



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม
เรื่อง ประกาศใช้ราคากลางโครงการก่อสร้างถนน คสล. สายบางปุด (หมู่ที่ ๕)

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม จะดำเนินการจัดจ้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. สายบางปุด (หมู่ที่ ๕) โดยทำการเกรดปรับแต่งพื้นทางเดิมแล้วบดทับ ทำผิวทาง คสล. กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๙๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางหินผุ ข้างละ ๐.๕๐ เมตร (หรือมีพื้นที่ผิวทาง ไม่น้อยกว่า ๗๙๒ ตารางเมตร) พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (รายละเอียดตามแบบที่ อบต.บ้านนิคมกำหนด) งบประมาณที่จะจัดจ้างในครั้งนี งบประมาณ ๔๙๙,๐๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้กำหนดราคากลางโครงการดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว ราคากลางที่ใช้ในครั้งนี จำนวน ๔๙๙,๘๙๓.๓๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันแปดร้อยเก้าสิบสามบาทสามสิบสตางค์) รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายสุพจน์ พลการ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนิคม

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ...ก่อสร้างถนน คสล. สายบางพูด (หมู่ที่ ๕)
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....กองช่าง.....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร..... ๔๙๙,๐๐๐ บาท.. (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป โดยทำการเกรดปรับแต่งพื้นทางเดิมแล้วบดทับ ทำผิวทาง คสล.กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๙๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางหินผุ ข้างละ ๐.๕๐ เมตร (หรือมีพื้นที่ผิวทาง ไม่น้อยกว่า ๗๙๒ ตารางเมตร) พร้อมทั้งติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (รายละเอียดตามแบบที่ ๑๐๒.บ้านนิคมกำหนด)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๑ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นเงิน..... ๔๙๙,๘๙๓.๓๐บาท
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 |



แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง

ก่อสร้างถนน คสล. สายบางปุด

ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 198 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 792 ตารางเมตร
พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

สถานที่ก่อสร้าง

หมู่ที่ 5 ตำบลบ้านนิคม อำเภอบางขัน จังหวัดนครศรีธรรมราช

หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.บ้านนิคม

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

11 สิงหาคม พ.ศ. 2566

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | ปริมาณ งาน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน (บาท) | Factor F(ฝนชุก2) | ราคาต่อหน่วย x FF | ราคากลาง |
|-------|--|-------|---------------|--------------|--------------------|---------------------|----------------------|------------|
| 1 | งานรองพื้นทางและพื้นทาง | | | | | | | |
| 1.1 | งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่ | ตร.ม. | | | | | | |
| 1.2 | งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่(ทดสอบแน่น) หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุผสมรวม | ตร.ม. | 990.00 | 11.67 | 11,553.30 | 1.4019 | 16,196.57 | 16,196.57 |
| 1.3 | งานรองพื้นทางวัสดุผสมรวมเสริมหินปูบ้านเขาวง | ลบ.ม. | 13.00 | 205.79 | 2,675.22 | 1.4019 | 3,750.39 | 3,750.39 |
| 1.4 | งานพื้นทางหินคลุก | ลบ.ม. | | | | | | |
| 1.5 | งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (อ.ทุ่งสง) | ลบ.ม. | 39.60 | 649.57 | 25,722.97 | 1.4019 | 36,061.03 | 36,061.03 |
| 1.6 | งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ซูตลิกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่ | ตร.ม. | | | | | | |
| 1.7 | งานไหล่ทางวัสดุผสมรวม | ลบ.ม. | | | | | | |
| 1.8 | งานไหล่ทางหินปู (บ้านเขาวง) | ลบ.ม. | 14.85 | 205.79 | 3,055.92 | 1.4019 | 4,284.10 | 4,284.10 |
| 2 | งานผิวทาง | | | | | | | |
| 1 | ผิวทางบอร์คแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก Ø4 mm. @ 0.20#) | ตร.ม. | 792.00 | 388.31 | 307,540.38 | 1.4019 | 431,140.86 | 431,140.86 |
| 2 | รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint) | ม. | 12.00 | 144.91 | 1,738.92 | 1.4019 | 2,437.79 | 2,437.79 |
| 3 | รอยต่อเพื่อหดตามขวาง(Contraction Joint) | ม. | 60.00 | 71.60 | 4,296.00 | 1.4019 | 6,022.56 | 6,022.56 |
| | | | | | 356,582.71 | | TOTAL | 499,893.30 |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|-----------|---|-------|---|-----------|-----------|
| ค่าปูนผิวคอนกรีต (ค่าปูนผิวคอนกรีต) | 12.46 | x | 40.00 | = | 498.40 | บาท |
| ค่าบ่ม (ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต) | 0.00 | x | 40.00 | = | 0.00 | บาท |
| ค่าใช้จ่ายรวม | | | | = | 15,532.34 | บาท |
| ค่างานต้นทุน | 15,532.34 | / | 40.00 | = | 388.31 | บาท/ตร.ม. |

แผ่นที่ 2

รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)

| | | | | | | |
|-----------------------------------|--------|-------|------|--------|---------|-------------------|
| คิดจากความยาว | 4.00 | ม. | | | | |
| ค่าเหล็ก Dowel Bar(RB 19 มม)2.226 | 8.90 | กก. | @ | 30.28 | บาท/ตัน | = 269.65 บาท |
| Metalcap+ทาสี+จาระบี | 7.00 | ชุด | @ | 10.00 | | = 70.00 บาท |
| JOINT FILLER | 0.60 | ตร.ม. | @ | 400.00 | | = 240.00 บาท |
| JOINT SEALER | 0.003 | ลิตร | @ | 45.00 | | = 0.00 บาท |
| ค่าหยอดยาง | 4.00 | ม. | @ | 14.70 | | = 58.80 บาท |
| แผ่นพลาสติก | 0.00 | ม. | @ | 0.00 | | = 0.00 บาท |
| ไม้แบบ | 0.60 | ตร.ม. | @ | 264.07 | | = 158.44 บาท |
| ค่าใช้จ่ายรวม | | | | | | = 579.65 บาท |
| ค่างานต้นทุน | 579.65 | / | 4.00 | | | = 144.91 บาท/เมตร |

รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)

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

งานไหลทาง หินผุ บ้านขวาง

| | | | | | | |
|--------------------------------------|--------|-----|-------|---|--------|-----------|
| ค่าวัสดุจากแหล่ง(รวมค่าตัด) | | | | = | 80.00 | บาท/ลบ.ม. |
| ค่าขนส่ง | 8.00 | กม. | 31.32 | = | 31.32 | บาท/ลบ.ม. |
| รวม | | | | = | 111.32 | บาท/ลบ.ม. |
| ส่วนยุบตัว | 111.32 | x | 1.30 | = | 144.72 | บาท/ลบ.ม. |
| ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ผสม) | | | | = | 0.00 | บาท/ลบ.ม. |
| ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ) | | | | = | 61.07 | บาท/ลบ.ม. |
| ค่าใช้จ่ายรวม | | | | = | 205.79 | บาท/ลบ.ม. |
| ค่างานต้นทุน | | | | = | 205.79 | บาท/ลบ.ม. |

แบบสรุปข้อมูลวัสดุ และค่าดำเนินการ งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง

ก่อสร้างถนน คสล. สายบางพูด

ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 198 เมตร ทน 0.15 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 792 ตารางเมตร

พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

อบต.บ้านนิคม

อยู่ในท้องที่จังหวัด

นครศรีฯ

2

ราคาน้ำมันเชื้อล่า

บพ /ลิตร

เงินล่วงหน้าจ่าย

0 %

ดอกเบี้ยเงินกู้

%

Factor

1.4019

เงินประกันผลงานหัก

0 %

ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)

%

F

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

11 สิงหาคม พ.ศ. 2566

| ลำดับที่ | ชนิดของวัสดุ | หน่วย | ค่าวัสดุ (บาท) | ระยะขนส่ง (กม.) | ค่าขนส่ง (บาท) | ค่าขนส่ง (บาท) | ค่าขนส่ง (บาท) | ค่าตัด / ตัด (บาท) | รวม (บาท) | ขนส่งด้วยรถบรรทุก | หมายเหตุ |
|----------|-----------------------------|----------|----------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|--------------------|-----------|---------------------------|---|
| 1 | เหล็ก RB Ø 15 มม. | บ./ตัน | 24,897.20 | 47 | 175.44 | 80 | 3,300.00 | 0 | 28,452.64 | รถบรรทุก 10 ล้อ | การอ้างราคา หรือ แหล่งวัสดุ จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ |
| 2 | เหล็ก RB Ø 19 มม. | บ./ตัน | 26,728.97 | 47 | 175.44 | 80 | 3,300.00 | 0 | 30,284.41 | รถบรรทุก 10 ล้อ | จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ |
| 3 | Wire Mesh Ø 4 มม. @ 0.20m.# | บ./ตร.ม. | 32.00 | 47 | 175.44 | 0 | 0 | 0 | 32.00 | รถบรรทุก 10 ล้อ | จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ |
| 4 | ปูนซีเมนต์ประเภท 1 | บ./ตัน | 3,130.84 | 47 | 175.44 | 50 | 0 | 0 | 3,356.28 | รถบรรทุก 10 ล้อ | จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ |
| 5 | ยาง AC 60/70 | บ./ตัน | 16,416.67 | 799 | 1,182.52 | 35 | 0 | 0 | 17,634.19 | รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง | จาก พาณิชยจ.กรุงเทพฯ |
| 6 | ยาง CSS- 1 | บ./ตัน | 20,809.33 | 799 | 1,182.52 | 0 | 0 | 0 | 21,991.85 | รถบรรทุก 10 ล้อ + ลากพ่วง | จาก พาณิชยจ.กรุงเทพฯ |
| 7 | หินผสมแอสฟัลท์คอนกรีต | บ./ลบ.ม. | 350.00 | 47 | 175.44 | 0 | 0 | 0 | 525.44 | รถบรรทุก 10 ล้อ | จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ |
| 8 | หินคลุก | บ./ลบ.ม. | 250.00 | 47 | 175.44 | 0 | 0 | 0 | 425.44 | รถบรรทุก 10 ล้อ | จาก ราคาท้องถิ่น อำเภอทุ่งสง |
| 9 | หินย่อยผสมคอนกรีต | บ./ลบ.ม. | 380.00 | 47 | 175.44 | 0 | 0 | 0 | 555.44 | รถบรรทุก 10 ล้อ | จาก ราคาท้องถิ่น อำเภอทุ่งสง |
| 10 | ทรายผสมคอนกรีต | บ./ลบ.ม. | 500.00 | 47 | 175.44 | 0 | 0 | 0 | 675.44 | รถบรรทุก 10 ล้อ | จาก ราคาท้องถิ่น อำเภอทุ่งสง |
| 11 | วัสดุคัตเลือก หินปูบ้านเขาง | บ./ลบ.ม. | 80.00 | 10 | 22.68 | 0 | 0 | 0 | 102.68 | รถบรรทุก 6 ล้อ | จากราคาท้องถิ่น ต.บ้านนิคม |
| 12 | วัสดุคัตเลือก หินผุ | บ./ลบ.ม. | 80.00 | 15 | 38.71 | 0 | 0 | 0 | 118.71 | รถบรรทุก 10 ล้อ | บ้านเขาง |
| 13 | ไม้กระดาน 1" x 8" | ลบ.พ. | 540.19 | 47 | 175.44 | 0 | 0 | 0 | 715.63 | รถบรรทุก 10 ล้อ | จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ |
| 14 | คอนกรีตผสมเสร็จ 240 ksc | บ./ลบ.ม. | 2,616.82 | 47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2616.82 | รถบรรทุก 10 ล้อ | จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ |
| 15 | คอนกรีตผสมเสร็จ 180 ksc | บ./ลบ.ม. | 2476.640 | 47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2476.64 | รถบรรทุก 10 ล้อ | จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ |
| 16 | ตะปู | กก. | 46.73 | 47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 46.73 | รถบรรทุก 10 ล้อ | จาก พาณิชยจ.นครศรีฯ |

WZ

ข้อมูลงานคอนกรีต

ข้อมูลงานคอนกรีต Class ต่างๆ ตามมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท

กรณีทรายและหินมีหน่วยเป็นน้ำหนัก(สภาพอัดตัวผิวแห้ง)

| Class of Concrete | | | | | ค4 | ค3 | ค2 | ค1 | Lean 1 : 3 : 5 |
|-------------------|-------------------|------|---|---------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|
| ส่วนผสมคอนกรีต | | | | | 400:734:1019 | 350:800:1030 | 320:835:1070 | 290:868:1015 | 240:728:1218 |
| 1 | ปูนซีเมนต์ซีเมนต์ | 1.05 | x | 3,356.28 = 3,524.09 | 1,409.64 | 1,233.43 | 1,127.71 | 1,021.99 | 845.78 |
| 2 | ทราย | 1.20 | x | 675.44 = 810.52 | 354.33 | 386.19 | 403.09 | 419.02 | 351.43 |
| 3 | หิน | 1.15 | x | 555.44 = 638.75 | 415.90 | 420.39 | 436.72 | 414.27 | 497.12 |
| 4 | ค่าแรงผสม | | | | 193.72 | 193.72 | 193.72 | 193.72 | 193.72 |
| | | | | | - | - | - | - | - |
| รวม | | | | | 2,373.59 | 2,233.73 | 2,161.23 | 2,048.99 | 1,888.06 |

กรณีทรายและหินมีหน่วยเป็นปริมาตร

| Class of Concrete | | | | | ค4 | ค3 | ค2 | ค1 | Lean 1 : 3 : 5 |
|-------------------|-------------------|------|---|---------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------------|
| ส่วนผสมคอนกรีต | | | | | 400:524:728 | 350:572:736 | 320:596:764 | 290:620:725 | 240:520:870 |
| 1 | ปูนซีเมนต์ซีเมนต์ | 1.05 | x | 3,356.28 = 3,524.09 | 1,409.64 | 1,233.43 | 1,127.71 | 1,021.99 | 845.78 |
| 2 | ทราย | 1.20 | x | 675.44 = 810.52 | 424.71 | 463.62 | 483.07 | 502.52 | 421.47 |
| 3 | หิน | 1.15 | x | 555.44 = 638.75 | 465.01 | 470.12 | 488.01 | 463.09 | 555.71 |
| 4 | ค่าแรงผสม | | | | 193.72 | 193.72 | 193.72 | 193.72 | 193.72 |
| | | | | | - | - | - | - | - |
| รวม | | | | | 2,493.08 | 2,360.89 | 2,292.50 | 2,181.32 | 2,016.68 |

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

NR

<ผู้ใช้งาน>: นายสมศักดิ์ ศรีโกศา

ผลการคำนวณหาค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

ตามประกาศกรมบัญชีกลาง เรื่อง อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง 19 มิ.ย. 2563



| | | | |
|-----------------------|----------------|---------|---------------|
| ค่างานต้นทุน | 356,582.71 บาท | | พื้นที่ผนชุก |
| ค่าFactor F | 1.4019 | จังหวัด | นครศรีธรรมราช |
| ค่างานรวมค่า Factor F | 499,893.30 บาท | ผนชุก | 2 |

ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

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

| ค่างาน (ทุน) ล้านบาท | ค่าใช้จ่ายในการคำนวณหา Factor F (%) | | | | รวมในรูป Factor | ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) | Factor F | Factor F | |
|----------------------------|-------------------------------------|-----------------|-------------|----------------|--------------------|--------------------------|----------|------------|------------|
| | ค่า อำนาจการ | ค่า ดอกเบี้ย | ค่า กำไร | ค่า ใช้จ่าย | | | | ผนชุก 1 | ผนชุก 2 |
| ≤ 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 | 1.1998 |
| 190 | 4.1809 | 1.0000 | 3.5000 | 8.6809 | 1.0868 | 1.0700 | 1.1629 | 1.1807 | 1.1985 |
| 200 | 4.1672 | 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 | 3.1266 | 1.0000 | 3.5000 | 7.6266 | 1.0763 | 1.0700 | 1.1516 | 1.1684 | 1.1852 |
| 500 | 3.0168 | 1.0000 | 3.5000 | 7.5168 | 1.0752 | 1.0700 | 1.1505 | 1.1673 | 1.1841 |
| 700 | 2.7735 | 1.0000 | 3.5000 | 7.2735 | 1.0727 | 1.0700 | 1.1478 | 1.1641 | 1.1805 |
| > 700 | 2.7735 | 1.0000 | 3.5000 | 7.2735 | 1.0727 | 1.0700 | 1.1478 | 1.1641 | 1.1805 |

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

5/

ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 32.00 - 32.99 บาท / ลิตร

(ราคาเครื่องจักร 2558)

| ลำดับ | ลักษณะงาน | หน่วย | ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย | ค่าเสื่อมราคา (บาท) | | รวมค่างาน (บาท) | |
|-------|--------------------------------------|------------|---------------------------|---------------------|-------|-----------------|-------|
| | | | | ปกติ | ฝนชุก | ปกติ | ฝนชุก |
| 1 | งานล้างป่าขุดต่อ | | | | | | |
| | ขนาดเบา | ตร.ม. | 1.54 | 0.22 | 0.28 | 1.76 | 1.82 |
| | ขนาดกลาง | ตร.ม. | 3.18 | 0.55 | 0.69 | 3.73 | 3.87 |
| | ขนาดหนัก | ตร.ม. | 4.84 | 0.78 | 0.98 | 5.62 | 5.82 |
| 2 | งานดินคันทาง | | | | | | |
| | ขุด - ขน | ลบ.ม. หลวม | 18.69 | 3.51 | 4.39 | 22.20 | 23.08 |
| | บดทับ | ลบ.ม. แน่น | 36.04 | 10.80 | 13.50 | 46.84 | 49.54 |
| 3 | งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง | | | | | | |
| | ดิน - ขุดตัด | ลบ.ม. ปกติ | 18.78 | 3.06 | 3.83 | 21.84 | 22.61 |
| | - ตัก | ลบ.ม. หลวม | 6.74 | 1.70 | 2.13 | 8.44 | 8.87 |
| | หินผุ - ขุดตัด | ลบ.ม. ปกติ | 30.11 | 3.34 | 4.18 | 33.45 | 34.29 |
| | - ดันและตัก | ลบ.ม. หลวม | 36.08 | 5.18 | 6.48 | 41.26 | 42.56 |
| | หินแข็ง - เจาะระเบิด | ลบ.ม. ปกติ | 63.77 | 4.66 | 5.83 | 68.43 | 69.60 |
| | - ดันและตัก | ลบ.ม. หลวม | 59.58 | 19.00 | 23.75 | 78.58 | 83.33 |
| 4 | งานวัสดุคัดเลือก ลูกเรียงพื้นทาง | | | | | | |
| | ขุด - ขน | ลบ.ม. หลวม | 26.16 | 6.52 | 8.15 | 32.68 | 34.31 |
| | ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ) | ลบ.ม. แน่น | 8.46 | 1.46 | 1.83 | 9.92 | 10.29 |
| | บดทับ | ลบ.ม. แน่น | 43.25 | 12.96 | 16.20 | 56.21 | 59.45 |
| 5 | งานไหล่ทางลูกเรียง ผสม - บดทับ | | | | | | |
| | ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ) | ลบ.ม. แน่น | 15.92 | 2.75 | 3.44 | 18.67 | 19.36 |
| | บดทับ | ลบ.ม. แน่น | 51.48 | 20.90 | 26.13 | 72.38 | 77.61 |
| 6 | งานพื้นทาง (หินคลุก) | | | | | | |
| | ผสม (Blend) | ลบ.ม. แน่น | 20.80 | 4.20 | 5.25 | 25.00 | 26.05 |
| | บดทับ | ลบ.ม. แน่น | 63.17 | 25.71 | 32.14 | 88.88 | 95.31 |
| 7 | งานตัดแต่งชั้นบ้นไค | ลบ.ม. แน่น | 6.58 | 1.66 | 2.08 | 8.24 | 8.66 |
| 8 | งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ | | | | | | |
| | ลูกเรียง 10 ซม. | ตร.ม. | 9.03 | 2.11 | 2.64 | 11.14 | 11.67 |
| | หินคลุก 10 ซม. | ตร.ม. | 11.02 | 3.38 | 4.23 | 14.40 | 15.25 |
| | ผิว AC 5 ซม. | ตร.ม. | 9.81 | 1.75 | 2.19 | 11.56 | 12.00 |
| 9 | งานราดยางไพรมิโค้ด | ตร.ม. | 6.92 | 0.62 | 0.78 | 7.54 | 7.70 |
| 10 | งานราดยางแทคโค้ด | ตร.ม. | 6.41 | 0.88 | 1.10 | 7.29 | 7.51 |
| 11 | งานผิวทางแบบบาง | | | | | | |
| | ชั้นเดียว (1/2 ") | ตร.ม. | 14.94 | 2.21 | 2.76 | 17.15 | 17.70 |
| | ชั้นเดียว (3/4 ") | ตร.ม. | 20.64 | 3.05 | 3.81 | 23.69 | 24.45 |
| | สองชั้น (3/4 " + 3/8 ") | ตร.ม. | 30.69 | 4.54 | 5.68 | 35.23 | 36.37 |
| | สองชั้น (1 " + 1/2 ") | ตร.ม. | 44.95 | 6.64 | 8.30 | 51.59 | 53.25 |
| 12 | งานเคลือบหิน ขจัดฝุ่น (Pre - Coat) | | | | | | |
| | ชั้นเดียว (1/2 ") | ลบ.ม. หลวม | 1.84 | 0.49 | 0.61 | 2.33 | 2.45 |
| | ชั้นเดียว (3/4 ") | ลบ.ม. หลวม | 2.55 | 0.68 | 0.85 | 3.23 | 3.40 |
| | สองชั้น (3/4 " + 3/8 ") | ลบ.ม. หลวม | 3.79 | 1.00 | 1.25 | 4.79 | 5.04 |
| | สองชั้น (1 " + 1/2 ") | ลบ.ม. หลวม | 5.55 | 1.47 | 1.84 | 7.02 | 7.39 |

ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซลา ที่ อำเภอเมือง 32.00 - 32.99 บาท / ลิตร

(ราคาเครื่องจักร 2558)

| ลำดับ | ลักษณะงาน | หน่วย | ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย | ค่าเสื่อมราคา (บาท) | | รวมค่างาน (บาท) | |
|-------|--|-----------|---------------------------|---------------------|-------|-----------------|--------|
| | | | | ปกติ | ฝนชุก | ปกติ | ฝนชุก |
| 13 | งานผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต | | | | | | |
| | ค่าผสมวัสดุแอสฟัลต์ติกคอนกรีต | ตัน | 388.01 | 16.77 | 20.96 | 404.78 | 408.97 |
| | ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะขนส่ง 100-300 กม. | | | | | | |
| | ค่าติดตั้งเครื่องผสม | ครั้ง | 250,000 | | | | |
| | งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม. | | | | | | |
| | บนผิวโพรมิไซด์ | ตร.ม. | 12.53 | 2.82 | 3.53 | 15.35 | 16.06 |
| | บนผิวแทคไซด์ | ตร.ม. | 9.68 | 2.28 | 2.85 | 11.96 | 12.53 |
| 14 | งานผิวทางคอนกรีต | | | | | | |
| | ค่าติดตั้งเครื่องผสม | ครั้ง | 150,000 | | | | |
| | ค่าผสมคอนกรีต | ลบ.ม. | 167.11 | 35.15 | 43.94 | 202.26 | 211.05 |
| | ค่าขนส่งคอนกรีต | ลบ.ม./กม. | 13.44 | 1.74 | 2.18 | 15.18 | 15.62 |
| | ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง | เมตร | 15.26 | 5.34 | 6.68 | 20.60 | 21.94 |
| | ค่าปูผิวคอนกรีต | ตร.ม. | 10.29 | 1.92 | 2.40 | 12.21 | 12.69 |
| | ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง | เมตร | 21.34 | 2.53 | 3.16 | 23.87 | 24.50 |
| | ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต | เมตร | 12.60 | 2.39 | 2.99 | 14.99 | 15.59 |
| | ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต | ตร.ม. | 8.48 | 1.06 | 1.33 | 9.54 | 9.81 |
| 15 | งาน Stabilized Layer | | | | | | |
| | ค่าผสมวัสดุ ลูกกรัง | ลบ.ม. แนน | 33.53 | 11.03 | 13.79 | 44.56 | 47.32 |
| | ค่าบ่มวัสดุ ลูกกรัง | ลบ.ม. แนน | 42.42 | 5.29 | 6.61 | 47.71 | 49.03 |
| | ค่าผสมวัสดุ หินคลุก | ลบ.ม. แนน | 36.89 | 11.03 | 13.79 | 47.92 | 50.68 |
| | ค่าบ่มวัสดุ หินคลุก | ลบ.ม. แนน | 42.42 | 5.29 | 6.61 | 47.71 | 49.03 |
| 16 | งาน Pavement In Place Recycling | | | | | | |
| | ขุดลึกเฉลี่ย 15 ซม. | ตร.ม. | 23.17 | 5.92 | 7.40 | 29.09 | 30.57 |
| | ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. | ตร.ม. | 28.96 | 7.39 | 9.24 | 36.35 | 38.20 |
| | ขุดลึกเฉลี่ย 25 ซม. | ตร.ม. | 38.62 | 9.86 | 12.33 | 48.48 | 50.95 |
| | ขุดลึกเฉลี่ย 30 ซม. | ตร.ม. | 46.34 | 11.83 | 14.79 | 58.17 | 61.13 |
| 17 | งาน Slurry Seal | ตร.ม. | 10.62 | 2.07 | 2.59 | 12.69 | 13.21 |
| 18 | งาน Fog Spray | ตร.ม. | 2.45 | 0.39 | 0.49 | 2.84 | 2.94 |
| 19 | งาน Hot Mixed Recycling (บดทับ) | | | | | | |
| | ขุดลึก 3 ซม. | ตร.ม. | 45.04 | 5.86 | 7.33 | 50.90 | 52.37 |
| | ขุดลึก 4 ซม. | ตร.ม. | 61.32 | 7.39 | 9.24 | 68.71 | 70.56 |
| | ขุดลึก 5 ซม. | ตร.ม. | 74.29 | 8.11 | 10.14 | 82.40 | 84.43 |
| | ขุดลึก 6 ซม. | ตร.ม. | 90.07 | 9.00 | 11.25 | 99.07 | 101.32 |
| 20 | งาน Milling | | | | | | |
| | ขุดลึก 5 ซม. | ตร.ม. | 11.03 | 1.97 | 2.46 | 13.00 | 13.49 |
| | ขุดลึก 10 ซม. | ตร.ม. | 12.87 | 2.30 | 2.88 | 15.17 | 15.75 |

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ(กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)

ภูมิภาคเป็น ที่ราบ ดินทางลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำหนักเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 32.00 - 32.99 บาท / ลิตร

| ระยะ ขนส่ง กม. | ค่าบรรทุก บาท / ตัน | ค่าบรรทุก บาท / ตบ.ม. | ระยะ ขนส่ง กม. | ค่าบรรทุก บาท / ตัน | ค่าบรรทุก บาท / ตบ.ม. | ระยะ ขนส่ง กม. | ค่าบรรทุก บาท / ตัน | ค่าบรรทุก บาท / ตบ.ม. |
|----------------------|------------------------|--------------------------|----------------------|------------------------|--------------------------|----------------------|------------------------|--------------------------|
| 1 | 8.21 | 11.50 | 41 | 106.51 | 149.11 | 81 | 209.23 | 292.92 |
| 2 | 10.12 | 14.16 | 42 | 109.07 | 152.70 | 82 | 211.70 | 296.38 |
| 3 | 12.02 | 16.83 | 43 | 111.63 | 156.28 | 83 | 214.29 | 300.01 |
| 4 | 13.93 | 19.50 | 44 | 114.20 | 159.88 | 84 | 216.90 | 303.65 |
| 5 | 15.84 | 22.17 | 45 | 116.76 | 163.47 | 85 | 219.51 | 307.32 |
| 6 | 17.74 | 24.84 | 46 | 119.34 | 167.07 | 86 | 222.02 | 310.82 |
| 7 | 19.65 | 27.51 | 47 | 121.89 | 170.65 | 87 | 224.53 | 314.34 |
| 8 | 21.79 | 30.51 | 48 | 124.47 | 174.25 | 88 | 227.18 | 318.05 |
| 9 | 24.36 | 34.10 | 49 | 127.02 | 177.82 | 89 | 229.70 | 321.59 |
| 10 | 26.93 | 37.70 | 50 | 129.58 | 181.41 | 90 | 232.24 | 325.14 |
| 11 | 29.49 | 41.29 | 51 | 132.16 | 185.03 | 91 | 234.93 | 328.90 |
| 12 | 32.06 | 44.88 | 52 | 134.72 | 188.60 | 92 | 237.48 | 332.48 |
| 13 | 34.62 | 48.47 | 53 | 137.28 | 192.20 | 93 | 240.05 | 336.07 |
| 14 | 37.19 | 52.07 | 54 | 139.87 | 195.82 | 94 | 242.62 | 339.67 |
| 15 | 39.76 | 55.66 | 55 | 142.42 | 199.38 | 95 | 245.05 | 343.07 |
| 16 | 42.33 | 59.26 | 56 | 144.98 | 202.97 | 96 | 247.64 | 346.70 |
| 17 | 44.89 | 62.85 | 57 | 147.56 | 206.58 | 97 | 250.25 | 350.34 |
| 18 | 47.45 | 66.43 | 58 | 150.15 | 210.21 | 98 | 252.86 | 354.00 |
| 19 | 50.03 | 70.04 | 59 | 152.70 | 213.78 | 99 | 255.48 | 357.67 |
| 20 | 52.59 | 73.63 | 60 | 155.26 | 217.37 | 100 | 257.94 | 361.12 |
| 21 | 55.16 | 77.22 | 61 | 157.84 | 220.98 | 101 | 260.58 | 364.82 |
| 22 | 57.73 | 80.82 | 62 | 160.43 | 224.61 | 102 | 263.06 | 368.28 |
| 23 | 60.29 | 84.40 | 63 | 162.97 | 228.16 | 103 | 265.72 | 372.01 |
| 24 | 62.86 | 88.00 | 64 | 165.52 | 231.73 | 104 | 268.21 | 375.50 |
| 25 | 65.43 | 91.60 | 65 | 168.08 | 235.32 | 105 | 270.89 | 379.25 |
| 26 | 67.99 | 95.19 | 66 | 170.66 | 238.92 | 106 | 273.40 | 382.76 |
| 27 | 70.56 | 98.79 | 67 | 173.25 | 242.55 | 107 | 275.91 | 386.27 |
| 28 | 73.13 | 102.38 | 68 | 175.77 | 246.08 | 108 | 278.42 | 389.79 |
| 29 | 75.68 | 105.96 | 69 | 178.39 | 249.74 | 109 | 281.15 | 393.61 |
| 30 | 78.26 | 109.57 | 70 | 180.93 | 253.31 | 110 | 283.68 | 397.15 |
| 31 | 80.82 | 113.14 | 71 | 183.49 | 256.89 | 111 | 286.22 | 400.71 |
| 32 | 83.40 | 116.75 | 72 | 186.06 | 260.48 | 112 | 288.77 | 404.27 |
| 33 | 85.96 | 120.35 | 73 | 188.64 | 264.10 | 113 | 291.32 | 407.85 |
| 34 | 88.53 | 123.95 | 74 | 191.24 | 267.73 | 114 | 293.88 | 411.43 |
| 35 | 91.09 | 127.52 | 75 | 193.75 | 271.24 | 115 | 296.45 | 415.03 |
| 36 | 93.66 | 131.12 | 76 | 196.36 | 274.91 | 116 | 299.02 | 418.63 |
| 37 | 96.23 | 134.73 | 77 | 198.90 | 278.45 | 117 | 301.61 | 422.25 |
| 38 | 98.80 | 138.32 | 78 | 201.44 | 282.01 | 118 | 304.20 | 425.88 |
| 39 | 101.37 | 141.92 | 79 | 204.09 | 285.73 | 119 | 306.80 | 429.52 |
| 40 | 103.93 | 145.50 | 80 | 206.66 | 289.32 | 120 | 309.41 | 433.17 |

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2566

ณ ธันวาคม 2565

* ราคานี้ไม่รวมภาษีบำรุงท้องที่

| วันที่ - เวลา | น้ำมัน Diesel B20 | น้ำมัน Diesel | น้ำมัน Diesel B7 | น้ำมัน E85 | E20 | น้ำมัน Gasohol 91 | น้ำมัน Gasohol 95 | เบนซิน |
|---------------------|-------------------|---------------|------------------|------------|-------|-------------------|-------------------|--------|
| 09-08-2566 05:00 | 32.34 | 32.34 | 32.34 | 37.39 | 36.94 | 38.98 | 39.25 | 47.04 |
| 05-08-2566 05:00 | 32.34 | 32.34 | 32.34 | 37.09 | 36.64 | 38.68 | 38.95 | 46.74 |
| 03-08-2566 05:00 | 32.34 | 32.34 | 32.34 | 37.49 | 37.04 | 39.08 | 39.35 | 47.14 |

ราคาคืนค้าเฉลี่ยวัสดุก่อสร้าง (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)

จังหวัด นครศรีธรรมราช เดือน กรกฎาคม ปี 2566

เผยแพร่ 03 สิงหาคม 2566 / 14:22:20 น.

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

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | กรกฎาคม (ราคา : บาท) |
|-------|--|-------|----------------------|
| 1 | คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 240 กก./ตร.ซม. และรูปทรงกระบอก 210 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค | ลบ.ม. | 2,620.00 |
| 2 | คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 280 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 240 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค | ลบ.ม. | 2,680.00 |
| 3 | คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 320 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 280 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค | ลบ.ม. | 2,800.00 |
| 4 | คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 350 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 300 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค | ลบ.ม. | 2,880.00 |
| 5 | คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์ 400 กก./ตร.ซม. และ รูปทรงกระบอก 350 กก./ตร.ซม. ตราซีแพค | 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 รูปสี่เหลี่ยมคี่้น ขนาด 0.20 x 0.20 ม. ยาว 10.00 ม. | ท่อน | 2,056.07 |
| 13 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่้น ขนาด 0.26 x 0.26 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 7,261.68 |
| 14 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่้น ขนาด 0.30 x 0.30 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 15,483.58 |
| 15 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่้น ขนาด 0.35 x 0.35 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 24,012.62 |
| 16 | เสาเข็มคอนกรีตอัดแรง รูปสี่เหลี่ยมคี่้น ขนาด 0.40 x 0.40 ม. ยาว 21.00 ม. | ท่อน | 21,975.91 |
| 17 | เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 6 มม. | ตัน | 27,366.82 |
| 18 | เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 9 มม. | ตัน | 26,501.50 |
| 19 | เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 12 มม. | ตัน | 26,045.33 |
| 20 | เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 15 มม. | ตัน | 24,897.20 |
| 21 | เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 6 มม. ตรา บลส. | ตัน | 24,419.63 |
| 22 | เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 9 มม. ตรา บลส. | ตัน | 23,036.64 |
| 23 | เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 12 มม. ตรา บลส. | ตัน | 22,835.70 |
| 24 | เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร สก. 25 มม. ตรา บลส. | ตัน | 23,813.08 |
| 25 | เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร สก. 12 มม. | ตัน | 23,940.66 |
| 26 | เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.30 ยาว 10 เมตร สก. 16 มม. | ตัน | 23,997.20 |
| 27 | เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 สก.20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore) | ตัน | 28,457.94 |
| 28 | เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 สก.25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore) | ตัน | 23,084.11 |
| 29 | ลวดผูกเหล็ก สก. 1.25 มม. (เบอร์ 18) | กก. | 57.94 |
| 30 | เหล็กฉาก หน้า 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก. | ท่อน | 369.16 |
| 31 | เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 21 กก./ท่อน | ท่อน | 577.88 |

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

| | | | |
|-----|---|------|----------|
| 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 | 9.35 |
| 111 | ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1/2" คราท่อน้ำไทย | อัน | 6.54 |
| 112 | ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 3/4" คราท่อน้ำไทย | อัน | 7.01 |
| 113 | ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1" คราท่อน้ำไทย | อัน | 10.75 |
| 114 | ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1 1/4" คราท่อน้ำไทย | อัน | 20.09 |
| 115 | ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 1 1/2" คราท่อน้ำไทย | อัน | 26.17 |
| 116 | ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 2" คราท่อน้ำไทย | อัน | 37.38 |
| 117 | ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 2 1/2" คราท่อน้ำไทย | อัน | 96.26 |
| 118 | ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 3" คราท่อน้ำไทย | อัน | 168.23 |
| 119 | ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 4" คราท่อน้ำไทย | อัน | 359.82 |
| 120 | ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.40 ม. | ท่อน | 1,051.41 |
| 121 | ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.60 ม. | ท่อน | 1,404.21 |
| 122 | ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.80 ม. | ท่อน | 1,920.57 |
| 123 | ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 1.00 ม. | ท่อน | 3,077.11 |
| 124 | ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 1.20 ม. | ท่อน | 3,808.41 |

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

| | | | |
|-----|--|---------|----------|
| 146 | กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ทรายคอตโต้ | ตร.ม. | 149.54 |
| 147 | กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ทรายคอตโต้ | ตร.ม. | 186.92 |
| 148 | กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ทรายคอตโต้ | ตร.ม. | 186.92 |
| 149 | กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 10" ทรายคอตโต้ | ตร.ม. | 177.57 |
| 150 | กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ทรายคอตโต้ | ตร.ม. | 196.27 |
| 151 | กระเบื้องเคลือบปูผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 10" ทรายคอตโต้ | ตร.ม. | 186.92 |
| 152 | ไม้เต็ง ไม้ไส ขนาด 1 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,058.88 |
| 153 | ไม้เต็ง ไม้ไส ขนาด 1" x 1" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,058.88 |
| 154 | ไม้เต็ง ไม้ไส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 1,058.88 |
| 155 | ไม้ยาง ไม้ไส ขนาด 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 502.81 |
| 156 | ไม้ยาง ไม้ไส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 502.81 |
| 157 | ไม้ยาง ไม้ไส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 502.81 |
| 158 | ไม้ยาง ไม้ไส ขนาด 4" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 512.15 |
| 159 | ไม้กะบาก ไม้ไส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 540.19 |
| 160 | ไม้กะบาก ไม้ไส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 540.19 |
| 161 | ไม้กะบาก ไม้ไส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 540.19 |
| 162 | ไม้กะบาก ไม้ไส ขนาด 1" x 10" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 540.19 |
| 163 | ไม้ตะเคียนทราย ไม้ไส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 514.02 |
| 164 | ไม้ตะเคียนทราย ไม้ไส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 514.02 |
| 165 | ไม้ตะเคียนทราย ไม้ไส ขนาด 2" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร | ลบ.ฟ. | 514.02 |
| 166 | ไม้ตะเคียนทราย ไม้ไส 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 ตราเจ บี พี | กระป๋อง | 598.13 |
| 169 | สีน้ำมันเคลือบชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ | กระป๋อง | 672.90 |
| 170 | สีน้ำมันเคลือบชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตราเจ บี พี | กระป๋อง | 598.13 |
| 171 | สีน้ำพลาสติก ทากายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตราเจ บี พี | กระป๋อง | 280.37 |
| 172 | สีน้ำพลาสติก ทากายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา กัปตัน (ไวนิล เมท) | กระป๋อง | 327.10 |
| 173 | สีน้ำพลาสติก ทากายใน ชนิดด้าน ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ (4 seasons) | กระป๋อง | 299.07 |
| 174 | สีน้ำพลาสติก ภายนอก ขนาด 18.925 ลิตร ตราเจ บี พี | กระป๋อง | 1,775.70 |
| 175 | สีรองพื้น โลหะใหม่ ขนาด 3.785 ลิตร ตราเจ บี พี เบอร์ 1611 | กระป๋อง | 355.14 |
| 176 | สีรองพื้นปูนใหม่ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ | กระป๋อง | 462.62 |
| 177 | สีรองพื้นปูนใหม่ ชนิดทากายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตราเจ บี พี (# 7700) | กระป๋อง | 280.37 |
| 178 | สีรองพื้นปูนชนิดทากายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตราเจ บี พี (# 8700) | กระป๋อง | 355.14 |
| 179 | น้ำมันเคลือบแข็ง ภายใน ขนาด 3.785 ลิตร ตราเครื่องบิน บี 52 (ยูนิทอน ยู 202) | กระป๋อง | 785.05 |
| 180 | น้ำมันเคลือบแข็ง ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตราเครื่องบิน บี 52 (ยูนิทอน ยู 404) | กระป๋อง | 1,046.73 |
| 181 | แล็กเกอร์ ชนิดเงา ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ | กระป๋อง | 457.94 |
| 182 | ทินเนอร์ ขนาด 2.1 ลิตร ตรา BARCO | กระป๋อง | 158.88 |
| 183 | ทินเนอร์ ขนาด 3.785 ลิตร ตรา ที โอ เอ | กระป๋อง | 275.70 |
| 184 | สีน้ำอะครีลิก 100% (Dulux Inspire) ชนิดกึ่งเงา ภายนอก ขนาด 3.785 ลิตร ตราไอ ซี ไอ (A997) | กระป๋อง | 579.44 |
| 185 | สีน้ำอะครีลิก 100% (Dulux Inspire) ชนิดกึ่งเงา ภายนอก ขนาด 18.925 ลิตร ตราไอ ซี ไอ (A997) | กระป๋อง | 2,757.01 |
| 186 | กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 3 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตรา ปลาฉลาม | โหล | 74.77 |
| 187 | กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 0 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตรา ปลาฉลาม | โหล | 74.77 |
| 188 | กระดาษทรายขัดไม้ เบอร์ 1 ขนาด 9 x 11 นิ้ว ตรา ปลาฉลาม | โหล | 74.77 |

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

| | | | |
|-----|--|---------|----------|
| 210 | บานพับหน้าต่างเหล็กเคลือบสังกะสี ปรับมุม ขนาด 12 นิ้ว | ชุด | 65.42 |
| 211 | กลอนอลูมิเนียม ขนาด 6 นิ้ว | อัน | 23.36 |
| 212 | กลอนทองเหลือง ขนาด 6 นิ้ว | อัน | 23.36 |
| 213 | ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนสูง ประเภท 1 ตราช้าง | ตัน | 3,130.84 |
| 214 | ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนสูง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราช้าง SCG สุคร ไฮบริด | ตัน | 3,177.57 |
| 215 | ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนสูง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา อินทรีเพชรพลัส | ตัน | 3,289.72 |
| 216 | ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ปูนสูง บรรจุ 50 กก./ถุง ตรา ทีพีไอ ปูนแดง 299 | ตัน | 2,990.65 |
| 217 | ปูนซีเมนต์ผสม ปูนสูง บรรจุ 50 กก./ถุง ตราเสือ | ตัน | 2,831.78 |
| 218 | ฟิล์ม ใ้ท เบอร์ 3 ขนาด 3.5 กก. ตราเซลล์ | กระป๋อง | 336.45 |
| 219 | น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม ตราพ่น้ำไทย | กระป๋อง | 158.88 |
| 220 | น้ำยาประสานท่อพีวีซี ชนิดธรรมดา ขนาด 250 กรัม ตราช้าง | กระป๋อง | 140.19 |
| 221 | ทรายหยาบ | ลบ.ม. | 700.93 |
| 222 | ทรายละเอียด | ลบ.ม. | 1,000.00 |
| 223 | หินย่อย เบอร์ 1 ราคา ณ โรงไม้ | 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 (ผสม) ขนาด 1/2 นิ้ว | อัน | 79.44 |
| 230 | ก๊อคน้ำทองเหลือง (อ้วน) ขนาด 1/2 นิ้ว | อัน | 93.46 |
| 231 | ก๊อคน้ำบอลสนาม ขนาด 1/2 นิ้ว ตราชันทา | 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 | 70.56 |
| 236 | บัลลาสต์ 36/40 วัตต์ ทราย BOVO | อัน | 79.44 |
| 237 | สตาร์ทเตอร์ ขนาด 4-65 วัตต์ ทรายฟิลิปส์ | อัน | 13.40 |
| 238 | หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ทรายฟิลิปส์ | หลอด | 64.49 |
| 239 | หลอดไฟฟ้าฟลูออเรสเซนต์ แบบยาว ขนาด 36 วัตต์ ทรายพานาโซนิค รุ่น FL40SS-D/36 | หลอด | 70.09 |
| 240 | โถส้วมธรรมชาติของ มีฐาน แบบราดน้ำ เคลือบขาว ทรายอเมริกันสแตนดาร์ด รุ่น TF-101 P | ชิ้น | 1,168.22 |
| 241 | ที่ปัสสาวะเซรามิกชาย ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ทรายอเมริกันสแตนดาร์ด รุ่น TF- 412 | ชิ้น | 1,028.04 |
| 242 | อ่างล้างหน้าเซรามิก ชนิดแขวนผนัง เคลือบขาว ทรายคอตโต้ รุ่น C 002 | ชิ้น | 700.93 |
| 243 | ที่วางสบู่เซรามิก ชนิดฝังผนัง เคลือบขาว ทรายคอตโต้ รุ่น C 805 | ชิ้น | 280.37 |

* หมายถึงราคา Price List

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาติดตามราคาอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เคยเผยแพร่แล้ว