

ราคากลางโครงการก่อสร้าง  
ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 บ้านศาลา ตาม  
แบบแปลนของเทศบาลตำบลนาหนาดกำหนด  
พร้อมป้ายโครงการ 1 ป้าย

วันที่....5 เมษายน 2561...

เทศบาลตำบลนาหนาด  
อำเภอธาตุพนม จังหวัดนครพนม  
48110

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๗ ตำบลนาหนาด อำเภอธาตุพนม จังหวัดนครพนม

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลนาหนาด อำเภอธาตุพนม จังหวัดนครพนม

๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร (เงินสะสม) จำนวน ๔๘๐,๐๐๐.- บาท ( สี่แสนแปดหมื่นบาทถ้วน )

๓.ลักษณะงานโดยสังเขป ก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๗ บ้านศาลา ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๑.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๘๘๔.๐๐ ตารางเมตร ตามแบบแปลนของเทศบาล ตำบลนาหนาดกำหนด พร้อมป้ายโครงการ ๑ ป้าย

๔.ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๔๘๐,๐๐๐.- บาท ( สี่แสนแปดหมื่นบาทถ้วน )

กำหนด แล้วเสร็จ ๙๐ วัน

๕.บัญชีประมาณราคากลาง

๕.๑. ปริมาณวัสดุ โดยถอดแบบหาปริมาณวัสดุก่อสร้างต่าง ๆ ตามแต่ละประเภทงานหรือหมวดงานต่าง ๆ

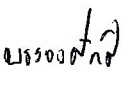
๕.๒. ราคาววัสดุ โดยใช้ราคามาตรฐานจากพาณิชย์จังหวัดนครพนม และการสืบราคาตามท้องตลาด

๕.๓. ราคาค่าแรงงาน โดยใช้ราคามาตรฐานจากหน่วยงานต่าง ๆ หรือสืบราคาจากผู้รับจ้าง

๕.๔. ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ โดยใช้หลักเกณฑ์ตามระเบียบของราชการ เช่น FACTOR F อื่น ๆ

๖.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ  
( นายสันติ สุเพ็งคำ )

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
( นายบรรจงศักดิ์ ทองเรือง )

จำสืบเอก  กรรมการ  
( บุญชู คล้ำจิ้น )

หมายเหตุ เนื่องจากการกำหนดราคากลางสูงกว่างบประมาณที่ได้รับอนุมัติ จึงขอใช้ราคางบประมาณที่ได้รับการอนุมัติ แทนราคากลาง

แบบสรุปราคาตลาดของตราสารหนี้และหน่วยลงทุน

ประเภทของหลักทรัพย์ที่เสนอขาย

ประเภทของหลักทรัพย์ที่เสนอขาย จำนวน 221.00 หน่วย ระยะเวลา 4.00 ปี มูลค่าเงินลงทุนรวม 3,000.00 บาท

หน่วยลงทุนของโครงการ มีจำนวนหน่วย 221.00 หน่วย มูลค่าเงินลงทุนรวม 3,000.00 บาท

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR) 6%ต่อปี เงินประกัน

ค่าตอบแทนขั้นต่ำ 0% ค่าตอบแทนสูงสุด 7%

อัตรา	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	รวมค่าตอบแทน		รวม	มูลค่าเงินลงทุน
				ราคาขั้นต่ำ	ราคาสูงสุด		
อัตรา	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาขั้นต่ำ	ราคาสูงสุด	รวม	มูลค่าเงินลงทุน
2	221.00	221.00	1,701.50	376,033.40	376,033.40	330,161.22	330,000.00

จำนวนหน่วยเสนอขาย 2 หน่วย

มูลค่าเงินลงทุนรวม 3,000.00 บาท

ราคาต่อหน่วย 1,701.50 บาท

ราคาขั้นต่ำ 376,033.40 บาท

ราคาสูงสุด 376,033.40 บาท

รวม 330,161.22 บาท

มูลค่าเงินลงทุน 330,000.00 บาท

โครงการระยะ 593.54 บาท/หน่วย (รวมค่าธรรมเนียม)

ผู้รับทราบราคา

(ลงชื่อ) .....  
(ตำแหน่ง) .....  
ผู้อำนวยการกอง

(ลงชื่อ) .....  
(ตำแหน่ง) .....  
ผู้อำนวยการกอง

(ลงชื่อ) .....  
(ตำแหน่ง) .....  
ผู้อำนวยการกอง

(ลงชื่อ) .....  
(ตำแหน่ง) .....  
ผู้อำนวยการกอง

คณะกรรมการบริหารหลักทรัพย์

(ลงชื่อ) .....  
(ตำแหน่ง) .....  
กรรมการบริหาร

(ลงชื่อ) .....  
(ตำแหน่ง) .....  
กรรมการบริหาร

(ลงชื่อ) .....  
(ตำแหน่ง) .....  
กรรมการบริหาร

(ลงชื่อ) .....  
(ตำแหน่ง) .....  
กรรมการบริหาร

(ลงชื่อ) .....  
(ตำแหน่ง) .....  
กรรมการบริหาร

หมายเหตุ - รายการข้อมูลของตราสารหนี้ที่เสนอขายมีจำนวน 2561 หน่วย  
- รายการข้อมูลของตราสารหนี้ที่เสนอขายมีจำนวน 2560 หน่วย  
- รายละเอียดของตราสารหนี้ที่เสนอขายมีจำนวน 2560 หน่วย

หน้า 60

กำหนดราคากลางค่าก่อสร้าง  
สถานที่ก่อสร้าง  
ปริมาณงาน

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  
หมู่ 7 บ้านศาลา ตำบลนาหนาด อำเภอชาติพนม จังหวัดนครพนม  
ถนน คสล. กว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง ยาว 221.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร

แบบ ปร. 4  
แผ่นที่ 1

บริเวณก่อสร้าง  
ประมาณการโดย

จุดเริ่มต้น N165,545.97 E104,3814.20 จุดสิ้นสุด N165,553.18 E104,3814.67  
นายสันติ สุเพ็งคำ ผู้อำนวยการกองช่าง

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณวัสดุก่อสร้าง		ค่าวัสดุก่อสร้าง (บาท)		ค่าแรงงาน (บาท)		ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	หน่วยละ	รวม	หน่วยละ	รวม	รวมเป็นเงิน (บาท)	
1	งานปรับพื้นที่ดำเนินการ	884	ตร.ม.			11.27	9962.68	9,962.68	
2	คอนกรีต 1:2:4 (240 กก./ตร.ซม.)	132.60	ลบ.ม.	1,822.24	241,629.02	306.00	40,575.60	282,204.62	
3	ทรายรองพื้น หน้า 0.05 ม.	44.2	ลบ.ม.	233.00	10,298.60	99.00	4,375.80	14,674.40	
4	วัสดุยารอยต่อ	256.5	ลิตร	60.00	15,390.00			15,390.00	
5	ไม้แบบ คัด 50%	0.7558	532.71	402.63			402.63		
6	ค่าแรงไม้แบบ	33.15	ตร.ม.			133.00	4,408.95	4,408.95	
7	เหล็ก wire mesh 4 มม. @ 0.20x0.20 ม.	884	ตร.ม.	35.00	30,940.00			30,940.00	
8	เหล็ก RB 19 มม. (SD 24)	0.23	ตัน	20,748.60	4,772.18	2,900.00	667.00	5,439.18	
9	เหล็ก RB 12 มม. (SD 24)	0.039	ตัน	20,748.60	809.20	3,300.00	128.70	937.90	
10	ลูกเรียงมโหล่ทางกว้าง 0.30 ม.	31.824	ลบ.ม	127.80	4,067.11	239.00	7,605.94	11,673.04	
รวมค่าวัสดุและค่าแรง								376,033.40	

คณะกรรมการกำหนดราคา  
(ลงชื่อ) .....  
(นายสันติ สุเพ็งคำ)

(ลงชื่อ)จ.ส.อ. ....เจ้าพนักงานธุรการ ทต.นาหนาด  
(บุญชู คล้าจัน)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) ..... นักป้องกัน  
(นายบรรจงศักดิ์ ทองเรือง)  
กรรมการกำหนดราคากลาง



บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าแรง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
	เสาเข็มเจาะ ขนาด ศก. 1.00 ม.	ตัน	1,100	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปตัวไอ ขนาด 0.18 x 0.18 ม.	ตัน	150	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปตัวไอ ขนาด 0.22 x 0.22 ม.	ตัน	180	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปตัวไอ ขนาด 0.26 x 0.26 ม.	ตัน	230	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปตัวไอ ขนาด 0.30 x 0.30 ม.	ตัน	250	
		ตัน	280	**มีเหล็กสอดหัวเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปตัวไอ ขนาด 0.35 x 0.35 ม.	ตัน	280	
		ตัน	320	**มีเหล็กสอดหัวเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปตัวไอ ขนาด 0.40 x 0.40 ม.	ตัน	300	
		ตัน	350	**มีเหล็กสอดหัวเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม.	ตัน	180	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.22 x 0.22 ม.	ตัน	200	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.26 x 0.26 ม.	ตัน	250	
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.30 x 0.30 ม.	ตัน	280	
		ตัน	320	**มีเหล็กสอดหัวเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.35 x 0.35 ม.	ตัน	300	
		ตัน	330	**มีเหล็กสอดหัวเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร. รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.40 x 0.40 ม.	ตัน	320	
		ตัน	370	**มีเหล็กสอดหัวเสาเข็ม(Dowel Bar)**
	เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปกลมกลาง ขนาด ศก. 0.25 ม.	ตัน	150	
	เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปกลมกลาง ขนาด ศก. 0.30 ม.	ตัน	175	
	เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปกลมกลาง ขนาด ศก. 0.35 ม.	ตัน	200	
	เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปกลมกลาง ขนาด ศก. 0.40 ม.	ตัน	225	
	เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปกลมกลาง ขนาด ศก. 0.45 ม.	ตัน	250	
	เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปกลมกลาง ขนาด ศก. 0.50 ม.	ตัน	275	
	เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปกลมกลาง ขนาด ศก. 0.60 ม.	ตัน	375	
	เสาเข็ม ค.อ.ร.รูปกลมกลาง ขนาด ศก. 0.80 ม.	ตัน	600	
	<b>**ตัดหัวเสาเข็มให้เหลือเหล็กสอด(Dowel Bar)ไว้ เพื่อยึดกับฐานรากอาคารหรือโครงสร้างหลัก**</b>			
3	งานขุดหลุมฐานรากและถมดิน			
3.1	ดินทั่วไป	ลบ.ม.	99	ปริมาณเกิน 100 ลบ.ม. หรือขุดลึกไม่เกิน 1.00 ม.
		ลบ.ม.	125	ปริมาณตั้งแต่ 25 - 100 ลบ.ม. หรือขุดลึก 1.00-1.50 ม.



บัญชีค่าแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าแรง/หน่วย (บาท)	หมายเหตุ
		ลบ.ม.	148	ปริมาณน้อยกว่า 25 ลบ.ม. หรือขุดลึกเกิน 1.50 ม.
3.2	ดินลูกรัง	ลบ.ม.	194	ปริมาณเกิน 100 ลบ.ม. หรือขุดลึกไม่เกิน 1.00 ม.
		ลบ.ม.	239	ปริมาณตั้งแต่ 25 - 100 ลบ.ม. หรือขุดลึก 1.00-1.50 ม.
		ลบ.ม.	283	ปริมาณน้อยกว่า 25 ลบ.ม. หรือขุดลึกเกิน 1.50 ม.
4	งานดินถมหรือทรายเพื่อปรับระดับ	ลบ.ม.	99	ขนจากกองใกล้อาคาร และปรับระดับ
5	งานวัสดุรองกันหลุม	ลบ.ม.	104	ใส่อิฐหักรองกันหลุม
		ลบ.ม.	91	ใส่ทรายรองกันหลุม
6	งานผสมและเทคอนกรีต(กรณีผสมเอง)			
6.1	คอนกรีตหยาบ	ลบ.ม.	398	รองกันหลุม
6.2	คอนกรีตโครงสร้าง	ลบ.ม.	436	ทางเท้า ทางระบายน้ำบ่อพัก ถนนภายในบริเวณ
		ลบ.ม.	498	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารชั้นเดียว
		ลบ.ม.	542	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารหลายชั้น
7	เทคอนกรีตผสมเสร็จ	ลบ.ม.	306	ทางเท้า ทางระบายน้ำบ่อพัก ถนนภายในบริเวณ
		ลบ.ม.	391	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารชั้นเดียว
		ลบ.ม.	485	โครงสร้างและส่วนประกอบอาคารหลายชั้น
8	ประกอบและติดตั้งแบบหล่อคอนกรีต			
8.1	แบบหล่อทั่วไป	ตร.ม.	115	จำนวนตั้งแต่ 5,000 ตร.ม. ขึ้นไป
		ตร.ม.	133	จำนวนน้อยกว่า 5,000 ตร.ม.
8.2	แบบหล่อเปลือยผิว	ตร.ม.	154	ชนิดผิวเรียบ
		ตร.ม.	193	ชนิดผิวมีบัวลาดสาย
8.3	แบบหล่อที่ตั้งสูงเกินปกติ	ตร.ม.	154	ท้องคานหรือท้องพื้นสูง 5.00 - 7.00 ม.
		ตร.ม.	180	ท้องคานหรือท้องพื้นสูงเกิน 7.00 ม.
9	ติดตั้งแผ่นพื้นสำเร็จรูป			
9.1	ชนิดท้องเรียบต้นแบบกลาง ทนฯ 5 - 8 ซม.	ตร.ม.	25	รวมงานอุดรอยต่อ แต่ไม่รวมเครื่องจักรในการยกติดตั้งในที่สูง
9.2	คอนกรีตอัดแรงแบบกลาง ทนฯ 0.10 - 0.13 ม.	ตร.ม.	35	รวมงานอุดรอยต่อ แต่ไม่รวมเครื่องจักรในการยกติดตั้งในที่สูง
9.3	คอนกรีตอัดแรงแบบกลาง ทนฯ 0.15 - 0.18 ม.	ตร.ม.	50	รวมงานอุดรอยต่อ แต่ไม่รวมเครื่องจักรในการยกติดตั้งในที่สูง



## ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย                      0 %                      ดอกเบี้ยเงินกู้                      6 % 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	20.8340	1.0000	5.5000	27.3340	1.2733	1.0700	1.3624	1.3822	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. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทูลที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F
2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่องรวมในรูป Factor





ลำดับ	รายการ	หน่วย	เดือนก่อนหน้า	กุมภาพันธ์	%
1	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 140กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,728.97	1,728.97	
2	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,775.70	1,775.70	
3	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,822.43	1,822.43	
4	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	1,869.16	1,869.16	
5	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,056.07	2,056.07	
6	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,102.80	2,102.80	
7	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 380 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 320 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,149.53	2,149.53	
8	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,196.26	2,196.26	
9	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 180 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 140 กก./ตร.ซม. ปณิเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,663.55	1,663.55	
10	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 210 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 180 กก./ตร.ซม. ปณิเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,728.97	1,728.97	
11	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. ปณิเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,803.74	1,803.74	
12	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. ปณิเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,869.16	1,869.16	
13	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม. ปณิเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	1,943.93	1,943.93	
14	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม. ปณิเมนต์นครหลวง	ลบ.ม.	2,112.15	2,112.15	
15	คอนกรีตบล็อกก่อผนัง ชนิดธรรมดา ขนาด 19 x 39 x 7 ซม.	ก้อน	7.01	7.01	
16	คอนกรีตบล็อกก่อผนัง ชนิดกันฝน ขนาด 19 x 39 x 9 ซม.	ก้อน	9.35	9.35	
17	อิฐมอดู ขนาด 7x 16 x 3.5 ซม.	ก้อน	1.87	1.87	
18	อิฐโปร่ง ชนิดมีรู 2 รู ขนาด 7x 16 x 3.5 ซม.	ก้อน	1.40	1.40	
19	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 8.00 ม.	ท่อน	1,495.33	1,495.33	
20	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 10.00 ม.	ท่อน	1,869.16	1,869.16	
21	เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมตัน ขนาด 0.18 x 0.18 ม. ยาว 12.00 ม.	ท่อน	2,242.99	2,242.99	
22	เสาร้าวคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบสี่เหลี่ยม ขนาด 4" x 4" ยาว 2.50 ม.	ท่อน	210.28	210.28	
23	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 6 มม.	ตัน	20,884.19	20,884.19	
24	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 9 มม.	ตัน	20,595.33	20,595.33	
25	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	19,065.11	19,065.11	
26	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 15 มม.	ตัน	16,822.43	16,822.43	
27	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	20,748.60	20,748.60	
28	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร ศก. 20 มม.	ตัน	21,817.76	21,817.76	
29	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	ตัน	21,869.16	21,869.16	
30	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 16 มม.	ตัน	19,671.78	19,671.78	
31	ลวดผูกเหล็ก ศก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	37.38	37.38	



	ลากล หนา 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	355.14	355.14	
	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หนา 1.2 มม. ขนาด 3/4" x 3/4" ยาว 6 เมตร	ท่อน	116.83	116.83	
	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หนา 1.2 มม. ขนาด 1" x 1" ยาว 6 เมตร	ท่อน	126.17	128.51	1.85
	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หนา 2.0 มม. ขนาด 1 1/2" x 1 1/2" ยาว 6 เมตร	ท่อน	228.97	228.97	
36	ท่อเหล็กกลางสี่เหลี่ยมจัตุรัส หนา 2.0 มม. ขนาด 2" x 2" ยาว 6 เมตร	ท่อน	327.10	327.10	
37	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ตก. 1/2 นิ้ว	ท่อน	259.35	259.35	
38	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ตก. 3/4 นิ้ว	ท่อน	357.48	357.48	
39	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี รวมข้อต่อตรง 1 อัน ประเภท BS-M ยาว 6 เมตร ตก. 1 นิ้ว	ท่อน	464.96	464.96	
40	ข้อต่อตรงเหล็ก ตก. 1/2 นิ้ว	อัน	12.15	12.15	
41	ข้อต่อตรงเหล็ก ตก. 3/4 นิ้ว	อัน	15.89	15.89	
42	ข้อต่อตรงเหล็ก ตก. 1 นิ้ว	อัน	21.97	21.97	
43	ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ตก. 1/2 นิ้ว	อัน	13.55	13.55	
44	ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ตก. 3/4 นิ้ว	อัน	19.16	19.16	
45	ข้อต่องอเหล็ก 90 องศา ตก. 1 นิ้ว	อัน	27.10	27.10	
46	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ตก. 1/2 นิ้ว	อัน	15.89	15.89	
47	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ตก. 3/4 นิ้ว	อัน	22.43	22.43	
48	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ตก. 1 นิ้ว	อัน	39.25	39.25	
49	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	53.27	53.27	
50	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	64.49	64.49	
51	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	100.93	100.93	
52	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	131.78	131.78	
53	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	170.09	170.09	
54	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	259.81	259.81	
55	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	429.91	429.91	
56	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	598.13	598.13	
57	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 4" ตราท่อน้ำไทย	ท่อน	962.62	962.62	
58	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ตราท่อน้ำไทย	อัน	3.74	3.74	
59	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ตราท่อน้ำไทย	อัน	4.67	4.67	
60	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ตราท่อน้ำไทย	อัน	7.48	7.48	
61	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4" ตราท่อน้ำไทย	อัน	11.21	11.21	
62	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ตราท่อน้ำไทย	อัน	14.02	14.02	
63	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ตราท่อน้ำไทย	อัน	21.50	21.50	
64	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" ตราท่อน้ำไทย	อัน	34.58	34.58	
65	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3" ตราท่อน้ำไทย	อัน	57.94	57.94	
66	ข้อต่อท่อ พีวีซี ตรง สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 4" ตราท่อน้ำไทย	อัน	104.67	104.67	



	ข้อต่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" 3/4" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	5.30	5.30
	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" 1/4" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	6.54	6.54
	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	10.59	10.59
70	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" 1/4" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	16.82	16.82
71	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	21.50	21.50
72	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	31.78	31.78
73	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	67.29	67.29
74	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	93.46	93.46
75	ข้อต่อท่อ พีวีซี ข้องอ 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่านศูนย์กลาง 4" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	174.77	174.77
76	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	6.54	6.54
77	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 3/4" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	8.41	8.41
78	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	14.95	14.95
79	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1" 1/4" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	20.56	20.56
80	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1" 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	29.91	29.91
81	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 2" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	45.79	45.79
82	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 2" 1/2" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	100.00	100.00
83	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 3" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	177.57	177.57
84	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 4" ทรายท่อน้ำไทย	อัน	350.47	350.47
85	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.30 ม.	ท่อน	233.64	233.64
86	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.40 ม.	ท่อน	327.10	327.10
87	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.60 ม.	ท่อน	467.29	467.29
88	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.80 ม.	ท่อน	654.21	654.21
89	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 1.00 ม.	ท่อน	794.39	794.39
90	ท่อระบายน้ำซีเมนต์ใยหิน ยาว 4 เมตร ศก. 10 ซม.	ท่อน	186.92	186.92
91	ท่อระบายน้ำซีเมนต์ใยหิน ยาว 4 เมตร ศก. 15 ซม.	ท่อน	224.30	224.30
92	ท่อระบายน้ำซีเมนต์ใยหิน ยาว 4 เมตร ศก. 20 ซม.	ท่อน	598.13	598.13
93	มุ้งลาดอลูมิเนียม ขนาดกว้าง 90 ซม ยาว 30 เมตร สีขาว	ม้วน	1,588.79	1,588.79
94	ลาดหนามเคลือบสังกะสี เบอร์ 14	กก.	44.40	44.40
95	แผ่นฉนวนกันความร้อน ขนาด 66 ซม. x 4 ม. หนา 3 นิ้ว ทรายข้าง	แผ่น	280.37	280.37
96	กระเบื้องคอนกรีตมุงหลังคา ซีแพคโมเนีย ขนาด 33 x 42 ซม. สีแดง เทา อัฐ น้ำตาล ทรายข้าง	แผ่น	12.62	12.62
97	ครอบสันโค้งกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อัฐ น้ำตาล ทรายข้าง	แผ่น	37.38	37.38
98	ครอบข้างกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อัฐ น้ำตาล ทรายข้าง	แผ่น	37.38	37.38
99	ครอบข้างปิดชายกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อัฐ น้ำตาล ทรายข้าง	แผ่น	60.75	60.75
100	ครอบโค้งปิดจั่วกระเบื้องคอนกรีต สีแดง เทา อัฐ น้ำตาล ทรายข้าง	แผ่น	65.42	65.42
101	ครอบสันโค้งกระเบื้องคอนกรีตมุงหลังคา ทรายเพชร	แผ่น	32.71	32.71
102	ครอบข้างกระเบื้องคอนกรีตมุงหลังคา ทรายเพชร	แผ่น	37.38	37.38



	ขอบข้างปิดชายกระเบื้องคอนกรีตมุงหลังคา ทรายเพชร	แผ่น	37.38	37.38
	กรอบโค้งปิดจั่วกระเบื้องคอนกรีตมุงหลังคา ทรายเพชร	แผ่น	37.38	37.38
	กระเบื้องซีเมนต์ใยหินมุงหลังคา ลอนคู่ ขนาด 50 x 120 x 0.5 ซม. สีซีเมนต์	แผ่น	54.21	54.21
	ตราข้าง			
06	กระเบื้องซีเมนต์ใยหินมุงหลังคา ลอนคู่ ขนาด 50 x 120 x 0.4 ซม. สีซีเมนต์	แผ่น	40.19	40.19
	ตราเพชร			
107	เหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี ไม่นับสี ลอนเล็ก-ใหญ่ หนา 0.20 มม. เบอร์ 35 ขนาด	ฟุต	16.12	16.12
	2.5' x 5'-10'			
108	กระเบื้องซีเมนต์ใยหิน แผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 4 มม. ทรายข้าง	แผ่น	158.88	158.88
109	กระเบื้องซีเมนต์ใยหิน แผ่นเรียบ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 0.4 ซม. สีซีเมนต์	แผ่น	135.51	135.51
	ตราห้าห่วง			
110	แผ่นยิปซัม ธรรมชาติ ไม่มีลูมิเนียมฟอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม.	แผ่น	140.19	140.19
111	แผ่นยิปซัม ธรรมชาติ ไม่มีลูมิเนียมฟอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม.	แผ่น	151.87	151.87
	ตราข้าง			
112	แผ่นยิปซัม ธรรมชาติ มีลูมิเนียมฟอยล์ ขนาด 120 x 240 ซม. หนา 9 มม.	แผ่น	228.97	228.97
113	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 3 มม. ขนาด 4' x 8' หนัก 70 กก./แผ่น	แผ่น	2,228.97	2,228.97
114	เหล็กแผ่นเรียบดำ หนา 6 มม. ขนาด 4' x 8' หนัก 140 กก./แผ่น	แผ่น	4,345.79	4,345.79
115	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ทรายดุราเกรส	แผ่น	135.51	135.51
116	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ทรายคอตโต้	ตร.ม.	144.86	144.86
117	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ทรายดุราเกรส	ตร.ม.	140.19	140.19
118	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ทรายคอตโต้	ตร.ม.	149.53	149.53
119	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ทรายสลุโก้	ตร.ม.	137.07	137.07
120	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลาดลาย ขนาด 8" x 8" ทรายคอตโต้	ตร.ม.	149.53	149.53
121	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลาดลาย ขนาด 12" x 12" ทรายดุราเกรส	ตร.ม.	140.19	140.19
122	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลาดลาย ขนาด 12" x 12" ทรายคอตโต้	ตร.ม.	154.21	154.21
123	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลาดลาย ขนาด 8" x 8" ทรายสลุโก้	ตร.ม.	133.95	133.95
124	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ทรายคอตโต้	ตร.ม.	163.55	163.55
125	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 10" ทรายลิลลา	ตร.ม.	168.22	168.22
126	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 10" ทรายคอตโต้	ตร.ม.	172.90	172.90
127	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลาดลาย ขนาด 8" x 10" ทรายลิลลา	ตร.ม.	168.22	168.22
128	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ทรายสลุโก้	ตร.ม.	144.86	144.86
129	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 10" ทรายสลุโก้	ตร.ม.	147.20	147.20
130	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลาดลาย ขนาด 8" x 10" ทรายสลุโก้	ตร.ม.	130.84	130.84
131	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลาดลาย ขนาด 8" x 8" ทรายสลุโก้	ตร.ม.	130.84	130.84
132	ไม้ยาง ไม้ไผ่ ขนาด 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	654.21	654.21
133	ไม้ยาง ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	654.21	654.21
134	ไม้ยาง ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	514.02	514.02
135	ไม้ยาง ไม้ไผ่ ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	607.48	607.48
136	ไม้ยาง ไม้ไผ่ ขนาด 4" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	532.71	532.71
137	ไม้กะบาก ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	532.71	532.71
138	ไม้กะบาก ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	532.71	532.71
139	ไม้กะบาก ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	532.71	532.71
140	ไม้กะบาก ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 10" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	532.71	532.71
141	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ไผ่ ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	794.39	794.39



	เคียนทราย ไม้อัด ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	841.12	841.12
	ไม้ตะเคียนทราย ไม้อัด ขนาด 2" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	841.12	841.12
	ไม้ตะเคียนทราย ไม้อัด ขนาด 2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	841.12	841.12
145	สีเคลือบน้ำมันชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ ( 4 seasons)	กระป๋อง	551.40	551.40
146	สีน้ำพลาสติก ทาภายใน ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ (E 100)	กระป๋อง	327.11	327.11
147	สีน้ำพลาสติก ทาภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ ( A 1000)	กระป๋อง	313.09	313.09
148	สีน้ำพลาสติก ภายนอก ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ (E 100)	กระป๋อง	427.57	427.57
149	สีน้ำพลาสติก ทาภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ ( A 1000)	กระป๋อง	373.83	373.83
150	สีรองพื้นปูนใหม่ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	500.00	500.00
151	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เครื่องบิน บี 52 (ยูนิเทค ยู 202)	กระป๋อง	841.12	841.12
152	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	925.23	925.23
153	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เครื่องบิน บี 52 (ยูนิเทค ยู 404)	กระป๋อง	1,184.58	1,184.58
154	น้ำมันเคลือบแข็ง ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	1,261.68	1,261.68
155	แล็กเกอร์ ชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ	กระป๋อง	495.33	495.33
156	ทินเนอร์ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา เครื่องบิน บี 52 (BEGER รุ่น M-44)	กระป๋อง	481.31	481.31
157	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 0 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตรารจระเข้ 3 ดาว	โหล	70.10	70.10
158	กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 3 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตรารจระเข้ 3 ดาว	โหล	73.84	73.84
159	บานประตู ไม้อัดสัก ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	542.06	542.06
160	บานประตู ไม้อัดสัก ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	542.06	542.06
161	บานประตู ไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 70 x 200 ซม.	บาน	448.60	448.60
162	บานประตู ไม้อัดยาง ชนิดใช้ภายใน หน้า 3.5 ซม. ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	448.60	448.60
163	บานประตู ไม้เนื้อแข็ง บานทึบ ขนาด 80 x 180 ซม.	บาน	1,028.04	1,028.04
164	บานประตู ไม้เนื้อแข็ง บานทึบ ขนาด 80 x 200 ซม.	บาน	1,028.04	1,028.04
165	บานหน้าต่าง ไม้เนื้อแข็ง บานทึบ ขนาด 60 x 100 ซม.	บาน	378.51	378.51
166	น็อตหัวกลมสำหรับงานไม้ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 6 นิ้ว	กก.	74.77	74.77
167	ตะปุดอกไม้ ชนิดผอม ขนาด 3 นิ้ว	กก.	44.40	44.40
168	ตะปุดอกไม้ ขนาด 1 1/2 นิ้ว บรรจุถัง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตรามือ	ถัง	537.38	537.38
169	ตะปุดอกไม้ ขนาด 2 นิ้ว บรรจุถัง นน.สุทธิ 17.6 กก. ตรามือ	ถัง	490.65	490.65
170	ตะปุดอกคอนกรีต ขนาด 3" - 4"	กก.	70.09	70.09
171	ตะปูเกลียว ขนาด 3"	ตัว	.93	.93
172	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 6"	อัน	4.05	4.05
173	ขอยึดกระเบื้อง ขนาด 8"	อัน	5.61	5.61
174	บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 12 นิ้ว ตราไบไม้แดง	ชุด	79.44	79.44
175	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 ตราช้าง	ตัน	2,317.76	2,317.76
176	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราภูเขา	ตัน	2,056.07	2,056.07
177	ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราเสือ	ตัน	2,766.36	2,766.36
178	ฟิล์มโค้ท เบอร์ 3 ขนาด 3.5 กก. ตราเซลล์	กระป๋อง	338.79	338.79
179	น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม ตราท่อน้ำไทย	กระป๋อง	158.88	158.88
180	ทรายหยาบ ราคาต่ำทราย	ลบ.ม.	233.64	233.64
181	หินเยื่อ 3/4" ราคาถ ไร่จไม่	ตัน	355.14	355.14



	ข้อย 3/8" ราคา ณ โรงไม้	ตัน	355.14	355.14
	เหล็ก ราคา ณ โรงไม้	ตัน	299.07	299.07
	กรวดคละ	ลบ.ม.	373.83	373.83
185	ก๊อกน้ำทองเหลือง ขนาด 1/2 นิ้ว ตราชันทา	อัน	70.09	70.09
186	ก๊อกน้ำบอสนาม ขนาด 1/2 นิ้ว ตราชันทา	อัน	91.90	91.90
187	ก๊อกอ่างล้างหน้า แบบอะคริลิค ขนาด 1/2 นิ้ว		140.19	140.19
188	ถังเก็บน้ำเสตนเลส ขนาดจุ 1,100 ลิตร รุ่น DMCB 1100 พื้นปูน รวมช่างตั้ง ตราเพชร	ใบ	10,747.66	10,747.66
189	สายไฟฟ้า VAF สายแบนแกนคู่ แรงดัน 300 โวลท์ ขนาด 2 x 1.5 ตร.มม. ยาว 100 เมตร ตราไทยยาซากิ	ม้วน	1,588.79	1,588.79
190	สายไฟฟ้า VAF สายแบนแกนคู่ แรงดัน 300 โวลท์ ขนาด 2 x 2.5 ตร.มม. ยาว 100 เมตร ตราไทยยาซากิ	ม้วน	2,523.36	2,523.36
191	สายเคเบิลเดินภายในอาคาร THW สายกลมแกนเดี่ยว ขนาด 1 x 2.5 ตร.มม. ยาว 100 ม. ตราไทยยาซากิ		1,214.95	1,214.95
192	สายเคเบิล THW สายกลมแกนเดี่ยว แรงดัน 750 โวลท์ ขนาด 1 x 1.5 ตร.มม. ยาว 100 เมตร ตราไทยยาซากิ	ม้วน	841.12	841.12
193	สวิทซ์ไฟฟ้าทางเดียว แบบฝังในผนัง ตราเนชั่นแนล	อัน	32.71	32.71
194	บัลลาสต์ 36/40 วัตต์ ตราฟิลิปส์	อัน	79.44	79.44
195	สตาร์ทเตอร์ ขนาด 4-65 วัตต์ ตราฟิลิปส์	อัน	14.02	14.02
196	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ตราฟิลิปส์	หลอด	45.80	45.80
197	หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ตราโตชิบา	หลอด	44.40	44.40
198	หลอดไฟฟ้า แบบเกลียว ขนาด 60 วัตต์ ตราฟิลิปส์	ดวง	16.82	16.82
199	ที่ปัสสาวะเซรามิกชาย ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตราคอตโต้ รุ่น C 307	ชิ้น	1,504.67	1,504.67
200	ที่ปัสสาวะเซรามิกชาย ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ตรากระวีต รุ่น K-3200	ชิ้น	607.48	607.48
201	ที่วางสบู่เซรามิก ชนิดฝังผนัง เคลือบขาว ตราคอตโต้ รุ่น C 805	ชิ้น	453.27	453.27
202	ที่ใส่กระดาษชำระเซรามิก ชนิดฝังผนัง เคลือบขาว ขนาด 6 x 6 นิ้ว ตราคอตโต้ รุ่น C 814	ชิ้น	453.27	453.27

\* หมายถึงราคา Price List