น โลหะใหม่ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เจ บี พี เบอร์ 1611	กระป๋อง	336.45
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	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เครื่องบิน บี 52 (ยูนิเทน ยู 202)	กระป๋อง	785.05
180	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เครื่องบิน บี 52 (ยูนิเทน 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	168.22
183	ทินเนอร์ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	275.70
184	สีน้ำอะครีลิก 100% (Dulux Inspire) ชนิดกึ่งเงา ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ไอ ซี ไอ (A997)	กระป๋อง	579.44
185	สีน้ำอะครีลิก 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	70.09
187	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 0 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตรา ปลาฉลาม	โหล	70.09
188	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 1 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตรา ปลาฉลาม	โหล	70.09

189	บานประตูไม้เนื้อแข็ง บานทึบ ขนาด 90 x 200 ซม.	บาน	1,691.59
190	บานหน้าต่างไม้เนื้อแข็ง 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	วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง ไม่มีช่องแสง (ขอบประตู 2"x4") ขนาด 70 x 180 ซม.	ชุด	495.33
194	วงกบประตูไม้เนื้อแข็ง 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	นอตหัวกลมสำหรับงานไม้ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 6 นิ้ว	กก.	70.09
197	ตะปูตอกไม้ ชนิดผสม ขนาด 3 นิ้ว	กก.	51.40
198	ตะปูตอกไม้ ขนาด 1 1/2 นิ้ว บรรจุถัง นน.สุทธิ 17.6 กก. คราหัววัว	ลัง	691.59
199	ตะปูตอกไม้ ขนาด 2 นิ้ว บรรจุถัง นน.สุทธิ 17.6 กก. คราหัววัว	ลัง	780.37
200	ตะปูตอกไม้ ขนาด 3 นิ้ว บรรจุถัง นน.สุทธิ 17.6 กก. คราหัววัว	ลัง	691.59
201	ตะปูตอกไม้ ขนาด 4 นิ้ว บรรจุถัง นน.สุทธิ 17.6 กก. คราหัววัว	ลัง	719.63
202	ตะปูตอกคอนกรีต ขนาด 3" - 4"	กก.	79.44
203	ตะปูตอกสังกะสี ขนาด 1 3/4" เบอร์ 13 คราหัววัว	กล่อง	18.69
204	ตะปูเกลียว ขนาด 3"	ตัว	3.74
205	ตะปูเกลียว ขนาด 4"	ตัว	3.74
206	สลักเกลียว ขนาด 30 ซม.	ตัว	9.35
207	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 6"	อัน	4.21
208	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 8"	อัน	4.21
209	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 10 นิ้ว	ชุด	83.18

210	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 12 นิ้ว	ชุด	83.18
211	กลอนอลูมิเนียม ขนาด 6 นิ้ว	อัน	32.71
212	กลอนทองเหลือง ขนาด 6 นิ้ว	อัน	32.71
213	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 คราซ้าง	คัน	3,177.57
214	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง คราซ้าง SCG สูตรไฮบริด	คัน	3,271.03
215	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ครา อินทรีเพชรพลัส	คัน	3,289.72
216	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ครา ทีพีไอ ปูนแดง 299	คัน	2,990.65
217	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง คราเกลือ	คัน	2,878.51
218	ฟิล์ม ใค้ท์ เบอร์ 3 ขนาด 3.5 กก. คราเซลด	กระป๋อง	345.80
219	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม คราท่อน้ำไทย	กระป๋อง	182.24
220	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม คราซ้าง	กระป๋อง	140.19
221	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	700.93
222	ทรายละเอียด	ลบ.ม.	900.00
223	หินย่อย เบอร์ 1 ราคา ณ โรงไม่	ลบ.ม.	380.00
224	ทรายถมที่	ลบ.ม.	600.00
225	หินคลุก	ลบ.ม.	250.00
226	หินใหญ่ ละเอียด 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	88.79
230	ก๊อคน้ำทองเหลือง (ฮ้วน) ขนาด 1/2 นิ้ว	อัน	112.15
231	ก๊อคน้ำอลูมิเนียม ขนาด 1/2 นิ้ว คราซ้าง	อัน	140.19

232	สายไฟฟ้า VAF สายแบนแกนคู่ แรงดัน 300 โวลท์ ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. ยาว 90 เมตร ทรายบางกอกเคเบิ้ล	ม้วน	1,302.80
233	สายไฟฟ้า VAF สายแบนแกนคู่ 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	80.37
236	บัลลาสต์ 36/40 วัตต์ ทราย BOVO	อัน	79.44
237	สคาร์ทเตอร์ ขนาด 4-65 วัตต์ ทรายฟิลิปส์	อัน	16.51
238	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ทรายฟิลิปส์	หลอด	69.16
239	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ทรายพานาโซนิค รุ่น FL40SS-D/36	หลอด	46.73
240	โถ้วมธรรมดานั่งยอง มีฐาน แบบราดน้ำ เคลือบขาว ทรายอเมริกันแอสตันคาร์ด รุ่น TF-101 P	ชิ้น	1,168.22
241	ที่บัสสาวะเซรามิกชาย ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ทรายอเมริกันแอสตันคาร์ด รุ่น TF- 412	ชิ้น	1,028.04
242	อ่างล้างหน้าเซรามิก ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ทรายคอคโคได้ รุ่น C 002	ชิ้น	700.93
243	ที่วางสบู่เซรามิก ชนิดฝังผนัง เคลือบขาว ทรายคอคโคได้ รุ่น C 805	ชิ้น	280.37

* หมายถึงราคา Price List

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาติดตามราคาอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เคยแพร่แล้ว

<ผู้ใช้งาน>: นายสมศักดิ์ ศรีโกศา

ผลการคำนวณหาค่า Factor F งานก่อสร้างอาคาร

ตามประกาศกรมบัญชีกลาง เรื่อง อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง 19 มิ.ย. 2563



ค่างานต้นทุน

198,393.11 บาท

ค่า Factor F

1.3074

ค่างานรวมค่า Factor F

259,379.15 บาท

ตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร

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

ค่างาน(ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F
	ค่า อำนาจการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย			
≤ 0.5	15.6878	1.0000	5.5000	22.1878	1.2219	1.0700	1.3074
1	15.4672	1.0000	5.5000	21.9672	1.2197	1.0700	1.3050
2	15.3236	1.0000	5.5000	21.8236	1.2182	1.0700	1.3035
5	15.0257	1.0000	5.5000	21.5257	1.2153	1.0700	1.3003
10	14.9669	1.0000	5.0000	20.9669	1.2097	1.0700	1.2943
15	11.7015	1.0000	5.0000	17.7015	1.1770	1.0700	1.2594
20	10.9900	1.0000	5.0000	16.9900	1.1699	1.0700	1.2518
25	8.9691	1.0000	4.5000	14.4691	1.1447	1.0700	1.2248
30	8.1867	1.0000	4.5000	13.6867	1.1369	1.0700	1.2164
40	8.1502	1.0000	4.5000	13.6502	1.1365	1.0700	1.2161
50	8.1389	1.0000	4.5000	13.6389	1.1364	1.0700	1.2159
60	7.7222	1.0000	4.0000	12.7222	1.1272	1.0700	1.2061
70	7.6191	1.0000	4.0000	12.6191	1.1262	1.0700	1.2050
80	7.6191	1.0000	4.0000	12.6191	1.1262	1.0700	1.2050
90	7.6108	1.0000	4.0000	12.6108	1.1261	1.0700	1.2049
100	7.6108	1.0000	4.0000	12.6108	1.1261	1.0700	1.2049
150	7.3615	1.0000	4.0000	12.3615	1.1236	1.0700	1.2023
200	7.3632	1.0000	4.0000	12.3632	1.1236	1.0700	1.2023
250	7.2751	1.0000	4.0000	12.2751	1.1228	1.0700	1.2013
300	7.1959	1.0000	3.5000	11.6959	1.1170	1.0700	1.1951
350	6.3974	1.0000	3.5000	10.8974	1.1090	1.0700	1.1866
400	6.3220	1.0000	3.5000	10.8220	1.1082	1.0700	1.1858
500	6.2743	1.0000	3.5000	10.7743	1.1077	1.0700	1.1853
> 500	5.6692	1.0000	3.5000	10.1692	1.1017	1.0700	1.1788

- หมายเหตุ
- กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทุนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F หรือใช้สูตรคำนวณ
 - ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor"